

Käesolev tekst on üksnes dokumenteerimisvahend ning sel ei ole mingit õiguslikku mõju. Liidu institutsioonid ei vastuta selle teksti sisu eest. Asjakohaste õigusaktide autentsete versioonid, sealhulgas nende preambulid, on avaldatud Euroopa Liidu Teatajas ning on kättesaadavad EUR-Lexi veebisaidil. Need ametlikud tekstid on vahetult kättesaadavad käesolevasse dokumenti lisatud linkide kaudu

► B **NÕUKOGU MÄÄRUS (EÜ) nr 338/97,**
9. detsember 1996,
looduslike looma- ja taimeliikide kaitse kohta nendega kauplemise reguleerimise teel
 (EÜT L 61, 3.3.1997, lk 1)

Muudetud:

		Euroopa Liidu Teataja		
		nr	lehekülg	kuupäev
► M1	Commission Regulation (EC) No 938/97 of 26 May 1997 (*)	L 140	1	30.5.1997
► M2	Commission Regulation (EC) No 2307/97 of 18 November 1997 (*)	L 325	1	27.11.1997
► M3	Commission Regulation (EC) No 2214/98 of 15 October 1998 (*)	L 279	3	16.10.1998
► M4	Commission Regulation (EC) No 1476/1999 of 6 July 1999 (*)	L 171	5	7.7.1999
► M5	Commission Regulation (EC) No 2724/2000 of 30 November 2000 (*)	L 320	1	18.12.2000
► M6	Commission Regulation (EC) No 1579/2001 of 1 August 2001 (*)	L 209	14	2.8.2001
► M7	Commission Regulation (EC) No 2476/2001 of 17 December 2001 (*)	L 334	3	18.12.2001
► M8	Komisjoni määrus (EÜ) nr 1497/2003, 18. august 2003	L 215	3	27.8.2003
► M9	Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr 1882/2003, 29. september 2003	L 284	1	31.10.2003
► M10	Komisjoni määrus (EÜ) nr 834/2004, 28. aprill 2004	L 127	40	29.4.2004
► M11	Komisjoni määrus (EÜ) nr 1332/2005, 9. august 2005	L 215	1	19.8.2005
► M12	Komisjoni määrus (EÜ) nr 318/2008, 31. märts 2008	L 95	3	8.4.2008
► M13	Komisjoni määrus (EÜ) nr 407/2009, 14. mai 2009	L 123	3	19.5.2009
► M14	Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr 398/2009, 23. aprill 2009	L 126	5	21.5.2009
► M15	Komisjoni määrus (EL) nr 709/2010, 22. juuli 2010	L 212	1	12.8.2010
► M16	Komisjoni määrus (EL) nr 101/2012, 6. veebruar 2012	L 39	133	11.2.2012
► M17	Komisjoni määrus (EL) nr 1158/2012, 27. november 2012	L 339	1	12.12.2012
► M18	Komisjoni määrus (EL) nr 750/2013, 29. juuli 2013	L 212	1	7.8.2013
► M19	Komisjoni määrus (EL) nr 1320/2014, 1. detsember 2014	L 361	1	17.12.2014
► M20	Komisjoni määrus (EL) 2016/2029, 10. november 2016	L 316	1	23.11.2016
► M21	Komisjoni määrus (EL) 2017/128, 20. jaanuar 2017	L 21	1	26.1.2017
► M22	Komisjoni määrus (EL) 2017/160, 20. jaanuar 2017	L 27	1	1.2.2017
► M23	Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EL) 2019/1010, 5. juuni 2019	L 170	115	25.6.2019
► M24	Komisjoni määrus (EL) 2019/2117, 29. november 2019	L 320	13	11.12.2019

Parandatud:

- **C1** Parandus, ELT L 139, 5.6.2009, lk 35 (407/2009)
- **C2** Parandus, ELT L 23, 28.1.2017, lk 123 (2017/128)
- **C3** Parandus, ELT L 330, 20.12.2019, lk 104 (2019/2117)

(*) Käesolevat akti ei ole eesti keeles avaldatud.



NÕUKOGU MÄÄRUS (EÜ) nr 338/97,

9. detsember 1996,

looduslike looma- ja taimeliikide kaitse kohta nendega kauplemise
reguleerimise teel

Artikkel 1

Eesmärk

Selle määruse eesmärk on kaitsta looduslikke looma- ja taimeliike ning tagada nende säilimine sel teel, et reguleeritakse nendega kauplemist vastavalt järgmistele artiklitele.

Käesolevat määrust kohaldatakse, järgides artiklis 2 nimetatud konventsiooni eesmärke, põhimõtteid ja sätteid.

Artikkel 2

Mõisted

Käesolevas määruses kasutatakse järgmisi mõisteid:

- a) *komitee* — artikli 18 alusel asutatud looduslike looma- ja taimeliikidega kauplemise komitee;
- b) *konventsioon* — ohustatud looduslike looma- ja taimeliikidega rahvusvahelise kauplemise konventsioon (CITES);
- c) *päritolumaa* — maa, kus isend on loodusest püütud, vangistuses kasvatatud või kunstlikul teel paljundatud;
- d) *importeerimis* — teatis, mille importija, tema agent või esindaja esitab artiklis 18 ettenähtud korra kohaselt komisjoni poolt kindlaksmääratud blanketil, kui ta toob ühendusse lisas C või D loetletud liigist isendi;
- e) *sissetoomine merelt* — mis tahes isendi sissetoomine ühendusse, kui see on püütud ja sisse toodud otse merekeskkonnast, mis ei kuulu ühegi riigi jurisdiktsiooni alla, kaasa arvatud mere kohal olev õhuruum, merepõhi ja merealune pinnas;
- f) *väljaandmine* — kõik loa või sertifikaadi ettevalmistamise ja kinnitamise ning taotlejale üleandmisega seotud toimingud;
- g) *korraldusasutus* — siseriiklik haldusorgan, mis on ametisse määratud liikmesriigis vastavalt artikli 13 lõike 1 punktile a või konventsiooni osapooleks olevas kolmandas riigis vastavalt konventsiooni IX artiklile;
- h) *sihtliikmesriik* — liikmesriik, mida on mainitud sihtkohana isendi eksportimisel või reeksportimisel kasutatavas dokumendis; merelt sissetoomise puhul on see liikmesriik, kelle jurisdiktsiooni all on isendi sihtkoht;
- i) *müügiks pakkumine* — müügiks pakkumine ja mis tahes tegevus, mida võib põhjendatult sellisena tõlgendada, sealhulgas müügiks reklaamimine või reklaamida laskmine ning üleskutse astuda läbi-rääkimistesse;

▼B

- j) *isiklikud asjad või majatarbed* — surnud isendid, nende osad ja neist saadu, mis on üksikisiku omanduses ja mis moodustavad või on mõeldud moodustama osa tema igapäevastest tarbeasjadest;
- k) *sihtkoht* — koht, kus ühendusse sissetoomisel kavatakse isendit tavaliselt hoidma hakata; elusisendite puhul on see esimene koht, kus isendit kavatakse pidada pärast karantiini või muud sanitaarkontrolli eesmärgil kinnipidamist;
- l) *populatsioon* — bioloogiliselt või geograafiliselt piiritletav isendite koguhulk;
- m) *peamiselt kommertseesmärgid* — kõik eesmärgid, milles selgesti ei domineeri ärilised aspektid;
- n) *reeksport ühendusest* — varem ühendusse sissetoodud isendi eksport ühendusest;
- o) *reimport ühendusse* — varem ühendusest eksporditud või reeksportitud isendi sissetoomine ühendusse;
- p) *müük* — müük mis tahes vormis. Käesoleva määruse tähenduses käsitatakse müügina ka väljaüürimist, vahetuskaubandust või vahetust; vastavaid väljendeid tõlgendatakse samamoodi;
- q) *teaduslik usaldusasutus* — teadusasutus, mis on ametisse määratud liikmesriigis vastavalt artikli 13 lõike 1 punktile b või konventsiooni osapoleks olevas kolmandas riigis vastavalt konventsiooni IX artiklile;
- r) *teaduslik järelevalverühm* — artikli 17 alusel moodustatud konsultatiivorgan;
- s) *liik* — liik, alamliik või selle populatsioon;
- t) *isend* — iga lisades A–D loetletud liigist elus või surnud loom või taim, selle mis tahes osa või sellest saadu, ükskõik kas see sisaldub teistes kaupades või mitte, samuti kõik kaubad, mille puhul saatedokumentid, pakendilt, märgistuselt, sildilt või muude asjaolude põhjal ilmneb, et nad on nendest liikidest loomad või taimed või sisaldavad nende osi või neist saadut, välja arvatud siis, kui osad või neist saadu on käesoleva määruse või kõnealust liiki nimetava lisa sätete alla kuulumisest konkreetselt vabastatud sellekohase märkusega vastavas lisas.
- Isendit peetakse lisades A–D loetletud liiki kuuluvaks isendiks, kui selle looma või taime, selle osa või sellest saadu „vanematest” vähemalt üks kuulub mõnda loetletud liiki. Juhtudel, kui sellise looma või taime „vanemad” kuuluvad erinevates lisades loetletud liikidesse või sellistesse liikidesse, millest ainult üks on loetelus, kohaldatakse rangemate kitsendustega lisa sätteid. Kui tegemist on hübriidtaimede isenditega, mille üks „vanematest” kuulub lisa A loetletud liiki, kohaldatakse rangemate kitsendustega lisa sätteid siiski ainult juhul, kui lisa on selle liigi juures vastav märge;
- u) *kauplemine* — käesoleva määruse sätetega hõlmatud isendite sissetoomine ühendusse, sealhulgas sissetoomine merelt, ning eksport ja reeksport ühendusest, samuti isendi ühendusesisene — sealhulgas ka liikmesriigisisene — kasutamine, edasitoimetamine ja valduse üleandmine;

▼B

- v) *transiitvedu* — isendite vedu ühest väljaspool ühendust asuvast punktist teise läbi ühenduse territooriumi saadetusena konkreetselt nimetatud adressaadile, kusjuures edasitoimetamise võivad katkestada üksnes sellisest liikluse vormist tingitud asjaolud;
- w) *töödeldud isendid, mis on omandatud enam kui 50 aastat tagasi* — isendid, mis on nende loomulikust töötlemata olekust oluliselt muudetud kas eheteks, kaunistusteks, kunsti- või tarbeesemeteks või muusikainstrumentideks enam kui 50 aastat enne käesoleva määruse jõustumist ning mis asjaomase liikmesriigi korraldus- ja tegevus-veendumuse kohaselt on sellisena omandatud. Selliseid isendeid loetakse töödelduks üksnes siis, kui nad ilmselt kuuluvad ühte eespool mainitud kategooriatest ega vaja oma otstarbe täitmiseks enam edasist nikerdamist ega käsitsi või tööstuslikku töötlemist;
- x) *kontroll sisseveo, ekspordi, reekspordi ja transiitveo ajal* — käesoleva määrusega ettenähtud sertifikaatide, lubade ja teatiste kontrollimine ning neil juhtudel, kui ühenduse normides on nõnda ettenähtud või muudel saadetistest valikproovide võtmise juhtudel, isendite uurimine, vajaduse korral koos proovide võtmisega analüüsi või täpsema kontrolli eesmärgil.

*Artikkel 3***Reguleerimisala**

1. Lisa A sisaldab:
 - a) konventsiooni I lisas loetletud liike, mille suhtes liikmesriigid ei ole esitanud reservatsioone;
 - b) kõiki liike,
 - i) mis on või võivad olla nõutud nii ühenduses kasutamiseks kui ka rahvusvahelises kaubanduses ja mis on väljasuremisohus või nii haruldased, et igasugune kauplemine ohustaks liigi säilimist,

või
 - ii) mis kuuluvad perekonda, millest suurem osa liike, või liiki, millest suurem osa alaliike on loetletud lisas A kooskõlas punktis a või punkti b alapunktis i toodud kriteeriumidega ning mille loetlemine lisas on oluline nende taksonite tõhusaks kaitseks.
2. Lisa B sisaldab:
 - a) konventsiooni II lisas loetletud liike, välja arvatud need, mis on loetletud lisas A, mille suhtes liikmesriigid ei ole esitanud reservatsioone;
 - b) konventsiooni I lisas loetletud liike, mille suhtes on esitatud reservatsioone;

▼B

- c) kõiki muid liike, mis pole loetletud konventsiooni I või II lisas ja
- i) mis on rahvusvahelise kauplemise objektiks sellisel hulgal, mis võib ohustada
 - selle säilimist või selle populatsioonide säilimist teatavates riikides või
 - kogu populatsiooni säilimist tasemel, mis on kooskõlas liigi osaga ökosüsteemides, kus ta esineb,
 - või
 - ii) mille nimetamine lisas on oluline nende sarnase välimuse tõttu lisas A või lisas B loetletud liikidega, selleks et tagada kontrolli tõhusus nendest liikidest isenditega kauplemise üle;
- d) liigid, mille suhtes on kindlaks tehtud, et elusisendite toomine ühenduse looduskeskkonda kujutaks endast ökoloogilist ohtu ühenduse pärismaistele looduslikele looma- ja taimeliikidele.

3. Lisa C sisaldab:

- a) konventsiooni III lisas loetletud liike, välja arvatud need, mis on loetletud lisades A ja B, mille suhtes liikmesriigid ei ole esitanud reservatsioone;
- b) konventsiooni II lisas loetletud liike, mille suhtes on esitatud reservatsioone.

4. Lisa D sisaldab:

- a) lisades A–C loetlemata liike, mida imporditakse ühendusse koguses, mis õigustab nende seiret;
- b) konventsiooni III lisas loetletud liike, mille suhtes on esitatud reservatsioone.

5. Kui käesoleva määrusega hõlmatud liigi kaitsestaatus õigustab nende lisamist ühte konventsiooni lisadest, aitab liikmesriik kaasa vajalike muudatuste tegemisele.

Artikkel 4

Ühendusse sissetoomine

1. Lisas A loetletud liikidest isendite ühendusse sissetoomisel tuleb läbida vajalik kontroll ja varem esitada sissetoomiskoha tolliasutuses sihtliikmesriigi korraldusasutuse poolt väljaantud impordiluba.

▼B

Impordiloo võib välja anda üksnes kooskõlas lõikes 6 kehtestatud piirangutega ja juhul, kui järgmised tingimused on täidetud:

- a) pädev teaduslik usaldusasutus, olles kaalunud teadusliku järelevalverühma arvamust, on nõustunud, et ühendusse sissetoomine
- i) ei kahjusta liigi kaitsestaatust ega asjaomase liigi populatsiooni poolt asustatud territooriumi ulatust;
- ii) toimub:
- ühel artikli 8 lõike 3 punktides e, f ja g nimetatud eesmärkidest või
 - muudel eesmärkidel, mis ei kahjusta asjaomase liigi säilimist;
- b) i) taotleja esitab dokumentaalsed tõendid selle kohta, et isendid on omandatud kooskõlas asjaomaste liikide kaitset käsitlevate õigusaktidega; konventsiooni lisades esinevast liigist isendi kolmandast riigist sissetoomise puhul on selleks ekspordiluba või reekspordisertifikaat või selle koopia, mille ekspordi- või reekspordiriigi pädev asutus on välja andnud kooskõlas konventsiooniga;
- ii) kooskõlas artikli 3 lõike 1 punktiga a ei ole impordilubade väljaandmiseks lisas A loetletud liikide puhul siiski nõutavad sellised dokumentaalsed tõendid, kuid sellise impordiloo originaali ei anta taotlejale seni, kui ta esitab ekspordiloo või reekspordisertifikaadi;
- c) pädev teaduslik usaldusasutus on veendunud, et elusisendi pidamispaik sihtkohas on piisavalt varustatud, et teda nõuetekohaselt kaitsta ja hooldada;
- d) korraldusasutus on veendunud, et isendit ei kavatseta kasutada peamiselt kommertseesmärkidel;
- e) pärast pädeva teadusliku usaldusasutusega konsulteerimist on korraldusasutus veendunud, et ei ole muid liigi kaitsega seotud tegureid, mis räägiksid impordiloo väljaandmisele vastu, ja
- f) merelt sissetoomisel on korraldusasutus veendunud, et iga elusisendit valmistatakse ette ja veetakse nõnda, et vigastuste, tervisekahjustuste või julma kohtlemise oht oleks minimaalne.

2. Lisas B loetletud liikidest isendite ühendusse sissetoomisel tuleb läbida vajalik kontroll ja sissetoomiskoha tolliasutuses varem esitada sihtliikmesriigi korraldusasutuse poolt väljaantud impordiluba.

▼B

Impordiloo võib välja anda üksnes kooskõlas lõikes 6 kehtestatud piirangutega ja juhul, kui:

- a) pädev teaduslik usaldusasutus, olles läbi vaadanud kättesaadavad andmed ja kaalunud teadusliku järelevalverühma seisukohta, on arvamusel, et ühendusse sissetoomine, võttes arvesse olemasolevat või eeldatavat kaubandustaset, ei kahjusta liigi kaitsestaatust ega asjaomase liigi populatsiooni poolt asustatud territooriumi ulatust. See arvamus on kehtiv järgneva importimise suhtes, niikaua kui eespool nimetatud aspektid ei ole oluliselt muutunud;
- b) taotleja esitab dokumentaalsed tõendid selle kohta, et elusisendi pidamispaik sihtkohas on piisavalt varustatud, et teda nõuetekohaselt kaitsta ja hooldada;
- c) lõike 1 punkti b alapunkti i ning punktide e ja f tingimused on täidetud.

3. Lisas C loetletud liikidest isendite ühendusse sissetoomisel tuleb läbida vajalik kontroll ja varem esitada sissetoomiskoha tolliasutuses imporditeatis ning:

- a) ekspordi korral riigist, mida on mainitud seoses asjaomase liigiga lisas C, esitab taotleja dokumentaalsed tõendid nimetatud riigi pädeva ametiasutuse poolt kooskõlas konventsiooniga väljaantud ekspordiloo näol selle kohta, et isendid on omandatud kooskõlas asjaomase liigi kaitset käsitlevate siseriiklike õigusaktidega, või
- b) ekspordi korral riigist, mida ei ole mainitud seoses asjaomase liigiga lisas C, või reekspordi korral mis tahes riigist esitab taotleja eksportiva või reeksportiva riigi pädeva ametiasutuse poolt kooskõlas konventsiooniga väljaantud ekspordiloo, reekspordisertifikaadi või päritolutõendi.

4. Lisas D loetletud liikidest isendite sissetoomisel ühendusse tuleb läbida vajalik kontroll ja varem esitada sissetoomiskoha tolliasutuses imporditeatis.

5. Lõike 1 punktides a ja d ning lõike 2 punktides a, b ja c nimetatud impordiloo väljaandmise tingimusi ei kohaldata isendite suhtes, mille puhul taotleja esitab dokumentaalsed tõendid selle kohta, et:

- a) nad olid varem seaduslikult ühendusse sisse toodud või ühenduses omandatud ning et nad tuuakse muudetud või muutmata kujul ühendusse taas sisse, või
- b) tegemist on töödeldud isenditega, mis on omandatud enam kui 50 aastat tagasi.

▼ M14

6. Konsulteerinud asjaomaste päritoluriikidega, toimides vastavalt artikli 18 lõikes 2 osutatud regulatiivkomitee menetlusele ning võttes arvesse teadusliku järelevalverühma arvamust, võib komisjon kehtestada ühendusse sissetoomisel üldisi piiranguid või piiranguid teatavate päritolumaade suhtes:

▼ B

- a) lõike 1 punkti a alapunktis i või punktis e nimetatud tingimuste alusel lisas A loetletud liikidest isenditele;
- b) lõike 1 punktis e või lõike 2 punktis a nimetatud tingimuste alusel lisas B loetletud liikidest isenditele ja
- c) lisas B loetletud liikidest elusisenditele, mille suurem osa veo käigus on suur või mille kohta on kindlaks tehtud, et nad ilmselt ei ela vangistuses vanuseni, mis vastaks nende keskmisele elueale, või
- d) elusisenditele liikidest, mille kohta on kindlaks tehtud, et nende sissetoomine ühenduse looduskeskkonda kujutab endast ökoloogilist ohtu ühenduse pärismaistele looduslikele looma- ja taimeliikidele.

Kui piirangud kehtestatakse, avaldab komisjon nende nimekirja kord kvartalis *Euroopa Ühenduste Teatajas*.

▼ M14

7. Erijuhtudel, mil ühendusse sissetoomisele järgneb ümberlaadimine, õhu- või raudteevedu, lubab komisjon erandeid lõigetes 1–4 osutatud kontrolli läbimisest ja impordidokumentide esitamisest sissetoomiskoha tolliasutuses ning selline kontroll ja dokumentide esitamine toimub kooskõlas artikli 12 lõikega 1 määratud teises tolliasutuses.

Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, täiendades seda, võetakse vastu vastavalt artikli 18 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.

▼ B*Artikkel 5***Eksport või reeksport ühendusest**

1. Lisas A loetletud liikidest isendite ekspordi või reeksporti korral ühendusest tuleb läbida vajalik kontroll ja varem esitada tolliasutuses, kus ekspordiformaalsused täidetakse, isendite asukohaks oleva liikmesriigi korraldusasutuse poolt väljaantud ekspordiluba või reeksportsertifikaat.

2. Lisas A loetletud liikidest isendite ekspordiluba võib välja anda üksnes siis, kui on täidetud järgmised tingimused:

- a) pädev teaduslik usaldusasutus on kirjalikult teatanud, et isendite loodusest püüdmine või kogumine või nende eksport ei kahjusta liigi kaitsesstaatust ega asjaomase liigi populatsiooni poolt asustatud territooriumi ulatust;

▼B

b) taotleja esitab dokumentaalsed tõendid selle kohta, et isendid on omandatud kooskõlas asjaomaste liikide kaitset käsitlevate kehtivate õigusaktidega; kui taotlus esitatakse liikmesriigile, mis ei ole päritolumaa, on selliseks dokumentaalseks tõendiks sertifikaat, milles tõendatakse, et isend on pütitud loodusest kooskõlas selles riigis kehtivate õigusaktidega;

c) korraldusasutus on veendunud, et

i) iga elusisendit valmistatakse ette ja veetakse nõnda, et vigastuste, tervisekahjustuste või julma kohtlemise oht oleks minimaalne, ja

ii) — konventsiooni I lisas loetlemata liikidest isendeid ei kavatseta kasutada peamiselt kommertseesmärkidel või

— käesoleva määruse artikli 3 lõike 1 punktis a nimetatud liikidest isendite ekspordimisel konventsiooni osapooleks olevasse riiki on välja antud impordiluba,

ja

d) liikmesriigi korraldusasutus, olles konsulteerinud pädeva teadusliku usaldusasutusega, on veendunud, et ei ole muid liigi kaitsega seotud tegureid, mis räägiksid ekspordiloa väljaandmisele vastu.

3. Reekspordisertifikaadi võib välja anda üksnes siis, kui lõike 2 punktides c ja d nimetatud tingimused on täidetud ja kui taotleja esitab dokumentaalsed tõendid selle kohta, et isendid:

a) on ühendusse sisse toodud kooskõlas käesoleva määruse sätetega;

b) on enne käesoleva määruse jõustumist ühendusse sisse toodud kooskõlas määruse (EMÜ) nr 3626/82 sätetega või

c) on ühendusse sisse toodud enne 1984. aastat ja tulnud rahvusvahelisse kaubandusse kooskõlas konventsiooni sätetega või

d) on toodud seaduslikult mõne liikmesriigi territooriumile enne, kui punktides a ja b nimetatud määruste või konventsiooni sätted nende suhtes või selles liikmesriigis kehtima hakkasid.

4. Lisades B ja C loetletud liikidest isendite ekspordi või reekspordi korral ühendusest tuleb läbida vajalik kontroll ja varem esitada tolliasutuses, kus ekspordiformaalsused täidetakse, isendite asukohaks oleva liikmesriigi korraldusasutuse poolt väljaantud ekspordiluba või reekspordisertifikaat.

▼B

Ekspordiloo võib välja anda üksnes siis, kui lõike 2 punktides a ja b, punkti c alapunktis i ning punktis d nimetatud tingimused on täidetud.

Reekspordisertifikaadi võib välja anda üksnes siis, kui lõike 2 punkti c alapunktis i ja punktis d ning lõike 3 punktides a–d nimetatud tingimused on täidetud.

▼M14

5. Kui reekspordisertifikaadi saamise taotlus käsitleb isendeid, kes on ühendusse sisse toodud teises liikmesriigis välja antud impordiloo alusel, peab korraldusamet koheselt konsulteerima loa välja andnud korraldusametusega. Konsulteerimiskorra ja juhud, mil konsulteerimine on vajalik, kehtestab komisjon. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, täiendades seda, võetakse vastu vastavalt artikli 18 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.

▼B

6. Lõike 2 punktis a ja punkti c alapunktis ii nimetatud ekspordiloo või reekspordisertifikaadi väljaandmise tingimusi ei kohaldata:

- i) töödeldud isendite suhtes, mis on omandatud enam kui 50 aastat tagasi, või
- ii) surnud isendite ning nende osade ja neist saadu suhtes, mille kohta taotleja esitab dokumentaalsed tõendid, et need on omandatud seaduslikult enne, kui käesoleva määruse või määruse (EMÜ) nr 3626/82 või konventsiooni sätted nende suhtes kehtima hakkasid.

7. a) Igas liikmesriigis jälgib pädev teaduslik usaldusamet lisas B loetletud liikidest isendite jaoks ekspordilubade väljaandmist selles liikmesriigis ja selliste isendite tegelikku eksportimist. Kui teaduslik usaldusamet leiab, et mingist liigist isendite eksporti tuleks piirata, et see liik oma koguulatuses säiliks niisugusel tasemel, mis vastab tema osale ökosüsteemis, kus ta esineb, ja oleks tugevasti ülalpool seda taset, mille tõttu see tuleks kooskõlas artikli 3 lõike 1 punktiga a või punkti b alapunktiga i kanda lissasse A, soovib teaduslik usaldusamet korraldusametusele kirjalikult sobivaid meetmeid, mida tuleks võtta, et piirata sellest liigist isendite ekspordilubade väljaandmist.

▼M14

b) Kui korraldusametusele on soovitatud punktis a nimetatud meetmeid, teatab ta nendest ja esitab oma selgitused komisjonile, kes vajaduse korral soovib nende liikide ekspordipiiranguid vastavalt artikli 18 lõikes 2 osutatud regulatiivkomitee menetlusele.

▼B*Artikkel 6***Artiklites 4, 5 ja 10 nimetatud loa- ja sertifikaaditaotluste tagasilükkamine**

1. Kui liikmesriik lükkab loa- või sertifikaaditaotluse tagasi käesoleva määruse eesmärkide seisukohalt olulisel juhul, teatab ta komisjonile viivitamata tagasilükkamisest ja tagasilükkamise põhjustest.
2. Komisjon edastab lõike 1 kohaselt saadud informatsiooni teistele liikmesriikidele, et tagada käesoleva määruse ühtne kohaldamine.
3. Kui loa- või sertifikaaditaotlus on esitatud selliste isendite jaoks, kelle suhtes niisugune taotlus on varem tagasi lükatud, peab taotleja eelnevast tagasilükkamisest teatama pädevale asutusele, kellele taotlus on esitatud.
4. a) Liikmesriigid tunnustavad taotluste tagasilükkamist teiste liikmesriikide pädevate asutuste poolt, kui selline tagasilükkamine põhineb käesoleva määruse sätetel.
- b) Seda sätet ei pruugi siiski kohaldada, kui asjaolud on oluliselt muutunud või kui on ilmnenud uued taotlust toetavad asjaolud. Kui korraldusasutus sellistel juhtudel loa või sertifikaadi välja annab, teatab ta sellest komisjonile, märkides väljaandmise põhjused.

*Artikkel 7***Erandid**

1. *Vangistuses sündinud ja kasvatatud või kunstlikult paljundatud isendid*
 - a) Välja arvatud juhul, mil kohaldatakse artiklit 8, koheldakse lisas A loetletud liikidest isendeid, mis on vangistuses sündinud ja kasvatatud või kunstlikult paljundatud, niisamuti, nagu näevad ette lisas B loetletud liikidest isendite suhtes kohaldatavad sätted.
 - b) Kunstlikult paljundatud taimede puhul võib artiklite 4 ja 5 sätteid mitte kohaldada eritingimustel, mis komisjon on kehtestanud seoses:
 - i) fütosanitaartõendite kasutamisega;
 - ii) sellega, kui isenditega kauplevad registreeritud kaubandusettevõtjad või käesoleva artikli lõikes 4 nimetatud teadusasutused, ja
 - iii) hübriidikaubandusega.

▼M14

- c) Kriteeriumid, mille alusel otsustada, kas isend on sündinud ja kasvatatud vangistuses või kunstlikult paljundatud ning kas see on toimunud kommertseesmärkidel, samuti punktis b viidatud eritingimused täpsustab komisjon. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, täiendades seda, võetakse vastu vastavalt artikli 18 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.

▼B2. *Transiitvedu*

- a) Erandina artiklist 4 ei nõuta sissetoomiskoha tolliasutuses kontrolli ja ettenähtud lubade, sertifikaatide ja teatiste esitamist, kui toimub isendi transiitvedu läbi ühenduse.
- b) Lisades loetletud liikide puhul, millele viidatakse artikli 3 lõike 1 ning artikli 3 lõike 2 punktides a ja b, kohaldatakse punktis a nimetatud erandit üksnes siis, kui eksportiva või reeksportiva kolmanda riigi pädevad asutused on välja andnud konventsiooniga ettenähtud kehtiva ja isenditega kaasaskäiva ekspordi- või reeksportidokumendi, milles on näidatud isendite sihtkoht.

▼M14

- c) Kui punktis b nimetatud dokumenti ei ole enne eksportimist või reeksportimist välja antud, tuleb isend kinni pidada ja vajaduse korral konfiskeerida, kui tagantjärele ei esitata dokumenti, mis vastab komisjoni täpsustatud tingimustele. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, täiendades seda, võetakse vastu vastavalt artikli 18 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.

3. *Isiklikud asjad ja majatarbed*

Erandina ei kohaldata artiklite 4 ja 5 sätteid lisades A–D loetletud liikidest surnud isendite, nende osade ja neist saadu suhtes, kui need kujutavad endast isiklike asju või majatarbed, mida tuuakse ühendusse sisse või eksporditakse või reeksportitakse ühendusest vastavalt sätetele, mida täpsustab komisjon. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, täiendades seda, võetakse vastu vastavalt artikli 18 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.

4. *Teadusasutused*

Artiklites 4, 5, 8 ja 9 nimetatud dokumente ei nõuta, kui asukohariigi korraldusasutuses registreeritud teadlased või teadusasutused mitteäri- lise eesmärgil laenavad, annetavad või vahetavad herbaareksemplare või muid säilitatud, kuivatatud või tahkes ümbrises muuseumieksemplare ning elavaid taimi, kui neil on vastavalt artikli 18 lõikes 2 osutatud regulatiivkomitee menetlusele kehtestatud näidise kohaselt vormistatud silt või kolmanda riigi korraldusasutuse välja antud või heaks kiidetud samaväärne silt.

▼B*Artikkel 8***Äritegevuse kontrollimisega seotud sätted**

1. Lisas A loetletud liikidest isendite ostmine, ostupakkumine, kommertseesmärkidel omandamine, kommertseesmärkidel üldsusele näitamine, kasutamine tulu saamiseks ning müük, müügiks hoidmine, müügiks pakkumine või müügiks transportimine on keelatud.

▼ B

2. Liikmesriigid võivad keelata lisas A loetletud liikidest isendite, eriti elusloomade pidamise.
3. Kooskõlas ühenduse teiste õigusaktidega, mis käsitlevad loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitset, võib lõikes 1 nimetatud keelu suhtes teha erandi, kui isendite asukohaks oleva liikmesriigi korraldus- asutus annab igal üksikjuhul välja tõendi, et isendid:
 - a) on omandatud ühenduses või siia sisse toodud enne, kui konvent- siooni I lisas või määruse (EMÜ) nr 3626/82 lisas C1 või lisas A loetletud liike käsitlevad sätted nende isendite suhtes kehtima hakkasid, või
 - b) kujutavad endast töödeldud isendeid, mis on omandatud enam kui 50 aastat tagasi, või
 - c) on toodud ühendusse sisse, järgides käesoleva määruse sätteid, ning neid hakatakse kasutama eesmärkidel, mis ei ohusta kõnealuse liigi säilimist, või
 - d) on loomaliigi vangistuses sündinud ja kasvatatud isendid või taime- liigi kunstlikult paljundatud isendid või selliste isendite osad või neist saadud või
 - e) on eriolukorras tarvilikud teaduse arenguks või olulistel biomeditsii- nilistel eesmärkidel vastavalt nõukogu 24. novembri 1986. aasta direktiivile 86/609/EMÜ, (1) mis käsitleb katseteks ja teistel teadus- likel eesmärkidel kasutatavate loomade kaitse kohta käivate õigus- ja haldusnormide ühtlustamist liikmesriikides, kui kõnealune liik osutub ainsaks sel eesmärgil sobivaks ja kui sellest liigist ei ole vangistuses sündinud ja kasvatatud isendeid, või
 - f) on mõeldud tõuaretuseks või paljundamiseks, et aidata kaasa kõne- aluse liigi kaitsele, või
 - g) on mõeldud teaduslikuks või haridusalaseks otstarbeks, mille eesmär- giks on liigi säilitamine ja kaitse, või
 - h) on pärit liikmesriigist ja püütud loodusest kooskõlas selles liikmes- riigis kehtivate õigusaktidega.

▼ M14

4. Komisjon võib määratleda lõikes 1 nimetatud keeldude üldiseid erandeid, tuginedes lõike 3 tingimustele, samuti lisas A loetletud liikide üldiseid erandeid kooskõlas artikli 3 lõike 1 punkti b alapunktiga ii. Kõik sellised erandid peavad olema kooskõlas ühenduse teiste õigusak- tidega, mis käsitlevad loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitset. Kõne- alused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolu- lisi sätteid, täiendades seda, võetakse vastu vastavalt artikli 18 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.

(1) EÜT L 358, 18.12.1986, lk 1.

▼B

5. Lõikes 1 nimetatud keeldusid kohaldatakse ka lisa B loetletud liikide suhtes, välja arvatud juhtudel, kui asjaomase liikmesriigi pädevale asutusele usutavalt tõendatakse, et sellised isendid on omandatud ja, kui nad on pärit väljastpoolt ühendust, siia sisse toodud kooskõlas loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitset käsitlevate kehtivate õigusaktidega.

6. Liikmesriikide pädevad asutused võivad omal äranägemisel müüa iga lisa B–D loetletud liikidest isendi, mille nad on konfiskeerinud käesoleva määruse alusel, tingimusel, et seda ei tagastata otse sellele füüsilisele või juriidilisele isikule, kellelt see on konfiskeeritud või kes oli rikkumises osaline. Selliseid isendeid kui seaduslikult omandatud võib kasutada igasugusel eesmärgil.

*Artikkel 9***Elusisendite edasitoimetamine**

1. Igasugune lisa A loetletud liigist elusisendi edasitoimetamine ühenduse piires ühest kohast teise, nagu on märgitud impordiloal või kooskõlas käesoleva määrusega väljaantud mis tahes sertifikaadil, nõuab eelnevat luba selle liikmesriigi korraldusasutuselt, kus isend asub. Teistel edasitoimetamise juhtudel peab selle eest vastutav isik olema võimeline vajaduse korral tõestama isendi seaduslikku päritolu.

2. Selline luba:

a) antakse üksnes siis, kui selle liikmesriigi pädev teaduslik usaldusasutus või, kui isend toimetatakse teise liikmesriiki, siis viimase pädev teaduslik usaldusasutus on veendunud, et sihtkohas elusisendi pidamiseks mõeldud paik on piisavalt varustatud, et isendit nõuetekohaselt kaitsta ja hooldada;

b) kinnitatakse sertifikaadi väljaandmisega, ja

c) kui see on vajalik, edastatakse viivitamata selle liikmesriigi korraldusasutusele, kus on isendi tulevane asukoht.

3. Sellist luba ei nõuta, kui elusloom tuleb toimetada teise kohta hädatarvilikuks veterinaarraviks ja kui see otse oma loajärgsesse asukohta tagasi tuuakse.

4. Kui lisa B loetletud liigist elusisend ühenduse piires teise kohta toimetatakse, võib isendi valdaja selle loovutada üksnes siis, kui on veendunud, et kavatsetud vastuvõtja on piisavalt informeeritud nõutavast pidamispaigast, varustusest ja võtetest, millega tagada isendi nõuetekohane hooldamine.

5. Kui elusisendeid ühendusse, ühendusest välja või ühenduse piires transporditakse või transiidi või ümberlaadimise käigus mõnda aega ühenduses kinni peetakse, valmistatakse nad ette, toimetatakse teise kohta ja hooldatakse nõnda, et vigastuse, tervisekahjustuse või julma kohtlemise oht oleks minimaalne ja loomade puhul järgitaks ühenduse õigusakte, mis käsitlevad loomade kaitset transportimise käigus.

▼M14

6. Komisjon võib kehtestada selliste liikide elusisendite pidamise või teise kohta toimetamise piirangud, kelle sissetoomist ühendusse on kooskõlas artikli 4 lõikega 6 piiratud. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, täiendades seda, võetakse vastu vastavalt artikli 18 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.

▼B*Artikkel 10***Väljaantavad sertifikaadid**

Saanud asjaomaselt isikult taotluse koos kõikide nõutavate lisadokumentidega, mille kõik väljaandmise tingimused on täidetud, võib liikmesriigi korraldusasutus artikli 5 lõike 2 punktis b, artikli 5 lõigetes 3 ja 4, artikli 8 lõikes 3 ning artikli 9 lõike 2 punktis b nimetatud eesmärkidel sertifikaadi välja anda.

*Artikkel 11***Lubade ja sertifikaatide kehtivus ning eritingimused**

1. Liikmesriikide pädevate asutuste poolt kooskõlas käesoleva määrusega väljaantud load ja sertifikaadid kehtivad ühenduse kõikides osades, seejuures ei piirata liikmesriikide õigust kehtestada rangemaid meetmeid või jääda nende juurde.

2. a) Iga selline luba või sertifikaat, samuti iga selle alusel väljaantud luba või sertifikaat loetakse kehtetuks, kui pädev asutus või komisjon loa või sertifikaadi väljaandnud pädeva asutusega konsulteerides tuvastab, et see on välja antud ekslikult, eeldades selle väljaandmise tingimuste täidetust.

b) Kõnealuse liikmesriigi pädevad asutused peavad kinni liikmesriigi territooriumil selliste dokumentide alusel asuvad isendid ja need võib konfiskeerida.

3. Iga kooskõlas käesoleva määrusega väljaantud luba või sertifikaat võib seada tingimused ja nõuded, mille väljaandev asutus määrab, et tagada selle sätete järgimine. Kui sellised tingimused või nõuded on tarvis lubade või sertifikaatide vormile juurde lisada, teatavad liikmesriigid sellest komisjonile.

4. Iga vastava ekspordiloa või reekspordisertifikaadi koopia alusel väljaantud impordiluba kehtib isendite ühendusse sissetoomiseks ainult siis, kui sellele on lisatud kehtiva ekspordiloa või reekspordisertifikaadi originaal.

▼M14

5. Komisjon kehtestab lubade ja sertifikaatide väljaandmise tähtpäevad. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, täiendades seda, võetakse vastu vastavalt artikli 18 lõikes 3 osutatud kontrollliga regulatiivmenetlusele.

▼B*Artikkel 12***Sisse- ja väljaveokohad**

1. Liikmesriigid määravad kindlaks tolliasutused, kus sooritatakse käesoleva määrusega hõlmatud liikidest isendite ühendusse sissetoomisel ja ühendusest eksportimisel kontroll ning formaalsused, et rakedada nende isendite suhtes tollikäitlust määruse (EMÜ) nr 2913/92 tähenduses, ning teatavad, millised tolliasutused on spetsiaalselt ette nähtud tegelema elusisenditega.

2. Kõik kooskõlas lõikega 1 määratud tolliasutused varustatakse vastava väljaõppe saanud piisava isikkoosseisuga. Liikmesriigid tagavad, et on olemas elusloomade transporti ja pidamist käsitlevatele ühenduse sellekohastele õigusaktidele vastavad pidamispaigad ja et tarbe korral astutakse vajalikke samme elustaimede suhtes.

3. Kõikidest lõike 1 alusel määratud tolliasutustest teatatakse komisjonile, kes avaldab nende nimekirja *Euroopa Ühenduste Teatajas*.

▼M14

4. Erandjuhtudel ja kooskõlas komisjoni kindlaks määratud kriteeriumidega võib korraldusasutus lubada ühendusse sissetoomist või ühendusest eksportimist või reeksportimist tolliasutuse kaudu, mis ei ole määratud kooskõlas lõikega 1. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, täiendades seda, võetakse vastu vastavalt artikli 18 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.

▼B

5. Liikmesriigid tagavad, et piiriületuspunktides teavitatakse üldsust käesoleva määruse rakendussätetest.

*Artikkel 13***Korraldusasutus, teaduslik usaldusasutus ja teised pädevad asutused**

1. a) Iga liikmesriik määrab ametisse korraldusasutuse, mille esmaülesandeks on vastutada käesoleva määruse rakendamise ja komisjoniga suhtlemise eest.

b) Iga liikmesriik võib ametisse määrata ka täiendavaid korraldusasutusi ja muid pädevaid asutusi, et rakendamisele kaasa aidata, sel juhul vastutab esmane korraldusasutus, et täiendavad asutused oleksid varustatud kogu teabega, mis on vajalik käesoleva määruse õigeks kohaldamiseks.

2. Iga liikmesriik määrab ühe või mitu vastava eriala teaduslikku usaldusasutust, mille ülesanded on lahus kõikide ametisse määratud korraldusasutuste omadest.

▼B

3. a) Hiljemalt kolm kuud enne käesoleva määruse kohaldamise tähtpäeva edastavad liikmesriigid komisjonile ametisse määratud korraldusasutuste, muude lubade või sertifikaatide väljaandmiseks pädevate asutuste ning teaduslike usaldusasutuste nimed ja aadressid; komisjon avaldab selle teabe ühe kuu jooksul *Euroopa Ühenduste Teatajas*.
- b) Iga lõike 1 punktis a nimetatud korraldusasutus edastab komisjonile viimase nõudel kahe kuu jooksul nende isikute nimed ja allkirjanäidised, kellel on volitus lube ja sertifikaate allkirjastada, ning templi-, pitsati, või muu vahendi jäljendid, mida kasutatakse lubade ja sertifikaatide kehtivaks tunnistamisel.
- c) Liikmesriigid edastavad komisjonile kõik juba antud informatsioonis tehtud muudatused hiljemalt kaks kuud pärast sellise muudatuse rakendamist.

*Artikkel 14***Sätetest kinnipidamise jälgimine ja rikkumiste uurimine**

1. a) Liikmesriikide pädevad asutused jälgivad käesoleva määruse sätetest kinnipidamist.
 - b) Kui pädevatel asutustel on põhjust arvata, et neid sätteid rikutakse, võtavad nad vajalikke meetmeid, et tagada sätetest kinnipidamine, või algatavad kohtuasja.
 - c) Liikmesriigid informeerivad komisjoni ja konventsiooni lisades loetletud liikide puhul ka konventsiooni sekretariaati kõikidest sammudest, mis pädevad asutused on astunud käesoleva määruse oluliste rikkumiste suhtes, sealhulgas kinnipidamistest ja konfiskeerimistest.
2. Komisjon juhib liikmesriikide pädevate asutuste tähelepanu asjadele, mille uurimist ta peab käesoleva määruse alusel vajalikuks. Liikmesriigid teatavad komisjonile ja konventsiooni lisades loetletud liikide puhul ka konventsiooni sekretariaadile iga toimunud uurimise tulemustest.
3. a) Moodustatakse täitevrühm, mis koosneb kõikide liikmesriikide korraldusasutuste ja teaduslike usaldusasutuste esindajatest ja mille ülesandeks on tagada käesoleva määruse sätete rakendamine. Rühma eesistujaks on komisjoni esindaja.
 - b) Täitevrühm uurib kõiki käesoleva määruse täitmisega seotud tehnilisi küsimusi, mida eesistuja tõstatab kas omal algatusel või rühma või komitee liikmete nõudmisel.
 - c) Komisjon edastab täitevrühmas väljendatud arvamused komiteele.

▼ **B***Artikkel 15***Informatsiooni edastamine**

1. Liikmesriigid ja komisjon edastavad teineteisele käesoleva määruse rakendamiseks vajalikku informatsiooni.

Liikmesriigid ja komisjon tagavad, et astutaks vajalikke samme pööraks üldsuse tähelepanu konventsiooni ja käesoleva määruse rakendamisega seotud sätetele ja määruse rakendamismeetetele ning teavitataks üldsust nendest.

2. Komisjon peab sidet konventsiooni sekretariaadiga, et tagada konventsiooni tõhus rakendamine kogu territooriumil, mille suhtes käesolevat määrust kohaldatakse.

3. Komisjon teatab viivitamata kõikidest teadusliku järelevalverühma soovitud asjaomaste liikmesriikide korraldusasutustele.

4. a) Liikmesriikide korraldusasutused edastavad komisjonile igal aastal enne 15. juunit konventsiooni VIII artikli lõike 7 punktis a nimetatud aruannete koostamiseks vajaliku teabe möödunud aasta kohta, samuti vastava teabe rahvusvahelise kauplemise kohta lisades A, B ja C loetletud liikidest isenditega ning lisas D loetletud liikidest isendite ühendusse sissetoomise kohta. ► **M14** Edastatava teabe ja selle esitamise vormingu täpsustab komisjon vastavalt artikli 18 lõikes 2 osutatud regulatiivkomitee menetlusele. ◀

▼ **M23**

b) Punktis a osutatud ja liikmesriikide esitatud teabe alusel avaldavad komisjoni talitused igal aastal enne 31. oktoobrit liiduülele ülevaate käesoleva määrusega hõlmatud liikidest isendite liitu toomise, liidust eksportimise ja reeksportimise kohta ning edastavad konventsiooni sekretariaadile teabe nende liikide kohta, mille suhtes konventsiooni kohaldatakse.

c) Ilma et sellega piirataks käesoleva määruse artikli 20 kohaldamist, edastavad liikmesriikide korraldusasutused komisjonile üks aasta enne konventsiooni osapoolte konverentsi konventsiooni VIII artikli lõike 7 punktis b nimetatud aruannete koostamiseks vajaliku teabe eelmise perioodi kohta ning samuti vastava teabe käesoleva määruse nende sätete kohta, mis jäävad konventsiooni reguleerimisalast välja. Komisjon täpsustab rakendusaktidega edastatava teabe esitamise vormi. Nimetatud rakendusaktid võetakse vastu kooskõlas käesoleva määruse artikli 18 lõikes 2 osutatud kontrollimenetlusega.

d) Punktis c osutatud ja liikmesriikide esitatud teabe alusel avaldab komisjon liiduülele ülevaate käesoleva määruse rakendamise ja jõustamise kohta.

e) Liikmesriikide korraldusasutused edastavad komisjonile igal aastal enne 15. juunit kogu teabe eelmise aasta kohta ebaseadusliku kauplemise aastaaruande koostamiseks, nagu on osutatud CITESi resolutsioonis Conf. 11,17 (rev. CoP17).

▼M14

5. Selleks et valmistada ette lisades tehtavaid muudatusi, edastavad liikmesriikide pädevad asutused kogu asjakohase teabe komisjonile. Komisjon täpsustab nõutava teabe vastavalt artikli 18 lõikes 2 osutatud regulatiivkomitee menetlusele.

▼B

6. Piiramata nõukogu 7. juuni 1990. aasta direktiivi 90/313/EMÜ keskkonnaalase teabega tutvumise vabaduse kohta ⁽¹⁾ kohaldamist, võtab komisjon vajalikke meetmeid, et kaitsta käesoleva määruse rakendamisel saadud informatsiooni konfidentsiaalsust.

*Artikkel 16***Sanktsioonid**

1. Liikmesriigid võtavad kohaseid meetmeid, et tagada sanktsioonide rakendamine vähemalt järgmiste käesoleva määruse rikkumiste korral:

- a) isendite ühendusse sissetoomine või eksport või reeksport ühendusest ilma vajaliku loa või sertifikaadita või vale, võltsitud või kehtetu loa või sertifikaadiga või sellisega, mida on muudetud ilma väljaandnud asutuse loata;
- b) kooskõlas käesoleva määrusega väljaantud loal või sertifikaadil märgitud eritingimuste täitmatajätmine;
- c) vale deklaratsiooni esitamine või teadvalt vale informatsiooni andmine loa või sertifikaadi saamiseks;
- d) vale, võltsitud, kehtetu või ilma loata muudetud loa või sertifikaadi kasutamine ühenduse loa või sertifikaadi saamiseks või muul käesoleva määrusega seotud ametlikul otstarbel;
- e) imporditeatise esitamatajätmine või vale teatise esitamine;
- f) elusisendite vedu, mida pole nõuetekohaselt ette valmistatud, et vigastuste, tervisekahjustuste või julma kohtlemise oht oleks minimaalne;
- g) lisas A loetletud liikidest isendite kasutamine viisil, mis pole impordiloaga või hiljem antud loaga kooskõlas;
- h) kunstlikult paljundatud taimedega kauplemine, mis on vastuolus artikli 7 lõike 1 punktis b sätestatuga;
- i) isendite vedu ühendusse, ühendusest välja või transiidina läbi ühenduse ilma sellekohase loa või sertifikaadita, mis on välja antud kooskõlas käesoleva määrusega, konventsiooni osapooliks olevast kolmandast riigist eksportimise või reeksportimise puhul ilma konventsiooniga kooskõlas oleva loa või sertifikaadita või ilma veenva tõenduseta, et selline luba või sertifikaat on olemas;
- j) isendite ost, ostupakkumine, kommertseesmärkidel omandamine, kasutamine tulu saamiseks, kommertseesmärkidel üldsusele näitamine, müük, müügiks hoidmine, müügiks pakkumine või müügiks transportimine vastuolus artikliga 8;
- k) loa või sertifikaadi kasutamine muu isendi suhtes kui see, mille jaoks see välja on antud;

⁽¹⁾ EÜT L 158, 23.6.1990, lk 56.

▼B

- l) kooskõlas käesoleva määrusega väljaantud loa või sertifikaadi võltsimine või muutmine;
 - m) ühendusse importimise, ühendusest eksportimise või reeksportimise taotluse tagasilükkamisest jäetakse artikli 6 lõikes 3 ettenähtud korras teatamata.
2. Lõikes 1 viidatud meetmed peavad olema vastavuses rikkumise iseloomu ja raskusega ning sisaldama isendite kinnipidamise ja vajaduse korral konfiskeerimisega seotud sätteid.
3. Isendi konfiskeerimisel usaldatakse see konfiskeerinud liikmesriigi pädevale asutusele, kes:
- a) pärast konsulteerimist selle liikmesriigi teadusliku usaldusasutusega paigutab isendi tingimustesse, mida ta peab kohaseks ning konventsiooni ja käesoleva määruse eesmärkide ning sätetega kooskõlas olevaks, ja
 - b) ühendusse sissetoodud elusisendi puhul võib pärast konsulteerimist eksportiva riigiga isendi nimetatud riigile süüdi oleva isiku kulul tagastada.
4. Kui lisas B või C loetletud liigist elusisend saabub ühenduse sissetoomiskohta ilma vastava kehtiva loa või sertifikaadita, tuleb isend kinni pidada ja selle võib konfiskeerida, või kui kauba saaja keeldub isendit omaks tunnustamast, võivad sissetoomiskoha eest vastutava liikmesriigi pädevad asutused vajaduse korral keelduda saadetist vastu võtmast ja nõuda vedajalt isendi tagasitoimetamist lähtekohta.

*Artikkel 17***Teaduslik järelevalverühm**

1. Käesolevaga moodustatakse teaduslik järelevalverühm, mis koosneb kõikide liikmesriikide teaduslike usaldusasutuste esindajatest ja mille eesistujaks on komisjoni esindaja.
2. a) Teaduslik järelevalverühm vaatab läbi kõik käesoleva määruse, eriti artikli 4 lõike 1 punkti a, lõike 2 punkti a ja lõike 6 kohaldamisega seotud teaduslased küsimused, mis eesistuja on tõstatanud omal algatusel või rühma või komitee liikmete nõudmisel.
- b) Komisjon edastab teadusliku järelevalverühma arvamused komiteele.

▼M9*Artikkel 18*

1. Komisjoni abistab komitee.
2. Kui viidatakse käesolevale artiklile, kohaldatakse otsuse 1999/468/EÜ⁽¹⁾ a rtkleid 5 ja 7, võttes arvesse selle artikli 8 sätteid.

⁽¹⁾ Nõukogu 28. juuni 1999. aasta otsus 1999/468/EÜ, millega kehtestatakse komisjoni rakendusvolituste kasutamise menetlused (EÜT L 184, 17.7.1999, lk 23).

▼M9

Otsuse 1999/468/EÜ artikli 5 lõikes 6 sätestatud tähtajaks kehtestatakse kolm kuud. Kui nõukogu ei ole artikli 19 punktides 1 ja 2 osutatud komitee ülesannete osas otsust teinud kolme kuu jooksul alates nõukogu poole pöördumisest, võtab komisjon ettepanud meetmed vastu.

▼M14

3. Käesolevale lõikele viitamisel kohaldatakse otsuse 1999/468/EÜ artikli 5a lõikeid 1–4 ja artiklit 7, võttes arvesse selle otsuse artikli 8 sätteid.

4. Käesolevale lõikele viitamisel kohaldatakse otsuse 1999/468/EÜ artikli 5a lõikeid 1–4 ja lõike 5 punkti b ning artiklit 7, võttes arvesse selle otsuse artikli 8 sätteid.

Tähtaegadeks otsuse 1999/468/EÜ artikli 5a lõike 3 punkti c, lõike 4 punkti b ja lõike 4 punkti e tähenduses kehtestatakse vastavalt üks kuu, üks kuu ja kaks kuud.

Artikkel 19

1. Komisjon võtab artikli 4 lõikes 6, artikli 5 lõike 7 punktis b, artikli 7 lõikes 4, artikli 15 lõike 4 punktides a ja c, artikli 15 lõikes 5 ja artikli 21 lõikes 3 osutatud meetmed vastu vastavalt artikli 18 lõikes 2 osutatud regulatiivkomitee menetlusele.

Komisjon määrab artiklites 4 ja 5, artikli 7 lõikes 4 ning artiklis 10 osutatud dokumentide vormi kindlaks vastavalt artikli 18 lõikes 2 osutatud regulatiivkomitee menetlusele.

2. Komisjon võtab vastu artikli 4 lõikes 7, artikli 5 lõikes 5, artikli 7 lõike 1 punktis c, artikli 7 lõike 2 punktis c, artikli 7 lõikes 3, artikli 8 lõikes 4, artikli 9 lõikes 6 ning artikli 11 lõikes 5 ja artikli 12 lõikes 4 osutatud meetmed. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, täiendades seda, võetakse vastu vastavalt artikli 18 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.

3. Komisjon kehtestab ühtsed tingimused ja kriteeriumid:

- a) artiklites 4, 5, artikli 7 lõikes 4 ja artiklis 10 nimetatud dokumentide väljaandmise, kehtivusaja ja kasutamise kohta;
- b) artikli 7 lõike 1 punkti b alapunktis i osutatud fütosanitaartõendite kasutamiseks;
- c) vajaduse korral isendite märgistamise korra kehtestamiseks, et kergendada isendite identifitseerimist ja tagada sätete täitmine.

Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, täiendades seda, võetakse vastu vastavalt artikli 18 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.

▼M14

4. Komisjon võtab vajaduse korral vastu lisameetmeid, et rakendada konventsiooni osapoolte konverentsi resolutsioone, konventsiooni alalise komitee otsuseid ja soovitusi ning konventsiooni sekretariaadi soovitusi. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, täiendades seda, võetakse vastu vastavalt artikli 18 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.

5. Komisjon muudab lisasid A–D, välja arvatud muudatused lisa A, mis ei tulene konventsiooni osapoolte konverentsi otsustest. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, võetakse vastu vastavalt artikli 18 lõikes 4 osutatud kontrolliga regulatiivmenetlusele.

▼B*Artikkel 20***Lõppsätted**

Kõik liikmesriigid teatavad komisjonile ja konventsiooni sekretariaadile spetsiaalselt käesoleva määruse rakendamiseks kehtestatavatest normidest ning kõikidest selle rakendamiseks ja täitmiseks kasutatud õigusaktidest ja võetud meetmetest.

Komisjon edastab selle teabe teistele liikmesriikidele.

Artikkel 21

1. Käesolevaga tunnistatakse kehtetuks määrus (EMÜ) nr 3626/82.

2. Kuni artikli 19 lõigetes 1 ja 2 sätestatud meetmete vastuvõtmiseni võivad liikmesriigid säilitada või jätkuvalt kohaldada meetmeid, mis on kooskõlas määrusega (EMÜ) nr 3626/82 ja komisjoni 28. novembri 1983. aasta määrusega (EMÜ) nr 3418/83, millega kehtestati vajalike dokumentide ühtse väljaandmise ja kasutamise eeskirjad, et ühenduses ellu rakendada ohustatud looduslike looma- ja taimeliikidega rahvusvahelise kauplemise konventsiooni. ⁽¹⁾

▼M14

3. Kaks kuud enne käesoleva määruse rakendamist peab komisjon vastavalt artikli 18 lõikes 2 osutatud regulatiivkomitee menetlusele ja konsulteerides teadusliku järelevalverühmaga:

▼B

a) kontrollima, et ei oleks põhjust piirata selliste määruse (EMÜ) nr 3626/82 lisa C1 loetletud liikide sissetoomist ühendusse, mida ei esine käesoleva määruse lisa A;

b) võtma vastu määruse, millega lisa D muudetakse artikli 3 lõike 4 punktis a sätestatud kriteeriumidele vastavate liikide tüüploeteluks.

⁽¹⁾ EÜT L 344, 7.12.1983, lk 1.

▼B

Artikkel 22

Käesolev määrus jõustub *Euroopa Ühenduste Teatajas* avaldamise päeval.

Seda kohaldatakse alates 1. juunist 1997.

Artikleid 12, 13, artikli 14 lõiget 3, artikleid 16, 17, 18, 19 ja artikli 21 lõiget 3 kohaldatakse alates käesoleva määruse jõustumise päevast.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

▼ **M24***LISA***Märkused A, B, C ja D lisa tõlgendamise kohta**

1. A, B, C ja D lisas on liigid märgitud:
 - a) liiginime järgi või
 - b) kõrgemasse taksonisse kuuluva liigina tervikuna või selle määratletud osana.
2. Lühend „spp.” tähistab kõrgema taksoni kõiki liike.
3. Viidetel taksonitele, mis on kõrgemad kui liik, on üksnes teavitav või klassifitseeriv eesmärk.
4. A lisas poolpaksus kirjas toodud liigid on loetletud seal kooskõlas nende kaitsega, mis on sätestatud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivis 2009/147/EÜ ⁽¹⁾ või nõukogu direktiivis 92/43/EMÜ ⁽²⁾.
5. Taimetaksonite tähistamiseks allpool liigitasandit kasutatakse järgmisi lühendeid:
 - a) „ssp.” – alamliik,
 - b) „var(s).” – teisend (teisendid) ning
 - c) „fa.” – vorm.
6. Märked (I), (II) ja (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures viitavad konventsiooni liidetele, milles kõnealused liigid on märkuste 7–9 kohaselt loetletud. Kui neid märkeid ei esine, ei ole kõnealuseid liike konventsiooni liidetes mainitud.
7. Märges (I) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see liik või kõrgem takson esineb konventsiooni I liites.
8. Märges (II) liigi või kõrgema taksoni nime juures näitab, et asjaomane liik või kõrgem takson esineb konventsiooni II liites.
9. Märges (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see esineb konventsiooni III liites. Sel juhul on näidatud ka riik, millega seoses see liik või kõrgem takson III liites esineb.
10. „Kultivar” tähendab kasvatatavate taimede rahvusvahelise nomenklatuuri 8. väljaandes esitatud määratluse kohaselt taimede kogumit, mis a) on valitud teatava omaduse või omaduste kombinatsiooni tõttu, b) on kõnealuste omaduste poolest eristuv, ühtne ja püsiv, ning c) säilitab nimetatud omadused, kui seda asjakohaste vahenditega paljundatakse. Kultivari uut taksonit võib sellena käsitada alles siis, kui selle kategooria ja piirkond on ametlikult avaldatud kultuurtaimede rahvusvahelise nomenklatuuri (International Code of Nomenclature for Cultivated Plants) viimases väljaandes.

⁽¹⁾ Euroopa Parlamendi ja nõukogu 30. novembri 2009. aasta direktiiv 2009/147/EÜ loodusliku linnustiku kaitse kohta (ELT L 20, 26.1.2010, lk 7).

⁽²⁾ Nõukogu 21. mai 1992. aasta direktiiv 92/43/EMÜ looduslike elupaikade ning loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitse kohta (EÜT L 206, 22.7.1992, lk 7).

▼ **M24**

11. Ristandeid võib liidetesse kanda üksnes tingimusel, et need moodustavad looduses eristatava ja püsiva populatsiooni. Käesolevat määrust kohaldatakse hübriidloomadele, kellel neljas eelmises põlvnemisliinis on üks või rohkem A ja B lisas loetletud liikide isendit, nagu moodustaksid nad tervikliku liigi, isegi kui kõnealune hübriid ei ole lisadesse eraldi kantud.

12. Kui liik on lisatud A, B või C lisasse, on sellesse lisatud ka kogu loom või taim, elus või surnud, ning kõik selle liigi isendite osad ja neist saadu. Kui loomaliik on kantud C lisasse ja taimeliik B või C lisasse, kuuluvad samasse lisasse ka kõik selle liigi isendite osad ja neist saadu, välja arvatud juhul, kui liigi juures on märges, et hõlmatud on ainult isendite teatavad osad ja neist saadu. Kooskõlas käesoleva määruse artikli 2 punktiga t tähistab märk „#” koos sellele järgneva numbriga B või C lisas loetletud liigi või kõrgema taksoni nime juures määruse kohaldamisel nende isendite kindlaksmääratud osi või neist saadut järgmiselt:

#1 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:

- a) seemned, eosed ja õietolm (sh polliiniumid);
- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemikud või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
- c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena, ja
- d) perekonna *Vanilla* kunstlikult paljundatud taimede viljad ning taimede osad ja neist saadu.

#2 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:

- a) seemned ja õietolm ning
- b) jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooteid.

#3 tähistab terveid ja viilutatud juuri ja juureosi, v.a töödeldud osi või saadusi, nagu pulbrid, tabletid, ekstraktid, toonikud, teed ja maiustused.

#4 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:

- a) seemned (sh *Orchidaceae* seemnekojad), eosed ja õietolm (sh polliiniumid). Mehhikost pärit *Cactaceae* spp. seemned ja Madagaskarist pärit *Beccariophoenix madagascariensis*'e ja *Neodypsis decaryi* seemned,
- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemikud või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
- c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena,
- d) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede perekonnast *Vanilla (Orchidaceae)* ja sugukonnast *Cactaceae* viljad ning taimede osad ja neist saadu,
- e) perekonna *Opuntia* alam perekonna *Opuntia* ja *Selenicereus (Cactaceae)* naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede varred, õied ning taimede osad ja neist saadu ning
- f) jaemüüki saatmiseks pakendatud liikide *Aloe ferox* ja *Euphorbia antisyphilitica* valmistooteid.

#5 tähistab palke, saematerjali ja spooni.

▼ **M24**

- #6 tähistab palke, saematerjali, spooni ja vineeri.
- #7 tähistab palke, laaste, -pulbrit ja -ekstrakte.
- #8 tähistab maa-aluseid osi (st juured, risoomid): tervetena, osadena ja pulbristatult.
- #9 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud neid osi, millel on silt „Toodetud *Hoodia* spp. materjalist, mis on saadud [Botswana asjaomase CITESi juhtimisasutuse lepingus nr BW/xxxxxx], [Namiibia asjaomase CITESi juhtimisasutuse lepingus nr NA/xxxxxx], [Lõuna-Aafrika asjaomase CITESi juhtimisasutuse lepingus nr ZA/xxxxxx] sätestatud tingimustele vastava kontrollitud saagikoristuse ja tootmise teel.”
- #10 tähistab palke, saematerjali, spooni, kaasa arvatud keelpillide poognate valmistamiseks kasutatavaid lõpetamata puittooteid.
- #11 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri, puidupulbrit ja -ekstrakte. Lõpptooted, mille koostises on selliseid ekstrakte, sh lõhnaaineid, ei kuulu selle märke kohaldamisalasse.
- #12 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri ja puiduekstrakte. Lõpptooted, mille koostises on selliseid ekstrakte, sh lõhnaaineid, ei kuulu selle märke kohaldamisalasse.
- #13 tähistab tuuma (tuntud ka kui „endosperm”, „pulp” või „kopra”) ja kõike sellest saadut.
- #14 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) seemned ja õietolm,
 - b) tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemikud või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
 - c) puuviljad,
 - d) lehed,
 - e) akvilaaria pulber, sealhulgas pressitud kujul, ning
 - f) jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooted, erandit ei kohaldata helmeste, palvehelmeste ja nikerdiste puhul.
- #15 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) lehed, õied, õietolm, viljad ja seemned;
 - b) valmistooted, milles loetellu kantud liigi puitu on eseme kohta maksimaalselt 10 kg iga saadetise kohta;
 - c) valmis muusikariistad, valmis muusikariistade osad ja valmis muusikariistade tarvikud;
 - d) märkega #4 hõlmatud taimede *Dalbergia cochinchinensis* osad ja neist saadu;
 - e) märkega #6 hõlmatud Mehhikost pärit ja sealt eksporditud taimede *Dalbergia* spp. osad ja neist saadu.
- #16 tähistab seemneid, vilju ja õli;
- #17 palgid, saematerjal, spoon, vineer ja töödeldud puit.

▼ M24

13. Lisade märgetes kasutatud allpool esitatud mõisted ja väljendid määratletakse järgmiselt:

Ekstrakt

Igasugune aine, mis on saadud otse taimsest materjalist füüsikaliste või keemiliste vahenditega, olenemata tootmisprotsessist. Ekstrakt võib olla tahke (nt kristallid, vaigud, peene- või jämedateralised osakesed), pooltahke (nt kummivaigud, vahad) või vedel (nt lahused, tinktuurid, õlid ja eeterlikud õlid).

Valmis muusikariistad

Muusikariist (millele on viidatud Maailma Tolliorganisatsiooni harmoneeritud süsteemis, 92. peatükk; muusikariistad, nende osad ja tarvikud), mis on valmis mängimiseks või on selleks vaja vaid osad paigaldada. Mõiste hõlmab antiikseid instrumente (nagu on määratletud harmoneeritud süsteemi koodide 97.05 ja 97.06 all; kunstiteosed, kollektiooniobjektid ja antiikeemed).

Valmis muusikariistade tarvikud

Muusikariistade tarvikud (millele on viidatud Maailma Tolliorganisatsiooni harmoneeritud süsteemis, 92. peatükk; muusikariistad, nende osad ja tarvikud), mis on muusikariistast eraldatud ja on spetsiaalselt valmistatud selleks, et neid saaks koos instrumendiga kasutada, ning on kasutusvalmis.

Valmis muusikariistade osad

Muusikariista osa (millele on viidatud Maailma Tolliorganisatsiooni harmoneeritud süsteemis, 92. peatükk; muusikariistad, nende osad ja tarvikud), mis on valmis paigaldamiseks ja mis on spetsiaalselt ette nähtud kasutamiseks koos muusikariistaga, et seda saaks mängida.

Jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooted

Pakendatud ja lõppkasutuseks või jaemüügiks märgistatud tooted, mis ei vaja täiendavat töötlemist ja mis on sobivad elanikkonnale müügiks või kasutamiseks; tarnituna üksik- või mahtkaubana.

Pulber

Peene- või jämedateraliste osakestega kuiv ja tahke aine.

Saadetis

Kaup, mida veetakse põhiveokirja või lennuveokirja tingimuste kohaselt, olenemata konteinerite või pakendite kogusest või arvust; või esemed, mida hoitakse käes või kantakse või loetakse isikliku pagasi hulka.

10 kg saadetise kohta

Mõiste „10 kg saadetise kohta” puhul tuleks 10 kg piirangut tõlgendada nii, et see viitab asjaomase puiduliigi saadetise kõigi üksikute osade kaalule. Teisisõnu hinnatakse 10 kg piirangut iga saadetises sisalduva *Dalbergia/Guiberurtia* liigi puidu üksikute osade kaalu järgi, mitte saadetise kogukaalu alusel.

▼ **M24****Töödeldud puit**

Määratletud harmoneeritud süsteemi koodiga 44.09. Puit pidevprofiiliga (keeled, sooned, punnid, V-punnid, helmestus vms) ühel või mitmel küljel, otsal või serval (sh kokku ühendamata parketilipid ja -liistud), hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata, pikijätkatud või mitte.

Puiduhake

Puit, mis on hakitud väikesteks tükkideks.

14. Kuna ühelegi A lisas loetletud taimeliigile või taimestiku kõrgemale taksonile ei ole lisatud märget, et nende hübriide tuleb käsitleda kooskõlas artikli 4 lõikega 1, tähendab see, et ühest või mitmest kõnealusest liigist või taksonist saadud kunstlikult paljundatud hübriididega võib kaubelda kunstliku paljundamise tunnistuse olemasolu korral ning et käesolevat määrust ei kohaldata selliste hübriidide seemnete ja õietolmu (sh polliniumide), lõikelilledel, tahkes või vedelas keskkonnas olevate seemikute ja *in vitro* saadud koekultuuride suhtes, mida transporditakse steriilsetes mahutites.
15. Käesolevat määrust ei kohaldata uriini, fekaalide ja ambra suhtes, mis on jäägid ja mis on saadud asjaomast looma mõjutamata.
16. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse käesolevat määrust üksnes elusisendite ning tervete või peaaegu tervete surnud isendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märges, mis osutab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:
 - § 1 Terved või peaaegu terved toor- või parknahad.
17. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse käesolevat määrust üksnes elusisendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märges, mis osutab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:
 - § 3 Kuivatatud ja värsked taimed, sh lehed, juured/pookealused, varred, seemned/eosed, koor ja viljad.
 - § 4 Palgid, saematerjal ja spoon.

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
LOOMASTIK				
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)				
MAMMALIA				Imetajad
ARTIODACTYLA				
Antilocapridae				Harksarviklased
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruise lisades loetletud)			Harksarvik
Bovidae				Veislased
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal/Pakistan)	Kõrbeantilooop
	<i>Bos gaurus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos frontalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)			Lakklammas
	<i>Bos mutus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos frontalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)			Vintsarvgasell
	<i>Bos sauveli</i> (I)			Gaur
				Ulukjakk
			<i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakistan)	Kuprei
				Nilgai

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bubalus bubalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)	Vesipühvel e arni
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Anoa e kääbuspühvel
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Tamarau
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Mägianoa
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takin
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Keerdsarvkits e markuur
		<i>Capra caucasica</i> (II)		Kubani tuur
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (kodustatud liigi isendite suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)	Pulstikkits
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)	Siberi kaljukits
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Hiina serau
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Punane serau
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Sumatra serau
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Himaalaja serau
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Brooke kabrik
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Rannakabrik
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Sadulkabrik
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Ogilbi kabrik
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Kollaselg-kabrik
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Sebrakabrik

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Bontbok
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)	Benneti gasell
				Cuvier gasell
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Alžeeria/Tuneesia)	Dorkasgasell
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Kitsas-sarv gasell
		<i>Kobus leche</i> (II)		Must-hobuantiloop
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Pikksaba-vohlu
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Goral (liigist <i>Naemorhedus baileyi</i>)
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Pikksaba-goral
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Himaalaja goral
	<i>Nanger dama</i> (I)			Hiina goral
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Kabegasell
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Mõõksarv-orüks
		<i>Ovis ammon</i> (II)		Valge-orüks
		<i>Ovis arabica</i> (II)		Arhaar
		<i>Ovis bochariensis</i> (II)		Uluklambad liigist <i>Ovis arabica</i>
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (üksnes Mehiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)		Buhhaara uriaal
				Lumelammas

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Ovis collium</i> (II) (*)		Uluklammas liigist <i>Ovis collium</i>
		<i>Ovis cycloceros</i> (II)		Uriaal liigist <i>Ovis cycloceros</i>
		<i>Ovis darwini</i> (II) (*)		Uluklammas liigist <i>Ovis darwini</i>
	<i>Ovis gmelini</i> (I) (Küprose populatsioon)			Uluklammas liigist <i>Ovis gmelini</i>
	<i>Ovis hodgsonii</i> (I)			Tiibeti mägilammas
		<i>Ovis jubata</i> (II) (*)		Uluklammas <i>Ovis jubata</i>
		<i>Ovis karelini</i> (II) (*)		Uluklammas liigist <i>Ovis karelini</i>
	<i>Ovis nigrimontana</i> (I)			Uluklammas liigist <i>Ovis nigrimontana</i>
		<i>Ovis polii</i> (II) (*)		Uluklammas liigist <i>Ovis polii</i>
		<i>Ovis punjabiensis</i> (II)		Uluklammas liigist <i>Ovis punjabiensis</i>
		<i>Ovis severtzovi</i> (II) (*)		Uluklammas liigist <i>Ovis severtzovi</i>
	<i>Ovis vignei</i> (I)			Urial (alamliigist <i>Ovis vignei vignei</i>)
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Orongo
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Sinikabrik
			<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)	Ida-nahur e. ida-sinilammas
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Saola
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)			Iberia mägil kits
		<i>Saiga borealis</i> (II) (Looduslike isenditega ärilistel eesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)		Mongoolia saiga

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Saiga tatarica</i> (II) (Looduslike isenditega äriistel eesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)	<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Stepisaiga Nelisarv
Camelidae	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (välja arvatud järgmised populatsioonid: Argentina [Jujuy, Catamarca ja Salta provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintsi poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia [kogu populatsioon]; Tšiili [Tarapacá piirkonna ning Arica ja Parinacota piirkonna populatsioonid]; Ecuadori [kogu populatsioon] ja Peruu [kogu populatsioon]; mis on loetletud B lisas)	<i>Lama guanicoe</i> (II) <i>Vicugna vicugna</i> (II) (üksnes järgmised populatsioonid: Argentina [Jujuy, Catamarca ja Salta provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintsi poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia [kogu populatsioon]; Tšiili [Tarapacá piirkonna ning Arica ja Parinacota piirkonna populatsioonid]; Ecuadori [kogu populatsioon] ja Peruu [kogu populatsioon]; muud populatsioonid on loetletud A lisas (1))		Kaamellased Guanaako Vikunja
Cervidae	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I) <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocerus dichotomus</i> (I)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)	<i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid))	Hirvlased Sigahirv (liigist <i>Axis calamianensis</i>) Bawea hirv Sigahirv (liigist <i>Axis porcinus</i>) Sigahirv (alamliigist <i>Axis porcinus annamiticus</i>) Soohirv Buhhaara punahirv

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Moschidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (üksnes Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)	<i>Moschus</i> spp. (II) (välja arvatud Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid, mis on loetletud A lisas)		Muskushirvlased Muskushirvlased
Suidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			Sigalased Harjas-hirvsiga Bolabatu hirvsiga Sulawesi hirvsiga Togiani hirvsiga Kääbussiga
Tayassuidae	<i>Catagonus wagneri</i> (I)	<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ning <i>Pecari tajacu</i> Mehhiko ja Ameerika Ühendriikide populatsioonid, mida ei ole kantud käesoleva määruse lisadesse)		Pekaarilased Pekaarilased Chaco pekaari
CARNIVORA Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Punane e väike panda

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Canidae	<p><i>Canis lupus</i> (I/II) (Kõik populatsioonid, välja arvatud Hispaanias Duero jõest põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid. Bhutani, India, Nepali ja Pakistani populatsioonid on loetletud I liites; muud populatsioonid II liites. Välja arvatud on kodustatud liik ja dingo, mis esinevad nimede all <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i>)</p> <p><i>Canis simensis</i></p> <p><i>Speothos venaticus</i> (I)</p>	<p><i>Canis lupus</i> (II) (Kõik Hispaanias Duero jõest põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid. Välja arvatud on kodustatud liik ja dingo, mis esinevad nimede all <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i>)</p> <p><i>Cerdocyon thous</i> (II)</p> <p><i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)</p> <p><i>Cuon alpinus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex culpaeus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex fulvipes</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex griseus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)</p> <p><i>Vulpes cana</i> (II)</p> <p><i>Vulpes zerda</i> (II)</p>	<p><i>Canis aureus</i> (III India)</p> <p><i>Vulpes bengalensis</i> (III India)</p>	<p>Koerlased</p> <p>Šaakal</p> <p>Hall hunt</p> <p>Mägikoer</p> <p>Krabisööja rebane</p> <p>Guara e lakkhunt</p> <p>Punahunt</p> <p>Rebane (liigist <i>Lycalopex culpaeus</i>)</p> <p>Rebane (liigist <i>Lycalopex fulvipes</i>)</p> <p>Rebane (liigist <i>Lycalopex griseus</i>)</p> <p>Pamparebane</p> <p>Võsakoer</p> <p>Bengaal rebane</p> <p>Afgaani rebane</p> <p>Fennek</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Eupleridae		<p><i>Cryptoprocta ferox</i> (II)</p> <p><i>Eupleres goudotii</i> (II)</p> <p><i>Fossa fossana</i> (II)</p>		<p>Eupleridae (liigist <i>Cryptoprocta ferox</i>)</p> <p>Pudi-falanukk</p> <p>Fanaloka</p>
Felidae	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Elusisendite ja jahitrofeede ekspordi aastakvoodid kehtestatakse järgmiselt: Botswana: 5; Namiibia: 150; Zimbabwe: 50. Selliste isenditega kauplemisel kohaldatakse käesoleva määruse artikli 4 lõiget 1.)</p>	<p><i>Felidae</i> spp. (II) (Välja arvatud A lisas loetletud liigid. Kodustatud vormi isendite suhtes käesolevat määrust ei kohaldata. Aafrika lõvi (<i>Panthera leo</i>) (Aafrika populatsioon) puhul: Iga-aastane ekspordi nullkvoot on kehtestatud loodusest püütud isenditest saadud kontidele, konditükkidele, konditoodetele, küüntele, skelettidele, koljudele ja hammastele, millega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel.</p> <p>Ekspordi aastakvoot Lõuna-Aafrika aretuseettevõtetes tehistingimustes peetavatest isenditest saadud kontide, konditükkide, konditoodete, küünte, skelettide, koljude ja hammastega kauplemiseks ärilistel eesmärkidel kehtestatakse ja teatakse igal aastal CITESe sekretariaadile.)</p>		<p>Kaslased</p> <p>Kaslased</p> <p>Gepard</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Caracal caracal</i> (I) (üksnes Aasia populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><i>Felis silvestris</i> (II)</p> <p><i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (üksnes Kesk- ja Põhja-Ameerika populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)</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><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><i>Lynx lynx</i> (II)</p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis diardi</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo</i> (I) (üksnes India populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p>			<p>Karakal</p> <p>Temmincki kass</p> <p>Pudikass e kääbuskass</p> <p>Metskass</p> <p>Jaguarundi</p> <p>Soolakass</p> <p>Kass liigist <i>Leopardus guttulus</i></p> <p>Mägikass</p> <p>Otselot</p> <p>Pantrik</p> <p>Margai e pikksaba-pugalkass</p> <p>Ilves</p> <p>Ibeeria ilves</p> <p>Leopard liigist <i>Neofelis diardi</i></p> <p>Leopard liigist <i>Neofelis nebulosa</i></p> <p>India lõvi</p> <p>Jaaguar</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Panthera pardus</i> (I)</p> <p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Panthera uncia</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (üksnes Bangladeshi, India ja Tai populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)</p> <p><i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (üksnes India populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)</p> <p><i>Puma concolor</i> (I) (üksnes Costa Rica ja Panama populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)</p>			<p>Leopard</p> <p>Tiiger</p> <p>Lumeleopard e irbis</p> <p>Marmorkass</p> <p>Bengaali kass</p> <p>Iriomoto kass</p> <p>Lapikpea-kass</p> <p>Roostekass</p> <p>Costa Rica puuma</p>
Herpestidae			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III India/Pakistan)</p> <p><i>Herpestes fuscus</i> (III India)</p> <p><i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India)</p> <p><i>Herpestes smithii</i> (III India)</p> <p><i>Herpestes urva</i> (III India)</p> <p><i>Herpestes vitticollis</i> (III India)</p>	<p>Mangustlased</p> <p>Hallmangust</p> <p>India pruunmangust</p> <p>Mangust (liigist <i>Herpestes javanicus</i>)</p> <p>Täpikmangust</p> <p>Smithi mangust</p> <p>Krabimangust</p> <p>Mangust (liigist <i>Herpestes vitticollis</i>)</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Hyaenidae			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan) <i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Hüäänlased Vööthüaan Tsiibethüään
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Vinuklased Skunk (liigist <i>Conepatus humboldtii</i>)
Mustelidae Lutrinae	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (üksnes Kameruni ja Nigeeria populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.) <i>Aonyx cinerea</i> (I) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Lutrogale perspicillata</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)	<i>Lutrinae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kärplased Saarmaslased Saarmaslased Väikeküüs-saarmas Aasia sõrmiksaarmas Lõuna-California kalaan Kassiksaarmas Neotroopiline saarmas Saarmas (liigist <i>Lontra provocax</i>) Harilik saarmas Jaapani saarmas Silesaarmas Hiidsaarmas

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Mustelinae	<i>Mustela nigripes</i> (I)		<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Martes flavigula</i> (III India) <i>Martes foina intermedia</i> (III India) <i>Martes gwatkinsii</i> (III India) <i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Päriskärplased Taira Harsa Kivinugis (alamliigist <i>Martes foina intermedia</i>) Nugis (liigist <i>Martes gwatkinsii</i>) Meemäger Mustjalg-tuhkur
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)		Morsklased Morsk
Otariidae	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Kõrvukhülglased Merikarud Merikaru (liigist <i>Arctocephalus philippii</i>) Merikaru (liigist <i>Arctocephalus townsendi</i>)
Phocidae	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Hülged Lõuna lonthüljes Munkhülged
Procyonidae			<i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Pesukarulased Tavaninakaru (liigist <i>Nasua narica</i>) Koaati (alamliigist <i>Nasua nasua solitaria</i>) Kinkažu

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Ursidae	<p><i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)</p> <p><i>Helarctos malayanus</i> (I)</p> <p><i>Melursus ursinus</i> (I)</p> <p><i>Tremarctos ornatus</i> (I)</p> <p><i>Ursus arctos</i> (I/II) (üksnes Bhutani, Hiina, Mehhiko ja Mongoolia populatsioonid ning alamliik <i>Ursus arctos isabellinus</i> on loetletud I liites; muud populatsioonid ja alamliigid on loetletud II liites.)</p> <p><i>Ursus thibetanus</i> (I)</p>	<p><i>Ursidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)</p>		<p>Karulased</p> <p>Karulased</p> <p>Bambuskaru e suur panda</p> <p>Päikesekaru e biruang</p> <p>Huulkaru</p> <p>Prillkaru</p> <p>Pruunkaru</p> <p>Kaeluskaru</p>
Viverridae		<p><i>Cynogale bennettii</i> (II)</p> <p><i>Hemigalus derbyanus</i> (II)</p>	<p><i>Arctictis binturong</i> (III India)</p> <p><i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)</p> <p><i>Paguma larvata</i> (III India)</p> <p><i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)</p> <p><i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)</p>	<p>Tsiibetkaslased</p> <p>Binturong</p> <p>Aafrika tsiibet</p> <p>Udrastsiiibet</p> <p>Vöötsiiibet</p> <p>Paguuma</p> <p>Musang (liigist <i>Paradoxurus hermaphroditus</i>)</p> <p>Musang (liigist <i>Paradoxurus jerdoni</i>)</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Viverra civettina</i> (III India) <i>Viverra zibetha</i> (III India) <i>Viverricula indica</i> (III India)	Vöötlinsang Tähnklinsang Laiktsiibet Suurtsiibet Pisitsiibet
CETACEA	CETACEA spp. (I/II) (²)			VAALALISED Cetaceans
CHIROPTERA				
Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Nopslased Nopslane (liigist <i>Platyrrhinus lineatus</i>)
Pteropodidae	<i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) <i>Pteropus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid ja <i>Pteropus brunneus</i> .)		Tiiburlased Lendkoerad Suurtiibur (liigist <i>Acerodon jubatus</i>) Lendkoerad Lendkoer (liigist <i>Pteropus insularis</i>) Lendkoer (liigist <i>Pteropus livingstonii</i>) Lendkoer (liigist <i>Pteropus loochoensis</i>) Lendkoer (liigist <i>Pteropus mariannus</i>) Lendkoer (liigist <i>Pteropus molossinus</i>)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
DIPROTODONTIA				
Macropodidae	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Kängurulased Pruun-puukänguru Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus ursinus</i>) Hatune jänesvallabi Vöötvallabi Vallabi (liigist <i>Onychogalea fraenata</i>)
Phalangeridae		<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) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Kuskulased Kuskus (liigist <i>Phalanger intercastellanus</i>) Kuskus (liigist <i>Phalanger mimicus</i>) Kuskus (liigist <i>Phalanger orientalis</i>) Kuskus (liigist <i>Spilocuscus kraemeri</i>) Kuskus (liigist <i>Spilocuscus maculatus</i>) Kuskus (liigist <i>Spilocuscus papuensis</i>)
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Pärisrottängurulased Rottkängurud
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Vombatlased Põhjavombat
LAGOMORPHA				
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Jäneslased India harjasküülik Teporingo e vulkaaniküülik

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
MONOTREMATA				
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Sipelgasiillased Nokis-sipelgasiilid
PERAMELEMORPHIA				
Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Lääne-koonbandikut
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Harilik bilbi
PERISSODACTYLA				
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (välja arvatud <i>Equus asinus</i> kodustatud liik, mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (liik on loetletud II liites, kuid alamliigid <i>Equus hemionus hemionus</i> ja <i>Equus hemionus khur</i> on loetletud I liites) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II) <i>Equus zebra zebra</i> (II)		Hobuslased Ulukeesel Kõrbesebra e grevi sebra Kulaan Kiang e. tiibeti eeslik Prževalski hobune Hartmanni mägisebra Mägisebra (alamliigist <i>Equus zebra zebra</i>)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (välja arvatud B lisa loetletud alamliigid)	<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (üksnes Eswatini ja Lõuna-Aafrika populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud A lisa. Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine elusloomadega, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, ning jahitrofeedega. Kõiki teisi isendeid käsitatakse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)		Ninasarviklased Ninasarviklased Laimokk-ninasarvik
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (välja arvatud B lisa loetletud liigid)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Taapirlased Taapirlased Lõuna-Ameerika tapiir
PHOLIDOTA Manidae	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I)	<i>Manis</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Soomusloomad Soomusloomad India soomusloom Soomusloom liigist <i>Manis culionensis</i> Hiid-soomusloom Jaava soomusloom

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)			Pangoliin Rohtla-soomusloom Pikksaba-soomusloom Valgekõht-soomusloom
PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		Laisiklased Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus pygmaeus</i>) Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus variegatus</i>)
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Sipelgaõgilased Suur-sipelgaõgija Tamandu (liigist <i>Tamandua mexicana</i>)
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Esikloomalised e primaadid Esikloomalised e primaadid
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Ämmalahvlased Coiba saare möiraahv Mantel-möiraahv Guatemala möiraahv Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi frontatus</i>) Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi ornatus</i>) Haardahv e ämblikahv Haardahv e ämblikahv liigist <i>Brachyteles hypoxanthus</i> Peruu villakahv

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Karbusahvlased Goeldi marmosett e kallimiko Marmosett (liigist <i>Callithrix aurita</i>) Marmosett (liigist <i>Callithrix flaviceps</i>) Lõvitamariinid Karvastamariin (liigist <i>Saguinus bicolor</i>) Geoffroy tamariin Karvastamariin (liigist <i>Saguinus leucopus</i>) Karvastamariin (liigist <i>Saguines martinsi</i>) Pintšetamariin Ruugeselg-saimiri
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I)			Pärdiklased Välemangabei Diaanapärdik Pärdik (liigist <i>Cercopithecus roloway</i>) Pärdik (liigist <i>Cercopithecus solatus</i>) Pärgli-kuningkoolobus Vanderu Barbary macaque Drill Mandrill Ninaahv e kahau

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Piliocolobus foai</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus foai</i>)
	<i>Piliocolobus gordonorum</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus gordonorum</i>)
	<i>Piliocolobus kirkii</i> (I)			Kirki punakoolobus
	<i>Piliocolobus pennantii</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus pennantii</i>)
	<i>Piliocolobus preussi</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus preussi</i>)
	<i>Piliocolobus rufomitratu</i> s (I)			Mitra-punakoolobus
	<i>Piliocolobus tephrosceles</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus tephrosceles</i>)
	<i>Piliocolobus tholloni</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus tholloni</i>)
	<i>Presbytis potenzi</i> ani (I)			Languur (liigist <i>Presbytis potenzi</i> ani)
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Hertsoglanguurid
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Nosulanguurid
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus ajax</i>)
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus dussumieri</i>)
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus entellus</i>)
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus hector</i>)
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus hypoleucos</i>)
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus priam</i>)
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus schistaceus</i>)
	<i>Simias concolor</i> (I)			Siimia
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus delacouri</i>)
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus francoisi</i>)
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Languur (liigist <i>Trachypithecus geei</i>)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Languur (liigist <i>Trachypithecus hatinhensis</i>) Languur (liigist <i>Trachypithecus johnii</i>) Languur (liigist <i>Trachypithecus laotum</i>) Languur (liigist <i>Trachypithecus pileatus</i>) Languur (liigist <i>Trachypithecus poliocephalus</i>) Languur (liigist <i>Trachypithecus shortridgei</i>)
Cheirogaleidae	Cheirogaleidae spp. (I)			Hiirikleemurlased Hiirikleemurlased
Daubentonidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Aielased Aie
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Inimlased Mägigorilla Rannikugorilla Šimpansid Sumatra orangutan Kalimantani orangutan
Hylobatidae	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			Gibonlased Gibonlased
Indriidae	<i>Indriidae</i> spp. (I)			Indrilased Indrilased
Lemuridae				Leemurlased

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			Leemurlased
Lepilemuridae	<i>Lepilemuridae</i> spp. (I)			Leemurlased Leemurlased
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Loorilased Loorid (liigid <i>Nycticebus</i> spp.)
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Uakarid, titid, saakid Uakarid Hüppurahv (liigist <i>Callicebus barbarabrownae</i>) Hüppurahv (liigist <i>Callicebus melanochir</i>) Hüppurahv (liigist <i>Callicebus nigrifrons</i>) Masktiti Valgenina-habesaaki
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Kandlased Kandlased
PROBOSCIDEA Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (välja arvatud Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid, mis on loetletud B lisas)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (üksnes Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid; (³) muud populatsioonid on loetletud A lisas)		Londilased India elevant Aafrika elevant

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
RODENTIA				
Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (kodustatud vormi isendite suhtes käesolevat määrust ei kohaldata)			Tšintšiljad Tšintšiljad
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	Pakalased Paka (liigist <i>Cuniculus paca</i>)
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	Aguutilased Aguuti (liigist <i>Dasyprocta punctata</i>)
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Okaslased Okaslane (liigist <i>Sphiggurus mexicanus</i>) Okaslane (liigist <i>Sphiggurus spinosus</i>)
Hystriidae	<i>Hystrix cristata</i>			Okassigalased Hari-okassiga
Muridae		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyomys pedunculatus</i> (II)		Hiirlased Kõrvuk-kojarott Hatune väärhiir Eba-kobrasrott Hiirlane (liigist <i>Zyomys pedunculatus</i>)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India)	Oravlased Preeriakoer e rohtlahaukur Punaümiseja Suurümiseja Hiidoravad
SCANDENTIA		<i>SCANDENTIA</i> spp. (II)		Tupaialised
SIRENIA				
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			Dugonglased Dugong
Trichechidae	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			Lamantiinlased
AVES				Linnud
ANSERIFORMES				
Anatidae	<i>Anas aucklandica</i> (I) <i>Anas chlorotis</i> (I) <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II) <i>Anas formosa</i> (II)		Partlased Öö-piilpart Madagaskari piilpart Pateke piilpart Kuupart Laysani sinikael-part Campbelli piilpart

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Anas querquedula</i> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <i>Aythya nyroca</i> <i>Branta canadensis leucopareia</i> (I) <i>Branta ruficollis</i> (II) <i>Branta sandvicensis</i> (I) <i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II) <i>Mergus octosetaceus</i> <i>Oxyura leucocephala</i> (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (I) <i>Tadorna cristata</i>	<i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II) <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)	<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Garganey Tontpart Madagaskari vart Valgesilm-vart Aleuutide lagle Punakael-lagle Nenelagle Koskorobaluik Mustkael-luik Palmi-vilepart Punanokk-vilepart Ruuge-vilepart Brasilia koskel Stepi-händpart Roosavart Kühmnokk-part Vikerpart
APODIFORMES Trochilidae	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	<i>Trochilidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)	Koolibrilased Koolibrilased Koolibri (liigist <i>Glaucis dohrnii</i>)	

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CHARADRIIFORMES				
Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	Jämejalalased Rohtla-jämejalg
Laridae	<i>Larus relictus</i> (I)			Kajaklased Kõnnukajakas
Scolopacidae	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			Kurvitlased Põhjakoovitaja Helekoovitaja Sahhalini tilder
CICONIIFORMES				
Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			Haigurlased Hõbehaigur Veisehaigur Siidhaigur
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Kingnoklased Kingnökk
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			Toonekurglased Ida-toonekurg Must-toonekurg Sunda toonekurg Jabiru-toonekurg India marabu Rand-toonekurg

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus ruber</i> (II)	<i>Phoenicopteridae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Flamingolased Flamingolased Punaflamingo
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Iibislased Punaiibis Kiilasiibis Kaljuiibis Tuttiibis Luitsnokk-iibis Hiidiibis
COLUMBIFORMES				
Columbidae	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I) <i>Leptotila wellsi</i> <i>Streptopelia turtur</i>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Tuvilased Lakktuvi Brasilia bambusetuvi Kaljutuvi Mindoro keisertuvi Verirind-maatuvi Kroontuvid Grenada manteltuvi Roosatuvi Turteltuvi

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CORACIIFORMES				
Bucerotidae				Sarvlinnud
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Sarvlinnud
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Nudi-sarvlind
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Sarvlinnud (liigid <i>Anorrhinus</i> spp.)
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		Sarvlinnud (liigid <i>Anthracoceros</i> spp.)
	<i>Buceros bicornis</i> (I)	<i>Buceros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Sarvlinnud (liigid <i>Berenicornis</i> spp.)
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Sarvlinnud (liigid <i>Buceros</i> spp.)
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			Suur-sarvlind
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Sarvlinnud (liigid <i>Penelopides</i> spp.)
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			Kilp-sarvlind
				Sarvlinnud (liigid <i>Rhyticeros</i> spp.)
				Silenokk-sarvlind
CUCULIFORMES				
Musophagidae				Turakolased
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Turakod
				Kameruni turako

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid; välja arvatud C lisa loetletud sugukonna Cathartidae üks liik; selle sugukonna teised liigid ei ole käesoleva määruse lisades loetletud, ning välja arvatud <i>Caracara lutosa</i>)		Kullilised Kullilised
Accipitridae				Haugaslased Stepi-raudkull Kanakull Raudkull Raisakotkas Iberia kääpakotkas Kaljukotkas Suur-konnakotkas Kääpakotkas Väike-konnakotkas Hiireviu Karvasjalg-viu Stepiviü Konksnokk-haugas Madukotkas Roo-loorkull

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Circus cyaneus</i> (II)</p> <p><i>Circus macrourus</i> (II)</p> <p><i>Circus pygargus</i> (II)</p> <p><i>Elanus caeruleus</i> (II)</p> <p><i>Eutriorchis astur</i> (II)</p> <p><i>Gypaetus barbatus</i> (II)</p> <p><i>Gyps fulvus</i> (II)</p> <p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> on loetletud I liites; muud liigid on loetletud II liites.)</p> <p><i>Harpia harpyja</i> (I)</p> <p><i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)</p> <p><i>Hieraaetus pennatus</i> (II)</p> <p><i>Leucopternis occidentalis</i> (II)</p> <p><i>Milvus migrans</i> (II) (v.a <i>Milvus migrans lineatus</i>, mis on loetletud B lisas)</p> <p><i>Milvus milvus</i> (II)</p> <p><i>Neophron percnopterus</i> (II)</p> <p><i>Pernis apivorus</i> (II)</p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>Välja-loorkull</p> <p>Stepi-loorkull</p> <p>Soo-loorkull</p> <p>Hõbehaugas</p> <p>Vööthaugas</p> <p>Habekotkas</p> <p>Kaeluskotkas</p> <p>Merikotkad</p> <p>Harpüiakotkas</p> <p>Haugaskotkas</p> <p>Kääbuskotkas</p> <p>Ekvadori selvaviu</p> <p>Must-harksaba</p> <p>Puna-harksaba</p> <p>Raipekotkas</p> <p>Herilaseviu</p> <p>Ahvikotkas</p>
Cathartidae	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p>Kondorlased</p> <p>Kalifornia kondor</p> <p>Kuningkondor</p> <p>Andi kondor</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Falconidae	<i>Falco araeus</i> (I) <i>Falco biarmicus</i> (II) <i>Falco cherrug</i> (II) <i>Falco columbarius</i> (II) <i>Falco eleonora</i> (II) <i>Falco jugger</i> (I) <i>Falco naumanni</i> (II) <i>Falco newtoni</i> (I) (üksnes Seišellide populatsioon) <i>Falco pelegrinoides</i> (I) <i>Falco peregrinus</i> (I) <i>Falco punctatus</i> (I) <i>Falco rusticolus</i> (I) <i>Falco subbuteo</i> (II) <i>Falco tinnunculus</i> (II) <i>Falco vespertinus</i> (II)			Pistriklased Seišelli tuuletallaja Kõnnupistrik Stepipistrik Väikepistrik Vahemere pistrik India kõnnupistrik Stepi-tuuletallaja Madagaskari tuuletallaja Kõrbepistrik Rabapistrik Mauritiuse tuuletallaja Jahipistrik Lõopistrik Tuuletallaja Punajalg-pistrik
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			Kalakotkaslased Kalakotkas
GALLIFORMES				
Cracidae	<i>Crax alberti</i> (III Colombia) <i>Crax blumenbachii</i> (I)			Sinisagar-hoko Bahia hoko

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I) <i>Penelope albipennis</i> (I) <i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)	<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Colombia) <i>Crax globulosa</i> (III Colombia) <i>Crax rubra</i> (III Colombia/Guatemala/Honduras) <i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Colombia) <i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	Ljaanohoko Palehoko Punasagar-hoko Suurhoko Suurnokk-hoko Sarvhoko Võsa-tšatšalaka Kiiverhoko Valgetiib-lotthoko Suur-lotthoko Lokut-nõlvahoko Palmi-pugalhoko Paruk-pugalhoko
Megapodiidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Rihukanalased Vasar-rihukana
Phasianidae	<i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)	<i>Argusianus argus</i> (II)		Faasanlased Argusfaasan Viirfaasan Nurmvutt (alamliigist <i>Colinus virginianus ridgwayi</i>) Valge-kõrvukfaasan Pruun-kõrvukfaasan

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Täpik-džunglikana
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Püüfaasan
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Kroon-läikfaasan
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Hiina läikfaasan
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Höbeselg-läikfaasan
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Annami faasan
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Vietnami faasan
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)	Terasfaasan
				Valgeselg-faasan
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	Silmikkalkkun
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Tamme-selvavutt
				Tuhkvutt
			<i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)	Sini-paabulind
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Rohe-paabulind
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Hall-paabufaasan
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Vietnami paabufaasan
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Kübar-paabufaasan
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Palawani paabufaasan
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		Kalimantani paabufaasan
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)	Tuttfaasan
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Pärlfaasan
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Valgekõht-faasan
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Birma faasan

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I) <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>Syrmaticus reevesii</i> (II) <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	 <i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	Mikaadofaasan Kuningfaasan Pärsia mägikana Tiibeti mägikana Nagalandi helmesfaasan Hele-helmesfaasan Tõmmu-helmesfaasan Saatür-helmesfaasan Preeriapüü (alamliigist <i>Tympanuchus cupido attwateri</i>)
GRUIFORMES Gruidae	<i>Balearica pavonina</i> (I) <i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (liik on loetletud II liites, kuid alamliigid <i>Grus canadensis nesiotis</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> on loetletud I liites) Grus grus (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Grus vipio</i> (I)	<i>Gruidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigi)		Kurglased Kurglased Põhja-kroonkurg Trompetkurg Kanada kurg Sookurg Õnnekurg Valgekurg Munkkurg Mägikurg Idakurg

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Otididae	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) Otis tarda (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) Tetrax tetrax (II)	<i>Otididae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Traplased Traplased India trapp Aasia kraetrapp Kraetrapp Bengali trapp Suurtrapp Tutt-trapp Väiketrap
Rallidae	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Ruiklased Pruunruik
Rhynochetidae	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagulased Kagulased
PASSERIFORMES D				
Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Tihnikuhüpiklased Häälis-tihnikulind
Cotingidae	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	Kotingalased Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus ornatus</i>) Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus penduliger</i>) Kotinga (liigist <i>Cotinga maculata</i>) Kaljukukesed Kotingalane (liigist <i>Xipholena atropurpurea</i>)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		Tsiitsitajalased Tsiitsitajalane (liigist <i>Gubernatrix cristata</i>) Tsiitsitajalane (liigist <i>Paroaria capitata</i>) Tsiitsitajalane (liigist <i>Paroaria coronata</i>) Tangara (liigist <i>Tangara fastuosa</i>)
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Amadiinlased Viher-amadiin Timori riisiamadiin Riisiamadiin Mustkurk-amadiin
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Vintlased Punasiisike Kuldpösk-siisike
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Pääsulased Aasia jõgipääsuke
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Turpiallased Turpial (liigist <i>Xanthopsar flavus</i>)
Meliphagidae		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		Meelindlased Meelind (alamliigist <i>Lichenostomus melanops cassidix</i>)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II) <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argentauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius)	Kärbsenäplased, põõsaslindlased, rägallindlased, vilbaslased Maskareeni roolind Kärbsenäplane (liigist <i>Cyornis ruckii</i>) Suur-rägallind (alamliigist <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i>) Lääne-rägallind Vilbaslane (liigist <i>Garrulax canorus</i>) Vilbaslane (liigist <i>Garrulax taewanus</i>) Vilbaslane (liigist <i>Leiothrix argentauris</i>) Vilbaslane (liigist <i>Leiothrix lutea</i>) Vilbaslane (liigist <i>Liocichla omeiensis</i>) Kiilas-kaljukark Mets-kaljukark Paradiisinäpp (liigist <i>Terpsiphone bourbonensis</i>)
Paradisaeidae		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		Paradiisilindlased Paradiisilindlased
Pittidae	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nympha</i> (II)		Pitalased Vöötpita Safranpita Tammepita Võlupita
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		Bülbüllased Suurbülbül

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		Kuldnoklased Suurmaina Valge-kuldnokk
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Prilliklased Prillik (liigist <i>Zosterops albogularis</i>)
PELECANIFORMES				
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Fregattlindlased Jõulusaare fregattlind
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Pelikanlased Käharpelikan
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Suulalased Metssuula
PICIFORMES				
Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Colombia)	Habelindlased Viker-lõhisnokk
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Rähnased Valgekõht-musträhn (alamliigist <i>Dryocopus javensis richardsi</i>)
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II)	<i>Baillonius bailloni</i> (III Argentina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)	Tuukanlased Safrantuukan Mustkael-arassari Jõgiarassari Guajaana arassari

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	Brasiilia tuukan Vääveltuukan Tokotuukan Manistuukan Mustnokk-tuukan Vöötnokk-tuukan
PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Pütlased Atitlani pütt
PROCELLARIIFORMES Diomedeidae	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			Albatroslased Kuldpea-albatross
PSITTACIFORMES Cacatuidae		PSITTACIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid ja välja arvatud <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> and <i>Psittacula krameri</i> , is ei ole loetletud käesoleva määruse lisades)		Papagoilised Papagoilised Kakaduulased

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<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)			Tanimbari kakaduu Filipiini kakaduu Serami kakaduu Väävelkakaduu Ronkkakaduu
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> on loetletud I liites, teised liigid II liites)			Nestepapagoilased Arlekiin-nestepapagoi Nestepapagoiid
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I)			Papagoilased Sinipea-amatsoonpapagoi Kuldkukal-amatsoonpapagoi Kaktuse-amatsoonpapagoi Rand-amatsoonpapagoi Mehhiko amatsoonpapagoi Kuning-amatsoonpapagoi Keiser-amatsoonpapagoi Kuuba amatsoonpapagoi Kuldpea-amatsoonpapagoi Punatiib-amatsoonpapagoi Vikerpea-amatsoonpapagoi Lepa-amatsoonpapagoi Saint lucia amatsoonpapagoi

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			Purpur-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Tamaulipase amatsoonpapagoi
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Puertoriiko amatsoonpapagoi
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Siniaarad
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			Suur-soldataara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Boliivia ararauna
	<i>Ara macao</i> (I)			Puna-aara
	<i>Ara militaris</i> (I)			Soldataara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Mägiaara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Safiiraara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			Norfolki maooripapagoi
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Väike-maooripapagoi
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			Suur-maooripapagoi
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			Kold-maooripapagoi
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Tulipõsk-viigipapagoi
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Tuttpapagoi
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Kuldaratinga
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Tasmaania rohupapagoi
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Vahapalmi-papagoi
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (I)			Ööpapagoi
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Maapapagoi
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Punalaup-selvapapagoi
	<i>Primolius couloni</i> (I)			Smaragd-aara

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I) <i>Psephotus 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)			Roheaara Põhja-paradiisipapagoi Mustpea-paradiisipapagoi Hund-paradiisipapagoi Mauritiuse kaeluspapagoi Hallpapagoi Sinipugu-vörkpapagoi Männipapagoi Kakkpapagoi
RHEIFORMES				
Rheidae	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (välja arvatud <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , mis on loetletud B lisas)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		Nandulased Patagoonia väikenandu Patagoonia väikenandu Nandu
SPHENISCIFORMES				
Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pingviinlased Aafrika pingviin Guaanopingviin
STRIGIFORMES				Kaklased

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>STRIGIFORMES</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Sceloglaux albifacies</i>)		Kaklased
Strigidae	<p><i>Aegolius funereus</i> (II)</p> <p><i>Asio flammeus</i> (II)</p> <p><i>Asio otus</i> (II)</p> <p><i>Athene noctua</i> (II)</p> <p><i>Bubo bubo</i> (II) (v.a <i>Bubo bubo bengalensis</i>, mis on loetletud B lisas)</p> <p><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</p> <p><i>Heteroglaux blewitti</i> (I)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</p> <p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><i>Otus scops</i> (II)</p> <p><i>Strix aluco</i> (II)</p> <p><i>Strix nebulosa</i> (II)</p> <p><i>Strix uralensis</i> (II) (v.a <i>Strix uralensis davidi</i>, mis on loetletud B lisas)</p> <p><i>Surnia ulula</i> (II)</p>			<p>Kaklased</p> <p>Karvasjalg-kakk</p> <p>Sooräts</p> <p>Kõrvukräts</p> <p>Kivikakk</p> <p>Kassikakk</p> <p>Värbkakk</p> <p>Mets-kivikakk</p> <p>Hiidpäll</p> <p>Jõulusaare haugaskakk</p> <p>Lumekakk</p> <p>Sokoke päll</p> <p>Salupäll</p> <p>Kodukakk</p> <p>Habekakk</p> <p>Habekakk</p> <p>Händkakk</p>
Tytonidae	<p><i>Tyto alba</i> (II)</p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p>Loorkaklased</p> <p>Loorkakk</p> <p>Puna-loorkakk</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
STRUTHIONIFORMES Struthionidae	<i>Struthio camelus</i> (I) (üksnes Alžeeria, Burkina Faso, Kameruni, Kesk-Aafrika Vabariigi, Tšaadi, Mali, Mauritaania, Maroko, Nigeri, Nigeeria, Senegali ja Sudaani populatsioonid; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)			Jaanalind Jaanalind
TINAMIFORMES Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Tinamulased Eraktinamu
TROGONIFORMES Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Järanoklased Ketsal
REPTILIA				Roomajad
CROCODYLIA		<i>CROCODYLIA</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Alligaatorlased Alligaatorlased
Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (välja arvatud Argentina populatsioon, mis on loetletud B lisas)			Alligaatorlased Hiina alligaator Krokodillkaiman (alamliigist <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i>) Laikoon-kaiman

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Melanosuchus niger</i> (I) (välja arvatud Brasiilia populatsioon, mis on loetletud B lisas ning välja arvatud Ecuadori populatsioon, mis on loetletud B lisas ja mille suhtes kehtib iga-aastane ekspordi nullkvoot, kuni CITESi sekretariaat ning IUCN/SSC krokodillispetsialistide rühm kiidab heaks ekspordi aastakvoodid)</p>			Tõmmukaiman
Crocodylidae	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (välja arvatud Colombia Córdoba departemangu Cispata lahe, Tinajonesi, La Balsa ja ümbritsevate alade mangroovide integreeritud halduspiirkonna populatsioonid ning Kuuba populatsioonid, mis on loetletud B lisas, ning Mehhiko populatsioon, mis on loetletud B lisas ning nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)</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) (välja arvatud Belize populatsioon, mis on loetletud B lisas, nullkvoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubeldakse eelkõige ärilistel eesmärkidel ning Mehhiko populatsioon, mis on loetletud B lisas)</p>			<p>Krokodillased</p> <p>Teravkoon-krokodill</p> <p>Rüükrokodill</p> <p>Orinoko krokodill</p> <p>Uusginea krokodill</p> <p>Keskameerika krokodill</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (välja arvatud Botswana, Egiptuse [nullkvoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel], Etioopia, Keenia, Madagaskari, Malawi, Mosambiigi, Namiibia, Lõuna-Aafrika, Uganda, Tansaania Ühendvabariigi (ekspordi aastakvoot lisaks farmides elavatele isenditele kuni 1 600 looduslikku isendit, sh jahitrofeed), Sambia ja Zimbabwe populatsioonid; mis on loetletud B lisas)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (välja arvatud Austraalia, Indoneesia, Malaisia ja Paapua Uus-Guinea populatsioonid, mis on loetletud B lisas) Malaisia populatsioon: looduslik püük on piiratud Sarawaki osariigiga ning nullkvoot Malaisia muude osariikide (Sabah ja Malaisia poolsaar) looduslike isendite suhtes, ilma nullkvoodi muutusteta, v.a CITESi konventsiooniosaliste heakskiidu korral)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p>Niiluse krokodill</p> <p>Sookrokodill</p> <p>Harikrokodill</p> <p>Kuuba krokodill</p> <p>Siiami krokodill</p> <p>Tõmpkoon-krokodill</p> <p>Gaavialkrokodill</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Gavialidae	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gaaviallased Gangese gaavial
RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Tuataarad Tuataarad
SAURIA Agamidae	<i>Ceratophora erdeleni</i> (I) <i>Ceratophora karu</i> (I) <i>Ceratophora tennentii</i> (I) <i>Cophotis ceylanica</i> (I) <i>Cophotis dumbara</i> (I)	<i>Ceratophora aspera</i> (II) (nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel) <i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel) <i>Lyriocephalus scutatus</i> (II) (nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel) <i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)		Agaamlased Agaam liigist <i>Ceratophora aspera</i> Agaam liigist <i>Ceratophora erdeleni</i> Agaam liigist <i>Ceratophora karu</i> Agaam liigist <i>Ceratophora stoddartii</i> Agaam liigist <i>Ceratophora tennentii</i> Tseiloni loheagaam ja loheagaam, liik <i>Cophotis dumbara</i> Agaam liigist <i>Cophotis dumbara</i> Lüürapeagaam Agaamlased

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Anguidae	<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) (välja arvatud A lisas loetletud isendid. Nullkvoot on kehtestatud <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophantasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> ja <i>A. vasconcelosii</i>) looduslike isendite suhtes)</p>		<p>Vaskuslased</p> <p>Vaskuslased</p>
Chamaeleonidae	<p><i>Brookesia perarmata</i> (I)</p> <p><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</p>	<p><i>Archaius</i> spp. (II)</p> <p><i>Bradypodion</i> spp. (II)</p> <p><i>Brookesia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)</p> <p><i>Calumma</i> spp. (II)</p> <p><i>Chamaeleo</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)</p> <p><i>Furcifer</i> spp. (II)</p> <p><i>Kinyongia</i> spp. (II)</p> <p><i>Nadzikambia</i> spp. (II)</p>		<p>Kameeleonid (liigid <i>Chamaeleo</i> spp.)</p> <p>Kääbuskameeleonid (liigid <i>Nadzikambia</i> spp.)</p> <p>Kääbuskameeleonid (liigid <i>Nadzikambia</i> spp.)</p> <p>Pantser-kääbuskaameleon</p> <p>Kameeleonid (liigid <i>Camulla</i> spp.)</p> <p>Kameeleonid (liigid <i>Chamaeleo</i> spp.)</p> <p>Harilik kameeleon</p> <p>Kameeleonid (liigid <i>Furcifer</i> spp.)</p> <p>Kääbuskameeleonid (liigid <i>Kinyongia</i> spp.)</p> <p>Kääbuskameeleonid (liigid <i>Nadzikambia</i> spp.)</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		Nöbikameeleonid Nöbikameeleonid
Cordylidae		<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)		Agaamlased Vöösabad (liigid <i>Cordylus</i> spp.)
Eublepharidae		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (v.a Jaapanist pärit liigid)		Pantergekolased Geko liigist <i>Goniurosaurus</i> spp
Gekkonidae	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I) <i>Gonatodes daudini</i> (I) <i>Lygodactylus williamsi</i> (I)	<i>Gekko gecko</i> (II) <i>Nactus serpensinsula</i> (II)	<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Uus-Meremaa) <i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uus-Meremaa) <i>Mokopirirakau</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Gekolased Vikergeko Tokee Konksvarvasgeko Konksvarvasgekod Geko (liigist <i>Lygodactylus williamsi</i>) Serpenti geko

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Paroedura androyensis</i> (II) <i>Paroedura masobe</i> (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) <i>Phelsuma guentheri</i> (II) <i>Rhoptropella</i> spp. (II)	<i>Sphaerodactylus armasi</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus celicara</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus dimorphicus</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus intermedius</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus alayoi</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus granti</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus lissodesmus</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus ocujal</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus strategus</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus notatus atactus</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus oliveri</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus pimenta</i> (III Kuuba)	Uus-meremaa puugekod Geko, liik <i>Paroedura androyensis</i>) Masobe maageko Päevagekod Roundi geko

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Sphaerodactylus ruibali</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus siboney</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus torrei</i> (III Kuuba) <i>Toropuku</i> spp. (III Uus-Meremaa) <i>Tukutuku</i> spp. (III Uus-Meremaa) <i>Woodworthia</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Lamesabagekod
Helodermatidae	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		Mürkvaraanlased Mürkvaraanlased Mürkvaraan (alamliigist <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i>)
Iguanidae	<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) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II) <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Iguaanid Meriiguaan Idaleeguanid Maaiguaanid Ogasabaleeguanid Männassabaleeguanid Iguaanid Iguaan liigist <i>Phrynosoma blainvillii</i> Iguaan (liigist <i>Phrynosoma cerroense</i>) Kroon-kärniguaan Iguaan (liigist <i>Phrynosoma wigginsi</i>) Kirju tšakvalla

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Sisaliklased Kanaari hiidsisalik Mallorka müürisisalik Pituuseni müürisisalik
Lanthanotidae		<i>Lanthanotidae</i> spp. (II) (Looduslike isenditega ärilistel eesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)		Kurtvaraanlased
Polychrotidae			<i>Anolis agueroi</i> (III Kuuba) <i>Anolis baracoae</i> (III Kuuba) <i>Anolis barbatus</i> (III Kuuba) <i>Anolis chamaeleonides</i> (III Kuuba) <i>Anolis equestris</i> (III Kuuba) <i>Anolis guamuhaya</i> (III Kuuba) <i>Anolis luteogularis</i> (III Kuuba) <i>Anolis pigmaequestris</i> (III Kuuba) <i>Anolis porcus</i> (III Kuuba)	Lehtleeguanlased
Scincidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Skinklased Haardsabaskink
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		Teiulased Draakonsisalik Kaimanteiud Teegud

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Varaanid Varaanid Bengaali varaan Kuldvaraan Kõrbevaraan Komodo varaan Varaan (liigist <i>Varanus nebulosus</i>) Rohevaraan
Xenosauridae	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			Hiinaribilik Hiinaribilik
SERPENTES Boidae	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	<i>Boidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Maolised Boalased Boalased Lühisababoad Kuningboa Puerto Rico silehuulboa Silehuulboa (liigist <i>Epicrates monensis</i>) Jamaica silehuulboa Lääne-liivaboa Madagaskari puuboa

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Bolerialased Bolerialased Roundi bolieria Mauriitsiuse bolieria
Colubridae		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III India) <i>Cerberus rynchops</i> (III India) <i>Xenochrophis piscator</i> (III India) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III India) <i>Xenochrophis tytleri</i> (III India)	Nastiklased Oliivjas kiiselmadu Koerpeamadu Mussurana Hiidnastik India munamadu Suursilmmadu e daaman Aasia vesimadu
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II) <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Honduras)	Mürknastiklased Laipea-madu Korallmadu Keskameerika korallmadu Kobra (liigist <i>Naja atra</i>) Kobra (liigist <i>Naja kaouthia</i>) Kobra (liigist <i>Naja mandalayensis</i>) India kobra

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Keskaasia kobra Kobra (liigist <i>Naja philippinensis</i>) Kobra (liigist <i>Naja sagittifera</i>) Kobra (liigist <i>Naja samarensis</i>) Kobra (liigist <i>Naja siamensis</i>) Kobra (liigist <i>Naja sputatrix</i>) Kobra (liigist <i>Naja sumatrana</i>) Kuningkobra
Loxocemidae		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		Kaksvärvmaolased Kaksvärvmaolased
Pythonidae	<i>Python molurus molurus</i> (I)	<i>Pythonidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid)		Püütonlased Püütonlased India tiigerpüüton
Tropidophiidae		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		Mullaboolased Mullaboolased
Viperidae		<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II) <i>Crotalus durissus unicolor</i>	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) <i>Daboia russelii</i> (III India)	Rästiklased Desaixi puurästik Worthingtoni aafrikarästik Kaskavela e õud-lõgismadu Aruba lõgismadu Ahelrästik e daboia

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Vipera latifii</i></p> <p><i>Vipera ursinii</i> (I) (üksnes Euroopa populatsioon, välja arvatud endise NSVLi koosseisu kuulunud alade populatsioon; neid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)</p>	<p><i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)</p> <p><i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)</p> <p><i>Vipera wagneri</i> (II)</p>		<p>Ebasarvikrästik, liik <i>Pseudocerastes urarachnoides</i>)</p> <p>Mangshani madu</p> <p>Latifi rästik</p> <p>Stepirästik</p> <p>Wagneri rästik</p>
TESTUDINES				
Carettochelyidae		<p><i>Carettochelys insculpta</i> (II)</p>		<p>Kaksküüniskilpkonlased</p> <p>Kaksküüniskilpkonn (liigist <i>Carettochelys insculpta</i>)</p>
Chelidae	<p><i>Pseudemydura umbrina</i> (I)</p>	<p><i>Chelodina mccordi</i> (II) (loodusest püütud isendite suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)</p>		<p>Madukaellased</p> <p>Madukaelkilpkonn (liigist <i>Chelodina mccordi</i>)</p> <p>Lääneaustraalia sookilpkonn</p>
Cheloniidae	<p><i>Cheloniidae</i> spp. (I)</p>			<p>Merikilpkonlased</p> <p>Merikilpkonlased</p>
Chelydridae			<p><i>Chelydra serpentina</i> (III Ameerika Ühendriigid)</p> <p><i>Macrochelys temminckii</i> (III Ameerika Ühendriigid)</p>	<p>Kaimankilpkonlased</p> <p>Kaimankilpkonn (liigist <i>Macrochelys temminckii</i>)</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Tabaskokilpkonlased Tabaskokilpkonn (liigist <i>Dermatemys mawii</i>)
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Nahkkilpkonlased Nahkkilpkonn (liigist <i>Dermochelys coriacea</i>)
Emydidae	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I) <i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> (Ainult elusisendid) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II) <i>Malaclemys terrapin</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud isendid)	<i>Graptemys</i> spp. (III Ameerika Ühendriigid)	Lamepeakilpkonlased Ehiskilpkonn Täpiline kilpkonn Kilpkonn liigist <i>Emydoidea blandingii</i> Metsa-veekilpkonn Mühlenbergi veekilpkonn Lamepeakilpkonlased (liigid <i>Graptemys</i> spp.) Lamepeakilpkonn (liigist <i>Malaclemys terrapin</i>) Karpkilpkonnad Vee-karpkilpkonn
Geoemydidae	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (Iga-aastane ekspordi nullkvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse ärilistel eesmärkidel)		Kilpkonn (liigist <i>Batagur affinis</i>) Punakõrv-kilpkonn

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<p><i>Batagur dhongoka</i> (II)</p> <p><i>Batagur kachuga</i> (II)</p> <p><i>Batagur trivittata</i> (II) (Iga-aastane ekspordi nullkvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse ärilistel eesmärkidel)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud isendid, <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. galbinifrons</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> ja <i>C. zhoui</i> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)</p>		Liigendkilpkonnad
	<i>Cuora bourreti</i> (I)			Liigendkilpkonn, liik <i>Cuora bourreti</i>
	<i>Cuora picturata</i> (I)			Karpkilpkonn liigist <i>Cuora picturata</i>
		<i>Cyclemys</i> spp. (II)		Kilpkonnad (liigid <i>Cyclemys</i> spp.)
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			Mustkilpkonn
		<i>Geoemyda japonica</i> (II)		Ryukyu mägi-maakilpkonn
		<i>Geoemyda spengleri</i> (II)		Mägi-maakilpkonn
		<i>Hardella thurjii</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Hardella thurjii</i>)
		<i>Heosemys annandalii</i> (II) (Iga-aastane ekspordi nullkvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse ärilistel eesmärkidel)		Templikilpkonn

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Heosemys depressa</i> (II) (Iga-aastane ekspordi nullkvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse ärilistel eesmärkidel)		Kilpkonn (liigist <i>Heosemys depressa</i>)
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Heosemys grandis</i>)
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Heosemys spinosa</i>)
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Leucocephalon yuwonoi</i>)
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Malaikilpkonn (liigist <i>Malayemys macrocephala</i>)
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Malaikilpkonn (liigist <i>Malayemys subtrijuga</i>)
	<i>Mauremys annamensis</i> (I)			Kilpkonn (liigist <i>Annamemys annamensis</i>)
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Mauremys iversoni</i>)
		<i>Mauremys japonica</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Mauremys japonica</i>)
			<i>Mauremys megalcephala</i> (III Hiina)	Jämepea-hiinakilpkonn
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Mauremys mutica</i>)
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Mauremys nigricans</i>)
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys pritchardi</i>)
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Hiina)	Kolmkiil-hiinakilpkonn
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Mauremys sinensis</i>)
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Kilpkonn (liigist <i>Melanochelys tricarinata</i>)
		<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		Kolmkiil-kilpkonn
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			Birma sookilpkonn

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Morenia petersi</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Morenia petersi</i>)
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Notochelys platynota</i>)
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Ocadia glyphistoma</i>)
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Ocadia philippeni</i>)
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (Iga-aastane ekspordi nullkvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse äriistel eesmärkidel)		Kilpkonn (liigist <i>Orlitia borneensis</i>)
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Katuskilpkonnad
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			India katuskilpkonnad
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia bealei</i>)
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Sacalia pseudocellata</i>)
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Sacalia quadriocellata</i>)
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Siebenrockiella crassicollis</i>)
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Siebenrockiella leytensis</i>)
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Vijayachelys silvatica</i>)
Platysternidae				Hiidpeakilpkonlased

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Platysternidae</i> spp. (I)			Hiidpeakilpkonlased
Podocnemididae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		Afroameerika plaatkilpkonlased Madagaskari plaatkilpkonn Suurpea-plaatkilpkonn Plaatkilpkonnad
Testudinidae	<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)	<i>Testudinidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid; <i>Centrochelys sulcata</i> puhul on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)		Kumerkilpkonlased Kumerkilpkonlased Kiirik-kilpkonn Malagassi kilpkonn Elevant-kilpkonn Tähtkilpkonn Birma tähtkilpkonn Kaevurkilpkonn Lõhekilpkonn Geomeetriline kilpkonn Ämblik-kilpkonn Madagaskari kilpkonn

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Testudo graeca</i> (II)</p> <p><i>Testudo hermanni</i> (II)</p> <p><i>Testudo kleinmanni</i> (I)</p> <p><i>Testudo marginata</i> (II)</p>			<p>Vahemere kilpkonn</p> <p>Lõunaeuroopa kilpkonn</p> <p>Egiptuse kilpkonn</p> <p>Laiserv-kilpkonn</p>
Trionychidae	<p><i>Apalone spinifera atra</i> (I)</p> <p><i>Chitra chitra</i> (I)</p> <p><i>Chitra vandijki</i> (I)</p>	<p><i>Amyda cartilaginea</i> (II)</p> <p><i>Chitra</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)</p> <p><i>Cyclanorbis elegans</i> (II)</p> <p><i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)</p> <p><i>Cycloderma aubryi</i> (II)</p> <p><i>Cycloderma frenatum</i> (II)</p> <p><i>Dogania subplana</i> (II)</p> <p><i>Lissemys ceylonensis</i> (II)</p>	<p><i>Apalone ferox</i> (III Ameerika Ühendriigid)</p> <p><i>Apalone mutica</i> (III Ameerika Ühendriigid)</p> <p><i>Apalone spinifera</i> (III Ameerika Ühendriigid) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid)</p>	<p>Kolmküüniskilpkonlased</p> <p>Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Amyda cartilaginea</i>)</p> <p>Must pehmekilp-kilpkonn</p> <p>Pehmekilpkonnad (liigid <i>Chitra</i> spp.)</p> <p>Pehmekilpkonn (liigist <i>Chitra chitra</i>)</p> <p>Pehmekilpkonn (liigist <i>Chitra vandijki</i>)</p> <p>Nuubia triipnudikilpkonn</p> <p>Senegali triipnudikilpkonn</p> <p>Aubry täppnudikilpkonn</p> <p>Zambezi täppnudikilpkonn</p> <p>Pehmekilpkonlane (liigist <i>Dogania subplana</i>)</p> <p>Klappnudikilpkonn (liigist <i>Lissemys ceylonensis</i>)</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I) <i>Nilssonina hurum</i> (I) <i>Nilssonina nigricans</i> (I)	<i>Lissemys punctata</i> (II) <i>Lissemys scutata</i> (II) <i>Nilssonina formosa</i> (II) <i>Nilssonina leithii</i> (II) <i>Palea steindachneri</i> (II) <i>Pelochelys</i> spp. (II) <i>Pelodiscus axenaria</i> (II) <i>Pelodiscus maackii</i> (II) <i>Pelodiscus parviformis</i> (II) <i>Rafetus euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Klappnudikilpkonn (liigist <i>Lissemys punctata</i>) Birma kalppnudikilpkonn Pehmekilpkonlane (liigist <i>Nilssonina formosa</i>) Gangese kolmküüniskilpkonn Silmlaik-kolmküüniskilpkonn Pehmekilpkonlane liigist <i>Nilssonina leithii</i> Tume kolmküüniskilpkonn Pehmekilpkonlane (liigist <i>Palea steindachneri</i>) Hiidpehmekilpkonnad (liigid <i>Pelochelys</i> spp.) Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus axenaria</i>) Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus maackii</i>) Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus parviformis</i>) Eufrati kolmküüniskilpkonn Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Rafetus swinhoei</i>) Aafrika kolmküüniskilpkonn
AMPHIBIA				Kahepaiksed
ANURA				Päriskonnalised
Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II)		Aromobatidae Päriskonnaline (liigist <i>Allobates femoralis</i>) Puukonlane (liigist <i>Allobates myersi</i>)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		Päriskonnaline (liigist <i>Allobates zaparo</i>) Päriskonnaline (liigist <i>Anomaloglossus rufulus</i>)
Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Amietophrynus channingi</i> (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			Kärnkonnased Kärnkonnane (liigid <i>Altiphrynoides</i> spp.) Kulmukas kärnkonn Kirju kirevkonn Kuldkärnkonn Nurgakärnkonnad Kärnkonnased (liigid <i>Nimbaphrynoides</i> spp.)
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Tšiili)	Gei kiiverkilpkonn
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Konnased Koljatkonn
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)		Puukonnased Puukonnased (liigid <i>Dendrobates</i> spp.) Puukonnased (liigid <i>Epipedobates</i> spp.) Kiirik-puukonn

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Puukonlased (liigid <i>Minyobates</i> spp.) Puukonlased (liigid <i>Phyllobates</i> spp.)
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Konlased Kuusvarvaskonn Tiigerkonn
Hylidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		Lehekonlased
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		Mantellad Mantellad
Microhylidae		<i>Dyscophus antongilii</i> (II) <i>Dyscophus guineti</i> (II) <i>Dyscophus insularis</i> (II) <i>Scaphiophryne boribory</i> (II) <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) <i>Scaphiophryne marmorata</i> (II) <i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)		Pisikerakonlased Tomatikonn Ida tomatkonnad Lääne tomatkonn Ogaline kõdukonn Pisikerakonlane (liigist <i>Scaphiophryne gottlebei</i>) Marmor-kõdukonn Ogaline kõdukonn
Myobatrachidae		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (v.a <i>Rheobatrachus silus</i> ja <i>Rheobatrachus vitellinus</i>)		Haudekonlased Haudekonnad (liigid <i>Rheobatrachus</i> spp.)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Telmatobiidae	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			Veekonnad Titikaka veekonn
CAUDATA Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Tõmpsuulased Patzcuaro tõmpsuu Mehhiko tõmpsuu
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Ameerika Ühendriigid)	Hiidsalamandrid Hiidsalamandrid Salamander (liigist <i>Cryptobranchus alleganiensis</i>)
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Hiina)	Igiliklased
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Paramesotriton</i> spp. (II) <i>Tylototriton</i> spp. (II)	<i>Salamandra algira</i> (III Alžeeria)	Salamanderlased Salamander liigist <i>Echinotriton chinhaiensis</i> Salamander liigist <i>Echinotriton maxiquadratus</i> Salamander liigist <i>Neurergus kaiseri</i> Tüügassalamandrid Salamandrid liigist <i>Tylototriton</i> spp.
ELASMOBRANCHII CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae		<i>Carcharhinus falciformis</i> (II) <i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		Varilõpuselised Hallhailased Siid-hallhai Pikkuim-hallhai

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Sphyrnidae		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		Vasarhaid Indopatsi vasarhai Vasarhai (liigist <i>Sphyrna mokarran</i>) Vasarhai (liigist <i>Sphyrna zygaena</i>)
LAMNIFORMES				
Alopiidae		<i>Alopias</i> spp. (II)		Harilik rebashai Harilik rebashai
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Hiidhailased Hiidhai
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Isurus oxyrinchus</i> (II) <i>Isurus paucus</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		Heeringhailased Mõrtsukhai Lühiuim-makohai Pikkuim-makohai Harilik heeringahai
MYLIOBATIFORMES				
Myliobatidae		<i>Manta</i> spp. (II) <i>Mobula</i> spp. (II)		Sarvikraid Merisarvik
Potamotrygonidae			<i>Paratrygon aiereba</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon</i> spp. (III Brasiilia) (Brasiilia populatsioon)	Jõerailased

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Potamotrygon constellata</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon motoro</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon schroederi</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon scobina</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon yepezi</i> (III Colombia)	
RECTOLOBIFORMES Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Sile jõerai Vaalhai
PRISTIFORMES Pristidae	<i>Pristidae</i> spp. (I)			Saagrailased Saagrailased
RHINOPRISTIFORMES Glaucoudegidae		<i>Glaucostegus</i> spp. (II)		Kühvelrailased Kühvelrai
Rhinidae		<i>Rhinidae</i> spp. (II)		Raid Raid
ACTINOPTERI ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Kiiruimsed Turalised

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			Tuurlased Tõmpkoon-tuur Atlandi tuur
ANGUILLIFORMES Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Angerlased Euroopa angerjas
CYPRINIFORMES Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Mikarplased Mikarplased
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		Karpkalalased Aafrika pimepardkala Kaguaasia probarbus
OSTEOGLOSSIFORMES Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Luukeelised Arapaima e pirakuru (liigist <i>Arapaima gigas</i>)
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i>			Luukeellased Kilpsoomuskala (liigist <i>Scleropages formosus</i>)
PERCIFORMES Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Huulkalalased Muhk-hiidhuulkala

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Pomacanthidae		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)		Clarióni meriinglike
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Kotkaskalalased Macdonaldi varjukala
SILURIFORMES				
Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Sägalised Hiidšilbell e suur hõbesäga
Loricariidae			<i>Hypancistrus zebra</i> (III Brasiilia)	Rüüsägalased
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Merinõellased Merihobukesed
DIPNEUSTI				
CERATODONTIFORMES				
Neoceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Sarvhammaslased Uussarvhammas e austraalia kopskala
COELACANTHI				Latimeerlased

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
COELACANTHIFORMES				
Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Latimeerlased Latimeerlased
ECHINODERMATA (MERITÄHED, MADUTÄHED, MERISIILIKUD JA MERIPURAD)				
HOLOTHUROIDEA				Trepanglased
ASPIDOCHIROTIDA				Trepanglased
Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	Meripura (liigist <i>Isostichopus fuscus</i>)
HOLOTHURIIDA				Meripurad
Holothuriidae		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) (see täiendus jõustub 28. augustil 2020) <i>Holothuria nobilis</i> (II) (see täiendus jõustub 28. augustil 2020) <i>Holothuria whitmaei</i> (II) (see täiendus jõustub 28. augustil 2020)		Meripura
ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)				
ARACHNIDA				Ämblikulaadsed
ARANEAE				Linnutapiklased
Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II) <i>Poecilotheria</i> spp. (II)		Linnutapik (liigist <i>Aphonopelma pallidum</i>) Linnutapik (liigid <i>Brachypelma</i> spp.) Pärisämblikulised

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
SCORPIONES Scorpionidae		<i>Pandinus camerounensis</i> (II) <i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		Skorpionlased Skorpion (liigist <i>Pandinus gambiensis</i>) Skorpion (liigist <i>Pandinus imperator</i>)
INSECTA COLEOPTERA Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Lõuna-Aafrika)	Putukad Mardikalised Põderpõrniklased Põderpõrniklane (liigid <i>Colophon</i> spp.)
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Põrniklased Sarvikpõrnikas (liigist <i>Dynastes satanas</i>)
LEPIDOPTERA Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	Liblikalised
Papilionidae	<i>Achillides chikae chikae</i> (I) <i>Achillides chikae hermeli</i> (I)			Ratsulibliklased Luzoni pääsusaba Luzoni pääsusaba (liigist <i>Achillides chikae hermeli</i>)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura jophon</i>)
		<i>Atrophaneura palu</i>		Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura palu</i>)
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura pandiyana</i>)
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Pääsusabad (liigid <i>Bhutanitis</i> spp.)
		<i>Graphium sandawanum</i>		Pääsusaba (liigist <i>Graphium sandawanum</i>)
		<i>Graphium stresemanni</i>		Pääsusaba (liigist <i>Graphium stresemanni</i>)
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Ornitopterid e linnutiivad
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Aleksandra-ornitopter
		<i>Papilio benguetanus</i>		
		<i>Papilio esperanza</i>		
	<i>Papilio homerus</i> (I)			Homeruse pääsusaba
	<i>Papilio hospiton</i> (II)			Korsika pääsusaba
		<i>Papilio morondavana</i>		Madagaskari pääsusaba
		<i>Papilio neumoegeni</i>		
		<i>Parides ascanius</i>		Pääsusaba (liigist <i>Parides ascanius</i>)
		<i>Parides hahneli</i>		Hahneli pääsusaba
	<i>Parides burchellanus</i> (I)			Ratsuklibliklased, liik <i>Parides burchellanus</i>
	<i>Parnassius apollo</i> (II)			Punalaik apollo

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Pääsusabad (liigid <i>Teinopalpus</i> spp.) Ornitopterid e linnutiivad Ornitopterid e linnutiivad
ANNELIDA (RÕNGUSSID JA KAAANID)				
HIRUDINOIDEA ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		Päriskaanlaased Päriskaanlaased Apteegikaan Kaan (liigist <i>Hirudo verbana</i>)
MOLLUSCA (MOLLUSKID)				
BIVALVIA MYTILOIDA Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		KARBID Rannakarplased Harilik dattelkarp
UNIONOIDA Unionidae	<i>Conradilla caelata</i> (I) <i>Dromus dromas</i> (I) <i>Epioblasma curtisii</i> (I) <i>Epioblasma florentina</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		Jõekarplased Jõekarplane (liigist <i>Conradilla caelata</i>) Jõekarplane (liigist <i>Cyprogenia aberti</i>) Jõekarplane (liigist <i>Dromus dromas</i>) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma curtisii</i>) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma florentina</i>)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma sampsonii</i>)
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i>)
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i>)
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa rangiana</i>)
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa torulosa</i>)
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma turgidula</i>)
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma walkeri</i>)
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Fusconaia cuneolus</i>)
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Fusconaia edgariana</i>)
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis higginsii</i>)
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i>)
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis satur</i>)
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis virescens</i>)
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Plethobasus cicatricosus</i>)
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Plethobasus cooperianus</i>)
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		Jõekarplane (liigist <i>Pleurobema clava</i>)
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			Jõekarplane (liigist
	<i>Potamilus capax</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Potamilus capax</i>)
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Quadrula intermedia</i>)
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Quadrula sparsa</i>)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Toxolasma cylindrellus</i>) Jõekarplane (liigist <i>Unio nickliniana</i>) Jõekarplane (liigist <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i>) Jõekarplane (liigist <i>Villosa trabalis</i>)
VENEROIDA Tridacnidae		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		Rõõneskarbilised Rõõneskarbilised
CEPHALOPODA NAUTILIDA Nautilidae		<i>Nautilidae</i> spp. (II)		Nautiloidid Nautiloidid
GASTROPODA MESOGASTROPODA Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Kõhtjalgsed e teod Tiibkodalased Suur tiibkodalane
STYLOMMATOPHORA Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Teod sugukonnast <i>Achatinellidae</i> Teod (liigist <i>Achatinella</i> spp.)
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Teod sugukonnast <i>Camaenidae</i> Teod (liigist <i>Papustyla pulcherrima</i>)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Cepolidae	<i>Polymita</i> spp. (I)			Teod (liigist <i>Polymita</i> spp.)
CNIDARIA (AINUÕÕSSED)				
ANTHOZOA				Õisloomad e korallid
ANTIPATHARIA		<i>ANTIPATHARIA</i> spp. (II)		Sarvkorallilised
GORGONACEAE Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Hiina) <i>Corallium japonicum</i> (III Hiina) <i>Corallium konjoi</i> (III Hiina) <i>Corallium secundum</i> (III Hiina)	Vääriskorallased
HELIOPORACEA Helioporidae		<i>Helioporidae</i> spp. (II) (<i>Unio tampicoensis</i> <i>tecomatensis</i> <i>Heliopora coerulea</i> ⁽⁴⁾)		Lubikorall Lubikorall
SCLERACTINIA		<i>SCLERACTINIA</i> spp. (II) ⁽⁴⁾		Korallid (liigid <i>Scleractinia</i> spp.)
STOLONIFERA Tubiporidae		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) ⁽⁴⁾		Orelkorallased Orelkorallased

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
HYDROZOA				Hüdraloomad
MILLEPORINA				
Milleporidae		<i>Milleporidae</i> spp. (II) ⁽⁴⁾		Tuhaturblased Tuhaturblased
STYLASTERINA				
Stylasteridae		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) ⁽⁴⁾		Jõekarplane (liigist <i>Toxolasma cylindrellus</i>) Jõekarplane (liigist <i>Stylasteridae</i> spp.)
TAIMESTIK				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Agaavilised Vöötagaav Viktooria agaav Kalifornia noliina Tääkliilia (liigist <i>Yucca queretaroensis</i>)
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Amarüllilised Lumikellukesed Sternbergiad
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Jässikpuu (liigist <i>Operculicarya decaryi</i>) Väikeselehine jässikpuu Tüse jässikpuu

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
APOCYNACEAE	<p><i>Pachypodium ambongense</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium baronii</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium decaryi</i> (I)</p>	<p><i>Hoodia</i> spp. (II) #9</p> <p><i>Pachypodium</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4</p> <p><i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2</p>		<p>Hoodiad</p> <p>Paksjalad</p> <p>Madurauvolfia</p>
ARALIACEAE		<p><i>Panax ginseng</i> (II) (üksnes Venemaa Föderatsiooni populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud) #3</p> <p><i>Panax quinquefolius</i> (II) #3</p>		<p>Araalialised</p> <p>Harilik ženženn</p> <p>Ameerika ženženn</p>
ARAUCARIACEAE	<p><i>Araucaria araucana</i> (I)</p>			<p>Araukaarialised</p> <p>Tšiili araukaaria</p>
ASPARAGACEAE		<p><i>Beaucarnea</i> spp. (II)</p>		<p>Bokarna</p>
BERBERIDACEAE		<p><i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2</p>		<p>Kukerpuulised</p> <p>Himaalaja jalgleht</p>
BROMELIACEAE		<p><i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia kammii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia xerographica</i> (II) ⁽⁵⁾ #4</p>		<p>Bromeelialised</p> <p>Harrise tillandsia</p> <p>Tillandsia (liigist <i>Tillandsia kammii</i>)</p> <p>Tillandsia (liigist <i>Tillandsia xerographica</i>)</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CACTACEAE		CACTACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiaopsis</i> spp. and <i>Quibentia</i> spp.) (6) #4		Kaktuselised Kaktuselised
	<i>Ariocarpus</i> spp. (I)			Agaavkaktused
	<i>Astrophytum asterias</i> (I)			Pisi-tähtkaktus
	<i>Aztekium ritteri</i> (I)			Ritteri asteekkaktus
	<i>Coryphantha werdermannii</i> (I)			Werdermanni nisakaktus
	<i>Discocactus</i> spp. (I)			Lehtkaktused
	<i>Echinocereus ferrerianus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (I)			Kalifornia kiiskaktus
	<i>Echinocereus schmollii</i> (I)			Schmolli kiiskaktus
	<i>Escobaria minima</i> (I)			Väike eskobaaria
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			Sneedi eksobaaria
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (k.a ssp. <i>solisioides</i>)			Kamm-näsakaktus
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			Melonkaktus (liigist <i>Melocactus conoideus</i>)
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			Melonkaktus (liigist <i>Melocactus deinacanthus</i>)
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			Melonkaktus (liigist <i>Melocactus glaucescens</i>)
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			Melonkaktus (liigist <i>Melocactus paucispinus</i>)
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			Obregoonia
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Sõjakas postkaktus
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Brady tasandikukaktus

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			Nublu-tasandikukaktus
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			Arisoona tasandikukaktus
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			Peeblesi tasandikukaktus
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			Sileri tasandikukaktus
	<i>Pelecypora</i> spp. (I)			Kirveskaktused
	<i>Sclerocactus blainei</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus blainei</i>
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Lühike tigeaktus
	<i>Sclerocactus brevispinus</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus brevispinus</i>
	<i>Sclerocactus cloverae</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus cloverae</i>
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			Punane tigeaktus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus glaucus</i>
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Mariposa tigeaktus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Koloraado tigeaktus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Nevaada tigeaktus
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			Paber-tigeaktus
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			Konks-tigeaktus
	<i>Sclerocactus sileri</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus sileri</i>
	<i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus wetlandicus</i>
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			Wrighti tigeaktus
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			Värtenkaktused
	<i>Turbinicarpus</i> spp. (I)			Turbinikarpused
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Übelmanniad

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		Nahkhiirepuulised Kostariika nahkhiirepuu
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (tuntud ka nimetuste <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> or <i>A. costus</i> all)			Korvõielised Lõhna-soojumikas
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (tuntud ka nimetuse <i>Xerosicyos pubescens</i> all <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Mugulkõrvits (liigist <i>Zygosicyos pubescens</i>) Kolmetine mugulkõrvits
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)	<i>Widdringtonia whytei</i> (II)		Küpressilised Hiidküpress e patagoonia fitsroia Pilgeripuu Mulanje vidringtoonია
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Tüvjalalised Tüvjalalised
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) #4		Palmilehikulised Palmilehikulised India palmlehek

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
DICKSONIACEAE		<p><i>Cibotium barometz</i> (II) #4</p> <p><i>Dicksonia</i> spp. (II) (üksnes Ameerika populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud. See hõlmab sünonüüme <i>Dicksonia berteriana</i>, <i>D. externa</i>, <i>D. sellowiana</i> ja <i>D. stuebelii</i>) #4</p>		<p>Tüvjalalised</p> <p>Tüvjalalised</p>
DIDIEREACEAE		<p><i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #4</p>		<p>Kraakenipuused</p> <p>Kraakenipuulised</p>
DIOSCOREACEAE		<p><i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4</p>		<p>Dioskoorilised</p> <p>Afgaani dioskoor</p>
DROSERACEAE		<p><i>Dionaea muscipula</i> (II) #4</p>		<p>Huulheinalised</p> <p>Kärbsepütinis</p>
EBENACEAE		<p><i>Diospyros</i> spp. (II) (üksnes Madagaskari populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud) #5</p>		<p>Eebenipuulised</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4</p> <p>(üksnes sugulendid, välja arvatud:</p> <p>1) <i>Euphorbia misera</i>;</p> <p>2) <i>Euphorbia trigona</i> kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendid;</p> <p>3) <i>Euphorbia lactea</i> kunstlikul teel paljundatud isendid, mis on poogitud kunstlikul teel paljundatud <i>Euphorbia nerifolia</i> pookealusele, kui nad on:</p> <p>— kroonikujulised või</p> <p>— lehvikukujulised või</p> <p>— värvimutandid;</p> <p>4) <i>Euphorbia</i> „Mili” kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendid, kui nad on:</p> <p>— kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud isendid ning</p> <p>— liitu sisse toodud või liidust (re)eksporditud 100 või enamast taimest koosnevate saadetistena,</p> <p>mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust ning</p> <p>5) A lissasse kantud liigid)</p>		<p>Piimalillelised</p> <p>Piimalilled (liigid <i>Euphorbia</i> spp.)</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (k.a vorm <i>viridifolia</i> ja teisend <i>rakotozafyi</i>) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (k.a ssp. <i>tuberifera</i>) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) (k.a teisendid <i>ampanihyensis</i> , <i>robinsonii</i> ja <i>sprirosticha</i>) <i>Euphorbia francoisii</i> (I) <i>Euphorbia handiensis</i> (II) <i>Euphorbia lambii</i> (II) <i>Euphorbia moratii</i> (I) (k.a teisendid <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i>) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5	Pöögilised Amuuri e mongoolia tamm
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		Okotillolised Sammakotillo Okotillo (liigist <i>Fouquieria fasciculata</i>)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	Vastaklehtlikulised
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Pähklipuulised Kostariika mägi-pähklipuu
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tuntud ka nimetuse <i>A. duckei</i> all) #12		Brasiilia dalbergia
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Dalbergia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) #15 <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15 <i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 <i>Pericopsis elata</i> (II) #17 <i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus erinaceus</i> (II) <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Pterocarpus tinctorius</i> (II) #6 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/ Nicaragua)	Kaunviljalised Brasiilia dalbergia Õli-tonkapuu e panama tonkapuu Kongo bubingapuu Bubingapuu Bubingapuu Siiltsesalpiinia Kõrge afroformosia Haruline makakapuu Senegali tiibviljak Sandli-tiibviljak Tiibviljak, liik <i>Pterocarpus tinctorius</i> Senna (liigist <i>Senna meridionalis</i>)

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
LILIACEAE		<p><i>Aloe</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid ja <i>Aloe vera</i>, tuntud ka kui <i>Aloe barbadensis</i>, mis ei ole loetletud käesoleva määruse lisades) #4</p> <p><i>Aloe albida</i> (I)</p> <p><i>Aloe albiflora</i> (I)</p> <p><i>Aloe alfredii</i> (I)</p> <p><i>Aloe bakeri</i> (I)</p> <p><i>Aloe bellatula</i> (I)</p> <p><i>Aloe calcairophila</i> (I)</p> <p><i>Aloe compressa</i> (I) (k.a teisendid <i>paucituberculata</i>, <i>rugosquamosa</i> ja <i>schistophila</i>)</p> <p><i>Aloe delphinensis</i> (I)</p> <p><i>Aloe descoingsii</i> (I)</p> <p><i>Aloe fragilis</i> (I)</p> <p><i>Aloe haworthioides</i> (I) (k.a teisend <i>aurantiaca</i>)</p> <p><i>Aloe helenae</i> (I)</p> <p><i>Aloe laeta</i> (I) (k.a teisend <i>maniaensis</i>)</p> <p><i>Aloe parallelifolia</i> (I)</p> <p><i>Aloe parvula</i> (I)</p> <p><i>Aloe pillansii</i> (I)</p>		<p>Liilialised</p> <p>Aaloed</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<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 Nepal) #1	Magnoolialised Liiliaõieline magnoolia
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		Sammas-ahvileivapuu
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. #6 (neutroopika populatsioon, see täiendus jõustub 28. augustil 2020) <i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (neutroopika populatsioon – hõlmab Kesk- ja Lõuna-Ameerikat ja Kariibi mere piirkond) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5	<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolivia, Brasiilia) #5 (kuni 27. augustini 2020) <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolivia, Brasiilia) #5 (kuni 27. august 2020) <i>Cedrela odorata</i> (III Bolivia/Brasiilia). Lisaks sellele on oma riigi populatsioonid loetelusse lisanud järgmised riigid: Colombia, Guatemala ja Peru) #5 (kuni 27. augustini 2020)	Meelialised Lõhnav sedreel Honduurase mahagonipuu Suurelehine mahagonipuu Päris-mahagonipuu

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
NEPENTHACEAE	<p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p>	<p><i>Nepenthes</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) #4</p>		<p>Kanntaimelised</p> <p>Kanntaimed (liigid <i>Nepenthes</i> spp.)</p> <p>India kanntaim</p> <p>Kuning-kanntaim</p>
OLEACEAE			<p><i>Fraxinus mandshurica</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5</p>	<p>Õlipuulised</p> <p>Mandžuuria saar</p>
ORCHIDACEAE	<p>Käesolevat määrust ei kohaldata järgmist A lisa loetletud orhideeliikide, seemikute või koekultuuride suhtes, kui</p> <ul style="list-style-type: none"> — need on saadud <i>in vitro</i> tahkes või vedelas keskkonnas ja — vastavad komisjoni määruse (EÜ) nr 865/2006⁽⁸⁾ artikli 56 kohasele määratlusele „kunstlikult paljundatud” ja — mida transporditakse steriilsetes mahutites liitu sissetoomisel või liidust (re)eksportimisel. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><i>Cattleya jongheana</i> (I)</p> <p><i>Cattleya lobata</i> (I)</p> <p><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</p>	<p>ORCHIDACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) (?) #4</p>		<p>Käpalised e orhideelised</p> <p>Käpalised e orhideelised</p> <p>Kreeta tolmpoa</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</p> <p><i>Liparis loeselii</i> (II)</p> <p><i>Mexipedium xerophyticum</i> (I)</p> <p><i>Ophrys argolica</i> (II)</p> <p><i>Ophrys lunulata</i> (II)</p> <p><i>Orchis scopulorum</i> (II)</p> <p><i>Paphiopedilum</i> spp. (I)</p> <p><i>Peristeria elata</i> (I)</p> <p><i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p> <p><i>Renanthera imschootiana</i> (I)</p> <p><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</p>			<p>Kaunis kuldking</p> <p>Madeira öövilge</p> <p>Soohiilakas</p> <p>Kreeka putukõis</p> <p>Kuu-putukõis</p> <p>Madeira käpp</p> <p>Veenusekingad</p> <p>Panama tuvikäpp</p> <p>Paelkingad</p> <p>Punane neerukäpp</p> <p>Suvi-keerdkäpp</p>
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<p>Soomukalised</p> <p>Saksauuli-kõrbesoomukas</p>
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dypsis decipiens</i> (I)	<p><i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4</p> <p><i>Dypsis decaryi</i> (II) #4</p> <p><i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)</p> <p><i>Marojejya darianii</i> (II)</p> <p><i>Ravenea louvelii</i> (II)</p> <p><i>Ravenea rivularis</i> (II)</p>	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychelles) #13	<p>Palmilised</p> <p>Madagaskari mahlapalm</p> <p>Kolmkant-pisipalm</p> <p>Pudel-pisipalm</p> <p>Leemuripalm</p> <p>Seišellipalm</p> <p>Dariani maropalm</p> <p>Andasibe raveenepalm</p> <p>Oja-raveenepalm</p>

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)		Satranaabepalm Voaniolapalm
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	Magunalised Kuninglik ebamagun
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		Adeenia (liigist <i>Adenia firingalavensis</i>) Adeenia (liigist <i>Adenia olaboensis</i>) Adeenia (liigist <i>Adenia subsessilifolia</i>)
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		Seesamilised Savanni-hiirelõksupuu Hiirelõksupuu (liigist <i>Uncarina stellulifera</i>)
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5	Männilised Guatemala nulg
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus nerifolius</i> (III Nepal) #1	Kivijugapuulised Oleandriehine kivijugapuu Parlatore kivijugapuu
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		Portulakilised Harilik portulak Saagjas leviisia
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (?) #4		Nurmenukulised Alpikannid

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		Tulikalised Kevadadoonis Kanada koldjuur
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Roosõielised Aafrika ploomipuu
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Madaralised Madaraline liigist <i>Balmea stormiae</i>
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (üksnes Burundi, Etioopia, Keenia, Rwanda, Uganda ja Tansaania Ühendvabariigi populatsioonid; muid populatsioone ei ole käesoleva määrase lisades loetletud) #2		Ida-Aafrika sandlipuu
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) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) #4		Püünislehelised Püünislehed Mägi-püünisleht Punane püünisleht (alamliigist <i>Sarracenia rubra Alabamensis</i>) Punane püünisleht (alamliigist <i>Sarracenia rubra jonesii</i>)
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurroa</i> (II) (v.a <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		Mailaselised Palaviku-kibejuur

▼ M24

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Stangeerialised Boveeniad Stangeeria (liik <i>Stangeria eriopus</i>)
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> ja selle liigi taksonid (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> ja selle liigi taksonid (II) ⁽¹⁰⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> ja selle liigi taksonid (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> ja selle liigi taksonid (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Jugapuulised Hiina jugapuu Ida-jugapuu e teravaokkiline jugapuu Tiibeti jugapuu Sumatra jugapuu Himaalaja jugapuu
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		Näsiinilised Näsipuud Raminipuud Näsipuud
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	Rattapuulised
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		Palderjanilised

▼ **M24**

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Elevant-jalgvanik Hõre jalgvanik Mägi-jalgvanik
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Velvitsialised Velvitsia
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4		Palmilehikulised Palmilehikulised Sarvkäbikad (liigid <i>Ceratozamia</i> spp.) Rööpkäbikad Saagoladvad
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (Mosambiigi, Eswatini, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid)		Ingverilised Filipiini hedühhium Ingver liigist <i>Siphonochilus aethiopicus</i>
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Guajakipuud Argentina pühapuu Guajakipuud

(*) Sellele taksonile on osutatud komisjoni määruse (EÜ) nr 865/2006 XIII lisas kui *Ovis ammon*.

► **C3** ⁽¹⁾ Käesoleva märgi ainus otstarve on lubada rahvusvahelist kauplemist üksnes elusvikunjadelt (*Vicugna vicugna*) püüatud villa ja sellest saadud toodetega. Villast saadud toodetega võib kaubelda üksnes kooskõlas järgmistega sätetega:

- a) Kõik vikunjavilla riieteks ja toodeteks töötlevad isikud või üksused peavad taotlema päritoluriigi asjaomastelt ametiasutustelt luba [Päritoluriigid: riigid, kus need loomaliigid esinevad: Argentina, Boliivia, Tšiili, Ecuador ja Peruu] kasutada sõnu „vikunja päritoluriik”, märgist ja logo, mille on vastu võtnud liigi arealiriigid, kes on alla kirjutanud dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” (vikunja kaitse ja majandamise konventsioon).

b) Tähistatud riided ja tooted peavad olema tähistatud või identifitseeritud kooskõlas järgmiste sätetega:

i) Rahvusvahelisel kauplemlisel elusvikunjadelt püगतud villast tehtud riietega, mis on toodetud liigi areaaliriigiks olevates riikides või neist väljaspool, tuleb kasutada sõnu, tähist ja logo sel viisil, et päritoluriik on võimalik kindlaks määrata. Sõnad „VICUÑA [PÄRITOLURIIK]”, märgis ja logo peavad olema esitatud alljärgnevalt kirjeldatud viisil:



kanga tagaküljel peavad olema esitatud sõnad, märgis ja logo. Kanga ultusäärel peavad olema sõnad „VICUÑA [PÄRITOLURIIK]”.

ii) Rahvusvahelisel kauplemlisel elusvikunjadelt püगतud villast tehtud toodetega, mis on toodetud liigi areaaliriigiks olevates riikides või neist väljaspool, tuleb kasutada punkti b alapunktis i osutatud sõnu, märgist ja logo. Sõnad, märgis ja logo peavad olema esitatud tootel. Kui tooted on toodetud väljaspool päritoluriiki, tuleb lisaks punkti b alapunktis i osutatud sõnadele, märgisele ja logole esitada ka toote tootjariigi nimi.

c) Rahvusvahelisel kauplemlisel liigi areaaliriigiks olevates riikides elusvikunjadelt püगतud villast tehtud käsitöötoodetega tuleb kasutada alljärgnevalt täpsustatud sõnu „VICUÑA [PÄRITOLURIIK] – ARTESANÍA”, märgist ja logo:



d) Kui riide ja toodete tootmiseks kasutatakse eri päritoluriikidest saadud elusvikunjadelt püगतud villa, siis tuleb villa iga päritoluriigi kohta esitada punkti b alapunktides i) ja ii) täpsustatud sõnad, märgis ja logo.

e) Kõiki muid isendeid käsitletakse I liites kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemlist reguleeritakse vastavalt sellele. ◀

(2) Kõik liigid esinevad konventsiooni II liites, välja arvatud *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (välja arvatud Lääne-Gröönimaa populatsioon), *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., mis on loetletud I liites. Gröönimaalaste poolt vastava pädeva asutuse antud litsentsi alusel püütud konventsiooni II liites loetletud liikidest isendeid, sealhulgas ka nende osi ja neist saadud, välja arvatud ärilistel eesmärkidel kasutatavaid lihasaadusi, käsitletakse B lissasse kuuluvana. Iga-aastane ekspordi nullkvoot on kehtestatud Musta mere *Tursiops truncatus* populatsiooni sellistele elusisenditele, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse eelkõige ärilistel eesmärkidel.

(3) Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe (loetletud B lissasa):

Lubatud on üksnes: a) jahitrofeedega kauplemine mittekaubanduslikul eesmärgil; b) elusloomadega kauplemine, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, vastavalt resolutsiooni Conf. 11.20 (Rev. CoP18) Botswanat ja Zimbabwe käsitlevale osale ja *in situ*-kaitseprogrammide jaoks Namiibias ja Lõuna-Aafrikas; c) nahkadega kauplemine; d) karvadega kauplemine; e) nahast toodetega kauplemine kaubanduslikel või muudel kui kaubanduslikel eesmärkidel Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika puhul; muudel kui kaubanduslikel eesmärkidel Zimbabwe puhul; f) Namiibia puhul muul kui kaubanduslikel eesmärkidel kauplemine eraldi märgistatud ja sertifitseeritud ekipas'iga, mis on osa valmishettest, ja Zimbabwe puhul kauplemine elevantilunikerdistega muudel kui kaubanduslikel eesmärkidel; g) registreeritud töötlemata elevantiluga kauplemisel (Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe terved kihvad ja tükid) kehtib järgmine: i) üksnes riigist pärit ja valitsusele kuuluvad registreeritud varud (v.a konfiskeeritud elevantiluu ja teadmata päritolu elevantiluu); ii) üksnes kaubanduspartneritele, kellel on sekretariaat koostöös alalise komiteega tunnistanud olevat piisavad riigisiseseid õigusaktid ja omamaine kaubanduse järelevalve tagamaks, et imporditud elevantiluu ei reekspordita ja seda hallatakse vastavalt resolutsioonile Conf. 10.10 (Rev. CoP18) omamaise tootmise ja kaubanduse kohta; iii) mitte enne, kui sekretariaat on kindlaks teinud perspektiivsed importivad riigid ja valitsusele kuuluvad registreeritud varud; iv) kaubelda võib maksimaalselt 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namiibia) ja 30 000 kg (Lõuna-Aafrika) valitsusele kuuluvatest registreeritud varudest pärit töötlemata elevantiluga vastavalt CoP12 kokkuleppele; v) lisaks CoP12 raames kokku lepitud kogustele võib Botswanast, Namiibiast, Lõuna-Aafrikast ja Zimbabwest pärit enne 31. jaanuari 2007 registreeritud ja sekretariaadi poolt kontrollitud elevantiluu saata ja sellega kaubelda koos punkti g alapunktis iv osutatud elevantiluga ning see lähetatakse ühe saadetisena sekretariaadi range järelevalve all; vi) kauplemistulu kasutatakse üksnes elevantide kaitseks ning koosluse kaitse- ja arenguprogrammideks, mida teostatakse elevantide levikualal, ning vii) kaubelda võib täiendavate kogustega vastavalt punkti g alapunktile v üksnes pärast seda, kui alaline komitee on kokku leppinud, et eespool osutatud tingimused on täidetud; h) täiendavaid ettepanekuid elevantiluga kauplemiseks ei tohi lepinguosaliste riikide konverentsile saata, alates CoP14 ja lõpetades üheksa aastat pärast ühe saadetisena teostatud müügitehingut, mis on toimunud kooskõlas punkti g alapunktidega i, ii, iii, vi ja vii. Kõnealuseid täiendavaid ettepanekuid menetletakse vastavalt otsustele 14.77 ja 14.78 (Rev. CoP15). Sekretariaadi ettepanekul võib alaline komitee otsustada kõnealuse kaubanduse osalise või täieliku lõpetamise üle, kui ekspordivad või importivad riigid ei täida eespool mainitud tingimusi või kui on tõestatud kaubanduse osutatud kahjustav mõju muule elevantipopulatsioonile. Kõiki muid isendeid käsitletakse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

▼ M24

(⁴) Käesolevat määrust ei kohaldata järgmise suhtes:

fossiilid;

korall-liiv, st selline materjal, mis täielikult või osaliselt koosneb surnud korallide kuni 2 mm läbimõõduga tükkidest, mida ei ole võimalik perekonna tasandil kindlaks määrata ning võib muu hulgas sisaldada foraminifeeride säilmeid, molluskite ja koorikloomade koorikuid ning korallivetikaid;

korallitükid (sh kruus ja puru), st purunenud surnud sõrmekujuliste korallide mitteühilduvad tükid ja muu aines läbimõõduga 2–30 mm, ja mida ei ole võimalik perekonna tasandil kindlaks määrata.

(⁵) Lähtekoodiga A isenditega kauplemine on lubatud üksnes juhul, kui kaubeldavatel isenditel on katafüllid.

(⁶) Käesolevat määrust ei kohaldata järgmiste hübriidide ja/või kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes:

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (kultivarid).

Cactaceae spp. värvimutandid, mis on poogitud järgmistele pookealustele: *Harrisia „Jusbertii”*, *Hylocereus trigonus* või *Hylocereus undatus*

Opuntia microdasys (kultivarid)

(⁷) Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata perekondade *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* kunstlikult paljundatud hübriide suhtes, kui taimed on kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud ja neil ei ilmne loodusest kogutud isendite tunnuseid, nagu kogumisest tulenevad mehhaanilised vigastused või tugev kuivamine, ühe taksoni ja saadetise piires ebaregulaarne suurus ja kuju, lehtedele kinnitunud vetikad, samblikud vmt, või putukate või muude kahjurite tekitatud kahjustused; ning

a) mitteõitsvate taimedega kaubeldakse üksikute, vähemalt 20 sama hübriidi taime sisaldavate pakenditega (nt pappkarbid, kastid või puitpakendid); iga pakendi taimed on ühesuguse suurusega ja samaväärses tervislikus seisundis; saadetistega on kaasas dokumendid, nt arve, kuhu on selgesti märgitud iga hübriidi taimede arv; või

b) õitsvate taimedega, st vähemalt üks täiesti avatud õis taime kohta, kauplemisel ei ole isendite arv saadetises määratletud, aga taimed peavad olema kaubanduslikuks jaemüügiks nõuetekohaselt töödeldud, nt varustatud trükitud märgisega ja pakitud trükitud pakendisse, millel on esitatud hübriidi nimi ja lõpptöötlemise maa. Andmed peavad olema hästi nähtavad ja kergesti kontrollitavad.

Taimedega, mille suhtes erandit selgelt ei kohaldata, peavad kaasas olema asjakohased CITESi dokumendid.

(⁸) Komisjoni määrus (EÜ) nr 865/2006, 4. mai 2006, millega kehtestatakse looduslike looma- ja taimeliikide kaitset nendega kauplemise reguleerimise teel käsitleva nõukogu määruse (EÜ) nr 338/97 üksikasjalikud rakenduseeskirjad (ELT L 166, 19.6.2006, lk 1).

(⁹) Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata *Cyclamen persicum*'i kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes. Erandit ei kohaldata siiski kõnealuste liikide puhkestaadiumis mugulate suhtes.

(¹⁰) Käesoleva määruse kohaldamisalasse ei kuulu *Taxus cuspidata* kunstlikult paljundatud hübriidid ja kultivarid, elustaimed, pottides või väikestes konteinerites. Igale saadetisele on lisatud etikett või muu dokument taksoni või taksonite nimetuse ja tekstiga „kunstlikult paljundatud”.

▼ M24

	D lisa	Üldnimetus
LOOMASTIK		
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)		
MAMMALIA		Imetajad
CARNIVORA		
Canidae		Koerlased
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1	Rebane (liigist <i>Vulpes vulpes griffithi</i>)
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1	Rebane (liigist <i>Vulpes vulpes montana</i>)
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	Rebane (liigist <i>Vulpes vulpes pusilla</i>)
Mustelidae		Kärplased
	<i>Mustela altaica</i> (III India) §1	Solongoi
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III India) §1	Fergana kärp
	<i>Mustela kathiah</i> (III India) §1	Kuldkõht-kärp
	<i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	Kolonokk
DIPROTODONTIA		
Macropodidae		Kängurulased
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	Doria puukänguru
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus goodfellowi</i>)
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus matschiei</i>)
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus pulcherrimus</i>)
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus stellarum</i>)

▼ M24

	D lisa	Üldnimetus
AVES		Linnud
ANSERIFORMES		
Anatidae		Partlased
	<i>Anas melleri</i>	Malagassi part
COLUMBIFORMES		
Columbidae		Tuvilased
	<i>Columba oenops</i>	Peruu tuvi
	<i>Didunculus strigirostris</i>	Hammastuvi
	<i>Ducula pickeringii</i>	Keisertuvi (liigist <i>Ducula pickeringii</i>)
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	Mindanao maatuvi
	<i>Ptilinopus marchei</i>	Tuvi (liigist <i>Ptilinopus marchei</i>)
	<i>Turacoena modesta</i>	Nõgituvi
GALLIFORMES		
Cracidae		Hokolased
	<i>Crax alector</i>	Hokolane (liigist <i>Crax alector</i>)
	<i>Pauxi unicornis</i>	Hokolane (liigist <i>Pauxi unicornis</i>)
	<i>Penelope pileata</i>	Hokolane (liigist <i>Penelope pileata</i>)
Megapodiidae		Rihukanalased
	<i>Eulipoa wallacei</i>	Punaselg-rihukana
Phasianidae		Faasanlased

▼ M24

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Arborophila gingica</i>	Kaelus-künkakana
	<i>Lophura bulweri</i>	Valgesaba-faasan
	<i>Lophura diardi</i>	Prelaatfaasan
	<i>Lophura inornata</i>	Sumatra kanafaasan
PASSERIFORMES		
Bombycillidae		Siidisabalased
	<i>Bombycilla japonica</i>	Siidisaba (liigist <i>Bombycilla japonica</i>)
Corvidae		Vareslased
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	Araukaaria-sininäär
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	Hari-sininäär
Cotingidae		Kotingalased
	<i>Procnias nudicollis</i>	Kotingalane (liigist <i>Procnias nudicollis</i>)
Emberizidae		Tsiitsitajalased
	<i>Dacnis nigripes</i>	Tangaralane (liigist <i>Dacnis nigripes</i>)
	<i>Sporophila falcirostris</i>	Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila falcirostris</i>)
	<i>Sporophila frontalis</i>	Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila frontalis</i>)
	<i>Sporophila hypochroma</i>	Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila hypochroma</i>)
	<i>Sporophila palustris</i>	Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila palustris</i>)

▼ M24

	D lisa	Üldnimetus
Estrildidae	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (sageli müüakse ka nime all <i>Estrilda melanotis</i>) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	Amadiinlased Maasik-amadiin Väike mägiamadiin Mindanao roeamadiin Filipiini roeamadiin Koldkõht amadiin Punarind täpikamadiin Hallpea-amadiin Vörkamadiin Mustamadiin
Fringillidae	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (sageli müüakse ka nime all <i>Serinus citrinelloides</i>)	Vintlased Yunnani rohevint Mustsiisike Kalju-karmiinleevike Hiina leevike Aed-koldvint Taganjika koldvint
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	Turpiallased Turpial (liigist <i>Sturnella militaris</i>)

▼ M24

	D lisa	Üldnimetus
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (viidatud ka nime all <i>Pogonicichla swynnertoni</i>) <i>Turdus dissimilis</i>	Kärbsenäplased Kärbsenäplane (liigist <i>Cochoa azurea</i>) Kärbsenäplane (liigist <i>Cochoa purpurea</i>) Kärbsenäplane (liigist <i>Garrulax formosus</i>) Kärbsenäplane (liigist <i>Garrulax galbanus</i>) Kärbsenäplane (liigist <i>Garrulax milnei</i>) Kärbsenäplane (liigist <i>Niltava davidi</i>) Kärbsenäplane (liigist <i>Stachyris whiteheadi</i>) Kärbsenäplane (liigist <i>Swynnertonia swynnertoni</i>) Rästas (liigist <i>Turdus dissimilis</i>)
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	Pitalased Sinikukal-pita Lasuurpita
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	Puukoristajalased Suur-puukoristaja Yunnani puukoristaja
Sturnidae	<i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	Kuldnoklased Paradiisikuldnokk Maina (liigist <i>Mino dumontii</i>) Kuldnokk (liigist <i>Sturnus erythropygius</i>)

▼ M24

	D lisa	Üldnimetus
REPTILIA		Roomajad
SAURIA D		
Agamidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	Agaamlane (liigist <i>Physignathus cocincinus</i>)
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	Gekolased Kõrvuk-hiidgeko Võrk-hiidgeko Jämejalg-hiidgeko Geko (liigist <i>Teratoscincus microlepis</i>) Harilik skinkgeko
Gerrhosauridae	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Vöösabalased Karsteni hiidrüülik Nelitriip-hiidrüülik
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Skinklased Sale hiidskink Uusginea kiiverskink
SERPENTES		
Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1	Nastiklased Taivani roninastik Särav roninastik

▼ M24

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis buccata</i> §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Peensaba-roninastik Bocourti enhüdrin Laiksilm-veemadu Lehtnina-võramadu Madagaskari konksninamadu India suursilmmadu Malaisia kiiselgmadu
Hydrophiidae	<i>Lapemis curtus</i> (k.a <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	Merimadulased Lühike merimadu
Viperidae	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Rästiklased Sile kilplõugmadu
AMPHIBIA		
ANURA		Päriskonnalised
Dicroglossidae	<i>Limnonectes macrodon</i>	Konlased Konn (liigist <i>Limnonectes macrodon</i>)
Hylidae	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Lehekonlased Haardlehekonn (liigist <i>Phyllomedusa sauvagii</i>)
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Vilekärnkonlased Vilekärnkonn (liigist <i>Leptodactylus laticeps</i>)

▼ M24

	D lisa	Üldnimetus
Ranidae	<i>Pelophylax shqiperica</i>	Konlased Konn (liigist <i>Pelophylax shqiperica</i>)
CAUDATA Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	Igiliklased Džungaari koseigilik
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Ojaliklased Ojalik (liigist <i>Bolitoglossa dofleini</i>)
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Liangshantriton taliangensis</i>	Salamanderlased Salamander (liigist <i>Cynops ensicauda</i>) Salamander (liigist <i>Echinotriton andersoni</i>) Salamander (liigist <i>Laotriton laoensis</i>)
ACTINOPTERYGII		Küruimsed
PERCIFORMES Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	Banggai tiibkardinal
ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)		
INSECTA		Putukad
LEPIDOPTERA		Liblikalised

▼ M24

	D lisa	Üldnimetus
Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio groesmithi</i> <i>Papilio maraho</i>	Ratsulibliklased Ratsulibliklane (liigist <i>Baronia brevicornis</i>) Pääsusaba (liigist <i>Papilio marah</i> o)
MOLLUSCA (MOLLUSKID)		
GASTROPODA		
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	Merikõrv (liigist <i>Haliotis midae</i>)
TAIMESTIK		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyliirion longissimum</i>	Agaavilised Lintdasüliirion
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	Võhalised Draakon-tulivõhk

▼ **M24**

	D lisa	Üldnimetus
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	Korvõielised Lüükia lünkvõhk
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Kanarbikulised Harilik leesikas
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	Emajuurelised Kollane emajuur
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Liilialised Pisi-kolmiklill Rugeli kolmiklill Raotu kolmiklill
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Kollalised Karukold

▼ M24

	D lisa	Üldnimetus
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 (kuni 27. augustini 2020) <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 (kuni 27. augustini 2020) <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 (kuni 27. augustini 2020) <i>Cedrela tonduzii</i> §4 (kuni 27. augustini 2020)	Meelialised
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Ubalehelised Ubaleht
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	Lapiksamblikulised Islandi käosamblik
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	Kannatuslillelised Kannatuslill liigist <i>Adenia glauca</i> Kannatuslill liigist <i>Adenia pechuelli</i>
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Seesamilised Saatanaküüned
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Portulakilised
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Selaginellilised Jeeriku selaginell e liblikselaginell