



**AZ EURÓPAI UNIÓ  
TANÁCSA**

**Brüsszel, 2013. május 29.  
(OR. en)**

**10179/13**

**ENV 473  
WTO 123**

**FEDŐLAP**

---

Küldi:	az Európai Bizottság
Az átvétel dátuma:	2013. május 24.
Címzett:	a Tanács Főtitkársága
Biz. dok. sz.:	D026908/02
Tárgy:	A BIZOTTSÁG .../.../EU RENDELETE (XXX) a vadon élő állat- és növényfajok számára kereskedelmük szabályozása által biztosított védelemről szóló 338/97/EK tanácsi rendelet módosításáról

---

Mellékelten továbbítjuk a delegációknak a Bizottság D026908/02 számú dokumentumát.

---

Melléklet: D026908/02



Brüsszel, XXX  
D026908/02  
[...] (2013) XXX tervezet

**A BIZOTTSÁG .../.../EU RENDELETE**

**(XXX)**

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

## A BIZOTTSÁG .../.../EU RENDELETE

(XXX)

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

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a vadon élő állat- és növényfajok számára kereskedelmük szabályozása által biztosított védelemről szóló, 1996. december 9-i 338/97/EK tanácsi rendeletre<sup>1</sup> és különösen annak 19. cikke (5) bekezdésére,

mivel:

- (1) A 338/97/EK rendelet felsorolja azon állat- és növényfajokat, amelyek tekintetében a kereskedelem korlátozott vagy ellenőrzött. Az említett felsorolás magában foglalja a veszélyeztetett vadon élő állat- és növényfajok nemzetközi kereskedelméről szóló egyezmény (CITES) (a továbbiakban: az Egyezmény) függelékében megállapított jegyzékeket.
- (2) Az Egyezmény részes felei konferenciájának a 2013 márciusában a thaiföldi Bangkokban megtartott tizenhatodik ülésén bizonyos módosításokat végeztek az Egyezmény függelékében.
- (3) Az Egyezmény I. függeléke a Platysternidae spp. családdal egészült ki (a család egyetlen tagja, a *Platysternon megacephalum* faj már szerepelt a II. függelékben).
- (4) Az Egyezmény I. függelékéből a következő fajokat törölték: *Thylacinus cynocephalus*, *Onychogalea lunata*, *Caloprymnus campestris*, *Chaeropus ecaudatus*, *Macrotis leucura*, *Lophura imperialis* és *Campephilus imperialis*.
- (5) A következő fajok kerültek áthelyezésre az Egyezmény II. függelékéből az I. függelékbe: *Trichechus senegalensis*, *Geochelone platynota*, *Chitra chitra*, *Chitra vandijki* és *Pristis microdon*.
- (6) A következő taxonok kerültek áthelyezésre az Egyezmény I. függelékéből a II. függelékbe: *Vicugna vicugna* (ecuadori populáció; magyarázó jegyzettel) és *Tympanuchus cupido attwateri*.
- (7) Az Egyezmény II. függeléke a következő fajokkal egészült ki: *Naultinus* spp. (amely korábban már szerepelt a III. függelékben), *Trimeresurus mangshanensis*, *Clemmys guttata*, *Emydoidea blandingii*, *Malaclemys terrapin*, *Cyclemys* spp., *Geoemyda japonica*, *Geoemyda spengleri* (amely korábban már szerepelt a III. függelékben),

<sup>1</sup> HL L 61., 1997.3.3., 1. o.

*Hardella thurjii*, *Mauremys japonica*, *Mauremys nigricans* (amely korábban már szerepelt a III. függelékben), *Melanochelys trijuga*, *Morenia petersi*, *Sacalia bealei* (amely korábban már szerepelt a III. függelékben), *Sacalia quadriocellata* (amely korábban már szerepelt a III. függelékben), *Vijayachelys silvatica*, *Dogania subplana*, *Nilssonia formosa*, *Nilssonia leithii*, *Palea steindachneri* (amely korábban már szerepelt a III. függelékben), *Pelodiscus axenaria* (amely korábban már szerepelt a III. függelékben), *Pelodiscus maackii* (amely korábban már szerepelt a III. függelékben), *Pelodiscus parviformis* (amely korábban már szerepelt a III. függelékben), *Rafetus swinhoei* (amely korábban már szerepelt a III. függelékben), *Epipedobates machalilla*, *Carcharhinus longimanus* (magyarázó jegyzettel), *Sphyrna lewini* (magyarázó jegyzettel; amely korábban már szerepelt a III. függelékben), *Sphyrna mokarran* (magyarázó jegyzettel), *Sphyrna zygaena* (magyarázó jegyzettel), *Lamna nasus* (magyarázó jegyzettel; korábban már szerepelt a III. függelékben), *Manta* spp. (magyarázó jegyzettel), *Yucca queretaroensis*, *Operculicarya decaryi*, *Diospyros* spp. (magyarázó jegyzettel; madagaszkári populációk, amelyek többsége korábban már szerepelt a III. függelékben), *Dalbergia cochinchinensis* (magyarázó jegyzettel), *Dalbergia granadillo* (magyarázó jegyzettel), *Dalbergia retusa* (magyarázó jegyzettel; guatemalai és panamai populációk, amelyek korábban már szerepeltek a III. függelékben), *Dalbergia stevensonii* (magyarázó jegyzettel; guatemalai populációk, amelyek korábban már szerepeltek a III. függelékben), *Dalbergia* spp. (magyarázó jegyzettel; madagaszkári populációk), *Senna meridionalis*, *Adenia firingalavensis*, *Adenia subsessilifolia*, *Uncarina grandidieri*, *Uncarina stellulifera*, *Osyris lanceolata* (magyarázó jegyzettel; burundi, etiópai, kenyai, ruandai, ugandai és tanzániai populációk) és *Cyphostemma laza*.

- (8) Az Egyezmény II. függelékéből a következő fajokat törölték: *Pteropus brunneus*, *Caracara lutosa*, *Sceloglaux albifacies*, *Rheobatrachus silus*, *Rheobatrachus vitellinus*, *Tillandsia kautskyi*, *Tillandsia sprengeliana*, *Tillandsia sucrei*, *Dudleya stolonifera* és *Dudleya traskiae*.
- (9) A *Rupicapra pyrenaica ornata* és a *Papilio hospiton* taxonok áthelyezésre kerültek az Egyezmény I. függelékéből a II. függelékbe. Az említett taxonok szerepelnek a természetes élőhelyek, valamint a vadon élő állatok és növények védelméről szóló, 1992. május 21-i 92/43/EGK tanácsi irányelv<sup>2</sup> II. mellékletében (közösségi jelentőségű állat- és növényfajok, amelyek megőrzéséhez különleges természetmegőrzési területek kijelölése szükséges) és IV. mellékletében (közösségi jelentőségű, szigorú védelmet igénylő állat- és növényfajok). Ennek megfelelően mindkét taxont továbbra is e rendelet A. mellékletébe kell sorolni.
- (10) Az Egyezmény II. függelékében szereplő alábbi fajok esetében a vadon befogott és elsődlegesen kereskedelmi célból forgalomba kerülő példányokra megállapított éves exportkvóta nulla: *Batagur borneoensis*, *Batagur trivittata*, *Cuora aurocapitata*, *Cuora flavomarginata*, *Cuora galbinifrons*, *Cuora mccordi*, *Cuora mouhotii*, *Cuora pani*, *Cuora trifasciata*, *Cuora yunnanensis*, *Cuora zhoui*, *Heosemys annandalii*, *Heosemys depressa*, *Mauremys annamensis* és *Orlitia borneensis*. A *Chelodina mccordi* továbbra is a II. függelékben szerepel, a vadon befogott példányokra megállapított nulla éves exportkvótára vonatkozó magyarázó jegyzettel.

<sup>2</sup> HL L 206., 1992.7.22., 7. o.

- (11) Az Egyezmény II. függelékében szereplő jegyzékben a *Panax ginseng* és *Panax quinquefolius* fajokra vonatkozó #3 magyarázó jegyzet módosult.
- (12) Az Egyezmény II. függelékében szereplő jegyzékben a *Hoodia* spp. fajra vonatkozó #9 magyarázó jegyzet módosult.
- (13) Az Egyezmény II. függelékében szereplő jegyzékben az *Aniba rosaeodora* fajra vonatkozó #12 magyarázó jegyzet módosult.
- (14) Az Egyezmény II. függelékében szereplő jegyzékben az *Aquilaria* spp. és a *Gyrinops* spp. fajra vonatkozó magyarázó jegyzet helyébe új, #14 számú magyarázó jegyzet lépett.
- (15) A fenti módosítások tekintetében egyik tagállam sem élt fenntartással.
- (16) Az Egyezmény részes felei konferenciájának tizenhatodik ülésén állatokra vonatkozó új nevezéktani hivatkozásokat fogadtak el.
- (17) Az Egyezmény szerződő felei konferenciájának tizenhatodik ülését követően az Egyezmény III. függeléke a következő fajjal egészült ki: *Hynobius amjiensis*.
- (18) A 338/97/EK rendeletben foglaltak csak az idegenhonos özőnfajok élő példányaira alkalmazandók, és erre egyértelműen utalni kell az ilyen fajokra vonatkozó magyarázó jegyzetben.
- (19) Az Egyezmény I., II. és III. függelékében végzett módosítások uniós jogba történő átültetése érdekében a 338/97/EK rendelet mellékletét e változtatásoknak megfelelően módosítani kell.
- (20) A 338/97/EK rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell. Tekintettel a módosítások mértékére, az egyértelműség érdekében indokolt az említett rendelet mellékletét teljes egészében kicserélni.
- (21) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a 338/97/EK rendelet 18. cikkének (1) bekezdése alapján létrehozott, a vadon élő állat- és növényfajok kereskedelmével foglalkozó bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

*1. cikk*

A 338/97/EK rendelet mellékletének helyébe az e rendelet mellékletében szereplő szöveg 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, -án/-én.

*a Bizottság részéről  
az elnök*

## 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 rendszertani egységben vagy annak egy kiemelt részében foglalt valamennyi fajra.
2. Az „spp.” rövidítés használatos egy magasabb rendszertani egység valamennyi fajának jelölésére.
3. A fajnál magasabb rendszertani egységekre történő utalások csupán tájékoztató vagy osztályozó célúak.
4. Az A. mellékletben félkövér betűvel szedett fajokat a 2009/147/EK tanácsi irányelvben<sup>1</sup> vagy a 92/43/EGK tanácsi irányelvben<sup>2</sup> meghatározott védelemnek megfelelően vették fel a listába.
5. A növények esetében a következő rövidítések használatosak a fajnál alacsonyabb rendszertani egységeknél:
  - a) az „ssp” rövidítés az alfajt;
  - b) a „var(s)” rövidítés a változato(ka)t; valamint
  - c) a „fa” rövidítés a formát jelöli.
6. A fajok vagy magasabb rendszertani egységek neve mellett szereplő „(I)”, „(II)”, illetve „(III)” jelzések az Egyezmény azon függelékére utalnak, amelyben az érintett faj szerepel a 7., 8. és 9. megjegyzésnek megfelelően. Amennyiben nincs semmilyen magyarázó jegyzet, az érintett faj nem szerepel az Egyezmény függelékeiben.
7. Egy faj vagy magasabb rendszertani egység neve mellett szereplő (I) azt jelöli, hogy az érintett faj vagy faj feletti rendszertani egység szerepel az Egyezmény I. függelékében.
8. Egy faj vagy magasabb rendszertani egység neve mellett szereplő (II) azt jelöli, hogy az érintett faj vagy faj feletti rendszertani egység szerepel az Egyezmény II. függelékében.
9. Egy faj vagy magasabb rendszertani egység neve mellett szereplő (III) azt jelöli, hogy az érintett faj vagy faj feletti rendszertani egység szerepel az Egyezmény III. függelékében. Ebben az esetben azt az országot, amelynek kapcsán az adott faj bekerült a III. függelékbe, szintén jelölik.
10. „Nemesített növényfajta” (kultivár): a *kultúrnövények nevezéktanának nemzetközi kódexe* 8. kiadásának meghatározása alapján olyan növénykultúra, a) amelynek szelekciója egy sajátos jegy vagy jegyek kombinációja alapján történt b) amely e jegyek tekintetében elkülöníthető, egységes és stabil, és c) megfelelő eszközökkel történő szaporítás esetén megtartja ezeket a jellemzőket. Kultivár esetében csak az az új rendszertani egység vehető figyelembe, amelynek kategórianeve és meghatározása hivatalosan közzétételre került a kultúrnövények nevezéktanával foglalkozó nemzetközi kódex legújabb kiadásában.
11. Hibridek csak abban az esetben szerepelhetnek a függelékekben, ha a természetben önálló és tartós populációik találhatók. Azon hibrid állatokra, amelyeknek négy felmenő generációjából egy vagy több

<sup>1</sup> HL L 20., 2010.1.26., 7. o.

<sup>2</sup> HL L 206., 1992.7.22., 7. o.

példány az A. vagy B. mellékletben szereplő valamely fajba tartozott, éppúgy vonatkoznak e rendelet rendelkezései, mint ha önálló fajok lennének, akkor is, ha az érintett hibridek konkrétan nem szerepelnek a mellékletekben.

12. Ha egy faj szerepel az A., B. vagy C. mellékletben, akkor annak minden része és származéka is szerepel ugyanazon mellékletben, kivéve, ha az adott fajra vonatkozó jegyzetben feltüntetik, hogy csak bizonyos részei és származékai szerepelnek a mellékletben. A 2. cikk t) pontjának megfelelően a B. vagy C. mellékletben szereplő faj vagy magasabb rendszertani egység neve mellé tett „#” jel és az azt követő szám az adott magasabb rendszertani egység konkrét részeit és származékait jelöli e rendelet alkalmazásában, a következőképpen:

- #1 Valamennyi rész és származék, kivéve:  
a) a mag, a spóra és a pollen (ideértve a polliniumokat);  
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* nemzetségbe tartozó mesterségesen szaporított növények termése, része és származéka.
- #2 Valamennyi rész és származék, kivéve:  
a) a mag és a pollen; valamint  
b) a csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek.
- #3 Egész és szeletelt gyökerek, valamint annak részei, kivéve a feldolgozott részeket és származékokat, mint a por, a tablettá, a kivonat, a tonik, a tea és az édesség.
- #4 Valamennyi rész és származék, kivéve:  
a) a mag (ideértve az Orchidaceae magháját), a spóra és a pollen (ideértve a polliniumokat). A kivétel nem vonatkozik a Mexikóból exportált Cactaceae spp. magjára, valamint a Madagaszkárról exportált *Beccariophoenix madagascariensis* és *Neodypsis decaryi* magjára;  
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 *Vanilla* (Orchidaceae) nemzetség, illetve a Cactaceae család betelepített vagy mesterségesen szaporított növényeinek termése, része és származéka; illetve  
e) az *Opuntia* nemzetség *Opuntia* alnemzetségébe és a *Selenicereus* (Cactaceae) nemzetségbe tartozó betelepített vagy mesterségesen szaporított növények szára, virága, része és származéka; valamint  
f) az *Euphorbia antisyphilitica* csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékei.
- #5 A rönk, a fűrészfa és a furnérlemez.
- #6 A rönk, a fűrészfa, a furnérlemez és a rétegelt lemez.
- #7 A rönk, a fanyesedék, örlemény és kivonat.
- #8 Föld alatti részek (é. gyökerek és gumók): egészben, részben vagy porítva.
- #9 Valamennyi rész és származék, kivéve amelyen a következő címke szerepel „Készült ellenőrzött begyűjtésű *Hoodia* spp.-ből ellenőrzött előállítás során nyert anyagból a megfelelő CITES irányító hatósággal való megállapodás szerint [Botswana: BW/xxxxxx számú megállapodás] [Namibia: NA/xxxxxx számú megállapodás] [Dél-Afrika: ZA/xxxxxx számú megállapodás]”.
- #10 A rönk, a fűrészfa, a furnérlemez, ideértve a húros hangszerekhez való vonók gyártására használt félkész faárut.
- #11 A rönk, a fűrészfa, furnérlemez, rétegelt lemez, örlemény és kivonat.
- #12 A rönk, a fűrészfa, a furnérlemez, a rétegelt lemez és kivonat. Az összetevőjüként kivonatokat, többek között illatanyagokat tartalmazó késztermékekre nem vonatkozik ez a magyarázó jegyzet.
- #13 Mag (nevezik endospermiumnak, gyümölcshúsnak vagy koprának is) és annak valamennyi származéka.
- #14 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 termések;  
d) a levelek;  
e) elhasznált agarfaörlemény, beleértve a préselt örleményt minden formában;  
f) a csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek; ez a mentesség nem vonatkozik a gyöngyökre, olvasókra és faragványokra.

13. Mivel az A. mellékletben szereplő egyetlen NÖVÉNYFAJRA vagy magasabb rendszertani egységre vonatkozóan sem történt kiegészítés abból a célból, hogy hibridjeit e rendelet 4. cikke (1) bekezdésének megfelelően kell kezelni, ez azt jelenti, hogy az e fajokhoz vagy rendszertani egységekbe tartozó növények mesterséges szaporításával előállított hibridek a mesterséges szaporítást tanúsító kereskedelmi 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 magoncaira vagy szövettenyészteteire nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései.
14. A vizeletre, az ürülékre és az ámbrára, amelyek mellékterméknek minősülnek és az érintett állatok kezelése nélkül keletkeznek, nem vonatkoznak e rendelet előírásai.
15. A D. mellékletben szereplő állatfajokat illetően e rendelet rendelkezései kizárólag az élő és a teljes, illetve lényegében teljes elpusztult példányokra alkalmazandók, kivéve azokat a rendszertani egységeket, amelyek egyéb részeire és származékaira vonatkozóan az alábbi kiegészítések értelmében a rendelkezések szintén vonatkoznak:
- § 1 Bármely teljes vagy lényegében teljes bőr, nyers- vagy cserzett bőr.  
§ 2 Bármely toll, illetve bármely tollal borított bőr vagy más rész.
16. A D. mellékletben szereplő növényfajokat illetően e rendelet rendelkezései kizárólag az élő példányokra alkalmazandók, kivéve azokat a rendszertani egységeket, amelyek egyéb részeire és származékaira vonatkozóan az alábbi kiegészítések értelmében a rendelkezések szintén vonatkoznak:
- § 3 Szárított és friss növények, beleértve adott esetben a következőket: levelek, gyökerek/gyökértörzs, szár, mag/spóra, kéreg, illetve termés.  
§ 4 A rönk, a fűrészfa és a furnérlemez.

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
		<b>ÁLLATOK</b> CHORDATA (GERINCHÚROSOK)		
<b>MAMMALIA</b> <b>ARTIODACTYLA</b> <b>Antilocapridae</b>	<i>Antilocapra americana</i> (I) (csak a mexikói populáció; e rendelet mellékleteiben más populáció nem szerepel)			<b>EMLŐSÖK</b> <b>PÁROSUJJÚ PATÁSOK</b> <b>Villásszarvú-antilopfélék</b> Villásszarvú antilop
<b>Bovidae</b>	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III) Nepál)	<b>Marhafélék</b> Mendszantilop Sörényes juh Indiai antilop
	<i>Bos gaurus</i> (I) (a <i>Bos frontalis</i> -ként szereplő háziasított forma kivételével, amelyre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései)	<i>Bison bison athabasca</i> (II)		Erdei amerikai bölény Gaur
	<i>Bos mutus</i> (I) (a <i>Bos grunniens</i> -ként szereplő háziasított forma kivételével, amelyre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései)			Jak
	<i>Bos sauveli</i> (I)		<i>Bubalus arnee</i> (III Nepál) (a <i>Bubalus bubalis</i> -ként szereplő háziasított forma kivételével, amelyre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései)	Kouprey Vízibivaly
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Alföldi anoa
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Mindoro bivaly
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Hegyi anoa
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takin

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<p><i>Capra falconeri</i> (I)  <i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)  <i>Capricornis rubidus</i> (I)  <i>Capricornis sumatraensis</i> (I)  <i>Capricornis thar</i> (I)</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (I)  <i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I)  <i>Naemorhedus caudatus</i> (I)  <i>Naemorhedus goral</i> (I)  <i>Naemorhedus griseus</i> (I)  <i>Nanger dama</i> (I)  <i>Oryx dammah</i> (I)  <i>Oryx leucoryx</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)  <i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i> (I)</p>	<p><i>Cephalophus brookei</i> (II)  <i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)  <i>Cephalophus silvicultor</i> (II)  <i>Cephalophus zebra</i> (II)  <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)</p> <p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II) (az A. mellékletben szereplő alfajok kivételével)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (II) (csak a mexikói populáció; e rendelet mellékleteiben más populáció nem szerepel)</p> <p><i>Ovis vignei</i> (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)</p>	<p><i>Gazella dorcas</i> (III Algéria/Tunézia)</p>	<p>Pödröttszarvú kecske  Kínai széró  Vörös széró  Déli gorál  Himalájai széró  Brooke-bóbitásantilop  Feketelábú bóbitásantilop  Libériai bóbitásantilop  Ogilby-bóbitásantilop  Sárgahátú bóbitásantilop  Zebra-bóbitásantilop  Tarka lantszarvúantilop  Edmi gazella  Dorkász gazella  Homoki gazella  Óriás fekete lóantilop  Zambézi mocsárantilop  Vörös gorál  Hosszúfarkú gorál  Közönséges gorál  Kínai gorál  Dám gazella  Kardszarvú nyársasantilop  Arab nyársasantilop  Argali juh  Tibeti argali juh  Kara Tau argali juh  Vastagszarvú juh  Ciprusi muflon  Urial</p>

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
<b>Camelidae</b>	<p><i>Ovis vignei vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b></p> <p><i>Vicugna vicugna</i> (I) (az alábbi populációik kivételével: Argentína [Jujuy és Catamarca tartományok természetes, valamint Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja és San Juan tartományának félvad populációi]; Bolívia [a teljes populáció]; Chile [a Primera Región populációja]; Ecuador [a teljes populáció] és Peru [a teljes populáció]; amelyek a B. mellékletben szerepelnek)</p>	<p><i>Philantomba monticola</i> (II)</p> <p><i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)</p> <p><i>Lama guanicoe</i> (II) <i>Vicugna vicugna</i> (II) (csak az alábbi populációk: <b>Argentína</b><sup>1</sup> [Jujuy és Catamarca tartományok természetes, valamint Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja és San Juan tartományának félvad populációi]; <b>Bolívia</b><sup>2</sup> [a teljes populáció]; <b>Chile</b><sup>3</sup> [a Primera Región populációja]; <b>Ecuador</b><sup>4</sup> [a teljes populáció] és <b>Peru</b><sup>5</sup> [a teljes populáció]; az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel)</p>	<p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III) Nepál)</p>	<p>Indiai urial Tibeti antilop, csiru Kék bóbitásantilop Vietnámi antilop Abruzzói zerge Mongol tatárantilop Nyugati tatárantilop Négyszarvú antilop</p> <p><b>Tevefélék</b> Guanakó Vikunya</p>

<sup>1</sup> Az argentinai populáció (a B. mellékletben szerepel):

Nemzetközi kereskedelem kizárólag a B. mellékletben szereplő vikunyapopulációk élő egyedeiről nyírt gyapjúval, valamint a szövettel és az abból készített termékekkel és kézimunkákkal engedélyezhető. A gyapjúsövet belső oldalán kötelezően fel kell tüntetni a faj elterjedési területén levő országok (a „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” című egyezmény szerződő felei) által elfogadott emblémát, valamint a „VICUÑA-ARGENTINA” szegélyfeliratot. 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 szabályozni.

<sup>2</sup> A bolíviai populáció (a B. mellékletben szerepel):

Nemzetközi kereskedelem kizárólag élő vikunyákról nyírt gyapjúval, valamint a szövettel és az abból készített termékekkel engedélyezhető, ideértve a kézimunkákat és kötött árucikkeket is. A gyapjúsövet belső oldalán kötelezően fel kell tüntetni a faj elterjedési területén levő országok (a „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” című egyezmény szerződő felei) által elfogadott emblémát, valamint a „VICUÑA-BOLIVIA” szegélyfeliratot. 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.

<sup>3</sup> A chilei populáció (a B. mellékletben szerepel):

Nemzetközi kereskedelem kizárólag a B. mellékletben szereplő vikunyapopulációk élő egyedeiről nyírt gyapjúval, valamint a szövettel és az abból készített termékekkel engedélyezhető, ideértve a kézimunkákat és kötött árucikkeket is. A gyapjúsövet belső oldalán kötelezően fel kell tüntetni a faj elterjedési területén levő országok (a „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” című egyezmény szerződő felei) által elfogadott emblémát, valamint a „VICUÑA-CHILE” szegélyfeliratot. 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.

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Cervidae</b>	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I) <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocerus dichotomus</i> (I)  <i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I)  <i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)  <i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)  <i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)          <i>Pudu mephistophiles</i> (II)	<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III) Algéria/ Tunézia)  <i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)  <i>Odocoileus virginianus</i> <i>mayensis</i> (III Guatemala)	<b>Szarvasfélék</b> Calamian-szarvas Kuhl-szarvas Annami-disznószarvas Lápi szarvas Kasmíri gímszarvas Atlasz-gímszarvas  Hangul-gímszarvas Mezopotámiai szarvas Villásszarvasok Vörös nyársasszarvas <i>cerasina</i> alfaja Kontyos muntyákszarvas Vietnami muntyákszarvas Maja fehér farkú szarvas  Pampaszarvas Északi törpeszarvas Déli törpeszarvas Mocsári szarvas Lírszarvas <b>Vízilófélek</b> Törpevíziló Nílusi víziló <b>Pézsmaszarvasfélék</b>
<b>Hippopotamidae</b>				
<b>Moschidae</b>		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		

<sup>4</sup> Az ecuadori populáció (a B. mellékletben szerepel):  
Nemzetközi kereskedelem kizárólag élő vikunyákról nyírt gyapjúval, valamint a szövettel és az abból készített termékekkel engedélyezhető, ideértve a kézimunkákat és kötött árucikkeket is. A gyapjuszövet belső oldalán kötelezően fel kell tüntetni a faj elterjedési területén levő országok (a „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” című egyezmény szerződő felei) által elfogadott emblémát, valamint a „VICUÑA-ECUADOR” szegélyfeliratot. Az egyéb termékeket jelöléssel kell ellátni, amely tartalmazza az emblémát és a „VICUÑA-ECUADOR-ARTESANÍA” jelölést. A faj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük való kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.

<sup>5</sup> A perui populáció (a B. mellékletben szerepel):  
Nemzetközi kereskedelem kizárólag élő vikunyákról nyírt gyapjúval és a felek konferenciájának kilencedik ülésének időpontjában (1994. november) meglévő 3249 kg-nyi gyapjűkészlettel, valamint a szövettel és az abból készített termékekkel engedélyezhető, ideértve a kézimunkákat és kötött árucikkeket is. A gyapjuszövet belső oldalán kötelezően fel kell tüntetni a faj elterjedési területén levő országok (a „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” című egyezmény szerződő felei) által elfogadott emblémát, valamint a „VICUÑA-PERU” szegélyfeliratot. 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.

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Suidae</b>	<i>Moschus</i> spp. (I) (csak az afganisztáni, bhutáni, indiai, mianmari, nepáli és pakisztáni populációi; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)	<i>Moschus</i> spp. (II) (az afganisztáni, bhutáni, indiai, mianmari, nepáli és pakisztáni populációk kivételével; amelyek az A. mellékletben szerepelnek)		Pézsmaszarvasok
<b>Tayassuidae</b>	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)	Tayassuidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével és az örvös pekari ( <i>Pecari tajacu</i> ) Mexikóban és az USA-ban élő populációi kivételével, amelyek nem szerepelnek e rendelet mellékleteiben)		<b>Disznófélék</b> Közönséges babiruszadisznó Bola Batu babiruszadisznó Nagyfogú babiruszadisznó Malenge-szigeti babiruszadisznó Törpedisznó <b>Pekarifélék</b> Pekarifélék
CARNIVORA <b>Ailuridae</b>	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Chaco-pekari RAGADOZÓK
<b>Canidae</b>	<i>Ailurus fulgens</i> (I)  <b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (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. Kivéve a házasított formát és a dingót, amelyek <i>Canis lupus familiaris</i> -ként és <i>Canis lupus dingo</i> -ként szerepelnek.)	<i>Canis lupus</i> (II) (Spanyolországnak a Duero folyótól északra fekvő területeinek és Görögországnak a 39. szélességi körtől északra fekvő területeinek populációi). Kivéve a házasított formát és a dingót, amelyek <i>Canis lupus familiaris</i> -ként és <i>Canis lupus dingo</i> -ként szerepelnek.)	<i>Canis aureus</i> (III India)	<b>Kispandafélék</b> Kispanda <b>Kutyafélék</b> Aranysakál Szürke farkas

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Eupleridae</b>	<i>Canis simensis</i>	<i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III) India)	Etióp sakál Közönséges pamparóka Sörényesfarkas Vadkutya Culpeo pamparóka Darwin-pamparóka Argentín pamparóka Igazi pamparóka Erdeikutya Indiai róka
<b>Felidae</b>	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)  <i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)  Felidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével. A házasított változat példányaira nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései)		Afgán róka Sivatagi róka <b>Falanukfélék</b> Fossa Falanuk Madagaszkári cibetmacska <b>Macskafélék</b> Macskafélék
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Élő egyedekre, valamint vadászati trófeákra az éves exportkvótákat a következőképpen állapították meg: Botswana: 5; Namíbia: 150; Zimbabwe: 50. E példányok kereskedelmére e rendelet 4. cikkének (1) bekezdése vonatkozik.) <i>Caracal caracal</i> (I) (csak az ázsiai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel) <i>Catopuma temminckii</i> (I) <i>Felis nigripes</i> (I) <b><i>Felis silvestris</i> (II)</b>			Gepárd  Sivatagi macska (karakál)  Temminck-macska Feketelábú macska Vadmacska

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>	
Herpestidae	<p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)  <i>Leopardus jacobitus</i> (I)  <i>Leopardus pardalis</i> (I)  <i>Leopardus tigrinus</i> (I)  <i>Leopardus wiedii</i> (I)  <b>Lynx lynx</b> (II)  <i>Lynx pardinus</i> (I)  <i>Neofelis nebulosa</i> (I)  <i>Panthera leo persica</i> (I)  <i>Panthera onca</i> (I)  <i>Panthera pardus</i> (I)  <i>Panthera tigris</i> (I)  <i>Pardofelis marmorata</i> (I)  <i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I)  (csak a bangladesi, indiai és thaiföldi populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)  <i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)  <i>Prionailurus planiceps</i> (I)  <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (csak az indiai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)  <i>Puma concolor coryi</i> (I)  <i>Puma concolor costaricensis</i> (I)  <i>Puma concolor cougar</i> (I)  <i>Puma yagouaroundi</i> (I) (csak a közép- és észak-amerikai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)  <i>Uncia uncia</i> (I)</p>				<p>Geoffroy-macska  Andesi macska  Ocelot  Tigrismacska  Hosszúfarkú macska  Közönséges hiúz  Párduchiúz  Ködfoltos párduc  Ázsiai oroszlán  Jaguár  Leopárd  Tigris  Márványfoltos macska  Bengáli törpemacska törzsalakja</p> <p>Iriomote-törpemacska  Laposfejű macska  Rozsdás macska</p> <p>Floridai puma  Costa Ricai puma  Keleti puma  Jaguarundi</p> <p>Hópárduc  <b>Mongúzfélék</b>  Szürke mongúz</p> <p>Rövidfarkú mongúz <i>fuscus</i> alfaja</p>
				<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III. India)  <i>Herpestes fuscus</i> (III India)</p>	

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Hyaenidae</b>			<i>Herpestes javanicus</i> <i>auropunctatus</i> (III India)	Jávai mongúz <i>auropunctatus</i> alfaja
<b>Mephitidae</b>			<i>Herpestes smithii</i> (III India)	Smith-mongúz
<b>Mustelidae</b>			<i>Herpestes urva</i> (III India)	Rákász-mongúz
<b>Lutrinae</b>			<i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	Csíkosnyakú mongúz
			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	<b>Hiénafélék</b> Cibethiéna
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>Bűzösborzfélek</b> Patagóniai bűzösborz
		Lutrinae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Menyétfélek</b> <b>Vidraformák</b> Vidrák
	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (csak a kameruni és nigériai populációk; 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>Lutra nippon</i> (I)			Japán vidra
<b>Mustelinae</b>	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Óriásvidra
			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	<b>Menyétformák</b> 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 <i>intermedia</i> alfaja
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III India)	Gwatkins-nyest

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Odobenidae</b>	<i>Mustela nigripes</i> (I)		<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Méhészborz
<b>Otariidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		Feketelábú görény <b>Rozmárfélék</b> Rozmár
<b>Phocidae</b>	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Fülesfókafélék</b> Medvefókák
<b>Procyonidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Juan Fernandez-medvefóka Guadelupe-medvefóka <b>Fókafélék</b> Déli elefántfóka Barátfókák
<b>Ursidae</b>	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)	<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	<b>Mosómedvefélék</b> Ecsetfarkú nyestmedve Közép-amerikai macskanyérc Fehérorrú koati Vörösorrú koati <i>solitaria</i> alfaja Farksodró <b>Medvefélék</b> Medvefélék
				Óriáspanda Maláj medve Ajakos medve Pápaszemes medve

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Viverridae</b>	<p><i>Ursus arctos</i> (I/II) (csak a bhutáni, kínai, mexikói és mongóliai populációk és az <i>Ursus arctos isabellinus</i> alfaj szerepel az I. függelékben; az összes többi populáció és alfaj a II. függelékben szerepel).</p> <p><i>Ursus thibetanus</i> (I)</p>	<p><i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)</p>	<p><i>Arctictis binturong</i> (III India) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)</p> <p><i>Paguma larvata</i> (III India) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)</p> <p><i>Viverra civettina</i> (III India) <i>Viverra zibetha</i> (III India) <i>Viverricula indica</i> (III India)</p>	<p>Barnamedve</p> <p>Örvös medve <b>Cibetmacskafélék</b> Binturong Afrikai cibetmacska</p> <p>Vidracibet Sávós pálmásodró Álcás pálmásodró Közönséges pálmásodró</p> <p>Jerdon-pálmásodró</p> <p>Sávós tigrispetymeg Foltos tigrispetymeg Malabári cibetmacska Indiai cibetmacska Kis cibetmacska <b>CETEK (delfinek, bálnák)</b> Cetek DENEVÉREK <b>Hártyásorrú denevérek</b></p>
CETACEA	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Prionodon linsang</i> (II)		
CHIROPTERA	<b>CETACEA spp. (I/II) (6)</b>			
<b>Phyllostomidae</b>				

<sup>6</sup> Minden faj az Egyezmény II. függelékébe tartozik, kivéve az alábbi fajokat, amelyek az I. függelékben szerepelnek: *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (kivéve a nyugat-grönlandi populációt), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp. A grönlandi lakosok által, az illetékes hatóság engedélyével elejtett, az egyezmény II. függelékébe tartozó fajok példányait, beleértve az ezekből készült termékeket és származékokat – kivéve a kereskedelmi céllal forgalmazni kívánt hústermékeket – a B. mellékletbe tartozóként kell kezelni. A *Tursiops truncatus* fekete-tengeri populációjának vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott élő egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla.

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Pteropodidae</b>	<i>Acerodon jubatus</i> (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)	<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III) (Uruguay)	Csíkoshátú gyümölcsdenevér <b>Repülőkutyafélék</b> Repülőrókák  Fülöp-szigeteki repülőróka Repülőrókák
	<i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus pelewensis</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus ualanus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II) <i>Pteropus yapensis</i> (I)	<i>Pteropus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok, valamint a <i>Pteropus brunneus</i> kivételével)		Caroline-repülőróka Livingstone-repülőróka Japán repülőróka Mariana-repülőróka Aranyfejű repülőróka Pelew-szigeti repülőróka Palau-repülőróka Rodríguez-repülőkutyafélék Samoa-repülőróka Tonga-repülőróka Kosrae-szigeti repülőróka Pemba-repülőróka Yap-szigeti repülőróka <b>ÖVESÁLLATOK</b> <b>Tatufélék</b>
CINGULATA <b>Dasypodidae</b>	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (A megállapított éves exportkvóta nulla. A faj minden példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük folytatott kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.)	<i>Cabassous centralis</i> (III) (Costa Rica) <i>Cabassous tatouay</i> (III) (Uruguay)	Északi csupaszfarkú tatu Nagy csupaszfarkú-tatu  Bolíviai szőröstatu  Óriástatu

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
DASYUROMORPHIA <b>Dasyuridae</b>	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			ERSZÉNYES RAGADOZÓK <b>Erszényesnyestfélék</b> Hosszúfarkú erszényescickány Homoki erszényescickány
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>		<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		KEVÉSFOGÚ ERSZÉNYESEK <b>Kengurufélék</b> Szürke kúszókenguru Fekete kúszókenguru Vörhenyes nyúlkenguru Keresztsávós nyúlkenguru Kantáros karmoskenguru
<b>Phalangeridae</b>	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		<b>Kuszkuszfélék</b> Sötétfarkú kuszkusz Déli kuszkusz Szürke kuszkusz Apró foltoskuszkusz Foltos kuszkusz Pettyes foltoskuszkusz
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Patkánykenguru-félék</b> Patkánykenguruk
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>Vombatfélék</b> Északi vombat
LAGOMORPHA <b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			NYÚLALAKÚAK <b>Nyúlfélék</b> Sörtés nyúl Mexikói nyúl
MONOTREMATA <b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		KLOAKÁSOK <b>Hangyászünfélék</b> Hosszúcsőrű hangyászünök
PERAMELEMORPHIA <b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			<b>Bandikutfélék</b> Nyugati bandikut
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			<b>Erszényesnyúlfélék</b> Közönséges erszényesnyúl
PERISSODACTYLA				PÁRATLANUJJÚ PATÁSOK

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Equidae</b>	<p><i>Equus africanus</i> (I) (az <i>Equus asinus</i>-ként szereplő házasított forma kivételével, amelyre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései.)</p> <p><i>Equus grevyi</i> (I)</p> <p><i>Equus hemionus</i> (I/II) (A faj a II. függelékben szerepel, de az <i>Equus hemionus hemionus</i> és az <i>Equus hemionus khur</i> alfajok az I. függelékben találhatók.)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p>			<p><b>Lófélék</b> Afrikai vadszamár</p> <p>Grevy-zebra Ázsiai vadszamár</p>
<b>Rhinocerotidae</b>	<p><i>Equus zebra zebra</i> (I)</p> <p>Rhinocerotidae spp. (I) (a B. mellékletben szereplő alfajok kivételével)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p>		<p>Kiang Vadló Hartmann-hegyizebra Fokföldi hegyizebra <b>Orrszarvűfélék</b> Orrszarvűfélék</p>
<b>Tapiridae</b>	<p>Tapiridae spp. (I) (a B. mellékletben szereplő faj kivételével)</p>	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (csak a dél-afrikai és a szváziföldi populációk; 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)</p> <p><i>Tapirus terrestris</i> (II)</p>		<p><b>Tapírfélék</b> Tapírfélék Közönséges tapír</p>

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (A <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> és <i>Manis pentadactyla</i> vadon befogott és elsődlegesen kereskedelmi célból forgalomba kerülő példányaira a megállapított éves exportkvóta nulla.)		TOBZOSKÁK <b>Tobzoskafélék</b> Tobzoskák
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		VENDÉGIZÜLETESEK <b>Háromujjúlahár-félék</b> Füstös háromujjúlahár
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III) Costa Rica)	<b>Kétujjúlahár-félék</b> Hoffman-kétujjúlahár
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III) Guatemala)	<b>Hangyászfélék</b> Sörényes hangyász Északi hangyász
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>FŐEMLŐSÖK</b> Főemlősök
<b>Atelidae</b>	<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>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			<b>Pókmajomfélék</b> Coiba-bögmajom Mellényes bögmajom Mexikói bögmajom Ékes pókmajom frontanus alfaja Ékes pókmajom panamai alfaja Gyapjas pókmajom Északi gyapjasmajom Sárgafarkú gyapjasmajom
<b>Cebidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I)			<b>Csuklyásmajomfélék</b> Ugró tamarin Fehérpamacsos selyemmajom Sárgafejű selyemmajom

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)  <i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</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 larvatus</i> (I) <i>Ptilocolobus foai</i> (II) <i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II) <i>Ptilocolobus kirkii</i> (I) <i>Ptilocolobus pennantii</i> (II) <i>Ptilocolobus preussi</i> (II) <i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (I) <i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II) <i>Ptilocolobus tholloni</i> (II) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Pygathrix</i> spp. (I) <i>Rhinopithecus</i> spp. (I) <i>Semnopithecus ajax</i> (I) <i>Semnopithecus dussumieri</i> (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I) <i>Semnopithecus hector</i> (I) <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I) <i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Oroszlánmajmok Csupaszpofájú tamarin Geoffroy-tamarin Fehérkezű tamarin Martins-tamarin Gyapjasfejű tamarin Vöröshátú mókusmajom <b>Cerkóffélék</b> Kalapos mangábé Diána-cerkóf Sárgacombú cercóf Sárgafarkú cercóf Ördögkolobusz Oroszlánfejű makákó Drill Mandrill Borneói nagyorrúmajom Közép-afrikai vöröskolobusz Uzungwa-vöröskolobusz Kirk keleti kolobusz Keleti kolobusz Preuss-kolobusz Tana-kolobusz Ugandai vöröskolobusz Thollon-vöröskolobusz Mentawai langur Piszeorrú majmok Piszemajmok Kasmíri szürkolangur Dussumier-szürkolangur Hulmán langur Terra szürkolangur Feketelábú szürkolangur Sri Lanka-i szürkolangur Hegyi szürkolangur

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Cheirogaleidae</b>	<i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Malacfarkúlangur Delacour-langur François-langur Aranylangur Ha Tinh-i langur Nilgiri-langur Laoszi langur Sapkás langur Fehérfejű langur Shortridge-langur
<b>Daubentoniidae</b>	Cheirogaleidae spp. (I)			<b>Törpemakifélék</b> Törpemakifélék
<b>Hominidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Véznaujjumaki-félék</b> Véznaujjú maki
	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			<b>Emberfélék</b> Keleti gorilla (hegyi gorilla) Gorilla Csimpánzok Szumátrai orangután Borneói orangután
<b>Hylobatidae</b>	Hylobatidae spp. (I)			<b>Gibbonfélék</b> Gibbonfélék
<b>Indriidae</b>	Indriidae spp. (I)			<b>Indrifélék</b> Indrifélék
<b>Lemuridae</b>	Lemuridae spp. (I)			<b>Makifélék</b> Makifélék
<b>Lepilemuridae</b>	Lepilemuridae spp. (I)			<b>Fürgemakifélék</b> Fürgemakifélék
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			<b>Lórifélék</b> Lajhárkakik
<b>Pitheciidae</b>	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II)			<b>Sakifélék</b> Uakarik Nincs magyar neve Nincs magyar neve Feketehomlokú kabócamajom

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Tarsiidae</b>	<i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Feketearcú kabócamajom Fehérorrú sátánmajom
PROBOSCIDEA				<b>Koboldmakifélék</b>
<b>Elephantidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Koboldmakik ORMÁNYOSOK
	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (a botswanai, namíbiai, dél-afrikai és zimbabwei populációk kivételével, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (csak a botswanai, namíbiai, dél-afrikai és zimbabwei populációk <sup>(7)</sup> ; az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel)		<b>Elefántfélék</b> Ázsiai elefánt Afrikai elefánt
RODENTIA				RÁGCSÁLÓK
<b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (a háziasított forma példányaira nem vonatkoznak a rendelet rendelkezései)			<b>Csincsillafélék</b> Csincsillák
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III) Honduras)	<b>Pakafélék</b> Pettyes paka

7

A botswanai, namíbiai, dél-afrikai és zimbabwei populációk (a B. mellékletben szerepelnek):

Exportengedély kizárólag a következő esetekben adható: a) vadászati trófeák nem kereskedelmi célból történő exportja esetén; b) élő állatok megfelelő és elfogadható célállomásra történő szállítása esetén a felek konferenciájának Botswanát és Zimbabwét érintő 11.20. állásfoglalása szerint, valamint élő állatok *in situ* természetvédelmi programok céljára Namíbiában és Dél-Afrikában történő felhasználása esetén; c) bőr exportja esetén; d) szőr exportja esetén; e) bőrárak kereskedelmi és nem kereskedelmi célú exportja esetén Botswana, Namibia és Dél-Afrika számára, illetve nem kereskedelmi célú export esetén Zimbabwe számára; f) egyénileg jelölt és tanúsítvánnyal ellátott, kész ékszerbe beépített ekipa nem kereskedelmi célból történő exportja esetén Namibia számára, valamint elefántcsont-faragványok nem kereskedelmi célból történő exportja esetén Zimbabwe számára; g) regisztrált nyers elefántcsont exportja esetén (Botswana, Namibia, Dél-Afrika és Zimbabwe számára teljes agyarakra és agyardarabokra) a következő feltételek miatt: i. kizárólag regisztrált állami tulajdonban lévő, az adott államból származó készletek esetén (a lefoglalt és az ismeretlen eredetű elefántcsontot kizárva); ii. kizárólag az Egyezmény titkársága által az Állandó Bizottsággal történő konzultációt követően jóváhagyott kereskedelmi partnerek részére, amelyek nemzeti jogszabályai és belső kereskedelmi ellenőrzése megfelelően biztosítja, hogy az importált elefántcsont ne kerülhessen újra-exportálásra és azt a felek konferenciája 10.10. (Rev. CoP14), a belső feldolgozásról és kereskedelemről szóló módosított állásfoglalása összes előírásának megfelelően kezelik; iii. leghamarabb csak azt követően, hogy a titkárság jóváhagyta a leendő importáló országokat és a regisztrált állami tulajdonban lévő készleteket; iv. nyers elefántcsont a regisztrált állami tulajdonban lévő készletek eladására vonatkozó, a felek tizenkettedik konferenciáján elfogadott feltételek mellett, amelyek a következők: 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibia) és 30 000 kg (Dél-Afrika); v. a felek tizenkettedik konferenciáján elfogadott mennyiségeken túl a Botswanában, Namíbiában, Dél-Afrikában és Zimbabwében 2007. január 31-ig regisztrált és az Egyezmény titkársága által jóváhagyott állami tulajdonban elefántcsont exportálható és szállítható, a fenti g) iv. pont feltételei szerinti elefántcsonttal együtt, célállomásonként egyetlen szállítmányban, a titkárság szigorú ellenőrzése mellett; vi. 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; valamint vii) a fenti g) v. pontban meghatározott további mennyiségek kizárólag abban az esetben forgalmazhatók, ha az Állandó Bizottság megállapította, hogy a fenti feltételek teljesülnek; h) a B. mellékletben már szereplő populációkból származó elefántcsont kereskedelmének engedélyezésére vonatkozó további javaslat nem nyújtható be a felek konferenciájának az annak tizennegyedik ülésével kezdődő és a g) i., g) ii., g) iii., g) vi. és g) vii. pontok előírásai szerint létrejött egyszeri szállítmány időpontja utáni kilenc évig tartó időszakban. Továbbá az ilyen további javaslatokat a 14.77. és 14.78. határozatok alapján kell kezelni (Rev. CoP15). 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 az előírásokat, 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.

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>Agutifélék</b> Közép-amerikai aguti
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>Kúszósülfélék</b> Mexikói kúszósül Tüskés kúszósül
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Tarajossülfélék</b> Tarajos sül
<b>Muridae</b>	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			<b>Egérfélék</b> Nagy rözsepatkány Dünelakó ausztrálegér Ausztrál mocsáripatkány Ausztrál szirtipatkány
<b>Sciuridae</b>	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Ratufa</i> spp. (II) <i>Callosciurus erythraeus</i> (csak az élő példányok) <i>Sciurus carolinensis</i> (csak az élő példányok)	<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India)	<b>Mókusfélék</b> Mexikói prérikutya Hosszúfarkú mormota Himalájai mormota
		<i>Sciurus niger</i> (csak az élő példányok)	<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	Királymókusok Csinos tarkamókus Keleti szürkemókust Deppe-erdeimókus
SCANDENTIA				Amerikai rókamókus MÓKUSCICKÁNY- ALAKÚÁK
SIRENIA		SCANDENTIA spp. (II)		Mókuscickányok SZIRÉNEK
<b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			<b>Dugongfélék</b> Dugong
<b>Trichechidae</b>	<i>Trichechus inunguis</i> (I)			<b>Manátifélék</b>



	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
APODIFORMES <b>Trochilidae</b>	<i>Tadorna cristata</i>	Trochilidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Koreai ásólúd SARLÓSFECESKE-ALAKÚAK <b>Kolibrifélék</b> Kolibrifélék
CHARADRIIFORMES <b>Burhinidae</b>	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)		<i>Burhinus bistriatus</i> (III) Guatemala)	Bahia-remetekolibri LILEALAKÚAK <b>Ugartyúkfélék</b> Koronás ugartyúk
<b>Laridae</b>				<b>Sirályfélék</b> Mongol sirály
<b>Scolopacidae</b>	<i>Larus relictus</i> (I)			<b>Szalonkafélék</b> Eszkimópóling Vékonycsőrű póling Pettyes cankó
CICONIIFORMES <b>Ardeidae</b>	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			GÓLYAALAKÚAK <b>Gémfélék</b> Nagy kócsag Pásztorgém Kis kócsag
<b>Balaenicipitidae</b>	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>	<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>Papucscsőrűgólya-félék</b> Papucscsőrű gólya
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i> (II)</b> <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			<b>Gólyafélék</b> Feketecsőrű gólya Fekete gólya Pápaszemes gólya Jabiru Sárgafejű marabu Szumátrai tantalusz
<b>Phoenicopteridae</b>		Phoenicopteridae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		<b>Flamingófélék</b> Flamingók
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Phoenicopus ruber</i> (II)			Rózsás flamingó <b>Íbiszfélék</b>

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b><i>Platalea leucorodia</i> (II)</b> <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Skarlátbatla Déli tarvarjú Tarvarjú Nipponíbisz Kanalasgém Óriásibisz GALAMBALAKÚAK <b>Galambfélék</b>
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <b><i>Columba livia</i></b> <i>Ducula mindorensis</i> (I)			Sörényes galamb Sávós ezüstgalamb Szirti galamb Mindori császárgalamb Luzoni csillagosgalamb Koronásgalambfajok Grenadai gerle
	<i>Leptotila wellsi</i>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)		Rózsás galamb
CORACIIFORMES <b>Bucerotidae</b>	<b><i>Streptopelia turtur</i></b>		<i>Nesoenas mayeri</i> (III) Mauritius)	Vadgerle SZALAKÓTALAKÚAK <b>Szarvascsőrűmadár-félék</b> Ázsiai szarvascsőrű madarak
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Vöröstorkú szarvascsőrűmadár Ázsiai szarvascsőrű madarak Ázsiai szarvascsőrű madarak Ázsiai szarvascsőrű madarak Ázsiai szarvascsőrű madarak
	<i>Buceros bicornis</i> (I)	<i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Nagy szarvascsőrűmadár Ázsiai szarvascsőrű madarak Kalapácsfejű szarvascsőrűmadár Ázsiai szarvascsőrű madarak
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)	<i>Penelopides</i> spp. (II)		
CUCULIFORMES	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Sárgatorkú szarvascsőrűmadár TURÁKÓALAKÚAK

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Musophagidae</b>				<b>Turákófélék</b>
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Turákók
FALCONIFORMES	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			Bannerman-turákó
		FALCONIFORMES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével; az újvilágikeselyű-félék ( <i>Cathartidae</i> ) C. mellékletben szereplő egy fajának kivételével; e család többi faja nem szerepel e rendelet mellékleteiben, a <i>Caracara lutosa</i> kivételével)		SÓLYOMALAKÚAK Sólyomalakúak
<b>Accipitridae</b>				<b>Vágómadárfélék</b>
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			Kis héja
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			Héja
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			Karvaly
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			Barátkeselyű
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Ibériai sas
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Szirti sas
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Fekete sas
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Parlagi sas
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Békászó sas
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Egerészölyv
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Gatyás ölyv
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Pusztai ölyv
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			Csigászhéja kubai alfaja
	<i>Circus gallicus</i> (II)			Kígyászölyv
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			Barna rétihéja
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			Kékes rétihéja
	<i>Circus macrourus</i> (II)			Fakó rétihéja
	<i>Circus pygargus</i> (II)			Hamvas rétihéja
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			Kuhi
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Madagaszkári kígyászhéja
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			Saskeselyű
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			Fakó keselyű

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Cathartidae</b>	<p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (a rétisas - <i>Haliaeetus albicilla</i> az I., a többi faj a II. függelékben szerepel)</p> <p><i>Harpia harpyja</i> (I)</p> <p><b><i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Hieraaetus pennatus</i> (II)</b></p> <p><i>Leucopternis occidentalis</i> (II)</p> <p><b><i>Milvus migrans</i> (II)</b> (a B. mellékletben szereplő <i>Milvus migrans lineatus</i> kivételével)</p> <p><b><i>Milvus milvus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Neophron percnopterus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Pernis apivorus</i> (II)</b></p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p> <p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p>			<p>Rétisasok</p> <p>Hárpia</p> <p>Héjasas</p> <p>Törpesas</p> <p>Tumbesi erdeiölyv</p> <p>Barna kánya</p> <p>Vörös kánya</p> <p>Dögkeselyű</p> <p>Darázsölyv</p> <p>Majomevő sas</p> <p><b>Újvilágikeselyű-félék</b></p> <p>Kaliforniai kondor</p> <p>Királykeselyű</p>
<b>Falconidae</b>	<p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p> <p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Falco cherrug</i> (II)</b></p> <p><b><i>Falco columbarius</i> (II)</b></p> <p><b><i>Falco eleonora</i> (II)</b></p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p><b><i>Falco naumanni</i> (II)</b></p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (csak a Seychelle-szigeteki populáció)</p> <p><i>Falco pelegrinoides</i> (I)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p> <p><i>Falco punctatus</i> (I)</p> <p><i>Falco rusticolus</i> (I)</p> <p><b><i>Falco subbuteo</i> (II)</b></p> <p><b><i>Falco tinnunculus</i> (II)</b></p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III) (Honduras)</p>	<p>Andesi kondor</p> <p><b>Sólyomfélék</b></p> <p>Seychelle-szigeteki vércse</p> <p>Feldegg-sólyom</p> <p>Kerecsensólyom</p> <p>Kis sólyom</p> <p>Eleonóra-sólyom</p> <p>Indiai sólyom</p> <p>Fehérkarmú vércse</p> <p>Madagaszkári vércse</p> <p>Sivatagi sólyom</p> <p>Vándorsólyom</p> <p>Mauritiusi vércse</p> <p>Északi sólyom (vadászsólyom)</p> <p>Kabasólyom</p> <p>Vörösvércse</p>

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Pandionidae</b>	<i>Falco vespertinus</i> (II)			Kék vérese
GALLIFORMES	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			<b>Halászsasfélék</b>
<b>Cracidae</b>	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbia)			Halászsas
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			TYÚKALAKÚAK
				<b>Hokkófélék</b>
				Kéklebenyes hokkó
				Atlanti hokkó
			<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbia)	Sárgabütykös hokkó
		<i>Crax fasciolata</i>		Csupaszarcú hokkó
			<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbia)	Pirosbütykös hokkó
			<i>Crax rubra</i> (III Kolumbia, Costa Rica, Guatemala és Honduras)	Púpos 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>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbia)	Sisakoshokkó
				Fehérszárnyú sakutyúk
			<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Borzas sakutyúk
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	Szurdokguán
<b>Megapodiidae</b>	<i>Pipile pipile</i> (I)			Pápaszemes guán
				Trinidad guán
<b>Phasianidae</b>	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			<b>Lábastyúkfélék</b>
				Kalapácsfejű tyúk
				<b>Fácánfélék</b>
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Argosz-páva
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Bóbitás fácán
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Bozótfürg sonora-sivatagi alfaja
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)	<i>Argusianus argus</i> (II)		Fehér fülesfácán
				Barna fülesfácán

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
GRUIFORMES Gruidae	<p><i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I)</p> <p><i>Lophura swinhoii</i> (I)</p> <p><i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i></p> <p><i>Polyplectron napoleonis</i> (I)</p> <p><i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrnaticus ellioti</i> (I) <i>Syrnaticus humiae</i> (I) <i>Syrnaticus mikado</i> (I) <i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)</p>	<p><i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II)</p> <p><i>Lophura hatinhensis</i></p> <p><i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II)</p> <p><i>Polyplectron schleiermachersi</i> (II)</p> <p><i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)</p> <p>Gruidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)</p>	<p><i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)</p> <p><i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)</p>	<p>Gyöngyös bankivatyúk Vérfácán Himalájai fényfácán Kékfarkú fényfácán Fehérfarkú fényfácán Vietnámi fácán Annami fácán Császárfácán Nyerges fácán Pávaszemes pulyka</p> <p>Örvös fogasfűrj Himalájai fűrj Zöld páva Szürke pávafácán Barna pávafácán Maláj pávafácán Díszes pávafácán Borneói pávafácán Gyöngyös fácán Fehérnyakú fácán Burmai fácán Mikádófácán Kaszpi királyfogoly Tibeti királyfogoly Fehérhasú tragopán Mandarintragopán Kasmír-tragopán Szatírtragopán Nagy prérityúk texasi alfaja DARUALAKÚAK <b>Darufélék</b> Darufélék</p> <p>Lármás daru</p>
	<i>Grus americana</i> (I)			

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Otididae</b>	<p><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 szerepelnek)</p> <p><b><i>Grus grus</i> (II)</b>  <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)</p>	Otididae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Kanadai daru
<b>Rallidae</b>	<p><i>Ardeotis nigriceps</i> (I)  <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)  <i>Chlamydotis undulata</i> (I)  <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)</p> <p><b><i>Otis tarda</i> (II)</b>  <i>Sypheotides indicus</i> (II)  <b><i>Tetrax tetrax</i> (II)</b></p>			<p>Daru  Mandzsu daru  Hódaru  Kámzsás daru  Kormosfejű daru  Amúri daru  <b>Túzokfélék</b>  Túzokfélék</p>
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Indiai tűzok Pettyes tűzok Galléros tűzok Bengáli florikán Túzok Zászlós florikán Reznek <b>Guvatfélék</b> Barna bozótguvat
<b>PASSERIFORMES</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>Kagufélék</b> Kagu <b>VERÉBALAKÚAK</b>
<b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>Bozótjárófélék</b> Lármás bozótjáró <b>Kotingafélék</b>
<b>Cotingidae</b>	<i>Cotinga maculata</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbia)	Díszes sisakosmadár Lebernyeges sisakosmadár
				Kobaltkotinga Szirtimadárfajok

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Emberizidae</b>	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			Fehérszárnyú kotinga <b>Sármányfélék</b>
<b>Estrildidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		Zöld kardináispinty Vöröslábú kardináispinty Szürke kardináispinty Szivárványos tangara <b>Szövőpintyfélék</b>
<b>Fringillidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Olajzöld asztrild Barna rízspinty Rízspinty Szakállas amandina törzsalakja <b>Pintyfélék</b>
<b>Hirundinidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Tűzcsíz Aranyarcú csíz <b>Fecskefélék</b>
<b>Icteridae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Fehérszemű nádifecske <b>Csirőgefélék</b>
<b>Meliphagidae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Sáfránycsirőge <b>Mézevőfélék</b>
<b>Muscicapidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			Borzas mézevő cassidix alfaja <b>Légykapófélék, bozóttimáliák stb.</b>
	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		Rodriguez-poszáta Rück-niltava Vörhenyes sörtésmadár
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (valószínűleg kipusztult) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I)			Nyugati sörtésmadár
		<i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argentauris</i> (II)		Énekes álszajkó Tajvani álszajkó Ezüstfülű napmadár (ezüsthülű fülemüle)
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Piroscsőrű napmadár (kínai fülemüle)
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)	<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Szecsuanai naprigó Fehérnyakú gólyalábúvarjú

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
	<i>Picathartes oreas</i> (I)		<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	Szürkenyakú gólyalábúvarjú Mauritiusi paradicsom-légykapó
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>Paradicsommadár-félék</b> Paradicsommadár-félék
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)		<b>Pittafélék</b> Szalagos pitta Sziámi pitta Bajszos pitta Tündérpitta
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pitta nympa</i> (II)		<b>Bülbülfélék</b> Sárgafejű bülbül
<b>Sturnidae</b>		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>Seregélyfélék</b> Beó Bali seregély
<b>Zosteropidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Pápaszemesmadár-félék</b> Ezüstbegyű pápaszemesmadár
PELECANIFORMES	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>GÖDÉNYALAKÚAK</b>
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Fregattmadárfélék</b> Fehérhasú fregattmadár
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>Gödényfélék</b> Borzas gödény
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Szulafélék</b> Falakó szula
PICIFORMES				<b>HARKÁLYALAKÚAK</b>
<b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbia)	<b>Bajszikafélék</b> Tukánbajszika
<b>Picidae</b>	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>Harkályfélék</b> Koreai fehérhasú harkály
<b>Ramphastidae</b>		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)	<i>Baillonius bailloni</i> (III Argentína)	<b>Tukánfélék</b> Sáfránytukán Feketenyakú arasszári



	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Psittacidae</b>	<p><i>Eos histrio</i> (I)  <i>Vini</i> spp. (I/II) (A <i>Vini ultramarina</i> az I., az összes többi faj a II. mellékletben szerepel.)</p> <p><i>Amazona arausiaca</i> (I)  <i>Amazona auropalliata</i> (I)  <i>Amazona barbadensis</i> (I)  <i>Amazona brasiliensis</i> (I)  <i>Amazona finschi</i> (I)  <i>Amazona guildingii</i> (I)  <i>Amazona imperialis</i> (I)  <i>Amazona leucocephala</i> (I)  <i>Amazona oratrix</i> (I)  <i>Amazona pretrei</i> (I)  <i>Amazona rhodocorytha</i> (I)  <i>Amazona tucumana</i> (I)  <i>Amazona versicolor</i> (I)  <i>Amazona vinacea</i> (I)  <i>Amazona viridigenalis</i> (I)  <i>Amazona vittata</i> (I)  <i>Anodorhynchus</i> spp. (I)  <i>Ara ambiguus</i> (I)  <i>Ara glaucogularis</i> (I)  <i>Ara macao</i> (I)  <i>Ara militaris</i> (I)  <i>Ara rubrogenys</i> (I)  <i>Cyanopsitta spixii</i> (I)  <i>Cyanoramphus cookii</i> (I)  <i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)  <i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i> (I)  <i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)  <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)  <i>Eunymphicus cornutus</i> (I)  <i>Guarouba guarouba</i> (I)</p>			<p>Koronás lóri  Lórik (<i>Vini</i>-fajok)</p> <p><b>Papagájfélék</b>  Vöröstorkú amazon  Sárgatarkójú amazon  Sárgavállú amazon  Vörösfarkú amazon  Lilahomlokú amazon  Királyamazon  Császáramazon  Kubai amazon  Sárgafejű amazon  Vörösmaszkos amazon  Tüzeshomlokú amazon  Tukumán-amazon  Kékmaszkos amazon  Galambbegyű amazon  Zöldarcú amazon  Puerto Rico-i amazon  Jácintara-fajok  Nagy katonaaara  Kéktorkú ara  Sárgavállú ara  Kis katonaaara  Vörösfülű ara  Spix-ara  Norfolk-szigeti kecskepapagáj  Mangere-kecskepapagáj  Piroshomlokú kecskepapagáj  Új-kaledóniai kecskepapagáj  Pirosarcú fügepapagáj  Szarvas papagáj  Aranypapagáj</p>

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
RHEIFORMES <b>Rheidae</b>	<i>Neophema chrysogaster</i> (I) <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I) <i>Pezoporus occidentalis</i> (valószínűleg kipuštult) (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I) <i>Psephotus pulcherrimus</i> (valószínűleg kipuštult) (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			Narancshasú fűpapagáj Sárgafülű papagáj Éjjeli papagáj  Földi papagáj Skarláthomlokú papagáj Kékfejű törpeara Vöröshátú törpeara Aranyvállú papagáj Csuklyás papagáj Paradicsompapagáj  Mauritiusi papagáj Kékmellű papagáj Kékmellű papagáj Bagolypapagáj NANDUALAKÚAK <b>Nandufélék</b> Darwin-nandu
SPHENISCIFORMES <b>Spheniscidae</b>	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (a <i>Pterocnemia pennata pennata</i> kivételével, amely a B. mellékletben szerepel)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		Darwin-nandu törzsalakja Nandu PINGVINALAKÚAK <b>Pingvinfélék</b> Pápaszemes pingvin Humboldt-pingvin BAGOLYALAKÚAK Bagolyalakúak
STRIGIFORMES	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		
<b>Strigidae</b>	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II)	STRIGIFORMES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok és a <i>Sceloglaux albifacies</i> kivételével)		<b>Bagolyfélék</b> Gatyáskuvik Réti fülesbagoly Erdei fülesbagoly

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
Tytonidae	<p><i>Athene noctua</i> (II)  <i>Bubo bubo</i> (II) (a B. mellékletben szereplő <i>Bubo bubo bengalensis</i> kivételével)  <i>Glaucidium passerinum</i> (II)  <i>Heteroglaux blewitti</i> (I)  <i>Mimizuku gurneyi</i> (I)  <i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)  <i>Nyctea scandiaca</i> (II)  <i>Otus ireneae</i> (II)  <i>Otus scops</i> (II)  <i>Strix aluco</i> (II)  <i>Strix nebulosa</i> (II)  <i>Strix uralensis</i> (II) (a B. mellékletben szereplő <i>Strix uralensis davidi</i> kivételével)  <i>Surnia ulula</i> (II)</p>			<p>Kuvik  Uhu</p> <p>Törpekuvik  Erdei kuvik  Óriáskuvik  Karácsony-szigeteki kakukkbagoly  Kakukkbagoly undulata alfaja  Hóbagoly  Sokoke-füleskuvik  Füleskuvik  Macskabagoly  Szakállas bagoly  Uráli bagoly</p>
STRUTHIONIFORMES Struthionidae	<p><i>Tyto alba</i> (II)  <i>Tyto soumagnei</i> (I)</p> <p><i>Struthio camelus</i> (I) (csak az algériai, Burkina Fasó-i, kameruni, a közép-afrikai köztársaságbeli, csádi, mali, mauritániai, marokkói, nigeri, nigériai, szenegáli és szudáni populációk; a többi populáció nem szerepel e rendelet mellékleteiben)</p>			<p>Karvalybagoly  <b>Gyöngybagolyfélék</b>  Gyöngybagoly  Vörhenyes gyöngybagoly  STRUCCALAKÚAK  <b>Struccfélék</b>  Strucc</p>
TINAMIFORMES Tinamidae	<p><i>Tinamus solitarius</i> (I)</p>			<p>TINAMÚALAKÚAK  <b>Tinamufélék</b>  Remetetinamu  TROGONALAKÚAK</p>
TROGONIFORMES				

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Trogonfélék</b> Kvézál
<b>REPTILIA</b> <b>CROCODYLIA</b>		CROCODYLIA spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>HÜLLŐK</b> KROKODILOK Krokodilok
<b>Alligatoridae</b>	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (az argentin populáció kivételével, amely a B. mellékletben szerepel) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (a B. mellékletben szereplő brazil és ecuadori populációk kivételével. Az utóbbira nulla exportkvóta érvényes mindaddig, amíg az egyezmény titkársága és az IUCN/SSC krokodilspecialista csoportja éves exportkvótát meg nem állapít)			<b>Aligátorfélék</b> Kínai alligátor Apororiszi pápaszemes kajmán Sakáre-kajmán  Fekete kajmán
<b>Crocodylidae</b>	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (a kubai populáció kivételével, amely a B. mellékletben szerepel) <i>Crocodylus cataphractus</i> (I) <i>Crocodylus intermedius</i> (I) <i>Crocodylus mindorensis</i> (I) <i>Crocodylus moreletii</i> (I) (Kivéve a B. mellékletben szereplő belize-i és mexikói populációkat, amelyekre nulla kvóta vonatkozik a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó példányok esetében.)			<b>Krokodilfélék</b> Hegyesorrú krokodil  Páncélos krokodil Orinocói krokodil Mindoro-krokodil Púpos krokodil

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Gavialidae</b>  RHYNCHOCEPHALIA <b>Sphenodontidae</b>  SAURIA <b>Agamidae</b>	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (kivéve a botswanai, egyiptomi [a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó példányokat nulla kvótával], etiópai, kenyai, madagaszkári, malawi, mozambiki, namíbiai, dél-afrikai, ugandai, tanzániai (amelyre a fogságban felnevelt példányok mellett legfeljebb 1600 vadonból származó példányig terjedő kvóta vonatkozik, beleértve a vadászati trófeákat is), zambiai és zimbabwei populációkat, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (kivéve az ausztráliai, indonéziai és pápua új-guineai populációkat, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p> <p><i>Gavialis gangeticus</i> (I)</p> <p><i>Sphenodon</i> spp. (I)</p>	<p><i>Saara</i> spp. (II)</p> <p><i>Uromastyx</i> spp. (II)</p>		<p>Níluszi krokodil</p> <p>Mocsári krokodil</p> <p>Bordás krokodil</p> <p>Rombuszkrokodil</p> <p>Sziámi krokodil</p> <p>Tompaorrú krokodil</p> <p>Szunda-krokodil</p> <p><b>Gaviálfélék</b></p> <p>Gangeszi gaviál</p> <p><b>HIDASGYÍKOK</b></p> <p><b>Hidasgyíkfélék</b></p> <p>Hidasgyíkok</p> <p>GYÍKOK</p> <p><b>Agámafélék</b></p> <p>Tüskésfarkúgyíkok</p>

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Chamaeleonidae</b>	<i>Brookesia perarmata</i> (I)  <b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b>	<i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)  <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)  <i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)  <i>Cordylus</i> spp. (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Új-Zéland)	<b>Kaméleonfélék</b>  Törpekaméleonok Levélkaméleonok  Fegyveres levélkaméleon Kaméleonok Valódi kaméleonok  Közönséges kaméleon Kaméleonok Törpekaméleonok Törpekaméleonok  <b>Tobzosfarkúgyík-félék</b> Tobzosfarkúgyíkok <b>Gekkfélék</b> Új-Zélandi gekkók  Kígyó-szigeti csupaszujjú gekkó Új-Zélandi gekkók Nappaligekkkók  Mauritiuszi nappaligekkkó Laposfarkú gekkók <b>Viperagyíkfélék</b> Viperagyíkok  Guatemalai viperagyík <b>Leguánfélék</b> Tengeri leguán Falakó leguánok Varacskosfejű gyíkok Utila tuskésfarkú leguán Ratan tuskésfarkú leguán
<b>Cordylidae</b>				
<b>Gekkonidae</b>				
<b>Helodermatidae</b>	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)  <i>Uroplatus</i> spp. (II)  <i>Heloderma</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		
<b>Iguanidae</b>	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)  <i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)  <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura bakeri</i> (II) <i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Lacertidae</b>	<i>Cyclura</i> spp. (I)	<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II) <i>Ctenosaura palearis</i> (II)		Feketemellű tuskésfarkú leguán Guatemalai tuskésfarkú leguán
<b>Scincidae</b>	<i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Iguana</i> spp. (II) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II) <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Orrszarvúleguánok Valódi leguánok Nincs magyar neve Nincs magyar neve Koronás békagyík Nincs magyar neve Tarka csukvalla
<b>Teiidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b> <b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			<b>Nyakörvösgyíkfélék</b> Kanári-szigeti óriásgyík Baleári faligyík Ibizai faligyík
<b>Varanidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>Vakondgyíkfélék</b> Óriás zebragyík
<b>Xenosauridae</b>	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		<b>Tejufélék</b> Krokodilfarkú gyík Krokodiltejuk Tejuk
SERPENTES		<i>Varanus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Varánuszfélék</b> Varánuszok
<b>Boidae</b>	<i>Acrantophis</i> spp. (I)	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		Bengáli varánusz Sárga varánusz Pusztai varánusz Komodói varánusz Nincs magyar neve Gray-varánusz
		Boidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Bütykösgyíkfélék</b> Krokodilfarkú bütykösgyík
				<b>KÍGYÓK</b> <b>Boafélék</b> Boafélék
				Madagaszkári boák

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b> <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Nyugati vörösfarkú boa Puerto-Rico-i karcsuboa Mona-karcsuboa Jamaikai karcsuboa Nyugati homokiboa Madagaszkári falakó boa <b>Mauritiusiboa-félék</b> Mauritiusiboa-félék
<b>Colubridae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)		<i>Atretium schistosum</i> (III) India) <i>Cerberus rynchops</i> (III) India)	Mauritiusi boa Rőtpikkelyű boa <b>Siklófélék</b> Nincs magyar neve Kutyafejű vízisikló
<b>Elapidae</b>		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Xenochrophis piscator</i> (III) India)	Musszurána Brazil hamiskobra Indiai tojásevő-kígyó Patkányevő sikló Nincs magyar neve
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III) Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III) Honduras)	<b>Mérgessiklófélék</b> Sárgafoltos hamiskobra Atlanti korallkígyó Feketegyűrűs korallkígyó
		<i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Pápaszemes kobra Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Loxocemidae</b>		<i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Királykobra
<b>Pythonidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		<b>Újvilágipiton-félék</b> Újvilágipiton-félék
<b>Tropidophiidae</b>	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		<b>Pitonfélék</b> Pitonfélék
<b>Viperidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		Tigrispiton törzsalakja <b>Földiboafélék</b> Földiboafélék
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>	<i>Crotalus durissus</i> (III) Honduras)	<b>Viperafélék</b> Borzasztó csörgőkígyó
	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (csak az európai populáció, kivéve a volt Szovjetunió területén élőket; ez utóbbiak nem szerepelnek e rendelet mellékleteiben)	<i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)	<i>Daboia russelii</i> (III India)	Arubai csörgőkígyó Daboja Mangshan vipera Latifi-vipera Parlagi vipera
TESTUDINES <b>Carettochelyidae</b>		<i>Vipera wagneri</i> (II)		Wagner-hegyivipera
<b>Chelidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		TEKNŐSÖK <b>Kétkarmúteknős-félék</b> Kétkarmú teknős
		<i>Chelodina mccordi</i> (II) (a vadon befogott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)		<b>Kígyónyakúteknős-félék</b> McCord-kígyónyakúteknős
<b>Cheloniidae</b>	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I) Cheloniidae spp. (I)			Ál-huszárteknős <b>Tengeriteknős-félék</b> Tengeriteknős-félék

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Chelydridae</b>			<i>Macrochelys temminckii</i> (III) Amerikai Egyesült Államok)	<b>Aligátorteknős-félék</b> Keselyűteknős
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>Tabascoteknős-félék</b> Tabasco-teknős
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>Kérgesteknős-félék</b> Kérgesteknős
<b>Emydidae</b>	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> (csak az élő példányok) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II)		<b>Édesvíziteknős-félék</b> Díszes ékszerteknős Pettyes víziteknős Amerikai mocsáriteknős Északi víziteknős Muhlenberg-víziteknős
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Malaclemys terrapin</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)	<i>Graptemys</i> spp. (III) Amerikai Egyesült Államok)	Térképteknősök Gyémántteknős Dobozteknősök
		<i>Trachemys scripta elegans</i> (csak az élő példányok)		Coahuilai dobozteknős Vörösfülű ékszerteknős
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur</i> spp. (az A. mellékletben szereplő faj kivételével; a <i>Batagur borneoensis</i> és a <i>B. trivittata</i> vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla)		Déli batagur-teknős Batagur-teknős

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<p><i>Cuora</i> spp. (II) (a <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. galbinifrons</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> és <i>C. zhoui</i> vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla)</p> <p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)</p> <p><i>Heosemys depressa</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p> <p><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p> <p><i>Mauremys annamensis</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys iversoni</i> (III Kína)</p> <p><i>Mauremys megalcephala</i> (III Kína)</p>	<p>Szelenceteknősök</p> <p>Tüskésteknősök</p> <p>Hamilton-teknős</p> <p>Japán földiteknős</p> <p>Cakkos földiteknős</p> <p>Diadémteknős</p> <p>Templomteknős</p> <p>Lapos partiteknős</p> <p>Óriás-partiteknős</p> <p>Tüskés partiteknős</p> <p>Celebeszi erdeiteknős</p> <p>Nagyfejű csigaevőteknős</p> <p>Maláj csigaevőteknős</p> <p>Annami teknős</p> <p>Iverson-víziteknős</p> <p>Japán víziteknős</p> <p>Nagyfejű háromélüteknős</p> <p>Indokínai víziteknős</p> <p>Nagy háromélüteknős</p>

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)	<i>Melanochelys trijuga</i> (II)	<i>Mauremys pritchardi</i> (III Kína)	Pritchard-víziteknős
	<i>Morenia ocellata</i> (I)	<i>Morenia petersi</i> (II)	<i>Mauremys reevesii</i> (III Kína)	Kínai háromélűteknős
		<i>Notochelys platynota</i> (II)	<i>Mauremys sinensis</i> (III Kína)	Kínai csikosteknős
				Háromélű földiteknős
				Indiai koromteknős
				Burmai gyűrűsteknős
				Peters-gyűrűsteknős
				Maláj laphátúteknős
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kína)	Kuanghszi-csikosteknős
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Kína)	Hajnani csikosteknős
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)		Borneói folyamiteknős
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Fedélteknősök
	<i>Pangshura tecta</i> (I)	<i>Sacalia bealei</i> (II)		Indiai fedélteknős
				Kínai szemesteknős
				Hajnani szemesteknős
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kína)	Díszes szemesteknős
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		Fekete szélesfejűteknős
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		Leytei partiteknős
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		Sárga földiteknős
<b>Platysternidae</b>				<b>Nagyfejűteknős-félék</b>
<b>Podocnemididae</b>	Platysternidae spp. (I)			Nagyfejűteknős-félék
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		<b>Sisakteknősfélék</b>
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		Madagaszkári folyamiteknős
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Duméril-sisakteknős
<b>Testudinidae</b>				Folyamteknősök
				<b>Szárazfölditeknős-félék</b>



	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>AMPHIBIA</b> <b>ANURA</b> <b>Aromobatidae</b>		<i>Palea steindachneri</i> (II) <i>Pelochelys</i> spp. (II) <i>Pelodiscus axenaria</i> (II) <i>Pelodiscus maackii</i> (II) <i>Pelodiscus parviformis</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II)		Bibircsesnyakú lágyhéjúteknős Óriás-lágyhéjúteknősök Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Swinhoe-lágyhéjúteknős <b>KÉTÉLTŰEK</b> <b>BÉKÁK</b>
<b>Bufonidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates rufulus</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II)		Barnacombú famászóbéka  Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve <b>Varangyfélék</b> Elevenszülő békák Kameruni varangy Panamai csonkaujjúbéka Costa Rica-i aranyvarangy Elevenszülő békák Elevenszülő békák
<b>Calyptocephalellidae</b>	<i>Altiphrynooides</i> spp. (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynooides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynooides</i> spp. (I)		<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	Nincs magyar neve
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>Valódi békafélék</b> Góliát béka
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II)		<b>Nyílméregbéka-félék</b>  Nyílméregbékák Nyílméregbékák  Égszínkék nyílméregbéka Nyílméregbékák

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Nyílméregbékák
<b>Hylidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>Valódi békafélék</b> Hatujjú béka Tigrisbéka
<b>Mantellidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		<b>Levelibéka-félék</b> Nincs magyar neve
<b>Microhylidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b>Aranybékafélék</b> Aranybékafélék
<b>Ranidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		<b>Szűkszájúbéka-félék</b> Paradicsombéka Nincs magyar neve
CAUDATA		<i>Lithobates catesbeianus</i> (csak az elő példányok)		<b>Valódi békafélék</b> Amerikai ökörbéka
<b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		FARKOS KÉTÉLTŰEK <b>Harántfogúgöte-félék</b> Nincs magyar neve
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Amerikai Egyesült Államok)	Axolotl <b>Óriássalamandra-félék</b> Óriássalamandrák Mocsári ördög
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Kína)	<b>Szögletesfogsorú-götefélék</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			<b>Szalamandrák és tarajos göték</b> Császári foltos göte
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>CÁPÁK ÉS RÁJÁK</b>
<b>CARCHARHINIFORMES</b>				<b>KÉKCÁPA-ALAKÚAK</b>
<b>Carcharhinidae</b>				<b>Kékcápa-félék</b>

<sup>8</sup> Az Egyezmény II. függelékébe kizárólag az alábbi fajok értendők: *Agalychnis annae*, *Agalychnis callidryas*, *Agalychnis moreletii*, *Agalychnis saltator* és *Agalychnis spurrelli*.

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II) (2014. szeptember 1-jén lép hatályba)		Óceáni fehérholtú cápa
		<i>Sphyrna lewini</i> (II) (2014. szeptember 1-jén lép hatályba)	<i>Sphyrna lewini</i> (III Costa Rica) (2014. szeptember 13-ig marad hatályban)	<b>Pörölycápa-félék</b> Csipkés pörölycápa
		<i>Sphyrna mokarran</i> (II) (2014. szeptember 1-jén lép hatályba)		Kalapácsfejű cápa
		<i>Sphyrna zygaena</i> (II) (2014. szeptember 1-jén lép hatályba)		Közönséges pörölycápa
LAMNIFORMES <b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		HERINGCÁPA-ALAKÚAK <b>Cetcápa-félék</b> Óriáscetcápa
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		<b>Heringcápa-félék</b> Nagy fehércápa
		<i>Lamna nasus</i> (II) (2014. szeptember 1-jén lép hatályba)	<i>Lamna nasus</i> (III 27 tagállam) (2014. szeptember 13-ig marad hatályban)	Heringcápa
ORECTOLOBIFORMES <b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		RABLÓCÁPA-ALAKÚAK <b>Rablócápa-félék</b> Érdes rablócápa
PRISTIFORMES <b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			FŰRÉSZESRÁJA-ALAKÚAK <b>Fűrészsrája-félék</b> Fűrészsrája-félék
RAJIFORMES <b>Mobulidae</b>		<i>Manta</i> spp. (II) (2014. szeptember 1-jén lép hatályba)		Ördögrája
ACTINOPTERYGII ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		SUGARASÚSZÓJÚ HALAK TOKALAKÚAK Tokalakúak
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			<b>Tokfélék</b> Tompaorrú tok

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>	<i>Acipenser sturio</i> (I)			Közönséges tok ANGOLNAALAKÚAK <b>Angolnafélék</b>
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Angolna PONTYALAKÚAK <b>Nincs magyar nevük</b>
<b>Cyprinidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Cui-ui <b>Pontyfélék</b>
OSTEOGLOSSIFORMES	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		Afrikai vakmárna Nincs magyar neve CSONTOSNYELVŰHAL- ALAKÚAK
<b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaima <b>Csontosnyelvűhal-félék</b>
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <sup>9</sup>			Ázsiai csontnyelvű-hal SÜGÉRALAKÚAK <b>Ajakoshalfélék</b>
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Napóleonhal <b>Dobolóhalfélék</b>
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Totoaba HARCSAALAKÚAK <b>Óriásharcsa-félék</b>
SILURIFORMES <b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Óriásharcsa TŰHALALAKÚAK <b>Tűhalfélék</b>
SYNGNATHIFORMES <b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Csikóhalak <b>TŰDŐSHALAK</b>
<b>SARCOPTERYGII</b> CERATODONTIFORMES <b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		TŰDŐSHAL-ALAKÚAK <b>Ausztrál-tüdőshalfélék</b>
COELACANTHIFORMES				Ausztrál tüdőshal BOJTOSÚSZÓJŰHAL- ALAKÚAK

<sup>9</sup> Magában foglalja az újonnan leírt, *Scleropages inscriptus* elnevezésű rendszertani egységet.

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			<b>Bojtosúszójúhal-félék</b> Bojtosúszójú halak
<b>HOLOTHUROIDEA</b> <b>ASPIDOCHIROTIDA</b> <b>Stichopodidae</b>		ECHINODERMATA (TÜSKÉSBŐRŰEK)		<b>TENGERI UBORKÁK</b>  <b>Nincs magyar nevük</b> Nincs magyar neve
<b>ARACHNIDA</b> <b>ARANEAE</b> <b>Theraphosidae</b>		ARTHROPODA (ÍZELTLÁBÚAK)	<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	<b>PÓKSZABÁSÚAK</b> <b>PÓKOK</b> <b>Madárpókfélék</b> Nincs magyar neve Nincs magyar neve Madárpókok
SCORPIONES <b>Scorpionidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		<b>SKORPIÓK</b> <b>Skorpiófélék</b> Óriásskorpió Gambiai óriásskorpió Császárskorpió
<b>INSECTA</b> <b>COLEOPTERA</b> <b>Lucanidae</b>		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)	<i>Colophon</i> spp. (III Dél-Afrika)	<b>ROVAROK</b> <b>BOGARAK</b> <b>Szarvasbogárfélék</b> Nincs magyar nevük
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		<b>Galacsinhajtófélék</b> Sátánbogár
LEPIDOPTERA <b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolívia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolívia)	<b>LEPKÉK</b> Tarkalepkefélék Narancsos bíborlepke  Nincs magyar neve

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>Papilionidae</b>	<p><i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)</p> <p><i>Papilio chikae</i> (I)</p> <p><i>Papilio homerus</i> (I)</p> <p><b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b></p> <p><b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b></p>	<p><i>Atrophaneura jophon</i> (II)</p> <p><i>Atrophaneura palu</i></p> <p><i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)</p> <p><i>Bhutanitis</i> spp. (II)</p> <p><i>Graphium sandawanum</i></p> <p><i>Graphium stresemanni</i></p> <p><i>Ornithoptera</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)</p> <p><i>Papilio benguetus</i></p> <p><i>Papilio esperanza</i></p> <p><i>Papilio morondavana</i></p> <p><i>Papilio neumoegeni</i></p> <p><i>Parides ascanius</i></p> <p><i>Parides hahneli</i></p> <p><i>Teinopalpus</i> spp. (II)</p> <p><i>Trogonoptera</i> spp. (II)</p> <p><i>Troides</i> spp. (II)</p> <p>ANNELIDA (GYŰRŰSFÉRGEK)</p>	<p><i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolívia)</p>	<p>Nincs magyar neve</p> <p><b>Pillangófélék</b></p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Palu-fecskefarkúlepke</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Madárszárnyú pillangók</p> <p>Alexandra-királyné pillangó</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Luzoni fecskefarkúlepke</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Homerus-fecskefarkúlepke</p> <p>Homerus-fecskefarkúlepke</p> <p>Császár-fecskefarkúlepke</p> <p>Neumoegen-fecskefarkúlepke</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Hahnel-fecskefarkúlepke</p> <p>Apolló-lepke</p> <p>Nincs magyar nevük</p> <p>Madárszárnyú pillangók</p> <p>Madárszárnyú pillangók</p>
<b>HIRUDINOIDEA</b> <b>ARHYNCHOBDELLIDA</b> <b>Hirudinidae</b>		<p><i>Hirudo medicinalis</i> (II)</p> <p><i>Hirudo verbana</i> (II)</p>		<p><b>PIÓCÁK</b></p> <p>ÁLLKAPCSOS NADÁLYOK</p> <p><b>Piócafélék</b></p> <p>Északi orvosi pióca</p> <p>Déli orvosi pióca</p>

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

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
VENEROIDA <b>Tridacnidae</b>	<i>Villosa trabalis</i> (I)	Tridacnidae spp. (II)		Cumberland-babkagyló Nincs magyar nevük <b>Óriáskagyló-félék</b> Óriáskagyló-félék <b>CSIGÁK</b>
<b>GASTROPODA</b> MESOGASTROPODA <b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		Nincs magyar nevük <b>Óriás-szárnyascsigafélék</b> Óriás-szárnyascsiga <b>TÜDŐSCSIGÁK</b>
STYLOMMATOPHORA <b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			<b>Kisachátság-félék</b> Kis achátságák
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		<b>Falakócsiga-félék</b> Zöld falakó-csiga
CNIDARIA (KORALLOK, TÚZKORALLOK, VIRÁGÁLLATOK)				
<b>ANTHOZOA</b> ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		<b>VIRÁGÁLLATOK</b> FEKETEKORALLOK Feketekorallok
GORGONACEAE <b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Kína) <i>Corallium japonicum</i> (III Kína) <i>Corallium konjoi</i> (III Kína) <i>Corallium secundum</i> (III Kína)	<b>Nemeskorallfélék</b> Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (csak a <i>Heliopora coerulea</i> fajt tartalmazza) <sup>(10)</sup>		KÉK KORALLOK <b>Kékkorallfélék</b> Kékkorallfélék
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(14)</sup>		KŐKORALLOK Kőkorallok Nincs magyar nevük
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) <sup>(14)</sup>		<b>Orgonakorall-félék</b> Orgonakorall-félék
<b>HYDROZOA</b> MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) <sup>(14)</sup>		<b>HIDRÁK</b> TŰZKORALLOK <b>Tűzkorallfélék</b> Tűzkorallfélék Nincs magyar nevük
STYLASTERINA <b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) <sup>(14)</sup>		<b>Hidrokorallfélék</b> Hidrokorallfélék
<b>NÖVÉNYEK</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		AGÁVÉFÉLÉK Törpeagavé Viktória-királynő agavé San Diego-i medvefű Nincs magyar neve
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		AMARILLISZFÉLÉK Hóvirágok Vetővirágok
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve

<sup>10</sup>

A következőkre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései:

Fossziliák;

Korallhomok, vagyis olyan anyag, amely teljes egészében vagy részben, elhalt korall maximum 2 mm átmérőjű finomra zúzott törmelékéből áll, és amely tartalmazhatja, többek között, Foraminifera, kagyló és rákfélék, valamint korallós alga maradványait;

Koralltörmelék (közte kavics, törmelék), vagyis összetört és elhalt ujjformájú korallok és más anyagok bármelyik irányból mérve 2–30 mm-es lazán kötött darabjai.

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		Nincs magyar nevük Gumólábfák
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)			Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Indiai vérnyomáscserje
ARALIACEAE		<i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2  <i>Panax ginseng</i> (II) (csak az orosz föderációbeli populáció; e rendelet mellékleteiben más populáció nem szerepel) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		ARÁLIAFÉLÉK Ázsiai ginszeng
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Amerikai ginszeng ARAUKÁRIAFÉLÉK
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Chilei fenyő BORBOLYAFÉLÉK
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) <sup>(11)</sup> #4		Himalájai tojásbogyó BROMÉLIAFÉLÉK Harris-tillandzia Kamm-tillandzia Maury-tillandzia
CACTACEAE		CACTACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő, illetve a <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiaopsis</i> spp. és <i>Quiabentia</i> spp fajok kivételével) <sup>(12)</sup> #4		Sarjadó tillandzia KAKTUSZFÉLÉK Kaktuszfélék

<sup>11</sup> Az A. mellékletbe tartozó példányok kereskedelme csak akkor engedélyezett, ha az adott példányok rendelkeznek cataphyll-lal.

<sup>12</sup> Az alábbi hibridek és/vagy fajták (kultivárok) mesterségesen szaporított példányai nem tartoznak e rendelet hatálya alá:

*Hattoria x graeseri*

*Schlumbergera x buckleyi*

*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntiooides x Schlumbergera truncata*

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<p><i>Ariocarpus</i> spp. (I)  <i>Astrophytum asterias</i> (I)  <i>Aztekium ritteri</i> (I)  <i>Coryphantha werdermannii</i> (I)</p> <p><i>Discocactus</i> spp. (I)  <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I)  <i>Echinocereus schmollii</i> (I)  <i>Escobaria minima</i> (I)  <i>Escobaria sneedii</i> (I)  <i>Mammillaria pectinifera</i> (I)  <i>Mammillaria solisioides</i> (I)  <i>Melocactus conoideus</i> (I)  <i>Melocactus deinacanthus</i> (I)  <i>Melocactus glaucescens</i> (I)  <i>Melocactus paucispinus</i> (I)  <i>Obregonia denegrii</i> (I)  <i>Pachycereus militaris</i> (I)  <i>Pediocactus bradyi</i> (I)  <i>Pediocactus knowltonii</i> (I)  <i>Pediocactus paradinei</i> (I)  <i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)  <i>Pediocactus sileri</i> (I)  <i>Pelecypora</i> spp. (I)  <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)  <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)  <i>Sclerocactus glaucus</i> (I)  <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)  <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)  <i>Sclerocactus nyensis</i> (I)  <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)</p>			<p>Gyapjas kaktuszok  Dinnyealakú csillagkaktusz  Aztékkaktusz  Werdermann-répagyökerűkaktusz  Korongkaktuszok  Nincs magyar neve  Karcjúkaktusz  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Kövírózsakaktusz  Katona orgonakaktusz  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Bárdkaktuszok  Nincs magyar neve</p> <p>Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Papírtövisű kaktusz</p>

*Schlumbergera truncata* (fajta)

*Cactaceae* spp. formái, a következő oltóalanyokra oltva: *Harrisia 'Jusbertii'*, *Hylocereus trigonus* vagy *Hylocereus undatus*

*Opuntia microdasys* (fajta)

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
CARYOCARACEAE	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbincarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)	<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük SZUARIDIÓFÉLÉK Ajillo FÉSZKESEK
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) ( <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> vagy <i>A. costus</i> néven szintén ismert)			Indiai törpebogáncs
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) ( <i>Xerosicyos pubescens</i> -ként is ismert) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Nincs magyar neve
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			Nincs magyar neve CIPRUSFÉLÉK Patagón ciprus Patagón déliciprus PÁFRÁNYFAFÉLÉK
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Serlegpáfrányok CIKÁSZFÉLÉK
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével) #4		Cikászfélék
DICKSONIACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (csak az amerikai populációk; e rendelet mellékleteiben nem szerepel más populáció. Ide tartozik a <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> és a <i>D. stuebelii</i> szinoníma) #4		Beddome-cikász PÁFRÁNYFAFÉLÉK Báránypáfrány Hópáfrányok
DIDIEREACEAE				ÁLKAKTUSZFÉLÉK
DIOSCOREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		Álkaktuszfélék JAMSZGYÖKÉRFÉLÉK

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
DROSERACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Himalájai jamszgyökér
EBENACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		HARMATFÚFÉLÉK Vénusz légycsapója ÉBENFAFÉLÉK
EUPHORBIACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (csak a madagaszkári populációk; e rendelet mellékleteiben nem szerepel más populáció) #5		Nincs magyar neve
		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (csak a húsoslevelű fajok, a következők kivételével: 1) <i>Euphorbia misera</i> 2) az <i>Euphorbia trigona</i> fajta (kultivár) mesterségesen szaporított példányai, 3) az <i>Euphorbia lactea</i> mesterségesen szaporított, az <i>Euphorbia neriifolia</i> mesterségesen szaporított gyökérállományába oltott példányai, ha: - fésűsek, vagy - legyező alakúak, vagy - klorofillhiányos formájúak, 4) az <i>Euphorbia 'Mili'</i> fajta (kultivár) mesterségesen szaporított példányai, ha: - láthatóan mesterségesen szaporított példányok és - 100 darabos vagy 100 darabnál többet számláló kiserelésekben kerülnek az Unióba vagy onnan újrakivitelre; amelyekre e rendelet rendelkezései nem vonatkoznak és 5) az A. mellékletben lévő fajok)		KUTYATEJFÉLÉK Kutyatejek
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (ideértve a <i>viridifolia</i> formát és a <i>rakotozafyi</i> változatot)			Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
	<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (ideértve a <i>tuberifera</i> alfajt)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia decaryi</i> (I) (ideértve az <i>ampanihyensis</i> , a <i>robinsonii</i> és a <i>spirosticha</i> változatokat)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia francoisii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b>			Nincs magyar neve
	<b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b>			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia moratii</i> (I) (ideértve az <i>antsingiensis</i> , a <i>bemarahensis</i> és a <i>multiflora</i> változatokat)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I)			Nincs magyar neve
	<b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b>			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			Nincs magyar neve
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		OKOTILLÓFÉLÉK Budzsumfa
	<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) #4		DIÓFÉLÉK Gavilán
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) ( <i>A. duckei</i> -ként is ismert) #12		Rózsafa
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5		PILLANGÓSOK Parázsfá (brazilfa) Nincs magyar neve
		<i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6	<i>Dalbergia darienensis</i> (III) Panama) (panamai populáció) #2	Granadillo rózsafa

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
LILIACEAE	<p><i>Dalbergia nigra</i> (I)</p>	<p><i>Dalbergia retusa</i> (II) #6  <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6  <i>Dalbergia</i> spp. (II) (csak a madagaszkári populációk) #5</p>	<p><i>Dipteryx panamensis</i> (III)  Costa Rica / Nicaragua)</p>	<p>Brazil rózsafa  Kokoboló rózsafa  Honduraszi rózsafa  Madagaszkári rózsafa</p>
	<p><i>Aloe albida</i> (I)  <i>Aloe albiflora</i> (I)  <i>Aloe alfredii</i> (I)  <i>Aloe bakeri</i> (I)  <i>Aloe bellatula</i> (I)  <i>Aloe calcairophila</i> (I)  <i>Aloe compressa</i> (I) (ideértve a <i>paucituberculata</i>, a <i>rugosquamosa</i> és a <i>schistophila</i> változatokat)  <i>Aloe delphinensis</i> (I)  <i>Aloe descoingsii</i> (I)  <i>Aloe fragilis</i> (I)  <i>Aloe haworthioides</i> (I) (ideértve az <i>aurantiaca</i> változatot)  <i>Aloe helenae</i> (I)  <i>Aloe laeta</i> (I) (ideértve a <i>maniaensis</i> változatot)  <i>Aloe parallelifolia</i> (I)  <i>Aloe parvula</i> (I)</p>	<p><i>Pericopsis elata</i> (II) #5  <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4  <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7  <i>Senna meridionalis</i> (II)</p> <p><i>Aloe</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok és az <i>Aloe barbadensis</i> néven szintén ismert <i>Aloe vera</i> kivételével, amely e rendelet mellékleteiben nem szerepel) #4</p>		<p>Nincs magyar neve</p> <p>Afrikai teakfa  Nincs magyar neve  Vörös szantálfa  Nincs magyar neve  LILIOMFÉLÉK  Aloék</p> <p>Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Vékonyszárú aloé  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve</p> <p>Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve</p> <p>Nincs magyar neve  Nincs magyar neve</p> <p>Nincs magyar neve  Nincs magyar neve</p>

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
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 fissilis</i> (III Bolívia) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolívia) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolívia / Brazília. Továbbá az alábbi országok sorolták fel a nemzeti populációikat: Kolumbia, Guatemala és Peru) #5	IMAFÜZÉRFA-FÉLÉK Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (a neotrópusi régió populációja, beleértve Közép- és Dél- Amerikát és a Karib-térséget) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5  <i>Nepenthes</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		Honduraszi mahagóni Nagylevelű mahagóni  Karibi mahagóni KANCSÓKAFÉLÉK Kancsókák  Indiai kancsóka Óriáskancsóka

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
ORCHIDACEAE	<p>Minden most következő, az A. mellékletben szereplő orchideafajra nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései, ha</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>in vitro</i> szaporítottak, szilárd vagy folyékony táptalajon levők, és</li> <li>- megfelelnek a 865/2006/EK bizottsági rendelet 56. cikkében szereplő „mesterségesen szaporított” meghatározásnak, és</li> <li>- az Unióba történő szállításkor vagy onnan történő újrakivitelkor szállításuk steril konténerben történik</li> </ul> <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)  <b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b>  <b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b>  <i>Dendrobium cruentum</i> (I)  <b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b>  <i>Laelia jongheana</i> (I)  <i>Laelia lobata</i> (I)  <b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b>  <b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b></p>	<p>ORCHIDACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) <sup>(13)</sup>  #4</p>		<p>ORCHIDEAFÉLÉK  Orchideafélék</p> <p>Nincs magyar neve  Krétai madársisak  Boldogasszony papucs  Nincs magyar neve  Nagylevelű avarvirág  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Hagymaburok  Argoliszi bangó</p>

13

A *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* és *Vanda* mesterségesen szaporított hibridjei nem tartoznak a rendelet hatálya alá amennyiben a példányok láthatóan mesterségesen szaporítottak és nem tanúsítják a vadonban történő begyűjtés jeleit, úgymint mechanikai sérülés és a begyűjtésből eredő komoly vízvesztés, szabálytalan forma vagy nem egyöntetű méret és alak a rendszertani egységen és szállítmányon belül, a levelekre tapadó algák vagy egyéb, a leveleken fejlődő szervezetek, valamint rovarok vagy más kártevők okozta sérülések, illetve

a) nem virágzó állapotban történő szállítás esetén a példányokat külön konténerben kell szállítani (úgymint karton, dobozok, ládák vagy CC-konténerben történő szállítás esetén saját polc), amelyek mindegyikében ugyanazon hibrid 20 vagy annál több példányát szállítják; az egy konténerben szállított növényeknek nagyban hasonlónak és egészségesnek kell lenniük; valamint a növényeket olyan dokumentumok kíséretében kell szállítani, mint pl. az egyes hibridek példányainak pontos számát tartalmazó számla; vagy

b) virágzó állapotban történő szállítás esetén, ha egyenként legalább egy teljesen nyílt virág van, nincs megkötés a szállítmányonkénti egyedek legkisebb számára nézve, de az egyedeket kiskereskedelmi értékesítésre megfelelően elő kell készíteni, pl. előre nyomtatott címkével kell ellátni vagy előre nyomtatott csomagolóanyaggal kell becsomagolni, amelyen szerepel a hibrid neve és a végfelhasználó ország. Az adatoknak – az ellenőrzést megkönnyítendő – jól láthatónak kell lenniük.

A kivételnek nem egyértelműen megfelelő növényeket a megfelelő CITES-dokumentumokkal kell szállítani.

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
OROBANCHACEAE	<i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopulorum</i> (II) <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivalis</i> (II)	<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		Nincs magyar neve Szirti kosbor Ázsiai papucszorhideák Nincs magyar neve Dél-amerikai papucszorhideák Nincs magyar neve Nyári füzértekerics VAJVIRÁGFÉLÉK Sivatagi cistanche PÁLMAFÉLÉK
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III) Seychelles) #13	Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Tengeri kókusz
PAPAVERACEAE		<i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)		Nincs magyar neve Háromszögpálma Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve MÁKFÉLÉK
PASSIFLORACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	Nincs magyar neve
PEDALIACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve <b>Szezámfélék</b>
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)	<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve FENYŐFÉLÉK Guatemalai jegenyefenyő

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
PODOCARPACEAE			<i>Pinus koraiensis</i> (III Orosz Föderáció) #5	Koreai selyemfenyő
PORTULACACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepál) #1	KÓTISZAFAFÉLÉK Nincs magyar neve
PRIMULACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4		Nincs magyar neve PORCSINFÉLÉK
RANUNCULACEAE		<i>Avonia</i> spp. #4		Széprózsák
ROSACEAE		<i>Lewisia serrata</i> (II) #4		Nincs magyar nevük
RUBIACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(14)</sup> #4		Nincs magyar neve KANKALINFÉLÉK
SANTALACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)	<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		Ciklámenek
SARRACENIACEAE		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		BOGLÁRKAFÉLÉK
SCROPHULARIACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Tavaszi hérics
		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (csak a burundi, etiópai, kenyai, ruandai, ugandai és tanzániai populációk, más populáció nem szerepel e rendelet mellékleteiben) #2		Kanadai aranygyökér
		<i>Sarracenia</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		RÓZSAFÉLÉK
	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)			Afrikai meggy
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)			GALAJFÉLÉK
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			Nincs magyar neve
		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (a <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> kivételével) #2		Nincs magyar neve

<sup>14</sup>

A *Cyclamen persicum* fajta (kultivár) mesterségesen szaporított példányai nem tartoznak e rendelet hatálya alá. E kivétel nem vonatkozik a nyugalmi állapotban levő gumók kereskedelmére.

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		STANGERCIKÁSZ-FÉLÉK Nincs magyar nevük
TAXACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Taxus chinensis</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) <sup>(15)</sup> #2 <i>Taxus fuana</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Stanger-cikász TISZAFAFÉLÉK Kínai tiszafa  Japán tiszafa  Tibeti tiszafa  Szumátrai tiszafa
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		Himalájai tiszafa BOROSZLÁNFÉLÉK  Sasfák Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1	Nincs magyar neve
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2 <i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		MACSKAGYÖKÉRFÉLÉK Indiai nárdus Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
VITACEAE				VELVICSIAFÉLÉK
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Velvicsia
ZAMIACEAE		ZAMIACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		BUNKÓSPÁLMAFÉLÉK Bunkóspálmafélék

<sup>15</sup>

A *Taxus cuspidata* élő, cserepes vagy más kisméretű konténerben lévő mesterségesen szaporított hibridjei és fajtái (kultivárok), amelyek minden szállítmánya olyan címkével van ellátva, vagy olyan bizonylat kíséri, amelyen feltüntették a rendszertani egység vagy egységek nevét, valamint azt, hogy „mesterségesen szaporított”, nem tartoznak e rendelet hatálya alá.

	<i>A. melléklet</i>	<i>B. melléklet</i>	<i>C. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
ZINGIBERACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük Kafferkenyerek Parafapálma GYÖMBÉRFÉLÉK
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Fülöp-szigeteki gyömbérliliom KIRÁLYDINNYEFÉLÉK Nincs magyar neve Szentfák

	<i>D. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>ÁLLATOK</b>		
CHORDATA (GERINCHÚROSOK)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>EMLŐSÖK</b>
CARNIVORA <b>Canidae</b>	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1 <i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1 <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	RAGADOZÓK <b>Kutyafélék</b> Vörös róka <i>griffithi</i> alfaj Vörös róka <i>montana</i> alfaj Vörös róka <i>pusilla</i> alfaj
<b>Mustelidae</b>	<i>Mustela altaica</i> (III India) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III India) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III India) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	<b>Menyétfélék</b> Hegyi görény Hermelin <i>ferghanae</i> alfaja Sárgahasú menyét Szibériai görény
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	KEVÉSFOGÚ ERSZÉNYESEK <b>Kengurufélék</b> Egyszínű kúszókenguru Goodfellow-kúszókenguru Matschie-kúszókenguru Aranyvállú kúszókenguru Seri-kúszókenguru
<b>AVES</b>		<b>MADARAK</b>
ANSERIFORMES <b>Anatidae</b>	<i>Anas melleri</i>	LÚDALAKÚAK <b>Récefélék</b> Madagaszkári réce
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	GALAMBALAKÚAK <b>Galambfélék</b> Perui galamb Bagolycsőrű galamb Borneói császárgalamb Mindanaói csillagosgalamb Karmazsin gyümölcsgalamb Timori kormosgalamb
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>		TYÚKALAKÚAK <b>Hokkófajok</b>

	<i>D. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	Hokkófaj Sisakoshokkó-faj Fehérkontyos zsakutyúk
<b>Megapodiidae</b>	<i>Eulipoa wallacei</i>	<b>Lábastyúkfélék</b> Nyerges lábastyúk
<b>Phasianidae</b>	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Lophura leucomelanos</i> <i>Syrmaticus reevesii</i> §2	<b>Fácánfélék</b> Galléros hegyifogoly Fehérfarkú fácán Hamvas fácán Salvadori fácán Ördögfácán (nepáli fácán) Királyfácán
PASSERIFORMES <b>Bombycillidae</b>	<i>Bombycilla japonica</i>	VERÉBALAKÚAK <b>Csonttollúfélék</b> Amuri csonttollú
<b>Corvidae</b>	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	<b>Varjúfélék</b> Borzas indigószajkó Üstökös indigószajkó
<b>Cotingidae</b>	<i>Procnias nudicollis</i>	<b>Kotingafélék</b> Kopasznyakú harangozómadár
<b>Emberizidae</b>	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	<b>Sármányfélék</b> Nincs magyar neve Tömpecsőrű magsármány Őszhomlokú magsármány Vöröshasú magsármány Mocsári magsármány
<b>Estrildidae</b>	<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>	<b>Szövőpintyfélék</b> Tigrispinty Reichenov-hegyiasztrild Tarkafejű papagájmandina Luzoni papagájmandina Sárgahasú asztrild  Pettyes asztrild Gyöngyös asztrild

	<i>D. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
	<i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	Muskátpinty Fekete apácapinty
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (Gyakran exportálják <i>Serinus citrinelloides</i> néven)	<b>Pintyfélék</b> Nincs magyar neve Nincs magyar neve Vékonycsőrű pirók Nincs magyar neve Nincs magyar neve Kelet-afrikai csicsörke
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	<b>Csirögefélék</b> Vitézcsiröge
<b>Muscicapidae</b>	<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 swynnertonii</i> ( <i>Pogonicichla swynnertonii</i> -ként szintén szerepelhet) <i>Turdus dissimilis</i>	<b>Légykapófélék</b> Jávai tündérrigó Bíborszárnyú tündérrigó Pirosszárnyú álszajkó Sárgatorkú álszajkó Nincs magyar neve Nincs magyar neve Barnaarcú bozóttimália Csillagoscsuk  Rododendronrigó
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	<b>Pittafélék</b> Himalájai pitta Azúrmellű pitta
<b>Sittidae</b>	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	<b>Csuszkafélék</b> Óriáscsuszka Nincs magyar neve
<b>Sturnidae</b>	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	<b>Seregélyfélék</b> Királycsőrícske Nincs magyar neve Andaman-seregély

	<i>D. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>REPTILIA</b>		<b>HÜLLŐK</b>
<b>SAURIA</b>		<b>GYÍKOK</b>
<b>Agamidae</b>		
	<i>Physignathus cocincinus</i>	Ázsiai víziagáma
<b>Anguidae</b>		
	<i>Abronia graminea</i>	Mexikói aligátorgyík
<b>Gekkonidae</b>		<b>Gekkfélék</b>
	<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
<b>Gerrhosauridae</b>		<b>Tobzosfarkúgyík-félék</b>
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	Karsten-koszorúsgyík
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Négycsíkos koszorúsgyík
<b>Iguanidae</b>		
	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	Ötujjú tuskésfarkú leguán
<b>Scincidae</b>		<b>Szinkfélék</b>
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	Krokodilszink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Új-guineai sisakosszink
<b>SERPENTES</b>		<b>KÍGYÓK</b>
<b>Colubridae</b>		<b>Siklófélék</b>
	<i>Elaphe carinata</i> §1	Büzössikló
	<i>Elaphe radiata</i> §1	Rezessikló
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	Tajvani/csíkosfarkú sikló
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	Bocourt-vízisikló
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	Jávai boasikló
	<i>Langaha nasuta</i>	Nincs magyar neve
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaszkári sikló
	<i>Ptyas korros</i> §1	Indiai patkánysikló
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Foltoshasú sikló
<b>Hydrophiidae</b>		<b>Tengerikígyó-félék</b>
	<i>Lapemis curtus</i> (beleértve a <i>Lapemis hardwickii</i> -t is) §1	Kurta tengerikígyó
<b>Viperidae</b>		<b>Viperafélék</b>



	<i>D. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
<b>MOLLUSCA (KAGYLÓK)</b>		
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	Cumberland-babkagyló
<b>NÖVÉNYEK</b>		
<b>AGAVACEAE</b>	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyilirion longissimum</i>	<b>Agávéfélék</b> Nincs magyar neve Üstökvirág
<b>ARACEAE</b>	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>Urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>Marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	<b>Kontyvirágfélék</b> Csápvirág Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
<b>COMPOSITAE (ASTERACEAE)</b>	<i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	<b>Fészkesek</b> Árnika Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
<b>ERICACEAE</b>	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	<b>Erikafélék</b> Medveszőlő
<b>GENTIANACEAE</b>	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>Tárnicsfélék</b> Sárga tárnics
<b>LILIACEAE</b>	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i>	<b>Liliomfélék</b> Aprólevelű hármasszirom Hármasszirom

	<i>D. melléklet</i>	<i>Köznapi név</i>
	<i>Trillium sessile</i>	Ülővirágú hármasszirom
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	<b>Korparűfélék</b> Kapcsos korparű
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	<b>Imafűzérfa-Félék</b> Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	<b>Vidrafűfélék</b> Vidrafű
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	<b>Tundrazuzmófélék</b> Izlandi zuzmó
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>Golgotavirág-Félék</b> Sivatag rózsája Sivatag rózsája
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	<b>Nincs magyar nevük</b> Ördögkarmok
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>Porcsinfélék</b> Nincs magyar neve Nincs magyar neve
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Csipkeharasztfélék</b> Jerikó rózsája