

Käesolev tekst on üksnes dokumenteerimisvahend ning sel ei ole mingit õiguslikku mõju. Liidu institutsioonid ei vastuta selle teksti sisu eest. Asjakohaste õigusaktide autentsete versioonid, sealhulgas nende preambulid, on avaldatud Euroopa Liidu Teatajas ning on kättesaadavad EUR-Lexi veebisaidil. Need ametlikud tekstid on vahetult kättesaadavad 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 looma- ja taimeliikide kaitse kohta nendega kauplemise reguleerimise teel**

*Artikkel 1*

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

*Artikkel 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 klasifitseeriv eesmärk.
4. A lisas poolpaksus kirjas toodud liigid on loetletud seal kooskõlas nende kaitsega, mis on sätestatud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivis 2009/147/EÜ <sup>(1)</sup> või nõukogu direktiivis 92/43/EMÜ <sup>(2)</sup>.
5. Taimetaksonite tähistamiseks allpool liigitasandit kasutatakse järgmisi lühendeid:
  - a) „ssp.“ – alamliik,
  - b) „var(s).“ – teisend (teisendid) ning
  - c) „fa.“ – vorm.
6. Märked (I), (II) ja (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures viitavad konventsiooni liidetele, milles kõnealused liigid on märkuste 7–9 kohaselt loetletud. Kui neid märkeid ei esine, ei ole kõnealuseid liike konventsiooni liidetes mainitud.
7. Märge (I) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see liik või kõrgem takson esineb konventsiooni I liites.
8. Märge (II) liigi või kõrgema taksoni nime juures näitab, et asjaomane liik või kõrgem takson esineb konventsiooni II liites.
9. Märge (III) liigi või kõrgema taksoni nime juures osutab, et see esineb konventsiooni III liites. Sel juhul on näidatud ka riik, millega seoses see liik või kõrgem takson III liites esineb.
10. „Kultivar“ tähendab kasvatatavate taimede rahvusvahelise nomenklatuuri 8. väljaandes esitatud määratluse kohaselt taimede kogumit, mis a) on valitud teatava omaduse või omaduste kombinatsiooni tõttu, b) on kõnealuste omaduste poolest eristuv, ühtne ja püsiv, ning c) säilitab nimetatud omadused, kui seda asjakohaste vahenditega paljundatakse. Kultivari uut taksonit võib sellena käsitada alles siis, kui selle kategooria ja piirkond on ametlikult avaldatud kultuurtaimede rahvusvahelise nomenklatuuri (International Code of Nomenclature for Cultivated Plants) viimases väljaandes.

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

<sup>(2)</sup> 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 looduses eristatava ja püsiva populatsiooni. Käesolevat määrust kohaldatakse hübriidloomadele, kellel neljas eelmises põlvnemisliinis on üks või rohkem A ja B lisas loetletud liikide isendit, nagu moodustaksid nad tervikliku liigi, isegi kui kõnealune hübriid 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 märges, et hõlmatud on ainult isendite teatavad osad ja neist saadu. Kooskõlas käesoleva määruse artikli 2 punktiga t tähistab märk „#” koos sellele järgneva numbriga B või C lisas loetletud liigi või kõrgema taksoni nime juures määruse 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 transportitakse 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 valmistooteid.

#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). Mehhikost 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 transportitakse steriilsetes mahutites,
- c) kunstlikult paljundatud taimed lõikelilledena,
- d) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede perekonnast *Vanilla* (*Orchidaceae*) ja sugukonnast *Cactaceae* viljad ning taimede osad ja neist saadu,
- e) perekonna *Opuntia* alam perekonna *Opuntia* ja *Selenicereus* (*Cactaceae*) naturaliseerunud või kunstlikult paljundatud taimede varred, õied ning taimede osad ja neist saadu ning
- f) jaemüüki saatmiseks pakendatud liikide *Aloe ferox* ja *Euphorbia antisyphilitica* valmistooteid.

**▼ 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. Lõpptooted, mille koostises on selliseid ekstrakte, sh lõhnaaineid, ei kuulu selle märke kohaldamisalasse.
- #12 tähistab palke, saematerjali, spooni, vineeri ja puiduekstrakte. Lõpptooted, 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:
- a) seemned ja õietolm,
  - b) tahkes või vedelas keskkonnas olevad seemikud või *in vitro* saadud koekultuurid, mida transportitakse steriilsetes mahutites,
  - c) puuviljad,
  - d) lehed,
  - e) akvilaaria pulber, sealhulgas pressitud kujul, ning
  - f) jaemüüki saatmiseks pakendatud valmistooted, erandit ei kohaldata helmeste, palvehelmeste ja nikerdiste puhul.
- #15 tähistab kõiki isendi osi ja neist saadut, välja arvatud:
- a) lehed, õied, õietolm, viljad ja seemned;
  - b) valmistooted, milles loetellu kantud liigi puitu on eseme kohta maksimaalselt 10 kg iga saadetise kohta;
  - c) valmis muusikariistad, valmis muusikariistade osad ja valmis muusikariistade tarvikud;
  - d) märkega #4 hõlmatud taimede *Dalbergia cochinchinensis* osad ja neist saadu;
  - e) märkega #6 hõlmatud Mehhikost pärit ja sealt eksporditud 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, kollektiooniobjektid ja antiikeemed).

**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 pidevprofiiliga (keeled, sooned, punnid, V-punnid, helmestus vms) ühel või mitmel küljel, otsal või serval (sh kokku ühendamata parketilipid ja -liistud), hõõveldatud või hõõveldamata, 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 hübriide tuleb käsitleda kooskõlas artikli 4 lõikega 1, tähendab see, et ühest või mitmest kõnealusest liigist või taksonist saadud kunstlikult paljundatud hübriididega võib kaubelda kunstliku paljundamise tunnistuse olemasolu korral ning et käesolevat määrust ei kohaldata selliste hübriidide seemnete ja õietolmu (sh polliiniumide), lõikelilled, tahkes või vedelas keskkonnas olevate seemikute ja *in vitro* saadud koekultuuride suhtes, mida transporditakse steriilsetes mahutites.
15. Käesolevat määrust ei kohaldata uriini, fekaalide ja ambra suhtes, mis on jäägid ja mis on saadud asjaomast looma mõjutamata.
16. D lisas loetletud loomaliikide puhul kohaldatakse käesolevat määrust üksnes elusisendite ning tervete või peaaegu tervete surnud isendite suhtes, välja arvatud taksonite puhul, mille juures on märges, 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 märges, 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
<b>LOOMASTIK</b>				
CHORDATA (KEELIKLOOMAD)				
<b>MAMMALIA</b>				<b>Imetajad</b>
ARTIODACTYLA				
<b>Antilocapridae</b>				<b>Harksarviklased</b>
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (üksnes Mehhiko populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruise lisades loetletud)			Harksarvik
<b>Bovidae</b>				<b>Veislased</b>
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal/Pakistan)	Kõrbeantilooop
	<i>Bos gaurus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos frontalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)			Lakklammas
	<i>Bos mutus</i> (I) (välja arvatud kodustatud liik <i>Bos frontalis</i> , mille suhtes ei kohaldata käesolevat määrust)			Vintsarvgasell
	<i>Bos sauveli</i> (I)			Gaur
				Ulukjakk
			<i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakistan)	Kuprei
				Nilgai



## ▼B

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

## ▼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
				Cuvier gasell
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Alžeeria/Tuneesia)	Dorkasgasell
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Kitsas-sarv gasell
		<i>Kobus leche</i> (II)		Must-hobuantiloo
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Pikksaba-vohlu
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Goral (liigist <i>Naemorhedus baileyi</i> )
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Pikksaba-goral
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Himaalaja goral
	<i>Nanger dama</i> (I)			Hiina goral
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Kabegasell
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Mõõksarv-orüks
		<i>Ovis ammon</i> (II)		Valge-orüks
		<i>Ovis arabica</i> (II)		Arhaar
		<i>Ovis bochariensis</i> (II)		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 collium</i> (II) (*)		Uluklammas liigist <i>Ovis collium</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)			Tiibeti 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>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)	Ida-nahur e. ida-sinilammas
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Saola

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b>	<p><i>Saiga borealis</i> (II) (Looduslike isenditega äriistel eesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)</p> <p><i>Saiga tatarica</i> (II) (Looduslike isenditega äriistel eesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)</p>	<p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)</p>	<p>Ibeeria mägikits</p> <p>Mongoolia saiga</p> <p>Stepisaiga</p> <p>Nelisarv</p>
<b>Camelidae</b>	<p><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]; Boliivia [kogu populatsioon]; Tšiili [Tarapacá piirkonna ning Arica ja Parinacota piirkonna populatsioonid]; Ecuadori [kogu populatsioon] ja Peruu [kogu populatsioon]; mis on loetletud B lisas)</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (II)</p> <p><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]; Tšiili [Tarapacá piirkonna ning Arica ja Parinacota piirkonna populatsioonid]; Ecuadori [kogu populatsioon] ja Peruu [kogu populatsioon]; muud populatsioonid on loetletud A lisas (1))</p>		<p><b>Kaamellased</b></p> <p>Guanaako</p> <p>Vikunja</p>
<b>Cervidae</b>	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p>		<p><i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid))</p>	<p><b>Hirvlased</b></p> <p>Sigahirv (liigist <i>Axis calamianensis</i>)</p> <p>Bawea hirv</p> <p>Sigahirv (liigist <i>Axis porcinus</i>)</p>

## ▼B

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

## ▼B

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

## ▼B

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

## ▼B

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



## ▼B

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

## ▼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
<b>Herpestidae</b>			<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)	<b>Mangustlased</b> Hallmangust India pruunmangust Mangust (liigist <i>Herpestes javanicus</i> ) Täpikmangust Smithi mangust Krabimangust Mangust (liigist <i>Herpestes vitticollis</i> )
<b>Hyaenidae</b>			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan) <i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	<b>Hüäänlased</b> Vööthüaan Tsiibethüään
<b>Mephitidae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>Vinuklased</b> Skunk (liigist <i>Conepatus humboldtii</i> )
<b>Mustelidae</b>  <b>Lutrinae</b>	<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)		<b>Kärplased</b> <b>Saarmaslased</b> Saarmaslased Väikekütüs-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 Hiidsaarmas
<b>Mustelinae</b>			<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)	<b>Päriskärplased</b> Taira Harsa Kivinugis (alamliigist <i>Martes foina intermedia</i> ) Nugis (liigist <i>Martes gwatkinsii</i> ) Meemäger Mustjalg-tuhkur
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)		<b>Morsklased</b> Morsk

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Otariidae</b>	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)  <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Kõrvukhülglased</b>  Merikarud  Merikaru (liigist <i>Arctocephalus philippii</i> )  Merikaru (liigist <i>Arctocephalus townsendi</i> )
<b>Phocidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Hülged</b>  Lõuna lonthüljes  Munkhülged
<b>Procyonidae</b>			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)  <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)  <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	<b>Pesukarulased</b>  Tavaninakaru (liigist <i>Nasua narica</i> )  Koaati (alamliigist <i>Nasua nasua solitaria</i> )  Kinkažu
<b>Ursidae</b>	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)  <i>Helarctos malayanus</i> (I)  <i>Melursus ursinus</i> (I)  <i>Tremarctos ornatus</i> (I)	<i>Ursidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		<b>Karulased</b>  Karulased  Bambuskaru e suur panda  Päikesekaru e biruang  Huulkaru  Prillkaru

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><b><i>Ursus arctos</i> (I/II)</b> (üksnes Bhutani, Hiina, Mehhiko ja Mongoolia populatsioonid ning alamliik <i>Ursus arctos isabellinus</i> on loetletud I liites; muud populatsioonid ja alamliigid on loetletud II liites.)</p> <p><i>Ursus thibetanus</i> (I)</p>			<p>Pruunkaru</p> <p>Kaeluskaru</p>
<b>Viverridae</b>	<p><i>Prionodon pardicolor</i> (I)</p>	<p><i>Cynogale bennettii</i> (II)</p> <p><i>Hemigalus derbyanus</i> (II)</p> <p><i>Prionodon linsang</i> (II)</p>	<p><i>Arctictis binturong</i> (III India)</p> <p><i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)</p> <p><i>Paguma larvata</i> (III India)</p> <p><i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)</p> <p><i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)</p> <p><i>Viverra civettina</i> (III India)</p> <p><i>Viverra zibetha</i> (III India)</p> <p><i>Viverricula indica</i> (III India)</p>	<p><b>Tsiibetkaslased</b></p> <p>Binturong</p> <p>Aafrika tsiibet</p> <p>Udrastsiiwet</p> <p>Vöötsiiwet</p> <p>Paguuma</p> <p>Musang (liigist <i>Paradoxurus hermaphroditus</i>)</p> <p>Musang (liigist <i>Paradoxurus jerdoni</i>)</p> <p>Vöötlinsang</p> <p>Tähnklinsang</p> <p>Laiktsiiwet</p> <p>Suurtsiiwet</p> <p>Pisitsiiwet</p>
<b>CETACEA</b>	<p>CETACEA spp. (I/II) (2)</p>			<p><b>VAALALISED</b></p> <p>Cetaceans</p>

## ▼B

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

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
DASYUROMORPHIA <b>Dasypodidae</b>	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (kehtestatud on iga-aastane ekspordi nullkvoot. Kõiki isendeid käsitletakse A lisasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)	<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	<b>Vöölased</b> Paljassaba (liigist <i>Cabassous tatouay</i> ) Vöölane (liigist <i>Chaetophractus nationi</i> )  Hiidvöölane
DASYUROMORPHIA <b>Dasyuridae</b>	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			<b>Kukkurkärplased</b> Pikksaba-kukkurhiirik Liiva-kukkurhiirik
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<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)		<b>Kängurulased</b> Pruun-puukänguru Puukänguru (liigist <i>Dendrolagus ursinus</i> ) Hatune jänesvallabi Vöötvallabi Vallabi (liigist <i>Onychogalea fraenata</i> )
<b>Phalangeridae</b>		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II)		<b>Kuskulased</b> 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>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Kuskus (liigist <i>Phalanger orientalis</i> ) Kuskus (liigist <i>Spilocuscus kraemeri</i> ) Kuskus (liigist <i>Spilocuscus maculatus</i> ) Kuskus (liigist <i>Spilocuscus papuensis</i> )
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Pärisrottkängurulased</b> Rottkängurud
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>Vombatlased</b> Põhjavombat
LAGOMORPHA				
<b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>Jäneslased</b> India harjasküülik Teporingo e vulkaaniküülik
MONOTREMATA				
<b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>Sipelgasiillased</b> Nokis-sipelgasiilid
PERAMELEMORPHIA				
<b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Lääne-koonbandikut
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Harilik bilbi

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
PERISSODACTYLA  <b>Equidae</b>	<p><i>Equus africanus</i> (I) (välja arvatud <i>Equus asinus</i> kodustatud liik, mille suhtes ei kohaldata käesoleva määruse sätteid)</p> <p><i>Equus grevyi</i> (I)</p> <p><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)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (II)</p>		<p><b>Hobuslased</b></p> <p>Ulukeesel</p> <p>Kõrbesebra e grevi sebra</p> <p>Kulaan</p> <p>Kiang e. tiibeti eeslik</p> <p>Przewalski hobune</p> <p>Hartmanni mägisebra</p> <p>Mägisebra (alamliigist <i>Equus zebra zebra</i>)</p>
<b>Rhinocerotidae</b>	Rhinocerotidae spp. (I) (välja arvatud B lisas loetletud alamliigid)	<p><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 lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.)</p>		<p><b>Ninasarviklased</b></p> <p>Ninasarviklased</p> <p>Laimokk-ninasarvik</p>

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (välja arvatud B lisas loetletud liigid)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>Taapirlased</b> Taapirlased Lõuna-Ameerika tapiir
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>	<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)		<b>Soomusloomad</b> Soomusloomad India soomusloom Soomusloom liigist <i>Manis culionensis</i> Hiid-soomusloom Jaava soomusloom Pangoliin Rohtla-soomusloom Pikksaba-soomusloom Valgekõht-soomusloom
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>Laisiklased</b> Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus pygmaeus</i> ) Pöördpea e kolmvarvas-laisik (liigist <i>Bradypus variegatus</i> )
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	<b>Sipelgaõgilased</b> 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)		<b>Esikloomalised e primaadid</b> Esikloomalised e primaadid
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			<b>Ämmalahvlased</b> Coiba saare möiraahv Mantel-möiraahv Guatemala möiraahv Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> ) Mustkäpp-ämmalahv (alamliigist <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> ) Haardahv e ämblikahv Haardahv e ämblikahv liigist <i>Brachyteles hypoxanthus</i> Peruu villakahv
<b>Cebidae</b>	<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)			<b>Karbusahvlased</b> Goeldi marmosett e kallimiko Marmosett (liigist <i>Callithrix aurita</i> ) Marmosett (liigist <i>Callithrix flaviceps</i> ) Lõvitamariinid Karvastamariin (liigist <i>Saguinus bicolor</i> ) Geoffroy tamariin Karvastamariin (liigist <i>Saguinus leucopus</i> ) Karvastamariin (liigist <i>Saguines martinsi</i> ) Pintšetamariin Ruugeselg-saimiri

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Cercopithecidae</b>				<b>Pärdiklased</b>
	<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>Ptilocolobus foai</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus foai</i> )
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus gordonorum</i> )
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Kirki punakoolobus
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus pennantii</i> )
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus preussi</i> )
	<i>Ptilocolobus rufomitratus</i> (I)			Mitra-punakoolobus
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus tephrosceles</i> )
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			Punakoolobus (liigist <i>Ptilocolobus tholloni</i> )
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Languur (liigist <i>Presbytis potenziani</i> )
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Hertsoglanguurid
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Nosulanguurid

## ▼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 hypoleucos</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 hypoleucos</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> )
<b>Cheirogaleidae</b>	Cheirogaleidae spp. (I)			<b>Hiirikleemurlased</b> Hiirikleemurlased
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Aielased</b> Aie

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			<b>Inimlased</b> Mägigorilla Rannikugorilla Šimpansid Sumatra orangutan Kalimantani orangutan
<b>Hylobatidae</b>	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			<b>Gibonlased</b> Gibonlased
<b>Indriidae</b>	<i>Indriidae</i> spp. (I)			<b>Indrilased</b> Indrilased
<b>Lemuridae</b>	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			<b>Leemurlased</b> Leemurlased
<b>Lepilemuridae</b>	<i>Lepilemuridae</i> spp. (I)			<b>Leemurlased</b> Leemurlased
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			<b>Loorilased</b> Loorid (liigid <i>Nycticebus</i> spp.)
<b>Pitheciidae</b>	Cacajao spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II)			<b>Uakarid, titid, saakid</b> 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> ) Maskiti Valgenina-habesaaki
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>Kandlased</b> Kandlased
PROBOSCIDEA <b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (välja arvatud Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid, mis on loetletud B lisas)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (üksnes Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe populatsioonid; <sup>(3)</sup> muud populatsioonid on loetletud A lisas)		<b>Londilased</b> India elevant Aafrika elevant
RODENTIA <b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (kodustatud vormi isendite suhtes käesolevat määrust ei kohaldata)			<b>Tšintšiljad</b> Tšintšiljad
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>Pakalased</b> Paka (liigist <i>Cuniculus paca</i> )
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>Aguutilased</b> Aguuti (liigist <i>Dasyprocta punctata</i> )
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>Okaslased</b> Okaslane (liigist <i>Sphiggurus mexicanus</i> ) Okaslane (liigist <i>Sphiggurus spinosus</i> )



## ▼B

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

## ▼B

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

## ▼B

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

## ▼B

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



## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)	<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Kilp-sarvlind
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			Sarvlinnud (liigid <i>Rhyticeros</i> spp.) Silenokk-sarvlind
CUCULIFORMES <b>Musophagidae</b>		<i>Tauraco</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<b>Turakolased</b> Turakod Kameruni turako
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid; välja arvatud C lisa loetletud sugukonna Cathartidae üks liik; selle sugukonna teised liigid ei ole käesoleva määruse lisades loetletud, ning välja arvatud <i>Caracara lutosa</i> )		<b>Kullilised</b> Kullilised
<b>Accipitridae</b>	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegyptius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I)			<b>Haugaslased</b> Stepi-raudkull Kanakull Raudkull Raisakotkas Ibeeria kääpakotkas

## ▼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)			Kääpakotkas
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Väike-konnakotkas
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Hiireviu
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Karvasjalg-viu
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Stepiviü
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			Konksnokk-haugas
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			Madukotkas
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			Roo-loorkull
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			Välja-loorkull
	<i>Circus macrourus</i> (II)			Stepi-loorkull
	<i>Circus pygargus</i> (II)			Soo-loorkull
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			Hõbehaugas
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Vööthaugas
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			Habekotkas
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			Kaeluskotkas
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) ( <i>Haliaeetus albicilla</i> on loetletud I liites; muud liigid on loetletud II liites.)			Merikotkad
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Harpüiakotkas
	<i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)			Haugaskotkas

## ▼B

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



## ▼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 rusticolus</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
<b>Pandionidae</b>				<b>Kalakotkaslased</b>
	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			Kalakotkas
GALLIFORMES				
<b>Cracidae</b>	<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
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Palmi-pugalhoko
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Paruk-pugalhoko
<b>Megapodiidae</b>				<b>Rihukanalased</b>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Vasar-rihukana
<b>Phasianidae</b>				<b>Faasanlased</b>
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Argusfaasan
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Viirfaasan
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Nurmvutt (alamliigist <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> )
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Valge-kõrvukfaasan
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Pruun-kõrvukfaasan
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Täpik-džunglikana
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Püüfaasan
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Kroon-läikfaasan
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Hiina läikfaasan
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Hõbeselg-läikfaasan
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Annami faasan
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Vietnami faasan
			<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)	Terasfaasan
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			Valgeselg-faasan

## ▼B

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

## ▼B

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

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<i>Sypheotides indicus</i> (II) <i>Tetrax tetrax</i> (II)			Tutt-trapp Väiketrap
<b>Rallidae</b>	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			<b>Ruiklased</b> Pruunruik
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>Kagulased</b> Kagulased
PASSERIFORMES D				
<b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>Tihnikuhüpiklased</b> Häälis-tihnikulind
<b>Cotingidae</b>	<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)	<b>Kotingalased</b> 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> )
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		<b>Tsiitsitajalased</b> Tsiitsitajalane (liigist <i>Gubernatrix cristata</i> ) Tsiitsitajalane (liigist <i>Paroaria capitata</i> ) Tsiitsitajalane (liigist <i>Paroaria coronata</i> ) Tangara (liigist <i>Tangara fastuosa</i> )
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II)		<b>Amadiinlased</b> 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
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		<b>Vintlased</b> Punasiisike Kuldpösk-siisike
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Pääsulased</b> Aasia jõgipääsuke
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Turpiallased</b> Turpial (liigist <i>Xanthopsar flavus</i> )
<b>Meliphagidae</b>		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		<b>Meelindlased</b> Meelind (alamliigist <i>Lichenostomus melanops cassidix</i> )
<b>Muscicapidae</b>	<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)		<b>Kärbsenäplased, põõsaslindlased, rägallindlased, vilbaslased</b> 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 bourbonensis</i> (III) Mauritius)	Kiilas-kaljukark Mets-kaljukark Paradiisinäpp (liigist <i>Terpsiphone bourbonensis</i> )
<b>Paradisacidae</b>		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		<b>Paradiisilindlased</b> Paradiisilindlased
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)  <i>Pitta nympha</i> (II)		<b>Pitalased</b> Vöötpita Safranpita Tammepita Võlupita
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>Bülbüllased</b> Suurbülbül
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Kuldnoklased</b> Suurmaina Valge-kuldnokk
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>Prilliklased</b> Prillik (liigist <i>Zosterops albogularis</i> )
PELECANIFORMES				
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Fregattlindlased</b> Jõulusaare fregattlind
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>Pelikanlased</b> Käharpelikan

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Suulalased</b> Metssuula
PICIFORMES <b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Colombia)	<b>Habelindlased</b> Viker-lõhisnökk
<b>Picidae</b>	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>Rähnlased</b> Valgekõht-musträhn (alamliigist <i>Dryocopus javensis richardsi</i> )
<b>Ramphastidae</b>		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	<b>Tuukanlased</b> Safrantuukan Mustkael-arassari Jõgiarassari Guajaana arassari Brasiilia tuukan Vääveltuukan Tokotuukan Manistuukan Mustnökk-tuukan Vöötnökk-tuukan
PODICIPEDIFORMES <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Pütlased</b> Atitlani pütt
PROCELLARIIFORMES <b>Diomedeidae</b>	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			<b>Albatroslased</b> 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 rosei-collis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> and <i>Psittacula krameri</i> , is ei ole loetletud käesoleva määruse lisades)		<b>Papagoilised</b> <b>Papagoilised</b>
<b>Cacatuidae</b>				<b>Kakaduulased</b>
	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Tanimbari kakaduu Filipiini kakaduu Serami kakaduu Väävelkakaduu Ronkkakaduu
<b>Loriidae</b>	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> on loetletud I liites, teised liigid II liites)			<b>Nestepapagoilased</b> Arlekiin-nestepapagoi Nestepapagoi
<b>Psittacidae</b>	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I)			<b>Papagoilased</b> Sinipea-amatsoonpapagoi Kuldkukal-amatsoonpapagoi Kaktuse-amatsoonpapagoi Rand-amatsoonpapagoi

## ▼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 Mauritiuse kaeluspapagoi Hallpapagoid Sinipugu-vörkpapagoi Männipapagoid Kakkpapagoi
RHEIFORMES				
<b>Rheidae</b>	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (välja arvatud <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , mis on loetletud B lisas)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		<b>Nandulased</b> Patagoonia väikenandu Patagoonia väikenandu Nandu

## ▼B

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

## ▼B

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

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Alligatoridae</b>	<p><i>Alligator sinensis</i> (I)</p> <p><i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)</p> <p><i>Caiman latirostris</i> (I) (välja arvatud Argentina populatsioon, mis on loetletud B lisas)</p> <p><i>Melanosuchus niger</i> (I) (välja arvatud Brasiilia populatsioon, mis on loetletud B lisas ning välja arvatud Ecuadori populatsioon, mis on loetletud B lisas ja mille suhtes kehtib iga-aastane ekspordi nullkvoot, kuni CITESi sekretariaat ning IUCN/SSC krokodillispetsialistide rühm kiidab heaks ekspordi aastakvoodid)</p>			<p><b>Alligaatorlased</b></p> <p>Hiina alligaator</p> <p>Krokodillkaiman (alamliigist <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i>)</p> <p>Laikoon-kaiman</p> <p>Tõmmukaiman</p>
<b>Crocodylidae</b>	<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 Mehhiko populatsioon, mis on loetletud B lisas ning nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p>			<p><b>Krokodillased</b></p> <p>Teravkoon-krokodill</p> <p>Rüükrokodill</p> <p>Orinoko krokodill</p> <p>Uusginea krokodill</p>

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (välja arvatud Belize populatsioon, mis on loetletud B lisas, nullkvoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubeldakse eelkõige ärilistel eesmärkidel ning Mehhiko populatsioon, mis on loetletud B lisas)</p> <p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (välja arvatud Botswana, Egiptuse [nullkvoodiga looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse eelkõige ärilistel eesmärkidel], Etioopia, Keenia, Madagaskari, Malawi, Mosambiigi, Namiibia, Lõuna-Aafrika, Uganda, Tansaania Ühendvabariigi (eksporti aastakvoot lisaks farmides elavatele isenditele kuni 1 600 looduslikku isendit, sh jahitrofeed), Sambia ja Zimbabwe populatsioonid; mis on loetletud B lisas)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (välja arvatud Austraalia, Indoneesia, Malaisia ja Paapia 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 nullkvoodi muutusteta, v.a CITESi konventsiooniosaliste heakskiidu korral)</p>			<p>Keskameerika krokodill</p> <p>Niiluse krokodill</p> <p>Sookrokodill</p> <p>Harikrokodill</p>

## ▼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 Siiami krokodill Tömpkoon-krokodill Gaavialkrokodill
<b>Gavialidae</b>				<b>Gaaviallased</b> Gangese gaavial
RHYNCHOCEPHALIA				
<b>Sphenodontidae</b>				<b>Tuataarad</b> Tuataarad
SAURIA				
<b>Agamidae</b>	<i>Ceratophora erdeleni</i> (I) <i>Ceratophora karu</i> (I)  <i>Ceratophora tennentii</i> (I) <i>Cophotis ceylanica</i> (I)  <i>Cophotis dumbara</i> (I)	<i>Ceratophora aspera</i> (II) (nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)  <i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (nullkvoot on kehtestatud selliste looduslike isendite suhtes, kellega kaubitsetakse ärilistel eesmärkidel)		<b>Agaamlased</b> Agaam liigist <i>Ceratophora aspera</i>  Agaam liigist <i>Ceratophora erdeleni</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 ärilistel eesmärkide)</p> <p><i>Saara</i> spp. (II)</p> <p><i>Uromastyx</i> spp. (II)</p>		<p>Lüürapeaagaam</p> <p>Agaamlased</p>
<b>Anguidae</b>	<p><i>Abronia anzueto</i> (I)</p> <p><i>Abronia campbelli</i> (I)</p> <p><i>Abronia fimbriata</i> (I)</p> <p><i>Abronia frosti</i> (I)</p> <p><i>Abronia meledona</i> (I)</p>	<p><i>Abronia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud isendid. Nullkvoot on kehtestatud <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophantasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> ja <i>A. vasconcelosii</i>) looduslike isendite suhtes)</p>		<p><b>Vaskuslased</b></p> <p>Vaskuslased</p>
<b>Chamaeleonidae</b>	<p><i>Brookesia perarmata</i> (I)</p>	<p><i>Archaius</i> spp. (II)</p> <p><i>Bradypodion</i> spp. (II)</p> <p><i>Brookesia</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)</p> <p><i>Calumma</i> spp. (II)</p> <p><i>Chamaeleo</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)</p>		<p><b>Kameleonid (liigid <i>Chamaeleo</i> spp.)</b></p> <p>Kääbuskameleonid (liigid <i>Nadzikambia</i> spp.)</p> <p>Kääbuskameleonid (liigid <i>Nadzikambia</i> spp.)</p> <p>Pantser-kääbuskameleon</p> <p>Kameleonid (liigid <i>Camulla</i> spp.)</p> <p>Kameleonid (liigid <i>Chamaeleo</i> spp.)</p>

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b>	<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.) Käabuscameeleonid (liigid <i>Kinyongia</i> spp.) Käabuscameeleonid (liigid <i>Nadzikambia</i> spp.) Nöbikameeleonid Nöbikameeleonid
<b>Cordylidae</b>		<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)		<b>Agaamlased</b> Vöösabad (liigid <i>Cordylus</i> spp.)
<b>Eublepharidae</b>		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (v.a Jaapanist pärit liigid)		<b>Pantergekolased</b> Geko liigist <i>Goniurosaurus</i> spp
<b>Gekkonidae</b>	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I)		<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Uus-Meremaa)	<b>Gekolased</b> 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
				Geko (liigist <i>Lygodactylus williamsi</i> )
			<i>Mokopirirakau</i> spp. (III Uus-Meremaa)	
		<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>Sphaerodactylus nigropunctatus granti</i> (III Kuuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus lissodesmus</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
<b>Helodermatidae</b>	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (välja arvatud lisas A loetletud liigid)		<b>Mürkvaraanlased</b> Mürkvaraanlased Mürkvaraan (alamliigist <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> )

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Iguanidae</b>	<i>Brachylophus</i> spp. (I)  <i>Cyclura</i> spp. (I)  <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)  <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura</i> spp. (II)  <i>Iguana</i> spp. (II) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II) <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		<b>Iguaanid</b> Meriiguaan Idaleeguanid Maaiguaanid Ogasabaleeguanid Männassabaleeguanid Iguaanid Iguaan liigist <i>Phrynosoma blainvillii</i> Iguaan (liigist <i>Phrynosoma cerroense</i> ) Kroon-kärniguaan Iguaan (liigist <i>Phrynosoma wigginsi</i> ) Kirju tšakvalla
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)			<b>Sisaliklased</b> Kanaari hiidsisalik Mallorca müürisisalik Pituuseni müürisisalik
<b>Lanthanotidae</b>		<i>Lanthanotidae</i> spp. (II) (Looduslike isenditega äriistel eesmärkidel kauplemise suhtes on kehtestatud ekspordi nullkvoot)		<b>Kurtvaraanlased</b>

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Polychrotidae</b>			<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)	<b>Lehtleeguanlased</b>
<b>Scincidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>Skinklased</b> Haardsabaskink
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		<b>Teiulased</b> Draakonsisalik Kaimanteiud Teegud
<b>Varanidae</b>	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I)	<i>Varanus</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<b>Varaanid</b> 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)			Kõrbevara Komodo varaan Varaan (liigist <i>Varanus nebulosus</i> ) Rohevaraan
<b>Xenosauridae</b>				<b>Hiinaribilik</b>
	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			Hiinaribilik
SERPENTES				<b>Maolised</b>
<b>Boidae</b>		<i>Boidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<b>Boalased</b>
	<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) <b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b> <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Boalased Lühisababoad Kuningboa Puerto Rico silehuulboa Silehuulboa (liigist <i>Epicrates monensis</i> ) Jamaica silehuulboa Lääne-liivaboa Madagaskari puuboa
<b>Bolyeriidae</b>		<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		<b>Bolierialased</b>
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)			Bolierialased Roundi bolieria Mauriitsiuse bolieria

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Colubridae</b>		<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 tyleri</i> (III India)	<b>Nastiklased</b> Oliivjas kiiselmadu Koerpeamadu Mussurana Hiidnastik India munamadu Suursilmmadu e daaman Aasia vesimadu
<b>Elapidae</b>		<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)	<b>Mürknaastiklased</b> Laipea-madu Korallmadu Keskameerika 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
<b>Loxocemidae</b>		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		<b>Kaksvärvmaolased</b> Kaksvärvmaolased
<b>Pythonidae</b>	<i>Python molurus molurus</i> (I)	<i>Pythonidae</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud alamliigid)		<b>Püütonlased</b> Püütonlased India tiigerpüüton
<b>Tropidophiidae</b>		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		<b>Mullaboolased</b> Mullaboolased
<b>Viperidae</b>		<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)	<b>Rästiklased</b> Desaixi puurästik Worthingtoni aafrikarästik Kaskavela e õud-lõgismadu Aruba lõgismadu Ahelrästik e daboia

## ▼B

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



## ▼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 ekspordi nullkvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse äriistel eesmärkidel)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa 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> puhul on kehtestatud ekspordi nullkvoot isendite osas, kes on loodusest püütud ja kellega kaubitsetakse äriistel eesmärkidel)</p>		Liigendkilpkonnad
	<i>Cuora bourreti</i> (I)			Liigendkilpkonn, liik <i>Cuora bourreti</i>
	<i>Cuora picturata</i> (I)			Karpkilpkonn liigist <i>Cuora picturata</i>
		<i>Cyclemys</i> spp. (II)		Kilpkonnad (liigid <i>Cyclemys</i> spp.)
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			Mustkilpkonn
		<i>Geoemyda japonica</i> (II)		Ryukyu mägi-maakilpkonn
		<i>Geoemyda spengleri</i> (II)		Mägi-maakilpkonn
		<i>Hardella thurjii</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Hardella thurjii</i> )

## ▼B

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

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Hiina)	Kolmkiil-hiinakilpkonn
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Mauremys sinensis</i> )
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Kilpkonn (liigist <i>Melanochelys tricarinata</i> )
		<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		Kolmkiil-kilpkonn
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			Birma sookilpkonn
		<i>Morenia petersi</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Morenia petersi</i> )
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Notochelys platynota</i> )
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Hiina)	Kilpkonn (liigist <i>Ocadia glyphistoma</i> )
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Hiina)	Lamekilpkonlane (liigist <i>Ocadia philippeni</i> )
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (Iga-aastane ekspordi nullkvoot on kehtestatud selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse ärilistel eesmärkidel)		Kilpkonn (liigist <i>Orlitia borneensis</i> )
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid)		Katuskilpkonnad
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			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 crassicollis</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Siebenrockiella crassicollis</i> )
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Siebenrockiella leytensis</i> )
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		Kilpkonn (liigist <i>Vijayachelys silvatica</i> )
<b>Platysternidae</b>	<i>Platysternidae</i> spp. (I)			<b>Hiidpeakilpkonlased</b> Hiidpeakilpkonlased
<b>Podocnemididae</b>		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		<b>Afroameerika plaatkilpkonlased</b> Madagaskari plaatkilpkonn
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		Suurpea-plaatkilpkonn
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Plaatkilpkonnad
<b>Testudinidae</b>	<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 lisa loetletud liigid; <i>Centrochelys sulcata</i> puhul on kehtestatud iga-aastane ekspordi nullkvoot selliste isendite suhtes, kes on loodusest püütud ja kellega kaubeldakse eelkõige ärilistel eesmärkidel)		<b>Kumerkilpkonlased</b> Kumerkilpkonlased  Kiirik-kilpkonn Malagassi kilpkonn Elevant-kilpkonn Tähtkilpkonn





## ▼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
<b>AMPHIBIA</b>				<b>Kahepaiksed</b>
ANURA				Päriskonnalised
<b>Aromobatidae</b>		<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)		<b>Aromobatidae</b> Päriskonnaline (liigist <i>Allobates femoralis</i> ) Puukonlane (liigist <i>Allobates myersi</i> ) Päriskonnaline (liigist <i>Allobates zaparo</i> ) Päriskonnaline (liigist <i>Anomaloglossus rufulus</i> )
<b>Bufoidea</b>				<b>Kärnkonnased</b>
<b>Bufoidea</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Amietophrynus channingi</i> (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			Kärnkonnane (liigid <i>Altiphrynoides</i> spp.) Kulmukas kärnkonn Kirju kirevkonn Kuldkärnkonn Nurgakärnkonnad Kärnkonnased (liigid <i>Nimbaphrynoides</i> spp.)

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Tšiili)	Gei kiiverkilpkonn
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>Konlased</b> Koljatkonn
<b>Dendrobatidae</b>		<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>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		<b>Puukonlased</b>  Puukonlased (liigid <i>Dendrobates</i> spp.) Puukonlased (liigid <i>Epipedobates</i> spp.)  Kiirik-puukonn Puukonlased (liigid <i>Minyobates</i> spp.)  Puukonlased (liigid <i>Phyllobates</i> spp.)
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>Konlased</b> Kuusvarvaskonn Tiigerkonn
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		<b>Lehekonlased</b>

## ▼B

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

## ▼B

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

## ▼B

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

▼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				
<b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Sile jõera</b> Vaalhai
PRISTIFORMES				
<b>Pristidae</b>	<i>Pristidae</i> spp. (I)			<b>Saagrailased</b> Saagrailased
RHINOPRISTIFORMES				
<b>Glaucoudegidae</b>		<i>Glaucostegus</i> spp. (II)		<b>Kühvelrailased</b> Kühvelrai
<b>Rhinidae</b>		<i>Rhinidae</i> spp. (II)		<b>Raid</b> Raid
ACTINOPTERI				<b>Kiiruimsed</b>
ACIPENSERIFORMES		<i>ACIPENSERIFORMES</i> spp. (II) (välja arvatud A lisa loetletud liigid)		Tuurailised

## ▼B

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



## ▼B

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

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ECHINODERMATA (MERITÄHED, MADUTÄHED, MERISILIKUD JA MERIPURAD)				
<b>HOLOTHUROIDEA</b> ASPIDOCHIROTIDA <b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	<b>Trepanglased</b>  <b>Trepanglased</b> <b>Meripura</b> (liigist <i>Isostichopus fuscus</i> )
<b>HOLOTHURIIDA</b> <b>Holothuriidae</b>		<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)		<b>Meripurad</b>  Meripura
ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)				
<b>ARACHNIDA</b> ARANEAE <b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II)  <i>Aphonopelma pallidum</i> (II)  <i>Brachypelma</i> spp. (II)  <i>Poecilotheria</i> spp. (II)		<b>Ämblikulaadsed</b>  <b>Linnutapiklased</b>  Linnutapik (liigist <i>Aphonopelma pallidum</i> )  Linnutapik (liigid <i>Brachypelma</i> spp.)  Pärisämblikulised

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
SCORPIONES <b>Scorpionidae</b>		<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)		<b>Skorpionlased</b>  Skorpion (liigist <i>Pandinus gambiensis</i> ) Skorpion (liigist <i>Pandinus imperator</i> )
INSECTA COLEOPTERA <b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Lõuna-Aafrika)	<b>Putukad</b> Mardikalised <b>Põderpõrniklased</b> Põderpõrniklane (liigid <i>Colophon</i> spp.)
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		<b>Põrniklased</b> Sarvikpõrnikas (liigist <i>Dynastes satanas</i> )
LEPIDOPTERA <b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	Liblikalised
<b>Papilionidae</b>	<i>Achillides chikae chikae</i> (I) <i>Achillides chikae hermeli</i> (I)			<b>Ratsulibliklased</b> 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)		Pääsusabad (liigid <i>Bhutanitis</i> spp.)
		<i>Graphium sandawanum</i>		Pääsusaba (liigist <i>Graphium sandawanum</i> )
		<i>Graphium stresemani</i>		Pääsusaba (liigist <i>Graphium stresemani</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
	<b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>			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)  <b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>	<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 (RÕNGUSSID JA KAAANID)				
<b>HIRUDINOIDEA</b>  ARHYNCHOBDELLIDA  <b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)  <i>Hirudo verbana</i> (II)		<b>Päriskaanlaased</b>  <b>Päriskaanlaased</b>  Apteegikaan  Kaan (liigist <i>Hirudo verbana</i> )
MOLLUSCA (MOLLUSKID)				
<b>BIVALVIA</b>  MYTILOIDA  <b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>KARBID</b>  <b>Rannakarplased</b>  Harilik dattelkarp
UNIONOIDA  <b>Unionidae</b>	<i>Conradilla caelata</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		<b>Jõekarplased</b>  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 curtisii</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma curtisii</i> )
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma florentina</i> )
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma sampsonii</i> )
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> )
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> )
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> )
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma torulosa torulosa</i> )
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma turgidula</i> )
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Epioblasma walkeri</i> )
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Fusconaia cuneolus</i> )
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Fusconaia edgariana</i> )
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis higginsii</i> )
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> )
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis satur</i> )
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Lampsilis virescens</i> )
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Plethobasus cicatricosus</i> )
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Jõekarplane (liigist <i>Plethobasus cooperianus</i> )

## ▼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 tecomatensis</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 tecomatensis</i> ) Jõekarplane (liigist <i>Villosa trabalis</i> )
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		<b>Rõõneskarbilised</b> Rõõneskarbilised
CEPHALOPODA				
NAUTILIDA				
<b>Nautilidae</b>		<i>Nautilidae</i> spp. (II)		<b>Nautiloidid</b> Nautiloidid
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>Kõhtjalgsed e teod</b>  <b>Tiibkodalased</b> Suur tiibkodalane

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
STYLOMMATOPHORA				
<b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			<b>Teod sugukonnast <i>Achatinellidae</i></b> Teod (liigist <i>Achatinella</i> spp.)
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		<b>Teod sugukonnast <i>Camaenidae</i></b> Teod (liigist <i>Papustyla pulcherrima</i> )
<b>Cepolidae</b>	<i>Polymita</i> spp. (I)			Teod (liigist <i>Polymita</i> spp.)
CNIDARIA (AINUÕÕSSED)				
<b>ANTHOZOA</b>				<b>Õisloomad e korallid</b>
ANTIPATHARIA		<i>ANTIPATHARIA</i> spp. (II)		Sarvkorallilised
GORGONACEAE				
<b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Hiina) <i>Corallium japonicum</i> (III Hiina) <i>Corallium konjoi</i> (III Hiina) <i>Corallium secundum</i> (III Hiina)	<b>Vääriskorallased</b>
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>		<i>Helioporidae</i> spp. (II) ( <i>Unio tampicoensis</i> <i>tecomatensis</i> <i>Heliopora coerulea</i> <sup>(4)</sup> )		<b>Lubikorall</b> Lubikorall



## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
SCLERACTINIA		<i>SCLERACTINIA</i> spp. (II) <sup>(4)</sup>		Korallid (liigid <i>Scleractinia</i> spp.)
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) <sup>(4)</sup>		<b>Orelkorallased</b> Orelkorallased
HYDROZOA				<b>Hüdraloomad</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>		<i>Milleporidae</i> spp. (II) <sup>(4)</sup>		<b>Tuhaturblased</b> Tuhaturblased
STYLASTERINA <b>Stylasteridae</b>		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) <sup>(4)</sup>		<b>Jõekarplane (liigist <i>Toxolasma cylindrellus</i>)</b> Jõekarplane (liigist <i>Stylasteridae</i> spp.)
<b>TAIMESTIK</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		<b>Agaavilised</b> Vöötagaav Viktooria agaav Kalifornia noliina Tääkliilia (liigist <i>Yucca queretaroensis</i> )
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		<b>Amarüllilised</b> 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>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		Hoodiad Paksjalad  Madurauwolfia
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (üksnes Venemaa Föderatsiooni populatsioon; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse lisades loetletud) #3  <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		<b>Araalialised</b> Harilik ženženn  Ameerika ženženn
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>Araukaarialised</b> Tšiili araukaaria
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		Bokarna

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>Kukerpulised</b> Himaalaja jalgleht
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) (5) #4		<b>Bromeelialised</b> 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 ferrerianus</i> ssp. <i>lindsayorum</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>solisioides</i> )	<i>CACTACEAE</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid ja <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. and <i>Quibentia</i> spp.) (6) #4		<b>Kaktuselised</b> Kaktuselised Agaavkaktused Pisi-tähtkaktus Ritteri asteekkaktus Werdermanni nisakaktus Lehtkaktused Kalifornia kiiskaktus Schmolli kiiskaktus 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)			Obregoonia
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Sõjaka postkaktus
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Brady tasandikukaktus
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			Nublu-tasandikukaktus
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			Arisoona tasandikukaktus
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			Peeblesi tasandikukaktus
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			Sileri tasandikukaktus
	<i>Pelecyphora</i> spp. (I)			Kirveskaktused
	<i>Sclerocactus blainei</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus blainei</i>
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Lühike tige kaktus
	<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 tige kaktus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Kaktus liigist <i>Sclerocactus glaucus</i>
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Mariposa tige kaktus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Koloraado tige kaktus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Nevaada tige kaktus

## ▼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		<b>Nahkhiirepuulised</b> Kostariika nahkhiirepuu
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (tuntud ka nimetuste <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> or <i>A. costus</i> all)			<b>Korvõielised</b> 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)		<b>Küpressilised</b> Hiidküpress e patagoonia fitsroia Pilgeripuu Mulanje vidringtoonია
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>Tüvjalalised</b> Tüvjalalised

## ▼B

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

## ▼B

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

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (k.a vorm <i>viridifolia</i> ja teised <i>rakotozafyi</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (k.a ssp. <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (k.a teisedid <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> ja <i>sprirosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b></p> <p><b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (k.a teisedid <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5	<p><b>Pöõgilised</b></p> <p>Amuuri e mongoolia tamm</p>



## ▼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		<b>Okotillolised</b> Sammakotillo Okotillo (liigist <i>Fouquieria fasciculata</i> )
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	<b>Vastaklehtkulised</b>
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>Pähklipuulised</b> 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)	<b>Kaunviljalised</b> Brasiilia dalbergia Õli-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 tiibviljak Sandli-tiibviljak Tiibviljak, liik <i>Pterocarpus tinctorius</i> Senna (liigist <i>Senna meridionalis</i> )
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <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> )	<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 määruse lisades) #4		<b>Liilialised</b> 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	<b>Magnolialised</b> Liiliaõieline magnoolia
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		Sammas-ahvileivapuu
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. #6 (neutroopika populatsioon, 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)	<b>Meelialised</b>

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
		<p><i>Swietenia humilis</i> (II) #4</p> <p><i>Swietenia macrophylla</i> (II) (neuroopika 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, Guatemala ja Peru) #5 (kuni 27. augustini 2020)</p>	<p>Lõhnav sedreel</p> <p>Honduurase mahagonipuu</p> <p>Suurelehine mahagonipuu</p> <p>Päris-mahagonipuu</p>
NEPENTHACEAE	<p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p>	<p><i>Nepenthes</i> spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4</p>		<p><b>Kanntaimelised</b></p> <p>Kanntaimed (liigid <i>Nepenthes</i> spp.)</p> <p>India kanntaim</p> <p>Kuning-kanntaim</p>
OLEACEAE			<p><i>Fraxinus mandshurica</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5</p>	<p><b>Õlipuulised</b></p> <p>Mandžuuria saar</p>
ORCHIDACEAE		<p>ORCHIDACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) (?) #4</p>		<p><b>Käpalised e orhideelised</b></p> <p>Käpalised e orhideelised</p>

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
	<p>Käesolevat määrust ei kohaldata järgmistest A lisa loetletud orhideeliikide, seemikute või koekultuuride suhtes, kui</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— need on saadud <i>in vitro</i> tahkes või vedelas keskkonnas ja</li> <li>— vastavad komisjoni määruse (EÜ) nr 865/2006 (8) artikli 56 kohasele määratlusele „kunstlikult paljundatud“ ja</li> <li>— mida transporditakse steriilsetes mahutites liitu sissetoomisel või liidust (re)eksportimisel.</li> </ul> <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><i>Cattleya jongheana</i> (I)</p> <p><i>Cattleya lobata</i> (I)</p> <p><b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b></p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b></p> <p><b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b></p> <p><i>Mexipedium xerophyticum</i> (I)</p> <p><b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b></p> <p><b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Orchis scopolorum</i> (II)</b></p>			<p>Kreeta tolmpoa</p> <p>Kaunis kuldking</p> <p>Madeira öövilge</p> <p>Soohiilakas</p> <p>Kreeka putukõis</p> <p>Kuu-putukõis</p> <p>Madeira käpp</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 aestivalis</i> (II)			Veenusekingad Panama tuvikäpp Paelkingad Punane neerukäpp Suvi-keerdkäpp
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>Soomukalised</b> 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	<b>Palmilised</b> Madagaskari mahlapalm Kolmkant-pisipalm Pudel-pisipalm Leemuripalm Seišellipalm Dariani maropalm Andasibe raveenepalm Oja-raveenepalm Satranaabepalm Voaniolapalm
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<b>Magunalised</b> 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)		<b>Seesamilised</b> Savanni-hiirelõksupuu Hiirelõksupuu (liigist <i>Uncarina stellulifera</i> )
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Venemaa Föderatsioon) #5	<b>Männilised</b> Guatemala nulg
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)		<i>Podocarpus nerifolius</i> (III Nepal) #1	<b>Kivijugapuulised</b> Oleandrilehine kivijugapuu Parlatore kivijugapuu
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		<b>Portulakilised</b> Harilik portulak Saagjas leviisia
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (°) #4		<b>Nurmenukulised</b> Alpikannid
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>Tulikalised</b> Kevadadoonis Kanada koldjuur

## ▼B

	A lisa	B lisa	C lisa	Üldnimetus
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>Roosõielised</b> Aafrika ploomipuu
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Madaralised Madaraline liigist <i>Balmea stormiae</i>
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (üksnes Burundi, Etioopia, Keenia, Rwanda, Uganda ja Tansaania Ühendvabariigi populatsioonid; muid populatsioone ei ole käesoleva määruse 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		<b>Püünislehelised</b> 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		<b>Mailaselised</b> Palaviku-kibejuur
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>Stangeerialised</b> 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) <sup>(10)</sup> #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>		<p><b>Jugapuulised</b></p> <p>Hiina jugapuu</p> <p>Ida-jugapuu e teravaokkeline jugapuu</p> <p>Tiibeti jugapuu</p> <p>Sumatra jugapuu</p> <p>Himaalaja jugapuu</p>
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>		<p><b>Näsiniielised</b></p> <p>Näsi puud</p> <p>Raminipuud</p> <p>Näsi puud</p>
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	<b>Rattapuulised</b>
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>Palderjanilised</b>

## ▼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		<b>Velvitšialised</b> Velvitšia
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (välja arvatud A lisas loetletud liigid) #4		<b>Palmilehikulised</b> 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)		<b>Ingverilised</b> Filipiini hedühhium Ingver liigist <i>Siphonochilus aethiopicus</i>
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>Guajakipuud</b> Argentina pühapuu Guajakipuud

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

►C1 <sup>(1)</sup> Käesoleva märgi ainus otstarve on lubada rahvusvahelist kauplemist üksnes elusvikunjadelt (*Vicugna vicugna*) püüatud villa ja sellest saadud toodetega. Villast saadud toodetega võib kaubelda üksnes kooskõlas järgmiste sätetega:

- a) Kõik vikunjavilla riieks ja toodeteks töötlevad isikud või üksused peavad taotlema päritoluriigi asjaomastelt ametiasutustelt luba [Päritoluriigid: riigid, kus need loomaliigid esinevad: Argentina, Boliivia, Tšiili, Ecuador ja Peruu] kasutada sõnu „vikunja päritoluriik“, märgist ja logo, mille on vastu võtnud liigi arealiriigid, 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 püगतud villast tehtud riietega, mis on toodetud liigi arealiriigiks olevates riikides või neist väljaspool, tuleb kasutada sõnu, tähist ja logo sel viisil, et päritoluriik on võimalik kindlaks määrata. Sõnad „VICUÑA [PÄRITOLURIIK]“, märgis ja logo peavad olema esitatud alljärgnevalt kirjeldatud viisil:



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

- ii) Rahvusvahelisel kauplemisel elusvikunjadelt püगतud villast tehtud toodetega, mis on toodetud liigi arealiriigiks 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 arealiriigiks olevates riikides elusvikunjadelt püगतud villast tehtud käsitöötoodetega tuleb kasutada alljärgnevalt täpsustatud sõnu „VICUÑA [PÄRITOLURIIK] – ARTESANÍA“, märgist ja logo:



d) Kui riiete ja toodete tootmiseks kasutatakse eri päritoluriikidest saadud elusvikunjadelt püगतud 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 asiaorientalis*, *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 püगतud konventsiooni II liites loetletud liikidest isendeid, sealhulgas ka nende osi ja neist saadud, välja arvatud äriistel eesmärkidel kasutatavaid lihasaadusi, käsitatakse B lissasse kuuluvana. Iga-aastane ekspordi nullkvoot on kehtestatud Musta mere *Tursiops truncatus* populatsiooni sellistele elusisenditele, kes on loodusest püगतud ja kellega kaubeldakse eelkõige äriistel eesmärkidel.
- (3) Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe (loetletud B lissasa):

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 Zimbabwet käsitlevale osale ja *in situ*-kaitseprogrammide 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 puhul; muudel kui kaubanduslikel eesmärkidel Zimbabwe puhul; f) Namiibia puhul muul kui kaubanduslikel eesmärkidel kauplemine eraldi märgistatud ja sertifitseeritud ekipas'iga, mis on osa valmishettest, ja Zimbabwe puhul kauplemine elevantilunikerdistega muudel kui kaubanduslikel eesmärkidel; g) registreeritud töötlemata elevantiluga kauplemisel (Botswana, Namiibia, Lõuna-Aafrika ja Zimbabwe terved kihvad ja tükid) kehtib järgmine: i) üksnes riigist pärit ja valitsusele kuuluvad registreeritud varud (v.a konfiskeeritud elevantiluu ja teadmata päritolu elevantiluu); ii) üksnes kaubanduspartneritele, kellel on sekretariaat koostöös alalise komiteega tunnistanud olevat piisavad riigisisesed õigusaktid ja omamaise kaubanduse järelevalve tagamaks, et imporditud elevantiluu ei reekspordita ja seda hallatakse vastavalt resolutsioonile Conf. 10.10 (Rev. CoP18) omamaise tootmise ja kaubanduse kohta; iii) mitte enne, kui sekretariaat on kindlaks teinud perspektiivsed importivad riigid ja valitsusele kuuluvad registreeritud varud; iv) kaubelda võib maksimaalselt 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namiibia) ja 30 000 kg (Lõuna-Aafrika) valitsusele kuuluvatest registreeritud varudest pärit töötlemata elevantiluga vastavalt CoP12 kokkuleppele; v) lisaks CoP12 raames kokku lepitud kogustele võib Botswanast, Namiibiast, Lõuna-Aafrikast ja Zimbabwest pärit enne 31. jaanuari 2007 registreeritud ja sekretariaadi poolt kontrollitud elevantiluu saata ja sellega kaubelda koos punkti g alapunktis iv osutatud elevantiluga 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 elevantiluga kauplemiseks ei tohi lepinguosaliste riikide konverentsile saata, alates CoP14 ja lõpetades üheksa aastat pärast ühe saadetisena teostatud müügitehingut, mis on toimunud 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 ekspordivad või importivad riigid ei täida eespool mainitud tingimusi või kui on tõestatud kaubanduse osutatud kahjustav mõju muule elevantipopulatsioonile. Kõiki muid isendeid käsitatakse A lissasse kuuluvate liikide isenditena ning nendega kauplemist reguleeritakse vastavalt sellele.

▼B

(<sup>4</sup>) Käesolevat määrust ei kohaldata järgmise suhtes:  
fossiilid;

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

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

(<sup>5</sup>) Lähtekoodiga A isenditega kauplemine on lubatud üksnes juhul, kui kaubeldavatel isenditel on katafüllid.

(<sup>6</sup>) 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)

(<sup>7</sup>) Käesoleva määruse sätteid ei kohaldata perekondade *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* kunstlikult paljundatud hübriidi suhtes, kui taimed on kergesti äratuntavad kui kunstlikul teel paljundatud ja neil ei ilmne loodusest kogutud isendite tunnuseid, nagu kogumisest tulenevad mehhaanilised vigastused või tugev kuivamine, ühe taksoni ja saadetise piires ebaregulaarne suurus ja kuju, lehtedele kinnitunud vetikad, samblikud vmt, või putukate või muude kahjurite tekitatud kahjustused; ning

a) mitteõitsvate 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 hübriidi taimede arv; või

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

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

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

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

(<sup>10</sup>) Käesoleva määruse kohaldamisalasse ei kuulu *Taxus cuspidata* kunstlikult paljundatud hübriidid ja kultivarid, elustaimed, pottides või väikestes konteinerites. Igale saadetisele on lisatud etikett või muu dokument taksoni või taksonite nimetuse ja tekstiga „kunstlikult paljundatud“.

▼B

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

## ▼B

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

## ▼B

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

## ▼B

	D lisa	Üldnimetus
<b>Estrildidae</b>	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (sageli müüakse ka nime all <i>Estrilda melanotis</i> ) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	<b>Amadiinlased</b> Maasik-amadiin Väike mägiamadiin Mindanao roeamadiin Filipiini roeamadiin Koldkõht amadiin Punarind täpikamadiin Hallpea-amadiin Vörkamadiin Mustamadiin
<b>Fringillidae</b>	<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 müüakse ka nime all <i>Serinus citrinelloides</i> )	<b>Vintlased</b> Yunnani rohevint Mustsiisike Kalju-karmiinleevike Hiina leevike Aed-koldvint Taganjika koldvint
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	<b>Turpiallased</b> Turpial (liigist <i>Sturnella militaris</i> )



## ▼B

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

## ▼B

	D lisa	Üldnimetus
<b>REPTILIA</b>		<b>Roomajad</b>
SAURIA D		
<b>Agamidae</b>	<i>Physignathus cocincinus</i>	<b>Agaamlane (liigist <i>Physignathus cocincinus</i>)</b>
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	<b>Gekolased</b> Kõrvuk-hiidgeko Võrk-hiidgeko Jämejalg-hiidgeko Geko (liigist <i>Teratoscincus microlepis</i> ) Harilik skinkgeko
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	<b>Vöösabalased</b> Karsteni hiidrüülik Nelitriip-hiidrüülik
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>Skinklased</b> Sale hiidskink Uusginea kiiverskink
SERPENTES		
<b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1	<b>Nastiklased</b> 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 Bocourti enhüdrin Laiksilm-veemadu Lehtnina-võramadu Madagaskari konksninamadu India suursilmmadu Malaisia kiiselgmadu
<b>Hydrophiidae</b>		<b>Merimadulased</b>
	<i>Lapemis curtus</i> (k.a <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	Lühike merimadu
<b>Viperidae</b>		<b>Rästiklased</b>
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Sile kilplõugmadu
<b>AMPHIBIA</b>		
ANURA		Päriskonnalised
<b>Dicroglossidae</b>		<b>Konlased</b>
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Konn (liigist <i>Limnonectes macrodon</i> )
<b>Hylidae</b>		<b>Lehekonlased</b>
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Haardlehekonn (liigist <i>Phyllomedusa sauvagii</i> )
<b>Leptodactylidae</b>		<b>Vilekärnkonlased</b>
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Vilekärnkonn (liigist <i>Leptodactylus laticeps</i> )

## ▼B

	D lisa	Üldnimetus
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqiperica</i>	<b>Konlased</b> Konn (liigist <i>Pelophylax shqiperica</i> )
CAUDATA		
<b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>Igiliklased</b> Džungaari koseigilik
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>Ojaliklased</b> Ojalik (liigist <i>Bolitoglossa dofleini</i> )
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Liangshantriton taliangensis</i>	<b>Salamanderlased</b> Salamander (liigist <i>Cynops ensicauda</i> ) Salamander (liigist <i>Echinotriton andersoni</i> ) Salamander (liigist <i>Laotriton laoensis</i> )
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>Kiiruimsed</b>
PERCIFORMES		
<b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	Banggai tiibkardinal
ARTHROPODA (LÜLIJALGSED)		
<b>INSECTA</b>		<b>Putukad</b>
LEPIDOPTERA		Liblikalised
<b>Papilionidae</b>		<b>Ratsulibliklased</b>

## ▼B

	D lisa	Üldnimetus
	<i>Baronia brevicornis</i>	Ratsulibliklane (liigist <i>Baronia brevicornis</i> )
	<i>Papilio groesmithi</i>	
	<i>Papilio maraho</i>	Pääsusaba (liigist <i>Papilio maraho</i> )
MOLLUSCA (MOLLUSKID)		
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>		
	<i>Haliotis midae</i>	Merikõrv (liigist <i>Haliotis midae</i> )
TAIMESTIK		
AGAVACEAE		<b>Agaavilised</b>
	<i>Calibanus hookeri</i>	
	<i>Dasyllirion longissimum</i>	Lintdasüliirion
ARACEAE		<b>Võhalised</b>
	<i>Arisaema dracontium</i>	Draakon-tulivõhk
	<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>	

▼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>	<b>Korvõielised</b> Lüükia lünkvõhk
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	<b>Kanarbikulised</b> Harilik leesikas
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>Emajuurelised</b> Kollane emajuur
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>Liilialised</b> Pisi-kolmiklill Rugeli kolmiklill Raotu kolmiklill
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	<b>Kollalised</b> Karukold

## ▼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)	<b>Meelialised</b>
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	<b>Ubalehelised</b> Ubaleht
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	<b>Lapiksamblikulised</b> Islandi käosamblik
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>Kannatuslillelised</b> Kannatuslill liigist <i>Adenia glauca</i> Kannatuslill liigist <i>Adenia pechuelli</i>
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	<b>Seesamilised</b> Saatanaküüned
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>Portulakilised</b>
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Selaginellilised</b> Jeeriku selaginell e liblikselaginell