

II

(Nem jogalkotási aktusok)

RENDELETEK

A BIZOTTSÁG (EU) 2016/2029 RENDELETE

(2016. november 10.)

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 ⁽¹⁾ és különösen annak 19. cikke (5) bekezdésére,

mivel:

- (1) A 338/97/EK rendelet felsorolja azon állat- és növényfajokat, amelyek tekintetében a kereskedelem korlátozott vagy ellenőrzött. Az említett felsorolás magában foglalja a veszélyeztetett vadon élő állat- és növényfajok nemzetközi kereskedelméről szóló egyezmény (a továbbiakban: az Egyezmény) függelékében megállapított jegyzékeket. A felsorolás olyan más fajokat is tartalmaz, amelyek védettségi helyzete megköveteli, hogy az Unió területére való behozatalukat, az onnan történő kivitelüket és az Unión belüli kereskedelmüket szabályozzák vagy figyelemmel kísérjék.
- (2) Az Egyezmény III. függelékébe a közelmúltban a következő fajok kerültek felvételre: Guatemala kérésére a *Dalbergia calycina*, a *Dalbergia cubilquitzensis*, a *Dalbergia glomerata* és a *Dalbergia tucurensis* (valamennyi magyarázó jegyzettel); Brazília kérésére a *Cedrela fissilis* és a *Cedrela lilloi* (mindkettő magyarázó jegyzettel); Szenegál kérésére a *Pterocarpus erinaceus* (magyarázó jegyzettel). Honduras kérésére a *Cairina moschata* fajt törölték az Egyezmény III. függelékéből.
- (3) Következésképpen az Egyezmény III. függelékének módosításai miatt szükség van a 338/97/EK rendelet C. mellékletének módosítására.
- (4) Az Unió számára veszélyt jelentő idegenhonos inváziós fajok 1143/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet szerinti jegyzékének elfogadásáról szóló, 2016. július 13-i (EU) 2016/1141 bizottsági végrehajtási rendelet ⁽²⁾ hatálybalépésével a következő fajok szigorúbb jogi szabályozás alá esnek: *Callosciurus erythraeus*, *Sciurus carolinensis*, *Sciurus niger*, *Oxyura jamaicensis*, *Trachemys scripta elegans*, *Lithobates catesbeianus*. Annak elkerülése érdekében, hogy ezekre a fajokra két párhuzamos behozatali rendszer vonatkozzon, törölni kell őket a 338/97/EK rendelet B. mellékletéből.
- (5) A 338/97/EK rendelet D. mellékletében a *Lamprolornis regius*szal kapcsolatos nevezéktani hibát ki kell javítani.
- (6) Tekintetbe véve a módosítások mértékét, az egyértelműség érdekében a 338/97/EK rendelet mellékletét szükséges teljes egészében kicserélni.
- (7) A 338/97/EK rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell.

⁽¹⁾ HL L 61., 1997.3.3., 1. o.

⁽²⁾ HL L 189., 2016.7.14., 4. o.

- (8) 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 kihirdetését követő harmadik napon lép hatályba.

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

Kelt Brüsszelben, 2016. november 10-én.

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 ⁽¹⁾ vagy a 92/43/EGK tanácsi irányelvben ⁽²⁾ 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 állapotokra, 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);

⁽¹⁾ 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.).

⁽²⁾ 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.).

- b) a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncok vagy szövettényészetek;
- 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 magháját), a spóra és a pollen (ideértve a polliniumokat). A kivétel nem vonatkozik a Mexikóból exportált Cactaceae spp. magjára, valamint a Madagaszkárról exportált *Beccariophoenix madagascariensis* és *Neodypsis decaryi* magjára;
- b) a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncok vagy szövettényészetek;
- 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, gyümölcsbőrnek 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 szövettényészetek;
- c) a termések;
- d) a levelek;

- e) elhasznált agarfaőrlemény, 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 olatok, 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 magoncra vagy szövettenyészetekre nem vonatkozik ez a rendelet.
15. A vizeletre, az ürülékre és az ámbrára, amelyek mellékterméknek 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
ÁLLATOK				
CHORDATA (GERINCHÚROSOK)				
MAMMALIA				Emlősök
ARTIODACTYLA				
Antilocapridae				Villásszarvú-antilopfélék
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (csak a mexikói populáció; e rendelet mellékleteiben egyetlen más populáció sem szerepel)			Villásszarvú antilop
Bovidae				Tülkösszarvúak
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)			Mendeszantilop
		<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 háziasított változat példányaira nem vonatkozik ez a rendelet)	Pödröttszarvú kecske Bezoárkecske
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakisztán)	Szibériai kőszáli kecske
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Kínai széró
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Vörös széró
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Déli gorál
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Himalájai széró
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Brooke-bóbitásantilop
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Feketelábú bóbitásantilop
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Libériai bóbitásantilop
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Ogilby-bóbitásantilop
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Sárgahátú bóbitásantilop
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Zebra-bóbitásantilop
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Tarka lantszarvúantilop
			<i>Gazella bennettii</i> (III Pakisztán)	Indiai gazella
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)			Edmi gazella
			<i>Gazella dorcas</i> (III Algéria/ Tunézia)	Dorkász gazella
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Homoki gazella
	<i>Hippotragus niger variari</i> (I)			Óriás fekete lóantilop
		<i>Kobus leche</i> (II)		Zambézi mocsárialantilop

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi 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
Camelidae	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)	<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: Argentína ⁽¹⁾ [Jujuy és Catamarca tartományok természetes, valamint Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja és San Juan tartományának félvad populációi]; Bolívia ⁽²⁾ [a teljes populáció]; Chile ⁽³⁾ [a Primera Región populációja]; Ecuador ⁽⁴⁾ [a teljes populáció] és Peru ⁽⁵⁾ [a teljes populáció]; az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel)		Tevefélék Guanakó Vikunya
Cervidae	<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)	Szarvasfélék 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 Guatemala)	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 fehér farkú szarvas
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			Pampaszarvas
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Északi törpeszarvas
Hippopotamidae				Déli törpeszarvas
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Mocsári szarvas
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Lírszarvas
Moschidae				Vízilófélék
	<i>Moschus</i> spp. (I) (csak az afganisztáni, bhutáni, indiai, mianmari, nepáli és pakisztáni 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 szerepelnek)		Törpevíziló
				Nílusi víziló
				Pézsmaszarvasfélék
				Pézsmaszarvasok

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Suidae	<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>Disznófélék</p> <p>Közönséges babiruszadisznó</p> <p>Bola Batu babiruszadisznó</p> <p>Nagyfogú babiruszadisznó</p> <p>Malenge-szigeti babiruszadisznó</p> <p>Törpedisznó</p>
Tayassuidae		<p>Tayassuidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével és az orvos pekari (<i>Pecari tajacu</i>) Mexikóban és az USA-ban élő populációi kivételével, amelyek nem szerepelnek e rendelet mellékleteiben)</p>		<p>Pekarifélék</p> <p>Pekarifélék</p> <p>Chaco-pekari</p>
CARNIVORA				
Ailuridae	<p><i>Ailurus fulgens</i> (I)</p>			<p>Kispanda</p>
Canidae	<p>Canis lupus (I/II)</p> <p>(Minden populáció, kivéve Spanyolországban 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 háziasított formát és a dingót, amelyek <i>Canis lupus familiaris</i>-ként és <i>Canis lupus dingo</i>-ként szerepelnek.)</p>	<p><i>Canis lupus</i> (II) (Spanyolországban a Duero folyótól északra fekvő területeinek és Görögországnak a 39. szélességi körtől északra fekvő területeinek populációi) Kivéve a háziasított formát és a dingót, amelyek <i>Canis lupus familiaris</i>-ként és <i>Canis lupus dingo</i>-ként szerepelnek.)</p>	<p><i>Canis aureus</i> (III India)</p>	<p>Kutyafélék</p> <p>Aranysakál</p> <p>Farkas</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Canis simensis</i>	<i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		Etióp sakál Közönséges pamparóka Sörényesfarkas Ázsiai vadkutya Culpeo pamparóka Darwin-pamparóka Argentín pamparóka Igazi pamparóka
	<i>Speothos venaticus</i> (I)		<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Erdeikutya Indiai róka Afgán róka Sivatagi róka
Eupleridae		<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)		Fossa Falanuk
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Madagaszkári cibetmacska
Felidae		Felidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével. A házasított változat példányaira nem vonatkozik ez a rendelet)		Macskafélék 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	Köznapi név
	<p><i>Caracal caracal</i> (I) (csak az ázsiai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><i>Felis silvestris</i> (II)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobitus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><i>Lynx lynx</i> (II)</p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo persica</i> (I)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p> <p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (csak a bangladesi, indiai és thaiföldi populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)</p> <p><i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p>			<p>Sivatagi macska (karakál)</p> <p>Temminck-macska</p> <p>Feketelábú macska</p> <p>Vadmacska</p> <p>Geoffroy-macska</p> <p>Andesi macska</p> <p>Ocelot</p> <p>Tigrismacska</p> <p>Hosszúfarkú macska</p> <p>Hiúz</p> <p>Párduchiúz</p> <p>Ködfoltos párduc</p> <p>Ázsiai oroszlán</p> <p>Jaguár</p> <p>Leopárd</p> <p>Tigris</p> <p>Márványfoltos macska</p> <p>Bengáli törpemacska törzsalakja</p> <p>Iriomote-törpemacska</p> <p>Laposfejű macska</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Herpestidae	<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
				Mongúzfélek
			<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
Hyaenidae			<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)	Hiénafélék Csíkos hiéna
Mephitidae			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Cibethiéna
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Búzösborzfélek Patagóniai búzösborz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Mustelidae				Menyétfélék
Lutrinae		Lutrinae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Vidraformák
	<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
Mustelinae			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	Óriásvidra
			<i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)	Menyétformák
			<i>Martes flavigula</i> (III India)	Tayra
			<i>Martes foina intermedia</i> (III India)	Nagy grizon
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III India)	Sárgatorkú nyest
			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Nyest <i>intermedia</i> alfaja
				Gwatkins-nyest
				Méhészborz
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Feketelábú görény
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		Rozmárfélék
				Rozmár

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Otariidae		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Fülesfókafélék Medvefókák Juan Fernandez-medvefóka Guadelupe-medvefóka
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			
Phocidae		<i>Mirounga leonina</i> (II)		Fókafélék Déli elefántfóka Barátfókák
	<i>Monachus</i> spp. (I)			
Procyonidae			<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)	Mosómedvefélék Ecsetfarkú nyestmedve Közép-amerikai macskanyérc Fehérorrú koati Vörösorrú koati <i>solitaria</i> alfaja Farksodró
Ursidae		Ursidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Medvefélék 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) <i>Ursus arctos</i> (I/II) (csak a bhutáni, kínai, mexikói és mongóliai populációk és az <i>Ursus arctos isabellinus</i> alfaj szerepel az I. függelékben; az összes többi populáció és alfaj a II. függelékben szerepel).			

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Viverridae	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Örvös medve
				Cibetmacskafélék
			<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 pardicolor</i> (I)	<i>Prionodon linsang</i> (II)	Sávós tigrispetymeg
			Foltos tigrispetymeg	
		<i>Viverra civettina</i> (III India)	Malabári cibetmacska	
		<i>Viverra zibetha</i> (III India)	Indiai cibetmacska	
		<i>Viverricula indica</i> (III India)	Kis cibetmacska	
CETACEA				Cetek (delfinek, bálnák)
	CETACEA spp. (I/II) ⁽⁶⁾			Cetek
CHIROPTERA				
Phyllostomidae				Hártyásorrú denevérek
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Csíkoshátú gyümölcsdenevér

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Pteropodidae		<i>Acerodon</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Repülőkutya-félék
	<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				
Dasypodidae				Tatufélék
			<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
Dasyuridae				Erszénesnyestfélék
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			Hosszúfarkú erszénesnyestfélék
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Homoki erszénesnyestfélék
DIPROTODONTIA				
Macropodidae				Kengurufélék
		<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
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Kantáros karmoskenguru
Phalangeridae				Kuszkuszfélék
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		Sötétfarkú kuszkusz
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		Déli kuszkusz
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		Szürke kuszkusz
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		Apró foltoskuszkusz
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		Foltos kuszkusz
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Pettyes foltoskuszkusz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Patkánykenguru-félék Patkánykenguruk
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Vombatfélék Északi vombat
LAGOMORPHA				
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Nyúlfélék Sörtés nyúl Mexikói nyúl
MONOTREMATA				
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Hangyászsümfélék Hosszúcsőrű hangyászsünök
PERAMELEMORPHIA				
Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Nyugati bandikut
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Közönséges erszényesnyúl
PERISSODACTYLA				
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (az <i>Equus asinus</i> -ként szereplő háziasított 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.)			Lófélék Afrikai vadszamár Grevy-zebra Ázsiai vadszamár

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Rhinocerotidae	<p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (I)</p> <p>Rhinocerotidae spp. (I) (a B. mellékletben szereplő alfajok kivételével)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (csak a dél-afrikai és a szváziföldi populációk; az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel. Nemzetközi kereskedelem kizárólag élő állatok megfelelő és elfogadható célállomásra történő szállítása esetén, valamint vadászati trófeák esetén engedélyezhető. Az alfaj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük folytatott kereskedelmet ennek megfelelően kell szabályozni)</p>		<p>Kiang</p> <p>Przewalskii-ló</p> <p>Hartmann-hegyizebra</p> <p>Fokföldi hegyizebra</p> <p>Orrszarvűfélék</p> <p>Orrszarvűfélék</p> <p>Déli szélesszájú orrszarvú</p>
Tapiridae	<p>Tapiridae spp. (I) (a B. mellékletben szereplő faj kivételével)</p>	<p><i>Tapirus terrestris</i> (II)</p>		<p>Tapírfélék</p> <p>Tapírfélék</p> <p>Közönséges tapír</p>
PHOLIDOTA				
Manidae		<p><i>Manis</i> spp. (II)</p> <p>(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.)</p>		<p>Tobzoskafélék</p> <p>Tobzoskák</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
PILOSA				
Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		Háromujjúlahár-félék Törpe háromujjúlahár Füstös háromujjúlahár
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	Kétujjúlahár-félék Hoffman-kétujjúlahár
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Hangyászfélék Sörényes hangyász Északi hangyász
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Főemlősök Főemlősök
Atelidae	<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)			Pókmajomfélék Coiba-bögmajom Mellényes bögmajom Mexikói bögmajom Ékes pókmajom <i>frontatus</i> alfaja Ékes pókmajom panamai alfaja Gyapjas pókmajom Északi gyapjasmajom Sárgafarkú gyapjasmajom
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I)			Csuklyásmajomfélék Ugró tamarin Fehérpamacsos selyemmajom

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Cercopithecidae	<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
				Cerkóffélék
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			Kalapos mangábé
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Diána-cerkóf
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			Sárgacombú cerckóf
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			Sárgafarkú cerckóf
	<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-keletkolobusz	
<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 szürkolangur
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Dussumier-szürkolangur
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Hulmán langur
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Terrai szürkolangur
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Feketelábú szürkolangur
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Sri Lanka-i szürkolangur
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Hegyi szürkolangur
	<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
Cheirogaleidae				Törpemakifélék
	Cheirogaleidae spp. (I)			Törpemakifélék

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

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

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Trichechidae	<i>Trichechus inunguis</i> (I)			Manátifélék Dél-amerikai manáti
	<i>Trichechus manatus</i> (I)			Karibi manáti
	<i>Trichechus senegalensis</i> (I)			Afrikai manáti
AVES				Madarak
ANSERIFORMES				Récefélék
Anatidae	<i>Anas aucklandica</i> (I)			Auckland-szigeti réce
		<i>Anas bernieri</i> (II)		Bernier-réce
	<i>Anas chlorotis</i> (I)			Maori réce
		<i>Anas formosa</i> (II)		Cifra réce
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			Laysani réce
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			Campbell-szigeti réce
	<i>Anas querquedula</i>			Bőjti réce
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			Dzsungelréce
	<i>Aythya innotata</i>			Madagaszkári cigányréce
	<i>Aythya nyroca</i>			Cigányréce
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			Kanadai lúd aleut-szigeteki alfaja
	<i>Branta ruficollis</i> (II)			Vörösnyakú lúd
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			Hawaii lúd
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Koszkoróbahattyú
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		Feketenyakú hattyú
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Pálmafütyülőlúd (Karibi fütyülőlúd)

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	Feketehasú fityűlőlúd
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Sujtásos fityűlőlúd
	<i>Mergus octosetaceus</i>			Brazíl bukó
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)			KékcSORÚ réce
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (valószínűleg kikapuztult) (I)			Rózsásfejű réce
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Bütykös fényréce
	<i>Tadorna cristata</i>			Koreai ásólúd
APODIFORMES				
Trochilidae				Kolibrifélék
		Trochilidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Kolibrifélék
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			Bahia-remetekolibri
CHARADRIIFORMES				
Burhinidae				Ugartyúkfélék
			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	Koronás ugartyúk
Laridae				Sirályfélék
	<i>Larus relictus</i> (I)			Mongol sirály
Scolopacidae				Szalonkafélék
	<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				
Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			Gémfélék Nagy kócsag Pásztorgém Kis kócsag
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Papucscsőrűgólya-félék Papucscsőrű gólya
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			Gólyafélék Feketecsőrű gólya Fekete gólya Pápaszemes gólya Jabiru Sárgafejű marabu Szumátrai tantalusz
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Flamingófélék Flamingók Rózsás flamingó, vörös flamingó
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Íbiszfélék Skarlátbatla Déli tarvarjú Tarvarjú Nipponíbisz Kanalasgém Óriásíbisz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
COLUMBIFORMES				
Columbidae				Galambfélék
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			Sörényes galamb
	<i>Claravis godefrida</i>			Sávós ezüstgalamb
	<i>Columba livia</i>			Szirti galamb
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			Mindori császárgalamb
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Luzoni csillagosgalamb
		<i>Goura</i> spp. (II)		Koronásgalambfajok
	<i>Leptotila wellsi</i>			Grenadai gerle
	<i>Streptopelia turtur</i>			Rózsás galamb
			<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Vadgerle
CORACIIFORMES				
Bucerotidae				Szarvascsőrűmadár-félék
		<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
Musophagidae				Turákófélék
		<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)		Sólyomalakúak
				Sólyomalakúak
Accipitridae				Vágómadárfélék
	<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>Buteo lagopus (II)</p> <p>Buteo rufinus (II)</p> <p><i>Chondrohierax uncinatus wilsonii (I)</i></p> <p>Circaetus gallicus (II)</p> <p>Circus aeruginosus (II)</p> <p>Circus cyaneus (II)</p> <p>Circus macrourus (II)</p> <p>Circus pygargus (II)</p> <p>Elanus caeruleus (II)</p> <p><i>Eutriorchis astur (II)</i></p> <p>Gypaetus barbatus (II)</p> <p>Gyps fulvus (II)</p> <p><i>Haliaeetus spp. (I/II) (a rétisás – <i>Haliaeetus albicilla</i> az I., a többi faj a II. függelékben szerepel)</i></p> <p><i>Harpia harpyja (I)</i></p> <p>Hieraetus fasciatus (II)</p> <p>Hieraetus pennatus (II)</p> <p><i>Leucopternis occidentalis (II)</i></p> <p>Milvus migrans (II) (a B. mellékletben szereplő <i>Milvus migrans lineatus</i> kivételével)</p> <p>Milvus milvus (II)</p> <p>Neophron percnopterus (II)</p> <p>Pernis apivorus (II)</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 kígyászhéja</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
Cathartidae	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			Újvilágikeselyű-félék Kaliforniai kondor
	<i>Vultur gryphus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	Királykeselyű Andesi kondor
Falconidae	<i>Falco araeus</i> (I)			Sólyomfélék Seychelle-szigeteki vércse
	<i>Falco biarmicus</i> (II)			Feldegg-sólyom
	<i>Falco cherrug</i> (II)			Kerecsensólyom
	<i>Falco columbarius</i> (II)			Kis sólyom
	<i>Falco eleonora</i> (II)			Eleonóra-sólyom
	<i>Falco jugger</i> (I)			Indiai sólyom
	<i>Falco naumanni</i> (II)			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 (vadász sólyom)
	<i>Falco subbuteo</i> (II)			Kabasólyom
	<i>Falco tinnunculus</i> (II)			Vörösvércse
	<i>Falco vespertinus</i> (II)			Kék vércse
Pandionidae				Halászsasfélék
	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			Halászsas
GALLIFORMES				
Cracidae				
	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbia)			Kéklebenyes hokkó

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)		<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbia)	Atlanti hokkó
		<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbia)	Sárgabütykös hokkó
			<i>Crax rubra</i> (III Kolumbia / Costa Rica / Guatemala / Honduras)	Csupaszarcú hokkó
				Pirosbütykös hokkó
	<i>Mitu mitu</i> (I)			Púpos hokkó
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			Csupaszfülű mitu
			<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala / Honduras)	Szarvas hokkó
			<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbia)	Yukatáni erdeityúk
	<i>Penelope albipennis</i> (I)			Sisakoshokkó
			<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
Megapodiidae				Trinidad guán
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Lábastyúkfélék
Phasianidae				Kalapácsfejű tyúk
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Fácánfélék
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Argosz-páva
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Bóbitás fácán
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Bozótfüj sonora-sivatagi alfaja
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Fehér fülesfácán
				Barna fülesfácán
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Gyöngyös bankivatyúk
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Vérfácán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi 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>		Annam-i fácán
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakisztán)	Ördögfácán (nepáli fácán)
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	Nyerges fácán
	<i>Odontophorus strophium</i>			Pávaszemes pulyka
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Örvös fogasfűrj
			<i>Pavo cristatus</i> (III Pakisztán)	Himalájai fűrj
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Páva
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Zöld páva
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Szürke pávafácán
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Barna pávafácán
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Maláj pávafácán
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		Díszes pávafácán
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakisztán)	Borneói pávafácán
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Copfosfácán
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Gyöngyös fácán
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Fehérnyakú fácán
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Burmai fácán
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Mikádófácán
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Kaszpi királyfogoly
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Tibeti királyfogoly
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Féherhasú tragopán
				Mandarintragopán

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Rallidae	<i>Tetrax tetrax</i> (II)			Reznek Guvatfélék
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Barna bozótguvat
Rhynochetidae				Kagufélék
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagu
PASSERIFORMES				
Atrichornithidae				Bozótjárófélék
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Lármás bozótjáró
Cotingidae				Kotingafélék
	<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
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		Kobalrkotinga
				Szirtimadárfajok
				Fehérszárnyú kotinga
Emberizidae				Sármányfélék
		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		Zöld kardináispinty
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		Vöröslábú kardináispinty
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		Szürke kardináispinty
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Szivárványos tangara
Estrildidae				Szövőpintyfélék
		<i>Amandava formosa</i> (II)		Olajzöld asztrild
		<i>Lonchura fuscata</i>		Barna rizspinty
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		Rizspinty
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Szakállas amandina törzsalakja

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

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
PICIFORMES				
Capitonidae				Bajszikafélék
			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbia)	Tukánbajszika
Picidae				Harkályfélék
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Koreai fehérhasú harkály
Ramphastidae				Tukánfélék
			<i>Baillonius bailloni</i> (III Argentína)	Sáfránytukán
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		Feketenyakú arasszári
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)	<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentína)	Barnafülű arasszári
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		Zöld arasszári
		<i>Ramphastos toco</i> (II)	<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentína)	Zöldcsőrű tukán
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Szivárványcsőrű tukán
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Tokótukán
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentína)	Fehértorkú tukán
				Feketecsőrű tukán
				Sávocsőrű törpetukán
PODICIPEDIFORMES				
Podicipedidae				Vöcsökfélék
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Óriásvöcsök
PROCELLARIIFORMES				
Diomedeidae				Albatroszfélék
	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			Rövidfarkú albatrosz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi 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)		Papagájalakúak Papagájalakúak
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Kakadufélék Goffini kakadu Vörösfarú kakadu Malaku-kakadu Sárgafülű kakadu Arakakadu
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (A <i>Vini ultramarina</i> az I., az összes többi faj a II. mellékletben szerepel.)			Lórifélék Koronás lóri Lórik (<i>Vini</i> -fajok)
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I)			Papagájfélék Vöröstorkú amazon Sárgatarkójú amazon Sárgavállú amazon Vörösfarkú amazon Lilahomlokú amazon Királyamazon Császáramazon

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			Kubai amazon
	<i>Amazona oratrix</i> (I)			Sárgafejű amazon
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			Vörösmaszkos amazon
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Tüzeshomlokú amazon
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Tukumán-amazon
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			Kékmazkos 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 katonaara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Kéktorkú ara
	<i>Ara macao</i> (I)			Sárgavállú ara
	<i>Ara militaris</i> (I)			Kis katonaara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Vörösfülű ara
	<i>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	Köznapi 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				
Rheidae				Nandufélék
	<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				
Spheniscidae				Pingvinfélék
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pápaszemes pingvin
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			Humboldt-pingvin
STRIGIFORMES				Bagolyalakúak
		STRIGIFORMES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok és a <i>Sceloglaux albifacies</i> kivételével)		Bagolyalakúak

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Strigidae	<p><i>Aegolius funereus</i> (II)</p> <p><i>Asio flammeus</i> (II)</p> <p><i>Asio otus</i> (II)</p> <p><i>Athene noctua</i> (II)</p> <p><i>Bubo bubo</i> (II) (a B. mellékletben szereplő <i>Bubo bubo bengalensis</i> kivételével)</p> <p><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</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><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</p> <p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><i>Otus scops</i> (II)</p> <p><i>Strix aluco</i> (II)</p> <p><i>Strix nebulosa</i> (II)</p> <p><i>Strix uralensis</i> (II) (a B. mellékletben szereplő <i>Strix uralensis davidi</i> kivételével)</p> <p><i>Surnia ulula</i> (II)</p>			<p>Bagolyfélék</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>
Tytonidae	<p><i>Tyto alba</i> (II)</p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p>Gyöngybagolyfélék</p> <p>Gyöngybagoly</p> <p>Vörhenyes gyöngybagoly</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
STRUTHIONIFORMES				
Struthionidae				Struccfélék
	<i>Struthio camelus</i> (I) (csak az algériai, Burkina Fasó-i, kameruni, a közép-afrikai köztársaságbeli, csádi, mali, mauritániai, marokkói, nigéri, nigériai, szenegáli és szudáni populációk; a többi populáció nem szerepel e rendelet mellékleteiben)			Strucc
TINAMIFORMES				
Tinamidae				Tinamufélék
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Remetetinamu
TROGONIFORMES				
Trogonidae				Trogonfélék
	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Kvézál
REPTILIA				Hüllők
CROCODYLIA				Krokodilok
		CROCODYLIA spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Aligátorok, kajmánok, krokodilok
Alligatoridae				Aligátorfélék
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			Kínai alligátor
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			Apoporiszi pápaszemes kajmán
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (az argentin populáció kivételével, amely a B. mellékletben szerepel)			Sakáre-kajmán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Crocodylidae	<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)			Krokodilfélék 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 1 600 vadonból származó példányig terjedő kvóta vonatkozik, beleértve a vadászati trófeákat is), zambiai és zimbabwei populációkat, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)			Nílusi krokodil	

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi 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
Gavialidae				Gaviálfélék
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gangeszi gaviál
RHYNCHOCEPHALIA				
Sphenodontidae				Hidasgyíkfélék
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Hidasgyíkok
SAURIA				
Agamidae				Agámafélék
		<i>Saara</i> spp. (II)		
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		Tüskésfarkúgyíkok
Chamaeleonidae				Kaméleonfélék
		<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	Köznapi név
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)			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
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		Tobzosfarkúgyíkfélék
				Tobzosfarkúgyíkok
Gekkonidae			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Új-Zéland)	Gekkfélék
		<i>Lygodactylus williamsi</i>		Új-Zélandi barnagekkók
		<i>Nactus serpensinsula</i> (II)		Tanzániai kékgékkó
		<i>Naultinus</i> spp. (II)		Kígyó-szigeti csupaszujjú gekkó
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Új-Zélandi zöldgekkók
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			Nappaligekekók
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		Mauritiuszi nappaligekekó
Helodermatidae		<i>Heloderma</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Laposfarkú gekkók
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			Viperagyíkfélék
				Viperagyíkok
Iguanidae		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		Guatemalai viperagyík
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			Leguánfélék
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		Tengeri leguán
		<i>Ctenosaura bakeri</i> (II)		Falakó leguánok
		<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		Varacskosfejű gyíkok
				Utila tüskésfarkú leguán
				Feketemellű tüskésfarkú leguán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Lacertidae	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)		Nyakörvösgyíkfélék
Scincidae	Podarcis lilfordi (II) Podarcis pityusensis (II)			Kanári-szigeti óriásgyík
				Baleári faligyík
				Ibizai faligyík
Teiidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Vakondgyíkfélék Óriás zebragyík
		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		Tejufélék Krokodilfarkú gyík
Varanidae		<i>Dracaena</i> spp. (II)		Krokodiltejuk
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		Tejuk
		<i>Varanus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Varánuszfélék Varánuszok
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			Bengáli varánusz
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			Sárga varánusz
	<i>Varanus griseus</i> (I)			Pusztai varánusz

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Elapidae		<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)		Mérgessiklófélék
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	Sárgafoltos hamiskobra
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	Atlanti korallkígyó
		<i>Naja atra</i> (II)		Feketegyűrűs korallkígyó
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja naja</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja oxiana</i> (II)		Pápaszemes kobra
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja samarensis</i> (II)		Nincs magyar neve
Loxocemidae		<i>Naja siamensis</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		Nincs magyar neve
Pythonidae		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Királykobra
		Loxocemidae spp. (II)		Újvilágipiton-félék
	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Újvilági piton
				Pitonfélék
				Pitonfélék
				Tigrispiton törzsalakja

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		Földiboafélék Földiboafélék
Viperidae	<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)	Viperafélék Borzasztó csörgőkígyó Arubai csörgőkígyó Daboja Mangshani vipera Latifi-vipera Parlagi vipera Wagner-hegyivipera
TESTUDINES				
Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Kétkarmúteknős-félék Kétkarmú teknős
Chelidae		<i>Chelodina mccordi</i> (II) (a vadon befogott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)		Kígyónyakúteknős-félék McCord-kígyónyakúteknős
	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)			Ál-huszárteknős
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			Tengeriteknős-félék Tengeriteknős-félék
Chelydridae			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Amerikai Egyesült Államok)	Aligátorteknős-félék Keselyűteknős

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Tabascoteknős-félék Tabasco-teknős
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Kérgesteknős-félék Kérgesteknős
Emydidae		<i>Chrysemys picta</i> (csak az élő példányok)		Édesvízitekknős-félék 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)	Gyémánttekknős Doboztekknősök
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			Coahuilai doboztekknős
Geoemydidae				
	<i>Batagur affinis</i> (I)			Déli batagurtekknős
	<i>Batagur baska</i> (I)			Batagurtekknős

	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 háromélüteknős
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Indokínai víziteknős
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		Nagy háromélüteknős
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Kína)	Pritchard-víziteknős
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Kína)	Kínai háromélüteknős
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Kína)	Kínai csíkos-teknős
	<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	Köznapi 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 leytenis</i> (II)		Díszes szemesteknős
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		Fekete szélesfejűtekknős
Platysternidae				Leytei partitekknős
	Platysternidae spp. (I)			Sárga földitekknős
				Nagyfejűtekknős-félék
Podocnemididae				Nagyfejűtekknős-félék
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		Sisakteknős-félék
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		Madagaszkári folyamtekknős
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Duméril-sisakteknős
Testudinidae		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.)		Folyamtekknősök
				Szárazfölditekknős-félék
				Szárazfölditekknős-félék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi 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 sáorteknős
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)			Közönséges pókteknős
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)			Lapos pókteknős
	<i>Testudo graeca</i> (II)			Mór teknős
	<i>Testudo hermanni</i> (II)			Görög teknős
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			Egyiptomi teknős
	<i>Testudo marginata</i> (II)			Szegélyes teknős
				Lágyhéjúteknős-félék
		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		Porcos lágyhéjúteknős
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)			Fekete lágyhéjúteknős
		<i>Chitra</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Pisze-lágyhéjúteknősök
	<i>Chitra chitra</i> (I)			Manlai pisze-lágyhéjúteknős
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			Van Dijk-pisze-lágyhéjúteknős
	<i>Dogania subplana</i> (II)		Maláj lágyhéjúteknős	
	<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		Nincs magyar neve	
	<i>Lissemys punctata</i> (II)		Indiai leffentyüsteknős	
	<i>Lissemys scutata</i> (II)		Burmai leffentyüsteknős	
	<i>Nilssonina formosa</i> (II)		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
AMPHIBIA				Kétéltűek
ANURA				Békák
Aromobatidae				Famászóbékafélék
		<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
Bufonidae				Varangyfélék
	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)			Elevenszülő 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)			Elevenszülő békák
	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			Elevenszülő békák

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Myobatrachidae		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (kivéve <i>Rheobatrachus silus</i> és <i>Rheobatrachus vitellinus</i>)		Gyomorköltő békafélék Gyomorköltő békák
CAUDATA				
Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Harántfogúgőte-félék Nincs magyar neve Axolotl
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Amerikai Egyesült Államok)	Óriássalamandra-félék Óriássalamandrák Mocsári ördög
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Kína)	Szögletesfogsorú-gőtefélék
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			Szalamandrafélék Iráni császársalamandra
ELASMOBRANCHII				
CARCHARHINIFORMES				
Carcharhinidae		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		Kékcápa-félék Fehérfoltú cápa
Sphyrnidae		<i>Sphyrna lewini</i> (II)		Pörölycápa-félék Pörölycápa

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

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

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
INSECTA				Rovarok
COLEOPTERA				Bogarak
Lucanidae				Szarvasbogárfélék
			<i>Colophon</i> spp. (III Dél-Afrika)	Nincs magyar nevük
Scarabaeidae				Galacsinhajtófélék
		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Sátánbogár
LEPIDOPTERA				Lepkék
Nymphalidae				
			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolívia)	
			<i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolívia)	
			<i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolívia)	
Papilionidae				Pillangófélék
		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Atrophaneura palu</i>		Palu-fecskefarkúlepke
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>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	Köznapi név
	<i>Papilio chikae</i> (I) <i>Papilio homerus</i> (I) <i>Papilio hospiton</i> (II) <i>Parnassius apollo</i> (II)	<i>Papilio esperanza</i> <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i> <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Luzoni fecskefarkúlepke Homerus-fecskefarkúlepke Korzikai fecskefarkúlepke Császár-fecskefarkúlepke Nincs magyar neve Hahnel-fecskefarkúlepke Apolló-lepke Nincs magyar nevük Madárszárnyú pillangók Madárszárnyú pillangók
		ANNELIDA (GYŰRŰSFÉRGEK)		
HIRUDINOIDEA ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		Piócák Piócafélék Orvosi pióca Magyar nadály
		MOLLUSCA (PUHATESTŰEK)		
BIVALVIA MYTILOIDA Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Kagylók Kékkagylófélék Sziklafúró kagyló

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
UNIONOIDA				
Unionidae				Folyamikagyló-félék
	<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 törpekagyló
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			Nicklin-gyöngykagyló
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			Tampico-gyöngykagyló
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			Cumberland-babkagyló
VENEROIDA				
Tridacnidae				Óriáskagyló-félék
		Tridacnidae spp. (II)		Óriáskagyló-félék
GASTROPODA				Csigák
MESOGASTROPODA				
Strombidae				Óriás-szárnyascsigafélék
		<i>Strombus gigas</i> (II)		Óriás-szárnyascsig
STYLOMMATOPHORA				
Achatinellidae				Kisachátcsiga-félék
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Kis achátcsigák
Camaenidae				Falakócsiga-félék
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Zöld falakó-csiga
	CNIDARIA (KORALLOK, TŰZKORALLOK, VIRÁGÁLLATOK)			
ANTHOZOA				Korallok, virágállatok
ANTIPATHARIA				
		ANTIPATHARIA spp. (II)		Feketekorallok

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
GORGONACEAE				
Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Kína) <i>Corallium japonicum</i> (III Kína) <i>Corallium konjoi</i> (III Kína) <i>Corallium secundum</i> (III Kína)	Nemeskorallfélék
HELIOPORACEA				
Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (csak a <i>Heliopora coerulea</i> fajt tartalmazza) (°)		Kékkorallfélék Kékkorallok
SCLERACTINIA				
Nincs magyar nevük		SCLERACTINIA spp. (II) (°)		Kőkorallok
Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) (°)		Orgonakorall-félék Orgonakorall-félék
HYDROZOA				Hidrák
MILLEPORINA				
Milleporidae		Milleporidae spp. (II) (°)		Tűzkorallfélék Tűzkorallfélék
STYLASTERINA				
Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (°)		Hidrokorallfélék Hidrokorallfélék
		NÖVÉNYEK		
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)			Agávéfélék Törpeagavé

	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 Amarilliszfélék
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 <i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)		Nincs magyar nevük Gumólábfa
ARALIACEAE		<i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2 <i>Panax ginseng</i> (II) (csak az oroszországi föderációbeli populáció; e rendelet mellékleteiben más populáció nem szerepel) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Indiai vérnyomáscserje ARÁLIAFÉLÉK Ázsiai ginszeng Amerikai ginszeng
ARAUCARIACEAE		<i>Araucaria araucana</i> (I)		Araukáriefélék Chilei fenyő

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Borbolyafélék 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) ⁽¹⁰⁾ #4		Broméliafélek 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>Pereskopsis</i> spp. és <i>Quiabentia</i> spp. fajok kivételével) ⁽¹¹⁾ #4		Kaktuszfélek 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		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		Szuaridiófélék
				Ajillo
COMPOSITAE (ASTERACEAE)				Fészkesek
	<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) (Xerosicyos pubescens-ként is ismert)		Nincs magyar neve
		<i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Nincs magyar neve
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)			Ciprusfélék
	<i>Pilgerodendron wiferum</i> (I)			Patagón ciprus
				Patagón déliciprus
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Páfrányfélék
				Serlegpáfrányok
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével) #4		Cikászfélék
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			Cikászfélék
				Beddome-cikász
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4		Páfrányfélék
		<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		Álkaktuszfélék
				Álkaktuszfélék
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Jamszgyökérfélék
				Himalájai jamszgyökér

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		Harmatfűfélék Vénusz légycsapója
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (csak a madagaszkári populációk; e rendelet mellékleteiben nem szerepel más populáció) #5		Ébenfafélék
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (csak a húsoslevelű fajok, a következők kivételével:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) az <i>Euphorbia trigona</i> fajta (kultivár) mesterségesen szaporított példányai; 3) az <i>Euphorbia lactea</i> mesterségesen szaporított, az <i>Euphorbia nerifolia</i> mesterségesen szaporított gyökérrállományába oltott példányai, ha: <ul style="list-style-type: none"> — fésűsek, vagy — legyező alakúak, vagy — klorofillhiányos formájúak, 4) az <i>Euphorbia „Milii”</i> fajta (kultivár) mesterségesen szaporított példányai, ha: <ul style="list-style-type: none"> — láthatóan mesterségesen szaporított példányok és — 100 darabos vagy 100 darabnál többet számláló kiszerezésekben kerülnek az Unióba vagy onnan újrakivitelre; <p>amelyekre e rendelet rendelkezései nem vonatkoznak és</p> 5) az A. mellékletben lévő fajok) 		Kutyatejfélék 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>ampanihyensis</i>, a <i>robinsonii</i> és a <i>sprirosticha</i> változatokat)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia lambii</i> (II)</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><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Oroszországi Föderáció) #5	Bükkfafélék Mongol tölgy
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		Okotillófélék Budzsumfa Nincs magyar neve
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	Gnétumfélék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Diófélék Gavilán
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (<i>A. duckei</i> -ként is ismert) #12		Rózsafa
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10		Pillangóvirágúak Parázsfá (brazília)
		<i>Dalbergia</i> spp. (II) (csak a madagasz-kári populációk) #5		Madagasz-kári rózsafák
		<i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5	<i>Dalbergia calycina</i> (III) (Guatemala) (guatemalai populáció) #6	Nincs magyar neve
			<i>Dalbergia cubilquitzensis</i> (III) (Guatemala) (guatemalai populáció) #6	
			<i>Dalbergia darienensis</i> (III) Panama) (panamai populáció) #2	
			<i>Dalbergia glomerata</i> (III) (Guatemala) (guatemalai populáció) #6	
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6		Granadillo rózsafa
		<i>Dalbergia retusa</i> (II) #6		Brazil rózsafa
		<i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6		Kokoboló rózsafa
			<i>Dalbergia tuarensis</i> (III) Nicaragua.. Továbbá Guatemala sorolta fel a nemzeti populációját.) #6	Honduraszi rózsafa
			<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica / Nicaragua)	Nincs magyar neve
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		Nincs magyar neve
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4		Afrikai teakfa
			<i>Pterocarpus erinaceus</i> (III Szenegál) #1	Nincs magyar neve
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		Vörös szantálfa
		<i>Senna meridionalis</i> (II)		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>Liliomfélék</p> <p>Aloék</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepál) #1	Liliomfafélék Hodgson-liliomfa
MELIACEAE			<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolívia, Brazília) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolívia, Brazília) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolívia / Brazília. Továbbá az alábbi országok sorolták fel a nemzeti populációikat: Kolumbia, Guatemala és Peru) #5	Imafűzérfa-félék 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		Kancsóka-félék Kancsóka Indiai kancsóka Óriáskancsóka
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Oroszországi Föderáció) #5	Olajfafélék Nincs magyar neve
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) (12) #4		Orchidea-félék Orchidea-félék

	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"> — <i>in vitro</i> szaporítottak, szilárd vagy folyékony táptalajon levők, és — megfelelnek a 865/2006/EK bizottsági rendelet ⁽¹³⁾ 56. cikkében szereplő „mesterségesen szaporított” meghatározásnak, és — az Unióba történő szállításkor vagy onnan történő újrakivitelkor szállításuk steril konténerben történik. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</p> <p><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p> <p><i>Laelia lobata</i> (I)</p> <p><i>Liparis loeselii</i> (II)</p> <p><i>Ophrys argolica</i> (II)</p> <p><i>Ophrys lunulata</i> (II)</p> <p><i>Orchis scopolorum</i> (II)</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><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</p>			<p>Nincs magyar neve</p> <p>Krétai madársisak</p> <p>Boldogasszony papucsca</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 füzértkerics</p>

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepál) #1	Kőtiszafafélék 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		Porcsinfélék Széprózsák Nincs magyar neve
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁴⁾ #4		Kankalinfélék Ciklámenek
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		Boglárkafélék Tavaszi hérics Kanadai aranygyökér
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Rózsafélék 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		Kürtvirágfélék 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		Tátogatófélék Nincs magyar neve
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Stangercikász-félék Bunkóspálmafélék Stanger-cikász
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2		TISZAFAFÉLÉK Kínai tiszafa
		<i>Taxus cuspidata</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) ⁽¹⁵⁾ #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		Boroszlánfélék Sasfák
		<i>Gonystylus</i> spp. (II) #4		Nincs magyar nevük
		<i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		Nincs magyar nevük
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			Nincs magyar nevük	
VALERIANACEAE		<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1		Macskagyökérfélék Nincs magyar neve
		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		

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

(¹) Az argentinai populáció (a B. mellékletben szerepel):

Nemzetközi kereskedelem kizárólag a B. mellékletben szereplő vikunyapopulációk élő egyedeiről nyírt gyapjával, valamint a szövettel és az abból készített termékekkel és kézimunkákkal engedélyezhető. A gyapjúsövet belső oldalán kötelezően fel kell tüntetni a faj elterjedési területén levő országok (a „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” című egyezmény szerződő felei) által elfogadott emblémát, valamint a „VICUÑA-ARGENTINA” szegélyfeliratot. Az egyéb termékeket jelöléssel kell ellátni, amely tartalmazza az emblémát és a „VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA” jelölést. A faj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük való kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.

(²) A bolíviai populáció (a B. mellékletben szerepel):

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

- (3) A chilei populáció (a B. mellékletben szerepel):

Nemzetközi kereskedelem kizárólag a B. mellékletben szereplő vikunyapopulációk élő egyedeiről nyírt gyapjával, valamint a szövettel és az abból készített termékekkel engedélyezhető, ideértve a kézimunkákat és kötött árucikkeket is. A gyapjúszövet 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 gyapjával, valamint a szövettel és az abból készített termékekkel engedélyezhető, ideértve a kézimunkákat és kötött árucikkeket is. A gyapjúszövet 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 gyapjával és a felek konferenciájának kilencedik ülésének időpontjában (1994. november) meglévő 3 249 kg-nyi gyapjúkészlettel, valamint a szövettel és az abból készített termékekkel engedélyezhető, ideértve a kézimunkákat és kötött árucikkeket is. A gyapjúszövet 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 elejtett, az Egyezmény II. függelékébe tartozó fajok példányait, beleértve az ezekből készült termékeket és származékokat – kivéve a kereskedelmi céllal forgalmazni kívánt hústermékeket – a B. mellékletbe tartozóként kell kezelni. A *Tursiops truncatus* fekete-tengeri populációjának vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott élő egyedekre 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 agyadarabokra) 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 tizennegyedik ülésével kezdődő és a g) i., g) ii., g) iii., g) vi. és g) vii. pontok előírásai szerint létrejött egyszeri szállítmány időpontja utáni kilenc évig tartó időszakban. Továbbá az ilyen további javaslatokat a 14.77. és 14.78. határozatok alapján kell kezelni (Rev. CoP15). A titkárság javaslatára az Állandó Bizottság dönthet úgy, hogy ezt a kereskedelmet részben vagy teljes egészében felfüggeszti abban az esetben, ha az exportáló vagy az importáló országok nem teljesítik az előírásokat, vagy a kereskedelem bizonyítottan káros hatással van más elefántpopulációkra. A faj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük való kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.

- (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 korallalga maradványait;

Koralltörmelék (közte kavics, törmelék), vagyis összetört és elhalt ujiformájú 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 × *graeseri*

Schlumbergera × *buckleyi*

Schlumbergera russelliana × *Schlumbergera truncata*

Schlumbergera orssichiana × *Schlumbergera truncata*

Schlumbergera opuntioides × *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 országa. 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
ÁLLATOK		
CHORDATA (GERINCHÚROSOK)		
MAMMALIA		Emlősök
CARNIVORA		
Canidae		Kutyafélék
	<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
Mustelidae		Menyétfélék
	<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		
Macropodidae		Kengurufélék
	<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
AVES		Madarak
ANSERIFORMES		
Anatidae		Récefélék
	<i>Anas melleri</i>	Madagaszkári réce
COLUMBIFORMES		
Columbidae		Galambfélék
	<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		
Cracidae		Hokkófélék
	<i>Crax alector</i>	Fekete hokkó
	<i>Pauxi unicornis</i>	Sisakoshokkó-faj
	<i>Penelope pileata</i>	Fehérkontyos sakutyúk
Megapodiidae		Lábastyúkfélék
	<i>Eulipoa wallacei</i>	Nyerges lábastyúk
Phasianidae		Fácánfélék
	<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		
Bombycillidae		Csonttollúfélék
	<i>Bombycilla japonica</i>	Amuri csonttollú
Corvidae		Varjúfélék
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	Borzas indigószajkó
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	Üstökös indigószajkó
Cotingidae		Kotingafélék
	<i>Procnias nudicollis</i>	Kopasznyakú harangozómadár
Emberizidae		Sármányfélék
	<i>Dacnis nigripes</i>	Nincs magyar neve

	D. melléklet	Köznapi név
Estrildidae	<i>Sporophila falcirostris</i>	Tömpecsőrű magsármány
	<i>Sporophila frontalis</i>	Őszhomlokú magsármány
	<i>Sporophila hypochroma</i>	Vöröshasú magsármány
	<i>Sporophila palustris</i>	Mocsári magsármány
		Szövőpintyfélék
	<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
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	Pettyes asztrild
Fringillidae	<i>Lonchura griseicapilla</i>	Gyöngyös asztrild
	<i>Lonchura punctulata</i>	Muskátpinty
	<i>Lonchura stygia</i>	Fekete apácapinty
		Pintyfélék
	<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
	<i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (gyakran exportálják <i>Serinus citrinelloides</i> néven)	Kelet-afrikai csicsörke
		Csirögefélék
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	Vitézcsiröge
		Légykapófélék
Muscicapidae	<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
Pittidae		Pittafélék
	<i>Pitta nipalensis</i>	Himalájai pitta
	<i>Pitta steerii</i>	Azúrmellű pitta
Sittidae		Csuszkafélek
	<i>Sitta magna</i>	Óriáscsuszka
	<i>Sitta yunnanensis</i>	Nincs magyar neve
Sturnidae		Seregélyfélek
	<i>Lamprotornis regius</i>	Királycsőrícse
	<i>Mino dumontii</i>	Nincs magyar neve
	<i>Sturnus erythropygius</i>	Andaman-seregély
REPTILIA		Hüllők
SAURIA		
Agamidae		
	<i>Physignathus cocincinus</i>	Ázsiai víziagáma
Anguidae		
	<i>Abronia graminea</i>	Mexikói aligátorgyík
Gekkonidae		Gekkfélék
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	Új-kaledóniai göcsörtösgekkó
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	Óriásgekkó
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	Új-kaledóniai óriásgekkó
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	Nincs magyar neve
	<i>Teratoscincus scincus</i>	Nincs magyar neve

	D. melléklet	Köznapi név
Gerrhosauridae		Tobzsfarkúgyík-félék
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	Karsten-koszorúgyík
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Négycsíkos koszorúgyík
Iguanidae		
	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	Ötujjú tuskésfarkú leguán
Scincidae		Szinkfélék
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	Krokodilszink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Új-guineai sisakoszszink
SERPENTES		
Colubridae		Siklófélék
	<i>Elaphe carinata</i> §1	Bűzősiklió
	<i>Elaphe radiata</i> §1	Rezessiklió
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	Tajvani/csíkosfarkú sikló
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	Bocourt-vízisiklió
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	Jávai boasiklió
	<i>Langaha nasuta</i>	Nincs magyar neve
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaszkári sikló
	<i>Ptyas korros</i> §1	Indiai patkánysiklió
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Foltoshasú sikló
Hydrophiidae		Tengerikígyó-félék
	<i>Lapemis curtus</i> (beleértve a <i>Lapemis hardwickii</i> -t is) §1	Kurta tengerikígyó
Viperidae		Viperafélék
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Maláj vörösszájú mokasszinkígyó
AMPHIBIA		
ANURA		Békák
Dicroglossidae		Nincs magyar nevük
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Nincs magyar neve

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

ARTHROPODA (ÍZELTLÁBÚAK)

	D. melléklet	Köznapi név
	<i>Papilio grosemithi</i>	Groesmith-fecskéfarkúlepke
	<i>Papilio maraho</i>	Maraho-fecskéfarkúlepke
	MOLLUSCA (KAGYLÓK)	
GASTROPODA		
Haliotidae		
	<i>Haliotis midae</i>	Cumberland-babkagyló
	NÖVÉNYEK	
AGAVACEAE		Agávéfélék
	<i>Calibanus hookeri</i>	Nincs magyar neve
	<i>Dasyllirion longissimum</i>	Üstökvirág
ARACEAE		Kontyvirágfélék
	<i>Arisaema dracontium</i>	Csápvirág
	<i>Arisaema erubescens</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema galeatum</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema sikokianum</i>	Nincs magyar neve
	<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)		Fészkesek
	<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	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Erikafélék Medveszőlő
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	Tárnicsfélék Sárga tárnics
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Liliomfélék Aprólevelű hármasszirom Hármasszirom Ülővirágú hármasszirom
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Korparűfélék Kapcsos korparű
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	Imafűzérfa-félék Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Vidrafűfélék Vidrafű
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	Tundrazuzmófélék Izlandi zuzmó
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	Golgotavirág-félék Sivatag rózsája Sivatag rózsája
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Nincs magyar nevük Ördögkarmok
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Porcsinfélék Nincs magyar neve Nincs magyar neve
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Csipkeharasztfélék Jerikó rózsája