

## II

(Nem jogalkotási aktusok)

## RENDELETEK

## A BIZOTTSÁG (EU) 2023/966 RENDELETE

(2023. május 15.)

**a 338/97/EK tanácsi rendeletnek a veszélyeztetett vadon élő állat- és növényfajok nemzetközi kereskedelméről szóló egyezmény részes felei konferenciájának tizenkilencedik ülésén elfogadott módosítások figyelembevétele érdekében történő módosításáról**

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

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

mivel:

- (1) A 338/97/EK rendelet szabályozza a mellékletében felsorolt állat- és növényfajok kereskedelmét. Az említett mellékletben felsorolt fajok listája tartalmazza a veszélyeztetett vadon élő állat- és növényfajok nemzetközi kereskedelméről szóló egyezmény (CITES-egyezmény) (a továbbiakban: az Egyezmény) függelékében felsorolt fajokat, valamint az olyan fajokat, melyek védettségi helyzete megköveteli, hogy az Unió területére való behozatalukat, az onnan történő kivitelüket és az Unión belüli kereskedelmüket szabályozzák vagy figyelemmel kísérik.
- (2) Az Egyezmény részes felei konferenciájának tizenkilencedik, 2022. november 14. és 25. között Panamavárosban, Panamában megrendezésre került ülészakán (CoP19) az Egyezmény egyes függelékei módosultak. Ezeket a módosításokat a 338/97/EK rendeletbe is át kell vezetni.
- (3) A következő taxonok bekerültek az Egyezmény I. függelékébe, így fel kell venni őket a 338/97/EK rendelet A. mellékletébe: *Tiliqua adelaidensis*, *Kinosternon cora* és *Kinosternon vogti*.
- (4) Az alábbi fajok az Egyezmény II. függelékéből az I. függelékbe kerültek át, és azokat törölni kell a 338/97/EK rendelet B. mellékletéből, és fel kell venni az említett rendelet A. mellékletébe: *Pycnonotus zeylanicus* (késleltetett végrehajtással), *Batagur kachuga*, *Cuora galbinifrons*, *Nilssonia leithii*.
- (5) Az alábbi fajok az Egyezmény I. függelékéből a II. függelékbe kerültek át, és azokat törölni kell a 338/97/EK rendelet A. mellékletéből, és fel kell venni az említett rendelet B. mellékletébe: *Ceratotherium simum simum* (namíbiai populáció, annotációval), *Cynomys mexicanus*, *Branta canadensis leucopareia*, *Phoebastria albatrus*, *Caiman latirostris* (brazíliai populáció, annotációval), *Crocodylus porosus* (Palawan-szigetek, Fülöp-szigetek populációja, annotációval). A *Chilabothrus inornatus* – amely szintén átkerült az egyezmény I. függelékéből a II. függelékbe, és amelyet törölni kell a 338/97/EK rendelet A. mellékletéből – mostantól a 338/97/EK rendelet B. mellékletében szerepel a Boidae fajok alatt.

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

- (6) A következő családok, nemek és fajok bekerültek az Egyezmény II. függelékébe, így azokat fel kell venni a 338/97/EK rendelet B. mellékletébe: *Copsychus malabaricus*, *Physignathus cocincinus*, *Cyrtodactylus jeyporensis*, *Tarentola chazaliae*, *Phrynosoma* spp., *Chelus fimbriatus* (ideértve a *Chelus orinocensis*-t), *Macrochelys temminckii*, *Chelydra serpentina*, *Graptemys barbouri*, *Graptemys ernsti*, *Graptemys gibbonsi*, *Graptemys pearlensis*, *Graptemys pulchra*, *Rhinoclemmys* spp., *Claudius angustatus*, *Kinosternon* spp. (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével), *Staurotypus salvinii*, *Staurotypus triporcatus*, *Sternotherus* spp., *Apalone* spp. (az A. mellékletben szereplő alfajok kivételével), *Centrolenidae* spp., *Agalychnis lemur* (annotációval), *Laotriton laoensis* (annotációval), *Carcharhinidae* spp. (késletetett végrehajtással), *Sphyrnidae* spp., *Potamotrygon albimaculata*, *Potamotrygon henlei*, *Potamotrygon jabuti*, *Potamotrygon leopoldi*, *Potamotrygon marquesi*, *Potamotrygon signata*, *Potamotrygon wallacei*, *Rhinobatidae* spp., *Hypancistrus zebra* (annotációval), *Thelenota* spp. (késletetett végrehajtással), *Handroanthus* spp. (annotációval és késletetett végrehajtással), *Roseodendron* spp. (annotációval és késletetett végrehajtással), *Tabebuia* spp. (annotációval és késletetett végrehajtással), *Rhodiola* spp. (annotációval), *Afzelia* spp. (afrikai populációk, annotációval), *Dipteryx* spp. (annotációval és késletetett végrehajtással), *Pterocarpus* spp. (afrikai populációk, annotációval), *Khaya* spp. (afrikai populációk, annotációval).
- (7) A korábban a 338/97/EK rendelet D. mellékletében felsorolt következő nemeket és fajokat törölni kell az említett mellékletből, mivel a CoP19 alkalmával azokat felvették az Egyezmény II. függelékébe. *Physignathus cocincinus*, *Laotriton laoensis*, *Handroanthus* spp. (késletetett végrehajtással), *Tabebuia* spp. (késletetett végrehajtással), *Roseodendron* spp. (késletetett végrehajtással), *Rhodiola* spp. és *Khaya* spp.
- (8) A CoP19 alkalmával módosították az Egyezmény függelékeinek értelmezési szakaszát, és az említett függelékekben szereplő több taxonra vonatkozóan annotációt illesztettek be, vagy módosították a meglévőt; amelyeket át kell vezetni a 338/97/EK rendelet mellékleteibe.
- (9) Az Egyezmény függelékei különösen a következő annotációkkal egészültek ki:
- a *Ceratotherium simum simum*-ra (namíbiai populáció) vonatkozó annotáció,
  - a *Caiman latirostris*-re (brazíliai populáció) vonatkozó annotáció,
  - a *Crocodylus porosus*-ra (a Fülöp-szigetek Palawan-szigetek populációja) vonatkozó annotáció,
  - az *Agalychnis lemur*-ra vonatkozó annotáció,
  - a *Laotriton laoensis*-re vonatkozó annotáció,
  - a *Hypancistrus zebra*-ra vonatkozó annotáció,
  - a *Handroanthus* spp., a *Roseodendron* spp. és a *Tabebuia* spp. Fajokra vonatkozó #17 annotáció,
  - a *Rhodiola* spp.-re vonatkozó #2 annotáció,
  - az *Afzelia* spp.-re (afrikai populációk) vonatkozó #17 annotáció,
  - a *Dipteryx* spp.-re vonatkozó #17 annotáció,
  - a *Pterocarpus* spp.-re (afrikai populációk) vonatkozó #17 annotáció,
  - a *Khaya* spp.-re (afrikai populációk) vonatkozó #17 annotáció.
- (10) Az Egyezmény függelékeiben különösen a következő annotációk módosultak:
- az #1, #4, #10 és #14 annotáció,
  - az I. függelékben felsorolt *Orchidaceae* fajokra vonatkozó zárójeles annotáció,
  - az *Pterocarpus tinctorius*-ra vonatkozó annotáció, valamint e taxon és a *Pterocarpus erinaceus* felvétele a *Pterocarpus* spp. (afrikai populációk) alá a #17 annotációval.
- (11) Módosítani kell továbbá a 338/97/EK rendelet A., B., C. és D. mellékletének értelmezésére vonatkozó megjegyzések 12., 13. és 14. megjegyzését, többek között a „szállítmányonként 10 kg” és az „átalakított faanyag” meghatározása tekintetében, hogy azok tükrözzék a CoP19 alkalmával elfogadott módosításokat.

- (12) A következő fajok bekerültek az Egyezmény III. függelékébe: *Daboia palaestinae* Izrael kérésére; *Caribena versicolor* és *Papilio phorbanta* az Unió kérésére; *Melopyrrha nigra* és *Tiaris canorus* Kuba kérésére; *Conophytum* spp., *Mestoklema tuberosum*, *Raphionacme zeyheri*, *Crassothonna clavifolia*, *Othonna armiana*, *Othonna cacalioides*, *Othonna euphorbioides*, *Othonna retrorsa*, *Tylecodon bodleyae*, *Tylecodon nolteei*, *Tylecodon reticulatus*, *Monsonia herrei*, *Monsonia multifida*, *Monsonia patersonii*, *Pelargonium crassicaule*, *Pelargonium triste*, *Adenia spinosa*, *Portulacaria pygmaea*, mindegyik Dél-Afrika kérésére; *Ctenophorus* spp., *Intellagama* spp., *Tympanocryptis* spp., *Carphodactylus* spp., *Nephrurus* spp., *Orraya* spp., *Phyllurus* spp., *Saltuarius* spp., *Strophurus* spp., *Underwoodisaurus* spp., *Uvidicolus* spp., *Egernia* spp., *Tiliqua multifasciata*, *Tiliqua nigrolutea*, *Tiliqua occipitalis*, *Tiliqua rugosa*, *Tiliqua scincoides intermedia* és *Tiliqua scincoides scincoides*, Ausztrália kérésére; és a *Holacanthus limbaughi* Franciaország kérésére. E fajokat ezért fel kell venni a 338/97/EK rendelet C. mellékletébe.
- (13) Az eddig a 338/97/EK rendelet D. mellékletében szereplő *Othonna retrorsa*-t Dél-Afrika kérésére az egyezmény III. függelékébe való felvételét követően törölni kell az említett mellékletből. Az *Echinotriton andersoni*-t, amelyet 2021. december 16-án vettek fel a 338/97/EK rendelet C. mellékletébe, miután Japán 2021. február 13-án felvette az egyezmény III. függelékébe, szintén törölni kell a 338/97/EK rendelet D. mellékletéből.
- (14) A Tudományos Felülvizsgálati Csoport arra a következtetésre jutott, hogy a *Dipteryx* spp.-t (a *D. panamensis* kivételével) – a rendelet B. mellékletébe történő bejegyzés hatálybalépéséig – fel kell venni a 338/97/EK rendelet D. mellékletébe egy olyan annotációval, amely körülírja, hogy a bejegyzés mely példányokra vonatkozik (§5 annotáció).
- (15) Az Unió nem élt a módosításokra vonatkozó fenntartással.
- (16) A CoP19 során új nevezéktani megnevezéseket fogadtak el az állatok és növények tekintetében.
- (17) Ennek következtében módosítani kell a következő fajok és alfajok nevét: *Allochrocebus solatus*, *Antigone canadensis*, *Antigone canadensis nesiotes*, *Antigone canadensis pulla*, *Antigone vipio*, *Aonyx cinereus*, *Chilabothrus inornatus*, *Chilabothrus monensis*, *Chilabothrus subflavus*, *Chondrohierax wilsonii*, *Hypotaenidia sylvestrus*, *Leucogermanus leucogermanus*, *Montivipera wagneri*, *Protobothrops mangshanensis*, *Psephotellus chrysopterygius*, *Psephotellus dissimilis*, *Psephotellus pulcherrimus*, *Python molurus*, *Sclerophrys channingi* és *Sclerophrys superciliaris*.
- (18) Az alábbi fajok és alfajok nevezéktani változások következtében bekerültek az Egyezmény I. függelékébe, így ezeket fel kell venni a 338/97/EK rendelet A. mellékletébe: *Equus hemionus luteus*, *Pachypodium windsorii*, *Pezoporus flaviventris* és *Pongo tapanuliensis*. A következő fajok és nemek bekerültek az Egyezmény II. függelékébe, így azokat fel kell venni a 338/97/EK rendelet B. mellékletébe: *Agalychnis terranova*, *Malayemys khoratensis*, *Paruwrobates andinus*, *Paruwrobates erythromos*, *Philantomba maxwellii*, *Sericopelma angustum*, *Sericopelma embrithes* és *Tliltocatl* spp. Bár a következő fajokat a nevezéktani változások miatt felvették az Egyezmény II. függelékébe, azokat fel kell venni a 338/97/EK rendelet A. mellékletébe, mivel az említett rendelet A. melléklete felsorolja azokat a fajokat, amelyekből azokat külön bontották: *Circus hudsonius*, *Phoenicopterus roseus*, *Piliocolobus bouvieri* és *Piliocolobus epieni*.
- (19) Az alábbi fajokat törölték az Egyezmény II. függelékéből, így e fajokat törölni kell a 338/97/EK rendelet B. mellékletéből: *Alouatta coibensis* (mivel az *Alouatta coibensis*-et az *Alouatta palliata* szinonimájának ismerték el) és *Falco pelegrinoides* (mivel a *Falco pelegrinoides*-t a *Falco peregrinus* szinonimájaként ismerték el). Az alábbi fajokat törölték a II. függelékéből, így e fajokat törölni kell a 338/97/EK rendelet B. mellékletéből: *Aphonopelma albiceps* (mivel azt a *Brachypelma* nembe sorolták át) és a *Manta* spp. (mivel a *Manta* nemet a *Mobula* nem szinonimájaként ismerték el).
- (20) Tekintettel a 338/97/EK rendelet mellékletében végzendő módosítások mértékére, az egyértelműség érdekében az említett mellékletet helyénvaló teljes egészében felváltani.
- (21) A 338/97/EK rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell.

- (22) Az Egyezmény XV. cikke 1. bekezdésének (c) pontja szerint a részes felek konferenciájának ülészakán elfogadott módosítások 90 nappal az ülés után lépnek hatályba valamennyi Szerződő Fél vonatkozásában. Az e rendelet mellékletében történt változások kellő időben történő hatálybalépése érdekében helyénvaló, hogy e rendelet a kihirdetését követő harmadik napon hatályba lépjen.
- (23) Az e rendeletben meghatározott intézkedések összhangban vannak a 338/97/EK rendelet 18. cikkének (1) bekezdése szerint létrehozott, a vadon élő állat- és növényfajok kereskedelmével foglalkozó bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

*1. cikk*

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

*2. cikk*

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

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

Kelt Brüsszelben, 2023. május 15-én.

*a Bizottság részéről*  
*az elnök*  
Ursula VON DER LEYEN

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

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

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

12. Ha egy faj szerepel az A., B. vagy C. mellékletben, akkor az mindig az egész állatra, illetve növényre (legyen az élő vagy élettelen) egyaránt értendő. Ezenkívül a C. mellékletben felsorolt állatfajok és a B. vagy C. mellékletben felsorolt növényfajok kivételével az állat vagy növény minden része és származéka szintén szerepel ugyanabban a mellékletben, kivéve, ha a fajt # szimbólummal és egy számmal annotálják, amely azt jelzi, hogy csak meghatározott részeket és származékokat tartalmaz. A 2. cikk t) pontjának megfelelően a B. vagy C. mellékletben szereplő faj vagy magasabb rendszertani egység neve mellé tett „#” jel és az azt követő szám az adott magasabb rendszertani egység konkrét részeit és származékait jelöli e rendelet alkalmazásában, a következőképpen:

#1 Valamennyi rész és származék, kivéve:

- a) a mag, a spóra és a pollen (ideértve a pollíniumokat);
- b) a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított magoncok vagy szövettenyészetek;
- c) a mesterségesen szaporított növényekről származó vágott virág; valamint
- d) a *Vanilla* nemzetségbe tartozó mesterségesen szaporított növények termése, része és származéka.

#2 Valamennyi rész és származék, kivéve:

- a) a mag és a pollen; valamint
- b) a csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek.

#3 Egész és szeletelt gyökerek, valamint azok részei, kivéve a feldolgozott részeket és származékokat, mint a por, a tableta, a kivonat, a tonik, a tea és az édesség.

#4 Valamennyi rész és származék, kivéve:

- a) a mag (ideértve az Orchidaceae maghéját), a spóra és a pollen (ideértve a pollíniumokat). A kivétel nem vonatkozik a Mexikóból exportált Cactaceae spp. magjára, valamint a Madagaskárról exportált *Beccariophoenix madagascariensis* és *Dypsis decaryi* magjára;
- b) a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított magoncok vagy szövettenyészetek;
- c) a mesterségesen szaporított növényekről származó vágott virág;
- d) a *Vanilla* (Orchidaceae) nemzetség, illetve a Cactaceae család betelepített vagy mesterségesen szaporított növényeinek termése, része és származéka; illetve
- e) az *Opuntia* nemzetség *Opuntia* alnemzetségébe és a *Selenicereus* (Cactaceae) nemzetségbe tartozó betelepített vagy mesterségesen szaporított növények szára, virága, része és származéka;
- f) az *Aloe ferox* és az *Euphorbia antisiphilitica* csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékei.
- g) mesterséges szaporítással előállított, csomagolt és a *Bletilla striata*, a *Cynoches cooperi*, a *Gastrodia elata*, a *Phalaenopsis amabilis* vagy a *Phalaenopsis lobbii* részeit vagy származékait tartalmazó kozmetikumok kiskereskedelmi forgalmára előkészített késztermékek.

#5 A rönk, a fűrészfa és a furnérlemez.

#6 A rönk, a fűrészfa, a furnérlemez és a rétegelt lemez.

#7 A rönk, a fanyesedék, az őrlemény és a kivonat.

#8 Föld alatti részek (é. gyökerek és gumók): egészben, részben vagy porítva.

#9 Valamennyi rész és származék, kivéve amelyen a következő címke szerepel „Készült ellenőrzött begyűjtésű *Hoodia* spp.-ből ellenőrzött előállítás során nyert anyagból a megfelelő CITES irányító hatósággal való megállapodás szerint [Botswana: BW/xxxxxx számú megállapodás] [Namíbia: NA/xxxxxx számú megállapodás] [Dél-Afrika: ZA/xxxxxx számú megállapodás]”.

#10 Minden rész, származék és késztermék, kivéve a kész hangszerek, a kész hangszertartozékok és a kész hangszerelemek újrakivitelét.

#11 A rönk, a fűrészfa, a furnérlemez, a rétegelt lemez, az őrlemény és a kivonat. Az összetevőjüként kivonatokat, többek között illatanyagokat tartalmazó késztermékekre nem vonatkozik ez a magyarázó jegyzet.

- #12 A rönk, a fűrészfa, a furnérlemez, a rétegelt lemez és a kivonat. Az összetevőjüként kivonatokat, többek között illatanyagokat tartalmazó késztermékekre nem vonatkozik ez a magyarázó jegyzet.
- #13 Mag (nevezik endospermiumnak, gyümölcshúsnak vagy koprának is) és annak valamennyi származéka, kivéve a csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékeket.
- #14 Valamennyi rész és származék, kivéve:
- a) a mag és a pollen;
  - b) a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított magoncok vagy szövettenyészetek;
  - c) a termések;
  - d) a levelek;
  - e) elhasznált agarfaőrlemény, beleértve a préselt őrleményt minden formában; valamint
  - f) a csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek; ez a mentesség nem vonatkozik a fanyesedékre, a gyöngyökre, olvasókra és faragványokra.
- #15 Valamennyi rész és származék, kivéve:
- a) a levelek, a virágok, a pollen, a termés és a magok;
  - b) a felsorolt fafajták szállítmányonként legfeljebb 10 kg-ját tartalmazó késztermékek;
  - c) kész hangszerek, kész hangszerelemek és kész hangszertartozékok;
  - d) a *Dalbergia cochinchinensis* azon része és származéka, amelyre a #4 magyarázó jegyzet vonatkozik;
  - e) a Mexikóból származó és onnan exportált *Dalbergia* spp. azon része és származéka, amelyre a #6 magyarázó jegyzet vonatkozik.
- #16 Magok, termések és olajok.
- #17 Rönk, fűrészfa, furnérlemez, rétegelt lemez és átalakított faanyag.
- #18 A tojásoktól eltérő részek és származékok kivételével.
13. Az e mellékletek magyarázó jegyzeteiben használt alábbi fogalmak és kifejezések a következők szerint kerülnek meghatározásra:

#### Kivonat

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

#### Kész hangszerek

Olyan hangszer (a Vámigazgatások Világszervezete Harmonizált Rendszerének 92. árucsoportja „Hangszerek; mindezek alkatrészei és tartozékai” meghatározása szerint), amelyen azonnal játszani lehet, illetve amelyre csupán bizonyos hangszerelemeket kell felszerelni ahhoz, hogy játszani lehessen rajta. A fogalom magában foglalja a régiségnek számító hangszer fogalmát is (a Harmonizált Rendszer 97.05 és 97.06 pontjában foglalt meghatározás szerint; „Művészeti tárgyak, gyűjteménydarabok és régiségek”).

#### Kész hangszertartozékok

Olyan hangszertartozék (a Vámigazgatások Világszervezete Harmonizált Rendszerének 92. árucsoportja „Hangszerek; mindezek alkatrészei és tartozékai” meghatározása szerint), amely magától a hangszertől különálló egységet képez, kifejezetten egy hangszerral összefüggő használatra tervezték vagy alakították ki, és használatához nincs szükség további módosítására.

### Kész hangszerelemek

Olyan hangszerelem (a Vámigazgatások Világszervezete Harmonizált Rendszerének 92. árucsoportja „Hangszerek; mindezek alkatrészei és tartozékai” meghatározása szerint), amely felszerelésre kész, és kifejezetten a hangszerrel összefüggő használatra, az azon való játék lehetővé tételére tervezték és alakították ki.

### Csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek

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

### Őrlemény

Finom vagy durva részecskékből álló száraz, szilárd anyag.

### Szállítmány

Egyetlen hajóraklevél vagy légi fuvarlevél keretében szállított rakomány, függetlenül a konténerek vagy csomagok mennyiségétől vagy számától; illetőleg testen viselt, hordott vagy személyes poggyászsban szállított különálló tárgyak.

### Szállítmányonként 10 kg

A „szállítmányonként 10 kg” kifejezésben a 10 kg-os korlátozás alatt a szállítmány a *Dalbergia* vagy *Guibourtia* nemzetség külön annotált fajtáiból készült egyes tételeiben lévő famennyiség tömege értendő. A 10 kg-os határértéket csak az egyes annotált fajoknak a szállítmány egyes tételeiben található farészeinek súlya alapján kell megállapítani, nem a szállítmány össztömege alapján. Az egyes annotált fajok összes tömegét külön-külön kell figyelembe venni annak meghatározása érdekében, hogy minden egyes annotált faj esetében szükség van-e CITES-engedélyre vagy -bizonyítványra, és e célból nem kell összeadni a különböző annotált fajok tömegét.

### Átalakított faanyag

A Harmonizált Rendszer 44.09 pontjában foglalt meghatározás szerint. Fa (beleértve az össze nem állított lécet és szegélylécet parkettához) bármelyik széle, vége vagy felülete mentén összefüggő (folytatólagos) összeillesztésre előkészítve (hornyolt, barázdált, lesarkított, ferdén levágott, „V” illesztésű, peremezett, mintázott, legömbölyített vagy hasonló módon formázott), gyalulva, csiszolva vagy végillesztéssel összeállítva is.

### Fanyesedék

Apró darabokra vágott fa.

14. Mivel az A. mellékletben szereplő egyetlen NÖVÉNYFAJRA vagy magasabb rendszertani egységre vonatkozóan sem történt kiegészítés abból a célból, hogy hibridjeit a 4. cikk (1) bekezdésének megfelelően kell kezelni, ez azt jelenti, hogy az e fajokhoz vagy rendszertani egységekbe tartozó növények mesterséges szaporításával előállított hibridek a mesterséges szaporítást tanúsító kereskedelmi bizonyítvánnyal forgalomba hozhatók, és hogy e hibridek magjaira és pollenjére (beleértve a pollíniumokat), a róluk származó vágott virágra, a steril konténerben szállított, *in vitro* szaporított magoncaira vagy szövettenyészetekre nem vonatkozik ez a rendelet.
15. A vizeletre, az ürülékre és az ámbrára, amelyek mellékterméknek minősülnek és az érintett állatok kezelése nélkül keletkeznek, nem vonatkozik ez a rendelet.
16. A D. mellékletben szereplő állatfajokat illetően e rendelet kizárólag az élő és a teljes, illetve lényegében teljes elpusztult példányokra alkalmazandó, kivéve azokat a rendszertani egységeket, amelyek egyéb részeire és származékaira vonatkozóan az alábbi kiegészítések értelmében a rendelet szintén vonatkozik:

§1 Bármely teljes vagy lényegében teljes bőr, nyers- vagy cserzett bőr.



17. A D. mellékletben szereplő növényfajokat illetően e rendelet kizárólag az élő példányokra alkalmazandó, kivéve azokat a rendszertani egységeket, amelyek egyéb részeire és származékaira vonatkozóan az alábbi kiegészítések értelmében a rendelet szintén vonatkozik:
- §2 Szárított és friss növények, beleértve adott esetben a következőket: levelek, gyökerek/gyökértörzs, szár, mag/spóra, kéreg, illetve termés.
- §4 Valamennyi rész és származék, kivéve:
- a) a mag és a pollen;
  - b) a csomagolt és kiskereskedelmi forgalomra előkészített késztermékek.
- §5 Rönk, fűrészfa, furnérlemez, rétegelt lemez és átalakított faanyag.
- (\*) A Harmonizált Rendszer 44.09 pontjában foglalt meghatározás szerint: Fa (beleértve az össze nem állított lécet és szegélylécet parkettához) bármelyik széle, vége vagy felülete mentén összefüggő (folytatólagos) összeillesztésre előkészítve (hornyolt, barázdált, lesarkított, ferdén levágott, „V” illesztésű, peremezett, mintázott, legömbölyített vagy hasonló módon formázott), gyalulva, csiszolva vagy végillesztéssel összeállítva is.

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

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Alföldi anoa
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Mindoro bivaly
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Hegyi anoa
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takin
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Pödröttszarvú kecske
		<i>Capra caucasica</i> (II)		Kaukázusi kecske
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakisztán) (A házasított forma példányaira nem vonatkozik ez a rendelet)	Bezoárkecske
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakisztán)	Szibériai kőszálkecske
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Kínai széró
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Vörös széró
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Déli gorál
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Himalájai széró
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Brooke-bóbitásantilop
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Feketelábú bóbitásantilop
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Libériai bóbitásantilop
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Ogilby-bóbitásantilop
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Sárgahátú bóbitásantilop
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Zebra-bóbitásantilop
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Tarka lantszarvúantilop
			<i>Gazella bennettii</i> (III Pakisztán)	Indiai gazella

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Algéria/Tunézia)	Edmi gazella
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Dorkász gazella
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Homoki gazella
		<i>Kobus leche</i> (II)		Óriás fekete lóantilop
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Zambézi mocsárantilop
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Vörös gorál
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Hosszúfarkú gorál
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Közönséges gorál
	<i>Nanger dama</i> (I)			Kínai gorál
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Dáma gazella
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Kardszarvú nyársasantilop
		<i>Ovis ammon</i> (II)		Arab nyársasantilop
		<i>Ovis arabica</i> (II)		Altai argali
		<i>Ovis bochariensis</i> (II)		Arab juh
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (csak a mexikói populáció; e rendelet mellékleteiben egyetlen más populáció sem szerepel)		Buharai uriál
		<i>Ovis collium</i> (II)		Vastagszarvú juh
		<i>Ovis cycloceros</i> (II)		Kazahsztáni argali
		<i>Ovis darwini</i> (II)		Afgán uriál
	<i>Ovis gmelini</i> (I) (ciprusi populáció)			Góbi argali
	<i>Ovis hodgsoni</i> (I)			Ciprusi muflon
		<i>Ovis jubata</i> (II)		Tibeti argali
				Sanhszi argali

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Ovis nigrimontana</i> (I)	<i>Ovis karelini</i> (II)		Tien-sani argali
		<i>Ovis polii</i> (II)		Kara Tau argali
		<i>Ovis punjabiensis</i> (II)		Marco Polo argali
		<i>Ovis severtzovi</i> (II)		Pandzsábi uriál
	<i>Ovis vignei</i> (I)			Szevercov-argali
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Indiai uriál
		<i>Philantomba maxwellii</i> (II)		Tibeti antilop, csiru
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Maxwell-bóbitásantilop
			<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakisztán)	Kék bóbitásantilop
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Kék juh
	<b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b>			Vietnámi antilop
		<i>Saiga borealis</i> (II) (A kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó egyedeire megállapított exportkvóta nulla.)		Abruzzói zerge
		<i>Saiga tatarica</i> (II) (A kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó egyedeire megállapított exportkvóta nulla.)		Mongol tatárantilop
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepál)	Nyugati tatárantilop
				Négyszarvú antilop
<b>Camelidae</b>				<b>Tevefélék</b>
		<i>Lama guanicoe</i> (II)		Guanakó

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (az alábbi populációik kivételével: Argentína [Jujuy, Catamarca és Salta tartományok természetes, valamint Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja és San Juan tartományának félvad populációi]; Bolívia [a teljes populáció]; Chile [a Tarapacá régió, valamint az Arica és Parinacota régió populációja]; Ecuador [a teljes populáció] és Peru [a teljes populáció]; amelyek a B. mellékletben szerepelnek)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (csak az alábbi populációk: Argentína [Jujuy, Catamarca és Salta tartományok természetes, valamint Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja és San Juan tartományának félvad populációi]; Bolívia [a teljes populáció]; Chile [a Tarapacá régió, valamint az Arica és Parinacota régió populációja]; Ecuador [a teljes populáció] és Peru [a teljes populáció]; az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel) (*)		Vikunya
<b>Cervidae</b>	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p> <p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)</p> <p><i>Dama dama mesopotamica</i> (I)</p> <p><i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)</p>	<p><i>Axis porcinus</i> (III/Pakisztán) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)</p> <p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algéria/Tunézia)</p>	<p><b>Szarvasfélék</b></p> <p>Calamian-szarvas</p> <p>Kuhl-szarvas</p> <p>Disznószarvas</p> <p>Annami-disznószarvas</p> <p>Lápi szarvas</p> <p>Kasmíri gímszarvas</p> <p>Atlasz-gímszarvas</p> <p>Hangul-gímszarvas</p> <p>Mezopotámiai szarvas</p> <p>Villásszarvasok</p>

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<p><i>Muntiacus crinifrons</i> (I)</p> <p><i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)</p> <p><i>Pudu puda</i> (I)</p> <p><i>Rucervus duvaucelii</i> (I)</p> <p><i>Rucervus eldii</i> (I)</p>	<p><i>Pudu mephistophiles</i> (II)</p>	<p><i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)</p>	<p>Vörös nyársasszarvas <i>cerasina</i> alfaja</p> <p>Kontyos muntyákszarvas</p> <p>Vietnami muntyákszarvas</p> <p>Maja fehérfarkú szarvas</p> <p>Pampaszarvas</p> <p>Északi törpeszarvas</p> <p>Déli törpeszarvas</p> <p>Mocsári szarvas</p> <p>Lírszarvas</p>
<b>Giraffidae</b>		<i>Giraffa camelopardalis</i> (II)		<b>Zsiráf</b> Zsiráf
<b>Hippopotamidae</b>		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)</p> <p><i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p>		<b>Víziló</b> Törpevíziló Nílusi víziló
<b>Moschidae</b>	<p><i>Moschus</i> spp. (I) (csak az afganisztáni, bhutáni, indiai, mianmari, nepáli és pakisztáni populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)</p>	<p><i>Moschus</i> spp. (II) (az afganisztáni, bhutáni, indiai, mianmari, nepáli és pakisztáni populációk kivételével; amelyek az A. mellékletben szerepelnek)</p>		<b>Pézsaszarvas</b> Pézsaszarvasok
<b>Suidae</b>	<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa celebensis</i> (I)</p>			<b>Disznó</b> Közönséges babiruszadisznó Bola Batu babiruszadisznó Nagyfogú babiruszadisznó

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			Malenge-szigeti babiruszadisznó Törpedisznó
<b>Tayassuidae</b>		Tayassuidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével és az örvös pekari ( <i>Pecari tajacu</i> ) Mexikóban és az USA-ban élő populációi kivételével, amelyek nem szerepelnek e rendelet mellékleteiben)		<b>Pekarifélék</b> Pekarifélék
CARNIVORA <b>Ailuridae</b>	<i>Catagonus wagneri</i> (I)  <i>Ailurus fulgens</i> (I)			Chaco-pekari  Kispanda, vörös macskamedve
<b>Canidae</b>	<b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (Minden populáció, kivéve Spanyolországban a Duero folyótól északra fekvő területeinek és Görögországnak a 39. szélességi körtől északra fekvő területeinek a B. mellékletben szereplő populációit. Bhután, India, Nepál és Pakisztán populációi az I. függelékben szerepelnek; az összes többi populáció a II. függelékben található. Kivéve a házasított formát és a dingót, amelyek <i>Canis lupus familiaris</i> -ként és <i>Canis lupus dingo</i> -ként szerepelnek.)  <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (Csak Spanyolországban a Duero folyótól északra fekvő területeinek és Görögországnak a 39. szélességi körtől északra fekvő területeinek populációi. Minden más populáció az A. mellékletben szerepel. 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>Canis aureus</i> (III India)	<b>Kutyafélék</b> Aranysakál Farkas  Etióp sakál Közönséges pamparóka



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)  <i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Sörényesfarkas Ázsiai vadkutya Culpeo pamparóka Darwin-pamparóka Argentin pamparóka Pamparóka Erdeikutya Indiai róka Afgán róka Sivatagi róka
<b>Eupleridae</b>		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Fossa Falanuk Madagaszkári cibetmacska
<b>Felidae</b>		Felidae spp. (II) (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével. A házasított forma példányaira nem vonatkozik ez a rendelet. A <b>Panthera leo</b> afrikai populációira a következő feltételek alkalmazandók: Az oroszlán Panthera leo afrikai populációira a következő feltételek alkalmazandók: A vadonból származó és kereskedelmi célból forgalmazott csontokra, csontdarabokra, csontból készült termékekre, karmokra, csontvázakra, koponyákra és fogakra vonatkozóan az éves exportkvóta nulla.		<b>Macskafélék</b> Macskafélék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Élő egyedekre, valamint vadászati trófeákra az éves exportkvótákat a következőképpen állapították meg: Botswana: 5; Namíbia: 150; Zimbabwe: 50. E példányok kereskedelmére a 4. cikk (1) bekezdése vonatkozik.)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (csak az ázsiai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><b>Felis silvestris (II)</b></p> <p><i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (csak a közép- és észak-amerikai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus guttulus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobita</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p>	<p>A Dél-Afrikában fogságban tenyésztett egyedekből származó és kereskedelmi célból forgalmazott csontokra, csontdarabokra, csontból készült termékekre, karmokra, csontvázakra, koponyákra és fogakra vonatkozóan éves exportkvóta kerül megállapításra, amit évente közölnek a CITES titkarságával.)</p>		<p>Gepárd</p> <p>Sivatagi macska (karakál)</p> <p>Temminck-macska</p> <p>Feketelábú macska</p> <p>Vadmacska</p> <p>Jaguarundi</p> <p>Geoffroy-macska</p> <p>Déli tigrismacska</p> <p>Andesi macska</p> <p>Ocelot</p> <p>Tigrismacska</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			Hosszúfarkú macska
	<b>Lynx lynx (II)</b>			Hiúz
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			Párduchiúz
	<i>Neofelis diardi</i> (I)			Borneói ködfoltospárduc
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			Ködfoltos párduc
	<i>Panthera leo</i> (I) (csak az indiai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Ázsiai oroszlán
	<i>Panthera onca</i> (I)			Jaguár
	<i>Panthera pardus</i> (I)			Leopárd
	<i>Panthera tigris</i> (I)			Tigris
	<i>Panthera uncia</i> (I)			Hópárduc
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			Márványfoltos macska
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (csak a bangladesi, indiai és thaiföldi populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Bengáli törpemacska törzsalakja
	<i>Prionailurus bengalensis euptilurus</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</i> (I) (csak a Costa Rica-i és a panama populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)			Costa Rica-i puma

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Herpestidae</b>			<i>Herpestes edwardsi</i> (III India/Pakisztán)  <i>Herpestes fuscus</i> (III India)  <i>Herpestes javanicus</i> (III Pakisztán)  <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India)  <i>Herpestes smithii</i> (III India)  <i>Herpestes urva</i> (III India)  <i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	<b>Mongúzfélek</b>  Szürke mongúz  Rövidfarkú mongúz  Jávai mongúz  Jávai mongúz auropunctatus alfaja  Smith-mongúz  Rákász-mongúz  Csíkosnyakú mongúz
<b>Hyaenidae</b>			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakisztán)  <i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	<b>Hiénafélék</b>  Csíkos hiéna  Cibethiéna
<b>Mephitidae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>Búzösborzfélek</b>  Patagóniai búzösborz
<b>Mustelidae</b>				<b>Menyétfélek</b>
<b>Lutrinae</b>	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (csak a kameruni és nigériai populációk; az összes többi populáció a B. mellékletben szerepel)	Lutrinae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Vidraformák</b>  Vidrák  Kongói tömpeujjúvidra

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Mustelinae</b>	<i>Aonyx cinereus</i> (I)			Ázsiai tömpeujjúvidra
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Tengeri vidra nereis alfaja
	<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>Lutrogale perspicillata</i> (I)			Simaszőrű vidra
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Óriásvidra
				<b>Menyétformák</b>
		<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	Tayra	
		<i>Martes flavigula</i> (III India)	Sárgatorkú nyest	
		<i>Martes foina intermedia</i> (III India)	Nyest intermedia alfaja	
		<i>Martes gwatkinsii</i> (III India)	Gwatkins-nyest	
		<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Méhészborz	
		<i>Mustela nigripes</i> (I)	Feketelábú görény	
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		<b>Rozmárfélék</b>
				Rozmár
<b>Otariidae</b>		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Fülesfókafélék</b>
				Medvefókák

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			Juan Fernandez-medvefóka
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Guadelupe-medvefóka
<b>Phocidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Fókafélék</b> Déli elefántfóka Barátfókák
<b>Procyonidae</b>			<i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	<b>Mosómedvefélék</b> Fehérorrú koati Vörösorrú koati solitaria alfaja Farksodró
<b>Ursidae</b>	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <b>Ursus arctos (I/II)</b> (csak a bhutáni, kínai, mexikói és mongóliai populációk és az <i>Ursus arctos isabellinus</i> alfaj szerepel az I. függelékben; az összes többi populáció és alfaj a II. függelékben szerepel).	Ursidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Medvefélék</b> Medvefélék Óriáspanda Maláj medve Ajakos medve Pápaszemes medve Barna medve

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Pteropodidae</b>		<i>Acerodon</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő faj kivételével)		<b>Repülőkutya-félék</b> Repülőrókák Fülöp-szigeteki repülőróka
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			Repülőrókák
	<i>Pteropus insularis</i> (I)	<i>Pteropus</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok, valamint a <i>Pteropus brunneus</i> kivételével)		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)			Rodrigues 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
CINGULATA				
<b>Dasypodidae</b>			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	<b>Tatufélék</b> Nagy csupaszfarkú-tatu



	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (A megállapított éves exportkvóta nulla. A faj minden példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük folytatott kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.)		Bolíviai szőröstatu  Óriástatu
DASYUROMORPHIA <b>Dasyuridae</b>	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			<b>Erszéyesnyestfélék</b> Hosszúfarkú erszéyescickány Homoki erszéyescickány
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		<b>Kengurufélék</b> Szürke kúszókenguru Fekete kúszókenguru Vörhenyes nyúlkenguru Keresztsávós nyúlkenguru Kantáros karmoskenguru
<b>Phalangeridae</b>		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		<b>Kuszkuszfélék</b> Sötétfarkú kuszkusz Déli kuszkusz Szürke kuszkusz Apró foltoskuszkusz Foltos kuszkusz

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Spilocus papuensis</i> (II)		Pettyes foltoskuszkus
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Patkánykenguru-félék</b> Patkánykenguruk
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>Vombatfélék</b> Északi vombat
LAGOMORPHA				
<b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>Nyúlfélék</b> Sörtés nyúl Mexikói nyúl
MONOTREMATA				
<b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>Hangyászsümfélék</b> Hosszúcsőrű hangyászsünök
PERAMELEMORPHIA				
<b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Nyugati bandikut
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Közönséges erszényenyúl
PERISSODACTYLA				
<b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (az <i>Equus asinus</i> -ként szereplő házasított forma kivételével, amelyre nem vonatkozik ez a rendelet) <i>Equus grevyi</i> (I)			<b>Lófélék</b> Afrikai vadszamar  Grevy-zebra

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Equus hemionus</i> (I/II) (A faj a II. függelékben szerepel, de az <i>Equus hemionus hemionus</i>, <i>Equus hemionus khur</i> és az <i>Equus hemionus luteus</i> alfajok az I. függelékben található.)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (II)</p>		<p>Ázsiai vadszamár</p> <p>Kiang</p> <p>Przewalskii-ló</p> <p>Hartmann-hegyizebra</p> <p>Fokföldi hegyizebra</p>
<b>Rhinocerotidae</b>	<p>Rhinocerotidae spp. (II) (II) (a B. mellékletben szereplő alfaj kivételével)</p>	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (csak a szváziföldi, a namíbiai és a dél-afrikai populációk; az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel. A szváziföldi és a dél-afrikai populációk esetében: nemzetközi kereskedelem kizárólag élő állatok megfelelő és elfogadható célállomásra történő szállítása esetén, valamint vadászati trófeák esetén engedélyezhető. A namíbiai populáció esetében: nemzetközi kereskedelem kizárólag élő állatok <i>in-situ</i> megőrzésére engedélyezett és csak a <i>Ceratotherium simum</i> afrikai természetes és hagyományos előfordulási területén belül. A szváziföldi, a namíbiai és a dél-afrikai populációk minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük folytatott kereskedelmet ennek megfelelően kell szabályozni.)</p>		<p><b>Orrszarvűfélék</b></p> <p>Orrszarvűfélék</p> <p>Déli szélesszájú orrszarvú</p>

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (II) (II) (a B. mellékletben szereplő fajok kivételével)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>Tapírfélék</b> Tapírfélék  Közönséges tapír
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Tobzoskafélék</b> Tobzoskák
	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)			Indiai tobzoska Palawani tobzoska Óriás tobzoska Hátsó-indiai tobzoska Bengáli tobzoska Tömpefarkú tobzoska Hosszúfarkú tobzoska Fehérhasú tobzoska
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>Háromujúlajhár-félék</b> Törpe háromujúlajhár Füstös háromujúlajhár
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	<b>Hangyászfélék</b> Sörényes hangyász Északi hangyász

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Főemlősök</b> Főemlősök
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			<b>Pókmajomfélék</b> Mellényes bögőmajom Mexikói bögőmajom Ékes pókmajom frontatus alfaja Ékes pókmajom panamai alfaja Gyapjas pókmajom Északi gyapjasmajom Sárgafarkú gyapjasmajom
<b>Cebidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I)			<b>Csuklyásmajomfélék</b> Ugró tamarin Fehérpamacsos selyemmajom Sárgafejű selyemmajom Oroszlánmajmok Csupaszpofájú tamarin Geoffroy-tamarin Fehérkezű tamarin

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			Martins-tamarin
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			Gyapjasfejű tamarin
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Vöröshátú mókusmajom
<b>Cercopithecidae</b>				<b>Cerkóffélék</b>
	<i>Allochrocebus solatus</i> (II)			Sárgafarkú cercóf
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			Kalapos mangábé
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Diána-cerkóf
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			Sárgacombú cercóf
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Ördögkolobusz
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Oroszlánfejű makákó
	<i>Macaca sylvanus</i> (I)			Berbermakákó
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Drill
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandrill
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Borneói nagyorrúmajom
	<i>Ptilocolobus bouvieri</i> (II)			Bouvier-vöröskolobusz
	<i>Ptilocolobus epieni</i> (II)			Nigériai kolobusz
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			Közép-afrikai vöröskolobusz
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Uzungwa-vöröskolobusz
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Kirk-keletkolobusz
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Keleti kolobusz
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Preuss-kolobusz

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

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



	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			<b>Lórfélék</b> Lajhármakik
<b>Pitheciidae</b>	<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)			<b>Sakifélék</b> Uakarik Nincs magyar neve Nincs magyar neve Feketehomlokú kabócamajom Feketearcú kabócamajom Fehérorrú sátánmajom
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>Koboldmakifélék</b> Koboldmakik
PROBOSCIDEA				
<b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I)  <i>Loxodonta africana</i> (I) (a botswanai, namíbiai, dél-afrikai és zimbabwei populációk kivételével, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (csak a botswanai, namíbiai, dél-afrikai és zimbabwei populációk <sup>(3)</sup> ); az összes többi populáció az A. mellékletben szerepel)		<b>Elefántfélék</b> Ázsiai elefánt Afrikai elefánt
RODENTIA				
<b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (a házasított forma példányaira nem vonatkozik ez a rendelet)			<b>Csincsillafélék</b> Csincsillák

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>Pakafélék</b> Pettyes paka
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>Agutifélék</b> Közép-amerikai aguti
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>Kúszósülfélék</b> Mexikói kúszósül Tüskés kúszósül
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Tarajossülfélék</b> Tarajos sül
<b>Muridae</b>		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (II)		<b>Egérfélék</b> Nagy rőzsepatkány Dűnelakó ausztrálegér Ausztrál mocsáripatkány Ausztrál szirtipatkány
<b>Sciuridae</b>		<i>Cynomys mexicanus</i> (II)  <i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India)	<b>Mókusfélék</b> Mexikói prérikutya Hosszúfarkú mormota Himalájai mormota Királymókusok
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		<b>Mókuscickányok</b>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
SIRENIA				
<b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			<b>Dugongfélék</b> Dugong
<b>Trichechidae</b>	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			<b>Manátifélék</b>
AVES				<b>Madarak</b>
ANSERIFORMES				
<b>Anatidae</b>	<i>Anas aucklandica</i> (I) <i>Anas chlorotis</i> (I) <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I) <b><i>Anas querquedula</i></b> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <b><i>Aythya nyroca</i></b>  <b><i>Branta ruficollis</i> (II)</b> <i>Branta sandvicensis</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)  <i>Anas formosa</i> (II)        <i>Branta canadensis leucopareia</i> (II)        <i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		<b>Récefélék</b> Auckland-szigeti réce Bernier-réce Maori réce Cifra réce Laysani réce Campbell-szigeti réce Böjti réce Dzsungelréce Madagaszkári cigányréce Cigányréce Kanadai lúd aleut-szigeteki alfaja Vörösnyakú lúd Hawaii lúd Koszkoróbahattyú

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Feketenyakú hattyú Pálmafütyülőlúd (Karibi fütyülőlúd)
	<i>Mergus octosetaceus</i> <b><i>Oxyura leucocephala</i> (II)</b> <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (I)		<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Feketehasú fütyülőlúd Sujtásos fütyülőlúd
	<i>Tadorna cristata</i>	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Brazíl bukó Kékcsőréce Rózsásfejű réce Bütykös fényréce Koreai ásólúd
APODIFORMES				
<b>Trochilidae</b>		Trochilidae spp. (II) (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) <i>Glaucis dohrnii</i> (I)		<b>Kolibrifélék</b> Kolibrifélék Bahia-remetekolibri
CHARADRIIFORMES				
<b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	<b>Ugartyúkfélék</b> Koronás ugartyúk
<b>Laridae</b>				<b>Sirályfélék</b> Mongol sirály
<b>Scolopacidae</b>				<b>Szalonkafélék</b> Eszkimópóling

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			Vékonycsőrű póling Pettyes cankó
CICONIIFORMES <b>Ardeidae</b>	<b><i>Ardea alba</i></b> <b><i>Bubulcus ibis</i></b> <b><i>Egretta garzetta</i></b>			<b>Gémfélék</b> Nagy kócsag Pásztorgém Kis kócsag
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>Papucscsőrűgólya-félék</b> Papucscsőrű gólya
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i> (II)</b> <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			<b>Gólyafélék</b> Feketecsőrű gólya Fekete gólya Pápaszemes gólya Jabiru Sárgafejű marabu Szumátrai tantalusz
<b>Phoenicopteridae</b>	<b><i>Phoenicopus roseus</i> (II)</b> <b><i>Phoenicopus ruber</i> (II)</b>	Phoenicopteridae spp. (II) (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Flamingófélék</b> Flamingófélék Rózsás flamingó, vörös flamingó Rózsás flamingó, vörös flamingó
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II)	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>Íbiszfélék</b> Skarlátbatla Déli tarvarjú

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b><i>Platalea leucorodia</i> (II)</b> <i>Pseudibis gigantea</i>			Tarvarjú Nipponibisz Kanalasgém Óriásibisz
COLUMBIFORMES  <b>Columbidae</b>	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <b><i>Columba livia</i></b> <i>Ducula mindorensis</i> (I)  <i>Leptotila wellsi</i>  <b><i>Streptopelia turtur</i></b>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	<b>Galambfélék</b> Sörényes galamb Sávós ezüstgalamb Szirti galamb Mindori császárgalamb Luzoni csillagsgalamb Koronásgalambfajok Grenadai gerle Rózsás galamb Vadgerle
CORACIIFORMES  <b>Bucerotidae</b>	<i>Aceros nipalensis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)  <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II)		<b>Szarvascsőrűmadár-félék</b> Ázsiai szarvascsőrű madarak Vöröstorkú szarvascsőrűmadár Ázsiai szarvascsőrű madarak Ázsiai szarvascsőrű madarak Ázsiai szarvascsőrű madarak

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<p><i>Buceros bicornis</i> (I)</p> <p><i>Rhinoplax vigil</i> (I)</p> <p><i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)</p>	<p><i>Buceros</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)</p> <p><i>Penelopides</i> spp. (II)</p> <p><i>Rhyticeros</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)</p>		<p>Ázsiai szarvascsőrű madarak</p> <p>Nagy szarvascsőrűmadár</p> <p>Ázsiai szarvascsőrű madarak</p> <p>Kalapácsfejű szarvascsőrűmadár</p> <p>Ázsiai szarvascsőrű madarak</p> <p>Sárgatorkú szarvascsőrűmadár</p>
CUCULIFORMES				
<b>Musophagidae</b>	<p><i>Tauraco bannermani</i> (II)</p>	<p><i>Tauraco</i> spp. (II) (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)</p>		<p><b>Turákófélék</b></p> <p>Turákók</p> <p>Bannerman-turákó</p>
FALCONIFORMES		<p>FALCONIFORMES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével; az újvilágikeselyű-félék (Cathartidae) C. mellékletben szereplő egy fajának kivételével; e család többi faja nem szerepel e rendelet mellékleteiben; valamint a <i>Caracara lutosa</i> kivételével, amely nem tartozik e rendelet hatálya alá)</p>		<p><b>Sólyomalakúak</b></p> <p>Sólyomalakúak</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Accipitridae				<b>Vágómadárfélék</b>
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			Kis héja
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			Héja
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			Karvaly
	<i>Aegyptius 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 wilsonii</i> (I)			Csigászhéja kubai alfaja
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			Kígyászölyv
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			Barna rétihéja
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			Kékes rétihéja
	<i>Circus hudsonius</i> (II)			Amerikai 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



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (a rétisas – <i>Haliaeetus albicilla</i> az I., a többi faj a II. függelékben szerepel)</p> <p><i>Harpia harpyja</i> (I)</p> <p><b><i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Hieraaetus pennatus</i> (II)</b></p> <p><i>Leucopternis occidentalis</i> (II)</p> <p><b><i>Milvus migrans</i> (II)</b> (a B. mellékletben szereplő <i>Milvus migrans lineatus</i> kivételével)</p> <p><b><i>Milvus milvus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Neophron percnopterus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Pernis apivorus</i> (II)</b></p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>Rétisasok</p> <p>Hárpia</p> <p>Héjasas</p> <p>Törpesas</p> <p>Tumbesi erdeiölyv</p> <p>Barna kánya</p> <p>Vörös kánya</p> <p>Dögkeselyű</p> <p>Darázsölyv</p> <p>Majomevő sas</p>
<b>Cathartidae</b>	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p><b>Újvilágikeselyű-félék</b></p> <p>Kaliforniai kondor</p> <p>Királykeselyű</p> <p>Andesi kondor</p>
<b>Falconidae</b>	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Falco cherrug</i> (II)</b></p>			<p><b>Sólyomfélék</b></p> <p>Seychelle-szigeteki vércse</p> <p>Feldegg-sólyom</p> <p>Kerecsensólyom</p>

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

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			Szarvas hokkó
			<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	Yukatáni erdeityúk
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbia)	Sisakoshokkó
			<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Fehérszárnyú sakutyúk
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	Borzas sakutyúk
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Szurdokguán
				Pápaszemes guán
				Trinidad guán
<b>Megapodiidae</b>				<b>Lábastyúkfélék</b>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Kalapácsfejű tyúk
<b>Phasianidae</b>		<i>Argusianus argus</i> (II)		<b>Fácánfélék</b>
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Argosz-páva
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Bóbitás fácán
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Bozótfürgj sonora-sivatagi alfaja
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Fehér fülesfácán
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Barna fülesfácán
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Gyöngyös bankivatyúk
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Vérfácán
				Himalájai fényfácán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Lophophorus lhuyssii</i> (I)			Kékfarkú fényfácán
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Fehérfarkú fényfácán
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Vietnámi fácán
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakisztán)	Ördögfácán (nepáli fácán)
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	Nyerges fácán
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Pávaszemes pulyka
				Örvös fogasfürj
			<i>Pavo cristatus</i> (III Pakisztán)	Himalájai fürj
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Páva
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Zöld páva
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Szürke pávafácán
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Barna pávafácán
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Maláj pávafácán
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		Díszes pávafácán
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakisztán)	Borneói pávafácán
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Copfosfácán
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Gyöngyös fácán
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Fehérnyakú fácán
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Burmai fácán
		<i>Syrmaticus reevesii</i> (II)		Mikádófácán
				Királyfácán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)	      <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	     <i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	Kaszpi királyfogoly Tibeti királyfogoly Fehérhasú tragopán Mandarintragopán Kasmír-tragopán Szatírtragopán Nagy prérityúk texasi alfaja
GRUIFORMES  <b>Gruidae</b>	   <i>Antigone canadensis</i> (I/II) (a faj a II. függelékben szerepel, de az <i>Antigone canadensis nesiotis</i> és az <i>Antigone canadensis pulla</i> alfajok az I. függelékben szerepelnek)  <i>Antigone vipio</i> (I) <i>Balearica pavonina</i> (I) <i>Grus americana</i> (I) <b>Grus grus (II)</b> <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Leucogeranus leucogeranus</i> (I)	   Gruidae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Darufélék</b> Darufélék Kanadai daru  Amúri daru Feketenyakú koronásdaru Lármás daru Daru Mandzsú daru Kámzsás daru Kormosfejű daru Hódaru

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Otididae</b>	<p><i>Ardeotis nigriceps</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis undulata</i> (I)</p> <p><i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)</p> <p><b>Otis tarda</b> (II)</p> <p><i>Sypheotides indicus</i> (II)</p> <p><b>Tetrax tetrax</b> (II)</p>	Otididae spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<p><b>Túzokfélék</b></p> <p>Túzokfélék</p> <p>Indiai tűzok</p> <p>Pettyes tűzok</p> <p>Galléros tűzok</p> <p>Bengáli florikán</p> <p>Tűzok</p> <p>Zászlós florikán</p> <p>Reznek</p>
<b>Rallidae</b>	<i>Hypotaenidia sylvestris</i> (I)			<p><b>Guvatfélék</b></p> <p>Barna bozótguvat</p>
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<p><b>Kagufélék</b></p> <p>Kagu</p>
PASSERIFORMES				
<b>Alaudidae</b>			<p><i>Alauda arvensis</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)</p> <p><i>Galerida cristata</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)</p> <p><i>Lullula arborea</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)</p> <p><i>Melanocorypha calandra</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)</p>	<p><b>Pacsirták</b></p> <p>Mezei pacsirta</p> <p>Búbospacsirta</p> <p>Erdei pacsirta</p> <p>Kalandrapacsirta</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>Bozótjárófélék</b> Lármás bozótjáró
<b>Cotingidae</b>	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbia)	<b>Kotingafélék</b> Díszes sisakosmadár Lebernyeges sisakosmadár Kobaltkotinga Szirtimadárfajok Fehérszárnyú kotinga
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)	<i>Emberiza citrinella</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció) <i>Emberiza hortulana</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció) <i>Melopyrrha nigra</i> (III Kuba)  <i>Tiaris canorus</i> (III Kuba)	<b>Újvilági sármányfélék, kardináispintyfélék és tangarafélék</b> Citromsármány Kerti sármány Zöld kardináispinty Kubai pirókapinty Vöröslábú kardináispinty Szürke kardináispinty Szivárványos tangara Kis kubapinty, kubai kölespinty
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i>		<b>Szövőpintyfélék</b> Olajzöld asztrild Barna rízspinty

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		Rizspinty
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Szakállas amandina törzsalakja
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			<b>Pintyfélék</b>
			<i>Carduelis cannabina</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Kenderike
			<i>Carduelis carduelis</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Tengelic
				Tűzcsíz
			<i>Carduelis flammea</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Zsezse
			<i>Carduelis hornemanni</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Szürke zsezse
			<i>Carduelis spinus</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Csíz
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Aranyarcú csíz
			<i>Carpodacus erythrinus</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Karmazsinpirók
			<i>Loxia curvirostra</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Piros keresztcsőrű
			<i>Pyrrhula pyrrhula</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Süvöltő
			<i>Serinus serinus</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Csicsörke



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Fecskefélék</b> Fehérszemű nádifecske
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Csirőgefélék</b> Sáfránycsirőge
<b>Meliphagidae</b>		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		<b>Mézevőfélék</b> Borzas mézevő <i>cassidix</i> alfaja
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Copsychus malabaricus</i> (II) <i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II)	<i>Erithacus rubecula</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció) <i>Ficedula parva</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció) <i>Hippolais icterina</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	<b>Légykapófélék, bozóttimáliák stb.</b> Rodriguesi poszáta Fehérhátú sámarigó Rück-niltava Vörhenyes sörtésmadár Nyugati sörtésmadár Vörösbegy Kis légykapó Énekes álszajkó Tajvani álszajkó Kerti geze Ezüstfülű napmadár (ezüsfülű fülemüle)

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Piroscsőrű napmadár (kínai fülemüle)
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Szeccsuáni naprigó
			<i>Luscinia svecica</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Kékbegy
			<i>Luscinia luscinia</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Nagy fülemüle
			<i>Luscinia megarhynchos</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Fülemüle
			<i>Monticola saxatilis</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Kövirigó
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			Fehérnyakú gólyalábúvarjú
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Szürkenyakú gólyalábúvarjú
			<i>Sylvia atricapilla</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Barátposzáta
			<i>Sylvia borin</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Kerti poszáta
			<i>Sylvia curruca</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Kis poszáta
			<i>Sylvia nisoria</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Karvalyposzáta
			<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	Mauritiusi paradicsom-légykapó
			<i>Turdus merula</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Feketerigó

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
			<i>Turdus philomelos</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	Énekes rigó
<b>Oriolidae</b>			<i>Oriolus oriolus</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	<b>Sárgarigófélék</b> Sárgarigó
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>Paradicsommadár-félék</b> Paradicsommadár-félék
<b>Paridae</b>			<i>Parus ater</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	<b>Cinegefélék</b> Fenyvescinege
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)  <i>Pitta nympha</i> (II)		<b>Pittafélék</b> Szalagos pitta Sziámi pitta Bajszos pitta Tündérpitta
<b>Pycnonotidae</b>	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (I) (e jegyzékbe vétel 2023. november 25-én lép hatályba)	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II) (2023. november 24-ig)		<b>Bülbülfélék</b> Sárgafejű bülbül
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Seregélyfélék</b> Beó Bali seregély
<b>Troglodytidae</b>			<i>Troglodytes troglodytes</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	<b>Ökörszemfélék</b> Ökörszem

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>Pápaszemesmadár-félék</b> Ezüstbegyű pápaszemesmadár
PELECANIFORMES				
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Frigatebirds</b> Fehérhasú fregattmadár
<b>Pelecanidae</b>				<b>Gödényfélék</b>
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Borzas gödény
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Szulafélék</b> Falakó szula
PICIFORMES				
<b>Capitonidae</b>			<i>Semnormis ramphastinus</i> (III Kolumbia)	<b>Bajszikafélék</b> Tukánbajszika
<b>Picidae</b>	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>Harkályfélék</b> Koreai fehérhasú harkály
<b>Ramphastidae</b>		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)  <i>Pteroglossus viridis</i> (II)  <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)  <i>Ramphastos toco</i> (II)	<i>Baillonius bailloni</i> (III Argentína)  <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentína)  <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentína)	<b>Tukánfélék</b> Sáfránytukán Feketenyakú arasszári Barnafülű arasszári Zöld arasszári Zöldcsőrű tukán Szivárványcsőrű tukán Tokótukán

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentína)	Fehértorkú tukán Feketeecsőrű tukán Sávoscscsőrű törpetukán
PODICIPEDIFORMES <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Vöcsökfélék</b> Óriásvöcsök
PROCELLARIIFORMES <b>Diomedeidae</b>		<i>Phoebastria albatrus</i> (II)		<b>Albatroszfélék</b> Rövidfarkú albatrosz
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok, valamint az <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus</i> <i>hollandicus</i> és <i>Psittacula krameri</i> fajok kivételével, amelyek nem szerepelnek e rendelet mellékleteiben)		<b>Papagájalakúak</b> <b>Papagájalakúak</b>
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			<b>Kakadufélék</b> Goffini kakadu Vörösfarú kakadu Malaku-kakadu Sárgafülű kakadu Arakakadu

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
<b>Loriidae</b>	<p><i>Eos histrio</i> (I)</p> <p><i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> az I. mellékletben, az összes többi faj a II. mellékletben szerepel.)</p>			<p><b>Lórifélék</b></p> <p>Koronás lóri</p> <p>Lórik (<i>Vini</i>-fajok)</p>
<b>Psittacidae</b>	<p><i>Amazona arausiaca</i> (I)</p> <p><i>Amazona auropalliata</i> (I)</p> <p><i>Amazona barbadensis</i> (I)</p> <p><i>Amazona brasiliensis</i> (I)</p> <p><i>Amazona finschi</i> (I)</p> <p><i>Amazona guildingii</i> (I)</p> <p><i>Amazona imperialis</i> (I)</p> <p><i>Amazona leucocephala</i> (I)</p> <p><i>Amazona oratrix</i> (I)</p> <p><i>Amazona pretrei</i> (I)</p> <p><i>Amazona rhodocorytha</i> (I)</p> <p><i>Amazona tucumana</i> (I)</p> <p><i>Amazona versicolor</i> (I)</p> <p><i>Amazona vinacea</i> (I)</p> <p><i>Amazona viridigenalis</i> (I)</p> <p><i>Amazona vittata</i> (I)</p> <p><i>Anodorhynchus</i> spp. (I)</p> <p><i>Ara ambiguus</i> (I)</p>			<p><b>Papagájfélék</b></p> <p>Vöröstorkú amazon</p> <p>Sárgatarkójú amazon</p> <p>Sárgavállú amazon</p> <p>Vörösfarkú amazon</p> <p>Lilahomlokú amazon</p> <p>Királyamazon</p> <p>Császáramazon</p> <p>Kubai amazon</p> <p>Sárgafejű amazon</p> <p>Vörösmaszkos amazon</p> <p>Tüzeshomlokú amazon</p> <p>Tukumán-amazon</p> <p>Kékmazkos amazon</p> <p>Galambbegyű amazon</p> <p>Zöldarcú amazon</p> <p>Puerto Rico-i amazon</p> <p>Jácintara-fajok</p> <p>Nagy katonaara</p>

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Kéktorkú ara
	<i>Ara macao</i> (I)			Sárgavállú ara
	<i>Ara militaris</i> (I)			Kis katonara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Vörösfülű ara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Spix-ara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			Norfolk-szigeti kecskepapagáj
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Mangere-kecskepapagáj
	<i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i> (I)			Kecskepapagáj
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			Új-kaledóniai kecskepapagáj
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Pirosarcú fügepapagáj
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Szarvas papagáj
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Aranypapagáj
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Narancshasú fűpapagáj
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Sárgafülű papagáj
	<i>Pezoporus flaviventris</i> (I)			Nyugati földipapagáj
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (I)			Éjjeli papagáj
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Földi papagáj
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Skarláthomlokú papagáj
	<i>Primolius couloni</i> (I)			Kékfejű törpeara
	<i>Primolius maracana</i> (I)			Vöröshátú törpeara
	<i>Psephotellus chrysopterygius</i> (I)			Aranyvállú papagáj
	<i>Psephotellus dissimilis</i> (I)			Csuklyás papagáj

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<i>Psephotellus pulcherrimus</i> (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Psittacus erithacus</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			Paradicsompapagáj Mauritiusi papagáj Jákópapagáj Kékmellű papagáj Fenyőpapagájok Bagolypapagáj
RHEIFORMES <b>Rheidae</b>	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (a <i>Pterocnemia pennata pennata</i> kivételével, amely a B. mellékletben szerepel)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		<b>Nandufélék</b> Darwin-nandu  Darwin-nandu törzsalakja Nandu
SPHENISCIFORMES <b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		<b>Pingvinfélék</b> Pápaszemes pingvin Humboldt-pingvin
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (II) (az A. mellékletben szereplő fajok és a <i>Sceloglaux albifacies</i> kivételével)		<b>Bagolyalakúak</b> Bagolyalakúak
<b>Strigidae</b>	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II)			<b>Bagolyfélék</b> Gatyáskuvik Réti fülesbagoly Erdei fülesbagoly



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

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
TINAMIFORMES				
<b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			<b>Tinamufélék</b> Remetetinamu
TROGONIFORMES				
<b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Trogonfélék</b> Kvézál
REPTILIA				<b>Hüllők</b>
CROCODYLIA		CROCODYLIA spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Krokodilok</b> Aligátorok, kajmánok, krokodilok
<b>Alligatoridae</b>	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (az argentin populáció kivételével, amely a B. mellékletben szerepel, és a brazil populáció kivételével, amely a B. mellékletben szerepel, és amely esetében a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó példányokra nulla kvóta vonatkozik) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (a B. mellékletben szereplő brazil és ecuadori populációk kivételével. Az utóbbira nulla exportkvóta érvényes mindaddig, amíg az Egyezmény titkársága és az IUCN/SSC krokodilspecialista csoportja éves exportkvótát meg nem állapít)			<b>Aligátorfélék</b> Kínai alligátor Apoporiszi pápaszemes kajmán Sakáre-kajmán  Fekete kajmán

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Crocodylidae	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (Kolumbia Córdoba megyéjében a Cisputa-öböl, Tinajones, La Balsa és a környező területek mangróvéi integrált irányítási kerületének populációja és a kubai populáció kivételével, amelyek a B. mellékletben szerepelnek, valamint a B. mellékletben szereplő mexikói populáció kivételével, amelynek kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó egyedeire nulla exportkvóta vonatkozik)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (kivéve a B. mellékletben szereplő belize-i populációt, amelyre nulla kvóta vonatkozik a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó példányok esetében, és a B. mellékletben szereplő mexikói populációt.)</p>			<p><b>Krokodilfélék</b></p> <p>Hegyesorrú krokodil</p> <p>Páncélos krokodil</p> <p>Orinocói krokodil</p> <p>Mindoro-krokodil</p> <p>Púpos krokodil</p>

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (kivéve a botswanai, egyiptomi [a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó példányokat nulla kvótával], etiópai, kenyai, madagaszkári, malawi, mozambiki, namíbiai, dél-afrikai, ugandai, tanzániai [amelyre a fogságban felnevelt példányok mellett legfeljebb 1600 vadonból származó példányig terjedő kvóta vonatkozik, beleértve a vadászati trófeákat is], zambiai és zimbabwei populációkat, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (kivéve az ausztráliai, indonéziai és malajziai populációkat [a vadon élő példányok hasznosítása Sarawak államra korlátozódik; Malajzia más államai (Sabah és a Maláj-félsziget) tekintetében a vadon élő példányokra vonatkozó nulla kvótával, a nulla kvóta csak a CITES részes felei jóváhagyásával változhat], valamint a pápua új-guineai és fülöp-szigeteki [csak a palawan-szigeteki populációk, amelyek esetében a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó példányokra nulla kvóta vonatkozik] populációkat, amelyek a B. mellékletben szerepelnek)</p>			<p>Nílushi krokodil</p> <p>Mocsári krokodil</p> <p>Bordás krokodil</p>

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			Rombuszkrokodil
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			Sziámi krokodil
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			Tompaorrú krokodil
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Szunda-krokodil
<b>Gavialidae</b>				<b>Gaviálfélék</b>
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gangeszi gaviál
RHYNCHOCEPHALIA				
<b>Sphenodontidae</b>				<b>Hidasgyíkfélék</b>
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Hidasgyíkok
SAURIA				
<b>Agamidae</b>				<b>Agámafélék</b>
			<i>Calotes ceylonensis</i> (III Srí Lanka)	Nincs magyar neve
			<i>Calotes desilvai</i> (III Srí Lanka)	Nincs magyar neve
			<i>Calotes liocephalus</i> (III Srí Lanka)	Nincs magyar neve
			<i>Calotes liolepis</i> (III Srí Lanka)	Nincs magyar neve
			<i>Calotes manamendrai</i> (III Srí Lanka)	Nincs magyar neve
			<i>Calotes nigrilabris</i> (III Srí Lanka)	Nincs magyar neve
			<i>Calotes pethiyagodai</i> (III Srí Lanka)	Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Ceratophora aspera</i> (II) (a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó egyedeire megállapított exportkvóta nulla)		Érdesorrú szarvasgyík
	<i>Ceratophora erdeleni</i> (I)			Erdelen-szarvasgyík
	<i>Ceratophora karu</i> (I)			Karu-szarvasgyík
		<i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó egyedeire megállapított exportkvóta nulla)		Stoddart-szarvasgyík
	<i>Ceratophora tennentii</i> (I)			Tennent-szarvasgyík
	<i>Cophotis ceylanica</i> (I)			Törpegyíkok
	<i>Cophotis dumbara</i> (I)			Knuckles-hegységi törpegyík
			<i>Ctenophorus</i> spp. (III Ausztrália)	
			<i>Intellagama</i> spp. (III Ausztrália)	Víziagáma
		<i>Lyriocephalus scutatus</i> (II(II)) (a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó egyedeire megállapított exportkvóta nulla)		Lírafejű agáma
		<i>Physignathus cocincinus</i> (II)		Ázsiai víziagáma, zöld víziagáma
		<i>Saara</i> spp. (II)		
			<i>Tympanocryptis</i> spp. (III Ausztrália)	Nincs magyar neve
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		Tobzosfarkúgyík-félék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Anguidae</b>	<p><i>Abronia anzueto</i> (I)</p> <p><i>Abronia campbelli</i> (I)</p> <p><i>Abronia fimbriata</i> (I)</p> <p><i>Abronia frosti</i> (I)</p> <p><i>Abronia meledona</i> (I)</p>	<p><i>Abronia</i> spp. (II) (Az A. mellékletben szereplő fajok kivételével. Az <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophantasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> és <i>A. vasconcelosii</i> vadon élő példányaira megállapított exportkvóta nulla)</p>		<p><b>Lábatlangyíkfélék</b></p> <p>Aligátorgyíkok</p>
<b>Chamaeleonidae</b>	<p><i>Brookesia perarmata</i> (I)</p> <p><b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b></p>	<p><i>Archaius</i> spp. (II)</p> <p><i>Bradypodion</i> spp. (II)</p> <p><i>Brookesia</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)</p> <p><i>Calumma</i> spp. (II)</p> <p><i>Chamaeleo</i> spp. (II) (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)</p> <p><i>Furcifer</i> spp. (II)</p> <p><i>Kinyongia</i> spp. (II)</p> <p><i>Nadzikambia</i> spp. (II)</p>		<p><b>Kaméleonfélék</b></p> <p>Törpekaméleonok</p> <p>Levélkaméleonok</p> <p>Fegyveres levélkaméleon</p> <p>Kaméleonok</p> <p>Valódi kaméleonok</p> <p>Közönséges kaméleon</p> <p>Kaméleonok</p> <p>Kaméleonok</p> <p>Kaméleonok</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		Törpekaméleonok Törpekaméleonok
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II) <i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		<b>Tobzsfarkúgyíkfélék</b> Tobzsfarkúgyíkok
<b>Eublepharidae</b>		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (II) (kivéve a Japánban őshonos fajokat)	<i>Goniurosaurus kuroi</i> #18 (III Japán) <i>Goniurosaurus orientalis</i> #18 (III Japán) <i>Goniurosaurus sengokui</i> #18 (III Japán) <i>Goniurosaurus splendens</i> #18 (III Japán) <i>Goniurosaurus toyamai</i> #18 (III Japán) <i>Goniurosaurus yamashinae</i> #18 (III Japán)	Tigrisgekkók Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Gekkonidae</b>				<b>Gekkfélék</b>
	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I)		<i>Carphodactylus</i> spp. (III Ausztrália)	Nincs magyar neve Pszichedelikus szirtigekko
		<i>Cyrtodactylus jeyporensis</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Gekko gecko</i> (II)	<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Új-Zéland)	Pöttyös gekko (tokay gekko)
	<i>Gonatodes daudini</i> (I)			Grenadine-szigeteki karmos gekko
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Új-Zéland)	Új-zélandi barnagekkók
	<i>Lygodactylus williamsi</i> (I)		<i>Mokopirirakau</i> spp. (III Új-Zéland)	Tanzániai kékgekko
		<i>Nactus serpensinsula</i> (II)		Kígyó-szigeti csupaszujuu gekko
		<i>Naultinus</i> spp. (II)		Új-zélandi zoeldgekkók
			<i>Nephrurus</i> spp. (III Ausztrália)	Nincs magyar neve
			<i>Orraya</i> spp. (III Ausztrália)	

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznap név
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Paroedura androyensis</i> (II)		Madagaszkári földi gekkó
		<i>Paroedura masobe</i> (II)		Masobe-gekkó
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Nappaligekkkók
			<i>Phyllurus</i> spp. (III Ausztrália)	Nincs magyar nevük
			<i>Rhoptropella</i> spp. (II)	
			<i>Saltuarius</i> spp. (III Ausztrália)	Nincs magyar nevük
			<i>Sphaerodactylus armasi</i> (III Kuba)	Nincs magyar neve
			<i>Sphaerodactylus celicara</i> (III Kuba)	Nincs magyar neve
			<i>Sphaerodactylus dimorphicus</i> (III Kuba)	
			<i>Sphaerodactylus intermedius</i> (III Kuba)	Nincs magyar neve
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus alayoi</i> (III Kuba)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus granti</i> (III Kuba)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus lissodesmus</i> (III Kuba)	
		<i>Sphaerodactylus nigropunctatus ocujal</i> (III Kuba)		
		<i>Sphaerodactylus nigropunctatus strategus</i> (III Kuba)		
		<i>Sphaerodactylus notatus atactus</i> (III Kuba)		

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
			<i>Sphaerodactylus oliveri</i> (III Kuba)	Nincs magyar neve
			<i>Sphaerodactylus pimienta</i> (III Kuba)	Nincs magyar neve
			<i>Sphaerodactylus ruibali</i> (III Kuba)	Nincs magyar neve
			<i>Sphaerodactylus siboney</i> (III Kuba)	
			<i>Sphaerodactylus torrei</i> (III Kuba)	Nincs magyar neve
			<i>Strophurus</i> spp. (III Ausztrália)	Nincs magyar nevük
		<i>Tarentola chazaliae</i> (II)		Nincs magyar neve
			<i>Toropuku</i> spp. (III Új-Zéland)	
			<i>Tukutuku</i> spp. (III Új-Zéland)	
			<i>Underwoodisaurus</i> spp. (III Ausztrália)	Nincs magyar nevük
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		Laposfarkú gekkók
			<i>Uvidicolus</i> spp. (III Ausztrália)	Nincs magyar nevük
			<i>Woodworthia</i> spp. (III Új-Zéland)	
<b>Helodermatidae</b>				<b>Viperagyíkfélék</b>
		<i>Heloderma</i> spp. (II) (III) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével)		Viperagyíkok
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			Guatemalai viperagyík

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
<b>Iguanidae</b>	<i>Brachylophus</i> spp. (I)  <i>Cyclura</i> spp. (I)  <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)  <i>Conolophus</i> spp. (II)  <i>Ctenosaura</i> spp. (II)  <i>Iguana</i> spp. (II)		<b>Leguánfélék</b> Tengeri leguán Falakó leguánok Varacskosfejű gyíkok Tüskésfarkú-leguánok Orrszarvúleguánok Valódi leguánok Tarka csukvalla
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I)  <b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b>  <b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			<b>Nyakörvösgyíkfélék</b> Kanári-szigeti óriásgyík Baleári faligyík Íbizai faligyík
<b>Lanthanotidae</b>		Lanthanotidae spp. (II) ((II) (A vadon élő példányok kereskedelmi célú forgalmára megállapított exportkvóta nulla)		Süketgyíkok
<b>Phrynosomatidae</b>		<i>Phrynosoma</i> spp. (II)		Békagyíkok
<b>Polychrotidae</b>			<i>Anolis aguroi</i> (III Kuba) <i>Anolis baracoae</i> (III Kuba) <i>Anolis barbatus</i> (III Kuba)	<b>Anoliszfélék</b>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
			<i>Anolis chamaeleonides</i> (III Kuba) <i>Anolis equestris</i> (III Kuba) <i>Anolis guamuhaya</i> (III Kuba) <i>Anolis luteogularis</i> (III Kuba) <i>Anolis pigmaequestris</i> (III Kuba) <i>Anolis porcus</i> (III Kuba)	
<b>Scincidae</b>	<i>Tiliqua adelaidensis</i> (I)	<i>Corucia zebrata</i> (II)	<i>Egernia</i> spp. (III Ausztrália) <i>Tiliqua multifasciata</i> (III Ausztrália) <i>Tiliqua nigrolutea</i> (III Ausztrália) <i>Tiliqua occipitalis</i> (III Ausztrália) <i>Tiliqua rugosa</i> (III Ausztrália) <i>Tiliqua scincoides intermedia</i> (III Ausztrália) <i>Tiliqua scincoides scincoides</i> (III Ausztrália)	<b>Vakondgyíkfélék, szkinkek</b> Óriás zebragyík Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Kurtafarkú szkink Nincs magyar neve Nincs magyar neve
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		<b>Tejufélék</b> Krokodilfarkú gyík

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

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

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



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Viperidae</b>		<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II)  <i>Crotalus durissus unicolor</i>  <i>Montivipera wagneri</i> (II) <i>Protobothrops mangshanensis</i> (II) <i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) (a B. mellékletben szereplő alfajok kivételével)  <i>Daboia palaestinae</i> (III Izrael) (ez a jegyzékbe vétel 2023. május 4-én lép hatályba)  <i>Daboia russelii</i> (III India)	<b>Viperafélék</b> Kenyai bozótvipera Kenyai puffogóvipera Borzasztó csörgőkígyó Arubai csörgőkígyó Palesztin vipera Daboja Wagner-hegyvipera Mangshani vipera Pókfarkú vipera Latifi-vipera Parlagi vipera
TESTUDINES				
<b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		<b>Kétkarmúteknős-félék</b> Kétkarmú teknős

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Chelidae</b>	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (a vadon befogott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)  <i>Chelus fimbriatus</i> (II) (ideértve a <i>Chelus orinocensis</i> -t is)		<b>Kígyónyakúteknős-félék</b>  McCord-kígyónyakúteknős  Cafrangos teknős, matamata  Ál-huszárteknős
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			<b>Tengeriteknős-félék</b>  Tengeriteknős-félék
<b>Chelydridae</b>		<i>Chelydra serpentina</i> (II)  <i>Macrochelys temminckii</i> (II)		<b>Aligátorteknős-félék</b>  Aligátorteknős  Keselyúteknős
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>Tabascoteknős-félék</b>  Tabasco-teknős
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>Kérgesteknős-félék</b>  Kérgesteknős
<b>Emydidae</b>		<i>Chrysemys picta</i> (csak az élő példányok)  <i>Clemmys guttata</i> (II)  <i>Emydoidea blandingii</i> (II)	<i>Emys orbicularis</i> (III Ukrajna) (ukrajnai populáció)	<b>Édesvíziteknős-félék</b>  Díszes ékszerteknős  Pettyes víziteknős  Amerikai mocsáriteknős  Mocsári teknős

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Graptemys</i> spp. (III Amerikai Egyesült Államok) (a B. mellékletben szereplő fajok kivételével)	Északi víziteknős
				Muhlenberg-víziteknős
		<i>Graptemys barbouri</i> (II)		Térképteknősök
		<i>Graptemys ernsti</i> (II)		Barbour-tarajosteknős
		<i>Graptemys gibbonsi</i> (II)		Ernst-tarajosteknős
		<i>Graptemys pearlensis</i> (II)		Gibbons-tarajosteknős
		<i>Graptemys pulchra</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Malaclemys terrapin</i> (II)		Ékes tarajosteknős
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Terrapene</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)	Gyémántteknős	Dobozteknősök
				Coahuilai dobozteknős
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur affinis</i> (I)			Déli batagurteknős
	<i>Batagur baska</i> (I)			Batagurteknős
		<i>Batagur borneoensis</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla) Borneói batagurteknős		
		<i>Batagur dhongoka</i> (II)		
	<i>Batagur kachuga</i> (I)			

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<p><i>Batagur trivittata</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével, a <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> és <i>C. zhoui</i> vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla)</p>		Szelenceteknősök
	<i>Cuora bourreti</i> (I)			Bourret-szelenceteknős
	<i>Cuora galbinifrons</i> (I)			Vietnámi szelenceteknős
	<i>Cuora picturata</i> (I)			Dél-vietnámi szelenceteknős
		<i>Cyclomys</i> spp. (II)		Tüskésteknősök
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			Hamilton-teknős
		<i>Geoemyda japonica</i> (II)		Japán földiteknős
		<i>Geoemyda spengleri</i> (II)		Cakkos földiteknős
		<i>Hardella thurjii</i> (II)		Diadémteknős
		<i>Heosemys annandalii</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)		Templomteknős

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Heosemys depressa</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)		Lapos partiteknős
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Óriás-partiteknős
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Tüskés partiteknős
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Celebeszi erdeiteknős
		<i>Malayemys khoratensis</i> (II)		Nagyfejű csigaevőteknős
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Nagyfejű csigaevőteknős
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Maláj csigaevőteknős
	<i>Mauremys annamensis</i> (I)		<i>Mauremys iversoni</i> (III Kína)	Annami teknős Iverson-víziteknős
		<i>Mauremys japonica</i> (II)		Japán víziteknős
			<i>Mauremys megalcephala</i> (III Kína)	Nagyfejű háromélűteknős
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Indokínai víziteknős
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		Nagy háromélűteknős
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Kína)	Pritchard-víziteknős
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Kína)	Kínai háromélűteknős
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Kína)	Kínai csíkos-teknős

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Háromélű földiteknős
		<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		Indiai koromteknős
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			Burmai gyűrűsteknős
		<i>Morenia petersi</i> (II)		Peters-gyűrűsteknős
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Maláj laposhátúteknős
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kína)	Kuanghszi-csíkosteknős
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Kína)	Hajnani csíkosteknős
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (a vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedekre megállapított éves exportkvóta nulla)		Borneói folyamiteknős
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Fedélteknősök
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			Indiai fedélteknős
		<i>Rhinoclemmys</i> spp. (II)		Földiteknősfélék
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		Kínai szemesteknős
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kína)	Hajnani szemesteknős
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)		Díszes szemesteknős
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		Fekete szélesfejűteknős
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		Leytei partiteknős

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		Sárga földiteknős
<b>Kinosternidae</b>	<i>Kinosternon cora</i> (I) <i>Kinosternon vogti</i> (I)	<i>Claudius angustatus</i> (II) <i>Kinosternon</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) <i>Staurotypus salvinii</i> (II) <i>Staurotypus triporcatus</i> (II) <i>Sternotherus</i> spp. (II)		Nagyfejű iszapteknős Iszapteknős Nincs magyar neve Nincs magyar neve Salvin-keresztmellűteknős Nagy keresztmellűteknős Pézsmateknősök
<b>Platysternidae</b>	Platysternidae spp. (I)			<b>Nagyfejűteknős-félék</b> Nagyfejűteknős-félék
<b>Podocnemididae</b>		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		<b>Sisakteknős-félék</b> Madagaszkári folyamteknős Duméril-sisakteknős Folyamteknősök
<b>Testudinidae</b>		Testudinidae spp. (II) (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével; a sarkantyús teknős <i>Centrochelys sulcata</i> vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla.)		<b>Szárazfölditeknős-félék</b> Szárazfölditeknős-félék

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis niger</i> (I) <i>Geochelone elegans</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (I) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <b><i>Testudo graeca</i> (II)</b> <b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b> <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>			Sugaras teknős Csőrösmellű teknős Elefántteknős Indiai csillagteknős Burmai csillagteknős Mexikói üregteknős Résteknős Déli sáorteknős Közönséges pókteknős Lapos pókteknős Mór teknős Görög teknős Egyiptomi teknős Szegélyes teknős
<b>Trionychidae</b>	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II) <i>Apalone</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő alfaj kivételével) <i>Chitra</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		<b>Lágyhéjúteknős-félék</b> Porcos lágyhéjúteknős Lágyhéjúteknősök Fekete lágyhéjúteknős Piszé-lágyhéjúteknősök



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Chitra chitra</i> (I)			Manlai pisze-lágyhéjúteknős
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			Van Dijk-pisze-lágyhéjúteknős
		<i>Cyclanorbis elegans</i> (II)		Foltos leffentyűsteknős
		<i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)		Szenegáli leffentyűsteknős
		<i>Cycloderma aubryi</i> (II)		Vöröshátú leffentyűsteknős
		<i>Cycloderma frenatum</i> (II)		Szürkehátú leffentyűsteknős
		<i>Dogania subplana</i> (II)		Maláj lágyhéjúteknős
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		Srí Lanka-i leffentyűsteknős
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Indiai leffentyűsteknős
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		Burmai leffentyűsteknős
		<i>Nilssonina formosa</i> (II)		Burmai lágyhéjúteknős
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I)			Gangeszi lágyhéjúteknős
	<i>Nilssonina hurum</i> (I)			Pávaszemes lágyhéjúteknős
	<i>Nilssonina leithii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Nilssonina nigricans</i> (I)			Fekete lágyhéjúteknős
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		Bibircsesnyakú lágyhéjúteknős
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Óriás-lágyhéjúteknősök
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Rafetus euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Eufráteszi lágyhéjúteknős Swinhoe-lágyhéjúteknős Afrikai lágyhéjúteknős
<b>AMPHIBIA</b>				<b>Kétéltűek</b>
ANURA				Békák
<b>Aromobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		<b>Famászóbéka-félék</b> Barnacombú famászóbéka  Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) <i>Sclerophrys channingi</i> (I) <i>Sclerophrys superciliaris</i> (I)			<b>Varangyfélék</b> Elevenszülő békák Panamai csonkaujjúbéka Costa Rica-i aranyvarangy Elevenszülő békák Elevenszülő békák Nincs magyar neve Kameruni varangy
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
Centrolenidae		Centrolenidae spp. (II)		Üvegbéka-félék
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Góliátbéka-félék Góliát béka
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Paruwrobates andinus</i> (II) <i>Paruwrobates erythromos</i> (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Nyílméregbéka-félék  Nyílméregbékák Nyílméregbékák Égszínkék nyílméregbéka Nyílméregbékák  Nyílméregbékák
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Nincs magyar nevük Hatujjú béka Tigrisbéka
Hylidae		<i>Agalychnis annae</i> (II) <i>Agalychnis callidryas</i> (II)		Levelibéka-félék Nincs magyar neve Vörösszemű levelibéka

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<p><i>Agalychnis lemur</i> (II) (A kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó egyedeire megállapított exportkvóta nulla.)</p> <p><i>Agalychnis moreletii</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis saltator</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis spurrelli</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis terranova</i> (II)</p>		<p>Maki levelibéka</p> <p>Feketeszemű makibéka</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Costa Rica-i repülő levelibéka</p>
<b>Mantellidae</b>		<p><i>Mantella</i> spp. (II)</p>		<p><b>Aranybékafélék</b></p> <p>Aranybékák</p>
<b>Microhylidae</b>		<p><i>Dyscophus antongilii</i> (II)</p> <p><i>Dyscophus guineti</i> (II)</p> <p><i>Dyscophus insularis</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne boribory</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne marmorata</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)</p>		<p><b>Szűkszájúbéka-félék</b></p> <p>Paradicsombéka</p> <p>Ál-paradicsombéka</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Szivárványos béka</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Nincs magyar neve</p>
<b>Myobatrachidae</b>		<p><i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Kivéve <i>Rheobatrachus silus</i> és <i>Rheobatrachus vitellinus</i>, melyek nem szerepelnek e rendelet mellékleteiben)</p>		<p><b>Gyomorköltő békafélék</b></p> <p>Gyomorköltő békák</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
<b>Telmatobiidae</b>	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			<b>Nincs magyar nevük</b> Titicaca-tavi vízibéka
CAUDATA <b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>Harántfogúgöte-félék</b> Nincs magyar neve Axolotl
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Amerikai Egyesült Államok)	<b>Óriássalamandra-félék</b> Óriássalamandrák Mocsári ördög
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Kína)	<b>Szögletesfogsorú-götefélék</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Laotriton laoensis</i> (II) (A kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó egyedeire megállapított exportkvóta nulla.) <i>Paramesotriton</i> spp. (II)	<i>Echinotriton andersoni</i> #18 (III Japán)	<b>Szalamandrafélék</b> Tüskésgöte Chinhai-tüskésgöte Hegyi tüskésgöte Laoszi szemölcsösgöte Íráni császársalamandra Ázsiai szemölcsösgöték

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		Tylototriton spp. (II)	<i>Salamandra algira</i> (III Algéria)	Krokodilgőték
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>Cápák és ráják</b>
CARCHARHINIFORMES				
<b>Carcharhinidae</b>		<p><i>Carcharhinidae</i> spp. (II) (e jegyzékbe vétel 2023. november 25-én lép hatályba)</p> <p><i>Carcharhinus falciformis</i> (II) (2023. november 24-ig)</p> <p><i>Carcharhinus longimanus</i> (II) (2023. november 24-ig)</p>		<b>Kékcápafélék</b>  Selyemcápa Fehérfoltú cápa
<b>Sphyrnidae</b>		Sphyrnidae spp. (II)		<b>Pörölycápafélék</b>
LAMNIFORMES				
<b>Alopiidae</b>		<i>Alopias</i> spp. (II)		<b>Rókacápafélék</b> Rókacápák
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Cetcápafélék</b> Óriáscetcápa
<b>Lamnidae</b>		<p><i>Carcharodon carcharias</i> (II)</p> <p><i>Isurus oxyrinchus</i> (II)</p> <p><i>Isurus paucus</i> (II)</p> <p><i>Lamna nasus</i> (II)</p>		<b>Heringcápafélék</b> Nagy fehércápa Rövidúszójú makócápa Hosszúúszójú makócápa Heringcápa

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
MYLIOBATIFORMES				
<b>Myliobatidae</b>		<i>Mobula</i> spp. (II)		Ördögráják
<b>Potamotrygonidae</b>		<i>Potamotrygon albimaculata</i> (II)	<i>Paratrygon aiereba</i> (III Kolumbia)	<b>Folyamirája-félék</b> Nincs magyar neve
			<i>Potamotrygon</i> spp. (III Brazília) (brazília) (brazil populáció) (a B. mellékletben nem felsorolt fajok)	
			<i>Potamotrygon constellata</i> (III Kolumbia)	Nincs magyar neve
		<i>Potamotrygon henlei</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Potamotrygon jabuti</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Potamotrygon leopoldi</i> (II)		Nincs magyar neve
			<i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Kolumbia)	Nincs magyar neve
		<i>Potamotrygon marquesi</i> (II)		
			<i>Potamotrygon motoro</i> (III Kolumbia)	Folyami tüskésrája
			<i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Kolumbia)	Nincs magyar neve
			<i>Potamotrygon schroederi</i> (III Kolumbia)	Nincs magyar neve
			<i>Potamotrygon scobina</i> (III Kolumbia)	Nincs magyar neve

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
		<i>Potamotrygon signata</i> (II)		Nincs magyar neve
		<i>Potamotrygon wallacei</i> (II)		Nincs magyar neve
			<i>Potamotrygon yepezi</i> (III Kolumbia)	Nincs magyar neve
ORECTOLOBIFORMES				
<b>Rhincodontidae</b>				<b>Rablócápfélék</b>
		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Érdes rablócápa
RHINOPRISTIFORMES				
<b>Pristidae</b>				<b>Fűrészsrája-félék</b>
	Pristidae spp. (I)			Fűrészsrája-félék
<b>Glaucostegidae</b>				<b>Óriásgitárrája-félék</b>
		<i>Glaucostegus</i> spp. (II)		Óriásgitárráják
<b>Rhinidae</b>				<b>Hegedűrájafélék</b>
		Rhinidae spp. (II)		Hegedűrájafélék
<b>Rhinobatidae</b>				
		Rhinobatidae spp. (II)		Hegedűrájafélék
<b>ACTINOPTERI</b>				<b>Sugarasúszójú halak</b>
ACIPENSERIFORMES				
		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Tokalakúak
<b>Acipenseridae</b>				<b>Tokfélék</b>
	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			Tompaorrú tok
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			Közönséges tok



	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		<b>Angolnafélék</b> Angolna
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			<b>Nincs magyar nevük</b> Cui-ui
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>Pontyfélék</b> Afrikai vakmárna Nincs magyar neve
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		<b>CSONTOSNYELVŰHAL- ALAKÚAK</b> Arapaima
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i> (I)			<b>Csontosnyelvűhal-félék</b> Ázsiai csontnyelvű-hal
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		<b>Ajakoshalfélék</b> Napóleonhal
<b>Pomacanthidae</b>		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)	<i>Holacanthus limbaughi</i> (III Franciaország)	Clarion-császárhoal Nincs magyar neve
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>Dobolóhalfélék</b> Totoaba

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
SILURIFORMES				
<b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			<b>Óriásharcsa-félék</b> Óriásharcsa
<b>Loricariidae</b>		<i>Hypancistrus zebra</i> (II) (a kereskedelmi céllal forgalmazott, vadonból származó egyedeire megállapított exportkvóta nulla)		<b>Tepsifejűharcsa-félék</b> Zebraharcsa
SYNGNATHIFORMES				
<b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		<b>Tűhalfélék</b> Csikóhalak
<b>DIPNEUSTI</b>				<b>Tüdőshalak</b>
CERATODONTIFORMES				
<b>Neoceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		<b>Ausztráliai-tüdőshalfélék</b> Ausztrál tüdőshal
<b>COELACANTHI</b>				<b>Nincs magyar nevük</b>
COELACANTHIFORMES				
<b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			<b>Bojtosúszójúhal-félék</b> Bojtosúszójú halak
<b>ECHINODERMATA (TÜSKÉSBŐRŰEK)</b>				
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				<b>Tengeriuborkák</b>
ASPIDOCHIROTIDA				
<b>Stichopodidae</b>		<i>Thelenota</i> spp. (II) (Ez a jegyzékbe vétel 2024. május 25-én lép hatályba)	<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	<b>Nincs magyar nevük</b> Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
HOLOTHURIIDA				
<b>Holothuriidae</b>		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) <i>Holothuria nobilis</i> (II) ( <i>Holothuria whitmaei</i> (II)		<b>Tengeriuborka-félék</b> Nincs magyar nevük
ARTHROPODA (ÍZELTLÁBÚAK)				
ARACHNIDA				<b>Pókszabásúak</b>
ARANEAE				
<b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)  <i>Poecilotheria</i> spp. (II) <i>Sericopelma angustum</i> (II) <i>Sericopelma embrites</i> (II) <i>Tliltocatl</i> spp. (II)	   <i>Caribena versicolor</i> (III Európai Unió)	<b>Madárpókfélék</b> Nincs magyar neve Madárpókok Martinique-i fapók Dísz-madárpókok  Nincs magyar neve
SCORPIONES				
<b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus camerounensis</i> (II)  <i>Pandinus dictator</i> (II)		<b>Skorpiófélek</b>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Pandinus gambiensis</i> (II)		Gambiai óriásskorpó
		<i>Pandinus imperator</i> (II)		Császárskorpó
		<i>Pandinus roeseli</i> (II)		
<b>INSECTA</b>				<b>Rovarok</b>
COLEOPTERA				Bogarak
<b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Dél-Afrika)	<b>Szarvasbogárfélék</b> Nincs magyar nevük
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		<b>Galacsinhajtófélék</b> Sátánbogár
LEPIDOPTERA				Lepkék
<b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	
<b>Papilionidae</b>	<i>Achillides chikae chikae</i> (I) <i>Achillides chikae hermeli</i> (I)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		<b>Pillangófélék</b> Luzoni fecskefarkúlepke Mindoroi fecskefarkúlepke Nincs magyar neve Palu-fecskefarkúlepke Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<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) (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével)		Madárszárnyú pillangók
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Alexandra- királyné pillangó
		<i>Papilio benguetus</i>		
		<i>Papilio esperanza</i>		
	<i>Papilio homerus</i> (I)			Homerus-fecskefarkúlepke
	<b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>			Korzikai fecskefarkúlepke
		<i>Papilio morondavana</i>		Császár-fecskefarkúlepke
		<i>Papilio neumoegeni</i>		
			<i>Papilio phorbanta</i> spp. (III Európai Unió) (Ez a jegyzékbe vétel 2023. május 21-én lép hatályba)	Nincs magyar neve
		<i>Parides ascanius</i>		Nincs magyar neve
		<i>Parides hahneli</i>		Hahnel-fecskefarkúlepke
	<i>Parides burchellanus</i> (I)			Parti fecskefarkúlepke
	<b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>			Apolló-lepke
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		Nincs magyar nevük
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		Madárszárnyú pillangók
		<i>Troides</i> spp. (II)		Madárszárnyú pillangók

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
ANNELIDA (GYŰRŰSFÉRGEK)				
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>Piócák</b>
ARHYNCHOBDELLIDA				
<b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		<b>Piócafélék</b> Orvosi pióca Magyar nadály
MOLLUSCA (PUHATESTŰEK)				
<b>BIVALVIA</b>				<b>Kagylók</b>
MYTILOIDA				
<b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>Kékkagylófélék</b> Sziklafúró kagyló
UNIONOIDA				
<b>Unionidae</b>	<i>Conradilla caelata</i> (I)  <i>Dromus dromas</i> (I) <i>Epioblasma curtisii</i> (I) <i>Epioblasma florentina</i> (I) <i>Epioblasma sampsonii</i> (I) <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I) <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		<b>Folyamikagyló-félék</b> Madárszárnyú gyöngykagyló Ehető gyöngykagyló Dromedár-gyöngykagyló Curtis-gyöngykagyló Sárga gyöngykagyló Sampson-gyöngykagyló Nincs magyar neve Zöld gyöngykagyló

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<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

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)			Halvány törpekagyló Nicklin-gyöngykagyló Tampico-gyöngykagyló Cumberland-babkagyló
<b>VENEROIDA</b>				
<b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>Óriáskagyló-félék</b> Óriáskagyló-félék
<b>CEPHALOPODA</b>				
<b>NAUTILIDA</b>				
<b>Nautilidae</b>		Nautilidae spp. (II)		<b>Hajóspolipfélék</b> Hajóspolipfélék
<b>GASTROPODA</b>				<b>Csigák</b>
<b>MESOGASTROPODA</b>				
<b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>Szárnyascsigák</b> Óriás-szárnyascsig
<b>STYLOMMATOPHORA</b>				
<b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			<b>Kisachátcsiga-félék</b> Kis achátcsigák
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		<b>Falakócsiga-félék</b> Zöld falakó-csiga
<b>Cepolidae</b>	<i>Polymita</i> spp. (I)			Nincs magyar nevük



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
CNIDARIA (KORALLOK, TŰZKORALLOK, VIRÁGÁLLATOK)				
<b>ANTHOZOA</b>				<b>Korallok, virágállatok</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Feketekorallok
GORGONACEAE <b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Kína) <i>Corallium japonicum</i> (III Kína) <i>Corallium konjoi</i> (III Kína) <i>Corallium secundum</i> (III Kína)	<b>Nemeskorallfélék</b>
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (csak a <i>Heliopora coerulea</i> fajt tartalmazza) (*)		<b>Kékkorallfélék</b> Kékkorallok
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (*)		Kókkorallok
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) (*)		<b>Orgonakorall-félék</b> Orgonakorall-félék
<b>HYDROZOA</b>				<b>Hidrák</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>				<b>Tűzkorallfélék</b>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		Milleporidae spp. (II) (*)		Tűzkorallfélék
STYLASTERINA				
<b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) (*)		<b>Hidrokorallfélék</b> Hidrokorallfélék
<b>NÖVÉNYEK</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		<b>Agavéfélék</b> Törpeagavé Viktória-királynő agavé San Diego-i medvefű Nincs magyar neve
AIZOACEAE			<i>Conophytum</i> spp. (III Dél-Afrika) <i>Mestoklema tuberosum</i> (III Dél-Afrika)	
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		<b>Amarilliszfélék</b> Hóvirágok ANACARDIACEAE
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		Nincs magyar nevük

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Pachypodium ambongense</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium baronii</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium decaryi</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium windsorii</i> (I)</p>	<p><i>Pachypodium</i> spp. (II)(II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4</p> <p><i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2</p>	<p><i>Raphionacme zeyheri</i> (III Dél-Afrika)</p>	<p>Gumólábfák</p> <p>Indiai vérnyomáscserje</p>
ARALIACEAE		<p><i>Panax ginseng</i> (II) (csak az oroszországi föderációbeli populáció; e rendelet mellékleteiben más populáció nem szerepel) #3</p> <p><i>Panax quinquefolius</i> (II) #3</p>		<p><b>Aráliafélék</b></p> <p>Ázsiai ginszeng</p> <p>Amerikai ginszeng</p>
ARAUCARIACEAE	<p><i>Araucaria araucana</i> (I)</p>			<p><b>Araukáriafélék</b></p> <p>Chilei fenyő</p>
ASPARAGACEAE		<p><i>Beaucarnea</i> spp. (II)</p>		<p>Buzogányfák</p>
BERBERIDACEAE		<p><i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2</p>		<p><b>Borbolyafélék</b></p> <p>Himalájai tojásbogyó</p>
BIGNONIACEAE				<p><b>Szivarfafélék</b></p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<p><i>Handroanthus</i> spp. (II) #17 (e jegyzékbe vétel 2024. november 25-én lép hatályba)</p> <p><i>Roseodendron</i> spp. (II) #17 (e jegyzékbe vétel 2024. november 25-én lép hatályba)</p> <p><i>Tabebuia</i> spp. (II) #17 (e jegyzékbe vétel 2024. november 25-én lép hatályba)</p>		
BROMELIACEAE		<p><i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia kammii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia xerographica</i> (II) <sup>(5)</sup> #4</p>		<p><b>Broméliafélék</b></p> <p>Harris-tillandzia</p> <p>Kamm-tillandzia</p> <p>Sarjadó tillandzia</p>
CACTACEAE	<p><i>Ariocarpus</i> spp. (I)</p> <p><i>Astrophytum asterias</i> (I)</p> <p><i>Aztekium ritteri</i> (I)</p> <p><i>Coryphantha werdermannii</i> (I)</p> <p><i>Discocactus</i> spp. (I)</p> <p><i>Echinocereus ferrerianus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (I)</p> <p><i>Echinocereus schmollii</i> (I)</p>	<p>CACTACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő, illetve a <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiopsis</i> spp. és <i>Quiabentia</i> spp. fajok kivételével) <sup>(6)</sup> #4</p>		<p><b>Kaktuszfélék</b></p> <p>Kaktuszfélék</p> <p>Gyapjas kaktuszok</p> <p>Dinnyealakú csillagkaktusz</p> <p>Aztékkaktusz</p> <p>Werdermann-répagyökerűkaktusz</p> <p>Korongkaktuszok</p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Karcsúkaktusz</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Escobaria minima</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (ideértve a <i>solisioides</i> alfajt)			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>Pelecyphora</i> spp. (I)			Bárdkaktuszok
	<i>Sclerocactus blainei</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus brevispinus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus cloverae</i> (I)			Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			Papírtövisű kaktusz
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus sileri</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			Nincs magyar neve
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			Nincs magyar nevük
	<i>Turbincarpus</i> spp. (I)			Nincs magyar nevük
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Nincs magyar nevük
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>Szuaridiófélék</b> Ajillo
COMPOSITAE (ASTERACEAE)			<i>Crassothonna clavifolia</i> (III Dél-Afrika) <i>Othonna armiana</i> (III Dél-Afrika) <i>Othonna cacalioides</i> (III Dél-Afrika)	<b>Fészkesek</b>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Saussurea costus</i> (I) ( <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> vagy <i>A. costus</i> néven is ismert)		<i>Othonna euphorbioides</i> (III Dél-Afrika)  <i>Othonna retrorsa</i> (III Dél-Afrika)	Indiai törpebogáncs
CRASSULACEAE		<i>Rhodiola</i> spp. (II) #2	  <i>Tylecodon bodleyae</i> (III Dél-Afrika) <i>Tylecodon nolteei</i> (III Dél-Afrika) <i>Tylecodon reticulatus</i> (III Dél-Afrika)	Íllatos rózsásvarjúháj, rózsás varjúháj gyökértörzs
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) ( <i>Xerosicyos pubescens</i> -ként is ismert)  <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Nincs magyar neve  Nincs magyar neve
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)  <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)	  <i>Widdringtonia whytei</i> (II)		<b>Ciprusfélék</b>  Patagón ciprus  Patagón déliciprus  Malawi ciprus
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>Páfrányfafélék</b>  Serlegpáfrányok

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		<b>Cikászfélék</b> Cikászfélék Beddome-cikász
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4  <i>Dicksonia</i> spp. (II) (csak az amerikai populációk; e rendelet mellékleteiben nem szerepel más populáció. Idetartozik a <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> és a <i>D. stuebelii</i> szinoníma) #4		<b>Páfrányfafélék</b>  Páfrányfafélék
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>Álkaktuszfélék</b>  Álkaktuszfélék
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>Jamszgyökérfélék</b>  Himalájai jamszgyökér
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>Harmatfűfélék</b>  Vénusz légycsapója
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (csak a madagaszkári populációk; e rendelet mellékleteiben nem szerepel más populáció) #5		<b>Ébenfafélék</b>
EUPHORBIACEAE				<b>Kutyatejfélék</b>



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (ideértve a <i>viridifolia</i> formát és a <i>rakotozafyi</i> változatot)</p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (csak a húsoslevelű fajok, a következők kivételével: (1) <i>Euphorbia misera</i>; (2) az <i>Euphorbia trigona</i> fajta (kultivár) mesterségesen szaporított példányai; (3) az <i>Euphorbia lactea</i> mesterségesen szaporított, az <i>Euphorbia neriifolia</i> mesterségesen szaporított gyökérállományába oltott példányai, ha: – fésűsek, vagy – legyező alakúak, vagy – klorofillhiányos formájúak, (4) az <i>Euphorbia „Mili”</i> fajta (kultivár) mesterségesen szaporított példányai, ha: – láthatóan mesterségesen szaporított példányok és – 100 darabos vagy 100 darabnál többet számláló kiserelésekben kerülnek az Unióba vagy onnan (újra) kivitelre; amelyekre e rendelet rendelkezései nem vonatkoznak és (5) az A. mellékletben szereplő fajok)</p>		Kutyatejek

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (ideértve a <i>tuberifera</i> alfajt)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (ideértve az <i>ampanihyensis</i>, a <i>robinsonii</i> és a <i>sprirosticha</i> változatokat)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b></p> <p><b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (ideértve az <i>antsingiensis</i>, a <i>bemarahensis</i> és a <i>multiflora</i> változatokat)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Oroszországi Föderáció) #5	<b>Bükkfélék</b> Mongol tölgy
FOUQUIERIACEAE	<p><i>Fouquieria fasciculata</i> (I)</p> <p><i>Fouquieria purpusii</i> (I)</p>	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<b>Okotillófélék</b> Budzsumfa Nincs magyar neve
GERANIACEAE			<p><i>Monsonia herrei</i> (III Dél-Afrika)</p> <p><i>Monsonia multifida</i> (III Dél-Afrika)</p>	Nincs magyar neve Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
			<i>Monsonia patersonii</i> (III Dél-Afrika) <i>Pelargonium crassicaule</i> (III Dél-Afrika) <i>Pelargonium triste</i> (III Dél-Afrika)	
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepál) #1	<b>Gnétumfélék</b>
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>Diófélék</b> Gavilán
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) ( <i>A. duckei</i> -ként is ismert) #12		Rózsafa
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Afzelia</i> spp. (II) (afrikai populációk) #17 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #15  <i>Dipteryx</i> spp. (II) #17 (e jegyzékbe vétel 2024. November 25-én lép hatályba)  <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15  <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15  <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/Nicaragua) (2024. november 24-ig)	<b>Pillangósvirágúak</b>  Brazíl rózsafa  Tonkabab  Bubinga  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 <i>Pericopsis elata</i> (II) #17 <i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Pterocarpus</i> spp. (II) (afrikai populációk) #17 <i>Senna meridionalis</i> (II)		Parázsfa (brazilfa) Afrikai teakfa Nincs magyar neve Vörös szantálfa  Nincs magyar neve
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (ideértve a <i>paucituberculata</i> , a <i>rugosquamosa</i> és a <i>schistophila</i> változatokat) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I)	<i>Aloe</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok és az <i>Aloe barbadensis</i> néven szintén ismert <i>Aloe vera</i> kivételével, amely e rendelet mellékleteiben nem szerepel) #4		<b>Liliomfélék</b> Aloék

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
	<i>Aloe haworthioides</i> (I) (ideértve az <i>aurantiaca</i> változatot) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (ideértve a. <i>maniaensis</i> változatot) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepál) #1	<b>Liliomfafélék</b> Hodgson-liliomfa
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		Nincs magyar neve
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. (II) #6 (a neotrópusi régió populációja) <i>Khaya</i> spp. (II) (afrikai populációk) #17 <i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (a neotrópusi régió populációja, beleértve Közép- és Dél-Amerikát és a Karib-térséget) #6		<b>Imafűzérfa-félék</b> Spanyol cédrus Afrikai mahagóni Honduraszi mahagóni Nagylevelű mahagóni

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Karibi mahagóni
NEPENTHACEAE	<p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p>	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		<p><b>Kancsókafélek</b></p> <p>Kancsóka</p> <p>Indiai kancsóka</p> <p>Óriáskancsóka</p>
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Oroszországi Föderáció) #5	<p><b>Oljafa félek</b></p> <p>Nincs magyar neve</p>
ORCHIDACEAE	<p>Az alábbi, az A. mellékletben szereplő orchideafajok esetében a magoncokra vagy szövettenyészetekre nem vonatkozik ez a rendelet, ha</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>in vitro</i> szaporítottak, és</li> <li>– megfelelnek a 865/2006/EK bizottsági rendelet (°) 56. cikkében szereplő „mesterségesen szaporított” meghatározásnak, és</li> <li>– az Unióba történő szállításkor vagy onnan történő (újra)kivitelkor szállításuk steril konténerben történik.</li> </ul>	ORCHIDACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) (?) #4		<p><b>Orchideafélék</b></p> <p>Orchideafélék</p>

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
	<i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cattleya jongheana</i> (I) <i>Cattleya lobata</i> (I) <b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b> <b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b> <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b> <b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b> <i>Mexipedium xerophyticum</i> (I) <b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b> <b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b> <b><i>Orchis scopolorum</i> (II)</b> <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b>			Krétai madársisak Boldogasszony papucs Nagylevelű avarvirág Hagymaburok Argoliszi bangó Nincs magyar neve Szirti kosbor Ázsiai papucsorchideák Nincs magyar neve Dél-amerikai papucsorchideák Nincs magyar neve Nyári füzértkercs
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>Vajvirágfélék</b> Sivatagi cistanche

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dypsis decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Dypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychelle-szigetek) #13	<b>Pálmafélék</b> Nincs magyar neve Háromszögpálma Nincs magyar neve Nincs magyar neve Tengeri kókusz Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve Nincs magyar neve
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	<b>Mákfélék</b> Nincs magyar neve
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)	<i>Adenia spinosa</i> (III Dél-Afrika)	Sivatag rózsája Sivatag rózsája Nincs magyar neve Sivatag rózsája
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		<b>Szezámfélék</b> Nincs magyar neve Nincs magyar neve



	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Oroszországi Föderáció) #5	<b>Fenyőfélék</b> Guatemalai jegenyefenyő
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepál) #1	<b>Kőtiszafafélék</b> Nincs magyar neve Nincs magyar neve
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4	<i>Portulacaria pygmaea</i> (III Dél-Afrika)	<b>Porcsinfélék</b> Széprózsák Nincs magyar neve Nincs magyar neve
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (°) #4		<b>Kankalinfélék</b> Ciklámenek
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>Boglárkafélék</b> Tavaszi hérics Kanadai aranygyökér
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>Rózsafélék</b> Afrikai meggy
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Galajfélék Galajfélék

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (csak a burundi, etiópai, kenyai, ruandai, ugandai és tanzániai populációk, más populáció nem szerepel e rendelet mellékleteiben) #2		Kelet-afrikai szantálfa
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4		<b>Kürtvirágfélék</b> Kürtvirágok Nincs magyar neve Nincs magyar nevük Nincs magyar nevük
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (a <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> kivételével) #2		<b>Tátogatófélék</b> Nincs magyar neve
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>Stangercikász-félék</b> Bunkóspálmafélék Stanger-cikász
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> és e faj alacsonyabb rendszertani besorolású taxonjai (II) (10) #2		<b>Tiszafafélék</b> Kínai tiszafa Japán tiszafa

	A. melléklet	B. melléklet	C. melléklet	Köznapi név
		<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		Tibeti tiszafa  Szumátrai tiszafa  Himalájai tiszafa
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14  <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4  <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		<b>Boroszlánfélék</b>  Sasfák  Nincs magyar nevük  Nincs magyar nevük
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	<b>Nincs magyar nevük</b>
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>Macskagyökérfélék</b>
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II)  <i>Cyphostemma laza</i> (II)  <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Nincs magyar neve  Nincs magyar neve  Nincs magyar neve
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>Velvicsiafélék</b>  Velvicsia

	<b>A. melléklet</b>	<b>B. melléklet</b>	<b>C. melléklet</b>	<b>Köznapi név</b>
ZAMIACEAE	<p><i>Ceratozamia</i> spp. (I)</p> <p><i>Encephalartos</i> spp. (I)</p> <p><i>Microcycas calocoma</i> (I)</p> <p><i>Zamia restrepoi</i> (I)</p>	<p>ZAMIACEAE spp. (II) (az A. mellékletben szereplő fajok kivételével) #4</p>		<p><b>Bunkóspálmafélék</b></p> <p>Bunkóspálmafélék</p> <p>Nincs magyar nevük</p> <p>Kafferkenyerek</p> <p>Parafapálma</p>
ZINGIBERACEAE		<p><i>Hedychium philippinense</i> (II) #4</p> <p><i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (a mozambiki, szváziföldi, dél-afrikai és zimbabwei populációk)</p>		<p><b>Gyömbérfélék</b></p> <p>Fülöp-szigeteki gyömbérliliom</p> <p>Natali gyömbér</p>
ZYGOPHYLLACEAE		<p><i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11</p> <p><i>Guaiacum</i> spp. (II) #2</p>		<p><b>Kiráydinnyefélék</b></p> <p>Nincs magyar neve</p> <p>Szentfák</p>

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

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



A feliratnak, védjegynek vagy logónak a gyapjuszövet kifordított oldalán kell szerepelnie. Ezenfelül a gyapjuszövet szegélyén szerepelnie kell a VICUÑA [SZÁRMAZÁSI ORSZÁG] feliratnak.

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



- d) Amennyiben a gyapjuszövet és ruházati cikkek gyártásához felhasznált, az élő vikunyák lenyírásából származó szőr különféle származási országokból ered, a feliratot, védjegyet vagy logót a b) pont i. és ii. alpontjának rendelkezései szerint a származási országok mindegyike tekintetében fel kell tüntetni.
  - e) A faj minden más példányát az I. mellékletben felsorolt faj példányának kell tekinteni, és a velük való kereskedelmet ennek megfelelően kell szabályozni.
- (<sup>2</sup>) Minden faj az Egyezmény II. függelékébe tartozik, kivéve az alábbi fajokat, amelyek az I. függelékben szerepelnek: *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (kivéve a nyugat-grönlandi populációt), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena asiaorientalis*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp. A grönlandi lakosok által, az illetékes hatóság engedélyével elejtett, az Egyezmény II. függelékébe tartozó fajok példányait, beleértve az ezekből készült termékeket és származékokat – kivéve a kereskedelmi céllal forgalmazni kívánt hústermékeket – a B. mellékletbe tartozóként kell kezelni. A *Tursiops truncatus* fekete-tengeri populációjának vadon befogott, elsődlegesen kereskedelmi célból forgalmazott élő egyedeire megállapított éves exportkvóta nulla.

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

Exportengedély kizárólag a következő esetekben adható: a) vadászati trófeák nem kereskedelmi célból történő exportja esetén; b) élő állatok megfelelő és elfogadható célállomásra történő szállítása esetén a felek konferenciájának Botswanát és Zimbabwét érintő 11.20. állásfoglalása (Rev. CoP18) szerint, valamint élő állatok *in situ* természetvédelmi programok céljára Namíbiában és Dél-Afrikában történő felhasználása esetén; c) bőr exportja esetén; d) szőr exportja esetén; e) 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 újra-exportálásra és azt a felek konferenciája 10.10. (Rev. CoP18), a belső feldolgozásról és kereskedelemről szóló módosított állásfoglalása összes előírásának megfelelően kezelik; iii. leghamarabb csak azt követően, hogy a titkárság jóváhagyta a leendő importáló országokat és a regisztrált állami tulajdonban lévő készleteket; iv. nyers elefántcsont a regisztrált állami tulajdonban lévő készletek eladására vonatkozó, a felek tizenkettedik konferenciáján elfogadott feltételek mellett, amelyek a következők: 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namíbia) és 30 000 kg (Dél-Afrika); v. a felek tizenkettedik konferenciáján elfogadott mennyiségeken túl a Botswanában, Namíbiában, Dél-Afrikában és Zimbabwében 2007. január 31-ig regisztrált és az Egyezmény titkársága által jóváhagyott állami tulajdonban elefántcsont exportálható és szállítható, a fenti g) iv. pont feltételei szerinti elefántcsonttal együtt, célállomásonként egyetlen szállítmányban, a titkárság szigorú ellenőrzése mellett; vi. a kereskedelemről származó haszon kizárólag elefántvédelmi programokra, valamint az elefánt elterjedési területén és azok közvetlen közelében élő helyi közösségek védelmét és fejlődését szolgáló programokra használható fel; valamint vii) a fenti g) v. pontban meghatározott további mennyiségek kizárólag abban az esetben forgalmazhatók, ha az Állandó Bizottság megállapította, hogy a fenti feltételek teljesülnek; h) a B. mellékletben már szereplő populációkból származó elefántcsont kereskedelmének engedélyezésére vonatkozó további javaslat nem nyújtható be a felek konferenciájának az annak tizennegyedik ülésével kezdődő és a g) i., g) ii., g) iii., g) vi. és g) vii. pontok előírásai szerint létrejött egyszéri szállítmány időpontja utáni kilenc évig tartó időszakban. Továbbá az ilyen további javaslatokat a 14.77. és 14.78. határozatok alapján kell kezelni (Rev. CoP15). A titkárság javaslatára az Állandó Bizottság dönthet úgy, hogy ezt a kereskedelmet részben vagy teljes egészében felfüggeszti abban az esetben, ha az exportáló vagy az importáló országok nem teljesítik az előírásokat, vagy a kereskedelem bizonyítottan káros hatással van más elefántpopulációkra. A faj minden más példányát az A. mellékletbe tartozó faj példányának kell tekinteni, és a velük való kereskedelmet ennek megfelelően szabályozni.

(4) A következőkre nem vonatkoznak e rendelet rendelkezései:

Fossziliák;

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

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

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

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

*Hatiora x graeseri*

*Schlumbergera x buckleyi*

*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntiooides x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (cultivars)

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

*Opuntia microdasys* (kultivárok)

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

- a) nem virágzó állapotban történő szállítás esetén a példányokat külön konténerben kell szállítani (úgymint karton, dobozok, ládák vagy CC-konténerben történő szállítás esetén saját polc), amelyek mindegyikében ugyanazon hibrid 20 vagy annál több példányát szállítják; az egy konténerben szállított növényeknek nagyban hasonlónak és egészségesnek kell lenniük; valamint a növényeket olyan dokumentumok kíséretében kell szállítani, mint pl. az egyes hibridek példányainak pontos számát tartalmazó számla; vagy
- b) virágzó állapotban történő szállítás esetén, ha egyedenként legalább egy teljesen nyílt virág van, nincs megkötés a szállítmányonkénti egyedek legkisebb számára nézve, de az egyedeket kiskereskedelmi értékesítésre megfelelően elő kell készíteni, pl. előre nyomtatott címkével kell ellátni vagy előre nyomtatott csomagolóanyaggal kell becsomagolni, amelyen szerepel a hibrid neve és a végfelhasználó ország. Az adatoknak – az ellenőrzést megkönnyítendő – jól láthatónak kell lenniük.

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

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

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

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

	D. melléklet	Köznapi név
<b>ÁLLATOK</b>		
CHORDATA (GERINCHÚROSOK)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>Emlősök</b>
<b>CARNIVORA</b>		
<b>Canidae</b>		<b>Kutyafélék</b>
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1	Vörös róka <i>griffithi</i> alfaj
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1	Vörös róka <i>montana</i> alfaj
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	Vörös róka <i>pusilla</i> alfaj
<b>Mustelidae</b>		<b>Menyétfélék</b>
	<i>Mustela altaica</i> (III India) §1	Hegyi görény
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III India) §1	Hermelin <i>ferghanae</i> alfaja
	<i>Mustela kathiah</i> (III India) §1	Sárgahasú menyét
	<i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	Szibériai görény

	D. melléklet	Köznapi név
<b>AVES</b>		<b>Madarak</b>
ANSERIFORMES <b>Anatidae</b>	<i>Anas melleri</i>	<b>Récefélék</b> Madagaszkári réce
<b>REPTILIA</b>		<b>Hüllők</b>
SAURIA <b>Agamidae</b>	<i>Otocryptis wiegmanni</i>	Srí Lanka-i kengurugyík
<b>Cordylidae</b>	<i>Platysaurus imperator</i>	<b>Tobzsfarkúgyík-félék</b> Nincs magyar neve
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i>  <i>Teratoscincus scincus</i> (a <i>Teratoscincus scincus rustamowi</i> , T. s. <i>keyserlingii</i> és T. s. <i>scincus</i> fajokat beleértve)	<b>Gekkfélék</b> Új-kaledóniai göcsörtösgekkó Óriásgekkó Új-kaledóniai óriásgekkó  Nincs magyar neve
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Tracheloptychus petersi</i> <i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus maximus</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	<b>Páncélosgyíkfélék</b> Nincs magyar neve Karsten-koszorúsgyík Óriás övesgyík Négycsíkos koszorúsgyík
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>Szinkfélék</b> Krokodilszink Új-guineai sisakoszink



	D. melléklet	Köznapi név
SERPENTES		
<b>Colubridae</b>		<b>Siklófélék</b>
	<i>Elaphe carinata</i> §1	Búzössikló
	<i>Elaphe radiata</i> §1	Rezessikló
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	Tajvani/csíkosfarkú sikló
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	Bocourt-vízisikló
	<i>Homalopsis</i> spp. §1	Jávai boasikló
	<i>Langaha nasuta</i>	Nincs magyar neve
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaszkári sikló
	<i>Ptyas korros</i> §1	Indiai patkánysikló
<b>Hydrophiidae</b>		<b>Tengerikígyó-félék</b>
	<i>Lapemis curtus</i> (beleértve a <i>Lapemis hardwickii</i> -t is) §1	Kurta tengerikígyó
<b>Viperidae</b>		<b>Viperafélék</b>
	<i>Pseudocerastes</i> spp., a B. mellékletben szereplő fajok kivételével	Perzsa szarvas vipera
<b>AMPHIBIA</b>		
ANURA		Békák
<b>Bufonidae</b>		
	<i>Atelopus</i> spp., az A. mellékletben szereplő fajok kivételével	Csonkajúúbékák
<b>Dicroglossidae</b>		<b>Nincs magyar nevük</b>
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Nincs magyar neve
<b>Hylidae</b>		<b>Levelibéka-félék</b>
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Nincs magyar neve
<b>Leptodactylidae</b>		<b>Fütyentóbéka-félék</b>
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Nincs magyar neve

	D. melléklet	Köznapi név
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqipericus</i>	<b>Valódi békafélék</b> Nincs magyar neve
CAUDATA <b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>Szögletesfogsorú-gőtefélék</b> Békafogú gőte
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>Tüdőtlenyszalamandra-félék</b> Óriás pálmaszalamandra
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i>	<b>Szalamandrafélék</b> Kardfarkú gőte
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>Sugarasúszójú halak</b>
PERCIFORMES <b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	Banggai-i kardinálisshal
<b>MOLLUSCA (KAGYLÓK)</b>		
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	Cumberland-babkagyló
<b>NÖVÉNYEK</b>		
AGAVACEAE	<i>Dasylirion longissimum</i>	<b>Agávéfélék</b> Üstökvirág
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> Csápvirág <i>Arisaema galeatum</i> Csápvirág <i>Arisaema nepenthoides</i> Csápvirág <i>Arisaema sikokianum</i> Csápvirág <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	<b>Kontyvirágfélék</b> Csápvirág

	D. melléklet	Köznapi név
	<i>Arisaema tortuosum</i> Csápvirág	
BIGNONIACEAE		
	<i>Handroanthus</i> spp. §5 (2024. november 24-ig) <i>Tabebuia</i> spp. §5 (2024. november 24-ig) <i>Roseodendron</i> spp. §5 (2024. november 24-ig)	Trombitafák
BURSERACEAE	<i>Aucoumea klaineana</i> §5 <i>Boswellia</i> spp. §4	<b>Balzsamfafélék</b> Okumé
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §2 <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna herrei</i>	<b>Fészekesek</b> Árnika
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §2	<b>Erikafélék</b> Medveszőlő
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §2	<b>Tárnicsfélék</b> Sárga tárnics
LEGUMINOSAE	<i>Dipteryx</i> spp. §5 (a <i>D. panamensis</i> kivételével) (2024. november 24-ig) <i>Millettia stuhlmannii</i> §5 <i>Pterocarpus macrocarpus</i> §4	<b>Pillangósvirágúak</b> Nincs magyar neve Panga-panga Burma-padukfa
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>Liliomfélék</b> Aprólevelű hármasszirom Hármasszirom Ülővirágú hármasszirom

	D. melléklet	Köznapi név
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §2	<b>Korpafűfélék</b> Kapcsos korpafű
MELIACEAE	<i>Entandrophragma cylindricum</i> §5	<b>Imafűzérfa-félék</b>  Sapelli
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §2	<b>Vidrafűfélék</b> Vidrafű
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §2	<b>Tundrazuzmófélék</b> Izlandi zuzmó
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>Golgotavirág-félék</b> Sivatag rózsája Sivatag rózsája
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §2	<b>Nincs magyar nevük</b> Ördögkarmok
SANTALACEAE	<i>Okoubaka aubrevillei</i> §2	<b>Szantálfafélék</b> Okoubaka fa
SAPOTACEAE	<i>Baillonella toxisperma</i> §5	<b>Vajfafélék</b> Moabi
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Csipkeharasztfélék</b> Jerikó rózsája”