



Brüssel, 14. aprill 2026  
(OR. en)

8227/26  
ADD 1

ENV 356  
WTO 52

## SAATEMÄRKUSED

---

Saatja:	Euroopa Komisjon
Kättesaamise kuupäev:	14. aprill 2026
Saaja:	Nõukogu peasekretariaat
Komisjoni dok nr:	D(2026) 113332 annex
Teema:	LISA järgmise dokumendi juurde: KOMISJONI MÄÄRUS (EL) .../..., millega muudetakse nõukogu määrust (EÜ) nr 338/97, et kajastada ohustatud looduslike looma- ja taimeliikidega rahvusvahelise kauplemise konventsiooni (CITES) osaliste konverentsi 20. istungil vastu võetud muudatusi ja muid teaduslikus järelevalverühmas kokkulepitud muudatusi

---

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele dokument D113332/3 - Annex.

Lisatud: D113332/3 - Aannex

Brüssel, XXX  
D113332/3  
[...] (2026) XXX draft

ANNEX

## LISA

järgmise dokumendi juurde:

**KOMISJONI MÄÄRUS (EL) .../...,**

**millega muudetakse nõukogu määrust (EÜ) nr 338/97, et kajastada ohustatud looduslike looma- ja taimeliikidega rahvusvahelise kauplemissiooni (CITES) osaliste konverentsi 20. istungil vastu võetud muudatusi ja muid teaduslikus järelevalverühmas kokkulepituid muudatusi**

## LISA

### „LISA

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

1. Lisades A, B, C ja D on liigid esitatud
  - a) liiginime järgi või
  - b) kõrgemasse taksonisse kuuluva liigina tervikuna või selle määratletud osana.
2. Lühend „ssp.“ tähistab kõrgema taksoni kõiki liike.
3. Viidetel taksonitele, mis on kõrgemad kui liik, on üksnes teavitav või klassifitseeriv eesmärk.
4. Lisas A poolpaksus kirjas toodud liigid on loetletud seal kooskõlas nende kaitsega, mis on sätestatud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivis 2009/147/EÜ<sup>1</sup> või nõukogu direktiivis 92/43/EMÜ<sup>2</sup>.
5. Liigi tasandist madalamate taimetaksonite tähistamiseks 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 lisadele, milles kõnealused liigid on märkuste 7–9 kohaselt loetletud. Kui neid märkeid ei ole, siis kõnealuseid liike konventsiooni lisades mainitud ei ole.
7. Märge (I) liigi või kõrgema taksoni nime juures näitab, et see liik või kõrgem takson on kantud konventsiooni I lisasse.
8. Märge (II) liigi või kõrgema taksoni nime juures näitab, et see liik või kõrgem takson on kantud konventsiooni II lisasse.
9. Märge (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures näitab, et see on kantud konventsiooni III lisasse. Sel juhul on näidatud ka riik, millega seoses liik või kõrgem takson on III lisasse kantud.
10. „Kultivar“ tähendab rahvusvahelise botaanilise nomenklatuuri koodeksi (*International Code of Nomenclature for Cultivated Plants*) 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 kultivari kategooria ja kirjeldus on ametlikult avaldatud rahvusvahelise botaanilise nomenklatuuri koodeksi uusimas väljaandes.

---

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

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

11. Ristandeid võib konventsiooni lisadesse kanda üksnes tingimusel, et need moodustavad looduses eristatava ja püsiva populatsiooni. Käesolevat määrust kohaldatakse hübriidloomadele, kellel neljas eelmises põlvnemisliinis on üks või rohkem lisa A või B loetletud liikide isendit, nagu moodustaksid nad tervikliku liigi, isegi kui kõnealune hübriid ei ole neisse lisadesse eraldi kantud.
12. Kui liik on kantud lissasse A, B või C, on sellesse lissasse alati kantud ka asjaomasesse liiki kuuluv kogu loom või taim, elus või surnud. Peale selle on kõik selle liigi isendite osad ja neist saadud kantud samasse lissasse, välja arvatud juhul, kui lissas C loetletud loomaliikide ja lissas B või C loetletud taimeliikide puhul on liigile lisatud märke # koos sellele järgneva numbriga, mis näitab, et hõlmatud on ainult konkreetsete osad ja neist saadud. Kooskõlas artikli 2 punktiga t tähistab märke „#“ koos sellele järgneva numbriga lissas B või C loetletud liigi või kõrgema taksoni nime juures määruse kohaldamisel nende isendite kindlaksmääratud osi või neist saadud järgmiselt.
- #1 Tähistab kõiki isendi osi ja neist saadud, välja arvatud:  
 a) seemned, eosed ja õietolm (sh polliiniumid),  
 b) seemikud või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,  
 c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena ning  
 d) perekonna *Vanilla* kunstlikult paljundatud taimede viljad ning taimede osad ja neist saadud.
- #2 Tähistab kõiki isendi osi ja neist saadud, välja arvatud:  
 a) seemned ja õietolm ning  
 b) jaemüüki 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). See väljaarvamine ei hõlma Mehhikost pärit *Cactaceae* spp. seemneid ja Madagaskarilt pärit *Beccariophoenix madagascariensis*'e ja *Neodypsis decaryi* seemneid,  
 b) seemikud või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,  
 c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena,  
 d) perekonna *Vanilla* (*Orchidaceae*) ja sugukonna *Cactaceae* naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede viljad ning taimede osad ja neist saadud,  
 e) perekonna *Opuntia* alamperekonna *Opuntia* ja *Selenicereus* (*Cactaceae*) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede varred, õied ning taimede osad ja neist saadud,  
 f) *Aloe ferox*'i ja *Euphorbia antisyphilitica* jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooted ning  
 g) jaemüüki saatmiseks pakendatud valmis kosmeetikatooted, mis sisaldavad kunstlikult paljundatud liikide *Bletilla striata*, *Cynoches cooperi*, *Gastrodia elata*, *Phalaenopsis amabilis* või *Phalaenopsis lobbii* osi või neist saadud.
- #5 Tähistab palke, saematerjali ja spooni.
- #6 Tähistab palke, saematerjali, spooni ja vineeri.
- #7 Tähistab palke, laaste, puidupulbrit ja -ekstrakte.
- #8 Tähistab maa-aluseid osi (st juured, risoomid): tervetena, osadena ja pulbristatult.

- #9 Tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud märgisega „Toodetud *Hoodia* spp. materjalist, mis on saadud kontrollitud saagikoristuse ja tootmise teel vastavalt [Botswana CITESi korraldusametuse lepingus nr BW/xxxxxx] [Namiibia CITESi korraldusametuse lepingus nr NA/xxxxxx] [Lõuna-Aafrika CITESi korraldusametuse lepingus nr ZA/xxxxxx] kokkulepitud tingimustele“.
- #10 Tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud valmis muusikariistad, valmis muusikariistade tarvikud ja valmis muusikariistade osad, millega kauplemine toimub muudel kui kommertseesmärkidel ja mida kasutatakse üksnes etenduseks tasuta või tasu eest, isiklikuks tarbeks, väljapanekuks, laenamiseks, võistlemiseks, õpetamiseks, hindamiseks või parandamiseks, tingimusel et omandisuhe ei muutu ja ei toimu transporti omaniku tavapärasest elukohariigist välja müügiks, üleandmiseks ega kõrvaldamiseks. Looduslike isenditega (lähtekood W) kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud nullkvoot. Käesolevas märkes kasutatakse mõistet „kauplemine“ konventsiooni I artikli punkti c tähenduses ja sellest tulenevalt ei kohaldata käesolevat märget ELi-sisese kaubanduse suhtes.
- #11 Tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri, puidupulbrit ja -ekstrakte. Valmistooted, mille koostises on selliseid ekstrakte, sh lõhnaaineid, ei kuulu selle märke kohaldamisalasse.
- #12 Tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri ja puiduekstrakte. Valmistooted, mille koostises on selliseid ekstrakte, sh lõhnaaineid, ei kuulu selle märke kohaldamisalasse.
- #13 Tähistab tuuma (tuntud ka kui „endosperm“, „pulp“ või „kopra“) ja kõike sellest saadut, välja arvatud jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooted.
- #14 Tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) seemned ja õietolm,
  - b) seemikud või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
  - c) puuviljad,
  - d) lehed,
  - e) akvilaaria pulber, sealhulgas pressitud kujul, ning
  - f) jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooted (see ei hõlma puulaaste, helmeid, palvehelmeid ja nikerdisi).
- #15 Tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) lehed, õied, õietolm, viljad ja seemned,
  - b) valmistooted, milles loetellu kantud liigi puitu on eseme kohta maksimaalselt 10 kg iga saadetise kohta,
  - c) valmis muusikariistad, valmis muusikariistade osad ja valmis muusikariistade tarvikud,
  - d) liiki *Dalbergia cochinchinensis* kuuluvate taimede osad ja neist saadu, mis on hõlmatud märkega #4,
  - e) Mehhikost pärit ja sealt eksporditud taimede *Dalbergia* spp. osad ja neist saadu, mis on hõlmatud märkega #6.
- #16 Tähistab seemneid, vilju ja õli.
- #17 Tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri ja töödeldud puitu.
- #18 Välja arvatud osad ja saadused, mis ei ole munad.

- #19 Tähistab ekstrakte (sh vaigud, kummivaigud ja eeterlikud õlid) ja pulbrit, välja arvatud järgmised jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooteid: valmis tabletid, kapslid, pillid, parfüümid, kosmeetikatooteid, lahused, emulsioonid või suspensioonid (nt õlileotised, hüdroalaadid, tinktuurid) ning põletatavad lõhnatooteid (nt suitsupulgad ja suitsukoonused).
13. Lisade märke kasutatud allpool esitatud mõisted ja väljendid määratletakse järgmiselt:

#### Ekstrakt

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

#### Valmis muusikariistad

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

#### Valmis muusikariistade tarvikud

Muusikariistade tarvikud (millele on viidatud Maailma Tolliorganisatsiooni harmoneeritud süsteemis, grupp 92; muusikariistad, nende osad ja tarvikud), mis on muusikariistast eraldatud ja on spetsiaalselt valmistatud selleks, et neid saab üksnes koos muusikariistaga kasutada, ning mille puhul edasist töötlemist ei ole vaja.

#### Valmis muusikariistade osad

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

#### Jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooteid

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

#### Pulber

Peene- või jämedateraliste osakestega kuiv ja tahke aine.

#### Saadetis

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

#### 10 kg saadetise kohta

Mõiste „10 kg saadetise kohta“ puhul tuleb 10 kg piirangut tõlgendada nii, et see viitab saadetise osades sisalduva perekonna *Dalbergia* või *Guibourtia* iga üksiku märkega liigi puidu kaalule. 10 kg piirangut hinnatakse ainult saadetise igas osas sisalduva iga üksiku märkega liigi puidu üksikute osade kaalu järgi, mitte saadetise

kogukaalu alusel. Selleks et määrata kindlaks, kas CITESi luba või sertifikaati on vaja iga üksiku märkega liigi kohta, võetakse iga üksiku märkega liigi kogukaal arvesse eraldi ning erinevate märkega liikide kaalu ei liideta sel eesmärgil kokku.

### Töödeldud puit

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

### Puiduhake

Puit, mis on hakitud väikesteks tükkideks.

Märkus: käesolevas punktis toodud viited harmoneeritud süsteemi koodidele on käesolevas määruses esitatud määratlusega seotud keeleliselt ega ole seotud kohaldatava harmoneeritud süsteemi koodi endaga.

14. Kuna ühelegi lisas A loetletud TAIMESTIKU liigile või taimestiku kõrgemale taksonile ei ole lisatud märget, et nende hübriide tuleb käsitleda kooskõlas artikli 4 lõikega 1, tähendab see, et ühest või mitmest kõnealusest liigist või taksonist saadud kunstlikult paljundatud hübriididega võib kaubelda kunstliku paljundamise tunnistuse olemasolu korral ning et käesolevat määrust ei kohaldata selliste hübriidide seemnete ja õietolmu (sh polliiniumide), lõikelilled, seemikute ja *in vitro* saadud koekultuuride suhtes, mida transporditakse steriilsetes mahutites.
15. Käesolevat määrust ei kohaldata uriini, fekaalide ja ambra suhtes, mis on jäägid ja mis on saadud asjaomast looma mõjutamata.
16. Lisas D loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse käesolevat määrust üksnes elusisendite ning tervete või peaaegu tervete surnud isendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märges, mis osutab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:
  - §1 Terved või peaaegu terved toor- või parknahad.
17. Lisas D loetletud taimeliikide puhul kohaldatakse käesolevat määrust üksnes elusisendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märges, mis osutab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:

§2 Kuivatatud ja värsked taimed, sh lehed, juured/pookealused, varred, seemned/eosed, koor ja viljad.

§4 Tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:

a) seemned ja õietolm,

b) jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooted.

§5 Tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri ja töödeldud puitu (\*).

(\*) Määratletud harmoneeritud süsteemi koodiga 44.09. Puit pidevprofiiliga (keeled, sooned, punnid, kald- või ümarservad, V-punnid, helmestus, lekaalprofiil vms) ühel või mitmel küljel, otsal või serval (sh kokku ühendamata parketilipid ja -liistud), hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata, pikijätkatud või mitte. Märkus: viited harmoneeritud süsteemi koodidele on käesolevas määruses vastu võetud määratlusega seotud keeleliselt ega ole seotud kohaldatava harmoneeritud süsteemi koodi endaga.

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

	<i>Lisa A</i>	<i>Lisa B</i>	<i>Lisa C</i>	<i>Üldnimetus</i>
	<p><i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)  <i>Capricornis rubidus</i> (I)  <i>Capricornis sumatraensis</i> (I)  <i>Capricornis thar</i> (I)</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (I)  <i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I)  <i>Naemorhedus caudatus</i> (I)  <i>Naemorhedus goral</i> (I)  <i>Naemorhedus griseus</i> (I)  <i>Nanger dama</i> (I)  <i>Oryx dammah</i> (I)  <i>Oryx leucoryx</i> (I)</p>	<p><i>Cephalophus brookei</i> (II)  <i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)  <i>Cephalophus silvicultor</i> (II)  <i>Cephalophus zebra</i> (II)</p> <p><i>Gazella dorcas</i> (II)</p> <p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II)  <i>Ovis arabica</i> (II)  <i>Ovis bochariensis</i> (II)  <i>Ovis canadensis</i> (II) (üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)  <i>Ovis collium</i> (II)  <i>Ovis cycloceros</i> (II)</p>	<p><i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (kodustatud liigi isendite suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)  <i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)</p>	<p>Pulstikkits</p> <p>Siberi kaljukits  Hiina serau  Punane serau  Sumatra serau  Himaalaja serau  Brooke'i kabrik  Rannakabrik  Sadulkabrik  Ogilbi kabrik  Kollaselg-kabrik  Sebrakabrik  Benneti gasell  Atlase gasell  Dorkasgasell  Liivagasell  Angoola must-hobuantiloop  Pikksaba-vohlu  Punagoral  Pikksaba-goral  Himaalaja goral  Hallgoral  Kabegasell  Mõõksarv-orüks  Valge-orüks  Arhaar</p> <p>Lumelammas</p> <p>Kasahstani mägilammas  Afgaani uriaal</p>

	<i>Lisa A</i>	<i>Lisa B</i>	<i>Lisa C</i>	<i>Üldnimetus</i>
	<i>Ovis gmelini</i> (I) (Küprose populatsioon) <i>Ovis hodgsoni</i> (I)  <i>Ovis nigrimontana</i> (I)  <i>Ovis vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I)  <i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b>	<i>Ovis darwini</i> (II)  <i>Ovis jubata</i> (II) <i>Ovis karelini</i> (II)  <i>Ovis polii</i> (II) <i>Ovis punjabiensis</i> (II) <i>Ovis severtzovi</i> (II)  <i>Philantomba maxwellii</i> (II) <i>Philantomba monticola</i> (II)  <i>Saiga borealis</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)	          <i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)	Gobi mägilammas Anatoolia uluklammas  Tiibeti mägilammas Shansi mägilammas Tianshani mägilammas Karatau mägilammas Marco Polo mägilammas Punjabi uriaal Severtzovi uluklammas Kašmiiri mägilammas Orongo Maxwelli kabrik Sinikabrik Sinilammas Saola Apeniini mägitits Mongoolia saiga

	<i>Lisa A</i>	<i>Lisa B</i>	<i>Lisa C</i>	<i>Üldnimetus</i>
		<p><i>Saiga tatarica</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot, välja arvatud <i>Saiga tatarica</i> Kasahstani populatsiooni isendid järgmistel tingimustel:</p> <p>a) kauplemine toimub üksnes valitsusele kuuluvate tervete sarvedega, mis on pärit Kasahstanist, varudesse kantud ja märgistatud vastavalt Kasahstanis välja töötatud märgistamis- ja jälgitavusnõuetele;</p> <p>b) sekretariaat ja Kasahstan konsulteerivad alalise komiteega selle esimehe kaudu ja kontrollivad eelnevalt, kas Kasahstanis ja kauplemispartneritel on juba olemas piisavad kontrollimehhanismid ja jälgitavussüsteemid;</p> <p>c) Kasahstan teostab järelevalvet iga uue kaubanduspartneri esimese saadetise üle, et tagada märgistamis- ja jälgitavussüsteemide olemasolu ja nõuetekohane toimimine;</p> <p>d) kauplemisel on piirang kokku 30 tonni kuni osaliste konverentsi 21. istungjärguni.</p> <p>Sekretariaadi ettepanekul võib alaline komitee otsustada kõnealuse kauplemise osaliselt või täielikult lõpetada, kui eksportivad või importivad riigid ei täida tingimusi või kui on tõestatud kauplemise kahjulik mõju saigapopulatsioonile.)</p>		Saiga
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Nelisarv-antilooop
<b>Camelidae</b>		<i>Lama guanicoe</i> (II)		<b>Kaamellased</b> Guanaako

	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (v.a järgmised populatsioonid: Argentina [Jujuy, Catamarca ja Salta provintsi populatsioonid ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintsi poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia [kogu populatsioon]; Tšiili [Tarapacá piirkonna ning Arica ja Parinacota piirkonna populatsioonid]; Ecuador [kogu populatsioon] ja Peruu [kogu populatsioon]; mis on loetletud lisas B)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (üksnes järgmised populatsioonid: Argentina [Jujuy, Catamarca ja Salta provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintsi poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia [kogu populatsioon]; Tšiili [Tarapacá piirkonna ning Arica ja Parinacota piirkonna populatsioonid]; Ecuador [kogu populatsioon] ja Peruu [kogu populatsioon]; muud populatsioonid on loetletud lisas A) <sup>(1)</sup>		Vikunja
<b>Cervidae</b>	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I)  <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)		<i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (välja arvatud lisas A loetletud alamliigid))	<b>Hirvlased</b> Busuanga hirv Baweani hirv Sigahirv  Indohiina sigahirv

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

- a) Kõik vikunjavilla riieks ja toodeteks töötlevad isikud või üksused peavad taotlema päritoluriigi asjaomastelt ametiasutustelt luba [Päritoluriigid: riigid, kus need loomaliigid esinevad: Argentina, Boliivia, Tšiili, Ecuador ja Peruu] kasutada sõnu „vikunja päritoluriik“, märgist ja logo, mille on vastu võtnud liigi arealiriigid, kes on alla kirjutanud dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“ (vikunja kaitse ja majandamise konventsioon).
- b) Tähistatud riided ja tooted peavad olema tähistatud või identifitseeritud kooskõlas järgmiste sätetega.
  - i) Rahvusvahelisel kauplemisel elusvikunjadelt püüatud villast tehtud riietega, mis on toodetud liigi arealiriigiks olevates riikides või neist väljaspool, tuleb kasutada sõnu, tähist ja logo sel viisil, et päritoluriik on võimalik kindlaks määrata. Sõnad „VICUÑA [PÄRITOLURIIK]“, märgis ja logo peavad olema esitatud alljärgnevalt kirjeldatud viisil:



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

- ii) Rahvusvahelisel kauplemisel elusvikunjadelt püüatud villast tehtud toodetega, mis on toodetud liigi arealiriigiks olevates riikides või neist väljaspool, tuleb kasutada punkti b alapunktis i osutatud sõnu, märgist ja logo. Sõnad, märgis ja logo peavad olema esitatud tootel. Kui tooted on toodetud väljaspool päritoluriiki, tuleb lisaks punkti b alapunktis i osutatud sõnadele, märgisele ja logole esitada ka toote tootjariigi nimi.
- c) Rahvusvahelisel kauplemisel liigi arealiriigiks olevates riikides elusvikunjadelt püüatud villast tehtud käsitöötoodetega tuleb kasutada alljärgnevalt täpsustatud sõnu „VICUÑA [PÄRITOLURIIK] - ARTESANÍA“, märgist ja logo:



- d) Kui riie ja toodete tootmiseks kasutatakse eri päritoluriikidest saadud elusvikunjadelt püüatud villa, siis tuleb villa iga päritoluriigi kohta esitada sõnad, märgis ja logo, nagu on üksikasjalikult kirjeldatud punkti b alapunktides i ja ii.
- e) Kõiki muid isendeid käsitatakse I lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

	<p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p> <p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p> <p><i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)</p> <p><i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <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>Soohirv Buhhaara punahirv Berberi punahirv</p> <p>Kašmiiri punahirv Iraani kabehirv Guemalid Suurmasaama</p> <p>Mustmuntjak Hiidmuntjak Valgesaba-pampahirv</p> <p>Pampahirv Põhja-puduhirv Lõuna-puduhirv Barasinga Lüürahirv</p>
<b>Giraffidae</b>	<p><i>Okapia johnstoni</i> (I)</p>	<p><i>Giraffa camelopardalis</i> (II)</p>		<b>Kaelkirjaklased</b> Kaelkirjak Okaapi
<b>Hippopotamidae</b>		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p>		<b>Jõehobulased</b> Kääbusjõehobu Jõehobu
<b>Moschidae</b>	<p><i>Moschus</i> spp. (I) (üksnes Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud lisas B)</p>	<p><i>Moschus</i> spp. (II) (välja arvatud Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid, mis on loetletud lisas A)</p>		<b>Muskushirvlased</b> Muskushirv
<b>Suidae</b>	<p><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)</p>			<b>Sigalased</b> Harjas-hirvsiga Bola-Batu hirvsiga Põhja-Sulawesi hirvsiga Togiani hirvsiga Kääbussiga

<b>Tayassuidae</b>		Tayassuidae spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid ning <i>Pecari tajacu</i> Mehhiko ja Ameerika Ühendriikide populatsioonid, mida ei ole kantud käesoleva määruse lisadesse)		<b>Pekaarilased</b> Pekaarid e nabasead
	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Chaco pekaari
CARNIVORA <b>Ailuridae</b>				
	<i>Ailurus fulgens</i> (I) <i>Ailurus styani</i> (I)			Punapanda
<b>Canidae</b>				
	<b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (kõik populatsioonid, välja arvatud Hispaanias Duero jõest põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid, mis on loetletud lisas B. 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 <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i> ) <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (üksnes Hispaanias Duero jõest põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid. Kõik muud populatsioonid on loetletud lisas A. Välja arvatud on kodustatud liik ja dingo, mis esinevad nimede all <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i> )	<i>Canis aureus</i> (III India)	<b>Koerlased</b> Šaakal Hall hunt
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		Mägikoer Maikong Guara e lakkhunt Punahunt
		<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Pamparebane Võsakoer Bengaali rebane Afgaani rebane Fennek
<b>Eupleridae</b>				
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Fossa Falanukk Fanaloka

<p><b>Felidae</b></p>	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Elusisendite ja jahitrofeede ekspordi aastakvoodid kehtestatakse järgmiselt: Botswana: 5; Namiibia: 150; Zimbabwe: 50. Selliste isenditega kauplemisel kohaldatakse käesoleva määruse artikli 4 lõiget 1.)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (üksnes Aasia populatsioon; muud populatsioonid on loetletud lisas B)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><b><i>Felis silvestris</i> (II)</b></p> <p><i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (üksnes Kesk- ja Põhja-Ameerika populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud lisas B)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus guttulus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobita</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><b><i>Lynx lynx</i> (II)</b></p>	<p>Felidae spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid. Kodustatud vormi isendite suhtes käesolevat määrust ei kohaldata. <b><i>Panthera leo</i></b> (Aafrika populatsioonid): loodusest püütud isenditest saadud kontide, konditükkide, konditoodete, küünte, skelettide, koljude ja hammastega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot. Iga-aastane ekspordikvoot Lõuna-Aafrika aretusettevõtetes vangistuses kasvatatud isenditest saadud kontide, konditükkide, konditoodete, küünte, skelettide, koljude ja hammastega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes kehtestatakse ja teatakse igal aastal CITESi sekretariaadile)</p>		<p><b>Kaslased</b> Kaslased</p> <p>Gepard</p> <p>Karakal</p> <p>Temmincki kass Pudikass e kääbuskass Metskass</p> <p>Jaguarundi</p> <p>Soolakass</p> <p>Mägikass Otselot Pantrik Margai e pikksaba-pugalkass Ilves</p>
-----------------------	--	---	--	--

	<p><i>Lynx pardinus</i> (I)  <i>Neofelis diardi</i> (I)  <i>Neofelis nebulosa</i> (I)  <i>Panthera leo</i> (I) (üksnes India populatsioon; muud populatsioonid on loetletud lisas B)  <i>Panthera onca</i> (I)  <i>Panthera pardus</i> (I)  <i>Panthera tigris</i> (I)  <i>Panthera uncia</i> (I)  <i>Pardofelis marmorata</i> (I)  <i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (üksnes Bangladeshi, India ja Tai populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud lisas B)  <i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i> (II)  <i>Prionailurus planiceps</i> (I)  <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (üksnes India populatsioon; muud populatsioonid on loetletud lisas B)  <i>Puma concolor</i> (I) (üksnes Costa Rica ja Panama populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud lisas B)</p>			<p>Iberia ilves  Sunda pantrik  Indohiina pantrik  India lõvi</p> <p>Jaaguar  Leopard  Tiiger  Lumeleopard e irbis  Marmorakass  Bengali kass</p> <p>Iriomoto kass</p> <p>Lapikpea-kass  Roostekass</p> <p>Costa Rica puuma</p>
<b>Herpestidae</b>			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III India / Pakistan)  <i>Herpestes fuscus</i> (III India)  <i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan)  <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India)  <i>Herpestes smithii</i> (III India)  <i>Herpestes urva</i> (III India)  <i>Herpestes vitticollis</i> (III India)</p>	<p><b>Mangustlased</b>  Hallmangust</p> <p>India pruunmangust  Jaava mangust</p> <p>Täpikmangust</p> <p>India punamangust  Krabimangust  Triipkael-mangust</p>
<b>Hyaenidae</b>		<p><i>Hyaena hyaena</i> (II)</p>	<p><i>Proteles cristata</i> (III Botswana)</p>	<p><b>Hüäänlased</b>  Vööthüään  Tsiibethüään</p>
<b>Mephitidae</b>		<p><i>Conepatus humboldtii</i> (II)</p>		<p><b>Vinuklased</b>  Skunk</p>



			<i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Tavaninakaru Koati  Kinkažu
<b>Ursidae</b>	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <b><i>Ursus arctos</i> (I/II)</b> (üksnes Bhutani, Hiina, Mehhiko ja Mongoolia populatsioonid ning alamliik <i>Ursus arctos isabellinus</i> on loetletud I lisas; muud populatsioonid ja alamliigid on loetletud II lisas) <i>Ursus thibetanus</i> (I)	<i>Ursidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		<b>Karulased</b> Karud  Bambuskaru e suur panda Päikesekarur e biruang Huulkaru Prillkaru Pruunkaru  Kaeluskaru
<b>Viverridae</b>	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)  <i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III India) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)  <i>Paguma larvata</i> (III India) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)  <i>Viverra civettina</i> (III India) <i>Viverra zibetha</i> (III India) <i>Viverricula indica</i> (III India)	<b>Tsiibetkaslased</b> Binturong Aafrika tsiibet Udrastsiiibet Vööttsiiibet Paguuma Aasia tsiibet  Jerdoni tsiibet Vöötliinsang Tähnikliinsang Malabari laiktsiiibet India suurtsiiibet India pisitsiiibet

CETACEA				<b>Vaalalised (delfiinid, pringlid, vaalad)</b> Vaalalised
	<b>CETACEA spp. (I/II)<sup>(2)</sup></b>			
CHIROPTERA <b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	<b>Lehtninalased</b> Valgetriibuline nahkhiir
<b>Pteropodidae</b>	<i>Acerodon jubatus</i> (I)  <i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>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>Acerodon</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)  <i>Pteropus</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid ja <i>Pteropus brunneus</i> , mis ei ole loetletud käesoleva määruse lisades)		<b>Tiiburlased</b> Lendkoerad  Suurtiibur Lendkoerad  Rucki lendkoer Comoro lendkoer Jaapani lendkoer Mariana lendkoer Caroline'i lendkoer Pelew' lendkoer Pelew' suur lendkoer Rodriguese lendkoer Samoa lendkoer Vaikse ookeani lendkoer Kosrae lendkoer Pemba lendkoer Yapi lendkoer
CINGULATA <b>Dasypodidae</b>			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	<b>Vöölad</b> Harilik paljassaba-vöölane

2

Kõik liigid esinevad konventsiooni II lisas, välja arvatud *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (välja arvatud Lääne-Gröönimaa populatsioon), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera phyalus*, *Balaenoptera ricei*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena asiaorientalis*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp. ja *Hyperoodon* spp., mis on loetletud konventsiooni I lisas. Gröönimaalaste poolt vastava pädeva asutuse antud litsentsi alusel püütud ja konventsiooni II lisas loetletud liikidest isendeid, sealhulgas ka nende osi ja neist saadut, välja arvatud kommertseesmärkidel kasutatavaid lihasaadusi, käsitatakse lissas B kuuluvana. Musta mere *Tursiops truncatus*'e populatsiooni loodusest püütud elusisenditega peamiselt kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot.

		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (kehtestatud on iga-aastane ekspordi nullkvoot. Kõiki isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele)		Andide harjasvöölane
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Hiidvöölane
DASYUROMORPHIA <b>Dasyuridae</b>	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			<b>Kukkurkärplased</b> Pikksaba-kukkurhiirik Liiva-kukkurhiirik
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		<b>Kängurulased</b> Pruun puukänguru Must puukänguru Hatune jänesvallabi Vöotvallabi Merrin
<b>Phalangeridae</b>		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		<b>Kuskulased</b> Harilik ida-kuskus Harilik lõuna-kuskus Harilik põhja-kuskus Admiraliteedisaaarte kuskus Harilik tähniline kuskus Waigeou kuskus
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Pärisrottkängurulased</b> Rottkängurud
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiornis krefftii</i> (I)			<b>Vombatlased</b> Põhjavombat
LAGOMORPHA <b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>Jäneslased</b> India harjasküülik Teporingo e vulkaaniküülik
MONOTREMATA <b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>Sipelgasiillased</b> Nokis-sipelgasiilid
PERAMELEMORPHIA <b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Lääne-koonbandikut

<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Harilik bilbi
<b>PERISSODACTYLA</b> <b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (välja arvatud <i>Equus asinus</i> 'e kodustatud liik, mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (liik on loetletud II lisas, kuid alamliigid <i>Equus hemionus hemionus</i> ja <i>Equus hemionus khur</i> ja <i>Equus hemionus luteus</i> on loetletud I lisas) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II) <i>Equus zebra zebra</i> (II)		<b>Hobuslased</b> Ulukeesel  Kõrbesebra e grevi sebra Kulaan  Kiang e tiibeti eeslik Prževalski hobune Hartmanni mägisebra Cape mägisebra
<b>Rhinocerotidae</b>	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (välja arvatud lisas B loetletud alamliigid)	<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (üksnes Eswatini, Namiibia ja Lõuna-Aafrika populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud lisas A. Eswatini ja Lõuna-Aafrika populatsioonide puhul: lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine elusloomadega, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, ning jahitrofeedega. Namiibia populatsiooni puhul: lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine elusloomadega vaid nende <i>in situ</i> kaitse eesmärgil ainult <i>Ceratotherium simum</i> 'i looduslikul ja ajaloolisel levialal Aafrikas. Kõiki teisi Eswatini, Namiibia ja Lõuna-Aafrika populatsiooni isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele)		<b>Ninasarviklased</b> Ninasarvikud  Laimokk-ninasarvik
<b>Tapiridae</b>	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (välja arvatud lisas B loetletud liigid)			<b>Taapirlased</b> Taapirid

		<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Ameerika taapir e tasandikutaapir
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)	<i>Manis</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		<b>Soomusloomad e pangoliinid</b> Soomusloomad  India soomusloom Filipiinide soomusloom Hiid-soomusloom Jaava soomusloom Hiina soomusloom Rohtla-soomusloom Pikksaba-soomusloom Valgekõht-soomusloom
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>Laisiklased</b> Pöördpea e kolmvarvas-laisik Pruunkõri-laisik
<b>Megalonychidae</b>		<i>Choloepus didactylus</i> (II) <i>Choloepus hoffmanni</i> (II)		<b>Kaksvarvaslaisikud</b> Unau Kaksvarvaslaisik
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	<b>Ameerika sipelgaõgilased</b> Suur-sipelgaõgija Põhja tamandua
PRIMATES		<i>PRIMATES</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		<b>Primaadid</b> Primaadid
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			<b>Ämmalahvlased</b> Mantel-mõiraahv Guatemala mõiraahv Mustkäpp-ämmalahv Punane ämmalahv Lõuna haardahv e ämblikahv Põhja haardahv e ämblikahv Peruu villakahv
<b>Cebidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I)			<b>Karbusahvlased</b> Goeldi marmosett e kallimiko

	<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)			Lõvitamariinid  Geoffroy tamariin  Martini silepõsk-tamariin Pintšetamariin Kesk-Ameerika oravahv
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Allochrocebus solatus</i> (II) <i>Cercocebus chrysogaster</i> (I) <i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Ptilocolobus bouvieri</i> (II) <i>Ptilocolobus epieni</i> (II) <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> (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) <i>Semnopithecus ajax</i> (I) <i>Semnopithecus dussumieri</i> (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I) <i>Semnopithecus hector</i> (I) <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			<b>Pärdiklased</b> Kuldsabapärdik Kuldmangabei Välemangabei Diaanapärdik Roloway-pärdik Pärgli-kuningkoolobus Vanderu Berberi makaak e magot Drill Mandrill Ninaahv  Kesk-Aafrika punakoolobus Udzungwa punakoolobus Kirki punakoolobus Pennanti punakoolobus Preussi punakoolobus Mitra-punakoolobus Uganda punakoolobus Tholloni punakoolobus Mentawai languur Hertsoglanguurid Nosulanguurid  Lõunatasandike hall-languur Põhjatasandike hall-languur Tarai hall-languur Mustjalg-hall-languur

	<i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Tups-hall-languur Nepaali hall-languur Siimia Delacour'i languur François' languur Gee kuldne languur Hatinhi languur Nilgiri languur Laose languur Mütslanguur Valgepea-languur Shortridge'i languur
<b>Cheirogaleidae</b>	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			<b>Hiirikleemurlased</b> Hiirikleemurlased
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Aie</b> Aie
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I) <i>Pongo tapanuliensis</i> (I)			<b>Inimlased</b> Mägigorilla Rannikugorilla Šimpansid Sumatra orangutan Borneo orangutan Tapanuli orangutan
<b>Hylobatidae</b>	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			<b>Gibonlased</b> Gibonlased
<b>Indriidae</b>	<i>Indriidae</i> spp. (I)			<b>Indrilased</b> Indrilased
<b>Lemuridae</b>	Lemuridae spp. (I)			<b>Leemurlased</b> Leemurlased
<b>Lepilemuridae</b>	<i>Lepilemuridae</i> spp. (I)			<b>Lepileemurlased</b> Lepileemurlased
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			<b>Loorilased</b> Aglased loorid
<b>Pitheciidae</b>	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II)			<b>Uakarid, titid, saakid</b> Uakarid Pruunsaba-titi Halltiti

	<i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Maskiti Valgenina-habesaaki
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>Kandlased</b> Kandlased
PROBOSCIDEA <b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I)			<b>Elevandid</b> India elevant

	<i>Loxodonta</i> spp. (I) (välja arvatud <i>Loxodonta africana</i> Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid, mis on loetletud lisas B märkega)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (üksnes Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid <sup>3</sup> ); muud populatsioonid on loetletud lisas A)		Aafrika elevantid
<b>RODENTIA</b> <b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (kodustatud vormi isendite suhtes käesolevat määrust ei kohaldata)			<b>Tšintšiljad</b> Tšintšiljad
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>Pakalased</b> Täpp-paka
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>Aguutilased</b>
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>Okaslased</b>
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Okassigalased</b> Hari-okassiga
<b>Muridae</b>		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (II)		<b>Hiihlased</b> Kõrvuk-kojarott Hatune väärhiir Eba-kobrasrott Kesk-Austraalia hiirlane
<b>Sciuridae</b>		<i>Cynomys mexicanus</i> (II)  <i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India)	<b>Oravlased</b> Preeriakoer e rohtlahaukur Punaümiseja Suurümiseja Hiidoravad

3

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

Lubatud on üksnes: a) jahitrofeedega kauplemine muudel kui kommertseesmärkidel; b) elusloomadega kauplemine, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav; c) nahkadega kauplemine; d) karvadega kauplemine; e) nahktoodetega kauplemine; f) Namiibia puhul muudel kui kommertseesmärkidel kauplemine eraldi märgistatud ja sertifitseeritud ekipadega (valmishete luust nikedatud osad) ja Zimbabwe puhul kauplemine elevantiluunikerdistega muudel kui kommertseesmärkidel. Alaline komitee võib otsustada kõnealuse kauplemise osaliselt või täielikult lõpetada, kui eksportivad või importivad riigid ei täida tingimusi või kui on tõestatud kauplemise kahjulik mõju muudele elevantipopulatsioonidele. Kõiki muid isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.



<b>Trochilidae</b>	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	<i>Trochilidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)	<b>Koolibrilased</b> Koolibriid Bahia selvakoolibri
CHARADRIIFORMES <b>Burhinidae</b>		<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	<b>Jämejalglased</b> Rohtla-jämejalg
<b>Laridae</b>	<i>Larus relictus</i> (I)		<b>Kajaklased</b> Kõnnukajakas
<b>Scolopacidae</b>	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)		<b>Kurvitslased</b> Põhjakoovitaja Helekoovitaja Sahhalini tilder
CICONIIFORMES <b>Ardeidae</b>	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>		<b>Haigurlased</b> Hõbehaigur Veisehaigur Siidhaigur
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)	<b>Kingnoklased</b> Kingnökk
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i> (II)</b> <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)		<b>Toonekurglased</b> Ida-toonekurg Must-toonekurg Sunda toonekurg Jabiru-toonekurg India marabu Rand-toonekurg
<b>Phoenicopteridae</b>	<b><i>Phoenicopus roseus</i> (II)</b> <b><i>Phoenicopus ruber</i> (II)</b>	<i>Phoenicopteridae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)	<b>Flamingolased</b> Flamingolased Heleflamingo Punaflamingo
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I)	<i>Eudocimus ruber</i> (II)	<b>Iibislased</b> Punaiibis Kiilasiibis Kaljuiibis Tuttiibis

	<i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>			Luitsnokk-iibis Hiidiibis
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <b><i>Columba livia</i></b> <i>Ducula mindorensis</i> (I)  <i>Leptotila wellsi</i>  <b><i>Streptopelia turtur</i></b>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	<b>Tuvilased</b> Lakktuvi Brasiilia bambusetuvi Kaljutuvi Mindoro keisertuvi Verirind-maatuvi Kroontuvid Grenada manteltuvi Roosatuvi Turteltuvi
CORACIIFORMES <b>Bucerotidae</b>	<i>Aceros nipalensis</i> (I)     <i>Buceros bicornis</i> (I)    <i>Rhinoplax vigil</i> (I)   <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)  <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)  <i>Bycanistes</i> spp. (II) <i>Ceratogymna</i> spp. (II) <i>Penelopides</i> spp. (II)  <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		<b>Sarvlindlased</b> Sarvlinnud  Nudi-sarvlind Sarvlinnud Sarvlinnud Sarvlinnud Sarvlinnud  Suur-sarvlind Sarvlinnud Sarvlinnud Sarvlinnud Kilp-sarvlind Sarvlinnud  Silenokk-sarvlind
CUCULIFORMES <b>Musophagidae</b>	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		<b>Turakolased</b> Turakod  Kameruni turako

FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (välja arvatud lisas A ja lisas C loetletud liigid ning <i>Caracara lutosa</i> , <i>Cathartes aura</i> , <i>Cathartes burrovianus</i> , <i>Cathartes melambrotus</i> ja <i>Coragyps atratus</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)		<b>Pistrikulised</b> Pistrikulised
<b>Accipitridae</b>	<p><i>Accipiter brevipes</i> (II)  <i>Accipiter gentilis</i> (II)  <i>Accipiter nisus</i> (II)  <i>Aegypius monachus</i> (II)  <i>Aquila adalberti</i> (I)  <i>Aquila chrysaetos</i> (II)  <i>Aquila clanga</i> (II)  <i>Aquila heliaca</i> (I)  <i>Aquila pomarina</i> (II)  <i>Buteo buteo</i> (II)  <i>Buteo lagopus</i> (II)  <i>Buteo rufinus</i> (II)  <i>Chondrohierax wilsonii</i> (I)  <i>Circaetus gallicus</i> (II)  <i>Circus aeruginosus</i> (II)  <i>Circus cyaneus</i> (II)  <i>Circus hudsonius</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 africanus</i> (I)  <i>Gyps fulvus</i> (II)  <i>Gyps rueppelli</i> (I)  <i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> on loetletud I lisas; muud liigid on loetletud II lisas)  <i>Harpia harpyja</i> (I)  <i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)  <i>Hieraaetus pennatus</i> (II)</p>			<p><b>Haugaslased</b>  Stepi-raudkull  Kanakull  Raudkull  Raisakotkas  Ibeeria kääpakotkas  Kaljukotkas  Suur-konnakotkas  Kääpakotkas  Väike-konnakotkas  Hiireviu  Karvasjalg-viu  Stepiviü  Konksnokk-haugas  Madukotkas  Roo-loorkull  Välja-loorkull  Ameerika loorkull  Stepi-loorkull  Soo-loorkull  Hõbehaugas  Vööthaugas  Habekotkas  Savanni-kaelusotkas  Kaeluskotkas  Kõnnu-kaelusotkas  Merikotkad</p> <p>Harpüiakotkas  Haugaskotkas  Kääbuskotkas</p>

	<p><i>Milvus migrans</i> (II) (välja arvatud <i>Milvus migrans lineatus</i>, mis on loetletud lisas B)</p> <p><i>Milvus milvus</i> (II)</p> <p><i>Neophron percnopterus</i> (II)</p> <p><i>Pernis apivorus</i> (II)</p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p> <p><i>Pseudastur occidentalis</i> (II)</p>			<p>Must-harksaba</p> <p>Puna-harksaba</p> <p>Raipekotkas</p> <p>Herilaseviu</p> <p>Ahvikotkas</p> <p>Ekuadori selvaviu</p>
<b>Cathartidae</b>	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p><b>Kondorlased</b></p> <p>Kalifornia kondor</p> <p>Kuningkondor</p> <p>Andi kondor</p>
<b>Falconidae</b>	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><i>Falco biarmicus</i> (II)</p> <p><i>Falco cherrug</i> (II)</p> <p><i>Falco columbarius</i> (II)</p> <p><i>Falco eleonora</i> (II)</p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p><i>Falco naumanni</i> (II)</p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (üksnes Seišellide populatsioon)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p> <p><i>Falco punctatus</i> (I)</p> <p><i>Falco rusticolus</i> (I)</p> <p><i>Falco subbuteo</i> (II)</p> <p><i>Falco tinnunculus</i> (II)</p> <p><i>Falco vespertinus</i> (II)</p>			<p><b>Pistriklased</b></p> <p>Seišelli tuuletallaja</p> <p>Kõnnupistrik</p> <p>Stepipistrik</p> <p>Väikepistrik</p> <p>Vahemere pistrik</p> <p>India kõnnupistrik</p> <p>Stepi-tuuletallaja</p> <p>Madagaskari tuuletallaja</p> <p>Rabapistrik</p> <p>Mauritiuse tuuletallaja</p> <p>Jahipistrik</p> <p>Lõopistrik</p> <p>Tuuletallaja</p> <p>Punajalg-pistrik</p>
<b>Pandionidae</b>	<p><i>Pandion haliaetus</i> (II)</p>			<p><b>Kalakotkaslased</b></p> <p>Kalakotkas</p>
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>	<p><i>Crax alberti</i> (III Colombia)</p> <p><i>Crax blumenbachii</i> (I)</p>	<p><i>Crax fasciolata</i></p>	<p><i>Crax daubentoni</i> (III Colombia)</p> <p><i>Crax globulosa</i> (III Colombia)</p>	<p>Sinisagar-hoko</p> <p>Bahia hoko</p> <p>Ljaanohoko</p> <p>Palehoko</p> <p>Punasagar-hoko</p>

	<p><i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I)</p> <p><i>Penelope albipennis</i> (I)</p> <p><i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)</p>		<p><i>Crax rubra</i> (III Colombia / Guatemala / Honduras)</p> <p><i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala / Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Colombia)</p> <p><i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)</p>	<p>Suurhoko</p> <p>Suurnokk-hoko Sarvhoko Võsa-tšatšalaka</p> <p>Kiiverhoko Valgetiib-lotthoko Suur-lotthoko</p> <p>Lokut-nõlvahoko Palmi-pugalhoko Paruk-pugalhoko</p>
<b>Megapodiidae</b>	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			<b>Rihukanalased</b> Vasar-rihukana
<b>Phasianidae</b>	<p><i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)</p> <p><i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I)</p> <p><i>Lophura swinhoii</i> (I)</p> <p><i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i></p>	<p><i>Argusianus argus</i> (II)</p> <p><i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II)</p> <p><i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II)</p>	<p><i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)</p> <p><i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)</p>	<p><b>Faasanlased</b> Argusfaasan Viirfaasan Nurmvutt Valge-kõrvukfaasan Pruun-kõrvukfaasan Täpik-džunglikana Püüfaasan Kroon-läikfaasan Hiina läikfaasan Höbeselg-läikfaasan Annami faasan Terasfaasan</p> <p>Valgeselg-faasan Silmikkalkun</p> <p>Tamme-selvavutt Tuhkvutt Sini-paabulind Rohe-paabulind Hall-paabufaasan Vietnami paabufaasan</p>

	<p><i>Polyplectron napoleonis</i> (I)</p> <p><i>Rheinardia ocellata</i> (I)  <i>Syrmaticus ellioti</i> (I)  <i>Syrmaticus humiae</i> (I)  <i>Syrmaticus mikado</i> (I)</p> <p><i>Tetraogallus caspius</i> (I)  <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)  <i>Tragopan blythii</i> (I)  <i>Tragopan caboti</i> (I)  <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)</p>	<p><i>Polyplectron malacense</i> (II)</p> <p><i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)</p> <p><i>Syrmaticus reevesii</i> (II)</p> <p><i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)</p>	<p><i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)</p>	<p>Kübar-paabufaasan  Palawani paabufaasan  Kalimantani paabufaasan  Tutfaasan</p> <p>Pärlfaasan  Valgeköht-faasan  Birna faasan  Mikaadofaasan  Kuningfaasan  Pärsia mägikana  Tiibeti mägikana  Nagalandi helmesfaasan  Hele-helmesfaasan  Tõmmu-helmesfaasan  Saatür-helmesfaasan  Attwateri preeriapüü</p>
GRUIFORMES <b>Gruidae</b>	<p><i>Antigone canadensis</i> (I/II) (liik on loetletud II lisas, kuid alamliigid <i>Antigone canadensis nesiotes</i> ja <i>Antigone canadensis pulla</i> on loetletud I lisas)  <i>Antigone vipio</i> (I)  <i>Balearica pavonina</i> (I)  <i>Grus americana</i> (I)  <b><i>Grus grus</i> (II)</b>  <i>Grus japonensis</i> (I)  <i>Grus monacha</i> (I)  <i>Grus nigricollis</i> (I)  <i>Leucogeranus leucogeranus</i> (I)</p>	<p><i>Gruidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)</p>		<p><b>Kurglased</b>  Kurglased</p> <p>Kanada kurg</p> <p>Idakurg  Põhja-kroonkurg  Trompetkurg  Sookurg  Õnnekurg  Munkkurg  Mägikurg  Valgekurg</p>
<b>Otididae</b>	<p><i>Ardeotis nigriceps</i> (I)  <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)</p>	<p><i>Otididae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)</p>		<p><b>Traplased</b>  Traplased</p> <p>India trapp  Aasia kraetrapp</p>

	<i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <b><i>Otis tarda</i> (II)</b> <i>Sypheotides indicus</i> (II) <b><i>Tetrax tetrax</i> (II)</b>			Kraetrapp Bengali trapp Suurtrapp Tutt-trapp Väiketrap
<b>Rallidae</b>	<i>Hypotaenidia sylvestris</i> (I)			<b>Ruiklased</b> Pruunruik
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>Kagulased</b> Kagulased
PASSERIFORMES <b>Alaudidae</b>			<i>Alauda arvensis</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Galerida cristata</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Lullula arborea</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Melanocorypha calandra</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)	<b>Lõolased</b> Põldlõoke  Tuttlõoke  Nõmmelõoke  Stepilõoke
<b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>Tihnikuhüpiklased</b> Häälis-tihnikulind
<b>Cotingidae</b>	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	<b>Kotingalased</b> Amasoonia sirmilind  Lokut-sirmilind  Koobalkotinga Kaljukukesed Valgetiib-kotinga
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II)	<i>Emberiza citrinella</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Emberiza hortulana</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)  <i>Melopyrrha nigra</i> (III Kuuba)	<b>Tsiitsitajalased</b> Talvike  Põldtsiitsitaja

	<i>Sporophila maximiliani</i> (I)	<i>Sporophila angolensis</i> (II) <i>Sporophila atrirostris</i> (II) <i>Sporophila crassirostris</i> (II) <i>Sporophila funerea</i> (II)  <i>Sporophila nuttingi</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)	<i>Tiaris canorus</i> (III Kuuba)	
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		<b>Amadiinlased</b> Viher-amadiin Timori riisiamadiin Riisiamadiin Mustkurk-amadiin
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)	<i>Carduelis cannabina</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Carduelis carduelis</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)  <i>Carduelis flammea</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Carduelis hornemanni</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Carduelis spinus</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)  <i>Carpodacus erythrinus</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Loxia curvirostra</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Pyrrhula pyrrhula</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Serinus serinus</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)	<b>Vintlased</b> Kanepilind  Ohakalind  Punasiisike Urvalind  Hele-urvalind  Siisike  Kuldpõsk-siisike Karminleevike  Kuuse-käbilind  Leevike  Koldvint
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Pääsulased</b> Aasia jõgipääsuke
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Turpiallased</b> Safranturpial

<b>Meliphagidae</b>		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		<b>Meelindlased</b> Kiiver-meelind
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Copsychus malabaricus</i> (II) <i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II)	<i>Erithacus rubecula</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Ficedula parva</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)	<b>Kärbsenäplased</b> Maskareeni roolind Šaama-harakööbik Sumatra sininäpp Lääne suur-rägalind Lääne rägalind Punarind
		<i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II)	<i>Hippolais icterina</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)	Väike-kärbsenäpp Hiina naerurästas Taiwani naerurästas Käosulane
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Luscinia svecica</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Luscinia luscinia</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Luscinia megarhynchos</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Monticola saxatilis</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)	Höbevilbas Punavilbas Omei mägi-vilbas Sinirind
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)		<i>Sylvia atricapilla</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Sylvia borin</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Sylvia curruca</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)	Ööbik Lõunaööbik Kivirästas Kiilas-kaljukark Mets-kaljukark Mustpea-põõsalind Aed-põõsalind Väike-põõsalind

			<i>Sylvia nisoria</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius) <i>Turdus merula</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon) <i>Turdus philomelos</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)	Vööt-põosalind Maskariini paradiisinäpp Muustrastas Laulurastas
<b>Oriolidae</b>			<i>Oriolus oriolus</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)	<b>Peoleolased</b> Harilik peoleo
<b>Paradisaeidae</b>		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		<b>Paradiisilindlased</b> Paradiisilindlased
<b>Paridae</b>			<i>Parus ater</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)	<b>Tihaslased</b> Musttihane
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)  <i>Pitta nympha</i> (II)		<b>Pitalased</b> Vöötpita Safranpita Tammepita Völupita
<b>Pycnonotidae</b>	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (I)			<b>Bülbüllased</b> Suurbülbül
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Kuldnoklased</b> Suurmaina Valge-kuldnokk
<b>Troglodytidae</b>			<i>Troglodytes troglodytes</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)	<b>Käbliklased</b> Harilik käblik
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>Prilliklased</b> Valgerind-prillik
<b>PELECANIFORMES</b>				
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Fregattlindlased</b> Jõulusaare fregattlind
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>Pelikanlased</b> Käharpelikan
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Suulalased</b> Metssuula

PICIFORMES <b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Colombia)	<b>Habelindlased</b> Viker-lõhisnökk
<b>Picidae</b>	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>Rähnlaste</b> Valgekõht-musträhn
<b>Ramphastidae</b>		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)  <i>Pteroglossus viridis</i> (II)  <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina)  <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)  <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)  <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	<b>Tuukanlaste</b> Safrantuukan  Mustkael-arassari Jõgiarassari  Guajaana arassari Brasiilia tuukan  Väveltuukan Tokotuukan Manistuukan Mustnökk-tuukan Vöötökk-tuukan
PODICIPEDIFORMES <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Pütlased</b> Atilani pütt
PROCELLARIIFORMES <b>Diomedidae</b>		<i>Phoebastria albatrus</i> (II)		<b>Albatrossid</b> Kuldpea-albatross
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid ja välja arvatud <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus</i> <i>hollandicus</i> ja <i>Psittacula krameri</i> , mis ei ole loetletud käesoleva määruse lisades)		<b>Papagoilased</b> <b>Papagoilased</b>
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I)			<b>Kakaduulased</b> Tanimbari kakaduu Filipiini kakaduu Serami kakaduu

	<i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Väävelkakaduu Ronkkakaduu
<b>Loriidae</b>	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> on loetletud I lisas, teised liigid II lisas)			<b>Nestepapagoilased</b> Arlekiin-nestepapagoi Ametüst-nestepapagoi
<b>Psittacidae</b>	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <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) <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 sailseti</i> (I) <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I) <i>Eunymphicus cornutus</i> (I) <i>Guarouba guarouba</i> (I) <i>Neophema chrysogaster</i> (I)			<b>Papagoilased</b> Sinipea-amatsoonpapagoi Kuldkukal-amatsoonpapagoi Kaktuse-amatsoonpapagoi Rand-amatsoonpapagoi Mehhiko amatsoonpapagoi Kuning-amatsoonpapagoi Keiser-amatsoonpapagoi Kuuba amatsoonpapagoi Kuldpea-amatsoonpapagoi Punatiib-amatsoonpapagoi Vikerpea-amatsoonpapagoi Lepa-amatsoonpapagoi Saintlucia amatsoonpapagoi Purpur-amatsoonpapagoi Rohepõsk-papagoi Puertoriiko amatsoonpapagoi Siniaarad Suur-soldataara Boliivia ararauna Puna-aara Soldataara Mägiaara Safiiraara Norfolki maooripapagoi Chathami maooripapagoi Suur-maooripapagoi Kold-maooripapagoi Tulipõsk-viigipapagoi Tuttpapagoi Kuldaratinga Tasmaania rohupapagoi

	<p><i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)  <i>Pezoporus flaviventris</i> (I)  <i>Pezoporus occidentalis</i> (I)  <i>Pezoporus wallicus</i> (I)  <i>Pionopsitta pileata</i> (I)  <i>Primolius couloni</i> (I)  <i>Primolius maracana</i> (I)  <i>Psephotellus chrysopterygius</i> (I)  <i>Psephotellus dissimilis</i> (I)  <i>Psephotellus pulcherrimus</i> (I)  <i>Psittacula echo</i> (I)  <i>Psittacus erithacus</i> (I)  <i>Pyrrhura cruentata</i> (I)  <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)  <i>Strigops habroptilus</i> (I)</p>			<p>Vahapalmi-papagoi  Lääne-maapapagoi  Ööpapagoi  Maapapagoi  Punalaup-selvapapagoi  Smaragd-aara  Roheaara  Põhja-paradiisipapagoi  Mustpea-paradiisipapagoi  Hund-paradiisipapagoi  Mauritiuse kaeluspapagoi  Hallpapagoi  Sinipugu-võrkpapagoi  Männipapagoi  Kakkpapagoi e kakapo</p>
<p>RHEIFORMES  <b>Rheidae</b></p>	<p><i>Pterocnemia pennata</i> (I) (välja arvatud <i>Pterocnemia pennata pennata</i>, mis on loetletud lisas B)</p>	<p><i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)  <i>Rhea americana</i> (II)</p>		<p><b>Nandulased</b>  Väikenandu</p> <p>Patagoonia väikenandu  Nandu</p>
<p>SPHENISCIFORMES  <b>Spheniscidae</b></p>	<p><i>Spheniscus humboldti</i> (I)</p>	<p><i>Spheniscus demersus</i> (II)</p>		<p><b>Pingviinlased</b>  Aafrika pingviin  Guaanopingviin</p>
<p>STRIGIFORMES</p>		<p>STRIGIFORMES spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid ja <i>Sceloglaux albifacies</i>, mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)</p>		<p><b>Kaklased</b>  Kaklased</p>
<p><b>Strigidae</b></p>	<p><i>Aegolius funereus</i> (II)  <i>Asio flammeus</i> (II)  <i>Asio otus</i> (II)  <i>Athene noctua</i> (II)</p>			<p><b>Kaklased</b>  Karvasjalg-kakk  Sooräts  Kõrvukräts  Kivikakk</p>

	<p><b>Bubo bubo (II)</b> (välja arvatud <i>Bubo bubo bengalensis</i>, mis on loetletud lisas B)</p> <p><b>Glaucidium passerinum (II)</b>  <i>Heteroglaux blewitti</i> (I)  <i>Mimizuku gurneyi</i> (I)  <i>Ninox natalis</i> (I)  <b>Nyctea scandiaca (II)</b>  <i>Otus ireneae</i> (II)  <b>Otus scops (II)</b>  <b>Strix aluco (II)</b>  <b>Strix nebulosa (II)</b>  <b>Strix uralensis (II)</b> (välja arvatud <i>Strix uralensis davidi</i>, mis on loetletud lisas B)  <b>Surnia ulula (II)</b></p>			<p>Kassikakk</p> <p>Värbkakk  Mets-kivikakk  Hiipäll  Jõulusaare haugaskakk  Lumekakk  Sokoke päll  Salupäll  Kodukakk  Habekakk  Händkakk</p> <p>Vöötakk</p>
<b>Tytonidae</b>	<p><b>Tyto alba (II)</b>  <i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p><b>Loorkaklased</b>  Loorkakk  Puna-loorkakk</p>
STRUTHIONIFORMES <b>Struthionidae</b>	<p><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)</p>			<p><b>Jaanalinnulised</b>  Jaanalind</p>
TINAMIFORMES <b>Tinamidae</b>	<p><i>Tinamus solitarius</i> (I)</p>			<p><b>Tinamulased</b>  Eraktinamu</p>
TROGONIFORMES <b>Trogonidae</b>	<p><i>Pharomachrus mocinno</i> (I)</p>			<p><b>Järanokalised</b>  Ketsal</p>
<b>REPTILIA</b>				<p><b>Roomajad</b></p>
CROCODYLIA		<p>CROCODYLIA spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)</p>		<p><b>Alligaatorlased</b>  Alligaatorlased</p>

<p><b>Alligatoridae</b></p>	<p><i>Alligator sinensis</i> (I)  <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)  <i>Caiman latirostris</i> (I) (välja arvatud lisas B loetletud Argentina populatsioon ja lisas B loetletud Brasiilia populatsioon, mille looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot)  <i>Melanosuchus niger</i> (I) (välja arvatud Brasiilia populatsioon, mis on loetletud lisas B ning välja arvatud Ecuadori populatsioon, mis on loetletud lisas B ja mille suhtes kehtib iga-aastane ekspordi nullkvoot, kuni CITESi sekretariaat ning IUCN/SSC krokodillispetsialistide rühm kiidab heaks ekspordi aastakvoodid)</p>			<p><b>Alligaatorlased</b>  Hiina alligaator    Laikoon-kaiman        Tõmmukaiman</p>
<p><b>Crocodylidae</b></p>	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (välja arvatud Colombia Córdoba departemangu Cispata lahe, Tinajonesi, La Balsa ja ümbritsevate alade mangroovide integreeritud halduspiirkonna populatsioon ning Kuuba populatsioon, mis on loetletud lisas B, ning Mehhiko populatsioon, mis on loetletud lisas B ning mille looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)  <i>Crocodylus cataphractus</i> (I)  <i>Crocodylus intermedius</i> (I)  <i>Crocodylus mindorensis</i> (I)  <i>Crocodylus moreletii</i> (I) (välja arvatud lisas B loetletud Belize populatsioon, mille looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud nullkvoot, ning lisas B loetletud Mehhiko populatsioon)</p>			<p><b>Krokodillased</b>  Teravkoon-krokodill            Rüükrokodill  Orinoko krokodill  Uusginea krokodill  Keskameerika krokodill</p>

	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (välja arvatud Botswana, Egiptuse [looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud nullkvoot], Etioopia, Keenia, Madagaskari, Malawi, Mosambiigi, Namiibia, Lõuna-Aafrika, Uganda, Tansaania Ühendvabariigi [iga-aastane ekspordikvoot kuni 1 600 looduslikku isendit, sh jahitrofeed, lisaks farmides elavatele isenditele], Sambia ja Zimbabwe populatsioonid, mis on loetletud lisas B)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (välja arvatud lisas B loetletud Austraalia, Indoneesia, Malaisia populatsioon [Malaisias on looduslik püük lubatud üksnes Sarawaki osariigis ning muudes Malaisia osariikides (Sabah ja Malaisia poolsaar) kehtib looduslike isendite suhtes nullkvoot ning nullkvooti saab muuta üksnes CITESi konventsiooniosaliste heakskiidu korral], Paapua Uus-Guinea populatsioon ja Filipiinide populatsioon [üksnes Palawani saarte populatsioon, mille looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot])</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p>Niiluse krokodill</p> <p>Sookrokodill</p> <p>Harikrokodill</p> <p>Kuuba krokodill</p> <p>Siiami krokodill</p> <p>Lääne-Aafrika käabus krokodill</p> <p>Gaavialkrokodill</p>
<b>Gavialidae</b>	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			<b>Gaaviallased</b> Gangese gaavial
RHYNCHOCEPHALIA <b>Sphenodontidae</b>	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			<b>Tuataarad</b> Tuataarad

<p>SAURIA Agamidae</p>	<p><i>Ceratophora erdeleni</i> (I) <i>Ceratophora karu</i> (I)</p> <p><i>Ceratophora tennentii</i> (I) <i>Cophotis ceylanica</i> (I) <i>Cophotis dumbara</i> (I)</p>	<p><i>Ceratophora aspera</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)</p> <p><i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)</p> <p><i>Lyriocephalus scutatus</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)</p> <p><i>Physignathus cocincinus</i> (II) <i>Saara</i> spp. (II)</p>	<p><i>Calotes ceylonensis</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes desilvai</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes liocephalus</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes liolepis</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes manamendrai</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes nigrilabris</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes pethiyagodai</i> (III Sri Lanka)</p> <p><i>Ctenophorus</i> spp. (III Austraalia) <i>Intellagama</i> spp. (III Austraalia)</p> <p><i>Intellagama</i> spp. (III Austraalia)</p>	<p><b>Agaamlased</b></p> <p>Vilistav sisalik</p> <p>Tõmpnina-agaam</p> <p>Erdeleni agaam Karu agaam Ninasarvik-agaam</p> <p>Tennenti lamenina-agaam Pygmy agaam Pygmy nukk-agaam</p> <p>Agaamlased (liikidest <i>Ctenophorus</i> spp. ja <i>Intellagama</i> spp.) Lüürapeagaam</p> <p>Hiina vesiagaam</p> <p>Agaamlased (liikidest <i>Saara</i> spp. ja <i>Intellagama</i> spp.)</p>
----------------------------	--	---	---	--

<b>Anguidae</b>	<i>Abronia anzueto</i> (I) <i>Abronia campbelli</i> (I) <i>Abronia fimbriata</i> (I) <i>Abronia frosti</i> (I) <i>Abronia meledona</i> (I) <i>Caribicus warreni</i> (I)	<i>Uromastyx</i> spp. (II)  <i>Abronia</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid. <i>Abronia aurita</i> , <i>A. gaiophantasma</i> , <i>A. montecristoi</i> , <i>A. salvadorensis</i> 'e ja <i>A. vasconcelosii</i> looduslike isendite suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)	Okassaba-agaam <b>Vaskuslased</b> Alligaatorsisalikud
<b>Chamaeleonidae</b>	<i>Brookesia perarmata</i> (I)  <b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b>	<i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)  <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)  <i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)	<b>Kameeleonid</b>  Käabuskaameleonid Käabuskaameleonid  Pantser-käabuskaameleon Madagaskari kameeleonid Kameeleonid  Harilik kameeleon Madagaskari kameeleonid Käabuskaameleonid Käabuskaameleonid  Nöbikaameleonid Nöbikaameleonid
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II) <i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II)	<b>Vöösabalased</b> Vöösabad

		<i>Smaug</i> spp. (II)		
<b>Eublepharidae</b>		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (välja arvatud Jaapanist pärit liigid)	<i>Goniurosaurus kuroiwa</i> #18 (III Jaapan)	Tiigergekod Kuroiwa pantergekolased
			<i>Goniurosaurus orientalis</i> #18 (III Jaapan)	Jaapani keldrige kod
			<i>Goniurosaurus osengokui</i> #18 (III Jaapan)	Sengoku geko
			<i>Goniurosaurus splendens</i> #18 (III Jaapan)	
			<i>Goniurosaurus toyamai</i> #18 (III Jaapan)	Iheyajima leopardgeko
			<i>Goniurosaurus yamashinae</i> #18 (III Jaapan)	Yamashina leopardgeko
<b>Gekkonidae</b>	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I)  <i>Gonatodes daudini</i> (I)	<i>Cyrtodactylus jeyporensis</i> (II)  <i>Gekko gecko</i> (II)	<i>Ailuroonyx</i> spp. (III Seišellid) <i>Carphodactylus</i> spp. (III Austraalia)  <i>Dactylocnemis</i> spp. (III Uus-Meremaa)   <i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uus-Meremaa)	<b>Gekolased</b>  Gekod (liikidest <i>Carphodactylus</i> spp.) Vikergeko  Tokee Konksvarvasgeko   Konksvarvasgekod

<i>Lygodactylus williamsi</i> (I)		<i>Mokopirirakau</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Türkiis-kääbusgeko
	<i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Nautinus</i> spp. (II)	<i>Nephrurus</i> spp. (III Austraalia) <i>Orraya</i> spp. (III Austraalia)	Serpenti geko Uus-Meremaa puugekod Gekod (liikidest <i>Nephrurus</i> spp.)
	<i>Paroedura androyensis</i> (II) <i>Paroedura masobe</i> (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		Grandidieri maageko Masobe maageko Päevagekod
<i>Phelsuma guentheri</i> (II)		<i>Phyllurus</i> spp. (III Austraalia) (välja arvatud lisas B loetletud liigid)	Roundi geko Gekod (liikidest <i>Phyllurus</i> spp.)
	<i>Phyllurus amnicola</i> (II) <i>Phyllurus caudiannulatus</i> (II) <i>Rhoptropella</i> spp. (II)	<i>Saltuarius</i> spp. (III Austraalia)	Gekod (liikidest <i>Rhoptropella</i> spp. ja <i>Saltuarius</i> spp.) Guantanamo geko
		<i>Sphaerodactylus armasi</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus celicara</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus dimorphicus</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus intermedius</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus alayoi</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus granti</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus lissodesmus</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus ocujal</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus strategus</i> (III Kuuba)	Baracoa täppsisalik  Mantanza geko

		<p><i>Tarentola chazaliae</i> (II)</p> <p><i>Uroplatus</i> spp. (II)</p>	<p><i>Sphaerodactylus notatus atactus</i> (III Kuuba)</p> <p><i>Sphaerodactylus oliveri</i> (III Kuuba)</p> <p><i>Sphaerodactylus pimienta</i> (III Kuuba)</p> <p><i>Sphaerodactylus ruibali</i> (III Kuuba)</p> <p><i>Sphaerodactylus siboney</i> (III Kuuba)</p> <p><i>Sphaerodactylus torrei</i> (III Kuuba)</p> <p><i>Strophurus</i> spp. (III Austraalia)</p> <p><i>Toropuku</i> spp. (III Uus-Meremaa)</p> <p><i>Tukutuku</i> spp. (III Uus-Meremaa)</p> <p><i>Underwoodisaurus</i> spp. (III Austraalia)</p> <p><i>Uvidicolus</i> spp. (III Austraalia)</p> <p><i>Woodworthia</i> spp. (III Uus-Meremaa)</p>	<p>Juventudi geko</p> <p>Pipar-geko</p> <p>Ruibali geko</p> <p>Barbouri geko</p> <p>Lamesabagekod</p>
<b>Helodermatidae</b>	<p><i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)</p>	<p><i>Heloderma</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)</p>		<p><b>Mürkvaraanlased</b></p> <p>Mürkvaraanlased</p> <p>Guatemala mürkvaraan</p>
<b>Iguanidae</b>	<p><i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)</p> <p><i>Brachylophus</i> spp. (I)</p> <p><i>Conolophus</i> spp. (I)</p> <p><i>Cyclura</i> spp. (I)</p> <p><i>Sauromalus varius</i> (I)</p>	<p><i>Cachryx</i> spp. (II)</p> <p><i>Ctenosaura</i> spp. (II)</p> <p><i>Iguana</i> spp. (II)</p>		<p><b>Iguaanid</b></p> <p>Galapagose meriiguaan</p> <p>Idaleeguanid</p> <p>Ogasabaleeguanid</p> <p>Galapagose maaiguaanid</p> <p>Ogasabaleeguanid</p> <p>Männassabaleeguanid</p> <p>Iguaanid</p> <p>Kirju tšakvalla</p>

<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)		<i>Callotia</i> spp. (III Euroopa Liit) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)	<b>Sisaliklased</b> Müürisisalikud  Kanaari hiidsisalik Mallorca müürisisalik Ibiza müürisisalik
<b>Lanthanotidae</b>		<i>Lanthanotidae</i> spp. (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)		Kurtvaraanlased
<b>Phrynosomatidae</b>		<i>Phrynosoma</i> spp. (II)		Kärniguaanid
<b>Polychrotidae</b>			<i>Anolis agueroi</i> (III Kuuba) <i>Anolis baracoae</i> (III Kuuba) <i>Anolis barbatus</i> (III Kuuba) <i>Anolis chamaeleonides</i> (III Kuuba) <i>Anolis equestris</i> (III Kuuba) <i>Anolis guamuhaya</i> (III Kuuba) <i>Anolis luteogularis</i> (III Kuuba) <i>Anolis pigmaequestrus</i> (III Kuuba) <i>Anolis porcus</i> (III Kuuba)	<b>Lehtleguaanlased</b>
<b>Scincidae</b>	<i>Tiliqua adelaidensis</i> (I)	<i>Corucia zebrata</i> (II)	<i>Egernia</i> spp. (III Austraalia)  <i>Tiliqua multifasciata</i> (III Austraalia) <i>Tiliqua nigrolutea</i> (III Austraalia) <i>Tiliqua occipitalis</i> (III Austraalia) <i>Tiliqua rugosa</i> (III Austraalia) <i>Tiliqua scincoides intermedia</i> (III Austraalia)	<b>Skinklased</b> Haardsabaskink

			<i>Tiliqua scincoides scincoides</i> (III Austraalia)	
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		<b>Teiulased</b> Draakonsisalik Kaimanteiud  Teegud
<b>Varanidae</b>	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		<b>Varaanid</b> Varaanid  Bengaali varaan Kuldvaraan Kõrbevaraan Komodo varaan Pilvvaraan Rohevaraan
<b>Xenosauridae</b>	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			<b>Ribiliklased</b> Hiinaribilik
SERPENTES <b>Boidae</b>	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Chilabothrus monensis</i> (I) <i>Chilabothrus subflavus</i> (I) <b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b> <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	<i>Boidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		<b>Maolised</b> <b>Boalased</b> Boalased  Madagaskari lühisababoad Kuningboa Neitsisaare silehuulboa Jamaica silehuulboa Lääne-liivaboa Madagaskari puuboa
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		<b>Bolierialased</b> Bolierialased  Roundi bolieria Mauriitsiuse bolieria
<b>Colubridae</b>		<i>Boiga westermanni</i> (II)  <i>Clelia clelia</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III India)  <i>Cerberus rynchops</i> (III India)	<b>Nastiklased</b> Oliivjas kiilselgmadu India munamadu Koepeamadu Mussurana

		<i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Xenochrophis piscator</i> (III India) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III India) <i>Xenochrophis tyleri</i> (III India)	Hiidnastik Suursilmmadu e daaman Aasia vesimadu
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)  <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Honduras)	<b>Kobrad</b> Laipea-madu Atlandi korallmadu  Keskameerika korallmadu  Hiina sülitajakobra Monokeelkobra Birma kobra India kobra Kesk-Aasia kobra Põhja-Filipiini kobra Andamanide kobra Kagu-Filipiini kobra Indohiina kobra Lõuna-Indoneesia kobra Sumatra kobra Kuningkobra
<b>Loxocemidae</b>		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		<b>Kaksvärvaolased</b> Kaksvärvaolased
<b>Pythonidae</b>	<i>Python molurus</i> (I)	<i>Pythonidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		<b>Püütonlased</b> Püütonlased  India tiigerpüüton
<b>Tropidophiidae</b>		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		<b>Mullaboalased</b> Mullaboalased
<b>Viperidae</b>	<i>Bitis harena</i> (I) <i>Bitis parviocula</i> (I)	<i>Atheris desaixi</i> (II)		<b>Rästiklased</b> Desaixi puurästik

	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (üksnes Euroopa populatsioon, välja arvatud endise NSVLi koosseisu kuulunud alade populatsioon; viimati nimetatud populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)	<i>Bitis worthingtoni</i> (II)  <i>Crotalus durissus unicolor</i>  <i>Montivipera wagneri</i> (II) <i>Protobothrops mangshanensis</i> (II) <i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) (välja arvatud lisas B loetletud alamliigid)  <i>Daboia palaestinae</i> (III Iisrael)  <i>Daboia russelii</i> (III India)	Worthingtoni aafrikarästik Kaskavela e õud-lõgismadu  Aruba lõgismadu  Ahelrästik e daboia Wagneri rästik Mangshani madu  Latifi rästik Stepirästik
TESTUDINES <b>Carettochelyidae</b>				<b>Kaksküüniskilpkonlased</b> Kaksküüniskilpkonn
<b>Chelidae</b>		<i>Chelodina mccordi</i> (II) (loodusest püütud isendite suhtes on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot) <i>Chelus fimbriata</i> (II)  <i>Chelus orinocensis</i> (II)		<b>Madukaellased</b> Madukaelkilpkonn  Matamata
	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)			Lääneaustraalia sookilpkonn
<b>Cheloniidae</b>	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			<b>Merikilpkonlased</b> Merikilpkonnad
<b>Chelydridae</b>		<i>Chelydra serpentina</i> (II) <i>Macrochelys temminckii</i> (II)		<b>Kaimankilpkonlased</b> Harilik kaimankilpkonn Kaimankilpkonn
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>Tabaskokilpkonn</b> Tabaskokilpkonn
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>Nahkkilpkonn</b> Nahkkilpkonn
<b>Emydidae</b>				<b>Lamepeakilpkonlased</b>

	<p><i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)</p> <p><i>Terrapene coahuila</i> (I)</p>	<p><i>Chrysemys picta</i> (üksnes elusisendid)  <i>Clemmys guttata</i> (II)  <i>Emydoidea blandingii</i> (II)</p> <p><i>Glyptemys insculpta</i> (II)</p> <p><i>Graptemys barbouri</i> (II)  <i>Graptemys ernsti</i> (II)  <i>Graptemys gibbonsi</i> (II)  <i>Graptemys pearlensis</i> (II)  <i>Graptemys pulchra</i> (II)  <i>Malaclemys terrapin</i> (II)  <i>Terrapene</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud isendid)</p>	<p><i>Emys orbicularis</i> (III Ukraina) (Ukraina populatsioon)</p> <p><i>Graptemys</i> spp. (III Ameerika Ühendriigid) (välja arvatud lisas B loetletud liigid)</p>	<p>Ehiskilpkonn</p> <p>Täpiline kilpkonn  Lamepeakilpkonn  Euroopa sookilpkonn</p> <p>Metsa-veekilpkonn  Mühlenbergi veekilpkonn  Mageveekilpkonnad</p> <p>Teemantselg-kilpkonn  Karpkilpkonnad</p> <p>Vee-karpkilpkonn</p>
<b>Geoemydidae</b>	<p><i>Batagur affinis</i> (I)  <i>Batagur baska</i> (I)</p> <p><i>Batagur kachuga</i> (I)</p>	<p><i>Batagur borneoensis</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud igaaastane ekspordi nullkvoot)  <i>Batagur dhongoka</i> (II)</p> <p><i>Batagur trivittata</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud igaaastane ekspordi nullkvoot)</p>		<p>Jõekilpkonn  Punakõrv-kilpkonn</p>

	<p><i>Cuora bourreti</i> (I)  <i>Cuora galbinifrons</i> (I)  <i>Cuora picturata</i> (I)</p> <p><i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)</p> <p><i>Mauremys annamensis</i> (I)</p> <p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I)</p> <p><i>Morenia ocellata</i> (I)</p>	<p><i>Cuora</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid, liikide <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> ja <i>C. zhoui</i> isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse kommertseesmärkidel, on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot)</p> <p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II)  <i>Geoemyda spengleri</i> (II)  <i>Hardella thurjii</i> (II)  <i>Heosemys annandalii</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot)  <i>Heosemys depressa</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot)  <i>Heosemys grandis</i> (II)  <i>Heosemys spinosa</i> (II)  <i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)  <i>Malayemys khoratensis</i> (II)  <i>Malayemys macrocephala</i> (II)  <i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)  <i>Mauremys mutica</i> (II)  <i>Mauremys nigricans</i> (II)</p> <p><i>Melanochelys trijuga</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys reevesii</i> (III Hiina)  <i>Mauremys sinensis</i> (III Hiina)</p>	<p>Liigendkilpkonnad</p> <p>Bourreti liigendkilpkonn  Indohiina liigendkilpkonn</p> <p>Aasia maakilpkonn  Mustkilpkonn  Ryukyu must maakilpkonn  Must maakilpkonn  Jõekilpkonn  Templikilpkonn</p> <p>Araka metskilpkonn</p> <p>Aasia hiidkilpkonn  Spinnosa kilpkonn  Sulawesi metskilpkonn</p> <p>Maosööja-kilpkonn  Ricefieldi kilpkonn  Amami sookilpkonn</p> <p>Jaapani sookilpkonn  Kollane sookilpkonn  Punakael sookilpkonn  Reevesi sookilpkonn  Hiina triipkael-kilpkonn</p> <p>India must kilpkonn  Birma sookilpkonn</p>
--	--	--	---	--

	<i>Pangshura tecta</i> (I)	<p><i>Morenia petersi</i> (II)  <i>Notochelys platynota</i> (II)  <i>Orlitia borneensis</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot)  <i>Pangshura</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)</p> <p><i>Rhinoclemmys</i> spp. (II)  <i>Sacalia bealei</i> (II)  <i>Sacalia quadriocellata</i> (II)  <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)  <i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)  <i>Vijayachelys silvatica</i> (II)</p>		<p>Petersi sookilpkonn  Malaisia silekilpkonn  Malaisia hiidkilpkonn</p> <p>Katuskilpkonnad</p> <p>India katuskilpkonn</p> <p>Beali kilpkonn  Neljasilmne kilpkonn  Siiami templikilpkonn  Filipiinide sookilpkonn  Kochi metskilpkonn</p>
<b>Kinosternidae</b>	<p><i>Kinosternon cora</i> (I)  <i>Kinosternon vogti</i> (I)</p>	<p><i>Claudius angustatus</i> (II)  <i>Kinosternon</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)</p> <p><i>Staurotypus salvinii</i> (II)  <i>Staurotypus triporcatus</i> (II)  <i>Sternotherus</i> spp. (II)</p>		
<b>Platysternidae</b>	<i>Platysternidae</i> spp. (I)			<b>Hiidpeakilpkonlased</b> Hiidpeakilpkonlased
<b>Podocnemididae</b>		<p><i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)  <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)  <i>Podocnemis</i> spp. (II)</p>		<b>Ameerika plaatkilpkonlased</b> Madagaskari plaatkilpkonn  Hiidpea-plaatkilpkonn Plaatkilpkonnad
<b>Testudinidae</b>	<i>Astrochelys radiata</i> (I)	<p><i>Testudinidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid; <i>Centrochelys sulcata</i> puhul on looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot)</p>		<b>Kumerkilpkonlased</b> Kumerkilpkonlased  Kiirik-kilpkonn

	<p><i>Astrochelys yniphora</i> (I)  <i>Chelonoidis niger</i> (I)  <i>Geochelone elegans</i> (I)  <i>Geochelone platynota</i> (I)  <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)  <i>Kinixys homeana</i> (I)  <i>Malacochersus tornieri</i> (I)  <i>Psammobates geometricus</i> (I)  <i>Pyxis arachnoides</i> (I)  <i>Pyxis planicauda</i> (I)  <b><i>Testudo graeca</i> (II)</b>  <b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b>  <i>Testudo kleinmanni</i> (I)  <b><i>Testudo marginata</i> (II)</b></p>			<p>Malagassi kilpkonn  Elevant-kilpkonn  Tähtkilpkonn  Birma tähtkilpkonn  Kaevurkilpkonn</p> <p>Löhekilpkonn  Geomeetiline kilpkonn  Madagaskari ämblik-kilpkonn  Madagaskari lamekilpkonn  Vahemere kilpkonn  Lõunaeuroopa kilpkonn  Egiptuse kilpkonn  Laiserv-kilpkonn</p>
<b>Trionychidae</b>	<p><i>Apalone spinifera atra</i> (I)</p> <p><i>Chitra chitra</i> (I)</p> <p><i>Chitra vandijki</i> (I)</p> <p><i>Nilssonia gangetica</i> (I)  <i>Nilssonia hurum</i> (I)  <i>Nilssonia leithii</i> (I)  <i>Nilssonia nigricans</i> (I)</p>	<p><i>Amyda cartilaginea</i> (II)  <i>Apalone</i> spp. (II) (välja arvatud  lisas A loetletud alamliigid)</p> <p><i>Chitra</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A  loetletud liigid)</p> <p><i>Cyclanorbis elegans</i> (II)  <i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)  <i>Cycloderma aubryi</i> (II)  <i>Cycloderma frenatum</i> (II)  <i>Dogania subplana</i> (II)  <i>Lissemys ceylonensis</i> (II)  <i>Lissemys punctata</i> (II)  <i>Lissemys scutata</i> (II)  <i>Nilssonia formosa</i> (II)</p> <p><i>Palea steindachneri</i> (II)</p>		<p><b>Kolmküüniskilpkonlased</b>  Kagu-Aasia kolmküüniskilpkonn  Kolmküüniskilpkonnad</p> <p>Must pehmekilp-kilpkonn  Pehmekilp-kilpkonnad</p> <p>Aasia pehmekilp-kilpkonn</p> <p>Birma pehmekilp-kilpkonn  Nuubia triipnudikilpkonn  Senegali triipnudikilpkonn  Aubry täppnudikilpkonn  Zambezi täppnudikilpkonn  Malaisia pehmekilp-kilpkonn  Sri Lanka klappnudikilpkonn  Gangese klappnudikilpkonn  Birma klappnudikilpkonn  Birma silmlaik-pehmekilp-kilpkonn  Gangese pehmekilp-kilpkonn  Silmlaik pehmekilp-kilpkonn  Leithi pehmekilp-kilpkonn  Tume pehmekilp-kilpkonn  Steindachneri pehmekilp-kilpkonn</p>

		<i>Pelochelys</i> spp. (II) <i>Pelodiscus axenaria</i> (II) <i>Pelodiscus maackii</i> (II) <i>Pelodiscus parviformis</i> (II) <i>Rafetus euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Pehmekilp-hiidkilpkonnad Hunani pehmekilp-kilpkonn Amuuri pehmekilp-kilpkonn  Eufrati pehmekilp-kilpkonn Yangtze'i pehmekilp-kilpkonn Aafrika kolmküüniskilpkonn
<b>AMPHIBIA</b>				<b>Kahepaiksed</b>
ANURA <b>Aromobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		Päriskonnalised <b>Aromobaadid</b> Helkiv mürgikonn  Myers'i mürgikonn Punane mürgikonn Chimanta mürgikonn
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) <i>Sclerophrys channingi</i> (I) <i>Sclerophrys superciliaris</i> (I)			<b>Kärnkonnalised</b> Malcolmi etioopia kärnkonn Panama kuldkonn Kuldkärnkonn Aafrika nurgakärnkonnad Nimba-kärnkonnad
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Tšiili)	Tšiili kiiverkilpkonn
<b>Centrolenidae</b>		Centrolenidae spp. (II)		<b>Klaaskonnad</b>
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>Konlased</b> Koljatkon
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II)		<b>Puukonlased</b>  Noolemürgikonlased Noolemürgikonlased  Sinine mürgikonn

		<i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Paruwrobates andinus</i> (II) <i>Paruwrobates erythromos</i> (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Deemon-mürgikonnad  Noolemürgikonlased
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigrinus</i> (II)		<b>Konlased</b> Kuusvarvaskonn Tiigerkonn
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis annae</i> (II) <i>Agalychnis callidryas</i> (II) <i>Agalychnis lemur</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärgidel kauplemise suhtes on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot) <i>Agalychnis moreletii</i> (II) <i>Agalychnis saltator</i> (II) <i>Agalychnis spurrelli</i> (II) <i>Agalychnis terranova</i> (II)		<b>Lehekonlased</b> Sinikülge-lehekonn Punasilm-lehekonn  Morleti lehekonn Saltataori lehekonn Spurelli lehekonn
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b>Mantellad</b> Mantellad
<b>Microhylidae</b>		<i>Dyscophus antongilii</i> (II) <i>Dyscophus guineti</i> (II) <i>Dyscophus insularis</i> (II) <i>Scaphiophryne boribory</i> (II) <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) <i>Scaphiophryne marmorata</i> (II) <i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)		<b>Pisikerakonlased</b> Pisikerakonn e tomatkonn Ida tomatkonn Lääne tomatkonn Ogeline kõdukonn Punane vihmakonn Ogeline kõdukonn Ogeline kõdukonn
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (välja arvatud <i>Rheobatrachus silus</i> ja <i>Rheobatrachus vitellinus</i> , mida ei ole käesoleva määruse lisadesse kantud)		<b>Haudekonlased</b> Haudekonn
<b>Ranidae</b>		<i>Pelophylax epeiroticus</i> (II) (see täiendus jõustub 5. juunil 2027)		<b>Veekonnad</b>

		<i>Pelophylax lessonae</i> (II) (see täiendus jõustub 5. juunil 2027) <i>Pelophylax ridibundus</i> (II) (see täiendus jõustub 5. juunil 2027) <i>Pelophylax shqipericus</i> (II) (see täiendus jõustub 5. juunil 2027)		Tiigikonn Järvekonn
<b>Telmatobiidae</b>	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			<b>Veekonnad</b> Titikaka veekonn
CAUDATA <b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>Tõmpsuulased</b> Patzcuaro tõmpsuu Mehhiko tõmpsuu
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Ameerika Ühendriigid)	<b>Hiidsalamandrid</b> Hiidsalamandrid Ürgne hiidsalamander
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Hiina)	<b>Aasia salamandrid</b>
<b>Salamandridae</b>				<b>Salamanderlased</b>
	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Laotriton laoensis</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot) <i>Paramesotriton</i> spp. (II) <i>Tylototriton</i> spp. (II)	<i>Echinotriton andersoni</i> #18 (III Jaapan)       <i>Salamandra algira</i> (III Alžeeria)	Andersoni salamander  Chinhai salamander Mägisalamander  Kaiseri tähnsalamander Tüügassalamandrid Krokodill-salamandrid
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>Varilõpuselised</b>
CARCHARHINIFORMES <b>Carcharhinidae</b>				<b>Reekviemhaid</b>
	<i>Carcharhinus longimanus</i> (I)	<i>Carcharhinidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud isendid)		Pikkuim-hallhai
<b>Sphyrnidae</b>				<b>Vasarhailased</b>

<b>Triakidae</b>		<i>Sphyrnidae</i> spp. (II) <i>Galeorhinus galeus</i> (II) (see täiendus jõustub 5. juunil 2027) <i>Mustelus</i> spp. (II) (see täiendus jõustub 5. juunil 2027)		<b>Nugishailased</b> Supihai  Kärphaid
LAMNIFORMES <b>Alopiidae</b>		<i>Alopias</i> spp. (II)		<b>Rebashailased</b> Rebashaid
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Hiidhailased</b> Hiidhaid
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Isurus oxyrinchus</i> (II) <i>Isurus paucus</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		<b>Heerinhailased</b> Mõrtsukhaid Atlandi makohai Pikkuim-makohai Harilik heeringhai
MYLIOBATIFORMES				
<b>Mobulidae</b>	Mobulidae spp. (I)			Sarvikraid ja merisarvikud
<b>Potamotrygonidae</b>		<i>Potamotrygon albimaculata</i> (II)  <i>Potamotrygon henlei</i> (II) <i>Potamotrygon jabuti</i> (II) <i>Potamotrygon leopoldi</i> (II)  <i>Potamotrygon marquesi</i> (II)	<i>Paratrygon aiereba</i> (III Colombia)  <i>Potamotrygon</i> spp. (III Brasiilia) (Brasiilia populatsioon) (lisas B loetlemata liigid) <i>Potamotrygon constellata</i> (III Colombia)  <i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Colombia)  <i>Potamotrygon motoro</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Colombia)	<b>Jõerailased</b> Ketasrai   Sarvik-jõerai Tocatinsi jõerai Valgetäpiline jõerai Magdaleena jõerai  Täpp-jõerai Lameselg-jõerai

		<i>Potamotrygon signata</i> (II) <i>Potamotrygon wallacei</i> (II)	<i>Potamotrygon schroederi</i> (III) Colombia) <i>Potamotrygon scobina</i> (III) Colombia)  <i>Potamotrygon yepezi</i> (III) Colombia)	Schroederi jõerai Mosaiik-jõerai Parnaiba jõerai Maracaibo jõerai
<b>ORECTOLOBIFORMES</b> <b>Rhincodontidae</b>	<i>Rhincodon typus</i> (I)			<b>Vaalhaid</b> Vaalhai
<b>RHINOPRISTIFORMES</b>				
<b>Pristidae</b>	<i>Pristidae</i> spp. (I)			<b>Saagrailased</b> Saagraid
<b>Glaucostegidae</b>		<i>Glaucostegus</i> spp. (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud igaaastane ekspordi nullkvoot)		<b>Kühvelrailased</b> Kühvelrailased
<b>Rhinidae</b>		<i>Rhinidae</i> spp. (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud igaaastane ekspordi nullkvoot)		<b>Raid</b> Raid
<b>Rhinobatidae</b>		Rhinobatidae spp. (II)		Logardrailased
<b>SQUALIFORMES</b>				
<b>Centrophoridae</b>		<i>Centrophoridae</i> spp. (II) (see täiendus jõustub 5. juunil 2027)		<b>Astelhaid</b>
<b>ACTINOPTERI</b>				<b>Kalad</b>
<b>ACIPENSERIFORMES</b>		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		Tuuralised
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			<b>Tuurlased</b> Tõmpkoon-tuur Atlandi tuur

ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		<b>Angerlased</b> Harilik angerjas
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			<b>Cui-ui</b> Cui-ui
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>Karpkalalased</b> Aafrika pimepardkala Julieni kuldkarp
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		<b>Arapaimad</b> Arapaima
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i> (I)			<b>Luukeellased</b> Aasia arovaan
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		<b>Huulkalalased</b> Muhk-hiidhuulkala
<b>Pomacanthidae</b>		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)	<i>Holacanthus limbaughi</i> (III Prantsusmaa)	Clarióni meriinglike Clippertoni meriinglike
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>Kotkaskalalased</b> Macdonaldi varjukala
SILURIFORMES <b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			<b>Sägalised</b> Suur hõbesäga
<b>Loricariidae</b>		<i>Hypancistrus zebra</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)		<b>Rüüsägalased</b> Sebra-kirevsäga
SYNGNATHIFORMES <b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		<b>Merinõellased</b> Merihobukesed
<b>DIPNEUSTI</b>				<b>Sagaruimsed</b>
CERATODONTIFORMES <b>Neoceratodontidae</b>				<b>Austraalia sagaruim</b>

		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Uussarvhammas e austraalia kopskala
<b>COELACANTHI</b>				<b>Latimeeriad</b>
COELACANTHIFORMES <b>Latimeriidae</b>				<b>Latimeeriad</b> Latimeeriad
		<i>Latimeria</i> spp. (I)		
ECHINODERMATA (MERITÄHED, MADUTÄHED, MERISIILIKUD JA MERIPURAD)				
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				<b>Meripurad</b>
ASPIDOCHIROTIDA <b>Stichopodidae</b>				<b>Trepanglased</b>
		<i>Thelenota</i> spp. (II)	<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	
HOLOTHURIIDA <b>Holothuriidae</b>				<b>Meripurad</b>
		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) <i>Holothuria lessoni</i> (II) (see täiendus jõustub 5. juunil 2027) <i>Holothuria nobilis</i> (II) <i>Holothuria whitmaei</i> (II)		
ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)				
<b>ARACHNIDA</b>				<b>Ämblikulaadsed</b>
ARANEAE				
<b>Theraphosidae</b>				<b>Linnutapiklased</b>
		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)  <i>Grammostola rosea</i> (II) <i>Poecilotheria</i> spp. (II) <i>Sericopelma angustum</i> (II) <i>Sericopelma embrithes</i> (II) <i>Tliltocatl</i> spp. (II)	<i>Caribena versicolor</i> (III Euroopa Liit)	Roosa linnutapik Pärisämblikulised
SCORPIONES <b>Scorpionidae</b>				<b>Skorpionlased</b>
		<i>Pandinus camerounensis</i> (II) <i>Pandinus dictator</i> (II)		



	<i>Parides burchellanus</i> (I) <b><i>Parnassius apollo</i></b> (II)	<i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i>  <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Hahneli pääsusaba Brasiilia pääsusaba Punalaik-apollo Keiserpääsusabad Ornitopterid e linnutiivad Ornitopterid e linnutiivad
ANNELIDA (RÕNGUSSID JA KAAKID)				
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>Kaanid</b>
ARHYNCHOBDELLIDA <b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		<b>Kirjukaanlased</b> Apteegikaan
MOLLUSCA (MOLLUSKID)				
<b>BIVALVIA</b>				<b>Karbid</b>
MYTILOIDA <b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>Rannakarplased</b> Harilik dattelkarp
UNIONOIDA <b>Unionidae</b>	<i>Conradilla caelata</i> (I)  <i>Dromus dromas</i> (I) <i>Epioblasma curtisii</i> (I) <i>Epioblasma florentina</i> (I) <i>Epioblasma sampsonii</i> (I) <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I) <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)  <i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I) <i>Epioblasma turgidula</i> (I) <i>Epioblasma walkeri</i> (I) <i>Fusconaia cuneolus</i> (I) <i>Fusconaia edgariana</i> (I) <i>Lampsilis higginsii</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)          <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		<b>Jõekarplased</b>

	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I) <i>Lampsilis satur</i> (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)		
VENEROIDA <b>Tridacnidae</b>		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		<b>Rõõneskarbilised</b> Rõõneskarbilised
<b>CEPHALOPODA</b>				
NAUTILIDA <b>Nautilidae</b>		<i>Nautilidae</i> spp. (II)		<b>Nautiloidid</b> Nautiloidid
<b>GASTROPODA</b>				<b>Kõhtjalgsed e teod</b>
MESOGASTROPODA <b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>Tiibkodalased</b> Suur tiibkodalane
STYLOMMATOPHORA <b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
<b>Cepolidae</b>	<i>Polymita</i> spp. (I)			
CNIDARIA (AINUÕÕSSED)				
<b>ANTHOZOA</b>				<b>Õisloomad e korallid</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Sarvkorallilised
GORGONACEAE				

<b>Coralliidae</b>			<i>Corallium japonicum</i> (III Hiina) <i>Pleurocorallium elatius</i> (III Hiina) <i>Pleurocorallium konojoi</i> (III Hiina) <i>Pleurocorallium secundum</i> (III Hiina)	<b>Vääriskorallased</b>
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		<i>Helioporidae</i> spp.(II) (üksnes liik <i>Heliopora coerulea</i> ) <sup>(4)</sup>		<b>Lubikorall</b> Lubikorall
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(4)</sup>		Kivikorallid
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) <sup>(4)</sup>		<b>Orelkorallilised</b> Orelkorallid
<b>HYDROZOA</b>				<b>Hüdraloomad</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>		<i>Milleporidae</i> spp. (II) <sup>(4)</sup>		<b>Wello tulekorallid</b> Wello tulekorallid
STYLASTERINA <b>Stylasteridae</b>		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) <sup>(4)</sup>		<b>Pitskorallid</b> Pitskorallid
<b>TAIMESTIK</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		<b>Agaavilised</b> Santa Cruzei vöötagaav Viktooria agaav Kalifornia noliina Queretaro täakliilia

4

Käesolevat määrust ei kohaldata järgmise suhtes:

fossiilid;

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

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

AIZOACEAE			<i>Conophytum</i> spp. (III Lõuna-Aafrika) <i>Mestoklema tuberosum</i> (III Lõuna-Aafrika)	
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		<b>Amarüllilised</b> Lumikellukesed Sternbergiad
ANACAMPSEROTACEAE	<i>Anacampseros quinaria</i> (I)	<i>Anacampseros</i> spp. (sh <i>Avonia</i> spp.) (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) #4		<b>Armulillelised</b>
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Madagaskari jässikpuu Väikeselehine jässikpuu Tüse jässikpuu
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I) <i>Pachypodium windsorii</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) #4  <i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2	<i>Raphionacme zeyheri</i> (III Lõuna-Aafrika)	Hoodiad Jämejalad  India maosaba
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (üksnes Venemaa Föderatsiooni populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		<b>Araialised</b> Harilik ženženn  Ameerika ženženn
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>Arukaarialised</b> Tšiili araukaaria
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		Bokarna

BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2	<b>Kukerpuulised</b> Himaalaja jalgleht
BIGNONIACEAE		<i>Handroanthus</i> spp. (II) #17 <i>Roseodendron</i> spp. (II) #17 <i>Tabebuia</i> spp. (II) #17	<b>Bignoonialised, tuutupuud</b>
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) #4	<b>Bromeelialised</b> Harrise tillandsia Kammi tillandsia Haruldane tillandsia
BURSERACEAE		<i>Commiphora wightii</i> (II) #19	<b>Mürripuulised</b> India mürripuu
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferrerianus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid ja <i>Pereskia</i> spp., <i>Peresklopsis</i> spp. ja <i>Quiabentia</i> spp.) <sup>(5)</sup> #4	<b>Kaktuselised</b> Kaktuselised  Agaavkaktused Tähtkaktus Ritteri asteekkaktus Werdermanni nisakaktus Lehtkaktused Kalifornia kiiskaktus  Schmolli kiiskaktus Väike eskobaaria Sneedi eksobaaria

5

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

*Hatiora x graeseri*

*Schlumbergera x buckleyi*

*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (kultivarid)

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

*Opuntia microdasys* (kultivarid)

	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (sealhulgas ssp. <i>solisioides</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) <i>Pediocactus paradinei</i> (I) <i>Pediocactus peeblesianus</i> (I) <i>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecyphora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus blainei</i> (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus brevispinus</i> (I) <i>Sclerocactus cloverae</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 sileri</i> (I) <i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbinicarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Kamm-näsakaktus  Kuppel-melonkaktus Hirmogaline melonkaktus Rohekashall melonkaktus Hõreokkiline melonkaktus Obregonia Sõjakas postkaktus Brady tasandikukaktus Nublu-tasandikukaktus Arisoona tasandikukaktus Peeblesi tasandikukaktus Sileri tasandikukaktus Kirveskaktus Blaine'i tigeaktus Tobushi väike tigeaktus  Väike tigeaktus New Mexico tigeaktus Punane tigeaktus Koloraado tigeaktus Mariposa tigeaktus Mesa Verde tigeaktus Nevaada tigeaktus Paber-tigeaktus Konks-tigeaktus Sileri tigeaktus Unita tigeaktus Wrighti tigeaktus Värtenkaktused Turbinikarpused Übelmanniad
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>Nahkhiirepuulised</b> Kostariika nahkhiirepuu
COMPOSITAE (ASTERACEAE)			<i>Crassothonna clavifolia</i> (III) Lõuna-Aafrika)	<b>Korvõtelised</b>

	<i>Saussurea costus</i> (I) (tuntud ka kui <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> või <i>A. costus</i> )		<i>Othonna armiana</i> (III Lõuna-Aafrika) <i>Othonna cacalioides</i> (III Lõuna-Aafrika) <i>Othonna euphorbioides</i> (III Lõuna-Aafrika) <i>Othonna retrorsa</i> (III Lõuna-Aafrika)	Kostus
CRASSULACEAE		<i>Rhodiola</i> spp. (II) #2	<i>Tylecodon bodleyae</i> (III Lõuna-Aafrika) <i>Tylecodon nolteei</i> (III Lõuna-Aafrika) <i>Tylecodon reticulatus</i> (III Lõuna-Aafrika)	Kuldjuured
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (tuntud ka kui <i>Xerosicyos pubescens</i> ) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Mugulkõrvits Kolmetine mugulkõrvits
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)	<i>Widdringtonia whytei</i> (II)		<b>Küpressilised</b> Hiidküpress Pilgeripuu Mulanje vidringtoonina
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>Tüvijalalised</b> Tüvijalalised
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) #4		<b>Palmlehikulised</b> Palmlehikulised India palmlehtik
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4		<b>Diksoonialised</b>

		<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		Diksoonialised
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>Kraakenipuulised</b> Kraakenipuulised
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>Dioskoorilised</b> Afgaani dioskoor
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>Huulheinalised</b> Kärbsepüünis
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp.(II) (üksnes Madagaskari populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud) #5		<b>Eebenipuulised</b>
EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)	<i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (üksnes sugulendid, välja arvatud: (1) <i>Euphorbia misera</i> ; (2) <i>Euphorbia trigona</i> kultivaride kunstlikult paljundatud isendid; (3) <i>Euphorbia lactea</i> kunstlikult paljundatud isendid, mis on kunstliku paljundamise eesmärgil poogitud <i>Euphorbia neriifolia</i> pookealusele, kui nad on: – kroonikujulised või – lehvikukujulised või – värvimutandid; (4) <i>Euphorbia</i> 'Mili'i' kultivaride kunstlikult paljundatud isendid, kui nad on: – kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud isendid ning – liitu sisse toodud või liidust (re)eksporditud 100 või enamast taimest koosnevad saadetised, mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust, ning (5) lisas A loetletud liigid)		<b>Piimalillelised</b> Piimalilled

	<i>Euphorbia bupleurifolia</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (sh vorm <i>viridifolia</i> ja var. <i>rakotozafyi</i> ) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (sh ssp. <i>tuberifera</i> ) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) (sh vars. <i>ampanihyensis</i> , <i>robinsonii</i> ja <i>sprirosticha</i> ) <i>Euphorbia francoisii</i> (I) <b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b> <b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b> <i>Euphorbia moratii</i> (I) (sh vars. <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i> ) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b> <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5	<b>Pöögilised</b> Amuuri e mongoolia tamm
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<b>Okotillolised</b> Sammasokotillo Kimp-okotillo
GERANIACEAE			<i>Monsonia herrei</i> (III Lõuna- Aafrika) <i>Monsonia multifida</i> (III Lõuna- Aafrika) <i>Monsonia patersonii</i> (III Lõuna- Aafrika) <i>Pelargonium crassicaule</i> (III Lõuna-Aafrika) <i>Pelargonium triste</i> (III Lõuna- Aafrika)	
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	<b>Vastaklehikulised</b>

JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4	<b>Pähklipuulised</b> Kostariika mägi-pähklipuu
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tuntud ka kui <i>A. duckei</i> ) #12	Roosilõhnaline aniiba
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<p><i>Afzelia</i> spp. (II) (Aafrika populatsioonid) #17</p> <p><i>Dalbergia</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) #15</p> <p><i>Dipteryx</i> spp. (II) #17</p> <p><i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15</p> <p><i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15</p> <p><i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15</p> <p><i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 (looduslike isenditega (lähtekood W) kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud nullkvoot)</p> <p><i>Pericopsis elata</i> (II) #17</p> <p><i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4</p> <p><i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7</p> <p><i>Pterocarpus</i> spp. (II) (Aafrika populatsioonid) #17</p> <p><i>Senna meridionalis</i> (II)</p>	<b>Liblikõielised</b>  Roosilõhnaline aniiba Õli-tonkapuu e panama tonkapuu Kongo busingapuu Pellegrini busingapuu Tessmanni busingapuu Siiltsesalpiinia  Kõrge afrormosia Haruline makakapuu Sandli-tiibviljak  Madagaskari senna
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) (sh vars. <i>paucituberculata</i> ja <i>schistophila</i> )	<i>Aloe</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid ja <i>Aloe vera</i> , tuntud ka kui <i>Aloe barbadensis</i> , mis ei ole loetletud käesoleva määruse lisades) #4	<b>Liilialised</b> Aaloed

	<p><i>Aloe delphinensis</i> (I)  <i>Aloe descoingsii</i> (I)  <i>Aloe fragilis</i> (I)  <i>Aloe haworthioides</i> (I) (sh var. <i>aurantiaca</i>)  <i>Aloe helenae</i> (I)  <i>Aloe laeta</i> (I) (sh var. <i>maniaensis</i>)  <i>Aloe parallelifolia</i> (I)  <i>Aloe parvula</i> (I)  <i>Aloe polyphylla</i> (I)  <i>Aloe rauhii</i> (I)  <i>Aloe rugosquamosa</i> (I)  <i>Aloe versicolor</i> (I)  <i>Aloe vossii</i> (I)  <i>Aloestrela suzannae</i> (I)</p> <p><i>Aloidendron pillansii</i> (I)</p>	<p><i>Aloiampelos</i> spp. (II) #4  <i>Aloidendron</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) #4</p> <p><i>Aristaloe</i> spp. (II) #4  <i>Gonialoe</i> spp. (II) #4  <i>Kumara</i> spp. (II) #4</p>		<p>Suzanne'i aaloe  Roniaalood  Aaloepuud</p> <p>Kirikodarikud  Püviaalood  Lehvikaalood</p>
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	<b>Magnoolialised</b> Liiliaõieline magnoolia
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		Sammas-ahvileivapuu
MELIACEAE		<p><i>Cedrela</i> spp. (II) #6 (Neotroopise populatsioonid)  <i>Khaya</i> spp. (II) (Aafrika populatsioonid) #17  <i>Swietenia humilis</i> (II) #4  <i>Swietenia macrophylla</i> (II)  (Neotroopise populatsioon, sh Kesk- ja Lõuna-Ameerika ning Kariibi mere piirkond) #6</p>		<p><b>Meelialised</b>  Lõhnav sedreel</p> <p>Kaajad</p> <p>Honduurase mahagonipuu  Suurelehine mahagonipuu</p>

NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5  <i>Nepenthes</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) #4	Päris-mahagonipuu
OLEACEAE			<b>Kanntaimelised</b> Kanntaimed  India kanntaim Kuning-kanntaim
ORCHIDACEAE	Käesolevat määrust ei kohaldata järgmiste lisas A loetletud orhideeliikide, seemikute või koekultuuride suhtes, kui – need on saadud <i>in vitro</i> ja – need vastavad komisjoni määruse (EÜ) nr 865/2006( <sup>7</sup> ) artikli 56 kohasele määratlusele „kunstlikult paljundatud“, ja – neid transporditakse steriilsetes mahutites liitu sissetoomisel või liidust (re)eksportimisel <i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cattleya jongheana</i> (I) <i>Cattleya lobata</i> (I) <b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b> <b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b> <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b>	ORCHIDACEAE spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) <sup>(6)</sup> #4	<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5
			<b>Õlipuulised</b> Mandžuuria saar  <b>Käpalised e orhideelised</b> Orhideed  Kreeta tolmpes Kaunis kuldking  Madeira öövilge

<sup>6</sup> Käesolevat määrust ei kohaldata perekondade *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* kunstlikult paljundatud hübriidide suhtes, kui taimede puhul on selgesti näha, et nad on kunstlikult paljundatud, mitte loodusest kogutud ning neil puuduvad kogumisest tulenevad mehaanilised vigastused, taksonisse kuuluvad konkreetse saadetise taimed on korrapärase kasvuga, sarnase suuruse ja kujuga, lehtede ei ole kinnitunud vetikad, samblikud vm, või puuduvad putukate või muude kahjurite jäljed; ning

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

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

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

<sup>7</sup> Komisjoni 4. mai 2006. aasta määrus (EÜ) nr 865/2006, millega kehtestatakse looduslike looma- ja taimeliikide kaitset nendega kauplemise reguleerimise teel käsitleva nõukogu määruse (EÜ) nr 338/97 üksikasjalikud rakenduseeskirjad (ELT L 166, 19.6.2006, lk 1).

	<p><b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b>  <i>Mexipedium xerophyticum</i> (I)  <b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b>  <b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b>  <b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b>  <i>Paphiopedilum</i> spp. (I)  <i>Peristeria elata</i> (I)  <i>Phragmipedium</i> spp. (I)  <i>Renanthera imschootiana</i> (I)  <b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b></p>			<p>Soohiilakas  Kreeka putukõis  Kuu-putukõis  Madeira käpp  Veenusekingad  Panama tuvikäpp  Paelkingad  Punane neerukäpp  Suvi-keerdkäpp</p>
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<p><b>Soomukalised</b>  Saksauuli-kõrbesoomukas</p>
PALMAE (ARECACEAE)	<p><i>Dypsis decipiens</i> (I)  <i>Jubaea chilensis</i> (I)</p>	<p><i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4  <i>Dypsis decaryi</i> (II) #4    <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)    <i>Marojejya darianii</i> (II)  <i>Ravenea louvelii</i> (II)  <i>Ravenea rivularis</i> (II)  <i>Satranala decussilvae</i> (II)  <i>Voanioala gerardii</i> (II)</p>	<p><i>Lodoicea maldivica</i> (III)  Seišellid) #13</p>	<p><b>Palmilised</b>    Madagaskari mahlapalm    Kolmkant-pisipalm  Pudel-pisipalm  Meepalm  Leemuripalm  Seišellipalm    Dariani maropalm  Andasibe raveenepalm  Oja-raveenepalm  Satranaabepalm  Voaniolapalm</p>
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<p><b>Magunalised</b>  Kuninglik ebamagun</p>
PASSIFLORACEAE		<p><i>Adenia firingalavensis</i> (II)  <i>Adenia olaboensis</i> (II)    <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)</p>	<p><i>Adenia spinosa</i> (III Lõuna-Aafrika)</p>	<p>Mütakas adeenia  Õnneadeenia  Torkav adeenia    Eriline adeenia</p>
PEDALIACEAE		<p><i>Uncarina grandidieri</i> (II)  <i>Uncarina stellulifera</i> (II)</p>		<p><b>Seesamilised</b>  Savanni hiirelõksupuu  Roosa hiirelõksupuu</p>

PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5	<b>Männilised</b> Guatemala nulg
PODOCARPACEAE		<i>Podocarpus parlatorei</i> (II) (looduslike isenditega kommertseesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)	<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	<b>Kivijugapuulased</b> Oleandrilehine kivijugapuu  Parlatore kivijugapuu
PORTULACACEAE		<i>Lewisia serrata</i> (II) #4	<i>Portulacaria pygmaea</i> (III Lõuna-Aafrika)	<b>Portulakilised</b> Saagjas leviisia Hotentoti tseraaria
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(8)</sup> #4		<b>Nurmenukulised</b> Alpikannid
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>Tulikalised</b> Kevadadoonis Kanada koldjuur
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>Roosõielised</b> Aafrika ploomipuu
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Madaralised Balmea
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (üksnes Burundi, Etioopia, Keen1a, Rwanda, Uganda ja Tansaania Ühendvabariigi populatsioonid; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud) #2		Ida-Aafrika sandlipuu e süstjas sandlik
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) #4		<b>Püünislehelised (sarratseenialised)</b> Püünislehed  Mägi-püünisleht

8

Käesolevat määrust ei kohaldata *Cyclamen persicum*'i kultivaride kunstlikult paljundatud isendite suhtes. Erandit ei kohaldata siiski kõnealuste liikide puhkestaadiumis mugulate suhtes.

	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			Alabama püünisleht Kroliina püünisleht
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (välja arvatud <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>Mailaselised</b> Palaviku-kibejuur
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>Stangeerialised</b> Boveeniad Stangeria
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> ja selle liigi teisendid (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> ja selle liigi teisendid (II) <sup>9</sup> #2 <i>Taxus fuana</i> ja selle liigi teisendid (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> ja selle liigi teisendid (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		<b>Jugapuulised</b> Hiina jugapuu  Ida-jugapuu e teravaokkeline 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		<b>Kotkapuulised</b>  Kotkapuu e akvilaaria Raminipuu Näsipuu
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	<b>Rattapuulised</b>
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys jatamansi</i> (II) #2		<b>Palderjanilised</b> Harilik nard
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Elevant-jalgvanik Hõre jalgvanik Mägi-jalgvanik

<sup>9</sup> Käesoleva määruse kohaldamisalasse ei kuulu *Taxus cuspidata* kunstlikult paljundatud hübriidid ja kultivarid, elustaimed, pottides või muudes väikestes mahutites, kus igale saadetisele on lisatud märgis või muu dokument taksoni või taksonite nimetuse ja tekstiga „kunstlikult paljundatud“.

WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>Velvitšialised</b> Velvitšia
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) #4		<b>Boveeniad</b> Boveeniad  Sarvkäbikad Rööpkäbikad Saagoladvad
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (Mosambiigi, Eswatini, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid)		<b>Ingverilised</b> Filipiini hedühhium Aafrika varbingver
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>Seiglehelised</b> Argentiina pühapuu Seiglehelised

	<i>Lisa D</i>	<i>Üldnimetus</i>
<b>LOOMASTIK</b>		
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>Imetajad</b>
CARNIVORA <b>Canidae</b>	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1 <i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1 <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	<b>Koerlased</b> Punarebane Punarebane Punarebane
<b>Mustelidae</b>	<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	<b>Kärplased</b> Solongoi Fergana kärp Kuldkõht-kärp Kolonok
<b>AVES</b>		<b>Linnud</b>
ANSERIFORMES <b>Anatidae</b>	<i>Anas melleri</i>	<b>Partlased</b> Malagassi part
<b>REPTILIA</b>		<b>Roomajad</b>
SAURIA <b>Agamidae</b>	<i>Otocryptis wiegmanni</i>	Wiegmanni agaam
<b>Cordylidae</b>	<i>Platysaurus imperator</i>	<b>Okassaba-agaamid</b> Sile keisersisalik
<b>Gekkonidae</b>	<i>Gekko badenii</i> <i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus scincus</i> (sh <i>Teratoscincus scincus rustamowi</i> , <i>T. s. keyserlingii</i> ja <i>T. s. scincus</i> )	<b>Gekolased</b> Kuldgeko Kõrvuk-hiidgeko Võrk-hiidgeko Jämejalg-hiidgeko Harilik skinkgeko
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Tracheloptychus petersi</i> <i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus maximus</i>	<b>Kilpsisalikud</b> Malagassi kilpsisalik Karsteni hiidrüülik Suur-hiidrüülik

	<i>Lisa D</i>	<i>Üldnimetus</i>
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Nelitriip-hiidrüülik
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>Skinklased</b> Sale hiidskink Uusginea kiiverskink
SERPENTES <b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis</i> spp. §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1	<b>Nastiklased</b> Taivani roninastik Kiirik-suursilmmadu Peensaba-roninastik Bocourti enhüdrin Laiksilm-veemadu Lehtnina-võramadu Madagaskari konksninamadu India suursilmmadu
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (sh <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	<b>Merimadulased</b> Lühike merimadu
<b>Viperidae</b>	<i>Crotalus</i> spp. <i>Pseudocerastes</i> spp., välja arvatud lisa B loetletud liigid <i>Sistrurus</i> spp.	<b>Rästiklased</b> Lõgismaod Ebasarvikrästikud Kääbuslõgismaod
<b>AMPHIBIA</b>		
ANURA <b>Bufonidae</b>	<i>Atelopus</i> spp., välja arvatud lisa A loetletud liigid	Päriskonnalised Harlekiin-kärnkonn
<b>Dicroglossidae</b>	<i>Limnonectes macrodon</i>	<b>Konlased</b> Jaava hiidkonn
<b>Hylidae</b>	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	<b>Lehekonlased</b> Haardlehekonn
<b>Leptodactylidae</b>	<i>Leptodactylus laticeps</i>	<b>Vilekärnkonlased</b> Punatäpp-vilekärnkonn
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqipericus</i> (kuni 4. juunini 2027)	<b>Konlased</b>
CAUDATA <b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>Aasia salamandrid</b> Džungaari kosegilik e siberi salamander

	<i>Lisa D</i>	<i>Üldnimetus</i>
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>Kopsudeta salamandrid</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i>	<b>Salamanderlased</b>
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>Kalad</b>
<b>PERCIFORMES</b> <b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	Banggai tiibkardinal
<b>ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)</b>		
<b>XIPHOSURA</b>		
<b>Limulidae</b>	<i>Carcinoscorpius rotundicauda</i> <i>Limulus polyphemus</i> <i>Tachypleus gigas</i> <i>Tachypleus tridentatus</i>	Odasabad
<b>MOLLUSCA (MOLLUSKID)</b>		
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	Merikõrv-karp
<b>TAIMESTIK</b>		
<b>AGAVACEAE</b>	<i>Dasyilirion longissimum</i>	<b>Agaavilised</b> Pikalehine pintselpuu
<b>ARACEAE</b>	<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>	<b>Võhalised</b> Draakon-tulivõhk
<b>BURSERACEAE</b>	<i>Aucoumea klaineana</i> §5 <i>Boswellia</i> spp. §4	<b>Mürripuulised</b> Viirukipuu

	<i>Lisa D</i>	<i>Üldnimetus</i>
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §2 <i>Othonna herrei</i>	<b>Korvõielised</b> Mägiarnika
DIPTEROCARPACEAE	<i>Anthoshorea</i> spp. §5 <i>Doona</i> spp. §5 <i>Neohopea</i> spp. §5 <i>Pentacme</i> spp. §5 <i>Richetia</i> spp. §5 <i>Rubroshorea</i> spp. §5 <i>Shorea</i> spp. §5	
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §2	<b>Uibulehelised</b> Harilik leesikas
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §2	<b>Emajuurelised</b> Kollane emajuur
LEGUMINOSAE	<i>Millettia stuhlmannii</i> §5 <i>Pterocarpus macrocarpus</i> §4	<b>Liblikõielised</b> Panga-vengepuu Suureviljaline tiibviljak
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>Liilialised</b> Pisi-kolmiklill Rugeli kolmiklill Raotu kolmiklill
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §2	<b>Kollalised</b> Karukold
MELIACEAE	<i>Entandrophragma</i> spp. §5	<b>Mahagonipuud, sedreelid</b> Sapelli-sargapuu
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §2	<b>Ubalehelised</b> Ubaleht
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §2	<b>Parmelioidi samblikud</b> Islandi samblik
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelii</i>	<b>Kannatuslillelised</b> Sinihall adeenia Pechueli adeenia
PEDALIACEAE		<b>Seesamilased</b>

	<i>Lisa D</i>	<i>Üldnimetus</i>
	<i>Harpagophytum</i> spp. §2	Saatanaküüned
SANTALACEAE	<i>Okoubaka aubrevillei</i> §2 <i>Santalum album</i> §4	<b>Sandlipuud</b> Aubrevilli okoubaka Valge sandlipuu
SAPOTACEAE	<i>Baillonella toxisperma</i> §5	<b>Sapotillid</b> Moabipuu
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Selaginellilised</b> Jeeriku selaginell e liblikselaginell

“