

## II

(Nem jogalkotási aktusok)

## RENDELETEK

## A BIZOTTSÁG 1320/2014/EU RENDELETE

(2014. december 1.)

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 azokat az 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 fajvédelmi kategóriákat.
- (2) Az Egyezmény III. függeléké a közelmúltban a következő fajokkal egészült ki: Nicaragua kérésére a *Dalbergia tucurensis* (magyarázó jegyzettel); Pakisztán kérésére a következők: *Antilope cervicapra*, *Boselaphus tragocamelus*, *Capra hircus aegagrus*, *Capra sibirica*, *Gazella bennettii*, *Pseudis nayaur*, *Axis porcinus*, *Herpestes edwardsi*, *Herpestes javanicus*, *Hyaena hyaena*, *Lophura leucomelanos*, *Pavo cristatus*, és a *Pucrasia macrolopha*; Az Oroszországi Föderáció kérésére a *Quercus mongolica* és a *Fraxinus mandshurica* (mindkettő magyarázó jegyzettel).
- (3) A fenti módosítások tekintetében egyik tagállam sem élt fenntartással.
- (4) Következésképpen az Egyezmény III. függelékének módosításai miatt szükség van a 338/97/EK rendelet C. mellékletének módosítására.
- (5) A *Lygodactylus williamsi* a Természetvédelmi Világszövetség (IUCN) veszélyeztetett fajokat tartalmazó vörös listájának besorolása szerint súlyosan veszélyeztetett faj és Tanzániának egy kis területén honos. Jelentések szerint a kedvelésből tartott állatokkal folytatott nemzetközi kereskedelem céljából történő befogása olyan mértékű közvetlen hatást gyakorol a fajra, amely valószínűsíthetően veszélyezteti a populáció fennmaradását. Ismert, hogy az Unióban kereskedés tárgyát képezi az említett faj, elsősorban vadon begyűjtött példányok formájában, amelyekre nagy kereslet tapasztalható. A *Lygodactylus williamsi* ezért a jelek szerint megfelel a 338/97/EK rendelet B. mellékletében történő felsorolás kritériumainak, összhangban az említett rendelet 3. cikke (2) bekezdése c) pontjának i. alpontjában foglaltakkal. A Bizottság egyeztetett a Tanzániai Egyesült Köztársasággal az említett fajnak a 338/97/EK rendelet B. mellékletébe történő esetleges felvételéről. A *Lygodactylus williamsi* fajt ezért fel kell venni a szóban forgó rendelet B. mellékletébe.
- (6) A *Bradypus pygmaeus* fajt 2001-ben a *Bradypus variegatus* fajtól eltérő fajként határozták meg. Az említett faj egy tévedés folytán nem került be az Egyezmény II. függelékébe. Ennek a mulasztásnak a helyesbítése 2013. november 20-án megtörtént, és a *Bradypus pygmaeus* fajt fel kell venni a 338/97/EK rendelet B. mellékletébe.
- (7) A *Lophura leucomelanos* fajt el kell hagyni a D. mellékletből, mivel az említett faj a C. mellékletben került felsorolásra.

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

- (8) A „kivonat”, „a csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek”, az „őrlemény” és a „fanyesedék” fogalmak meghatározásait szerepeltetni kell a „Megjegyzések az A., B., C. és D. melléklet értelmezéséhez” című részben, mivel az említett fogalom meghatározások tekintetében az Egyezmény részes felei konferenciájának 2013 márciusában megtartott tizenhatodik ülésén megegyezés született.
- (9) Az *Agalychnis* spp.-re vonatkozó lábjegyzetet el kell hagyni, mivel az az Egyezmény listáján szereplő kételtűfajok rendszertani ellenőrzőlistájának elfogadása következtében okafogyottá vált.
- (10) A korallokra vonatkozó magyarázó jegyzetet az Egyezmény függelékeivel való összhang érdekében aktualizálni kell.
- (11) Az egyértelműség érdekében sor került a mellékletek bizonyos szerkesztési módosításaira.
- (12) Tekintettel a módosítások mértékére, az egyértelműség érdekében indokolt az említett rendelet mellékletét teljes egészében kicserélni.
- (13) A 338/97/EK rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell.
- (14) 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, 2014. december 1-jén.

*a Bizottság részéről*  
*az elnök*  
Jean-Claude JUNCKER

## 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 európai parlamenti és 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 függelékében.
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 találhatóak. Azon hibrid állatokra, amelyeknek négy felmenő generációjából egy vagy több példány az A. vagy B. mellékletben szereplő valamely fajba tartozott, éppúgy vonatkozik e rendelet, 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 pollíniumokat);
  - b) a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncok vagy szövettenyészetek;

<sup>(1)</sup> Az Európai Parlament és a Tanács 2009. november 30-i 2009/147/EK irányelve a vadon élő madarak védelméről (HL L 20., 2010.1.26., 7. o.).

<sup>(2)</sup> A Tanács 1992. május 21-i 92/43/EGK irányelve a természetes élőhelyek, valamint a vadon élő állatok és növények védelméről (HL L 206., 1992.7.22., 7. o.).

- 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 azok részei, kivéve a feldolgozott részeket és származékokat, mint a por, a tableta, a kivonat, a tonik, a tea és az édesség.
- #4 Valamennyi rész és származék, kivéve:
- a) a mag (ideértve az *Orchidaceae* maghéját), a spóra és a pollen (ideértve a pollíniumokat). 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, az őrlemény és a 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] [Namíbia: 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, a furnérlemez, a rétegelt lemez, az őrlemény és a kivonat.
- #12 A rönk, a fűrészfa, a furnérlemez, a rétegelt lemez és a kivonat. Az összetevőjüként kivonatokat, többek között illatanyagokat tartalmazó késztermékekre nem vonatkozik ez a magyarázó jegyzet.
- #13 Mag (nevezik endospermiumnak, gyümölcs-húsának 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 agarfa-őrlemény, beleértve a préselt őrleményt minden formában; valamint
- f) a csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek; ez a mentesség nem vonatkozik a gyöngyökre, olvasókra és faragványokra.

13. Az e mellékletek magyarázó jegyzeteiben használt alábbi fogalmak és kifejezések a következők szerint kerülnek meghatározásra:

#### **Kivonat**

Bármely, közvetlenül növényi anyagokból fizikai vagy vegyi úton nyert anyag, függetlenül a gyártási eljárástól. A kivonat lehet szilárd (például kristályok, gyanta, finom, illetve durva részecskék), félszilárd (például gumik, viaszok) vagy folyékony (például oldatok, tinktúrák, olajok és illóolajok).

#### **Csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek**

Végfelhasználásra vagy kiskereskedelmi forgalomra csomagolt és címkézett, önállóan vagy ömlesztve szállított termékek, amelyek további feldolgozást nem igényelnek, és amelyek a lakosság számára történő értékesítésre vagy a lakosság által történő felhasználásra alkalmas állapotban vannak.

#### **Őrlemény**

Finom vagy durva részecskékből álló száraz, szilárd anyag.

#### **Fanyesedék**

Apró darabokra vágott fa.

14. Mivel az A. mellékletben szereplő egyetlen NÖVÉNYFAJRA vagy magasabb rendszertani egységre vonatkozóan sem történt kiegészítés abból a célból, hogy hibridjeit a 4. cikk (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 szövettenyészetekre nem vonatkozik ez a rendelet.
15. A vizeletre, az ürülékre és az ámbrára, amelyek melléktermékeknek minősülnek és az érintett állatok kezelése nélkül keletkeznek, nem vonatkozik ez a rendelet.
16. A D. mellékletben szereplő állatfajokat illetően e rendelet kizárólag az élő és a teljes, illetve lényegében teljes elpusztult példányokra alkalmazandó, kivéve azokat a rendszertani egységeket, amelyek egyéb részeire és származékaira vonatkozóan az alábbi kiegészítések értelmében a rendelet szintén vonatkozik:
- § 1 Bármely teljes vagy lényegében teljes bőr, nyers- vagy cserzett bőr.
- § 2 Bármely toll, illetve bármely tollal borított bőr vagy más rész.
17. A D. mellékletben szereplő növényfajokat illetően e rendelet kizárólag az élő példányokra alkalmazandó, kivéve azokat a rendszertani egységeket, amelyek egyéb részeire és származékaira vonatkozóan az alábbi kiegészítések értelmében a rendelet szintén vonatkozik:
- § 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.

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>ÁLLATOK</b>				
CHORDATA (GERINCHÚROSOK)				
<b>MAMMALIA</b>				<b>Emlősök</b>
ARTIODACTYLA				
<b>Antilocapridae</b>				<b>Villásszarvú-antilopfélék</b>
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (csak a mexikói populáció; e rendelet mellékleteiben egyetlen más populáció sem szerepel)			Villásszarvú antilop
<b>Bovidae</b>				<b>Tülkösszarvúak</b>
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)			Mendesantilop
		<i>Ammotragus lervia</i> (II)		Sörényes juh
			<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepál/Pakisztán)	Indiai antilop
		<i>Bison bison athabascaae</i> (II)		Erdei amerikai bölény
	<i>Bos gaurus</i> (I) (a <i>Bos frontalis</i> -ként szereplő háziasított forma kivételével, amelyre nem vonatkozik ez a rendelet)			Gaur
	<i>Bos mutus</i> (I) (a <i>Bos grunniens</i> -ként szereplő háziasított forma kivételével, amelyre nem vonatkozik ez a rendelet)			Jak
	<i>Bos sauveli</i> (I)			Kouprey
			<i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakisztán)	Nilgau antilop
			<i>Bubalus arnee</i> (III Nepál) (a <i>Bubalus bubalis</i> -ként szereplő háziasított forma kivételével, amelyre nem vonatkozik ez a rendelet)	Vízibivaly
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Alföldi anoa
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Mindoro bivaly

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Hegyi anoa
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takin
	<i>Capra falconeri</i> (I)		<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakisztán) (A házasított változat példányaira nem vonatkozik ez a rendelet)	Pödröttszarvú kecske
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakisztán)	Bezoárkecske
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Szibériai kőszáli kecske
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Kínai széró
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Vörös széró
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Déli gorál
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Himalájai széró
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Brooke-bóbitásantilop
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Feketelábú bóbitásantilop
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Libériai bóbitásantilop
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Ogilby-bóbitásantilop
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Sárgahátú bóbitásantilop
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Zebra-bóbitásantilop
			<i>Gazella bennettii</i> (III Pakisztán)	Tarka lantszarvúantilop
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)			Indiai gazella
				Edmi gazella
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Algéria/Tunézia)	Dorkász gazella
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Homoki gazella
		<i>Kobus leche</i> (II)		Óriás fekete lóantilop
				Zambézi mocsáriantilop

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Vörös gorál
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Hosszúfarkú gorál
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Közönséges gorál
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Kínai gorál
	<i>Nanger dama</i> (I)			Dám gazella
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Kardszarvú nyársasantilop
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Arab nyársasantilop
		<i>Ovis ammon</i> (II) (az A. mellékletben szereplő alfajok kivételével)		Argali juh
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			Tibeti argali juh
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			Kara Tau argali juh
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (csak a mexikói populáció; e rendelet mellékleteiben egyetlen más populáció sem szerepel)		Vastagszarvú juh
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			Ciprusi muflon
		<i>Ovis vignei</i> (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Urial
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			Indiai urial
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Tibeti antilop, csiru
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Kék bóbitásantilop
			<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakisztán)	Kék juh
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Vietnámi antilop



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Camelidae</b>	<b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b>	<i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)	<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepál)	Abruzzói zerge Mongol tatárantilop Nyugati tatárantilop Négyszarvú antilop
	<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)	<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)		<b>Tevefélék</b> Guanakó Vikunya
<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 bactrianus</i> (II)	<i>Axis porcinus</i> (III/Pakisztán) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)	<b>Szarvasfélék</b> Calamian-szarvas Kuhl-szarvas Disznószarvas Annami-disznószarvas Lápi szarvas Kasmíri gímszarvas

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algéria/ Tunézia)	Atlasz-gímszarvas
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			Hangul-gímszarvas
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			Mezopotámiai szarvas
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Villásszarvasok
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guate- mala)	Vörös nyársasszarvas <i>cerasina</i> alfaja
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			Kontyos muntyákszarvas
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Vietnami muntyákszarvas
	<i>Pudu puda</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Maja fehérfarkú szarvas
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			Pampaszarvas
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Északi törpeszarvas
<b>Hippopotamidae</b>				Déli törpeszarvas
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Mocsári szarvas
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Lírszarvas
<b>Moschidae</b>	<i>Moschus</i> spp. (I) (csak az afganisztáni, bhutáni, indiai, mianmari, nepáli és pakisz- táni populációk; 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 szere- pelnek)		<b>Vízilófélék</b>
				Törpevíziló
				Nílusi víziló
				<b>Pézsmaszarvasfélék</b>
				Pézsmaszarvasok

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Suidae</b>	<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa celebensis</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa togeanensis</i> (I)</p> <p><i>Sus salvanius</i> (I)</p>			<p><b>Disznófélék</b></p> <p>Közönséges babiruszadisznó</p> <p>Bola Batu babiruszadisznó</p> <p>Nagyfogú babiruszadisznó</p> <p>Malenge-szigeti babiruszadisznó</p> <p>Törpedisznó</p>
<b>Tayassuidae</b>		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)		<p><b>Pekarifélék</b></p> <p>Pekarifélék</p> <p>Chaco-pekari</p>
CARNIVORA				
<b>Ailuridae</b>	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Kispanda
<b>Canidae</b>	<p><b>Canis lupus (I/II)</b> (Minden populáció, kivéve Spanyolország-nak 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; az összes többi 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.)</p>	<i>Canis lupus</i> (II) (Spanyolorzágnak 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)	<p><b>Kutyafélék</b></p> <p>Aranysakál</p> <p>Farkas</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
	<i>Canis simensis</i>	<i>Cerdocyon thous</i> (II)		Etióp sakál
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		Közönséges pamparóka
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		Sörényesfarkas
		<i>Lycalopex culpaeus</i> (II)		Ázsiai vadkutya
		<i>Lycalopex fulvipes</i> (II)		Culpeo pamparóka
		<i>Lycalopex griseus</i> (II)		Darwin-pamparóka
		<i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		Argentín pamparóka
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			Igazi pamparóka
		<i>Vulpes cana</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Erdeikutya
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		Indiai róka
				Afgán róka
				Sivatagi róka
<b>Eupleridae</b>		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		Fossa
		<i>Eupleres goudotii</i> (II)		Falanuk
		<i>Fossa fossana</i> (II)		Madagaszkári cibetmacska
<b>Felidae</b>		Felidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével. A házasított változat példányaira nem vonatkozik ez a rendelet)		<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 a 4. cikk (1) bekezdése vonatkozik.)			Gepárd

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
	<i>Caracal caracal</i> (I) (csak az ázsiai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Sivatagi macska (karakál)
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Temminck-macska
	<i>Felis nigripes</i> (I)			Feketelábú macska
	<b><i>Felis silvestris</i> (II)</b>			Vadmacska
	<i>Leopardus geoffroyi</i> (I)			Geoffroy-macska
	<i>Leopardus jacobitus</i> (I)			Andesi macska
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			Ocelot
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			Tigrismacska
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			Hosszúfarkú macska
	<b><i>Lynx lynx</i> (II)</b>			Hiúz
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			Párduchiúz
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			Ködfoltos párduc
	<i>Panthera leo persica</i> (I)			Ázsiai oroszlán
	<i>Panthera onca</i> (I)			Jaguár
	<i>Panthera pardus</i> (I)			Leopárd
	<i>Panthera tigris</i> (I)			Tigris
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			Márványfoltos macska
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (csak a bangladesi, indiai és thaiföldi populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Bengáli törpemacska törzsalakja
	<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)			Iriomote-törpemacska
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			Laposfejű macska

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
<b>Herpestidae</b>	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (csak az indiai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Rozsdás macska
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			Floridai puma
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			Costa Ricai puma
	<i>Puma concolor cougar</i> (I)			Keleti puma
	<i>Puma yagouaroundi</i> (I) (csak a közép- és észak-amerikai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Jaguarundi
	<i>Uncia uncia</i> (I)			Hópárduc
				<b>Mongúzfélek</b>
			<i>Herpestes edwardsi</i> (III India/Pakisztán)	Szürke mongúz
			<i>Herpestes fuscus</i> (III India)	Rövidfarkú mongúz
			<i>Herpestes javanicus</i> (III Pakisztán)	Jávai mongúz
<b>Hyaenidae</b>			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India)	Jávai mongúz <i>auropunctatus</i> alfaja
			<i>Herpestes smithii</i> (III India)	Smith-mongúz
			<i>Herpestes urva</i> (III India)	Rákász-mongúz
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	Csíkosnyakú mongúz
			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakisztán)	Csíkos hiéna
<b>Mephitidae</b>			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Cibethiéna
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>Búzösborzfélek</b> Patagóniai búzösborz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
<b>Mustelidae</b>				<b>Menyétfélék</b>
<b>Lutrinae</b>		Lutrinae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Vidraformák</b>
	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (csak a kameruni és nigériai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Vidrák
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Kongói tömpeujjúvidra
	<i>Lontra felina</i> (I)			Tengeri vidra
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Parti vidra
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Hosszúfarkú vidra
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Déli vidra
	<i>Lutra nippon</i> (I)			Közönséges vidra
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Japán vidra
<b>Mustelinae</b>				Óriásvidra
			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	<b>Menyétformák</b>
			<i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)	Tayra
			<i>Martes flavigula</i> (III India)	Nagy grizon
			<i>Martes foina intermedia</i> (III India)	Sárgatorkú nyest
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III India)	Nyest <i>intermedia</i> alfaja
			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Gwatkins-nyest
				Méhészborz
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Feketelábú görény
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		<b>Rozmárfélék</b>
				Rozmár

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
<b>Otariidae</b>		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Fülesfókafélék</b> Medvefókák Juan Fernandez-medvefóka Guadelupe-medvefóka
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			
<b>Phocidae</b>		<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Fókafélék</b> Déli elefántfóka Barátfókák
	<i>Monachus</i> spp. (I)			
<b>Procyonidae</b>			<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>Ursidae</b>		Ursidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Medvefélék</b> Medvefélék Óriáspanda Maláj medve Ajakos medve Pápaszemes medve Barna medve
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <b>Ursus arctos (I/II)</b> (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).			



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Viverridae</b>	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Örvös medve
				<b>Cibetmacskafélék</b>
			<i>Arctictis binturong</i> (III India)	Binturong
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	Afrikai cibetmacska
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		Vidracibet
		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		Sávós pálmásodró
			<i>Paguma larvata</i> (III India)	Álcás pálmásodró
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)	Közönséges pálmásodró
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)	Jerdon-pálmásodró
		<i>Prionodon linsang</i> (II)		Sávós tigrispetymeg
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)		Foltos tigrispetymeg	
		<i>Viverra civettina</i> (III India)	Malabári cibetmacska	
		<i>Viverra zibetha</i> (III India)	Indiai cibetmacska	
		<i>Viverricula indica</i> (III India)	Kis cibetmacska	
CETACEA				<b>Cetek (delfinek, bálnák)</b>
	<b>CETACEA spp. (I/II) <sup>(6)</sup></b>			Cetek
CHIROPTERA				
<b>Phyllostomidae</b>				<b>Hártyásorrú denevérek</b>
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Csíkoshátú gyümölcsdenevér

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
<b>Pteropodidae</b>		<i>Acerodon</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		<b>Repülőkutya-félék</b>
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			Repülőrókák
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok, valamint a <i>Pteropus brunneus</i> kivételével)		Fülöp-szigeteki repülőróka
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Repülőrókák
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Caroline-repülőróka
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			Livingstone-repülőróka
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Japán repülőróka
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			Mariana-repülőróka
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			Aranyfejű repülőróka
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Pelew-szigeti repülőróka
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			Palau-repülőróka
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Rodrigues repülőkutya
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Samoa-repülőróka
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			Tonga-repülőróka
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			Kosrae-szigeti repülőróka
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			Pemba-repülőróka
				Yap-szigeti repülőróka
CINGULATA				
<b>Dasypodidae</b>				<b>Tatufélék</b>
			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)	Északi csupaszfarkú tatu
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Nagy csupaszfarkú-tatu

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<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.)		Bolíviai szőröstatu
DASYUROMORPHIA	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Óriástatu
<b>Dasyuridae</b>				<b>Erszéyesnyestfélék</b>
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			Hosszúfarkú erszéyescickány
DIPROTODONTIA	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Homoki erszéyescickány
<b>Macropodidae</b>				<b>Kengurufélék</b>
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		Szürke kúszókenguru
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Fekete kúszókenguru
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			Vörhenyes nyúlkenguru
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			Keresztsávós nyúlkenguru
<b>Phalangeridae</b>	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Kantáros karmoskenguru
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		<b>Kuszkuszfélék</b>
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		Sötétfarkú kuszkusz
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		Déli kuszkusz
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		Szürke kuszkusz
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		Apró foltoskuszkusz
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Foltos kuszkusz
				Pettyes foltoskuszkusz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<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)			<b>Nyúlfélék</b> Sörtés nyúl Mexikói nyúl
MONOTREMATA				
<b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>Hangyászszünfélék</b> Hosszúcsőrű hangyászszünök
PERAMELEMORPHIA				
<b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Nyugati bandikut
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Közönséges erszéyesnyúl
PERISSODACTYLA				
<b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (az <i>Equus asinus</i> -ként szereplő házasított forma kivételével, amelyre nem vonatkozik ez a rendelet) <i>Equus grevyi</i> (I) <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 találhatóak.)			<b>Lófélék</b> Afrikai vadszamár Grevy-zebra Ázsiai vadszamár

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
<b>Rhinocerotidae</b>	<i>Equus kiang</i> (II)			Kiang
	<i>Equus przewalskii</i> (I)			Przewalskii-ló
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Hartmann-hegyizebra Fokföldi hegyizebra
	Rhinocerotidae spp. (I) (a B. mellékletben szereplő alfajok kivételével)	<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (csak a dél-afrikai és a sváziföldi 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)		<b>Orrszarvúfélék</b>  Orrszarvúfélék  Déli szélesszájú orrszarvú
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (a B. mellékletben szereplő faj kivételével)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>Tapírfélék</b>  Tapírfélék  Közönséges tapír
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.)		<b>Tobzoskafélék</b>  Tobzoskák

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
PILOSA				
<b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>Háromujjúlahár-félék</b> Törpe háromujjúlahár 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>Hangyászfélek</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>Pókmajomfélek</b> Coiba-bőgőmajom Mellényes bőgőmajom Mexikói bőgőmajom Ékes pókmajom <i>frontanus</i> alfaja Ékes pókmajom panamai alfaja Gyapjas pókmajom Északi gyapjasmajom Sárgafarkú gyapjasmajom
<b>Cebidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I)			<b>Csuklyásmajomfélek</b> Ugró tamarin Fehérpamacsos selyemmajom

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			Sárgafejű selyemmajom
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			Oroszlánmajmok
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			Csupaszpofájú tamarin
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			Geoffroy-tamarin
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			Fehérkezű tamarin
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			Martins-tamarin
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			Gyapjasfejű tamarin
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Vöröshátú mókusmajom
				<b>Cerkóffélék</b>
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			Kalapos mangábé
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Diána-cerkóf
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			Sárgacombú cercóf
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			Sárgafarkú cercóf
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Ördögkolobusz
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Oroszlánfejű makákó
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Drill
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandrill
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Borneói nagyorrúmajom
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			Közép-afrikai vöröskolobusz
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Uzungwa-vöröskolobusz
<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Kirk-keletikolobusz	
<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Keleti kolobusz	
<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Preuss-kolobusz	
<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> (I)			Tana-kolobusz	

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			Ugandai vöröskolobusz
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			Thollon-vöröskolobusz
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Mentawai langur
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Piszeorrú majmok
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Piszemajmok
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Kasmíri szürkelangur
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Dussumier-szürkelangur
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Hulmán langur
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Terrai szürkelangur
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Feketelábú szürkelangur
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Sri Lanka-i szürkelangur
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Hegyi szürkelangur
	<i>Simias concolor</i> (I)			Malacfarkúlangur
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			Delacour-langur
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			François-langur
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Aranylangur
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			Ha Tinh-i langur
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			Nilgiri-langur
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			Laoszi langur
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			Sapkás langur
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			Fehérfejű langur
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Shortridge-langur
<b>Cheirogaleidae</b>				<b>Törpemakifélék</b>
	Cheirogaleidae spp. (I)			Törpemakifélék



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
<b>Daubentoniidae</b>				<b>Véznaujjumaki-félék</b>
	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Véznaujjú maki
<b>Hominidae</b>				<b>Emberfélék</b>
	<i>Gorilla beringei</i> (I)			Keleti gorilla (hegyi gorilla)
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			Gorilla
	<i>Pan spp.</i> (I)			Csimpánzok
	<i>Pongo abelii</i> (I)			Szumátrai orangután
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Borneói orángután
<b>Hylobatidae</b>				<b>Gibbonfélék</b>
	Hylobatidae spp. (I)			Gibbonfélék
<b>Indriidae</b>				<b>Indrifélék</b>
	Indriidae spp. (I)			Indrifélék
<b>Lemuridae</b>				<b>Makifélék</b>
	Lemuridae spp. (I)			Makifélék
<b>Lepilemuridae</b>				<b>Fürgemakifélék</b>
	Lepilemuridae spp. (I)			Fürgemakifélék
<b>Lorisidae</b>				<b>Lórifélék</b>
	<i>Nycticebus spp.</i> (I)			Lajhármakik
<b>Pitheciidae</b>				<b>Sakifélék</b>
	<i>Cacajao spp.</i> (I)			Uakarik
	<i>Callicebus barbarabrownae</i> (II)			Nincs magyar neve
	<i>Callicebus melanochir</i> (II)			Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
<b>Tarsiidae</b>	<i>Callicebus nigrifrons</i> (II)			Feketehomlokú kabócamajom
	<i>Callicebus personatus</i> (II)			Feketearcú kabócamajom
	<i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Féherorrú sátánmajom
	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>Koboldmakifélék</b> Koboldmakik
PROBOSCIDEA				
<b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I)			<b>Elefántfélék</b> Ázsiai elefánt
	<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 (?); az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel)		Afrikai elefánt
RODENTIA				
<b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (a házasított forma példányaira nem vonatkozik ez a rendelet)			<b>Csincsillafélék</b> Csincsillák
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>Pakafélék</b> Pettyes paka
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>Agutifélék</b> Közép-amerikai aguti
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	<b>Kúszósülfélék</b> Mexikói kúszósül
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Tüskés kúszósül

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Tarajossülfélék</b> Tarajos süllő
<b>Muridae</b>	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyomys pedunculatus</i> (I)			<b>Egérfélék</b> Nagy rőzsepatkány Dűnelakó ausztrálegér Ausztrál mocsáripatkány Ausztrál szirtipatkány
<b>Sciuridae</b>	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Callosciurus erythraeus</i> (csak az élő példányok)	<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India)	<b>Mókusfélék</b> Csinos tarkamókus Mexikói prérikutya Hosszúfarkú mormota Himalájai mormota
		<i>Ratufa</i> spp. (II) <i>Sciurus carolinensis</i> (csak az élő példányok) <i>Sciurus niger</i> (csak az élő példányok)	<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	Királymókusok Szürke mókus Deppe-erdeimókus Amerikai rókamókus
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		<b>Mókuscickányok</b>
SIRENIA				
<b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			<b>Dugongfélék</b> Dugong



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	Feketehasú fityűlőlúd
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Sujtásos fityűlőlúd
	<i>Mergus octosetaceus</i>			Brazíl bukó
	<b><i>Oxyura leucocephala</i> (II)</b>	<i>Oxyura jamaicensis</i> (csak az élő példányok)		Halcsontfarkú réce
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (valószínűleg kipusztult) (I)			Kékcsőőrű réce
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Rózsásfejű réce
	<i>Tadorna cristata</i>			Bütykös fényréce
APODIFORMES				Koreai ásólúd
<b>Trochilidae</b>				<b>Kolibrifélék</b>
		Trochilidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Kolibrifélék
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			Bahia-remetekolibri
CHARADRIIFORMES				<b>Ugartyúkfélék</b>
<b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	Koronás ugartyúk
<b>Laridae</b>				<b>Sirályfélék</b>
	<i>Larus relictus</i> (I)			Mongol sirály
<b>Scolopacidae</b>				<b>Szalonkafélék</b>
	<i>Numenius borealis</i> (I)			Eszkimópóling
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			Vékonycsőrű póling
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			Pettyes cankó

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
CICONIIFORMES				
<b>Ardeidae</b>	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			<b>Gémfélék</b> Nagy kócsag Pásztorgém Kis kócsag
<b>Balaenicipitidae</b>		<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 Pápszemes gólya Jabiru Sárgafejű marabu Szumátrai tantalusz
<b>Phoenicopteridae</b>	<b><i>Phoenicopus ruber</i> (II)</b>	Phoenicopteridae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		<b>Flamingófélék</b> Flamingók Rózsás flamingó, vörös flamingó
<b>Threskiornithidae</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)		<b>Íbiszfélék</b> Skarlátbatla Déli tarvarjú Tarvarjú Nipponíbisz Kanalasgém Óriásíbisz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
COLUMBIFORMES				
<b>Columbidae</b>				<b>Galambfélék</b>
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			Sörényes galamb
	<i>Claravis godefrida</i>			Sávós ezüstgalamb
	<b><i>Columba livia</i></b>			Szirti galamb
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			Mindori császárgalamb
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Luzoni csillagossalamb
		<i>Goura</i> spp. (II)		Koronásgalambfajok
	<i>Leptotila wellsi</i>			Grenadai gerle
	<b><i>Streptopelia turtur</i></b>			Rózsás galamb
			<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Vadgerle
CORACIIFORMES				
<b>Bucerotidae</b>				<b>Szarvascsőrűmadár-félék</b>
		<i>Aceros</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Ázsiai szarvascsőrű madarak
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			Vöröstorkú szarvascsőrűmadár
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Ázsiai szarvascsőrű madarak
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Ázsiai szarvascsőrű madarak
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		Ázsiai szarvascsőrű madarak
		<i>Buceros</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Ázsiai szarvascsőrű madarak
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			Nagy szarvascsőrűmadár
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Ázsiai szarvascsőrű madarak
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			Kalapácsfejű szarvascsőrűmadár

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Ázsiai szarvascsőrű madarak
CUCULIFORMES	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			Sárgatorkú szarvascsőrűmadár
<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 (Cathartidae) C. mellékletben szereplő egy fajának kivételével; e család többi faja nem szerepel e rendelet mellékleteiben, valamint a <i>Caracara lutosa</i> kivételével)		<b>Sólyomalakúak</b>
				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



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><b>Buteo lagopus (II)</b></p> <p><b>Buteo rufinus (II)</b></p> <p><i>Chondrohierax uncinatus wilsonii (I)</i></p> <p><b>Circaetus gallicus (II)</b></p> <p><b>Circus aeruginosus (II)</b></p> <p><b>Circus cyaneus (II)</b></p> <p><b>Circus macrourus (II)</b></p> <p><b>Circus pygargus (II)</b></p> <p><b>Elanus caeruleus (II)</b></p> <p><i>Eutriorchis astur (II)</i></p> <p><b>Gypaetus barbatus (II)</b></p> <p><b>Gyps fulvus (II)</b></p> <p><i>Haliaeetus spp. (I/II) (a rétisas – Haliaeetus albicilla az I., a többi faj a II. függelékben szerepel)</i></p> <p><i>Harpia harpyja (I)</i></p> <p><b>Hieraaetus fasciatus (II)</b></p> <p><b>Hieraaetus pennatus (II)</b></p> <p><i>Leucopternis occidentalis (II)</i></p> <p><b>Milvus migrans (II)</b> (a B. mellékletben szereplő <i>Milvus migrans lineatus</i> kivételével)</p> <p><b>Milvus milvus (II)</b></p> <p><b>Neophron percnopterus (II)</b></p> <p><b>Pernis apivorus (II)</b></p> <p><i>Pithecophaga jefferyi (I)</i></p>			<p>Gatyás ölyv</p> <p>Pusztai ölyv</p> <p>Csigászhéja kubai alfaja</p> <p>Kígyászölyv</p> <p>Barna rétihéja</p> <p>Kékes rétihéja</p> <p>Fakó rétihéja</p> <p>Hamvas rétihéja</p> <p>Kuhi</p> <p>Madagaszkári kígyászshéja</p> <p>Saskeselyű</p> <p>Fakó keselyű</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>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Cathartidae</b>	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			<b>Újvilágikeselyű-félék</b> Kaliforniai kondor
	<i>Vultur gryphus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	Királykeselyű Andesi kondor
<b>Falconidae</b>	<i>Falco araeus</i> (I)			<b>Sólyomfélék</b> Seychelle-szigeteki vércse
	<b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b>			Feldegg-sólyom
	<b><i>Falco cherrug</i> (II)</b>			Kerecsensólyom
	<b><i>Falco columbarius</i> (II)</b>			Kis sólyom
	<b><i>Falco eleonora</i> (II)</b>			Eleonóra-sólyom
	<i>Falco jugger</i> (I)			Indiai sólyom
	<b><i>Falco naumanni</i> (II)</b>			Fehérkarmú vércse
	<i>Falco newtoni</i> (I) (csak a Seychelle-szigeteki populáció)			Madagaszkári vércse
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			Sivatagi sólyom
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			Vándorsólyom
	<i>Falco punctatus</i> (I)			Mauritiusi vércse
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			Északi sólyom (vadászsólyom)
	<b><i>Falco subbuteo</i> (II)</b>			Kabasólyom
	<b><i>Falco tinnunculus</i> (II)</b>			Vörösvércse
	<b><i>Falco vespertinus</i> (II)</b>			Kék vércse
<b>Pandionidae</b>				<b>Halászsasfélék</b>
	<b><i>Pandion haliaetus</i> (II)</b>			Halászsas
GALLIFORMES				
<b>Cracidae</b>				
	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbia)			Kéklebenyes hokkó

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			Atlanti hokkó
		<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbia)	Sárgabütykös hokkó
			<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbia)	Csupaszarcú hokkó
			<i>Crax rubra</i> (III Kolumbia/Costa Rica/Guatemala/Honduras)	Pípos hokkó
	<i>Mitu mitu</i> (I)			Csupaszfülű mitu
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	Szarvas hokkó
			<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbia)	Sisakoshokkó
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Fehérszárnyú sakutyúk
			<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	Borzas sakutyúk
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Szurdokguán
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Pápaszemes guán
<b>Megapodiidae</b>				Trinidad-i guán
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			<b>Lábastyúkfélék</b>
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Kalapácsfejű tyúk
<b>Phasianidae</b>				<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)			Fehér fülesfácán
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Barna fülesfácán
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Gyöngyös bankivatyúk
				Vérfácán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapó név
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Himalájai fényfácán
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Kékfarkú fényfácán
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Fehérfarkú fényfácán
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Vietnámi fácán
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Annamí fácán
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakisztán)	Ördögfácán (nepáli fácán)
				Nyerges fácán
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	Pávaszemes pulyka
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Örvös fogasfürj
				Himalájai fürj
			<i>Pavo cristatus</i> (III Pakisztán)	Páva
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Zöld páva
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Szürke pávafácán
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Barna pávafácán
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Maláj pávafácán
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Díszes pávafácán
		<i>Polyplectron schleiermachersi</i> (II)		Borneói pávafácán
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakisztán)	Copfosfácán
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Gyöngyös fácán
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Fehérnyakú fácán
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Burmai fácán
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Mikádófácán
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Kaszpi királyfogoly
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Tibeti királyfogoly
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Fehérhasú tragopán
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Mandarintragopán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
GRUIFORMES	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	<i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	Kasmír-tragopán
				Szatírtragopán
<b>Gruidae</b>		Gruidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Nagy prérityúk texasi alfaja
				<b>Darufélék</b>
	<i>Grus americana</i> (I)			Darufélék
	<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)			Lármás daru
	<b>Grus grus</b> (II)			Kanadai daru
	<i>Grus japonensis</i> (I)			Daru
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			Mandzsú daru
	<i>Grus monacha</i> (I)			Hódaru
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			Kámzsás daru
	<i>Grus vipio</i> (I)			Kormosfejű daru
<b>Otididae</b>		Otididae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Amúri daru
				<b>Túzokfélék</b>
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			Túzokfélék
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			Indiai tűzok
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			Pettyes tűzok
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			Galléros tűzok
	<b>Otis tarda</b> (II)			Bengáli florikán
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			Túzok
				Zászlós florikán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Rallidae</b>	<b><i>Tetrax tetrax</i> (II)</b>			Reznek <b>Guvatfélék</b>
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Barna bozótguvat
<b>Rhynochetidae</b>				<b>Kagufélék</b>
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagu
PASSERIFORMES				
<b>Atrichornithidae</b>				<b>Bozótjárófélék</b>
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Lármás bozótjáró
<b>Cotingidae</b>				<b>Kotingafélék</b>
	<i>Cotinga maculata</i> (I)		<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbia)	Díszes sisakosmadár
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)		<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbia)	Lebernyeges sisakosmadár
<b>Emberizidae</b>		<i>Rupicola</i> spp. (II)		Kobalkotinga Szirtimadárfajok Fehérszárnyú kotinga
		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		<b>Sármányfélék</b>
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		Zöld kardináispinty
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		Vöröslábú kardináispinty
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Szürke kardináispinty Szivárványos tangara
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II)		<b>Szövőpintyfélék</b>
		<b>Lonchura fuscata</b>		Olajzöld asztrild
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		Barna rízspinty
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Rízspinty Szakállas amandina törzsalakja

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		<b>Pintyfélék</b> Tűzcsíz Aranyarcú csíz
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Fecskefélék</b> Fehérszemű nádifecske
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Csirögefélék</b> Sáfránycsiröge
<b>Meliphagidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			<b>Mézevőfélék</b> Borzas mézevő <i>cassidix</i> alfaja
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		<b>Légykapófélék, bozóttimáliák stb.</b> Rodriguesi poszáta Rück-niltava Vörhenyes sörtésmadár Nyugati sörtésmadár Énekes álszajkó Tajvani álszajkó Ezüstfülű napmadár (ezüsfülű fülemüle) Piroscsőrű napmadár (kínai fülemüle) Szecsuáni naprigó Fehérnyakú gólyalábúvarjú
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (valószínűleg kipusztult) (I)			
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Szürkenyakú gólyalábúvarjú
<b>Paradisaeidae</b>			<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	Mauritiusi paradicsom-légykapó
		Paradisaeidae spp. (II)		<b>Paradicsommadár-félék</b>
<b>Pittidae</b>				Paradicsommadár-félék
		<i>Pitta guajana</i> (II)		<b>Pittafélék</b>
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			Szalagos pitta
	<i>Pitta kochi</i> (I)			Sziámi pitta
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pitta nympha</i> (II)		Bajszos pitta
				Tündérpitta
		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>Bülbülfélék</b>
<b>Sturnidae</b>				Sárgafejű bülbül
		<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Seregélyfélék</b>
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			Beó
<b>Zosteropidae</b>				Bali seregély
	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>Pápaszemesmadár-félék</b>
PELECANIFORMES				Ezüstbegyű pápaszemesmadár
<b>Fregatidae</b>				<b>Fregattmadárfélék</b>
	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Fehérhasú fregattmadár
<b>Pelecanidae</b>				<b>Gödényfélék</b>
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Borzas gödény
<b>Sulidae</b>				<b>Szulafélék</b>
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Falakó szula



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
PICIFORMES				
<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>Pteroglossus viridis</i> (II)	<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentína)	Barnafülű arasszári Zöld arasszári
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)	<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentína)	Zöldcsőrű tukán Szivárványcsőrű tukán
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Tokótukán
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Fehértorkú tukán
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Feketecsőrű tukán
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentína)	Sávoscőrű törpetukán
PODICIPEDIFORMES				
<b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Vöcsökfélék</b> Óriásvöcsök
PROCELLARIIFORMES				
<b>Diomedeidae</b>	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			<b>Albatroszfélék</b> Rövidfarkú albatrosz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok, valamint az <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> és <i>Psittacula krameri</i> fajok kivételével, amelyek nem szerepelnek e rendelet mellékleteiben)		<b>Papagájalakúak</b> Papagájalakúak
<b>Cacatuidae</b>				<b>Kakadufélék</b>
	<i>Cacatua goffiniana</i> (I)			Goffini kakadu
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			Vörösfarú kakadu
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			Malaku-kakadu
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			Sárgafülű kakadu
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Arakakadu
<b>Loriidae</b>				<b>Lórifélék</b>
	<i>Eos histrio</i> (I)			Koronás lóri
	<i>Vini</i> spp. (I/II) (A <i>Vini ultramarina</i> az I., az összes többi faj a II. mellékletben szerepel.)			Lórik ( <i>Vini</i> -fajok)
<b>Psittacidae</b>				<b>Papagájfélék</b>
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			Vöröstorkú amazon
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			Sárgatarkójú amazon
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			Sárgavállú amazon
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			Vörösfarkú amazon
	<i>Amazona finschi</i> (I)			Lilahomlokú amazon
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			Királyamazon
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			Császáramazon

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			Kubai amazon
	<i>Amazona oratrix</i> (I)			Sárgafejű amazon
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			Vörösasztalos amazon
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Tűzeshomlokú amazon
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Tukumán-amazon
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			Kékasztalos amazon
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			Galambbegyű amazon
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Zöldarcú amazon
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Puerto Rico-i amazon
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Jácintara-fajok
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			Nagy katonara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Kéktorkú ara
	<i>Ara macao</i> (I)			Sárgavállú ara
	<i>Ara militaris</i> (I)			Kis katonara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Vörösfülű ara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Spix-ara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			Norfolk-szigeti kecskepapagáj
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Mangere-kecskepapagáj
	<i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i> (I)			Kecskepapagáj
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			Új-kaledóniai kecskepapagáj
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Pirosarcú fügepapagáj
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Szarvas papagáj
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Aranypapagáj
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Narancshasú fűpapagáj
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Sárgafülű papagáj

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (valószínűleg kipusztult) (I)			Éjjeli papagáj
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Földi papagáj
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Skarláthomlokú papagáj
	<i>Primolius couloni</i> (I)			Kékfejű törpeara
	<i>Primolius maracana</i> (I)			Vöröshátú törpeara
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			Aranyvállú papagáj
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			Csuklyás papagáj
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (valószínűleg kipusztult) (I)			Paradicsompapagáj
	<i>Psittacula echo</i> (I)			Mauritiusi papagáj
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			Kékmellű papagáj
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			Kékmellű papagáj
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Bagolypapagáj
RHEIFORMES				
<b>Rheidae</b>				<b>Nandufélék</b>
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (a <i>Pterocnemia pennata pennata</i> kivételével, amely a B. mellékletben szerepel)			Darwin-nandu
		<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)		Darwin-nandu törzsalakja
		<i>Rhea americana</i> (II)		Nandu
SPHENISCIFORMES				
<b>Spheniscidae</b>				<b>Pingvinfélék</b>
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pápaszemes pingvin
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			Humboldt-pingvin
STRIGIFORMES				<b>Bagolyalakúak</b>
		STRIGIFORMES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok és a <i>Sceloglaux albifacies</i> kivételével)		Bagolyalakúak

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Strigidae</b>	<p><b><i>Aegolius funereus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Asio flammeus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Asio otus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Athene noctua</i> (II)</b></p> <p><b><i>Bubo bubo</i> (II)</b> (a B. mellékletben szereplő <i>Bubo bubo bengalensis</i> kivételével)</p> <p><b><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</b></p> <p><i>Heteroglaux blewitti</i> (I)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)</p> <p><b><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</b></p> <p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><b><i>Otus scops</i> (II)</b></p> <p><b><i>Strix aluco</i> (II)</b></p> <p><b><i>Strix nebulosa</i> (II)</b></p> <p><b><i>Strix uralensis</i> (II)</b> (a B. mellékletben szereplő <i>Strix uralensis davidi</i> kivételével)</p> <p><b><i>Surnia ulula</i> (II)</b></p>			<p><b>Bagolyfélék</b></p> <p>Gatyáskuvik</p> <p>Réti fülesbagoly</p> <p>Erdei fülesbagoly</p> <p>Kuvik</p> <p>Uhu</p> <p>Törpekuvik</p> <p>Erdei kuvik</p> <p>Óriáskuvik</p> <p>Karácsony-szigeteki kakukkbagoly</p> <p>Kakukkbagoly <i>undulata</i> alfaja</p> <p>Hóbagoly</p> <p>Sokoke-füleskuvik</p> <p>Füleskuvik</p> <p>Macskabagoly</p> <p>Szakállas bagoly</p> <p>Uráli bagoly</p> <p>Karvalybagoly</p>
<b>Tytonidae</b>	<p><b><i>Tyto alba</i> (II)</b></p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p><b>Gyöngybagolyfélék</b></p> <p>Gyöngybagoly</p> <p>Vörhenyes gyöngybagoly</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
STRUTHIONIFORMES				
<b>Struthionidae</b>	<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)			<b>Struccfélék</b>  Strucc
TINAMIFORMES				
<b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			<b>Tinamufélék</b>  Remetetinamu
TROGONIFORMES				
<b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Trogonfélék</b>  Kvézál
REPTILIA				
CROCODYLIA				
<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)	CROCODYLIA spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Hüllők</b>  <b>Krokodilok</b>  Aligátorok, kajmánok, krokodilok  <b>Aligátorfélék</b>  Kínai alligátor  Apoporiszi pápaszemes kajmán  Sakáre-kajmán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
<b>Crocodylidae</b>	<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)			Fekete kajmán
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (a kubai populáció kivételével, amely a B. mellékletben szerepel)			Hegyesorrú krokodil
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			Páncélos krokodil
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Orinocói krokodil
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Mindoro-krokodil
	<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.)			Púpos krokodil
	<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)			Nílus krokodil

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapí név
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			Mocsári krokodil
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (kivéve az ausztráliai, indonéziai és pápua új-guineai populációkat, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)			Bordás krokodil
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			Rombuszkrokodil
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			Sziámi krokodil
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			Tompaorrú krokodil
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Szunda-krokodil
<b>Gavialidae</b>				<b>Gaviálfélék</b>
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gangeszi gaviál
RHYNCHOCEPHALIA				
<b>Sphenodontidae</b>				<b>Hidasgyíkfélék</b>
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Hidasgyíkok
SAURIA				
<b>Agamidae</b>				<b>Agámafélék</b>
		<i>Saara</i> spp. (II)		
		<i>Uromastix</i> spp. (II)		Tüskésfarkúgyíkok
<b>Chamaeleonidae</b>				<b>Kaméleonfélék</b>
		<i>Archaius</i> spp. (II)		Kaméleonok
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		Törpekaméleonok
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Levélkaméleonok
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			Fegyveres levélkaméleon
		<i>Calumma</i> spp. (II)		Kaméleonok
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Valódi kaméleonok



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapó név
	<b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b>			Közönséges kaméleon
		<i>Furcifer</i> spp. (II)		Kaméleonok
		<i>Kinyongia</i> spp. (II)		Kaméleonok
		<i>Nadzikambia</i> spp. (II)		Kaméleonok
		<i>Trioceros</i> spp. (II)		Kaméleonok
<b>Cordylidae</b>				<b>Tobzosfarkúgyík-félék</b>
		<i>Cordylus</i> spp. (II)		Tobzosfarkúgyíkok
<b>Gekkonidae</b>				<b>Gekkófélék</b>
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Új-Zéland)	Új-Zélandi barnagekkók
		<i>Lygodactylus williamsi</i>		Tanzániai kékgekkó
		<i>Nactus serpensinsula</i> (II)		Kígyó-szigeti csupaszujjú gekkó
		<i>Naultinus</i> spp. (II)		Új-Zélandi zöldgekkók
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Nappalgekkók
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			Mauritiuszi nappalgekkó
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		Laposfarkú gekkók
<b>Helodermatidae</b>				<b>Viperagyíkfélék</b>
		<i>Heloderma</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Viperagyíkok
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			Guatemalai viperagyík
<b>Iguanidae</b>				<b>Leguánfélék</b>
		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		Tengeri leguán
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			Falakó leguánok
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		Varacskosfejű gyíkok
		<i>Ctenosaura bakeri</i> (II)		Utila tüskésfarkú leguán
		<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		Feketemellű tüskésfarkú leguán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Lacertidae</b>	Cyclura spp. (I)	<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		Ratan tüskésfarkú leguán
		<i>Ctenosaura palearis</i> (II)		Guatemalai tüskésfarkú leguán
		<i>Iguana</i> spp. (II)		Orrszarvúleguánok
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		Valódi leguánok
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		Koronás békagyík
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Sauromalus varius</i> (I)		Tarka csukvalla
		<i>Gallotia simonyi</i> (I)		<b>Nyakörvösgyíkfélék</b>
<b>Scincidae</b>	<b>Podarcis lilfordi</b> (II)			Kanári-szigeti óriásgyík
				Baleári faligyík
				Ibizai faligyík
<b>Teiidae</b>	<b>Podarcis pityusensis</b> (II)			<b>Vakondgyíkfélék</b>
				Óriás zebragyík
<b>Varanidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>Tejufélék</b>
		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		Krokodilfarkú gyík
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		Krokodiltejuk
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		Tejuk
		<i>Varanus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Varánuszfélék</b>
		<i>Varanus bengalensis</i> (I)		Varánuszok
		<i>Varanus flavescens</i> (I)		Bengáli varánusz
<i>Varanus griseus</i> (I)		Sárga varánusz		
				Pusztai varánusz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név	
<b>Xenosauridae</b>	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			Komodói varánusz	
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			Nincs magyar neve	
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			Gray-varánusz	
				<b>Bütykösgyíkfélék</b>	
		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		Krokodilfarkú bütykösgyík	
				<b>Kígyók</b>	
				<b>Boafélék</b>	
				Boafélék	
				Madagaszkári boák	
				Nyugati vörösfarkú boa	
<b>Boidae</b>		Boidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Puerto-Rico-i karcsúboa	
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			Mona-karcsúboa	
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			Jamaikai karcsúboa	
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			Nyugati homokiboa	
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			Madagaszkári falakó boa	
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			<b>Mauritiusiboa-félék</b>	
	<b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b>			Mauritiusiboa-félék	
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Mauritiusi boa	
				Rőtpikkelyű boa	
				<b>Siklófélék</b>	
<b>Bolyeriidae</b>		Bolyeriidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Nincs magyar neve	
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			Kutyafejű vízisikló	
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			Musszurána	
				Brazil hamiskobra	
	<b>Colubridae</b>			<i>Atretium schistosum</i> (III India)	
				<i>Cerberus rynchops</i> (III India)	
			<i>Clelia clelia</i> (II)		
			<i>Cyclagras gigas</i> (II)		

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
<b>Elapidae</b>		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		Indiai tojásevő-kígyó
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		Patkányevő sikló
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III India)	Nincs magyar neve
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		<b>Mérgessiklófélék</b>
				Sárgafoltos hamiskobra
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	Atlanti korallkígyó
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	Feketegyűrűs korallkígyó
		<i>Naja atra</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja naja</i> (II)		Pápaszemes kobra
		<i>Naja oxiana</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		Nincs magyar neve
	<i>Naja sagittifera</i> (II)		Nincs magyar neve	
	<i>Naja samarensis</i> (II)		Nincs magyar neve	
	<i>Naja siamensis</i> (II)		Nincs magyar neve	
	<i>Naja sputatrix</i> (II)		Nincs magyar neve	
	<i>Naja sumatrana</i> (II)		Nincs magyar neve	
	<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Királykobra	
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		<b>Újvilágipiton-félék</b>
<b>Pythonidae</b>		Pythonidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Újvilági piton
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			<b>Pitonfélék</b>
				Pitonfélék
				Tigrispiton törzsalakja

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		<b>Földiboafélék</b> Földiboafélék
<b>Viperidae</b>	<i>Vipera latifii</i>  <i>Vipera ursinii</i> (I) (csak az európai populáció, kivéve a volt Szovjetunió területén élőket; ez utóbbi populációk nem szerepelnek e rendelet mellékleteiben)	<i>Crotalus durissus unicolor</i>  <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)  <i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)  <i>Daboia russelii</i> (III India)	<b>Viperafélék</b> Borzasztó csörgőkígyó Arubai csörgőkígyó Daboja Mangshani vipera Latifi-vipera Parlagi vipera Wagner-hegyivipera
TESTUDINES				
<b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		<b>Kétkarmúteknős-félék</b> Kétkarmú teknős
<b>Chelidae</b>		<i>Chelodina mccordi</i> (II) (a vadon befogott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)		<b>Kígyónyakúteknős-félék</b> McCord-kígyónyakúteknős
	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)			Ál-huszárteknős
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			<b>Tengeriteknős-félék</b> Tengeriteknős-félék
<b>Chelydridae</b>			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Amerikai Egyesült Államok)	<b>Aligátorteknős-félék</b> Keselyűteknős

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<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>Chrysemys picta</i> (csak az élő példányok)		<b>Édesvízitekknős-félék</b> Díszes ékszerteknős
		<i>Clemmys guttata</i> (II)		Pettyes vízitekknős
		<i>Emydoidea blandingii</i> (II)		Amerikai mocsáriteknős
		<i>Glyptemys insculpta</i> (II)		Északi vízitekknős
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)			Muhlenberg-vízitekknős
		<i>Malaclemys terrapin</i> (II)		Térképteknősök
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)	<i>Gratemys</i> spp. (III Amerikai Egyesült Államok)	Gyémántteknős
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			Dobozteknősök Coahuilai dobozteknős
		<i>Trachemys scripta elegans</i> (csak az élő példányok)		Vörösfülű ékszerteknős
<b>Geoemydidae</b>				Déli batagurteknős
	<i>Batagur affinis</i> (I)			Batagurteknős
	<i>Batagur baska</i> (I)			

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)		<i>Batagur borneoensis</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla)		Borneói batagurteknős
		<i>Batagur dhongoka</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Batagur kachuga</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Batagur trivittata</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla)		Nincs magyar neve
		<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)		Szelenceteknősök
		<i>Cyclermys</i> spp. (II)		Tüskésteknősök
				Hamilton-teknős
		<i>Geoemyda japonica</i> (II)		Japán földiteknős
		<i>Geoemyda spengleri</i> (II)		Cakkos földiteknős
		<i>Hardella thurjii</i> (II)		Diadémtknős
	<i>Heosemys annandalii</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)		Templomteknős	

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Heosemys depressa</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)		Lapos partiteknős
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Óriás-partiteknős
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Tüskés partiteknős
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Celebeszi erdeiteknős
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Nagyfejű csigaevőteknős
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Maláj csigaevőteknős
		<i>Mauremys annamensis</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)		Annami teknős
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Kína)	Iverson-víziteknős
		<i>Mauremys japonica</i> (II)		Japán víziteknős
			<i>Mauremys megalcephala</i> (III Kína)	Nagyfejű háromélűteknős
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Indokínai víziteknős
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		Nagy háromélűteknős
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Kína)	Pritchard-víziteknős
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Kína)	Kínai háromélűteknős
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Kína)	Kínai csíkkosteknős
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Háromélű földiteknős
		<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		Indiai koromteknős
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			Burmai gyűrűsteknős
		<i>Morenia petersi</i> (II)		Peters-gyűrűsteknős
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Maláj laposhátúteknős



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kína)	Kuanghszi-csíkosteknős
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Kína)	Hajnani csíkosteknős
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)		Borneói folyamitekknős
	<i>Pangshura tecta</i> (I)	<i>Pangshura</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Fedéltekknősök
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		Indiai fedéltekknős
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kína)	Kínai szemesteknős
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		Hajnani szemesteknős
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		Díszes szemesteknős
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		Fekete szélesfejűtekknős
<b>Platysternidae</b>				Leytei partitekknős
	Platysternidae spp. (I)			Sárga földitekknős
<b>Podocnemididae</b>				<b>Nagyfejűtekknős-félék</b>
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		Nagyfejűtekknős-félék
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		<b>Sisakteknős-félék</b>
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Madagaszkári folyamtekknős
<b>Testudinidae</b>		Testudinidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével; a <i>Geochelone sulcata</i> vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla.)		Duméril-sisakteknős
				Folyamtekknősök
				<b>Szárazfölditekknős-félék</b>
				Szárazfölditekknős-félék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
Trionychidae	<i>Astrochelys radiata</i> (I)			Sugaras teknős
	<i>Astrochelys yniphora</i> (I)			Csőrösmellű teknős
	<i>Chelonoidis nigra</i> (I)			Elefántteknős
	<i>Geochelone platynota</i> (I)			Burmai csillagteknős
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			Mexikói üregteknős
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)			Résteknős
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)			Déli sátorteknős
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)			Közönséges pókteknős
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)			Lapos pókteknős
	<b><i>Testudo graeca</i> (II)</b>			Mór teknős
	<b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b>			Görög teknős
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			Egyiptomi teknős
	<b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>			Szegélyes teknős
				<b>Lágyhéjúteknős-félék</b>
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		Porcos lágyhéjúteknős
		<i>Chitra</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Fekete lágyhéjúteknős
	<i>Chitra chitra</i> (I)			Pisze-lágyhéjúteknősök
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			Manlai pisze-lágyhéjúteknős
	<i>Dogania subplana</i> (II)		Van Dijk-pisze-lágyhéjúteknős	
	<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		Maláj lágyhéjúteknős	
	<i>Lissemys punctata</i> (II)		Nincs magyar neve	
	<i>Lissemys scutata</i> (II)		Indiai leffentyűsteknős	
	<i>Nilssonina formosa</i> (II)		Burmai leffentyűsteknős	
			Burmai lágyhéjúteknős	

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I)			Gangeszi lágyhéjúteknős
	<i>Nilssonina hurum</i> (I)			Pávaszemes lágyhéjúteknős
		<i>Nilssonina leithii</i> (II)		Nincs magyar neve
	<i>Nilssonina nigricans</i> (I)			Fekete lágyhéjúteknős
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		Bibircsesnyakú lágyhéjúteknős
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Óriás-lágyhéjúteknősök
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Rafetus swinhoi</i> (II)		Swinhoe-lágyhéjúteknős
<b>AMPHIBIA</b>				<b>Kétéltűiek</b>
ANURA				Békák
<b>Aromobatidae</b>				<b>Famászóbékafélék</b>
		<i>Allobates femoralis</i> (II)		Barnacombú famászóbéka
		<i>Allobates hodli</i> (II)		
		<i>Allobates myersi</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Allobates rufulus</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Allobates zaparo</i> (II)		Nincs magyar neve
<b>Bufonidae</b>				<b>Varangyfélék</b>
	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)			Elevenzülő békák
	<i>Amietophrynus superciliaris</i> (I)			Kameruni varangy
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			Panamai csonkaujjúbéka
	<i>Incilius periglenes</i> (I)			Costa Rica-i aranyvarangy
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)			Elevenzülő békák
	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			Elevenzülő békák

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	Nincs magyar neve
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>Góliátbékafélék</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) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		<b>Nyílméregbeka-félék</b> Nyílméregbékák Nyílméregbékák Nyílméregbékák Nyílméregbékák Nyílméregbékák Nyílméregbékák Égszínkék nyílméregbéka Nyílméregbékák Nyílméregbékák Nyílméregbékák Nyílméregbékák
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>Nincs magyar nevük</b> Hatujjú béka Tigrisbéka
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		<b>Levelibéka-félék</b> Nincs magyar nevük
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b>Aranybékafélék</b> Aranybékák
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		<b>Szúkszájúbéka-félék</b> Paradicsombéka Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (kivéve <i>Rheobatrachus silus</i> és <i>Rheobatrachus vitellinus</i> )		<b>Gyomorköltő békafélék</b> Gyomorköltő békák
<b>Ranidae</b>		<i>Lithobates catesbeianus</i> (csak az élő példányok)		<b>Valódi békafélék</b> Amerikai ökörbéka
CAUDATA				
<b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>Harántfogúgöte-félék</b> Nincs magyar neve Axolotl
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III) Amerikai Egyesült Államok	<b>Óriásszalamandra-félék</b> Óriásszalamandrák Mocsári ördög
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Kína)	<b>Szögletesfogsorú-götefélék</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			<b>Szalamandrafélék</b> Iráni császárszalamandra
ELASMOBRANCHII				
CARCHARHINIFORMES				
<b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		<b>Cápák és ráják</b> <b>Kékcápa-félék</b> Fehérfoltú cápa
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II)		<b>Pörölycápa-félék</b> Pörölycápa

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
LAMNIFORMES		<i>Sphyrna mokarran</i> (II)		Pörölycápa
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Sphyrna zygaena</i> (II)		Pörölycápa
<b>Lamnidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Cetcápa-félék</b> Óriáscetcápa
		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		<b>Heringcápa-félék</b> Nagy fehércápa
		<i>Lamna nasus</i> (II)		Heringcápa
ORECTOLOBIFORMES				
<b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Rablócápa-félék</b> Cetcápa
PRISTIFORMES				
<b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			<b>Fűrészcsrāja-félék</b> Fűrészcsrāja-félék
RAJIFORMES				
<b>Mobulidae</b>		<i>Manta</i> spp. (II)		<b>Ördögrájafélék</b> Ördögráják
ACTINOPTERYGII				
ACIPENSERIFORMES				
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)	ACIPENSERIFORMES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Tokalakúak <b>Tokfélék</b> Tompaorrú tok Közönséges tok

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
ANGUILLIFORMES				
<b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		<b>Angolnafélék</b> Angolna
CYPRINIFORMES				
<b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			<b>Nincs magyar nevük</b> Cui-ui
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>Pontyfélék</b> Afrikai vakmárna Nincs magyar neve
OSTEOGLOSSIFORMES				
<b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaima
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <sup>(8)</sup>			<b>Csontosnyelvűhal-félék</b> Ázsiai csontnyelvű-hal
PERCIFORMES				
<b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		<b>Ajakoshalfélék</b> Napóleonhal
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>Dobolóhalfélék</b> Totoaba
SILURIFORMES				
<b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			<b>Óriásharcsa-félék</b> Óriásharcsa
SYNGNATHIFORMES				
<b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		<b>Tűhalfélék</b> Csikóhalak

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>SARCOPTERYGII</b>				<b>Tüdőshalak</b>
CERATODONTIFORMES				
<b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		<b>Ausztráliai-tüdőshalfélék</b> Ausztrál tüdőshal
COELACANTHIFORMES				
<b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			<b>Bojtosúszójúhal-félék</b> Bojtosúszójú halak
		ECHINODERMATA (TÜSKÉSBŐRŰEK)		
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				<b>Tengeriuborkák</b>
ASPIDOCHIROTIDA				
<b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	<b>Nincs magyar nevük</b> <b>Nincs magyar neve</b>
		ARTHROPODA (ÍZELTLÁBÚAK)		
<b>ARACHNIDA</b>				<b>Pókszabásúak</b>
ARANEAE				
<b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		<b>Madárpókfélék</b>  Nincs magyar neve Madárpókok
SCORPIONES				
<b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		<b>Skorpiófélék</b>  Gambiai óriásskorpió Császárskorpió



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>INSECTA</b>				<b>Rovarok</b>
<b>COLEOPTERA</b>				Bogarak
<b>Lucanidae</b>				<b>Szarvasbogárfélék</b>
			<i>Colophon</i> spp. (III Dél-Afrika)	Nincs magyar nevük
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		<b>Galacsinhajtófélék</b>
				Sátánbogár
<b>LEPIDOPTERA</b>				Lepkék
<b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolívia)	
			<i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolívia)	
			<i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolívia)	
<b>Papilionidae</b>		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		<b>Pillangófélék</b>
		<i>Atrophaneura palu</i>		Nincs magyar neve
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Palu-fecskefarkúlepke
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Nincs magyar neve
		<i>Graphium sandawanum</i>		Nincs magyar neve
		<i>Graphium stresemanni</i>		Nincs magyar neve
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Madárszárnyú pillangók
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Alexandra-királyné pillangó
		<i>Papilio benguetanus</i>		

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapó név
	<i>Papilio chikae</i> (I)			Luzoni fecskefarkúlepke
	<i>Papilio homerus</i> (I)	<i>Papilio esperanza</i>		Homerus-fecskefarkúlepke
	<b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>			Korzikai fecskefarkúlepke
		<i>Papilio morondavana</i>		Császár-fecskefarkúlepke
		<i>Papilio neumoegeni</i>		
		<i>Parides ascanius</i>		Nincs magyar neve
		<i>Parides hahneli</i>		Hahnel-fecskefarkúlepke
	<b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>			Apolló-lepke
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		Nincs magyar nevük
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		Madárszárnyú pillangók
		<i>Troides</i> spp. (II)		Madárszárnyú pillangók
		ANNELIDA (GYŰRŰSFÉRGEK)		
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>Piócák</b>
ARHYNCHOBDELLIDA				
<b>Hirudinidae</b>				<b>Piócafélék</b>
		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		Orvosi pióca
		<i>Hirudo verbana</i> (II)		Magyar nádály
		MOLLUSCA (PUHATESTŰEK)		
<b>BIVALVIA</b>				<b>Kagylók</b>
MYTILOIDA				
<b>Mytilidae</b>				<b>Kékkagylófélék</b>
		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Sziklafúró kagyló

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
UNIONOIDA				
<b>Unionidae</b>				<b>Folyamikagyló-félék</b>
	<i>Conradilla caelata</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		Madárszárnyú gyöngykagyló
	<i>Dromus dromas</i> (I)			Ehető gyöngykagyló
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			Dromedár-gyöngykagyló
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			Curtis-gyöngykagyló
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			Sárga gyöngykagyló
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			Sampson-gyöngykagyló
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Zöld gyöngykagyló
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Északi gyöngykagyló
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Bütykös gyöngykagyló
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Turgid-gyöngykagyló
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Barna gyöngykagyló
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Higgins-gyöngykagyló
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Rózsaszín gyöngykagyló
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Lapos zsebkönyvkagyló
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Alabama-lámpakagyló
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)	<i>Pleurobema clava</i> (II)		Szemölcsöshátú gyöngykagyló
	<i>Potamilus capax</i> (I)			Narancslábú gyöngykagyló
				Nincs magyar neve
				Érdes gyöngykagyló
				Vaskos zsebkönyvkagyló

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			Vaskos zsebkönyvkagyló
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			Appalach-majomarcú-kagyló
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I)			Halvány törpe-kagyló
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			Nicklin-gyöngy-kagyló
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			Tampico-gyöngy-kagyló
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			Cumberland-babkagyló
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>				<b>Óriáskagyló-félék</b>
		Tridacnidae spp. (II)		Óriáskagyló-félék
GASTROPODA				<b>Csigák</b>
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>				<b>Óriás-szárnyascsigafélék</b>
		<i>Strombus gigas</i> (II)		Óriás-szárnyascsig
STYLOMMATOPHORA				
<b>Achatinellidae</b>				<b>Kisachátcsiga-félék</b>
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Kis achátcsigák
<b>Camaenidae</b>				<b>Falakócsiga-félék</b>
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Zöld falakó-csiga
		CNIDARIA (KORALLOK, TŰZKORALLOK, VIRÁGÁLLATOK)		
ANTHOZOA				<b>Korallok, virágállatok</b>
ANTIPATHARIA				
		ANTIPATHARIA spp. (II)		Feketekorallok

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
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>
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (csak a <i>Heliopora coerulea</i> fajt tartalmazza) (°)		<b>Kékkorallfélék</b> Kékkorallok
SCLERACTINIA				
Nincs magyar nevük		SCLERACTINIA spp. (II) (°)		Kőkorallok
<b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) (°)		<b>Orgonakorall-félék</b> Orgonakorall-félék
<b>HYDROZOA</b>				<b>Hidrák</b>
MILLEPORINA				
<b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) (°)		<b>Tűzkorallfélék</b> Tűzkorallfélék
STYLASTERINA				
<b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) (°)		<b>Hidrokorallfélék</b> Hidrokorallfélék
		<b>NÖVÉNYEK</b>		
AGAVACEAE				
	<i>Agave parviflora</i> (I)			<b>Agávéfélék</b> Törpeagávé

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
AMARYLLIDACEAE		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Viktória-királynő agavé San Diego-i medvefű Nincs magyar neve <b>Amarilliszfélék</b>
ANACARDIACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Hóvirágok Vetővirágok
APOCYNACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
		<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)			
ARALIACEAE		<i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		Indiai vérnyomáscserje <b>ARÁLIAFÉLÉK</b>
		<i>Panax ginseng</i> (II) (csak az oroszországi föderációbeli populáció; e rendelet mellékleteiben más populáció nem szerepel) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Ázsiai ginszeng Amerikai ginszeng
ARAUCARIACEAE				<b>Araukáriafélék</b> Chilei fenyő
	<i>Araucaria araucana</i> (I)			

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>Borbolyafélék</b> Himalájai tojásbogyó
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>(10)</sup> #4		<b>Broméliafélek</b> Harris-tillandzia Kamm-tillandzia Maury-tillandzia Sarjadó tillandzia
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisoides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I)	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>(11)</sup> #4		<b>Kaktuszfélek</b> Kaktuszfélek  Gyapjas kaktuszok Dinnyealakú csillagkaktusz Aztékkaktusz Werdermann-répagyökerűkaktusz Korongkaktuszok Nincs magyar neve Karcsúkaktusz Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			Kövirózsakaktusz
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Katona orgonakaktusz
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pelecypora</i> spp. (I)			Bárdkaktuszok
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			Papírtövisű kaktusz
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			Nincs magyar nevük
	<i>Turbincarpus</i> spp. (I)			Nincs magyar nevük
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Nincs magyar nevük
CARYOCARACEAE				<b>Szuaridiófélék</b>
		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		Ajillo
COMPOSITAE (ASTERA- CEAE)				<b>Fészkesek</b>
	<i>Saussurea costus</i> (I) ( <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> vagy <i>A. costus</i> néven szintén ismert)			Indiai törpebogáncs



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) ( <i>Xerosicyos pubescens</i> -ként is ismert)		Nincs magyar neve
		<i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Nincs magyar neve
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)			<b>Ciprusfélék</b>
	<i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			Patagón ciprus
				Patagón déliciprus
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>Páfrányfélék</b>
				Serlegpáfrányok
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével) #4		<b>Cikászfélék</b>
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			Cikászfélék
				Beddome-cikász
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4		<b>Páfrányfélék</b>
		<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		Hópáfrányok
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>Álkaktuszfélék</b>
				Álkaktuszfélék
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>Jamszgyökérfélék</b>
				Himalájai jamszgyökér

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>Harmatfűfélék</b> Vénusz légyecsapója
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (csak a madagaszkári populációk; e rendelet mellékleteiben nem szerepel más populáció) #5		<b>Ébenfafélék</b>
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (csak a húsoslevelű fajok, a következők kivételével:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Euphorbia misera</i>;</li> <li>2. az <i>Euphorbia trigona</i> fajta (kultivár) mesterségesen szaporított példányai;</li> <li>3. az <i>Euphorbia lactea</i> mesterségesen szaporított, az <i>Euphorbia nerifolia</i> mesterségesen szaporított gyökérlományába oltott példányai, ha: <ul style="list-style-type: none"> <li>— fésűsek, vagy</li> <li>— legyező alakúak, vagy</li> <li>— klorofillhiányos formájúak;</li> </ul> </li> <li>4. az <i>Euphorbia „Milii”</i> fajta (kultivár) mesterségesen szaporított példányai, ha: <ul style="list-style-type: none"> <li>— láthatóan mesterségesen szaporított példányok és</li> <li>— 100 darabos vagy 100 darabnál többet számláló kiszerezésekben kerülnek az Unióba vagy onnan újrakivitelre;</li> </ul> <p>amelyekre e rendelet rendelkezései nem vonatkoznak; és</p> </li> <li>5. az A. mellékletben lévő fajok)</li> </ol>		<b>Kutyatejfélék</b> Kutyatejek

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (ideértve a <i>viridifolia</i> formát és a <i>rakotozafyi</i> változatot)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (ideértve a <i>tuberifera</i> alfajt)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (ideértve az <i>ampanih-yensis</i>, a <i>robinsonii</i> és a <i>sprirosticha</i> változatokat)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b></p> <p><b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (ideértve az <i>antsingiensis</i>, a <i>bemarahensis</i> és a <i>multiflora</i> változatokat)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Oroszországi Föderáció) #5	<p><b>Bükkfafélék</b></p> <p>Mongol tölgy</p>
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<p><b>Okotillófélék</b></p> <p>Budzsumfa</p> <p>Nincs magyar neve</p>
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	<p><b>Gnétumfélék</b></p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>Diófélék</b> Gavilán
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) ( <i>A. duckei</i> -ként is ismert) #12		Rózsafa
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (csak a madagaszkári populációk) #5 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5 <i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6 <i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6 <i>Dalbergia tucurensis</i> (III Nicaragua) #6 <i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/ Nicaragua) <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (panamai populáció) #2	<b>Pillangósvirágúak</b> Parázsfa (brazilfa) Madagaszkári rózsafák Nincs magyar neve Granadillo rózsafa Brazil rózsafa Kokoboló rózsafa Honduraszi rózsafa Nincs magyar neve Nincs magyar neve Afrikai teakfa Nincs magyar neve Vörös szantálfa Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
LILIACEAE	<p><i>Aloe albida</i> (I)</p> <p><i>Aloe albiflora</i> (I)</p> <p><i>Aloe alfredii</i> (I)</p> <p><i>Aloe bakeri</i> (I)</p> <p><i>Aloe bellatula</i> (I)</p> <p><i>Aloe calcairophila</i> (I)</p> <p><i>Aloe compressa</i> (I) (ideértve a <i>paucituberculata</i>, a <i>rugosquamosa</i> és a <i>schistophila</i> változatokat)</p> <p><i>Aloe delphinensis</i> (I)</p> <p><i>Aloe descoingsii</i> (I)</p> <p><i>Aloe fragilis</i> (I)</p> <p><i>Aloe haworthioides</i> (I) (ideértve az <i>aurantiaca</i> változatot)</p> <p><i>Aloe helenae</i> (I)</p> <p><i>Aloe laeta</i> (I) (ideértve a <i>maniaensis</i> változatot)</p> <p><i>Aloe parallelifolia</i> (I)</p> <p><i>Aloe parvula</i> (I)</p> <p><i>Aloe pillansii</i> (I)</p> <p><i>Aloe polyphylla</i> (I)</p> <p><i>Aloe rauhii</i> (I)</p> <p><i>Aloe suzannae</i> (I)</p> <p><i>Aloe versicolor</i> (I)</p> <p><i>Aloe vossii</i> (I)</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><b>Liliomfélék</b></p> <p>Aloék</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepál) #1	<b>Liliomfafélék</b> 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	<b>Imafűzérfa-félék</b>  Nincs magyar neve
		<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		Honduraszi mahagóni Nagylevelű mahagóni Karibi mahagóni
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		<b>Kancsóka-félék</b> Kancsóka Indiai kancsóka Óriáskancsóka
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Oroszországi Föderáció) #5	<b>Olajfafélék</b> Nincs magyar neve
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) <sup>(12)</sup> #4		<b>Orchideafélék</b> Orchideafélék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p>Az alábbi, az A. mellékletben szereplő orchideafajok esetében a magoncokra vagy szövettenyészetekre nem vonatkozik ez a rendelet, 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<sup>(13)</sup> 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)</p> <p><b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b></p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b></p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p> <p><i>Laelia lobata</i> (I)</p> <p><b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b></p> <p><b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b></p> <p><b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b></p> <p><i>Paphiopedilum</i> spp. (I)</p> <p><i>Peristeria elata</i> (I)</p> <p><i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p> <p><i>Renanthera imschootiana</i> (I)</p> <p><b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b></p>			<p>Nincs magyar neve</p> <p>Krétai madársisak</p> <p>Boldogasszony papucsá</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Nagylevelű avarvirág</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Hagymaburok</p> <p>Argoliszi bangó</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Szirti kosbor</p> <p>Ázsiai papucsorchideák</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Dél-amerikai papucsorchideák</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Nyári füzértekerics</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>Vajvirágfélék</b> Sivatagi cistanche
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4		<b>Pálmafélék</b> Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Marojejya darianii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychelle-szigetek) #13	Tengeri kókusz
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4		Nincs magyar neve
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		Háromszögpálma
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		Nincs magyar neve
PAPAVERACEAE				<b>Mákfélék</b>
PASSIFLORACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	Nincs magyar neve
		<i>Adenia firingalavensis</i> (II)		Sivatag rózsája
		<i>Adenia olaboensis</i> (II)		Sivatag rózsája
		<i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		Sivatag rózsája
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II)		<b>Szezámfélék</b> Nincs magyar neve
		<i>Uncarina stellulifera</i> (II)		Nincs magyar neve
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Oroszországi Föderáció) #5	<b>Fenyőfélék</b> Guatemalai jegenyefenyő



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepál) #1	<b>Kótiszafafélék</b> Nincs magyar neve Nincs magyar neve
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		<b>Porcsinfélék</b> Széprózsák  Nincs magyar neve
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(1+)</sup> #4		<b>Kankalinfélék</b> Ciklámenek
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>Boglárkafélék</b> Tavaszi hérics Kanadai aranygyökér
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>Rózsafélék</b> Afrikai meggy
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Galajfélék Nincs magyar neve
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (csak a burundi, etiópiai, kenyai, ruandai, ugandai és tanzániai populációk, más populáció nem szerepel e rendelet mellékleteiben) #2		Kelet-afrikai szantálfa
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		<b>Kürtvirágfélék</b> Kürtvirágok  Nincs magyar neve Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
SCROPHULARIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (a <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> kivételével) #2		<b>Tátogatófélék</b> Nincs magyar neve
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>Stangercikász-félék</b> Bunkóspálmafélék Stanger-cikász
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2		<b>TISZAFAFÉLÉK</b> Kínai tiszafa
		<i>Taxus cuspidata</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) <sup>(15)</sup> #2		Japán tiszafa
		<i>Taxus fuana</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2		Tibeti tiszafa
		<i>Taxus sumatrana</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2		Szumátrai tiszafa
		<i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Himalájai tiszafa
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14		<b>Boroszlánfélék</b> Sasfák
		<i>Gonystylus</i> spp. (II) #4		Nincs magyar nevük
		<i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		Nincs magyar nevük
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<b>Nincs magyar nevük</b>	
VALERIANACEAE			<b>Macskagyökérfélék</b> Nincs magyar neve	
			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1	
			<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2	

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>Velvicsiafélék</b> Velvicsia
ZAMIACEAE		ZAMIACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4  <i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)		<b>Bunkóspálmafélék</b> Bunkóspálmafélék  Nincs magyar nevük
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		Kafferkenyerek Parafapálma <b>Gyömbérfélék</b>
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiaicum</i> spp. (II) #2		Fülöp-szigeteki gyömbérliliom <b>Királydinnyefélék</b> Nincs magyar neve Szentfák

(<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 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-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 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-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.

- (3) 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 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-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.

- (4) 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.

- (5) 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 gyapjúkészlettel, 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.

- (6) 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 eljett, 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.

- (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) bőráruk kereskedelmi és nem kereskedelmi célú exportja esetén Botswana, Namíbia 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 Namíbia számára, valamint elefántcsont-faragványok nem kereskedelmi célból történő exportja esetén Zimbabwe számára; g) regisztrált nyers elefántcsont exportja esetén (Botswana, Namíbia, Dél-Afrika és Zimbabwe számára teljes agyarakra és agyardarabokra) a következő feltételek mellett: 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 (Namíbia) 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 tizenegyedik 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.

- (8) Magában foglalja az újonnan leírt, *Scleropages inscriptus* elnevezésű rendszertani egységet.

(9) A következőkre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései:

Fossziliák;

Korallhomok, vagyis olyan anyag, amely teljes egészében vagy részben, elhalt korall maximum 2 mm átmérőjű, a nem szintjén nem azonosítható, 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 a nem szintjén nem azonosítható más anyagok bármelyik irányból mérve 2–30 mm-es lazán kötött darabjai.

(10) Az A. mellékletbe tartozó példányok kereskedelme csak akkor engedélyezett, ha az adott példányok rendelkeznek cataphyll-lal.

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

*Hatiora x graeseri*

*Schlumbergera x buckleyi*

*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (kultivárok)

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

*Opuntia microdasys* (kultivárok)

(12) 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.

(13) A Bizottság 2006. május 4-i 865/2006/EK rendelete a vadon élő állat- és növényfajok számára kereskedelmük szabályozása által biztosított védelemről szóló 338/97/EK tanácsi rendelet végrehajtására vonatkozó részletes szabályok megállapításáról (HL L 166., 2006.6.19., 1. o.).

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

(15) 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.

	D. melléklet	Köznapi név
<b>ÁLLATOK</b>		
CHORDATA (GERINCHÚROSOK)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>Emlősök</b>
CARNIVORA		
<b>Canidae</b>		<b>Kutyafélék</b>
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1	Vörös róka <i>griffithi</i> alfaj
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1	Vörös róka <i>montana</i> alfaj
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	Vörös róka <i>pusilla</i> alfaj
<b>Mustelidae</b>		<b>Menyétfélék</b>
	<i>Mustela altaica</i> (III India) §1	Hegyi görény
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III India) §1	Hermelin <i>ferghanae</i> alfaja
	<i>Mustela kathiah</i> (III India) §1	Sárgahasú menyét
	<i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	Szibériai görény
DIPROTODONTIA		
<b>Macropodidae</b>		<b>Kengurufélék</b>
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	Egyszínű kúszókenguru
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	Goodfellow-kúszókenguru
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	Matschie-kúszókenguru
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	Aranyvállú kúszókenguru
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	Seri-kúszókenguru
<b>AVES</b>		<b>Madarak</b>
ANSERIFORMES		
<b>Anatidae</b>		<b>Récefélék</b>
	<i>Anas melleri</i>	Madagaszkári réce
COLUMBIFORMES		
<b>Columbidae</b>		<b>Galambfélék</b>
	<i>Columba oenops</i>	Perui galamb
	<i>Didunculus strigirostris</i>	Bagolycsőrű galamb

	D. melléklet	Köznapi név
	<i>Ducula pickeringii</i>	Borneói császárgalamb
	<i>Gallinolumba crinigera</i>	Mindanaói csillagosgalamb
	<i>Ptilinopus marchei</i>	Karmazsin gyümölcsgalamb
	<i>Turacoena modesta</i>	Timori kormosgalamb
GALLIFORMES		
<b>Cracidae</b>		<b>Hokkófélék</b>
	<i>Crax alector</i>	Fekete hokkó
	<i>Pauxi unicornis</i>	Sisakoshokkó-faj
	<i>Penelope pileata</i>	Fehérkontyos sakutyúk
<b>Megapodiidae</b>		<b>Lábastyúkfélék</b>
	<i>Eulipoa wallacei</i>	Nyerges lábastyúk
<b>Phasianidae</b>		<b>Fácánfélék</b>
	<i>Arborophila gingica</i>	Galléros hegyifogoly
	<i>Lophura bulweri</i>	Fehérfarkú fácán
	<i>Lophura diardi</i>	Hamvas fácán
	<i>Lophura inornata</i>	Salvadori fácán
	<i>Syrnaticus reevesii</i> §2	Királyfácán
PASSERIFORMES		
<b>Bombycillidae</b>		<b>Csonttollúfélék</b>
	<i>Bombycilla japonica</i>	Amuri csonttollú
<b>Corvidae</b>		<b>Varjúfélék</b>
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	Borzas indigószajkó
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	Üstökös indigószajkó
<b>Cotingidae</b>		<b>Kotingafélék</b>
	<i>Procnias nudicollis</i>	Kopasznyakú harangozómadár
<b>Emberizidae</b>		<b>Sármányfélék</b>
	<i>Dacnis nigripes</i>	Nincs magyar neve

	D. melléklet	Köznapi név
<b>Estrildidae</b>	<i>Sporophila falcirostris</i>	Tömpecsőrű magsármány
	<i>Sporophila frontalis</i>	Őszhomlokú magsármány
	<i>Sporophila hypochroma</i>	Vöröshasú magsármány
	<i>Sporophila palustris</i>	Mocsári magsármány
		<b>Szövőpintyfélék</b>
	<i>Amandava amandava</i>	Tigrispinty
	<i>Cryptospiza reichenovii</i>	Reichenov-hegyiasztrild
	<i>Erythrura coloria</i>	Tarkafejű papagájmandina
	<i>Erythrura viridifacies</i>	Luzoni papagájmandina
	<i>Estrilda quartinia</i> (gyakran exportálják <i>Estrilda melanotis</i> néven)	Sárgahasú asztrild
<b>Fringillidae</b>	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	Pettyes asztrild
	<i>Lonchura griseicapilla</i>	Gyöngyös asztrild
	<i>Lonchura punctulata</i>	Muskátpinty
	<i>Lonchura stygia</i>	Fekete apácapinty
		<b>Pintyfélék</b>
	<i>Carduelis ambigua</i>	Nincs magyar neve
	<i>Carduelis atrata</i>	Nincs magyar neve
	<i>Kozlowia roborowskii</i>	Vékonycsőrű pirók
	<i>Pyrrhula erythaca</i>	Nincs magyar neve
	<i>Serinus canicollis</i>	Nincs magyar neve
<b>Icteridae</b>	<i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (gyakran exportálják <i>Serinus citrinelloides</i> néven)	Kelet-afrikai csicsörke
	<i>Sturnella militaris</i>	<b>Csirőgefélék</b> Vitézcsirőge
<b>Muscicapidae</b>		<b>Légykapófélék</b>
	<i>Cochoa azurea</i>	Jávai tündérrigó
	<i>Cochoa purpurea</i>	Bíborszárnyú tündérrigó
	<i>Garrulax formosus</i>	Pirosszárnyú álszajkó



	D. melléklet	Köznapi név
	<i>Garrulax galbanus</i>	Sárgatorkú álszajkó
	<i>Garrulax milnei</i>	Nincs magyar neve
	<i>Niltava davidi</i>	Nincs magyar neve
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	Barnaarcú bozóttimália
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> ( <i>Pogonicichla swynnertoni</i> -ként szintén szerepelhet)	Csillagoscsuk
	<i>Turdus dissimilis</i>	Rododendronrigó
<b>Pittidae</b>		<b>Pittafélék</b>
	<i>Pitta nipalensis</i>	Himalájai pitta
	<i>Pitta steerii</i>	Azúrmellű pitta
<b>Sittidae</b>		<b>Csuszkafélek</b>
	<i>Sitta magna</i>	Óriáscsuszka
	<i>Sitta yunnanensis</i>	Nincs magyar neve
<b>Sturnidae</b>		<b>Seregélyfélek</b>
	<i>Cosmopsarus regius</i>	Királycsőrícse
	<i>Mino dumontii</i>	Nincs magyar neve
	<i>Sturnus erythropygius</i>	Andaman-seregély
<b>REPTILIA</b>		<b>Hüllők</b>
SAURIA		
<b>Agamidae</b>		
	<i>Physignathus cocincinus</i>	<b>Ázsiai víziagáma</b>
<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

	D. melléklet	Köznapi név
<b>Gerrhosauridae</b>		<b>Tobzsfarkúgyík-félék</b>
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	Karsten-koszorúgyík
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Négycsíkos koszorúgyík
<b>Iguanidae</b>		
	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	Ötujjú tüskésfarkú leguán
<b>Scincidae</b>		<b>Szinkfélék</b>
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	Krokodilszink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Új-guineai sisakoszsink
SERPENTES		
<b>Colubridae</b>		<b>Siklófélék</b>
	<i>Elaphe carinata</i> §1	Búzössikló
	<i>Elaphe radiata</i> §1	Rezessikló
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	Tajvani/csíkosfarkú sikló
	<i>Enhydryis 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>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Maláj vörösszájú mokasszinkígyó
<b>AMPHIBIA</b>		
ANURA		Békák
<b>Dicroglossidae</b>		<b>Nincs magyar nevük</b>
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Nincs magyar neve

	D. melléklet	Köznapi név
<b>Hylidae</b>	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	<b>Levelibéka-félék</b> Nincs magyar neve
<b>Leptodactylidae</b>	<i>Leptodactylus laticeps</i>	<b>FüTTYENTŐBÉKA-FÉLÉK</b> Nincs magyar neve
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqiperica</i>	<b>Valódi békafélék</b> Nincs magyar neve
CAUDATA		
<b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>Szögletesfogsorú-gőtefélék</b> Békafogú gőte
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>Tüdőtlenzalamandra-félék</b> Óriás pálmazalamandra
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylototriton</i> spp.	<b>Szalamandrafélék</b> Kardfarkú gőte Nincs magyar neve Lapátfarkú gőte Szemölcsösgőték Nincs magyar neve Nincs magyar neve
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>Sugarasúszójú halak</b>
PERCIFORMES		
<b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	Banggai-i kardinális hal
	ARTHROPODA (ÍZELTLÁBÚAK)	
INSECTA		<b>Rovarok</b>
LEPIDOPTERA		Lepkék
<b>Papilionidae</b>	<i>Baronia brevicornis</i>	<b>Pillangófélék</b> Rövidcsápú barónia

	D. melléklet	Köznapi név
	<i>Papilio groseSmithi</i>	GroseSmith-fecskéfarkülepke
	<i>Papilio maraho</i>	Maraho-fecskéfarkülepke
	MOLLUSCA (KAGYLÓK)	
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>		
	<i>Haliotis midae</i>	Cumberland-babkagyló
	NÖVÉNYEK	
AGAVACEAE		<b>Agávéfélék</b>
	<i>Calibanus hookeri</i>	Nincs magyar neve
	<i>Dasyllirion longissimum</i>	Üstökvirág
ARACEAE		<b>Kontyvirágfélék</b>
	<i>Arisaema dracontium</i>	Csápvirág
	<i>Arisaema erubescens</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema galeatum</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema sikokianum</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema tortuosum</i>	Nincs magyar neve
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i>	Nincs magyar neve
	<i>Biarum ditschianum</i>	Nincs magyar neve
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		<b>Fészkesek</b>
	<i>Arnica montana</i> §3	Árnika
	<i>Othonna cacalioides</i>	Nincs magyar neve
	<i>Othonna clavifolia</i>	Nincs magyar neve
	<i>Othonna hallii</i>	Nincs magyar neve
	<i>Othonna herrei</i>	Nincs magyar neve
	<i>Othonna lepidocaulis</i>	Nincs magyar neve
	<i>Othonna retrorsa</i>	Nincs magyar neve

	D. melléklet	Köznapi név
ERICACEAE		<b>Erikafélék</b>
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Medveszőlő
GENTIANACEAE		<b>Tárnicsfélék</b>
	<i>Gentiana lutea</i> §3	Sárga tárnics
LILIACEAE		<b>Liliomfélék</b>
	<i>Trillium pusillum</i>	Aprólevelű hármasszirom
	<i>Trillium rugelii</i>	Hármasszirom
	<i>Trillium sessile</i>	Ülővirágú hármasszirom
LYCOPODIACEAE		<b>Korparűfélék</b>
	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Kapcsos korparű
MELIACEAE		<b>Imafűzérfa-félék</b>
	<i>Cedrela montana</i> §4	Nincs magyar neve
	<i>Cedrela oaxacensis</i> §4	Nincs magyar neve
	<i>Cedrela salvadorensis</i> §4	Nincs magyar neve
	<i>Cedrela tonduzii</i> §4	Nincs magyar neve
MENYANTHACEAE		<b>Vidrafűfélék</b>
	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Vidrafű
PARMELIACEAE		<b>Tundrazuzmófélék</b>
	<i>Cetraria islandica</i> §3	Izlandi zuzmó
PASSIFLORACEAE		<b>Golgotavirág-félék</b>
	<i>Adenia glauca</i>	Sivatag rózsája
	<i>Adenia pechuelli</i>	Sivatag rózsája
PEDALIACEAE		<b>Nincs magyar nevük</b>
	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Ördögkarmok
PORTULACACEAE		<b>Porcsinfélék</b>
	<i>Ceraria carissoana</i>	Nincs magyar neve
	<i>Ceraria fruticulosa</i>	Nincs magyar neve
SELAGINELLACEAE		<b>Csipkeharasztfélék</b>
	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Jerikó rózsája