

UREDABA KOMISIJE (ES) št. 359/2009

z dne 30. aprila 2009

o začasni ustaviti vnos osebkov nekaterih prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst v Skupnost

KOMISIJA EVROPSKIH SKUPNOSTI JE –

— *Phelsuma berghofi, Phelsuma hielscheri, Phelsuma malamakibo* in *Phelsuma masohoala* z Madagaskarja.

ob upoštevanju Pogodbe o ustanovitvi Evropske skupnosti,

ob upoštevanju Uredbe Sveta (ES) št. 338/97 z dne 9. decembra 1996 o varstvu prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst z zakonsko ureditvijo trgovine z njimi⁽¹⁾ in zlasti člena 19(2) Uredbe,

po posvetovanju s Skupino za strokovno presojo,

ob upoštevanju naslednjega:

(1) Člen 4(6) Uredbe (ES) št. 338/97 določa, da lahko Komisija določi omejitve za vnos nekaterih vrst v Skupnost v skladu s pogoji, določenimi v točkah (a) do (d) navedenega člena. Izvedbeni ukrepi za takšne omejitve so bili določeni z Uredbo Komisije (ES) št. 865/2006 z dne 4. maja 2006 o določitvi podrobnih pravil za izvajanje Uredbe Sveta (ES) št. 338/97 o varstvu prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst z zakonsko ureditvijo trgovine z njimi⁽²⁾.

(2) Seznam vrst, katerih vnos v Skupnost je začasno ustavljen, je bil določen z Uredbo Komisije (ES) št. 811/2008 z dne 13. avgusta 2008 o začasni ustaviti vnosa osebkov nekaterih prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst v Skupnost⁽³⁾.

(3) Na podlagi novejših podatkov je Skupina za strokovno presojo ugotovila, da bo ohranitveno stanje nekaterih vrst iz prilog A in B k Uredbi (ES) št. 338/97 resno ogroženo, če se njihov vnos v Skupnost iz nekaterih držav porekla začasno ne ustavi. Zato je treba začasno ustaviti vnos naslednjih vrst:

— *Psittacus erithacus* iz Ekvatorialne Gvineje,— *Calumma andringitraensis, Calumma glawi, Calumma guillaumeti, Calumma marojezensis, Calumma vatosoa, Calumma vencesi* in *Furcifer nicosiae* z Madagaskarja,— *Chamaeleo cameronensis* iz Kameruna,

(4) Skupina za strokovno presojo je na podlagi najnovejših razpoložljivih podatkov sklenila tudi, da začasna ustavitev vnosa naslednjih vrst v Skupnost ni več potrebna:

— *Lynx lynx* iz Republike Moldavije in Ukrajine,— *Lama guanicoe* (zdaj znana tudi kot *Lama glama guanicoe*) iz Argentine,— *Hippopotamus amphibius* iz Ruande,— *Aratinga erythrogenys* iz Peruja,— *Dendrobates auratus* in *Dendrobates pumilio* iz Nikaragve,— *Dendrobates tinctorius* iz Surinama,— *Plerogyra simplex, Hydnophora rigida* in *Blastomussa wellsi* s Fidžija,— *Plerogyra sinuosa, Acanthastrea spp.* (razen *Acanthastrea hemprichii*) in *Cynarina lacrymalis* iz Tonge.

(5) Posvetovanja so bila opravljena z vsemi državami porekla tistih vrst, ki jih zadevajo nove omejitve za vnos v Skupnost v skladu s to uredbo.

(6) Popravijo se nekatere neskladnosti med Dodatki Konvencije o mednarodni trgovini z ogroženimi prosto živečimi živalskimi in rastlinskih vrstami (CITES – Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora) ter znanstvenimi imeni v nomenklaturi poimenovanj za živali, sprejeti na štirinajstem zasedanju Konference pogodbenic CITES.

(7) Zato se spremeni seznam vrst, katerih vnos v Skupnost je začasno ustavljen, in zaradi jasnosti nadomesti Uredbo (ES) št. 811/2008.

⁽¹⁾ UL L 61, 3.3.1997, str. 1.

⁽²⁾ UL L 166, 19.6.2006, str. 1.

⁽³⁾ UL L 219, 14.8.2008, str. 17.

(8) Ukrepi, predvideni v tej uredbi, so skladni z mnenjem Odbora za trgovino s prosto živečimi živalskimi in rastlinskimi vrstami –

SPREJELA NASLEDNJO UREDBO:

Člen 1

Ob upoštevanju določb člena 71 Uredbe (ES) št. 865/2006 se s tem vnos osebkov prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst, naštetih v Prilogi k tej uredbi, v Skupnost začasno ustavi.

Člen 2

Uredba (ES) št. 811/2008 se razveljavlja.

Sklicevanja na razveljavljeno uredbo se štejejo kot sklicevanja na to uredbo.

Člen 3

Ta uredba začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah.

V Bruslju, 30. aprila 2009

Za Komisijo

Stavros DIMAS

Član Komisije

PRILOGA

Osebki vrst iz Priloge A k Uredbi (ES) št. 338/97, za katere se začasno ustavi vnos v Skupnost

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Capra falconeri</i>	Iz narave	Lovske trofeje	Uzbekistan	a
<i>Ovis ammon nigrimontana</i>	Iz narave	Lovske trofeje	Kazahstan	a
CARNIVORA				
Canidae				
<i>Canis lupus</i>	Iz narave	Lovske trofeje	Belorusija, Kirgizistan, Turčija	a
Felidae				
<i>Lynx lynx</i>	Iz narave	Lovske trofeje	Azerbajdžan	a
Ursidae				
<i>Ursus arctos</i>	Iz narave	Lovske trofeje	Kanada (Britanska Kolumbija)	a
<i>Ursus thibetanus</i>	Iz narave	Lovske trofeje	Rusija	a
AVES				
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
<i>Leucopternis occidentalis</i>	Iz narave	Vsi	Ekvador, Peru	a
Falconidae				
<i>Falco cherrug</i>	Iz narave	Vsi	Armenija, Bahrajn, Irak, Mavretanija in Tadžikistan	a

Osebki vrst iz Priloge B k Uredbi (ES) št. 338/97, za katere se začasno ustavi vnos v Skupnost

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Ovis vignei bocharensis</i>	Iz narave	Vsi	Uzbekistan	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
<i>Saiga borealis</i>	Iz narave	Vsi	Rusija	b
<i>Saiga tatarica</i>	Iz narave	Vsi	Kazahstan, Rusija	b
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Iz narave	Vsi	Uzbekistan	b
Hippopotamidae				
<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (sinonim <i>Choeropsis liberiensis</i>)	Iz narave	Vsi	Slonokoščena obala, Gvineja, Gvineja Bissau, Nigerija, Sierra Leone	b
<i>Hippopotamus amphibius</i>	Iz narave	Vsi	Demokratična republika Kongo, Gambija, Malavi, Niger, Nigerija, Sierra Leone, Togo	b
Moschidae				
<i>Moschus anhuiensis</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska	b
<i>Moschus berezovskii</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska	b
<i>Moschus chrysogaster</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska	b
<i>Moschus fuscus</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska	b
<i>Moschus moschiferus</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska, Rusija	b
CARNIVORA				
Canidae				
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Iz narave	Vsi	Bolivija, Peru	b
Eupleridae				
<i>Cryptoprocta ferox</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Eupleres goudotii</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Fossa fossana</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
Felidae				
<i>Leopardus colocolo</i>	Iz narave	Vsi	Čile	b
<i>Leopardus pajeros</i>	Iz narave	Vsi	Čile	b
<i>Leptailurus serval</i>	Iz narave	Vsi	Alžirija	b
<i>Panthera leo</i>	Iz narave	Vsi	Etiopija	b
<i>Prionailurus bengalensis</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska (Macau)	b
<i>Profelis aurata</i>	Iz narave	Vsi	Togo	b
Mustelidae				
<i>Hydrictis maculicollis</i>	Iz narave	Vsi	Tanzanija	b
Odobenidae				
<i>Odobenus rosmarus</i>	Iz narave	Vsi	Grenlandija	b
Viverridae				
<i>Cynogale bennettii</i>	Iz narave	Vsi	Brunej, Kitajska, Indonezija, Malezija, Tajska	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
MONOTREMATA				
Tachyglossidae				
<i>Zaglossus bartoni</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija, Papua Nova Gvineja	b
<i>Zaglossus bruijni</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
PERISSODACTYLA				
Equidae				
<i>Equus zebra hartmannae</i>	Iz narave	Vsi	Angola	b
PHOLIDOTA				
Manidae				
<i>Manis temminckii</i>	Iz narave	Vsi	Demokratična republika Kongo	b
PILOSA				
Myrmecophagidae				
<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	Iz narave	Vsi	Belize, Urugvaj	b
PRIMATES				
Atelidae				
<i>Alouatta guariba</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Alouatta macconnelli</i>	Iz narave	Vsi	Trinidad in Tobago	b
<i>Ateles belzebuth</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Ateles fusciceps</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Ateles geoffroyi</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Ateles hybridus</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Ateles paniscus</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
<i>Lagothrix cana</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Lagothrix lagotricha</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Lagothrix lugens</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Lagothrix poeppigii</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
Cebidae				
<i>Callithrix geoffroyi</i> (sinonim <i>C. jacchus geoffroyi</i>)	Iz narave	Vsi	Brazilija	b
<i>Cebus capucinus</i>	Iz narave	Vsi	Belize	b
Cercopithecidae				
<i>Cercocebus atys</i>	Iz narave	Vsi	Gana	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
<i>Cercopithecus ascanius</i>	Iz narave	Vsi	Burundi	b
<i>Cercopithecus cebus</i>	Iz narave	Vsi	Srednjeafriška republika	b
<i>Cercopithecus dryas</i> (vključno s <i>C. salongo</i>)	Iz narave	Vsi	Demokratična republika Kongo	b
<i>Cercopithecus erythrogaster</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Cercopithecus erythrotis</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Cercopithecus hamlyni</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Cercopithecus mona</i>	Iz narave	Vsi	Togo	b
<i>Cercopithecus petaurista</i>	Iz narave	Vsi	Togo	b
<i>Cercopithecus pogonias</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun, Ekvatorialna Gvineja, Nigerija	b
<i>Cercopithecus preussi</i> (sinonim <i>C. lhoesti preussi</i>)	Iz narave	Vsi	Kamerun, Ekvatorialna Gvineja, Nigerija	b
<i>Colobus polykomos</i>	Iz narave	Vsi	Slonokoščena obala	b
<i>Colobus vellerosus</i>	Iz narave	Vsi	Slonokoščena obala, Gana, Nigerija, Togo	b
<i>Lophocebus albigena</i> (sinonim <i>Cercocebus albigena</i>)	Iz narave	Vsi	Nigerija	b
<i>Macaca arctoides</i>	Iz narave	Vsi	Indija, Malezija, Tajska	b
<i>Macaca assamensis</i>	Iz narave	Vsi	Nepal	b
<i>Macaca cyclopis</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Macaca fascicularis</i>	Iz narave	Vsi	Bangladeš, Indija	b
<i>Macaca leonina</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska	b
<i>Macaca maura</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Macaca nigra</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Macaca nigrescens</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Macaca ochreata</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Macaca pagensis</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Macaca sylvanus</i>	Iz narave	Vsi	Alžirija, Maroko	b
<i>Papio anubis</i>	Iz narave	Vsi	Libija	b
<i>Papio papio</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja Bissau	b
<i>Piliocolobus badius</i> (sinonim <i>Colobus badius</i>)	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Procolobus verus</i> (sinonim <i>Colobus verus</i>)	Iz narave	Vsi	Benin, Slonokoščena obala, Gana, Sierra Leone, Togo	b
<i>Trachypithecus phayrei</i> (sinonim <i>Presbytis phayrei</i>)	Iz narave	Vsi	Kambodža, Kitajska, Indija	b
<i>Trachypithecus vetulus</i> (sinonim <i>Presbytis senex</i>)	Iz narave	Vsi	Šrilanka	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
Galagidae				
<i>Euoticus pallidus</i> (sinonim <i>Galago elegantulus pallidus</i>)	Iz narave	Vsi	Nigerija	b
<i>Galago demidoff</i> (sinonim <i>Galago demidovii</i>)	Iz narave	Vsi	Burkina Faso, Srednjeafriška republika	b
<i>Galago granti</i>	Iz narave	Vsi	Malavi	b
<i>Galago matschiei</i> (sinonim <i>G. inustus</i>)	Iz narave	Vsi	Ruanda	b
Lorisidae				
<i>Arctocebus aureus</i>	Iz narave	Vsi	Srednjeafriška republika, Gabon	b
<i>Arctocebus calabarensis</i>	Iz narave	Vsi	Nigerija	b
<i>Nycticebus pygmaeus</i>	Iz narave	Vsi	Kambodža, Laos	b
<i>Perodicticus potto</i>	Iz narave	Vsi	Togo	b
Pitheciidae				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	Iz narave	Vsi	Brazilija, Gvajana	b
<i>Chiropotes israelita</i>	Iz narave	Vsi	Brazilija	b
<i>Chiropotes satanas</i>	Iz narave	Vsi	Brazilija	b
<i>Chiropotes utahickae</i>	Iz narave	Vsi	Brazilija	b
<i>Pithecia pithecia</i>	Iz narave	Vsi	Gvajana	b
RODENTIA				
Sciuridae				
<i>Ratufa affinis</i>	Iz narave	Vsi	Singapur	b
<i>Ratufa bicolor</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska	b
AVES				
ANSERIFORMES				
Anatidae				
<i>Anas bernieri</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Vsi	Živi	Vse	d
APODIFORMES				
Trochilidae				
<i>Chalcostigma olivaceum</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
<i>Heliodoxa rubinoides</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
CICONIIFORMES				
Balaenicipitidae				
<i>Balaeniceps rex</i>	Iz narave	Vsi	Tanzanija, Zambija	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
COLUMBIFORMES				
Columbidae				
<i>Goura cristata</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Goura scheepmakeri</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Goura victoria</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
CORACIFORMES				
Bucerotidae				
<i>Buceros rhinoceros</i>	Iz narave	Vsi	Tajska	b
CUCULIFORMES				
Musophagidae				
<i>Tauraco corythaix</i>	Iz narave	Vsi	Mozambik	b
<i>Tauraco fischeri</i>	Iz narave	Vsi	Tanzanija	b
<i>Tauraco macrorhynchus</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Tauraco porphyreolopha</i>	Iz narave	Vsi	Uganda	b
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
<i>Accipiter brachyurus</i>	Iz narave	Vsi	Papua Nova Gvineja	b
<i>Accipiter erythropus</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Accipiter Gundlachi</i>	Iz narave	Vsi	Kuba	b
<i>Accipiter imitator</i>	Iz narave	Vsi	Papua Nova Gvineja, Salomonovi otoki	b
<i>Accipiter melanoleucus</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Accipiter ovampensis</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Aquila rapax</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Aviceda cuculoides</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Buteo albonotatus</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
<i>Buteo galapagoensis</i>	Iz narave	Vsi	Ekvador	b
<i>Buteo platypterus</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
<i>Buteo ridgwayi</i>	Iz narave	Vsi	Dominikanska republika, Haiti	b
<i>Erythrorhynchus radiatus</i>	Iz narave	Vsi	Avstralija	b
<i>Gyps africanus</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Gyps bengalensis</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Gyps coprotheres</i>	Iz narave	Vsi	Mozambik, Namibija, Svazi	b
<i>Gyps indicus</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Gyps rueppellii</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Gyps tenuirostris</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
<i>Harpyopsis novaeguineae</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija, Papua Nova Gvineja	b
<i>Hieraetus ayresii</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun, Gvineja, Togo	b
<i>Hieraetus spilogaster</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja, Togo	b
<i>Leucopternis lacernulatus</i>	Iz narave	Vsi	Brazilija	b
<i>Lophaetus occipitalis</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Lophoictinia isura</i>	Iz narave	Vsi	Avstralija	b
<i>Macheiramphus alcinus</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Polemaetus bellicosus</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun, Gvineja, Togo	b
<i>Spizaetus africanus</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Spizaetus bartelsi</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Stephanoetus coronatus</i>	Iz narave	Vsi	Slonokoščena obala, Gvineja	b
<i>Terathopius ecaudatus</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Torgos tracheliotus</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun, Sudan	b
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Iz narave	Vsi	Slonokoščena obala, Gvineja	b
<i>Urotriorchis macrourus</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
Falconidae				
<i>Falco chicquera</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja, Togo	b
<i>Falco deiroleucus</i>	Iz narave	Vsi	Belize, Gvatemala	b
<i>Falco fasciinucha</i>	Iz narave	Vsi	Bocvana, Etiopija, Kenija, Malavi, Mozambik, Južna Afrika, Sudan, Tanzanija, Zambija, Zimbabve	b
<i>Falco hypoleucus</i>	Iz narave	Vsi	Avstralija, Papua Nova Gvineja	b
<i>Micrastur plumbeus</i>	Iz narave	Vsi	Kolumbija, Ekvador	b
Sagittariidae				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun, Gvineja, Togo	b
GALLIFORMES				
Phasianidae				
<i>Polylectron schleiermacheri</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija, Malezija	b
GRUIFORMES				
Gruidae				
<i>Anthropoides virgo</i>	Iz narave	Vsi	Sudan	b
<i>Balearica pavonina</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja, Mali	b
<i>Balearica regulorum</i>	Iz narave	Vsi	Angola, Bocvana, Burundi, Demokratična republika Kongo, Kenija, Lesoto, Malavi, Mozambik, Namiibija, Ruanda, Južna Afrika, Svazi, Uganda, Zambija, Zimbabve	b
<i>Bugeranus carunculatus</i>	Iz narave	Vsi	Južna Afrika, Tanzanija	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
PASSERIFORMES				
Pittidae				
<i>Pitta nympha</i>	Iz narave	Vsi	Vse (razen Vietnamja)	b
Pycnonotidae				
<i>Pycnonotus zeylanicus</i>	Iz narave	Vsi	Malezija	b
PSITTACIFORMES				
Cacatuidae				
<i>Cacatua sanguinea</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
Loriidae				
<i>Charmosyna aureicincta</i>	Iz narave	Vsi	Fidži	b
<i>Charmosyna diadema</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Lorius domicella</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Trichoglossus johnstoniae</i>	Iz narave	Vsi	Filipini	b
Psittacidae				
<i>Agapornis fischeri</i>	Iz narave	Vsi	Tanzanija	b
	Iz farmske vzreje	Vsi	Mozambik	b
<i>Agapornis lilianae</i>	Iz narave	Vsi	Tanzanija	b
<i>Agapornis nigrigenis</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Agapornis pullarius</i>	Iz narave	Vsi	Angola, Demokratična republika Kongo, Slonokoščena obala, Gvineja, Kenija, Mali, Togo	b
<i>Alisterus chloropterus chloropterus</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Amazona agilis</i>	Iz narave	Vsi	Jamajka	b
<i>Amazona autumnalis</i>	Iz narave	Vsi	Ekvador	b
<i>Amazona collaria</i>	Iz narave	Vsi	Jamajka	b
<i>Amazona mercenaria</i>	Iz narave	Vsi	Venezuela	b
<i>Amazona xanthops</i>	Iz narave	Vsi	Bolivija, Paragvaj	b
<i>Ara chloropterus</i>	Iz narave	Vsi	Argentina, Panama	b
<i>Ara severus</i>	Iz narave	Vsi	Gvajana	b
<i>Aratinga acuticaudata</i>	Iz narave	Vsi	Urugvaj	b
<i>Aratinga aurea</i>	Iz narave	Vsi	Argentina	b
<i>Aratinga auricapillus</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Aratinga euops</i>	Iz narave	Vsi	Kuba	b
<i>Bolborhynchus ferrugineifrons</i>	Iz narave	Vsi	Kolumbija	b
<i>Coracopsis vasa</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	Iz narave	Vsi	Čile, Urugvaj	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
<i>Deroptyus accipitrinus</i>	Iz narave	Vsi	Peru, Surinam	b
<i>Eclectus roratus</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Forpus xanthops</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
<i>Hapalopsittaca amazonina</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Hapalopsittaca fuertesi</i>	Iz narave	Vsi	Kolumbija	b
<i>Hapalopsittaca pyrrhops</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Leptosittaca branickii</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Nannopsittaca panychlora</i>	Iz narave	Vsi	Brazilija	b
<i>Pionus chalcopterus</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
<i>Poicephalus cryptoxanthus</i>	Iz narave	Vsi	Tanzanija	b
<i>Poicephalus gulielmi</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun, Slonokoščena obala, Kongo, Gvineja	b
<i>Poicephalus meyeri</i>	Iz narave	Vsi	Tanzanija	b
<i>Poicephalus robustus</i>	Iz narave	Vsi	Bocvana, Demokratična republika Kongo, Slonokoščena obala, Gambija, Gvineja, Mali, Namibija, Nigerija, Senegal, Republika Južna Afrika, Svazi, Togo, Uganda	b
<i>Poicephalus rufiventris</i>	Iz narave	Vsi	Tanzanija	b
<i>Polytelis alexandrae</i>	Iz narave	Vsi	Avstralija	b
<i>Prioniturus luconensis</i>	Iz narave	Vsi	Filipini	b
<i>Psittacula alexandri</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Psittacula finschii</i>	Iz narave	Vsi	Bangladeš, Kambodža	b
<i>Psittacula roseata</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska	b
<i>Psittacus erithacus</i>	Iz narave	Vsi	Benin, Burundi, Ekvatorialna Gvineja, Liberija, Mali, Nigerija, Togo	b
<i>Psittacus erithacus timneh</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja, Gvineja Bissau	b
<i>Psittrichas fulgidus</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Pyrrhura albipectus</i>	Iz narave	Vsi	Ekvador	b
<i>Pyrrhura caeruleiceps</i>	Iz narave	Vsi	Kolumbija	b
<i>Pyrrhura calliptera</i>	Iz narave	Vsi	Kolumbija	b
<i>Pyrrhura leucotis</i>	Iz narave	Vsi	Brazilija	b
<i>Pyrrhura orcesi</i>	Iz narave	Vsi	Ekvador	b
<i>Pyrrhura pfrimeri</i>	Iz narave	Vsi	Brazilija	b
<i>Pyrrhura subandina</i>	Iz narave	Vsi	Kolumbija	b
<i>Pyrrhura viridicata</i>	Iz narave	Vsi	Kolumbija	b
<i>Tanygnathus grammicus</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Touit melanopterus</i>	Iz narave	Vsi	Brazilija	b
<i>Touit surdus</i>	Iz narave	Vsi	Brazilija	b
<i>Tricholaema malachitacea</i>	Iz narave	Vsi	Argentina, Brazilija	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
STRIGIFORMES				
Strigidae				
<i>Asio capensis</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Bubo blakistoni</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska, Japonska, Rusija	b
<i>Bubo lacteus</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Bubo philippensis</i>	Iz narave	Vsi	Filipini	b
<i>Bubo poensis</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Bubo vosseleri</i>	Iz narave	Vsi	Tanzanija	b
<i>Glaucidium capense</i>	Iz narave	Vsi	Demokratična republika Kongo, Ruanda	b
<i>Glaucidium perlatum</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun, Gvineja	b
<i>Ketupa ketupu</i>	Iz narave	Vsi	Singapur	b
<i>Nesasio solomonensis</i>	Iz narave	Vsi	Papua Nova Gvineja, Salomonovi otoki	b
<i>Ninox affinis</i>	Iz narave	Vsi	Indija	b
<i>Ninox rufolata</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Otus angelinae</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Otus capnodes</i>	Iz narave	Vsi	Komori	b
<i>Otus fuliginosus</i>	Iz narave	Vsi	Filipini	b
<i>Otus insularis</i>	Iz narave	Vsi	Sejšeli	b
<i>Otus longicornis</i>	Iz narave	Vsi	Filipini	b
<i>Otus mindorensis</i>	Iz narave	Vsi	Filipini	b
<i>Otus mirus</i>	Iz narave	Vsi	Filipini	b
<i>Otus pauliani</i>	Iz narave	Vsi	Komori	b
<i>Otus roboratus</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
<i>Pseudoscops clamator</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
<i>Ptilopsis leucotis</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Pulsatrix melanota</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
<i>Scotopelia bouvieri</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun	b
<i>Scotopelia peli</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
<i>Scotopelia ussheri</i>	Iz narave	Vsi	Slonokoščena obala, Gana, Gvineja, Liberija, Sierra Leone	b
<i>Strix uralensis davidi</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska	b
<i>Strix woodfordii</i>	Iz narave	Vsi	Gvineja	b
Tytonidae				
<i>Phodilus prigoginei</i>	Iz narave	Vsi	Demokratična republika Kongo	b
<i>Tyto aurantia</i>	Iz narave	Vsi	Papua Nova Gvineja	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
<i>Tyto inexspectata</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Tyto manusi</i>	Iz narave	Vsi	Papua Nova Gvineja	b
<i>Tyto nigrobrunnea</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Tyto sororcula</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
REPTILIA				
CROCODYLIA				
Alligatoridae				
<i>Caiman crocodilus</i>	Iz narave	Vsi	Salvador, Gvatemala, Mehika	b
<i>Palaeosuchus trigonatus</i>	Iz narave	Vsi	Gvajana	b
Crocodylidae				
<i>Crocodylus niloticus</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
SAURIA				
Agamidae				
<i>Uromastyx aegyptia</i>	Vir „F“ (1)	Vsi	Egipt	b
<i>Uromastyx dispar</i>	Iz narave	Vsi	Alžirija, Mali, Sudan	b
<i>Uromastyx geyri</i>	Iz narave	Vsi	Mali, Niger	b
Chamaeleonidae				
<i>Brookesia decaryi</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma andringitraensis</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma boettgeri</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma brevicornis</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma capuroni</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma cucullata</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma fallax</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma furcifer</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma gallus</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma gastrotaenia</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma glawi</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma globifer</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma guibei</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma guillaumeti</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma hilleniusi</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma linota</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma malthe</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma marojezensis</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
<i>Calumma nasuta</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma oshaughnessyi</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma parsonii</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma peyrierasi</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma tsaratananensis</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma vatosoa</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Calumma vencesi</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Chamaeleo cameroonensis</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun	b
<i>Chamaeleo deremensis</i>	Iz narave	Vsi	Tanzanija	b
<i>Chamaeleo eisentrauti</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun	b
<i>Chamaeleo ellioti</i>	Iz narave	Vsi	Burundi	b
<i>Chamaeleo feae</i>	Iz narave	Vsi	Ekvatorialna Gvineja	b
<i>Chamaeleo fuelleborni</i>	Iz narave	Vsi	Tanzanija	b
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Iz narave	Vsi	Benin	b
	Iz farmske vzreje	Vsi	Benin	b
	Iz farmske vzreje	Z dolžino telesa od konice gobca do analne odprtine več kot 8 cm	Togo	b
<i>Chamaeleo montium</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun	b
<i>Chamaeleo pfefferi</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun	b
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Iz farmske vzreje	Z dolžino telesa od konice gobca do analne odprtine več kot 6 cm	Togo	b
<i>Chamaeleo werneri</i>	Iz narave	Vsi	Tanzanija	b
<i>Chamaeleo wiedersheimi</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun	b
<i>Furcifer angelii</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Furcifer antimena</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Furcifer balteatus</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Furcifer belalandaensis</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Furcifer bifidus</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Furcifer campani</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Furcifer labordi</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Furcifer minor</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Furcifer monoceras</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Furcifer nicosiai</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Furcifer petteri</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Furcifer rhinoceratus</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Furcifer tuzetae</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Furcifer willsii</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
Cordylidae				
<i>Cordylus mossambicus</i>	Iz narave	Vsi	Mozambik	b
<i>Cordylus tropidosternum</i>	Iz narave	Vsi	Mozambik	b
<i>Cordylus vittifer</i>	Iz narave	Vsi	Mozambik	b
Gekkonidae				
<i>Phelsuma abbotti</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma antanosy</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma barbouri</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma berghofi</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma breviceps</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma comorensis</i>	Iz narave	Vsi	Komori	b
<i>Phelsuma dubia</i>	Iz narave	Vsi	Komori, Madagaskar	b
<i>Phelsuma flavigularis</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma guttata</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma hielscheri</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma klemmeri</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma laticauda</i>	Iz narave	Vsi	Komori	b
<i>Phelsuma malamakibo</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma masohoala</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma modesta</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma mutabilis</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma pronki</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma pusilla</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma seippi</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma serraticauda</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma standingi</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Phelsuma v-nigra</i>	Iz narave	Vsi	Komori	b
<i>Uroplatus ebenaui</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Uroplatus fimbriatus</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Uroplatus guentheri</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Uroplatus henkeli</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Uroplatus lineatus</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Uroplatus malama</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Uroplatus phantasticus</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Uroplatus pietschmanni</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Uroplatus sikorae</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
Helodermatidae				
<i>Heloderma horridum</i>	Iz narave	Vsi	Gvatemala, Mehika	b
<i>Heloderma suspectum</i>	Iz narave	Vsi	Mehika, Združene države	b
Iguanidae				
<i>Conolophus pallidus</i>	Iz narave	Vsi	Ekvador	b
<i>Conolophus subcristatus</i>	Iz narave	Vsi	Ekvador	b
<i>Iguana iguana</i>	Iz narave	Vsi	Salvador	b
Scincidae				
<i>Corucia zebrata</i>	Iz narave	Vsi	Salomonovi otoki	b
Varanidae				
<i>Varanus bogerti</i>	Iz narave	Vsi	Papua Nova Gvineja	b
<i>Varanus dumerilii</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Varanus exanthematicus</i>	Iz narave	Vsi	Benin, Togo	b
	Iz farmske vzreje	Vsi	Benin	b
	Iz farmske vzreje	daljši od 35 cm v dolžino	Togo	b
<i>Varanus jobiensis</i> (sinonim <i>V. karlschmidti</i>)	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Varanus keithhornei</i>	Iz narave	Vsi	Avstralija	b
<i>Varanus niloticus</i>	Iz narave	Vsi	Benin, Burundi, Mozambik, Togo	b
	Iz farmske vzreje	Vsi	Benin, Togo	b
<i>Varanus ornatus</i>	Iz narave	Vsi	Togo	b
	Iz farmske vzreje	Vsi	Togo	b
<i>Varanus prasinus beccarii</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Varanus salvatorii</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Varanus salvator</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska, Indija, Singapur	b
<i>Varanus telenesetes</i>	Iz narave	Vsi	Papua Nova Gvineja	b
<i>Varanus yemenensis</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
SERPENTES				
Boidae				
<i>Boa constrictor</i>	Iz narave	Vsi	Salvador, Honduras	b
<i>Calabaria reinhardtii</i>	Iz narave	Vsi	Togo	b
	Iz farmske vzreje	Vsi	Benin, Togo	b
<i>Eunectes deschauenseei</i>	Iz narave	Vsi	Brazilija	b
<i>Eunectes murinus</i>	Iz narave	Vsi	Paragvaj	b
<i>Gongylophis colubrinus</i>	Iz narave	Vsi	Tanzanija	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
Elapidae				
<i>Naja atra</i>	Iz narave	Vsi	Laos	b
<i>Naja kaouthia</i>	Iz narave	Vsi	Laos	b
<i>Naja siamensis</i>	Iz narave	Vsi	Laos	b
Pythonidae				
<i>Liasis fuscus</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Morelia boeleni</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Python molurus</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska	b
<i>Python regius</i>	Iz narave	Vsi	Benin, Gvineja	b
<i>Python reticulatus</i>	Iz narave	Vsi	Indija, Malezija (polotok), Singapur	b
<i>Python sebae</i>	Iz narave	Vsi	Mavretanija, Mozambik	b
	Iz farmske vzreje	Vsi	Mozambik	b
TESTUDINES				
Emydidae				
<i>Chrysemys picta</i>	Vsi	Živi	Vse	d
<i>Trachemys scripta elegans</i>	Vsi	Živi	Vse	d
Geoemydidae				
<i>Callagur borneoensis</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Cuora amboinensis</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija, Malezija	b
<i>Cuora galbinifrons</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska	b
<i>Heosemys spinosa</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Malayemys subtrijuga</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Notochelys platynota</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Siebenrockiella crassicornis</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
Podocnemididae				
<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Peltocephalus dumerilianus</i>	Iz narave	Vsi	Gvajana	b
<i>Podocnemis erythrocephala</i>	Iz narave	Vsi	Kolumbija, Venezuela	b
<i>Podocnemis expansa</i>	Iz narave	Vsi	Kolumbija, Ekvador, Gvajana, Peru, Trinidad in Tobago, Venezuela	b
<i>Podocnemis lewyana</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Podocnemis sextuberculata</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
<i>Podocnemis unifilis</i>	Iz narave	Vsi	Surinam	b
Testudinidae				
<i>Aldabrachelys gigantea</i>	Iz narave	Vsi	Sejšeli	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
<i>Chelonoidis denticulata</i>	Iz narave	Vsi	Bolivija, Ekvador	b
<i>Geochelone elegans</i>	Iz narave	Vsi	Pakistan	b
<i>Geochelone platynota</i>	Iz narave	Vsi	Mjanmar	b
<i>Geochelone sulcata</i>	Iz farmske vzreje	Vsi	Togo, Benin	b
<i>Gopherus agassizii</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Gopherus berlandieri</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Gopherus polyphemus</i>	Iz narave	Vsi	Združene države Amerike	b
<i>Indotestudo elongata</i>	Iz narave	Vsi	Bangladeš, Kitajska, Indija	b
<i>Indotestudo forstenii</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Indotestudo travancorica</i>	Iz narave	Vsi	Vse	b
<i>Kinixys belliana</i>	Iz narave	Vsi	Mozambik	b
	Iz farmske vzreje	Vsi	Benin	b
<i>Kinixys homeana</i>	Iz narave	Vsi	Benin, Togo	b
	Iz farmske vzreje	Vsi	Benin	b
<i>Kinixys spekii</i>	Iz narave	Vsi	Mozambik	b
<i>Manouria emys</i>	Iz narave	Vsi	Bangladeš, Indija, Indonezija, Mjanmar, Tajska	b
<i>Manouria impressa</i>	Iz narave	Vsi	Vietnam	b
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Iz narave	Vsi	Demokratična republika Kongo, Mozambik, Uganda, Tanzanija	b
	Iz farmske vzreje	Vsi	Mozambik, Zambija	b
	Vir „F“ (¹)	Vsi	Zambija	b
<i>Testudo horsfieldii</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska, Kazahstan, Pakistan	b
Trionychidae				
<i>Amyda cartilaginea</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Chitra chitra</i>	Iz narave	Vsi	Malezija	b
<i>Pelochelys cantorii</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
AMPHIBIA				
ANURA				
Dendrobatidae				
<i>Cryptophyllobates azureiventris</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
<i>Dendrobates variabilis</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
<i>Dendrobates ventrimaculatus</i>	Iz narave	Vsi	Peru	b
Mantellidae				
<i>Mantella aurantiaca</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
<i>Mantella baroni</i> (sin. <i>Phrynomantis maculatus</i>)	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Mantella aff. baroni</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Mantella bernhardi</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Mantella cowanii</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Mantella crocea</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Mantella expectata</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Mantella haraldmeieri</i> (sin. <i>M. madagascariensis haraldmeieri</i>)	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Mantella laevigata</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Mantella madagascariensis</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Mantella manery</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Mantella milotympanum</i> (sin. <i>M. aurantiaca milotympanum</i>)	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Mantella nigricans</i> (sin. <i>M. cowani nigricans</i>)	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Mantella pulchra</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Mantella viridis</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
Microhylidae				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
Ranidae				
<i>Conraua goliath</i>	Iz narave	Vsi	Kamerun	b
<i>Rana catesbeiana</i>	Vsi	Živi	Vse	d
ACTINOPTERYGII				
PERCIFORMES				
Labridae				
<i>Cheilinus undulatus</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
<i>Hippocampus barbouri</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Hippocampus comes</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Hippocampus histrix</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Hippocampus kelloggi</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Hippocampus kuda</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija, Vietnam	b
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
ARTHROPODA				
ARACHNIDA				
ARANAEAE				
Theraphosidae				
<i>Brachypelma albopilosum</i>	Iz narave	Vsi	Nikaragva	b
SCORPIONES				
Scorpionidae				
<i>Pandinus imperator</i>	Iz farmske vzreje	Vsi	Benin	b
INSECTA				
LEPIDOPTERA				
Papilionidae				
<i>Ornithoptera croesus</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Ornithoptera tithonus</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
<i>Ornithoptera urvillianus</i>	Iz narave	Vsi	Salomonovi otoki	b
	Iz farmske vzreje	Vsi	Salomonovi otoki	b
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Iz narave	Vsi	Salomonovi otoki	b
	Iz farmske vzreje	Vsi	Salomonovi otoki	b
<i>Troides andromache</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
	Iz farmske vzreje	Vsi	Indonezija	b
MOLLUSCA				
BIVALVIA				
MESOGASTROPODA				
Strombidae				
<i>Strombus gigas</i>	Iz narave	Vsi	Grenada, Haiti	b
VENEROIDA				
Tridacnidae				
<i>Hippopus hippopus</i>	Iz narave	Vsi	Nova Kaledonija, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna crocea</i>	Iz narave	Vsi	Fidži, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna derasa</i>	Iz narave	Vsi	Fidži, Nova Kaledonija, Filipini, Palau, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna gigas</i>	Iz narave	Vsi	Fidži, Indonezija, Marshallovi otoki, Mikronezija, Palau, Papua Nova Gvineja, Salomonovi otoki, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
<i>Tridacna maxima</i>	Iz narave	Vsi	Mikronezija, Fidži, Marshallovi otoki, Mozambik, Nova Kaledonija, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna rosewateri</i>	Iz narave	Vsi	Mozambik	b
<i>Tridacna squamosa</i>	Iz narave	Vsi	Fidži, Mozambik, Nova Kaledonija, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna tevoroa</i>	Iz narave	Vsi	Tonga	b
CNIDARIA				
HELIOPORACEA				
Helioporidae				
<i>Heliopora coerulea</i>	Iz narave	Vsi	Salomonovi otoki	b
SCLERACTINIA				
Acroporidae				
<i>Montipora caliculata</i>	Iz narave	Vsi	Tonga	b
Agariciidae				
<i>Agaricia agaricites</i>	Iz narave	Vsi	Haiti	b
Caryophylliidae				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Iz narave	Vsi, razen osebkov iz marikultur, pritrjenih na umetne substrate	Indonezija	b
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Iz narave	Vsi	Salomonovi otoki	b
<i>Euphyllia cristata</i>	Iz narave	Vsi, razen osebkov iz marikultur, pritrjenih na umetne substrate	Indonezija	b
<i>Euphyllia divisa</i>	Iz narave	Vsi, razen osebkov iz marikultur, pritrjenih na umetne substrate	Indonezija	b
<i>Euphyllia fimbriata</i>	Iz narave	Vsi, razen osebkov iz marikultur, pritrjenih na umetne substrate	Indonezija	b
<i>Plerogyra spp.</i>	Iz narave	Vsi, razen osebkov iz marikultur, pritrjenih na umetne substrate	Indonezija	b
Faviidae				
<i>Favites halicora</i>	Iz narave	Vsi	Tonga	b
<i>Platygyra sinensis</i>	Iz narave	Vsi	Tonga	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
Merulinidae				
<i>Hydnophora microconos</i>	Iz narave	Vsi, razen osebkov iz marikultur, pritrjenih na umetne substrate	Indonezija	b
Mussidae				
<i>Acanthastrea hemprichii</i>	Iz narave	Vsi	Tonga	b
<i>Blastomussa</i> spp.	Iz narave	Vsi, razen osebkov iz marikultur, pritrjenih na umetne substrate	Indonezija	b
<i>Cynarina lacrymalis</i>	Iz narave	Vsi, razen osebkov iz marikultur, pritrjenih na umetne substrate	Indonezija	b
<i>Scolymia vitiensis</i>	Iz narave	Vsi	Tonga	b
<i>Scolymia vitiensis</i>	Iz narave	Vsi, razen osebkov iz marikultur, pritrjenih na umetne substrate	Indonezija	b
Pocilloporidae				
<i>Seriatopora stellata</i>	Iz narave	Vsi	Indonezija	b
Trachyphylliidae				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Iz narave	Vsi	Fidži	b
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Iz narave	Vsi, razen osebkov iz marikultur, pritrjenih na umetne substrate	Indonezija	b
FLORA				
Amaryllidaceae				
<i>Galanthus nivalis</i>	Iz narave	Vsi	Bosna in Hercegovina, Švica, Ukrajina	b
Apocynaceae				
<i>Pachypodium inopinatum</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Pachypodium rosulatum</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Pachypodium rutenbergianum</i> ssp. <i>sofiense</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
Cycadaceae				
<i>Cycadaceae</i> spp.	Iz narave	Vsi	Madagaskar, Mozambik, Vietnam	b
Euphorbiaceae				
<i>Euphorbia ankarensis</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia banae</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia berorohae</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia bulbispina</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia duranii</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia fiananantsoae</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia guillauminiana</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia iharanae</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia kondoii</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia labatii</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia lophogona</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia millotii</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia pachypodoides</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia suzannae-manieri</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
<i>Euphorbia waringiae</i>	Iz narave	Vsi	Madagaskar	b
Orchidaceae				
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Iz narave	Vsi	Švica, Turčija	b
<i>Barlia robertiana</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
<i>Cephalanthera rubra</i>	Iz narave	Vsi	Norveška	b
<i>Cypripedium japonicum</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska, Severna Koreja, Japonska, Južna Koreja	b
<i>Cypripedium macranthos</i>	Iz narave	Vsi	Južna Koreja, Rusija	b
<i>Cypripedium margaritaceum</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska	b
<i>Cypripedium micranthum</i>	Iz narave	Vsi	Kitajska	b
<i>Dactylorhiza latifolia</i>	Iz narave	Vsi	Norveška	b
<i>Dactylorhiza romana</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
<i>Dactylorhiza russowii</i>	Iz narave	Vsi	Norveška	b
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	Iz narave	Vsi	Lihtenštajn	b
<i>Dendrobium bellatulum</i>	Iz narave	Vsi	Vietnam	b
<i>Dendrobium wardianum</i>	Iz narave	Vsi	Vietnam	b
<i>Himantoglossum hircinum</i>	Iz narave	Vsi	Švica	b
<i>Nigritella nigra</i>	Iz narave	Vsi	Norveška	b
<i>Ophrys holoserica</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
<i>Ophrys insectifera</i>	Iz narave	Vsi	Lihtenštajn, Norveška	b
<i>Ophrys pallida</i>	Iz narave	Vsi	Alžirija	b
<i>Ophrys sphegodes</i>	Iz narave	Vsi	Švica	b
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b

Vrsta	Vir(-i)	Osebek(-ki)	Države porekla	Podlaga je člen 4(6), točka:
<i>Ophrys umbilicata</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
<i>Orchis coriophora</i>	Iz narave	Vsi	Rusija, Švica	b
<i>Orchis italica</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
<i>Orchis laxiflora</i>	Iz narave	Vsi	Švica	b
<i>Orchis mascula</i>	Iz narave/Iz farmske vzreje	Vsi	Albanija	b
<i>Orchis morio</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
<i>Orchis pallens</i>	Iz narave	Vsi	Rusija	b
<i>Orchis provincialis</i>	Iz narave	Vsi	Švica	b
<i>Orchis punctulata</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
<i>Orchis purpurea</i>	Iz narave	Vsi	Švica, Turčija	b
<i>Orchis simia</i>	Iz narave	Vsi	Bosna in Hercegovina, Hrvaška, Nekdanja jugoslovanska republika Makedonija, Švica, Turčija	b
<i>Orchis tridentata</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
<i>Orchis ustulata</i>	Iz narave	Vsi	Rusija	b
<i>Phalaenopsis parishii</i>	Iz narave	Vsi	Vietnam	b
<i>Serapias cordigera</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
<i>Serapias parviflora</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
<i>Serapias vomeracea</i>	Iz narave	Vsi	Švica, Turčija	b
<i>Spiranthes spiralis</i>	Iz narave	Vsi	Lihtenštajn, Švica	b
Primulaceae				
<i>Cyclamen intaminatum</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
<i>Cyclamen mirabile</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
<i>Cyclamen pseudibericum</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
<i>Cyclamen trochopteranthum</i>	Iz narave	Vsi	Turčija	b
Stangeriaceae				
Stangeriaceae spp.	Iz narave	Vsi	Madagaskar, Mozambik, Vietnam	b
Zamiaceae				
Zamiaceae spp.	Iz narave	Vsi	Madagaskar, Mozambik, Vietnam	b

(¹) V ujetništvu rojene živali, za katere merila iz poglavja XIII Uredbe (ES) št. 865/2006 niso izpolnjena, ter njihovi deli in izdelki iz njih.