

I

(Kötelezően közzéteendő jogi aktusok)

A BIZOTTSÁG 1332/2005/EK RENDELETE

(2005. augusztus 9.)

a vadon élő állat- és növényfajok számára kereskedelmük szabályozása által biztosított védelemről szóló 338/97/EK tanácsi rendelet módosításáról

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

szereplő felsorolásaira vonatkozó megjegyzéseket módosították.

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a vadon élő állat- és növényfajok számára kereskedelmük szabályozása által biztosított védelemről szóló, 1996. december 9-i tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 19. cikke (3) bekezdésére,

mivel:

- (1) A veszélyeztetett vadon élő állat- és növényfajok nemzetközi kereskedelméről szóló egyezmény, a továbbiakban: „az Egyezmény”, részes felei konferenciájának a 2004. októberében Bangkokban, Thaiföldön megtartott tizenharmadik ülésén bizonyos módosításokat végeztek az egyezmény függelékeiben.
- (2) Az *Orcaella brevirostris*, *Cacatua sulphurea*, *Amazona finschi*, *Pyxis arachnoides* és a *Chrysalidocarpus decipiens* fajokat áthelyezték az egyezmény II. függelékéből annak I. függelékébe.
- (3) A *Haliaeetus leucocephalus*, *Cattleya trianaei* és a *Vanda coerulea* fajokat, a *Ceratotherium simum simum* szváziföldi populációját (nemzetközi kereskedelem kizárólag vadászati trófeák esetén, valamint élő állatok megfelelő és elfogadható célállomásra történő szállítása esetén engedélyezhető), a *Crocodylus acutus* kubai populációját, valamint a *Crocodylus niloticus* namíbiai populációját áthelyezték az egyezmény I. függelékéből annak II. függelékébe.
- (4) A *Loxodonta africana* (namíbiai és dél-afrikai populációk), *Euphorbia* spp., *Orchidaceae*, *Cistanche deserticola* és a *Taxus wallichiana* fajoknak az egyezmény II. függelékében

- (5) A *Malayemis subtrijuga*, *Notochelys platynota*, *Amyda cartilaginea*, *Carettochelys insculpta*, *Chelodina mccordi*, *Uroplatus* spp., *Carcharodon carcharias* (jelenleg a III. függelékben szerepel), a *Cheilinus undulatus*, *Lithophaga lithophaga*, *Hoodia* spp., *Taxus chinensis*, *T. cuspidata*, *T. fuana*, *T. sumatrana*, *Aquilaria* spp. (kivévelt képez az *A. malaccensis*, amely már szerepelt a II. függelékben), a *Gyrinops* spp. és a *Gonystylus* spp. (amely korábban már szerepelt a III. függelékben) az egyezmény II. függelékébe kerültek.
- (6) Az *Agapornis roseicollis* fajt törölték az egyezmény II. függelékéből.
- (7) Az egyezmény részes felei konferenciájának 13. ülését követően Kína kérésére az egyezmény III. függeléke kiegészült a *Chinemys megaloccephala*, *C. nigricans*, *C. reevesii*, *Geoemyda spengleri*, *Mauremys iversoni*, *M. pritchardi*, *Ocadia glyhphistoma*, *O. philippeni*, *O. sinensis*, *Sacalia bealei*, *S. pseudocellata*, *S. quadriocellata*, *Palea steindachneri*, *Pelodiscus axenaria*, *P. maackii*, *P. parviformis*, *P. sinensis* és a *Rafetus swinhoi* fajok kínai populációival.
- (8) A fenti módosítások tekintetében egyik tagállam sem élt semmilyen fenntartással.
- (9) Az egyezmény részes felei konferenciájának 13. ülése új taxonómiai hivatkozásokat is elfogadott, amelyek szükségessé teszik az egyezmény függelékeiben felsorolt egyes fajok újra-elnevezését és taxonómiai újrendezését.

⁽¹⁾ HL L 61., 1997.3.3., 1. o. A legutóbb a 834/2004/EK bizottsági rendelettel (HL L 127., 2004.4.29., 40. o.) módosított rendelet.

- (10) Következésképpen, az egyezmény I., II. és III. függelékeinek a módosításai szükségessé teszik a 338/97/EK rendelet melléklete A., B. és C. mellékleteinek a módosításait.
- (11) Annak ellenére, hogy a *Haliaeetus leucocephalus* fajt áthelyezték az egyezmény II. függelékébe, a vadon élő madarak védelméről szóló, 1979. április 2-i 79/409/EGK tanácsi irányelv 6. cikkének (1) bekezdése ⁽¹⁾ indokoltta teszi annak megtartását a 338/97/EK rendelet melléklete A. mellékletében.
- (12) Összhangban a természetes élőhelyek, valamint a vadon élő állatok és növények védelméről szóló, 1992. május 21-i 92/43/EGK tanácsi irányelv ⁽²⁾ 12. cikkének (2) bekezdésében foglalt követelményekkel, az *Orcaella brevirostris* már szerepel a 338/97/EK rendelet melléklete A. mellékletében lévő felsorolásban.
- (13) Az *Arisaema jacquemontii*, *A. speciosum*, *A. triphyllum*, *Biaris davisii* ssp. *davisii*, *Othonna armiana*, *O. euphorbioides*, *O. lobata*, *Adenia fruticosa*, *A. spinosa*, *Ceraria gariepina*, *C. longipedunculata*, *C. namaquensis*, *C. pygmaea*, *C. schaeferi*, *Trillium catesbaei*, *T. cernuum*, *T. flexipes*, *T. grandiflorum*, *T. luteum*, *T. recurvatum* és a *T. undulatum* fajok behozatala a Közösség területére — melyek mindegyike szerepel a 338/97/EK rendelet melléklete D. mellékletében — nem olyan számban történik, amely igazolná a folyamatos megfigyelés szükségességét. Ezért e fajokat törölni kell a D mellékletből.
- (14) Másrészt viszont a *Selaginella lepidophylla*, amely jelenleg nem szerepel a 338/97/EK rendelet melléklete A., B., C. vagy D. mellékletében, behozatala a Közösség területére olyan nagy számban történik, hogy az igazolja a folyamatos megfigyelés szükségességét. Ezért e fajt fel kell venni a 338/97/EK rendelet melléklete D. mellékletébe.
- (15) A *Harpagophytum* spp. kereskedelmének jellegéből adódóan, amely jelenleg a 338/97/EK rendelet melléklete D. mellékletének listáján szerepel, mind az élettelen növény anyagának, mind az élő növénynek a kereskedelme igazolja a folyamatos megfigyelés szükségességét. Ezért ennek a génusznak az ismertetését e célból egy magyarázat beszúrásával módosítani kell.
- (16) Tekintetbe véve a módosítások mértékét, a tisztánlátás érdekében a 338/97/EK rendelet mellékletének egészét fel kell váltani.
- (17) Az e rendeletben meghatározott intézkedések összhangban vannak a vadon élő állat- és növényfajok kereskedelmével foglalkozó bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

A 338/97/EK rendelet melléklete helyébe e rendelet mellékletének szövege lép.

2. cikk

Ez a rendelet az Európai Unió Hivatalos Lapjában való közzétételét követő harmadik napon lép hatályba.

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

Kelt Brüsszelben, 2005. augusztus 9-én.

a Bizottság részéről
Stavros DIMAS
a Bizottság tagja

⁽¹⁾ HL L 103., 1979.4.25., 1. o. A legutóbb 807/2003/EK rendelettel (HL L 122., 2003.5.16., 36. o.) módosított irányelv.

⁽²⁾ HL L 206., 1992.7.22., 7. o. A legutóbb az 1882/2003/EK európa parlamenti és tanácsi rendelettel (HL L 284., 2003.10.31., 1. o.) módosított irányelv.

MELLÉKLET

„MELLÉKLET

Megjegyzések az A., B., C. és D. melléklet értelmezéséhez

1. Az A., B., C. és D. mellékletben szereplő fajokra az alábbiakkal történik utalás:
 - a) a fajok nevével; vagy
 - b) mint egy magasabb taxonban vagy annak egy kiemelt részében foglalt valamennyi fajra.
2. Az »spp.« rövidítés használatos egy magasabb taxon valamennyi fajának jelölésére.
3. A fajnál magasabb taxonokra történő utalás célja csupán tájékoztatás vagy osztályozás.
4. Az A. mellékletben félkövér betűvel szedett fajokat a 79/409/EGK tanácsi irányelvben (»madárvédelmi irányelv«) vagy a 92/43/EGK tanácsi irányelvben (»élőhelyvédelmi irányelv«) meghatározott védelemnek megfelelően sorolták fel.
5. A növények esetében a következő rövidítések használatosak a fajnál alacsonyabb taxonoknál:
 - a) az »ssp.« rövidítés az alfajt;
 - b) a »var(s)« rövidítés a változato(ka)t; és
 - c) a »fa« rövidítés a *formát* jelöli.
6. Egy faj vagy magasabb taxon neve mellett szereplő »(I)«, »(II)« és »(III)« jelzések az egyezmény azon függelékére utalnak, amelyben az érintett faj a 7—9. megjegyzésnek megfelelően szerepel. Amennyiben nincs semmilyen magyarázó jegyzet, az érintett faj nem szerepel az egyezmény függelékeiben.
7. Egy faj vagy magasabb taxon neve mellett szereplő (I) azt jelöli, hogy az érintett faj vagy faj feletti rendszertani egység az egyezmény I. függelékébe tartozik.
8. Egy faj vagy magasabb taxon neve mellett szereplő (II) azt jelöli, hogy az érintett faj vagy faj feletti rendszertani egység az egyezmény II. függelékébe tartozik.
9. Egy faj vagy magasabb taxon neve mellett szereplő (III) azt jelöli, hogy az érintett faj vagy faj feletti rendszertani egység az egyezmény III. függelékébe tartozik. Ebben az esetben azt az országot, amelyre tekintettel az adott faj bekerült a III. függelékbe, szintén jelölik.
10. Hibridek csak abban az esetben szerepelhetnek a függelékekben, ha önálló és tartós populációik vannak a természetben. Azon hibrid állatokra, amelyeknek négy felmenő generációjukból egy vagy több példány az A. vagy B. mellékletben szereplő fajba tartozott, éppúgy vonatkoznak e rendelet rendelkezései, mintha e fajok önálló fajok lennének, akkor is, ha az érintett hibridek nem szerepelnek a mellékletekben.

11. E rendelet 2. cikke t) pontjának megfelelően a B. vagy C. mellékletben szereplő faj vagy magasabb rendszertani egység neve mellé tett »#« jel és az azt követő szám a részek és származékok azon speciális csoportjait jelöli, amelyekre e rendelet előírásait alkalmazni kell, a következőképpen:

#1 Valamennyi rész és származék, kivéve:

- a) a mag, a spóra és a pollen (beleértve a pollíniumokat);
- b) a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncok vagy szövettenyészetek; valamint
- c) a mesterségesen szaporított növényekről származó vágott virág.

#2 Valamennyi rész és származék, kivéve:

- a) a mag és a pollen;
- b) a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncok vagy szövettenyészetek;
- c) a mesterségesen szaporított növényekről származó vágott virág; valamint
- d) a kivont vegyületek és a gyógyászati végtermékek.

#3 A teljes és szeletelt gyökér, valamint a gyökérdarab, kivéve a feldolgozott részeket és származékokat, mint a por, a tableta, a kivonat, a tonik, a tea és az édesség.

#4 Valamennyi rész és származék, kivéve:

- a) a mag, kivéve a Mexikóból származó mexikói kaktuszok magjait, valamint a pollen;
- b) a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncok vagy szövettenyészetek;
- c) a mesterségesen szaporított növényekről származó vágott virág;
- d) a betelepített vagy mesterségesen szaporított növények termése, része és származéka; valamint
- e) az *Opuntia* génusz *Opuntia* szubgénuszába tartozó betelepített vagy mesterségesen szaporított növények külön hajtása, része és származéka.

#5 A rönk, a fűrészfa és a fűrészlap;

#6 A rönk, a fűrészfa, a fűrészlap és a furnérlemez;

#7 A rönk, a fanyesedék és a feldolgozatlan zúzalék;

#8 Valamennyi rész és a származék, kivéve:

- a) a mag és a pollen (beleértve a pollíniumokat);
- b) a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncok vagy szövettenyészetek;
- c) a mesterségesen szaporított növényekről származó vágott virág; valamint
- d) a *Vanilla* génuszba tartozó mesterségesen szaporított növények termése, része és származéka.

#9 Valamennyi rész és a származék, kivéve:

amelyen a következő címke szerepel »Készült ellenőrzött begyűjtés és előállítás során nyert *Hoodia* spp. anyagából a botswanai/namíbiai/dél-afrikai CITES irányító hatóságokkal való együttműködés keretében, a BW/NA/ZA xxxxxx számú megállapodás szerint«

#10 Valamennyi rész és a származék, kivéve:

- a) a mag és a pollen; valamint
- b) a gyógyászati végtermékek.

12. Amennyiben semmilyen magyarázat nem szerepel a B. és C. mellékletben szereplő faj vagy magasabb rendszertani egység neve mellett, ez azt jelenti, hogy valamennyi egyértelműen felismerhető rész vagy származék szerepel a mellékleten.

13. Mivel az A. mellékletben szereplő egyetlen NÖVÉNYFAJRA vagy faj feletti növényrendszertani egységre vonatkozóan sem történtek kiegészítések abból a célból, hogy hibridjeiket e rendelet 4. cikk (1) bekezdésének megfelelően kell kezelni, ez azt jelenti, hogy az e fajokhoz vagy rendszertani egységekbe tartozó növények mesterséges szaporításával előállított hibridek kereskedelmi mesterséges szaporítást tanúsító bizonyítvánnyal forgalomba hozhatók, és hogy e hibridek magjaira és pollenjére (beleértve a pollíniumokat), a róluk származó vágott virágra, a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncokra vagy szövettenyészetekre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései.

14. A vizeletre, az ürülékre és az ámbrára, amelyek melléktermékeknek minősülnek és az érintett állatok kezelése nélkül keletkeznek, nem vonatkoznak a rendelet előírásai.

15. A D. mellékletben szereplő állatfajokat illetően a rendelkezések kizárólag az élő és a teljes, illetve lényegében teljes, elpusztult példányokra alkalmazandók, kivéve azokat a rendszertani egységeket, amelyekre vonatkozóan az alábbi kiegészítések értelmében a rendelkezések szintén vonatkoznak:

§ 1. Bármely teljes vagy lényegében teljes bőrre, nyersbőrre vagy cserzett bőrre.

§ 2. Bármely tollra, illetve bármely tollal borított bőrre vagy más részre.

16. A D. mellékletben szereplő növényfajokat illetően a rendelkezések kizárólag az élő példányokra alkalmazandók, kivéve azokat a rendszertani egységeket, amelyekre vonatkozóan az alábbi kiegészítések értelmében a rendelkezések szintén vonatkoznak:

§ 3. Száritott és friss növények, beleértve — adott esetben — a leveleket, gyökereket/gyökérdarabokat, csírákat, magot/spórát, kérget és gyümölcsöt.

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
ÁLLATOK				
CHORDATA (GERINCHUROSOK)				
MAMMALIA (Emlősök)				
MONOTREMATA				KLOAKÁSOK
Tachyglossidae		Zaglossus spp. (II)		Hangyászün-félék Hosszúcsőrű hangyászün- nők
DASYUROMORPHIA				ERSZÉNYES RAGADO- ZÓK
Dasyuridae	Sminthopsis longicaudata (I)			Erszénesnyestfélék Hosszúfarkú erszénescic- kány
	Sminthopsis psammophila (I)			Homoki erszénescickány
Thylacinidae	Thylacinus cynocephalus (való- színűleg kipusztult) (I)			Erszénesfarkas-félék Erszénes farkas
PERAMELEMORPHIA				ORMÁNYOS ERSZÉNYE- SEK
Peramelidae	Chaeropus ecaudatus (valószí- nűleg kipusztult) (I)			Bandikutfélék Hosszúlábú bandikut
	Macrotis lagotis (I)			Közönséges erszénesnyúl
	Macrotis leucura (I)			Fehérfarkú erszénesnyúl
	Perameles bougainville (I)			Nyugati bandikut
DIPROTODONTIA				KEVÉSFOGÚ ERSZÉNYE- SEK
Phalangeridae		Phalanger orientalis (II)		Kuszkuszfélék Szürke kuszkusz
		Spilocuscus maculatus (II)		Foltos kuszkusz
Vombatidae	Lasiorhinus krefftii (I)			Vombatfélék Északi vombat
Macropodidae		Dendrolagus dorianus		Kengurufélék Egyszínű kúszókenguru
		Dendrolagus goodfellowi		Goodfellow-kúszókenguru
		Dendrolagus inustus (II)		Szürke kúszókenguru
		Dendrolagus matschiei		Matschie-kúszókenguru
		Dendrolagus ursinus (II)		Fekete kúszókenguru
	Lagorchestes hirsutus (I)			Vörhenyes nyúlkenguru
	Lagostrophus fasciatus (I)			Keresztsávós nyúlkenguru
	Onychogalea fraenata (I)			Kantáros karmoskenguru
	Onychogalea lunata (I)			Holdas karmoskenguru

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I) <i>Caloprymnus campestris</i> (valószínűleg kipusztult) (I)			Patkánykenguru-félék Patkánykenguruk Csupasz mellű patkánykenguru
SCANDENTIA				MÓKUSCICKÁNY-ALAKÚAK
Tupaiidae		<i>Tupaiidae</i> spp.		Mókuscickányfélék Mókuscickányok
CHIROPTERA				DENEVÉREK
Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Hártyásorrú denevérek Csíkos hátú gyümölcsdenevér
Pteropodidae	<i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Acerodon lucifer</i> (valószínűleg kipusztult) (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Repülőkutya-félék Repülőrókák Fülöp-szigeteki repülőróka Palawan-repülőróka
	<i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonei</i> (II) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus phaeocephalus</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)	<i>Pteropus</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Repülőrókák Caroline-repülőróka Livingstone-repülőróka Mariana-repülőróka Aranyfejű repülőróka Mortlock-repülőróka Palau-repülőróka Rodríguez-repülőkutya Samoa-repülőróka Tonga-repülőróka Pemba-repülőróka
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		FŐEMLŐSÖK Főemlősök
Lemuridae	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			Makifélék Makifélék
Megaladapidae	<i>Megaladapidae</i> spp. (I)			Fürgemakifélék Fürgemakifélék
Cheirogaleidae	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			Törpemakifélék Törpemakifélék
Indridae	<i>Indridae</i> spp. (I)			Indrifélék Indrifélék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Véznaujjúmaki-félék Véznaujjú maki
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Koboldmakifélék Koboldmakik
Callithricidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I)			Karmosmajomfélék Ugró tamarin Fehérpamacsos selyemmajom Sárgafejű selyemmajom Oroszlánmajomok Csupaszpofájú tamarin Geoffroy-tamarin Fehérkezű tamarin Gyapjasfejű tamarin
Cebidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I) <i>Lagothrix flavicauda</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Csuklyásmajom-félék Coiba-bögmajom Mellényes bögmajom Mexikói bögmajom Ékes pókmajom alfaja Ékes pókmajom alfaja Gyapjas pókmajom Uakarik Feketearcú kabócamajom Fehérorrú sátánmajom Sárgafarkú gyapjasmajom Vöröshátú mókusmajom
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galeritus</i> (I/II) (A <i>Cercocebus galeritus galeritus</i> alfaj az I. függelékben szerepel) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis concolor</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Presbytis potenziანი</i> (I) <i>Procolobus pennantii</i> (I/II) (A faj a II. függelékben szerepel, de a <i>Procolobus pennantii kirkii</i> alfaj az I. függelékben található)			Cerkóffélék Kalapos mangabé Diána-cerkóf Sárgafarkú cercóf Ördögkolobusz Oroszlánfejű makákó Drill Mandrill Mentawai nagyorrúmajom Borneói nagyorrúmajom Mentawai langur Keleti kolobusz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Procolobus preussi</i> (II)			Preuss-kolobusz
	<i>Procolobus rufomitratu</i> s (I)			Tana-kolobusz
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Piszeorrú majmok
	<i>Semnopithecus entellu</i> s (I)			Hulmán langur
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			François-langur
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Aranylangur
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			Nilgiri-langur
	<i>Trachypithecus pileatu</i> s (I)			Sapkás langur
Hylomatidae				Gibbonfélék
	<i>Hylomatidae</i> spp. (I)			Gibbonfélék
Hominidae				Emberfélék
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			Gorilla
	<i>Pan</i> spp. (I)			Csimpánzok
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Orángután
XENARTHRA				VENDÉGIZÜLETESEK
Myrmecophagidae				Hangyászfélék
		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)		Sörényes hangyász
			<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Északi hangyász
Bradypodidae				Háromujjú-lajhár-félék
		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		Füstös háromujjú-lajhár
Megalonychidae				Kétujjú-lajhár-félék
			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	Hoffman-kétujjú-lajhár
Dasypodidae				Tatufélék
			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)	Északi csupaszfarkú tatu
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Nagy csupaszfarkú-tatuguay
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (A megállapított éves export kvóta nulla. A faj minden példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük folytatott kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.)		Bolíviai szőröstatu
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Óriástatu
PHOLIDOTA				TOBZOSKÁK
Manidae				Tobzoscakfélék
		<i>Manis</i> spp. (II) (A ceyloni tobzoska (<i>Manis crassicaudata</i>), a bengáli tobzoska (<i>Manis pentadactyla</i>) és a hátsó-indiai tobzoska (<i>Manis javanica</i>) vadon befogott és elsődlegesen kereskedelmi célból forgalomba kerülő példányaira a megállapított éves export kvóta nulla.)		Tobzoscak

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
LAGOMORPHA				NYÚLALAKÚAK
Leporidae				Nyúlfélék
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			Sörtés nyúl
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			Mexikói nyúl
RODENTIA				RÁGCSÁLÓK
Sciuridae				Mókusfélék
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			Mexikói prérikutya
			<i>Epixerus ebii</i> (III Ghána)	Temnick-óriásmókus
			<i>Marmota caudata</i> (III India)	Hosszúfarkú mormota
			<i>Marmota himalayana</i> (III India)	Himalájai mormota
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		Királymókusok
			<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	Deppe-erdeimókus
Anomaluridae				Pikkelyesfarkú mókusok
			<i>Anomalurus beecrofti</i> (III Ghána)	Vöröshasú pikkelyesmókus
			<i>Anomalurus derbianus</i> (III Ghána)	Derby-pikkelyesmókus
			<i>Anomalurus pelii</i> (III Ghána)	Pel-pikkelyesmókus
			<i>Idiurus macrotis</i> (III Ghána)	Nagyfülű pikkelyesmókus
Muridae				Egérfélék
	<i>Leporillus conditor</i> (I)			Nagy rózsepatkány
	<i>Pseudomys praeconis</i> (I)			Dűnelakó ausztrálegér
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			Ausztrál mocsáripatkány
	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			Ausztrál szirtipatkány
Hystricidae				Gyalogsülfélék
	<i>Hystrix cristata</i> (III Ghána)			Tarajos süllő
Erethizontidae				Kúszósülfélék
			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Hondurasz)	Mexikói kúszósüllő
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Tüskés kúszósüllő
Agoutidae				Pakafélék
			<i>Agouti paca</i> (III Hondurasz)	Pettyes paka
Dasyproctidae				Agutifélék
			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Hondurasz)	Közép-amerikai aguti
Chinchillidae				Csincsillafélék
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (A háziásított forma példányaira nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései)			Csincsillák

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
CETACEA				Cetek (delfinek, bálnák)
	CETACEA spp. (I/II) (¹)			Cetek
CARNIVORA				RAGADOZÓK
Canidae				Kutyafélék
	Canis lupus (I/II) (Minden populáció, kivéve Spanyolországnak a Duero folyótól északra fekvő területeinek és Görögországnak a 39. szélességi körtől északra fekvő területeinek populációit. Bhután, India, Nepál és Pakisztán populációi az I. függelékben szerepelnek; minden egyéb populáció a II. függelékben található.)	<i>Canis lupus</i> (II) (Spanyolországnak a Duero folyótól északra fekvő területeinek és Görögországnak a 39. szélességi körtől északra fekvő területeinek populációi)	<i>Canis aureus</i> (III India)	Aranysakál Szürke farkas
	<i>Canis simensis</i>			Etióp sakál
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		Közönséges pamparóka
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		Sörényesfarkas
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		Vadkutya
		<i>Pseudalopex culpaeus</i> (II)		Culpeo pamparóka
		<i>Pseudalopex griseus</i> (II)		Argentín pamparóka
		<i>Pseudalopex gymnocercus</i> (II)		Igazi pamparóka
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			Erdeikutya
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Indiai róka
		<i>Vulpes cana</i> (II)		Afgán róka
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		Sivatagi róka
Ursidae				Medvefélék
		<i>Ursidae spp.</i> (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Medvefélék
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			Óriáspanda
	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Kis panda
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			Maláj medve
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			Ajakos medve
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			Pápaszemes medve
	Ursus arctos (I/II) (Bhután, Kína, Mexikó és Mongólia populációi és az <i>Ursus arctos isabellinus</i> alfaj az I. függelékben szerepel; az összes többi populáció és alfaj a II. függelékben szerepel).			Barnamedve
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Örvös medve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Procyonidae				Mosómedvefélék
			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica)	Ecsetfarkú nyestmedve
			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica)	Közép-amerikai macskanyérc
			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	Fehérorrú koati
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	Vörösorrú koati alfaja
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Farksodró
Mustelidae				Menyétfélék
Lutrinae				Vidraformák
		<i>Lutrinae</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Vidrák
	<i>Aonyx congicus</i> (I) (Kamerun és Nigéria populációi; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Kongói tömpeujjúvidra
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Tengeri vidra
	<i>Lontra felina</i> (I)			Parti vidra
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Hosszúfarkú vidra
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Déli vidra
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Közönséges vidra
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Óriásvidra
Mellivorinae				Méhészborzformák
			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana/Ghána)	Méhészborz
Mephitinae				Bűzösborzok
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Patagóniai bűzösborz
Mustelinae				Menyétformák
			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	Tayra
			<i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)	Nagy grizon
			<i>Martes flavigula</i> (III India)	Sárgatorkú nyest
			<i>Martes foina intermedia</i> (III India)	Nyest alfaja
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III India)	Gwatkins-nyest
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Feketelábú görény
Viverridae				Cibetmacskafélék
			<i>Arctictis binturong</i> (III India)	Binturong
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	Afrikai cibetmacska
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		Fossza
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		Vidracibet
		<i>Eupleres goudotii</i> (II)		Falanuk
		<i>Fossa fossana</i> (II)		Madagaszkári cibetmacska

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név	
Herpestidae	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		Sávós pálmásodró	
			<i>Paguma larvata</i> (III India)	Álcás pálmásodró	
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)	Közönséges pálmásodró	
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)	Jerdon-pálmásodró	
			<i>Prionodon linsang</i> (II)		Sávós tigrispetymeg
					Foltos tigrispetymeg
				<i>Viverra civettina</i> (III India)	Malabári cibetmacska
				<i>Viverra zibetha</i> (III India)	Indiai cibetmacska
				<i>Viverricula indica</i> (III India)	Kis cibetmacska
					Mongúzfélek
				<i>Herpestes brachyurus fuscus</i> (III India)	Rövidfarkú mongúz alfaja
				<i>Herpestes edwardsii</i> (III India)	Szürke mongúz
		Hyaenidae			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India)
			<i>Herpestes smithii</i> (III India)	Smith-mongúz	
			<i>Herpestes urva</i> (III India)	Rákász-mongúz	
Felidae			<i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	Csíkosnyakú mongúz	
			<i>Proteles cristatus</i> (III Botswana)	Hiénafélék Cibethiána	
		<i>Felidae spp.</i> (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével. A házasított forma példányaira nem vonatkoznak a rendelet rendelkezései)		Macskafélék Macskafélék	
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Élő egyedekre, valamint vadászati trófeákra az éves exportkvóták a következők szerint vannak megállapítva: Botswana: 5; Namíbia: 150; Zimbabwe: 50. E példányok kereskedelmére e rendelet 4. cikkének (1) bekezdése vonatkozik.)			Gepárd	
	<i>Caracal caracal</i> (I) (Az ázsiai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Sivatagi macska (karakál)	
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Temminck-macska	
	<i>Felis nigripes</i> (I)			Feketelábú macska	

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	Felis silvestris (II)			Vadmacska
	<i>Herpailurus yagouaroni</i> (I) (Közép- és Észak-Amerika populációi; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Jaguarundi
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			Ocelot
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			Tigrismacska
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			Hosszúfarkú macska
	Lynx lynx (II)			Közönséges hiúz
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			Párduchiúz
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			Ködfojtos párduc
	<i>Oncifelis geoffroyi</i> (I)			Geoffroy-macska
	<i>Oreailurus jacobita</i> (I)			Andesi macska
	<i>Panthera leo persica</i> (I)			Ázsiai oroszlán
	<i>Panthera onca</i> (I)			Jaguár
	<i>Panthera pardus</i> (I)			Leopárd
	<i>Panthera tigris</i> (I)			Tigris
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			Márványfojtos macska
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Banglades, India és Thaiföld populációi; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel.)			Bengáli törpemacska
	<i>Prionailurus bengalensis iriomotensis</i> (II)			Iriomote-törpemacska
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			Laposfejű macska
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (India populációi; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel.)			Rozsdás macska
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			Floridai puma
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			Costa Ricai puma
	<i>Puma concolor cougar</i> (I)			Keleti puma
	<i>Uncia uncia</i> (I)			Hópárduc
Otariidae		<i>Arctocephalus</i> spp (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Fülesfókafélék Medvefókák
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			Juan Fernandez-medvefóka
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Guadalupe-medvefóka
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)		Rozmárfélék Rozmár

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Phocidae		<i>Mirounga leonina</i> (II)		Fókafélék Déli elefántfóka Barátfókák
PROBOSCIDEA	<i>Monachus</i> spp. (I)			ORMÁNYOSOK
Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I)			Elefántfélék Ázsiai elefánt
	<i>Loxodonta africana</i> (I) — (Botswana, Namíbia, Dél-Afrika és Zimbabwe populációi kivételével, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Botswana, Namíbia, Dél-Afrika ⁽²⁾ és Zimbabwe ⁽³⁾ populációi; az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel)		Afrikai elefánt
SIRENIA				SZIRÉNEK
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			Dugongfélék Dugong
Trichechidae	<i>Trichechidae</i> spp. (I/II) (<i>Trichechus inunguis</i> és a <i>Trichechus manatus</i> az I. függelékben szerepel. A <i>Trichechus senegalensis</i> a II. függelékben szerepel.)			Manátifélék Manátik
PERISSODACTYLA				PÁRATLANUJJÚ PATÁSOK
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (Az <i>Equus asinus</i> -ként szereplő háziastott forma kivételével, amelyre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései.) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (A faj a II. függelékben szerepel, de az <i>Equus hemionus hemionus</i> alfaj az I. függelékben található) <i>Equus kiang</i> (II)	<i>Equus onager</i> (II) (Az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Lófélék Afrikai vadzsamár Grevy-zebra Ázsiai vadzsamár Kiang Onager Onager alfaja Vadló Hartmann-hegyizebra Fokföldi hegyizebra
	<i>Equus onager khur</i> (I) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Tapírfélék Tapírok
Tapiridae	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (A B. mellékletben szereplő faj kivételével)			

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Rhinocerotidae	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (A B. mellékletben szereplő alfaj kivételével)	<i>Tapirus terrestris</i> (II) <i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Dél-Afrika populációi; az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel. Nemzetközi kereskedelem kizárólag élő állatok megfelelő és elfogadható célállomásra történő szállítása esetén, valamint vadászati trófeák esetén engedélyezhető. Az alfaj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük folytatott kereskedelmet ennek megfelelően kell szabályozni)		Közönséges tapír Orrszarvúfélék Orrszarvúfélék Déli szélesszájú orrszarvú
ARTIODACTYLA				
Tragulidae			<i>Hyemoschus aquaticus</i> (III Ghána)	Kancsilfélék Afrikai kancsil
Suidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			Disznófélék Babirusza Törpedisznó
Tayassuidae		<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő faj kivételével és az orvos pekari (<i>Pecari tajacu</i>) Mexikóban és az USA-ban élő populációi kivételével, amelyek nem szerepelnek e rendelet mellékleteiben)		Pekarifélék Pekarifélék
Hippopotamidae	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Chaco-pekari
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Vízilófélék Törpevíziló Nílus víziló
Camelidae		<i>Lama guanicoe</i> (II)		Tevefélék Guanakó

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (Argentína populációi kivételével (Jujuy és Catamarca tartományok természetes, valamint Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja és San Juan tartományának félvad populációi); Bolívia (a teljes populáció); Chile (a Primera terület populációja); és Peru (a teljes populáció); amelyek szerepelnek a B. mellékletben)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) Argentína ⁽⁴⁾ populációi (Jujuy és Catamarca tartományok természetes, valamint Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja és San Juan tartományának félvad populációi); Bolívia ⁽⁵⁾ (a teljes populáció); Chile ⁽⁶⁾ (a Primera terület populációja); Peru ⁽⁷⁾ (a teljes populáció); az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel)		Vikunya
Moschidae				Pézsmaszarvasfélék
	<i>Moschus</i> spp. (I) (Afganisztán, Bhután, India, Mianmar, Nepál és Pakisztán populációi; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)	<i>Moschus</i> spp. (II) (Afganisztán, Bhután, India, Mianmar, Nepál és Pakisztán populációi kivételével, amelyek az A. mellékletben szerepelnek)		Pézsmaszarvasok
Cervidae				Szarvasfélék
	<i>Axis calamianensis</i> (I)			Calamian-szarvas
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			Kuhl-szarvas
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			Annam-disznószarvas
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)			Lápi szarvas
	<i>Cervus duvaucelii</i> (I)			Mocsári szarvas
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Kasmíri gímszarvas
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Tunézia)	Atlasz-gímszarvas
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			Hangul-gímszarvas
	<i>Cervus eldii</i> (I)			Lírszarvas
	<i>Dama mesopotamica</i> (I)			Mezopotámiai szarvas
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Villásszarvasok
	<i>Megamuntiacus vuquanghensis</i> (I)			Vietnami muntyákszarvas
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			Kontyos muntyákszarvas
			<i>Mazama americana cerasina</i> (III Guatemala)	Vörös nyársasszarvas alfaja
			<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Maja fehérfarkú szarvas
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)			Pampaszarvas
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Északi törpeszarvas
	<i>Pudu puda</i> (I)			Déli törpeszarvas

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Mexikó populációi; e rend- elet mellékleteiben más populáció sem szerepel)			Villásszarvúantilop-félék Villásszarvú antilop
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II) <i>Bison bison athabascae</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepál)	Marhafélék Mendeszarantilop Sörényes juh Erdei amerikai bölény Indiai antilop Gaur
	<i>Bos gaurus</i> (I) (A <i>Bos frontalis</i> -ként szereplő házasított forma kivételével, amelyre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései)			Jak
	<i>Bos mutus</i> (I) (A <i>Bos grunniens</i> -ként szereplő házasított forma kivételével, amelyre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései)			Kouprey
	<i>Bos sauveli</i> (I)		<i>Bubalus arnee</i> (III Nepál) (A <i>Bubalus bubalis</i> -ként sze- replő házasított forma kivételével, amelyre nem vonatkoznak e rendelet ren- delkezései)	Vízibivaly
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Alföldi anoa
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Mindoro-bivaly
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Hegyi anoa
	<i>Capra falconeri</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takin
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)	<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Pödröttszarvú kecske Feketelábú bóbitásantilop
		<i>Cephalophus monticola</i> (II)		Libériai bóbitásantilop
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Kék bóbitásantilop
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Ogilby-bóbitásantilop
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Sárgahátú bóbitásantilop
			<i>Damaliscus lunatus</i> (III Ghána)	Zebra-bóbitásantilop Közönséges lantszarvúan- tilop
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Tarka lantszarvúantilop
		<i>Gazella cuvieri</i> (III Tunézia)		Edmi gazella
	<i>Gazella dama</i> (I)	<i>Gazella dorcas</i> (III Tunézia)		Dám gazella
		<i>Gazella leptoceros</i> (III Tunézia)		Dorkász gazella
				Homoki gazella
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		Óriás fekete lóantilop
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Zambézi mocsárantilop Vörös gorál

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Hosszúfarkú gorál
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Közönséges gorál
	<i>Naemorhedus sumatraensis</i> (I)			Déli gorál
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Kardszarvú nyársasantilop
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Arab nyársasantilop
		<i>Ovis ammon</i> (II) (Az A. mellékletben szereplő alfajok kivételével)		Argali juh
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			Tibeti argali juh
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			Kara Tau argali juh
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Mexikó populációi; e rendelet mellékleteiben egyetlen más populáció sem szerepel)		Vastagszarvú juh
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			Ciprusi muflon
		<i>Ovis vignei</i> (II) (Az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Urial
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			Indiai urial
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Tibeti antilop, csiru
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Vietnámi antilop
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)			Abruzzói zerge
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		Tatárantilop
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepál)	Négyszarvú antilop
			<i>Tragelaphus eurycerus</i> (III Ghána)	Bongó
			<i>Tragelaphus spekii</i> (III Ghána)	Szitutunga

AVES
(Madarak)

STRUTHIONIFORMES			STRUCCALAKÚAK
<i>Struthionidae</i>			Struccfélék
	<i>Struthio camelus</i> (I) (Csak Algéria, Burkina Faso, Kamerun, a Közép-Afrikai Köztársaság, Csád, Mali, Mauritánia, Marokkó, Niger, Nigéria, Szenegál és Szudán populációi; e rendelet mellékleteiben egyetlen más populáció sem szerepel)		Strucc

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
RHEIFORMES				NANDUALAKÚAK
Rheidae				Nandufélék
		<i>Rhea americana</i> (II)		Nandu
	<i>Rhea pennata</i> (I) (Argentína és Chile <i>Rhea pennata pennata</i> populációi kivételével, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)			Darwin-nandu
		<i>Rhea pennata pennata</i> (II) (Argentína és Chile populációi)		Darwin-nandu törzsalakja
TINAMIFORMES				TINAMÚALAKÚAK
Tinamidae				Tinamufélék
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Remetetinamu
SPHENISCIFORMES				PINGVINALAKÚAK
Spheniscidae				Pingvinfélék
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pápaszemes pingvin
PODICIPEDIFORMES				VÖCSÖKALAKÚAK
Podicipedidae				Vöcsökfélék
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Óriásvöcsök
PROCELLARIIFORMES				VÉSZMADÁRALAKÚAK
Diomedeidae				Albatroszfélék
	<i>Diomedea albatrus</i> (I)			Rövidfarkú albatrosz
PELECANIFORMES				GÖDÉNYALAKÚAK
Pelecanidae				Gödényfélék
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Borzas gödény
Sulidae				Szulafélék
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Falakó szula
Fregatidae				Fregattmadárfélék
	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Fehérhasú fregattmadár
CICONIIFORMES				GÓLYAALAKÚAK
Ardeidae				Gémfélék
			<i>Ardea goliath</i> (III Ghána)	Óriásgém
	Bubulcus ibis (III Ghána)			Pásztorgém
	Casmerodius albus (III Ghána)			Nagy kócsag
	Egretta garzetta (III Ghána)			Kis kócsag
Balaenicipitidae				Papucscsőrűgólya-félék
		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Papucscsőrű gólya

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i>		<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> (III Ghána)	Gólyafélék Feketecsőrű gólya Fekete gólya Pápaszemes gólya Nyerges gólya
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)		<i>Leptoptilos crumeniferus</i> (III Ghána)	Jabiru Afrikai marabu
	<i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			Sárgafejű marabu Szumátrai tantalusz
Threskiornithidae			<i>Bostrychia hagedash</i> (III Ghána) <i>Bostrychia rara</i> (III Ghána)	Íbiszfélék Hadadaíbisz Foltosnyakú íbisz
	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Skarlátbatla Déli tarvarjú Tarvarjú Nipponíbisz Kanalasgém Óriásiíbisz
			<i>Threskiornis aethiopicus</i> (III Ghána)	Szent íbisz
Phoenicopteridae		<i>Phoenicopteridae</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Flamingófélék Flamingók
	<i>Phoenicopterus ruber</i> (II)			Rózsás flamingó
ANSERIFORMES				LÚDALAKÚAK
Anatidae			<i>Alopochen aegyptiacus</i> (III Ghána)	Récefélék Nílusí lúd
	<i>Anas aucklandica</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)	<i>Anas acuta</i> (III Ghána)	Nyílfarkú réce Maori réce Bernier-réce
			<i>Anas capensis</i> (III Ghána) <i>Anas clypeata</i> (III Ghána) <i>Anas crecca</i> (III Ghána)	Bantu réce Kanalas réce Csörgő réce
	<i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas oustaleti</i> (I)	<i>Anas formosa</i> (II)		Cifra réce Laysani réce
	<i>Anas querquedula</i> (III Ghána) <i>Aythya innotata</i>		<i>Anas penelope</i> (III Ghána)	Mariana-szigeteki réce Fütyülő réce Böjti réce Madagaszkári cigányréce

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	Aythya nyroca (III Ghána)			Cigányréce
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			Kanadai lúd aleut-szigeteki alfaja
	Branta ruficollis (II)			Vörösnykú lúd
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			Hawaii lúd
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	Pézsmaréce
	<i>Cairina scutulata</i> (I)			Dzsungelréce
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Koszkoróbahattyú
		<i>Cygnus melanocorypha</i> (II)		Feketenyakú hattyú
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Pálmafütyülőlúd (Karibi fütyülőlúd)
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	Feketehasú fütyülőlúd
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Ghána/Honduras)	Sujtásos fütyülőlúd
			<i>Dendrocygna viduata</i> (III Ghána)	Apáca-fütyülőlúd
	<i>Mergus octosetaceus</i>			Brazíl bukó
			<i>Nettapus auritus</i> (III Ghána)	Afrikai törpelúd
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)	<i>Oxyura jamaicensis</i>		Halcsontfarkú réce
				Kékcőrű réce
			<i>Plectropterus gambensis</i> (III Ghána)	Tüskésszárnyú lúd
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (valószínűleg kipusztult) (I)		<i>Pteronetta hartlaubii</i> (III Ghána)	Kongói réce
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Rózsásfejű réce
	<i>Tadorna cristata</i>			Bütykös fényréce
				Koreai ásólúd
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) — (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével és a C. mellékletben szereplő újvilágkeselyű-félék (Cathartidae) egy fajának kivételével; ennek a családnak a többi faja nem szerepel e rendelet mellékleteiben)		Sólyomalakúak Sólyomalakúak
Cathartidae				Újvilágkeselyű-félék
	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			Kaliforniai kondor
			<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	Királykeselyű
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			Andesi kondor
Pandionidae				Halászsasfélék
	Pandion haliaetus (II)			Halászsas
Accipitridae				Vágómadárfélék
	Accipiter brevipes (II)			Kis héja
	Accipiter gentilis (II)			Héja
	Accipiter nisus (II)			Karvaly

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Falconidae	Aegyptius monachus (II)			Barátkeselyű
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Ibériai sas
	Aquila chrysaetos (II)			Szirti sas
	Aquila clanga (II)			Fekete sas
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Parlagi sas
	Aquila pomarina (II)			Békászó sas
	Buteo buteo (II)			Egerészölyv
	Buteo lagopus (II)			Gatyás ölyv
	Buteo rufinus (II)			Pusztai ölyv
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			Csigászshéja kubai alfaja
	Circaetus gallicus (II)			Kígyászölyv
	Circus aeruginosus (II)			Barna rétihéja
	Circus cyaneus (II)			Kékes rétihéja
	Circus macrourus (II)			Fakó rétihéja
	Circus pygargus (II)			Hamvas rétihéja
	Elanus caeruleus (II)			Kuhi
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Madagaszkári kígyászshéja
	Gypaetus barbatus (II)			Saskeselyű
	Gyps fulvus (II)			Fakó keselyű
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (A <i>Haliaeetus albicilla</i> az I. függelékben szerepel; a többi faj a II. függelékben szerepel)			Rétisasok
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Hárpia
	Hieraaetus fasciatus (II)			Héjasas
	Hieraaetus pennatus (II)			Törpesas
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Tumbesi erdeiölyv
	Milvus migrans (II)			Barna kánya
	Milvus milvus (II)			Vörös kánya
	Neophron percnopterus (II)			Dögkeselyű
	Pernis apivorus (II)			Darázsölyv
	<i>Pitheophaga jefferyi</i> (I)			Majomevő sas
	<i>Falco araea</i> (I)			Sólyomfélék
	Falco biarmicus (II)			Seychelle-szigeteki vércse
	Falco cherrug (II)			Feldegg-sólyom
	Falco columbarius (II)			Kerecsensólyom
Falco eleonora (II)			Kis sólyom	
<i>Falco jugger</i> (I)			Eleonóra-sólyom	
Falco naumanni (II)			Indiai sólyom	
<i>Falco newtoni</i> (I) (A Seychelle-szigetek populációja)			Fehérkarmú vércse	
<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			Madagaszkári vércse	
<i>Falco peregrinus</i> (I)			Sivatagi sólyom	
<i>Falco punctatus</i> (I)			Vándorsólyom	
<i>Falco rusticolus</i> (I)			Mauritiusi vércse	
Falco subbuteo (II)			Északi sólyom (vadász-sólyom)	
Falco tinnunculus (II)			Kabasólyom	
Falco vespertinus (II)			Vörösvércse	
			Kék vércse	

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
GALLIFORMES				TYÚKALAKÚAK
Megapodiidae				Talegallyúk-félék
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Kalapácsfejű tyúk
Cracidae		<i>Crax</i> spp.* (-/III) (Az alábbi fajok a III. függelékbe tartoznak: Kolumbia vette fel a <i>Crax alberti</i> , <i>Crax daubentoni</i> és <i>Crax globulosa</i> fajokat és Kolumbia, Costa Rica, Guatemala és Honduras vette fel a <i>Crax rubrát</i>)		Hokkófajok
	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbia)			Kéklebenyes hokkó
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			Atlanti hokkó
	<i>Mitu mitu</i> (I)			Csupaszfülű mitu
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			Szarvas hokkó
		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)		Yukatáni erdeityúk
		<i>Pauxi</i> spp. (-/III) (Kolumbia vette fel a <i>Pauxi pauxi</i> -t a III. függelékbe)		Sisakoshokkó-fajok
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Fehérszárnyú sakutyúk
		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)		Borzas sakutyúk
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Szurdokguán
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Pápaszemes guán
Phasianidae		<i>Agelastes meleagrides</i> (III Ghána)		Trinidad guán
		<i>Arborophila charltonii</i> (III Malajzia)	<i>Agriocharis ocellata</i> (III Guatemala)	Fácánfélék
		<i>Arborophila orientalis</i> (III Malajzia)		Fehérmellű gyöngytyúk
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Pávaszemes pulyka
	<i>Catreus wallichii</i> (I)		<i>Caloperdix oculea</i> (III Malajzia)	Örvös hegyifogoly
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Fehércú hegyifogoly
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Argosz-páva
	<i>Crossoptilon harmani</i> (I)			Rozsdás szemesfogoly
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Bóbitás fácán
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Bozótfürj sonora-sivatagi alfaja
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Fehér fülesfácán
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Tibeti fülesfácán
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Barna fülesfácán
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Gyöngyös bankivatyúk
				Vérfácán
				Himalájai fényfácán
				Kékfarkú fényfácán
				Fehérfarkú fényfácán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Lophura bulweri</i>		Fehérfarkú fácán
		<i>Lophura diardi</i>		Hamvas fácán
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Vietnámi fácán
		<i>Lophura erythrophthalma</i> (III Malajzia)		Sárgafarkú fácán
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Annamí fácán
		<i>Lophura hoogerwerfi</i>		Csontfarkú fácán
	<i>Lophura imperialis</i> (I)	<i>Lophura ignita</i> (III Malajzia)		Tűzfácán
		<i>Lophura inornata</i>		Császárfácán
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)	<i>Lophura leucomelanos</i>		Salvadori fácán
				Ördögfácán (nepáli fácán)
				Nyerges fácán
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Melanoperdix nigra</i> (III Malajzia)	Fekete erdeifogoly
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Örvös fogasfűrj
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Himalájai fűrj
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Zöld páva
	<i>Polyplectron emphanum</i> (I)			Szürke pávafácán
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Díszes pávafácán
			<i>Polyplectron inopinatum</i> (III Malajzia)	Barna pávafácán
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Hegyi pávafácán
		<i>Polyplectron schleiermachersi</i> (II)		Maláj pávafácán
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Borneói pávafácán
				Gyöngyös fácán
			<i>Rhizothera longirostris</i> (III Malajzia)	Hosszúcsőrű erdeifogoly
			<i>Rollulus rouloul</i> (III Malajzia)	Rulrul
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Fehérnyakú fácán
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Burmai fácán
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Mikádófácán
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Kaszpi királyfogoly
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Tibeti királyfogoly
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Fehérhasú tragopán
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Mandarintragopán
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			Kasmír-tragopán
			<i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	Szatírtragopán
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)			Nagy prérityúk texasi alfaja

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
GRUIFORMES				DARUALAKÚAK
Gruidae		Gruidae spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Darufélék Darufélék Lármás daru Kanadai daru Daru Mandzsú daru Hódaru Kámzsás daru Kormosfejű daru Amúri daru
	<i>Grus americana</i> (I)			
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (A faj a II. függelékben szerepel, de a <i>Grus canadensis nesiotis</i> és a <i>Grus canadensis pulla</i> alfajok az I. függelékben találhatók)			
	Grus grus (II)			
	<i>Grus japonensis</i> (I)			
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			
	<i>Grus monacha</i> (I)			
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			
	<i>Grus vipio</i> (I)			
Rallidae				Guvatfélék Barna bozótguvat
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			
Rhynchotidae				Kagu Kagu
	<i>Rhynchotos jubatus</i> (I)			
Otididae		Otididae spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Túzokfélék Túzokfélék Indiai tűzok Galléros tűzok Zászlós florikán Bengál florikán Tűzok Reznek
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			
	<i>Eupodotis indica</i> (II)			
	<i>Eupodotis bengalensis</i> (I)			
	Otis tarda (II)			
	Tetrax tetrax (II)			
CHARADRIIFORMES				LILEALAKÚAK
Burhinidae				Ugartyúkfélék Koronás ugartyúk
			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	
Scolopacidae			Szalonkafélék Eszkimópóling Vékonycsőrű póling Pettyes cankó	
	<i>Numenius borealis</i> (I)			
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			
Laridae			Sírályfélék Mongol sírály	
	<i>Larus relictus</i> (I)			

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
COLUMBIFORMES				GALAMBALAKÚAK
Columbidae				Galambfélék
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)	<i>Columba caribaea</i>		Sörényes galamb
	<i>Claravis godefrida</i>			Jamaicai galamb
	<i>Columba livia</i> (III Ghána)		<i>Columba guinea</i> (III Ghána)	Sávós ezüstgalamb
			<i>Columba iriditorques</i> (III Ghána)	Csíkosnyakú galamb
			<i>Columba mayeri</i> (III Mauritius)	Szivárványos galamb
			<i>Columba uncinata</i> (III Ghána)	Szirti galamb
		<i>Didunculus strigirostris</i>		Rózsás galamb
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Kongói galamb
		<i>Goura</i> spp. (II)		Bagolycsőrű galamb
	<i>Leptotila wellsi</i>			Mindori császárgalamb
			<i>Oena capensis</i> (III Ghána)	Luzoni csillagosgalamb
			<i>Streptopelia decipiens</i> (III Ghána)	Koronásgalambfajok
			<i>Streptopelia roseogrisea</i> (III Ghána)	Grenadai gerle
			<i>Streptopelia semitorquata</i> (III Ghána)	Álarcos gerle
			<i>Streptopelia senegalensis</i> (III Ghána)	Akáciagerle
	<i>Streptopelia turtur</i> (III Ghána)			Kacagó gerle
			<i>Streptopelia vinacea</i> (III Ghána)	Pirosszemű gerle
			<i>Treron calva</i> (III Ghána)	Pálmagerle
			<i>Treron waalia</i> (III Ghána)	Vadgerle
			<i>Turtur abyssinicus</i> (III Ghána)	Borszínű gerle
			<i>Turtur afer</i> (III Ghána)	Afrikai lombgalamb
			<i>Turtur brehmeri</i> (III Ghána)	Sárgahasú lombgalamb
			<i>Turtur tympanistria</i> (III Ghána)	Feketecsőrű erdeigerle
				Acélfoltos erdeigerle
				Kékfejű erdeigerle
				Fehérhasú erdeigerle

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) —(Az A. és a C. mellékletben szereplő fajok kivételével, valamint az <i>Agapornis roseicollis</i> , a <i>Melopsittacus undulatus</i> és a <i>Nymphicus hollandicus</i> fajokat, amelyek nem szerepelnek e rendelet mellékleteiben)		Papagályalakúak Papagályalakúak
Psittacidae				Papagájfélék
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			Vöröstorkú amazon
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			Sárgavállú amazon
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			Vörösfarkú amazon
	<i>Amazona finschi</i> (I)			Lilahomlokú amazon
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			Királyamazon
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			Császáramazon
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			Kubai amazon
	<i>Amazona ochrocephala auropalliata</i> (I)			Sárgahomlokú amazon alfaja
	<i>Amazona ochrocephala belizensis</i> (I)			Sárgahomlokú amazon alfaja
	<i>Amazona ochrocephala caribaea</i> (I)			Sárgahomlokú amazon alfaja
	<i>Amazona ochrocephala oratrix</i> (I)			Sárgahomlokú amazon alfaja
	<i>Amazona ochrocephala parvipes</i> (I)			Sárgahomlokú amazon alfaja
	<i>Amazona ochrocephala tresparrinae</i> (I)			Sárgahomlokú amazon alfaja
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			Vörösmaszkos amazon
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Tüzeshomlokú amazon
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Tucumán-amazon
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			Kékmaszkos amazon
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			Galambbegyű amazon
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Zöldarcú amazon
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Puerto Rico-i amazon
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Jácintara-fajok
	<i>Ara ambigua</i> (I)			Nagy katonaara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Kéktorkú ara
	<i>Ara macao</i> (I)			Sárgavállú ara
	<i>Ara militaris</i> (I)			Kis katonaara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Vörösfülű ara
	<i>Cacatua goffini</i> (I)			Tanimbar-kakadu
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			Vörösfarú kakadu
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			Malaku-kakadu

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			Sárgafülű kakadu (beleértve a kis sárgabóbitás, a közép sárgabóbitás és a narancsbóbitás kakadut is)
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Spix-ara
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Mangere-kecslepapagáj
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			Piroshomlokú kecskepapagáj
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Pirosarcú fügepapagáj
	<i>Eos histrio</i> (I)			Koronás lóri
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Szarvas papagáj
	<i>Geopsittacus occidentalis</i> (valószínűleg kipusztult) (I)			Éjjeli papagáj
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Aranypapagáj
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Narancshasú fűpapagáj
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Sárgafülű papagáj
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Földi papagáj
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Skarláthomlokú papagáj
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Arakakadu
	<i>Propyrrhura couloni</i> (I)			Kékfejű törpeara
	<i>Propyrrhura maracana</i> (I)			Vöröshátú törpeara
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			Aranyvállú papagáj
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			Csuklyás papagáj
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (valószínűleg kipusztult) (I)			Paradicsompapagáj
	<i>Psittacula echo</i> (I)			Mauritiusi papagáj
			<i>Psittacula krameri</i> (III Ghána)	Örvös papagáj (Kis sándorpapagáj)
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			Kékmellű papagáj
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			Kékmellű papagáj
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Bagolypapagáj
	<i>Vini</i> spp. (I/II) (A <i>Vini ultramarine</i> az I. mellékletben szerepel, az összes többi faj a II. mellékletben található)			Lórik (<i>Vini</i> -fajok)
CUCULIFORMES				TURÁKÓALAKÚAK
Musophagidae		<i>Corythaëola cristata</i> (III Ghána)		Turákófélék Óriásturákó
		<i>Crinifer piscator</i> (III Ghána)		Nyugati lármásmadár
		<i>Musophaga porphyreolopha</i> (II)		Lilasapkás pizángevő
		<i>Musophaga violacea</i> (III Ghána)		Bíbor pizángevő
		<i>Tauraco</i> spp. (II)(Az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Turákók
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			Bannerman-turákó
STRIGIFORMES				Bagolyalakúak
		STRIGIFORMES spp. (II)(Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Bagolyalakúak

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Tytonidae	Tyto alba (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			Gyöngybagolyfélék Gyöngybagoly Vörhenyes gyöngybagoly
Strigidae	Aegolius funereus (II) Asio flammeus (II) Asio otus (II) <i>Athene blewitti</i> (I) Athene noctua (II) Bubo bubo (II) Glaucidium passerinum (II) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Ninox squamipila natalis</i> (I) Nyctea scandiaca (II) <i>Otus ireneae</i> (II) Otus scops (II) Strix aluco (II) Strix nebulosa (II) Strix uralensis (II) Surnia ulula (II)			Bagolyfélék Gatyáskuvik Réti fülesbagoly Erdei fülesbagoly Erdei kuvik Kuvik Uhu Törpekuvik Óriáskuvik Kakukkbagoly undulata alfaja Karácsony-szigeteki kakukkbagoly Hóbagoly Sokoke-füleskuvik Füleskuvik Macskabagoly Szakállas bagoly Uráli bagoly Karvalybagoly SARLÓSFECSEKE-ALAKÚAK
APODIFORMES				
Trochilidae		<i>Trochilidae</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Kolibrifélék Kolibrifélék
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			Bahia-remetekolibri TROGONALAKÚAK
TROGONIFORMES				
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Trogonfélék Kvézál SZALAKÓTALAKÚAK
CORACIIFORMES				
Bucerotidae		<i>Aceros</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Szarvascsőrűmadár-félék Aceros-fajok
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			Vöröstorkú szarvascsőrűmadár
	<i>Aceros subruficollis</i> (I)			Sárgatorkú szarvascsőrűmadár
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Anorrhinus-fajok
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Anthracoceros-fajok
		<i>Buceros</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Buceros-fajok
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			Nagy szarvascsőrűmadár

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Buceros vigil</i> (I)			Kalapácsfejű szarvascsőrűmadár
PICIFORMES		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Penelopides-fajok
Capitonidae				HARKÁLYALAKÚAK
		<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbia)		Bajszikafélék Tukánbajszika
Ramphastidae		<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III Argentína)		Tukánfélék Sáfránytukán
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		Feketenyakú arasszári
		<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentína)		Barnafülű arasszári
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		Zöld arasszári
		<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentína)		Zöldcsőrű tukán
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		Szivárványcsőrű tukán
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Tokótukán
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Fehértorkú tukán
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Feketecsőrű tukán
Picidae		<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentína)		Sávoscőrű törpetukán
	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			Harkályfélék Császárharkály
PASSERIFORMES	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Koreai fehérhasú harkály
Cotingidae				VERÉBALAKÚAK
			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbia)	Kotingafélék Díszes sisakosmadár
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbia)	Lebernyeges sisakosmadár
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			Kobaltkotinga
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		Szirtimadárfajok
Pittidae	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			Fehérszárnyú kotinga
		<i>Pitta guajana</i> (II)		Pittafélék Szalagos pitta
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			Sziámi pitta
	<i>Pitta kochi</i> (I)			Bajszos pitta
Atrichornithidae		<i>Pitta nympa</i> (II)		Tündérpitta
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Bozótjárófélék Lármás bozótjáró
Hirundinidae				Fecskefélék Fehérszemű nádifecske
Pycnonotidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Bülbülfélék Sárgafejű bülbül
		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Muscicapidae	<i>Bebornis rodericanus</i> (III Mauritius) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (valószínűleg kipusztult) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I) <i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Leiothrix argenteauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	Légykapófélék Rodríguez-poszáta Rück-niltava Vörhenyes sörtésmadár Nyugati sörtésmadár Énekes álszajkó Ezüstfülű napmadár (ezüsfülű fülemüle) Piroscsőrű napmadár (kínai fülemüle) Szecsuáni naprigó Fehérnyakú gólyalábúvarjú Szürkenyakú gólyalábúvarjú Mauritiusi paradicsomlégykapó
Nectariniidae		<i>Anthreptes pallidigaster</i> <i>Anthreptes rubritorques</i>		Nektármadár-félék Sokoke-nektármadár Rubinvörös nektármadár
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Pápaszemesmadár-félék Ezüstbegyű pápaszemesmadár
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			Mézevőfélék Borzas mézevő cassidix alfaja
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		Sármányfélék Zöld kardináispinty Vöröslábú kardináispinty Szürke kardináispinty Szivárványos tangara
Icteridae	<i>Agelaius flavus</i> (I)			Csirőgefélék Sáfránycsirőge
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)	<i>Serinus canicapillus</i> (III Ghána) <i>Serinus leucopygius</i> (III Ghána) <i>Serinus mozambicus</i> (III Ghána)	Pintyfélék Tűzcsíz Aranyarcú csíz Barna csicsörke Fehérhátú csicsörke (Szürke csicsörke) Mozambiki csicsörke
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II)	<i>Amadina fasciata</i> (III Ghána)	Szövőpintyfélék Szalagpinty Olajzöld asztrild

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
			<i>Amandava subflava</i> (III Ghána)	Aranymellű asztrild
			<i>Estrilda astrild</i> (III Ghána)	Asztrild (Helenapinty)
			<i>Estrilda caeruleascens</i> (III Ghána)	Vörösfarkú asztrild
			<i>Estrilda melpoda</i> (III Ghána)	Narancsarcú asztrild
			<i>Estrilda troglodytes</i> (III Ghána)	Korallcsőrű asztrild
			<i>Lagonosticta rara</i> (III Ghána)	Feketehású amarant
			<i>Lagonosticta rubricata</i> (III Ghána)	Skarlátvörös amarant
			<i>Lagonosticta rufopicta</i> (III Ghána)	Szalagos amarant
			<i>Lagonosticta senegala</i> (III Ghána)	Vöröscsőrű amarant
			<i>Lagonosticta vinacea</i> (III Ghána)	Borvörös amarant
			<i>Lonchura bicolor</i> (III Ghána)	Csíkosszárnyú szarkapinty
			<i>Lonchura cantans</i> (III Ghána)	Afrikai ezüstcsőrűpinty
			<i>Lonchura cucullata</i> (III Ghána)	Kis szarkapinty
			<i>Lonchura fringilloides</i> (III Ghána)	Nagy szarkapinty
			<i>Mandingoa nitidula</i> (III Ghána)	Zöld pettyesasztrild
			<i>Nesocharis capistrata</i> (III Ghána)	Fehércsőrű cinegeasztrild
			<i>Nigrita bicolor</i> (III Ghána)	Rozsdás négerpinty
			<i>Nigrita canicapilla</i> (III Ghána)	Szürkefejű négerpinty
			<i>Nigrita fusconota</i> (III Ghána)	Fehérmellű négerpinty
			<i>Nigrita luteifrons</i> (III Ghána)	Sárgahomlokú négerpinty
			<i>Ortyospiza atricollis</i> (III Ghána)	Fürjasztrild
		<i>Padda fuscata</i>		Barna rizspinty
		<i>Padda oryzivora</i> (II)		Rizspinty
			<i>Parmoptila rubrifrons</i> (III Ghána)	Vöröshomlokú hangyász-pinty
			<i>Pholidornis ruficauda</i> (III Ghána)	Cinegehília
		<i>Poephila cinerea</i> (II)		Szakállas amandina törzs-alakja
			<i>Pyrenestes ostrinus</i> (III Ghána)	Feketehású bíborasztrild
			<i>Pytilia hypogrammica</i> (III Ghána)	Sárganyakú asztrild
			<i>Pytilia phoenicoptera</i> (III Ghána)	Aurora-asztrild
			<i>Spermophaga haematina</i> (III Ghána)	Nyugati kékcsőrűpinty
			<i>Uraeginthus bengalus</i> (III Ghána)	Pirosfűlű pillangópinty

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Ploceidae				Szövőmadárfélék
			<i>Amblyospiza albifrons</i> (III Ghána)	Magtörő szövőmadár
			<i>Anaplectes rubriceps</i> (III Ghána)	Skarlát szövőmadár
			<i>Anomalospiza imberbis</i> (III Ghána)	Kakukk-szövőmadár
			<i>Bubalornis albirostris</i> (III Ghána)	Fehércsőrű bivalymadár
			<i>Euplectes afer</i> (III Ghána)	Sárgafejű özvegypinty
			<i>Euplectes ardens</i> (III Ghána)	Galléros özvegypinty
			<i>Euplectes franciscanus</i> (III Ghána)	Orix-özvegypinty
			<i>Euplectes hordeaceus</i> (III Ghána)	Feketeszárnyú özvegypinty
			<i>Euplectes macrourus</i> (III Ghána)	Sárgahátú özvegypinty
			<i>Malimbus cassini</i> (III Ghána)	Cassin-püspökmadár
			<i>Malimbus malimbicus</i> (III Ghána)	Kontyos püspökmadár
			<i>Malimbus nitens</i> (III Ghána)	Vöröstorkú püspökmadár
			<i>Malimbus rubricollis</i> (III Ghána)	Pirostarkójú püspökmadár
			<i>Malimbus scutatus</i> (III Ghána)	Csuklyás püspökmadár
			<i>Pachyphantes superciliosus</i> (III Ghána)	Barnahátú püspökmadár
			<i>Passer griseus</i> (III Ghána)	Szürkefejű veréb
			<i>Petronia dentata</i> (III Ghána)	Száheli köviveréb
			<i>Plocepasser superciliosus</i> (III Ghána)	Bajszos szövőveréb
			<i>Ploceus albinucha</i> (III Ghána)	Csóka-szövőmadár
			<i>Ploceus aurantius</i> (III Ghána)	Narancs-szövőmadár
			<i>Ploceus cucullatus</i> (III Ghána)	Málinkó-szövőmadár
			<i>Ploceus heuglini</i> (III Ghána)	Heuglin-szövőmadár
			<i>Ploceus luteolus</i> (III Ghána)	Törpesszövőmadár
			<i>Ploceus melanocephalus</i> (III Ghána)	Feketefejű szövőmadár
			<i>Ploceus nigerrimus</i> (III Ghána)	Fekete szövőmadár
			<i>Ploceus nigricollis</i> (III Ghána)	Bandita-szövőmadár
			<i>Ploceus pelzelni</i> (III Ghána)	Vékonycsőrű szövőmadár
			<i>Ploceus preussi</i> (III Ghána)	Preuss-szövőmadár
			<i>Ploceus tricolor</i> (III Ghána)	Aranyörvös szövőmadár
			<i>Ploceus vitellinus</i> (III Ghána)	Feketearcú szövőmadár
			<i>Quelea erythrops</i> (III Ghána)	Pirosfejű szövőmadár
			<i>Sporopipes frontalis</i> (III Ghána)	Rozsdásnyakú szövőveréb
			<i>Vidua chalybeata</i> (III Ghána)	Piros lábú atlaszvida

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Sturnidae			<i>Vidua interjecta</i> (III Ghána) <i>Vidua larvaticola</i> (III Ghána) <i>Vidua macroura</i> (III Ghána) <i>Vidua orientalis</i> (III Ghána) <i>Vidua raricola</i> (III Ghána) <i>Vidua togoensis</i> (III Ghána) <i>Vidua wilsoni</i> (III Ghána)	Uszályos paradicsomvida Baka-atlaszvida Dominikánus vida Száheli paradicsomvida Zöldes atlaszvida Hosszúfarkú paradicsom- vida Bíboratlaszvida
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		Seregélyfélék Beó Bali seregély
Paradisaeidae		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		Paradicsommadár-félék Paradicsommadár-félék

REPTILIA

(Hüllők)

TESTUDINATA				TEKNŐSÖK
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Tabascoteknős-félék Tabasco-teknős
Platysternidae		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		Nagyfejűteknős-félék Nagyfejű teknős
Emydidae	<i>Batagur baska</i> (I)	<i>Annamemys annamensis</i> (II)	<i>Chinemys megalcephala</i> (III Kína)	Édesvíziteknős-félék Annami teknős Batagur-teknős Callagur-teknős Nagyfejű háromélűteknős
		<i>Callagur borneoensis</i> (II)	<i>Chinemys nigricans</i> (III Kína)	Nagy háromélűteknős
			<i>Chinemys reevesii</i> (III Kína)	Kínai háromélűteknős
	<i>Clemmys muhlenbergii</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i>		Díszes ékszerteknős
		<i>Clemmys insculpta</i> (II)		Északi víziteknős
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<i>Cuora</i> spp. (II)		Muhlenberg-víziteknős Szelenceteknősök Hamilton-teknős
			<i>Geoemyda spengleri</i> (III Kína)	Cakkos földiteknős
		<i>Heosemys depressa</i> (II)		Lapos partiteknős
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Óriás-partiteknős
		<i>Heosemys leytensis</i> (II)		Leytei partiteknős
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Tüskés partiteknős
		<i>Hieremys annandalii</i> (II)		Templomteknős
		<i>Kachuga</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Fedélteknősök
	<i>Kachuga tecta</i> (I)			Indiai fedélteknős

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Testudinidae	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)	<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Celebeszi erdeiteknős
	<i>Morenia ocellata</i> (I)	<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Maláj csigaevőteknős
		<i>Mauremys mutica</i> (II)	<i>Mauremys iversoni</i> (III Kína)	Iverson-víziteknős
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Kína)	Indokínai víziteknős
				Pritchard-víziteknős
				Háromélű földiteknős
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Burmai gyűrűsteknős
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kína)	Maláj laposhátúteknős
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Kína)	Kuanghszi-csíkosteknős
			<i>Ocadia sinensis</i> (III Kína)	Hajnani csíkosteknős
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)		Kínai csíkosteknős
		<i>Pyxidea mouhotii</i> (II)		Borneói folyamiteknős
			<i>Sacalia bealei</i> (III Kína)	Indiai skatulyateknős
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kína)	Kínai szemesteknős
			<i>Sacalia quadriocellata</i> (III Kína)	Hajnani szemesteknős
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		Díszes szemesteknős
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Fekete szélesfejűteknős
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Trachemys scripta elegans</i>		Dobozteknősök
				Coahuilai dobozteknős
				Vörösfülű ékszerteknős
		<i>Testudinidae</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével; a vöröslábú teknős (<i>Geochelone sulcata</i>) vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla.)		Szárazfölditeknős-félék
				Szárazfölditeknős-félék
		<i>Geochelone nigra</i> (I)		Elefántteknős
	<i>Geochelone radiata</i> (I)		Sugaras teknős	
	<i>Geochelone yniphora</i> (I)		Csőrösmellű teknős	
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)		Mexikói üregteknős	
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)		Résteknős	
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)		Déli sátorteknős	
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)		Közönséges pókteknős	
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)		Lapos pókteknős	
	<i>Testudo graeca</i> (II)		Mór teknős	
	<i>Testudo hermanni</i> (II)		Görög teknős	
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)		Egyiptomi teknős	
	<i>Testudo marginata</i> (II)		Szegélyes teknős	

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Cheloniidae	<i>Testudo wernerii</i> (I)			Nincs magyar neve Tengeriteknős-félék
	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			Tengeriteknős-félék
Derموchelyidae				Kérgesteknősfélék
	<i>Derموchelys coriacea</i> (I)			Kérgesteknős
Trionychidae				Lágyhéjútekknős-félék
		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		Porcos lágyhéjútekknős
	<i>Apalone ater</i> (I)			Fekete lágyhéjútekknős
	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			Gangeszi lágyhéjútekknős
	<i>Aspideretes hurum</i> (I)			Pávaszemes lágyhéjútekknős
	<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			Sötét lágyhéjútekknős
		<i>Chitra</i> spp. (II)		Pisze-lágyhéjútekknősök
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Indiai leffentyűsteknős
			<i>Palea steindachneri</i> (III Kína)	Bibircsesnyakú lágyhéjútekknős
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Óriás-lágyhéjútekknősök
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III Kína)	Nincs magyar neve
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III Kína)	Nincs magyar neve
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III Kína)	Nincs magyar neve
			<i>Pelodiscus sinensis</i> (III Kína)	Kínai lágyhéjútekknős
			<i>Rafetus swinhoei</i> (III Kína)	Swinhoe-lágyhéjútekknős
			<i>Trionyx triunguis</i> (III Ghána)	Afrikai lágyhéjútekknős
Pelomedusidae				Sisakteknősfélék
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		Madagaszkári folyamtekknős
			<i>Pelomedusa subrufa</i> (III Ghána)	Merevmellű sisakteknős
		<i>Peltocephalus dumeriliana</i> (II)		Duméril-sisakteknős
			<i>Pelusios adansonii</i> (III Ghána)	Adanson-sisakteknős
			<i>Pelusios castaneus</i> (III Ghána)	Barna sisakteknős
			<i>Pelusios gabonensis</i> (III Ghána)	Csíkos sisakteknős
			<i>Pelusios niger</i> (III Ghána)	Fekete sisakteknős
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Folyamtekknősök
Carettochelyidae				Kétkarmútekknős-félék
		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Kétkarmú tekknős
Chelidae				Kígyónyakútekknős-félék
		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		McCord-kígyónyakútekknős
	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)			Ál-huszártekknős

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
CROCODYLIA				Krokodilok
<i>Alligatoridae</i>		CROCODYLIA spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Krokodilok
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			Alligátorfélék
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			Kínai alligátor
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (Argentína populációja kivételével, amely a B. mellékletben szerepel)			Apoporisi pápaszemes kajmán
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (Ecuador populációja kivételével, amely a B. mellékletben szerepel, és amely nulla export kvótával rendelkezik mindaddig, amíg az egyezmény nemzetközi titkársága és az IUCN/SSC krokodil-specialista csoportja éves exportkvótát meg nem állapít)			Sakáre-kajmán
<i>Crocodylidae</i>				Fekete kajmán
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (Kuba populációja kivételével, amely a B. mellékletben szerepel)			Krokodilfélék
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			Hegyesorrú krokodil
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Páncélos krokodil
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Orinocói krokodil
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I)			Mindoro-krokodil
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (Kivéve Botswana, Etiópia, Kenya, Madagaszkár, Malawi, Mozambik, Namíbia, Dél-Afrika, Uganda, Tanzánia (amely a fogságban felnevelt példányok mellett 1 600 vadonból származó példányig terjedő kvótával rendelkezik, beleértve a vadászati trófeákat is), Zambia és Zimbabwe populációit, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)			Púpos krokodil
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			Nílushi krokodil
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (Kivéve Ausztrália, Indonézia és Pápua Új-Guinea populációit, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)			Mocsári krokodil
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			Bordás krokodil
				Rombuskrokodil

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Gavialidae	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			Sziámi krokodil
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			Tompaorrú krokodil
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Szunda-krokodil
RHYNCHOCEPHALIA				
Sphenodontidae	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gaviálfélék Gangeszi gaviál
SAURIA				HIDASGYÍKOK
Gekkonidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Hidasgyíkfélék Hidasgyíkok GYÍKOK
		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)		Gekköfélék Kígyó-szigeti csupaszujjú gekkó
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Új-Zéland)	Új-Zélandi gekkók
			<i>Naultinus</i> spp. (III Új-Zéland)	Új-Zélandi gekkók Nappaligekkek
	<i>Phelsuma</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő faj kivételével)			Mauritiuszi nappaligekké
Agamidae	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Uroplatus</i> spp. (II)		Laposfarkú gekkók
Chamaeleonidae		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		Agámáfélék Tüskésfarkúgyíkok
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		Kaméleonfélék Törpekaméleonok
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Levélkaméleonok
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			Fegyveres levélkaméleon
		<i>Calumma</i> spp. (II)		Kaméleonok
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Valódi kaméleonok
	Chamaeleo chamaeleon (II)			Közönséges kaméleon
Iguanidae		<i>Furcifer</i> spp. (II)		Kaméleonok
		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		Leguánfélék Tengeri leguán
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			Falakó leguánok
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		Varacskosfejű gyíkok
	<i>Cyclura</i> spp. (I)			Orrszarvú leguánok
		<i>Iguana</i> spp. (II)		Valódi leguánok
		<i>Liolaemus gravenhorstii</i>		Nincs magyar neve
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		Koronás békagyík
Lacertidae	<i>Sauromalus varius</i> (I)			Csukvalla
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			Nyakörvösgyík-félék Kanári-szigeti óriásgyík
	Podarcis lilfordi (II)			Baleári faligyík
	Podarcis pityusensis (II)			Ibizai faligyík

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		Tobzsfarkúgyík-félék Tobzsfarkúgyíkok
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		Tejufélék Krokodilfarkú gyík Krokodiltejuk Tejuk
Scincidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Vakondgyíkfélék Óriás zebragyík
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		Bütykösgyíkfélék Krokodilfarkú bütykösgyík
Helodermatidae		<i>Heloderma</i> spp. (II)		Viperagyíkfélék Viperagyíkok
Varanidae		<i>Varanus</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Varánuszfélék Varánuszok
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			Bengáli varánusz
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			Sárga varánusz
	<i>Varanus griseus</i> (I)			Sárga varánusz
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			Komodói varánusz
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			Gray-varánusz
SERPENTES				Kígyók
Loxocemidae		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük
Pythonidae		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Pitonfélék Pitonfélék
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			Tigrispiton törzsalakja
Boidae		<i>Boidae</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Boafélék Boafélék
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			Madagaszkári boák
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			Nyugati vörösfarkú boa
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			Puerto-Rico-i karcsúboa
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			Mona-karcsúboa
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			Jamaikai karcsúboa
	<i>Eryx jaculus</i> (II)			Nyugati homokiboa

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név	
Bolyeriidae	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Madagaszkári falakó boa Mauritiusi boa-félék Mauritiusi boa-félék	
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)	<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Mauritiusi boa Rőtpikkelyű boa	
Tropidophiidae	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük	
		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		Siklófélék	
Colubridae			<i>Atretium schistosum</i> (III India)	Nincs magyar neve	
			<i>Cerberus rhynchops</i> (III India)	Kutyafejű vízisikló	
		<i>Clelia clelia</i> (II)		Musszurána	
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		Brazil hamiskobra	
		<i>Dromicus chamissonis</i>		Nincs magyar neve	
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		Indiai tojásevő-kígyó	
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		Patkányevő sikló	
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III India)	Nincs magyar neve	
	Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		Mérgessiklófélék Sárgafoltos hamiskobra
				<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	Atlanti korallkígyó
				<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	Feketegyűrűs korallkígyó
			<i>Naja atra</i> (II)		Nincs magyar neve
			<i>Naja kaouthia</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		Nincs magyar neve	
		<i>Naja naja</i> (II)		Pápaszemes kobra	
		<i>Naja oxiana</i> (II)		Nincs magyar neve	
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		Nincs magyar neve	
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		Nincs magyar neve	
Viperidae		<i>Naja samarensis</i> (II)		Nincs magyar neve	
		<i>Naja siamensis</i> (II)		Nincs magyar neve	
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		Nincs magyar neve	
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		Nincs magyar neve	
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Királykobra	
			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	Viperafélék Borzasztó csörgőkígyó	
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		Arubai csörgőkígyó	
		<i>Crotalus willardi</i>		Tarajosorrú csörgőkígyó	

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Vipera latifii</i>		<i>Daboia russelii</i> (III India)	Daboja
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (Csak Európa populációja, kivéve a volt Szovjetunió területén élő populációkat, ez utóbbi populációk nem szerepelnek e rendelet egyik mellékletében sem)			Latifi-vipera Parlagi vipera
		<i>Vipera wagneri</i> (II)		Wagner-hegyivipera

AMPHIBIA
(Kétéltűek)

ANURA				BÉKÁK
Bufonidae				Varangyfélék
	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)			Elevenszülő békák
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			Panamai csonkaujjúbéka
	<i>Bufo periglenes</i> (I)			Aranyvarangy
	<i>Bufo superciliaris</i> (I)			Kameruni varangy
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)			Elevenszülő békák
	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			Elevenszülő békák
	<i>Spinophrynoides</i> spp. (I)			Elevenszülő békák
Dendrobatidae				Nyílméregbéka-félék
		<i>Dendrobates</i> spp. (II)		Nyílméregbékák
		<i>Epipedobates</i> spp. (II)		Nyílméregbékák
		<i>Minyobates</i> spp. (II)		Nyílméregbékák
		<i>Phyllobates</i> spp.(II)		Nyílméregbékák
Mantellidae				Aranybékafélék
		<i>Mantella</i> spp. (II)		Aranybékafélék
Microhylidae				Szűkszájúbéka-félék
	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)			Paradicsombéka
		<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		Nincs magyar neve
Ranidae				Valódibéka-félék
		<i>Conraua goliath</i>		Góliátbéka
		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II)		Hatujjú béka
		<i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Tigrisbéka
		<i>Rana catesbeiana</i>		Amerikai ökörbéka
Myobatrachidae				Gyomorköltőbéka-félék
		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Gyomorköltő békák
	<i>Rheobatrachus silus</i> (II)			Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
CAUDATA				FARKOS KÉTÉLTŰEK
Ambystomidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Harántfogúgöte-félék Nincs magyar neve Axolotl
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)			Óriássalamandra-félék Óriássalamandrák
ELASMOBRANCHII (Porcoshalak)				
ORECTOLOBIFORMES				RABLÓCÁPA-ALAKÚAK
Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Rablócápa-félék Érdes rablócápa
LAMNIFORMES				HERINGCÁPA-ALAKÚAK
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		Heringcápa-félék Nagy fehércápa
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Cetcápa-félék Óriáscetcápa
ACTINOPTERYGII (Sugarasúszójú halak)				
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II). (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Tokalakúak
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			Tokfélék Tompaorrú tok Közönséges tok
OSTEOGLOSSIFORMES				CSONTOSNYELVŰHAL- ALAKÚAK
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I)	<i>Arapaima gigas</i> (II)		Csontosnyelvűhal-félék Arapaima Ázsiai csontnyelvű-hal
CYPRINIFORMES				PONTYALAKÚAK
Cyprinidae		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		Pontyfélék Afrikai vakmárna Nincs magyar neve
Catostomidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I) <i>Chasmistes cujus</i> (I)			Nincs magyar nevük Cui-ui
SILURIFORMES				HARCSAALAKÚAK
Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Óriásharcsa-félék Óriásharcsa

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
SYNGNATHIFORMES				TÚHALALAKÚAK
Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Túhalsfélék Csikóhalak
PERCIFORMES				SÚGÉRALAKÚAK
Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Ajakoshalfélék Napóleonhal
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Dobolóhalsfélék Totoaba

SARCOPTERYGII

Tüdőshalak

COELACANTHIFORMES				BOJTOSÚSZÓJÚHAL- ALAKÚAK
Coelacanthidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Bojtosúszójúhal-félék Bojtosúszójú halak
CERATODONTIFORMES				TÜDŐSHAL-ALAKÚAK
Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Ausztráliai tüdőshalfélék Ausztrál tüdőshal

ECHINODERMATA (TÜSKÉSBŐRŰEK)

HOLOTHUROIDEA

(Tengeri uborkák)

ASPODOCHIROTIDA				Nincs magyar nevük
Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	Nincs magyar neve

ARTHROPODA (ÍZELTLÁBÚAK)

ARACHNIDA

(Pókszabásúak)

SCORPIONES				SKORPIÓK
Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		Skorpiófélék Óriásskorpió Gambiai óriásskorpió Császárskorpió
ARANEAE				PÓKOK
Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp (II)		Madárpókfélék Nincs magyar neve Nincs magyar neve Madárpókok

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
INSECTA (Rovarok)				
COLEOPTERA				Bogarak
Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Dél-Afrika)	Szarvasbogárfélék Nincs magyar nevük
LEPIDOPTERA				Lepkék
Papilionidae				Pillangófélék
		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Atrophaneura palu</i>		Palu-fecskefarkúlepke
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Baronia berevicornis</i>		Rövidcsápú barónia
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Nincs magyar neve
		<i>Graphium sandawanum</i>		Nincs magyar neve
		<i>Graphium stresemanni</i>		Nincs magyar neve
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Madárszárnyú pillangók
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Alexandra-királyné pillangó
		<i>Papilio benguetus</i>		Nincs magyar neve
	<i>Papilio chikae</i> (I)			Luzoni fecskefarkúlepke
		<i>Papilio esperanza</i>		Nincs magyar neve
		<i>Papilio grosesmithi</i>		Grosesmith-fecskefarkúlepke
	<i>Papilio homerus</i> (I)			Homerus-fecskefarkúlepke
	<i>Papilio hospiton</i> (I)			Homerus-fecskefarkúlepke
		<i>Papilio maraho</i>		Maraho-fecskefarkúlepke
		<i>Papilio morondavana</i>		Császár-fecskefarkúlepke
		<i>Papilio neumoegeni</i>		Neumoegen-fecskefarkúlepke
		<i>Parides ascanius</i>		Nincs magyar neve
		<i>Parides hahneli</i>		Hahnel-fecskefarkúlepke
	Parnassius apollo (II)			Apolló-lepke
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		Nincs magyar nevük
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		Madárszárnyú pillangók
		<i>Troides</i> spp. (II)		Madárszárnyú pillangók
ANNELIDA (GYŰRŰSFÉRGEK)				
HIRUDINOIDEA (Piócák)				
ARHYNCHOBDELLA				NAJÁDOK
Hirudinidae				Piócafélék
		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		Orvosi pióca

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
MOLLUSCA (PUHATESTŰEK)				
BIVALVIA (Kagylók)				
VENERIDA				
Tridacnidae		Tridacnidae spp. (II)		Óriáskagylófélék Óriáskagylófélék
UNIONIDA				
Unionidae				Folyamikagyló-félék
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			Madárszárnyú gyöngy- kagyló
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		Ehető gyöngykagyló
	<i>Dromus dromas</i> (I)			Dromedár-gyöngykagyló
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			Curtis-gyöngykagyló
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			Sárga gyöngykagyló
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			Sampson-gyöngykagyló
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			Zöld gyöngykagyló
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Északi gyöngykagyló
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Bütykös gyöngykagyló
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Turgid-gyöngykagyló
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Barna gyöngykagyló
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Higgins-gyöngykagyló
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Rózsaszín gyöngykagyló
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Lapos zsebkönyvkagyló
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Alabama-lámpakagyló
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Szemölcsöshátú gyöngy- kagyló
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Narancslábú gyöngykagyló
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		Nincs magyar neve
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			Érdes gyöngykagyló
	<i>Potamilus capax</i> (I)			Vaskos zsebkönyvkagyló
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			Vaskos zsebkönyvkagyló
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			Appalach-majomarcú- kagyló
	<i>Toxolasma cylindrellus</i> (I)			Halvány törpekagyló
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			Nicklin-gyöngykagyló
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			Tampico-gyöngykagyló
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			Cumberland-babkagyló
MYTILOIDA				Nincs magyar nevük
Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Nincs magyar nevük Sziklafuró kagyló

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
GASTROPODA				
(Csigák)				
STYLOMMATOPHORA				TÜDŐSCSIGÁK
Achatinellidae				Kis achátcsigafélék
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Kis achátcsigák
Camaenidae				Falakócsiga-félék
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Zöld falakó-csiga
MESOGASTROPODA				
Strombidae				Óriás szárnyascsigafélék
		<i>Strombus gigas</i> (II)		Óriás-szárnyascsiga
CNIDARIA (KORALLOK, TŰZKORALLOK, VIRÁGÁLLATOK)				
ANTHOZOA				
(Virágállatok)				
HELIOPORACEA				KÉK KORALLOK
Helioporidae				Kékkorall-félék
		<i>Helioporidae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		Kékkorall-félék
STOLONIFERA				
Tubiporidae				Orgonakorall-félék
		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		Orgonakorall-félék
ANTIPATHARIA				
		ANTIPATHARIA spp. (II)		Feketekorallok
SCLERACTINIA				
		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽⁸⁾		Kókorallok
HYDROZOA				
(Hidrák)				
MILLEPORINA				Tűzkorallok
Milleporidae				Tűzkorall-félék
		<i>Milleporidae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		Tűzkorall-félék
STYLASTERINA				
Stylasteridae				Hidrokorall-félék
		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		Hidrokorall-félék
NÖVÉNYEK				
AGAVACEAE				Agávéfélék
	<i>Agave arizonica</i> (I)			Arizónai agavé
	<i>Agave parviflora</i> (I)			Törpeagavé
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #1		Viktória-királynő agavé
	<i>Nolina interrata</i> (I)			San Diego-i medvefű

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #1 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #1		Amarilliszfélék Hóvirágok Vetővirágok
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)#1 <i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		Meténgfélék Nincs magyar nevük Gumólábfa Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Indiai vérnyomáscserje
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) + (Az Orosz Föderáció populációja; egyetlen más populáció sem szerepel e rendelet mellékleteiben) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Aráliafélék Ázsiai ginszeng Amerikai ginszeng
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Araukáriafélék Chilei fenyő
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Borbolyafélék Himalájai tojásbogyó
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #1 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sucrei</i> (II) #1 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) #1		Broméliafélék Harris-tillandzia Kamm-tillandzia Kautsky-tillandzia Maury-tillandzia Sprengel-tillandzia Sucre-tillandzia Nincs magyar neve
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) (?)#4		Kaktuszfélék Kaktuszfélék Gyapjas kaktuszok Dinnyealakú csillagkaktusz Aztékkaktusz Werdermann-répagyökérkaktusz Nincs magyar neve Nincs magyar neve Karcúkaktusz Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Mammillaria solisioides</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			Kövirózsakaktusz
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Katona orgonakaktusz
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pelecypora</i> spp. (I)			Bárdkaktuszok
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			Papírtövisű kaktusz
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			Nincs magyar neve
	<i>Turbincarpus</i> spp. (I)			Nincs magyar neve
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Nincs magyar neve
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #1		Ajillofélék Ajillo
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (<i>S. Costus</i> vagy <i>Aucklandia</i> néven szintén ismert)			Fészkesek Indiai törpebogáncs
CRASSULACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II) #1 <i>Dudleya traskiae</i> (II)		Varjúhájfélék Nincs magyar neve Nincs magyar neve
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			Ciprusfélék Patagón ciprus Patagón déliciprus
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #1		Páfrányfélék Serlegpáfrányok
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő faj kivételével) #1		Cikászfélék Cikászfélék
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			Beddome-cikász

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
DIAPENSIACEAE		<i>Shortia galacifolia</i> (II) #1		Hangavirágúak Kereklevelű cimpaharang
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #1 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Csak az amerikai populációk; egyetlen más populáció sem szerepel e rendelet mellékleteiben; vonatkozik a <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> és a <i>D. stuebelii</i> -re) #1		Páfrányfélék Nincs magyar neve Hópáfrányok
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #1		Álkaktuszfélék Álkaktuszfélék
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #1		Jamszgyökérfélék Elefántláb
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1		Harmatfűfélék Vénusz légyecsapója
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével; csak a szukkulens fajok; az <i>Euphorbia trigona</i> kertészeti változatának mesterségesen szaporított példányaira, az <i>Euphorbia lactea</i> mesterségesen szaporított, fésűs, legyező alakú vagy színes mutánsaira, amikor mesterségesen szaporított <i>Euphorbia nerifolia</i> gyökérállományába oltják be, és az <i>Euphorbia`Mili</i> ' kertészeti változatának mesterségesen szaporított példányaira, amikor kereskedelmét legalább 100 növényből álló kiserelésekkel folytatják és a mesterségesen szaporított példányok egyértelműen felismerhetők, nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései) #1		Kutyatejfélek Kutyatejek
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia cremersii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia decaryi</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia francoisii</i> (I)			Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	Euphorbia handiensis (II)			Nincs magyar neve
	Euphorbia lambii (II)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia moratii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			Nincs magyar neve
	Euphorbia stygiana (II)			Nincs magyar neve
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #1		Okotillófélék Nincs magyar neve
	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Fouquieria purpusii</i> (I)			Nincs magyar neve
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepál) #1	Gnétumfélék Nincs magyar neve
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #1		Diófélék Gavilán
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica)	Pillangósok Brazil rózsafa Nincs magyar neve
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		Afrikai teakfa
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #1		Nincs magyar neve
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		Vörös szantálfa
LILIACEAE		<i>Aloe</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok és az <i>Aloe vera</i> kivételével; ugyancsak szerepelhet, mint <i>Aloe barbadensis</i> , amely nem szerepel e rendelet egyik mellékletében sem) #1		Liliomfélék Aloék
	<i>Aloe albida</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe albiflora</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe alfredii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe bakeri</i> (I)			Vékonzsárú aloé
	<i>Aloe bellatula</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe calcairophila</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe compressa</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe delphinensis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe descoingsii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe fragilis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe haworthioides</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe helenae</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe laeta</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe parallelifolia</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe parvula</i> (I)			Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
MAGNOLIACEAE	<i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)		<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepál) #1	Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Liliomfafélék Hodgson-liliomfa
MELIACEAE			<i>Cedrela odorata</i> (III Kolumbia populációja, Peru populációja) #5	Imafüzérfa-félék Nincs magyar neve
NEPENTHACEAE		<i>Swietenia humilis</i> (II) #1 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (A Neotrópusi régió populációja, beleértve Közép- és Dél-Amerikát és a Karib-térséget) #6		Honduraszi mahagóni Karibi mahagóni Nagylevelű mahagóni
	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #1		Kancsóka-félék Kancsóka Indiai kancsóka Óriáskancsóka
ORCHIDACEAE	(Minden most következő, az A. mellékletben szereplő faj esetében a steril konténerben szállított, <i>in vitro</i> szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncokra vagy szövettenyészetekre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései) <i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopulorum</i> (II)	ORCHIDACEAE spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) ⁽¹⁰⁾ #8		Orchidea-félék Orchidea-félék Nincs magyar neve Krétai madársisak Boldogasszony papucs Nincs magyar neve Nagylevelű avarvirág Nincs magyar neve Nincs magyar neve Hagymaburok Argoliszi bangó Nincs magyar neve Szirti kosbor

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
OROBANCHACEAE	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			Ázsiai papucsorchideák
	<i>Peristeria elata</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			Dél-amerikai papucsorchideák
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			Nyári füzértkerics
		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #1		Vajvirágfélék Sivatagi cistanche
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II)		Nincs magyar neve
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)			Nincs magyar neve
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #1		Nincs magyar neve
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		Nincs magyar neve
			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			Mákfélék Guatemalai jegenyefenyő
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepál) #1	Kőtiszafafélék Nincs magyar neve
PORTULACACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)			Nincs magyar neve
PRIMULACEAE		<i>Anacampteros</i> spp. (II) #1		Porcsinfélék Széprózsák
		<i>Avonia</i> spp. #1		Nincs magyar nevéük
		<i>Lewisia serrata</i> (II) #1		Nincs magyar neve
PROTEACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁾ #1		Kankalinfélék Ciklámenek
RANUNCULACEAE		<i>Orothamnus zeyheri</i> (II) #1		Csodafafélék Nincs magyar neve
		<i>Protea odorata</i> (II) #1		Illatos csodafa
ROSACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		Boglárkafélék Tavaszi hérics
		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #3		Kanadai aranygyökér
		<i>Prunus africana</i> (II) #1		Rózsafélék Afrikai meggy

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Galajfélék Nincs magyar neve
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I) <i>Sarracenia oreophila</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #1		Kürtvirágfélék Kürtvirágok Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurroa</i> (II) #3		Tátogatófélék Nincs magyar neve
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #1		Stangercikász-félék Nincs magyar nevük Stanger-cikász
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus cuspidata</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus fuana</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus sumatrana</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #10		Tiszafafélék Kínai tiszafa Japán tiszafa Tibeti tiszafa Szumátrai tiszafa Himalájai tiszafa
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1	Nincs magyar nevük Nincs magyar neve
THYMELEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #1 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #1 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #1		Boroszlánfélék Sasfák Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> #3		Macskagyökérfélék Indiai nárdus
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #1		Velvicsiafélék Velvicsia
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	<i>Zamiaceae</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #1		Bunkóspálmafélék Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük Kafferkenyerek Parafapálma

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #1		Gyömbérfélék Fülöp-szigeteki gyömbérlíom
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Királydinnyefélék Szentfák

- (¹) Minden faj a II. függelékbe tartozik, kivéve az alábbi fajokat, amelyek az I. függelékben szerepelnek: kínai folyamidelfin (*Lipotes vexillifer*), ázsiai folyamidelfinek (*Platanista* spp.), óriáscsőröscetek (*Bernardius* spp.), kacsafejú-csőröscetek (*Hyperoodon* spp.), óriásámbráscet (*Physeter catodon*, beleértve a *Physeter macrocephalus* szinonimát), partidelfinek (*Sotalia* spp.), púposdelfinek (*Sousa* spp.), rücskösfarkú disznódelfin (*Neophocaena phocaenoides*), kaliforniai disznódelfin (*Phocoena sinus*), szürkebálna (*Eschrichtius robustus*, beleértve a *Eschrichtius glaucus* szinonimát), barázdásbálnák (*Balaenoptera* spp.) kivéve a közönséges csukabálna (*Balaenoptera acutorostrata*) nyugat-grönlandi populációját, hosszúszárnnyű bálna (*Megaptera novaeangliae*), a grönlandi bálna (*Balaena mysticetus*), simabálnák (*Eubalaena* spp., korábban a *Balaena* génuszba tartoztak) és törpebálna (*Caperea marginata*). A grönlandi lakosok által, az illetékes hatóság engedélyével elejtett, az Egyezmény II. függelékébe tartozó példányokat, beleértve az ezekből készült termékeket és származékokat — kivéve a kereskedelmi céllal forgalmazni kívánt hústermékeket — úgy kell kezelni, mintha a B. mellékletbe tartoznának. A palackorrú delfin (*Tursiops truncatus*) fekete-tengeri populációjának vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott élő egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla.
- (²) Botswana, Namíbia és a Dél-afrikai Köztársaság populációja (a B. mellékletben szerepelnek):
Exportengedély kizárólag a következő esetekben adható: (1) vadászati trófeák nem kereskedelmi célból történő exportja esetén; (2) élő állatok in-situ természetvédelmi védelmi programok céljára történő felhasználása esetén; (3) nyersbőr exportja esetén; (4) bőrárúk nem kereskedelmi célból történő exportja esetén Botswana számára; kereskedelmi és nem kereskedelmi célú export esetén Namíbia és Dél-Afrika számára; (5) szőr kereskedelmi és nem-kereskedelmi célú exportja esetén Namíbia számára; (6) egyénileg jelölt és tanúsítvánnyal ellátott, kész ékszerbe beépített ekipa nem kereskedelmi célból történő exportja esetén Namíbia számára; (7) nyers elefántcsont (Botswanának és Namíbiának teljes agyarként és agyardarabokként; a Dél-afrikai Köztársaságnak teljes agyarként vagy legalább 20 centiméter hosszú és legalább 1 kilogramm tömegű agyardarabokként) teljes agyarként történő kereskedelme, amely megfelel az alábbi feltételeknek: (i) kizárólag regisztrált állami tulajdonban lévő készletek esetén, amelyek eredete az adott állam (kivéve a lefoglalt és az ismeretlen eredetű elefántcsontot), illetve a Dél-afrikai Köztársaság esetében csak a Krüger Nemzeti Parkból származó elefántcsont esetén; (ii) kizárólag olyan, a Titkárság által az Állandó Bizottsággal történő konzultációt követően jóváhagyott kereskedelmi partnerek részére, amelyeknek nemzeti jogszabálya és belső kereskedelem ellenőrzése megfelelő, amely biztosítja, hogy az importált elefántcsont nem kerül újra-exportálásra és a belső feldolgozásról és kereskedelemről szóló módosított 10.10. Konferenciahatározat minden előírásának megfelelően kezelik; (iii) leghamarabb csak azt követően, hogy a Titkárság jóváhagyta a leendő importáló országot és a MIKE (illegálisan elejtett elefántok monitorozó programja) jelentést tett a Titkárságnak, amely tartalmazza az alapvető információkat (pl. az elefántpopuláció létszámát, az illegális elpusztítások előfordulását); (iv) maximálisan 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namíbia) és 30 000 kg (Dél-afrikai Köztársaság) elefántcsont kereskedelme, egyetlen szállítmányban, a Titkárság szigorú ellenőrzése mellett; (v) a kereskedelemről származó haszon kizárólag elefántvédelmi programokra, valamint az elefánt elterjedési területén és azok közvetlen közelében élő helyi közösségek védelmét és fejlődését szolgáló programokra használható fel; (vi) kizárólag abban az esetben, amennyiben az Állandó Bizottság megállapította, hogy a fenti feltételek teljesülnek. A Titkárság javaslatára az Állandó Bizottság dönthet úgy, hogy ezt a kereskedelmet részben vagy teljes egészében felfüggeszti abban az esetben, ha az exportáló vagy az importáló országok nem teljesítik a követelményeket, vagy a kereskedelem bizonyítottan káros hatással van más elefántpopulációkra. A faj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük való kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.
- (³) Zimbabwe populációja (A B. mellékletben szerepel):
Exportengedély kizárólag a következő esetekben adható: (1) vadászati trófeák nem kereskedelmi célból történő exportja esetén; (2) élő állatok megfelelő elfogadható célállomásra történő exportja esetén; (3) nyersbőr exportja esetén; (4) bőrárúk és elefántcsont faragványok nem kereskedelmi célból történő exportja esetén. A faj minden ettől eltérő példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és kereskedelmüket ennek megfelelően kell szabályozni. Az a) pont szerinti, az állatok »megfelelő és elfogadható« célállomásra történő és/vagy b) pont szerinti a »nem kereskedelmi« célból történő exportja esetén exportengedély és re-export bizonylat csak azután adható, hogy az illetékes Igazgatási Hatóság az importáló ország Igazgatási Hatóságától a következő feltételekre vonatkozó bizonylatot megkapta: a) esetben az Egyezmény 4. cikke (1) bekezdése c) pontjának megfelelően az illetékes Tudományos Testület az állat leendő tartási helyét megvizsgálta, és a kérelmezőt, az állatok tartásának és gondozásának tekintetében, megfelelően felszereltnek találta; és/vagy b) esetben az Egyezmény 4. cikke (1) bekezdése d) pontjának megfelelően az illetékes Igazgatási Hatóság meggyőződött arról, hogy az egyedek elsődlegesen nem kereskedelmi célból lesznek forgalomba hozva.
- (⁴) Argentína populációja (a B. mellékletben szerepel):
Nemzetközi kereskedelem kizárólag a B. mellékletben szereplő vikunyapopulációk élő egyedeiről nyírt gyapjúval, valamint az ilyen gyapjúból készült szövettel, az abból készített termékekkel és kézimunkákkal engedélyezhető. A gyapjuszövet belső oldalán és szegélyén kötelezően fel kell tüntetni az emblémát, amelyet elfogadtak a faj elterjedési területén levő országok — amelyek Szerződő Felei a »*Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña*« nevű Egyezménynek — és a »VICUÑA-ARGENTINA« feliratot. Az egyéb termékeket jelöléssel kell ellátni, amely tartalmazza az emblémát és a »VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA« jelölést. A faj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük való kereskedelmet ennek megfelelően kell szabályozni.
- (⁵) Bolívia populációja (a B. mellékletben szerepel):
Nemzetközi kereskedelem kizárólag az élő állatokról nyírt gyapjúból készült árucikkkel engedélyezhető. A gyapjuszövet belső oldalán és szegélyén kötelezően fel kell tüntetni az emblémát, amelyet elfogadtak a faj elterjedési területén levő országok — amelyek Szerződő Felei a »*Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña*« nevű Egyezménynek — és a »VICUÑA-BOLIVIA« feliratot. Az egyéb termékeket jelöléssel kell ellátni, amely tartalmazza az emblémát és a »VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA« jelölést. A faj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük való kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.
- (⁶) Chile populációja (a B. mellékletben szerepel):
Nemzetközi kereskedelem kizárólag a B. mellékletben szereplő vikunyapopulációk élő egyedeiről nyírt gyapjúval, valamint a szövettel és egyéb árucikkkel, beleértve a díszes kézimunkákat és kötött árucikkeket is, engedélyezhető. A gyapjuszövet belső oldalán és szegélyén kötelezően fel kell tüntetni az emblémát, amelyet elfogadtak a faj elterjedési területén levő országok — amelyek Szerződő Felei a »*Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña*« nevű Egyezménynek — és a »VICUÑA-CHILE« feliratot. Az egyéb termékeket jelöléssel kell ellátni, amely tartalmazza az emblémát és a »VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA« jelölést. A faj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük való kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.

- (7) Peru populációja (a B. mellékletben szerepel):
Nemzetközi kereskedelem kizárólag az élő vikunyákról nyírt gyapjúval, továbbá a részes felek 9. konferenciájáig (1994. november) felhalmozott, 3249 kg-nyi gyapjúkészlettel, valamint a szövettel és egyéb árucikkkel, beleértve a díszes kézimunkákat és kötött árucikkeket is, engedélyezhető. A gyapjuszövet belső oldalán és szegélyén kötelezően fel kell tüntetni az emblémát, amelyet elfogadtak a faj elterjedési területén levő országok — amelyek szerződő felei a »*Convenio para la Conservación y Manejo de la Viciña*« nevű Egyezménynek — és a »VICUÑA-PERU« feliratot. Az egyéb termékeket jelöléssel kell ellátni, amely tartalmazza az emblémát és a »VICUÑA-PERU-ARTESANÍA« jelölést. A faj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük való kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.
- (8) A következőkre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései:
Fossziliák
Korall homok, vagyis olyan anyag, amely teljes egészében vagy részben, elhalt korál maximum 2 mm átmérőjű finomra zúzott törmelékéből áll, és amely tartalmazhatja, többek között, Foraminifera, kagyló és rákfélék, valamint korallal alga maradványait.
Korall törmelék (benne kavicsal, törmelékkel), vagyis, összetört ujiformájú elhalt korallok és más anyagok egyetlen darabjai 2 és 30 mm közti átmérővel.
- (9) Az alábbi hibridek és/vagy kertészeti változatok mesterségesen szaporított példányai nem tartoznak a rendelet hatálya alá:
- *Hatiora x graeseri*
 - *Schlumbergera x buckleyi*
 - *Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*
 - *Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*
 - *Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata*
 - *Schlumbergera truncata* (kertészeti változat)
 - A kaktuszok (*Cactaceae* spp.) klorofillhiányos formái a következő oltóalanyokra oltva: *Harrisia* »Jusbertii«, *Hylocereus trigonus* vagy *Hylocereus undatus*
 - *Opuntia microdasys* (kertészeti változat).
- (10) A *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis*, és *Vanda* mesterségesen szaporított hibridjei nem tartoznak a rendelet hatálya alá, amennyiben: (a) a példányok különálló, ugyanabból a hiibridből legalább 20 egyedet tartalmazó konténerekből (pl. kartonok, ládák, rekeszek) álló szállítmányként kerülnek kereskedelembé; és (b) a konténerben szállított példányokról — azok magas fokú egyöntetősége és egészséges megjelenése alapján — könnyen megállapítható, hogy mesterségesen szaporítottak; valamint (c) a szállítmányokat olyan dokumentáció kíséri, például egy számla, amelyet a szállító aláírt, amelyből egyértelműen kitűnik az egyes hibridekhez tartozó növények száma. Az alábbi hibridek mesterségesen szaporított példányaira nem vonatkoznak a rendelet rendelkezései:
Cymbidium: a génuszon belüli interspecifikus hibridek és az intergenerikus hibridek
Dendrobium: a kertészetben »nobile típusként« és »phalaenopsis típusként« ismert génusz on belüli interspecifikus hibridek
Phalaenopsis: a génuszon belüli interspecifikus hibridek és az intergenerikus hibridek
Vanda: a génuszon belüli interspecifikus hibridek és az intergenerikus hibridek,
amennyiben a) azokat virágzó állapotban exportálják, vagyis példányonként legalább egy kinyílt virággal, visszahajló virágszirommal; b) kiskereskedelmi értékesítésre megfelelően előkészítettek, pl. előre nyomtatott címkével ellátva és előre nyomtatott csomagolóanyaggal becsomagolva; c) a példányokról — azok magas fokú fejlettsége, tisztasága, érintetlen gyökérrendszere, a vad eredetnek tulajdonítható károsodások és sérülések hiánya alapján — könnyen megállapítható, hogy mesterségesen szaporítottak; d) a növények nem mutatnak vad eredetre utaló jeleket, így például a rovarok, illetve más állatok által okozott károsodást, levelekre tapadó algákat és gombákat vagy a begyűjtés következtében mechanikailag sérült virágzatot, gyökereket, leveleket vagy egyéb növényi részeket; e) a címkén vagy a csomagoláson feltüntették a példány kereskedelmi megnevezését, az országot, ahol a mesterséges szaporítást végezték, és, amennyiben az nemzetközi kereskedelemben vesz részt előállítás közben, megnevezik az országot, ahol címkézték és csomagolták; továbbá a címkén vagy a csomagoláson szerepel a virág képe, vagy más eszközökkel mutatják be a címkék és a csomagolás könnyen azonosítható, megfelelő használatát.
A kivételnek nem egyértelműen megfelelő növényeket a megfelelő CITES dokumentumokkal kell szállítani.
- (11) A *Cyclamen persicum* kertészeti változatának mesterségesen szaporított példányai nem tartoznak a rendelet hatálya alá. E kivétel nem vonatkozik a nyugalmi állapotban levő gumók kereskedelmére.
- (12) Kivétel: mesterségesen szaporított egész növények edényben vagy kisebb konténerben, minden szállítmányon olyan címkével, vagy azt olyan bizonylat kíséri, amelyen feltüntették a taxon vagy taxonok nevét, valamint azt, hogy »mesterségesen szaporított«

	D. melléklet	Köznapi név
--	--------------	-------------

ÁLLATOK

CHORDATA (GERINCHÚROSOK)

MAMMALIA

Emlősök

CARNIVORA

Canidae*Vulpes vulpes griffithi* (III India) § 1*Vulpes vulpes montana* (III India) § 1*Vulpes vulpes pusilla* (III India) § 1**Mustelidae***Mustela altaica* (III India) § 1*Mustela erminea ferGhánae* § 1 (III India)*Mustela kathiah* (III India) § 1*Mustela sibirica* (III India) § 1

RAGADOZÓK

Kutyafélék

Vörös róka alfaj

Vörös róka alfaj

Vörös róka alfaj

Hegyi görény

Hermelin alfaja

Sárgahasú menyét

Szibériai görény

AVES

Madarak

ANSERIFORMES

Anatidae*Anas melleri*

GALLIFORMES

Megapodiidae*Megapodius wallacei***Cracidae***Penelope pileata***Phasianidae***Arborophila gingica**Syrnaticus reevesii* § 2

COLUMBIFORMES

Columbidae*Columba oenops**Ducula pickeringii**Gallicolumba criniger**Ptilinopus marchei**Turacoena modesta*

PASSERIFORMES

Cotingidae*Procnias nudicollis***Pittidae***Pitta nipalensis**Pitta steerii***Bombycillidae***Bombycilla japonica*

LÚDALAKÚAK

Lúdfélék

Madagaszkári réce

TYÚKALAKÚAK

Ásótlyúk-félék

Nyerges ásótlyúk

Hokkófélék

Fehérkontyos zsakutyúk

Fácánfélék

Galléros hegyifogoly

Királyfácán

GALAMBALAKÚAK

Galambfélék

Perui galamb

Borneói császárgalamb

Mindanaói csillagosgalamb

Karmazsin gyümölcsgalamb

Timori kormosgalamb

VERÉBALAKÚAK

Kotingafélék

Kopasznyakú harangzómadár

Pittafélék

Himalájai pitta

Azúrmellű pitta

Csonttollúfélék

Amuri csonttollú

	D. melléklet	Köznapi név
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (ugyancsak szerepelhet, mint <i>Pogonichla swynnertoni</i>) <i>Turdus dissimilis</i>	Légykapófélék Jávai tündérrigó Bíborszárnyú tündérrigó Pirosszárnyú álszajkó Sárgatorkú álszajkó Nincs magyar neve Nincs magyar neve Barnaarcú bozóttimália Csillagoscsuk Rododendronrigó
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yuanensis</i>	Csuszkafélék Óriáscsuszka Nincs magyar neve
Emberizidae	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	Sármányfélék Nincs magyar neve Tömpecsőrű magsármány Ószhomlokú magsármány Vöröshasú magsármány Mocsári magsármány
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	Csirögefélék Vitézcsiröge
Fringillidae	<i>Carpodacus roborowskii</i> <i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus hypostictus</i> (Gyakran exportálják <i>Serinus citrinelloides</i> néven)	Pintyfélék Vékonycsőrű pirók Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Kelet-afrikai csicsörke
Estrildidae	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (Gyakran exportálják <i>Estrilda melanotis</i> néven) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	Szövőpintyfélék Tigrispinty Reichenov-hegyiasztrild Tarkafejű papagájmandina Luzoni papagájmandina Sárgahasú asztrild Pettyes asztrild Gyöngyös asztrild Muskátpinty Fekete apácapinty
Sturnidae	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	Seregélyfélék Királycsőrícse Nincs magyar neve Andaman-seregély
Corvidae	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	Varjúfélék Borzas indigószajkó Üstökös indigószajkó

	D. melléklet	Köznapi név
REPTILIA (Hüllők)		
TESTUDINATA		TEKNŐSÖK
Emydidae		Édesvíziteknős-félék
	<i>Melanochelys trijuga</i>	Indiai koromteknős
SAURIA		
Gekkonidae		Gekkfélék
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	Új-kaledóniai göcsörtösgekkó
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	Óriásgekkó
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	Új-kaledóniai óriásgekkó
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	Nincs magyar neve
	<i>Teratoscincus scincus</i>	Nincs magyar neve
Scincidae		Szink
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	Krokodilszink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Új-guineai sisakoszink
Cordylidae		Tobzsfarkúgyíkfélék
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	Karsten-koszorúgyík
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Négycsíkos koszorúgyík
SERPENTES		
Colubridae		Siklófélék
	<i>Elaphe carinata</i> § 1	Bűzősikkó
	<i>Elaphe radiata</i> § 1	Rezessikkó
	<i>Elaphe taeniura</i> § 1	Tajvani/csíkosfarkú sikló
	<i>Enhydris bocourti</i> § 1	Bocourt-vízisikkó
	<i>Homalopsis buccata</i> § 1	Jávai boasikkó
	<i>Langaha nasuta</i>	Nincs magyar neve
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaszkári sikló
	<i>Ptyas korros</i> § 1	Indiai patkánysikkó
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> § 1	Foltoshasú sikló
Viperidae		Viperafélék
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> § 1	Maláj vörösszájú mokasszinkígyó
Hydrophiidae		Tengerikígyó-félék
	<i>Lapemis curtus</i> (beleértve a <i>Lapemis hardwickii</i> -t is) § 1	Kurta tengerikígyó
NÖVÉNYEK		
AGAVACEAE		Agávéfélék
	<i>Calibanus hookeri</i>	Nincs magyar neve
	<i>Dasyllirion longissimum</i>	Üstökvirág
ARACEAE		Kontyvirágfélék
	<i>Arisaema dracontium</i>	Csápvirág
	<i>Arisaema erubescens</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema galeatum</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema sikokianum</i>	Nincs magyar neve

	D. melléklet	Köznapi név
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Fészekesek
ERICACEAE	<i>Arnica montana</i> § 3	Fészekesek
GENTIANACEAE	<i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
LYCOPODIACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> § 3	Erikafélék Medveszőlő
MENYANTHACEAE	<i>Gentiana lutea</i> § 3	Tárnicsfélék Sárga tárnics
PARMELIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> § 3	Korpafűfélék Kapsos korpafű
PASSIFLORACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> § 3	Vidrafűfélék Vidrafű
PORTULACACEAE	<i>Cetraria islandica</i> § 3	Tundrazuzmófélék
LILIACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	Izlandi zuzmó Golgotavirág-félék Sivatag rózsája Sivatag rózsája
PEDALIACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Porcsinfélék Nincs magyar neve Nincs magyar neve
SELAGINELLACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Liliomfélék Aprólevelű hármasszirom Nincs magyar neve Ülővirágú hármasszirom
	<i>Harpagophytum</i> spp § 3	Nincs magyar nevük Ördögkarmok
	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Csipkeharasztfélék Jerikó rózsája«