



Eestikeelne väljaanne

Õigusaktid

55. aastakäik

12. detsember 2012

Sisukord

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 1

Hind: 4 EUR

ET

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

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

II

(Muud kui seadusandlikud aktid)

MÄÄRUSED

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) nr 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⁽¹⁾, eriti selle artikli 19 lõiget 5,

ning arvestades järgmist:

(1) Määruses (EÜ) nr 338/97 on loetletud looma- ja taimeliigid, millega kauplemine on piiratud või kontrolli all. Need loetelud hõlmavad ohustatud looduslike looma- ja taimeliikidega rahvusvahelise kauplemise konventsiooni (CITES) (edaspidi „konventsioon”) lisades toodud loetelusi.

(2) Konventsiooni III lisasse on hiljuti lisatud järgmised liigid: *Diospyros aculeata*, *Diospyros analamerensis*, *Diospyros anosivolensis*, *Diospyros baroniana*, *Diospyros bemarivensis*, *Diospyros bernieri*, *Diospyros bernieriana*, *Diospyros bezofensis*, *Diospyros boinensis*, *Diospyros boivini*, *Diospyros calophylla*, *Diospyros cauchiana*, *Diospyros cinnamomoides*, *Diospyros clusiifolia*, *Diospyros conifera*, *Diospyros coursiana*, *Diospyros cupulifera*, *Diospyros danguyana*, *Diospyros decaryana*, *Diospyros dycorypheoides*, *Diospyros ebenifera*, *Diospyros enervis*, *Diospyros erinacea*, *Diospyros erythrosperma*, *Diospyros filipes*, *Diospyros fuscovelutina*, *Diospyros geayana*, *Diospyros gneissicola*, *Diospyros gracilipes*, *Diospyros greveana*, *Diospyros haplostylis*, *Diospyros hazomainty*, *Diospyros hemiteles*, *Diospyros heterosepala*, *Diospyros humberiana*, *Diospyros humbertii*, *Diospyros implexicalyx*, *Diospyros ketsensis*, *Diospyros laevis*, *Diospyros lamiana*, *Diospyros lanceolata*, *Diospyros latispithulata*, *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 natalensis*, *Diospyros neraudii*, *Diospyros nigricans*, *Diospyros nodosa*, *Diospyros obducta*, *Diospyros oclusa*, *Diospyros olacinooides*, *Diospyros onivensis*, *Diospyros parifolia*, *Diospyros parvifolia*, *Diospyros perreticulata*, *Diospyros perrieri*, *Diospyros pervillei*, *Diospyros platycalyx*, *Diospyros pruinosa*, *Diospyros quartzitarium*, *Diospyros quercina*, *Diospyros revaughanii*, *Diospyros rubrolanata*, *Diospyros sakalavarum*, *Diospyros sclerophylla*, *Diospyros seychellarum*, *Diospyros sphaerosepala*, *Diospyros stenocarpa*, *Diospyros striicalyx*, *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) Madagascari taotlusel; *Dalbergia darienensis*, *Dalbergia retusa* (mõlemad märkega) Panama taotlusel; *Cryptobranchus alleganiensis* Ameerika Ühendriikide taotlusel; *Sphyrna lewini* Costa Rica taotlusel.

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

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

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

⁽¹⁾ 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 kõnealuse 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 kõnealuse määruse lisa tervikuna asendada.
- (9) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas looduslike looma- ja taimeliikidega kauplemise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

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

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

⁽¹⁾ ELT L 20, 26.1.2010, lk 7.

⁽²⁾ 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 Mehhikost 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* alam perekonna *Opuntia* ja *Selenicereus* (*Cactaceae*) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede varred, õied ning taimede osad ja neist saadu ja
 - f) jaemüüki saatmiseks pakendatud *Euphorbia antisiphilitica* 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 xxxxxx”
- #10 tähistab palke, saematerjali, spooni, kaasa arvatud keelpillide poognate valmistamiseks kasutatavaid lõpetamata puittooteid
- #11 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri, puidutolmu ja -ekstrakte
- #12 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri, eeterlikku õli, v.a jaekaubamüüki saatmiseks pakendatud valmistooted
- #13 tähistab tuuma (tuntud ka kui „endosperm”, „pulp” või „kopra”) ja kõike sellest saadut.
13. Kuna ühelegi lisa A loetletud taimeliigile või taimestiku kõrgemale taksonile ei ole lisatud märget, et nende hübriidide tuleb käsitleda koosõlas käesoleva määruse artikli 4 lõike 1 sätetega, tähendab see, et ühest või mitmest kõnealusest liigist või taksonist saadud kunstlikult paljundatud hübriididega võib kaubelda kunstliku paljundamise tunnistuse olemasolu korral ning et käesoleva määruse sätteid ei kohaldata selliste hübriidide seemnete ja õietolmu (sh polliiniumide), lõikelilled, tahkes või vedelas keskkonnas olevate seemikute ja *in vitro* saadud koekultuuride suhtes, mida transporditakse steriilsetes mahutites.

14. Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata uriini, fekaalide ja ambra suhtes, mis on jäätmed ja saadud asjaomaseid loomi käsitlemata.

15. D lisa loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse sätteid üksnes elusisendite ning tervete või peaaegu tervete surnud isendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märged, 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 lisa loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse sätteid üksnes elusisendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märged, 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 määruse lisades loetletud)

Bovidae

Addax nasomaculatus (I)

Ammotragus lervia (II)

Antilope cervicapra
(III Nepal)

Bison bison athabasca (II)

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

Bos mutus (I) (välja arvatud kodustatud liik *Bos grunniens*, mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse 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 määruse sätteid)	Vesipühvel e arni
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Anoa e kääbuspühvel
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Tamarau
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Mägianoa
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takin
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Keerdsarvkitis e markuur
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Hiina serau
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Punane serau
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Sumatra serau
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Himaalaja serau
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Brooke kabrik
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Rannakabrik
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Sadulkabrik
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Ogilbi kabrik
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Kollaselg-kabrik
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Sebrakabrik
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Bontbok
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)			Cuvier gasell
			<i>Gazella dorcas</i> (III Alžeeria/Tuneesia)	Dorkasgasell
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Kitsas-sarv gasell
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Must-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)			Himaalaja goral
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Hiina goral

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Camelidae	<i>Nanger dama</i> (I)			Kabegasell
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Mööksarv-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 Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse 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)
				Kaamellased
		<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 Juani provintsi poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia [kogu populatsioon]; Tšiili [Primera piirkonna populatsioon]; ja Peruu [kogu populatsioon]; mis on loetletud B lisas)		<i>Vicugna vicugna</i> (II) (üksnes Argentina ⁽¹⁾ populatsioonid [Jujuy ja Catamarca provintsi ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintsi poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia ⁽²⁾ [kogu populatsioon]; Tšiili ⁽³⁾ [Primera piirkonna populatsioon]; Peruu ⁽⁴⁾ [kogu populatsioon]; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)		Vikunja

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Cervidae				Hirvlased
	<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)			Soohirv
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Buhhaara punahirv
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžeeria/Tuneesia)	Punahirv (alamliigist <i>Cervus elaphus barbarus</i>)
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			Kašmiiri punahirv
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			Iraani kabehirv
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Guemalid
			<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)	Suurmasaama
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			Must muntjak
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			Hiidmuntjak
			<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Valgesaba-pampahirv
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)			Pampahirv
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Põhja-puduhirv
	<i>Pudu puda</i> (I)			Lõuna-puduhirv
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			Barasingha
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Eldi hirv
Hippopotamidae				Jõehobulased
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Kääbusjõehobu
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Jõehobu
Moschidae				Muskushirvlased
	<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
Sigalased				Sigalased
	<i>Babyrusa babyrussa</i> (I)			Babirusa e hirvsiga (liigist <i>Babyrusa babyrussa</i>)

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

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Vinuklased Skunk (liigist <i>Conepatus humboldtii</i>)
Mustelidae				Kärplased
Lutrinae		<i>Lutrinae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Saarmaslased Saarmaslased Väikeküüs-saarmas
	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (üksnes Kameruni ja Nigeeria populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)			Lõuna-California kalaan
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Kassiksaarmas
	<i>Lontra felina</i> (I)			Neotroopiline saarmas
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Saarmas (liigist <i>Lontra provocax</i>)
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Harilik saarmas
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Jaapani saarmas
	<i>Lutra nippon</i> (I)			HiiDSAARMAS
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Päriskärplased
Mustelinae			<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
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		Morsklased Morsk
Otariidae		<i>Arctocephalus</i> spp (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kõrvukhülgased Merikarud

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Phocidae	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			Merikaru (liigist <i>Arctocephalus philippii</i>)
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Merikaru (liigist <i>Arctocephalus townsendi</i>)
				Hülglased
Procyonidae		<i>Mirounga leonina</i> (II)		Lõuna lonthüljes
	<i>Monachus</i> spp. (I)			Munkhülged
Ursidae			<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
		<i>Ursidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Karulased Karulased
Viverridae	<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
	<i>Ursus arctos</i> (I/II) (iiksnes Bhutani, Hiina, Mehhiko ja Mongoolia populatsioonid ning alamliik <i>Ursus arctos isabellinus</i> on loetletud I lisa; muud populatsioonid ja alamliigid II lisa.)			Pruunkaru
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Kaeluskaru
			<i>Arctictis binturong</i> (III India)	Tsiibetkaslased Binturong
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	Aafrika tsiibet
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		Udrastsibet
		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		Vööttsibet
		<i>Paguma larvata</i> (III India)	Paguuma	

	A lisa	B lisa	C lisa	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 pardicolor</i> (I)	<i>Prionodon linsang</i> (II)		Vöötlimsang Tähnliklimsang
			<i>Viverra civettina</i> (III India)	Laiktsiibet
			<i>Viverra zibetha</i> (III India)	Suurtsiibet
			<i>Viverricula indica</i> (III India)	Pisitsiibet
CETACEA				VAALALISED (delfiinid, pringlid, vaalad)
	CETACEA spp. (I/II) (²)			Vaalalised
CHIROPTERA				KÄSITIIVALISED
Phyllostomidae				Nopslased
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Nopslane (liigist <i>Platyrrhinus lineatus</i>)
Pteropodidae				Tiiburlased
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Lendkoerad
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			Suurtiibur (liigist <i>Acerodon jubatus</i>)
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Lendkoerad
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus insularis</i>)
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus livingstonii</i>)
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus loochoensis</i>)
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus mariannus</i>)
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus molossinus</i>)
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus pelewensis</i>)
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus pilosus</i>)
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus rodricensis</i>)
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus samoensis</i>)
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus tonganus</i>)
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus ualanus</i>)
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus voeltzkowi</i>)
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus yapensis</i>)

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

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

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

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

	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>Ptilocolobus foai</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus foai</i>)
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus gordonorum</i>)
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus kirkii</i>)
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus pennantii</i>)
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus preussi</i>)
	<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (I)			Mitra-punakoolobus
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus tephrosceles</i>)
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus tholloni</i>)
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Languur (liigist <i>Presbytis potenziani</i>)
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Hertsoglanguurid
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Nosulanguurid
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus ajax</i>)
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus dussumieri</i>)
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus entellus</i>)
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus hector</i>)
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus hypoleucos</i>)
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus priam</i>)
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus schistaceus</i>)
	<i>Simias concolor</i> (I)			Siimia
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus delacouri</i>)
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus francoisi</i>)
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Languur (liigist <i>Trachypithecus geei</i>)
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus hatinhensis</i>)
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus johnii</i>)
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus laotum</i>)
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			Languur (liigist <i>Trachypithecus pileatus</i>)
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			Languur (liigist <i>Trachypithecus poliocephalus</i>)
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Languur (liigist <i>Trachypithecus shortridgei</i>)

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PROBOSCIDEA				LONDILISED
Elephantidae				Londilased
	<i>Elephas maximus</i> (I)			India elevant
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (välja arvatud Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid, mis on loetletud B lisas)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (üksnes Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid ⁽⁶⁾ ; muud populatsioonid on loetletud A lisas)		Aafrika elevant
RODENTIA				NÄRILISED
Chinchillidae				Villakhiirlased
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (kodustatud vormi isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kohaldata)			Tšintšiljad
Cuniculidae				Pakalased
			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	Paka (liigist <i>Cuniculus paca</i>)
Dasyproctidae				Aguutilased
			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	Aguuti (liigist <i>Dasyprocta punctata</i>)
Erethizontidae				Okalased
			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	Okaslane (liigist <i>Sphiggurus mexicanus</i>)
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Okaslane (liigist <i>Sphiggurus spinosus</i>)
Hystricidae				Okassigalased
	<i>Hystrix cristata</i>			Okassiga
Muridae				Hiirlased
	<i>Leporillus conditor</i> (I)			Kõrvuk-kojarott
	<i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I)			Hatune väärhiir
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			Eba-kobrasrott
	<i>Zyomys pedunculatus</i> (I)			Hiirlane (liigist <i>Zyomys pedunculatus</i>)
Sciuridae				Oravased
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			Preeriakoer e rohtlahaukur
			<i>Marmota caudata</i> (III India)	Punäümiseja
			<i>Marmota himalayana</i> (III India)	Suurümiseja

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Balaenicipitidae				Kingnoklased
		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Kingnökk
Ciconiidae				Toonekurglased
	<i>Ciconia boyciana</i> (I)			Ida-toonekurg
	<i>Ciconia nigra</i> (II)			Must-toonekurg
	<i>Ciconia stormi</i>			Sunda toonekurg
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)			Jabiru-toonekurg
	<i>Leptoptilos dubius</i>			India marabu
	<i>Mycteria cinerea</i> (I)			Rand-toonekurg
Phoenicopteridae				Flamingolased
		<i>Phoenicopteridae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Flamingolased
	<i>Phoenicopterus ruber</i> (II)			Flamingo
Threskiornithidae				Ibislased
		<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Punaiibis
	<i>Geronticus calvus</i> (II)			Kiilasiibis
	<i>Geronticus eremita</i> (I)			Kaljuiibis
	<i>Nipponia nippon</i> (I)			Tuttiibis
	<i>Platalea leucorodia</i> (II)			Luitsnökk-iibis
	<i>Pseudibis gigantea</i>			Hiidiibis
COLUMBIFORMES				TUVILISED
Columbidae				Tuvilased
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			Lakktuvi
	<i>Claravis godefrida</i>			Brasiilia bambusetuvi
	<i>Columba livia</i>			Kaljutuvi
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			Mindoro keisertuvi
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Verirind-maatuvi
		<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
CORACIIFORMES				SINIRAALISED
Bucerotidae				Sarvlinnud
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Aceros</i>)
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Nudi-sarvlind
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Anorrhinus</i>)
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Anthracoceros</i>)
	<i>Buceros bicornis</i> (I)	<i>Buceros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Berenicornis</i>)
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Buceros</i>)
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			Suur-sarvlind
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Sarvlinnud (perekonnast <i>Penelopides</i>)
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			Kilp-sarvlind
CUCULIFORMES				KÄOLISED
Musophagidae				Turakod
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Turakod (perekonnast <i>Tauraco</i>)
FALCONIFORMES				Kullilised
Accipitridae				Haugaslased
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)	FALCONIFORMES 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 määruse lisades loetletud)		Kullilised
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			Haugaslased
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			Stepi-raudkull
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			Kanakull
				Raudkull
				Raisakotkas

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Ibeeria kääpakotkas
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Kaljukotkas
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Suur-konnakotkas
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Kääpakotkas
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Väike-konnakotkas
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Hiireviu
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Karvasjalg-viu
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Stepiviü
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			Konksnokk-haugas (alamliigist <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i>)
	<i>Circus 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>Hieraaetus fasciatus</i> (II)			Haugaskotkas
	<i>Hieraaetus pennatus</i> (II)			Kääbuskotkas
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Ekvadori selvaviu
	<i>Milvus migrans</i> (II)			Must-harksaba
	<i>Milvus milvus</i> (II)			Puna-harksaba
	<i>Neophron percnopterus</i> (II)			Raipekotkas
	<i>Pernis apivorus</i> (II)			Herilaseviu
	<i>Pithechophaga jefferyi</i> (I)			Ahvikotkas

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Rohe-paabulind
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Hall-paabufaasan
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Vietnami paabufaasan
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Kübar-paabufaasan
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Palawani paabufaasan
		<i>Polyplectron schleiermachersi</i> (II)		Kalimantani paabufaasan
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Pärifaasan
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Valgekõht-faasan
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Birma faasan
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Mikaadofaasan
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Pärsia mägikana
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Tiibeti mägikana
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Nagalandi helmesfaasan
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Hele-helmesfaasan
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			Tõmmu-helmesfaasan
			<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	Saatür-helmesfaasan
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)			Preeriapiü (alamliigist <i>Tympanuchus cupido attwateri</i>)
GRUIFORMES				KURELISED
Gruidae				Kurglased
		<i>Gruidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Kurglased
	<i>Grus americana</i> (I)			Trompetkurg
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (liik on loetletud II lisa, kuid alamliigid <i>Grus canadensis nesiotes</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> I lisa.)			Kanada kurg
	Grus grus (II)			Sookurg
	<i>Grus japonensis</i> (I)			Õnnekurg
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			Valgekurg
	<i>Grus monacha</i> (I)			Munkkurg
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			Mägikurg
	<i>Grus vipio</i> (I)			Idakurg

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Otididae		Otididae spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Traplased Traplased
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			India trapp
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			Aasia kraetrapp
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			Kraetrapp
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			Bengali trapp
	Otis tarda (II)			Suurtrapp
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			Tutt-trapp
	Tetrax tetrax (II)			Väiketrapp
Rallidae				Ruiklased
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Pruunruik
Rhynchotidae				Kagulased
	<i>Rhynchotos jubatus</i> (I)			Kagu
PASSERIFORMES				VÄRVULISED
Atrichornithidae				Tihnikuhüpiklased
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Värvuline (liigist <i>Atrichornis clamosus</i>)
Cotingidae				Kotingalased
			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia)	Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus ornatus</i>)
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus penduliger</i>)
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			Kotinga (liigist <i>Cotinga maculata</i>)
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		Kaljukesed
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			Kotingalane (liigist <i>Xipholena atropurpurea</i>)
Emberizidae				Tsiitsitajalased
		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		Kardinallane (liigist <i>Gubernatrix cristata</i>)
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		Kardinallane (liigist <i>Paroaria capitata</i>)
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		Kardinallane (liigist <i>Paroaria coronata</i>)
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Tangara (liigist <i>Tangara fastuosa</i>)
Estrildidae				Amadiinlased
		<i>Amandava formosa</i> (II)		Viher-amadiin
		<i>Lonchura fuscata</i>		Timori riisiamadiin

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Manistuukan
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Mustnokk-tuukan
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	Vööt nokk-tuukan
PODICIPEDIFORMES				PÜTILISED
Podicipedidae				Pütlased
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Atitlani pütt
PROCELLARIIFORMES				TORMILINNULISED
Diomedidae				Albatroselased
	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			Kuldpea-albatross
PSITTACIFORMES				Papagoilised
		PSITTACIFORMES 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 määruse lisades)		Papagoilised
Cacatuidae				Kakaduulased
	<i>Cacatua goffiniana</i> (I)			Tanimbari kakaduu
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			Filipiini kakaduu
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			Serami kakaduu
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			Väävelkakaduu
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Ronkkakaduu
Loriidae				Nestepapagoilased
	<i>Eos histrio</i> (I)			Arlekiin-nestepapagoi
	<i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> on loetletud I lisas, teised liigid II lisas)			Nestepapagoi (perekonnast <i>Vini</i>)
Psittacidae				Papagoilased
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			Sinipea-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			Kuldkukal-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			Kaktuse-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			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 novaezelandiae</i> (I)			Suur-maooripapagoi
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			
	<i>Cyclopsitta diophthalma</i> <i>coxeni</i> (I)			Tulipõsk-viigipapagoi
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Tuttpapagoi
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Kuldaratinga
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Tasmaania rohupapagoi
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Vahapalmi-papagoi
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Ööpapagoi
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Maapapagoi

	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> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Hund-paradiisipapagoi
	<i>Psittacula echo</i> (I)			Mauritiuse kaeluspapagoi
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			Sinipugu-vörkpapagoi
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			Männipapagoi
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Kakkpapagoi
RHEIFORMES				NANDULISED
Rheidae				Nandulased
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (välja arvatud <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , mis on loetletud B lisas)			Väikenandu
		<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)		Patagoonia väikenandu
		<i>Rhea americana</i> (II)		Nandu
SPHENISCIFORMES				PINGVIINLISED
Spheniscidae				Pingviinlased
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Aafrika pingviin
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			Guaanopingviin
STRIGIFORMES				KAKULISED
Strigidae				Kaklased
	<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
		STRIGIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kaklised

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

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		Vöösabalased Vöösabad
Gekkonidae		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Gekolased Serpenti geko Konksvarvasgekod
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)	<i>Naultinus</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Puugekod Päevagekod
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Uroplatus</i> spp. (II)		Roundi geko Lamesabagekod
Helodermatidae		<i>Heloderma</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud alamliigid)		Mürkvaraanlased Mürkvaraanid
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			Mürkvaraan (alamliigist <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i>)
Iguanidae		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		Iguaanlased Meriiguaan
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Conolophus</i> spp. (II)		Idaleeguanid 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-kärniguaan
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Iguaan liigist <i>Phrynosoma wigginsi</i>
	<i>Sauromalus varius</i> (I)			Kirju tsakvalla

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) Podarcis lilfordi (II) Podarcis pityusensis (II)			Sisaliklased Kanaari hiidsisalik Mallorka müürisisalik Pituuseni müürisisalik
Scincidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Skinklased Haardsabaskink
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		Teiulased Draakonsisalik Kaimanteiud Teegud
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Varaanlased Varaanid Bengaali varaan Kuldvaraan Körbevaraan Komodo varaan Varaan (liigist <i>Varanus nebulosus</i>) Rohevaraan
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		Ribiliklased Hiinaribilik
SERPENTES				MAOLISED
Boidae	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) Eryx jaculus (II) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	<i>Boidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Boalased Boalased Lühisababoad Kuningboa Puerto Rico silehuulboa Silehuulboa (liigist <i>Epicrates monensis</i>) Jamaica silehuulboa Lääne-liivaboa Madagaskari puuboa

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Bolyeriidae		<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Bolierialased
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			Bolierialased
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			Roundi bolieria
Colubridae				Nastiklased
			<i>Atretium schistosum</i> (III India)	Oliivjas kiiselgmadu
			<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
Elapidae				Mürknastiklased
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		Laipea-madu
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	Korallmadu
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	Keskameerika korallmadu
		<i>Naja atra</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja atra</i>)
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja kaouthia</i>)
		<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
Loxocemidae		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Kuningkobra Kaksvärvmaolased
Pythonidae		Loxocemidae spp. (II)		Kaksvärvmaod Püütonlased
		Pythonidae spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid.)		Püütonid
Tropidophiidae	<i>Python molurus molurus</i> (I)			India tiigerpüüton Mullaboalased
Viperidae		Tropidophiidae spp. (II)		Mullaboalased Rästiklased
			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	Kaskavela e õud-lõgismadu
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		Aruba lõgismadu
			<i>Daboia russelii</i> (III India)	Ahelrästik e daboia
	<i>Vipera latifi</i>			Latifi rästik
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (üksnes Euroopa populatsioon, välja arvatud endise NSVLi koosseisu kuulunud alade populatsioon; neid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)			Stepirästik
		<i>Vipera wagneri</i> (II)		Wagneri rästik
TESTUDINES				
Carettochelyidae				Kaksküüniskilpkonlased
Chelidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Kaksküüniskilpkonn
		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		Madukaellased
Cheloniidae	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)			Madukaelkilpkonn (liigist <i>Chelodina mccordi</i>) Lääneaustraalia sookilpkonn
	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			Merikilpkonlased
Chelydridae				Merikilpkonlased Kaimankilpkonlased
Dermatemydidae			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Ameerika Ühendriigid)	Kaimankilpkonn
		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Tabaskokilpkonlased Tabaskokilpkonn

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

	A lisa	B lisa	C lisa	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 philippeni</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Ocadia philippeni</i>)
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Orlitia borneensis</i>)
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa 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 crassicollis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Siebenrockiella crassicollis</i>)
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Siebenrockiella leytensis</i>)
Platysternidae		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		Hiidpeakilpkonlased Hiidpeakilpkonn
Podocnemididae		<i>Erymnochelys</i> <i>madagascariensis</i> (II)		Pelomeduuslased Madagaskari plaatkilpkonn
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		Suurpea-kilpkonn
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Plaatkilpkonnad
Testudinidae		Testudinidae spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid; <i>Geochelone sulcata</i> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)		Kumerkilpkonlased Kumerkilpkonlased

	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
	<i>Testudo graeca</i> (II)			Vahemere kilpkonn
	<i>Testudo hermanni</i> (II)			Lõunaeuroopa kilpkonn
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			Egiptuse kilpkonn
	<i>Testudo marginata</i> (II)			Laiserv-kilpkonn
				Kolmküüniskilpkonlased
			<i>Amyda cartilaginea</i> (II)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Amyda cartilaginea</i>)
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)			Must pehmekilp-kilpkonn
	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			Gangese kolmküüniskilpkonn
	<i>Aspideretes hurum</i> (I)			Silm laik- kolmküüniskilpkonn
	<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			Tume kolmküüniskilpkonn
			<i>Chitra</i> spp. (II)	Pehmekilpkonnad (liigid <i>Chitra</i> spp.)
			<i>Lissemys punctata</i> (II)	Klappnudikilpkonn
		<i>Lissemys scutata</i> (II)	Birma sookilpkonn	
			<i>Palea steindachneri</i> (III Hiina)	
			Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Palea steindachneri</i>)	
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)	Pehmekilpkonnad (liigid <i>Pelochelys</i> spp.)	
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III Hiina)	
			Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus axenaria</i>)	
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III Hiina)	
			Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus maackii</i>)	
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III Hiina)	
			Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus parviformis</i>)	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
AMPHIBIA			<i>Rafetus swinhoi</i> (III Hiina)	Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Rafetus swinhoi</i>)
ANURA				KAHEPAIKSED
Bufonidae				PÄRISKONNALISED
	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)			Kärnkonselased
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			Kärnkonselane (liigid <i>Altiphrynoides</i> spp.)
	<i>Bufo periglenes</i> (I)			Kirju kirevkonn
	<i>Bufo superciliaris</i> (I)			Kuldkärnkonn
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)			Kulmukas kärnkonn
	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			Nurgakärnkonnad
	<i>Spinophrynoides</i> spp. (I)			Kärnkonselane (liigid <i>Nimbaphrynoides</i> spp.)
Calyptocephalellidae				Kärnkonselane (liigid <i>Spinophrynoides</i> spp.)
			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Tšiili)	Gei kiiverkilpkonn
Dendrobatidae				Puukonselased
		<i>Allobates femoralis</i> (II)		Puukonselane (liigist <i>Allobates femoralis</i>)
		<i>Allobates zaparo</i> (II)		Puukonselane (liigist <i>Allobates zaparo</i>)
		<i>Cryptophyllobates azureiventris</i> (II)		
		<i>Dendrobates</i> spp. (II)		Puukonnad
		<i>Epipedobates</i> spp. (II)		Puukonselased (liigid <i>Epipedobates</i> spp.)
		<i>Phyllobates</i> spp. (II)		Lehestikukonnad
Hylidae				Lehekonlased
		<i>Agalychnis</i> spp. (II) (7)		
Mantellidae				Mantellalased
		<i>Mantella</i> spp. (II)		Mantellad
Microhylidae				Pisikerakonlased
	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)			Tomatikonn
		<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		Pisikerakonlane (liigist <i>Scaphiophryne gottlebei</i>)
Ranidae				Konlased
		<i>Conraua goliath</i>		Koljatkonn
		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II)		Kuusvarvaskonn
		<i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Tiigerkonn

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Rheobatrachidae		<i>Rana catesbeiana</i>		Härgkonn Haudekonlased
		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Haudekonn
	<i>Rheobatrachus silus</i> (II)			Haudekonn (liigist <i>Rheobatrachus silus</i>)
CAUDATA				SABAKONNALISED
Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II)		Tömpsulased
		<i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Patzcuaro tömpsuu
				Mehhiko tömpsuu
Cryptobranchidae				Hiidsalamanderlased
	<i>Andrias</i> spp. (I)			Hiidsalamandrid
			<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Ameerika Ühendriigid)	Hellbender
Salamandridae				Salamandrid ja väiksed salamandrid
	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			Salamander liigist <i>Neurergus kaiseri</i>
ELASMOBRANCHII				VARILÕPUSELISED
CARCHARHINIFORMES				HALLHAILISED
Sphyrnidae				Vasarhailased
			<i>Sphyrna lewini</i> (III Costa Rica)	Indopatsi vasarhai
LAMNIFORMES				HEERINGHAILISED
Cetorhinidae				Hiidhailased
		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Hiidhai
Lamnidae				Mõrtsukhai
		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		Mõrtsukhai
			<i>Lamna nasus</i> (III 27 liikmesriiki)	Harilik heeringahai
ORECTOLOBIFORMES				HABEHAILISED
Rhincodontidae				Vaalhailased
		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Vaalhai
PRISTIFORMES				SAAGRILISED
Pristidae				Saagrailased
	Pristidae spp. (I) (välja arvatud B lisas loetletud liigid)			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 lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)		Saagrailane (liigist <i>Pristis microdon</i>)
ACTINOPTERYGII				KIIRUIMSED
ACIPENSERIFORMES				TUURALISED
		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lissas loetletud liigid)		Tuuralised
Acipenseridae				Tuurlased
	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			Tömpkoon-tuur
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			Atlandi tuur
ANGUILLIFORMES				ANGERJALISED
Anguillidae				Angerlased
		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Euroopa angerjas
CYPRINIFORMES				KARPKALALISED
Catostomidae				Imikarplased
	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Nevada kasmiid
Cyprinidae				Karpkalalased
		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		Aafrika pimepardkala
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			Kaguaasia probarbus
OSTEOGLOSSIFORMES				LUUKEELELISED
Osteoglossidae				Luukeellased
		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaima e piraruku
	<i>Scleropages formosus</i> (I) ⁽⁸⁾			Kilpsoomuskala (liigist <i>Scleropages formosus</i>)
PERCIFORMES				AHVENALISED
Labridae				Huulkalalased
		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Muhk-hiidhuulkala
Sciaenidae				Kotkaskalalased
	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Macdonaldi varjukala

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Lucanidae				Pöderpõrniklased
			<i>Colophon</i> spp. (III Lõuna-Aafrika)	Pöderpõrniklane (liigid <i>Colophon</i> spp.)
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Skarabeuslased
				Sarvikpõrnikas (liigist <i>Dynastes satanas</i>)
LEPIDOPTERA				LIBLIKALISED
Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Boliivia)	
			<i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Boliivia)	
			<i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Boliivia)	
Papilionidae		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		Ratsulibliklased
		<i>Atrophaneura palu</i>		Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura jophon</i>)
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura palu</i>)
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura pandiyana</i>)
		<i>Graphium sandawanum</i>		Pääsusabad (liigid <i>Bhutanitis</i> spp.)
		<i>Graphium stresemanni</i>		Pääsusaba (liigist <i>Graphium</i> <i>sandawanum</i>)
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Pääsusaba (liigist <i>Graphium</i> <i>stresemanni</i>)
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)	<i>Papilio benguetanus</i>		Ornitopterid e linnutiivad
	<i>Papilio chikae</i> (I)	<i>Papilio esperanza</i>		Aleksandra-ornitopter
	<i>Papilio homerus</i> (I)			Pääsusaba (liigist <i>Papilio</i> <i>benguetanus</i>)
	<i>Papilio hospiton</i> (I)			Luzoni pääsusaba
		<i>Papilio morondavana</i>		Pääsusaba (liigist <i>Papilio</i> <i>esperanza</i>)
		<i>Papilio neumoegeni</i>		Homeruse pääsusaba
		<i>Parides ascanius</i>		Korsika pääsusaba
		<i>Parides hahneli</i>		Madagaskari pääsusaba
	<i>Parnassius apollo</i> (II)			Pääsusaba (liigist <i>Papilio</i> <i>neumoegeni</i>)
				Pääsusaba (liigist <i>Parides</i> <i>ascanius</i>)
				Hahneli pääsusaba
				Punalaik-apollo

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		Pääsusabad (liigid <i>Teinopalpus</i> spp.)
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		Ornitopterid e linnutiivad (liigid <i>Trogonoptera</i> spp.)
		<i>Troides</i> spp. (II)		Ornitopterid e linnutiivad (liigid <i>Troides</i> spp.)
ANNELIDA (RÕNGUSSID JA KAAANID)				
HIRUDINOIDEA				PÄRISKAANLASED
ARHYNCHOBDELLIDA				
Hirudinidae				Päriskaanlaased
		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		Apteegikaan
		<i>Hirudo verbana</i> (II)		Kaan liigist <i>Hirudo verbana</i>
MOLLUSCA (MOLLUSKID)				
BIVALVIA				KARBID
MYTILOIDA				
Mytilidae				Rannakarplased
		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Harilik dattelkarp
UNIONOIDA				
Unionidae				Jõekarplased
	<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)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i>)
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa rangiana</i>)
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa torulosa</i>)
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma turgidula</i>)
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma walkeri</i>)

	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				
Tridacnidae				Rõõneskarbilised
		Tridacnidae spp. (II)		Rõõneskarbilised
GASTROPODA				Kõhtjalgsed e teod
MESOGASTROPODA				
Strombidae				Tiibkodalased
		<i>Strombus gigas</i> (II)		Suur tiibkodalane
STYLOMMATOPHORA				
Achatinellidae				Teod sugukonnas <i>Achatinellidae</i>
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Teod (liigid <i>Achatinella</i> spp.)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Teod sugukonnast <i>Camaenidae</i> Teod (liigist <i>Papustyla pulcherrima</i>)
CNIDARIA (KÕRVELOOMAD)				
ANTHOZOA				Õisloomad
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Sarvkorallilised
GORGONACEAE				Punased ja roosad korallid
Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Hiina)	
			<i>Corallium japonicum</i> (III Hiina)	
			<i>Corallium konjoi</i> (III Hiina)	
			<i>Corallium secundum</i> (III Hiina)	
HELIOPORACEA				
Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (üksnes liik <i>Heliopora coerulea</i>) ^(?)		Sinikorallid Sinikorallid
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ^(?)		Korallid (liigid <i>Scleractinia</i> spp.)
STOLONIFERA				
Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) ^(?)		Orelkoralllased Orelkoralllased
HYDROZOA				Hüdraloomad
MILLEPORINA				
Milleporidae		Milleporidae spp. (II) ^(?)		Tuhaturblased Tuhaturblased
STYLASTERINA				
Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) ^(?)		Sarvkorallilised Sarvkorallilised
FLORA				
AGAVACEAE				Agaavilised Vöötagaav
	<i>Agave parviflora</i> (I)			

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

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid) #4		Palmlehikulised Palmlehikulised India palmleht
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (üksnes Ameerika populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse 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		Diksooniad Ute-villjalg Diksooniad
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		Didjeerealised Didjeerealised
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Jamsilised Afgaani dioskoor
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		Huulheinalised Kärbseputis
EBENACEAE			Ebonies <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	EEBENIPUULISED

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<p><i>Diospyros boivini</i> (III Madagascar) (k.a teiseid <i>manongarivensis</i>) #5</p> <p><i>Diospyros calophylla</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros caucheana</i> (III Madagascar) #5</p> <p><i>Diospyros cimamomoides</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 dycorypheoides</i> (III Madagascar) (k.a teiseid <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 teiseid <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 teised <i>boinensis</i>) #5	
			<i>Diospyros haplostylis</i> (III Madagascar) (k.a teised <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
			<i>Diospyros manampetsae</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros mangabensis</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros mangorensis</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros mapingo</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros masoalensis</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros mchersonii</i> (<i>Diospyros crassiflora</i>) (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros meeusiana</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros microrhombus</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros montigena</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros myriophylla</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros myrtifolia</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros myrtilloides</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros natalensis</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros neraudii</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros nigricans</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros nodosa</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros obducta</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros occlusa</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros olacinoides</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros onivensis</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros parifolia</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros parvifolia</i> (III Madagascar) #5	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Diospyros perreticulata</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 revaughanii</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros rubrolanata</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros sakalavarum</i> (III Madagascar) (k.a teised <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 teised <i>calyculata</i>) #5	
			<i>Diospyros stenocarpa</i> (III Madagascar) #5	
			<i>Diospyros striicalyx</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 sugulendid, välja arvatud:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) <i>Euphorbia trigona</i> kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendid; 3) <i>Euphorbia lactea</i> kunstlikul teel paljundatud isendid, mis on poogitud kunstlikul teel paljundatud <i>Euphorbia neriifolia</i> pookealusele, kui nad on: <ul style="list-style-type: none"> — kroonikujulised või — lehvikukujulised või — värvimutandid; 4) <i>Euphorbia</i> „Miliit” kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendid, kui nad on: <ul style="list-style-type: none"> — kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud isendid ning — liitu sisse toodud või liidust (re)eksporditud 100 või enamast taimest koosnevate saadetistena; mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid, ning 5) A lissasse kantud liigid) 	<p><i>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>mandrarenensis</i>) #5</p> <p><i>Diospyros viguieriana</i> (III Madagascar) #5</p>	<p>Piimalillelised</p> <p>Piimalilled</p>
		<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)		

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

	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 helenae</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe helenae</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 suzannae</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe suzannae</i>)
	<i>Aloe versicolor</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe versicolor</i>)
	<i>Aloe vossii</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe vossii</i>)
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	Magnolialised Liiliaõieline magnoolia
MELIACEAE			<i>Cedrela fissilis</i> (III Boliivia) #5	Meelialised Sedreel (liigist <i>Cedrela fissilis</i>)
			<i>Cedrela lilloi</i> (III Boliivia) #5	Sedreel (liigist <i>Cedrela lilloi</i>)
			<i>Cedrela odorata</i> (III Boliivia/Brasiilia. Lisaks sellele on oma riigi populatsioonid loetelusse lisanud järgmised riigid: Kolumbia, Guatemala ja Peruu) #5	Lõhnav sedreel
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4		Mahagonipuu (liigist <i>Swietenia humilis</i>)
		<i>Swietenia macrophylla</i> (II) (neuroopika populatsioon - hõlmab Kesk- ja Lõuna-Ameerikas ja Kariibi mere piirkonda) #6		Suurelehine mahagonipuu
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Päris-mahagonipuu

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
NEPENTHACEAE		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4		Kanntaimelised Kanntaimed
	<i>Nepenthes khasiana</i> (I)			India kannntaim
	<i>Nepenthes rajah</i> (I)			Kuning-kannntaim
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) ⁽¹²⁾ #4		Käpalised e orhideelised Käpalised e orhideelised
	Käesoleva määruse 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 määruse (EÜ) nr 865/2006 artikli 56 kohasele määratlusele „kunstlikult paljundatud” ja — mida transporditakse steriilsetes mahutites liitu sissetoomisel või liidust (re)eksportimisel.			
	<i>Aerangis ellisii</i> (I)			
	<i>Cephalanthera cucullata</i> (II)			Tolmpea (liigist <i>Cephalanthera cucullata</i>)
	<i>Cypripedium calceolus</i> (II)			Kaunis kuldking
	<i>Dendrobium cruentum</i> (I)			Punalaik-dendroobium
	<i>Goodyera macrophylla</i> (II)			Madeira öövilge
	<i>Laelia jongheana</i> (I)			Brasiilia laelia
	<i>Laelia lobata</i> (I)			Hölmine laelia
	<i>Liparis loeselii</i> (II)			Soohiilakas
	<i>Ophrys argolica</i> (II)			Kreeka putukõis
	<i>Ophrys lunulata</i> (II)			Kuu-putukõis
	<i>Orchis scopolorum</i> (II)			Madeira käpp
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			Veenusekingad
	<i>Peristeria elata</i> (I)			Panama tuvikäpp
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			Paelkingad

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

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
THYMELAEACEAE (AQUILARIAACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #4 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #4		Näsiinimised Akvilaaria (liigid <i>Aquilaria</i> spp.) Raminipuud Akvilaaria (liigid <i>Gyrinops</i> spp.)
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	Rattapuulised Lehearmipuu
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		Palderjanilised
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Viinapuulised Jalgvanik (liigist <i>Cyphostemma elephantopus</i>) Jalgvanik (liigist <i>Cyphostemma montagnacii</i>)
WELWITSCHIAACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Velvitšialised Velvitšia
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4		Käbikalised Käbikalised Sarvkäbikad Saagoladvad Pisipalmlehik
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		Ingverilised Filipiini hedühhium
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Seiglehelised Argentiina pühapuu Guajakipuud

(¹) Argentina populatsioon (loetletud lisa B):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lissasse kuulvatelt elusvikenjadelt püगतud villa, sellest tehtud riide ja toodete ning muude käsitöötoodetega. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi arealiirigiks olevate ja dokumendile „Convention para la conservación y manejo de la vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ultusäärele sõnad „VICUÑA-ARGENTINA”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANQA”. Kõiki muid isendeid käsitatatakse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(²) Boliivia populatsioon (loetletud B lissas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lissasse kuulvatelt elusvikenjadelt püगतud villa, sellest tehtud riide ja toodetega, sealhulgas käsitööna valmistatud luksus-esemed ja kudumid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi arealiirigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ultusäärele sõnad „VICUÑA-BOLIVIA”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANQA”. Kõiki muid isendeid käsitatatakse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(³) Tšiili populatsioon (loetletud B lissas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lissasse kuulvatelt elusvikenjadelt püगतud villa, sellest tehtud riide ja toodetega, sealhulgas käsitööna valmistatud luksus-esemed ja kudumid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi arealiirigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ultusäärele sõnad „VICUÑA-CHILE”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-CHILE-ARTESANQA”. Kõiki muid isendeid käsitatatakse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

- (4) Peruu populatsioon (loetletud B lisas):
Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lissasse kuuluvatel elusvilkunjadelt püüatud villaga ja lepinguosaliste konverentsi üheksanda kohtumise ajal (november 1994) Peruu olemas olnud varuga, millesse kuulus 3 249 kg villa, kangast ja sellest valmistatud esemeid, sealhulgas käsitööna valmistatud luksusesemeid ja kudumeid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi arealirügiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutatud riikide tähis ning ultusaärele sõnad „VICUÑA-PERU”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-PERU-ARTESANÑA”. Kõiki muid isendeid käsitatakse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.
- (5) Kõik liigid esinevad II lisas, välja arvatud *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (välja arvatud Lääne-Gröönimaa populatsioon), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., mis esinevad I lisas. Gröönimaa laste poolt vastava pädeva asutuse antud litsentsi alusel püütud konventsiooni II lisas esinevatest liikidest isendeid, sealhulgas ka nende osi ja neist saadud, välja arvatud kommertseemärkidel kasutatavaid lihasaadusi, käsitatakse kui B lissasse kuuluvaid. Musta mere *Tursiops truncatus* populatsiooni puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot elusisendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel.
- (6) Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika populatsioonid (loetletud B lisas).
Lubatud on üksnes: a) jahitofeedega kauplemine mittekabanduslikul 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 mittekabanduslikul eesmärgil Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika puhul; mittekabanduslikul Zimbabwepuhul; f) Namiibia puhul mittekabanduslikul eesmärgil kauplemine eraldi märgistatud ja sertifitseeritud ekipažiga, mis on osa valmishethest ja Zimbabwepuhul elevantilunikerdistedega mittekabanduslikul eesmärgil kauplemine; g) registreeritud töötlemata elevantiluga kauplemisel (Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwepuhul); h) Lõuna-Aafrika ja Zimbabwepuhul kehtib järgmine: i) üksnes riigist pärit ja registreeritud valitsusele kuuluvad varud (v.a kinnipeetud elevantiluga ja teadmata päritolu elevantiluga); ii) üksnes kaubanduspartneritele, kellel on sekretariaat koostöös alalise komiteega tunnistanud olevat piisavad riigisisese õigusaktid ja omamaine kaubanduse järelevalve tagamaks, et imporditud elevantiluga ei reeksportita ja seda hallatakse vastavalt resolutsioonile Conf.10.10 (Rev. CoP12) omamaise tootmise ja kaubanduse kohta; iii) mitte enne, kui sekretariaat on kindlaks teinud perspektiivsed importivad riigid ja registreeritud valitsusele kuuluvad varud; iv) kaubelda võib maksimaalselt 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namiibia) ja 30 000 kg (Lõuna-Aafrika) registreeritud valitsusele kuuluvatest varudest pärit töötlemata elevantiluga vastavalt CoP12 kokkuleppele; v) lisaks CoP12 raames kokku lepitud kogustele võib Botswanast, Zimbabwest, Namiibiast ja Lõuna-Aafrikast pärit enne 31. jaanuari 2007 registreeritud ja sekretariaadi poolt kontrollitud elevantiluga saata ja sellega kaubelda koos lõikes g) iv) osutatud elevantiluga ning see lähetatakse ühe saadetisena sekretariaadi range järelevalve all; vi) kauplemistulu kasutatakse üksnes elevantide kaitseks ning ühiskonna kaitse- ja arenguprogrammideks, mida teostatakse elevantide levikualal; ja vii) kaubelda võib täiendavate kogustega vastavalt lõikele g) v) üksnes pärast seda, kui alaline komitee on kokku leppinud, et eespool osutatud tingimused on täidetud; h) täiendavaid ettepanekuid elevantiluga kauplemiseks ei tohi lepinguosaliste riikide konverentsile saata, alates CoP14 ja lõpetades üheksa aastat pärast ühe saadetisena teostatud müügitehingut, mis on toimunud kooskõlas lõigetega g) i), g) ii), g) iii), g) vi) ja g) vii). Kõnealuseid täiendavaid ettepanekuid menetletakse vastavalt otsustele 14.77 ja 14.78. Sekretariaadi ettepanekul võib alaline komitee otsustada kõnealuse kaubanduse osalise või täieliku lõpetamise üle, kui ekspordivad või importivad riigid ei täida eespool mainitud tingimusi või kui on tõestatud kaubanduse osutatud kahjustav mõju muule elevantipopulatsioonile. Kõiki muid isendeid käsitatakse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.
- (7) Järgmised liigid on ainsad, mille suhtes kaalutakse nende lisamist konventsiooni II lissasse: *Agalychnis annae*, *Agalychnis callidryas*, *Agalychnis moreletii*, *Agalychnis saltator* ja *Agalychnis spurrelli*.
- (8) Loetelu hõlmab hiljuti kirjeldatud taksonit *Sclerophages inscriptus*.
- (9) Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata järgmiste liikide puhul:
fossiilid,
korall-liiv, st materjal, mis täielikult või osaliselt koosneb surnud korallide kuni 2 mm läbimõõduga tükkidest ning võib muu hulgas sisaldada foraminifeeride säilmeid, molluskite ja koorikloomade koorikuid ning korallivetikaid.
Korallitükid (sh kruus ja puru), st purunenud surnud sörmekujuliste korallide mitteühilduvad tükid ja muu aines läbimõõduga 2–30 mm.
- (10) Lähtekoodiga A isenditega kauplemine on lubatud üksnes juhul, kui kaubeldavatel isenditel on katafüllid.
- (11) Käesolevat määrust ei kohaldata järgmiste hübriidide ja/või kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes:
Hattoria × graeseri
Schlumbergera × buckleyi
Schlumbergera russelliana × Schlumbergera truncata
Schlumbergera orssichiana × Schlumbergera truncata
Schlumbergera opuntioides × Schlumbergera truncata
Schlumbergera truncata (kultivarid)
Cactaceae spp. värvimutandid, mis on poogitud järgmistele pookealustele: *Harrisia „Jusbertii”*, *Hylocereus trigonus* või *Hylocereus undatus*
Opuntia microdasys (kultivarid)
- (12) Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata perekondade *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* kunstlikult paljundatud hübriidide suhtes, kui taimed on kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud ja neil ei ilmne loodusest kogutud isendite tunnuseid, nagu kogumisest tulenevad mehhaanilised vigastused või tugev kuivamine, ühe taksoni ja saadetise piires ebaregulaarne suurus ja kuju, lehtedele kinnitunud vetikad, samblikud vmt, või putukate või muude kahjurite tekitatud kahjustused, ja
a) mitteõitsvate taimedega kaubeldakse üksikute, vähemalt 20 sama hübriidi taime sisaldavate pakenditega (nt pappkarbid, kastid või puitpakendid); igas pakendis taimed on ühesuguse suurusega ja samaväärses seisundis; saadetistega on kaasas dokumendid, nt arve, kuhu on selgesti märgitud iga hübriidi taimede arv, või
b) õitsvate taimedega, st vähemalt üks täiesti avatud õis taime kohta, kauplemisel ei ole isendite arv saadetises määratletud, aga taimed peavad olema kaubanduslikuks jaemüügiks nõuetekohaselt töödeldud, nt varustatud trükitud märgisega ja pakitud trükitud pakendisse, millel on esitatud hübriidi nimi ja lõpptöötlemise maa.
Andmed peavad olema hästi nähtavad ja kergesti kontrollitavad.
Taimedega, mille suhtes erandit selgelt ei kohaldata, peavad kaasas olema asjakohased CITES dokumendid.
- (13) *Cyclamen persicum*’i kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kohaldata. Erandit ei kohaldata siiski kõnealuste liikide puhkestadiumis mugulate suhtes.
- (14) Käesoleva määruse reguleerimisalasse ei kuulu *Taxus cuspidata* kunstlikult paljundatud hübriidid ja kultivarid, elustaimed, pottides või väikestes konteinerites. Igale saadetele on lisatud etikett või muu dokument taksoni või taksonite nimetuse ja tekstiga „kunstlikult paljundatud”.

	D lisa	Üldnimetus
FAUNA		
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)		
MAMMALIA		Imetajad
CARNIVORA		
Canidae		Koerlased
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1	Punarebane
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1	Punarebane
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	Punarebane
Mustelidae		Kärplased
	<i>Mustela altaica</i> (III India) §1	Solongoi
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III India) §1	Fergana kärp
	<i>Mustela kathiah</i> (III India) §1	Kuldköht-kärp
	<i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	Kolonokk
DIPROTODONTIA		
Macropodidae		Kängurulased
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	Doria puukänguru
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus goodfellowi</i>)
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus matschiei</i>)
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus pulcherrimus</i>)
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus stellarum</i>)
AVES		Linnud
ANSERIFORMES		
Anatidae		Partlased
	<i>Anas melleri</i>	Malagassi part
COLUMBIFORMES		
Columbidae		Tuvilased
	<i>Columba oenops</i>	Peruu tuvi
	<i>Didunculus strigirostris</i>	Hammastuvi
	<i>Ducula pickeringii</i>	Keisertuvi (liigist <i>Ducula pickeringii</i>)
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	Mindanao maatuvi
	<i>Ptilinopus marchei</i>	Tuvi (liigist <i>Ptilinopus marchei</i>)
	<i>Turacoena modesta</i>	Nõgituvi

	D lisa	Üldnimetus
GALLIFORMES		
Cracidae		Hokolased
	<i>Crax alector</i>	Hokolane (liigist <i>Crax alector</i>)
	<i>Pauxi unicornis</i>	Hokolane (liigist <i>Pauxi unicornis</i>)
	<i>Penelope pileata</i>	Hokolane (liigist <i>Penelope pileata</i>)
Megapodiidae		Rihukanalased
	<i>Eulipoa wallacei</i>	Punaselg-rihukana
Phasianidae		Kanalased
	<i>Arborophila gingica</i>	Kaelus-künkakana
	<i>Lophura bulweri</i>	Valgesaba-faasan
	<i>Lophura diardi</i>	Prelaatfaasan
	<i>Lophura inornata</i>	Sumatra kanafaasan
	<i>Lophura leucomelanos</i>	Terasfaasan
	<i>Syrnaticus reevesii</i> §2	Kuningfaasan
PASSERIFORMES		
Bombycillidae		Siidisabalased
	<i>Bombycilla japonica</i>	Siidisaba (liigist <i>Bombycilla japonica</i>)
Corvidae		Vareslased
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	Araukaaria-sininäär
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	Hari-sininäär
Cotingidae		Kotingalased
	<i>Procnias nudicollis</i>	Kotingalane (liigist <i>Procnias nudicollis</i>)
Emberizidae		Tsiitsitajalased
	<i>Dacnis nigripes</i>	Tangaralane (liigist <i>Dacnis nigripes</i>)
	<i>Sporophila falcirostris</i>	Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila falcirostris</i>)
	<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>)
Estrildidae		Amadiinlased
	<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
Fringillidae	<i>Estrilda quartinia</i> (sageli müüakse ka nime all <i>Estrilda melanotis</i>)	Koldkõht amadiin
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	Punarind täpikamadiin
	<i>Lonchura griseicapilla</i>	Hallpea-amadiin
	<i>Lonchura punctulata</i>	Vörkamadiin
	<i>Lonchura stygia</i>	Mustamadiin
		Vintlased
	<i>Carduelis ambigua</i>	Yunnani rohevint
	<i>Carduelis atrata</i>	Mustsiisike
	<i>Kozlowia roborowskii</i>	Kalju-karmiinleevike
	<i>Pyrrhula erythaca</i>	Hiina leevike
<i>Serinus canicollis</i>	Aed-koldvint	
<i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (sageli müüakse ka nime all <i>Serinus citrinelloides</i>)	Taganjika koldvint	
Icteridae		Turpiallased
<i>Sturnella militaris</i>	Turpial (liigist <i>Sturnella militaris</i>)	
Muscicapidae		Kärbsenäplased
<i>Cochoa azurea</i>	Kärbsenäplane (liigist <i>Cochoa azurea</i>)	
<i>Cochoa purpurea</i>	Kärbsenäplane (liigist <i>Cochoa purpurea</i>)	
<i>Garrulax formosus</i>	Kärbsenäplane (liigist <i>Garrulax formosus</i>)	
<i>Garrulax galbanus</i>	Kärbsenäplane (liigist <i>Garrulax galbanus</i>)	
<i>Garrulax milnei</i>	Kärbsenäplane (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>Pogonichla swynnertoni</i>)	Kärbsenäplane (liigist <i>Swynnertonia swynnertoni</i>)	
<i>Turdus dissimilis</i>	Rästas (liigist <i>Turdus dissimilis</i>)	
Pittidae		Pitalased
<i>Pitta nipalensis</i>	Sinikukal-pita	
<i>Pitta steerii</i>	Lasuurpita	
Sittidae		Puukoristajalased
<i>Sitta magna</i>	Suur-puukoristaja	
<i>Sitta yunnanensis</i>	Yunnani puukoristaja	
Sturnidae		Kuldnoklased
<i>Cosmopsarus regius</i>	Kuldnokk (liigist <i>Cosmopsarus regius</i>)	

	<i>D lisa</i>	<i>Üldnimetus</i>
	<i>Mino dumontii</i>	Maina (liigist <i>Mino dumontii</i>)
	<i>Sturnus erythropygius</i>	Kuldnokk (liigist <i>Sturnus erythropygius</i>)
REPTILIA		Roomajad
TESTUDINES		
Geoemydidae		Maakilpkonlased
	<i>Melanochelys trijuga</i>	Lamekilpkonlane (liigist <i>Melanochelys trijuga</i>)
SAURIA		
Agamidae		
	<i>Physignathus cocincinus</i>	Sisalikulane liigist <i>Physignathus cocincinus</i>
Anguidae		
	<i>Abronia graminea</i>	Sisalikulane liigist <i>Abronia graminea</i>
Gekkonidae		Gekolased
	<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
Gerrhosauridae		Vöösabalased
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	Karsteni hiidrüülik
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Nelitriip-hiidrüülik
Iguanidae		Ignaanlased
	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura quinquecarinata</i>)
Scincidae		Skinklased
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	Sale hiidskink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Uusginea kiiverskink
SERPENTES		
Colubridae		Nastiklased
	<i>Elaphe carinata</i> §1	Taivani roninastik
	<i>Elaphe radiata</i> §1	Särav roninastik
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	Peensaba-roninastik
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	Bocourti enhüdriin
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	Laiksilm-veemadu
	<i>Langaha nasuta</i>	Lehtnina-võramadu
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaskari konksninamadu

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Ptyas korros</i> §1	India suursilmmadu
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Malaisia kiiselgmadu
Hydrophiidae		Merimadulased
	<i>Lapemis curtus</i> (kaasa arvatud <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	Lühike merimadu
Viperidae		Rästiklased
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Sile kilplõugmadu
AMPHIBIA		
ANURA		Päriskonnalised
Hylidae		Lehekonlased
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Haardlehekonn liigist <i>Phyllomedusa sauvagii</i>
Leptodactylidae		Vilekärnkonnalised
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Vilekärnkonn liigist <i>Leptodactylus laticeps</i>
Ranidae		Konnalised
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Konn liigist <i>Limnonectes macrodon</i>
	<i>Rana shqiperic</i>	Konn liigist <i>Rana shqiperic</i>
CAUDATA		
Hynobiidae		Igiliklased
	<i>Ranodon sibiricus</i>	Džungaari koseigilik
Plethodontidae		Ojaliklased
	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Ojalik liigist (<i>Bolitoglossa dofleini</i>)
Salamandridae		Salamanderlased
	<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>Tylotriton</i> spp.	Tüügassalamandrid
ACTINOPTERYGII		Kiiruimsed
PERCIFORMES		Ahvenalised
Apogonidae		Kardinalahvenlased
	<i>Pterapogon kauderni</i>	Kardinalahven (liigist <i>Pterapogon kauderni</i>)

	D lisa	Üldnimetus
ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)		
INSECTA		Putukad
LEPIDOPTERA		Liblikalised
Papilionidae		Ratsulibliklased
	<i>Baronia brevicornis</i>	Ratsulibliklane (liigist <i>Baronia brevicornis</i>)
	<i>Papilio grose-smithi</i>	
	<i>Papilio maraho</i>	Pääsusaba (liigist <i>Papilio maraho</i>)
MOLLUSCA (MOLLUSKID)		
GASTROPODA		
Haliotidae		
	<i>Haliotis midae</i>	Merikõrv (liigist <i>Haliotis midae</i>)
FLORA		
AGAVACEAE		Agaavilised
	<i>Calibanus hookeri</i>	Hookeri mugulagaav
	<i>Dasylyrion longissimum</i>	Lintdasüliirion
ARACEAE		Võhalised
	<i>Arisaema dracontium</i>	Draakon-tulivõhk
	<i>Arisaema erubescens</i>	Punakas tulivõhk
	<i>Arisaema galeatum</i>	Kiiver-tulivõhk
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	Kõrvukas tulivõhk
	<i>Arisaema sikokianum</i>	Shikoku tulivõhk
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	Thunbergi tulivõhk
	<i>Arisaema tortuosum</i>	Looklev tulivõhk
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i>	Kreeka lünkvõhk (alamliigist <i>Biarum davisii marmarisense</i>)
	<i>Biarum ditschianum</i>	Lüükia lünkvõhk
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		Korvõielised
	<i>Arnica montana</i> §3	Mägiarnika
	<i>Othonna cacalioides</i>	Otonna (liigist <i>Othonna cacalioides</i>)
	<i>Othonna clavifolia</i>	Tõlvlehine otonna
	<i>Othonna hallii</i>	Halli otonna
	<i>Othonna herrei</i>	Herre otonna
	<i>Othonna lepidocaulis</i>	Soomusvarreline otonna
	<i>Othonna retrorsa</i>	Käändotonna
ERICACEAE		Kanarbikulised
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Harilik leesikas

	D lisa	Üldnimetus
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	Emajuurelised 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	Liblikõielised Dalbergia (liigist <i>Dalbergia granadillo</i>) Kokobolo dalbergia Stevensoni dalbergia
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Liilialised Pisi-kolmiklill Rugeli kolmiklill Raotu kolmiklill
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Kollalised Karukold
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	Meelialised
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Ubalehed Ubaleht
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	Lapiksamblikulised Islandi käosamblik
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	Kannatuslillelised Sinihall adeenia Pechueli adeenia
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Seesamilised Saatanaküüned
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrisoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Portulakilised Kapi tseraaria Põõsas-tseraaria
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Selaginellilised Jeeriku selaginell

Tellimishinnad aastal 2012 (ilma käibemaksuta, sisaldavad tavalise saatmise kulusid)

<i>Euroopa Liidu Teataja</i> L- ja C-seeria väljaanne ainult paberandjal	ELi 22 ametlikus keeles	1 200 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> L- ja C-seeria paberandjal + DVD-l aastane väljaanne	ELi 22 ametlikus keeles	1 310 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> L-seeria väljaanne ainult paberandjal	ELi 22 ametlikus keeles	840 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> L- ja C-seeria igakuiselt ja kumulatiivselt DVD-l	ELi 22 ametlikus keeles	100 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> lisa (S-seeria – avalikud hanked ja pakkumismenetlused) kord nädalas DVD-l	mitmekeelne: ELi 23 ametlikus keeles	200 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> C-seeria – värbamiskonkursid	konkursside keeled	50 eurot aastas

Euroopa Liidu Teatajat saab tellida Euroopa Liidu 22 ametlikus keeles. Teataja on jaotatud L-seeriaks (õigusaktid) ja C-seeriaks (teave ja teatised).

Iga keeleversioon tuleb tellida eraldi.

Vastavalt nõukogu määrusele (EÜ) nr 920/2005, mis avaldati ELTs L 156 18. juunil 2005 ja milles sätestatakse, et Euroopa Liidu institutsioonid ei ole ajutiselt kohustatud koostama ja avaldama kõiki õigusakte iiri keeles, müüakse ELT iirikeelseid väljaandeid eraldi.

Euroopa Liidu Teataja lisa (S-seeria – avalikud hanked ja pakkumismenetlused) tellimus sisaldab kõiki 23 keeleversiooni ühel mitmekeelsel DVD-l.

Soovi korral saab koos *Euroopa Liidu Teataja* tellimusega mitmesuguseid *Euroopa Liidu Teataja* kaasandeid. Kaasannete ilmumisest teavitatakse tellijaid teadaande vahendusel, mis avaldatakse *Euroopa Liidu Teatajas*.

Müük ja tellimused

Erinevate tasuliste perioodikaväljaannete tellimusi, k.a *Euroopa Liidu Teataja* tellimust, saab vormistada meie edasimüüjate kaudu. Edasimüüjate nimekiri on kättesaadav järgmisel veebilehel:

http://publications.europa.eu/others/agents/index_et.htm

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

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



Euroopa Liidu Väljaannete Talitus
2985 Luxembourg
LUKSEMBURG

ET