

## II

(Nem jogalkotási aktusok)

## RENDELETEK

## A BIZOTTSÁG 997/2010/EU RENDELETE

(2010. november 5.)

## egyes vadon élő állat- és növényfajok példányainak az Unióba történő behozatala felfüggesztéséről

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a vadon élő állat- és növényfajok számára kereskedelmük szabályozása által biztosított védelemről szóló, 1996. december 9-i 338/97/EK tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 19. cikke (2) bekezdésére,

a Tudományos Felülvizsgálati Csoporttal folytatott konzultációt követően,

mivel:

- (1) A 338/97/EK rendelet 4. cikkének (6) bekezdése úgy rendelkezik, hogy a Bizottság az említett bekezdés a)–d) pontjában megállapított feltételekkel összhangban korlátozhatja egyes fajoknak az Unióba történő behozatalát. A vadon élő állat- és növényfajok számára kereskedelmük szabályozása által biztosított védelemről szóló 338/97/EK tanácsi rendelet végrehajtására vonatkozó részletes szabályok megállapításáról szóló, 2006. május 4-i 865/2006/EK bizottsági rendelet <sup>(2)</sup> végrehajtási rendelkezéseket állapít meg e korlátozásokra vonatkozóan.
- (2) Az egyes vadon élő állat- és növényfajok példányai Közösségbe történő behozatalának felfüggesztéséről szóló, 2009. április 30-i 359/2009/EK bizottsági rendelet <sup>(3)</sup> meghatározza azoknak a fajoknak a jegyzékét, amelyeknek fel van függesztve az Unióba történő behozatala.
- (3) Naprakész információk alapján a Tudományos Felülvizsgálati Csoport arra a következtetésre jutott, hogy a 338/97/EK rendelet A. és B. mellékletében felsorolt egyes fajok természetvédelmi helyzetét súlyosan veszélyezteti, ha egyes származási országokból az Unióba történő behozataluk nem kerül felfüggesztésre. Ezért a következő fajok behozatalát fel kell függesztetni:
- *Cuora amboinensis* Vietnamból;
  - *Cuora galbinifrons* Laoszból és Vietnamból;
  - *Dendrobium nobile* Laoszból.

- (4) A Tudományos Felülvizsgálati Csoport a legfrissebb rendelkezésre álló információk alapján arra a következtetésre jutott, hogy a következő fajoknak az Unióba történő behozatalát nem szükséges a továbbiakban felfüggesztetni:
- *Ovis ammon nigrimontana* (vadásztróféák) Kazahsztánból;
  - *Leucopternis occidentalis* Ecuadorból és Peruból;
  - *Hexaprotodon liberiensis* Bissau-Guineából, Elefántcsontpartból és Sierra Leonéból;
  - *Hippopotamus amphibius* a Kongói Demokratikus Köztársaságból és Malawiból;
  - *Chrysocyon brachyurus* Bolíviából és Peruból;
  - *Eupleres goudotii*, *Fossa fossana*, *Anas bernieri*, *Mantella baroni*, *Mantella aff. baroni*, *Mantella cowanii*, *Mantella haraldmeieri*, *Mantella laevigata*, *Mantella madagascariensis*, *Mantella manery*, *Mantella nigricans* és *Mantella pulchra* Madagaszkárból;
  - *Leopardus colocolo* és *Leopardus pajeros* Chiléből;
  - *Leptailurus serval* Algériából;
  - *Prionailurus bengalensis* Kínából (Makaó);
  - *Cynogale bennettii* Bruneiből, Indonéziából, Kínából, Malajziából és Thaiföldről;
  - *Equus zebra hartmannae* Angolából;
  - *Myrmecophaga tridactyla* Belize-ből és Uruguayból;
  - *Alouatta macconnelli* Trinidad és Tobagóból;
  - *Ateles paniscus*, *Chalcostigma olivaceum*, *Heliodoxa rubinoides*, *Buteo albonotatus*, *Buteo platypterus*, *Forpus xanthops*, *Pionus chalcopterus*, *Otus roboratus*, *Pseudoscops clamator*, *Pulsatrix melanota* és *Podocnemis sextuberculata* Peruból;

<sup>(1)</sup> HL L 61., 1997.3.3., 1. o.<sup>(2)</sup> HL L 166., 2006.6.19., 1. o.<sup>(3)</sup> HL L 110., 2009.5.1., 3. o.

- *Lagothrix cana* és *Varanus yemenensis* az elterjedési területük szerinti valamennyi államból;
- *Cebus capucinus* Belize-ből;
- *Cercocebus atys* Ghánából;
- *Cercopithecus ascanius* Burundiból;
- *Cercopithecus cephus* a Közép-afrikai Köztársaságból;
- *Cercopithecus dryas*, *Glaucidium capense* és *Phodilus prigoginei* a Kongói Demokratikus Köztársaságból;
- *Cercopithecus pogonias* és *Cercopithecus preussi* Egyenlítői-Guineából és Kamerunból;
- *Colobus polykomos* Elefántcsontpartból;
- *Colobus vellerosus* Elefántcsontpartból és Ghánából;
- *Macaca arctoides* Indiából, Malajziából és Thaiföldről;
- *Macaca assamensis* Nepálból;
- *Macaca fascicularis* Bangladesből és Indiából;
- *Macaca leonina*, *Ratufa bicolor*, *Psittacula roseata* és *Strix uralensis davidi* Kínából;
- *Macaca maura*, *Macaca nigra*, *Macaca nigrescens*, *Macaca ochreata*, *Macaca pagensis*, *Goura cristata*, *Goura scheepmakeri*, *Goura victoria*, *Spizaetus bartelsi*, *Cacatua sanguinea*, *Lorius domicella*, *Alisterus chloropterus chloropterus*, *Eclectus roratus*, *Psittacula alexandri*, *Tanygnathus gramineus*, *Ninox rudolfi*, *Otus angelinae*, *Tyto inexpectata*, *Tyto nigrobrunnea*, *Tyto sororcula*, *Ornithoptera tithonus*, *Troides andromache* (vad és fogságban felnevelt példányok) és *Tridacna gigas* Indonéziából;
- *Papio anubis* Líbiából;
- *Papio papio* Bissau-Guineából;
- *Procolobus verus* Beninből, Elefántcsontpartból, Ghánából, Sierra Leonéból és Togóból;
- *Trachypithecus phayrei* Indiából, Kambodzsából és Kínából;
- *Trachypithecus vetulus* Srí Lankából;
- *Galago demidoff* Burkina Fasóból és a Közép-afrikai Köztársaságból;
- *Galago granti* Malawiból;
- *Arctocebus aureus* Gabonból és a Közép-afrikai Köztársaságból;
- *Nycticebus pygmaeus* Kambodzsából és Laoszból;
- *Chiropotes chiropotes*, *Chiropotes israelita*, *Chiropotes satanas*, *Chiropotes utahickae*, *Nannopsittaca panychlora*, *Pyrrhura leucotis*, *Touit melanonotus*, *Touit surdus* és *Eunectes deschauenseei* Brazíliaból;
- *Ratufa affinis* és *Ketupa ketupu* Szingapúrból;
- *Balaeniceps rex* Zambiából;
- *Buceros rhinoceros* Thaiföldről;
- *Tauraco corythaix*, *Agapornis fischeri* (fogságban felnevelt példányok) és *Python sebae* Mozambikból;
- *Tauraco fischeri*, *Agapornis lilianae*, *Poicephalus cryptoxanthus*, *Poicephalus meyeri*, *Poicephalus rufiventris*, *Bubo vosseleri*, *Gongylophis colubrinus* és *Stigmochelys pardalis* Tanzániából;
- *Tauraco macrorhynchus*, *Terathopius ecaudatus* és *Strix woodfordii* Guineából;
- *Tauraco porphyreolopha* Ugandából;
- *Accipiter brachyurus*, *Tyto aurantia*, *Tyto manusi*, *Varanus bogerti* és *Varanus telenesetes* Pápua Új-Guineából;
- *Accipiter gundlachi* és *Aratinga euops* Kubából;
- *Accipiter imitator* és *Nesasio solomonensis* Pápua Új-Guineából és a Salamon-szigetektől;
- *Buteo galapagoensis*, *Pyrrhura albipectus*, *Pyrrhura orcesi*, *Conolophus pallidus* és *Conolophus subcristatus* Ecuadorból;
- *Buteo ridgwayi* a Dominikai Köztársaságból és Haitiből;
- *Erythrorionchis radiatus*, *Lophoictinia isura*, *Polytelis alexandrae* és *Varanus keithhormie* Ausztráliából;
- *Gyps coprotheres* Mozambikból, Namíbiából és Szváziföldről;
- *Harpyopsis novaeguineae* Indonéziából és Pápua Új-Guineából;
- *Falco deiroleucus* Belize-ből és Guatemalából;
- *Falco fasciinucha* Botswanából, a Dél-afrikai Köztársaságból, Etiópiából, Kenyából, Malawiból, Mozambikból, Szudánból, Tanzániából, Zambiából és Zimbabwéből;
- *Falco hypoleucos* Ausztráliából és Pápua Új-Guineából;
- *Micrastur plumbeus* Ecuadorból és Kolumbiából;
- *Polyplectron schleiermacheri* Indonéziából és Malajziából;
- *Anthropoides virgo* Szudánból;
- *Balearica regulorum* Angolából, Lesothóból, Malawiból, Mozambikból, Namíbiából, Ruandából, Szváziföldről és Ugandából;
- *Pitta nympha* Bruneiből, Dél-Koreából, Észak-Koreából, Indonéziából, Japánból, Kínából és Malajziából;
- *Pycnonotus zeylanicus* Malajziából;
- *Charmosyna aureicincta* a Fidzsi-szigetektől;

- *Trichoglossus johnstoniae*, *Prioniturus luconensis*, *Bubo philippensis*, *Otus fuliginosus*, *Otus longicornis*, *Otus mindorensis* és *Otus mirus* a Fülöp-szigetektől;
- *Agapornis pullarius* Angolából és Kenyából;
- *Amazona agilis* és *Amazona collaria* Jamaicából;
- *Amazona mercenaria* Venezuelából;
- *Amazona xanthops* Bolíviából és Paraguayból;
- *Aratinga aurea* Argentínából;
- *Bolborhynchus ferrugineifrons*, *Hapalopsittaca fuertesi*, *Pyrrhura calliptera* és *Pyrrhura viridicata* Kolumbiából;
- *Poicephalus robustus* Botswanából, a Dél-afrikai Köztársaságból, Gambiából, Namíbiából, Szenegálból és Szváziföldről;
- *Psittacula finschii* Bangladesből és Kambodzsából;
- *Psittacus erithacus* Burundiból, Maliból és Togóból;
- *Bubo blakistoni* Kínából, Japánból és Oroszországból;
- *Ninox affinis* Indiából;
- *Otus capnodes* és *Otus paulani* a Comore-szigetektől;
- *Otus insularis* a Seychelle-szigetektől;
- *Scotopelia ussheri* Elefántcsontpartból, Ghánából, Guineából, Libériából és Sierra Leonéból;
- *Heloderma horridum* Guatemalából és Mexikóból;
- *Podocnemis erythrocephala* Kolumbiából és Venezuelából;
- *Podocnemis expansa* Ecuadorból, Guyanából, Kolumbiából, Peruból, Trinidad és Tobagoból és Venezuelából;
- *Gopherus polyphemus* az Amerikai Egyesült Államokból;
- *Manouria emys* Bangladesből, Indiából, Mianmarból és Thaiföldről;
- *Testudo horsfieldii* Kínából és Pakisztánból;
- *Montipora caliculata* Tongából.
- (5) Sor került konzultációra azon fajok származás szerinti országaival, amelyeknek az Unióba történő behozatalára e rendelet alapján új korlátozások vonatkoznak.
- (6) Az egyezmény szerződő feleinek tizenötödik konferenciáján új nevezéktani megnevezéseket fogadtak el az állatok körében (fajok leválasztása, nemek átnevezése), amit ebben a rendeletben is indokolt figyelembe venni.
- (7) Mindezeknek megfelelően módosítani kell azon fajok jegyzékét, amelyeknek az Unióba történő behozatala fel van függesztve, és az egyértelműség érdekében a 359/2009/EK rendelet helyett újat kell elfogadni.
- (8) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a vadon élő állat- és növényfajok kereskedelmével foglalkozó bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

#### 1. cikk

A 865/2006/EK rendelet 71. cikkében előírt feltételekkel a Bizottság felfüggeszti az e rendelet mellékletében felsorolt vadon élő állat- és növényfajok példányainak az Unióba történő behozatalát.

#### 2. cikk

A 359/2009/EK rendelet hatályát veszti.

A hatályon kívül helyezett rendeletre való hivatkozásokat erre a rendeletre való hivatkozásként kell értelmezni.

#### 3. cikk

Ez a rendelet Az Európai Unió Hivatalos Lapjában való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2010. november 5-én.

a Bizottság részéről

az elnök

José Manuel BARROSO

## MELLÉKLET

## A 338/97/EK rendelet A. mellékletében szereplő azon fajok példányai, amelyeknek az Unióba történő behozatala felfüggesztésre kerül

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<b>FAUNA</b>				
CHORDATA				
<b>MAMMALIA</b>				
ARTIODACTYLA				
<b>Bovidae</b>				
<i>Capra falconeri</i>	Vad	Vadásztrófeák	Üzbegisztán	a)
CARNIVORA				
<b>Canidae</b>				
<i>Canis lupus</i>	Vad	Vadásztrófeák	Fehéroroszország, Kirgizisztán, Törökország	a)
<b>Felidae</b>				
<i>Lynx lynx</i>	Vad	Vadásztrófeák	Azerbajdzsán	a)
<b>Ursidae</b>				
<i>Ursus arctos</i>	Vad	Vadásztrófeák	Kanada (Brit Kolumbia)	a)
<i>Ursus thibetanus</i>	Vad	Vadásztrófeák	Oroszország	a)
<b>AVES</b>				
FALCONIFORMES				
<b>Falconidae</b>				
<i>Falco cherrug</i>	Vad	Mindegyik	Bahrein, Irak, Mauritánia, Örményország, Tádzsikisztán	a)

## A 338/97/EK rendelet B. mellékletében szereplő azon fajok példányai, amelyeknek az Unióba történő behozatala felfüggesztésre kerül

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<b>FAUNA</b>				
CHORDATA				
<b>MAMMALIA</b>				
ARTIODACTYLA				
<b>Bovidae</b>				
<i>Ovis vignei boharensis</i>	Vad	Mindegyik	Üzbegisztán	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<i>Saiga borealis</i>	Vad	Mindegyik	Oroszország	b)
<i>Saiga tatarica</i>	Vad	Mindegyik	Kazahsztán, Oroszország	b)
<b>Cervidae</b>				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Vad	Mindegyik	Üzbegisztán	b)
<b>Hippopotamidae</b>				
<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (más néven: <i>Choeropsis liberiensis</i> )	Vad	Mindegyik	Guinea, Nigéria	b)
<i>Hippopotamus amphibius</i>	Vad	Mindegyik	Gambia, Niger, Nigéria, Sierra Leone, Togo	b)
<b>Moschidae</b>				
<i>Moschus anhuiensis</i>	Vad	Mindegyik	Kína	b)
<i>Moschus berezovskii</i>	Vad	Mindegyik	Kína	b)
<i>Moschus chrysogaster</i>	Vad	Mindegyik	Kína	b)
<i>Moschus fuscus</i>	Vad	Mindegyik	Kína	b)
<i>Moschus moschiferus</i>	Vad	Mindegyik	Kína, Oroszország	b)
CARNIVORA				
<b>Eupleridae</b>				
<i>Cryptoprocta ferox</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<b>Felidae</b>				
<i>Panthera leo</i>	Vad	Mindegyik	Etiópia	b)
<i>Profelis aurata</i>	Vad	Mindegyik	Togo	b)
<b>Mustelidae</b>				
<i>Hydrictis maculicollis</i>	Vad	Mindegyik	Tanzánia	b)
<b>Odobenidae</b>				
<i>Odobenus rosmarus</i>	Vad	Mindegyik	Grönland	b)
MONOTREMATA				
<b>Tachyglossidae</b>				
<i>Zaglossus bartoni</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia, Pápua Új-Guinea	
<i>Zaglossus bruijini</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
PHOLIDOTA				
<b>Manidae</b>				
<i>Manis temminckii</i>	Vad	Mindegyik	Kongói Demokratikus Köztársaság	b)
PRIMATES				
<b>Atelidae</b>				
<i>Alouatta guariba</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Ateles belzebuth</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Ateles fusciceps</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Ateles geoffroyi</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Ateles hybridus</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Lagothrix lagotricha</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Lagothrix lugens</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Lagothrix poeppigii</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<b>Cebidae</b>				
<i>Callithrix geoffroyi</i> (más néven: <i>C. jacchus geoffroyi</i> )	Vad	Mindegyik	Brazília	b)
<b>Cercopithecidae</b>				
<i>Cercopithecus erythrogaster</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Cercopithecus erythrotis</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Cercopithecus hamlyni</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Cercopithecus mona</i>	Vad	Mindegyik	Togo	b)
<i>Cercopithecus petaurista</i>	Vad	Mindegyik	Togo	b)
<i>Cercopithecus pogonias</i>	Vad	Mindegyik	Nigéria	b)
<i>Cercopithecus preussi</i> (más néven: <i>C. lhoesti preussi</i> )	Vad	Mindegyik	Nigéria	b)
<i>Colobus vellerosus</i>	Vad	Mindegyik	Nigéria, Togo	b)
<i>Lophocebus albigena</i> (más néven: <i>Cercocebus albigena</i> )	Vad	Mindegyik	Nigéria	b)
<i>Macaca cyclopis</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Macaca sylvanus</i>	Vad	Mindegyik	Algéria, Marokkó	b)
<i>Ptilocolobus badius</i> (más néven: <i>Colobus badius</i> )	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<b>Galagidae</b>				
<i>Euoticus pallidus</i> (más néven: <i>Galago elegantulus pallidus</i> )	Vad	Mindegyik	Nigéria	b)
<i>Galago matschiei</i> (más néven: <i>G. inustus</i> )	Vad	Mindegyik	Ruanda	b)
<b>Lorisidae</b>				
<i>Arctocebus calabarensis</i>	Vad	Mindegyik	Nigéria	b)
<i>Perodicticus potto</i>	Vad	Mindegyik	Togo	b)
<b>Pitheciidae</b>				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	Vad	Mindegyik	Guyana	b)
<i>Pithecia pithecia</i>	Vad	Mindegyik	Guyana	b)
<b>AVES</b>				
ANSERIFORMES				
<b>Anatidae</b>				
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Mindegyik	Élő	Mindegyik	d)
CICONIIFORMES				
<b>Balaenicipitidae</b>				
<i>Balaeniceps rex</i>	Vad	Mindegyik	Tanzánia	b)
FALCONIFORMES				
<b>Accipitridae</b>				
<i>Accipiter erythropus</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Accipiter melanoleucus</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Accipiter ovampensis</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Aquila rapax</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Aviceda cuculoides</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Gyps africanus</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Gyps bengalensis</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Gyps indicus</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Gyps rueppellii</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Gyps tenuirostris</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Hieraetus ayresii</i>	Vad	Mindegyik	Guinea, Kamerun, Togo	b)
<i>Hieraetus spilogaster</i>	Vad	Mindegyik	Guinea, Togo	b)
<i>Leucopternis lacemulatus</i>	Vad	Mindegyik	Brazília	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<i>Lophaetus occipitalis</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Macheiramphus alcinus</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Polemaetus bellicosus</i>	Vad	Mindegyik	Guinea, Kamerun, Togo	b)
<i>Spizaetus africanus</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Stephanoaetus coronatus</i>	Vad	Mindegyik	Elefántcsontpart, Guinea, Togo	b)
<i>Torgos tracheliotus</i>	Vad	Mindegyik	Kamerun, Szudán	b)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Vad	Mindegyik	Elefántcsontpart, Guinea	b)
<i>Urotriorchis macrourus</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<b>Falconidae</b>				
<i>Falco chicquera</i>	Vad	Mindegyik	Guinea, Togo	b)
<b>Sagittariidae</b>				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Vad	Mindegyik	Guinea, Kamerun, Togo	b)
GRUIFORMES				
<b>Gruidae</b>				
<i>Balearica pavonina</i>	Vad	Mindegyik	Guinea, Mali	b)
<i>Balearica regulorum</i>	Vad	Mindegyik	Botswana, Burundi, Dél-afrikai Köztársaság, Kenya, Kongói Demokratikus Köztársaság, Zambia, Zimbabwe	b)
<i>Bugeranus carunculatus</i>	Vad	Mindegyik	Dél-afrikai Köztársaság, Tanzánia	b)
PSITTACIFORMES				
<b>Loriidae</b>				
<i>Charmosyna diadema</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<b>Psittacidae</b>				
<i>Agapornis fischeri</i>	Vad	Mindegyik	Tanzánia	b)
<i>Agapornis nigrigenis</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Agapornis pullarius</i>	Vad	Mindegyik	Elefántcsontpart, Guinea, Kongói Demokratikus Köztársaság, Mali, Togo	b)
<i>Amazona autumnalis</i>	Vad	Mindegyik	Ecuador	b)
<i>Ara chloropterus</i>	Vad	Mindegyik	Argentína, Panama	b)
<i>Ara severus</i>	Vad	Mindegyik	Guyana	b)
<i>Aratinga acuticaudata</i>	Vad	Mindegyik	Uruguay	b)
<i>Aratinga auricapillus</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Coracopsis vasa</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)



Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	Vad	Mindegyik	Chile, Uruguay	b)
<i>Deropterus accipitrinus</i>	Vad	Mindegyik	Peru, Suriname	b)
<i>Hapalopsittaca amazonina</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Hapalopsittaca pyrrhops</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Leptosittaca branickii</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Poicephalus gularis</i>	Vad	Mindegyik	Elefántcsontpart, Guinea, Kamerun, Kongó	b)
<i>Poicephalus robustus</i>	Vad	Mindegyik	Elefántcsontpart, Guinea, Kongói Demokratikus Köztársaság, Mali, Nigéria, Togo, Uganda	b)
<i>Psittacus erithacus</i>	Vad	Mindegyik	Benin, Egyenlítői-Guinea, Libéria, Nigéria	b)
<i>Psittacus erithacus timneh</i>	Vad	Mindegyik	Bissau-Guinea, Guinea	b)
<i>Psittichas fulgidus</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Pyrrhura caeruleiceps</i>	Vad	Mindegyik	Kolumbia	b)
<i>Pyrrhura pyrrhura</i>	Vad	Mindegyik	Brazília	b)
<i>Pyrrhura subandina</i>	Vad	Mindegyik	Kolumbia	b)
<i>Tricharia malachitacea</i>	Vad	Mindegyik	Argentína, Brazília	b)
<b>STRIGIFORMES</b>				
<b>Strigidae</b>				
<i>Asio capensis</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Bubo lacteus</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Bubo poensis</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Glaucidium capense</i>	Vad	Mindegyik	Ruanda	b)
<i>Glaucidium perlatum</i>	Vad	Mindegyik	Guinea, Kamerun	b)
<i>Ptilopsis leucotis</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<i>Scotopelia bouvieri</i>	Vad	Mindegyik	Kamerun	b)
<i>Scotopelia peli</i>	Vad	Mindegyik	Guinea	b)
<b>REPTILIA</b>				
<b>CROCODYLIA</b>				
<b>Alligatoridae</b>				
<i>Caiman crocodilus</i>	Vad	Mindegyik	Guatemala, Mexikó, Salvador	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<i>Palaeosuchus trigonatus</i>	Vad	Mindegyik	Guyana	b)
<b>Crocodylidae</b>				
<i>Crocodylus niloticus</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
SAURIA				
<b>Agamidae</b>				
<i>Uromastyx aegyptia</i>	„F” forrás (1)	Mindegyik	Egyiptom	b)
<i>Uromastyx dispar</i>	Vad	Mindegyik	Algéria, Mali, Szudán	b)
<i>Uromastyx geyri</i>	Vad	Mindegyik	Mali, Niger	b)
<b>Chamaeleonidae</b>				
<i>Brookesia decaryi</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma ambreense</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma andringitraense</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma boettgeri</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma brevicorne</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma capuroni</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma cucullatum</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma fallax</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma furcifer</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma gallus</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma gastrotaenia</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma glawi</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma globifer</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma guibei</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma guillaumeti</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma hilleniusi</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma linota</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma malthe</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma marojezense</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma nasutum</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma oshaughnessyi</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma parsonii</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma peyrierasi</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<i>Calumma tsaratananense</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma vatosoa</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Calumma vencesi</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Chamaeleo camerunensis</i>	Vad	Mindegyik	Kamerun	b)
<i>Chamaeleo deremensis</i>	Vad	Mindegyik	Tanzánia	b)
<i>Chamaeleo eisentrauti</i>	Vad	Mindegyik	Kamerun	b)
<i>Chamaeleo ellioti</i>	Vad	Mindegyik	Burundi	b)
<i>Chamaeleo feae</i>	Vad	Mindegyik	Egyenlítői-Guinea	b)
<i>Chamaeleo fuelleborni</i>	Vad	Mindegyik	Tanzánia	b)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Vad	Mindegyik	Benin	b)
	Fogságban felnevelt	Mindegyik	Benin	b)
	Fogságban felnevelt	Farok nélkül mérve 8 cm-nél hosszabb példányok	Togo	b)
<i>Chamaeleo montium</i>	Vad	Mindegyik	Kamerun	b)
<i>Chamaeleo pfefferi</i>	Vad	Mindegyik	Kamerun	b)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Fogságban felnevelt	Farok nélkül mérve 6 cm-nél hosszabb példányok	Togo	b)
<i>Chamaeleo werneri</i>	Vad	Mindegyik	Tanzánia	b)
<i>Chamaeleo wiedersheimi</i>	Vad	Mindegyik	Kamerun	b)
<i>Furcifer angeli</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Furcifer antimena</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Furcifer balteatus</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Furcifer belalandaensis</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Furcifer bifidus</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Furcifer campani</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Furcifer labordi</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Furcifer minor</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Furcifer monoceras</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Furcifer nicosiai</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Furcifer petteri</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Furcifer rhinoceratus</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Furcifer tuzetae</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Furcifer willsii</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<b>Cordylidae</b>				
<i>Cordylus mossambicus</i>	Vad	Mindegyik	Mozambik	b)
<i>Cordylus tropidosternum</i>	Vad	Mindegyik	Mozambik	b)
<i>Cordylus vittifer</i>	Vad	Mindegyik	Mozambik	b)
<b>Gekkonidae</b>				
<i>Phelsuma abbotti</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma antanosy</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma barbouri</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma berghofi</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma breviceps</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma comorensis</i>	Vad	Mindegyik	Comore-szigetek	b)
<i>Phelsuma dubia</i>	Vad	Mindegyik	Comore-szigetek, Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma flavigularis</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma guttata</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma hielscheri</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma klemmeri</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma laticauda</i>	Vad	Mindegyik	Comore-szigetek	b)
<i>Phelsuma malamakibo</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma masohoala</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma modesta</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma mutabilis</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma pronki</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma pusilla</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma seippi</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma serraticauda</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma standingi</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Phelsuma v-nigra</i>	Vad	Mindegyik	Comore-szigetek	b)
<i>Uroplatus eburnei</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Uroplatus fimbriatus</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Uroplatus guentheri</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Uroplatus henkeli</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Uroplatus lineatus</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<i>Uroplatus malama</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Uroplatus phantasticus</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Uroplatus pietschmanni</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Uroplatus sikorae</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<b>Helodermatidae</b>				
<i>Heloderma suspectum</i>	Vad	Mindegyik	Amerikai Egyesült Államok, Mexikó	b)
<b>Iguanidae</b>				
<i>Iguana iguana</i>	Vad	Mindegyik	Salvador	b)
<b>Scincidae</b>				
<i>Corucia zebrata</i>	Vad	Mindegyik	Salamon-szigetek	b)
<b>Varanidae</b>				
<i>Varanus beccarii</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Varanus dumerilii</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Varanus exanthematicus</i>	Vad	Mindegyik	Benin, Togo	b)
	Fogságban felnevelt	Mindegyik	Benin	b)
	Fogságban felnevelt	35 cm-nél hosszabb példányok	Togo	b)
<i>Varanus jobiensis</i> (más néven: <i>V. karlschmidti</i> )	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Varanus niloticus</i>	Vad	Mindegyik	Benin, Burundi, Mozambik, Togo	b)
	Fogságban felnevelt	Mindegyik	Benin, Togo	b)
<i>Varanus ornatus</i>	Vad	Mindegyik	Togo	b)
	Fogságban felnevelt	Mindegyik	Togo	b)
<i>Varanus salvadorii</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Varanus salvator</i>	Vad	Mindegyik	India, Kína, Szingapúr	b)
<b>SERPENTES</b>				
<b>Boidae</b>				
<i>Boa constrictor</i>	Vad	Mindegyik	Honduras, Salvador	b)
<i>Calabaria reinhardtii</i>	Vad	Mindegyik	Togo	b)
	Fogságban felnevelt	Mindegyik	Benin, Togo	b)
<i>Eunectes murinus</i>	Vad	Mindegyik	Paraguay	b)
<b>Elapidae</b>				
<i>Naja atra</i>	Vad	Mindegyik	Laosz	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<i>Naja kaouthia</i>	Vad	Mindegyik	Laosz	b)
<i>Naja siamensis</i>	Vad	Mindegyik	Laosz	b)
<b>Pythonidae</b>				
<i>Liasis fuscus</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Morelia boeleni</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Python molurus</i>	Vad	Mindegyik	Kína	b)
<i>Python natalensis</i>	Fogságban felnevelt	Mindegyik	Mozambik	b)
<i>Python regius</i>	Vad	Mindegyik	Benin, Guinea	b)
<i>Python reticulatus</i>	Vad	Mindegyik	India, Malajzia (félszigeti rész), Szingapúr	b)
<i>Python sebae</i>	Vad	Mindegyik	Mauritánia	b)
<b>TESTUDINES</b>				
<b>Emydidae</b>				
<i>Chrysemys picta</i>	Mindegyik	Élő	Mindegyik	d)
<i>Trachemys scripta elegans</i>	Mindegyik	Élő	Mindegyik	d)
<b>Geoemydidae</b>				
<i>Batagur borneoensis</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Cuora amboinensis</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia, Malajzia, Vietnam	b)
<i>Cuora galbinifrons</i>	Vad	Mindegyik	Kína, Laosz, Vietnam	b)
<i>Heosemys spinosa</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Malayemys subtrijuga</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Notochelys platynota</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Siebenrockiella crassicollis</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<b>Podocnemididae</b>				
<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Peltocephalus dumerilianus</i>	Vad	Mindegyik	Guyana	b)
<i>Podocnemis lewyana</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Podocnemis unifilis</i>	Vad	Mindegyik	Suriname	b)
<b>Testudinidae</b>				
<i>Aldabrachelys gigantea</i>	Vad	Mindegyik	Seychelle-szigetek	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<i>Chelonoidis denticulata</i>	Vad	Mindegyik	Bolívia, Ecuador	b)
<i>Geochelone elegans</i>	Vad	Mindegyik	Pakisztán	b)
<i>Geochelone platinota</i>	Vad	Mindegyik	Mianmar	b)
<i>Geochelone sulcata</i>	Fogságban felnevelt	Mindegyik	Benin, Togo	b)
<i>Gopherus agassizii</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Gopherus berlandieri</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Indotestudo elongata</i>	Vad	Mindegyik	Banglades, India, Kína	b)
<i>Indotestudo forstenii</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Indotestudo travancorica</i>	Vad	Mindegyik	Mindegyik	b)
<i>Kinixys belliana</i>	Vad	Mindegyik	Mozambik	b)
	Fogságban felnevelt	Mindegyik	Benin	b)
<i>Kinixys homeana</i>	Vad	Mindegyik	Benin, Togo	b)
	Fogságban felnevelt	Mindegyik	Benin	b)
<i>Kinixys spekii</i>	Vad	Mindegyik	Mozambik	b)
<i>Manouria emys</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Manouria impressa</i>	Vad	Mindegyik	Vietnam	b)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Vad	Mindegyik	Kongói Demokratikus Köztársaság, Mozambik, Uganda	b)
	Fogságban felnevelt	Mindegyik	Mozambik, Zambia	b)
	„F” forrás (1)	Mindegyik	Zambia	b)
<i>Testudo horsfieldii</i>	Vad	Mindegyik	Kazahsztán	b)
<b>Trionychidae</b>				
<i>Amyda cartilaginea</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Chitra chitra</i>	Vad	Mindegyik	Malajzia	b)
<i>Pelochelys cantorii</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<b>AMPHIBIA</b>				
ANURA				
<b>Dendrobatidae</b>				
<i>Cryptophyllobates azureiventris</i>	Vad	Mindegyik	Peru	b)
<i>Dendrobates variabilis</i>	Vad	Mindegyik	Peru	b)
<i>Dendrobates ventrimaculatus</i>	Vad	Mindegyik	Peru	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<b>Mantellidae</b>				
<i>Mantella aurantiaca</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Mantella bernhardi</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Mantella crocea</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Mantella expectata</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Mantella milotympanum</i> (más néven: <i>M. aurantiaca</i> <i>milotympanum</i> )	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Mantella viridis</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<b>Microhylidae</b>				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<b>Ranidae</b>				
<i>Conraua goliath</i>	Vad	Mindegyik	Kamerun	b)
<i>Rana catesbeiana</i>	Mindegyik	Élő	Mindegyik	d)
<b>ACTINOPTERYGII</b>				
<b>PERCIFORMES</b>				
<b>Labridae</b>				
<i>Cheilinus undulatus</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<b>SYNGNATHIFORMES</b>				
<b>Syngnathidae</b>				
<i>Hippocampus barbouri</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Hippocampus comes</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Hippocampus histrix</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Hippocampus kelloggi</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Hippocampus kuda</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia, Vietnam	b)
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<b>ARTHROPODA</b>				
<b>ARACHNIDA</b>				
<b>ARANEAE</b>				
<b>Theraphosidae</b>				
<i>Brachypelma albopilosum</i>	Vad	Mindegyik	Nicaragua	b)



Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
SCORPIONES				
<b>Scorpionidae</b>				
<i>Pandinus imperator</i>	Fogságban felnevelt	Mindegyik	Benin	b)
INSECTA				
LEPIDOPTERA				
<b>Papilionidae</b>				
<i>Ornithoptera croesus</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<i>Ornithoptera urvillianus</i>	Vad	Mindegyik	Salamon-szigetek	b)
	Fogságban felnevelt	Mindegyik	Salamon-szigetek	b)
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Vad	Mindegyik	Salamon-szigetek	b)
	Fogságban felnevelt	Mindegyik	Salamon-szigetek	b)
<b>MOLLUSCA</b>				
BIVALVIA				
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>				
<i>Strombus gigas</i>	Vad	Mindegyik	Grenada, Haiti	b)
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>				
<i>Hippopus hippopus</i>	Vad	Mindegyik	Tonga, Új-Kaledónia, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna crocea</i>	Vad	Mindegyik	Fidzsi-szigetek, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna derasa</i>	Vad	Mindegyik	Fidzsi-szigetek, Fülöp-szigetek, Palau, Tonga, Új-Kaledónia, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna gigas</i>	Vad	Mindegyik	Fidzsi-szigetek, Marshall-szigetek, Mikronézia, Palau, Pápua Új-Guinea, Salamonszigetek, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna maxima</i>	Vad	Mindegyik	Fidzsi-szigetek, Mikronézia, Marshall-szigetek, Mozambik, Tonga, Új-Kaledónia, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna rosewateri</i>	Vad	Mindegyik	Mozambik	b)
<i>Tridacna squamosa</i>	Vad	Mindegyik	Fidzsi-szigetek, Mozambik, Tonga, Új-Kaledónia, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna tevoroa</i>	Vad	Mindegyik	Tonga	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<b>CNIDARIA</b>				
<i>HELIOPORACEA</i>				
<b>Helioporidae</b>				
<i>Heliopora coerulea</i>	Vad	Mindegyik	Salamon-szigetek	b)
<i>SCLERACTINIA</i>				
<b>Agariciidae</b>				
<i>Agaricia agaricites</i>	Vad	Mindegyik	Haiti	b)
<b>Caryophylliidae</b>				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Vad	Mindegyik, a mesterséges táptalajokhoz tapadó, tengeri akvakultúrával tenyésztett példányok kivételével	Indonézia	b)
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Vad	Mindegyik	Salamon-szigetek	b)
<i>Euphyllia cristata</i>	Vad	Mindegyik, a mesterséges táptalajokhoz tapadó, tengeri akvakultúrával tenyésztett példányok kivételével	Indonézia	b)
<i>Euphyllia divisa</i>	Vad	Mindegyik, a mesterséges táptalajokhoz tapadó, tengeri akvakultúrával tenyésztett példányok kivételével	Indonézia	b)
<i>Euphyllia fimbriata</i>	Vad	Mindegyik, a mesterséges táptalajokhoz tapadó, tengeri akvakultúrával tenyésztett példányok kivételével	Indonézia	b)
<i>Plerogyra</i> spp.	Vad	Mindegyik, a mesterséges táptalajokhoz tapadó, tengeri akvakultúrával tenyésztett példányok kivételével	Indonézia	b)
<b>Faviidae</b>				
<i>Favites halicora</i>	Vad	Mindegyik	Tonga	b)
<i>Platygyra sinensis</i>	Vad	Mindegyik	Tonga	b)
<b>Merulinidae</b>				
<i>Hydnophora microconos</i>	Vad	Mindegyik, a mesterséges táptalajokhoz tapadó, tengeri akvakultúrával tenyésztett példányok kivételével	Indonézia	b)
<b>Mussidae</b>				
<i>Acanthastrea hemprichii</i>	Vad	Mindegyik	Tonga	b)
<i>Blastomussa</i> spp.	Vad	Mindegyik, a mesterséges táptalajokhoz tapadó, tengeri akvakultúrával tenyésztett példányok kivételével	Indonézia	b)
<i>Cynarina lacrymalis</i>	Vad	Mindegyik, a mesterséges táptalajokhoz tapadó, tengeri akvakultúrával tenyésztett példányok kivételével	Indonézia	b)
<i>Scolymia vitiensis</i>	Vad	Mindegyik	Tonga	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<i>Scolymia vitiensis</i>	Vad	Mindegyik, a mesterséges táptalajokhoz tapadó, tengeri akvakultúrával tenyésztett példányok kivételével	Indonézia	b)
<b>Pocilloporidae</b>				
<i>Seriatopora stellata</i>	Vad	Mindegyik	Indonézia	b)
<b>Trachyphylliidae</b>				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Vad	Mindegyik	Fidzsi-szigetek	b)
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Vad	Mindegyik, a mesterséges táptalajokhoz tapadó, tengeri akvakultúrával tenyésztett példányok kivételével	Indonézia	b)
<b>FLORA</b>				
<b>Amaryllidaceae</b>				
<i>Galanthus nivalis</i>	Vad	Mindegyik	Bosznia-Hercegovina, Svájc, Ukrajna	b)
<b>Apocynaceae</b>				
<i>Pachypodium inopinatum</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Pachypodium rosulatum</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Pachypodium rutenbergianum</i> ssp. <i>sofiense</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<b>Cycadaceae</b>				
<i>Cycadaceae</i> spp.	Vad	Mindegyik	Madagaszkár, Mozambik, Vietnam	b)
<b>Euphorbiaceae</b>				
<i>Euphorbia ankarensis</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia banae</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia berorohae</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia bulbispina</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia duranii</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia fiananantsoae</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia guillauminiana</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia iharanae</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia kondoi</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia labatii</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia lophogona</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<i>Euphorbia millotii</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia pachypodoides</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia suzannae-manieri</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<i>Euphorbia waringiae</i>	Vad	Mindegyik	Madagaszkár	b)
<b>Orchidaceae</b>				
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Vad	Mindegyik	Svájc, Törökország	b)
<i>Barlia robertiana</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<i>Cephalanthera rubra</i>	Vad	Mindegyik	Norvégia	b)
<i>Cypripedium japonicum</i>	Vad	Mindegyik	Dél-Korea, Észak-Korea, Japán, Kína	b)
<i>Cypripedium macranthos</i>	Vad	Mindegyik	Dél-Korea, Oroszország	b)
<i>Cypripedium margaritaceum</i>	Vad	Mindegyik	Kína	b)
<i>Cypripedium micranthum</i>	Vad	Mindegyik	Kína	b)
<i>Dactylorhiza latifolia</i>	Vad	Mindegyik	Norvégia	b)
<i>Dactylorhiza romana</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<i>Dactylorhiza russowii</i>	Vad	Mindegyik	Norvégia	b)
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	Vad	Mindegyik	Liechtenstein	b)
<i>Dendrobium bellatulum</i>	Vad	Mindegyik	Vietnam	b)
<i>Dendrobium nobile</i>	Vad	Mindegyik	Laosz	b)
<i>Dendrobium wardianum</i>	Vad	Mindegyik	Vietnam	b)
<i>Himantoglossum hircinum</i>	Vad	Mindegyik	Svájc	b)
<i>Nigritella nigra</i>	Vad	Mindegyik	Norvégia	b)
<i>Ophrys holoserica</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<i>Ophrys insectifera</i>	Vad	Mindegyik	Liechtenstein, Norvégia	b)
<i>Ophrys pallida</i>	Vad	Mindegyik	Algéria	b)
<i>Ophrys sphegodes</i>	Vad	Mindegyik	Svájc	b)
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<i>Ophrys umbilicata</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)

Faj	A korlátozás hatálya alá eső forrás(ok)	A korlátozás hatálya alá eső példány(ok)	Származási ország	A 4. cikk (6) bekezdésének mely pontja alapján
<i>Orchis coriophora</i>	Vad	Mindegyik	Oroszország, Svájc	b)
<i>Orchis italica</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<i>Orchis laxiflora</i>	Vad	Mindegyik	Svájc	b)
<i>Orchis mascula</i>	Vad/ fogságban felnevelt	Mindegyik	Albánia	b)
<i>Orchis morio</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<i>Orchis pallens</i>	Vad	Mindegyik	Oroszország	b)
<i>Orchis provincialis</i>	Vad	Mindegyik	Svájc	b)
<i>Orchis punctulata</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<i>Orchis purpurea</i>	Vad	Mindegyik	Svájc, Törökország	b)
<i>Orchis simia</i>	Vad	Mindegyik	Bosznia-Hercegovina, Horvátország, Macedónia Volt Jugoszláv Köztársaság, Svájc, Törökország	b)
<i>Orchis tridentata</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<i>Orchis ustulata</i>	Vad	Mindegyik	Oroszország	b)
<i>Phalaenopsis parishii</i>	Vad	Mindegyik	Vietnam	b)
<i>Serapias cordigera</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<i>Serapias parviflora</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<i>Serapias vomeracea</i>	Vad	Mindegyik	Svájc, Törökország	b)
<i>Spiranthes spiralis</i>	Vad	Mindegyik	Liechtenstein, Svájc	b)
<b>Primulaceae</b>				
<i>Cyclamen intaminatum</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<i>Cyclamen mirabile</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<i>Cyclamen pseudibericum</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<i>Cyclamen trochopteranthum</i>	Vad	Mindegyik	Törökország	b)
<b>Stangeriaceae</b>				
<i>Stangeriaceae</i> spp.	Vad	Mindegyik	Madagaszkár, Mozambik, Vietnam	b)
<b>Zamiaceae</b>				
<i>Zamiaceae</i> spp.	Vad	Mindegyik	Madagaszkár, Mozambik, Vietnam	b)

(<sup>1</sup>) Olyan fogságban született példányok, amelyek esetében a 865/2006/EK rendelet XIII. fejezetében foglalt kritériumok nem teljesülnek, valamint ezen állatok részei és származékai.