

P7_TA(2014)0397

Laukinės faunos ir floros rūšių apsauga *I**

2014 m. balandžio 16 d. Europos Parlamento teisėkūros rezoliucija dėl pasiūlymo dėl Europos Parlamento ir Tarybos reglamento dėl laukinės faunos ir floros rūšių apsaugos kontroliuojant jų prekybą (nauja redakcija) (COM(2012)0403 – C7-0197/2012 – 2012/0196(COD))

(Įprasta teisėkūros procedūra: nauja redakcija)

Europos Parlamentas,

- atsižvelgdamas į Komisijos pasiūlymą Europos Parlamentui ir Tarybai (COM(2012)0403),
 - atsižvelgdamas į Sutarties dėl Europos Sąjungos veikimo 294 straipsnio 2 dalį ir 192 straipsnio 1 dalį, pagal kuriuos Komisija pateikė pasiūlymą Parlamentui (C7-0197/2012),
 - atsižvelgdamas į Sutarties dėl Europos Sąjungos veikimo 294 straipsnio 3 dalį,
 - atsižvelgdamas į 2012 m. lapkričio 14 d. Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komiteto nuomonę¹,
 - pasikonsultavęs su Regionų komitetu,
 - atsižvelgdamas į 2001 m. lapkričio 28 d. Tarpinstitucinį susitarimą dėl sistemingesnio teisės aktų pakeitimo metodo naudojimo²,
 - atsižvelgdamas į 2013 m. lapkričio 11 d. Teisės reikalų komiteto laišką Aplinkos, visuomenės sveikatos ir maisto saugos komitetui vadovaujantis Darbo tvarkos taisyklių 87 straipsnio 3 dalimi,
 - atsižvelgdamas į Darbo tvarkos taisyklių 87 ir 55 straipsnius,
 - atsižvelgdamas į Aplinkos, visuomenės sveikatos ir maisto saugos komiteto pranešimą (A7-0087/2014),
- A. kadangi, Europos Parlamento, Tarybos ir Komisijos teisės tarnybų konsultacinės darbo grupės nuomone, Komisijos pasiūlyme nėra jokių esminių pakeitimų, išskyrus tuos, kurie kaip tokie nurodyti pasiūlyme, ir kadangi, kai tai susiję su nepakeistų ankstesnių aktų nuostatų ir šių pakeitimų kodifikavimu, pagal pasiūlymą numatytas nesudėtingas esamų tekstų kodifikavimas visiškai nekeičiant jų esmės;
1. priima per pirmąjį svarstymą toliau pateiktą poziciją, atsižvelgęs į Europos Parlamento, Tarybos ir Komisijos teisės tarnybų konsultacinės darbo grupės rekomendacijas;
 2. ragina Komisiją dar kartą perduoti klausimą svarstyti Parlamentui, jei ji ketina

¹ OL C 11, 2013 1 15, p. 85.

² OL C 77, 2002 3 28, p. 1.

pasiūlymą keisti iš esmės arba pakeisti jo tekstą nauju tekstu;

3. paveda Pirmininkui perduoti Parlamento poziciją Tarybai, Komisijai ir nacionaliniams parlamentams.

P7_TC1-COD(2012)0196

Europos Parlamento pozicija, priimta 2014 m. balandžio 16 d. per pirmąjį svarstymą, siekiant priimti Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) Nr..../2014 dėl laukinės faunos ir floros rūšių apsaugos kontroliuojant jų prekybą (nauja redakcija)

EUROPOS PARLAMENTAS IR EUROPOS SAJUNGOS TARYBA,

atsižvelgdami į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo, ypač į jos 192 straipsnio 1 dalį,

atsižvelgdami į Europos Komisijos pasiūlymą,

teisėkūros procedūra priimamo akto projektą perdavus nacionaliniams parlamentams,

atsižvelgdami į Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komiteto nuomonę¹,

pasikonsultavę su Regionų komitetu,

laikydami įprastos teisėkūros procedūros²,

¹ OL C 11, 2013 1 15, p. 85.

² 2014 m. balandžio 16 d. Europos Parlamento pozicija.

kadangi:

- (1) 1996 m. gruodžio 9 d. Tarybos reglamentas (EB) Nr. 338/97 dėl laukinės faunos ir floros rūšių apsaugos kontroliuojant jų prekybą¹ buvo keletą kartų iš esmės keičiamas². Kadangi šį reglamentą reikia keisti dar kartą, siekiant aiškumo tas reglamentas turėtų būti išdėstytas nauja redakcija;
- (2) šio reglamento tikslas – užtikrinti faunos ir floros rūšių, kurioms gresia arba gali grėsti išnykimas, apsaugą;
- (3) šio reglamento nuostatos neprieštarauja jokioms griežtesnėms priemonėms, kurių gali imtis arba kurias gali tebetaikyti valstybės narės, laikydamosi Sutarties reikalavimų, ypač susijusių su šiame reglamente nurodytų rūšių egzempliorių laikymu;
- (4) būtina nustatyti objektyvius laukinės faunos ir floros rūšių įtraukimo į šio reglamento priedus kriterijus;

¹ OL L 61, 1997 3 3, p. 1.

² Žr. II priedą.

- (5) norint įgyvendinti šį reglamentą, būtina taikyti bendrus reikalavimus dėl dokumentų, susijusių su šiame reglamente nurodytų rūšių egzempliorių įvežimu į Sąjungą ir eksportu arba reeksportu iš jos, išdavimo, naudojimo ir pateikimo. Būtina nustatyti konkrečias nuostatas dėl egzempliorių tranzitinio vežimo Sąjungos teritorija;
- (6) paskirties valstybės narės valdymo institucija, padedama tos valstybės narės mokslo institucijos, ir, jeigu reikia, atsižvelgdama į kiekvieną Mokslinio tyrimo grupės nuomonę, turi priimti sprendimą dėl prašymų įvežti egzempliorius į Sąjungą;
- (7) siekiant sumažinti pažeidimų riziką, nuostatose dėl reeksportavimo būtina numatyti konsultavimo tvarką;
- (8) siekiant garantuoti veiksmingą laukinės faunos ir floros rūšių apsaugą, gali būti nustatyti papildomi egzempliorių įvežimo į Sąjungą ir eksporto iš jos apribojimai. Gyviems egzemplioriams taikomus apribojimus galima papildyti Sąjungos apribojimais dėl tokių egzempliorių laikymo arba vežimo Sąjungos teritorija;

- (9) būtina nustatyti konkrečias nuostatas, taikytinas nelaisvėje gimusiems ir išaugintiems arba dirbtiniu būdu padaugintiems egzemplioriams, asmeniniams arba namų ūkio daiktams, ir nuostatas dėl nekomercinio skolinimo, dovanojimo arba mainų, kurie vyksta tarp registruotų mokslininkų ir mokslo institucijų;
- (10) siekiant užtikrinti pačią geriausią šiame reglamente nurodytų rūšių apsaugą, reikia nustatyti nuostatas dėl prekybos egzemplioriais ir jų judėjimo Sąjungoje kontrolės ir egzempliorių gyvenimo sąlygų. Pagal šį reglamentą išduotų sertifikatų, padedančių kontroliuoti tas veiklos rūšis, išdavimą, galiojimą ir naudojimą turėtų reglamentuoti bendros taisyklės;
- (11) turėtų būti imtasi priemonių sumažinti neigiamą poveikį gyviems egzemplioriams, atsirandantį vežant juos į paskirties vietą iš Sąjungos arba Sąjungoje;

- (12) siekiant užtikrinti veiksmingą kontrolę ir palengvinti muitinės procedūras, turėtų būti paskirtos muitinės su kvalifikuotais darbuotojais, atsakingais už būtinus formalumus ir atitinkamus patikrinimus, atliekamus įvežant į Sąjungą, išvežant arba reeksportuojant iš jos egzempliorius, kad, jei yra įvežama, būtų nustatyta tolesnė jų muitinės patvirtinta priežiūra ir naudojimas, apibrėžti Tarybos reglamente (EEB) Nr. 2913/92¹. Taip pat turėtų būti patalpos, kuriose būtų užtikrinta, kad gyvi egzemplioriai būtų tinkamai apgyvendinti ir jais būtų tinkamai pasirūpinta;
- (13) įgyvendinant šį reglamentą taip pat būtina, kad valstybės narės paskirtų valdymo ir mokslo institucijas;
- (14) visuomenės, informavimas ir supažindinimas su šio reglamento nuostatomis, visų pirma sienos perėjimo punktuose, galėtų paskatinti laikytis šių nuostatų;
- (15) siekiant užtikrinti veiksmingą šio reglamento vykdymą, valstybės narės turėtų akylai stebėti, kaip laikomasi jo nuostatų, ir dėl to glaudžiai bendradarbiauti tarpusavyje bei su Komisija. Tam reikia keistis informacija, susijusia su šio reglamento įgyvendinimu;

¹ 1992 m. spalio 12 d. Tarybos reglamentas (EEB) Nr. 2913/92, nustatantis Bendrijos muitinės kodeksą (OL L 302, 1992 10 19, p. 1).

- (16) norint įvertinti prekybos poveikį rūšių išlikimui, ypač svarbu stebėti prekybos šiame reglamente nurodytomis laukinės faunos ir floros rūšimis mastą. Turėtų būti rengiamos išsamios vienodos formos metinės ataskaitos;
- (17) siekiant garantuoti šio reglamento nuostatų laikymąsi, svarbu, kad valstybės narės taikytų sankcijas už pažeidimus ir kad tos priemonės būtų pakankamos bei atitinkančios pažeidimo pobūdį bei sunkumą;
- (18) dėl daugybės biologinių ir ekologinių veiksnių, į kuriuos turi būti atsižvelgta įgyvendinant šį reglamentą, reikia įkurti Mokslinio tyrimo grupę, kurios nuomones Komisija perduos Komitetui ir valstybių narių valdymo institucijoms, kad joms būtų lengviau priimti sprendimus;

(19) siekiant papildyti ar iš dalies pakeisti kai kurias neesmines šio reglamento nuostatas, pagal Sutarties dėl Europos Sąjungos veikimo 290 straipsnį Komisijai turėtų būti suteikti įgaliojimai priimti aktus dėl tam tikrų prekybą faunos ir floros rūšimis reglamentuojančių priemonių, tam tikrų šio reglamento priedų pakeitimų ir papildomų priemonių Nykstančių laukinių faunos ir floros rūšių tarptautinės prekybos konvencijos (CITES) (toliau – Konvencija) narių konferencijos sprendimams, Ypač svarbu, kad Komisija parengiamųjų darbų metu tinkamai konsultuotųsi, įskaitant konsultacijas ekspertų lygiu. Ruošdama ir rengdama deleguotuosius aktus Komisija turėtų užtikrinti, kad susiję dokumentai būtų tuo pačiu metu tinkamai laiku persiųsti Europos Parlamentui ir Tarybai;

- (20) siekiant užtikrinti vienodas šio reglamento įgyvendinimo sąlygas, Komisijai turėtų būti suteikti įgyvendinimo įgaliojimai, ***visų pirma, dėl tam tikrų dokumentų dizaino, modelio ir formato***. Tais įgaliojimais turėtų būti naudojamosi laikantis 2011 m. vasario 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 182/2011, kuriuo nustatomos valstybių narių vykdomos Komisijos naudojimosi įgyvendinimo įgaliojimais kontrolės mechanizmų taisyklės ir bendrieji principai¹, **[1 pakeit.]**

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

¹ ***2011 m. vasario 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 182/2011, kuriuo nustatomos valstybių narių vykdomos Komisijos naudojimosi įgyvendinimo įgaliojimais kontrolės mechanizmų taisyklės ir bendrieji principai*** (OL L 55, 2011 2 28, p. 13).

1 straipsnis

Tikslas

Šio reglamento tikslas – vadovaujantis 2–22 straipsniais ir I priede pateiktais A-D priedais (toliau – A priedas, B priedas, C priedas ir D priedas) apsaugoti laukinės faunos ir floros rūšis ir garantuoti jų išlikimą kontroliuojant prekybą jomis.

Šis reglamentas taikomas laikantis 2 straipsnio b punkte apibrėžtos Konvencijos tikslų, principų ir nuostatų.

2 straipsnis

Terminų apibrėžtys

Šiame reglamente taikomos šios terminų apibrėžtys:

- a) Komitetas – komitetas, nurodytas 21 straipsnio 1 dalyje;
- b) Konvencija – Nykstančių laukinės faunos ir floros rūšių tarptautinės prekybos konvencija (CITES);

- c) kilmės šalis – šalis, kurioje egzempliorius buvo paimtas iš natūralios aplinkos, išaugintas nelaisvėje arba dirbtinai padaugintas;
- d) pranešimas apie importą – informacija, kurią importuotojas arba jo įgaliotinis ar atstovas, įveždamas į Sąjungą C ir D prieduose nurodytų rūšių egzempliorius, pateikia formoje, numatytoje ~~19-10~~ straipsnio ~~2~~ **1d** dalyje; **[2 pakeit.]**
- e) įvežimas iš jūros – bet kokio egzemplioriaus, kuris buvo sugautas ir dabar yra pateikiamas tiesiai iš jokios valstybės jurisdikcijai nepriklausančios jūrinės aplinkos, įskaitant virš jūros esančią oro erdvę, jūros dugną ir jūros podirvį, įvežimas į Sąjungą;
- f) išdavimas – visų leidimo arba sertifikato rengimo bei įteisinimo procedūrų užbaigimas ir jo įteikimas pareiškėjui;
- g) valdymo institucija – nacionalinė administracinė institucija, kurią valstybė narė paskiria vadovaudamasi 13 straipsnio 1 dalimi, o trečioji šalis, kuri yra Konvencijos šalis, – vadovaudamasi Konvencijos IX straipsniu;

- h) paskirties valstybė narė – egzemplioriaus eksporto arba reeksporto dokumente nurodyta paskirties valstybė narė; kai įvežama iš jūros – tai valstybė narė, kurios jurisdikcijoje yra ta vieta, į kurią pristatomas egzempliorius;
- i) siūlymas parduoti – siūlymas parduoti arba kuris nors kitas veiksmas, kurį pagrįstai būtų galima tokiu vadinti, įskaitant reklamavimą arba skelbimą parduoti skatinantį veiksmą bei kvietimą tartis;
- j) asmeniniai arba namų ūkio daiktai – negyvi egzemplioriai, jų dalys ir dirbiniai, priklausantys privačiam asmeniui ir sudarantys arba skirti tam, kad sudarytų jo įprastų daiktų ir kilnojamojo turto dalį;
- k) paskirties vieta – vieta, kurioje, kaip įvežant į Sąjungą manoma, egzemplioriai bus laikomi; jei įvežami gyvi egzemplioriai, tai yra pirmoji vieta, kur numatoma laikyti egzempliorius po karantino arba kitokio izoliavimo, kad būtų atliktas sanitarinis jų patikrinimas arba kontrolė;
- l) populiacija – visi individai, kuriems būdingi biologiniai arba geografiniai bendrumai;

- m) tikslai, kurie visų pirma yra komerciniai – visi tikslai, kurių nekomerciniai aspektai nėra svarbūs;
- n) reeksportas iš Sąjungos – bet kokio anksčiau įvežto egzemplioriaus išvežimas iš Sąjungos;
- o) antrinis įvežimas į Sąjungą – bet kurio anksčiau eksportuoto ar reeksportuoto egzemplioriaus įvežimas į Sąjungą;
- p) pardavimas – bet kokia pardavimo forma. Šiame reglamente nuoma, barteris arba mainai laikomi pardavimu; panašiai traktuojami ir giminingi žodžiai;
- q) mokslo institucija – tokia mokslo institucija, kurią valstybė narė paskiria vadovaudamasi 13 straipsnio 2 dalimi, o Konvencijos narė trečioji šalis – vadovaudamasi Konvencijos IX straipsniu;
- r) Mokslinio tyrimo grupė – konsultacinė institucija, įkurta vadovaujantis 17 straipsniu;
- s) rūšis – rūšis, porūšis arba jų populiacija;

t) egzempliorius – bet kuris A–D prieduose nurodytas gyvūnas arba augalas, gyvas ar negyvas, bet kuri jo dalis arba jo dirbinys, esantis arba nesantis kitose prekėse, ir visos kitos prekės, kurios, sprendžiant iš lydimųjų dokumentų, jų pakuočių, ženklų, etikečių ar kitų dalykų, yra tų rūšių gyvūnų arba augalų dalys ar jų dirbiniai arba turi jų savo sudėtyje, jei tokioms konkrečioms dalims arba jų dirbiniams netaikomos šio reglamento nuostatos arba nuostatos dėl priedo, kuriame atitinkama rūšis yra nurodyta.

Egzemplioriais laikomi A–D punktuose išvardytų rūšių egzemplioriai, jei tai yra gyvūnas arba augalas, kurio bent vienas iš „tėvų“ yra išvardytųjų rūšių sąraše, arba yra tokio gyvūno arba augalo dalis ar jo dirbinys. Kai tokio gyvūno arba augalo „tėvai“ yra tokių rūšių, kurios yra nurodytos skirtinguose prieduose, arba jeigu tik vieno iš „tėvų“ rūšis yra nurodyta, taikomos griežtesnio priedo nuostatos. Tačiau hibridiniams augalams, kurių bent vienas iš „tėvų“ yra A priede nurodytų rūšių sąraše, griežtesnio priedo nuostatos taikomos tik tada, kai ši rūšis yra apibūdinta tame priede;

- u) prekyba – egzempliorių, kuriems taikomos šio reglamento nuostatos, įvežimas į Sąjungą, įskaitant įvežimą iš jūros, eksportas ir reeksportas iš Sąjungos, o taip pat šios nuosavybės panaudojimas, vežimas ir perleidimas Sąjungos teritorijoje, įskaitant valstybės narės teritoriją;
- v) tranzitas – įvardytam gavėjui skirtų egzempliorių vežimas iš vieno ne Sąjungos teritorijoje esančio punkto į kitą per Sąjungos teritoriją, kuris gali laikinai nutrūkti tik dėl priežasčių, susijusių su šia transporto forma;
- w) perdirbti egzemplioriai, įgyti daugiau kaip prieš 50 metų – egzemplioriai, kurių natūralus pirminis pavidalas iki 1947 m. kovo 3 d. buvo smarkiai pakeistas ir iš jų buvo pagaminti juvelyriniai dirbiniai, papuošalai, meno dirbiniai, naudingi daiktai ar muzikos instrumentai ir kurie valstybės narės valdymo institucijai priimtiniu būdu buvo įgyti tokiu pavidalu. Tokie egzemplioriai laikomi perdirbtais tik jei juos galima aiškiai priskirti vienai iš anksčiau minėtų kategorijų ir jų nebereikia toliau apdirbinėti: raižyti, meistruoti arba gaminti, kad jie galėtų atitikti paskirtį;

- x) patikrinimai įvežant, eksportuojant, reeksportuojant ir vežant tranzitu – šiame reglamente numatytų dokumentų – sertifikatų, leidimų ir pranešimų – patikrinimas ir Sąjungos nuostatose numatytais atvejais arba kitais atvejais reprezentatyviosios atrankos būdu egzempliorių apžiūrėjimas, siekiant, jei reikia juos ištirti arba kruopščiau patikrinti.

3 straipsnis

Taikymo sritis

1. A priedą sudaro:
 - a) Konvencijos I priede išvardytos rūšys, kurioms valstybės narės nepadarė išimčių;
 - b) bet kuri rūšis:
 - i) kuri turi arba gali turėti paklausą Sąjungoje ar tarptautinėje prekyboje ir kuriai gresia išnykimas arba kuri yra tokios reta, kad dėl bet kokio masto prekybos kiltų šios rūšies išnykimo pavojus,
arba

- ii) priklausanti genčiai, kurios dauguma rūšių, arba rūšiai, kurios dauguma porūšių remiantis a punkte ir b punkto i papunktyje nurodytais kriterijais yra išvardyti A priede ir kuriuos įtraukti į to priedo sąrašą yra labai svarbu siekiant veiksmingai apsaugoti tuos taksonus.

2. B priedą sudaro:

- a) Konvencijos II priede išvardytos rūšys, išskyrus nurodytas A priede, kurioms valstybės narės nepadarė išimčių;
- b) Konvencijos I priede išvardytos rūšys, kurioms padarytos išlygos;
- c) visos kitos Konvencijos I arba II prieduose nenurodytos rūšys:
 - i) kuriomis vyksta tokio masto tarptautinė prekyba, kuri gali nesiderinti su:
 - jų išlikimu ar su populiacijų išlikimu tam tikrose šalyse, arba

– tokio lygio visos populiacijos išsaugojimu, koks derinasi su tų rūšių vaidmeniu jų ekosistemose,

arba

ii) kurias įtraukti į priedą dėl jų išvaizdos, panašios į kitas A ar B prieduose išvardytas rūšis, yra labai svarbu siekiant užtikrinti veiksmingą prekybos tokių rūšių egzemplioriais kontrolę;

d) rūšys, kurių gyvų egzempliorių įvežimas į Sąjungos natūralią buveinę, kaip nustatyta, keltų ekologinę grėsmę Sąjungos vietinei laukinei faunai ir florai.

3. C priedą sudaro:

a) Konvencijos III priede išvardytos rūšys, išskyrus nurodytas A ar B prieduose, kurioms valstybės narės nepadarė išlygų;

b) Konvencijos II priede išvardytos rūšys, kurioms padarytos išlygos.

4. D priedą sudaro:
 - a) A, B ir C prieduose neišvardytos rūšys, importuojamos į Sąjungą tokiais kiekiais, kokius galima garantuotai kontroliuoti;
 - b) Konvencijos III priede išvardytos rūšys, kurioms padarytos išlygos.
5. Jei šiame reglamente nurodytų rūšių apsaugos būklė garantuoja jų įtraukimą į vieną iš Konvencijos priedų, valstybės narės padeda padaryti būtinus dalinius pakeitimus.

4 straipsnis

Įvežimas į Sąjungą

1. Įvežant į Sąjungą A priede išvardytų rūšių egzempliorius, įvežimo punkte esančioje pasienio muitinėje reikalaujama pateikti paskirties valstybės narės valdymo institucijos išduotą importo leidimą, o po to atlikti reikiamą patikrinimą.

Importo leidimas gali būti išduodamas tik atsižvelgiant į apribojimus, nustatytus vadovaujantis 6 dalimi, ir jei laikomasi šių sąlygų:

- a) kompetentinga mokslo institucija, apsvarsčiusi kiekvieną Mokslinio tyrimo grupės pateiktą nuomonę, pranešė, kad įvežimas į Sąjungą :
 - i) nepakenks šių rūšių apsaugos būklei arba nesumažins teritorijos, kurioje gyvena atitinkamų rūšių populiacija;
 - ii) vyksta:
 - įgyvendinant vieną iš 8 straipsnio 3 dalies e, f ir g punktuose nurodytų tikslų, arba
 - įgyvendinant kitus tikslus, nekeliančius šių rūšių išnykimo pavojaus;

- b)
 - i) pareiškėjas pateikia dokumentus, įrodančius, kad egzemplioriai buvo gauti laikantis šių rūšių apsaugos teisės aktų; importuojant iš trečiųjų šalių Konvencijos prieduose išvardytų rūšių egzempliorius, tai būtų eksporto leidimas ar reeksporto sertifikatas, arba jų kopijos, kuriuos eksporto arba reeksporto šalies kompetentinga institucija išdavė laikydamasi Konvencijos;
 - ii) tačiau išduodant importo leidimus A priede išvardytoms rūšims pagal 3 straipsnio 1 dalies a punktą, tokių dokumentais pagrįstų įrodymų nereikalaujama, bet kiekvieno tokio importo leidimo originalas pareiškėjui neišduodamas tol, kol jis nepateikia eksporto leidimo arba reeksporto sertifikato;
- c) kompetentinga mokslo institucija yra įsitikinusi, jog gyvajam egzemplioriui paskirties šalyje skirtos patalpos yra tinkamai įrengtos, kad jis būtų saugus ir gerai prižiūrimas;
- d) valdymo institucija yra įsitikinusi, kad egzempliorius nebus naudojamas visų pirma komerciniams tikslams;

- e) valdymo institucija, pasikonsultavusi su kompetentinga mokslo institucija, įsitikina, jog nėra jokių kitų veiksnių, trukdančių apsaugoti konkrečią rūšį, dėl kurių nebūtų galima išduoti importo leidimo; ir
 - f) valdymo institucija yra įsitikinusi, kad įvežant iš jūros kiekvienas gyvas egzempliorius bus paruoštas ir vežamas taip, kad sumažėtų jo sužalojimo arba žiauraus elgesio su juo pavojus bei grėsmė sveikatai.
2. Įvežant į Sąjungą B priede išvardytų rūšių egzempliorius, įvežimo punkte esančioje pasienio muitinėje reikalaujama pateikti paskirties valstybės narės valdymo institucijos išduotą importo leidimą, o po to atlikti reikiamą patikrinimą.

Importo leidimas gali būti išduodamas tik atsižvelgiant į apribojimus, nustatytus vadovaujantis šio 6 dalimi, ir jeigu:

- a) kompetentinga mokslo institucija, išanalizavusi turimus duomenis ir apsvarsčiusi kiekvieną Mokslinio tyrimo grupės pateiktą nuomonę, priėjo prie išvados, kad atsižvelgiant į dabartinę arba numatomą prekybos mastą minėtų rūšių egzempliorių įvežimas į Sąjungą nepakenks tų rūšių apsaugos būklei arba nesumažins teritorijos, kurioje gyvena tų rūšių populiacijos. Ši išvada taikoma ir tolesniam importui tol, kol aukščiau paminėti veiksniai ženkliai pasikeis;
 - b) pareiškėjas pateikia dokumentus, įrodančius, jog gyvajam egzemplioriui paskirties šalyje skirtos patalpos yra tinkamai įrengtos, kad jis būtų saugus ir gerai prižiūrimas;
 - c) laikomasi 1 dalies b punkto i papunkčio, e ir f punktų reikalavimų.
3. Įvežant į Sąjungą C priede išvardytų rūšių egzempliorius, jie atitinkamai tikrinami, o prieš tai įvežimo punkte esančioje pasienio muitinėje reikalaujama pateikti pranešimą apie importą ir:

- a) kai iš šalies eksportuojamos C priede nurodytos rūšys, pareiškėjas pateikia eksporto leidimą, tos šalies kompetentingos institucijos išduotą vadovaujantis Konvencija ir įrodantį, kad egzemplioriai buvo gauti laikantis nacionalinės teisės aktų dėl konkrečių rūšių apsaugos; arba
 - b) kai iš šalies eksportuojamos C priede nurodytos rūšys, arba reeksportuojama iš kurios nors šalies, pareiškėjas pateikia eksporto leidimą, reeksporto sertifikatą arba kilmės pažymėjimą, vadovaujantis Konvencija išduotus šią teisę turinčios eksportuojančios arba reeksportuojančios šalies kompetentingos institucijos.
4. Įvežant į Sąjungą D priede išvardytų rūšių egzempliorius, įvežimo punkte esančioje pasienio muitinėje reikalaujama pateikti paskirties valstybės narės valdymo institucijos išduotą pranešimą dėl importo, o po to atlikti reikiamą patikrinimą.

5. 1 dalies a ir d punktuose bei 2 dalies a, b ir c punktuose nurodytos importo leidimo išdavimo sąlygos netaikomos tiems egzemplioriams, dėl kurių pareiškėjas pateikia dokumentus, įrodančius, kad:
- a) prieš tai jie buvo teisėtai įvežti į Sąjungą arba įsigyti Sąjungoje ir kad jie yra (modifikuoti arba nemodifikuoti) dar kartą įvežti į Sąjungą; arba
 - b) tai yra perdirbti egzemplioriai, įgyti daugiau kaip prieš 50 metų.
6. ~~Komisija, pasikonsultavusi~~ ***Komisijai, pasikonsultavus*** su egzempliorių kilmės šalimi ir ~~atsižvelgusi~~ ir ***atsižvelgus*** į kiekvieną Mokslinio tyrimo grupės nuomonę, ~~gali įgyvendinimo aktais nustatyti bendrus~~ ***pagal 20 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus, kuriais nustatomi bendri*** arba tam tikroms kilmės šalims ~~taikomas~~ ***taikomi*** įvežimo į Sąjungą ~~apribojimus~~ ***apribojimai***:
- [3 pakeit.]**
- a) A priede išvardytų rūšių egzempliorių – atsižvelgiant į 1 dalies a punkto i papunktyje arba e punkte nurodytas sąlygas;

- b) B priede išvardytų rūšių egzempliorių – atsižvelgiant į 1 dalies e punkte arba 2 dalies a punkte nurodytas sąlygas;
- c) B priede išvardytų rūšių gyvų egzempliorių, kurių mirtingumas vežant yra didelis arba kurie, kaip nustatyta, gali neišgyventi nelaisvėje tiek, kiek jiems paprastai skirta gyventi; arba
- d) tų rūšių gyvų egzempliorių, kurių įvežimas į Sąjungos natūralią aplinką, kaip nustatyta, kelia ekologinę grėsmę Sąjungos vietinėms laukinės faunos ir floros rūšims.

~~Pirmoje pastraipoje nurodyti įgyvendinimo aktai priimami laikantis 21 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros. [4 pakeit.]~~

Pagal pirmą pastraipą nustatytų apribojimų sąrašą Komisija kiekvieną ketvirtį skelbia *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

7. Jei, įvežus egzempliorius į Sąjungą, jie perkeliami į kitos rūšies transportą, oro arba geležinkelių transporto priemonę, Komisijai pagal 20 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus dėl leidžiančių nukrypti nuostatų, pagal kurias jie netikrinami, o įvežimo punkte esančioje pasienio muitinėje nereikia pateikti šio straipsnio 1–4 dalyse nurodytų importo dokumentų, tačiau egzemplioriai tikrinami ir dokumentai pateikiami kitoje muitinėje, paskirtoje vadovaujantis 12 straipsnio 1 dalimi.

5 straipsnis

Eksportas arba reeksportas iš Sąjungos

1. Eksportuojant arba reeksportuojant iš Sąjungos A priede išvardytų rūšių egzempliorius, muitinėje, kurioje atliekami eksporto formalumai, reikalaujama pateikti paskirties valstybės narės, kurioje yra egzemplioriai, valdymo institucijos išduotą eksporto leidimą arba reeksporto sertifikatą, o po to atlikti reikiamą patikrinimą.

2. A priede išvardytų rūšių egzempliorių eksporto leidimas gali būti išduodamas tik tada, kai laikomasi šių sąlygų:
- a) kompetentinga mokslo institucija raštu praneša, kad laisvėje gyvenančių egzempliorių sugavimas ar surinkimas arba jų eksportas nepakenks šių rūšių apsaugos būklei arba nesumažins teritorijos, kurioje gyvena atitinkamų rūšių populiacijos;
 - b) pareiškėjas pateikia dokumentus, įrodančius, kad egzemplioriai buvo gauti laikantis galiojančių šių rūšių apsaugos teisės aktų; jei paraiška pateikiama valstybei narei, kuri nėra kilmės šalis, toks įrodantis dokumentas bus sertifikatas, kuriame teigiama, kad egzempliorius buvo paimtas iš natūralios aplinkos laikantis jos teritorijoje galiojančių teisės aktų;
 - c) valdymo institucija yra įsitikinusi, kad:
 - i) gyvas egzempliorius bus paruoštas ir vežamas taip, kad sumažėtų jo sužalojimo arba žiauraus elgesio su juo pavojus bei grėsmė sveikatai; ir

- ii) Konvencijos I priede nenurodytų rūšių egzemplioriai nebus naudojami visų pirma komerciniams tikslams, arba
 - eksportuojant į valstybę, kuri yra Konvencijos šalis, šio reglamento 3 straipsnio 1 dalies a punkte nurodytų rūšių egzempliorius buvo išduotas importo leidimas;

ir

- d) valstybės narės valdymo institucija, pasikonsultavusi su kompetentinga mokslo institucija, įsitikina, kad nėra jokių kitų su rūšių apsauga susijusių veiksnių, dėl kurių nebūtų galima išduoti eksporto leidimo.

3. Reeksporto sertifikatas gali būti išduodamas tik tada, kai laikomasi 2 dalies c ir d punktuose nurodytų sąlygų ir kai pareiškėjas pateikia dokumentus, įrodančius, kad egzemplioriai:

- a) buvo įvežti į Sąjungą laikantis šio reglamento nuostatų;

- b) buvo įvežti į Sąjungą laikantis Tarybos reglamento (EEB) Nr. 3626/82¹ nuostatų iki 1997 m. kovo 3 d.; arba buvo įvežti į Sąjungą laikantis Reglamento (EB) Nr. 338/97 nuostatų, jei šis reglamentas tuo metu dar negaliojo, tačiau po 1997 m. kovo 3 d.; arba
 - c) pagal Konvencijos nuostatas buvo tarptautinės prekybos objektas, jei buvo įvežti į Sąjungą iki 1984 m.; arba
 - d) buvo teisėtai įvežti į valstybės narės teritoriją prieš tai, kai jiems iš viso arba toje valstybėje narėje buvo pradėtos taikyti a ir b punktuose nurodytų reglamentų arba Konvencijos nuostatos.
4. Eksportuojant arba reeksportuojant iš Sąjungos B ir C prieduose išvardytų rūšių egzempliorius, muitinėje, kurioje atliekami eksporto formalumai, reikalaujama pateikti paskirties valstybės narės, kurioje yra egzemplioriai, valdymo institucijos išduotą eksporto leidimą arba reeksporto sertifikatą, o po to atlikti reikiamą patikrinimą.

¹ 1982 m. gruodžio 3 d. Tarybos reglamentas (EEB) Nr. 3626/82 dėl Bendrijoje taikomos nykstančių laukinių faunos ir floros rūšių tarptautinės prekybos konvencijos (OL L 384, 1982 12 31, p. 1).

Eksporto leidimas gali būti išduodamas tik tada, kai laikomasi 2 dalies a, b punktuose, c punkto i papunktyje ir d punkte nurodytų sąlygų.

Reeksporto sertifikatas gali būti išduodamas tik tada, kai laikomasi 2 dalies c punkto i papunktyje, d punkte ir 3 dalies a–d punktuose nurodytų sąlygų.

5. Kai prašoma egzempliorių, įvežtų į Sąjungą su importo leidimu, išduotu kitoje valstybėje narėje, reeksporto sertifikato, valdymo institucija pirmiausia turi pasikonsultuoti su leidimą išdavusia valdymo institucija. Komisijai pagal 20 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus dėl konsultavimosi tvarkos ir atvejų, kai konsultuotis būtina.
6. Šio straipsnio 2 dalies a punkte ir c punkto ii papunktyje nurodytos eksporto leidimo arba reeksporto sertifikato išdavimo sąlygos netaikomos:
 - a) perdirbtiems egzemplioriams, įgytiems anksčiau kaip prieš 50 metų; arba

- b) negyviems egzemplioriams, jų dalims arba jų dirbiniais, pareiškėjui pateikus dokumentus, įrodančius, jog jie buvo teisėtai įgyti iki tol, kol jiems buvo pradėtos taikyti šio reglamento, Reglamento (EB) Nr. 338/97, Reglamento (EEB) Nr. 3626/82 arba Konvencijos nuostatos.

7. Kiekvienos valstybės narės kompetentinga mokslo institucija stebi, kaip ta valstybė narė išduoda eksporto leidimus B priede išvardytų rūšių egzemplioriams ir kaip vykdomas faktinis tokių egzempliorių eksportas. Kai tokia mokslo institucija nustato, jog kurios nors iš šių rūšių egzempliorių eksportas turėtų būti apribotas tam, kad visame paplitimo areale būtų išlaikytas toks tų rūšių lygis, kuris derintųsi su rūšių vaidmeniu ekosistemoje, į kurią jos patenka, ir gerokai viršytų tą lygį, kurį pasiekus, remiantis 3 straipsnio 1 dalies a punktu arba b punkto i papunkčiu, rūšis galėtų būti įtraukta į A priedą, ji raštu praneša kompetentingai valdymo institucijai apie priemones, kurių reikėtų imtis siekiant apriboti eksporto leidimų išdavimą tos rūšies egzemplioriams.

Kai tik valdymo institucijai pranešama apie pirmoje pastraipoje nurodytas priemones, ji informuoja apie tai Komisiją ir išsiunčia jai savo pastabas. Prireikus Komisija, priimdama įgyvendinimo aktus, rekomenduoja taikyti šių rūšių eksporto apribojimus. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 21 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.

6 straipsnis

Paraiškų gauti 4, 5 ir 10 straipsniuose nurodytus leidimus ir sertifikatus atmetimas

1. Jei valstybė narė atmeta paraišką leidimui arba sertifikatui gauti dėl priežasčių, susijusių su šio reglamento tikslais, ji nedelsdama praneša apie tai Komisijai ir nurodo atmetimo priežastis.
2. Komisija, gavusi 1 dalyje nurodytą informaciją, perduoda ją kitoms valstybėms narėms, kad būtų galima vienodai taikyti šį reglamentą.
3. Kai sertifikato arba leidimo prašoma egzemplioriams, dėl kurių anksčiau pateikta paraiška buvo atmesta, pareiškėjas turi pranešti apie tai kompetentingai institucijai, kuriai jis dabar pateikė paraišką.

4. Valstybės narės pripažįsta kitų valstybių narių kompetentingų institucijų teisę atmesti paraiškas, jei toks atmetimas yra pagrįstas šio reglamento nuostatomis.

Tačiau pirma pastraipa netaikoma labai pasikeitus aplinkybėms arba gavus naujų paraišką pagrindžiančių įrodymų. Tada, jei valdymo institucija išduoda leidimą arba sertifikatą, ji praneša apie tai Komisijai ir nurodo išdavimo priežastis.

7 straipsnis

Leidžiančios nukrypti nuostatos

1. Nelaisvėje gimę ir išauginti arba dirbtinai padauginėti egzemplioriai
Išskyrus tuos atvejus, kai taikomas 8 straipsnis, A priede išvardytų rūšių egzemplioriams, gimusiems ir išaugintiems arba dirbtinai padauginėtiems nelaisvėje, taikomos tos pačios nuostatos, kaip ir B priede išvardytų rūšių egzemplioriams.

Dirbtinai padauginiems augalams galima netaikyti 4 ir 5 straipsnių nuostatų laikantis specialių sąlygų.

Komisijai pagal 20 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus dėl:

- a) kriterijų, pagal kuriuos nustatoma, ar egzempliorius yra gimęs ir išaugintas arba dirbtinai padaugintas nelaisvėje ir ar jis yra skirtas komerciniams tikslams;
- b) šios dalies antroje pastraipoje minimų specialių sąlygų, susijusių su:
 - i) fitosanitarinių sertifikatų naudojimu;
 - ii) prekyba, kurią vykdo įregistruoti komerciniai prekyautojai ir šio straipsnio 4 dalyje minimos mokslo institucijos; ir
 - iii) prekyba hibridais.

2. Tranzitas

Jei egzempliorius yra vežamas tranzitu per Sąjungos teritoriją, taikoma nuo 4 straipsnio nukrypti leidžianti nuostata ir įvežimo punkte esančioje pasienio muitinėje jis netikrinamas, taip pat nereikalaujama pateikti numatytų leidimų, sertifikatų ir pranešimų.

Rūšims, įtrauktoms į priedus remiantis 3 straipsnio 1 dalies ir 3 straipsnio 2 dalies a ir b punktų nuostatomis, šios dalies pirmoje pastraipoje nurodyta leidžianti nukrypti nuostata taikoma tik tada, kai Konvencijoje numatytą galiojantį eksporto arba reeksporto dokumentą, kuris pateikiamas kartu su vežamais egzemplioriais ir kuriame nurodyta jų paskirties vieta, yra išdavusios eksportuojančios arba reeksportuojančios trečiosios šalies kompetentingos institucijos.

Jeigu antroje pastraipoje nurodytas dokumentas nebuvo išduotas iki eksporto arba reeksporto, egzempliorius turi būti sulaikytas ir prireikus gali būti konfiskuotas, nebent dokumentas būtų pateiktas atgaline data laikantis specialių sąlygų.

Komisijai pagal 20 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus dėl specialių sąlygų, taikomų eksporto arba reeksporto dokumentų pateikimui atgaline data.

3. Asmeniniai ir namų ūkio daiktai

Nukrypstant nuo 4 ir 5 straipsnių, minėtų straipsnių nuostatos netaikomos A-D prieduose išvardytų rūšių negyviems egzemplioriams, jų dalims ir jų dirbiniams, kurie yra asmeniniai arba namų ūkio daiktai, įvežami į Sąjungą arba eksportuojami ar reeksportuojami iš Sąjungos laikantis specialių nuostatų.

Komisijai pagal 20 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus dėl specialių nuostatų, taikomų asmeninių arba namų ūkio daiktų įvežimui, eksportui ar reeksportui.

4. Mokslo institucijos

4, 5, 8 ir 9 straipsniuose nurodytų dokumentų nereikalaujama, kai mokslininkai ir mokslo institucijos, kurias įregistravo jų valstybių valdymo institucijos, nekomerciniu pagrindu skolina, dovanoja herbariumo egzempliorius arba kitus užkonservuotus, sudžiovintus arba inkrustuotus muziejų egzempliorius ir gyvą augalinę medžiagą su etiketėmis, kurių pavyzdys nustatomas pagal šios dalies antrą pastraipą, arba su panašia etikete, kurią išduoda arba patvirtina trečiosios šalies valdymo institucija, ar visu tuo keičiasi.

Komisija, priimdama įgyvendinimo aktus, nustato gyvos augalinės medžiagos etiketės pavyzdį. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 21 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.

8 straipsnis

Nuostatos dėl komercinės veiklos kontroliavimo

1. A priede išvardytų rūšių egzempliorius draudžiama pirkti, siūlyti pirkti, įsigyti komerciniams tikslams, viešai demonstruoti komerciniams tikslams, naudoti pasipelnymui ir prekybai, laikyti pardavimui, siūlyti parduoti arba vežti pardavimui.
2. Valstybės narės gali uždrausti laikyti egzempliorius, ypač A priede išvardytų rūšių gyvus gyvūnus.
3. Vadovaujantis kitų Sąjungos teisės aktų dėl laukinės faunos ir floros apsaugos reikalavimais, 1 dalyje nurodyti draudimai gali būti netaikomi, ir tam tikslui valstybės narės, kurioje yra egzempliorius, valdymo institucija kiekvienu atskiru atveju išduoda sertifikatą šiems egzemplioriams:

- a) įgytiems arba įvežtiems į Sąjungą iki to laiko, kai egzemplioriams buvo pradėtos taikyti nuostatos dėl Konvencijos I priede, Reglamento (EEB) Nr. 3626/82 C1 priede, Reglamento (EB) Nr. 338/97 arba šio reglamento A priede išvardytų rūšių; arba
- b) perdirbtiems egzemplioriams, įgytiems daugiau kaip prieš 50 metų; arba
- c) įvežtiems į Sąjungą laikantis Reglamento (EB) Nr. 338/97 arba šio reglamento nuostatų ir skirtų naudoti tikslams, kurie nekelia šių rūšių išnykimo pavojaus; arba
- d) nelaisvėje gimusiems ir išaugintiems gyvūnų egzemplioriams arba dirbtinai padauginėtiems augalų egzemplioriams, jų dalims arba jų dirbiniams; arba
- e) išskirtinėmis aplinkybėmis reikalingiems mokslo pažangai arba svarbiems biomedicininiais tikslams, vadovaujantis Tarybos direktyva 86/609/EEB¹, jei pasitvirtina, kad šios rūšys yra vienintelės tinkamos tam tikslui ir jei tai nėra nelaisvėje gimusių ir išaugintų rūšių egzemplioriai; arba

¹ 1986 m. lapkričio 24 d. Tarybos direktyva 86/609/EEB dėl valstybių narių įstatymų ir kitų teisės aktų, susijusių su eksperimentiniais ir kitais mokslo tikslais naudojamų gyvūnų apsauga, suderinimo (OL L 358, 1986 12 18, p. 1).

- f) skirtiems veisti arba dauginti, o tai leis apsaugoti šias rūšis; arba
 - g) skirtiems tyrimams arba švietimui, kurių tikslas – šių rūšių išsaugojimas ir apsauga; arba
 - h) kilusiems valstybėje narėje ir paimtiems iš natūralios aplinkos vadovaujantis toje valstybėje narėje galiojančiais teisės aktais.
4. Komisijai pagal 20 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus dėl bendrų nukrypti nuo šio straipsnio 1 dalyje nurodytų draudimų leidžiančių nuostatų atsižvelgiant į 3 dalyje nurodytas sąlygas ir bendrąsias išimtis rūšims, išvardytoms A priede remiantis 3 straipsnio 1 dalies b punkto ii papunkčio nuostatomis. Kiekviena tokia leidžianti nukrypti nuostata turi atitikti kitų Sąjungos teisės aktų dėl laukinės faunos ir floros apsaugos reikalavimus.

5. 1 dalyje nurodyti draudimai taikomi ir B priede išvardytų rūšių egzemplioriams, išskyrus tuos atvejus, kai atitinkamos valstybės narės kompetentingai institucijai priimtiniu būdu galima įrodyti, jog tokie egzemplioriai buvo įgyti ir, jei jie nėra kilę Sąjungoje, buvo į ją įvežti vadovaujantis galiojančiais teisės aktais dėl laukinės faunos ir floros apsaugos.
6. Valstybių narių kompetentingos institucijos turi teisę savo nuožiūra parduoti bet kurį B, C ir D prieduose išvardytų rūšių egzempliorių, konfiskuotą vadovaujantis šiuo reglamentu, jei taip jis nėra tiesiogiai grąžinamas asmeniui arba subjektui, iš kurio buvo konfiskuotas arba kuris yra pažeidimo šalis. Tada tokius egzempliorius galima naudoti įvairiems tikslams, tarsi jie būtų teisėtai įgyti.

9 straipsnis

Gyvųjų egzempliorių judėjimas

1. Bet koks A priede išvardytų rūšių gyvojo egzemplioriaus, paimto vietovėje, nurodytoje importo leidime arba kuriame nors sertifikate, išduotame vadovaujantis šiuo reglamentu, judėjimas Sąjungos teritorija yra galimas tik prieš tai gavus valstybės narės, kurioje tas egzempliorius yra, valdymo institucijos leidimą. Kitais atvejais už vežimą atsakingas asmuo privalo, kai to reikalaujama, pateikti oficialų egzemplioriaus kilmės įrodymą.
2. Toks leidimas:
 - a) suteikiamas tik tada, kai tokios valstybės narės arba, kai vežama į kitą valstybę narę, tos valstybės narės kompetentinga mokslo institucija įsitikina, jog gyvajam egzemplioriui skirtos patalpos paskirties šalyje yra tinkamai įrengtos, kad jis būtų saugus ir gerai prižiūrimas;
 - b) patvirtinamas sertifikatu; ir

- c) jei reikia, apie jį nedelsiant būtų pranešta valstybės narės, kurioje egzempliorius liks, valdymo institucijai.
3. Tačiau tokio leidimo nereikalaujama, jei gyvas gyvūnas turi būti vežamas skubiam veterinariniam gydymui ir po to grąžinamas tiesiai į leidime nurodytą gyvenamąją vietą.
 4. Kai Sąjungos teritorija vežamas B priede išvardytų rūšių gyvasis egzempliorius, egzemplioriaus savininkas gali perleisti jį tik tada, kai įsitikina, kad gavėjas yra tinkamai susipažinęs, kokios patalpos, įrenginiai ir tvarka garantuotų tinkamą egzemplioriaus priežiūrą.
 5. Įvežant gyvus egzempliorius į Sąjungą, išvežant iš jos, vežant jos teritorija arba laikant tranzitinio vežimo metu ar perkeltant į kitos rūšies transportą, jie paruošiami, vežami ir prižiūrimi taip, kad sumažėtų jų sužalojimo arba žiauraus elgesio su jais pavojus bei grėsmė sveikatai, o gyvūnai vežami laikantis Sąjungos teisės aktų dėl gyvūnų apsaugos juos vežant.

6. Komisijai pagal 20 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus dėl gyvų egzempliorių, kuriems pagal 4 straipsnio 6 dalį buvo nustatyti įvežimo į Sąjungą apribojimai, laikymo ir vežimo apribojimų.

10 straipsnis

Išduotini *leidimai, pranešimai ir* sertifikatai **[5 pakeit.]**

1. Valstybės narės valdymo institucija, gavusi konkretaus asmens paraišką bei visus patvirtinamuosius dokumentus ir įsitikinusi, kad laikomasi visų leidimo išdavimo sąlygų, gali išduoti sertifikatą 5 straipsnio 2 dalies b punkte, 5 straipsnio 3 ir 4 dalyse, 8 straipsnio 3 dalyje ir 9 straipsnio 2 dalies b punkte nurodytiems tikslams.
 - 1a. ***Komisija priima įgyvendinimo aktus siekiant nustatyti 1 dalyje nurodytų sertifikatų dizainą. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 21 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros. [6 pakeit.]***

- 1b.** *Valstybės narės valdymo institucija, gavusi suinteresuoto asmens paraišką bei reikiamus patvirtinamuosius dokumentus ir įsitikinusi, kad laikomasi visų leidimo išdavimo sąlygų, gali išduoti leidimą 4 straipsnio 1 ir 2 dalyse ir 5 straipsnio 1 ir 4 dalyse nurodytais tikslais. [7 pakeit.]*
- 1c.** *Komisija priima įgyvendinimo aktus siekiant nustatyti 1b dalyje nurodyto leidimo dizainą. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 21 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros. [8 pakeit.]*
- 1d.** *Komisija priima įgyvendinimo aktus siekiant nustatyti 4 straipsnio 3 ir 4 dalyse nurodyto pranešimo apie importą dizainą. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 21 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros. [9 pakeit.]*

11 straipsnis

Leidimų ir sertifikatų galiojimas ir specialios jų išdavimo sąlygos

1. Nepažeidžiant griežtesnių priemonių, kurias valstybės narės gali patvirtinti arba išsaugoti, leidimai ir sertifikatai, kuriuos valstybių narių kompetentingos institucijos išdavė vadovaudamosi šiuo reglamentu, galioja visoje Sąjungoje.
2. Kiekvienas toks leidimas arba sertifikatas bei kiekvienas jo pagrindu išduotas leidimas arba sertifikatas laikomas negaliojančiu, jei kompetentinga institucija arba Komisija, pasikonsultavusi su leidimą arba sertifikatą išdavusia kompetentinga institucija, nustato, kad jis buvo išduotas remiantis klaidinga prielaida, jog buvo laikomasi išdavimo sąlygų.

Valstybės narės, kurios teritorijoje yra egzemplioriai, kuriems išduoti tokie dokumentai, kompetentingos institucijos sulaiko šiuos egzempliorius ir gali juos konfiskuoti.

3. Kiekviename leidime arba sertifikate, išduotame vadovaujantis šiuo reglamentu, gali būti nurodytos išduodančiosios institucijos nustatytos sąlygos ir reikalavimai, kad būtų užtikrinta, jog reglamento sąlygų bus laikomasi. Valstybės narės praneša Komisijai, kai tokias sąlygas ir reikalavimus reikia įtraukti į leidimų ir sertifikatų formą.

4. Įvežant į Sąjungą egzempliorius, galioja kiekvienas importo leidimas, išduotas remiantis atitinkamo eksporto leidimo arba reeksporto sertifikato kopija, bet tik tada, kai kartu pateikiamas galiojančio eksporto leidimo arba reeksporto sertifikato originalas.
5. Komisijai pagal 20 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus dėl leidimų ir sertifikatų išdavimo terminų.

12 straipsnis

Įvežimo ir eksporto vietos

1. Valstybės narės paskiria muitines, kuriose būtų atliekami patikrinimai ir muitinės formalumai, taikomi įvežant į Sąjungą ir eksportuojant iš jos egzempliorius, ir kurios paskirtų ir patvirtintų šiame reglamente nurodytų rūšių egzempliorių priežiūrą arba panaudojimą, kaip apibrėžta Reglamente (EEB) Nr. 2913/92, ir nurodytų, kurios muitinės yra konkrečiai numatytos tvarkyti reikalus, susijusius su gyvais egzemplioriais.

2. Visos 1 dalyje nurodytos paskirtos maitinės pakankamai aprūpinamos atitinkamos kvalifikacijos darbuotojais. Valstybės narės užtikrina, kad, vadovaujantis atitinkamais Sąjungos teisės aktais dėl gyvų vežimo ir įkurdinimo, būtų skirtos patalpos gyvūnams ir, jei reikia, būtų imtasi atitinkamų priemonių dėl gyvų augalų.
3. Apie visas 1 dalyje minimas paskirtas maitines pranešama Komisijai, kuri paskelbia jų sąrašą *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.
4. Išskirtiniais atvejais, laikantis specialių kriterijų, valdymo institucija gali leisti įvežti į Sąjungą arba eksportuoti ar reeksportuoti iš ne per tą maitinę, kuri buvo paskirta, kaip nurodyta 1 dalyje.

Komisijai pagal 20 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus dėl kriterijų, kuriais vadovaujantis gali būti leidžiama įvežti, eksportuoti ar reeksportuoti per kitą maitinę.

5. Valstybės narės užtikrina, kad sienos perėjimo punkte žmonės būtų supažindinti su remiantis šiuo reglamentu priimtomis nuostatomis.

13 straipsnis

Valdymo, mokslo ir kitos kompetentingosios institucijos

1. Kiekviena valstybė narė paskiria valdymo instituciją, kuri visų pirma atsako už šio reglamento įgyvendinimą ir už ryšius su Komisija.

Be to, kiekviena valstybė narė gali paskirti papildomas valdymo ir kitas kompetentingas institucijas, kurios padėtų įgyvendinti reglamentą, ir tada pagrindinė valdymo institucija yra atsakinga už tai, kad pagalbinėms institucijoms būtų suteikta visa informacija, reikalinga tam, kad reglamentas būtų taikomas teisingai.

2. Kiekviena valstybė narė paskiria vieną arba kelias atitinkamos kvalifikacijos mokslo institucijas, kurių pareigos skirtųsi nuo bet kurios iš paskirtų valdymo institucijų pareigų.
3. Ne vėliau kaip iki 1997 m. kovo 3 d. valstybės narės perduoda Komisijai paskirtų valdymo institucijų, kitų institucijų, kurioms suteikta teisė išduoti leidimus arba sertifikatus, ir mokslo institucijų pavadinimus bei adresus, o Komisija paskelbia šią informaciją *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Jei Komisija paprašo, kiekviena 1 dalies pirmoje pastraipoje minima valdymo institucija per du mėnesius perduoda jai asmenų, įgaliotų pasirašyti leidimus arba sertifikatus, pavardes ir parašų pavyzdžius bei spaudų, antspaudų ar kitų leidimų arba sertifikatų autentifikavimo priemonių atspaudus.

Valstybės narės praneša Komisijai apie kiekvieną jau pateiktos informacijos pasikeitimą ne vėliau kaip per du mėnesius nuo tokio pasikeitimo.

14 straipsnis

Nuostatų laikymosi monitoringas ir pažeidimų tyrimas

1. Valstybių narių kompetentingos institucijos prižiūri, ar laikomasi šio reglamento nuostatų.

Kiekvieną kartą, kai kompetentinga institucija turi pagrindo manyti, kad šios nuostatos pažeidžiamos, ji imasi atitinkamų priemonių, kad užtikrintų jų laikymąsi arba teisinių veiksmų taikymą.

Valstybės narės informuoja Komisiją ir, kai reikalas yra susijęs su Konvencijos prieduose išvardytomis rūšimis, Konvencijos sekretoriatai apie visas priemones, įskaitant egzempliorių sulaikymą ir konfiskavimą, kurių ėmėsi kompetentingos institucijos, kai buvo rimtai pažeistos šio reglamento nuostatos.

2. Komisija atkreipia valstybių narių kompetentingų institucijų dėmesį į klausimus, kuriuos, jos nuomone, būtina iširti atsižvelgiant į šį reglamentą. Valstybės narės informuoja Komisiją ir, kai reikalas yra susijęs su Konvencijos prieduose išvardytomis rūšimis, Konvencijos sekretoriatai apie kiekvieno tolesnio tyrimo rezultatus.
3. Sukuriama vykdymo grupė, susidedanti iš kiekvienos valstybių narių institucijos atstovo, kuriam numatoma atsakomybė už šio reglamento nuostatų įgyvendinimą. Grupei pirmininkauja Komisijos atstovas.

Vykdyto grupė analizuoja visus su šio reglamento įgyvendinimu susijusius techninius klausimus, kuriuos pateikia svarstyti pirmininkas savo iniciatyva arba grupės ar Komiteto narių prašymu.

Komisija perduoda Komitetui vykdymo grupės pareikštas nuomones.

15 straipsnis

Informacijos perdavimas

1. Valstybės narės ir Komisija perduoda viena kitai informaciją, būtiną įgyvendinant šį reglamentą.

Valstybės narės ir Komisija užtikrina, kad būtų imtasi reikiamų priemonių supažindinti visuomenę su Konvencijos ir remiantis šiuo reglamentu priimtomis nuostatomis bei šio reglamento įgyvendinimo priemonėmis.

2. Komisija bendrauja su Konvencijos sekretoriatu, kad užtikrintų, jog Konvencija bus veiksmingai įgyvendinta visoje teritorijoje, kurioje taikomas šis reglamentas.
3. Komisija nedelsdama perduoda suinteresuotų valstybių narių valdymo institucijoms kiekvieną Mokslinio tyrimo grupės nuomonę.

4. Kasmet iki birželio 15 d. valstybių narių valdymo institucijos perduoda Komisijai visą praeitų metų informaciją, reikalingą rengiant Konvencijos VIII straipsnio 7 dalies a punkte minimas ataskaitas, ir atitinkamą informaciją apie tarptautinę prekybą visais A, B ir C prieduose išvardytų rūšių egzemplioriais bei apie D priede išvardytų rūšių egzempliorių įvežimą į Sąjungą. Komisija, priimdama įgyvendinimo aktus, nustato perduotiną informaciją ir jos pateikimo formą. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 21 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.

Komisija, remdamasi pirmoje pastraipoje nurodyta informacija, kasmet iki spalio 31 d. paskelbia statistinę ataskaitą apie rūšių, kurioms taikomas šis reglamentas, egzempliorių įvežimą į Sąjungą, eksportą bei reeksportą iš jos ir perduoda Konvencijos sekretariatui informaciją apie rūšis, kurioms taikoma Konvencija.

Nepažeisdamos 22 straipsnio, valstybių narių valdymo institucijos kas antrus metus iki birželio 15 d., o pirmąjį kartą – 1999 m., perduoda Komisijai visą ankstesnių dvejų metų informaciją, reikalingą, norint parengti Konvencijos VIII straipsnio 7 dalies b punkte minimas ataskaitas, ir atitinkamą informaciją apie šio reglamento nuostatas, kurios nepatenka į Konvencijos taikymo sritį. Komisija, priimdama įgyvendinimo aktus, nustato perduotiną informaciją ir jos pateikimo formą. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 21 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.

Komisija, remdamasi trečioje pastraipoje nurodyta informacija, kartą per du metus iki spalio 31 d., o pirmąjį kartą – 1999 m., parengia ataskaitą apie šio reglamento įgyvendinimą ir vykdymą.

5. Kad būtų galima parengti dalinius priedų pakeitimus, valstybių narių kompetentingos institucijos perduoda Komisijai visą reikalingą informaciją. Komisija, priimdama įgyvendinimo aktus, nustato, kokios informacija yra reikalinga. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 21 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.

6. Nepažeidžiant Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2003/4/EB¹, Komisija imasi reikiamų konfidencialumo priemonių, kad apsaugotų informaciją, gautą įgyvendinant šį reglamentą.

16 straipsnis

Sankcijos

1. Valstybės narės imasi atitinkamų veiksmų, užtikrinančių, kad sankcijos bus taikomos bent už tokius šio reglamento šiuos pažeidimus:
- a) už egzempliorių įvežimą į Sąjungą, eksportą arba reeksportą iš jos be reikiamo leidimo arba sertifikato, arba pateikus padirbtą, suklastotą arba negaliojantį leidimą ar sertifikatą arba pataisytą be jį išdavusios institucijos leidimo;
 - b) už leidime arba sertifikate, išduotame laikantis šio reglamento reikalavimų, nurodytų sąlygų nesilaikymą;
 - c) už suklastotą deklaraciją arba sąmoningai pateiktą klaidingą informaciją, siekiant gauti leidimą arba sertifikatą;

¹ 2003 m. sausio 28 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2003/4/EB dėl visuomenės galimybės susipažinti su informacija apie aplinką ir panaikinanti Tarybos direktyvą 90/313/EEB (OL L 41, 2003 2 14, p. 26).

- d) už padirbto, suklastoto, negaliojančio leidimo ar sertifikato arba šių dokumentų su juose padarytais, bet nepatvirtintais pakeitimais naudojimą pagrindu Sąjungos leidimui arba sertifikatui gauti arba kuriam nors kitam oficialiam su šiuo reglamentu susijusiam tikslui;
- e) už tai, kad nepateikiamas pranešimas apie importą arba pateikiamas suklastotas pranešimas apie importą;
- f) už gyvų egzempliorių vežimą tinkamai jų neparuošus tam, kad sumažėtų jų sužalojimo arba žiauraus elgesio su jais pavojus bei grėsmė sveikatai;
- g) už A priede išvardytų rūšių egzempliorių, nenurodytų išduodant importo leidimą arba vėliau, naudojimą;
- h) už 7 straipsnio 1 dalies antro punkto nuostatomis prieštaraujančią prekybą dirbtinai padaugintais augalais;
- i) už egzempliorių vežimą į Sąjungą, iš jos arba vežimą tranzitu Sąjungos teritorija be atitinkamo leidimo arba sertifikato, išduoto vadovaujantis šiuo reglamentu, o kai eksportuojama arba reeksportuojama iš trečiosios šalies, kuri yra Konvencijos narė, – išduoto remiantis Konvencija, arba nepateikus įrodymų, kad toks leidimas arba sertifikatas yra išduotas;

- j) už egzempliorių pirkimą, siūlymą pirkti, įsigijimą komerciniams tikslams, naudojimą siekiant pasipelnyti, viešą demonstravimą komerciniais tikslais, pardavimą, laikymą pardavimui, siūlymą parduoti arba vežimą pardavimui pažeidžiant 8 straipsnį;
 - k) už leidimo arba sertifikato naudojimą ne tiems egzemplioriams, kuriems jis buvo išduotas;
 - l) už bet kokio pagal šio reglamento reikalavimus išduoto leidimo arba sertifikato klastojimą arba jame padarytus pakeitimus;
 - m) už nusišepimą, kad buvo atmesta paraiška išduoti Sąjungos importo, eksporto arba reeksporto leidimą ar sertifikatą, laikantis 6 straipsnio 3 dalies.
2. 1 dalyje nurodytos priemonės turi atitikti pažeidimo pobūdį bei sunkumą ir apimti nuostatas dėl egzempliorių sulaikymo, o prireikus ir konfiskavimo.
 3. Konfiskuoti egzempliorių pavedama konfiskuojančios valstybės narės kompetentingai institucijai, kuri:

- a) pasikonsultavusi su tos valstybės narės mokslo institucija atiduos arba perduos jį kitokiu būdu, kuris jai atrodo tinkamas ir atitinkantis Konvencijos ir šio reglamento tikslus bei nuostatas; ir
 - b) jei tai yra į Sąjungą įvežtas gyvas egzempliorius, pasikonsultavusi su eksportuojančia šalimi gali grąžinti jį tai valstybei prasižengusio asmens lėšomis.
4. Jei, pristačius į Sąjungos įvežimo punktą B arba C priede išvardytų rūšių egzempliorių, atitinkamas galiojantis leidimas arba sertifikatas nepateikiamas, egzempliorius turi būti sulaikytas ir gali būti konfiskuotas arba, jei gavėjas atsisako pripažinti egzempliorių, už įvežimo punktą atsakingos valstybės narės kompetentingos institucijos gali atsisakyti priimti krovinį ir pareikalauti, kad vežėjas grąžintų jį į tą vietą, iš kurios jis buvo paimtas.

17 straipsnis

Mokslinio tyrimo grupė

1. Šiuo reglamentu sukuriama Mokslinio tyrimo grupė, kurią sudaro kiekvienos valstybės narės mokslo institucijos arba institucijų atstovas, o pirmininkauja Komisijas atstovas.
2. Mokslinio tyrimo grupė nagrinėja visus mokslinius klausimus, susijusius su šio reglamento, ypač jo 4 straipsnio 1 dalies a punkto, 2 dalies a punkto ir 6 dalies, taikymu, kuriuos pateikia svarstyti pirmininkas savo iniciatyva arba grupės narių ar Komiteto prašymu.
3. Mokslinio tyrimo grupės nuomones Komisija perduoda Komitetui.

18 straipsnis

Kiti delegavimo įgaliojimai

1. Komisijai pagal 20 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus dėl vienodų sąlygų ir kriterijų, susijusių su:
 - a) 4 straipsnyje, 5 straipsnyje, 7 straipsnio 4 dalyje ir 10 straipsnyje nurodytų dokumentų išdavimu, galiojimu išnaudojimu;
 - b) 7 straipsnio 1 dalies antros pastraipos a punkte nurodytų fitosanitarinių sertifikatų naudojimu;
 - c) jei reikia, egzempliorių ženklinimo tvarkos nustatymu, kad būtų lengviau juos identifikuoti ir užtikrinti šio reglamento nuostatų vykdymą.
2. Komisijai pagal 20 straipsnį suteikiami įgaliojimai prireikus priimti deleguotuosius aktus dėl papildomų priemonių Konvencijos Šalių konferencijos rezoliucijoms, Konvencijos nuolatinio komiteto sprendimams arba rekomendacijoms ir Konvencijos sekretoriato rekomendacijoms įgyvendinti.

3. Komisijai pagal 20 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus, iš dalies keičiančius A–D priedus, išskyrus A priedo pakeitimus, jei jie atsiranda ne dėl Konvencijos Šalių konferencijos sprendimų.

19 straipsnis

~~Kiti įgyvendinimo įgaliojimai~~

- ~~1. Komisija, priimdama įgyvendinimo aktus, nustato 4 straipsnyje, 5 straipsnyje, 7 straipsnio 4 dalyje ir 10 straipsnyje nurodytų dokumentų formas. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 21 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.~~
- ~~2. Komisija, priimdama įgyvendinimo aktus, nustato pranešimo apie importą pateikimo formą. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 21 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros. **[10 pakeit.]**~~

20 straipsnis

Naudojimasis įgaliojimais

1. Komisijai suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus laikantis šiame straipsnyje nustatytų sąlygų.
2. Įgaliojimai priimti **4 straipsnio 6 dalyje**, 4 straipsnio 7 dalyje, 5 straipsnio 5 dalyje, 7 straipsnio 1, 2 ir 3 dalyse, 8 straipsnio 4 dalyje, 9 straipsnio 6 dalyje, 11 straipsnio 5 dalyje, 12 straipsnio 4 dalyje ir 18 straipsnio 1, 2 ir 3 dalyse nurodytus deleguotuosius aktus Komisijai suteikiami neribotam laikotarpiui nuo [pagrindinio teisėkūros procedūra priimto akto įsigaliojimo data arba kita teisės aktų leidėjo nustatyta data.] **[11 pakeit.]**
3. Europos Parlamentas arba Taryba gali bet kuriuo metu atšaukti **4 straipsnio 6 dalyje**, 4 straipsnio 7 dalyje, 5 straipsnio 5 dalyje, 7 straipsnio 1, 2 ir 3 dalyse, 8 straipsnio 4 dalyje, 9 straipsnio 6 dalyje, 11 straipsnio 5 dalyje, 12 straipsnio 4 dalyje ir 18 straipsnio 1, 2 ir 3 dalyse nurodytų įgaliojimų suteikimą. Sprendimu dėl atšaukimo nutraukiamas tame sprendime nurodytų įgaliojimų suteikimas. Jis įsigalioja kitą dieną po sprendimo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* arba vėlesnę jame nurodytą dieną. Jis nedaro poveikio jau galiojančių deleguotųjų aktų teisėtumui. **[12 pakeit.]**

4. Kai tik Komisija priima deleguotąjį aktą, apie tai ji tuo pačiu metu praneša Europos Parlamentui ir Tarybai.
5. Pagal **4 straipsnio 6 dalį**, 4 straipsnio 7 dalį, 5 straipsnio 5 dalį, 7 straipsnio 1, 2 ir 3 dalis, 8 straipsnio 4 dalį, 9 straipsnio 6 dalį, 11 straipsnio 5 dalį, 12 straipsnio 4 dalį ir 18 straipsnio 1, 2 ir 3 dalis priimtas deleguotasis aktas įsigalioja tik tuomet, jeigu per [du mėnesius] nuo pranešimo apie jį Europos Parlamentui ir Tarybai dienos nei Europos Parlamentas, nei Taryba nepareiškė prieštaravimų, arba jeigu iki to laikotarpio pabaigos tiek Europos Parlamentas, tiek Taryba pranešė Komisijai, kad jie nepareikš prieštaravimų. Europos Parlamento arba Tarybos iniciatyva tas laikotarpis pratęsiamas [dviems mėnesiams]. **[13 pakeit.]**

21 straipsnis

Komiteto procedūra

1. Komisijai padeda Komitetas, vadinamas Prekybos laukine fauna ir flora komitetu. Tas komitetas – tai komitetas, kaip nustatyta Reglamente (ES) Nr. 182/2011.

2. Kai daroma nuoroda į šią dalį, taikomas Reglamento (ES) Nr. 182/2011 5 straipsnis.

22 straipsnis

Baigiamosios nuostatos

Kiekviena valstybė narė praneša Komisijai ir Konvencijos sekretoriatui apie nuostatas, kurias ji priima būtent dėl šio reglamento įgyvendinimo, ir apie visus taikomus teisinius instrumentus bei priemones, kurių imtasi siekiant jį įgyvendinti ir vykdyti.

Komisija perduoda tą informaciją kitoms valstybėms narėms.

23 straipsnis

Panaikinimas

Reglamentas (EB) Nr. 338/97 panaikinamas.

Nuorodos į panaikintą reglamentą laikomos nuorodomis į šį reglamentą ir skaitomos pagal III priede pateiktą atitikties lentelę.

24 straipsnis

Įsigaliojimas

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

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

Priimta...,

Europos Parlamento vardu

Tarybos vardu

Pirmininkas

Pirmininkas

I PRIEDAS

Pastabos dėl A, B, C ir D priedų aiškinimo

1. A, B, C ir D prieduose išvardytos rūšys yra nurodomos:
 - a) pagal rūšies pavadinimą arba
 - b) pagal už rūšį aukštesnio taksono arba nurodytos jo dalies pavadinimą.
2. Santrumpa „spp.“ 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/EB¹ arba Tarybos direktyvoje 92/43/EEB².
5. Žemesniems už rūšis augalų taksonams žymėti naudojamos šios santrumpos:
 - a) „ssp.“ porūšiams;
 - b) „var(s)“ varietetui (varietetams); ir
 - c) „fa.“ formai.
6. Ženkli (I), (II) ir (III) šalia rūšies arba aukštesniojo taksono pavadinimo – nuoroda į Konvencijos priedus, kuriuose šios rūšys yra išvardytos, kaip nurodyta 7 - 9 pastabose. Jei nenurodomas nė vienas iš šių ženklų, vadinasi, šios rūšys neįtrauktos į Konvencijos priedus.
7. Ženklas (I) šalia rūšies arba aukštesniojo taksono pavadinimo reiškia, kad šios rūšys arba aukštesnieji taksonai yra įtraukti į Konvencijos I priedą.
8. Ženklas (II) šalia rūšies arba aukštesniojo taksono pavadinimo reiškia, kad šios rūšys arba aukštesnieji taksonai yra įtraukti į Konvencijos II priedą.

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

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

9. Ženklas (III) šalia rūšies arba aukštesniojo taksono pavadinimo reiškia, kad jie yra įtraukti į Konvencijos III priedą. Tokiu atveju nurodoma ir šalis, kurios prašymu rūšis ar aukštesnysis taksonas įtraukti į III priedą.
10. Veislė – 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 naujausiame Tarptautinio auginamų augalų nomenklatūros kodo leidime.
11. Hibridai gali būti įtraukti į priedus, tačiau tik tuomet, kai jie sudaro aiškiai atskiras ir stabilias laukines populiacijas. Gyvūnų hibridams, kurių ankstesnėse keturiose linijos kartose buvo vienas ar daugiau į A ar B priedus įtrauktų rūšių egzempliorių, šio reglamento nuostatos taikomos kaip ir tikroms rūšims priklausantiems gyvūnams, net tuo atveju, kai konkretus hibridas nėra įtrauktas į priedus.
12. Kai rūšis įtraukiama į A, B ar C priedus, visos tos rūšies dalys ir išvestiniai produktai taip pat įtraukiami į tą patį priedą, nebent nurodoma, kad įtraukiamos tik konkrečios dalys ir išvestiniai produktai. Vadovaujantis šio reglamento 2 straipsnio t punktu, ženklas „#“ ir skaičius šalia B arba C priede nurodyto rūšies arba aukštesniojo taksono pavadinimo žymi tokias šiame reglamente pateiktų rūšių arba taksonų dalis ar išvestinius produktus:

#1	Žymi visas dalis ir išvestinius produktus, išskyrus: <ol style="list-style-type: none"> a) sėklas, sporas ir žiedadulkes (įskaitant dulkinės), b) sėjinukus arba audinių kultūras, gautas <i>in vitro</i>, kietoje arba skystoje terpėje, vežamas steriliose talpyklose, c) dirbtinai padaugintų augalų skintus žiedus ir d) <i>Vanilla</i> genties dirbtinai padaugintų augalų vaisius ir išvestinius produktus.
#2	Žymi visas dalis ir išvestinius produktus, išskyrus: <ol style="list-style-type: none"> a) sėklas ir žiedadulkes, ir b) supakuotus ir mažmeninei prekybai paruoštus gatavus produktus.
#3	Žymi vientisas ir smulkintas šaknis bei šaknų dalis.
#4	Žymi visas dalis ir išvestinius produktus, išskyrus:

	<p>a) sėklas, (įskaitant Orchidaceae sėklų ankštis), sporas ir žiedadulkes (įskaitant dulķines). Išimtis netaikoma iš Meksikos eksportuojamoms <i>Cactaceae spp.</i> sėkloms ir iš Madagaskaro eksportuojamoms <i>Beccariophoenix madagascariensis</i> ir <i>Neodypsis decaryi</i> sėkloms,</p> <p>b) sėjinukus arba audinių kultūras, gautas <i>in vitro</i>, kietoje arba skystoje terpėje, vežamas steriliose talpyklose,</p> <p>c) dirbtinai padaugintų augalų skintus žiedus,</p> <p>d) aklimatizuotų arba dirbtinai padaugintų <i>Vanilla (Orchidaceae)</i> genties ir <i>Cactaceae</i> šeimos augalų vaisius ir jų dalis bei išvestinius produktus, ir</p> <p>e) aklimatizuotų arba dirbtinai padaugintų <i>Opuntia</i> genties <i>Opuntia pogenēs</i> ir <i>Selenicereus (Cactaceae)</i> augalų stiebus, žiedus ir jų dalis bei išvestinius produktus,</p> <p>f) supakuotus ir mažmeninei prekybai paruoštus gatavus <i>Euphorbia antisyphilitica</i> gaminius.</p>
#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 <i>Hoodia spp.</i> medžiagos, kurios gamyba ir derliaus nuėmimas kontroliuojami, bendradarbiaujant su Botsvanos/Namibijos/Pietų Afrikos CITES valdymo institucijomis pagal Susitarimą Nr. BW/NA/ZA xxxxxx“.
#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 eterinius aliejus, išskyrus supakuotus ir mažmeninei prekybai paruoštus gatavus gaminius.
#13	Žymi branduolį (taip pat vadinamą endospermu, minkštimu arba kopra) ir gaminius iš jo.

13. Jei nėra nurodyta, kad A priede pateiktų floros rūšių arba aukštesniųjų taksonų hibridams būtų taikomos šio reglamento 4 straipsnio 1 dalies nuostatos, 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 dulķines), skintoms gėlėms, sėjinukams arba

audinių kultūroms, gautoms *in vitro*, kietoje arba skystoje terpėje, vežamoms steriliose talpyklose, šio reglamento nuostatos netaikomos.

14. Šlapimui, fekalijoms ir pilkajai ambrai, t.y. gyvybinės veiklos produktams, gautiems nemanipuliuojant konkrečiu gyvūnu, šio reglamento nuostatos netaikomos.
15. Šios nuostatos taikomos tik gyviems ir vientisiems arba beveik vientisiems negyviems D priede išvardytų faunos rūšių egzemplioriams, išskyrus egzempliorius, kurie, kad būtų aišku, jog jiems priskiriamos ir kitos dalys bei jų gaminiai, pažymėti taip:

§ 1	Visos vientisos arba beveik vientisos odos, žaliavinės arba raugintos.
§ 2	Visos plunksnos ar oda, ar kita dalis su plunksnomis.

16. Minėtos nuostatos taikomos tik gyviems D priede išvardytų floros rūšių egzemplioriams, išskyrus egzempliorius, kurie, kad būtų aišku, jog jiems priskiriamos ir kitos dalys bei jų išvestiniai produktai, pažymėti taip:

§ 3	Džiovininti 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>
<i>FAUNA</i>				
CHORDATA (CHORDINIAI)				
MAMMALIA				<i>Žinduoliai</i>
ARTIODACTYLA				
<i>Antilocapridae</i>				<i>Šakiaraginiai</i>
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Tik Meksikos populiacija; jokios kitos populiacijos šio reglamento prieduose nenurodytos)			Šakiaragis
<i>Bovidae</i>				<i>Antilopės, galvijai,</i>

			<i>dukeriai, gazelės, ožkos, avys ir kt.</i>
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)		Adaksas
		<i>Ammotragus lervia</i> (II)	Berberinis avinas
		<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepalas)	Elniaožė gazelė
		<i>Bison bison athabascae</i> (II)	Miškinis bizonas
	<i>Bos gaurus</i> (I) (išskyrus domestikuotus <i>Bos gaurus</i> , vadinamus <i>Bos frontalis</i> , kuriems netaikomos šio reglamento nuostatos)		Gauras
	<i>Bos mutus</i> (I) (išskyrus domestikuotus <i>Bos mutus</i> , vadinamus <i>Bos grunniens</i> , kuriems netaikomos šio reglamento nuostatos)		Laukinis jakas
	<i>Bos sauveli</i> (I)		Savelio jautis
		<i>Bubalus arnee</i> (III Nepalas) (išskyrus domestikuotus <i>Bubalus arnee</i> , vadinamus <i>Bubalus bubalis</i> , kuriems netaikomos šio reglamento nuostatos)	Laukinis Azijinis buivolai
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)		Mažasis buivolai
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)		Mindorinis buivolai
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)		Kalninis buivolai
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)	Takinai
	<i>Capra falconeri</i> (I)		Sraigtaragis ožys
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)		Ožkaragio rūšis – <i>milneedwardsii</i>
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)		Ožkaragio rūšis – <i>rubidus</i>
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)		Sumatrinis ožkaragis
	<i>Capricornis thar</i> (I)		Ožkaragio rūšis – <i>thar</i>
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)	Dukerio rūšis – <i>brookei</i>
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)	Juodnugaris dukeris

	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)		Jentinko dukeris
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)	Odžilbio dukeris
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)	Geltonnugaris dukeris
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)	Zebriškasis dukeris
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)	Baltasnukė antilopė
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		Kiuvjierio gazelė
		<i>Gazella dorcas</i> (III Alžyras/ Tunisas)	Dorkas
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)		Smėlyninė gazelė
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)		Didžioji juodoji antilopė
		<i>Kobus leche</i> (II)	Ličis
	<i>Naemohedus baileyi</i> (I)		Rudasis goralas
	<i>Naemohedus caudatus</i> (I)		Kininis goralas
	<i>Naemohedus goral</i> (I)		Goralas
	<i>Naemohedus griseus</i> (I)		Goralo rūšis – <i>griseus</i>
	<i>Nanger dama</i> (I)		Sacharinė gazelė
	<i>Oryx dammah</i> (I)		Kardaragis oriksas
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)		Baltasis oriksas
		<i>Ovis ammon</i> (II) (išskyrus A priede nurodytus porūšius)	Kalninis avinas, archaras, argalis, Muflonas
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)		Nyjanas
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)		Kara Tau kalninis avinas
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (tik Meksikos populiacija, jokios kitos populiacijos nenurodytos šio reglamento prieduose)	Snieginis avinas
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)		Kiprinis rytinis avinas
		<i>Ovis vignei</i> (II) (išskyrus A priede nurodytus porūšius)	Šapo avinas
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)		Ladakho avinas

	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Orongas, čiras, tibetinė antilopė
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Mėlynasis dukeris
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Saola
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)			Ispanijos gemzė
		<i>Saiga borealis</i> (II)		Saigos rūšis – <i>borealis</i>
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		Saiga
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepalas)	Keturragė antilopė
<i>Camelidae</i>				<i>Kupranugariai</i>
		<i>Lama guanicoe</i> (II)		Guanakas
	<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) ir Peru populiaciją (visą), kurios	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (tik Argentinos ¹ populiacijos (Jujuy bei Catamarca provincijų populiacijos ir pusiau nelaisvėje gyvenančios Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ir San Juan provincijų populiacijos), Bolivijos ² populiacija		Vikunija

¹ Argentinos populiacija (nurodyta B priede). Tik tarptautinei prekybai audiniais, produktais ir kitais rankų darbo gaminiais, pagamintais iš vilnos, nukirptos nuo B priede nurodytoms populiacijoms priklausančių gyvų vikunijų. Blogojeje 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 A priede nurodytų rūšių egzemplioriais, todėl jų prekyba turi būti atitinkamai reguliuojama.

² 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. Blogojeje 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 A priede nurodytų rūšių egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.

	yra nurodytos B priede)	(visa), Čilės populiacija ¹ (Primeira regiono populiacija) ir Peru populiacija ² (visa); visos kitos populiacijos yra įtrauktos į A priedą)		
<i>Cervidae</i>				<i>Pilnaragai</i>
	<i>Axis calamianensis</i> (I)			Kalaminis elnias
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			Bavinis elnias
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			Anamitinis elnias
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)			Pelkinis elnias
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Baktrijaninis elnias
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžyras/ Tunisas)	Tauriojo elnio porūšis – <i>barbarus</i>
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			Kašmirinis elnias
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			Irakinis danielius
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Andiniai elniai
			<i>Mazama temama cerasina</i> (III Gvatemala)	Centrinės Amerikos mazama
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			Juodasis muntjakas
	<i>Muntiacus vuquangensis</i>			Didysis muntjakas

¹ Čilės populiacija (nurodyta B priede). Tik tarptautinei prekybai audiniais ir jų gaminiiais, 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 A priede nurodytų rūšių egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.

² Peru populiacija (B priedas): Tik tarptautinei prekybai vilna, nukirpta nuo gyvų vikunijų, ir Šalių konferencijos devintojo susitikimo metu (1994 m. lapkritis) turimomis 3 249 kg jos atsargomis, taip pat iš jos pagamintais audiniais ir gaminiiais, 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 A priede nurodytų rūšių egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.

	(I)			
			<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Gvatemala)	Gvatemalinis elnias
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)			Pampinis elnias
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Šiaurinis pudu
	<i>Pudu puda</i> (I)			Pietinis pudu
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			Barasinga
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Lyraragis elnias
<i>Hippopotamidae</i>				<i>Hipopotaminiai</i>
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Mažasis hipopotamas
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Didysis hipopotamas
<i>Moschidae</i>				<i>Kabarginiai</i>
	<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)		Kabarga
<i>Suidae</i>				<i>Kiauliniai</i>
	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I)			Babirusa
	<i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I)			Babirusos rūšis – <i>bolabatuensis</i>
	<i>Babyrousa celebensis</i> (I)			Babirusos rūšis – <i>celebensis</i>
	<i>Babyrousa togeanensis</i> (I)			Babirusos rūšis – <i>togeanensis</i>
	<i>Sus salvanius</i> (I)			Nykštukinis šernas
<i>Tayassuidae</i>				<i>Pekariniai</i>
		Tayassuidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis ir išskyrus <i>Pecari tajacu</i> populiacijas Meksikoje ir Jugtinėse Valstijose, kurios nėra nurodytos šio reglamento prieduose)		Pekariai
	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Čakinis pekaris
CARNIVORA				

<i>Ailuridae</i>				
	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Mažoji panda
<i>Canidae</i>				<i>Šuniniai</i>
			<i>Canis aureus</i> (III Indija)	Paprastasis šakalas
	<i>Canis lupus</i> (I/II) (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 priede, visos kitos populiacijos yra išvardytos II priede. Neįtraukiama domestikuota forma <i>Canis lupus familiaris</i> ir dingo <i>Canis lupus dingo</i>).	<i>Canis lupus</i> (II) (Ispanijos Douro šiaurinėje dalyje ir į šiaurę nuo 39-osios lygiagretės esančioje Graikijos dalyje gyvenančios populiacijos. Neįtraukiama domestikuota forma <i>Canis lupus familiaris</i> ir dingo <i>Canis lupus dingo</i>).		Pilkasis vilkas
	<i>Canis simensis</i>			Etiopinis šakalas
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		Savaninė lapė
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		Karčiutasis vilkas
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		Raudonasis vilkas
		<i>Lycalopex culpaeus</i> (II)		Andinė lapė
		<i>Lycalopex fulvipes</i> (II)		Lapės rūšis – <i>fulvipes</i>
		<i>Lycalopex griseus</i> (II)		Pietų Amerikos pilkoji lapė
		<i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		Paragvajinė lapė
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			Miškinis šuo
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indija)	Bengalinė lapė
		<i>Vulpes cana</i> (II)		Afganistaninė lapė
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		Fenekas
<i>Eupleridae</i>		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		Fosa
		<i>Eupleres goudotii</i> (II)		Smulkiadantis mungas
		<i>Fossa fossana</i> (II)		Fanaloka
<i>Felidae</i>				<i>Katiniai</i>
		<i>Felidae</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis.		Katės

	Domestikuotiems egzemplioriams šio reglamento nuostatos netaikomos)		
<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (skiriamos tokios metinės gyvų egzempliorių ir medžioklės trofėjų kvotos: Botsvanai – 5; Namibijai – 150; Zimbabvei – 50. Prekybai šiais egzemplioriais taikomos šio reglamento 4 straipsnio 1 dalies nuostatos)			Gepardas
<i>Caracal caracal</i> (I) (tik Azijos populiacija; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede)			Karakalas
<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Teminko katė
<i>Felis nigripes</i> (I)			Juodakojė katė
<i>Felis silvestris</i> (II)			Vilpišys, miškinė katė
<i>Leopardus geoffroyi</i> (I)			Žofrua katė
<i>Leopardus jacobitus</i> (I)			Andinė katė
<i>Leopardus pardalis</i> (I)			Ocelotas
<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			Dėmėtoji katė, oncila
<i>Leopardus wiedii</i> (I)			Ilgauodegė katė
<i>Lynx lynx</i> (II)			(Paprastoji) lūšis
<i>Lynx pardinus</i> (I)			Ispanijos lūšis
<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			Dūminis leopardas
<i>Panthera leo persica</i> (I)			Persinis liūtas
<i>Panthera onca</i> (I)			Jaguaras
<i>Panthera pardus</i> (I)			Leopardas
<i>Panthera tigris</i> (I)			Tigras
<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			Marmurinė katė
<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (tik Bangladešo, Indijos ir Tailando populiacijos; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede)			Bengalinė katė
<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)			Japoninė katė
<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			Sumatrinė katė

	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (tik Indijos populiacija; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede)			Rudoji katė
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			Floridinė puma
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			Kostarikinė puma
	<i>Puma concolor cougar</i> (I)			Rytinė puma
	<i>Puma yagouaroundi</i> (I) (tik Centrinės ir Šiaurės Amerikos populiacijos; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede)			Jaguarundis
	<i>Uncia uncia</i> (I)			Snieginis leopardas
<i>Herpestidae</i>				<i>Mangustus</i>
			<i>Herpestes fuscus</i> (III Indija)	Rudoji mangusta
			<i>Herpestes edwardsi</i> (III Indija)	Pilkoji indinė mangusta
			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indija)	Mažoji mangusta
			<i>Herpestes smithii</i> (III Indija)	Smito mangusta
			<i>Herpestes urva</i> (III Indija)	Vėžiaėdė mangusta, krabaėdė mangusta
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III Indija)	Dryžuotakaklė mangusta
<i>Hyaenidae</i>				<i>Hieniniai</i>
			<i>Proteles cristata</i> (III Botsvana)	Urvinė hiena
<i>Mephitidae</i>				<i>Skunkiniai</i>
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Humbolto skunkas
<i>Mustelidae</i>				<i>Kiauniniai</i>
<i>Lutrinae</i>				<i>Ūdros</i>
		<i>Lutrinae</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Ūdros
	<i>Aonyx capensis congica</i> (I) (tik Kamerūno ir Nigerijos populiacijos; visos kitos populiacijos yra nurodytos B priede)			Kamerūno benagė ūdra

	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Kaliforninē jūrinē ūdra
	<i>Lontra felina</i> (I)			Ilgauodegē ūdra
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Pietinē ūdra
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Ūdros rūšis – <i>provocax</i>
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Ūdra
	<i>Lutra nippon</i> (I)			Ūdros rūšis – <i>nippon</i>
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Brazilinē ūdra
<i>Mustelinae</i>				<i>Grizonai, kiaunēs, pilkagalvēs mangustos, žebenķštys</i>
			<i>Eira barbara</i> (III Hondūras)	Pilkagalvē mangusta
			<i>Galictis vittata</i> (III Kosta Rika)	Didysis grizonas
			<i>Martes flavigula</i> (III Indija)	Didžioji kiaunē, charza
			<i>Martes foina intermedia</i> (III Indija)	Akmeninē kiaunē, naminē kiaunē
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III Indija)	Kiaunēs rūšis – <i>gwatkinsii</i>
			<i>Mellivora capensis</i> (III Botsvana)	Bitēdis barsukas
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Juodakojis šeškas
<i>Odobenidae</i>				<i>Vēpliniai</i>
		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		Vēplys
<i>Otariidae</i>				<i>Ausytieji ruoniai</i>
		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Pietiniai jūrų lokiai
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			Fernandeso salų ruonis
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Gvadelupinis jūrų lokys
<i>Phocidae</i>				<i>Tikrieji ruoniai</i>
		<i>Mirounga leonina</i> (II)		Pietinis jūrų dramblys
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Ruoniai vienuoliai
<i>Procyonidae</i>				<i>Meškėniniai</i>
			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Kosta Rika)	Pūkuotauodegis olingas

			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Kosta Rika)	Centrinės Amerikos basariskas
			<i>Nasua narica</i> (III Hondūras)	Baltanosis koatis
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Urugvajus)	Paprastasis žiedauodegis koatis
			<i>Potos flavus</i> (III Hondūras)	Kibiauodegis meškėnas
<i>Ursidae</i>				<i>Lokiniai</i>
		<i>Ursidae</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Lokiai
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			Didžioji panda
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			Malajinis lokys
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			Ilgalūpis lokys
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			Akiniuotasis lokys
	<i>Ursus arctos</i> (I/II) (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)			Rudasis lokys, rudoji meška
<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Himalajinis lokys, himalajinė meška	
<i>Viverridae</i>				<i>Viveros</i>
			<i>Arctictis binturong</i> (III Indija)	Binturongas
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botsvana)	Afrikinė civeta
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		Ūdrinė civeta
		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		Dryžuotoji civeta
			<i>Paguma larvata</i> (III Indija)	Himalajinė civeta
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indija)	Palminis musangas
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indija)	Indinis musangas
		<i>Prionodon linsang</i> (II)		Dryžuotasis linsangas

	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)			Dėmėtasis linzangas
			<i>Viverra civettina</i> (III Indija)	Dėmėtoji vivera
			<i>Viverra zibetha</i> (III Indija)	Didžioji vivera
			<i>Viverricula indica</i> (III Indija)	Mažoji civeta
CETACEA				<i>Banginiai (delfinai, jūrų kiaulės, banginiai)</i>
	<i>CETACEA spp. (I/II)</i> ¹			Banginiai
CHIROPTERA				
<i>Phyllostomidae</i>				<i>Amerikiniai lapanosiai</i>
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Urugvajus)	Baltajuostis lapanosis
<i>Pteropodidae</i>				<i>Vaisėdžiai šikšnosparniai</i>
		<i>Acerodon spp. (II)</i> (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Skraidančiosios lapės
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			Acerodonas
		<i>Pteropus spp. (II)</i> (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Skraidančiosios lapės
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Skraidančiosios lapės rūšis – <i>insularis</i>
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Skraidančiosios lapės rūšis – <i>livingstonii</i>
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			Skraidančiosios lapės rūšis – <i>loochoensis</i>
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Skraidančiosios lapės rūšis – <i>mariannus</i>

¹ II priede 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 priede. Konvencijos II priede 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>Pteropus molossinus</i> (I)			Skraidančiosios lapės rūšis – <i>molossinus</i>
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			Skraidančiosios lapės rūšis – <i>pelewensis</i>
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Skraidančiosios lapės rūšis – <i>pilosus</i>
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			Skraidančiosios lapės rūšis – <i>rodricensis</i>
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Samoa skraidančioji lapė
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Tonginė skraidančioji lapė
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			Skraidančiosios lapės rūšis – <i>ualanus</i>
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			Pembinė skraidančioji lapė
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			Skraidančiosios lapės rūšis – <i>yapensis</i>
CINGULATA				
<i>Dasypodidae</i>				Šarvuotiniai
			<i>Cabassous centralis</i> (III Kosta Rika)	Centrinės Amerikos šarvuotis
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Urugvajus)	Vienuolikajuostis šarvuotis
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (nustatyta nulinė metinė eksporto kvota. Visi egzemplioriai laikomi į A priedą įtrauktų rūšių egzemplioriais, o prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.)		Čilinis šarvuotis
		<i>Priodontes maximus</i> (I)		Didysis šarvuotis
DASYUROMORPHIA				
<i>Dasyuridae</i>				<i>Pėšrieji sterbliniai</i>
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			Ilgauodegė siaurapėdė sterbliapelė
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Smėlyninė siaurapėdė sterbliapelė
<i>Thylacinidae</i>				<i>Sterbliniai vilkai</i>
	<i>Thylacinus cynocephalus</i> (gali būti išnykusi) (I)			Sterblinis vilkas
DIPROTODONTIA				

<i>Macropodidae</i>				<i>Kengūriniai</i>
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		Medlaipės kengūros rūšis – <i>inustus</i>
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Meškinė medlaipė kengūra
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			Gauruotoji zuikinė valabė
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			Dryžuotoji valabė
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Velso naguotauodegė valabė
	<i>Onychogalea lunata</i> (I)			Pietinė naguotauodegė valabė
<i>Phalangeridae</i>				<i>Laipiojantieji sterbliniai</i>
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		Rytinis paprastasis kuskusas
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		Kuskuso rūšis – <i>mimicus</i>
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		Pilkasis kuskusas
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		Kuskuso rūšis – <i>kraemeri</i>
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		Dėmėtasis kuskusas
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Kuskuso rūšis – <i>papuensis</i>
<i>Potoroidae</i>				<i>Kengūrinės žiurkės</i>
	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Betongijos
	<i>Caloprymnus campestris</i> (gali būti išnykusi) (I)			Plikakrūtė kengūra
<i>Vombatidae</i>				<i>Vombatiniai</i>
	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Kvinslendinis vombatas
LAGOMORPHA				
<i>Leporidae</i>				<i>Kiškiniai</i>
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			Asaminis triušis
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			Beuodegis triušis
MONOTREMATA				
<i>Tachyglossidae</i>				<i>Echidnos</i>
		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Proechidnos

PERAMELEMORPHIA				
<i>Chaeropodidae</i>				<i>Bandikutai</i>
	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (gali būti išnykusi) (I)			Kiauliakojis bandikutas
<i>Peramelidae</i>				
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Šiurkščiaplaukis ilganosis bandikutas
<i>Thylacomyidae</i>				
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Triušinis bandikutas
	<i>Macrotis leucura</i> (I)			Mažasis triušinis bandikutas
PERISSODACTYLA				
<i>Equidae</i>				<i>Arkliniai</i>
	<i>Equus africanus</i> (I) (nejtraukiama domestikuota <i>Equus</i> <i>asinus</i> , kuriai šio reglamento nuostatos netaikomos)			Afrikinis (laukinis) asilas
	<i>Equus grevyi</i> (I)			Dykuminis (Grevio) zebras
	<i>Equus hemionus</i> (I/II) (ši rūšis yra nurodyta II priede, o <i>Equus</i> <i>hemionus hemionus</i> porūšis yra nurodytas I priede)			Azijinis asilas, kulanas
	<i>Equus kiang</i> (II)			Kiangas
	<i>Equus przewalskii</i> (I)			Laukinis Prževalskio arklys, tarpanas
		<i>Equus zebra</i> <i>hartmannae</i> (II)		Hartmano zebras
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)			Kapinis zebras
<i>Rhinocerotidae</i>				<i>Raganosiai</i>
	Rhinocerotidae spp. (I) (išskyrus B priede nurodytus porūšius)			Raganosiai
		<i>Ceratotherium simum</i> <i>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 priimtinose paskirties vietose. Visi kiti		Baltasis (plačialūpis) raganosis

		egzemplioriai laikomi A priede nurodytų rūšių egzemplioriais, o jų prekyba atitinkamai reguliuojama)		
<i>Tapiridae</i>				<i>Tapyriniai</i>
	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (išskyrus B priede nurodytus porūšius)			Tapyriniai
		<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Lyguminis tapyras
PHOLIDOTA				
<i>Manidae</i>				<i>Skujuotiniai</i>
		<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)		Skujuočiai
PILOSA				
<i>Bradypodidae</i>				<i>Tripirščiai tinginiai</i>
		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		Rudagerklis tinginys
<i>Megalonychidae</i>				<i>Dvipirščiai tinginiai</i>
			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Kosta Rika)	Hofmano tinginys
<i>Myrmecophagidae</i>				<i>Skruzdėdiniai</i>
		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)		Didžioji skruzdėda
			<i>Tamandua mexicana</i> (III Gvatemala)	Mažoji skruzdėda
PRIMATES				<i>Primatai</i>
		PRIMATES spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Primatai
<i>Atelidae</i>				<i>Koatos</i>
	<i>Alouatta coibensis</i> (I)			Asuero staugūnas
	<i>Alouatta palliata</i> (I)			Kolumbinis staugūnas
	<i>Alouatta pigra</i> (I)			Gvatemalinis staugūnas

	<i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I)			Žofrua koatos porūšis – <i>frontatus</i>
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I)			Panaminė Žofrua koata
	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			Vorbeždžionė
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I)			
	<i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Geltonuodegė vilnotoji beždžionė
<i>Cebidae</i>				<i>Kabiauodegės tamarinos</i>
	<i>Callimico goeldii</i> (I)			Geldo marmozetė
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			Baltaausė marmozetė
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			Geltongalvė marmozetė
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			Liūtbeždžionės
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			Dvispalvė tamarina
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			Perukinė tamarina
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			Baltakojė tamarina
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			Perukinė tamarina
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Raudonnugaris saimiris
<i>Cercopithecidae</i>				Šunbeždžionės
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			Kuoduotasis taninis mangabis
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Diana
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			Rolovėjaus markata
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			Markatos rūšis – <i>solatus</i>
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Juodasis kolobas
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Vandera
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Drilas
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandrilas
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Didnosa
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			Pietinis rudasis kolobas
	<i>Ptilocolobus</i>			Rudojo kolobo rūšis –

	<i>gordonorum</i> (II)			<i>gordonorum</i>
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Zanzibaro rudasis kolobas
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Penanto rudasis kolobas
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Preuso rudasis kolobas
	<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (I)			Tano rudasis kolobas
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			Ugandos rudasis kolobas
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			Tolono rudasis kolobas
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Mentavinis langūras
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Dukai
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Riestanosės beždžionės
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Kašmyro pilkasis langūras
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Pietinis pilkasis langūras
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Hulmanas
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Pilkojo langūro rūšis – <i>hector</i>
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Tamsiapėdis pilkasis langūras
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Kuoduotasis pilkasis langūras
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Nepalo pilkasis langūras
	<i>Simias concolor</i> (I)			Trumpauodegis langūras
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			Delakuro langūras
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			Fransua langūras
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Žvilgantysis langūras
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			Langūro rūšis – <i>hatinhensis</i>
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			Langūro rūšis – <i>johnii</i>
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			Laotian langur
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			Karūnuotasis langūras

	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			Baltagalvis langūras
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Langūro rūšis – <i>shortridgei</i>
<i>Cheirogaleidae</i>				<i>Mažieji lemūrai</i>
	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			Mažieji lemūrai
<i>Daubentoniidae</i>				<i>Laibapirščiai</i>
	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Laibapirštis
<i>Hominidae</i>				<i>Hominidai</i>
	<i>Gorilla beringei</i> (I)			Lyguminė gorila
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			Gorila
	<i>Pan</i> spp. (I)			Šimpanzės
	<i>Pongo abelii</i> (I)			Sumatros orangutanas
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Orangutanas
<i>Hylobatidae</i>				<i>Giboniniai</i>
	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			Gibonai
<i>Indriidae</i>				<i>Indriniai</i>
	<i>Indriidae</i> spp. (I)			Indriniai
<i>Lemuridae</i>				<i>Lemūriniai</i>
	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			Lemūriniai
<i>Lepilemuridae</i>				<i>Žebenkštiniai lemūrai</i>
	<i>Lepilemuridae</i> spp. (I)			Žebenkštiniai lemūrai
<i>Lorisidae</i>				<i>Loriniai</i>
	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Storieji lorai
<i>Pitheciidae</i>				<i>Sakiai</i>
	<i>Cacajao</i> spp. (I)			Uakariai
	<i>Callicebus barbarabrownae</i> (II)			Tičio rūšis – <i>barbarabrownae</i>
	<i>Callicebus melanochir</i> (II)			Tičio rūšis – <i>melanochir</i>
	<i>Callicebus nigrifrons</i> (II)			Juodgalvis titis
	<i>Callicebus personatus</i> (II)			Tičio rūšis – <i>personatus</i>
	<i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Baltanosis (barzdotasis) sakis

<i>Tarsiidae</i>				<i>Ilgakulniai</i>
	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Ilgakulniai
PROBOSCIDEA				
<i>Elephantidae</i>				<i>Drambliniai</i>
	<i>Elephas maximus</i> (I)			Azijinis dramblys
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (išskyrus B priede nurodytas Botsvanos, Namibijos, Pietų Afrikos ir Zimbabvės)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (tik Botsvanos, Namibijos, Pietų Afrikos ir Zimbabvės populiacijos ¹ ; visos)		Afrikinis dramblys

¹ Botsvanos, Namibijos ir Pietų Afrikos ir Zimbabvės populiacijos (išvardytos B priede). Tik a) prekybai medžioklės trofėjais nekomerciniais tikslais; b) gyvų gyvūnų eksportui į tinkamas ir priimtinas paskirties vietas pagal Rezoliuciją Conf.11.20 Botsvanai ir Zimbabvei ir Namibijos bei Pietų Afrikos *in situ* apsaugos programoms; c) prekybai odomis; d) prekybai šeriais; e) Botsvanos, Namibijos bei Pietų Afrikos prekybai odinėmis prekėmis komerciniais ar nekomerciniais tikslais ir Zimbabvės prekybai šiomis prekėmis nekomerciniais tikslais; f) Namibijos prekybai individualiai pažymėtais ir sertifikuotais *ekipa* amuletais, įtaisytai į paruoštus juvelyrinius papuošalus nekomerciniams tikslams ir dramblio kaulo drožinių Zimbabvės eksportui nekomerciniais tikslais; g) prekybai registruotu žaliaviniu dramblio kaulu (Botsvanoje, Namibijoje, Pietų Afrikoje ir Zimbabvėje – nesusmulkintomis 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, kuriais užtikrinama, kad importuotas apdorotas dramblio kaulas nebus reeksportuotas, o bus tvarkomas pagal visus Rezoliucijos Conf.10.10 (Rev. CoP14) nustatytus reikalavimus, reglamentuojančius vidaus gamybą ir prekybą; iii) ne anksčiau nei Sekretoriatas patikrins potencialaus importo šalis ir registruotas vyriausybės atsargas; iv) daugiausia 20 000 kg (Botsvanoje), 10 000 kg (Namibijoje) ir 30 000 kg (Pietų Afrikoje) dramblio kaulo 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, Zimbabvės, Namibijos ir Pietų Afrikos 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. Gavęs Sekretoriato pasiūlymą, nuolatinis komitetas gali nuspręsti visiškai arba iš dalies nutraukti šią prekybą, jeigu eksportuojančios arba importuojančios šalys nesilaikytų reikalavimų, arba esant įrodymams, kad tokia prekyba daro didelę žalą kitoms dramblių populiacijoms. Visi kiti egzemplioriai laikomi rūšių, nurodytų A priede, egzemplioriais, todėl prekyba jais turi būti atitinkamai reguliuojama.

	populiacijas)	kitos populiacijos yra nurodytos A priede)		
RODENTIA				
<i>Chinchillidae</i>				<i>Šinšiliniai</i>
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (domestikuotiems egzemplioriams šio reglamento nuostatos netaikomos)			Šinšilos
<i>Cuniculidae</i>				<i>Pakos</i>
			<i>Cuniculus paca</i> (III Hondūras)	Paka
<i>Dasyproctidae</i>				<i>Agutiniai</i>
			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Hondūras)	Taškuotasis agutis
<i>Erethizontidae</i>				<i>Ursoniniai</i>
			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Hondūras)	Meksikinis kibiauodegis ursonas (dygliatriušis)
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Urugvajus)	Paragvajinis kibiauodegis ursonas (dygliatriušis)
<i>Hystricidae</i>				<i>Dygliatriušiniai</i>
	<i>Hystrix cristata</i>			Karčiuotasis dygliatriušis
<i>Muridae</i>				<i>Peliniai</i>
	<i>Leporillus conditor</i> (I)			Ilgaausė kiškiažiurkė
	<i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I)			Pajūrinė netikroji pelė
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			Netikroji vandeninė žiurkė
	<i>Zyomys pedunculatus</i> (I)			Storaudegė žiurkė
<i>Sciuridae</i>				<i>Voveriniai</i>
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			Meksikinis prerinis šuniukas
			<i>Marmota caudata</i> (III Indija)	Ilgauodegis švilpikas
			<i>Marmota himalayana</i> (III Indija)	Himalajinis švilpikas
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		Didžiosios voverės, ratufos
		<i>Callosciurus erythraeus</i>		Palaso voverė

		<i>Sciurus carolinensis</i>		Pilkoji voverė
			<i>Sciurus deppei</i> (III Kosta Rika)	Kostarikinė voverė
		<i>Sciurus niger</i>		Juodoji voverė
SCANDENTIA				
		SCANDENTIA spp. (II)		<i>Tupajiniai</i>
SIRENIA				
<i>Dugongidae</i>				<i>Diugoniniai</i>
	<i>Dugong dugon</i> (I)			Diugonis
<i>Trichechidae</i>				<i>Sireniniai</i>
	<i>Trichechidae</i> spp. (VII) (<i>Trichechus inunguis</i> ir <i>Trichechus manatus</i> yra nurodytos I priede. <i>Trichechus senegalensis</i> yra nurodyta II priede)			Sireniniai
AVES				<i>Paukščiai</i>
ANSERIFORMES				
<i>Anatidae</i>				<i>Antiniai</i>
	<i>Anas aucklandica</i> (I)			Rudoji kryklė
		<i>Anas bernieri</i> (II)		Madagaskarinė kryklė
	<i>Anas chlorotis</i> (I)			Ryškiaspalvė rudoji kryklė
		<i>Anas formosa</i> (II)		Baikalinė kryklė
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			Laisaninė didžioji antis
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			Kempbelo rudoji kryklė
	<i>Anas querquedula</i>			Dryžagalvė kryklė
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			Baltasparnė muskusinė antis
	<i>Aythya innotata</i>			Madagaskarinė šalminė antis
	<i>Aythya nyroca</i>			Rudė
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			Kanadinė berniklė
	<i>Branta ruficollis</i> (II)			Rudakaklė berniklė
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			Havajinė berniklė
			<i>Cairina moschata</i> (III Hondūras)	Paprastoji muskusinė antis

		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Koskoroba
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		Juodakaklė gulbė
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Kubinė medžasė
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Hondūras)	Raudonsnapė medžasė
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Hondūras)	Dvispalvė medžasė
	<i>Mergus octosetaceus</i>			Brazilinis dančiasnapis
		<i>Oxyura jamaicensis</i>		Baltaskruostė stačiauodegė
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)			Baltagalvė stačiauodegė
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (gali būti išnykusi) (I)			Raudongalvė antis
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Gumbasnapė antis
	<i>Tadorna cristata</i>			Ragasnapė antis
APODIFORMES				
<i>Trochilidae</i>				<i>Kolibriniai</i>
		<i>Trochilidae</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Kolibriniai
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			Aštriasnapis kolibris atsiskyrėlis
CHARADRIIFORMES				
<i>Burhinidae</i>				<i>Storkulniniai</i>
			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Gvatemala)	Meksikinis storkulnis
<i>Laridae</i>				<i>Kiriniai</i>
	<i>Larus relictus</i> (I)			Reliktinis kiras
<i>Scolopacidae</i>				<i>Tilvikiniai</i>
	<i>Numenius borealis</i> (I)			Eskiminė kuolinga
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			Laibasnapė kuolinga
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			Ochotskinis tilvikas
CICONIIFORMES				
<i>Ardeidae</i>				<i>Garniniai</i>

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

		<i>Goura</i> spp. (II)		Gouros
	<i>Leptotila wellsi</i>			Grenadinė leptotila
			<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauricijus)	Rožinis karvelis
	<i>Streptopelia turtur</i>			Paprastasis purplelis
CORACIIFORMES				
<i>Bucerotidae</i>				<i>Ragasnapieniai</i>
		<i>Aceros</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Acerai
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			Nepalinis aceras
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Kuoduotieji ragasnapiiai
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Raibieji ragasnapiiai
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		Azijiniai ragasnapiiai
		<i>Buceros</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Jaučiaragai
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			Didysis jaučiaragis
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Penelopidai
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			Ragasnapis
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Riticerai
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			Geltongurklis riticerai
CUCULIFORMES				
<i>Musophagidae</i>				<i>Turakiniai</i>
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Tikrieji turakai
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			Banermano turakas
FALCONIFORMES				
				<i>Plėšrieji paukščiai</i>
		FALCONIFORMES spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis ir vieną <i>Cathartidae</i> šeimos rūšį, nurodytą C priede; kitos šios šeimos rūšys neįtrauktos į šio reglamento priedus)		Plėšrieji paukščiai

<i>Accipitridae</i>			<i>Vanaginiai</i>
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)		Trumpapirštis vanagas
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)		Vištvanagis
	<i>Accipiter nisus</i> (II)		Paukštvanagis
	<i>Aegyptius monachus</i> (II)		Tamsusis grifas
	<i>Aquila adalberti</i> (I)		Ispaninis erelis
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)		Kilnulis erelis
	<i>Aquila clanga</i> (II)		Didysis erelis rėksnys
	<i>Aquila heliaca</i> (I)		Karališkasis erelis
	<i>Aquila pomarina</i> (II)		Mažasis erelis rėksnys
	<i>Buteo buteo</i> (II)		Paprastasis suopis
	<i>Buteo lagopus</i> (II)		Tūbuotasis suopis
	<i>Buteo rufinus</i> (II)		Stepinis suopis
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)		Ilgasnapio peslio porūšis – <i>wilsonii</i>
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)		Gyvatėdis
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)		Nendrinė lingė
	<i>Circus cyaneus</i> (II)		Javinė lingė
	<i>Circus macrourus</i> (II)		Stepinė lingė
	<i>Circus pygargus</i> (II)		Pievinė lingė
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)		Paprastasis palšasis peslys
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)		Madagaskarinis gyvatėdis
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)		Avėdra
	<i>Gyps fulvus</i> (II)		Palšasis grifas
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> nurodyta I priede; kitos rūšys nurodytos II priede)		Jūriniai ereliai
	<i>Harpia harpyja</i> (I)		Harpija
	<i>Hieraetus fasciatus</i> (II)		Juostuotasis sakalinis erelis
	<i>Hieraetus pennatus</i> (II)		Nykštukinis sakalinis erelis
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)		Pilkanugaris keršasis suopis

	<i>Milvus migrans</i> (II) (išskyrus B priede nurodytą <i>Milvus migrans</i> <i>lineatus</i>)			Juodasis peslys
	<i>Milvus milvus</i> (II)			Rudasis peslys
	<i>Neophron percnopterus</i> (II)			Maitvanagis
	<i>Pernis apivorus</i> (II)			Vapsvaėdis
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			Erelis beždžionėdis
<i>Cathartidae</i>				<i>Naujojo pasaulio grifai</i>
	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			Kaliforninis kondoras
			<i>Sarcoramphus papa</i> (III Hondūras)	Karališkasis grifas
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			Andinis kondoras
<i>Falconidae</i>				<i>Sakaliniai</i>
	<i>Falco araeus</i> (I)			Seišelinis sakalas
	<i>Falco biarmicus</i> (II)			Viduržeminis sakalas
	<i>Falco cherrug</i> (II)			Taurusis sakalas
	<i>Falco columbarius</i> (II)			Startsakalis
	<i>Falco eleonorae</i> (II)			Eleonoros sakalas
	<i>Falco jugger</i> (I)			Sakalas lagaras
	<i>Falco naumanni</i> (II)			Stepinis pelėsakalis
	<i>Falco newtoni</i> (I) (tik Seišelių salų populiacija)			Madagaskarinis pelėsakalis
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			Stepinis sakalas
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			Sakalas keleivis
	<i>Falco punctatus</i> (I)			Mauricinis pelėsakalis
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			Medžioklinis sakalas
	<i>Falco subbuteo</i> (II)			Sketsakalis
	<i>Falco tinnunculus</i> (II)			Paprastasis pelėsakalis
	<i>Falco vespertinus</i> (II)			Raudonkojis sakalas
<i>Pandionidae</i>				<i>Žuvininkiniai</i>
	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			Žuvininkas
GALLIFORMES				
<i>Cracidae</i>				

	<i>Crax alberti</i> (III Colombia)			Melsvasnāpis kraksas
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			Raudonsnāpis kraksas
			<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbija)	Dobantono kraksas
		<i>Crax fasciolata</i>		Plikaveidis kraksas
			<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbija)	Rutuliansnāpis kraksas
			<i>Crax rubra</i> (III Kolumbija, Kosta Rika, Gvatemala ir Hondūras)	Didysis kraksas
	<i>Mitu mitu</i> (I)			Tikrasis mitu
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			Raguotasis guanas
			<i>Ortalis vetula</i> (III Gvatemala/Hondūras)	Rudasparnē čačalaka
			<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbija)	Šiaurinis šalminis kraksas
	<i>Penelope albipennis</i> (I)			Baltasparnē penelopē
			<i>Penelope purpurascens</i> (III Hondūras)	Kuoduotoji penelopē
			<i>Penelopina nigra</i> (III Gvatemala)	Juodoji penelopina
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Juodakaktē pipilē
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Trinidadinē pipilē
<i>Megapodiidae</i>				<i>Didžiakojiniai</i>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Didžiagalvė višta
<i>Phasianidae</i>				<i>Fazaniniai</i>
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Argusas
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Himalajinis fazanas
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Virgininės putpelės porūšis <i>ridgwayi</i>
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Tibetinis ausytasis fazanas
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Mandžiūrinis ausytasis fazanas
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Pilkoji džiuŋglinė višta
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Raudonasis fazanas
	<i>Lophophorus impejanus</i>			Himalajinis

(I)			trumpauodegis fazanas
<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Kininis trumpauodegis fazanas
<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Skleterio trumpauodegis fazanas
<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Edvardso lofura
	<i>Lophura hatinhensis</i>		Vietnaminis fazanas
<i>Lophura imperialis</i> (I)			Karališkoji lofura
<i>Lophura swinhoii</i> (I)			Svaino lofura
		<i>Meleagris ocellata</i> (III Gvatemala)	Akiniuotasis kalakutas
<i>Odontophorus strophium</i>			Apykaklėtoji miškinė puptelė
<i>Ophrysia superciliosa</i>			Himalajinė kurapka
	<i>Pavo muticus</i> (II)		Žaliasis povas
	<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Pilkasis povinis fazanas
	<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Rudasis povinis fazanas
	<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Malajinis povinis fazanas
<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Povinio fazano rūšis – <i>napoleonis</i>
	<i>Polyplectron schleiermachersi</i> (II)		Bornėjinis povinis fazanas
<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Kuoduotasis argusas
<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Elioto fazanas
<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Mianmarinis fazanas
<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Japoninis fazanas
<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Kaspijinis ularas
<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Tibetinis ularas
<i>Tragopan blythii</i> (I)			Blaito satyras
<i>Tragopan caboti</i> (I)			Kaboto satyras
<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			Juodagalvis satyras
		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepalas)	Raudonasis satyras
<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)			Didžiojo prerinio tetervino porūšis –

				<i>attwateri</i>
GRUIFORMES				
<i>Gruidae</i>				<i>Gerviniai</i>
		Gruidae spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Gerviniai
	<i>Grus americana</i> (I)			Amerikinė gervė
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (rūšis yra nurodyta II priede, tačiau <i>Grus canadensis nesioties</i> ir <i>Grus canadensis pulla</i> porūšiai yra nurodyti I priede)			Kanadinė gervė
	<i>Grus grus</i> (II)			Pilkoji gervė
	<i>Grus japonensis</i> (I)			Japoninė gervė
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			Sibirinė gervė
	<i>Grus monacha</i> (I)			Juodoji gervė
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			Juodakaklė gervė
	<i>Grus vipio</i> (I)			Daūrinė gervė
<i>Otididae</i>				<i>Eininiai</i>
		<i>Otididae</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Eininiai
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			Indinis didysis einis
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			Einio rūšis – <i>macqueenii</i>
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			Puošnusis einis
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			Barzdotašis einis
	<i>Otis tarda</i> (II)			Tikrasis einis
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			Mažasis indinis einis
	<i>Tetrax tetrax</i> (II)			Mažasis einis
<i>Rallidae</i>				<i>Vandeninės vištos</i>
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Miškinė vištelė
<i>Rhynochetidae</i>				<i>Kaginiai</i>
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagu
PASSERIFORMES				
<i>Atrichornithidae</i>				<i>Atrichorniniai</i>

	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Triukšmingasis atrichornis
<i>Cotingidae</i>				<i>Cotinginiai</i>
			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbija)	Amazoninė skėtinė kotinga
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbija)	Ekvadorinė skėtinė kotinga
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			Violetinė kotinga
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		Akmengaidžiai
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			Baltasparnė dailioji kotinga
<i>Emberizidae</i>				<i>Startiniai</i>
		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		Geltonasis kardinolas
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		Geltonsnapė kardinolinė starta
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		Raudonkuodė kardinolinė starta
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Septynspalvė tanagra
<i>Estrildidae</i>				<i>Astrildiniai</i>
		<i>Amandava formosa</i> (II)		Alyvinė astrilda
		<i>Lonchura fuscata</i>		Munijos rūšis – <i>fuscata</i>
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		Munijos rūšis – <i>oryzivora</i>
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Juodagurklės pievinės amadinos porūšis – <i>cincta</i>
<i>Fringillidae</i>				<i>Kikiliniai</i>
	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			Raudonasis alksninukas
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Geltonveidis alksninukas
<i>Hirundinidae</i>				<i>Kregždiniai</i>
	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Baltaakė upinė kregždė
<i>Icteridae</i>				<i>Trupialiniai</i>
	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Auksinis juodasis trupialas
<i>Meliphagidae</i>				<i>Medsiurbiniai</i>

	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			Geltonkuodžio medčiulpio porūšis – <i>cassidix</i>
<i>Muscicapidae</i>				<i>Musinukiniai</i>
	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauricijus)			Rodrigesinė nendrinukė
		<i>Cyornis ruckii</i> (II)		Sumatrinė mėlynoji musinukė
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (gali būti išnykusi) (I)			Rudagalvio šeriasnapio porūšis – <i>litoralis</i>
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			Žvynuotasis šeriasnapis
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		Kininis rusvasis garulaksas
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		Taivaninis rusvasis garulaksas
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		Mesija
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Lejotriksas
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Pilkaskruostė liocichla
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			Baltakaklė plikoji varna
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Pilkakaklė plikoji varna
			<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauricijus)	Maskareninė rojinė musinukė
<i>Paradisaeidae</i>				<i>Rojiniai paukščiai</i>
		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		Rojiniai paukščiai
<i>Pittidae</i>				<i>Pitiniai</i>
		<i>Pitta guajana</i> (II)		Mėlynuodegė pita
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			Gurnėjaus pita
	<i>Pitta kochi</i> (I)			Kocho pita
		<i>Pitta nympha</i> (II)		Fėjinė pita
<i>Pycnonotidae</i>				<i>Bulbiuliniai</i>
		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		Rusvavaininkis bulbiulis
<i>Sturnidae</i>				<i>Varnėniniai</i>
		<i>Gracula religiosa</i> (II)		Javinė šventoji maina

	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			Balinis varnėnas
<i>Zosteropidae</i>				<i>Baltavokiniai</i>
	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Norfolkinis baltavokis
PELECANIFORMES				
<i>Fregatidae</i>				<i>Fregatiniai</i>
	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Kalėdų salos fregata
<i>Pelecanidae</i>				<i>Pelikaniniai</i>
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Garbanotasis pelikanas
<i>Sulidae</i>				<i>Padūkėliniai</i>
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Aboto padūkėlis
PICIFORMES				
<i>Capitonidae</i>				<i>Ūsapaukštiniai</i>
			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbija)	Paprastasis tukaninis ūsagenis
<i>Picidae</i>				<i>Geniniai</i>
	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			Imperatoriškasis juodasis genys
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Baltapilvės meletos porūšis - <i>richardsi</i>
<i>Ramphastidae</i>				<i>Tukaniniai</i>
			<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III Argentina)	Auksinis tukanas
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		Juodakaklis arakaris
			<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)	Rudaausis arakaris
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		Žaliasparnis arakaris
			<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)	Rausvakrūtis tukanas
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		Vaivorykštinis tukanas
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Didysis tukanas
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Baltagurklis tukanas
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Arielis
			<i>Selenidera</i>	Dėmėtasnapė

			<i>maculirostris</i> (III Argentina)	selenidera
PODICIPEDIFORMES				
<i>Podicipedidae</i>				<i>Kraginiai</i>
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Didysis margasnapis kragas
PROCELLARIIFORMES				
<i>Diomedeidae</i>				<i>Albatrosiniai</i>
	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			Trumpauodegis albatrosas
PSITTACIFORMES				<i>Papūginiai paukščiai</i>
		PSITTACIFORMES spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis ir išskyrus <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> ir <i>Psittacula krameri</i> , nenurodytas šio reglamento prieduose)		<i>Papūginiai</i>
<i>Cacatuidae</i>				<i>Kakadu</i>
	<i>Cacatua goffiniana</i> (I)			Gofino kakadu
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			Filipininis kakadu
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			Molukinis kakadu
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			Geltonskruostis kakadu
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Palminis kakadu
<i>Loriidae</i>				<i>Loriniai</i>
	<i>Eos histrio</i> (I)			Mėlyndryžis loris
	<i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> nurodyta I priede, o kitos rūšys nurodytos II priede)			Loriai atsiskyrėliai
<i>Psittacidae</i>				<i>Papūginiai</i>
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			Raudongurklė amazonė
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			Geltonsparnė amazonė
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			Geltonpetė amazonė
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			Brazilinė amazonė
	<i>Amazona finschi</i> (I)			Melsvakepurė amazonė

<i>Amazona guildingii</i> (I)			Karališkoji amazonė
<i>Amazona imperialis</i> (I)			Imperatoriškoji amazonė
<i>Amazona leucocephala</i> (I)			Kubinė amazonė
<i>Amazona oratrix</i> (I)			Geltongalvė amazonė
<i>Amazona pretrei</i> (I)			Puošnioji amazonė
<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Raudonbruvė amazonė
<i>Amazona tucumana</i> (I)			Tukumaninė amazonė
<i>Amazona versicolor</i> (I)			Mėlynveidė amazonė
<i>Amazona vinacea</i> (I)			Vynuoginė amazonė
<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Raudonvainikė amazonė
<i>Amazona vittata</i> (I)			Puertorikinė amazonė
<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Mėlynosios aros
<i>Ara ambiguus</i> (I)			Ekvadorinė ara
<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Mėlyngurklė ara
<i>Ara macao</i> (I)			Raudonoji ara
<i>Ara militaris</i> (I)			Žalioji ara
<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Raudonkaktė ara
<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Spikso papūga
<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			Šokliosios papūgos rūšis – <i>cookii</i>
<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Čataminė šoklioji papūga
<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			Raudonkaktė šoklioji papūga
<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			Šokliosios papūgos rūšis – <i>saisseti</i>
<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Geltonšonės figinės papūgos porūšis – <i>coxeni</i>
<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Raguotoji papūga
<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Auksinė aratinga
<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Geltonpilvė žolinė papūgėlė
<i>Ognorhynchus icterotis</i>			Geltonausė papūga

	(I)			
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (gali būti išnykusi) (I)			Dirvinės papūgos rūšis – <i>occidentalis</i>
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Dirvinė papūga
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Raudongalvė puošnioji papūga
	<i>Primolius couloni</i> (I)			Mėlyngalvė ara
	<i>Primolius maracana</i> (I)			Mėlynsparnė ara
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			Auksapetė plokščiauodegė papūga
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			Kepurėtoji plokščiauodegė papūga
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (gali būti išnykusi) (I)			Rojinė plokščiauodegė papūga
	<i>Psittacula echo</i> (I)			Mauricinė žieduotoji papūga
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			Mėlyngurklė raudonuodegė papūga
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			Storasnapės aros
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Pelėdinė papūga
RHEIFORMES				
<i>Rheidae</i>				<i>Nandiniai</i>
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (išskyrus B priede nurodytą <i>Pterocnemia pennata pennata</i>)			Darvino nandu
		<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)		Darvino nandu
		<i>Rhea americana</i> (II)		Amerikinis nandu
SPHENISCIFORMES				
<i>Spheniscidae</i>				<i>Pingvininiai</i>
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Akiniuotasis pingvinas
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			Humbolto pingvinas
STRIGIFORMES				<i>Pelėdiniai paukščiai</i>
		STRIGIFORMES spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Pelėdiniai
<i>Strigidae</i>				<i>Pelėdiniai</i>
	<i>Aegolius funereus</i> (II)			Lututė

	<i>Asio flammeus</i> (II)			Balinė pelėda
	<i>Asio otus</i> (II)			Mažasis apuokas
	<i>Athene noctua</i> (II)			Pelėdikė
	<i>Bubo bubo</i> (II) (išskyrus B priede nurodytą <i>Bubo bubo bengalensis</i>)			Didysis apuokas
	<i>Glaucidium passerinum</i> (II)			Paprastoji žvirblinė pelėda
	<i>Heteroglaux blewitti</i> (I)			Miškinė pelėdikė
	<i>Mimizuku gurneyi</i> (I)			Didysis apuokėlis
	<i>Ninox natalis</i> (I)			Kalėdų salos aštrianagė pelėda
	<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)			Gegutinės aštrianagės pelėdos porūšis – <i>undulata</i>
	<i>Nyctea scandiaca</i> (II)			Baltoji pelėda
	<i>Otus ireneae</i> (II)			Keninis apuokėlis
	<i>Otus scops</i> (II)			Apuokėlis
	<i>Strix aluco</i> (II)			Naminė pelėda
	<i>Strix nebulosa</i> (II)			Laplandinė pelėda
	<i>Strix uralensis</i> (II) (išskyrus B priede nurodytą <i>Strix uralensis davidi</i>)			Uralinė pelėda
	<i>Surnia ulula</i> (II)			Raiboji pelėda
<i>Tytonidae</i>				<i>Liepsnotosios pelėdos</i>
	<i>Tyto alba</i> (II)			Liepsnotoji pelėda
	<i>Tyto soumagnei</i> (I)			Madagaskarinė liepsnotoji pelėda
STRUTHIONIFORMES				
<i>Struthionidae</i>				<i>Strutiniai</i>
	<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)			Strutis
TINAMIFORMES				

<i>Tinamidae</i>				<i>Tinamini</i>
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Tinamas atsiskyrėlis
TROGONIFORMES				
<i>Trogonidae</i>				<i>Trogonini</i>
	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Puikis kvezalas
REPTILIA				<i>Ropliai</i>
CROCODYLIA				<i>Krokodilai</i>
		CROCODYLIA spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Krokodilai
<i>Alligatoridae</i>				<i>Aligatorini</i>
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			Kiniškasis aligatorius
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			Krokodilinis kaimanas
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (išskyrus B priede nurodytą Argentinos populiaciją)			Plačiasnukis kaimanas
	<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 metinės eksporto kvotas)			Juodasis kaimanas
<i>Crocodylidae</i>				<i>Tikrieji krokodilai</i>
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (išskyrus B priede nurodytą Kubos populiaciją)			Amerikinis krokodilas
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			Krokodilo rūšis – <i>cataphractus</i>
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Orinoko krokodilas
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Filipinų krokodilas
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I) (išskyrus B priede nurodytas Belizo ir Meksikos populiacijas, kurių laukiniams egzemplioriams, naudojamiems komerciniais tikslais,			Moreleto krokodilas

	taikoma nulinė kvota).			
	<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 (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)			Nilo krokodilas
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			Krokodilo rūšis – <i>palustris</i>
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (išskyrus B priede nurodytas Australijos, Indonezijos ir Papua-Naujosios Gvinėjos populiacijas)			Briaunagalvis krokodilas
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			Kubos krokodilas
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			Siamo krokodilas
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			Bukasnukis krokodilas
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Krokodilo rūšis – <i>schlegelii</i>
<i>Gavialidae</i>				<i>Gavialai</i>
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gavialas
RHYNCHOCEPHALIA				
<i>Sphenodontidae</i>				<i>Tuataros</i>
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Tuataros (haterijos)
SAURIA				
<i>Agamidae</i>				<i>Agamos</i>
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		Dygliauodegės agamos
<i>Chamaeleonidae</i>				<i>Chameleonai</i>
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		Nykštukiniai chameleonai
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (išskyrus A priede)		Nykštukiniai chameleonai

		nurodytas rūšis)		
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			Chameleono rūšis – <i>perarmata</i>
		<i>Calumma</i> spp. (II)		Madagaskariniai chameleonai
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Chameleonai
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)			Paprastasis chameleonas
		<i>Furcifer</i> spp. (II)		Madagaskariniai chameleonai
		<i>Kinyongia</i> spp. (II)		Nykštukiniai chameleonai
		<i>Nadzikambia</i> spp. (II)		Nykštukiniai chameleonai
<i>Cordylidae</i>				<i>Dygliuotauodegiai</i> <i>driežai</i>
		<i>Cordylus</i> spp. (II)		Dygliuotauodegiai driežai
<i>Gekkonidae</i>				<i>Gekonai</i>
		<i>Cyrtodactylus</i> <i>serpensinsula</i> (II)		
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Naujoji Zelandija)	
			<i>Naultinus</i> spp. (III Naujoji Zelandija)	Naujosios Zelandijos medžių gekonai
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Gekonai
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			Gekono rūšis – <i>guentheri</i>
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		Plokščiauodegiai gekonai
<i>Helodermatidae</i>				<i>Nuodadančiai</i>
		<i>Heloderma</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Nuodadančiai
	<i>Heloderma horridum</i> <i>charlesbogerti</i> (I)			Meksikos nuodadančio porūšis – <i>charlesbogerti</i>
<i>Iguanidae</i>				<i>Iguanos</i>
		<i>Amblyrhynchus</i> <i>cristatus</i> (II)		Jūrinė iguana
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			Fidži iguanos

		<i>Conolophus</i> spp. (II)		Konolofai
		<i>Ctenosaura bakeri</i> (II)		Beikerio juodosios iguanos
		<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		Juodosios iguanos
		<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		Hondūrinės juodosios iguanos
		<i>Ctenosaura palearis</i> (II)		Gvatemalos dygliauodegės iguanos
	<i>Cyclura</i> spp. (I)			Žieduotauodegės iguanos
		<i>Iguana</i> spp. (II)		Iguanos
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		
		<i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		Frinozoma
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		
	<i>Sauromalus varius</i> (I)			Čakvelo rūšis – <i>varius</i>
<i>Lacertidae</i>				<i>Tikrieji driežai</i>
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			Simono galocija
	<i>Podarcis lilfordi</i> (II)			Balearų uolinis driežas
	<i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Pityuso uolinis driežas
<i>Scincidae</i>				<i>Scinkai</i>
		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Scinko rūšis – <i>zebrata</i>
<i>Teiidae</i>				<i>Tejidai</i>
		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		Driežas drakonas
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		Kaimaniniai driežai
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		Tejai
<i>Varanidae</i>				<i>Varanai</i>
		<i>Varanus</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Varanai
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			Indijos varanas
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			Geltonasis varanas
	<i>Varanus griseus</i> (I)			Pilkasis varanas

	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			Komodo varanas
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			Varano rūšis – <i>nebulosus</i>
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			Grėjaus varanas
<i>Xenosauridae</i>				<i>Ksenozaurai</i>
		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		Kininis ksenozauras
SERPENTES				<i>Gyvatės</i>
<i>Boidae</i>				<i>Smaugliniai</i>
		<i>Boidae</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Smaugliniai
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			Madagaskariniai boa
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			Tinklinis (pitonas) boa
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			Puerto Riko smauglys
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			Mona salos smauglys
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			Jamaikos smauglys
	<i>Eryx jaculus</i> (II)			Smėlinis smaugliukas
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Madagaskarinis medžių boa
<i>Bolyeriidae</i>				<i>Mauricijaus boa</i>
		<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Mauricijaus boa
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			Mauricijaus boa
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			Mauricijaus boa rūšis – <i>dussumieri</i>
<i>Colubridae</i>				<i>Žaltiniai</i>
			<i>Atretium schistosum</i> (III Indija)	Briaunuotojo žalčio rūšis – <i>schistosum</i>
			<i>Cerberus rynchops</i> (III Indija)	Šunagalvis vandeninis žaltys
		<i>Clelia clelia</i> (II)		Musuranas
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		Netikroji kobra
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		Indinė kiaušinėdė gyvatė
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		Indinė žiurkinė gyvatė

			<i>Xenochrophis piscator</i> (III Indija)	Žaltys žuvėgaudis
<i>Elapidae</i>				<i>Aspidai</i>
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		Plokščiagalvė gyvatė
			<i>Micrurus diastema</i> (III Hondūras)	Atlantinė koralinė gyvatė
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Hondūras)	Amerikinė koralinė gyvatė
		<i>Naja atra</i> (II)		Kininė kobra
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		Kobros rūšis – <i>kaouthia</i>
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		Birminė spjaudančioji kobra
		<i>Naja naja</i> (II)		Indiškoji kobra
		<i>Naja oxiana</i> (II)		Vidurinės Azijos kobra
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		Filipininė kobra
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		Kobros rūšis – <i>sagittifera</i>
		<i>Naja samarensis</i> (II)		Filipininė spjaudančioji kobra
		<i>Naja siamensis</i> (II)		Indijos spjaudančioji kobra
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		Indonezinė kobra
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		Kobros rūšis – <i>sumatrana</i>
	<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Karališkoji kobra	
<i>Loxocemidae</i>				<i>Meksikos nykštukiniai smaugliai</i>
		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		Meksikos nykštukiniai smaugliai
<i>Pythonidae</i>				<i>Pitonai</i>
		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Pitonai
		<i>Python molurus molurus</i> (I)		Tigrinis pitonas
<i>Tropidophiidae</i>				<i>Miškiniai boa</i>
		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		Miškiniai boa
<i>Viperidae</i>				<i>Angys</i>

			<i>Crotalus durissus</i> (III Hondūras)	Tropikinė barškuolė
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		Arubos salos barškuolė
			<i>Daboia russelii</i> (III Indija)	Raselo angis
	<i>Vipera latifii</i>			Elbrusinė angis
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (tik Europos populacija, išskyrus buvusios SSSR teritoriją; pastarosios populiacijos nėra įtrauktos į šio reglamento priedus)			Stepinė angis
		<i>Vipera wagneri</i> (II)		Vagnerio angis
TESTUDINES				
<i>Carettochelyidae</i>				<i>Kiaulianosiai vėžliai</i>
		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Kiaulianosis vėžlys
<i>Chelidae</i>				Žalčiakakliai vėžliai
		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		Žalčiakaklio vėžlio rūšis – <i>mccordi</i>
	<i>Pseudemys dura umbrina</i> (I)			Vakarų trumpakaklis vėžlys
<i>Cheloniidae</i>				Jūriniai vėžliai
	Cheloniidae spp. (I)			Jūriniai vėžliai
<i>Chelydridae</i>				<i>Kaimaniniai vėžliai</i>
			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Jungtinės Amerikos Valstijos)	
<i>Dermatemydidae</i>				<i>Upiniai vėžliai</i>
		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Amerikos upinis vėžlys
<i>Dermochelyidae</i>				<i>Kietaodžiai vėžliai</i>
	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Kietaodis vėžlys
<i>Emydidae</i>				<i>Baliniai vėžliai</i>
		<i>Chrysemys picta</i>		Geltonasis vėžlys
		<i>Glyptemys insculpta</i> (II)		Miškinis vandenvėžlis
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)			Miškinio vandenvėžlio rūšis – <i>muhlenbergii</i>

			<i>Graptemys</i> spp. (III Jungtinės Amerikos Valstijos)	
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Dėžiniai vėžliai
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			Vandeninis dėžinis vėžlys
		<i>Trachemys scripta elegans</i>		Raštuotasis vėžlys, raudonausis vėžlys
<i>Geoemydidae</i>				
	<i>Batagur affinis</i> (I)			
	<i>Batagur baska</i> (I)			Keturpirštis terapinas
		<i>Batagur</i> spp. (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		
		<i>Cuora</i> spp. (II)		Dėžiniai vėžliai
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			Hamiltono dėžinis vėžlys
			<i>Geoemyda spengleri</i> (III Kinija)	Špenglerio kalninis vėžlys
		<i>Heosemys annandalii</i> (II)		Dėžinio vėžlio rūšis – <i>annandalii</i>
		<i>Heosemys depressa</i> (II)		Arakano miškinis vėžlys
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Dėžinio vėžlio rūšis – <i>grandis</i>
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Dėžinio vėžlio rūšis – <i>spinosa</i>
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Dėžinis miškinis vėžlys
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Malajinio vėžlio rūšis – <i>macrocephala</i>
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Malajinis vėžlys
		<i>Mauremys annamensis</i> (II)		Anamo lapiškasis vėžlys
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Kinija)	Dėžinio vėžlio rūšis – <i>iversoni</i>
			<i>Mauremys megalcephala</i> (III Kinija)	Didžiagalvis balinis vėžlys
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Geltonasis balinis vėžlys
			<i>Mauremys nigricans</i>	Raudonkaklis vėžlys

		(III Kinija)	
		<i>Mauremys pritchardi</i> (III Kinija)	Pričardo balinis vėžlys
		<i>Mauremys reevesii</i> (III Kinija)	Rivso vėžlys
		<i>Mauremys sinensis</i> (III Kinija)	Kininis juostakaklis vėžlys
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)		Dėžinio vėžlio rūšis – <i>tricarinata</i>
	<i>Morenia ocellata</i> (I)		Birmos balinis vėžlys
		<i>Notochelys platynota</i> (II)	Malajinis plokščiašarvis vėžlys
		<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kinija)	Dėžinio vėžlio rūšis – <i>glyphistoma</i>
		<i>Ocadia philippeni</i> (III Kinija)	Dėžinio vėžlio rūšis – <i>philippeni</i>
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)	Malajinis didysis vėžlys
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)	Stoginiai vėžliai
	<i>Pangshura tecta</i> (I)		Indijos stoginis vėžlys
		<i>Sacalia bealei</i> (III Kinija)	Dėžinio vėžlio rūšis – <i>bealei</i>
		<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kinija)	Dėžinio vėžlio rūšis – <i>pseudocellata</i>
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (III Kinija)	Keturakis vėžlys
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)	Juodasis storagalvis vėžlys
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)	Filipinų balinis vėžlys
<i>Platysternidae</i>			<i>Didžiagalviai vėžliai</i>
		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)	Didžiagalvis vėžlys
<i>Podocnemididae</i>			<i>Afroamerikiniai šonakkliai vėžliai</i>
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)	Madagaskarinis šonakklis vėžlys
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)	Didžiagalvis šonakklis vėžlys
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)	Šonakkliai vėžliai
<i>Testudinidae</i>			<i>Sausumos vėžliai</i>

		<i>Testudinidae</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) <i>Geochelone sulcata</i> egzemplioriams, paimtiems iš natūralios aplinkos, kurie naudojami visu pirma komerciniais tikslais, taikomos nulinės metinės eksporto kvotos)		Sausumos vėžliai
	<i>Astrochelys radiata</i> (I)			
	<i>Astrochelys yniphora</i> (I)			
	<i>Chelonoidis nigra</i> (I)			Chelonoidis nigra
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			Geltonjuostis vėžlys
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)			Plokščiašarvis vėžlys
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)			Geometriškasis vėžlys
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)			Madagaskarinis voravėžlis
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)			Madagaskrao plokščiauodegis vėžlys
	<i>Testudo graeca</i> (II)			Viduržemio vėžlys
	<i>Testudo hermanni</i> (II)			Balkanų vėžlys
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			Egiptinis vėžlys
	<i>Testudo marginata</i> (II)			Kraštuotasis vėžlys
<i>Trionychidae</i>				<i>Minkštaodžiai vėžliai</i>
		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		Azijinis minkštaodis vėžlys
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)			Minkštaodžio vėžlio porūšis – <i>atra</i>
	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			Indijos minkštaodis vėžlys
	<i>Aspideretes hurum</i> (I)			Povinis minkštaodis vėžlys
	<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			Juodasis minkštašarvis vėžlys
		<i>Chitra</i> spp. (II)		Dryžuotieji minkštašarviai vėžliai
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Minkštaodžio vėžlio rūšis – <i>punctata</i>
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		Birminis minkštaodis vėžlys

			<i>Palea steindachneri</i> (III Kinija)	Minkštaodžio vėžlio rūšis – <i>steindachneri</i>
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Didieji minkštaodžiai vėžliai
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III Kinija)	Minkštaodžio vėžlio rūšis – <i>axenaria</i>
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III Kinija)	Amūrinis minkštašarvis vėžlys
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III Kinija)	Kinijos minkštašarvis vėžlys
			<i>Rafetus swinhoei</i> (III Kinija)	Šanchajaus minkštašarvis vėžlys
AMPHIBIA				<i>Varliagyviai</i>
ANURA				Beuodegiai varliagyviai
<i>Bufo</i> <i>nidae</i>				<i>Tikrosios rupūžės</i>
		<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)		
		<i>Atelopus zeteki</i> (I)		Auksinis atelopas
		<i>Bufo periglenes</i> (I)		Tikrosios rupūžės rūšis – <i>periglenes</i>
		<i>Bufo superciliaris</i> (I)		Tikrosios rupūžės rūšis – <i>superciliaris</i>
		<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)		Gyvagimdės rupūžės
		<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)		
		<i>Spinophrynoides</i> spp. (I)		
<i>Calyptocephalellidae</i>				
			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Čilė)	
<i>Dendrobatidae</i>				<i>Medlaipės</i>
		<i>Allobates femoralis</i> (II)		Medlaipės varlės rūšis – <i>femoralis</i>
		<i>Allobates zaparo</i> (II)		Medlaipės varlės rūšis – <i>zaparo</i>
		<i>Cryptophyllobates azureiventris</i> (II)		Medlaipės varlės rūšis – <i>femoralis</i>
		<i>Dendrobates</i> spp. (II)		Medlaipės
		<i>Epipedobates</i> spp. (II)		Blankiosios lapalaipės
		<i>Phyllobates</i> spp. (II)		Lapalaipės
<i>Hylidae</i>				<i>Medvarlinės</i>

		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		Ryškiaakės kvaksės
<i>Mantellidae</i>				
		<i>Mantella</i> spp. (II)		
<i>Microhylidae</i>				<i>Siauraburnės varlės</i>
		<i>Dyscophus antongilii</i> (I)		Madagaskarinė raudonoji siauraburnė
		<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		Raudonoji kastuvininkė
<i>Ranidae</i>				<i>Tikrosios varlės</i>
		<i>Conraua goliath</i>		Gigantinė varlė
		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II)		Šešiapištė varlė
		<i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Tigrinė varlė
		<i>Rana catesbeiana</i>		Jautinė varlė
<i>Rheobatrachidae</i>				<i>Australinės rupūžės</i>
		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Rūpestingosios varlės
		<i>Rheobatrachus silus</i> (II)		Rūpestingoji varlė
CAUDATA				
<i>Ambystomatidae</i>				<i>Ambistominiai</i>
		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II)		Salamandros rūšis – <i>dumerilii</i>
		<i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Aksolotlis
<i>Cryptobranchidae</i>				<i>Slaptažiauiniai</i>
		<i>Andrias</i> spp. (I)		Gigantinės salamandros
<i>Salamandridae</i>				<i>Salamandriniai</i>
		<i>Neurergus kaiseri</i> (I)		Iranietiškas tritonas
ELASMOBRANCHII				<i>Plokštėtažiaunės žuvis</i>
LAMNIFORMES				
<i>Cetorhinidae</i>				<i>Milžinrykliai</i>
		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Milžinryklis
<i>Lamnidae</i>				<i>Silkiniai rykliai</i>
		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		Baltasis ryklis

			<i>Lamna nasus</i> (III 27 valstybės narės) ¹	Atlantinis silkiaryklis
ORECTOLOBIFORMES				
<i>Rhincodontidae</i>				Ūsuotieji rykliai
		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Bangininis ryklis
RAJIFORMES				
<i>Pristidae</i>				Pjūklačuvės
	Pristidae spp. (I) (išskyrus B priede nurodytas rūšis)			Pjūklačuvės
		<i>Pristis microdon</i> (II) (skirta išimtinai tik tarptautinei prekybai gyvais gyvūnais tinkamuose ir priimtinuose akvariumuose visų pirma rūšims išsaugoti. Visi kiti egzemplioriai laikomi A priede nurodytų rūšių egzemplioriais, o jų prekyba atitinkamai reguliuojama)		Gėlavandė pjūklačuvė
<i>ACTINOPTERYGII</i>				<i>Stipinpelekės žuvis</i>
ACIPENSERIFORMES				
		ACIPENSERIFORM ES spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Erškėtinės žuvis, erškėtžuvės
<i>Acipenseridae</i>				<i>Erškėtai, erškėtinės žuvis</i>
	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			Bukasnukis erškėtas
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			Sturys, atlantinis erškėtas
ANGUILLIFORMES				
<i>Anguillidae</i>				<i>Upiniai unguriai</i>
		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Ungurys, europinis upinis ungurys
CYPRINIFORMES				
<i>Catostomidae</i>				Čiulpikinės

¹ *Lamna nasus* įtraukimas į C priedą pradamas taikyti, kai tik įsigalioja šios rūšies įtraukimas į Konvencijos III priedėlį, t. y. 90 dienų po to, kai Konvencijos sekretoriatas parneša visoms Šalims, kad rūšis įtraukta į Konvencijos III priedėlį.

	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Čiulpikinēs
<i>Cyprinidae</i>				<i>Karpinēs</i>
		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		(Zairo) Aklasis barbīs
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			
OSTEOGLOSSIFORMES				
<i>Osteoglossidae</i>				<i>Kaulaliežuvinēs</i>
		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaima
	<i>Scleropages formosus</i> (I)			Malaju kaulaliežuvē
PERCIFORMES				
<i>Labridae</i>				<i>Lūpažuvinēs</i>
		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Napoleonžuvē
<i>Sciaenidae</i>				<i>Scienos</i>
		<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)		Totoaba
SILURIFORMES				
<i>Pangasiidae</i>				<i>Rykliniai šamai</i>
		<i>Pangasianodon gigas</i> (I)		Didžioji pangasija (šilba)
SYNGNATHIFORMES				
<i>Syngnathidae</i>				<i>Adatžuvēs</i>
		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Paprastieji jūru arkliukai
<i>SARCOPTERYGII</i>				
CERATODONTIFORMES				
<i>Ceratodontidae</i>				<i>Vienaplautēs dvikvapēs žuvys</i>
		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Australinē dvikvapē, baramunda
COELACANTHIFORMES				
<i>Latimeriidae</i>				<i>Latimerijos</i>
		<i>Latimeria</i> spp. (I)		Latimerijos
ECHINODERMATA (JŪRU ŽVAIGŽDĒS, OFIŪROS, JŪRU EŽIAI IR HOLOTURIJOS)				
<i>HOLOTHUROIDEA</i>				
				<i>Holoturijos</i>

ASPIDOCHIROTIDA				
<i>Stichopodidae</i>				<i>Jūros agurkai</i>
			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvadoras)	<i>Jūros agurkas</i>
ARTHROPODA (NARIUOTAKOJAI)				
ARACHNIDA				<i>Voriniai</i>
ARANEAE				
<i>Theraphosidae</i>				<i>Tarantulai</i>
		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II)		
		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II)		Tarantulo rūšis – <i>pallidum</i>
		<i>Brachypelma</i> spp. (II)		Amerikiniai tarantulai
SCORPIONES				
<i>Scorpionidae</i>				<i>Skorpioniniai</i>
		<i>Pandinus dictator</i> (II)		
		<i>Pandinus gambiensis</i> (II)		Didysis Senegalinis skorpionas
		<i>Pandinus imperator</i> (II)		Imperatoriškasis skorpionas
INSECTA				<i>Vabzdžiai</i>
COLEOPTERA				Vabalai
<i>Lucanidae</i>				<i>Elniavabaliai,</i> <i>elniaragai</i>
			<i>Colophon</i> spp. (III Pietų Afrika)	Elniavabalis
<i>Scarabaeidae</i>				<i>Skarabėjai</i>
		<i>Dynastes satanas</i> (II)		
LEPIDOPTERA				Drugiai
<i>Nymphalidae</i>				
			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivija)	
			<i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivija)	
			<i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivija)	

<i>Papilionidae</i>			<i>Sklandūnai, buriuotojai</i>
	<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		Šri Lankos rožinis drugys
	<i>Atrophaneura palu</i>		Machaono rūšis – <i>palu</i>
	<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Malabaro rožinis drugys
	<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Machaonai
	<i>Graphium sandawanum</i>		Machaono rūšis – <i>sandawanum</i>
	<i>Graphium stresemanni</i>		Machaono rūšis – <i>stresemanni</i>
	<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis)		Paukščiasparniai drugiai
<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Aleksandrinis paukščiasnapis
	<i>Papilio benguetus</i>		
<i>Papilio chikae</i> (I)			Povinis machaonas
	<i>Papilio esperanza</i>		
<i>Papilio homerus</i> (I)			Homero machaonas
<i>Papilio hospiton</i> (I)			Korsikos buriuotojas
	<i>Papilio morondavana</i>		Madagaskarinis imperatoriškasis machaonas
	<i>Papilio neumoegeni</i>		
	<i>Parides ascanius</i>		Machaono rūšis – <i>ascanius</i>
	<i>Parides hahneli</i>		Machaono rūšis – <i>hahneli</i>
<i>Parnassius apollo</i> (II)			Juodasis apolonas, taurasis baltys
	<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		
	<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		Paukščiasparniai drugiai
	<i>Troides</i> spp. (II)		Paukščiasparniai drugiai
ANNELIDA (ŽIEDUOTOSIOS KIRMĖLĖS)			
HIRUDINOIDEA			<i>Medicininės dėlės</i>
ARHYNCHOBDELLIDA			
<i>Hirudinidae</i>			<i>Medicininės dėlės</i>

		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		Medicininė dėlė
		<i>Hirudo verbana</i> (II)		
MOLLUSCA (MOLIUSKAI)				
BIVALVIA				<i>Dvigeldžiai</i>
MYTILOIDA				
<i>Mytilidae</i>				<i>Midijos</i>
		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Akmengraužis
UNIONOIDA				
<i>Unionidae</i>				<i>Gėlavandenės geldutės</i>
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			Raižytoji konradilė
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		
	<i>Dromus dromas</i> (I)			Vienkuprė perluotė
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			Kurčio epioblasma
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			Geltonoji epioblasma
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			Sampsono epioblasma
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			Raiboji epioblasma
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			Žalsvoji epioblasma
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Epioblasmos rūšis – <i>rangiana</i>
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Žieduotoji epioblasma
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Iškilioji žieduotoji epioblasma
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Epioblasmos rūšis – <i>walkeri</i>
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Fuskonajos rūšis – <i>cuneolus</i>
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Edgaro fuskonaja
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Higinso lamspilis
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Rožinis apvalusis lamspilis
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Lampsilio rūšis – <i>satur</i>
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Alabamos lamspilis

	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Baltoji karpuotoji perluotė
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Uždarasis pletobasis
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		Pleurobemos porūšis – clava
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			Šiurkščioji pleurobema
	<i>Potamilus capax</i> (I)			Pilnasis potamilas
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			Kvadrula vidutinioji
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			Apalačių kvadrula
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I)			Blyškioji mažoji perluotė
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			Niklino geldutė
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			Tampiko geldutė
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			Trabalio vilozė
VENEROIDA				
<i>Tridacnidae</i>				<i>Tridaknos</i>
		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		Tridaknos
GASTROPODA				<i>Pilvakojai</i>
MESOGASTROPODA				
<i>Strombidae</i>				<i>Strombidės</i>
		<i>Strombus gigas</i> (II)		Didžioji strombidė
STYLOMMATOPHORA				
<i>Achatinellidae</i>				<i>Agatinės, medžių sraigės</i>
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Mažosios agatinės sraigės
<i>Camaenidae</i>				<i>Žaliosios medžių sraigės</i>
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Žalioji medžių sraigė
CNIDARIA (DILGINANTIEJI)				
ANTHOZOA				<i>Koraliniai polipai</i>
ANTIPATHARIA				
		ANTIPATHARIA spp. (II)		Juodieji koralai
GORGONACEAE				

<i>Coralliidae</i>				
			<i>Corallium elatius</i> (III Kinija)	
			<i>Corallium japonicum</i> (III Kinija)	
			<i>Corallium konjoi</i> (III Kinija)	
			<i>Corallium secundum</i> (III Kinija)	
HELIOPORACEA				
<i>Helioporidae</i>				<i>Mėlynieji koralai</i>
		<i>Helioporidae</i> spp. (II) (taikoma tik <i>Heliopora coerulea</i> rūšiai) ¹		Mėlynieji koralai
SCLERACTINIA				
		SCLERACTINIA spp. (II) ²		Akmeniniai koralai
STOLONIFERA				
<i>Tubiporidae</i>				<i>Vamzdiniai koralai</i>
		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) ³		Vamzdiniai koralai
HYDROZOA				<i>Hidragyviai</i>
MILLEPORINA				

¹ 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 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.

² 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 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.

³ 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 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.

<i>Milleporidae</i>				
		<i>Milleporidae</i> spp. (II) ¹		
STYLASTERINA				
<i>Stylasteridae</i>				
		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) ²		
FLORA				
AGAVACEAE				<i>Agaviniai</i>
	<i>Agave parviflora</i> (I)			Smulkiažiedė agava
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4		Karališkoji agava
		<i>Nolina interrata</i> (II)		Siauralapė nolina
AMARYLLIDACEAE				<i>Amariliniai</i>
		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4		Snieguolės
		<i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Sternbergijos
ANACARDIACEAE				<i>Anakardiniai</i>
		<i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II)		
		<i>Operculicarya pachypus</i> (II)		
APOCYNACEAE				
		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		Hudijos
		<i>Pachypodium</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #4		Tukviai
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I)			Baltažiedis tukvis

¹ 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 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.

² 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 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.

	<i>Pachypodium baronii</i> (I)			Raudonžiedis tukvis
	<i>Pachypodium decaryi</i> (I)			Pilkasis tukvis
		<i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		Indinė rauvolfija
ARALIACEAE				<i>Aralijiniai</i>
		<i>Panax ginseng</i> (II) (tik Rusijos Federacijos populiacija; jokios kitos populiacijos nėra įtrauktos į šio reglamento priedus) #3		Kininis ženšenis
		<i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Amerikinis ženšenis
ARAUCARIACEAE				<i>Araukarijiniai</i>
	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Čilinė araukarija
BERBERIDACEAE				<i>Raugerškiniai</i>
		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Himalajinis pėdlapis
BROMELIACEAE				<i>Bromelijiniai</i>
		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4		Agavinė tilandsija
		<i>Tillandsia kammii</i> (II) #4		Hondūrinė tilandsija
		<i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #4		Trumpalapė tilandsija
		<i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4		Pilkšvoji tilandsija
		<i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #4		Riestalapė tilandsija
		<i>Tillandsia sucrei</i> (II) #4		Rausvoji tilandsija
		<i>Tillandsia xerographica</i> (II) ¹ #4		Blyškioji tilandsija
CACTACEAE				<i>Kaktusiniai</i>
		CACTACEAE spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis, <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. ir <i>Quiabentia</i> spp.) ² #4		Kaktusiniai

¹ Prekyba egzemplioriais su A šaltinio kodu leidžiama, tik jei egzemplioriai turi katafilus.

² Šio reglamento nuostatos netaikomos dirbtiniu būdu padauginiems šių hibridų ir (arba) veislių egzemplioriams:

	<i>Ariocarpus</i> spp. (I)			Ariokarpai
	<i>Astrophytum asterias</i> (I)			Tikrasis žvaigždinas
	<i>Aztekium ritteri</i> (I)			Mažasis actekis
	<i>Coryphantha werdermannii</i> (I)			Tankiadyglė korifanta
	<i>Discocactus</i> spp. (I)			Skridinaičiai
	<i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I)			Lenktadygliai ežiakaktusiai
	<i>Echinocereus schmollii</i> (I)			Gauruotasis ežiažvakis
	<i>Escobaria minima</i> (I)			Mažoji eskobarija
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			Snedo eskobarija
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I)			Šukinė mamiliarija
	<i>Mammillaria solisioides</i> (I)			Saulainė mamiliarija
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			Kankorėžinis vainikūnas
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			Šėriuotasis vainikūnas
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			Gauruotasis vainikūnas
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			Retadyglis vainikūnas
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			Puošnioji obergonija
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Pūkuotasis pėdulė
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Pūkuotoji pėdulė
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			Tikroji pėdulė
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			Šėriuotasis pėdulė
	<i>Pediocactus</i>			Lenktadyglis pėdulė

Hatiora x *graeseri*

Schlumbergera x *buckleyi*

Schlumbergera *russelliana* x Schlumbergera *truncata*

Schlumbergera *orssichiana* x Schlumbergera *truncata*

Schlumbergera *opuntioides* x Schlumbergera *truncata*

Schlumbergera *truncata* (veislės)

Cactaceae spp. spalvoti mutantai, įskiepyti į *Harrisia*, „*Jusbertii*“, *Hylocereus trigonus*

arba *Hylocereus undatus*

Opuntia microdasys (veislės)

	<i>peeblesianus</i> (I)			
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			Žalsvažiedis pėdulė
	<i>Peleciphora</i> spp. (I)			Ropeniai
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Kabliuotojo standenio teksasinis porūšis
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			Standenio rūšis – <i>erectocentrus</i>
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Melsvasis standenis
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Standenio rūšis – <i>mariposensis</i>
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Balsvažiedis standenis
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Nevandinis standenis
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			Plokščiadyglis standenis
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			Gauruotasis standenis
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			Įvairiadyglis standenis
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			Kupetėliai
	<i>Turbincarpus</i> spp. (I)			Kūguliai
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Kuodūnai
CARYOCARACEAE				<i>Kariokariniai</i>
		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		Kostarikinis kariokaras
COMPOSITAE (ASTERACEAE)				<i>Graižvažiedžiai (astriniai)</i>
	<i>Saussurea costus</i> (I) (dar vadinama <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> arba <i>A. costus</i>)			Kvapioji sosiūrija
CRASSULACEAE				<i>Storlapiniai</i>
		<i>Dudleya stolonifera</i> (II)		Palaipinė dudlėja
		<i>Dudleya traskiae</i> (II)		Kaliforninė dudlėja
CUCURBITACEAE				<i>Moliūginiai</i>
		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (dar vadinamas <i>Xerosicyos pubescens</i>)		
		<i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		

CUPRESSACEAE				<i>Kiparisiniai</i>
	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)			Kiparisinė ficroja
	<i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			Pietinis čilkadagis
CYATHEACEAE				<i>Taurėpartiniai</i>
		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Taurėpartiniai
CYCADACEAE				<i>Cikiniai</i>
		CYCADACEAE spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #4		Cikiniai
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			Siauralapis cikas
DICKSONIACEAE				<i>Diksonijiniai</i>
		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4		Paprastasis avipartis
		<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		Diksonijos
DIDIEREACEAE				<i>Šiurpūniniai</i>
		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		Šiurpūniniai
DIOSCOREACEAE				<i>Dioskorėjiniai</i>
		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Muilinė dioskorėja
DROSERACEAE				<i>Saulašariniai</i>
		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		Jautrusis musėkautas
EUPHORBIACEAE				<i>Karpažoliniai</i>
		<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>		Karpažolės

	<p>egzempliorius, įskiepiantus į dirbtiniu būdu padauginto <i>Euphorbia nerifolia</i> šakniastiebius, kai jie yra:</p> <ul style="list-style-type: none"> - išlenkti, arba - vėduoklės formos arba - pakitusios spalvos, arba <p>4) dirbtiniu būdu padaugintus <i>Euphorbia</i> „Miliū“ formos egzempliorius, jei jie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - yra lengvai atpažįstami kaip dirbtiniu būdu padauginti egzemplioriai, ir - įvežami į Sąjungą arba reeksportuojami iš jos po 100 ar daugiau augalų partijomis, kuriems netaikomos šio reglamento nuostatos, ir <p>5) į A priedą įtrauktos rūšys)</p>		
<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)			Draikioji krapažolė
<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)			Garbanotoji krapažolė
<i>Euphorbia cremersii</i> (I) (įskaitant <i>viridifolia</i> formą ir <i>rakotozafyi</i> varietetą)			Šlakuotoji krapažolė
<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (įskaitant <i>tuberifera</i> porūšį)			Ritinlapė krapažolė
<i>Euphorbia decaryi</i> (I) (įskaitant <i>ampanihyensis</i> , <i>robinsonii</i> ir <i>sprirosticha</i> varietetus)			Raukšlėtoji krapažolė
<i>Euphorbia francoisii</i> (I)			Banguotoji krapažolė
<i>Euphorbia handiensis</i> (II)			Šakotoji krapažolė
<i>Euphorbia lambii</i> (II)			Medelinė krapažolė
<i>Euphorbia moratii</i> (I) (įskaitant <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> ir <i>multiflora</i> varietetus)			Ilgalapė krapažolė
<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)			Žilastiebė krapažolė

	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I)			Kvarcitinė karpažolė
	<i>Euphorbia stygiana</i> (II)			Azorinė karpažolė
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			Kriauklinė karpažolė
FOUQUIERIACEAE				<i>Meketiniai</i>
		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		Aukštasis meketis
	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I)			Baltažiedis meketis
	<i>Fouquieria purpusii</i> (I)			Šakotasis meketis
GNETACEAE				<i>Gnetiniai</i>
			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepalas) #1	Kalninis gnetas
JUGLANDACEAE				<i>Riešutmediniai</i>
		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Tikrasis smuklenis
LAURACEAE				<i>Lauramediniai</i>
		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (dar vadinama <i>A. duckei</i>) #12		Kvapusis rožmedis
LEGUMINOSAE (FABACEAE)				<i>Ankštiniai (Pupiniai)</i>
		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10		Dygliuotoji cezalpinija
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)			Juodoji dalbergija
			<i>Dalbergia retusa</i> (III Gvatemala) (Tik Gvatemalos populiacija; visos kitos populiacijos įtrauktos į D priedą) #5	Bukalapė dalbergija
			<i>Dalbergia stevensonii</i> (III Gvatemala) (Tik Gvatemalos populiacija; visos kitos populiacijos įtrauktos į D priedą) #5	Belizinė dalbergija
			<i>Dipteryx panamensis</i> (III Kosta Rika/ Nikaragva)	Panaminė tongapupė
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		Aukštasis geltūnas
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4		Paprastasis platis
		<i>Pterocarpus</i>		Kvapusis koralmedis

		<i>santalinus</i> (II) #7		
LILIACEAE				<i>Lelijiniai</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		Alavijai
		<i>Aloe albida</i> (I)		Blyškusis alavijas
		<i>Aloe albiflora</i> (I)		Baltažiedis alavijas
		<i>Aloe alfredii</i> (I)		Tvarusis alavijas
		<i>Aloe bakeri</i> (I)		Gelsvasis alavijas
		<i>Aloe bellatula</i> (I)		Taškuotasis alavijas
		<i>Aloe calcairophila</i> (I)		Kalkinis alavijas
		<i>Aloe compressa</i> (I) (įskaitant <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> ir <i>schistophila</i> varietetus)		Plokščiasis alavijas
		<i>Aloe delphinensis</i> (I)		Tolanarinis alavijas
		<i>Aloe descoingsii</i> (I)		Karpotasis alavijas
		<i>Aloe fragilis</i> (I)		Trapusis alavijas
		<i>Aloe haworthioides</i> (I) (įskaitant <i>aurantiaca</i> varietetą)		Šeriuotasis alavijas
		<i>Aloe helenae</i> (I)		Tankiažiedis alavijas
		<i>Aloe laeta</i> (I) (įskaitant <i>maniaensis</i> varietetą)		Dailusis alavijas
		<i>Aloe parallelifolia</i> (I)		Tiesialapis alavijas
		<i>Aloe parvula</i> (I)		Smulkusis alavijas
		<i>Aloe pillansii</i> (I)		Didysis alavijas
		<i>Aloe polyphylla</i> (I)		Verpetinis alavijas
		<i>Aloe rauhii</i> (I)		Šlakuotasis alavijas
		<i>Aloe suzannae</i> (I)		Vėzdinis alavijas
	<i>Aloe versicolor</i> (I)		Spalvingasis alavijas	
	<i>Aloe vossii</i> (I)		Spuoguotasis alavijas	
MAGNOLIACEAE				<i>Magnolijiniai</i>
			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepalas)	Ilgalapės magnolijos

			#1	bukasis varietetas
MELIACEAE				<i>Melijiniai</i>
			<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolivija) (Tik Bolivijos populiacija; visos kitos populiacijos įtrauktos į D priedą) #5	
			<i>Cedrela lilloi</i> (III Bolivija) (Tik Bolivijos populiacija; visos kitos populiacijos įtrauktos į D priedą) #5	
			<i>Cedrela odorata</i> (III Bolivija / Brazilija / Kolumbija / Gvatemala / Peru) (Tik tų šalių, kurios įtraukė šią rūšį į III priedėlį, populiacijos; visos kitos populiacijos įtrauktos į D priedą) #5	Kvapusis kedrenis
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4		Žemoji svietenija
		<i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Neotropikų regiono (priklauso Centrinė ir Pietų Amerika bei Karibų jūros regionas) populiacija) #6		Stambialapė svietenija
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Amerikinė svietenija
NEPENTHACEAE				<i>Ąsoteniniai</i>
		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #4		Ąsoteniai
		<i>Nepenthes khasiana</i> (I)		Indinis ąsotenis
		<i>Nepenthes rajah</i> (I)		Didysis ąsotenis
ORCHIDACEAE				<i>Gegužraibiniai</i>
		ORCHIDACEAE spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) ¹ #4		Gegužraibiniai

¹ Dirbtiniu būdu padauginiems *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ir *Vanda* hibridų egzemplioriams šio reglamento nuostatos netaikomos, jei augalus galima lengvai atpažinti kaip dirbtiniu būdu padaugintus egzempliorius, kadangi jie neturi laukinės kilmės augalams būdingų požymių, tokių kaip mechaniniai pažeidimai ar stipri dehidracija, atsiradusių surenkant augalus, netaisyklingas augimas, nevienodas dydis ir forma tame pačiame taksone ar siuntoje, dumblių, kitų lapinių organizmų, vabzdžių ar kitų kenkėjų sukelti lapų pažeidimai; ir

	<p>Šio reglamento nuostatos netaikomos visų toliau nurodytų į A priedą įtrauktų gegužraibinių rūšių sėjiniukams arba audinių kultūroms, jei:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jie gauti <i>in vitro</i>, kietoje arba skystoje terpėje, ir - atitinka „dirbtinai padaugintų“ augalų egzempliorių apibrėžtį pagal Komisijos reglamento (EB) Nr. 865/2006 56 straipsnį, ir - įvežant į Sąjungą arba reeksportuojant iš jos, vežami steriliose talpyklose. 			
	<i>Aerangis ellisii</i> (I)			<i>Pentiuotasis erangis</i>
	<i>Cephalanthera cucullata</i> (II)			Plikaplaiskinis garbenis
	<i>Cypripedium calceolus</i> (II)			Plačialapė klumpaitė
	<i>Dendrobium cruentum</i> (I)			Rudonlūpis dendrobis
	<i>Goodyera macrophylla</i> (II)			Stambialapė sidabriukė
	<i>Laelia jongheana</i> (I)			Geltonlūpė laišva
	<i>Laelia lobata</i> (I)			Skiautėtoji laišva
	<i>Liparis loeselii</i> (II)			Dvilapis purvuolis
	<i>Ophrys argolica</i> (II)			Rausvasis ofris
	<i>Ophrys lunulata</i> (II)			Pusmėnulinis ofris
	<i>Orchis scopulorum</i> (II)			Uolinė gegužraibė
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			Raibuolės

a) nežydėjimo metu egzemplioriais turi būti prekiaujama siuntomis, sudarytomis iš atskirų talpyklų (t. y. kartoninių dėžių, kitokių dėžių ar CC konteinerių su atskiromis lentynomis), kurių kiekvienoje yra 20 arba daugiau to paties hibrido augalų; augalai kiekvienoje talpykloje turi būti labai panašūs ir sveiki; siuntas lydi dokumentai, tokie kaip sąskaita, kurioje aiškiai nurodytas kiekvieno hibrido augalų skaičius; arba

b) jei prekiaujama žydėjimo metu, t. y., kai bent vienas egzemplioriaus žiedas yra atsivėręs, su atsilenkusiais vainiklapiais, reikalavimo dėl minimalaus egzempliorių skaičiaus siuntoje nėra, bet jie turi būti profesionaliai paruošti komercinei mažmeninei prekybai, t. paženklinti spausdintomis etiketėmis ir spausdintose pakuotėse, kuriose nurodytas hibrido pavadinimas ir šalis, kurioje jis buvo galutinai paruoštas. Visa informacija turi būti aiškiai nurodyta, o siunta lengvai patikrinama.

Prie augalų, kurie aiškiai neatitinka išimties taikymo reikalavimų, turi būti pridedami atitinkami CITES dokumentai.

	<i>Peristeria elata</i> (I)			Aukštoji peristerija
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			Vyžūnės
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I)			Didžioji renantera
	<i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			Vasarinis suktūnis
OROBANCHACEAE				<i>Džiovekliniai</i>
		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		Dykuminis žvakys
PALMAE (ARECACEAE)				<i>Palminiai</i>
		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4		Madagaskarinė plunksnapalmė
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)			Gelsvasis dipsis
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		Madagaskarinė lemūrpalmė
			<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seišeliai) #13	Seišelinė lodoicė
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		Tikroji vėduonė
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4		Paprastasis dipsis
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		Nuostabioji ravenėja
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		Paupinė ravenėja
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		Miškinė satranala
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		Paprastoji vėsuoklė
PAPAVERACEAE				<i>Aguoniniai</i>
			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepalas) #1	Karališkasis aguonaitis
PASSIFLORACEAE				<i>Pasifloriniai</i>
		<i>Adenia olaboensis</i> (II)		
PINACEAE				<i>Pušiniai</i>
	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			Gvatemalinis kėnis
			<i>Pinus koraiensis</i> (III Rusijos Federacija) #5	
PODOCARPACEAE				<i>Podokarpiniai</i>
			<i>Podocarpus neriifolius</i> (III)	Siauralapis podokarpas

			Nepalas) #1	
	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)			Lenktasis podokarpas
PORTULACACEAE				<i>Portulakiniai</i>
		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4		Meiluvos
		<i>Avonia</i> spp. (II) #4		Avonijos
		<i>Lewisia serrata</i> (II) #4		Pjūklalapė levizija
PRIMULACEAE				<i>Raktažoliniai</i>
		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ¹ #4		Ciklamenai
RANUNCULACEAE				<i>Vėdryniniai</i>
		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		Pavasarinis adonis
		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		Kanadinė auksašaknė
ROSACEAE				<i>Erškėtiniai</i>
		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Afrikietiška slyva
RUBIACEAE				Gvatemalinė balmėja
	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Gvatemalinė balmėja
SARRACENIACEAE				<i>Saracėnjiniai</i>
		<i>Sarracenia</i> spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #4		Saracėnijos
	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)			Kalninė saracėnija
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)			Raudonosios saracėnijos alabaminis porūšis
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			Raudonosios saracėnijos karolininis porūšis
SCROPHULARIACEAE				<i>Bervidiniai</i>
		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) #2 (išskyrus <i>Picrorhiza</i> <i>scrophulariiflora</i>)		Vaistinė aitrūnė
STANGERIACEAE				<i>Stangerijiniai</i>
		<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Stangerijos

¹ Dirbtiniu būdu padaugintiems *Cyclamen persicum* veislių egzemplioriams šio reglamento nuostatos netaikomos. Tačiau išimtis netaikoma gumbavaisiams, esantiems vegetacinėje ramybės būsenoje.

	<i>Stangeria eriopus</i> (I)			Tikroji stangerija
TAXACEAE				<i>Kukmediniai</i>
		<i>Taxus chinensis</i> ir šios rūšies vidurūšiniai taksonai (II) #2		Kininis kukmedis
		<i>Taxus cuspidata</i> ir šios rūšies vidurūšiniai taksonai (II) ¹ #2		Dygusis kukmedis
		<i>Taxus fuana</i> ir šios rūšies vidurūšiniai taksonai (II) #2		Indinis kukmedis
		<i>Taxus sumatrana</i> ir šios rūšies vidurūšiniai taksonai (II) #2		Sumatrinis kukmedis
		<i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Himalajinis kukmedis
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)				<i>Timelėjiniai</i>
		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #4		Agarmedžiai
		<i>Gonystylus</i> spp. (II) #4		Raminai
		<i>Gyrinops</i> spp. (II) #4		Ungurai
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)				<i>Pentinmediniai</i>
			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepalas) #1	Kininis pentinmedis
VALERIANACEAE				<i>Valerijoniniai</i>
		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		Stambiažiedis nardas
VITACEAE				
				<i>Vynmediniai</i>
		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II)		
		<i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		
WELWITSCHIACEAE				<i>Velvičjiniai</i>
		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Nuostabioji velvičia
ZAMIACEAE				<i>Zamijiniai</i>

¹ 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.

		ZAMIACEAE spp. (II) (išskyrus A priede nurodytas rūšis) #4		Zamijiniai
	<i>Ceratozamia</i> spp. (I)			Ceratozamijos
	<i>Chigua</i> spp. (I)			
	<i>Encephalartos</i> spp. (I)			Galvoniai
	<i>Microcycas calocoma</i> (I)			Dailūs cikaitis
ZINGIBERACEAE				<i>Imbieriniai</i>
		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		Filipininis saldylis
ZYGOPHYLLACEAE				<i>Gvajokai</i>
		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11		Puošnusis gyvamedis
		<i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Gvajokai
			<i>Bulnesia sarmientoi</i> (III Argentina) #11	Puošnusis gyvamedis

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

	<i>Dendrolagus matschiei</i>	Medlaipēs kengūros rūšis – <i>matschiei</i>
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	Medlaipēs kengūros rūšis – <i>pulcherrimus</i>
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	Medlaipēs kengūros rūšis – <i>stellarum</i>
AVES		<i>Paukščiāi</i>
ANSERIFORMES		
<i>Anatidae</i>		<i>Antīnīāi</i>
	<i>Anas melleri</i>	Melērio antis
COLUMBIFORMES		
<i>Columbidae</i>		<i>Karvelīāi</i>
	<i>Columba oenops</i>	Peruvīnis karvelis
	<i>Didunculus strigirostris</i>	Pelēdinis karvelis
	<i>Ducula pickeringii</i>	Pīlkasis imperatoriškasis karvelis
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	Mindanajinis vištīnis karvelis
	<i>Ptilinopus marchei</i>	Liepsnkrūtis karvelis vaislesys
	<i>Turacoena modesta</i>	Turakīnis karvelis
GALLIFORMES		
<i>Cracidae</i>		<i>Kraksāi</i>
	<i>Crax alector</i>	Juodasis kraksas
	<i>Pauxi unicornis</i>	Pietīnis šalminis kraksas
	<i>Penelope pileata</i>	Baltakuodē penelopē
<i>Megapodiidae</i>		<i>Didžiakojēs vištos</i>
	<i>Eulipoa wallacei</i>	Molukīnē višta
<i>Phasianidae</i>		<i>Fazanīnīāi</i>
	<i>Arborophila gingica</i>	Kininīnē krūmynīnē kurapka
	<i>Lophura bulweri</i>	Bulverio lofura
	<i>Lophura diardi</i>	Tailandīnē lofura
	<i>Lophura inornata</i>	Salvadorīnē lofura
	<i>Lophura leucomelanos</i>	Juodoji lofura
	<i>Syrmaticus reevesii</i> §2	Karališkasis fazanas
PASSERIFORMES		
<i>Bombycillidae</i>		<i>Svirbelīnīāi</i>
	<i>Bombycilla japonica</i>	Japoninis svirbelis

<i>Corvidae</i>		<i>Vaminiai</i>
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	Melsvasis margasis kėkštas
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	Kuoduotasis margasis kėkštas
<i>Cotingidae</i>		<i>Kotinginiai</i>
	<i>Procnias nudicollis</i>	Plikagurklis varpininkas
<i>Emberizidae</i>		<i>Startiniai</i>
	<i>Dacnis nigripes</i>	Juodakojis daknis
	<i>Sporophila falcirostris</i>	Teminko kikirilinė starta
	<i>Sporophila frontalis</i>	Didžioji kikirilinė starta
	<i>Sporophila hypochroma</i>	Rausvauodegė kikirilinė starta
	<i>Sporophila palustris</i>	Pelkinė kikirilinė starta
<i>Estrildidae</i>		<i>Astrildiniai</i>
	<i>Amandava amandava</i>	Tigrinė astrilda
	<i>Cryptospiza reichenovii</i>	Raudonveidė kalninė astrilda
	<i>Erythrura coloria</i>	Spalvingoji papūginė amadina
	<i>Erythrura viridifacies</i>	Žalaiaveidė papūginė amadina
	<i>Estrilda quartinia</i> (dažnai prekiaujama naudojant <i>Estrilda melanotis</i> pavadinimą)	Žilagalvė astrilda
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	Raudongurklė perlinė astrilda
	<i>Lonchura griseicapilla</i>	Perlinė munija
	<i>Lonchura punctulata</i>	Dryžoji munija
	<i>Lonchura stygia</i>	Juodoji munija
<i>Fringillidae</i>		<i>Kikiliniai</i>
	<i>Carduelis ambigua</i>	Juodagalvė žaliukė
	<i>Carduelis atrata</i>	Juodasis alksninukas
	<i>Kozlowia roborowskii</i>	Tibetinis kikilis
	<i>Pyrrhula erythaca</i>	Pilkagalvė sniegena
	<i>Serinus canicollis</i>	Geltonvainikis svilikėlis
	<i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (dažnai prekiaujama naudojant <i>Serinus citrinelloides</i> pavadinimą)	Afrikinis dryžasis svilikėlis
<i>Icteridae</i>		<i>Trupialiniai</i>
	<i>Sturnella militaris</i>	Raudonkrūtis pievinis trupialas
<i>Muscicapidae</i>		<i>Musinukiniai</i>

	<i>Cochoa azurea</i>	Javinė kochoa
	<i>Cochoa purpurea</i>	Purpurinė kochoa
	<i>Garrulax formosus</i>	Raudonsparnis spalvingasis kvatoklis
	<i>Garrulax galbanus</i>	Geltongurklis strazdas kvatoklis
	<i>Garrulax milnei</i>	Rusvauodegis spalvingasis kvatoklis
	<i>Niltava davidi</i>	Davido niltava
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	Rudaveidis dryžasis plepys
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (dar vadinama <i>Pogonicichla swynnertoni</i>)	Svinertono strazdas
	<i>Turdus dissimilis</i>	Juodakrūtis strazdas
<i>Pittidae</i>		<i>Pitidiniai</i>
	<i>Pitta nipalensis</i>	Nepalinė pita
	<i>Pitta steerii</i>	Žydrapilvė pita
<i>Sittidae</i>		<i>Bukutiniai</i>
	<i>Sitta magna</i>	Milžiniškasis bukutis
	<i>Sitta yunnanensis</i>	Junaninis bukutis
<i>Sturnidae</i>		<i>Varnėniniai</i>
	<i>Cosmopsarus regius</i>	Karališkasis blizgusis varnėnas
	<i>Mino dumontii</i>	Papuasinis minas
	<i>Sturnus erythropygius</i>	Baltagalvis varnėnas
REPTILIA		<i>Ropliai</i>
TESTUDINES		
<i>Geoemydidae</i>		<i>Dėžiniai vėžliai</i>
	<i>Melanochelys trijuga</i>	Juodapilvis vėžlys
SAURIA		
<i>Agamidae</i>		<i>Agamos</i>
	<i>Physignathus cocincinus</i>	Tajų vandeninis drakonas
<i>Anguidae</i>		<i>Gluodenai</i>
	<i>Abronia graminea</i>	
<i>Gekkonidae</i>		<i>Gekonai</i>
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	Gekono rūšis – <i>auriculatus</i>
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	Skiauterėtasis gekonas
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	Gekono rūšis – <i>leachianus</i>

	<i>Teratoscincus microlepis</i>	Smulkiažvynis gekonas
	<i>Teratoscincus scincus</i>	Scinkinis gekonas
<i>Gerrhosauridae</i>		<i>Gluodenai</i>
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	
<i>Iguanidae</i>		
	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	
<i>Scincidae</i>		<i>Scinkai</i>
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	Scinko rūšis – <i>gracilis</i>
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Nujosios Gvinėjos scinkas
SERPENTES		
<i>Colubridae</i>		<i>Žaltiniai</i>
	<i>Elaphe carinata</i> §1	Taivaninė žiurkinė gyvatė
	<i>Elaphe radiata</i> §1	Žiurkinės gyvatės rūšis – <i>radiata</i>
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	Taivaninis laibauodegis žaltys
	<i>Enhydria bocourti</i> §1	Bokorto vandeninė gyvatė
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	Vandeninės gyvatės rūšis – <i>buccata</i>
	<i>Langaha nasuta</i>	Madagaskarinis medlapis žaltys
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaskarinė menarana
	<i>Ptyas korros</i> §1	Indijos žiurkinė gyvatė
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Ilgadančio žalčio rūšis – <i>subminiatus</i>
<i>Hydrophiidae</i>		<i>Jūrinės gyvatės</i>
	<i>Lapemis curtus</i> (apima ir <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	Jūrinės gyvatės rūšis – <i>curtus</i>
<i>Viperidae</i>		<i>Angys</i>
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Malaizijos duobagalvė gyvatė
AMPHIBIA		
ANURA		Beuodegiai varliagyviai
<i>Hylidae</i>		<i>Medvarlinės</i>
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Karpotoji beždžionvarlė
<i>Leptodactylidae</i>		<i>Dantytosios rupūžės</i>
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Dantytosios rupūžės rūšis – <i>laticeps</i>
<i>Ranidae</i>		<i>Varlės</i>

	<i>Limnonectes macrodon</i>	
	<i>Rana shqipERICA</i>	
CAUDATA		
<i>Hynobiidae</i>		<i>Kampadančiai tritonai</i>
	<i>Ranodon sibiricus</i>	
<i>Plethodontidae</i>		<i>Beplautės salamandros</i>
	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	
<i>Salamandridae</i>		<i>Salamandriniai</i>
	<i>Cynops ensicauda</i>	
	<i>Echinotriton andersoni</i>	
	<i>Pachytriton labiatus</i>	
	<i>Paramesotriton</i> spp.	Kininės salamandros
	<i>Salamandra algira</i>	
	<i>Tylototriton</i> spp.	Krokodiliniai tritonai
ACTINOPTERYGII		Žuvis
PERCIFORMES		
<i>Apogonidae</i>		
	<i>Pterapogon kauderni</i>	Raudonžuvės rūšis – <i>kauderni</i>
ARTHROPODA (NARIUOTAKOJAI)		
INSECTA		<i>Vabzdžiai</i>
LEPIDOPTERA		Drugiai
<i>Papilionidae</i>		<i>Sklandūnai, buriuotojai</i>
	<i>Baronia brevicornis</i>	Trumparagė baronija
	<i>Papilio grose-smithi</i>	
	<i>Papilio maraho</i>	
MOLLUSCA (MOLIUSKAI)		
GASTROPODA		
<i>Haliotidae</i>		
	<i>Haliotis midae</i>	Ausinukės porūšis – <i>midae</i>
FLORA		
AGAVACEAE		<i>Agaviniai</i>
	<i>Calibanus hookeri</i>	<i>Paprastasis veltis</i>

	<i>Dasyllirion longissimum</i>	Ilgalapis švambris
ARACEAE		<i>Aroniniai</i>
	<i>Arisaema dracontium</i>	Paprastasis žingis
	<i>Arisaema erubescens</i>	<i>Gausialapis žingis</i>
	<i>Arisaema galeatum</i>	Šalmuotasis žingis
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	Ąsotinis žingis
	<i>Arisaema sikokianum</i>	Skaistusis žingis
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	Smailialapis žingis
	<i>Arisaema tortuosum</i>	Laužtinis žingis
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i>	Šlakuotojo dvilkšio šviesusis porūšis
	<i>Biarum ditschianum</i>	Mažasis dvilkšis
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		<i>Astriniai</i>
	<i>Arnica montana</i> §3	Kalninė arnika
	<i>Othonna cacalioides</i>	Pilkšvoji otona
	<i>Othonna clavifolia</i>	Kuokalapė otona
	<i>Othonna hallii</i>	Žemoji otona
	<i>Othonna herrei</i>	Gumburuotoji otona
	<i>Othonna lepidocaulis</i>	Žvynuotoji otona
	<i>Othonna retrorsa</i>	Ilgalapė otona
ERICACEAE		<i>Erikiniai</i>
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Miltinė meškauogė
GENTIANACEAE		<i>Gencijoniniai</i>
	<i>Gentiana lutea</i> §3	Geltonasis gencijonas
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Ankštiniai (Pupiniai)</i>
	<i>Dalbergia granadillo</i> §4	Didžioji dalbergija
	<i>Dalbergia retusa</i> (išskyrus į C priedą įtrauktą populiaciją) §4	Bukalapė dalbergija
	<i>Dalbergia stevensonii</i> (išskyrus į C priedą įtrauktą populiaciją) §4	Belizinė dalbergija
LILIACEAE		<i>Lelijiniai</i>
	<i>Trillium pusillum</i>	Žemoji trilija
	<i>Trillium rugelii</i>	Lenktažiedė trilija
	<i>Trillium sessile</i>	Margalapė trilija

LYCOPODIACEAE		<i>Pataisiniai</i>
	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Šarkakojis pataisas
MELIACEAE		<i>Melijiniai</i>
	<i>Cedrela fissilis</i> (išskyrus į C priedą įtrauktą populiaciją) §4	<i>Skalusis kedrenis</i>
	<i>Cedrela lilloi</i> (<i>C. angustifolia</i>) (išskyrus į C priedą įtrauktą populiaciją) §4	<i>Bolivinis kedrenis</i>
	<i>Cedrela montana</i> §4	Kalninis kedrenis
	<i>Cedrela oaxacensis</i> §4	Kedrenio porūšis – <i>oaxacensis</i>
	<i>Cedrela odorata</i> (išskyrus į C priedą įtrauktas populiacijas) §4	Kvapusis kedrenis
	<i>Cedrela salvadorensis</i> §4	Salvadorinis kedrenis
	<i>Cedrela tonduzii</i> §4	Kedrenio porūšis – <i>tonduzii</i>
MENYANTHACEAE		<i>Pupalaiškiniai</i>
	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Trilapis pupalaiškis
PARMELIACEAE		<i>Kežiniai</i>
	<i>Cetraria islandica</i> §3	Islandinė samana
PASSIFLORACEAE		<i>Pasifloriniai</i>
	<i>Adenia glauca</i>	Melsvoji adenija
	<i>Adenia pechuelli</i>	Paprastoji adenija
PEDALIACEAE		<i>Pedalijiniai</i>
	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Inkaruočiai
PORTULACACEAE		<i>Portulakiniai</i>
	<i>Ceraria carrissoana</i>	Paprastoji cerarija
	<i>Ceraria fruticulosa</i>	Krūminė cerarija
SELAGINELLACEAE		<i>Selagineliniai</i>
	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Žvynuotoji selaginele ⁴⁴

II PRIEDAS

Panaikinamas reglamentas ir jo vėlesni pakeitimai

Tarybos reglamentas (EB) Nr. 338/97
(OL L 61, 1997 3 3, p. 1)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 938/97
(OL L 140, 1997 5 30, p. 1)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 2307/97
(OL L 325, 1997 11 27, p. 1)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 2214/98
(OL L 279, 1998 10 16, p. 3)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 1476/1999
(OL L 171, 1999 7 7, p. 5)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 2724/2000
(OL L 320, 2000 12 18, p. 1)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 1579/2001
(OL L 209, 2001 8 2, p. 14)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 2476/2001
(OL L 334, 2001 12 18, p. 3)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 1497/2003
(OL L 215, 2003 8 27, p. 3)

Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) tik 3 straipsnis ir III priedo 66 punktas
Nr. 1882/2003
(OL L 284, 2003 10 31, p. 1)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 834/2004
(OL L 127, 2004 4 29, p. 40)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 1332/2005
(OL L 215, 2005 8 19, p. 1)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 318/2008
(OL L 95, 2008 4 8, p. 3)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 407/2009
(OL L 123, 2009 5 19, p. 3)

Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB)
Nr. 398/2009
(OL L 126, 2009 5 21, p. 5)

Komisijos reglamentas (ES) Nr. 709/2010
(OL L 212, 2010 8 12, p. 1)

Komisijos reglamentas (ES) Nr. 101/2012
(OL L 39, 2012 2 11, p. 133)

III PRIEDAS

ATITIKTIES LENTELĖ

Reglamentas (EB) Nr. 338/97	Šis reglamentas
1 straipsnis	1 straipsnis
2 straipsnis	2 straipsnis
3 straipsnis	3 straipsnis
4 straipsnis	4 straipsnis
5 straipsnio 1 – 5 dalys	5 straipsnio 1 – 5 dalys
5 straipsnio 6 dalies įžanginiai žodžiai	5 straipsnio 6 dalies įžanginiai žodžiai
5 straipsnio 6 dalies i punktas	5 straipsnio 6 dalies a punktas
5 straipsnio 6 dalies ii punktas	5 straipsnio 6 dalies b punktas
5 straipsnio 7 dalies a punktas	5 straipsnio 7 dalies pirma pastraipa
5 straipsnio 7 dalies b punktas	5 straipsnio 7 dalies antra pastraipa
6 straipsnio 1, 2 ir 3 dalys	6 straipsnio 1, 2 ir 3 dalys
6 straipsnio 4 dalies a punktas	6 straipsnio 4 dalies pirma pastraipa
6 straipsnio 4 dalies b punktas	6 straipsnio 4 dalies antra pastraipa
7 straipsnio 1 dalies a punktas	7 straipsnio 1 dalies pirma pastraipa

7 straipsnio 1 dalies b punkto įžanginiai žodžiai	7 straipsnio 1 dalies antra pastraipa
7 straipsnio 1 dalies b punkto i papunktis	7 straipsnio 1 dalies trečios pastraipos b punkto i papunktis
7 straipsnio 1 dalies b punkto ii papunktis	7 straipsnio 1 dalies trečios pastraipos b punkto ii papunktis
7 straipsnio 1 dalies b punkto iii papunktis	7 straipsnio 1 dalies trečios pastraipos b punkto iii papunktis
7 straipsnio 1 dalies c punktas	7 straipsnio 1 dalies trečia pastraipa
7 straipsnio 2 dalies a punktas	7 straipsnio 2 dalies pirma pastraipa
7 straipsnio 2 dalies b punktas	7 straipsnio 2 dalies antra pastraipa
7 straipsnio 2 dalies c punktas	7 straipsnio 2 dalies trečia pastraipa
–	7 straipsnio 2 dalies ketvirta pastraipa
7 straipsnio 3 dalis	7 straipsnio 3 dalies pirma pastraipa
–	7 straipsnio 3 dalies antra pastraipa
7 straipsnio 4 dalis	7 straipsnio 4 dalies pirma pastraipa
–	7 straipsnio 4 dalies antra pastraipa
8 straipsnis	8 straipsnis
9 straipsnis	9 straipsnis
10 straipsnis	10 straipsnis
11 straipsnio 1 dalis	11 straipsnio 1 dalis
11 straipsnio 2 dalies a punktas	11 straipsnio 2 dalies pirma pastraipa

11 straipsnio 2 dalies b punktas

11 straipsnio 3, 4 ir 5 dalys

12 straipsnio 1, 2 ir 3 dalys

12 straipsnio 4 dalis

–

12 straipsnio 5 dalis

13 straipsnio 1 dalies a punktas

13 straipsnio 1 dalies b punktas

13 straipsnio 2 dalis

13 straipsnio 3 dalies a punktas

13 straipsnio 3 dalies b punktas

13 straipsnio 3 dalies c punktas

14 straipsnio 1 dalies a punktas

14 straipsnio 1 dalies b punktas

14 straipsnio 1 dalies c punktas

14 straipsnio 2 dalis

14 straipsnio 3 dalies a punktas

14 straipsnio 3 dalies b punktas

11 straipsnio 2 dalies antra pastraipa

11 straipsnio 3, 4 ir 5 dalys

12 straipsnio 1, 2 ir 3 dalys

12 straipsnio 4 dalies pirma pastraipa

12 straipsnio 4 dalies antra pastraipa

12 straipsnio 5 dalis

13 straipsnio 1 dalies pirma pastraipa

13 straipsnio 1 dalies antra pastraipa

13 straipsnio 2 dalis

13 straipsnio 3 dalies pirma pastraipa

13 straipsnio 3 dalies antra pastraipa

13 straipsnio 3 dalies trečia pastraipa

14 straipsnio 1 dalies pirma pastraipa

14 straipsnio 1 dalies antra pastraipa

14 straipsnio 1 dalies trečia pastraipa

14 straipsnio 2 dalis

14 straipsnio 3 dalies pirma pastraipa

14 straipsnio 3 dalies antra pastraipa

14 straipsnio 3 dalies c punktas	14 straipsnio 3 dalies trečia pastraipa
15 straipsnio 1, 2 ir 3 dalys	15 straipsnio 1, 2 ir 3 dalys
15 straipsnio 4 dalies a punktas	15 straipsnio 4 dalies pirma pastraipa
15 straipsnio 4 dalies b punktas	15 straipsnio 4 dalies antra pastraipa
15 straipsnio 4 dalies c punktas	15 straipsnio 4 dalies trečia pastraipa
15 straipsnio 4 dalies d punktas	15 straipsnio 4 dalies ketvirta pastraipa
15 straipsnio 5 ir 6 dalys	15 straipsnio 5 ir 6 dalys
16 straipsnis	16 straipsnis
17 straipsnio 1 dalis	17 straipsnio 1 dalis
17 straipsnio 2 dalies a punktas	17 straipsnio 2 dalis
17 straipsnio 2 dalies b punktas	17 straipsnio 3 dalis
18 straipsnis	21 straipsnis
19 straipsnio 1 dalies pirma pastraipa	–
19 straipsnio 1 dalies antra pastraipa	
19 straipsnio 2 dalis	–
19 straipsnio 3 dalis	18 straipsnio 1 dalis
19 straipsnio 4 dalis	18 straipsnio 2 dalis

19 straipsnio 5 dalis

–

20 straipsnis

21 straipsnis

–

22 straipsnis

Priedas

–

–

18 straipsnio 3 dalis

20 straipsnis

22 straipsnis

–

23 straipsnis

24 straipsnis

I priedas

II priedas

III priedas
