

II

(Ne teisėkūros procedūra priimami aktai)

REGLAMENTAI

KOMISIJOS REGLAMENTAS (ES) 2017/128

2017 m. sausio 20 d.

**kuriuo iš dalies keičiamas Tarybos reglamentas (EB) Nr. 338/97 dėl laukinės faunos ir floros rūšių
apsaugos kontroliuojant jų prekybą**

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 1996 m. gruodžio 9 d. Tarybos reglamentą (EB) Nr. 338/97 dėl laukinės faunos ir floros rūšių apsaugos kontroliuojant jų prekybą ⁽¹⁾, ypač į jo 19 straipsnio 5 dalį,

kadangi:

- (1) Reglamentu (EB) Nr. 338/97 reguliuojama prekyba jo priede išvardytų rūšių gyvūnais ir augalais. Prie rūšių, išvardytų priede, priskiriamos į Nykstančių laukinės faunos ir floros rūšių tarptautinės prekybos konvencijos (toliau – Konvencija) priedėlius įrašytos rūšys, taip pat rūšys, dėl kurių apsaugos būklės reikia užtikrinti, kad jų pardavimas iš Sąjungos, į Sąjungą ir Sąjungoje būtų reguliuojamas arba stebimas;
- (2) 2016 m. rugsėjo 24 d.–spalio 4 d. Johannesburge, Pietų Afrikos Respublikoje, vykusioje 17-oje Konvencijos šalių konferencijos sesijoje (toliau – 17-oji sesija) buvo padaryti tam tikri Konvencijos priedėlių pakeitimai. Atitinkami pakeitimai turėtų būti padaryti Reglamento (EB) Nr. 338/97 prieduose;
- (3) šios į Konvencijos I priedėlį įrašytos gentys arba rūšys turėtų būti įrašytos į Reglamento (EB) Nr. 338/97 A priedą: *Abronia anzueto*, *Abronia campbelli*, *Abronia fimbriata*, *Abronia frosti*, *Abronia meledona*, *Cnemaspis psychedelica*, *Lygodactylus williamsi*, *Telmatobius culeus*, *Polymita* spp.;
- (4) šios iš Konvencijos II priedėlio į jos I priedėlį perkeltos rūšys turėtų būti išbrauktos iš Reglamento (EB) Nr. 338/97 B priedo ir įrašytos į jo A priedą: *Manis crassicaudata*, *Manis culionensis*, *Manis gigantea*, *Manis javanica*, *Manis pentadactyla*, *Manis temminckii*, *Manis tetradactyla*, *Manis tricuspis*, *Macaca sylvanus*, *Psittacus erithacus*, *Shinisaurus crocodilurus*, *Sclerocactus blainei*, *Sclerocactus cloverae*, *Sclerocactus sileri*;
- (5) šie iš Konvencijos I priedėlio į jos II priedėlį perkelti taksonai turėtų būti išbraukti iš Reglamento (EB) Nr. 338/97 A priedo ir įrašyti į jo B priedą: *Puma concolor coryi*, *Puma concolor cougar*, *Equus zebra zebra*, *Lichenostomus melanops cassidix*, *Ninox novaeseelandiae undulata*, *Crocodylus acutus* (Sispatos įlankos Kolumbijoje populiacija, su anotacija), *Crocodylus porosus* (Malaizijos populiacija, su anotacija), *Dyscophus antongilii*;
- (6) šios į Konvencijos II priedėlį įrašytos šeimos, gentys arba rūšys turėtų būti įrašytos į Reglamento (EB) Nr. 338/97 B priedą: *Capra caucasica*, *Abronia* spp. (su *Abronia aurita*, *Abronia gaiophasma*, *Abronia montecristoi*,

⁽¹⁾ O L L 61, 1997 3 3, p. 1.

Abronia salvadorensis ir *Abronia vasconcelosii* anotacija ir išskyrus I priedėlyje išvardytas rūšis), *Rhampholeon* spp., *Rieppeleon* spp., *Paroedura masobe*, *Atheris desaixi*, *Bitis worthingtoni*, *Lanthanotidae* spp. (su anotacija), *Cyclanorbis elegans*, *Cyclanorbis senegalensis*, *Cycloderma aubryi*, *Cycloderma frenatum*, *Rafetus euphraticus*, *Trionyx triunguis*, *Dyscophus guineti*, *Dyscophus insularis*, *Scaphiophryne boribory*, *Scaphiophryne marmorata*, *Scaphiophryne spinosa*, *Paramesotriton hongkongensis*, *Carcharhinus falciformis* (su anotacija), *Alopias* spp. (su anotacija), *Mobula* spp. (su anotacija), *Holacanthus clarionensis*, *Nautilidae* spp., *Beaucarnea* spp., *Dalbergia* spp. (su anotacija), *Guibourtia demeusei* (su anotacija), *Guibourtia pellegriniana* (su anotacija), *Guibourtia tessmannii* (su anotacija), *Pterocarpus erinaceus*, *Adansonia grandidieri* (su anotacija), *Siphonochilus aethiopicus* (su anotacija);

- (7) šios iš Konvencijos II priedėlio išbrauktos rūšys turėtų būti išbrauktos iš Reglamento (EB) Nr. 338/97 B priedo: *Bison bison athabascae*, *Tillandsia mauryana*;
- (8) iki šiol III priedėlyje buvusios įrašytos rūšys iš jo išbrauktos ir įrašytos į II priedėlį, todėl jos turėtų būti išbrauktos iš Reglamento (EB) Nr. 338/97 C priedo;
- (9) iki šiol Reglamento (EB) Nr. 338/97 D priede buvusios įrašytos rūšys *Abronia graminea* ir *Salamandra algira* turėtų būti iš jo išbrauktos, nes 17-ojoje sesijoje jos įrašytos atitinkamai į Konvencijos II ir III priedėlius;
- (10) 17-ojoje sesijoje buvo priimtos arba iš dalies pakeistos kelios (rūšių *Vicugna vicugna*, *Panthera leo*, *Crocodylus moreletti*, *Bulnesia sarmientoi*, genčių *Aquilaria* spp. ir *Gyrinops* spp, genties *Dalbergia* spp., rūšių *Guibourtia demeusei*, *Guibourtia pellegriniana* ir *Guibourtia tessmannii*, taip pat rūšies *Adansonia grandidieri*) anotacijos, susijusios su rūšimis arba gentimis, įrašytomis į Konvencijos priedėlius, todėl atitinkami pakeitimai turi būti padaryti ir Reglamento (EB) Nr. 338/97 prieduose;
- (11) Sąjunga nepateikė išlygos dėl nė vieno iš šių pakeitimų;
- (12) 17-ojoje sesijoje priimtos gyvūnų ir augalų nomenklatūros nuorodos;
- (13) į Konvencijos III priedėlį neseniai įrašytos šios rūšys: Alžyro prašymu – *Salamandra algira*; Jungtinių Amerikos Valstijų prašymu – *Chelydra serpentina*, *Apalone ferox*, *Apalone mutica* ir *Apalone spinifera*; Brazilijos prašymu – *Potamotrygon* spp. (su anotacija) ir *Hypancistrus zebra*; Kolumbijos prašymu – *Potamotrygon constellata*, *Potamotrygon magdalenae*, *Potamotrygon motoro*, *Potamotrygon orbignyi*, *Potamotrygon schroederi*, *Potamotrygon scobina*, *Potamotrygon yepezi* ir *Paratrygon aiereba*. Todėl šios rūšys turėtų būti įrašytos į Reglamento (EB) Nr. 338/97 C priedą;
- (14) atsižvelgiant į pakeitimų kiekį ir siekiant aiškumo, Reglamento (EB) Nr. 338/97 priedą reikėtų pakeisti nauju priedu;
- (15) Reglamentas (EB) Nr. 338/97 turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistas;
- (16) Konvencijos XV straipsnio 1 dalies c punkte rašoma, kad pakeitimai, kuriuos Konvencijos šalys priima susitikime, visoms šalims įsigalioja praėjus 90 dienų po susitikimo. Siekiant laikytis šio termino ir užtikrinti, kad šio reglamento priedo pakeitimai įsigaliojotų laiku, šis reglamentas turėtų įsigaliojoti trečią dieną po jo paskelbimo;
- (17) šiame reglamente numatytos priemonės atitinka Prekybos laukine fauna ir flora komiteto, įsteigto pagal Reglamento (EB) Nr. 338/97 18 straipsnio 1 dalį, nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Reglamento (EB) Nr. 338/97 priedas pakeičiamas šio reglamento priedo tekstu.

2 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja trečią dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas yra privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2017 m. sausio 20 d.

Komisijos vardu
Pirmininkas
Jean-Claude JUNCKER

PRIEDAS

Pastabos dėl A, B, C ir D priedų aiškinimo

1. A, B, C ir D prieduose išvardytos rūšys yra nurodomos:
 - a) vartojant rūšies pavadinimą arba
 - b) pagal už rūšį aukštesnio taksono arba nurodytos jo dalies pavadinimą.
2. Santrumpa „spp.“ naudojama visoms rūšims, priklausančioms aukštesniajam taksonui, žymėti.
3. Kitos nuorodos į už rūšis aukštesnius taksonus naudojamos tik informacijos arba klasifikavimo tikslais.
4. A priede nurodytos rūšys, pažymėtos pusjuodžiu šriftu, yra išvardytos laikantis jų apsaugos statuso, nustatyto Europos Parlamento ir Tarybos direktyvoje 2009/147/EB ⁽¹⁾ arba Tarybos direktyvoje 92/43/EEB ⁽²⁾.
5. Žemesniems už rūšis augalų taksonams žymėti naudojamos šios santrumpos:
 - a) „ssp.“ porūšiams;
 - b) „var(s)“ varietetui (varietetams) ir
 - c) „fa.“ formai.
6. Ženkla (I), (II) ir (III) šalia rūšies arba aukštesniojo taksono pavadinimo – nuoroda į Konvencijos priedelius, kuriuose šios rūšys yra išvardytos, kaip nurodyta 7, 8 ir 9 pastabose. Jei nenurodoma nė viena iš šių anotacijų, vadinasi, šios rūšys neištrauktos į Konvencijos priedelius.
7. Ženkla (I) šalia rūšies arba aukštesniojo taksono pavadinimo reiškia, kad šios rūšys arba aukštesnieji taksonai yra įtraukti į Konvencijos I priedėlį.
8. Ženkla (II) šalia rūšies arba aukštesniojo taksono pavadinimo reiškia, kad šios rūšys arba aukštesnieji taksonai yra įtraukti į Konvencijos II priedėlį.
9. Ženkla (III) šalia rūšies arba aukštesniojo taksono pavadinimo reiškia, kad jie yra įtraukti į Konvencijos III priedėlį. Tokiu atveju nurodoma ir šalis, dėl kurios rūšis ar aukštesnysis taksonas yra įtraukti į III priedėlį.
10. Atmaina – remiantis *Tarptautinio auginamų augalų nomenklatūros kodo* 8-ąja redakcija, augalų, a) kurie buvo atrinkti dėl konkrečios savybės arba savybių derinio, b) kuriuose šios savybės yra aiškios, vienodos ir pastovios ir c) kurie tinkamai dauginami šias savybes išlaiko, grupė. Naujas atmainos taksonas pripažįstamas tik tuomet, kai jo kategorijos pavadinimas ir ribų apibūdinimas paskelbiamas naujausiame *Tarptautinio auginamų augalų nomenklatūros kodo* leidime.
11. Hibridai gali būti įtraukti į priedelius, tačiau tik tuomet, kai jie sudaro aiškiai atskiras ir stabilias laukines populiacijas. Gyvūnų hibridams, kurie savo linijos ankstesnėse keturiose kartose turėjo vieną ar daugiau į A ar B priedus įtrauktų rūšių egzempliorių, šis reglamentas taikomas kaip ir tikroms rūšims priklausantiems gyvūnams, net tuo atveju, kai konkretus hibridas nėra įtrauktas į priedus.
12. Kai rūšis įtraukiama į A, B ar C priedus, visos tos rūšies dalys ir išvestiniai produktai taip pat įtraukiami į tą patį priedą, nebent nurodoma, kad įtraukiamos tik konkrečios dalys ir išvestiniai produktai. Vadovaujantis šio reglamento 2 straipsnio t punktu, ženklas „#“ ir skaičius šalia B arba C priede nurodyto rūšies arba aukštesniojo taksono pavadinimo žymi tokias pateiktų rūšių arba taksonų dalis ar išvestinius produktus:
 - #1 Žymi visas dalis ir išvestinius produktus, išskyrus:
 - a) sėklas, sporas ir žiedadulkes (įskaitant dulkinges),

⁽¹⁾ 2009 m. lapkričio 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2009/147/EB dėl laukinių paukščių apsaugos (OL L 20, 2010 1 26, p. 7).

⁽²⁾ 1992 m. gegužės 21 d. Tarybos direktyva 92/43/EEB dėl natūralių buveinių ir laukinės faunos bei floros apsaugos (OL L 206, 1992 7 22, p. 7).

- b) sėjinukus arba audinių kultūras, gautas *in vitro*, kietoje arba skystoje terpėje, vežamas steriliose talpyklose;
- c) dirbtinai padaugintų augalų skintus žiedus, ir
- d) *Vanilla* genties dirbtinai padaugintų augalų vaisius ir išvestinius produktus.
- #2 Žymi visas dalis ir išvestinius produktus, išskyrus:
- a) sėklas ir žiedadulkes ir
- b) supakuotus ir mažmeninei prekybai paruoštus gatavus produktus.
- #3 Žymi vientisas ir smulkintas šaknis ir šaknų dalis, išskyrus pagamintas dalis arba išvestinius produktus, pvz., miltelius, tabletes, ekstraktus, tonizuojančius preparatus, arbatas ir konditerijos gaminius.
- #4 Žymi visas dalis ir išvestinius produktus, išskyrus:
- a) sėklas, (įskaitant Orchidaceae sėklų ankštis), sporas ir žiedadulkes (įskaitant dulkinges). Išimtis netaikoma iš Meksikos eksportuojamoms Cactaceae spp. sėkloms ir iš Madagaskaro eksportuojamoms *Beccariophoenix madagascariensis* ir *Dypsis decaryi* sėkloms;
- b) sėjinukus arba audinių kultūras, gautas *in vitro*, kietoje arba skystoje terpėje, vežamas steriliose talpyklose;
- c) dirbtinai padaugintų augalų skintus žiedus;
- d) aklimatizuotų arba dirbtinai padaugintų *Vanilla* (Orchidaceae) genties ir Cactaceae šeimos augalų vaisius ir jų dalis bei išvestinius produktus;
- e) aklimatizuotų arba dirbtinai padaugintų *Opuntia* genties *Opuntia* pogentės ir *Selenicereus* (Cactaceae) augalų stiebus, žiedus ir jų dalis bei išvestinius produktus ir ir
- f) supakuotus ir mažmeninei prekybai paruoštus gatavus *Euphorbia antisyphilitica* gaminius.
- #5 Žymi rąstus, pjautinę medieną ir faneros lukštą.
- #6 Žymi rąstus, pjautinę medieną, faneros lukštą ir fanerą.
- #7 Žymi rąstus, medžio drožles, miltelius ir ekstraktus.
- #8 Žymi po žeme esančias dalis (t. y. šaknis, šakniastiebius): vientisas, dalimis ir susmulkintas į miltelius.
- #9 Žymi visas dalis ir išvestinius produktus, išskyrus tuos, kurie yra paženklinėti „Pagaminta iš *Hoodia* spp. medžiagos, kurios gamyba ir derliaus nuėmimas kontroliuojami laikantis susitarimo su atitinkama [Botsvanos pagal susitarimą Nr. BW/xxxxxx] [Namibijos pagal susitarimą Nr. NA/xxxxxx] [Pietų Afrikos pagal susitarimą Nr. ZA/xxxxxx] CITES valdymo institucija sąlygų“.
- #10 Žymi rąstus, pjautinę medieną ir faneros lukštą, įskaitant neužbaigtus medinius gaminius, skirtus styginių muzikos instrumentų strykams gaminti.
- #11 Žymi rąstus, pjautinę medieną, faneros lukštą, fanerą, miltelius ir ekstraktus. Ši anotacija netaikoma gataviems produktams, kurių sudėtyje yra tokių ekstraktų.
- #12 Žymi rąstus, pjautinę medieną, faneros lukštą, fanerą ir ekstraktus. Ši anotacija netaikoma gataviems produktams, kurių sudėtyje yra tokių ekstraktų, įskaitant aromatus.
- #13 Žymi branduolį (taip pat vadinamą endospermu, minkštimu arba kopra) ir gaminius iš jo.
- #14 Žymi visas dalis ir išvestinius produktus, išskyrus:
- a) sėklas ir žiedadulkes;
- b) sėjinukus arba audinių kultūras, gautas *in vitro*, kietoje arba skystoje terpėje, vežamas steriliose talpyklose;
- c) vaisius;

- d) lapus;
- e) iš agarmedžio išgautus miltelius, įskaitant visų pavidalų suspaustus miltelius ir
- f) gatavus supakuotus ir mažmeninei prekybai paruoštus produktus; ši išimtis netaikoma medžio drožlėms, karoliams, rožiniams ir drožiniams.

#15 Žymi visas dalis ir išvestinius produktus, išskyrus:

- a) lapus, žiedus, žiedadulkes, vaisius ir sėklas;
- b) nekomercinei prekybai, jei vienos siuntos svoris ne didesnis kaip 10 kg;
- c) *Dalbergia cochinchinensis* dalims ir gaminiams, kuriems taikoma 4 anotacija;
- d) iš Meksikos kilusioms ir eksportuojamoms *Dalbergia* spp. dalims ir gaminiams, kuriems taikoma 6 anotacija.

#16 Žymi sėklas, vaisius, aliejų ir gyvus augalus.

13. Šių priedų anotacijose naudojami terminai ir teiginiai apibrėžiami taip:

Ekstraktas –

bet kokia medžiaga, fizinėmis arba cheminėmis priemonėmis bet koku gamybos procesu gauta tiesiogiai iš augalinės medžiagos. Ekstraktas gali būti kietas (pvz., kristalai, derva, smulkios arba stambios dalelės), pusiau kietas (pvz., guma, vaškas) arba skystas (pvz., tirpalai, tinktūros, aliejai ir eteriniai aliejai).

Supakuoti ir mažmeninei prekybai paruošti gatavi produktai –

pavieniui arba dideliais kiekiais gabenami produktai, kurių nereikia daugiau perdirbti, pakuoti, ir ženklini galutiniam naudojimui arba mažmeninei prekybai ir kurie yra tinkamos parduoti arba naudoti plačiajai visuomenei būklės.

Milteliai –

sausa, kieta, smulkių arba stambių dalelių pavidalo medžiaga.

Medžio drožlės –

į mažus gabalėlius susmulkinta mediena.

14. Kadangi nėra nurodyta, kad A priede pateiktų FLOROS rūšių arba aukštesniųjų taksonų hibridams būtų taikoma 4 straipsnio 1 dalis, vadinasi, dirbtinai padaugintais hibridais, gautais iš vienos ar kelių šių rūšių arba taksonų, galima prekiauti pateikus dirbtinio padauginimo sertifikatą, ir kad šių hibridų sėkloms ir žiedadulkėms (įskaitant dulkinės), skintoms gėlėms, sėjinukams arba audinių kultūroms, gautoms *in vitro* kietoje arba skystoje terpėje, vežamoms steriliose talpyklose, šis reglamentas netaikomas.

15. Šlapimui, fekalijoms ir pilkajai ambrai, t. y. atliekoms, gautoms nemanipuliuojant konkrečiu gyvūnu, šis reglamentas netaikomas.

16. Šis reglamentas taikomas D priede išvardytų faunos rūšių tik gyviems ir vientisiems arba beveik vientisiems negyviems egzemplioriams, išskyrus taksonus, kurie pažymėti taip, kad būtų aišku, jog reglamentas taip pat taikomas kitoms jų dalims ar išvestiniams produktams:

§ 1 Visos vientisos arba beveik vientisos odos, žaliavinės arba raugintos.

§ 2 Visos plunksnos ar oda arba kita dalis su plunksnomis.

17. Šis reglamentas taikomas tik gyviems D priede išvardytų floros rūšių egzemplioriams, išskyrus taksonus, kurie pažymėti, kaip nurodyta toliau, kad būtų aišku, jog reglamentas taip pat taikomas kitoms jų dalims bei išvestiniams produktams:

§ 3 Džiovinti ir švieži augalai, įskaitant, jeigu tinka, lapus, šaknis (šakniastiebius), stiebus, sėklas (sporas), žievę ir vaisius.

§ 4 Rąstai, pjautinė mediena ir faneros lukštas.

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
FAUNA				
CHORDATA (CHORDINIAI)				
MAMMALIA				Žinduoliai
ARTIODACTYLA				
Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (tik Meksikos populiacija; jokios kitos populiacijos šio reglamento prieduose nenurodytos)			Šakiaraginiai Šakiaragis
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i> (I) <i>Bos gaurus</i> (I) (išskyrus domestikuotus <i>Bos gaurus</i> , vadinamus <i>Bos frontalis</i> , kuriems netaikomas šis reglamentas) <i>Bos mutus</i> (I) (išskyrus domestikuotus <i>Bos mutus</i> , vadinamus <i>Bos grunniens</i> , kuriems netaikomas šis reglamentas) <i>Bos sauveli</i> (I) <i>Bubalus depressicornis</i> (I) <i>Bubalus mindorensis</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepalas/Pakistanas) <i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakistanas) <i>Bubalus arnee</i> (III Nepalas) (išskyrus domestikuotus <i>Bubalus arnee</i> , vadinamus <i>Bubalus bubalis</i> , kuriems netaikomas šis reglamentas)	Antilopės, galvijai, dukeriai, gazelės, ožkos, avys ir kt. Adaksas Berberinis avinas Elniaožė gazelė Gauras Laukinis jakas Savelio jautis Mėlynoji antilopė Laukinis Azijinis buivolas Mažasis buivolas Mindorinis buivolas

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Kalninis buivolai
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takinai
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Sraigtaragis ožys
		<i>Capra caucasica</i> (II)		Dagestaninis ožys
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistanas) (domestikuotiems egzemplioriams šis reglamentas netaikomas)	Laukinė ožka
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakistanas)	Sibirinis kalninis ožys
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Ožkaragio rūšis – <i>milneedwardsii</i>
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Ožkaragio rūšis – <i>rubidus</i>
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Sumatrinis ožkaragis
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Himalajinis ožkaragis
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Ganinis dukeris
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Juodnugaris dukeris
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Jentinko dukeris
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Odžilbio dukeris
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Geltonnugaris dukeris
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Zebriškasis dukeris
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Baltasnukė antilopė
			<i>Gazella bennettii</i> (III Pakistanas)	Indinė gazelė
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)			Kiuvjierio gazelė
			<i>Gazella dorcas</i> (III Alžyras/Tunisas)	Dorkas
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Smėlyninė gazelė

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Hippotragus niger variati</i> (I)			Didžioji juodoji antilopė
		<i>Kobus leche</i> (II)		Ličis
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Rudasis goralas
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Kininis goralas
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Goralas
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Kininis goralas
	<i>Nanger dama</i> (I)			Sacharinė gazelė
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Kardaragis oriksas
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Baltasis oriksas
		<i>Ovis ammon</i> (II) (išskyrus A priede nurodytus porūšius)		Kalninis avinas, archaras, argalis, muflonas
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			Nyjanas
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			Kara Tau kalninis avinas
		<i>Ovis aries</i> (išskyrus domestikuotą formą <i>Ovis aries aries</i> , A priede nurodytus porūšius ir porūšius <i>O. a. isphahanica</i> , <i>O. a. laristanica</i> , <i>O. a. musimon</i> bei <i>O. a. orientalis</i> , kurie nėra nurodyti šio reglamento prieduose)		Šapo avinas
	<i>Ovis aries ophion</i> (I)			Kiprinis rytinis avinas
	<i>Ovis aries vignei</i> (I)			Ladakho avinas
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (tik Meksikos populiacija; jokios kitos populiacijos šio reglamento prieduose nenurodytos)		Snieginis avinas
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Orongas, čiras, tibetinė antilopė
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Mėlynasis dukeris

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)</p> <p><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</p>	<p><i>Saiga borealis</i> (II)</p> <p><i>Saiga tatarica</i> (II)</p>	<p><i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistanas)</p> <p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepalas)</p>	<p>Melsvasis avinas</p> <p>Saola</p> <p>Ispanijos gemzė</p> <p>Mongolinė saiga</p> <p>Saiga</p> <p>Keturragė antilopė</p>
Camelidae	<p><i>Vicugna vicugna</i> (I) (išskyrus Argentinos populiacijas (Chuchujaus ir Katamarkos provincijų populiacijas ir pusiau nelaisvėje gyvenančias Chuchujaus, Saltos, Katamarkos, La Riochos ir San Chuano provincijų populiacijas), Bolivijos populiaciją (visą), Čilės populiaciją (Primeros regiono populiaciją), Ekvadoro populiaciją (visą) ir Peru populiaciją (visą), kurios yra nurodytos B priede)</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (II)</p> <p><i>Vicugna vicugna</i> (II) (tik Argentinos populiacijos (Chuchujaus bei Katamarkos provincijų populiacijos ir pusiau nelaisvėje gyvenančios Chuchujaus, Saltos, Katamarkos, La Riochos ir San Chuano provincijų populiacijos), Bolivijos populiacija (visa), Čilės populiacija (Primeros regiono populiacija), Ekvadoro populiacija (visa) ir Peru populiacija (visa); visos kitos populiacijos yra nurodytos A priede) (1)</p>		<p>Kupranugariai</p> <p>Guanakas</p> <p>Vikunija</p>
Cervidae	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)</p>	<p><i>Axis porcinus</i> (III Pakistanas (išskyrus A priede nurodytus porūšius))</p>	<p>Pilnaragai</p> <p>Kalaminis elnias</p> <p>Bavinis elnias</p> <p>Kiaulinis elnias</p> <p>Anamitinis elnias</p> <p>Pelkinis elnias</p> <p>Baktrijaninis elnias</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)</p> <p><i>Dama dama mesopotamica</i> (I)</p> <p><i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p> <p><i>Muntiacus crinifrons</i> (I)</p> <p><i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)</p> <p><i>Pudu puda</i> (I)</p> <p><i>Rucervus duvaucelii</i> (I)</p> <p><i>Rucervus eldii</i> (I)</p>	<p><i>Pudu mephistophiles</i> (II)</p>	<p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžyras/ Tunisas)</p> <p><i>Mazama temama cerasina</i> (III Gvatemala)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Gvatemala)</p>	<p>Afrikinis taurusis elnias</p> <p>Kašmirinis elnias</p> <p>Iraninis danielius</p> <p>Andiniai elniai</p> <p>Centrinės Amerikos mazama</p> <p>Juodasis muntjakas</p> <p>Didysis muntjakas</p> <p>Gvatemalinis elnias</p> <p>Pampinis elnias</p> <p>Šiaurinis pudu</p> <p>Pietinis pudu</p> <p>Barasinga</p> <p>Lyraragis elnias</p>
Hippopotamidae		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)</p> <p><i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p>		<p>Hipopotaminiai</p> <p>Mažasis hipopotamas</p> <p>Didysis hipopotamas</p>
Moschidae	<p><i>Moschus</i> spp. (I) (tik Afganistano, Butano, Indijos, Mianmaro, Nepalo ir Pakistano populiacijos; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede)</p>	<p><i>Moschus</i> spp. (II) (išskyrus Afganistano, Butano, Indijos, Mianmaro, Nepalo ir Pakistano populiacijas, kurios yra nurodytos A priede)</p>		<p>Kabarginiai</p> <p>Kabarga</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
Suidae	<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)			Kiauliniai Babirusa Bolabatinė babirusa Sulavesinė babirusa Malenginė babirusa Nykštukinis šernas
Tayassuidae	<i>Catagonus wagneri</i> (I)	Tayassuidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis ir išskyrus <i>Pecari tajacu</i> populiacijas Meksikoje ir Jungtinėse Valstijose, kurios nėra nurodytos šio reglamento prieduose)		Pekariniai Pekariai Čakinis pekaris
CARNIVORA				
Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Mažoji panda
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (visos populiacijos, išskyrus Ispanijos Douro šiaurinę dalį ir į šiaurę nuo 39-osios lygiagrečios esančios Graikijos dalies populiacijas. Butano, Indijos, Nepalo ir Pakistano populiacijos yra išvardytos I priedėlyje, visos kitos populiacijos yra išvardytos II priedėlyje. Neįtraukiama domestikuota forma <i>Canis lupus familiaris</i> ir dingo <i>Canis lupus dingo</i>)	<i>Canis lupus</i> (II) (Ispanijos Douro šiaurinėje dalyje ir į šiaurę nuo 39-osios lygiagrečios esančioje Graikijos dalyje gyvenančios populiacijos. Neįtraukiama domestikuota forma <i>Canis lupus familiaris</i> ir dingo <i>Canis lupus dingo</i>)	<i>Canis aureus</i> (III Indija)	Šuniniai Paprastasis šakalas Pilkasis vilkas

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Canis simensis</i>	<i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		Etiopinis šakalas Savaninė lapė Karčiuotasis vilkas Raudonasis vilkas Andinė lapė Čilinė lapė Pietų Amerikos pilkoji lapė Paragvajinė lapė Miškinis šuo Bengalinė lapė Afganistaninė lapė Fenekas
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indija)	
Eupleridae		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Fosa Smulkiadantis mungas Fanaloka
Felidae		Felidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis. Domestikuotiems egzemplioriams šis reglamentas netaikomas) Panthera leo (Afrikos populiacijos): nulinė metinė eksporto kvota nustatyta komerciniais tikslais naudojamiems laukinių gyvūnų kaulams, kaulo gabalams, kaulų produktams, nagams, skeletams, kaukolėms, dantims.		Katiniai Katės

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (skiriamos tokios metinės gyvų egzempliorių ir medžioklės trofėjų kvotos: Botsvanai – 5; Namibijai – 150; Zimbabvei – 50. Prekybai šiais egzemplioriais taikoma 4 straipsnio 1 dalis)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (tik Azijos populiacijai; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><i>Felis silvestris</i> (II)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobitus</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><i>Lynx lynx</i> (II)</p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo persica</i> (I)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p>	<p>Metinės eksporto kvotos, taikomos komerciniais tikslais parduodamiems gyvūnų, veisiamų nelaisvėje Pietų Afrikoje, kaulų egzemplioriams, kaulo gabalams, kaulų produktams, nagams, skeletams, kaukolėms, dantims, bus kiekvienais metais nustatomos ir pranešamos CITES sekretoriatui.</p>		<p>Gepardas</p> <p>Karakalas</p> <p>Teminko katė</p> <p>Juodakojė katė</p> <p>Vilpišys, miškinė katė</p> <p>Žofrua katė</p> <p>Andinė katė</p> <p>Ocelotas</p> <p>Dėmėtoji katė, oncila</p> <p>Ilgauodegė katė</p> <p>(Paprastoji) lūšis</p> <p>Ispanijos lūšis</p> <p>Dūminis leopardas</p> <p>Persinis liūtas</p> <p>Jaguaras</p> <p>Leopardas</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (tik Bangladešo, Indijos ir Tailando populiacijos; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede)</p> <p><i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (tik Indijos populiacija; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede)</p> <p><i>Puma concolor costaricensis</i> (I)</p> <p><i>Puma yagouaroundi</i> (I) (tik Centrinės ir Šiaurės Amerikos populiacijos; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede)</p> <p><i>Uncia uncia</i> (I)</p>			<p>Tigras</p> <p>Marmurinė katė</p> <p>Bengalinė katė</p> <p>Japoninė katė</p> <p>Sumatrinė katė</p> <p>Rudoji katė</p> <p>Kostarikinė puma</p> <p>Jaguarundis</p> <p>Snieginis leopardas</p>
Herpestidae			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III Indija/Pakistanas)</p> <p><i>Herpestes fuscus</i> (III Indija)</p> <p><i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistanas)</p> <p><i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indija)</p> <p><i>Herpestes smithii</i> (III Indija)</p> <p><i>Herpestes urva</i> (III Indija)</p> <p><i>Herpestes vitticollis</i> (III Indija)</p>	<p>Mangustos</p> <p>Pilkoji indinė mangusta</p> <p>Rudoji mangusta</p> <p>Javinė mangusta</p> <p>Mažoji mangusta</p> <p>Smito mangusta</p> <p>Vėžiaėdė mangusta, krabaėdė mangusta</p> <p>Dryžuotakaklė mangusta</p>
Hyaenidae			<p><i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistanas)</p>	<p>Hieniniai</p> <p>Dryžuotoji hiena</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
			<i>Proteles cristata</i> (III Botsvana)	Urvinė hiena
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Skunkiniai Humbolto skunkas
Mustelidae Lutrinae	<p><i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (tik Kamerūno ir Nigerijos populiacijos; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede)</p> <p><i>Enhydra lutris nereis</i> (I)</p> <p><i>Lontra felina</i> (I)</p> <p><i>Lontra longicaudis</i> (I)</p> <p><i>Lontra provocax</i> (I)</p> <p><i>Lutra lutra</i> (I)</p> <p><i>Lutra nippon</i> (I)</p> <p><i>Pteronura brasiliensis</i> (I)</p>	Lutrinae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Kiauniniai Ūdros Ūdros Kamerūno benagė ūdra Kaliforninė jūrinė ūdra Ilgauodegė ūdra Pietinė ūdra Argentininė ūdra Ūdra Ūdros rūšis – <i>nippon</i> Brazilinė ūdra
Mustelinae			<p><i>Eira barbara</i> (III Honduras)</p> <p><i>Galictis vittata</i> (III Kosta Rika)</p> <p><i>Martes flavigula</i> (III Indija)</p> <p><i>Martes foina intermedia</i> (III Indija)</p> <p><i>Martes gwatkinsii</i> (III Indija)</p> <p><i>Mellivora capensis</i> (III Botsvana)</p>	Grizonai, kiaunės, pilkagalvės mangustos, žebenkštys Pilkagalvė mangusta Didysis grizonas Didžioji kiaunė, charza Akmeninė kiaunė, naminė kiaunė Kiaunės rūšis – <i>gwatkinsii</i> Bitėdis barsukas

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Juodakojis šeškas
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		Vėplys Vėplys
Otariidae	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Ausytieji ruoniai Pietiniai jūrų lokiai Fernandeso salų ruonis Gvadelupinis jūrų lokys
Phocidae	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Tikrieji ruoniai Pietinis jūrų dramblys Ruoniai vienuoliai
Procyonidae			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Kosta Rika) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Kosta Rika) <i>Nasua narica</i> (III Hondūras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Urugvajus) <i>Potos flavus</i> (III Hondūras)	Meškėniniai Pūkuotauodegis olingas Centrinės Amerikos basariskas Baltanosis koatis Paprastasis žiedauodegis koatis Kibiauodegis meškėnas
Ursidae	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Lokiai Lokiai Didžioji panda Malajinis lokys Ilgalūpis lokys

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p><i>Tremarctos ornatus</i> (I)</p> <p><i>Ursus arctos</i> (I/II) (I priedėlyje išvardytos tik Butano, Kinijos, Meksikos ir Mongolijos populiacijos ir <i>Ursus arctos isabellinus</i> porūšis; visos kitos populiacijos ir porūšiai yra išvardyti II priedėlyje)</p> <p><i>Ursus thibetanus</i> (I)</p>			<p>Akiniuotasis lokys</p> <p>Rudasis lokys, rudoji meška</p> <p>Himalajinis juodasis lokys</p>
Viverridae	<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 Indija)</p> <p><i>Civettictis civetta</i> (III Botsvana)</p> <p><i>Paguma larvata</i> (III Indija)</p> <p><i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indija)</p> <p><i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indija)</p> <p><i>Viverra civettina</i> (III Indija)</p> <p><i>Viverra zibetha</i> (III Indija)</p> <p><i>Viverricula indica</i> (III Indija)</p>	<p>Viveros</p> <p>Binturongas</p> <p>Afrikinė civeta</p> <p>Ūdrinė civeta</p> <p>Dryžuotoji civeta</p> <p>Himalajinė civeta</p> <p>Palminis musangas</p> <p>Indinis musangas</p> <p>Dryžuotasis linzangas</p> <p>Dėmėtasis linzangas</p> <p>Dėmėtoji vivera</p> <p>Didžioji vivera</p> <p>Mažoji civeta</p>
CETACEA	<p>CETACEA spp. (I/II) (?)</p>			<p>Banginiai (delfinai, jūrų kiaulės, banginiai)</p> <p>Banginiai</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
CHIROPTERA				
Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Urugvajus)	Amerikiniai lapanosiai Baltajuostis lapanosis
Pteropodidae		<i>Acerodon</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) <i>Pteropus</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis ir išskyrus <i>Pteropus brunneus</i>)		Vaisėdžiai šikšnosparniai Skraidančiosios lapės Acerodonas Skraidančiosios lapės Mikronezinė skraidančioji lapė Komorinė skraidančioji lapė Okinavinė skraidančioji lapė Marianinė skraidančioji lapė Pandarinė skraidančioji lapė Mangrovinė skraidančioji lapė Sidabrapilvė skraidančioji lapė Rodrigesinė skraidančioji lapė Samoa skraidančioji lapė Tonginė skraidančioji lapė Pakrantinė skraidančioji lapė Pembinė skraidančioji lapė Japinė skraidančioji lapė
	<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)			

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
CINGULATA Dasypodidae	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (nustatyta nulinė metinė eksporto kvota. Visi egzemplioriai laikomi rūšių, nurodytų A priede, egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.)	<i>Cabassous centralis</i> (III Kosta Rika) <i>Cabassous tatouay</i> (III Urugvajus)	Šarvuotiniai Centrinės Amerikos šarvuotis Vienuolikajuostis šarvuotis Čilinis šarvuotis Didysis šarvuotis
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Pėšrieji sterbliniai Ilgauodegė siaurapėdė sterbliapelė Smėlyninė siaurapėdė sterbliapelė
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Kengūriniai Pilkšvoji medlaidė kengūra Meškinė medlaidė kengūra Gauruotoji zuikinė valabė Dryžuotoji valabė Velso naguotauodegė valabė
Phalangeridae		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II)		Laipiojantieji sterbliniai Rytinis paprastasis kuskusas Kuskuso rūšis – <i>mimicus</i>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
		<i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Pilkasis kuskusas Kuskuso rūšis – <i>kraemeri</i> Dėmėtasis kuskusas Kuskuso rūšis – <i>papuensis</i>
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Kengūrinės žiurkės Betongijos
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Vombatiniai Kvinslendinis vombatas
LAGOMORPHA				
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Kiškiniai Asaminis triušis Beuodegis triušis
MONOTREMATA				
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Echidnos Proechidnos
PERAMELEMORPHIA				
Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Šiurkščiaplaukis ilganosis bandikutas
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Triušinis bandikutas
PERISSODACTYLA				
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (neįtraukiama domestik-kuota <i>Equus asinus</i> , kuriai šis reglamentas ne-taikomas)			Arkliniai Afrikinis (laukinis) asilas

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p><i>Equus grevyi</i> (I)</p> <p><i>Equus hemionus</i> (I/II) (ši rūšis yra nurodyta II priedėlyje, o <i>Equus hemionus hemionus</i> ir <i>Equus hemionus khur</i> porūšiai yra nurodyti I priedėlyje)</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>Dykuminis (Grevio) zebras</p> <p>Azijinis asilas, kulanas</p> <p>Kiangas</p> <p>Laukinis Prževalskio arklys</p> <p>Hartmano zebras</p> <p>Kapinis zebras</p>
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (išskyrus B priede nurodytus porūšius)	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Tik Pietų Afrikos ir Svazilando populiacijos; visos kitos populiacijos yra nurodytos A priede.) Skirta išimtinai tik tarptautinei prekybai gyvais gyvūnais tinkamose ir priimtinosiose paskirties vietose. Visi kiti egzemplioriai laikomi rūšių, nurodytų A priede, egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.</p>		<p>Raganosiai</p> <p>Raganosiai</p> <p>Baltasis (plačialūpis) raganosis</p>
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (išskyrus B priede nurodytas rūšis)	<p><i>Tapirus terrestris</i> (II)</p>		<p>Tapyriniai</p> <p>Tapyriniai</p> <p>Lyguminis tapyras</p>
PHOLIDOTA				
Manidae		<p><i>Manis</i> spp. (II)</p> <p>(išskyrus A priede nurodytas rūšis)</p>		<p>Skujuotiniai</p> <p>Skujuočiai</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<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)			Indinis skujuotis Skujuočio rūšis – <i>culionensis</i> Didysis skujuotis Skujuočio rūšis – <i>javanica</i> Kininis skujuotis Stepinis skujuotis Keturpirštis skujuotis Baltapilvis skujuotis
PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		Tripirščiai tinginiai Pigmėjinis tripirštis tinginys Rudagerklis tinginys
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Kosta Rika)	Dvipirščiai tinginiai Hofmano tinginys
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Skruzdėdiniai Didžioji skruzdėda Mažoji skruzdėda
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Primatai Primatai
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I)			Koatos Asuero staugūnas Kolumbinis staugūnas Gvatemalinis staugūnas Juodakaktė Žofrua koata

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Panaminė Žofrua koata Vorbeždžionė Šiaurinė mirikina Geltonuodegė vilnotoji beždžionė
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Kabiauodegės beždžionės Geldo marmozetė Baltaausė marmozetė Geltongalvė marmozetė Liūtbeždžionės Dvispalvė tamarina Žofrua tamarina Baltakojė tamarina Martinso tamarina Perukinė tamarina Raudonnugaris saimiris
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Šunbeždžionės Kuoduotasis taninis mangabis Diana Rolovėjaus markata Markatos rūšis – <i>solatus</i> Juodasis kolobas Vandera Magotas Drilas

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandrilas
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Didnosa
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			Pietinis rudasis kolobas
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Rudojo kolobo rūšis – <i>gordonorum</i>
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Zanzibaro rudasis kolobas
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Penanto rudasis kolobas
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Preuso rudasis kolobas
	<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (I)			Tano rudasis kolobas
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			Ugandos rudasis kolobas
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			Tolono rudasis kolobas
	<i>Presbytis potenzi</i> ani (I)			Mentavinis langūras
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Dukai
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Riestanosės beždžionės
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Kašmyro pilkasis langūras
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Pietinis pilkasis langūras
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Šiaurinis pilkasis langūras (hulmanas)
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Pilkojo langūro rūšis – <i>hector</i>
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Tamsiapėdis pilkasis langūras
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Kuoduotasis pilkasis langūras
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Nepalo pilkasis langūras
	<i>Simias concolor</i> (I)			Trumpauodegis langūras
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			Delakuro langūras
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			Fransua langūras
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Žvilgantysis langūras

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinsis pavadinimas
	<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)			Langūro rūšis – <i>hatinhensis</i> Nilgyrinis langūras Langūro rūšis – <i>laotum</i> Karūnuotasis langūras Baltagalvis langūras Langūro rūšis – <i>shortridgei</i>
Cheirogaleidae	Cheirogaleidae spp. (I)			Mažieji lemūrai Mažieji lemūrai
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Laibapirštis Laibapirštis
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Žmoginės beždžionės Lyguminė gorila Gorila Šimpanzės Sumatros orangutanas Orangutanas
Hylobatidae	Hylobatidae spp. (I)			Gibonai Gibonai
Indriidae	Indriidae spp. (I)			Indriniai Indriniai
Lemuridae	Lemuridae spp. (I)			Lemūriniai Lemūriniai
Lepilemuridae	Lepilemuridae spp. (I)			Žebenkštiniai lemūrai Žebenkštiniai lemūrai

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
Lorisiidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Loriniai Storieji lorai
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Sakiai Uakariai Tičio rūšis – <i>barbarabrownae</i> Tičio rūšis – <i>melanochir</i> Juodgalvis titis Tičio rūšis – <i>personatus</i> Baltanosis (barzdotasis) sakis
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Ilgakulniai Ilgakulniai
PROBOSCIDEA Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (išskyrus B priede nurodytas Botsvanos, Namibijos, Pietų Afrikos ir Zimbabvės populiacijas)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (tik Botsvanos, Namibijos, Pietų Afrikos ir Zimbabvės (?) populiacijos; visos kitos populiacijos yra nurodytos A priede)		Drambliniai Azijinis dramblys Afrikinis dramblys
RODENTIA Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (domestikuotiems egzemplioriams šis reglamentas netaikomas)			Šinšiliniai Šinšilos
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Hondūras)	Pakos Paka

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Hondūras)	Agutiniai Taškuotasis agutis
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Hondūras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Urugvajus)	Ursoniniai Meksikinis kibiauodegis ursonas (dygliatriušis) Paragvajinis kibiauodegis ursonas (dygliatriušis)
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>			Dygliatriušiniai Karčiuotasis dygliatriušis
Muridae	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			Peliniai Ilgauosė kiškiažiurkė Pajūrinė netikroji pelė Netikroji vandeninė žiurkė Storauodegė žiurkė
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Indija) <i>Marmota himalayana</i> (III Indija) <i>Sciurus deppei</i> (III Kosta Rika)	Voveriniai Meksikinis prerinis šunitukas Ilgauodegis švilpikas Himalajinis švilpikas Didžiosios voverės (ratufos) Kostarikinė voverė
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		Tupajiniai
SIRENIA Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			Diugoniniai Diugonis
Trichechidae	<i>Trichechus inunguis</i> (I)			Sireniniai

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			
AVES				Paukščiai
ANSERIFORMES				
Anatidae				Antiniai
	<i>Anas aucklandica</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)		Rudoji kryklė
	<i>Anas chlorotis</i> (I)	<i>Anas formosa</i> (II)		Madagaskarinė kryklė
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			Ryškiaspalvė rudoji kryklė
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			Baikalinė kryklė
	<i>Anas querquedula</i>			Laisaninė didžioji antis
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			Kempbelo rudoji kryklė
	<i>Aythya innotata</i>			Dryžagalvė kryklė
	<i>Aythya nyroca</i>			Baltasparnė muskusinė antis
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			Madagaskarinė šalminė antis
	<i>Branta ruficollis</i> (II)			Rudė
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			Kanadinė berniklė
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Rudakaklė berniklė
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		Havajinė berniklė
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Koskoroba
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Hondūras)	Juodakaklė gulbė
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Hondūras)	Kubinė medžasė
				Raudonsnapė medžasė
	<i>Mergus octosetaceus</i>			Dvispalvė medžasė
				Brazilinis dančiasnapis

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p><i>Oxyura leucocephala</i> (II)</p> <p><i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (gali būti išnykusi) (I)</p> <p><i>Tadorna cristata</i></p>	<p><i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)</p>		<p>Baltagalvė stačiauodegė</p> <p>Raudongalvė antis</p> <p>Gumbasnapė antis</p> <p>Ragasnapė antis</p>
APODIFORMES				
Trochilidae	<p><i>Glaucis dohrnii</i> (I)</p>	<p>Trochilidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)</p>		<p>Kolibriniai</p> <p>Kolibriai</p> <p>Aštriasnapis kolibris atsiskyrelis</p>
CHARADRIIFORMES				
Burhinidae			<p><i>Burhinus bistriatus</i> (III Gvatemala)</p>	<p>Storkulniniai</p> <p>Meksikinis storkulnis</p>
Laridae	<p><i>Larus relictus</i> (I)</p>			<p>Kiriniai</p> <p>Reliktinis kiras</p>
Scolopacidae	<p><i>Numenius borealis</i> (I)</p> <p><i>Numenius tenuirostris</i> (I)</p> <p><i>Tringa guttifer</i> (I)</p>			<p>Tilvikiniai</p> <p>Eskiminė kuolinga</p> <p>Laibasnapė kuolinga</p> <p>Ochotskinis tilvikas</p>
CICONIIFORMES				
Ardeidae	<p><i>Ardea alba</i></p> <p><i>Bubulcus ibis</i></p> <p><i>Egretta garzetta</i></p>			<p>Garniniai</p> <p>Didysis baltasis garnys</p> <p>Ibinis garnys</p> <p>Mažasis baltasis garnys</p>
Balaenicipitidae		<p><i>Balaeniceps rex</i> (II)</p>		<p>Klumpiasnapiniai</p> <p>Klumpiasnapis</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			Gandriniai Kininis gandras Juodasis gandras Rytinis gandras Žabiru Indinis marabu Balkšvasis gandrėnas
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Flamingiai Flamingai Paprastasis flamingas
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Ibiniai Rusvasis ibis Plikasis ibis Miškinis ibis Japoninis ibis Paprastoji girnovė Didysis ibis
COLUMBIFORMES				
Columbidae	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I)	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Karveliniai Nikobarinis karvelis Dryžasparnis dirvinis purplelis Uolinis karvelis Mindorinis imperatoriškasis karvelis Lusoninis vištinis karvelis

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Leptotila wellsi</i> <i>Streptopelia turtur</i>	<i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauricijus)	Gouros Grenadinė leptotila Rožinis karvelis Paprastasis purplelis
CORACIIFORMES Bucerotidae	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Buceros bicornis</i> (I) <i>Rhinoplax vigil</i> (I) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) <i>Penelopides</i> spp. (II) <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Riticerai Riticerai Nepalinis aceras Riticerai Riticerai Riticerai Riticerai Didysis jaučiaragis Riticerai Ragasnapis Riticerai Geltongurklis riticeras
CUCULIFORMES Musophagidae	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Tikrieji turakai Tikrieji turakai Banermano turakas

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis; išskyrus vieną <i>Cathartidae</i> šeimos rūšį, nurodytą C priede; kitos šios šeimos rūšys neįtrauktos į šio reglamento priedus; ir išskyrus <i>Caracara lutosa</i>)		Plėšrieji paukščiai Plėšrieji paukščiai
Accipitridae				Vanaginiai Trumpapirštis vanagas Vištvanagis Paukštvanagis Tamsusis grifas Ispaninis erelis Kilnūs erelis Didysis erelis rėksnys Karališkasis erelis Mažasis erelis rėksnys Paprastasis suopis Tūbuotasis suopis Stepinis suopis Kubinis peslys Gyvatėdis Nendrinė lingė Javinė lingė Stepinė lingė
	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegypius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <i>Buteo buteo</i> (II) <i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I) <i>Circaetus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus macrourus</i> (II)			

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p>Circus pygargus (II)</p> <p>Elanus caeruleus (II)</p> <p><i>Eutriorchis astur</i> (II)</p> <p>Gypaetus barbatus (II)</p> <p>Gyps fulvus (II)</p> <p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> nurodyta I priedėlyje; kitos rūšys nurodytos II priede)</p> <p><i>Harpia harpyja</i> (I)</p> <p>Hieraetus fasciatus (II)</p> <p>Hieraetus pennatus (II)</p> <p><i>Leucopternis occidentalis</i> (II)</p> <p>Milvus migrans (II) (išskyrus B priede nurodytą <i>Milvus migrans lineatus</i>)</p> <p>Milvus milvus (II)</p> <p>Neophron percnopterus (II)</p> <p>Pernis apivorus (II)</p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>Pievinė lingė</p> <p>Paprastasis palšasis peslys</p> <p>Madagaskarinis gyvatėdis</p> <p>Avėdra</p> <p>Palšasis grifas</p> <p>Jūriniai ereliai</p> <p>Harpija</p> <p>Juostuotasis sakalinis erelis</p> <p>Nykštukinis sakalinis erelis</p> <p>Pilkanugaris keršasis suopis</p> <p>Juodasis peslys</p> <p>Rudasis peslys</p> <p>Maitvanagis</p> <p>Vapsvaėdis</p> <p>Erelis beždžionėdis</p>
Cathartidae	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Hondūras)</p>	<p>Naujojo pasaulio grifai</p> <p>Kaliforninis kondoras</p> <p>Karališkasis grifas</p> <p>Andinis kondoras</p>
Falconidae	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p>Falco biarmicus (II)</p> <p>Falco cherrug (II)</p>			<p>Sakaliniai</p> <p>Seišelinis sakalas</p> <p>Viduržeminis sakalas</p> <p>Taurusis sakalas</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	Falco columbarius (II) Falco eleonora (II) <i>Falco jugger (I)</i> Falco naumanni (II) <i>Falco newtoni (I)</i> (tik Seišelių salų populiacija) <i>Falco pelegrinoides (I)</i> <i>Falco peregrinus (I)</i> <i>Falco punctatus (I)</i> <i>Falco rusticolus (I)</i> Falco subbuteo (II) Falco tinnunculus (II) Falco vespertinus (II)			Startsakalis Eleonoros sakalas Sakalas lagaras Stepinis pelėsakalis Madagaskarinis pelėsakalis Stepinis sakalas Sakalas keleivis Mauricinis pelėsakalis Medžioklinis sakalas Eurazinis sketsakalis Paprastasis pelėsakalis Raudonkojis sakalas
Pandionidae	Pandion haliaetus (II)			Žuvininkiniai Žuvininkas
GALLIFORMES Cracidae	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbija) <i>Crax blumenbachii</i> (I) <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I)	<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbija) <i>Crax globulosa</i> (III Kolumbija) <i>Crax rubra</i> (III Kolumbija/Kosta Rika/ Gvatemala/Hondūras) <i>Ortalis vetula</i> (III Gvatemala/Hondūras)	Melsvasnapis kraksas Raudonsnapis kraksas Dobantono kraksas Plikaveidis kraksas Rutuliasnapis kraksas Didysis kraksas Tikrasis mitu Raguotasis guanas Rudasparnė čačalaka

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Penelope albipennis</i> (I) <i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)		<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbija) <i>Penelope purpurascens</i> (III Hondūras) <i>Penelopina nigra</i> (III Gvatemala)	Šiaurinis šalminis kraksas Baltasparnė penelopė Kuoduotoji penelopė Juodoji penelopina Juodakaktė pipilė Trinidadinė pipilė
Megapodiidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Didžiakojiniai Didžiagalvė višta
Phasianidae	<i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I) <i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I) <i>Lophura swinhoii</i> (I) <i>Odontophorus strophium</i>	<i>Argusianus argus</i> (II) <i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II) <i>Lophura hatinhensis</i>	<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistanas) <i>Meleagris ocellata</i> (III Gvatemala)	Fazaniniai Argusas Himalajinis fazanas Kaukėtoji virgininė putpelė Tibetinis ausytasis fazanas Mandžiūrinis ausytasis fazanas Pilkoji džiunglinė višta Raudonasis fazanas Himalajinis trumpauodegis fazanas Kininis trumpauodegis fazanas Skleterio trumpauodegis fazanas Edvardso lofura Vietnaminis fazanas Juodoji lofura Svaino lofura Akiniuotasis kalakutas Apykaktėtoji miškinė puptelė

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<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>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	<i>Pavo cristatus</i> (III Pakistanas) <i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistanas) <i>Tragopan satyra</i> (III Nepalas)	Himalajinė kurapka Paprastasis povas Žaliasis povas Pilkasis povinis fazanas Rudasis povinis fazanas Malajinis povinis fazanas Filipininis povinis fazanas Bornėjinis povinis fazanas Koklas Kuoduotasis argusas Elioto fazanas Mianmarinis fazanas Japoninis fazanas Kaspijinis ularas Tibetinis ularas Blaito satyras Kaboto satyras Juodagalvis satyras Raudonasis satyras Teksasinis didysis prerinis tetervinas
GRUIFORMES Gruidae	<i>Grus americana</i> (I)	Gruidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Gerviniai Gervės Amerikinė gervė

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p><i>Grus canadensis</i> (I/II) (rūšis yra nurodyta II priedėlyje, tačiau <i>Grus canadensis nesiotis</i> ir <i>Grus canadensis pulla</i> porūšiai yra nurodyti I priedėlyje)</p> <p>Grus grus (II)</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>Kanadinė gervė</p> <p>Pilkoji gervė</p> <p>Japoninė gervė</p> <p>Sibirinė gervė</p> <p>Juodoji gervė</p> <p>Juodakaklė gervė</p> <p>Daūrinė gervė</p>
Otididae	<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>Otis tarda (II)</p> <p><i>Sypheotides indicus</i> (II)</p> <p>Tetrax tetrax (II)</p>	Otididae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		<p>Eininiai</p> <p>Einiai</p> <p>Indinis didysis einis</p> <p>Einio rūšis – <i>macqueenii</i></p> <p>Puošnusis einis</p> <p>Barzdotasis einis</p> <p>Tikrasis einis</p> <p>Mažasis indinis einis</p> <p>Mažasis einis</p>
Rallidae	<p><i>Gallirallus sylvestris</i> (I)</p>			<p>Vandeninės vištos</p> <p>Miškinė vištelė</p>
Rhynochetidae	<p><i>Rhynochetos jubatus</i> (I)</p>			<p>Kaginiai</p> <p>Kagu</p>
PASSERIFORMES				
Atrichornithidae	<p><i>Atrichornis clamosus</i> (I)</p>			<p>Atrichorniniai</p> <p>Triukšmingasis atrichornis</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
Cotingidae	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbija) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbija)	Kotinginiai Amazoninė skėtinė kotinga Ekvadorinė skėtinė kotinga Violetinė kotinga Akmengaidžiai Baltasparnė dailioji kotinga
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		Startiniai Geltonasis kardinolas Geltonsnapė kardinolinė starta Raudonkuodė kardinolinė starta Septynspalvė tanagra
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Astrildiniai Alyvinė astrilda Rudasis ryžinukas Javinis ryžinukas Juodagurklė pievinė amadina
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Kikiliniai Raudonasis alksninukas Geltonveidis alksninukas
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Kregždiniai Baltaakė upinė kregždė
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Trupialiniai Auksinis juodasis trupialas
Meliphagidae		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		Medsiurbiniai Šalmuotasis geltonkuodis medčiulpys

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
Muscicapidae	<p><i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)</p> <p><i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (gali būti išnykusi) (I)</p> <p><i>Dasyornis longirostris</i> (I)</p> <p><i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)</p> <p><i>Picathartes oreas</i> (I)</p>	<p><i>Cyornis ruckii</i> (II)</p> <p><i>Garrulax canorus</i> (II)</p> <p><i>Garrulax taewanus</i> (II)</p> <p><i>Leiothrix argenteus</i> (II)</p> <p><i>Leiothrix lutea</i> (II)</p> <p><i>Liocichla omeiensis</i> (II)</p>	<p><i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius)</p>	<p>Musinukiniai</p> <p>Rodrigesinė nendrinukė</p> <p>Sumatrinė mėlynoji musinukė</p> <p>Pajūrinis rudagalvis šeriasnapis</p> <p>Žvynuotasis šeriasnapis</p> <p>Kininis rusvasis garulaksas</p> <p>Taivaninis rusvasis garulaksas</p> <p>Mesija</p> <p>Lejotriksas</p> <p>Pilkaskruostė liocichla</p> <p>Baltakaklė plikoji varna</p> <p>Pilkakaklė plikoji varna</p> <p>Maskareninė rojinė musinukė</p>
Paradisaeidae		<p>Paradisaeidae spp. (II)</p>		<p>Rojiniai paukščiai</p> <p>Rojiniai paukščiai</p>
Pittidae	<p><i>Pitta guajana</i> (II)</p> <p><i>Pitta gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Pitta kochi</i> (I)</p>	<p><i>Pitta nympha</i> (II)</p>		<p>Pitidiniai</p> <p>Mėlynuodegė pita</p> <p>Gurnėjaus pita</p> <p>Kocho pita</p> <p>Fėjinė pita</p>
Pycnonotidae		<p><i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)</p>		<p>Bulbiuliniai</p> <p>Rusvavaininkis bulbiulis</p>
Sturnidae		<p><i>Gracula religiosa</i> (II)</p>		<p>Varnėniniai</p> <p>Javinė šventoji maina</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			Balinis varnėnas
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Baltavokiniai Norfolkinis baltavokis
PELECANIFORMES				
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Fregatiniai Kalėdų salos fregata
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Pelikaniniai Garbanotasis pelikanas
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Padūkėliniai Aboto padūkėlis
PICIFORMES				
Capitonidae			<i>Semnormis ramphastinus</i> (III Kolumbija)	Ūsapaukštiniai Paprastasis tukaninis ūsagenis
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Geniniai Rytinė baltapilvė meleta
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	Tukaniniai Auksinis tukanas Juodakaklis arakaris Rudaausis arakaris Žaliasparnis arakaris Rausvagrūtis tukanas Vaivorykštinis tukanas Didysis tukanas Baltagurklis tukanas Arielis Dėmėtasnapė selenidera

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Kraginiai Didysis margasnapis kragas
PROCELLARIIFORMES Diomedidae	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			Albatrosiniai Trumpauodegis albatrosas
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis ir išskyrus <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> ir <i>Psittacula krameri</i> , nenurodytas šio reglamento prieduose)		Papūginiai paukščiai Papūgos ir kt.
Cacatuidae	<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)			Kakadu Gofino kakadu Filipininis kakadu Molukinis kakadu Geltonskruostis kakadu Palminis kakadu
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> nurodyta I priedėlyje, o kitos rūšys nurodytos II priedėlyje)			Loriniai Mėlyndryžis loris Loriai atsiskyreliai
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			Papūginiai Raudongurklė amazonė

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			Geltonsparnė amazonė
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			Geltonpetė amazonė
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			Brazilinė amazonė
	<i>Amazona finschi</i> (I)			Melsvakepurė amazonė
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			Karališkoji amazonė
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			Imperatoriškoji amazonė
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			Kubinė amazonė
	<i>Amazona oratrix</i> (I)			Geltongalvė amazonė
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			Puošnioji amazonė
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Raudonbruvė amazonė
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Tukumaninė amazonė
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			Mėlynveidė amazonė
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			Vynuoginė amazonė
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Raudonvainikė amazonė
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Puertorikinė amazonė
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Mėlynosios aros
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			Ekvadorinė ara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Mėlyngurklė ara
	<i>Ara macao</i> (I)			Raudonoji ara
	<i>Ara militaris</i> (I)			Žalioji ara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Raudonkaktė ara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Spikso papūga
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			Raudonkaktė šoklioji papūga
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Čataminė šoklioji papūga
	<i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i> (I)			Raudonkaktė šoklioji papūga

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I) <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> (gali būti išnykusi) (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> (gali būti išnykusi) (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)			Raudonkaktė šoklioji papūga Kokseno figinė papūga Raguotoji papūga Aukšinė aratinga Geltonpilvė žolinė papūgėlė Geltonausė papūga Naktinė papūga Dirvinė papūga Raudongalvė puošnioji papūga Mėlyngalvė ara Mėlynsparnė ara Auksapetė plokščiauodegė papūga Kepurėtoji plokščiauodegė papūga Rojinė plokščiauodegė papūga Mauricinė žieduotoji papūga Pilkoji papūga Mėlyngurklė raudonuodegė papūga Storasnapės aros Pelėdinė papūga
RHEIFORMES				
Rheidae	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (išskyrus B priede nurodytą <i>Pterocnemia pennata pennata</i>)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		Nandiniai Darvino nandu Darvino nandu Amerikinis nandu

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
SPHENISCIFORMES Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pingvininiai Akiniuotasis pingvinas Humbolto pingvinas
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II)(išskyrus A priede nurodytas rūšis ir išskyrus <i>Sceloglaux albifacies</i>)		Pelėdiniai Pelėdiniai
Strigidae	<p><i>Aegolius funereus</i> (II)</p> <p><i>Asio flammeus</i> (II)</p> <p><i>Asio otus</i> (II)</p> <p><i>Athene noctua</i> (II)</p> <p><i>Bubo bubo</i> (II) (išskyrus B priede nurodytą <i>Bubo bubo bengalensis</i>)</p> <p><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</p> <p><i>Heteroglaux blewitti</i> (I)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</p> <p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><i>Otus scops</i> (II)</p> <p><i>Strix aluco</i> (II)</p> <p><i>Strix nebulosa</i> (II)</p> <p><i>Strix uralensis</i> (II) (išskyrus B priede nurodytą <i>Strix uralensis davidi</i>)</p> <p><i>Surnia ulula</i> (II)</p>			<p>Pelėdiniai</p> <p>Lututė</p> <p>Balinė pelėda</p> <p>Mažasis apuokas</p> <p>Pelėdikė</p> <p>Didysis apuokas</p> <p>Paprastoji žvirblinė pelėda</p> <p>Miškinė pelėdikė</p> <p>Didysis apuokėlis</p> <p>Kalėdų salos aštrianagė pelėda</p> <p>Baltoji pelėda</p> <p>Keninis apuokėlis</p> <p>Apuokėlis</p> <p>Naminė pelėda</p> <p>Laplandinė pelėda</p> <p>Uralinė pelėda</p> <p>Raiboji pelėda</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
Tytonidae	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			Liepsnotosios pelėdos Liepsnotoji pelėda Madagaskarinė liepsnotoji pelėda
STRUTHIONIFORMES Struthionidae	<i>Struthio camelus</i> (I) (tik Alžyro, Burkina Faso, Kamerūno, Centrinės Afrikos Respublikos, Čado, Malio, Mauritanijos, Maroko, Nigerio, Nigerijos, Senegalo ir Sudano populiacijos; visos kitos populiacijos nėra nurodytos šio reglamento prieduose)			Strutiniai Strutis
TINAMIFORMES Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Tinaminiai Tinamas atsiskyrėlis
TROGONIFORMES Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Trogoniniai Puikusias kvezalas
REPTILIA				Ropliai
CROCODYLIA Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (išskyrus B priede nurodytą Argentinos populiaciją)	CROCODYLIA spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Krokodilai Krokodilai Aligatoriniai Kiniškasis aligatorius Krokodilinis kaimanas Plačiasnukis kaimanas

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (išskyrus B priede nurodytas Brazilijos ir Ekvadoro populiacijas, kurioms nulinės metinės eksporto kvotos bus taikomos tol, kol CITES sekretoriatas ir IUCN/SSC krokodilų specialistų grupė patvirtins metines eksporto kvotas)			Juodasis kaimanas
Crocodylidae	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (išskyrus Sispatos įlankos, Tinachoneso, Balsos ir aplinkinių vietovių integruotojo valdymo mangrovių rajono, Kordobos departamento populiaciją ir Kubos populiaciją; šios populiacijos yra nurodytos B priede)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (išskyrus B priede nurodytą Belizo populiaciją, kurios laukiniams egzemplioriams, naudojamiems komerciniais tikslais, taikoma nulinė kvota, ir B priede nurodytą Meksikos populiaciją)</p> <p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (išskyrus Botsvanos, Egipto (kurių laukiniams egzemplioriams, naudojamiems komerciniais tikslais, taikoma nulinė kvota), Etiopijos, Kenijos, Madagaskaro, Malavio, Mozambiko, Namibijos, Pietų Afrikos, Ugandos, Jungtinės Tanzanijos Respublikos populiacijas (kurioms taikomos metinės eksporto kvotos, ne didesnės nei 1600 laukinių egzempliorių (įskaitant medžioklės trofėjus) ir ūkiuose auginamų egzempliorių), Zambijos ir Zimbabvės populiacijas; šios populiacijos yra nurodytos B priede)</p>			<p>Tikrieji krokodilai</p> <p>Amerikinis krokodilas</p> <p>Siaurasnukis krokodilas</p> <p>Orinoko krokodilas</p> <p>Filipinų krokodilas</p> <p>Moreleto krokodilas</p> <p>Nilo krokodilas</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (išskyrus Australijos, Indonezijos ir Malaizijos populiaciją (gyvūnus iš laukinės gamtos galima paimti tik Saravako valstijoje; kitose Malaizijos valstijose (Sabahe ir Malaizijos pusiasalyje) taikoma nulinė laukinių egzempliorių kvota, nulinė kvota nekeičiama, nebent pakeitimą patvirtintų CITES šalys; taip pat išskyrus Papua Naujosios Gvinėjos populiacijas (jos yra nuordytos B priede))</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p>Krokodilo rūšis – <i>palustris</i></p> <p>Briaunagalvis krokodilas</p> <p>Kubos krokodilas</p> <p>Siamo krokodilas</p> <p>Bukasnukis krokodilas</p> <p>Krokodilo rūšis – <i>schlegelii</i></p>
Gavialidae	<p><i>Gavialis gangeticus</i> (I)</p>			<p>Gavialai</p> <p>Gavialas</p>
RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae	<p><i>Sphenodon</i> spp. (I)</p>			<p>Tuataros</p> <p>Tuataros (haterijos)</p>
SAURIA Agamidae		<p><i>Saara</i> spp. (II)</p> <p><i>Uromastyx</i> spp. (II)</p>		<p>Agamos</p> <p>Dygliuotauodegiai driežai</p>
Anguidae		<p><i>Abronia</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis. <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> ir <i>A. vasconcelosii</i> egzemplioriams, paimtiems iš natūralios aplinkos, nustatyta nulinė eksporto kvota)</p>		<p>Alligator lizards</p> <p>Alligator lizards</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Abronia anzuetoi</i> (I) <i>Abronia campbelli</i> (I) <i>Abronia fimbriata</i> (I) <i>Abronia frosti</i> (I) <i>Abronia meledona</i> (I)			
Chamaeleonidae	 <i>Brookesia perarmata</i> (I) <i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) <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)		Chameleonai Nykštukiniai chameleonai Nykštukiniai chameleonai Chameleono rūšis – <i>perarmata</i> Madagaskariniai chameleonai Chameleonai Paprastasis chameleonas Madagaskariniai chameleonai Nykštukiniai chameleonai Nykštukiniai chameleonai Pygmy chamaeleons Pygmy chamaeleons
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II)		Dygliuotauodegiai driežai Dygliuotauodegiai driežai

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
		<i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		
Gekkonidae	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I) <i>Lygodactylus williamsi</i> (I) <i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Paroedura masobe</i> (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) <i>Rhoptropella</i> spp. (II) <i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Naujoji Zelandija) <i>Hoplodactylus</i> spp. (III Naujoji Zelandija) <i>Mokopirirakau</i> spp. (III Naujoji Zelandija) <i>Toropuku</i> spp. (III Naujoji Zelandija) <i>Tukutuku</i> spp. (III Naujoji Zelandija) <i>Woodworthia</i> spp. (III Naujoji Zelandija)	Gekonai Psychedellic rock gecko Pietiniai progekoniai Nairobinis gekoniukas Mauricinis naktūnas Naujosios Zelandijos medžių gekonai Masobe gecko Dieniniai gekonai Dieninio gekono rūšis – <i>guentheri</i> Plokščiauodegiai gekonai
Helodermatidae	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytus porūšius)		Nuodadančiai Nuodadančiai Meksikos nuodadančio porūšis – <i>charlesbogerti</i>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
Iguanidae	<p><i>Brachylophus</i> spp. (I)</p> <p><i>Cyclura</i> spp. (I)</p> <p><i>Sauromalus varius</i> (I)</p>	<p><i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)</p> <p><i>Conolophus</i> spp. (II)</p> <p><i>Ctenosaura bakeri</i> (II)</p> <p><i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)</p> <p><i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)</p> <p><i>Ctenosaura palearis</i> (II)</p> <p><i>Iguana</i> spp. (II)</p> <p><i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)</p> <p><i>Phrynosoma cerroense</i> (II)</p> <p><i>Phrynosoma coronatum</i> (II)</p> <p><i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)</p>		<p>Iguanos</p> <p>Jūrinė iguana</p> <p>Fidži iguanos</p> <p>Konolofai</p> <p>Beikerio juodoji iguana</p> <p>Hondūrinė juodoji iguana</p> <p>Juodosios iguanos rūšis – <i>oedirhina</i></p> <p>Gvatemalos dygliauodegė iguana</p> <p>Žieduotauodegės iguanos</p> <p>Iguanos</p> <p>Kaliforninė frinozoma</p> <p>Meksikinė frinozoma</p> <p>Frinozoma</p> <p>Pakrantinė frinozoma</p> <p>Kortėsinė iguana</p>
Lacertidae	<p><i>Gallotia simonyi</i> (I)</p> <p><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</p> <p><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</p>			<p>Tikrieji driežai</p> <p>Simono galocija</p> <p>Balearų uolinis driežas</p> <p>Pityuso uolinis driežas</p>
Lanthanotidae		<p>Lanthanotidae spp. (II) (komercinei prekybai taikoma nulinė egzempliorių, paimtų iš natūralios aplinkos, eksporto kvota)</p>		<p>Earless Monitor Lizard</p>
Scincidae		<p><i>Corucia zebrata</i> (II)</p>		<p>Scinkai</p> <p>Dryžuotasis scinkūnas</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		Tejidai Driežas drakonas Kaimaniniai driežai Tejai
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Varanai Varanai Indijos varanas Geltonasis varanas Pilkasis varanas Komodo varanas Varano rūšis – <i>nebulosus</i> Grėjaus varanas
Xenosauridae	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			Ksenozaurai Kininis ksenozauras
SERPENTES Boidae	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II)	Boidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Gyvatės Smaugliniai Smaugliniai Madagaskariniai boa Tinklinis (pitonas) boa Puerto Riko smauglys Mona salos smauglys Jamaikos smauglys Smėlinis smaugliukas

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Madagaskarinis medžių boa
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Mauricijaus boa Mauricijaus boa Mauricijaus boa Mauricijaus boa rūšis – <i>dussumieri</i>
Colubridae		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Indija) <i>Cerberus rynchops</i> (III Indija) <i>Xenochrophis piscator</i> (III Indija) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III Indija) <i>Xenochrophis tyleri</i> (III Indija)	Žaltiniai Briaunuotojo žalčio rūšis – <i>schistosum</i> Šunagalvis vandeninis žaltys Musuranas Netikroji kobra Indinė kiaušinėdė gyvatė Indinė žiurkinė gyvatė Žaltys žuvėgaudis
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II) <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Hondūras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Hondūras) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Hondūras)	Aspidai Plokščiagalvė gyvatė Atlantinė koralinė gyvatė Amerikinė koralinė gyvatė Kininė kobra Kobros rūšis – <i>kaouthia</i> Birminė spjaudančioji kobra Indiškoji kobra

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
		<i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <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)		Vidurinės Azijos kobra Filipininė kobra Kobros rūšis – <i>sagittifera</i> Filipininė spjaudančioji kobra Indijos spjaudančioji kobra Indonezinė kobra Kobros rūšis – <i>sumatrana</i> Karališkoji kobra
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		Meksikos nykštukiniai smaugliai Meksikos nykštukiniai smaugliai
Pythonidae	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytus porūšius)		Pitonai Pitonai Tigrinis pitonas
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		Miškiniai boa Miškiniai boa
Viperidae	<i>Vipera latifii</i>	<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II) <i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)	 <i>Crotalus durissus</i> (III Hondūras) <i>Daboia russelii</i> (III Indija)	Angys Mt. Kenya bush viper Kenya horned viper Tropikinė barškuolė Arubos salos barškuolė Raselo angis Mangano duobagalvė gyvatė Elbrusinė angis

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (tik Europos populiacija, išskyrus buvusios SSRS teritoriją; pastarosios populiacijos šio reglamento prieduose nenurodytos)	<i>Vipera wagneri</i> (II)		Stepinė angis Vagnerio angis
TESTUDINES Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Kiaulianosiai vėžliai Kiaulianosis vėžlys
Chelidae	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (nustatyta nulinė metinė eksporto kvota iš natūralios aplinkos paimtiems egzemplioriams)		Žalčiakakliai vėžliai Žalčiakaklio vėžlio rūšis – <i>mccordi</i> Vakarų trumpakaklis vėžlys
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			Jūriniai vėžliai Jūriniai vėžliai
Chelydridae			<i>Chelydra serpentina</i> (III Jungtinės Amerikos Valstijos) <i>Macrochelys temminckii</i> (III Jungtinės Amerikos Valstijos)	Kaimaniniai vėžliai Grifinis vėžlys
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Amerikos upinis vėžlys Amerikos upinis vėžlys
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Kietaodis vėžlys Kietaodis vėžlys
Emydidae		<i>Chrysemys picta</i> (tik gyvi egzemplioriai) <i>Clemmys guttata</i> (II)		Baliniai vėžliai Geltonasis vėžlys Dėmėtasis vėžlys

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p><i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)</p> <p><i>Terrapene coahuila</i> (I)</p>	<p><i>Emydoidea blandingii</i> (II)</p> <p><i>Glyptemys insculpta</i> (II)</p> <p><i>Malaclemys terrapin</i> (II)</p> <p><i>Terrapene</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)</p>	<p><i>Graptemys</i> spp. (III Jungtinės Amerikos Valstijos)</p>	<p>Amerikinis balinis vėžlys</p> <p>Miškinis vandenvėžlis</p> <p>Pensilvaninis vėžlys</p> <p>Žemėlapiniai vėžliai</p> <p>Misisipinis vėžlys</p> <p>Dėžiniai vėžliai</p> <p>Vandeninis dėžinis vėžlys</p>
Geoemydidae	<p><i>Batagur affinis</i> (I)</p> <p><i>Batagur baska</i> (I)</p>	<p><i>Batagur borneoensis</i> (II) (egzemplioriams, paimtiems iš natūralios aplinkos, kurie naudojami komerciniais tikslais, nustatyta nulinė metinė eksporto kvota)</p> <p><i>Batagur dhongoka</i> (II)</p> <p><i>Batagur kachuga</i> (II)</p> <p><i>Batagur trivittata</i> (II) (egzemplioriams, paimtiems iš natūralios aplinkos, kurie naudojami komerciniais tikslais, nustatyta nulinė metinė eksporto kvota)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (<i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. bourreti</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. galbinifrons</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. picturata</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> ir <i>C. zhoui</i> egzemplioriams, paimtiems iš natūralios aplinkos, kurie naudojami komerciniais tikslais, nustatyta nulinė metinė eksporto kvota)</p> <p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p>		<p>Indonezinis dėživėžlis</p> <p>Dėživėžlis</p> <p>Dėžiniai vėžliai</p> <p>Azijiniai lapavėžliai</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (egzemplioriams, paimtiems iš natūralios aplinkos, kurie naudojami komerciniais tikslais, nustatyta nulinė metinė eksporto kvota)</p> <p><i>Heosemys depressa</i> (II) (egzemplioriams, paimtiems iš natūralios aplinkos, kurie naudojami komerciniais tikslais, nustatyta nulinė metinė eksporto kvota)</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 annamensis</i> (II) (egzemplioriams, paimtiems iš natūralios aplinkos, kurie naudojami komerciniais tikslais, nustatyta nulinė metinė eksporto kvota)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys iversoni</i> (III Kinija)</p> <p><i>Mauremys megalcephala</i> (III Kinija)</p> <p><i>Mauremys pritchardi</i> (III Kinija)</p> <p><i>Mauremys reevesii</i> (III Kinija)</p>	<p>Hamiltono dėžinis vėžlys</p> <p>Japoninis lapavėžlis</p> <p>Špenglerio kalninis vėžlys</p> <p>Karūnuotasis upvėžlis</p> <p>Dėžinio vėžlio rūšis – <i>annandali</i></p> <p>Arkano miškinis vėžlys</p> <p>Dėžinio vėžlio rūšis – <i>grandis</i></p> <p>Dėžinio vėžlio rūšis – <i>spinosa</i></p> <p>Dėžinis miškinis vėžlys</p> <p>Malajinio vėžlio rūšis – <i>macrocephala</i></p> <p>Malajinis vėžlys</p> <p>Anamo lapiškasis vėžlys</p> <p>Dėžinio vėžlio rūšis – <i>iversoni</i></p> <p>Japoninis dėžinis vėžlys</p> <p>Didžiagalvis balinis vėžlys</p> <p>Geltonasis balinis vėžlys</p> <p>Raudonkaklis vėžlys</p> <p>Pričardo balinis vėžlys</p> <p>Rivso vėžlys</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I)</p> <p><i>Morenia ocellata</i> (I)</p> <p><i>Pangshura tecta</i> (I)</p>	<p><i>Melanochelys trijuga</i> (II)</p> <p><i>Morenia petersi</i> (II)</p> <p><i>Notochelys platynota</i> (II)</p> <p><i>Orlitia borneensis</i> (II) (egzemplioriams, paimtiems iš natūralios aplinkos, kurie naudojami komerciniais tikslais, nustatyta nulinė metinė eksporto kvota)</p> <p><i>Pangshura</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)</p> <p><i>Sacalia bealei</i> (II)</p> <p><i>Sacalia quadriocellata</i> (II)</p> <p><i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)</p> <p><i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)</p> <p><i>Vijayachelys silvatica</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys sinensis</i> (III Kinija)</p> <p><i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kinija)</p> <p><i>Ocadia philippeni</i> (III Kinija)</p> <p><i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kinija)</p>	<p>Kininis juostakaklis vėžlys</p> <p>Tribriaunis upvėžlis</p> <p>Juodapilvis vėžlys</p> <p>Birmos balinis vėžlys</p> <p>Indinis upvėžlis</p> <p>Malajinis plokščiašarvis vėžlys</p> <p>Dėžinio vėžlio rūšis – <i>glyphistoma</i></p> <p>Dėžinio vėžlio rūšis – <i>philippeni</i></p> <p>Malajinis didysis vėžlys</p> <p>Stoginiai vėžliai</p> <p>Indijos stoginis vėžlys</p> <p>Dėžinio vėžlio rūšis – <i>bealei</i></p> <p>Dėžinio vėžlio rūšis – <i>pseudocellata</i></p> <p>Keturakis vėžlys</p> <p>Juodasis storagalvis vėžlys</p> <p>Filipinų balinis vėžlys</p> <p>Miškinis dėžiovėžlis</p>
Platysternidae	Platysternidae spp. (I)			Didžiagalviai vėžliai Didžiagalviai vėžliai
Podocnemididae		<p><i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)</p> <p><i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)</p> <p><i>Podocnemis</i> spp. (II)</p>		Afroamerikiniai šonakakliai vėžliai Madagaskarinis šonakaklis vėžlys Didžiagalvis šonakaklis vėžlys Šonakakliai vėžliai

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
Testudinidae	<p><i>Astrochelys radiata</i> (I)</p> <p><i>Astrochelys yniphora</i> (I)</p> <p><i>Chelonoidis niger</i> (I)</p> <p><i>Geochelone platynota</i> (I)</p> <p><i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)</p> <p><i>Malacochersus tornieri</i> (II)</p> <p><i>Psammobates geometricus</i> (I)</p> <p><i>Pyxis arachnoides</i> (I)</p> <p><i>Pyxis planicauda</i> (I)</p> <p><i>Testudo graeca</i> (II)</p> <p><i>Testudo hermanni</i> (II)</p> <p><i>Testudo kleinmanni</i> (I)</p> <p><i>Testudo marginata</i> (II)</p>	<p>Testudinidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis; <i>Centrochelys sulcata</i> egzemplioriams, paimtiems iš natūralios aplinkos, kurie naudojami visų pirma komerciniais tikslais, taikomos nulinė metinė eksporto kvota)</p>		<p>Sausumos vėžliai</p> <p>Sausumos vėžliai</p> <p><i>Astrochelys yniphora</i> (I)</p> <p>Noraginis vėžlys</p> <p><i>Geochelone platynota</i> (I)</p> <p>Vėžlio rūšis – <i>platynota</i></p> <p>Geltonjuostis vėžlys</p> <p>Plokščiašarvis vėžlys</p> <p>Geometriškasis vėžlys</p> <p>Madagaskarinis voravėžlis</p> <p>Madagaskrao plokščiauodegis vėžlys</p> <p>Viduržemio vėžlys</p> <p>Balkanų vėžlys</p> <p>Egiptinis vėžlys</p> <p>Kraštuotasis vėžlys</p>
Trionychidae		<p><i>Amyda cartilaginea</i> (II)</p>	<p><i>Apalone ferox</i> (III Jungtinės Amerikos Valstijos)</p> <p><i>Apalone mutica</i> (III Jungtinės Amerikos Valstijos)</p> <p><i>Apalone spinifera</i> (III Jungtinės Amerikos Valstijos) (išskyrus A priede nurodytus porūšius)</p>	<p>Minkštaodžiai vėžliai</p> <p>Azijinis minkštaodis vėžlys</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)			Juodasis dygliuotasis minkštavėžlis
		<i>Chitra</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Dryžuotieji minkštašarviai vėžliai
	<i>Chitra chitra</i> (I)			Minkštavėžlio rūšis – <i>chitra</i>
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			Siauragalvis minkštavėžlis
		<i>Cyclanorbis elegans</i> (II)		Nubian flapshell turtle
		<i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)		Senegal flapshell turtle
		<i>Cycloderma aubryi</i> (II)		Aubrys flapshell turtle
		<i>Cycloderma frenatum</i> (II)		Zambezi flapshell turtle
		<i>Dogania subplana</i> (II)		Malajinis minkštavėžlis
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		Šrilankinis minkštavėžlis
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Minkštaodžio vėžlio rūšis – <i>punctata</i>
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		Birminis minkštaodis vėžlys
		<i>Nilssonina formosa</i> (II)		Raštuotasis minkštavėžlis
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I)			Indinis minkštavėžlis
	<i>Nilssonina hurum</i> (I)			Puošnūs minkštavėžlis
		<i>Nilssonina leithii</i> (II)		Upinis minkštavėžlis
	<i>Nilssonina nigricans</i> (I)			Juodasis minkštavėžlis
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		Raukšlėtasis minkštavėžlis
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Didieji minkštaodžiai vėžliai
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		Minkštaodžio vėžlio rūšis – <i>axenaria</i>
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		Amūrinis minkštašarvis vėžlys
		<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		Kinijos minkštašarvis vėžlys
		<i>Rafetus euphraticus</i> (II)		Minkštašarvio vėžlio rūšis – <i>euphraticus</i>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
		<i>Rafetus swinhoi</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Šanchajaus minkštašarvis vėžlys Nile softshell turtle
AMPHIBIA				Varliagyviai
ANURA Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		Beuodegiai varliagyviai Cryptic forest frogs Medlaipės varlės rūšis – <i>femoralis</i> Majerso medlaipė Medlaipės varlės rūšis – <i>zaparo</i> Chimanta poison frog
Bufonidae	<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)			Tikrosios rupūžės Abisininės rupūžės Konginė rupūžė Golden frog Golden toad African viviparous toads Nimbinės rupūžės
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Čilė)	Šalmuotoji rupūžė
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Varlės Gigantinė varlė
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II)		Medlaipinės

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
		<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)		Lapalaipės Lapalaipės Melsvapilvė skraidvarlė Nuodvarlės Lapalaipės
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Varlės Šešiapirštė varlė Tigrinė varlė
Hylidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		Medvarlinės
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		Auksavarlės Auksavarlės
Microhylidae		<i>Dyscophus antongilii</i> (II) <i>Dyscophus guineti</i> (II) <i>Dyscophus insularis</i> (II) <i>Scaphiophryne boribory</i> (II) <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) <i>Scaphiophryne marmorata</i> (II) <i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)		Tomato frogs Tomato frog False tomato frog Antsouhy tomato frog Green marbled burrowing frog Raudonoji kastuvininkė Green marbled burrowing frog Green marbled burrowing frog

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
Myobatrachidae		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (išskyrus <i>Rheobatrachus silus</i> ir <i>Rheobatrachus vitellinus</i>)		Rūpestingosios varlės Rūpestingoji varlė
Telmatobiidae	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			Water frogs Titicaca water frog
CAUDATA Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Ambistominiai Diumerilio ambistoma Aksolotlis
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Jungtinės Amerikos Valstijos)	Slaptažiauviniai Gigantinės salamandros Didžioji salamandra
Hynobiidae			<i>Hynobius amjensis</i> (III Kinija)	Kampadančiai tritonai
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Paramesotriton hongkongensis</i> (II)	<i>Salamandra algira</i> (III Alžyras)	Salamandriniai Iranietiškas tritonas Hong Kong warty newt
ELASMOBRANCHII				Plokštėtažiauinės žuvis
CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae		<i>Carcharhinus falciformis</i> (II) (Šis įrašas įsigalios 2017 m. spalio 4 d.) <i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		Pilkieji rykliai Floridinis šilkinis ryklis Ilgapelekis pilkasis ryklis

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
Sphyrnidae		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		Kūjarykliai Bronzinis kūjaryklis Didysis kūjaryklis Paprastasis kūjaryklis
LAMNIFORMES Alopiidae		<i>Alopias</i> spp. (II) (Šis įrašas įsigalios 2017 m. spalio 4 d.)		Jūrų lapės Jūrų lapės
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Milžinrykliai Milžinryklis
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		Silkiniai rykliai Baltasis ryklis Atlantinis silkiaryklis
MYLIOBATIFORMES				
Myliobatidae		<i>Manta</i> spp. (II) <i>Mobula</i> spp. (II) (Šis įrašas įsigalios 2017 m. balandžio 4 d.)		Didžiosios mantos Mobulės
Potamotrygonidae			<i>Paratrygon aiereba</i> (III Kolumbija) <i>Potamotrygon</i> spp. (III Brazilija) (Brazilijos populiacija) <i>Potamotrygon constellata</i> (III Kolumbija) <i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Kolumbija) <i>Potamotrygon motoro</i> (III Kolumbija)	

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
			<i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Kolumbija) <i>Potamotrygon schroederi</i> (III Kolumbija) <i>Potamotrygon scobina</i> (III Kolumbija) <i>Potamotrygon yepezi</i> (III Kolumbija)	
ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Ūsuotieji rykliai Bangininis ryklis
PRISTIFORMES Pristidae	Pristidae spp. (I)			Pjūklačuvės Pjūklačuvės
ACTINOPTERI				Žuvys
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Erškėtinės žuvys, erškėtžuvės
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			Erškėtai, erškėtinės žuvys Bukasnukis erškėtas Sturys, atlantinis erškėtas
ANGUILLIFORMES Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Upiniai unguniai Ungurys, europinis upinis ungunys
CYPRINIFORMES Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Čiulpikinės Čiulpikinės
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		Karpinės (Zairo) Aklasis barbis Džulijeno probarbusas

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
OSTEOGLOSSIFORMES Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaima
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i>			Kaulaliežuvinės Malajų kaulaliežuvė
PERCIFORMES Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Lūpažuvinės Napoleonžuvė
Pomacanthidae		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)		Clarion angelfish
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Scienos Totoaba
SILURIFORMES Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Rykliniai šamai Didžioji pangasija (šilba)
Loricariidae			<i>Hypancistrus zebra</i> (III Brazilija)	
SYNGNATHIFORMES Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Adatžuvės Paprastieji jūrų arkliukai
DIPNEUSTI				Mėsingapelekės žuvis
CERATODONTIFORMES Neoceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Vienaplautės dvikvapės žuvis Australinė dvikvapė, baramunda

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
COELACANTHI				Latimerijos
COELACANTHIFORMES Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Latimerijos Latimerijos
ECHINODERMATA (JŪRŲ ŽVAIGŽDĖS, OFIŪROS, JŪRŲ EŽIAI IR HOLOTURIJOS)				
HOLOTHUROIDEA				Holoturijos
ASPIDOCHIROTIDA Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvadoras)	Jūros agurkai Jūros agurkas
ARTHROPODA (NARIUOTAKOJAI)				
ARACHNIDA				Voriniai
ARANEAE Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		Tarantulai Tarantulo rūšis – <i>pallidum</i> Amerikiniai tarantulai
SCORPIONES Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		Skorpioniniai Didysis senegalinis skorpionas Imperatoriškas skorpionas
INSECTA				Vabzdžiai
COLEOPTERA Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Pietų Afrika)	Vabalai Elniavabaliai, elniaragiai Elniavabalis

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Skarabėjai Bolivinis ragvabalis
LEPIDOPTERA Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivija) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivija) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivija)	Drugiai
Papilionidae	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I) <i>Papilio chikae</i> (I) <i>Papilio homerus</i> (I) <i>Papilio hospiton</i> (II)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemani</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) <i>Papilio benguetanus</i> <i>Papilio esperanza</i> <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegeni</i>		Sklandūnai, buriuotojai Šri Lankos rožinis drugys Machaono rūšis – <i>palu</i> Malabaro rožinis drugys Machaonai Machaono rūšis – <i>sandawanum</i> Machaono rūšis – <i>stresemani</i> Paukščiasparniai drugiai Aleksandrinis paukščiasnapis Povinis machaonas Homero machaonas Korsikos buriuotojas Madagaskarinis imperatoriškasis machaonas

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Parnassius apollo</i> (II)	<i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i> <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Machaono rūšis – <i>ascanius</i> Machaono rūšis – <i>hahneli</i> Juodasis apolonas, taurusis baltys Didieji sklandūnai Paukščiasparniai drugiai Paukščiasparniai drugiai
ANNELIDA (ŽIEDUOTOSIOS KIRMĖLĖS IR DĖLĖS)				
HIRUDINOIDEA				Medicininės dėlės
ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		Medicininės dėlės Medicininė dėlė Southern medicinal leech
MOLLUSCA (MOLIUSKAI)				
BIVALVIA				Dvigeldžiai
MYTILOIDA Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Midijos Akmengrauzis
UNIONOIDA Unionidae	<i>Conradilla caelata</i> (I) <i>Dromus dromas</i> (I) <i>Epioblasma curtisii</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		Gėlavandenės geldutės Raižytoji konradilė Valgomoji ciprogenija Vienkuprė perluotė Kurčio epioblasma

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			Geltonoji epioblasma
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			Sampsono epioblasma
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			Raiboji epioblasma
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			Žalsvoji epioblasma
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Epioblasmos rūšis – <i>rangiana</i>
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Žieduotoji epioblasma
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Iškilioji žieduotoji epioblasma
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Epioblasmos rūšis – <i>walkeri</i>
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Pleištinė fuskonaja
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Edgaro fuskonaja
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Higinso lamsilis
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Rožinis apvalusis lamsilis
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Lamsilio rūšis – <i>satur</i>
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Alabamos lamsilis
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Baltoji karpuotoji perluotė
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Uždarasis pletobasis
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		Pleurobemos porūšis – <i>clava</i>
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			Šturkščioji pleurobema
	<i>Potamilus capax</i> (I)			Pilnasis potamilas
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			Kvadrula vidutinioji
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			Apalačių kvadrula
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I)			Blyškioji mažoji perluotė
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			Niklino geldutė
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			Tampiko geldutė

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			Trabalio vilozė
VENEROIDA Tridacnidae		Tridacnidae spp. (II)		Tridaknos Tridaknos
CEPHALOPODA				
NAUTILIDA				
Nautilidae		Nautilidae spp. (II)		Nautilus Nautilus
GASTROPODA				Pilvakojai
MESOGASTROPODA Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Strombidės Didžioji strombidė
STYLOMMATOPHORA Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Agatinės, medžių sraigės Mažosios agatinės sraigės
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Žaliosios medžių sraigės Žalioji medžių sraigė
Cepolidae	<i>Polymita</i> spp. (I)			Cuban landsnails
CNIDARIA (KORALAI, HIDROKORALAI, AKTINIJOS)				
ANTHOZOA				Koraliniai polipai
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Juodieji koralai
GORGONACEAE Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Kinija)	Raudonieji ir rožiniai koralai

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
			<i>Corallium japonicum</i> (III Kinija) <i>Corallium konjoi</i> (III Kinija) <i>Corallium secundum</i> (III Kinija)	
HELIOPORACEA Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (taikoma tik <i>Helipora coerulea</i> rūšiai) (4)		Mėlynieji koralai Mėlynieji koralai
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (4)		Akmeniniai koralai
STOLONIFERA Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) (4)		Vamzdiniai koralai Vamzdiniai koralai
HYDROZOA				Hidragyviai
MILLEPORINA Milleporidae		Milleporidae spp. (II) (4)		Jūrų vėduoklės Jūrų vėduoklės
STYLASTERINA Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (4)		Rausvieji koralai Rausvieji koralai
FLORA				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Agaviniai Smulkiažiedė agava Karališkoji agava Siauralapė nolina Tankialapė juka

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Amariliniai Snieguolės Sternbergijos
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Raudonžiedis dangvys Raudonžiedis dangvys Platusis dangvys
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) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #4 <i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		Hudijos Tukviai Indinė rauvolfija
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (tik Rusijos Federacijos populiacija; jokios kitos populiacijos į šio reglamento priedus neįtrauktos) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Aralijiniai Kininis ženšenis Amerikinis ženšenis
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Araukarijiniai Čilinė araukarija
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		Ponytail palm
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Raugerškiniai Himalajinis pėdlapis

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) ⁽⁵⁾ #4		Bromelijiniai Agavinė tilandsija Hondūrinė tilandsija Blyškioji tilandsija
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (įskaitant ssp. <i>solisoides</i>) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I) <i>Melocactus paucispinus</i> (I) <i>Obregonia denegrii</i> (I) <i>Pachycereus militaris</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis ir <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. bei <i>Quiabentia</i> spp.) ⁽⁶⁾ #4		Kaktusiniai Kaktusiniai Ariokarpai Tikrasis žvaigždinas Mažasis actekis Tankiadyglė korifanta Skridinaičiai Lenktadygliai ežiakaktusiai Gauruotasis ežiažvakis Mažoji eskobarija Snedo eskobarija Šukinė mamiliarija Kankorėžinis vainikūnas Šėriuotasis vainikūnas Gauruotasis vainikūnas Retadyglis vainikūnas Puošnioji obergonija Tikrasis drūtenis

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I) <i>Pediocactus knowltonii</i> (I) <i>Pediocactus paradinei</i> (I) <i>Pediocactus peeblesianus</i> (I) <i>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecypora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus blainei</i> (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus brevispinus</i> (I) <i>Sclerocactus cloverae</i> (I) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <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>Turbincarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Pūkuotoji pėdulė Tikroji pėdulė Šeriuotasis pėdulė Lenktadyglis pėdulė Žalsvažiedis pėdulė Ropeniai Blaine's fishhook cactus Kabliuotojo standenio porūšis – <i>tobuschii</i> Pariette cactus New Mexico fishhook cactus Standenio rūšis – <i>erectocentrus</i> Melsvasis standenis Juosvasis krūtulis Balsvažiedis standenis Nevandinis standenis Plokščiadygliš standenis Gauruotasis standenis Siler's fishhook cactus Melsvasis standenis Įvairiadyglis standenis Kupetėliai Kūguliai Kuodūnai
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		Kariokariniai Kostarikinis kariokaras

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (dar vadinama <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> arba <i>A. costus</i>)			Graižaziedžiai (astriniai) Kvapioji sostiūrija
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (dar vadina- mas <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Plaukuotasis sausrūnas Triskiautis sausrūnas
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uwiferum</i> (I)			Kiparisiniai Kiparisinė ficroja Pietinis čilkadagis
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Taurėpartiniai Taurėpartiniai
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #4		Cikiniai Cikiniai Siauralapis cikas
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (tik abiejų Ameri- kos žemynų populiacijos; jokios kitos populiacijos šio reglamento prieduose nenurodytos. Įtraukti sinonimai <i>Dick- sonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sello- wiana</i> ir <i>D. stuebelii</i>) #4		Diksonijiniai Diksonijos
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		Šiurpūniniai Šiurpūniniai
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Dioskorėjiniai Muilinė dioskorėja

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		Saulašariniai Jautrusis musėkautas
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (tik abiejų Madagaskaro populiacijos; jokios kitos populiacijos šio reglamento prieduose nurodytos) #5		Juodmedžiai
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (tik sukulentinės rūšys, išskyrus:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Euphorbia misera</i>; 2. dirbtiniu būdu padaugintus <i>Euphorbia trigona</i> veislės egzempliorius; 3. dirbtiniu būdu padaugintus <i>Euphorbia lactea</i> egzempliorius, įskiepytus į dirbtiniu būdu padauginto <i>Euphorbia nerifolia</i> šakniastiebius, kai jie yra: <ul style="list-style-type: none"> — išlenkti, — vėduoklės formos arba — pakitusios spalvos; 4. dirbtiniu būdu padaugintus <i>Euphorbia „Mili“</i> formos egzempliorius, jei jie: <ul style="list-style-type: none"> — yra lengvai atpažįstami kaip dirbtiniu būdu padauginti egzemplioriai ir — įvežami į Sąjungą arba reeksportuojami iš jos po 100 ar daugiau augalų partijomis, <p>kuriems netaikomas šis reglamentas, ir</p> 5. A priede nurodytos rūšys) 		Karpažoliniai Karpažolės

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (įskaitant <i>viridifolia</i> formą ir <i>rakotozafyi</i> varietetą)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (įskaitant <i>tuberifera</i> porūšį)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (įskaitant <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> ir <i>sprirosticha</i> varietetus)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia lambii</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (įskaitant <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> ir <i>multiflora</i> varietetus)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Rusijos Federacija) #5	Bukai, ąžuolai Mongolinis ąžuolas
FOUQUIERIACEAE	<p><i>Fouquieria fasciculata</i> (I)</p> <p><i>Fouquieria purpusii</i> (I)</p>	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		Meketiniai Aukštasis meketis Baltažiedis meketis
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	Gnetiniai

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Riešutmediniai Tikrasis smuklenis
LAURACEAE		<i>Aniba rosaedora</i> (II) (dar vadinama <i>A. duckei</i>) #12		Juodoji dalbergija
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #15 <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15 <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus erinaceus</i> (II) <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Kosta Rika/ Nikaragva)	Ankštiniai (Pupiniai) Dygliuotoji cezalpinija Juodoji dalbergija Panaminė tongapupė Red bubinga Rose bubinga, kevazingo Rose bubinga, kevazingo Aukštasis geltūnas Paprastasis platis African rosewood, Senegalese rosewood, kosso Kvapusis koralmedis Žemoji velniapupė
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> (I)	<i>Aloe</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis ir išskyrus <i>Aloe vera</i> , dar vadinamą <i>Aloe barbadensis</i> , kuris nėra įtrauktas į šio reglamento priedus) #4		Lelijiniai Alavijai

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<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) (įskaitant <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> ir <i>schistophila</i> varietetus) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (įskaitant <i>aurantiaca</i> va- rietetą) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (įskaitant <i>maniaensis</i> varietetą) <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 Ne- palas) #1	Magnolijiniai Ilgalapės magnolijos bukasis variete- tas

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		Grandidier's baobab
MELIACEAE		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Neotropikų regiono (priklauso Centrinė ir Pietų Amerika bei Karibų jūros regionas) populiacija) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5	<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolivija, Brazilija) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolivija, Brazilija) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolivija, Brazilija. Be to, savo populiacijas į sąrašą įtraukė šios šalys: Kolumbija, Gvatemala ir Peru) #5	Melijiniai Kvapusis kedrenis Žemoji svietenija Stambialapė svietenija Amerikinė svietenija
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #4		Ąsoteniai Ąsoteniai Indinis ąsotenis Didysis ąsotenis
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Rusijos Federacija) #5	Alyvmediniai Mandžiūrinis uosis
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) (?) #4		Gegužraibiniai Gegužraibiniai

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
	<p>Šis reglamentas netaikomas visų toliau nurodytų į A priedą įtrauktų gegužraibinių rūšių sėjinukams arba audinių kultūroms, jei:</p> <ul style="list-style-type: none"> — jie gauti <i>in vitro</i>, kietoje arba skystoje terpėje, — atitinka „dirbtinai padaugintų“ augalų egzempliorių apibrėžtį pagal Komisijos reglamento (EB) Nr. 865/2006 ⁽⁸⁾ 56 straipsnį ir — įvežant į Sąjungą arba reeksportuojant iš jos, vežami steriliose talpyklose. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</p> <p><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p> <p><i>Laelia lobata</i> (I)</p> <p><i>Liparis loeselii</i> (II)</p> <p><i>Ophrys argolica</i> (II)</p> <p><i>Ophrys lunulata</i> (II)</p> <p><i>Orchis scopolorum</i> (II)</p> <p><i>Paphiopedilum</i> spp. (I)</p> <p><i>Peristeria elata</i> (I)</p> <p><i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p> <p><i>Renanthera imschootiana</i> (I)</p> <p><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</p>			<p>Plikaplaiskinis garbenis</p> <p>Plačialapė klumpaitė</p> <p>Stambialapė sidabriukė</p> <p>Dvilapis purvuolis</p> <p>Rausvasis ofris</p> <p>Pusmėnulinis ofris</p> <p>Uolinė gegužraibė</p> <p>Raibuolės</p> <p>Aukštoji peristerija</p> <p>Vyžūnės</p> <p>Didžioji renantera</p> <p>Vasarinis suktūnis</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		Džiovekliniai Dykuminis žvakys
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	Palminiai Madagaskarinė plunksnapalmė Paprastasis dipsis Gelsvasis dipsis Madagaskarinė lemūrpalmė Seišelinė lodoicė Tikroji vėduonė Nuostabioji ravenėja Paupinė ravenėja Miškinė satranala Paprastoji vėsuoklė
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	Aguoniniai Karališkasis aguonaitis
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		Didžialapė adenija Triskiautė adenija Smulkialapė adenija
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		Pedalijinių šeima Unkarina Unkarina

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Russian Federation) #5	Pušiniai Gvatemalinis kėnis
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepalas) #1	Podokarpiniai Siauralapis podokarpas Lenktasis podokarpas
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		Portulakiniai Meiluvos Pjūklalapė levizija
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (°) #4		Raktažoliniai Ciklamenai
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		Vėdryniniai Pavasarinis adonis Kanadinė auksašaknė
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Erškėtiniai Afrikietiška slyva
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Gvatemalinė balmėja Gvatemalinė balmėja
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (tik Burundžio, Etiopijos, Kenijos, Ruandos, Ugandos ir Tanzanijos Jungtinės Respublikos populiacijos; jokia kita populiacija į priedus neįtraukta) #2		Siauralapis ozyris

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
SARRACENIACEAE	<p><i>Sarracenia oreophila</i> (I)</p> <p><i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)</p> <p><i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)</p>	<p><i>Sarracenia</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #4</p>		<p>Saracėnijiniai</p> <p>Saracėnijos</p> <p>Kalninė saracėnija</p> <p>Alabaminė saracėnija</p> <p>Raudonosios saracėnijos karolininis porūšis</p>
SCROPHULARIACEAE		<p><i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (išskyrus <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2</p>		<p>Bervidiniai</p> <p>Vaistinė aitrūnė</p>
STANGERIACEAE	<p><i>Stangeria eriopus</i> (I)</p>	<p><i>Bowenia</i> spp. (II) #4</p>		<p>Stangerijiniai</p> <p>Stangerijos</p> <p>Tikroji stangerija</p>
TAXACEAE		<p><i>Taxus chinensis</i> ir šios rūšies vidurūšiniai taksonai (II) #2</p> <p><i>Taxus cuspidata</i> ir šios rūšies vidurūšiniai taksonai (II) ⁽¹⁰⁾ #2</p> <p><i>Taxus fuana</i> ir šios rūšies vidurūšiniai taksonai (II) #2</p> <p><i>Taxus sumatrana</i> ir šios rūšies vidurūšiniai taksonai (II) #2</p> <p><i>Taxus wallichiana</i> (II) #2</p>		<p>Kukmediniai</p> <p>Kininis kukmedis</p> <p>Dygusis kukmedis</p> <p>Indinis kukmedis</p> <p>Sumatrinis kukmedis</p> <p>Himalajinis kukmedis</p>
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<p><i>Aquilaria</i> spp. (II) #14</p> <p><i>Gonystylus</i> spp. (II) #4</p>		<p>Timelėjiniai</p> <p>Agarmedžiai</p> <p>Raminai</p>

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
		<i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		Ungurai
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepalas) #1	Pentinmediniai
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		Valerijoniniai
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Dramblotasis pūslaitis Šerpetotasis pūslaitis Gauruotasis pūslaitis
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Velvičijiniai Nuostabioji velvičija
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #4		Zamijiniai Zamijiniai Ceratozamijos Galvoniai Dailusis cikaitis
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (Mozambiko, Pietų Afrikos, Svazilando ir Zimbabvės populiacijos)		Imbieriniai Filipininis saldylis Natal ginger

	A priedas	B priedas	C priedas	Bendrinis pavadinimas
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiaicum</i> spp. (II) #2		Gvajokai Puošnusis gyvamedis Gvajokai

(¹) Vienintelis tikslas – leisti tarptautinę prekybą vikunijų (*Vicugna vicugna*) kailio pluoštu ir išvestiniais jų produktais tik jei pluoštas gaunamas nukirpus gyvas vikunijas. Prekyba išvestiniais pluošto produktais galima vykdyti tik pagal šias nuostatas:

a) Kiekvienas asmuo arba subjektas, kuris vikunijų kailio pluoštą apdoroja, kad pagamintų audinius arba drabužius, turi iš atitinkamos kilmės šalies (šalies, kurioje gyvena šios rūšies gyvūnai, t. y. Argentinos, Bolivijos, Čilės, Ekvadoro ir Peru) valdžios institucijų prašyti leidimo naudoti frazę *vicuña country of origin* (vicuña, kilmės šalis), ženklą arba logotipą, kuriuos priėmė rūšies arealo valstybės, pasirašiusios Vikunijų apsaugos ir valdymo konvenciją.

b) Parduodamas audinys arba drabužiai turi būti žymimi arba identifikuojami pagal šias nuostatas:

i) Jei vykdoma tarptautinė prekyba audiniu, kuris iš pluošto, gauto nukirpus gyvas vikunijas, pagamintas rūšies arealo valstybėse arba už jų ribų, turi būti naudojama frazė, ženklas arba logotipas, iš kurių būtų galima atpažinti kilmės šalį. Frazė, ženklas arba logotipas VICUÑA [KILMĖS ŠALIS] turi būti šios formos:



Ši frazė, ženklas arba logotipas turi būti blogoje audinio pusėje. be to, ant audinio krašto turi būti žodžiai VICUÑA [KILMĖS ŠALIS].

ii) Jei vykdoma tarptautinė prekyba drabužiais, kurie iš pluošto, gauto nukirpus gyvas vikunijas, pagaminti rūšies arealo valstybėse arba už jų ribų, turi būti naudojama b punkto i papunktyje nurodyta frazė, ženklas arba logotipas. Frazė, ženklas arba logotipas turi būti drabužio etiketėje. Jei drabužis pagamintas ne kilmės šalyje, be b punkto i papunktyje nurodytos frazės, ženklo arba logotipo, turėtų būti įrašytas ir šalies, kurioje drabužis pagamintas, pavadinimas.

c) Jei vykdoma tarptautinė prekybą rankdarbiais, kurie iš pluošto, gauto nukirpus gyvas vikunijas, pagaminti rūšies arealo valstybėse, frazė, ženklas arba logotipas VICUÑA [KILMĖS ŠALIS] – ARTESANÍA turi būti šios formos:



d) Jei audinys arba drabužiai gaminami iš pluošto, kuris gautas nukirpus įvairiose šalyse gyvenančias gyvas vikunijas, kiekvienos kilmės šalies frazė, ženklas arba logotipas turi būti nurodyti, kaip aprašyta b punkto i ir ii papunkčiuose.

e) Visi kiti egzemplioriai laikomi rūšių, išvardytų I priedėlyje, egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.

(²) Konvencijos II priedėlyje yra išvardytos visos rūšys, išskyrus *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (išskyrus Vakarų Grenlandijos populiaciją), *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., kurios yra nurodytos I priedėlyje. Konvencijos II priedėlyje nurodytų rūšių egzemplioriai, įskaitant jų produktus ir išvestinius produktus, išskyrus komerciniams tikslams skirtus mėsos produktus, kuriuos pagal atitinkamos kompetentingos institucijos licenciją sumedžioja Grenlandijos gyventojai, laikomi priklausančiais B priedui. Juodosios jūros *Tursiops truncatus* populiacijai, išskeldintai iš natūralios aplinkos, kuria prekiaujama visų pirma komerciniais tikslais, nustatoma nulinė metinė eksporto kvota.

(3) Botsvanos, Namibijos ir Pietų Afrikos ir Zimbabvės populiacijos (išvardytos B priede).

Tik a) prekybai medžioklės trofėjais nekomerciniais tikslais; b) gyvų gyvūnų eksportui į tinkamas ir priimtinas paskirties vietas pagal Rezoliuciją Conf.11.20 Botsvanai ir Zimbabvei ir Namibijos bei Pietų Afrikos *in situ* apsaugos programoms; c) prekybai odomis; d) prekybai šeriais; e) Botsvanos, Namibijos bei Pietų Afrikos prekybai odinėmis prekėmis komerciniais ar nekomerciniais tikslais ir Zimbabvės prekybai šiomis prekėmis nekomerciniais tikslais; f) Namibijos prekybai individualiai pažymėtais ir sertifikuotais ekipa amuletais, įtaisytais į paruoštus juvelyrinius papuošalus nekomerciniams tikslams ir dramblio kaulo drožinių Zimbabvės eksportui nekomerciniais tikslais; g) prekybai registruotu žaliaviniu dramblio kaulu (Botsvanoje, Namibijoje, Pietų Afrikoje ir Zimbabvėje – nesmulkintomis iltimis ir jų gabalais), šias nuostatas taikant: i) tik registruotoms Vyriausybės atsargoms, kurios kilusios iš tos valstybės (išskyrus konfiskuotą dramblio kaulą ir nežinomos kilmės dramblio kaulą); ii) tik prekybos partneriams, kuriuos, konsultuodamasis su nuolatinio komiteto, Sekretoriatas nustatė kaip turinčius reikiamus nacionalinius teisės aktus ir vidaus prekybos kontrolės sistemą, užtikrinančius, kad importuotas apdorotas dramblio kaulas nebus reeksportuotas, o bus tvarkomas pagal visus Rezoliucijos Conf. 10.10 (Rev. CoP14) nustatytus reikalavimus, reglamentuojančius vidaus gamybą ir prekybą; iii) ne anksčiau nei Sekretoriatas patikrins potencialias importuojančias šalis ir registruotas Vyriausybės atsargas; iv) daugiausia 20 000 kg (Botsvanoje), 10 000 kg (Namibijoje) ir 30 000 kg (Pietų Afrikoje) dramblio kaulo žaliavos gali būti parduodama iš registruotų Vyriausybės atsargų pagal CoP12; v) be pagal CoP12 nustatytų kiekių dramblio kaulas iš iki 2007 m. sausio 31 d. registruotų ir Sekretoriato patvirtintų Botsvanos, Namibijos, Pietų Afrikos ir Zimbabvės Vyriausybės atsargų gali būti parduodamas ir siunčiamas kartu su g punkto iv papunktyje nurodytu dramblio kaulo kiekiu vienoje siuntoje Sekretoriatui vykdant griežtą priežiūrą; vi) iš šios prekybos gautos pajamos naudojamos išimtinai dramblių apsaugai ir bendruomenės apsaugos ir plėtros programoms dramblių gyvenamame areale arba gretimuose arealuose; ir vii) g punkto v papunktyje nustatytais papildomais kiekiais galima prekiauti tik nuolatiniam komitetui sutikus, kad pirmiau minėti reikalavimai yra įvykdyti; h) jokie kiti pasiūlymai leisti prekiauti į B priedą jau įtrauktų populiacijų dramblio kaulu šalių Konferencijai negali būti teikiami laikotarpiui, kuris prasideda nuo CoP14 ir baigiasi už devynerių metų nuo bendro dramblio kaulo pardavimo, vykdomo laikantis g punkto i, ii, iii, vi ir vii papunkčių nuostatų. Be to, į tokius papildomus pasiūlymus bus atsižvelgiama laikantis Sprendimų 14.77 ir 14.78 (Rev. CoP15). Gavęs Sekretoriato pasiūlymą, nuolatinis komitetas gali nuspręsti visiškai arba iš dalies nutraukti šią prekybą, jeigu eksportuojančios arba importuojančios šalys nesilaikytų reikalavimų, arba esant įrodymams, kad tokia prekyba daro didelę žalą kitoms dramblių populiacijoms. Visi kiti egzemplioriai laikomi rūšių, nurodytų A priede, egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.

(4) Šio reglamento nuostatos netaikomos:

fosilijoms,

koraliniam smėliui, t. y. medžiagai, kuri visa arba iš dalies sudaryta tik iš smulkiai sutrupintų negyvų genties lygmeniu neatpažįstamų koralų, kurių skersmuo – ne didesnis kaip 2 mm ir kurioje, be kita ko, gali būti ir *Foreminifera*, moliuskų ir vėžiagyvių kiautų liekanų bei koralinių dumblių,

koralų fragmentams (įskaitant žvyrą ir nuolaužas), t. y. nekonsoliduotiems sulaužytų negyvų piršto formos genties lygmeniu neatpažįstamų koralų fragmentams ir kitoms medžiagoms nuo 2 iki 30 mm matuojant bet kuria kryptimi

(5) Prekyba egzemplioriais su A šaltinio kodu leidžiama, tik jei egzemplioriai turi katafilus.

(6) Šio reglamento nuostatos netaikomos dirbtiniu būdu padauginiems šių hibridų ir (arba) veislių egzemplioriams:

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (veislės)

Cactaceae spp. mutantų spalvos, kuriomis paskiepytos: *Harrisia* „Jusbertii“, *Hylocereus trigonus* arba *Hylocereus undatus*

Opuntia microdasys (veislės)

- (7) Dirbtiniu būdu padauginiems *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ir *Vanda* hibridų egzemplioriams šio reglamento nuostatos netaikomos, jei augalus galima lengvai atpažinti kaip dirbtiniu būdu padaugintus egzempliorius, kadangi jie neturi laukinės kilmės augalams būdingų požymių, tokių kaip mechaniniai pažeidimai ar stipri dehidracija, atsiradusių surenkant augalus, netaisyklingas augimas, nevienodas dydis ir forma tame pačiame taksone ar siuntoje, dumblių, kitų lapinių organizmų, vabzdžių ar kitų kenkėjų sukelti lapų pažeidimai; ir
- a) nežydėjimo metu egzemplioriais turi būti prekiaujama siuntomis, sudarytomis iš atskirų talpyklų (t. y. kartoninių dėžių, kitokių dėžių ar CC konteinerių su atskiromis lentynomis), kurių kiekvienoje yra 20 arba daugiau to paties hibrido augalų; augalai kiekvienoje talpykloje turi būti labai panašūs ir sveiki; siuntas lydi dokumentai, tokie kaip sąskaita, kurioje aiškiai nurodytas kiekvieno hibrido augalų skaičius; arba
- b) jei prekiaujama žydėjimo metu, t. y. kai bent vienas egzemplioriaus žiedas yra atsivėręs, su atsilenkusiais vainiklapiais, reikalavimo dėl minimalaus egzempliorių skaičiaus siuntoje nėra, bet jie turi būti profesionaliai paruošti komercinei mažmeninei prekybai, t. y. paženklinti spausdintomis etiketėmis ir spausdintose pakuotėse, kuriose nurodytas hibrido pavadinimas ir šalis, kurioje jis buvo galutinai paruoštas. Visa informacija turi būti aiškiai nurodyta, o siunta lengvai patikrinama. Prie augalų, kurie aiškiai neatitinka išimties taikymo reikalavimų, turi būti pridedami atitinkami CITES dokumentai.
- (8) 2006 m. gegužės 4 d. Komisijos reglamentas (EB) Nr. 865/2006, nustatantis išsamias Tarybos reglamento (EB) Nr. 338/97 dėl laukinės faunos ir floros rūšių apsaugos kontroliuojant jų prekybą įgyvendinimo taisyklės (OL L 166, 2006 6 19, p. 1).
- (9) Dirbtiniu būdu padauginiems *Cyclamen persicum* veislių egzemplioriams šio reglamento nuostatos netaikomos. Tačiau išimtis netaikoma gumbavaisiams, esantiems vegetacinėje ramybės būsenoje.
- (10) Dirbtiniu būdu padauginiems *Taxus cuspidata* hibridams ir veislėms vazonuose ar kitokiose mažose talpyklose, kurių kiekviena siunta turi etiketę ar dokumentą su taksono (-ų) pavadinimu (-ais) bei tekstu „padaugintas dirbtiniu būdu“, šio reglamento nuostatos netaikomos.

	D priedas	Bendrinis pavadinimas
FAUNA		
CHORDATA (CHORDINIAI)		
MAMMALIA		Žinduoliai
CARNIVORA		
Canidae		Šuniniai
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Indija) §1	Rudoji lapė
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III Indija) §1	Rudoji lapė
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Indija) §1	Rudoji lapė
Mustelidae		Kiauniniai
	<i>Mustela altaica</i> (III Indija) §1	Altajinė žebenkštis, solongojus
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Indija) §1	Šermuonėlis
	<i>Mustela kathiah</i> (III Indija) §1	Geltonpilvė žebenkštis
	<i>Mustela sibirica</i> (III Indija) §1	Sibirinis šeškas, solonokas

	D priedas	Bendrinis pavadinimas
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	Kengūriniai Dorio medlaipė kengūra Gudfelovo medlaipė kengūra Medlaipės kengūros rūšis – <i>matschiei</i> Medlaipės kengūros rūšis – <i>pulcherrimus</i> Medlaipės kengūros rūšis – <i>stellarum</i>
AVES		Paukščiai
ANSERIFORMES Anatidae	<i>Anas melleri</i>	Antiniai Melerio antis
COLUMBIFORMES Columbidae	<i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	Karveliniai Peruvinis karvelis Pelėdinis karvelis Pilkasis imperatoriškasis karvelis Mindanajinis vištinis karvelis Liepsnagrūtis karvelis vaislesys Turakinis karvelis
GALLIFORMES Cracidae	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	Kraksai Juodasis kraksas Pietinis šalminis kraksas Baltakuodė penelopė
Megapodiidae	<i>Eulipoa wallacei</i>	Didžiakojiniai Molukinė višta

	D priedas	Bendrinis pavadinimas
Phasianidae	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Syrnaticus reevesii</i> §2	Fazaniniai Kinininė krūmyninė kurapka Bulverio fazanas Tailandinė lofura Salvadorinė lofura Karališkasis fazanas
PASSERIFORMES Bombycillidae	<i>Bombycilla japonica</i>	Svirbeliniai Japoninis svirbelis
Corvidae	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	Varniniai Melsvasis margasis kėkštas Kuoduotasis margasis kėkštas
Cotingidae	<i>Procnias nudicollis</i>	Kotinginiai Plikagurklis varpininkas
Emberizidae	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	Startiniai Juodakojis daknis Teminko kikilinė starta Didžioji kikilinė starta Rausvauodegė kikilinė starta Pelkinė kikilinė starta
Estrildidae	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (dažnai prekiaujama naudojant <i>Estrilda melanotis</i> pavadinimą)	Astrildiniai Tigrinė astrilda Raudonveidė kalninė astrilda Spalvingoji papūginė amadina Žalaiaveidė papūginė amadina Žilagalvė astrilda

	D priedas	Bendrinis pavadinimas
	<i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	Raudongurklė perlinė astrilda Perlinė munija Dryžoji munija Juodoji munija
Fringillidae	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (dažnai prekiaujama naudojant <i>Serinus citrinelloides</i> pavadinimą)	Kikiliniai Juodagalvė žaliukė Juodasis alksninukas Tibetinis kikilis Pilkagalvė sniegena Geltonvainikis svilikėlis Afrikinis dryžasis svilikėlis
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	Trupialiniai Raudonkrūtis pievinis trupialas
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (dar vadinama <i>Pogonicichla swynnertoni</i>) <i>Turdus dissimilis</i>	Musinukiniai Javinė kochoa Purpurinė kochoa Raudonsparnis spalvingasis kvatoklis Geltongurklis strazdas kvatoklis Rusvauodegis spalvingasis kvatoklis Davido niltava Rudaveidis dryžasis plepys Svinertono strazdas Juodakrūtis strazdas
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	Pitidiniai Nepalinė pita Žydrapilvė pita

	D priedas	Bendrinis pavadinimas
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	Bukutiniai Milžiniškasis bukutis Junaninis bukutis
Sturnidae	<i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	Varnėniniai Karališkasis blizgusis varnėnas Papuasinis minas Baltagalvis varnėnas
REPTILIA		Ropliai
SAURIA		
Agamidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	Tajų vandeninis drakonas
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	Gekonai Gekono rūšis – <i>auriculatus</i> Skiauterėtasis gekonas Gekono rūšis – <i>leachianus</i> Smulkiažvynis gekonas Scinkinis gekonas
Gerrhosauridae	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Dygliuotauodegiai driežai Taškuotasis zonozauras Keturjuostis zonozauras
Iguanidae	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	Skiauterėtoji iguanėlė
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Scinkai Krokodilinis scinkas Naujosios Gvinėjos scinkas

	D priedas	Bendrinis pavadinimas
SERPENTES		
Colubridae		Žaltiniai
	<i>Elaphe carinata</i> §1	Taivaninė žiurkinė gyvatė
	<i>Elaphe radiata</i> §1	Dryžuotasis žiurkžaltis
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	Taivaninis laibauodegis žaltys
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	Bokorto vandeninė gyvatė
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	Bukasnukis vandenžaltis
	<i>Langaha nasuta</i>	Madagaskarinis medlapis žaltys
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaskarinė menarana
	<i>Ptyas korros</i> §1	Madagaskarinė menarana
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Indijos žiurkinė gyvatė
Hydrophiidae		Jūrinės gyvatės
	<i>Lapemis curtus</i> (apima ir <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	Trumpoji jūrgyvatė
Viperidae		Angys
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Malaizijos duobagalvė gyvatė
AMPHIBIA		
ANURA		Beuodegiai varliagyviai
Dicroglossidae		Varlės
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Fanged River Frog arba Javan Giant Frog
Hylidae		Medvarlinės
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Karpotoji beždžionvarlė
Leptodactylidae		Dantytosios rupūžės
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Plačiagalvė švilpūnė
Ranidae		Varlės
	<i>Pelophylax shqiperica</i>	Albaninė varlė

	D priedas	Bendrinis pavadinimas
CAUDATA		
Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	Kampadančiai tritonai Sibirinis varliadantis
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Beplautės salamandros Lėtasis bolitoglosas
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Liangshantriton taliangensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. (išskyrus B priede nurodytas rūšis) <i>Tylototriton</i> spp.	Salamandriniai Okinavinis tritonas Kresnoji ambistoma Plačialūpis tritonas Karpotasis tritonas Aligatorinis tritonas
ACTINOPTERYGII		Žuvis
PERCIFORMES		
Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	Melsvasis ešerinis kardinolas
ARTHROPODA (NARIUOTAKOJAI)		
INSECTA		Vabzdžiai
LEPIDOPTERA		Drugiai
Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio groseSmithi</i> <i>Papilio maraho</i>	Sklandūnai, buriuotojai Trumpparagė baronija Grakštusis vyčiadrugis

	D priedas	Bendrinis pavadinimas
MOLLUSCA (MOLIUSKAI)		
GASTROPODA		
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	Afrikinis haliotis
FLORA		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyilirion longissimum</i>	Agaviniai Ilgalapis švambris
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	Aroniniai Paprastasis žingis
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>	Astriniai Kalninė arnika

	D priedas	Bendrinis pavadinimas
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Erikiniai Miltinė meškauogė
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	Gencijoniniai Geltonasis gencijonas
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Lelijiniai Žemoji trilija Lenktažiedė trilija Margalapė trilija
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Pataisiniai Šarkakojis pataisas
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	Melijiniai
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Pupalaiškiniai Trilapis pupalaiškis
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	Kežiniai Islandinė samana
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	Pasifloriniai Melsvoji adenija Paprastoji adenija
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Pedalijiniai Inkaruočiai

	D priedas	Bendrinis pavadinimas
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrisoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Portulakiniai
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Selagineliniai Žvynuotoji selaginelė