

## II

(Muud kui seadusandlikud aktid)

## MÄÄRUSED

## KOMISJONI MÄÄRUS (EL) nr 1158/2012,

27. november 2012,

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

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

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

ning arvestades järgmist:

- (1) Määruses (EÜ) nr 338/97 on loetletud looma- ja taimeliigid, millega kauplemine on piiratud või kontrolli all. Need loetelud hõlmavad ohustatud looduslike looma- ja taimeliikidega rahvusvahelise kauplemise konventsiooni (CITES) (edaspidi „konventsioon“) lisades toodud loeteluid.
- (2) Konventsiooni III lisasse on hiljuti lisatud järgmised liigid: *Diospyros aculeata*, *Diospyros analamerensis*, *Diospyros anisovolensis*, *Diospyros baroniana*, *Diospyros bamarivensis*, *Diospyros bernieri*, *Diospyros bernieriana*, *Diospyros bezofensis*, *Diospyros boinensis*, *Diospyros boivini*, *Diospyros calophylla*, *Diospyros caucanea*, *Diospyros cinnamomoides*, *Diospyros clusiifolia*, *Diospyros conifera*, *Diospyros coursiana*, *Diospyros cupulifera*, *Diospyros danguyana*, *Diospyros decaryana*, *Diospyros dycorephooides*, *Diospyros ebenifera*, *Diospyros enervis*, *Diospyros erinacea*, *Diospyros erythroperma*, *Diospyros filipes*, *Diospyros fuscovelutina*, *Diospyros geayana*, *Diospyros gneissicola*, *Diospyros gracilipes*, *Diospyros greveana*, *Diospyros haplostylis*, *Diospyros hazomainty*, *Diospyros hemiteles*, *Diospyros heterosepala*, *Diospyros humbertiana*, *Diospyros humbertii*, *Diospyros implexicalyx*, *Diospyros ketsensis*, *Diospyros laevis*, *Diospyros lamiana*, *Diospyros lanceolata*, *Diospyros latispathulata*, *Diospyros lenticellata*, *Diospyros leucomelas*, *Diospyros leucocalyx*, *Diospyros lokohensis*, *Diospyros louveli*, *Diospyros madagascariensis*, *Diospyros madecassa*, *Diospyros magnifolia*, *Diospyros manampetsae*, *Diospyros mangabensis*,

*Diospyros mangorensis*, *Diospyros mapingo*, *Diospyros masoalensis*, *Diospyros mcphersonii*, *Diospyros meeusiana*, *Diospyros microrhombus*, *Diospyros montigena*, *Diospyros myriophylla*, *Diospyros myrtifolia*, *Diospyros myrtilloides*, *Diospyros natans*, *Diospyros neraudi*, *Diospyros nigricans*, *Diospyros nodosa*, *Diospyros obducta*, *Diospyros occlusa*, *Diospyros olacinaoides*, *Diospyros onivensis*, *Diospyros parifolia*, *Diospyros parvifolia*, *Diospyros perreticulata*, *Diospyros perrieri*, *Diospyros pervillei*, *Diospyros platycalyx*, *Diospyros pruinosa*, *Diospyros quartitarium*, *Diospyros quercina*, *Diospyros revaughanii*, *Diospyros rubrolanata*, *Diospyros sakalavarum*, *Diospyros sclerophylla*, *Diospyros seychellarum*, *Diospyros sphaerosepala*, *Diospyros stenocarpa*, *Diospyros stricticalyx*, *Diospyros subacuta*, *Diospyros subenervis*, *Diospyros subfalciformis*, *Diospyros subsessilifolia*, *Diospyros subtrinervis*, *Diospyros tampinensis*, *Diospyros tetraceros*, *Diospyros tetrapoda*, *Diospyros torquata*, *Diospyros toxicaria*, *Diospyros tropophylla*, *Diospyros urschii*, *Diospyros velutipes*, *Diospyros vera*, *Diospyros vescoi*, *Diospyros viguieriana*, *Dalbergia louvelii*, *Dalbergia monticola*, *Dalbergia normandii*, *Dalbergia purpurascens*, *Dalbergia xerophila* (kõik märkega) Madagaskari taotlusel; *Dalbergia dariensis*, *Dalbergia retusa* (mõlemad märkega) Panama taotlusel; *Cryptobranchus alleganiensis* Ameerika Ühendriikide taotlusel; *Sphyraena lewini* Costa Rica taotlusel.

- (3) Konventsiooni III lisasse tehtud muudatuste tõttu on vaja muuta määrase (EÜ) nr 338/97 C lisa.

- (4) Määrase (EÜ) nr 338/97 B lisas üldiselt loetletud *Agalychnis* spp. juurde tuleks lisada joonealune märkus, mis sisaldaks sellise loetlemise alla kuuluvat viite liiki.

- (5) Tuleks lisada joonealune märkus määrase (EÜ) nr 338/97 A lisas loetletud liigi *Scleropages formosus* juurde, et märkida hiljuti kirjeldatud uue taksoni *Scleropages inscriptus* kuulumist loetellu.

<sup>(1)</sup> EÜT L 61, 3.3.1997, lk 1.

(6) Seltsi „RAJIFORMES” (RAILISED) nimetus tuleks asendada seltsi „PRISTIFORMES” (SAAGRAILISED) nimetusega, et õigesti edasi anda konventsioonis kasutatavat taksonoomiat.

(7) Määruse (EÜ) nr 338/97 C lisas loetletud liikide *Cedrela fissilis*, *Cedrela lilloi* ja *Cedrela odorata* juures esitatud märkeid tuleks muuta ning nende liikide loetlemine könealuse määruse D lisas tuleks seejärel kustutada, et kõrvaldada vastuolu konventsiooni lisade ja määruse (EÜ) nr 338/97 lisade vahel.

(8) Seetõttu tuleks määrust (EÜ) nr 338/97 vastavalt muuta. Vajalike muudatuste ulatust silmas pidades on selguse huvides vaja könealuse määruse lisa tervikuna asendada.

(9) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas looduslike looma- ja taimeliikidega kauplemise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

*Artikel 1*

Määruse (EÜ) nr 338/97 lisa asendatakse käesoleva määruse lisas sätestatud tekstiga.

*Artikel 2*

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

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 27. november 2012

*Komisjoni nimel*

*president*

José Manuel BARROSO

## 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 kõiki liike.
  3. Viidetel taksonitele, mis on kõrgemad kui liik, on üksnes teavitav või klassifitseeriv eesmärk.
  4. A lisas poolpaksus kirjas toodud liigid on loetletud seal kooskõlas nende kaitsegaga, mis on sätestatud nõukogu direktiivil 2009/147/EÜ<sup>(1)</sup> või nõukogu direktiivil 92/43/EMÜ<sup>(2)</sup>.
  5. Taimetaksonite tähistamiseks allpool liigitasandit kasutatakse järgmisi lühendeid:
    - a) „ssp.” – alamliik,
    - b) „var(s).” – teisend (teisendid) ning
    - c) „fa.” – vorm.
  6. Märked (I), (II) ja (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures viitavad konventsiooni 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 see liik või kõrgem takson esineb konventsiooni I lisas.
  8. Märge (II) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see 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. „Kultivar” tähindab kasvatatavate taimede rahvusvahelise nomenklatuuri 8. väljaandes esitatud määratluse kohaselt taimede kogumit, mis a) on valitud teatava omaduse või omaduste kombinatsiooni töltu, b) on kõnealuste omaduste poolest eristuv, ühtne ja püsiv, ning c) säilitab nimetatud omadused, kui seda asjakohaste vahenditega paljundatakse. Kultivari uut taksonit võib sellena käsitada alles siis, kui selle kategooria ja piirkond on ametlikult avaldatud kulturtaimede rahvusvahelise nomenklatuuri (*International Code of Nomenclature for Cultivated Plants*) viimases väljandes.
  11. Ristandeid võib lisadesse kanda, kuid üksnes tingimusel, et need moodustavad looduslike eristatava ja püsiva populatsiooni. Hübriidloomad, kellel neljas eelmises põlvnemisiinis on üks või rohkem A ja B lisas loetletud liikide isendit, peavad vastama kăesoleva määäruse sätetele samamoodi nagu terviklikku liiki moodustades, isegi kui kõnealune hübriid ei ole lisadesse eraldi kantud.
  12. 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 hõlmatakse ainult isendite teatavad osad ja neist saadu. Kooskõlas kăesoleva määäruse artikli 2 punktiga t tähistab märk „#” koos sellele järgneva numbriga B või C lisas loetletud liigi või kõrgema taksoni nime juures kõnealuste isendite kindlaksmääratud osi või neist saadut, mida määratletakse kăesolevas määäruses järgmiselt:
- #1 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) seemned, eosed ja õietolm (sh polliiniumid),

<sup>(1)</sup> ELT L 20, 26.1.2010, lk 7.<sup>(2)</sup> EÜT L 206, 22.7.1992, lk 7.

- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemiku- või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes 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 ja
- b) jaekaubamüüki saatmiseks pakendatud valmistooted.
- #3 tähistab terveid ja viilutatud juuri ning juureosi.
- #4 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) seemned (sh *Orchidaceae* kuprad), eosed ja õietolm (sh polliiniumid)), v.a Mehnikost pärit *Cactaceae* spp. seemned ja Madagaskarist pärit *Beccariophoenix madagascariensis* ja *Neodypsis decaryi* seemned.
- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemiku- või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
- c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena,
- d) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede perekonnast *Vanilla* (*Orchidaceae*) ja sugukonnast *Cactaceae* viljad ning taimede osad ja neist saadu;
- e) perekonna *Opuntia* alamperekonna *Opuntia* ja *Selenicereus* (*Cactaceae*) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede varred, õied ning taimede osad ja neist saadu ja
- f) jaemüüki saatmiseks pakendatud *Euphorbia antisyphilitica* valmistooted.
- #5 tähistab palke, saematerjali ja spooni
- #6 tähistab palke, saematerjali, spooni ja vineeri
- #7 tähistab palke, laaste, puidutolmu ja -ekstrakte
- #8 tähistab maa-aluseid osi (st juured, risoomid): tervetena, osadena ja pulbristatult.
- #9 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud neid osi, millel on silt „Toodetud *Hoodia* spp. materjalist, mis on saadud kontrollitud saagikoristuse ja tootmise teel koostöös Botswana/Namiibia/Lõuna-Aafrika CITESi juhtimisasutustega vastavalt lepingule nr BW/NA/ZA xxxxx”
- #10 tähistab palke, saematerjali, spooni, kaasa arvatud keelpillide poognate valmistamiseks kasutatavaid lõpetamatuta puittooteid
- #11 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri, puidutolmu ja -ekstrakte
- #12 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri, eeterlikku öli, v.a jaekaubamüüki saatmiseks pakendatud valmistooted
- #13 tähistab tuuma (tuntud ka kui „endosperm”, „pulp” või „kopra”) ja kõike sellest saadut.
13. Kuna ühelegi lisas A loetletud taimeliigile või taimestiku kõrgemale taksonile ei ole lisatud märget, et nende hübriide tuleb käsitleda kooskõlas käesoleva määrase artikli 4 lõike 1 sätestega, tähenab see, et ühest või mitmest kõnealusest liigist või taksonist saadud kunstlikult paljundatud hübriididega võib kaubelda kunstliku paljundamise tunnistuse olemasolu korral ning et käesoleva määrase sätted ei kohaldata selliste hübriidide seemnete ja õietolmu (sh polliiniumide), lõikelilledede, tahkes või vedelas keskkonnas olevate seemikute ja *in vitro* saadud koekultuuride suhtes, mida transporditakse steriilsetes mahutites.

14. Käesoleva määrase sätted ei kohaldata uriini, fekalide ja ambra suhtes, mis on jäätmed ja saadud asjaomaseid loomi käsitsemata.

15. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse sätteid üksnes elusisendite ning tervete või peaaegu tervete surnud isendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märge, mis osutab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:

§ 1 Terved või peaaegu terved toor- või parknahad

§ 2 Suled, sulgedega nahk või muu sulgedega osa

16. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse sätteid üksnes elusisendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on 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	Üldnimetus
--	--------	--------	--------	------------

### FAUNA

#### CHORDATA (KEELIKLOOMAD)

**MAMMALIA**
**ARTIODACTYLA**
**Antilocapridae**

*Antilocapra americana* (I)  
(üksnes Mehhiko  
populatsioon; muid  
populatsioone ei ole  
käesoleva määrase lisades  
loetletud)

**Bovidae**

*Addax nasomaculatus* (I)

*Ammotragus lervia* (II)

*Bison bison athabascae* (II)

*Bos gaurus* (I) (välja arvatud  
kodustatud liik *Bos frontalis*,  
mille suhtes ei kohaldata  
käesoleva määrase sätteid)

*Bos mutus* (I) (välja arvatud  
kodustatud liik *Bos  
grunniens*, mille suhtes ei  
kohaldata käesoleva  
määrase sätteid)

*Bos sauveli* (I)

**IMETAJAD**
**SÖRALISED**
**Harksarviklased**

Harksarvik

**Veislased**

Addaks

Lakklammas

Vintsarvgasell

Ameerika metsapiison

Gaur

Ulukjakk

Kuprei

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bubalus bubalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesoleva määrase sätteid)	Vesipühvel e arni
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Anoa e kääbuspühvel
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Tamarau
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Mägianoa
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takin
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Keerdsarvkits e markuur
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Hiina serau
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Punane serau
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Sumatra serau
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Himalaja serau
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Brooke kabrik
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Rannakabrik
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Sadulkabrik
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Ogilbi kabrik
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Kollaselg-kabrik
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Sebrakabrik
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Bontbok
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)			Cuvier gasell
			<i>Gazella dorcas</i> (III Alžeria/Tuneesia)	Dorkasgasell
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Kitsas-sarv gasell
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Must-hobuantiloop
		<i>Kobus leche</i> (II)		Pikksaba-vohlu
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Goral (liigist <i>Naemorhedus baileyi</i> )
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Pikksaba-goral
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Himalaja goral
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Hiina goral

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Nanger dama</i> (I)			Kabegasell
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Mõõksarv-orüks
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Valge-orüks
		<i>Ovis ammon</i> (II) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid)		Mägilammast e muflon
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			Tiibeti mägilammast
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			Karatau mägilammast
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (üksnes Mehniko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määrase lisades loetletud)		Lumelammast
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			Küprose mägilammast
		<i>Ovis vignei</i> (II) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid)		Urial
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			Urial (alamliigist <i>Ovis vignei vignei</i> )
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Orongo
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Sinikabrik
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Siola
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)			Ibeeria mägikits
		<i>Saiga borealis</i> (II)		Mongoolia saiga
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		Saiga tatarica
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Nelisarv
<b>Camelidae</b>				<b>Kaamellased</b>
		<i>Lama guanicoe</i> (II)		Guanaako
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (välja arvatud järgmised populatsioonid: Argentina [Jujuy ja Catamarca provintsi ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juan provintsi poolkodustatud populatsioonid]; Boliviia [kogu populatsioon]; Tšiili [Primera piirkonna populatsioon]; ja Peruu [kogu populatsioon]; mis on loetletud B lisas)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (üksnes <b>Argentina</b> ( <sup>1</sup> )) populatsioonid [Jujuy ja Catamarca provintsi ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juan provintsi poolkodustatud populatsioonid]; <b>Boliviia</b> ( <sup>2</sup> ) [kogu populatsioon]; <b>Tšiili</b> ( <sup>3</sup> ) [Primera piirkonna populatsioon]; <b>Peruu</b> ( <sup>4</sup> ) [kogu populatsioon]; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)		Vikunja

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<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 Alžeria/Tuneesia)	Buhhaara punahirv
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			Punahirv (alamliigist <i>Cervus elaphus barbarus</i> )
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			Kašmiiri punahirv
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemaala)	Iraani kabehirv
				Guemalid
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			Suurmasaama
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			Must muntjak
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)	<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemaala)	Hiidmuntjak
				Valgesaba-pampahirv
	<i>Pudu puda</i> (I)			Pampahirv
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			Põhja-puduhirv
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Lõuna-puduhirv
				Barasingha
				Eldi hirv
<b>Hippopotamidae</b>				<b>Jöehobulased</b>
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Kääbusjöehobu
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Jöehobu
<b>Moschidae</b>				<b>Muskushirvlased</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)		Muskushirv
<b>Sigalased</b>				<b>Sigalased</b>
	<i>Babiroussa babirussa</i> (I)			Bibirussa e hirvsiga (liigist <i>Babiroussa babirussa</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I)			Bibirussa e hirvsga (liigist <i>Babyrousa bolabatuensis</i> )
	<i>Babyrousa celebensis</i> (I)			Bibirussa e hirvsga (liigist <i>Babyrousa celebensis</i> )
	<i>Babyrousa togeanensis</i> (I)			Bibirussa e hirvsga (liigist <i>Babyrousa togeanensis</i> )
	<i>Sus salvianus</i> (I)			Kääbussiga
Tayassuidae				<b>Pekaarilased</b>
		<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ning <i>Pecari tajacu</i> Mehhiiko ja Ameerika Ühendriikide populatsioonid, mida ei ole loetletud käesoleva määruise lisades)		Pekaarilased
	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Chaco pekaari
CARNIVORA				KISKJALISED
Ailuridae				
	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Punane e väike panda
Canidae				<b>Koerlased</b>
	<i>Canis lupus</i> (I/II) (Kõik populatsioonid, välja arvatud Hispaanias Duero jõest põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid. Bhutani, India, Nepali ja Pakistani populatsioonid on loetletud I lisas; muud populatsioonid II lisas. Välja arvatud on kodustatud liik ja dingo, mis esinevad nimede all <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i> ).	<i>Canis aureus</i> (III India)	Šaakal	
	<i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (Kõik Hispaanias Duero jõest põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid. Välja arvatud on kodustatud liik ja dingo, mis esinevad nimede all <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i> ).		Hall hunt
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		Mägikoer
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		Krabisööja rebane
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		Guara e lakkhunt
		<i>Lycalopex culpaeus</i> (II)		Punahunt
		<i>Lycalopex fulvipes</i> (II)		Rebane (liigist <i>Lycalopex culpaeus</i> )
		<i>Lycalopex griseus</i> (II)		Rebane (liigist <i>Lycalopex fulvipes</i> )
		<i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		Rebane (liigist <i>Lycalopex griseus</i> )
				Pamparebane

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			Võsakoer
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Bengaali rebane
		<i>Vulpes cana</i> (II)		Afgaani rebane
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		Fennek
<b>Eupleridae</b>				
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		Fossa
		<i>Eupleres goudotii</i> (II)		Pudi-falanukk
		<i>Fossa fossana</i> (II)		Fanaloka
<b>Felidae</b>				<b>Kaslased</b>
		<i>Felidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid. Kodustatud vormi isendite suhtes käesoleva määäruse sätteid ei kohaldata.)		Kaslased
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Elusendite ja jahitrofeede eksporti aastakvoodid kehtestatakse järgmiselt: Botswana: 5; Namibia: 150; Zimbabwe: 50. Selliste isenditega kauplemisel kohaldatakse käesoleva määäruse artikli 4 lõiget 1.)			Gepard
	<i>Caracal caracal</i> (I) (üksnes Aasia populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)			Karakal
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Temmincki kass
	<i>Felis nigripes</i> (I)			Pudikass e kääbuskass
	<b><i>Felis silvestris</i> (II)</b>			Metskass
	<i>Leopardus geoffroyi</i> (I)			Soolakass
	<i>Leopardus jacobitus</i> (I)			Mägikass
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			Otselot
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			Oncilla
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			Margai e pikksaba-pugalkass
	<b><i>Lynx lynx</i> (II)</b>			Ilves
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			Ibeeria ilves

	A lisad	B lisad	C lisad	Üldnimetus
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			Pantrik
	<i>Panthera leo persica</i> (I)			India lõvi
	<i>Panthera onca</i> (I)			Jaaguar
	<i>Panthera pardus</i> (I)			Leopard
	<i>Panthera tigris</i> (I)			Tiiger
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			Marmorkass
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (üksnes Bangladeshi, India ja Tai populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)			Bengaali kass
	<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)			Iriomoto kass
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			Lapikpea-kass
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (üksnes India populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)			Roostekass
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			Florida puuma
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			Costa Rica puuma
	<i>Puma concolor couguar</i> (I)			Puuma (alamliigist <i>Puma concolor couguar</i> )
	<i>Puma yagouaroundi</i> (I) (üksnes Kesk- ja Põhja-Ameerika populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)			Jaguarundi
	<i>Uncia uncia</i> (I)			Lumeleopard e irlbis
<b>Herpestidae</b>				<b>Mangustlased</b>
			<i>Herpestes fuscus</i> (III India)	India pruunmangust
			<i>Herpestes edwardsi</i> (III India)	Hallmangust
			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India)	Mangust (liigist <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> )
			<i>Herpestes smithii</i> (III India)	Smithi mangust
			<i>Herpestes urva</i> (III India)	Krabimangust
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	Mangust (liigist <i>Herpestes vitticollis</i> )
<b>Hyaenidae</b>			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	<b>Hüäänlased</b>
				Tsiibethüäään

	A lisad	B lisad	C lisad	Üldnimetus
<b>Mephitidae</b>		<i>Conepatus humboldti</i> (II)		<b>Vinuklased</b>
				Skunk (liigist <i>Conepatus humboldti</i> )
<b>Mustelidae</b>				<b>Kärplased</b>
<b>Lutrinae</b>		<i>Lutrinae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Saarmaslased</b>
				Saarmaslased
	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (üksnes Kameruni ja Nigeeria populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)			Väikeküüs-saarmas
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Lõuna-California kalaan
	<i>Lontra felina</i> (I)			Kassiksaarmas
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Neotroopiline saarmas
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Saarmas (liigist <i>Lontra provocax</i> )
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Harilik saarmas
	<i>Lutra nippon</i> (I)			Jaapani saarmas
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Hidsaarmas
<b>Mustelinae</b>				<b>Päriskärplased</b>
		<i>Eira barbara</i> (III Honduras)		Taira
		<i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)		Suurgrison
		<i>Martes flavigula</i> (III India)		Harsa
		<i>Martes foina intermedia</i> (III India)		Kivinugis (alamliigist <i>Martes foina intermedia</i> )
		<i>Martes gwatkinsii</i> (III India)		Nugis (liigist <i>Martes gwatkinsii</i> )
		<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)		Meemäger
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Mustjalg-tuhkur
<b>Odobenidae</b>				<b>Morsklasted</b>
		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		Morsk
<b>Otariidae</b>		<i>Arctocephalus</i> spp (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Kõrvukhülglasted</b>
				Merikarud

	A lisad	B lisad	C lisad	Üldnimetus
<b>Phocidae</b>	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			Merikaru (liigist <i>Arctocephalus philippii</i> )
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Merikaru (liigist <i>Arctocephalus townsendi</i> )
	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Hülglased</b>
<b>Procyonidae</b>				Lõuna lonthüldes
				Munkhülged
				<b>Pesukarulased</b>
			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica)	Pesukarulane (liigist <i>Bassaricyon gabbii</i> )
			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica)	Pesukarulane (liigist <i>Bassariscus sumichrasti</i> )
			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	Tavaninakaru (liigist <i>Nasua narica</i> )
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	Koaati (alamliigist <i>Nasua nasua solitaria</i> )
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Kinkažu
<b>Ursidae</b>				<b>Karulased</b>
		<i>Ursidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		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
<b>Viverridae</b>				<b>Tsiibetkaslased</b>
			<i>Arctictis binturong</i> (III India)	Binturong
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	Aafrika tsiibet
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		Udrastsiibet
		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		Vööttsiibet
			<i>Paguma larvata</i> (III India)	Paguuma

	A lisad	B lisad	C lisad	Üldnimetus
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)	Musang (liigist <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> )
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)	Musang (liigist <i>Paradoxurus jerdoni</i> )
		<i>Prionodon linsang</i> (II)		Vöötlinsang
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)			Tähniklinsang
CETACEA			<i>Viverra civettina</i> (III India)	Laiktsiibet
			<i>Viverra zibetha</i> (III India)	Suurtsiibet
			<i>Viverricula indica</i> (III India)	Pisitsiibet
				VAALALISED (delfiinid, pringlid, vaalad)
	<b>CETACEA spp. (I/II) (5)</b>			<b>Vaalalised</b>
CHIROPTERA				KÄSITIIVALISED
<b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	<b>Nopslased</b>
				Nopslane (liigist <i>Platyrrhinus lineatus</i> )
<b>Pteropodidae</b>				<b>Tiiburlased</b>
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Lendkoerad
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			Suurtiibur (liigist <i>Acerodon jubatus</i> )
				Lendkoerad
	<i>Pteropus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus insularis</i> )
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus livingstonii</i> )
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus loochoensis</i> )
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus mariannus</i> )
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus molossinus</i> )
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus pelewensis</i> )
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus pilosus</i> )
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus rodricensis</i> )
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus samoensis</i> )
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus tonganus</i> )
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus ualanus</i> )
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus voeltzkowi</i> )
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus yapensis</i> )
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CINGULATA				VÖÖLISED
<b>Dasylopodidae</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 nullkvoot. Köiki isendeid käsitatakse A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)		
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Hiidvöölane
DASYUROMORPHIA				KUKKURHIIRELAADSED
<b>Dasyuridae</b>		<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)		<b>Kukkurkärplased</b>
		<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)		Pikksaba-kukkurhiirik  Liiva-kukkurhiirik
<b>Thylacinidae</b>		<i>Thylacinus cynocephalus</i> (töenäoliselt välja surnud) (I)		<b>Kukkurhuntlased</b>  Kukkurhunt
DIPROTODONTIA				KAKSIKEESHAMBULISED
<b>Macropodidae</b>		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		<b>Kängurulased</b>
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Pruun-puukänguru  Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus ursinus</i> )
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			Hatune jänesvallabi
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			Vöötvallabi
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Vallabi (liigist <i>Onychogalea fraenata</i> )
	<i>Onychogalea lunata</i> (I)			Vallabi (liigist <i>Onychogalea lunata</i> )
<b>Phalangeridae</b>		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		<b>Kuskuslased</b>
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Phalanger intercastellanus</i> )
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Phalanger mimicus</i> )
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Phalanger orientalis</i> )
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Spilocuscus kraemeri</i> )
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Spilocuscus maculatus</i> )
				Kuskus (liigist <i>Spilocuscus papuensis</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Potoroidae</b>				<b>Pärisrottkängurulased</b>
	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Rottkängurud
	<i>Caloprymnus campestris</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Körbe-rottkänguru
<b>Vombatidae</b>				<b>Vombatlased</b>
	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Põhjavombat
LAGOMORPHA				JÄNESELISED
<b>Leporidae</b>				<b>Jäneslased</b>
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			India harjaskülik
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			Teporingo e vulkaanikülik
MONOTREMATA				AINUPILULISED
<b>Tachyglossidae</b>				<b>Sipelgasiillased</b>
		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Nokis-sipelgasiilid
PERAMELEMORPHIA				BANDIKUTILAADSED
<b>Chaeropodidae</b>				<b>Bandikutlased</b>
	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Sõrgbandikut
<b>Peramelidae</b>				<b>Kukkurmägerlased</b>
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Lääne-koonbandikut
<b>Thylacomyidae</b>				<b>Kukkurhuntlased</b>
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Harilik bilbi
	<i>Macrotis leucura</i> (I)			Valgesaba-bilbi
PERISSODACTyla				KABJALISED
<b>Equidae</b>				<b>Hobuslased</b>
	<i>Equus africanus</i> (I) (välja arvatud <i>Equus asinus</i> kodustatud liik, mille suhtes ei kohaldata käesoleva määrase sätteid)			Ulukeesel
	<i>Equus grevyi</i> (I)			Kõrbesebra e grevi sebra
	<i>Equus hemionus</i> (I/II) (liik on loetletud II lisas, kuid alamliik <i>Equus hemionus hemionus</i> I lisas.)			Kulaan
	<i>Equus kiang</i> (II)			Kiang

	A lisad	B lisad	C lisad	Üldnimetus
Rhinocerotidae	<i>Equus przewalskii</i> (I)  <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Prževalski hobune  Hartmanni mägisebra  Mägisebra (alamliigist <i>Equus zebra zebra</i> )  <b>Ninasarviklased</b>
	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (välja arvatud lisas B loetletud alamliigid)	<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (üksnes Lõuna-Aafrika ja Svaasimaa populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud A lisas. Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine elusloomadega, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, ning jahitroosidestega. Kõiki teisi isendeid käsitatakse A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)		Ninasarviklased  Laimokk-ninasarvik
Tapiridae	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (välja arvatud lisas B loetletud liigid)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>Taapirlased</b>  Taapirlased  Lõuna-Ameerika tapiir
PHOLIDOTA				SOOMUSLOOMALISED
Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) ( <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> ja <i>Manis pentadactyla</i> puhul on kehtestatud ekspondi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsatakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)		<b>Soomusloomalased</b>  Soomusloomad
PILOSA				NAPIHAMBULISED
Bradypodidae		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>Laisiklased</b>  Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus variegatus</i> )
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	<b>Kaksvarvaslaisikud</b>  Kaksvarvaslaisik (liigist <i>Choloepus hoffmanni</i> )
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)		<b>Sipelgaõgilased</b>  Suur-sipelgaõgija

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PRIMATES			<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Tamandu (liigist <i>Tamandua mexicana</i> )
Atelidae		PRIMATES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>ESIKLOOMALISED (AHVID)</b> Esikloomalised
	<i>Alouatta coibensis</i> (I)			<b>Ämmalahvlased</b>
	<i>Alouatta palliata</i> (I)			Coiba saare möiraahv
	<i>Alouatta pigra</i> (I)			Mantel-möiraahv
	<i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I)			Guatemala möiraahv
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I)			Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> )
	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> )
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I)			Haardahv e ämblikahv
	<i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Haardahv e ämblikahv liigist <i>Brachyteles hypoxanthus</i>
Cebidae				Peruu villakahv
	<i>Callimico goeldii</i> (I)			<b>Karbusahvlased</b>
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			Goeldi marmosett e kallimiko
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			Marmosett (liigist <i>Callithrix aurita</i> )
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			Marmosett (liigist <i>Callithrix flaviceps</i> )
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			Lõvitamariinid
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			Karvastamariin (liigist <i>Saguinus bicolor</i> )
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			Geoffroy tamariin
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			Karvastamariin (liigist <i>Saguinus leucopus</i> )
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			Karvastamariin (liigist <i>Saguinus martinsi</i> )
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Pintšetamariin
Cercopithecidae				Ruugeselg-saimiri
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			<b>Pärdiklased</b>
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Välemangabei
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			Diaanapärdik
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			Pärdik (liigist <i>Cercopithecus roloway</i> )
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Pärdik (liigist <i>Cercopithecus solatus</i> )
				Pärgli-kuningkoolobus

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<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 <i>Piliocolobus foai</i> )
	<i>Piliocolobus gordonorum</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus gordonorum</i> )
	<i>Piliocolobus kirkii</i> (I)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus kirkii</i> )
	<i>Piliocolobus pennantii</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus pennantii</i> )
	<i>Piliocolobus preussi</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus preussi</i> )
	<i>Piliocolobus rufomitratus</i> (I)			Mitra-punakoolobus
	<i>Piliocolobus tephrosceles</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus tephrosceles</i> )
	<i>Piliocolobus tholloni</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus tholloni</i> )
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Languur (liigist <i>Presbytis potenziani</i> )
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Hertsoglanguurid
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Nosulanguurid
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus ajax</i> )
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus dussumieri</i> )
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus entellus</i> )
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus hector</i> )
	<i>Semnopithecus hypoleucus</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus hypoleucus</i> )
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus priam</i> )
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus schistaceus</i> )
	<i>Simias concolor</i> (I)			Siimia
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus delacouri</i> )
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus francoisi</i> )
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Languur (liigist <i>Trachypithecus geei</i> )
	<i>Trachypithecus hatinensis</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus hatinensis</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 shorridgei</i> (I)			Languur (liigist <i>Trachypithecus shorridgei</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Cheirogaleidae</b>	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			<b>Hiirikleemurlased</b>
<b>Daubentonidae</b>	<i>Daubentonina madagascariensis</i> (I)			Hiirikleemurlased
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			<b>Aielased</b> Aie <b>Inimlased</b> Mägigorilla Rannikugorilla Šimpansid Sumatra orangutan 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.)
<b>Pitheciidae</b>	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			<b>Uakarid, titid, saakid</b> Uakarid Hüppurahv (liigist <i>Callicebus</i> <i>barbarabrownae</i> ) Hüppurahv (liigist <i>Callicebus</i> <i>melanochir</i> ) Hüppurahv (liigist <i>Callicebus</i> <i>nigrifrons</i> ) Masktiti Valgenina-habesaaki
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>Kandlased</b> Kandlased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PROBOSCIDEA				LONDILISED
<b>Elephantidae</b>				<b>Londilased</b>
	<i>Elephas maximus</i> (I)			India elefant
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (välja arvatud Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid, mis on loetletud B lisas)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (üksnes Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid (%); muud populatsioonid on loetletud A lisas)		Aafrika elefant
RODENTIA				NÄRILISED
<b>Chinchillidae</b>				<b>Villakhiirlased</b>
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (kodustatud vormi isendite suhtes käesoleva määrase sätteid ei kohaldata)			Tšintšiljad
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>Pakalased</b>
				Paka (liigist <i>Cuniculus paca</i> )
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>Aguutilased</b>
				Aguuti (liigist <i>Dasyprocta punctata</i> )
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	<b>Okaslased</b>
				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> )
<b>Sciuridae</b>				<b>Oravlased</b>
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			Preeriakoer e rohtlahaukur
			<i>Marmota caudata</i> (III India)	Punaümiseja
			<i>Marmota himalayana</i> (III India)	Suurümiseja

	A lisad	B lisad	C lisad	Üldnimetus
		Ratufa spp. (II)  Callosciurus erythraeus  Sciurus carolinensis  Sciurus niger	Sciurus deppei (III Costa Rica)	Hiidoravad  Puna-kabeorav  Hallorav  Rebasorav
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		Tupaialased
SIRENIA				MERIVEISELISED
Dugongidae	Dugong dugon (I)			Dugonglased
Trichechidae	Trichechidae spp. (I/II) (Trichechus inunguis ja Trichechus manatus on loetletud I lisas. Trichechus senegalensis on loetletud II lisas)			Lamantiinlased  Lamantiinlased
AVES				LINNUD
ANSERIFORMES				HANELISED
Anatidae	Anas aucklandica (I)	Anas bernieri (II)		Partlased  Öö-piilpart
	Anas chlorotis (I)			Madagaskari piilpart
		Anas formosa (II)		Pateke piilpart
	Anas laysanensis (I)			Kuupart
	Anas nesiotis (I)			Laysani sinikael-part
	<b>Anas querquedula</b>			Piilpart (liigist Anas nesiotis)
	Asarcornis scutulata (I)			Rägapart
	Aythya innotata			Tontpart
	<b>Aythya nyroca</b>			Madagaskari vart
	Branta canadensis leucopareia (I)			Valgesilm-vart
	<b>Branta ruficollis</b> (II)			Kanada lagle (alamliigist Branta canadensis leucopareia)
	Branta sandvicensis (I)			Punakael-lagle
			Cairina moschata (III Honduras)	Nenelagle
				Muskuspart

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Koskorobaluik Mustkael-luik Palmi-vilepart
	<i>Mergus octosetaceus</i>	<i>Oxyura jamaicensis</i>	<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Punanokk-vilepart Ruuge-vilepart
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (töenäoliselt välja surnud) (I)			Brasiilia koskel Valgepösk-händpart Stepi-händpart Roosavart
	<i>Tadorna cristata</i>	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Kühmnokk-part Vikerpart
APODIFORMES				PIIRITAJALISED
Trochilidae		Trochilidae spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Koolibrilased
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			Koolibri (liigist <i>Glaucis dohrnii</i> )
CHARADRIIFORMES				KURVITSALISED
Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	Jämejalased
				Rohtla-jämejalg
Laridae	<i>Larus relictus</i> (I)			Kajaklased
				Könnukajakas
Scolopacidae	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			Kurvitslased
				Põhjakoovitaja Helekoovitaja
CICONIIFORMES				Sahhalini tilder
Ardeidae	<i>Ardea alba</i>			TOONEKURELISED
	<i>Bubulcus ibis</i>			Haigurlased
	<i>Egretta garzetta</i>			Hõbehaigur
				Veisehaigur
				Siidhaigur

	A lisad	B lisad	C lisad	Üldnimetus
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>Kingnoklased</b>
				Kingnokk
<b>Ciconiidae</b>				<b>Toonekurglased</b>
	<i>Ciconia boyciana</i> (I)			Ida-toonekurg
	<i>Ciconia nigra</i> (II)			Must-toonekurg
	<i>Ciconia stormi</i>			Sunda toonekurg
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)			Jabiru-toonekurg
	<i>Leptoptilos dubius</i>			India marabu
	<i>Mycteria cinerea</i> (I)			Rand-toonekurg
<b>Phoenicopteridae</b>		<i>Phoenicopteridae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Flamingolased</b>
	<i>Phoenicopterus ruber</i> (II)			Flamingolased
				Flamingo
<b>Threskiornithidae</b>		<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>Ibislased</b>
				Punaiibis
	<i>Geronticus calvus</i> (II)			Kiilaibis
	<i>Geronticus eremita</i> (I)			Kaljuibis
	<i>Nipponia nippon</i> (I)			Tuttiibis
	<i>Platalea leucorodia</i> (II)			Luitsnokk-iabis
	<i>Pseudibis gigantea</i>			Hiidiibis
<b>COLUMBIFORMES</b>				TUVILISED
<b>Columbidae</b>				<b>Tuvilased</b>
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			Lakktuvi
	<i>Claravis goedefrida</i>			Brasiilia bambusetuvi
	<i>Columba livia</i>			Kaljutuvi
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			Mindoro keisertuvi
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Verirind-maatuvi
		<i>Goura</i> spp. (II)		Kroontuvid
	<i>Leptotila wellsi</i>			Grenada manteltuvi
			<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Roosatuvi
	<i>Streptopelia turtur</i>			Turteltuvi

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CORACIFORMES				SINIRAALISED
<b>Bucerotidae</b>				<b>Sarvlinnud</b>
		<i>Aceros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Aceros</i> )
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			Nudi-sarvlind
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Anorrhinus</i> )
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Anthracoceros</i> )
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Berenicornis</i> )
		<i>Buceros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Buceros</i> )
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			Suur-sarvlind
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Penelopides</i> )
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			Kilp-sarvlind
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Rhyticeros</i> )
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			Silenokk-sarvlind
CUCULIFORMES				KÄOLISED
<b>Musophagidae</b>				<b>Turakod</b>
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Turakod (perekonnast <i>Tauraco</i> )
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			Kameruni turako
FALCONIFORMES				<b>Kullilised</b>
		<i>FALCONIFORMES</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja C lisas loetletud sugukonna <i>Cathartidae</i> üks liik; selle sugukonna teised liigid ei ole käesoleva määäruse lisades loetletud)		Kullilised
<b>Accipitridae</b>				<b>Haugaslased</b>
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			Stepi-raudkull
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			Kanakull
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			Raudkull
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			Raisakotkas

	A lisad	B lisad	C lisad	Üldnimetus
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Ibeeria kääpakkotkas
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Kaljukotkas
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Suur-konnakotkas
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Kääpakkotkas
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Väike-konnakotkas
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Hiireviu
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Karvasjalg-viu
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Stepiviu
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			Konksnokk-haugas (alamliigist <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> )
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			Madukotkas
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			Roo-loorkull
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			Välja-loorkull
	<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
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Harpüiakotkas
	<i>Hieraetus fasciatus</i> (II)			Haugaskotkas
	<i>Hieraetus pennatus</i> (II)			Kääbuskotkas
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Ekuadori selvaviu
	<i>Milvus migrans</i> (II)			Must-harksaba
	<i>Milvus milvus</i> (II)			Puna-harksaba
	<i>Neophron percnopterus</i> (II)			Raipekkotkas
	<i>Pernis apivorus</i> (II)			Herilaseviu
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			Ahvikkotkas

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Cathartidae</b>				<b>Kondorlased</b>
	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	Kalifornia kondor Kuningkondor
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			Andi kondor
<b>Falconidae</b>				<b>Pistriklased</b>
	<i>Falco araeus</i> (I)			Seišelli tuuletallaja
	<i>Falco biarmicus</i> (II)			Kõnnupistrik
	<i>Falco cherrug</i> (II)			Stepipistrik
	<i>Falco columbarius</i> (II)			Väikepistrik
	<i>Falco eleonorae</i> (II)			Vahemere pistrik
	<i>Falco jugger</i> (I)			India kõnnupistrik
	<i>Falco naumanni</i> (II)			Stepi-tuuletallaja
	<i>Falco newtoni</i> (I) (üksnes Seišellide populatsioon)			Madagaskari tuuletallaja
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			Kõrbepistrik
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			Rabapistrik
	<i>Falco punctatus</i> (I)			Mauritiuse tuuletallaja
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			Jahipistrik
	<i>Falco subbuteo</i> (II)			Lõopistrik
	<i>Falco tinnunculus</i> (II)			Tuuletallaja
	<i>Falco vespertinus</i> (II)			Punajalg-pistrik
<b>Pandionidae</b>				<b>Kalakotkaslased</b>
	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			Kalakotkas
<b>GALLIFORMES</b>				
<b>Cracidae</b>				
	<i>Crax alberti</i> (III Colombia)			Sinisagar-hoko
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			Bahia hoko
		<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Colombia)	Ljaanohoko
				Hokolane (liigist <i>Crax fasciolata</i> )
			<i>Crax globulosa</i> (III Colombia)	Punasagar-hoko
			<i>Crax rubra</i> (III Colombia, Costa Rica, Guatemala ja Honduras)	Suurhoko

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Mitu mitu</i> (I)			Suurnokk-hoko
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			Hokolane (liigist <i>Oreophasis derbianus</i> )
			<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	Võsa-tšatšalaka
			<i>Pauxi pauxi</i> (III Colombia)	Kiiverhoko
	<i>Penelope albipennis</i> (I)			Hokolane (liigist <i>Penelope albipennis</i> )
			<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Hokolane (liigist <i>Penelope purpurascens</i> )
			<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	Hokolane (liigist <i>Penelopina nigra</i> )
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Hokolane (liigist <i>Pipile jacutinga</i> )
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Hokolane (liigist <i>Pipile pipile</i> )
<b>Megapodiidae</b>				<b>Rihukanalased</b>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Vasar-rihukana
<b>Phasianidae</b>		<i>Argusianus argus</i> (II)		<b>Faasanlased (kanalased)</b>
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Argusfaasan
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Viirfaasan
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Nurmivutt (alamliigist <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> )
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Valge-körvukfaasan
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Pruun-körvukfaasan
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Täpik-džunglikana
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Püüfaasan
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Kroon-läikfaasan
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Hiina läikfaasan
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Höbeselg-läikfaasan
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Annami faasan
	<i>Lophura imperialis</i> (I)			Vietnami faasan
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			Keiserfaasan
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	Valgeselg-faan
	<i>Odontophorus strophium</i>			Silmikkalkun
	<i>Ophyrysia superciliosa</i>			Tamme-selvavutt
				Tuhkvutt

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Rohe-paabulind
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Hall-paabufaaasan
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Vietnami paabufaaasan
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Kübar-paabufaaasan
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)	<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		Palawani paabufaaasan
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Kalimantani paabufaaasan
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Päralfaasan
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Valgeköht-faasan
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Birma faasan
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Mikaadofaasan
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Pärsia mägikana
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Tiibeti mägikana
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Nagalandi helmesfaasan
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			Hele-helmesfaasan
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	Tõmmu-helmesfaasan
				Saatür-helmesfaasan
				Preeriapüü (alamliigist <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> )
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 nesiotis</i> ja <i>Grus canadensis 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	Üldnimetus
<b>Otididae</b>		Otididae spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Traplased</b>
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			Traplased
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			India trapp
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			Asia kraetrapp
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			Kraetrapp
	<b><i>Otis tarda</i> (II)</b>			Bengali trapp
	<i>Syphocetes indicus</i> (II)			Suurtrapp
	<b><i>Tetraz tetrax</i> (II)</b>			Tutt-trapp
<b>Rallidae</b>				Väiketrapp
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			<b>Ruiklased</b>
<b>Rhynochetidae</b>		<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)		Pruunruik
<b>PASSERIFORMES</b>				<b>Kagulased</b>
<b>Atrichornithidae</b>		<i>Atrichornis clamosus</i> (I)		Kagu
				VÄRVULISED
<b>Cotingidae</b>				<b>Tihnikuhüpklasted</b>
			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia)	Värvuline (liigist <i>Atrichornis clamosus</i> )
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	<b>Kotingalased</b>
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus ornatus</i> )
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus penduliger</i> )
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			Kotinga (liigist <i>Cotinga maculata</i> )
				Kaljukukedes
<b>Emberizidae</b>				Kotingalane (liigist <i>Xipholena atropurpurea</i> )
		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		<b>Tsiitsitajalased</b>
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		Kardinallane (liigist <i>Gubernatrix cristata</i> )
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		Kardinallane (liigist <i>Paroaria capitata</i> )
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Kardinallane (liigist <i>Paroaria coronata</i> )
				Tangara (liigist <i>Tangara fastuosa</i> )
<b>Estrildidae</b>				<b>Amadiinlased</b>
		<i>Amandava formosa</i> (II)		Viher-amadiin
		<i>Lonchura fuscata</i>		Timori riisiamadiin

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Vintlased</b>		<i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Riisiamadiin Mustkurk-amadiin
	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		<b>Vintlased</b> Punasiisike Kuldpõsk-siisike
<b>Hirundinidae</b>		<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)		<b>Pääsulased</b> Aasia jõgipääsuke
<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>Cyornis ruckii</i> (II)		<b>Kärbsenäplased, vilbased jne</b> Maskareeni roolind
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (töenäoliselt välja surnud) (I)			Kärbsenäplane (liigist <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> )
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)	<i>Garrulax canorus</i> (II)		Kärbsenäplane (liigist <i>Dasyornis longirostris</i> )
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		Vilbas (liigist <i>Garrulax canorus</i> )
		<i>Leiothrix argentauris</i> (II)		Vilbas (liigist <i>Leiothrix argentauris</i> )
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Vilbas (liigist <i>Leiothrix lutea</i> )
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Vilbas (liigist <i>Liocichla omeiensis</i> )
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			Kiolas-kaljukark
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Mets-kaljukark
			<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	Paradiisinäpp (liigist <i>Terpsiphone bourbonnensis</i> )
<b>Paradisaeidae</b>		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		<b>Paradiisilindlased</b> Paradiisilindlased
<b>Pittidae</b>		<i>Pitta guajana</i> (II)		<b>Pitalased</b> Vöötpita
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			Safranpita

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Pycnonotidae</b>	<i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta nymphula</i> (II)		Tammepita
		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		Võlupita
		<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Bülbüllased</b>
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			<b>Kuldnloklased</b>
				Suurmaina
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Maina (liigist <i>Leucopsar rothschildi</i> )
				<b>Prilliklased</b>
				Prillik (liigist <i>Zosterops albogularis</i> )
PELECANIFORMES				<b>PELIKANILISED</b>
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Fregattlindlased</b>
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Jõulusaare fregattlind
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Pelikanlased</b>
<b>Sulidae</b>				Käharpelikan
<b>PICIFORMES</b>				<b>Suulalased</b>
				Metssuula
<b>Capitonidae</b>				RÄHNILISED
<b>Rähnlased</b>	<i>Campephilus imperialis</i> (I)		<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Colombia)	<b>Habelindlased</b>
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Habelindlane (liigist <i>Semnornis ramphastinus</i> )
				<b>Rähnlased</b>
<b>Ramphastidae</b>				Suur-kuningrähn
				Valgeköht-musträhn (alamliigist <i>Dryocopus javensis richardsi</i> )
				<b>Tuukanlased</b>
			<i>Baillonius bailloni</i> (III Argentina)	Safrantuukan
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		Mustkael-arassari
			<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)	Jögiarassari
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		Guajaana arassari
			<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)	Brasiilia tuukan
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		Vääveltuukan
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Tokotuukan

	A lisad	B lisad	C lisad	Üldnimetus
PODICIPEDIFORMES		<i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	Manistuukan Mustnokk-tuuukan Vöötnokk-tuuukan PÜTILISED
<b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Pütlased</b> Atitlani pütt
PROCELLARIIFORMES				TORMILINNULISED
<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 määäruse lisades)		<b>Papagoilised</b> <b>Papagoilised</b>
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Kakaduulased 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)			Nestepapagoilased Arlekiin-nestepapagoi Nestepapagoid (perekonnast <i>Vini</i> )
<b>Psittacidae</b>	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I)			<b>Papagoilased</b> Sinipea-amatsoonpapagoi Kuldkukal-amatsoonpapagoi Kaktuse-amatsoonpapagoi Rand-amatsoonpapagoi

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<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)			Mägiaara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Safiiraara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Väike-maooripapagoi
	<i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i> (I)			Suur-maooripapagoi
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Tulipōsk-viigipapagoi
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Tuttpapagoi
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Kuldaratinga
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Tasmaania rohupapagoi
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Vahapalmi-papagoi
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Ööpapagoi
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Maapapagoi

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Punalaup-selvapapagoi
	<i>Primolius couloni</i> (I)			Smaragd-aara
	<i>Primolius maracana</i> (I)			Roheaara
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			Põhja-paradiisipapagoi
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			Mustpea-paradiisipapagoi
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (töenäoliselt välja surnud) (I)			Hund-paradiisipapagoi
	<i>Psittacula echo</i> (I)			Mauritiuse kaeluspapagoi
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			Sinipugu-võrkpapagoi
	<i>Rhynchositta</i> spp. (I)			Männipapagoid
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Kakkpapagoi
RHEIFORMES				NANDULISED
Rheidae				<b>Nandulased</b>
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (välja arvatud <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , mis on loetletud B lisas)			Väikenandu
		<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)		Patagonia väikenandu
		<i>Rhea americana</i> (II)		Nandu
SPHENISCIFORMES				PINGVIINILISED
Spheniscidae				<b>Pingviinlased</b>
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Aafrika pingviin
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			Guaanopingviin
STRIGIFORMES				KAKULISED
Strigidae				<b>Kaklased</b>
	<i>Aegolius funereus</i> (II)			Karvasjalg-kakk
	<i>Asio flammeus</i> (II)			Sooräts
	<i>Asio otus</i> (II)			Kõrvukräts
	<i>Athene noctua</i> (II)			Kivikakk
	<i>Bubo bubo</i> (II) (V.a <i>Bubo bubo bengalensis</i> , mis on loetletud B lisas)			Kassikakk
	<i>Glaucidium passerinum</i> (II)			Värbkakk

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Heteroglaux blewitti</i> (I)			Mets-kivikakk
	<i>Mimizuku gurneyi</i> (I)			Hiidpäll
	<i>Ninox natalis</i> (I)			Jöulusaare haugaskakk
	<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)			Lõuna-haugaskakk (alamliigist <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> )
	<b><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</b>			Lumekakk
	<i>Otus ireneae</i> (II)			Sokoke päll
	<b><i>Otus scops</i> (II)</b>			Salupäll
	<b><i>Strix aluco</i> (II)</b>			Kodukakk
	<b><i>Strix nebulosa</i> (II)</b>			Habekakk
	<i>Strix uralensis</i> (II) (v.a <i>Strix uralensis davidii</i> , mis on loetletud B lisas)			Händkakk
	<b><i>Surnia ulula</i> (II)</b>			Vöötkakk
Tytonidae				<b>Loorkaklased</b>
	<b><i>Tyto alba</i> (II)</b>			Loorkakk
	<i>Tyto soumagnei</i> (I)			Puna-loorkakk
STRUTHIONIFORMES				JAANALINNULISED
Struthionidae				<b>Jaanalindlased</b>
	<i>Struthio camelus</i> (I) (üksnes Alžeeria, Burkina Faso, Kameruni, Keskk-Aafrika Vabariigi, Tšaadi, Mali, Mauritaania, Maroko, Nigeri, Nigeeria, Senegali ja Sudaani populatsioonid; muid populatsioone ei ole käesoleva määruuse lisades loetletud)			Jaanalind
TINAMIFORMES				TINAMULISED
Tinamidae				<b>Tinamulased</b>
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Eraktinamu
TROGONIFORMES				JÄRANOKALISED
Trogonidae				<b>Järanoklased</b>
	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Ketsal
REPTILIA				<b>ROOMAJAD</b>
CROCODYLIA		<i>CROCODYLIA</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		ALLIGATORLASED
				Alligaatorlased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Alligatoridae</b>				<b>Alligaatorlased</b>
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			Hüina alligaator
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			Krokodillkaiman (alamliigist <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> )
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (välja arvatud Argentina populatsioon, mis on loetletud B lisas)			Laikoon-kaiman
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (välja arvatud Brasiilia populatsioon, mis on loetletud B lisas ja välja arvatud Ecuadori populatsioon, mis on loetletud B lisas ja mille suhtes kehtib ekspondi nullkvoot, kuni CITESi sekretariaat ning IUCN/SSC krokodillispetsialistide rühm kiidab heaks ekspondi aastakvooidid)			Tõmmukaiman
<b>Crocodylidae</b>				<b>Krokodillased</b>
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (välja arvatud Kuuba populatsioon, mis on loetletud B lisas)			Teravkoon-krokodill
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			Rüükrokodill
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Orinoko krokodill
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Uusginea krokodill
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I) (välja arvatud Belize ja Mehhiko populatsioon, mis on loetletud B lisas, nullkvoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)			Keskameerika krokodill
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (välja arvatud Botswana, Egiptus [nullkvoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsatakse eelkõige ärilistel eesmärkidel], Etioopia, Kenya, Madagaskari, Malawi, Mosambiigi, Namibiia, Lõuna-Aafrika, Uganda, Tansania Ühendvabariigi (iga-aastane ekspondikvoot lisaks farmides elavatele isenditele kuni 1 600 isendit, sh jahitrofeed), Sambia ja Zimbabwe populatsioonid; mis on loetletud B lisas)			Niiluse krokodill

	A lisad	B lisad	C lisad	Üldnimetus
	<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>
RHYNCHOCEPHALIA	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gangese gaavial
<b>Sphenodontidae</b>				<b>Tuataaralased</b>
SAURIA	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Tuataara
<b>Agamidae</b>				<b>Agaamlased</b>
Chamaeleonidae		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		Vöösabalased
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		<b>Kameeleonlased</b>
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kääbuskameeleonid
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			Kääbuskameeleonid
		<i>Calumma</i> spp. (II)		Pantser-kääbuskaameleon
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kameeleonid (liigid <i>Camulla</i> spp.)
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)			Kameeleonid (liigid <i>Chamaeleo</i> spp.)
		<i>Furcifer</i> spp. (II)		Harilik kameeleon
		<i>Kinyongia</i> spp. (II)		Kameeleonid (liigid <i>Furcifer</i> spp.)
		<i>Nadzikambia</i> spp. (II)		Kääbuskameeleonid
				Kääbuskameeleonid

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		<b>Vöösabalased</b>
				Vöösabad
<b>Gekkonidae</b>		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)		<b>Gekolased</b>
				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
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			Roundi geko
		<i>Uropelatus</i> spp. (II)		Lamesabagekod
<b>Helodermatidae</b>		<i>Heloderma</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid)		<b>Mürkvaraanlased</b>
				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>
				Meriiguaan
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			Idaleeguanid
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		Maaiguaanid
		<i>Ctenosaura bakeri</i> (II)		Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura bakeri</i> )
		<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura oedirhina</i> )
		<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura melanosterna</i> )
		<i>Ctenosaura palearis</i> (II)		Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura palearis</i> )
	<i>Cyclura</i> spp. (I)			Männassabaleeguanid
		<i>Iguana</i> spp. (II)		Iguaanid
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		Iguaan liigist <i>Phrynosoma blainvillii</i>
		<i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		Iguaan liigist <i>Phrynosoma cerroense</i>
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		Kroon-kärniguuan
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Iguaan liigist <i>Phrynosoma wigginsi</i>
	<i>Sauromalus varius</i> (I)			Kirju tšakvalla

	A lisad	B lisad	C lisad	Üldnimetus
<b>Lacertidae</b>				<b>Sisaliklased</b>
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			Kanaari hiidsalisalik
	<i>Podarcis lilfordi</i> (II)			Mallorka müürisisalik
	<i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Pituuseni müürisisalik
<b>Scincidae</b>		<i>Corucia zebra</i> (II)		<b>Skinklased</b>
				Haardsabaskink
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		<b>Teiulased</b>
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		Draakonsalisalik
		<i>Tupinambis</i> spp. (II)		Kaimanteiud
				Teegud
<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>				MAOLISED
	<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-liivabooa
				Madagaskari puuboa

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Boyeriidae</b>		<i>Boyeriidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Bolierialased</b>
	<i>Boyeria multocarinata</i> (I)			Bolierialased
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			<i>Roundi bolieria</i>
<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)		Suursilmmadu e daaman
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III India)	Aasia vesimadu
<b>Elapidae</b>				<b>Mürknastiklased</b>
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		Laipea-madu
			<i>Micurus diastema</i> (III Honduras)	Korallmadu
			<i>Micurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	Keskameerika korallmadu
		<i>Naja atra</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja atra</i> )
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja kaouthia</i> )
		<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> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Loxocemidae</b>		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Kuningkobra
		Loxocemidae spp. (II)		<b>Kaksvärvmaolased</b>
<b>Pythonidae</b>		Pythonidae spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid.)		Kaksvärvmaod
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			<b>Püütolased</b>
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		Püütomid
				<b>Mullaboalased</b>
<b>Viperidae</b>			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	Mullaboalased
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		<b>Rästiklased</b>
	<i>Vipera latifii</i>		<i>Daboia russelii</i> (III India)	Kaskavela e õud-lõgismadu
	Viperidae spp. (I) (üksnes Euroopa populatsioon, välja arvatud endise NSVLi koosseisu kuulunud alade populatsioon; neid populatsioone ei ole käesoleva määrase lisades loetletud)	<i>Vipera wagneri</i> (II)		Aruba lõgismadu
				Ahelrästik e daboia
				Latifi rästik
				Stepirästik
<b>TESTUDINES</b>				Wagneri rästik
<b>Carettochelyidae</b>				<b>Kaksküüniskilpkonlased</b>
		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Kaksküüniskilpkonn
<b>Chelidae</b>				<b>Madukaellased</b>
		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		Madukaelkilpkonn (liigist <i>Chelodina mccordi</i> )
	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)			Lääneaustralia sookilpkonn
<b>Cheloniidae</b>				<b>Merikilpkonlased</b>
	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			Merikilpkonlased
<b>Chelydridae</b>				<b>Kaimankilpkonlased</b>
			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Ameerika Ühendriigid)	Kaimankilpkonn
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>Tabaskokilpkonlased</b>
				Tabaskokilpkonn

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Dermochelyidae</b>				<b>Nahkkilpkonlased</b>
	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Nahkkilpkonn
<b>Emydidae</b>				<b>Lamekilpkonlased</b>
		<i>Chrysemys picta</i>		Ehiskilpkonn
		<i>Glyptemys insculpta</i> (II)		Metsa-veekilpkonn
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)			Mühlenbergi veekilpkonn
			<i>Graptemys</i> spp. (III Ameerika Ühendriigid)	Lamekilpkonlane (liigid <i>Graptemys</i> spp.)
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Karpkilpkonnad
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			Vee-karpkilpkonn
		<i>Trachemys scripta elegans</i>		Punakõrv-kilpkonn
<b>Geoemydidae</b>				<b>Maakilpkonlased</b>
	<i>Batagur affinis</i> (I)			<i>Batagur affinis</i>
	<i>Batagur baska</i> (I)			Batagur
		<i>Batagur</i> spp. (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		
		<i>Cuora</i> spp. (II)		Liigendkilpkonnad
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			Mustkilpkonn
			<i>Geoemyda spengleri</i> (III Hiina)	Mägi-maakilpkonn
		<i>Heosemys annandalii</i> (II)		Templikilpkonn
		<i>Heosemys depressa</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Heosemys depressa</i> )
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Heosemys grandis</i> )
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Heosemys spinosa</i> )
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Leucocephalon yuwonoi</i> )
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Malaikilpkonn (liigist <i>Malayemys macrocephala</i> )
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Malaikilpkonn (liigist <i>Malayemys subtrijuga</i> )
		<i>Mauremys annamensis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Annamemys annamensis</i> )
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys iversoni</i> )
			<i>Mauremys megalcephala</i> (III Hiina)	Jämepea-hiinakilpkonn
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys mutica</i> )

	A lisad	B lisad	C lisad	Üldnimetus
			<i>Mauremys nigricans</i> (III Hiina)	Hiinakilpkonn (liigist <i>Chinemys nigricans</i> )
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys pritchardi</i> )
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Hiina)	Kolmkiil-hiinakilpkonn
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys sinensis</i> )
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Kolmkiil-kilpkonn
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			Birma sookilpkonn
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Notochelys platynota</i> )
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Ocadia glyphistoma</i> )
			<i>Ocadia philippensi</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Ocadia philippensi</i> )
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Orlitia borneensis</i> )
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Katuskilpkonnad
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			India katuskilpkonn
			<i>Sacalia bealei</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia bealei</i> )
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia pseudocellata</i> )
			<i>Sacalia quadriocellata</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia quadriocellata</i> )
		<i>Siebenrockiella crassicornis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Siebenrockiella crassicornis</i> )
		<i>Siebenrockiella leytenensis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Siebenrockiella leytenensis</i> )
<b>Platysternidae</b>				<b>Hiidpeakilpkonlased</b>
<b>Podocnemididae</b>		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		Hiidpeakilpkonn
<b>Testudinidae</b>		<i>Erymnochelys</i> <i>madagascariensis</i> (II)		<b>Pelomeduusased</b>
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		Madagaskari plaatkilpkonn
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Suurpea-kilpkonn
		<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 piütitud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)		Plaatkilpkonnad
				<b>Kumerkilpkonlased</b>
				Kumerkilpkonlased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Trionychidae	<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>			Lõunaeuroopa 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>
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)			Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Amyda cartilaginea</i> )
Carettochelyidae	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			Must pehmekilp-kilpkonn
	<i>Aspideretes hurum</i> (I)			Gangese kolmküüniskilpkonn
	<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			Silmalik-kolmküüniskilpkonn
		<i>Chitra</i> spp. (II)		Tume kolmküüniskilpkonn
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Pehmekilpkonnad (liigid <i>Chitra</i> spp.)
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		Klappnudikilpkonn
			<i>Palea steindachneri</i> (III Hiina)	Birma sookilpkonn
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Palea steindachneri</i> )
				Pehmekilpkonnad (liigid <i>Pelochelys</i> spp.)
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III Hiina)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus axenaria</i> )
Cyclocoridae			<i>Pelodiscus maackii</i> (III Hiina)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus maackii</i> )
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III Hiina)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus parviformis</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>AMPHIBIA</b>			<i>Rafetus swinhoei</i> (III Hiina)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Rafetus swinhoei</i> )
<b>ANURA</b>				<b>KAHEPAIKSED</b>
<b>Bufonidae</b>				PÄRISKONNALISED
	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)			<b>Kärnkonlased</b>
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			Kärnkonlane (liigid <i>Altiphrynoides</i> spp.)
	<i>Bufo periglenes</i> (I)			Kirju kirevkonn
	<i>Bufo superciliaris</i> (I)			Kuldkärnconn
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)			Kulmukas kärnconn
	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			Nurgakärnconnad
	<i>Spinophrynoides</i> spp. (I)			Kärnkonlane (liigid <i>Nimbaphrynoides</i> spp.)
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Tšiili)	Kärnkonlane (liigid <i>Spinophrynoides</i> spp.)
				Gei kiiverkilpkonn
<b>Dendrobatidae</b>				<b>PuuKonlased</b>
	<i>Allobates femoralis</i> (II)			PuuKonlane (liigist <i>Allobates</i> <i>femoralis</i> )
	<i>Allobates zaparo</i> (II)			PuuKonlane (liigist <i>Allobates</i> <i>zaparo</i> )
	<i>Cryptophyllobates azureiventris</i> (II)			Puukonnad
	<i>Dendrobates</i> spp. (II)			Puukonlased (liigid <i>Epipedobates</i> spp.)
	<i>Epipedobates</i> spp. (II)			Lehestikukonnad
	<i>Phyllobates</i> spp. (II)			<b>LehekoniLased</b>
<b>Hylidae</b>			<i>Agalychnis</i> spp. (II) (?)	
				<b>Mantellalased</b>
<b>Mantellidae</b>			<i>Mantella</i> spp. (II)	Mantellad
				<b>Pisikerakonlased</b>
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)			Tomatikonn
		<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		Pisikerakonlane (liigist <i>Scaphiophryne gottlebei</i> )
<b>Ranidae</b>				<b>KoniLased</b>
		<i>Conraua goliath</i>		Koljatkonn
		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II)		Kuuvarvaskonn
		<i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Tiigerkonn

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Rheobatrachidae		<i>Rana catesbeiana</i>		Härgkonn
		Rheobatrachus spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Haudekonlased</b>
	<i>Rheobatrachus silus</i> (II)			Haudekonn (liigist <i>Rheobatrachus silus</i> )
CAUDATA				SABA KONNALISED
Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II)		<b>Tömpsulased</b>
		<i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Patzcuaro tömpsuu
				Mehhiko tömpsuu
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Ameerika Ühendriigid)	<b>Hiidsalamanderlased</b>
				Hiidsalamandrid
				Hellbender
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			<b>Salamandrid ja väiksed salamandrid</b>
				Salamander liigist <i>Neurergus kaiseri</i>
ELASMOBRANCHII				<b>VARILÕPUSELISED</b>
CARCHARHINIFORMES				HALLHAILISED
Sphyrnidae			<i>Sphyrna lewini</i> (III Costa Rica)	<b>Vasarhailased</b>
				Indopatsi vasarhai
LAMNIFORMES				HEERINGHAILISED
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Hiidhai</b>
				Hiidhai
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		<b>Mõrtsukhai</b>
				Mõrtsukhai
			<i>Lamna nasus</i> (III 27 liikmesriiki)	Harilik heeringahai
ORECTOLOBIFORMES				HABEHAILISED
Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Vaalhai</b>
				Vaalhai
PRISTIFORMES				SAAGRAILISED
Pristidae	<i>Pristidae</i> spp. (I) (välja arvatud B lisas loetletud liigid)			<b>Saagrailased</b>
				Saagrailased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Pristis microdon</i> (II) (lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine elusisenditega nende viimiseks kohasesse ja vatuvõetavasse veekeskkonda eelkõige liigi säilitamise eesmärgil. Kõiki teisi isendeid käsitatakse A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)		Saagralane (liigist <i>Pristis microdon</i> )
<b>ACTINOPTERYGII</b>				<b>KIIRUIMSED</b>
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		TUURALISED
				Tuuralised
<b>Acipenseridae</b>				<b>Tuurlased</b>
	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			Tömpkoon-tuur
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			Atlandi tuur
ANGUILLIFORMES				ANGERJALISED
<b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		<b>Angerlased</b>
				Euroopa angerjas
CYPRINIFORMES				KARPKALALISED
<b>Catostomidae</b>				<b>Imikarplassed</b>
	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Nevada kasmiid
<b>Cyprinidae</b>				<b>Karpkalased</b>
		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		Aafrika pimepardkala
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			Kaguaasia probarbus
OSTEOGLOSSIFORMES				LUUKEELISED
<b>Osteoglossidae</b>				<b>Luukeellased</b>
		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaima e piraruku
	<i>Scleropages formosus</i> (I) <sup>(8)</sup>			Kilpsoomuskala (liigist <i>Scleropages formosus</i> )
PERCIFORMES				AHVENALISED
<b>Labridae</b>				<b>Huulkalased</b>
		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Muhk-hiidhuulkala
<b>Sciaenidae</b>				<b>Kotkaskalased</b>
	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Macdonaldi varjukala

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
SILURIFORMES				SÄGALISED
Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			<b>Sägalised sugukonnast Pangasiidae</b>
SYNGNATHIFORMES		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Hiidšibell e suur hõbesäga
Syngnathidae				MERINÖELLISED
SARCOPTERYGII				<b>Merinõellased</b>
CERATODONTIFORMES				SARVHAMMASLISED
Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		<b>Sarvhammaslased</b>
COELACANTHIFORMES				Uussarvhammas e austraalia kopskala
Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			ÕÕNESOGALISED
				<b>Latimeeriad</b>
				Latimeeriad
			OKASNAHKSED (MERITÄHED, MERISIILIKUD JA MERIPURAD)	
HOLOTHUROIDEA				MERIPURALASED
ASPIDOCHIROTIDA				KILPKOMBITSALISED
Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	<b>Meripurad</b>
				Meripura (liigist <i>Isostichopus fuscus</i> )
		ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)		
ARACHNIDA				ÄMBLIKULAADSED
ARANEAE				ÄMBLIKULISED
Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II)		<b>Linnutapikud</b>
				Linnutapik (liigist <i>Aphonopelma albiceps</i> )
		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II)		Linnutapik (liigist <i>Aphonopelma pallidum</i> )
		<i>Brachypelma</i> spp. (II)		Linnutapik (liigid <i>Brachypelma</i> spp.)
SCORPIONES				SKORPIONILISED
Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II)		<b>Skorpionlased</b>
				Skorpion (liigist <i>Pandinus dictator</i> )
		<i>Pandinus gambiensis</i> (II)		Skorpion (liigist <i>Pandinus gambiensis</i> )
		<i>Pandinus imperator</i> (II)		Skorpion (liigist <i>Pandinus imperator</i> )
INSECTA				<b>PUTUKAD</b>
COLEOPTERA				MARDIKALISED

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Lõuna-Aafrika)	<b>Põderpörniklased</b> Põderpörniklane (liigid <i>Colophon</i> spp.)
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		<b>Skarabeuslased</b> Sarvikpörnikas (liigist <i>Dynastes satanas</i> )
LEPIDOPTERA				LIBLIKALISED
<b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Boliivia)  <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Boliivia)  <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	
<b>Papilionidae</b>		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)  <i>Atrophaneura palu</i>  <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)		<b>Ratsulibliklased</b> Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura jophon</i> )  Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura palu</i> )  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 linnutiivad
	<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)			Punalaik-apollo

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)  <i>Trogonoptera</i> spp. (II)  <i>Troides</i> spp. (II)		Pääsusabad (liigid <i>Teinopalpus</i> spp.)  Ornitopterid e linnutiivad (liigid <i>Trogonoptera</i> spp.)  Ornitopterid e linnutiivad (liigid <i>Troides</i> spp.)
		ANNELIDA (RÖNGUSSID JA KAANID)		
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>PÄRISKAANLASED</b>
ARHYNCHOBDELLIDA				
<b>Hirudinidae</b>				<b>Päriskaanlaased</b>
		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)  <i>Hirudo verbana</i> (II)		Apteegikaan  Kaan liigist <i>Hirudo verbana</i>
		MOLLUSCA (MOLLUSKID)		
<b>BIVALVIA</b>				<b>KARBID</b>
MYTILOIDA				
<b>Mytilidae</b>				<b>Rannakarpplased</b>
		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Harilik dattelkarp
UNIONOIDA				
<b>Unionidae</b>				<b>Jõekarplased</b>
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Conradilla caelata</i> )
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		Jõekarplane (liigist <i>Cyprogenia aberti</i> )
	<i>Dromus dromas</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Dromus dromas</i> )
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma curtisii</i> )
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma florentina</i> )
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma sampsonii</i> )
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> )
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> )
				Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> )
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa torulosa</i> )
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma turgidula</i> )
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma walkeri</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Fusconaia cuneolus</i> )
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Fusconaia edgariana</i> )
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis higginsii</i> )
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> )
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis satur</i> )
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis virescens</i> )
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Plethobasus cicatricosus</i> )
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Plethobasus cooperianus</i> )
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		Jõekarplane (liigist <i>Pleurobema clava</i> )
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Pleurobema plenum</i> )
	<i>Potamilus capax</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Potamilus capax</i> )
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Quadrula intermedia</i> )
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Quadrula sparsa</i> )
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Toxolasma cylindrellus</i> )
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Unio nickliniana</i> )
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> )
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Villosa trabalis</i> )
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>Rõõneskarbilised</b>
MESOGASTROPODA				Rõõneskarbilised
<b>Strombidae</b>				<b>Kõhtalg sed e teod</b>
STYLOMMAТОPHORA				
<b>Achatinellidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>Tiibkodalased</b>
				Suur tiibkodalane
				<b>Teod sugukonnas Achatinellidae</b>
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Teod (liigid <i>Achatinella</i> spp.)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Camaenidae</b>				<b>Teod sugukonnast Camaenidae</b>
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Teod (liigist <i>Papustyla pulcherrima</i> )
		CNIDARIA (KÖRVELOOMAD)		
<b>ANTHOZOA</b>				<b>Õisloomad</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Sarvkorallilised
GORGONACEAE				
<b>Coralliidae</b>				Punased ja roosad korallid
			<i>Corallium elatum</i> (III Hiina)	
			<i>Corallium japonicum</i> (III Hiina)	
			<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>
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (*)		Sinikorallid
STOLONIFERA				Korallid (liigid <i>Scleractinia</i> spp.)
<b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) (*)		<b>Orelkorallased</b>
<b>HYDROZOA</b>				Orelkorallased
MILLEPORINA				<b>Hüdroloomad</b>
<b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) (*)		<b>Tuhaturblased</b>
STYLASTERINA				Tuhaturblased
<b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) (*)		<b>Sarvkorallilised</b>
				Sarvkorallilised
FLORA				
AGAVACEAE				<b>Agaavilised</b>
	<i>Agave parviflora</i> (I)			Vöötagaav

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
AMARYLLIDACEAE		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4		Viktooria agaav
		<i>Nolina interrata</i> (II)		Kalifornia noliina
		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4		Amarüllilised Lumikellukesed
		<i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Sternbergiad
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II)		Anacardiacea liigist <i>Operculicarya hyphaenoides</i>
		<i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Anacardiacea liigist <i>Operculicarya pachypus</i>
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		Hoodiad
		<i>Pachypodium</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4		Paksjalad
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I)			Paksjalg (liigist <i>Pachypodium ambongense</i> )
	<i>Pachypodium baronii</i> (I)			Paksjalg (liigist <i>Pachypodium baronii</i> )
	<i>Pachypodium decaryi</i> (I)			Paksjalg (liigist <i>Pachypodium decaryi</i> )
		<i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		Madurauvolfia
				Araalialised
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (üksnes Venemaa Föderatsiooni populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määäruse lisades loetletud) #3		Harilik ženženn
		<i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Ameerika ženženn
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			ARAUKAARIALASED
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Tšiili araukaaria Kukerpüulised
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4		Himalaja jalgleht
		<i>Tillandsia kammii</i> (II) #4		Bromeelialised
		<i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #4		Harrise tillandsia
		<i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4		Tillandsia (liigist <i>Tillandsia kammii</i> )
		<i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #4		Tillandsia (liigist <i>Tillandsia kautskyi</i> )
				Tillandsia (liigist <i>Tillandsia mauryana</i> )
				Tillandsia (liigist <i>Tillandsia sprengeliana</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		Tillandsia sucrei (II) #4  Tillandsia xerographica (II) ( <sup>10</sup> ) #4		Tillandsia (liigist Tillandsia sucrei)  Haruldane tillandsia
CACTACEAE		CACTACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja Pereskia spp., Pereskiopsis spp. ja Quiabentia spp.) ( <sup>11</sup> ) #4		<b>Kaktuselised</b>  Kaktuselised
	Ariocarpus spp. (I)			Agaavkaktused
	Astrophytum asterias (I)			Pisi-tähtkaktus
	Aztekium ritteri (I)			Ritteri asteekkaktus
	Coryphantha werdermannii (I)			Werdermanni nisakaktus
	Discocactus spp. (I)			Lehtkaktused
	Echinocereus ferreirianus ssp. lindsayi (I)			Kalifornia kiiskkaktus
	Echinocereus schmollii (I)			Schmolli kiiskkaktus
	Escobaria minima (I)			Väike eksobaaria
	Escobaria sneedii (I)			Sneedi eksobaaria
	Mammillaria pectinifera (I)			Kamm-näsakaktus
	Mammillaria solisioides (I)			Tundlik näsakaktus
	Melocactus conoideus (I)			Melonkaktus (liigist Melocactus conoideus)
	Melocactus deinacanthus (I)			Melonkaktus (liigist Melocactus deinacanthus)
	Melocactus glaucescens (I)			Melonkaktus (liigist Melocactus glaucescens)
	Melocactus paucispinus (I)			Melonkaktus (liigist Melocactus paucispinus)
	Obregonia denegrii (I)			Obregonia
	Pachycereus militaris (I)			Söjakas postkaktus
	Pediocactus bradyi (I)			Brady tasandikukaktus
	Pediocactus knowltonii (I)			Nublu-tasandikukaktus
	Pediocactus paradisei (I)			Arisoona tasandikukaktus
	Pediocactus peeblesianus (I)			Peeblesi tasandikukaktus
	Pediocactus sileri (I)			Sileri tasandikukaktus
	Pelecyphora spp. (I)			Kirveskaktused

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Lühike tigekaktus
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			Punane tigekaktus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Sinihall tigekaktus
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Mariposa tigekaktus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Koloraado tigekaktus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Tigekaktus (liigist <i>Sclerocactus nyensis</i> )
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			Paber-tigekaktus
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			Konks-tigekaktus
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			Wrighti tigekaktus
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			Värtenkaktused
	<i>Turbinicarpus</i> spp. (I)			Turbinikarpused
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Übelmanniad
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>Nahkhiirepuulised</b>
				Kostariika nahkhiirepuu
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (e <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> ehk <i>A. costus</i> )			<b>Korvöielised</b>
				Lõhna-soojumikas
CRASSULACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II)		<b>Paksulehelised</b>
		<i>Dudleya traskiae</i> (II)		Võsund-dudleia
CUCURBITACEAE				<b>Kõrvitsalised</b>
		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II), (tuntud ka nimetuse <i>Xerosicyos pubescens</i> all)		Mugulkõrvits (liigist <i>Zygosicyos pubescens</i> )
		<i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Kolmetine mugulkõrvits
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)			<b>Küpressilised</b>
				Patagonia fitsroia
	<i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			Pilgeripuu
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>Tsüaatealised</b>
				Tsüaatead

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4		<b>Palmlehikulised</b>
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			Palmlehikulised
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4		<b>India palmlehik</b>
		<i>Dicksonia</i> spp. (II) (üksnes Ameerika populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruuse lisades loetletud. See hõlmab sünonüüme <i>Dicksonia</i> <i>berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D.</i> <i>sellowiana</i> ja <i>D. stuebelii</i> ) #4		<b>Diksooniad</b>
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>Didjeerealised</b>
		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Didjeerealised
DIOSCOREACEAE				<b>Jamsilised</b>
		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Afgaani dioskoor
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>Huulheinalised</b>
				Kärbspüünis
EBENACEAE			Ebonies	<b>EEBENIPUULISED</b>
		<i>Diospyros aculeata</i> (III Madagascar) (k.a teisend <i>meridionalis</i> ) #5		
		<i>Diospyros analamerensis</i> (III Madagascar) #5		
		<i>Diospyros anosivolensis</i> (III Madagascar) #5		
		<i>Diospyros baroniana</i> (III Madagascar) #5		
		<i>Diospyros bemarivensis</i> (III Madagascar) #5		
		<i>Diospyros bernieri</i> (III Madagascar) #5		
		<i>Diospyros bernieriana</i> (III Madagascar) #5		
		<i>Diospyros bezofensis</i> (III Madagascar) #5		
		<i>Diospyros boinensis</i> (III Madagascar) #5		

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<p><i>Diospyros boivini</i> (III Madagascar) (k.a teisend <i>manongarivensis</i>) #5</p> <p><i>Diospyros calophylla</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros caucanea</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros cinnamomoides</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros clusiifolia</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros conifera</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros coursiana</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros cupulifera</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros danguyana</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros decaryana</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros dycorepheoides</i> (III Madagascar) (k.a teisend <i>meridionalis</i>) #5</p> <p><i>Diospyros ebenifera</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros enervis</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros erinacea</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros erythrosperma</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros filipes</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros fuscovelutina</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros geayana</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros gneissicola</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros gracilipes</i> (III Madagascar) (k.a teisendid <i>lecomtei</i>, <i>parvifolia</i>, <i>velutipes</i> ja <i>subenervis</i>) #5</p>	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Diospyros greveana</i> (III Madagascar) (k.a teisend <i>boinensis</i> ) #5	
			<i>Diospyros haplostylis</i> (III Madagascar) (k.a teisend <i>hildebrandtii</i> ) #5	
			<i>Diospyros hazomainty</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros hemiteles</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros heterosepala</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros humbertiana</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros humbertii</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros implexicalyx</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros ketsensis</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros laevis</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros lamiana</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros lanceolata</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros latispathulata</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros lenticellata</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros leucomelas</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros leucocalyx</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros lokohensis</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros louveli</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros madagascariensis</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros madecassa</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros magnifolia</i> (III Madagascar) #5	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<p><i>Diospyros manampetsae</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros mangabensis</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros mangorensis</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros mapingo</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros masoalensis</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros mcpheronii</i> (<i>Diospyros crassiflora</i>) (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros meeusiana</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros microrhombus</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros montigena</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros myriophylla</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros myrtifolia</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros mytilloides</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros natalensis</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros neraudii</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros nigricans</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros nodosa</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros obducta</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros occlusa</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros olacinaoides</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros onivensis</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros parifolia</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros parvifolia</i> (III Madagascar) #5</p>	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Diospyros perretiliculata</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros perrieri</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros pervillei</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros platycalyx</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros pruinosa</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros quartzitarium</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros quercina</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros revaughnii</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros rubrolanata</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros sakalavarum</i> (III Madagascar) (k.a teisend <i>mollifolia</i> ) #5	
			<i>Diospyros sclerophylla</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros seychellarum</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros sphaerosepala</i> (III Madagascar) (k.a teisend <i>calyculata</i> ) #5	
			<i>Diospyros stenocarpa</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros striocalyx</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros subacuta</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros subenervis</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros subfalciformis</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros subsessilifolia</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros subtrinervis</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros tampinensis</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros tetraceros</i> (III Madagascar) #5	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (üksnes sukulendid, välja arvatud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1) <i>Euphorbia misera</i>;</li> <li>2) <i>Euphorbia trigona</i> kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendid;</li> <li>3) <i>Euphorbia lactea</i> kunstlikul teel paljundatud isendid, mis on poogitud kunstlikul teel paljundatud <i>Euphorbia neriifolia</i> pookealusele, kui nad on: — kroonikujulised või — lehvikukujulised või — värvimutandid;</li> <li>4) <i>Euphorbia „Mili“</i> kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendid, kui nad on: — kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud isendid ning — liitu sisse toodud või liidust (re)eksporditud 100 või enamast taimest koosnevate saadetistena; mille suhtes ei kohaldata käesoleva määrase sätteid, ning</li> <li>5) A lisasse kantud liigid)</li> </ul> <p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p>	<p><i>Diospyros tetrapoda</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros torquata</i> (III Madagascar) (k.a teisend <i>mabaoides</i>) #5</p> <p><i>Diospyros toxicaria</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros tropophylla</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros urschii</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros velutipes</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros vera</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros vescoi</i> (III Madagascar) (k.a teisend <i>mandarenensis</i>) #5</p> <p><i>Diospyros viguieriana</i> (III Madagascar) #5</p>	<b>Piimalillelised</b>  Piimalilled

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
FOUQUIERIACEAE	<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (k.a vorm <i>viridifolia</i> ja teisend <i>rakotozafyi</i> ) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (k.a alamliik <i>tuberifera</i> ) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) (k.a teisendid <i>ampanihensis</i> , <i>robinsonii</i> ja <i>sprirosticha</i> ) <i>Euphorbia francoisii</i> (I) <b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b> <b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b> <i>Euphorbia moratii</i> (I) (k.a teisendid <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i> ) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b> <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<b>Fukjeerialised</b>
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	<b>Vastaklehikulised</b>
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>Pähklipuulised</b>
LAURACEAE		<i>Aniba rosaedora</i> (II) (tuntud ka kui <i>A. duckei</i> ) #12		<b>Loorberipuulised</b>
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10		<b>Liblikõielised</b>
				Siiltsesalpiinia

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (Panama populatsioon) #2  <i>Dalbergia louvelii</i> (III Madagascar) #5  <i>Dalbergia monticola</i> (III Madagascar) #5  <i>Dalbergia normandii</i> (III Madagascar) #5  <i>Dalbergia purpurascens</i> (III Madagascar) #5  <i>Dalbergia retusa</i> (III Guatema/panama) (Ainult Guatema populatsioon; kõik muud populatsioonid kantakse D lisasse)  <i>Dalbergia stevensonii</i> (III Guatema) (Ainult Guatema populatsioon; kõik muud populatsioonid kantakse D lisasse) #5  <i>Dalbergia xerophila</i> (III Madagascar) #5  <i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/Nicaragua)	Brasiilia dalbergia  Kokobolo dalbergia  Stevensoni dalbergia  Õli-tonkapuu ehk panama tonkapuu  Kõrge afrormosia  Haruline makakapuu  Sandli-tiibviljak  <b>Liilialised</b>  Aaloed
LILIACEAE		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5  <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4  <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7  <i>Aloe</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Aloe vera</i> e <i>Aloe barbadensis</i> , mis ei ole loetletud käesoleva määäruse lisades) #4  <i>Aloe albida</i> (I)  <i>Aloe albiflora</i> (I)  <i>Aloe alfredii</i> (I)  <i>Aloe bakeri</i> (I)  <i>Aloe bellatula</i> (I)  <i>Aloe calcairophila</i> (I)		Aaloe (liigist <i>Aloe albida</i> )  Aaloe (liigist <i>Aloe albiflora</i> )  Aaloe (liigist <i>Aloe alfredii</i> )  Aaloe (liigist <i>Aloe bakeri</i> )  Õrn aaloe  Aaloe (liigist <i>Aloe calcairophila</i> )

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Aloe compressa</i> (I) (k.a teisendid <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> ja <i>schistophila</i> )			Aaloe (liigist <i>Aloe compressa</i> )
	<i>Aloe delphinensis</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe delphinensis</i> )
	<i>Aloe descoingsii</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe descoingsii</i> )
	<i>Aloe fragilis</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe fragilis</i> )
	<i>Aloe haworthioides</i> (I) (k.a teisend <i>aurantiaca</i> )			Aaloe (liigist <i>Aloe haworthioides</i> )
	<i>Aloe heleneae</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe heleneae</i> )
	<i>Aloe laeta</i> (I) (k.a teisend <i>maniaensis</i> )			Aaloe (liigist <i>Aloe laeta</i> )
	<i>Aloe parallelifolia</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe parallelifolia</i> )
	<i>Aloe parvula</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe parvula</i> )
	<i>Aloe pillansii</i> (I)			Pillansi aaloe
	<i>Aloe polyphylla</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe polyphylla</i> )
	<i>Aloe rauhii</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe rauhii</i> )
	<i>Aloe suzanneae</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe suzanneae</i> )
	<i>Aloe versicolor</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe versicolor</i> )
	<i>Aloe vossii</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe vossii</i> )
MAGNOLIACEAE				<b>Magnoolialised</b>
			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	Liiliaõieline magnoolia
MELIACEAE				<b>Meelialised</b>
			<i>Cedrela fissilis</i> (III Boliivia) #5	Sedreel (liigist <i>Cedrela fissilis</i> )
			<i>Cedrela lilloi</i> (III Boliivia) #5	Sedreel (liigist <i>Cedrela lilloi</i> )
			<i>Cedrela odorata</i> (III Boliivia/Brasiilia. Lisaks sellele on oma riigi populatsioonid loetelusse lisanud järgmised riigid: Kolumbia, Guatemaala ja Peruu) #5	Lõhnav sedreel
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4		Mahagonipuu (liigist <i>Swietenia humilis</i> )
		<i>Swietenia macrophylla</i> (II) (neutroopika populatsioon - hõlmab Kesk- ja Lõuna-Ameerikas ja Kariibi mere piirkonda) #6		Suurelehine mahagonipuu
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Päris-mahagonipuu

	A lisad	B lisad	C lisad	Üldnimetus
NEPENTHACEAE		Nepenthes spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4  <i>Nepenthes khasiana</i> (I)  <i>Nepenthes rajah</i> (I)		<b>Kanntaimelised</b>  Kanntaimed  India kanntaim  Kuning-kanntaim
ORCHIDACEAE	Käesoleva määrase sätteid ei kohaldata järgmiste A lisas loetletud orhideeliikide, seemikute või koekultuuride suhtes, kui  — need on saadud <i>in vitro</i> tahkes või vedelas keskkonnas ja — vastavad komisjoni määrase (EÜ) nr 865/2006 artikli 56 kohasele määratlusele „kunstlikult paljundatud“ ja — mida transporditakse steriilsetes mahutites liitu sissetoomisel või lidust (re)eksportimisel.	ORCHIDACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) (1 <sup>2</sup> ) #4  <i>Aerangis ellisii</i> (I)  <i>Cephalanthera cucullata</i> (II)  <i>Cypripedium calceolus</i> (II)  <i>Dendrobium cruentum</i> (I)  <i>Goodyera macrophylla</i> (II)  <i>Laelia jongheana</i> (I)  <i>Laelia lobata</i> (I)  <i>Liparis loeselii</i> (II)  <i>Ophrys argolica</i> (II)  <i>Ophrys lunulata</i> (II)  <i>Orchis scopulorum</i> (II)  <i>Paphiopedilum</i> spp. (I)  <i>Peristeria elata</i> (I)  <i>Phragmipedium</i> spp. (I)		<b>Käpalised e orhideelised</b>  Käpalised e orhideelised

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
OROBANCHACEAE	<i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivalis</i> (II)	<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		Punane neerukäpp Suvi-keerdkäpp <b>Soomukalised</b> Kõrbesoomukas
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4		<b>Palmilised</b> Mahlapalm
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		Kuldviljakpalm Leemuripalm
			<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seisellid) #13	Seisellipalm
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		Dairani maropalm
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4		Kolmkant-pisipalm
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		Andasibe raveenepalm
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		Oja-raveenepalm
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		Satranaabepalm
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		Voaniolapalm
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<b>Magunalised</b> Kuninglik ebamagun
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia olaboensis</i> (II)		<b>Kannatuslillelised</b> Adeenia (liigist <i>Adenia olaboensis</i> )
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			<b>Männilised</b> Guatemala nulg
PODOCARPACEAE			<i>Pinus koraiensis</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5	Korea seedermänd
			<i>Podocarpus nerifolius</i> (III Nepal) #1	<b>Kivijugapuu</b> Oleandrilehine kivijugapuu
	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)			Parlatore kivijugapuu
POTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4		<b>Portulakilised</b> Armulilled
		<i>Avonia</i> spp. #4		
		<i>Lewisia serrata</i> (II) #4		Saagjas leviisia

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ( <sup>13</sup> ) #4		<b>Nurmenukulised</b>
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		Alpikannid
		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>Tulikalised</b>
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Kevadadoonis
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			<b>Roosõielised</b>
SARRACENIACEAE		<i>Sarracenia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4		Balmea
	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)			<b>Näpitslillelised</b>
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)			Näpitslilled
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			Mägi-näpitslill
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (välja arvatud <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		Näpitslill (alamliigist <i>Sarracenia rubra Alabamensis</i> )
				Näpitslill (alamliigist <i>Sarracenia rubra jonesii</i> )
STANGERIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (välja arvatud <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>Mailaselised</b>
	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4			Palaviku-kibejuur (liigist <i>Picrorhiza kurrooa</i> )
	<i>Stangeria eriopus</i> (I)			<b>Stangeerilised</b>
TAXACEAE				Boveeniad
		<i>Taxus chinensis</i> ja selle liigi taksonid (II) #2		Stangeeria
		<i>Taxus cuspidata</i> ja selle liigi taksonid (II) ( <sup>14</sup> ) #2		<b>Jugapuulised</b>
		<i>Taxus fuana</i> ja selle liigi taksonid (II) #2		Hiina jugapuu
		<i>Taxus sumatrana</i> ja selle liigi taksonid (II) #2		Ida-jugapuu
		<i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Tiibeti jugapuu
				Sumatra jugapuu
				Himalaja jugapuu

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #4 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #4		<b>Näsiniinelised</b> Akvilaaria (liigid <i>Aquilaria</i> spp.) Raminipuud Akvilaaria (liigid <i>Gyrinops</i> spp.)
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	<b>Rattapuulised</b> Lehearmipuu
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>Palderjanilised</b>
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		<b>Viinapuulised</b> Jalgvanik (liigist <i>Cyphostemma elephantopus</i> ) Jalgvanik (liigist <i>Cyphostemma montagnacii</i> )
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>Velvitšialised</b> Velvitšia
ZAMIACEAE		<i>ZAMIACEAE</i> spp. (II) (välja arvatum A lisas loetletud liigid) #4 <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 Pisipalmlehik
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		<b>Ingverilised</b> Filipiini hedühhium
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>Seiglehelised</b> Argentiina pühapuu Guajakipuud

(1) Argentina populatsioon (loetletud lisas B):

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 ultsäärele sõnad „VICUÑA-ARGENTINA”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÇA”. Kõiki muid isendeid käsitatakte A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(2) Boliivia populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lisasse kuuluvatelt elusvikunjadelt pügatud villa, sellest tehtud riide ja toodetega, sealhulgas käsitööna valmistatud luksusemed 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 ultsäärele sõnad „VICUÑA-BOLIVIA”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÇA”. Kõiki muid isendeid käsitatakte 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 luksusemed 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 ultsäärele sõnad „VICUÑA-CHILE”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-CHILE-ARTESANÇA”. Kõiki muid isendeid käsitatakte A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(<sup>4</sup>) Peru populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lisasse kuuluvatele elusvikunjadelt pügatud villaga ja lepingosaliste konverentsi üheksanda kohtumise ajal (november 1994) Peruus olemas olnud varuga, millesse kuulus 3 249 kg villa, kangast ja sellest valmistatud esemeid, sealhulgas käsitleda valmistasid 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 ultsääirel sõnad „VICUÑA-PERU“. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUNA-PERU-ARTESANCA“. Köiki muid isendeid käsitatke A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(<sup>5</sup>) Kõik liigid esinevad II lisas, välja arvatud *Balaena mysticetus*, *Eubalaena spp.*, *Balaenoptera acutorostrata* (välja arvatud Lääne-Gröönimaa populatsioon), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcella brevirostris*, *Orcella heinsohni*, *Sotalia spp.*, *Sousa spp.*, *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista spp.*, *Berardius spp.*, *Hyperoodon spp.*, mis esinevad I lisas. Gröönimaalaste poolt vastava pädeva asutuse antud litsentsi alusel piütitud konventsiooni II lisas esinevatest liikidest isendeid, sealhulgas ka nende osi ja neist saadut, välja arvatud kommertsseesmärkidel kasutatavoid lihasaadusi, käsitatke kui B lisasse kuuluvaid. Musta mere *Tursiops truncatus* populatsiooni puuhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot elusisendite osas, kes on loodusest piütitud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärialistel eesmärkidel.

(<sup>6</sup>) Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika populatsioonid (loetletud B lisas).

Lubatud on üksnes: a) jahitrofeedega kauplemine mittekaubanduslikul eesmärgil; b) elusloomadega kauplemine, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, vastavalt resolutsiooni Conf. 11.20 Botswanat ja Zimbabwet käsitlevale osale ja in situ-kaitseprogrammide jaoks Namiibias ja Lõuna-Aafrikas; c) nahkadega kauplemine; d) karvadega kauplemine; e) nahast toodetega kauplemine kaubanduslikul või mittekaubanduslikul eesmärgil Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika puuhul; mittekaubanduslikul Zimbabwے puuhul; f) Namiibia puuhul mittekaubanduslikul eesmärgil kauplemine eraldi märgistatud ja sertifitseeritud ekipas'iga, mis on osa valmissehetest ja Zimbabwے puuhul elevandiluunikerdistetega mittekaubanduslikul eesmärgil kauplemine; g) registreeritud töötlemata elevandiluuga kauplemisel (Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwے terveld kihvad ja tüükid) kehtib järgmine: i) üksnes riigist päri 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 reekspordita ja seda hallatakse vastavalt resolutsioonile Conf.10.10 (Rev. CoP12) omamaise tootmise ja kaubanduse kohta; iii) mitte enne, kui sekretariaat on kindlaks teinud perspektiivselt importivad riigid ja registreeritud valitsusele kuuluvad varud; iv) kaubelda võib maksimaalselt 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namiibia) ja 30 000 kg (Lõuna-Aafrika) registreeritud valitsusele kuuluvatest varudest pärit töötlemata elevandiluuga vastavalt CoP12 kokkuleppele; vi) lisaks CoP12 raames kokku lepitud kogustele võib Botswanast, Zimbabwest, Namiibiast ja Lõuna-Aafrikast pärit enne 31. jaanuari 2007 registreeritud ja sekretariaadi poolt kontrollitud elevandiluud saata ja sellega kaubelda koos lõikes g) iv) osutatud elevandiluuga ning see lähetatakse ühe saadetisena sekretariaadi range järelevalve all; vii) kauplemistulu kasutatakse üksnes elegantide kaitseks ning ühiskonna kaitse- ja arengaprogrammideks, mida teostatakse elegantide levikul; ja viii) kaubeldab 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 lepingosaliste riikide konverentsile saata, alates CoP14 ja lõpetades üheksa aastat pärast ühe saadetiseni teostatud müügitihingut, mis on toimunud kooskõlas lõigetega g) i), g) ii), g) iii), g) vi) ja g) vii). Kõnealuseid täiendavaid ettepanekuid mienetatakse vastavalt otsustele 14.77 ja 14.78. Sekretariaadi ettepanekul võib alaline komitee otsustada könealuse kaubanduse osalise või täieliku lõpetamise üle, kui eksportivad või importivad riigid ei täida eespool mainitud tingimusi või kui on töestatud kaubanduse osutatud kahjustav mõju muulle elevandipopulatsioonile. Köiki muid isendeid käsitatke A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(<sup>7</sup>) Järgmised liigid on ainsad, mille suhtes kaalutakse nende lisamist konventsiooni II lisasse: *Agalychnis annae*, *Agalychnis callidryas*, *Agalychnis moreletii*, *Agalychnis saltator* ja *Agalychnis spurrelli*.

(<sup>8</sup>) Loetelu hõlmab hiljuti kirjeldatud taksonit *Scleropages inscriptus*.

(<sup>9</sup>) Käesoleva määrase sätteid ei kohalda järgmiste liikide puuhul:

fossiilid,

korall-liiv, st materjal, mis täielikult või osaliselt koosneb surnud korallide kuni 2 mm läbimõõduga tükkeid ning võib muu hulgas sisalda foraminifeeride säilmeid, mollaruski ja koorkloomade koorikuid ning korallivetikaid.

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

(<sup>10</sup>) Lähtekoodiga A isenditega kauplemine on lubatud üksnes juhul, kui kaubeldavatel isenditel on katafüllid.

(<sup>11</sup>) Käesolevat määrust ei kohalda järgmiste hüibriidide ja/või kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes:

*Hatiora × graeseri*

*Schlumbergera × buckleyi*

*Schlumbergera russelliana × Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana × Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntioides × Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (kultivarid)

Cactaceae spp. värvimutandid, mis on poogitud järgmiste pookealustele: *Harrisia „Jusbertii“*, *Hylocereus trigonus* või *Hylocereus undatus*

*Opuntia microdasys* (kultivarid)

(<sup>12</sup>) Käesoleva määrase sätteid ei kohaldata perekondade *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* kunstlikult paljundatud hüibriide suhtes, kui taimed on kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud ja neil ei ilmne loodusest kogutud isendite tunnuseid, nagu kogumisest tulenevad mehhainilised vigastused või tugev kuiuvamine, ühe taksoni ja saadetise piires ebaregulaarne suurus ja kuju, lehitedele kinnitumud vertikad, samblikud vmt, või putukate või muude kahjurite tekitatud kahjustused, ja

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

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

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

(<sup>13</sup>) *Cyclamen persicum*'i kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes käesoleva määrase sätteid ei kohalda. Erandit ei kohaldata siiski könealuste liikide puhkestamis mugulate suhtes.

(<sup>14</sup>) Käesoleva määrase reguleerimisalasse ei kuulu *Taxus cuspidata* kunstlikult paljundatud hüibriidid ja kultivarid, elustained, pottides või väikestes konteinerites. Igale saadetisele on lisatud etikett või muu dokument taksoni või taksonite nimetuse ja tekstiga „kunstlikult paljundatud“.

	D lisa	Üldnimetus
<b>FAUNA</b>		
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)		
<b>MAMMALIA</b>		
CARNIVORA		
<b>Canidae</b>		<b>Imetajad</b>
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1	Punarebane
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1	Punarebane
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	Punarebane
<b>Mustelidae</b>		<b>Koerlased</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		
<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>		<b>Linnud</b>
ANSERIFORMES		
<b>Anatidae</b>		<b>Partlased</b>
	<i>Anas melleri</i>	Malagassi part
COLUMBIFORMES		
<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

	D lisa	Üldnimetus
GALLIFORMES		
<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
<b>Phasianidae</b>		<b>Kanalased</b>
	<i>Arborophila gingica</i>	Kaelus-künkakana
	<i>Lophura bulweri</i>	Valgesaba-faan
	<i>Lophura diardi</i>	Prelaatfaaan
	<i>Lophura inornata</i>	Sumatra kanafaaan
	<i>Lophura leucomelanos</i>	Terasfaaan
	<i>Syrmaticus reevesii</i> §2	Kuningfaaan
PASSERIFORMES		
<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

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Estrilda quartinia</i> (sageli müükse ka nime all <i>Estrilda melanotis</i> )	Koldkõht amadiin
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	Punarind täpikamadiin
	<i>Lonchura griseicapilla</i>	Hallpea-amadiin
	<i>Lonchura punctulata</i>	Võrkamadiin
	<i>Lonchura stygia</i>	Mustamadiin
<b>Fringillidae</b>		<b>Vintlased</b>
	<i>Carduelis ambigua</i>	Yunnani rohevint
	<i>Carduelis atrata</i>	Mustsiisike
	<i>Kozlowia robورowskii</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
<b>Icteridae</b>		<b>Turpiallased</b>
	<i>Sturnella militaris</i>	Turpial (liigist <i>Sturnella militaris</i> )
<b>Muscicapidae</b>		<b>Kärbsenäplased</b>
	<i>Cochoa azurea</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Cochoa azurea</i> )
	<i>Cochoa purpurea</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Cochoa purpurea</i> )
	<i>Garrulax formosus</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax formosus</i> )
	<i>Garrulax galbanus</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax galbanus</i> )
	<i>Garrulax milnei</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax milnei</i> )
	<i>Niltava davidi</i>	Kärbsenäplane (liigist <i>Niltava davidi</i> )
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	Kärbsenäplane (liigist <i>Stachyris whiteheadi</i> )
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (viidatud ka nime all <i>Pogonicichla swynnertoni</i> )	Kärbesnäplane (liigist <i>Swynnertonia swynnertoni</i> )
	<i>Turdus dissimilis</i>	Rästas (liigist <i>Turdus dissimilis</i> )
<b>Pittidae</b>		<b>Pitalased</b>
	<i>Pitta nipalensis</i>	Sinikukal-pita
	<i>Pitta steerii</i>	Lasuurpita
<b>Sittidae</b>		<b>Puukoristajalased</b>
	<i>Sitta magna</i>	Suur-puukoristaja
	<i>Sitta yunnanensis</i>	Yunnani puukoristaja
<b>Sturnidae</b>		<b>Kuldnochased</b>
	<i>Cosmopsarus regius</i>	Kuldnoch (liigist <i>Cosmopsarus regius</i> )

	D lisad	Üldnimetus
	<i>Mino dumontii</i>	Maina (liigist <i>Mino dumontii</i> )
	<i>Sturnus erythropygius</i>	Kuldnokk (liigist <i>Sturnus erythropygius</i> )
<b>REPTILIA</b>		<b>Roomajad</b>
TESTUDINES		
<b>Geoemydidae</b>		<b>Maakilpkonlased</b>
	<i>Melanochelys trijuga</i>	Lamekilpkonlane (liigist <i>Melanochelys trijuga</i> )
SAURIA		
<b>Agamidae</b>		
	<i>Physignathus cocincinus</i>	<b>Sisalikulane liigist <i>Physignathus cocincinus</i></b>
<b>Anguidae</b>		
	<i>Abronia graminea</i>	Sisalikulane liigist <i>Abronia graminea</i>
<b>Gekkonidae</b>		<b>Gekolased</b>
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	Kõrvuk-hiidgeko
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	Võrk-hiidgeko
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	Jämejalg-hiidgeko
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	Geko (liigist <i>Teratoscincus microlepis</i> )
	<i>Teratoscincus scincus</i>	Harilik skinkgeko
<b>Gerrhosauridae</b>		<b>Vöösabalased</b>
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	Karsteni hiidrüülik
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Nelitriip-hiidrüülik
<b>Iguanidae</b>		<b>Iguaanlased</b>
	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura quinquecarinata</i> )
<b>Scincidae</b>		<b>Skinklased</b>
	<i>Tribolodonotus gracilis</i>	Sale hiidskink
	<i>Tribolodonotus novaeguineae</i>	Uusginea kiiverskink
SERPENTES		
<b>Colubridae</b>		<b>Nastiklased</b>
	<i>Elaphe carinata §1</i>	Taivani roninastik
	<i>Elaphe radiata §1</i>	Särv roninastik
	<i>Elaphe taeniura §1</i>	Peensaba-roninastik
	<i>Enhydris bocourti §1</i>	Bocourti enhüdriin
	<i>Homalopsis buccata §1</i>	Laiksilm-veemadu
	<i>Langaha nasuta</i>	Lehtnina-vörnamadu
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaskari konksninamadu

	D lisa	Üldnimetus
	<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 arvatud <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	Lühike merimadu
<b>Viperidae</b>		<b>Rästiklased</b>
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Sile kilplõugmadu
<b>AMPHIBIA</b>		
ANURA		Päriskonnalised
<b>Hylidae</b>		<b>Lehekonnased</b>
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Haardlehekonn liigist <i>Phyllomedusa sauvagii</i>
<b>Leptodactylidae</b>		<b>Vilekärnkonlased</b>
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Vilekärnkonn liigist <i>Leptodactylus laticeps</i>
<b>Ranidae</b>		<b>Konlased</b>
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Konn liigist <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 kosegilik
<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.	Tüögassalamandrid
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>Kiiruimsed</b>
PERCIFORMES		Ahvenalised
<b>Apogonidae</b>		<b>Kardinalahvenlased</b>
	<i>Pterapogon kauderni</i>	Kardinalahven (liigist <i>Pterapogon kauderni</i> )

	D lisa	Üldnimetus
ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)		
<b>INSECTA</b>		<b>Putukad</b>
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> )
MOLLUSCA (MOLLUSKID)		
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	Merikörv (liigist <i>Haliotis midae</i> )
FLORA		
AGAVACEAE		<b>Agaavilised</b>
	<i>Calibanus hookeri</i>	Hookeri mugulagaav
	<i>Dasylirion 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>marmorisense</i>	Kreeka lünkvõhk (alamliigist <i>Biarum davisii marmorisense</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>	Tõlvlehine 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

	D lisa	Üldnimetus
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>Emajuurelised</b> Kollane emajuur
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia granadillo</i> §4 <i>Dalbergia retusa</i> (välja arvatud populatsioon, mis on loetletud C lisas) §4 <i>Dalbergia stevensonii</i> (välja arvatud populatsioon, mis on loetletud C lisas) §4	<b>Liblikõielised</b> Dalbergia (liigist <i>Dalbergia granadillo</i> ) Kokobolo dalbergia Stevensoni dalbergia
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>Liilialised</b> Pisi-kolmiklill Rugeli kolmiklill Raotu kolmiklill
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	<b>Kollalised</b> Karukold
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	<b>Meelialised</b>
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	<b>Ubalehed</b> Ubaleht
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	<b>Lapiksamblikulised</b> Isandi käosamblik
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechueli</i>	<b>Kannatuslillelised</b> Sinihall adeenia Pechueli adeenia
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	<b>Seesamilised</b> Saatanaküüned
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>Portulakilised</b> Kapi tseraaria Põõsas-tseraaria
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Selaginellilised</b> Jeeriku selaginell”