

II

(Nem jogalkotási aktusok)

RENDELETEK

A BIZOTTSÁG (EU) 2017/160 RENDELETE

(2017. január 20.)

**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 szabályozza a mellékletében felsorolt állat- és növényfajok kereskedelmét. A mellékletben felsorolt fajok listája tartalmazza a veszélyeztetett vadon élő állat- és növényfajok nemzetközi kereskedelméről szóló egyezmény (továbbiakban: Egyezmény) függelékében felsorolt fajokat, valamint olyan fajokat, melyek védettségi helyzete megköveteli, hogy az Unió területére való behozatalukat, az onnan történő kivitelüket és az Unión belüli kereskedelmüket szabályozzák vagy figyelemmel kísérik.
- (2) Az Egyezmény részes felei konferenciájának tizenhetedik, 2016. szeptember 24. és október 4. között Johannesburgban, Dél-Afrikában megrendezésre került ülészakán (COP 17) az Egyezmény egyes függelékei módosításra kerültek. A módosításokat át kell vezetni a 338/97/EK rendelet mellékleteibe is.
- (3) Az alábbi nemzetségek és fajok bekerültek az Egyezmény I. függelékébe, így ezeket a 338/97/EK rendelet A. mellékletébe fel kell venni: *Abronia anzuetoii*, *Abronia campbelli*, *Abronia fimbriata*, *Abronia frosti*, *Abronia meledona*, *Cnemaspis psychedelica*, *Lygodactylus williamsi*, *Telmatobius culeus*, *Polymita* spp.
- (4) Az alábbi fajok az Egyezmény II. függelékéből az Egyezmény I. függelékébe kerültek át, így e fajokat törölni kell a 338/97/EK rendelet B. mellékletéből, és A. mellékletébe fel kell venni: *Manis crassicaudata*, *Manis culionensis*, *Manis gigantea*, *Manis javanica*, *Manis pentadactyla*, *Manis temminckii*, *Manis tetradactyla*, *Manis tricuspis*, *Macaca sylvanus*, *Psittacus erithacus*, *Shinisaurus crocodilurus*, *Sclerocactus blainei*, *Sclerocactus cloverae*, *Sclerocactus sileri*.
- (5) Az alábbi taxonok az Egyezmény I. függelékéből az Egyezmény II. függelékébe kerültek át, így ezeket törölni kell a 338/97/EK rendelet A. mellékletéből, és B. mellékletébe fel kell venni: *Puma concolor coryi*, *Puma concolor cougar*, *Equus zebra zebra*, *Lichenostomus melanops cassidix*, *Ninox novaeseelandiae undulata*, *Crocodylus acutus* (a kolumbiai Cispata-öböl populációja, magyarázó jegyzettel), *Crocodylus porosus* (Malajzia populációja, magyarázó jegyzettel), *Dyscophus antongilii*.
- (6) Az alábbi családok, nemek vagy fajok bekerültek az Egyezmény II. függelékébe, így a 338/97/EK rendelet B. mellékletébe ezeket fel kell venni: *Capra caucasica*, *Abronia* spp. (az *Abronia aurita*, *Abronia gaiophantasma*,

⁽¹⁾ HL L 61., 1997.3.3., 1. o.

Abronia montecristoi, *Abronia salvadorensis* és *Abronia vasconcelosii* esetében magyarázó jegyzettel, valamint az I. mellékletben felsorolt fajok kivételével), *Rhampheleon* spp., *Rieppeleon* spp., *Paroedura masobe*, *Atheris desaixi*, *Bitis worthingtoni*, *Lanthanotidae* spp. (magyarázó jegyzettel), *Cyclanorbis elegans*, *Cyclanorbis senegalensis*, *Cycloderma aubryi*, *Cycloderma frenatum*, *Rafetus euphraticus*, *Trionyx triunguis*, *Dyscophus guineti*, *Dyscophus insularis*, *Scaphiophryne boribory*, *Scaphiophryne marmorata*, *Scaphiophryne spinosa*, *Paramesotriton hongkongensis*, *Carcharhinus falciformis* (magyarázó jegyzettel), *Alopias* spp. (magyarázó jegyzettel), *Mobula* spp. (magyarázó jegyzettel), *Holacanthus clarionensis*, *Nautilidae* spp., *Beaucarnea* spp., *Dalbergia* spp. (magyarázó jegyzettel), *Guibourtia demeusei* (magyarázó jegyzettel), *Guibourtia pellegriniana* (magyarázó jegyzettel), *Guibourtia tessmannii* (magyarázó jegyzettel), *Pterocarpus erinaceus*, *Adansonia grandidieri* (magyarázó jegyzettel), *Siphonochilus aethiopicus* (magyarázó jegyzettel).

- (7) Az alábbi fajokat törölték az Egyezmény II. függelékéből, így e fajokat törölni kell a 338/97/EK rendelet B. mellékletéből: *Bison bison athabascae*, *Tillandsia mauryana*.
- (8) A korábban a III. függelékben felsorolt fajokat a II. függelékbe történő felvételüket követően törölték a III. függelékből, így e fajokat törölni kell a 338/97/EK rendelet C. mellékletéből.
- (9) A korábban a 338/97/EK rendelet D. mellékletében felsorolt *Abronia graminea* és a *Salamandra algira* fajokat törölni kell a D. mellékletből, mivel a COP 17-et követően már az Egyezmény II. és III. függelékében szerepelnek.
- (10) A COP 17 során számos, az egyezmény függelékeiben szereplő fajra és nemre vonatkozó magyarázó jegyzet került elfogadásra vagy módosításra, mely változásokat a 338/97/EK rendelet mellékleteiben is fel kell tüntetni (a *Vicugna vicugna*, *Panthera leo*, *Crocodylus moreletti*, *Bulnesia sarmientoi* fajokra, az *Aquilaria* spp. és *Gyrinops* spp. nemekre, a *Dalbergia* spp. nemzetségre, a *Guibourtia demeusei*, *Guibourtia pellegriniana* és *Guibourtia tessmannii* fajokra és az *Adansonia grandidieri* fajra vonatkozó magyarázó jegyzetek).
- (11) Az Unió nem élt a módosításokra vonatkozó fenntartással.
- (12) A COP 17 során új nevezéktani megnevezéseket fogadtak el az állatok és növények tekintetében.
- (13) Az alábbi fajok kerültek be az Egyezmény III. függelékébe: Algéria kérésére a *Salamandra algira*; az Amerikai Egyesült Államok kérésére a *Chelydra serpentina*, az *Apalone ferox*, az *Apalone mutica* és az *Apalone spinifera*; Brazília kérésére a *Potamotrygon* spp. (magyarázó jegyzettel) és a *Hypancistrus zebra*; Kolumbia kérésére a *Potamotrygon constellata*, a *Potamotrygon magdalenae*, a *Potamotrygon motoro*, a *Potamotrygon orbignyi*, a *Potamotrygon schroederi*, a *Potamotrygon scobina*, a *Potamotrygon yepezi* és a *Paratrygon aiereba*. Ezeket a fajokat a 338/97/EK rendelet C. mellékletébe fel kell venni.
- (14) A változtatások mértékére tekintettel az egyértelműség érdekében a 338/97/EK rendelet mellékletét teljes egészében fel kell váltani.
- (15) A 338/97/EK rendeletet ennek megfelelően módosítani kell.
- (16) Az Egyezmény XV. cikke 1. bekezdésének (c) pontja szerint „a [Részes Felek Konferenciájának] ülészakán elfogadott módosítások 90 nappal az ülés után lépnek hatályba valamennyi Szerződő Fél vonatkozásában (...)” Ennek a határidőnek való megfelelés és e rendelet melléklete változtatásainak kellő időben történő hatálybalépése érdekében e rendelet hatálybalépésének napja a kihirdetését követő harmadik nap.
- (17) Az e rendeletben meghatározott intézkedések összhangban vannak a 338/97/EK rendelet 18. cikke (1) bekezdése szerint 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 mellékletének szövege 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, 2017. január 20-án.

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 állatokra, amelyeknek négy felmenő generációjából egy vagy több példány az A. vagy B. mellékletben szereplő valamely fajba tartozott, éppúgy vonatkozik e rendelet, mint ha önálló fajok lennének, akkor is, ha az érintett hibridek konkrétan nem szerepelnek a mellékletekben.
12. Ha egy faj szerepel az A., B. vagy C. mellékletben, akkor annak minden része és származéka is szerepel ugyanazon mellékletben, kivéve, ha az adott fajra vonatkozó jegyzetben feltüntetik, hogy csak bizonyos részei és származékai szerepelnek a mellékletben. A 2. cikk t) pontjának megfelelően a B. vagy C. mellékletben szereplő faj vagy magasabb rendszertani egység neve mellé tett „#” jel és az azt követő szám az adott magasabb rendszertani egység konkrét részeit és származékait jelöli e rendelet alkalmazásában, a következőképpen:
 - #1 Valamennyi rész és származék, kivéve:
 - a) a mag, a spóra és a pollen (ideértve a pollíniumokat);

⁽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 szövettenyészetek;
- c) a mesterségesen szaporított növényekről származó vágott virág; valamint
- d) a *Vanilla* nemzetségbe tartozó mesterségesen szaporított növények termése, része és származéka.
- #2 Valamennyi rész és származék, kivéve:
- a) a mag és a pollen; valamint
- b) a csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek.
- #3 Egész és szeletelt gyökerek, valamint 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 *Dypsis decaryi* magjára;
- b) a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncok vagy szövettenyészetek;
- c) a mesterségesen szaporított növényekről származó vágott virág;
- d) a *Vanilla* (Orchidaceae) nemzetség, illetve a Cactaceae család betelepített vagy mesterségesen szaporított növényeinek termése, része és származéka; illetve
- e) az *Opuntia* nemzetség *Opuntia* alnemzetségébe és a *Selenicereus* (Cactaceae) nemzetségbe tartozó betelepített vagy mesterségesen szaporított növények szára, virága, része és származéka; valamint
- f) az *Euphorbia antisyphilitica* csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékei.
- #5 A rönk, a fűrészfa és a furnérlemez.
- #6 A rönk, a fűrészfa, a furnérlemez és a rétegelt lemez.
- #7 A rönk, a fanyesedék, az őrlemény és a kivonat.
- #8 Föld alatti részek (é. gyökerek és gumók): egészben, részben vagy porítva.
- #9 Valamennyi rész és származék, kivéve amelyn 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. Az összetevőjüként kivonatokat, többek között illatanyagokat tartalmazó késztermékekre nem vonatkozik ez a magyarázó jegyzet.
- #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, gyümölcschúsnak vagy koprának is) és annak valamennyi származéka.
- #14 Valamennyi rész és származék, kivéve:
- a) a mag és a pollen;
- b) a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncok vagy szövettenyészetek;
- c) a termések;

- d) a levelek;
- e) elhasznált agarfaőrlemény, beleértve a préselt őrleményt minden formában; valamint
- f) a csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek; ez a mentesség nem vonatkozik a fanyesedékre, a gyöngyökre, olvasókra és faragványokra.

#15 Valamennyi rész és származék, kivéve:

- a) a levelek, a virágok, a pollen, a termés és a magok;
- b) szállítmányonként legfeljebb 10 kg össztömegű nem kereskedelmi forgalom;
- c) a *Dalbergia cochinchinensis* azon része és származéka, amelyre a #4 magyarázó jegyzet vonatkozik;
- d) a Mexikóból származó és onnan exportált *Dalbergia* spp. azon része és származéka, amelyre a #6 magyarázó jegyzet vonatkozik.

#16 Magok, termések, olajok és élő növények.

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

Kivonat

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

Csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek

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

Őrlemény

Finom vagy durva részecskékből álló száraz, szilárd anyag.

Fanyesedék

Apró darabokra vágott fa.

14. Mivel az A. mellékletben szereplő egyetlen NÖVÉNYFAJRA vagy magasabb rendszertani egységre vonatkozóan sem történt kiegészítés abból a célból, hogy hibridjeit a 4. cikk (1) bekezdésének megfelelően kell kezelni, ez azt jelenti, hogy az e fajokhoz vagy rendszertani egységekbe tartozó növények mesterséges szaporításával előállított hibridek a mesterséges szaporítást tanúsító kereskedelmi bizonyítvánnyal forgalomba hozhatók, és hogy e hibridek magjaira és pollenjére (beleértve a pollíniumokat), a róluk származó vágott virágra, a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncra vagy szövettényészeteire nem vonatkozik ez a rendelet.
15. A vizeletre, az ürülékre és az ámbrára, amelyek melléktermékeknek minősülnek és az érintett állatok kezelése nélkül keletkeznek, nem vonatkozik ez a rendelet.
16. A D. mellékletben szereplő állatfajokat illetően e rendelet kizárólag az élő és a teljes, illetve lényegében teljes elpusztult példányokra alkalmazandó, kivéve azokat a rendszertani egységeket, amelyek egyéb részeire és származékaira vonatkozóan az alábbi kiegészítések értelmében a rendelet szintén vonatkozik:
- § 1 Bármely teljes vagy lényegében teljes bőr, nyers- vagy cserzett bőr.
 - § 2 Bármely toll, illetve bármely tollal borított bőr vagy más rész.
17. A D. mellékletben szereplő növényfajokat illetően e rendelet kizárólag az élő példányokra alkalmazandó, kivéve azokat a rendszertani egységeket, amelyek egyéb részeire és származékaira vonatkozóan az alábbi kiegészítések értelmében a rendelet szintén vonatkozik:
- § 3 Szárított és friss növények, beleértve adott esetben a következőket: levelek, gyökerek/gyökértörzs, szár, mag/spóra, kéreg, illetve termés.
 - § 4 A rönk, a fűrészfa és a furnérlemez.

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
ÁLLATOK				
CHORDATA (GERINCHÚROSOK)				
MAMMALIA				Emlősök
ARTIODACTYLA				PÁROSUJJÚ PATÁSOK
Antilocapridae				Villásszarvúantilop-félék
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (csak a mexikói populáció; e rendelet mellékleteiben egyetlen más populáció sem szerepel)			Villásszarvú antilop
Bovidae				Marhafélék
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepál / Pakisztán)	Mendeszantilop
	<i>Bos gaurus</i> (I) (a <i>Bos frontalis</i> -ként szereplő házasított forma kivételével, amelyre nem vonatkozik ez a rendelet)			Sörényes juh
	<i>Bos mutus</i> (I) (a <i>Bos grunniens</i> -ként szereplő házasított forma kivételével, amelyre nem vonatkozik ez a rendelet)			Indiai antilop
	<i>Bos sauveli</i> (I)			Gaur
				Jak
			<i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakisztán)	Kouprey
			<i>Bubalus arnee</i> (III Nepál) (a <i>Bubalus bubalis</i> -ként szereplő házasított forma kivételével, amelyre nem vonatkozik ez a rendelet)	Nilgau antilop
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Vízibivaly
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Alföldi anoa
				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)			Pödröttszarvú kecske
		<i>Capra caucasica</i> (II)		Kaukázusi kecske
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakisztán) (A háziasított forma példányaira nem vonatkozik ez a rendelet)	Bezoárkecske
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakisztán)	Szibériai kőszálikecske
	<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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus caudatus</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus goral</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus griseus</i> (I)</p> <p><i>Nanger dama</i> (I)</p> <p><i>Oryx dammah</i> (I)</p> <p><i>Oryx leucoryx</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p> <p><i>Ovis aries ophion</i> (I)</p> <p><i>Ovis aries vignei</i> (I)</p> <p><i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p>	<p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II) (az A. mellékletben szereplő alfajok kivételével)</p> <p><i>Ovis aries</i> (Az <i>Ovis aries aries</i> házasított formájának, az A mellékletben szereplő alfajoknak és az e rendelet mellékletében nem szereplő <i>O. a. isphahanica</i>, <i>O. a. laristanica</i>, <i>O. a. musimon</i> és <i>O. a. orientalis</i> alfajoknak a kivételével)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (II) (csak a mexikói populáció; e rendelet mellékleteiben egyetlen más populáció sem szerepel)</p> <p><i>Philantomba monticola</i> (II)</p>		<p>Óriás fekete lóantilop</p> <p>Zambézi mocsárantilop</p> <p>Vörös gorál</p> <p>Hosszúfarkú gorál</p> <p>Közönséges gorál</p> <p>Kínai gorál</p> <p>Dáma gazella</p> <p>Kardszarvú nyársasantilop</p> <p>Arab nyársasantilop</p> <p>Argali juh</p> <p>Tibeti argali juh</p> <p>Kara Tau argali juh</p> <p>Juh</p> <p>Ciprusi muflon</p> <p>Indiai urial</p> <p>Vastagszarvú juh</p> <p>Tibeti antilop, csiru</p> <p>Kék bőbitásantilop</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)</p> <p><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</p>	<p><i>Saiga borealis</i> (II)</p> <p><i>Saiga tatarica</i> (II)</p>	<p><i>Pseudois nayaur</i> (III Pakisztán)</p> <p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepál)</p>	<p>Kék juh</p> <p>Vietnámi antilop</p> <p>Abruzzói zerge</p> <p>Mongol tatárantilop</p> <p>Nyugati tatárantilop</p> <p>Négyszarvú antilop</p>
Camelidae	<p><i>Vicugna vicugna</i> (I) (az alábbi populációik kivételével: Argentína [Jujuy és Catamarca tartományok természetes, valamint Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja és San Juan tartományának félvad populációi]; Bolívia [a teljes populáció]; Chile [a Primera Región populációja]; Ecuador [a teljes populáció] és Peru [a teljes populáció]; amelyek a B. mellékletben szerepelnek)</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (II)</p> <p><i>Vicugna vicugna</i> (II) (csak az alábbi populációk: 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]; az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel) (1)</p>		<p>Tevefélék</p> <p>Guanakó</p> <p>Vikunya</p>
Cervidae	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)</p>	<p><i>Axis porcinus</i> (III/Pakisztán) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)</p>	<p>Szarvasfélék</p> <p>Calamian-szarvas</p> <p>Kuhl-szarvas</p> <p>Disznószarvas</p> <p>Annami-disznószarvas</p> <p>Lápi szarvas</p> <p>Kasmíri gímszarvas</p>

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

	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><i>Catagonus wagneri</i> (I)</p>	<p>Tayassuidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével és az örvös pekari (<i>Pecari tajacu</i>) Mexikóban és az USA-ban élő populációi kivételével, amelyek nem szerepelnek e rendelet mellékleteiben)</p>		<p>Pekarifélék</p> <p>Pekarifélék</p> <p>Chaco-pekari</p>
CARNIVORA Ailuridae	<p><i>Ailurus fulgens</i> (I)</p>			<p>RAGADOZÓK</p> <p>Kispandafélék</p> <p>Kispanda, vörös macskamedve</p>
Canidae	<p>Canis lupus (I/II) (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 házasított 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) (Spanyolorzágnak a Duero folyótól északra fekvő területeinek és Görögországnak a 39. szélességi körtől északra fekvő területeinek populációi) Kivéve a házasított formát és a dingót, amelyek <i>Canis lupus familiaris</i>-ként és <i>Canis lupus dingo</i>-ként szerepelnek.)</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
	<p><i>Canis simensis</i></p> <p><i>Speothos venaticus</i> (I)</p>	<p><i>Cerdocyon thous</i> (II)</p> <p><i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)</p> <p><i>Cuon alpinus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex culpaeus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex fulvipes</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex griseus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)</p> <p><i>Vulpes cana</i> (II)</p> <p><i>Vulpes zerda</i> (II)</p>	<p><i>Vulpes bengalensis</i> (III India)</p>	<p>Etióp sakál</p> <p>Közönséges pamparóka</p> <p>Sörényesfarkas</p> <p>Ázsiai vadkutya</p> <p>Culpeo pamparóka</p> <p>Darwin-pamparóka</p> <p>Argentín pamparóka</p> <p>Pamparóka</p> <p>Erdeikutya</p> <p>Indiai róka</p> <p>Afgán róka</p> <p>Sivatagi róka</p>
Eupleridae		<p><i>Cryptoprocta ferox</i> (II)</p> <p><i>Eupleres goudotii</i> (II)</p> <p><i>Fossa fossana</i> (II)</p>		<p>Falanukfélék</p> <p>Fossza</p> <p>Falanuk</p> <p>Madagaszkári cibetmacska</p>
Felidae		<p>Felidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével. A házasított forma példányaira nem vonatkozik ez a rendelet. Az oroszán <i>Panthera leo</i> afrikai populációira a következő feltételek alkalmazandók: A vadonból származó és kereskedelmi célból forgalmazott csontokra, csontdarabokra, csontból készült termékekre, karmokra, csontvázakra, koponyákra és fogakra vonatkozóan az éves exportkvóta nulla.</p>		<p>Macskafélék</p> <p>Macskafélék</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><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.)</p> <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>A Dél-Afrikában fogságban tenyésztett egyedekből származó és kereskedelmi célból forgalmazott csontokra, csontdarabokra, csontból készült termékekre, karmokra, csontvázakra, koponyákra és fogakra vonatkozóan éves exportkvóta kerül megállapításra, amit évente közölnek a CITES titkárságával.)</p>		<p>Gepárd</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>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<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><i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (csak az indiai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)</p> <p><i>Puma concolor costaricensis</i> (I)</p> <p><i>Puma yagouaroundi</i> (I) (csak a közép- és észak-amerikai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)</p> <p><i>Uncia uncia</i> (I)</p>			<p>Tigris</p> <p>Márványfoltos macska</p> <p>Bengáli törpemacska törzsalakja</p> <p>Iriomote-törpemacska</p> <p>Laposfejű macska</p> <p>Rozsdás macska</p> <p>Közép-amerikai puma</p> <p>Jaguarundi</p> <p>Hópárduc</p>
Herpestidae			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III India / Pakisztán)</p> <p><i>Herpestes fuscus</i> (III India)</p> <p><i>Herpestes javanicus</i> (III Pakisztán)</p> <p><i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India)</p> <p><i>Herpestes smithii</i> (III India)</p> <p><i>Herpestes urva</i> (III India)</p> <p><i>Herpestes vitticollis</i> (III India)</p>	<p>Mongúzfélek</p> <p>Szürke mongúz</p> <p>Rövidfarkú mongúz</p> <p>Jávai mongúz</p> <p>Jávai mongúz <i>auropunctatus</i> alfaja</p> <p>Smith-mongúz</p> <p>Rákász-mongúz</p> <p>Csíkosnyakú mongúz</p>
Hyaenidae			<p><i>Hyaena hyaena</i> (III Pakisztán)</p>	<p>Hiénafélék</p> <p>Csíkos hiéna</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Cibethiána
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Búzösborzfélek Patagóniai búzösborz
Mustelidae Lutrinae	<p><i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (csak a kameruni és nigériai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)</p> <p><i>Enhydra lutris nereis</i> (I)</p> <p><i>Lontra felina</i> (I)</p> <p><i>Lontra longicaudis</i> (I)</p> <p><i>Lontra provocax</i> (I)</p> <p><i>Lutra lutra</i> (I)</p> <p><i>Lutra nippon</i> (I)</p> <p><i>Pteronura brasiliensis</i> (I)</p>	Lutrinae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Menyétfélek Vidraformák Vidrák Kongói tömpeujjúvidra Tengeri vidra <i>nereis</i> alfaja Parti vidra Hosszúfarkú vidra Déli vidra Közönséges vidra Japán vidra Óriásvidra
Mustelinae			<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica) <i>Martes flavigula</i> (III India) <i>Martes foina intermedia</i> (III India) <i>Martes gwatkinsii</i> (III India) <i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Menyétformák Tayra Nagy grizon Sárgatorkú nyest Nyest <i>intermedia</i> alfaja Gwatkins-nyest Méhészborz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Feketelábú görény
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		Rozmárfélék Rozmár
Otariidae	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Fülesfókafélék Medvefókák Juan Fernandez-medvefóka Guadelupe-medvefóka
Phocidae	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Fókafélék Déli elefántfóka Barátfókák
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	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Medvefélék Medvefélék Óriáspanda Maláj medve Ajakos medve

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
CHIROPTERA				DENEVÉREK
Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Hártyásorrú denevérek Csíkos hátú gyümölcsdenevér
Pteropodidae		<i>Acerodon</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével) <i>Pteropus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok, valamint a <i>Pteropus brunneus</i> kivételével)		Repülőkutya-félék Repülőrókák Fülöp-szigeteki repülőróka Repülőrókák Caroline-repülőróka Livingstone-repülőróka Japán repülőróka Mariana-repülőróka Aranyfejű repülőróka Pelew-szigeti repülőróka Palau-repülőróka Rodriguesi repülőkutya Samoa-repülőróka Tonga-repülőróka Kosrae-szigeti repülőróka Pemba-repülőróka Yap-szigeti repülőróka
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
CINGULATA Dasypodidae	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (A megállapított éves exportkvóta nulla. A faj minden példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük folytatott kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.)	<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica) <i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Tatufélék Északi csupaszfarkú tatu Nagy csupaszfarkú-tatu Bolíviai szőröstatu Óriástatu
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			ERSZÉNYESNYEST-ALAKÚAK Erszényesnyestfélék Hosszúfarkú erszényescickány Homoki erszényescickány
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		KEVÉSFOGÚ ERSZÉNYESEK Kengurufélék Szürke kúszókenguru Fekete kúszókenguru Vörhenyes nyúlkenguru Keresztsávós nyúlkenguru Kantáros karmoskenguru
Phalangeridae		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II)		Kuszkuszfélék Sötétfarkú kuszkusz Déli kuszkusz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Szürke kuskusz Apró foltoskuskusz Foltos kuskusz Pettyes foltoskuskusz
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Patkánykenguru-félék Patkánykenguruk
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Vombatfélék Északi vombat
LAGOMORPHA				NYÚLALAKÚAK
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Nyúlfélék Sörtés nyúl Mexikói nyúl
MONOTREMATA				KLOAKÁSOK
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Hangyászsümfélék Hosszúcsőrű hangyászsünök
PERAMELEMORPHIA				BANDIKUTALAKÚAK
Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Bandikutfélék Nyugati bandikut
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Erszéyesnyúlfélék Közönséges erszéyesnyúl
PERISSODACTYLA				PÁRATLANUJJÚ PATÁSOK
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (az <i>Equus asinus</i> -ként szereplő házasított forma kivételével, amelyre nem vonatkozik ez a rendelet)			Lófélék Afrikai vadszamár

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)			Indiai tobzoska Palawani tobzoska Óriás tobzoska Hátsó-indiai tobzoska Bengáli tobzoska Tömpefarkú tobzoska Hosszúfarkú tobzoska Fehérhasú tobzoska
PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		VENDÉGIZÜLETESEK Háromujjúlajhár-félék Törpe háromujjúlajhár Füstös háromujjúlajhár
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	Kétujjúlajhár-félék Hoffman-kétujjúlajhár
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)			Pókmajomfélék Coiba-bögmajom Mellényes bögmajom Mexikói bögmajom Ékes pókmajom <i>frontatus</i> alfaja

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Ékes pókmajom panamai alfaja Gyapjas pókmajom Északi gyapjasmajom Sárgafarkú gyapjasmajom
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Csuklyásmajomfélék Ugró tamarin Fehérpamacsos selyemmajom Sárgafejű selyemmajom Oroszlánmajmok Csupaszpofájú tamarin Geoffroy-tamarin Fehérkezű tamarin Martins-tamarin Gyapjasfejű tamarin Vöröshátú mókusmajom
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Cerkóffélék Kalapos mangábé Diána-cerkóf Sárgacombú cerckóf Sárgafarkú cerckóf Ördögkolobusz Oroszlánfejű makákó Berbermakákó Drill

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<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> s (I)			Tana-kolobusz
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			Ugandai vöröskolobusz
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			Thollon-vöröskolobusz
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Mentawai langur
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Piszeorrú majmok
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Piszemajmok
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Kasmíri szürkelangur
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Dussumier-szürkelangur
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Hulmán langur
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Terrai szürkelangur
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Feketelábú szürkelangur
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Sri Lanka-i szürkelangur
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Hegyi szürkelangur
	<i>Simias concolor</i> (I)			Malacfarkú langur
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			Delacour-langur
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			François-langur
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Aranylangur

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Ha Tinh-i langur Nilgiri-langur Laoszi langur Sapkás langur Fehérfejű langur Shortridge-langur
Cheirogaleidae	Cheirogaleidae spp. (I)			Törpemakifélék Törpemakifélék
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Véznaujjú maki-félék Véznaujjú maki
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Emberfélék Keleti gorilla (hegyi gorilla) Gorilla Csimpánzok Szumátrai orangután Borneói orángután
Hylobatidae	Hylobatidae spp. (I)			Gibbonfélék Gibbonfélék
Indriidae	Indriidae spp. (I)			Indrifélék Indrifélék
Lemuridae	Lemuridae spp. (I)			Makifélék Makifélék
Lepilemuridae	Lepilemuridae spp. (I)			Fürgemakifélék Fürgemakifélék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Lórifélék Lajhárkakik
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Sakifélék Uakarik Nincs magyar neve Nincs magyar neve Feketehomlokú kabócamajom Feketearcú kabócamajom Fehérorrú sátánmajom
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Koboldmakifélék Koboldmakik
PROBOSCIDEA Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (a botswanai, namíbiai, dél-afrikai és zimbabwei populációk kivételével, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (csak a botswanai, namíbiai, dél-afrikai és zimbabwei populációk (?); az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel)		ORMÁNYOSOK Elefántfélék Ázsiai elefánt Afrikai elefánt
RODENTIA Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (a házasított forma példányaira nem vonatkozik ez a rendelet)			RÁGCSÁLÓK Csincsillafélék Csincsillák
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	Pakafélék Pettyes paka

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	Agutifélék Közép-amerikai aguti
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Kúszósülfélék Mexikói kúszósül Tüskés kúszósül
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>			Tarajossülfélék Tarajos sül
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>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India) <i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	Mókusfélék Mexikói prérikutya Hosszúfarkú mormota Himalájai mormota Királymókusok Deppe-erdeimókus
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		MÓKUSCICKÁNYOK Mókuscickányok
SIRENIA				SZIRÉNEK Dugongfélék Dugong
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			
Trichechidae	<i>Trichechus inunguis</i> (I)			Manátifélék Dél-amerikai manáti

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Oxyura leucocephala</i> (II)</p> <p><i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (valószínűleg kikapusztult) (I)</p> <p><i>Tadorna cristata</i></p>	<p><i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)</p>		<p>KékcSORÚ réce</p> <p>Rózsásfejű réce</p> <p>Bütykös fényréce</p> <p>Koreai ásólúd</p>
<p>APODIFORMES</p> <p>Trochilidae</p>	<p><i>Glaucis dohrnii</i> (I)</p>	<p>Trochilidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)</p>		<p>SARLÓSFECSKE-ALAKÚAK</p> <p>Kolibrifélék</p> <p>Kolibrifélék</p> <p>Bahia-remetekolibri</p>
<p>CHARADRIIFORMES</p> <p>Burhinidae</p>			<p><i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)</p>	<p>LILEALAKÚAK</p> <p>Ugartyúkfélék</p> <p>Koronás ugartyúk</p>
<p>Laridae</p>	<p><i>Larus relictus</i> (I)</p>			<p>Sirályfélék</p> <p>Mongol sirály</p>
<p>Scolopacidae</p>	<p><i>Numenius borealis</i> (I)</p> <p><i>Numenius tenuirostris</i> (I)</p> <p><i>Tringa guttifer</i> (I)</p>			<p>Szalonkafélék</p> <p>Eszkimópóling</p> <p>Vékonycsőrű póling</p> <p>Pettyes cankó</p>
<p>CICONIIFORMES</p> <p>Ardeidae</p>	<p><i>Ardea alba</i></p> <p><i>Bubulcus ibis</i></p> <p><i>Egretta garzetta</i></p>			<p>GÓLYAALAKÚAK</p> <p>Gémfélék</p> <p>Nagy kócsag</p> <p>Pásztorgém</p> <p>Kis kócsag</p>
<p>Balaenicipitidae</p>		<p><i>Balaeniceps rex</i> (II)</p>		<p>PapucsCsőrűgolya-félék</p> <p>PapucsCsőrű golya</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
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 Flamingófélék 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 Kanalgém Óriásíbisz
COLUMBIFORMES Columbidae	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I)	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		GALAMBALAKÚAK Galambfélék Sörényes galamb Sávós ezüstgalamb Szirti galamb Mindori császárgalamb Luzoni csillagosgalamb

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Leptotila wellsi</i> <i>Streptopelia turtur</i>	<i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Koronásgalambfajok Grenadai gerle Rózsás galamb Vadgerle
CORACIIFORMES Bucerotidae	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Buceros bicornis</i> (I) <i>Rhinoplax vigil</i> (I) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével) <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) <i>Penelopides</i> spp. (II) <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		SZALAKÓTAALAKÚAK Szarvascsőrűmadár-félék Ázsiai szarvascsőrű madarak Vöröstorkú szarvascsőrűmadár Ázsiai szarvascsőrű madarak Ázsiai szarvascsőrű madarak Ázsiai szarvascsőrű madarak Ázsiai szarvascsőrű madarak Nagy szarvascsőrűmadár Ázsiai szarvascsőrű madarak Kalapácsfejű szarvascsőrűmadár Ázsiai szarvascsőrű madarak Sárgatorkú szarvascsőrűmadár
CUCULIFORMES Musophagidae	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		KAKUKKALAKÚAK Turákófélék Turákók Bannerman-turákó

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
FALCONIFORMES		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 Kis héja Héja Karvaly Barátkeselyű Ibériai sas Szirti sas Fekete sas Parlagi sas Békászó sas Egerészölyv Gatyás ölyv Pusztai ölyv Csigászheja kubai alfaja Kígyászölyv Barna rétihéja Kékes rétihéja Fakó rétihéja
	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegypius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <i>Buteo buteo</i> (II) <i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I) <i>Circaetus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus macrourus</i> (II)			

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p>Circus pygargus (II)</p> <p>Elanus caeruleus (II)</p> <p><i>Eutriorchis astur</i> (II)</p> <p>Gypaetus barbatus (II)</p> <p>Gyps fulvus (II)</p> <p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (a rétisas – <i>Haliaeetus albicilla</i> az I., a többi faj a II. függelékben szerepel)</p> <p><i>Harpia harpyja</i> (I)</p> <p>Hieraetus fasciatus (II)</p> <p>Hieraetus pennatus (II)</p> <p><i>Leucopternis occidentalis</i> (II)</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>Pitheophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>Hamvas rétihéja</p> <p>Kuhi</p> <p>Madagaszkári kígyászheja</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>
Cathartidae	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p>Újvilágikeselyű-félék</p> <p>Kaliforniai kondor</p> <p>Királykeselyű</p> <p>Andesi kondor</p>
Falconidae	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p>Falco biarmicus (II)</p> <p>Falco cherrug (II)</p>			<p>Sólyomfélék</p> <p>Seychelle-szigeteki vércse</p> <p>Feldegg-sólyom</p> <p>Kerecsensólyom</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p>Falco columbarius (II)</p> <p>Falco eleonora (II)</p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p>Falco naumanni (II)</p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (csak a Seychelle-szigeteki populáció)</p> <p><i>Falco pelegrinoides</i> (I)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p> <p><i>Falco punctatus</i> (I)</p> <p><i>Falco rusticolus</i> (I)</p> <p>Falco subbuteo (II)</p> <p>Falco tinnunculus (II)</p> <p>Falco vespertinus (II)</p>			<p>Kis sólyom</p> <p>Eleonóra-sólyom</p> <p>Indiai sólyom</p> <p>Fehérkarmú vércse</p> <p>Madagaszkári vércse</p> <p>Sivatagi sólyom</p> <p>Vándorsólyom</p> <p>Mauritiusi vércse</p> <p>Északi sólyom (vadászsólyom)</p> <p>Kabasólyom</p> <p>Vörösvércse</p> <p>Kék vércse</p>
Pandionidae	<p>Pandion haliaetus (II)</p>			<p>Halászsasfélék</p> <p>Halászsas</p>
GALLIFORMES				TYÚKALAKÚAK
Cracidae	<p><i>Crax alberti</i> (III Kolumbia)</p> <p><i>Crax blumenbachii</i> (I)</p> <p><i>Mitu mitu</i> (I)</p> <p><i>Oreophasis derbianus</i> (I)</p>	<p><i>Crax fasciolata</i></p>	<p><i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbia)</p> <p><i>Crax globulosa</i> (III Kolumbia)</p> <p><i>Crax rubra</i> (III Kolumbia / Costa Rica / Guatemala / Honduras)</p> <p><i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala / Honduras)</p>	<p>Hokkófélék</p> <p>Kéklebenyes hokkó</p> <p>Atlanti hokkó</p> <p>Sárgabütykös hokkó</p> <p>Csupaszarcú hokkó</p> <p>Pirosbütykös hokkó</p> <p>Púpos hokkó</p> <p>Csupaszfülű mitu</p> <p>Szarvas hokkó</p> <p>Yukatáni erdeityúk</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Penelope albipennis</i> (I) <i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)		<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbia) <i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	Sisakoshokkó Fehérszárnyú sakutyúk Borzas sakutyúk Szurdokguán Pápaszemes guán Trinidad guán
Megapodiidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Lábastyúkfélék Kalapácsfejű tyúk
Phasianidae	<i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I) <i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I) <i>Lophura swinhoii</i> (I) <i>Odontophorus strophium</i>	<i>Argusianus argus</i> (II) <i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II) <i>Lophura hatinhensis</i>	<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakisztán) <i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	Fácánfélék Argosz-páva Bóbitás fácán Bozótfürgj sonora-sivatagi alfaja Fehér fülesfácán Barna fülesfácán Gyöngyös bankivatyúk Vérfácán Himalájai fényfácán Kékfarkú fényfácán Fehérfarkú fényfácán Vietnámi fácán Annami fácán Ördögfácán (nepáli fácán) Nyerges fácán Pávaszemes pulyka Örvös fogasfürgj

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Grus canadensis</i> (I/II) (a faj a II. függelékben szerepel, de a <i>Grus canadensis nesiotis</i> és a <i>Grus canadensis pulla</i> alfajok az I. függelékben szerepelnek)</p> <p>Grus grus (II)</p> <p><i>Grus japonensis</i> (I)</p> <p><i>Grus leucogeranus</i> (I)</p> <p><i>Grus monacha</i> (I)</p> <p><i>Grus nigricollis</i> (I)</p> <p><i>Grus vipio</i> (I)</p>			<p>Kanadai daru</p> <p>Daru</p> <p>Mandzsú daru</p> <p>Hódaru</p> <p>Kámzsás daru</p> <p>Kormosfejű daru</p> <p>Amúri daru</p>
Otididae	<p><i>Ardeotis nigriceps</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis undulata</i> (I)</p> <p><i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)</p> <p>Otis tarda (II)</p> <p><i>Sypheotides indicus</i> (II)</p> <p>Tetrax tetrax (II)</p>	Otididae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<p>Túzokfélék</p> <p>Túzokfélék</p> <p>Indiai tűzok</p> <p>Pettyes tűzok</p> <p>Galléros tűzok</p> <p>Bengáli florikán</p> <p>Tűzok</p> <p>Zászlós florikán</p> <p>Reznek</p>
Rallidae	<p><i>Gallirallus sylvestris</i> (I)</p>			<p>Guvatfélék</p> <p>Barna bozótguvat</p>
Rhynochetidae	<p><i>Rhynochetos jubatus</i> (I)</p>			<p>Kagufélék</p> <p>Kagu</p>
PASSERIFORMES				ÉNEKESMADÁR-ALAKÚAK
Atrichornithidae	<p><i>Atrichornis clamosus</i> (I)</p>			<p>Bozótjárófélék</p> <p>Lármás bozótjáró</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Cotingidae	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbia)	Kotingafélék Díszes sisakosmadár Lebernyeges sisakosmadár Kobaltkotinga Szirtimadárfajok Fehérszárnyú kotinga
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		Sármányfélék Zöld kardináispinty Vöröslábú kardináispinty Szürke kardináispinty Szivárványos tangara
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Szövőpintyfélék Olajzöld asztrild Barna rizspinty Rizspinty Szakállas amandina törzsalakja
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Pintyfélék Tűzcsíz Aranyarcú csíz
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Fecskefélék Fehérszemű nádifecske
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Csirögefélék Sáfránycsiröge
Meliphagidae		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		Mézevőfélék Borzas mézevő <i>cassidix</i> alfaja

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Muscicapidae	<p><i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)</p> <p><i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (valószínűleg kikapusztult) (I)</p> <p><i>Dasyornis longirostris</i> (I)</p> <p><i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)</p> <p><i>Picathartes oreas</i> (I)</p>	<p><i>Cyornis ruckii</i> (II)</p> <p><i>Garrulax canorus</i> (II)</p> <p><i>Garrulax taewanus</i> (II)</p> <p><i>Leiothrix argenteauris</i> (II)</p> <p><i>Leiothrix lutea</i> (II)</p> <p><i>Liocichla omeiensis</i> (II)</p>	<p><i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius)</p>	<p>Légykapófélék, bozóttimáliák stb.</p> <p>Rodrigues-i poszáta</p> <p>Rück-niltava</p> <p>Vörhenyes sörtésmadár</p> <p>Nyugati sörtésmadár</p> <p>Énekes álszajkó</p> <p>Tajvani álszajkó</p> <p>Ezüstfülű napmadár (ezüsfülű fülemüle)</p> <p>Piroscsőrű napmadár (kínai fülemüle)</p> <p>Szecsuanai naprigó</p> <p>Fehérnyakú gólyalábúvarjú</p> <p>Szürkenyakú gólyalábúvarjú</p> <p>Mauritiusi paradicsom-légykapó</p>
Paradisaeidae		<p>Paradisaeidae spp. (II)</p>		<p>Paradicsommadár-félék</p> <p>Paradicsommadár-félék</p>
Pittidae	<p><i>Pitta gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Pitta kochi</i> (I)</p>	<p><i>Pitta guajana</i> (II)</p> <p><i>Pitta nympha</i> (II)</p>		<p>Pittafélék</p> <p>Szalagos pitta</p> <p>Sziámi pitta</p> <p>Bajszos pitta</p> <p>Tündérpitta</p>
Pycnonotidae		<p><i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)</p>		<p>Bülbülfélék</p> <p>Sárgafejű bülbül</p>
Sturnidae		<p><i>Gracula religiosa</i> (II)</p>		<p>Seregélyfélék</p> <p>Beó</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			Bali seregély
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Pápaszemesmadár-félék Ezüstbegyű pápaszemesmadár
PELECANIFORMES Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			GÖDÉNYALAKÚAK Fregattmadárfélék Fehérhasú fregattmadár
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Gödénfélék Borzas gödény
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Szulafélék Falakó szula
PICIFORMES Capitonidae			<i>Semnormis ramphastinus</i> (III Kolumbia)	HARKÁLYALAKÚAK Bajszikafélék Tukánbajszika
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Harkályfélék Koreai fehérhasú harkály
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentína) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentína) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentína) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentína)	Tukánfélék Sáfránytukán Feketenyakú arasszári Barnafulű arasszári Zöld arasszári Zöldcsőrű tukán Szivárványcsőrű tukán Tokótukán Fehértorkú tukán Feketecsőrű tukán Sávoscőrű törpetukán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			VÖCSÖKALAKÚAK Vöcsökfélék Óriásvöcsök
PROCELLARIIFORMES Diomedeidae	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			VÉSZMADÁRALAKÚAK Albatroszfélék Rövidfarkú albatrosz
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)			Papagájfélék Vöröstorkú amazon

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			Sárgatarkójú amazon
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			Sárgavállú amazon
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			Vörösfarkú amazon
	<i>Amazona finschi</i> (I)			Lilahomlokú amazon
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			Királyamazon
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			Császáramazon
	<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)			Tüzesomlokú 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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)</p> <p><i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)</p> <p><i>Eunymphicus cornutus</i> (I)</p> <p><i>Guarouba guarouba</i> (I)</p> <p><i>Neophema chrysogaster</i> (I)</p> <p><i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)</p> <p><i>Pezoporus occidentalis</i> (valószínűleg kipusztult) (I)</p> <p><i>Pezoporus wallicus</i> (I)</p> <p><i>Pionopsitta pileata</i> (I)</p> <p><i>Primolius couloni</i> (I)</p> <p><i>Primolius maracana</i> (I)</p> <p><i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)</p> <p><i>Psephotus dissimilis</i> (I)</p> <p><i>Psephotus pulcherrimus</i> (valószínűleg kipusztult) (I)</p> <p><i>Psittacula echo</i> (I)</p> <p><i>Psittacus erithacus</i> (I)</p> <p><i>Pyrrhura cruentata</i> (I)</p> <p><i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)</p> <p><i>Strigops habroptilus</i> (I)</p>			<p>Új-kaledóniai kecskepapagáj</p> <p>Pirosarcú fügepapagáj</p> <p>Szarvas papagáj</p> <p>Aranypapagáj</p> <p>Narancshasú fűpapagáj</p> <p>Sárgafülű papagáj</p> <p>Éjjeli papagáj</p> <p>Földi papagáj</p> <p>Skarláthomlokú papagáj</p> <p>Kékfejű törpeara</p> <p>Vöröshátú törpeara</p> <p>Aranyvállú papagáj</p> <p>Csuklyás papagáj</p> <p>Paradicsompapagáj</p> <p>Mauritiusi papagáj</p> <p>Jákópapagáj</p> <p>Kékmellű papagáj</p> <p>Fenyőpapagájok</p> <p>Bagolypapagáj</p>
RHEIFORMES Rheidae	<p><i>Pterocnemia pennata</i> (I) (a <i>Pterocnemia pennata pennata</i> kivételével, amely a B. mellékletben szerepel)</p>	<p><i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)</p> <p><i>Rhea americana</i> (II)</p>		<p>NANDUALAKÚAK</p> <p>Nandufélék</p> <p>Darwin-nandu</p> <p>Darwin-nandu törzsalakja</p> <p>Nandu</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
SPHENISCIFORMES Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		PINGVINALAKÚAK Pingvinfélék Pápaszemes pingvin Humboldt-pingvin
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok és a <i>Sceloglaux albifacies</i> kivételével)		Bagolyalakúak Bagolyalakúak
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>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>			Bagolyfélék Gatyáskuvik Réti fülesbagoly Erdei fülesbagoly Kuvik Uhu Törpekuvik Erdei kuvik Óriáskuvik Karácsony-szigeteki kakukkbagoly Hóbagoly Sokoke-füleskuvik Füleskuvik Macskabagoly Szakállas bagoly Uráli bagoly Karvalybagoly

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Tytonidae	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			Gyöngybagolyfélék Gyöngybagoly Vörhenyes gyöngybagoly
STRUTHIONIFORMES Struthionidae	<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)			STRUCCALAKÚAK Struccfélék Strucc
TINAMIFORMES Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			TINAMUALAKÚAK Tinamufélék Remetetinamu
TROGONIFORMES Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			TROGONALAKÚAK Trogonfélék Kvézál
REPTILIA				Hüllők
CROCODYLIA Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (az argentin populáció kivételével, amely a B. mellékletben szerepel)	CROCODYLIA spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Krokodilok Aligátorok, kajmánok, krokodilok Aligátorfélék Kínai alligátor Apoporiszi pápaszemes kajmán Sakáre-kajmán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<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
Crocodylidae	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (Kolumbia Córdoba megyében a Cispata-öböl, Tinajones, La Balsa és a környező területek mangróvéi integrált irányítási kerületének populációja és a kubai populáció kivételével, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (Kivéve a B. mellékletben szereplő belize-i populációt, amelyre nulla kvóta vonatkozik a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó példányok esetében, és a B. mellékletben szereplő mexikói populációt.)</p> <p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (kivéve a botswanai, egyiptomi [a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó példányokat nulla kvótával], etiópai, kenyai, madagaszkári, malawi, mozambiki, namíbiai, dél-afrikai, ugandai, tanzániai (amelyre a fogságban felnevelt példányok mellett legfeljebb 1600 vadonból származó példányig terjedő kvóta vonatkozik, beleértve a vadászati trófeákat is), zambiai és zimbabwei populációkat, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)</p>			<p>Krokodilfélék</p> <p>Hegyesorrú krokodil</p> <p>Páncélos krokodil</p> <p>Orinocói krokodil</p> <p>Mindoro-krokodil</p> <p>Púpos krokodil</p> <p>Nílusi krokodil</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (kivéve az ausztráliai, indonéziai és malajziai populációkat [a vadon élő példányok hasznosítása Sarawak államra korlátozódik; Malajzia más államai (Sabah és a Maláj-félsziget) tekintetében a vadon élő példányokra vonatkozó nulla kvótával, a nulla kvóta csak a CITES részes felei jóváhagyásával változhat], valamint a pápua új-guineai populációkat, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p>Mocsári krokodil</p> <p>Bordás krokodil</p> <p>Rombuszkrokodil</p> <p>Sziámi krokodil</p> <p>Tompaorrú krokodil</p> <p>Szunda-krokodil</p>
Gavialidae	<p><i>Gavialis gangeticus</i> (I)</p>			<p>Gaviálfélék</p> <p>Gangeszi gaviál</p>
RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae	<p><i>Sphenodon</i> spp. (I)</p>			<p>HIDASGYÍKOK</p> <p>Hidasgyíkfélék</p> <p>Hidasgyíkok</p>
SAURIA Agamidae		<p><i>Saara</i> spp. (II)</p> <p><i>Uromastyx</i> spp. (II)</p>		<p>GYÍKOK</p> <p>Agámafélék</p> <p>Tüskésfarkúgyíkok</p>
Anguidae		<p><i>Abronia</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével. Az <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> és <i>A. vasconcelosii</i> vadon élő példányaira megállapított exportkvóta nulla)</p>		<p>Lábatlangyíkfélék</p> <p>Aligátorgyíkok</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		Tobzosfarkúgyíkok Tobzosfarkúgyíkok Tobzosfarkúgyíkok Tobzosfarkúgyíkok
Gekkonidae	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I) <i>Lygodactylus williamsi</i> (I) <i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Paroedura masobe</i> (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével) <i>Rhoptropella</i> spp. (II) <i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Új-Zéland) <i>Hoplodactylus</i> spp. (III Új-Zéland) <i>Mokopirirakau</i> spp. (III Új-Zéland) <i>Toropuku</i> spp. (III Új-Zéland) <i>Tukutuku</i> spp. (III Új-Zéland) <i>Woodworthia</i> spp. (III Új Zéland)	Gekköfélék Pszichedelikus szirtigekko Új-Zélandi barnagekkók Új-Zélandi barnagekkók Tanzániai kékgekko Új-Zélandi barnagekkók Kígyó-szigeti csupaszuju gekko Új-Zélandi zöldgekkók Masobe-gekkó Nappaligekko Mauritiuszi nappaligekko Nincs magyar nevük Új-Zélandi barnagekkók Új-Zélandi barnagekkók Laposfarkú gekko Új-Zélandi barnagekkók
Helodermatidae	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Viperagyíkfélék Viperagyíkok Guatemalai viperagyík

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Iguanidae	<p><i>Brachylophus</i> spp. (I)</p> <p><i>Cyclura</i> spp. (I)</p> <p><i>Sauromalus varius</i> (I)</p>	<p><i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)</p> <p><i>Conolophus</i> spp. (II)</p> <p><i>Ctenosaura bakeri</i> (II)</p> <p><i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)</p> <p><i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)</p> <p><i>Ctenosaura palearis</i> (II)</p> <p><i>Iguana</i> spp. (II)</p> <p><i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)</p> <p><i>Phrynosoma cerroense</i> (II)</p> <p><i>Phrynosoma coronatum</i> (II)</p> <p><i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)</p>		<p>Leguánfélék</p> <p>Tengeri leguán</p> <p>Falakó leguánok</p> <p>Varacskosfejű gyíkok</p> <p>Utila tüskésfarkú leguán</p> <p>Feketemellű tüskésfarkú leguán</p> <p>Ratan tüskésfarkú leguán</p> <p>Guatemalai tüskésfarkú leguán</p> <p>Orrszarvüleguánok</p> <p>Valódi leguánok</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Koronás békagyík</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Tarka csukvalla</p>
Lacertidae	<p><i>Gallotia simonyi</i> (I)</p> <p><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</p> <p><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</p>			<p>Nyakörvösgyíkfélék</p> <p>Kanári-szigeti óriásgyík</p> <p>Baleári faligyík</p> <p>Íbizai faligyík</p>
Lanthanotidae		<p>Lanthanotidae spp. (II) (A vadon élő példányok kereskedelmi célú forgalmára megállapított exportkvóta nulla)</p>		<p>Süketgyíkfélék</p> <p>Süketgyíkok</p>
Scincidae		<p><i>Corucia zebrata</i> (II)</p>		<p>Vakondgyíkfélék</p> <p>Óriás zebragyík</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		Tejufélék Krokodilfarkú gyík Krokodiltejuk Tejuk
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Varánuszfélék Varánuszok Bengáli varánusz Sárga varánusz Pusztai varánusz Komodói varánusz Nincs magyar neve Gray-varánusz
Xenosauridae	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			Bütykösgyíkfélék Krokodilfarkú bütykösgyík
SERPENTES Boidae	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II)	Boidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Kígyók Boafélék Boafélék Madagaszkári boák Nyugati vörösfarkú boa Puerto-Rico-i karcsúboa Mona-karcsúboa Jamaikai karcsúboa Nyugati homokiboa

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Madagaszkári falakó boa
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Mauritiusiboa-félék Mauritiusiboa-félék Mauritiusi boa Rőtpikkelyű boa
Colubridae		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III India) <i>Cerberus rynchops</i> (III India) <i>Xenochrophis piscator</i> (III India) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III India) <i>Xenochrophis tyleri</i> (III India)	Siklófélék Nincs magyar neve Kutyafejű vízisikló Musszurána Brazil hamiskobra Indiai tojásevő-kígyó Patkányevő sikló Halászsikló Nincs magyar neve Nincs magyar neve
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II) <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Honduras)	Mérgessiklófélék Sárgafoltos hamiskobra Atlanti korallkígyó Feketegyűrűs korallkígyó Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Pápaszemes kobra

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Királykobra
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		Újvilágipiton-félék Újvilági piton
Pythonidae	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Pitonfélék Pitonfélék Tigrispiton törzsalakja
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		Földiboafélék Földiboafélék
Viperidae	<i>Vipera latifii</i>	<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II) <i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)	 <i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) <i>Daboia russelii</i> (III India)	Viperafélék Kenyai bozótvipera Kenyai puffogóvipera Borzasztó csörgőkígyó Arubai csörgőkígyó Daboja Mangshani vipera Latifi-vipera

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (csak az európai populáció, kivéve a volt Szovjetunió területén élőket; ez utóbbi populációk nem szerepelnek e rendelet mellékleteiben)	<i>Vipera wagneri</i> (II)		Parlagi vipera Wagner-hegyivipera
TESTUDINES Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		TEKNŐSÖK Kétkarmúteknős-félék Kétkarmú teknős
Chelidae	<i>Pseudemysdura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (a vadon befogott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)		Kígyónyakúteknős-félék McCord-kígyónyakúteknős Ál-huszártknős
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			Tengeriteknős-félék Tengeriteknős-félék
Chelydridae			<i>Chelydra serpentina</i> (III Amerikai Egyesült Államok) <i>Macrochelys temminckii</i> (III Amerikai Egyesült Államok)	Aligátorteknős-félék Aligátorteknős Keselyűteknős
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) <i>Clemmys guttata</i> (II)		Édesvíziteknős-félék Díszes ékszerteknős Pettyes víziteknős

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)</p> <p><i>Terrapene coahuila</i> (I)</p>	<p><i>Emydoidea blandingii</i> (II)</p> <p><i>Glyptemys insculpta</i> (II)</p> <p><i>Malaclemys terrapin</i> (II)</p> <p><i>Terrapene</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)</p>	<p><i>Graptemys</i> spp. (III Amerikai Egyesült Államok)</p>	<p>Amerikai mocsáriteknős</p> <p>Északi víziteknős</p> <p>Muhlenberg-víziteknős</p> <p>Térképteknősök</p> <p>Gyémántteknős</p> <p>Dobozteknősök</p> <p>Coahuilai dobozteknős</p>
Geoemydidae	<p><i>Batagur affinis</i> (I)</p> <p><i>Batagur baska</i> (I)</p>	<p><i>Batagur borneoensis</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla)</p> <p><i>Batagur dhongoka</i> (II)</p> <p><i>Batagur kachuga</i> (II)</p> <p><i>Batagur trivittata</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (a <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. bourreti</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. galbinifrons</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. picturata</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> és <i>C. zhoui</i> vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla)</p> <p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p>		<p>Félédesvíziteknős-félék</p> <p>Déli batagurteknős</p> <p>Batagurteknős</p> <p>Borneói batagurteknős</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Indiai batagurteknős</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Szelenceteknősök</p> <p>Tüskésteknősök</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)</p>	<p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)</p> <p><i>Heosemys depressa</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p> <p><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p> <p><i>Mauremys annamensis</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)</p>	<p><i>Mauremys iversoni</i> (III Kína)</p> <p><i>Mauremys megalcephala</i> (III Kína)</p> <p><i>Mauremys pritchardi</i> (III Kína)</p> <p><i>Mauremys reevesii</i> (III Kína)</p>	<p>Hamilton-teknős</p> <p>Japán földiteknős</p> <p>Cakkos földiteknős</p> <p>Diadémtknős</p> <p>Templomteknős</p> <p>Lapos partiteknős</p> <p>Óriás-partiteknős</p> <p>Tüskés partiteknős</p> <p>Celebeszi erdeiteknős</p> <p>Nagyfejű csigaevőteknős</p> <p>Maláj csigaevőteknős</p> <p>Annamiteknős</p> <p>Iverson-víziteknős</p> <p>Japán víziteknős</p> <p>Nagyfejű háromélűteknős</p> <p>Indokínai víziteknős</p> <p>Nagy háromélűteknős</p> <p>Pritchard-víziteknős</p> <p>Kínai háromélűteknős</p>

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
Testudinidae	<p><i>Astrochelys radiata</i> (I)</p> <p><i>Astrochelys yniphora</i> (I)</p> <p><i>Chelonoidis niger</i> (I)</p> <p><i>Geochelone platynota</i> (I)</p> <p><i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)</p> <p><i>Malacochersus tornieri</i> (II)</p> <p><i>Psammobates geometricus</i> (I)</p> <p><i>Pyxis arachnoides</i> (I)</p> <p><i>Pyxis planicauda</i> (I)</p> <p><i>Testudo graeca</i> (II)</p> <p><i>Testudo hermanni</i> (II)</p> <p><i>Testudo kleinmanni</i> (I)</p> <p><i>Testudo marginata</i> (II)</p>	<p>Testudinidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével; a sarkantyús teknős <i>Centrochelys sulcata</i> vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla.)</p>		<p>Szárazfölditeknős-félék</p> <p>Szárazfölditeknős-félék</p> <p>Sugaras teknős</p> <p>Csőrösmellű teknős</p> <p>Elefántteknős</p> <p>Burmai csillagteknős</p> <p>Mexikói üregteknős</p> <p>Résteknős</p> <p>Déli sátorteknős</p> <p>Közönséges pókteknős</p> <p>Lapos pókteknős</p> <p>Mór teknős</p> <p>Görög teknős</p> <p>Egyiptomi teknős</p> <p>Szegélyes teknős</p>
Trionychidae		<p><i>Amyda cartilaginea</i> (II)</p>	<p><i>Apalone ferox</i> (III Amerikai Egyesült Államok)</p> <p><i>Apalone mutica</i> (III Amerikai Egyesült Államok)</p> <p><i>Apalone spinifera</i> (III Amerikai Egyesült Államok) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)</p>	<p>Lágyhéjúteknős-félék</p> <p>Porcos lágyhéjúteknős</p> <p>Harapós lágyhéjúteknős</p> <p>Sima lágyhéjúteknős</p> <p>Tüskés lágyhéjúteknős</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<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>Cyclanorbis elegans</i> (II)		Foltos leffentyűsteknős
		<i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)		Szenegáli leffentyűsteknős
		<i>Cycloderma aubryi</i> (II)		Vöröshátú leffentyűsteknős
		<i>Cycloderma frenatum</i> (II)		Szürkehátú leffentyűsteknős
		<i>Dogania subplana</i> (II)		Maláj lágyhéjúteknős
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		Sri Lanka-i leffentyűsteknős
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Indiai leffentyűsteknős
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		Burmai leffentyűsteknős
		<i>Nilssonina formosa</i> (II)		Burmai lágyhéjúteknős
	<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)		Bibircesnyakú 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 euphraticus</i> (II)		Eufráteszi lágyhéjúteknős

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Rafetus swinhoi</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Swinhoe-lágyhéjúteknős Afrikai lágyhéjúteknős
AMPHIBIA				Kétéltűek
ANURA Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		Békák Famászóbékafélék Barnacombú famászóbéka Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Amietophrynus channingi</i> (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			Varangyfélék Elevenszülő békák Nincs magyar neve Kameruni varangy Panamai csonkaujjúbéka Costa Rica-i aranyvarangy Elevenszülő békák Elevenszülő békák
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	Nincs magyar nevük Nincs magyar neve
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Góliátbékafélék Góliát béka
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II)		Nyílméregbéka-félék Nyílméregbékák Nyílméregbékák

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<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)		Nyílméregbékák Nyílméregbékák Nyílméregbékák Nyílméregbékák Égszínkék 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> (II) <i>Dyscophus guineti</i> (II) <i>Dyscophus insularis</i> (II) <i>Scaphiophryne boribory</i> (II) <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) <i>Scaphiophryne marmorata</i> (II) <i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)		Szúkszájúbéka-félék Paradicsombéka Ál-paradicsombéka Nincs magyar neve Nincs magyar neve Szivárványos béka Nincs magyar neve 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
Telmatobiidae	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			Nincs magyar nevük Titicaca-tavi vízibéka
CAUDATA Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		FARKOS KÉTÉLTŰEK Harántfogúgöte-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-götefélék Nincs magyar neve
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Paramesotriton hongkongensis</i> (II) <i>Salamandra algira</i> (III Algéria)		Szalamandrafélék Iráni császársalamandra Hongkongi szemölcsösgöte Algériai szalamandra
ELASMOBRANCHII				Cápák és ráják
CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae		<i>Carcharhinus falciformis</i> (II) (2017. október 4-én lép hatályba) <i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		KÉKCÁPAALAKÚAK Kékcápa-félék Selyemcápa Fehérfoltú cápa

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Sphyrnidae		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		Pörölycápa-félék Pörölycápa Pörölycápa Pörölycápa
LAMNIFORMES Alopiidae		<i>Alopias</i> spp. (II) (2017. október 4-én lép hatályba)		Rókacápa-félék Rókacápák
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Cetcápa-félék Óriáscetcápa
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		Heringcápa-félék Nagy fehér cápa Heringcápa
MYLIOBATIFORMES				RÁJAALAKÚAK
Myliobatidae		<i>Manta</i> spp. (II) <i>Mobula</i> spp. (II) (2017. október 4-én lép hatályba)		Sasrája-félék Óriás ördöggráják Ördöggráják
Potamotrygonidae Folyamirája-félék			<i>Paratrygon aiereba</i> (III Kolumbia) <i>Potamotrygon</i> spp. (III Brazília) (brazil populáció) <i>Potamotrygon constellata</i> (III Kolumbia) <i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Kolumbia) <i>Potamotrygon motoro</i> (III Kolumbia)	Nincs magyar neve Nincs magyar nevük Nincs magyar neve Nincs magyar neve Folyami tüskésrája

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
			<i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Kolumbia) <i>Potamotrygon schroederi</i> (III Kolumbia) <i>Potamotrygon scobina</i> (III Kolumbia) <i>Potamotrygon yepezi</i> (III Kolumbia)	Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		RABLÓCÁPA-ALAKÚAK Rablócápafélék Érdes rablócápa
PRISTIFORMES Pristidae	Pristidae spp. (I)			FÜRÉSZESRÁJA-ALAKÚAK Fűrészsrája-félék Fűrészsrája-félék
ACTINOPTERI				Sugarasúszójú halak
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Tokalakúak
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			Tokfélék Tombaorrú tok Közönséges tok
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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
OSTEOGLOSSIFORMES Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		CSONTOSNYELVŰHAL-ALAKÚAK Arapaimafélék Arapaima
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i>			Csontosnyelvűhal-félék Ázsiai csontnyelvű-hal
PERCIFORMES Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		SÜGÉRALAKÚAK Ajakoshalfélék Napóleonal
Pomacanthidae		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)		Nincs magyar nevük Nincs magyar neve
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Dobolóhalfélék Totoaba
SILURIFORMES Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			HARCSAALAKÚAK Óriásharcsa-félék Óriásharcsa
Loricariidae			<i>Hypancistrus zebra</i> (III Brazil)	Tepsifejűharcsa-félék Zebraharcsa
SYNGNATHIFORMES Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		TŰHALALAKÚAK Tűhalfélék Csikóhalak
DIPNEUSTI				Tüdőshalak
CERATODONTIFORMES Neoceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		TÜDŐSHALALAKÚAK Ausztráliai-tüdőshalfélék Ausztrál tüdőshal

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
COELACANTHI				Nincs magyar nevük
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 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 Nincs magyar neve Madárpókok
SCORPIONES Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		Skorpiófélék Diktátorskorpió Gambiai óriásskorpió Császárskorpió Nincs magyar neve
INSECTA				Rovarok
COLEOPTERA Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Dél-Afrika)	Bogarak Szarvasbogárfélék Nincs magyar nevük

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Galacsinhajtófélék Sátánbogár
LEPIDOPTERA Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolívia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolívia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolívia)	Lepkék Nincs magyar neve Nincs magyar neve
Papilionidae	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Pillangófélék Nincs magyar neve Palu-fecskefarkúlepke Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Madárszárnyú pillangók Alexandra-királyné pillangó
	<i>Papilio chikae</i> (I)	<i>Papilio benguetanus</i>		Luzoni fecskefarkúlepke
	<i>Papilio homerus</i> (I)	<i>Papilio esperanza</i>		Homerus-fecskefarkúlepke
	<i>Papilio hospiton</i> (II)			Korzikai fecskefarkúlepke
		<i>Papilio morondavana</i>		Császár-fecskefarkúlepke
		<i>Papilio neumoegeni</i>		

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Parnassius apollo</i> (II)	<i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i> <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Nincs magyar neve Hahnel-fecskefarkúlepke Apolló-lepke Nincs magyar nevük Madárszárnyú pillangók Madárszárnyú pillangók
ANNELIDA (GYŰRŰSFÉRGEK)				
HIRUDINOIDEA				Piócák
ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		Piócafélék Orvosi pióca Magyar nádály
MOLLUSCA (PUHATESTŰEK)				
BIVALVIA				Kagylók
MYTILOIDA Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Kékkagylófélék Sziklafúró kagyló
UNIONOIDA Unionidae	<i>Conradilla caelata</i> (I) <i>Dromus dromas</i> (I) <i>Epioblasma curtisii</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		Folyamikagyló-félék Madárszárnyú gyöngykagyló Ehető gyöngykagyló Dromedár-gyöngykagyló Curtis-gyöngykagyló

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			Sárga gyöngykagyló
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			Sampson-gyöngykagyló
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			Zöld gyöngykagyló
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Északi gyöngykagyló
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Bütykös gyöngykagyló
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Turgid-gyöngykagyló
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Barna gyöngykagyló
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Higgins-gyöngykagyló
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Rózsaszín gyöngykagyló
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Lapos zsebkönyvkagyló
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Alabama-lámpakagyló
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Szemölcsöshátú gyöngykagyló
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Narancslábú gyöngykagyló
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		Nincs magyar neve
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			Érdes gyöngykagyló
	<i>Potamilus capax</i> (I)			Vaskos zsebkönyvkagyló
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			Vaskos zsebkönyvkagyló
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			Appalach-majomarcú-kagyló
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I)			Halvány törpekagyló
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			Nicklin-gyöngykagyló
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			Tampico-gyöngykagyló

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Villosa trabilis</i> (I)			Cumberland-babkagyló
VENEROIDA Tridacnidae		Tridacnidae spp. (II)		Óriáskagyló-félék Óriáskagyló-félék
CEPHALOPODA				
NAUTILIDA				
Nautilidae		Nautilidae spp. (II)		Hajóspolipfélék Hajóspolipfélék
GASTROPODA				Csigák
MESOGASTROPODA Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Óriás-szárnyascsigafélék Óriás-szárnyascsigák
STYLOMMATOPHORA Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Kisachátcsiga-félék Kis achátcsigák
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Falakócsiga-félék Zöld falakó-csiga
Cepolidae	<i>Polymita</i> spp. (I)			Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük
CNIDARIA (KORALLOK, TŰZKORALLOK, VIRÁGÁLLATOK)				
ANTHOZOA				Korallok, virágállatok
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		FEKETEKORALLOK Feketekorallok
GORGONACEAE Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Kína)	GORGONÁRIÁK Nemeskorallfélék Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
			<i>Corallium japonicum</i> (III Kína) <i>Corallium konjoi</i> (III Kína) <i>Corallium secundum</i> (III Kína)	Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
HELIOPORACEA Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (csak a <i>Heliopora coerulea</i> fajt tartalmazza) (4)		KÉKKORALLOK Kékkorallfélék Kékkorallok
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (4)		KŐKORALLOK Kőkorallok
STOLONIFERA Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) (4)		ORGONAKORALLOK Orgonakorall-félék Orgonakorall-félék
HYDROZOA				Hidrák
MILLEPORINA Milleporidae		Milleporidae spp. (II) (4)		TÚZKORALLOK Tűzkorallfélék Tűzkorallfélék
STYLASTERINA Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (4)		HIDROKORALLOK Hidrokorallfélék Hidrokorallfélék
NÖVÉNYEK				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Agávéfélék Törpeagavé Viktória-királynő agavé San Diego-i medvefű Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Amarilliszfélék Hóvirágok Vetővirágok
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Szömörcefélék Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4 <i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		Meténgfélék Nincs magyar nevük Gumólábfák Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Indiai vérnyomáscserje
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (csak az oroszországi föderációbeli populáció; e rendelet mellékleteiben más populáció nem szerepel) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		ARÁLIAFÉLÉK Ázsiai ginszeng Amerikai ginszeng
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Araukáriefélék Chilei fenyő
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		Aszparáguszfélék Buzogányfák
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Borbolyafélék Himalájai tojásbogyó

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) ⁽⁵⁾ #4		Broméliafélék Harris-tillandzia Kamm-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) (ideértve a <i>solisoides</i> alfajt) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I) <i>Melocactus paucispinus</i> (I) <i>Obregonia denegrii</i> (I) <i>Pachycereus militaris</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő, illetve a <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiopsis</i> spp. és <i>Quiabentia</i> spp. fajok kivételével) ⁽⁶⁾ #4		Kaktuszfélék Kaktuszfélék Gyapjas kaktuszok Dinnyealakú csillagkaktusz Aztékkaktusz Werdermann-répagyökerűkaktusz Korongkaktuszok Nincs magyar neve Karcjúkaktusz Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Kövirózsakaktusz Katona orgonakaktusz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<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>Pelecyphora</i> spp. (I)			Bárdkaktuszok
	<i>Sclerocactus blainei</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus brevispinus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus cloverae</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 sileri</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus wetlandicus</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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (<i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> vagy <i>A. costus</i> néven szintén ismert)			Fészekesek Indiai törpebogáncs
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (<i>Xerosicyos pu- bescens</i> -ként is ismert) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Tököfélék Nincs magyar neve Nincs magyar neve
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			Ciprusfélék Patagón ciprus Patagón déliciprus
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Páfrányfafélék Serlegpáfrányok
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (az A. melléklet- ben szereplő faj kivételével) #4		Cikászfélék Cikászfélék Beddome-cikász
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (csak az amerikai populációk; e rendelet mellékleteiben nem szerepel más populáció. Ide tar- tozik a <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> és a <i>D. stuebelii</i> szino- nima) #4		Páfrányfafélék Nincs magyar neve 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 Ébenfák
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 „Miliii”</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 kiszerelekben 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
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Diófélék Gavilán
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (<i>A. duckei</i> -ként is ismert) #12		Babérfélék Rózsafa
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével) #15 <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15 <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus erinaceus</i> (II) <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica / Nicaragua)	Pillangóvirágúak Parázsfá (brazilfa) Rózsafák Brazil rózsafa Nincs magyar neve Bubinga Nincs magyar neve Nincs magyar neve Afrikai teakfa Nincs magyar neve Afrikai rózsafa Vörös szantálfa Nincs magyar neve
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> (I)	<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		Liliomfélék Aloék Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		MÁLYVAFÉLÉK Nincs magyar neve
MELIACEAE		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (a neotrópusi régió populációja, beleértve Közép- és Dél-Amerikát és a Karib-térséget) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5	<i>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 Nincs magyar neve Nincs magyar neve 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) (?) #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 ⁽⁸⁾ 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>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 füzértkekercs</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		Vajvirágfélék Sivatagi cistanche
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dypsis decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Dypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychelle-szigetek) #13	Pálmafélék Nincs magyar neve Háromszögpálma Nincs magyar neve Nincs magyar neve Tengeri kókusz Nincs magyar neve 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 firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		Golgotavirág-félék Sivatag rózsája Sivatag rózsája Sivatag rózsája
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		Szezámfélék Nincs magyar neve Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Oroszországi Föderáció) #5	Fenyőfélék Guatemalai jegenyefenyő Koreai fenyő
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoresi</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 nevük Nincs magyar neve
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (°) #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		Szantálfák Kelet-afrikai szantálfa

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
SARRACENIACEAE	<p><i>Sarracenia oreophila</i> (I)</p> <p><i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)</p> <p><i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)</p>	<p><i>Sarracenia</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4</p>		<p>Kürtvirágfélék</p> <p>Kürtvirágok</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Nincs magyar nevük</p> <p>Nincs magyar nevük</p>
SCROPHULARIACEAE		<p><i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (a <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> kivételével) #2</p>		<p>Tátogatófélék</p> <p>Nincs magyar neve</p>
STANGERIACEAE	<p><i>Stangeria eriopus</i> (I)</p>	<p><i>Bowenia</i> spp. (II) #4</p>		<p>Stangercikász-félék</p> <p>Bunkóspálmafélék</p> <p>Stanger-cikász</p>
TAXACEAE		<p><i>Taxus chinensis</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2</p> <p><i>Taxus cuspidata</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) ⁽¹⁰⁾ #2</p> <p><i>Taxus fuana</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2</p> <p><i>Taxus sumatrana</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2</p> <p><i>Taxus wallichiana</i> (II) #2</p>		<p>TISZAFÉLÉK</p> <p>Kínai tiszafa</p> <p>Japán tiszafa</p> <p>Tibeti tiszafa</p> <p>Szumátrai tiszafa</p> <p>Himalájai tiszafa</p>
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<p><i>Aquilaria</i> spp. (II) #14</p> <p><i>Gonystylus</i> spp. (II) #4</p>		<p>Boroszlánfélék</p> <p>Sasfák</p> <p>Nincs magyar nevük</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		Nincs magyar nevük
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1	Nincs magyar nevük
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		Macskagyökérfélék Nincs magyar neve
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Velvicsiafélék Velvicsia
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		Bunkóspálmafélék Bunkóspálmafélék Nincs magyar nevük Kafferkenyerek Parafapálma Nincs magyar neve
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (a mozambiki, déle-afrikai, sváziföldi és zimbabwei populációk)		Gyömbérfélék Fülöp-szigeteki gyömbérliliom Natali gyömbér

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Királydinnyefélék Nincs magyar neve Szentfák

(¹) A vikunyákról (*Vicugna vicugna*) származó szőr és az abból származó termékekkel való nemzetközi kereskedelem kizárólag abban az esetben engedélyezhető, ha a szőr élő vikunyak nyírásából származik. A szőrből származó termékekkel való kereskedelem csak a következő rendelkezésekkel összhangban történhet:

- a) A vikunyaszőrt szövet vagy ruházati cikkek gyártásához feldolgozó bármely természetes vagy jogi személynek engedélyt kell kérnie a származási ország illetékes hatóságaitól (származási országok: azok az országok, ahol a faj előfordul, vagyis Argentína, Bolívia, Chile, Ecuador és Peru) a „vikunya származási ország” felirat, védjegy vagy logó használatához, amelyet a vikunyaállomány megőrzéséről és kezeléséről szóló egyezményt aláíró, a faj elterjedési területén lévő országok vezettek be.
- b) A forgalomba hozott gyapjúsövetet vagy ruházati cikket a következő rendelkezésekkel összhangban meg kell jelölni vagy azonosítani kell:
- i. Az élő vikunyak lenyírásából származó szőrből készült gyapjúsövetekkel való nemzetközi kereskedelem céljából – attól függetlenül, hogy a gyapjúsövetet a fajok elterjedési területén lévő országokban vagy azokon kívül gyártották – a felirat, védjegy vagy logó úgy alkalmazandó, hogy lehetővé tegye a származási ország azonosítását. A VICUÑA [SZÁRMAZÁSI ORSZÁG] felirat, védjegy vagy logó formája a következő:



A feliratot, védjegyet vagy logót a gyapjúsövet belső oldalán kell feltüntetni. Ezenfelül a gyapjúsövet szegélyén szerepelnie kell a VICUÑA [SZÁRMAZÁSI ORSZÁG] feliratnak.

- ii. Az élő vikunyak lenyírásából származó szőrből készült ruházati cikkekkel való nemzetközi kereskedelem céljából – attól függetlenül, hogy a ruházati cikket a fajok elterjedési területén lévő országokban vagy azokon kívül gyártották – a b) pont i. alpontjában szereplő feliratot, védjegyet vagy logót kell használni. A feliratnak, védjegynek vagy logónak a ruházati cikken elhelyezett címkén kell szerepelnie. Amennyiben a ruházati cikket a származási országon kívül gyártották, a b) pont i. alpontjában szereplő feliratot, védjegyet vagy logót kívül fel kell tüntetni annak az országnak a nevét is, ahol a ruházati cikket gyártották.
- c) Az élő vikunyak lenyírásából származó szőrből a fajok elterjedési területén lévő országokban készült kézműipari termékekkel való nemzetközi kereskedelem céljából az alábbi, VICUÑA [SZÁRMAZÁSI ORSZÁG] – ARTESANÍA feliratot, védjegyet vagy logót kell használni:



- d) Amennyiben a gyapjúsövet és ruházati cikkek gyártásához felhasznált, az élő vikunyak lenyírásából származó szőr különféle származási országokból ered, a feliratot, védjegyet vagy logót a b) pont i. és ii. alpontjának rendelkezései szerint a származási országok mindegyike tekintetében fel kell tüntetni.
- e) A faj minden más példányát az I. mellékletben felsorolt faj példányának kell tekinteni, és a velük való kereskedelmet ennek megfelelően kell szabályozni.
- (²) 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 asiaeorientalis*, *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.

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

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

(4) A következőkre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései:

Fossziliák;

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

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

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

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

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera opuntiooides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (kultivárok)

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

Opuntia microdasys (kultivárok)

- (7) 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 hasonlóknak 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 egyedenként legalább egy teljesen nyílt virág van, nincs megkötés a szállítmányonkénti egyedek legkisebb számára nézve, de az egyedeket kiskereskedelmi értékesítésre megfelelően elő kell készíteni, pl. előre nyomtatott címkével kell ellátni vagy előre nyomtatott csomagolóanyaggal kell becsomagolni, amelyen szerepel a hibrid neve és a végfelhasználó ország. Az adatoknak – az ellenőrzést megkönnyítendő – jól láthatónak kell lenniük. A kivételnek nem egyértelműen megfelelő növényeket a megfelelő CITES-dokumentumokkal kell szállítani.
- (8) 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.).
- (9) A *Cyclamen persicum* fajta (kultivár) mesterségesen szaporított példányai nem tartoznak e rendelet hatálya alá. E kivétel nem vonatkozik a nyugalmi állapotban levő gumók kereskedelmére.
- (10) 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	Köznap név
ÁLLATOK		
CHORDATA (GERINCHÚROSOK)		
MAMMALIA		Emlősök
CARNIVORA		RAGADOZÓK
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

	D. melléklet	Köznapi név
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	KEVÉSFOGÚ ERSZÉNYESEK Kengurufélék Egyszínű kúszókenguru Goodfellow-kúszókenguru Matschie-kúszókenguru Aranyvállú kúszókenguru Seri-kúszókenguru
AVES		Madarak
ANSERIFORMES Anatidae	<i>Anas melleri</i>	LÚDALAKÚAK Récefélék Madagaszkári réce
COLUMBIFORMES Columbidae	<i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	GALAMBALAKÚAK Galambfélék Perui galamb Bagolycsőrű galamb Borneói császárgalamb Mindanaói csillagosgalamb Karmazsin gyümölcsgalamb Timori kormosgalamb
GALLIFORMES Cracidae	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	TYÚKALAKÚAK Hokkófélék Fekete hokkó Sisakoshokkó-faj Fehérkontyos sakutyúk
Megapodiidae	<i>Eulipoa wallacei</i>	Lábastyúkfélék Nyerges lábastyúk

	D. melléklet	Köznapi név
Phasianidae	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Syrnaticus reevesii</i> §2	Fácánfélék Galléros hegyifogoly Fehérfarkú fácán Hamvas fácán Salvadori fácán Királyfácán
PASSERIFORMES Bombycillidae	<i>Bombycilla japonica</i>	ÉNEKESMADÁR-ALAKÚAK Csonttollúfélék Amuri csonttollú
Corvidae	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	Varjúfélék Borzas indigószajkó Üstökös indigószajkó
Cotingidae	<i>Procnias nudicollis</i>	Kotingafélék Kopasznyakú harangozómadár
Emberizidae	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	Sármányfélék Nincs magyar neve Tömpecsőrű magsármány Őszhomlokú magsármány Vöröshasú magsármány Mocsári magsármány
Estrildidae	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (gyakran exportálják <i>Estrilda melanotis</i> néven)	Szövőpintyfélék Tigrispinty Reichenov-hegyiasztrild Tarkafejű papagájmandina Luzoni papagájmandina Sárgahasú asztrild

	D. melléklet	Köznapi név
	<i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	Pettyes asztrild Gyöngyös asztrild Muskátpinty Fekete apácapinty
Fringillidae	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (gyakran exportálják <i>Serinus citrinelloides</i> néven)	Pintyfélék Nincs magyar neve Nincs magyar neve Vékonycsőrű pirók Nincs magyar neve Nincs magyar neve Kelet-afrikai csicsörke
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	Csirögefélék Vitézcsiröge
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (<i>Pogonichla swynnertoni</i> -ként szintén szerepelhet) <i>Turdus dissimilis</i>	Légykapófélék Jávai tündérrigó Bíborszárnyú tündérrigó Pirosszárnyú álszajkó Sárgatorkú álszajkó Nincs magyar neve Nincs magyar neve Barnaarcú bozóttimália Csillagoscsuk Rododendronrigó
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	Pittafélék Himalájai pitta Azúrmellű pitta

	D. melléklet	Köznapi név
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	Csuszkafélék Óriáscsuszka Nincs magyar neve
Sturnidae	<i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	Seregélyfélék Királycsóricse Nincs magyar neve Andaman-seregély
REPTILIA		Hüllők
SAURIA		GYÍKOK
Agamidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	Agámafélék Ázsiai víziagáma
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	Gekkfélék Új-kaledóniai göcsörtösgekkó Óriásgekkó Új-kaledóniai óriásgekkó Nincs magyar neve Nincs magyar neve
Gerrhosauridae	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Tobzsfarkúgyík-félék Karsten-koszorúsgyík Négycsíkos koszorúsgyík
Iguanidae	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	Leguánfélék Ötujjú tüskéfarkú leguán
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Szinkfélék Krokodilszink Új-guineai sisakoszszink

	D. melléklet	Köznapi név
SERPENTES		KÍGYÓK
Colubridae		Siklófélék
	<i>Elaphe carinata</i> §1	Búzössikló
	<i>Elaphe radiata</i> §1	Rezessikló
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	Tajvani/csíkosfarkú sikló
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	Bocourt-vízisikló
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	Jávai boasikló
	<i>Langaha nasuta</i>	Nincs magyar neve
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaszkári sikló
	<i>Ptyas korros</i> §1	Indiai patkánysikló
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Foltoshasú sikló
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		KÉTÉLTŰEK
ANURA		Békák
Dicroglossidae		Nincs magyar nevük
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Nincs magyar neve
Hylidae		Levelibéka-félék
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Nincs magyar neve
Leptodactylidae		Fütyentőbéka-félék
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Nincs magyar neve
Ranidae		Valódi békafélék
	<i>Pelophylax shqiperica</i>	Nincs magyar neve

	D. melléklet	Köznapi név
CAUDATA		FARKOS KÉTÉLTŰEK
Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	Szögletesfogsorú-gőtefélék Békafogú gőte
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Tüdőtlenzalámandra-félék Óriás pálmazalamandra
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Liangshantriton taliangensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. (A B. mellékletben szereplő faj kivételével) <i>Tylototriton</i> spp.	Szalamandrafélék Kardfarkú gőte Nincs magyar neve Lapátfarkú gőte Szemölcsösgőték Nincs magyar neve
ACTINOPTERYGII		Sugarasúszójú halak
PERCIFORMES		SÜGÉRALAKÚAK
Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	Kardinálshakfélék Banggai-i kardinálshal
ARTHROPODA (ÍZELTLÁBÚAK)		
INSECTA		Rovarok
LEPIDOPTERA		Lepkék
Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio grosemithi</i> <i>Papilio maraho</i>	Pillangófélék Rövidcsápú barónia Grosesmith-fecskefarkúlepke Maraho-fecskefarkúlepke

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

	D. melléklet	Köznap név
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Porcsinfélék Nincs magyar neve Nincs magyar neve
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Csipkeharasztfélék Jerikó rózsája