

**KOMISJONI MÄÄRUS (EÜ) nr 407/2009,**

14. mai 2009,

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

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

*dofleini*, *Cynops ensicauda*, *Echinotriton andersoni*, *Pachytriton labiatus*, *Paramesotriton* spp., *Salamandra algira* ja *Tylototriton* spp. tuuakse ühendusse sisse sellisel määral, et nende sisetoomise jälgimine on õigustatud. Seepärast tuleks kõnealused liigid kanda määrase (EÜ) nr 338/97 lisa D lisasse.

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) Määruses (EÜ) nr 338/97 loetletakse looma- ja taimeliigid, millega kauplemine on piiratud või kontrolli all. Need loetelud ühendavad ohustatud looduslike looma- ja taimeliikidega rahvusvahelise kauplemise konventsiooni (edaspidi „CITESi konventsioon”) liidetes toodud loetelusid.

(2) Hiina taotlusel lisati CITESi konventsiooni III liitesse järgmised liigid: *Corallium elatius*, *Corallium japonicum*, *Corallium konjoi* ja *Corallium secundum*.

(3) Praegu määrase (EÜ) nr 338/97 lisa B lisas esitatud liikidega *Crax daubentoni*, *Crax globulosa*, *Crax rubra*, *Ortalis vetula*, *Pauxi pauxi*, *Penelopina nigra*, *Arborophila campbelli*, *Arborophila charltonii*, *Lophura erythrophthalma*, *Lophura ignita*, *Semnornis ramphastinus*, *Baillonius bailloni*, *Pteroglossus castanotis*, *Ramphastos dicolorus* ja *Selenidera maculirostris* ei kaubelda rahvusvaheliselt sellisel määral, et see ohustaks kõnealuste liikide püsimajäämist, kuid Colombia, Costa Rica, Guatemala, Honduras, Malaisia ja Argentina taotlusel lisatakse need CITESi konventsiooni III liitesse ja seepärast tuleb kõnealused liigid kanda määrase (EÜ) nr 338/97 lisa B lisast C lisasse.

(4) Praegu määrase (EÜ) nr 338/97 lisas loetlemata liike *Phyllomedusa sauvagii*, *Leptodactylus laticeps*, *Limnonectes macrodon*, *Rana shqiperica*, *Ranodon sibiricus*, *Bolitoglossa*

(5) CITESi konventsiooni osaliste konverentsi 14. istungil 2007. aasta juunis võeti vastu uued loomi käsitlevad nomenklatuuriviieted. Leiti mõned vastuolud CITESi liidete ja nomenklatuuriviiidetes esinevate teaduslike loomaminede vahel seoses selliste liikidega nagu *Asarcornis scutulata* ja *Pezoporus occidentalis*, sugukondadega Rheobatrachidae ja Phasianidae ning seltsiga SCANDENTIA. Kuna kõnealused vastuolud ilmnevad ka määrase (EÜ) nr 338/97 lisas, tuleks seda vastavalt kohandada.

(6) Vajalike muudatuste ulatust silmas pidades on selguse huvides vaja määrase (EÜ) nr 338/97 lisa tervikuna asendada.

(7) Käesoleva määrasega ette nähtud meetmed on kooskõlas määrase (EÜ) nr 338/97 artikli 18 alusel asutatud looduslike looma- ja taimeliikidega kauplemise komitee arvamusega,

ON VASTU VÖTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikel 1

Määrase (EÜ) nr 338/97 lisa asendatakse käesoleva määrase lisaga.

Artikel 2

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

(1) EÜT L 61, 3.3.1997, lk 1.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 14. mai 2009

*Komisjoni nimel  
komisjoni liige  
Stavros DIMAS*

---

## LISA

„LISA

**Märkusi A, B, C ja D lisa tõlgendamise kohta**

1. A, B, C ja D lisas on liigid märgitud:
    - a) liiginime järgi või
    - b) kõrgemasse taksonisse kuuluva liigina tervikuna või selle määratletud osana.
  2. Lühend „spp.” tähistab kõrgema taksoni köiki liike.
  3. Viidetel taksonitele, mis on kõrgemad kui liik, on üksnes teavitav või klassifitseeriv eesmärk.
  4. A lisas poolpaksus kirjas märgitud liigid on loetletud kooskõlas nende kaitsega, mis on sätestatud nõukogu direktiivis 79/409/EMÜ („linnudirektiiv“) ja nõukogu direktiivis 92/43/EMÜ („elupaikade direktiiv“).
  5. Taimetaksonite tähistamiseks allpool liigitasandit kasutatakse järgmisi lühendeid:
    - a) „ssp.” – alamluur,
    - 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 märkuste 7–9 kohaselt loetletud. Kui osutatud märkeid ei esine, ei ole kõnealuseid liike konventsiooni lisades loetletud.
  7. Märge (I) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et asjaomane liik või kõrgem takson esineb konventsiooni I lisas.
  8. Märge (II) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et asjaomane liik või kõrgem takson esineb konventsiooni II lisas.
  9. Märge (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see esineb konventsiooni III lisas. Sel juhul on osutatud ka riik, millega seoses kõnesolev liik või kõrgem takson esineb III lisas.
  10. Ristandeid võib lisadesse kanda, kuid üksnes tingimusel, et need moodustavad looduslike eristatava ja püsiva populatsiooni. Hübriidloomad, kellel neljas eelmises põlvinemisiinis on üks või rohkem A ja B lisas loetletud liikide isendid, peavad vastama käesoleva määäruse sätetele samamoodi nagu terviklikku liiki moodustades, isegi kui kõnealune hübriid ei ole lisadesse eraldi kantud.
  11. Kui liik on kantud A, B või C lisasse, kuuluvad samasse lisasse ka kõik selle liigi isendite osad ja neist saadu, välja arvatud juhul, kui liigi juures on märge, et hõlmatus on ainult isendite teatavad osad ja neist saadu. Kooskõlas käesoleva määäruse artikli 2 punktiga t tähistab märk „#“ koos sellele järgneva numbriga B või C lisas loetletud liigi või kõrgema taksoni nime juures kõnealuste isendite kindlaks määratud osi või neist saadut, mida määratletakse käesolevas määäruses järgmiselt:
- #1 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) seemned, eosed ja õietolm (sh polliiniumid);
  - b) tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemiku- või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse sterilsetes mahutites;
  - c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena ja
  - d) perekonna *Vanilla* kunstlikult paljundatud taimede viljad ning taimede osad ja neist saadu.
- #2 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) seemned ja õietolm ning
  - b) jaekaubamüüki saatmiseks pakendatud valmistooted.

- #3 tähistab terveid ja viilutatud juuri ning juureosi.
- #4 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- seemned, v.a Mehhiiko päritolu mehhiko kaktuse seemned, ja õietolm;
  - tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemiku- või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites;
  - kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena;
  - naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede viljad ning nende osad ja neist saadu ning
  - perekonna *Opuntia* alamperekonna *Opuntia* naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede üksikud varrelülid ning nende osad ja neist saadu.
- #5 tähistab palke, saematerjali ja spooni.
- #6 tähistab palke, saematerjali, spooni ja vineeri.
- #7 tähistab palke, laaste, puidutolmu ja -ekstrakte.
- #8 tähistab maa-aluseid osi (st juuri, risoome) – tervetena, osadena ja pulbristatult.
- #9 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud neid osi, millel on silt „Toodetud *Hoodia* spp. materjalist, mis on saadud kontrollitud saagikoristuse ja tootmise teel koostöös Botswana/Namiibia/Lõuna-Aafrika CITES-juhtimisasutustega vastavalt lepingule nr BW/NA/Z/xxxxx”
- #10 tähistab palke, saematerjali, spooni, kaasa arvatud keelpillide poognate valmistamiseks kasutatavaid lõpetamata puittooteid.
- #11 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri, puidutolmu ja -ekstrakte.
12. Kuna ühelegi A lisas loetletud taimeliigile või taimestiku kõrgemale taksonile ei ole lisatud märget, et nende hübreide tuleb käsitleda kooskõlas käesoleva määrase artikli 4 lõike 1 sätestega, tähendab see, et ühest või mitmest kõnealusest liigist või taksonist saadud kunstlikult paljundatud hübreididega võib kaubelda kunstliku paljundamise tunnistuse olemasolu korral ning et käesoleva määrase sätteid ei kohalda selliste hübreidide seemneta ja õietolmu (sh polliniumide), lõikelilledede, tahkes või vedelas keskkonnas olevate seemikute ja *in vitro* saadud koekultuuride suhtes, mida transporditakse steriilsetes mahutites.
13. Käesoleva määrase sätteid ei kohalda uriini, fekaalide ja ambra suhtes, mis on jäätmed ja saadud asjaomaseid loomi käsitlemata.
14. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse sätteid üksnes elusisendite ning tervete või peaegu tervete surnuud isendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märge, mis osutab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:
- § 1 Terved või olulises osas terved toor- või parknahad
- § 2 Suled, sulgedega nahk või muu sulgedega osa
15. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse sätteid üksnes elusisendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märge, mis osutab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:
- § 3 Kuivatatud ja värsked taimed, sh lehed, juured/pookealused, varred, seemned/eosed, puukoor ja viljad
- § 4 Palgid, saematerjal ja spoon

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>FAUNA</b>				
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)				
<b>MAMMALIA</b>				
ARTIODACTYLA				SÖRALISED
<b>Antilocapridae</b>	<i>Antilocapra americana</i> (I) (üksnes Mehhiiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)			<b>Harksarviklased</b>
<b>Bovidae</b>	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal)	Harksarvik
	<i>Bos gaurus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos frontalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid)	<i>Bison bison athabascae</i> (II)		Veislased
	<i>Bos mutus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos grunniens</i> , mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid)			Addax
	<i>Bos sauveti</i> (I)			Lakklammas
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)		<i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bubalus bubalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid)	Vintsarvgasell
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Ameerika metsapiison
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Gaur
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Ulukjakk
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Kuprei
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Vesipühvel e arni
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			
	<i>Capricornis thar</i> (I)		<i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bubalus bubalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid)	Anoa e kääbuspühvel
				Tamarau
				Mägianoa
				Takin
				Keerdsarvkits e markuur
				Hiina serau
				Punane serau
				Sumatra serau
				Himalaja serau
				Brooke kabrik
				Rannakabrik
				Sadulkabrik
				Ogilbi kabrik
				Kollaselg-kabrik
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)	<i>Cephalophus brookei</i> (II)		
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Sebraabrik
		<i>Damaliscus pygargus</i> <i>pygargus</i> (II)		Bontbok
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)			Cuvier gasell
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Alžeria/ Tuneesia)	Dorkasgasell
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		Kitsas-sarv gasell
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Must-hobuantiloop
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Pikksaba-vohlu
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Goral (liigist <i>Naemorhedus</i> <i>baileyi</i> )
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Pikksaba-goral
	<i>Nanger dama</i> (I)			Himaalaja goral
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Hiina goral
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Kabegasell
		<i>Ovis ammon</i> (II) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid)		Mööksarv-orüks
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			Valge-orüks
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			Mägilammast e muflon
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määäruse lisades loetletud)		Tiibeti mägilammast
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			Karatau mägilammast
		<i>Ovis vignei</i> (II) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid)		Lumelammast
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			Küprose mägilammast
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Urial
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Urial (alamliigist <i>Ovis vignei</i> <i>vignei</i> )
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Orongo
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)	<i>Saiga borealis</i> (II)		Sinikabrik
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		Siola
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Ibeeria mägikits
				Mongoolia saiga
				Saiga tatarica
				Nelisarv

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Camelidae</b>		<i>Lama glama guanicoe</i> (II)		<b>Kaamellased</b>
	Vicugna vicugna (I) (välja arvatud järgmised populatsioonid: Argentina [Jujuy ja Catamarca provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juan provintside poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia [kogu populatsioon]; Tšili [Primeria piirkonna populatsioon]; ja Peruu [kogu populatsioon]; mis on loetletud B lisas)	Vicugna vicugna (II) (üksnes <b>Argentina</b> (1) populatsioonid [Jujuy ja Catamarca provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juan provintside poolkodustatud populatsioonid]; <b>Boliivia</b> (2) [kogu populatsioon]; <b>Tšili</b> (3) [Primeria piirkonna populatsioon]; <b>Peruu</b> (4) [kogu populatsioon]; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)		Guanaako Vikunja
<b>Cervidae</b>				<b>Hirvlased</b>
	<i>Axis calamianensis</i> (I)			Sigahirv (liigist <i>Axis calamianensis</i> )
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			Bawea hirv
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			Sigahirv ( alamliigist <i>Axis porcinus annamiticus</i> )
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Soohirv
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algeria/Tunisia)	Buhhaara punahirv
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			Punahirv (alamliigist <i>Cervus elaphus barbarus</i> )
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			Kašmiiri punahirv
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Iraani kabehirv
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemaala)	Guemalid
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			Suurmasaama
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Must muntjak
	<i>Pudu puda</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemaala)	Hiidmuntjak
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			Valgesaba-pampahirv
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Pampahirv
				Põhja-puduhirv
<b>Hippopotamidae</b>		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Lõuna-puduhirv
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Barasingha
				Eldi hirv
				<b>Jõehobulased</b>
				Kääbusjõehobu
				Jõehobu

	A lisas	B lisas	C lisas	Tavanimetus
<b>Moschidae</b>	<i>Moschus</i> spp. (I) (üksnes Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)	<i>Moschus</i> spp. (II) (välja arvatud Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid, mis on loetletud A lisas)		<b>Muskushirvlased</b> Muskushirv
<b>Sigalased</b>	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I)  <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I)  <i>Babyrousa celebensis</i> (I)  <i>Babyrousa togeanensis</i> (I)  <i>Sus salvianus</i> (I)			<b>Sigalased</b> Bibirussa e hirvsga (liigist <i>Babyrousa babyrussa</i> ) Bibirussa e hirvsga (liigist <i>Babyrousa bolabatuensis</i> ) Bibirussa e hirvsga (liigist <i>Babyrousa celebensis</i> ) Bibirussa e hirvsga (liigist <i>Babyrousa togeanensis</i> ) Kääbussiga
<b>Tayassuidae</b>		<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ning <i>Pecari tajacu</i> Mehiko ja Ameerika Ühendriikide populatsioonid, mida ei ole loetletud käesoleva määruise lisades)		<b>Pekaarilased</b> Pekaarilased
CARNIVORA				Chaco pekaari KISKJALISED
<b>Ailuridae</b>	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Punane e väike panda
<b>Canidae</b>	<b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (Kõik populatsioonid, välja arvatud Hispaanias Duero jõest põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid. Bhutani, India, Nepali ja Pakistani populatsioonid on loetletud I lisas; muud populatsioonid II lisas.)  <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (Populations of Spain north of the Duero and Greece north of the 39th parallel)	<i>Canis aureus</i> (III India)	<b>Koerlased</b> Šaakal Hall hunt
		<i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II)  <i>Lycalopex fulvipes</i> (II)  <i>Lycalopex griseus</i> (II)  <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		Mägikoer Krabisööja rebane Guara e lakkhunt Punahunt Rebane (liigist <i>Lycalopex culpaeus</i> ) Rebane (liigist <i>Lycalopex fulvipes</i> ) Rebane (liigist <i>Lycalopex griseus</i> ) Pamparebane Võsakoer
	<i>Speothos venaticus</i> (I)		<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Bengaali rebane Afgaani rebane Fennek
		<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)		

	A lisad	B lisad	C lisad	Tavanimetus
<b>Eupleridae</b>		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Fossa Pudi-falanukk Fanaloka <b>Kaslased</b>
<b>Felidae</b>		Felidae spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid. Kodustatud vormi isendite suhtes käesoleva määäruse sätteid ei kohaldata.)		Kaslased  Gepard
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Elusiseндite ja jahitrofeeide eksordi aastakvooidid kehtestatakse järgmiselt: Botswana: 5; Namibia: 150; Zimbabwe: 50. Selliste isenditega kauplemisel kohaldatakse käesoleva määäruse artikli 4 lõiget 1.)			Karakal
	<i>Caracal caracal</i> (I) (üksnes Aasia populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)			Temmincki kass
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Pudikass e kääbuskass
	<i>Felis nigripes</i> (I)			Metskass
	<b><i>Felis silvestris</i> (II)</b>			Soolakass
	<i>Leopardus geoffroyi</i> (I)			Mägikass
	<i>Leopardus jacobitus</i> (I)			Otselot
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			Oncilla
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			Margai e pikksaba-pugalkass
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			Ilves
	<b><i>Lynx lynx</i> (II)</b>			Ibeeria ilves
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			Pantrik
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			India lõvi
	<i>Panthera leo persica</i> (I)			Jaaguar
	<i>Panthera onca</i> (I)			Leopard
	<i>Panthera pardus</i> (I)			Tiger
	<i>Panthera tigris</i> (I)			Marmorkass
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			Bengaali kass
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (üksnes Bangladeshi, India ja Tai populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)			

	A lisad	B lisad	C lisad	Tavanimetus
	<i>Prionailurus triomotensis</i> (II) <i>Prionailurus planiceps</i> (I) <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (üksnes India populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.) <i>Puma concolor coryi</i> (I) <i>Puma concolor costaricensis</i> (I) <i>Puma concolor couguar</i> (I)  <i>Puma yagouaroundi</i> (I) (üksnes Kesk- ja Põhja-Ameerika populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.) <i>Uncia uncia</i> (I)			Iriomoto kass Lapikpea-kass Roostekass  Florida puuma Costa Rica puuma Puuma (alamliigist <i>Puma concolor couguar</i> ) Jaguarundi  Lumeleopard e irbis
<b>Herpestidae</b>			<i>Herpestes fuscus</i> (III India) <i>Herpestes edwardsi</i> (III India) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India) <i>Herpestes smithii</i> (III India) <i>Herpestes urva</i> (III India) <i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	<b>Mangustlased</b> India pruunmangust Hallmangust Mangust (liigist <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> ) Smithi mangust Krabimangust Mangust (liigist <i>Herpestes vitticollis</i> )  <b>Hüäänlased</b>
<b>Hyaenidae</b>			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Tsiibethüäään
<b>Mephitidae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>Vinuklased</b> Skunk (liigist <i>Conepatus humboldtii</i> )
<b>Mustelidae</b>		<i>Lutrinae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Kärplased</b>
<b>Lutrinae</b>	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (üksnes Kameruni ja Nigeeria populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I)  <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			<b>Saarmaslased</b> Saarmaslased  Väikeküüs-saarmas  Lõuna-California kalaan Kassiksaarmas Neotroopiline saarmas Saarmas (liigist <i>Lontra provocax</i> ) Harilik saarmas Jaapani saarmas Hiidsaarmas

	A lisad	B lisad	C lisad	Tavanimetus
<b>Mustelinae</b>			<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica) <i>Martes flavigula</i> (III India) <i>Martes foina intermedia</i> (III India) <i>Martes gwatkinsii</i> (III India) <i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	<b>Päriskärplased</b> Taira Suurgrison Harsa Kivinugis (alamliigist <i>Martes foina intermedia</i> ) Nugis (liigist <i>Martes gwatkinsii</i> ) Meemäger Mustjalg-tuhkur
<b>Odobenidae</b>	<i>Mustela nigripes</i> (I)	<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)		<b>Morsklasted</b> Morsk
<b>Otariidae</b>		<i>Arctocephalus</i> spp (II) (Except for the species included in Annex A)		<b>Kõrvukhülgased</b> Merikarud
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			Merikaru (liigist <i>Arctocephalus philippii</i> )
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Merikaru (liigist <i>Arctocephalus townsendi</i> )
<b>Phocidae</b>		<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Hüglased</b> Lõuna lonthülies Munkhülged
<b>Procyonidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)		<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	<b>Pesukarulased</b> Pesukarulane (liigist <i>Bassaricyon gabbii</i> ) Pesukarulane (liigist <i>Bassariscus sumichrasti</i> ) Tavaninakaru (liigist <i>Nasua narica</i> ) Koaati (alamliigist <i>Nasua nasua solitaria</i> ) Kinkažu
<b>Ursidae</b>		<i>Ursidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Karulased</b> Karulased
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			Bambuskaru e suur panda
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			Päikesekaru e biruang
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			Huulkaru
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			Prillkaru
	<b><i>Ursus arctos</i> (I/II)</b> (üksnes Bhutani, Hiina, Mehniko ja Mongoolia populatsioonid ning alamliik <i>Ursus arctos isabellinus</i> on loetletud I lisas; muud populatsioonid ja alamliigid II lisas.)			Pruunkaru
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Kaeluskaru

	A lisad	B lisad	C lisad	Tavanimetus
<b>Viverridae</b>				<b>Tsiibetkaslased</b>
			<i>Arctictis binturong</i> (III India) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	Binturong Aafrika tsiibet
		<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		Udrastsibet Vööttsibet
		<i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Paguma larvata</i> (III India) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)	Paguuma Musang (liigid <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> ) Musang (liigid <i>Paradoxurus jerdoni</i> ) Vöötlinsang
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)		<i>Viverra civettina</i> (III India) <i>Viverra zibetha</i> (III India) <i>Viverricula indica</i> (III India)	Tähniklinsang Laiktsibet Suurtsibet Pisitsibet VAALALISED (delfiinid, pringlid, vaalad) Vaalalised
<b>CETACEA</b>		<b>CETACEA spp. (I/II) (?)</b>		KÄSITIIVALISED
<b>CHIROPTERA</b>				<b>Nopslased</b>
<b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Nopslane (liigid <i>Platyrrhinus lineatus</i> )
<b>Pteropodidae</b>				<b>Tüburlased</b>
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Lendkoerad
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			Suurtubur (liigid <i>Acerodon jubatus</i> )
				Lendkoerad
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Lendkoer (liigid <i>Pteropus insularis</i> )
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Lendkoer (liigid <i>Pteropus livingstonii</i> )
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			Lendkoer (liigid <i>Pteropus loochoensis</i> )
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Lendkoer (liigid <i>Pteropus mariannus</i> )
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			Lendkoer (liigid <i>Pteropus molossinus</i> )
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			Lendkoer (liigid <i>Pteropus pelewensis</i> )
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Lendkoer (liigid <i>Pteropus pilosus</i> )
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			Lendkoer (liigid <i>Pteropus rodricensis</i> )
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Lendkoer (liigid <i>Pteropus samoensis</i> )
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Lendkoer (liigid <i>Pteropus tonganus</i> )
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			Lendkoer (liigid <i>Pteropus ualanus</i> )
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			Lendkoer (liigid <i>Pteropus voeltzkowi</i> )
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			Lendkoer (liigid <i>Pteropus yapensis</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>CINGULATA</b>				VÖÖLISED
<b>Dasypodidae</b>			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)  <i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	<b>Vöölased</b>  Paljassaba (liigist <i>Cabassous centralis</i> )  Paljassaba (liigist <i>Cabassous tatouay</i> )  Vöölane (liigist <i>Chaetophractus nationi</i> )
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (kehtestatud on ekspondi nullvoot. Kõiki isendeid käsitatakse A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)		
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Hiidvöölane
<b>DASYUROMORPHIA</b>				KUKKURHIIRELAADSED
<b>Dasyuridae</b>		<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)		<b>Kukkurkärplased</b>  Pikksaba-kukkurhiirik  Liiva-kukkurhiirik
<b>Thylacinidae</b>	<i>Thylacinus cynocephalus</i> (possibly extinct) (I)			<b>Kukkurhuntlased</b>  Kukkurhunt
<b>DIPROTODONTIA</b>				KAKSIKEESHAMBULISED
<b>Macropodidae</b>		<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		<b>Kängurulased</b>  Pruun-puukänguru  Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus ursinus</i> )
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Hatune jänesvallabi  Vöötvallabi  Vallabi (liigist <i>Onychogalea fraenata</i> )
	<i>Onychogalea lunata</i> (I)			Vallabi (liigist <i>Onychogalea lunata</i> )
<b>Phalangeridae</b>		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)  <i>Phalanger mimicus</i> (II)  <i>Phalanger orientalis</i> (II)  <i>Spilocucus kraemeri</i> (II)  <i>Spilocucus maculatus</i> (II)  <i>Spilocucus papuensis</i> (II)		<b>Kuskuslased</b>  Kuskus (liigist <i>Phalanger intercastellanus</i> )  Kuskus (liigist <i>Phalanger mimicus</i> )  Kuskus (liigist <i>Phalanger orientalis</i> )  Kuskus (liigist <i>Spilocucus kraemeri</i> )  Kuskus (liigist <i>Spilocucus maculatus</i> )  Kuskus (liigist <i>Spilocucus papuensis</i> )
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)  <i>Caloprymnus campestris</i> (possibly extinct) (I)			<b>Pärisrottkängurulased</b>  Rottkängurud  Körbe-rottkänguru
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>Vombatlased</b>  Põhjavombat

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
LAGOMORPHA				JÄNESELISED
Leporidae				Jäneslased
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			India harjasküülük
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			Teperingo e vulkaaniküülük
MONOTREMATA				AINUPILULISED
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Sipelgasiillased
				Nokis-sipelgasiilid
PERAMELEMORPHIA				BANDIKUTILAADSED
Chaeropodidae				Bandikutlased
	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (possibly extinct) (I)			Sörgbandikut
Peramelidae				Kukkurmägerlased
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Lääne-koonbandikut
Thylacomyidae				Kukkurhuntlased
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Harilik bilbi
	<i>Macrotis leucura</i> (I)			Valgesaba-bilbi
PERISSODACTYLA				KABJALISED
Hobuslased				Hobuslased
	<i>Equus africanus</i> (I) (välja arvatud <i>Equus asinus</i> kodustatud liik, mille suhtes ei kohaldata käesoleva määäruse sätteid)			Ulukeesel
	<i>Equus grevyi</i> (I)			Körbesebra e grevi sebra
	<i>Equus hemionus</i> (I/II) (liik on loetletud II lisas, kuid alamliik <i>Equus hemionus hemionus</i> I lisas.)			Kulaan
	<i>Equus kiang</i> (II)			Kiang
	<i>Equus przewalskii</i> (I)			Prževalski hobune
		<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Hartmanni mägisebra
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)			Mägisebra (alamliigid <i>Equus zebra zebra</i> )
Rhinocerotidae				Ninasarviklased
	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (välja arvatud B lisas loetletud alamliigid)			Ninasarviklased

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Tapiridae</b>		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (üksnes Lõuna-Aafrika ja Svaasimaa populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud A lisas. Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine elusloomadega, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, ning jahitrofeedega. Kõiki teisi isendeid käsitatakse A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)		Laimokk-ninasarvik
	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (välja arvatud B lisas loetletud liigid)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>Taapirlased</b> Taapirlased
<b>PHOLIDOTA</b>				Lõuna-Ameerika tapiir
<b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) ( <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> ja <i>Manis pentadactyla</i> puhul on kehtestatud ekspordi null-kvoor isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)		SOOMUSLOOMALISED <b>Soomusloomlased</b> Soomusloomad
<b>PILOSA</b>				NAPIHAMBULISED
<b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>Laisiklased</b> Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus variegatus</i> )
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	<b>Kaksvarvaslaisikud</b> Kaksvarvaslaisik (liigist)
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	<b>Sipelgaõgilased</b> Suur-sipelgaõgija Tamandu (liigist)
<b>PRIMATES</b>		<i>PRIMATES</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		ESIKLOOMALISED ESIKLOOMALISED
<b>Atelidae</b>	<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)			<b>Ämmalahvlased</b> Coiba saare möiraahv Mantel-möiraahv Guatemala möiraahv Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> ) Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Cebidae</b>	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			Haardahv e ämblikahv
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I)			Peruu villakahv
	<i>Oreonax flavicauda</i> (I)			<b>Karbusahvlased</b>
	<i>Callimico goeldii</i> (I)			Goeldi marmosett e kallimiko
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			Marmosett (liigist Callithrix aurita)
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			Marmosett (liigist Callithrix flaviceps)
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			Lõvitamariinid
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			Karvastamariin (liigist Saguinus bicolor)
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			Geoffroy tamariin
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			Karvastamariin (liigist Saguinus leucopus)
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			Pintšetamariin
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			Ruugeselg-saimiri
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			<b>Pärdiklased</b>
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			Välemangabei
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Diaanapärdik
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			Pärdik (liigist Cercopithecus roloway)
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			Pärdik (liigist Cercopithecus solatus)
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Pärgli-kuningkoolobus
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Vanderu
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Drill
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandrill
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Ninaahv e kahau
	<i>Piliocolobus foai</i> (II)			Punakoolobus (liigist Piliocolobus foai)
	<i>Piliocolobus gordonorum</i> (II)			Punakoolobus (liigist Piliocolobus gordonorum)
	<i>Piliocolobus kirkii</i> (I)			Punakoolobus (liigist Piliocolobus kirkii)
	<i>Piliocolobus pennantii</i> (II)			Punakoolobus (liigist Piliocolobus pennantii)
	<i>Piliocolobus preussi</i> (II)			Punakoolobus (liigist Piliocolobus preussi)
	<i>Piliocolobus rufomitratus</i> (I)			Mitra-punakoolobus
	<i>Piliocolobus tephrosceles</i> (II)			Punakoolobus (liigist Piliocolobus tephrosceles)
	<i>Piliocolobus tholloni</i> (II)			Punakoolobus (liigist Piliocolobus tholloni)
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Languur (liigist Presbytis potenziani)
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Hertsoglanguurid
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Nosulanguurid
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Languur (liigist Semnopithecus ajax)
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Languur (liigist Semnopithecus dussumieri)
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Languur (liigist Semnopithecus entellus)
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Languur (liigist Semnopithecus hector)
	<i>Semnopithecus hypoleucus</i> (I)			Languur (liigist Semnopithecus hypoleucus)

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus priam</i> )
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus schistaceus</i> )
	<i>Simias concolor</i> (I)			Siimia
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus delacouri</i> )
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus francoisi</i> )
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Languur (liigist <i>Trachypithecus geei</i> )
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus hatinhensis</i> )
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus johnii</i> )
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus laotum</i> )
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			Languur (liigist <i>Trachypithecus pileatus</i> )
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus poliocephalus</i> )
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Languur (liigist <i>Trachypithecus shortridgei</i> )
<b>Cheirogaleidae</b>	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			<b>Hiirikleemurlased</b>
<b>Daubentonidae</b>				Hiirikleemurlased
	<i>Daubentonina madagascariensis</i> (I)			<b>Aielased</b>
				Aie
<b>Hominidae</b>				<b>Inimlased</b>
	<i>Gorilla beringei</i> (I)			Mägigorilla
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			Rannikugorilla
	<i>Pan</i> spp. (I)			Šimpansid
	<i>Pongo abelii</i> (I)			Sumatra orangutan
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Kalimantani orangutan
<b>Hylobatidae</b>	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			<b>Gibonlased</b>
				Gibonlased
<b>Indriidae</b>	<i>Indriidae</i> spp. (I)			<b>Indrilased</b>
				Indrilased
<b>Lemuridae</b>	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			<b>Leemurlased</b>
				Leemurlased
<b>Lepilemuridae</b>	<i>Lepilemuridae</i> spp. (I)			<b>Leemurlased</b>
				Leemurlased
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			<b>Loorilased</b>
				Loorid (perekonnast <i>Nycticebus</i> spp.)

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Pitheciidae</b>				<b>Uakarid, titid, saakid</b>
	<i>Cacajao</i> spp. (I)			Uakarid
	<i>Callicebus barbarabrownae</i> (II)			Hüppurahv (liigist <i>Callicebus barbarabrownae</i> )
	<i>Callicebus melanochir</i> (II)			Hüppurahv (liigist <i>Callicebus melanochir</i> )
	<i>Callicebus nigrifrons</i> (II)			Hüppurahv (liigist <i>Callicebus nigrifrons</i> )
	<i>Callicebus personatus</i> (II)			Masktiti
	<i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Valgenina-habesaaki
<b>Tarsiidae</b>				<b>Kandlased</b>
	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Kandlased
<b>PROBOSCIDEA</b>				LONDILISED
<b>Elephantidae</b>				<b>Londilased</b>
	<i>Elephas maximus</i> (I)			India elevant
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (välja ravatud Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid, mis on loetletud B lisas)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (üksnes Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid ( ); muud populatsioonid on loetletud A lisas)		Aafrika elevant
<b>RODENTIA</b>				NÄRILISED
<b>Chinchillidae</b>				<b>Villakhiirlased</b>
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (kodus-tatud vormi isendite suhtes käesoleva määäruse sätteid ei kohaldata)			Tšintšiljad
<b>Cuniculidae</b>				<b>Pakalased</b>
			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	Paka (liigist <i>Cuniculus paca</i> )
<b>Dasyproctidae</b>				<b>Aguutilased</b>
			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	Aguuti (liigist <i>Dasyprocta punctata</i> )
<b>Erethizontidae</b>				<b>Okaslased</b>
			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	Okaslane (liigist <i>Sphiggurus mexicanus</i> )
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Okaslane (liigist <i>Sphiggurus spinosus</i> )
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Okassigalased</b>
				Okassiga
<b>Muridae</b>				<b>Hiirlased</b>
	<i>Leporillus conditor</i> (I)			Kõrvuk-kojarott
	<i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I)			Hatune väärhiir
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			Eba-kobrasrott
	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			Hiirlane (liigist <i>Zyzomys pedunculatus</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Sciuridae</b>	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			<b>Oravlased</b>
			<i>Marmota caudata</i> (III India)	Preeriakoer e rohtlahaukur
			<i>Marmota himalayana</i> (III India)	Punaümiseja
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		Suurümiseja
			<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	Hiidoravad
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		Orav (liigist <i>Sciurus deppei</i> )
SIRENIA				<b>Tupaialased</b>
				MERIVEISELISED
<b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			<b>Dugonglased</b>
				Dugong
<b>Trichechidae</b>	Trichechidae spp. (I/II) ( <i>Trichechus inunguis</i> ja <i>Trichechus manatus</i> on loetletud I lisas. <i>Trichechus senegalensis</i> on loetletud II lisas)			<b>Lamantiinlased</b>
				Lamantiinlased
<b>AVES</b>				Linnud
ANSERIFORMES				HANELISED
<b>Anatidae</b>	<i>Anas aucklandica</i> (I)			<b>Partlased</b>
		<i>Anas bernieri</i> (II)		Öö-piilpart
	<i>Anas chlorotis</i> (I)			Madagaskari piilpart
		<i>Anas formosa</i> (II)		Pateke piilpart
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			Kuupart
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			Laysani sinikael-part
	<i>Anas oustaleti</i> (I)			Piilpart (liigist <i>Anas nesiotis</i> )
	<b><i>Anas querquedula</i></b>			Mariaani part
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			Rägapart
	<i>Aythya innotata</i>			Tontpart
	<b><i>Aythya nyroca</i></b>			Madagaskari vart
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			Valgesilm-vart
	<b><i>Branta ruficollis</i> (II)</b>			Kanada lagle (alamliigist <i>Branta canadensis leucopareia</i> )
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			Punakael-lagle
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	Nenelagle
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Muskuspart
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		Koskorobaluik
				Mustkael-luuk

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Palmi-vilepart
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	Punanokk-vilepart
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Ruuge-vilepart
	<i>Mergus octosetaceus</i>	<i>Oxyura jamaicensis</i>		Brasilia koskel
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)			Valgepõsk-händpart
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (possibly extinct) (I)			Stepi-händpart
	<i>Tadorna cristata</i>	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Roosavart
APODIFORMES				Kühmnokk-part
<b>Trochilidae</b>				Vikerpart
				PIIRITAJALISED
				<b>Koolibrilased</b>
				Koolibrilased
CHARADRIIFORMES				Koolibri (liigist <i>Glaucis dohrnii</i> )
<b>Burhinidae</b>				KURVITSALISED
			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	Jämejalased
				Rohtla-jämejalg
<b>Laridae</b>				<b>Kajaklased</b>
	<i>Larus relictus</i> (I)			Könnukajakas
<b>Scolopacidae</b>				<b>Kurvitslased</b>
	<i>Numenius borealis</i> (I)			Põhjakoovitaja
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			Helekoovitaja
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			Sahhalini tilder
CICONIIFORMES				TOONEKURELISED
<b>Ardeidae</b>				<b>Haigurlased</b>
	<i>Ardea alba</i>			Höbehaigur
	<i>Bubulcus ibis</i>			Veisehaigur
	<i>Egretta garzetta</i>			Siidhaigur
<b>Balaenicipitidae</b>				<b>Kingnoklased</b>
		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Kingnokk
<b>Ciconiidae</b>				<b>Toonekurglased</b>
	<i>Ciconia boyciana</i> (I)			Ida-toonekurg
	<b><i>Ciconia nigra</i> (II)</b>			Must-toonekurg
	<i>Ciconia stormi</i>			Sunda toonekurg
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)			Jabiru-toonekurg
	<i>Leptoptilos dubius</i>			India marabu
	<i>Mycteria cinerea</i> (I)			Rand-toonekurg

	A lisad	B lisad	C lisad	Tavanimetus
<b>Phoenicopteridae</b>		Phoenicopteridae spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Flamingolased</b> Flamingolased
	<b>Phoenicopterus ruber (II)</b>			Flamingo
<b>Threskiornithidae</b>		Eudocimus ruber (II)		<b>Iibislased</b> Punaibis Kilasiibis
	Geronticus calvus (II)			Kaljuiibis
	Geronticus eremita (I)			Tuttiibis
	Nipponia nippon (I)			Luitsnokk-iabis
	<b>Platalea leucorodia (II)</b>			Hiidiibis
	Pseudibis gigantean			TUVILISED
<b>COLUMBIIFORMES</b>				<b>Tuvilased</b>
<b>Columbidae</b>				Lakktuvi
	Caloenas nicobarica (I)			Brasiilia bambusetuvi
	Claravis godefrida			Kaljutuvi
	<b>Columba livia</b>			Mindoro keisertuvi
	Ducula mindorensis (I)	Gallicolumba luzonica (II)		Verirind-maatuvi
		Goura spp. (II)		Kroontuvid
	Leptotila wellsi		Nesoenas mayeri (III Mauritius)	Grenada manteltuvi
	<b>Streptopelia turtur</b>			Roosatuvi
<b>CORACIIFORMES</b>				Turteltuvi
<b>Bucerotidae</b>				SINIRAALISED
		Aceros spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Sarvlinnud</b>
	Aceros nipalensis (I)	Anorrhinus spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast Aceros)
		Anthracoceros spp. (II)		Nudi-sarvlind
		Berenicornis spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast Anorrhinus)
		Buceros spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Sarvlinnud (perekonnast Anthracoceros)
	Buceros bicornis (I)	Penelopides spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast Berenicornis)
	Rhinoplax vigil (I)	Rhyticeros spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Sarvlinnud (perekonnast Buceros)
	Rhyticeros subruficollis (I)			Suur-sarvlind
				Sarvlinnud (perekonnast Penelopides)
				Kilp-sarvlind
				Sarvlinnud (perekonnast Rhyticeros)
				Silenokk-sarvlind

	A lisad	B lisad	C lisad	Tavanimetus
CUCULIFORMES				KÄOLISED
<b>Musophagidae</b>		<i>Tauraco</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Turakod</b> Turakod (perekonnast Tauraco)
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			Kameruni turako
FALCONIFORMES		<i>FALCONIFORMES</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja C lisas loetletud sugukonna Cathartidae üks liik; selle sugukonna teised liigid ei ole käesoleva määruise lisades loetletud)		<b>Kullilised</b> Kullilised
<b>Accipitridae</b>				<b>Haugaslasted</b>
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			Stepi-raudkull
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			Kanakull
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			Raudkull
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			Raisakotkas
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Ibeeria kääpaketkas
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Kaljukotkas
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Suur-konnakotkas
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Kääpaketkas
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Väike-konnakotkas
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Hiireviu
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Karvasjalg-viu
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Stepiviu
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			Konksnokk-haugas (alamliigist Chondrohierax uncinatus wilsonii)
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			Madukotkas
	<i>Circus 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)			Hõbehaugas
	<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

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Cathartidae</b>	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Harpüiakotkas
	<b><i>Hieraetus fasciatus</i> (II)</b>			Haugaskotkas
	<b><i>Hieraetus pennatus</i> (II)</b>			Kääbuskotkas
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Ekuadori selvaviu
	<b><i>Milvus migrans</i> (II)</b>			Must-harksaba
	<b><i>Milvus milvus</i> (II)</b>			Puna-harksaba
	<b><i>Neophron percnopterus</i> (II)</b>			Raipekotkas
	<b><i>Pernis apivorus</i> (II)</b>			Herilaseviu
	<i>Pithecopaga jefferyi</i> (I)			Ahvikotkas
	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	<b>Kondorlased</b> Kalifornia kondor Kuningkondor
<b>Falconidae</b>	<i>Vultur gryphus</i> (I)			Andi kondor
	<i>Falco araeus</i> (I)			<b>Pistriklased</b> Seišelli tuuletallaja
	<b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b>			Kõnnupistrik
	<b><i>Falco cherrug</i> (II)</b>			Stepipistrik
	<b><i>Falco columbarius</i> (II)</b>			Väikepistrik
	<b><i>Falco eleonorae</i> (II)</b>			Vahemere pistrik
	<i>Falco jugger</i> (I)			India kõnnupistrik
	<b><i>Falco naumanni</i> (II)</b>			Stepi-tuuletallaja
	<i>Falco newtoni</i> (I) (Only the population of the Seychelles)			Madagaskari tuuletallaja
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			Kõrbepistrik
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			Rabapistrik
	<i>Falco punctatus</i> (I)			Mauritiuse tuuletallaja
	<i>Falco rusticulus</i> (I)			Jahipistrik
	<b><i>Falco subbuteo</i> (II)</b>			Lõopistrik
<b>Pandionidae</b>	<b><i>Falco tinnunculus</i> (II)</b>			Tuuletallaja
	<b><i>Falco vespertinus</i> (II)</b>			Punajalg-pistrik
<b>GALLIFORMES</b>	<b><i>Pandion haliaetus</i> (II)</b>			<b>Kalakotkaslased</b>
				Kalakotkas
<b>Cracidae</b>		<i>Crax fasciolata</i>		
				Hokolane (liigist <i>Crax fasciolata</i> )
	<i>Crax alberti</i> (III Colombia)			Sinisagar-hoko
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			Ljaanohoko
			<i>Crax daubentoni</i> (III Colombia)	Punasagar-hoko
			<i>Crax globulosa</i> (III Colombia)	Suurhoko

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
			<i>Crax rubra</i> (III Colombia, Costa Rica, Guatemala ja Honduras)	Suurnokk-hoko
	<i>Mitu mitu</i> (I)			Suurnokk-hoko
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			Hokolane (liigist <i>Oreophasis derbianus</i> )
		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)		Võsa-tšatšalaka
		<i>Pauxi pauxi</i> (III Colombia)		Kiiverhoko
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Hokolane (liigist <i>Penelope albipennis</i> )
			<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	Hokolane (liigist <i>Penelopina nigra</i> )
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Hokolane (liigist
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Hokolane (liigist Pipile pipile)
<b>Megapodiidae</b>				<b>Rihukanalased</b>
				Vasar-rihukana
<b>Phasianidae</b>				<b>Faasanased (kanalased)</b>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)		<i>Arborophila campbelli</i> (III Malaysia)	Mustkiird-künkakana
			<i>Arborophila charltonii</i> (III Malaysia)	Koldjalg-künkakana
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Argusfaasan
			<i>Caloperdix oculeus</i> (III Malaysia)	Roostekana
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Viirfaasan
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Nurmuvatt (alamliigid <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> )
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Valge-körvukfaasan
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Pruun-körvukfaasan
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Täpik-džunglikana
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Püüfaasan
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Kroon-läikfaasan
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Hiina läikfaasan
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Höbeselg-läikfaasan
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Annnami faasan
			<i>Lophura erythrophthalma</i> (III Malaysia)	Kuldsaba-kanafaasan
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Vietnami faasan
			<i>Lophura ignita</i> (III Malaysia)	Rütüelfaasan
	<i>Lophura imperialis</i> (I)			Keiserfaasan
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			Valgeselg-faanan
			<i>Melanoperdix niger</i> (III Malaisia)	Nõgikana

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	Silmikkalkun
	<i>Odontophorus strophium</i>			Tammie-selvavutt
	<i>Ophyrsia superciliosa</i>			Tuhkvutt
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Rohe-paabulind
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Hall-paabufaasan
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Vietnami paabufaasan
			<i>Polyplectron inopinatum</i> (III Malaysia)	Mägi-paabufaasan
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Kübar-paabufaasan
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Palawani paabufaasan
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		Kalimantani paabufaasan
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Pärdfaasan
			<i>Rhizothera dulitensis</i> (III Malaisia)	Valgekõht-kana
			<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>Tympanuchus cupido</i> attwateri (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	Saatür-helmesfaasan
				Preeriapüü (alamliigist <i>Tympanuchus cupido</i> attwateri)
GRUIFORMES				KURELISED
<b>Gruidae</b>				<b>Kurglased</b>
		<i>Gruidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas 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</i> <i>nesiotes</i> ja <i>Grus canadensis</i> <i>pulla</i> I lisas.)			Kanada kurg
	<b><i>Grus grus</i> (II)</b>			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

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Otididae</b>		Otididae spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Traplased</b> Traplased
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <b><i>Otis tarda</i> (II)</b> <i>Syphoetides indicus</i> (II) <b><i>Tetrao tetrix</i> (II)</b>			India trapp Asia kraetrapp Kraetrapp Bengali trapp Suurtrapp Tutt-trapp Väiketrapp
<b>Rallidae</b>		<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)		<b>Ruiklased</b> Pruunruik
<b>Rhynochetidae</b>		<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)		<b>Kagulased</b> Kagu
PASSERIFORMES				VÄRVULISED
<b>Atrichornithidae</b>		<i>Atrichornis clamosus</i> (I)		<b>Tihnikuhüviklased</b> Värvuline (liigist Atrichornis clamosus)
<b>Cotingidae</b>			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	<b>Kotingalased</b> Sirmilind (liigist Cephalopterus ornatus) Sirmilind (liigist Cephalopterus penduliger) Kotinga (liigist Cotinga maculata) Kaljukukesed
	<i>Cotinga maculata</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)		Kotingalane (liigist Xipholena atropurpurea)
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		<b>Tsiitsitajalased</b> Kardinallane (liigist Gubernatrix cristata) Kardinallane (liigist Paroaria capitata) Kardinallane (liigist Paroaria coronata) Tangara (liigist Tangara fastuosa)
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		<b>Amadiinlased</b> Viher-amadiin Timori riisiamadiin Riisiamadiin Mustkurk-amadiin
<b>Vintlased</b>		<i>Carduelis cucullata</i> (I)		<b>Vintlased</b> Punasiisike Kuldpsõk-siisike
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		
<b>Hirundinidae</b>		<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)		<b>Pääsulased</b> Asia jõgipääsuke

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Turpiallased</b> Turpial (liigist <i>Xanthopsar flavus</i> )
<b>Meliphagidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			<b>Meelindlased</b> Meelind (liigist <i>Lichenostomus melanops cassidix</i> )
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)  <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (töenäoliselt välja surnud) (I)  <i>Dasyornis longirostris</i> (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)  <i>Garrulax canorus</i> (II)  <i>Leiothrix argentauris</i> (II)  <i>Leiothrix lutea</i> (II)  <i>Liocichla omeiensis</i> (II)		<b>Kärbsenäplased</b> Maskareeni roolind  Kärbsenäplane (liigist <i>Cyornis ruckii</i> ) Kärbsenäplane (liigist <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> ) Kärbsenäplane (liigist <i>Dasyornis longirostris</i> ) Vilbas (liigist <i>Garrulax canorus</i> ) Vilbas (liigist <i>Leiothrix argentauris</i> ) Vilbas (liigist <i>Leiothrix lutea</i> ) Vilbas (liigist <i>Liocichla omeiensis</i> ) Killas-kaljukark Mets-kaljukark
<b>Paradisaeidae</b>	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)		<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	<b>Paradiisinäpp</b> (liigist <i>Terpsiphone bourbonnensis</i> )
<b>Pittidae</b>		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)  <i>Pitta guajana</i> (II)  <i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)		<b>Paradiisilindlased</b> Paradiisilindlased <b>Pitalased</b> Vöötita Safranpita Tammepita Võlupita
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pitta nympha</i> (II)  <i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>Bülbüllased</b> Bülbül (liigist <i>Pycnonotus zeylanicus</i> )
<b>Sturnidae</b>		<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Kuldnoklased</b> Suurmaina Maina (liigist <i>Leucopsar rothschildi</i> )
<b>Zosteropidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			<b>Prilliklased</b> Prillik (liigist <i>Zosterops albogularis</i> )
PELECANIFORMES		<i>Zosterops albogularis</i> (I)		
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Fregattlindlased</b> Jõulusaare fregattlind
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>Pelikanlased</b> Käharpelikan
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Suulalased</b> Metssuula
PICIFORMES				RÄHNILISED
<b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Colombia)	<b>Habelindlased</b> Habelindlane (liigist <i>Semnornis ramphastinus</i> )

	A lisad	B lisad	C lisad	Tavanimetus
<b>Rähnlased</b>	<i>Campephilus imperialis</i> (I) <i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>Rähnlased</b> Suur-kuningrähn Valgekõht-musträhn (alamliigist <i>Dryocopus javensis richardsi</i> )
<b>Ramphastidae</b>		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Baillonius bailloni</i> (III Argentina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	<b>Tuukanlased</b> Safrantuukan Mustkael-arassari Jögiarassari Guajaana arassari Brasiilia tuukan Vääveltuukan Tokotuukan Manistuukan Mustnokk-tuukan Vöötnokk-tuukan <b>PÜTILISED</b>
PODICIPEDIFORMES				
<b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Pütlased</b> Atitlani pütt
PROCELLARIIFORMES				<b>TORMILINNULISED</b>
<b>Diomedeidae</b>	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			<b>Albatroslased</b> Kuldpea-albatross
PSITTACIFORMES		<i>PSITTACIFORMES</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja välja arvatud <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> ja <i>Psittacula krameri</i> , mis ei ole loetletud käesoleva määruuse lisades)		<b>PAPAGOILISED</b> Papagoilised
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffini</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			<b>Kakaduulased</b> Tanimbari kakaduu Filipiini kakaduu Serami kakaduu Väävelkakaduu Ronkkakaduu
<b>Loriidae</b>	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> on loetletud I lisas, teised liigid II lisas)			<b>Nestepapagoilased</b> Arlekiin-nestepapagoi Nestepapagoid (perekonnast Vini)

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Psittacidae</b>				<b>Papagoilased</b>
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			Sinipea-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			Kuldkulal-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 oratrix</i> (I)			Kuldpea-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			Punatiib-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Vikerpea-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Lepa-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			Saint lucia amatsoonpapagoi
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			Purpur-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Tamaulipase amatsoonpapagoi
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Puertoriiko amatsoonpapagoi
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Siniaarad
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			Suur-soldataara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Boliivia ararauna
	<i>Ara macao</i> (I)			Puna-aara
	<i>Ara militaris</i> (I)			Soldataara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Mägiara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Safiraara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Väike-maooripapagoi
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			Suur-maooripapagoi
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Tulipõsk-viigipapagoi
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Tuttpapagoi
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Kuldaratinga
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Tasmaania rohupapagoi
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Vahapalmi-papagoi
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (töenäoliselt välja surnud) (I)			Ööpapagoi
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Maapapagoi
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Punalaup-selvapapagoi
	<i>Primolius couloni</i> (I)			Smaragd-aara
	<i>Primolius maracana</i> (I)			Roheaara

	A lisad	B lisad	C lisad	Tavanimetus
	<i>Psephotus chrysoterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I) <i>Psephotus pulcherrimus</i> (possibly extinct) (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchositta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			Põhja-paradiisipapagoi Mustpea-paradiisipapagoi Hund-paradiisipapagoi Mauritiuse kaeluspapagoi Sinipugu-võrkpapagoi Männipapagooid Kakkpapagoi NANDULISED <b>Nandulased</b>
RHEIFORMES				Väikenandu
<b>Rheidae</b>	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (välja arvatud <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , mis on loetletud B lisas)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		Patagonia väikenandu Nandu PINGVIINILISED <b>Pingviinlased</b>
SPHENISCIFORMES		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Aafrika pingviin Guaanopingviin <b>Kakulised</b>
<b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			Kakulised
STRIGIFORMES		<i>STRIGIFORMES</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Kaklased</b>
<b>Strigidae</b>	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II) <i>Otus ireneae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II) <i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) <i>Surnia ulula</i> (II)			Karvasjalg-kakk Sooräts Körvukräts Kivistakk Kassikakk Värbkakk Mets-kivistakk Hiidpäll Jöulusaare haugaskakk Lõuna-haugaskakk (alamliigist <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> ) Lumekakk Sokoke päll Salupäll Kodukakk Habekakk Händkakk Vöötkakk

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Tytonidae</b>	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			<b>Loorkaklased</b> Loorkakk Puna-loorkakk
STRUTHIONIFORMES				JAAANALINNULISED
<b>Struthionidae</b>	<i>Struthio camelus</i> (I) (üksnes Alžeria, Burkina Faso, Kameruni, Kesk-Aafrika Vabariigi, Tšaadi, Mali, Mauritania, Maroko, Nigeri, Nigeeria, Senegali ja Sudaani populatsioonid; muid populatsioone ei ole käesoleva määäruse lisades loetletud)			<b>Jaanalindlased</b> Jaanalind
TINAMIFORMES				TINAMULISED
<b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			<b>Tinamulased</b> Eraktinamu
TROGONIFORMES				JÄRANOKALISED
<b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Järanoklased</b> Ketsal
<b>REPTILIA</b>				Roomajad
CROCODYLIA		<i>CROCODYLIA</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Alligaatorlased</b> Alligaatorlased
<b>Alligatoridae</b>	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apatoriensis</i> (I)			<b>Alligaatorlased</b> Hiina alligaator Krokodillkaiman (alamliigist <i>Caiman crocodilus apatoriensis</i> )
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (välja arvatud Argentina populatsioon, mis on loetletud B lisas)			Laikoon-kaiman
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (välja arvatud Brasiilia populatsioon, mis on loetletud B lisas ja välja arvatud Ecuadori populatsioon, mis on loetletud B lisas ja mille suhtes kehtib ekspondi nullvoot, kuni CITESi sekretariaat ning IUCN/SSC krokodillspetsialistide rühm kiidab heaks ekspondi aastakvoidid)			Tõmmukaiman
<b>Crocodylidae</b>	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (välja arvatud Kuuba, mis on loetletud B lisas)			<b>Krokodillased</b> Teravkoon-krokodill

	A lisad	B lisad	C lisad	Tavanimetus
	<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, Namibia, Lõuna-Aafrika, Uganda, Tansaania Ühendvabariigi (iga-aastane eksordikvoot lisaks farmides elavatele isenditele kuni 1600 isendit, sh jahitrofeed), Sambia ja Zimbabwe populatsioonid; mis on loetletud B lisas)			Niiluse krokodill
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			Sookrokodill
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (välja arvatud Austraalia, Indoneesia ja Paapua Uus-Guinea populatsioonid, mis on loetletud B lisas)			Harikrokodill
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			Kuuba krokodill
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			Siami krokodill
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			Tömpkoon-krokodill
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Gaavialkrokodill
<b>Gavialidae</b>				<b>Gaavialased</b>
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gangese gaavial
<b>RHYNCHOCEPHALIA</b>				KÄRSSPEALISED
<b>Sphenodontidae</b>				<b>Tuataaralased</b>
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Tuataara
<b>SAURIA</b>				SISALIKULISED
<b>Agamidae</b>		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		<b>Agaamlased</b>
				Vöösabalased
<b>Chamaeleonidae</b>				<b>Kameeleonlased</b>
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		Kääbuskameeleonid
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kääbuskameeleonid
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			Pantser-kääbuskaameleon
		<i>Calumma</i> spp. (II)		Kameeleonid (liigid <i>Camulla</i> spp.)
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kameeleonid (liigid <i>Chamaeleo</i> spp.)

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Cordylidae</b>	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<i>Furcifer</i> spp. (II)		Harilik kameeleon Kameeleonid (liigid <i>Furcifer</i> spp.) <b>Vöösabalased</b>
<b>Gekkonidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		Vöösabad <b>Gekolased</b>
		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)		Serpenti geko
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Konksvarvasgekod
			<i>Naultinus</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Puugekod
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Päevagekod
<b>Helodermatidae</b>	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Uroplatus</i> spp. (II)		Roundi geko Lamesabagekod <b>Mürkvaraanlased</b>
		<i>Heloderma</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid)		Mürkvaraanid
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			Mürkvaraan (alamliigist <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> )
<b>Iguanidae</b>		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		<b>Iguaanlased</b>
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Conolophus</i> spp. (II)		Meriiguaan Idaleeguanid
	<i>Cyclura</i> spp. (I)	<i>Iguana</i> spp. (II)		Maaiguaanid Männassabaleeguanid
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		Iguaanid Kroon-kärniguaan
	<i>Sauromalus varius</i> (I)			Kirju tšakvalla
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			<b>Sisaliklased</b>
	<i>Podarcis lilfordi</i> (II)			Kanaari hiidsisalik
	<i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Mallorka müürisisalik
<b>Scincidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Pituuseni müürisisalik <b>Skinklased</b>
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		Haardsabaskink <b>Teiulased</b>
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		Draakonsalislik
		<i>Tupinambis</i> spp. (II)		Kaimanteiud
				Teegud

	A lisad	B lisad	C lisad	Tavanimetus
<b>Varanidae</b>		<i>Varanus</i> spp. (II) välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Varaanlased</b>
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			Varaanid
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			Bengaali varaan
	<i>Varanus griseus</i> (I)			Kuldvaraan
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			Körbevaraan
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			Komodo varaan
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			Varaan (liigist <i>Varanus nebulosus</i> )
				Rohevaraan
<b>Xenosauridae</b>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>Ribiliklased</b>
SERPENTES				Hiinaribilik
<b>Boidae</b>		<i>Boidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Boalased</b>
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			Boalased
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			Lühisababoad
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			Kuningboa
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			Puerto Rico silehuulboa
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			Silehuulboa (liigist <i>Epicrates monensis</i> )
	<i>Eryx jaculus</i> (II)			Jamaica silehuulboa
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Lääne-liivaboa
				Madagaskari puuboa
<b>Bolyeriidae</b>		<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Bolierialased</b>
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			Bolierialased
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			Roundi bolieria
				Mauritsiuse bolieria
<b>Colubridae</b>				<b>Nastiklased</b>
		<i>Atretium schistosum</i> (III India)		Oliivjas kiilselgmadu
		<i>Cerberus rynchops</i> (III India)		Koerpeamadu
	<i>Clelia clelia</i> (II)			Mussurana
	<i>Cyclagras gigas</i> (II)			Hiidnastik
	<i>Elachistodon westermanni</i> (II)			India munamadu
	<i>Ptyas mucosus</i> (II)			Suursilmadu e daaman
		<i>Xenochrophis piscator</i> (III India)		Aasia vesimadu

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	<b>Mürknastiklased</b> Laipea-madu Korallmadu Keskameerika korallmadu
		<i>Naja atra</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja atra</i> )
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja kaouthia</i> )
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja mandalayensis</i> )
		<i>Naja naja</i> (II)		India kobra
		<i>Naja oxiana</i> (II)		Keskaasia kobra
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja philippinensis</i> )
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja sagittifera</i> )
		<i>Naja samarensis</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja samarensis</i> )
		<i>Naja siamensis</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja siamensis</i> )
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja sputatrix</i> )
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja sumatrana</i> )
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Kuningkobra
<b>Loxocemidae</b>		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		<b>Kaksvärvmaolased</b>
<b>Pythonidae</b>		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid.)		Kaksvärvmaod
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			<b>Püütönlased</b>
<b>Tropidophiidae</b>		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		Püütönid
<b>Viperidae</b>			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	India tiigerpüütönen
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		<b>Mullaboalased</b>
	<i>Vipera latifii</i>		<i>Daboia russelii</i> (III India)	Mullaboalased
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (üksnes Euroopa populatsioon, välja arvatud endise NSVLi koosseisu kuulunud alade populatsioon; neid populatsioone ei ole käesoleva määäruse lisades loetletud)			<b>Rästiklased</b>
				Kaskavela e õud-lõgismadu
				Aruba lõgismadu
				Ahelrästik e daboia
				Latifi rästik
				Stepirästik
		<i>Vipera wagneri</i> (II)		Wagneri rästik

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>TESTUDINES</b>				
<b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		<b>Kaksküüniskilpkonlased</b>
<b>Chelidae</b>		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		Kaksküüniskilpkonn <b>Madukaellased</b>
	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)			Madukaelkilpkonn (liigist <i>Chelodina mccordi</i> )
<b>Cheloniidae</b>	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			Lääneaustralia sookilpkonn
<b>Chelydridae</b>			<i>Macrochelys temminckii</i> (III) Ameerika Ühendriigid	<b>Merikilpkonlased</b>
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Kaimankilpkonn <b>Tabaskokilpkonlased</b>
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Tabaskokilpkonn <b>Nahkkilpkonlased</b>
<b>Emydidae</b>		<i>Chrysemys picta</i> <i>Glyptemys insculpta</i> (II)		Nahkkilpkonn <b>Lamekilpkonlased</b>
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)		<i>Graptemys</i> spp. (III Ameerika Ühendriigid)	Ehiskilpkonn Metsa-veekilpkonn Mühlenbergi veekilpkonn
	<i>Terrapene</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)			Lamekilpkonlane (liigid Graptemys spp.)
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			Karpkilpkonnad
		<i>Trachemys scripta elegans</i>		Vee-karpkilpkonn
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur baska</i> (I)			Punakõrv-kilpkonn
		<i>Callagur borneoensis</i> (II)		Maakilpkonlased
		<i>Cuora</i> spp. (II)		Batagur
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)		<i>Geoemyda spengleri</i> (III China)	Karpkilpkonn (liigist Callagur borneoensis)
				Liengendkilpkonnad
		<i>Heosemys annandalii</i> (II)		Mustkilpkonn
		<i>Heosemys depressa</i> (II)		Mägi-maakilpkonn
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Templikilpkonn
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist Heosemys depressa)
		<i>Kachuga</i> spp. (II)		Lamekilpkonlane (liigist Heosemys grandis)
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist Heosemys spinosa)
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Katuskilpkonnad
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist Leucocephalon yuwonoi)
				Malaikilpkonn (liigist Malayemys macrocephala)
				Malaikilpkonn (liigist Malayemys subtrijuga)

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
		<i>Mauremys annamensis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist Annamemys annamensis)
		<i>Mauremys iversoni</i> (III China)		Lamekilpkonlane (liigist Mauremys iversoni)
		<i>Mauremys megalcephala</i> (III China)		Jämepea-hiinakilpkonn
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist Mauremys mutica)
		<i>Mauremys nigricans</i> (III China)		Hiinakilpkonn (liigist Chinemys nigricans)
		<i>Mauremys pritchardi</i> (III China)		Lamekilpkonlane (liigist Mauremys pritchardi)
		<i>Mauremys reevesii</i> (III China)		Kolmkiil-hiinakilpkonn
		<i>Mauremys sinensis</i> (III China)		Lamekilpkonlane (liigist Mauremys sinensis)
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Kolmkiil-kilpkonn
	<i>Morenia ocellata</i> (I)	<i>Notochelys platynota</i> (II)		Birma sookilpkonn
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III China)	Lamekilpkonlane (liigist Notochelys platynota)
			<i>Ocadia philippensi</i> (III China)	Lamekilpkonlane (liigist Ocacia glyphistoma)
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist Ocacia philippensi)
		<i>Pangshura</i> spp. (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Lamekilpkonlane (liigist Orlitia borneensis)
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			Katuskilpkonnad
			<i>Sacalia bealei</i> (III China)	India katuskilpkonn
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III China)	Lamekilpkonlane (liigist Sacalia bealei)
			<i>Sacalia quadriocellata</i> (III China)	Lamekilpkonlane (liigist Sacalia pseudocellata)
		<i>Siebenrockiella crassicornis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist Sacalia quadriocellata)
		<i>Siebenrockiella leytenensis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist Siebenrockiella crassicornis)
<b>Platysternidae</b>		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist Siebenrockiella leytenensis)
<b>Podocnemididae</b>				<b>Hiidpeakilpkonlased</b>
				Hiidpeakilpkonn
<b>Testudinidae</b>		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		<b>Pelomeduuluslased</b>
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		Madagaskari plaatkilpkonn
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Suurpea-kilpkonn
				Plaatkilpkonnad
		<i>Testudinidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid; <i>Geochelone sulcata</i> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärialistel eesmärkidel)		<b>Kumerkilpkonlased</b>
				Kumerkilpkonlased

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Trionychidae</b>	<i>Astrochelys radiata</i> (I)			Kiirik-kilpkonn
	<i>Astrochelys yniphora</i> (I)			Malagassi kilpkonn
	<i>Chelonoidis nigra</i> (I)			Elevant-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
	<b><i>Testudo graeca</i> (II)</b>			Vahemere kilpkonn
	<b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b>			Lõuna-euroopa kilpkonn
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			Egiptuse kilpkonn
	<b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>			Laiserv-kilpkonn
		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		<b>Kolmküüniskilpkonlased</b>
				Kolmküüniskilpkonlane (liigist Amyda cartilaginea)
<b>AMPHIBIA</b>	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)			Must pehmekilp-kilpkonn
	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			Gangese kolmküüniskilpkonn
	<i>Aspideretes hurum</i> (I)			Silmlaik- kolmküüniskilpkonn
	<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			Tume kolmküüniskilpkonn
		<i>Chitra</i> spp. (II)		Pehmekilpkonnad (liigid <i>Chitra</i> spp.)
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Klappnudikilpkonn
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		Birma sookilpkonn
			<i>Palea steindachneri</i> (III China)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Palea steindachneri</i> )
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Pehmekilpkonnad (liigid <i>Pelochelys</i> spp.)
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III China)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus axenaria</i> )
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III China)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus maackii</i> )
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III China)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus parviformis</i> )
			<i>Rafetus swinhoei</i> (III China)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Rafetus swinhoei</i> )
				KAHEPAIKSED
<b>ANURA</b>				PÄRISKONNALISED
				Kärnkonnalased
				Kärnkonnlane (liigid <i>Altiphrynoides</i> spp.)
	<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)		Kirju kirevkonn
		<i>Atelopus zeteki</i> (I)		Kuldkärnkonn
		<i>Bufo periglenes</i> (I)		Kulmukas kärnkonn
		<i>Bufo superciliaris</i> (I)		Nurgakärnkonnad
		<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)		Kärnkonnlane (liigid <i>Nimbaphrynoides</i> spp.)
		<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)		Kärnkonnlane (liigid <i>Spinophrynoidea</i> spp.)
		<i>Spinophrynoidea</i> spp. (I)		

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Cryptophyllobates azureiventris</i> (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Phylllobates</i> spp. (II)		<b>Puukonlased</b> Puukonlane (liigist <i>Allobates femoralis</i> ) Puukonlane (liigist <i>Allobates zaparo</i> )
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		Puukonnad Puukonlased (liigid <i>Epipedobates</i> spp.) Lehestikukonnad
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		<b>Mantellalased</b> Mantellad <b>Pisikerakonlased</b> Tomatikonn
<b>Ranidae</b>		<i>Conraua goliath</i> <i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) <i>Rana catesbeiana</i>		<b>Konlased</b> Koljatkonn Kuusvarvaskonn Tiigerkonn Härgkonn
<b>Rheobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Haudekonlased</b> Haudekonn
CAUDATA	<i>Rheobatrachus silus</i> (II)			Haudekonn (liigist <i>Rheobatrachus silus</i> )
<b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>SABAKONNALISED</b> <b>Tömpsüulased</b> Patzcuaro tömpsuu Mehhiiko tömpsuu
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)			<b>Hiidsalamanderlased</b> Hiidsalamandrid
<b>ELASMOBRANCHII</b>				VARILÖPUSELISED
LAMNIFORMES				HEERINGHAILISED
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Hiidhailased</b> Hiidhai
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		<b>Mõrtsukhai</b> Mõrtsukhai
ORECTOLOBIFORMES				HABEHAILISED
<b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Vaalhailased</b> Vaalhai
RAJIFORMES				RAILISED
<b>Pristidae</b>				<b>Saagrailased</b>

	A lisad	B lisad	C lisad	Tavanimetus
	Pristidae spp. (I) (välja arvatud B lisas loetletud liigid)	Pristis microdon (II) (lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine elusisenditega nende viimiseks kohasesse ja vatuvoetavasse veekeskonda eelkõige liigi säilitamise eesmärgil. Kõiki teisi isendeid käsitatakse A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)		Saagrailased
<b>ACTINOPTERYGII</b>				Saagralane (liigist Pristis microdon)
ACIPENSERIFORMES				KIIRUIMSED
		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		TUURALISED
<b>Acipenseridae</b>				Tuuralised
	Acipenser brevirostrum (I)			<b>Tuurlased</b>
	Acipenser sturio (I)			Tömpkoon-tuur
ANGUILLIFORMES				Atlandi tuur
<b>Anguillidae</b>				ANGERJALISED
		Anguilla anguilla (II) (jõustub 13. märtsil 2009)		<b>Angerlased</b>
CYPRINIFORMES				Euroopa angerjas
<b>Catostomidae</b>				KARPKALALISED
	Chasmistes cujus (I)			<b>Imikarplased</b>
<b>Cyprinidae</b>				Nevada kasmiid
		Caecobarbus geertsi (II)		<b>Karpkalalased</b>
	Probarbus jullieni (I)			Aafrika pimepädkala
OSTEOGLOSSIFORMES				Kaguaasia probarbus
<b>Osteoglossidae</b>				LUUKEELALISED
		Arapaima gigas (II)		<b>Luukeellased</b>
				Arapaima e piraruku
	Scleropages formosus (I)			Kilpsoomuskala (liigist Scleropages formosus)
PERCIFORMES				AHVENALISED
<b>Labridae</b>				<b>Huulkalalased</b>
		Cheilinus undulatus (II)		Muhk-hiidhuulkala
<b>Sciaenidae</b>				<b>Kotkaskalalased</b>
	Totoaba macdonaldi (I)			Macdonaldi varjukala
SILURIFORMES				SÄGALISED
<b>Pangasiidae</b>				<b>Sägalised sugukonnast Pangasiidae</b>
	Pangasianodon gigas (I)			Hiidšilbell e suur höbesäga

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
SYNGNATHIFORMES				MERINÖELLISED
<b>Syngnathidae</b>		Hippocampus spp. (II)		<b>Merinõellased</b>
SARCOPTERYGII				Merihobukedes
CERATODONTIFORMES				Kopskalased
<b>Ceratodontidae</b>		Neoceratodus forsteri (II)		<b>Sarvhämmaslised</b>
COELACANTHIFORMES				Uussarvhammas e austraalia kopskala
<b>Latimeriidae</b>	Latimeria spp. (I)			ÕÕNESOGALISED <b>Latimeeriad</b>
OKASNAHKSED (MERITÄHED, MERISIILIKUD JA MERIPURAD)				
HOLOTHUROIDEA				MERIPURALASED
ASPIDOCHIROTIDA				KILPKOMBITSALISED
<b>Stichopodidae</b>			Isostichopus fuscus (III Ecuador)	<b>Meripurad</b> <b>Meripura (liigist Isostichopus fuscus)</b>
ARTHROPODA (LÜLJALGSED)				
ARACHNIDA				ÄMBLIKULAADSED
ARANEAE				ÄMBLIKULISED
<b>Theraphosidae</b>		Aphonopelma albiceps (II)		<b>Linnutapikud</b> Linnutapik (liigist Aphonopelma albiceps)
		Aphonopelma pallidum (II)		Linnutapik (liigist Aphonopelma pallidum)
		Brachypelma spp. (II)		Linnutapik (liigid Brachypelma spp.)
SCORPIONES				SKORPIONILISED
<b>Scorpionidae</b>		Pandinus dictator (II)		<b>Skorpionlased</b> Skorpion (liigist Pandinus dictator)
		Pandinus gambiensis (II)		Skorpion (liigist Pandinus gambiensis)
		Pandinus imperator (II)		Skorpion (liigist Pandinus imperator)
INSECTA				PUTUKAD
COLEOPTERA				MARDIKALISED
<b>Lucanidae</b>			Colophon spp. (III South Africa)	<b>Põderpõrniklased</b> Põderpõrniklane (liigid Colophon spp.)
LEPIDOPTERA				LIBLIKALISED
<b>Papilionidae</b>		Atrophaneura jophon (II)		<b>Ratsulibliklased</b> Pääsusaba (liigist Atrophaneura jophon)
		Atrophaneura palu		Pääsusaba (liigist Atrophaneura palu)

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura pandiyana</i> ) Pääsusabad (liigid <i>Bhutanitis</i> spp.) Pääsusaba (liigist <i>Graphium sandawanum</i> ) Pääsusaba (liigist <i>Graphium stresemanni</i> ) Ornitopterid e linnutiivid
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)	<i>Papilio benguetanus</i>		Aleksandra-ornitopter
	<i>Papilio chikae</i> (I)	<i>Papilio esperanza</i>		Pääsusaba (liigist <i>Papilio benguetanus</i> ) Luzoni pääsusaba
	<i>Papilio homerus</i> (I)			Pääsusaba (liigist <i>Papilio esperanza</i> ) Homeruse pääsusaba
	<i>Papilio hospiton</i> (I)			Korsika pääsusaba
		<i>Papilio morondavana</i>		Madagaskari pääsusaba
		<i>Papilio neumoegeni</i>		Pääsusaba (liigist <i>Papilio neumoegeni</i> )
		<i>Parides ascanius</i>		Pääsusaba (liigist <i>Parides ascanius</i> )
		<i>Parides hahneli</i>		Hahneli pääsusaba
	<i>Parnassius apollo</i> (II)	<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		Punalaik-apollo
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		Pääsusabad (liigid <i>Teinopalpus</i> spp.) Ornitopterid e linnutiivid (liigid <i>Trogonoptera</i> spp.)
		<i>Troides</i> spp. (II)		Ornitopterid e linnutiivid (liigid <i>Troides</i> spp.)

## ANNELIDA (RÖNGUSSID JA KAANID)

<b>HIRUDINOIDEA</b>			<b>PÄRISKAANLASED</b>
<b>ARHYNCHOBELLIDA</b>			
<b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)	<b>Päriskaanlaased</b>

## MOLLUSCA (MOLLUSKID)

<b>BIVALVIA</b>			<b>KARBID</b>
<b>MYTILOIDA</b>			
<b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)	<b>Rannakarparsed</b>
<b>UNIONOIDA</b>			Harilik dattelkarp
<b>Unionidae</b>	<i>Conradilla caelata</i> (I)		<b>Jõekarparsed</b>
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)	Jõekarplane (liigist <i>Conradilla caelata</i> )
	<i>Dromus dromas</i> (I)		Jõekarplane (liigist <i>Cyprogenia aberti</i> )
	<i>Epioblasma curtisi</i> (I)		Jõekarplane (liigist <i>Dromus dromas</i> )
			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma curtisi</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus		
	<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)		Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma florentina</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma sampsonii</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa torulosa</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma turgidula</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma walkeri</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Fusconaia cuneolus</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Fusconaia edgariana</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis higginsii</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis satur</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis virescens</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Plethobasus cicatricosus</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Plethobasus cooperianus</i> ) Pleurobema clava (II) Jõekarplane (liigist <i>Pleurobema plenum</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Potamilus capax</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Quadrula intermedia</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Quadrula sparsa</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Toxolasma cylindrellus</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Unio nickliniana</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Unio tampicoensis tecumatisensis</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Villosa trabalis</i> )		Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma florentina</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma sampsonii</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa torulosa</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma turgidula</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma walkeri</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Fusconaia cuneolus</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Fusconaia edgariana</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis higginsii</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis satur</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis virescens</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Plethobasus cicatricosus</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Plethobasus cooperianus</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Pleurobema clava</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Pleurobema plenum</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Potamilus capax</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Quadrula intermedia</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Quadrula sparsa</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Toxolasma cylindrellus</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Unio nickliniana</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Unio tampicoensis tecumatisensis</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Villosa trabalis</i> )
VENEROIDA Tridacnidae		Tridacnidae spp. (II)		Rõõneskarbilised Rõõneskarbilised KÖHTJALGSED e TEOD		
GASTROPODA ARCHAEOGASTROPODA Haliotidae			Haliotis midae (III South Africa)	Meriteod Merikõrv (liigist <i>Haliotis midae</i> )		

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
MESOGASTROPODA				KAMMLÖPUSELISED
<b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		Tiibkodalased
STYLOMMAТОPHORA				Suur tiibkodalane
<b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			TIPPSILMALISED
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		<b>Teod sugukonnas Achatinellidae</b>
				Teod (liigid <i>Achatinella</i> spp.)
				<b>Teod sugukonnast Camaenidae</b>
				Teod (liigist <i>Papustyla pulcherrima</i> )
CCNIDARIA (KÕRVELOOMAD)				
<b>ANTHOZOA</b>				Öisloomad
ANTIPATHARIA				SARVKORALLILISED
		ANTIPATHARIA spp. (II)		Sarvkorallilised
GORGONACEAE				
<b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Hiina) <i>Corallium japonicum</i> (III China) <i>Corallium konjoi</i> (III Hiina) <i>Corallium secundum</i> (III Hiina)	
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>		<i>Helioporidae</i> spp. (II) (üksnes liik <i>Heliopora coerulea</i> ) (?)		<b>Sinikorallid</b>
				Sinikorallid
SCLERACTINIA			SCLERACTINIA spp. (II) (?)	Korallid (liigid Scleractinia spp.)
STOLONIFERA				
<b>Tubiporidae</b>			<i>Tubiporidae</i> spp. (II) (?)	<b>Orelkorallased</b>
				Orelkorallased
<b>HYDROZOA</b>				HÜDRALOOMAD
MILLEPORINA				
<b>Milleporidae</b>			<i>Milleporidae</i> spp. (II) (?)	<b>Tuhaturblased</b>
				Tuhaturblased
STYLASTERINA				
<b>Stylasteridae</b>			Stylasteridae spp. (II) (?)	<b>Sarvkorallilised</b>
				Sarvkorallilised
FLORA				
AGAVACEAE				<b>AGAAVILISED</b>
	<i>Agave parviflora</i> (I)			Vöötagaav
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #1		Viktooria agaav
		<i>Nolina interrrata</i> (II)		Noliina (liigist <i>Nolina interrrata</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #1 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #1		<b>AMARÜLLILISED</b> Lumikellukesed Sternbergiad
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #1 <i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)		<b>KOERAKOOLULISED</b> Hoodiad Paksjalad Paksjalg (liigist <i>Pachypodium ambongense</i> ) Paksjalg (liigist <i>Pachypodium baronii</i> ) Paksjalg (liigist <i>Pachypodium decaryi</i> ) Madurauvolfia
ARALIACEAE		<i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		<b>ARAALIALISED</b> Harilik ženženn
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)	<i>Panax ginseng</i> (II) (üksnes Venemaa Föderatsiooni populatsioon; muid populaatsioone ei ole käesoleva määrase lisades loetletud) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Ameerika ženženn
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>ARAUKAARIALASED</b> Tšiili araukaaria
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #1 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sucrei</i> (II) #1 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) #1		<b>KUKERPUULISED</b> Himalaja jalgleht <b>BROMEELIALISED</b> Harrise tillandsia Tillandsia (liigist <i>Tillandsia kammii</i> ) Tillandsia (liigist <i>Tillandsia kautskyi</i> ) Tillandsia (liigist <i>Tillandsia mauryana</i> ) Tillandsia (liigist <i>Tillandsia sprengeliana</i> ) Tillandsia (liigist <i>Tillandsia sucrei</i> ) Haruldane tillandsia
CACTACEAE		<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 ferreiranus</i> ssp. <i>lindseyi</i> (I)	<i>CACTACEAE</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskia</i> spp. ja <i>Quiabentia</i> spp.) (#4)	<b>KAKTUSELISED</b> Kaktuselised Agaavkaktused Pisi-tähtkaktus Ritteri asteekkaktus Werdermanni nisakaktus Lehtkaktused Kalifornia kiiskkaktus

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
	<i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I)  <i>Mammillaria solisioides</i> (I)  <i>Melocactus conoideus</i> (I)  <i>Melocactus deinacanthus</i> (I)  <i>Melocactus glaucescens</i> (I)  <i>Melocactus paucispinus</i> (I)  <i>Obregonia denegrii</i> (I) <i>Pachycereus militaris</i> (I) <i>Pediocactus bradyi</i> (I) <i>Pediocactus knowltonii</i> (I) <i>Pediocactus paradinei</i> (I) <i>Pediocactus peeblesianus</i> (I) <i>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecyphora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. tobuschii (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)			Schmolli kiiskkaktus Väike eskobaaria Sneedi eksobaaria Näsakaktus (liigist <i>Mammillaria pectinifera</i> ) Näsakaktus (liigist <i>Mammillaria solisioides</i> ) Melonkaktus (liigist <i>Melocactus conoideus</i> ) Melonkaktus (liigist <i>Melocactus deinacanthus</i> ) Melonkaktus (liigist <i>Melocactus glaucescens</i> ) Melonkaktus (liigist <i>Melocactus paucispinus</i> ) Obregonia Söjakas postkaktus Brady tasandikukaktus Nublu-tasandikukaktus Arisoona tasandikukaktus Peeblesi tasandikukaktus Sileri tasandikukaktus Kirveskaktused Lühike tigekaktus  Punane tigekaktus Sinihall tigekaktus Mariposa tigekaktus Koloraado tigekaktus Tigekaktus (liigist <i>Sclerocactus nyensis</i> ) Paber-tigekaktus Konks-tigekaktus Wrighti tigekaktus Värtenkaktused Turbinikarpus Übelmannia
CARYOCARACEAE			<i>Caryocar costaricense</i> (II) #1	<b>NAHKHIIREPUULISED</b>
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (e <i>S. lappa</i> e <i>Aucklandia costus</i> )			Kostariika nahkhiirepuu <b>KORVÖIELISED</b> Lõhnasoojumikas
CRASSULACEAE			<i>Dudleya stolonifera</i> (II)	<b>PAKSULEHELISED</b>
CUPRESSACEAE			<i>Dudleya traskiae</i> (II)	Võsund-dudleia Saare dudleia
	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			<b>KÜPRESSILISED</b> Patagonia fitsroia Küpressiline (liigist <i>Pilgerodendron uviferum</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #1		<b>Tsüaatealised</b>
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #1		<b>Palmlehikulised</b>
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			Palmlehik (liigist <i>Cycas beddomei</i> )
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #1		<b>Diksooniad</b>
		<i>Dicksonia</i> spp. (II) (üksnes Ameerika 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		Tsibootsium (liigist <i>Cibotium barometz</i> )
DIDIEREACEAE		<i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #1		<b>Didjeerealised</b>
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #1		Didjeerealised
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1		<b>Jamsilised</b>
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) üksnes sukulendid; käesoleva määäruse sätteid ei kehti <i>Euphorbia trigona</i> kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite, <i>Euphorbia lactea</i> krooni- ja lehvikutukujuliste või värvimutantide, samuti <i>Euphorbia nerifolia</i> kunstlikul teel paljundatud poolealusele poogitud taimede ning <i>Euphorbia „Milii”</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		Huurheinalised
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)			Kärbsepüünis
	<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)			<b>Piimalillelised</b>
	<i>Euphorbia cremersii</i> (I)			Piimalilled
	<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I)			
	<i>Euphorbia decaryi</i> (I)			

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
FOUQUIERIACEAE	<i>Euphorbia francoisii</i> (I) <b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b> <b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b> <i>Euphorbia moratii</i> (I) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b> <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)	Fouquieria columnaris (II) #1		<b>Fukjeerialised</b>
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	<b>Vastaklehilised</b>
JUGLANDACEAE		Oreomunnea pterocarpa (II) #1		<b>Pähklipuulised</b>
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	Dalbergia nigra (I)	Caesalpinia echinata (II) #10	<i>Dalbergia retusa</i> (III Guatemala populatsioon) #5	<b>Libliköielised</b>
LILIACEAE		Pericopsis elata (II) #5	<i>Dalbergia stevensonii</i> (III Guatemala populatsioon) #5	
		Platymiscium pleiostachyum (II) #1	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/Nicaragua)	
		Pterocarpus santalinus (II) #7		
		Aloe spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Aloe vera</i> e <i>Aloe barbadensis</i> , mis ei ole loetletud käesoleva määruuse lisades) #1		<b>Liilialised</b>
	<i>Aloe albida</i> (I)			Aaloed
	<i>Aloe albiflora</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe albida</i> )
	<i>Aloe alfredii</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe albiflora</i> )
	<i>Aloe bakeri</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe alfredii</i> )
				Aaloe (liigist <i>Aloe bakeri</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
	<i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I) <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)			Õrn aaloe Aaloe (liigist <i>Aloe calcairophila</i> ) Aaloe (liigist <i>Aloe compressa</i> ) Aaloe (liigist <i>Aloe delphinensis</i> ) Aaloe (liigist <i>Aloe descoingsii</i> ) Aaloe (liigist <i>Aloe fragilis</i> ) Aaloe (liigist <i>Aloe haworthioides</i> ) Aaloe (liigist <i>Aloe helenae</i> ) Aaloe (liigist <i>Aloe laeta</i> ) Aaloe (liigist <i>Aloe parallelifolia</i> ) Aaloe (liigist <i>Aloe parvula</i> ) Pillansi aaloe Aaloe (liigist <i>Aloe polyphylla</i> ) Aaloe (liigist <i>Aloe rauhii</i> ) Aaloe (liigist <i>Aloe suzannae</i> ) Aaloe (liigist <i>Aloe versicolor</i> ) Aaloe (liigist <i>Aloe vossii</i> )
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	<b>Magnoolialised</b> Liiliaõieline magnoolia
MELIACEAE			<i>Cedrela odorata</i> (III Colombia populatsioon, Peruu populatsioon) #5	<b>Meelialised</b> Lõhnav sedreel
NEPENTHACEAE		<i>Swietenia humilis</i> (II) #1 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (neutroopika populatsioon hõlmab Kesk- ja Lõuna-Ameerikas ja Kariibi mere piirkonda) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Mahagonipuu (liigist <i>Swietenia humilis</i> ) Suurelehine mahagonipuu Päris-mahagonipuu
		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #1		<b>Kanntaimelised</b> Kanntaimed
ORCHIDACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)			India kanntaim Kuning-kanntaim
			<i>ORCHIDACEAE</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) (#) #1	<b>Käpalised e orhideelised</b> Käpalised e orhideelised

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
	Käesoleva määrase sätteid ei kohaldata järgmiste A lisas loetletud liikide, seemikute või tahkes või vedelas keskkonnas olevate in vitro saadud koekultuuride suhtes, mida transporditakse steriilsetes mahutites.			
	<i>Aerangis ellisii</i> (I)			
	<i>Cephalanthera cucullata</i> (II)			Tolmpea (liigist <i>Cephalanthera cucullata</i> )
	<i>Cypripedium calceolus</i> (II)			Kaunis kuldking
	<i>Dendrobium cruentum</i> (I)			Dendroobium (liigist <i>Dendrobium cruentum</i> )
	<i>Goodyera macrophylla</i> (II)			Madeira öövilge
	<i>Laelia jongheana</i> (I)			Brasiilia laelia
	<i>Laelia lobata</i> (I)			Laeelia (liigist <i>Laelia lobata</i> )
	<i>Liparis loeselii</i> (II)			Soohiilakas
	<i>Ophrys argolica</i> (II)			Kreeka putuköis
	<i>Ophrys lunulata</i> (II)			Kuu-putuköis
	<i>Orchis scopulorum</i> (II)			Madeira käpp
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			Veenusekingad
	<i>Peristeria elata</i> (I)			Panama tuvikäpp
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			Orhideed (liigid <i>Phragmipedium</i> spp.)
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I)			Punane neerukäpp
	<i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			Suvi-keerdkäpp
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #1		<b>Soomukalised</b>
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #1		Körbesoomukas
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)			<b>Palmilised</b>
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		Mahlapalm
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		Kuldviljakpalm
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #1		Leemuripalm
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		Dairani maropalm
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		Kolmkant-pisipalm
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		Andasibe raveenepalm
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		Oja-raveenepalm
PAPAVERACEAE				Satranaabepalm
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	Voaniolapalm
				<b>Magunalised</b>
				Ebamagun (liigist <i>Meconopsis regia</i> )
				<b>Männilised</b>
				Guatemala nulg

	A lisa	B lisa	C lisa	Tavanimetus
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus nerifolius</i> (III Nepal) #1	<b>KIVIJUGAPUULISED</b> Oleandrilehine kivijugapuu Kivijugapuu (liigist <i>Podocarpus parlatorei</i> )
POTULACACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)			<b>Portulakilised</b> Armulilled Avooniad Saagjas leviisia
PRIMULACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #1 <i>Avonia</i> spp. #1 <i>Lewisia serrata</i> (II) #1		<b>Nurmenukulised</b> Alpikannid
PROTEACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ( <sup>10</sup> ) #1	<i>Orothamnus zeyheri</i> (II) #1 <i>Protea odorata</i> (II) #1	<b>Prootealised</b> Mägiprootea Prootea (liigist <i>Protea odorata</i> )
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		<b>Tulikalised</b> Kevadadoonis Kanada koldjuur
ROSACEAE		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>Roosõielised</b> Aafrika ploomipuu
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Madaralised Balmea
SARRACENIACEAE		<i>Sarracenia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #1		<b>Näpitslillelised</b> Näpitslilled
	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)			Näpitslill (liigist <i>Sarracenia oreophila</i> )
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)			Näpitslill (alamliigist <i>Sarracenia rubra Alabamensis</i> )
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			Näpitslill (alamliigist <i>Sarracenia rubra jonesii</i> )
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurroa</i> (II) (välja arvatud <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>Mailaselised</b> Emajuur (liigist <i>Picrorhiza kurroa</i> )
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #1		<b>Stangeeriaalised</b> Boveeniad Stangeeria
TAXACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)		<i>Taxus chinensis</i> (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> (II) ( <sup>11</sup> ) #2 <i>Taxus fuana</i> (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2	<b>Jugapuulised</b> Hiina jugapuu Ida-jugapuu Tiibeti jugapuu Sumatra jugapuu Himalaja jugapuu

	A lisad	B lisad	C lisad	Tavanimetus
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #1 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #1 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #1		<b>Näsiniinelised</b> Akvilaaria (liigid <i>Aquilaria</i> spp.) Raminipuu Akvilaaria (liigid <i>Gyrinops</i> spp.)
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	<b>Rattapuulised</b> Lehearmipuu
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> #2		<b>Palderjanilised</b> Nard (liigist <i>Nardostachys grandiflora</i> )
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #1		<b>Velvitšialised</b> Velvitšia
ZAMIACEAE	<i>ZAMIACEAE</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #1 <i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)			<b>Käbikalised</b> Käbikalised Sarvkäbikad Saagoladvad Pisipalmlehid
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #1		<b>Ingverilised</b> Filipiini hedühhium
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Guaiacum</i> spp. (II) #2	<i>Bulnesia sarmientoi</i> (III Argentina) #11	<b>Seiglehelised</b> Guajakipuu Guajakipuu (liigist <i>Bulnesia sarmientoi</i> )

(1) Argentina populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lisasse kuuluvatelt elusvikunjadelt pügatud villa, sellest tehtud riide ja toodete ning muude käsitöötodetega. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaaliriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la conservación y manejo de la vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ultusäärele sõnad „VICUÑA-ARGENTINA”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldb tähist ja nimetust „VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANKA”. Kõiki muid isendeid käsitatakse A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(2) Bolivia populatsioon (loetletud B lisas):

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

(3) Tšiili populatsioon (loetletud B lisas):

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

(4) Peruu populatsioon (loetletud B lisas):

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

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

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

Lubatud on üksnes: a) jahitroosede kauplemine mittekaubanduslikul eesmärgil; b) elusloomadega kauplemine, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, vastavalt resolutsiooni Conf. 11.20 Botswanat ja Zimbabwest käsitelevale osale ja *in situ*-kaitseprogrammi jaoks Namiibias ja Lõuna-Aafrikas; c) nahkadega kauplemine; d) karvadega kauplemine; e) nahast toodetega kauplemine kaubanduslikul või mittekaubanduslikul eesmärgil Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika puul; mittekaubanduslikul Zimbabwe puul; f) Namiibia puul mittekaubanduslikul eesmärgil kauplemine eraldi märgistatud ja sertifitseeritud ekipaš'iga, mis on osa valmisehetest ja Zimbabwe puul elevandiluunikerdistedega mittekaubanduslikul eesmärgil kauplemine; g) registreeritud töötlemata elevandiluga kauplemisel (Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwa terveld kihvad ja tükitid) kehitib järgmine: i) üksnes riigist pärít ja registreeritud valitsusele kuuluvad varud (v.a kinnipeetud elevandiluu ja teadmata päritolu elevandiluu); ii) üksnes kaubanduspartneritele, kellel on sekretariaat koostöös alatise komiteega tunnistanud olevat piisavad riigisisesed õigusaktid ja omamaise kaubanduse järelevalve tagamaks, et imporditud elevandiluu ei reeksportida ja seda hallatakse vastavalt resolutsioonile Conf.10.10 (Rev. CoP12) omamaise tootmise ja kaubanduse kohta; iii) mitte enne, kui sekretariaat on kindlaks teinud perspektiivsed importivid riigid ja registreeritud valitsusele kuuluvad varud; iv) kaubeldva võib maksimaalselt 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namiibia) ja 30 000 kg (Lõuna-Aafrika) registreeritud valitsusele kuuluvatest varudest pärít elevandiluuga vastavalt CoP12 kokkuleppele; v) lisaks CoP12 raames kokku lepitud kogustele võib Botswanast, Zimbabwest, Namiibiast ja Lõuna-Aafrikast pärít enne 31. jaanuari 2007 registreeritud ja sekretariaadi poolt kontrollitud elevandiluud saata ja sellega kaubelda koos löikes g) iv) osutatud elevandiluuga ning see lähetatakse ühe saadetisena sekretariaadi range järelevalve all; vi) kauplemistulu kasutatakse üksnes elevantide kaitseks ning ühiskonna kaitse- ja arenguprogrammideks, mida teostatakse elevantide levikualal; ja vii) kaubelda võib täiendavate kogustega vastavalt lõikele g) v) üksnes pärast seda, kui alaline komitee on kokku leppinud, et eespool osutatud tingimusel on tädetud; h) täiendavaid ettepanekuid elevandiluuga kauplemiseks ei tohi lepingualistesse riikide konverentsisse saata, alates CoP14 ja lõpetades üheksa aastat pärast ühe saadetisena teostatud müügitigiteingut, mis on toimunud kooskõlas lõigeteaga g) i), g) ii), g) iii), g) vi) ja g) vii). Kõnealuseid täiendavaid ettepanekuid menetletaks vastavalt otsustele 14.77 ja 14.78. Sekretariaadi ettepanekul võib alaline komitee otsustada kõnealuse kaubanduse osalise või täieliku lõpetamise üle, kui eksportivad või importivad riigid ei täida eespool mainitud tingimusi või kui on töestatud kaubanduse osutatud kahjustav möju muulle elevandipopulaatsioonile. Kõiki muid isendeid käsitatatakse A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(7) Käesoleva määrase sätteid ei kohaldata järgmiste liikide puul:

Fossiilid

Korall-liiv, st materjal, mis täielikult võib osaliselt koosneb surnud korallide kuni 2 mm läbimõõduga tükkeid ning võib muu hulgas sisalda foraminifeeride säilmeid, molluskite ja koorikloomade koorikuid ning korallivetikaid.

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

(8) Käesolevat määrust ei kohaldata järgmiste hübridide ja/või kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes:

*Hatiora x graeseri*

*Schlumbergera x buckleyi*

*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (kultivarid)

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

*Opuntia microdasys* (kultivarid)

(9) Käesoleva määrase sätteid ei kohaldata järgmiste perekondade kunstlikult paljundatud hübridide suhtes, tingimusel et punktides a) ja b) märgitud nõuded on tädetud *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda*:

a) taimed on kergesti äratunavad kui kunstlikul teel paljundatud ja neil ei ilmne loodusest kogutud isendite tunnuseid, nagu kogumisest tulenevad mehhaanilised vigastused või tugev kuiavamine, ühe taksoni ja saadetise piires ebaregulaarne suurus ja kuju, lehtedele kinnitunud vetikad, samblikud vmt, või putukate või muude kahjurite tekkitud kahjustused; ja

b) i) mitteöitsvate taimedega kaubeldakse üksikute, vähemalt 20 sama hübridri taime sisaldavate pakenditega (nt pappkarbid, kastid või puitpakendid); igas pakendi taimed on ühesuguse suurusega ja samaväärsestervislikus seisundis; saadetistega on kaasas dokumentid, nt arve, kuhu on selgesti märgitud iga hübridri taimede arv. või

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

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

(10) *Cyclamen persicum*'i kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kohaldata. Erandit ei kohaldata siiski kõnealuste liikide puhkes-taadiumis mugulate suhtes.

(11) Käesoleva määrase kohaldamisalasse ei kuulu *Taxus cuspidata* kunstlikult paljundatud hübridid ja kultivarid, elustaimed, pottides või väikestes konteinerites. Igale saadetisele on lisatud etikett või muu dokument taksonite nimetuse ja tekstiga „kunstlikult paljundatud”.

	D lisa	Tavanimetus
<b>FAUNA</b>		
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)		
<b>MAMMALIA</b>		
CARNIVORA		Imetajad
<b>Canidae</b>		KISKJALISED
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1	<b>Koerlased</b>
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1	Punarebane (liigist <i>Vulpes vulpes griffithi</i> )
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	Punarebane (liigist <i>Vulpes vulpes montana</i> )
		Punarebane (liigist <i>Vulpes vulpes pusilla</i> )
<b>Mustelidae</b>		<b>Kärplased</b>
	<i>Mustela altaica</i> (III India) §1	Solongoi
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III India) §1	Fergana kärp
	<i>Mustela kathiah</i> (III India) §1	Kuldköht-kärp
	<i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	Kolonokk
DIPROTODONTIA		KAKSIKEESHAMBULISED
<b>Macropodidae</b>		<b>Kängurulased</b>
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	Doria puukänguru
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus goodfellowi</i> )
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus matschiei</i> )
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> )
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus stellarum</i> )
<b>AVES</b>		Linnud
ANSERIFORMES		HANELISED
<b>Anatidae</b>		<b>Partlased</b>
	<i>Anas melleri</i>	Malagassi part
COLUMBIFORMES		TUVILISED
<b>Columbidae</b>		<b>Tuvilased</b>
	<i>Columba oenops</i>	Peruu tuvi
	<i>Didunculus strigirostris</i>	Hammastuvi
	<i>Ducula pickeringii</i>	Keisertuvi (liigist <i>Ducula pickeringii</i> )
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	Mindanao maatuvi
	<i>Ptilinopus marchei</i>	Tuvi (liigist <i>Ptilinopus marchei</i> )
	<i>Turacoena modesta</i>	Nõgituvi
GALLIFORMES		KANALISED
<b>Cracidae</b>		<b>Hokolased</b>
	<i>Crax alector</i>	Hokolane (liigist <i>Crax alector</i> )
	<i>Pauxi unicornis</i>	Hokolane (liigist <i>Pauxi unicornis</i> )
	<i>Penelope pileata</i>	Hokolane (liigist <i>Penelope pileata</i> )
<b>Megapodiidae</b>		<b>Rihukanalased</b>
	<i>Eulipoa wallacei</i>	Punaselg-rihukana

	D lisä	Tavanimetus
<b>Phasianidae</b>		<b>Kanalased</b>
	<i>Arborophila gingica</i>	Kaelus-künkkakana
	<i>Lophura bulweri</i>	Valgesaba-faasan
	<i>Lophura diardi</i>	Prelaatfaasan
	<i>Lophura inornata</i>	Sumatra kanafaasan
	<i>Lophura leucomelanos</i>	Terasfaasan
	<i>Syrmaticus reevesii</i> §2	Kuningfaasan
PASSERIFORMES		VÄRVULISED
<b>Bombycillidae</b>		<b>Siidisabalased</b>
	<i>Bombycilla japonica</i>	Siidisaba (liigist <i>Bombycilla japonica</i> )
<b>Corvidae</b>		<b>Vareslased</b>
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	Araukaaria-sininääär
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	Hari-sininääär
<b>Cotingidae</b>		<b>Kotingalased</b>
	<i>Procnias nudicollis</i>	Kotingalane (liigist <i>Procnias nudicollis</i> )
<b>Emberizidae</b>		<b>Tsiitsitajalased</b>
	<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> )
<b>Estrildidae</b>		<b>Amadiinlased</b>
	<i>Amandava amandava</i>	Maasik-amadiin
	<i>Cryptospiza reichenovii</i>	Väike mägiamadiin
	<i>Erythrura coloria</i>	Mindanao roheamadiin
	<i>Erythrura viridifacies</i>	Filipiini roheamadiin
	<i>Estrilda quartimia</i> (Frequently traded as <i>Estrilda melanotis</i> )	Koldkõht amadiin
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	Punarind täpikamadiin
	<i>Lonchura griseicapilla</i>	Hallpea-amadiin
	<i>Lonchura punctulata</i>	Vörkamadiin
	<i>Lonchura stygia</i>	Mustamadiin
<b>Fringillidae</b>		<b>Vintlased</b>
	<i>Carduelis ambigua</i>	Yunnani rohevint
	<i>Carduelis atrata</i>	Mustsiisike
	<i>Kozlowia roborowskii</i>	Kalju-karmiinleevike
	<i>Pyrrhula erythaca</i>	Hiina leevike
	<i>Serinus canicollis</i>	Aed-koldvint
	<i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (sageli müükse ka nime all <i>Serinus citrinelloides</i> )	Taganjika koldvint

	D lisa	Tavanimetus
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	<b>Turpiallased</b> Turpial (liigist <i>Sturnella militaris</i> )
<b>Muscicapidae</b>	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (samuti tuntud kui <i>Pogonicichla swynnertoni</i> ) <i>Turdus dissimilis</i>	<b>Kärbsenäplased</b> Kärbesnäplane (liigist <i>Cochoa azurea</i> ) Kärbesnäplane (liigist <i>Cochoa purpurea</i> ) Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax formosus</i> ) Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax galbanus</i> ) Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax milnei</i> ) Kärbesnäplane (liigist <i>Niltava davidi</i> ) Kärbsenäplane (liigist <i>Stachyris whitebeadi</i> ) Kärbesnäplane (liigist <i>Swynnertonia swynnertoni</i> ) Rästas (liigist <i>Turdus dissimilis</i> )
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	<b>Pitalased</b> Sinikukal-pita Lasuurpita
<b>Sittidae</b>	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	<b>Puukoristajalased</b> Suur-puukoristaja Yunnani puukoristaja
<b>Sturnidae</b>	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	<b>Kuldnoklased</b> Kuldnokk (liigist <i>Cosmopsarus regius</i> ) Maina (liigist <i>Mino dumontii</i> ) Kuldnokk (liigist <i>Sturnus erythropygius</i> ) Roomajad
<b>REPTILIA</b>		
<b>TESTUDINES</b>		
<b>Geoemydidae</b>	<i>Melanochelys trijuga</i>	<b>Maakilpkonlased</b> Lamekilpkonlane (liigist <i>Melanochelys trijuga</i> )
<b>SAURIA</b>		SISALIKULISED
<b>Cordylidae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	<b>Vöösabalased</b> Karsteni hiidrüülik Nelitriip-hiidrüülik
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	<b>Gekolased</b> Kõrvuk-hiidgeko Võrk-hiidgeko Jämejalg-hiidgeko Geko (liigist <i>Teratoscincus microlepis</i> ) Harilik skinkgeko
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>Skinklased</b> Sale hiidskink Uusginea kiiverskink

	D lisa	Tavanimetus
SERPENTES		MAOLISED
<b>Colubridae</b>		<b>Nastiklased</b>
	<i>Elaphe carinata</i> §1	Taivani roninastik
	<i>Elaphe radiata</i> §1	Särav roninastik
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	Peensaba-roninastik
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	Bocourt i enhüdriin
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	Laiksilm-veemadu
	<i>Langaha nasuta</i>	Lehtnina-võramadu
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaskari konksninamadu
	<i>Ptyas korros</i> §1	India suursilmadu
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Malaisia kiilselgmadu
<b>Hydrophiidae</b>		<b>Merimadulased</b>
	<i>Lapemis curtus</i> (kaasa arvattud <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	Lühike merimadu
<b>Viperidae</b>		<b>Rästiklased</b>
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Sile kilplöugmadu
AMPHIBIA		Päriskonnalised
ANURA		
<b>Hylidae</b>		<b>Lehekonnased</b>
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Haardlehekonn (liigist <i>Phyllomedusa sauvagii</i> )
<b>Leptodactylidae</b>		<b>Vilekärnkonnased</b>
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Vilekärnkonn (liigist <i>Leptodactylus laticeps</i> )
Ranidae		<b>Konlased</b>
	<i>Limnonectes macrodon</i>	
	<i>Rana shqiperica</i>	Konn liigist ( <i>Rana shqiperica</i> )
CAUDATA		
<b>Hynobiidae</b>		<b>Igiliklased</b>
	<i>Ranodon sibiricus</i>	Džungaari koseigilik
<b>Plethodontidae</b>		<b>Ojaliklased</b>
	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Ojalik liigist ( <i>Bolitoglossa dofleini</i> )
<b>Salamandridae</b>		<b>Salamanderlased</b>
	<i>Cynops ensicauda</i>	Salamander (liigist <i>Cynops ensicauda</i> )
	<i>Echinotriton andersoni</i>	Salamander (liigist <i>Echinotriton andersoni</i> )
	<i>Pachytriton labiatus</i>	Salamander (liigist <i>Pachytriton labiatus</i> )
	<i>Paramesotriton</i> spp.	<i>Paramesotriton</i> spp.
	<i>Salamandra algira</i>	Salamander liigist ( <i>Salamandra algira</i> )
	<i>Tylototriton</i> spp.	Tüügassalamandrid
<b>ACTINOPTERYGII</b>		Kiiruimsed
PERCIFORMES		AHVENALISED
Apogonidae		Kardinalahvenlased
	<i>Pterapogon kauderni</i>	Kardinalahven (liigist <i>Pterapogon kauderni</i> )

	D lisa	Tavanimetus
ARTHROPODA (LÜLJALGSED)		
<b>INSECTA</b>		Putukad
LEPIDOPTERA		Liblikalised
<b>Papilionidae</b>		<b>Ratsulibliklased</b>
	<i>Baronia brevicornis</i>	Ratsulibliklane (liigist <i>Baronia brevicornis</i> )
	<i>Papilio grosesmithi</i>	
	<i>Papilio maraho</i>	Pääsusaba (liigist <i>Papilio maraho</i> )
FLORA		
AGAVACEAE		<b>Agaavilised</b>
	<i>Calibanus hookeri</i>	Hookeri mugulagaav
	<i>Dasyliion longissimum</i>	Lintdasüliirion
ARACEAE		<b>Võhalised</b>
	<i>Arisaema dracontium</i>	Draakon-tulivõhk
	<i>Arisaema erubescens</i>	Punakas tulivõhk
	<i>Arisaema galeatum</i>	Kiiver-tulivõhk
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	Kõrvukas tulivõhk
	<i>Arisaema sikokianum</i>	Shikoku tulivõhk
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	Thunbergi tulivõhk
	<i>Arisaema tortuosum</i>	Looklev tulivõhk
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i>	Kreeka lünkvõhk (alamliigid <i>Biarum davisii marmarisense</i> )
	<i>Biarum ditschianum</i>	Lüükia lünkvõhk
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		<b>Korvõielised</b>
	<i>Arnica montana</i> §3	Mägiarnika
	<i>Othonna cacalioides</i>	Otonna (liigist <i>Othonna cacalioides</i> )
	<i>Othonna clavifolia</i>	Tölvlehine otonna
	<i>Othonna hallii</i>	Halli otonna
	<i>Othonna herrei</i>	Herre otonna
	<i>Othonna lepidocaulis</i>	Soomusvarreline otonna
	<i>Othonna retrorsa</i>	Käändotonna
ERICACEAE		<b>Kanarbikulised</b>
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Harilik leesikas
GENTIANACEAE		<b>Emajuurelised</b>
	<i>Gentiana lutea</i> §3	Kollane emajuur
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<b>Liblikõielised</b>
	<i>Dalbergia granadillo</i> §4	Dalbergia (liigist <i>Dalbergia granadillo</i> )
	<i>Dalbergia retusa</i> (välja arvatud populatsioonid, mis on loetletud C lisas) §4	Kokobolo dalbergia
	<i>Dalbergia stevensonii</i> (välja arvatud populatsioonid, mis on loetletud C lisas) §4	Stevensoni dalbergia

	D lisad	Tavanimetus
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	<b>Kollalised</b> Karukold
MELIACEAE	<i>Cedrela fissilis</i> §4 <i>Cedrela lilloi</i> ( <i>C. angustifolia</i> ) §4 <i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela odorata</i> (välja arvatud populatsioonid, mis on loetletud C lisas) §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	<b>Meelialised</b> Sedreel (liigist <i>Cedrela fissilis</i> ) Sedreel (liigist <i>Cedrela lilloi</i> ) Sedreel (liigist <i>Cedrela montana</i> ) Sedreel (liigist <i>Cedrela oaxacensis</i> ) Lõhnav sedreel Sedreel (liigist <i>Cedrela salvadorensis</i> ) Sedreel (liigist <i>Cedrela tonduzii</i> )
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	<b>Ubalehed</b> Ubaleht
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	<b>Lapiksamblikulised</b> Islandi käosamblik
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechueli</i>	<b>Kannatuslillelised</b> Sinihall adeenia Pechueli adeenia
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrisoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>Portulakilised</b> Kapi tseraaria Põõsas-tseraaria
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>Liilialised</b> Pisi-kolmiklill Rugeli kolmiklill Raotu kolmiklill
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	<b>Seesamilised</b> Saatanaküüned
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Selaginellilised</b> Jeeriku selaginell'