



Eiropas Savienības
Padome

Briselē, 2016. gada 16. septembrī
(OR. en)

12268/16
ADD 1

ENV 589
WTO 258

PAVADVĒSTULE

Sūtītājs: Eiropas Komisija

Saņemšanas datums: 2016. gada 13. septembris

Saņēmējs: Padomes Ģenerālsēkretariāts

K-jas dok. Nr.: D046735/01 – Annex 1

Temats: Pielikums dokumentam – Komisijas Regula (ES) Nr .../..., ar ko groza Padomes Regulu (EK) Nr. 338/97 par savvaļas dzīvnieku un augu sugu aizsardzību, reglamentējot to tirdzniecību

Pielikumā ir pievienots dokuments D046735/01 – *Annex 1*.

Pielikumā: D046735/01 – *Annex 1*



EIROPAS
KOMISIJA

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

ANNEX 1

PIELIKUMS

dokumentam

KOMISIJAS Regula (ES) Nr .../..,

**ar ko groza Padomes Regulu (EK) Nr. 338/97 par savvaļas dzīvnieku un augu sugu
aizsardzību, reglamentējot to tirdzniecību**

PIELIKUMS

Skaidrojošās norādes par A, B, C un D pielikumu

1. Sugām, kas iekļautas A, B, C un D pielikumā, norāda:
 - a) sugas nosaukumu vai
 - b) to, ka tās ir visas augstākā taksonā vai tā daļā ietilpstošās sugas.
2. Visu augstākā taksonā ietilpstošo sugu apzīmēšanai lieto saīsinājumu "spp."
3. Pārējos taksonus, kas ir augstāki par sugu, piemin tikai informācijas vai klasifikācijas nolūkā.
4. Treknrakstā norādītās sugas A pielikumā minētas atbilstīgi to aizsargājamības pakāpei, kas paredzēta Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvā 2009/147/EK¹ vai Padomes Direktīvā 92/43/EEK².
5. Augu taksoniem, kas ir zemāki par sugu, izmanto šādus saīsinājumus
 - a) ar "ssp." apzīmē pasugu;
 - b) ar "vars." apzīmē varietāti (varietātes) un
 - c) ar "fa." apzīmē paveidu.
6. Apzīmējums "(I)", "(II)" vai "(III)" blakus sugas vai augstāka taksona nosaukumam ir norāde uz Konvencijas papildinājumiem, kuros attiecīgā suga iekļauta atbilstīgi 7., 8. un 9. norādei. Ja šādu norāžu nav, tas nozīmē, ka attiecīgā suga Konvencijas papildinājumos nav iekļauta.
7. Apzīmējums "(I)" blakus sugas vai augstāka taksona nosaukumam norāda, ka attiecīgā suga vai augstākais taksons ir iekļauts Konvencijas I papildinājumā.
8. Apzīmējums "(II)" blakus sugas vai augstāka taksona nosaukumam norāda, ka attiecīgā suga vai augstākais taksons ir iekļauts Konvencijas II papildinājumā.
9. Apzīmējums "(III)" blakus sugas vai augstāka taksona nosaukumam norāda, ka tas ir iekļauts Konvencijas III papildinājumā. Šajā gadījumā norāda arī valsti, saistībā ar kuru attiecīgā suga vai augstākais taksons ir iekļauts III papildinājumā.
10. "Šķirne" saskaņā ar Kultivēto augu starptautiskās nomenklatūras sistēmas 8. izdevumu (*International Code of Nomenclature for Cultivated Plants*) ir augu kopa, kas a) selekcionēta konkrētas īpašības vai īpašību kombinācijas dēļ, b) šīs īpašības ir izteiktas, viendabīgas un stabilas un c) pavairojot ar piemērotiem līdzekļiem, saglabā šīs īpašības. Jaunu šķirnes taksonu var uzskatīt par tādu tikai tad, kad tā kategorijas nosaukums un apraksts ir oficiāli publicēts Kultivēto augu starptautiskās nomenklatūras kodeksa jaunākajā izdevumā.
11. Hibrīdus papildinājumos atsevišķi iekļauj tikai tad, ja šie hibrīdi veido atšķirīgas un noturīgas populācijas savvaļā. Uz hibrīddzīvniekiem, kam četrās iepriekšējās tiešo priekšteču paaudzēs viens vai vairāki īpatņi pieder pie A vai B pielikumā iekļautas sugas, šo regulu attiecina tāpat kā uz tīrsugas dzīvniekiem, pat ja attiecīgais hibrīds nav atsevišķi iekļauts minētajos pielikumos.
12. Ja suga ir iekļauta A, B vai C pielikumā, tajā pašā pielikumā iekļauj arī visas attiecīgo augu eksemplāru daļas vai no tām iegūtus produktus, ja vien par konkrēto sugu nav īpaši norādīts, ka

¹ Eiropas Parlamenta un Padomes 2009. gada 30. novembra Direktīva 2009/147/EK par savvaļas putnu aizsardzību (OV L 20, 26.1.2010., 7. lpp.).

² Padomes 1992. gada 21. maija Direktīva 92/43/EEK par dabisko dzīvotņu, savvaļas faunas un floras aizsardzību (OV L 206, 22.7.1992., 7. lpp.).

iekļaujamas ir tikai noteiktas daļas un no tām iegūti produkti. Saskaņā ar 2. panta t) punktu apzīmējums “#”, kam pievienots cipars, blakus sugas vai augstāka taksona nosaukumam B vai C pielikumā apzīmē attiecīgo augu eksemplāru daļas vai no tām iegūtus produktus, uz kuriem attiecas šī regula.

- #1 Apzīmē visas daļas un no tām iegūtos produktus, izņemot:
a) sēklas, sporas un ziedputekšņus (arī putekšņlapas);
b) cietā vai šķidrā barotnē *in vitro* iegūtus sējeņus vai audu kultūras, ko pārvadā sterilā iepakojumā;
c) grieztos ziedus, kas iegūti no mākslīgi pavairotiem augiem, un
d) mākslīgi pavairotu *Vanilla* ģints augu augļus, to daļas un no tām iegūtus produktus.
- #2 Apzīmē visas daļas un no tām iegūtos produktus, izņemot:
a) sēklas un ziedputekšņus un
b) gatavo produkciju, kas ir iepakota un derīga mazumtirdzniecībai.
- #3 Norāda veselās un sagrieztās saknes un sakņu daļas, izņemot tādus pārstrādes produktus vai to atvasinājumus kā pulveri, dražejas, izvilcumi, tonizējoši līdzekļi, tējas, konditorejas izstrādājumi.
- #4 Apzīmē visas daļas un no tām iegūtos produktus, izņemot:
a) sēklas (arī *Orchidaceae* sēklu pogaļas), sporas un ziedputekšņus (arī putekšņlapas). Šis atbrīvojums neattiecas uz *Cactaceae* spp. sēklām, kas eksportētas no Meksikas, un *Beccariophoenix madagascariensis* un *Neodypsis decaryi* sēklām, kas eksportētas no Madagaskaras;
b) cietā vai šķidrā barotnē *in vitro* iegūtus sējeņus vai audu kultūras, ko pārvadā sterilā iepakojumā;
c) grieztos ziedus, kas iegūti no mākslīgi pavairotiem augiem;
d) mākslīgi pavairotu *Vanilla* ģints (*Orchidaceae*) un *Cactaceae* dzimtas augu augļus, to daļas un no tām iegūtus produktus;
e) naturalizētu vai mākslīgi pavairotu *Opuntia* ģints *Opuntia* apakšģints un *Selenicereus* (*Cactaceae*) augu stumbrus, ziedus un to daļas vai no tām iegūtus produktus un
f) gatavo *Euphorbia antisyphilitica* produkciju, kas ir iepakota un derīga mazumtirdzniecībai.
- #5 Apzīmē apaļkokus, zāģmateriālus un finiera loksnes.
- #6 Apzīmē apaļkokus, zāģmateriālus, finiera loksnes un saplāksni.
- #7 Apzīmē apaļkokus, kokskaidas, koksnes pulveri un ekstraktus.
- #8 Apzīmē auga apakšzemes daļas (t.i., saknes, sakneņus) — veselās un sadalītā vai pulvera veidā.
- #9 Apzīmē visas daļas un no tām iegūtos produktus, izņemot tos, kuriem ir marķējums “Ražots no kontrolēti ievākta un pārstrādāta *Hoodia* spp. materiāla pēc noteikumiem, ko paredz nolīgums ar attiecīgo *CITES pārvaldības iestādi [Botsvānā, nolīguma Nr. BW/xxxxxx] [Namībijā, nolīguma Nr. NA/xxxxxx] [Dienvidāfrikā, nolīguma Nr. ZA/xxxxxx]*”.
- #10 Apzīmē apaļkokus, zāģmateriālus un finiera loksnes, arī nepabeigtus koka izstrādājumus, kas lietoti stīgu mūzikas instrumentiem paredzēto lociņu izgatavošanai.
- #11 Apzīmē apaļkokus, zāģmateriālus, finiera loksnes, saplāksni, koksnes pulveri un ekstraktus.
- #12 Apzīmē apaļkokus, zāģmateriālus, finiera loksnes, saplāksni un ekstraktus. Šī norāde neattiecas uz gatavo produkciju, kuras sastāvā ir šādi ekstrakti, tostarp uz smaržām.
- #13 Apzīmē kodolu (zināms arī kā “endosperma”, “mīkstums” vai “kopra”) un tā atvasinājumus.
- #14 Apzīmē visas daļas un no tām iegūtos produktus, izņemot:
a) sēklas un ziedputekšņus;
b) cietā vai šķidrā barotnē *in vitro* iegūtus sējeņus vai audu kultūras, ko pārvadā sterilā iepakojumā;
c) augļus;
d) lapas;
e) akvilāriju pulveri: atūdeņotu, tostarp visu veidu kompaktpulveri, un
f) gatavo produkciju, kas ir iepakota un derīga mazumtirdzniecībai. Šis izņēmums neattiecas uz krellēm, lūgšanu krellēm un kokgriezumiem.

13. Šo pielikumu norādēs lietotos terminus un vārdkopas definē šādi:

Ekstrakts

Viela, kas ar fiziskiem vai ķīmiskiem paņēmieniem iegūta tieši no augu materiāla neatkarīgi no izmantotā ražošanas procesa. Ekstrakts var būt ciets (piem., kristāli, sveķi, smalkas vai rupjas daļiņas), pusciets (piem., sveķi, vaski) vai šķidrums (piem., šķīdumi, tinktūras, eļļas un ēteriskās eļļas).

Gatavā produkcija, kas ir iepakota un derīga mazumtirdzniecībai

Produkcija, kura nosūtīta mazumā vai vairumā, kurai nav vajadzīga turpmāka apstrāde, kura ir iepakota, kura ir marķēta galīgajam lietojumam vai mazumtirdzniecībai un kura ir tādā stāvoklī, kas to ļauj pārdot vai izmantot plašā sabiedrībā.

Pulveris

Sausa, cieta viela smalku vai rupju daļiņu veidā.

Šķelda

Sīkos gabaliņos sasmalcināti kokmateriāli.

14. Tā kā ne par vienu A pielikumā iekļautu augu sugu vai augstāko taksonu nav norādīts, ka uz to hibrīdiem attiecas 4. panta 1. punkts, tas nozīmē, ka mākslīgi pavairotus hibrīdus, kuri iegūti no vienas vai vairāku šādu sugu vai taksonu augiem, drīkst tirgot, ja ir mākslīgo pavairošanu apliecinošs dokuments, un ka uz minēto hibrīdu sēklām un ziedputekšņiem (arī putekšņlapām), grieztajiem ziediem, cietā vai šķidrā barotnē *in vitro* iegūtiem sējeņiem vai audu kultūrām, ko pārvadā sterilā iepakojumā, šī regula neattiecas.
15. Šī regula neattiecas uz urīnu, izkārnījumiem un ambru, ja šie atkritumprodukti ir iegūti, nekādi neiedarbojoties uz attiecīgajiem dzīvniekiem.
16. Attiecībā uz D pielikumā minētajām dzīvnieku sugām šo regulu piemēro tikai dzīvjiem īpatņiem un nesadalītiem vai praktiski nesadalītiem nedzīvjiem īpatņiem, ja vien tie nepieder taksoniem, par kuriem izdarītas turpmāk minētās norādes, šādi ietverot arī citas daļas un no tām iegūtos produktus.
 - § 1 Neapstrādātas vai miecētas veselas vai praktiski veselas ādas.
 - § 2 Spalvas vai ar spalvām klāta āda vai citas daļas.
17. Attiecībā uz D pielikumā minētajām augu sugām šo regulu piemēro tikai dzīvjiem augu eksemplāriem, ja vien tie nepieder taksoniem, par kuriem izdarītas turpmāk minētās norādes, šādi ietverot arī citas daļas un no tām iegūtos produktus.
 - § 3 Kaltēti un svaigi augi, attiecīgā gadījumā arī lapas, saknes/sakneņi, stumbri, sēklas/sporas, miza un augļi.
 - § 4 Apaļkoki, zāģmateriāli un finiera loksnes.

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
FAUNA				
CHORDATA (HORDAIŅI)				
MAMMALIA				Zīdītāji
ARTIODACTYLA Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (tikai Meksikas populācija; pārējās populācijas šīs regulas pielikumos nav iekļautas)			Antilokapras Ziemeļamerikas antilokapra
Bovidae	<p><i>Addax nasomaculatus</i> (I)</p> <p><i>Bos gaurus</i> (I) (izņemot domesticēto paveidu <i>Bos frontalis</i>, uz kuru šīs regulas noteikumi neattiecas) <i>Bos mutus</i> (I) (izņemot domesticēto paveidu <i>Bos grunniens</i>, uz kuru šīs regulas noteikumi neattiecas) <i>Bos sauveli</i> (I)</p> <p><i>Bubalus depressicornis</i> (I) <i>Bubalus mindorensis</i> (I) <i>Bubalus quarlesi</i> (I)</p> <p><i>Capra falconeri</i> (I)</p>	<p><i>Ammotragus lervia</i> (II)</p> <p><i>Bison bison athabascaae</i> (II)</p> <p><i>Budorcas taxicolor</i> (II)</p>	<p><i>Antilope cervicapra</i> (III Nepāla / Pakistāna)</p> <p><i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakistāna) <i>Bubalus arnee</i> (III Nepāla) (izņemot domesticēto paveidu <i>Bubalus bubalis</i>, uz kuru šīs regulas noteikumi neattiecas)</p> <p><i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistāna) (Šī regula neattiecas uz domesticētā paveida īpatņiem)</p>	<p>Antilopes, govīs, dukeri, gazeles, kazas, aitas u. c. Sahāras zobenragantilope Krēpjaita Indijas antilope garna</p> <p>Meža bizons Gauris</p> <p>Jaks</p> <p>Kambodžas vērsis jeb kuprejs Nīlgajs</p> <p>Ūdensbifelis jeb Āzijas bifelis</p> <p>Sulavesi bifelis Mindoras bifelis Kalnu bifelis Takins Vītņragu kaza Mājas kaza</p>

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<p><i>Capricornis milneedwardsii</i> (I) <i>Capricornis rubidus</i> (I) <i>Capricornis sumatraensis</i> (I) <i>Capricornis thar</i> (I)</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (I) <i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I) <i>Naemorhedus caudatus</i> (I) <i>Naemorhedus goral</i> (I) <i>Naemorhedus griseus</i> (I) <i>Nanger dama</i> (I) <i>Oryx dammah</i> (I) <i>Oryx leucoryx</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I) <i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i> (I)</p>	<p><i>Cephalophus brookei</i> (II) <i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II) <i>Cephalophus silvicultor</i> (II) <i>Cephalophus zebra</i> (II) <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)</p> <p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II) (izņemot A pielikumā iekļautās pasugas)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (II) (tikai Meksikas populācija; pārējās populācijas šīs regulas pielikumos nav iekļautas)</p> <p><i>Ovis vignei</i> (II) (izņemot A pielikumā iekļautās pasugas)</p>	<p><i>Capra sibirica</i> (III Pakistāna)</p> <p><i>Gazella bennettii</i> (III Pakistāna)</p> <p><i>Gazella dorcas</i> (III Alžīrija / Tunisija)</p>	<p>Sibīrijas kaza Ķīnas gorals Sarkanais gorals Sumatras gorals Himalaju gorals Brūka dukers Melnmuguras dukers Džentinka dukers Ogilbija dukers Meža dukers Zebru dukers Bontboks Beneta gazele Parastā gazele Dorkas gazele</p> <p>Smiltāju gazele Melnā zobenragantilope Ūdensāzis Brūnais gorals Garastes gorals Himalaju gorals Ķīnas jeb tumšais gorals Gazele Zobenragu orikss Baltais orikss Eirāzijas kalnu aita</p> <p>Himalaju kalnu aita Karatau kalnu aita Kanādas aita</p> <p>Kipras kalnu aita Stepes aita</p>

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I) <i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)	<i>Philantomba monticola</i> (II) <i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)	<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistāna) <i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepāla)	Stepes aita Tibetas antilope Kalnu dukers Bharals Vjetnamas vērsis Ģemze Ziemeļu saiga Saiga Indijas četrragantilope
Camelidae	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (izņemot populācijas Argentīnā- (Huhujas un Katamarkas provinces populācijas un daļējā nebrīvē turētās populācijas Huhujas, Saltas, Katamarkas, Larjohas un Sanhuanas provincē), Bolīvijā (visa populācija), Čīlē (Primeras reģiona populācija), Ekvadorā (visa populācija) un Peru (visa populācija), kuras ir iekļautas B pielikumā)	<i>Lama guanicoe</i> (II) <i>Vicugna vicugna</i> (II) (tikai populācijas Argentīnā ⁽³⁾ –(Huhujas un Katamarkas provinces populācijas un daļējā nebrīvē turētās populācijas Huhujas, Saltas, Katamarkas, Larjohas un Sanhuanas provincē), Bolīvijā ⁽⁴⁾ (visa populācija), Čīlē ⁽⁵⁾ (Primeras reģiona populācija), Ekvadorā ⁽⁶⁾ (visa populācija) un Peru ⁽⁷⁾ (visa populācija); visas pārējās populācijas ir iekļautas A pielikumā)		Kamieļi, lamas, vikuņas Gvanako Vikuņa

³ Argentīnas populācija (minēta B pielikumā).

Tikai starptautiskā tirdzniecībā ar vilnu, kas nocirpta dzīvām vikuņām no B pielikumā iekļautajām populācijām, kā arī tirdzniecībā ar audumu un no tā izgatavotiem priekšmetiem un citiem amatniecības darinājumiem. Auduma kreisajā pusē jābūt logotipam, kas apstiprināts sugas areāla valstīs, kuras parakstījušas *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* [Konvencija par vikuņu saglabāšanu un audzēšanu], un eģēs jābūt norādei “VICUÑA-ARGENTINA”. Pārējo ražojumu marķējumā jāietver minētais logotips un uzraksts “VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA”. Visus pārējos īpatņus uzskata par A pielikumā iekļautu sugu īpatņiem un attiecīgi regulē to tirdzniecību.

⁴ Bolīvijā populācija (minēta B pielikumā).

Tikai starptautiskā tirdzniecībā ar vilnu, kas nocirpta dzīvām vikuņām, kā arī tirdzniecībā ar audumu un no tā izgatavotiem priekšmetiem, tostarp grezniem amatniecības darinājumiem un adījumiem. Auduma kreisajā pusē jābūt logotipam, kas apstiprināts sugas areāla valstīs, kuras parakstījušas *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* [Konvencija par vikuņu saglabāšanu un audzēšanu], un eģēs jābūt norādei “VICUÑA-BOLIVIA”. Pārējo ražojumu marķējumā jāietver minētais logotips un uzraksts “VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA”. Visus pārējos īpatņus uzskata par A pielikumā iekļautu sugu īpatņiem un attiecīgi regulē to tirdzniecību.

⁵ Čīles populācija (minēta B pielikumā).

Tikai starptautiskā tirdzniecībā ar vilnu, kas nocirpta dzīvām vikuņām no B pielikumā iekļautajām populācijām, kā arī tirdzniecībā ar audumu un no tā izgatavotiem priekšmetiem, tostarp grezniem amatniecības darinājumiem un adījumiem. Auduma kreisajā pusē jābūt logotipam, kas apstiprināts sugas areāla valstīs, kuras parakstījušas *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* [Konvencija par vikuņu saglabāšanu un audzēšanu], un eģēs jābūt norādei “VICUÑA-CHILE”. Pārējo ražojumu marķējumā jāietver minētais logotips un uzraksts “VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA”. Visus pārējos īpatņus uzskata par A pielikumā iekļautu sugu īpatņiem un attiecīgi regulē to tirdzniecību.

⁶ Ekvadoras populācija (minēta B pielikumā).

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
Cervidae	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I) <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocerus dichotomus</i> (I) <i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I) <i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I) <i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I) <i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I)	 <i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II) <i>Pudu mephistophiles</i> (II)	 <i>Axis porcinus</i> (III Pakistāna (izņemot A pielikumā iekļautās pasugas)) <i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžīrija / Tunisija) <i>Mazama temama cerasina</i> (III Gvatemala) <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Gvatemala)	Brieži, Andu brieži, muntjaki, pudubrieži Cūku aksisbriedis Kūla aksisbriedis Aksisbriedis Indoķīnas aksisbriedis Purva briedis Buhāras staltbriedis Berberu staltbriedis Kašmīras staltbriedis Irānas dambriedis Andu brieži Amerikas sarkanā mazama Melnais muntjaks Mīlzu muntjaks Vīdusamerikas baltastes briedis Pampu briedis Ziemeļu pudubriedis Dienvīdu pudubriedis Barasinga Lirragu briedis

Tikai starptautiskā tirdzniecībā ar vilnu, kas nocirpta dzīvām vīķuņām, kā arī tirdzniecībā ar audumu un no tā izgatavotiem priekšmetiem, tostarp grezniem amatniecības darinājumiem un adījumiem. Auduma kreisajā pusē jābūt logotīpam, kas apstiprināts sugas areāla valstīs, kuras parakstījušas *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* [Konvencija par vīķuņu saglabāšanu un audzēšanu], un eģēs jābūt norādei "VICUÑA – ECUADOR". Pārējo ražojumu marķējumā jāietver minētais logotīps un uzraksts "VICUÑA-ECUADOR-ARTESANÍA".

Visus pārējos īpatņus uzskata par A pielikumā iekļauto sugu īpatņiem un attiecīgi regulē to tirdzniecību.

Peru populācija (minēta B pielikumā).

Tikai starptautiskā tirdzniecībā ar vilnu, kas nocirpta dzīvām vīķuņām un ir no 3249 kg lielajiem vilnas uzkrājumiem, kuri pastāvēja Līgumslēdzēju pušu konferences devītās sanāksmes (1994. gada novembris) laikā, kā arī tirdzniecībā ar audumu un no tā izgatavotiem priekšmetiem, tostarp grezniem amatniecības darinājumiem un adījumiem. Auduma kreisajā pusē jābūt logotīpam, kas apstiprināts sugas areāla valstīs, kuras parakstījušas *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* [Konvencija par vīķuņu saglabāšanu un audzēšanu], un eģēs jābūt norādei "VICUÑA-PERU". Pārējo ražojumu marķējumā jāietver minētais logotīps un uzraksts "VICUÑA-PERU-ARTESANÍA". Visus pārējos īpatņus uzskata par A pielikumā iekļauto sugu īpatņiem un attiecīgi regulē to tirdzniecību.

7

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
Hippopotamidae		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Nīlzirgi Pundurnīlzirgs Nīlzirgs
Moschidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (tikai Afganistānas, Butānas, Indijas, Mjanmas, Nepālas un Pakistānas populācijas; pārējās populācijas ir iekļautas B pielikumā)	<i>Moschus</i> spp. (II) (izņemot Afganistānas, Butānas, Indijas, Mjanmas, Nepālas un Pakistānas populācijas, kas ir iekļautas A pielikumā)		Muskusbrieži Muskusbrieži
Suidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			Babirusas, cūkas Babirusa Bola-batu babirusa Ziemeļu Sulavesi babirusa Todži babirusa Pundurcūka
Tayassuidae	<i>Catagonus wagneri</i> (I)	Tayassuidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas un šīs regulas pielikumos neiekļautās <i>Pecari tajacu</i> populācijas Meksikā un Amerikas Savienotajās Valstīs)		Pekari Pekari Dienvidamerikas pekars
CARNIVORA Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Mazais panda
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (visas populācijas, izņemot populācijas Spānijā uz ziemeļiem no Dvero upes un Grieķijā uz ziemeļiem no 39. paralēles. Butānas, Indijas, Nepālas un Pakistānas populācijas ir minētas I papildinājumā; visas pārējās populācijas ir minētas II papildinājumā. Neattiecas uz domesticēto paveidu un dingo – <i>Canis lupus familiaris</i> un <i>Canis lupus dingo</i>) <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (populācijas Spānijā uz ziemeļiem no Dvero upes un Grieķijā uz ziemeļiem 39. paralēles. Neattiecas uz domesticēto paveidu un dingo – <i>Canis lupus familiaris</i> un <i>Canis lupus dingo</i>) <i>Cerdocyon thous</i> (II)	<i>Canis aureus</i> (III Indija)	Suņi, lapsas, vilki Zeltainais šakālis Vilks Etiopijas šakālis Krabjlapsa

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II) <i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indija)	Krēpjvilks Sarkanvilks Andu lapsa Darvina lapsa Dienvidamerikas lapsa Pampas lapsa Krūmu suns Bengālijas lapsa Afganistānas lapsa Ziemeļāfrikas lapsa jeb feneks
Eupleridae		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Fosa Falanuks Madagaskaras fosa
Felidae	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (dzīvīem īpatņiem un medību trofejām noteiktas šādas gada eksporta kvotas: Botsvānai 5; Namībijai 150; Zimbabvei 50. Tirdzniecībā ar šādiem īpatņiem piemēro 4. panta 1. punktu) <i>Caracal caracal</i> (I) (tikai Āzijas populācija; pārējās populācijas ir iekļautas B pielikumā) <i>Catopuma temminckii</i> (I) <i>Felis nigripes</i> (I) <i>Felis silvestris</i> (II) <i>Leopardus geoffroyi</i> (I) <i>Leopardus jacobitus</i> (I) <i>Leopardus pardalis</i> (I) <i>Leopardus tigrinus</i> (I) <i>Leopardus wiedii</i> (I) <i>Lynx lynx</i> (II)	Felidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas. Šī regula neattiecas uz domesticētā paveida īpatņiem)		Kači, gepardi, leopardi, lauvas, tīģeri u.c. Kači Gepards Karakals Zeltainais Āzijas kaķis Melnkājainais kaķis Meža kaķis Žofruā kaķis Andu kaķis Ocelots Tīģerkaķis Margajs Eirāzijas lūsis

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<p><i>Lynx pardinus</i> (I) <i>Neofelis nebulosa</i> (I) <i>Panthera leo persica</i> (I) <i>Panthera onca</i> (I) <i>Panthera pardus</i> (I) <i>Panthera tigris</i> (I) <i>Pardofelis marmorata</i> (I) <i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (tikai Bangladešas, Indijas un Taizemes populācijas; pārējās populācijas ir iekļautas B pielikumā) <i>Prionailurus iriomotensis</i> (II) <i>Prionailurus planiceps</i> (I) <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (tikai Indijas populācijas; pārējās populācijas ir iekļautas B pielikumā) <i>Puma concolor coryi</i> (I) <i>Puma concolor costaricensis</i> (I) <i>Puma concolor cougar</i> (I) <i>Puma yagouaroundi</i> (I) (tikai Vidusamerikas un Ziemeļamerikas populācijas; pārējās populācijas ir iekļautas B pielikumā) <i>Uncia uncia</i> (I)</p>			<p>Ibērijas lūsis Dūmakainais leopards Āzijas lauva Jaguārs Leopards Tīģeris Marmorkaķis Bengālijas kaķis</p> <p>Iriomotes kaķis Sumatras kaķis Rūsģanais kaķis</p> <p>Floridas puma Vidusamerikas puma Ziemeļamerikas austrumu puma Jaguarunds</p> <p>Sniega leopards</p>
Herpestidae			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III Indija / Pakistāna) <i>Herpestes fuscus</i> (III Indija) <i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistāna) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indija) <i>Herpestes smithii</i> (III Indija) <i>Herpestes urva</i> (III Indija) <i>Herpestes vitticollis</i> (III Indija)</p>	<p>Mangusti Edvardsa mangusts Brūnais mangusts Mazais Āzijas mangusts Mazais Indijas mangusts Smita mangusts Krabju mangusts Svītrkakla mangusts</p>
Hyaenidae			<p><i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistāna)</p>	<p>Zemesvilki, hiēnas Hiēna</p>

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
			<i>Proteles cristata</i> (III Botsvāna)	Zemesvilks
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Skunksi Patagonijas skunkss
Mustelidae Lutrinae	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (tikai Kamerūnas un Nigērijas populācijas; pārējās populācijas ir iekļautas B pielikumā) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)	Lutrinae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Āpši, caunas, zebiekstes u.c. Ūdri Ūdri Kamerūnas beznagu ūdrs Pacifika jūrasūdrs Jūrasūdrs Garastes upesūdrs Dienvīdu upesūdrs Ūdrs Japānas ūdrs Brazīlijas dižūdrs Grizoni, caunas, tairas, zebiekstes Taira Lielais grizons Dzeltenkakla cauna Akmens cauna Gvatkinsa cauna Medusāpsis Melnkājainais sesks
Mustelinae	<i>Mustela nigripes</i> (I)		<i>Eira barbara</i> (III Hondurasa) <i>Galictis vittata</i> (III Kostarika) <i>Martes flavigula</i> (III Indija) <i>Martes foina intermedia</i> (III Indija) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Indija) <i>Mellivora capensis</i> (III Botsvāna)	
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanāda)		Valzirgs Valzirgs
Otariidae	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Kotiki, jūras lauvas Dienvīdu kotiki Čīles dienvīdu kotiks Gvadelupas dienvīdu kotiks
Phocidae				Roņi

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Dienvidu jūraszilonis Mūkroņi
Procyonidae			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Kostarika) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Kostarika) <i>Nasua narica</i> (III Hondurasa) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Urugvaja) <i>Potos flavus</i> (III Hondurasa)	Degunlācīši, olingi Kuplastes olings Vidusamerikas kakomiclijs Baltpurna degunlācītis Dienvidamerikas degunlācītis Kinkažu
Ursidae	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <i>Ursus arctos</i> (I/II) (I papildinājumā minētas tikai Butānas, Ķīnas, Meksikas un Mongolijas populācijas, kā arī pasuga <i>Ursus arctos</i> <i>isabellinus</i> ; pārējās populācijas un pasugas ir minētas II papildinājumā) <i>Ursus thibetanus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Lāči Lāči Lielais panda Malajas lācis Garlūpu lācis Briļļainais lācis Brūnais lācis Tibetas lācis
Viverridae		<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II) <i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III Indija) <i>Civettictis civetta</i> (III Botsvāna) <i>Paguma larvata</i> (III Indija) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indija) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indija)	Binturongs, civetas, linsangi, ūdrčiveta, palmcivetas Binturongs Āfrikas civeta Ūdrčiveta Svītrainā civeta Himalaju palmciveta Parastā palmciveta Dienvidindijas palmciveta Svītrainais linsangs Plankumainais linsangs
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)			

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
			<i>Viverra civettina</i> (III Indija) <i>Viverra zibetha</i> (III Indija) <i>Viverricula indica</i> (III Indija)	Lielplankumainā civeta Lielā Indijas civeta Mazā Indijas civeta
CETACEA	CETACEA spp. (I/II) ⁽⁸⁾			Vaļveidīgie (delfīni, cūkdelfīni, vaļi) Vaļveidīgie
CHIROPTERA Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Urugvaja)	Lapdeguņi Platdegunsikspārnis
Pteropodidae	<i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus pelewensis</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus ualanus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II) <i>Pteropus yapensis</i> (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) <i>Pteropus</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas un izņemot <i>Pteropus brunneus</i>)		Augļsikspārņi, dižsikspārņi Dižsikspārņi Dzeltengalvas augļsikspārnis Dižsikspārņi Truku dižsikspārnis Livingstona dižsikspārnis Japānas dižsikspārnis Mariānu dižsikspārnis Ponapes dižsikspārnis Pelevas dižsikspārnis Palavu dižsikspārnis Rodriguesas dižsikspārnis Samoa dižsikspārnis Tongas dižsikspārnis Kosraes dižsikspārnis Pembas dižsikspārnis Japas dižsikspārnis
CINGULATA				

8

Konvencijas II papildinājumā minētas visas sugas, izņemot *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (izņemot Rietumgrenlandes populāciju), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., kas ir minētas I papildinājumā. Konvencijas II papildinājumā minēto sugu īpatņus, tostarp to produktus un pārstrādes produktus, kas nav komerciālam nolūkam paredzēti gaļas produkti un ko Grenlandes iedzīvotāji iegūst, kā noteikts attiecīgās kompetentās iestādes izdotā licencē, uzskata par iekļautiem B pielikumā. Savvaļā notvertiem dzīvniekiem *Tursiops truncatus* Melnās jūras populācijas īpatņiem, ko pārdod galvenokārt komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle.

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
Dasypodidae	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (gada eksporta kvota ir nulle. Visus īpatņus uzskata par A pielikumā minētu sugu īpatņiem un attiecīgi regulē to tirdzniecību)	<i>Cabassous centralis</i> (III) Kostarika) <i>Cabassous tatouay</i> (III Urugvaja)	Bruņņeši Vidusamerikas bruņņesis Kailastes bruņņesis Matainais bruņņesis Milzu bruņņesis
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Plēsējsomaiņi Garastes šaurpēdains Smiltāju šaurpēdains
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Ķenguri, valabiji Pelēkais kokķengurs Melnais kokķengurs Rietumu zaķķengurs Svītrainais zaķķengurs Īsnagu valabijs
Phalangeridae		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Posumi jeb kuskusi Austrumu posums Dienvidu posums Ziemeļu posums Admiralitātes salu posums Plankumainais kuskuss Jaungvinejas posums
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Žurkķenguri Tasmānijas žurkķenguri
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Vombati Krefta vombats
LAGOMORPHA Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Zaķi, truši Āzijas zaķis Bezastes trusis

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
MONOTREMATA Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Ehidnas Garpurna ehidnas
PERAMELEMORPHIA Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Bugenvila bandikuts
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Lielais trušbandikuts
PERISSODACTYLA Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (izņemot domesticēto paveidu <i>Equus asinus</i> , uz ko šī regula neattiecas) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (šī suga ir minēta II papildinājumā, bet pasugas <i>Equus hemionus hemionus</i> un <i>Equus hemionus khur</i> ir minētas I papildinājumā) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Zirgi, savvaļas ēzeļi, zebbras Āfrikas savvaļas ēzelis Tuksneša zebra Kulans Kiangs Prževaļska zirgs Hartmaņa kalnu zebra Kāpas kalnu zebra
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (izņemot B pielikumā iekļautās pasugas)	<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (tikai Dienvidāfrikas un Svazilendas populācijas; pārējās populācijas ir iekļautas A pielikumā. Tikai ar mērķi nodrošināt starptautisku tirdzniecību ar dzīvniekiem, kurus nogādā piemērotā un pieņemamā galamērķī, un medību trofeju tirdzniecību. Visus pārējos īpatņus uzskata par A pielikumā iekļautu sugu īpatņiem un attiecīgi regulē to tirdzniecību)		Degunradži Degunradži Baltais degunradzis
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (izņemot B pielikumā iekļautās sugas)			Tapīri Tapīri

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Līdzenumu tapīrs
PHOLIDOTA Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (savvajā notvertiem īpatņiem, ko pārdod galvenokārt komerciāliem mērķiem, <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> un <i>Manis pentadactyla</i> gada eksporta kvota ir nulle)		Zvīņneši Zvīņneši
PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		Trīspirkstslīņķi Trīspirkstslīņķis Brūnkaklsliņķis
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Kostarika)	Divpirkstslīņķi Hofmana divpirkstslīņķis
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Gvatemala)	Skudrlāči Lielais skudrlācis Meksikas skudrlācis
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Primāti Primāti
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Zirneklpērtiķi un blāuri Koibas salas blāuris Mantijas blāuris Gvatemalas blāuris Melnpieres Žofruā zirneklpērtiķis Panamas Žofruā zirneklpērtiķis Dienvidu zirneklpērtiķis jeb muriki Ziemeļu zirneklpērtiķis jeb muriki Dzeltenastes pūkpērtiķis
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I)			Marmozetes, tamarīni Goelda marmozete Ziemeļbajās melngalvas titi Melnpieres titi

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Melngalvas titi Baltdeguna kuplastpērtiķis Žofruā cekulainais tamarīns Baltkāju cekulainais tamarīns Martinsa tamarīns Edipa cekulainais tamarīns Vidusamerikas saimirs
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Ptilocolobus foai</i> (II) <i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II) <i>Ptilocolobus kirkii</i> (I) <i>Ptilocolobus pennantii</i> (II) <i>Ptilocolobus preussi</i> (II) <i>Ptilocolobus rufomitratus</i> (I) <i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II) <i>Ptilocolobus tholloni</i> (II) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Pygathrix</i> spp. (I) <i>Rhinopithecus</i> spp. (I) <i>Semnopithecus ajax</i> (I) <i>Semnopithecus dussumieri</i> (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I) <i>Semnopithecus hector</i> (I) <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Mērkaži Tanas mangabejs Diānas mērkaķis Garbārdainais Diānas mērkaķis Saulastes mērkaķis Melnais kolobs Lauvu makaks Drils Mandrils Kalimantānas gardegunpērtiķis Sarkanā gvareca Udzungvas jeb Gordonu sarkanais kolobs Kērka jeb Zanzibaras sarkanais kolobs Penanta sarkanais kolobs Sarkanā gvareca Tanas sarkanais kolobs Ugandas sarkanais kolobs Tolona Tanas sarkanais kolobs Mentavai salu langurs Strupdegunlanguri jeb slaidlanguri Strupdegunpērtiķi Svētais langurs jeb hanumans Kašmiras pelēkais langurs Dienvidlīdzenumu pelēkais langurs Tarajas pelēkais langurs Melnpēdu pelēkais langurs

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Spalvotais pelēkais langurs Nepālas pelēkais langurs Strupastes gardegunpērtiķis jeb vienkrāsainā simija Baltdibena Fransuā cekullangurs Fransuā cekullangurs Zeltaņais cekullangurs Hatinha cekullangurs Nilgiri cekullangurs Laotas cekullangurs Cepurainais cekullangurs Tonkinas Fransuā cekullangurs Šortridža cekullangurs
Cheirogaleidae	Cheirogaleidae spp. (I)			Pundurlemuri un peļlemuri Pundurlemuri un peļlemuri
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Slaidpirstaini Slaidpirstainis
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Šimpanzes, gorillas, orangutani Austrumu gorilla Rietumu gorilla Šimpanzes Sumatras orangutans Borneo orangutans
Hylobatidae	Hylobatidae spp. (I)			Giboni Giboni
Indriidae	Indriidae spp. (I)			Indri Indri
Lemuridae	Lemuridae spp. (I)			Lemuri Lemuri
Lepilemuridae	Lepilemuridae spp. (I)			Slaidlemuri Slaidlemuri
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Lori Lori
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I)			Īsastpērtiķi, titi, kuplastpērtiķi Īsastpērtiķi jeb uakari

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Barbaras Braunas titi Melnmaskas jeb Dienvidbaijas titi Melnpieres titi Melngalvas titi Baltdeguna kuplastpērtiķis
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Tarsiji Tarsiji
PROBOSCIDEA Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I)			Ziloņi Indijas zilonis

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (izņemot Botsvānas, Namībijas, Dienvidāfrikas un Zimbabves populācijas, kas ir iekļautas B pielikumā)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (tikai Botsvānas, Namībijas, Dienvidāfrikas un Zimbabves populācijas ⁽⁹⁾ ; visas pārējās populācijas ir iekļautas A pielikumā)		Āfrikas zilonis
RODENTIA Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (šī regula neattiecas uz domesticētā paveida īpatņiem)			Šinšillas Šinšillas
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Hondurasa)	Pakas Paka
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Hondurasa)	Aguti Punktainais agutis
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Hondurasa) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Urugvaja)	Dienvidamerikas dzeloņcūkas Meksikas kokdzeloņcūka Asā kokdzeloņcūka

9

Botsvānas, Namībijas, Dienvidāfrikas un Zimbabves populācijas (minētas B pielikumā)

Atļauta ir tikai: a) medību trofeju tirdzniecība nekomerciālā nolūkā; b) dzīvu dzīvnieku tirdzniecība, ja dzīvniekus izved uz piemērotiem pieņemamiem galamērķiem, kā definēts Pušu konferences 11.20. rezolūcijā (Botsvāna un Zimbabve), vai ja tirdzniecība notiek saskaņā ar vietējām sugas aizsardzības programmām (Namībija un Dienvidāfrika); c) ādu tirdzniecība; d) apmatojuma tirdzniecība; e) ādas izstrādājumu tirdzniecība komerciālā un nekomerciālā nolūkā (Botsvāna, Namībija un Dienvidāfrika) un nekomerciālā nolūkā (Zimbabve); f) individuāli marķētu, sertificētu un gatavos juvelierizstrādājumu iestrādātu ziloņkaula rotu jeb ekipu tirdzniecība nekomerciālā nolūkā (Namībija) un ziloņkaula grebumu tirdzniecība - nekomerciālā nolūkā (Zimbabve); g) tirdzniecība ar reģistrētu neapstrādātu ziloņkaulu (Botsvāna, Namībija, Dienvidāfrika un Zimbabve; veseli triekņi un to gabali), ja ievēro šādus nosacījumus: i) tirgo vienīgi no reģistrētiem valdības krājumiem, kuru izcelsme ir konkrētajā valstī (izņemot atsavinātu vai nezināmas izcelsmes ziloņkaulu), ii) pārdod tikai tirdzniecības partneriem, kurus pārbaudījis Sekretariāts pēc apspriešanās ar Pastāvīgo komiteju, šādi nodrošinot pietiekamu regulējumu ar valsts tiesību aktiem un iekšzemes tirdzniecības uzraudzību, lai nepieļautu importētā ziloņkaula reeksportu un lai tiktu ievērotas visas Pušu konferences 10.10. rezolūcijas (pārskatīta Pušu konferences 14. sesijā) prasības par vietējo ražošanu un tirdzniecību, iii) netirgo, pirms Sekretariāts nav pārbaudījis datus par potenciālajām importētājvalstīm un reģistrētajiem valdības krājumiem, iv) tirgo neapstrādātu ziloņkaulu, ievērojot nosacījumus pārdošanai no reģistrētiem valdības ziloņkaula krājumiem, kuru apmērs saskaņots Pušu konferences 12. sesijā un ir 20 000 kg (Botsvāna), 10 000 kg (Namībija) un 30 000 kg (Dienvidāfrika), v) papildus Pušu konferences 12. sesijā saskaņotajiem daudzumiem valdības īpašumā esošu ziloņkaulu, kura izcelsme ir Botsvānā, Namībijā, Dienvidāfrikā un Zimbabvē, kurš reģistrēts līdz 2007. gada 31. janvārim un kuru Sekretariāts ir pārbaudījis, drīkst pārdot un nosūtīt kopā ar iepriekš g) iv) punktā minēto ziloņkaulu (tikai viens pārdevums uz katru galamērķi) stingrā Sekretariāta uzraudzībā, vi) ieņēmumus no tirdzniecības izmanto tikai un vienīgi ziloņu saglabāšanai, vietējo kopienu saglabāšanas un attīstības programmām ziloņu areālā vai tās tuvumā un vii) no papildu daudzumiem, kas minēti g) v) punktā, tirgo vienīgi pēc tam, kad Pastāvīgā komiteja ir atzinusi, ka iepriekš minētie nosacījumi ir izpildīti; h) no Pušu konferences 14. sesijas līdz laikam, kad apritēs deviņi gadi, kopš noticis minētais viens ziloņkaula pārdevums uz vienu galamērķi, kurš jāveic saskaņā ar g) i), g) ii), g) iii), g) vi) un g) vii) punkta noteikumiem, Pušu konference nepieņems turpmākus priekšlikumus par tāda ziloņkaula tirdzniecību, kura izcelsme ir no populācijām, kas jau ir iekļautas B pielikumā. Pēc tam šāds turpmākus priekšlikumus izskatīs saskaņā ar 14.77. un 14.78. lēmumu (pārskatīti Pušu konferences 15. sesijā). Pēc Sekretariāta ierosinājuma Pastāvīgā komiteja var nolemt daļēji vai pilnībā pārtraukt minēto tirdzniecību, ja eksportētājas vai importētājas valstis neievēro noteikumus vai ja ir pierādīts, ka šī tirdzniecība nelabvēlīgi ietekmē citas ziloņu populācijas. Visus pārējos īpatņus uzskata par A pielikumā iekļautu sugu īpatņiem un attiecīgi regulē to tirdzniecību.

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>			Dzelončūkas Ziemeļāfrikas dzelončūka
Muridae	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			Peles, žurkas Austrālijas būvētājžurka Austrālijas māņpele Māņu ūdensžurka Makdonela grēdas resnastes žurka
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Indija) <i>Marmota himalayana</i> (III Indija) <i>Sciurus deppei</i> (III Kostarika)	Vāveres Meksikas suņmurkšķis Garastes murkšķis Himalaju murkšķis Dižvāveres Depes vāvere
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		Tupajas
SIRENIA Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			Dugongs Dugongs
Trichechidae	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			Lamantīni
AVES				Putni
ANSERIFORMES Anatidae	<i>Anas aucklandica</i> (I) <i>Anas chlorotis</i> (I) <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I) <i>Anas querquedula</i> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <i>Aythya nyroca</i>	<i>Anas bernieri</i> (II) <i>Anas formosa</i> (II)		Pīles, zosis, gulbji u.c. Brūnais krīklis Madagaskaras krīklis Jaunzēlandes brūnais krīklis Baikāla krīklis Leisanas pīle Kempbela krīklis Prīkšķe Baltspārnu pīle Madagaskaras baltacis Baltacis

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I) <i>Branta ruficollis</i> (II) <i>Branta sandvicensis</i> (I) <i>Mergus octosetaceus</i> <i>Oxyura leucocephala</i> (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (iespējams, suga izmirusi) (I) <i>Tadorna cristata</i>	<i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II) <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)	<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Hondurasa) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Hondurasa)	Aleutu zoss Sarkankakla zoss Havaju zoss Koskaroba Melnkakla gulbis Kubas svilpējzoss Sarkanknābja svilpējzoss Rūsganā svilpējzoss Brazīlijas gaura Baltgalvas zilknābis Sārtgalvas pīle Paugurknābja pīle Cekulainā dižpīle
APODIFORMES Trochilidae	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	Trochilidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Kolibri Kolibri Āķknābja kolibri
CHARADRIIFORMES Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Gvatemala)	Lielači Amerikas lielacis
Laridae	<i>Larus relictus</i> (I)			Kaijas, zīriņi Mongolijas kaija
Scolopacidae	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			Kuitālas, tilbītes Eskimosu kuitāla Tievknābja kuitāla Lāsainā tilbīte
CICONIIFORMES Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			Gārņi Baltais gārnis Lopu gārnis Mazais baltais gārnis

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Tupeļknābji Tupeļknābis
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			Stārķi Melnknābja stārķis Melnais stārķis Džungļu stārķis Jabiru Lielais adjutants Pelēkais stārķis
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Flamingi Flamingi Sarkanais flamings
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Ibisi, karošknābji Sarkanais ibiss Kapzemes ibiss Klinšu ibiss Japānas ibiss Karošknābis Milzu ibiss
COLUMBIFORMES Columbidae	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I) <i>Leptotila wellsi</i> <i>Streptopelia turtur</i>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Maurīcija)	Ūbeles, baloži Nikobaru balodis Pupurspārnu zemesūbele Klinšu balodis Mindoro dižbalodis Luzonas zemesbalodis Vainagbaloži Grenādas ūbele Sārtais balodis Parastā ūbele
CORACIIFORMES Bucerotidae		<i>Aceros</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Degunragputni Degunragputni

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Buceros bicornis</i> (I) <i>Rhinoplax vigil</i> (I) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) <i>Penelopides</i> spp. (II) <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Rudkakla degunragputns Degunragputni Degunragputni Degunragputni Degunragputni Lielais degunragputns Degunragputni Bruņcepures degunragputns Degunragputni Blīsa degunragputns
CUCULIFORMES Musophagidae		<i>Tauraco</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) <i>Tauraco bannermani</i> (II)		Turako Turako Bannermaņa turako
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas; izņemot vienu C pielikumā iekļauto <i>Cathartidae</i> dzimtas sugu (pārējās minētās dzimtas sugas šīs regulas pielikumos nav iekļautas); izņemot <i>Caracara lutosa</i>)		Piekūnveidīgie (ērgļi, piekūni, vanagi, lījas) Piekūnveidīgie
Accipitridae	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegypius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <i>Buteo buteo</i> (II)			Vanagi, ērgļi Īskāju vanags Vistu vanags Zvirbuļvanags Melnais grīfs Spānijas ērglis Klinšu ērglis Vidējais ērglis Karaliskais ērglis Mazais ērglis Peļu klijāns

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<p><i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I) <i>Circaetus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus macrourus</i> (II) <i>Circus pygargus</i> (II) <i>Elanus caeruleus</i> (II) <i>Eutriorchis astur</i> (II) <i>Gypaetus barbatus</i> (II) <i>Gyps fulvus</i> (II) <i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (suga <i>Haliaeetus albicilla</i> ir minēta I papildinājumā; pārējās sugas minētas II papildinājumā) <i>Harpia harpyja</i> (I) <i>Hieraaetus fasciatus</i> (II) <i>Hieraaetus pennatus</i> (II) <i>Leucopternis occidentalis</i> (II) <i>Milvus migrans</i> (II) (izņemot <i>Milvus migrans lineatus</i>, kas iekļauts B pielikumā) <i>Milvus milvus</i> (II) <i>Neophron percnopterus</i> (II) <i>Pernis apivorus</i> (II) <i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>Bikšainais klijāns Garkāju klijāns Kubas klijā</p> <p>Parastais čūskērglis Niedru lija Lauku lija Stepes lija Pļavas lija Melnplecu klijā Madagaskaras čūskērglis Bārdainais grifs Baltgalvas grifs Jūras ērgļi</p> <p>Harpijērglis Svītrainais ērglis Pundurērglis Pelēkmuguras klijāns Melnā klijā</p> <p>Sarkanā klijā Baltais grifs Ķīķis Filipīnu ērglis</p>
Cathartidae	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Hondurasa)</p>	<p>Amerikas grifi Kalifornijas kondors Karaliskais kondors</p> <p>Andu kondors</p>
Falconidae	<p><i>Falco araeus</i> (I) <i>Falco biarmicus</i> (II) <i>Falco cherrug</i> (II)</p>			<p>Piekūni Seišelu piekūns Rudgalvas piekūns Stepes piekūns</p>

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Falco columbarius</i> (II) <i>Falco eleonorae</i> (II) <i>Falco jugger</i> (I) <i>Falco naumanni</i> (II) <i>Falco newtoni</i> (I) (tikai Seišelu salu populācija) <i>Falco pelegrinoides</i> (I) <i>Falco peregrinus</i> (I) <i>Falco punctatus</i> (I) <i>Falco rusticolus</i> (I) <i>Falco subbuteo</i> (II) <i>Falco tinnunculus</i> (II) <i>Falco vespertinus</i> (II)			Purva piekūns Eleonoras piekūns Indijas piekūns Naumaņa piekūns Madagaskaras piekūns Tuksneša piekūns Lielais piekūns Maurīcijas piekūns Medību piekūns Bezdelīgu piekūns Lauka piekūns Kukaiņu piekūns
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			Zivjērgļi Zivjērglis
GALLIFORMES Cracidae	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbija) <i>Crax blumenbachii</i> (I) <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I) <i>Penelope albipennis</i> (I) <i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)	<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbija) <i>Crax globulosa</i> (III Kolumbija) <i>Crax rubra</i> (III Kolumbija / Kostarika / Gvatemala / Honduras) <i>Ortalis vetula</i> (III Gvatemala / Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbija) <i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Gvatemala)	Alberta kokuvista Blūmenbaha kokuvista Kokuvista Kailsejas kokuvista Kokuvista Sārtā kokuvista Alagoas kokuvista Kokuvista Pelēkā čačalaka Bruņcepures kokuvista Baltspārnu guana Cekulainā guana Augstieņu guana Melnpieres svilpējguana Trinidadas svilpējguana

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
Megapodiidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Lielkājvistas Sulavesi lielkājvīsta
Phasianidae	<i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I) <i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I) <i>Lophura swinhoii</i> (I) <i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i> <i>Polyplectron napoleonis</i> (I) <i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrmaticus ellioti</i> (I) <i>Syrmaticus humiae</i> (I)	<i>Argusianus argus</i> (II) <i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II) <i>Lophura hatinhensis</i> <i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II) <i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)	<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistāna) <i>Meleagris ocellata</i> (III Gvatemala) <i>Pavo cristatus</i> (III Pakistāna) <i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistāna)	Rubeņi, pērļu vistīnas, irbes, fazāni, tragopāni Lielais arguss Raibais cekulfazāns Virdžīnijas paipala Baltais ausfazāns Brūnais ausfazāns Indijas vista Fazāns Himalaju monals Ķīnas monals Baltastes monals Edvardsa fazāns Vjetnamas fazāns Melnais fazāns Taivānas fazāns Briļļainais tītars Apkakles cekulpaipala Himalaju paipala Indijas pāvs Zaļais pāvs Pelēkais pāvfazāns Brūnais pāvfazāns Malajas pāvfazāns Palavanas pāvfazāns Borneo pāvfazāns Koklasa fazāns Cekulainais arguss Eliota fazāns Birmas fazāns

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Syrnaticus mikado</i> (I) <i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	<i>Tragopan satyra</i> (III Nepāla)	Mikado fazāns Kaspijas sniegirbe Tibetas sniegirbe Pelēkvēdera tragopāns Ķīnas tragopāns Melngalvas tragopāns Safīra tragopāns Prēriju rubenis
GRUIFORMES Gruidae	<i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (šī suga minēta II papildinājumā, bet pasugas <i>Grus canadensis nesiotae</i> un <i>Grus canadensis pulla</i> ir minētas I papildinājumā) Grus grus (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Grus vipio</i> (I)	Gruidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Dzērves Dzērves Amerikas dzērve Kanādas dzērve Pelēkā dzērve Japānas dzērve Baltā dzērve Melnā dzērve Melnkakla dzērve Baltkakla dzērve
Otididae	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) Otis tarda (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) Tetrax tetrax (II)	Otididae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Sīgas Sīgas Indijas melngalvas sīga Apkakles sīga Sahāras sīga Bengālijas sīga Lielā sīga Cekulainā sīga Mazā sīga
Mazā sīga	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Dumbrvistiņas Meža dumbrvistiņa
Rhynochetidae				Kagu

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagu
PASSERIFORMES Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Gludastes Rietumu gludaste
Cotingidae	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III) Kolumbija) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III) Kolumbija)	Kotingi Amazones lietussargputns Garsekstes lietussargputns Ziljostas kotingas Klinšugailīši Baltspārnu kotingas
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		Kardināli, tanagras Dzeltenais kardināls Dzeltenknābja kardināls Sarkancekula kardināls Septiņkrāsu tanagra
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Punduržubītes Zaļā punduržubīte Punduržubīte Rīsu žubīte Melnrīkles žubīte
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Žubītes Sarkanais ķivulis Dzeltensejas ķivulis
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Bezdelīgas Baltacu čurkste
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Amerikas vālodzes Dzeltenkapuces strazds
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			Medusputni Dzeltencekula medusputns
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III) Maurīcija)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		Mušķērāji Rodriguesas ļauķis Ruka mušķērājs

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (iespējams, pasuga izmirusi) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I) <i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)	<i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argenteus</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Maurīcija)	Rūsģanais sarknābis (rietumu pasuga) Sarknābis Ķīnas hvameja Taivānas hvameja Sudrabausu mesija Mandarīnrīklīte Omei-šana tarkšķis Baltkakla klinģuvārna Pelēkkakla klinģuvārna Maskarēnu paradģzes muģķērājs
Paradisaeidae		Paradisaeidae spp. (II)		Paradģzes putni Paradģzes putni
Pittidae	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nympha</i> (II)		Pitas Raibā pita Gurnejas pita Koha pita Burvģgā pita
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		Bulģuli Zeltģalvas bulģuls
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		Strazdi Pakalnu maina Bali strazds
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Briģģluputni Baltkrģģu baltactģģa
PELECANIFORMES				
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Fregatputni Ziemsvģtku salas fregatputns
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Pelikāni Cirtainais pelikāns
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Sullas Abota sulla

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
PICIFORMES Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbija)	Bārdaiņi Tukānu bārdainis
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Dzeņi Korejas baltvēdera dzilna
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentīna) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentīna) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentīna) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentīna)	Tukāni Safrāna tukāns Melnkakla arakari Brūnausu arakari Zaļais arakari Zaļknābja tukāns Raibknābja tukāns Lielais tukāns jeb toko Sarkanknābja tukāns Rievknābja tukāns Raibknābja tukāniņš
PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Dūkuri Atitlana dūkuris
PROCELLARIIFORMES Diomedidae	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			Albatrosi Īsastes albatross
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas, kā arī <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> un <i>Psittacula krameri</i> , kuras šīs regulas pielikumos nav iekļautas)		Kakadū, lori, aras, papagaiļi u.c. Dažādi papagaiļveidīgie
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I)			Kakadu Tanimbāras kakadu

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Filipīnu kakadu Moluku kakadu Dzeltencekula kakadu Palmu kakadu
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (suga <i>Vini ultramarina</i> minēta I papildinājumā, pārējās sugas ir minētas II papildinājumā)			Lori papagaiļi Sarkan zilais lori papagailis Lori papagaiļi
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I) <i>Amazona vinacea</i> (I) <i>Amazona viridigenalis</i> (I) <i>Amazona vittata</i> (I) <i>Anodorhynchus</i> spp. (I) <i>Ara ambiguus</i> (I) <i>Ara glaucogularis</i> (I) <i>Ara macao</i> (I) <i>Ara militaris</i> (I) <i>Ara rubrogenys</i> (I) <i>Cyanopsitta spixii</i> (I) <i>Cyanoramphus cookii</i> (I) <i>Cyanoramphus forbesi</i> (I) <i>Cyanoramphus novaehollandiae</i> (I)			Amazones, aras, papagaiļi Sarkankakla amazone Dzeltenpakauša amazone Dzeltenplecu amazone Sarkanastes amazone Lilijvainaga amazone Gildinga amazone Karaliskā amazone Baltgalvas amazone Dzeltengalvas amazone Sarkansejas amazone Sarkanvainaga amazone Tukumanas amazone Zaigojošā amazone Vīnkrūšu amazone Zaļvaigu amazone Sarkanpieres amazone Aras Zaļā ara Zilkakla ara Sarkanā ara Zaļplecu ara Sarkanausu ara Spiksa ara Norfolkas papagailis Četemas papagailis Sarkanpieres papagailis

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Cyanoramphus sailseti</i> (I) <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I) <i>Eunymphicus cornutus</i> (I) <i>Guarouba guarouba</i> (I) <i>Neophema chrysogaster</i> (I) <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I) <i>Pezoporus occidentalis</i> (iespējams, suga izmirusi) (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I) <i>Psephotus pulcherrimus</i> (iespējams, suga izmirusi) (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			Papagailis Koksena dubultacu papagailis Ragainais papagailis Zeltainā aratinga Oranžvēdera papagailis Dzeltenausu papagailis Nakts papagailis Zemes papagailis Sarkansejas papagailis Zilgalvas ara Sarkanmuguras ara Dzeltenplecu papagailis Kapuces papagailis Paradīzes papagailis Maurīcijas papagailis Zilkrūšu papagailis Papagaiļi Jaunzēlandes pūčpapagailis
RHEIFORMES Rheidae	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (izņemot pasugu <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , kas iekļauta B pielikumā)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		Nandu Darvina nandu Darvina nandu Lielais nandu
SPHENISCIFORMES Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pingvīni Kapzemes pingvīns Humbolta pingvīns
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas un izņemot <i>Sceloglaux albifacies</i>)		Pūces Pūces
Strigidae				Pūces

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<p><i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) (izņemot pasugu <i>Bubo bubo bengalensis</i>, kas ir iekļauta B pielikumā) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II) <i>Otus ireneae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II) <i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) (izņemot pasugu <i>Strix uralensis davidi</i>, kas ir iekļauta B pielikumā) <i>Surnia ulula</i> (II)</p>			<p>Bikšainais apogs Purva pūce Ausainā pūce Mājas apogs Ūpis</p> <p>Apodziņš Džungļu apogs Lielā auspūcīte Ziemsvētku salas vanagpūce Norfolku vanagpūce Baltā pūce Sokokes pūcīte Mazā pūcīte Meža pūce Ziemeļu pūce Urālpūce</p> <p>Svītrainā pūce</p>
Tytonidae	<p><i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p>Plīvurpūces Plīvurpūce Madagaskaras plīvurpūce</p>
STRUTHIONIFORMES Struthionidae	<p><i>Struthio camelus</i> (I) (tikai Alžīrijas, Burkinafaso, Kamerūnas, Centrālāfrikas Republikas, Čadas, Mali, Mauritānijas, Marokas, Nigēras, Nigērijas, Senegālas un Sudānas populācijas; pārējās populācijas šīs regulas pielikumos nav iekļautas)</p>			<p>Āfrikas strauss Āfrikas strauss</p>
TINAMIFORMES Tinamidae	<p><i>Tinamus solitarius</i> (I)</p>			<p>Tinamu Vientuļais tinamu</p>
TROGONIFORMES				

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Kvecali Greznais kvecals
REPTILIA				Rāpuļi
CROCODYLIA				Aligatori, kaimani, krokodili Aligatori, kaimani, krokodili
Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (izņemot Argentīnas populāciju, kas ir iekļauta B pielikumā) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (izņemot B pielikumā iekļauto Brazīlijas populāciju un B pielikumā iekļauto Ekvadoras populāciju, kurai noteiktā gada eksporta kvota ir nulle tik ilgi, kamēr CITES Sekretariāts un IUCN/SSC specializētā krokodilu izpētes grupa nav apstiprinājuši gada kvotu)	CROCODYLIA spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Aligatori, kaimani Ķīnas aligators Apaporas kaimans Platpurna kaimans Melnais kaimans
Crocodylidae	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (izņemot Kubas populāciju, kas ir iekļauta B pielikumā) <i>Crocodylus cataphractus</i> (I) <i>Crocodylus intermedius</i> (I) <i>Crocodylus mindorensis</i> (I) <i>Crocodylus moreletii</i> (I) (izņemot Belizas un Meksikas populācijas, kas ir iekļautas B pielikumā ar nulles kvotu savvaļas īpatņiem, kurus pārdod komerciālā nolūkā)			Krokodili Smailpurna krokodils Garpurna krokodils Orinoko krokodils Mindoro krokodils Morlē krokodils

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (izņemot Botsvānas un Ēģiptes populācijas (ar nulles kvotu savvaļas īpatņiem, kurus pārdod komerciālā nolūkā), Etiopijas, Kenijas, Madagaskaras, Malāvijas, Mozambikas, Namībijas, Dienvidāfrikas, Ugandas un Tanzānijas Savienotās Republikas populācijas (gada eksporta kvota papildus audzētavu īpatņiem nepārsniedz 1600 savvaļas īpatņus, ieskaitot medību trofejas) un Zambijas un Zimbabves populācijas; šīs populācijas ir iekļautas B pielikumā)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (izņemot Austrālijas, Indonēzijas un Papua-Jaungvinejas populācijas, kas ir iekļautas B pielikumā)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p>Nīlas krokodils</p> <p>Purva krokodils</p> <p>Šķautņainais krokodils</p> <p>Kubas krokodils</p> <p>Siāmas krokodils</p> <p>Strupurna krokodils</p> <p>Gaviālkrokodils</p>
Gavialidae	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gaviāls Gangas gaviāls
RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Tuataras Tuataras
SAURIA Agamidae		<i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)		Dzelkņastes (agāmas u.c.) Brunķirzakas (dzelkņastes)
Chamaeleonidae	<i>Brookesia perarmata</i> (I)	<i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) <i>Calumma</i> spp. (II)		Hameleoni Pundurhameleoni Pundurhameleoni Adatainais pundurhameleons Madagaskaras hameleoni

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) <i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		Hameleoni Vidusjūras hameleons Madagaskaras hameleoni Pundurhameleoni Pundurhameleoni
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		Joslastes Joslastes
Gekkonidae	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Lygodactylus williamsi</i> <i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) <i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III) Jaunzēlande)	Gekoni Jaunzēlandes gekoni Gekons Serpentas gekons Jaunzēlandes koku gekoni Dienasgekoni Gintera dienasgekons Plakanastes gekoni
Helodermatidae	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās pasugas)		Indešķirzakas Indešķirzakas Indešķirzaka
Iguanidae	<i>Brachylophus</i> spp. (I) <i>Cyclura</i> spp. (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II) <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura bakeri</i> (II) <i>Ctenosaura melanosterna</i> (II) <i>Ctenosaura oedirhina</i> (II) <i>Ctenosaura palearis</i> (II) <i>Iguana</i> spp. (II) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		Zaļās iguānas Jūras iguāna Fidži iguānas Galapagu iguānas Dzelkņastes iguāna Dzelkņastes iguāna Dzelkņastes iguāna Dzelkņastes iguāna Zemes iguānas Zaļās iguānas Krupjķirzaka Krupjķirzaka

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Piekrastes krupjķirzaka Krupjķirzaka Sanestebanas čakvala
Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Īstās ķirzakas Hierro ķirzaka Lilfordas mūru ķirzaka Pitiusas mūru ķirzaka
Scincidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Scinki Tvērējastes scinks
Teiidae		<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		Kaimanu ķirzakas, tegu ķirzakas Krokodilastes ķirzaka Kaimanu ķirzakas Tegu
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Varāni Varāni Bengālijas varāns Dzeltenīgais varāns Pelēkais varāns Komodo varāns Varāns Olvzālais varāns
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodylurus</i> (II)		Ķīnas krokodilķirzaka Ķīnas krokodilķirzaka
SERPENTES Boidae	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	Boidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Čūskas Žņaudzējčūskas Žņaudzējčūskas Madagaskaras žņaudzējčūskas Argentīnas parastā žņaudzējčūska Puertoriko gludlūpu žņaudzējčūska Monas gludlūpu žņaudzējčūska Jamaikas gludlūpu žņaudzējčūska Rietumu smilšu žņaudzējčūska Madagaskaras koku žņaudzējčūska
Bolyeriidae				Raundas žņaudzējčūskas

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			Tīģerpitons
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		Zemes žņaudzējčūskas Zemes žņaudzējčūskas
Viperidae	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (tikai Eiropas populācija, izņemot bijušās PSRS teritoriju; minētās teritorijas populācijas šīs regulas pielikumos nav iekļautas)	<i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II) <i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Hondurasa) <i>Daboia russelii</i> (III Indija)	Odzes Dienvidu klaburčūska Arubas klaburčūska Rasela odze Odze Latifa odze Stepes odze Vāģnera odze
TESTUDINES Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Jaungvinejas mīkstbruņrupuči Jaungvinejas mīkstbruņrupuči
Chelidae	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (savajā notvertiem īpatņiem gada eksporta kvota ir nulle)		Čūskkakla bruņrupuči Čūskkakla bruņrupuči Rietuma Austrālijas īskakla bruņrupuči
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			Bruņrupuči Bruņrupuči
Chelydridae			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Amerikas Savienotās Valstis)	Kaimanbruņrupuči Aligatorbruņrupuči
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Tabasku bruņrupuči Tabasku bruņrupuči
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Ādainais bruņrupuči Ādainais bruņrupuči
Emydidae		<i>Chrysemys picta</i> (tikai dzīvi īpatņi) <i>Clemmys guttata</i> (II)		Amerikas kārbuņrupuči, purva bruņrupuči Izgreznotais bruņrupuči Bruņrupuči

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Graptemys</i> spp. (III Amerikas Savienotās Valstis)	Bruņrupucis Meža bruņrupucis Mīlenberga bruņrupucis Zāgmuguras bruņrupuči
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Malaclemys terrapin</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Bruņrupucis Amerikas kārbupuči Koahuila kārbupuči
Geoemydidae	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (savvaļā notvertiem īpatņiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle) <i>Batagur dhongoka</i> (II) <i>Batagur kachuga</i> (II) <i>Batagur trivittata</i> (II) (savvaļā notvertiem īpatņiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle) <i>Cuora</i> spp. (II) (savvaļā notvertiem <i>Cuora aurocapitata</i> , <i>C. flavomarginata</i> , <i>C. galbinifrons</i> , <i>C. mccordi</i> , <i>C. mouhotii</i> , <i>C. pani</i> , <i>C. trifasciata</i> , <i>C. yunnanensis</i> and <i>C. zhoui</i> īpatņiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle) <i>Cyclemys</i> spp. (II)		Ūpes batagurs Batagurs Āzijas kārbupuči
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<i>Geoemyda japonica</i> (II) <i>Geoemyda spengleri</i> (II) <i>Hardella thurjii</i> (II) <i>Heosemys annandalii</i> (II) (savvaļā notvertiem īpatņiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle)		Āzijas bruņrupuči Melns purva bruņrupucis Bruņrupucis Melnkrūšu bruņrupucis Bruņrupucis Tempļa bruņrupucis

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Heosemys depressa</i> (II) (savvaļā notvertiem īpatņiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle) <i>Heosemys grandis</i> (II) <i>Heosemys spinosa</i> (II) <i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II) <i>Malayemys macrocephala</i> (II) <i>Malayemys subtrijuga</i> (II) <i>Mauremys annamensis</i> (II) (savvaļā notvertiem īpatņiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle) <i>Mauremys japonica</i> (II) <i>Mauremys mutica</i> (II) <i>Mauremys nigricans</i> (II) <i>Melanochelys tricarinata</i> (I) <i>Morenia ocellata</i> (I) <i>Melanochelys trijuga</i> (II) <i>Morenia petersi</i> (II) <i>Notochelys platynota</i> (II) <i>Orlitia borneensis</i> (II) (savvaļā notvertiem īpatņiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle) <i>Pangshura</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) <i>Sacalia bealei</i> (II)	 <i>Mauremys iversoni</i> (III Ķīna) <i>Mauremys megalcephala</i> (III Ķīna) <i>Mauremys pritchardi</i> (III Ķīna) <i>Mauremys reevesii</i> (III Ķīna) <i>Mauremys sinensis</i> (III Ķīna) <i>Ocadia glyphistoma</i> (III Ķīna) <i>Ocadia philippeni</i> (III Ķīna)	Plakanais purva bruņrupucis Lielais Āzijas bruņrupucis Adatātais bruņrupucis Purva bruņrupucis Gliemežu bruņrupucis Purva bruņrupucis Annamas purva bruņrupucis Fudži bruņrupucis Bruņrupucis Lielgalvas bruņrupucis Dzeltenais purva bruņrupucis Sarkankakla bruņrupucis Pričarda bruņrupucis Rīvsa bruņrupucis Ķīnas svītrkakla bruņrupucis Trīskīļu bruņrupucis Bruņrupucis Acotais bruņrupucis Bruņrupucis Malajas bruņrupucis Zobainais svītrkakla bruņrupucis Filipēna svītrkakla bruņrupucis Malajas milzu bruņrupucis Jumtmuguras bruņrupuči Jumtainie bruņrupuči Bīla bruņrupucis

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II) <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II) <i>Siebenrockiella leytenis</i> (II) <i>Vijayachelys silvatica</i> (II)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Ķīna)	Ķīnas viltusacu bruņrupucis Ķetracu bruņrupucis Purva bruņrupucis Filipīnu bruņrupucis Bruņrupucis
Platysternidae	Platysternidae spp. (I)			Lielgalvas bruņrupuči Lielgalvas bruņrupuči
Podocnemididae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		Āfrikas un Dienvidamerikas upju bruņrupuči Madagaskaras sānkakla bruņrupucis Dumerila sānkakla bruņrupucis Dienvidamerikas upju bruņrupuči
Testudinidae	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis nigra</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (II) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <i>Testudo graeca</i> (II) <i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)	Testudinidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas; savvaļā notvertiem <i>Geochelone sulcata</i> īpatņiem, ko pārdod galvenokārt komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle)		Sauszemes bruņrupuči Sauszemes bruņrupuči Starainais bruņrupucis Stūrainais bruņrupucis Galapagu bruņrupucis Bruņrupucis Meksikas goferbruņrupucis Plakanais bruņrupucis Ģeometriskais bruņrupucis Zirnekļbruņrupucis Zirnekļbruņrupucis Vidusjūras bruņrupucis Hermaņa bruņrupucis Kleinmaņa bruņrupucis Apmalotais bruņrupucis
Trionychidae	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		Mīkstbruņrupuči Dienvidaustrumāzijas mīkstbruņrupucis Melnais mīkstbruņrupucis

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Chitra chitra</i> (I) <i>Chitra vandijki</i> (I) <i>Nilssonia gangetica</i> (I) <i>Nilssonia hurum</i> (I) <i>Nilssonia nigricans</i> (I)	<i>Chitra</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) <i>Dogania subplana</i> (II) <i>Lissemys ceylonensis</i> (II) <i>Lissemys punctata</i> (II) <i>Lissemys scutata</i> (II) <i>Nilssonia formosa</i> (II) <i>Nilssonia leithii</i> (II) <i>Palea steindachneri</i> (II) <i>Pelochelys</i> spp. (II) <i>Pelodiscus axenaria</i> (II) <i>Pelodiscus maackii</i> (II) <i>Pelodiscus parviformis</i> (II) <i>Rafetus swinhoi</i> (II)		Šaurgalvas mīkstbruņrupuči Mīkstbruņrupucis Mīkstbruņrupucis Mīkstbruņrupucis Mīkstbruņrupucis Indijas punktains mīkstbruņrupucis Birmas punktains mīkstbruņrupucis Mīkstbruņrupucis Gangas mīkstbruņrupucis Pāvacu mīkstbruņrupucis Mīkstbruņrupucis Melnais mīkstbruņrupucis Pasekstes mīkstbruņrupucis Mīlzu mīkstbruņrupuči Hunanas mīkstbruņrupucis Amūras mīkstbruņrupucis Ķīnas mīkstbruņrupucis Jandzi mīkstbruņrupucis
AMPHIBIA				Abinieki
ANURA Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates rufulus</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II)		Krupji un vardes Indesvardes Indesvarde Indesvarde Indesvarde Indesvarde
Bufonidae	<i>Atiphrynoidea</i> spp. (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoidea</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoidea</i> spp. (I)			Krupji Krupji Kamerūnas krupis Zatekas arlekīnvarde Oranžzeltainais krupis Āfrikas dzīvzemdētājkrupji Krupji
Calyptocephalellidae				

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Čīle)	Čīles varde
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Vardes Goliātvarde
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Raibvardes Raibvardes Raibvardes Raibvarde Raibvardes Raibvardes
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Vardes Sešpirkstu varde Tīģervarde
Hylidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		Kokuvardes
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		Mantellas vardes Mantellas vardes
Microhylidae	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		Tomātvardes Tomātvarde Gotlība šaurmutvarde
Myobatrachidae		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (izņemot <i>Rheobatrachus silus</i> un <i>Rheobatrachus vitellinus</i>)		Dienvardes Dienvardes
CAUDATA Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Ambistomas Pacuaro ambistoma Meksikas ambistoma
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)			Milzu salamandras Milzu salamandras

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
			<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Amerikas Savienotās Valstis)	Milzu salamandra
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Ķīna)	Āzijas salamandras
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			Salamandras un tritoni Kaizera tritons
ELASMOBRANCHII				Haizivis un rajas
CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		Haizivis Okeāna baltspuru haizivis
Sphyrnidae		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		Āmurzivis Robainā āmurzivis Milzu āmurzivis Gludā āmurzivis
LAMNIFORMES Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Milzu haizivis Milzu haizivis
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		Baltās haizivis Baltā haizivis Silķu haizivis
ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Vaļu haizivis Vaļu haizivis
PRISTIFORMES Pristidae	Pristidae spp. (I)			Zāģzivis Zāģzivis
RAJIFORMES Mobulidae		<i>Manta</i> spp. (II)		Mobulidrajas Velnrajas
ACTINOPTERYGII				Zivis
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Storveidīgie
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			Stores Strupdeguna store

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			Atlantijas store
ANGUILLIFORMES Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Zuši Zutis
CYPRINIFORMES Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Čukučana Čukučana
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		Karpas Karpa Karpa
OSTEOGLOSSIFORMES Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaima
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) ⁽¹⁰⁾			Arapaimas, kaulmēlzivis Āzijas kaulmēlzivis
PERCIFORMES Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Napoleonzivis Napoleonzivis
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Totoabas Makdonalda totoaba
SILURIFORMES Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Sami Milzu sams
SYNGNATHIFORMES Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Jūrasadatas, jūraszirdziņi Jūraszirdziņi
SARCOPTERYGII				Plaušzivis
CERATODONTIFORMES Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Austrālijas vienplaušzivis Austrālijas vienplaušzivis
COELACANTHIFORMES Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Latimērijas Latimērijas

¹⁰

Šeit piederīgs arī nesen aprakstītais taksons *Scleropages inscriptus*.

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
ECHINODERMATA (JŪRASZVAIGZNES, JŪRASEŽI UN JŪRASGURĶI)				
HOLOTHUROIDEA				Jūrasgurķi
ASPIDOCHIROTIDA Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvadora)	Jūrasgurķi Brūnais jūrasgurķis
ARTHROPODA (POSMKĀJI)				
ARACHNIDA				Zirnekļi un skorpioni
ARANEAE Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		Putnuzirnekļi, tarantuli Tarantuls Tarantuli
SCORPIONES Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		Skorpioni Skorpions Imperatorskorpions
INSECTA				Kukaiņi
COLEOPTERA Lucanidae				Vaboles Briežvaboles Briežvaboles
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)	<i>Colophon</i> spp. (III Dienvidāfrika)	Skarabeji Sakarabejs
LEPIDOPTERA Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolīvija) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolīvija) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolīvija)	Tauriņi
Papilionidae				Dižtauriņi

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I) <i>Papilio chikae</i> (I) <i>Papilio homerus</i> (I) <i>Papilio hospiton</i> (II) <i>Parnassius apollo</i> (II)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) <i>Papilio benguetanus</i> <i>Papilio esperanza</i> <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i> <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Dižtauriņš Dižtauriņš Dižtauriņš Dižtauriņi Dižtauriņš Dižtauriņš Dižtauriņi Dižtauriņš Dižtauriņš Dižtauriņš Dižtauriņš Dižtauriņš Dižtauriņš Laimiņu dižtauriņš Dižtauriņi Dižtauriņi Dižtauriņi
ANNELIDA (POSMTĀRPI UN DĒLES)				
HIRUDINOIDEA				Žokļdēles
ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		Žokļdēles Medicīnas dēle jeb medicīnas žokļdēle Eiropas žokļdēle
MOLLUSCA (GLIEMJI)				
BIVALVIA				Gliemenes, ēdamgliemenes
MYTILOIDA Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Sāļūdens gliemenes Sāļūdens gliemene

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		Tridacnidae spp. (II)		Milzgliemenes
GASTROPODA				Gliemeži
MESOGASTROPODA Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Spārngliemeži Milzu spārngliemezis
STYLOMMATOPHORA Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Plaušgliemeži Kātacu plaušgliemeži
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Gliemeži Gliemezis
CNIDARIA (KORAĻĻI, UGUNSKORAĻĻI, AKTĪNIJAS)				
ANTHOZOA				Koraļļi, aktīnijas
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Melnie koraļļi
GORGONACEAE Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Ķīna) <i>Corallium japonicum</i> (III Ķīna) <i>Corallium konjoi</i> (III Ķīna) <i>Corallium secundum</i> (III Ķīna)	Sarkanie un sārtie koraļļi
HELIOPORACEA Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (ietver tikai sugu <i>Heliopora coerulea</i>) ⁽¹¹⁾		Zilie koraļļi Zilie koraļļi
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽¹¹⁾		Akmenskoraļļi
STOLONIFERA Tubiporidae				Ērgelkoraļļi

¹¹

Šī regula neattiecas uz fosilijām, koraļļu smiltīm, t. i., uz materiālu, kas pilnībā vai daļēji sastāv no smalki sadrupinātiem nedzīvu koraļļu fragmentiem, kuru diametrs nepārsniedz 2 mm, un kas nav identificējams ģints līmenī, un kas var ietvert arī foraminīferu, gliemju un vēžveidīgo čaulu un koraļļaļģu atliekas, koraļļu fragmentiem (tostarp ar granti un šķembām), t. i., uz atsevišķiem nolūzušiem nedzīvu koraļļu pirkstveida fragmentiem un citu materiālu no 2 līdz 30 mm garumā, mērot jebkurā virzienā, un ja tie nav identificējami ģints līmenī.

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		Tubiporidae spp. (II) ⁽¹¹⁾		Ērģelkorāļi
HYDROZOA				Hidrozoji
MILLEPORINA Milleporidae		Milleporidae spp. (II) ⁽¹¹⁾		Ugunskoraļi Ugunskoraļi
STYLASTERINA Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) ⁽¹¹⁾		Mežģīņkorāļi Mežģīņkorāļi
FLORA				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Agaves Sīkziedu agave Karalienes Viktorijas agave Dehesas lāčzāle Juka
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Amarīļi Sniegpulkstenītes Šternbergijas
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Operkulikārija Operkulikārija Operkulikārija
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) #4 <i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		Hūdijas Pahipodijas Čūskveida rauwolfija
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (tikai Krievijas Federācijas populācija; pārējās populācijas šīs regulas pielikumos nav iekļautas) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Arālijas Žeņšens Pieclapu žeņšens

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Araukārijas Čīles araukārija
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Bārbeles Himalaju podofils
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauriana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) (¹²) #4		Bromēlijas Harisa tilandsija Kamma tilandsija Maurija tilandsija Kserogrāfiskā tilandsija
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisioides</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas un izņemot <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. un <i>Quiabentia</i> spp.) (¹³) #4		Kaktusi Kaktusi Ariokarpi Zvaigžņu astrofits Acteku kaktuss Verdermaņa kaktuss Diskokaktusi Kaktuss Kaktuss Kaktuss Kaktuss Kaktuss Kaktuss

¹² To eksemplāru tirdzniecība, kuru izcelsmes kods ir A, ir atļauta tikai tad, ja tirgotajiem eksemplāriem ir katafili.

¹³ Šī regula neattiecas uz šādiem mākslīgi pavairotiem hibrīdu un/vai šķirņu eksemplāriem:

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (šķirne)

Cactaceae spp. krāsainie bezchlorofila mutanti, kas uzpotēti uz šādiem potcelmiem: *Harrisia 'Jusbertii'*, *Hylocereus trigonus* vai *Hylocereus undatus*

Opuntia microdasys (šķirne).

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			Četršķautņu pilgerodendrs
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Diksonijas Diksonijas
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) #4		Zamijas Zamijas Čika
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (tikai Dienvidamerikas un Ziemeļamerikas populācijas; pārējās populācijas šīs regulas pielikumos nav iekļautas. Ietver sinonīmus <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D.</i> <i>externa</i> , <i>D. sellowiana</i> un <i>D. stuebelii</i>) #4		Diksonijas Diksonijas
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		Didjerijas Aluadijas, didjerijas
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Jamsi Deltveida diskoreja
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		Rasenes Mušu dioneja
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (tikai Madagaskaras populācijas; pārējās populācijas šīs regulas pielikumos nav iekļautas) #5		Ebenkoki

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
EUPHORBIACEAE	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (ietver paveidu <i>viridifolia</i> un varietāti <i>rakotozafyi</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (ietver pasugu <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (ietver varietātes <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> un <i>spirosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia lambii</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (ietver varietātes <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> un <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (tikai sukulentu sugas, izņemot:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) mākslīgi pavairotus <i>Euphorbia trigona</i> šķirnes eksemplārus; 3) mākslīgi pavairotus <i>Euphorbia lactea</i> eksemplārus, kas uzpotēti uz mākslīgi pavairotiem <i>Euphorbia neriifolia</i> potcelmiem, ja tie ir: <ul style="list-style-type: none"> - pušķveida vai - vēdekļveida, vai - krāsaini mutanti; 4) mākslīgi pavairotus šķirnes <i>Euphorbia 'Mili'</i> eksemplārus, ja tie ir: <ul style="list-style-type: none"> - viegli atpazīstami kā mākslīgi pavairoti eksemplāri un - introducēti Savienībā vai (re)eksportēti no tās partijās pa 100 un vairāk augiem, <p>kuriem šīs regulas noteikumus nepiemēro, un</p> <ol style="list-style-type: none"> 5) sugas, kas iekļautas A pielikumā) 		<p>Eiforbijas Eiforbijas</p>

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Krievijas Federācija) #5	Dižskābārži, ozoli Mongolijas ozols
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		Fukjerijas Kolonnveida fukjerija Kūlīšu fukjerija
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepāla) #1	Gnetumi
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Riekstaugi Spārnaugļu oreomunneja
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (jeb <i>A. duckei</i>) #12		Rožu aniba
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (tikai Madagaskaras populācijas) #5 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5 <i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6	<i>Dalbergia calycina</i> (III) (Gvatemala) (Gvatemalas populācija) #6 <i>Dalbergia cubilquitzensis</i> (III) (Gvatemala) (Gvatemalas populācija) #6 <i>Dalbergia darienensis</i> (III) Panama) (Panamas populācija) #2 <i>Dalbergia glomerata</i> (III) (Gvatemala) (Gvatemalas populācija) #6	Pākšaugi Ežadatu cezalpīnija Dalbergijas Dalbergija Dalbergija Dalbergija Dalbergija Granadillo dalbergija

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6 <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dalbergia tucurensis</i> (III Nikaragva) (Turklāt Gvatemala ir ietvērusi tās nacionālo populāciju) #6 <i>Dipteryx panamensis</i> (III Kostarika / Nikaragva) <i>Pterocarpus erinaceus</i> (III Senegāla) #1	Melnā dalbergija Dalbergija Hondurasas dalbergija Dalbergija Panamas dipterikss Augstais perikopsis Makakauba Pterokarps Sandalkoka pterokarps Senna
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (ietver varietātes <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> un <i>schistophila</i>) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (ietver varietāti <i>aurantiaca</i>) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (ietver varietāti <i>maniaensis</i>)	<i>Aloe</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas un izņemot sugu <i>Aloe vera</i> jeb <i>Aloe barbadensis</i> , kura šīs regulas pielikumos nav ietverta) #4		Lilijas Alvejas

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtā nosaukums</i>
	<i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepāla) #1	Magnolijas Olu magnolija
MELIACEAE		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (dienvidu populācija; aptver Vidusameriku un Dienvidameriku un Karību jūras salas) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5	<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolīvija, Brazīlija) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolīvija, Brazīlija) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolīvija / Brazīlija. Papildus tam nacionālās populācijas iekļāvušas šādas valstis: Kolumbija, Gvatemala un Peru) # 5	Mahagoni, cedrelas Smaržīgā cedrela Zemais mahagons Amerikas mahagons Īstais mahagons
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) #4		Nepentas Tropiskās nepentas Nepenta Nepenta
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Krievijas Federācija) #5	Olvkoki, oši Mandžūrijas osis
ORCHIDACEAE				Orhidejas

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<p>Šo regulu nepiemēro attiecībā uz šeit minētajām A pielikuma orhideju sugām, sējeņiem vai audu kultūrām, ja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - tās ir iegūtas cietā vai šķidrā barotnē <i>in vitro</i> un - atbilst definīcijai „mākslīgi pavairoti” saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 865/2006¹⁵ 56. pantu, un - introducējot Savienībā vai (re)eksportējot no tās, tos pārvada sterilos konteineros. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopolorum</i> (II) <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I)</p>	<p>ORCHIDACEAE spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) ⁽¹⁴⁾ #4</p>		<p>Orhidejas</p> <p>Cepurainā cefalantēra Īstā dzegužkurpīte</p> <p>Saulenīte</p> <p>Lēzeļa lipare Argosas ofrīda Pusmēness ofrīda Dzegužpuķe Pafiopēdijas Augstā peristērija</p>

- ¹⁴ Šī regula neattiecas uz mākslīgi pavairotiem *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* un *Vanda* hibrīdiem, ja eksemplārus ir viegli pazīt kā mākslīgi pavairotus, un tiem nav savvaļā ievāktu augu pazīmju (vākšanas radīti mehāniski bojājumi vai izteikta dehidratācija, manāma nevienādu augšanas apstākļu ietekme, atšķirīgs viena taksona augu izmērs un forma vienā sūtījumā, uz lapām atrodamas aļģes vai citi epifīti, kukaiņu vai kaitēkļu nodarīti bojājumi u.c.) un
- a) ja augi sūtījumā nezied, šie eksemplāri jātirgo sūtījumu veidā, un sūtījums ir individuāli konteineri (kartona, zāgmateriālu, vai redeļu kastes vai atsevišķi plaukti no īpaši dārzkopībai paredzētajiem CC konteineriem), kuros katrā ir vismaz 20 viena veida hibrīdaugu; vienā konteinerā esošajiem augiem jābūt praktiski vienādiem un veselīgiem; sūtījumam jāpievieno dokumenti (piemēram, rēķins), kuros skaidri norādīts katra veida hibrīdaugu skaits, vai
- b) ja augi sūtījumā zied un katram eksemplāram pilnībā izplaucis ir vismaz viens zieds, nav īpašu prasību par eksemplāru minimālo skaitu sūtījumā, toties tiem jābūt profesionāli apstrādātiem pārdošanai mazumtirdzniecībā, t.i., marķētiem ar drukātām etiķetēm vai iepakotiem apdrukātā iepakojumā, uz kura norādīts hibrīda nosaukums un galīgās apstrādes valsts. Norādēm jābūt skaidri redzamām un viegli pārbaudāmām.
- Ja iepriekš aprakstītā atbrīvojuma piemērošana konkrētajiem augiem nav neapšaubāma, jāpievieno attiecīgi *CITES* dokumenti.
- ¹⁵ Komisijas 2006. gada 4. maija Regula (EK) Nr. 865/2006, ar ko paredz sīki izstrādātus noteikumus attiecībā uz Padomes Regulas (EK) Nr. 338/97 par savvaļas dzīvnieku un augu sugu aizsardzību, reglamentējot to tirdzniecību, ieviešanu (OV L 166, 19.6.2006., 1. lpp.).

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtā nosaukums</i>
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			Fragmipēdijas Imšota renantēra Vasaras spirante
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		Brūnkātes Tuksneša cistanha
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seišelu salas) #13	Palmas Palma Mānīgais hrizalidokarps Lemurpalma Seišelu palma Palma Dekarī neodipsis Luvēla raveneja Strautmalu raveneja Satranalas palma Meža kokospalma
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepāla) #1	Magones Karaliskais mekonopsis
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		Adēnija Adēnija Adēnija
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		Pedālijas Unkarina Unkarina
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Krievijas Federācija) #5	Priedes Gvatemalas baltegle
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepāla) #1	Podokarpi Oleandrlapu podokarps

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)			Parlatores podokarps
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		Portulakas, anakampserijas Anakampseras Zāgzobainā luīcija
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁶⁾ #4		Prīmulas, ciklamenas Ciklamenas
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		Gundegas Pavasara adoniss Kanādas zeltsakne
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Rozes, ķirši Āfrikas ķirsis
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Rubija Rubija
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (tikai Burundi, Etiopijas, Kenijas, Ruandas, Ugandas un Tanzānijas Savienotās Republikas populācijas; pārējās populācijas šīs regulas pielikumos nav iekļautas) #2		Sandalkoks
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) #4		Saracēnijas Saracēnijas Kalnu saracēnija Alabamas saracēnija Saracēnija
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (neietver <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		Cūknātres Cūknātre
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Stangērijas Bovēnijas Stangērija
TAXACEAE				Īves

¹⁶ Šī regula neattiecas uz mākslīgi pavairotiem *Cyclamen persicum* šķirņu eksemplāriem. Šis atbrīvojums tomēr neattiecas uz eksemplāriem, ko pārdod kā neizdīgušus gumus.

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Taxus chinensis</i> un šīs sugas infraspecifiskie taksoni (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> un šīs sugas infraspecifiskie taksoni (II) ⁽¹⁷⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> un šīs sugas infraspecifiskie taksoni (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> un šīs sugas infraspecifiskie taksoni (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Ķīnas īve Japānas īve Tibetas īve Sumatras īve Himalaju īve
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		Akvilārijas, ramīni Akvilārijas Gonistīli Akvilārijas
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepāla) #1	Tetracentroni
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		Baldriāni
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Lazampasika Laza Lazambohitra
WELWITSCHIAACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Velvīčijas Brīnumainā velvīčija
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) #4		Zamijas Zamijas Ceratozamijas Encefalartijas

¹⁷

Šo regulu nepiemēro dzīvīem, mākslīgi pavairotiem *Taxus cuspidata* hibrīdiem un šķirnes augiem podiņos vai citos mazizmēra konteineros, ja katram sūtijumam pievieno etiķeti vai dokumentu ar taksona vai taksonu nosaukumu un norādi "mākslīgi pavairots".

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtā nosaukums</i>
	<i>Microcycas calocoma</i> (I)			Krāšņmatu mikrociņa
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		Ingveraugi Filipīnu hedīcija
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Gvajaki Gvajaks Gvajaki

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
FAUNA		
CHORDATA (HORDAIŅI)		
MAMMALIA		Zīdītāji
CARNIVORA Canidae	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Indija) §1 <i>Vulpes vulpes montana</i> (III Indija) §1 <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Indija) §1	Suņi, lapsas, vilki Eirāzijas lapsa Eirāzijas lapsa Eirāzijas lapsa
Mustelidae	<i>Mustela altaica</i> (III Indija) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Indija) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III Indija) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III Indija) §1	Āpši, caunas, zebiekstes u.c. Altaja solongoja Holarktiskas sermulis Zebiekste Sibīrijas kolonoks
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	Ķēnguri, valabiji Dorijas kokķēngurs Gudfelova kokķēngurs Matšija kokķēngurs Kokķēngurs Kokķēngurs
AVES		Putni
ANSERIFORMES Anatidae	<i>Anas melleri</i>	Pīles, zosis, gulbji Mellera peldpīle
COLUMBIFORMES Columbidae	<i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	Ūbeles, baloži Balodis Zobainais balodis Balodis Balodis Ūbele Ūbele

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
GALLIFORMES Cracidae	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	Kokuvistas, cekulvistas, gvano Gludknābja cekulvīsta Dienvidu ķivervīsta Gvano
Megapodiidae	<i>Eulipoa wallacei</i>	Lielkājvistas Lielkājvīsta
Phasianidae	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Syrmaticus reevesii</i> §2	Rubeņi, pārļu vīstīņas, irbes, fazāni, tragopāni Irbe Baltastes fazāns Siāmas fazāns Salvadori fazāns Karaliskais fazāns
PASSERIFORMES Bombycillidae	<i>Bombycilla japonica</i>	Zīdastes Japānas zīdaste
Corvidae	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	Vārnas, žagatas, sīļi Debesszilais sīlis Cekulsīlis
Cotingidae	<i>Procnias nudicollis</i>	Kotingi Kotings
Emberizidae	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	Stērstes Stērste Stērste Stērste Stērste Stērste
Estrildidae	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (tirdzniecībā bieži kā <i>Estrilda melanotis</i>) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i>	Punduržubītes Punduržubīte Punduržubīte Punduržubīte Punduržubīte Punduržubīte Punduržubīte Punduržubīte

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	Punduržubīte Punduržubīte
Fringillidae	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (tirdzniecībā bieži kā <i>Serinus citrinelloides</i>)	Žubītes Žubīte Žubīte Žubīte Svilpis Žubīte Žubīte
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	Amerikas vālodzes Trupiāls
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (jeb <i>Pogonicichla swynnertoni</i>) <i>Turdus dissimilis</i>	Mušķērāji Mušķērājs Mušķērājs Mušķērājs Mušķērājs Mušķērājs Mušķērājs Mušķērājs Mušķērājs Mušķērājs Mežastrazds
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	Pitas Pita Pita
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yuanensis</i>	Dzilnīši Lielais dzilnītis Juņņaņas dzilnītis
Sturnidae	<i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	Strazdi Strazds Strazds Strazds

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
REPTILIA		Rāpuļi
SAURIA Agamidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	Ķirzaka
Anguidae	<i>Abronia graminea</i>	Ķirzaka
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	Gekoni Jaunkaledonijas ausainais gekons Gekons Gekons Gekons Gekons
Gerrhosauridae	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Bruņķirzakas (dzelkņastes) Joslaste Joslaste
Iguanidae	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	Iguāna
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Scinki Scinks Scinks
SERPENTES Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis buccata</i> §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Zalkši, ūdensčūskas Zalktis Zalktis Tievastes kāpelētājzalktis Zalktis Ūdenszalktis Zalktis Zalktis Lielacis Zalktis
Hydrophiidae	<i>Lapemis curtus</i> (ietver <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	Jūrasčūskas Jūrasčūska
Viperidae	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Odzes Odze

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
AMPHIBIA		
ANURA Dicroglossidae	<i>Limnonectes macrodon</i>	Krupji un vardes Vardes Varde
Hylidae	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Kokuvardes Lapuvarde
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Vidusamerikas un Dienvidamerikas vardes Varde
Ranidae	<i>Pelophylax shqiperica</i>	Vardes Varde
CAUDATA Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	Āzijas salamandras Sibīrijas salamandra
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Bezplaušu salamandras Salamandra
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylototriton</i> spp.	Tritoni un salamandras Zobenastes tritons Andersona salamandra Tritons Tritoni Salamandra Krokodiltritoni
ACTINOPTERYGII		Zivis
PERCIFORMES Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	Bangajas kardinālzivs
ARTHROPODA (POSMKĀJI)		
INSECTA		Kukaiņi
LEPIDOPTERA Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio groseSmithi</i> <i>Papilio maraho</i>	Tauriņi Dižtauriņi Dižtauriņš Dižtauriņš

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
MOLLUSCA (GLIEMJI)		
GASTROPODA		
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	Dienvīdāfrikas ausgliemezis
FLORA		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyllirion longissimum</i>	Agaves Visgarā dazilīrija
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	Ārumas Arizema
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	Asteres, margrietiņas Kalnu arnika
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Virši, rododendri Parastā miltene
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	Genciānas Dzeltenā drudzene
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Lilijas Sīkā trillija Trillija Sēdošā trillija

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Staipekņi Vālīšu staipekņis
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	Mahagoni, cedrelas
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Puplakši Trejlapu puplakšis
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	Parmēlijas Islandes ķērpis
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	Kvēlziedes Adēnija Adēnija
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Sezams, harpagofīti Harpagofīti
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Portulakas, anakampserijas
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Selaginellas Zvīņlapu selaginella