

21973A0303(01)

1982 12 31

EUROPOS BENDRIJŲ OFICIALUSIS LEIDINYS

L 384/7

A PRIEDAS

KONVENCIJA

dėl nykstančių laukinės faunos ir floros rūšių tarptautinės prekybos

SUSITARIANČIOSIOS VALSTYBĖS,

PRIPAŽINDAMOS, kad daugelis gražių ir įvairių laukinės faunos ir floros formų sudaro nepakeičiamą žemės gamtos sistemų dalį, kurią reikia išsaugoti šiai ir ateinančioms kartoms;

SUVOKDAMOS vis didėjančią mokslinę, kultūrinę, rekreacinę ir ekonominę laukinės faunos ir floros vertę

PRIPAŽINDAMOS, kad geriausi tautoms ir valstybėms priklausančios faunos ir floros saugotojai yra jos pačios; be to,

PRIPAŽINDAMOS, kad norint apsaugoti tam tikras laukinės faunos ir floros rūšis nuo per didelio naudojimo tarptautinėje prekyboje, labai svarbu bendradarbiauti tarptautiniu mastu;

ĮSITIKINUSIOS, kad šiuo tikslu būtina skubiai imtis atitinkamų priemonių;

SUSITARĖ TAIP:

*I straipsnis***Apibrėžimai**

Šioje Konvencijoje, jei kontekstas nereikalauja kitaip:

a) rūšis – tai bet kuri rūšis, porūšis ar geografiniu atžvilgiu atskira jų populiacija;

b) egzempliorius:

i) bet kuris gyvas ar negyvas gyvūnas ar augalas;

ii) gyvūnų atveju: bet kuri lengvai atpažįstama I ir II priedėliuose įrašytų rūšių dalis ar jų dariniai; bet kuri lengvai atpažįstama III priedėlyje įrašytų rūšių dalis ar jų dariniai, nurodyti III priedėlyje pagal jų santykį su tomis rūšimis; ir

iii) augalų atveju: bet kuri lengvai atpažįstama I priedėlyje įrašytų rūšių dalis ar jų dariniai; bet kuri lengvai atpažįstama II ir III priedėliuose įrašytų rūšių dalis ar jų dariniai, nurodyti II ir III priedėliuose pagal jų santykį su tomis rūšimis;

c) prekyba – tai eksportas, reeksportas, importas ir introdukcija iš jūros;

d) reeksportas – tai bet kurio anksčiau importuoto egzemplioriaus eksportas;

e) introdukcija iš jūros – bet kuriai rūšiai priklausančių egzempliorių, kurie buvo sugauti jokios valstybės jurisdikcijai nepriklausančioje jūroje, įvežimas į valstybę;

f) mokslo institucija – tai pagal IX straipsnį paskirta nacionalinė mokslo institucija;

g) valdymo institucija – tai pagal IX straipsnį paskirta nacionalinė valdymo institucija;

h) šalis – valstybė, kuriai yra įsigaliojusi ši Konvencija.

*II straipsnis***Pagrindiniai principai**

1. I I priedėlį įrašomos visos rūšys, kurioms gresia išnykimas ir kurioms daro ar gali daryti įtakos prekyba. Šioms rūšims priklausančių egzempliorių prekyba privalo būti ypač griežtai reguliuojama, kad jų išlikimui nekiltų dar didesnė grėsmė, ir gali būti leidžiama tik išimtiniais atvejais.

2. Į II priedėlį įrašomos:

- a) visos rūšys, kurioms išnykimas galbūt dabar negresia, bet gali grėsti, jei tokioms rūšims priklausančių egzempliorių prekyba nebus griežtai kontroliuojama ir nebus siekiama uždrausti su tokių rūšių išlikimu nesuderinamo jų naudojimo; ir
- b) kitos rūšys, kurias būtina reguliuoti, kad būtų galima veiksmingai kontroliuoti tam tikroms šios dalies a pastraipoje minimoms rūšims priklausančių egzempliorių prekybą.

3. Į III priedėlį įrašomos visos bet kurios šalies nurodytos rūšys, kurias šalis reguliuoja jos jurisdikcijai priklausančioje teritorijoje, siekdama apriboti ar visai neleisti jų naudoti, ir kurių prekybos kontrolei būtinas kitų šalių bendradarbiavimas.

4. Konvencijos šalys neleidžia prekiauti į I, II ir III priedėlius įrašytų rūšių egzemplioriais nesilaikant šios Konvencijos nuostatų.

III straipsnis

Į I priedėlį įrašytoms rūšims priklausančių egzempliorių prekybos reguliavimas

1. Į I priedėlį įrašytoms rūšims priklausančių egzempliorių prekyba reguliuojama pagal šio straipsnio nuostatas.

2. Kuriai nors į I priedėlį įrašyti rūšiai priklausančių egzempliorių eksportui būtina iš anksto gauti eksporto leidimą ir jį pateikti. Eksporto leidimas suteikiamas tik tuo atveju, jei yra įvykdyti šie reikalavimai:

- a) eksporto valstybės mokslo institucija pareiškia, kad toks eksportas nepakenks tos rūšies išlikimui;
- b) eksporto valstybės valdymo institucija įsitikina, kad egzempliorius nebuvo įsigytas, pažeidžiant tos valstybės faunos ir floros apsaugos įstatymus;
- c) eksporto valstybės valdymo institucija įsitikina, kad visi gyvi egzemplioriai bus parengti ir siunčiami taip, kad kiltų kuo mažesnis pavojus pakenkti jų sveikatai ir nebūtų su jais žiauriai elgiamasi; ir

d) eksporto valstybės valdymo institucija įsitikina, kad egzemplioriumi yra išduotas importo leidimas.

3. Kuriai nors į I priedėlį įrašyti rūšiai priklausančių egzempliorių importui būtina iš anksto gauti ir pateikti importo leidimą ir eksporto leidimą arba reeksporto sertifikatą. Importo leidimas suteikiamas tik tuo atveju, jei yra įvykdyti šie reikalavimai:

- a) importo valstybės mokslo institucija įsitikina, kad importuojama tokiems tikslams, kurie nepakenks tos rūšies išlikimui;
- b) importo valstybės mokslo institucija įsitikina, kad numatytas gyvo egzemplioriaus gavėjas turi galimybes tinkamai jį patalpinti ir juo pasirūpinti; ir
- c) importo valstybės valdymo institucija įsitikina, kad egzempliorius nebus naudojamas pirmiausia komerciniams tikslams.

4. Kuriai nors į I priedėlį įrašyti rūšiai priklausančių egzempliorių reeksportui būtina iš anksto gauti ir pateikti reeksporto sertifikatą. Reeksporto sertifikatas suteikiamas tik tuo atveju, jei yra įvykdyti šie reikalavimai:

- a) reeksporto valstybės valdymo institucija įsitikina, kad egzempliorius buvo importuotas į valstybę laikantis šios Konvencijos nuostatų;
- b) eksporto valstybės valdymo institucija įsitikina, kad visi gyvi egzemplioriai bus parengti ir siunčiami taip, kad kiltų kuo mažesnis pavojus pakenkti jų sveikatai ir nebūtų su jais žiauriai elgiamasi; ir
- c) reeksporto valstybės valdymo institucija įsitikina, kad importo leidimas buvo suteiktas visiems gyviems egzemplioriams.

5. Kuriai nors į I priedėlį įrašyti rūšiai priklausančių egzempliorių introdukcijai iš jūros būtina iš anksto gauti įvežimo valstybės valdymo institucijos sertifikatą. Sertifikatas suteikiamas tik tuo atveju, jei yra įvykdyti šie reikalavimai:

- a) įvežimo valstybės mokslo institucija įsitikina, kad tokia introdukcija nepakenks tos rūšies išlikimui;

- b) įvežimo valstybės valdymo institucija įsitikina, kad numatytas gyvo egzemplioriaus gavėjas turi galimybes tinkamai jį patalpinti ir juo pasirūpinti; ir
- c) įvežimo valstybės valdymo institucija įsitikina, kad egzempliorius nebus naudojamas pirmiausia komerciniams tikslams.

IV straipsnis

I II priedėlių įrašytoms rūšims priklausančių egzempliorių prekybos reguliavimas

1. I II priedėlių įrašytoms rūšims priklausančių egzempliorių prekyba reguliuojama pagal šio straipsnio nuostatas.

2. Kuriai nors i II priedėlių įrašyti rūšiai priklausančių egzempliorių eksportui būtina iš anksto gauti eksporto leidimą ir jį pateikti. Eksporto leidimas suteikiamas tik tuo atveju, jei yra įvykdyti šie reikalavimai:

- a) eksporto valstybės mokslo institucija praneša, kad toks eksportas nepakenks tos rūšies išlikimui;
- b) eksporto valstybės valdymo institucija įsitikina, kad egzempliorius nebuvo įsigytas, pažeidžiant tos valstybės faunos ir floros apsaugos įstatymus;
- c) eksporto valstybės valdymo institucija įsitikina, kad visi gyvi egzemplioriai bus parengti ir siunčiami taip, kad kiltų kuo mažesnis pavojus pakenkti jų sveikatai ir nebūtų su jais žiauriai elgiamasi.

3. Kiekvienos šalies mokslo institucija stebi i II priedėlių įrašytų rūšių egzemplioriams suteiktus tos valstybės leidimus ir tokių egzempliorių faktinį eksportą. Kiekvienu atveju, kai mokslo institucija nustato, kad, norint išlaikyti rūšį visame jos paplitimo areale tokiu lygiu, kuris atitiktų jos vaidmenį ekologinėse sistemose, kuriose ji aptinkama, ir aukštesniu lygiu negu tas lygis, kuriame rūšį reikėtų įrašyti i I priedėlių, tokie rūšiai priklausančių egzempliorių eksportas turi būti ribojamas, mokslo institucija informuoja atitinkamą valdymo instituciją apie taikytinas priemones, ribojančias tos rūšies egzempliorių eksportui išduodamus leidimus.

4. Kuriai nors i II priedėlių įrašyti rūšiai priklausančių egzempliorių importui būtina iš anksto pateikti arba eksporto leidimą, arba reeksporto sertifikatą.

5. Kuriai nors i II priedėlių įrašyti rūšiai priklausančių egzempliorių reeksportui būtina iš anksto gauti ir pateikti reeksporto sertifikatą. Reeksporto sertifikatas suteikiamas tik tuo atveju, jei yra įvykdyti šie reikalavimai:

- a) reeksporto valstybės valdymo institucija įsitikina, kad egzempliorius buvo importuotas i valstybę laikantis šios Konvencijos nuostatų; ir
- b) eksporto valstybės valdymo institucija įsitikina, kad visi gyvi egzemplioriai bus parengti ir siunčiami taip, kad kiltų kuo mažesnis pavojus pakenkti jų sveikatai ir nebūtų su jais žiauriai elgiamasi.

6. Kuriai nors i II priedėlių įrašyti rūšiai priklausančių egzempliorių introdukcijai iš jūros būtina iš valstybės, i kurią introdukuojama, valdymo institucijos iš anksto gauti sertifikatą. Sertifikatas suteikiamas tik tuo atveju, jei yra įvykdyti šie reikalavimai:

- a) valstybės, i kurią introdukuojama, mokslo institucija įsitikina, kad tokia introdukcija nepakenks tos rūšies išlikimui;
- b) valstybės, i kurią introdukuojama, valdymo institucija įsitikina, kad visi gyvi egzemplioriai bus tvarkomi taip, kad kiltų kuo mažesnis pavojus pakenkti jų sveikatai ir nebūtų su jais žiauriai elgiamasi.

7. Šio straipsnio 6 dalyje minimi sertifikatai gali būti išduodami kuriai nors mokslo institucijai pritarus ir pasikonsultavus su kitomis nacionalinėmis mokslo institucijomis arba atitinkamais atvejais su tarptautinėmis mokslo institucijomis ne ilgesniam kaip vienerių metų laikotarpiui, nurodant visą per tokį laikotarpį introdukuotų egzempliorių skaičių.

V straipsnis

I III priedėlių įrašytoms rūšims priklausančių egzempliorių prekybos reguliavimas

1. I III priedėlių įrašytoms rūšims priklausančių egzempliorių prekyba reguliuojama pagal šio straipsnio nuostatas.

2. Kuriai nors į III priedėlį įrašyti rūšiai priklausančių egzempliorių eksportui iš valstybės, kuri tą rūšį yra įrašiusi į III priedėlį, būtina iš anksto gauti eksporto leidimą ir jį pateikti. Eksporto leidimas suteikiamas, tik kada yra įvykdyti šie reikalavimai:

- a) eksporto valstybės valdymo institucija įsitikina, kad egzempliorius nebuvo įsigytas, pažeidžiant tos valstybės faunos ir floros apsaugos įstatymus;
- b) eksporto valstybės valdymo institucija įsitikina, kad visi gyvi egzemplioriai bus parengti ir siunčiami taip, kad kultų kuo mažesnis pavojus pakenkti jų sveikatai ir su jais nebūtų žiauriai elgiamasi.

3. Išskyrus atvejus, kuriems taikoma šio straipsnio 4 dalis, į III priedėlį įrašytoms rūšims priklausančių egzempliorių importui būtina iš anksto pateikti kilmės pažymėjimą, o jei importuojama iš valstybės, kuri tą rūšį yra įrašiusi į III priedėlį, – ir eksporto leidimą.

4. Reeksportuojant reeksporto valstybės valdymo institucijos išduotą sertifikatą, kad egzempliorius toje valstybėje buvo perdirbtas arba yra reeksportuojamas, importo valstybė priima kaip įrodymą, kad tokio egzemplioriaus atžvilgiu buvo laikomasi šios Konvencijos nuostatų.

VI straipsnis

Leidimai ir sertifikatai

1. Leidimai ir sertifikatai, išduoti laikantis III, IV ir V straipsnių nuostatų, privalo atitikti šio straipsnio nuostatas.

2. Eksporto leidime pateikiama informacija, nurodyta IV priedėlyje pateiktame pavyzdyje; tokiu leidimu galima naudotis šešis mėnesius nuo jo išdavimo dienos.

3. Kiekviename leidime ar sertifikate nurodomas šios Konvencijos pavadinimas, jį suteikusios valdymo institucijos pavadinimas, jos antspaudas bei valdymo institucijos tokiam dokumentui paskirtas kontrolinis numeris.

4. Valdymo institucijos išduoto leidimo ar sertifikato kopijos aiškiai pažymimos, kad jos yra tik kopijos, ir jų negalima naudoti vietoj originalo, išskyrus tik ten nurodytais atvejais.

5. Kiekvienai egzempliorių siuntai būtinas atskiras leidimas ar sertifikatas.

6. Bet kurių egzempliorių importo valstybės valdymo institucija eksporto leidimą arba reeksporto sertifikatą ir atitinkamą importo leidimą, pateiktą importuojant atitinkamą egzempliorių, anuliuoja ir laiko pas save.

7. Atitinkamais atvejais, jei įmanoma, valdymo institucija egzempliorių gali pažymėti žymeniu, kad jį būtų lengviau identifikuoti. Čia „žymuo“ reiškia nepanaikinamą įspaudą, švino plombą ar kitą egzemplioriui identifikuoti tinkamą priemonę, suprojektuotą taip, kad neįgaliojiems asmenims jį būtų kuo sunkiau imituoti.

VII straipsnis

Išimties ir kitos prekybai taikomos specialiosios nuostatos

1. III, IV ir V straipsnio nuostatos netaikomos egzempliorių tranzitui ar persiuntimui per šalies teritoriją arba jos teritorijoje, kol egzemplioriai yra kontroliuojami muitinės.

2. Kai eksporto ar reeksporto šalies valdymo institucija įsitikina, kad egzempliorius buvo įsigytas prieš pradėdamas jam taikyti šios Konvencijos nuostatas, valdymo institucijai išduodant atitinkamą sertifikatą III, IV ir V straipsnio nuostatos jam netaikomos.

3. III, IV ir V straipsnių nuostatos netaikomos egzemplioriams, kurie priklauso asmeniškai asmeniui ar šeimai. Ši išimtis netaikoma, kai:

a) į I priedėlį įrašytoms rūšims priklausančius egzempliorius savininkas įsigijo už valstybės, kurioje jis paprastai gyvena, ribų ir įveža į tą valstybę; arba

b) į II priedėlį įrašytoms rūšims priklausančius egzempliorius:

i) savininkas įsigijo ne toje valstybėje, kurioje jis paprastai gyvena, o valstybėje, kurioje jie buvo sugauti;

ii) importuoja į savininko nuolatinės gyvenamosios vietos valstybę;

iii) valstybė, kurioje egzemplioriai buvo sugauti, reikalauja tokių egzempliorių eksportui išankstinių leidimų,

VIII straipsnis

Priemonės, kurių privalo imtis šalys

nebent valdymo institucija yra įsitikinusi, kad egzemplioriai buvo įsigyti prieš pradėdant jiems taikyti šią Konvenciją.

4. Laikoma, kad į I priedėlį įrašytoms gyvūnų rūšims priklausantys egzemplioriai, išauginti nelaisvėje komerciniais tikslais, ir į I priedėlį įrašytoms augalų rūšims priklausantys egzemplioriai, kurie buvo dirbtinai padauginti komerciniais tikslais, yra į II priedėlį įrašytoms rūšims priklausantys egzemplioriai.

5. Kai eksporto valstybės valdymo institucija įsitikina, kad bet kuris gyvūnų rūšims priklausantis egzempliorius buvo išaugintas nelaisvėje arba bet kuris augalų rūšims priklausantis egzempliorius buvo dirbtinai padaugintas, arba yra tokio gyvūno ar augalo dalis ar buvo iš jų gautas, tokios valdymo institucijos apie tai išduotas sertifikatas pripažįstamas vietoj leidimų ir sertifikatų, kurių reikalaujama pagal III, IV ar V straipsnius.

6. III, IV ir V straipsnių nuostatos netaikomos nekomerciniams tikslams skolinamiems, dovanojamiems ir mokslininkų bei valstybės valdymo institucijos registruotų mokslo įstaigų apsiukeičiamiesiems herbarų egzemplioriams bei kitokiems konservuotiems, sudžiovintiems ar inkliuziniams muziejų eksponatams ir gyvai augalinei medžiagai su valdymo institucijos išduota ar patvirtinta etikete.

7. Bet kurios valstybės valdymo institucija gali atsisakyti taikyti III, IV ir V straipsnių reikalavimus egzemplioriams, kurie sudaro keliaujančio žvėryno, cirko, kilnojamosios augalų ar kitokios parodos dalį, ir leisti jiems judėti be leidimų ar sertifikatų, jei:

- a) eksportuotojas ar importuotojas visą informaciją apie tokius egzempliorius užregistruoja valdymo institucijoje;
- b) egzemplioriai priskiriami vienai iš kategorijų, nurodytų šio straipsnio 2 ir 5 dalyse;
- c) valdymo institucija įsitikina, kad gyvas egzempliorius bus gabenamas ir juo bus rūpinamasi taip, kad nebūtų pavojaus jį sužeisti, pakenkti jo sveikatai ar žiauriai su juo elgtis.

1. Šalys imasi atitinkamų priemonių šios Konvencijos nuostatomis įgyvendinti ir drausti egzempliorių prekybą ją pažeidžiant, būtent:

- a) baudžia už šią Konvenciją pažeidžiančią egzempliorių prekybą, jų turėjimą arba už viena ir kita;
- b) numato egzempliorių konfiskavimą arba egzempliorių grąžinimą eksporto valstybei.

2. Šalia priemonių, taikomų pagal šio straipsnio 1 dalį, valstybės, jei joms atrodo būtina, gali numatyti dėl egzempliorių konfiskavimo pažeidus šios Konvencijos nuostatas patirtų nuostolių vidaus atlyginimą.

3. Šalys stengiasi užtikrinti, kad būtini egzempliorių prekybos formalumai būtų atliekami per kuo trumpesnę laiką. Tam šalys gali paskirti išvežimo ir įvežimo punktus, kuriuose egzemplioriai tikrinami. Šalys taip pat užtikrina, kad visais gyvais egzemplioriais tranzito, laikymo ar gabenimo metu būtų tinkamai rūpinamasi ir kad pavojus juos sužeisti, pakenkti jų sveikatai ar žiauriai su jais elgtis būtų kuo mažesnis.

4. Kai dėl šio straipsnio 1 dalyje nurodytų priežasčių gyvas egzempliorius yra konfiskuojamas:

- a) egzempliorius perduodamas konfiskavimo valstybės valdymo institucijai;
- b) pasitarusi su eksporto valstybe valdymo institucija egzempliorių grąžina eksporto valstybei jos sąskaita arba perduoda gelbėjimo centrui ar į kitą vietą, kurią valdymo institucija laiko tinkama ir atitinkančia šios Konvencijos tikslus; ir
- c) norėdama palengvinti sprendimą pagal šios dalies b pastraipą ir pasirinkti gelbėjimo centrą ar kitą vietą, valdymo institucija gali tartis su mokslo įstaiga arba, jei nori, su sekretoriatu.

5. Šio straipsnio 4 dalyje minimas gelbėjimo centras – tai valdymo institucijos paskirta įstaiga rūpintis gyvų egzempliorių gerove, ypač tų, kurie buvo konfiskuoti.

6. Kiekviena šalis daro I, II ir III priedėlius įrašytoms rūšims priklausančių egzempliorių prekybos įrašus, kuriuose užrašo:

- a) eksportuotojų ir importuotojų pavardes bei adresus; ir
- b) suteiktų leidimų ir sertifikatų numerius bei tipą; valstybes, su kuriomis vyksta tokia prekyba; egzempliorių skaičių, kiekį ir tipą; I, II ir III priedėlius įrašytų rūšių pavadinimus ir atitinkamais atvejais egzempliorių dydį bei lytį.

7. Kiekviena šalis reguliariai rengia šios Konvencijos įgyvendinimo ataskaitas ir sekretoriatui pateikia:

- a) metinę ataskaitą su šio straipsnio 6 dalies b pastraipoje nurodytos informacijos santrauka; ir
- b) kas dvejus metus – įstatymų, jų lydymųjų aktų ir administracinių priemonių, taikytų šios Konvencijos nuostatomis įgyvendinti, ataskaitą.

8. Šio straipsnio 7 dalyje minima informacija turi būti prieinama visuomenei, jei tai neprieštarauja atitinkamos šalies teisei.

IX straipsnis

Valdymo ir mokslo institucijos

1. Šios Konvencijos įgyvendinimo tikslais kiekviena šalis paskiria:

- a) vieną ar daugiau valdymo institucijų, kompetentingų savo šalies vardu suteikti leidimus ir sertifikatus; ir
- b) vieną ar kelias mokslo institucijas.

2. Valstybė, deponuodama ratifikavimo, pripažinimo, pritarimo ar prisijungimo dokumentą, tuo pačiu metu Vyriausybei

depozitarei praneša valdymo institucijos, įgalios palaikyti ryšius su kitomis šalimis ir sekretoriatu, pavadinimą bei adresą.

3. Apie visus paskyrimų ar įgaliojimų pagal šio straipsnio nuostatus pasikeitimus atitinkama šalis praneša sekretoriatui, kad šis tai praneštų kitoms šalims.

4. Sekretoriato ar kitos šalies valdymo institucijos prašymu bet kuri šio straipsnio 2 dalyje minėta valdymo institucija pateikia savo antspaudų, plombų ar kitokių leidimams ir sertifikatams patvirtinti naudojamų priemonių atspaudus.

X straipsnis

Prekyba su valstybėmis, kurios nėra šios konvencijos šalys

Eksportuojant arba reeksportuojant į šalį, kuri nėra šios Konvencijos šalis, arba importuojant iš jos vietoj leidimų ir sertifikatų pagal šią Konvenciją galima pripažinti tos valstybės kompetentingų institucijų išduotus panašius dokumentus, kurie labiausiai atitinka šios Konvencijos leidimų ir sertifikatų reikalavimus.

XI straipsnis

Šalių konferencijos

1. Ne vėliau kaip per dvejus metus nuo šios Konvencijos įsigaliojimo sekretoriatas sušaukia Šalių konferencijos susitikimą.

2. Vėliau eilinius Šalių konferencijos susitikimus sekretoriatas šaukia bent kartą per dvejus metus, jei konferencija nenusprendžia kitaip, o neeiliniai susitikimai rengiami bet kuriuo metu bent vieno trečdaliao šalių prašymu, pateiktu raštu.

3. Eiliniuose ir neeiliniuose susitikimuose šalys apžvelgia šios Konvencijos įgyvendinimą ir gali:

- a) priimti tokias nuostatas, kurių gali reikėti, kad sekretoriatas galėtų atlikti savo pareigas ir priimtų finansų nuostatas ⁽¹⁾;

⁽¹⁾ Tekstas italiku: arba dan neišgaliojo, arba neratifiknotos valstybių narių.

- b) svarstyti ir pagal XV straipsnį priimti I ir II priedėlių pataisais;
- c) apžvelgti pažangą atgaivinant ir išsaugant I, II ir III priedėlius įrašytas rūšis;
- d) gauti ir svarstyti visus sekretoriato ar bet kurios šalies pranešimus;
- e) prireikus pateikti rekomendacijas, kaip pagerinti šios Konvencijos veiksmingumą.

4. Kiekvienoje eilinėje sesijoje šalys gali nustatyti kito eilinio susitikimo, šaukiamo pagal šio straipsnio 2 dalį, laiką ir vietą.

5. Susitikimuose šalys gali nustatyti susitikimo darbo tvarkos taisykles.

6. Šalių konferencijos susitikimuose Jungtinėms Tautoms, jų specializuotoms agentūroms ir Tarptautinei atominės energetikos agentūrai, taip pat bet kuriai valstybei, kuri nėra šios Konvencijos šalis, gali atstovauti stebėtojai, kurie turi teisę dalyvauti, bet nebalsoja.

7. Šalių konferencijos susitikimuose leidžiama dalyvauti toliau išvardytų kategorijų organizacijų ar agentūrų, turinčių reikiamas laukinės faunos ir floros apsaugos, išsaugojimo ir tvarkymo kvalifikacijas, stebėtojams, jei jos apie savo norą būti atstovaujamos susirinkime sekretoriatui praneša ir jei tam neprieštarauja bent vienas trečdalis šalių:

- a) tarptautinės Vyriausybės ir nevyriausybės agentūros bei organizacijos ir nacionalinės Vyriausybės agentūros bei organizacijos;
- b) nacionalinės Vyriausybės atitinkamos valstybės šiam tikslui paskirtos agentūros bei organizacijos.

Jei šaliai leidžiama būti atstovaujama, stebėtojai turi teisę dalyvauti, bet nebalsoja.

XII straipsnis

Sekretoriatas

1. Įsigaliojus šiai Konvencijai sekretoriato funkcijas užtikrina Jungtinių Tautų Aplinkos apsaugos programos vykdomasis

direktorius. Prireikus pageidaujamu būdu jam gali padėti atitinkamos tarpvvyriausybės, nevyriausybės, tarptautinės ir nevyriausybės agentūros bei organizacijos, turinčios technines kvalifikacijas laukinės faunos ir floros apsaugos, išsaugojimo ir tvarkymo srityje.

2. Sekretoriato funkcijos yra šios:

- a) organizuoti ir aptarnauti šalių susitikimus;
- b) atlikti jam patikėtas pagal šios Konvencijos XV ir XVI straipsnius funkcijas;
- c) pagal Šalių konferencijos pavestas programas vykdyti mokslinius ir techninius tyrimus, kurie padėtų įgyvendinti šią Konvenciją, įskaitant gyvų egzempliorių gabenimo, atitinkamo parengimo ir jų identifikavimo priemonių tyrimus;
- d) išnagrinėti šalių ataskaitas ir paprašyti šalių, kad pateiktų su ataskaitomis susijusios papildomos informacijos, kuri, jo nuomone, yra būtina šios Konvencijos įgyvendinimui užtikrinti;
- e) atkreipti šalių dėmesį į bet kurią su šios Konvencijos tikslais susijusį klausimą;
- f) reguliariai skelbti ir šalims išplatinti naujausias I, II ir III priedėlių redakcijas kartu su bet kuria informacija, kuri padeda nustatyti į priedėlius įrašytoms rūšims priklausančių egzempliorių;
- g) parengti šalims metines ataskaitas apie savo darbą ir apie šios Konvencijos įgyvendinimą bei kitus pranešimus, kurių gali pageidauti šalių susitikimai;
- h) teikti rekomendacijas dėl šios Konvencijos tikslų ir nuostatų įgyvendinimo, taip pat keistis mokslinio ir techninio pobūdžio informacija;
- i) vykdyti kitas funkcijas, kurias jam gali pavesti šalys.

XIII straipsnis

Tarptautinės priemonės

1. Kai iš gautos informacijos sekretoriatas įsitikina, kad I ar II priedėlius įrašytoms rūšims priklausančių egzempliorių prekyba

daro neigiamos įtakos arba kad šios Konvencijos nuostatos nėra veiksmingai įgyvendinamos, tokią informaciją jis praneša atitinkamoms šalies ar šalių valdymo institucijoms.

2. Kai šalis gauna informacijos, kuri minima šio straipsnio 1 dalyje, ji kuo skubiau sekretoriatui praneša, kiek leidžia jos įstatymai, apie atitinkamus faktus ir prireikus pasiūlo, kokių korekcinų veiksmų reikia imtis. Kai šalis mano, kad pageidautinas tyrimas, tokį tyrimą gali atlikti vienas ar keli asmenys, kuriuos šalys aiškiai įgalioja.

3. Šalies pateiktą informaciją arba šio straipsnio 2 dalyje nurodyto tyrimo duomenis išnagrinėja artimiausias Šalių konferencijos susitikimas, kuris gali pasiūlyti bet kurias, jo nuomone, tinkamas rekomendacijas.

XIV straipsnis

Poveikis vidaus įstatymams ir tarptautinėms konvencijoms

1. Šios Konvencijos nuostatos nedaro jokios įtakos šalių teisei priimti:

- a) griežtesnes priemones, taikomas į I, II ir III priedėlius įrašytoms rūšims priklausančių egzempliorių prekybos, gaudymo, turėjimo ar gabenimo sąlygoms, ar netgi ir visiškai tai uždrausti;
- b) vidaus priemones, kurios apriboja ar draudžia į I, II ar III priedėlius neįrašytų rūšių prekybą, gaudymą, turėjimą ar gabenimą.

2. Šios Konvencijos nuostatos neturi visiškai jokios įtakos vidaus teisinių priemonių nuostatomis ar šalių įsipareigojimams pagal kokią nors galiojančią ar vėliau šalies sudarytą sutartį, konvenciją ar tarptautinį susitarimą, susijusį su kitais egzempliorių prekybos, gaudymo, turėjimo ar transportavimo aspektais, įskaitant priemones muitų, visuomenės sveikatos, veterinarinio ar augalų karantino srityse.

3. Šios Konvencijos nuostatos neturi visiškai jokios įtakos dabar ar vėliau valstybių sudarytomis sutartimis, konvencijoms ar

tarptautiniams susitarimams dėl sąjungos įkūrimo ir juose numatytiems šalių įsipareigojimams bei regioniniams susitarimams dėl bendros išorinių muitų kontrolės įvedimo, palaikymo ar pašalinimo tarp susitarimo šalių, jei jie susiję su prekyba tarp tokios sąjungos valstybių narių ar tokio susitarimo šalių.

4. Valstybė, kuri yra šios Konvencijos šalis ir taip pat kitos sutarties, konvencijos ar tarptautinio susitarimo, kuris galioja šios Konvencijos įsigaliojimo metu ir numato į II priedėlį įrašytų jūros rūšių apsaugą, šalis, atleidžiama nuo įsipareigojimų pagal šios Konvencijos nuostatas, kai yra prekiaujama pagal tos kitos sutarties, konvencijos ar tarptautinio susitarimo nuostatas į II priedėlį įrašytoms rūšims priklausančiais egzemplioriais, kuriuos sugavo toje valstybėje registruoti laivai.

5. Nepaisant III, IV ir V straipsnių nuostatų, kai yra eksportuojami egzemplioriai, sugauti laikantis šio straipsnio 4 dalies, reikalaujama tik valstybės, į kurią introdukuojama, valdymo institucijos išduoto sertifikato, kuris liudija, kad egzempliorius buvo sugautas, laikantis atitinkamos kitos sutarties, konvencijos ar tarptautinio susitarimo nuostatų.

6. Niekas šioje Konvencijoje neturi pakenkti nei Jungtinių Tautų konferencijos jūros teisės klausimais, sušauktos pagal Jungtinių Tautų Generalinės asamblėjos rezoliuciją 2750 C (XXV), vykdomam jūros teisės kodifikavimui ir plėtrai, nei bet kurios valstybės dabartinėms ar būsimoms pretenzijoms ar teisinėms pažiūroms į jūrų teisę ir į pajūrio bei vėliavos valstybės jurisdikcijos pobūdį ir apimtį.

XV straipsnis

I ir II priedėlių pataisos

1. Toliau išdėstytos nuostatos taikomos I ir II priedėlių pataisoms šalių konferencijos susitikimuose:

- a) Bet kuri šalis gali siūlyti kitame susitikime apsvaistyti kokią nors I ar II priedėlio pataisą. Siūlomos pataisos tekstas sekretoriatui pranešamas bent prieš 150 dienų iki susitikimo.

- Sekretoriatas dėl pataisos tariasi su kitomis šalimis ir suinteresuotomis organizacijomis laikydamasis šio straipsnio 2 dalies b ir c pastraipų nuostatų ir atsakymą praneša visoms šalims ne vėliau kaip likus 30 dienų iki susitikimo.
- b) Pataisos priimamos dviejų trečdalių dalyvaujančių ir balsuojančių šalių balsų dauguma. Šioje pastraipoje „dalyvaujančios ir balsuojančios“ šalys - tai šalys, kurios dalyvauja ir balsuoja už arba prieš. Susilaikiusios šalys neįskaičiuojamos į du trečdalius balsų, kurių reikia pataisoms priimti.
- c) Susitikime priimtos pataisos įsigalioja praėjus 90 dienų po susitikimo visoms šalims, išskyrus toms, kurios pareiškia išlygą pagal šio straipsnio 3 dalį.
2. Toliau išdėstytos nuostatos taikomos I ir II priedėlių pataisoms tarp Šalių konferencijos susitikimų:
- a) Kiekviena šalis gali siūlyti I ar II priedėlių pataisą apsvarstyti tarp susitikimų, pasinaudodama šioje dalyje nurodyta pašto tvarka.
- b) Gavęs siūlomos pataisos apie jūrines rūšis tekstą, sekretoriatas nedelsdamas praneša jį šalims. Jis taip pat pasitaria su tarptautiniais organizacijomis, susijusiomis su tomis rūšimis, ypač stengdamasis gauti mokslinių duomenų, kuriuos tos organizacijos gali suteikti, ir užtikrinamas koordinavimą su tų organizacijų vykdomomis išsaugojimo priemonėmis. Sekretoriatas kuo skubiau šalims praneša tų organizacijų pareikštą nuomonę ir pateiktus duomenis bei savo gautus rezultatus ir rekomendacijas.
- c) Gavęs siūlomos pataisos apie ne jūros faunos ir floros rūšis tekstą, sekretoriatas nedelsdamas jį praneša šalims, o po to kuo skubiau savo paties rekomendacijas.
- d) Per 60 dienų nuo tos dienos, kai sekretoriatas savo rekomendacijas pranešė šalims pagal šios dalies b ir c pastraipas, bet kuri šalis sekretoriatui gali perduoti pastabas dėl siūlomos pataisos kartu su atitinkamais moksliniais duomenimis ir informacija.
- e) Sekretoriatas kuo skubiau šalims praneša gautus atsakymus kartu su savo rekomendacijomis.
- f) Jei per 30 dienų nuo tada, kai pagal šios dalies e pastraipos nuostatas buvo pranešta apie gautus atsakymus ir rekomendacijas, nėra gauta jokių prieštaravimų dėl siūlomos pataisos, pataisa įsigalioja po 90 dienų visoms šalims, išskyrus tas, kurios pareiškė išlygą pagal šio straipsnio 3 dalį.
- g) Jei sekretoriatas gauna kurios nors šalies prieštaravimą, siūloma pataisa teikiama balsuoti paštu pagal šios dalies h, i ir j pastraipų nuostatas.
- h) Sekretoriatas šalis įspėja, kad gautas pranešimas apie prieštaravimą.
- i) Jei per 60 dienų nuo šios dalies h pastraipoje nurodyto pranešimo dienos sekretoriatas negauna bent pusės šalių balsų už, prieš ar susilaikiusių balsų, siūloma pataisa perduodama kitam Konferencijos susitikimui toliau svarstyti.
- j) Jei gaunama pusė šalių balsų, pataisa priimama dviejų trečdalių atiduotų už arba prieš balsų dauguma.
- k) Sekretoriatas praneša visoms šalims apie balsavimo rezultatus.
- l) Jei siūloma pataisa priimama, ji įsigalioja praėjus 90 dienų po to, kai sekretoriatas praneša apie jos priėmimą visoms šalims, išskyrus tas, kurios pareiškia išlygą pagal šio straipsnio 3 dalį.
3. Per 90 dienų laikotarpį, numatytą šio straipsnio 1 dalies c pastraipoje arba 2 dalies l pastraipoje, bet kuri šalis, pranešdama raštu Vyriausybei depozitarei, gali dėl pataisos pareikšti išlygą. Kol tokios išlygos šalis neatsiima, atitinkamų rūšių prekyboje ji nelaiškoma šios Konvencijos šalimi.

XVI straipsnis

III priedėlis ir jo pataisos

1. Bet kuri šalis bet kuriuo metu sekretoriatui gali pateikti sąrašą rūšių, kurios II straipsnio 3 dalyje minėtais tikslais yra reguliuojamos jos jurisdikcijos. III priedėlyje pateikiami šalių, kurios siūlo jį įrašyti tam tikras rūšis, pavadinimai, pasiūlytų rūšių

moksliniai pavadinimai ir atitinkamų gyvūnų bei augalų tam tikrų dalių ir jų darinių, kurie pagal I straipsnio b pastraipą yra susiję su tomis rūšimis, pavadinimai.

2. Apie visus sąrašus, kurie pateikiami pagal šio straipsnio 1 dalies nuostatas, sekretoriatas kuo skubiau praneša visoms šalims. Sąrašas kaip III priedėlio dalis įsigalioja praėjus 90 dienų po tokio pranešimo. Bet kuriuo metu po tokio pranešimo bet kuri šalis, raštu pranešdama Vyriausybei deponitarei, gali užregistruoti išlygą dėl bet kurios rūšies, jos dalių ir darinių; kol tokios išlygos šalis neatsiima, atitinkamų faunos ir floros rūšių, jos dalių ir išvestinių objektų prekyboje ji nelaikoma šios Konvencijos šalimi.

3. Šalis, pasiūliusi įrašyti kurią nors rūšį į III priedėlį, gali tą pasiūlymą atsiimti, raštu pranešusi apie tai sekretoriui, kuris apie tokį išbraukimą iš sąrašo praneša visoms šalims. Išbraukimas įsigalioja praėjus 30 dienų po tokio pranešimo.

4. Kiekviena šalis, kuri pateikia sąrašą pagal šio straipsnio 1 dalies nuostatas, kartu sekretoriui pateikia visų savo vidaus įstatymų ir įstatymų lydimųjų aktų, taikomų tokioms rūšims saugoti, kopijas kartu su paaiškinimais, kurie, šalies nuomone, yra tikslingi arba kurių prašo sekretoriatas. Kol rūšis yra įrašyta į III priedėlį, šalis teikia tokių įstatymų, įstatymų lydimųjų aktų ir jų aiškinimo priimtas pataisas.

XVII straipsnis

Konvencijos pataisos

1. Gavęs bent vieno trečdaliu šalių prašymą raštu apsvarstyti ir priimti šios Konvencijos pataisas, sekretoriatas sukviečia Šalių neeilinį konferencijos susitikimą. Tokios pataisos priimamos dviejų trečdalių dalyvaujančių ir balsuojančių šalių balsų dauguma. Šioje pastraipoje „dalyvaujančios ir balsuojančios“ šalys – tai šalys, kurios dalyvauja ir balsuoja už arba prieš. Susilaikiusios šalys neįskaičiuojamos į du trečdalius balsų, kurių reikia pataisoms priimti.

2. Siūlomos pataisos tekstą sekretoriatas praneša visoms šalims bent prieš 90 dienų iki įvykstant susitikimui.

3. Pataisa įsigalioja šalims, kurios ją priėmė, praėjus 60 dienų po to, kai du trečdaliai šalių deponuoja pataisos pripažinimo dokumentą Vyriausybei deponitarei. Vėliau pataisa kiekvienai šaliai įsigalioja praėjus 60 dienų po to, kai toji šalis deponuoja pataisos pripažinimo dokumentą.

XVIII straipsnis

Ginčų sprendimas

1. Bet kuris ginčas, kuris gali kilti tarp dviejų ar daugiau šalių dėl šios Konvencijos nuostatų aiškinimo ar taikymo, sprendžiamas ginčo šalių derybomis.

2. Jei ginčo nepavyksta išspręsti pagal šio straipsnio 1 dalį, šalys abipusiu susitarimu ginčą perduoda arbitražui, pavyzdžiui, Nuolatiniam arbitražo teismui Hagoje; taip ginčo nagrinėjimą perdavusios šalys laikosi arbitražo sprendimo.

XIX straipsnis

Pasirašymas

Šią Konvenciją galima pasirašyti Vašingtone iki 1973 m. balandžio 30 d., o vėliau Berne iki 1974 m. gruodžio 31 d.

XX straipsnis

Ratifikavimas, priėmimas, patvirtinimas

Ši Konvencija turi būti ratifikuota, priimta ar patvirtinta. Ratifikavimo, priėmimo arba patvirtinimo dokumentai deponuojami Šveicarijos Konfederacijos Vyriausybei, kuri atlieka Vyriausybės deponitarės vaidmenį.

XXI STRAIPSNIS

Prisijungimas

Nėra nustatomos jokios prisijungimo prie šios Konvencijos laiko ribos. Prisijungimo dokumentai deponuojami Vyriausybei deponitarei.

XXII straipsnis

Įsigaliojimas

1. Ši Konvencija įsigalioja praėjus 90 dienų po to, kai Vyriausybei deponitarei deponuojamas dešimtas ratifikavimo, priėmimo, patvirtinimo ar prisijungimo dokumentas.

2. Kiekvienai valstybei, kuri ratifikuoja, priima ar patvirtina šią Konvenciją ar prie jos prisijungia po to, kai deponuojamas dešimtas ratifikavimo, priėmimo, patvirtinimo ar prisijungimo dokumentas, ši Konvencija įsigalioja praėjus 90 dienų po to, kai toji valstybė deponuoja savo ratifikavimo, priėmimo, patvirtinimo ar prisijungimo dokumentą.

XXIII straipsnis

Išlygos

1. Šios Konvencijos nuostatomis nedaromos bendros išlygos. Konkrečios išlygos gali būti pareikštos pagal šį straipsnį ir XV bei XVI straipsnius.

2. Kiekviena valstybė, deponavusi savo ratifikavimo, priėmimo, patvirtinimo ar prisijungimo dokumentą, gali pareikšti konkrečią išlygą dėl:

- a) bet kurios rūšies, įrašytos į I, II ar III priedėlius; arba
- b) bet kurios dalies ar darinių, susijusių su rūšimis, įrašytomis į III priedėlyje.

Patvirtindami šią Konvenciją, tinkamai tam įgalioti žemiau nurodyti aukštieji įgaliotiniai pasirašė šią Konvenciją.

Priimta Vašingtone tūkstantis devyni šimtai septyniasdešimt trečiųjų metų kovo trečią dieną.

3. Kol tokios pagal šį straipsnį pareikštos išlygos šalis neatsiima, nurodytos tokioje išlygoje faunos ar floros rūšies, jos dalių ir darinių prekyboje ji nelaikoma šios Konvencijos šalimi.

XXIV straipsnis

Denonsavimas

Bet kuri šalis gali šią Konvenciją denonsuoti apie tai bet kuriuo metu raštu pranešusi Vyriausybei deponitarei. Denonsavimas įsigalioja praėjus dvylikai mėnesių po to, kai Vyriausybė deponitārė gauna tokį pranešimą.

XXV straipsnis

Depozitaras

1. Šios Konvencijos originalas kinų, anglų, prancūzų, rusų ir ispanų kalbomis, kiekvieną tekstą laikant autentišku, deponuojamas Vyriausybei deponitarei, kuri jos patvirtintas kopijas perduoda visoms ją pasirašiusioms arba prisijungimo prie jos dokumentus deponavusioms valstybėms.

2. Vyriausybė deponitārė praneša visoms pasirašiusioms ir prisijungusioms valstybėms bei sekretoriui apie Konvencijos pasirašymą, ratifikavimo, priėmimo, patvirtinimo ar prisijungimo dokumentų deponavimą, šios Konvencijos įsigaliojimą, jos pataisas, pareiškiamas ir denonsuojamas išlygas bei pranešimus apie Konvencijos denonsavimą.

3. Įsigaliojus šiai Konvencijai, Vyriausybė deponitārė perduoda jos patvirtintą kopiją Jungtinių Tautų sekretoriui, kad šis ją užregistruotų ir paskelbtų pagal Jungtinių Tautų įstatų 102 straipsnį.

I IR II PRIEDĖLIAI ⁽¹⁾ ⁽²⁾**Aiškkinimas**

1. Į šiuos priedėlius įrašytos rūšys:
 - a) vadinamos vartojant rūšies pavadinimą;
 - b) vartojant jų pavadinimą, turima galvoje visos rūšys, įeinančios į aukštesnį taksoną ar tam tikrą nurodytą jo dalį.
2. Sutrumpinimas „sp.“ reiškia visas rūšis, kurios įeina į aukštesnį taksoną.
3. Kitos nuorodos į aukštesnius taksonus daromos tik informacijos ir klasifikacijos tikslais.
4. Sutrumpinimas „p.e.“ vartojamas kalbant apie rūšis, kurios yra galbūt išnykusios.
5. Žvaigždutė (*) prie rūšies ar aukštesnio taksono pavadinimo rodo, kad viena ar kelios geografiniu atžvilgiu atskiros tos rūšies ar taksono populiacijos, porūšiai ar rūšys yra įrašyti į I priedėlį, bet neįrašyti į II priedėlį.
6. Dvi žvaigždutės (***) prie rūšies ar aukštesnio taksono pavadinimo rodo, kad viena ar kelios geografiniu atžvilgiu atskiros tos rūšies ar taksono populiacijos, porūšiai ar rūšys yra įrašyti į II priedėlį, bet neįrašyti į I priedėlį.
7. Ženklas (+) prieš skaičių, pavartotą su rūšies, porūšio ar aukštesnio taksono pavadinimu, reiškia, kad tik nurodytos geografiniu atžvilgiu atskiros tos rūšies, porūšio ar taksono populiacijos yra įrašytos į nurodytą priedą, būtent:
 - + 201 Pietų Afrikos populiacija
 - + 202 Butano, Indijos, Nepalo ir Pakistano populiacijos
 - + 203 Italijos populiacija
 - + 204 Šiaurės Amerikos visi porūšiai
 - + 205 Azijos populiacija
 - + 206 Indijos populiacija
 - + 207 Australijos populiacija
 - + 208 Himalajų populiacija
 - + 209 Naujosios Zelandijos visos rūšys
 - + 210 Čilės populiacija
 - + 211 Šiaurės ir Pietų Amerikos šeimos visos rūšys
 - + 212 Australijos populiacija
8. Ženklas (-) prieš skaičių, pavartotą su rūšies ar aukštesnio taksono pavadinimu, reiškia, kad viena ar kelios geografiniu atžvilgiu atskiros tos rūšies ar taksono populiacijos, rūšys, rūšių grupės ar šeimos nėra įrašytos į nurodytą priedėlį:
 - 101 Butano, Indijos, Nepalo ir Pakistano populiacijos
 - 102 *Panthera tigris altaica* (= *amurensis*).
 - 103 Australijos populiacija
 - 104 *Cathartidae*
 - 105 Šiaurės Amerikos populiacija, išskyrus Grenlandiją
 - 106 Jungtinių Amerikos Valstijų populiacijos

⁽¹⁾ Nuorodos (C 1) ir (C 2) po rūšies ar aukštesnio taksono pavadinimo rodo, kad tos rūšies ar taksono vienas ar keli porūšiai ar rūšys įrašyti į reglamento C priedo 1 ar 2 dalį.

⁽²⁾ Lotyniškų pavadinimų vertimas pateikiamas tik kaip papildoma informacija.

- 107 *Melopsittacus undulatus*, *Nymphicus hollandicus* un *Psittacula krameri*
- 108 Papua Naujosios Gvinėjos populiacijos
- 109 Čilės populiacija
- 110 Visos rūšys, kurios nėra sukulentinės

9. Ženklas „>“ prieš skaičių, pavartotą kartu su rūšies ar aukštesnio taksono pavadinimu, žymi dalis ir išvestinius objektus, kurie konvencijoje yra nurodomi sąryšyje su rūšimi ar taksonu:

- > 1 žymi šaknis,
- > 2 žymi medieną,
- > 3 žymi kamienus.

	I priedėlis	II priedėlis
FAUNA		
GYVŪNAI		
MAMMALIA		
ŽINDUOLIAI		
MONOTREMATA Kloakiniai		
<i>Tachyglossidae</i> Echidniniai		<i>Zaglossus</i> spp. (C 2) Visos proechidnos
MARSUPIALIA Sterbliniai		
<i>Macropodidae</i> Kengūriniai	<i>Bettongia</i> spp. Visos betongijos <i>Caloprymnus campestris</i> p.e. Plikakrūtė kengūra	<i>Dendrolagus bennettianus</i> (C 2) Beneto medlaipė kengūra <i>Dendrolagus lumholtzi</i> (C 2) Lumholto medlaipė kengūra <i>Dendrolagus inustus</i> (C 2) Pilkoji medlaipė kengūra <i>Dendrolagus ursinus</i> (C 2) Meškinė medlaipė kengūra
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> Gauruotoji zuikinė valabė <i>Lagostrophus fasciatus</i> Dryžuotoji valabė <i>Onychogalea frenata</i> Velso naguotauodegė valabė <i>Onychogalea lunata</i> Pietinė naguotoji valabė	
<i>Phalangeridae</i> Laipiojantieji sterbliniai		<i>Phalanger maculatus</i> Dėmėtasis kuskusas <i>Phalanger orientalis</i> Pilkasis kuskusas
<i>Burramyidae</i> Nykštukiniai kuskusai		<i>Burramys parvus</i> Kalinis kuskusas

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Vombatidae</i> Vombatiniai	<i>Lasiorninus kreffii</i> Kvinslendinis vombatas	
<i>Peramelidae</i> Bandikutiniai	<i>Chaeropus ecaudatus</i> p.e. Kiauliakojis vombatas	
	<i>Macrotis lagotis</i> Triušinis vombatas	
	<i>Macrotis leucur</i> Mažasis triušinis vombatas	
	<i>Perameles bougainville</i> Šiurkščiaplaukis ilganosis bandikutas	
<i>Dasyuridae</i> Plėšrieji sterbliniai	<i>Sminthopsis longicaudata</i> Ilgauodegė siaurapėdė sterbliapelė	
	<i>Sminthopsis psammophila</i> Smėlyninė siaurapėdė sterbliapelė	
<i>Thylacinidae</i> Sterbliniai vilkai	<i>Thylacinus cynocephalus</i> p.e. Sterblinis vilkas	
INSECTIVORA Vabzdžiaėdžiai		
<i>Erinaceidae</i> Ežiniai		<i>Erinaceus frontais</i> Kapinis ežys
PRIMATES Primatai		PRIMATES spp. (*) Visi primatai (C 2)
<i>Lemuridae</i> Lemūriniai	<i>Allocebus</i> spp. Visi apželtaausiai lemūrai	
	<i>Cheirogaleus</i> spp. Visi makiniai	
	<i>Hapalemur</i> spp. Visi puslemūriai	
	<i>Lemur</i> spp. Visi tikrieji lemūrai	
	<i>Lepilemur</i> spp. Visi žebenkštiniai lemūrai	
	<i>Microcebus</i> spp. Visi peliniai lemūrai	
	<i>Phaner</i> spp. Visi šakotajuosčiai lemūrai	
<i>Indriidae</i> Indriniai	<i>Avahi</i> spp. Visi vilnotieji indriai	
	<i>Indri</i> spp. Visi indriniai	
	<i>Propithecus</i> spp. Visos sifakos	
<i>Daubentoniidae</i> Laibapirščiai	<i>Daubentonia madagascariensis</i> Laibapirštis	
<i>Callithricidae</i> Voverinės bezdžionės	<i>Callimico goeldii</i> Geldo marmozetė	
	<i>Callithrix aurita</i> Baltaausė marmozetė	
	<i>Callithrix flaviceps</i> Geltongalvė marmozetė	

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Leontopithecus</i>	(= <i>Leontideus</i>) spp. Visos liūtbeždžionės	
	<i>Saguinus bicolor</i> Dvispalvė tamarina	
	<i>Saguinus leucopus</i> Baltakojė tamarina	
	<i>Saguinus oedipus (geoffroyi)</i> Perukinė tamarina	
<i>Cebidae</i> Kabiauodegės tamarinos	<i>Alouatta palliata (villosa)</i> Kolumbinis staugūnas	
	<i>Ateles geoffroyi frontālus</i> Žofrua koatos porūšis – <i>frontanus</i>)	
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> Žofrua koatos porūšis – <i>panamensis</i> (Panaminė Žofrua koata)	
	<i>Brachyteles arachnoides</i> Vorbeždžionė	
	<i>Cacajao</i> spp. Visi uakariai	
	<i>Chiropotes albinasus</i> Baltasis sakis	
	<i>Saimiri oerstedii</i> Raudonnugaris saimiris	
<i>Cercopithecidae</i> Šunbeždžionės	<i>Cercocebus galeritus galeritus</i> Kuoduotojo mangabio porūšis – <i>galeritus</i> (Kuoduotasis taninis mangabis)	
	<i>Cercopithecus diana (Roloway)</i> Diana	
	<i>Colobus badius kirkii</i> Raudonojo kolobuso porūšis – <i>kirkii</i> (Raudonasis Kirko kolobusas)	
	<i>Colobus badius rufomitratas</i> Raudonojo kolobuso porūšis – <i>rufomitratas</i> (Raudonasis Tano kolobusas)	
	<i>Macaca silenus</i> Vandera	
	<i>Nosalis larvatus</i> Didnosa	
	<i>Papio (= Mandrillus) leucophaeus</i> Drilas	
	<i>Papio (= Mandrillus) sphinx</i> Mandrilas	
	<i>Presbytis entellus</i> Hulmanas	
	<i>Presbytis geei</i> Auksinis langūras	
	<i>Presbytis pileatus</i> Kuoduotasis langūras	
	<i>Presbytis potenziani</i> Mentavinis langūras	
	<i>Pygathrix nemaeus</i> Puošnusis dukas	
	<i>Simias concolor</i> Mentavinis langūras	

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Hylobatidae</i> Giboniniai	<i>Hylobates</i> spp. Visi gibonai	
	<i>Symphalangus syndactylus</i> Siamangas	
<i>Pongidae</i> Žmoginės beždžionės	<i>Pongidae</i> spp. Visos žmoginės beždžionės	
EDENTATA Nepilnadančiai		
<i>Myrmecophagidae</i> Skruzdėdiniai		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> Didžioji skruzdėda (C1)
		<i>Tamandua tetradactyla chapadensis</i> Mažosios skruzdėdos porūšis – <i>chapadensis</i> (C1) (Mažoji Mato skruzdėda)
<i>Bradypodidae</i> Tinginiai		<i>Bradypus boliviensis</i> Bolivinis tinginys
<i>Dasypodidae</i> Šarvuotiniai	<i>Priodontes giganteus</i> (= <i>maximus</i>) Didysis šarvuotis	
PHOLIDOTA Skujuočiai		
<i>Manidae</i> Skujuotiniai		<i>Manis crassicaudata</i> (C1) Indinis skujuotis
	<i>Manis temmincki</i> Stepinis skujuotis	<i>Manis javanica</i> (C1) Javinis skujuotis
		<i>Manis pentadactyla</i> (C1) Kininis skujuotis
LAGOMORPHA Kiškiažvėriai		
<i>Leporidae</i> Kiškiniai	<i>Caprolagus hispidus</i> Asaminis triušis	
	<i>Romerolagus diazi</i> Beuodegis kiškis	<i>Nesolagus netscheri</i> Dryžuotasis kiškis
RODENTIA Graužikai		
<i>Sciuridae</i> Voveriniai	<i>Cynomys mexicanus</i> Meksikinis prerinis šuniukas	<i>Lariscus hosei</i> Malajinė voverė
		<i>Ratufa</i> spp. (C1) Visos didžiosios voverės
<i>Heteromyidae</i> Maišiaskruosčiai šokliniai		<i>Dipodomys phillipsii phillipsii</i> Filipso kengūrinio šoklio porūšis – <i>phillipsii</i> (Žiurkinis filipso kengūrinis šoklys)
<i>Muridae</i> Peliniai	<i>Leporillus conditor</i> Ilgausė kiškiažiurkė	<i>Notomys</i> spp. Visos šokliapelės
	<i>Pseudomys fumeus</i> Dūminė netikroji pelė	

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Muridae</i>	<i>Pseudomys praeconis</i> Pajūrinė netikroji pelė	<i>Pseudomys shortridgei</i> Šortrigo netikroji pelė
	<i>Xeromys myoides</i> Netikroji vandeninė žiurkė	
	<i>Zyzomys pedunculatus</i> Storauodegė žiurkė	
<i>Chinchillidae</i> Šinšiliniai	<i>Chinchilla</i> spp. + 201 Visos šinšilos	
CETACEA Banginiai		CETACEA spp. (*) (C 1) Visi Banginiai
<i>Platanistidae</i> Upiniai delfinai	<i>Lipotes vexillifer</i> Kininis ežerinis delfinas	
	<i>Platanista</i> spp. Visi ganginiai delfinai	
<i>Physeteridae</i> Kašalotiniai	<i>Physeter catodon</i> (= <i>macrocephalus</i>) Kašalotas	
<i>Delphinidae</i> Delfininiai	<i>Sotalia</i> spp. Visos sotalijos	
	<i>Sousa</i> spp. Visi ilgasnukiai delfinai	
<i>Phocaenidae</i> Jūrinės kiaulės	<i>Neophocaena phocaenoides</i> Bepelekė jūrų kiaulė	
	<i>Phocoena sinus</i> Kaliforninė jūrų kiaulė	
<i>Eschrichtidae</i> Pilkieji banginiai	<i>Eschrichtius robustus</i> (<i>glaucus</i>) Pilkasis banginis	
<i>Balaenopteridae</i> Ruožuotieji banginiai	<i>Balaenoptera borealis</i> Seivalas	
	<i>Balaenoptera musculus</i> Mėlynasis banginis	
	<i>Balaenoptera physalus</i> Finvalas	
	<i>Megaptera novaeangliae</i> Kupročius	
<i>Balaenidae</i> Tikrieji banginiai	<i>Balaena mysticetus</i> Grenlandinis banginis	
	<i>Eubalaena</i> spp. Visi paprastieji tikrieji banginiai	
CARNIVORA Plėšrieji		
<i>Canidae</i> Šuniniai	<i>Canis lupus</i> (**) + 202 Vilkas	<i>Canis lupus</i> (*) – 101 Vilkas (C2)
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> Karčiuotasis vilkas (C2)

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Canidae</i>		<i>Cuon alpinus</i> Raudonasis vilkas <i>Dusicyon culpaeus</i> Andinė lapė <i>Dusicyon fulvipes</i> Chiloé fox <i>Dusicyon griseus</i> Pietų Amerikos pilkoji lapė <i>Speothos venaticus</i> Miškinis šuo <i>Vulpes velox hebes</i> Amerikinės stepinės lapės porūšis – <i>hebes</i> (šiaurinė lapė) <i>Vulpes cana</i> Afganistaninė lapė
<i>Ursidae</i> Lokiniai	<i>Helarctos malayanus</i> Malajinis lokys <i>Selenarctos thibetanus</i> Himalajinis lokys <i>Tremarctos ornatus</i> Akiniuotasis lokys <i>Ursus arctos</i> (**) + 203 Rudasis lokys <i>Ursus arctos isabellinus</i> Rudojo lokio porūšis – <i>isabellinus</i> (Himalajinis rudasis lokys) <i>Ursus arctos nelsoni</i> Rudojo lokio porūšis – <i>nelsoni</i> (Meksikinis rudasis lokys) <i>Ursus arctos pruinosus</i> Rudojo lokio porūšis – <i>pruinosus</i> (Tibetinis rudasis lokys)	<i>Ursus arctos</i> (*) + 204 Rudasis lokys <i>Ursus</i> (= <i>Thalarchos</i>) <i>maritimus</i> (C2) Baltasis lokys <i>Ailurus fulgens</i> (C2) Mažoji panda
<i>Procyonidae</i> Meškėniniai Raccoons		
<i>Mustelidae</i> Kiauniniai	<i>Aonyx microdon</i> Kamerūninė benagė ūdra <i>Enhydra lutris nereis</i> Jūrinės ūdros porūšis – <i>nereis</i> (Kaliforninė jūrinė ūdra) <i>Lutra felina</i> Katinė ūdra <i>Lutra longicaudis</i> (<i>platensis/annectens</i>) Ilgauodegė ūdra <i>Lutra lutra</i> Ūdra <i>Lutra provocax</i> Pietinė ūdra <i>Mustela nigripes</i> Juodakojis šeškas <i>Pteronura brasiliensis</i> Brazilinė ūdra	<i>Conepatus humboldti</i> Humbolto skunksas <i>Lutrinae</i> spp. (*) Visos ūdros (C 2: <i>Lutra enudris</i> <i>Lutra incarum</i>)

	I priedėlis	II priedėlis
Viverridae Viveriniai		<i>Cryptoprocta ferox</i> Fosa <i>Eupleres goudotii</i> (C1) Smulkiadantis mungas <i>Eupleres major</i> (C1) Didysis mungas <i>Eupleres major</i> (C1) Didysis mungas <i>Fossa fossa</i> (C1) Fanaloka <i>Hemigalus derbyanus</i> Dryžuotoji civeta <i>Prionodon linsang</i> (C1) Dryžuotasis linzangas
Hyaenidae Hieniniai	<i>Prionodon pardicolor</i> Dėmėtasis linzangas <i>Hyaena brunnea</i> Rudoji hiena	
Felidae Katiniai		Felidae spp. (*) Visi katiniai [C 2: <i>Felis bengalensis</i> (*) Bengalinė katė <i>Felis concolor</i> (*) Puma <i>Felis geoffroi</i> Žofrua katė <i>Felis pajeros</i> <i>Felis pardalis</i> (*) Ocelo- tas <i>Felis serval</i> Servalas <i>Felis tigrina</i> (*) Dėmė- toji katė <i>Felis wiedii</i> (*) Ilgauo- degė katė <i>Felis yagouaroundi</i> (*) Jaguarundis <i>Felis lynx</i> (*) Lūšis <i>Felis sylvestris</i>] Vilpišys
	<i>Acinonyx jubatus</i> Gepardas <i>Felis bengalensis bengalensis</i> Bengalinės katės porūšis - bengalensis <i>Felis caracal</i> (**) + 205 Karakalas <i>Felis concolor coryi</i> Pumos porūšis – coryi (Floridinė puma) <i>Felis concolor costaricensis</i> Pumos porūšis – costari- censis (Kostarikinė puma) <i>Felis concolor cougar</i> Pumos porūšis – cougar (Rytinė puma) <i>Felis jacobita</i> Andinė katė <i>Felis marmorata</i> Marmurinė katė	

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Felidae</i>	<p><i>Felis nigripes</i> Juodakojė katė</p> <p><i>Felis pardalis mearnsi</i> Oceloto porūšis – mearnsi (Kostarikinis ocelotas)</p> <p><i>Felis pardalis mitis</i> Oceloto porūšis – mitis (Brazilinis ocelotas)</p> <p><i>Felis planiceps</i> Sumatrinė katė</p> <p><i>Felis rubiginosa</i> (**) + 206 Rudoji katė</p> <p><i>Felis (Lynx) rufa escuinapae</i> Rudosios lūšies porūšis – escuinapae (Meksikinė lūšis)</p> <p><i>Felis temmincki</i> Teminko katė</p> <p><i>Felis tigrina oncilla</i> Dėmėtiosios katės porūšis – oncilla (Mažoji dėmėtoji katė)</p> <p><i>Felis wiedii nicaraguae</i> Ilgauodegės katės porūšis – nicaraguae (Nikaragvinė ilgauodegė katė)</p> <p><i>Felis wiedii salvinia</i> Ilgauodegės katės porūšis – salvinia (Gvatemalinė ilgauodegė katė)</p> <p><i>Felis yagouaroundi cacomitli</i> Jaguarundžio porūšis – cacomitli (Rytinės Meksikos jaguarundis)</p> <p><i>Felis yagouaroundi fossata</i> Jaguarundžio porūšis – fossata (Pietinės Meksikos jaguarundis)</p> <p><i>Felis yagouaroundi panamensis</i> Jaguarundžio porūšis – panamensis (Panaminis jaguarundis)</p> <p><i>Felis yagouaroundi tolteca</i> Jaguarundžio porūšis – tolteca (Rytinės Meksikos jaguarundis)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> Dūminis leopardas</p> <p><i>Panthera leo persica</i> Liūto porūšis persica (Persinis liūtas)</p> <p><i>Panthera onca</i> Jaguaras</p> <p><i>Panthera pardus</i> Leopardas</p> <p><i>Panthera tigris</i> (**) – 102 Tigro porūšiai, išskyrus usūrinį tigrą</p> <p><i>Panthera uncia</i> Snieginis leopardas</p>	
PINNIPEDIA Irklakojai		
Otariidae Ausytieji ruoniai		<i>Arctocephalus</i> spp. (*) Visi pietiniai jūrų lokiai
Phocidae Tikrieji ruoniai	<i>Arctocephalus townsendi</i> Gvadelupinis jūrų lokys	<i>Mirounga angustirostris</i> (C1) Šiaurinis jūrų dramblys
		<i>Mirounga leonina</i> (C1) Pietinis jūrų dramblys
TUBULIDENTATA Vamzdžiadančiai	<i>Monachus</i> spp. Visi ruoniai vienuoliai	
<i>Orycteropodidae</i> Vamzdžiadantiniai		<i>Orycteropus afer</i> Vamzdžiadantis

	I priedėlis	II priedėlis
PROBOSCIDEA Straubliniai <i>Elephantidae</i> Drambliniai	<i>Elephas maximus</i> Azijinis dramblys	<i>Loxodonta africana</i> Afrikinis dramblys
SIRENIA SIRENOS <i>Dugongidae</i> Diugoniniai <i>Trichechidae</i> Sireniniai	<i>Dugong dugon</i> (**) – 103 Diugonis <i>Trichechus inunguis</i> Brazilinis lamantinas <i>Trichechus manatus</i> Naguotasis lamantinas	<i>Dugong dugon</i> (*) + 207 Diugonis (C1) <i>Trichechus senegalensis</i> Afrikinis lamantinas (C1)
PERISSODACTYLA Neporanagiai <i>Equidae</i> Arkliniai	<i>Equus grevyi</i> Dykuminis zebra <i>Equus hemionus hemionus</i> Azijinio asilo porūšis – <i>hemionus</i> (Mongolinis asilas) <i>Equus hemionus khur</i> Azijinio asilo porūšis – khur (indinis asilas) <i>Equus przewalskii</i> Prževalskio arklys	<i>Equus hemionus</i> (*) Azijinis asilas (C1) <i>Equus zebra hartmannae</i> Kalninio zebro porūšis <i>hartmannae</i> (C1) (Hartmano zebra)
<i>Tapiridae</i> Tapyriniai	<i>Equus zebra zebra</i> Kalninio zebro porūšis – zebra (Kapinis zebra) <i>Tapirus bairdii</i> Berdo tapyras <i>Tapirus indicus</i> Baltaliemenis tapyras <i>Tapirus pinchague</i> Kalninis tapyras	<i>Tapirus terrestris</i> Lyguminis tapyras (C1)
<i>Rhinocerotidae</i> Raganosiniai	<i>Rhinocerotidae</i> spp. Visi raganosiai	
ARTIODACTYLA Poranagiai <i>Suidae</i> Kiauliniai <i>Hippopotamidae</i> Hipopotaminiai <i>Camelidae</i> Kupranugariniai	<i>Bebyrousa babyrussa</i> Babirusa <i>Sus salvanius</i> Nykštukinis šernas <i>Vicugna vicugna</i> Vikunija	<i>Choeropsis liberiensis</i> Mažasis hipopotamas (C2) <i>Lama guanicoe</i> Guanakas
<i>Cervidae</i> Elniniai	<i>Axis</i> (= <i>Hyelaphus</i>) <i>calamianensis</i> Kalaminis elnias	

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Cervidae</i>	<p><i>Axis</i> (= <i>Hyelaphus</i>) <i>kuhli</i> Bavinis elnias</p> <p><i>Axis</i> (= <i>Hyelaphus</i>) <i>porcinus annamiticus</i> Kiaulinio elnio porūšis – annamiticus (Anamitinis elnias)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> Pelkinis elnias</p> <p><i>Cervus duvauceli</i> Barasinga</p> <p><i>Cervus elaphus hanglu</i> Tauriojo elnio porūšis – hanglu (Kašmirinis elnias)</p> <p><i>Cervus eldi</i> Lyraragis elnias</p> <p><i>Dama mesopotamica</i> Irakinis danielius</p> <p><i>Hippocamelus antisensis</i> Šiaurės Andų elnias</p> <p><i>Hippocamelus bisulcus</i> Pietų Andų elnias</p> <p><i>Moschus moschiferus</i> (**) +208 Kabarga</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> Pampinis elnias</p> <p><i>Pudu pudu</i> Pietinis pudu</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> Tauriojo elnio porūšis – bactrianus (Baktrijainis elnias)</p> <p><i>Moschus</i> spp. (*) Visos kabargos</p> <p><i>Pudu mephistophiles</i> Šiaurinis pudu (C2)</p> <p><i>Antilocapra americana mexicana</i> Šakiaragio porūšis – mexicana (Meksikinis šakiaragis) (C1)</p> <p><i>Addax nasomaculatus</i> Adaksas</p> <p><i>Capra falconeri</i> (*) Sraigtaragis ožys (C1)</p>
<i>Antilocapridae</i> Šakiaraginiai	<p><i>Antilocapra americana peninsularis</i> Šakiaragio porūšis – peninsularis (Kaliforninis šakiaragis)</p> <p><i>Antilocapra americana sonoriensis</i> Šakiaragio porūšis – sonoriensis (Sonorinis šakiaragis)</p>	
<i>Bovidae</i> Dykaraginiai	<p><i>Bison bison athabasca</i> Bizono porūšis – athabasca (Miškinis bizonas)</p> <p><i>Bos gaurus</i> Gauras</p> <p><i>Bos (grunniens) mutus</i> Jakas</p> <p><i>Bubalus (Anoa) depressicorni</i> Mažasis buivolas</p> <p><i>Bubalus (Anoa) mindorensis</i> Mindorinis buivolas</p> <p><i>Bubalus (Anoa) quarlesi</i> Kalninis buivolas</p>	

	I priedėlis	II priedėlis
Bovidae	<p><i>Capra falconeri chiltanensis</i> Sraigtaragio ožio porūšis – chiltanensis (Čiltaninis sraigtaragis ožys)</p> <p><i>Capra falconeri jerdoni</i> Sraigtaragio ožio porūšis – jerdoni (Džerdono sraigtaragis ožys)</p> <p><i>Capra falconeri megaceros</i> Sraigtaragio ožio porūšis – megaceros (Kabulinis sraigtaragis ožys)</p> <p><i>Capricornis sumatraensis</i> Sumatrinis ožkaragis</p> <p><i>Hippotragus niger variani</i> Juodosios antilopės porūšis –variani (Didžioji juodoji antilopė)</p> <p><i>Nemorhaedus goral</i> Goralas</p> <p><i>Novibos (= Bos) sauveli</i> Savelio jautis</p> <p><i>Oryx leucoryx</i> Baltasis orikšas</p> <p><i>Ovis ammon hodgsoni</i> Kalninio avino porūšis –hodgsoni (Nyjanas)</p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i> Rytinio avino porūšis – ophion (Kiprinis rytinis avinas)</p> <p><i>Ovis vignei</i> Šapo avinas</p> <p><i>Pantholops hodgsoni</i> Orongas</p> <p><i>Rupicapra rupicapra ornata</i> Gemzės porūšis – ornata (Abruzinė gemzė)</p>	<p><i>Cephalophus monticola</i> <i>Mélynasis dukeris</i></p> <p><i>Damaliscus dorcas dorcas</i> Baltasnukės antilopės porūšis <i>dorcas</i> (Bontbokinė baltasnukė antilopė)</p> <p><i>Hippotragus equinus</i> Arklinė antilopė</p> <p><i>Kobus leche</i> Ličis</p> <p><i>Oryx (tao) dammah</i> (C1) Kardaragis orikšas</p> <p><i>Ovis ammon (*)</i> (C2) Kalninis avinas</p> <p><i>Ovis canadensis</i> Snieginis avinas</p>
	AVES PAUKŠČIAI	
RHEIFORMES NANDINIAI PAUKŠČIAI <i>Rheidae</i> Nandiniai	<i>Pterocnemia pennata</i> Lesser or Darwin's rhea or Puna	<i>Rhea americana albescens</i> Argentine (greater) rhea or Argentine (common) rhea
TINAMIFORMES Tinaminiai paukščiai <i>Tinamidae</i> Tinaminiai		<i>Rhynchotus rufescens maculicollis</i> Bolivian red-winged tinamou; Bolivian rufous tinamou <i>Rhynchotus rufescens pallescens</i> Argentine rufous tinamou or Argentine red-winged tinamou

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Tinamidae</i>	<i>Tinamus solitarius</i> Solitary tinamou	<i>Rhynchotus rufescens rufescens</i> Brazilian rufous tinamou or Brazilian red-winged tinamou
SPHENISCIFORMES Pingvininiai paukščiai <i>Spheniscidae</i> Pingvininiai Pingvinai		<i>Spheniscus demersus</i> (C1) Black-footed penguin or jackan penguin
PODICIPEDIFORMES Kraginiai paukščiai <i>Podicipedidae</i> Kraginiai Kragiai	<i>Podilymbus gigas</i> Atitlan (pied-billed) grebe or giant pied-billed grebe	
PROCELLARIIFORMES Audrapaukštiniai <i>Diomedidae</i> Albatrosiniai	<i>Diomedea albatrus</i> Short-tailed albatross or Steller's albatross	
PELECANIFORMES Pelikanai ir kiti giminingi paukščiai <i>Pelecanidae</i> Pelikanai <i>Sulidae</i> Padūkėliai <i>Fregatidae</i> Fregatos	<i>Sula abbotti</i> Aboto padūkėlis <i>Fregata andrewsi</i> Christmas Island frigate bird	<i>Pelecanus crispus</i> (C1) Garbanotasis pelikanas
CICONIIFORMES Braidžiojantys paukščiai (garniai ir kiti giminingi paukščiai) <i>Ciconiidae</i> Gandrai	<i>Ciconia ciconia boyciana</i> Japanese white stork or white oriental stork	<i>Ciconia nigra</i> (C1) Juodasis gandrai <i>Geronticus calvus</i> (Southern) bald ibis
<i>Threskiomithidae</i> Ibiai ir girnovės	<i>Geronticus eremita</i> Miškinis ibis <i>Nipponia nippon</i> Japanese crested ibis	<i>Platalea leucorodia</i> (C1) Girnovė <i>Phoenicoparrus andinus</i> (C1) Andean flamingo <i>Phoenicoparrus jamesi</i> (C1) James' flamingo <i>Phoenicopterus ruber chilensis</i> (C1) Chilean flamingo <i>Phoenicopterus ruber ruber</i> (C1) Caribbean flamingo or American flamingo or Cuban flamingo or rosy flamingo or West Indian flamingo
<i>Phoenicopteridae</i> Flamingai		<i>Anas aucklandica aucklandica</i> (C2) Auckland Island flightless teal <i>Anas aucklandica chlorotis</i> (C2) New Zealand brown teal
ANSERIFORMES Vandens paukščiai <i>Anatidae</i> Antys, žąsys ir gulbės		

	I priedėlis	II priedėlis
Anatidae	<p><i>Anas aucklandica nesiotis</i> Campbell Island brown or Campbell Island flightless teal</p> <p><i>Anas laysanensis</i> Laysan duck or Laysan teal</p> <p><i>Anas oustaleti</i> Marianas (Island) duck or Oustalet's grey duck or Marianas mallard (duck)</p> <p><i>Branta canadensis leucopareia</i> Aleutian Canada goose</p> <p><i>Branta sandvicensis</i> Hawaiian goose or néné</p> <p><i>Cairina scutulata</i> White-winged wood duck</p> <p><i>Rhodonessa caryophyllacea</i> p.e. Pink-headed duck</p>	<p><i>Anas bernieri</i> (C2) Madagascar teal</p> <p><i>Anser albifrons gambelli</i> Tule white-fronted goose</p> <p><i>Branta ruficollis</i> (C1) Rudakaklė berniklė</p> <p><i>Coscoroba coscoroba</i> (C1) Coscoroba (swan)</p> <p><i>Cygnus bewickii jankowskii</i> (C1) Eastern Bewick's swan or Jankowski's swan</p> <p><i>Cygnus melancoryphus</i> Juodakaklė gulbė</p> <p><i>Dendrocygna arborea</i> Black-billed whistling duck or Cuban tree duck</p> <p><i>Sarkidiornis melanotos</i> Comb duck or knob-billed duck</p> <p><i>Falconiformes</i> spp. (*) – 104 (C1) Dieniniai plėšrieji paukščiai (išskyrus Naujojo Pasaulio grifus)</p>
FALCONIFORMES Plėšrieji paukščiai		
Cathartidae Naujojo Pasaulio grifai	<p><i>Gymnogyps californianus</i> Kalifornijos kondoras</p> <p><i>Vultur gryphus</i> Kondoras</p>	
Accipitridae Vanagai	<p><i>Aguila heliaca</i> Karališkasis erelis</p> <p><i>Chondrohierax wilsonii</i> Cuba(n) hook-billed kite</p> <p><i>Haliaeetus albicilla</i> Jūrinis erelis</p> <p><i>Haliaeetus leucocephalus</i> Baltagalvis erelis</p> <p><i>Harpia harpyja</i> Harpija</p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> Monkey-eating or Philippine eagle</p>	
Falconidae Falcons and caracaras	<p><i>Falco araea</i> Seychelles kestrel</p> <p><i>Falco nevtoni aldabranus</i> Aldabra kestrel</p> <p><i>Falco peregrinus (peligrinoides/ babylonicus)</i> Sakalas keleivis (Stepinis sakalas)</p> <p><i>Falco punctatus</i> Mauritius kestrel</p> <p><i>Falco rusticolus</i> (**) – 105 Medžioklinis sakalas</p>	

	I priedėlis	II priedėlis
GALLIFORMES Vištiniai paukščiai <i>Magapodiidae</i> Didžiakojės vištos	<i>Macrocephalon maleo</i> Didžiagalvė višta	<i>Megapodius freycinet abbotti</i> Abbott's scrub fowl or Abbott's megapode <i>Megapodius freycinet nicobariensis</i> Nicobar scrub fowl or Nicobar megapode
<i>Cracidae</i> Curassows and guans	<i>Crax blumenbachii</i> Red-billed curassow or mutum <i>Mitu mitu mitu</i> Razor-billed curassow or mitu <i>Oreophasis darbianus</i> Horned guan <i>Penelope albipennis</i> White-winged quan <i>Pipile jacutinga</i> Black-fronted piping guan or black-faced piping guan or black-faced curassow or jacutinga <i>Pipile pipile pipile</i> Trinidad white-headed curassow or Trinidad white-headed piping guan	
<i>Tetraonidae</i> Teterviniai	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> Attwater's (greater) prairie chicken	<i>Lyrurus mlokosiewiczzi</i> Kaukazinis tetervinas
<i>Phasianidae</i> Fazanai	<i>Catraeus wallichii</i> Cheer pheasant <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> Masked bobwhite <i>Crossoptilon crossoptilon</i> White-eared pheasant or Tibetan-eared pheasant <i>Crossoptilon mantchuricum</i> Brown-eared pheasant	<i>Argusianus argus</i> (C1) Great argus pheasant <i>Cyrtonyx montezumae mearnsi</i> – 106 (C1) Mearn's Montezuma quail or Mearn's harlequin quail <i>Cyrtonyx montezumae montezumae</i> (C1) Montezuma quail or Massena harlequin quail <i>Francolinus ochropectus</i> (C1) Pale-bellied francolin; Tadjoura francolin <i>Francolinus swierstrai</i> (C1) Swierstra's francolin <i>Gallus sonneratii</i> (C1) Grey jungle fowl; Sonnerat's jungle fowl <i>Ithaginis cruentus</i> (C1) Blood pheasant
	<i>Lophophorus impejanus</i> Himalayan monal or (Himalayan) monal pheasant or Impeyan pheasant <i>Lophophorus lhuysii</i> Chinese monal (pheasant) <i>Lophophorus sclateri</i> Sclater's monal (pheasant)	

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Phasianidae</i>	<p><i>Lophura edwardsi</i> Edward's pheasant</p> <p><i>Lophura imperialis</i> Imperial pheasant</p> <p><i>Lophura smnhoii</i> Swinhoe's pheasant</p>	<p><i>Pavo muticus</i> Green pea fowl</p> <p><i>Polyplectron bicalcaratum</i> (C1) Grey or common peacock-pheasant</p>
	<p><i>Polyplectron emphanum</i> Palawan or peacock pheasant</p>	<p><i>Polyplectron germaini</i> (C1) Germain's peacock pheasant</p> <p><i>Polyplectron malacense</i> (C1) Malay(sian) peacock pheasant</p>
	<p><i>Syrmaticus ellioti</i> Elliot's pheasant</p> <p><i>Syrmaticus humiae</i> Hume's pheasant or (Hume's) bar-tailed pheasant</p> <p><i>Syrmaticus mikado</i> Mikado pheasant</p> <p><i>Tetraogallus caspius</i> Kaspijinis ularas</p> <p><i>Tetraogallus tibetanus</i> Tibetinis ularas</p> <p><i>Tragopan blythii</i> Blyth's tragopan</p> <p><i>Tragopan caboti</i> Cabot's tragopan</p> <p><i>Tragopan melanocephalus</i> Western (horned) tragopan</p>	
GRUIFORMES Gervės, vandeninės vištos ir kiti giminingi paukščiai		
<i>Turnicidae</i>		<i>Turnix melanogaster</i> Black-breasted button quail
<i>Pedionomidae</i>		<i>Pedionomus torquatus</i> Plains wanderer
<i>Gruidae</i> Gervės <i>Gruidae</i> Gerviniai		<i>Balearica regulorum</i> South African crowned crane
	<p><i>Grus americana</i> Whooping crane</p> <p><i>Grus canadensis nesiotus</i> Cuba sandhill crane</p>	
	<p><i>Grus canadensis pulla</i> Mississippi sandhill crane</p> <p><i>Grus japonensis</i> Manchurian or red-crowned crane or Japanese crane</p> <p><i>Grus leucogeranus</i> Siberian white crane or snow crane</p> <p><i>Grus monacha</i> Hooded crane</p> <p><i>Grus nigricollis</i> Black-necked crane or Tibetan crane</p>	<p><i>Grus canadensis pratensis</i> (C1) Florida sandhill crane</p>

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Gruidae</i>	<i>Grus vipio</i> Baltoji gervė	
<i>Rallidae</i> Vandeninės vištos	<i>Tricholimnas sylvestris</i> Lord Howe wood rail or Lord Howe Island wood hen	<i>Gattirallus australis hectori</i> (C2) New Zealand wood rail or Eastern Weka rail
<i>Rhynochetidae</i> Kagu	<i>Rhynochetos jubatus</i> Kagu	
<i>Otididae</i> Eininiai Einiai	<i>Chlamydotis undulata</i> Puošnūsis einis <i>Choriotis nigriceps</i> Great Indian bustard <i>Eupodotis bengalensis</i> Bengal florican or Bengal bustard	<i>Otis tarda</i> (C1) Didysis einis
CHARADRIIFORMES Tilvikai, kirai ir alkos		
<i>Scolopacidae</i> Tilvikai	<i>Numenius borealis</i> Eskimėnė kuolinga	<i>Numenius minutus</i> Mažoji kuolinga <i>Numenius tenuirostris</i> (C1) Laibasnapė kuolinga
<i>Laridae</i> Kiriniai Kirai ir žuvėdros	<i>Tringa guttifer</i> Nordmann's or spotted greenshank <i>Larus relictus</i> Reliktinis kiras	<i>Larus brunicephalus</i> (C1) Brown-headed gull
COLUMBIFORMES Karveliai, smiltvištės ir drontai		
<i>Columbidae</i> Karveliniai Karveliai	<i>Caloenas nicobarica</i> Nicobar dove or pigeon <i>Ducula mindorensis</i> Kruvinasis karvelis	<i>Gallicolumba luzonica</i> (C2) Kruvinasis karvelis <i>Goura cristata</i> (C1) Blue crowned pigeon or common crowned pigeon or great goura <i>Goura scheepmakeri</i> (C1) Sheepmaker's crowned pigeon or maroon-breasted crowned pigeon or masked goura <i>Goura victoria</i> Victoria crowned pigeon or Victoria goura
PSITTACIFORMES Papūgos ir kiti giminingi paukščiai		PSITTACIFORMES spp. – 107 Parrots and related (C 2: <i>Psittacidae</i> spp. – 107) Papūgos ir kiti giminingi paukščiai (išskyrus: <i>Mellopsittacus undulatus</i> banguotąją papūgėlę, <i>Nymphicus hollandicus</i> , <i>Psittacula krameri</i> Kramerio papūgą)
<i>Psittacidae</i> Papūginiai Papūgos	<i>Amazona arausiaca</i> Red-necked amazon or jacquot	

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Psittacidae</i>	<p><i>Amazona barbadensis</i> Yellow-shouldered amazon</p> <p><i>Amazona brasiliensis</i> Red-tailed amazon</p> <p><i>Amazona guildingii</i> St Vincent parrot or St Vincent amazon</p> <p><i>Amazona imperialis</i> Imperial amazon or imperial parrot</p> <p><i>Amazona leucocephala</i> Cuban amazon or Cuban parrot or Bahamas parrot or Bahaman parrot</p> <p><i>Amazona pretrei pretrei</i> Red-spectacled amazon or red-spectacled parrot</p> <p><i>Amazona rhodocorytha</i> Red-crowned amazon or red-browed parrot or red-crowned parrot</p> <p><i>Amazona versicolor</i> St Lucia amazon or St Lucia parrot</p> <p><i>Amazona vinacea</i> Vinaceous amazon or vinaceous (breasted) parrot</p> <p><i>Amazona vittata</i> Puerto Rican amazon or Puerto Rico parrot or Puerto Rican parrot or red-fronted amazon</p> <p><i>Anodorhynchus glaucus</i> p.e. Glaucous macaw</p> <p><i>Anodorhynchus leari</i> Lear's or Indigo macaw</p> <p><i>Aratinga guaruba</i> Golden parakeet or golden conure or Queen of Bavaria or Queen of Bavaria's conure</p> <p><i>Cyanopsitta spixii</i> Little blue or Spix's macaw</p> <p><i>Cyanoramphus auriceps forbes</i> Forbes parakeet or Forbes „kakariki“</p> <p><i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> Red-fronted parakeet or red-fronted kakariki or New Zealand parakeet</p> <p><i>Cyclopsitta (= Opopsitta) diophtalma coxeni</i> Cexen blue-browed fig parrot or Coxen twoeyed fig parrot or Coxen double-eyed fig parrot</p> <p><i>Geopsittacus occidentalis</i> p.e. (Australian) night parrot</p> <p><i>Neophema chrysogaster</i> Orange-<i>Psittacidae</i>bellied parakeet or orange-bellied parrot</p> <p><i>Pezoporus wallicus</i> Ground parrot or ground parakeet or swamp parakeet</p> <p><i>Pionopsitta pileata</i> Pileated or red-capped parrot</p> <p><i>Psephotus chrysopterygius</i> Golden-shouldered parakeet and hooded parakeet</p> <p><i>Psephotus pulcherrimus</i> p.e. Paradise parrot or beautiful parakeet</p> <p><i>Psittacula krameri echo</i> Mauritius ring-necked parakeet</p>	

	I priedėlis	II priedėlis
	<i>Psittacus erithacus princeps</i> Fernando Poo grey or Principe parrot <i>Pyrrhura cruentata</i> Blue-throated conure or ochre-marked parakeet or red-rumped conure <i>Rhynchopsitta</i> spp. Thick-billed parrot and maroon-fronted parrot <i>Strigops habroptilus</i> Pelėdinė papūga	
CUCULIFORMES Gegutės ir kiti giminingi paukščiai <i>Musophagidae</i> Turakai		<i>Gallirex porphyreolophus</i> (C1) Purple- or violet-crested turaco <i>Tauraco corythaix</i> (C1) Helmeted or knysna turaco
STRIGIFORMES Pelėdos <i>Tytonidae</i> Liepsnotosios pelėdos <i>Strigidae</i> Tikrosios pelėdos	<i>Tyto soumagnei</i> Madagascar owl or Soumagne's owl <i>Athene blewitti</i> Forest spotted owlet or forest little owl <i>Ninox novaeseelandiae royana</i> Norfolk Island boobook owl <i>Ninox squamipila natalis</i> Christmas Island (hawk) owl <i>Otus gurneyi</i> Giant scops owl	STRIGIFORMES spp. (*) (C1) Naktiniai plėšrieji paukščiai arba pelėdos
APODIFORMES Čiurliai ir kolibriai <i>Trochilidae</i> Kolibriniai	<i>Kolibriai</i> <i>Ramphodon dohrnii</i>	
TROGONIFORMES Trogonai <i>Trogonidae</i> Trogoniniai	<i>Pharomachrus miconno costaricensis</i> Costa Rica (resplendent) quetzal <i>Pharomachrus mocinno mocinno</i> Mexican resplendent quetzal or magnificent quetzal	
CORACIIFORMES Tulžiai ir kiti giminingi paukščiai <i>Bucerotidae</i> Ragasnapiai	<i>Buceros bicornis homrai</i> Homrai pied hornbill or Homrai great Indian hornbill or Northern great pied hornbill <i>Rhinoplax vigil</i> Helmeted hornbill	<i>Aceros narcondami</i> (C1) Narcondam hornbill <i>Buceros bicornis</i> (*) (C1) Ragasnapis <i>Buceros hydrocorax hydrocorax</i> (C1) Luzon rufous hornbill or Philippine hornbill <i>Buceros rhinoceros rhinoceros</i> (C1) Ragasnapis

	I priedėlis	II priedėlis
PICIFORMES Geniai, tukanai ir kiti giminingi paukščiai		
<i>Picidae</i> Geniai	<i>Campephilus imperially</i> Imperial woodpecker <i>Dryocopus javensis richardsi</i> Tristram's or white-bellied black woodpecker	<i>Picus squamatus flavirostris</i> (C1) Western scaly-bellied green woodpecker; Western scaly woodpecker
PASSERIFORMES Paukščiai giesmininkai		
<i>Pittidae</i> Pitiniai	<i>Pitta kochi</i> Koch's pitta	<i>Pitta brachyura nympha</i> (C2) Japanese fairy pitta
<i>Cotingidae</i> Cotingas	<i>Cotinga maculata</i> Banded or spotted cotinga	<i>Rupicola peruviana</i> (C2) Andean or scarlet or red or Peruvian cock-of-the-rock <i>Rupicola rupicola</i> (C2) Guianan or smaller or orange or common cock-of-the-rock
<i>A trichornithidae</i> Scrub-birds	<i>Xipholena atropurpurea</i> White-winged cotinga <i>Atrichomis clamosa</i> Noisy scrub-bird or Western scrub-bird	
<i>Hirundinidae</i> Kregždiniai Kregždės		<i>Pseudochelidon sirintariae</i> (C1) White-eyed river martin
<i>Muscicapidae</i> Musinukiniai Senojo pasaulio musinukės	<i>Dasyornis brachypterus longirostris</i> p.e. Western bristlebird or long-billed bristlebird <i>Dasyornis broadbenti littoralis</i> p.e. Western rufous bristlebird or lesser rufous bristlebird or rufous-headed bristlebird	<i>Muscicapa ruecki</i> Rueck's blue flycatcher
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> White-necked rock-fowl or white-necked picathartes or bare-headed rock-fowl <i>Picathartes oreas</i> Grey-necked rock-fowl or grey-necked picathartes	<i>Psophodes nigrogularis</i> (C2) <i>Psophodes nigrogularis</i>
<i>Zosteropidae</i> White-eyes	<i>Zosterops albogularis</i> White-breasted silver-eye	
<i>Meliphagidae</i> Honeyeaters	<i>Meliphaga cassidix</i> Helmeted honeyeater or subcrested honeyeater	
<i>Fringillidae</i> Kikiliniai Kikiliai arba Naujojo pasaulio grūdlesiai	<i>Spinus cucullatus</i> Red siskin	<i>Spinus yarrellii</i> Yellow-faced siskin
<i>Estrildidae</i> Astrildiniai		<i>Emblema oculata</i> Red-eared fire-tail <i>Poephila cincta cincta</i> Black-throated finch

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Sturnidae</i> Varnėniniai <i>Paradisaeidae</i> Rojaus paukščiai	<i>Varnėnai</i> <i>Leucopsar rothschildi</i>	<i>Paradisaeidae</i> spp. Rojaus paukščiai (C1)
REPTILIA ROPLIAI		
TESTUDINATA Chelonians, tortoises terrapins and turtles <i>Dermatemydidae</i> <i>Emydidae</i> Baliniai vėžliai	<i>Batagur baska</i> Keturpirštis terapinas <i>Geoclemys (= Dameronia) hamiltonii</i> Juodasis Indijos balinis vėžlys <i>Geomyda (= Nicoria) tricarinata</i> Three-keeled turtle or Bengal three-keeled land terrapin or Asian three-keeled turtle or three-keeled land tortoise <i>Kachuga tecta tecta</i> Indijos stogavėžlis <i>Morenia ocellata</i> Birmos akiuotasis vėžlys <i>Terrapene coahuila</i> Meksikos dėžiavėžlis	<i>Dermatemys mawii</i> Pelomedūza <i>Clemmys muhlenbergi</i> Balinis Miulenbergo vėžlys
<i>Testudinidae</i> Sausumos vėžliai		<i>Testudinidae</i> spp. (*) (C2) Land tortoises Graikinis vėžlys Balkanų vėžlys <i>Testudo graeca</i> <i>Testudo hermanni</i> <i>Testudo marginata</i> Kraštuotasis vėžlys
<i>Cheloniidae</i> Jūriniai vėžliai <i>Dermochelyidae</i> Kietaodžiai vėžliai	<i>Geochelone (= Testudo) elephantopus</i> Galapagų gigantinis vėžlys <i>Geochelone (= Testudo) radiata</i> Spinduliuotasis vėžlys <i>Geochelone (= Testudo) yniphora</i> Madagaskaro kyliavėžlis <i>Geopherus flavomarginatus</i> Meksikos goferis <i>Psammobates (= Testudo) geometrica</i> Geometrinis vėžlys <i>Cheloniidae</i> spp. (True) sea turtles <i>Dermochelys coriacea</i> Kietaodis vėžlys	

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Trionychidae</i> Minkštaodžiai vėžliai trioniksai	<i>Lissemys punctata punctata</i> Indijos dėmėtasis minkštaodis vėžlys <i>Trionyx ater</i> Black soft-shell(ed) turtle or black mud turtle or Cuatro Cienages soft-shell(ed) turtle <i>Trionyx gangeticus</i> Ganges soft-shell(ed) turtle or Indian soft-shell(ed) turtle <i>Trionyx hurum</i> Peacock-marked soft-shell(ed) turtle or brown soft-shell(ed) turtle or peacock soft-shell(ed) turtle <i>Trionyx nigricans</i> Dark-coloured soft-shell(ed) turtle or sacred black mud turtle	
<i>Pelamedusidae</i> Side-necked turtles		<i>Podocnemis</i> spp. River turtles or sideneck turtles (C2)
<i>Chelidae</i> Snake-necked turtles	<i>Pseudemys</i> <i>umbrina</i> Snake-necked turtles	
CROCODYLIA Crocodilians		
<i>Alligatoridae</i> Alligators and caimans		<i>Alligatoridae</i> spp. Alligators and caimans (C2)
	<i>Alligator sinensis</i> China alligator or Chinese alligator <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> Rio Apaporis (spectacled) caiman or Apaporis river caiman <i>Caiman latirostris</i> Broad-nosed caiman or broad-snouted caiman <i>Melanosuchus niger</i> Black caiman	
<i>Crocodylidae</i> True crocodiles and false gavial		<i>Crocodylidae</i> spp. (*) Crocodiles and false gavials (C2)
	<i>Crocodylus acutus</i> American crocodile <i>Crocodylus cataphractus</i> African slender-snouted crocodile or African sharp-nosed crocodile <i>Crocodylus intermedius</i> Orinoco crocodile <i>Crocodylus moreletii</i> Morelet's crocodile <i>Crocodylus niloticus</i> Nile crocodile or African crocodile <i>Crocodylus novaeguineae mindorensis</i> Philippine or Mindoro crocodile <i>Crocodylus palustris</i> Mugger (crocodile) or marsh crocodile or broad-snouted crocodile <i>Crocodylus porosus</i> (**) – 108 Saltwater crocodile or estuarine crocodile <i>Crocodylus rhombifer</i> Cuban crocodile <i>Crocodylus siamensis</i> Siamese crocodile <i>Osteolaemus tetraspis</i> (African) dwarf crocodile	

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Crocodylidae</i>	<i>Tomistoma schlegelii</i> False gaviai or tomistoma (crocodile) or false gharial	
<i>Gavialidae</i> Gavials	<i>Gavialis gangeticus</i> (Indian) gaviai or gharial	
RHYNCHOCEPHALIA Mesozoic rhynchocephalia		
<i>Sphenodontidae</i> Tuatara	<i>Sphenodon punctatus</i> Tuatara	
SAURIA Lizards		
<i>Gekkonidae</i> Geckos		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> Serpent Island gecko <i>Phelsuma</i> spp. (C2) Day geckos
<i>Pygopodidae</i> Snake lizards		<i>Paradelma orientalis</i> Queensland snake-lizard or Queensland flap-footed lizard
<i>Agamidae</i> Agamids		<i>Uromastix</i> spp. (C2) Spiny-tailed lizards or mastigures or spiny-tailed agamids or dabb lizards or palm lizards
<i>Chamaeleonidae</i> Chameleons		<i>Chamaeleo</i> spp. Chamaeleons (C1: <i>Chamaeleo chamaeleon</i>)
<i>Iguanidae</i> Iguanids		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (C2) Galapagos marine iguana <i>Conolophus</i> spp. (C2) (Galapagos) land iguanas or land lizards
	<i>Brachylophus</i> spp. Banded and Fiji crested iguanas <i>Cyclura</i> spp. Ground iguanas or West Indian rock iguanas	<i>Iguana</i> spp. (Common) iguanas <i>Phrynosoma coronatum blainvillei</i> San Diego or Blainville horned lizard
<i>Cordylidae</i>		<i>Cordylus</i> spp. Girdled lizards <i>Pseudocordylus</i> spp. Crag lizards
<i>Teiidae</i> Teiid lizard		<i>Chemidophorus hyperythrus</i> (C1) Orange-throated whiptail (lizard) or orange-throated race runner <i>Crocodilurus lacertinus</i> Dragon lizard or dragon lizardet <i>Dracaena guianensis</i> Caiman lizard or armoured teyou or four-foot caiman lizard or croco-teju <i>Tupinambis</i> spp. Tegus or tegu lizards
<i>Helodermatidae</i> Gila monsters or beaded lizards		<i>Heloderma</i> spp. (C1) Gila monster and beaded lizard or poisonous lizards
<i>Varanidae</i> Monitors	<i>Varanus bengalensis</i> Bengal or Indian monitor <i>Varanus fla vescens</i> Yellow monitor or ruddy snub-nosed monitor or yellow land lizard or (Indian) oralgrain lizard	<i>Varanus</i> spp. (*) (C2) Monitors or goannas

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Varanidae</i>	<i>Varanus griseus</i> Desert or grey monitor <i>Varanus komodoensis</i> Komodo dragon or Komodo (Island) monitor or ora	
SERPENTES Snakes		
<i>Boidae</i> Giant snakes (boas and pythons)	<i>Acrantophis</i> spp. Madagascar boas <i>Boleyria</i> spp. Round Island boas <i>Casarea</i> spp. Keel-scaled boas or Round Island boas <i>Epicrates inornatus</i> Yellow tree or Puerto Rican boa or culebra grande <i>Epicrates subflavus</i> Jamaica(n) boa <i>Python molurus molurus</i> Indian (rock) python or tiger python <i>Sanzinia madagascariensis</i> Sanzinia or Madagascar tree boa	<i>Boidae</i> spp. (*) Giant snakes or boids or boas and pythons or giant constricting snakes [C 2: <i>Constrictor</i> (= <i>Boa</i>) <i>constrictor</i> <i>Euinectes</i> spp. <i>Python</i> spp. (*) <i>Eryx jaculus</i>]
<i>Colubridae</i> Colubrid snakes (water snakes, grass snakes and tree snakes)		<i>Cyclagras gigas</i> South American false cobra or South American water cobra or beach cobra or surucucu <i>Elachistodon westermanni</i> Indian egg-eating snake or Indian egg-eater or Westermann's snake <i>Pseudoboa cloelia</i> Mussurana (snake) or musurana <i>Thamnophis elegans hammondi</i> Two-striped garter snake
	AMPHIBIA AMFIBIJOS	
URODELA Tailed amphibians		
<i>Cryptobranchidae</i> Giant salamanders	<i>Andrias</i> (= <i>Megalobatrachus</i>) <i> davidianus</i> Chinese giant salamander <i>Andrias</i> (= <i>Megalobatrachus</i>) <i> japonicus</i> Japanese giant salamander	
<i>Ambystomidae</i> Mole salamanders		<i>Ambystoma dumerilii</i> Lake Patzcuaro salamander or achoque <i>Ambystoma lermaensis</i> Lake Lerma salamander <i>Ambystoma mexicanum</i> Axolotl (salamander)
SALIENTIA Tail-less amphibians (frogs and toads)		
<i>Bufo</i> spp. True toads	<i>Bufo periglenes</i> Orange toad or golden toad or Monte Verde toad	

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Bufo</i> <i>retiformis</i> Sonoran green toad		(C2)
<i>Bufo</i> <i>superiliaris</i> Cameroon toad		
<i>Nectophrynoides</i> spp. Viviparous African toads		
<i>Atelopus</i> <i>varius zeteki</i> Zetek's frog or (Panamanian) golden frog or golden arrow poison frog		
<i>Atelopodidae</i> Atelopids		
	PISCES ŽUVYS	
COELA CA NTH I FORMES Riešapelekės žuvis <i>Coelacanthidae</i>		<i>Latimeria chaluminae</i> Coelacanth
CERA TODIFORMES Vienaplautės dvikvėpės žuvis <i>Ceratodidae</i> Australinės dvikvėpės, baramundos		<i>Neoceratodus forsteri</i> Australinė dvikvėpė, baramunda
A CIPENSERIFORMES Eršketžuvis <i>Acipenseridae</i> Eršketai	<i>Acipenser brevirostrum</i> Bukasnukis eršketas	<i>Acipenser fulvescens</i> Ežerinis eršketas <i>Acipenser oxyrinchus</i> Aštriašnypis eršketas <i>Acipenser sturio</i> Sturys, Atlanto eršketas
OSTEOGLOSSIFORMES Kaulaliežuvis žuvis <i>Osteoglossidae</i> Kaulaliežuvinės	<i>Scleropages formosus</i> Malajų kaulaliežuvis	<i>Arapaima gigas</i> Arapaima (C1)
SALMONIFORMES Lašišažuvis <i>Salmonidae</i> Lašišinės	<i>Coregonus alpenae</i> Didžiažiotė seliava	<i>Salmo chrysogaster</i> Mexican golden trout <i>Stenodus leucichthys leucichthys</i> Baltoji lašiša, nelma
CYPRINIFORMES Karpžuvis <i>Cyprinidae</i> Karpiai		<i>Caecobarbus geertsi</i> African blind barb fish or Congo blind barb <i>Plagopterus argentissimus</i> Sidabrinė aštrapelekė

	I priedėlis	II priedėlis
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i> Ikan temoleh or pla eesok (Thai) or ikaa temelian (Malay)	
Catastomidae	<i>Chamistes cujus</i> Cui-ui	<i>Ptychocheilus lucius</i> Colorado river squawfish or Colorado squawfish
SILURIFORMES Šamažuvės		
Schilbeidae Paprastieji stikliniai šamai	<i>Pangasianodon gigas</i> Didžioji pangasija (šilba)	
ATHERINIFORMES Aterinžuvės		
Cyprinodontidae Dantytieji karpiai, dančiakarpiai		<i>Cynolebias constanciae</i> Annual tropical killifish or pearlfish <i>Cynolebias marmoratus</i> Annual tropical killifish or ginger pearlfish <i>Cynolebias minimus</i> Annual tropical killifish or minute pearlfish <i>Cynolebias opalescens</i> Annual tropical killifish or opalescent pearlfish <i>Cynolebias splendens</i> Annual tropical killifish or splendid pearlfish
Poeciliidae Gyvavedžiai dančiakarpiai, pecilinės, gambuzinės		<i>Xiphophorus couchianus</i> Monterrey platyfish
PERCIFORMES Gyvavedžiai dančiakarpiai, pecilinės, gambuzinės		
Percidae Ešerinės	<i>Stizostedion vitreum glaucum</i> Gelsvapeleki sterkas	
Sciaenidae Kupriniai, krokeriai	<i>Cynoscion macdonaldi</i> Totoaba	
	MOLLUSCA MOLIUSKAI	
ANISOMYARIA Mytilidae Midijos		<i>Mytilus chorus</i>
NAIADOIDA Unionidae Gėlavandenės geldutės	<i>Conradilla caelata</i> Raižytoji konradilė <i>Dromus dramas</i> Vienkuprė perluotė <i>Epioblasma (= Dysnomia) florentina curtisi</i> Kurčio epioblasma <i>Epioblasma (= Dysnomia) florentina florentina</i> Geltonoji epioblasma <i>Epioblasma (= Dysnomia) sampsoni</i> Sampsono epioblasma	<i>Cyprogenia aberti</i>

	I priedėlis	II priedėlis
<i>Unionidae</i>	<p><i>Epioblasma</i> (= <i>Dysnomia</i>) <i>sulcata perobliqua</i> Raiboji epioblasma</p> <p><i>Epioblasma</i> (= <i>Dysnomia</i>) <i>torulosa gubernaculum</i> Žalsvoji epioblasma</p> <p><i>Epioblasma</i> (= <i>Dysnomia</i>) <i>torulosa torulosa</i> Žieduotoji epioblasma</p> <p><i>Epioblasma</i> (= <i>Dysnomia</i>) <i>turgidula</i> iškilioji žieduotoji epioblasma</p> <p><i>Epioblasma</i> (= <i>Dysnomia</i>) <i>walkeri</i> Brown blossom pearly mussel or brown-blossom naiaid or tan riffle shell</p> <p><i>Fusconaia cuneolus</i> Fine-rayed pigtoe pearly mussel or fine-rayed pigtoe</p> <p><i>Fusconaia edgariana</i> Edgaro fuskonaja</p> <p><i>Lampsilis higginsii</i> Higinso lamsilis</p> <p><i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> Rožinis apvalusis lamsilis</p> <p><i>Lampsilis satura</i> Plain pocketbook (mussel)</p> <p><i>Lampsilis virescens</i> Alabamos lamsilis</p> <p><i>Plethobasis cicatricosus</i> Baltoji karpuotoji perluotė</p> <p><i>Plethobasis cooperianus</i> Uždarasis pletobasis</p> <p><i>Pleurobema plenum</i> Šiurkščioji pleurobema</p> <p><i>Potamilus</i> (= <i>Proptera</i>) <i>capax</i> Pilnasis potamilas</p> <p><i>Quadrula intermedia</i> Kvadrula vidutinioji</p> <p><i>Quadrula sparsa</i> Apalačių kvadrula</p> <p><i>Toxolasma</i> (= <i>Carunculina</i>) <i>cylindrella</i> Blyškioji mažoji perluotė</p> <p><i>Unio</i> (<i>Megaloniais</i>/ ?/) <i>nickliniana</i> Niklino geldutė</p> <p><i>Unio</i> (<i>Lampsilis</i>) <i>tampicoensis tecomatensi</i> Tampiko geldutė</p> <p><i>Villosa</i> (= <i>Micromya</i>) <i>trabalis</i> Trabalio vilozė</p>	<p><i>Epioblasma</i> (= <i>Dysnomia</i>) <i>torulosa rangiana</i> Tan blossom naiaid or tan-blossomed pearly mussel</p> <p><i>Fusconaia subrotunda</i> Long solid mussel or long solid naiaid</p> <p><i>Mmpsilis brevicula</i> Ozark lamp pearly mussel or ozark lamp naiaid</p> <p><i>Lexingtonia dolabelloides</i> Slab sided naiaid</p>

	I priedėlis	II priedėlis
<p>STYLOMMA TOPHORA Sausumos sraigės</p> <p><i>Cameanidae</i> Amerikos sausumos sraigės</p> <p><i>Paryphantidae</i> Rytididai</p> <p>PROSOBRANCHIA Priekiažiauniai moliuskai</p> <p><i>Hydrobiidae</i> Hidrobiidai</p>		<p><i>Pupustyla (= Papuina) pulcherrima</i> Žalioji medžių sraigė</p> <p><i>Paryphanta</i> spp. +209 Naujosios Zelandijos plėšrioji sraigė</p> <p><i>Coahuilix hubbsi</i> Hubo sraigė</p> <p><i>Cochliopina milleri</i> Milerio kochliopina</p> <p><i>Durangonella coahuilae</i> Koachilo durangonela</p> <p><i>Mexipyrgus carranzae</i> Karanco meksipirgas</p> <p><i>Mexipyrgus churinceanus</i> Churinco meksipirgas</p> <p><i>Mexipyrgus escobeda</i> Eskobedo meksipirgas</p> <p><i>Mexipyrgus lugoi</i> Lugo meksipirgas</p> <p><i>Mexipyrgus mojarralis</i> Modžaralio meksipirgas</p> <p><i>Mexithauma multilineatus</i> Ddaugiaujuostė meksitauma</p> <p><i>Mexipyrgus quadripaludium</i> Čienego meksipirgas</p> <p><i>Nymphophilus minckleyi</i> Minklėjo nimfofilas (arba dykumų vandeninė sraigė)</p> <p><i>Paludiscala caramba</i> De Oro paludiskala</p>
	<p>INSECTA VABZDŽIAI</p>	
<p>LEPIDOPTERA Drugiai</p> <p><i>Papilionidae</i> Buriuotojai</p>		<p><i>Ornithoptera</i> spp. (sensu D'Abbrera) (C1) Birdwing butterflies</p> <p><i>Trogonoptera</i> spp. (sensu D'Abbrera) (C1) Birdwing butterflies</p> <p><i>Troides</i> spp. (sensu D'Abbrera) (C1) Birdwing butterflies</p> <p><i>Parnassius apollo</i> (C1) Apollo butterfly or mountain apollo</p>
	<p>ANTHOZOA KORALINIAI POLIPAI</p>	
<p><i>Antipatharia</i> Juodieji koralai</p>		<p><i>Antipatharia</i> spp. (C2) Juodųjų koralų rūšys</p>

	I priedėlis	II priedėlis
	FLORA AUGALAI	
APOCYNACEAE Stepukiniai	<i>Pachypodium namagnamum</i> Garbanotasis tukvis	<i>Pachypodium</i> spp. (*) Tukvių rūšys
ARACEAE Aroniniai	<i>Alocasia sandariana</i> Arum <i>Alocasia zebrina</i> Arum	
ARALIACEAE Aralijiniai		<i>Panax quinquefolius</i> > 1 Amerikinis ženšenis
ARAUCARIACEAE Araukarijiniai	<i>Araucaria araucana</i> (**) +210 Čilinė araukarija	<i>Araucaria araucana</i> (*) – 109 > 2 Čilinė araukarija
ASCLEPIADACEAE Klemaliniai		<i>Ceropegia</i> spp. Veropezijų rūšys <i>Frerea indica</i>
BYELIDACEAE Vaivorykšteniniai		<i>Byblis</i> spp. Vaivorykštenių rūšys
CACTACEAE Cactus family	<i>Ariocarpus agavoides</i> Agavinis ariokarpas <i>Ariocarpus scapharostrus</i> Pleištinis ariokarpas <i>Aztekium ritteri</i> Mažasis actekis <i>Echinocereus lindsayi</i> Lenktadyglis ežiažvakis <i>Obregonia denegrii</i> Puošnioji obregonija <i>Pelecyphora aselliformis</i> Pentinuotasis ropenis <i>Pelecyphora strobiliformis</i> Kankorėžinis ropenis	CACTACEAE spp. (*) + 211 Kaktusinių rūšys
CARYOCARACEAE Kariokariniai	<i>Caryocar costaricense</i>	
Kostarikinis kariokaras CAR YOPHYLLACEAE	<i>Gymnocarpus przewalskii</i> <i>Melandrium mongolicus</i> Mongolinė naktiziedė <i>Silene mongolica</i> Mongolinė naktiziedė <i>Stellaria pulvinata</i> Miltuotoji žliugė	
CEPHALOTACEAE Cefalotiniai		<i>Cephalotus follicularis</i> Australinis cefalotas
CHLOANTHACEAE Chlorantiniai		CHLOANTHACEAE spp. + 212 Chlorantų rūšys

	I priedėlis	II priedėlis
COMPOSITAE Graižaziedžiai		<i>Saussurea lappa</i> > 1 Kvapioji sosiūrija
CUPRESSACEAE Kiparisiniai	<i>Fitzroya cupressoides</i> Kiparisinė ficroja <i>Pilgerodendron uviferum</i> Pietinis čilkadagis	
CYATHEACEAE Taurėpapartiniai		CYATHEACEAE spp. > 3 Taurėpapartinių rūšys
CYCADACEAE Cikiniai		CYCADACEAE spp. (*) Cikinių rūšys
	<i>Microcycas calocoma</i> Dailusis cikaitis	
DICKSONIACEAE Diksonijiniai		DICKSONIACEAE spp. > 3 Diksonijinių rūšys
DIDIEREACEAE Šiurpūniniai		DIDIEREACEAE spp. Šiurpūninių rūšys
DIOSCOREACEAE Dioskorėjiniai		<i>Dioscorea deltoidea</i> > 1 Muilinė dioskorėja
EUPHORBIACEAE Karpažoliniai		<i>Euphorbia</i> spp. – 110 Karpažolių rūšys
FAGACEAE Bukiniai		<i>Quercus copeyensis</i> > 2
GENTIANACEAE Gencijoniniai	<i>Prepusa hookeriana</i> Scarlet flowered prepusa or white flowered prepusa	
HAEMODORACEAE		<i>Anigozanthos</i> spp. Kangaroo paws <i>Macropidia fuliginosa</i> Black kangaroo paw
HUMIRIACEAE	<i>Vantanea barbourii</i> <i>Ira chiricana</i>	
JUGLANDACEAE Riešutmediniai	<i>Engelhardtia pterocarpa</i>	
LEGUMINOSAE Ankštiniai	<i>Ammopiptanthus mongolicum</i> <i>Cynometra hemitomophylla</i> <i>Platymiscium pleiostachyum</i> <i>Quira macawood</i> <i>Tachigalia versicolor</i>	<i>Thermopsis mongolica</i>
LILIACEAE Lelijiniai	<i>Aloe albida</i> <i>Blyškusis alavijas</i> <i>Aloe pillansii</i> <i>Didysis alavijas</i> <i>Aloe polyphylla</i> <i>Verpetinis alavijas</i> <i>Aloe thomcropftii</i> Dailusis alavijas <i>Aloe vossi</i> Spuoguotasis alavijas	<i>Aloe</i> spp. (*) Alavijų rūšys
MELASTOMACEAE	<i>Lavoisiera itambana</i>	

	I priedėlis	II priedėlis
MELIACEAE Melijiniai	<i>Guarea longipetiola</i>	<i>Swietenia humilis</i> > 2 Žm. svietenija
MORACEAE Šilkmediniai	<i>Batocarpus costaricensis</i>	<i>Verticordia</i> spp.
MYRTACEAE Mirtiniai	<i>Nepenthes rajah</i> <i>Didysis ašotenis</i>	ORCHIDACEAE spp. (*) Gegužraibinių rūšys
NEPENTHACEAE Ašoteniai	<i>Cattleya skinneri</i> <i>Dvilapė katlėja</i> <i>Cattleya trianae</i> <i>Trispalvė katlėja</i> <i>Didicėja cunninghamii</i> Taivaninė didicėja <i>Laelia jongheana</i> Geltonlūpė laišva <i>Laelia lobata</i> Skiautėtoji laišva <i>Lycaste virginalis</i> var. <i>alba</i> Spalvingoji likastė <i>Peristeria elata</i> Aukštoji peristerija <i>Renanthera imschootiana</i> Didžioji renantera <i>Vanda coerulea</i> Mėlynoji vanda	
PALMAE Palminiai		<i>Areca ipot</i> Areka <i>Chrysalidocarpus decipiens</i> Butterfly palm <i>Chrysalidocarpus lutescens</i> Madagascar palm <i>Neodypsis decaryi</i> <i>Phoenix hanceana</i> var. <i>philippinensis</i> <i>Zalacca clemensiana</i>
PINACEAE Pušiniai	<i>Abies guatemalensis</i> Gvatemalinis kėnis <i>Abies nebrodensis</i>	
PODOCARPACEAE Podokarpiniai	<i>Podocarpus costalis</i> Briaunotasis podokarpas <i>Podocarpus parlatorei</i> Lenktasis podokarpas	
PORTULACACEAE Portulakiniai		<i>A. nacamperos</i> spp. Meiluvų rūšys
PRIMULACEAE Raktažoliniai		<i>Cyclamen</i> spp. Ciklamenų rūšys C 1: <i>Cyclamen graecum</i> Graikinis ciklamenas (<i>Cyclamen mindleri</i>) <i>Cyclamen creticum</i> Šlakuotasis ciklamenas <i>Cyclamen balearicum</i> Balearinis ciklamenas <i>Cyclamen persicum</i> Persinis ciklamenas C 2: <i>Cyclamen hederifolium</i> Gebenlapis ciklamenas (<i>Cyclamen neapohtanum</i>) <i>Cyclamen purpurascens</i> (<i>Cyclamen europaeum</i> auct.) <i>Europinis ciklamenas</i> <i>Cyclamen repandum</i> (<i>Cyclamen vernale</i>) Riastasis ciklamenas

	I priedėlis	II priedėlis
PROTEACEAE Protėjiniai	<i>Orothamnus zeyheri</i> Pelkinis rožėtis <i>Protea odorata</i> Kvapioji protėja	<i>Banksia</i> spp. Banksijų rūšys <i>Conospermum</i> spp. <i>Dryandra formosa</i> <i>Dryandra polycephala</i>
RUBIACEAE Raudiniai RVTACEAE Rūtiniai	<i>Balmea stormae</i> Gvatemalinė balmėja	<i>Xylomelum</i> spp. <i>Boronia</i> spp. Boronijų rūšys <i>Crowea</i> spp. Croweas <i>Geleznovia verrucosa</i>
SAXIFRAGACEAE Uolaskėliniai GROSSULARIACEAE Serbentiniai SOLANACEAE Bulviniai STANGERIACEAE Stangerijiniai	<i>Ribes sardoum</i> Sardininis serbentas <i>Stangeria eriopus</i> Tikroji stangerija	<i>Solanum sylvestre</i> Miškinė kiauliuogė STANGERIACEAE spp. (*) Stangerijų rūšys
STERCULIACEAE Sterkulijiniai THYMELAEACEAE Timelėjiniai ULMACEAE Guobiniai VERBENACEAE WELWITSCHIACEAE Velvičijiniai	<i>Celtis aetnensis</i> Etninis celtis <i>Welwitschia bainesii</i> Nuostabioji velvičia	<i>Basiloxylon excelsum</i> > 2 <i>Pimelea physodes</i> <i>Caryopteris mongolica</i> WELWITSCHIACEAE spp. (*) Velvičijinių rūšys
ZAMIACEAE Zamijiniai	<i>Encephalartos</i> spp. Galvonių rūšys <i>Hedychium philippinense</i> Filipininis saldylis	ZAMJACEAE spp. (*) Zamijinių rūšys
ZINGIBERACEAE Imbieriniai ZYGOPHYLLACEAE Keimerūniniai		<i>Guaiacum sanctum</i> > 2 Šentasis gvajokas

III PRIEDĖLIS ⁽¹⁾ ⁽²⁾**Aiškinimas**

1. Rūšys, įrašytos į šį priedėlį, nurodomos:
 - a) rūšies pavadinimu; arba
 - b) vartojant jų pavadinimą, turima galvoje visos rūšys, įeinančios į aukštesnį taksoną ar tam tikrą nurodytą jo dalį.
2. Sutrumpinimas „spp.“ reiškia visas rūšis, kurios įeina į aukštesnį taksoną.
3. Nuorodos į aukštesnius taksonus daromos tik informacijos ir klasifikacijos tikslais.
4. Žvaigždutė (*) prie rūšies ar aukštesnio taksono pavadinimo rodo, kad viena ar kelios geografiniu atžvilgiu atskiros tos rūšies ar taksono populiacijos, porūšiai ar rūšys yra įrašyti į I priedėlį, bet neįrašyti į II priedėlį.
5. Dvi žvaigždutės (**) prie rūšies ar aukštesnio taksono pavadinimo rodo, kad viena ar kelios geografiniu atžvilgiu atskiros tos rūšies ar taksono populiacijos, porūšiai ar rūšys yra įrašyti į II priedėlį, bet neįrašyti į I priedėlį.
6. Šalių pavadinimai prie rūšių ar kitų taksonų pavadinimų yra Šalių, pateikusių šias rūšis arba taksonus įrašyti į šį priedėlį, pavadinimai.
7. Bet kurios šiame priedėlyje įrašytos rūšies ar taksono gyvam ar negyvam gyvūnui ar augalui, taip pat ir jų aiškiai atpažįstamoms dalims arba išvestiniams objektams, taikomos šios konvencijos nuostatos.

(1) Nuorodos (C 1) ir (C 2) po rūšies ar aukštesnio taksono pavadinimo rodo, kad tos rūšies ar taksono vienas ar keli porūšiai ar rūšys įrašyti į reglamento C priedo 1 ar 2 dalį.

(2) Lotyniškų pavadinimų vertimas pateikiamas tik kaip papildoma informacija.

	Rūšis	Šalis
--	-------	-------

**FAUNA
GYVŪNAI****MAMMALIA
ŽINDUOLIAI**

CHIROPTERA Šikšnosparniai		
<i>Phytostomatidae</i> Amerikiniai lapanosiniai	<i>Vampyrops lineatus</i> Ekvaadorinis baltajuostis lapanosis	Urugvajus
EDENTATA Nepilnadančiai		
<i>Myrmecophagidae</i> Skruzdediniai	<i>Tamandua tetradactyla</i> (**) Mažoji skruzdeda	Gvatemala

	Rūšis	Šalis
<i>Bradypodidae</i> Tinginiai	<i>Bradypus griseus</i> Pilkasis tinginys	Kosta Rika
	<i>Choloepus hoffmanni</i> Hofmano tinginys	Kosta Rika
<i>Dasypodidae</i> Šarvuotiniai	<i>Cabassous centralis</i> Centrinės Amerikos šarvuotis	Kosta Rika
	<i>Cabassous gymnurus (tatouay)</i> Vienuolikajuostis šarvuotis	Urugvajus
PHOLIDOTA Skjuočiai		
<i>Manidae</i> Skjuotiniai	<i>Manis gigantea</i> Didysis skjuotis	Gana
	<i>Manis longicaudata</i> Ilgauodegis skjuotis	Gana
	<i>Manis tricuspis</i> Baltapilvis skjuotis	Gana
RODENTIA GRAUŽIKAI		
<i>Sciuridae</i> Voveriniai	<i>Epixerus ebii</i> Afrikinė voverė	Gana
	<i>Sciurus deppei</i> Kostarikinė voverė	Kosta Rika
<i>Anomaluridae</i> Dygiauodegės voverės skraiduolės	<i>Anomalurus</i> spp. Visos dygiauodegės skraiduolės	Gana
	<i>Idiurus</i> spp. Visi idiūrai	Gana
<i>Hystriidae</i> Dygliatriušiniai	<i>Hystrix</i> spp. Visi dygliatriušiai	Gana
<i>Erethizontidae</i> Ursoniniai	<i>Coendou spinosus</i> Urugvajinis ursonas	Urugvajus
CARNIVORA Plėšrieji		
<i>Canidae</i> Šuniniai	<i>Fennecus zerda</i> Fenekas	Tunisas
<i>Procyonidae</i> Meškėniniai	<i>Bassaricyon gabbii</i> Pūkuotauodegis olingas	Kosta Rika
	<i>Bassariscus sumichrasti</i> Centrinės Amerikos basariskas	Kosta Rika
	<i>Nasua nasua solitaria</i> Paprastasis žiedauodegis koatis	Urugvajus
<i>Mustelidae</i> Kiauniniai	<i>Galictis allamandi</i> Kostarikinis grizonas	Kosta Rika
	<i>Mellivora capensis</i> Bitėdis barsukas	Gana, Botsvana
<i>Viverridae</i> Viveriniai	<i>Viverra civetta</i> Afrikinė civeta	Botsvana
<i>Hyaenidae</i> Hieniniai	<i>Proteles cristatus</i> Urvinė hiena	Botsvana
PINNIPEDIA Irklakojai		
<i>Odobenidae</i> Vėpliniai	<i>Odobenus rosmarus</i> Vėplys	Kanada

	Rūšis	Šalis
ARTIODACTYLA		
Poranagiai		
<i>Tayassuidae</i>	<i>Tayassu tajacu</i>	Gvatemala
Pekariniai	Pekaris	
<i>Hippopotamidae</i>	<i>Hippopotamus amphibius</i>	Gana
Hipopotaminiai	Didysis hipopotamas (C2)	
<i>Tragulidae</i>	<i>Hyemoschus equations</i>	Gana
Elniukiniai	Afrikinis elniukas	
<i>Cervidae</i>	<i>Cervus elaphus barbarus</i>	Tunisas
Elniniai	Tauriojo elnio porūšis - <i>barbarus</i>	
	<i>Mazama americana cerasina</i>	Gvatemala
	Didžiosios mazamos porūšis - <i>cerasina</i> (Gvatemalinė mazama)	
	<i>Odocoileus virginianus mayensis</i>	Gvatemala
	Baltauodegio elnio porūšis - <i>mayensis</i> (Gvatemalinis elnias)	
<i>Bovidae</i>	<i>Ammotragus lervia</i>	Tunisas
Dykaraginiai	Berberinis avinas	
	<i>Antilope cervicapra</i>	Nepalas
	Elniaožė gazelė	
	<i>Boocercus (Taurotragus) euryceros</i>	Gana
	Bonga	
	<i>Bubalus bubalis</i>	Nepalas
	Azijinis buivolas	
	<i>Damaliscus lunatus</i>	Gana
	Topi	
	<i>Gazella dorcas</i>	Tunisas
	Dorkas	
	<i>Gazella gazella cuvieri</i>	Tunisas
	Paprastosios gazelės porūšis – <i>cuvieri</i> (Kiuvjierio gazelė)	
	<i>Gazella leptoceros</i>	Tunisas
	Smėlyninė gazelė	
	<i>Tetracerus quadricornis</i>	Nepalas
	Keturragė antilopė	
	<i>Tragelaphus spekei</i>	Gana
	Sitatunga	
AVES PAUKŠČIAI		
RHEIFORMES		
Nandiniai paukščiai		
<i>Rheidae</i>	<i>Rhea americana</i> (**)	Urugvajus
Nandinia	Paprastasis nandu arba Pietų Amerikos strutis	
CICONIIFORMES		
Braidžiojantys paukščiai (garniai ir kiti giminingi paukščiai)		
<i>Ardeidae</i>	<i>Ardea goliath</i>	Gana
Garniai ir baubliai	Garnys milžinas	
	<i>Bubulcus ibis</i>	Gana
	Ibiškasis garnys (C1)	
	<i>Casmerodius albus</i>	Gana
	Common or great egret (C1)	
	<i>Egretta garzetta</i>	Gana
	Mažasis baltasis garnys (C1)	
<i>Ciconiidae</i>	<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i>	Gana
Gandrai	Saddle-billed stork	
	<i>Leptoptilos crumeniferus</i>	Gana
	Marabu	

	Rūšis	Šalis
<i>Threskiornithidae</i> Ibiai ir girnovės	<i>Hagedashia hagedash</i> Hadada ibis <i>Lampribus rara</i> Spotted-breasted ibis <i>Threskiornis aethiopica</i> Šventasis ibis	Gana Gana Gana
ANSERIFORMES Vandens paukščiai <i>Anatidae</i> Antys, žąsys ir gulbės	<i>Anatidae</i> spp. (*) (**) Antiniai [C1: <i>Cygnus colombianus</i> Mažoji gulbė (<i>Cygnus bewickii jankowskii</i>) Visos antys, žąsys ir gulbės <i>Alopochen aegyptiacus</i> Egiptinė žąsis <i>Anas querquedula</i> Dryžgalvė kryklė <i>Aythya nyroca</i> Rudė	Gana
GALLIFORMES Medžiojamieji paukščiai <i>Cracidae</i>	<i>Crax rubra</i> Great curassow (C2) <i>Ortalis vetula</i> (C2) <i>Penelopina nigra</i> (C2)	Kosta Rika Gvatemala Gvatemala
<i>Phasianidae</i> Fazaniniai Fazanai, kurapkos, putpelės ir povai	<i>Agelastes meleagrides</i> White-breasted guineafowl <i>Tragopan satyra</i> Horned tragopan or pheasant	Gana Nepalas
<i>Meleagrididae</i> Kalakutiniai	<i>Agriocharis ocellata</i>	Gvatemala
CHARADRIIFORMES <i>Burhimidae</i> Storkulniai	<i>Burhinus bistriatus</i>	Gvatemala
COLUMBIFORMES Karveliai, smiltvištės ir drontai <i>Columbidae</i> Karveliniai Karveliai	<i>Columbidae</i> spp. (*) (**) (C1: <i>Columba livia</i>) Karveliniai Uolinis karvelis <i>Nesoenas mayeri</i>	Gana Mauricijus
PSITTACIFORMES Papūgos ir kiti giminingi paukščiai <i>Psittacidae</i> Papūgos	<i>Psittacula krameri</i> (*) Kramerio papūga	Gana, Kosta Rika
CUCULIFORMES Gegutės ir kiti giminingi paukščiai <i>Musophagidae</i> Turakai	<i>Musophagidae</i> spp. (**) (C1: <i>Columba livia</i>) All turacos	Gana
PICIFORMES <i>Rhamphastidae</i> Tukaniniai	<i>Ramphastos sulphuratus</i>	Gvatemala

	Rūšis	Šalis
PASSERIFORMES		
Paukščiai giesmininkai		
<i>Muscicapidae</i>	<i>Bebrornis rodericanus</i> (...)	Mauricijus
<i>Musinukiniai</i>		
Senojo Pasaulio musinukės	<i>Tchitreia (Terpsiphone) bourbonensis</i>	Mauricijus
<i>Emberizidae</i>		
<i>Startiniai</i>	<i>Gubernatrix cristata</i>	Urugvajus
Startos		
<i>Icteridae Trupialiniai</i>		
Trupialai	<i>Xanthopsar flavus</i>	Urugvajus
<i>Fringillidae</i>		
<i>Kikiliniai</i>	<i>Fringillidae</i> spp. (*) (**)	Gana
Kikiliai arba Naujojo Pasaulio grūdlesiai	<i>Kikiliniai</i>	
	Visi kikiliai arba Naujojo Pasaulio grūdlesiai	
<i>Ploceidae</i>		
<i>Audėjiniai</i>	<i>Ploceidae</i> spp.	Gana
Audėjai	<i>Audėjiniai</i>	
	Visi audėjiniai	
REPTILIA		
ROPLIAI		
TESTUDINATA		
Chelonians (tortoises, terrapins and turtles)		
<i>Trionichidae</i>		
Soft-shelled turtles	<i>Trionyx triunguis</i>	Gana
	Nile soft-shelled turtle	
<i>Pelomedusidae</i>		
Side-necked turtles	<i>Pelomedusa subrufa</i>	Gana
	Helmeted turtle	
	<i>Pelusios</i> spp.	Gana
FLORA		
AUGALAI		
GNETACEAE		
Gnetiniai	<i>Gnetum montanwn</i>	Nepalas
	Kalninis gnetas	
MAGNOLIACEAE		
Magnolijiniai	<i>Talauma hodgsonii</i>	Nepalas
	Safan	
PAPAVERACEAE		
Podokarpiniai	<i>Meconopsis regia</i>	Nepalas
	Karališkasis aguonaitis	
PODOCARPACEAE		
Podocarpus family	<i>Podocarpus nerifolius</i>	Nepalas
	Siauralapis podokarpas	
TETRA CENTRA CEAE		
Pentinmediniai	<i>Tetracentron</i> spp.	Nepalas