

## KOMISJONI MÄÄRUS (EL) 2019/2117,

29. november 2019,

**millega muudetakse nõukogu määrust (EÜ) nr 338/97 looduslike looma- ja taimeliikide kaitse kohta nendega kauplemise reguleerimise teel**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse nõukogu 9. detsembri 1996. aasta määrust (EÜ) nr 338/97 looduslike looma- ja taimeliikide kaitse kohta nendega kauplemise reguleerimise teel, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 19 lõiget 5,

ning arvestades järgmist:

- (1) Määrusega (EÜ) nr 338/97 reguleeritakse kõnealuse määruse lisas loetletud looma- ja taimeliikidega kauplemist. Kõnealusel lisas loetletud liikide hulka kuuluvad ohustatud looduslike looma- ja taimeliikidega rahvusvahelise kauplemise konventsiooni (CITES) (edaspidi „konventsioon“) liidetes loetletud liigid ja sellise kaitsestaatusel liigid, mis nõuavad ELi-st lähtuva, ELi-sisese ja ELi suunatud kauplemise reguleerimist ja seiret.
- (2) 17.–28. augustil 2019 Šveitsis Genfis peetud konventsiooniosaliste konverentsi 18. istungil (CoP18) tehti konventsiooni liidetes teatavad muudatused. Need muudatused tuleks kanda määruse (EÜ) nr 338/97 lisadesse.
- (3) Konventsiooni I liitesse lisati järgmised taksonid, mis tuleks lisada määruse (EÜ) nr 338/97 A lisasse: *Ceratophora erdeleni*, *Ceratophora karu*, *Ceratophora tennentii*, *Cophotis ceylanica*, *Cophotis dumbara*, *Gonotodes daudini*, *Achillides chikae* *hermeli* ja *Parides burchellanus*.
- (4) Konventsiooni II liitest kanti I liitesse järgmised liigid, mis tuleks kanda määruse (EÜ) nr 338/97 B lisast A lisasse: *Aonyx cinerea*, *Lutrogale perspicillata*, *Balearica pavonina*, *Cuora bourreti*, *Cuora picturata*, *Mauremys annamensis* ja *Geochelone elegans*. *Malacochersus tornieri* kanti II liitest I liitesse; liik on juba kantud A lisasse ja tuleks muuta ainult viidet asjaomasele liitele.
- (5) Konventsiooni I liitest kanti II liitesse järgmised taksonid, mis tuleks kanda määruse (EÜ) nr 338/97 A lisast B lisasse: *Vicugna vicugna* (Salta provintsi populatsioon, Argentina, märkega), *Leporillus conditor*, *Pseudomys fieldi praeconis* (nomenklatuuri muutus: *Pseudomys fieldi*), *Xeromys myoides*, *Zyzomys pedunculatus*, *Dasyornis broadbenti litoralis*, *Dasyornis longirostris* ja *Crocodylus acutus* (Mehhiko populatsioon, märkega).
- (6) Konventsiooni II liitesse lisati järgmised sugukonnad, perekonnad ja liigid, mis tuleks lisada määruse (EÜ) nr 338/97 B lisasse: *Giraffa camelopardalis*, *Syrmaticus reevesii*, *Ceratophora aspera* (märkega), *Ceratophora stoddartii* (märkega), *Lyriocephalus scutatus* (märkega), *Goniurosaurus* spp., (märkega), *Gekko gecko*, *Paroedura androyensis*, *Ctenosaura* spp. (selle perekonna neli liiki olid varem lisatud II liitesse ja on nüüd loetletud perekonna osana), *Pseudocerastes urarachnoides*, *Echinotriton chinhiensis*, *Echinotriton maxiquadratus*, *Paramesotriton* spp. (selle perekonna üks liik oli varem lisatud II liitesse ja on nüüd loetletud perekonna osana), *Tylototriton* spp., *Isurus oxyrinchus*, *Isurus paucus*, *Glaucostegus* spp., *Rhinidae* spp., *Holothuria fuscogilva* (hilinenud rakendamine), *Holothuria nobilis* (hilinenud rakendamine), *Holothuria whitmaei* (hilinenud rakendamine), *Poecilotheria* spp., *Widdringtonia whytei*, *Pterocarpus tinctorius* (märkega), *Cedrela* spp. (märkega ja hilinenud rakendamine).
- (7) *Syrmaticus reevesii*, *Ctenosaura quinquecarinata*, *Paramesotriton* spp. ja *Tylototriton* spp., mis seni olid loetletud määruse (EÜ) nr 338/97 D lisas, tuleks kõnealusest lisast välja jätta, kuna konventsiooniosaliste konverentsi 18. istungil lisati need II liitesse.

<sup>(1)</sup> EÜT L 61, 3.3.1997, lk 1.

- (8) Liidete tõlgendamist käsitlevat osa on muudetud ning konventsiooniosaliste konverentsi 18. istungil võeti vastu mitu märget konventsiooni liidetes sisalduvate mitme taksoni kohta või muudeti neid märkeid; need peaksid sisalduma ka määruse (EÜ) nr 338/97 lisades.
- a) Lisati järgmised märkeid:
- märkeid II liites loetletud liikide *Saiga tatarica* ja *Saiga borealis* kohta ja
  - märke #17 (asendab märget #5) II liites loetletud liigi *Pericopsis elata* kohta.
- b) Muudeti järgmisi märkeid:
- märke II liites loetletud liigi *Vicugna vicugna* kohta,
  - märke #4 f) II liites loetletud liigi *Aloe ferox* kohta,
  - märke #16 liigi *Adansonia grandidieri* II liitesse lisamise kohta ning
  - märke #15 perekonna *Dalbergia* spp. ja liikide *Guibourtia demeusei*, *Guibourtia pellegriniana*, *Guibourtia tessmannii* II liitesse lisamise kohta.
- (9) Mõistete „valmis muusikariistad“, „valmis muusikariistade osad“, „valmis muusikariistade tarvikud“, „saadeti“ ja „töödeldud puit“ määratlused tuleks lisada märkustesse A, B, C ja D lisa tõlgendamise kohta, sest need määratlused lepitati kokku konventsiooniosaliste konverentsi 18. istungil.
- (10) Hiljuti lisati konventsiooni III liitesse järgmised liigid: *Sphaerodactylus armasi*, *Sphaerodactylus celicara*, *Sphaerodactylus dimorphicus*, *Sphaerodactylus intermedius*, *Sphaerodactylus nigropunctatus alayoi*, *Sphaerodactylus nigropunctatus granti*, *Sphaerodactylus nigropunctatus lissodesmus*, *Sphaerodactylus nigropunctatus ocujal*, *Sphaerodactylus nigropunctatus strategus*, *Sphaerodactylus notatus atactus*, *Sphaerodactylus oliveri*, *Sphaerodactylus pimienta*, *Sphaerodactylus ruibali*, *Sphaerodactylus siboney*, *Sphaerodactylus torrei*, *Anolis agueroi*, *Anolis baracoae*, *Anolis barbatus*, *Anolis chamaeleonides*, *Anolis equestris*, *Anolis guamuhaya*, *Anolis luteogularis*, *Anolis pigmaequestris*, *Anolis porcus*, kõik Kuuba taotlusel. Seepärast tuleks need liigid lisada määruse (EÜ) nr 338/97 C lisasse.
- (11) Hiljuti eemaldati konventsiooni III liitest järgmised liigid: *Galictis vittata*, *Bassaricyon gabbii*, *Bassariscus sumichrasti*, *Cabassous centralis*, *Choloepus hoffmanni*, *Sciurus deppei* ja *Crax rubra* (üksnes Costa Rica populatsioon), kõik Costa Rica taotlusel. Seepärast tuleks viide Costa Ricale liigi *Crax rubra* loetelus ja kõnealused teised liigid määruse (EÜ) nr 338/97 C lisast välja jätta.
- (12) Liit ei ole esitanud nende muudatuste kohta vastuväiteid.
- (13) Konventsiooniosaliste konverentsi 18. istungil võeti vastu uued loomi ja taimi käsitlevad nomenklatuuriviited, mis käivad eelkõige mitme perekonda *Ovis* kuuluva liigi ja mitme sugukonda *Felidae* kuuluva liigi kohta. Need muudatused peavad kajastuma määruse (EÜ) nr 338/97 lisades, säilitades samas praegu kohaldatavad rangemad ELi meetmed varem liigi *Ovis ammon* all kirjeldatud liikide impordi suhtes kooskõlas komisjoni määruse (EÜ) nr 865/2006 (\*) XIII lisaga.
- (14) Teatavaid liikide nimesid (nii inglisis- kui ka ladinakeelsed) tuleks korrigeerida, et võtta arvesse nende kasutamise praegust tava.
- (15) Tuleks teha täiendavaid parandusi olemasolevates märgetes, eelkõige tuleks märke „(tõenäoliselt välja surnud)“ nelja liigi puhul vastavalt konventsiooniosaliste konverentsi 17. istungil tehtud muudatustele loetelust kustutada.
- (16) Vajalike muudatuste ulatust silmas pidades on selguse huvides vaja määruse (EÜ) nr 338/97 lisa tervikuna asendada.
- (17) Määrust (EÜ) nr 338/97 tuleks seepärast vastavalt muuta.
- (18) Konventsiooni XV artikli punkti 1 alapunktis c on sätestatud, et [konventsiooniosaliste] istungil vastu võetud muudatused jõustuvad kõikide osaliste jaoks pärast kõnealusest istungist 90 päeva möödumist. Sellest tähtjast kinnipidamiseks ja kõnealuse määruse lisa muudatuste õigeaegse jõustumise tagamiseks peaks käesolev määrus jõustuma kolmandal päeval pärast selle avaldamist.
- (19) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas määruse (EÜ) nr 338/97 artikli 18 lõike 1 alusel asutatud looduslike looma- ja taimeliikidega kauplemise komitee arvamusega,

(\*) Komisjoni 4. mai 2006. aasta määrus (EÜ) nr 865/2006, millega kehtestatakse nõukogu määruse (EÜ) nr 338/97 üksikasjalikud rakenduseeskirjad (ELT L 166, 19.6.2006, lk 1).

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

*Artikkel 1*

Määruse (EÜ) nr 338/97 lisa asendatakse käesoleva määruse lisa tekstiga.

*Artikkel 2*

Käesolev määrus jõustub kolmandal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 29. november 2019

*Komisjoni nimel*  
*president*  
Jean-Claude JUNCKER

—

LISA [...]

### Märkused A, B, C ja D lisa tõlgendamise kohta

1. A, B, C ja D lisa 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 lisa poolpaksus kirjas toodud liigid on loetletud seal kooskõlas nende kaitsega, mis on sätestatud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivis 2009/147/EÜ <sup>(1)</sup> või nõukogu direktiivis 92/43/EMÜ <sup>(2)</sup>.
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. Märge (I) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see liik või kõrgem takson esineb konventsiooni I liites.
8. Märge (II) liigi või kõrgema taksoni nime juures näitab, et asjaomane liik või kõrgem takson esineb konventsiooni II liites.
9. Märge (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.
11. Ristandeid võib liidetes 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 lisa 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 lissasse, 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 lissasse ja taimeliik B või C lissasse, kuuluvad samasse lissasse ka kõik selle liigi isendite osad ja neist saadu, välja arvatud juhul, kui liigi juures on märke, 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 lisa loetletud liigi või kõrgema taksoni nime juures määruse kohaldamisel nende isendite kindlaksmääratud osi või neist saadut järgmiselt:

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

<sup>(2)</sup> 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).

- #1 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- seemned, eosed ja õietolm (sh polliiniumid);
  - tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemikud või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
  - kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena, ja
  - perekonna *Vanilla* kunstlikult paljundatud taimede viljad ning taimede osad ja neist saadu.
- #2 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- seemned ja õietolm ning
  - 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:
- seemned (sh Orchidaceae seemnekojad), eosed ja õietolm (sh polliiniumid). Mehhikost pärit *Cactaceae* spp. seemned ja Madagaskarist pärit *Beccariophoenix madagascariensis*e ja *Neodypsis decaryi* seemned,
  - tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemikud või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
  - kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena,
  - naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede perekonnast *Vanilla* (*Orchidaceae*) ja sugukonnast *Cactaceae* viljad ning taimede osad ja neist saadu,
  - perekonna *Opuntia* alam perekonna *Opuntia* ja *Selenicereus* (*Cactaceae*) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede varred, õied ning taimede osad ja neist saadu ning
  - jaemüüki saatmiseks pakendatud liikide *Aloe ferox* ja *Euphorbia antisyphilitica* valmistooteid.
- #5 tähistab palke, saematerjali ja spooni.
- #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 puuttooteid.
- #11 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri, puidupulbrit ja -ekstrakte. Lõpptooteid, mille koostises on selliseid ekstrakte, sh lõhnaaineid, ei kuulu selle märke kohaldamisalasse.
- #12 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri ja puiduekstrakte. Lõpptooteid, 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:
- seemned ja õietolm,
  - tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemikud või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
  - puuviljad,
  - lehed,
  - 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.

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 antiikesemed).

#### **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.

**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 kõnealuselt 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 polliiniumide), lõikelilled, 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.

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



	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Capra falconeri</i> (I)	<i>Capra caucasica</i> (II)	<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (kodustatud liigi isendite suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)	Keerdsarvkiits e markuur Kubani tuur Pulstikkiits
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)		<i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)	Siberi kaljukits
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Hiina serau
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Punane serau
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Sumatra serau
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Himaalaja serau
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Brooke kabrik
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)	<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Rannakabrik
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Sadulkabrik
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Ogilbi kabrik
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Kollaselg-kabrik
			<i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)	Sebrakabrik
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)			Bontbok
			<i>Gazella dorcas</i> (III Alžeeria/Tuneesia)	Benneti gasell
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Cuvier gasell
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Dorkasgasell
		<i>Kobus leche</i> (II)		Kitsas-sarv gasell
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Must-hobuantiloop
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Pikksaba-voflu
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Goral (liigist <i>Naemorhedus baileyi</i> )
				Pikksaba-goral
				Himaalaja goral

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Hiina goral
	<i>Nanger dama</i> (I)			Kabegasell
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Mööksarv-orüks
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Valge-orüks
		<i>Ovis ammon</i> (II)		Arhaar
		<i>Ovis arabica</i> (II)		Uluklambad liigist <i>Ovis arabica</i>
		<i>Ovis bochariensis</i> (II)		Buhhaara uriaal
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)		Lumelammas
		<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 nayaaur</i> (III Pakistan)	Ida-nahur e. ida-sinilammas

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)</p> <p><b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b></p>	<p><i>Saiga borealis</i> (II) (Looduslike isenditega ärilistel eesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)</p> <p><i>Saiga tatarica</i> (II) (Looduslike isenditega ärilistel eesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)</p>	<p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)</p>	<p>Saola</p> <p>Ibeeria mägikits</p> <p>Mongoolia saiga</p> <p>Stepisaiga</p> <p>Nelisarv</p>
<b>Camelidae</b>	<p><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)</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (II)</p> <p><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]; Bolivia [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))</p>		<p><b>Kaamellased</b></p> <p>Guanaako</p> <p>Vikunja</p>
<b>Cervidae</b>	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p>		<p><i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid))</p>	<p><b>Hirvlased</b></p> <p>Sigahirv (liigist <i>Axis calamianensis</i>)</p> <p>Bawea hirv</p> <p>Sigahirv (liigist <i>Axis porcinus</i>)</p> <p>Sigahirv (alamliigist <i>Axis porcinus annamiticus</i>)</p> <p>Soohirv</p>



	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Suidae</b>	<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)			<b>Sigalased</b> Harjas-hirvsiga Bolabatu hirvsiga Sulawesi hirvsiga Togiani hirvsiga Kääbussiga
<b>Tayassuidae</b>	<i>Catagonus wagneri</i> (I)	<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid ning <i>Pecari tajacu</i> Mehhiko ja Ameerika Ühendriikide populatsioonid, mida ei ole kantud käesoleva määruse lisadesse)		<b>Pekaarilased</b> Pekaarilased  Chaco pekaari
CARNIVORA <b>Ailuridae</b>	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Punane e väike panda
<b>Canidae</b>	<b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (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> )  <i>Canis simensis</i>	<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> )	<i>Canis aureus</i> (III India)	<b>Koerlased</b> Šaakal Hall hunt  Mägikoer

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)  <i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Krabisööja rebane Guara e lakkhunt Punahunt Rebane (liigist <i>Lycalopex culpaeus</i> ) Rebane (liigist <i>Lycalopex fulvipes</i> ) Rebane (liigist <i>Lycalopex griseus</i> ) Pamparebane Võsakoer Bengaali rebane Afgaani rebane Fennek
<b>Eupleridae</b>		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Eupleridae (liigist <i>Cryptoprocta ferox</i> ) Pudi-falanukk Fanaloka
<b>Felidae</b>		<p><i>Felidae</i> spp. (II) (Välja arvatud A lisa 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 aretusettevõtetes tehistingimustes peetatavatest isenditest saadud kontide, konditükkide, konditoodete, küünte, skelettide, koljude ja hammastega kauplemiseks ärilistel eesmärkidel kehtestatakse ja teatakse igal aastal CITESe sekretariaadile.)</p>		<b>Kaslased</b> Kaslased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Elusisendite ja ja-hitrofeede ekspordi aastakvoodid kehtestatakse järgmiselt: Botswana: 5; Namiibia: 150; Zimbabwe: 50. Selliste isenditega kauplemisel kohaldatakse käesoleva määruse artikli 4 lõiget 1.)</p> <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><b><i>Felis silvestris</i> (II)</b></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><b><i>Lynx lynx</i> (II)</b></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>Gepard</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>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <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>Jaaguar</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>
<b>Herpestidae</b>			<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><b>Mangustlased</b></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>
<b>Hyaenidae</b>			<p><i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Proteles cristata</i> (III Botswana)</p>	<p><b>Hüäänlased</b></p> <p>Vööthüaan</p> <p>Tsiibethüään</p>



	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Mephitidae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>Vinuklased</b> Skunk (liigist <i>Conepatus humboldtii</i> )
<b>Mustelidae</b> <b>Lutrinae</b>	<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)		<b>Kärplased</b> <b>Saarmaslased</b> Saarmaslased  Väikeküüs-saarmas  Aasia sõrmiksaarmas Lõuna-California kalaan Kassiksaarmas Neotroopiline saarmas Saarmas (liigist <i>Lontra provocax</i> ) Harilik saarmas Jaapani saarmas Silesaarmas Hiidsaarmas
<b>Mustelinae</b>	<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)	<b>Päriskärplased</b> Taira Harsa Kivinugis (alamliigist <i>Martes foina intermedia</i> ) Nugis (liigist <i>Martes gwatkinsii</i> ) Meemäger Mustjalg-tuhkur
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)		<b>Morsklased</b> Morsk

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Otariidae</b>	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Kõrvukhülglased</b> Merikarud Merikaru (liigist <i>Arctocephalus philippii</i> ) Merikaru (liigist <i>Arctocephalus townsendi</i> )
<b>Phocidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Hülged</b> Lõuna lonthüljes Munkhülged
<b>Procyonidae</b>			<i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	<b>Pesukarulased</b> Tavaninakaru (liigist <i>Nasua narica</i> ) Koaati (alamliigist <i>Nasua nasua solitaria</i> ) Kinkažu
<b>Ursidae</b>	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <b>Ursus arctos (I/II)</b> (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.) <i>Ursus thibetanus</i> (I)	<i>Ursidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Karulased</b> Karulased Bambuskaru e suur panda Päikesekaru e biruang Huulkaru Prillkaru Pruunkaru Kaeluskaru
<b>Viverridae</b>			<i>Arctictis binturong</i> (III India)	<b>Tsiibetkaslased</b> Binturong

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)  <i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)  <i>Paguma larvata</i> (III India) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)  <i>Viverra civettina</i> (III India) <i>Viverra zibetha</i> (III India) <i>Viverricula indica</i> (III India)	Aafrika tsiibet Udrastsiiibet Vööttsiiibet Paguuma Musang (liigist <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> ) Musang (liigist <i>Paradoxurus jerdoni</i> ) Vöötlinsang Tähnklinsang Laiktsiiibet Suurtsiiibet Pisitsiiibet
CETACEA	CETACEA spp. (I/II) (²)			<b>VAALALISED</b> Cetaceans
CHIROPTERA <b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	<b>Nopslased</b> Nopslane (liigist <i>Platyrrhinus lineatus</i> )
<b>Pteropodidae</b>	<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>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> .)		<b>Tiiburlased</b> 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> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus pelewensis</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus ualanus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II) <i>Pteropus yapensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus molossinus</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus pelewensis</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus pilosus</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus rodricensis</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus samoensis</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus tonganus</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus ualanus</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus voeltzkowi</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus yapensis</i> )
DASYUROMORPHIA <b>Dasypodidae</b>	           <i>Priodontes maximus</i> (I)	           <i>Chaetophractus nationi</i> (II) (kehtestatud on iga-aastane ekspordi nullkvoot. Kõiki isendeid käsitatakse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)	           <i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	<b>Vöölased</b> Paljassaba (liigist <i>Cabassous tatouay</i> ) Vöölane (liigist <i>Chaetophractus nationi</i> )  Hiidvöölane
DASYUROMORPHIA <b>Dasyuridae</b>	           <i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			<b>Kukkurkärplased</b> Pikksaba-kukkurhiirik Liiva-kukkurhiirik
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	           <i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)	           <i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		<b>Kängurulased</b> Pruun-puukänguru Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus ursinus</i> ) Hatune jänesvallabi

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Vöötvallabi Vallabi (liigist <i>Onychogalea fraenata</i> )
<b>Phalangeridae</b>		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocus kraemeri</i> (II) <i>Spilocus maculatus</i> (II) <i>Spilocus papuensis</i> (II)		<b>Kuskuslased</b> Kuskus (liigist <i>Phalanger intercastellanus</i> ) Kuskus (liigist <i>Phalanger mimicus</i> ) Kuskus (liigist <i>Phalanger orientalis</i> ) Kuskus (liigist <i>Spilocus kraemeri</i> ) Kuskus (liigist <i>Spilocus maculatus</i> ) Kuskus (liigist <i>Spilocus papuensis</i> )
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Pärisrottkängurulased</b> Rottkängurud
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiornis krefftii</i> (I)			<b>Vombatlased</b> Põhjävombat
LAGOMORPHA				
<b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>Jäneslased</b> India harjasküülik Teporingo e vulkaaniküülik
MONOTREMATA				
<b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>Sipelgasiillased</b> Nokis-sipelgasiilid
PERAMELEMORPHIA				
<b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Lääne-koonbandikut
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Harilik bilbi

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PERISSODACTYLA <b>Equidae</b>	<p><i>Equus africanus</i> (I) (välja arvatud <i>Equus asinus</i> kodustatud liik, mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid)</p> <p><i>Equus grevyi</i> (I)</p> <p><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)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (II)</p>		<p><b>Hobuslased</b></p> <p>Ulukeesel</p> <p>Kõrbesebra e grevi sebra</p> <p>Kulaan</p> <p>Kiang e. tiibeti eeslik</p> <p>Przewalski hobune</p> <p>Hartmanni mägisebra</p> <p>Mägisebra (alamliigist <i>Equus zebra zebra</i>)</p>
<b>Rhinocerotidae</b>	Rhinocerotidae spp. (I) (välja arvatud B lisas loetletud alamliigid)	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (üksnes Eswatini ja Lõuna-Aafrika populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud A lisas. 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.)</p>		<p><b>Ninasarviklased</b></p> <p>Ninasarviklased</p> <p>Laimokk-ninasarvik</p>
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (välja arvatud B lisas loetletud liigid)	<p><i>Tapirus terrestris</i> (II)</p>		<p><b>Taapirlased</b></p> <p>Taapirlased</p> <p>Lõuna-Ameerika tapiir</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)	<i>Manis</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<b>Soomusloomad</b> Soomusloomad India soomusloom Soomusloom liigist <i>Manis culionensis</i> Hiid-soomusloom Jaava soomusloom Pangoliin Rohtla-soomusloom Pikksaba-soomusloom Valgekõht-soomusloom
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>Laisiklased</b> Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus pygmaeus</i> ) Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus variegatus</i> )
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	<b>Sipelgaõgilased</b> Suur-sipelgaõgija Tamandu (liigist <i>Tamandua mexicana</i> )
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<b>Esikloomalised e primaadid</b> Esikloomalised e primaadid
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I)			<b>Ämmalahvlased</b> Coiba saare möiraahv Mantel-möiraahv

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<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)			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
<b>Cebidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			<b>Karbusahvlased</b> 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
<b>Cercopithecidae</b>	<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)			<b>Pärdiklased</b> Välemangabei Diaanapärdik Pärdik (liigist <i>Cercopithecus roloway</i> ) Pärdik (liigist <i>Cercopithecus solatus</i> ) Pärgli-kuningkoolobus Vanderu Barbary macaque



	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Drill
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandrill
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Ninaahv e kahau
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus foai</i> )
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus gordonorum</i> )
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Kirki punakoolobus
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus pennantii</i> )
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus preussi</i> )
	<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (I)			Mitra-punakoolobus
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus tephrosceles</i> )
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus tholloni</i> )
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Languur (liigist <i>Presbytis potenziani</i> )
	<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> )

	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> )
<b>Cheirogaleidae</b>	Cheirogaleidae spp. (I)			<b>Hiirikleemurlased</b> Hiirikleemurlased
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Aielased</b> Aie
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			<b>Inimlased</b> Mägigorilla Rannikugorilla Šimpansid Sumatra orangutan Kalimantani orangutan
<b>Hylobatidae</b>	Hylobatidae spp. (I)			<b>Gibonlased</b> Gibonlased
<b>Indriidae</b>	Indriidae spp. (I)			<b>Indrilased</b> Indrilased
<b>Lemuridae</b>	Lemuridae spp. (I)			<b>Leemurlased</b> Leemurlased
<b>Lepilemuridae</b>	Lepilemuridae spp. (I)			<b>Leemurlased</b> Leemurlased
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			<b>Loorilased</b> Loorid (liigid <i>Nycticebus</i> spp.)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Pitheciidae</b>	<p>Cacajao spp. (I)</p> <p><i>Callicebus barbarabrownae</i> (II)</p> <p><i>Callicebus melanochir</i> (II)</p> <p><i>Callicebus nigrifrons</i> (II)</p> <p><i>Callicebus personatus</i> (II)</p> <p><i>Chiropotes albinasus</i> (I)</p>			<p><b>Uakarid, titid, saakid</b></p> <p>Uakarid</p> <p>Hüppurahv (liigist <i>Callicebus barbarabrownae</i>)</p> <p>Hüppurahv (liigist <i>Callicebus melanochir</i>)</p> <p>Hüppurahv (liigist <i>Callicebus nigrifrons</i>)</p> <p>Maskiti</p> <p>Valgenina-habesaaki</p>
<b>Tarsiidae</b>	<p><i>Tarsius</i> spp. (II)</p>			<p><b>Kandlased</b></p> <p>Kandlased</p>
PROBOSCIDEA				
<b>Elephantidae</b>	<p><i>Elephas maximus</i> (I)</p> <p><i>Loxodonta africana</i> (I) (välja arvatud Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid, mis on loetletud B lisas)</p>	<p><i>Loxodonta africana</i> (II) (üksnes Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid; (?) muud populatsioonid on loetletud A lisas)</p>		<p><b>Londilased</b></p> <p>India elevant</p> <p>Aafrika elevant</p>
RODENTIA				
<b>Chinchillidae</b>	<p><i>Chinchilla</i> spp. (I) (kodustatud vormi isendite suhtes käesolevat määrust ei kohaldata)</p>			<p><b>Tšintšiljad</b></p> <p>Tšintšiljad</p>
<b>Cuniculidae</b>			<p><i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)</p>	<p><b>Pakalased</b></p> <p>Paka (liigist <i>Cuniculus paca</i>)</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>Aguutilased</b> Aguuti (liigist <i>Dasyprocta punctata</i> )
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>Okaslased</b> Okaslane (liigist <i>Sphiggurus mexicanus</i> ) Okaslane (liigist <i>Sphiggurus spinosus</i> )
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Okassigalased</b> Hari-okassiga
<b>Muridae</b>		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyromys pedunculatus</i> (II)		<b>Hiirlased</b> Kõrvuk-kojarott Hatune väärhiir Eba-kobrasrott Hiirlane (liigist <i>Zyromys pedunculatus</i> )
<b>Sciuridae</b>	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India)	<b>Oravlased</b> Preeriakoer e rohtlahaukur Punaümiseja Suurümiseja Hiidoravad
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		<b>Tupaialised</b>
SIRENIA				
<b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			<b>Dugonglased</b> Dugong



	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<b><i>Oxyura leucocephala</i></b> (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (I) <i>Tadorna cristata</i>	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Stepi-händpart Roosavart Kühmnokk-part Vikerpart
APODIFORMES				
<b>Trochilidae</b>	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	<i>Trochilidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<b>Koolibrilased</b> Koolibrilased Koolibri (liigist <i>Glaucis dohrnii</i> )
CHARADRIIFORMES				
<b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	<b>Jämejalased</b> Rohtla-jämejalg
<b>Laridae</b>	<i>Larus relictus</i> (I)			<b>Kajaklased</b> Kõnnukajakas
<b>Scolopacidae</b>	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			<b>Kurvitslased</b> Põhjakoovitaja Helekoovitaja Sahhalini tilder
CICONIIFORMES				
<b>Ardeidae</b>	<b><i>Ardea alba</i></b> <b><i>Bubulcus ibis</i></b> <b><i>Egretta garzetta</i></b>			<b>Haigurlased</b> Hõbehaigur Veisehaigur Siidhaigur

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>Kingnoklased</b> Kingnokk
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b>Ciconia nigra</b> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			<b>Toonekurglased</b> Ida-toonekurg Must-toonekurg Sunda toonekurg Jabiru-toonekurg India marabu Rand-toonekurg
<b>Phoenicopteridae</b>	<b>Phoenicopus ruber</b> (II)	<i>Phoenicopteridae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<b>Flamingolased</b> Flamingolased Punaflamingo
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b>Platalea leucorodia</b> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>Iibislased</b> Punaiibis Kiilasiibis Kaljuiibis Tuttiibis Luitsnökk-iibis Hiidiibis
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i>			<b>Tuvilased</b> Lakktuvi Brasiilia bambusetuvi

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<b><i>Columba livia</i></b> <i>Ducula mindorensis</i> (I)  <i>Leptotila wellsi</i>  <b><i>Streptopelia turtur</i></b>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Kaljutuvi Mindoro keisertuvi Verirind-maatuvi Kroontuvid Grenada manteltuvi Roosatuvi Turteltuvi
CORACIIFORMES <b>Bucerotidae</b>	<i>Aceros nipalensis</i> (I)  <i>Buceros bicornis</i> (I)  <i>Rhinoplax vigil</i> (I)  <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)  <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Bericornis</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)  <i>Penelopides</i> spp. (II)  <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<b>Sarvlinnud</b> Sarvlinnud  Nudi-sarvlind Sarvlinnud (liigid <i>Anorrhinus</i> spp.) Sarvlinnud (liigid <i>Anthracoceros</i> spp.) Sarvlinnud (liigid <i>Bericornis</i> spp.) Sarvlinnud (liigid <i>Buceros</i> spp.)  Suur-sarvlind Sarvlinnud (liigid <i>Penelopides</i> spp.) Kilp-sarvlind Sarvlinnud (liigid <i>Rhyticeros</i> spp.)  Silenokk-sarvlind
CUCULIFORMES <b>Musophagidae</b>	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<b>Turakolased</b> Turakod  Kameruni turako



	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> )		<b>Kullilised</b> Kullilised
<b>Accipitridae</b>				<b>Haugaslased</b> Stepi-raudkull Kanakull Raudkull Raisakotkas Iberia kääpakotkas Kaljukotkas Suur-konnakotkas Kääpakotkas Väike-konnakotkas Hiireviu Karvasjalg-viu Stepiviu Konksnokk-haugas Madukotkas Roo-loorkull Välja-loorkull Stepi-loorkull Soo-loorkull Hõbehaugas
	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegypius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <i>Buteo buteo</i> (II) <i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I) <i>Circaetus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus macrourus</i> (II) <i>Circus pygargus</i> (II) <i>Elanus caeruleus</i> (II)			

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Eutriorchis astur</i> (II)</p> <p><b><i>Gypaetus barbatus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Gyps fulvus</i> (II)</b></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><b><i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Hieraaetus pennatus</i> (II)</b></p> <p><i>Leucopternis occidentalis</i> (II)</p> <p><b><i>Milvus migrans</i> (II)</b> (v.a <i>Milvus migrans lineatus</i>, mis on loetletud B lisas)</p> <p><b><i>Milvus milvus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Neophron percnopterus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Pernis apivorus</i> (II)</b></p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>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>
<b>Cathartidae</b>	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p><b>Kondorlased</b></p> <p>Kalifornia kondor</p> <p>Kuningkondor</p> <p>Andi kondor</p>
<b>Falconidae</b>	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Falco cherrug</i> (II)</b></p> <p><b><i>Falco columbarius</i> (II)</b></p>			<p><b>Pistriklased</b></p> <p>Seišelli tuuletallaja</p> <p>Kõnnupistrik</p> <p>Stepipistrik</p> <p>Väikepistrik</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><b>Falco eleonora</b> (II)</p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p><b>Falco naumanni</b> (II)</p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (üksnes Seišellide populatsioon)</p> <p><i>Falco pelegrinoides</i> (I)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p> <p><i>Falco punctatus</i> (I)</p> <p><i>Falco rusticolus</i> (I)</p> <p><b>Falco subbuteo</b> (II)</p> <p><b>Falco tinnunculus</b> (II)</p> <p><b>Falco vespertinus</b> (II)</p>			<p>Vahemere pistrik</p> <p>India kõnnupistrik</p> <p>Stepi-tuuletallaja</p> <p>Madagaskari tuuletallaja</p> <p>Kõrbepistrik</p> <p>Rabapistrik</p> <p>Mauritiuse tuuletallaja</p> <p>Jahipistrik</p> <p>Lõopistrik</p> <p>Tuuletallaja</p> <p>Punajalg-pistrik</p>
<b>Pandionidae</b>	<p><b>Pandion haliaetus</b> (II)</p>			<p><b>Kalakotkaslased</b></p> <p>Kalakotkas</p>
GALLIFORMES				
<b>Cracidae</b>	<p><i>Crax alberti</i> (III Colombia)</p> <p><i>Crax blumenbachii</i> (I)</p> <p>Mitu mitu (I)</p> <p><i>Oreophasis derbianus</i> (I)</p>	<p><i>Crax fasciolata</i></p>	<p><i>Crax daubentoni</i> (III Colombia)</p> <p><i>Crax globulosa</i> (III Colombia)</p> <p><i>Crax rubra</i> (III Colombia/Guatemala/Honduras)</p>	<p>Sinisagar-hoko</p> <p>Bahia hoko</p> <p>Ljaanohoko</p> <p>Palehoko</p> <p>Punasagar-hoko</p> <p>Suurhoko</p> <p>Suurnokk-hoko</p> <p>Sarvhoko</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	Võsa-tšatšalaka
			<i>Pauxi pauxi</i> (III Colombia)	Kiiverhoko
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Valgetiib-lotthoko
	<i>Pipile pipile</i> (I)		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	Suur-lotthoko
				Lokut-nõlvahoko
				Palmi-pugalhoko
				Paruk-pugalhoko
<b>Megapodiidae</b>				<b>Rihukanalased</b>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Vasar-rihukana
<b>Phasianidae</b>				<b>Faasanlased</b>
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Argusfaasan
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Viirfaasan
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Nurmvutt (alamliigist <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> )
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Valge-kõrvukfaasan
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Pruun-kõrvukfaasan
		<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)			Hõbeselg-läikfaasan
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Annam faasan
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Vietnami faasan
			<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)	Terasfaasan

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			Valgeselg-faasan
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	Silmikkalkun
	<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>Rheinardia ocellata</i> (I)		<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)	Tuttfaasan
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Pärlfaasan
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Valgekõht-faasan
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Birma faasan
		<i>Syrmaticus reevesii</i> (II)		Mikaadofaasan
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Kuningfaasan
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Pärsia mägikana
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Tiibeti mägikana
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Nagalandi helmesfaasan
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			Hele-helmesfaasan
				Tõmmu-helmesfaasan

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	Saatür-helmesfaasan Preeriapiüü (alamliigist <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> )
GRUIFORMES <b>Gruidae</b>	<p><i>Balearica pavonina</i> (I)</p> <p><i>Grus americana</i> (I)</p> <p><i>Grus canadensis</i> (I/II) (liik on loetletud II liites, kuid alamliigid <i>Grus canadensis nesiotes</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> on loetletud I liites)</p> <p><b>Grus grus</b> (II)</p> <p><i>Grus japonensis</i> (I)</p> <p><i>Grus leucogeranus</i> (I)</p> <p><i>Grus monacha</i> (I)</p> <p><i>Grus nigricollis</i> (I)</p> <p><i>Grus vipio</i> (I)</p>	<i>Gruidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigi)		<p><b>Kurglased</b></p> <p>Kurglased</p> <p>Põhja-kroonkurg</p> <p>Trompetkurg</p> <p>Kanada kurg</p> <p>Sookurg</p> <p>Õnnekurg</p> <p>Valgekurg</p> <p>Munkkurg</p> <p>Mägikurg</p> <p>Idakurg</p>
<b>Otididae</b>	<p><i>Ardeotis nigriceps</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis undulata</i> (I)</p> <p><i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)</p> <p><b>Otis tarda</b> (II)</p> <p><i>Sypheotides indicus</i> (II)</p> <p><b>Tetrax tetrax</b> (II)</p>	<i>Otididae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<p><b>Traplased</b></p> <p>Traplased</p> <p>India trapp</p> <p>Aasia kraetrapp</p> <p>Kraetrapp</p> <p>Bengali trapp</p> <p>Suurtrapp</p> <p>Tutt-trapp</p> <p>Väiketrapp</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Rallidae</b>	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			<b>Ruiklased</b> Pruunruik
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>Kagulased</b> Kagulased
PASSERIFORMES D <b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>Tihnikuhüpiklased</b> Häälis-tihnikulind
<b>Cotingidae</b>	<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)	<b>Kotingalased</b> 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> )
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)  <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		<b>Tsiitsitajalased</b> Tsiitsitajalane (liigist <i>Gubernatrix cristata</i> ) Tsiitsitajalane (liigist <i>Paroaria capitata</i> ) Tsiitsitajalane (liigist <i>Paroaria coronata</i> ) Tangara (liigist <i>Tangara fastuosa</i> )
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		<b>Amadiinlased</b> Viher-amadiin Timori riisiamadiin Riisiamadiin Mustkurk-amadiin





	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Paradisaeidae</b>		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		<b>Paradiisilindlased</b> Paradiisilindlased
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)  <i>Pitta nympha</i> (II)		<b>Pitalased</b> Vöötpita Safranpita Tammepita Võlupita
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>Bülbüllased</b> Suurbülbül
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Kuldnoklased</b> Suurmaina Valge-kuldnokk
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>Prilliklased</b> Prillik (liigist <i>Zosterops albogularis</i> )
PELECANIFORMES				
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Fregattlindlased</b> Jõulusaare fregattlind
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>Pelikanlased</b> Käharpelikan
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Suulalased</b> Metssuula

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PICIFORMES <b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Colombia)	<b>Habelindlased</b> Viker-lõhisnökk
<b>Picidae</b>	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>Rähnlasted</b> Valgekõht-musträhn (alamliigist <i>Dryocopus javensis richardsi</i> )
<b>Ramphastidae</b>		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)  <i>Pteroglossus viridis</i> (II)  <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina)  <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)  <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)  <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	<b>Tuukanlasted</b> Safrantuukan Mustkael-arassari Jõgiarassari Guajaana arassari Brasilia tuukan Vääveltuukan Tokotuukan Manistuukan Mustnökk-tuukan Vöötnökk-tuukan
PODICIPEDIFORMES <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Pütlasted</b> Atitlani pütt
PROCELLARIIFORMES <b>Diomedidae</b>	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			<b>Albatroslasted</b> Kuldpea-albatross

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PSITTACIFORMES		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)		<b>Papagoilised</b> <b>Papagoilised</b>
<b>Cacatuidae</b>				<b>Kakaduulased</b>
	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Tanimbari kakaduu Filipiini kakaduu Serami kakaduu Väävelkakaduu Ronkkakaduu
<b>Loriidae</b>	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> on loetletud I liites, teised liigid II liites)			<b>Nestepapagoilased</b> Arlekiin-nestepapagoi Nestepapagoi
<b>Psittacidae</b>	<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)			<b>Papagoilased</b> Sinipea-amatsonpapagoi Kuldkukal-amatsonpapagoi Kaktuse-amatsonpapagoi Rand-amatsonpapagoi Mehhiko amatsoonpapagoi Kuning-amatsonpapagoi Keiser-amatsonpapagoi Kuuba amatsoonpapagoi

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Amazona oratrix</i> (I)			Kuldpea-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			Punatiib-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Vikerpea-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Lepa-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			Saint lucia amatsoonpapagoi
	<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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <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)			Maapapagoi Punalaup-selvapapagoi Smaragd-aara Roheaara Põhja-paradiisipapagoi Mustpea-paradiisipapagoi Hund-paradiisipapagoi Mauritiuse kaeluspapagoi Hallpapagoid Sinipugu-vörkpapagoi Männipapagoid Kakkpapagoi
RHEIFORMES <b>Rheidae</b>	<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)		<b>Nandulased</b> Patagoonia väikenandu  Patagoonia väikenandu Nandu
SPHENISCIFORMES <b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		<b>Pingviinlased</b> Aafrika pingviin Guaanopingviin
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Sceloglaux al-</i> <i>bifacies</i> )		<b>Kaklased</b> Kaklased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Strigidae</b>	<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><b><i>Bubo bubo</i> (II)</b> (v.a <i>Bubo bubo bengalensis</i>, mis on loetletud B lisas)</p> <p><b><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</b></p> <p><i>Heteroglaux blewitti</i> (I)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><b><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</b></p> <p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><b><i>Otus scops</i> (II)</b></p> <p><b><i>Strix aluco</i> (II)</b></p> <p><b><i>Strix nebulosa</i> (II)</b></p> <p><b><i>Strix uralensis</i> (II)</b> (v.a <i>Strix uralensis davidi</i>, mis on loetletud B lisas)</p> <p><b><i>Surnia ulula</i> (II)</b></p>			<p><b>Kaklased</b></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>
<b>Tytonidae</b>	<p><b><i>Tyto alba</i> (II)</b></p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p><b>Loorkaklased</b></p> <p>Loorkakk</p> <p>Puna-loorkakk</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
STRUTHIONIFORMES <b>Struthionidae</b>	<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)			<b>Jaanalind</b> Jaanalind
TINAMIFORMES <b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			<b>Tinamulased</b> Eraktinamu
TROGONIFORMES <b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Järanoklased</b> Ketsal
<b>REPTILIA</b>				<b>Roomajad</b>
CROCODYLIA		<i>CROCODYLIA</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Alligaatorlased</b> Alligaatorlased
<b>Alligatoridae</b>	<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) <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)			<b>Alligaatorlased</b> Hiina alligaator Krokodillkaiman (alamliigist <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> ) Laikoon-kaiman  Tõmmukaiman

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Crocodylidae</b>	<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><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><b>Krokodillased</b></p> <p>Teravkoon-krokodill</p> <p>Rüükrokodill</p> <p>Orinoko krokodill</p> <p>Uusginea krokodill</p> <p>Keskameerika krokodill</p> <p>Niluse krokodill</p>



	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<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>Sookrokodill</p> <p>Harikrokodill</p> <p>Kuuba krokodill</p> <p>Siami krokodill</p> <p>Tömpkoon-krokodill</p> <p>Gaavialkrokodill</p>
<b>Gavialidae</b>				<b>Gaaviallased</b>
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gangese gaavial
RHYNCHOCEPHALIA				
<b>Sphenodontidae</b>				<b>Tuataarad</b>
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Tuataarad
SAURIA				
<b>Agamidae</b>				<b>Agaamlased</b>
		<i>Ceratophora aspera</i> (II) (nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)		Agaam liigist <i>Ceratophora aspera</i>
	<i>Ceratophora erdeleni</i> (I)			Agaam liigist <i>Ceratophora erdeleni</i>
	<i>Ceratophora karu</i> (I)			Agaam liigist <i>Ceratophora karu</i>
		<i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)		Agaam liigist <i>Ceratophora stoddartii</i>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Ceratophora tennentii</i> (I) <i>Cophotis ceylanica</i> (I) <i>Cophotis dumbara</i> (I)	<i>Lyriocephalus scutatus</i> (II) (nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkide) <i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)		Agaam liigist <i>Ceratophora tennentii</i> Tseiloni loheagaam ja loheagaam, liik <i>Cophotis dumbara</i> Agaam liigist <i>Cophotis dumbara</i> Lüürapeagaam  Agaamlased
<b>Anguidae</b>	<i>Abronia anzuetoii</i> (I) <i>Abronia campbelli</i> (I) <i>Abronia fimbriata</i> (I) <i>Abronia frosti</i> (I) <i>Abronia meledona</i> (I)	<i>Abronia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa 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)		<b>Vaskuslased</b> Vaskuslased
<b>Chamaeleonidae</b>	<i>Brookesia perarmata</i> (I)  <b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b>	<i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II)  <i>Brookesia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)  <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<b>Kameeleonid (liigid <i>Chamaeleo</i> spp.)</b>  Kääbuskameeleonid (liigid <i>Nadzikambia</i> spp.) Kääbuskameeleonid (liigid <i>Nadzikambia</i> spp.) Pantser-kääbuskaameleon Kameeleonid (liigid <i>Camulla</i> spp.) Kameeleonid (liigid <i>Chamaeleo</i> spp.)  Harilik kameeleon



	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Lygodactylus williamsi</i> (I)		<i>Mokopirirakau</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Geko (liigist <i>Lygodactylus williamsi</i> )
		<i>Nactus serpensinsula</i> (II)		Serpenti geko
		<i>Naultinus</i> spp. (II)		Uus-meremaa puugekod
		<i>Paroedura androyensis</i> (II)		Geko, liik <i>Paroedura androyensis</i> )
		<i>Paroedura masobe</i> (II)		Masobe maageko
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Päevagekod
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			Roundi geko
		<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 pimienta</i> (III Kuuba)	

	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
<b>Helodermatidae</b>	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		<b>Mürkvaraanlased</b>  Mürkvaraanlased  Mürkvaraan (alamliigist <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> )
<b>Iguanidae</b>	<i>Brachylophus</i> spp. (I)  <i>Cyclura</i> spp. (I)         <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)  <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura</i> spp. (II)  <i>Iguana</i> spp. (II) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II) <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		<b>Iguaanid</b>  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 tsakvalla

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b> <b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			<b>Sisaliklased</b> Kanaari hiidsisalik Mallorka müürisalisik Pituuseni müürisalisik
<b>Lanthanotidae</b>		<i>Lanthanotidae</i> spp. (II) (Looduslike isenditega ärilistel eesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)		<b>Kurtvaraanlased</b>
<b>Polychrotidae</b>			<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)	<b>Lehtleeguanlased</b>
<b>Scincidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>Skinklased</b> Haardsabaskink
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		<b>Teiulased</b> Draakonsisalik Kaimanteiud Teegud

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Varanidae</b>	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Varaanid</b> Varaanid Bengaali varaan Kuldvaraan Kõrbevaraan Komodo varaan Varaan (liigist <i>Varanus nebulosus</i> ) Rohevaraan
<b>Xenosauridae</b>	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			<b>Hiinaribilik</b> Hiinaribilik
SERPENTES <b>Boidae</b>	<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) <b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b> <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	<i>Boidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Maolised</b> <b>Boalased</b> Boalased Lühisababoad Kuningboa Puerto Rico silehuulboa Silehuulboa (liigist <i>Epicrates monensis</i> ) Jamaica silehuulboa Lääne-liivaboa Madagaskari puuboa
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Bolierialased</b> Bolierialased Roundi bolieria Mauriitsiuse bolieria

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Colubridae</b>		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III India) <i>Cerberus rynchops</i> (III India)  <i>Xenochrophis piscator</i> (III India) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III India) <i>Xenochrophis tytleri</i> (III India)	<b>Nastiklased</b> Oliivjas kiiselmadu Koerpeamadu Mussurana Hiidnastik India munamadu Suursilmmadu e daaman Aasia vesimadu
<b>Elapidae</b>		<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>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>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Honduras)	<b>Mürknaastiklased</b> 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 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> )



	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja sputatrix</i> ) Kobra (liigist <i>Naja sumatrana</i> ) Kuningkobra
<b>Loxocemidae</b>		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		<b>Kaksvärvmaolased</b> Kaksvärvmaolased
<b>Pythonidae</b>	<i>Python molurus molurus</i> (I)	<i>Pythonidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud alamliigid)		<b>Püütonlased</b> Püütonlased India tiigerpüüton
<b>Tropidophiidae</b>		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		<b>Mullaboalased</b> Mullaboalased
<b>Viperidae</b>	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (üksnes Euroopa populatsioon, välja arvatud endise NSVLi koosseisu kuulunud alade populatsioon; neid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)	<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II) <i>Crotalus durissusunicolor</i> <i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II) <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II) <i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) <i>Daboia russelii</i> (III India)	<b>Rästiklased</b> Desaixi puurästik Worthingtoni aafrikarästik Kaskavela e õud-lõgismadu Aruba lõgismadu Ahelrästik e daboia Ebasarvikrästik, liik <i>Pseudocerastes urarachnoides</i> Mangshani madu Latifi rästik Stepirästik Wagneri rästik

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
TESTUDINES				
<b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		<b>Kaksküüniskilpkonlased</b> Kaksküüniskilpkonn (liigist <i>Carettochelys insculpta</i> )
<b>Chelidae</b>	<i>Pseudemys umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (loodusest püütud isendite suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)		<b>Madukaellased</b> Madukaelkilpkonn (liigist <i>Chelodina mccordi</i> )  Lääneaustralia sookilpkonn
<b>Cheloniidae</b>	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			<b>Merikilpkonlased</b> Merikilpkonlased
<b>Chelydridae</b>			<i>Chelydra serpentina</i> (III Ameerika Ühendriigid)  <i>Macrochelys temminckii</i> (III Ameerika Ühendriigid)	<b>Kaimankilpkonlased</b>  Kaimankilpkonn (liigist <i>Macrochelys temminckii</i> )
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>Tabaskokilpkonlased</b> Tabaskokilpkonn (liigist <i>Dermatemys mawii</i> )
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>Nahkkilpkonlased</b> Nahkkilpkonn (liigist <i>Dermochelys coriacea</i> )
<b>Emydidae</b>	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> (Ainult elusisendid) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II)		<b>Lamepeakilpkonlased</b> Ehiskilpkonn Täpiline kilpkonn Kilpkonn liigist <i>Emydoidea blandingii</i> Metsa-veekilpkonn Mühlenbergi veekilpkonn

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<p><i>Malaclemys terrapin</i> (II)</p> <p><i>Terrapene</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud isendid)</p>	<i>Graptemys</i> spp. (III Ameerika Ühendriigid)	<p>Lamepeakilpkonlased (liigid <i>Graptemys</i> spp.)</p> <p>Lamepeakilpkonn (liigist <i>Malaclemys terrapin</i>)</p> <p>Karpkilpkonnad</p> <p>Vee-karpkilpkonn</p>
<b>Geoemydidae</b>	<p><i>Batagur affinis</i> (I)</p> <p><i>Batagur baska</i> (I)</p>	<p><i>Batagur borneoensis</i> (II) (Iga-aastane ekspordi nullkvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse ärilistel eesmärkidel)</p> <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>		<p>Kilpkonn (liigist <i>Batagur affinis</i>)</p> <p>Punakõrv-kilpkonn</p> <p>Liigendkilpkonnad</p> <p>Liigendkilpkonn, liik <i>Cuora bourreti</i></p>
	<i>Cuora bourreti</i> (I)			

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Cuora picturata</i> (I)			Karpkilpkonn liigist <i>Cuora picturata</i>
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<i>Cyclemys</i> spp. (II)		Kilpkonnad (liigid <i>Cyclemys</i> spp.)
		<i>Geoemyda japonica</i> (II)		Mustkilpkonn
		<i>Geoemyda spengleri</i> (II)		Ryukyu mägi-maakilpkonn
		<i>Hardella thurjii</i> (II)		Mägi-maakilpkonn
		<i>Heosemys annandalii</i> (II) (Iga-aastane ekspordi nullkvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse ärilistel eesmärkidel)		Kilpkonn (liigist <i>Hardella thurjii</i> )
		<i>Heosemys depressa</i> (II) (Iga-aastane ekspordi nullkvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse ärilistel eesmärkidel)		Templikilpkonn
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Heosemys depressa</i> )
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Heosemys grandis</i> )
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Heosemys spinosa</i> )
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Leucocephalon yuwonoi</i> )
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Malaikilpkonn (liigist <i>Malayemys macrocephala</i> )
	<i>Mauremys annamensis</i> (I)			Malaikilpkonn (liigist <i>Malayemys subtrijuga</i> )
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Annamemys annamensis</i> )
		<i>Mauremys japonica</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Mauremys iversoni</i> )
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Mauremys japonica</i> )
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)	<i>Mauremys megalcephala</i> (III Hiina)	Jämepea-hiinakilpkonn
				Kilpkonn (liigist <i>Mauremys mutica</i> )
				Kilpkonn (liigist <i>Mauremys nigricans</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<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
		<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 ärilistel 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> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Platysternidae</b>	<i>Platysternidae</i> spp. (I)			<b>Hiidpeakilpkonlased</b> Hiidpeakilpkonlased
<b>Podocnemididae</b>		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		<b>Afroameerika plaatkilpkonlased</b> Madagaskari plaatkilpkonn Suurpea-plaatkilpkonn Plaatkilpkonnad
<b>Testudinidae</b>	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis niger</i> (I) <i>Geochelone elegans</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (I) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <b><i>Testudo graeca</i></b> (II)	<i>Testudinidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa 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)		<b>Kumerkilpkonlased</b> Kumerkilpkonlased  Kiirik-kilpkonn Malagassi kilpkonn Elevant-kilpkonn Tähtkilpkonn Birma tähtkilpkonn Kaevurkilpkonn Lõhekilpkonn Geomeetriline kilpkonn Ämblik-kilpkonn Madagaskari kilpkonn Vahemere kilpkonn



	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Nilssonia hurum</i> (I)  <i>Nilssonia nigricans</i> (I)	<i>Nilssonia 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 swinhoi</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Silmlaik-kolmküüniskilpkonn Pehmekilpkonlane liigist <i>Nilssonia leithii</i> Tume kolmküüniskilpkonn Pehmekilpkonlane (liigist <i>Palea steindachneri</i> ) Hüidpehmekilpkonnad (liigist <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 swinhoi</i> ) Aafrika kolmküüniskilpkonn
<b>AMPHIBIA</b> ANURA				<b>Kahepaiksed</b> Päriskonnalised
<b>Aromobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		<b>Aromobatidae</b> Päriskonnaline (liigist <i>Allobates femoralis</i> )  Puukonlane (liigist <i>Allobates myersi</i> ) Päriskonnaline (liigist <i>Allobates zaparo</i> ) Päriskonnaline (liigist <i>Anomaloglossus rufulus</i> )
<b>Bufonidae</b>	<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)			<b>Kärnkonselased</b> Kärnkonselane (liigid <i>Altiphrynoides</i> spp.)  Kulmukas kärnkonn Kirju kirevkonn Kuld kärnkonn



	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			Nurgakärnkonnad Kärnkonlased (liigid <i>Nimbaphrynoides</i> spp.)
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Tšiili)	Gei kiiverkilpkonn
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>Konlased</b> Koljatkonn
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		<b>Puukonlased</b>  Puukonlased (liigid <i>Dendrobates</i> spp.) Puukonlased (liigid <i>Epipedobates</i> spp.)  Kiirik-puukonn Puukonlased (liigid <i>Minyobates</i> spp.)  Puukonlased (liigid <i>Phyllobates</i> spp.)
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>Konlased</b> Kuusvarvaskonn Tiigerkonn
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		<b>Lehekonlased</b>
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b>Mantellad</b> Mantellad

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Microhylidae</b>		<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)		<b>Pisikerakonlased</b> Tomatikonn Ida tomatkonnad Lääne tomatkonn Ogaline kõdukonn Pisikerakonlane (liigist <i>Scaphiophryne gottlebei</i> ) Marmor-kõdukonn Ogaline kõdukonn
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (v.a <i>Rheobatrachus silus</i> ja <i>Rheobatrachus vitellinus</i> )		<b>Haudekonlased</b> Haudekonnad (liigid <i>Rheobatrachus</i> spp.)
<b>Telmatobiidae</b>	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			<b>Veekonnad</b> Titikaka veekonn
CAUDATA				
<b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>Tõmpsuulased</b> Patzcuaro tõmpsuu Mehhiko tõmpsuu
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Ameerika Ühendriigid)	<b>Hiidsalamandrid</b> Hiidsalamandrid Salamander (liigist <i>Cryptobranchus alleganiensis</i> )
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Hiina)	<b>Igiliklased</b>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Salamandridae</b>	<i>Neuregus 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)	<b>Salamanderlased</b> Salamander liigist <i>Echinotriton chinhaiensis</i> Salamander liigist <i>Echinotriton maxiquadratus</i> Salamander liigist <i>Neuregus kaiseri</i> Tüügassalamandrid Salamandrid liigist <i>Tylototriton</i> spp.
<b>ELASMOBRANCHII</b> CARCHARHINIFORMES <b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus falciformis</i> (II) <i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		<b>Varilõpuselised</b>  <b>Hallhailased</b> Siid-hallhai Pikkuim-hallhai
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		<b>Vasarhaid</b> Indopatsi vasarhai Vasarhai (liigist <i>Sphyrna mokarran</i> ) Vasarhai (liigist <i>Sphyrna zygaena</i> )
LAMNIFORMES <b>Alopiidae</b>		<i>Alopias</i> spp. (II)		<b>Harilik rebashai</b> Harilik rebashai
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Hiidhailased</b> Hiidhai
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Isurus oxyrinchus</i> (II) <i>Isurus paucus</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		<b>Heeringhailased</b> Mõrtsukhai Lühiuim-makohai Pikkuim-makohai Harilik heeringahai

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
MYLIOBATIFORMES <b>Myliobatidae</b>		<i>Manta</i> spp. (II) <i>Mobula</i> spp. (II)		Sarvikraid Merisarvik
<b>Potamotrygonidae</b>			<i>Paratrygon aiereba</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon</i> spp. (III Brasilia) (Brasilia populatsioon) <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)	<b>Jõerailased</b>
ORECTOLOBIFORMES <b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Sile jõerai</b> Vaalhai
PRISTIFORMES <b>Pristidae</b>	<i>Pristidae</i> spp. (I)			<b>Saagrailased</b> Saagrailased
RHINOPRISTIFORMES <b>Glaucoidegidae</b>		<i>Glaucoidegus</i> spp. (II)		<b>Kühvelrailased</b> Kühvelrai

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Rhinidae</b>		<i>Rhinidae</i> spp. (II)		<b>Raid</b> Raid
<b>ACTINOPTERI</b> ACIPENSERIFORMES		<i>ACIPENSERIFORMES</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<b>Kiiruimsed</b>  Tuuralised
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			<b>Tuurlased</b> Tömpkoon-tuur Atlandi tuur
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>  CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)	<i>Anguilla anguilla</i> (II)		<b>Angerlased</b> Euroopa angerjas  <b>Mikarplased</b> Mikarplased
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>Karpkalalased</b> Aafrika pimepardkala Kaguaasia probarbus
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		<b>Luukeelised</b>  Arapaima e pirakuru (liigist <i>Arapaima gigas</i> )
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i>			<b>Luukeellased</b>  Kilpsoomuskala (liigist <i>Scleropages formosus</i> )

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ECHINODERMATA (MERITÄHED, MADUTÄHED, MERISIILIKUD JA MERIPURAD)				
<b>HOLOTHUROIDEA</b> ASPIDOCHIROTIDA <b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	<b>Trepanglased</b>  <b>Trepanglased</b> <b>Meripura (liigist <i>Isostichopus fuscus</i>)</b>
<b>HOLOTHURIIDA</b> <b>Holothuriidae</b>		<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)		<b>Meripurad</b> Meripura
ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)				
<b>ARACHNIDA</b> ARANEAE <b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II) <i>Poecilotheria</i> spp. (II)		<b>Ämblikulaadsed</b>  <b>Linnutapiklased</b>  Linnutapik (liigist <i>Aphonopelma pallidum</i> ) Linnutapik (liigid <i>Brachypelma</i> spp.) Pärisämblikulised
<b>SCORPIONES</b> <b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus camerounensis</i> (II) <i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II)		<b>Skorpionlased</b>  Skorpion (liigist <i>Pandinus gambiensis</i> )





	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Papilio homerus</i> (I) <b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>	<i>Papilio esperanza</i>  <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i>		Homeruse pääsusaba Korsika pääsusaba Madagaskari pääsusaba  Pääsusaba (liigist <i>Parides ascanius</i> ) Hahneli pääsusaba Ratsuklibliklased, liik <i>Parides burchellanus</i> Punalaik apollo Pääsusabad (liigid <i>Teinopalpus</i> spp.) Ornitopterid e linnutiivad Ornitopterid e linnutiivad
ANNELIDA (RÕNGUSSID JA KAAKID)				
<b>HIRUDINOIDEA</b> ARHYNCHOBDELLIDA <b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		<b>Päriskaanlaased</b>  <b>Päriskaanlaased</b> Apteegikaan Kaan (liigist <i>Hirudo verbana</i> )
MOLLUSCA (MOLLUSKID)				
<b>BIVALVIA</b> MYTILOIDA <b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>KARBID</b>  <b>Rannakarplased</b> Harilik dattelkarp
UNIONOIDA <b>Unionidae</b>	<i>Conradilla caelata</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		<b>Jõekarplased</b> Jõekarplane (liigist <i>Conradilla caelata</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Cyprogenia aberti</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Dromus dromas</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Dromus dromas</i> )
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma curtisii</i> )
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma florentina</i> )
	<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> )
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Toxolasma cylindrellus</i> )
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Unio nickliniana</i> )
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> )
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Villosa trabalis</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		<b>Rõõneskarbilised</b> Rõõneskarbilised
CEPHALOPODA				
NAUTILIDA				
<b>Nautilidae</b>		<i>Nautilidae</i> spp. (II)		<b>Nautiloidid</b> Nautiloidid
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>Kõhtjalgsed e teod</b>  <b>Tiibkodalased</b> Suur tiibkodalane
STYLOMMATOPHORA				
<b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			<b>Teod sugukonnast <i>Achatinellidae</i></b> Teod (liigist <i>Achatinella</i> spp.)
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		<b>Teod sugukonnast <i>Camaenidae</i></b> Teod (liigist <i>Papustyla pulcherrima</i> )
<b>Cepolidae</b>	<i>Polymita</i> spp. (I)			Teod (liigist <i>Polymita</i> spp.)
CNIDARIA (AINUÕÕSSED)				
ANTHOZOA				<b>Õisloomad e korallid</b>
ANTIPATHARIA		<i>ANTIPATHARIA</i> spp. (II)		Sarvkorallilised

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
GORGONACEAE <b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Hiina) <i>Corallium japonicum</i> (III Hiina) <i>Corallium konjoi</i> (III Hiina) <i>Corallium secundum</i> (III Hiina)	<b>Vääriskorallased</b>
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		<i>Helioporidae</i> spp. (II) ( <i>Unio tampicoensis</i> <i>tecomatensis Heliopora coerulea</i> <sup>(4)</sup> )		<b>Lubikorall</b> Lubikorall
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(4)</sup>		Korallid (liigid <i>Scleractinia</i> spp.)
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) <sup>(4)</sup>		<b>Orelkorallased</b> Orelkorallased
HYDROZOA				<b>Hüdraloomad</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>		<i>Milleporidae</i> spp. (II) <sup>(4)</sup>		<b>Tuhaturblased</b> Tuhaturblased
STYLASTERINA <b>Stylasteridae</b>		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) <sup>(4)</sup>		<b>Jõekarplane (liigist <i>Toxolasma cylindrellus</i>)</b> Jõekarplane (liigist <i>Stylasteridae</i> spp.)
<b>TAIMESTIK</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4		<b>Agaavilised</b> Vöötagaav Viktooria agaav

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Kalifornia noliina Tääkliilia (liigist <i>Yucca queretaroensis</i> )
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		<b>Amarüllilised</b> 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
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4  <i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		Hoodiad Paksjalad  Madurauvolfia
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (üksnes Venemaa Föderatsiooni populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud) #3  <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		<b>Araalialised</b> Harilik ženženn  Ameerika ženženn
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>Araukaarialised</b> Tšiili araukaaria

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		Bokarna
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>Kukerpuulised</b> Himaalaja jalgleht
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) (°) #4		<b>Bromeelialised</b> Harrise tillandsia Tillandsia (liigist <i>Tillandsia kammii</i> ) Tillandsia (liigist <i>Tillandsia xerographica</i> )
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferrerianus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (k.a ssp. <i>solisoides</i> ) <i>Melocactus conoideus</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid ja <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. and <i>Quiabentia</i> spp.) (°) #4		<b>Kaktuselised</b> Kaktuselised  Agaavkaktused Pisi-tähtkaktus Ritteri asteekkaktus Werdermanni nisakaktus Lehtkaktused Kalifornia kiiskaktus Schmolli kiiskaktus Väike eskobaaria Sneedi eksobaaria Kamm-nasakaktus  Melonkaktus (liigist <i>Melocactus conoideus</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<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)			Obregonia
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Sõjakas postkaktus
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Brady tasandikukaktus
	<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 tige kaktus
	<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 tige kaktus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus glaucus</i>
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Mariposa tige kaktus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Koloraado tige kaktus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Nevaada tige kaktus
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			Paber-tige kaktus
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			Konks-tige kaktus
	<i>Sclerocactus sileri</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus sileri</i>
	<i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus wetlandicus</i>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbincarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Wrighti tigeaktus Värtenkaktused Turbinikarpused Übelmanniad
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>Nahkhiirepuulised</b> 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)			<b>Korvõielised</b> 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)		<b>Küpressilised</b> Hiidküpress e patagoonia fitsroia Pilgeripuu Mulanje vidringtoonია
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>Tüvjalalised</b> Tüvjalalised
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) #4		<b>Palmilehikulised</b> Palmilehikulised India palmlehek



	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><b>Tüvjalalised</b></p> <p>Tüvjalalised</p>
DIDIEREACEAE		<p><i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #4</p>		<p><b>Kraakenipuused</b></p> <p>Kraakenipuulised</p>
DIOSCOREACEAE		<p><i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4</p>		<p><b>Dioskoorilised</b></p> <p>Afgaani dioskoor</p>
DROSERACEAE		<p><i>Dionaea muscipula</i> (II) #4</p>		<p><b>Huulheinalised</b></p> <p>Kärbsepüünis</p>
EBENACEAE		<p><i>Diospyros</i> spp. (II) (üksnes Madagaskari populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud) #5</p>		<p><b>Eebenipuulised</b></p>
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (üksnes sugulendid, välja arvatud: 1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) <i>Euphorbia trigona</i> kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendid; 3) <i>Euphorbia lactea</i> kunstlikul teel paljundatud isendid, mis on poogitud kunstlikul teel paljundatud <i>Euphorbia neriifolia</i> pookealusele, kui nad on: — kroonikujulised või — lehvikukujulised või — värvimutandid;</p>		<p><b>Piimalillelised</b></p> <p>Piimalilled (liigid <i>Euphorbia</i> spp.)</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (k.a vorm <i>viridifolia</i> ja teisend <i>rakotozafyi</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (k.a ssp. <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (k.a teisendid <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> ja <i>sprirosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b></p> <p><b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (k.a teisendid <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>	<p>4) <i>Euphorbia</i> „Mili“ kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendid, kuid nad on:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud isendid ning</li> <li>— liitu sisse toodud või liidust (re) eksporditud 100 või enamast taimest koosnevate saadetistena,</li> </ul> <p>mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust ning</p> <p>5) A lissasse kantud liigid)</p>		

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5	<b>Pöögilised</b> Amuuri e mongoolia tamm
FOUQUIERIAACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<b>Okotillolised</b> Sammakotillo Okotillo (liigist <i>Fouquieria fasciculata</i> )
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	<b>Vastaklehikulised</b>
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>Pähklipuulised</b> Kostariika mägi-pähklipuu
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tuntud ka nime-tuse <i>A. duckei</i> all) #12		Brasília 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>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/Nicaragua)	<b>Kaunviljalised</b>  Brasília dalbergia Õli-tonkapuu e panama tonkapuu  Kongo buringapuu Buringapuu Buringapuu Siiltsesalpiinia Kõrge afrormosia Haruline makakapuu

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Pterocarpus erinaceus</i> (II) <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Pterocarpus tinctorius</i> (II) #6 <i>Senna meridionalis</i> (II)		Senegali tiibviljak Sandli-tiibviljak Tiibviljak, liik <i>Pterocarpus tinctorius</i> Senna (liigist <i>Senna meridionalis</i> )
LILIACEAE		<i>Aloe</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Aloe vera</i> , tuntud ka kui <i>Aloe barbadensis</i> , mis ei ole loetletud käesoleva määruse lisades) #4  <i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (k.a teisendid <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> ja <i>schistophila</i> ) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (k.a teisend <i>aurantiaca</i> ) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (k.a teisend <i>maniaensis</i> ) <i>Aloe parallelifolia</i> (I)		<b>Liilialised</b>  Aaloed

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	<b>Magnolialised</b> Liiliaõieline magnoolia
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		Sammas-ahvileivapuu
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. #6 (neuroopika populatsioon, see täiendus jõustub 28. augustil 2020)  <i>Swietenia humilis</i> (II) #4  <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (neuroopika populatsioon – hõlmab Kesk- ja Lõuna-Ameerikat ja Kariibi mere piirkond) #6	<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)	<b>Meelialised</b>  Lõhnav sedreel  Honduurase mahagonipuu Suurelehine mahagonipuu



	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><b>Goodyera macrophylla (II)</b></p> <p><b>Liparis loeselii (II)</b></p> <p>Mexipedium xerophyticum (I)</p> <p><b>Ophrys argolica (II)</b></p> <p><b>Ophrys lunulata (II)</b></p> <p><b>Orchis scopulorum (II)</b></p> <p>Paphiopedilum spp. (I)</p> <p>Peristeria elata (I)</p> <p>Phragmipedium spp. (I)</p> <p>Renanthera imschootiana (I)</p> <p><b>Spiranthes aestivalis (II)</b></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		Cistanche deserticola (II) #4		<p><b>Soomukalised</b></p> <p>Saksauuli-kõrbesoomukas</p>
PALMAE (ARECACEAE)	Dypsis decipiens (I)	<p>Beccariophoenix madagascariensis (II) #4</p> <p>Dypsis decaryi (II) #4</p> <p>Lemurophoenix halleuxii (II)</p> <p>Marojejya darianii (II)</p> <p>Ravenea louvelii (II)</p> <p>Ravenea rivularis (II)</p> <p>Satranala decussilvae (II)</p> <p>Voanioala gerardii (II)</p>	Lodoicea maldivica (III Seychelles) #13	<p><b>Palmilised</b></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> <p>Satranaabepalm</p> <p>Voaniolapalm</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<b>Magunalised</b> 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)		<b>Seesamilised</b> Savanni-hiirelõksupuu Hiirelõksupuu (liigist <i>Uncarina stellulifera</i> )
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5	<b>Männilised</b> Guatemala nulg
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	<b>Kivijugapuulised</b> Oleandriehine kivijugapuu Parlatore kivijugapuu
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		<b>Portulakilised</b> Harilik portulak Saagias leviisia
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (°) #4		<b>Nurmenukulised</b> Alpikannid
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>Tulikalised</b> Kevadadoonis Kanada koldjuur



	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>Roosõielised</b> 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 määruse 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 lisas loetletud liigid) #4		<b>Püünislehelised</b> Püünislehed Mägi-püünisleht Punane püünisleht (alamliigist <i>Sarracenia rubra Alabamensis</i> ) Punane püünisleht (alamliigist <i>Sarracenia rubra jonesii</i> )
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (v.a <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>Mailaselised</b> Palaviku-kibejuur
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>Stangeerialised</b> 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) <sup>(10)</sup> #2		<b>Jugapuulised</b> Hiina jugapuu Ida-jugapuu e teravaokkeline jugapuu

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<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		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		<b>Näsiiniselised</b>  Näsipuud Raminipuud Näsipuud
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	<b>Rattapuulised</b>
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>Palderjanilised</b>
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Elevant-jalgvanik Hõre jalgvanik Mägi-jalgvanik
WELWITSCHIAACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>Velvitšialised</b>  Velvitšia
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) #4		<b>Palmilehikulised</b>  Palmilehikulised Sarvkäbikad (liigid <i>Ceratozamia</i> spp.) Rööpkäbikad

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)			Saagoladvad
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (Mosambiigi, Eswatini, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid)		<b>Ingverilised</b> Filipiini hedühhium Ingver liigist <i>Siphonochilus aethiopicus</i>
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>Guajakipuud</b> Argentina pühapuu Guajakipuud

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

(1) Käesoleva märke ainus otstarve on lubada rahvusvahelist kauplemist üksnes elusvikunjadelt (*Vicugna vicugna*) püगतud villa ja sellest saadud toodetega. Villast saadud toodetega võib kaubelda üksnes kooskõlas järgmiste sätetega:

- 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 arealiiriigid, kes on alla kirjutanud dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“ (vikunja kaitse ja majandamise konventsioon).
- Tähistatud riided ja tooted peavad olema tähistatud või identifitseeritud kooskõlas järgmiste sätetega:
  - Rahvusvahelisel kauplemisel elusvikunjadelt püगतud villast tehtud riietega, mis on toodetud liigi arealiiriigiks olevates riikides või neist väljaspool, tuleb kasutada sõnu, tähist ja logo sel viisil, et päritoluriik on võimalik kindlaks määrata. Sõnad „VICUNA [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]“.

- Rahvusvahelisel kauplemisel elusvikunjadelt püगतud villast tehtud toodetega, mis on toodetud liigi arealiiriigiks 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.
- Rahvusvahelisel kauplemisel liigi arealiiriigiks olevates riikides elusvikunjadelt püगतud villast tehtud käsitöötoodetega tuleb kasutada alljärgnevalt täpsustatud sõnu „VICUÑA [PÄRITOLURIIK] – ARTESANÍA“, märgist ja logo:



- Kui riiete 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.
- Kõiki muid isendeid käsitletakse I liitesse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(<sup>2</sup>) 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, käsitatakse B lisasse kuuluvana. Iga-aastane ekspordi nullkvoot on kehtestatud Musta mere *Tursiops truncatus* populatsiooni sellistele elusisenditele, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse eelkõige ärilistel eesmärkidel.

(<sup>3</sup>) Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe (loetletud B lisasa):

Lubatud on üksnes: a) jahitofeedega kauplemine mittekaubanduslikul eesmärgil; b) elusloomadega kauplemine, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, vastavalt resolutsiooni Conf. 11.20 (Rev. CoP18) Botswanat ja Zimbabwet 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 elevantiluuunikerdistega 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 alatise komiteega tunnistanud olevat piisavad riigisisised õigusaktid ja omamaise kaubanduse järelevalve tagamaks, et imporditud elevantilud ei reeksportita 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 elevantilud 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 impordivad riigid ei täida eespool mainitud tingimusi või kui on tõestatud kaubanduse osutatud kahjustav mõju muule elevantipopulatsioonile. Kõiki muid isendeid käsitatakse A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(<sup>4</sup>) 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.

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

(<sup>6</sup>) 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)

(<sup>7</sup>) Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata perekondade *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* kunstlikult paljundatud hübriidide 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 taimede 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.

<sup>(8)</sup> 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).

<sup>(9)</sup> Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata *Cyclamen persicum*'i kultivaride kunstlikult paljundatud isendite suhtes. Erandit ei kohaldata siiski kõnealuste liikide puhkestaadiumis mugulate suhtes.

<sup>(10)</sup> 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“.

---

	D lisa	Üldnimetus
<b>LOOMASTIK</b>		
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>Imetajad</b>
CARNIVORA		
<b>Canidae</b>		<b>Koerlased</b>
	<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> )
<b>Mustelidae</b>		<b>Kärplased</b>
	<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	Kuldköht-kärp
	<i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	Kolonokk
DIPROTODONTIA		
<b>Macropodidae</b>		<b>Kängurulased</b>
	<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> )
<b>AVES</b>		<b>Linnud</b>
ANSERIFORMES		
<b>Anatidae</b>		<b>Partlased</b>
	<i>Anas melleri</i>	Malagassi part

	D lisa	Üldnimetus
COLUMBIFORMES		
<b>Columbidae</b>	<i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	<b>Tuvilased</b> Peruu tuvi Hammastuvi Keisertuvi (liigist <i>Ducula pickeringii</i> ) Mindanao maatuvi Tuvi (liigist <i>Ptilinopus marchei</i> ) Nõgituvi
GALLIFORMES		
<b>Cracidae</b>	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	<b>Hokolased</b> Hokolane (liigist <i>Crax alector</i> ) Hokolane (liigist <i>Pauxi unicornis</i> ) Hokolane (liigist <i>Penelope pileata</i> )
<b>Megapodiidae</b>		
<b>Phasianidae</b>	<i>Eulipoa wallacei</i>  <i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i>	<b>Rihukanalased</b> Punaselg-rihukana  <b>Faasanlased</b> Kaelus-künkakana Valgesaba-faasan Prelaatfaasan Sumatra kanafaasan
PASSERIFORMES		
<b>Bombycillidae</b>	<i>Bombycilla japonica</i>	<b>Siidisabalased</b> Siidisaba (liigist <i>Bombycilla japonica</i> )
<b>Corvidae</b>	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	<b>Vareslased</b> Araukaaria-sininäär Hari-sininäär

	D lisa	Üldnimetus
<b>Cotingidae</b>	<i>Procnias nudicollis</i>	<b>Kotingalased</b> Kotingalane (liigist <i>Procnias nudicollis</i> )
<b>Emberizidae</b>	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	<b>Tsiitsitajalased</b> Tangaralane (liigist <i>Dacnis nigripes</i> ) Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila falcirostris</i> ) Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila frontalis</i> ) Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila hypochroma</i> ) Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila palustris</i> )
<b>Estrildidae</b>	<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>	<b>Amadiinlased</b> Maasik-amadiin Väike mägiamadiin Mindanao roheamadiin Filipiini roheamadiin Koldkõht amadiin Punarind täpikamadiin Hallpea-amadiin Võrkamadiin Mustamadiin
<b>Fringillidae</b>	<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> )	<b>Vintlased</b> Yunnani rohevint Mustsiisike Kalju-karmiinleevike Hiina leevike Aed-koldvint Taganjika koldvint



	D lisa	Üldnimetus
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	<b>Turpiallased</b> Turpial (liigist <i>Sturnella militaris</i> )
<b>Muscicapidae</b>	<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>	<b>Kärbsenäplased</b> 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> )
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	<b>Pitalased</b> Sinikukal-pita Lasuurpita
<b>Sittidae</b>	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	<b>Puukoristajalased</b> Suur-puukoristaja Yunnani puukoristaja
<b>Sturnidae</b>	<i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	<b>Kuldnoklased</b> Paradiisikuldnokk Maina (liigist <i>Mino dumontii</i> ) Kuldnokk (liigist <i>Sturnus erythropygius</i> )

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

	D lisa	Üldnimetus
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (k.a <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	<b>Merimadulased</b> Lühike merimadu
<b>Viperidae</b>	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	<b>Rästiklased</b> Sile kilplõugmadu
<b>AMPHIBIA</b>		
ANURA		Päriskonnalised
<b>Dicroglossidae</b>	<i>Limnonectes macrodon</i>	<b>Konlased</b> Konn (liigist <i>Limnonectes macrodon</i> )
<b>Hylidae</b>	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	<b>Lehekonlased</b> Haardlehekonn (liigist <i>Phyllomedusa sauvagii</i> )
<b>Leptodactylidae</b>	<i>Leptodactylus laticeps</i>	<b>Vilekärnkonlased</b> Vilekärnkonn (liigist <i>Leptodactylus laticeps</i> )
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqiperica</i>	<b>Konlased</b> Konn (liigist <i>Pelophylax shqiperica</i> )
CAUDATA		
<b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>Igiliklased</b> Džungaari koseigilik
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>Ojaliklased</b> Ojalik (liigist <i>Bolitoglossa dofleini</i> )
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Liangshantriton taliangensis</i>	<b>Salamanderlased</b> Salamander (liigist <i>Cynops ensicauda</i> ) Salamander (liigist <i>Echinotriton andersoni</i> ) Salamander (liigist <i>Laotriton laoensis</i> )

	D lisa	Üldnimetus
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>Kiiruimsed</b>
PERCIFORMES		
<b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	Banggai tiibkardinal
ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)		
<b>INSECTA</b>		<b>Putukad</b>
LEPIDOPTERA		Liblikalised
<b>Papilionidae</b>	<i>Baronia brevicornis</i>	<b>Ratsulibliklased</b>
	<i>Papilio grose-smithi</i>	Ratsulibliklane (liigist <i>Baronia brevicornis</i> )
	<i>Papilio maraho</i>	Pääsusaba (liigist <i>Papilio maraho</i> )
MOLLUSCA (MOLLUSKID)		
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	Merikõrv (liigist <i>Haliotis midae</i> )
TAIMESTIK		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i>	<b>Agaavilised</b>
	<i>Dasyliirion longissimum</i>	Lintdasüliirion
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i>	<b>Võhalised</b>
	<i>Arisaema erubescens</i>	Draakon-tulivõhk
	<i>Arisaema galeatum</i>	
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	
	<i>Arisaema sikokianum</i>	
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	
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>	<b>Korvõielised</b> Lüükia lünkvõhk
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	<b>Kanarbikulised</b> Harilik leesikas
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>Emajuurelised</b> Kollane emajuur
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>Lilialised</b> Pisi-kolmiklill Rugeli kolmiklill Raotu kolmiklill
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	<b>Kollalised</b> Karukold
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)	<b>Meelialised</b>

	D lisa	Üldnimetus
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	<b>Ubalehelised</b> Ubaleht
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	<b>Lapiksamblikulised</b> Islandi käosamblik
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>Kannatuslillelised</b> Kannatuslill liigist <i>Adenia glauca</i> Kannatuslill liigist <i>Adenia pechuelli</i>
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	<b>Seesamilised</b> Saatanaküüned
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>Portulakilised</b>
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Selaginellised</b> Jeeriku selaginell e liblikselaginell