

NARIADENIE KOMISIE (ES) č. 1037/2007

z 29. augusta 2007,

ktorým sa pozastavuje dovoz exemplárov určitých druhov voľne žijúcich živočíchov a rastlín do Spoločenstva

KOMISIA EURÓPSKÝCH SPOLOČENSTIEV,

so zreteľom na Zmluvu o založení Európskeho spoločenstva,

so zreteľom na nariadenie Rady (ES) č. 338/97 z 9. decembra 1996 o ochrane druhov voľne žijúcich živočíchov a rastlín reguláciou obchodu s nimi⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 19 ods. 2,

po konzultácii s vedeckou poradnou skupinou,

keďže:

- (1) V článku 4 ods. 6 nariadenia (ES) č. 338/97 sa ustanovuje, že Komisia môže stanoviť obmedzenia na dovoz určitých druhov do Spoločenstva v súlade s podmienkami ustanovenými v písmenách a) až d) uvedeného odseku. Okrem toho boli v nariadení Komisie (ES) č. 865/2006 zo 4. mája 2006, ktorým sa stanovujú podrobné pravidlá týkajúce sa vykonávania nariadenia Rady (ES) č. 338/97 o ochrane druhov voľne žijúcich živočíchov a rastlín reguláciou obchodu s nimi⁽²⁾, ustanovené opatrenia na vykonávanie takýchto obmedzení.
- (2) Zoznam druhov, ktorých dovoz do Spoločenstva bol pozastavený, bol naposledy uvedený v nariadení Komisie (ES) č. 349/2003 z 25. februára 2003, ktorým sa pozastavuje dovoz exemplárov určitých druhov voľne žijúcich živočíchov a rastlín do Spoločenstva⁽³⁾.
- (3) Rozšírenie Európskej únie na 27 členských štátov od 1. januára 2007 si vyžaduje odstrániť z tohto zoznamu všetky predtým existujúce pozastavenia s prihliadnutím na druhy pochádzajúce z nových členských štátov.
- (4) Na základe najnovších informácií vedecká poradná skupina dospela k názoru, že stav ochrany určitých

druhov uvedených v prílohách A a B k nariadeniu (ES) č. 338/97 bude vážne ohrozený, ak nedôjde k pozastaveniu ich dovozu do Spoločenstva z určitých krajín pôvodu. Preto by sa mal pozastaviť dovoz týchto druhov do Spoločenstva: *Capra falconeri* z Uzbekistanu (poľovnícke trofeje); *Manis temminckii* z Konžskej demokratickej republiky; *Hieraaetus ayresii*, *Polemaetus bellicosus*, *Sagittarius serpentarius*, *Poicephalus gularis*, *Glucidium perlatum*, *Scotopelia bouvieri* a *Chamaeleo montium* z Kamerunu; *Torgos tracheliotus* z Kamerunu a Sudánu; *Coracopsis vasa* z Madagaskaru; *Otus leucotis* z Guiney; *Geochelone sulcata* z Toga (exempláre z farmových chovov); *Pelochelys cantorii*, *Hippocampus barboursi*, *H. comes*, *H. histrix* a *H. spinosissimus* z Indonézie; *Strombus gigas* z Grenady; *Agaricia agaricites* z Haiti; *Platygyra sinensis* z Tonga; *Dendrobium bellatulum*, *D. wardianum* a *Phalaenopsis parishii* z Vietnamu.

- (5) Vedecká poradná skupina takisto dospela k záveru, že na základe najnovších dostupných informácií už nie je potrebné, aby bol pozastavený dovoz týchto druhov do Spoločenstva: *Kinixys erosa* z Toga; *Phelsuma minuthi* a *Furcifer pardalis* (exempláre z farmových chovov) z Madagaskaru; *Chamaeleo gracilis* (exempláre z farmových chovov s dĺžkou tela meranou od predného okraja hlavy po kloaku do 8 cm), *Chamaeleo senegalensis* (exempláre z farmových chovov s dĺžkou tela meranou od predného okraja hlavy po kloaku do 6 cm) a *Varanus exanthematicus* (exempláre z farmových chovov s celkovou dĺžkou tela menšou ako 35 cm) z Toga; *Strombus gigas* z Antiguy a Barbudy, Barbadosu, Dominiky, Trinidadu a Tobaga; *Galanthus nivalis* z Bulharska; *Pericopsis elata* zo Stredoafrickej republiky a Konžskej republiky; *Ophrys insectifera*, *O. sphegodes*, *Orchis papilionacea* a *O. simia* z Rumunska.
- (6) Všetky krajiny pôvodu druhov, ktoré podliehajú novým obmedzeniam na dovoz do Spoločenstva podľa tohto nariadenia, boli požiadané o vyjadrenie.
- (7) Zoznam druhov, ktorých dovoz do Spoločenstva je pozastavený, by sa mal preto zmeniť a doplniť. So zreteľom na počet predchádzajúcich zmien a doplnení by sa nariadenie (ES) č. 349/2003 malo v záujme jednotnosti nahradiť.
- (8) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Výboru pre obchod s voľne žijúcimi živočíchmi a rastlinami,

(¹) Ú. v. ES L 61, 3.3.1997, s. 1. Nariadenie naposledy zmenené a doplnené nariadením Komisie (ES) č. 1332/2005 (Ú. v. EÚ L 215, 19.8.2005, s. 1).

(²) Ú. v. EÚ L 166, 19.6.2006, s. 1.

(³) Ú. v. EÚ L 51, 26.2.2003, s. 3. Nariadenie naposledy zmenené a doplnené nariadením (ES) č. 1792/2006 (Ú. v. EÚ L 362, 20.12.2006, s. 1).

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 2

Nariadenie (ES) č. 349/2003 sa zrušuje.

Článok 1

Odkazy na zrušené nariadenie sa považujú za odkazy na toto nariadenie.

Pokiaľ článok 71 nariadenia (ES) č. 865/2006 neustanovuje inak, pozastavuje sa dovoz exemplárov určitých druhov voľne žijúcich živočíchov a rastlín do Spoločenstva, uvedených v prílohe k tomuto nariadeniu.

Článok 3

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 29. augusta 2007

Za Komisiu
Stavros DIMAS
člen Komisie

PRÍLOHA

Exempláre druhov uvedených v prílohe A k nariadeniu (ES) č. 338/97, ktorých dovoz do Spoločenstva sa pozastavuje

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
ŽIVOČÍCHY				
CHORDATA MAMMALIA				
CARNIVORA				
Canidae				
<i>Canis lupus</i>	voľne žijúce	poľovnícke trofeje	Bielorusko, Kirgizsko, Turecko	a)
Ursidae				
<i>Ursus arctos</i>	voľne žijúce	poľovnícke trofeje	Britská Kolumbia	a)
<i>Ursus thibetanus</i>	voľne žijúce	poľovnícke trofeje	Rusko	a)
Felidae				
<i>Lynx lynx</i>	voľne žijúce	poľovnícke trofeje	Azerbajdžan, Moldavsko, Ukrajina	a)
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Capra falconeri</i>	voľne žijúce	poľovnícke trofeje	Uzbekistan	a)
<i>Ovis ammon nigrimontana</i>	voľne žijúce	poľovnícke trofeje	Kazachstan	a)
AVES				
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
<i>Leucopternis occidentalis</i>	voľne žijúce	všetky	Ekvádor, Peru	a)

Exempláre druhov uvedených v prílohe B k nariadeniu (ES) č. 338/97, ktorých dovoz do Spoločenstva je pozastavený

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
ŽIVOČÍCHY				
CHORDATA MAMMALIA				
MONOTREMATA				
Tachyglossidae				
<i>Zaglossus bruijnii</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
PRIMATES				
Loridae				
<i>Arctocebus aureus</i>	voľne žijúce	všetky	Stredoafriická republika, Gabon	b)
<i>Arctocebus calabarensis</i>	voľne žijúce	všetky	Nigéria	b)
<i>Nycticebus pygmaeus</i>	voľne žijúce	všetky	Kambodža, Laos	b)
<i>Perodicticus potto</i>	voľne žijúce	všetky	Togo	b)
Galagonidae				
<i>Euoticus pallidus</i> (synonymum <i>Galago elegantulus pallidus</i>)	voľne žijúce	všetky	Nigéria	b)
<i>Galago matschiei</i> (synonymum <i>G. inustus</i>)	voľne žijúce	všetky	Rwanda	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
<i>Galagoides demidoff</i> (synonymum <i>Galago demidovii</i>)	voľne žijúce	všetky	Burkina Faso, Stredoafrická republika	b)
<i>Galagoides zanzibaricus</i> (syno- nymum <i>Galago zanzibaricus</i>)	voľne žijúce	všetky	Malawi	b)
Callitrichidae				
<i>Callithrix geoffroyi</i> (synonymum <i>C. jacchus geoffroyi</i>)	voľne žijúce	všetky	Brazília	b)
Cebidae				
<i>Alouatta fusca</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Alouatta seniculus</i>	voľne žijúce	všetky	Trinidad a Tobago	b)
<i>Ateles belzebuth</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Ateles fusciceps</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Ateles geoffroyi</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Ateles paniscus</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
<i>Cebus capucinus</i>	voľne žijúce	všetky	Belize	b)
<i>Chiropotes satanas</i>	voľne žijúce	všetky	Brazília, Guyana	b)
<i>Lagothrix lagotricha</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Pithecia pithecia</i>	voľne žijúce	všetky	Guyana	b)
Cercopithecidae				
<i>Cercocebus torquatus</i>	voľne žijúce	všetky	Ghana	b)
<i>Cercopithecus ascanius</i>	voľne žijúce	všetky	Burundi	b)
<i>Cercopithecus cephus</i>	voľne žijúce	všetky	Stredoafrická republika	b)
<i>Cercopithecus dryas</i> vrátane <i>C. salongo</i>)	voľne žijúce	všetky	Konzská demokratická republika	b)
<i>Cercopithecus erythrogaster</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Cercopithecus erythrotis</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Cercopithecus hamlymi</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Cercopithecus mona</i>	voľne žijúce	všetky	Togo	b)
<i>Cercopithecus petaurista</i>	voľne žijúce	všetky	Togo	b)
<i>Cercopithecus pogonias</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun, Rovníková Guinea, Nigéria	b)
<i>Cercopithecus preussi</i> (synonymum <i>C. lhoesti preussi</i>)	voľne žijúce	všetky	Kamerun, Rovníková Guinea, Nigéria	b)
<i>Colobus polykomos</i>	voľne žijúce	všetky	Pobrežie Slonoviny, Ghana, Nigéria, Togo	b)
<i>Lophocebus albigena</i> (synonymum <i>Cercocebus albigena</i>)	voľne žijúce	všetky	Nigéria	b)
<i>Macaca arctoides</i>	voľne žijúce	všetky	India, Malajzia, Thajsko	b)
<i>Macaca assamensis</i>	voľne žijúce	všetky	Nepál	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
<i>Macaca cyclopis</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Macaca fascicularis</i>	voľne žijúce	všetky	Bangladéš, India	b)
<i>Macaca maura</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Macaca nemestrina</i>	voľne žijúce	všetky	Čína	b)
<i>Macaca nemestrina pagensis</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Macaca nigra</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Macaca ochreata</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Macaca sylvanus</i>	voľne žijúce	všetky	Alžírsko, Maroko	b)
<i>Papio hamadryas</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea-Bissau, Líbya	b)
<i>Procolobus badius</i> (synonymum <i>Colobus badius</i>)	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Procolobus verus</i> (synonymum <i>Colobus verus</i>)	voľne žijúce	všetky	Benin, Pobrežie Slonoviny, Ghana, Sierra Leone, Togo	b)
<i>Trachypithecus phayrei</i> (syno- nymum <i>Presbytis phayrei</i>)	voľne žijúce	všetky	Kambodža, Čína, India	b)
<i>Trachypithecus vetulus</i> (syno- nymum <i>Presbytis senex</i>)	voľne žijúce	všetky	Srí Lanka	b)
XENARTHRA				
Myrmecophagidae				
<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	voľne žijúce	všetky	Belize, Uruguaj	b)
PHOLIDOTA				
Manidae				
<i>Manis temminckii</i>	voľne žijúce	všetky	Konžská demokratická republika	b)
RODENTIA				
Sciuridae				
<i>Ratufa affinis</i>	voľne žijúce	všetky	Singapur	b)
<i>Ratufa bicolor</i>	voľne žijúce	všetky	Čína	b)
CARNIVORA				
Canidae				
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	voľne žijúce	všetky	Bolívia, Peru	b)
Mustelidae				
<i>Lutra maculicollis</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánijská zjednotená republika	b)
Viverridae				
<i>Cryptoprocta ferox</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Cynogale bennettii</i>	voľne žijúce	všetky	Brunej, Čína, Indonézia, Malajzia, Thajsko	b)
<i>Eupleres goudotii</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Fossa fossana</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
Felidae				
<i>Leptailurus serval</i>	voľne žijúce	všetky	Alžírsko	b)
<i>Oncifelis colocolo</i>	voľne žijúce	všetky	Čile	b)
<i>Panthera leo</i>	voľne žijúce	všetky	Etiópia	b)
<i>Prionailurus bengalensis</i>	voľne žijúce	všetky	Macao	b)
<i>Profelis aurata</i>	voľne žijúce	všetky	Togo	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
PERISSODACTYLA				
Equidae				
<i>Equus zebra hartmannae</i>	voľne žijúce	všetky	Angola	b)
ARTIODACTYLA				
Hippopotamidae				
<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (synonymum <i>Choeropsis liberiensis</i>)	voľne žijúce	všetky	Pobrežie Slonoviny, Guinea, Guinea-Bissau, Nigéria, Sierra Leone	b)
<i>Hippopotamus amphibius</i>	voľne žijúce	všetky	Konzská demokratická republika, Gambia, Malawi, Niger, Nigéria, Rwanda, Sierra Leone, Togo	b)
Camelidae				
<i>Lama guanicoe</i>	voľne žijúce	všetky okrem: — exemplárov, ktoré sú súčasťou registrovaných zásob v Argentíne, ak sekretariát potvrdí povolenia pred ich prijatím členským štátom dovozu, — produktov získaných strihaním živých zvierat vykonaným v súlade so schváleným manažmentovým programom, správne označených a zaregistrovaných, — nekomerčných vývozov obmedzených množstiev vlny na priemyselné testovanie do 500 kg ročne	Argentína	b)
Moschidae				
<i>Moschus berezovskii</i>	voľne žijúce	všetky	Čína	b)
<i>Moschus chrysogaster</i>	voľne žijúce	všetky	Čína	b)
<i>Moschus fuscus</i>	voľne žijúce	všetky	Čína	b)
<i>Moschus moschiferus</i>	voľne žijúce	všetky	Čína, Rusko	b)
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	voľne žijúce	všetky	Uzbekistan	b)
Bovidae				
<i>Saiga tatarica</i>	voľne žijúce	všetky	Kazachstan, Rusko	b)
AVES				
CICONIIFORMES				
Balaenicipitidae				
<i>Balaeniceps rex</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánijská zjednotená republika, Zambia	b)
ANSERIFORMES				
Anatidae				
<i>Anas bernieri</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
<i>Oxyura jamaicensis</i>	všetky	živé	všetky	d)
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
<i>Accipiter brachyurus</i>	voľne žijúce	všetky	Papua-Nová Guinea	b)
<i>Accipiter gundlachi</i>	voľne žijúce	všetky	Kuba	b)
<i>Accipiter imitator</i>	voľne žijúce	všetky	Papua-Nová Guinea, Šalamúnove ostrovy	b)
<i>Accipiter melanoleucus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Accipiter ovampensis</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Aviceda cuculoides</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Buteo albonotatus</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
<i>Buteo galapagoensis</i>	voľne žijúce	všetky	Ekvádor	b)
<i>Buteo platypterus</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
<i>Buteo ridgwayi</i>	voľne žijúce	všetky	Dominikánska republika, Haiti	b)
<i>Erythrotriorchis radiatus</i>	voľne žijúce	všetky	Austrália	b)
<i>Gyps bengalensis</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Gyps coprotheres</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik, Namíbia, Svazijsko	b)
<i>Gyps indicus</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Gyps rueppellii</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Harpyopsis novaeguineae</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia, Papua-Nová Guinea	b)
<i>Hieraetus ayresii</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun, Guinea	b)
<i>Hieraetus spilogaster</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Leucopternis lacernulata</i>	voľne žijúce	všetky	Brazília	b)
<i>Lophoictinia isura</i>	voľne žijúce	všetky	Austrália	b)
<i>Macheiramphus alcinus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Polemaetus bellicosus</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun, Guinea	b)
<i>Spizaetus africanus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Spizaetus bartelsi</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Stephanoaetus coronatus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Terathopius ecaudatus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Torgos tracheliotus</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun, Sudán	b)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	voľne žijúce	všetky	Pobrežie Slonoviny, Guinea	b)
<i>Urotriorchis macrourus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
Falconidae				
<i>Falco chicquera</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
<i>Falco deiroleucus</i>	voľne žijúce	všetky	Belize, Guatemala	b)
<i>Falco fasciinucha</i>	voľne žijúce	všetky	Botswana, Etiópia, Keňa, Malawi, Mozambik, Južná Afrika, Sudán, Tanzánijská zjednotená republika, Zambia, Zimbabwe	b)
<i>Falco hypoleucos</i>	voľne žijúce	všetky	Austrália, Papua-Nová Guinea	b)
<i>Micrastur plumbeus</i>	voľne žijúce	všetky	Kolumbia, Ekvádor	b)
Sagittariidae				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun, Guinea, Togo	b)
GALLEIFORMES				
Phasianidae				
<i>Polyplectron schleiermachi</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia, Malajzia	b)
GRUIFORMES				
Gruidae				
<i>Balearica pavonina</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Mali	b)
<i>Balearica regulorum</i>	voľne žijúce	všetky	Angola, Botswana, Burundi, Konžská demokratická republika, Keňa, Lesotho, Malawi, Mozambik, Namíbia, Rwanda, Južná Afrika, Svazijsko, Uganda, Zambia, Zimbabwe	b)
<i>Grus carunculatus</i>	voľne žijúce	všetky	Južná Afrika, Tanzánijská zjednotená republika	b)
<i>Grus virgo</i>	voľne žijúce	všetky	Sudán	b)
COLUMBIFORMES				
Columbidae				
<i>Goura cristata</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Goura scheepmakeri</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Goura victoria</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
PSITTACIFORMES				
Psittacidae				
<i>Agapornis fischeri</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánijská zjednotená republika	b)
	z farmových chovov	všetky	Mozambik	b)
<i>Agapornis lilianae</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánijská zjednotená republika	b)
<i>Agapornis nigrigenis</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Agapornis pullarius</i>	voľne žijúce	všetky	Angola, Konžská demokratická republika, Guinea, Keňa, Mali, Togo	b)
<i>Alisterus chloropterus chloropterus</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Amazona agilis</i>	voľne žijúce	všetky	Jamajka	b)
<i>Amazona autumnalis</i>	voľne žijúce	všetky	Ekvádor	b)
<i>Amazona collaria</i>	voľne žijúce	všetky	Jamajka	b)
<i>Amazona mercenaria</i>	voľne žijúce	všetky	Venezuela	b)
<i>Amazona xanthops</i>	voľne žijúce	všetky	Bolívia, Paraguaj	b)
<i>Ara chloroptera</i>	voľne žijúce	všetky	Argentína, Panama	b)
<i>Ara severa</i>	voľne žijúce	všetky	Guyana	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
<i>Aratinga acuticaudata</i>	voľne žijúce	všetky	Uruguaj	b)
<i>Aratinga aurea</i>	voľne žijúce	všetky	Argentína	b)
<i>Aratinga auricapilla</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Aratinga erythrogenys</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
<i>Aratinga euops</i>	voľne žijúce	všetky	Kuba	b)
<i>Bolborhynchus ferrugineifrons</i>	voľne žijúce	všetky	Kolumbia	b)
<i>Cacatua sanguinea</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Charmosyna amabilis</i>	voľne žijúce	všetky	Fidži	b)
<i>Charmosyna diadema</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Coracopsis vasa</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	voľne žijúce	všetky	Čile, Uruguaj	b)
<i>Deropterus accipitrinus</i>	voľne žijúce	všetky	Peru, Surinam	b)
<i>Eclectus roratus</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Forpus xanthops</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
<i>Hapalopsittaca amazonina</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Hapalopsittaca fuertesi</i>	voľne žijúce	všetky	Kolumbia	b)
<i>Hapalopsittaca pyrrhops</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Leptosittaca branickii</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Lorius domicella</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Nannopsittaca panychlora</i>	voľne žijúce	všetky	Brazília	b)
<i>Pionus chalcopterus</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
<i>Poicephalus cryptoxanthus</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánijská zjednotená republika	b)
<i>Poicephalus gulielmi</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun, Pobrežie Slonoviny, Kongo	b)
<i>Poicephalus meyeri</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánijská zjednotená republika	b)
<i>Poicephalus robustus</i>	voľne žijúce	všetky	Botswana, Konžská demokratická republika, Gambia, Guinea, Mali, Namíbia, Nigéria, Senegal, Južná Afrika, Svazijsko, Togo, Uganda	b)
<i>Poicephalus rufiventris</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánijská zjednotená republika	b)
<i>Polytelis alexandrae</i>	voľne žijúce	všetky	Austrália	b)
<i>Prioniturus luconensis</i>	voľne žijúce	všetky	Filipíny	b)
<i>Psittacula alexandri</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Psittacula finschii</i>	voľne žijúce	všetky	Bangladéš, Kambodža	b)
<i>Psittacula roseata</i>	voľne žijúce	všetky	Čína	b)
<i>Psittacus erithacus</i>	voľne žijúce	všetky	Benin, Burundi, Libéria, Mali, Nigéria, Togo	b)
<i>Psittacus erithacus timneh</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Guinea-Bissau	b)
<i>Psittichas fulgidus</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Pyrrhura albipectus</i>	voľne žijúce	všetky	Ekvádor	b)
<i>Pyrrhura calliptera</i>	voľne žijúce	všetky	Kolumbia	b)
<i>Pyrrhura leucotis</i>	voľne žijúce	všetky	Brazília	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
<i>Pyrrhura orcesi</i>	voľne žijúce	všetky	Ekvádor	b)
<i>Pyrrhura picta</i>	voľne žijúce	všetky	Kolumbia	b)
<i>Pyrrhura viridicata</i>	voľne žijúce	všetky	Kolumbia	b)
<i>Tanygnathus gramineus</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Touit melanonota</i>	voľne žijúce	všetky	Brazília	b)
<i>Touit surda</i>	voľne žijúce	všetky	Brazília	b)
<i>Trichoglossus johnstoniae</i>	voľne žijúce	všetky	Filipíny	b)
<i>Tricharia malachitacea</i>	voľne žijúce	všetky	Argentína, Brazília	b)
CUCULIFORMES				
Musophagidae				
<i>Musophaga porphyreolopha</i>	voľne žijúce	všetky	Uganda	b)
<i>Tauraco corythaix</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik	b)
<i>Tauraco fischeri</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánijská zjednotená republika	b)
<i>Tauraco macrorhynchus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
STRIGIFORMES				
Tytonidae				
<i>Phodilus prigoginei</i>	voľne žijúce	všetky	Konzská demokratická republika	b)
<i>Tyto aurantia</i>	voľne žijúce	všetky	Papua-Nová Guinea	b)
<i>Tyto inexpectata</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Tyto manusi</i>	voľne žijúce	všetky	Papua-Nová Guinea	b)
<i>Tyto nigrobrunnea</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Tyto sororcula</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
Strigidae				
<i>Asio capensis</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Asio clamator</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
<i>Bubo lacteus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Bubo philippensis</i>	voľne žijúce	všetky	Filipíny	b)
<i>Bubo poensis</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Bubo vosseleri</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánijská zjednotená republika	b)
<i>Glaucidium albertinum</i>	voľne žijúce	všetky	Konzská demokratická republika, Rwanda	b)
<i>Glaucidium perlatum</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun, Guinea	b)
<i>Ketupa blakistoni</i>	voľne žijúce	všetky	Čína, Japonsko, Rusko	b)
<i>Ketupa ketupu</i>	voľne žijúce	všetky	Singapur	b)
<i>Nesasio solomonensis</i>	voľne žijúce	všetky	Papua-Nová Guinea, Šalamúnove ostrovy	b)
<i>Ninox affinis</i>	voľne žijúce	všetky	India	b)
<i>Ninox rudolfi</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Otus angelinae</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Otus fuliginosus</i>	voľne žijúce	všetky	Filipíny	b)
<i>Otus leucotis</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
<i>Otus longicornis</i>	voľne žijúce	všetky	Filipíny	b)
<i>Otus magicus</i>	voľne žijúce	všetky	Seychely	b)
<i>Otus mindorensis</i>	voľne žijúce	všetky	Filipíny	b)
<i>Otus mirus</i>	voľne žijúce	všetky	Filipíny	b)
<i>Otus pauliani</i>	voľne žijúce	všetky	Komory	b)
<i>Otus roboratus</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
<i>Otus rutilus</i>	voľne žijúce	všetky	Komory	b)
<i>Pulsatrix melanota</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
<i>Scotopelia bouvieri</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
<i>Scotopelia peli</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Scotopelia ussheri</i>	voľne žijúce	všetky	Pobrežie Slonoviny, Ghana, Guinea, Libéria, Sierra Leone	b)
<i>Strix davidi</i>	voľne žijúce	všetky	Čína	b)
<i>Strix woodfordii</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
APODIFORMES				
Trochilidae				
<i>Chalcostigma olivaceum</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
<i>Heliodoxa rubinoides</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
CORACIIFORMES				
Bucerotidae				
<i>Buceros rhinoceros</i>	voľne žijúce	všetky	Thajsko	b)
PASSERIFORMES				
Pittidae				
<i>Pitta nympha</i>	voľne žijúce	všetky	všetky (okrem Vietnamu)	b)
Pycnonotidae				
<i>Pycnonotus zeylanicus</i>	voľne žijúce	všetky	Malajzia	b)
REPTILIA				
TESTUDINES				
Emydidae				
<i>Callagur borneoensis</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Chrysemys picta</i>	všetky	živé	všetky	d)
<i>Cuora amboinensis</i>	voľne žijúce	všetky	Malajzia	b)
<i>Cuora galbinifrons</i>	voľne žijúce	všetky	Čína	b)
<i>Heosemys spinosa</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Siebenrockiella crassicollis</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Trachemys scripta elegans</i>	všetky	živé	všetky	d)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
Testudinidae				
<i>Geochelone denticulata</i>	voľne žijúce	všetky	Bolívia, Ekvádor	b)
<i>Geochelone elegans</i>	voľne žijúce	všetky	Pakistan	b)
<i>Geochelone gigantea</i>	voľne žijúce	všetky	Seychely	b)
<i>Geochelone pardalis</i>	voľne žijúce	všetky	Konžská demokratická republika, Mozambik, Uganda, Tanzánijská zjednotená republika	b)
	z farmových chovov	všetky	Mozambik, Zambia	b)
	pôvod „F“ (!)	všetky	Zambia	b)
<i>Geochelone platynota</i>	voľne žijúce	všetky	Mjanmarsko	b)
<i>Geochelone sulcata</i>	z farmových chovov	všetky	Togo	b)
<i>Gopherus agassizii</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Gopherus berlandieri</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Gopherus polyphemus</i>	voľne žijúce	všetky	Spojené štáty americké	b)
<i>Indotestudo elongata</i>	voľne žijúce	všetky	Bangladéš, Čína, India	b)
<i>Indotestudo forstenii</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Kinixys belliana</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik	b)
	z farmových chovov	všetky	Benin	b)
<i>Kinixys homeana</i>	voľne žijúce	všetky	Benin	b)
<i>Manouria emys</i>	voľne žijúce	všetky	Bangladéš, India, Indonézia, Mjanmarsko, Thajsko	b)
<i>Manouria impressa</i>	voľne žijúce	všetky	Vietnam	b)
<i>Testudo horsfieldii</i>	voľne žijúce	všetky	Čína, Kazachstan, Pakistan	b)
Trionychidae				
<i>Pelochelys cantorii</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
Pelomedusidae				
<i>Erymnochelys madagaskariensis</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Podocnemis erythrocephala</i>	voľne žijúce	všetky	Kolumbia, Venezuela	b)
<i>Podocnemis expansa</i>	voľne žijúce	všetky	Kolumbia, Ekvádor, Guyana, Peru, Trinidad a Tobago, Venezuela	b)
<i>Podocnemis lewyana</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Podocnemis sextuberculata</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
<i>Podocnemis unifilis</i>	voľne žijúce	všetky	Surinam	b)
CROCODYLIA				
Alligatoridae				
<i>Caiman crocodylus</i>	voľne žijúce	všetky	Salvádor, Guatemala, Mexiko	b)
<i>Palaeosuchus trigonatus</i>	voľne žijúce	všetky	Guyana	b)
Crocodylidae				
<i>Crocodylus niloticus</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
SAURIA				
Gekkonidae				
<i>Phelsuma abbotti</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma antanosy</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma barbouri</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma befotakensis</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma breviceps</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma chekei</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma comorensis</i>	voľne žijúce	všetky	Komory	b)
<i>Phelsuma dubia</i>	voľne žijúce	všetky	Komory, Madagaskar	b)
<i>Phelsuma flavigularis</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma guttata</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma klemmeri</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma laticauda</i>	voľne žijúce	všetky	Komory	b)
<i>Phelsuma leiogaster</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma modesta</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma mutabilis</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma pronki</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma pusilla</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma seippi</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma serratacauda</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma standingi</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma v-nigra</i>	voľne žijúce	všetky	Komory	b)
Agamidae				
<i>Uromastix aegyptia</i>	pôvod „F“ (1)	všetky	Egypt	b)
<i>Uromastix dispar</i>	voľne žijúce	všetky	Alžírsko, Mali, Sudán	b)
<i>Uromastix geyri</i>	voľne žijúce	všetky	Mali, Niger	b)
Chamaeleonidae				
<i>Calumma boettgeri</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma brevicornis</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma capuroni</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma cucullata</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma fallax</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma furcifer</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
<i>Calumma gallus</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma gastrotaenia</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma globifer</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma guibei</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma hilleni</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma linota</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma malthe</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma nasuta</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma oshaughnessyi</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma parsonii</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma peyeri</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Calumma tsaratananensis</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Chamaeleo deremensis</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánijská zjednotená republika	b)
<i>Chamaeleo eisentrauti</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
<i>Chamaeleo ellioti</i>	voľne žijúce	všetky	Burundi	b)
<i>Chamaeleo feae</i>	voľne žijúce	všetky	Rovníková Guinea	b)
<i>Chamaeleo fuelleborni</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánijská zjednotená republika	b)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	voľne žijúce	všetky	Benin	b)
	z farmových chovov	všetky	Benin	b)
	z farmových chovov	dĺžka tela meraná od predného okraja hlavy po kloaku väčšia ako 8 cm	Togo	b)
<i>Chamaeleo montium</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
<i>Chamaeleo pfefferi</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	z farmových chovov	dĺžka tela meraná od predného okraja hlavy po kloaku väčšia ako 6 cm	Togo	b)
<i>Chamaeleo werneri</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánijská zjednotená republika	b)
<i>Chamaeleo wiedersheimi</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
<i>Furcifer angeli</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Furcifer antimena</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Furcifer balteatus</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Furcifer belalandaensis</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Furcifer bifidus</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Furcifer campani</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Furcifer labordi</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Furcifer minor</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Furcifer monoceras</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Furcifer petteri</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Furcifer rhinocerotus</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
<i>Furcifer tuzetae</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Furcifer willsii</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
Iguanidae				
<i>Conolophus pallidus</i>	voľne žijúce	všetky	Ekvádor	b)
<i>Conolophus subcristatus</i>	voľne žijúce	všetky	Ekvádor	b)
<i>Iguana iguana</i>	voľne žijúce	všetky	Salvádor	b)
Cordylidae				
<i>Cordylus mossambicus</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik	b)
<i>Cordylus tropidosternum</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik	b)
<i>Cordylus vittifer</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik	b)
Scincidae				
<i>Corucia zebrata</i>	voľne žijúce	všetky	Šalamúnove ostrovy	b)
Helodermatidae				
<i>Heloderma horridum</i>	voľne žijúce	všetky	Guatemala, Mexiko	b)
<i>Heloderma suspectum</i>	voľne žijúce	všetky	Mexiko, Spojené štáty americké	b)
Varanidae				
<i>Varanus bogerti</i>	voľne žijúce	všetky	Papua-Nová Guinea	b)
<i>Varanus dumerilii</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Varanus exanthematicus</i>	voľne žijúce	všetky	Benin, Togo	b)
	z farmových chovov	všetky	Benin	b)
	z farmových chovov	s celkovou dĺžkou tela väčšou ako 35 cm	Togo	b)
<i>Varanus jobiensis</i> (synonymum <i>V. karlschmidti</i>)	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Varanus niloticus</i>	voľne žijúce	všetky	Burundi, Mozambik	b)
	z farmových chovov	všetky	Benin, Togo	b)
<i>Varanus prasinus beccarii</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Varanus salvadorii</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Varanus salvator</i>	voľne žijúce	všetky	Čína, India, Singapur	b)
<i>Varanus telenesetes</i>	voľne žijúce	všetky	Papua-Nová Guinea	b)
<i>Varanus teriae</i>	voľne žijúce	všetky	Austrália	b)
<i>Varanus yemenensis</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
SERPENTES				
Pythonidae				
<i>Liasis fuscus</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Morelia boeleni</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Python molurus</i>	voľne žijúce	všetky	Čína	b)
<i>Python regius</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Python reticulatus</i>	voľne žijúce	všetky	India, Malajzia (polostrov), Singapur	b)
<i>Python sebae</i>	voľne žijúce	všetky	Mauritánia, Mozambik	b)
	z farmových chovov	všetky	Mozambik	b)
Boidae				
<i>Boa constrictor</i>	voľne žijúce	všetky	Salvádor, Honduras	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
<i>Calabaria reinhardtii</i>	z farmových chovov	všetky	Benin, Togo	b)
<i>Eunectes deschauenseei</i>	voľne žijúce	všetky	Brazília	b)
<i>Eunectes murinus</i>	voľne žijúce	všetky	Paraguaj	b)
<i>Gongylophis colubrinus</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánijská zjednotená republika	b)
Elapidae				
<i>Naja atra</i>	voľne žijúce	všetky	Laoská ľudovodemokratická republika	b)
<i>Naja kaouthia</i>	voľne žijúce	všetky	Laoská ľudovodemokratická republika	b)
<i>Naja siamensis</i>	voľne žijúce	všetky	Laoská ľudovodemokratická republika	b)
AMPHIBIA				
ANURA				
Dendrobatidae				
<i>Dendrobates auratus</i>	voľne žijúce	všetky	Nikaragua	b)
<i>Dendrobates pumilio</i>	voľne žijúce	všetky	Nikaragua	b)
	z farmových chovov	všetky	Nikaragua	b)
<i>Dendrobates tinctorius</i>	voľne žijúce	všetky	Surinam	b)
Mantellidae				
<i>Mantella aurantiaca</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella baroni</i> (syn. <i>Phrynomantis maculatus</i>)	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella aff. baroni</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella bernhardi</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella cowani</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella crocea</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella expectata</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella haraldmeieri</i> (syn. <i>M. madagascariensis haraldmeieri</i>)	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella laevigata</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella madagascariensis</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella manery</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella milotympanum</i> (syn. <i>M. aurantiaca milotympanum</i>)	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella nigricans</i> (syn. <i>M. cowani nigricans</i>)	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella pulchra</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Mantella viridis</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
Microhylidae				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
Ranidae				
<i>Conraua goliath</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
<i>Rana catesbeiana</i>	všetky	živé	všetky	d)
ACTINOPTERYGII				
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
<i>Hippocampus barbouri</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Hippocampus comes</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Hippocampus histrix</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
ARTHROPODA				
ARACHNIDA				
ARANEAE				
Theraphosidae				
<i>Brachypelma albopilosum</i>	voľne žijúce	všetky	Nikaragua	b)
INSECTA				
LEPIDOPTERA				
Papilionidae				
<i>Ornithoptera croesus</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Ornithoptera tithonus</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Ornithoptera urvillianus</i>	voľne žijúce	všetky	Šalamúnove ostrovy	b)
<i>Ornithoptera victoriae</i>	voľne žijúce	všetky	Šalamúnove ostrovy	b)
<i>Troides andromache</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
	z farmových chovov	všetky	Indonézia	b)
MOLLUSCA				
BIVALVIA				
VENEROIDA				
Tridacnidae				
<i>Hippopus hippopus</i>	voľne žijúce	všetky	Nová Kaledónia, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna crocea</i>	voľne žijúce	všetky	Fidži, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna derasa</i>	voľne žijúce	všetky	Fidži, Nová Kaledónia, Filipíny, Palau, Tonga, Vanuatu	b)
<i>Tridacna gigas</i>	voľne žijúce	všetky	Fidži, Indonézia, Marshallove ostrovy, Mikronézske federatívne štáty, Palau, Papua-Nová Guinea, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna maxima</i>	voľne žijúce	všetky	Mikronézske federatívne štáty, Fidži, Marshallove ostrovy, Mozambik, Nová Kaledónia, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna squamosa</i>	voľne žijúce	všetky	Fidži, Mozambik, Nová Kaledónia, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna tevoroa</i>	voľne žijúce	všetky	Tonga	b)
MESOGASTROPODA				
Strombidae				
<i>Strombus gigas</i>	voľne žijúce	všetky	Grenada, Haiti	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
CNIDARIA				
SCLERACTINIA				
Acroporidae				
<i>Montipora caliculata</i>	voľne žijúce	všetky	Tonga	b)
Agariciidae				
<i>Agaricia agaricites</i>	voľne žijúce	všetky	Haiti	b)
Caryophylliidae				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskom prostredí, prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	voľne žijúce	všetky	Šalamúnove ostrovy	b)
<i>Euphyllia cristata</i>	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskom prostredí, prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
<i>Euphyllia divisa</i>	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskom prostredí, prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
<i>Euphyllia fimbriata</i>	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskom prostredí, prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
<i>Plerogyra</i> spp.	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskom prostredí, prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
Faviidae				
<i>Platygyra sinensis</i>	voľne žijúce	všetky	Tonga	b)
Merulinidae				
<i>Hydnophora microconos</i>	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskom prostredí, prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
Mussidae				
<i>Blastomussa</i> spp.	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskom prostredí, prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
<i>Cynarina lacrymalis</i>	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskom prostredí, prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
<i>Scolymia vitiensis</i>	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskom prostredí, prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
Trachyphilliidae				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskom prostredí, prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
RASTLINY				
Amaryllidaceae				
<i>Galanthus nivalis</i>	voľne rastúce	všetky	Bosna a Hercegovina, Švajčiarsko, Ukrajina	b)
Apocynaceae				
<i>Pachypodium inopinatum</i>	voľne rastúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Pachypodium rosulatum</i>	voľne rastúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Pachypodium rutenbergianum</i> ssp. <i>sofiense</i>	voľne rastúce	všetky	Madagaskar	b)
Euphorbiaceae				
<i>Euphorbia banae</i>	voľne rastúce	všetky	Madagaskar	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
<i>Euphorbia bulbospina</i>	voľne rastúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia guillauminiana</i>	voľne rastúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia kondoi</i>	voľne rastúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia millotii</i>	voľne rastúce	všetky	Madagaskar	b)
Orchidaceae				
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	voľne rastúce	všetky	Švajčiarsko, Turecko	b)
<i>Barlia robertiana</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)
<i>Cephalanthera rubra</i>	voľne rastúce	všetky	Nórsko	b)
<i>Cypripedium japonicum</i>	voľne rastúce	všetky	Čína, Kórejská ľudovodemokratická republika, Japonsko, Kórejská republika	b)
<i>Cypripedium macranthos</i>	voľne rastúce	všetky	Kórejská republika, Rusko	b)
<i>Cypripedium margaritaceum</i>	voľne rastúce	všetky	Čína	b)
<i>Cypripedium micranthum</i>	voľne rastúce	všetky	Čína	b)
<i>Dactylorhiza latifolia</i>	voľne rastúce	všetky	Nórsko	b)
<i>Dactylorhiza romana</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)
<i>Dactylorhiza russowii</i>	voľne rastúce	všetky	Nórsko	b)
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	voľne rastúce	všetky	Lichtenštajnsko	b)
<i>Dendrobium bellatulum</i>	voľne rastúce	všetky	Vietnam	b)
<i>Dendrobium wardianum</i>	voľne rastúce	všetky	Vietnam	b)
<i>Himantoglossum hircinum</i>	voľne rastúce	všetky	Švajčiarsko	b)
<i>Nigritella nigra</i>	voľne rastúce	všetky	Nórsko	b)
<i>Ophrys holoserica</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)
<i>Ophrys insectifera</i>	voľne rastúce	všetky	Lichtenštajnsko, Nórsko	b)
<i>Ophrys pallida</i>	voľne rastúce	všetky	Alžírsko	b)
<i>Ophrys sphegodes</i>	voľne rastúce	všetky	Švajčiarsko	b)
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)
<i>Ophrys umbilicata</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)
<i>Orchis coriophora</i>	voľne rastúce	všetky	Rusko, Švajčiarsko	b)
<i>Orchis italica</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)
<i>Orchis laxiflora</i>	voľne rastúce	všetky	Švajčiarsko	b)
<i>Orchis mascula</i>	voľne rastúce/z farmových chovov	všetky	Albánsko	b)
<i>Orchis morio</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)
<i>Orchis pallens</i>	voľne rastúce	všetky	Rusko	b)
<i>Orchis provincialis</i>	voľne rastúce	všetky	Švajčiarsko	b)
<i>Orchis punctulata</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)

Druhy	Pôvod	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ: článok 4 ods. 6 písm.:
<i>Orchis purpurea</i>	voľne rastúce	všetky	Švajčiarsko, Turecko	b)
<i>Orchis simia</i>	voľne rastúce	všetky	Bosna a Hercegovina, Chorvátsko, Macedónsko, Švajčiarsko, Turecko	b)
<i>Orchis tridentata</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)
<i>Orchis ustulata</i>	voľne rastúce	všetky	Rusko	b)
<i>Phalaenopsis parishii</i>	voľne rastúce	všetky	Vietnam	b)
<i>Serapias cordigera</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)
<i>Serapias parviflora</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)
<i>Serapias vomeracea</i>	voľne rastúce	všetky	Švajčiarsko, Turecko	b)
<i>Spiranthes spiralis</i>	voľne rastúce	všetky	Lichtenštajnsko, Švajčiarsko	b)
Primulaceae				
<i>Cyclamen intaminatum</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)
<i>Cyclamen mirabile</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)
<i>Cyclamen pseudibericum</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)
<i>Cyclamen trochopteranum</i>	voľne rastúce	všetky	Turecko	b)

(¹) T. j. živočíchy narodené v zajatí, ktoré nespĺňajú kritériá kapitoly XIII nariadenia (ES) č. 865/2006, ako aj ich časti a deriváty.