

II

(Muud kui seadusandlikud aktid)

MÄÄRUSED

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) nr 1320/2014,

1. detsember 2014,

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“) liidetes esitatud loetelusid.
- (2) Konventsiooni III liitese kanti hiljuti järgmised liigid: *Dalbergia tucurensis* (märkega) Nicaragua taotlusel; *Antilope cervicapra*, *Boselaphus tragocamelus*, *Capra hircus aegagrus*, *Capra sibirica*, *Gazella bennettii*, *Pseudois nayaur*, *Axis porcinus*, *Herpestes edwardsi*, *Herpestes javanicus*, *Hyaena hyaena*, *Lophura leucomelanos*, *Pavo cristatus*, *Pucrasia macrolopha* Pakistani taotlusel; *Quercus mongolica* ja *Fraxinus mandshurica* (mõlemad märkega) Venemaa Föderatsiooni taotlusel.
- (3) Ükski liikmesriik ei ole esitanud vastuväiteid nende muudatuste kohta.
- (4) Konventsiooni III liite muudatuste tõttu on vaja muuta määruse (EÜ) nr 338/97 C lisa.
- (5) *Lygodactylus williamsi* on Rahvusvaheline Looduse ja Loodusvarade Kaitse Ühingu punases raamatus liigitatud kategooriasse „kriitiliselt ohustatud“ ja teda esineb ühel väikesel alal Tansaania. Andmete kohaselt mõjutab selle liigi kogumine rahvusvahelise lemmikloomakaubanduse jaoks seda liiki otseselt ulatuses, mis ohustab tõenäoliselt selle populatsiooni. Selle liigiga kaubeldakse teadaolevalt liidus, peamiselt kui loodusest võetud isenditega, ja nõudlus tema järele on olemas. Seetõttu paistab *Lygodactylus williamsi* vastavat kriteeriumidele, mille alusel ta kanda määruse (EÜ) nr 338/97 B lisa loetellu kooskõlas sama määruse artikli 3 lõike 2 punkti c alapunktiga i. Komisjon konsulteeris Tansaania Ühendvabariigiga kõnealuse liigi võimalikus kandmises määruse (EÜ) nr 338/97 B lissasse. Seega tuleks *Lygodactylus williamsi* kanda nimetatud määruse B lissasse.
- (6) *Bradypus pygmaeus* lahutati 2001. aastal liigist *Bradypus variegatus*. Nimetatud liik jäi ekslikult konventsiooni II liitese lisamata. See viga parandati 20. novembril 2013 ja *Bradypus pygmaeus* tuleks nüüd kanda määruse (EÜ) nr 338/97 B lissasse.
- (7) *Lophura leucomelanos* tuleks kustutada D lisast, sest see liik kanti C lissasse.

⁽¹⁾ EÜTL 61, 3.3.1997, lk 1.

- (8) Mõistete „ekstrakt”, „jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooted”, „pulber” ja „puiduhake” määratlused tuleks lisada märkustesse A, B, C ja D lisa tõlgendamise kohta, sest need määratlused lepiti kokku konventsiooniosaliste konverentsi 16. istungil märtsis 2013.
- (9) Allmärkus *Agalychnis* spp. kohta tuleks kustutada, sest konventsioonis loetletud kahepaiksete taksonoomilise kontrollnimekirja vastuvõtmisega muutus see allmärkus ülearuseks.
- (10) Koralle käsitlevat märkust tuleks ajakohastada, et see oleks kooskõlas konventsiooni liidetega.
- (11) Selguse huvides on lisadesse tehtud mõned keelelised muudatused.
- (12) Vajalike muudatuste ulatust silmas pidades on selguse huvides vaja kõnealuse määruse lisa tervikuna asendada.
- (13) Seepärast tuleks määrust (EÜ) nr 338/97 vastavalt muuta.
- (14) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas määruse (EÜ) nr 338/97 artikli 18 lõike 1 alusel asutatud looduslike looma- ja taimeliikidega kauplemise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

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

Artikkel 2

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 1. detsember 2014

Komisjoni nimel
president
Jean-Claude JUNCKER

LISA

Märkused 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 paksus kirjas toodud liigid on loetletud seal kooskõlas nende kaitsega, mis on sätestatud Euroopa Parlamendi ja 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 liidetele, milles kõnealused liigid on märkuste 7–9 kohaselt loetletud. Kui neid märkeid ei esine, ei ole kõnealuseid liike konventsiooni liidetes mainitud.
7. Märge (I) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see liik või kõrgem takson esineb konventsiooni I liites.
8. Märge (II) liigi või kõrgema taksoni nime juures näitab, et asjaomane liik või kõrgem takson esineb konventsiooni II liites.
9. Märge (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see esineb konventsiooni III liites. Sel juhul on näidatud ka riik, millega seoses see liik või kõrgem takson III liites esineb.
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 liidetes kanda üksnes tingimusel, et need moodustavad looduses eristatava ja püsiva populatsiooni. Käesolevat määrust kohaldatakse hübriidloomadele, kellel neljas eelmises põlvnemisliinis on üks või rohkem A ja B lisa loetletud liikide isendit, samamoodi nagu terviklikku liiki moodustades, isegi kui kõnealune hübriid ei ole lisadesse eraldi kantud.
12. Kui liik on kantud A, B või C lissasse, kuuluvad samasse lissasse 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 määruse kohaldamisel nende isendite kindlaksmääratud osi või neist saadud järgmiselt:

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

 - a) seemned, eosed ja õietolm (sh polliiniumid),
 - b) tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemiku- või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,

⁽¹⁾ Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiiv 2009/147/EÜ, 30. november 2009, loodusliku linnustiku kaitse kohta (ELT L 20, 26.1.2010, lk 7).

⁽²⁾ Nõukogu direktiiv 92/43/EMÜ, 21. mai 1992, looduslike elupaikade ning loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitse kohta (EÜT L 206, 22.7.1992, lk 7).

- c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena ja
- d) perekonna *Vanilla* kunstlikult paljundatud taimede viljad ning taimede osad ja neist saadu.
- #2 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) seemned ja õietolm ning
- b) jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooted.
- #3 tähistab terveid ja viilutatud juuri ja juureosi, v.a töödeldud osi või saadusi, nagu pulbrid, tabletid, ekstraktid, toonikud, teed ja maiustused.
- #4 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) seemned (sh *Orchidaceae* seemnekojad), eosad ja õietolm (sh polliiniumid). Mehhikost pärit *Cactaceae* spp. seemned ja Madagaskarist pärit *Beccariophoenix madagascariensis*e 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 ning
- f) jaemüüki saatmiseks pakendatud *Euphorbia antisyphilitica* valmistooted.
- #5 tähistab palke, saematerjali ja spooni.
- #6 tähistab palke, saematerjali, spooni ja vineeri.
- #7 tähistab palke, puiduhaket, -pulbrit ja -ekstrakte.
- #8 tähistab maa-aluseid osi (st juuri, risoomi): 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 [Botswana asjaomase CITESi juhtimisasutuse lepingus nr BW/xxxxxx], [Namibia asjaomase CITESi juhtimisasutuse lepingus nr NA/xxxxxx], [Lõuna-Aafrika asjaomase CITESi juhtimisasutuse lepingus nr ZA/xxxxxx] sätestatud tingimustele vastava kontrollitud saagikoristuse ja tootmise teel.”
- #10 tähistab palke, saematerjali, spooni, kaasa arvatud keelpillide poognate valmistamiseks kasutatavaid lõpetamata puittooteid.
- #11 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri, puidupulbrit ja -ekstrakte.
- #12 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri ja puiduekstrakte. Lõpptooted, mille koostises on selliseid osi, sh lõhnaaineid, ei kuulu selle märke kohaldamisalasse.
- #13 tähistab tuuma (tuntud ka kui „endosperm”, „pulp” või „kopro”) ja kõike sellest saadut.
- #14 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) seemned ja õietolm,
- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemiku- või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
- c) puuviljad,
- d) lehed,
- e) akvilaaria pulber, sealhulgas pressitud kujul ning
- f) jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooted, erandit ei kohaldata helmeste, palvehelmeste ja nikerdiste puhul.

13. Lisade märgetes kasutatud allpool esitatud mõisted ja väljendid määratletakse järgmiselt:

Ekstrakt

Igasugune aine, mis on saadud otse taimsest materjalist füüsikaliste või keemiliste vahenditega, olenemata tootmisprotsessist. Ekstrakt võib olla tahke (nt kristallid, vaigud, peene- või jämedateralised osakesed), pooltahke (nt kummi-vaigud, vahad) või vedel (nt lahused, tinktuurid, õlid ja eeterlikud õlid).

Jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooted

Pakendatud ja lõppkasutuseks või jaemüügiks märgistatud tooted, mis ei vaja täiendavat töötlemist ja mis on sobivad elanikkonnale müügiks või kasutamiseks; tarnituna üksik- või mahtkaubana.

Pulber

Peene- või jämedateraliste osakestega kuiv ja tahke aine.

Puiduhake

Puit, mis on hakitud väikesteks tükkideks.

14. Kuna ühelegi A lisas loetletud taimeliigile või taimestiku kõrgemale taksonile ei ole lisatud märget, et nende hübriide tuleb käsitleda kooskõlas artikli 4 lõikega 1, tähendab see, et ühest või mitmest kõnealusest liigist või taksonist saadud kunstlikult paljundatud hübriididega võib kaubelda kunstliku paljundamise tunnistuse olemasolu korral ning et käesolevat määrust 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.
15. Käesolevat määrust ei kohaldata uriini, fekaalide ja ambra suhtes, mis on jäägid ja mis on saadud asjaomast looma mõjutamata.
16. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse käesolevat määrust 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
17. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse käesolevat määrust 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				IMETAJAD
ARTIODACTYLA				SÕRALISED
Antilocapridae				Harksarviklased
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)			Harksarvik
Bovidae				Veislased
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)			Addaks
		<i>Ammotragus lervia</i> (II)		Lakklammas
			<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal/Pakistan)	Vintsarvgasell
		<i>Bison bison athabasca</i> (II)		Ameerika metsapiison
	<i>Bos gaurus</i> (I) (v.a kodustatud liik <i>Bos frontalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)			Gaur
	<i>Bos mutus</i> (I) (v.a kodustatud liik <i>Bos grunniens</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)			Ulukjakk
	<i>Bos sauveli</i> (I)			Kuprei
			<i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakistan)	Nilgai
			<i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (v.a kodustatud liik <i>Bubalus bubalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)	Vesipühvel e arni
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Anoa e kääbuspühvel
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Tamarau

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Mägianoa
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takin
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Keerdsarvkiits e markuur
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (kodustatud vormi isendite suhtes käesolevat määrust ei kohaldata)	Pulstikkiits
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)	Siberi kaljukits
	<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 bennettii</i> (III Pakistan)	Benneti gasell
	<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 variiani</i> (I)			Must-hobuantiloop
		<i>Kobus leche</i> (II)		Pikksaba-vohlu

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<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
	<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) (v.a A lisa 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) (v.a A lisa 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>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)	Ida-nahur e. ida-sinilammast
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Saola

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Camelidae	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)	<i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)	<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Ibeeria mägikits Mongoolia saiga Stepisaiga Nelisarv Kaamellased Guanaako Vikunja
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (v.a järgmised populatsioonid: Argentina [Jujuy ja Catamarca provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintside poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia [kogu populatsioon]; Tšiili [Primera piirkonna populatsioon]; Ecuador [kogu populatsioon] ja Peruu [kogu populatsioon]; mis on loetletud B lisas)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (üksnes Argentina populatsioonid ⁽¹⁾ [Jujuy ja Catamarca provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintside poolkodustatud populatsioonid]; Boliivia ⁽²⁾ [kogu populatsioon]; Tšiili ⁽³⁾ [Primera piirkonna populatsioon]; Ecuador ⁽⁴⁾ [kogu populatsioon] ja Peruu ⁽⁵⁾ [kogu populatsioon]; muud populatsioonid on loetletud A lisas)		
Cervidae	<i>Axis calamianensis</i> (I)			Hirvlased Sigahirv (liigist <i>Axis calamianensis</i>)
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			Bawea hirv
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)		<i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (v.a A lisas loetletud alamliigid))	Sigahirv (liigist <i>Axis porcinus</i>)
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)			Sigahirv (alamliigist <i>Axis porcinus annamiticus</i>) Soohirv
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Buhhaara punahirv

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<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>Muntiacus crinifrons</i> (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)	Suurmasaama
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			Must muntjak
				Hiidmuntjak
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Valgesaba-pampahirv
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Pampahirv
	<i>Pudu puda</i> (I)			Põhja-puduhirv
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			Lõuna-puduhirv
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Barasingha
Hippopotamidae				Eldi hirv
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Jõehobulased
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Kääbusjõehobu
				Jõehobu
Moschidae				Muskushirvlased
	<i>Moschus</i> spp. (I) (üksnes Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakis- tani populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)	<i>Moschus</i> spp. (II) (v.a Afganis- tani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populat- sioonid, mis on loetletud A lisas)		Muskushirved

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Suidae	<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa celebensis</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa togeanensis</i> (I)</p> <p><i>Sus salvanius</i> (I)</p>			<p>Sigalased</p> <p>Babirussa e hirvsiga (liigist <i>Babyrousa babyrussa</i>)</p> <p>Babirussa e hirvsiga (liigist <i>Babyrousa bolabatuensis</i>)</p> <p>Babirussa e hirvsiga (liigist <i>Babyrousa celebensis</i>)</p> <p>Babirussa e hirvsiga (liigist <i>Babyrousa togeanensis</i>)</p> <p>Kääbussiga</p>
Tayassuidae		<p><i>Tayassuidae</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid ning <i>Pecari tajacu</i> Mehhiko ja Ameerika Ühendriikide populatsioonid, mida ei ole kantud käesoleva määruse lisadesse)</p>		<p>Pekaarilased</p> <p>Pekaarilased</p>
	<p><i>Catagonus wagneri</i> (I)</p>			<p>Chaco pekaari</p>
CARNIVORA				KISKJALISED
Ailuridae	<p><i>Ailurus fulgens</i> (I)</p>			<p>Punane e väike panda</p>
Canidae	<p>Canis lupus (I/II) (Kõik populatsioonid, v.a Hispaanias Duero jõest põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid. Bhutani, India, Nepali ja Pakistani populatsioonid on loetletud I liites; muud populatsioonid II liites. Välja arvatud on kodustatud liik ja dingo, mis esinevad nimede all <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i>)</p>	<p><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>)</p>	<p><i>Canis aureus</i> (III India)</p>	<p>Koerlased</p> <p>Šaakal</p> <p>Hall hunt</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Canis simensis</i>	<i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		Mägikoer Krabisööja rebane Guara e lakkhunt Punahunt Rebane (liigist <i>Lycalopex culpaeus</i>) Rebane (liigist <i>Lycalopex fulvipes</i>) Rebane (liigist <i>Lycalopex griseus</i>) Pamparebane
	<i>Speothos venaticus</i> (I)		<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Vösakoer Bengaali rebane Afgaani rebane Fennek
Eupleridae		<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)		Eupleridae (liigist <i>Cryptoprocta ferox</i>) Pudi-falanukk
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Fanaloka
Felidae		<i>Felidae</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid. Kodustatud vormi isendite suhtes käesolevat määrust ei kohaldata.)		Kaslased Kaslased
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (eluisendite ja jahitrofeede ekspordi aastakvoodid kehtestatakse järgmiselt: Botswana: 5; Namiibia: 150; Zimbabwe: 50. Selliste isenditega kauplemisel kohaldatakse artikli 4 lõiget 1.)			Gepard

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Caracal caracal</i> (I) (üksnes Aasia populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas)			Karakal
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Temmincki kass
	<i>Felis nigripes</i> (I)			Pudikass e kääbuskass
	<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)			Ibeeria ilves
	<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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Herpestidae	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (üksnes India populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)			Roostekass
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			Florida puuma
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			Costa Rica puuma
	<i>Puma concolor couguar</i> (I)			Idapuuma
	<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 edwardsi</i> (III India/Pakistan)	Hallmangust
			<i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan)	Mangust (liigist <i>Herpestes javanicus</i>)
			<i>Herpestes fuscus</i> (III India)	India pruunmangust
Hyaenidae			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India)	Täpikmangust
			<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>)
				Hüäänlased
Mephitidae			<i>Hyaena hyanea</i> (III Pakistan)	Vööthüaan
			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Tsiibethüään
				Vinuklased
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)	Skunk (liigist <i>Conepatus humboldtii</i>)	

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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Otariidae		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid)		Kõrvukhülglased Merikarud Merikaru (liigist <i>Arctocephalus philippii</i>) Merikaru (liigist <i>Arctocephalus townsendi</i>)
Phocidae	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Hülglased Lõuna lonthüljes Munkhülged
Procyonidae	<i>Monachus</i> spp. (I)		<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Pesukarulased Pesukarulane (liigist <i>Bassaricyon gabbii</i>) Pesukarulane (liigist <i>Bassariscus sumichrasti</i>) Tavaninakaru (liigist <i>Nasua narica</i>) Koaati (alamliigist <i>Nasua nasua solitaria</i>) Kinkažu
Ursidae	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <i>Ursus arctos</i> (I/II) (üksnes Bhutani, Hiina, Mehhiko ja Mongoolia populatsioonid ning alamliik <i>Ursus arctos isabellinus</i> on loetletud I liites; muud populatsioonid ja alamliigid II liites)	<i>Ursidae</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid)		Karulased Karulased Bambuskaru e suur panda Päikesekaru e biruang Huulkaru Prillkaru Pruunkaru

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus	
Viverridae	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Kaeluskaru	
				Tsiibetkaslased	
				<i>Arctictis binturong</i> (III India)	Binturong
				<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	Aafrika tsiibet
				<i>Cynogale bennettii</i> (II)	Udrastsiiibet
				<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)	Vööttsiiibet
				<i>Paguma larvata</i> (III India)	Paguuma
				<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)	Musang (liigist <i>Paradoxurus hermaphroditus</i>)
				<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)	Musang (liigist <i>Paradoxurus jerdoni</i>)
				<i>Prionodon linsang</i> (II)	Vöötlinsang
CETACEA	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)			Tähnklinsang	
				<i>Viverra civettina</i> (III India)	Laiktsiiibet
				<i>Viverra zibetha</i> (III India)	Suurtsiiibet
CHIROPTEA	CETACEA spp. (I/II) (°)			Pisitsiiibet	
				VAALALISED	
Phyllostomidae				Vaalalised	
				KÄSITIIVALISED	
				Nopslased	
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Nopslane (liigist <i>Platyrrhinus lineatus</i>)	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Pteropodidae		<i>Acerodon</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid)		Tiiburlased
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			Lendkoerad
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid ja <i>Pteropus brunneus</i>)		Suurtiibur (liigist <i>Acerodon jubatus</i>)
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Lendkoerad
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus insularis</i>)
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus livingstonii</i>)
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus loochoensis</i>)
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus mariannus</i>)
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus molossinus</i>)
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus pelewensis</i>)
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus pilosus</i>)
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus rodricensis</i>)
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus samoensis</i>)
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus tonganus</i>)
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus ualanus</i>)
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus voeltzkowi</i>)
CINGULATA				Lendkoer (liigist <i>Pteropus yapensis</i>)
Dasypodidae				NAPIHAMBULISED e VÖÖLISED
			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)	Vöölased
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Paljassaba (liigist <i>Cabassous centralis</i>)
				Paljassaba (liigist <i>Cabassous tatouay</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Kehtestatud on ekspordi null- kvoot. Kõiki isendeid käsita- takse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)		Vöölane (liigist <i>Chaetophractus nationi</i>)
DASYUROMORPHIA	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Hiidvöölane
Dasyuridae				Kukkurkärplased
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			Pikksaba-kukkurhiirik
DIPROTODONTIA	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Liiva-kukkurhiirik
Macropodidae				Kängurulased
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		Pruun-puukänguru
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus ursinus</i>)
	<i>Lagorcheses hirsutus</i> (I)			Hatune jänesvallabi
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			Vöötvallabi
Phalangeridae	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Vallabi (liigist <i>Onychogalea fraenata</i>)
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		Kuskuslased 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 Rottkängurud
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Vombatlased Põhjavombat
LAGOMORPHA				JÄNESELISED
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Jäneslased India harjasküülik Teporingo e vulkaaniküülik
MONOTREMATA				AINUPILULISED e MONOTREEMID
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Sipelgasiillased Nokis-sipelgasiilid
PERAMELEMORPHIA				
Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Lääne-koonbandikut
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Harilik bilbi
PERISSODACTYLA				KABJALISED
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (v.a <i>Equus asinus</i> kodustatud liik, mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (liik on loetletud II liites, kuid alamliik <i>Equus hemionus hemionus</i> I liites.)			Hobuslased Ulukeesel Kõrbesebra e grevi sebra Kulaan

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Rhinocerotidae	<p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (I)</p> <p><i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (v.a B lisa loetletud alamliigid)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><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 lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)</p>		<p>Kiang</p> <p>Przewalski hobune</p> <p>Hartmanni mägisebra</p> <p>Mägisebra (alamliigist <i>Equus zebra zebra</i>)</p> <p>Ninasarviklased</p> <p>Ninasarviklased</p> <p>Laimokk-ninasarvik</p>
Tapiridae	<p><i>Tapiridae</i> spp. (I) (v.a B lisa loetletud liigid)</p>	<p><i>Tapirus terrestris</i> (II)</p>		<p>Taapirlased</p> <p>Taapirlased</p> <p>Lõuna-Ameerika tapiir</p>
PHOLIDOTA				SOOMUSLOOMALISED
Manidae		<p><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)</p>		<p>Soomusloomlased</p> <p>Soomusloomad</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PILOSA				NAPIHAMBULISED
Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II)		Laisiklased Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus pygmaeus</i>)
		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus variegatus</i>)
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	Maalaisiklased Kaksvarvaslaisik
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)		Sipelgaõgilased Suur-sipelgaõgija
			<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Tamandu (liigist <i>Tamandua mexicana</i>)
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid)		ESIKLOOMALISED e PRIMAADID Esikloomalised e primaadid
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I)			Ämmalahvlased Coiba saare möiraahv
	<i>Alouatta palliata</i> (I)			Mantel-möiraahv
	<i>Alouatta pigra</i> (I)			Guatemala möiraahv
	<i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I)			Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi frontatus</i>)
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I)			Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi panamensis</i>)
	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			Haardahv e ämblikahv
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I)			Haardahv e ämblikahv liigist <i>Brachyteles hypoxanthus</i>
	<i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Peruu villakahv
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I)			Karbusahvlased Goeldi marmosett e kallimiko
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			Marmosett (liigist <i>Callithrix aurita</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Cercopithecidae	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			Marmosett (liigist <i>Callithrix flaviceps</i>)
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			Lõvitamariinid
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			Karvastamariin (liigist <i>Saguinus bicolor</i>)
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			Geoffroy tamariin
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			Karvastamariin (liigist <i>Saguinus leucopus</i>)
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			Karvastamariin (liigist <i>Saguines martinsi</i>)
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			Pintšetamariin
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Ruugeselg-saimiri
				Pärdiklased
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			Välemangabei
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Diaanapärdik
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			Pärdik (liigist <i>Cercopithecus roloway</i>)
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			Pärdik (liigist <i>Cercopithecus solatus</i>)
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Pärgli-kuningkoolobus
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Vanderu
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Drill
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandrill
	<i>Nasalis 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)			Kirki punakoolobus	
<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> (I)			Mitra-punakoolobus	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Piliocolobus tephrosceles</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus tephrosceles</i>)
	<i>Piliocolobus tholloni</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus tholloni</i>)
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Languur (liigist <i>Presbytis potenziani</i>)
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Hertsoglanguurid
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Nosulanguurid
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus ajax</i>)
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus dussumieri</i>)
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus entellus</i>)
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus hector</i>)
	<i>Semnopithecus 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>)
Cheirogaleidae				Hiirikleemurlased
	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			Hiirikleemurlased

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Aielased Aie
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I)			Inimlased 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	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			Gibonlased Gibonlased
Indriidae	<i>Indriidae</i> spp. (I)			Indrilased Indrilased
Lemuridae	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			Leemurlased Leemurlased
Lepilemuridae	<i>Lepilemuridae</i> spp. (I)			Leemurlased Leemurlased
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Loorilased Loorid (liigid <i>Nycticebus</i> spp.)
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I)			Uakarid, titid, saakid Uakarid
	<i>Callicebus barbarabrownae</i> (II)			Hüppurahv (liigist <i>Callicebus barbarabrownae</i>)
	<i>Callicebus melanochir</i> (II)			Hüppurahv (liigist <i>Callicebus melanochir</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Tarsiidae	<i>Callicebus nigrifrons</i> (II)			Hüppurahv (liigist <i>Callicebus nigrifrons</i>)
	<i>Callicebus personatus</i> (II)			Masktiti
	<i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Valgenina-habesaaki
	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Kandlased Kandlased
PROBOSCIDEA			LONDILISED	
Elephantidae			Londilased	
	<i>Elephas maximus</i> (I)			India elevant
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (v.a Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid, mis on loetletud B lisas)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (üksnes Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid; (?) muud populatsioonid on loetletud A lisas)		Aafrika elevant
RODENTIA				NÄRILISED
Chinchillidae				Villakhiirlased
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (kodustatud vormi isendite suhtes käesolevat määrust 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				Okaslased
			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	Okaslane (liigist <i>Sphiggurus mexicanus</i>)
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Okaslane (liigist <i>Sphiggurus spinosus</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Hystricidae				Okassigalased
	<i>Hystrix cristata</i>			Hari-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				Oravlased
		<i>Callosciurus erythraeus</i> (üksnes elusisendid)		Puna-kabeorav
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			Preeriakoer e rohtlahaukur
			<i>Marmota caudata</i> (III India)	Punaümiseja
			<i>Marmota himalayana</i> (III India)	Suurümiseja
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		Hiidoravad
		<i>Sciurus carolinensis</i> (üksnes elusisendid)		Hallorav
			<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	Orav (liigist <i>Sciurus deppei</i>)
		<i>Sciurus niger</i> (üksnes elusisendid)		Rebasorav
SCANDENTIA				TUPAIALISED
		SCANDENTIA spp. (II)		Tupaialised
SIRENIA				MERIVEISELISED
Dugongidae				Dugonglased
	<i>Dugong dugon</i> (I)			Dugong

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	Punanokk-vilepart
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Ruuge-vilepart
	<i>Mergus octosetaceus</i>			Brasiilia koskel
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)	<i>Oxyura jamaicensis</i> (üksnes elusisendid)		Valgepõsk-händpart
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Stepi-händpart
				Roosavart
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Kühmnokk-part
	<i>Tadorna cristata</i>			Vikerpart
APODIFORMES				PIIRITAJALISED
Trochilidae				Koolibrilased
		<i>Trochilidae</i> spp. (II) (v.a A lisas 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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CICONIIFORMES				TOONEKURELISED
Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			Haigurlased Hõbehaigur Veisehaigur Siidhaigur
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Kingnoklased Kingnokk
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			Toonekurglased Ida-toonekurg Must-toonekurg Sunda toonekurg Jabiru-toonekurg India marabu Rand-toonekurg
Phoenicopteridae		Phoenicopteridae spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid)		Flamingolased Flamingolased
Threskiornithidae	<i>Phoenicopus ruber</i> (II) <i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Punaflamingo Iibislased Punaiibis Kiilasiibis Kaljuiibis Tuttiibis Luitsnokk-iibis Hiidiibis

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
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>Streptopelia turtur</i>			Roosatuvi
			<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Turteltuvi
CORACIIFORMES				SINIRAALISED
Bucerotidae				Sarvlindlased
		<i>Aceros</i> spp. (II) (v.a A lisas loetletud liigid)		Sarvlinnud (liigid <i>Aceros</i> spp.)
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			Nudi-sarvlind
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Sarvlinnud (liigid <i>Anorrhinus</i> spp.)
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Sarvlinnud (liigid <i>Anthracoceros</i> spp.)
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		Sarvlinnud (liigid <i>Berenicornis</i> spp.)
		<i>Buceros</i> spp. (II) (v.a A lisas loetletud liigid)		Sarvlinnud (liigid <i>Buceros</i> spp.)
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			Suur-sarvlind
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Sarvlinnud (liigid <i>Penelopides</i> spp.)
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			Kilp-sarvlind

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid)		Sarvlinnud (liigid <i>Rhyticeros</i> spp.)
CUCULIFORMES	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			Silenokk-sarvlind
Musophagidae				KÄOLISED
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid)		Turakolased
FALCONIFORMES	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			Turakod (liigid <i>Tauraco</i> spp.)
				Kameruni turako
		FALCONIFORMES spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid ja C lisa loetletud sugukonna <i>Cathartidae</i> üks liik; selle sugukonna teised liigid ei ole käesoleva määruse lisades loetletud ning <i>Caracara lutosa</i>)		KULLILISED
Accipitridae				Kullilised
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			Haugaslased
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			Stepi-raudkull
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			Kanakull
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			Raudkull
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Raisakotkas
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Iberia kääpakotkas
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Kaljukotkas
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Suur-konnakotkas
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Kääpakotkas
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Väike-konnakotkas
				Hiireviu

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	Buteo lagopus (II)			Karvasjalg-viu
	Buteo rufinus (II)			Stepiviu
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii (I)</i>			Konksnokk-haugas (alamliigist <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i>)
	Circaetus gallicus (II)			Madukotkas
	Circus aeruginosus (II)			Roo-loorkull
	Circus cyaneus (II)			Välja-loorkull
	Circus macrourus (II)			Stepi-loorkull
	Circus pygargus (II)			Soo-loorkull
	Elanus caeruleus (II)			Hõbehaugas
	<i>Eutriorchis astur (II)</i>			Vööthaugas
	Gypaetus barbatus (II)			Habekotkas
	Gyps fulvus (II)			Kaeluskotkas
	<i>Haliaeetus spp. (I/II) (Haliaeetus albicilla on loetletud I liites; muud liigid II liites.)</i>			Merikotkad
	<i>Harpia harpyja (I)</i>			Harpüiakotkas
	Hieraaetus fasciatus (II)			Haugaskotkas
	Hieraaetus pennatus (II)			Kääbuskotkas
	<i>Leucopternis occidentalis (II)</i>			Ekvadori selvaviu
	Milvus migrans (II) (v.a <i>Milvus migrans lineatus</i> , mis on loetletud B lisas)			Must-harksaba
	Milvus milvus (II)			Puna-harksaba
	Neophron percnopterus (II)			Raipekotkas
	Pernis apivorus (II)			Herilaseviu
	<i>Pitheophaga 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 Andi kondor
Falconidae	<i>Falco araeus</i> (I)			Pistrikased Seišelli tuuletallaja
	<i>Falco biarmicus</i> (II)			Kõnnupistrik
	<i>Falco cherrug</i> (II)			Stepipistrik
	<i>Falco columbarius</i> (II)			Väikepistrik
	<i>Falco eleonora</i> (II)			Vahemere pistrik
	<i>Falco jugger</i> (I)			India kõnnupistrik
	<i>Falco naumanni</i> (II)			Stepi-tuuletallaja
	<i>Falco newtoni</i> (I) (üksnes Seišellide populatsioon)			Madagaskari tuuletallaja
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			Kõrbepistrik
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			Rabapistrik
	<i>Falco punctatus</i> (I)			Mauritiuse tuuletallaja
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			Jahipistrik
	<i>Falco subbuteo</i> (II)			Lõopistrik
	<i>Falco tinnunculus</i> (II)			Tuuletallaja
	<i>Falco vespertinus</i> (II)			Punajalg-pistrik
Pandionidae				Kalakotkaslased
	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			Kalakotkas
GALLIFORMES				KANALISED
Cracidae				Hokolased
	<i>Crax alberti</i> (III Colombia)			Sinisagar-hoko

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)		<i>Crax daubentoni</i> (III Colombia)	Bahia hoko
		<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax globulosa</i> (III Colombia)	Ljaanohoko
			<i>Crax rubra</i> (III Colombia/Costa Rica/ Guatemala/Honduras)	Palehoko
	Mitu mitu (I)			Punasagar-hoko
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			Suurhoko
			<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	Suurnokk-hoko
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Pauxi pauxi</i> (III Colombia)	Sarvhoko
				Võsa-tšatšalaka
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Kiiverhoko
	<i>Pipile pipile</i> (I)		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	Valgetiib-lotthoko
Megapodiidae				Suur-lotthoko
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Lokut-nõlvahoko
Phasianidae				Palmi-pugalhoko
				Paruk-pugalhoko
				Rihukanalased
				Vasar-rihukana
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Faasanlased (kanalased)
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Argusfaasan
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Viirfaasan
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Nurmvutt (alamliigist <i>Colinus virginianus ridgwayi</i>)
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Valge-kõrvukfaasan
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Pruun-kõrvukfaasan
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Täpik-džunglikana
				Püüfaasan

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Kroon-läikfaasan
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Hiina läikfaasan
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Hõbeselg-läikfaasan
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Annami faasan
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Vietnami faasan
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)	Terasfaasan
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	Valgeselg-faasan
	<i>Odontophorus strophium</i>			Silmikkalkun
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Tamme-selvavutt
			<i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)	Tuhkvutt
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Sini-paabulind
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Rohe-paabulind
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Hall-paabufaasan
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Vietnami paabufaasan
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Kübar-paabufaasan
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		Palawani paabufaasan
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)	Kalimantani paabufaasan
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Tuttfaasan
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Pärlfaasan
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Valgekõht-faasan
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Birma faasan
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Mikaadofaasan
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Pärsia mägikana
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Tiibeti mägikana
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Nagalandi helmesfaasan
				Hele-helmesfaasan

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
GRUIFORMES	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	Tõmmu-helmesfaasan
		<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)		Saatür-helmesfaasan
Gruidae				Preeriapiüü (alamliigist <i>Tympanuchus cupido attwateri</i>)
		Gruidae spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid)		KURELISED
Otididae	<i>Grus americana</i> (I)			Kurglased
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (liik on loetletud II liites, kuid alamliigid <i>Grus canadensis nesiotis</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> I liites.)			Kurglased
	Grus grus (II)			Trompetkurg
	<i>Grus japonensis</i> (I)			Kanada kurg
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			Sookurg
	<i>Grus monacha</i> (I)			Õnnekurg
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			Valgekurg
	<i>Grus vipio</i> (I)			Munkkurg
		Otididae spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid)		Mägikurg
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			Idakurg
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			Traplased
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			Traplased
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			India trapp
	Otis tarda (II)			Aasia kraetrapp
<i>Sypheotides indicus</i> (II)			Kraetrapp	
			Bengali trapp	
			Suurtrapp	
			Tutt-trapp	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Rallidae	<i>Tetrax tetrax</i> (II)			Väiketrapp
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Ruiklased
Rhynochetidae				Pruunruik
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagulased
PASSERIFORMES				Kagu
Atrichornithidae				VÄRVULISED
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Tihnikuhüpiklased
Cotingidae				Häälis-tihnikulind
	<i>Cotinga maculata</i> (I)		<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia)	Kotingalased
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)		<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus ornatus</i>)
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus penduliger</i>)
Emberizidae				Kotinga (liigist <i>Cotinga maculata</i>)
				Kaljukesed
				Kotingalane (liigist <i>Xipholena atropurpurea</i>)
		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		Tsiitsitajalased
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		Tsiitsitajalane (liigist <i>Gubernatrix cristata</i>)
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		Tsiitsitajalane (liigist <i>Paroaria capitata</i>)
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Tsiitsitajalane (liigist <i>Paroaria coronata</i>)
Estrildidae				Tangara (liigist <i>Tangara fastuosa</i>)
		<i>Amandava formosa</i> (II)		Amadiinlased
		Lonchura fuscata		Viher-amadiin
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		Timori riisiamadiin
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Riisiamadiin
				Mustkurk-amadiin

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Vintlased	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			Vintlased Punasiisike
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Kuldpösk-siisike
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Pääsulased Aasia jõgipääsuke
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Turpiallased Turpial (liigist <i>Xanthopsar flavus</i>)
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			Meelindlased Meelind (alamliigist <i>Lichenostomus melanops cassidix</i>)
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)			Kärbsenäplased, põõsaslindlased, rägälindlased, vilbaslased Maskareeni roolind
		<i>Cyornis ruckii</i> (II)		Kärbsenäplane (liigist <i>Cyornis ruckii</i>)
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Suur-rägälind (alamliigist <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i>)
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			Lääne-rägälind
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		Vilbaslane (liigist <i>Garrulax canorus</i>)
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		Vilbaslane (liigist <i>Garrulax taewanus</i>)
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		Vilbaslane (liigist <i>Leiothrix argenteauris</i>)
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Vilbaslane (liigist <i>Leiothrix lutea</i>)
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Vilbaslane (liigist <i>Liocichla omeiensis</i>)
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			Kiilas-kaljukark

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Mets-kaljukark
Paradisaeidae			<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius)	Paradiisinäpp (liigist <i>Terpsiphone bourbonensis</i>)
		Paradisaeidae spp. (II)		Paradiisilindlased
Pittidae				Paradiisilindlased
		<i>Pitta guajana</i> (II)		Pitalased
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			Vöötpita
	<i>Pitta kochi</i> (I)			Safranpita
Pycnonotidae		<i>Pitta nympha</i> (II)		Tammepita
				Völupita
		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		Bülbüllased
Sturnidae				Suurbülbül
		<i>Gracula religiosa</i> (II)		Kuldnoklased
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			Suurmaina
Zosteropidae				Valge-kuldnokk
	<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
				Metssuula

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PICIFORMES				RÄHNILISED
Capitonidae				Habelindlased
			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Colombia)	Viker-lõhisnökk
Picidae				Rähnlased
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Valgekõht-musträhn (alamliigist <i>Dryocopus javensis richardsi</i>)
Ramphastidae				Tuukanlased
			<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina)	Safrantuukan
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		Mustkael-arassari
			<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)	Jõgiarassari
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		Guajaana arassari
			<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)	Brasiilia tuukan
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		Vääveltuukan
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Tokotuukan
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Manistuukan
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Mustnökk-tuukan
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	Vöötnökk-tuukan
PODICIPEDIFORMES				PÜTILISED
Podicipedidae				Püt-lased
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Atitlani pütt
PROCELLARIIFORMES				TORMILINNULISED
Diomedidae				Albatroslased
	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			Kuldpea-albatross

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid ja v.a Agapornis roseicollis, Melopsittacus undulatus, Nymphicus hollandicus ja Psittacula krameri, mis ei ole loetletud käesoleva määruse lisades)		PAPAGOILISED Papagoilised
Cacatuidae				Kakaduulased Tanimbari kakaduu Filipiini kakaduu Serami kakaduu Väävelkakaduu Ronkkakaduu
	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			
Loriidae				Nestepapagoilased Arlekiin-nestepapagoi Nestepapagoi (liigid <i>Vini</i> spp.)
	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> on loetletud I liites, teised liigid II liites)			
Psittacidae				Papagoilased Sinipea-amatsoonpapagoi Kuldkukal-amatsoonpapagoi Kaktuse-amatsoonpapagoi Rand-amatsoonpapagoi Mehhiko amatsoonpapagoi Kuning-amatsoonpapagoi Keiser-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I)			

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<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 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

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (tõenäoliselt välja surnud) (I)			Ööpapagoi
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Maapapagoi
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Punalaup-selvapapagoi
	<i>Primolius couloni</i> (I)			Smaragd-aara
	<i>Primolius maracana</i> (I)			Roheaara
	<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-võrkpapagoi
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			Männipapagoid
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Kakkpapagoi
RHEIFORMES				NANDULISED
Rheidae				Nandulased
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (v.a <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				PINGVIINILISED
Spheniscidae				Pingviinlased
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Aafrika pingviin
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			Guaanopingviin
STRIGIFORMES				KAKULISED
		STRIGIFORMES spp. (II) (v.a A lisas loetletud liigid ja <i>Sceloglaux albifacies</i>)		Kakulised

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Strigidae	<p><i>Aegolius funereus</i> (II)</p> <p><i>Asio flammeus</i> (II)</p> <p><i>Asio otus</i> (II)</p> <p><i>Athene noctua</i> (II)</p> <p>Bubo bubo (II) (v.a <i>Bubo bubo bengalensis</i>, mis on loetletud B lisas)</p> <p><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</p> <p><i>Heteroglaux blewitti</i> (I)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)</p> <p><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</p> <p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p>Otus scops (II)</p> <p><i>Strix aluco</i> (II)</p> <p><i>Strix nebulosa</i> (II)</p> <p>Strix uralensis (II) (v.a <i>Strix uralensis davidii</i>, mis on loetletud B lisas)</p> <p><i>Surnia ulula</i> (II)</p>			<p>Kaklased</p> <p>Karvasjalg-kakk</p> <p>Sooräts</p> <p>Kõrvukräts</p> <p>Kivikakk</p> <p>Kassikakk</p> <p>Värbkakk</p> <p>Mets-kivikakk</p> <p>Hiidpäll</p> <p>Jõulusaare haugaskakk</p> <p>Lõuna-haugaskakk (alamliigist <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i>)</p> <p>Lumekakk</p> <p>Sokoke päll</p> <p>Salupäll</p> <p>Kodukakk</p> <p>Habekakk</p> <p>Händkakk</p> <p>Vöökakk</p>
Tytonidae	<p><i>Tyto alba</i> (II)</p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p>Loorkaklased</p> <p>Loorkakk</p> <p>Puna-loorkakk</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
STRUTHIONI-FORMES				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) (v.a A lisas loetletud liigid)		Alligaatorlased
Alligatoridae				Alligaatorlased
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			Hiina alligaator
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			Krokodillkaiman (alamliigist <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i>)
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (v.a Argentina populatsioon, mis on loetletud B lisas)			Laikoon-kaiman

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Crocodylidae	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (v.a Brasiilia populatsioon, mis on loetletud B lisa ja välja arvatud Ecuadori populatsioon, mis on loetletud B lisa ja mille suhtes kehtib ekspordi nullkvoot, kuni CITESi sekretariaat ning IUCN/SSC krokodillispetsialistide rühm kiidab heaks ekspordi aastakvoodid)			Tõmmukaiman
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (v.a Kuuba populatsioon, mis on loetletud B lisa)			Teravkoon-krokodill
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			Rüükrokodill
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Orinoko krokodill
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Uusginea krokodill
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I) (v.a Belize'i ja Mehhiko populatsioon, mis on loetletud B lisa, nullkvoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)			Keskameerika krokodill
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (v.a Botswana, Egiptus [nullkvoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel 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 lisa)			Niluse krokodill

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			Sookrokodill
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (v.a 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)			Tuataarad (liigid <i>Sphenodon</i> spp.)
SAURIA				SISALIKULISED
Agamidae				Agaamlased
		<i>Saara</i> spp. (II)		Agaamlased (liigid <i>Saara</i> spp.)
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		Agaamlased (liigid <i>Uromastyx</i> spp.)
Chamaeleonidae				Kameeleonlased
		<i>Archaius</i> spp. (II)		Kameeleonid (liigid <i>Archaius</i> spp.)
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		Kääbuskameeleonid (liigid <i>Bradypodion</i> spp.)
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (v.a A lisas loetletud liigid)		Kääbuskameeleonid (liigid <i>Brookesia</i> spp.)
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			Pantser-kääbuskaameleon
		<i>Calumma</i> spp. (II)		Kameeleonid (liigid <i>Camulla</i> spp.)
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (v.a A lisas loetletud liigid)		Kameeleonid (liigid <i>Chamaeleo</i> spp.)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)			Harilik kameeleon
		<i>Furcifer</i> spp. (II)		Kameeleonid (liigid <i>Furcifer</i> spp.)
		<i>Kinyongia</i> spp. (II)		Kääbuskameeleonid (liigid <i>Kinyongia</i> spp.)
		<i>Nadzikambia</i> spp. (II)		Kääbuskameeleonid (liigid <i>Nadzikambia</i> spp.)
		<i>Trioceros</i> spp. (II)		Kameeleonid (liigid <i>Trioceros</i> spp.)
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		Vöösabalased Vöösabad (liigid <i>Cordylus</i> spp.)
Gekkonidae			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Gekolased Konksvarvasgekod
		<i>Lygodactylus williamsi</i>		Geko (liigist <i>Lygodactylus williamsi</i>)
		<i>Nactus serpensinsula</i> (II)		Serpenti geko
		<i>Naultinus</i> spp. (II)		Uus-meremaa puugekod
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid)		Päevagekod
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			Roundi geko
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		Lamesabagekod
Helodermatidae		<i>Heloderma</i> spp. (II) (v.a 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)		Ignaanlased Meriignaan
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			Idaleeguanid
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		Maaiguaanid
		<i>Ctenosaura bakeri</i> (II)		Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura bakeri</i>)
		<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura melanosterna</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Lacertidae	<i>Cyclura</i> spp. (I)	<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura oedirhina</i>)
		<i>Ctenosaura palearis</i> (II)		Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura palearis</i>)
		<i>Iguana</i> spp. (II)		Männassabaleeguanid
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		Iguaanid (liigid <i>Iguana</i> spp.)
		<i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		Iguaan (liigist <i>Phrynosoma blainvillii</i>)
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		Iguaan (liigist <i>Phrynosoma cerroense</i>)
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Kroon-kärniguaan
		<i>Sauromalus varius</i> (I)		Iguaan (liigist <i>Phrynosoma wigginsi</i>)
		<i>Gallotia simonyi</i> (I)		Kirju tšakvalla
		<i>Podarcis lilfordi</i> (II)		Sisaliklased
<i>Podarcis pityusensis</i> (II)		Kanaari hiidsisalik		
Scincidae			Mallorka müürisisalik	
			Pituuseni müürisisalik	
Teiidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)	Skinklased	
			Haardsabaskink	
Varanidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)	Teiulased	
		<i>Dracaena</i> spp. (II)	Draakonsisalik	
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)	Kaimanteiud	
		<i>Varanus</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid)	Teegud	
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)		Varaanlased	
	<i>Varanus flavescens</i> (I)		Varaanid	
<i>Varanus griseus</i> (I)		Bengaali varaan		
			Kuldvaraan	
			Kõrbevaraan	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus	
Xenosauridae	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			Komodo varaan	
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			Varaan (liigist <i>Varanus nebulosus</i>)	
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			Rohevaraan	
		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		Ribiliklased	
				Hiinaribilik	
				MAOLISED	
				Boalased	
				Boalased	
				Lühisababoad	
				Kuningboa	
Boidae	<i>Acrotaphis</i> spp. (I)			Puerto Rico silehuulboa	
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			Silehuulboa (liigist <i>Epicrates monensis</i>)	
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			Jamaica silehuulboa	
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			Lääne-liivaboa	
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			Madagaskari puuboa	
	Eryx jaculus (II)			Bolierialased	
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Bolierialased	
		<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (v.a A lisas loetletud liigid)		Roundi bolieria	
				Mauriitsiuse bolieria	
				Nastiklased	
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			Oliivjas kiiselgmadu	
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			Koerpeamadu	
			<i>Atretium schistosum</i> (III India)	Mussurana	
			<i>Cerberus rynchops</i> (III India)	Hiidnastik	
		<i>Clelia clelia</i> (II)			
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)			
	Colubridae				

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus	
Elapidae		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		India munamadu	
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		Suursilmmadu e daaman	
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III India)	Aasia vesimadu	
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		Mürknastiklased	
				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>)	
Loxocemidae		<i>Naja samarensis</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja samarensis</i>)	
		<i>Naja siamensis</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja siamensis</i>)	
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja sputatrix</i>)	
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja sumatrana</i>)	
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Kuningkobra	
				Kaksvärvmaolased	
		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		Kaksvärvmaod	
	Pythonidae				Püütonlased
			<i>Pythonidae</i> spp. (II) (v.a A lisas loetletud alamliigid.)		Püütonlased
		<i>Python molurus molurus</i> (I)			India tiigerpüüton

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Tropidopfiidae		<i>Tropidopfiidae</i> spp. (II)		Mullaboalased Mullaboalased
Viperidae	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (üksnes Euroopa populatsioon, v.a endise NSVLi koosseisu kuulunud alade populatsioon; neid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud)	<i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II) <i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) <i>Daboia russelii</i> (III India)	Rästiklased Kaskavela e õud-lõgismadu Aruba lõgismadu Ahelrästik e daboia Mangshani madu Latifi rästik Stepirästik Wagneri rästik
TESTUDINES				KILPKONNALISED
Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Kaksküüniskilpkonlased Kaksküüniskilpkonn (liigist <i>Carettochelys insculpta</i>)
Chelidae		<i>Chelodina mccordi</i> (II) (loodusest püütud isendite suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot) <i>Pseudemydura umbrina</i> (I)		Madukaellased Madukaelkilpkonn (liigist <i>Chelodina mccordi</i>) Lääneaustralia sookilpkonn
Cheloniidae	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			Merikilpkonlased Merikilpkonlased
Chelydridae			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Ameerika Ühendriigid)	Kaimankilpkonlased Kaimankilpkonn (liigist <i>Macrochelys temminckii</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Tabaskokilpkonlased Tabaskokilpkonn (liigist <i>Dermatemys mawii</i>)
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Nahkkilpkonlased Nahkkilpkonn (liigist <i>Dermochelys coriacea</i>)
Emydidae		<i>Chrysemys picta</i> (üksnes elusisendid)		Lamepeakilpkonlased Ehiskilpkonn
		<i>Clemmys guttata</i> (II)		Täpiline kilpkonn
		<i>Emydoidea blandingii</i> (II)		Lamepeakilpkonn (liigist <i>Emydoidea blandingii</i>)
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Glyptemys insculpta</i> (II)		Metsa-veekilpkonn Mühlenbergi veekilpkonn
			<i>Graptemys</i> spp. (III Ameerika Ühendriigid)	Lamepeakilpkonlased (liigid <i>Graptemys</i> spp.)
		<i>Malaclemys terrapin</i> (II)		Lamepeakilpkonn (liigist <i>Malaclemys terrapin</i>)
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (v.a A lisas loetletud liigid)		Karpkilpkonnad
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			Vee-karpkilpkonn
		<i>Trachemys scripta elegans</i> (üksnes elusisendid)		Punakõrv-kilpkonn
Geoemydidae				
	<i>Batagur affinis</i> (I)			Kilpkonn (liigist <i>Batagur affinis</i>)
	<i>Batagur baska</i> (I)			Punakõrv-kilpkonn

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)</p>	<p><i>Batagur borneoensis</i> (II) (Ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)</p> <p><i>Batagur dhongoka</i> (II)</p> <p><i>Batagur kachuga</i> (II)</p> <p><i>Batagur trivittata</i> (II) (Ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (<i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. galbinifrons</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> ja <i>C. zhoui</i> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)</p> <p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)</p>		<p>Kilpkonn (liigist <i>Batagur dhongoka</i>)</p> <p>Kilpkonn (liigist <i>Batagur kachuga</i>)</p> <p>Kilpkonn (liigist <i>Batagur trivittata</i>)</p> <p>Liigendkilpkonnad</p> <p>Kilpkonnad (liigid <i>Cyclemys</i> spp.)</p> <p>Mustkilpkonn</p> <p>Ryukyu mägi-maakilpkonn</p> <p>Mägi-maakilpkonn</p> <p>Kilpkonn (liigist <i>Hardella thurjii</i>)</p> <p>Templikilpkonn</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Heosemys depressa</i> (II) (on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)		Kilpkonn (liigist <i>Heosemys depressa</i>)
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Heosemys grandis</i>)
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Heosemys spinosa</i>)
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Leucocephalon yuwonoi</i>)
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Malaikilpkonn (liigist <i>Malayemys macrocephala</i>)
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Malaikilpkonn (liigist <i>Malayemys subtrijuga</i>)
		<i>Mauremys annamensis</i> (II) (on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)		Kilpkonn (liigist <i>Annamemys annamensis</i>)
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Mauremys iversoni</i>)
		<i>Mauremys japonica</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Mauremys japonica</i>)
			<i>Mauremys megalcephala</i> (III Hiina)	Jämepea-hiinakilpkonn
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Mauremys mutica</i>)
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Mauremys nigricans</i>)
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Mauremys pritchardi</i>)
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Hiina)	Kolmkiil-hiinakilpkonn
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Mauremys sinensis</i>)
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Kilpkonn (liigist <i>Melanochelys tricarinata</i>)
		<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		Kolmkiil-kilpkonn
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			Birma sookilpkonn
		<i>Morenia petersi</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Morenia petersi</i>)
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Notochelys platynota</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Ocadia glyphistoma</i>)
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Ocadia philippeni</i>)
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)		Kilpkonn (liigist <i>Orlitia borneensis</i>)
	<i>Pangshura tecta</i> (I)	<i>Pangshura</i> spp. (II) (v.a A lisas loetletud liigid)		Katuskilpkonnad
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		India katuskilpkonnad
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Sacalia bealei</i>)
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Sacalia pseudocellata</i>)
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Sacalia quadriocellata</i>)
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Siebenrockiella crassicollis</i>)
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Siebenrockiella leytensis</i>)
Platysternidae				Kilpkonn (liigist <i>Vijayachelys silvatica</i>)
	Platysternidae spp. (I)			Hiidpeakilpkonlased
Podocnemididae				Hiidpeakilpkonlased
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		Afroameerika plaatkilpkonlased
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		Madagaskari plaatkilpkonn
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Suurpea-plaatkilpkonn
				Plaatkilpkonnad
Testudinidae				Kumerkilpkonlased
		<i>Testudinidae</i> spp. (II) (v.a A lisas loetletud liigid; <i>Geochelone sulcata</i> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)		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>Geochelone platynota</i> (I)			Birma tähtkilpkonn
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			Kaevurkilpkonn
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)			Löhekilpkonn
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)			Geomeetiline 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>Chitra</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid)	Pehmekilpkonnad (liigid <i>Chitra</i> spp.)
	<i>Chitra chitra</i> (I)			Pehmekilpkonn (liigist <i>Chitra chitra</i>)
<i>Chitra vandijki</i> (I)			Pehmekilpkonn (liigist <i>Chitra vandijki</i>)	
		<i>Dogania subplana</i> (II)	Pehmekilpkonlane (liigist <i>Dogania subplana</i>)	
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)	Klappnudikilpkonn (liigist <i>Lissemys ceylonensis</i>)	
		<i>Lissemys punctata</i> (II)	Klappnudikilpkonn (liigist <i>Lissemys punctata</i>)	
		<i>Lissemys scutata</i> (II)	Birma kalppnudikilpkonn	
		<i>Nilssonia formosa</i> (II)	Pehmekilpkonlane (liigist <i>Nilssonia formosa</i>)	

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I) <i>Nilssonina hurum</i> (I) <i>Nilssonina nigricans</i> (I)	<i>Nilssonina leithii</i> (II) <i>Palea steindachneri</i> (II) <i>Pelochelys</i> spp. (II) <i>Pelodiscus axenaria</i> (II) <i>Pelodiscus maackii</i> (II) <i>Pelodiscus parviformis</i> (II) <i>Rafetus swinhoi</i> (II)		Gangese kolmküüniskilpkonn Silmlaik-kolmküüniskilpkonn Pehmekilpkonlane (liigist <i>Nilssonina leithii</i>) Tume kolmküüniskilpkonn Pehmekilpkonlane (liigist <i>Palea steindachneri</i>) Hiidpehmekilpkonnad (liigid <i>Pelochelys</i> spp.) Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus axenaria</i>) Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus maackii</i>) Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus parviformis</i>) Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Rafetus swinhoi</i>)
AMPHIBIA				KAHEPAIKSED
ANURA				PÄRISKONNALISED
Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates rufulus</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II)		Päriskonnaline (liigist <i>Allobates femoralis</i>) Päriskonnaline (liigist <i>Allobates myersi</i>) Päriskonnaline (liigist <i>Allobates rufulus</i>) Päriskonnaline (liigist <i>Allobates zaparo</i>)
Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			Kärnkonnased Kärnkonnased (liigid <i>Altiphrynoides</i> spp.) Kulmukas kärnkonn Kirju kirevkonn Kuldkärnkonn Nurgakärnkonnad Kärnkonnased (liigid <i>Nimbaphrynoides</i> spp.)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Tšiili)	Gei kiiverkilpkonn
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Koljakonn
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II)		Puukonlased Puukonlased (liigid <i>Adelphobates</i> spp.)
		<i>Ameerega</i> spp. (II)		Puukonlased (liigid <i>Ameerega</i> spp.)
		<i>Andinobates</i> spp. (II)		Puukonlased (liigid <i>Andinobates</i> spp.)
		<i>Dendrobates</i> spp. (II)		Puukonlased (liigid <i>Dendrobates</i> spp.)
		<i>Epipedobates</i> spp. (II)		Puukonlased
		<i>Excidobates</i> spp. (II)		(liigid <i>Epipedobates</i> spp.)
		<i>Hyloxalus azureiventris</i> (II)		Kiirik-puukonn
		<i>Minyobates</i> spp. (II)		Puukonlased (liigid <i>Minyobates</i> spp.)
		<i>Oophaga</i> spp. (II)		Puukonlased (liigid <i>Oophaga</i> spp.)
		<i>Phyllobates</i> spp. (II)		Puukonlased (liigid <i>Phyllobates</i> spp.)
		<i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Puukonlased (liigid <i>Ranitomeya</i> spp.)
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II)		Kuusvarvaskonn
		<i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Tiigerkonn
Hylidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		Lehekonlased
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		Mantellad Mantellad
Microhylidae	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)			Pisikerakonlased Tomatikonn
		<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		Pisikerakonlane (liigist <i>Scaphiophryne gottlebei</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Myobatrachidae		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (v.a <i>Rheobatrachus silus</i> 'e ja <i>Rheobatrachus vitellinus</i> 'e puhul)		Haudekonlased Haudekonnad (liigid <i>Rheobatrachus</i> spp.)
Ranidae		<i>Lithobates catesbeianus</i> (üksnes elusisendid)		Konlased Ameerika härgkonn
CAUDATA				SABAKONNALISED
Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Tõmpsuulased Patzcuaro tõmpsuu Mehhiko tõmpsuu
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Ameerika Ühendriigid)	Hiidsalamanderlased Hiidsalamandrid Salamander (liigist <i>Cryptobranchus alleganiensis</i>)
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Hiina)	Igiliklased
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			Salamanderlased Salamander (liigist <i>Neurergus kaiseri</i>)
ELASMOBRANCHII				VARILÕPUSELISED
CARCHARHINI-FORMES				HALLHAILISED
Carcharhinidae		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		Hallhailased Pruunjas hallhai
Sphyrnidae		<i>Sphyrna lewini</i> (II)		Vasarhailased Indopatsi vasarhai

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
LAMNIFORMES		<i>Sphyrna mokarran</i> (II)		Vasarhai (liigist <i>Sphyrna mokarran</i>)
Cetorhinidae		<i>Sphyrna zygaena</i> (II)		Vasarhai (liigist <i>Sphyrna zygaena</i>)
				HEERINGHAILISED
Lamnidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Hiidhailased
				Hiidhai
		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		Heeringhailased
		<i>Lamna nasus</i> (II)		Mörtsukhai
ORECTOLOBI-FORMES				Harilik heeringahai
Rhincodontidae				HABEHAILISED
		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Vaalhailased
PRISTIFORMES				Vaalhai
Pristidae				SAAGRAILISED
	<i>Pristidae</i> spp. (I)			Saagrailased
				Saagrailased
RAJIFORMES				RAILISED
Mobulidae				Kotkas- ja sarvikrailased
		<i>Manta</i> spp. (II)		Sarvikraid
ACTINOPTERYGII				KIIRUIMSED
ACIPENSERIFORMES				TUURALISED
		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (v.a A lisas loetletud liigid)		Tuuralised
Acipenseridae				Tuurlased
	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			Tömpkoon-tuur
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			Atlandi tuur

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ANGUILLIFORMES				ANGERJALISED
Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Angerlased Euroopa angerjas
CYPRINIFORMES				KARPKALALISED
Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Imikarplased Nevada kasmiid
Cyprinidae		<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		Karpkalalased Aafrika pimepardkala
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			Kaguaasia probarbus
OSTEOGLOSSI-FORMES				LUUKEELELISED
Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaima e pirakuru (liigist <i>Arapaima gigas</i>)
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) (*)			Luukeellased Kilpsoomuskala(liigist <i>Scleropages formosus</i>)
PERCIFORMES				AHVENALISED
Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Huulkalalases Muhk-hiidhuulkala
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Kotkaskalalased Macdonaldi varjukala
SILURIFORMES				SÄGALISED
Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Hiidšilbell e suur hõbesäga
SYNGNATHIFORMES				MERINÕELALISED
Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Merinõellased Merihobukesed

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
SARCOPTERYGII				SAGARUIMSED
CERATODONTIFORMES				
Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Sarvhammaslased Uussarvhammas e austraalia kopskala
COELACANTHI- FORMES				ÕÕNESOGALISED
Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Latimeerlased Latimeeriad
		ECHINODERMATA (OKASNAHKSED)		
HOLOTHUROIDEA				MERIPURAD
ASPIDOCHIROTIDA				
Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	Trepanglased Meripura (liigist <i>Isostichopus fuscus</i>)
		ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)		
ARACHNIDA				ÄMBLIKULAADSED
ARANEAE				ÄMBLIKULISED
Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		Linnutapiklased Linnutapik (liigist <i>Aphonopelma albiceps</i>) Linnutapik (liigist <i>Aphonopelma pallidum</i>) Linnutapik (liigid <i>Brachypelma</i> spp.)
SCORPIONES				SKORPIONILISED
Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		Skorpionlased Skorpion (liigist <i>Pandinus dictator</i>) Skorpion (liigist <i>Pandinus gambiensis</i>) Skorpion (liigist <i>Pandinus imperator</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
INSECTA				PUTUKAD
COLEOPTERA				MARDIKALISED
Lucanidae				Pöderpõrniklased
			<i>Colophon</i> spp. (III Lõuna-Aarika)	Pöderpõrniklane (liigid <i>Colophon</i> spp.)
Scarabaeidae				Põrniklased
		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Sarvikpõrnikas (liigist <i>Dynastes satanas</i>)
LEPIDOPTERA				LIBLIKALISED
Nymphalidae				Koerlibliklased
			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Boliivia)	
			<i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Boliivia)	
			<i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Boliivia)	
Papilionidae				Ratsulibliklased
		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura jophon</i>)
		<i>Atrophaneura palu</i>		Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura palu</i>)
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Pääsusaba (liigist <i>Atrophaneura pandiyana</i>)
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Pääsusabad (liigid <i>Bhutanitis</i> spp.)
		<i>Graphium sandawanum</i>		Pääsusaba (liigist <i>Graphium stresemani</i>)
		<i>Graphium stresemani</i>		Pääsusaba (liigist <i>Graphium stresemani</i>)
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (v.a A lisas loetletud liigid)		Ornitopterid e linnutiivad
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Aleksandra-ornitopter
		<i>Papilio benguetanus</i>		

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Papilio chikae</i> (I) <i>Papilio homerus</i> (I) Papilio hospiton (II) Parnassius apollo (II)	<i>Papilio esperanza</i> <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i> <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Luzoni pääsusaba Homeruse pääsusaba Korsika pääsusaba Madagaskari pääsusaba Pääsusaba (liigist <i>Parides ascanius</i>) Hahneli pääsusaba Punalaik apollo Pääsusabad (liigid <i>Teinopalpus</i> spp.) Ornitopterid e linnutiivad (liigid <i>Trogonoptera</i> spp.) Ornitopterid e linnutiivad (liigid <i>Troides</i> spp.)
		ANNELIDA (RÕNGUSSID JA KAAKID)		
HIRUDINOIDEA ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		KAANID LÕUGKAANILISED Päriskaanlaased Apteegikaan Kaan (liigist <i>Hirudo verbana</i>)
		MOLLUSCA (MOLLUSKID)		
BIVALVIA MYTILOIDA Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		KARBID RANNAKARBILISED Rannakarplased Harilik dattelkarp

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
UNIONOIDA				JÕEKARBILISED
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>)
	<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>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<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				KAMMLÕPUSELISED
Strombidae				Tiibkodalased
		<i>Strombus gigas</i> (II)		Suur tiibkodalane
STYLOMMATOPHORA				TIPPSILMALISED
Achatinellidae				Teod sugukonnast <i>Achatinellidae</i>
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Teod (liigid <i>Achatinella</i> spp.)
Camaenidae				Teod sugukonnast <i>Camaenidae</i>
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Teod (liigist <i>Papustyla pulcherrima</i>)
		CNIDARIA (KÕRVELOOMAD)		
ANTHOZOA				ÕISLOOMAD e KORALLID
ANTIPATHARIA				SARVKORALLILISED
		ANTIPATHARIA spp. (II)		Sarvkorallilised

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
AMARYLLIDACEAE		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Viktooria agaav Kalifornia noliina Tääkliilia (liigist <i>Yucca queretaroensis</i>)
		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		AMARÜLLILISED Lumikellukesed Sternbergiad
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		ANAKARDILISED Jässikpuu (liigist <i>Operculicarya decaryi</i>) Väikeselehine jässikpuu Tüse jässikpuu
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (v.a A lisas loetletud liigid) #4 <i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)		KOERAKOOLULISED Hoodiad Paksjalad Ambongo paksjalg Baroni paksjalg Mägi-paksjalg
ARALIACEAE		<i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2 <i>Panax ginseng</i> (II) (üksnes Venemaa Föderatsiooni populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		ARAALIALISED Madurauvolfia Harilik ženženn Ameerika ženženn
ARAUCARIACEAE		<i>Araucaria araucana</i> (I)		ARAUKAARIALISED Tšiili araukaaria

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		KUKERPUULISED Himaalaja jalgleht
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) ⁽¹⁰⁾ #4		BROMEELIALISED Harrise tillandsia Tillandsia (liigist <i>Tillandsia kammii</i>) Tillandsia (liigist <i>Tillandsia mauryana</i>) Haruldane tillandsia
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisioides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid ja <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. ja <i>Quiabentia</i> spp.) ⁽¹¹⁾ #4		KAKTUSELISED Kaktuselised Agaavkaktused Pisi-tähtkaktus Ritteri asteekkaktus Werdermanni nisakaktus Lehtkaktused Kalifornia kiiskaktus Schmolli kiiskaktus Väike eskobaaria Sneedi eksobaaria Kamm-näsakaktus Tundlik näsakaktus Melonkaktus (liigist <i>Melocactus conoideus</i>) Melonkaktus (liigist <i>Melocactus deinacanthus</i>) Melonkaktus (liigist <i>Melocactus glaucescens</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			Melonkaktus (liigist <i>Melocactus paucispinus</i>)
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			Obregonia
	<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>Pelecyphora</i> spp. (I)			Kirveskaktused
	<i>Sclerocactus brevipilatus</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)			Nevaada tigeaktus
	<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>Turbincarpus</i> spp. (I)			Turbinikarpused
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Übelmanniad
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		NAHKHIIREPUULISED
				Kostariika nahkhiirepuu
COMPOSITAE (ASTERA- CEAE)				KORVÕIELISED
	<i>Saussurea costus</i> (I) (e <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> e <i>A. costus</i>)			Lõhna-soojumikas

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II), (tuntud ka nimetuse <i>Xerosicyos pubescens</i> all) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		KÕRVITSALISED Mugulkõrvits (liigist <i>Zygosicyos pubescens</i>) Kolmetine mugulkõrvits
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			KÜPRESSILISED Hiidküpress e patagoonia fitsroia Pilgeripuu
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		TÜVIJALALISED Tüvijalad e tsüaatead
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid) #4		PALMLEHIKULISED Palmlehikulised India palmlehek
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 berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> ja <i>D. stuebelii</i>) #4		DIKSOONIALISED Ute-villjalg Diksooniad (liigid <i>Dicksonia</i> spp.)
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		KRAAKENIPUULISED Kraakenipuulised
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		DIOSKOORILISED Afgaani dioskoor

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		HUULHEINALISED Kärbseputuis
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (üksnes Madagaskari populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisadesse kantud) #5		EEBENIPUULISED Eebenipuud (liigid <i>Diospyros</i> spp.)
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (üksnes sugulendid, v.a:</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 — levikukujulised või — värvimutandid; 4) <i>Euphorbia „Mili“</i> 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; <p>mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust, ning</p> <p>5) A lissasse kantud liigid)</p>		PIIMALILLELISED Piimalilled (liigid <i>Euphorbia</i> spp.)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (k.a vorm <i>viridifolia</i> ja teisend <i>rakotozafyi</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (k.a alamliik <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (k.a teisendid <i>ampani-hyensis</i>, <i>robinsonii</i> ja <i>sprirosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia lambii</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (k.a teisendid <i>antsingensis</i>, <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Vene Föderatsioon) #5	PÖÖGILISED Amuuri e mongoolia tamm
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		OKOTILLOLISED Sammakotillo Okotillo (liigist <i>Fouquieria fasciculata</i>) Okotillo (liigist <i>Fouquieria purpusii</i>)
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	VASTAKLEHIKULISED Mägi-vastaklehhik

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		PÄHKLI PUULISED Kostariika mägi pähklipuu
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tuntud ka kui <i>A. duckei</i>) #12		LOORBERIPUULISED Roosilõhnaline aniiba
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (üksnes Madagaskari populatsioon) #5 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5 <i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6 <i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6 <i>Dalbergia tucurensis</i> (III Nicaragua) #6 <i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/ Nicaragua) <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (Panama populatsioon) #2	KAUNVILJALISED Siitsesalpiinia Dalbergiad (liigid <i>Dalbergia</i> spp) Tai dalbergia Dalbergia (liigist <i>Dalbergia darienensis</i>) Granadillo dalbergia Brasiilia dalbergia Kokobolo dalbergia Stevensoni e honduurase dalbergia Dalbergia (liigist <i>Dalbergia tucurensis</i>) Õli-tonkapuu e panama tonkapuu Kõrge afrormosia Haruline makakapuu Sandli-tiibviljak Senna (liigist <i>Senna meridionalis</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
LILIACEAE		<i>Aloe</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid ja <i>Aloe vera</i> e <i>Aloe barbadensis</i> , mis ei ole loetletud lisades) #4		LILIALISED Aaloe
	<i>Aloe albida</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe albida</i>)
	<i>Aloe albiflora</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe albiflora</i>)
	<i>Aloe alfredii</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe alfredii</i>)
	<i>Aloe bakeri</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe bakeri</i>)
	<i>Aloe bellatula</i> (I)			Õrn aaloe
	<i>Aloe calcairophila</i> (I)			Aaloe (liigist <i>Aloe calcairophila</i>)
	<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>)			Havortialaadne aaloe
	<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>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	MAGNOOLIALISED Liiliaõieline magnoolia
MELIACEAE			<i>Cedrela fissilis</i> (III Boliivia) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Boliivia) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Boliivia/Brasiilia. Lisaks sellele on oma riigi populatsioonid loetelusse lisanud järgmised riigid: Colombia, Guatemala ja Peruu) #5	MEELIALISED Lõhine sedreel Lillo sedreel Lõhnav sedreel
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (neuroopika populatsioon — hõlmab Kesk- ja Lõuna-Ameerikas ja Kariibi mere piirkonda) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Honduurase mahagonipuu Suurelehine mahagonipuu Päris-mahagonipuu
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid) #4		KANNTAIMELISED Kanntaimed (liigid <i>Nepenthes</i> spp.) India kanntaim Kuning-kanntaim
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Vene Föderatsioon) #5	ÕLIPUULISED Mandžuuria saar
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid) ⁽¹²⁾ #4		KÄPALISED e ORHIDEELISED Käpalised e orhideelised

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p>Käesolevat määrust ei kohaldata järgmiste A lisas loetletud orhideeliikide, seemikute või koekultuuride suhtes, kui</p> <ul style="list-style-type: none"> — need on saadud <i>in vitro</i> tahkes või vedelas keskkonnas ja — vastavad komisjoni määruse (EÜ) nr 865/2006, ⁽¹³⁾ artikli 56 kohasele määratlusele „kunstlikult paljundatud” ja — mida transporditakse steriilsetes mahutites liitu sissetoomisel või liidust (re) ekspordimisel. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</p> <p><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p> <p><i>Laelia lobata</i> (I)</p> <p><i>Liparis loeselii</i> (II)</p> <p><i>Ophrys argolica</i> (II)</p> <p><i>Ophrys lunulata</i> (II)</p> <p><i>Orchis scopulorum</i> (II)</p> <p><i>Paphiopedilum</i> spp. (I)</p> <p><i>Peristeria elata</i> (I)</p> <p><i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p> <p><i>Renanthera imschootiana</i> (I)</p> <p><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</p>			<p>Käpaline (liigist <i>Aerangis ellisii</i>)</p> <p>Kreeta tolmpoa</p> <p>Kaunis kuldking</p> <p>Punalaik-dendroobium</p> <p>Madeira öövilge</p> <p>Brasiilia laelia</p> <p>Hõlmine laelia</p> <p>Soohiilakas</p> <p>Kreeka putukõis</p> <p>Kuu-putukõis</p> <p>Madeira käpp</p> <p>Veenusekingad</p> <p>Panama tuvikäpp</p> <p>Paelkingad</p> <p>Punane neerukäpp</p> <p>Suvi-keerdkäpp</p>

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		SOOMUKALISED Saksauuli-kõrbesoomukas
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seišellid) #1 3	PALMILISED Madagaskari mahlapalm Pudel-pisipalm Leemuripalm Seišellipalm Dariani maropalm Kolmkant-pisipalm Andasibe raveenepalm Oja-raveenepalm Satranaabepalm Voaniolapalm
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	MAGUNALISED Kuninglik ebamagun
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		KANNATUSLILLELISED Adeenia (liigist <i>Adenia firingalavensis</i>) Adeenia (liigist <i>Adenia olaboensis</i>) Adeenia (liigist <i>Adenia subsessilifolia</i>)
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		SEESAMILISED Savanni-hiirelõksupuu Hiirelõksupuu (liigist <i>Uncarina stellulifera</i>)
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5	MÄNNLISED Guatemala nulg Korea seedermand

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus	
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	KIVIJUGAPUULISED Oleandrilehine kivijugapuu Parlatore kivijugapuu	
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		PORTULAKILISED Armulilled Avooniad Saagias leviisia	
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁴⁾ #4		NURMENUKULISED Alpikannid	
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		TULIKALISED Kevadadoonis Kanada koldjuur	
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		ROOSÕIELISED Aafrika ploomipuu	
RUBIACEAE				MADARALISED Balmea	
SANTALACEAE		<i>Balmea stormiae</i> (I)		LINALEHIKULISED Ida-Aafrika sandlipuu	
SARRACENIACEAE		<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Osyris lanceolata</i> (II) (üksnes Burundi, Etoopia, Kenya, Rwanda, Uganda ja Tanzania Ühendvabariigi populatsioonid, teisi populatsioone ei ole lisadesse kantud) #2 <i>Sarracenia</i> spp. (II) (v.a A lisa loetletud liigid) #4		PÜÜNISLEHELISED e SARRATSEENIALISED Püünislehed Mägi-püünisleht Punane püünisleht (alamliigist <i>Sarracenia rubra Alabamensis</i>) Punane püünisleht (alamliigist <i>Sarracenia rubra jonesii</i>)

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (v.a <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		MAILASELISED Palaviku-kibejuur
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		STANGEERIALISED Boveeniad Stangeeria (liik <i>Stangeria eriopus</i>)
TAXACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Taxus chinensis</i> ja selle liigi taksonid (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> ja selle liigi taksonid (II) ⁽¹⁵⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> ja selle liigi taksonid (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> ja selle liigi taksonid (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		JUGAPUULISED Hiina jugapuu Ida-jugapuu e teravaokkeline jugapuu Tiibeti jugapuu Sumatra jugapuu Himaalaja jugapuu
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		NÄSINIINELISED Kotkapuud e akvilaariad Raminipuud Näsipuud
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	RATTAPUULISED Lehearmipuu
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		PALDERJANILISED Harilik nard

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
VITACEAE		Cyphostemma elephantopus (II) Cyphostemma laza (II) Cyphostemma montagnacii (II)		VIINAPUULISED Elevant-jalgvanik Hõre jalgvanik Mägi-jalgvanik
WELWITSCHIACEAE		<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) (v.a A lisas loetletud liigid) #4		KÄBIKALISED Käbikalised Sarvkäbikad (liigid <i>Ceratozamia</i> spp.) Rööpkäbikad 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 Argentina pühapuu Guajakipuud

(¹) Argentina populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lissasse kuuluvatelt elusvikunjadelt pügatud villa, sellest tehtud riide ja toodete ning muude käsitöötoodetega. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaaliriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutanud riikide tähis ning ultusäärele sõnad „VICUÑA-ARGENTINA”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÑA”. Kõiki teisi isendeid käsitatakse lissasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(²) Boliivia populatsioon (loetletud B lisas):

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

(3) Tšiili populatsioon (loetletud B lisas):

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

(4) Ecuadori populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lisasse kuuluvatelt elusvikunjadelt püगतud villa, sellest tehtud riide ja toodetega, sealhulgas käsitööna valmistatud luksusesemede ja kudumid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaaliriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutatud riikide tähis ning ultusäärele sõnad „VICUÑA ECUADOR”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA ECUADOR-ARTESANÑA”.

Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(5) Peruu populatsioon (loetletud B lisas):

Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine B lisasse kuuluvatelt elusvikunjadelt püगतud 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 luksusesemede ja kudumeid. Kanga tagaküljele peab olema trükitud liigi areaaliriigiks olevate ja dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” allakirjutatud riikide tähis ning ultusäärele sõnad „VICUÑA-PERU”. Muud tooted peavad kandma märgist, mis sisaldab tähist ja nimetust „VICUÑA-PERU-ARTESANÑA”. Kõiki teisi isendeid käsitatakse lisasse A kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(6) Kõik liigid esinevad konventsiooni II liites, v.a *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (v.a 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 liites. Gröönimaalaste poolt vastava pädeva asutuse antud litsentsi alusel püütud konventsiooni II liites esinevatest liikidest isendeid, sealhulgas ka nende osi ja neist saadud, v.a kommertseesmärkidel kasutatavaid lihasaadusi, käsitatakse kui B lisasse kuuluvaid. Musta mere *Tursiops truncatus* populatsiooni puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot elusisendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel.

(7) Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika populatsioonid (loetletud B lisas).

Lubatud üksnes: a) jahitrofeedega kauplemine mittekaubanduslikul eesmärgil; b) elusloomadega kauplemine, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, vastavalt resolutsiooni Conf. 11.20 Botswanat ja Zimbabwet käsitlevale osale ja *in situ*-kaitseprogrammide jaoks Namiibias ja Lõuna-Aafrikas; c) nahkadega kauplemine; d) karvadega kauplemine; e) nahast toodetega kauplemine kaubanduslikul või mittekaubanduslikul eesmärgil Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika puhul; mittekaubanduslikul Zimbabwe puhul; f) Namiibia puhul mittekaubanduslikul eesmärgil kauplemine eraldi märgistatud ja sertifitseeritud ekipas'iga, mis on osa valmishetetest ja Zimbabwe puhul elevantiluuinikerdistedega mittekaubanduslikul eesmärgil kauplemine; g) registreeritud töötlemata elevantiluuga kauplemisel (Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe terved kihvad ja tükid) kehtib järgmine: i) üksnes riigist pärit ja registreeritud valitsusele kuuluvad varud (v.a kinnipeetud elevantiluu ja teadmata päritolu elevantiluu); ii) üksnes kaubanduspartneritele, kellel on sekretariaat koostöös alalise komiteega tunnistanud olevat piisavad riigisisese õigusaktid ja omamaine kaubanduse järelevalve tagamaks, et imporditud elevantiluid ei reeksportida ja seda hallatakse vastavalt resolutsioonile Conf.10.10 (Rev. CoP12) omamaise tootmise ja kaubanduse kohta; iii) mitte enne, kui sekretariaat on kindlaks teinud perspektiivsed 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 elevantiluuga vastavalt CoP12 kokkuleppele; v) lisaks CoP12 raames kokku lepitud kogustele võib Botswanast, Namiibiast, Lõuna-Aafrikast ja Zimbabwest pärit enne 31. jaanuari 2007 registreeritud ja sekretariaadi poolt kontrollitud elevantiluid saata ja sellega kaubelda koos lõikes g) iv) osutatud elevantiluuga 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 elevantiluuga kauplemiseks ei tohi lepinguosaliste riikide konverentsile saata, alates CoP14 ja lõpetades üheksa aastat pärast ühe saadetisena teostatud müügitingimust, mis on toimunud kooskõlas lõigetega g) i), g) ii), g) iii), g) vi) ja g) vii). Kõnealuseid täiendavaid ettepanekuid menetletaks vastavalt otsustele 14.77 ja 14.78 (Rev. CoP15). Sekretariaadi ettepanekul võib alaline komitee otsustada kõnealuse kaubanduse osalise või täieliku lõpetamise üle, kui eksportivad või importivad riigid ei täida eespool mainitud tingimusi või kui on tõestatud kaubanduse osutatud kahjustav mõju muule elevantipopulatsioonile. Kõiki muid isendeid käsitatakse A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

(8) Nimekirja hõlmab hiljuti kirjeldatud taksonit *Scleropages inscriptus*.

(9) Käesolevat määrust ei kohaldata järgmise suhtes:

fossiilid;

korall-liiv, st selline materjal, mis täielikult või osaliselt koosneb surnud korallide kuni 2 mm läbimõõduga tükkidest, mida ei ole võimalik perekonna tasandil kindlaks määrata ning mis võib muu hulgas sisaldada foraminifeeride säilmeid, molluskite ja koorikloomade koorikuid ning korallivetikaid;

korallitükid (sh kruus ja puru), st purunenud surnud sõrmekujuliste korallide mitteühilduvad tükid ja muu aines, mille läbimõõt on 2–30 mm ja mida ei ole võimalik perekonna tasandil kindlaks määrata.

(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:

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (kultivarid)

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

Opuntia microdasys (kultivarid)

(12) Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata perekondade *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* kunstlikult paljundatud hübriidi 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 on ühesuguse suurusega ja samaväärsestervislikus 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) Komisjoni määrus (EÜ) nr 865/2006, 4. mai 2006, millega kehtestatakse looduslike looma- ja taimeliikide kaitset nendega kauplemise reguleerimise teel käsitleva nõukogu määruse (EÜ) nr 338/97 üksikasjalikud rakenduseeskirjad (ELT L 166, 19.6.2006, lk 1).

(14) *Cyclamen persicum*'i kultivaaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes käesoleva määruse sätteid ei kohaldata. Erandit ei kohaldata siiski kõnealuste liikide puhkestaadiumis mugulate suhtes.

(15) Käesoleva määruse reguleerimisalasse ei kuulu *Taxus cuspidata* kunstlikult paljundatud hübriidid ja kultivarid, elustaimed, pottides või väikestes konteinerites. Igale saadetisele on lisatud etikett või muu dokument taksoni või taksonite nimetuse ja tekstiga „kunstlikult paljundatud“.

	D lisa	Üldnimetus
FAUNA		
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)		
MAMMALIA		IMETAJAD
CARNIVORA		KISKJALISED
Canidae		Koerlased
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1	Rebane (alaliigist <i>Vulpes vulpes griffithi</i>)
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1	Rebane (alaliigist <i>Vulpes vulpes montana</i>)
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	Rebane (alaliigist <i>Vulpes vulpes pusilla</i>)
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	Kuldkõht-kärp
	<i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	Kolonokk
DIPROTODONTIA		Kängurulased
Macropodidae		Doria puukänguru
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus goodfellowi</i>)
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus matschiei</i>)
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus pulcherrimus</i>)
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus stellarum</i>)
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	
AVES		LINNUD
ANSERIFORMES		HANELISED
Anatidae		Partlased
	<i>Anas melleri</i>	Malagassi part
COLUMBIFORMES		TUVILISED
Columbidae		Tuvilased
	<i>Columba oenops</i>	Peruu tuvi
	<i>Didunculus strigirostris</i>	Hammastuvi

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Ducula pickeringii</i>	Keisertuvi (liigist <i>Ducula pickeringii</i>)
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	Mindanao maatuvi
	<i>Ptilinopus marchei</i>	Tuvi (liigist <i>Ptilinopus marchei</i>)
	<i>Turacoena modesta</i>	Nõgituvi
GALLIFORMES		KANALISED
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>Syrmaticus reevesii</i> §2	Kuningfaasan
PASSERIFORMES		VÄRVULISED
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>)

	D lisa	Üldnimetus
Estrildidae	<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>)
	<i>Amandava amandava</i>	Amadiinlased Maasik-amadiin
	<i>Cryptospiza reichenovii</i>	Väike mägiamadiin
	<i>Erythrura coloria</i>	Mindanao roheamadiin
	<i>Erythrura viridifacies</i>	Filipiini roheamadiin
	<i>Estrilda quartinia</i> (sageli müüakse ka nime all <i>Estrilda melanotis</i>)	Koldkõht amadiin
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	Punarind täpikamadiin
Fringillidae	<i>Lonchura griseicapilla</i>	Hallpea-amadiin
	<i>Lonchura punctulata</i>	Vörkamadiin
	<i>Lonchura stygia</i>	Mustamadiin
	<i>Carduelis ambigua</i>	Vintlased 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	<i>Sturnella militaris</i>
Muscicapidae		<i>Cochoa azurea</i>
	<i>Cochoa purpurea</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Cochoa purpurea</i>)
	<i>Garrulax formosus</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax formosus</i>)

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Garrulax galbanus</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax galbanus</i>)
	<i>Garrulax milnei</i>	Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax milnei</i>)
	<i>Niltava davidi</i>	Kärbsenäplane (liigist <i>Niltava davidi</i>)
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	Kärbsenäplane (liigist <i>Stachyris whiteheadi</i>)
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (viidatud ka nime all <i>Pogonicichla swynnertoni</i>)	Kärbesnäplane (liigist <i>Swynnertonia swynnertoni</i>)
	<i>Turdus dissimilis</i>	Rästas (liigist <i>Turdus dissimilis</i>)
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>Mino dumontii</i>	Maina (liigist <i>Mino dumontii</i>)
	<i>Sturnus erythropygius</i>	Kuldnokk (liigist <i>Sturnus erythropygius</i>)
REPTILIA		ROOMAJAD
SAURIA		SISALIKULISED
Agamidae		Agaamlased
	<i>Physignathus cocincinus</i>	Agaamlane (liigist <i>Physignathus cocincinus</i>)
Anguidae		Vaskuslased
	<i>Abronia graminea</i>	Vaskuslane (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

	D lisa	Üldnimetus
Gerrhosauridae	<i>Zonosaurus karsteni</i>	Vöösabalased Karsteni hiidrüülik
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Nelitriip-hiidrüülik
Iguanidae	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	Iguaanlased Ogasabaleeguan (liigist <i>Ctenosaura quinquecarinata</i>)
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i>	Skinklased Sale hiidskink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Uusginea kiiverskink
SERPENTES		MAOLISED
Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> §1	Nastiklased 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
	Langaha nasuta	Lehtnina-võramadu
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaskari konksniamadu
	<i>Ptyas korros</i> §1	India suursilmmadu
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Malaisia kiiselgmadu
Hydrophiidae	<i>Lapemis curtus</i> (kaasa arvatud <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	Merimadulased Lühike merimadu
Viperidae	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Rästiklased Sile kilplõugmadu
AMPHIBIA		KAHEPAIKSED
ANURA		PÄRISKONNALISED
Dicroglossidae	<i>Limnonectes macrodon</i>	Konn (liigist <i>Limnonectes macrodon</i>)

	D lisa	Üldnimetus
Hylidae	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Lehekonlased Haardlehekonn (liigist <i>Phyllomedusa sauvagii</i>)
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Vilekärnkonn Vilekärnkonn (liigist <i>Leptodactylus laticeps</i>)
Ranidae	<i>Pelophylax shqiperica</i>	Konlased Konn (liigist <i>Pelophylax shqiperica</i>)
CAUDATA		SABAKONNALISED
Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	Igiliklased Džungaari koseigilik
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Ojaliklased Ojalik (liigist <i>Bolitoglossa dofleini</i>)
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i>	Salamanderlased Salamander (liigist <i>Cynops ensicauda</i>)
	<i>Echinotriton andersoni</i>	Salamander (liigist <i>Echinotriton andersoni</i>)
	<i>Laotriton laoensis</i>	Salamander (liigist <i>Laotriton laoensis</i>)
	<i>Paramesotriton</i> spp.	Salamandrid (liigid <i>Paramesotriton</i> spp.)
	<i>Salamandra algira</i>	Salamander liigist (<i>Salamandra algira</i>)
	<i>Tylototriton</i> spp.	Tüügassalamandrid
ACTINOPTERYGII		KIIRUIMSED
PERCIFORMES		AHVENALISED
Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	Kardinalahvenlased Kardinalahven (liigist <i>Pterapogon kauderni</i>)
		ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)
INSECTA		PUTUKAD
LEPIDOPTERA		LIBLIKALISED
Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i>	Ratsulibliklased Ratsulibliklane (liigist <i>Baronia brevicornis</i>)

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Papilio groseSmithi</i>	Pääsusaba (liigist <i>Papilio groseSmithi</i>)
	<i>Papilio maraho</i>	Pääsusaba (liigist <i>Papilio maraho</i>)
	MOLLUSCA (MOLLUSKID)	
GASTROPODA		KÕHTJALGSED e TEOD
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 lümkvõhk (alamliigist <i>Biarum davisii marmarisense</i>)
	<i>Biarum ditschianum</i>	Lüükia lümkvõhk
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

	D lisa	Üldnimetus
ERICACEAE		Kanarbikulised
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Harilik leesikas
GENTIANACEAE		EMAJUURELISED
	<i>Gentiana lutea</i> §3	Kollane emajuur
LILIACEAE		LILIALISED
	<i>Trillium pusillum</i>	Pisi-kolmiklill
	<i>Trillium rugelii</i>	Rugeli kolmiklill
	<i>Trillium sessile</i>	Raotu kolmiklill
LYCOPODIACEAE		KOLLALISED
	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Karukold
MELIACEAE		MEELIALISED
	<i>Cedrela montana</i> §4	Sedreel (liigist <i>Cedrela montana</i>)
	<i>Cedrela oaxacensis</i> §4	Sedreel (liigist <i>Cedrela oaxacensis</i>)
	<i>Cedrela salvadorensis</i> §4	Sedreel (liigist <i>Cedrela salvadorensis</i>)
	<i>Cedrela tonduzii</i> §4	Sedreel (liigist <i>Cedrela tonduzii</i>)
MENYANTHACEAE		UBALEHELISED
	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Ubaleht
PARMELIACEAE		LAPIKSAMBLIKULISED
	<i>Cetraria islandica</i> §3	Islandi käosamblik
PASSIFLORACEAE		KANNATUSLILLELISED
	<i>Adenia glauca</i>	Sinihall adeenia
	<i>Adenia pechuelli</i>	Pechueli adeenia
PEDALIACEAE		SEESAMILISED
	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Saatanaküüned
PORTULACACEAE		PORTULAKILISED
	<i>Ceraria carissoana</i>	Kapi tseraaria
	<i>Ceraria fruticulosa</i>	Põõsas-tseraaria
SELAGINELLACEAE		SELAGINELLILISED
	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Jeeriku selaginell e liblikselaginell