

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, ⁽¹⁾ 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*, *Gonatodes 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.

⁽¹⁾ 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 märged:
- märged 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 lisas on liigid märgitud:
 - a) liiginime järgi või
 - b) kõrgemasse taksonisse kuuluva liigina tervikuna või selle määratletud osana.
2. Lühend „spp.“ tähistab kõrgema taksoni kõiki liike.
3. Viidetel taksonitele, mis on kõrgemad kui liik, on üksnes teavitav või klassifitseeriv eesmärk.
4. A lisas poolpaksus kirjas toodud liigid on loetletud seal kooskõlas nende kaitsega, mis on sätestatud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivis 2009/147/EÜ ⁽¹⁾ või nõukogu direktiivis 92/43/EMÜ ⁽²⁾.
5. Taimetaksonite tähistamiseks allpool liigitasandit kasutatakse järgmisi lühendeid:
 - a) „ssp.“ – alamliik,
 - b) „var(s).“ – teisend (teisendid) ning
 - c) „fa.“ – vorm.
6. Märked (I), (II) ja (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures viitavad konventsiooni liidetele, milles kõnealused liigid on märkuste 7–9 kohaselt loetletud. Kui neid märkeid ei esine, ei ole kõnealuseid liike konventsiooni liides 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 liidesse kanda üksnes tingimusel, et need moodustavad looduses eristatava ja püsiva populatsiooni. Käesolevat määrust kohaldatakse hübriidloomadele, kellel neljas eelmises põlvnemisliinis on üks või rohkem A ja B lisas loetletud liikide isendit, nagu moodustaksid nad tervikliku liigi, isegi kui kõnealune hübriid ei ole lisadesse eraldi kantud.
12. Kui liik on lisatud A, B või C 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 lisas loetletud liigi või kõrgema taksoni nime juures määruse kohaldamisel nende isendite kindlaksmääratud osi või neist saadut järgmiselt:

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

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

- #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 puittooteid.
- #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), lõikelilledel, tahkes või vedelas keskkonnas olevate seemikute ja *in vitro* saadud koekultuuride suhtes, mida transporditakse steriilsetes mahutites.
15. Käesolevat määrust ei kohaldata uriini, fekaalide ja ambra suhtes, mis on jäägid ja mis on saadud asjaomast looma mõjutamata.
16. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse käesolevat määrust üksnes elusisendite ning tervete või peaaegu tervete surnud isendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märges, mis osutab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:
§ 1 Terved või peaaegu terved toor- või parknahad.
17. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse käesolevat määrust üksnes elusisendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märges, mis osutab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:
§ 3 Kuivatatud ja värsked taimed, sh lehed, juured/pookealused, varred, seemned/eosed, koor ja viljad.
§ 4 Palgid, saematerjal ja spoon.

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
LOOMASTIK				
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)				
MAMMALIA				Imetajad
ARTIODACTYLA				
Antilocapridae				Harksarviklased
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)			Harksarvik
Bovidae				Veislased
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal/Pakistan)	Kõrbeantiloop
	<i>Bos gaurus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos frontalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)			Lakklammas
	<i>Bos mutus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos frontalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust))			Vintsarvgasell
	<i>Bos sauveli</i> (I)			Gaur
				Ulukjakk
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)		<i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakistan)	Kuprei
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)		<i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bubalus bubalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)	Nilgai
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Vesipühvel e arni
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Anoa e kääbuspühvel
				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><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</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>
Camelidae	<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>Kaamellased</p> <p>Guanaako</p> <p>Vikunja</p>
Cervidae	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p>		<p><i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid))</p>	<p>Hirvlased</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
	<p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)</p> <p><i>Dama dama mesopotamica</i> (I)</p> <p><i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p> <p><i>Muntiacus crinifrons</i> (I)</p> <p><i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)</p> <p><i>Pudu puda</i> (I)</p> <p><i>Rucervus duvaucelii</i> (I)</p> <p><i>Rucervus eldii</i> (I)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)</p> <p><i>Pudu mephistophiles</i> (II)</p>	<p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžeeria/ Tuneesia)</p> <p><i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatema- la)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)</p>	<p>Buhhaara punahirv</p> <p>Punahirv (alamliigist <i>Cervus elaphus barbarus</i>)</p> <p>Kašmiiri punahirv</p> <p>Iraani kabehirv</p> <p>Guemalid</p> <p>Suurmasaama</p> <p>Must muntjak</p> <p>Hiidmuntjak</p> <p>Valgesaba-pampahirv</p> <p>Pampahirv</p> <p>Põhja-puduhirv</p> <p>Lõuna-puduhirv</p> <p>Barasinga</p> <p>Eldi hirv</p>
Giraffidae		<i>Giraffa camelopardalis</i> (II)		Kaelkirjakud Kaelkirjak
Hippopotamidae		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)</p> <p><i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p>		Jõehobulased Kääbusjõehobu Jõehobu
Moschidae	<p><i>Moschus</i> spp. (I) (üksnes Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)</p>	<p><i>Moschus</i> spp. (II) (välja arvatud Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid, mis on loetletud A lisas)</p>		Muskushirvlased Muskushirvlased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Suidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			Sigalased Harjas-hirvsiga Bolabatu hirvsiga Sulawesi hirvsiga Togiani hirvsiga Kääbussiga
Tayassuidae	<i>Catagonus wagneri</i> (I)	<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid ning <i>Pecari tajacu</i> Mehhiko ja Ameerika Ühendriikide populatsioonid, mida ei ole kantud käesoleva määruse lisadesse)		Pekaarilased Pekaarilased Chaco pekaari
CARNIVORA Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Punane e väike panda
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (Kõik populatsioonid, välja arvatud Hispaanias Duero jõest põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid. Bhutani, India, Nepali ja Pakistani populatsioonid on loetletud I liites; muud populatsioonid II liites. Välja arvatud on kodustatud liik ja dingo, mis esinevad nimede all <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i>) <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)	Koerlased 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
Eupleridae		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Eupleridae (liigist <i>Cryptoprocta ferox</i>) Pudi-falanukk Fanaloka
Felidae		<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>		Kaslased 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><i>Felis silvestris</i> (II)</p> <p><i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (üksnes Kesk- ja Põhja-Ameerika populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus guttulus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobita</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><i>Lynx lynx</i> (II)</p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis diardi</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo</i> (I) (üksnes India populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)</p>			<p>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>
Herpestidae			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III India/Pakistan)</p> <p><i>Herpestes fuscus</i> (III India)</p> <p><i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India)</p> <p><i>Herpestes smithii</i> (III India)</p> <p><i>Herpestes urva</i> (III India)</p> <p><i>Herpestes vitticollis</i> (III India)</p>	<p>Mangustlased</p> <p>Hallmangust</p> <p>India pruunmangust</p> <p>Mangust (liigist <i>Herpestes javanicus</i>)</p> <p>Täpikmangust</p> <p>Smithi mangust</p> <p>Krabimangust</p> <p>Mangust (liigist <i>Herpestes vitticollis</i>)</p>
Hyaenidae			<p><i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Proteles cristata</i> (III Botswana)</p>	<p>Hüäänlased</p> <p>Vööthüaan</p> <p>Tsiibethüään</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Vinuklased Skunk (liigist <i>Conepatus humboldtii</i>)
Mustelidae Lutrinae	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (üksnes Kameruni ja Nigeeria populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.) <i>Aonyx cinerea</i> (I) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Lutrogale perspicillata</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)	<i>Lutrinae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kärplased Saarmaslased Saarmaslased Väikeküüs-saarmas Aasia sõrmiksaarmas Lõuna-California kalaan Kassiksaarmas Neotroopiline saarmas Saarmas (liigist <i>Lontra provocax</i>) Harilik saarmas Jaapani saarmas Silesaarmas Hiidsaarmas
Mustelinae	<i>Mustela nigripes</i> (I)		<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Martes flavigula</i> (III India) <i>Martes foina intermedia</i> (III India) <i>Martes gwatkinsii</i> (III India) <i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Päriskärplased Taira Harsa Kivinugis (alamliigist <i>Martes foina intermedia</i>) Nugis (liigist <i>Martes gwatkinsii</i>) Meemäger Mustjalg-tuhkur
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)		Morsklased Morsk

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Otariidae	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kõrvukhülglased Merikarud Merikaru (liigist <i>Arctocephalus philippii</i>) Merikaru (liigist <i>Arctocephalus townsendi</i>)
Phocidae	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Hülged Lõuna lonthüljes Munkhülged
Procyonidae			<i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Pesukarulased Tavaninakaru (liigist <i>Nasua narica</i>) Koaati (alamliigist <i>Nasua nasua solitaria</i>) Kinkažu
Ursidae	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) Ursus arctos (I/II) (üksnes Bhutani, Hiina, Mehhiko ja Mongoolia populatsioonid ning alamliik <i>Ursus arctos isabellinus</i> on loetletud I liites; muud populatsioonid ja alamliigid on loetletud II liites.) <i>Ursus thibetanus</i> (I)	<i>Ursidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Karulased Karulased Bambuskaru e suur panda Päikesekaru e biruang Huulkaru Prillkaru Pruunkaru Kaeluskaru
Viverridae			<i>Arctictis binturong</i> (III India)	Tsiibetkaslased 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)			VAALALISED Cetaceans
CHIROPTERA Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Nopslased Nopslane (liigist <i>Platyrrhinus lineatus</i>)
Pteropodidae	<i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) <i>Pteropus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid ja <i>Pteropus brunneus</i> .)		Tiiburlased Lendkoerad Suurtiibur (liigist <i>Acerodon jubatus</i>) Lendkoerad Lendkoer (liigist <i>Pteropus insularis</i>) Lendkoer (liigist <i>Pteropus livingstonii</i>) Lendkoer (liigist <i>Pteropus loochoensis</i>) Lendkoer (liigist <i>Pteropus mariannus</i>)

	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 Dasypodidae	 <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)	Vöölased Paljassaba (liigist <i>Cabassous tatouay</i>) Vöölane (liigist <i>Chaetophractus nationi</i>) Hiidvöölane
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	 <i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Kukkurkärplased Pikksaba-kukkurhiirik Liiva-kukkurhiirik
DIPROTODONTIA Macropodidae	 <i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)	 <i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Kängurulased 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>)
Phalangeridae		<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)		Kuskuslased 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>)
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Pärisrottkängurused Rottkängurud
Vombatidae	<i>Lasiornis krefftii</i> (I)			Vombatlased Põhjävombat
LAGOMORPHA				
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Jäneslased India harjasküülik Teporingo e vulkaaniküülik
MONOTREMATA				
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Sipelgasiillased Nokis-sipelgasiilid
PERAMELEMORPHIA				
Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Lääne-koonbandikut
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Harilik bilbi

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PERISSODACTYLA Equidae	<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>Hobuslased</p> <p>Ulukeesel</p> <p>Kõrbesebra e grevi sebra</p> <p>Kulaan</p> <p>Kiang e. tiibeti eeslik</p> <p>Prževalski hobune</p> <p>Hartmanni mägisebra</p> <p>Mägisebra (alamliigist <i>Equus zebra zebra</i>)</p>
Rhinocerotidae	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>Ninasarviklased</p> <p>Ninasarviklased</p> <p>Laimokk-ninasarvik</p>
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (välja arvatud B lisas loetletud liigid)	<p><i>Tapirus terrestris</i> (II)</p>		<p>Taapirlased</p> <p>Taapirlased</p> <p>Lõuna-Ameerika tapiir</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PHOLIDOTA Manidae	<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)		Soomusloomad Soomusloomad India soomusloom Soomusloom liigist <i>Manis culionensis</i> Hiid-soomusloom Jaava soomusloom Pangoliin Rohtla-soomusloom Pikksaba-soomusloom Valgekõht-soomusloom
PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		Laisiklased Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus pygmaeus</i>) Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus variegatus</i>)
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Sipelgaõgilased Suur-sipelgaõgija Tamandu (liigist <i>Tamandua mexicana</i>)
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Esikloomalised e primaadid Esikloomalised e primaadid
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I)			Ämmalahvlased 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
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Karbusahvlased Goeldi marmosett e kallimiko Marmosett (liigist <i>Callithrix aurita</i>) Marmosett (liigist <i>Callithrix flaviceps</i>) Lõvitamariinid Karvastamariin (liigist <i>Saguinus bicolor</i>) Geoffroy tamariin Karvastamariin (liigist <i>Saguinus leucopus</i>) Karvastamariin (liigist <i>Saguines martinsi</i>) Pintšetamariin Ruugeselg-saimiri
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I)			Pärdiklased 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>)
Cheirogaleidae	Cheirogaleidae spp. (I)			Hiirikleemurlased Hiirikleemurlased
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Aielased Aie
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Inimlased Mägigorilla Rannikugorilla Šimpansid Sumatra orangutan Kalimantani orangutan
Hylobatidae	Hylobatidae spp. (I)			Gibonlased Gibonlased
Indriidae	Indriidae spp. (I)			Indrilased Indrilased
Lemuridae	Lemuridae spp. (I)			Leemurlased Leemurlased
Lepilemuridae	Lepilemuridae spp. (I)			Leemurlased Leemurlased
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Loorilased Loorid (liigid <i>Nycticebus</i> spp.)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Pitheciidae	<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>Uakarid, titid, saakid</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>
Tarsiidae	<p><i>Tarsius</i> spp. (II)</p>			<p>Kandlased</p> <p>Kandlased</p>
PROBOSCIDEA				
Elephantidae	<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>Londilased</p> <p>India elevant</p> <p>Aafrika elevant</p>
RODENTIA				
Chinchillidae	<p><i>Chinchilla</i> spp. (I) (kodustatud vormi isendite suhtes käesolevat määrust ei kohaldata)</p>			<p>Tšintšiljad</p> <p>Tšintšiljad</p>
Cuniculidae			<p><i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)</p>	<p>Pakalased</p> <p>Paka (liigist <i>Cuniculus paca</i>)</p>

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

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I) <i>Leptotila wellsi</i> <i>Streptopelia turtur</i>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Kaljutuvi Mindoro keisertuvi Verirind-maatuvi Kroontuvid Grenada manteltuvi Roosatuvi Turteltuvi
CORACIIFORMES Bucerotidae	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Buceros bicornis</i> (I) <i>Rhinoplax vigil</i> (I) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (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)		Sarvlinnud 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 Musophagidae	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Turakolased 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>)		Kullilised Kullilised
Accipitridae				Haugaslased Stepi-raudkull Kanakull Raudkull Raisakotkas Iberia kääpakotkas Kaljukotkas Suur-konnakotkas Kääpakotkas Väike-konnakotkas Hiireviu Karvasjalg-viu Stepiviü Konksnokk-haugas Madukotkas Roo-loorkull 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><i>Gypaetus barbatus</i> (II)</p> <p><i>Gyps fulvus</i> (II)</p> <p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> on loetletud I liites; muud liigid on loetletud II liites.)</p> <p><i>Harpia harpyja</i> (I)</p> <p><i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)</p> <p><i>Hieraaetus pennatus</i> (II)</p> <p><i>Leucopternis occidentalis</i> (II)</p> <p><i>Milvus migrans</i> (II) (v.a <i>Milvus migrans lineatus</i>, mis on loetletud B lisas)</p> <p><i>Milvus milvus</i> (II)</p> <p><i>Neophron percnopterus</i> (II)</p> <p><i>Pernis apivorus</i> (II)</p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>Vööthaugas</p> <p>Habekotkas</p> <p>Kaeluskotkas</p> <p>Merikotkad</p> <p>Harpüiakotkas</p> <p>Haugaskotkas</p> <p>Kääbuskotkas</p> <p>Ekvadori selvaviu</p> <p>Must-harksaba</p> <p>Puna-harksaba</p> <p>Raipekotkas</p> <p>Herilaseviu</p> <p>Ahvikotkas</p>
Cathartidae	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p>Kondorlased</p> <p>Kalifornia kondor</p> <p>Kuningkondor</p> <p>Andi kondor</p>
Falconidae	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><i>Falco biarmicus</i> (II)</p> <p><i>Falco cherrug</i> (II)</p> <p><i>Falco columbarius</i> (II)</p>			<p>Pistriklased</p> <p>Seišelli tuuletallaja</p> <p>Kõnnupistrik</p> <p>Stepipistrik</p> <p>Väikepistrik</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p>Falco eleonora (II)</p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p>Falco naumanni (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>Falco subbuteo (II)</p> <p>Falco tinnunculus (II)</p> <p>Falco vespertinus (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>
Pandionidae	<p>Pandion haliaetus (II)</p>			<p>Kalakotkaslased</p> <p>Kalakotkas</p>
GALLIFORMES				
Cracidae	<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
Megapodiidae				Rihukanalased
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Vasar-rihukana
Phasianidae				Faasanlased
		<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 Gruidae	<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>Grus grus (II)</p> <p><i>Grus japonensis</i> (I)</p> <p><i>Grus leucogeranus</i> (I)</p> <p><i>Grus monacha</i> (I)</p> <p><i>Grus nigricollis</i> (I)</p> <p><i>Grus vipio</i> (I)</p>	<i>Gruidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigi)		<p>Kurglased</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>
Otididae	<p><i>Ardeotis nigriceps</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis undulata</i> (I)</p> <p><i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)</p> <p>Otis tarda (II)</p> <p><i>Sypheotides indicus</i> (II)</p> <p>Tetrax tetrax (II)</p>	<i>Otididae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<p>Traplased</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
Rallidae	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Ruiklased Pruunruik
Rhynochetidae	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagulased Kagulased
PASSERIFORMES D Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Tihnikuhüpiklased Häälis-tihnikulind
Cotingidae	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	Kotingalased Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus ornatus</i>) Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus penduliger</i>) Kotinga (liigist <i>Cotinga maculata</i>) Kaljukukesed Kotingalane (liigist <i>Xipholena atropurpurea</i>)
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		Tsiitsitajalased Tsiitsitajalane (liigist <i>Gubernatrix cristata</i>) Tsiitsitajalane (liigist <i>Paroaria capitata</i>) Tsiitsitajalane (liigist <i>Paroaria coronata</i>) Tangara (liigist <i>Tangara fastuosa</i>)
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Amadiinlased Viher-amadiin Timori riisiamadiin Riisiamadiin Mustkurk-amadiin

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Vintlased Punasiisike Kuldpösk-siisike
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Pääsulased Aasia jõgipääsuke
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Turpiallased Turpial (liigist <i>Xanthopsar flavus</i>)
Meliphagidae		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		Meelindlased Meelind (alamliigist <i>Lichenostomus melanops cassidix</i>)
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius) <i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II) <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argentauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	Kärbsenäplased, põõsaslindlased, rägallindlased, vilbaslased Maskareeni roolind Kärbsenäplane (liigist <i>Cyornis ruckii</i>) Suur-rägallind (alamliigist <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i>) Lääne-rägallind Vilbaslane (liigist <i>Garrulax canorus</i>) Vilbaslane (liigist <i>Garrulax taewanus</i>) Vilbaslane (liigist <i>Leiothrix argentauris</i>) Vilbaslane (liigist <i>Leiothrix lutea</i>) Vilbaslane (liigist <i>Liocichla omeiensis</i>) Kiilas-kaljukark Mets-kaljukark Paradiisinäpp (liigist <i>Terpsiphone bourbonnensis</i>)

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PICIFORMES Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Colombia)	Habelindlased Viker-lõhisnökk
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Rähnlasted Valgekõht-musträhn (alamliigist <i>Dryocopus javensis richardsi</i>)
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	Tuukanlasted Safrantuukan Mustkael-arassari Jõgiarassari Guajaana arassari Brasilia tuukan Vääveltuukan Tokotuukan Manistuukan Mustnökk-tuukan Vöötnökk-tuukan
PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Pütlasted Atitlani pütt
PROCELLARIIFORMES Diomedidae	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			Albatroslasted 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)		Papagoilised Papagoilised
Cacatuidae				Kakaduulased
	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Tanimbari kakaduu Filipiini kakaduu Serami kakaduu Väävelkakaduu Ronkkakaduu
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> on loetletud I liites, teised liigid II liites)			Nestepapagoilased Arlekiin-nestepapagoi Nestepapagoi
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I)			Papagoilased 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 Rheidae	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (välja arvatud <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , mis on loetletud B lisas)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		Nandulased Patagoonia väikenandu Patagoonia väikenandu Nandu
SPHENISCIFORMES Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pingviinlased Aafrika pingviin Guaanopingviin
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Sceloglaux al-</i> <i>bifacies</i>)		Kaklased Kaklased

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Crocodylidae	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (välja arvatud Colombia Córdoba departemangu Cis-pata 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>Krokodillased</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>
Gavialidae				Gaaviallased
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gangese gaavial
RHYNCHOCEPHALIA				
Sphenodontidae				Tuataarad
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Tuataarad
SAURIA				
Agamidae				Agaamlased
		<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
Anguidae	<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)		Vaskuslased Vaskuslased
Chamaeleonidae	<i>Brookesia perarmata</i> (I) <i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<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)		Kameeleonid (liigid <i>Chamaeleo</i> spp.) 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>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		Kameeleonid (liigid <i>Furcifer</i> spp.) Kääbuskameeleonid (liigid <i>Kinyongia</i> spp.) Kääbuskameeleonid (liigid <i>Nadzikambia</i> spp.) Nöbikameeleonid Nöbikameeleonid
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II) <i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		Agaamlased Vöösabad (liigid <i>Cordylus</i> spp.)
Eublepharidae		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (v.a Jaapanist pärit liigid)		Pantergekolased Geko liigist <i>Goniurosaurus</i> spp
Gekkonidae	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I) <i>Gonatodes daudini</i> (I)	 <i>Gekko gecko</i> (II)	 <i>Dactylocnemis</i> spp. (III Uus-Meremaa) <i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Gekolased Vikergeko Tokee Konksvarvasgeko Konksvarvasgekod

	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
Helodermatidae	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		Mürkvaraanlased Mürkvaraanlased Mürkvaraan (alamliigist <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i>)
Iguanidae	<i>Brachylophus</i> spp. (I) <i>Cyclura</i> spp. (I) <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II) <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura</i> spp. (II) <i>Iguana</i> spp. (II) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II) <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Iguaanid Meriiguaan Idaleeguanid Maaiguaanid Ogasabaleeguanid Männassabaleeguanid Iguaanid Iguaan liigist <i>Phrynosoma blainvillii</i> Iguaan (liigist <i>Phrynosoma cerroense</i>) Kroon-kärniguaan Iguaan (liigist <i>Phrynosoma wigginsi</i>) Kirju tsakvalla

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Colubridae		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III India) <i>Cerberus rynchops</i> (III India) <i>Xenochrophis piscator</i> (III India) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III India) <i>Xenochrophis tytleri</i> (III India)	Nastiklased Oliivjas kiiselgmadu Koerpeamadu Mussurana Hiidnastik India munamadu Suursilmmadu e daaman Aasia vesimadu
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II) <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>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)	Mürknaastiklased 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
Loxocemidae		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		Kaksvärvmaolased Kaksvärvmaolased
Pythonidae	<i>Python molurus molurus</i> (I)	<i>Pythonidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud alamliigid)		Püütonlased Püütonlased India tiigerpüüton
Tropidophiidae		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		Mullaboalased Mullaboalased
Viperidae	<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)	Rästiklased 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				
Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Kaksküüniskilpkonlased Kaksküüniskilpkonn (liigist <i>Carettochelys insculpta</i>)
Chelidae	<i>Pseudemys umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (loodusest püütud isendite suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)		Madukaellased Madukaelkilpkonn (liigist <i>Chelodina mccordi</i>) Lääneaustralia sookilpkonn
Cheloniidae	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			Merikilpkonlased Merikilpkonlased
Chelydridae			<i>Chelydra serpentina</i> (III Ameerika Ühendriigid) <i>Macrochelys temminckii</i> (III Ameerika Ühendriigid)	Kaimankilpkonlased Kaimankilpkonn (liigist <i>Macrochelys temminckii</i>)
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Tabaskokilpkonlased Tabaskokilpkonn (liigist <i>Dermatemys mawii</i>)
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Nahkkilpkonlased Nahkkilpkonn (liigist <i>Dermochelys coriacea</i>)
Emydidae	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> (Ainult elusisendid) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II)		Lamepeakilpkonlased 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>
Geoemydidae	<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>Cyclermys</i> spp. (II)		Kilpkonnad (liigid <i>Cyclermys</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
Platysternidae	<i>Platysternidae</i> spp. (I)			Hiidpeakilpkonlased Hiidpeakilpkonlased
Podocnemididae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		Afroameerika plaatkilpkonlased Madagaskari plaatkilpkonn Suurpea-plaatkilpkonn Plaatkilpkonnad
Testudinidae	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis niger</i> (I) <i>Geochelone elegans</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (I) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <i>Testudo graeca</i> (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)		Kumerkilpkonlased 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
	<p><i>Testudo hermanni</i> (II)</p> <p><i>Testudo kleinmanni</i> (I)</p> <p><i>Testudo marginata</i> (II)</p>			<p>Lõunaeuroopa kilpkonn</p> <p>Egiptuse kilpkonn</p> <p>Laiserv-kilpkonn</p>
Trionychidae		<p><i>Amyda cartilaginea</i> (II)</p> <p><i>Chitra</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)</p> <p><i>Cyclanorbis elegans</i> (II)</p> <p><i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)</p> <p><i>Cycloderma aubryi</i> (II)</p> <p><i>Cycloderma frenatum</i> (II)</p> <p><i>Dogania subplana</i> (II)</p> <p><i>Lissemys ceylonensis</i> (II)</p> <p><i>Lissemys punctata</i> (II)</p> <p><i>Lissemys scutata</i> (II)</p> <p><i>Nilssonina formosa</i> (II)</p>	<p><i>Apalone ferox</i> (III Ameerika Ühendriigid)</p> <p><i>Apalone mutica</i> (III Ameerika Ühendriigid)</p> <p><i>Apalone spinifera</i> (III Ameerika Ühendriigid) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid)</p>	<p>Kolmküüniskilpkonlased</p> <p>Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Amyda cartilaginea</i>)</p> <p>Must pehmekilp-kilpkonn</p> <p>Pehmekilpkonnad (liigid <i>Chitra</i> spp.)</p> <p>Pehmekilpkonn (liigist <i>Chitra chitra</i>)</p> <p>Pehmekilpkonn (liigist <i>Chitra vandijki</i>)</p> <p>Nuubia triipnudikilpkonn</p> <p>Senegali triipnudikilpkonn</p> <p>Aubry täppnudikilpkonn</p> <p>Zambezi täppnudikilpkonn</p> <p>Pehmekilpkonlane (liigist <i>Dogania subplana</i>)</p> <p>Klappnudikilpkonn (liigist <i>Lissemys ceylonensis</i>)</p> <p>Klappnudikilpkonn (liigist <i>Lissemys punctata</i>)</p> <p>Birma kalppnudikilpkonn</p> <p>Pehmekilpkonlane (liigist <i>Nilssonina formosa</i>)</p> <p>Gangese kolmküüniskilpkonn</p>
	<p><i>Apalone spinifera atra</i> (I)</p> <p><i>Chitra chitra</i> (I)</p> <p><i>Chitra vandijki</i> (I)</p> <p><i>Nilssonina gangetica</i> (I)</p>			

	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 swinhoei</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 swinhoei</i>) Aafrika kolmküüniskilpkonn
AMPHIBIA ANURA				Kahepaiksed Päriskonnalised
Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		Aromobatidae Päriskonnaline (liigist <i>Allobates femoralis</i>) Puukonlane (liigist <i>Allobates myersi</i>) Päriskonnaline (liigist <i>Allobates zaparo</i>) Päriskonnaline (liigist <i>Anomaloglossus rufulus</i>)
Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Amietophrynus channingi</i> (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I)			Kärnkonnased Kärnkonnane (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 Kärnkonnased (liigid <i>Nimbaphrynoides</i> spp.)
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Tšiili)	Gei kiiverkilpkonn
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Konlased Koljatkonn
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Puukonnased Puukonnased (liigid <i>Dendrobates</i> spp.) Puukonnased (liigid <i>Epipedobates</i> spp.) Kiirik-puukonn Puukonnased (liigid <i>Minyobates</i> spp.) Puukonnased (liigid <i>Phyllobates</i> spp.)
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Konlased Kuusvarvaskonn Tiigerkonn
Hylidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		Lehekonlased
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		Mantellad Mantellad

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

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

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

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

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		Skorpion (liigist <i>Pandinus imperator</i>)
INSECTA COLEOPTERA Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Lõuna-Aafrika)	Putukad Mardikalised Pöderpõrniklased Pöderpõrniklane (liigid <i>Colophon</i> spp.)
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Põrniklased Sarvikpõrnikas (liigist <i>Dynastes satanas</i>)
LEPIDOPTERA Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	Liblikalised
Papilionidae	<i>Achillides chikae chikae</i> (I) <i>Achillides chikae hermeli</i> (I)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemani</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Ratsulibliklased Luzoni pääsusaba Luzoni pääsusaba (liigist <i>Achillides chikae hermeli</i>) Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura jophon</i>) Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura palu</i>) Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura pandiyana</i>) Pääsusabad (liigid <i>Bhutanitis</i> spp.) Pääsusaba (liigist <i>Graphium sandawanum</i>) Pääsusaba (liigist <i>Graphium stresemani</i>) Ornitopterid e linnutiivad Aleksandra-ornitopter
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)	<i>Papilio benguetanus</i>		

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Papilio homerus</i> (I) <i>Papilio hospiton</i> (II)	<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)				
HIRUDINOIDEA ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		Päriskaanlaased Päriskaanlaased Apteegikaan Kaan (liigist <i>Hirudo verbana</i>)
MOLLUSCA (MOLLUSKID)				
BIVALVIA MYTILOIDA Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		KARBID Rannakarplased Harilik dattelkarp
UNIONOIDA Unionidae	<i>Conradilla caelata</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		Jõekarplased 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				
Tridacnidae		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		Rõõneskarbilised Rõõneskarbilised
CEPHALOPODA				
NAUTILIDA				
Nautilidae		<i>Nautilidae</i> spp. (II)		Nautiloidid Nautiloidid
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Kõhtjalgsed e teod Tiibkodalased Suur tiibkodalane
STYLOMMATOPHORA				
Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Teod sugukonnast <i>Achatinellidae</i> Teod (liigist <i>Achatinella</i> spp.)
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Teod sugukonnast <i>Camaenidae</i> Teod (liigist <i>Papustyla pulcherrima</i>)
Cepolidae	<i>Polymita</i> spp. (I)			Teod (liigist <i>Polymita</i> spp.)
CNIDARIA (AINUÕÕSSED)				
ANTHOZOA				Õisloomad e korallid
ANTIPATHARIA		<i>ANTIPATHARIA</i> spp. (II)		Sarvkorallilised

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
GORGONACEAE Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Hiina) <i>Corallium japonicum</i> (III Hiina) <i>Corallium konjoi</i> (III Hiina) <i>Corallium secundum</i> (III Hiina)	Vääriskorallased
HELIOPORACEA Helioporidae		<i>Helioporidae</i> spp. (II) (<i>Unio tampicoensis</i> <i>tecomatensis Heliopora coerulea</i> ⁽⁴⁾)		Lubikorall Lubikorall
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽⁴⁾		Korallid (liigid <i>Scleractinia</i> spp.)
STOLONIFERA Tubiporidae		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) ⁽⁴⁾		Orelkorallased Orelkorallased
HYDROZOA				Hüdraloomad
MILLEPORINA Milleporidae		<i>Milleporidae</i> spp. (II) ⁽⁴⁾		Tuhaturblased Tuhaturblased
STYLASTERINA Stylasteridae		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) ⁽⁴⁾		Jõekarplane (liigist <i>Toxolasma cylindrellus</i>) Jõekarplane (liigist <i>Stylasteridae</i> spp.)
TAIMESTIK				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4		Agaavilised 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		Amarüllilised Lumikellukesed Sternbergiad
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Jässikpuu (liigist <i>Operculicarya decaryi</i>) Väikeselehine jässikpuu Tüse jässikpuu
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 Madurauwolfia
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		Araalialised Harilik ženženn Ameerika ženženn
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Araukaarialised Tšiili araukaaria

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		Bokarna
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Kukerpuulised Himaalaja jalgleht
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) (°) #4		Bromeelialised 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		Kaktuselised 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>Pelecyphora</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		Nahkhiirepuulised Kostariika nahkhiirepuu
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (tuntud ka nimetuste <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> or <i>A. costus</i> all)			Korvõielised Lõhna-soojumikas
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (tuntud ka nimetuse <i>Xerosicyos pubescens</i> all <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Mugulkõrvits (liigist <i>Zygosicyos pubescens</i>) Kolmetine mugulkõrvits
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)	<i>Widdringtonia whytei</i> (II)		Küpressilised Hiidküpress e patagoonia fitsroia Pilgeripuu Mulanje vidringtoonია
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Tüvjälalised Tüvjälalised
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) #4		Palmilehikulised 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>Tüvjalalised</p> <p>Tüvjalalised</p>
DIDIEREACEAE		<p><i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #4</p>		<p>Kraakenipuused</p> <p>Kraakenipuulised</p>
DIOSCOREACEAE		<p><i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4</p>		<p>Dioskoorilised</p> <p>Afgaani dioskoor</p>
DROSERACEAE		<p><i>Dionaea muscipula</i> (II) #4</p>		<p>Huulheinalised</p> <p>Kärbsepüünis</p>
EBENACEAE		<p><i>Diospyros</i> spp. (II) (üksnes Madagaskari populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud) #5</p>		<p>Ebenipuulised</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>Piimalillelised</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><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia lambii</i> (II)</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><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</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"> — kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud isendid ning — liitu sisse toodud või liidust (re) eksporditud 100 või enamast taimest koosnevate saadetistena, <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	Pöögilised Amuuri e mongoolia tamm
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		Okotillolised Sammakotillo Okotillo (liigist <i>Fouquieria fasciculata</i>)
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	Vastaklehikulised
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Pähklipuulised Kostariika mägi-pähklipuu
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tuntud ka nime-tuse <i>A. duckei</i> all) #12		Brasiilia dalbergia
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Dalbergia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) #15 <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15 <i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 <i>Pericopsis elata</i> (II) #17 <i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/Nicaragua)	Kaunviljalised Brasiilia 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 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)	<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		Liilialised 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	Magnolialised 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)	Meelialised Lõhnav sedreel Honduurase mahagonipuu Suurelehine mahagonipuu

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Päris-mahagonipuu
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) #4		Kanntaimelised Kanntaimed (liigid <i>Nepenthes</i> spp.) India kanntaim Kuning-kanntaim
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5	Õlipuulised Mandžuuria saar
ORCHIDACEAE	Käesolevat määrust ei kohaldata järgmistele A lisa loetletud orhideeliikide, seemikute või koekultuuride suhtes, kui — need on saadud <i>in vitro</i> tahkes või vedelas keskkonnas ja — vastavad komisjoni määruse (EÜ) nr 865/2006 (*) artikli 56 kohasele määratlusele „kunstlikult paljundatud“ ja — mida transporditakse steriilsetes mahutites liitu sissetoomisel või liidust (re)eksportimisel. <i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cattleya jongheana</i> (I) <i>Cattleya lobata</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I)	ORCHIDACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) (?) #4		Käpalised e orhideelised Käpalised e orhideelised Kreeta tolmpoa Kaunis kuldking

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p>Goodyera macrophylla (II)</p> <p>Liparis loeselii (II)</p> <p>Mexipedium xerophyticum (I)</p> <p>Ophrys argolica (II)</p> <p>Ophrys lunulata (II)</p> <p>Orchis scopulorum (II)</p> <p>Paphiopedilum spp. (I)</p> <p>Peristeria elata (I)</p> <p>Phragmipedium spp. (I)</p> <p>Renanthera imschootiana (I)</p> <p>Spiranthes aestivalis (II)</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>Soomukalised</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>Palmilised</p> <p>Madagaskari mahlapalm</p> <p>Kolmkant-pisipalm</p> <p>Pudel-pisipalm</p> <p>Leemuripalm</p> <p>Seišellipalm</p> <p>Dariani maropalm</p> <p>Andasibe raveenepalm</p> <p>Oja-raveenepalm</p> <p>Satranaabepalm</p> <p>Voaniolapalm</p>

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Roosõielised Aafrika ploomipuu
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Madaralised Madaraline liigist <i>Balmea stormiae</i>
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (üksnes Burundi, Etioopia, Keenia, Rwanda, Uganda ja Tansaania Ühendvabariigi populatsioonid; muid populatsioone ei ole käesoleva 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		Püünislehelised 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		Mailaselised Palaviku-kibejuur
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Stangeerialised Boveeniad Stangeeria (liik <i>Stangeria eriopus</i>)
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> ja selle liigi taksonid (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> ja selle liigi taksonid (II) ⁽¹⁰⁾ #2		Jugapuulised 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		Näsiinilised Näsipuud Raminipuud Näsipuud
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	Rattapuulised
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		Palderjanilised
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Elevant-jalgvanik Hõre jalgvanik Mägi-jalgvanik
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Velvitšialised Velvitšia
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) #4		Palmilehikulised 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)		Ingverilised Filipiini hedühhium Ingver liigist <i>Siphonochilus aethiopicus</i>
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Guajakipuud Argentina pühapuu Guajakipuud

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

(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.

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.

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

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

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

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

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

	D lisa	Üldnimetus
Cotingidae	<i>Procnias nudicollis</i>	Kotingalased Kotingalane (liigist <i>Procnias nudicollis</i>)
Emberizidae	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	Tsiitsitajalased 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>)
Estrildidae	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (sageli müüakse ka nime all <i>Estrilda melanotis</i>) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	Amadiinlased Maasik-amadiin Väike mägiamadiin Mindanao roheamadiin Filipiini roheamadiin Koldkõht amadiin Punarind täpikamadiin Hallpea-amadiin Võrkamadiin Mustamadiin
Fringillidae	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (sageli müüakse ka nime all <i>Serinus citrinelloides</i>)	Vintlased Yunnani rohevint Mustsiisike Kalju-karmiinleevike Hiina leevike Aed-koldvint Taganjika koldvint

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

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

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

	D lisa	Üldnimetus
ACTINOPTERYGII		Kiiruimsed
PERCIFORMES		
Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	Banggai tiibkardinal
ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)		
INSECTA		Putukad
LEPIDOPTERA		Liblikalised
Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i>	Ratsulibliklased
	<i>Papilio grose-smithi</i>	Ratsulibliklane (liigist <i>Baronia brevicornis</i>)
	<i>Papilio maraho</i>	Pääsusaba (liigist <i>Papilio maraho</i>)
MOLLUSCA (MOLLUSKID)		
GASTROPODA		
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	Merikõrv (liigist <i>Haliotis midae</i>)
TAIMESTIK		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i>	Agaavilised
	<i>Dasyliirion longissimum</i>	Lintdasüliirion
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i>	Võhalised
	<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>	Korvõielised Lüükia lünkvõhk
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Kanarbikulised Harilik leesikas
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	Emajuurelised Kollane emajuur
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Lilialised Pisi-kolmiklill Rugeli kolmiklill Raotu kolmiklill
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Kollalised 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)	Meelialised

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