

VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/1587

z 24. septembra 2019,

ktorým sa zakazuje dovoz exemplárov určitých druhov voľne žijúcich živočíchov a rastlín do Únie v súlade s nariadením Rady (ES) č. 338/97 o ochrane druhov voľne žijúcich živočíchov a rastlín reguláciou obchodu s nimi

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

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 4 ods. 6 písm. a) a b),

keďže:

- (1) Účelom nariadenia (ES) č. 338/97 je ochrana druhov voľne žijúcich živočíchov a rastlín a zaručenie ich zachovania reguláciou obchodu s druhmi živočíchov a rastlín uvedenými v prílohách k danému nariadeniu. Komisia môže na účely vykonávania uvedeného nariadenia stanoviť obmedzenia dovozu exemplárov určitých druhov do Únie.
- (2) Aktuálne platný zoznam druhov, ktorých dovoz do Únie je zakázaný, sa stanovil v októbri 2017 vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2017/1915 ⁽²⁾.
- (3) Vedecká preskúvavacia skupina EÚ ⁽³⁾ zohľadnila relevantné odporúčania, ktoré vydal stály výbor CITES na svojom 69. a 70. zasadnutí ⁽⁴⁾, a na základe pre ňu vypracovaných správ dospela k záveru, že by došlo k vážnemu ohrozeniu stavu zachovania niektorých ďalších druhov uvedených v prílohe B k nariadeniu (ES) č. 338/97, ak by sa nezakázal ich dovoz do Únie z niektorých krajín pôvodu ⁽⁵⁾. Preto by sa mal zakázať dovoz exemplárov týchto druhov do Únie:
 - *Pericopsis elata* z Pobrežia Slonoviny,
 - *Prunus africana* z Rovníkovej Guiney.
- (4) Ďalej vzhľadom na skutočnosť, že Južný Sudán 9. júla 2011 vyhlásil nezávislosť od Sudánu a valné zhromaždenie Organizácie Spojených národov ho 14. júla 2011 prijalo za nový členský štát, by sa s cieľom zachovať ustanovenia, ktoré už platili pre štát, ktorý bol jeho predchodcom, by sa mal takisto zakázať dovoz exemplárov tohto druhu do Únie:
 - *Torgos tracheliotus* z Južného Sudánu.

⁽¹⁾ Ú. v. ES L 61, 3.3.1997, s. 1.

⁽²⁾ Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2017/1915 z 19. októbra 2017, ktorým sa zakazuje dovoz exemplárov určitých druhov voľne žijúcich živočíchov a rastlín do Únie (Ú. v. EÚ L 271, 20.10.2017, s. 7).

⁽³⁾ Technická správa č. 79/4/2/1 z mája 2017 o zmenách stanovísk vedeckej preskúvavacej skupiny: vrátane prehľadu stanovísk k druhom v prílohe A s uvedeným pôvodom ako „voľne žijúce“ a stanovísk týkajúcich sa predchádzajúcich krajín/území pôvodu; Technická správa č. 80/4/2/2 z augusta 2017 o preskúmaní poddruhu *Ovis* uvedeného na zozname CITES v Uzbekistane: posúdenie pozastavenia dovozu druhu *Ovis vignei bochariensis* do EÚ; Technická správa č. 82/4/2/2 z januára 2018 o porovnaní rozhodnutí EÚ a rozhodnutí prijatých na 69. zasadnutí stáleho výboru CITES v súvislosti s preskúmaním významného obchodu; Technická správa č. 85/4/2/3 z novembra 2018 o porovnaní rozhodnutí EÚ a rozhodnutí prijatých na 70. zasadnutí stáleho výboru CITES.

⁽⁴⁾ Dokument „Implementation of Resolution Conf. 12.8 (Rev. CoP17) on Review of Significant Trade in specimens of Appendix-II species – Recommendations of the Standing Committee“ [Vykonávanie rezolúcie Conf. 12.8 (Rev. CoP17) o preskúmaní významného obchodu s exemplármi druhov uvedených v dodatku II – odporúčanie stáleho výboru], Ženeva, 6. máj 2019, dostupný na adrese <https://cites.org/sites/default/files/notif/E-Notif-2019-027.pdf>.

⁽⁵⁾ Zhrnutia zo zasadnutí vedeckej preskúvavacej skupiny sú dostupné na adrese <https://circabc.europa.eu/w/browse/b46ce9b8-0fe6-4aab-b420-0c31527ad866>.

- (5) Vedecká preskúvavacia skupina zohľadnila relevantné odporúčania, ktoré vydal stály výbor CITES na svojom 69. a 70. zasadnutí a takisto na základe pre ňu vypracovaných správ ⁽⁶⁾ ďalej skonštatovala, že zákaz dovozu do Únie už nie je potrebný v prípade exemplárov týchto druhov:
- *Hippopotamus amphibius*, *Stangeriaceae* spp. a *Zamiaceae* spp. z Mozambiku,
 - *Balearica regulorum* a *Agapornis fischeri* z Tanzánie,
 - *Poicephalus fuscicollis* z Mali,
 - *Phelsuma breviceps* a *Phelsuma standingi* z Madagaskaru,
 - *Naja atra*, *Naja kaouthia*, *Naja siamensis*, *Cuora galbinifrons*, *Heosemys annandalii* a *Heosemys grandis* z Laosu,
 - *Stigmochelys pardalis* z Konžskej demokratickej republiky,
 - *Hippocampus kuda* z Vietnamu,
 - *Pandinus roeseli* ⁽⁷⁾ z Beninu, Ghany a Toga,
 - *Acanthastrea hemprichii*, *Favites halicora* a *Platygyra sinensis* z Tongy.
- (6) Ďalej vedecká preskúvavacia skupina usúdila, že na základe aktuálnych dostupných informácií o nomenklatúre by sa názov druhu *Ovis vignei bochariensis* mal zmeniť na *Ovis aries cycloceros*. Táto zmena v nomenklatúre nemá vplyv na platné pozastavenie.
- (7) V neposlednom rade vedecká preskúvavacia skupina dospela k záveru, že na základe aktuálnych dostupných informácií by sa mal zákaz dovozu do Únie týkajúci sa čeľade Cycadaceae z Mozambiku zmeniť tak, aby sa vzťahoval len na exempláre druhu *Cycas thouarsii* uvedenej čeľade.
- (8) Vzhľadom na závery vedeckej preskúvavej skupiny a v prípade kombinácií druh/krajina uvedených v odôvodnení 3) by sa po konzultáciách s dotknutými krajinami pôvodu na pôde stáleho výboru CITES mal aktualizovať zoznam druhov, ktorých dovoz do Únie je zakázaný, pričom by sa z dôvodu jasnosti malo vykonávacie nariadenie (EÚ) 2017/1915 nahradiť.
- (9) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Výboru pre obchod s voľne žijúcimi živočíchmi a rastlinami zriadeného podľa článku 18 nariadenia,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Zakazuje sa do Únie dovážať exempláre druhov voľne žijúcich živočíchov a rastlín uvedených v prílohe k tomuto nariadeniu z krajín pôvodu uvedených v danej prílohe.

Článok 2

Vykonávacie nariadenie (EÚ) 2017/1915 sa zrušuje.

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

⁽⁶⁾ Technická správa č. 82/4/2/2 z januára 2018 o porovnaní rozhodnutí EÚ a rozhodnutí prijatých na 69. zasadnutí stáleho výboru CITES v súvislosti s preskúmaním významného obchodu; Technická správa č. 85/4/2/3 z novembra 2018 o porovnaní rozhodnutí EÚ a rozhodnutí prijatých na 70. zasadnutí stáleho výboru CITES.

⁽⁷⁾ Pozastavenie pôvodne platné na druh *Pandinus imperator*, od ktorého sa v roku 2017 oddelil druh *Pandinus roeseli* na základe taxonomických zmien prijatých na 17. zasadnutí konferencie zmluvných strán dohovoru CITES.

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 24. septembra 2019

Za Komisiu
predseda
Jean-Claude JUNCKER

PRÍLOHA

1. Exempláre druhov uvedených v prílohe A k nariadeniu (ES) č. 338/97, ktorých dovoz do Únie je zakázaný

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
ŽIVOČÍCHY				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Capra falconeri</i>	voľne žijúce	poľovnícke trofeje	Uzbekistan	a)
CARNIVORA				
Canidae				
<i>Canis lupus</i>	voľne žijúce	poľovnícke trofeje	Bielorusko, Mongolsko, Tadžikistan, Turecko	a)
Ursidae				
<i>Ursus arctos</i>	voľne žijúce	poľovnícke trofeje	Kanada (Britská Kolumbia), Kazachstan	a)
<i>Ursus thibetanus</i>	voľne žijúce	poľovnícke trofeje	Rusko	a)
PROBOSCIDEA				
Elephantidae				
<i>Loxodonta africana</i>	voľne žijúce	poľovnícke trofeje	Kamerun	a)

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

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
ŽIVOČÍCHY				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Ovis aries cycloceros</i>	voľne žijúce	všetky	Uzbekistan	b)

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	voľne žijúce	všetky	Uzbekistan	b)
Moschidae				
<i>Moschus moschiferus</i>	voľne žijúce	všetky	Rusko	b)
CARNIVORA				
Eupleridae				
<i>Cryptoprocta ferox</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
Felidae				
<i>Panthera leo</i>	voľne žijúce	všetky	Etiópia	b)
<i>Profelis aurata</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánia	b)
Odobenidae				
<i>Odobenus rosmarus</i>	voľne žijúce	všetky	Grónsko	b)
PRIMATES				
Cercopithecidae				
<i>Cercopithecus dryas</i>	voľne žijúce	všetky	Konzská demokratická republika	b)
<i>Macaca fascicularis</i>	voľne žijúce	všetky	Laos	b)
<i>Ptilocolobus badius</i> (synonymum <i>Colobus badius</i>)	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
Pitheciidae				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	voľne žijúce	všetky	Guayana	b)
AVES				
CICONIIFORMES				
Balaenicipitidae				
<i>Balaeniceps rex</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánia	b)

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
<i>Accipiter erythropus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Accipiter melanoleucus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Accipiter ovampensis</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Aquila rapax</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Aviceda cuculoides</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Gyps africanus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Gyps bengalensis</i>	voľne žijúce	všetky	Afganistan, India	b)
<i>Gyps indicus</i>	voľne žijúce	všetky	Afganistan, India	b)
<i>Gyps rueppellii</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Gyps tenuirostris</i>	voľne žijúce	všetky	India	b)
<i>Hieraetus ayresii</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Kamerun, Togo	b)
<i>Hieraetus spilogaster</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Togo	b)
<i>Lophaetus occipitalis</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Macheiramphus alcinus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Polemaetus bellicosus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Kamerun, Tanzánia, Togo	b)
<i>Spizaetus africanus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Stephanoaetus coronatus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Pobrežie Slonoviny, Tanzánia, Togo	b)
<i>Terathopius ecaudatus</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánia	b)
<i>Torgos tracheliotus</i>	voľne žijúce	všetky	Južný Sudán, Kamerun, Sudán, Tanzánia	b)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Pobrežie Slonoviny	b)
<i>Urotriorchis macrourus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
Falconidae				
<i>Falco chicquera</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Togo	b)
Sagittariidae				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Kamerun, Tanzánia, Togo	b)
GRUIFORMES				
Gruidae				
<i>Balearica pavonina</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Južný Sudán, Mali, Sudán	b)
<i>Balearica regulorum</i>	voľne žijúce	všetky	Botswana, Burundi, Južná Afrika, Keňa, Konžská demokratická republika, Zambia, Zimbabwe	b)
<i>Bugeranus carunculatus</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánia	b)
PSITTACIFORMES				
Psittacidae				
<i>Agapornis pullarius</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Mali, Konžská demokratická republika, Pobrežie Slonoviny, Togo	b)
<i>Coracopsis vasa</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Deroptyus accipitrinus</i>	voľne žijúce	všetky	Surinam	b)
<i>Poicephalus fuscicollis</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Konžská demokratická republika, Pobrežie Slonoviny, Togo	b)
<i>Poicephalus gulielmi</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Kamerun, Kongo	b)
<i>Pyrrhura caeruleiceps</i>	voľne žijúce	všetky	Kolumbia	b)
<i>Pyrrhura pfrimeri</i>	voľne žijúce	všetky	Brazília	b)
<i>Pyrrhura subandina</i>	voľne žijúce	všetky	Kolumbia	b)
STRIGIFORMES				
Strigidae				
<i>Asio capensis</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
<i>Bubo lacteus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Bubo poensis</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Glaucidium capense</i>	voľne žijúce	všetky	Rwanda	b)
<i>Glaucidium perlatum</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Kamerun	b)
<i>Ptilopsis leucotis</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
<i>Scotopelia bouvieri</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
<i>Scotopelia peli</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea	b)
REPTILIA				
SAURIA				
Agamidae				
<i>Uromastix dispar</i>	voľne žijúce	všetky	Mali, Sudán	b)
<i>Uromastix geyri</i>	voľne žijúce	všetky	Mali, Niger	b)
Chamaeleonidae				
<i>Brookesia decaryi</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Chamaeleo africanus</i>	voľne žijúce	všetky	Niger	b)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	voľne žijúce	všetky	Benin, Ghana	b)
	z chovných rančov	všetky	Benin	b)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	voľne žijúce	všetky	Benin, Ghana, Togo	b)
	z chovných rančov	dĺžka tela od predného okraja hlavy po kloaku väčšia ako 6 cm	Benin, Togo	b)
<i>Furcifer labordi</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Kinyongia fischeri</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánia	b)
<i>Kinyongia tavetana</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánia	b)
<i>Trioceros camerunensis</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
<i>Trioceros deremensis</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánia	b)
<i>Trioceros feae</i>	voľne žijúce	všetky	Rovníková Guinea	b)

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
<i>Triceros fuelleborni</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánia	b)
<i>Triceros montium</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
<i>Triceros perreti</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
<i>Triceros quadricornis</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
<i>Triceros serratus</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
<i>Triceros werneri</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánia	b)
<i>Triceros wiedersheimi</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
Cordylidae				
<i>Cordylus rhodesianus</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik	b)
<i>Cordylus tropidosternum</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik	b)
<i>Cordylus vittifer</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik	b)
<i>Smaug mossambicus</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik	b)
Gekkonidae				
<i>Phelsuma borai</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma gouldi</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma hoeschi</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma ravenalla</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
Scincidae				
<i>Corucia zebrata</i>	voľne žijúce	všetky	Šalamúnove ostrovy	b)
Varanidae				
<i>Varanus albigularis</i>	voľne žijúce	všetky	Tanzánia	b)
<i>Varanus beccarii</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Varanus dumerilii</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Varanus exanthematicus</i>	voľne žijúce	všetky	Benin, Togo	b)
	z chovných rančov	s celkovou dĺžkou tela väčšou ako 35 cm	Benin, Togo	b)

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
<i>Varanus jobiensis</i> (synonymum <i>karlschmidtii</i>)	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Varanus niloticus</i>	voľne žijúce	všetky	Benin, Togo	b)
	z chovných rančov	s celkovou dĺžkou tela väčšou ako 35 cm	Benin	b)
	z chovných rančov	všetky	Togo	b)
<i>Varanus ornatus</i>	voľne žijúce	všetky	Togo	b)
	z chovných rančov	všetky	Togo	b)
<i>Varanus salvadorii</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Varanus spinulosus</i>	voľne žijúce	všetky	Šalamúnove ostrovy	b)
SERPENTES				
Boidae				
<i>Calabaria reinhardtii</i>	voľne žijúce	všetky	Togo	b)
	z chovných rančov	všetky	Benin, Togo	b)
<i>Candoia carinata</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
Pythonidae				
<i>Liasis fuscus</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Morelia boeleni</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Python bivittatus</i>	voľne žijúce	všetky	Čína	b)
<i>Python molurus</i>	voľne žijúce	všetky	Čína	b)
<i>Python regius</i>	voľne žijúce	všetky	Benin, Guinea	b)
TESTUDINES				
Emydidae				
<i>Chrysemys picta</i>	všetky	živé	všetky	d)
Geoemydidae				
<i>Cuora amboinensis</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia, Malajzia	b)
<i>Cuora bourreti</i>	voľne žijúce	všetky	Laos	b)

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
<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>Malayemys subtrijuga</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Notochelys platynota</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Siebenrockiella crassicolis</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
Podocnemididae				
<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Peltocephalus dumerilianus</i>	voľne žijúce	všetky	Guayana	b)
<i>Podocnemis unifilis</i>	voľne žijúce	všetky	Surinam	b)
Testudinidae				
<i>Centrochelys sulcata</i>	z chovných rančov	všetky	Benin, Togo	b)
<i>Indotestudo forstenii</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Indotestudo travancorica</i>	voľne žijúce	všetky	všetky	b)
<i>Kinixys erosa</i>	voľne žijúce	všetky	Konzská demokratická republika, Togo	b)
<i>Kinixys homeana</i>	voľne žijúce	všetky	Benin, Ghana, Togo	b)
	z chovných rančov	všetky	Benin	b)
	z chovných rančov	s dĺžkou panciera väčšou ako 8 cm	Togo	b)
<i>Kinixys nogueyi</i>	voľne žijúce	všetky	Benin, Ghana	b)
	z chovných rančov	s dĺžkou panciera väčšou ako 5 cm	Benin	b)
<i>Kinixys spekii</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik	b)
<i>Kinixys zombensis</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik	b)
<i>Manouria emys</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
<i>Manouria impressa</i>	voľne žijúce	všetky	Vietnam	b)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	voľne žijúce	všetky	Uganda	b)
<i>Testudo horsfieldii</i>	voľne žijúce	všetky	Kazachstan	b)
Trionychidae				
<i>Amyda cartilaginea</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Pelochelys cantorii</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
AMPHIBIA				
ANURA				
Conrauidae				
<i>Conraua goliath</i>	voľne žijúce	všetky	Kamerun	b)
Dendrobatidae				
<i>Hyloxalus azureiventris</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
<i>Ranitomeya variabilis</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
<i>Ranitomeya ventrimaculata</i>	voľne žijúce	všetky	Peru	b)
Mantellidae				
<i>Mantella aurantiaca</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 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)
ACTINOPTERI				
PERCIFORMES				
Labridae				
<i>Cheilinus undulatus</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
<i>Hippocampus algiricus</i>	voľne žijúce	všetky	Guinea, Senegal	b)
<i>Hippocampus barbouri</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Hippocampus comes</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Hippocampus erectus</i>	voľne žijúce	všetky	Brazília	b)
<i>Hippocampus histrix</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Hippocampus kelloggi</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Hippocampus kuda</i>	voľne žijúce	všetky	Čína, Indonézia	b)
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
ARTHROPODA				
ARACHNIDA				
SCORPIONES				
Scorpionidae				
<i>Pandinus imperator</i>	voľne žijúce	všetky	Benin, Ghana, Togo	b)
	z chovných rančov	všetky	Benin, Ghana, Togo	b)
INSECTA				
LEPIDOPTERA				
Papilionidae				
<i>Ornithoptera croesus</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
<i>Ornithoptera priamus</i>	voľne žijúce	všetky	Šalamúnove ostrovy	b)
	z chovných rančov	všetky	Šalamúnove ostrovy	b)
<i>Ornithoptera victoriae</i>	voľne žijúce	všetky	Šalamúnove ostrovy	b)
	z chovných rančov	všetky	Šalamúnove ostrovy	b)

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
MOLLUSCA				
BIVALVIA				
VENEROIDA				
Tridacnidae				
<i>Hippopus hippopus</i>	voľne žijúce	všetky	Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna crocea</i>	voľne žijúce	všetky	Fidži, Kambodža, Šalamúnove ostrovy, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna derasa</i>	voľne žijúce	všetky	Fidži, Palau, Šalamúnove ostrovy, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna gigas</i>	voľne žijúce	všetky	Marshallove ostrovy, Šalamúnove ostrovy, Tonga, Vietnam	b)
<i>Tridacna maxima</i>	voľne žijúce	všetky	Fidži, Kambodža, Marshallove ostrovy, Mikronézia, Mozambik, Šalamúnove ostrovy, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna noae</i>	voľne žijúce	všetky	Fidži, Mikronézia, Šalamúnove ostrovy, Vanuatu	b)
<i>Tridacna rosewateri</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik	b)
<i>Tridacna squamosa</i>	voľne žijúce	všetky	Fidži, Kambodža, Mozambik, Šalamúnove ostrovy, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna tevoroa</i>	voľne žijúce	všetky	Tonga	b)
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
Strombidae				
<i>Strombus gigas</i>	voľne žijúce	všetky	Grenada, Haiti	b)
CNIDARIA				
ANTHOZOA				
HELIOPORACEA				
Helioporidae				
<i>Heliopora coerulea</i>	voľne žijúce	všetky	Šalamúnove ostrovy	b)

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
SCLERACTINIA				
<i>Scleractinia</i> spp.	voľne žijúce	všetky	Ghana	b)
Agariciidae				
<i>Agaricia agaricites</i>	voľne žijúce	všetky	Haiti	b)
Caryophylliidae				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	voľne žijúce	všetky	Šalamúnove ostrovy	b)
<i>Euphyllia divisa</i>	voľne žijúce	živé koraly okrem exemplárov kultivovaných v morskej akvakultúre prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
<i>Euphyllia fimbriata</i>	voľne žijúce	živé koraly okrem exemplárov kultivovaných v morskej akvakultúre prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
<i>Euphyllia paraancora</i>	voľne žijúce	živé koraly okrem exemplárov kultivovaných v morskej akvakultúre prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
<i>Euphyllia paradivisa</i>	voľne žijúce	živé koraly okrem exemplárov kultivovaných v morskej akvakultúre prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
<i>Euphyllia yaeyamaensis</i>	voľne žijúce	živé koraly okrem exemplárov kultivovaných v morskej akvakultúre prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
<i>Plerogyra discus</i>	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskej akvakultúre prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
<i>Plerogyra simplex (Plerogyra taisnei)</i>	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskej akvakultúre prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
Mussidae				
<i>Blastomussa merleti</i>	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskej akvakultúre prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
<i>Cynarina lacrymalis</i>	voľne žijúce	všetky okrem exemplárov kultivovaných v morskej akvakultúre prichytených k umelým substrátom	Indonézia	b)
<i>Scolymia</i> spp.	voľne žijúce	všetky	Tonga	b)
Pocilloporidae				
<i>Seriatopora stellata</i>	voľne žijúce	všetky	Indonézia	b)
Trachyphylliidae				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	voľne žijúce	všetky	Fidži	b)
RASTLINY				
Cycadaceae				
<i>Cycas thouarsii</i>	voľne žijúce	všetky	Mozambik	b)
Euphorbiaceae				
<i>Euphorbia ankarensis</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia banae</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia berorohae</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia bulbispina</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia duranii</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia fianarantsoae</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia iharanae</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia kondoi</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia labatii</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia lophogona</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia millotii</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)

Druh	Pôvod(-y)	Exemplár(-e)	Krajiny pôvodu	Právny základ v článku 4 ods. 6 písm.:
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia suzannae-marnierae</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia waringiae</i>	voľne žijúce	všetky	Madagaskar	b)
Leguminosae				
<i>Pericopsis elata</i>	voľne žijúce	všetky	Pobrežie Slonoviny	b)
Orchidaceae				
<i>Cypripedium japonicum</i>	voľne žijúce	všetky	Čína, Južná Kórea	b)
<i>Cypripedium macranthos</i>	voľne žijúce	všetky	Južná Kórea	b)
<i>Cypripedium micranthum</i>	voľne žijúce	všetky	Čína	b)
<i>Dendrobium bellatulum</i>	voľne žijúce	všetky	Vietnam	b)
<i>Dendrobium nobile</i>	voľne žijúce	všetky	Laos	b)
<i>Dendrobium wardianum</i>	voľne žijúce	všetky	Vietnam	b)
<i>Myrmecophila tibicinis</i>	voľne žijúce	všetky	Belize	b)
<i>Phalaenopsis parishii</i>	voľne žijúce	všetky	Vietnam	b)
Rosaceae				
<i>Prunus africana</i>	voľne žijúce	všetky	Rovníková Guinea	b)