

II

(Nem jogalkotási aktusok)

RENDELETEK

A BIZOTTSÁG 709/2010/EU RENDELETE

(2010. július 22.)

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

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

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

mivel:

(1) A 338/97/EK rendelet felsorolja azon állat- és növényfajokat, amelyek tekintetében a kereskedelem korlátozott vagy ellenőrzött. Az említett felsorolás magában foglalja a veszélyeztetett vadon élő állat- és növényfajok nemzetközi kereskedelméről szóló egyezmény (a továbbiakban: „az Egyezmény”) függelékében megállapított jegyzékeket. Az Egyezmény részes felei konferenciájának a 2010 márciusában a katarai Dohában megtartott tizenötödik ülésén bizonyos módosításokat végeztek az Egyezmény függelékében.

(2) Az *Anas oustaleti* faj törlésre került az I. függelékből.

(3) Az *Euphorbia misera*, *Orothamnus zeyheri* és *Protea odorata* fajok törlésre kerültek a II. függelékből.

(4) A *Crocodylus niloticus* egyiptomi populációja a vadonból származó példányokra vonatkozóan nulla kvótával áthelyezésre került az I. függelékből a II. függelékbe.

(5) A *Crocodylus moreletii* mexikói és belizei populációja a vadonból származó példányokra vonatkozóan nulla kvótával áthelyezésre került az I. függelékből a II. függelékbe.

(6) A *Neuregerus kaiseri* felvételre került az I. függelékbe.

(7) A következő fajok felvételre kerültek a II. függelékbe: *Ctenosaura bakeri*, *C. oedirhina*, *C. melanosterna*, *C. palearis*, *Agalychnis* spp., *Dynastes satanas*, *Operculicarya hyphaenoides*, *O. pachypus*, *Zygocycos pubescens*, *Z. tripartitus*, *Aniba rosaeodora* (magyarázó jegyzettel), *Adenia olaboensis*, *Cyphostemma elephantopus*, *C. montagnacii* és *Bulnesia sarmientoi* (magyarázó jegyzettel).

(8) A II. függelék *Beccariophoenix madagascariensis* és *Neodypsis decaryi* fajokra vonatkozó jegyzéke kiterjedt a Madagaszkárról származó magokra.

(9) Malajzia kérésére a következő fajok törlésre kerültek az Egyezmény III. függelékéből: *Arborophila campbelli*, *Arborophila charltonii*, *Caloperdix oculus*, *Lophura erythrophthalma*, *Lophura ignita*, *Melanoperdix niger*, *Polyplectron inopinatum*, *Rhizothera dulitensis*, *Rhizothera longirostris* és *Rollulus rouloul*, valamint Dél-Afrika kérésére törlésre került a *Haliotis midae* faj az Egyezmény III. függelékéből.

(10) Az Egyezmény I. és II. függelékében szereplő jegyzékben a *Canis lupus* fajra vonatkozó magyarázó jegyzetek módosításra kerültek.

(11) Az Egyezmény I. függelékében szereplő jegyzékben az *Orchidaceae* spp. fajra vonatkozó magyarázó jegyzetek módosításra kerültek.

(12) Az Egyezmény II. függelékében szereplő jegyzékben a *Cactaceae* spp. fajra vonatkozó magyarázó jegyzetek, valamint minden 1. sz. magyarázó jegyzettel ellátott növényi rendszertani egység módosult.

(13) A fenti módosítások tekintetében egyik tagállam sem élt fenntartással.

(14) Az Egyezmény I., II. és III. függelékének módosításai miatt módosítani szükséges a 338/97/EK rendelet mellékletének A., B. és C. mellékletét.

⁽¹⁾ HL L 61., 1997.3.3., 1. o.

- (15) A *Physignathus cocincinus*, *Abronia graminea* és *Ctenosaura quinquemacrinata* fajoknak, amelyek jelenleg nem szerepelnek a 338/97/EK rendelet mellékletében, az Unióba történő behozatala azonban olyan méreteket ölt, hogy igazolja a folyamatos megfigyelés szükségességét. Ezért e fajokat indokolt felvenni a 338/97/EK rendelet mellékletének D. mellékletébe.
- (16) Az Egyezmény részes felei konferenciájának tizenötödik ülésén állatokra vonatkozó új nevezéktani hivatkozásokat fogadtak el.
- (17) A 338/97/EK rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell. Tekintettel a módosítások mértékére, az egyértelműség érdekében indokolt az említett rendelet mellékletét teljes egészében kicserélni.
- (18) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a 338/97/EK rendelet 18. cikke alapján létrehozott, a vadon élő állat- és növényfajok kereskedelmével foglalkozó bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

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

2. cikk

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

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

Kelt Brüsszelben, 2010. július 22-én.

a Bizottság részéről

az elnök

José Manuel BARROSO

MELLÉKLET

„MELLÉKLET

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

1. Az A., B., C. és D. mellékletben szereplő fajokra az alábbiakkal történik utalás:
 - a) a fajok nevével; vagy
 - b) mint egy magasabb rendszertani egységben vagy annak egy kiemelt részében foglalt valamennyi fajra.
2. Az »spp.« rövidítés használatos egy magasabb rendszertani egység valamennyi fajának jelölésére.
3. A fajnál magasabb rendszertani egységekre történő utalások csupán tájékoztató vagy osztályozó célúak.
4. Az A. mellékletben félkövér betűvel szedett fajokat a 2009/147/EK tanácsi irányelvben (»madárvédelmi irányelv«) vagy a 92/43/EGK tanácsi irányelvben (»élőhelyvédelmi irányelv«) 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; illetve
 - c) a »fa.« rövidítés a formát jelöli.
6. A fajok vagy magasabb rendszertani egység neve mellett szereplő »(I)«, »(II)«, illetve »(III)« jelzések az egyezmény azon függelékére utalnak, amelyben az érintett faj szerepel a 7–9. 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 magasabb 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 magasabb 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. Hibridek csak abban az esetben szerepelhetnek a függelékekben, ha a természetben önálló és tartós populációik találhatóak. Azon hibrid állatokra, amelyeknek négy felmenő generációjukból egy vagy több példány az A. vagy B. mellékletben szereplő valamely fajba tartozott, éppúgy vonatkoznak e rendelet rendelkezései, mint ha önálló fajok lennének, akkor is, ha az érintett hibridek konkrétan nem szerepelnek a mellékletekben.
11. 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. E rendelet 2. cikke t) pontjának megfelelően a B. vagy C. mellékletben szereplő faj vagy magasabb rendszertani egység neve mellé tett »#« jel és az azt követő szám az adott magasabb rendszertani egység konkrét részeit és származékait jelöli e rendelet alkalmazásában, a következőképpen:
 - #1 Valamennyi rész és származék, kivéve:
 - a) a mag, a spóra és a pollen (ideértve a pollíniumokat);
 - b) a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncok vagy szövettenyészetek;
 - c) a mesterségesen szaporított növényekről származó vágott virág; illetve
 - d) a *Vanilla* nemzetségbe tartozó mesterségesen szaporított növények termése, része és származéka.
 - #2 Valamennyi rész és származék, kivéve:
 - a) a mag és a pollen; illetve
 - b) a csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek.

- #3 Egész és szeletelt gyökerek, valamint annak részei.
- #4 Valamennyi rész és származék, kivéve:
- a mag (ideértve az Orchidaceae magháját), a spóra és a pollen (ideértve a pollíniumokat). A kivétel nem vonatkozik a Mexikóból exportált Cactaceae spp. magjára, valamint a Madagaszkárról exportált *Beccariophoenix madagascariensis* és *Neodopsis decaryi* magjára;
 - a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magonc vagy szövettenyészetek;
 - a mesterségesen szaporított növényekről származó vágott virág;
 - a *Vanilla* (Orchidaceae) nemzetség, illetve a Cactaceae család betelepített vagy mesterségesen szaporított növényeinek termése, része és származéka; illetve
 - az *Opuntia* nemzetség *Opuntia* alnemzettségébe és a *Selenicereus* (Cactaceae) nemzetségbe tartozó betelepített vagy mesterségesen szaporított növények szára, virága, része és származéka; valamint
 - az *Euphorbia antisiphilitica* 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, őrlemény és kivonat.
- #8 Föld alatti részek (é. gyökerek és gumók): Egészben, részben vagy porítva.
- #9 Valamennyi rész és származék, kivéve amelyen a következő címke szerepel »Készült ellenőrzött begyűjtésű *Hoodia* spp.-ből ellenőrzött előállítás során nyert anyagból a botswanai/namíbiai/dél-afrikai CITES irányító hatóságokkal való együttműködés keretében, a BW/NA/ZA xxxxxx számú megállapodás szerint«.
- #10 A rönk, a fűrészfa, a furnérlemez, ideértve a húros hangszerekhez való vonók gyártására használt félkész faárut.
- #11 A rönk, a fűrészfa, furnérlemez, rétegelt lemez, őrlemény és kivonat.
- #12 A rönk, a fűrészfa, a furnérlemez, a rétegelt lemez és az illóolaj, a csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek kivételével.
12. Mivel az A. mellékletben szereplő egyetlen NÖVÉNYFAJRA vagy magasabb rendszertani egységre vonatkozóan sem történt kiegészítés abból a célból, hogy hibridjeit e rendelet 4.1. cikkének megfelelően kell kezelni, ez azt jelenti, hogy az e fajokhoz vagy rendszertani egységekbe tartozó növények mesterséges szaporításával előállított hibridek a mesterséges szaporítást tanúsító kereskedelmi bizonyítvánnyal forgalomba hozhatók, és hogy e hibridek magjaira és pollenjére (beleértve a pollíniumokat), a róluk származó vágott virágra, a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncra vagy szövettenyészetekre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései.
13. A vizeletre, az ürülékre és az ámbrára, amelyek mellékterméknek minősülnek és az érintett állatok kezelése nélkül keletkeznek, nem vonatkoznak e rendelet előírásai.
14. A D. mellékletben szereplő állatfajokat illetően a rendelkezések kizárólag az élő és a teljes, illetve lényegében teljes elpusztult példányokra alkalmazandók, kivéve azokat a rendszertani egységeket, amelyek egyéb részeire és származékaira vonatkozóan az alábbi kiegészítések értelmében a rendelkezések szintén vonatkoznak:
- § 1 Bármely teljes vagy lényegében teljes bőrre, nyers- vagy cserzett bőrre.
 - § 2 Bármely tollra, illetve bármely tollal borított bőrre vagy más részre.
15. A D. mellékletben szereplő növényfajokat illetően a rendelkezések kizárólag az élő példányokra alkalmazandók, kivéve azokat a rendszertani egységeket, amelyek egyéb részeire és származékaira vonatkozóan az alábbi kiegészítések értelmében a rendelkezések szintén vonatkoznak:
- § 3 Száritott 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	Köznapí név
ÁLLATOK				
CHORDATA (GERINCHÚROSOK)				
MAMMALIA				Emlősök
ARTIODACTYLA				PÁROSÚJÚ PATÁSOK
Antilocapridae				Villásszarvúantilop-félék
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (csak a mexikói populáció; e rendelet mellékleteiben más populáció nem szerepel)			Villásszarvú antilop
Bovidae				Marhafélék
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)			Mendeszantilop
		<i>Ammotragus lervia</i> (II)		Sörényes juh
			<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepál)	Indiai antilop
	<i>Bos gaurus</i> (I) (a <i>Bos frontalis</i> -ként szereplő háziásított forma kivételével, amelyre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései)	<i>Bison bison athabascaae</i> (II)		Erdei amerikai bölény
	<i>Bos mutus</i> (I) (a <i>Bos grunniens</i> -ként szereplő háziásított forma kivételével, amelyre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései)			Gaur
	<i>Bos sauveli</i> (I)			Jak
			<i>Bubalus arnee</i> (III Nepál) (a <i>Bubalus bubalis</i> -ként szereplő háziásított forma kivételével, amelyre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései)	Kouprey
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Vízibivaly
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Alföldi anoa
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Mindoro bivaly
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Hegyi anoa
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Takin
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Pödröttszarvú kecske
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Kínai széró
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Vörös széró
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Déli gorál
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Himalájai széró
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Brooke-bóbitásantilop
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Feketelábú bóbitásantilop
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Libériai bóbitásantilop
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Ogilby-bóbitásantilop
				Sárgahátú bóbitásantilop

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Zebra-bóbitásantilop
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Tarka lantszarvúantilop
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)			Edmi gazella
			<i>Gazella dorcas</i> (III Algéria/ Tunézia)	Dorkász gazella
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Homoki gazella
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Óriás fekete lóantilop
		<i>Kobus leche</i> (II)		Zambézi mocsárantilop
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Vörös gorál
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Hosszúfarkú gorál
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Közönséges gorál
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Kínai gorál
	<i>Nanger dama</i> (I)			Dám gazella
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Kardszarvú nyársasantilop
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Arab nyársasantilop
		<i>Ovis ammon</i> (II) (az A. mellékletben szereplő alfajok kivételével)		Argali juh
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			Tibeti argali juh
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			Kara Tau argali juh
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (csak a mexikói populáció; e rendelet mellékleteiben más populáció nem szerepel)		Vastagszarvú juh
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			Ciprusi muflon
		<i>Ovis vignei</i> (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Urial
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			Indiai urial
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Tibeti antilop, csiru
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Kék bóbitásantilop
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Vietnami antilop
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)			Abruzzói zerge
		<i>Saiga borealis</i> (II)		Mongol tatárantilop
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		Nyugati tatárantilop
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepál)	Négyszarvú antilop

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Camelidae		<i>Lama guanicoe</i> (II)		Tevefélék Guanakó Vikunya
	<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] és Peru [a teljes populáció]; amelyek a B. mellékletben szerepelnek)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (csak az alábbi populációk: Argentína ⁽¹⁾ [Jujuy és Catamarca tartományok természetes, valamint Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja és San Juan tartományának félvad populációi]; Bolívia ⁽²⁾ [a teljes populáció]; Chile ⁽³⁾ [a Primera Región populációja]; Peru ⁽⁴⁾ [a teljes populáció]; az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel)		
Cervidae				Szarvasfélék
	<i>Axis calamianensis</i> (I)			Calamian-szarvas
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			Kuhl-szarvas
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			Annami-disznószarvas
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)			Lápi szarvas
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Kasmíri gímszarvas
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algéria/Tunézia)	Atlasz-gímszarvas
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			Hangul-gímszarvas
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			Mezopotámiai szarvas
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Villásszarvasok
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)	Vörös nyársasszarvas <i>cerasina</i> alfaja
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			Kontyos muntyákszarvas
			<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Vietnami muntyákszarvas
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)			Maja fehérfarkú szarvas
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Pampaszarvas
	<i>Pudu puda</i> (I)			Északi törpeszarvas
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			Déli törpeszarvas
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Mocsári szarvas
				Lírszarvas
Hippopotamidae				Vízilófélék
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Törpevíziló
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Nílusi víziló

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
Moschidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (csak az afganisztáni, bhutáni, indiai, mianmari, nepáli és pakisztáni populáció; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)	<i>Moschus</i> spp. (II) (az afganisztáni, bhutáni, indiai, mianmari, nepáli és pakisztáni populációk kivételével; amelyek az A. mellékletben szerepelnek)		Pézsmaszarvasfélék Pézsmaszarvasok
Suidae	<i>Babyrusa babyrussa</i> (I) <i>Babyrusa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrusa celebensis</i> (I) <i>Babyrusa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			Disznófélék Közönséges babiruszadisznó Bola Batu babiruszadisznó Nagyfogú babiruszadisznó Malenge-szigeti babiruszadisznó Törpedisznó
Tayassuidae		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)		Pekarifélék Pekarifélék
CARNIVORA				Chaco-pekari RAGADOZÓK
Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Kispandafélék Kispanda
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (Minden populáció, kivéve Spanyolországnak a Duero folyótól északra fekvő területeinek és Görögországnak a 39. szélességi körtől északra fekvő területeinek populációit). Bhután, India, Nepál és Pakisztán populációi az I. függelékben szerepelnek; minden egyéb populáció a II. függelékben található. Kivéve a házasított formát és a dingót, amelyek <i>Canis lupus familiaris</i> -ként és <i>Canis lupus dingo</i> -ként szerepelnek. <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (Spanyolországnak a Duero folyótól északra fekvő területeinek és Görögországnak a 39. szélességi körtől északra fekvő területeinek populációi). Kivéve a házasított formát és a dingót, amelyek <i>Canis lupus familiaris</i> -ként és <i>Canis lupus dingo</i> -ként szerepelnek. <i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)	<i>Canis aureus</i> (III India)	Kutyafélék Aranysakál Szürke farkas Etióp sakál Közönséges pamparóka Sörényesfarkas Vadkutya Culpeo pamparóka Darwin-pamparóka Argentín pamparóka Igazi pamparóka Erdeikutya Indiai róka Afgán róka Sivatagi róka
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
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>Fossa</p> <p>Falanuk</p> <p>Madagaszkári cibetmacska</p>
Felidae	<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 e rendelet 4. cikkének (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><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>Felidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével. A háziasított változat példányaira nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései)</p>		<p>Macskafélék</p> <p>Macskafélék</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>Közönséges hiúz</p> <p>Párduchiúz</p> <p>Ködfoltos párduc</p> <p>Ázsiai oroszlán</p> <p>Jaguár</p> <p>Leopárd</p> <p>Tigris</p> <p>Márványfoltos macska</p> <p>Bengáli törpemacska törzsalakja</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)			Iriomote-törpemacska
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			Laposfejű macska
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (csak az indiai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Rozsdás macska
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			Floridai puma
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			Costa Rica-i puma
	<i>Puma concolor cougar</i> (I)			Keleti puma
	<i>Puma yagouaroundi</i> (I) (csak a közép-és észak-amerikai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Jaguarundi
	<i>Uncia uncia</i> (I)			Hópárduc
Herpestidae				Mongúzfélek
			<i>Herpestes fuscus</i> (III India)	Rövidfarkú mongúz <i>fuscus</i> alfaja
			<i>Herpestes edwardsi</i> (III India)	Szürke mongúz
			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India)	Jávai mongúz <i>auropunctatus</i> alfaja
			<i>Herpestes smithii</i> (III India)	Smith-mongúz
			<i>Herpestes urva</i> (III India)	Rákász-mongúz
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	Csíkosnyakú mongúz
Hyaenidae				Hiénafélék
			<i>Proteles cristata</i> (III Bots- wana)	Cibethiána
Mephitidae				Bűzösborzfélek
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Patagóniai bűzösborz
Mustelidae				Menyétfélek
Lutrinae				Vidraformák
		Lutrinae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételeivel)		Vidrák
	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (csak a kameruni és nigériai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Kongói tömpeujjúvidra
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Tengeri vidra
	<i>Lontra felina</i> (I)			Parti vidra
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Hosszúfarkú vidra
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Déli vidra
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Közönséges vidra
	<i>Lutra nippon</i> (I)			Japán vidra
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Óriásvidra

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
Mustelinae				Menyétformák
			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	Tayra
			<i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)	Nagy grizon
			<i>Martes flavigula</i> (III India)	Sárgatorkú nyest
			<i>Martes foina intermedia</i> (III India)	Nyest <i>intermedia</i> alfaja
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III India)	Gwatkins-nyest
			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Méhészborz
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Feketelábú görény
Odobenidae				Rozmárfélék
		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		Rozmár
Otariidae				Fülesfókafélék
		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Medvefókák
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			Juan Fernandez-medvefóka
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Guadelupe-medvefóka
Phocidae				Fókafélék
		<i>Mirounga leonina</i> (II)		Déli elefántfóka
	<i>Monachus</i> spp. (I)			Barátfókák
Procyonidae				Mosómedvefélék
			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica)	Ecsetfarkú nyestmedve
			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica)	Közép-amerikai macskanyérc
			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	Fehérorrú koati
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	Vörösrú koati <i>solitaria</i> alfaja
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Farksodró
Ursidae				Medvefélék
		<i>Ursidae</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Medvefélék
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			Óriáspanda
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			Maláj medve
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			Ajakos medve
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			Pápaszemes medve
	<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).			Barnamedve
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Örvös medve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Viverridae				Cibetmacskafélék
			<i>Arctictis binturong</i> (III India)	Binturong
			<i>Civettictis civetta</i> (III Bots-wana)	Afrikai cibetmacska
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		Vidracibet
		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		Sávós pálmásodró
			<i>Paguma larvata</i> (III India)	Álcás pálmásodró
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)	Közönséges pálmásodró
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)	Jerdon-pálmásodró
		<i>Prionodon linsang</i> (II)		Sávós tigrispetymeg
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)			Foltos tigrispetymeg
			<i>Viverra civettina</i> (III India)	Malabári cibetmacska
			<i>Viverra zibetha</i> (III India)	Indiai cibetmacska
			<i>Viverricula indica</i> (III India)	Kis cibetmacska
CETACEA				CETEK (delfinek, bálnák)
	CETACEA spp. (I/II) (5)			Cetek
CHIROPTERA				DENEVÉREK
Phyllostomidae				Hártyásorrú denevérek
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Csíköshátú gyümölcsdenevér
Pteropodidae				Repülőkutya-félék
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Repülőrókák
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			Fülöp-szigeteki repülőróka
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Repülőrókák
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Caroline-repülőróka
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Livingstone-repülőróka
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			Japán repülőróka
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Mariana-repülőróka
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			Aranyfejű repülőróka
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			Pelew-szigeti repülőróka
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Palau-repülőróka
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			Rodriguez-repülőkutya
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Samoa-repülőróka
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Tonga-repülőróka
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			Kosrae-szigeti repülőróka
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			Pemba-repülőróka
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			Yap-szigeti repülőróka

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
CINGULATA				ÖVESÁLLATOK
Dasypodidae			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)	Tatufélék Északi csupaszfarkú tatu
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Nagy csupaszfarkú- tatu
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (A megállapított éves exportkvóta nulla. A faj minden példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük folytatott kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.)		Bolíviai szőröstatu
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Óriástatu
DASYUROMORPHIA				ERSZÉNYES RAGADOZÓK
Dasyuridae				Erszénesnyestfélék
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			Hosszúfarkú erszénescickány
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Homoki erszénescickány
Thylacinidae				Erszénesfarkas-félék
	<i>Thylacinus cynocephalus</i> (valószínűleg kipusztult) (I)			Erszénes farkas
DIPROTODONTIA				KEVÉSFOGÚ ERSZÉNYESEK
Macropodidae				Kengurufélék
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		Szürke kúszókenguru
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Fekete kúszókenguru
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			Vörhenyes nyúlkenguru
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			Keresztsávós nyúlkenguru
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Kantáros karmoskenguru
	<i>Onychogalea lunata</i> (I)			Holdas karmoskenguru
Phalangeridae				Kuszkuszfélék
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		Sötétfarkú kuszkusz
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		Déli kuszkusz
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		Szürke kuszkusz
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		Apró foltoskuszkusz
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		Foltos kuszkusz
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Pettyes foltoskuszkusz
Potoroidae				Patkánykenguru-félék
	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Patkánykenguruk
	<i>Caloprymnus campestris</i> (valószínűleg kipusztult) (I)			Csupasz mellű patkánykenguru
Vombatidae				Vombatfélék
	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Északi vombat

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
LAGOMORPHA				NYÚLALAKÚAK
Leporidae				Nyúlfélék
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			Sörtés nyúl
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			Mexikói nyúl
MONOTREMATA				KLOAKÁSOK
Tachyglossidae				Hangyászsünfélék
		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Hosszúcsőrű hangyászsünök
PERAMELEMORPHIA				ORMÁNYOS ERSZÉNYESEK
Chaeropodidae				Hosszúlábúbandikut-félék
	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (valószínűleg kipusztult) (I)			Hosszúlábú bandikut
Peramelidae				Bandikutfélék
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Nyugati bandikut
Thylacomyidae				Erszéyesnyúlfélék
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Közönséges erszéyesnyúl
	<i>Macrotis leucura</i> (I)			Fehérfarkú erszéyesnyúl
PERISSODACTYLA				PÁRATLANUJJÚ PATÁSOK
Equidae				Lófélék
	<i>Equus africanus</i> (I) (az <i>Equus asinus</i> -ként szereplő háziásított forma kivételével, amelyre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései.)			Afrikai vadszamar
	<i>Equus grevyi</i> (I)			Grevy-zebra
	<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 található.)			Ázsiai vadszamar
	<i>Equus kiang</i> (II)			Kiang
	<i>Equus przewalskii</i> (I)			Vadló
		<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Hartmann-hegyizebra
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)			Fokföldi hegyizebra
Rhinocerotidae				Orrszarvúfélék
	Rhinocerotidae spp. (I) (a B. mellékletben szereplő alfajok kivételével)			Orrszarvúfélék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapni név
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (a B. mellékletben szereplő faj kivételével)	<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (csak a dél-afrikai és a szváziföldi populációk; az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel. Nemzetközi kereskedelem kizárólag élő állatok megfelelő és elfogadható célállomásra történő szállítása esetén, valamint vadászati trófeák esetén engedélyezhető. Az alfaj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük folytatott kereskedelmet ennek megfelelően kell szabályozni)		Déli szélesszájú orrszarvú
PHOLIDOTA		<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Tapírfélék Tapírfélék
Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (<i>A Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> és <i>Manis pentadactyla</i> vadon befogott és elsődlegesen kereskedelmi célból forgalomba kerülő példányaira a megállapított éves exportkvóta nulla.)		Közönséges tapír TOBZOSKÁK Tobzoscakafélék Tobzoscák
PILOSA				VENDÉGZÜLETESEK
Bradypodidae		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		Háromujjúlahár-félék Füstös háromujjúlahár
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III) Costa Rica)	Kétujjúlahár-félék Hoffman-kétujjúlahár
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III) Guatemala)	Hangyászfélék Sörényes hangyász Északi hangyász
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		FŐEMLŐSÖK Főemlősök
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I)			Pókmajomfélék Coiba-bőgőmajom Mellényes bőgőmajom Mexikói bőgőmajom Ékes pókmajom frontanus alfaja Ékes pókmajom panamai alfaja

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Cebidae	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			Gyapjas pókmajom
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I)			Északi gyapjasmajom
	<i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Sárgafarkú gyapjasmajom
				Csuklyásmajomfélék
	<i>Callimico goeldii</i> (I)			Ugró tamarin
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			Fehérpamacsos selyem- majom
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			Sárgafejű selyemmajom
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			Oroszlánmajmok
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			Csupaszpofájú tamarin
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			Geoffroy-tamarin
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			Fehérkezű tamarin
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			Martins-tamarin
<i>Saguinus oedipus</i> (I)			Gyapjasfejű tamarin	
<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Vöröshátú mókusmajom	
Cercopithecidae				Cerkóffélék
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			Kalapos mangábé
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Diána-cerkóf
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			Sárgacombú cercóf
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			Sárgafarkú cercóf
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Ördögkolobusz
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Oroszlánfejű makákó
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Drill
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandrill
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Borneói nagyorrúmajom
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			Közép-afrikai vöröskolobusz
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Uzungwa-vöröskolobusz
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Kirk keleti kolobusz
	<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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Srí Lanka-i szürkelangur
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Hegyi szürkelangur
	<i>Simias concolor</i> (I)			Malacfarkúlangur
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			Delacour-langur
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			François-langur
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Aranylangur
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			Ha Tinh-i langur
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			Nilgiri-langur
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			Laoszi langur
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			Sapkás langur
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			Fehérfejű langur
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Shortridge-langur
Cheirogaleidae				Törpemakifélék
	Cheirogaleidae spp. (I)			Törpemakifélék
Daubentoniidae				Véznaujjú maki-félék
	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Véznaujjú maki
Hominidae				Emberfélék
	<i>Gorilla beringei</i> (I)			Keleti gorilla (hegyi gorilla)
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			Gorilla
	<i>Pan</i> spp. (I)			Csimpánzok
	<i>Pongo abelii</i> (I)			Szumátrai orangután
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Borneói orangután
Hylobatidae				Gibbonfélék
	Hylobatidae spp. (I)			Gibbonfélék
Indriidae				Indrifélék
	Indriidae spp. (I)			Indrifélék
Lemuridae				Makifélék
	Lemuridae spp. (I)			Makifélék
Lepilemuridae				Fürgemakifélék
	Lepilemuridae spp. (I)			Fürgemakifélék
Lorisidae				Lórifélék
	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Lajhárkakik

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
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 kabóca- majom Feketearcú kabócamajom Fehérorrú sátánmajom
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Koboldmakifélék Koboldmakik
PROBOSCIDEA				ORMÁNYOSOK
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)		Elefántfélék Ázsiai elefánt Afrikai elefánt
RODENTIA				RÁGCSÁLÓK
Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (a házi- sított forma példányaira nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései)			Csincsillafélék Csincsillák
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	Pakafélék Pettyes paka
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 süll
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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapai név
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)		<i>Marmota caudata</i> (III India)	Mókusfélék Mexikói prérikutya
			<i>Marmota himalayana</i> (III India)	Hosszúfarkú mormota
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		Királymókusok
			<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	Deppe-erdeimókus
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		MÓKUSCICKÁNY- ALAKÚAK
SIRENIA				Mókuscickányok SZIRÉNEK
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			Dugongfélék Dugong
Trichechidae	Trichechidae spp. (I/II) (A <i>Trichechus inunguis</i> és a <i>Trichechus manatus</i> az I., a <i>Trichechus senegalensis</i> a II. függelékben szerepel.)			Manátifélék Manátik
AVES				Madarak
ANSERIFORMES				LÚDALAKÚAK
Anatidae	<i>Anas aucklandica</i> (I)			Récefélék Auckland-szigeti réce
		<i>Anas bernieri</i> (II)		Bernier-réce
	<i>Anas chlorotis</i> (I)			Maori réce
		<i>Anas formosa</i> (II)		Cifra réce
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			Laysani réce
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			Campbell-szigeti réce
	<i>Anas querquedula</i>			Böjti réce
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			Dzsungelréce
	<i>Aythya immotata</i>			Madagaszkári cigányréce
	<i>Aythya nyroca</i>			Cigányréce
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			Kanadai lúd aleut-szigeteki alfaja
	<i>Branta ruficollis</i> (II)			Vörösnyakú lúd
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			Hawaii lúd
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	Pézsmaréce
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Koszkoróbahattyú
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		Feketenyakú hattyú

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Pálmafütyülőlúd (Karibi fütyülőlúd)
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	Feketehasú fütyülőlúd
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Sujtásos fütyülőlúd
	<i>Mergus octosetaceus</i>			Brazil bukó
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)	<i>Oxyura jamaicensis</i>		Halcsontfarkú réce
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (valószínűleg kipusztult) (I)			Kékcsőrű réce
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Rózsásfejű réce
	<i>Tadorna cristata</i>			Bütykös fényréce
APODIFORMES				Koreai ásólúd
Trochilidae				SARLÓSFECSKE-ALAKÚAK
				Kolibrifélék
		Trochilidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Kolibrifélék
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			Bahia-remetekolibri
CHARADRIIFORMES				LILEALAKÚAK
Burhinidae				Ugartyúkfélék
			<i>Burhinus bistratus</i> (III Guatemala)	Koronás ugartyúk
Laridae				Sirályfélék
	<i>Larus relictus</i> (I)			Mongol sirály
Scolopacidae				Szalonkafélék
	<i>Numenius borealis</i> (I)			Eszkimópóling
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			Vékonycsőrű póling
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			Pettyes cankó
CICONIIFORMES				GÓLYAALAKÚAK
Ardeidae				Gémfélék
	<i>Ardea alba</i>			Nagy kócsag
	<i>Bubulcus ibis</i>			Pásztorgém
	<i>Egretta garzetta</i>			Kis kócsag
Balaenicipitidae				Papucscsőrűgolya-félék
		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Papucscsőrű golya
Ciconiidae				Gólyafélék
	<i>Ciconia boyciana</i> (I)			Feketecsőrű golya
	<i>Ciconia nigra</i> (II)			Fekete golya
	<i>Ciconia stormi</i>			Pápaszemes golya
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)			Jabiru
	<i>Leptoptilos dubius</i>			Sárgafejű marabu
	<i>Mycteria cinerea</i> (I)			Szumátrai tantalusz

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

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Cathartidae	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Hárpia
	<i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)			Héjasas
	<i>Hieraaetus pennatus</i> (II)			Törpesas
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Tumbesi erdeiölyv
	<i>Milvus migrans</i> (II) (a B. mellékletben szereplő <i>Milvus migrans lineatus</i> kivételével)			Barna kánya
	<i>Milvus milvus</i> (II)			Vörös kánya
	<i>Neophron percnopterus</i> (II)			Dögkeselyű
	<i>Pernis apivorus</i> (II)			Darázsölyv
	<i>Pitheophaga jefferyi</i> (I)			Majomevő sas
				Újvilágikeselyű-félék
Falconidae	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			Kaliforniai kondor
			<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	Királykeselyű
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			Andesi kondor
				Sólyomfélék
	<i>Falco araeus</i> (I)			Seychelle-szigeteki vércse
	<i>Falco biarmicus</i> (II)			Feldegg-sólyom
	<i>Falco cherrug</i> (II)			Kerecsensólyom
	<i>Falco columbarius</i> (II)			Kis sólyom
	<i>Falco eleonora</i> (II)			Eleonóra-sólyom
	<i>Falco jugger</i> (I)			Indiai sólyom
Pandionidae	<i>Falco naumanni</i> (II)			Fehérkarmú vércse
	<i>Falco newtoni</i> (I) (csak a Seychelle-szigeteki populáció)			Madagaszkári vércse
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			Sivatagi sólyom
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			Vándorsólyom
	<i>Falco punctatus</i> (I)			Mauritiusi vércse
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			Északi sólyom (vadászólyom)
	<i>Falco subbuteo</i> (II)			Kabasólyom
	<i>Falco tinnunculus</i> (II)			Vörösvércse
	<i>Falco vespertinus</i> (II)			Kék vércse
				Halászsasfélék
GALLIFORMES	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			Halászsas
				TYÚKALAKÚAK
Cracidae				Hokkófélék
	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbia)			Kéklebenyes hokkó
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			Atlanti hokkó
		<i>Crax fasciolata</i>		Sárgabütykös hokkó
			<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbia)	Csupaszarcú hokkó
		<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbia)	Pirosbütykös hokkó	

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
			<i>Crax rubra</i> (III Kolumbia, Costa Rica, Guatemala és Honduras)	Púpos hokkó
	<i>Mitu mitu</i> (I)			Csupaszfülű mitu
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			Szarvas hokkó
			<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	Yukatáni erdeityúk
			<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbia)	Sisakoshokkó
	<i>Penelope albipennis</i> (I)			Fehérszárnyú sakutyúk
			<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Borzas sakutyúk
			<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	Szurdokguán
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Pápaszemes guán
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Trinidadai guán
Megapodiidae				Lábastyúkfélék
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Kalapácsfejű tyúk
Phasianidae				Fácánfélék
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Argosz-páva
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Bóbitás fácán
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Bozótfürj sonora-sivatagi alfaja
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Fehér fülesfácán
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Barna fülesfácán
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Gyöngyös bankivatyúk
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Vérfácán
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Himalájai fényfácán
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Kékfarkú fényfácán
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Fehérfarkú fényfácán
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Vietnami fácán
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Annam-i fácán
	<i>Lophura imperialis</i> (I)			Császárfácán
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			Nyerges fácán
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	Pávaszemes pulyka

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapai név
	<i>Odontophorus strophium</i>			Örvös fogasfűrj
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Himalájai fűrj
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Zöld páva
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Szürke pávafácán
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Barna pávafácán
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Maláj pávafácán
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Díszes pávafácán
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		Borneói pávafácán
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Gyöngyös fácán
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Fehérnyakú fácán
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Burmai fácán
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Mikádófácán
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Kaszpi királyfogoly
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Tibeti királyfogoly
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Fehérhasú tragopán
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Mandarintragopán
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			Kasmír-tragopán
			<i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	Szatírtragopán
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)			Nagy prérityúk texasi alfaja
GRUIFORMES				DARUALAKÚAK
Gruidae				Darufélék
		Gruidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Darufélék
	<i>Grus americana</i> (I)			Lármás daru
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (a faj a II. függelékben szerepel, de a <i>Grus canadensis nesiotes</i> és a <i>Grus canadensis pulla</i> alfajok az I. függelékben szerepelnek)			Kanadai daru
	Grus grus (II)			Daru
	<i>Grus japonensis</i> (I)			Mandzsú daru
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			Hódaru
	<i>Grus monacha</i> (I)			Kámzsás daru
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			Kormosfejű daru
	<i>Grus vipio</i> (I)			Amúri daru

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Otididae		Otididae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Túzokfélék Túzokfélék Indiai tűzok Pettyes tűzok Galléros tűzok Bengáli florikán Tűzok Zászlós florikán Reznek
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			
	Otis tarda (II)			
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			
	Tetrax tetrax (II)			
Rallidae				Guvatfélék Barna bozótguvat
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			
Rhynochetidae				Kagufélék Kagu
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			
PASSERIFORMES				VERÉBALAKÚAK
Atrichornithidae				Bozótjárófélék Lármás bozótjáró
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			
Cotingidae			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbia)	Kotingafélék Díszes sisakosmadár
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbia)	Lebernyeges sisakosmadár
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			Kobaltkotinga
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		Szirtimadár-fajok
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			Fehérszárnyú kotinga
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		Sármányfélék Zöld kardináispinty
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		Vöröslábú kardináispinty
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		Szürke kardináispinty
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Szívárványos tangara
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II)		Szövőpintyfélék Olajzöld asztrild
		<i>Lonchura fuscata</i>		Barna rizspinty
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		Rizspinty
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Szakállas amandina törzsalakja
Fringillidae				Pintyfélék Tűzcsíz
	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Aranyarcú csíz
Hirundinidae				Fecskefélék Fehérszemű nádifecske
	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapri név
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Csirőgefélék Sáfránycsiröge
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			Mézevőfélék Borzas mézevő <i>cassidix</i> alfaja
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		Légykapófélék, bozóttimáliák stb. Rodríguez-poszáta
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (valószínűleg kipusztult) (I)			Rück-niltava
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			Vörhenyes sörtésmadár
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		Nyugati sörtésmadár
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		Énekes álszajkó
		<i>Leiothrix argentea</i> (II)		Tajvani álszajkó
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Ezüstfülű napmadár (ezüsfülű fülemüle)
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)	<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Piroscsőrű napmadár (kínai fülemüle)
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Szecsuaíni naprigó
Paradisaeidae			<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	Fehérnyakú góyalábúvarjú
		Paradisaeidae spp. (II)		Szürkenyakú góyalábúvarjú
Pittidae		<i>Pitta guajana</i> (II)		Mauritiusi paradicsom-légykapó
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			Paradicsommadár-félék Paradicsommadár-félék
	<i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta nympha</i> (II)		Pittafélék Szalagos pitta
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		Sziámi pitta
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		Bajszos pitta
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Tündérpitta
PELECANIFORMES				Bülbülfélék Sárgafejű bülbül
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Seregélyfélék Beó
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Bali seregély
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Pápaszemesmadár-félék Ezüstbegyű pápaszemesmadár
PICIFORMES				GÖDÉNYALAKÚAK Fregattmadár-félék Fehérhasú fregattmadár
Capitonidae			<i>Semnormis ramphastinus</i> (III Kolumbia)	Gödényfélék Borzas gödény
				Szulafélék Falakó szula
				HARKÁLYALAKÚAK Bajszikafélék Tukánbajszika

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Picidae	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			Harkályfélék Császárharkály
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Koreai fehérhasú harkály
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)	<i>Baillonius bailloni</i> (III Argentína)	Tukánfélék Sáfránytukán
			<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentína)	Feketenyakú arasszári
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		Barnafülű arasszári
			<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentína)	Zöld arasszári
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		Zöldcsőrű tukán
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Szivárványcsőrű tukán
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Tokótukán
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Fehértorkú tukán
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentína)	Feketecsőrű tukán
				Sávoscőrű törpetukán
PODICIPEDIFORMES				VÖCSÖKALAKÚAK
Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Vöcsökfélék Óriásvöcsök
PROCELLARIIFORMES				VÉSZMADÁRALAKÚAK
Diomedeidae	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			Albatroszfélék Rövidfarkú albatrosz
PSITTACIFORMES				PAPAGÁJALAKÚAK
		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
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I)			Kakadufélék Tanimbar-kakadu
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			Vörösfarú kakadu
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			Malaku-kakadu
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			Sárgafülű kakadu (beleértve a kis sárgabóbitás, a közép sárgabóbitás és a narancsbóbitás kakadut is)
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Arakakadu
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I)			Lórifélék Koronás lóri
	<i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>A Vini ultramarina</i> az I., az összes többi faj a II. mellékletben szerepel.)			Lórik (<i>Vini</i> -fajok)

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapai név
Psittacidae				Papagájfélék
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			Vöröstorkú amazon
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			Sárgatarkójú amazon
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			Sárgavállú amazon
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			Vörösfarkú amazon
	<i>Amazona finschi</i> (I)			Lilahomlokú amazon
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			Királyamazon
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			Császáramazon
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			Kubai amazon
	<i>Amazona oratrix</i> (I)			Sárgafejű amazon
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			Vörösmaszkos amazon
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Tüzeshomlokú amazon
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Tukumán-amazon
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			Kékmazkos amazon
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			Galambbegyű amazon
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Zöldarcú amazon
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Puerto Rico-i amazon
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Jácintara-fajok
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			Nagy katonaara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Kéktorkú ara
	<i>Ara macao</i> (I)			Sárgavállú ara
	<i>Ara militaris</i> (I)			Kis katonaara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Vörösfülű ara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Spix-ara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			Norfolk-szigeti kecskepapa- pagáj
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Mangere-kecskepapa- pagáj
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			Piroshomlokú kecskepapa- pagáj
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			Új-kaledóniai kecskepapa- pagáj
	<i>Cyclopsitta diophthalma</i> <i>coxeni</i> (I)			Pirosarcú fügepapagáj
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Szarvas papagáj
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Aranypapagáj
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Narancshasú fűpapagáj
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Sárgafülű papagáj
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (való- színűleg kipusztult) (I)			Éjjeli papagáj
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Földi papagáj
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Skarláthomlokú papagáj
	<i>Primolius couloni</i> (I)			Kékfejű törpeara
	<i>Primolius maracana</i> (I)			Vöröshátú törpeara

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
RHEIFORMES	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			Aranyvállú papagáj
Rheidae	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			Csuklyás papagáj
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (valószínűleg kipusztult) (I)			Paradicsompapagáj
	<i>Psittacula echo</i> (I)			Mauritiusi papagáj
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			Kékmellű papagáj
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			Kékmellű papagáj
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Bagolypapagáj
				NANDUALAKÚAK
				Nandufélék
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (a <i>Pterocnemia pennata pennata</i> kivételével, amely a B. mellékletben szerepel)			Darwin-nandu
		<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)		Darwin-nandu törzsalakja
		<i>Rhea americana</i> (II)		Nandu
SPHENISCIFORMES				PINGVINALAKÚAK
Spheniscidae				Pingvinfélék
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pápaszemes pingvin
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			Humboldt-pingvin
STRIGIFORMES				BAGOLYALAKÚAK
Strigidae		STRIGIFORMES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Bagolyalakúak
	<i>Aegolius funereus</i> (II)			Bagolyfélék
	<i>Asio flammeus</i> (II)			Gatyáskuvik
	<i>Asio otus</i> (II)			Réti fülesbagoly
	<i>Athene noctua</i> (II)			Erdei fülesbagoly
	<i>Bubo bubo</i> (II) (a B. mellékletben szereplő <i>Bubo bubo bengalensis</i> kivételével)			Kuvik
	<i>Glaucidium passerinum</i> (II)			Uhu
	<i>Heteroglaux blewitti</i> (I)			Törpekuvik
	<i>Mimizuku gurneyi</i> (I)			Erdei kuvik
	<i>Ninox natalis</i> (I)			Óriáskuvik
	<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)			Karácsony-szigeteki kakukkbagoly
	<i>Nyctea scandiaca</i> (II)			Kakukkbagoly undulata alfaja
	<i>Otus ireneae</i> (II)			Hóbagoly
	<i>Otus scops</i> (II)			Sokoke-füleskuvik
	<i>Strix aluco</i> (II)			Füleskuvik
	<i>Strix nebulosa</i> (II)			Macskabagoly
	<i>Strix uralensis</i> (II) (a B. mellékletben szereplő <i>Strix uralensis davidi</i> kivételével)			Szakállas bagoly
	<i>Surnia ulula</i> (II)			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				STRUCCALAKÚAK
Struthionidae	<i>Struthio camelus</i> (I) (csak az algériai, Burkina Fasó-i, kameruni, a közép-afrikai köztársaságbeli, csádi, mali, mauritániai, marokkói, nigeri, nigériai, szenegáli és szudáni populációk; a többi populáció nem szerepel e rendelet mellékleteiben)			Struccfélék Strucc
TINAMIFORMES				TINAMUALAKÚAK
Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Tinamufélék Remetetinamu
TROGONIFORMES				TROGONALAKÚAK
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Trogonfélék Kvézál
REPTILIA				HÜLLŐK
CROCODYLIA				KROKODILOK
		CROCODYLIA spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Krokodilok
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) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (a B. mellékletben szereplő brazil és ecuadori populációk kivételével. Az utóbbira nulla exportkvóta érvényes mindaddig, amíg az egyezmény titkarsága és az IUCN/SSC krokodilspecialista csoportja éves exportkvótát meg nem állapít)			Aligátorfélék Kínai aligátor Apoporiszi pápaszemes kajmán Sakáre-kajmán Fekete kajmán
Crocodylidae	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (a kubai populáció kivételével, amely a B. mellékletben szerepel)			Krokodilfélék Hegyesorrú krokodil

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			Páncélos krokodil
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Orinocói krokodil
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Mindoro-krokodil
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I) (Kivéve a B. mellékletben szereplő belizei és mexikói populációkat, amelyekre nulla kvóta vonatkozik a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó példányok esetében)			Púpos krokodil
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (kivéve a botswanai, egyiptomi [a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó példányokat nulla kvótával], etiópai, kenyai, madagaszkári, malawi, mozambiki, namíbiai, dél-afrikai, ugandai, tanzániai (amelyre a fogságban felnevelt példányok mellett legfeljebb 1 600 vadonból származó példányig terjedő kvóta vonatkozik, beleértve a vadászati trófeákat is), zambiai és zimbabwei populációkat, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)			Nílusi krokodil
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			Mocsári krokodil
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (kivéve az ausztráliai, indonéziai és pápua új-guineai populációkat, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)			Bordás krokodil
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			Rombuszkrokodil
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			Sziámi krokodil
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			Tompaorrú krokodil
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Szunda-krokodil
Gavialidae	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gaviálfélék Gangeszi gaviál
RHYNCHOCEPHALIA				HIDASGYÍKOK
Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Hidasgyíkfélék Hidasgyíkok
SAURIA				GYÍKOK
Agamidae				Agámafélék
Chamaeleonidae		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		Tüskésfarkúgyíkok
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		Törpekaméleonok
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Levélkaméleonok
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			Fegyveres levélkaméleon

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
		<i>Calumma</i> spp. (II)		Kaméleonok
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Valódi kaméleonok
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)			Közönséges kaméleon
		<i>Furcifer</i> spp. (II)		Kaméleonok
		<i>Kinyongia</i> spp. (II)		Törpekaméleonok
		<i>Nadzikambia</i> spp. (II)		Törpekaméleonok
Cordylidae				Tobzsfarkúgyíkfélék
		<i>Cordylus</i> spp. (II)		Tobzsfarkúgyíkok
Gekkonidae				Gekkfélék
		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)		Kígyó-szigeti csupaszujjú gekkó
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Új-Zéland)	Új-zélandi gekkók
			<i>Nautinus</i> spp. (III Új-Zéland)	Új-zélandi gekkók
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Nappaligekkkók
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			Mauritiuszi nappaligekkkó
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		Laposfarkú gekkók
Helodermatidae				Viperagyíkfélék
		<i>Heloderma</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Viperagyíkok
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			Guatemalai viperagyík
Iguanidae				Leguánfélék
		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		Tengeri leguán
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			Falakó leguánok
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		Varacskosfejű gyíkok
		<i>Ctenosaura bakeri</i> (II)		Utila tüskésfarkú leguán
		<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		Ratan tüskésfarkú leguán
		<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		Feketemellű tüskésfarkú leguán
		<i>Ctenosaura palearis</i> (II)		Guatemalai tüskésfarkú leguán
	<i>Cyclura</i> spp. (I)			Orrszarvúleguánok
		<i>Iguana</i> spp. (II)		Valódi leguánok
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		Koronás békagyík
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Nincs magyar neve
	<i>Sauromalus varius</i> (I)			Tarka csukvalla
Lacertidae				Nyakörvösgyíkfélék
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			Kanári-szigeti óriásgyík
	<i>Podarcis lilfordi</i> (II)			Baleári faligyík
	<i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Ibizai faligyík

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Scincidae				Vakondgyíkfélék
		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Óriás zebragyík
Teiidae				Tejufélék
		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		Krokodilfarkú gyík
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		Krokodiltejuk
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		Tejuk
Varanidae				Varánuszfélék
		<i>Varanus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Varánuszok
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			Bengáli varánusz
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			Sárga varánusz
	<i>Varanus griseus</i> (I)			Pusztai varánusz
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			Komodói varánusz
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			Gray-varánusz
Xenosauridae				Bütykösgyíkfélék
		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		Krokodilfarkú bütykösgyík
SERPENTES				KÍGYÓK
Boidae				Boafélék
		<i>Boidae</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Boafélék
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			Madagaszkári boák
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			Nyugati vörösfarkú boa
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			Puerto Ricó-i karcsúboa
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			Mona-karcsúboa
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			Jamaikai karcsúboa
	<i>Eryx jaculus</i> (II)			Nyugati homokiboa
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Madagaszkári falakó boa
Bolyeriidae				Mauritiusiboa-félék
		<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Mauritiusiboa-félék
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			Mauritiusi boa
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			Rőtpikkelyű boa
Colubridae				Siklófélék
			<i>Atretium schistosum</i> (III India)	Nincs magyar neve
			<i>Cerberus rynchops</i> (III India)	Kutyafejű vízisikló
		<i>Clelia clelia</i> (II)		Musszurána
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		Brazil hamiskobra
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		Indiai tojásevő kígyó
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		Patkányevő sikló
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III India)	Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		Mérgessiklófélék Sárgafoltos hamiskobra
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	Atlanti korallkígyó
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	Feketegyűrűs korallkígyó
		<i>Naja atra</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja naja</i> (II)		Pápaszemes kobra
		<i>Naja oxiana</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja samarensis</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja siamensis</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Királykobra
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		Újvilágipiton-félék Újvilágipiton-félék
Pythonidae		Pythonidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Pitonfélék Pitonfélék
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			Tigrispiton törzsalakja
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		Földiboafélék Földiboafélék
Viperidae			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	Viperafélék Borzasztó csörgőkígyó
		<i>Crotalus durissusunicolor</i>		Arubai csörgőkígyó
			<i>Daboia russelii</i> (III India)	Daboja
	<i>Vipera latifii</i>			Latifi-vipera
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (csak az európai populáció, kivéve a volt Szovjetunió területén élőket; ez utóbbiak nem szerepelnek e rendelet mellékleteiben)			Parlagi vipera
		<i>Vipera wagneri</i> (II)		Wagner-hegyivipera

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
TESTUDINES				TEKNŐSÖK
Carettochelyidae				Kétkarmúteknős-félék
		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Kétkarmú teknős
Chelidae				Kígyónyakúteknős-félék
		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		McCord-kígyónyakúteknős
	<i>Pseudemysdura umbrina</i> (I)			Álhuszárteknős
Cheloniidae				Tengeriteknős-félék
	Cheloniidae spp. (I)			Tengeriteknős-félék
Chelydridae				Aligátorteknős-félék
			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Amerikai Egyesült Államok)	Keselyúteknős
Dermatemydidae				Tabascoteknős-félék
		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Tabasco-teknős
Dermochelyidae				Kérgesteknősfélék
	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Kérgesteknős
Emydidae				Édesvíziteknős-félék
		<i>Chrysemys picta</i>		Díszes ékszerteknős
		<i>Glyptemys insculpta</i> (II)		Északi víziteknős
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)			Muhlenberg-víziteknős
			<i>Graptemys</i> spp. (III Amerikai Egyesült Államok)	Térképteknősök
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételeivel)		Dobozteknősök
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			Coahuilai dobozteknős
		<i>Trachemys scripta elegans</i>		Vörösfülű ékszerteknős
Geoemydidae				
	<i>Batagur affinis</i> (I)			Déli batagur-teknős
	<i>Batagur baska</i> (I)			Batagur-teknős
		<i>Batagur</i> spp. (az A. mellék- letben szereplő faj kivéte- lével)		
		<i>Cuora</i> spp. (II)		Szelenceteknősök
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			Hamilton-teknős
			<i>Geoemyda spengleri</i> (III Kína)	Cakkos földiteknős
		<i>Heosemys annandalii</i> (II)		Templomteknős
		<i>Heosemys depressa</i> (II)		Lapos partiteknős
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Óriás-partiteknős
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Tüskés partiteknős
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Celebeszi erdeiteknős
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Nagyfejű csigaevőteknős
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Maláj csigaevőteknős

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Mauremys annamensis</i> (II)		Annami teknős
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Kína)	Iverson-víziteknős
			<i>Mauremys megaloccephala</i> (III Kína)	Nagyfejű háromélúteknős
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Indokínai víziteknős
			<i>Mauremys nigricans</i> (III Kína)	Nagy háromélúteknős
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Kína)	Pritchard-víziteknős
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Kína)	Kínai háromélúteknős
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Kína)	Kínai csikosteknős
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Háromélű földiteknős
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			Burmai gyűrűsteknős
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Maláj laposhátúteknős
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kína)	Kuanghszi-csikosteknős
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Kína)	Hajnani csikosteknős
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)		Borneói folyamiteknős
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Fedélteknősök
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			Indiai fedélteknős
			<i>Sacalia bealei</i> (III Kína)	Kínai szemesteknős
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kína)	Hajnani szemesteknős
			<i>Sacalia quadriocellata</i> (III Kína)	Díszes szemesteknős
		<i>Siebenrockiella crassicolis</i> (II)		Fekete szélesfejűteknős
		<i>Siebenrockiella leytenis</i> (II)		Leytei partiteknős
Platysternidae				Nagyfejűteknős-félék
		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		Nagyfejű teknős
Podocnemididae				Sisakteknős-félék
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		Madagaszkári folyamteknős
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		Duméril-sisakteknős
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Folyamteknősök
Testudinidae				Szárazfölditeknős-félék
		Testudinidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével; a <i>Geochelone sulcata</i> vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla)		Szárazfölditeknős-félék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
Trionychidae	<i>Astrochelys radiata</i> (I)			Sugaras teknős
	<i>Astrochelys yniphora</i> (I)			Csőrösmellű teknős
	<i>Chelonoidis nigra</i> (I)			Elefántteknős
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			Mexikói üregteknős
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)			Résteknős
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)			Déli sátorteknős
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)			Közönséges pókteknős
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)			Lapos pókteknős
	<i>Testudo graeca</i> (II)			Mór teknős
	<i>Testudo hermanni</i> (II)			Görög teknős
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			Egyiptomi teknős
	<i>Testudo marginata</i> (II)			Szegélyes teknős
				Lágyhéjúteknős-félék
			<i>Amyda cartilaginea</i> (II)	Porcos lágyhéjúteknős
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)			Fekete lágyhéjúteknős
	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			Gangeszi lágyhéjúteknős
	<i>Aspideretes hurum</i> (I)			Pávaszemes lágyhéjúteknős
<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			Sötét lágyhéjúteknős	
		<i>Chitra</i> spp. (II)	Pisze-lágyhéjúteknősök	
		<i>Lissemys punctata</i> (II)	Indiai leffentyűsteknős	
		<i>Lissemys scutata</i> (II)	Burmai leffentyűsteknős	
			<i>Palea steindachneri</i> (III Kína)	Bibircsesnyakú lágyhéjúteknős
				Óriás-lágyhéjúteknősök
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III Kína)	Nincs magyar neve
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III Kína)	Nincs magyar neve
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III Kína)	Nincs magyar neve
			<i>Rafetus swinhoei</i> (III Kína)	Swinhoe-lágyhéjúteknős
AMPHIBIA				KÉTÉLTŰEK
ANURA				BÉKÁK
Bufonidae				Varangyfélék
	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)			Elevenszülő békák
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			Panamai csonkaujjúbéka
	<i>Bufo periglenes</i> (I)			Aranyvarangy
	<i>Bufo superciliaris</i> (I)			Kameruni varangy
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)			Elevenszülő békák
	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			Elevenszülő békák
	<i>Spinophrynoides</i> spp. (I)			Elevenszülő békák

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapni név
Dendrobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Cryptophyllobates azureiventris</i> (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II)		Nyílméregbéka-félék Barnacombú famászóbéka Nincs magyar neve Égyszínkék nyílméregbéka Nyílméregbékák Nyílméregbékák Nyílméregbékák
Hylidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		Nincs magyar neve
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		Aranybékafélék Aranybékafélék
Microhylidae	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		Szúkszájúbéka-félék Paradicsombéka Nincs magyar neve
Ranidae		<i>Conraua goliath</i> <i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) <i>Rana catesbeiana</i>		Valódi béka-félék Góliátbéka Hatujjú béka Tigrisbéka Amerikai ökörbéka
Rheobatrachidae	<i>Rheobatrachus silus</i> (II)	<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		Gyomorköltő béka-félék Gyomorköltő békák Nincs magyar neve
CAUDATA				FARKOS KÉTÉLTŰEK
Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Harántfogúgöte-félék Nincs magyar neve Axolotl
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)			Óriásszalamandra-félék Óriásszalamandrák
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			Szalamandrák és tarajos gőték Császári foltos göte
ELASMOBRANCHII				CÁPÁK ÉS RÁJÁK ALOSZTÁLYA
LAMNIFORMES				HERINGCÁPA-ALAKÚAK
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Cetcápa-félék Óriáscetcápa
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		Heringcápa-félék Nagy fehércápa
ORECTOLOBIFORMES				RABLÓCÁPA-ALAKÚAK
Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Rablócápa-félék Érdes rablócápa
RAJIFORMES				RÁJAALAKÚAK
Pristidae				Fűrészsrája-félék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	Pristidae spp. (I) (a B. mellékletben szereplő faj kivételével)			Fűrészszája-félék
		<i>Pristis microdon</i> (II) (Nemzetközi kereskedelem kizárólag élő állatok megfelelő és elfogadható akváriumokba elsősorban állományvédelmi célból történő szállítása esetén engedélyezhető. A faj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük való kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.)		Édesvízi fűrészszája
ACTINOPTERYGII				Sugarasúszójú halak
ACIPENSERIFORMES				TOKALAKÚAK
		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Tokalakúak
Acipenseridae				Tokfélék
	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			Tompaorrú tok
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			Közönséges tok
ANGUILLIFORMES				ANGOLNAALAKÚAK
Anguillidae				Angolnafélék
		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Angolna
CYPRINIFORMES				PONTYALAKÚAK
Catostomidae				Nincs magyar nevük
	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Cui-ui
Cyprinidae				Pontyfélék
		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		Afrikai vakmárna
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			Nincs magyar neve
OSTEOGLOSSIFORMES				CSONTOSNYELVŰHAL-ALAKÚAK
Osteoglossidae				Csontosnyelvűhal-félék
		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaima
	<i>Scleropages formosus</i> (I)			Ázsiai csontnyelvű hal
PERCIFORMES				SÜGÉRALAKÚAK
Labridae				Ajakoshalfélék
		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Napóleonhal
Sciaenidae				Dobolóhalfélék
	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Totoaba
SILURIFORMES				HARCSAALAKÚAK
Pangasiidae				Óriásharcsa-félék
	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Óriásharcsa

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
SYNGNATHIFORMES				TŰHALALAKÚAK
Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Tűhalfélék Csikóhalak Tüdőshalak
SARCOPTERYGII				TÜDŐSHAL-ALAKÚAK
CERATODONTIFORMES				Ausztrálitüdőshal-félék
Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Ausztrál tüdőshal
COELACANTHIFORMES				BOJTOSÚSZÓJÚHAL-ALAKÚAK
Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Bojtosúszójúhal-félék Bojtosúszójú halak
ECHINODERMATA (TÜSKÉSBŐRŰEK)				
HOLOTHUROIDEA				TENGERI UBORKÁK
ASPIDOCHIROTIDA				
Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	Nincs magyar nevük Nincs magyar neve
ARTHROPODA (ÍZELTLÁBÚAK)				
ARACHNIDA				Pókszabástiak
ARANEAE				PÓKOK
Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		Madárpókfélék Nincs magyar neve Nincs magyar neve Madárpókok
SCORPIONES				SKORPIÓK
Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		Skorpiófélek Óriásskorpió Gambiai óriásskorpió Császárskorpió
INSECTA				Rovarok
COLEOPTERA				BOGARAK
Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Dél-Afrika)	Szarvasbogárfélék Nincs magyar nevük
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Galacsinhajtó-félék Sátánbogár
LEPIDOPTERA				LEPKÉK
Papilionidae		<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i>		Pillangófélek Nincs magyar neve Palu-fecskefarkúlepke

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Nincs magyar neve
		<i>Graphium sandawanum</i>		Nincs magyar neve
		<i>Graphium stresemanni</i>		Nincs magyar neve
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Madárszárnyú pillangók
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Alexandra-királyné pillangó
		<i>Papilio benguetanus</i>		Nincs magyar neve
	<i>Papilio chikae</i> (I)			Luzoni fecskefarkúlepke
		<i>Papilio esperanza</i>		Nincs magyar neve
	<i>Papilio homerus</i> (I)			Homerus-fecskefarkúlepke
	<i>Papilio hospiton</i> (I)			Homerus-fecskefarkúlepke
		<i>Papilio morondavana</i>		Császár-fecskefarkúlepke
		<i>Papilio neumoegeni</i>		Neumoegen-fecskefarkúlepke
		<i>Parides ascanius</i>		Nincs magyar neve
		<i>Parides hahneli</i>		Hahnel-fecskefarkúlepke
	<i>Parnassius apollo</i> (II)			Apolló-lepke
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		Nincs magyar nevük
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		Madárszárnyú pillangók
		<i>Troides</i> spp. (II)		Madárszárnyú pillangók
		ANNELIDA (GYŰRŰSFÉRGEK)		
HIRUDINOIDEA				PIÓCÁK
ARHYNCHOBDELLIDA				ÁLLKAPCSOS NADÁLYOK
Hirudinidae				Piócafélék
		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		Északi orvosi pióca
		<i>Hirudo verbana</i> (II)		Déli orvosi pióca
		MOLLUSCA (PUHATESTŰEK)		
BIVALVIA				Kagylók
MYTILOIDA				Nincs magyar nevük
Mytilidae				Nincs magyar nevük
		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Sziklafúró kagyló
UNIONOIDA				
Unionidae				Folyamikagyló-félék
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			Madárszárnyú gyöngykagyló
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		Ehető gyöngykagyló
	<i>Dromus dromas</i> (I)			Dromedár-gyöngykagyló
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			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 tecoma-tensis</i> (I)			Tampico-gyöngykagyló
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			Cumberland-babkagyló
VENEROIDA				Nincs magyar nevük
Tridacnidae				Óriáskagyló-félék
		Tridacnidae spp. (II)		Óriáskagyló-félék
GASTROPODA				CSIGÁK

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
MESOGASTROPODA				Nincs magyar nevük
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Óriásszárnyascsiga-félék
STYLOMMATOPHORA				Óriás-szárnyascsiga
Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			TÜDŐCSIGÁK
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Kisachátcsiga-félék
				Kis achátcsigák
				Falakócsiga-félék
				Zöld falakó- csiga
CNIDARIA (KORALLOK, TŰZKORALLOK, VIRÁGÁLLATOK)				
ANTHOZOA				Virágállatok
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		FEKETEKORALLOK
				Feketekorallok
GORGONACEAE				Nemeskorallfélék
Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Kína)	Nincs magyar neve
			<i>Corallium japonicum</i> (III Kína)	Nincs magyar neve
			<i>Corallium konjoi</i> (III Kína)	Nincs magyar neve
			<i>Corallium secundum</i> (III Kína)	Nincs magyar neve
HELIOPORACEA				KÉK KORALLOK
Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (csak a <i>Heliopora coerulea</i> fajt tartalmazza) (?)		Kékkorall-félék
				Kékkorall-félék
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (?)		KŐKORALLOK
				Kőkorallok
STOLONIFERA				Nincs magyar nevük
Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) (?)		Orgonakorall-félék
				Orgonakorall-félék
HYDROZOA				Hidrák
MILLEPORINA				TŰZKORALLOK
Milleporidae		Milleporidae spp. (II) (?)		Tűzkorallfélék
				Tűzkorallfélék
STYLASTERINA				Nincs magyar nevük
Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (?)		Hidrokorallfélék
				Hidrokorallfélék
NÖVÉNYEK				
AGAVACEAE				AGÁVÉFÉLÉK
	<i>Agave parviflora</i> (I)			Törpeagavé
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4		Viktória-királynő agavé
		<i>Nolina interrata</i> (II)		San Diegó-i medvefű

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		AMARILLISZFÉLÉK Hóvirágok Vetővirágok
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		Nincs magyar nevük Gumólabfák
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)			Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
ARALIACEAE		<i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2 <i>Panax ginseng</i> (II) (csak az orosz föderációbeli populáció; e rendelet mellékleteiben más populáció nem szerepel) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Indiai vérnyomáscserje ARÁLIAFÉLÉK Ázsiai ginszeng
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Amerikai ginszeng ARAUKÁRIAFÉLÉK Chilei fenyő
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		BORBOLYAFÉLÉK Himalájai tojásbogyó
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #4 <i>Tillandsia sucrei</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) #4		BROMÉLIAFÉLÉK Harris-tillandzia Kamm-tillandzia Kautsky-tillandzia Maury-tillandzia Spreng-tillandzia Sucre-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)	CACTACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő, illetve a <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiaopsis</i> spp. és <i>Quiabentia</i> spp fajok kivételével) (8) #4		KAKTUSZFÉLÉK Kaktuszfélek Gyapjas kaktuszok Dinnyealakú csillagkaktusz Aztékkaktusz Werdermann-répagyökerű-kaktusz Korongkaktuszok

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Echinocereus schmollii</i> (I)			Karcsúkaktusz
	<i>Escobaria minima</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Mammillaria solisoides</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			Kövirózsakaktusz
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Katona orgonakaktusz
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Pelecypora</i> spp. (I)			Bárdkaktuszok
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			Papírtövisű kaktusz
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			Nincs magyar nevük
	<i>Turbinicarpus</i> spp. (I)			Nincs magyar nevük
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Nincs magyar nevük
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		SZUARIDIÓFÉLÉK Ajillo
COMPOSITAE (ASTERA- CEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (<i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> vagy <i>A. costus</i> néven szintén ismert)			FÉSZKESEK Indiai törpebogáncs
CRASSULACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II) <i>Dudleya traskiae</i> (II)		VARJÚHÁJFÉLÉK Nincs magyar neve Nincs magyar neve
CUCURBITACEAE		<i>Zygocyos pubescens</i> (II) (<i>Xerosicyos pubescens</i> -ként is ismert) <i>Zygocyos tripartitus</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
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		CYCADACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével) #4		Cikászfélék Cikászfélék
DICKSONIACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)			Beddome-cikász
		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (csak az amerikai populációk; e rendelet mellékleteiben nem szerepel más populáció; ide tartozik a <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> és a <i>D. stuebelii</i>) #4		Páfrányfafélék Báránypáfrány Hópáfrányok
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		Álkaktuszfélék Álkaktuszfélék
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Jamszgyökérfélék Himalájai jamszgyökér
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		Harmatfűfélék Vénusz légyecsapója
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (csak a húsoslevelű fajok az <i>Euphorbia misera</i> kivételével, valamint az A. mellékletben szereplő fajok; az <i>Euphorbia trigona</i> kertészeti változatának mesterségesen szaporított példányaira, az <i>Euphorbia lactea</i> mesterségesen szaporított, <i>Euphorbia nerifolia</i> gyökérállományába oltott mesterségesen szaporított, fésűs, legyező alakú és klorofillhiányos formáira, valamint az <i>Euphorbia</i> »Mili« 100 darabnál többet számláló kiszerezésekben forgalomba hozott és láthatóan kertészeti változatának mesterségesen szaporított példányaira e rendelet rendelkezései nem vonatkoznak) #4		Kutyatejfélék Kutyatejek
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (ideértve a <i>viridifolia</i> formát és a <i>rakotozafyi</i> változatot)			Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (ideértve a <i>tuberifera</i> alfajt)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia decaryi</i> (I) (ideértve az <i>ampanihyensis</i> , a <i>robinsonii</i> és a <i>sprosticha</i> változatokat)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia francoisii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia handiensis</i> (II)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia lambii</i> (II)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia moratii</i> (I) (ideértve az <i>antsingiensis</i> , a <i>bemarahensis</i> és a <i>multiflora</i> változatokat)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia stygiana</i> (II)			Nincs magyar neve
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			Nincs magyar neve
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		Okotillófélék Budzsumfa
	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Fouquieria purpusii</i> (I)			Nincs magyar neve
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepál) #1	Gnétumfélék Nincs magyar neve
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Diófélék Gavilán
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (A. <i>duckei</i> -ként is ismert) #12		Rózsafa
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10		Pillangósok Parázsfá (brazília)
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dalbergia retusa</i> (III a guatemalai populációk) #5	Brazília rózsafa Kokoboló rózsafa
			<i>Dalbergia stevensonii</i> (III a guatemalai populációk) #5	Honduraszi rózsafa
			<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/Nicaragua)	Nincs magyar neve
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		Afrikai teakfa
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4		Nincs magyar neve
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		Vörös szantálfa
LILIACEAE		<i>Aloe</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok és az <i>Aloe barbadensis</i> néven szintén ismert <i>Aloe vera</i> kivételeivel, amely e rendelet mellékleteiben nem szerepel) #4		Liliomfélék Aloék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapji név
	<i>Aloe albida</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe albiflora</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe alfredii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe bakeri</i> (I)			Vékonyzárú aloé
	<i>Aloe bellatula</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe calcairophila</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe compressa</i> (I) (ideértve a <i>paucituberculata</i> , a <i>rugosquamosa</i> és a <i>schistophila</i> változatokat)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe delphinensis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe descoingsii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe fragilis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe haworthioides</i> (I) (ideértve az <i>aurantiaca</i> változatot)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe helenae</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe laeta</i> (I) (ideértve a <i>maniaensis</i> változatot)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe parallelifolia</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe parvula</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe pillansii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe polyphylla</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe rauhii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe suzannae</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe versicolor</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Aloe vossii</i> (I)			Nincs magyar neve
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepál) #1	Liliomfafélék Hodgson-liliomfa
MELIACEAE			<i>Cedrela odorata</i> (III a kolumbiai, guatemalai és perui populációk) #5	Imafüzérfa-félék Nincs magyar neve
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4		Honduraszi mahagóni
		<i>Swietenia macrophylla</i> (II) (a neotrópusi régió populációja, beleértve Közép- és Dél-Amerikát és a Karib-térséget) #6		Nagylevelű mahagóni
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Karibi mahagóni
NEPENTHACEAE		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		Kancsóka-félék Kancsóka
	<i>Nepenthes khasiana</i> (I)			Indiai kancsóka
	<i>Nepenthes rajah</i> (I)			Óriáskancsóka
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) (°) #4		Orchidea-félék Orchidea-félék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
	<p>Minden most következő, az A. mellékletben szereplő faj esetében a steril konténerben szállított, <i>in vitro</i> szaporított, szilárd vagy folyékony táptalajon levő magoncokra vagy szövettenyészetekre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései, kivéve, ha a példányok megfelelnek a 865/2006/EK bizottsági rendelet 56. cikkében szereplő »mesterségesen szaporított« meghatározásnak.</p> <p><i>Aerangis ellisia</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>			
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		Nincs magyar neve Krétai madársisak Boldogasszony papucs Nincs magyar neve Nagylevelű avarvirág Nincs magyar neve Nincs magyar neve Hagymaburok Argoliszi bangó Nincs magyar neve Szirti kosbor Ázsiai papucsorchideák Nincs magyar neve Dél-amerikai papucsorchideák Nincs magyar neve Nyári füzértekercs Vajvirágfélék
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4		Sivatagi cistanche Pálmafélék Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Háromszögpálma Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve 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 olaboensis</i> (II)		Nincs magyar neve
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			Fenyőfélék Guatemalai jegenyefenyő

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapí név
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus nerifolius</i> (III Nepál) #1	Kőtiszafafélék Nincs magyar neve
	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)			Nincs magyar neve
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		Porcsinfélék Széprózsák Nincs magyar nevük
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁰⁾ #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				Galajfélék
	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Nincs magyar neve
SARRACENIACEAE		<i>Sarracenia</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		Kürtvirágfélék Kürtvirágok
	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)			Nincs magyar nevük
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			Nincs magyar nevük
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurroo</i> (II) (a <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> kivételével) #2		Tátogatófélék Nincs magyar neve
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Stangercikász-félék Nincs magyar nevük
	<i>Stangeria eriopus</i> (I)			Stanger-cikász
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) ⁽¹¹⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Tiszafafélék Kínai tiszafa Japán tiszafa Tibeti tiszafa Szumátrai tiszafa Himalájai tiszafa

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #4 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #4		Boroszlánfélék Sasfák Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1	Nincs magyar nevük Nincs magyar neve
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		Macskagyökérfélék Indiai nárdus
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Velvicsiafélék Velvicsia
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		Bunkóspálmafélék Bunkóspálmafélék Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük Kafferkenyerek Parafapálma
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		Gyömbérfélék Fülöp-szigeteki gyömbérlí- liom
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Királydinnyefélék Nincs magyar neve Szentfák

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

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

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

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

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

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

(⁴) A perui populáció (a B. mellékletben szerepel):

Nemzetközi kereskedelem kizárólag élő vikunyákról nyírt gyapjúval és a felek konferenciájának kilencedik ülésének időpontjában (1994. november) meglévő 3 249 kg-nyi gyapjúkészlettel, valamint a szövettel és az abból készített termékekkel engedélyezhető, ideértve a kézimunkákat és kötött árucikkeket is. A gyapjuszövet belső oldalán kötelezően fel kell tüntetni a faj elterjedési területén levő országok (a „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” című egyezmény szerződő felei) által elfogadott emblémát, valamint a „VICUÑA-PERU” szegélyfeliratot. Az egyéb termékeket jelöléssel kell ellátni, amely tartalmazza az emblémát és a „VICUÑA-PERU-ARTESANÍA” jelölést. A faj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük való kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.

- (⁵) Minden faj a II. függelékbe tartozik, kivéve az alábbi fajokat, amelyek az I. függelékben szerepelnek: *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (kivéve a nyugat-grönlandi populációt), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp. A grönlandi lakosok által, az illetékes hatóság engedélyével elejtett, az egyezmény II. függelékbe 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.
- (⁶) 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. határozata szerint, valamint élő állatok *in situ* természetvédelmi programok céljára Namíbiában és Dél-Afrikában történő felhasználása esetén; c) nyersbőr exportja esetén; d) szőr exportja esetén; e) bőrárúk 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 újraexportálásra és azt a felek konferenciája 10.10. (Rev. CoP14), a belső feldolgozásról és kereskedelemről szóló módosított határozata összes előírásának megfelelően kezeli; 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), 30 000 kg (Dél-Afrika); v. a felek tizenkettedik konferenciáján elfogadott mennyiségeken túl a Botswanában, Zimbabwében, Namíbiában és Dél-Afrikában 2007. január 31-ig regisztrált és az egyezmény titkársága által jóváhagyott állami tulajdonban elefántcsont exportálható és szállítható a g) iv. 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 g) v) pontban meghatározott további mennyiségek kizárólag abban az esetben forgalmazhatók, ha az Állandó Bizottság megállapította, hogy a fenti feltételek teljesülnek; h) a B. mellékletben már szereplő populációkból származó elefántcsont kereskedelmének engedélyezésére vonatkozó további javaslat nem nyújtható be a felek konferenciájának az annak tizennegyedik ülésével kezdődő és a g) i., g) ii., g) iii., g) vi. és g) vii. pontok előírásai szerint létrejött egyszeri szállítmány időpontja utáni kilenc évig tartó időszakban. Továbbá az ilyen további javaslatokat a 14.77. és 14.78. határozatok alapján kell kezelni. 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.
- (⁷) A következőkre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései:
fossziliák;
korallhomok, vagyis olyan anyag, amely teljes egészében vagy részben, elhalt korall maximum 2 mm átmérőjű finomra zúzott törmelékéből áll, és amely tartalmazhatja, többek között, Foraminifera, kagyló és rákfélék, valamint korallalga maradványait;
koralltörmelék (közte kavics, törmelék), vagyis összetört és elhalt ujiformájú korallok és más anyagok bármelyik irányból mérve 2–30 mm-es lazán kötött darabjai.
- (⁸) Az alábbi hibridek és/vagy kertészeti változatok mesterségesen szaporított példányai nem tartoznak e rendelet hatálya alá:
Hatiora x graeseri
Schlumbergera x buckleyi
Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata
Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata
Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata
Schlumbergera truncata (kertészeti változatok)
Cactaceae spp. formái, a következő oltóanyagokra oltva: *Harrisia »Jusbertii*, *Hylocereus trigonus* vagy *Hylocereus undatus*
Opuntia microdasys (kertészeti változatok)
- (⁹) Az alábbi nemek mesterségesen szaporított hibridjei nem tartoznak a rendelet hatálya alá, amennyiben az alábbi a) és b) pontbeli feltételek teljesülnek: *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* és *Vanda*:
- a) 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 egység és szállítmányon belül, a levelekre tapadó algák vagy egyéb, a leveleken fejlődő szervezetek, valamint rovarok vagy más kártevők okozta sérülések; illetve
- b) i. nem virágzó állapotban történő szállítás esetén a példányokat külön konténerben kell szállítani (úgymint karton, dobozok, ládák vagy CC-konténerben történő szállítás esetén saját polc), amelyek mindegyikében ugyanazon hibrid 20 vagy annál több példányát szállítják; az egy konténerben szállított növényeknek nagyban hasonlónak és egészségesnek kell lenniük; valamint a növényeket olyan dokumentumok kíséretében kell szállítani, mint pl. az egyes hibridek példányainak pontos számát tartalmazó számla; vagy
- ii. virágzó állapotban történő szállítás esetén, ha egyenként legalább egy teljesen nyílt virág van, nincs megkötés a szállítmányonkénti egyedek legkisebb számára nézve, de az egyedeket kiskereskedelmi értékesítésre megfelelően elő kell készíteni, pl. előre nyomtatott címkével kell ellátni vagy előre nyomtatott csomagolóanyaggal kell becsomagolni, amelyen szerepel a hibrid neve és a végfelhasználó ország. Az adatoknak – az ellenőrzést megkönnyítendő – jól láthatónak kell lenniük.
- A kivételnek nem egyértelműen megfelelő növényeket a megfelelő CITES-dokumentumokkal kell szállítani.
- (¹⁰) A *Cyclamen persicum* kertészeti változatának mesterségesen szaporított példányai nem tartoznak e rendelet hatálya alá. E kivétel nem vonatkozik a nyugalmi állapotban lévő gumók kereskedelmére.
- (¹¹) A *Taxus cuspidata* élő, cserepes vagy más kisméretű konténerben lévő mesterségesen szaporított hibridjei és kertészeti változatai, amelyek minden szállítmánya olyan címkével van ellátva, vagy olyan bizonylat kíséri, amelyen feltüntették a rendszertani egység vagy egységek nevét, valamint azt, hogy „mesterségesen szaporított”, nem tartoznak e rendelet hatálya alá.

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

	D. melléklet	Köznapi név
Phasianidae		Fácánfélék
	<i>Arborophila gingica</i>	Galléros hegyifogoly
	<i>Lophura bulweri</i>	Fehérfarkú fácán
	<i>Lophura diardi</i>	Hamvas fácán
	<i>Lophura inornata</i>	Salvadori fácán
	<i>Lophura leucomelanos</i>	Ördögfácán (nepáli fácán)
	<i>Syrnaticus reevesii</i> §2	Királyfácán
PASSERIFORMES		VERÉBALAKÚAK
Bombycillidae		Csonttollúfélék
	<i>Bombycilla japonica</i>	Amuri csonttollú
Corvidae		Variúfélék
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	Borzas indigószajkó
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	Ústökös indigószajkó
Cotingidae		Kotingafélék
	<i>Procnias nudicollis</i>	Kopasznyakú harangozómadár
Emberizidae		Sármányfélék
	<i>Dacnis nigripes</i>	Nincs magyar neve
	<i>Sporophila falcirostris</i>	Tömpecsőrű magsármány
	<i>Sporophila frontalis</i>	Őszhomlokú magsármány
	<i>Sporophila hypochroma</i>	Vöröshasú magsármány
	<i>Sporophila palustris</i>	Mocsári magsármány
Estrildidae		Szövőpintyfélék
	<i>Amandava amandava</i>	Tigrispinty
	<i>Cryptospiza reichenovii</i>	Reichenov-hegyiasztrild
	<i>Erythrura coloria</i>	Tarkafejű papagájmandina
	<i>Erythrura viridifacies</i>	Luzoni papagájmandina
	<i>Estrilda quartinia</i> (Gyakran exportálják <i>Estrilda melanotis</i> néven)	Sárgahasú asztrild
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	Pettyes asztrild
	<i>Lonchura griseicapilla</i>	Gyöngyös asztrild
	<i>Lonchura punctulata</i>	Muskátpinty
	<i>Lonchura stygia</i>	Fekete apácapinty
Fringillidae		Pintyfélék
	<i>Carduelis ambigua</i>	Nincs magyar neve
	<i>Carduelis atrata</i>	Nincs magyar neve
	<i>Koziowia roborowskii</i>	Vékonycsőrű pirók
	<i>Pyrrhula erythaca</i>	Nincs magyar neve
	<i>Serinus canicollis</i>	Nincs magyar neve
	<i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (Gyakran exportálják <i>Serinus citrinelloides</i> néven)	Kelet-afrikai csicsörke

	D. melléklet	Köznapi név
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	Csirőgefélék Vitézcsirőge
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i>	Légykapófélék Jávai tündérrigó
	<i>Cochoa purpurea</i>	Bíborszárnyú tündérrigó
	<i>Garrulax formosus</i>	Pirosszárnyú álszajkó
	<i>Garrulax galbanus</i>	Sárgatorkú álszajkó
	<i>Garrulax milnei</i>	Nincs magyar neve
	<i>Niltava davidi</i>	Nincs magyar neve
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	Barnaarcú bozóttimália
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (<i>Pogonichla swynnertoni</i> -ként szintén szerepelhet)	Csilagoscscuk
	<i>Turdus dissimilis</i>	Rododendronrigó
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i>	Pittafélék Himalájai pitta
	<i>Pitta steerii</i>	Azúrmellű pitta
Sittidae	<i>Sitta magna</i>	Csuszkafélék Óriáscsuszka
	<i>Sitta yunnanensis</i>	Nincs magyar neve
Sturnidae	<i>Cosmopsarus regius</i>	Seregélyfélék Királycsőrícse
	<i>Mino dumontii</i>	Nincs magyar neve
	<i>Sturnus erythropygius</i>	Andaman-seregély
REPTILIA		Hüllők
TESTUDINES		TEKNŐSÖK
Geoemydidae	<i>Melanochelys trijuga</i>	Nincs magyar neve Indiai koromteknős
SAURIA		GYÍKOK
Agamidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	Ázsiai víziagáma
Anguidae	<i>Abronia graminea</i>	Mexikói aligátorgyík
Cordylidae	<i>Zonosaurus karsteni</i>	Tobzsfarkúgyík-félék Karsten-koszorúsgyík
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Négycsíkos koszorúsgyík
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	Gekkfélék Új-kaledóniai göcsörtösgekkó
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	Óriásgekkó
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	Új-kaledóniai óriásgekkó
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	Nincs magyar neve
	<i>Teratoscincus scincus</i>	Nincs magyar neve
Iguanidae	<i>Ctenosaura quinquemacrinata</i>	Ötujjú tüskésfarkú leguán
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i>	Szinkfélék Krokodilszink
	<i>Tribolonotus novaeguinae</i>	Új-guineai sisakosszink

	D. melléklet	Köznapi név
SERPENTES		KÍGYÓK
Colubridae		Siklófélék
	<i>Elaphe carinata</i> §1	Bűzössikló
	<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
Hylidae		Levelibéka-félék
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Nincs magyar neve
Leptodactylidae		Fütyentóbéka-félék
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Nincs magyar neve
Ranidae		Valódibéka-félék
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Nincs magyar neve
	<i>Rana shqiperica</i>	Nincs magyar neve
CAUDATA		FARKOS KÉTÉLTŰEK
Hynobiidae		Szögletesfogsorúgőte-félék
	<i>Ranodon sibiricus</i>	Békafogú gőte
Plethodontidae		Tüdőtlenzalamandra-félék
	<i>Bolitoglossa doleini</i>	Óriás pálmazalamandra
Salamandridae		Szalamandrafélék
	<i>Cynops ensicauda</i>	Kardfarkú gőte
	<i>Echinotriton andersoni</i>	Nincs magyar neve
	<i>Pachytriton labiatus</i>	Lapátfarkú gőte
	<i>Paramesotriton</i> spp.	Szemölcsősgőték
	<i>Salamandra algira</i>	Nincs magyar neve
	<i>Tylototriton</i> spp.	Nincs magyar neve
ACTINOPTERYGII		SUGARASÚSZÓJÚ HALAK
PERCIFORMES		SÜGÉRALAKÚAK
Apogonidae		
	<i>Pterapogon kauderni</i>	Banggai kardinálshal

	D. melléklet	Köznapi név
ARTHROPODA (ÍZELTLÁBÚÁK)		
INSECTA		ROVAROK
LEPIDOPTERA		Lepkék
Papilionidae		Pillangófélék
	<i>Baronia brevicornis</i>	Rövidcsápú barónia
	<i>Papilio groseSmithi</i>	GroseSmith-fecskefarkúlepke
	<i>Papilio maraho</i>	Maraho-fecskefarkúlepke
NÖVÉNYEK		
AGAVACEAE		Agávéfélék
	<i>Calibanus hookeri</i>	Nincs magyar neve
	<i>Dasyllirion longissimum</i>	Üstökvirág
ARACEAE		Kontyvirágfélék
	<i>Arisaema dracontium</i>	Csápvirág
	<i>Arisaema erubescens</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema galeatum</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema sikokianum</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>Urashima</i>	Nincs magyar neve
	<i>Arisaema tortuosum</i>	Nincs magyar neve
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>Marmarisense</i>	Nincs magyar neve
	<i>Biarum ditschianum</i>	Nincs magyar neve
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		Fészkesek
	<i>Arnica montana</i> §3	Árnika
	<i>Othonna cacalioides</i>	Nincs magyar neve
	<i>Othonna clavifolia</i>	Nincs magyar neve
	<i>Othonna hallii</i>	Nincs magyar neve
	<i>Othonna herrei</i>	Nincs magyar neve
	<i>Othonna lepidocaulis</i>	Nincs magyar neve
	<i>Othonna retrorsa</i>	Nincs magyar neve
ERICACEAE		Erikafélék
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Medveszőlő
GENTIANACEAE		Tárnicsfélék
	<i>Gentiana lutea</i> §3	Sárga tárnics
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		Pillangósok
	<i>Dalbergia granadillo</i> §4	Granadillo rózsafa
	<i>Dalbergia retusa</i> (a C. mellékletben szereplő populációkat kivéve) §4	Kokoboló rózsafa
	<i>Dalbergia stevensonii</i> (a C. mellékletben szereplő populációkat kivéve) §4	Honduraszi rózsafa

	D. melléklet	Köznapi név
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Liliomfélék Aprólevelű hármasszirom Hármasszirom Ülővirágú hármasszirom
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Korparűfélék Kapcsos korparű
MELIACEAE	<i>Cedrela fissilis</i> §4 <i>Cedrela lilloi</i> (<i>C. angustifolia</i>) §4 <i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela odorata</i> (a C. mellékletben szereplő populációkat kivéve) §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 Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Vidrafűfélék Vidrafű
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	Tundrazuzmófélék Izlandi zuzmó
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	Golgotavirág-félék Sivatag rózsája Sivatag rózsája
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Nincs magyar nevük Ördögkarmok
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Porcsinfélék Nincs magyar neve Nincs magyar neve
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Csipkeharasztfélék Jerikó rózsája”