

Euroopa Liidu

L 215

Teataja

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

2

ET

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

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

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, (¹) 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 coerula*, liigi *Ceratothrium 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 *Malayemis subtrijuga*, *Notochelys platynota*, *Amyda cartilaginea*, *Carettochelys insculpta*, *Chelodina mccordi*, *Uroplates* 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 *Gonytostylus* 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 megalocephala*, *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 swinhonis* 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 uuide taksonoomilisesse järjestusse panna.

(¹) 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 lisasse, 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) ⁽¹⁾ artikli 6 lõikega 1.
- (12) Kooskõlas nõukogu 21. mai 1992. aasta direktiivi 92/43/EMÜ (looduslike elupaikade ning loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitse kohta) ⁽²⁾ 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 jäätta.
- (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.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 9. august 2005

Komisjoni nimel
Stavros DIMAS
komisjoni liige

⁽¹⁾ 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).

⁽²⁾ EÜT L 206, 22.7.1992, lk 7. Direktiivi on viimati muudetud Euroopa Parlamenti 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 liikidega 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 looduslike eristatava ja püsiva populatsiooni. Ristandloomade suhtes, kelle põlvnemisliini neljas eelnevas põlvkonnas on üks või mitu lisasse A või B kuuluvate liikide isendit, kehtivad käesoleva määäruse sätted, nagu oleks tegemist iseseisva liigiga, isegi juhul, kui asjaomane ristand ei kuulu konkreetsele lisadesse.

11. Kooskõlas käesoleva määäruse artikli 2 punktiga t tähistab märk "#" koos sellele järgneva numbriga lisas B loetletud liigi või kõrgema taksoni nime juures määäruse 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 polliinium);
- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevaid seemikuid või *in vitro* saadud koekultuure, mida transporditakse steriilsetes mahutites, ja
- c) kunstlikult paljundatud taimi löikelilledena.

#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 löikelilledena; 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 löikelilledena;
- d) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede vilju ning nende osi ja neist saadut; ja
- e) perekonna *Opuntia* alamperekonna *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 köiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:

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

#9 tähistab köiki 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 xxxxx"

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

- a) seemneid ja öietolmu; 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 saadu on hõlmatus.
13. Kuna ühelegi lisas A loetletud taimeliigile või taimestiku kõrgemale taksonile pole lisatud märget, et nende hübriide tuleb kohelda kooskõlas käesoleva määrase artikli 4 lõike 1 sätetega, tähendab see, et ühest või mitmest nendest liikidest või taksonitest saadud kunstlikult paljundatud hübrididega võib kaubelda kunstliku paljundamise tunnistuse olemasolu korral ning et käesoleva määrase sätted ei kehti nende hübriidide seemnete ja öietolmu (sh polliiniumide), löikelillede, tahkes või vedelas keskkonnas olevate seemikute ja *in vitro* saadud koekultuuride suhtes, mida transporditakse steriilsetes mahutites.
14. Käesoleva määrase sätteid ei kohaldata uriini, fekaalide ja ambra suhtes, mis on jäagid 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 hõlmatus.

§ 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 hõlmatus:

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

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

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

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

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

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

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

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

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
Herpestidae		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)	<i>Paguma larvata</i> (III India)	Vööttsiibet
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)	Paguuma
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)	Musang (liigist <i>Paradoxurus hermaphroditus</i>)
		<i>Prionodon linsang</i> (II)		Musang (liigist <i>Paradoxurus jerdoni</i>)
		<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Viverra civettina</i> (III India)	Vöötlinsang
			<i>Viverra zibetha</i> (III India)	Tähniklinsang
			<i>Viverricula indica</i> (III India)	Laiktsiibet
				Suurtsiibet
				Pisitsiibet
				Mangustlased
Hyaenidae			<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
Felidae			<i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	Mangust (liigist <i>Herpestes vitticollis</i>)
			<i>Proteles cristatus</i> (III Botswana)	Hüäänlased
		<i>Felidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid. Kodustatud vormi isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kohaldata.)		Tsiibethüäään
		<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Elusisendite ja jahitro- feede ekspordi aastakvooidid kehtestatakse järgmiselt: Botswana: 5; Namiibia: 150; Zimbabwe: 50. Selliste ise- nditega kauplemisel kohal- datakse käesoleva määruse artikli 4 lõiget 1.)		Kaslased
		<i>Caracal caracal</i> (I) (Üksnes Aasia populatsioon; muud populatsioonid on loetletud lisas B.)		Gepard
		<i>Catopuma temminckii</i> (I)		Karakal
		<i>Felis nigripes</i> (I)		Temmincki kass
				Kääbuskass

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

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

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
Rhinocerotidae		<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Tasandikutaapir Ninasarviklased
	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (välja arvatud lisas B loetletud alamliigid.)	<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Üksnes Lõuna-Aafrika ja Svaasimaa populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud lisas A. Lubatud üksnes rahvusvaheline kau-plemine elusloomadega, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, ning jahitrofee-dega. Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isendi-tena ning nendega kauple-mist reguleeritakse vastavalt sellele.)		Ninasarviklased Laimokk-ninasarvik
ARTIODACTYLA				
Tragulidae				Hirviklased
			<i>Hyemoschus aquaticus</i> (III Ghana)	Vesihirvik
Suidae				Sigalased
	<i>Babirousa babyrussa</i> (I)			Bibirussa e. hirvsiga
	<i>Sus salvanius</i> (I)			Kääbussiga
Tayassuidae				Pekaarilased
		<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud lii-gid ning <i>Pecari tajacu</i> Meh-hiko ja Ameerika Ühendriikide populatsioonid, mida ei ole loetletud käesoleva määäruse lisades)		Pekaarilased
	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Chaco pekaari
Hippopotamidae				Jõehobulased
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Kääbusjõehobu
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Jõehobu
Camelidae				Kaamellased
		<i>Lama guanicoe</i> (II)		Guanaako

	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 Juan provintside poolkodustatud populatsioonid]; Boliviia [kogu populatsioon]; Tšiili [Primera piirkonna populatsioon]; ja Peruu [kogu populatsioon]; mis on loetletud lisas B)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (Üksnes Argentina ⁽⁴⁾ populatsioonid [Jujuy ja Catamarca provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juan provintside poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia ⁽⁵⁾ [kogu populatsioon]; Tšiili ⁽⁶⁾ [Primera piirkonna populatsioon]; Peruu ⁽⁷⁾ [kogu populatsioon]; muud populatsioonid on loetletud lisas A.)		Vikunja
Moschidae				Muskushirvlased
	<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
Cervidae				Hirvlased
	<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 barbarus</i> (III Tuneesia)	Punahirve alamliik <i>barbarus</i>
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			Kašmiiri punahirv
	<i>Cervus eldi</i> (I)			Lüürahirv
	<i>Dama mesopotamica</i> (I)			Iraani kabehirv
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Guemalid
	<i>Megamuntiacus vuquanghensis</i> (I)		<i>Mazama americana cerasina</i> (III Guatemala)	Suurmasaama
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			Hiidmuntjak
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Must muntjak
	<i>Pudu puda</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Valgesaba-pampahirv
				Pampahirv
				Põhja-puduhirv
				Lõuna-puduhirv

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Üksnes Mehhiko populaatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määäruse lisades loetletud)			Harksarviklased Harksarvik
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i> (I) <i>Bos gaurus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos frontalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesoleva määäruse sätteid) <i>Bos mutus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos grunniens</i> , mille suhtes ei kohaldata käesoleva määäruse sätteid) <i>Bos sauveti</i> (I) <i>Bubalus depressicornis</i> (I) <i>Bubalus mindorensis</i> (I) <i>Bubalus quarlesi</i> (I) <i>Capra falconeri</i> (I) <i>Cephalophus jentinki</i> (I) <i>Gazella dama</i> (I) <i>Hippotragus niger variani</i> (I) <i>Naemorhedus baileyi</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II) <i>Bison bison athabascae</i> (II) <i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal) <i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (välja arvatud <i>Bubalus bubalis</i> kodustatud liik, mille suhtes ei kohaldata käesoleva määäruse sätteid) <i>Budorcas taxicolor</i> (II) <i>Cephalophus dorsalis</i> (II) <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) <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II) <i>Gazella cuvieri</i> (III Tuneesia) <i>Gazella dorcas</i> (III Tuneesia) <i>Gazella leptoceros</i> (III Tuneesia) <i>Kobus leche</i> (II)		Veislased Addaks Lakklammas Ameerika metsapiison Vintsarvgasell Gaur Ulukjakk Kuprei Vesipühvel e.arni Anoa e. käabuspuhvel Tamarau Mägianoa Takin Keerdsarvkits e. markuur Rannakabrik Sadulkabrik Sinikabrik Ogilbi kabrik Kollaselg-kabrik Sebrakabrik Topi Bontbok Gasell (liigist <i>Gazella cuvieri</i>) Kabegasell Dorkasgasell Liivagasell Must-hobuantiloop Pikkaba-vohlu 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)			Mõõksarv-orüks
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Valge-orüks
		<i>Ovis ammon</i> (II) (välja arvatud lisas A loetletud alamliigid.)		Mägilammast e. muflon
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			Tiibeti mägilammast
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			Karatau mägilammast
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määrase lisades loetletud)		Lumelammast
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			Küprose mägilammast
		<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)			Iberia mägikits
		<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				
<i>Struthionidae</i>	<i>Struthio camelus</i> (I) (Üksnes Alžeeria, Burkina Faso, Kameruni, Keskk-Aafrika Vabariigi, Tsaadi, Mali, Mauritania, Maroko, Niger, Nigeeria, Senegali ja Sudaani populatsioonid; muid populatsioone ei ole käesoleva määrase lisades loetletud)			Jaanalindlased

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

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

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

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			Raisakotkas
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Ibeeria kääpakkotkas
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Kaljukotkas
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Suur-konnakotkas
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Kääpakkotkas
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Väike-konnakotkas
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Hiireviu
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Karvasalg-viu
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Stepiviu
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			Konksnokk-haugas
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			Madukotkas
	<i>Circaetus aeruginosus</i> (II)			Roo-loorkull
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			Välja-loorkull
	<i>Circus macrourus</i> (II)			Stepi-loorkull
	<i>Circus pygargus</i> (II)			Soo-loorkull
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			Höbehaugas
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Vööthaugas
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			Habekotkas
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			Kaeluskotkas
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> on loetletud I lisas; muud liigid II lisas.)			Merikotkad
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Harpüükotkas
	<i>Hieraetus fasciatus</i> (II)			Haugaskotkas
	<i>Hieraetus pennatus</i> (II)			Kääbuskotkas
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Ekuadori selvaviu
	<i>Milvus migrans</i> (II)			Must-harksaba
	<i>Milvus milvus</i> (II)			Puna-harksaba
	<i>Neophron percnopterus</i> (II)			Raipekotkas
	<i>Pernis apivorus</i> (II)			Herilaseviu
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			Ahvikitkas
Falconidae				Pistriklased
	<i>Falco araea</i> (I)			Seišelli tuuletallaja
	<i>Falco biarmicus</i> (II)			Könnupistrik
	<i>Falco cherrug</i> (II)			Stepipistrik
	<i>Falco columbarius</i> (II)			Väikepistrik
	<i>Falco eleonorae</i> (II)			Vahemere pistrik
	<i>Falco jugger</i> (I)			India könnupistrik
	<i>Falco naumannni</i> (II)			Stepi-tuuletallaja
	<i>Falco newtoni</i> (I) (Üksnes Seišellide populatsioon)			Madagaskari tuuletallaja
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			Körbepistrik
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			Rabapistrik
	<i>Falco punctatus</i> (I)			Mauritiuse tuuletallaja
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			Jahipistrik
	<i>Falco subbuteo</i> (II)			Lõopistrik
	<i>Falco tinnunculus</i> (II)			Tuuletallaja
	<i>Falco vespertinus</i> (II)			Punajalg-pistrik

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
GALLIFORMES				
Megapodiidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Rihukanalased
				Vasar-rihukana
Cracidae		<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, Guatemaala ja Hondurase puhul)		Hokod
	<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)			Hokolane
			<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
Phasianidae				Kanalased
		<i>Agelastes meleagrides</i> (III Ghana)		Kiilas-pärlkana
			<i>Agriocharis ocellata</i> (III Guatemala)	Silmikkalkun
		<i>Arborophila charltonii</i> (III Malaysia)		Koldjalg-künkakana
		<i>Arborophila orientalis</i> (III Malaysia)		Mustkiird-künkakana
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Argusfaasan
			<i>Caloperdix oculea</i> (III Malaysia)	Roostekana
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Viirfaasan
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Nurmuvutt
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Valge-kõrvukfaasan
	<i>Crossoptilon harmani</i> (I)			Hall-kõrvukfaasan
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Pruun-kõrvukfaasan
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Täpik-džunglikana
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Püüfaasan
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Kroon-lääkfaasan
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Hiina läikfaasan
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Höbeselg-lääkfaasan

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
		<i>Lophura bulweri</i>		Valgesaba-faasan
		<i>Lophura diardi</i>		Prelaatfaasan
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)	<i>Lophura erythrophthalma</i> (III Malaisia)		Annami faasan
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Kuldsaba-kanafaasan
		<i>Lophura hoogerwerfi</i>		Vietnami faasan
		<i>Lophura ignita</i> (III Malaisia)		Acehi kanafaasan
	<i>Lophura imperialis</i> (I)	<i>Lophura inornata</i>		Rüütelfaasan
		<i>Lophura leucomelanos</i>		Keiserfaasan
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Melanoperdix nigra</i> (III Malaisia)	Sumatra kanafaasan
				Terasfaasan
				Valgeselg-faasan
	<i>Odontophorus strophium</i>			Nõgikana
	<i>Ophrysia superciliosa</i>	<i>Pavo muticus</i> (II)		Tamme-selvavutt
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Tuhkvutt
	<i>Polyplectron emphanum</i> (I)	<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Rohe-paabulind
			<i>Polyplectron inopinatum</i> (III Malaisia)	Hall-paabufaasan
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Palawani paabufaasan
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		Vietnami paabufaasan
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)		<i>Polyplectron inopinatum</i> (III Malaisia)	Mägi-paabufaasan
				Kübar-paabufaasan
				Kalimantani paabufaasan
				Pärdfaasan
			<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>Tympانuchus cupidо attwateri</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	Saatür-helmesfaasan
				Preeriapiüü

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

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
COLUMBIIFORMES				
Columbidae				Tuvilased
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			Lakktuvi
		<i>Columba caribaea</i>		Jamaika tuvi
	<i>Claravis godefrida</i>		<i>Columba guinea</i> (III Ghana)	Brasiilia bambusetuvi
			<i>Columba iriditorques</i> (III Ghana)	Prilltuvi
	<i>Columba livia</i> (III Ghana)			Pronkskael-tuvi
			<i>Columba mayeri</i> (III Mauritius)	Kaljutuvi
			<i>Columba unicincta</i> (III Ghana)	Roosatuvi
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)	<i>Didunculus strigirostris</i>		Kongo tuvi
				Hammastuvi
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Mindoro keisertuvi
		<i>Goura</i> spp. (II)		Verirind-maatuvi
	<i>Leptotila wellsi</i>			Kroontuvid
			<i>Oena capensis</i> (III Ghana)	Grenada manteltuvi
			<i>Streptopelia decipiens</i> (III Ghana)	Sabatuvi
			<i>Streptopelia roseogrisea</i> (III Ghana)	Akaatsia-turteltuvi
			<i>Streptopelia semitorquata</i> (III Ghana)	Naeru-turteltuvi
			<i>Streptopelia senegalensis</i> (III Ghana)	Prill-turteltuvi
	<i>Streptopelia turtur</i> (III Ghana)			Küla-turteltuvi
			<i>Streptopelia vinacea</i> (III Ghana)	Turteltuvi
			<i>Treron calva</i> (III Ghana)	Sudaani turteltuvi
			<i>Treron waalia</i> (III Ghana)	Aafrika viigituvi
			<i>Turtur abyssinicus</i> (III Ghana)	Hallpea-viigituvi
			<i>Turtur afer</i> (III Ghana)	Sudaani halatuv
			<i>Turtur brehmeri</i> (III Ghana)	Sinitähn-halatuv
			<i>Turtur tympanistria</i> (III Ghana)	Sinipea-tuvi
				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 määäruse lisades)		Papagoilised Papagoilised
Psittacidae				Papagoilased
	<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 beli-zensis</i> (I)			Kuldkiird-amatsoonpapa-goi alamliik <i>belizensis</i>
	<i>Amazona ochrocephala cari-baea</i> (I)			Kuldkiird-amatsoonpapa-goi alamliik <i>caribaea</i>
	<i>Amazona ochrocephala oratrix</i> (I)			Kuldpea-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona ochrocephala parvi-pes</i> (I)			Kuldkiird-amatsoonpapa-goi alamliik <i>parvipes</i>
	<i>Amazona ochrocephala tres-mariae</i> (I)			Kuldkiird-amatsoonpapa-goi alamliik <i>tresmariae</i>
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			Punatiib-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Vikerpea-amatsoonpapa-goi
	<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 amatsoonpapa-goi
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Puertoriiko amatsoonpapa-goi
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Siniaarad
	<i>Ara ambiguua</i> (I)			Suur-soldataara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Bolivia 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) <i>Cyanopsitta spixii</i> (I) <i>Cyanoramphus forbesi</i> (I) <i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I) <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I) <i>Eos histrio</i> (I) <i>Eunymphicus cornutus</i> (I) <i>Geopsittacus occidentalis</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I) <i>Guarouba guarouba</i> (I) <i>Neophema chrysogaster</i> (I) <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I) <i>Propyrrhura couloni</i> (I) <i>Propyrrhura maracana</i> (I) <i>Psephotus chrysoterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I) <i>Psephotus pulcherrimus</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchositta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> on loetletud I lisas, teised liigid II lisas)			Kakaduu (liigist <i>Cacatua sulphurea</i>) Safiiraara Väike-maooripapagoi Suur-maooripapagoi Tulipösk-viigipapagoi Arlekiin-nestepapagoi Tuttpapagoi Ööpapagoi Kuldaratinga Tasmaania rohupapagoi Papagoi (liigist <i>Ognorhynchus icterotis</i>) Maapapagoi Papagoi (liigist <i>Pionopsitta pileata</i>) Ronkkakaduu Aara (liigist <i>Prophyrrura couloni</i>) Roheaara Põhja-paradiisipapagoi Mustpea-paradiisipapagoi Hund-paradiisipapagoi Mauritiuse kaeluspapagoi Kaeluspapagoi Papagoi (liigist <i>Pyrrhura cruentata</i>) Papagoid <i>Rhynchositta</i> spp. Kakkpapagoi Nestepapagoid
CUCULIFORMES			<i>Psittacula krameri</i> (III Ghana)	Turakolased
Musophagidae				Hiidturako Rohtlaturako Aedturako Violett-turako Turakod Kameruni turako Kakulised Kakulised
STRIGIFORMES	<i>Tauraco bannermani</i> (II)		<i>Corythaeaola cristata</i> (III Ghana) <i>Crinifer piscator</i> (III Ghana) <i>Musophaga porphyreolophia</i> (II) <i>Musophaga violacea</i> (III Ghana) <i>Tauraco</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)	
			<i>STRIGIFORMES</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)	

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

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
PICIFORMES				
Capitonidae	<i>Buceros vigil</i> (I)	<i>Penelopides</i> spp. (II)		Kilp-sarvlinn Sarvlinnud
Ramphastidae		<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Colombia)		Habelindlased Habelind
		<i>Baillonius bailloni</i> (III Argentina)		Tuukanlased Tuukanlane (liigist Baillonius bailloni)
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		Tuukanlane (liigist Pteroglossus aracari)
		<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)		Tuukanlane (liigist Pteroglossus castanotis)
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		Tuukanlane (liigist Pteroglossus viridis)
		<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)		Tuukan (liigist Ramphastos dicolorus)
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		Tuukan (liigist Ramphastos sulfuratus)
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Tuukan (liigist Ramphastos toco)
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Tuukan (liigist Ramphastos tucanus)
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Tuukan (liigist Ramphastos vitellinus)
		<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)		Tuukanlane (liigist Selenidera maculirostris)
Picidae	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			Rähnlased
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Suur-kuningrähn Muisträhn
PASSERIFORMES				
Cotingidae				Kotingalased
	<i>Cotinga maculata</i> (I)		<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia)	Sirmilind (liigist Cephalopterus ornatus)
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)		<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	Sirmilind (liigist Cephalopterus penduliger)
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		Kotinga (liigist Cotinga maculata)
Pittidae				Kaljukukedes
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)		Kotingalane (liigist Xipholena atropurpurea)
	<i>Pitta kochi</i> (I)			Pitalased
		<i>Pitta nymphula</i> (II)		Vöötrita Safranrita Tammepita Völupita
Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Tihnikuhüviklased
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Kisa-tihnikuhüvik
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		Pääsulased
				Pääsuke (liigist Pseudochelidon sirintarae)
				Bülbüllased
				Bülbül

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
Muscicapidae				Kärbsenäplased
	<i>Bebrornis rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		Maskareeni roolind
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Kärbsenäplane (liigist <i>Cyornis ruckii</i>)
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)	<i>Garrulax canorus</i> (II)		Kärbsenäplane (liigist <i>Dasyornis longirostris</i>)
		<i>Leiothrix argentauris</i> (II)		Naeruräst (liigist <i>Garrulax canorus</i>)
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Vilbas (liigist <i>Leiothrix argentauris</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 bourbonnensis</i> (III Mauritius)	Mets-kaljukark
				Paradiisitikk (liigist <i>Terpsiphone bourbonnensis</i>)
Nectariniidae				Nektarilindlased
		<i>Anthreptes pallidigaster</i>		Nektarilind (liigist <i>Anthreptes pallidigaster</i>)
		<i>Anthreptes rubritorques</i>		Nektarilind (liigist <i>Anthreptes rubritorques</i>)
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Prilliklased
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			Prillik (liigist <i>Zosterops albogularis</i>)
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		Meelindlased
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		Meelind (liigist <i>Lichenostomus melanops cassidix</i>)
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		Tsiitsitajalased
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Kardinallane (liigist <i>Gubernatrix cristata</i>)
Icteridae	<i>Agelaius flavius</i> (I)			Kardinallane (liigist <i>Paroaria capitata</i>)
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Kardinallane (liigist <i>Paroaria coronata</i>)
			<i>Serinus canicapillus</i> (III Ghana)	Tangara (liigist <i>Tangara fastuosa</i>)
			<i>Serinus leucopygius</i> (III Ghana)	Turpiallased
			<i>Serinus mozambicus</i> (III Ghana)	Turpial (liigist <i>Agelaius flavius</i>)
Estrildidae			<i>Amadina fasciata</i> (III Ghana)	Vintlased
		<i>Amandava formosa</i> (II)		Punasiisiike
				Kuldpösk-siisiike
				Pruun-rohtlavint
				Hall-rohtlavint
				Habe-rohtlavint
				Amadiinlased
				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)	Niidi-vuttamadiin
	<i>Padda fuscata</i>			Timori riisiamadiin
	<i>Padda oryzivora</i> (II)			Riisiamadiin
			<i>Parmoptila rubrifrons</i> (III Ghana)	Tanu-sipelgaamadiin
			<i>Pholidornis rushiae</i> (III Ghana)	Amadiinlane (liigist <i>Pholidornis rushiae</i>)
	<i>Poephila cincta cincta</i> (II)			Mustkurk-amadiin
			<i>Pyrenestes ostrinus</i> (III Ghana)	Suurnokk-veriamadiin
			<i>Ptililia hypogrammica</i> (III Ghana)	Tulitiib-amadiin
			<i>Ptililia 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
Ploceidae			<i>Amblyospiza albifrons</i> (III Ghana) <i>Anaplectes rubriceps</i> (III Ghana) <i>Anomalospiza imberbis</i> (III Ghana) <i>Bubalornis albirostris</i> (III Ghana) <i>Euplectes afer</i> (III Ghana) <i>Euplectes ardens</i> (III Ghana) <i>Euplectes franciscanus</i> (III Ghana) <i>Euplectes hordeaceus</i> (III Ghana) <i>Euplectes macrourus</i> (III Ghana) <i>Malimbus cassini</i> (III Ghana) <i>Malimbus malimbicus</i> (III Ghana) <i>Malimbus nitens</i> (III Ghana) <i>Malimbus rubricollis</i> (III Ghana) <i>Malimbus scutatus</i> (III Ghana) <i>Pachyphantes superciliosus</i> (III Ghana) <i>Passer griseus</i> (III Ghana) <i>Petronia dentata</i> (III Ghana) <i>Plocepasser superciliosus</i> (III Ghana) <i>Ploceus albinucha</i> (III Ghana) <i>Ploceus aurantius</i> (III Ghana) <i>Ploceus cucullatus</i> (III Ghana) <i>Ploceus heuglini</i> (III Ghana) <i>Ploceus heuglini</i> (III Ghana) <i>Ploceus melanocephalus</i> (III Ghana) <i>Ploceus nigerrimus</i> (III Ghana) <i>Ploceus nigricollis</i> (III Ghana) <i>Ploceus pelzelni</i> (III Ghana) <i>Ploceus preussi</i> (III Ghana) <i>Ploceus tricolor</i> (III Ghana) <i>Ploceus vitellinus</i> (III Ghana) <i>Quelea erythrops</i> (III Ghana) <i>Sporopipes frontalis</i> (III Ghana) <i>Vidua chalybeata</i> (III Ghana)	Kangurlindlased Kangurlindlane (liigist <i>Amblyospiza albifrons</i>) Kangurlindlane (liigist <i>Anaplectes rubriceps</i>) Kangurlindlane (liigist <i>Anomalospiza imberbis</i>) Kangurlindlane (liigist <i>Bubalornis albirostris</i>) Kangurlindlane (liigist <i>Euplectes afer</i>) Kangurlindlane (liigist <i>Euplectes ardens</i>) Tulikangur Kangurlindlane (liigist <i>Euplectes hordeaceus</i>) Kangurlindlane (liigist <i>Euplectes macrourus</i>) Kangurlind (liigist <i>Malimbus cassini</i>) Kangurlind (liigist <i>Malimbus malimbicus</i>) Kangurlind (liigist <i>Malimbus nitens</i>) Kangurlind (liigist <i>Malimbus rubricollis</i>) Kangurlind (liigist <i>Malimbus scutatus</i>) Kangurlindlane (liigist <i>Pachyphantes superciliosus</i>) Hallvarblane Punakulm-varblane Kangurlind (liigist <i>Plocepasser superciliosus</i>) Kangurlind (liigist <i>Ploceus albinucha</i>) Kangurlind (liigist <i>Ploceus aurantius</i>) Kangurlind (liigist <i>Ploceus cucullatus</i>) Kangurlind (liigist <i>Ploceus heuglini</i>) Kangurlind (liigist <i>Ploceus heuglini</i>) Kangurlind (liigist <i>Ploceus melanocephalus</i>) Kangurlind (liigist <i>Ploceus nigerrimus</i>) Kangurlind (liigist <i>Ploceus nigricollis</i>) Kangurlind (liigist <i>Ploceus pelzelni</i>) Kangurlind (liigist <i>Ploceus preussi</i>) Kangurlind (liigist <i>Ploceus tricolor</i>) Kangurlind (liigist <i>Ploceus vitellinus</i>) Kangurlindlane (liigist <i>Quelea erythrops</i>) Kangurlindlane (liigist <i>Sporopipes frontalis</i>) Viidak (liigist <i>Vidua chalybeata</i>)

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

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Leucocephalon yuwonoi</i>)
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)	<i>Mauremys iversoni</i> (III Hiina)	Malaikilpkonn
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys iversoni</i>)
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys mutica</i>)
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys pritchardi</i>)
	<i>Morenia ocellata</i> (I)	<i>Notochelys platynota</i> (II)		Kolmkil-kilpkonn
				Birma sookilpkonn
				Lamekilpkonlane (liigist <i>Notochelys platynota</i>)
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Ocadia glyphistoma</i>)
			<i>Ocadia philippensi</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Ocadia philippensi</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 crassicornis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Siebenrockiella crassicornis</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
				Punakörv-kilpkonn
Testudinidae		<i>Testudinidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid; <i>Geochelone sulcata</i> puuhul on kehtestatud ekspondi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärialistel eesmärkidel)		Kumerkilpkonlased
				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)			Geomeetriline kilpkonn
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)			Ämblik-kilpkonn
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)			Madagaskari kilpkonn
	Testudo graeca (II)			Vahemere kilpkonn
	Testudo hermanni (II)			Lõuna-euroopa kilpkonn
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			Egiptuse kilpkonn
	Testudo marginata (II)			Laiserv-kilpkonn

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
Cheloniidae	<i>Testudo wernerii</i> (I)			Päriskilpkonn (liigist <i>Testudo wernerii</i>)
	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			Merikilpkonlased
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Merikilpkonlased
Trionychidae		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		Nahkkilpkonlased
	<i>Apalone ater</i> (I)			Nahkkilpkonlased
	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			Kolmküüniskilpkonlased
	<i>Aspideretes hurum</i> (I)			Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Amyda cartilaginea</i>)
	<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			Must pehmekilp-kilpkonn
		<i>Chitra</i> spp. (II)		Gangese kolmküüniskilpkonn
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Silmalaik-kolmküüniskilpkonn
			<i>Palea steindachneri</i> (III Hiina)	Tume kolmküüniskilpkonn
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Pehmekilpkonnad <i>Chitra</i> spp.
				Klappnudikilpkonn
				Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Palea steindachneri</i>)
				Pehmekilpkonnad <i>Pelochelys</i> spp.
				Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus axenaria</i>)
				Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus maackii</i>)
				Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus parviformis</i>)
				Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus sinensis</i>)
				Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Rafetus swinhoei</i>)
				Aafrika kolmküüniskilpkonn
Pelomedusidae				Pelomeduuslased
	<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-käääniskilpkonn
		<i>Pelusios castaneus</i> (III Ghana)		Käääniskilpkonn (liigist <i>Pelusios castaneus</i>)
		<i>Pelusios gabonensis</i> (III Ghana)		Viir-käääniskilpkonn
		<i>Pelusios niger</i> (III Ghana)		Must käääniskilpkonn
	<i>Podocnemis</i> spp. (II)			Plaatkilpkonnad
Carettochelyidae				Kaksküüniskilpkonlased
	<i>Carettochelys insculpta</i> (II)			Kaksküüniskilpkonn
Chelidae		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		Madukaellased
	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)			Madukaelkilpkonn (liigist <i>Chelodina mccordi</i>)
				Lääneaustralia sookilpkonn

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
CROCODYLIA		CROCODYLIA spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		Krokodillilised
Alligatoridae				Alligaatorlased
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			Hiina alligaator
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			Krokodilkaiman
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (välja arvatud Argentina populatsioon, mis on loetletud lisas B)			Laikoon-kaiman
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (välja arvatud Ecuadori populatsioon, mis on loetletud lisas B ja mille suhtes kehtib ekspordi nullkvoot, kuni CITESi sekretariaat ning IUCN/SSC krokodillispetsialistide rühm kiidab heaks ekspordi aastakoodid)			Tõmmukaiman
Crocodylidae				Krokodillased
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (välja arvatud Kuuba populatsioon, mis on loetletud lisas 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, Etiopia, Kenya, Madagaskari, Malawi, Mosambiigi, Namiibia, Lõuna-Aafrika, Uganda, Tansaania Ühendvabariigi (iga-aastane ekspordikvoot lisaks farmides elavatele isenditele kuni 1 600 isendit, sh jahitrofeed), Sambia ja Zimbabwe populatsioonid; mis on loetletud lisas 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 lisas B)			Harikrokodill
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			Kuuba krokodill

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

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		Vöösabalased Vöösabad
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		Teiulased Draakonsalislik Kaimanteiud Teegud
Scincidae		<i>Corucia zebra</i> (II)		Skinklased Haardsabaskink
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		Ribiliklased Hiinaribilik
Helodermatidae		<i>Heloderma</i> spp. (II)		Mürkvaraanlased Mürkvaraanid
Varanidae		<i>Varanus</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) <i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)		Varaanlased Varaanid Bengaali varaan Kuldvaraan Kõrbevaraan Komodo varaan Varaan (liigist <i>Varanus nebulosus</i>) Rohevaraan Maolised
SERPENTES				
Loxocemidae		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		Kaksvärvmaolised Kaksvärvmaolased
Pythonidae		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) <i>Python molurus molurus</i> (I)		Püütlonlased Püütlonlased India tiigerpüütton
Boidae		<i>Boidae</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) <i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II)		Boalased Boalased Lühisababoad Kuningboa Puerto Rico silehuulboa Silehuulboa (liigist <i>Epicrates monensis</i>) Jamaica silehuulboa Lääne-liivaboa

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

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	Vipera latifii Vipera ursinii (I) (üksnes Euroopa populatsioon, välja arvatud endise NSVLi koosseisu kuulunud alade populatsioon; neid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)	Vipera wagneri (II)	Daboia russelii (III India)	Ahelrästik e. daboia Latifi rästik Stepirästik Wagneri rästik
AMPHIBIA (Kahepaiksed)				
ANURA				
Bufonidae	Altiphrynoidea spp. (I) Atelopus zeteki (I) Bufo periglenes (I) Bufo superciliaris (I) Nectophrynoidea spp. (I) Nimbaphrynoidea spp. (I) Spinophrynoidea spp. (I)			Kärnkonlased Kärnkonlane (liigist Altiphrynoidea spp.) Kirju kirevkonn Kuldkärnconn Kulmukas kärnconn Nurgakärnconnad Kärnkonlane (Nimbaphrynoidea spp.) Kärnkonlane (liigist Spinophrynoidea spp.)
Dendrobatidae		Dendrobates spp. (II) Epipedobates spp. (II) Minyobates spp. (II) Phyllobates spp.(II)		Puukonlased Puukonnad Puukonlased (liikidest Epipedobates spp.) Puukonlased (liikidest Minyobates spp.) Lehestikukonnad
Mantellidae		Mantella spp. (II)		Mantellad
Microhylidae	Dyscophus antongilii (I)	Scaphiophryne gottlebei (II)		Pisikerakonlased Tomatikonn Pisikerakonlane (liigist Scaphiophryne gottlebei)
Ranidae		Conraua goliath Euphlyctis hexadactylus (II) Hoplobatrachus tigerinus (II) Rana catesbeiana		Konlased Koljatkonn Kuuvarvaskonn Tiigerkonn Härgkonn
Myobatrachidae		Rheobatrachus spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) Rheobatrachus silus (II)		Haudekonn

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

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
SYNGNATHIFORMES				
<i>Syngnathidae</i>		Hippocampus spp. (II)		Merinõellased Merihobukedes
PERCIFORMES				
<i>Labridae</i>		Cheilinus undulatus (II)		Huulkalalased Muhk-hiidhuulkala
<i>Sciaenidae</i>	Totoaba macdonaldi (I)			Kotkaskalalased Macdonaldi varjukala
SARCOPTERYGII (Kopskalalased)				
COELACANTHIFORMES				
<i>Coelacanthidae</i>	Latimeria spp. (I)			Õõnesogalased Latimeeriad
CERATODONTIFORMES				
<i>Ceratodontidae</i>		Neoceratodus forsteri (II)		Sarvhammaslased Uussarvhammas e. austraalia kopskala
OKASNAHKSED (MERITÄHED, MERISIILIKUD JA MERIPURAD)				
HOLOTHUROIDEA (Meripurad)				
ASPODOCHIROTIDA				
<i>Stichopodidae</i>			Isostichopus fuscus (III Ecuador)	Meripurad
ARTHROPODA (LÜLJALGSED)				
ARACHNIDA (Ämblikulaadsed)				
SCORPIONES				
<i>Scorpionidae</i>		Pandinus dictator (II) Pandinus gambiensis (II) Pandinus imperator (II)		Skorpionlased
ARANEAE				
<i>Theraphosidae</i>		Aphonopelma albiceps (II) Aphonopelma pallidum (II) Brachypelma spp (II)		

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
INSECTA (Putukad)				
COLEOPTERA				Mardikalised
Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Lõuna Aafrika)	Põderpörniklased
LEPIDOPTERA				Liblikalised
Papilionidae				Ratsulibliklased
		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		Pääsusaba
		<i>Atrophaneura palu</i>		Pääsusabad
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Pääsusaba
		<i>Baronia brevicornis</i>		Ornitopterid
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Aleksandra-ornitopter
		<i>Graphium sandawanum</i>		Luzoni pääsusaba
		<i>Graphium stresemanni</i>		Homeruse pääsusaba
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		Korsika pääsusaba
	<i>Ornithoptera alexandri</i> (I)	<i>Papilio benguetanus</i>		Madagaskari pääsusaba
	<i>Papilio chikae</i> (I)	<i>Papilio esperanza</i>		Hahneli pääsusaba
	<i>Papilio homerus</i> (I)	<i>Papilio grosesmithi</i>		Punalaik-apollo
	<i>Papilio hospiton</i> (I)	<i>Papilio maraho</i>		Ornitopterid
		<i>Papilio morondavana</i>		Ornitopterid
		<i>Papilio neumoegeni</i>		
		<i>Parides ascanius</i>		
		<i>Parides hahneli</i>		
	Parnassius apollo (II)	<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		
		<i>Troides</i> spp. (II)		

ANNELIDA (RÖNGUSSID JA KAANID)

		HIRUDINOIDEA (Kaanid)	
ARHYNCHOBDELLA			
Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)	Päriskaanlaased
			Apteegikaan

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
MOLLUSCA (MOLLUSKID)				
BIVALVIA (Karbid)				
VENERIDA				
<i>Tridacnidae</i>		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		Rõõneskarbilised
UNIONIDA				Rõõneskarbilised
<i>Unionidae</i>				Jõekarplased
	<i>Conradilla caelata</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		
	<i>Dromus dromas</i> (I)			
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Epioblasma torulosa 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 tecocomatensis</i> (I)			
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			
MYTILOIDA				
<i>Mytilidae</i>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Rannakarplased
				Harilik dattelkarp

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
GASTROPODA (Kõhtjalg sed)				
STYLOMMAТОPHORA				
Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
MESOGASTROPODA				
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Tiibkodalased Suur tiibkodalane
CNIDARIA (KÕRVELOOMAD)				
ANTHOZOA (Õisloomad)				
HELIOPORACEA				
Helioporidae		<i>Helioporidae</i> spp. (II) (8)		Sinikorallid Sinikorallid
STOLONIFERA				
Tubiporidae		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) (8)		Orelkorallased Orelkorallased
ANTIPATHARIA		<i>ANTIPATHARIA</i> spp. (II)		Sarvkorallilised
SCLERACTINIA		<i>SCLERACTINIA</i> spp. (II) (8)		
HYDROZOA (Hüdraloomad)				
MILLEPORINA				
Milleporidae		<i>Milleporidae</i> spp. (II) (8)		Tuhaturblased Tuhaturblased
STYLAСTERINA				
Stylasteridae		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) (8)		
FLORA (TAIMELIIGID)				
AGAVACEAE				
	<i>Agave arizonica</i> (I)			Agaavilised
	<i>Agave parviflora</i> (I)			Agaav
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #1		Vöötagaav
	<i>Nolina interrrata</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		Amarüllilised Lumikellukesed Sternbergiad
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) <i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)		Koerakoolulised Paksjalad
ARALIACEAE		<i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		Madurauvolfia
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)	<i>Panax ginseng</i> (II) + (Üksnes Venemaa Föderatsiooni populaatsioon; muid populaatsioone ei ole käesoleva määruuse lisades loetletud) <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Araalialised Ženženn
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Ženženn
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		Air plants, bromelias Harrise tillandsia Tillandsia Tillandsia Tillandsia Tillandsia Tillandsia Tillandsia Tillandsia
CACTACEAE		<i>CACTACEAE</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) (#4)		Kaktuselised Kaktuselised
	<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 ferreiranianus</i> ssp. <i>lindsgayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I)			Agaavkaktused Pisi-tähtkaktus Ritteri asteekkaktus Werdermanni nisakaktus Lehtkaktused Kalifornia kiiskkaktus Schmollii kiiskkaktus Väike eskobaaria

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
	<i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisioides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I) <i>Melocactus paucispinus</i> (I) <i>Obregonia denegrii</i> (I) <i>Pachycereus militaris</i> (I) <i>Pediocactus bradyi</i> (I) <i>Pediocactus knowltonii</i> (I) <i>Pediocactus paradisei</i> (I) <i>Pediocactus peeblesianus</i> (I) <i>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecyphora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbinicarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Sneedi eksobaaria Näjakaktus Näjakaktus Melonkaktus Melonkaktus Melonkaktus Melonkaktus Melonkaktus Obregoonia Söjakas postkaktus Brady tasandikukaktus Nublu-tasandikukaktus Arisoona tasandikukaktus Peeblesi tasandikukaktus Sileri tasandikukaktus Kirveskaktused Lühike tigekaktus Punane tigekaktus Sinihall tigekaktus Mariposa tigekaktus Koloraado tigekaktus Tigekaktus Paber-tigekaktus Konks-tigekaktus Wrighti tigekaktus Värtenikaktused Turbinikarpus Übelmannia Nahkhiirepuulised Kostariika nahkhiirepuu Korvõielised Lõhna-soojumikas
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #1		
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (also known as <i>S. Costus</i> or <i>Aucklandia</i>)			
CRASSULACEAE				Paksulehelised Võsund-dudleia Saare dudleia
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)	<i>Dudleya stolonifera</i> (II) #1 <i>Dudleya traskiae</i> (II)		Küpressilised Patagoonia fitsroia Küpressiline
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #1		Tsüaatealised Tsüaatead
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	<i>CYCADACEAE</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) #1		Palmlehikulised Palmlehikud Palmlehik

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
DIAPENSIACEAE		<i>Shortia galacifolia</i> (II) #1		Diapensiised Diapensiad
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #1 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (üksnes Amerika populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määäruse lisades loetletud: hõlmab liike <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> ja <i>D. stuebelii</i>) #1		Diksoonialised Diksooniad
DIDIEREACEAE		<i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #1		Didierealised Didierealised
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #1		Dioskoorealised Afgaani diaskoor
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1		Huulheinalised Kärbsepüünis
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid; üsknes sukulendid; käesoleva määäruse sätted ei kehti <i>Euphorbia trigona</i> kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite, <i>Euphorbia lactea</i> krooni- ja lehvikukujuliste või värvimutantide, samuti <i>Euphorbia nerifolia</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 <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)		Piimalillelised Piimalilled

	Lisa A	Lisa B	Lisa C	Nimetus
FOUQUIERIACEAE	<i>Euphorbia handiensis</i> (II) <i>Euphorbia lambii</i> (II) <i>Euphorbia moratii</i> (I) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I) <i>Euphorbia stygiana</i> (II)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #1 <i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)		Fukjeerilised Fukjeeria Fukjeeria
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	Vastaklehilised
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #1		Pähklipuuilised Gavilan
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica)	Liblikõielised Brasiilia dalbergia Tonkapuu
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #1 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		Kõrge afrormosia Haruline makakapuu Sandli-tiibviljak
LILIACEAE		<i>Aloe</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid ja <i>Aloe vera</i> ; tuntud ka nimetuse <i>Aloe barbadensis</i> all, mida ei ole loetletud käesoleva mää-ruse lisades) #1		Liilialised Aaloed
	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calciphila</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 heleneae</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 suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			Magnoolialised <i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1
MELIACEAE		<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	<i>Cedrela odorata</i> (III Colombia populatsioon, Peruu populatsioon) #5	Meelialised Mahagonipuu Päris-mahagonipuu Suurelehine mahagonipuu
NEPENTHACEAE		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) #1		Kanntaimelised Kanntaimed
ORCHIDACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)		<i>ORCHIDACEAE</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid) (#8)	Käpalised Kanntaim Kuning-kanntaim Orhideed
	Käesoleva määäruse sätteid ei kohaldata kõikide järgmiste lisas A loetletud liikide puhul tahkes või vedelas keskkonnas olevate <i>in vitro</i> saadud koekultuuride suhtes, mida transporditakse steriilsetes mahutites.			
	<i>Aerangis ellisiae</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopolorum</i> (II)			Tolmpea Kaunis kuldking Öövilge Soohiilakas Kreeka putuköis Kuu-putuköis Madeira käpp

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

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

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

(¹) Köik liigid on loetletud II lisas, välja arvatud *Lipotes vexillifer*, *Platanista* spp., *Bernardius* spp., *Hyperoodon* spp., *Orcaella brevirostris*, *Physeter catodon* (hölmab sünönüümi *Physeter macrocephalus*), *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Eschrichtius robustus* (hölmab sünönüümi *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. Gröönimalaste poolt vastava pädeva asutuse antud litsentsi alusel püütud, konventsiooni II lisas esinevatest liikidest isendeid, sealhulgas ka nende osi ja neist saadut, välja arvatud kommertseesmärkidel kasutatavaid lihasadusi, käsitatakse kui lisasse B kuuluvaid. Musta mere *Tursiops truncatus* populatsiooni puhul on kehtestatud eksporti nullkvoot elusisendite osas, kes onloodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärialistel eesmärkidel.

(²) Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika populatsioonid (loetletud lisas 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 valmissehetest; 7) registreeritud töötlemata elevandiluuga kauplemine (Botswana ja Namiibia; terved kihvad või tükit; Lõuna-Aafrika; terved kihvad ja elevandilu lõigatud tükit, mis on mõlemad vähemalt 20 cm pikad ja kaaluvad vähemalt 1 kg, kehitib järgmine: i) üksnes riigist pärit ja registreeritud valitsusele kuuluvad varud (v.a kinnipeetud elevandiluu ja teadmata päritolu elevandiluu) ja Lõuna-Aafrika puhul üksnes Kruger Rahvuspargist pärit elevandiluu; ii) üksnes kaubanduspartneritele, kellel on sekretariaat koostöös alatise komiteega tunnistanud olevat piisavat siseriiklikud õigusaktid ja omamaise kaubanduse järelevalve tagamaks, et imporditud elevandiluud 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 elevandipopulatsiooni arvukus ja ebasesaduslike tapmiste arv); iv) kaubelda võib maksimaalselt 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namiibia) ja 30 000 kg (Lõuna-Aafrika) elevandiluuga, 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 pärist seda, kui alaline komitee on kokku leppinud, et eespool nimetatud tingimusel on tädetud. Sekretariaadi ettepanekul võib alaline komitee otsustada nimetatud kaubanduse osalise või täieliku lõpetamise üle, kui eksportivad või importivad riigid ei täida eespool mainitud tingimusi või kui nimetatud kaubanduse osutatud kahjustav mõju muule elevandipopulatsioonile. Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(³) Zimbabwe populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud on üksnes: 1) jahitrofeedega mittekaubanduslikul eesmärgil kauplemine; 2) elusloomade eksport asjaomastesse ja heaksikiidetud sihtkohtadesse; 3) nahkade eksport; 4) nahktoode ja vandlinikerduste mittekaubanduslikul eesmärgil eksport. Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisasse 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 eksportdiload ja reekspordisertifikaadid välja alles pärist seda, kui väljaandev korraldusasutus on sihtriigi korraldusasutuselt saanud sertifikaadi, millega kinnitatakse, et: a) juhul on, nagu sätestatud käesoleva määrase artikli 4 lõike 1 punktis c, pädev teadusasutus isendite hoidmise rajatised üle vaadanud ning plaanitav saaja leitud 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.

(⁴) Argentina populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine lisasse B kuuluvatelt elusvikunjadelt pügatud villaga, sellest tehtud riide ja toodetega ning muude käsitootoodega. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaaliks olevate ja dokumendile "Convenion para la conservación y manejo de la vicuña" allakirjutanud 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 lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(⁵) Boliviia populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine elusloomade pügatud villast tehtud toodetega. Vill peab kandma liigi areaalriikiide poolt kinnitatud ja dokumendile "Convenion para la conservación y manejo de la vicuña" allakirjutanud riikide tähist ja ultusäärele sõnad "VICUÑA-BOLIVIA". Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust "VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA". Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(⁶) Tööli populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine lisasse B kuuluvatelt elusvikunjadelt pügatud villaga, sellest tehtud riide ja toodetega, sealhulgas käsitoöna valmistatud luksusesemed ja kudumid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaalriigiks olevate ja dokumendile "Convenion para la conservación y manejo de la vicuña" allakirjutanud riikide tähis ning ultusäärele sõnad "VICUÑA — CHILE". Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust "VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA". Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(7) Peruu populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine lisasse B kuuluvatelt elusvikunjadelt pügatud villaga ja lepinguosaliste konverentsi üheksanda kohtumise ajal (november 1994) Peruus olemas olnud varuga, millesse kuulus 3249 kg villa, kangast ja sellest valmistatud esemeid, sealhulgas käsitsiöona valmistatud luksusesemeid ja kudumeid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaalriigiks olevate ja dokumentide "Convenion para la conservación y manejo de la vicuña" allakirjutanud riikide tähis ning ultsäärele sönad "VICUÑA-PERU". Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust "VICUÑA-PERU-ARTESANÍA". Kõiki teisi isendeid käsitatuse 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 tükkeid ning võib muu hulgas sisaldada foraminifeeride säilmeid, molluskuks ja koorikloomade koorikuid ja korallivetikaid.

Korallitükid (sh kruus ja puru), st purunenud surnud sörmekujuliste 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 järgmiste poolealustele:
- *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 sisaldatavate pakenditega (nt pappkarpide, kastide või puitpakenditega); b) pakendis olevaid taimi saab hõlpsasti ära tunda kunstlikult paljundatud isenditena, kuna need on ühesugused suuruse ja tervise osas; c) saadetistega on kaasas dokumentid, nt arve, kuhu on selgesti märgitud iga hübriidi taimede arv. Järgmiste hübriidide kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes:

Cymbidium: perekonna sees ristamisel saadud hübriidid ja perekonnasised hübriidid,

Dendrobium: perekonna sees ristamisel saadud hübriidid, tundud aianduses kui "nobile"-tüüp ja "phalaenopsis"-tüüp,

Phalaenopsis: perekonna sees ristamisel saadud hübriidid ja perekonnasised hübriidid,

Vanda: perekonna sees ristamisel saadud hübriidid ja perekonnasised hübriidid

ei kohaldata määrust sätteid, kui: a) nendega kaubeldakse öitsemise ajal, st kui ühel isendil on vähemalt üks avatud õis, mille kroonlehed on käändunud; b) need on kaubanduslikeks 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 tunnusjooni, 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 isendil 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 dokumentid.

(11) *Cyclamen persicum*'i kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes käesoleva määruse sätted ei kehti. Erandit ei kohaldata siiski nimetatud liikide puhestaadiumis mugulata 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		Koerlased
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) § 1	Rebane
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) § 1	Rebane
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) § 1	Rebane
Mustelidae	<i>Mustela altaica</i> (III India) § 1	Solongoi
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> § 1 (III India)	Fergana kärp
	<i>Mustela kathiah</i> (III India) § 1	Kuldköht-kärp
	<i>Mustela sibirica</i> (III India) § 1	Kolonok
AVES (Linnud)		
ANSERIFORMES		
Anatidae	<i>Anas melleri</i>	Partlased
		Malagassi part
GALLIFORMES		
Megapodiidae	<i>Megapodius wallacei</i>	Rihukanalased
		Punaselg-rihukana
Cracidae	<i>Penelope pileata</i>	Hokolased
		Hokolane (liigist <i>Penelope pileata</i>)
Phasianidae	<i>Arborophila gingica</i>	Kanalased
	<i>Syrmaticus reevesii</i> § 2	Kaelus-künkakana
		Kuningfaasan
COLUMBIFORMES		
Columbidae	<i>Columba oenops</i>	Tuvilased
	<i>Ducula pickeringii</i>	Peruu tuvi
	<i>Gallicolumba criniger</i>	Keisertuvi (liigist <i>Ducula pickeringii</i>)
	<i>Ptilinopus marchei</i>	Mindanao maatuvi
	<i>Turacoena modesta</i>	Tuvi (liigist <i>Ptilinopus marchei</i>)
		Nõgituvi
PASSERIFORMES		
Cotingidae	<i>Procnias nudicollis</i>	Kotingalased
		Kotingane (liigist <i>Procnias nudicollis</i>)
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i>	Pitalased
	<i>Pitta steerii</i>	Sinikukal-pita
		Lasuurpita
Bombycillidae	<i>Bombycilla japonica</i>	Siidisabalased
		Siidisaba (liigist <i>Bombycilla japonica</i>)

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

	Lisa D	Nimetus
REPTILIA (Roomajad)		
TESTUDINATA		
Emydidae	<i>Melanochelys trijuga</i>	Lamekilpkonlased
SAURIA		
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	Gekolased Kõrvuk-hiidgeko Võrk-hiidgeko Jämejalg-hiidgeko Skinks Harilik skinkgeko
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Sale hiidskink Uusginea kiiverskink
Cordylidae	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Vöösabalased Karsteni hiidrüülik Nelitriip-hiidrüülik
SERPENTES		
Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> § 1 <i>Elaphe radiata</i> § 1 <i>Elaphe taeniura</i> § 1 <i>Enhydris bocourti</i> § 1 <i>Homalopsis buccata</i> § 1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> § 1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> § 1	Nastiklased Taivani roninastik Särv roninastik Peensaba-roninastik Bocourti enhüdriin Laiksilm-veemadu Lehtnina-võramadu Madagaskari konksninamadu India suursilmmadu Malaisia kiilselgmadu
Viperidae	<i>Calloselasma rhodostoma</i> § 1	Rästiklased Sile kilplõugmadu
Hydrophiidae	<i>Lapemis curtus</i> (Includes <i>Lapemis hardwickii</i>) § 1	Merimadulased Lühike merimadu
FLORA (TAIMELEIIGID)		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyliion longissimum</i>	Agaavilised Lintdasüliirion
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i>	Tulivõhud 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>marmorisense</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>	Korvõielised Mägiarnika
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> § 3	Kanarbikulised
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> § 3	Emajuurelised
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> § 3	Karukold
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> § 3	Ubaleht
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> § 3	Lapiksamblikulised
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechueli</i>	Islandi käosamblik Kannatuslillelised
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrisoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Portulakilised
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Liilialised
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp § 3	Raotu kolmikill
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Satanaküüs Selaginellilised Jeeriku selaginell"