

Eestikeelne väljaanne

## Õigusaktid

48. aastakäik  
19. august 2005

Sisukord

I Aktid, mille avaldamine on kohustuslik

- ★ Komisjoni määrus (EÜ) nr 1332/2005, 9. august 2005, millega muudetakse nõukogu määrust (EÜ) nr 338/97 looduslike looma- ja taimeliikide kaitse kohta nendega kauplemise reguleerimise teel 1

## I

(Aktid, mille avaldamine on kohustuslik)

## KOMISJONI MÄÄRUS (EÜ) NR 1332/2005,

9. august 2005,

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

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

populatsioon), *Euphorbia* spp., *Orchidaceae*, *Cistanche deserticola* ja *Taxus wallichiana*.

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

võttes arvesse nõukogu 9. detsembri 1996. aasta määrust (EÜ) nr 338/97 looduslike looma- ja taimeliikide kaitse kohta nendega kauplemise reguleerimise teel, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 19 lõiget 3,

ning arvestades järgmist:

(1) Ohustatud looduslike looma- ja taimeliikidega rahvusvahelise kauplemise konventsiooni (edaspidi "konventsioon") osapoolte konverentsi 13. istungil, mis toimus Bangkokis (Tai) 2004. aasta oktoobris, tehti teatavaid muudatusi konventsiooni lisadesse.

(2) Liigid *Orcaella brevirostris*, *Cacatua sulphurea*, *Amazona finschi*, *Pyxis arachnoides* ja *Chrysalidocarpus decipiens* kanti konventsiooni II lisast I lisasse.

(3) Liigid *Haliaeetus leucocephalus*, *Cattleya trianaei* ja *Vanda coerulea*, liigi *Ceratotherium simum simum* Svaasimaa populatsioon (lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine jahitrofeedega ja elusloomadega, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav), liigi *Crocodylus acutus* Kuuba populatsioon ja liigi *Crocodylus niloticus* Namiibia populatsioon kanti konventsiooni I lisast II lisasse.

(4) Muudeti konventsiooni II lisa kirjete märkeid seoses taksonitega *Loxodonta africana* (Namiibia ja Lõuna-Aafrika

(5) Liigid *Malayemys subtrijuga*, *Notochelys platynota*, *Amyda cartilaginea*, *Carettochelys insculpta*, *Chelodina mccordi*, *Uroplatus* spp., *Carcharodon carcharias* (praegu loetletud III lisas), *Cheilinus undulatus*, *Lithophaga lithophaga*, *Hoodia* spp., *Taxus chinensis*, *T. cuspidata*, *T. fuana*, *T. sumatrana*, *Aquilaria* spp. (v.a *A. malaccensis*, mis oli juba loetletud II lisas), *Gyrinops* spp. ja *Gonystylus* spp. (varem loetletud III lisas) kanti konventsiooni II lisasse.

(6) Liik *Agapornis roseicollis* jäeti konventsiooni II lisast välja.

(7) Konventsiooni osapoolte konverentsi 13. istungi järel lisati liikide *Chinemys megalcephala*, *C. nigricans*, *C. reevesii*, *Geoemyda spengleri*, *Mauremys iversoni*, *M. pritchardi*, *Ocadia glyhpistoma*, *O. philippeni*, *O. sinensis*, *Sacalia bealei*, *S. pseudocellata*, *S. quadriocellata*, *Palea steindachneri*, *Pelodiscus axenaria*, *P. maackii*, *P. parviformis*, *P. sinensis* ja *Rafetus swinhoei* Hiina populatsioonid Hiina taotlusel konventsiooni III lisasse.

(8) Ükski liikmesriik ei ole teinud nende muudatuste suhtes reservatsiooni.

(9) Konventsiooni osapoolte konverentsi 13. istungil võeti vastu ka uued taksonoomilised viited, mille tulemusel tuleb mõned konventsiooni lisades loetletud liigid ümber nimetada ja uude taksonoomilisse järjestusse panna.

<sup>(1)</sup> EÜT L 61, 3.3.1997, lk 1. Määrust on viimati muudetud komisjoni määrusega (EÜ) nr 834/2004 (ELT L 127, 29.4.2004, lk 40).

- (10) Konventsiooni I, II ja III lisa muudatuste tulemusel tuleb seetõttu muuta määruse (EÜ) nr 338/97 lisa lisasid A, B ja C.
- (11) Kuigi liik *Haliaeetus leucocephalus* kanti konventsiooni II lissasse, on selle säilitamine määruse (EÜ) nr 338/97 lisa lisas A õigustatud nõukogu 2. aprilli 1979. aasta direktiivi 79/409/EMÜ (loodusliku linnustiku kaitse kohta) <sup>(1)</sup> artikli 6 lõikega 1.
- (12) Kooskõlas nõukogu 21. mai 1992. aasta direktiivi 92/43/EMÜ (looduslike elupaikade ning loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitse kohta) <sup>(2)</sup> artikli 12 lõike 2 nõuetega on liik *Orcaella brevirostris* juba loetletud määruse (EÜ) nr 338/97 lisa lisas A.
- (13) Liike *Arisaema jacquemontii*, *A. speciosum*, *A. triphyllum*, *Biaris davisii* ssp. *davisii*, *Othonna armiana*, *O. euphorbioides*, *O. lobata*, *Adenia fruticosa*, *A. spinosa*, *Ceraria gariepina*, *C. longipedunculata*, *C. namaquensis*, *C. pygmaea*, *C. schaeferi*, *Trillium catesbaei*, *T. cernuum*, *T. flexipes*, *T. grandiflorum*, *T. luteum*, *T. recurvatum* ja *T. undulatum* — kõik on praegu loetletud määruse (EÜ) nr 338/97 lisa lisas D — ei impordita ühendusse koguses, mis õigustab nende seiret. Seepärast tuleks need liigid lisast D välja jätta.
- (14) Teisalt imporditakse määruse (EÜ) nr 338/97 lisa lisades A — D loetlemata liiki *Selaginella lepidophylla* ühendusse koguses, mis õigustab selle seiret. Seepärast tuleks see liik kanda määruse (EÜ) nr 338/97 lisa lisasse D.
- (15) Praegu määruse (EÜ) nr 338/97 lisa lisas D loetletud liikidega *Harpagophytum* spp. kauplemise laad on selline, et surnud taimse materjaliga ja elustaimedega kauplemine õigustab selle seiret. Selle perekonna kirjet tuleks seepärast muuta, lisades selleks märke.
- (16) Vajalike muudatuste ulatust silmas pidades on selguse huvides vaja määruse (EÜ) nr 338/97 lisa tervikuna asendada.
- (17) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas looduslike looma- ja taimeliikidega kauplemise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

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

Artikkel 2

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

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 9. august 2005

Komisjoni nimel  
Stavros DIMAS  
komisjoni liige

<sup>(1)</sup> EÜT L 103, 25.4.1979, lk 1. Direktiivi on viimati muudetud määrusega (EÜ) nr 807/2003 (ELT L 122, 16.5.2003, lk 36).

<sup>(2)</sup> EÜT L 206, 22.7.1992, lk 7. Direktiivi on viimati muudetud Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EÜ) nr 1882/2003 (ELT L 284, 31.10.2003, lk 1).

LISA

“LISA

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

1. Kõnealustes lisades A, B, C ja D on liigid märgitud:
  - a) liiginime järgi; või
  - b) kõigi kõrgemasse taksonisse kuuluvate liikidena või selle nimetatud osana.
2. Lühend “spp.” tähistab kõrgema taksoni kõiki liike.
3. Viited muudele taksonitele, mis on kõrgemad kui liik, teenivad üksnes informatiivset või klassifitseerimise eesmärki.
4. Lisas A poolpaksus kirjas toodud liigid on loetletud seal kooskõlas nende kaitsega, mis on sätestatud nõukogu direktiivis 79/409/EMÜ (“linnudirektiiv”) või nõukogu direktiivis 92/43/EMÜ (“elupaikade direktiiv”).
5. Liigist madalamate taimetaksonite tähistamiseks kasutatakse järgmisi lühendeid:
  - a) “ssp” — alamliik;
  - b) “var(s)” — teisend (teisendid); ja
  - c) “fa” — vorm.
6. Märked (I), (II) ja (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures viitavad konventsiooni lisadele, milles kõnealused liigid on nimetatud, nagu näidatud märkustes 7 — 9. Kui neid märkeid ei esine, ei ole kõnealuseid liike konventsiooni lisades mainitud.
7. (I) liigi või kõrgema taksoni nime juures näitab, et asjaomane liik või kõrgem takson esineb konventsiooni I lisas.
8. (II) liigi või kõrgema taksoni nime juures näitab, et asjaomane liik või kõrgem takson esineb konventsiooni II lisas.
9. (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures näitab, et see esineb konventsiooni III lisas. Sel juhul on näidatud ka riik, millega seoses see liik või kõrgem takson III lisas esineb.
10. Ristandeid võib lisadesse kanda, kuid üksnes tingimusel, et nad moodustavad looduses eristatava ja püsiva populatsiooni. Ristandloomade suhtes, kelle põlvnemisliini neljas eelnevas põlvkonnas on üks või mitu lissasse A või B kuuluvate liikide isendit, kehtivad käesoleva määruse sätted, nagu oleks tegemist iseseisva liigiga, isegi juhul, kui asjaomane ristand ei kuulu konkreetselt lisadesse.

11. Kooskõlas käesoleva määruse artikli 2 punktiga t tähistab märk “#” koos sellele järgneva numbriga lisas B loetletud liigi või kõrgema taksoni nime juures määruse kohaldamisel nende isendite kindlaksmääratud osi või neist saadut järgmiselt:

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

- a) seemneid, eoseid ja õietolmu (sh polliiniume);
- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevaid seemikuid või *in vitro* saadud koekultuure, mida transporditakse steriilsetes mahutites, ja
- c) kunstlikult paljundatud taimi lõikelilledena.

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

- a) seemneid ja õietolmu;
- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevaid seemiku- või *in vitro* saadud koekultuure, mida transporditakse steriilsetes mahutites, ja
- c) kunstlikult paljundatud taimi lõikelilledena; ja
- d) keemilisi saadusi ja valmis farmaatsiatooteid.

#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) seemneid, v.a Mehhiko päritolu mehhiko kaktuste seemneid, ja õietolmu;
- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevaid seemiku- või *in vitro* saadud koekultuure, mida transporditakse steriilsetes mahutites, ja
- c) kunstlikult paljundatud taimi lõikelilledena;
- d) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede vilju ning nende osi ja neist saadut; ja
- e) perekonna *Opuntia* alam perekonna *Opuntia* naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede üksikuid varrelülisid ning nende osi ja neist saadut.

#5 tähistab palke, saematerjali ja spooni.

#6 tähistab palke, saematerjali, spooni ja vineeri.

#7 tähistab palke, laaste ja töötlemata murdu.

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

- a) seemneid ja õietolmu (sh polliiniume);
- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevaid seemiku- või *in vitro* saadud koekultuure, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
- c) kunstlikult paljundatud taimi lõikelilledena; ja
- d) perekonna *Vanilla* kunstlikult paljundatud taimede vilju ning taimede osi ja neist saadut.

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

neid, millel on silt "Toodetud *Hoodia* spp. materjalist, mis on saadud kontrollitud saagikoristuse ja tootmise teel koostöös Botswana/Namiibia/Lõuna-Aafrika CITES-juhtimisasutustega vastavalt lepingule nr BW/NA/ZA xxxxxx"

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

- a) seemneid ja õietolmu; ja
- b) valmis farmaatsiatooteid.

12. Kui ühelegi lisades B või C loetletud liigile või kõrgemale taksonile pole lisatud märget, tähendab see, et kõik selgelt äratuntavad osad ja neist saadud on hõlmatud.
13. Kuna ühelegi lisas A loetletud taimeliigile või taimestiku kõrgemale taksonile pole lisatud märget, et nende hübriide tuleb kohelda kooskõlas käesoleva määruse artikli 4 lõike 1 sätetega, tähendab see, et ühest või mitmest nendest liikidest või taksonitest saadud kunstlikult paljundatud hübriididega võib kaubelda kunstliku paljundamise tunnistuse olemasolu korral ning et käesoleva määruse sätteid ei kehti nende hübriidide seemnete ja õietolmu (sh polliiniumide), lõikelilledena, 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. Lisas D loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse sätteid üksnes elusisendite ning tervete või peaaegu tervete surnud isendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on järgmine märge, mis näitab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:

§ 1 Terved või olulises osas terved toor- või parknahad.

§ 2 Suled, sulgedega nahk või muu sulgedega osa.

16. Lisas D loetletud taimeliikide puhul kohaldatakse sätteid üksnes elusisendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on järgmine märge, mis näitab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:

§ 3 Kuivatatud ja värsked taimed, sh vajaduse korral: lehed, juured/pookealused, varred, seemned/eosed, koor ja viljad.

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>FAUNA (LOOMALIIGID)</b>				
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)				
<b>MAMMALIA</b>				
Imetajad				
MONOTREMATA				
<b>Tachyglossidae</b>				<b>Sipelgasiillased</b>
		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Nokis-sipelgasiilid
DASYUROMORPHIA				
<b>Dasyuridae</b>				<b>Kukkurkärplased</b>
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			Pikksaba-kukkurhiirik
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Liiva-kukkurhiirik
<b>Thylacinidae</b>				<b>Kukkurhantlased</b>
	<i>Thylacinus cynocephalus</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Kukkurhant
PERAMELEMORPHIA				
<b>Peramelidae</b>				<b>Bandikutlased</b>
	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Sörgbandikut
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Harilik bilbi
	<i>Macrotis leucura</i> (I)			Valgesaba-bilbi
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Lääne-koonbandikut
DIPROTODONTIA				
<b>Phalangeridae</b>				<b>Kuskuslased</b>
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		Villakkuskus
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Spilocuscus maculatus</i> )
<b>Vombatlased</b>				<b>Vombatidae</b>
	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Põhjavombat
<b>Macropodidae</b>				<b>Kängurulased</b>
		<i>Dendrolagus dorianus</i>		Doria puukänguru
		<i>Dendrolagus goodfellowi</i>		Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus goodfellowi</i> )
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		Pruun-puukänguru
		<i>Dendrolagus matschiei</i>		Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus matschiei</i> )
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Must-puukänguru
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			Hatune jänesvallabi
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			Vöötvallabi
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Pudi-küünissabavallabi
	<i>Onychogalea lunata</i> (I)			Poolkuu-küünissabavallabi

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I) <i>Caloprymnus campestris</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			<b>Pärisrottkängurulased</b> Rottkängurud Kõrbe-rottkänguru
SCANDENTIA				
<b>Tupaiidae</b>		<i>Tupaiidae</i> spp.		<b>Tupaialased</b> Tupaialased
CHIROPTERA				
<b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	<b>Nopslased</b> Nopslane (liigist <i>Platyrrhinus lineatus</i> )
<b>Pteropodidae</b>		<i>Acerodon</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)  <i>Pteropus</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		<b>Tiiburlased</b> Suurtiiburid  Suurtiibur (liigist <i>Acerodon jubatus</i> ) Suurtiibur (liigist <i>Acerodon lucifer</i> ) Lendkoerad  Lendkoer (liigist <i>Pteropus insularis</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus livingstonei</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus mariannus</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus molossinus</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus phaeocephalus</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus pilosus</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus rodricensis</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus samoensis</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus tonganus</i> ) Lendkoer (liigist <i>Pteropus voeltzkowi</i> )
PRIMATES				Esikloomalised  Esikloomalised
<b>Lemuridae</b>	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			<b>Leemurlased</b> Leemurlased
<b>Megaladapidae</b>	<i>Megaladapidae</i> spp. (I)			
<b>Cheirogaleidae</b>	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			<b>Hiirikleemurlased</b> Hiirikleemurlased
<b>Indridae</b>	<i>Indridae</i> spp. (I)			<b>Indrilased</b> Indrilased



	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Aielased</b> Aie
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>Kandlased</b> Kandlased
<b>Callithricidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I)			<b>Küünisahvlased</b> Goeldi marmosett e. kallimiko
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			Valgetups-marmosett (liigist <i>Callithrix aurita</i> )
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			Valgetups-marmosett (liigist <i>Callithrix flaviceps</i> )
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			Lakkahvid
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			Karvastamariin (liigist <i>Saguinus bicolor</i> )
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			Punatamariin
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			Karvastamariin (liigist <i>Saguinus leucopus</i> )
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			Pintšetamariin
<b>Cebidae</b>	<i>Alouatta coibensis</i> (I)			<b>Karbusahvlased</b> Coiba saare möiraahv
	<i>Alouatta palliata</i> (I)			Mantel-möiraahv
	<i>Alouatta pigra</i> (I)			Guatemala möiraahv
	<i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I)			Mustkäpp-ämmalahvi alamliik <i>frontatus</i>
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I)			Mustkäpp-ämmalahvi alamliik <i>panamensis</i>
	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			Haardahv
	<i>Cacajao</i> spp. (I)			Uakarid
	<i>Callicebus personatus</i> (II)			Maskiti
	<i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Valgenina-habesaaki
	<i>Lagothrix flavicauda</i> (I)			Peruu villakahv
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Ruugeselg-saimiri
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Cercocebus galeritus</i> (I/II) (alamliik <i>Cercocebus galeritus galeritus</i> on loetletud I lisas)			<b>Pärdiklased</b> Välemangabei
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Diaanapärdik
	<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 concolor</i> (I)			Ninaahv (liigist <i>Nasalis concolor</i> )
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Ninaahv (liigist <i>Nasalis larvatus</i> )
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Languur (liigist <i>Presbytis potenziani</i> )
	<i>Procolobus pennantii</i> (I/II) (liik on loetletud II lisas, kuid alamliik <i>Procolobus pennantii kirkii</i> on loetletud I lisas).			Punakoolobus (liigist <i>Procolobus pennantii</i> )

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<i>Procolobus preussi</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Procolobus preussi</i> )
	<i>Procolobus rufomitratus</i> (I)			Mitra-punakoolobus
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Hertsoglanguurid
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Hulman
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			
<b>Hylobatidae</b>				<b>Gibonlased</b>
	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			Gibonlased
<b>Hominidae</b>				<b>Inimlased</b>
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			Gorilla
	<i>Pan</i> spp. (I)			Šimpansid
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Orangutan
XENARTHRA				
<b>Myrmecophagidae</b>				<b>Sipelgaõgilased</b>
		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)		Suur-sipelgaõgija
			<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Tamandu
<b>Bradypodidae</b>				<b>Laisiklased</b>
		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		Pöördpea e. kolmvarvaslaisik (liigist <i>Bradypus variegatus</i> )
<b>Megalonychidae</b>				<b>(Kaksvarvaslaisikud)</b>
			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	Kaksvarvaslaisik
<b>Dasypodidae</b>				<b>Vöölased</b>
			<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 käsitletakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kaublemist reguleeritakse vastavalt sellele.)		Vöölane (liigist <i>Chaetophractus nationi</i> )
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Hiidvöölane
PHOLIDOTA				
<b>Maniidae</b>				<b>Soomusloomlased</b>
		<i>Manis</i> spp. (II) ( <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis pentadactyla</i> ja <i>Manis javanica</i> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel.)		Soomusloomad

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
LAGOMORPHA				
<b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>Jäneslased</b> India harjasküülik Teporingo e. vulkaaniküülik
RODENTIA				
<b>Sciuridae</b>	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)		<i>Epixerus ebii</i> (III Ghana) <i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India)	<b>Oravlased</b> Rohtlahaukur Oravlane (liigist <i>Epixerus ebii</i> ) Punaümiseja Suurümiseja
<b>Anomaluridae</b>		<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica) <i>Anomalurus beecrofti</i> (III Ghana) <i>Anomalurus derbianus</i> (III Ghana) <i>Anomalurus pelii</i> (III Ghana) <i>Idiurus macrotis</i> (III Ghana)	Hiidoravad Orav (liigist <i>Sciurus deppei</i> ) <b>Ogasabalased</b> Punaköht-ogasaba Derby ogasaba Hiid-ogasaba Idiurus (liigist <i>Idiurus macrotis</i> )
<b>Muridae</b>	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			<b>Hiirlased</b> Kõrvuk-kojarott Hatune väärhiir Eba-kobrasrott Hiirlane (liigist <i>Zyzomys pedunculatus</i> )
<b>Hystricidae</b>	<b><i>Hystrix cristata</i> (III Ghana)</b>			<b>Okassigalased</b> Hari-okassiga
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>Okaslased</b> Mehhiko haardhändik Haardhändik (liigist <i>Sphiggurus spinosus</i> )
<b>Agoutidae</b>			<i>Agouti paca</i> (III Honduras)	<b>Aguutilased</b> Paka
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>Aguutilased</b> Aguuti (liigist <i>Dasyprocta punctata</i> )
<b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (kodustatud vormi isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kohaldata)			<b>Villakhiirlased</b> Tšintšiljad

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
CETACEA				Vaalalised (delfiinid, pringlid, vaalad)
	<b>CETACEA spp. (I/II) <sup>(1)</sup></b>			Vaalalised
CARNIVORA				
<b>Canidae</b>				<b>Koerlased</b>
	<b>Canis lupus (I/II)</b> (Kõik populatsioonid, välja arvatud Hispaanias Duerost 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.)	<i>Canis lupus</i> (II) (Kõik Hispaanias Duerost põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid.)	<i>Canis aureus</i> (III India)	Šaakal Hall hunt
	<i>Canis simensis</i>			Mägikoer
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		Maikong e. kamporebane
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		Guara e. lakkhunt
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		Punahunt
		<i>Pseudalopex culpaeus</i> (II)		Andi pamparebane
		<i>Pseudalopex griseus</i> (II)		Argentiina pamparebane
		<i>Pseudalopex gymnocercus</i> (II)		Paraguai pamparebane
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			Vösakoer
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Bengaali rebane
		<i>Vulpes cana</i> (II)		Afgaani rebane
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		Fennekrebane
<b>Ursidae</b>				<b>Karulased</b>
		<i>Ursidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		Karulased
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			Bambuskaru
	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Panda
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			Päikesekaru e. biruang
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			Huulkaru
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			Prillkaru
	<b>Ursus arctos (I/II)</b> (Bhutani, Hiina, Mehhiko ja Mongoolia populatsioonid ning alamliik <i>Ursus arctos isabellinus</i> on loetletud I lisas; muud populatsioonid ja alamliigid II lisas.)			Pruunkaru
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Kaeluskaru

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Procyonidae</b>			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	<b>Pesukarulased</b> Vöotsaba Kakomitsli e. Kesk-Ameerika vöotsaba Tavaninakaru Koaati e. ninakaru Kinkažu
<b>Mustelidae</b>				<b>Kärplased</b>
<b>Lutrinae</b>	<i>Aonyx congicus</i> (I) (üksnes Kameruni ja Nigeeria populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud lisas B.) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)	<i>Lutrinae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		<b>Saarmaslased</b> Saarmaslased Väikeküüs-saarmas Lõuna-California kalaan Kassiksaarmas Saarmaslane (liigist <i>Lontra longicaudis</i> ) Saarmaslane (liigist <i>Lontra provocax</i> ) Saarmas Hiidsaarmas
<b>Mellivorinae</b>			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana/Ghana)	<b>Meemägerlased</b> Meemäger
<b>Mephitinae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Vinuklased Patagoonia lõunaskunk
<b>Mustelinae</b>			<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica) <i>Martes flavigula</i> (III India) <i>Martes foina intermedia</i> (III India) <i>Martes gwatkinsii</i> (III India)	<b>Päriskärplased</b> Taira Suurgrison Harsa Kivinugis Nugis (liigist <i>Martes gwatkinsii</i> ) Mustjalg-tuhkur
<b>Viverridae</b>	<i>Mustela nigripes</i> (I)	<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III India) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	<b>Tsiibetkaslased</b> Binturong Aafrika tsiibet Fossa Udrastsiiibet Pudi-falanukk Fanaloka

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Herpestidae</b>	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		Vööttsiibet
			<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)	Vöötlinfang
				Tähnklinsang
			<i>Viverra civettina</i> (III India)	Laiktsiibet
			<i>Viverra zibetha</i> (III India)	Suurtsiibet
			<i>Viverricula indica</i> (III India)	Pisitsiibet
				<b>Mangustlased</b>
			<i>Herpestes brachyurus fuscus</i> (III India)	India pruunmangust
			<i>Herpestes edwardsii</i> (III India)	Hallmangust
			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India)	Mangust <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i>
			<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> )		
<b>Hyaenidae</b>				<b>Hüäänlased</b>
			<i>Proteles cristatus</i> (III Botswana)	Tsiibethüään
<b>Felidae</b>				<b>Kaslased</b>
		<i>Felidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid. Kodustatud vormi isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kohaldata.)		Kaslased
	<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 lisa B.)			Karakal
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Temmincki kass
	<i>Felis nigripes</i> (I)			Käabuska

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<p><b>Felis silvestris (II)</b></p> <p><i>Herpailurus yaguarondi</i> (I) (Üksnes Kesk- ja Põhja-Ameerika populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud lisa B.)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><b>Lynx lynx (II)</b></p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Oncifelis geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Oreailurus jacobita</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo persica</i> (I)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p> <p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Üksnes Bangladeshi, India ja Tai populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud lisa B.)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis iriomotensis</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Üksnes India populatsioon; muud populatsioonid on loetletud lisa B.)</p> <p><i>Puma concolor coryi</i> (I)</p> <p><i>Puma concolor costaricensis</i> (I)</p> <p><i>Puma concolor cougar</i> (I)</p> <p><i>Uncia uncia</i> (I)</p>			<p>Metskass</p> <p>Jaguarundi</p> <p>Otselot</p> <p>Ontsilla e. pudi-pugalkass</p> <p>Margai e. pikksaba-pugalkass</p> <p>Ilves</p> <p>Pürenee ilves</p> <p>Pantrik</p> <p>Soolakass</p> <p>Mägikass</p> <p>India lövi</p> <p>Jaaguar</p> <p>Leopard</p> <p>Tiiger</p> <p>Marmorkass</p> <p>Bengaali kass</p> <p>Iriomoto kass</p> <p>Lamepea-kass</p> <p>Roostekass</p> <p>Puuma</p> <p>Puuma</p> <p>Puuma</p> <p>Lumeleopard e. irbis</p> <p><b>Kõrvukhülglased</b></p> <p>Merikarud</p> <p>Merikaru (liigist <i>Arctocephalus philippii</i>)</p> <p>Merikaru (liigist <i>Arctocephalus townsendi</i>)</p> <p><b>Morsklased</b></p> <p>Morsk</p>
<b>Otariidae</b>		<p><i>Arctocephalus</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)</p> <p><i>Arctocephalus philippii</i> (II)</p> <p><i>Arctocephalus townsendi</i> (I)</p>		
<b>Odobenidae</b>		<p><i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)</p>		

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Phocidae</b>		<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Hülgased</b> Lõuna-lonthüljes Munkhülged
PROBOSCIDEA	<i>Monachus</i> spp. (I)			
<b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I)			<b>Londilised</b> India elevant Aafrika elevant
	<i>Loxodonta africana</i> (I) — (välja ravatud Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid, mis on loetletud lisa B.)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Üksnes Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika <sup>(2)</sup> ja Zimbabwe <sup>(3)</sup> populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud lisa B.)		
SIRENIA				
<b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			<b>Dugonglased</b> Dugong
<b>Trichechidae</b>	<i>Trichechidae</i> spp. (I/II) ( <i>Trichechus inunguis</i> ja <i>Trichechus manatus</i> on loetletud I lisa. <i>Trichechus senegalensis</i> on loetletud II lisa.)			<b>Lamantiinlased</b> Lamantiinlased
PERISSODACTYLA				
<b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (välja arvatud <i>Equus asinus</i> kodustatud liik, mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (liik on loetletud II lisa, kuid alamliik <i>Equus hemionus hemionus</i> I lisa.) <i>Equus kiang</i> (II)	<i>Equus onager</i> (II) (välja arvatud lisa A loetletud alamliigid.)		<b>Hobuslased</b> Ulukeesel Kõrbesebra e. grevi sebra Eeslik Kiang e. tiibeti eeslik Onager e. pärsia eeslik Khuur e. india eeslik Prževalski hobune Hartmanni mägisebra Mägisebra
<b>Tapiridae</b>	<i>Equus onager khur</i> (I) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		<b>Taapirlased</b> Taapirlased
	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (välja arvatud lisa B loetletud liigid.)			



	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Rhinocerotidae</b>	Rhinocerotidae spp. (I) (välja arvatud lisa B loetletud alamliigid.)	<p><i>Tapirus terrestris</i> (II)</p> <p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Üksnes Lõuna-Aafrika ja Svaasimaa populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud lisa A. Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine elusloomadega, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, ning jahitrofeedega. Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisa A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)</p>		<p>Tasandikutaapir</p> <p><b>Ninasarviklased</b></p> <p>Ninasarviklased</p> <p>Laimokk-ninasarvik</p>
ARTIODACTYLA				
<b>Tragulidae</b>				<b>Hirviklased</b>
<b>Suidae</b>	<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (I)</p> <p><i>Sus salvanus</i> (I)</p>		<p><i>Hyemoschus aquaticus</i> (III Ghana)</p>	<p>Vesihirvik</p> <p><b>Sigalased</b></p> <p>Babirussa e. hirvsiga</p> <p>Kääbussiga</p>
<b>Tayassuidae</b>		<p><i>Tayassuidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid ning <i>Pecari tajacu</i> Mehhiko ja Ameerika Ühendriikide populatsioonid, mida ei ole loetletud käesoleva määruse lisades)</p>		<b>Pekaarilased</b>
<b>Hippopotamidae</b>	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			<p>Chaco pekaari</p> <p><b>Jõehobulased</b></p> <p>Kääbusjõehobu</p> <p>Jõehobu</p>
<b>Camelidae</b>		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)</p> <p><i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p> <p><i>Lama guanicoe</i> (II)</p>		<p><b>Kaamellased</b></p> <p>Guanaako</p>

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<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]; ja Peruu [kogu populatsioon]; mis on loetletud lisas B)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (Üksnes <b>Argentina</b> <sup>(4)</sup> populatsioonid [Jujuy ja Catamarca provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintside poolkodustatud populatsioonid]; <b>Boliivia</b> <sup>(5)</sup> [kogu populatsioon]; <b>Tšiili</b> <sup>(6)</sup> [Primera piirkonna populatsioon]; <b>Peruu</b> <sup>(7)</sup> [kogu populatsioon]; muud populatsioonid on loetletud lisas A.)		Vikunja
<b>Moschidae</b>				<b>Muskushirvlased</b>
	<i>Moschus</i> spp. (I) (Üksnes Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud lisas B.)	<i>Moschus</i> spp. (II) (välja arvatud Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid, mis on loetletud lisas A)		Muskushirv
<b>Cervidae</b>				<b>Hirvlased</b>
	<i>Axis calamianensis</i> (I)			Sigahirv (liigist <i>Axis calamianensis</i> )
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			Sigahirv (liigist <i>Axis kuhlii</i> )
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			Sigahirve Indo-hiina alamliik
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)			Soohirv
	<i>Cervus duvaucelii</i> (I)			Barasinga
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Buhhaara punahirv
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)		<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Tuneesia)	Punahirve alamliik <i>barbarus</i>
	<i>Cervus eldii</i> (I)			Kašmiiri punahirv
	<i>Dama mesopotamica</i> (I)			Lüürahirv
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Iraani kabehirv
	<i>Megamuntiacus vuquanghensis</i> (I)		<i>Mazama americana cerasina</i> (III Guatemala)	Guemalid
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			Suurmasaama
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Hiidmuntjak
	<i>Pudu puda</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Must muntjak
				Valgesaba-pampahirv
				Pampahirv
				Põhja-puduhirv
				Lõuna-puduhirv

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Antilocapridae</b>	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)			<b>Harksarviklased</b> Harksarvik
<b>Bovidae</b>	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II) <i>Bison bison athabasca</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal)	<b>Veislased</b> Addaks Lakklammas Ameerika metsapiison Vintsarvgasell Gaur Ulukjakk
	<i>Bos gaurus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos frontalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid) <i>Bos mutus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos grunniens</i> , mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid) <i>Bos sauveli</i> (I)		<i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (välja arvatud <i>Bubalus bubalis</i> kodustatud liik, mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid)	Kuprei Vesipühvel e.arni
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I) <i>Bubalus mindorensis</i> (I) <i>Bubalus quarlesi</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Anoa e. käabuspühvel Tamarau Mägianoa Takin
	<i>Capra falconeri</i> (I)	<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Keerdsarvkit e. markuur Rannakabrik Sadulkabrik Sinikabrik Ogilbi kabrik Kollaselg-kabrik Sebrakabrik
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)	<i>Cephalophus monticola</i> (II) <i>Cephalophus ogilbyi</i> (II) <i>Cephalophus silvicultor</i> (II) <i>Cephalophus zebra</i> (II)	<i>Damaliscus lunatus</i> (III Ghana)	Topi Bontbok
	<i>Gazella dama</i> (I)	<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II) <i>Gazella cuvieri</i> (III Tuneesia) <i>Gazella dorcas</i> (III Tuneesia) <i>Gazella leptoceros</i> (III Tuneesia)		Gasell (liigist <i>Gazella cuvieri</i> ) Kabegasell Dorkasgasell Liivagasell
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		Must-hobuantilooop Pikksaba-vohlu
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Goral (liigist <i>Naemorhedus baileyi</i> )

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Goral (liigist <i>Naemorhedus caudatus</i> )
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Goral
	<i>Naemorhedus sumatraensis</i> (I)			Serau
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Mööksarv-orüiks
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Valge-orüiks
		<i>Ovis ammon</i> (II) (välja arvatud lisas A loetletud alamliigid.)		Mägilammas e. muflon
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			Tiibeti mägilammas
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			Karatau mägilammas
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)		Lumelammas
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			Küprose mägilammas
		<i>Ovis vignei</i> (II) (välja arvatud lisas A loetletud alamliigid.)		Urial
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			Urial (liigist <i>Ovis vignei vignei</i> )
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Orongo
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Saola
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)			Ibeeria mägilikits
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		Saiga
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Nelisarv
			<i>Tragelaphus eurycerus</i> (III Ghana)	Bongo
			<i>Tragelaphus spekii</i> (III Ghana)	Vesikudu

**AVES**  
Linnud

**STRUTHIONIFORMES**

**Struthionidae**

*Struthio camelus* (I) (Üksnes Alžeeria, Burkina Faso, Kameruni, Kesk-Aafrika Vabariigi, Tšaadi, Mali, Mauritania, Maroko, Nigeri, Nigeeria, Senegali ja Sudaani populatsioonid; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)

**Jaanalindlased**

Jaanalind

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
RHEIFORMES				
<b>Rheidae</b>				<b>Nandulased</b>
	<i>Rhea pennata</i> (I) (välja arvatud <i>Rhea pennata pennata</i> Argentina ja Tšiili populatsioon, mis on loetletud lisas B)	<i>Rhea americana</i> (II)		Nandu Väikenandu
		<i>Rhea pennata pennata</i> (II) (Üksnes Argentina ja Tšiili populatsioonid)		Patagoonia väikenandu
TINAMIFORMES				
<b>Tinamidae</b>				<b>Tinamulased</b>
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Eraktinamu
SPHENISCIFORMES				
<b>Spheniscidae</b>				<b>Pingviinlased</b>
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Aafrika pingviin Guaanopingviin
PODICIPEDIFORMES				
<b>Podicipedidae</b>				<b>Pütlased</b>
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Atitlani pütt
PROCELLARIIFORMES				
<b>Diomedeidae</b>				<b>Albatroslased</b>
	<i>Diomedea albatrus</i> (I)			Kuldpea-albatross
PELECANIFORMES				
<b>Pelecanidae</b>				<b>Pelikanlased</b>
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Käharpelikan
<b>Sulidae</b>				<b>Suulalased</b>
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Metssuula
<b>Fregatidae</b>				<b>Fregattlindlased</b>
	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Jõulusaare fregattlind
CICONIIFORMES				
<b>Ardeidae</b>				<b>Haigurlased</b>
	<b>Bubulcus ibis</b> (III Ghana)		<i>Ardea goliath</i> (III Ghana)	Koljathaigur Veisehaigur Hõbehaigur
	<b>Casmerodius albus</b> (III Ghana)			Siidhaigur
	<b>Egretta garzetta</b> (III Ghana)			
<b>Balaenicipitidae</b>				<b>Kingnoklased</b>
		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Kingnokk

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i></b> (II) <i>Ciconia stormi</i>		<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> (III Ghana)	<b>Toonekurglased</b> Ida-toonekurg Must-toonekurg Sunda toonekurg Sadulnokk-toonekurg
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)		<i>Leptoptilos crumeniferus</i> (III Ghana)	Jabiru-toonekurg Aafrika marabu
	<i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			India marabu Rand-toonekurg
<b>Threskiornithidae</b>		<i>Eudocimus ruber</i> (II)	<i>Bostrychia hagedash</i> (III Ghana) <i>Bostrychia rara</i> (III Ghana)	<b>Iibislased</b> Naeruiibis Täpik-metsiibis Punaiibis Kiilasiibis Kaljuiibis Tuttiibis
	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b><i>Platalea leucorodia</i></b> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>		<i>Threskiornis aethiopicus</i> (III Ghana)	Luitsnokk-iibis Hiidiibis Pühaiibis
<b>Phoenicopteridae</b>		<i>Phoenicopteridae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		<b>Flamingolased</b> Flamingolased Flamingo
	<b><i>Phoenicopterus ruber</i></b> (II)			
ANSERIFORMES				
<b>Anatidae</b>			<i>Alopochen aegyptiacus</i> (III Ghana)	<b>Partlased</b> Vaaraohani
	<i>Anas aucklandica</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)	<i>Anas acuta</i> (III Ghana)	Soopart Öö-piilpart Madagaskari piilpart
			<i>Anas capensis</i> (III Ghana) <i>Anas clypeata</i> (III Ghana) <i>Anas crecca</i> (III Ghana)	Höbe-piilpart Luitsnokk-part Piilpart
	<i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas oustaleti</i> (I)	<i>Anas formosa</i> (II)		Kuupart Laysani sinikael-part Mariaani part
	<b><i>Anas querquedula</i></b> (III Ghana) <i>Aythya innotata</i>		<i>Anas penelope</i> (III Ghana)	Viupart Rägapart Madagaskari vart

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<b>Aythya nyroca</b> (III Ghana)			Valgesilm-vart
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			Kanada lagle
	<b>Branta ruficollis</b> (II)			Punakael-lagle
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			Nenelagle
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	Muskuspart
	<i>Cairina scutulata</i> (I)			Tontpart
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Koskorobaluik
		<i>Cygnus melanocorypha</i> (II)		Mustkael-luik
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Palmi-vilepart
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	Punanokk-vilepart
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Ghana/Honduras)	Ruuge-vilepart
			<i>Dendrocygna viduata</i> (III Ghana)	Valgepösk-vilepart
	<i>Mergus octosetaceus</i>			Brasiilia koskel
			<i>Nettapus auritus</i> (III Ghana)	Aafrika pisipart
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)	<i>Oxyura jamaicensis</i>		Valgepösk-händpart
			<i>Plectropterus gambensis</i> (III Ghana)	Stepi-händpart
			<i>Pteronetta hartlaubii</i> (III Ghana)	Toonehani
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (töenäoliselt välja surnud) (I)			Kaneelpart
	<i>Tadorna cristata</i>	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Roosavart
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) — (välja arvatud lisa A loetletud liigid ja lisa C loetletud sugukonna <i>Cathartidae</i> üks liik; selle sugukonna teised liigid ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)		Kühmnokk-part
				Vikerpart
				<b>Kullilised</b>
				Kullilised
<b>Cathartidae</b>				<b>Kondorlased</b>
	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			Kalifornia kondor
			<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	Kuningakondor
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			Andi kondor
<b>Pandionidae</b>				<b>Kalakotkaslased</b>
	<b>Pandion haliaetus</b> (II)			Kalakotkas
<b>Accipitridae</b>				<b>Haugaslased</b>
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			Stepi-raudkull
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			Kanakull
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			Raudkull

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Falconidae</b>	<b>Aegyptius monachus (II)</b>			Raisakotkas
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Ibeeria kääpakotkas
	<b>Aquila chrysaetos (II)</b>			Kaljukotkas
	<b>Aquila clanga (II)</b>			Suur-konnakotkas
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Kääpakotkas
	<b>Aquila pomarina (II)</b>			Väike-konnakotkas
	<b>Buteo buteo (II)</b>			Hiireviu
	<b>Buteo lagopus (II)</b>			Karvasjalg-viu
	<b>Buteo rufinus (II)</b>			Stepiviü
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			Konksnokk-haugas
	<b>Circus gallicus (II)</b>			Madukotkas
	<b>Circus aeruginosus (II)</b>			Roo-loorkull
	<b>Circus cyaneus (II)</b>			Välja-loorkull
	<b>Circus macrourus (II)</b>			Stepi-loorkull
	<b>Circus pygargus (II)</b>			Soo-loorkull
	<b>Elanus caeruleus (II)</b>			Höbehaugas
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Vööthaugas
	<b>Gypaetus barbatus (II)</b>			Habekotkas
	<b>Gyps fulvus (II)</b>			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
	<b>Hieraaetus fasciatus (II)</b>			Haugaskotkas
	<b>Hieraaetus pennatus (II)</b>			Kääbuskotkas
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Ekvadori selvaviu
	<b>Milvus migrans (II)</b>			Must-harksaba
	<b>Milvus milvus (II)</b>			Puna-harksaba
	<b>Neophron percnopterus (II)</b>			Raipekotkas
	<b>Pernis apivorus (II)</b>			Herilaseviu
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			Ahvikotkas
				<b>Pistriklased</b>
	<i>Falco araea</i> (I)			Seišelli tuuletallaja
	<b>Falco biarmicus (II)</b>			Kõnnupistrik
	<b>Falco cherrug (II)</b>			Stepipistrik
<b>Falco columbarius (II)</b>			Väikepistrik	
<b>Falco eleonora (II)</b>			Vahemere pistrik	
<i>Falco jugger</i> (I)			India kõnnupistrik	
<b>Falco naumanni (II)</b>			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	
<b>Falco subbuteo (II)</b>			Lõopistrik	
<b>Falco tinnunculus (II)</b>			Tuuletallaja	
<b>Falco vespertinus (II)</b>			Punajalg-pistrik	



	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
GALLIFORMES				
<b>Megapodiidae</b>				<b>Rihukanalased</b>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Vasar-rihukana
<b>Cracidae</b>		<i>Crax</i> spp.* (-/III) (järgmised liigid on loetletud III lisas: <i>Crax alberti</i> , <i>Crax daubentoni</i> ja <i>Crax globulosa</i> Colombia puhul ning <i>Crax rubra</i> Colombia, Costa Rica, Guatemala ja Hondurase puhul)		<b>Hokod</b>
	<i>Crax alberti</i> (III Colombia)			Sinisagar-hoko
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			Bahia hoko
	<i>Mitu mitu</i> (I)			Suurnokk-hoko
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			Hokolane
		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)		Võsa-tšatšalaka
		<i>Pauxi</i> spp. (-/III) ( <i>Pauxi pauxi</i> on Colombia puhul loetletud III lisas)		Kiiverhokod
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Hokolane
		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemama)		Hokolane
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Hokolane
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Hokolane
<b>Phasianidae</b>		<i>Agelastes meleagrides</i> (III Ghana)		<b>Kanalased</b>
			<i>Agriocharis ocellata</i> (III Guatemala)	Kiilas-pärilkana
		<i>Arborophila charltonii</i> (III Malaysia)		Silmikkalkun
		<i>Arborophila orientalis</i> (III Malaysia)		Koldjalg-künkakana
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Mustkiird-künkakana
			<i>Caloperdix oculea</i> (III Malaysia)	Argusfaasan
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Roostekana
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Viirfaasan
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Nurmvutt
	<i>Crossoptilon harmani</i> (I)			Valge-kõrvukfaasan
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Hall-kõrvukfaasan
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Pruun-kõrvukfaasan
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Täpik-džunglikana
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Püüfaasan
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Kroon-läikfaasan
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Hiina läikfaasan
				Höbeselg-läikfaasan

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
		<i>Lophura bulweri</i>		Valgesaba-faasan
		<i>Lophura diardi</i>		Prelaatfaasan
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Annam faasan
		<i>Lophura erythrophthalma</i> (III Malaisia)		Kuldsaba-kanafaasan
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Vietnami faasan
		<i>Lophura hoogerwerfi</i>		Acehi kanafaasan
		<i>Lophura ignita</i> (III Malaisia)		Rüütelfaasan
	<i>Lophura imperialis</i> (I)			Keiserfaasan
		<i>Lophura inornata</i>		Sumatra kanafaasan
		<i>Lophura leucomelanos</i>		Terasfaasan
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			Valgeselg-faasan
			<i>Melanoperdix nigra</i> (III Malaisia)	Nõgikana
	<i>Odontophorus strophium</i>			Tamme-selvavutt
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Tuhkvutt
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Rohe-paabulind
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Hall-paabufaasan
	<i>Polyplectron emphanum</i> (I)			Palawani paabufaasan
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Vietnami paabufaasan
			<i>Polyplectron inopinatum</i> (III Malaisia)	Mägi-paabufaasan
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Kübar-paabufaasan
		<i>Polyplectron schleiermachersi</i> (II)		Kalimantani paabufaasan
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Pärlfaasan
			<i>Rhizothera longirostris</i> (III Malaisia)	Suurnokk-kana
			<i>Rollulus rouloul</i> (III Malaisia)	Tanukana
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Valgekõht-faasan
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Birma faasan
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Mikaadofaasan
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Pärsia mägikana
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Tiibeti mägikana
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Nagalandi helmesfaasan
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Hele-helmesfaasan
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			Tõmmu-helmesfaasan
			<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	Saatür-helmesfaasan
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)			Preeriapüü

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
GRUIFORMES				
<b>Gruidae</b>		Gruidae spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		<b>Kurglased</b>
	<i>Grus americana</i> (I)			Kurglased
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (liik on loetletud II lisa, kuid alamliigid <i>Grus canadensis nesiotis</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> I lisa.)			Trompetkurg
	<b>Grus grus</b> (II)			Kanada kurg
	<i>Grus japonensis</i> (I)			Sookurg
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			Õnnkurg
	<i>Grus monacha</i> (I)			Valgekurg
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			Munkkurg
	<i>Grus vipio</i> (I)			Mägikurg
				Idakurg
<b>Rallidae</b>				<b>Ruiklased</b>
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Pruunruik
<b>Rhynchotidae</b>				<b>Kagulased</b>
	<i>Rhynchotos jubatus</i> (I)		Kagu	
<b>Otididae</b>		Otididae spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		<b>Traplased</b>
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			Traplased
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			India trapp
	<i>Eupodotis indica</i> (II)			Kraetrapp
	<i>Eupodotis bengalensis</i> (I)			Tutt-trapp
	<b>Otis tarda</b> (II)			Bengali trapp
	<b>Tetrax tetrax</b> (II)			Suurtrapp
				Väiketrap
CHARADRIIFORMES				
<b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistratus</i> (III Guatemala)	<b>Jämejalased</b>
				Rohtla-jämejalg
<b>Scolopacidae</b>				<b>Kurvitslased</b>
	<i>Numenius borealis</i> (I)			Põhjakoovitaja
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			Helekoovitaja
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			Sahhalini tilder
<b>Laridae</b>				<b>Kajaklased</b>
	<i>Larus relictus</i> (I)			Kõnnukajakas

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
COLUMBIFORMES				
<b>Columbidae</b>				<b>Tuvilased</b>
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			Lakktuvi
		<i>Columba caribaea</i>		Jamaika tuvi
	<i>Claravis godefrida</i>			Brasiilia bambusetuvi
			<i>Columba guinea</i> (III Ghana)	Prilltuvi
			<i>Columba iriditorques</i> (III Ghana)	Pronkskael-tuvi
	<b><i>Columba livia</i> (III Ghana)</b>			Kaljtuvi
			<i>Columba mayeri</i> (III Mauritius)	Roosatuvi
			<i>Columba uncinata</i> (III Ghana)	Kongo tuvi
		<i>Didunculus strigirostris</i>		Hammastuvi
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			Mindoro keisertuvi
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Verirind-maatuvi
		<i>Goura</i> spp. (II)		Kroontuvid
	<i>Leptotila wellsi</i>			Grenada manteltuvi
			<i>Oena capensis</i> (III Ghana)	Sabatuvi
			<i>Streptopelia decipiens</i> (III Ghana)	Akaatsia-turteltuvi
			<i>Streptopelia roseogrisea</i> (III Ghana)	Naeru-turteltuvi
			<i>Streptopelia semitorquata</i> (III Ghana)	Prill-turteltuvi
			<i>Streptopelia senegalensis</i> (III Ghana)	Küla-turteltuvi
	<b><i>Streptopelia turtur</i> (III Ghana)</b>			Turteltuvi
			<i>Streptopelia vinacea</i> (III Ghana)	Sudaani turteltuvi
			<i>Treron calva</i> (III Ghana)	Aafrika viigituvi
			<i>Treron waalia</i> (III Ghana)	Hallpea-viigituvi
			<i>Turtur abyssinicus</i> (III Ghana)	Sudaani halatuvi
			<i>Turtur afer</i> (III Ghana)	Sinitähn-halatuvi
			<i>Turtur brehmeri</i> (III Ghana)	Sinipea-tuvi
			<i>Turtur tympanistris</i> (III Ghana)	Tamburiintuvi

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) —(välja arvatud lisades A ja C loetletud liigid ning <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> ja <i>Nymphicus hollandicus</i> , mis on loetletud käesoleva määruse lisades)		Papagoilised Papagoilised
<b>Psittacidae</b>				<b>Papagoilased</b>
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			Sinipea-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			Kaktuse-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			Rand-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona finschi</i> (I)			Mehhiko amatsoonpapagoi
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			Kuning-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			Keiser-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			Kuuba amatsoonpapagoi
	<i>Amazona ochrocephala auro-palliata</i> (I)			Kuldkukal-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona ochrocephala belizensis</i> (I)			Kuldkiird-amatsoonpapagoi alamliik <i>belizensis</i>
	<i>Amazona ochrocephala caribaea</i> (I)			Kuldkiird-amatsoonpapagoi alamliik <i>caribaea</i>
	<i>Amazona ochrocephala oratrix</i> (I)			Kuldpea-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona ochrocephala parvipes</i> (I)			Kuldkiird-amatsoonpapagoi alamliik <i>parvipes</i>
	<i>Amazona ochrocephala tresmariae</i> (I)			Kuldkiird-amatsoonpapagoi alamliik <i>tresmariae</i>
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			Punatiib-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Vikerpea-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Lepa-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			St. Lucia amatsoonpapagoi
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			Purpur-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Tamaulipase amatsoonpapagoi
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Puertoriiko amatsoonpapagoi
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Siniaarad
	<i>Ara ambigua</i> (I)			Suur-soldataara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Boliivia ararauna
	<i>Ara macao</i> (I)			Puna-aara
	<i>Ara militaris</i> (I)			Soldataara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Mägiaara
	<i>Cacatua goffini</i> (I)			Tanimbari kakaduu
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			Filipiini kakaduu
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			Serami kakaduu

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			Kakaduu (liigist <i>Cacatua sulphurea</i> )
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Safiiraara
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Väike-maoripapagoi
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			Suur-maoripapagoi
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Tulipõsk-viigipapagoi
	<i>Eos histrio</i> (I)			Arlekiin-nestepapagoi
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Tuttpapagoi
	<i>Geopsittacus occidentalis</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Ööpapagoi
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Kuldaratinga
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Tasmaania rohupapagoi
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Papagoi (liigist <i>Ognorhynchus icterotis</i> )
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Maapapagoi
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Papagoi (liigist <i>Pionopsitta pileata</i> )
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Ronkkakaduu
	<i>Propyrrhura couloni</i> (I)			Aara (liigist <i>Propyrrhura couloni</i> )
	<i>Propyrrhura maracana</i> (I)			Roheaara
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			Põhja-paradiisipapagoi
	<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>Psittacula krameri</i> (III Ghana)	Kaeluspapagoi
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			Papagoi (liigist <i>Pyrrhura cruentata</i> )
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			Papagoiid <i>Rhynchopsitta</i> spp.
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Kakkpapagoi
	<i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> on loetletud I lisas, teised liigid II lisas)			Nestepapagoiid
CUCULIFORMES				
<b>Musophagidae</b>				<b>Turakolased</b>
		<i>Corythaeola cristata</i> (III Ghana)		Hiidturako
		<i>Crinifer piscator</i> (III Ghana)		Rohtlaturako
		<i>Musophaga porphyreolopha</i> (II)		Aedturako
		<i>Musophaga violacea</i> (III Ghana)		Violett-turako
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (välja arvatud I lisas A loetletud liigid)		Turakod
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			Kameruni turako
STRIGIFORMES				Kakulised
		STRIGIFORMES spp. (II) (välja arvatud I lisas A loetletud liigid)		Kakulised

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Tytonidae</b>	<b>Tyto alba (II)</b> <i>Tyto soumagnei</i> (I)			<b>Loorkaklased</b> Loorkakk Puna-loorkakk
<b>Strigidae</b>	<b>Aegolius funereus (II)</b> <b>Asio flammeus (II)</b> <b>Asio otus (II)</b> <i>Athene blewitti</i> (I) <b>Athene noctua (II)</b> <b>Bubo bubo (II)</b> <b>Glaucidium passerinum (II)</b> <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Ninox squamipila natalis</i> (I) <b>Nyctea scandiaca (II)</b> <i>Otus irenae</i> (II) <b>Otus scops (II)</b> <b>Strix aluco (II)</b> <b>Strix nebulosa (II)</b> <b>Strix uralensis (II)</b> <b>Surnia ulula (II)</b>			<b>Kaklased</b> Karvasjalg-kakk Sooräts Kõrvukräts Mets-kivikakk Kivikakk Kassikakk Värbkakk Hiidpäll Lõuna-haugaskaku alamliik <i>undulata</i> Jõulusaare haugaskakk Lumekakk Sokoke päll Salupäll Kodukakk Habekakk Händkakk Vöökakk
APODIFORMES				
<b>Trochilidae</b>	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	<i>Trochilidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		<b>Koolibrilased</b> Koolibrilased  Koolibri (liigist <i>Glaucis dohrnii</i> )
TROGONIFORMES				
<b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Järanoklased</b> Ketsal
CORACIIFORMES				
<b>Bucerotidae</b>	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Aceros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)  <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		<b>Sarvlindlased</b> Sarvlinnud Nudi-sarvlind Silenokk-sarvlind Sarvlinnud Sarvlinnud Sarvlinnud Suur-sarvlind
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<i>Buceros vigil</i> (I)			Kilp-sarvlind
PICIFORMES		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Sarvlinnud
<b>Capitonidae</b>				<b>Habelindlased</b>
		<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Colombia)		Habelind
<b>Ramphastidae</b>				<b>Tuukanlased</b>
		<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III Argentina)		Tuukanlane (liigist <i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> )
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		Tuukanlane (liigist <i>Pteroglossus aracari</i> )
		<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)		Tuukanlane (liigist <i>Pteroglossus castanotis</i> )
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		Tuukanlane (liigist <i>Pteroglossus viridis</i> )
		<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)		Tuukan (liigist <i>Ramphastos dicolorus</i> )
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		Tuukan (liigist <i>Ramphastos sulfuratus</i> )
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Tuukan (liigist <i>Ramphastos toco</i> )
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Tuukan (liigist <i>Ramphastos tucanus</i> )
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Tuukan (liigist <i>Ramphastos vitellinus</i> )
<b>Picidae</b>		<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)		Tuukanlane (liigist <i>Selenidera maculirostris</i> )
	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			<b>Rähn</b> lased
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Suur-kuningrähn
PASSERIFORMES				Musträhn
<b>Cotingidae</b>				<b>Kotingalased</b>
			<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> )
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		Kaljukesed
<b>Pittidae</b>	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			Kotingalane (liigist <i>Xipholena atropurpurea</i> )
		<i>Pitta guajana</i> (II)		<b>Pitalased</b>
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			Vöötpita
	<i>Pitta kochi</i> (I)			Safranpita
		<i>Pitta nympha</i> (II)		Tammepita
<b>Atrichornithidae</b>				Völupita
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>Tihnikuhüpiklased</b>
<b>Hirundinidae</b>				Kisa-tihnikuhüpik
	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Pääsulased</b>
<b>Pycnonotidae</b>				Pääsuke (liigist <i>Pseudochelidon sirintarae</i> )
		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>Bülbüllased</b>
				Bülbül



	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Muscicapidae</b>	<i>Bebornis rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		<b>Kärbsenäplased</b> 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>Leiothrix argenteauris</i> (II)		Naeruräst (liigist <i>Garrulax canorus</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)			Kärbsenäplane (liigist <i>Liocichla omeiensis</i> )
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Kiilas-kaljukark
			<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius)	Mets-kaljukark
<b>Nectariniidae</b>		<i>Anthreptes pallidigaster</i>		Paradiisitikk (liigist <i>Terpsiphone bourbonensis</i> )
		<i>Anthreptes rubritorques</i>		<b>Nektarilindlased</b>
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Nektarilind (liigist <i>Anthreptes pallidigaster</i> )
<b>Meliphagidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			Nektarilind (liigist <i>Anthreptes rubritorques</i> )
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		<b>Prilliklased</b>
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		Prillik (liigist <i>Zosterops albogularis</i> )
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		<b>Meelindlased</b>
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Meelind (liigist <i>Lichenostomus melanops cassidix</i> )
<b>Icteridae</b>	<i>Agelaius flavus</i> (I)			<b>Tsiitsitajalased</b>
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			Kardinallane (liigist <i>Gubernatrix cristata</i> )
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Kardinallane (liigist <i>Paroaria capitata</i> )
			<i>Serinus canicapillus</i> (III Ghana)	Kardinallane (liigist <i>Paroaria coronata</i> )
			<i>Serinus leucopygius</i> (III Ghana)	Tangara (liigist <i>Tangara fastuosa</i> )
			<i>Serinus mozambicus</i> (III Ghana)	<b>Turpiallased</b>
<b>Estrildidae</b>			<i>Amadina fasciata</i> (III Ghana)	Turpial (liigist <i>Agelaius flavus</i> )
				<b>Vintlased</b>
				Punasiisike
				Kuldpösk-siisike
				Pruun-rohtlavint
				Hall-rohtlavint
				Habe-rohtlavint
				<b>Amadiinlased</b>
				Verikurk-amadiin
				Viher-amadiin

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
			<i>Amandava subflava</i> (III Ghana)	Kuldamadiin
			<i>Estrilda astrild</i> (III Ghana)	Vahanokk-amadiin
			<i>Estrilda caerulescens</i> (III Ghana)	Põhja-hõbeamadiin
			<i>Estrilda melpoda</i> (III Ghana)	Tulipõsk-amadiin
			<i>Estrilda troglodytes</i> (III Ghana)	Savanniamadiin
			<i>Lagonosticta rara</i> (III Ghana)	Mustkõht-leekamadiin
			<i>Lagonosticta rubricata</i> (III Ghana)	Võsa-leekamadiin
			<i>Lagonosticta rufopicta</i> (III Ghana)	Jõgi-leekamadiin
			<i>Lagonosticta senegala</i> (III Ghana)	Akaatsia-leekamadiin
			<i>Lagonosticta vinacea</i> (III Ghana)	Bambuse-leekamadiin
			<i>Lonchura bicolor</i> (III Ghana)	Eeben-amadiin
			<i>Lonchura cantans</i> (III Ghana)	Aafrika leetamadiin
			<i>Lonchura cucullata</i> (III Ghana)	Pronksamadiin
			<i>Lonchura fringilloides</i> (III Ghana)	Karbus-amadiin
			<i>Mandingoa nitidula</i> (III Ghana)	Rohe-täpikamadiin
			<i>Nesocharis capistrata</i> (III Ghana)	Suur-tihasamadiin
			<i>Nigrita bicolor</i> (III Ghana)	Kastan-amadiin
			<i>Nigrita canicapilla</i> (III Ghana)	Suur-munkamadiin
			<i>Nigrita fusconota</i> (III Ghana)	Sametpea-amadiin
			<i>Nigrita luteifrons</i> (III Ghana)	Väike-munkamadiin
			<i>Ortygospiza atricollis</i> (III Ghana)	Niidu-vuttamadiin
		<i>Padda fuscata</i>		Timori riisiamadiin
		<i>Padda oryzivora</i> (II)		Riisiamadiin
			<i>Parmoptila rubrifrons</i> (III Ghana)	Tanu-sipelgaamadiin
			<i>Pholidornis ruschiae</i> (III Ghana)	Amadiinlane (liigist <i>Pholidornis ruschiae</i> )
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Mustkurk-amadiin
			<i>Pyrenestes ostrinus</i> (III Ghana)	Suurnokk-veriamadiin
			<i>Pytilia hypogrammica</i> (III Ghana)	Tulitiib-amadiin
			<i>Pytilia phoenicoptera</i> (III Ghana)	Punatiib-amadiin
			<i>Spermophaga haematina</i> (III Ghana)	Sininokk-veriamadiin
			<i>Uraeginthus bengalus</i> (III Ghana)	Aed-lasuuramadiin

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Ploceidae</b>				<b>Kangurlindlased</b>
			<i>Amblyospiza albifrons</i> (III Ghana)	Kangurlindlane (liigist <i>Amblyospiza albifrons</i> )
			<i>Anaplectes rubriceps</i> (III Ghana)	Kangurlindlane (liigist <i>Anaplectes rubriceps</i> )
			<i>Anomalospiza imberbis</i> (III Ghana)	Kangurlindlane (liigist <i>Anomalospiza imberbis</i> )
			<i>Bubalornis albirostris</i> (III Ghana)	Kangurlindlane (liigist <i>Bubalornis albirostris</i> )
			<i>Euplectes afer</i> (III Ghana)	Kangurlindlane (liigist <i>Euplectes afer</i> )
			<i>Euplectes ardens</i> (III Ghana)	Kangurlindlane (liigist <i>Euplectes ardens</i> )
			<i>Euplectes franciscanus</i> (III Ghana)	Tulikangur
			<i>Euplectes hordeaceus</i> (III Ghana)	Kangurlindlane (liigist <i>Euplectes hordeaceus</i> )
			<i>Euplectes macrourus</i> (III Ghana)	Kangurlindlane (liigist <i>Euplectes macrourus</i> )
			<i>Malimbus cassini</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Malimbus cassini</i> )
			<i>Malimbus malimbicus</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Malimbus malimbicus</i> )
			<i>Malimbus nitens</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Malimbus nitens</i> )
			<i>Malimbus rubricollis</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Malimbus rubricollis</i> )
			<i>Malimbus scutatus</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Malimbus scutatus</i> )
			<i>Pachyphantes superciliosus</i> (III Ghana)	Kangurlindlane (liigist <i>Pachyphantes superciliosus</i> )
			<i>Passer griseus</i> (III Ghana)	Hallvarblane
			<i>Petronia dentata</i> (III Ghana)	Punakulm-varblane
			<i>Plocepasser superciliosus</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Plocepasser superciliosus</i> )
			<i>Ploceus albinucha</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Ploceus albinucha</i> )
			<i>Ploceus aurantius</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Ploceus aurantius</i> )
			<i>Ploceus cucullatus</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Ploceus cucullatus</i> )
			<i>Ploceus heuglini</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Ploceus heuglini</i> )
			<i>Ploceus heuglini</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Ploceus heuglini</i> )
			<i>Ploceus melanocephalus</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Ploceus melanocephalus</i> )
			<i>Ploceus nigerrimus</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Ploceus nigerrimus</i> )
			<i>Ploceus nigricollis</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Ploceus nigricollis</i> )
			<i>Ploceus pelzelni</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Ploceus pelzelni</i> )
			<i>Ploceus preussi</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Ploceus preussi</i> )
			<i>Ploceus tricolor</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Ploceus tricolor</i> )
			<i>Ploceus vitellinus</i> (III Ghana)	Kangurlind (liigist <i>Ploceus vitellinus</i> )
			<i>Quelea erythrops</i> (III Ghana)	Kangurlindlane (liigist <i>Quelea erythrops</i> )
			<i>Sporopipes frontalis</i> (III Ghana)	Kangurlindlane (liigist <i>Sporopipes frontalis</i> )
			<i>Vidua chalybeata</i> (III Ghana)	Viidak (liigist <i>Vidua chalybeata</i> )

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)	<i>Vidua interjecta</i> (III Ghana) <i>Vidua larvaticola</i> (III Ghana) <i>Vidua macroura</i> (III Ghana) <i>Vidua orientalis</i> (III Ghana) <i>Vidua raricola</i> (III Ghana) <i>Vidua togoensis</i> (III Ghana) <i>Vidua wilsoni</i> (III Ghana)	Viidak (liigist <i>Vidua interjecta</i> ) Viidak (liigist <i>Vidua larvaticola</i> ) Viidak (liigist <i>Vidua macroura</i> ) Viidak (liigist <i>Vidua orientalis</i> ) Viidak (liigist <i>Vidua raricola</i> ) Viidak (liigist <i>Vidua togoensis</i> ) Viidak (liigist <i>Vidua wilsoni</i> )
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>Kuldnoklased</b> Suurmaina Maina (liigist <i>Leucopsar rothschildi</i> ) <b>Paradiisilindlased</b> Paradiisilindlased
<b>REPTILIA</b> Roomajad				
TESTUDINATA				
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>Tabaskokilpkonlased</b> Tabaskokilpkonn
<b>Platysternidae</b>		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		<b>Hiidpeakilpkonlased</b> Hiidpeakilpkonn
<b>Emydidae</b>	<i>Batagur baska</i> (I)	<i>Annamemys annamensis</i> (II)		<b>Lamekilpkonlased</b> Lamekilpkonlane (liigist <i>Annamemys annamensis</i> ) Batagur
		<i>Callagur borneoensis</i> (II)		Karpkilpkonn (liigist <i>Callagur borneoensis</i> )
			<i>Chinemys megaloccephala</i> (III Hiina)	Jämepea-hiinakilpkonn
			<i>Chinemys nigricans</i> (III Hiina)	Hiinakilpkonn (liigist <i>Chinemys nigricans</i> )
			<i>Chinemys reevesii</i> (III Hiina)	Kolmkiil-hiinakilpkonn
		<i>Chrysemys picta</i>		Ehiskilpkonn
	<i>Clemmys muhlenbergii</i> (I)	<i>Clemmys insculpta</i> (II)		Metsa-veekilpkonn
		<i>Cuora</i> spp. (II)		Mühlenbergi veekilpkonn
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			Liigendkilpkonnad
				Mustkilpkonn
			<i>Geoemyda spengleri</i> (III Hiina)	Mägi-maakilpkonn
		<i>Heosemys depressa</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Heosemys depressa</i> )
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Heosemys grandis</i> )
		<i>Heosemys leytensis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Heosemys leytensis</i> )
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Heosemys spinosa</i> )
		<i>Hieremys annandalii</i> (II)		Templikilpkonn
		<i>Kachuga</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		Katuskilpkonnad
	<i>Kachuga tecta</i> (I)			India katuskilpkonn

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Testudinidae</b>	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)	<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Leucocephalon yuwonoi</i> )
	<i>Morenia ocellata</i> (I)	<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)	<i>Mauremys iversoni</i> (III Hiina)	Malaikilpkonn Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys iversoni</i> )
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys mutica</i> )
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys pritchardi</i> )
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Kolmkiil-kilpkonn Birma sookilpkonn 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>Ocadia sinensis</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Ocadia sinensis</i> )
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Orlitia borneensis</i> )
		<i>Pyxidea mouhotii</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Pyxidea mouhotii</i> )
			<i>Sacalia bealei</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia bealei</i> )
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia pseudocellata</i> )
			<i>Sacalia quadriocellata</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia quadriocellata</i> )
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Siebenrockiella crassicollis</i> )
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		Karpkilpkonnad
		<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Trachemys scripta elegans</i>	Vee-karpkilpkonn Punakõrv-kilpkonn
			<i>Testudinidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid; <i>Geochelone sulcata</i> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)	<b>Kumerkilpkonlased</b> Kumerkilpkonlased
		<i>Geochelone nigra</i> (I)		Elevant-kilpkonn
		<i>Geochelone radiata</i> (I)		Kiirik-kilpkonn
		<i>Geochelone yniphora</i> (I)		Malagassi kilpkonn
		<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)		Kaevurkilpkonn
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)		Lõhekilpkonn	
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)		Geomeetiline kilpkonn	
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)		Ämblik-kilpkonn	
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)		Madagaskari kilpkonn	
	<b><i>Testudo graeca</i> (II)</b>		Vahemere kilpkonn	
	<b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b>		Lõunaeuroopa kilpkonn	
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)		Egiptuse kilpkonn	
	<b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>		Laiserv-kilpkonn	

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<i>Testudo weneri</i> (I)			Päriskilpkonn (liigist <i>Testudo weneri</i> )
<b>Cheloniidae</b>				<b>Merikilpkonlased</b>
	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			Merikilpkonlased
<b>Dermochelyidae</b>				<b>Nahkkilpkonlased</b>
	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Nahkkilpkonlased
<b>Trionychidae</b>				<b>Kolmküüniskilpkonlased</b>
		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Amyda cartilaginea</i> )
	<i>Apalone ater</i> (I)			Must pehmekilp-kilpkonn
	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			Gangese kolmküüniskilpkonn
	<i>Aspideretes hurum</i> (I)			Silmlaik-kolmküüniskilpkonn
	<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			Tume kolmküüniskilpkonn
		<i>Chitra</i> spp. (II)		Pehmekilpkonnad <i>Chitra</i> spp.
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Klappnudikilpkonn
			<i>Palea steindachneri</i> (III Hiina)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Palea steindachneri</i> )
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Pehmekilpkonnad <i>Pelochelys</i> spp.
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III Hiina)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus axenaria</i> )
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III Hiina)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus maackii</i> )
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III Hiina)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus parviformis</i> )
			<i>Pelodiscus sinensis</i> (III Hiina)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus sinensis</i> )
			<i>Rafetus swinhoei</i> (III Hiina)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Rafetus swinhoei</i> )
			<i>Trionyx triunguis</i> (III Ghana)	Aafrika kolmküüniskilpkonn
<b>Pelomedusidae</b>				<b>Pelomeduuslased</b>
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		Madagaskari plaatkilpkonn
			<i>Pelomedusa subrufa</i> (III Ghana)	Unikilpkonn
		<i>Peltocephalus dumeriliana</i> (II)		Suurpea-kilpkonn
			<i>Pelusios adansonii</i> (III Ghana)	Helekõht-kääniskilpkonn
			<i>Pelusios castaneus</i> (III Ghana)	Kääniskilpkonn (liigist <i>Pelusios castaneus</i> )
			<i>Pelusios gabonensis</i> (III Ghana)	Viir-kääniskilpkonn
			<i>Pelusios niger</i> (III Ghana)	Must kääniskilpkonn
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Plaatkilpkonnad
<b>Carettochelyidae</b>				<b>Kaksküüniskilpkonlased</b>
		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Kaksküüniskilpkonn
<b>Chelidae</b>				<b>Madukaellased</b>
		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		Madukaelkilpkonn (liigist <i>Chelodina mccordi</i> )
	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)			Lääneaustraalia sookilpkonn

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
CROCODYLIA				Krokodillilised
		CROCODYLIA spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		Krokodillilised
<b>Alligatoridae</b>				<b>Alligaatorlased</b>
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			Hiina alligaator
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			Krokodillkaiman
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (välja arvatud Argentina populatsioon, mis on loetletud lisa B)			Laikoon-kaiman
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (välja arvatud Ecuadori populatsioon, mis on loetletud lisa B ja mille suhtes kehtib ekspordi nullkvoot, kuni CITESi sekretariaat ning IUCN/SSC krokodillispetsialistide rühm kiidab heaks ekspordi aastakvoodid)			Tömmukaiman
<b>Crocodylidae</b>				<b>Krokodillased</b>
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (välja arvatud Kuuba populatsioon, mis on loetletud lisa B)			Teravkoon-krokodill
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			Rüükrokodill
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Orinoko krokodill
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Uusginea krokodill
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I)			Keskameerika krokodill
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (välja arvatud Botswana, Etioopia, 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 lisa B)			Niiluse krokodill
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			Sookrokodill
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (välja arvatud Austraalia, Indoneesia ja Paapua Uus-Guinea populatsioonid, mis on loetletud lisa B)			Harikrokodill
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			Kuuba krokodill

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Gavialidae</b>	<i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Siiami krokodill Tömpkoon-krokodill Gaavialkrokodill <b>Gaaviallased</b> Gangese gaavial
RHYNCHOCEPHALIA	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			
<b>Sphenodontidae</b>	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			<b>Tuataaralased</b> Tuataara
SAURIA				
<b>Gekkonidae</b>		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uus-Meremaa) <i>Naultinus</i> spp. (III Uus-Meremaa)	<b>Gekolased</b> Serpenti geko Konksvarvasgekod Puugekod Päevagekod
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		Roundi geko Lamesabagekod
<b>Agamidae</b>	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Uroplatus</i> spp. (II)		<b>Agaamlased</b> Ogasabad
<b>Chamaeleonidae</b>		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		<b>Kameeleonilised</b> Kameeleonid (liikidest <i>Bradypodion</i> spp.) Kääbuskameeleonid
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		Pantser-kääbuskaameleon
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)	<i>Calumma</i> spp. (II)		Kameeleonid (liikidest <i>Calumma</i> spp.) Kameeleonid (liikidest <i>Chamaeleo</i> spp.)
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		
	<b>Chamaeleo chamaeleon</b> (II)	<i>Furcifer</i> spp. (II)		Harilik kameeleon Kameeleonid (liikidest <i>Furcifer</i> spp.)
<b>Iguanidae</b>		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		<b>Ignaanlased</b> Meriiguaan Idaleeguanid Maaiguaanid Männassabaleeguanid Iguaanid
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Conolophus</i> spp. (II)		Triibuline mägiiguaan Kroon-kärniguaan Kirju tsäkvalla
	<i>Cyclura</i> spp. (I)	<i>Iguana</i> spp. (II)		<b>Sisaliklased</b> Kanaari hiidsisalik Mallorka müürisisalik Pituuseni müürisisalik
		<i>Liolaemus gravenhorstii</i> <i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		
<b>Lacertidae</b>	<i>Sauromalus varius</i> (I)			
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			
	<b>Podarcis lilfordi</b> (II)			
	<b>Podarcis pityusensis</b> (II)			



	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		<b>Vöösabalased</b> Vöösabad
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)		<b>Teiulased</b> Draakonsisalik Kaimanteiud Teegud
<b>Scincidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>Skinklased</b> Haardsabaskink
<b>Xenosauridae</b>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>Ribiliklased</b> Hiinaribilik
<b>Helodermatidae</b>		<i>Heloderma</i> spp. (II)		<b>Mürkvaranlased</b> Mürkvaraanid
<b>Varanidae</b>		<i>Varanus</i> spp. (II) (välja arva- tud lisa A loetletud liigid)		<b>Varaanlased</b> Varaanid
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			Bengaali varaan
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			Kuldvaraan
	<i>Varanus griseus</i> (I)			Körbevaraan
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			Komodo varaan
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			Varaan (liigist <i>Varanus nebulosus</i> )
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			Rohevaraan
SERPENTES				Maolised
<b>Loxocemidae</b>		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		<b>Kaksvärvmaolised</b> Kaksvärvmaolased
<b>Pythonidae</b>		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud lii- gid)		<b>Püütonlased</b> Püütonlased
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			India tiigerpüüton
<b>Boidae</b>		<i>Boidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		<b>Boalased</b> Boalased
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			Lühisababoad
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			Kuningboa
	<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
	<b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b>			Lääne-liivaboa

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Madagaskari puuboa <b>Bolierialased</b> Bolierialased
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)	<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		Roundi bolieria Mauriitsiuse bolieria
<b>Tropidophiidae</b>	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			<b>Mullaboalased</b> Mullaboalased
<b>Colubridae</b>		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		<b>Nastiklased</b> Oliivjas kiiselgmadu Koerpeamadu Mussurana Hiidnastik Tšiili boa India munamadu Suursilmmadu e. daaman Kirev kiiselgmadu
		<i>Clelia clelia</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III India)	
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)	<i>Cerberus rhynchops</i> (III India)	
		<i>Dromicus chamissonis</i>		
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		
<b>Elapidae</b>			<i>Xenochrophis piscator</i> (III India)	<b>Mürknastiklased</b> Laipea-madu Korallmadu Keskameerika korallmadu
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	
		<i>Naja atra</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja atra</i> )
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja kaouthia</i> )
		<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> )
<b>Viperidae</b>		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Kuningkobra <b>Rästiklased</b> Kaskavela e. õud-lõgismadu Aruba lõgismadu Plaatnina-lõgismadu
			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		
		<i>Crotalus willardi</i>		

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (üksnes Euroopa populatsioon, välja arvatud endise NSVLi koosseisu kuulunud alade populatsioon; neid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)	<i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Daboia russelii</i> (III India)	Ahelrästik e. daboia Latifi rästik Stepirästik Wagneri rästik
<b>AMPHIBIA</b> (Kahepaiksed)				
ANURA				
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Bufo periglenes</i> (I) <i>Bufo superciliaris</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) <i>Spinophrynoides</i> spp. (I)			<b>Kärnkonnased</b> Kärnkonnane (liigist <i>Altiphrynoides</i> spp.) Kirju kirevkonn Kuldkärnkonn Kulmukas kärnkonn Nurgakärnkonnad Kärnkonnane ( <i>Nimbaphrynoides</i> spp.) Kärnkonnane (liigist <i>Spinophrynoides</i> spp.)
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp.(II)		<b>Puukonnased</b> Puukonnad Puukonnased (liikidest <i>Epipedobates</i> spp.) Puukonnased (liikidest <i>Minyobates</i> spp.) Lehestikukonnad
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b>Mantellad</b> Mantellad
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		<b>Pisikerakonnased</b> Tomatikonn Pisikerakonnane (liigist <i>Scaphiophryne gottlebei</i> )
<b>Ranidae</b>		<i>Conraua goliath</i> <i>Euphyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) <i>Rana catesbeiana</i>		<b>Konnased</b> Koljatkonn Kuusvarvaskonn Tiigerkonn Härgkonn
<b>Myobatrachidae</b>	<i>Rheobatrachus silus</i> (II)	<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		Haudekonn

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
CAUDATA				
<b>Ambystomidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>Tõmpsuulased</b> Patzcuaro tõmpsuu Mehhiko tõmpsuu
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)			<b>Hiidsalamanderlased</b> Hiidsalamandrid
<b>ELASMOBRANCHII</b> (Kõhrkalad: haid ja raid)				
ORECTOLOBIFORMES				
<b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Vaalhailased</b> Vaalhai
LAMNIFORMES				
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		<b>Heeringahailised</b> Mõrtsukhai
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Hiidhailased</b> Hiidhai
<b>ACTINOPTERYGII</b> (Luukalad)				
ACIPENSERIFORMES		<i>ACIPENSERIFORMES</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		Tuuralised
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			<b>Tuurlased</b> Tõmpkoon-tuur Atlandi tuur
OSTEOGLOSSIFORMES				
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I)	<i>Arapaima gigas</i> (II)		<b>Luukeellased</b> Arapaima e. piraruku Kilpsoomuskala (liigist <i>Scleropages formosus</i> )
CYPRINIFORMES				
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		<b>Karpkalalased</b> Aafrika pimepardkala Kaguaasia probarbus
<b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			<b>Imikarplased</b> Nevada kasmiid
SILURIFORMES				
<b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			<b>Sägalised sugukonnast <i>Pangasiidae</i></b> Hiidsilbell e. suur hõbe- säga

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
SYNGNATHIFORMES				
<b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		<b>Merinõellased</b> Merihobukesed
PERCIFORMES				
<b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		<b>Huulkalalased</b> Muhk-hiidhuulkala
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>Kotkaskalalased</b> Macdonaldi varjukala

**SARCOPTERYGII**  
(Kopskalalased)

COELACANTHIFORMES				
<b>Coelacanthidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			<b>Õõnesogalased</b> Latimeeriad
CERATODONTIFORMES				
<b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		<b>Sarvhammaslased</b> Uussarvhammas e. australia kopskala

OKASNAHKSED (MERITÄHED, MERISIILIKUD JA MERIPURAD)

**HOLOTHUROIDEA**  
(Meripurad)

ASPODOCHIROTIDA				
<b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	<b>Meripurad</b>

ARTHROPODA (LÜLJALGSED)

**ARACHNIDA**  
(Ämblikulaadsed)

SCORPIONES				
<b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		<b>Skorpionlased</b>
ARANEAE				
<b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp (II)		

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>INSECTA</b> (Putukad)				
COLEOPTERA				Mardikalised
<b>Lucanidae</b>				<b>Pöderpõrniklased</b>
			<i>Colophon</i> spp. (III Lõuna Aafrika)	
LEPIDOPTERA				Liblikalised
<b>Papilionidae</b>				<b>Ratsulibliklased</b>
		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		
		<i>Atrophaneura palu</i>		Pääsusaba
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		
		<i>Baronia brevicornis</i>		
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Pääsusabad
		<i>Graphium sandawanum</i>		Pääsusaba
		<i>Graphium stresemanni</i>		
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		Ornitopterid
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Aleksandra-ornitopter
		<i>Papilio benguetanus</i>		
	<i>Papilio chikae</i> (I)			Luzoni pääsusaba
		<i>Papilio esperanza</i>		
		<i>Papilio grose-smithi</i>		
	<i>Papilio homerus</i> (I)			Homeruse pääsusaba
	<i>Papilio hospiton</i> (I)			Korsika pääsusaba
		<i>Papilio maraho</i>		
		<i>Papilio morondavana</i>		Madagaskari pääsusaba
		<i>Papilio neumoegeni</i>		
		<i>Parides ascanius</i>		
		<i>Parides hahneli</i>		Hahneli pääsusaba
	<b>Parnassius apollo</b> (II)			Punalaik-apollo
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		Ornitopterid
		<i>Troides</i> spp. (II)		Ornitopterid
ANNELIDA (RÕNGUSSID JA KAAANID)				
<b>HIRUDINOIDEA</b> (Kaanid)				
ARHYNCHOBDELLA				
<b>Hirudinidae</b>				<b>Päriskaanlaased</b>
		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		Apteegikaan

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
MOLLUSCA (MOLLUSKID)				
<b>BIVALVIA</b> (Karbid)				
VENERIDA				
<b>Tridacnidae</b>		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		<b>Rõõneskarbilised</b> Rõõneskarbilised
UNIONIDA				
<b>Unionidae</b>				<b>Jõekarplased</b>
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			
	<i>Dromus dromas</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)	<i>Pleurobema clava</i> (II)		
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			
	<i>Potamilus capax</i> (I)			
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			
	<i>Toxolasma cylindrellus</i> (I)			
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			
MYTILOIDA				
<b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>Rannakarplased</b> Harilik dattelkarp

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
<b>GASTROPODA</b> (Kõhtjalgsed)				
STYLOMMATOPHORA				
<b>Achatinellidae</b>				
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			
<b>Camaenidae</b>				
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>				<b>Tiibkodalased</b>
		<i>Strombus gigas</i> (II)		Suur tiibkodalane
CNIDARIA (KÕRVELOOMAD)				
<b>ANTHOZOA</b> (Õisloomad)				
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>				<b>Sinikorallid</b>
		<i>Helioporidae</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		Sinikorallid
STOLONIFERA				
<b>Tubiporidae</b>				<b>Orelkorallased</b>
		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		Orelkorallased
ANTIPATHARIA				
		ANTIPATHARIA spp. (II)		Sarvkorallilised
SCLERACTINIA				
		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(8)</sup>		
<b>HYDROZOA</b> (Hüdraloomad)				
MILLEPORINA				
<b>Milleporidae</b>				<b>Tuhaturblased</b>
		<i>Milleporidae</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		Tuhaturblased
STYLASTERINA				
<b>Stylasteridae</b>				
		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		
<b>FLORA (TAIMELIIGID)</b>				
AGAVACEAE				
	<i>Agave arizonica</i> (I)			<b>Agaavilised</b>
	<i>Agave parviflora</i> (I)			Agaav
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #1		Vöötagaav
	<i>Nolina interrata</i> (I)			Viktooria agaav
				Noliina



	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #1 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #1		<b>Amarüllilised</b> Lumikellukesed Sternbergiad
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid)		<b>Koerakooolised</b>  Paksjalad
ARALIACEAE		<i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2  <i>Panax ginseng</i> (II) + (Üksnes Venemaa Föderatsiooni populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud) <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Madurauvolfia  <b>Araalialised</b> Ženženn  Ženženn
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>Aruakaarialased</b> Tšiili araukaaria
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>Kukerpuulised</b> Himaalaja jalgleht
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #1 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sucrei</i> (II) #1 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) #1		<b>Air plants, bromelias</b> Harrise tillandsia Tillandsia Tillandsia Tillandsia Tillandsia Tillandsia Tillandsia Tillandsia
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid) (#4)		<b>Kaktuselised</b> Kaktuselised  Agaavkaktused Pisi-tähtkaktus Ritteri asteekkaktus Werdermanni nisakaktus Lehtkaktused Kalifornia kiiskaktus Schmolli kiiskaktus Väike eskobaaria

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			Sneedi eksobaaria
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I)			Näsakactus
	<i>Mammillaria solisoides</i> (I)			Näsakactus
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			Melonkactus
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			Melonkactus
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			Melonkactus
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			Melonkactus
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			Obregonia
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Sõjakas postkactus
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Brady tasandikukactus
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			Nublu-tasandikukactus
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			Arisoona tasandikukactus
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			Peeblesi tasandikukactus
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			Sileri tasandikukactus
	<i>Pelecypora</i> spp. (I)			Kirveskaktused
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Lühike tigeactus
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			Punane tigeactus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Sinihall tigeactus
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Mariposa tigeactus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Koloraado tigeactus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Tigeactus
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			Paber-tigeactus
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			Konks-tigeactus
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			Wrighti tigeactus
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			Värtenkaktused
	<i>Turbincarpus</i> spp. (I)			Turbinikarpus
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Übelmannia
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #1		<b>Nahkhiirepuulised</b> Kostariika nahkhiirepuu
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (also known as <i>S. Costus</i> or <i>Aucklandia</i> )			<b>Korvõielised</b>  Lõhna-soojumikas
CRASSULACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II) #1 <i>Dudleya traskiae</i> (II)		<b>Paksulehelised</b> Võsund-dudleia Saare dudleia
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			<b>Küpressilised</b> Patagoonia fitsroia Küpressiline
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #1		<b>Tsüaatealised</b> Tsüaatead
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid) #1		<b>Palmlehekulised</b> Palmlehid
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			Palmlehid

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
DIAPENSIACEAE		<i>Shortia galacifolia</i> (II) #1		<b>Diapensialised</b> Diapensiad
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #1  <i>Dicksonia</i> spp. (II) (üksnes Ameerika populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud: hõlmab liike <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> ja <i>D. stuebelii</i> ) #1		<b>Diksoonialised</b>  Diksooniad
DIDIEREACEAE		<i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #1		<b>Didieerealised</b> Didieerealised
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #1		<b>Dioskoorealised</b> Afgaani diaskoor
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1		<b>Huulheinalised</b> Kärbsepüünis
EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) <i>Euphorbia francoisii</i> (I)	<i>Euphorbia</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid; üksnes sugulendid; käesoleva määruse sätted ei kehti <i>Euphorbia trigona</i> kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite, <i>Euphorbia lactea</i> krooni- ja lehvikukuliste või värvimutantide, samuti <i>Euphorbia neriifolia</i> kunstlikul teel paljundatud pookealusele poogitud taimede ning <i>Euphorbia "Mili"</i> kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes, kui kauplemisel kasutatavad saadetised koosnevad 100-st või enamast taimest ja on kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud isendid) #1		<b>Piimalillelised</b> Piimalilled

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b>			
	<b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b>			
	<i>Euphorbia moratii</i> (I)			
	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)			
	<i>Euphorbia quartzitcola</i> (I)			
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			
	<b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b>			
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #1		<b>Fukjeerialised</b> Fukjeeria Fukjeeria
	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I)			
	<i>Fouquieria purpusii</i> (I)			
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	<b>Vastaklehtikulised</b>
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #1		<b>Pähklipuulised</b> Gavilan
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica)	<b>Liblikõielised</b> Brasiilia dalbergia Tonkapuu
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		Kõrge afrormosia
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #1		Haruline makakapuu
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		Sandli-tiibviljak
LILLACEAE		<i>Aloe</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid ja <i>Aloe vera</i> ; tuntud ka nimetuse <i>Aloe barbadensis</i> all, mida ei ole loetletud käesoleva määruse lisades) #1		<b>Liilialised</b> 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)			
	<i>Aloe delphinensis</i> (I)			
	<i>Aloe descoingsii</i> (I)			
	<i>Aloe fragilis</i> (I)			
	<i>Aloe haworthioides</i> (I)			
	<i>Aloe helenae</i> (I)			
	<i>Aloe laeta</i> (I)			
	<i>Aloe parallelifolia</i> (I)			
	<i>Aloe parvula</i> (I)			

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
MAGNOLIACEAE	<i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzanna</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			<b>Magnoolialised</b>
MELIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1  <i>Cedrela odorata</i> (III Colombia populatsioon, Peruu populatsioon) #5	Liiliaõieline magnoolia  <b>Meelialised</b>
NEPENTHACEAE		<i>Swietenia humilis</i> (II) #1 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (neutroopika populatsioon — hõlmab Kesk- ja Lõuna-Ameerikas ja Kariibi mere piirkonda) #6		Mahagonipuu Päris-mahagonipuu Suurelehine mahagonipuu
ORCHIDACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid) #1		<b>Kanntaimelised</b> Kanntaimed  Kanntaim Kuning-kanntaim
ORCHIDACEAE	<p>Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata kõikide järgmiste lisa A loetletud liikide puhul tahkes või vedelas keskkonnas olevate <i>in vitro</i> saadud koekultuuride suhtes, mida transportitakse steriilsetes mahutites.</p> <i>Aerangis ellisii</i> (I) <b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b> <b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b> <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b> <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b> <b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b> <b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b> <b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b>	ORCHIDACEAE spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid) <sup>(10)</sup> #8		<b>Käpalised</b> Orhideed  Tolmpea Kaunis kuldking Öövilge Soohiilakas Kreeka putukõis Kuu-putukõis Madeira käpp

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			Veenuskingad
	<i>Peristeria elata</i> (I)			Panama tuvikäpp
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I)			Punane neerukäpp
	<b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b>			Keerdkäpp
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #1		<b>Soomukad</b> Kõrbesoomukas
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II)		<b>Palmilised</b> Mahlapalm
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		Kuldviljakpalm Leemuripalm
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		Dairani maropalm
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #1		Nurgikpalm
		<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)		Voanioalapalm
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<b>Magunalised</b> Ebamagun
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			<b>Männilised</b> Guatemala nulg
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	<b>Kivijugapuulised</b> Olendrilehine kivijugapuu
	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)			Kivijugapuu
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #1		<b>Portulakilised</b> Armullilled
		<i>Avonia</i> spp. #1		Avooniad
		<i>Lewisia serrata</i> (II) #1		Saagjas leviisia
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(1)</sup> #1		<b>Nurmenukulised</b> Alpikannid
PROTEACEAE		<i>Orothamnus zeyheri</i> (II) #1		<b>Prootealised</b> Mägiprootea
		<i>Protea odorata</i> (II) #1		Prootea
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		<b>Tulikilised</b> Kevadadoonis
		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #3		Kanada koldjuur
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #1		<b>Roosõielised</b> Aafrika kirsipuu

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Balmea
SARRACENIACEAE		<i>Sarracenia</i> spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid) #1		<b>Sarratseenialised</b> Näpitslilled
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)			Näpitslill
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			Näpitslill
	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)			Näpitslill
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurroa</i> (II) #3		<b>Mailaselised</b> Emajuur
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #1		<b>Stangeerialised</b> Boveeniad
	<i>Stangeria eriopus</i> (I)			Stangeeria
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> (II) <sup>(12)</sup> #10 <i>Taxus cuspidata</i> (II) <sup>(12)</sup> #10 <i>Taxus fuana</i> (II) <sup>(12)</sup> #10 <i>Taxus sumatrana</i> (II) <sup>(12)</sup> #10 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #10		<b>Jugapuulised</b> Hiina jugapuu Ida-jugapuu Tiibeti jugapuu Sumatra jugapuu Himaalaja jugapuu
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	
THYMELEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #1 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #1 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #1		<b>Näsiinielised</b> Akvilaaria Raminipuud Akvilaaria
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> #3		<b>Palderjanilised</b>
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #1		<b>Velvitšialised</b> Velvitšia
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (välja arvatud lisa A loetletud liigid) #1		<b>Käbikalised</b> Sarvkäbikad Entsefalartosed Pisipalmlehik

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #1		<b>Ingerilised</b> Hedühhium
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>Seiglehelised</b> Guajakipuud

- (<sup>1</sup>) Kõik liigid on loetletud II lisas, välja arvatud *Lipotes vexillifer*, *Platanista* spp., *Bernardius* spp., *Hyperoodon* spp., *Orcaella brevirostris*, *Physeter catodon* (hõlmab sünonüümi *Physeter macrocephalus*), *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Neophocaena phocaenoides*, *Phocaena sinus*, *Eschrichtius robustus* (hõlmab sünonüümi *Eschrichtius glaucus*), *Balaenoptera* spp. (välja arvatud Lääne-Gröönimaa *Balaenoptera acutorostrata* populatsioon), *Megaptera novaeangliae*, *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp. (kuulusid varem perekonda *Balaena*) ja *Caperea marginata*, mis on loetletud I lisas. Gröönimaalaste poolt vastava pädeva asutuse antud litsentsi alusel püütud, konventsiooni II lisas esinevatest liikidest isendeid, sealhulgas ka nende osi ja neist saadud, välja arvatud kommertseesmärkidel kasutatavaid lihasaadusi, käsitatakse kui lissas B kuuluvaid. Musta mere *Tursiops truncatus* populatsiooni puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot elusisendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel.
- (<sup>2</sup>) Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika populatsioonid (loetletud lissas B).  
Lubatud on üksnes: 1) jahitrofeedega kauplemine mittekaubanduslikul eesmärgil; 2) elusloomadega kauplemine *in situ*-kaitseprogrammide jaoks; 3) nahkadega kauplemine; 4) nahast toodetega kauplemine mittekaubanduslikul eesmärgil Botswana puhul; kaubanduslikul või mittekaubanduslikul eesmärgil Namiibia ja Lõuna-Aafrika puhul; 5) karvadega kauplemine kaubanduslikul või mittekaubanduslikul eesmärgil Namiibia puhul; 6) Namiibia puhul mittekaubanduslikul eesmärgil kauplemine eraldi märgistatud ja sertifitseeritud *ekipas*'iga, mis on osa valmishettest; 7) registreeritud töötlemata elevantiluga kauplemine (Botswana ja Namiibia: terved kihvad või tükid; Lõuna-Aafrika: terved kihvad ja elevantiluu lõigatud tükid, mis on mõlemad vähemalt 20 cm pikad ja kaaluvad vähemalt 1 kg, kehtib järgmine: i) üksnes riigist pärit ja registreeritud valitsusele kuuluvad varud (v.a kinnipeetud elevantiluu ja teadmata päritolu elevantiluu) ja Lõuna-Aafrika puhul üksnes Krugeri Rahvuspargist pärit elevantiluu; ii) üksnes kaubanduspartneritele, kellel on sekretariaat koostöös alatise komiteega tunnistanud olevat piisavad siseriiklikud õigusaktid ja omamaise kaubanduse järelevalve tagamaks, et imporditud elevantiluid ei reekspordita ja seda hallatakse vastavalt resolutsioonile Conf.10.10 (Rev. CoP12) omamaise tootmise ja kaubanduse kohta; iii) mitte enne, kui sekretariaat on kindlaks teinud perspektiivsed importivad riigid ja MIKE programmist on edastatud sekretariaadile lähteinformatsioon (nt elevantipopulatsiooni arvukus ja ebaseaduslike tapmist arv); iv) kaubelda võib maksimaalselt 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namiibia) ja 30 000 kg (Lõuna-Aafrika) elevantiluga, mis lähetatakse ühe saadetisena sekretariaadi range järelevalve all; v) kauplemistulu kasutatakse üksnes elevantide kaitseks ning ühiskonna kaitse- ja arenguprogrammideks, mida teostatakse elevantide levikualal; vi) üksnes pärast seda, kui alaline komitee on kokku leppinud, et eespool nimetatud tingimused on täidetud. Sekretariaadi ettepanekul võib alaline komitee otsustada nimetatud kaubanduse osalise või täieliku lõpetamise üle, kui ekspordivad või importivad riigid ei täida eespool mainitud tingimusi või kui nimetatud kaubanduse osutatud kahjustav mõju muule elevantipopulatsioonile. Kõiki teisi isendeid käsitatakse lissas A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.
- (<sup>3</sup>) Zimbabwe populatsioon (loetletud B lisas):  
Lubatud on üksnes: 1) jahitrofeedega mittekaubanduslikul eesmärgil kauplemine; 2) elusloomade eksport asjaomastesse ja heakskiidetud sihtkohtadesse; 3) nahkade eksport; 4) nahktoodete ja vandlinikerduste mittekaubanduslikul eesmärgil eksport. Kõiki teisi isendeid käsitatakse lissas A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele. Tagamaks, et a) elusloomade sihtkoht on "kohane ja vastuvõetav" ja/või b) impordi eesmärk on "mittekaubanduslik", antakse ekspordiload ja reekspordisertifikaadid välja alles pärast seda, kui väljaandev korraldusasutus on sihtriigi korraldusasutusel saanud sertifikaadi, millega kinnitatakse, et: a) juhul on, nagu sätestatud käesoleva määruse artikli 4 lõike 1 punktis c, pädev teadusasutus isendite hoidmise rajatised üle vaadanud ning plaanitav saaja leitnud olevat loomade majutamiseks ja nende eest hoolitsemiseks nõuetekohaselt varustatud; ja/või b) juhul on, nagu sätestatud ka artikli 4 lõike 1 punktis d, korraldusasutus veendunud, et isendeid ei kasutata eelkõige kaubanduslikul eesmärgil.
- (<sup>4</sup>) Argentina populatsioon (loetletud B lisas):  
Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine lissas B kuuluvatelt elusvikunjadelt püütud villaga, sellest tehtud riide ja toodetega ning muude käsitöötoodetega. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaaliks olevate ja dokumendile "Convention para la conservación y manejo de la vicuña" allkirjutanud riikide tähis ja ultusäärel peavad olema sõnad "VICUÑA — ARGENTINA". Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust "VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA". Kõiki teisi isendeid käsitatakse lissas A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.
- (<sup>5</sup>) Boliivia populatsioon (loetletud B lisas):  
Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine elusloomade püütud villast tehtud toodetega. Vill peab kandma liigi areaalirike poolt kinnitatud ja dokumendile "Convention para la conservación y manejo de la vicuña" allkirjutanud riikide tähist ja ultusäärel peavad olema sõnad "VICUÑA-BOLIVIA". Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust "VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA". Kõiki teisi isendeid käsitatakse lissas A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.
- (<sup>6</sup>) Tõili populatsioon (loetletud B lisas):  
Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine lissas B kuuluvatelt elusvikunjadelt püütud villaga, sellest tehtud riide ja toodetega, sealhulgas käsitööna valmistatud luksusesemed ja kudumid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaalriigiks olevate ja dokumendile "Convention para la conservación y manejo de la vicuña" allkirjutanud riikide tähis ning ultusäärel sõnad "VICUÑA — CHILE". Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust "VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA". Kõiki teisi isendeid käsitatakse lissas A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.



- (7) Peruu populatsioon (loetletud B lisas):  
Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine lisasse B kuuluvatelt elusvikunjadelt päigatud villaga ja lepinguosaliste konverentsi üheksanda kohtumise ajal (november 1994) Peruu olemas olnud varuga, millesse kuulus 3249 kg villa, kangast ja sellest valmistatud esemeid, sealhulgas käsitööna valmistatud luksusesemeid ja kudumeid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi arealriigiks olevate ja dokumendile "Convenion para la conservación y manejo de la vicuña" allakirjutanud riikide tähis ning ultusäärele sõnad "VICUÑA-PERU". Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust "VICUÑA-PERU-ARTESANÍA". Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.
- (8) Käesoleva määruse reguleerimisalasse ei kuulu:  
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 ja korallivetikaid.  
Korallitükid (sh kruus ja puru), st purunenud surnud sõrmekujuliste korallide mitteühilduvad tükid ja muu aines läbimõõduga 2 — 30 mm.
- (9) 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. klorofüllita värvimutandid, mis on poogitud järgmistele pookealustele:
  - *Opuntia microdasys* (kultivarid)
- (10) Määrust ei kohaldata järgmiste perekondade *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* hübriidide kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes, kuna:  
a) isenditega kaubeldakse üksikute, vähemalt 20 sama hübriidi taime sisaldavate pakenditega (nt pappkarpide, kastide või puitpakenditega); b) pakendis olevaid taime saab hõlpsasti ära tunda kunstlikult paljundatud isenditena, kuna need on ühesugused suuruse ja tervise osas; c) saadetistega on kaasas dokumendid, nt arve, kuhu on selgesti märgitud iga hübriidi taimede arv. Järgmiste hübriidide kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes:  
*Cymbidium*: perekonna sees ristamisel saadud hübriidid ja perekonnasisesed hübriidid,  
*Dendrobium*: perekonna sees ristamisel saadud hübriidid, tuntud aianduses kui "nobile"-tüüp ja "phalaenopsis"-tüüp,  
*Phalaenopsis*: perekonna sees ristamisel saadud hübriidid ja perekonnasisesed hübriidid,  
*Vanda*: perekonna sees ristamisel saadud hübriidid ja perekonnasisesed hübriidid  
ei kohaldata määrust sätteid, kui: a) nendega kaubeldakse õitsemise ajal, st kui ühel isendil on vähemalt üks avatud õis, mille kroonlehed on käändunud; b) need on kaubanduslikuks jaemüügiks nõuetekohaselt töödeldud, nt varustatud trükitud märgisega ja pakitud trükitud pakendisse; c) need saab hõlpsasti ära tunda kui kunstlikult paljundatud isenditena, kuna need on ühesugused puhtuse, terve õisiku, terve juurestiku ja kahjustuste või vigastuste puudumise osas, mis võiksid esineda loodusest võetud taimedel; d) taimedel ei ole loodusele omaseid tunnusoone, nagu nt putuka-, muude loomade, lehtedele kinnituvate seente või vetikate kahjustust või õisiku, juurte, lehtede vm osade mehaanilist kahjustust, mis on korjamisel tekkinud; ja e) märgistusel või pakendil on isendi kaubanduslik nimetus, kunstliku paljundamise riik või, rahvusvahelise kaubanduse puhul tootmisprotsessi ajal, riik, kus isend märgistati ja pakendati; ning märgisel ja pakendil on õie foto või antakse märgise või pakendi asjakohane kasutus edasi muul kergesti kontrollitaval viisil.  
Taimedega, mille suhtes erandit selgelt ei kohaldata, peab kaasas olema asjakohased CITESi dokumendid.
- (11) *Cyclamen persicum*'i kultivaaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kehti. Erandit ei kohaldata siiski nimetatud liikide puhkestaadiumis mugulate suhtes.
- (12) Erand: täielikult kunstlikul teel paljundatud taimed pottides või väikestes anumates, mis on varustatud märgise või dokumendiga, millel on taksoni või taksonite nimetus ning tekst "kunstlikult paljundatud".

Lisa D

Nimetus

**FAUNA (LOOMALIIGID)**

## CHORDATA (KEELIKLOOMAD)

**MAMMALIA**

(Imetajad)

## CARNIVORA

**Canidae***Vulpes vulpes griffithi* (III India) § 1*Vulpes vulpes montana* (III India) § 1*Vulpes vulpes pusilla* (III India) § 1**Mustelidae***Mustela altaica* (III India) § 1*Mustela erminea ferghanae* § 1 (III India)*Mustela kathiah* (III India) § 1*Mustela sibirica* (III India) § 1**Koerlased**

Rebane

Rebane

Rebane

Solongoi

Fergana kärp

Kuldkõht-kärp

Kolonok

**AVES**

(Linnud)

## ANSERIFORMES

**Anatidae***Anas melleri***Partlased**

Malagassi part

## GALLIFORMES

**Megapodiidae***Megapodius wallacei***Rihukanalased**

Punaselg-rihukana

**Cracidae***Penelope pileata***Hokolased**Hokolane (liigist *Penelope pileata*)**Phasianidae***Arborophila gingica**Syrnaticus reevesii* § 2**Kanalased**

Kaelus-künkakana

Kuningfaasan

## COLUMBIFORMES

**Columbidae***Columba oenops**Ducula pickeringii**Gallicolumba criniger**Ptilinopus marchei**Turacoena modesta***Tuvilased**

Peruu tuvi

Keisertuvi (liigist *Ducula pickeringii*)

Mindanao maatuvi

Tuvi (liigist *Ptilinopus marchei*)

Nõgituvi

## PASSERIFORMES

**Cotingidae***Procnias nudicollis***Kotingalased**Kotingalane (liigist *Procnias nudicollis*)**Pittidae***Pitta nipalensis**Pitta steerii***Pitalased**

Sinikukal-pita

Lasuurpita

**Bombycillidae***Bombycilla japonica***Siidisabalased**Siidisaba (liigist *Bombycilla japonica*)

	Lisa D	Nimetus
<b>Muscicapidae</b>	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (samuti tuntud kui <i>Pogonichila swynnertoni</i> ) <i>Turdus dissimilis</i>	<b>Kärbsenäplased</b> Täks (liigist <i>Cochoa azurea</i> ) Täks (liigist <i>Cochoa purpurea</i> ) Naeruräst (liigist <i>Garrulax formosus</i> ) Naeruräst (liigist <i>Garrulax galbanus</i> ) Naeruräst (liigist <i>Garrulax milnei</i> ) Kärbsenäplane (liigist <i>Niltava davidi</i> ) Kärbsenäplane (liigist <i>Stachyris whiteheadi</i> )  Rästas (liigist <i>Turdus dissimilis</i> )
<b>Sittidae</b>	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yuanensis</i>	<b>Puukoristajalased</b> Suur-puukoristaja Puukoristaja (liigist <i>Sitta yuanensis</i> )
<b>Emberizidae</b>	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	<b>Tsiitsitajalased</b> Tangaralane (liigist <i>Dacnis nigripes</i> ) Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila falcirostris</i> ) Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila frontalis</i> ) Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila hypochroma</i> ) Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila palustris</i> )
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	<b>Turpialased</b> Turpial (liigist <i>Sturnella militaris</i> )
<b>Fringillidae</b>	<i>Carpodacus roborowskii</i> <i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus hypostictus</i> (sageli kaubeldud ka nime all <i>Serinus citrinelloides</i> )	<b>Vintlased</b> Kalju-karmiinleevike Siisike (liigist <i>Carduelis ambigua</i> ) Siisike (liigist <i>Carduelis atrata</i> ) Leevike (liigist <i>Pyrrhula erythaca</i> ) Pruun-rohtlavint Rohtlavint (liigist <i>Serinus hypostictus</i> )
<b>Estrildidae</b>	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (sageli müüakse ka nime all <i>Estrilda melanotis</i> ) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	<b>Amadiinlased</b> Amadiin Amadiinlane (liigist <i>Cryptospiza reichenovii</i> ) Minanao roheamadiin Filipiini roheamadiin Amadiin (liigist <i>Estrilda quartinia</i> )  Amadiinlane (liigist <i>Hypargos niveoguttatus</i> ) Amadiin (liigist <i>Lonchura griseicapilla</i> ) Amadiin (liigist <i>Lonchura punctulata</i> ) Mustamadiin
<b>Sturnidae</b>	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	<b>Kuldnoklased</b> Kuldnoklane (liigist <i>Cosmopsarus regius</i> ) Maina (liigist <i>Mino dumontii</i> ) Kuldnokk (liigist <i>Sturnus erythropygius</i> )
<b>Corvidae</b>	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	<b>Vareslased</b> Araukaaria-sininäär Hari-sininäär

	Lisa D	Nimetus
<b>REPTILIA</b> (Roomajad)		
TESTUDINATA		
<b>Emydidae</b>	<i>Melanochelys trijuga</i>	<b>Lamekilpkonlased</b>
SAURIA		
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	<b>Gekolased</b> Kõrvuk-hiidgeko Võrk-hiidgeko Jämejalg-hiidgeko
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>Skinks</b> Sale hiidskink Uusginea kiiverskink
<b>Cordylidae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	<b>Vöösabalased</b> Karsteni hiidrüülik Nelitriip-hiidrüülik
SERPENTES		
<b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> § 1 <i>Elaphe radiata</i> § 1 <i>Elaphe taeniura</i> § 1 <i>Enhydris bocourti</i> § 1 <i>Homalopsis buccata</i> § 1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> § 1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> § 1	<b>Nastiklased</b> Taivani roninastik Särav roninastik Peensaba-roninastik Bocourti enhüdriin Laiksilm-veemadu Lehtnina-võramadu Madagaskari konksninamadu India suursilmmadu Malaisia kiilselgmadu
<b>Viperidae</b>	<i>Calloselasma rhodostoma</i> § 1	<b>Rästiklased</b> Sile kilplõugmadu
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (Includes <i>Lapemis hardwickii</i> ) § 1	<b>Merimadulased</b> Lühike merimadu
<b>FLORA (TAIMELIIGID)</b>		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasylirion longissimum</i>	<b>Agaavilised</b> Lintdasüliirion
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i>	<b>Tulivõhud</b> Draakon-tulivõhk

	Lisa D	Nimetus
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>  <i>Arnica montana</i> § 3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	<b>Korvõielised</b> <b>Mägiarnika</b>
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> § 3	<b>Kanarbikulised</b> Harilik leesikas
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> § 3	<b>Emajuurelised</b> Kollane emajuur
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> § 3	<b>Karukold</b> Karukold
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> § 3	<b>Ubalehed</b> Ubaleht
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> § 3	<b>Lapiksamblikulised</b> Islandi käosamblik
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>Kannatuslillelised</b> Sinihall adeenia Pechueli adeenia
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>Portulakilised</b>
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>Liilialised</b>  Raotu kolmiklill
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp § 3	Saatanaküüs
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Selaginellilised</b> Jeeriku selaginell”