



Eestikeelne väljaanne

Õigusaktid

56. aastakäik

7. august 2013

Sisukord

II *Muud kui seadusandlikud aktid*

MÄÄRUSED

- ★ Komisjoni määrus (EL) nr 750/2013, 29. juuli 2013, millega muudetakse nõukogu määrust (EÜ) nr 338/97 looduslike looma- ja taimeliikide kaitse kohta nendega kauplemise reguleerimise teel 1

Hind: 4 EUR

ET

Aktid, mille pealkiri on trükitud harilikus trükikirjas, käsitlevad põllumajandusküsimuste igapäevast korraldust ning nende kehtivusaeg on üldjuhul piiratud.

Kõigi ülejäänud aktide pealkirjad on trükitud poolpaksus kirjas ja nende ette on märgitud tärn.

II

(Muud kui seadusandlikud aktid)

MÄÄRUSED

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) nr 750/2013,

29. juuli 2013,

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

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

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

ning arvestades järgmist:

- (1) Määruses (EÜ) nr 338/97 on loetletud looma- ja taimeliigid, millega kauplemine on piiratud või kontrolli all. Need loetelud hõlmavad ohustatud looduslike looma- ja taimeliikidega rahvusvahelise kauplemise konventsiooni (CITES) (edaspidi „konventsioon“) liidetes esitatud loetelusid.
- (2) Konventsiooniosaliste konverentsi 16. istungil, mis toimus Bangkokis (Tai) 2013. aasta märtsis, tehti konventsiooni liidetes teatavad muudatused.
- (3) Konventsiooni I liitesse kanti sugukond *Platysternidae* spp. (*Platysternon megacephalum* oli varem esitatud II liites).
- (4) Konventsiooni I liitest jäeti välja järgmised liigid: *Thylacinus cynocephalus*, *Onychogalea lunata*, *Caloprymnus campestris*, *Chaeropus ecaudatus*, *Macrotis leucura*, *Lophura imperialis* ja *Campephilus imperialis*.
- (5) Konventsiooni II liitest viidi selle I liitesse üle järgmised liigid: *Trichechus senegalensis*, *Geochelone platynota*, *Chitra chitra*, *Chitra vandijki* ja *Pristis microdon*.

(6) Konventsiooni I liitest viidi selle II liitesse üle järgmised taksonid: *Vicugna vicugna* (Ecuadori populatsioon; märkega) ja *Tympanuchus cupido attwateri*.

(7) Konventsiooni II liitesse kanti järgmised liigid: *Naultinus* spp. (varem loetletud III liites), *Trimeresurus mangshanensis*, *Clemmys guttata*, *Emydoidea blandingii*, *Malaclemys terrapin*, *Cyclemys* spp., *Geoemyda japonica*, *Geoemyda spengleri* (varem loetletud III liites), *Hardella thurjii*, *Mauremys japonica*, *Mauremys nigricans* (varem loetletud III liites), *Melanochelys trijuga*, *Morenia petersi*, *Sacalia bealei* (varem loetletud III liites), *Sacalia quadriocellata* (varem loetletud III liites), *Vijayachelys silvatica*, *Dogania subplana*, *Nilssonina formosa*, *Nilssonina leithii*, *Palea steindachneri* (varem loetletud III liites), *Pelodiscus axenaria* (varem loetletud III liites), *Pelodiscus maackii* (varem loetletud III liites), *Pelodiscus parviformis* (varem loetletud III liites), *Rafetus swinhoei* (varem loetletud III liites), *Epipedobates machalilla*, *Carcharhinus longimanus* (märkega), *Sphyrna lewini* (märkega; varem loetletud III liites), *Sphyrna mokarran* (märkega), *Sphyrna zygaena* (märkega), *Lamna nasus* (märkega; varem loetletud III liites), *Manta* spp. (märkega), *Yucca queretaroensis*, *Operculicarya decaryi*, *Diospyros* spp. (märkega; Madagaskari populatsioon; enamik neist liikidest oli varem loetletud III liites), *Dalbergia cochinchinensis* (märkega), *Dalbergia granadillo* (märkega), *Dalbergia retusa* (märkega Guatemala ja Panama populatsioonid olid varem loetletud III liites), *Dalbergia stevensonii* (märkega; Guatemala populatsioon oli varem loetletud III liites), *Dalbergia* spp. (märkega; Madagaskari populatsioonid), *Senna meridionalis*, *Adenia firingalavensis*, *Adenia subsessilifolia*, *Uncarina grandideri*, *Uncarina stellulifera*, *Osyris lanceolata* (märkega; Burundi, Etiopia, Kenya, Rwanda, Uganda ja Tansaania Ühendvabariik) ning *Cyphostemma laza*.

(8) Konventsiooni II liitest jäeti välja järgmised liigid: *Pteropus brunneus*, *Caracara lutosa*, *Sceloglaux albifacies*, *Rheobatrachus silus*, *Rheobatrachus vitellinus*, *Tillandsia kautskyi*, *Tillandsia sprengeliana*, *Tillandsia sucrei*, *Dudleya stolonifera* ja *Dudleya traskiae*.

(9) Konventsiooni I liitest viidi selle II liitesse üle taksonid *Rupicapra pyrenaica ornata* ja *Papilio hospiton*. Kõnealused

⁽¹⁾ EÜT L 61, 3.3.1997, lk 1.

- taksonid on kantud nõukogu 21. mai 1992. aasta direktiivi 92/43/EMÜ (looduslike elupaikade ning loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitse kohta) ⁽¹⁾ II liitesse (ühenduse tähtsusega looduslikud elupaigatüübid, mille säilitamine nõuab erikaitsealade määramist) ja IV liitesse (ühenduse tähtsusega looma- ja taimeliigid, mis vajavad ranget kaitset). Mõlemad taksonid peaksid seega kajastuma käesoleva määruse A liites.
- (10) Järgmiste konventsiooni II liites loetletud liikide puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel: *Batagur borneoensis*, *Batagur trivittata*, *Cuora aurocapitata*, *Cuora flavomarginata*, *Cuora galbinifrons*, *Cuora mccordi*, *Cuora mouhotii*, *Cuora pani*, *Cuora trifasciata*, *Cuora yunnanensis*, *Cuora zhoui*, *Heosemys annandalii*, *Heosemys depressa*, *Mauremys annamensis* ja *Orlitia borneensis*. *Chelodina mccordi* jäeti II liitesse koos märkega, et looduslike isendite ekspordil kehtib nullkvoot.
- (11) Muudeti konventsiooni II liite loetelus esitatud märget #3 liikide *Panax ginseng* ja *Panax quinquefolius* kohta.
- (12) Muudeti konventsiooni II liite loetelus esitatud märget #9 liikide *Hoodia* spp. kohta.
- (13) Muudeti konventsiooni II liite loetelus esitatud märget #12 liikide *Aniba rosaeodora* kohta.
- (14) Konventsiooni II liite loetelus esitatud märke liikide *Aquilaria* spp. ja *Gyrinops* spp. kohta asendati uue märkega #14.
- (15) Ükski liikmesriik ei ole esitanud vastuväiteid nende muudatuste kohta.
- (16) Konventsiooniosaliste konverentsi 16. istungil võeti vastu uued loomi käsitlevad nomenklatuuriviited.
- (17) Pärast konventsiooniosaliste konverentsi 16. istungit lisati konventsiooni III liitesse järgmine liik: *Hynobius amjiensis*.
- (18) Määruse (EÜ) nr 338/97 sätted on ette nähtud kohaldamiseks üksnes invasiivsete võõrliikide elusisendite suhtes ja seda tuleks nende liikide kohta esitatud märkustes selgitada.
- (19) Et konventsiooni I, II ja III liites tehtud muudatusi ELi õigusaktidesse üle võtta, tuleks vastavalt muuta määruse (EÜ) nr 338/97 lisa.
- (20) Seepärast tuleks määrust (EÜ) nr 338/97 vastavalt muuta. Vajalike muudatuste ulatust silmas pidades on selguse huvides vaja kõnealuse määruse lisa tervikuna asendada.
- (21) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas määruse (EÜ) nr 338/97 artikli 18 lõike 1 alusel asutatud looduslike looma- ja taimeliikidega kauplemise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

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

Artikkel 2

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

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 29. juuli 2013

Komisjoni nimel
 president
 José Manuel BARROSO

⁽¹⁾ EÜT L 206, 22.7.1992, lk 7.

LISA

„LISA

Märkused A, B, C ja D lisa tõlgendamise kohta

1. Lisades A, B, C ja D on liigid märgitud:
 - a) liiginime järgi või
 - b) kõrgemasse taksonisse kuuluva liigina tervikuna või selle määratletud osana.
2. Lühend „spp.” tähistab kõrgema taksoni kõiki liike.
3. Viidetel taksonitele, mis on kõrgemad kui liik, on üksnes teavitav või klassifitseeriv eesmärk.
4. A lisa poolpaksus kirjas toodud liigid on loetletud seal kooskõlas nende kaitsega, mis on sätestatud nõukogu direktiivis 2009/147/EÜ⁽¹⁾ või nõukogu direktiivis 92/43/EMÜ⁽²⁾.
5. Taimetaksonite tähistamiseks allpool liigitasandit kasutatakse järgmisi lühendeid:
 - a) „ssp.” – alamliik,
 - b) „var(s).” – teisend (teisendid) ning
 - c) „fa.” – vorm.
6. Märked (I), (II) ja (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures viitavad konventsiooni liidetele, milles kõnealused liigid on märkuse 7–9 kohaselt loetletud. Kui neid märkeid ei esine, ei ole kõnealuseid liike konventsiooni liidetes mainitud.
7. Märge (I) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see liik või kõrgem takson esineb konventsiooni I liites.
8. Märge (II) liigi või kõrgema taksoni nime juures näitab, et asjaomane liik või kõrgem takson esineb konventsiooni II liites.
9. Märge (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see esineb konventsiooni III liites. Sel juhul on näidatud ka riik, millega seoses see liik või kõrgem takson III liites esineb.
10. „Kultivar” tähendab kasvatatavate taimede rahvusvahelise nomenklatuuri 8. väljaandes esitatud määratluse kohaselt taimede kogumit, mis a) on valitud teatava omaduse või omaduste kombinatsiooni tõttu, b) on kõnealuste omaduste poolest eristuv, ühtne ja püsiv, ning c) säilitab nimetatud omadused, kui seda asjakohaste vahenditega paljundatakse. Kultivari uut taksonit võib sellena käsitada alles siis, kui selle kategooria ja piirkond on ametlikult avaldatud kultuurtaimede rahvusvahelise nomenklatuuri (International Code of Nomenclature for Cultivated Plants) viimases väljaandes.
11. Ristandeid võib liidetesse kanda üksnes tingimusel, et need moodustavad looduses eristatava ja püsiva populatsiooni. Hübridloomad, kellel neljas eelmises põlvnemisliinis on üks või rohkem A ja B lisa loetletud liikide isendit, peavad vastama käesoleva määruse sätetele samamoodi nagu terviklikku liiki moodustades, isegi kui kõnealune hübriid ei ole lisadesse eraldi kantud.
12. Kui liik on kantud A, B või C lissasse, kuuluvad samasse lissasse ka kõik selle liigi isendite osad ja neist saadu, välja arvatud juhul, kui liigi juures on märge, et hõlmatud on ainult isendite teatavad osad ja neist saadu. Kooskõlas käesoleva määruse artikli 2 punktiga t tähistab märk „#” koos sellele järgneva numbriga B või C lisa loetletud liigi või kõrgema taksoni nime juures määruse kohaldamisel nende isendite kindlaksmääratud osi või neist saadud järgmiselt:

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

 - a) seemneid, eoseid ja õietolmu (sh polliniiume);
 - b) tahkes või vedelas keskkonnas olevaid seemiku- või *in vitro* saadud koekultuure, mida transporditakse steriilsetes mahutites,

⁽¹⁾ ELT L 20, 26.1.2010, lk 7.

⁽²⁾ EÜT L 206, 22.7.1992, lk 7.

- c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena ja
- d) perekonna *Vanilla* kunstlikult paljundatud taimede viljad ning taimede osad ja neist saadu.
- #2 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) seemned ja õietolm ning
- b) jaekaumüüki saatmiseks pakendatud valmistooted.
- #3 tähistab terveid ja viilutatud juuri ja juureosi, v.a töödeldud osi või saadusi, nagu pulbrid, tabletid, ekstraktid, toonikud, teed ja maiustused.
- #4 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) seemned (sh Orchidaceae seemnekojad), eosed ja õietolm (sh polliiniumid). Mehhikost pärit *Cactaceae* spp. seemned ja Madagaskarist pärit *Beccariophoenix madagascariensis* ja *Neodypsis decaryi* seemned,
- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevaid seemiku- või *in vitro* saadud koekultuure, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
- c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena,
- d) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede perekonnast *Vanilla* (Orchidaceae) ja sugukonnast *Cactaceae* viljad ning taimede osad ja neist saadu;
- e) perekonna *Opuntia* alam perekonna *Opuntia* ja *Selenicereus* (*Cactaceae*) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede varred, õied ning taimede osad ja neist saadu ning
- f) jaemüüki saatmiseks pakendatud *Euphorbia antisyphilitica* valmistooted.
- #5 tähistab palke, saematerjali ja spooni
- #6 tähistab palke, saematerjali, spooni ja vineeri
- #7 tähistab palke, laaste, puidutolmu ja -ekstrakte
- #8 tähistab maa-aluseid osi (st juured, risoomid): tervetena, osadena ja pulbristatult.
- #9 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud neid osi, millel on silt „Toodetud *Hoodia* spp. materjalist, mis on saadud [*Botswana* asjaomase CITESi juhtimisasutuse lepingus nr BW/xxxxxx], [*Namiibia* asjaomase CITESi juhtimisasutuse lepingus nr NA/xxxxxx], [*Lõuna-Aafrika* asjaomase CITESi juhtimisasutuse lepingus nr ZA/xxxxxx] sätestatud tingimustele vastava kontrollitud saagikoristuse ja tootmise teel.”
- #10 tähistab palke, saematerjali, spooni, kaasa arvatud keelpillide poognate valmistamiseks kasutatavaid lõpetamata puittooteid.
- #11 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri, puidutolmu ja -ekstrakte.
- #12 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri, puidutolmu ja -ekstrakte. Lõpptooted, mille koostises on selliseid osi, sh lõhnaaineid, ei kuulu selle märke kohaldamisalasse.
- #13 tähistab tuuma (tuntud ka kui „endosperm”, „pulp” või „kopra”) ja kõike sellest saadut.
- #14 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) seemned ja õietolm,
- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemiku- või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
- c) puuviljad,
- d) lehed,

- e) akvilaaria pulber, sealhulgas pressitud kujul;
- f) jaekaubamüüki saatmiseks pakendatud valmistooted, erandit ei kohaldata helmeste, palvehelmeste ja nikerdiste puhul.
13. Kuna ühelegi A lisas loetletud taimeliigile või taimestiku kõrgemale taksonile ei ole lisatud märget, et nende hübriide tuleb käsitleda kooskõlas käesoleva määruse artikli 4 lõike 1 sätetega, tähendab see, et ühest või mitmest kõnealusest liigist või taksonist saadud kunstlikult paljundatud hübriididega võib kaubelda kunstliku paljundamise tunnistuse olemasolu korral ning et käesoleva määruse sätteid ei kohaldata selliste hübriidide seemnete ja õietolmu (sh polliiniumide), lõikelilled, tahkes või vedelas keskkonnas olevate seemikute ja *in vitro* saadud koekultuuride suhtes, mida transporditakse steriilsetes mahutites.
14. Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata uriini, fekaalide ja ambra suhtes, mis on jäägid ja mis on saadud asjaomast looma mõjutamata.
15. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse sätteid üksnes elusisendite ning tervete või peaaegu tervete surnud isendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on järgmine märg, mis näitab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:
- § 1 Terved või peaaegu terved toor- või parknahad
- § 2 Suled, sulgedega nahk või muu sulgedega osa
16. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse sätteid üksnes elusisendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märg, mis osutab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:
- § 3 Kuivatatud ja värsked taimed, sh lehed, juured/pookealused, varred, seemned/eosed, koor ja viljad.
- § 4 Palgid, saematerjal ja spoon

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
FAUNA CHORDATA (KEELIKLOOMAD)				
MAMMALIA				Imetajad
ARTIODACTYLA				
Antilocapridae (Sõralised)	<i>Antilocapra americana</i> (I) (üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)			Pronghorn (Harksarviklased)
				Harksarvik
Bovidae				Veislased
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)			Addaks
		<i>Ammotragus lervia</i> (II)		Lakklammas
			<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal)	Vintsarvgasell
		<i>Bison bison athabascaae</i> (II)		Ameerika metsapiison
	<i>Bos gaurus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos frontalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid)			Gaur
	<i>Bos mutus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos grunniens</i> , mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid)			Ulukjakk
	<i>Bos sauveli</i> (I)			Kuprei
			<i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bubalus bubalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid)	Vesipühvel e arni
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Anoa e kääbuspühvel
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Tamarau
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Mägianoa

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takin
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Keerdsarvkits e markuur
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Hiina serau
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Punane serau
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Sumatra serau
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Himaalaja serau
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Brooke kabrik
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Rannakabrik
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Sadulkabrik
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Ogilbi kabrik
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Kollaselg-kabrik
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Sebrakabrik
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Bontbok
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)			Cuvier gasell
			<i>Gazella dorcas</i> (III Alžeeria/Tuneesia)	Dorkasgasell
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Kitsas-sarv gasell
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Must-hobuantiloo
		<i>Kobus leche</i> (II)		Pikksaba-vohlu
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Goral (liigist <i>Naemorhedus baileyi</i>)
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Pikksaba-goral
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Himaalaja goral
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Hiina goral

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Nanger dama</i> (I)			Kabegasell
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Mõõksarv-orüks
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Valge-orüks
		<i>Ovis ammon</i> (II) (välja arvatud A lisa loetletud alamliigid)		Mägilamma e muflon
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			Tiibeti mägilamma
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			Karatau mägilamma
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)		Lumelamma
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			Küprose mägilamma
		<i>Ovis vignei</i> (II) (välja arvatud A lisa loetletud alamliigid)		Urial
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			Urial (alamliigist <i>Ovis vignei vignei</i>)
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Orongo
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Sinikabrik
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Siola
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)			Iberia mägikits
		<i>Saiga borealis</i> (II)		Mongoolia saiga
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		Saiga tatarica
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Nelisarv
Camelidae				Kaamellased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Cervidae	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (välja arvatud järgmised populatsioonid: Argentina [Jujuy ja Catamarca provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintside poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia [kogu populatsioon]; Tšiili [Primera piirkonna populatsioon]; Ecuador [kogu populatsioon] ja Peruu [kogu populatsioon]; mis on loetletud B lisas)	<i>Lama guanicoe</i> (II)		Guanaako
		<i>Vicugna vicugna</i> (II) (üksnes Argentina populatsioonid ⁽¹⁾ [Jujuy ja Catamarca provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintside poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia ⁽²⁾ [kogu populatsioon]; Tšiili ⁽³⁾ [Primera piirkonna populatsioon]; Ecuador ⁽⁴⁾ [kogu populatsioon] ja Peruu ⁽⁵⁾ [kogu populatsioon]; muud populatsioonid on loetletud A lisas)		Vikunja
	<i>Axis calamianensis</i> (I)			Hirvlased
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			Sigahirv (liigist <i>Axis calamianensis</i>)
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			Bawea hirv
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)			Sigahirv (alamliigist <i>Axis porcinus annamiticus</i>)
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Soohirv
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžeeria/Tu-neesia)	Buhhaara punahirv
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			Punahirv (alamliigist <i>Cervus elaphus barbarus</i>)
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			Kašmiiri punahirv
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)	Iraani kabehirv
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			Guemalid
<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			Suurmasaama	
		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Must muntjak	
			Hiidmuntjak	
			Valgesaba-pampahirv	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Hippopotamidae	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Pampahirv
	<i>Pudu puda</i> (I)			Põhja-puduhirv
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			Lõuna-puduhirv
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Barasingha
Moschidae		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Eldi hirv
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Jõehobulased
Sigalased	<i>Moschus</i> spp. (I) (üksnes Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)	<i>Moschus</i> spp. (II) (välja arvatud Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid, mis on loetletud A lisas)		Kääbusjõehobu
				Jõehobu
Tayassuidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I)			Muskushirvlased
	<i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I)			Muskushirv
	<i>Babyrousa celebensis</i> (I)			
	<i>Babyrousa togeanensis</i> (I)			Sigalased
	<i>Sus salvanius</i> (I)			Babirussa e hirvsiga (liigist <i>Babyrousa babyrussa</i>)
				Babirussa e hirvsiga (liigist <i>Babyrousa bolabatuensis</i>)
			Babirussa e hirvsiga (liigist <i>Babyrousa celebensis</i>)	
			Babirussa e hirvsiga (liigist <i>Babyrousa togeanensis</i>)	
			Kääbussiga	
			Pekaarilased	
			Pekaarilased	
		<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ning <i>Pecari tajacu</i> Mehhiko ja Ameerika Ühendriikide populatsioonid, mida ei ole kantud käesoleva määruse lisadesse)		

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CARNIVORA	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Chaco pekaari
Ailuridae				
	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Punane e väike panda
Canidae				Koerlased
	<i>Canis lupus</i> (I/II) (kõik populatsioonid, välja arvatud Hispaanias Duero jõest põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid. Bhutani, India, Nepali ja Pakistani populatsioonid on loetletud I lisas; muud populatsioonid II lisas. Välja arvatud on kodustatud liik ja dingo, mis esinevad nimede all as <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i>)	<i>Canis lupus</i> (II) (kõik Hispaanias Duero jõest põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid. Välja arvatud on kodustatud liik ja dingo, mis esinevad nimede all as <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i>)	<i>Canis aureus</i> (III India)	Šaakal
	<i>Canis simensis</i>			Hall hunt
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		Mägikoer
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		Krabisööja rebane
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		Guara e lakkhunt
		<i>Lycalopex culpaeus</i> (II)		Punahunt
		<i>Lycalopex fulvipes</i> (II)		Rebane (liigist <i>Lycalopex culpaeus</i>)
		<i>Lycalopex griseus</i> (II)		Rebane (liigist <i>Lycalopex fulvipes</i>)
		<i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		Rebane (liigist <i>Lycalopex griseus</i>)
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			Pamparebane
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Vösakoer
		<i>Vulpes cana</i> (II)		Bengaali rebane
				Afgaani rebane

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Eupleridae		<i>Vulpes zerda</i> (II)		Fennek
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		Eupleridae
		<i>Eupleres goudotii</i> (II)		Pudi-falanukk
		<i>Fossa fossana</i> (II)		Fanaloka
Felidae				Kaslased
		<i>Felidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid. Kodustatud vormi isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kohaldata.)		Kassid
	<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.)			Gepard
	<i>Caracal caracal</i> (I) (üksnes Aasia populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisa.)			Karakal
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Temmincki kass
	<i>Felis nigripes</i> (I)			Pudikass e kääbuskass
	<i>Felis silvestris</i> (II)			Metskass
	<i>Leopardus geoffroyi</i> (I)			Soolakass
	<i>Leopardus jacobitus</i> (I)			Mägikass
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			Otselot
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			Oncilla
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			Margai e pikksaba-pugalkass
	<i>Lynx lynx</i> (II)			Ilves

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Hyaenidae			<i>Herpestes smithii</i> (III India)	Smithi mangust
			<i>Herpestes urva</i> (III India)	Krabimangust
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	Mangust (liigist <i>Herpestes vitticollis</i>)
Mephitidae			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Tsiibethüään
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Skunk (liigist <i>Conepatus humboldtii</i>)
Mustelidae				Kärplased
	Lutrinae			Saarmaslased
		<i>Lutrinae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Saarmaslased
		<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (üksnes Kameruni ja Nigeeria populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas)		Väikeküüs-saarmas
		<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)		Lõuna-California kalaan
		<i>Lontra felina</i> (I)		Kassiksaarmas
		<i>Lontra longicaudis</i> (I)		Neotroopiline saarmas
		<i>Lontra provocax</i> (I)		Saarmas (liigist <i>Lontra provocax</i>)
		<i>Lutra lutra</i> (I)		Harilik saarmas
		<i>Lutra nippon</i> (I)		Jaapani saarmas
Mustelinae				Hiidsaarmas
				Päriskärplased
			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	Taira
			<i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)	Suurgrison
		<i>Martes flavigula</i> (III India)	Harsa	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Martes foina intermedia</i> (III India)	Kivinugis (alamliigist <i>Martes foina intermedia</i>)
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III India)	Nugis (liigist <i>Martes gwatkinsii</i>)
			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Meemäger
Odobenidae	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Mustjalg-tuhkur
		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		Morsk
Otariidae				Morsk
		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kõrvukhülgased
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			Merikarud
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Merikaru (liigist <i>Arctocephalus philippii</i>)
Phocidae				Merikaru (liigist <i>Arctocephalus townsendi</i>)
		<i>Mirounga leonina</i> (II)		Hülgased
	<i>Monachus</i> spp. (I)			Lõuna lonthüljes
Procyonidae				Munkhülged
			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica)	Pesukarulased
			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica)	Pesukarulane (liigist <i>Bassaricyon gabbii</i>)
			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	Pesukarulane (liigist <i>Bassariscus sumichrasti</i>)
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	Tavaninakaru (liigist <i>Nasua narica</i>)
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Koaati (alamliigist <i>Nasua nasua solitaria</i>)
Ursidae				Kinkažu
		<i>Ursidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Karulased
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			Karud
				Bambuskaru e suur panda

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Viverridae	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			Päikesekaru e biruang
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			Huulkaru
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			Prillkaru
	<i>Ursus arctos</i> (I/II) (üksnes Bhutani, Hiina, Mehhiko ja Mongoolia populatsioonid ning alamliik <i>Ursus arctos isabellinus</i> on loetletud I liites; muud populatsioonid ja alamliigid II liites)			Pruunkaru
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Kaeluskaru
				Tsiibetkaslased
			<i>Arctictis binturong</i> (III India)	Binturong
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	Aafrika tsiibet
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		Udrastsiiibet
		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		Vööttsiiibet
			<i>Paguma larvata</i> (III India)	Paguuma
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)	Musang (liigist <i>Paradoxurus hermaphroditus</i>)
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)	Musang (liigist <i>Paradoxurus jerdoni</i>)
	<i>Prionodon linsang</i> (II)		Vöötinsang	
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)		Tähnikinsang	
			Laiktsiiibet	
		<i>Viverra civettina</i> (III India)	Suurtsiiibet	
		<i>Viverra zibetha</i> (III India)	Pisitsiiibet	
		<i>Viverricula indica</i> (III India)		
CETACEA				Vaalalised (delfiinid, pringlid, vaalad)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	CETACEA spp. (I/II) ⁽⁶⁾			Vaalalised
CHIROPTERA				
Phyllostomidae				Nopslased
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Nopslane (liigist <i>Platyrrhinus lineatus</i>)
Pteropodidae				Tiiburlased
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Lendkoerad
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			Suurtiibur (liigist <i>Acerodon jubatus</i>)
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid ja <i>Pteropus brunneus</i>)		Lendkoerad
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus insularis</i>)
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus livingstonii</i>)
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus loochoensis</i>)
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus mariannus</i>)
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus molossinus</i>)
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus pelewensis</i>)
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus pilosus</i>)
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus rodricensis</i>)
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus samoensis</i>)
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus tonganus</i>)
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus ualanus</i>)
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus voeltzkowi</i>)
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus yapensis</i>)
CINGULATA				
Dasypodidae				Vöölased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)	Paljassaba (liigist <i>Cabassous centralis</i>)
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Paljassaba (liigist <i>Cabassous tatouay</i>)
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Kehtestatud on ekspordi nullkvoot. Kõiki isendeid käsitatakse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)		Vöölane (liigist <i>Chaetophractus nationi</i>)
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Hiidvöölane
DASYUROMORPHIA				
Dasyuridae				Kukkurkärplased
	<i>Sminthopsis longicauda</i> (I)			Pikksaba-kukkurhiirik
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Liiva-kukkurhiirik
DIPROTODONTIA				
Macropodidae				Kängurulased
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		Pruun-puukänguru
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus ursinus</i>)
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			Hatune jänesvallabi
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			Vöötvallabi
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Vallabi (liigist <i>Onychogalea fraenata</i>)
Phalangeridae				Kuskuslased
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Phalanger intercastellanus</i>)
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Phalanger mimicus</i>)
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Phalanger orientalis</i>)
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Spilocuscus kraemeri</i>)
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Spilocuscus maculatus</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Potoroidae		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Spilocuscus papuensis</i>)
	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Pärisrottkängurulased
Vombatidae				Rottkängurud
	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Vombatlased
LAGOMORPHA				Põhjavombat
Leporidae				Jäneslased
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			India harjasküülik
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			Teporingo e vulkaaniküülik
MONOTREMATA				
Tachyglossidae				Sipelgasiillased
		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Nokis-sipelgasiilid
Peramelidae				
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Lääne-koonbandikut
Thylacomyidae				
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Harilik bilbi
PERISSODACTYLA				
Equidae				Hobuslased
	<i>Equus africanus</i> (I) (välja arvatud <i>Equus asinus</i> kodustatud liik, mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid)			Ulukeesel
	<i>Equus grevyi</i> (I)			Kõrbesebra e grevi sebra
	<i>Equus hemionus</i> (I/II) (liik on loetletud II lisas, kuid alamliik <i>Equus hemionus hemionus</i> I lisas.)			Kulaan

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Rhinocerotidae	<i>Equus kiang</i> (II)			Kiang
	<i>Equus przewalskii</i> (I)			Przevalski hobune
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Hartmanni mägisebra Mägisebra (alamliigist <i>Equus zebra zebra</i>)
	Rhinocerotidae spp. (I) (välja arvatud lisas B loetletud alamliigid)			Ninasarviklased Ninasarviklased Laimokk-ninasarvik
Tapiridae		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (üksnes Lõuna-Aafrika ja Svaasimaa populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud A lisas. Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine elusloomadega, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, ning jahitrofeedega. Kõiki teisi isendeid käsitatakse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)		Taapirlased Taapirlased
	Tapiridae spp. (I) (välja arvatud lisas B loetletud liigid)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Lõuna-Ameerika tapiir
PHOLIDOTA				SOOMUSLOOMALISED
Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (<i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> ja <i>Manis pentadactyla</i> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)		Soomusloomlased Soomusloomad

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PILOSA				NAPIHAMBULISED
Bradypodidae		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		Laisiklased Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus variegatus</i>)
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	Kaksvarvaslaisikud Kaksvarvaslaisik (liigist <i>Choloepus hoffmanni</i>)
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Sipelgaõgilased Suur-sipelgaõgija Tamandu (liigist <i>Tamandua mexicana</i>)
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		ESIKLOOMALISED (AHVID) Esikloomalised
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Ämmalahvlased Coiba saare möiraahv Mantel-möiraahv Guatemala möiraahv Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi frontatus</i>) Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi panamensis</i>) Haardahv e ämblikahv Haardahv e ämblikahv liigist <i>Brachyteles hypoxanthus</i> Peruu villakahv
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I)			Karbusahvlased Goeldi marmosett e kallimiko Marmosett (liigist <i>Callithrix aurita</i>) Marmosett (liigist <i>Callithrix flaviceps</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Cercopithecidae	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			Lõvitamariinid
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			Karvastamariin (liigist <i>Saguinus bicolor</i>)
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			Geoffroy tamariin
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			Karvastamariin (liigist <i>Saguinus leucopus</i>)
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			Karvastamariin (liigist <i>Saguines martinsi</i>)
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			Pintšetamariin
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Ruugeselg-saimiri
				Pärdiklased
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			Välemangabei
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Diaanapärdik
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			Pärdik (liigist <i>Cercopithecus roloway</i>)
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			Pärdik (liigist <i>Cercopithecus solatus</i>)
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Pärgli-kuningkoolobus
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Vanderu
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Drill
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandrill
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Ninaahv e kahau
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus foai</i>)
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus gordonorum</i>)
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus kirkii</i>)
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus pennantii</i>)
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus preussi</i>)
	<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> (I)			Mitra-punakoolobus
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus tephrosceles</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus tholloni</i>)
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Languur (liigist <i>Presbytis potenziani</i>)
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Hertsoglanguurid
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Nosulanguurid
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus ajax</i>)
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus dussumieri</i>)
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus entellus</i>)
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus hector</i>)
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus hypoleucos</i>)
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus priam</i>)
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus schistaceus</i>)
	<i>Simias concolor</i> (I)			Siimia
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus delacouri</i>)
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus francoisi</i>)
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Languur (liigist <i>Trachypithecus geei</i>)
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus hatinhensis</i>)
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus johnii</i>)
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus laotum</i>)
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			Languur (liigist <i>Trachypithecus pileatus</i>)
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus poliocephalus</i>)
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Languur (liigist <i>Trachypithecus shortridgei</i>)
Cheirogaleidae				Hiirikleemurlased
	Cheirogaleidae spp. (I)			Hiirikleemurlased
Daubentoniidae				Aielased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Hominidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Aie
				Inimlased
	<i>Gorilla beringei</i> (I)			Mägigorilla
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			Rannikugorilla
	<i>Pan</i> spp. (I)			Šimpansid
	<i>Pongo abelii</i> (I)			Sumatra orangutan
Hylobatidae	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Kalimantani orangutan
				Gibonlased
Indriidae	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			Gibonlased
				Indrilased
Lemuridae	<i>Indriidae</i> spp. (I)			Indrilased
				Leemurlased
Lepilemuridae	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			Leemurlased
				Leemurlased
Lorisidae	<i>Lepilemuridae</i> spp. (I)			Leemurlased
				Loorilased
Pitheciidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Loorid (perekonnast <i>Nycticebus</i> spp.)
				Uakarid, titid, saakid
	<i>Cacajao</i> spp. (I)			Uakarid
	<i>Callicebus barbarabrownae</i> (II)			Hüppurahv (liigist <i>Callicebus barbarabrownae</i>)
	<i>Callicebus melanochir</i> (II)			Hüppurahv (liigist <i>Callicebus melanochir</i>)
	<i>Callicebus nigrifrons</i> (II)			Hüppurahv (liigist <i>Callicebus nigrifrons</i>)
	<i>Callicebus personatus</i> (II)			Masktiti
	<i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Valgenina-habesaaki

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Kandlased Kandlased
PROBOSCIDEA				LONDILISED
Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I)			Londilased India elevant
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (välja arvatud Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid, mis on loetletud B lisas)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (üksnes Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid; (?) muud populatsioonid on loetletud A lisas)		Aafrika elevant
RODENTIA				NÄRILISED
Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (kodustatud vormi isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kohaldata)			Villakhiirlased Tšintšiljad
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	Pakalased Paka (liigist <i>Cuniculus paca</i>)
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	Aguutilased Aguuti (liigist <i>Dasyprocta punctata</i>)
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	Okaslased Okaslane (liigist <i>Sphiggurus mexicanus</i>)
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Okaslane (liigist <i>Sphiggurus spinosus</i>)
Hystriidae	<i>Hystrix cristata</i>			Okassigalased Okassiga
Muridae				Hiirlased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Sciuridae	<i>Leporillus conditor</i> (I)			Kõrvuk-kojarott
	<i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I)			Hatune väärhiir
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			Eba-kobrasrott
	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			Hiirlane (liigist <i>Zyzomys pedunculatus</i>)
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			Oravlased Preeriakoer e rohtlahaukur
SCANDENTIA			<i>Marmota caudata</i> (III India)	Punaümiseja
			<i>Marmota himalayana</i> (III India)	Suurümiseja
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		Hiidoravad
		Callosciurus erythraeus (ainult elusisendid)		Puna-kabeorav
		<i>Sciurus carolinensis</i> (ainult elusisendid)		Hallorav
SIRENIA			<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	Orav (liigist <i>Sciurus deppei</i>)
		<i>Sciurus niger</i> (ainult elusisendid)		Rebasorav
Dugongidae				Tupaialased
Trichechidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			MERIVEISELISED
	<i>Trichechus inunguis</i> (I)			Dugonglased
	<i>Trichechus manatus</i> (I)			Dugong
	<i>Trichechus senegalensis</i> (I)			Lamantiinlased
AVES				LINNUD

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Ciconia boyciana</i> (I)			Ida-toonekurg
	<i>Ciconia nigra</i> (II)			Must-toonekurg
	<i>Ciconia stormi</i>			Sunda toonekurg
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)			Jabiru-toonekurg
	<i>Leptoptilos dubius</i>			India marabu
	<i>Mycteria cinerea</i> (I)			Rand-toonekurg
Phoenicopteridae				Flamingolased
		Phoenicopteridae spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Flamingolased
	<i>Phoenicopterus ruber</i> (II)			Flamingo
Threskiornithidae				Iibislased
		<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Punaiibis
	<i>Geronticus calvus</i> (II)			Kiilasiibis
	<i>Geronticus eremita</i> (I)			Kaljuiibis
	<i>Nipponia nippon</i> (I)			Tuttiibis
	<i>Platalea leucorodia</i> (II)			Luitsnokk-iibis
	<i>Pseudibis gigantea</i>			Hiidiibis
COLUMBIFORMES				TUVILISED
Columbidae				Tuvilased
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			Lakktuvi
	<i>Claravis godefrida</i>			Brasiilia bambusetuvi
	<i>Columba livia</i>			Kaljutuvi
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			Mindoro keisertuvi
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Verirind-maatuvi

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CORACIIFORMES Bucerotidae		<i>Goura</i> spp. (II)		Kroontuvid
	<i>Leptotila wellsi</i>			Grenada manteltuvi
	<i>Streptopelia turtur</i>		<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Roosatuvi
				Turteltuvi
				SARVLINNUD
				Sarvlinnud
		<i>Aceros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Aceros</i>)
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			Nudi-sarvlind
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Anorrhinus</i>)
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Anthracoceros</i>)
	<i>Bericornis</i> spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Bericornis</i>)	
	<i>Buceros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Buceros</i>)	
<i>Buceros bicornis</i> (I)			Suur-sarvlind	
	<i>Penelopides</i> spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Penelopides</i>)	
<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			Kilp-sarvlind	
	<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Rhyticeros</i>)	
<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			Silenokk-sarvlind	
CUCULIFORMES Musophagidae			KÄOLISED	
			Turakod	
	<i>Tauraco</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Turakod (perekonnast <i>Tauraco</i>)	
<i>Tauraco bannermani</i> (II)			Kameruni turako	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid ja C lisa loetletud sugukonna <i>Cathartidae</i> üks liik; selle sugukonna teised liigid ei ole käesoleva määruse lisades loetletud ning <i>Caracara lutosa</i>)		Kullilised Kullilised
Accipitridae				Haugaslased
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			Stepi-raudkull
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			Kanakull
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			Raudkull
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			Raisakotkas
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Iberia kääpakotkas
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Kaljukotkas
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Suur-konnakotkas
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Kääpakotkas
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Väike-konnakotkas
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Hiireviu
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Karvasjalg-viu
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Stepiviü
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			Konksnokk-haugas (alamliigist <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i>)
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			Madukotkas
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			Roo-loorkull
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			Välja-loorkull

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Crax rubra</i> (III Colombia, Costa Rica, Guatemala ja Honduras)	Suurhoko
	<i>Mitu mitu</i> (I)			Suurnokk-hoko
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			Hokolane (liigist <i>Oreophasis derbianus</i>)
			<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	Võsa-tšatšalaka
			<i>Pauxi pauxi</i> (III Colombia)	Kiiverhoko
	<i>Penelope albipennis</i> (I)			Hokolane (liigist <i>Penelope albipennis</i>)
			<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Hokolane (liigist <i>Penelope purpurascens</i>)
			<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	Hokolane (liigist <i>Penelopina nigra</i>)
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Hokolane (liigist <i>Pipile jacutinga</i>)
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Hokolane (liigist <i>Pipile pipile</i>)
Megapodiidae				Rihukanalased
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Vasar-rihukana
Phasianidae				Faasanlased (kanalased)
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Argusfaasan
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Viirfaasan
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Nurmvutt (alamliigist <i>Colinus virginianus ridgwayi</i>)
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Valge-kõrvukfaasan
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Pruun-kõrvukfaasan
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Täpik-džunglikana
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Püüfaasan
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Kroon-läikfaasan
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Hiina läikfaasan

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Höbeselg-läikfaasan
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Annami faasan
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Vietnami faasan
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			Valgeselg-faasan
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	Silmikkalkun
	<i>Ophysia superciliosa</i>			Tamme-selvavutt
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Tuhkvutt
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Rohe-paabulind
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Hall-paabufaasan
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Vietnami paabufaasan
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Kübar-paabufaasan
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		Palawani paabufaasan
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Kalimantani paabufaasan
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Pärlfaasan
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Valgekõht-faasan
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Birma faasan
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Mikaadofaasan
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Pärsia mägikana
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Tiibeti mägikana
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Nagalandi helmesfaasan
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			Hele-helmesfaasan
			<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	Tõmmu-helmesfaasan
		<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)		Saatür-helmesfaasan
				Preeriapiüü (alamliigist <i>Tympanuchus cupido attwateri</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
GRUIFORMES				KURELISED
Gruidae		Gruidae spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Kurglased
	<i>Grus americana</i> (I)			Kurglased
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (liik on loetletud II lisa, kuid alamliigid <i>Grus canadensis nesiotes</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> I lisa.)			Trompetkurg
	Grus grus (II)			Kanada kurg
	<i>Grus japonensis</i> (I)			Sookurg
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			Õnnekurg
	<i>Grus monacha</i> (I)			Valgekurg
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			Munkkurg
	<i>Grus vipio</i> (I)			Mägikurg
Otididae		Otididae spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Idakurg
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			Traplased
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			Traplased
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			India trapp
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			Aasia kraetrapp
	Otis tarda (II)			Kraetrapp
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			Bengali trapp
	Tetrax tetrax (II)			Suurtrapp
Rallidae				Tutt-trapp
				Väiketrap
				Ruiklased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Rhynochetidae	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Pruunruik Kagulased
PASSERIFORMES	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagu VÄRVULISED
Atrichornithidae				Tihnikuhüpiklased
Cotingidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Värvuline (liigist <i>Atrichornis clamosus</i>) Kotingalased
			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia)	Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus ornatus</i>)
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus penduliger</i>)
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			Kotinga (liigist <i>Cotinga maculata</i>)
Emberizidae	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)		Kaljukesed Kotingalane (liigist <i>Xipholena atropurpurea</i>) Tsütsitajalased
		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		Kardinallane (liigist <i>Gubernatrix cristata</i>)
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		Kardinallane (liigist <i>Paroaria capitata</i>)
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		Kardinallane (liigist <i>Paroaria coronata</i>)
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Tangara (liigist <i>Tangara fastuosa</i>)
Estrildidae				Amadiinlased
		<i>Amandava formosa</i> (II)		Viher-amadiin
		<i>Lonchura fuscata</i>		Timori riisiamadiin
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		Riisiamadiin
Vintlased		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Mustkurk-amadiin
	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			Vintlased Punasiisike

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Hirundinidae		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Kuldpõsk-siisike
	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Pääsulased
Icteridae				Aasia jõgipääsuke
	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Turpiallased
Meliphagidae				Turpial (liigist <i>Xanthopsar flavus</i>)
	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			Meelindlased
Muscicapidae				Meelind (liigist <i>Lichenostomus melanops cassidix</i>)
	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)			Kärbsenäplased, vilbased jne
		<i>Cyornis ruckii</i> (II)		Maskareeni roolind
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Kärbsenäplane (liigist <i>Cyornis ruckii</i>)
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			Kärbsenäplane (liigist <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i>)
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		Kärbsenäplane (liigist <i>Dasyornis longirostris</i>)
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		Vilbas (liigist <i>Garrulax canorus</i>)
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		Vilbas (liigist <i>Garrulax taewanus</i>)
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Vilbas (liigist <i>Leiothrix argenteauris</i>)
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Vilbas (liigist <i>Leiothrix lutea</i>)
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			Vilbas (liigist <i>Liocichla omeiensis</i>)
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Kiilas-kaljukark
Paradisaeidae			<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	Mets-kaljukark
		Paradisaeidae spp. (II)		Paradiisinäpp (liigist <i>Terpsiphone bourbonnensis</i>)
Pittidae				Paradiisilindlased
		<i>Pitta guajana</i> (II)		Paradiisilindlased
				Pitalased
				Vöötpita

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			Safranpita
	<i>Pitta kochi</i> (I)			Tammepita
Pycnonotidae		<i>Pitta nympa</i> (II)		Võlupita
		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		Bülbüllased
Sturnidae				Bülbül (liigist <i>Pycnonotus zeylanicus</i>)
		<i>Gracula religiosa</i> (II)		Kuldnoklased
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			Suurmaina
Zosteropidae				Maina (liigist <i>Leucopsar rothschildi</i>)
	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Prilliklased
PELECANIFORMES				Prillik (liigist <i>Zosterops albogularis</i>)
Fregatidae				PELIKANILISED
	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Fregattlindlased
Pelecanidae				Jõulusaare fregattlind
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Pelikanlased
Sulidae				Käharpelikan
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Suulalased
PICIFORMES				Metssuula
Capitonidae				RÄHNILISED
			<i>Semnormis ramphastinus</i> (III Colombia)	Habelindlased
Picidae				Habelindlane (liigist <i>Semnormis ramphastinus</i>)
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Rähnlased
Ramphastidae			<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina)	Valgeköht-musträhn (alamliigist <i>Dryocopus javensis richardsi</i>)
				Tuukanlased
				Safrantuukan

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		Mustkael-arassari
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)	<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)	Jõgiarassari
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)	<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)	Guajaana arassari
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Brasiilia tuukan
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Vääveltuukan
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Tokotuukan
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	Manistuukan
PODICIPEDIFORMES				Mustnökk-tuukan
Podicipedidae				Vöotnökk-tuukan
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			PÜTILISED
PROCELLARIIFORMES				Pütlased
Diomedeidae				Atitlani pütt
	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			TORMILINNULISED
PSITTACIFORMES				Albatroslased
		PSITTACIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisa 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 lisa- des)		Kuldpea-albatross
Cacatuidae				Papagoilised
	<i>Cacatua goffiniana</i> (I)			Papagoilised
				Kakaduulased
				Tanimbari kakaduu

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			Mustpea-paradiisipapagoi
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Hund-paradiisipapagoi
	<i>Psittacula echo</i> (I)			Mauritiuse kaeluspapagoi
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			Sinipugu-vörkpapagoi
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			Männipapagoid
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Kakkpapagoi
RHEIFORMES				NANDULISED
Rheidae				Nandulased
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (välja arvatud <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , mis on loetletud B lisas)			Väikenandu
		<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)		Patagoonia väikenandu
		<i>Rhea americana</i> (II)		Nandu
SPHENISCIFORMES				PINGVIINILISED
Spheniscidae				Pingviinlased
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Aafrika pingviin
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			Guaanopingviin
STRIGIFORMES				KAKULISED
		STRIGIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Sceloglaux albifacies</i>)		Kakulised
Strigidae				Kaklased
	<i>Aegolius funereus</i> (II)			Karvasjalg-kakk
	<i>Asio flammeus</i> (II)			Sooräts
	<i>Asio otus</i> (II)			Kõrvkräts
	<i>Athene noctua</i> (II)			Kivikakk

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	Bubo bubo (II) (v.a <i>Bubo bubo bengalensis</i> , mis on loetletud B lisas)			Kassikakk
	Glaucidium passerinum (II)			Värbkakk
	<i>Heteroglaux blewitti</i> (I)			Mets-kivikakk
	<i>Mimizuku gurneyi</i> (I)			Hiidpäll
	<i>Ninox natalis</i> (I)			Jõulusaare haugaskakk
	<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)			Lõuna-haugaskakk (alamliigist <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i>)
	Nyctea scandiaca (II)			Lumekakk
	<i>Otus irenae</i> (II)			Sokoke päll
	Otus scops (II)			Salupääll
	Strix aluco (II)			Kõdukakk
	Strix nebulosa (II)			Habekakk
	Strix uralensis (II) (v.a <i>Strix uralensis davidii</i> , mis on loetletud B lisas)			Händkakk
	Surnia ulula (II)			Vöökakk
Tytonidae				Loorkaklased
	Tyto alba (II)			Loorkakk
	<i>Tyto soumagnei</i> (I)			Puna-loorkakk
STRUTHIONIFORMES				JAANALINNULISED
Struthionidae				Jaanalindlased
	<i>Struthio camelus</i> (I) (üksnes Alžeeria, Burkina Faso, Kameruni, Kesk-Aafrika Vabariigi, Tšaadi, Mali, Mauritaania, Maroko, Nigeri, Nigeeria, Senegali ja Sudaani populatsioonid; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)			Jaanalind

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
TINAMIFORMES				TINAMULISED
Tinamidae				Tinamulased
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Eraktinamu
TROGONIFORMES				JÄRANOKALISED
Trogonidae				Järanoklased
	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Ketsal
REPTILIA				ROOMAJAD
CROCODYLIA				ALLIGAATORLASED
		CROCODYLIA spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Alligaatorlased
Alligatoridae				Alligaatorlased
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			Hiina alligaator
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			Krokodillkaiman (alamliigist <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i>)
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (välja arvatud Argentina populatsioon, mis on loetletud B lisas)			Laikoon-kaiman
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (välja arvatud Brasiilia populatsioon, mis on loetletud B lisas ja välja arvatud Ecuadori populatsioon, mis on loetletud B lisas ja mille suhtes kehtib ekspordi nullkvoot, kuni CITESi sekretariaat ning IUCN/SSC kroko-dillispetsialistide rühm kiidab heaks ekspordi aastakvoodid)			Tömmukaiman
Crocodylidae				Krokodillased
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (välja arvatud Kuuba populatsioon, mis on loetletud B lisas)			Teravkoon-krokodill
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			Rüükrokodill
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Orinoko krokodill

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Uusginea krokodill
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I) (välja arvatud Belize ja Mehhiko populatsioon, mis on loetletud B lisas, nullkvoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)			Keskameerika krokodill
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (välja arvatud Botswana, Egiptus [nullkvoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel], Etiopia, Kenya, Madagaskari, Malawi, Mosambiigi, Namiibia, Lõuna-Aafrika, Uganda, Tansaania Ühendvabariigi (iga-aastane ekspordikvoot lisaks farmides elavatele isenditele kuni 1 600 isendit, sh jahitrofeed), Sambia ja Zimbabwe populatsioonid; mis on loetletud B lisas)			Niiluse krokodill
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			Sookrokodill
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (välja arvatud Austraalia, Indoneesia ja Paapia Uus-Guinea populatsioonid, mis on loetletud B lisas)			Harikrokodill
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			Kuuba krokodill
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			Siiami krokodill
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			Tõmpkoon-krokodill
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Gaavialkrokodill
Gavialidae				Gaaviallased
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gangese gaavial
RHYNCHOCEPHALIA				KÄRSSPEALISED
Sphenodontidae				Tuataaralased

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Helodermatidae	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Phelsuma</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Päevagekod
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		Roundi geko
		<i>Heloderma</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud alamliigid)		Lamesabagekod
Iguanidae	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			Mürkvaraanlased
		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		Mürkvaraanid
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			Mürkvaraan (alamliigist <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i>)
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		Ignaanlased
		<i>Ctenosaura bakeri</i> (II)		Meriiguaan
		<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		Idaleeguanid
		<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		Maaiguaanid
		<i>Ctenosaura palearis</i> (II)		Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura bakeri</i>)
	<i>Cyclura</i> spp. (I)			Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura oedirhina</i>)
		<i>Iguana</i> spp. (II)		Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura melanosterna</i>)
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura palearis</i>)
		<i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		Männassabaleeguanid
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		Ignaanid
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Ignaan liigist <i>Phrynosoma blainvillii</i>
Lacertidae	<i>Sauromalus varius</i> (I)			Ignaan liigist <i>Phrynosoma cerroense</i>
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			Kroon-kärniguaan
				Ignaan liigist <i>Phrynosoma wigginsi</i>
				Kirju tšakvalla
				Sisaliklased
				Kanaari hiidsisalik

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Scincidae	<i>Podarcis lilfordi</i> (II)			Mallorka müürisalik
	<i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Pituuseni müürisalik
Teiidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Skinklased Haardsabaskink
		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		Teiulased Draakonsisalik
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		Kaimanteiud
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		Teegud
Varanidae		<i>Varanus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Varaanlased Varaanid
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			Bengaali varaan
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			Kuldvaraan
	<i>Varanus griseus</i> (I)			Kõrbevaraan
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			Komodo varaan
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			Varaan (liigist <i>Varanus nebulosus</i>)
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			Rohevaraan
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		Ribiliklased Hiinaribilik
SERPENTES				MAOLISED
Boidae		<i>Boidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Boalased Boalased
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			Lühisababoad
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			Kuningboa

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Bolyeriidae	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			Puerto Rico silehuulboa
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			Silehuulboa (liigist <i>Epicrates monensis</i>)
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			Jamaica silehuulboa
	<i>Eryx jaculus</i> (II)			Lääne-liivaboa
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Madagaskari puuboa
			Bolyeriidae spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)	
Colubridae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			Roundi bolieria
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			Mauriitsiuse bolieria
Elapidae			<i>Atretium schistosum</i> (III India)	Nastiklased Oliivjas kiiselmadu
			<i>Cerberus rynchops</i> (III India)	Koerpeamadu
		<i>Clelia clelia</i> (II)		Mussurana
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		Hiidnastik
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		India munamadu
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		Suursilmmadu e daaman
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III India)	Aasia vesimadu
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		Mürknastiklased Laipea-madu
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	Korallmadu
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	Keskameerika korallmadu
	<i>Naja atra</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja atra</i>)	
	<i>Naja kaouthia</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja kaouthia</i>)	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja mandalayensis</i>)
		<i>Naja naja</i> (II)		India kobra
		<i>Naja oxiana</i> (II)		Keskaasia kobra
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja philippinensis</i>)
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja sagittifera</i>)
		<i>Naja samarensis</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja samarensis</i>)
		<i>Naja siamensis</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja siamensis</i>)
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja sputatrix</i>)
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja sumatrana</i>)
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Kuningkobra
Loxocemidae				Kaksvärvmaolased
		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		Kaksvärvmaod
Pythonidae				Püütonlased
		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud alamliigid.)		Püütonid
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			India tiigerpüüton
Tropidophiidae				Mullaboalased
		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		Mullaboalased
Viperidae				Rästiklased
			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	Kaskavela e õud-lõgismadu
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		Aruba lõgismadu
			<i>Daboia russelii</i> (III India)	Ahelrästik e daboia
		<i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)		Mangshani madu
	<i>Vipera latifii</i>			Latifi rästik

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (üksnes Euroopa populatsioon, välja arvatud endise NSVLi koosseisu kuulunud alade populatsioon; neid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)			Stepirästik
TESTUDINES		<i>Vipera wagneri</i> (II)		Wagneri rästik
Carettochelyidae				Kaksküüniskilpkonlased
		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Kaksküüniskilpkonn
Chelidae				Madukaellased
		<i>Chelodina mccordi</i> (II) (loodusest püütud isendite suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)		Madukaelkilpkonn (liigist <i>Chelodina mccordi</i>)
	<i>Pseudemysdura umbrina</i> (I)			Lääneaustraalia sookilpkonn
Cheloniidae				Merikilpkonlased
	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			Merikilpkonlased
Chelydridae				Kaimankilpkonlased
			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Ameerika Ühendriigid)	Kaimankilpkonn
Dermatemydidae				Tabaskokilpkonlased
		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Tabaskokilpkonn
Dermochelyidae				Nahkkilpkonlased
	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Nahkkilpkonn
Emydidae				Lamekilpkonlased
		<i>Chrysemys picta</i> (ainult elusisendid)		Ehiskilpkonn
		<i>Clemmys guttata</i> (II)		Täpiline kilpkonn

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus	
Geoemydidae	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Emydoidea blandingii</i> (II)		Kilpkonn liigist <i>Emydoidea blandingii</i>	
		<i>Glyptemys insculpta</i> (II)		Metsa-veekilpkonn	
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Malaclemys terrapin</i> (II)		Mühlenbergi veekilpkonn	
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Lamekilpkonlased (liigid <i>Graptemys</i> spp.)	
		<i>Trachemys scripta elegans</i> (ainult elusisendid)	<i>Graptemys</i> spp. (III Ameerika Ühendriigid)	Karpkilpkonnad	
	<i>Batagur affinis</i> (I)			Vee-karpkilpkonn	
	<i>Batagur baska</i> (I)			Punakõrv-kilpkonn	
		<i>Batagur borneoensis</i> (Ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)			Kilpkonn liigist <i>Batagur affinis</i>
		<i>Batagur dhongoka</i>			Punakõrv-kilpkonn
		<i>Batagur kachuga</i>			
	<i>Batagur trivittata</i> (Ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)				
	<i>Cuora</i> spp. (II) (<i>Cuora aurocapitata</i> , <i>C. flavomarginata</i> , <i>C. galbinifrons</i> , <i>C. mccordi</i> , <i>C. mouhotii</i> , <i>C. pani</i> , <i>C. trifasciata</i> , <i>C. yunnanensis</i> ja <i>C. zhoui</i> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)			Liigendkilpkonnad	

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys nigricans</i>)
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys pritchardi</i>)
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Hiina)	Kolmkiil-hiinakilpkonn
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys sinensis</i>)
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Lamekilpkonlane (liigist <i>Melanochelys tricarinata</i>)
		<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		Kolmkiil-kilpkonn
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			Birma sookilpkonn
		<i>Morenia petersi</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Morenia petersi</i>)
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Notochelys platynota</i>)
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Ocadia glyphistoma</i>)
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Ocadia philippeni</i>)
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Orlitia borneensis</i>)
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Katuskilpkonnad
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			India katuskilpkonnad
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia bealei</i>)
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia pseudocellata</i>)
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia quadriocellata</i>)
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Siebenrockiella crassicollis</i>)
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Siebenrockiella leytensis</i>)
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Vijayachelys silvatica</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Platysternidae	Platysternidae spp. (I)			Hiidpeakilpkonnad Hiidpeakilpkonnad
Podocnemididae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		Afroameerika plaatkilpkonlased Madagaskari plaatkilpkonn Suurpea-plaatkilpkonn Plaatkilpkonnad
Testudinidae	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis nigra</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (II) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <i>Testudo graeca</i> (II) <i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I)	Testudinidae spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid; <i>Geochelone sulcata</i> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)		Kumerkilpkonlased Kumerkilpkonlased Kiirik-kilpkonn Malagassi kilpkonn Elevant-kilpkonn Birna tähtkilpkonn Kaevurkilpkonn Lõhekilpkonn Geomeetiline kilpkonn Ämblik-kilpkonn Madagaskari kilpkonn Vahemere kilpkonn Lõunaeuroopa kilpkonn Egiptuse kilpkonn

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Trionychidae	<i>Testudo marginata</i> (II)			Laiserv-kilpkonn
		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		Kolmküüniskilpkonlased
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)			Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Amyda cartilaginea</i>)
	<i>Chitra chitra</i> (I)			Must pehmekilp-kilpkonn
		<i>Chitra</i> spp. (II) (Välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Pehmekilpkonn liigist <i>Chitra chitra</i>
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			Pehmekilpkonnad (liigid <i>Chitra</i> spp.)
		<i>Dogania subplana</i> (II)		Pehmekilpkonn liigist <i>Chitra vandijki</i>
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		Pehmekilpkonlane (liigist <i>Dogania subplana</i>)
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Klappnudikilpkonn liigist <i>Lissemys ceylonensis</i>
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		Klappnudikilpkonn liigist <i>Lissemys punctata</i>
		<i>Nilssonina formosa</i> (II)		Birma kalppnudikilpkonn
	<i>Nilssonina gangeticus</i> (I)			Pehmekilpkonlane liigist <i>Nilssonina formosa</i>
	<i>Nilssonina hurum</i> (I)			Gangese kolmküüniskilpkonn
		<i>Nilssonina leithii</i> (II)		Silm laik-kolmküüniskilpkonn
	<i>Nilssonina nigricans</i> (I)			Pehmekilpkonlane liigist <i>Nilssonina leithii</i>
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		Tume kolmküüniskilpkonn
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Pehmekilpkonlane (liigist <i>Palea steindachneri</i>)
	<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		Hiidpehmekilpkonnad (liigid <i>Pelochelys</i> spp.)	
	<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus axenaria</i>)	
	<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus maackii</i>)	
	<i>Rafetus swinhoei</i> (II)		Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus parviformis</i>)	
			Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Rafetus swinhoei</i>)	
AMPHIBIA			Kahepaiksed	
ANURA			Päriskonnalised	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates rufulus</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II)		Aromobatidae Puukonlane (liigist <i>Allobates femoralis</i>) Puukonlane (liigist <i>Allobates myersi</i>) Puukonlane (liigist <i>Allobates rufulus</i>) Puukonlane (liigist <i>Allobates zaparo</i>)
Bufo				Kärnkonnased
	<i>Altiphrynoidea</i> spp. (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoidea</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoidea</i> spp. (I)			Kärnkonnane (liigid <i>Altiphrynoidea</i> spp.) Kulmukas kärnkonn Kirju kirevkonn Kuld kärnkonn Nurgakärnkonnad Kärnkonnane (liigid <i>Nimbaphrynoidea</i> spp.)
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Tšiili)	Gei kiiverkilpkonn
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Konnad Koljatkonn
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II)		Puukonlased Lehestikukonlased Lehestikukonlased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Hyloxalus azureiventris</i> (II)		Kiirik-puukonn
		<i>Minyobates</i> spp. (II)		Puukonlased liigist <i>Minyobates</i> spp.
		<i>Oophaga</i> spp. (II)		
		<i>Phyllobates</i> spp. (II)		Lehestikukonlased
		<i>Ranitomeya</i> spp. (II)		
Dicroglossidae				Konnad
		<i>Conraua goliath</i>		Koljatkonn
		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II)		Kuusvarvaskonn
		<i>Hoplobatrachus tigrinus</i> (II)		Tiigerkonn
		<i>Rana catesbeiana</i>		Härgkonn
Hylidae				Lehekonlased
		<i>Agalychnis</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		
Mantellidae				Mantellad
		<i>Mantella</i> spp. (II)		Mantellad
Microhylidae				Pisikerakonlased
	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)			Tomatikonn
		<i>Scaphiophyne gottlebei</i> (II)		Pisikerakonlane (liigist <i>Scaphiophyne gottlebei</i>)
Myobatrachidae				Haudekonnad liigist <i>Rheobatrachus</i> spp.
		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (V. a <i>Rheobatrachus silus</i> 'e ja <i>Rheobatrachus vitellinus</i> 'e puhul)		<i>Haudekonn</i> liigist <i>Rheobatrachus</i> spp.
Ranidae				Konnad
		<i>Lithobates catesbeianus</i> (ainult elusisendid)		Ameerika härgkonn
CAUDATA				
Ambystomatidae				Tõmpsuulased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Cryptobranchidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Patzcuaro tõmpsuu Mehhiko tõmpsuu Hiidsalamandrid Hiidsalamandrid
	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Ameerika Ühendriigid)	Salamender liigist <i>Cryptobranchus alleganiensis</i>
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Hiina)	Igiliklased
Salamandridae				Salamandrid ja väiksed salamandrid
	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			Salamander liigist <i>Neurergus kaiseri</i>
ELASMOBRANCHII				Varilõpuselised
CARCHARHINIFORMES				
Carcharhinidae				Hallhailased Pruunjas hallhai
		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II) (jõustub 14. septembril 2014)		
Sphyrnidae		<i>Sphyrna lewini</i> (II) (jõustub 14. septembril 2014) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) (jõustub 14. septembril 2014) <i>Sphyrna zygaena</i> (II) (jõustub 14. septembril 2014)	<i>Sphyrna lewini</i> (III Costa Rica) (See kanne kehtib kuni 13. septembrini 2014)	Vasarhailased Indopatsi vasarhai Vasarhai liigist <i>Sphyrna mokarran</i> Vasarhai liigist <i>Sphyrna zygaena</i>
LAMNIFORMES				
Cetorhinidae				Hiidhailased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Lamnidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Hiidhai
		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		Valgehailased
		<i>Lamna nasus</i> (II) (jõustub 14. septembril 2014)	<i>Lamna nasus</i> (III 27 liikmesriiki) (See kanne kehtib kuni 13. septembrini 2014)	Mõrtsukhai
ORECTOLOBIFORMES				Harilik heeringahai
Rhincodontidae				Vaalhailased
		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Vaalhai
PRISTIFORMES				
Pristidae				Saagrailased
	Pristidae spp. (I)			Saagrailased
RAJIFORMES				
Mobulidae				Kotkas- ja sarvikrailased
		<i>Manta</i> spp. (II) (Lisamine jõustub 14. septembril 2014)		Sarvikraid
ACTINOPTERYGII				Kalad
ACIPENSERIFORMES				
Acipenseridae		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Tuuralised
	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			Tuurlased
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			Tõmpkoon-tuur
ANGUILLIFORMES				Atlandi tuur
Anguillidae				Angerlased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CYPRINIFORMES		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Euroopa angerjas
Catostomidae				Imikarplased
	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Nevada kasmiid
Cyprinidae				Karpkalalased
		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		Aafrika pimepardkala
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			Kaguaasia probarbus
OSTEOGLOSSIFORMES				
Arapaimidae				
		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaimae pirakuru
Osteoglossidae				Luukeellased
	<i>Scleropages formosus</i> (I) (?)			Kilpsoomuskala(liigist <i>Scleropages formosus</i>)
PERCIFORMES				
Labridae				Huulkalalased
		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Muhk-hiidhuulkala
Sciaenidae				Kotkaskalalased
	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Macdonaldi varjukala
SILURIFORMES				
Pangasiidae				Sägalised sugukonnast <i>Pangasiidae</i>
	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Hiidšilbell e suur hõbesäga
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				Merinõellised
		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Merhobuksed
SARCOPTERYGII				Kopskalalised

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CERATODONTIFORMES				
Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Sarvhammaslased Uussarvhammas e austraalia kopskala
COELACANTHIFORMES				
Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Latimeeriad Latimeeriad
ECHINODERMATA (MERITÄHED, MERISIILIKUD JA MERIPURAD)				
HOLOTHUROIDEA				Meripuralsed
ASPIDOCHIROTIDA				
Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	Meripurad Meripura (liigist Isostichopus fuscus)
ARTHROPODA (ARTHROPODS)				
ARACHNIDA				Ämblikulaadsed
ARANEAE				
Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		Linnutapikud Linnutapik (liigist <i>Aphonopelma albiceps</i>) Linnutapik (liigist <i>Aphonopelma pallidum</i>) Linnutapik (liigid <i>Brachypelma</i> spp.)
SCORPIONES				
Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		Skorpionlased Skorpion (liigist <i>Pandinus dictator</i>) Skorpion (liigist <i>Pandinus gambiensis</i>) Skorpion (liigist <i>Pandinus imperator</i>)
INSECTA				Putukad

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
COLEOPTERA				Mardikalised
Lucanidae				Pöderpõrniklased
			<i>Colophon</i> spp. (III Lõuna-Aarika)	Pöderpõrniklane (liigid <i>Colophon</i> spp.)
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Skrabeuslased
				Sarvikpõrnikas (liigist <i>Dynastes satanas</i>)
LEPIDOPTERA				Liblikalised
Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Boliivia)	
			<i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Boliivia)	
			<i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Boliivia)	
Papilionidae		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		Ratsulibliklased
		<i>Atrophaneura palu</i>		Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura jophon</i>)
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura palu</i>)
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura pandiyana</i>)
		<i>Graphium sandawanum</i>		Pääsusabad (liigid <i>Bhutanitis</i> spp.)
		<i>Graphium stresemani</i>		Pääsusaba (liigist <i>Graphium sandawanum</i>)
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (except for the species included in Annex A)		Pääsusaba (liigist <i>Graphium stresemani</i>)
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Ornitopterid e linnutiivad
		<i>Papilio benguetanus</i>		Aleksandra-ornitopter
	<i>Papilio chikae</i> (I)			Luzoni pääsusaba
		<i>Papilio esperanza</i>		
	<i>Papilio homerus</i> (I)			Homeruse pääsusaba
	<i>Papilio hospiton</i> (II)			Korsika pääsusaba

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Parnassius apollo</i> (II)	<i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i> <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Madagaskari pääsusaba Pääsusaba (liigist <i>Parides ascanius</i>) Hahneli pääsusaba Punalaik apollo Pääsusabad (liigid <i>Teinopalpus</i> spp.) Ornitopterid e linnutiivad (liigid <i>Trogonoptera</i> spp.) Ornitopterid e linnutiivad (liigid <i>Troides</i> spp.)
HIRUDINOIDEA ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae		<p style="text-align: center;">ANNELIDA (RÕNGUSSID JA KAAANID)</p> <i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		PÄRISKAANLASED Päriskaanlaased Apteegikaan Kaan liigist <i>Hirudo verbana</i>
BIVALVIA MYTILOIDA Mytilidae UNIONOIDA Unionidae	 <i>Conradilla caelata</i> (I) <i>Dromus dromas</i> (I)	<p style="text-align: center;">MOLLUSCA (MOLLUSKID)</p> <i>Lithophaga lithophaga</i> (II) <i>Cyprogenia aberti</i> (II)		KARBID Rannakarplased Harilik dattelkarp Jõekarplased Jõekarplane (liigist <i>Conradilla caelata</i>) Jõekarplane (liigist <i>Cyprogenia aberti</i>) Jõekarplane (liigist <i>Dromus dromas</i>)

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i>)
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Villosa trabalis</i>)
VENEROIDA				
Tridacnidae				Rõõneskarbilised
		Tridacnidae spp. (II)		Rõõneskarbilised
GASTROPODA				Kõhtjalgsed e teod
MESOGASTROPODA				
Strombidae				Tiibkodalased
		<i>Strombus gigas</i> (II)		Suur tiibkodalane
STYLOMMATOPHORA				
Achatinellidae				Teod sugukonnas <i>Achatinellidae</i>
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Teod (liigid <i>Achatinella</i> spp.)
Camaenidae				Teod sugukonnast <i>Camaenidae</i>
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Teod (liigist <i>Papustyla pulcherrima</i>)
		CNIDARIA (KÕRVELOOMAD)		
ANTHOZOA				Õisloomad
ANTIPATHARIA				
		ANTIPATHARIA spp. (II)		Sarvkorallilised
GORGONACEAE				
Coralliidae				Punased ja roosad korallid
			<i>Corallium elatius</i> (III Hiina)	
			<i>Corallium japonicum</i> (III Hiina)	
			<i>Corallium konjoi</i> (III Hiina)	
			<i>Corallium secundum</i> (III Hiina)	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
HELIOPORACEA				
Helioporidae		<i>Helioporidae</i> spp. (II) (üksnes liik <i>Heliopora coerulea</i>) ⁽¹⁰⁾		Sinikorallid Sinikorallid
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽¹⁰⁾		Korallid (liigid <i>Scleractinia</i> spp.)
STOLONIFERA				
Tubiporidae		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) ⁽¹⁰⁾		Orelkorallased Orelkorallased
HYDROZOA				Hüdraloomad
MILLEPORINA				
Milleporidae		<i>Milleporidae</i> spp. (II) ⁽¹⁰⁾		Tuhaturblased Tuhaturblased
STYLASTERINA				
Stylasteridae		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) ⁽¹⁰⁾		Sarvkorallilised Sarvkorallilised
FLORA				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Agaavilised Võõtagaav Viktooria agaav Agaav liigist <i>Nolina interrata</i> Kalifornia noliina Jukkapuul liigist <i>Yucca queretaroensis</i>
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Amarüllilised Lumikellukesed Sternbergiad

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Anacardiaceae liigist <i>Operculicarya decaryi</i> Anacardiaceae liigist <i>Operculicarya hyphaenoides</i> Anacardiaceae liigist <i>Operculicarya pachypus</i>
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4 <i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)		Hoodiad Paksjalad Paksjalg (liigist <i>Pachypodium ambongense</i>) Paksjalg (liigist <i>Pachypodium baronii</i>) Paksjalg (liigist <i>Pachypodium decaryi</i>)
ARALIACEAE		<i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2 <i>Panax ginseng</i> (II) (üksnes Venemaa Föderatsiooni populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Araalialised Harilik ženženn Ameerika ženženn
ARAUCARIACEAE		<i>Araucaria araucana</i> (I)		ARAUKAARIALASED Tšiili araukaaria
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Kukerpulised Himaalaja jalgleht
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4		Bromeelialised Harrise tillandsia Tillandsia (liigist <i>Tillandsia kammii</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CACTACEAE		<i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #4		Tillandsia (liigist <i>Tillandsia kautskyi</i>)
		<i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4		Tillandsia (liigist <i>Tillandsia mauryana</i>)
		<i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #4		Tillandsia (liigist <i>Tillandsia sprengeliana</i>)
		<i>Tillandsia sucrei</i> (II) #4		Tillandsia (liigist <i>Tillandsia sucrei</i>)
		<i>Tillandsia xerographica</i> (II) ⁽¹¹⁾ #4		Haruldane tillandsia
		CACTACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid ja <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiaopsis</i> spp. ja <i>Quiabentia</i> spp.) ⁽¹²⁾ #4		Kaktuselised Kaktuselised
		<i>Ariocarpus</i> spp. (I)		Agaavkaktused
		<i>Astrophytum asterias</i> (I)		Pisi-tähtkaktus
		<i>Aztekium ritteri</i> (I)		Ritteri asteekkaktus
		<i>Coryphantha werdermannii</i> (I)		Werdermanni nisakaktus
		<i>Discocactus</i> spp. (I)		Lehtkaktused
		<i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I)		Kalifornia kiiskaktus
		<i>Echinocereus schmollii</i> (I)		Schmolli kiiskaktus
		<i>Escobaria minima</i> (I)		Väike eskobaaria
		<i>Escobaria sneedii</i> (I)		Sneedi eksobaaria
		<i>Mammillaria pectinifera</i> (I)		Kamm-näsakaktus
		<i>Mammillaria solisioides</i> (I)		Tundlik näsakaktus
		<i>Melocactus conoideus</i> (I)		Melonkaktus (liigist <i>Melocactus conoideus</i>)
		<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)		Melonkaktus (liigist <i>Melocactus deinacanthus</i>)
		<i>Melocactus glaucescens</i> (I)		Melonkaktus (liigist <i>Melocactus glaucescens</i>)
		<i>Melocactus paucispinus</i> (I)		Melonkaktus (liigist <i>Melocactus paucispinus</i>)
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)		Obregoonia	
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)		Sõjakas postkaktus	
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)		Brady tasandikukaktus	

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CUPRESSACEAE		<i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Kolmetine mugulkõrvits
	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)			Küpressilised
	<i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			Patagonia fitsroia
CYATHEACEAE				Pilgeripuu
		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Tsüaatealised
CYCADACEAE				Tsüaatead
		CYCADACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4		Palmlehikulised
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			Palmlehikulised
DICKSONIACEAE				India palmlehik
		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4		Diksooniad
		<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		Ute-villjalg
DIDIEREACEAE				Diksooniad
		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		Didjeerealised
DIOSCOREACEAE				Didjeerealised
		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Jamsilised
DROSERACEAE				Afgaani dioskoor
		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		Huulheinalised
EBENACEAE				Kärbsepüünis
				Eebenipuulised

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
EUPHORBIACEAE		<p><i>Diospyros</i> spp. (II) (ainult Madagaskari populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisadesse kantud) #5</p> <p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (üksnes sugulendid, välja arvatud:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) <i>Euphorbia trigona</i> kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendid; 3) <i>Euphorbia lactea</i> kunstlikul teel paljundatud isendid, mis on poogitud kunstlikul teel paljundatud <i>Euphorbia neriifolia</i> pookealusele, kui nad on: <ul style="list-style-type: none"> — kroonikujulised või — lehvikukujulised või — värvimutandid; 4) <i>Euphorbia „Milii“</i> kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendid, kui nad on: <ul style="list-style-type: none"> — kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud isendid ning — liitu sisse toodud või liidust (re)eksporditud 100 või enamast taimest koosnevate saadetistena; mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid, ning 5) A lissasse kantud liigid) <p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (k.a vorm <i>viridifolia</i> ja teisend <i>rakotozafyi</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (k.a alamliik <i>tuberifera</i>)</p>		<p>Piimalillelised</p> <p>Piimalilled</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Euphorbia decaryi</i> (I) (k.a teisendid <i>ampanihyensis</i> , <i>robinsonii</i> ja <i>sprirosticha</i>) <i>Euphorbia francoisii</i> (I) <i>Euphorbia handiensis</i> (II) <i>Euphorbia lambii</i> (II) <i>Euphorbia moratii</i> (I) (k.a teisendid <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i>) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			
FOUQUIERIAACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		Fukjeerialised Sammakotillo Fukjeeria (liigist <i>Fouquieria fasciculata</i>) Fukjeeria (liigist <i>Fouquieria purpusii</i>)
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	Vastaklehikulised Vastaklehtik (liigist <i>Gnetum montanum</i>)
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Pähklipuulised Kostariika mägipähklipuu
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tuntud ka kui <i>A. duckei</i>) #12		Loorberipuulised Roosilõhnaline aniiba
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5		Liblikõielised Siiltsesalpiinia Tai dalbergia

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
LILIACEAE	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6 <i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (ainult Madagaskari populatsioon) #5	<i>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (Panama populatsioon) #2 <i>Dalbergia louvelii</i> (III Madagascar) #5 <i>Dalbergia monticola</i> (III Madagascar) #5 <i>Dalbergia normandii</i> (III Madagascar) #5 <i>Dalbergia purpurascens</i> (III Madagascar) #5 <i>Dalbergia retusa</i> (III Guatemala/Panama) (ainult Guatemala #5 ja Panama #2 populatsioon; kõik muud populatsioonid kantakse D lisse) <i>Dalbergia stevensonii</i> (III Guatemala) (ainult Guatemala populatsioon; kõik muud populatsioonid kantakse D lisse) #5 <i>Dalbergia xerophila</i> (III Madagascar) #5 <i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/Nicaragua)	Granadillo dalbergia Brasiilia dalbergia Must dalbergia Hondurase dalbergia Malagase dalbergia Kokobolo dalbergia Stevensoni dalbergia Õli-tonkapuu ehk panama tonkapuu Kõrge afrormosia Haruline makakapuu Sandli-tiibviljak Liilialised Aaloed
	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (k.a teisendid <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> ja <i>schistophila</i>)	<i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Aloe</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid ja <i>Aloe vera</i> e <i>Aloe barbadensis</i> , mis ei ole loetletud käesoleva määruse lisades) #4	Aloe (liigist <i>Aloe albida</i>) Aloe (liigist <i>Aloe albiflora</i>) Aloe (liigist <i>Aloe alfredii</i>) Aloe (liigist <i>Aloe bakeri</i>) Õrn aaloe Aloe (liigist <i>Aloe calcairophila</i>) Aloe (liigist <i>Aloe compressa</i>)	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Aloe delphinensis</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe delphinensis</i>)
	<i>Aloe descoingsii</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe descoingsii</i>)
	<i>Aloe fragilis</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe fragilis</i>)
	<i>Aloe haworthioides</i> (I) (k.a teised <i>aurantiaca</i>)			Aaloe (liigist <i>Aloe haworthioides</i>)
	<i>Aloe helenae</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe helenae</i>)
	<i>Aloe laeta</i> (I) (k.a teised <i>maniaensis</i>)			Aaloe (liigist <i>Aloe laeta</i>)
	<i>Aloe parallelifolia</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe parallelifolia</i>)
	<i>Aloe parvula</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe parvula</i>)
	<i>Aloe pillansii</i> (I)			Pillansi aaloe
	<i>Aloe polyphylla</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe polyphylla</i>)
	<i>Aloe rauhii</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe rauhii</i>)
	<i>Aloe suzannae</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe suzannae</i>)
	<i>Aloe versicolor</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe versicolor</i>)
	<i>Aloe vossii</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe vossii</i>)
MAGNOLIACEAE				Magnoolialised
			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	Liiliaõieline magnoolia
MELIACEAE				Meelialised
			<i>Cedrela fissilis</i> (III Boliivia) #5	Sedreel (liigist <i>Cedrela fissilis</i>)
			<i>Cedrela lilloi</i> (III Boliivia) #5	Sedreel (liigist <i>Cedrela lilloi</i>)
			<i>Cedrela odorata</i> (III Boliivia/Brasiilia. Lisaks sellele on oma riigi populatsioonid loetelusse lisanud järgmised riigid: Kolumbia, Guatemala ja Peruu) #5	Lõhnav sedreel
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4		Mahagonipuu (liigist <i>Swietenia humilis</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
NEPENTHACEAE		<p><i>Swietenia macrophylla</i> (II) (neuroopika populatsioon - hõlmab Kesk- ja Lõuna-Ameerikas ja Kariibi mere piirkonda) #6</p> <p><i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5</p> <p><i>Nepenthes</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) #4</p>		<p>Suurelehine mahagonipuu</p> <p>Päris-mahagonipuu</p> <p>Kanntaimelised</p> <p>Kanntaimed</p> <p>India kanntaim</p> <p>Kuning-kanntaim</p>
ORCHIDACEAE	<p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p> <p>Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata järgmiste A lisa loetletud orhideeliikide, seemikute või koekultuuride suhtes, kui</p> <p>— need on saadud <i>in vitro</i> tahkes või vedelas keskkonnas ja</p> <p>— vastavad komisjoni määruse (EÜ) nr 865/2006 (ELT L 166, 19.6.2006, lk 1) artikli 56 kohasele määratlusele „kunstlikult paljundatud” ja</p> <p>— mida transporditakse steriilsetes mahutites liitu sissetoomisel või liidust (re)eksportimisel.</p> <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</p> <p><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p>	<p>ORCHIDACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) ⁽¹³⁾ #4</p>		<p>Käpalised e orhideelised</p> <p>Käpalised e orhideelised</p> <p>Tolmpea (liigist <i>Cephalanthera cucullata</i>)</p> <p>Kaunis kuldking</p> <p>Madeira öövilge</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Laelia lobata</i> (I)			
	<i>Liparis loeselii</i> (II)			Soohiilakas
	<i>Ophrys argolica</i> (II)			Kreeka putukõis
	<i>Ophrys lunulata</i> (II)			Kuu-putukõis
	<i>Orchis scopolorum</i> (II)			Madeira käpp
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			Veenusekingad
	<i>Peristeria elata</i> (I)			Panama tuvikäpp
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			Paelkingad
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I)			Punane neerukäpp
	<i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			Suvi-keerdkäpp
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		Soomukalised Kõrbesoomukas
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4		Palmilised Mahlapalm
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)			Kuldviljakpalm
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		Leemuripalm
			<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seišellid) #13	Seišellipalm
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		Dairani maropalm
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4		Kolmkant-pisipalm
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		Andasibe raveenepalm
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		Oja-raveenepalm
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		Satranaabepalm
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		Voaniolapalm
PAPAVERACEAE				Magunalised

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Roosõielised Aafrika ploomipuu
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Madaralised Balmea
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (üksnes Burundi, Etoopia, Kenya, Rwanda, Uganda ja Tanzania Ühendvabariigi populatsioonid, teisi populatsioone ei ole käesoleva määruse lisadesse kantud) #2		Ida-Aafrika sandlipuu
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4		Näpitslillelised Näpitslilled Mägi-näpitslill Näpitslill (alamliigist <i>Sarracenia rubra</i> <i>Alabamensis</i>) Näpitslill (alamliigist <i>Sarracenia rubra</i> <i>jonesii</i>)
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurroo</i> (II) (välja arvatud <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		Mailaselised Palaviku-kibejuur (liigist <i>Picrorhiza kurroo</i>)
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Stangeerialised Boveeniad Stangeeria
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> ja selle liigi taksonid (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> ja selle liigi taksonid (II) ⁽¹⁵⁾ #2		Jugapuulised Hiina jugapuu Ida-jugapuu

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
THYMELAEACEAE (AQUILARIAACEAE)		<i>Taxus fuana</i> ja selle liigi taksonid (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> ja selle liigi taksonid (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2 <i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		Tiibeti jugapuu Sumatra jugapuu Himaalaja jugapuu Näsiinielised Akvilaaria (liigid <i>Aquilaria</i> spp.) Raminipuud Akvilaaria (liigid <i>Gyrinops</i> spp.)
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	Rattapuulised
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		Palderjanilised
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Jalgvanik (liigist <i>Cyphostemma elephantopus</i>) Jalgvanik (liigist <i>Cyphostemma laza</i>) Jalgvanik (liigist <i>Cyphostemma montagnacii</i>)
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Velvitšialised Velvitšia
ZAMIAACEAE		ZAMIAACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) #4 <i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)		Käbikalised Käbikalised Sarvkäbikad Saagoladvad Pisipalmlehik

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		Ingverilised Filipiini hedühhium
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Seiglehelised Argentina pühapuu Guajakipuud

- (¹) Argentina populatsioon (loetletud B lisas):
Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lissasse kuuluvatel elusvikunjadelt püगतud villa, sellest tehtud riide ja toodete ning muude käsitöötoodetega. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaalriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ulusäärele sõnad „VICUÑA-ARGENTINA”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÑA”. Kõiki teisi isendeid käsitletakse lissasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.
- (²) Boliivia populatsioon (loetletud B lisas):
Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lissasse kuuluvatel elusvikunjadelt püगतud villa, sellest tehtud riide ja toodetega, sealhulgas käsitööna valmistatud luksusesemede ja kudumid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaalriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ulusäärele sõnad „VICUÑA-BOLIVIA”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÑA”. Kõiki teisi isendeid käsitletakse lissasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.
- (³) Tšiili populatsioon (loetletud B lisas):
Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lissasse kuuluvatel elusvikunjadelt püगतud villa, sellest tehtud riide ja toodetega, sealhulgas käsitööna valmistatud luksusesemede ja kudumid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaalriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ulusäärele sõnad „VICUÑA-CHILE”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-CHILE-ARTESANÑA”. Kõiki teisi isendeid käsitletakse lissasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.
- (⁴) Ecuadori populatsioon (loetletud B lisas):
Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lissasse kuuluvatel elusvikunjadelt püगतud villa, sellest tehtud riide ja toodetega, sealhulgas käsitööna valmistatud luksusesemede ja kudumid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaalriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ulusäärele sõnad „VICUÑA-ECUADOR”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-ECUADOR-ARTESANÑA”. Kõiki teisi isendeid käsitletakse lissasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.
- (⁵) Peruu populatsioon (loetletud B lisas):
Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lissasse kuuluvatel elusvikunjadelt püगतud villaga ja lepinguosaliste konverentsi üheksanda kohtumise ajal (november 1994) Peruus olemas olnud varuga, millesse kuulus 3 249 kg villa, kangast ja sellest valmistatud esemeid, sealhulgas käsitööna valmistatud luksusesemeid ja kudumeid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaalriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ulusäärele sõnad „VICUÑA-PERU”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-PERU-ARTESANÑA”. Kõiki teisi isendeid käsitletakse lissasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.
- (⁶) Kõik liigid esinevad konventsiooni II liites, välja arvatud *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (välja arvatud Lääne-Gröönimaa populatsioon), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia*, spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., mis esinevad I liites. Gröönimaalaste poolt vastava pädeva asutuse antud litsentsi alusel püütud konventsiooni II liites esinevatest liikidest isendeid, sealhulgas ka nende osi ja neist saadud, välja arvatud kommertsseemärkidel kasutatavaid lihasaadusi, käsitletakse kui B lissasse kuuluvaid. Musta mere *Tursiops truncatus* populatsiooni puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot elusisendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel.
- (⁷) Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika populatsioonid (loetletud B lisas).
Lubatud on üksnes: a) jahitrofeedega kauplemine mittekaubanduslikul eesmärgil; b) elusloomadega kauplemine, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, vastavalt resolutsiooni Conf. 11.20 Botswanat ja Zimbabwet käsitlevale osale ja *in situ*-kaitseprogrammide jaoks Namiibias ja Lõuna-Aafrikas; c) nahkadega kauplemine; d) karvadega kauplemine; e) nahast toodetega kauplemine kaubanduslikul või mittekaubanduslikul eesmärgil Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika puhul; mittekaubanduslikul Zimbabwe puhul; f) Namiibia puhul mittekaubanduslikul eesmärgil kauplemine eraldi märgistatud ja sertifitseeritud ekipas'iga, mis on osa valmistamisest ja Zimbabwe puhul elevantilunikerdistedega mittekaubanduslikul eesmärgil kauplemine; g) registreeritud töötlemata elevantiluga kauplemisel (Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe terved kihvad ja tükid) kehtib järgmine: i) üksnes riigist pärit ja registreeritud valitsusele kuuluvad varud (v.a kinnipeetud elevantiluu ja teadmata päritolu elevantiluu); ii) osutatud elevantiluga ning see lähetatakse ühe saadetisena sekretariaadi range järelevalve all; iii) kauplemistulu kasutatakse üksnes elevantide kaubanduse järelevalve tagamiseks, et imporditud elevantiluu ei reekspordita ja seda hallatakse vastavalt resolutsioonile Conf.10.10 (Rev. CoP12) omamaise tootmise ja kaubanduse kohta; iii) mitte enne, kui sekretariaat on kindlaks teinud perspektiivsed impordivad riigid ja registreeritud valitsusele kuuluvad varud; iv) kaubelda võib maksimaalselt 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namiibia) ja 30 000 kg (Lõuna-Aafrika) registreeritud valitsusele kuuluvatest varudest pärit töötlemata elevantiluga vastavalt CoP12 kokkuleppele; v) lisaks CoP12 raames kokku lepitud kogustele võib Botswanast, Namiibiast, Lõuna-Aafrikast ja Zimbabwest pärit enne 31. jaanuari 2007 registreeritud ja sekretariaadi poolt kontrollitud elevantiluu saata ja sellega kaubelda koos lõikes g) v) osutatud elevantiluga ning see lähetatakse ühe saadetisena sekretariaadi range järelevalve all; vi) kauplemistulu kasutatakse üksnes elevantide kaitseks ning ühiskonna kaitse- ja arenguprogrammideks, mida teostatakse elevantide levikualal; ja vii) kaubelda võib täiendavate kogustega vastavalt lõikele g) v) üksnes pärast seda, kui alaline komitee on kokku leppinud, et eespool osutatud tingimused on täidetud; h) täiendavaid ettepanekuid elevantiluga kauplemiseks ei tohi lepinguosaliste riikide konverentsile saata, alates CoP14 ja lõpetades üheksa aastat pärast ühe saadetisena teostatud müügitingint, mis on toimunud kooskõlas lõigetega g) i), g) ii), g) iii), g) vi) ja g) vii). Kõnealuseid täiendavaid ettepanekuid menetletaks vastavalt otsustele 14.77 ja 14.78 (Rev. CoP15). Sekretariaadi ettepanekul võib alaline komitee otsustada kõnealuse kaubanduse osalise või täieliku lõpetamise üle, kui ekspordivad või impordivad riigid ei täida eespool mainitud tingimusi või kui on tõestatud kaubanduse osutatud kahjustav mõju muule elevantipopulatsioonile. Kõiki muid isendeid käsitletakse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

⁽⁸⁾ Konventsiooni II liitesse lisatakse üksnes järgmised liigid: *Agalychnis annae*, *Agalychnis callidryas*, *Agalychnis moreletii*, *Agalychnis saltator* ja *Agalychnis spurrelli*.

⁽⁹⁾ Nimekiri hõlmab hiljuti kirjeldatud taksonit *Scleropages inscriptus*.

⁽¹⁰⁾ Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata järgmiste liikide puhul:
fossiilid,

korall-liiv, st materjal, mis täielikult või osaliselt koosneb surnud korallide kuni 2 mm läbimõõduga tükkidest ning võib muu hulgas sisaldada foraminifeeride säilmeid, molluskite ja koorikloomade koorikuid ning korallivetikaid; Korallitükid (sh kruus ja puru), st purunenud surnud sõrmekujuliste korallide mitteühilduvad tükid ja muu aines läbimõõduga 2–30 mm.

⁽¹¹⁾ Lähtekoodiga A isenditega kauplemine on lubatud üksnes juhul, kui kaubeldavatel isenditel on katafüllid.

⁽¹²⁾ 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* „Jusberti“, *Hylocereus trigonus* või *Hylocereus undatus*

⁽¹³⁾ Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata perekondade *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* kunstlikult paljundatud hübriidide suhtes, kui taimed on kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud ja neil ei ilmne loodusest kogutud isendite tunnuseid, nagu kogumisest tulenevad mehhaanilised vigastused või tugev kuivamine, ühe taksoni ja saadetise piires ebaregulaarne suurus ja kuju, lehtedele kinnitunud vetikad, samblikud vmt, või putukate või muude kahjurite tekitatud kahjustused; ja

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

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

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

⁽¹⁴⁾ *Cyclamen persicum*'i kultivaaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kohaldata. Erandit ei kohaldata siiski kõnealuste liikide puhkestaadiumis mugulate suhtes.

⁽¹⁵⁾ Käesoleva määruse reguleerimisalasse ei kuulu *Taxus cuspidata* kunstlikult paljundatud hübriidid ja kultivarid, elustaimed, pottides või väikestes konteinerites. Igale saadetisele on lisatud etikett või muu dokument taksoni või taksonite nimetuse ja tekstiga „kunstlikult paljundatud“.

	D lisa	Üldnimetus
FAUNA		
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)		
MAMMALIA		Imetajad
CARNIVORA		
Canidae		Koerlased
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1	Punarebane
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1	Punarebane
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	Punarebane
Mustelidae		Kärplased
	<i>Mustela altaica</i> (III India) §1	Solongoi

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III India) §1	Fergana kärp
	<i>Mustela kathiah</i> (III India) §1	Kuldköht-kärp
	<i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	Kolonokk
DIPROTODONTIA		
Macropodidae		Kängurulased
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	Doria puukänguru
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus goodfellowi</i>)
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus matschiei</i>)
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus pulcherrimus</i>)
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus stellarum</i>)
AVES		Linnud
ANSERIFORMES		
Anatidae		Partlased
	<i>Anas melleri</i>	Malagassi part
COLUMBIFORMES		
Columbidae		Tuvilased
	<i>Columba oenops</i>	Peruu tuvi
	<i>Didunculus strigirostris</i>	Hammastuvi
	<i>Ducula pickeringii</i>	Keisertuvi (liigist <i>Ducula pickeringii</i>)
	<i>Gallucolumba crinigera</i>	Mindanao maatuvi
	<i>Ptilinopus marchei</i>	Tuvi (liigist <i>Ptilinopus marchei</i>)
	<i>Turacoena modesta</i>	Nõgituvi
GALLIFORMES		
Cracidae		Hokolased

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Crax alector</i>	Hokolane (liigist <i>Crax alector</i>)
	<i>Pauxi unicornis</i>	Hokolane (liigist <i>Pauxi unicornis</i>)
	<i>Penelope pileata</i>	Hokolane (liigist <i>Penelope pileata</i>)
Megapodiidae		Rihukanalased
	<i>Eulipoa wallacei</i>	Punaselg-rihukana
Phasianidae		Kanalased
	<i>Arborophila gingica</i>	Kaelus-künkakana
	<i>Lophura bulweri</i>	Valgesaba-faasan
	<i>Lophura diardi</i>	Prelaatfaasan
	<i>Lophura inornata</i>	Sumatra kanafaasan
	<i>Lophura leucomelanos</i>	Terasfaasan
	<i>Syrmaticus reevesii</i> §2	Kuningfaasan
PASSERIFORMES		
Bombycillidae		Siidisabalased
	<i>Bombycilla japonica</i>	Siidisaba (liigist <i>Bombycilla japonica</i>)
Corvidae		Vareslased
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	Araukaaria-sininäär
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	Hari-sininäär
Cotingidae		Kotingalased
	<i>Procnias nudicollis</i>	Kotingalane (liigist <i>Procnias nudicollis</i>)
Emberizidae		Tsiitsitajalased
	<i>Dacnis nigripes</i>	Tangaralane (liigist <i>Dacnis nigripes</i>)
	<i>Sporophila falcirostris</i>	Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila falcirostris</i>)

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

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Cochoa purpurea</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Cochoa purpurea</i>)
	<i>Garrulax formosus</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax formosus</i>)
	<i>Garrulax galbanus</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax galbanus</i>)
	<i>Garrulax milnei</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax milnei</i>)
	<i>Niltava davidi</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Niltava davidi</i>)
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Stachyris whiteheadi</i>)
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (viidatud ka nime all <i>Pogonicichla swynnertoni</i>)	Kärbesnäplane (liigist <i>Swynnertonia swynnertoni</i>)
	<i>Turdus dissimilis</i>	Rästas (liigist <i>Turdus dissimilis</i>)
Pittidae		Pitalased
	<i>Pitta nipalensis</i>	Simikukal-pita
	<i>Pitta steerii</i>	Lasuurpita
Sittidae		Puukoristajalased
	<i>Sitta magna</i>	Suur-puukoristaja
	<i>Sitta yunnanensis</i>	Yunnani puukoristaja
Sturnidae		Kuldnoklased
	<i>Cosmopsarus regius</i>	Kuldnokk (liigist <i>Cosmopsarus regius</i>)
	<i>Mino dumontii</i>	Maina (liigist <i>Mino dumontii</i>)
	<i>Sturnus erythropygius</i>	Kuldnokk (liigist <i>Sturnus erythropygius</i>)
REPTILIA		Roomajad
SAURIA		
Agamidae		
	<i>Physignathus cocincinus</i>	Sisalikulane liigist <i>Physignathus cocincinus</i>
Anguidae		
	<i>Abronia graminea</i>	Sisalikulane liigist <i>Abronia graminea</i>

	D lisa	Üldnimetus
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	Gekolased Kõrvuk-hiidgeko
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	Võrk-hiidgeko
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	Jämejalg-hiidgeko
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	Geko (liigist <i>Teratoscincus microlepis</i>)
	<i>Teratoscincus scincus</i>	Harilik skinkgeko
Gerrhosauridae	<i>Zonosaurus karsteni</i>	Vöösabalased Karsteni hiidrüülik
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Nelitriip-hiidrüülik
Iguanidae	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	Iguaanlased Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura quinquecarinata</i>)
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i>	Skinklased Sale hiidskink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Uusginea kiiverskink
SERPENTES		
Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> §1	Nastiklased Taivani roninastik
	<i>Elaphe radiata</i> §1	Särav roninastik
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	Peensaba-roninastik
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	Bocourti enhüdiriin
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	Laiksilm-veemadu
	<i>Langaha nasuta</i>	Lehtnina-võramadu
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaskari konksninamadu
	<i>Ptyas korros</i> §1	India suursilmmadu

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

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Paramesotriton</i> spp.	<i>Paramesotriton</i> spp.
	<i>Salamandra algira</i>	Salamander liigist (<i>Salamandra algira</i>)
	<i>Tylototriton</i> spp.	Tüügassalamandrid
ACTINOPTERYGII		Kiirumsed
PERCIFORMES		Ahvenalised
Apogonidae		Kardinalahvenlased
	<i>Pterapogon kauderni</i>	Kardinalahven (liigist <i>Pterapogon kauderni</i>)
	ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)	
INSECTA		Putukad
LEPIDOPTERA		Liblikalised
Papilionidae		Ratsulibliklased
	<i>Baronia brevicornis</i>	Ratsulibliklane (liigist <i>Baronia brevicornis</i>)
	<i>Papilio groseSmithi</i>	
	<i>Papilio maraho</i>	Pääsusaba (liigist <i>Papilio maraho</i>)
	MOLLUSCA (MOLLUSKID)	
GASTROPODA		
Haliotidae		
	<i>Haliotis midae</i>	Merikõrv (liigist <i>Haliotis midae</i>)
	FLORA	
AGAVACEAE		Agaavilised
	<i>Calibanus hookeri</i>	Hookeri mugulagaav
	<i>Dasyliirion longissimum</i>	Lintdasüliirion
ARACEAE		Võhalised
	<i>Arisaema dracontium</i>	Draakon-tulivõhk

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Arisaema erubescens</i>	Punakas tulivõhk
	<i>Arisaema galeatum</i>	Kiiver-tulivõhk
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	Kõrvukas tulivõhk
	<i>Arisaema sikokianum</i>	Shikoku tulivõhk
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	Thunbergi tulivõhk
	<i>Arisaema tortuosum</i>	Looklev tulivõhk
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i>	Kreeka lünkvõhk (alamliigist <i>Biarum davisii marmarisense</i>)
	<i>Biarum ditschianum</i>	Lüükia lünkvõhk
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		Korvõielised
	<i>Arnica montana</i> §3	Mägiarnika
	<i>Othonna cacalioides</i>	Otonna (liigist <i>Othonna cacalioides</i>)
	<i>Othonna clavifolia</i>	Tõlvlehine otonna
	<i>Othonna hallii</i>	Halli otonna
	<i>Othonna herrei</i>	Herre otonna
	<i>Othonna lepidocalis</i>	Soomusvarreline otonna
	<i>Othonna retrorsa</i>	Käändotonna
ERICACEAE		Kanarbikulised
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Harilik leesikas
GENTIANACEAE		Emajuurelised
	<i>Gentiana lutea</i> §3	Kollane emajuur
		Liblikõielised
	<i>Dalbergia granadillo</i> §4	Dalbergia (liigist <i>Dalbergia granadillo</i>)
	<i>Dalbergia retusa</i> (välja arvatud populatsioon, mis on loetletud C lisas) §4	Kokobolo dalbergia
	<i>Dalbergia stevensonii</i> (välja arvatud populatsioon, mis on loetletud C lisas) §4	Stevensoni dalbergia
LILIACEAE		Liilialised
	<i>Trillium pusillum</i>	Pisi-kolmiklill
	<i>Trillium rugelii</i>	Rugeli kolmiklill
	<i>Trillium sessile</i>	Raotu kolmiklill

	D lisa	Üldnimetus
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Kollalised Karukold
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	Meelialised
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Ubalehed Ubaleht
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	Lapiksamblikulised Islandi käosamblik
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	Kannatuslillelised Sinihall adeenia Pechueli adeenia
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Seesamilised Saatanakütined
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Portulakilised Kapi tseraaria Põõsas-tseraaria
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Selaginellilised Jeeriku selaginell"

EUR-Lexi (<http://new.eur-lex.europa.eu>) kaudu pakutakse otsest ja tasuta juurdepääsu Euroopa Liidu õigusaktidele. Nimetatud veebilehel saab tutvuda *Euroopa Liidu Teatajaga* ning ka lepingute, õigusaktide, kohtupraktika ja ettevalmistatavate õigusaktidega.

Lisateavet Euroopa Liidu kohta saab veebilehelt <http://europa.eu>



Euroopa Liidu Väljaannete Talitus
2985 Luxembourg
LUKSEMBURG

ET