



Europos Sąjungos  
Taryba

Briuselis, 2016 m. rugsėjo 16 d.  
(OR. en)

12268/16  
ADD 1

ENV 589  
WTO 258

### **PRIDEDAMAS PRANEŠIMAS**

---

nuo:	Europos Komisijos
gavimo data:	2016 m. rugsėjo 13 d.
kam:	Tarybos generaliniam sekretoriatui
Komisijos dok. Nr.:	D046735/01 - Annex 1
Dalykas:	Komisijos reglamento (ES) .../..., kuriuo iš dalies keičiamas Tarybos reglamentas (EB) Nr. 338/97 dėl laukinės faunos ir floros rūšių apsaugos kontroliuojant jų prekybą, PRIEDAS

---

Delegacijoms pridedamas dokumentas D046735/01 - Annex 1.

\_\_\_\_\_

Pridedama: D046735/01 - Annex 1



Briuselis, XXX  
D046735/01  
[...] (2015) XXX draft

ANNEX 1

**PRIEDAS**

prie

**KOMISIJOS REGLAMENTO (ES) .../..**

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

## 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 „ssp.“ naudojama pažymėti visoms rūšims, priklausančioms aukštesniajam taksonui.
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<sup>1</sup> arba Tarybos direktyvoje 92/43/EEB<sup>2</sup>.
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 priedėlius, kuriuose šios rūšys yra išvardytos, kaip nurodyta 7, 8 ir 9 pastabose. Jei nenurodomas nė vienas iš šių ženklų, vadinasi, šios rūšys neįtrauktos į Konvencijos priedėlius.
7. Ženklas (I) šalia rūšies arba aukštesniojo taksono pavadinimo reiškia, kad šios rūšys arba aukštesnieji taksonai yra įtraukti į Konvencijos I priedėlį.
8. Ženklas (II) šalia rūšies arba aukštesniojo taksono pavadinimo reiškia, kad šios rūšys arba aukštesnieji taksonai yra įtraukti į Konvencijos II priedėlį.
9. Ženklas (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 veislės taksonas pripažįstamas tik tuomet, kai jo kategorijos pavadinimas ir ribų apibūdinimas paskelbiamas naujausiam *Tarptautinio auginamų augalų nomenklatūros kodo* leidime.
11. Hibridai gali būti įtraukti į priedėlius, 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.

---

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</sup> 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).

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 dulcines),
  - 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 dulcines). Išimtis netaikoma iš Meksikos eksportuojamoms *Cactaceae* spp. sėkloms ir iš Madagaskaro eksportuojamoms *Beccariophoenix madagascariensis* ir *Neodypsis 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
  - f) supakuotus ir mažmeninei prekybai paruoštus gatavus *Euphorbia antisiphilitica* 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 gaminius, 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.
- #12 Žymi rąstus, pjautinę medieną, faneros lukštą, fanerą ir ekstraktus. Ši anotacija netaikoma gataviems produktams, kurių sudėtyje yra tokių ekstraktų.
- #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 karoliams, rožiniams ir drožiniams.

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 ženklinti galutiniam naudojimui arba mažmeninei prekybai ir kurie yra tinkamos parduoti arba naudoti plačiajai visuomenei būklės.

Milteliai –

sausą, kietą, smulkių arba stambių dalelių pavidalo medžiaga.

Medžio drožlės –

į mažus gabalėlius susmulkinta mediena.

14. Jei nėra nurodyta, kad A priede pateiktų floros rūšių arba aukštesniųjų taksonų hibridams būtų taikoma 4 straipsnio 1 dalis, reiškia, kad 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 dulkinę), 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, ar kita dalis su plunksnomis.
17. Šis reglamentas taikomas tik gyviems D priede išvardytų floros rūšių egzemplioriams, išskyrus taksonus, kurie pažymėti taip, 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.

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

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I) <i>Capra falconeri</i> (I)  <i>Capricornis milneedwardsii</i> (I) <i>Capricornis rubidus</i> (I) <i>Capricornis sumatraensis</i> (I) <i>Capricornis thar</i> (I)  <i>Cephalophus jentinki</i> (I)  <i>Gazella cuvieri</i> (I)  <i>Gazella leptoceros</i> (I) <i>Hippotragus niger variani</i> (I)  <i>Naemorhedus baileyi</i> (I) <i>Naemorhedus caudatus</i> (I) <i>Naemorhedus goral</i> (I) <i>Naemorhedus griseus</i> (I) <i>Nanger dama</i> (I) <i>Oryx dammah</i> (I) <i>Oryx leucoryx</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)   <i>Cephalophus brookei</i> (II) <i>Cephalophus dorsalis</i> (II)  <i>Cephalophus ogilbyi</i> (II) <i>Cephalophus silvicultor</i> (II) <i>Cephalophus zebra</i> (II) <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)   <i>Kobus leche</i> (II)   <i>Ovis ammon</i> (II) (išskyrus A priede nurodytus porūšius)	  <i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistanas) (domestikuotiems egzemplioriams šis reglamentas netaikomas) <i>Capra sibirica</i> (III Pakistanas)          <i>Gazella bennettii</i> (III Pakistanas)  <i>Gazella dorcas</i> (III Alžyras / Tunisas)	Kalninis buivolas Takinas Sraigtaragis ožys Laukinė ožka  Sibirinis kalninis ožys Ožkaragio rūšis – <i>milneedwardsii</i> Ožkaragio rūšis – <i>rubidus</i> Sumatrinis ožkaragis Ožkaragio rūšis – <i>thar</i> Dukerio rūšis – <i>brookei</i> Juodnugaris dukeris Jentinko dukeris Odžilbio dukeris Geltonnugaris dukeris Zebriškasis dukeris Baltasnukė antilopė Indinė gazelė Kiuvjierio gazelė Dorkas  Smėlyninė gazelė Didžioji juodoji antilopė Ličis Rudasis goralas Kininis goralas Goralas Goralo rūšis – <i>griseus</i> Sacharinė gazelė Kardaragis oriksas Baltasis oriksas Kalninis avinas, archaras, argalis, muflonas

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I) <i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i> (I)</p> <p><i>Ovis vignei vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b></p>	<p><i>Ovis canadensis</i> (II) (tik Meksikos populiacija, jokios kitos populiacijos nenurodytos šio reglamento prieduose)</p> <p><i>Ovis vignei</i> (II) (išskyrus A priede nurodytus porūšius)</p> <p><i>Philantomba monticola</i> (II)</p> <p><i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)</p>	<p><i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistanas)</p> <p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepalas)</p>	<p>Nyjanas Kara Tau kalninis avinas Snieginis avinas</p> <p>Kiprinis rytinis avinas Šapo avinas</p> <p>Ladakho avinas Orongas, čiras, tibetinė antilopė Mėlynasis dukeris Melsvasis avinas Saola Ispanijos gemzė Saigos rūšis – <i>borealis</i> Saiga Keturragė antilopė</p>
<b>Camelidae</b>	<p><i>Vicugna vicugna</i> (I) (išskyrus Argentinos populiacijas (Jujuy bei Catamarca provincijų populiacijas ir pusiau nelaisvėje gyvenančias Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ir San Juan provincijų populiacijas), Čilės populiaciją (Primera regiono populiaciją), Ekvadoro populiaciją (visą) ir Peru populiaciją (visą), kurios yra nurodytos B priede)</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (II) <i>Vicugna vicugna</i> (II) (tik <b>Argentinos</b> populiacijos <sup>(3)</sup> (Jujuy bei Catamarca provincijų populiacijos ir pusiau nelaisvėje gyvenančios Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ir San Juan provincijų populiacijos), <b>Bolivijos</b> populiacija <sup>(4)</sup> (visa), <b>Čilės</b> populiacija <sup>(5)</sup> (Primera regiono populiacija), <b>Ekvadoro</b> <sup>(6)</sup> populiacija (visa) ir <b>Peru</b> populiacija <sup>(7)</sup> (visa); visos kitos populiacijos yra įtrauktos į A priedą)</p>		<p><b>Kupranugariai</b> Guanakas Vikunija</p>

<sup>3</sup> Argentinos populiacija (nurodyta B priede).

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
<b>Cervidae</b>	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I)  <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocerus dichotomus</i> (I)  <i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)	<i>Axis porcinus</i> (III Pakistanas (išskyrus A priede nurodytus porūšius))  <i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžyras / Tunisas)	<b>Pilnaragiai</b> Kalaminis elnias Bavinis elnias Kiaulinis elnias  Anamitinis elnias Pelkinis elnias Baktrijaninis elnias Tauriojo elnio porūšis – <i>barbarus</i>  Kašmirinis elnias Iraninis danielius Andiniai elniai

Tik tarptautinei prekybai audiniais, produktais ir kitais rankų darbo gaminiais, pagamintais iš vilnos, nukirptos nuo B priede nurodytoms populiacijoms priklausančių gyvų vikunijų. Blogojoje audinio pusėje turi būti rūšių arealo valstybių, kurios pasirašė Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, patvirtintas logotipas, o ant audinio krašto užrašyti žodžiai „VICUÑA ARGENTINA“. Prie kitų produktų turi būti pritvirtinta etiketė, kurioje turi būti įrašytas logotipas ir įrašas „VICUÑA–ARGENTINA–ARTESANÍA“. Visi kiti egzemplioriai laikomi rūšių, nurodytų A priede, egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.

4 **Bolivijos populiacija (nurodyta B priede).**

Tik tarptautinei prekybai audiniais ir jų gaminiais, įskaitant prabangos rankų darbo prekes ir megztus gaminius, pagamintais iš vilnos, nukirptos nuo gyvų vikunijų populiacijų. Blogojoje audinio pusėje turi būti rūšių arealo valstybių, kurios pasirašė Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, patvirtintas logotipas, o ant audinio krašto užrašyti žodžiai „VICUÑA-BOLIVIA“. Prie kitų produktų turi būti pritvirtinta etiketė, kurioje turi būti įrašytas logotipas ir įrašas „VICUÑA–BOLIVIA–ARTESANÍA“. Visi kiti egzemplioriai laikomi rūšių, nurodytų A priede, egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.

5 **Čilės populiacija (nurodyta B priede).**

Tik tarptautinei prekybai audiniais ir jų gaminiais, įskaitant prabangos rankų darbo prekes ir megztus gaminius, pagamintais iš vilnos, nukirptos nuo B priede nurodytoms populiacijoms priklausančių gyvų vikunijų. Blogojoje audinio pusėje turi būti rūšių arealo valstybių, kurios pasirašė Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, patvirtintas logotipas, o ant audinio krašto užrašyti žodžiai „VICUÑA-CHILE“. Prie kitų produktų turi būti pritvirtinta etiketė, kurioje turi būti įrašytas logotipas ir įrašas „VICUÑA–CHILE–ARTESANÍA“. Visi kiti egzemplioriai laikomi rūšių, nurodytų A priede, egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.

6 **Ekvadoro populiacija (nurodyta B priede).**

Tik tarptautinei prekybai audiniais ir jų gaminiais, įskaitant prabangos rankų darbo prekes ir megztus gaminius, pagamintais iš vilnos, nukirptos nuo gyvų vikunijų populiacijų. Blogojoje audinio pusėje turi būti rūšių arealo valstybių, kurios pasirašė Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, patvirtintas logotipas, o ant audinio krašto užrašyti žodžiai „VICUÑA ECUADOR“. Prie kitų produktų turi būti pritvirtinta etiketė, kurioje turi būti įrašytas logotipas ir įrašas „VICUÑA ECUADOR – ARTESANÍA“.

Visi kiti egzemplioriai laikomi rūšių, nurodytų A priede, egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.

7 **Peru populiacija (nurodyta B priede).**

Tik tarptautinei prekybai vilna, nukirpta nuo gyvų vikunijų, ir Šalių konferencijos devintojo susitikimo metu (1994 m. lapkričio mėn.) turimomis 3 249 kg jos atsargomis, taip pat iš jos pagamintais audiniais ir gaminiais, įskaitant prabangos rankų darbo prekes ir megztus gaminius. Blogojoje audinio pusėje turi būti rūšių arealo valstybių, kurios pasirašė Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, patvirtintas logotipas, o ant audinio krašto užrašyti žodžiai „VICUÑA–PERU“. Prie kitų produktų turi būti pritvirtinta etiketė, kurioje turi būti įrašytas logotipas ir įrašas „VICUÑA–PERU–ARTESANÍA“. Visi kiti egzemplioriai laikomi rūšių, nurodytų A priede, egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)  <i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)  <i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)	<i>Mazama temama cerasina</i> (III Gvatemala)  <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Gvatemala)	Centrinės Amerikos mazama  Juodasis muntjakas Didysis muntjakas Gvatemalinis elnias  Pampinis elnias Šiaurinis pudu Pietinis pudu Barasinga Lyraragis elnias
<b>Hippopotamidae</b>		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		<b>Hipopotaminiai</b> Mažasis hipopotamas Didysis hipopotamas
<b>Moschidae</b>	<i>Moschus</i> spp. (I) (tik Afganistano, Butano, Indijos, Mianmaro, Nepalo ir Pakistano populiacijos, visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede)	<i>Moschus</i> spp. (II) (išskyrus Afganistano, Butano, Indijos, Mianmaro, Nepalo ir Pakistano populiacijas, kurios yra nurodytos A priede)		<b>Kabarginiai</b> Kabarga
<b>Suidae</b>	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			<b>Kiauliniai</b> Babirusa Babirusos rūšis – <i>bolabatuensis</i> Babirusos rūšis – <i>celebensis</i> Babirusos rūšis – <i>togeanensis</i> Nyktukinis šernas
<b>Tayassuidae</b>	<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)		<b>Pekariniai</b> Pekariai  Čakinis pekaris
CARNIVORA <b>Ailuridae</b>				

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Mažoji panda
<b>Canidae</b>	<p><b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (visos populiacijos, išskyrus Ispanijos Douro šiaurinę dalį ir į šiaurę nuo 39-osios lygiagretės 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>)</p> <p><i>Canis simensis</i></p> <p><i>Speothos venaticus</i> (I)</p>	<p><i>Canis lupus</i> (II) (Ispanijos Douro šiaurinėje dalyje ir į šiaurę nuo 39-osios lygiagretės esančioje Graikijos dalyje gyvenančios populiacijos. Neįtraukiama domestikuota forma <i>Canis lupus familiaris</i> ir dingo <i>Canis lupus dingo</i>)</p> <p><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)</p> <p><i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)</p>	<p><i>Canis aureus</i> (III Indija)</p> <p><i>Vulpes bengalensis</i> (III Indija)</p>	<p>Mažoji panda</p> <p><b>Šuniniai</b> Paprastasis šakalas Pilkasis vilkas</p> <p>Etiopinis šakalas Savaninė lapė Karčiutasis vilkas Raudonasis vilkas Andinė lapė Lapės rūšis – <i>fulvipes</i> Pietų Amerikos pilkoji lapė Paragvajinė lapė Miškinis šuo Bengalinė lapė Afganistaninė lapė Fenekas</p>
<b>Eupleridae</b>		<p><i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)</p>		<p>Fosa Smulkiadantis mungas Fanaloka</p>
<b>Felidae</b>		<p>Felidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis. Domestikuotiems egzemplioriams šis reglamentas netaikomas.)</p>		<p><b>Katiniai</b> Katės</p>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<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 populiacija; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><b><i>Felis silvestris</i> (II)</b></p> <p><i>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><b><i>Lynx lynx</i> (II)</b></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><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 coryi</i> (I)</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> <p>Tigras</p> <p>Marmurinė katė</p> <p>Bengalinė katė</p> <p>Japoninė katė</p> <p>Sumatrinė katė</p> <p>Rudoji katė</p> <p>Floridinė puma</p>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I) <i>Puma concolor cougar</i> (I) <i>Puma yagouaroundi</i> (I) (tik Centrinės ir Šiaurės Amerikos populiacijos; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede) <i>Uncia uncia</i> (I)			Kostarikinė puma Rytinė puma Jaguarundis  Snieginis leopardas
<b>Herpestidae</b>			<i>Herpestes edwardsi</i> (III Indija / Pakistanas) <i>Herpestes fuscus</i> (III Indija) <i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistanas) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indija) <i>Herpestes smithii</i> (III Indija) <i>Herpestes urva</i> (III Indija)  <i>Herpestes vitticollis</i> (III Indija)	<b>Mangustos</b> Pilkoji indinė mangusta  Rudoji mangusta Javinė mangusta  Mažoji mangusta  Smito mangusta Vėžiaėdė mangusta, krabaėdė mangusta Dryžuotakaklė mangusta
<b>Hyaenidae</b>			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistanas) <i>Proteles cristata</i> (III Botsvana)	<b>Hieniniai</b> Dryžuotoji hiena Urvinė hiena
<b>Mephitidae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>Skunkiniai</b> Humbolto skunkas
<b>Mustelidae</b> <b>Lutrinae</b>	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (tik Kamerūno ir Nigerijos populiacijos; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I)	Lutrinae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		<b>Kiauniniai</b> <b>Ūdros</b> Ūdros  Kamerūno benagė ūdra  Kaliforninė jūrinė ūdra Ilgauodegė ūdra Pietinė ūdra

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
<b>Mustelinae</b>	<i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)  <i>Mustela nigripes</i> (I)		<i>Eira barbara</i> (III Hondūras) <i>Galictis vittata</i> (III Kosta Rika) <i>Martes flavigula</i> (III Indija) <i>Martes foina intermedia</i> (III Indija) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Indija) <i>Mellivora capensis</i> (III Botsvana)	Ūdros rūšis – <i>provocax</i> Ūdra Ūdros rūšis – <i>nippon</i> Brazilinė ūdra <b>Grizonai, kiaunės, pilkagalvės mangustos, žebenštys</b> Pilkagalvė mangusta Didysis grizonas Didžioji kiaunė, charza Akmeninė kiaunė, naminė kiaunė  Kiaunės rūšis – <i>gwatkinsii</i> Bitėdis barsukas  Juodakojis šeškas
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		<b>Vėpliniai</b> Vėplys
<b>Otariidae</b>	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		<b>Ausytieji ruoniai</b> Pietiniai jūrų lokiai  Fernandesio salų ruonis Gvadelupinis jūrų lokys
<b>Phocidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Tikrieji ruoniai</b> Pietinis jūrų dramblys Ruoniai vienuoliai
<b>Procyonidae</b>			<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)	<b>Meškėniniai</b> Pūkuotauodegis olingas  Centrinės Amerikos basariskas  Baltanosis koatis Paprastasis žiedauodegis koatis  Kibiauodegis meškėnas
<b>Ursidae</b>				<b>Lokiniai</b>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <b><i>Ursus arctos</i> (I/II)</b> (I priede išvardyti tik Butano, Kinijos, Meksikos bei Mongolijos populiacijos ir <i>Ursus arctos isabellinus</i> porūšis; visos kitos populiacijos ir porūšiai yra išvardyti II priede) <i>Ursus thibetanus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Lokiai  Didžioji panda Malajinis lokys Ilgalūpis lokys Akiniuotasis lokys Rudasis lokys, rudoji meška  Himalajinis juodasis lokys
<b>Viverridae</b>	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)  <i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III Indija) <i>Civettictis civetta</i> (III Botsvana)  <i>Paguma larvata</i> (III Indija) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indija) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indija)  <i>Viverra civettina</i> (III Indija) <i>Viverra zibetha</i> (III Indija) <i>Viverricula indica</i> (III Indija)	<b>Viveros</b> Binturongas Afrikinė civeta Ūdrinė civeta Dryžuotoji civeta Himalajinė civeta Palminis musangas  Indinis musangas Dryžuotasis linzangas Dėmėtasis linzangas Dėmėtoji vivera Didžioji vivera Mažoji civeta

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
CETACEA	<b>CETACEA spp. (I/II) <sup>(8)</sup></b>			<b>Banginiai (delfinai, jūrų kiaulės, banginiai)</b> Banginiai
CHIROPTERA <b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Urugvajus)	<b>Amerikiniai lapanosiai</b> Baltajuostis lapanosis
<b>Pteropodidae</b>	<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>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> )		<b>Vaisėdžiai šikšnosparniai</b> Skraidančiosios lapės  Acerodonas Skraidančiosios lapės  Skraidančiosios lapės rūšis – <i>insularis</i> Skraidančiosios lapės rūšis – <i>livingstonii</i> Skraidančiosios lapės rūšis – <i>loochoensis</i> Skraidančiosios lapės rūšis – <i>mariannus</i> Skraidančiosios lapės rūšis – <i>molossinus</i> Skraidančiosios lapės rūšis – <i>pelewensis</i> Skraidančiosios lapės rūšis – <i>pilosus</i> Skraidančiosios lapės rūšis – <i>rodricensis</i>

8

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 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, iškeldintai iš natūralios aplinkos, kuria prekiaujama visų pirma komerciniais tikslais, nustatoma nulinė metinė eksporto kvota.



	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
		<i>Spilocus papuensis</i> (II)		Kuskuso rūšis – <i>papuensis</i>
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Kengūrinės žiurkės</b> Betongijos
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>Vombatiniai</b> Kvinslendinis vombatas
LAGOMORPHA <b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>Kiškiniai</b> Asaminis triušis Beuodegis triušis
MONOTREMATA <b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>Echidnos</b> Proechidnos
PERAMELEMORPHIA <b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Šiurkščiaplaukis ilganosis bandikutas
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Triušinis bandikutas
PERISSODACTYLA <b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (neįtraukiama domestikuota <i>Equus asinus</i> , kuriai šis reglamentas netaikomas) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (ši rūšis yra nurodyta II priedėlyje, o <i>Equus hemionus hemionus porūšis</i> yra nurodytas I priedėlyje) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I)  <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		<b>Arkliniai</b> Afrikinis (laukinis) asilas  Dykuminis (Grevio) zebras Azijinis asilas, kulanas  Kiangas Laukinis Prževalskio arklys Hartmano zebras Kapinis zebras
<b>Rhinocerotidae</b>	Rhinocerotidae spp. (I) (išskyrus B priede nurodytus porūšius)			<b>Raganosiai</b> Raganosiai

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
		<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 A priede nurodytų rūšių egzemplioriais, o jų prekyba atitinkamai reguliuojama)		Baltasis (plačialūpis) raganosis
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (išskyrus B priede nurodytas rūšis)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>Tapyriniai</b> Tapyriniai  Lyguminis tapyras
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) ( <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> ir <i>Manis pentadactyla</i> rūšių egzemplioriams, paimtiems iš laukinės aplinkos, kurie naudojami visų pirma komerciniais tikslais, nustatyta nulinė metinė eksporto kvota)		<b>Skujuotiniai</b> Skujuočiai
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>Tripirščiai tinginiai</b> Pigmėjinis tripirštis tinginys Rudagerklis tinginys
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Kosta Rika)	<b>Dvipirščiai tinginiai</b> Hofmano tinginys

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Gvatemala)	<b>Skruzdėdiniai</b> Didžioji skruzdėda Mažoji skruzdėda
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		<b>Primatai</b> Primatai
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			<b>Koatos</b> Asuero staugūnas Kolumbinis staugūnas Gvatemalinis staugūnas Žofrua koatos porūšis – <i>frontatus</i> Panaminė Žofrua koata Vorbeždžionė Šiaurinė mirikina Geltonuodegė vilnotoji beždžionė
<b>Cebidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			<b>Kabiauodegės beždžionės</b> Geldo marmozetė Baltaausė marmozetė Geltongalvė marmozetė Liūtbeždžionės Dvispalvė tamarina Žofrua tamarina Baltakojė tamarina Martinso tamarina Perukinė tamarina Raudonnugaris saimiris
<b>Cercopithecidae</b>	<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>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			<b>Šunbeždžionės</b> Kuoduotasis taninis mangabis Diana Rolovėjaus markata Markatos rūšis – <i>solatus</i> Juodasis kolobas Vandera Drilas

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Ptilocolobus foai</i> (II) <i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II) <i>Ptilocolobus kirkii</i> (I) <i>Ptilocolobus pennantii</i> (II) <i>Ptilocolobus preussi</i> (II) <i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (I) <i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II) <i>Ptilocolobus tholloni</i> (II) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Pygathrix</i> spp. (I) <i>Rhinopithecus</i> spp. (I) <i>Semnopithecus ajax</i> (I) <i>Semnopithecus dussumieri</i> (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I)  <i>Semnopithecus hector</i> (I) <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I) <i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Mandrilas Didnosa Pietinis rudasis kolobas Rudojo kolobo rūšis – <i>gordonorum</i> Zanzibaro rudasis kolobas Penanto rudasis kolobas Preuso rudasis kolobas Tano rudasis kolobas Ugandos rudasis kolobas Tolono rudasis kolobas Mentavinis langūras Dukai Riestanosės beždžionės Kašmyro pilkasis langūras Pietinis pilkasis langūras Šiaurinis pilkasis langūras (hulmanas) Pilkojo langūro rūšis – <i>hector</i> Tamsiapėdis pilkasis langūras Kuoduotasis pilkasis langūras Nepalo pilkasis langūras Trumpauodegis langūras Delakuro langūras Fransua langūras Žvilgantysis langūras Langūro rūšis – <i>hatinhensis</i> Langūro rūšis – <i>johnii</i> Langūro rūšis – <i>laotum</i> Karūnuotasis langūras Baltagalvis langūras Langūro rūšis – <i>shortridgei</i>
<b>Cheirogaleidae</b>	Cheirogaleidae spp. (I)			<b>Mažieji lemūrai</b> Mažieji lemūrai
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Laibapirščiai</b> Laibapirštis

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			<b>Žmoginės beždžionės</b> Lyguminė gorila Gorila Šimpanzės Sumatros orangutanas Orangutanas
<b>Hylobatidae</b>	Hylobatidae spp. (I)			<b>Giboniniai</b> Gibonai
<b>Indriidae</b>	Indriidae spp. (I)			<b>Indriniai</b> Indriniai
<b>Lemuridae</b>	Lemuridae spp. (I)			<b>Lemūriniai</b> Lemūriniai
<b>Lepilemuridae</b>	Lepilemuridae spp. (I)			<b>Žebenkštiniai lemūrai</b> Žebenkštiniai lemūrai
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			<b>Loriniai</b> Storieji lorai
<b>Pitheciidae</b>	<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)			<b>Sakiai</b> Uakariai Tičio rūšis – <i>barbarabrownae</i> Tičio rūšis – <i>melanochir</i> Juodgalvis titis Tičio rūšis – <i>personatus</i> Baltanosis (barzdotasis) sakis
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>Ilgakulniai</b> Ilgakulniai
PROBOSCIDEA <b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I)			<b>Drambliniai</b> Azijinis dramblys

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</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 <sup>9</sup> ); visos kitos populiacijos yra nurodytos A priede)		Afrikinis dramblys
<b>RODENTIA</b> <b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (domestikuotiems egzemplioriams šis reglamentas netaikomas)			<b>Šinšiliniai</b> Šinšilos
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Hondūras)	<b>Pakos</b> Paka
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Hondūras)	<b>Agutiniai</b> Taškuotasis agutis

9

Botsvanos, Namibijos, 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 nekomerciniais 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 nebūs reeksportuotas, o bus tvarkomas pagal visus Rezoliucijos Conf. 10.10 (red. 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 įtrauktą populiacijų dramblio kaulu šalių Konferencijai nepateikiami 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 rūšij, nurodytų A priede, egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Hondūras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Urugvajus)	<b>Ursoniniai</b> Meksikinis kibiauodegis ursonas (dygliatriušis) Paragvajinis kibiauodegis ursonas (dygliatriušis)
<b>Hystriidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Dygliatriušiniai</b> Karčiuotasis dygliatriušis
<b>Muridae</b>	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			<b>Peliniai</b> Ilgausė kiškiažiurkė Pajūrinė netikroji pelė Netikroji vandeninė žiurkė Storauodegė žiurkė
<b>Sciuridae</b>	<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)	<b>Voveriniai</b> Meksikinis prerinis šuniukas Ilgauodegis švilpikas Himalajinis švilpikas Didžiosios voverės (ratufos) Kostarikinė voverė
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		<b>Tupajiniai</b>
SIRENIA <b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			<b>Diugoniniai</b> Diugonis
<b>Trichechidae</b>	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			<b>Sireniniai</b>
<b>AVES</b>				<b>Paukščiai</b>
ANSERIFORMES <b>Anatidae</b>	<i>Anas aucklandica</i> (I) <i>Anas chlorotis</i> (I) <i>Anas laysanensis</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II) <i>Anas formosa</i> (II)		<b>Antiniai</b> Rudoji kryklė Madagaskarinė kryklė Ryškiaspalvė rudoji kryklė Baikalinė kryklė Laisaninė didžioji antis

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Anas nesiotis</i> (I) <b><i>Anas querquedula</i></b> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <b><i>Aythya nyroca</i></b> <i>Branta canadensis leucopareia</i> (I) <b><i>Branta ruficollis</i> (II)</b> <i>Branta sandvicensis</i> (I)	<i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II)	<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Hondūras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Hondūras)	Kempbello rudoji kryklė Dryžagalvė kryklė Baltasparnė muskusinė antis Madagaskarinė šalminė antis Rudė Kanadinė berniklė Rudakaklė berniklė Havajinė berniklė Koskoroba Juodakaklė gulbė Kubinė medžasė Raudonsnapė medžasė Dvispalvė medžasė Brazilinis dančiasnapis Baltagalvė stačiauodegė Raudongalvė antis Gumbasnapė antis Ragasnapė antis
APODIFORMES <b>Trochilidae</b>		Trochilidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		<b>Kolibriniai</b> Kolibriniai Aštriasnapis kolibris atsiskyrėlis
CHARADRIIFORMES <b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Gvatemala)	<b>Storkulniniai</b> Meksikinis storkulnis
<b>Laridae</b>	<i>Larus relictus</i> (I)			<b>Kiriniai</b> Reliktinis kiras
<b>Scolopacidae</b>	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I)			<b>Tilvikiniai</b> Eskiminė kuolinga Laibasnapė kuolinga

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			Ochotskinis tilvikas
CICONIIFORMES <b>Ardeidae</b>	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			<b>Garniniai</b> Didysis baltasis garnys Ibinis garnys Mažasis baltasis garnys
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>Klumpiasnapiniai</b> Klumpiasnapis
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i> (II)</b> <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			<b>Gandriniai</b> Kininis gandra Juodasis gandra Rytinis gandra Žabiru Indinis marabu Balkšvasis gandrėnas
<b>Phoenicopteridae</b>	<i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		<b>Flaminginiai</b> Flaminginiai  Paprastasis flamingas
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b><i>Platalea leucorodia</i> (II)</b> <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>Ibiniai</b> Rusvasis ibis Plikasis ibis Miškinis ibis Japoninis ibis Paprastoji girmovė Didysis ibis
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <b><i>Columba livia</i></b> <i>Ducula mindorensis</i> (I)  <i>Leptotila wellsi</i>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)		<b>Karveliniai</b> Nikobarinis karvelis Dryžasparnis dirvinis purplelis Uolinis karvelis Mindorinis imperatoriškasis karvelis Lusoninis vištinis karvelis Gouros Grenadinė leptotila

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Streptopelia turtur</i>		<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauricijus)	Rožinis karvelis Paprastasis purplėlis
CORACIIFORMES <b>Bucerotidae</b>	<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)		<b>Ragasnapiniai</b> Acerai  Nepalinis aceras Kuoduotieji ragasnapiai Raibieji ragasnapiai Azijiniai ragasnapiai Jaučiaragai  Didysis jaučiaragis Penelopidai Ragasnapis Riticerai  Geltongurklis riticeras
CUCULIFORMES <b>Musophagidae</b>	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		<b>Turakiniai</b> Tikrieji turakai  Banermano turakas
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> )		<b>Plėšrieji paukščiai</b> Plėšrieji paukščiai
<b>Accipitridae</b>	<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)			<b>Vanaginiai</b> Trumpapirštis vanagas Vištvanagis Paukštvanagis Tamsusis grifas Ispaninis erelis

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<p><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)  <i>Circus pygargus</i> (II)  <i>Elanus caeruleus</i> (II)  <i>Eutriorchis astur</i> (II)  <i>Gypaetus barbatus</i> (II)  <i>Gyps fulvus</i> (II)  <i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> nurodyta I priedėlyje; kitos rūšys nurodytos II priede)  <i>Harpia harpyja</i> (I)  <i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)  <i>Hieraaetus pennatus</i> (II)  <i>Leucopternis occidentalis</i> (II)  <i>Milvus migrans</i> (II) (išskyrus B priede nurodytą <i>Milvus migrans lineatus</i>)  <i>Milvus milvus</i> (II)  <i>Neophron percnopterus</i> (II)  <i>Pernis apivorus</i> (II)  <i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>Kilnūsis erelis  Didysis erelis rėksnys  Karališkasis erelis  Mažasis erelis rėksnys  Paprastasis suopis  Tūbuotasis suopis  Stepinis suopis  Ilgasnapio peslio porūšis – <i>wilsonii</i></p> <p>Gyvatėdis  Nendrinė lingė  Javinė lingė  Stepinė lingė  Pievinė lingė  Paprastasis palšasis peslys  Madagaskarinis gyvatėdis  Avėdra  Palšasis grifas  Jūriniai ereliai</p> <p>Harpija  Juostuotasis sakalinis erelis  Nykštukinis sakalinis erelis  Pilkanugaris keršasis suopis  Juodasis peslys</p> <p>Rudasis peslys  Maitvanagis  Vapsvaėdis  Erelis beždžionėdis</p>
<b>Cathartidae</b>	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			<b>Naujojo pasaulio grifai</b> Kaliforninis kondoras

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Vultur gryphus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Hondūas)	Karališkasis grifas Andinis kondoras
<b>Falconidae</b>	<i>Falco araeus</i> (I) <i>Falco biarmicus</i> (II) <i>Falco cherrug</i> (II) <i>Falco columbarius</i> (II) <i>Falco eleonora</i> (II) <i>Falco jugger</i> (I) <i>Falco naumanni</i> (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) <i>Falco subbuteo</i> (II) <i>Falco tinnunculus</i> (II) <i>Falco vespertinus</i> (II)			<b>Sakaliniai</b> Seišelinis sakalas Viduržeminis sakalas Taurusis sakalas Startsakalis Eleonoros sakalas Sakalas lagaras Stepinis pelėsakalis Madagaskarinis pelėsakalis  Stepinis sakalas Sakalas keleivis Mauricinis pelėsakalis Medžioklinis sakalas Eurazinis sketsakalis Paprastasis pelėsakalis Raudonkojis sakalas
<b>Pandionidae</b>	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			<b>Žuvininkiniai</b> Žuvininkas
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>	<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)	Melsvasnapis kraksas Raudonsnapis kraksas Dobantono kraksas Plikaveidis kraksas Rutuliasnapis kraksas Didysis kraksas  Tikrasis mitu Raguotasis guanas



	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<p><i>Polyplectron napoleonis</i> (I)</p> <p><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)</p>	<p><i>Polyplectron germaini</i> (II)  <i>Polyplectron malacense</i> (II)</p> <p><i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)</p> <p><i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)</p>	<p><i>Pucrasia macrolopha</i> (III  Pakistanas)</p> <p><i>Tragopan satyra</i> (III Nepalas)</p>	<p>Rudasis povinis fazanas  Malajinis povinis fazanas  Povinio fazano rūšis – <i>napoleonis</i>  Bornėjinis povinis fazanas  Koklas</p> <p>Kuoduotasis argusas  Elioto fazanas  Mianmarinis fazanas  Japoninis fazanas  Kaspijinis ularas  Tibetinis ularas  Blaito satyras  Kaboto satyras  Juodagalvis satyras  Raudonasis satyras  Didžiojo prerinio tetervino porūšis –  <i>attwateri</i></p>
GRUIFORMES <b>Gruidae</b>	<p><i>Grus americana</i> (I)  <i>Grus canadensis</i> (I/II) (rūšis yra nurodyta II priedėlyje, tačiau <i>Grus canadensis nesiotės</i> ir <i>Grus canadensis pulla</i> porūšiai yra nurodyti I priedėlyje)  <b>Grus grus</b> (II)  <i>Grus japonensis</i> (I)  <i>Grus leucogeranus</i> (I)  <i>Grus monacha</i> (I)  <i>Grus nigricollis</i> (I)  <i>Grus vipio</i> (I)</p>	<p>Gruidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)</p>		<p><b>Gerviniai</b>  Gerviniai</p> <p>Amerikinė gervė  Kanadinė gervė</p> <p>Pilkoji gervė  Japoninė gervė  Sibirinė gervė  Juodoji gervė  Juodakaklė gervė  Daūrinė gervė</p>
<b>Otididae</b>				<b>Eininiai</b>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <b><i>Otis tarda</i></b> (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) <b><i>Tetrax tetrax</i></b> (II)	Otididae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Eininiai Indinis didysis einis Einio rūšis – <i>macqueenii</i> Puošnusis einis Barzdotasis einis Tikrasis einis Mažasis indinis einis Mažasis einis
<b>Rallidae</b>	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			<b>Vandeninės vištos</b> Miškinė vištelė
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>Kaginiai</b> Kagu
PASSERIFORMES <b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>Atrichorniniai</b> Triukšmingasis atrichornis
<b>Cotingidae</b>	<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)	<b>Kotinginiai</b> Amazoninė skėtinė kotinga Ekvadorinė skėtinė kotinga Violetinė kotinga Akmengaidžiai Baltasparnė dailioji kotinga
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		<b>Startiniai</b> Geltonasis kardinolas Geltonsnapė kardinolinė starta Raudonkuodė kardinolinė starta Septynspalvė tanagra
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		<b>Astrildiniai</b> Alyvinė astrilda Munijos rūšis – <i>fuscata</i> Munijos rūšis – <i>oryzivora</i> Juodagurklės pievinės amadinos porūšis – <i>cincta</i>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		<b>Kikiliniai</b> Raudonasis alksninukas Geltonveidis alksninukas
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Kregždiniai</b> Baltaakė upinė kregždė
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Trupialiniai</b> Auksinis juodasis trupialas
<b>Meliphagidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			<b>Medsiurbiniai</b> Geltonkuodžio medčiulpio porūšis – <i>cassidix</i>
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauricijus) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (gali būti išnykusi) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I)  <i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)  <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argenteauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauricijus)	<b>Musinukiniai</b> Rodrigesinė nendrinukė  Sumatrinė mėlynoji musinukė Rudagalvio šeriasnapio porūšis – <i>litoralis</i> Žvynuotasis šeriasnapis Kininis rusvasis garulaksas Taivaninis rusvasis garulaksas Mesija Lejotriksas Pilkaskruostė liocichla Baltakaklė plikoji varna Pilkakaklė plikoji varna Maskareninė rojinė musinukė
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>Rojiniai paukščiai</b> Rojiniai paukščiai
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)  <i>Pitta nympha</i> (II)		<b>Pitiniai</b> Mėlynuodegė pita Gurnėjaus pita Kocho pita Fėjinė pita
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>Bulbiuliniai</b> Rusvavaininkis bulbiulis

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

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
PODICIPEDIFORMES <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Kraginiai</b> Didysis margasnapis kragas
PROCELLARIIFORMES <b>Diomedidae</b>	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			<b>Albatrosiniai</b> Trumpauodegis albatrosas
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis ir išskyrus <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus</i> <i>hollandicus</i> ir <i>Psittacula krameri</i> , nenurodytas šio reglamento prieduose)		<b>Papūginiai paukščiai</b> <b>Papūginiai</b>
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			<b>Kakadu</b> Gofino kakadu Filipininis kakadu Molukinis kakadu Geltonskruostis kakadu Palminis kakadu
<b>Loriidae</b>	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> nurodyta I priedėlyje, o kitos rūšys nurodytos II priedėlyje)			<b>Loriniai</b> Mėlyndryžis loris Loriai atsiskyrėliai
<b>Psittacidae</b>	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			<b>Papūginiai</b> Raudongurklė amazonė Geltonsparnė amazonė Geltonpetė amazonė Brazilinė amazonė Melsvakepurė amazonė Karališkoji amazonė Imperatoriškoji amazonė Kubinė amazonė Geltongalvė amazonė Puošnioji amazonė Raudonbruvė amazonė

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I) <i>Amazona vinacea</i> (I) <i>Amazona viridigenalis</i> (I) <i>Amazona vittata</i> (I) <i>Anodorhynchus</i> spp. (I) <i>Ara ambiguus</i> (I) <i>Ara glaucogularis</i> (I) <i>Ara macao</i> (I) <i>Ara militaris</i> (I) <i>Ara rubrogenys</i> (I) <i>Cyanopsitta spixii</i> (I) <i>Cyanoramphus cookii</i> (I) <i>Cyanoramphus forbesi</i> (I) <i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I) <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>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			Tukumaninė amazonė Mėlynveidė amazonė Vynuoginė amazonė Raudonvainikė amazonė Puertorikinė amazonė Mėlynosios aros Ekvadorinė ara Mėlyngurklė ara Raudonoji ara Žalioji ara Raudonkaktė ara Spikso papūga Šokliosios papūgos rūšis – <i>cookii</i> Čataminė šoklioji papūga Raudonkaktė šoklioji papūga Šokliosios papūgos rūšis – <i>saisseti</i> Geltonšonės figinės papūgos porūšis – <i>coxeni</i> Raguotoji papūga Aukštinė aratinga Geltonpilvė žolinė papūgėlė Geltonausė papūga Dirvinės papūgos rūšis – <i>occidentalis</i>  Dirvinė papūga Raudongalvė puošnioji papūga Mėlyngalvė ara Mėlynsparnė ara Auksapetė plokščiauodegė papūga Kepurėtoji plokščiauodegė papūga Rojinė plokščiauodegė papūga  Mauricinė žieduotoji papūga Mėlyngurklė raudonuodegė papūga Storasnapės aros

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Pelėdinė papūga
RHEIFORMES <b>Rheidae</b>	<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)		<b>Nandiniai</b> Darvino nandu  Darvino nandu Amerikinis nandu
SPHENISCIFORMES <b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		<b>Pingvininiai</b> Akiniuotasis pingvinas Humbolto pingvinas
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis ir išskyrus <i>Sceloglaux albifacies</i> )		<b>Pelėdiniai paukščiai</b> Pelėdiniai
<b>Strigidae</b>	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) (išskyrus B priede nurodytą <i>Bubo bubo bengalensis</i> ) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)  <i>Nyctea scandiaca</i> (II) <i>Otus ireneae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II)			<b>Pelėdiniai</b> Lututė Balinė pelėda Mažasis apuokas Pelėdikė Didysis apuokas  Paprastoji žvirblinė pelėda Miškinė pelėdikė Didysis apuokėlis Kalėdų salos aštrianagė pelėda Gegutinės aštrianagės pelėdos porūšis – <i>undulata</i> Baltoji pelėda Keninis apuokėlis Apuokėlis

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) (išskyrus B priede nurodytą <i>Strix uralensis davidi</i> ) <i>Surnia ulula</i> (II)			Naminė pelėda Laplandinė pelėda Uralinė pelėda  Raiboji pelėda
<b>Tytonidae</b>	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			<b>Liepsnotosios pelėdos</b> Liepsnotoji pelėda Madagaskarinė liepsnotoji pelėda
STRUTHIONIFORMES <b>Struthionidae</b>	<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)			<b>Strutiniai</b> Strutis
TINAMIFORMES <b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			<b>Tinaminiai</b> Tinamas atsiskyrėlis
TROGONIFORMES <b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Trogoniniai</b> Puikusis kvežalas
<b>REPTILIA</b> CROCODYLIA				<b>Ropliai</b>
<b>Alligatoridae</b>	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)	CROCODYLIA spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		<b>Krokodilai</b> Krokodilai  <b>Aligatoriniai</b> Kiniškasis aligatorius Krokodilinis kaimanas

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<p><i>Caiman latirostris</i> (I) (išskyrus B priede nurodytą Argentinos populiaciją)</p> <p><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)</p>			<p>Plačiasnukis kaimanas</p> <p>Juodasis kaimanas</p>
<b>Crocodylidae</b>	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (išskyrus B priede nurodytą Kubos populiaciją)</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 nurodytas Belizo ir Meksikos populiacijas, kurių laukiniams egzemplioriams, naudojamiems komerciniais tikslais, taikoma nulinė kvota)</p>			<p><b>Tikrieji krokodilai</b></p> <p>Amerikinis krokodilas</p> <p>Krokodilo rūšis – <i>cataphractus</i></p> <p>Orinoko krokodilas</p> <p>Filipinų krokodilas</p> <p>Moreleto krokodilas</p>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<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 1 600 laukinių egzempliorių (įskaitant medžioklės trofėjus) ir ūkiuose auginamų egzempliorių], Zambijos ir Zimbabvės populiacijas; šios populiacijos yra nurodytos B priede)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (išskyrus B priede nurodytas Australijos, Indonezijos ir Papua Naujosios Gvinėjos populiacijas)</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>Nilo krokodilas</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>
<b>Gavialidae</b>	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			<b>Gavialai</b> Gavialas
RHYNCHOCEPHALIA <b>Sphenodontidae</b>	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			<b>Tuataros</b> Tuataros (haterijos)
SAURIA <b>Agamidae</b>		<i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)		<b>Agamos</b> Dygliauodegės agamos

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
<b>Chamaeleonidae</b>	<i>Brookesia perarmata</i> (I)  <b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b>	<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>Trioceros</i> spp. (II)		<b>Chameleonai</b>  Nykštukiniai chameleonai Nykštukiniai chameleonai  Chameleono rūšis – <i>perarmata</i> Madagaskariniai chameleonai Chameleonai  Paprastasis chameleonas Madagaskariniai chameleonai Nykštukiniai chameleonai Nykštukiniai chameleonai
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		<b>Dygliuotauodegiai driežai</b> Dygliuotauodegiai driežai
<b>Gekkonidae</b>	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Lygodactylus williamsi</i> <i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)  <i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III) Naujoji Zelandija)	<b>Gekonai</b> <i>Sticky-toed geckos</i>  <i>Turquoise dwarf gecko</i> Mauricinis naktūnas Naujosios Zelandijos medžių gekonai Dieniniai gekonai  Dieninio gekono rūšis – <i>guentheri</i> Plokščiauodegiai gekonai
<b>Helodermatidae</b>	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytus porūšius)		<b>Nuodadančiai</b> Nuodadančiai  Meksikos nuodadančio porūšis – <i>charlesbogerti</i>
<b>Iguanidae</b>	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)  <i>Conolophus</i> spp. (II)		<b>Iguanos</b> Jūrinė iguana Fidži iguanos Konolofai

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Cyclura</i> spp. (I)  <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Ctenosaura bakeri</i> (II) <i>Ctenosaura melanosterna</i> (II) <i>Ctenosaura oedirhina</i> (II) <i>Ctenosaura palearis</i> (II)  <i>Iguana</i> spp. (II) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II) <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Beikerio juodoji iguana Hondūrinė juodoji iguana Juodosios iguanos rūšis – <i>oedirhina</i> Gvatemalos dygliauodegė iguana Žieduotauodegės iguanos Iguanos <i>Blainville's horned lizard</i> <i>Cedros Island horned lizard</i> Frinozoma  Čakvelos rūšis – <i>varius</i>
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b> <b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			<b>Tikrieji driežai</b> Simono galocija Balearų uolinis driežas Pityuso uolinis driežas
<b>Scincidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>Scinkai</b> Scinko rūšis – <i>zebrata</i>
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodylus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		<b>Tejidai</b> Driežas drakonas Kaimaniniai driežai Tejai
<b>Varanidae</b>	<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)		<b>Varanai</b> Varanai  Indijos varanas Geltonasis varanas Pilkasis varanas Komodo varanas Varano rūšis – <i>nebulosus</i> Grėjaus varanas
<b>Xenosauridae</b>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>Ksenozaurai</b> Kininis ksenozauras
SERPENTES <b>Boidae</b>				<b>Gyvatės</b> <b>Smaugliniai</b>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b> <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	Boidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Smaugliniai Madagaskariniai boa Tinklinis (pitonas) boa Puerto Riko smauglys Mona salos smauglys Jamaikos smauglys Smėlinis smaugliukas Madagaskarinis medžių boa
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		<b>Mauricijaus boa</b> Mauricijaus boa Mauricijaus boa Mauricijaus boa rūšis – <i>dussumieri</i>
<b>Colubridae</b>		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Indija) <i>Cerberus rynchops</i> (III Indija)  <i>Xenochrophis piscator</i> (III Indija)	<b>Žaltiniai</b> Briaunuotojo žalčio rūšis – <i>schistosum</i> Šunagalvis vandeninis žaltys Musuranas Netikroji kobra Indinė kiaušinėdė gyvatė Indinė žiurkinė gyvatė Žaltys žuvėgaudis
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)  <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Hondūras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Hondūras)	<b>Aspidai</b> Plokščiaagalvė gyvatė Atlantinė koralinė gyvatė Amerikinė koralinė gyvatė Kininė kobra Kobros rūšis – <i>kaouthia</i> Birminė spjaudančioji kobra Indiškoji kobra Vidurinės Azijos kobra

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
		<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)		Filipininė kobra Kobros rūšis – <i>sagittifera</i> Filipininė spjaudančioji kobra Indijos spjaudančioji kobra Indonezinė kobra Kobros rūšis – <i>sumatrana</i> Karališkoji kobra
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		<b>Meksikos nykštukiniai smaugliai</b> Meksikos nykštukiniai smaugliai
<b>Pythonidae</b>	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytus porūšius)		<b>Pitonai</b> Pitonai  Tigrinis pitonas
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		<b>Miškiniai boa</b> Miškiniai boa
<b>Viperidae</b>	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (tik Europos populiacija, išskyrus buvusios SSRS teritoriją; pastarosios populiacijos nėra įtrauktos į šio reglamento priedus)	<i>Crotalus durissus unicolor</i>  <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)  <i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Hondūras)  <i>Daboia russelii</i> (III Indija)	<b>Angys</b> Tropikinė barškuolė Arubos salos barškuolė Raselo angis Mangano duobagalvė gyvatė Elbrusinė angis Stepinė angis  Vagnerio angis
TESTUDINES <b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		<b>Kiaulianosiai vėžliai</b> Kiaulianosis vėžlys
<b>Chelidae</b>		<i>Chelodina mccordi</i> (II) (nustatyta nulinė metinė eksporto kvota iš natūralios aplinkos paimtiems egzemplioriams)		<b>Žalčiakakliai vėžliai</b> Žalčiakaklio vėžlio rūšis – <i>mccordi</i>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Pseudemys umbrina</i> (I)			Vakarų trumpakaklis vėžlys
<b>Cheloniidae</b>	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			<b>Jūriniai vėžliai</b> Jūriniai vėžliai
<b>Chelydridae</b>			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Jungtinės Amerikos Valstijos)	<b>Kaimaniniai vėžliai</b> Grifinis vėžlys
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>Upiniai vėžliai</b> Amerikos upinis vėžlys
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>Kietaodžiai vėžliai</b> Kietaodis vėžlys
<b>Emydidae</b>	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)  <i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> (tik gyvi egzemplioriai) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II)  <i>Malaclemys terrapin</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)	<i>Gratemys</i> spp. (III Jungtinės Amerikos Valstijos)	<b>Baliniai vėžliai</b> Geltonasis vėžlys  Dėmėtasis vėžlys Amerikinis balinis vėžlys Miškinis vandenvėžlis Miškinio vandenvėžlio rūšis – <i>muhlenbergii</i> Žemėlapiniai vėžliai  <i>Diamondback terrapin</i> Dėžiniai vėžliai  Vandeninis dėžinis vėžlys
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (egzemplioriams, paimtiems iš natūralios aplinkos, kurie naudojami komerciniais tikslais, nustatyta nulinė metinė eksporto kvota) <i>Batagur dhongoka</i> (II) <i>Batagur kachuga</i> (II)		<i>Southern river terrapin</i> Keturpirštis terapinas

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<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. flavomarginata</i>, <i>C. galbinifrons</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> 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><i>Geoemyda japonica</i> (II) <i>Geoemyda spengleri</i> (II) <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) <i>Heosemys spinosa</i> (II) <i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II) <i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p>		<p>Dėžiniai vėžliai</p> <p><i>Asian leaf turtles</i> Hamiltono dėžinis vėžlys <i>Ryukyu black-breasted leaf turtle</i> Špenglerio kalninis vėžlys <i>Crowned river turtle</i> Dėžinio vėžlio rūšis – <i>annandalii</i></p> <p>Arkano miškinis vėžlys</p> <p>Dėžinio vėžlio rūšis – <i>grandis</i> Dėžinio vėžlio rūšis – <i>spinosa</i> Dėžinis miškinis vėžlys Malajinio vėžlio rūšis – <i>macrocephala</i> Malajinis vėžlys</p>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
		<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) <i>Mauremys nigricans</i> (II)</p> <p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I)</p> <p><i>Morenia ocellata</i> (I)</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) <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II) <i>Siebenrockiella leytenis</i> (II) <i>Vijayachelys silvatica</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys iversoni</i> (III Kinija)</p> <p><i>Mauremys megaloccephala</i> (III Kinija)</p> <p><i>Mauremys pritchardi</i> (III Kinija) <i>Mauremys reevesii</i> (III Kinija) <i>Mauremys sinensis</i> (III Kinija)</p> <p><i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kinija) <i>Ocadia philippeni</i> (III Kinija)</p> <p><i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kinija)</p>	<p>Anamo lapiškasis vėžlys</p> <p>Dėžinio vėžlio rūšis – <i>iversoni</i> Japoninis dėžinis vėžlys Didžiagalvis balinis vėžlys</p> <p>Geltonasis balinis vėžlys Raudonkaklis vėžlys Pričardo balinis vėžlys Rivso vėžlys Kininis juostakaklis vėžlys Dėžinio vėžlio rūšis – <i>tricarinata</i> Juodapilvis vėžlys Birmos balinis vėžlys <i>Indian eyed turtle</i> Malajinis plokščiašarvis vėžlys Dėžinio vėžlio rūšis – <i>glyphistoma</i> Dėžinio vėžlio rūšis – <i>philippeni</i> Malajinis didysis vėžlys</p> <p>Stoginiai vėžliai</p> <p>Indijos stoginis vėžlys Dėžinio vėžlio rūšis – <i>bealei</i> Dėžinio vėžlio rūšis – <i>pseudocellata</i> Keturakis vėžlys Juodasis storagalvis vėžlys Filipinų balinis vėžlys <i>Cochin forest cane turtle</i></p>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
<b>Platysternidae</b>	<i>Platysternidae</i> spp. (I)			<b>Didžiagalviai vėžliai</b> Didžiagalviai vėžliai
<b>Podocnemididae</b>		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		<b>Afroamerikiniai šonakakliai vėžliai</b> Madagaskarinis šonakaklis vėžlys Didžiagalvis šonakaklis vėžlys Šonakakliai vėžliai
<b>Testudinidae</b>	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis nigra</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (II) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <b><i>Testudo graeca</i> (II)</b> <b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b> <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>	<i>Testudinidae</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis; <i>Geochelone sulcata</i> egzemplioriams, paimtiems iš natūralios aplinkos, kurie naudojami visų pirma komerciniais tikslais, taikomos nulinės metinės eksporto kvotos)		<b>Sausumos vėžliai</b> Sausumos vėžliai  Spindulinis vėžlys Noraginis vėžlys Didysis Galapagų vėžlys Plokščianugaris dramblinis vėžlys Geltonjuostis vėžlys Plokščiašarvis vėžlys Geometriškasis vėžlys Madagaskarinis voravėžlis Madagaskrao plokščiauodegis vėžlys Viduržemio vėžlys Balkanų vėžlys Egiptinis vėžlys Kraštuotasis vėžlys
<b>Trionychidae</b>	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)  <i>Chitra chitra</i> (I) <i>Chitra vandijki</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II)  <i>Chitra</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)  <i>Dogania subplana</i> (II)		<b>Minkštaodžiai vėžliai</b> Azijinis minkštaodis vėžlys Minkštaodžio vėžlio porūšis – <i>atra</i> Dryžuotieji minkštašarviai vėžliai  Dryžuotasis minkštašarvis vėžlys <i>Burmese narrow-headed softshell</i> <i>Malayan soft-shelled turtle</i>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I) <i>Nilssonina hurum</i> (I) <i>Nilssonina nigricans</i> (I)	<i>Lissemys ceylonensis</i> (II) <i>Lissemys punctata</i> (II) <i>Lissemys scutata</i> (II) <i>Nilssonina formosa</i> (II)  <i>Nilssonina leithii</i> (II)  <i>Palea steindachneri</i> (II) <i>Pelochelys</i> spp. (II) <i>Pelodiscus axenaria</i> (II) <i>Pelodiscus maackii</i> (II) <i>Pelodiscus parviformis</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II)		<i>Sri Lankan flapshell turtle</i> Minkštaodžio vėžlio rūšis – <i>punctata</i> Birminis minkštaodis vėžlys <i>Burmese peacock softshell</i> Ganginis minkštavėžlis / indinis minkštavėžlis Puošnusis minkštavėžlis <i>Leith's softshell turtle</i> Juodasis minkštavėžlis <i>Wattle-necked softshell turtle</i> Didieji minkštaodžiai vėžliai Minkštaodžio vėžlio rūšis – <i>axenaria</i> Amūrinis minkštašarvis vėžlys Kinijos minkštašarvis vėžlys Šanchajaus minkštašarvis vėžlys
<b>AMPHIBIA</b>				<b>Varliagyviai</b>
ANURA <b>Aromobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates rufulus</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II)		Beuodegiai varliagyviai <b><i>Cryptic forest frogs</i></b> <i>Brilliant-thighed poison frog</i>  <i>Myers' poison frog</i> <i>Chimanta poison frog</i> <i>Sanguine poison frog</i>
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			<b>Tikrosios rupūžės</b> <i>Malcolm's Ethiopian toad</i> Konginė rupūžė Auksinis atelopas Auksinė Kosta Rikos rupūžė Gyvagimdės rupūžės <i>Nimba toads</i>
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Čilė)	<i>Chilean helmeted water toad</i>
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>Varlės</b> Gigantinė varlė
<b>Dendrobatidae</b>				<b>Medlaipinės</b>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Medlaidpės Blankiosios lapalaidpės  Melsvapilvė skraidvarlė <i>Demonic poison frogs</i>  <i>Poison-arrow frogs</i>
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>Varlės</b> Šešiapiirštė varlė Tigrinė varlė
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		<b>Medvarlinės</b>
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b><i>Mantella frogs</i></b> <i>Mantella frogs</i>
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		<b>Siauraburnės varlės</b> Madagaskarinė raudonoji siauraburnė Raudonoji kastuvinkė
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (išskyrus <i>Rheobatrachus silus</i> ir <i>Rheobatrachus vitellinus</i> )		<b>Rūpestingosios varlės</b> Rūpestingoji varlė
CAUDATA <b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>Ambistominiai</b> Salamandros rūšis – <i>dumerilii</i> Aksolotlis
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Jungtinės Amerikos Valstijos)	<b>Slaptažiauniniai</b> Gigantinės salamandros Didžioji salamandra

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Kinija)	<b>Kampadančiai tritonai</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			<b>Salamandriniai</b> Iranietiškas tritonas
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>Plokštėtažiunės žuvis</b>
CARCHARHINIFORMES <b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		<b>Pilkieji rykliai</b> Ilgapelekis pilkasis ryklis
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		<b>Kūjarykliai</b> Bronzinis kūjaryklis Didysis kūjaryklis Paprastasis kūjaryklis
LAMNIFORMES <b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Milžinrykliai</b> Milžinryklis
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		<b>Silkiniai rykliai</b> Baltasis ryklis Atlantinis silkiaryklis
ORECTOLOBIFORMES <b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Ūsuotieji rykliai</b> Bangininis ryklis
PRISTIFORMES <b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			<b>Pjūklačūvės</b> Pjūklačūvės
RAJIFORMES <b>Mobulidae</b>		<i>Manta</i> spp. (II)		<b>Raguotosios rajos</b> Didžiosios mantos
<b>ACTINOPTERYGII</b>				<b>Stipinpelekės žuvis</b>
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Eršketinės žuvis, eršketžuvės
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			<b>Eršketai, eršketinės žuvis</b> Bukasnukis eršketai

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			Sturys, atlantinis eršketas
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		<b>Upiniai unguniai</b> Ungurys, europinis upinis ungunys
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			<b>Čiulpikinės</b> Čiulpikinės
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>Karpinės</b> (Zairo) Aklasis barbis Džulijeno probarbusas
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaima
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <sup>(10)</sup>			<b>Kaulaliežuvinės</b> Malajų kaulaliežuvinė
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		<b>Lūpažuvinės</b> Napoleonžuvinė
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>Scienos</b> Totoaba
SILURIFORMES <b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			<b>Rykliniai šamai</b> Didžioji pangasija (šilba)
SYNGNATHIFORMES <b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		<b>Adatžuvinės</b> Paprastieji jūrų arkliukai
<b>SARCOPTERYGII</b>				<b>Mėsingapelekės žuvis</b>
CERATODONTIFORMES <b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		<b>Vienaplautės dvikvapės žuvis</b> Australinė dvikvapė, baramunda
COELACANTHIFORMES <b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			<b>Latimerijos</b> Latimerijos

<sup>10</sup>

Šis įrašas apima naujai aprašytą *Scleropages inscriptus* taksoną.

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
ECHINODERMATA (JŪRŲ ŽVAIGŽDĖS, OFIŪROS, JŪRŲ EŽIAI IR HOLOTURIJOS)				
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				<b>Holoturijos</b>
ASPIDOCHIROTIDA <b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvadoras)	<b>Jūros agurkai</b> <b>Jūros agurkas</b>
ARTHROPODA (NARIUOTAKOJAI)				
<b>ARACHNIDA</b>				<b>Voriniai</b>
ARANEAE <b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		<b>Tarantulai</b>  Tarantulo rūšis – <i>pallidum</i> Amerikiniai tarantulai
SCORPIONES <b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		<b>Skorpioniniai</b>  Didysis Senegalinis skorpionas Imperatoriškas skorpionas
<b>INSECTA</b>				<b>Vabzdžiai</b>
COLEOPTERA <b>Lucanidae</b>				Vabalai <b>Elniavabaliai, elniaragiai</b>
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)	<i>Colophon</i> spp. (III Pietų Afrika)	Elniavabalis <b>Skarabėjai</b> <i>Satanas beetle</i>
LEPIDOPTERA <b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivija) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivija) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivija)	Drugiai
<b>Papilionidae</b>		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		<b>Sklandūnai, buriotojai</b> Šri Lankos rožinis drugys

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I) <i>Papilio chikae</i> (I) <i>Papilio homerus</i> (I) <i>Papilio hospiton</i> (II)  <i>Parnassius apollo</i> (II)	<i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</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> <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>palu</i> Malabaro rožinis drugys Machaonai Machaono rūšis – <i>sandawanum</i> Machaono rūšis – <i>stresemanni</i> Paukščiasparniai drugiai  Aleksandrinis paukščiasnapis  Povinis machaonas  Homero machaonas Korsikos buriuotojas Madagaskarinis imperatoriškasis machaonas  Machaono rūšis – <i>ascanius</i> Machaono rūšis – <i>hahneli</i> Juodasis apolonas, taurusis baltys Didieji sklandūnai Paukščiasparniai drugiai Paukščiasparniai drugiai
ANNELIDA (ŽIEDUOTOSIOS KIRMĖLĖS)				
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>Medicininės dėlės</b>
ARHYNCHOBDELLIDA <b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		<b>Medicininės dėlės</b> Dėlės rūšis – <i>medicinalis</i> Dėlės rūšis – <i>verbana</i>
MOLLUSCA (MOLIUSKAI)				
<b>BIVALVIA</b>				<b>Dvigeldžiai</b>
MYTILOIDA <b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>Midijos</b> Akmengraužis
UNIONOIDA				



	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
MESOGASTROPODA <b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>Strombidės</b> Didžioji strombidė
STYLOMMATOPHORA <b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			<b>Agatinės, medžių sraigės</b> Mažosios agatinės sraigės
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		<b>Žaliosios medžių sraigės</b> Žalioji medžių sraigė
<b>CNIDARIA (DILGINANTIEJI)</b>				
<b>ANTHOZOA</b>				<b>Koraliniai polipai</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Juodieji koralai
GORGONACEAE <b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Kinija) <i>Corallium japonicum</i> (III Kinija) <i>Corallium konjoi</i> (III Kinija) <i>Corallium secundum</i> (III Kinija)	<b>Raudonieji ir rožiniai koralai</b>
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (taikoma tik <i>Heliopora coerulea</i> rūšiai) <sup>(11)</sup>		<b>Mėlynieji koralai</b> Mėlynieji koralai
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(11)</sup>		Akmeniniai koralai
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) <sup>(11)</sup>		<b>Vamzdiniai koralai</b> Vamzdiniai koralai

<sup>11</sup>

Šio reglamento nuostatos netaikomos:

fosilijoms,

koraliniam smėliui, t. y. medžiagai, kuri visa arba iš dalies sudaryta tik iš smulkiai sutrupintų negyvų koralų, kurių skersmuo – ne didesnis kaip 2 mm ir kurie nėra atpažįstami genties lygmeniu, 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 koralų fragmentams ir kitoms medžiagoms nuo 2 iki 30 mm matuojant bet kuria kryptimi, kurios nėra atpažįstamos genties lygmeniu.

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
<b>HYDROZOA</b>				<b>Hidragyviai</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>		<i>Milleporidae</i> spp. (II) <sup>(11)</sup>		Jūrų vėduoklės Jūrų vėduoklės
STYLASTERINA <b>Stylasteridae</b>		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) <sup>(11)</sup>		<i>Lace corals</i> <i>Lace corals</i>
<b>FLORA</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		<b>Agaviniai</b> Smulkiažiedė agava Karališkoji agava Siauralapė nolina Jukos rūšis – <i>queretaroensis</i> (II)
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		<b>Amariliniai</b> Snieguolės Sternbergijos
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		<i>Jabihy</i> <i>Jabihy</i> <i>Tabily</i>
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>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		Hudijos Tukviai  Indinė rauwolfija
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (tik Rusijos Federacijos populiacija; jokios kitos populiacijos nėra įtrauktos į šio reglamento priedus) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		<b>Aralijiniai</b> Kininis ženšenis  Amerikinis ženšenis

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>Araukarijiniai</b> Čilinė araukarija
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>Raugerškiniai</b> Himalajinis pėdlapis
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) <sup>(12)</sup> #4		<b>Bromelijiniai</b> Agavinė tilandsija Hondūrinė tilandsija Pilkšvoji 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)	CACTACEAE spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis, <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. ir <i>Quiabentia</i> spp.) <sup>(13)</sup> #4		<b>Kaktusiniai</b> Kaktusiniai  Ariokarpai Tikrasis žvaigždinas Mažasis actekis Tankiadyglė korifanta Skridinaičiai Lenktadygliai ežiakaktusiai  Gauruotasis ežiažvakis Mažoji eskobarija Snedo eskobarija Šukinė mamiliarija

<sup>12</sup> Prekyba egzemplioriais su A šaltinio kodu leidžiama, tik jei egzemplioriai turi katafilus.

<sup>13</sup> Šio reglamento nuostatos netaikomos dirbtiniu būdu padaugintiems šių hibridų ir (arba) veislių egzemplioriams:

*Hatiora x graeseri*

*Schlumbergera x buckleyi*

*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntoides x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (veislės)

*Cactaceae* spp. spalvoti mutantai, įskiepiti į: *Harrisia 'Jusbertii'*, *Hylocereus trigonus* arba *Hylocereus undatus*

*Opuntia microdasys* (veislės)

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Mammillaria solisioides</i> (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) <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>Pelecyphora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</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 wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbincarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Saulainė mamiliarija Kankorėžinis vainikūnas Šeriuotasis vainikūnas Gauruotasis vainikūnas Retadyglis vainikūnas Puošnioji obergonija Pūkuotasis pėdulė Pūkuotoji pėdulė Tikroji pėdulė Šeriuotasis pėdulė Lenktadyglis pėdulė Žalsvažiedis pėdulė Ropeniai Kabliuotojo standenio teksasinis porūšis Standenio rūšis – <i>erectocentrus</i> Melsvasis standenis Standenio rūšis – <i>mariposensis</i> Balsvažiedis standenis Nevandinis standenis Plokščiadygliš standenis Gauruotasis standenis Įvairiadyglis standenis Kupetėliai Kūguliai Kuodūnai
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>Kariokariniai</b> Kostarikinis kariokaras
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (dar vadinama <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> arba <i>A. costus</i> )			<b>Graižžiedžiai (astriniai)</b> Kvapijoji sosiūrija
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (dar vadinamas <i>Xerosicyos pubescens</i> )		<i>Tobory</i>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
		<i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		<i>Betoboky</i>
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			<b>Kiparisiniai</b> Kiparisinė ficroja Pietinis čilkadagis
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>Taurėpartiniai</b> Taurėpartiniai
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #4		<b>Cikiniai</b> Cikiniai  Siauralapis cikas
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (tik abiejų Amerikos žemynų populiacijos, jokios kitos populiacijos nėra įtrauktos į šio reglamento priedus. Čia įskaitomi sinonimai <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> ir <i>D. stuebelii</i> ) #4		<b>Diksonijiniai</b>  Diksonijos
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>Šiurpūniniai</b> Šiurpūniniai
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>Dioskorėjiniai</b> Muilinė dioskorėja
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>Saulašariniai</b> Jautrusis musėkautas
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (tik Madagaskaro populiacijos; jokios kitos populiacijos į šio reglamento priedus neįtrauktos) #5		<b>Juodmedžiai</b>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
EUPHORBIACEAE	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)  <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)  <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (įskaitant <i>viridifolia</i> formą ir <i>rakotozafyi</i> varietetą)  <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (įskaitant <i>tuberifera</i> porūšį)  <i>Euphorbia decaryi</i> (I) (įskaitant <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> ir <i>spirosticha</i> varietetus)  <i>Euphorbia francoisii</i> (I)  <b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b>  <b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b>  <i>Euphorbia moratii</i> (I) (įskaitant <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> ir <i>multiflora</i> varietetus)  <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4  (tik sukulentinės rūšys, išskyrus:  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 neriifolia</i> šakniastiebius, kai jie yra:  – išlenkti,  – vėduoklės formos arba  – pakitusios spalvos;  4) dirbtiniu būdu padaugintus <i>Euphorbia</i> 'Mili' formos egzempliorius, jei jie:  – yra lengvai atpažįstami kaip dirbtiniu būdu padauginti egzemplioriai ir  – įvežami į Sąjungą arba reeksportuojami iš jos po 100 ar daugiau augalų partijomis,  kuriems netaikomas šis reglamentas, ir  5) į A priedą įtrauktos rūšys)</p>		<p><b>Karpažoliniai</b>  Karpažolės</p>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Euphorbia quartzitica</i> (I) <i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Rusijos Federacija) #5	<b>Bukai, ažuolai</b> Mongolinis ažuolas
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<b>Meketiniai</b> Aukštasis meketis Baltažiedis meketis
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepalas) #1	<b>Gnetiniai</b>
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>Riešutmediniai</b> Tikrasis smuklenis
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (dar vadinama <i>A. duckei</i> ) #12		Kvapusis rožmedis
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (tik Madagaskaro populiacijos) #5  <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5	<i>Dalbergia calycina</i> (III) (Gvatemala) (Gvatemalos populiacija) #6  <i>Dalbergia cubilquitzensis</i> (III) (Gvatemala) (Gvatemalos populiacija) #6 <i>Dalbergia darienensis</i> (III) Panama) (Panamos populiacija) #2	<b>Ankštiniai (Pupiniai)</b>  Dygliuotoji cezalpinija <i>Malagasy rosewood</i>  Tailando dalbergija

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6 <i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6  <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4  <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dalbergia glomerata</i> (III) (Gvatemala) (Gvatemalos populiacija) #6  <i>Dalbergia tucurensis</i> (III) Nikaragva. Be to, savo populiaciją į sąrašą įtraukė Gvatemala) #6 <i>Dipteryx panamensis</i> (III) Kosta Rika / Nikaragva)  <i>Pterocarpus erinaceus</i> (III) Senegalas) #1	Didžioji dalbergija Juodoji dalbergija Plačialapė dalbergija Belizinė dalbergija <i>Yucatan Rosewood</i>  Panaminė tongapupė  Aukštasis geltūnas Paprastasis platis  Kvapusis koralmedis <i>Taraby</i>
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (įskaitant <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> ir <i>schistophila</i> varietetus) <i>Aloe delphinensis</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		<b>Lelijiniai</b> Alavijai

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (įskaitant <i>aurantiaca</i> varietetą) <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 Nepalas) #1	<b>Magnolijiniai</b> Ilgalapės magnolijos bukasis varietetas
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	<b>Melijiniai</b>  Kvapusis kedrenis  Žemoji svietenija Stambialapė svietenija  Amerikinė svietenija
NEPENTHACEAE				<b>Ąsotėniniai</b>



	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b> <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b> <b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b> <b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b> <b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b> <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b>			Stambialapė sidabriukė  Dvilapis purvuolis Rausvasis ofris Pusmėnulinis ofris Uolinė gegužraibė Raibuolės Aukštoji peristerija Vyžūnės Didžioji renantera Vasarinis suktūnis
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>Džiovekliniai</b> Dykuminis žvakys
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4  <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)  <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seišeliai) #13	<b>Palminiai</b>  Madagaskarinė plunksnapalmė  Gelsvasis dipsis Madagaskarinė lemūrpalme Seišelinė lodoicė  Tikroji vėduonė Paprastasis dipsis Nuostabioji ravenėja Paupinė ravenėja Miškinė satranala Paprastoji vėsuoklė
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepalas) #1	<b>Aguoniniai</b> Karališkasis aguonaitis
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		<i>Bottle liana</i> <i>Vahisasety</i> <i>Katakata</i>

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		<b>Pedalijinių šeima</b> Geltonžiedė unkarina Stambiažiedė unkarina
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Rusijos Federacija) #5	<b>Pušiniai</b> Gvatemalinis kėnis
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepalas) #1	<b>Podokarpiniai</b> Siauralapis podokarpas Lenktasis podokarpas
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		<b>Portulakiniai</b> Meiluvos Pjūklalapė levizija
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(16)</sup> #4		<b>Raktažoliniai</b> Ciklamenai
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>Vėdryniniai</b> Pavasarinis adonis Kanadinė auksašaknė
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>Erškėtiniai</b> 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		<i>East African sandalwood</i>
SARRACENIACEAE				<b>Saracėnjiniai</b>

<sup>16</sup>

Dirbtiniu būdu padauginiems *Cyclamen persicum* veislių egzemplioriams šio reglamento nuostatos netaikomos. Tačiau išimtis netaikoma gumbavaisiams, esantiems vegetacinėje ramybės būsenoje.

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #4		Saracėnijos Kalninė saracėnija Raudonosios saracėnijos alabaminis porūšis Raudonosios saracėnijos karolininis porūšis
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (išskyrus <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>Bervidiniai</b> Vaistinė aitrūnė
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>Stangerijiniai</b> Bovenija Tikroji stangerija
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> ir šios rūšies vidurūšiniai taksonai (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> ir šios rūšies vidurūšiniai taksonai (II) <sup>(17)</sup> #2 <i>Taxus fuana</i> ir šios rūšies vidurūšiniai taksonai (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> ir šios rūšies vidurūšiniai taksonai (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		<b>Kukmediniai</b> Kininis kukmedis Dygnusis kukmedis Indinis kukmedis Sumatrinis kukmedis Himalajinis kukmedis
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		<b>Timelėjiniai</b> Agarmedžiai Raminai Ungurai
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III) Nepalas) #1	<b>Pentinmediniai</b>

17

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.

	<i>A priedas</i>	<i>B priedas</i>	<i>C priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>Valerijoniniai</b>
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		<i>Lazampasika</i> <i>Laza</i> <i>Lazambohitra</i>
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>Velvičijiniai</b> Nuostabioji velvičija
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #4		<b>Zamijiniai</b> Zamijiniai  Ceratozamijos  Galvoniai Dailusis cikaitis
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		<b>Imbieriniai</b> Filipininis saldylis
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiaicum</i> spp. (II) #2		<b>Gvajokai</b> Puošnusis gyvamedis Gvajokai

	<i>D priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
<b>FAUNA</b>		
CHORDATA (CHORDINIAI)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>Žinduoliai</b>
<b>CARNIVORA</b> <b>Canidae</b>	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Indija) §1 <i>Vulpes vulpes montana</i> (III Indija) §1 <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Indija) §1	<b>Šuniniai</b> Rudoji lapė Rudoji lapė Rudoji lapė
<b>Mustelidae</b>	<i>Mustela altaica</i> (III Indija) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Indija) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III Indija) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III Indija) §1	<b>Kiauniniai</b> Altajinė žebenkštis, solongojus Šermuonėlis Geltonpilvė žebenkštis Sibirinis šeškas, solonokas
<b>DIPROTODONTIA</b> <b>Macropodidae</b>	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	<b>Kengūriniai</b> Dorio medlaipė kengūra Gudfelovo medlaipė kengūra Medlaipės kengūros rūšis – <i>matschiei</i> Medlaipės kengūros rūšis – <i>pulcherrimus</i> Medlaipės kengūros rūšis – <i>stellarum</i>
<b>AVES</b>		<b>Paukščiai</b>
<b>ANSERIFORMES</b> <b>Anatidae</b>	<i>Anas melleri</i>	<b>Antiniai</b> Melerio antis
<b>COLUMBIFORMES</b> <b>Columbidae</b>	<i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	<b>Karveliai</b> Peruvinis karvelis Pelėdinis karvelis Pilkasis imperatoriškasis karvelis Mindanajinis vištinis karvelis Liepsnagrūtis karvelis vaislesys Turakinis karvelis

	<i>D priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	<b>Kraksai</b> Juodasis kraksas Pietinis šalminis kraksas Baltakuodė penelopė
<b>Megapodiidae</b>	<i>Eulipoa wallacei</i>	<b>Didžiakojės vištos</b> Molukinė višta
<b>Phasianidae</b>	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Syrnaticus reevesii</i> §2	<b>Fazaniniai</b> Kinininė krūmyninė kurapka Bulverio lofura Tailandinė lofura Salvadorinė lofura Karališkasis fazanas
PASSERIFORMES <b>Bombycillidae</b>	<i>Bombycilla japonica</i>	<b>Svirbeliniai</b> Japoninis svirbelis
<b>Corvidae</b>	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	<b>Varniniai</b> Melsvasis margasis kėkštas Kuoduotasis margasis kėkštas
<b>Cotingidae</b>	<i>Procnias nudicollis</i>	<b>Kotinginiai</b> Plikagurklis varpininkas
<b>Emberizidae</b>	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	<b>Startiniai</b> Juodakojis daknis Teminko kikilinė starta Didžioji kikilinė starta Rausvauodegė kikilinė starta Pelkinė kikilinė starta
<b>Estrildidae</b>	<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) <i>Hypargos niveoguttatus</i>	<b>Astrildiniai</b> Tigrinė astrilda Raudonveidė kalninė astrilda Spalvingoji papūginė amadina Žalaiaveidė papūginė amadina Žilagalvė astrilda Raudongurklė perlinė astrilda

	<i>D priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	Perlinė munija Dryžoji munija Juodoji munija
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (dažnai prekiaujama naudojant <i>Serinus citrinelloides</i> pavadinimą)	<b>Kikiliniai</b> Juodagalvė žaliukė Juodasis alksninukas Tibetinis kikilis Pilkagalvė sniegena Geltonvainikis svilikėlis Afrikinis dryžasis svilikėlis
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	<b>Trupialiniai</b> Raudonkrūtis pievinis trupialas
<b>Muscicapidae</b>	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (dar vadinama <i>Pogonicichla swynnertoni</i> ) <i>Turdus dissimilis</i>	<b>Musinukiniai</b> Javinė kochoa Purpurinė kochoa Raudonspamis spalvingasis kvatoklis Geltongurklis strazdas kvatoklis Rusvauodegis spalvingasis kvatoklis Davido niltava Rudaveidis dryžasis plepys Svinertono strazdas Juodakrūtis strazdas
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	<b>Pitiniai</b> Nepalinė pita Žydrapilvė pita
<b>Sittidae</b>	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	<b>Bukutiniai</b> Milžiniškasis bukutis Junaninis bukutis
<b>Sturnidae</b>	<i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	<b>Varnėniniai</b> Karališkasis blizgusis varnėnas Papuasinis minas Baltagalvis varnėnas

	<i>D priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
<b>REPTILIA</b>		<b>Ropliai</b>
SAURIA <b>Agamidae</b>	<i>Physignathus cocincinus</i>	<b>Tajų vandeninis drakonas</b>
<b>Anguidae</b>	<i>Abronia graminea</i>	<i>Arboreal alligator lizard</i>
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	<b>Gekonai</b> Gekono rūšis – <i>auriculatus</i> Skiauterėtasis gekonas Gekono rūšis – <i>leachianus</i> Smulkiažvynis gekonas Scinkinis gekonas
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	<b>Spiny-tailed lizards</b> <i>Karsten's girdled lizard</i> <i>Four-lined girdled lizard</i>
<b>Iguanidae</b>	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	<i>Club-tail iguana</i>
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>Scinkai</b> Scinko rūšis – <i>gracilis</i> Naujosios Gvinėjos scinkas
SERPENTES <b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis buccata</i> §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	<b>Žaltiniai</b> Taivaninė žiurkinė gyvatė Žiurkinės gyvatės rūšis – <i>radiata</i> Taivaninis laibauodegis žaltys Bokorto vandeninė gyvatė Vandeninės gyvatės rūšis – <i>buccata</i> Madagaskarinis medlapis žaltys Madagaskarinė menarana Indijos žiurkinė gyvatė Ilgadančio žalčio rūšis – <i>subminiatus</i>
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (apima ir <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	<b>Jūrinės gyvatės</b> Jūrinės gyvatės rūšis – <i>curtus</i>
<b>Viperidae</b>	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	<b>Angys</b> Malaizijos duobagalvė gyvatė

	<i>D priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
<b>AMPHIBIA</b>		
ANURA <b>Dicroglossidae</b>	<i>Limnonectes macrodon</i>	Beuodegiai varliagyviai <b>Varlės</b> <i>Fanged River Frog</i> arba <i>Javan Giant Frog</i>
<b>Hylidae</b>	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	<b>Medvarlinės</b> Karpotoji beždžionvarlė
<b>Leptodactylidae</b>	<i>Leptodactylus laticeps</i>	<b>Dantytosios rupūžės</b> Dantytosios rupūžės rūšis – <i>laticeps</i>
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqiperica</i>	<b>Varlės</b> <i>Albanian pool frog</i>
CAUDATA <b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>Kampadančiai tritonai</b> <i>Semirechensk salamander</i> / <i>Central Asian salamander</i> / <i>Siberian salamander</i>
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>Beplautės salamandros</b> Lėtasis bolitoglosas
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylotriton</i> spp.	<b>Salamandriniai</b> <i>Sword-tailed newt</i> Kresnoji ambistoma Plačialūpis tritonas Kininės salamandros Alžyrinė salamandra Krokodiliniai tritonai
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>Žuvis</b>
PERCIFORMES <b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	Raudonžuvės rūšis – <i>kauderni</i>
<b>ARTHROPODA (NARIUOTAKOJAI)</b>		
<b>INSECTA</b>		<b>Vabzdžiai</b>
LEPIDOPTERA <b>Papilionidae</b>	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio groseSmithi</i> <i>Papilio maraho</i>	Drugiai <b>Sklandūnai, buriuotojai</b> Trumparagė baronija

	<i>D priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
MOLLUSCA (MOLIUSKAI)		
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	Ausinukės porūšis – <i>midae</i>
<b>FLORA</b>		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasylyrion longissimum</i>	<b>Agaviniai</b> 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>	<b>Aroniniai</b> 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>	<b>Astriniai</b> Kalninė arnika
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	<b>Erikiniai</b> Miltinė meškauogė
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>Gencijoniniai</b> Geltonasis gencijonas
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i>	<b>Lelijiniai</b> Žemoji trilija Lenktažiedė trilija

	<i>D priedas</i>	<i>Bendrinis pavadinimas</i>
	<i>Trillium sessile</i>	Margalapė trilija
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	<b>Pataisiniai</b> Šarkakojis pataisas
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	<b>Melijiniai</b>
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	<b>Pupalaiškiniai</b> Trilapis pupalaiškis
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	<b>Kežiniai</b> Islandinė samana
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>Pasifloriniai</b> Melsvoji adenija Paprastoji adenija
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	<b>Pedalijiniai</b> Inkaruočiai
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>Portulakiniai</b>
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Selagineliniai</b> Žvynuotoji selaginelė