



**EUROOPA LIIDU
NÕUKOGU**

**Brüssel, 29. mai 2013 (30.05)
(OR. en)**

10179/13

**ENV 473
WTO 123**

SAATEMÄRKUSED

Saatja: Euroopa Komisjon

Kättesaamise kuupäev: 24. mai 2013

Saaja: Nõukogu peasekretariaat

Komisjoni dok nr: D026908/02

Teema: Komisjoni määrus (EL) nr .../..., XXX, millega muudetakse nõukogu määrust (EÜ) nr 338/97 looduslike looma- ja taimeliikide kaitse kohta nendega kauplemise reguleerimise teel

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele komisjoni dokument D026908/02.

Lisatud: D026908/02



Brüssel, **XXX**
D026908/02
[...] (2013) **XXX** draft

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) nr .../...,

XXX,

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

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) nr .../...,

XXX,

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) Määruses (EÜ) nr 338/97 on loetletud looma- ja taimeliigid, millega kauplemine on piiratud või kontrolli all. Need loetelud hõlmavad ohustatud looduslike looma- ja taimeliikidega rahvusvahelise kauplemise konventsiooni (CITES) (edaspidi „konventsioon”) liidetes esitatud loetelusid.
- (2) Konventsiooniosaliste konverentsi 16. istungil, mis toimus Bangkokis (Tai) 2013. aasta märtsis, tehti konventsiooni liidetes teatavad muudatused .
- (3) Konventsiooni I liitesse kanti sugukond *Platysternidae* spp. (*Platysternon megacephalum* oli varem esitatud II liites).
- (4) Konventsiooni I liitest jäeti välja järgmised liigid: *Thylacinus cynocephalus*, *Onychogalea lunata*, *Caloprymnus campestris*, *Chaeropus ecaudatus*, *Macrotis leucura*, *Lophura imperialis* ja *Campephilus imperialis*.
- (5) Konventsiooni II liitest viidi selle I liitesse üle järgmised liigid: *Trichechus senegalensis*, *Geochelone platynota*, *Chitra chitra*, *Chitra vandijki* ja *Pristis microdon*.
- (6) Konventsiooni I liitest viidi selle II liitesse üle järgmised taksonid: *Vicugna vicugna* (Ecuadori populatsioon; märkega) ja *Tympanuchus cupido attwateri*.
- (7) Konventsiooni II liitesse kanti järgmised liigid: *Naultinus* spp. (varem loetletud III liites), *Trimeresurus mangshanensis*, *Clemmys guttata*, *Emydoidea blandingii*, *Malaclemys terrapin*, *Cyclemys* spp., *Geoemyda japonica*, *Geoemyda spengleri* (varem loetletud III liites), *Hardella thurjii*, *Mauremys japonica*, *Mauremys nigricans* (varem loetletud III liites), *Melanochelys trijuga*, *Morenia petersi*, *Sacalia bealei* (varem loetletud III liites), *Sacalia quadriocellata* (varem loetletud III liites), *Vijayachelys silvatica*, *Dogania subplana*, *Nilssonia formosa*, *Nilssonia leithii*, *Palea steindachneri* (varem loetletud III liites), *Pelodiscus axenaria* (varem loetletud III liites), *Pelodiscus maackii* (varem loetletud III liites), *Pelodiscus parviformis* (varem loetletud III liites), *Rafetus swinhoei* (varem loetletud III liites), *Epipedobates machalilla*, *Carcharhinus longimanus* (märkega), *Sphyrna lewini* (märkega; varem loetletud III liites), *Sphyrna mokarran* (märkega), *Sphyrna zygaena* (märkega), *Lamna nasus* (märkega; varem loetletud III liites), *Manta* spp. (märkega), *Yucca queretaroensis*, *Operculicarya decaryi*, *Diospyros* spp. (märkega; Madagaskari

¹ EÜT L 61, 3.3.1997, lk 1.

populatsioon; enamik neist liikidest oli varem loetletud III liites), *Dalbergia cochinchinensis* (märkega), *Dalbergia granadillo* (märkega), *Dalbergia retusa* (märkega Guatemala ja Panama populatsioonid olid varem loetletud III liites), *Dalbergia stevensonii* (märkega; Guatemala populatsioon oli varem loetletud III liites), *Dalbergia* spp. (märkega; Madagaskari populatsioonid), *Senna meridionalis*, *Adenia firingalavensis*, *Adenia subsessilifolia*, *Uncarina grandidieri*, *Uncarina stellulifera*, *Osyris lanceolata* (märkega; Burundi, Etioopia, Keenia, Rwanda, Uganda ja Tansaania Ühendvabariik) ning *Cyphostemma laza*.

- (8) Konventsiooni II liitest jäeti välja järgmised liigid: *Pteropus brunneus*, *Caracara lutosa*, *Sceloglaux albifacies*, *Rheobatrachus silus*, *Rheobatrachus vitellinus*, *Tillandsia kautskyi*, *Tillandsia sprengeliana*, *Tillandsia sucrei*, *Dudleya stolonifera* ja *Dudleya traskiae*.
- (9) Konventsiooni I liitest viidi selle II liitesse üle taksonid *Rupicapra pyrenaica ornata* ja *Papilio hospiton*: Kõnealused taksonid on kantud nõukogu 21. mai 1992. aasta direktiivi 92/43/EMÜ (looduslike elupaikade ning loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitse kohta)² II liitesse (ühenduse tähtsusega looduslikud elupaigatüübid, mille säilitamine nõuab erikaitsealade määramist) ja IV liitesse (ühenduse tähtsusega looma- ja taimeliigid, mis vajavad ranget kaitset). Mõlemad taksonid peaksid seega kajastuma käesoleva määruse A liites.
- (10) Järgmiste konventsiooni II liites loetletud liikide puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel: *Batagur borneoensis*, *Batagur trivittata*, *Cuora aurocapitata*, *Cuora flavomarginata*, *Cuora galbinifrons*, *Cuora mccordi*, *Cuora mouhotii*, *Cuora pani*, *Cuora trifasciata*, *Cuora yunnanensis*, *Cuora zhoui*, *Heosemys annandali*, *Heosemys depressa*, *Mauremys annamensis* ja *Orlitia borneensis*. *Chelodina mccordi* jäeti II liitesse koos märkega, et looduslike isendite ekspordil kehtib nullkvoot.
- (11) Muudeti konventsiooni II liite loetelus esitatud märget #3 liikide *Panax ginseng* ja *Panax quinquefolius* kohta.
- (12) Muudeti konventsiooni II liite loetelus esitatud märget #9 liikide *Hoodia* spp. kohta.
- (13) Muudeti konventsiooni II liite loetelus esitatud märget #12 liikide *Aniba rosaedora* kohta.
- (14) Konventsiooni II liite loetelus esitatud märke liikide *Aquilaria* spp. ja *Gyrinops* spp. Kohta asendati uue märkega #14.
- (15) Ükski liikmesriik ei ole esitanud vastuväiteid nende muudatuste kohta.
- (16) Konventsiooniosaliste konverentsi 16. istungil võeti vastu uued loomi käsitlevad nomenklatuuriviited.
- (17) Pärast konventsiooniosaliste konverentsi 16. istungit lisati konventsiooni III liitesse järgmine liik: *Hynobius amjiensis*.
- (18) Määruse (EÜ) nr 338/97 sätted on ette nähtud kohaldamiseks üksnes invasiivsete võõrliikide elusisendite suhtes ja seda tuleks nende liikide kohta esitatud märkustes selgitada.
- (19) Et konventsiooni I, II ja III liites tehtud muudatusi ELi õigusaktidesse üle võtta, tuleks vastavalt muuta määruse (EÜ) nr 338/97 lisa.

² EÜT L 206, 22.7.1992, lk 7.

- (20) Seepärast tuleks määrust (EÜ) nr 338/97 vastavalt muuta. Vajalike muudatuste ulatust silmas pidades on selguse huvides vaja kõnealuse määruse lisa tervikuna asendada.
- (21) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas määruse (EÜ) nr 338/97 artikli 18 lõike 1 alusel asutatud looduslike looma- ja taimeliikidega kauplemise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

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

Artikkel 2

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

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.
Brüssel,

*Komisjoni nimel
president*

LISA

„LISA

Märkused A, B, C ja D lisa tõlgendamise kohta

1. Lisades A, B, C ja D 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. Viidetal 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 nõukogu direktiivis 2009/147/EÜ³ või nõukogu direktiivis 92/43/EMÜ⁴.
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 märkuse 7–9 kohaselt loetletud. Kui neid märkeid ei esine, ei ole kõnealuseid liike konventsiooni liidetes mainitud.
7. Märge (I) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see liik või kõrgem takson esineb konventsiooni I liites.
8. Märge (II) liigi või kõrgema taksoni nime juures näitab, et asjaomane liik või kõrgem takson esineb konventsiooni II liites.
9. Märge (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see esineb konventsiooni III liites. Sel juhul on näidatud ka riik, millega seoses see liik või kõrgem takson III liites esineb.
10. „Kultivar” tähendab kasvatatavate taimede rahvusvahelise nomenklatuuri 8. väljaandes esitatud määratluse kohaselt taimede kogumit, mis a) on valitud teatava omaduse või omaduste kombinatsiooni tõttu, b) on kõnealuste omaduste poolest eristuv, ühtne ja püsiv, ning c) säilitab nimetatud omadused, kui seda asjakohaste vahenditega paljundatakse. Kultivari uut taksonit võib sellena käsitada alles siis, kui selle kategooria ja piirkond on ametlikult avaldatud kultuurtaimede rahvusvahelise nomenklatuuri (International Code of Nomenclature for Cultivated Plants) viimases väljaandes.
11. Ristandeid võib liidetes kanda üksnes tingimusel, et need moodustavad looduses eristatava ja püsiva populatsiooni. Hübridloomad, kellel neljas eelmises põlvnemisliinis on üks või rohkem A ja B lisas loetletud liikide isendit, peavad vastama käesoleva määruse sätetele samamoodi nagu terviklikku liiki moodustades, isegi kui kõnealune hübriid ei ole lisadesse eraldi kantud.
12. Kui liik on kantud A, B või C lisasse, kuuluvad samasse lisasse ka kõik selle liigi isendite osad ja neist saadu, välja arvatud juhul, kui liigi juures on märge, et hõlmatud on ainult isendite teatavad osad ja neist saadu. Kooskõlas käesoleva määruse artikli 2 punktiga t tähistab märk „#” koos sellele järgneva numbriga B või C lisas loetletud liigi või kõrgema taksoni nime juures määruse kohaldamisel nende isendite kindlaksmääratud osi või neist saadut järgmiselt:
 - #1 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
 - a) seemneid, eoseid ja õietolmu (sh polliiniume);
 - b) tahkes või vedelas keskkonnas olevaid seemiku- või *in vitro* saadud koekultuure, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
 - c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena ja
 - d) perekonna *Vanilla* kunstlikult paljundatud taimede viljad ning taimede osad ja neist saadu.

³ ELT L 20, 26.1.2010, lk 7.

⁴ EÜT L 206, 22.7.1992, lk 7.

- #2 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadud, välja arvatud:
a) seemned ja õietolm ning
b) jaekaumüüki saatmiseks pakendatud valmistooted.
- #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 saadud, välja arvatud:
a) seemned (sh Orchidaceae seemnekojad), eosed ja õietolm (sh polliiniumid). Mehhikost pärit *Cactaceae* spp. seemned ja Madagaskarist pärit *Beccariophoenix madagascariensis* ja *Neodypsis decaryi* seemned,
b) tahkes või vedelas keskkonnas olevaid seemiku- või *in vitro* saadud koekultuure, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena,
d) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede perekonnast *Vanilla* (Orchidaceae) ja sugukonnast *Cactaceae* viljad ning taimede osad ja neist saadu;
e) perekonna *Opuntia* alam perekonna *Opuntia* ja *Selenicereus* (*Cactaceae*) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede varred, õied ning taimede osad ja neist saadu ning
f) jaemüüki saatmiseks pakendatud *Euphorbia antisiphilitica* valmistooted.
- #5 tähistab palke, saematerjali ja spooni
- #6 tähistab palke, saematerjali, spooni ja vineeri
- #7 tähistab palke, laaste, puidutolmu ja -ekstrakte
- #8 tähistab maa-aluseid osi (st juured, risoomid): tervetena, osadena ja pulbristatult.
- #9 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadud, 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, puidutolmu ja -ekstrakte.
- #12 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri, puidutolmu ja -ekstrakte. Lõpptooted, mille koostises on selliseid osi, sh lõhnaaineid, ei kuulu selle märke kohaldamisalasse.
- #13 tähistab tuuma (tuntud ka kui „endosperm”, „pulp” või „kopra”) ja kõike sellest saadud.
- #14 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadud, välja arvatud:
a) seemned ja õietolm,
b) tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemiku- või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
c) puuviljad,
d) lehed,
e) akvilaaria pulber, sealhulgas pressitud kujul;
f) jaekaubamüüki saatmiseks pakendatud valmistooted, erandit ei kohaldata helmeste, palvehelmeste ja nikerdiste puhul.
13. Kuna ühelegi A lisas loetletud taimeliigile või taimestiku kõrgemale taksonile ei ole lisatud märget, et nende hübriidide tuleb käsitleda kooskõlas käesoleva määruse artikli 4 lõike 1 sätetega, tähendab see, et ühest või mitmest kõnealuselt liigist või taksonist saadud kunstlikult paljundatud hübriididega võib kaubelda kunstliku paljundamise tunnustuse olemasolu korral ning et käesoleva määruse sätteid ei kohaldata selliste hübriidide seemnete ja õietolmu (sh polliiniumide), lõikelilled, tahkes või vedelas keskkonnas olevate seemikute ja *in vitro* saadud koekultuuride suhtes, mida transporditakse steriilsetes mahutites.
14. Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata uriini, fekaalide ja ambra suhtes, mis on jäägid ja mis on saadud asjaomast looma mõjutamata.
15. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse sätteid üksnes elusisendite ning tervete või peaaegu tervete surnud isendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on järgmine märge, mis näitab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:
§ 1 Terved või peaaegu terved toor- või parknahad
§ 2 Suled, sulgedega nahk või muu sulgedega osa
16. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse sätteid üksnes elusisendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märge, 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

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--|---|---|--|---|
| | <p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (I)</p> <p><i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus caudatus</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus goral</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus griseus</i> (I)</p> <p><i>Nanger dama</i> (I)</p> <p><i>Oryx dammah</i> (I)</p> <p><i>Oryx leucoryx</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i> (I)</p> <p><i>Ovis vignei vignei</i> (I)</p> <p><i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)</p> <p><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</p> | <p><i>Cephalophus brookei</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus silvicultor</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus zebra</i> (II)</p> <p><i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)</p> <p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II) (välja arvatud A lisa loetletud alamliigid)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (II) (üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruise lisades loetletud)</p> <p><i>Ovis vignei</i> (II) (välja arvatud A lisa loetletud alamliigid)</p> <p><i>Philantomba monticola</i> (II)</p> | <p><i>Gazella dorcas</i> (III Alžeeria / Tuneesia)</p> | <p>Brooke kabrik</p> <p>Rannakabrik</p> <p>Sadulkabrik</p> <p>Ogilbi kabrik</p> <p>Kollaselg-kabrik</p> <p>Sebrakabrik</p> <p>Bontbok</p> <p>Cuvier gasell</p> <p>Dorkasgasell</p> <p>Kitsas-sarv gasell</p> <p>Must-hobuantiloop</p> <p>Pikksaba-vohlu</p> <p>Goral (liigist Naemorhedus baileyi)</p> <p>Pikksaba-goral</p> <p>Himaalaja goral</p> <p>Hiina goral</p> <p>Kabegasell</p> <p>Mõõksarv-orüks</p> <p>Valge-orüks</p> <p>Mägilammas e muflon</p> <p>Tiibeti mägilammas</p> <p>Karatau mägilammas</p> <p>Lumelammas</p> <p>Küprose mägilammas</p> <p>Urial</p> <p>Urial (alamliigist Ovis vignei vignei)</p> <p>Orongo</p> <p>Sinikabrik</p> <p>Siola</p> <p>Iberia mägitiks</p> |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|------------------|---|---|--|---|
| | | <i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II) | <i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal) | Mongoolia saiga Saiga tatarica Nelisarv |
| Camelidae | <i>Vicugna vicugna</i> (I) (välja arvatud järgmised populatsioonid: Argentina [Jujuy ja Catamarca provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintside poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia [kogu populatsioon]; Tšiili [Primera piirkonna populatsioon]; Ecuador [kogu populatsioon] ja Peruu [kogu populatsioon]; mis on loetletud B lisas) | <i>Lama guanicoe</i> (II) <i>Vicugna vicugna</i> (II) (üksnes Argentina populatsioonid ⁵ [Jujuy ja Catamarca provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintside poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia ⁶ [kogu populatsioon]; Tšiili ⁷ [Primera piirkonna populatsioon]; Ecuador ⁸ [kogu populatsioon] ja Peruu ⁹ [kogu populatsioon]; muud populatsioonid on loetletud A lisas) | | Kaamellased Guanaako Vikunja |

⁵ Argentina populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lisasse kuuluvatelt elusvikunjadelt püगतud villa, sellest tehtud riide ja toodete ning muude käsitöötoodetega. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi arealiriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ultusäärele sõnad „VICUÑA-ARGENTINA”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÑA”. Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

⁶ Boliivia populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lisasse kuuluvatelt elusvikunjadelt püगतud villa, sellest tehtud riide ja toodetega, sealhulgas käsitööna valmistatud luksusesemede ja kudumid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi arealiriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ultusäärele sõnad „VICUÑA-BOLIVIA”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÑA”. Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

⁷ Tšiili populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lisasse kuuluvatelt elusvikunjadelt püगतud villa, sellest tehtud riide ja toodetega, sealhulgas käsitööna valmistatud luksusesemede ja kudumid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi arealiriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ultusäärele sõnad „VICUÑA-CHILE”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-CHILE-ARTESANÑA”. Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

⁸ Ecuadori populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lisasse kuuluvatelt elusvikunjadelt püगतud villa, sellest tehtud riide ja toodetega, sealhulgas käsitööna valmistatud luksusesemede ja kudumid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi arealiriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ultusäärele sõnad „VICUÑA ECUADOR”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA ECUADOR-ARTESANÑA”.

Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

⁹ Peruu populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lisasse kuuluvatelt elusvikunjadelt püगतud villaga ja lepinguosaliste konverentsi üheksanda kohtumise ajal (november 1994) Peruu olemas olnud varuga, millesse kuulus 3249 kg villa, kangast ja sellest valmistatud esemeid, sealhulgas käsitööna valmistatud luksusesemeid ja kudumeid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi arealiriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ultusäärele sõnad „VICUÑA-PERU”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-PERU-ARTESANÑA”. Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|-----------------------|--|---|---|--|
| 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>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) Guatemala)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III) Guatemala)</p> | <p>Hirvlased</p> <p>Sigahirv (liigist <i>Axis calamianensis</i>)</p> <p>Bawea hirv</p> <p>Sigahirv (alamliigist <i>Axis porcinus annamiticus</i>)</p> <p>Soohirv</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>Barasingha</p> <p>Eldi hirv</p> |
| Hippopotamidae | | <p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)</p> <p><i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p> | | <p>Jõehobulased</p> <p>Kääbusjõehobu</p> <p>Jõehobu</p> |
| 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> | | <p>Muskushirvlased</p> <p>Muskushirv</p> |
| Sigalased | | | | Sigalased |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-------------------------------|--|---|---------------------------------|---|
| | <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) | | | Babirussa e hirvsiga (liigist <i>Babyrousa babyrussa</i>) Babirussa e hirvsiga (liigist <i>Babyrousa bolabatuensis</i>) Babirussa e hirvsiga (liigist <i>Babyrousa celebensis</i>) Babirussa e hirvsiga (liigist <i>Babyrousa togeanensis</i>) Kääbussiga |
| Tayassuidae | | <i>Tayassuidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ning <i>Pecari tajacu</i> Mehhiko ja Ameerika Ühendriikide populatsioonid, mida ei ole kantud käesoleva määruse lisadesse) | | Pekaarilased Pekaarilased Chaco pekaari |
| CARNIVORA Ailuridae | <i>Ailurus fulgens</i> (I) | | | Punane e väike panda |
| 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 lisas; muud populatsioonid II lisas. Välja arvatud on kodustatud liik ja dingo, mis esinevad nimede all as <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 as <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i>) <i>Cerdocyon thous</i> (II) | <i>Canis aureus</i> (III India) | Koerlased Šaakal Hall hunt Mägikoer Krabisööja rebane |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-------------------|---|--|---------------------------------------|---|
| | <i>Speothos venaticus</i> (I) | <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II) <i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II) | <i>Vulpes bengalensis</i> (III India) | 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 Pudi-falanukk Fanaloka |
| Felidae | <i>Acinonyx jubatus</i> (I) (elusisendite ja jahitrofeede ekspordi aastakvoodid kehtestatakse järgmiselt: Botswana: 5; Namiibia: 150; Zimbabwe: 50. Selliste isenditega kauplemisel kohaldatakse käesoleva määruse artikli 4 lõiget 1.) <i>Caracal caracal</i> (I) (üksnes Aasia populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.) <i>Catopuma temminckii</i> (I) <i>Felis nigripes</i> (I) <i>Felis silvestris</i> (II) <i>Leopardus geoffroyi</i> (I) <i>Leopardus jacobitus</i> (I) <i>Leopardus pardalis</i> (I) | <i>Felidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid. Kodustatud vormi isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kohaldata.) | | Kaslased Kassid Gepard Karakal Temmincki kass Pudikass e kääbuskass Metskass Soolakass Mägikass Otselot |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--------------------|---|---------------|--|---|
| | <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I) <i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><i>Lynx lynx</i> (II) <i>Lynx pardinus</i> (I) <i>Neofelis nebulosa</i> (I) <i>Panthera leo persica</i> (I) <i>Panthera onca</i> (I) <i>Panthera pardus</i> (I) <i>Panthera tigris</i> (I) <i>Pardofelis marmorata</i> (I) <i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (üksnes Bangladeshi, India ja Tai populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.) <i>Prionailurus iriomotensis</i> (II) <i>Prionailurus planiceps</i> (I) <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (üksnes India populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.) <i>Puma concolor coryi</i> (I) <i>Puma concolor costaricensis</i> (I) <i>Puma concolor cougar</i> (I)</p> <p><i>Puma yagouaroundi</i> (I) (üksnes Kesk- ja Põhja-Ameerika populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.) <i>Uncia uncia</i> (I)</p> | | | <p>Oncilla Margai e pikksaba-pugalkass Ilves Ibeeria ilves Pantrik India lõvi Jaaguar Leopard Tiiger Marmorkass Bengaali kass</p> <p>Iriomoto kass Lapikpea-kass Roostekass</p> <p>Florida puuma Costa Rica puuma Puuma (alamliigist <i>Puma concolor cougar</i>) Jaguarundi</p> <p>Lumeleopard e irbis</p> |
| Herpestidae | | | <p><i>Herpestes edwardsi</i> (III India) <i>Herpestes fuscus</i> (III India) <i>Herpestes edwardsi</i> (III India) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India) <i>Herpestes smithii</i> (III India)</p> | <p>Mangustlased India hallmangust India pruunmangust Hallmangust Mangust (liigist <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i>) Smithi mangust</p> |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|--------------------------------------|--|--|---|---|
| | | | <i>Herpestes urva</i> (III India) <i>Herpestes vitticollis</i> (III India) | Krabimangust Mangust (liigist <i>Herpestes vitticollis</i>) |
| Hyaenidae | | | <i>Proteles cristata</i> (III Botswana) | Hüäänlased Tsiibethüään |
| Mephitidae | | <i>Conepatus humboldtii</i> (II) | | Vinuklased Skunk (liigist <i>Conepatus humboldtii</i>) |
| Mustelidae Lutrinae | <i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (üksnes Kameruni ja Nigeeria populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas) <i>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>Pteronura brasiliensis</i> (I) | <i>Lutrinae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) | | Kärplased Saarmaslased Saarmaslased Väikeküüs-saarmas Lõuna-California kalaan Kassiksaarmas Neotroopiline saarmas Saarmas (liigist <i>Lontra provocax</i>) Harilik saarmas Jaapani saarmas Hiidsaarmas |
| Mustelinae | | | <i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica) <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 Suurgrison Harsa Kivinugis (alamliigist <i>Martes foina intermedia</i>) Nugis (liigist <i>Martes gwatkinsii</i>) Meemäger Mustjalg-tuhkur |
| Odobenidae | <i>Mustela nigripes</i> (I) | | | Morsk |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|--------------------|---|--|---|---|
| | | <i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada) | | Morsk |
| Otariidae | <i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I) | <i>Arctocephalus spp</i> (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) | | Kõrvukhülglased Merikarud Merikaru (liigist <i>Arctocephalus philippii</i>) Merikaru (liigist <i>Arctocephalus townsendi</i>) |
| Phocidae | <i>Monachus spp.</i> (I) | <i>Mirounga leonina</i> (II) | | Hülglased Lõuna lonthüljes Munkhülged |
| Procyonidae | | | <i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras) | Pesukarulased Pesukarulane (liigist <i>Bassaricyon gabbii</i>) Pesukarulane (liigist <i>Bassariscus sumichrasti</i>) 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) <i>Ursus arctos</i> (I/II) (üksnes Bhutani, Hiina, Mehhiko ja Mongoolia populatsioonid ning alamliik <i>Ursus arctos isabellinus</i> on loetletud I liites; muud populatsioonid ja alamliigid II liites) | <i>Ursidae spp.</i> (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) | | Karulased Karud Bambuskaru e suur panda Päikesekaru e biruang Huulkaru Prillkaru Pruunkaru |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-------------------------------------|--|--|--|---|
| | <i>Ursus thibetanus</i> (I) | | | Kaeluskaru |
| Viverridae | <i>Prionodon pardicolor</i> (I) | <i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II) <i>Prionodon linsang</i> (II) | <i>Arctictis binturong</i> (III India) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana) <i>Paguma larvata</i> (III India) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India) <i>Viverra civettina</i> (III India) <i>Viverra zibetha</i> (III India) <i>Viverricula indica</i> (III India) | Tsiibetkaslased Binturong Aafrika tsiibet Udrastsiiibet Vöötsiiibet Paguuma Musang (liigist <i>Paradoxurus hermaphroditus</i>) Musang (liigist <i>Paradoxurus jerdoni</i>) Vöötlinsang Tähnklinsang Laiktsiiibet Suurtsiiibet Pisitsiiibet |
| CETACEA | CETACEA spp. (I/II) ¹⁰ | | | Vaalalised (delfiinid, pringlid, vaalad) Vaalalised |
| CHIROPTERA Phyllostomidae | | | <i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay) | Nopslased Nopslane (liigist <i>Platyrrhinus lineatus</i>) |
| Pteropodidae | | <i>Acerodon</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) | | Tiiburlased Lendkoerad |

¹⁰

Kõik liigid esinevad konventsiooni II liites, välja arvatud *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (välja arvatud Lääne-Gröönimaa populatsioon), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp, *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp, *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., mis esinevad I liites. Gröönimaalaste poolt vastava pädeva asutuse antud litsentsi alusel püütud konventsiooni II liites esinevatest liikidest isendeid, sealhulgas ka nende osi ja neist saadut, välja arvatud kommertseesmärkidel kasutatavaid lihasaadusi, käsitatakse kui B lissasse kuuluvaid. Musta mere *Tursiops truncatus* populatsiooni puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot elusisendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel.

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--|---|---|---|--|
| | <i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>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) | <i>Pteropus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Pteropus brunneus</i>) | | Suurtiibur (<i>Acerodon jubatus</i>) (liigist) Lendkoerad Lendkoer (<i>Pteropus insularis</i>) (liigist) Lendkoer (<i>Pteropus livingstonii</i>) (liigist) Lendkoer (<i>Pteropus loochoensis</i>) (liigist) Lendkoer (<i>Pteropus mariannus</i>) (liigist) Lendkoer (<i>Pteropus molossinus</i>) (liigist) Lendkoer (<i>Pteropus pelewensis</i>) (liigist) Lendkoer (<i>Pteropus pilosus</i>) (liigist) Lendkoer (<i>Pteropus rodricensis</i>) (liigist) Lendkoer (<i>Pteropus samoensis</i>) (liigist) Lendkoer (<i>Pteropus tonganus</i>) (liigist) Lendkoer (<i>Pteropus ualanus</i>) (liigist) Lendkoer (<i>Pteropus voeltzkowi</i>) (liigist) Lendkoer (<i>Pteropus yapensis</i>) (liigist) |
| CINGULATA Dasypodidae | | | <i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica) <i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay) | Vöölased Paljassaba (<i>Cabassous centralis</i>) (liigist) Paljassaba (<i>Cabassous tatouay</i>) (liigist) |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--------------------------------------|--|---|---------------|---|
| | <i>Priodontes maximus</i> (I) | <i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Kehtestatud on ekspordi nullkvoot. Kõiki isendeid käsitatakse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.) | | 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>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I) | <i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II) | | Kängurulased Pruun-puukänguru Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus ursinus</i>) Hatune jänesvallabi Vöötvallabi Vallabi (liigist <i>Onychogalea fraenata</i>) |
| Phalangeridae | | <i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II) | | Kuskuslased Kuskus (liigist <i>Phalanger intercastellanus</i>) Kuskus (liigist <i>Phalanger mimicus</i>) Kuskus (liigist <i>Phalanger orientalis</i>) Kuskus (liigist <i>Spilocuscus kraemeri</i>) Kuskus (liigist <i>Spilocuscus maculatus</i>) Kuskus (liigist <i>Spilocuscus papuensis</i>) |
| Potoroidae | | | | Pärisrottängurulased |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--------------------------------------|---|------------------------------------|---------------|--|
| | <i>Bettongia</i> spp. (I) | | | Rottkängurud |
| Vombatidae | <i>Lasiorhinus krefftii</i> (I) | | | Vombatlased Põhjavombat |
| LAGOMORPHA Leporidae | <i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I) | | | Jäneslased India harjasküülik Teporingo vulkaaniküülik e |
| MONOTREMATA Tachyglossidae | | <i>Zaglossus</i> spp. (II) | | Sipelgasiillased Nokis-sipelgasiilid |
| Peramelidae | <i>Perameles bougainville</i> (I) | | | Lääne-koonbandikut |
| Thylacomyidae | <i>Macrotis lagotis</i> (I) | | | Harilik bilbi |
| PERISSODACTYLA Equidae | <i>Equus africanus</i> (I) (välja arvatud <i>Equus asinus</i> kodustatud liik, mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (liik on loetletud II lisas, kuid alamliik <i>Equus hemionus hemionus</i> I lisas.) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I) | <i>Equus zebra hartmannae</i> (II) | | Hobuslased Ulukeesel Kõrbesebra e grevi sebra Kulaan Kiang Przevalski hobune Hartmanni mägisebra Mägisebra (alamliigist <i>Equus zebra zebra</i>) |
| Rhinocerotidae | Rhinocerotidae spp. (I) (välja arvatud lisas B loetletud alamliigid) | | | Ninasarviklased Ninasarviklased |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|-------------------------------|--|---|---|--|
| | | <i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (üksnes Lõuna-Aafrika ja Svaasimaa 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.) | | Laimokk-ninasarvik |
| Tapiridae | Tapiridae spp. (I) (välja arvatud lissas B loetletud liigid) | <i>Tapirus terrestris</i> (II) | | Taapirlased Taapirlased Lõuna-Ameerika tapiir |
| PHOLIDOTA Manidae | | <i>Manis</i> spp. (II) (<i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> ja <i>Manis pentadactyla</i> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel) | | SOOMUSLOOMALISED Soomusloomlased Soomusloomad |
| PILOSA Bradypodidae | | <i>Bradypus variegatus</i> (II) | | NAPIHAMBULISED Laisiklased Pöördpea kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus variegatus</i>) |
| Megalonychidae | | | <i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica) | Kaksvarvaslaisikud Kaksvarvaslaisik (liigist <i>Choloepus hoffmanni</i>) |
| Myrmecophagidae | | <i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II) | <i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala) | Sipelgaõgilased Suur-sipelgaõgija Tamandu (liigist <i>Tamandua mexicana</i>) |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|-----------------|--|---|---------------|---|
| PRIMATES | | PRIMATES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) | | ESIKLOOMALISED (AHVID) Esikloomalised |
| Atelidae | <i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I) | | | Ämmalahvlased Coiba saare möiraahv Mantel-möiraahv Guatemala möiraahv Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi frontatus</i>) Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi panamensis</i>) 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 |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|------------------------|--|---------------|---------------|---|
| 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>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Ptilocolobus foai</i> (II) <i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II) <i>Ptilocolobus kirkii</i> (I) <i>Ptilocolobus pennantii</i> (II) <i>Ptilocolobus preussi</i> (II) <i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (I) <i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II) <i>Ptilocolobus tholloni</i> (II) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Pygathrix</i> spp. (I) <i>Rhinopithecus</i> spp. (I) | | | Pärdiklased Välemangabei Diaanapärdik Pärdik (liigist <i>Cercopithecus roloway</i>) Pärdik (liigist <i>Cercopithecus solatus</i>) Pärgli-kuningkoolobus Vanderu Drill Mandrill Ninaahv e kahau Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus foai</i>) Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus gordonorum</i>) Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus kirkii</i>) Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus pennantii</i>) Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus preussi</i>) Mitra-punakoolobus Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus tephrosceles</i>) Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus tholloni</i>) Languur (liigist <i>Presbytis potenziani</i>) Hertsoglanguurid Nosulanguurid |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--|--|---------------|---------------|---|
| | <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 Trachypithecus delacouri) |
| | <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) | | | Languur (liigist <i>Trachypithecus francoisi</i>) |
| | <i>Trachypithecus geei</i> (I) | | | Languur (liigist <i>Trachypithecus geei</i>) |
| | <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) | | | Languur (liigist <i>Trachypithecus hatinhensis</i>) |
| | <i>Trachypithecus johnii</i> (II) | | | Languur (liigist <i>Trachypithecus johnii</i>) |
| | <i>Trachypithecus laotum</i> (II) | | | Languur (liigist <i>Trachypithecus laotum</i>) |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-----------------------|--|---------------|---------------|--|
| | <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (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 | <i>Hylobatidae</i> spp. (I) | | | Gibonlased Gibonlased |
| Indriidae | <i>Indriidae</i> spp. (I) | | | Indrilased Indrilased |
| Lemuridae | <i>Lemuridae</i> spp. (I) | | | Leemurlased Leemurlased |
| Lepilemuridae | <i>Lepilemuridae</i> spp. (I) | | | Leemurlased Leemurlased |
| Lorisidae | <i>Nycticebus</i> spp. (I) | | | Loorilased Loorid (perekonnast <i>Nycticebus</i> spp.) |
| Pitheciidae | <i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) | | | Uakarid, titid, saakid Uakarid Hüppurahv (liigist <i>Callicebus barbarabrownae</i>) |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|---|--|---|---------------|--|
| | <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I) | | | Hüppurahv (liigist <i>Callicebus melanochir</i>) Hüppurahv (liigist <i>Callicebus nigrifrons</i>) Maskiti Valgenina-habesaaki |
| Tarsiidae | <i>Tarsius</i> spp. (II) | | | Kandlased Kandlased |
| PROBOSCIDEA Elephantidae | <i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (välja arvatud Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid, mis on loetletud B lisas) | <i>Loxodonta africana</i> (II) (üksnes Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid ⁽¹¹⁾ ; muud populatsioonid on loetletud A lisas) | | LONDILISED Londilased India elevant Aafrika elevant |
| RODENTIA Chinchillidae | <i>Chinchilla</i> spp. (I) (kodustatud vormi isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kohaldata) | | | NÄRILISED Villakhiirlased Tšintšiljad |
| Cuniculidae | | | | Pakalased |

11

Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika populatsioonid (loetletud B lisas).

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

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|------------------------------|---|---|---|--|
| | | | <i>Cuniculus paca</i> (III Honduras) | Paka (liigist <i>Cuniculus paca</i>) |
| Dasyproctidae | | | <i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras) | Aguutilased Aguuti (liigist <i>Dasyprocta punctata</i>) |
| Erethizontidae | | | <i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay) | Okaslased Okaslane (liigist <i>Sphiggurus mexicanus</i>) Okaslane (liigist <i>Sphiggurus spinosus</i>) |
| Hystricidae | <i>Hystrix cristata</i> | | | Okassigalased Okassiga |
| Muridae | <i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyomys pedunculatus</i> (I) | | | 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>Callosciurus erythraeus</i> (Ainult elusisendid) <i>Sciurus carolinensis</i> (Ainult elusisendid) <i>Sciurus niger</i> (Ainult elusisendid) | <i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India) <i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica) | Oravlased Preeriakoer e rohtlahaukur Punaümiseja Suurümiseja Hiidoravad Puna-kabeorav Hallorav Orav (liigist <i>Sciurus deppei</i>) Rebasorav |
| SCANDENTIA | | SCANDENTIA spp. (II) | | Tupaialased |
| SIRENIA Dugongidae | | | | MERIVEISELISED Dugonglased |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | Ütdnimetus |
|---------------------|---|--|--|---|
| | <i>Dugong dugon</i> (I) | | | Dugong |
| Trichechidae | <i>Trichechus inunguis</i> (I) | | | Lamantiinlased |
| | <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I) | | | |
| AVES | | | | LINNUD |
| ANSERIFORMES | | | | HANELISED |
| Anatidae | <i>Anas aucklandica</i> (I) | <i>Anas bernieri</i> (II) | | Partlased |
| | <i>Anas chlorotis</i> (I) | <i>Anas formosa</i> (II) | | Öö-piilpart |
| | <i>Anas laysanensis</i> (I) | | | Madagaskari piilpart |
| | <i>Anas nesiotis</i> (I) | | | Pateke piilpart |
| | <i>Anas querquedula</i> | | | Kuupart |
| | <i>Asarcornis scutulata</i> (I) | | | Laysani sinikael-part |
| | <i>Aythya innotata</i> | | | Piilpart (liigist <i>Anas nesiotis</i>) |
| | <i>Aythya nyroca</i> | | | Rägapart |
| | <i>Branta canadensis leucopareia</i> (I) | | | Tontpart |
| | <i>Branta ruficollis</i> (II) | | | Madagaskari vart |
| | <i>Branta sandvicensis</i> (I) | | | Valgesilm-vart |
| | | | | Kanada lagle |
| | | | | (alamliigist <i>Branta canadensis leucopareia</i>) |
| | | | | Punakael-lagle |
| | | | | Nenelagle |
| | | | <i>Cairina moschata</i> (III Honduras) | Muskuspart |
| | | <i>Coscoroba coscoroba</i> (II) | | Koskorobaluik |
| | | <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) | | Mustkael-luik |
| | | <i>Dendrocygna arborea</i> (II) | | Palmi-vilepart |
| | | | <i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras) | Punanokk-vilepart |
| | | | <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras) | Ruuge-vilepart |
| | <i>Mergus octosetaceus</i> | | | Brasilia koskel |
| | | <i>Oxyura jamaicensis</i> (Ainult elusisendid) | | Valgepõsk-händpart |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--------------------------------------|--|--|--|---|
| | <i>Oxyura leucocephala</i> (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I) <i>Tadorna cristata</i> | <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II) | | Stepi-händpart Roosavart Külmnökk-part Vikerpart |
| APODIFORMES Trochilidae | <i>Glaucis dohrnii</i> (I) | Trochilidae spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) | | PIIRITAJALISED Koolibrilased Koolibrilased Koolibri (liigist <i>Glaucis dohrnii</i>) |
| CHARADRIIFORMES Burhinidae | | | <i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala) | KURVITSALISED 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> | | | TOONEKURELISED Haigurlased Hõbehaigur Veisehaigur Siidhaigur |
| Balaenicipitidae | | <i>Balaeniceps rex</i> (II) | | Kingnoklased Kingnokk |
| Ciconiidae | <i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I) | | | Toonekurglased Ida-toonekurg Must-toonekurg Sunda toonekurg Jabiru-toonekurg India marabu Rand-toonekurg |
| Phoenicopteridae | | | | Flamingolased |

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

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-------------------------------------|--|--|---------------|---|
| | <i>Buceros bicornis</i> (I) <i>Rhinoplax vigil</i> (I) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I) | <i>Buceros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) <i>Penelopides</i> spp. (II) <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) | | Sarvlinnud (perekonnast <i>Buceros</i>) Suur-sarvlind Sarvlinnud (perekonnast <i>Penelopides</i>) Kilp-sarvlind Sarvlinnud (perekonnast <i>Rhyticeros</i>) Silenokk-sarvlind |
| CUCULIFORMES Musophagidae | <i>Tauraco bannermani</i> (II) | <i>Tauraco</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) | | KÄOLISED Turakod Turakod (perekonnast <i>Tauraco</i>) Kameruni turako |
| FALCONIFORMES | | FALCONIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja C lisas loetletud sugukonna <i>Cathartidae</i> üks liik; selle sugukonna teised liigid ei ole käesoleva määruse lisades loetletud ning <i>Caracara lutosa</i>) | | Kullilised Kullilised |
| Accipitridae | <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) | | | Haugaslased Stepi-raudkull Kanakull Raudkull Raisakotkas Ibeeria kääpakotkas Kaljukotkas Suur-konnakotkas Kääpakotkas Väike-konnakotkas Hiireviu Karvasjalg-viu Stepiviu |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--------------------|---|---------------|--|---|
| | <p><i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)</p> <p><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) <i>Eutriorchis astur</i> (II) <i>Gypaetus barbatus</i> (II) <i>Gyps fulvus</i> (II) <i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> on loetletud I lisas; muud liigid II lisas.) <i>Harpia harpyja</i> (I) <i>Hieraaetus fasciatus</i> (II) <i>Hieraaetus pennatus</i> (II) <i>Leucopternis occidentalis</i> (II) <i>Milvus migrans</i> (II) <i>Milvus milvus</i> (II) <i>Neophron percnopterus</i> (II) <i>Pernis apivorus</i> (II) <i>Pitheophaga jefferyi</i> (I)</p> | | | <p>Konksnokk-haugas (alamliigist <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i>) Madukotkas Roo-loorkull Välja-loorkull Stepi-loorkull Soo-loorkull Hõbehaugas Vööthaugas Habekotkas Kaeluskotkas Merikotkad</p> <p>Harpüiakotkas Haugaskotkas Kääbuskotkas Ekuadori selvaviu Must-harksaba Puna-harksaba Raipekotkas Herilaseviu 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 Kalifornia kondor Kuningkondor Andi kondor</p> |
| Falconidae | <p><i>Falco araeus</i> (I) <i>Falco biarmicus</i> (II) <i>Falco cherrug</i> (II) <i>Falco columbarius</i> (II) <i>Falco eleonora</i> (II) <i>Falco jugger</i> (I) <i>Falco naumanni</i> (II)</p> | | | <p>Pistriklased Seišelli tuuletallaja Kõnnupistrik Stepipistrik Väikepistrik Vahemere pistrik India kõnnupistrik Stepi-tuuletallaja</p> |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--------------------------------|--|------------------------|---|--|
| | <i>Falco newtoni</i> (I) (üksnes Seišellide populatsioon) <i>Falco pelegrinoides</i> (I) <i>Falco peregrinus</i> (I) <i>Falco punctatus</i> (I) <i>Falco rusticolus</i> (I) <i>Falco subbuteo</i> (II) <i>Falco tinnunculus</i> (II) <i>Falco vespertinus</i> (II) | | | Madagaskari tuuletallaja Kõrbepistrik Rabapistrik Mauritiuse tuuletallaja Jahipistrik Lööpistrik Tuuletallaja Punajalg-pistrik |
| Pandionidae | <i>Pandion haliaetus</i> (II) | | | Kalakotkaslased Kalakotkas |
| GALLIFORMES Cracidae | <i>Crax alberti</i> (III Colombia) <i>Crax blumenbachii</i> (I) <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I) <i>Penelope albipennis</i> (I) | <i>Crax fasciolata</i> | <i>Crax daubentoni</i> (III Colombia) <i>Crax globulosa</i> (III Colombia) <i>Crax rubra</i> (III Colombia, Costa Rica, Guatemala ja Honduras) <i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Colombia) <i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala) | Sinisagar-hoko Bahia hoko Ljaanohoko Hokolane (liigist <i>Crax fasciolata</i>) Punasagar-hoko Suurhoko Suurnokk-hoko Hokolane (liigist <i>Oreophasis derbianus</i>) Võsa-tšatšalaka Kiiverhoko Hokolane (liigist <i>Penelope albipennis</i>) Hokolane (liigist <i>Penelope purpurascens</i>) Hokolane (liigist <i>Penelopina nigra</i>) |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|------------------------------|--|--|---|---|
| | <p><i>Syrmaticus humiae</i> (I) <i>Syrmaticus mikado</i> (I) <i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I)</p> <p><i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)</p> | <p><i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)</p> | <p><i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)</p> | <p>Birma faasan Mikaadofaasan Pärsia mägikana Tiibeti mägikana Nagalandi helmesfaasan Hele-helmesfaasan Tõmmu-helmesfaasan Saatür-helmesfaasan Preeriapüü (alamliigist <i>Tympanuchus cupido attwateri</i>)</p> |
| GRUIFORMES Gruidae | <p><i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (liik on loetletud II lisas, kuid alamliigid <i>Grus canadensis nesiotes</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> I lisas.) Grus grus (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Grus vipio</i> (I)</p> | <p>Gruidae spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)</p> | | <p>KURELISED Kurglased Kurglased</p> <p>Trompetkurg Kanada kurg</p> <p>Sookurg Õnnekurg Valgekurg Munkkurg Mägikurg Idakurg</p> |
| Otididae | <p><i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) Otis tarda (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) Tetrax tetrax (II)</p> | <p>Otididae spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)</p> | | <p>Traplased Traplased</p> <p>India trapp Aasia kraetrapp Kraetrapp Bengali trapp Suurtrapp Tutt-trapp Väiketrap</p> |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--|--|--|---|--|
| Rallidae | <i>Gallirallus sylvestris</i> (I) | | | Ruiklased Pruunruik |
| Rhynochetidae | <i>Rhynochetos jubatus</i> (I) | | | Kagulased Kagu |
| PASSERIFORMES Atrichornithidae | <i>Atrichornis clamosus</i> (I) | | | VÄRVULISED Tihnikuhüpiklased Värvuline (liigist <i>Atrichornis clamosus</i>) |
| 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) | | Tsiisitajalased Kardinallane (liigist <i>Gubernatrix cristata</i>) Kardinallane (liigist <i>Paroaria capitata</i>) Kardinallane (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 |
| Vintlased | | | | Vintlased |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|---------------------|---|--|---------------|--|
| | <i>Carduelis cucullata</i> (I) | <i>Carduelis yarrellii</i> (II) | | Punasiisike Kuldpõsk-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> (I) | | | Meelindlased Meelind (liigist <i>Lichenostomus melanops cassidix</i>) |
| Muscicapidae | <i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I) <i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I) | <i>Cyornis ruckii</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) | | Kärbsenäplased, vilbased jne Maskareeni roolind Kärbsenäplane (liigist <i>Cyornis ruckii</i>) Kärbsenäplane (liigist <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i>) Kärbsenäplane (liigist <i>Dasyornis longirostris</i>) Vilbas (liigist <i>Garrulax canorus</i>) Vilbas (liigist <i>Garrulax taewanus</i>) Vilbas (liigist <i>Leiothrix argentauris</i>) Vilbas (liigist <i>Leiothrix lutea</i>) Vilbas (liigist <i>Liocichla omeiensis</i>) Kiilas-kaljukark Mets-kaljukark |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-------------------------------------|--|---|---|--|
| | | | <i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius) | Paradiisinäpp (liigist <i>Terpsiphone bourbonnensis</i>) |
| Paradisaeidae | | Paradisaeidae 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 Bülbül (liigist <i>Pycnonotus zeylanicus</i>) |
| Sturnidae | <i>Leucopsar rothschildi</i> (I) | <i>Gracula religiosa</i> (II) | | Kuldnoklased Suurmaina Maina (liigist <i>Leucopsar rothschildi</i>) |
| Zosteropidae | <i>Zosterops albogularis</i> (I) | | | Prilliklased Prillik (liigist <i>Zosterops albogularis</i>) |
| PELECANIFORMES Fregatidae | <i>Fregata andrewsi</i> (I) | | | PELIKANILISED Fregattlindlased Jõulusaare fregattlind |
| Pelecanidae | <i>Pelecanus crispus</i> (I) | | | Pelikanlased Käharpelikan |
| Sulidae | <i>Papasula abbotti</i> (I) | | | Suulalased Metssuula |
| PICIFORMES Capitonidae | | | <i>Semnornis ramphastinus</i> (III Colombia) | RÄHNILISED Habelindlased Habelindlane (liigist <i>Semnornis ramphastinus</i>) |
| Picidae | | | | Rähnlased |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--|--|--|---|---|
| | <i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I) | | | 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) | Tuukanlased Safrantuukan Mustkael-arassari Jõgiarassari Guajaana arassari Brasiilia tuukan Vääveltuukan Tokotuukan Manistuukan Mustnökk-tuukan Vöötnökk-tuukan |
| PODICIPEDIFORMES Podicipedidae | <i>Podilymbus gigas</i> (I) | | | PÜTILISED Pütülased Aitlani pütt |
| PROCELLARIIFORMES Diomedidae | <i>Phoebastria albatrus</i> (I) | | | TORMILINNULISED Albatroslased Kuldpea-albatross |
| PSITTACIFORMES | | PSITTACIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja välja arvatud <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> ja <i>Psittacula krameri</i> , mis ei ole loetletud käesoleva määruse lisades) | | Papagoilised Papagoilised |
| Cacatuidae | <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) | | | Kakaduulased Tanimbari kakaduu Filipiini kakaduu Serami kakaduu Väävelkakaduu Ronkkakaduu |
| Loriidae | | | | Nestepapagoilased |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--------------------|--|---------------|---------------|---|
| | <i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> on loetletud I lisas, teised liigid II lisas) | | | Arlekiin-nestepapagoi Nestepapagoid (perekonnast <i>Vini</i>) |
| Psittacidae | <i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I) <i>Amazona vinacea</i> (I) <i>Amazona viridigenalis</i> (I) <i>Amazona vittata</i> (I) | | | Papagoilased Sinipea- amatsoonpapagoi Kuldkukal- amatsoonpapagoi Kaktuse- amatsoonpapagoi Rand- amatsoonpapagoi Mehhiko amatsoonpapagoi Kuning- amatsoonpapagoi Keiser- amatsoonpapagoi Kuuba amatsoonpapagoi Kuldpea- amatsoonpapagoi Punatiib- amatsoonpapagoi Vikerpea- amatsoonpapagoi Lepa-amatsoonpapagoi Saint lucia amatsoonpapagoi Purpur- amatsoonpapagoi Tamaulipase amatsoonpapagoi Puertoriiko amatsoonpapagoi |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--|---|---------------|---------------|--|
| | <p><i>Anodorhynchus</i> spp. (I) <i>Ara ambiguus</i> (I) <i>Ara glaucogularis</i> (I) <i>Ara macao</i> (I) <i>Ara militaris</i> (I) <i>Ara rubrogenys</i> (I) <i>Cyanopsitta spixii</i> (I) <i>Cyanoramphus cookii</i> (I) <i>Cyanoramphus forbesi</i> (I) <i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I) <i>Cyanoramphus saisseti</i> (I) <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I) <i>Eunymphicus cornutus</i> (I) <i>Guarouba guarouba</i> (I) <i>Neophema chrysogaster</i> (I)</p> <p><i>Ognorhynchus icterotis</i> (I) <i>Pezoporus occidentalis</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I) <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)</p> <p><i>Psephotus pulcherrimus</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I) <i>Psittacula echo</i> (I)</p> <p><i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)</p> | | | <p>Siniaarad Suur-soldataara Boliivia ararauna Puna-aara Soldataara Mägiaara Safiiraara</p> <p>Väike-maooripapagoi Suur-maooripapagoi</p> <p>Tulipõsk-viigipapagoi Tuttpapagoi Kuldaratinga Tasmaania rohupapagoi Vahapalmi-papagoi Õöpapagoi</p> <p>Maapapagoi Punalaup-selvapapagoi Smaragd-aara Roheaara Põhja-paradiisipapagoi Mustpea-paradiisipapagoi Hund-paradiisipapagoi</p> <p>Mauritiuse kaeluspapagoi Sinipugu-võrkpapagoi Männipapagoi Kakkpapagoi</p> |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--|--|--|---------------|---|
| 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) | | NANDULISED Nandulased Väikenandu Patagoonia väikenandu Nandu |
| SPHENISCIFORMES Spheniscidae | <i>Spheniscus humboldti</i> (I) | <i>Spheniscus demersus</i> (II) | | PINGVIINILISED Pingviinlased Aafrika pingviin Guaanopingviin |
| STRIGIFORMES | | STRIGIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Sceloglaux albifacies</i>) | | KAKULISED Kakulised |
| Strigidae | <i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) (v.a <i>Bubo bubo bengalensis</i> , mis on loetletud B lisas) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II) <i>Otus ireneae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II) <i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) | | | Kaklased Karvasjalg-kakk Sooräts Kõrvukräts Kivikakk Kassikakk Värbkakk Mets-kivikakk Hiidpäll Jõulusaare haugaskakk Lõuna-haugaskakk (alamliigist <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i>) Lumekakk Sokoke päll Salupäll Kodukakk Habekakk |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|--|---|---|---------------|---|
| | <i>Strix uralensis</i> (II) (v.a <i>Strix uralensis davidii</i> , mis on loetletud B lisas) <i>Surnia ulula</i> (II) | | | Händkakk Vöötkakk |
| Tytonidae | <i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I) | | | Loorkaklased Loorkakk Puna-loorkakk |
| 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) | | | JAAANALINNULISED Jaanalindlased Jaanalind |
| TINAMIFORMES Tinamidae | <i>Tinamus solitarius</i> (I) | | | TINAMULISED Tinamulased Eraktinamu |
| TROGONIFORMES Trogonidae | <i>Pharomachrus mocinno</i> (I) | | | JÄRANOKALISED 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) | CROCODYLIA spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) | | ALLIGAATORLASE D Alligaatorlased Alligaatorlased Hiina alligaator Krokodillkaiman (alamliigist <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i>) Laikoon-kaiman |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|---------------------|---|---------------|---------------|--|
| | <i>Melanosuchus niger</i> (I) (välja arvatud Brasiilia populatsioon, mis on loetletud B lisas ja välja arvatud Ecuadori populatsioon, mis on loetletud B lisas ja mille suhtes kehtib ekspordi nullkvoot, kuni CITESi sekretariaat ning IUCN/SSC krokodillispetsialistide rühm kiidab heaks ekspordi aastakvoodid) | | | Tõmmukaiman |
| Crocodylidae | <p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (välja arvatud Kuuba populatsioon, mis on loetletud B lisas)</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 ja Mehhiko populatsioon, mis on loetletud B lisas, nullkvoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)</p> <p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (välja arvatud Botswana, Egiptus [nullkvoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel], Etioopia, Kenya, Madagaskari, Malawi, Mosambiigi, Namiibia, Lõuna-Aafrika, Uganda, Tansaania Ühendvabariigi (iga-aastane ekspordikvoot lisaks farmides elavatele isenditele kuni 1600 isendit, sh jahitrofeed), Sambia ja Zimbabwe populatsioonid; mis on loetletud B lisas)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (välja arvatud Austraalia, Indoneesia ja Paapua Uus-Guinea populatsioonid, mis on loetletud B lisas)</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>Krokodillased</p> <p>Teravkoon-krokodill</p> <p>Rüükrokodill</p> <p>Orinoko krokodill</p> <p>Uusguinea krokodill</p> <p>Keskameerika krokodill</p> <p>Niluse krokodill</p> <p>Sookrokodill</p> <p>Harikrokodill</p> <p>Kuuba krokodill</p> <p>Siiami krokodill</p> <p>Tõmpkoon-krokodill</p> <p>Gaavialkrokodill</p> |
| Gavialidae | | | | Gaaviallased |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-----------------------------------|--|--|---|---|
| | <i>Gavialis gangeticus</i> (I) | | | Gangese gaavial |
| RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae | <i>Sphenodon</i> spp. (I) | | | KÄRSSPEALISED Tuataaralased Tuataara |
| SAURIA Agamidae | | <i>Saara</i> spp. (II) | | SISALIKULISED Agaamlased |
| | | <i>Uromastyx</i> spp. (II) | | Vöösabalased |
| Chamaeleonidae | <i>Brookesia perarmata</i> (I) Chamaeleo chamaeleon (II) | <i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) <i>Furcifer</i> spp. (II) | | Kameeleonlased Kääbuskameeleonid Kääbuskameeleonid Pantser- kääbuskaameleon Kameeleonid (liigid <i>Camulla</i> spp.) Kameeleonid (liigid <i>Chamaeleo</i> spp.) Harilik kameeleon Kameeleonid (liigid <i>Furcifer</i> spp.) |
| | | <i>Kinyongia</i> spp. (II) | | Kääbuskameeleonid |
| | | <i>Nadzikambia</i> spp. (II) | | Kääbuskameeleonid |
| Cordylidae | | <i>Trioceros</i> spp. (II) <i>Cordylus</i> spp. (II) | | Vöösabalased Vöösabad |
| Gekkonidae | <i>Phelsuma guentheri</i> (II) | <i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) | <i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uus-Meremaa) | Gekolased Konksvarvasgekod Serpenti geko Uus-meremaa puugekod Päevagekod Roundi geko |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|----------------------------|--|--|---------------|--|
| | <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II) | | | Mallorka müürisisalik Pituuseni müürisisalik |
| Scincidae | | <i>Corucia zebrata</i> (II) | | Skinklased Haardsabaskink |
| Teiidae | | <i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II) | | Teiulased Draakonsisalik Kaimanteiud Teegud |
| Varanidae | <i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II) | <i>Varanus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) | | Varaanlased Varaanid Bengaali varaan Kuldvaraan Kõrbevaraan Komodo varaan Varaan (liigist <i>Varanus nebulosus</i>) Rohevaraan |
| Xenosauridae | | <i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II) | | Ribiliklased 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) | Boidae spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) | | MAOLISED Boalased Boalased Lühisababoad Kuningboa Puerto Rico silehuulboa Silehuulboa (liigist <i>Epicrates monensis</i>) Jamaica silehuulboa Lääne-liivaboa Madagaskari puuboa |
| Bolyeriidae | | Bolyeriidae spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) | | Bolierialased Bolierialased |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-------------------|--|---|--|---|
| | <i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I) | | | Roundi bolieria Mauriitsiuse bolieria |
| Colubridae | | <i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II) | <i>Atretium schistosum</i> (III India) <i>Cerberus rynchops</i> (III India) <i>Xenochrophis piscator</i> (III India) | Nastiklased Oliivjas kiiselgmadu Koepeamadu Mussurana Hiidnastik India munamadu Suursilmadu 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>Naja sputatrix</i> (II) | <i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras) | Mürknastiklased Laipea-madu Korallmadu Keskameerika korallmadu Kobra (liigist <i>Naja atra</i>) Kobra (liigist <i>Naja kaouthia</i>) Kobra (liigist <i>Naja mandalayensis</i>) India kobra Keskaasia kobra Kobra (liigist <i>Naja philippinensis</i>) Kobra (liigist <i>Naja sagittifera</i>) Kobra (liigist <i>Naja samarensis</i>) Kobra (liigist <i>Naja siamensis</i>) Kobra (liigist <i>Naja sputatrix</i>) |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|---------------------------------------|---|---|---|--|
| | | <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II) | | Kobra (liigist <i>Naja sumatrana</i>) Kuningkobra |
| Loxocemidae | | <i>Loxocemidae</i> spp. (II) | | Kaksvärvmaolased Kaksvärvmaod |
| Pythonidae | <i>Python molurus molurus</i> (I) | <i>Pythonidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid.) | | Püütonlased Püütonid 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>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II) <i>Vipera wagneri</i> (II) | <i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) <i>Daboia russelii</i> (III India) | Rästiklased Kaskavela e õudlõgismadu Aruba lõgismadu Ahelrästik e daboia Mangshani madu Latifi rästik Stepirästik Wagneri rästik |
| TESTUDINES Carettochelyidae | | <i>Carettochelys insculpta</i> (II) | | Kaksküüniskilpkonnad Kaksküüniskilpkonn |
| Chelidae | <i>Pseudemydura 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 |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|-----------------------|---|--|--|--|
| Chelydridae | | | <i>Macrochelys temminckii</i> (III) Ameerika Ühendriigid) | Kaimankilpkonlased Kaimankilpkonn |
| Dermatemydidae | | <i>Dermatemys mawii</i> (II) | | Tabaskokilpkonlased Tabaskokilpkonn |
| Dermochelyidae | <i>Dermochelys coriacea</i> (I) | | | Nahkkilpkonlased Nahkkilpkonn |
| 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) <i>Malaclemys terrapin</i> (II) | <i>Graptemys</i> spp. (III Ameerika Ühendriigid) | Lamekilpkonlased Ehiskilpkonn Täpiline kilpkonn Kilpkonn liigist <i>Emydoidea blandingii</i> Metsa-veekilpkonn Mühlenbergi veekilpkonn Lamekilpkonlased (liigid <i>Graptemys</i> spp.) |
| | | <i>Terrapene</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) | | Karpkilpkonnad |
| Geoemydidae | <i>Terrapene coahuila</i> (I) <i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I) | <i>Trachemys scripta elegans</i> (Ainult elusisendid) <i>Batagur</i> spp. (välja arvatud A lisas loetletud liigid; <i>Batagur borneoensis</i> 'e ja <i>B. trivittata</i> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel) | | Vee-karpkilpkonn Punakõrv-kilpkonn Kilpkonn liigist <i>Batagur affinis</i> Punakõrv-kilpkonn |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|--|---------------------------------|--|---------------|--|
| | <i>Geoclemys hamiltonii</i> (I) | <p><i>Cuora</i> spp. (II) (<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> for puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)</p> <p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)</p> <p><i>Heosemys depressa</i> (II) (on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p> <p><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p> | | <p>Liigendkilpkonnad</p> <p>Kilpkonnad liigist <i>Cyclemys</i> spp. Mustkilpkonn Ryukyu mägi- maakilpkonn Mägi-maakilpkonn Kilpkonn liigist <i>Hardella thurjii</i> Templikilpkonn</p> <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Heosemys depressa</i>)</p> <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Heosemys grandis</i>)</p> <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Heosemys spinosa</i>)</p> <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Leucocephalon yuwonoi</i>)</p> <p>Malaikilpkonn (liigist <i>Malayemys macrocephala</i>)</p> <p>Malaikilpkonn (liigist <i>Malayemys subtrijuga</i>)</p> |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--|---|--|---|--|
| | | <p><i>Mauremys annamensis</i> (II) (on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</p> | <p><i>Mauremys iversoni</i> (III Hiina)</p> <p><i>Mauremys megalcephala</i> (III Hiina)</p> <p><i>Mauremys pritchardi</i> (III Hiina)</p> <p><i>Mauremys reevesii</i> (III Hiina)</p> <p><i>Mauremys sinensis</i> (III Hiina)</p> | <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Annamemys annamensis</i>)</p> <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys iversoni</i>)</p> <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys japonica</i>)</p> <p>Jämepea-hiinakilpkonn</p> <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys mutica</i>)</p> <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys nigricans</i>)</p> <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys pritchardi</i>)</p> <p>Kolmkiil-hiinakilpkonn</p> <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys sinensis</i>)</p> <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Melanochelys tricarinata</i>)</p> <p>Kolmkiil-kilpkonn</p> <p>Birma sookilpkonn</p> <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Morenia petersi</i>)</p> <p>Lamekilpkonlane (liigist <i>Notochelys platynota</i>)</p> |
| | <p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I)</p> <p><i>Morenia ocellata</i> (I)</p> | <p><i>Melanochelys trijuga</i> (II)</p> <p><i>Morenia petersi</i> (II)</p> <p><i>Notochelys platynota</i> (II)</p> | | |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--|----------------------------|---|---|--|
| | | | <i>Ocadia glyphistoma</i> (III Hiina) <i>Ocadia philippeni</i> (III Hiina) | Lamekilpkonlane (liigist <i>Ocadia glyphistoma</i>) Lamekilpkonlane (liigist <i>Ocadia philippeni</i>) |
| | | <i>Orlitia borneensis</i> (II) (on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse äriilistel eesmärkidel) <i>Pangshura</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) | | Lamekilpkonlane (liigist <i>Orlitia borneensis</i>) Katuskilpkonnad |
| | <i>Pangshura tecta</i> (I) | <i>Sacalia bealei</i> (II) <i>Sacalia quadriocellata</i> (II) | <i>Sacalia pseudocellata</i> (III Hiina) | India katuskilpkonnad Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia bealei</i>) Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia pseudocellata</i>) Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia quadriocellata</i>) |
| Platysternidae Podocnemididae | Platysternidae spp. (I) | <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II) <i>Siebenrockiella leytensis</i> (II) <i>Vijayachelys silvatica</i> (II) <i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) | | Lamekilpkonlane (liigist <i>Siebenrockiella crassicollis</i>) Lamekilpkonlane (liigist <i>Siebenrockiella leytensis</i>) Lamekilpkonlane (liigist <i>Vijayachelys silvatica</i>) Hiidpeakilpkonnad Hiidpeakilpkonnad Afroameerika plaatkilpkonlased Madagaskari plaatkilpkonn |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|---------------------|--|--|---------------|---|
| Testudinidae | <p><i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis nigra</i> (I)</p> | <p><i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)</p> <p>Testudinidae spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid; <i>Geochelone sulcata</i> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)</p> | | <p>Suurpea-plaatkilpkonn Plaatkilpkonnad Kumerkilpkonlased Kumerkilpkonlased</p> <p>Kiirik-kilpkonn Malagassi kilpkonn Elevant-kilpkonn</p> |
| Trionychidae | <p><i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (II) <i>Psammobates geometricus</i> (I)</p> <p><i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <i>Testudo graeca</i> (II) <i>Testudo hermanni</i> (II)</p> <p><i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)</p> <p><i>Apalone spinifera atra</i> (I) <i>Chitra chitra</i> (I)</p> | <p><i>Amyda cartilaginea</i> (II)</p> <p><i>Chitra</i> spp. (II) (Välja arvatud A lisa loetletud liigid)</p> | | <p>Birma tähtkilpkonn Kaevurkilpkonn Lõhekilpkonn Geomeetiline kilpkonn Ämblik-kilpkonn Madagaskari kilpkonn Vahemere kilpkonn Lõunaeuroopa kilpkonn Egiptuse kilpkonn Laiserv-kilpkonn Kolmküüniskilpkonlased Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Amyda cartilaginea</i>) Must pehmekilpkonn Pehmekilpkonn liigist <i>Chitra chitra</i> Pehmekilpkonnad (liigid <i>Chitra</i> spp.)</p> |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--|--|---|---------------|---|
| | <i>Chitra vandijki</i> (I) | | | Pehmekilpkonn liigist <i>Chitra vandijki</i> |
| | <i>Nilssonina gangeticus</i> (I) <i>Nilssonina hurum</i> (I) <i>Nilssonina nigricans</i> (I) | <i>Dogania subplana</i> (II) <i>Lissemys ceylonensis</i> (II) <i>Lissemys punctata</i> (II) <i>Lissemys scutata</i> (II) <i>Nilssonina formosa</i> (II) <i>Nilssonina leithii</i> (II) | | Pehmekilpkonlane (liigist <i>Dogania subplana</i>) Klappnudikilpkonn liigist <i>Lissemys ceylonensis</i> Klappnudikilpkonn liigist <i>Lissemys punctata</i> Birma kalppnudikilpkonn Pehmekilpkonlane liigist <i>Nilssonina formosa</i> Gangese kolmküüniskilpkonn Silmlaik-kolmküüniskilpkonn Pehmekilpkonlane liigist <i>Nilssonina leithii</i> Tume kolmküüniskilpkonn |
| | | <i>Palea steindachneri</i> (II) <i>Pelochelys</i> spp. (II) | | Pehmekilpkonlane (liigist <i>Palea steindachneri</i>) Hiidpehmekilpkonnad (liigid <i>Pelochelys</i> spp.) |
| | | <i>Pelodiscus axenaria</i> (II) <i>Pelodiscus maackii</i> (II) | | Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus axenaria</i>) Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus maackii</i>) |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|---|--|--|---|--|
| AMPHIBIA ANURA Aromobatidae | | <i>Pelodiscus parviformis</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II) | | Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus parviformis</i>) Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Rafetus swinhoei</i>) Kahepaiksed Päriskonnalised Aromobatidae |
| | | <i>Allobates femoralis</i> (II) | | Puukonlane (liigist <i>Allobates femoralis</i>) |
| | | <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates rufulus</i> (II) | | Puukonlane (liigist <i>Allobates myersi</i>) Puukonlane (liigist <i>Allobates rufulus</i>) |
| Bufonidae | <i>Altiphrynooides</i> spp. (I) | <i>Allobates zaparo</i> (II) | | Puukonlane (liigist <i>Allobates zaparo</i>) Kärnkonnalised Kärnkonlane (liigid <i>Altiphrynooides</i> spp.) |
| | <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynooides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynooides</i> spp. (I) | | | Kulmukas kärnkonn Kirju kirevkonn Kuldkärnkonn Nurgakärnkonnad Kärnkonlane (liigid <i>Nimbaphrynooides</i> spp.) |
| Calyptocephalellidae | | | <i>Calyptocephalella gayi</i> (III Tšiili)) | Gei kiiverkilpkonn |
| Conrauidae | | | | Konnad |
| | | <i>Conraua goliath</i> | | Koljatkon |
| Dendrobatidae | | <i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) | | Puukonnalised |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|----------------------------------|---------------------------------|---|---------------|--|
| | | <i>Andinobates</i> spp. (II) | | |
| | | <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) | | Lehestikukonlased Lehestikukonlased |
| | | <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) | | Kiirik-puukonn Puukonlased liigist <i>Minyobates</i> spp. |
| | | <i>Oophaga</i> spp. (II) | | |
| Dicroglossidae | | <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II) | | Lehestikukonlased Konnad |
| | | <i>Conraua goliath</i> <i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) | | Koljatkonn Kuusvarvaskonn Tiigerkonn |
| Hylidae | | <i>Rana catesbeiana</i> <i>Agalychnis</i> spp. (II) ⁽¹²⁾ | | Härgkonn Lehekonlased |
| Mantellidae | | <i>Mantella</i> spp. (II) | | Mantellad Mantellad |
| Microhylidae | | | | Pisikerakonlased |
| Ranidae | <i>Dyscophus antongilii</i> (I) | <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) <i>Lithobates catesbeianus</i> (Ainult elusisendid) | | Tomatikonn Pisikerakonlane (liigist <i>Scaphiophryne gottlebei</i>) Konnad Ameerika härgkonn |
| CAUDATA Ambystomatidae | | | | Tömpsuulased |
| | | <i>Ambystoma dumerilii</i> (II) | | Patzcuaro tömpsuu |
| Cryptobranchidae | | <i>Ambystoma mexicanum</i> (II) | | Mehhiko tömpsuu Hiidsalamandrid |
| | <i>Andrias</i> spp. (I) | | | Hiidsalamandrid |

¹²

Konventsiooni II liitesse lisatakse üksnes järgmised liigid: *Agalychnis annae*, *Agalychnis callidryas*, *Agalychnis moreletii*, *Agalychnis saltator* ja *Agalychnis spurrelli*.

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|--|-------------------------------|---|---|---|
| Hynobiidae | | | <i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Ameerika Ühendriigid) | Salamender liigist <i>Cryptobranchus alleganiensis</i> Igiliklased |
| Salamandridae | <i>Neureergus kaiseri</i> (I) | | <i>Hynobius amjiensis</i> (III Hiina) | Salamandrid ja väiksed salamandrid Salamender liigist <i>Neureergus kaiseri</i> |
| ELASMOBRANCHII CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae | | | | Varilõpuselised Hallhailased |
| Sphyrnidae | | <i>Carcharhinus longimanus</i> (II) (jõustub 14. septembril 2014) <i>Sphyrna lewini</i> (II) (jõustub 14. septembril 2014) | <i>Sphyrna lewini</i> (III Costa Rica) (See kanne kehtib kuni 13. septembrini 2014) | Pruunjas hallhai Vasarhailased Indopatsi vasarhai |
| LAMNIFORMES Cetorhinidae Lamnidae | | <i>Sphyrna mokarran</i> (II) (jõustub 14. septembril 2014) <i>Sphyrna zygaena</i> (II) (jõustub 14. septembril 2014) <i>Cetorhinus maximus</i> (II) | | Vasarhai liigist <i>Sphyrna mokarran</i> Vasarhai liigist <i>Sphyrna zygaena</i> Hiidhailased Hiidhai Valgehailased |
| ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae | | <i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II) (jõustub 14. septembril 2014) | <i>Lamna nasus</i> (III 27 liikmesriiki) (See kanne kehtib kuni 13. septembrini 2014) | Mõrtsukhai Harilik heeringahai |
| PRISTIFORMES Pristidae | Pristidae spp. (I) | <i>Rhincodon typus</i> (II) | | Vaalhailased Vaalhai Saagrailased Saagrailased |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-----------------------|--|--|---------------|--|
| RAJIFORMES | | | | |
| Mobulidae | | | | Kotkas- sarvikrailased ja |
| | | <i>Manta spp (II)</i> (Lisamine jõustub 14. septembril 2014) | | |
| ACTINOPTERYGII | | | | Kalad |
| ACIPENSERIFORMES | | ACIPENSERIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) | | Tuuralised |
| Acipenseridae | <i>Acipenser brevirostrum (I)</i> <i>Acipenser sturio (I)</i> | | | Tuurlased Tõmpkoon-tuur Atlandi tuur |
| ANGUILLIFORMES | | | | Angerlased |
| Anguillidae | | <i>Anguilla anguilla (II)</i> | | Euroopa angerjas |
| CYPRINIFORMES | | | | Imikarplased |
| Catostomidae | <i>Chasmistes cujus (I)</i> | | | Nevada kasmiid |
| Cyprinidae | <i>Probarbus jullieni (I)</i> | <i>Caecobarbus geertsi (II)</i> | | Karpkalalased Aafrika pimepardkala Kaguaasia probarbus |
| OSTEOGLOSSIFORMES | | | | |
| Arapaimidae | | <i>Arapaima gigas (II)</i> | | Arapaimae pirakuru |
| Osteoglossidae | <i>Scleropages formosus (I) ⁽¹³⁾</i> | | | Luukeellased Kilpsoomuskala(liigist <i>Scleropages formosus</i>) |
| PERCIFORMES | | | | |
| Labridae | | <i>Cheilinus undulatus (II)</i> | | Huulkalalases Muhk-hiidhuulkala |
| Sciaenidae | <i>Totoaba macdonaldi (I)</i> | | | Kotkaskalalased Macdonaldi varjukala |
| SILURIFORMES | | | | |

¹³

This listing includes the newly described taxon *Scleropages inscriptus*.

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--|--------------------------------|--|--|---|
| Pangasiidae | <i>Pangasianodon gigas (I)</i> | | | Sägalised sugukonnast <i>Pangasiidae</i> Hiidšilbell e suur hõbesäga |
| SYNGNATHIFORMES Syngnathidae | | <i>Hippocampus</i> spp. (II) | | Merinõellised Merhobuksed |
| SARCOPTERYGII | | | | Kopskalised |
| CERATODONTIFORMES Ceratodontidae | | <i>Neoceratodus forsteri (II)</i> | | Sarvhammaslased Uussarvhammas e austraalia kopskala |
| COELACANTHIFORMES Latimeriidae | <i>Latimeria</i> spp. (I) | | | Latimeeriad Latimeeriad |
| ECHINODERMATA (MERITÄHED, MERISIILIKUD JA MERIPURAD) | | | | |
| HOLOTHUROIDEA | | | | Meripuralsed |
| ASPIDOCHIROTIDA Stichopodidae | | | <i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador) | Meripurad Meripura (liigist <i>Isostichopus</i> <i>fuscus</i>) |
| ARTHROPODA (ARTHROPODS) | | | | |
| ARACHNIDA | | | | Ämblikulaadsed |
| ARANEAE Theraphosidae | | <i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II) | | Linnutapikud Linnutapik (liigist <i>Aphonopelma albiceps</i>) Linnutapik (liigist <i>Aphonopelma pallidum</i>) Linnutapik (liigid <i>Brachypelma</i> spp.) |
| SCORPIONES Scorpionidae | | | | Skorpionlased |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-----------------------------------|---------------|---|--|---|
| | | <i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) | | Skorpion (liigist <i>Pandinus dictator</i>) Skorpion (liigist <i>Pandinus gambiensis</i>) Skorpion (liigist <i>Pandinus imperator</i>) |
| INSECTA | | | | Putukad |
| COLEOPTERA Lucanidae | | | <i>Colophon</i> spp. (III Lõuna-Aarika) | Mardikalised Põderpõrniklased Põderpõrniklane (liigid <i>Colophon</i> spp.) |
| Scarabaeidae | | <i>Dynastes satanas</i> (II) | | Skrabeuslased Sarvikpõrnikas (liigist <i>Dynastes satanas</i>) |
| LEPIDOPTERA Nymphalidae | | | <i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Boliivia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Boliivia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Boliivia) | Liblikalised |
| Papilionidae | | <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 stresemanni</i> | | Ratsulibliklased 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 stresemanni</i>) Pääsusaba (liigist <i>Graphium stresemanni</i>) |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|---|--|---|---------------|---|
| | <i>Ornithoptera alexandrae</i> (I) <i>Papilio chikae</i> (I) <i>Papilio homerus</i> (I) <i>Papilio hospiton</i> (II) <i>Parnassius apollo</i> (II) | <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (except for the species included in Annex A) <i>Papilio benguetanus</i> <i>Papilio esperanza</i> <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i> <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II) | | Ornitopterid e linnutiivad Aleksandra-ornitopter Luzoni pääsusaba Homeruse pääsusaba Korsika pääsusaba Madagaskari pääsusaba Pääsusaba (liigist <i>Parides ascanius</i>) Hahneli pääsusaba Punalaik apollo Pääsusabad (liigid <i>Teinopalpus</i> spp.) Ornitopterid e linnutiivad (liigid <i>Trogonoptera</i> spp.) Ornitopterid e linnutiivad (liigid <i>Troides</i> spp.) |
| ANNELIDA (RÕNGUSSID JA KAAANID) | | | | |
| HIRUDINOIDEA ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae | | <i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II) | | PÄRISKAANLASED Päriskaanlaased Apteegikaan Kaan liigist <i>Hirudo verbana</i> |
| MOLLUSCA (MOLLUSKID) | | | | |
| BIVALVIA MYTILOIDA Mytilidae | | <i>Lithophaga lithophaga</i> (II) | | KARBID Rannakarplased Harilik dattelkarp |
| UNIONOIDA Unionidae | | | | Jõekarplased |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--|---|--|---------------|--|
| | <i>Conradilla caelata</i> (I) | <i>Cyprogenia aberti</i> (II) | | Jõekarplane (liigist <i>Conradilla caelata</i>) |
| | <i>Dromus dromas</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Cyprogenia aberti</i>) |
| | <i>Epioblasma curtisii</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Dromus dromas</i>) |
| | <i>Epioblasma florentina</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma curtisii</i>) |
| | <i>Epioblasma sampsonii</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma florentina</i>) |
| | <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma sampsonii</i>) |
| | <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i>) |
| | | <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II) | | Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i>) |
| | <i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa rangiana</i>) |
| | <i>Epioblasma turgidula</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa torulosa</i>) |
| | <i>Epioblasma walkeri</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma turgidula</i>) |
| | <i>Fusconaia cuneolus</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma walkeri</i>) |
| | <i>Fusconaia edgariana</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Fusconaia cuneolus</i>) |
| | <i>Lampsilis higginsii</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Fusconaia edgariana</i>) |
| | <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis higginsii</i>) |
| | <i>Lampsilis satur</i> (I) | | | Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i>) |
| | | | | Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis satur</i>) |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|--|--|--|---------------|--|
| | <i>Lampsilis virescens</i> (I) <i>Plethobasus cicatricosus</i> (I) <i>Plethobasus cooperianus</i> (I) <i>Pleurobema plenum</i> (I) <i>Potamilus capax</i> (I) <i>Quadrula intermedia</i> (I) <i>Quadrula sparsa</i> (I) <i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I) | <i>Pleurobema clava</i> (II) | | Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis virescens</i>) Jõekarplane (liigist <i>Plethobasus cicatricosus</i>) Jõekarplane (liigist <i>Plethobasus cooperianus</i>) Jõekarplane (liigist <i>Pleurobema clava</i>) Jõekarplane (liigist <i>Pleurobema plenum</i>) Jõekarplane (liigist <i>Potamilus capax</i>) Jõekarplane (liigist <i>Quadrula intermedia</i>) Jõekarplane (liigist <i>Quadrula sparsa</i>) Jõekarplane (liigist <i>Toxolasma cylindrellus</i>) Jõekarplane (liigist <i>Unio nickliniana</i>) Jõekarplane (liigist <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i>) Jõekarplane (liigist <i>Villosa trabalis</i>) |
| VENEROIDA Tridacnidae | | Tridacnidae spp. (II) | | Rõõneskarbilised Rõõneskarbilised |
| GASTROPODA MESOGASTROPODA Strombidae | | <i>Strombus gigas</i> (II) | | Kõhtjalgsed e teod Tiibkodalased Suur tiibkodalane |
| STYLOMMATOPHORA Achatinellidae | <i>Achatinella</i> spp. (I) | | | Teod sugukonnas <i>Achatinellidae</i> Teod (liigid <i>Achatinella</i> spp.) |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | Üldnimetus |
|-------------------------------------|---------------|---|--|--|
| Camaenidae | | <i>Papustyla pulcherrima</i> (II) | | Teod sugukonnast <i>Camaenidae</i> Teod (liigist <i>Papustyla pulcherrima</i>) |
| CNIDARIA (KÕRVELOOMAD) | | | | |
| ANTHOZOA | | | | Õisloomad |
| ANTIPATHARIA | | ANTIPATHARIA spp. (II) | | Sarvkorallilised |
| GORGONACEAE Coralliidae | | | <i>Corallium elatius</i> (III Hiina) <i>Corallium japonicum</i> (III Hiina) <i>Corallium konjoi</i> (III Hiina) <i>Corallium secundum</i> (III Hiina) | Punased ja roosad korallid |
| HELIOPORACEA Helioporidae | | <i>Helioporidae</i> spp. (II) (üksnes liik <i>Heliopora coerulea</i>) ¹⁴ | | Sinikorallid Sinikorallid |
| SCLERACTINIA | | SCLERACTINIA spp. (II) (¹⁴) | | Korallid (liigid <i>Scleractinia</i> spp.) |
| STOLONIFERA Tubiporidae | | <i>Tubiporidae</i> spp. (II) (¹⁴) | | Orelkoralllased Orelkoralllased |
| HYDROZOA | | | | Hüdraloomad |
| MILLEPORINA Milleporidae | | <i>Milleporidae</i> spp. (II) (¹⁴) | | Tuhaturblased Tuhaturblased |

¹⁴

Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata järgmiste liikide puhul:

fossiilid,

korall-liiv, st materjal, mis täielikult või osaliselt koosneb surnud korallide kuni 2 mm läbimõõduga tükkidest ning võib muu hulgas sisaldada foraminifeeride säilmeid, molluskite ja koorikloomade koorikuid ning korallivetikaid.

Korallitükid (sh kruus ja puru), st purunenud surnud sõrmekujuliste korallide mitteühilduvad tükid ja muu aines läbimõõduga 2–30 mm.

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-------------------------------|---|---|---------------|--|
| STYLASTERINA Stylasteridae | | <i>Stylasteridae</i> spp. (II) ⁽¹⁴⁾ | | Sarvkorallilised Sarvkorallilised |
| FLORA | | | | |
| AGAVACEAE | <i>Agave parviflora</i> (I) | <i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II) | | Agaavilised Võõtagaav Viktooria agaav Agaav liigist <i>Nolina interrata</i> Kalifornia noliina |
| AMARYLLIDACEAE | | <i>Yucca queretaroensis</i> (II) <i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4 | | Jukkapuu liigist <i>Yucca queretaroensis</i> Amarüllilised Lumikellukesed Sternbergiad |
| ANACARDIACEAE | | <i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II) | | Anacardiacea liigist <i>Operculicarya decaryi</i> Anacardiacea liigist <i>Operculicarya hyphaenoides</i> Anacardiacea liigist <i>Operculicarya pachypus</i> |
| 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 | | Hoodiad Paksjalad Paksjalg (liigist <i>Pachypodium ambongense</i>) Paksjalg (liigist <i>Pachypodium baronii</i>) Paksjalg (liigist <i>Pachypodium decaryi</i>) |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|---------------|-------------------------------|--|---------------|--|
| | | <i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2 | | 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) | | | ARAUKAARIALASE D Tšiili araukaaria |
| 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 kautskyi</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #4 <i>Tillandsia sucrei</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) ¹⁵ #4 | | Bromeliialised Harrise tillandsia Tillandsia (liigist <i>Tillandsia kammii</i>) Tillandsia (liigist <i>Tillandsia kautskyi</i>) Tillandsia (liigist <i>Tillandsia mauryana</i>) Tillandsia (liigist <i>Tillandsia sprengeliana</i>) Tillandsia (liigist <i>Tillandsia sucrei</i>) Haruldane tillandsia |
| CACTACEAE | | CACTACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiopsis</i> spp. ja <i>Quiabentia</i> spp.) (¹⁶) #4 | | Kaktuselised Kaktuselised |

¹⁵ Lähtekoodiga A isenditega kauplemine on lubatud üksnes juhul, kui kaubeldavatel isenditel on katafüllid.

¹⁶ Käesolevat määrust ei kohaldata järgmiste hübriidide ja/või kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes:

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--|---|---------------|---------------|--|
| | <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 ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisioides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I) <i>Melocactus paucispinus</i> (I) <i>Obregonia denegrii</i> (I) <i>Pachycereus militaris</i> (I) <i>Pediocactus bradyi</i> (I) <i>Pediocactus knowltonii</i> (I) | | | Agaavkaktused Pisi-tähtkaktus Ritteri asteekkaktus Werdermanni nisakaktus Lehtkaktused Kalifornia kiiskaktus Schmolli kiiskaktus Väike eskobaaria Sneedi eksobaaria Kamm-näsakaktus Tundlik näsakaktus Melonkaktus (liigist <i>Melocactus conoideus</i>) Melonkaktus (liigist <i>Melocactus deinacanthus</i>) Melonkaktus (liigist <i>Melocactus glaucescens</i>) Melonkaktus (liigist <i>Melocactus paucispinus</i>) Obregonia Sõjakas postkaktus Brady tasandikukaktus Nublu-tasandikukaktus |

Schlumbergera russelliana x *Schlumbergera truncata*

Schlumbergera orssichiana x *Schlumbergera truncata*

Schlumbergera opuntioides x *Schlumbergera truncata*

Schlumbergera truncata (kultivarid)

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

Opuntia microdasys (kultivarid)

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-------------------------|---|---|---------------|---|
| | <i>Pediocactus paradinei</i> (I) <i>Pediocactus peeblesianus</i> (I) <i>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecypora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbinicarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I) | | | Arisoona tasandikukaktus Peeblesi tasandikukaktus Sileri tasandikukaktus Kirveskaktused Lühike tigeaktus Punane tigeaktus Sinihall tigeaktus Mariposa tigeaktus Koloraado tigeaktus Tigeaktus (liigist <i>Sclerocactus nyensis</i>) Paber-tigeaktus Konks-tigeaktus Wrighti tigeaktus Värtenkaktused Turbinikarpused Übelmanniad |
| CARYOCARACEAE | | <i>Caryocar costaricense</i> (II) #4 | | Nahkhiirepuulised Kostariika nahkhiirepuu |
| COMPOSITAE (ASTERACEAE) | <i>Saussurea costus</i> (I) (e <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> ehk <i>A. costus</i>) | | | Korvõielised Lõhna-soojumikas |
| | | <i>Dudleya stolonifera</i> (II) <i>Dudleya traskiae</i> (II) | | Paksulehelised Võsund-dudleia Saare dudleia |
| CUCURBITACEAE | | | | Kõrvitsalised |
| | | <i>Zygosityos pubescens</i> (II), (tuntud ka nimetuse <i>Xerosicyos pubescens</i> all) | | Mugulkõrvits(liigist <i>Zygosityos pubescens</i>) |
| | | <i>Zygosityos tripartitus</i> (II) | | <i>Kolmetine mugulkõrvits</i> |
| CUPRESSACEAE | | | | Küpressilised |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|---------------|--|--|---------------|--|
| | <i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I) | | | Patagonia fitsroia Pilgeripuu |
| CYATHEACEAE | | <i>Cyathea</i> spp. (II) #4 | | Tsüaatealised Tsüaatead |
| CYCADACEAE | <i>Cycas beddomei</i> (I) | CYCADACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4 | | Palmlehikulised Palmlehikulised India palmlehek |
| DICKSONIACEAE | | <i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <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 | | Diksooniad Ute-villjalg Diksooniad |
| DIDIEREACEAE | | DIDIEREACEAE spp. (II) #4 | | Didjeerealised Didjeerealised |
| DIOSCOREACEAE | | <i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4 | | Jamsilised Afgaani dioskoor |
| DROSERACEAE | | <i>Dionaea muscipula</i> (II) #4 | | Huulheinalised Kärbsepüümis |
| EBENACEAE | | <i>Diospyros</i> spp. (II) (ainult Madagaskari populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisadesse kantud) #5 | | Eebenipuulised |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|---------------|--|--|---------------|--|
| EUPHORBIACEAE | <p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (k.a vorm <i>viridifolia</i> ja teisend <i>rakotozafyi</i>) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (k.a alamliik <i>tuberifera</i>) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) (k.a teisendid <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> ja <i>sprirosticha</i>) <i>Euphorbia francoisii</i> (I) <i>Euphorbia handiensis</i> (II) <i>Euphorbia lambii</i> (II) <i>Euphorbia moratii</i> (I) (k.a teisendid <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i>) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p> | <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; 4) <i>Euphorbia 'Mili'</i> kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendid, kui nad on: - kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud isendid ning - liitu sisse toodud või liidust (re)eksporditud 100 või enamast taimest koosnevate saadetistena; mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid, ning 5) <i>A lisasse kantud liigid</i>)</p> | | <p>Piimalillelised Piimalilled</p> |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|---------------------------|---|--|--|--|
| FOUQUIERIACEAE | <i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I) | <i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4 | | Fukjeerialised Sammasokotillo Fukjeeria (liigist <i>Fouquieria fasciculata</i>) Fukjeeria (liigist <i>Fouquieria purpusii</i>) |
| GNETACEAE | | | <i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1 | Vastaklehtkulised Vastakleht (liigist <i>Gnetum montanum</i>) |
| JUGLANDACEAE | | <i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4 | | Pähklipuulised Kostariika mägipähklipuu |
| LAURACEAE | | | | Loorberipuulised Roosilõhnaline aniiba |
| LEGUMINOSAE (FABACEAE) | <i>Dalbergia nigra</i> (I) | <i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tuntud ka kui <i>A. duckeri</i>) #12 <i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5 <i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6 <i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (Ainult Madagaskari populatsioon) #5 | <i>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (Panama populatsioon) #2 <i>Dalbergia louvelii</i> (III Madagascar) #5 <i>Dalbergia monticola</i> (III Madagascar) #5 <i>Dalbergia normandii</i> (III Madagascar) #5 | Liblikõielised Siiltsesalpiinia Tai dalbergia Granadillo dalbergia Brasiilia dalbergia Must dalbergia Hondurase dalbergia Malagase dalbergia |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|-----------|--|--|---|--|
| | | | <i>Dalbergia purpurascens</i> (III Madagascar) #5 <i>Dalbergia retusa</i> (III Guatemala / Panama) (Ainult Guatemala #5 ja Panama #2 populatsioon; kõik muud populatsioonid kantakse D lisse) <i>Dalbergia stevensonii</i> (III Guatemala) (Ainult Guatemala populatsioon; kõik muud populatsioonid kantakse D lisse) #5 <i>Dalbergia xerophila</i> (III Madagascar) #5 <i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/Nicaragua) | Kokobolo dalbergia Stevensoni dalbergia Õli-tonkapuu ehk panama tonkapuu Kõrge afroomsia Haruline makakapuu Sandli-tiibviljak |
| 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>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Aloe</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid ja <i>Aloe vera</i> e <i>Aloe barbadensis</i> , mis ei ole loetletud käesoleva määruse lisades) #4 | Lilialised Aaloed Aaloe (liigist <i>Aloe albida</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe albiflora</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe alfredii</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe bakeri</i>) Õrn aaloe Aaloe (liigist <i>Aloe calcairophila</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe compressa</i>) | |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | Ütdnimetus |
|--------------|---|---------------|--|--|
| | <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (k.a teised <i>aurantiaca</i>) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (k.a teised <i>maniaensis</i>) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I) | | | Aaloe (liigist <i>Aloe delphinensis</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe descoingsii</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe fragilis</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe haworthioides</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe helenae</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe laeta</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe parallelifolia</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe parvula</i>) Pillansi aaloe Aaloe (liigist <i>Aloe polyphylla</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe rauhii</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe suzannae</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe versicolor</i>) Aaloe (liigist <i>Aloe vossii</i>) |
| MAGNOLIACEAE | | | <i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1 | Magnoolialised Liiliaõieline magnoolia |
| MELIACEAE | | | <i>Cedrela fissilis</i> (III Boliivia) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Boliivia) #5 | Meelialised Sedreel (liigist <i>Cedrela fissilis</i>) Sedreel (liigist <i>Cedrela lilloi</i>) |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--------------|--|--|---|--|
| | | <p><i>Swietenia humilis</i> (II) #4</p> <p><i>Swietenia macrophylla</i> (II) (neuroopika populatsioon - hõlmab Kesk- ja Lõuna-Ameerikas ja Kariibi mere piirkonda) #6</p> <p><i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5</p> | <p><i>Cedrela odorata</i> (III Boliivia / Brasiilia. Lisaks sellele on oma riigi populatsioonid loetelusse lisanud järgmised riigid: Kolumbia, Guatemala ja Peruu) #5</p> | <p>Lõhnav sedreel</p> <p>Mahagonipuu (liigist <i>Swietenia humilis</i>) Suurelehine mahagonipuu</p> <p>Päris-mahagonipuu</p> |
| NEPENTHACEAE | <p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p> | <p><i>Nepenthes</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4</p> | | <p>Kanntaimelised Kanntaimed</p> <p>India kanntaim Kuning-kanntaim</p> |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|-------------|--|---|---------------|--|
| ORCHIDACEAE | <p>Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata järgmiste A lisas loetletud orhideeliikide, seemikute või koekultuuride suhtes, kui</p> <ul style="list-style-type: none"> - need on saadud <i>in vitro</i> tahkes või vedelas keskkonnas ja - vastavad komisjoni määruse (EÜ) nr 865/2006 artikli 56 kohasele määratlusele „kunstlikult paljundatud” ja - mida transporditakse steriilsetes mahutites liitu sissetoomisel või liidust (re)eksportimisel. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</p> <p><i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopolorum</i> (II) <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I)</p> | ORCHIDACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) ⁽¹⁷⁾ #4 | | <p>Käpalised orhideelised e</p> <p>Käpalised orhideelised e</p> <p>Tolmpea (liigist <i>Cephalanthera cucullata</i>) Kaunis kuldking Punalaik-dendroobium Madeira öövilge Brasiilia laelia Hõlmine laelia Soohiilakas Kreeka putukõis Kuu-putukõis Madeira käpp Veenusekingad Panama tuvikäpp</p> |

17

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

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

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

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

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-----------------------|---|---|---|---|
| | <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivalis</i> (II) | | | Paelkingad Punane neerukäpp Suvi-keerdkäpp |
| OROBANCHACEAE | | <i>Cistanche deserticola</i> (II) #4 | | Soomukalised Kõrbesoomukas |
| PALMAE (ARECACEAE) | <i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I) | <i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II) | <i>Lodoicea maldivica</i> (III Seišellid) #13 | Palmilised Mahlapalm Kuldviljakpalm Leemuripalm Seišellipalm Dairani maropalm Kolmkant-pisipalm Andasibe raveenepalm Oja-raveenepalm Satranaabepalm Voaniolapalm |
| PAPAVERACEAE | | | <i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1 | Magunalised Kuninglik ebamagun |
| PASSIFLORACEAE | | <i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II) | | Kannatuslillelised 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) | | Pedaliumi sugukond Uncarina Uncarina |
| PINACEAE | <i>Abies guatemalensis</i> (I) | | | Männilised Guatemala nulg |
| | | | <i>Pinus koraiensis</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5 | Korea seedermand |

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Ütdnimetus</i> |
|----------------|---|---|--|--|
| PODOCARPACEAE | <i>Podocarpus parlatorei</i> (I) | | <i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1 | Kivijugapuulised Oleandrilehine kivijugapuu Parlatore kivijugapuu |
| PORTULACACEAE | | <i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4 | | Portulakilised Armulilled Saagjas leviisia |
| PRIMULACEAE | | <i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁸⁾ #4 | | Nurmenukulised Alpikannid |
| RANUNCULACEAE | | <i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8 | | Tulikalised Kevadadoonis Kanada koldjuur |
| ROSACEAE | | <i>Prunus africana</i> (II) #4 | | Roosõielised Aafrika ploompipuu |
| RUBIACEAE | <i>Balmea stormiae</i> (I) | | | Madaralised Balmea |
| SANTALACEAE | | <i>Osyris lanceolata</i> (II) (üksnes Burundi, Etoioopia, Kenya, Rwanda, Uganda ja Tanzania Ühendvabariigi populatsioonid, teisi popultasioone ei ole käesoleva määruse lisadesse kantud) #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 | | Näpitslillelised Näpitslilled Mägi-näpitslill Näpitslill (alamliigist <i>Sarracenia rubra</i> <i>Alabamensis</i>) Näpitslill (alamliigist <i>Sarracenia rubra</i> <i>jonesii</i>) |

18

Cyclamen persicum'i kultivaaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kohaldata. Erandit ei kohaldata siiski kõnealuste liikide puhkestaadiumis mugulate suhtes.

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|---------------------------------------|------------------------------|--|--|---|
| SCROPHULARIACEAE | | <i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (välja arvatud <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2 | | Mailaselised Palaviku-kibejuur (liigist <i>Picrorhiza kurrooa</i>) |
| STANGERIACEAE | <i>Stangeria eriopus</i> (I) | <i>Bowenia</i> spp. (II) #4 | | Stangeerialised Boveeniad Stangeeria |
| TAXACEAE | | <i>Taxus chinensis</i> ja selle liigi taksonid (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> ja selle liigi taksonid (II) ¹⁹ #2 <i>Taxus fuana</i> ja selle liigi taksonid (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> ja selle liigi taksonid (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2 | | Jugapuulised Hiina jugapuu Ida-jugapuu 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 | | Näsiinielised Akvilaaria (liigid <i>Aquilaria</i> spp.) Raminipuud Akvilaaria (liigid <i>Gyrinops</i> spp.) |
| TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE) | | | <i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1 | Rattapuulised Lehearmipuu |
| VALERIANACEAE | | <i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2 | | Palderjanilised |
| VITACEAE | | | | Viinapuulised |

¹⁹

Käesoleva määruse reguleerimisalasse 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“.

| | <i>A lisa</i> | <i>B lisa</i> | <i>C lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-----------------|--|---|---------------|--|
| WELWITSCHIACEAE | | <i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II) <i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4 | | Jalgvanik (liigist <i>Cyphostemma elephantopus</i>) Jalgvanik (liigist <i>Cyphostemma laza</i>) Jalgvanik (liigist <i>Cyphostemma montagnacii</i>) Velvitšialised Velvitšia |
| ZAMIACEAE | <i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) | ZAMIACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4 | | Käbikalised Käbikalised Sarvkäbikad Saagoladvad Pisipalmlehik |
| ZINGIBERACEAE | | <i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 | | Ingverilised Filipiini hedühhium |
| ZYGOPHYLLACEAE | | | | Seiglehelised |
| | | <i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 | | Argentina pühapuu |
| | | <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2 | | Guajakipuud |

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

| | <i>D lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|---------------------------------------|--|--|
| | <i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i> | Hokolane (liigist <i>Crax alector</i>) Hokolane (liigist <i>Pauxi unicornis</i>) Hokolane (liigist <i>Penelope pileata</i>) |
| Megapodiidae | <i>Eulipoa wallacei</i> | Rihukanalased Punaselg-rihukana |
| Phasianidae | <i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Lophura leucomelanos</i> <i>Syrmaticus reevesii</i> §2 | Kanalased Kaelus-künkakana Valgesaba-faasan Prelaatfaasan Sumatra kanafaasan Terasfaasan Kuningfaasan |
| 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 |
| 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> | Amadiinlased Maasik-amadiin Väike mägiamadiin Mindanao roheamadiin Filipiini roheamadiin Koldkõht amadiin Punarind täpikamadiin Hallpea-amadiin Võrkamadiin |

| | <i>D lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|---------------------|---|--|
| | <i>Lonchura stygia</i> | Mustamadiin |
| Fringillidae | <i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (sageli müüakse ka nime all <i>Serinus citrinelloides</i>) | Vintlased Yunnani rohevint Mustsiisike Kalju-karmiinleevike Hiina leevike Aed-koldvint Taganjika koldvint |
| Icteridae | <i>Sturnella militaris</i> | Turpiallased Turpial (liigist <i>Sturnella militaris</i>) |
| 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>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i> | Kuldnoklased Kuldnokk (liigist <i>Cosmopsarus regius</i>) Maina (liigist <i>Mino dumontii</i>) Kuldnokk (liigist <i>Sturnus erythropygius</i>) |

| | <i>D lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|--------------------------------|---|---|
| REPTILIA | | Roomajad |
| SAURIA Agamidae | <i>Physignathus cocincinus</i> | Sisalikulane liigist <i>Physignathus cocincinus</i> |
| Anguidae | <i>Abronia graminea</i> | Sisalikulane liigist <i>Abronia graminea</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 |
| Iguanidae | <i>Ctenosaura quinquecarinata</i> | Igualanlased Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura quinquecarinata</i>) |
| 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 enhüdriin Laiksilm-veemadu Lehtnina-võramadu Madagaskari konksniamadu India suursilmmadu Malaisia kiiselselgmadu |
| Hydrophiidae | <i>Lapemis curtus</i> (kaasa arvatud <i>Lapemis hardwickii</i>) §1 | Merimadulased Lühike merimadu |
| Viperidae | <i>Calloselasma rhodostoma</i> §1 | Rästiklased Sile kilplõugmadu |

| | <i>D lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|------------------------------------|---|---|
| AMPHIBIA | | |
| ANURA Dicroglossidae | <i>Limnonectes macrodon</i> | Päriskonnalised Konnad Konn liigist <i>Limnonectes macrodon</i> |
| Hylidae | <i>Phyllomedusa sauvagii</i> | Lehekonlased Haardlehekonn liigist <i>Phyllomedusa sauvagii</i> |
| Leptodactylidae | <i>Leptodactylus laticeps</i> | Vilekärnkonnalised Vilekärnkonn liigist <i>Leptodactylus laticeps</i> |
| Ranidae | <i>Pelophylax shqiperica</i> | Konnalised 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>Paramesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylotriton</i> spp. | Salamanderlased Salamander (liigist <i>Cynops ensicauda</i>) Salamander (liigist <i>Echinotriton andersoni</i>) Salamander (liigist <i>Laotriton laoensis</i>) <i>Paramesotriton</i> spp. Salamander liigist (<i>Salamandra algira</i>) Tüügassalamandrid |
| ACTINOPTERYGII | | Kiiruimsed |
| PERCIFORMES Apogonidae | <i>Pterapogon kauderni</i> | Ahvenalised Kardinalahvenlased Kardinalahven (liigist <i>Pterapogon kauderni</i>) |
| ARTHROPODA (LÜLIJALGSED) | | |
| INSECTA | | Putukad |
| LEPIDOPTERA Papilionidae | <i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio groseSmithi</i> <i>Papilio maraho</i> | Liblikalised Ratsulibliklased Ratsulibliklane (liigist <i>Baronia brevicornis</i>) Pääsusaba (liigist <i>Papilio maraho</i>) |

| | | |
|-------------------------|---|--|
| | <i>D lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
| MOLLUSCA (MOLLUSKID) | | |
| GASTROPODA | | |
| Haliotidae | <i>Haliotis midae</i> | Merikõrv (liigist <i>Haliotis midae</i>) |
| FLORA | | |
| AGAVACEAE | <i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyilirion longissimum</i> | Agaavilised Hookeri mugulagaav Lintdasüliirion |
| ARACEAE | <i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i> | Võhalised Draakon-tulivõhk Punakas tulivõhk Kiiver-tulivõhk Kõrvukas tulivõhk Shikoku tulivõhk Thunbergi tulivõhk Looklev tulivõhk Kreeka lümkvõhk (alamliigist <i>Biarum davisii marmarisense</i>) Lüükia lümkvõhk |
| 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 Mägiarnika Otonna (liigist <i>Othonna cacalioides</i>) Tõlvlehine otonna Halli otonna Herre otonna Soomusvarreline otonna Käändotonna |
| ERICACEAE | <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3 | KANARBIKULISED Harilik leesikas |
| GENTIANACEAE | <i>Gentiana lutea</i> §3 | Emajuurelised Kollane emajuur |
| | <i>Dalbergia granadillo</i> §4 <i>Dalbergia retusa</i> (välja arvatud populatsioon, mis on loetletud C lisas) §4 | Liblikõielised Dalbergia (liigist <i>Dalbergia granadillo</i>) Kokobolo dalbergia |

| | <i>D lisa</i> | <i>Üldnimetus</i> |
|-----------------|--|---|
| | <i>Dalbergia stevensonii</i> (välja arvatud populatsioon, mis on loetletud C lisas) §4 | Stevensoni dalbergia |
| LILIACEAE | <i>Trillium pusillum</i> | Lilialised Pisi-kolmiklill |
| | <i>Trillium rugelii</i> | Rugeli kolmiklill |
| | <i>Trillium sessile</i> | Raotu kolmiklill |
| LYCOPODIACEAE | <i>Lycopodium clavatum</i> §3 | Kollalised Karukold |
| MELIACEAE | <i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4 | Meelialised |
| MENYANTHACEAE | <i>Menyanthes trifoliata</i> §3 | Ubalehed Ubaleht |
| PARMELIACEAE | <i>Cetraria islandica</i> §3 | Lapiksamblikulised Islandi käosamblik |
| PASSIFLORACEAE | <i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i> | Kannatuslillelised Sinihall adeenia Pechueli adeenia |
| PEDALIACEAE | <i>Harpagophytum</i> spp. §3 | Seesamilised Saatanaküüned |
| PORTULACACEAE | <i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i> | Portulakilised Kapi tseraaria Põõsas-tseraaria |
| SELAGINELLACEAE | <i>Selaginella lepidophylla</i> | Selaginellilised Jeeriku selaginell |