

Käesolev tekst on üksnes dokumenteerimisvahend ning sel ei ole mingit õiguslikku mõju. Liidu institutsioonid ei vastuta selle teksti sisu eest. Asjakohaste õigusaktide autentsed versioonid, sealhulgas nende preambulid, on avaldatud Euroopa Liidu Teatajas ning on kätesaadavad EUR-Lexi veebisaidil. Need ametlikud tekstit on vahetult kätesaadavad käesolevasse dokumenti lisatud linkide kaudu

► B

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) 2019/2117,

29. november 2019,

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

(ELT L 320, 11.12.2019, lk 13)

Parandatud:

► C1 Parandus, ELT L 330, 20.12.2019, lk 104 (2019/2117)

▼B

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) 2019/2117,

29. november 2019,

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

Artikel 1

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

Artikel 2

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

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

▼B*LISA [...]***Märkused A, B, C ja D lisa tõlgendamise kohta**

1. A, B, C ja D lisas on liigid märgitud:
 - a) liiginime järgi või
 - b) kõrgemasse taksonisse kuuluva liigina tervikuna või selle määratletud osana.
2. Lühend „spp.“ tähistab kõrgema taksoni kõiki liike.
3. Viidetel taksonitele, mis on kõrgemad kui liik, on üksnes teavitav või klas-sifitseeriv eesmärk.
4. A lisas poolpaksus kirjas toodud liigid on loetletud seal kooskõlas nende kaitsega, mis on sätestatud Euroopa Parlamenti ja nõukogu direktiivis 2009/147/EÜ ⁽¹⁾ või nõukogu direktiivis 92/43/EMÜ ⁽²⁾.
5. Taimetaksonite tähistamiseks allpool liigitasandit kasutatakse järgmisi lühen-deid:
 - 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 määrkuste 7–9 kohaselt loetletud. Kui neid märkeid ei esine, ei ole kõnealuseid liike konventsiooni liidetes mainitud.
7. Märgje (I) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see liik või kõrgem takson esineb konventsiooni I liites.
8. Märgje (II) liigi või kõrgema taksoni nime juures näitab, et asjaomane liik või kõrgem takson esineb konventsiooni II liites.
9. Märgje (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“ tähdab kasvatatavate taimede rahvusvahelise nomenklatuuri 8. väljaandes esitatud määratluse kohaselt taimede kogumit, mis a) on valitud teatava omaduse või omaduste kombinatsiooni tõttu, b) on kõnealustele omadustele eristuv, ühtne ja püsiv, ning c) säilitab nimetatud omadused, kui seda asjakohaste vahenditega paljundatakse. Kultivari uut taksonit võib sellena käsitsada alles siis, kui selle kategooria ja piirkond on ametlikult avaldatud kultuurtaimede rahvusvahelise nomenklatuuri (International Code of Nomenclature for Cultivated Plants) viimases väljaandes.

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

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

▼B

11. Ristandeid võib liidetesse kanda üksnes tingimusel, et need moodustavad loodus eristatava ja püsiva populatsiooni. Käesolevat määrust kohaldatakse hübridloomadele, kellel neljas eelmises põlvnemisiinis on üks või rohkem A ja B lisas loetletud liikide isendit, nagu moodustaksid nad tervikliku liigi, isegi kui kõnealune hübrid ei ole lisadesse eraldi kantud.
12. Kui liik on lisatud A, B või C lisasse, on sellesse lisatud ka kogu loom või taim, elus või surnud, ning kõik selle liigi isendite osad ja neist saadu. Kui loomaliik on kantud C lisasse ja taimeliik B või C lisasse, kuuluvad samasse lisasse ka kõik selle liigi isendite osad ja neist saadu, välja arvatud juhul, kui liigi juures on märge, et hõlmatus on ainult isendite teatavad osad ja neist saadu. Kooskõlas käesoleva määrase artikli 2 punktiga t tähistab märk „#” koos sellele järgneva numbriga B või C lisas loetletud liigi või kõrgema taksoni nime juures määrase kohaldamisel nende isendite kindlaksmääratud osi või neist saadut järgmiselt:

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

- a) seemned, eosed ja õietolm (sh polliiniumid);
- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemikud või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
- c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena, ja
- d) perekonna *Vanilla* kunstlikult paljundatud taimede viljad ning taimede osad ja neist saadu.

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

- a) seemned ja õietolm 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), eosed ja õietolm (sh polliiniumid). Mehnikost pärit *Cactaceae* spp. seemned ja Madagaskarist pärit *Beccariophoenix madagascariensis*'e ja *Neodypsis decaryi* seemned,
- b) tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemikud või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
- c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena,
- d) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede perekonnast *Vanilla* (*Orchidaceae*) ja sugukonnast *Cactaceae* viljad ning taimede osad ja neist saadu,
- e) perekonna *Opuntia* alamperekonna *Opuntia* ja *Selenicereus* (*Cactaceae*) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede varred, õied ning taimede osad ja neist saadu ning
- f) jaemüüki saatmiseks pakendatud liikide *Aloe ferox* ja *Euphorbia antisiphilitica* valmistooted.

▼B

- #5 tähistab palke, saematerjali ja spooni.
- #6 tähistab palke, saematerjali, spooni ja vineeri.
- #7 tähistab palke, laaste, -pulbrit ja -ekstrakte.
- #8 tähistab maa-aluseid osi (st juured, risoomid): tervetena, osadena ja pulbristatult.
- #9 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud neid osi, millel on silt „Toodetud *Hoodia* spp. materjalist, mis on saadud [Botswana asjaomase CITESi juhtimisasutuse lepingus nr BW/xxxxxx], [Namiibia 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. Lõppooted, mille koostises on selliseid ekstrakte, sh lõhnaaineid, ei kuulu selle märke kohaldamisalasse.
- #12 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri ja puiduekstrakte. Lõppooted, mille koostises on selliseid ekstrakte, sh lõhnaaineid, ei kuulu selle märke kohaldamisalasse.
- #13 tähistab tuuma (tuntud ka kui „endosperm“, „pulp“ või „kopra“) ja kõike sellest saadut.
- #14 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- seemned ja õietolm,
 - tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemikud või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transporditakse steriilsetes mahutites,
 - puuviljad,
 - lehed,
 - akvilaaria pulber, sealhulgas pressitud kujul, ning
 - jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooted, erandit ei kohaldata helmeste, palvehelmeste ja nikerdiste puhul.
- #15 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- lehed, õied, õietolm, viljad ja seemned;
 - valmistooted, milles loetellu kantud liigi puitu on eseme kohta maksimaalselt 10 kg iga saadetise kohta;
 - valmis muusikaristad, valmis muusikariistade osad ja valmis muusikariistade tarvikud;
 - märkega #4 hõlmatud taimede *Dalbergia cochinchinensis* osad ja neist saadu;
 - märkega #6 hõlmatud Mehlikost pärit ja sealt eksportitud taimede *Dalbergia* spp. osad ja neist saadu.

▼B

#16 tähistab seemneid, vilju ja õli;

#17 palgid, saematerjal, spoon, vineer ja töödeldud puit.

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 kummivaigud, vahad) või vedel (nt lahused, tinktuurid, õlid ja eeterlikud õlid).

Valmis muusikariistad

Muusikariist (millele on viidatud Maailma Tolliorganisatsiooni harmoneeritud süsteemis, 92. peatükk; muusikariistad, nende osad ja tarvikud), mis on valmis mängimiseks või on selleks vaja vaid osad paigaldada. Mõiste hõlmab antiikseid instrumente (nagu on määratletud harmoneeritud süsteemi koodide 97.05 ja 97.06 all; kunstiteosed, kollektsooniobjektid ja antiikesmed).

Valmis muusikariistade tarvikud

Muusikariistade tarvikud (millele on viidatud Maailma Tolliorganisatsiooni harmoneeritud süsteemis, 92. peatükk; muusikariistad, nende osad ja tarvikud), mis on muusikariistast eraldatud ja on spetsiaalselt valmistatud selleks, et neid saaks koos instrumendiga kasutada, ning on kasutusvalmis.

Valmis muusikariistade osad

Muusikariista osa (millele on viidatud Maailma Tolliorganisatsiooni harmoneeritud süsteemis, 92. peatükk; muusikariistad, nende osad ja tarvikud), mis on valmis paigaldamiseks ja mis on spetsiaalselt ette nähtud kasutamiseks koos muusikariistaga, et seda saaks mängida.

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.

Saadetis

Kaup, mida veetakse põhiveokirja või lennuveokirja tingimuste kohaselt, olenemata konteinerite või pakendite kogusest või arvust; või esemed, mida hoitakse käes või kantakse või loetakse isikliku pagasi hulka.

10 kg saadetise kohta

Mõiste „10 kg saadetise kohta“ puhul tuleks 10 kg piirangut tõlgendada nii, et see viitab asjaomase puiduliigi saadetise kõigi üksikute osade kaalule. Teisisõnu hinnatakse 10 kg piirangut iga saadetises sisalduva *Dalbergia/Guiberurtia* liigi puidu üksikute osade kaalu järgi, mitte saadetise kogukaalu alusel.

Töödeldud puit

▼B

Määratletud harmoneeritud süsteemi koodiga 44.09. Puit pidevprofiliiga (keeled, sooned, punnid, V-punnid, helmestus vms) ühel või mitmel küljel, otsal või serval (sh kokku ühendamata parketilipid ja -liistud), hõöveldatud või hõöveldamata, lihvitud või lihvimata, pikijätkatud või mitte.

Puiduhake

Puit, mis on hakitud väikesteks tükkideks.

14. Kuna ühelegi A lisas loetletud taimeliigile või taimestiku kõrgemale taksonile ei ole lisatud märget, et nende hübridide tuleb käsitleda kooskõlas artikli 4 lõikega 1, tähendab see, et ühest või mitmest kõnealusest liigist või taksonist saadud kunstlikult paljundatud hübiididega võib kaubelda kunstliku paljundamise tunnistuse olemasolu korral ning et käesolevat määrust ei kohaldata selliste hübiidide seemnete ja öietolmu (sh polliniumide), lõikelillede, tahkes või vedelas keskkonnas olevate seemikute ja *in vitro* saadud koekultuuride suhtes, mida transporditakse sterilsetes mahutites.
15. Käesolevat määrust ei kohaldata uriini, fekaalide ja ambra suhtes, mis on jäädgid 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 märge, mis osutab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:

§ 1 Terved või peaaegu terved toor- või parknahad.

17. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse käesolevat määrust üksnes elusisendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märge, mis osutab, et ka muud osad ja saadused on hõlmatud:

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

§ 4 Palgid, saematerjal ja spoon.

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
LOOMASTIK				
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)				
MAMMALIA				Imetajad
ARTIODACTYLA				
Antilocapridae				Harksarviklased
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (üksnes Mehiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määäruse lisades loetletud)			Harksarvik
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i> (I) <i>Bos gaurus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos frontalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrist) <i>Bos mutus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos frontalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrist)) <i>Bos sauveli</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal/Pakistan) <i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakistan)	Veislased Körbeantiloop Lakklammas Vintsarvgasell Gaur Ulukjakk Kuprei Nilgai

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)		<i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bubalus bubalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)	Vesipühvel e arni
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Anoa e kääbuspühvel
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Tamarau
	<i>Capra falconeri</i> (I)	<i>Capra caucasica</i> (II)	<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (kodustatud liigi isendite suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)	Mägianoa
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)	Takin
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Keerdsarvkits e markuur
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Kubani tuur
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Pulstikkits
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Siberi kaljukits
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Hiina serau
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Punane serau
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Sumatra serau
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Himalaja serau
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Brooke kabrik
				Rannakabrik
				Sadulkabrik
				Ogilbi kabrik
				Kollaselg-kabrik

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Sebrakabrik
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Bontbok
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)	Benneti gasell
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Alžeeria/Tuneesia)	Cuvier gasell
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		Dorkasgasell
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Kitsas-sarv gasell
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Must-hobuantiloop
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Pikksaba-vohlu
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Goral (liigist <i>Naemorhedus baileyi</i>)
	<i>Nanger dama</i> (I)			Pikksaba-goral
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Himaalaja goral
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Hiina goral
		<i>Ovis ammon</i> (II)		Kabegasell
		<i>Ovis arabica</i> (II)		Mõõksarv-orüks
		<i>Ovis bochariensis</i> (II)		Valge-orüks
				Arhaar
				Uluklambad liigist <i>Ovis arabica</i>
				Buhhaara uriaal

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruise lisades loetletud)		Lumelammas
		<i>Ovis collum</i> (II (*))		Uluklammas liigist <i>Ovis collum</i>
		<i>Ovis cycloceros</i> (II)		Uriaal liigist <i>Ovis cycloceros</i>
		<i>Ovis darwini</i> (II) (*)		Uluklammas liigist <i>Ovis darwini</i>
	<i>Ovis gmelini</i> (I) (Küprose populatsioon)			Uluklammas liigist <i>Ovis gmelini</i>
	<i>Ovis hodgsonii</i> (I)			Tibeti mägilammas
		<i>Ovis jubata</i> (II) (*)		Uluklammas <i>Ovis jubata</i>
		<i>Ovis karelini</i> (II) (*)		Uluklammas liigist <i>Ovis karelini</i>
	<i>Ovis nigrimontana</i> (I)			Uluklammas liigist <i>Ovis nigrimontana</i>
		<i>Ovis polii</i> (II) (*)		Uluklammas liigist <i>Ovis polii</i>
		<i>Ovis punjabiensis</i> (II)		Uluklammas liigist <i>Ovis punjabiensis</i>
		<i>Ovis severtzovi</i> (II) (*)		Uluklammas liigist <i>Ovis severtzovi</i>
	<i>Ovis vignei</i> (I)			Urial (alamliigist <i>Ovis vignei vignei</i>)
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Orongo
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Sinikabrik
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)		<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)	Ida-nahur e. ida-sinilammas
				Saola

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)	<i>Saiga borealis</i> (II) (Looduslike isenditega ärilistel eesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot) <i>Saiga tatarica</i> (II) (Looduslike isenditega ärilistel eesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)		Ibeeria mägikits Mongoolia saiga Stepisaiga <i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)
Camelidae		<i>Lama guanicoe</i> (II)		Kaamellased Guanaako Vikunja
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (välja arvatud järgmised populatsioonid: Argentina [Jujuy, Catamarca ja Salta provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintsi poolkodustatud populatsioonid]; Boliviia [kogu populatsioon]; Tšili [Tarapacá piirkonna ning Arica ja Parinacota piirkonna populatsioonid]; Ecuadori [kogu populatsioon] ja Peruu [kogu populatsioon]; mis on loetletud B lisas)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (üksnes järgmised populatsioonid: Argentina [Jujuy, Catamarca ja Salta provintsi populatsioon ning Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ja San Juani provintsi poolkodustatud populatsioonid]; Bolivia [kogu populatsioon]; Tšili [Tarapacá piirkonna ning Arica ja Parinacota piirkonna populatsioonid]; Ecuadori [kogu populatsioon] ja Peruu [kogu populatsioon]; muud populatsioonid on loetletud A lisas (^))		
Cervidae	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I)			Hirvlased Sigahirv (liigist <i>Axis calamianensis</i>) Bawea hirv <i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid))
				Sigahirv (liigist <i>Axis porcinus</i>)

▼ B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			Sigahirv (alamliigid <i>Axis porcinus annamiticus</i>)
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Soohirv
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžeria/Tuneesia)	Buhhaara punahirv
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			Punahirv (alamliigid <i>Cervus elaphus barbarus</i>)
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			Kašmiiri punahirv
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Iraani kabehirv
			<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)	Guemalid
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			Suurmasaama
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			Must muntjak
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Hiidmuntjak
	<i>Pudu puda</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Valgesaba-pampahirv
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			Pampahirv
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Põhja-puduhirv
				Lõuna-puduhirv
				Barasinga
				Eldi hirv
Giraffidae		<i>Giraffa camelopardalis</i> (II)		Kaelkirjakud Kaelkirjak
Hippopotamidae				Jõehobulased

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Kääbusjõehobu Jõehobu
Moschidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (üksnes Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)	<i>Moschus</i> spp. (II) (välja arvatud Afganistani, Bhutani, India, Myanmari, Nepali ja Pakistani populatsioonid, mis on loetletud A lisas)		Muskushirvlased Muskushirvlased
Suidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvianus</i> (I)			Sigalased Harjas-hirvsiga Bolabatu hirvsiga Sulawesi hirvsiga Togiani hirvsiga Kääbussiga
Tayassuidae		<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ning <i>Pecari tajacu</i> Mehiko ja Ameerika Ühendriikide populatsioonid, mida ei ole kantud käesoleva määäruse lisadesse) <i>Catagonus wagneri</i> (I)		Pekaarilased Pekaarilased Chaco pekaari
CARNIVORA				
Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Punane e väike panda

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Canidae				Koerlased
	<i>Canis lupus</i> (I/II) (Kõik populatsioonid, välja arvatud Hispaanias Duero jõest põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid. Bhutani, India, Nepali ja Pakistani populatsioonid on loetletud I 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>)	<i>Canis lupus</i> (II) (Kõik Hispaanias Duero jõest põhja pool esinevad populatsioonid ja Kreekas 39. laiuskraadist põhja pool esinevad populatsioonid. Välja arvatud on kodustatud liik ja dingo, mis esinevad nimede all <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i>)	<i>Canis aureus</i> (III India)	Šaakal
	<i>Canis simensis</i>			Hall hunt
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		Mägikoer
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		Krabisööja rebane
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		Guara e lakkhunt
		<i>Lycalopex culpaeus</i> (II)		Punahunt
		<i>Lycalopex fulvipes</i> (II)		Rebane (liigist <i>Lycalopex culpaeus</i>)
		<i>Lycalopex griseus</i> (II)		Rebane (liigist <i>Lycalopex fulvipes</i>)
		<i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		Rebane (liigist <i>Lycalopex griseus</i>)
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			Pamparebane
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Võsakoer
				Bengaali rebane

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)		Afgaani rebane Fennek
Eupleridae		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Eupleridae (liigist <i>Cryptoprocta ferox</i>) Pudi-falanukk Fanaloka
Felidae		<p><i>Felidae</i> spp. (II) (Välja arvatud A lisas loetletud liigid. Kodustatud vormi isendite suhtes käesolevat määrust ei kohaldata. Aafrika lõvi (<i>Panthera leo</i>) (Aafrika populatsioon) puhul: Iga-aastane ekspondi nullvoot on kehtestatud loodusest püütud isenditest saadud kontidele, konditükkidele, konditoodele, küüntele, skelettidele, koljudele ja hammastele, millega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel.</p> <p>Ekspondi aastakvoott Löuna-Aafrika aretusettevõtetes tehistingimustes peetavatest isenditest saadud kontide, konditükkide, konditoode, küünne, skelettide, koljude ja hammastega kauplemiseks ärilistel eesmärkidel kehtestatakse ja teatakse igal aastal CITESe sekretariaadile.)</p>		Kaslased Kaslased

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Elusisendite ja jahitrofeeide eksporti aastakvoodid kehtestatakse järgmiselt: Botswana: 5; Namiibia: 150; Zimbabwe: 50. Selliste isenditega kauplemisel kohaldatakse käesoleva määruse artikli 4 lõiget 1.)			Gepard
	<i>Caracal caracal</i> (I) (üksnes Aasia populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)			Karakal
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Temmincki kass
	<i>Felis nigripes</i> (I)			Pudikass e käabuskass
	<i>Felis silvestris</i> (II)			Metskass
	<i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (üksnes Keskk- ja Põhja-Ameerika populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)			Jaguarundi
	<i>Leopardus geoffroyi</i> (I)			Soolakass
	<i>Leopardus guttulus</i> (I)			Kass liigist <i>Leopardus guttulus</i>
	<i>Leopardus jacobita</i> (I)			Mägikass
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			Otselot
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			Pantrik
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			Margai e pikksaba-pugalkass
	<i>Lynx lynx</i> (II)			Ilves
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			Ibeeria ilves

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Neofelis diardi</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo</i> (I) (üksnes India populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p> <p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Panthera uncia</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (üksnes Bangladeshi, India ja Tai populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)</p> <p><i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (üksnes India populatsioon; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)</p> <p><i>Puma concolor</i> (I) (üksnes Costa Rica ja Panama populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)</p>			<p>Leopard liigist <i>Neofelis diardi</i></p> <p>Leopard liigist <i>Neofelis nebulosa</i></p> <p>India lõvi</p> <p>Jaaguar</p> <p>Leopard</p> <p>Tiiger</p> <p>Lumeleopard e irbis</p> <p>Marmorkass</p> <p>Bengaali kass</p> <p>Iriomoto kass</p> <p>Lapikpea-kass</p> <p>Roostekass</p> <p>Costa Rica puuma</p>

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Herpestidae			<i>Herpestes edwardsi</i> (III India/Pakistan) <i>Herpestes fuscus</i> (III India) <i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India) <i>Herpestes smithii</i> (III India) <i>Herpestes urva</i> (III India) <i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	Mangustlased Hallmangust India pruunmangust Mangust (liigist <i>Herpestes javanicus</i>) Täpikmangust Smithi mangust Krabimangust Mangust (liigist <i>Herpestes vitticollis</i>)
Hyaenidae			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan) <i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Hüäänlased Vööthüaan Tsiibethüääan
Mephitidae			<i>Conepatus humboldtii</i> (II)	Vinuklased Skunk (liigist <i>Conepatus humboldtii</i>)
Mustelidae	Lutrinae <i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (üksnes Kameruni ja Nigeeria populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud B lisas.)	<i>Lutrinae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kärplased Saarmaslased Saarmaslased Väikeküüs-saarmas

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Aonyx cinerea</i> (I) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Lutrogale perspicillata</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Aasia sõrmiksaarmas Lõuna-California kalaan Kassiksaarmas Neotroopiline saarmas Saarmas (liigist <i>Lontra provocax</i>) Harilik saarmas Jaapani saarmas Silesaarmas Hiidaarmas
Mustelinae			<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Martes flavigula</i> (III India) <i>Martes foina intermedia</i> (III India) <i>Martes gwatkinsii</i> (III India) <i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Päriskärplased Taira Harsa Kivinugis (alamliigist <i>Martes foina intermedia</i>) Nugis (liigist <i>Martes gwatkinsii</i>) Meemäger Mustjalg-tuhkur
Odobenidae			<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)	Morskased Morsk

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Otariidae		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kõrvukhülglasted Merikarud Merikaru (liigist <i>Arctocephalus philippii</i>) Merikaru (liigist <i>Arctocephalus townsendi</i>)
Phocidae		<i>Mirounga leonina</i> (II)		Hülged Lõuna lonthülgjes Munkhülgded
Procyonidae			<i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Pesukarulased Tavaninakaru (liigist <i>Nasua narica</i>) Koaati (alamliigist <i>Nasua nasua solitaria</i>) Kinkažu
Ursidae		<i>Ursidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Karulased Karulased Bambuskaru e suur panda Päikesekaru e biruang Huulkaru Prillkaru

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Ursus arctos</i> (I/II) (üksnes Bhutani, Hiina, Mehiko ja Mongoolia populatsioonid ning alamliik <i>Ursus arctos isabellinus</i> on loetletud I liites; muud populatsioonid ja alamliigid on loetletud II liites.) <i>Ursus thibetanus</i> (I)			Pruunkaru Kaeluskaru
Viverridae			<i>Arctictis binturong</i> (III India) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana) <i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)	Tsiibetkaslased Binturong Aafrika tsiibet Udrastsibet Vööttsibet Paguma Musang (liigist <i>Paradoxurus hermaphroditus</i>) Musang (liigist <i>Paradoxurus jerdoni</i>) Vöötlinsang Tähniklinsang Laiktsibet Suurtsibet Pisitsibet
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Viverra civettina</i> (III India) <i>Viverra zibetha</i> (III India) <i>Viverricula indica</i> (III India)	
CETACEA	CETACEA spp. (I/II) (2)			VAALALISED Cetaceans

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CHIROPTERA				
Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Nopslased Nopslane (liigist <i>Platyrrhinus lineatus</i>)
Pteropodidae		<i>Acerodon</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) <i>Acerodon jubatus</i> (I)		Tiiburlased Lendkoerad Suurtiibur (liigist <i>Acerodon jubatus</i>)
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Pteropus brunneus</i> .)		Lendkoerad
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus insularis</i>)
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus livingstonii</i>)
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus loochoensis</i>)
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus mariannus</i>)
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus molossinus</i>)
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus pelewensis</i>)
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus pilosus</i>)
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus rodricensis</i>)
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus samoensis</i>)
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus tonganus</i>)
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus ualanus</i>)
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus voeltzkowi</i>)
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			Lendkoer (liigist <i>Pteropus yapensis</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
DASYUROMORPHIA Dasypodidae	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (kehites-tatud on iga-aastane ekspondi null-kvoot. Kõiki isendeid käsitatakse A lisasse kuuluvate liikide isendite naing nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)	<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Vöölased Paljassaba (liigist <i>Cabassous tatouay</i>) Vöölane (liigist <i>Chaetophractus nationi</i>) Hiidvöölane
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Kukkurkärplased Pikksaba-kukkurhiirik Liiva-kukkurhiirik
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Kängurulased Pruun-puukänguru Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus ursinus</i>) Hatune jänesvallabi Vöötvallabi Vallabi (liigist <i>Onychogalea fraenata</i>)
Phalangeridae		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II)		Kuskuslased Kuskus (liigist <i>Phalanger intercastellanus</i>) Kuskus (liigist <i>Phalanger mimicus</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocucus kraemerii</i> (II) <i>Spilocucus maculatus</i> (II) <i>Spilocucus papuensis</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Phalanger orientalis</i>) Kuskus (liigist <i>Spilocucus kraemerii</i>) Kuskus (liigist <i>Spilocucus maculatus</i>) Kuskus (liigist <i>Spilocucus papuensis</i>)
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Pärisrottkängurulased Rottkängurud
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Vombatlased Põhvjavombat
LAGOMORPHA				
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Jäneslased India harjaskülik Teporingo e vulkaanikülik
MONOTREMATA				
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

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PERISSODACTYLA				
Equidae				Hobuslased
	<i>Equus africanus</i> (I) (välja arvatud <i>Equus asinus</i> kodustatud liik, mille suhtes ei kohaldata käesoleva määrase sätteid)			Ulukeesel
	<i>Equus grevyi</i> (I)			Kõrbesebra e grevi sebra
	<i>Equus hemionus</i> (I/II) ((liik on loetletud II liites, kuid alamliigid <i>Equus hemionus hemionus</i> ja <i>Equus hemionus khur</i> on loetletud I liites)			Kulaan
	<i>Equus kiang</i> (II)			Kiang e. tiibeti eeslik
	<i>Equus przewalskii</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Prževalski hobune
		<i>Equus zebra zebra</i> (II)		Hartmanni mägisebra
				Mägisebra (alamliigist <i>Equus zebra zebra</i>)
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (välja arvatud B lisas loetletud alamliigid)	<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (üksnes Eswatini ja Lõuna-Aafrika populatsioonid; muud populatsioonid on loetletud A lisas. Lubatud üksnes rahvusvaheline kauplemine elusloomadega, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, ning jahitrofeedega. Kõiki teisi isendeid käsitatakse A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)		Ninasarviklased
				Ninasarviklased
				Laimokk-ninasarvik

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (välja arvatud B lisas loetletud liigid)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Taapirlased Taapirlased Lõuna-Ameerika tapiir
PHOLIDOTA				
Manidae	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)	<i>Manis</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Soomusloomad Soomusloomad India soomusloom Soomusloom liigist <i>Manis culionensis</i> Hiid-soomusloom Jaava soomusloom Pangoliin Rohtla-soomusloom Pikksaba-soomusloom Valgekõht-soomusloom
PILOSA				
Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		Laisiklased Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus pygmaeus</i>) Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus variegatus</i>)
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Sipelgaõgilased Suur-sipelgaõgija Tamandu (liigist <i>Tamandua mexicana</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PRIMATES		<i>PRIMATES</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid))		Esikloomalised e primaadid Esikloomalised e primaadid
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Ämmalahvlased Coiba saare möiraahv Mantel-möiraahv Guatemala möiraahv Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi frontatus</i>) Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi ornatus</i>) Haardahv e ämblikahv Haardahv e ämblikahv liigist <i>Brachyteles hypoxanthus</i> Peruu villakahv
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Karbusahvlased Goeldi marmosett e kallimiko Marmosett (liigist <i>Callithrix aurita</i>) Marmosett (liigist <i>Callithrix flaviceps</i>) Lõvitamariinid Karvastamariin (liigist <i>Saguinus bicolor</i>) Geoffroy tamariin Karvastamariin (liigist <i>Saguinus leucopus</i>) Karvastamariin (liigist <i>Saguinus martinsi</i>) Pintsetamarini Ruugeselg-saimiri

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Cercopithecidae				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>Macaca sylvanus</i> (I)			Barbary macaque
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Drill
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandrill
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Ninaahv e kahau
	<i>Piliocolobus foai</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus foai</i>)
	<i>Piliocolobus gordonorum</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus gordonorum</i>)
	<i>Piliocolobus kirkii</i> (I)			Kirki punakoolobus
	<i>Piliocolobus pennantii</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus pennantii</i>)
	<i>Piliocolobus preussi</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus preussi</i>)
	<i>Piliocolobus rufomitratus</i> (I)			Mitra-punakoolobus
	<i>Piliocolobus tephrosceles</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus tephrosceles</i>)
	<i>Piliocolobus tholloni</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Piliocolobus tholloni</i>)
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Languur (liigist <i>Presbytis potenziani</i>)
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Hertsoglanguurid
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Nosulanguurid

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I) <i>Semnopithecus dussumieri</i> (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I) <i>Semnopithecus hector</i> (I) <i>Semnopithecus hypoleucus</i> (I) <i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Languur (liigist <i>Semnopithecus ajax</i>) Languur (liigist <i>Semnopithecus dussumieri</i>) Languur (liigist <i>Semnopithecus entellus</i>) Languur (liigist <i>Semnopithecus hector</i>) Languur (liigist <i>Semnopithecus hypoleucus</i>) Languur (liigist <i>Semnopithecus priam</i>) Languur (liigist <i>Semnopithecus schistaceus</i>) Siimia Languur (liigist <i>Trachypithecus delacouri</i>) Languur (liigist <i>Trachypithecus francoisi</i>) Languur (liigist <i>Trachypithecus geei</i>) Languur (liigist <i>Trachypithecus hatinhensis</i>) Languur (liigist <i>Trachypithecus johnii</i>) Languur (liigist <i>Trachypithecus laotum</i>) Languur (liigist <i>Trachypithecus pileatus</i>) Languur (liigist <i>Trachypithecus poliocephalus</i>) Languur (liigist <i>Trachypithecus shortridgei</i>)
Cheirogaleidae	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			Hiirikleemurlased Hiirikleemurlased
Daubentonidae	<i>Daubentonina madagascariensis</i> (I)			Aielased Aie

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Inimlased Mägigorilla Rannikugorilla Šimpansid Sumatra orangutan 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) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II)			Uakarid, titid, saakid Uakarid Hüppurahv (liigist <i>Callicebus barbarabrownae</i>) Hüppurahv (liigist <i>Callicebus melanochir</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Hüppurahv (liigist <i>Callicebus nigrifrons</i>) Masktit Valgenina-habesaaki
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Kandlased Kandlased
PROBOSCIDEA				
Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (välja arvatud Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsionid, mis on loetletud B lisas)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (üksnes Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsionid; ⁽³⁾ muud populatsionid on loetletud A lisas)		Londilased India elefant Aafrika elefant
RODENTIA				
Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (kodustatud vormi isendite suhtes käesolevat määrust ei kohaldata)			Tšintšiljad Tšintšiljad
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	Pakalased Paka (liigist <i>Cuniculus paca</i>)
Dasyprotidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	Aguutilased Aguuti (liigist <i>Dasyprocta punctata</i>)
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Okaslased Okaslane (liigist <i>Sphiggurus mexicanus</i>) Okaslane (liigist <i>Sphiggurus spinosus</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>			Okassigalased Hari-okassiga
Muridae		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (II)		Hiirlased Kõrvuk-kojarott Hatune väärhiir Eba-kobrasrott Hiirlane (liigist <i>Zyzomys pedunculatus</i>)
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)		<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India)	Oravlased Preeriakoer e rohtlahaukur Punaümiseja Suurümiseja Hiidoravad
SCANDENTIA		<i>SCANDENTIA</i> spp. (II)		Tupaialised
SIRENIA				
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			Dugonglased Dugong
Trichechidae	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			Lamantiinlased

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
AVES				Linnud
ANSERIFORMES				
Anatidae				Partlased
	<i>Anas aucklandica</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)		Öö-piilpart
	<i>Anas chlorotis</i> (I)	<i>Anas formosa</i> (II)		Madagaskari piilpart
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			Pateke piilpart
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			Kuupart
	<i>Anas querquedula</i>			Laysani sinikael-part
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			Campbelli piilpart
	<i>Aythya innotata</i>			Garganey
	<i>Aythya nyroca</i>			Tontpart
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			Madagaskari vart
	<i>Branta ruficollis</i> (II)			Valgesilm-vart
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			Aleutide lagle
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Punakael-lagle
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		Nenelagle
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Koskorobaluik
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	Mustkael-luik
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Palmi-vilepart
				Punanokk-vilepart
				Ruuge-vilepart

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Mergus octosetaceus</i> <i>Oxyura leucocephala</i> (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (I) <i>Tadorna cristata</i>	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Brasiilia koskel Stepi-händpart Roosavart Kühmnokk-part Vikerpart
APODIFORMES				
Trochilidae		<i>Trochilidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Koolibrilased Koolibrilased Koolibri (liigist <i>Glaucis dohrnii</i>)
CHARADRIIFORMES				
Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	Jämejalalased Rohtla-jämejalg
Laridae	<i>Larus relictus</i> (I)			Kajaklased Könnukajakas
Scopacidae	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			Kurvitslased Põhjakoovitaja Helekoovitaja Sahhalini tilder
CICONIIFORMES				
Ardeidae	<i>Ardea alba</i>			Haigurlased Höbehaigur

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			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		<i>Phoenicopteridae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) <i>Phoenicopterus ruber</i> (II)		Flamingolased Flamingolased Punaflamingo
Threskiornithidae		<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Iibislased Punaiibis Kiilasiibis Kaljuiibis Tuttiibis Luitsnokk-iibis Hiidiibis

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
COLUMBIIFORMES				
Columbidae				
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			Tuvilased
	<i>Claravis godefrida</i>			Lakktuvi
	<i>Columba livia</i>			Brasiilia bambusetuvi
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Kaljutuvi
		<i>Goura</i> spp. (II)		Mindoro keisertuvi
	<i>Leptotila wellsi</i>			Verirind-maatuvi
	<i>Streptopelia turtur</i>		<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Kroontuvid
				Grenada manteltuvi
				Roosatuvi
				Turteltuvi
CORACIIFORMES				
Bucerotidae				Sarvlinnud
		<i>Aceros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Sarvlinnud
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)	<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Nudi-sarvlind
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Sarvlinnud (liigid <i>Anorrhinus</i> spp.)
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		Sarvlinnud (liigid <i>Anthracoceros</i> spp.)
		<i>Buceros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Sarvlinnud (liigid <i>Berenicornis</i> spp.)
	<i>Buceros bicornis</i> (I)	<i>Penelopides</i> spp. (II)		Suur-sarvlind
				Sarvlinnud (liigid <i>Penelopides</i> spp.)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)	<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kilp-sarvlind Sarvlinnud (liigid <i>Rhyticeros</i> spp.)
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			Silenokk-sarvlind
CUCULIFORMES				
Musophagidae		<i>Tauraco</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Turakolased Turakod Kameruni turako
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid; välja arvatud C lisas loetletud sugukonna Cathartidae üks liik; selle sugukonna teised liigid ei ole käesoleva määäruse lisades loetletud, ning välja arvatud <i>Caracara lutosa</i>)		Kullilised Kullilised
Accipitridae				
	<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
				Ibeeria kääpakkotkas

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Kaljukotkas
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Suur-konnakotkas
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Kääpakkotkas
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Väike-konnakotkas
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Hiireviu
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Karvasjaalg-viu
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Stepiviu
	Chondrohierax uncinatus wilsonii (I)			Konksnokk-haugas
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			Madukotkas
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			Roo-loorkull
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			Välja-loorkull
	<i>Circus macrourus</i> (II)			Stepi-loorkull
	<i>Circus pygargus</i> (II)			Soo-loorkull
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			Hõbeaugas
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Vööthaugas
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			Habekotkas
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			Kaeluskotkas
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> on loetletud I liites; muud liigid on loetletud II liites.)			Merikotkad
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Harpüiakotkas
	<i>Hieraetus fasciatus</i> (II)			Haugaskotkas

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Hieraetus pennatus</i> (II) <i>Leucopternis occidentalis</i> (II) <i>Milvus migrans</i> (II) (v.a. <i>Milvus migrans lineatus</i> , mis on loetletud B lisas) <i>Milvus milvus</i> (II) <i>Neophron percnopterus</i> (II) <i>Pernis apivorus</i> (II) <i>Pithecopaga jefferyi</i> (I)			Kääbuskotkas Ekuadori selvaviu Must-harksaba Puna-harksaba Raipekotkas Herilaseviu Ahvikotkas
Cathartidae	<i>Gymnogyps californianus</i> (I) <i>Vultur gryphus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	Kondorlased Kalifornia kondor Kuningkondor Andi kondor
Falconidae	<i>Falco araeus</i> (I) <i>Falco biarmicus</i> (II) <i>Falco cherrug</i> (II) <i>Falco columbarius</i> (II) <i>Falco eleonorae</i> (II) <i>Falco jugger</i> (I) <i>Falco naumannii</i> (II) <i>Falco newtoni</i> (I) (üksnes Seišellide populatsioon)			Pistriklased Seišelli tuuletallaja Kõnnupistrik Stepipistrik Väikepistrik Vahemere pistrik India kõnnupistrik Stepi-tuuletallaja Madagaskari tuuletallaja

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I) <i>Falco peregrinus</i> (I) <i>Falco punctatus</i> (I) <i>Falco rusticola</i> (I) <i>Falco subbuteo</i> (II) <i>Falco tinnunculus</i> (II) <i>Falco vespertinus</i> (II)			Kõrbepistrik Rabapistrik Mauritiuse tuuletallaja Jahipistrik Lõopistrik Tuuletallaja Punajalg-pistrik
Pandionidae				Kalakotkaslased Kalakotkas
GALLIFORMES				
Cracidae	<i>Crax alberti</i> (III Colombia) <i>Crax blumenbachii</i> (I) <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I)	<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Colombia) <i>Crax globulosa</i> (III Colombia) <i>Crax rubra</i> (III Colombia/Guatemala/Honduras) <i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Colombia)	Sinisagar-hoko Bahia hoko Ljaanohoko Palehoko Punasagar-hoko Suurhoko Suurnokk-hoko Sarvhoko Võsa-tšatšalaka Kiiverhoko

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	Valgetiib-lotthoko Suur-lotthoko Lokut-nõlvahoko Palmi-pugalhoko Paruk-pugalhoko
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			
	<i>Pipile pipile</i> (I)			
Megapodiidae				Rihukanalased
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Vasar-rihukana
Phasianidae		<i>Argusianus argus</i> (II)		Faasanlased
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Argusfaasan
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Viirfaasan
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Nurmivutt (alamliigist <i>Colinus virginianus ridgwayi</i>)
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)	<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Valge-kõrvukfaasan
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Pruun-kõrvukfaasan
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Täpik-džunglikana
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Püüfaasan
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Kroon-lääkfaasan
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Hiina läikfaasan
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Höbeselg-lääkfaasan
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)	Annami faasan
				Vietnami faasan
				Terasfaasan
				Valgeselg-faan

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Odontophorus strophioides</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	Silmikkalkun
	<i>Ophrysia superciliosa</i>		<i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)	Tamme-selvavutt
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Tuhkvutt
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Sini-paabulind
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Rohe-paabulind
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Hall-paabufaasan
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Vietnami paabufaasan
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)	<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)	Kübar-paabufaasan
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Palawani paabufaasan
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Kalimantani paabufaasan
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Tutffaasan
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Pärlfaasan
		<i>Syrmaticus reevesii</i> (II)		Valgekõht-faasan
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Birma faasan
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Mikaadofaasan
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Kuningfaasan
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Pärsia mägikana
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			Tiibeti mägikana
			<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	Nagalandi helmesfaasan
		<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)		Hele-helmesfaasan
				Tömmu-helmesfaasan
				Saatür-helmesfaasan
				Preeriapüü (alamliigist <i>Tympanuchus cupido attwateri</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
GRUIFORMES				
Gruidae				Kurglased
		<i>Gruidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigi)		Kurglased
	<i>Balearica pavonina</i> (I)			Põhja-kroonkurg
	<i>Grus americana</i> (I)			Trompetkurg
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (liik on loetletud II liites, kuid alamliigid <i>Grus canadensis nesiotis</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> on loetletud I liites)			Kanada kurg
	<i>Grus grus</i> (II)			Sookurg
	<i>Grus japonensis</i> (I)			Önnnekurg
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			Valgekurg
	<i>Grus monacha</i> (I)			Munkkurg
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			Mägikurg
	<i>Grus vipio</i> (I)			Idakurg
Otididae				Traplased
		<i>Otididae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Traplased
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			India trapp
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			Aasia kraetrapp
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			Kraetrapp
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			Bengali trapp
	<i>Otis tarda</i> (II)			Suurtrapp

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Syphoetides indicus</i> (II) <i>Tetrax tetrax</i> (III)			Tutt-trapp Väiketrapp
Rallidae	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Ruiklased Pruunruik
Rhynochetidae	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagulased Kagulased
PASSERIFORMES D				
Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Tihnikuhüpkarsed Häälis-tihnikulind
Cotingidae	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	Kotingalased Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus ornatus</i>) Sirmilind (liigist <i>Cephalopterus penduliger</i>) Kotinga (liigist <i>Cotinga maculata</i>) Kaljukukesed Kotingalane (liigist <i>Xipholena atropurpurea</i>)
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		Tsiitsitajalased Tsiitsitajalane (liigist <i>Gubernatrix cristata</i>) Tsiitsitajalane (liigist <i>Paroaria capitata</i>) Tsiitsitajalane (liigist <i>Paroaria coronata</i>) Tangara (liigist <i>Tangara fastuosa</i>)
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II)		Amadiinlased Viher-amadiin

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Timori riisiamadiin Riisiamadiin Mustkurk-amadiin
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Vintlased Punasiiske Kuldpõsk-siiske
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> (II)		Meelindlased Meelind (alamliigist <i>Lichenostomus melanops cassidix</i>)
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II) <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argentauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Kärbsenäplased, põõsaslindlased, rägalindlased, vilbaslased Maskareeni roolind Kärbsenäplane (liigist <i>Cyornis ruckii</i>) Suur-rägalind (alamliigist <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i>) Lääne-rägalind Vilbaslane (liigist <i>Garrulax canorus</i>) Vilbaslane (liigist <i>Garrulax taewanus</i>) Vilbaslane (liigist <i>Leiothrix argentauris</i>) Vilbaslane (liigist <i>Leiothrix lutea</i>) Vilbaslane (liigist <i>Liocichla omeiensis</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)		<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III) Mauritius)	Kiilas-kaljukark Mets-kaljukark Paradiisinäpp (liigist <i>Terpsiphone bourbonnensis</i>)
Paradisaeidae		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		Paradiisilindlased Paradiisilindlased
Pittidae	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nymphula</i> (II)		Pitalased Vöötpita Safranpita Tammepita Võlupita
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		Bülbüllased Suurbülbül
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		Kuldnoklased Suurmaina Valge-kuldnokk
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Prilliklased Prillik (liigist <i>Zosterops albogularis</i>)
PELECANIFORMES				
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Fregattlindlased Jõulusaare fregattlind
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Pelikanlased Käharpelikan

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Suulalased Metssuula
PICIFORMES				
Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Colombia)	Habelindlased Viker-lõhisnokk
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Rähnlased Valgekõht-musträhn (alamliigist <i>Dryocopus javensis richardsi</i>)
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Baillonius bailloni</i> (III Argentina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	Tuukanlased Safrantuukan Mustkael-arassari Jõgiarassari Guajaana arassari Brasiilia tuukan Vääveltuukan Tokotuukan Manistuukan Mustnokk-tuukan Vöötnokk-tuukan
PODICIPEDIFORMES				
Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Pütlased Atitlani pütt
PROCELLARIIFORMES				
Diomedeidae	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			Albatroslased Kuldpea-albatross

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PSITTACIFORMES		<i>PSITTACIFORMES</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja välja arvatud <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> and <i>Psittacula krameri</i> , is ei ole loetletud käesoleva määäruse lisades)		Papagoilised Papagoilised
Cacatuidae				Kakaduulased
	<i>Cacatua goffiniana</i> (I)			Tanimbari kakaduu
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			Filipiini kakaduu
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			Serami kakaduu
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			Väävelkakaduu
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Ronkkakaduu
Loriidae				Nestepapagoilased
	<i>Eos histrio</i> (I)			Arlekiin-nestepapagoi
	<i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> on loetletud I liites, teised liigid II liites)			Nestepapagoid
Psittacidae				Papagoilased
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			Sinipea-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			Kuldkukal-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			Kaktuse-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			Rand-amatsoonpapagoi

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Amazona finschi</i> (I)			Mehhiko amatsoonpapagoi
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			Kuning-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			Keiser-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			Kuuba amatsoonpapagoi
	<i>Amazona oratrix</i> (I)			Kuldpea-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			Punatiib-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Vikerpea-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Lepa-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			Saint lucia amatsoonpapagoi
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			Purpur-amatsoonpapagoi
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Tamaulipase amatsoonpapagoi
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Puertoriiko amatsoonpapagoi
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Siniaarad
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			Suur-soldataara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Boliivia ararauna
	<i>Ara macao</i> (I)			Puna-aara
	<i>Ara militaris</i> (I)			Soldataara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Mägiaara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Safiiraara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			Norfolki maooripapagoi
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Väike-maooripapagoi
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			Suur-maooripapagoi
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			Kold-maooripapagoi

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I) <i>Eunymphicus cornutus</i> (I) <i>Guarouba guarouba</i> (I) <i>Neophema chrysogaster</i> (I) <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I) <i>Pezoporus occidentalis</i> (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I) <i>Psephotus pulcherrimus</i> (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Psittacus erithacus</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			Tulipõsk-viigipapagoi Tuttpapagoi Kuldaratinga Tasmaania rohupapagoi Vahapalmi-papagoi Ööpapagoi Maapapagoi Punalaup-selvapapagoi Smaragd-aara Roheaara Põhja-paradiisipapagoi Mustpea-paradiisipapagoi Hund-paradiisipapagoi Maurituse kaeluspapagoi Hallpapagoid Sinipugu-võrkpapagoi Männipapagoid Kakkpapagoi
RHEIFORMES				Nandulased Patagonia väikenandu Patagonia väikenandu Nandu
Rheidae	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (välja arvatud <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , mis on loetletud B lisas)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
SPHENISCIFORMES				
Spheniscidae		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pingviinlased
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			Aafrika pingviin Guaanopingviin
STRIGIFORMES		<i>STRIGIFORMES</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Sceloglaux albifacies</i>)		Kaklased
Strigidae				Kaklased
	<i>Aegolius funereus</i> (II)			Karvasjalg-kakk
	<i>Asio flammeus</i> (II)			Sooräts
	<i>Asio otus</i> (II)			Kõrvukräts
	<i>Athene noctua</i> (II)			Kivikakk
	<i>Bubo bubo</i> (II) (v.a <i>Bubo bubo bengalensis</i> , mis on loetletud B lisas)			Kassikakk
	<i>Glaucidium passerinum</i> (II)			Värbkakk
	<i>Heteroglaux blewitti</i> (I)			Mets-kivikakk
	<i>Mimizuku gurneyi</i> (I)			Hiidpäll
	<i>Ninox natalis</i> (I)			Jõulusaare haugaskakk
	<i>Nyctea scandiaca</i> (II)			Lumekakk
	<i>Otus ireneae</i> (II)			Soko ke päll
	<i>Otus scops</i> (II)			Salupäll
	<i>Strix aluco</i> (II)			Kodukakk

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) (v.a <i>Strix uralensis davidi</i> , mis on loetletud B lisas) <i>Surnia ulula</i> (II)			Habekakk Habekakk Händkakk
Tytonidae	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			Loorkaklased Loorkakk Puna-loorkakk
STRUTHIONIFORMES				
Struthionidae	<i>Struthio camelus</i> (I) (üksnes Alžeeria, Burkina Faso, Kameruni, Keskk-Aafrika Vabariigi, Tšaadi, Mali, Mauritaania, Maroko, Nigeri, Nigeeria, Senegali ja Sudaani populatsioonid; muid populatsioone ei ole käesoleva määäruse lisades loetletud)			Jaanalind Jaanalind
TINAMIFORMES				
Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Tinamulased Eraktinamu
TROGONIFORMES				
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Järanoklased Ketsal
REPTILIA				Roomajad
CROCODYLIA		<i>CROCODYLIA</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Alligaatorlased Alligaatorlased

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Alligatoridae	<p><i>Alligator sinensis</i> (I)</p> <p><i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)</p> <p><i>Caiman latirostris</i> (I) (välja arvatud Argentina populatsioon, mis on loetletud B lisas)</p> <p><i>Melanosuchus niger</i> (I) (välja arvatud Brasiliia populatsioon, mis on loetletud B lisas ning välja arvatud Ecuador populatsioon, mis on loetletud B lisas ja mille suhtes kehtib iga-aastane ekspondi nullkvoot, kuni CITESi sekretariaat ning IUCN/SSC krokodillispetsialistide rühm kiidab heaks ekspondi aastakvoidid)</p>			Alligaatorlased Hiina alligaator Krokodillkaiman (alamliigist <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i>) Laikoon-kaiman Tõmmukaiman
Crocodylidae	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (välja arvatud Colombia Córdoba departemangu Cispata lahe, Tinajonesi, La Balsa ja ümbritsevate alade mangroovide integreeritud halduspiirkonna populatsioonid ning Kuuba populatsioonid, mis on loetletud B lisas, ning Mehniko populatsioon, mis on loetletud B lisas ning nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärialistel eesmärkidel)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p>			Krokodillased Teravkoon-krokodill Rüükrokodill Orinoko krokodill Uusginea krokodill

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (välja arvatud Belize populatsioon, mis on loetletud B lisas, nullkoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubeldakse eelkõige ärilistel eesmärkidel ning Mehhiko populatsioon, mis on loetletud B lisas)</p>			Keskameerika krokodill
	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (välja arvatud Botswana, Egiptuse [nullkoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel], Etioopia, Keenia, Madagaskari, Malawi, Mosambiigi, Namiibia, Lõuna-Aafrika, Uganda, Tansaania Ühendvabariigi (ekspordi aastakvoot lisaks farmides elavatele isenditele kuni 1 600 looduslikku isendit, sh jahitrofeed), Sambia ja Zimbabwe populatsioonid; mis on loetletud B lisas)</p>			Niiluse krokodill
	<p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p>			Sookrokodill
	<p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (välja arvatud Austraalia, Indoneesia, Malaisia ja Paapua Uus-Guinea populatsioonid, mis on loetletud B lisas) Malaisia populatsioon: looduslik püük on piiratud Sarawaki osariigiga ning nullkvoot Malaisia muude osariikide (Sabah ja Malaisia poolsaar) looduslike isendite suhtes, ilma nullkoodi muutusteta, v.a CITESi konventsiooniosaliste heakskiidu korral)</p>		Harikrokodill	

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I) <i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Kuuba krokodill Siami krokodill Tömpkoon-krokodill Gaavialkrokodill
Gavialidae	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gaavialased Gangese gaavial
RHYNCHOCEPHALIA				
Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Tuataarad Tuataarad
SAURIA				
Agamidae	<i>Ceratophora aspera</i> (II) (nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel) <i>Ceratophora erdeleti</i> (I) <i>Ceratophora karu</i> (I) <i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel) <i>Ceratophora tennentii</i> (I) <i>Cophotis ceylanica</i> (I) <i>Cophotis dumbara</i> (I)			Agaamlased Agaam liigist <i>Ceratophora aspera</i> Agaam liigist <i>Ceratophora erdeleti</i> Agaam liigist <i>Ceratophora karu</i> Agaam liigist <i>Ceratophora stoddartii</i> Agaam liigist <i>Ceratophora tennentii</i> Tseiloni loheagaam ja loheagaam, liik <i>Cophotis dumbara</i> Agaam liigist <i>Cophotis dumbara</i>

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<p><i>Lyriocephalus scutatus</i> (II) (nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärialistel eesmärkide)</p> <p><i>Saara</i> spp. (II)</p> <p><i>Uromastyx</i> spp. (II)</p>		Lüürapeaagaam Agaamlased
Anguidae	<i>Abrovia anzuetoi</i> (I) <i>Abrovia campbelli</i> (I) <i>Abrovia fimbriata</i> (I) <i>Abrovia frosti</i> (I) <i>Abrovia meledona</i> (I)	<i>Abrovia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud isendid. Nullkvoot on kehtestatud <i>Abrovia aurita</i> , <i>A. gaiophantasma</i> , <i>A. montecristoi</i> , <i>A. salvadorensis</i> ja <i>A. vasconcelosii</i>) looduslike isendite suhtes)		Vaskuslased Vaskuslased
Chamaeleonidae	<i>Brookesia perarmata</i> (I)	<i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Kameeleonid (liigid <i>Chamaeleo</i> spp.) Kääbuskameeleonid (liigid <i>Nadzikambia</i> spp.) Kääbuskameeleonid (liigid <i>Nadzikambia</i> spp.) Pantsrikääbuskaameleon Kameeleonid (liigid <i>Camulla</i> spp.) Kameeleonid (liigid <i>Chamaeleo</i> spp.)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		Harilik kameeleon Kameeleonid (liigid <i>Furcifer</i> spp.) Kääbuskameeleonid (liigid <i>Kinyongia</i> spp.) Kääbuskameeleonid (liigid <i>Nadzikambia</i> spp.) Növikameeleonid Növikameeleonid
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II) <i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		Agaamlased Vöösabad (liigid <i>Cordylus</i> spp.)
Eublepharidae		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (v.a Jaapanist pärit liigid)		Pantergekolased Geko liigist <i>Goniurosaurus</i> spp
Gekkonidae	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I)		<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Gekolased Vikergeko

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Gekko gecko</i> (II)		Tokee
	<i>Gonatodes daudini</i> (I)			Konksvarvasgeko
	<i>Lygodactylus williamsi</i> (I)		<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Konksvarvasgekod
			<i>Mokopirirakau</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Geko (liigist <i>Lygodactylus williamsi</i>)
		<i>Nactus serpensinsula</i> (II)		Serpenti geko
		<i>Naultinus</i> spp. (II)		Uus-meremaa puugekod
		<i>Paroedura androyensis</i> (II)		Geko, liik <i>Paroedura androyensis</i>)
		<i>Paroedura masobe</i> (II)		Masobe maageko
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Päevagekod
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			Roundi geko
		<i>Rhoptropella</i> spp. (II)		
			<i>Sphaerodactylus armasi</i> (III Kuuba)	
			<i>Sphaerodactylus celicara</i> (III Kuuba)	
			<i>Sphaerodactylus dimorphicus</i> (III Kuuba)	
			<i>Sphaerodactylus intermedius</i> (III Kuuba)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus alayoi</i> (III Kuuba)	

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Sphaerodactylus nigropunctatus granti</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus lisso-desmus</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus ocujal</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus strategus</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus notatus atactus</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus oliveri</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus pimienta</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus ruibali</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus siboney</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus torrei</i> (III Kuuba) <i>Toropuku</i> spp. (III Uus-Meremaa) <i>Tukutuku</i> spp. (III Uus-Meremaa) <i>Woodworthia</i> spp. (III Uus-Meremaa)	Lamesabagekod
Helodermatidae	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		Mürkvaraanlased Mürkvaraanlased Mürkvaraan (alamliigist <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Iguanidae				Iguaanid
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		Meriiguaan
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		Idaleeguanid
		<i>Ctenosaura</i> spp. (II)		Maaiguaanid
	<i>Cyclura</i> spp. (I)	<i>Iguana</i> spp. (II)		Ogasabaleeguanid
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		Männassabaleeguanid
		<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>)
				Kirju tšakvalla
Lacertidae				Sisaliklased
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			Kanaari hiidsisalik
	<i>Podarcis lilfordi</i> (II)			Mallorka müürisisalik
	<i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Pituuseni müürisisalik
Lanthanotidae		<i>Lanthanotidae</i> spp. (II) (Looduslike isenditega ärilistel eesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkoot)		Kurtvaraanlased

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Polychrotidae			<i>Anolis agueroi</i> (III Kuuba) <i>Anolis baracoae</i> (III Kuuba) <i>Anolis barbatus</i> (III Kuuba) <i>Anolis chamaeleonides</i> (III Kuuba) <i>Anolis equestris</i> (III Kuuba) <i>Anolis guamuhaya</i> (III Kuuba) <i>Anolis luteogularis</i> (III Kuuba) <i>Anolis pigmaequestris</i> (III Kuuba) <i>Anolis porcus</i> (III Kuuba)	Lehtleeguanlased
Scincidae		<i>Corucia zebra</i> (II)		Skinklased Haardsabaskink
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		Teiulased Draakonsisalik Kaimanteid Teegud
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I)	<i>Varanus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Varaanid Varaanid Bengaali varaan Kuldvaraan

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)			Kõrbevaraan Komodo varaan Varaan (liigist <i>Varanus nebulosus</i>) Rohevaraan
Xenosauridae	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			Hiinaribilik Hiinaribilik
SERPENTES				Maolised
Boidae		<i>Boidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Boalased Boalased Lühisababoad Kuningboa Puerto Rico silehuulboa Silehuulboa (liigist <i>Epicrates monensis</i>) Jamaica silehuulboa Lääne-liivaboa Madagaskari puuboa
	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			
Bolyeriidae		<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Bolierialased Bolierialased Roundi bolieria Mauritsiuse bolieria
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)			

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Colubridae		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III India) <i>Cerberus rynchops</i> (III India) <i>Xenochrophis piscator</i> (III India) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III India) <i>Xenochrophis tytleri</i> (III India)	Nastiklased Oliivjas kiilselgmadu Koerpeamadu Mussurana Hiidnastik India munamadu Suursilmmadu e daaman Aasia vesimadu
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II) <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Honduras)	Mürknastiklased Laipea-madu Korallmadu Keskameeriaka korallmadu Kobra (liigist <i>Naja atra</i>) Kobra (liigist <i>Naja kaouthia</i>) Kobra (liigist <i>Naja mandalayensis</i>) India kobra Keskaasia kobra Kobra (liigist <i>Naja philippinensis</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Kobra (liigist <i>Naja sagittifera</i>) Kobra (liigist <i>Naja samarensis</i>) Kobra (liigist <i>Naja siamensis</i>) Kobra (liigist <i>Naja sputatrix</i>) Kobra (liigist <i>Naja sumatrana</i>) Kuningkobra
Loxocemidae		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		Kaksvärvmaolased Kaksvärvmaolased
Pythonidae		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid) <i>Python molurus molurus</i> (I)		Püütolased Püütolased India tiigerpüüton
Tropidophiidae		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		Mullaboalased Mullaboalased
Viperidae		<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II) <i>Crotalus durissus unicolor</i>	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) <i>Daboia russelii</i> (III India)	Rästiklased Desaixi puurästik Worthingtoni aafrikarästik Kaskavela e õud-lõgismadu Aruba lõgismadu Ahelrästik e daboia

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Vipera latifi</i></p> <p><i>Vipera ursinii</i> (I) (üksnes Euroopa populatsioon, välja arvatud endise NSVLi koosseisu kuulunud alade populatsioon; neid populatsioone ei ole käesoleva määruuse lisades loetletud)</p>	<p><i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)</p> <p><i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)</p> <p><i>Vipera wagneri</i> (II)</p>		Ebasarvikrästik, liik <i>Pseudocerastes urarachnoides</i>) Mangshani madu Latifi rästik Stepirästik Wagneri rästik
TESTUDINES				
Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Kaksküüniskilpkonlased Kaksküüniskilpkonn (liigist <i>Carettochelys insculpta</i>)
Chelidae	<p><i>Pseudemydura umbrina</i> (I)</p>	<p><i>Chelodina mccordi</i> (II) (loodusest püütud isendite suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)</p>		Madukaellased Madukaelkilpkonn (liigist <i>Chelodina mccordi</i>) Lääneauстраalia sookilpkonn
Cheloniidae	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			Merikilpkonlased Merikilpkonlased
Chelydridae			<p><i>Chelydra serpentina</i> (III Ameerika Ühendriigid)</p> <p><i>Macrochelys temminckii</i> (III Ameerika Ühendriigid)</p>	Kaimankilpkonlased Kaimankilpkonn (liigist <i>Macrochelys temminckii</i>)

▼B

	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>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> (Ainult elusisendid) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Graptemys</i> spp. (III Ühendriigid)	Lamepeakilpkonlased Ehiskilpkonn Täpileine kilpkonn Kilpkonn liigist <i>Emydoidea blandingii</i> Metsa-veekilpkonn Mühlenbergi veekilpkonn Lamepeakilpkonlased (liigid <i>Graptemys</i> spp.) Lamepeakilpkonn (liigist <i>Malaclemys terrapin</i>) Karpkilpkonnad Vee-karpkilpkonn
Geoemydidae	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (Iga-aastane eksporti nullvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodustest püütud ja kellega kaubeldakse ärialistel eesmärkidel)		Kilpkonn (liigist <i>Batagur affinis</i>) Punakõrv-kilpkonn

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<p><i>Batagur dhongoka</i> (II)</p> <p><i>Batagur kachuga</i> (II)</p> <p><i>Batagur trivittata</i> (II) (Iga-aastane ekspondi nullvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse ärilistel eesmärkidel)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud isendid, <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> puuhul on kehtestatud ekspondi nullvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)</p>		
	<i>Cuora bourreti</i> (I)			Liigendkilpkonnad
	<i>Cuora picturata</i> (I)			Liigendkilpkonn, liik <i>Cuora bourreti</i>
		<i>Cyclemys</i> spp. (II)		Karpkilpkonn liigist <i>Cuora picturata</i>
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			Kilpkonnad (liigid <i>Cyclemys</i> spp.)
		<i>Geoemyda japonica</i> (II)		Mustkilpkonn
		<i>Geoemyda spengleri</i> (II)		Ryukyu mägi-maakilpkonn
		<i>Hardella thurjii</i> (II)		Mägi-maakilpkonn
				Kilpkonn (liigist <i>Hardella thurjii</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (Iga-aastane eksordi nullkvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse ärialistel eesmärkidel)</p> <p><i>Heosemys depressa</i> (II) (Iga-aastane eksordi nullkvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse ärialistel eesmärkidel)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p> <p><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p>		Templikilpkonn
	<i>Mauremys annamensis</i> (I)			Kilpkonn (liigist <i>Heosemys depressa</i>)
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Heosemys grandis</i>)
		<i>Mauremys japonica</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Heosemys spinosa</i>)
				Kilpkonn (liigist <i>Leucocephalon yuwonoi</i>)
				Malaikilpkonn (liigist <i>Malayemys macrocephala</i>)
				Malaikilpkonn (liigist <i>Malayemys subtrijuga</i>)
				Kilpkonn (liigist <i>Annamemys annamensis</i>)
				Kilpkonn (liigist <i>Mauremys iversoni</i>)
				Kilpkonn (liigist <i>Mauremys japonica</i>)
			<i>Mauremys megalocephala</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)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Mauremys pritchardi</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Hiina) <i>Mauremys sinensis</i> (III Hiina)	Kolmkiil-hinakilpkonn Kilpkonn (liigist <i>Mauremys sinensis</i>)
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)	<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Melanochelys tricarinata</i>)
	<i>Morenia ocellata</i> (I)	<i>Morenia petersi</i> (II)		Kolmkiil-kilpkonn Birma sookilpkonn
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Morenia petersi</i>) Kilpkonn (liigist <i>Notochelys platynota</i>)
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Hiina) <i>Ocadia philippeni</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Ocadia glyphistoma</i>) Lamekilpkonlane (liigist <i>Ocadia philippeni</i>)
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (Iga-aastane ekspordi nullkvoott on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodustest püütud ja kellega kaubeldakse ärialistel eesmärkidel)		Kilpkonn (liigist <i>Orlitia borneensis</i>)
	<i>Pangshura tecta</i> (I)	<i>Pangshura</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Katuskilpkonnad India katuskilpkonnad
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		Lamekilpkonlane (liigist <i>Sacalia bealei</i>)
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Sacalia pseudocellata</i>)
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Sacalia quadriocellata</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Siebenrockiella crassicornis</i> (II) <i>Siebenrockiella leytensis</i> (II) <i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Siebenrockiella crassicornis</i>) Kilpkonn (liigist <i>Siebenrockiella leytensis</i>) Kilpkonn (liigist <i>Vijayachelys silvatica</i>)
Platysternidae	<i>Platysternidae</i> spp. (I)			Hiidpeakilpkonlased Hiidpeakilpkonlased
Podocnemididae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		Afroameerika plaatkilpkonlased Madagaskari plaatkilpkonn Suurpea-plaatkilpkonn Plaatkilpkonnad
Testudinidae	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis niger</i> (I) <i>Geochelone elegans</i> (I)	<i>Testudinidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid; <i>Centrochelys sulcata</i> puhul on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot selliste isendite suhtes, kes on loodustest püütud ja kellega kaubeldakse eelkõige ärialistel eesmärkidel)		Kumerkilpkonlased Kumerkilpkonlased Kiirik-kilpkonn Malagassi kilpkonn Elevant-kilpkonn Tähtkilpkonn

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (I) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <i>Testudo graeca</i> (II) <i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)			Birma tähtkilpkonn Kaevurkilpkonn Lõhekilpkonn Geomeetriline kilpkonn Ämblik-kilpkonn Madagaskari kilpkonn Vahemere kilpkonn Lõuna-euroopa kilpkonn Egiptuse kilpkonn Laiserv-kilpkonn
Trionychidae		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)	<i>Apalone ferox</i> (III) Ameerika Ühendriigid <i>Apalone mutica</i> (III) Ameerika Ühendriigid <i>Apalone spinifera</i> (III) Ameerika Ühendriigid (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid)	Kolmküüniskilpkonlased Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Amyda cartilaginea</i>)
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)	<i>Chitra</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Must pehmekilp-kilpkonn Pehmekilpkonnad (liigid <i>Chitra</i> spp.)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Chitra chitra</i> (I)			Pehmekilpkonn (liigist <i>Chitra chitra</i>)
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			Pehmekilpkonn (liigist <i>Chitra vandijki</i>)
		<i>Cyclanorbis elegans</i> (II)		Nuubia triipnudikilpkonn
		<i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)		Senegali triipnudikilpkonn
		<i>Cycloderma aubryi</i> (II)		Aubry täppnudikilpkonn
		<i>Cycloderma frenatum</i> (II)		Zambezi täppnudikilpkonn
		<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>)
	<i>Nilssonia gangetica</i> (I)			Gangese kolmküüniskilpkonn
	<i>Nilssonia hurum</i> (I)			Silmlaik-kolmküüniskilpkonn
		<i>Nilssonia leithii</i> (II)		Pehmekilpkonlane liigist <i>Nilssonia leithii</i>
	<i>Nilssonia nigricans</i> (I)			Tume kolmküüniskilpkonn
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		Pehmekilpkonlane (liigist <i>Palea steindachneri</i>)
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Hiidpehmekilpkonnad (liigid <i>Pelochelys</i> spp.)
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus axenaria</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II) <i>Pelodiscus parviformis</i> (II) <i>Rafetus euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus maackii</i>) Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Pelodiscus parviformis</i>) Eufrati kolmküüniskilpkonn Kolmküüniskilpkonlane (liigist <i>Rafetus swinhoei</i>) Aafrika kolmküüniskilpkonn
AMPHIBIA				Kahepaiksed
ANURA				Päriskonnalised
Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		Aromobatidae Päriskonnaline (liigist <i>Allobates femoralis</i>) Puukonlane (liigist <i>Allobates myersi</i>) Päriskonnaline (liigist <i>Allobates zaparo</i>) Päriskonnaline (liigist <i>Anomaloglossus rufulus</i>)
Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Amietophrynyus channingi</i> (I) <i>Amietophrynyus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynyoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynyoides</i> spp. (I)			Kärnkonlased Kärnkonlane (liigid <i>Altiphrynoides</i> spp.) Kulmukas kärnkonn Kirju kirevkonn Kuldkärnkonn Nurgakärnnad Kärnkonlased (liigid <i>Nimbaphrynyoides</i> spp.)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Tšili)	Gei kiiverkilpkonn
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Konlased Koljatkonn
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phylllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)	Puukonlased (liigid <i>Dendrobates</i> spp.) Puukonlased (liigid <i>Epipedobates</i> spp.) Kiirik-puukonn Puukonlased (liigid <i>Minyobates</i> spp.) Puukonlased (liigid <i>Phylllobates</i> spp.)	
Dicroidiidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Konlased Kuuvarvaskonn Tiigerkonn
Hylidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		Lehekonzased

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		Mantellad Mantellad
Microhylidae		<i>Dyscophus antongilii</i> (II) <i>Dyscophus guineti</i> (II) <i>Dyscophus insularis</i> (II) <i>Scaphiophryne boribory</i> (II) <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) <i>Scaphiophryne marmorata</i> (II) <i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)		Pisikerakonlased Tomatikonn Ida tomatkonnad Lääne tomatkonn Ogaline kõdukonn Pisikerakonlane (liigist <i>Scaphiophryne gottlebei</i>) Marmor-kõdukonn Ogaline kõdukonn
Myobatrachidae		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (v.a <i>Rheobatrachus silus</i> ja <i>Rheobatrachus vitellinus</i>)		Haudekonlased Haudekonnad (liigid <i>Rheobatrachus</i> spp.)
Telmatobiidae	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			Veekonnad Titikaka veekonn
CAUDATA				
Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Tömpsuulased Patzcuaro tömpsuu Mehhiko tömpsuu

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III) Ameerika Ühendriigid	Hiidsalamandrid Hiidsalamandrid Salamander (liigist <i>Cryptobranchus alleganiensis</i>)
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Hiina)	Igiliklased
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Paramesotriton</i> spp. (II) <i>Tylototriton</i> spp. (II)	<i>Salamandra algira</i> (III Alžeeria)	Salamanderlased Salamander liigist <i>Echinotriton chinhaiensis</i> Salamander liigist <i>Echinotriton maxiquadratus</i> Salamander liigist <i>Neurergus kaiseri</i> Tüögassalamandrid Salamandrid liigist <i>Tylototriton</i> spp.
ELASMOBRANCHII CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae		<i>Carcharhinus falciformis</i> (II) <i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		Varilõpuselised Hallhailased Siid-hallhai Pikkum-hallhai
Sphyrnidae		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		Vasarhaid Indopatsi vasarhai Vasarhai (liigist <i>Sphyrna mokarran</i>) Vasarhai (liigist <i>Sphyrna zygaena</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
LAMNIFORMES				
Alopiidae		<i>Alopias</i> spp. (II)		Harilik rebashai Harilik rebashai
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Hiidailased Hiidhai
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Isurus oxyrinchus</i> (II) <i>Isurus paucus</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		Heeringailased Mõrtsukhai Lühiuim-makohai Pikkuim-makohai Harilik heeringahai
MYLIOBATIFORMES				
Myliobatidae		<i>Manta</i> spp. (II) <i>Mobula</i> spp. (II)		Sarvikraid Merisarvik
Potamotrygonidae			<i>Paratrygon aiereba</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon</i> spp. (III Brasiilia) (Brasiilia populatsioon) <i>Potamotrygon constellata</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon magdalena</i> e (III Colombia) <i>Potamotrygon motoro</i> (III Colombia)	Jõerailased

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon schroederi</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon scobina</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon yepezi</i> (III Colombia)	
ORECTOLOBIFORMES				
Rhincodontidae				Sile jõerai Vaalhai
PRISTIFORMES		<i>Rhincodon typus</i> (II)		
Pristidae	<i>Pristidae</i> spp. (I)			Saagrailased Saagrailased
RHINOPRISTIFORMES				
Glaucoudegidae				Kühvelrailased Kühvelrai
Rhinidae				Raid Raid
ACTINOPTERI				Kiiruimsed
ACIPENSERIFORMES			<i>ACIPENSERIFORMES</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)	Tuuralised

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			Tuurlased Tömpkoon-tuur Atlandi tuur
ANGUILLIFORMES				
Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Angerlased Euroopa angerjas
CYPRINIFORMES				
Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Mikarplased Mikarplased
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		Karpkalalased Aafrika pimepardkala Kaguaasia probarbus
OSTEOGLOSSIFORMES				
Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Luukeelised Arapaima e pirakuru (liigist <i>Arapaima gigas</i>)
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i>			Luukeellased Kilpsoomuskala (liigist <i>Scleropages formosus</i>)
PERCIFORMES				
Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Huulkalalased Muhk-hiidhuulkala

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
Pomacanthidae		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)		Clarióni meringlike
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Kotkaskalalased Macdonaldi varjukala
SILURIFORMES				
Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Sägalised Hiidšilbell e suur höbesäga
Loricariidae			<i>Hypancistrus zebra</i> (III Brasiilia)	Rüüsägalased
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Merinõellased Merihobukedes
DIPNEUSTI				Sagaruimsed
CERATODONTIFORMES				
Neoceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Sarvhammaslased Uussarvhammas e austraalia kopskala
COELACANTHI				Latimeerlased
COELACANTHIFORMES				
Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Latimeerlased Latimeerlased

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ECHINODERMATA (MERITÄHED, MADUTÄHED, MERISIILIKUD JA MERIPURAD)				
HOLOTHUROIDEA				Trepanglased
ASPIDOCHIROTIDA				
Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	Trepanglased Meripura (liigist <i>Isostichopus fuscus</i>)
HOLOTHURIIDA				
Holothuriidae		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) (see täiendus jõustub 28. augustil 2020) <i>Holothuria nobilis</i> (II) (see täiendus jõustub 28. augustil 2020) <i>Holothuria whitmaei</i> (II) (see täiendus jõustub 28. augustil 2020)		Meripurad Meripura
ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)				
ARACHNIDA				Ämblikulaadsed
ARANEAE				
Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II) <i>Poecilotheria</i> spp. (II)		Linnutapiklased Linnutapik (liigist <i>Aphonopelma pallidum</i>) Linnutapik (liigid <i>Brachypelma</i> spp.) Pärisämblikulised

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
SCORPIONES				
Scorpionidae		<i>Pandinus camerounensis</i> (II) <i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)	Skorpionlased Skorpion (liigist <i>Pandinus gambiensis</i>) Skorpion (liigist <i>Pandinus imperator</i>)	
INSECTA				Putukad
COLEOPTERA				Mardikalised
Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Lõuna-Aafrika)	Põderpõrniklased Põderpõrniklane (liigid <i>Colophon</i> spp.)
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Põrniklased Sarvikpõrnikas (liigist <i>Dynastes satanas</i>)
LEPIDOPTERA				Liblikalised
Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	
Papilionidae	<i>Achillides chikae chikae</i> (I) <i>Achillides chikae hermeli</i> (I)			Ratsulibliklased Luzoni pääsusaba Luzoni pääsusaba (liigist <i>Achillides chikae hermeli</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<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)		Pääsusabat (liigid <i>Bhutanitis</i> spp.)
		<i>Graphium sandawanum</i>		Pääsusaba (liigist <i>Graphium sandawanum</i>)
		<i>Graphium stresemanni</i>		Pääsusaba (liigist <i>Graphium stresemanni</i>)
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Ornitopterid e linnutiivad
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Aleksandra-ornitopter
		<i>Papilio benguetanus</i>		
		<i>Papilio esperanza</i>		
	<i>Papilio homerus</i> (I)			Homeruse pääsusaba
	<i>Papilio hospiton</i> (II)			Korsika pääsusaba
		<i>Papilio morondavana</i>		Madagaskari pääsusaba
		<i>Papilio neumoegeni</i>		
		<i>Parides ascanius</i>		Pääsusaba (liigist <i>Parides ascanius</i>)
		<i>Parides hahneli</i>		Hahneli pääsusaba

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Parides burchellanus</i> (I) <i>Parnassius apollo</i> (II)	 <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Ratsuklibliklased, liik <i>Parides burchellanus</i> Punalaik apollo Pääsusabad (liigid <i>Teinopalpus</i> spp.) Ornitopterid e linnutiivad Ornitopterid e linnutiivad
ANNELIDA (RÖNGUSSID JA KAANID)				
HIRUDINOIDEA				Päriskaanlaased
ARHYNCHOBDELLIDA				
Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		Päriskaanlaased Apteegikaan Kaan (liigist <i>Hirudo verbana</i>)
MOLLUSCA (MOLLUSKID)				
BIVALVIA				KARBID
MYTILOIDA				
Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Rannakarplased Harilik dattelkarp
UNIONOIDA				
Unionidae	<i>Conradilla caelata</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		Jõekarplased Jõekarplane (liigist <i>Conradilla caelata</i>) Jõekarplane (liigist <i>Cyprogenia aberti</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Dromus dromas</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Dromus dromas</i>)
	<i>Epioblasma curtisi</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma curtisi</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 peroliqua</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma sulcata peroliqua</i>)
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</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 orbicularis orbicularis</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis orbicularis orbicularis</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>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Pleurobema plenum</i> (I) <i>Potamilus capax</i> (I) <i>Quadrula intermedia</i> (I) <i>Quadrula sparsa</i> (I) <i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecumatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)	<i>Pleurobema clava</i> (II)		Jõekarplane (liigist <i>Pleurobema clava</i>) Jõekarplane (liigist Jõekarplane (liigist <i>Potamilus capax</i>) Jõekarplane (liigist <i>Quadrula intermedia</i>) Jõekarplane (liigist <i>Quadrula sparsa</i>) Jõekarplane (liigist <i>Toxolasma cylindrella</i>) Jõekarplane (liigist <i>Unio nickliniana</i>) Jõekarplane (liigist <i>Unio tampicoensis tecumatensis</i>) Jõekarplane (liigist <i>Villosa trabalis</i>)
VENEROIDA				
Tridacnidae		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		Rõõneskarbilised Rõõneskarbilised
CEPHALOPODA				
NAUTILIDA				
Nautilidae		<i>Nautilidae</i> spp. (II)		Nautiloidid Nautiloidid
GASTROPODA				Kõhtjalgsed e teod
MESOGASTROPODA				
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Tiibkodalased Suur tiibkodalane

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
STYLOMMAТОPHORA				
Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Teod sugukonnast Achatinellidae Teod (liigist <i>Achatinella</i> spp.)
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Teod sugukonnast Camaenidae Teod (liigist <i>Papustyla pulcherrima</i>)
Cepolidae	<i>Polymita</i> spp. (I)			Teod (liigist <i>Polymita</i> spp.)

CNIDARIA (AINUÕOSSED)

ANTHOZOA				Õisloomad e korallid
ANTIPATHARIA		<i>ANTIPATHARIA</i> spp. (II)		Sarvkorallilised
GORGONACEAE				
Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Hiina) <i>Corallium japonicum</i> (III Hiina) <i>Corallium konjoi</i> (III Hiina) <i>Corallium secundum</i> (III Hiina)	Vääriskorallased
HELIOPORACEA				
Helioporidae		<i>Helioporidae</i> spp. (II) (<i>Unio tampa-coensis tecomatensis Heliopora coerulea</i> (4))		Lubikorall Lubikorall

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
SCLERACTINIA		<i>SCLERACTINIA</i> spp. (II) ⁽⁴⁾		Korallid (liigid <i>Scleractinia</i> spp.)
STOLONIFERA				
Tubiporidae		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) ⁽⁴⁾		Orelkorallased Orelkorallased
HYDROZOA				Hüdraloomad
MILLEPORINA				
Milleporidae		<i>Milleporidae</i> spp. (II) ⁽⁴⁾		Tuhaturblased Tuhaturblased
STYLASTERINA				
Stylasteridae		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) ⁽⁴⁾		Jõekarplane (liigist <i>Toxolasma cylindrellus</i>) Jõekarplane (liigist <i>Stylasteridae</i> spp.)
TAIMESTIK				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I) <i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)			Agaavilised Vöötagaav Viktooria agaav Kalifornia noliina Tääklilia (liigist <i>Yucca queretaroensis</i>)
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Amarüllilised Lumikellukesed Sternbergiad

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Jässikpuu (liigist <i>Operculicarya decaryi</i>) Väikeselehine jässikpuu Tüse jässikpuu
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4 <i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		Hoodiad Paksjalad Madurauvolfia
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (üksnes Venemaa Föderatsiooni populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määrase lisades loetletud) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Araalialised Harilik ženženn Ameerika ženženn
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Araukaarialised Tšiili araukaaria
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		Bokarna

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Kukerpulised Himalaja jalgleht
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) (5) #4		Bromeelialisid Harrise tillandsia Tillandsia (liigist <i>Tillandsia kammii</i>) Tillandsia (liigist <i>Tillandsia xerographica</i>)
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 ferrarianus</i> ssp. <i>lind-sayorum</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (k.a ssp. <i>solistoides</i>)	<i>CACTACEAE</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiopsis</i> spp. and <i>Quibentia</i> spp.) (6) #4		Kaktuselised Kaktuselised Agaavkaktused Pisi-tähtkaktus Ritteri asteekkaktus Werdermanni nisakaktus Lehtkaktused Kalifornia kiiskkaktus Schmolli kiiskkaktus Väike eskobaaria Sneedi eksobaaria Kamm-näsakaktus

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			Melonkaktus (liigist <i>Melocactus conoideus</i>)
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			Melonkaktus (liigist <i>Melocactus deinacanthus</i>)
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			Melonkaktus (liigist <i>Melocactus glaucescens</i>)
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			Melonkaktus (liigist <i>Melocactus paucispinus</i>)
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			Obregonia
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Sõjakas postkaktus
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Brady tasandikukaktus
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			Nublu-tasandikukaktus
	<i>Pediocactus paradisei</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 blainei</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus blainei</i>
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Lühike tigekaktus
	<i>Sclerocactus brevispinus</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus brevispinus</i>
	<i>Sclerocactus cloverae</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus cloverae</i>
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			Punane tigekaktus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus glaucus</i>
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Mariposa tigekaktus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Koloraado tigekaktus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Nevaada tigekaktus

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus sileri</i> (I) <i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbinicarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Paber-tigekaktus Konks-tigekaktus Kaktus liigist <i>Sclerocactus sileri</i> Kaktus liigist <i>Sclerocactus wetlandicus</i> Wrighti tigekaktus Värtenkaktused Turbinikarpused Übelmanniad
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		Nahkhiirepulised Kostariika nahkhiirepuu
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (tuntud ka nimetuse <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> or <i>A. costus</i> all)			Korvöielised Lõhna-soojumikas
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (tuntud ka nimetuse <i>Xerosicyos pubescens</i> all <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Mugulkõrvits (liigist <i>Zygosicyos pubescens</i>) Kolmetine mugulkõrvits
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)	<i>Widdringtonia whytei</i> (II)		Küpressilised Hiidküpress e patagonia fitsroia Pilgeripuu Mulanje vidringtoonia
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Tüvijalised Tüvijalised

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	<i>CYCADACEAE</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4		Palmilehikulised Palmilehikulised India palmlehik
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (üksnes Ameerika populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määäruse lisades loetletud. See hõlmab sünoniüme <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> ja <i>D. stuebelii</i>) #4		Tüvijalalised Tüvijalalised
DIDIEREACEAE		<i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #4		Kraakenipuised Kraakenipuulised
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Dioskoorilised Afgaani dioskoor
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		Huulheinalised Kärbsepüünis
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (üksnes Madagaskari populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määäruse lisades loetletud) #5		Eebenipuulised

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (üksnes sukulendid, välja arvatud:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) <i>Euphorbia trigona</i> kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendid; 3) <i>Euphorbia lactea</i> kunstlikul teel paljundatud isendid, mis on poogitud kunstlikul teel paljundatud <i>Euphorbia neriifolia</i> pookealusele, kui nad on: <ul style="list-style-type: none"> — kroonikujulised või — lehvikukujulised või — värvimutandid; 4) <i>Euphorbia</i> „Mili“ kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendid, kui nad on: <ul style="list-style-type: none"> — kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud isendid ning — liitu sisse toodud või liidust (re)eksporditud 100 või enamast taimest koosnevate saadetistena, mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust ning 5) A lisasse kantud liigid) 	Piimalillelised Piimalilled (liigid <i>Euphorbia</i> spp.)	

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (k.a vorm <i>viridifolia</i> ja teisend <i>rakotozafy</i>) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (k.a ssp. <i>tuberifera</i>) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) (k.a teisendid <i>ampanihensis</i> , <i>robinsonii</i> ja <i>sprirosticha</i>) <i>Euphorbia francoisii</i> (I) <i>Euphorbia handiensis</i> (II) <i>Euphorbia lambii</i> (II) <i>Euphorbia moratii</i> (I) (k.a teisendid <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i>) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Venemaa Föde- ratsioon) #5	Pöögilised Amuuri e mongoolia tamm

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		Okotillolised Sammaskotillo Okotillo (liigist <i>Fouquieria fasciculata</i>)
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	Vastaklehikulised
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Pähklipuulised Kostariika mägipähklipuu
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tuntud ka nimetuse <i>A. duckei</i> all) #12		Brasiilia dalbergia
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Dalbergia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigidA) #15 <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15 <i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 <i>Pericopsis elata</i> (II) #17 <i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/Nicaragua)	Kaunviljalised Brasiilia dalbergia Öli-tonkapuu e panama tonkapuu Kongo bubingapuu Bubingapuu Bubingapuu Siiltsesalpiinia Kõrge afrormosia Haruline makakapuu

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<i>Pterocarpus erinaceus</i> (II) <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Pterocarpus tinctorius</i> (II) #6 <i>Senna meridionalis</i> (II)		Senegali tiiviljak Sandli-tiiviljak Tiiviljak, liik <i>Pterocarpus tinctorius</i> Senna (liigist <i>Senna meridionalis</i>)
LILIACEAE		<i>Aloe</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Aloe vera</i> , tuntud ka kui <i>Aloe barbadensis</i> , mis ei ole loetletud käesoleva määäruse lisades) #4 <i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calciphila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (k.a teisendid <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> ja <i>schistophila</i>) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (k.a teisend <i>aurantiaca</i>)		Liielialised Aaloed

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (k.a teisend <i>maniaensis</i>) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	Magnoolialisid Liiliaõieline magnoolia
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		Sammas-ahvileivapuu
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. #6 (neutroopika popu- latsioon, see täiendus jõustub 28. augustil 2020)	<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolivia, Brasiilia) #5 (kuni 27. augustini 2020) <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolivia, Brasiilia) #5 (kuni 27. august 2020)	Meelialised

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<p><i>Swietenia humilis</i> (II) #4</p> <p><i>Swietenia macrophylla</i> (II) (neutroopika populatsioon – hõlmab Kesk- ja Lõuna-Ameerikat ja Kariibi mere piirkond) #6</p> <p><i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5</p>	<p><i>Cedrela odorata</i> (III Bolivia/Brasiila). Lisaks sellele on oma riigi populatsioonid loetelusse lisanud järgmised riigid: Colombia, Guatemaala ja Peru) #5 (kuni 27. augustini 2020)</p>	Lõhnnav sedreel Honduurase mahagonipuu Suurelehine mahagonipuu Päris-mahagonipuu
NEPENTHACEAE		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4		Kanntaimelised Kanntaimed (liigid <i>Nepenthes</i> spp.) India kanntaim Kuning-kanntaim
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5	Õlipuulised Mandžuuria saar
ORCHIDACEAE		<i>ORCHIDACEAE</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) (?) #4		Käpalised e orhideelised Käpalised e orhideelised

▼B

	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 määäruse (EÜ) nr 865/2006 (8) artikli 56 kohasele määratlusele „kunstlikult paljundatud“ ja — mida transporditakse steriilsetes mahutites liitu sissetoomisel või liidust (re)eksportimisel. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><i>Cattleya jongheana</i> (I)</p> <p><i>Cattleya lobata</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>Liparis loeselii</i> (II)</p> <p><i>Mexipedium xerophyticum</i> (I)</p> <p><i>Ophrys argolica</i> (II)</p> <p><i>Ophrys lunulata</i> (II)</p> <p><i>Orchis scopulorum</i> (II)</p>			

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivialis</i> (II)			Veenusekingad Panama tuvikäpp Paelkingad Punane neerukäpp Suvi-keerdkäpp
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		Soomukalised Saksauuli-kõrbesoomukas
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dypsis decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Dypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <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 Seychelles) #13	Palmilised Madagaskari mahlapalm Kolmkant-pisipalm Pudel-pisipalm Leemuripalm Seišellipalm Dariani maropalm Andasibe raveenepalm Oja-raveenepalm Satranaabepalm Voaniolapalm
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	Magunalised Kuninglik ebamagun

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		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	Männilised Guatemala nulg
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus nerifolius</i> (III Nepal) #1	Kivijugapuulised Oleandrikehine kivijugapuu Parlatore kivijugapuu
POTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		Portulakilised Harilik portulak Saagjas leviisia
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (#) #4		Nurmenukulised Alpikannid
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		Tulikalised Kevadadoonis Kanada koldjuur

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Roosõielised Aafrika ploomipuu
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Madaralised Madaraline liigist <i>Balmea stormiae</i>
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (üksnes Burundi, Etiopia, Keenia, Rwanda, Uganda ja Tansaania Ühendvabariigi populatsioonid; muid populatsioone ei ole käesoleva määrase lisades loetletud) #2		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>Sarracenia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4		Püünislehelised Püünislehed Mägi-püünisleht Punane püünisleht (alamliigist <i>Sarracenia rubra Alabamensis</i>) Punane püünisleht (alamliigist <i>Sarracenia rubra jonesii</i>)
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (v.a <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		Mailaselised Palaviku-kibejuur
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Stangeerialised Boveeniad Stangeeria (liik <i>Stangeria eriopus</i>)

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
TAXACEAE		<p><i>Taxus chinensis</i> ja selle liigi taksonid (II) #2</p> <p><i>Taxus cuspidata</i> ja selle liigi taksonid (II) ⁽¹⁰⁾ #2</p> <p><i>Taxus fuana</i> ja selle liigi taksonid (II) #2</p> <p><i>Taxus sumatrana</i> ja selle liigi taksonid (II) #2</p> <p><i>Taxus wallichiana</i> (II) #2</p>		Jugapuulised Hiina jugapuu Ida-jugapuu e teravaokkaline jugapuu Tiibeti jugapuu Sumatra jugapuu Himalaja jugapuu
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<p><i>Aquilaria</i> spp. (II) #14</p> <p><i>Gonystylus</i> spp. (II) #4</p> <p><i>Gyrinops</i> spp. (II) #14</p>		Näsiniinelised Näcipuud Raminipuud Näcipuud
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)				Rattapuulised <i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		Palderjanilised

▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Elevant-jalgvanik Hõre jalgvanik Mägi-jalgvanik
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Velvitšialised Velvitšia
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	<i>ZAMIACEAE</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4		Palmilehikulised Palmilehikulised Sarvkäbikad (liigid <i>Ceratozamia</i> spp.) Rööpkäbikad Saagoladvad
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (Mosambiigi, Eswatini, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid)		Ingverilised Filipiini hedühhium Ingver liigist <i>Siphonochilus aethiopicus</i>
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Guajakipuud Argentina pühapuu Guajakipuud

(*) Sellele taksonile on osutatud komisjoni määrase (EÜ) nr 865/2006 XIII lisas kui *Ovis ammon*.

►C1 (*) Käesoleva märke ainus otstarve on lubada rahvusvahelist kauplemist üksnes elusvikunjadelt (*Vicugna vicugna*) pügatud villa ja sellest saadud toodetega. Villast saadud toodetega võib kaubelda üksnes kooskõlas järgmiste säteteaga:

a) Kõik vikunjavilla riiteks ja toodeteks töötlevad isikud või üksused peavad taotlema päritoluriigi asjaomastelt ametiasutustelt luba [Päritoluriigid: riigid, kus need loomaliigid esinevad: Argentina, Boliviia, Tšiili, Ecuador ja Peruu] kasutada sõnu „vikunja päritoluriik“, märgist ja logo, mille on vastu võtnud liigi areaaliriigid, kes on alla kirjutanud dokumendile „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“ (vikunja kaitse ja majandamise konventsioon).

▼B

- b) Tähistatud riided ja tooted peavad olema tähistatud või identifitseeritud kooskõlas järgmiste sätetega:
- i) Rahvusvahelisel kauplemisel elusvikunjadelt pügatud villast tehtud riitetega, mis on toodetud liigi areaaliriigiks olevates riikides või neist väljaspool, tuleb kasutada sõnu, tähist ja logo sel viisil, et päritoluriik on võimalik kindlaks määrrata. Sõnad „VICUÑA [PÄRITOLURIIK]“, märgis ja logo peavad olema esitatud alljärgnevalt kirjeldatud viisil:



kanga tagaküljel peavad olema esitatud sõnad, märgis ja logo. Kanga ultusärel peavad olema sõnad „VICUÑA [PÄRITOLURIIK]“.

- ii) Rahvusvahelisel kauplemisel elusvikunjadelt pügatud villast tehtud toodetega, mis on toodetud liigi areaaliriigiks olevates riikides või neist väljaspool, tuleb kasutada punkti b alapunktis i osutatud sõnu, märgist ja logo. Sõnad, märgis ja logo peavad olema esitatud tootel. Kui tooted on toodetud väljaspool päritoluriiki, tuleb lisaks punkti b alapunktis i osutatud sõnadele, märgisele ja logole esitada ka toote tootjariigi nimi.
- c) Rahvusvahelisel kauplemisel liigi areaaliriigiks olevates riikides elusvikunjadelt pügatud villast tehtud käsitoötodetega tuleb kasutada alljärgnevalt täpsustatud sõnu „VICUÑA [PÄRITOLURIIK] – ARTESANÍA“, märgist ja logo:



- d) Kui riite ja toodete tootmiseks kasutatakse eri päritoluriikidest saadud elusvikunjadelt pügatud villa, siis tuleb villa iga päritoluriigi kohta esitada punkti b alapunktides i) ja ii) täpsustatud sõnad, märgis ja logo.
- e) Kõiki muid isendeid käsitatakse I liitesse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele. ▶

- (2) Kõik liigid esinevad konventsiooni II liites, välja arvatud *Balaena mysticetus*, *Eubalaena spp.*, *Balaenoptera acutorostrata* (välja arvatud Lääne-Gröönimaa populatsioon), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia spp.*, *Sousa spp.*, *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena asiaeorientalis*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista spp.*, *Berardius spp.*, *Hyperoodon spp.*, mis on loetletud I liites. Gröönimaalaste poolt vastava pädeva asutuse antud litsentsi alusel püütud konventsiooni II liites loetletud liikidest isendeid, sealhulgas ka nende osi ja neist saadut, välja arvatud ärialistel eesmärkidel kasutatavaid lihasaudusi, käsitatakse B lisasse kuuluvana. Iga-aastane eksporti nullvoot on kehtestatud Musta mere *Tursiops truncatus* populatsiooni sellistele elusisenditele, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse eelkõige ärialistel eesmärkidel.

- (3) Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe (loetletud B lisasa):
Lubatud on üksnes: a) jahitrofeedega kauplemine mittekaubanduslikul eesmärgil; b) elusloomadega kauplemine, kui nende sihtkoht on kohane ja vastuvõetav, vastavalt resolutsiooni Conf. 11.20 (Rev. CoP18) Botswanat ja Zimbabwe käsitlevale osale ja *in situ*-kaitseprogrammade jaoks Namiibias ja Lõuna-Aafrikas; c) nahkadega kauplemine; d) karvadega kauplemine; e) nahast toodetega kauplemine kaubanduslikel või muudel kui kaubanduslikel eesmärkidel Botswana, Namiibia ja Lõuna-Aafrika puuhul; muudel kui kaubanduslikel eesmärkidel Zimbabwe puuhul; f) Namiibia puuhul muul kui kaubanduslikel eesmärkidel eraldi märgistatud ja sertifitseeritud ekipas'iga, mis on osa valmissehitest, ja Zimbabwe puuhul kauplemine elevandiluunikerdistega muudel kui kaubanduslikel eesmärkidel; g) registreeritud tööllemata elevandiluuga kauplemisel (Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe terved kihvad ja tükid) kehitib järgmine: i) üksnes riigist pärít ja valitusule kuuluvad registreeritud varud (v.a konfiskeeritud elevandiluu ja teadmata päritolu elevandiluu); ii) üksnes kaubanduspartneritele, kellel on sekretariaat koostöös alatlase komiteega tunnistanud olevat piisavad riigisisesed õigusaktid ja omamaise kaubanduse järelevalve tagamaks, et imporditud elevandiluud ei reekspordita ja seda hallatakse vastavalt resolutsioonile Conf. 10.10 (Rev. CoP18) omamaisse tootmise ja kaubanduse kohta; iii) mitte enne, kui sekretariaat on kindlaks teinud perspektiivsed importivid riigid ja valitusule kuuluvad registreeritud varud; iv) kaubelda võib maksimaalselt 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namiibia) ja 30 000 kg (Lõuna-Aafrika) valitusule kuuluvatest registreeritud varudest pärít töölemata elevandiluuga vastavalt CoP12 kokkuleppele; v) lisaks CoP12 raames kokku lepitud kogustele võib Botswanast, Namiibiast, Lõuna-Aafrikast ja Zimbabwe pärít enne 31. jaanuari 2007 registreeritud ja sekretariaadi poolt kontrollitud elevandiluud saata ja sellega kaubelda koos punkti g alapunktis i osutatud elevandiluuga ning see lähetatakse ühe saadetisena sekretariaadi range järelevalve all; vi) kauplemistulu kasutatakse üksnes elevantide kaitseks ning koosluse kaitse- ja arenguprogrammideks, mida teostatakse elevantide levikualal, ning vii) kaubelda võib täiendavate kogustega vastavalt punkti g alapunktile v üksnes pärast seda, kui alaline komitee on kokku leppinud, et eespool osutatud tingimused on täidetud; h) täiendavaid ettepanekuid elevandiluuga kauplemiseks ei tohi lepingosaliste riikide konverentsile saata, alates CoP14 ja lõpetades üheksa aastat pärast ühe saadetisena teostatud müügitihingut, mis on toimumud kooskõlas punkti g alapunktidega i, ii, iii, vi ja vii. Kõnealuseid täiendavaid ettepanekuid menetletakse 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 tingimusid või kui on töestatud kaubanduse osutatud kahjustav mõju muule elevandipopulaatsioonile. Kõiki muid isendeid käsitatakse A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

▼B

(⁴) Käesolevat määrust ei kohaldata järgmiste suhtes:

fossiilid;

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

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

(⁵) Lähtekoodiga A isenditega kauplemine on lubatud üksnes juhul, kui kaubeldavatel isenditel on katafullid.

(⁶) 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 'Jusbertii'*, *Hylocereus trigonus* või *Hylocereus undatus*

Opuntia microdasys (kultivarid)

(⁷) Käesoleva määrase sätteid ei kohaldata perekondade *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* kunstlikult paljundatud hübriide suhtes, kui taimed on kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud ja neil ei ilmne loodusest kogutud isendite tunnuseid, nagu kogumisest tulenevad mehhaniailised 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; ning

a) mitteöitsvate taimedega kaubeldakse üksikute, vähemalt 20 sama hübriidi taime sisaldavate pakenditega (nt pappkarbid, kastid või puitpakendid); iga pakendi taimed on ühesuguse suurusega ja samaväärses tervislikus seisundis; saadetistega on kaasas dokumendid, nt arve, kuhu on selgesti märgitud iga hübridti taimede arv; või

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

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

(⁸) Komisjoni määrus (EÜ) nr 865/2006, 4. mai 2006, millega kehtestatakse looduslike looma- ja taimeliikide kaitset nendega kauplemise reguleerimise teel käsitleva nõukogu määrase (EÜ) nr 338/97 üksikasjalikud rakenduseeskirjad (ELT L 166, 19.6.2006, lk 1).

(⁹) Käesoleva määrase sätteid ei kohaldata *Cyclamen persicum*'i kultivaride kunstlikul teel paljundatud isendite suhtes. Erandit ei kohaldata siiski kõnealuste liikide puhkestaadiumis mugulate suhtes.

(¹⁰) Käesoleva määrase kohaldamisallasse ei kuulu *Taxus cuspidata* kunstlikult paljundatud hübriidid ja kultivarid, elustained, pottides või väikestes konteinerites. Igale saadetisele on lisatud etikett või muu dokument taksoni või taksonite nimetuse ja tekstiga „kunstlikult paljundatud“.

	D lisa	Üldnimetus
LOOMASTIK		
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)		
MAMMALIA		Imetajad
CARNIVORA		
Canidae	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1 <i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1 <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	Koerlased Rebane (liigist <i>Vulpes vulpes griffithi</i>) Rebane (liigist <i>Vulpes vulpes montana</i>) Rebane (liigist <i>Vulpes vulpes pusilla</i>)
Mustelidae	<i>Mustela altaica</i> (III India) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III India) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III India) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	Kärplased Solongoi Fergana kärp Kuldköht-kärp Kolonokk
DIPROTODONTIA		
Macropodidae	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	Kängurulased Doria puukänguru Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus goodfellowi</i>) Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus matschiei</i>) Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus pulcherrimus</i>) Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus stellarum</i>)

▼B

	D lisa	Üldnimetus
AVES		Linnud
ANSERIFORMES		
Anatidae		Partlased
	<i>Anas melleri</i>	Malagassi part
COLUMBIIFORMES		
Columbidae		Tuvilased
	<i>Columba oenops</i>	Peruu tuvi
	<i>Didunculus strigirostris</i>	Hammastuvi
	<i>Ducula pickeringii</i>	Keisertuvi (liigist <i>Ducula pickeringii</i>)
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	Mindanao maatuvi
	<i>Ptilinopus marchei</i>	Tuvi (liigist <i>Ptilinopus marchei</i>)
	<i>Turacoena modesta</i>	Nõgituvi
GALLIFORMES		
Cracidae		Hokolased
	<i>Crax alector</i>	Hokolane (liigist <i>Crax alector</i>)
	<i>Pauxi unicornis</i>	Hokolane (liigist <i>Pauxi unicornis</i>)
	<i>Penelope pileata</i>	Hokolane (liigist <i>Penelope pileata</i>)
Megapodiidae		Rihukanalased
	<i>Eulipoa wallacei</i>	Punaselg-rihukana
Phasianidae		Faasanlased

▼B

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i>	Kaelus-künkakana Valgesaba-faasan Prelaatfaasan Sumatra kanafaasan
PASSERIFORMES		
Bombycillidae	<i>Bombycilla japonica</i>	Siidisabalased Siidisaba (liigist <i>Bombycilla japonica</i>)
Corvidae	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	Vareslased Araukaaria-sininääär Hari-sininääär
Cotingidae	<i>Procnias nudicollis</i>	Kotingalased Kotingalane (liigist <i>Procnias nudicollis</i>)
Emberizidae	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	Tsiitsitajalased Tangaralane (liigist <i>Dacnis nigripes</i>) Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila falcirostris</i>) Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila frontalis</i>) Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila hypochroma</i>) Tsiitsitajalane (liigist <i>Sporophila palustris</i>)

▼B

	D lisa	Üldnimetus
Estrildidae	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (sageli müükse ka nime all <i>Estrilda melanotis</i>) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	Amadiinlased Maasik-amadiin Väike mägiamadiin Mindanao roheamadiin Filipiini roheamadiin Koldkõht amadiin Punarind täpikamadiin Hallpea-amadiin Võrkamadiin Mustamadiin
Fringillidae	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (sageli müükse ka nime all <i>Serinus citrinelloides</i>)	Vintlased Yunnani rohevint Mustsiisike Kalju-karmiinleevike Hiina leevike Aed-koldvint Taganjika koldvint
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	Turpiallased Turpial (liigist <i>Sturnella militaris</i>)

▼B

	D lisa	Üldnimetus
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (viidatud ka nime all <i>Pogonicichla swynnertoni</i>) <i>Turdus dissimilis</i>	Kärbsenäplased Kärbesnäplane (liigist <i>Cochoa azurea</i>) Kärbesnäplane (liigist <i>Cochoa purpurea</i>) Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax formosus</i>) Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax galbanus</i>) Kärbesnäplane (liigist <i>Garrulax milnei</i>) Kärbsenäplane (liigist <i>Niltava davidi</i>) Kärbesnäplane (liigist <i>Stachyris whiteheadi</i>) Kärbesnäplane (liigist <i>Swynnertonia swynnertoni</i>) Rästas (liigist <i>Turdus dissimilis</i>)
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	Pitalased Sinukkal-pita Lasuurpita
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	Puukoristajalased Suur-puukoristaja Yunnani puukoristaja
Sturnidae	<i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	Kuldnoklased Paradiisikuldnokk Maina (liigist <i>Mino dumontii</i>) Kuldnokk (liigist <i>Sturnus erythropygius</i>)

▼B

	D lisa	Üldnimetus
REPTILIA		Roomajad
SAURIA D		
Agamidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	Agaamlane (liigist <i>Physignathus cocincinus</i>)
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	Gekolased Kõrvuk-hiidgeko Võrk-hiidgeko Jämejalg-hiidgeko Geko (liigist <i>Teratoscincus microlepis</i>) Harilik skinkgeko
Gerrhosauridae	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Vöösabalased Karsteni hiidrüülik Nelitriip-hiidrüülik
Scincidae	<i>Tribolonus gracilis</i> <i>Tribolonus novaeguineae</i>	Skinklased Sale hiidskink Uusginea kiiverskink
SERPENTES		
Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1	Nastiklased Taivani roninastik Särav roninastik

▼B

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis buccata</i> §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Peensaba-roninastik Bocouri enhüdriin Laksilm-veemadu Lehtnina-võramadu Madagaskari konksninamadu India suursilmmadu Malaisia kiilselgmadu
Hydrophiidae		Merimadulased
	<i>Lapemis curtus</i> (k.a <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	Lühike merimadu
Viperidae		Rästiklased
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Sile kilplõugmadu
AMPHIBIA		
ANURA		Päriskonnalised
Dicoglossidae		Konlased
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Konn (liigist <i>Limnonectes macrodon</i>)
Hylidae		Lehekonnased
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Haardlehekonn (liigist <i>Phyllomedusa sauvagii</i>)
Leptodactylidae		Vilekärnkonnased
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Vilekärnkon (liigist <i>Leptodactylus laticeps</i>)

▼B

	D lisa	Üldnimetus
Ranidae	<i>Pelophylax shqiperica</i>	Konlased Konn (liigist <i>Pelophylax shqiperica</i>)
CAUDATA		
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> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Liangshantriton taliangensis</i>	Salamanderlased Salamander (liigist <i>Cynops ensicauda</i>) Salamander (liigist <i>Echinotriton andersoni</i>) Salamander (liigist <i>Laotriton laoensis</i>)
ACTINOPTERYGII		Kiiruimsed
PERCIFORMES		
Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	Banggai tiibkardinal
ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)		
INSECTA		Putukad
LEPIDOPTERA		Liblikalised
Papilionidae		Ratsulibliklased

▼B

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Baronia brevicornis</i>	Ratsulibliklane (liigist <i>Baronia brevicornis</i>)
	<i>Papilio grosesmithi</i>	
	<i>Papilio maraho</i>	Pääsusaba (liigist <i>Papilio maraho</i>)
MOLLUSCA (MOLLUSKID)		
GASTROPODA		
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	Merikõrv (liigist <i>Haliotis midae</i>)
TAIMESTIK		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i>	Agaavilised
	<i>Dasyliuron longissimum</i>	Lintdasüliirion
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	Võhalised Draakon-tulivõhk

▼B

	D lisa	Üldnimetus
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	Korvõielised Lüükia lünkvõhk
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Kanarbikulised Harilik leesikas
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	Emajuurelised Kollane emajuur
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Liilialised Pisi-kolmiklill Rugeli kolmiklill Raotu kolmiklill
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Kollalised Karukold

▼B

	D lisa	Üldnimetus
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 (kuni 27. augustini 2020) <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 (kuni 27. augustini 2020) <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 (kuni 27. augustini 2020) <i>Cedrela tonduzii</i> §4 (kuni 27. augustini 2020)	Meelialised
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Ubalehelised Ubaleht
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	Lapiksamblikulised Islandi käosamblik
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	Kannatuslillelised Kannatuslill liigist <i>Adenia glauca</i> Kannatuslill liigist <i>Adenia pechuelli</i>
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Seesamilised Saanaküüned
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrisoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Portulakilised
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Selaginellilised Jeeriku selaginell e liblikselaginell