

Šis dokuments ir tikai informatīvs, un tam nav juridiska spēka. Eiropas Savienības iestādes neatbild par tā saturu. Attiecīgo tiesību aktu un to preambulu autentiskās versijas ir publicētas Eiropas Savienības “Oficiālajā Vēstnesī” un ir pieejamas datubāzē “Eur-Lex”. Šie oficiāli spēkā esošie dokumenti ir tieši pieejami, noklikšķinot uz šajā dokumentā iegultajām saitēm

**► B** **PADOMES REGULA (EK) Nr. 338/97**  
**(1996. gada 9. decembris)**  
**par savvaļas dzīvnieku un augu sugu aizsardzību, reglamentējot to tirdzniecību**  
**(OV L 61, 3.3.1997., 1. lpp.)**

Grozīta ar:

		Oficiālais Vēstnesis		
		Nr.	Lappuse	Datums
► <b><u>M1</u></b>	Commission Regulation (EC) No 938/97 of 26 May 1997 (*)	L 140	1	30.5.1997.
► <b><u>M2</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2307/97 of 18 November 1997 (*)	L 325	1	27.11.1997.
► <b><u>M3</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2214/98 of 15 October 1998 (*)	L 279	3	16.10.1998.
► <b><u>M4</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1476/1999 of 6 July 1999 (*)	L 171	5	7.7.1999.
► <b><u>M5</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2724/2000 of 30 November 2000 (*)	L 320	1	18.12.2000.
► <b><u>M6</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1579/2001 of 1 August 2001 (*)	L 209	14	2.8.2001.
► <b><u>M7</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2476/2001 of 17 December 2001 (*)	L 334	3	18.12.2001.
► <b><u>M8</u></b>	Komisijas Regula (EK) Nr. 1497/2003 (2003. gada 18. augusts)	L 215	3	27.8.2003.
► <b><u>M9</u></b>	Eiropas parlamenta un padomes regula (EK) Nr. 1882/2003 (2003. gada 29. septembris)	L 284	1	31.10.2003.
► <b><u>M10</u></b>	Komisijas Regula (EK) Nr. 834/2004 (2004. gada 28. aprīlis)	L 127	40	29.4.2004.
► <b><u>M11</u></b>	Komisijas Regula (EK) Nr. 1332/2005 (2005. gada 9. augusts)	L 215	1	19.8.2005.
► <b><u>M12</u></b>	Komisijas Regula (EK) Nr. 318/2008 (2008. gada 31. marts)	L 95	3	8.4.2008.
► <b><u>M13</u></b>	Komisijas Regula (EK) Nr. 407/2009 (2009. gada 14. maijs)	L 123	3	19.5.2009.
► <b><u>M14</u></b>	Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 398/2009 (2009. gada 23. aprīlis)	L 126	5	21.5.2009.
► <b><u>M15</u></b>	Komisijas Regula (ES) Nr. 709/2010 (2010. gada 22. jūlijs)	L 212	1	12.8.2010.
► <b><u>M16</u></b>	Komisijas Regula (ES) Nr. 101/2012 (2012. gada 6. februāris)	L 39	133	11.2.2012.
► <b><u>M17</u></b>	Komisijas Regula (ES) Nr. 1158/2012 (2012. gada 27. novembris)	L 339	1	12.12.2012.
► <b><u>M18</u></b>	Komisijas Regula (ES) Nr. 750/2013 (2013. gada 29. jūlijs)	L 212	1	7.8.2013.
► <b><u>M19</u></b>	Komisijas Regula (ES) Nr. 1320/2014 (2014. gada 1. decembris)	L 361	1	17.12.2014.
► <b><u>M20</u></b>	Komisijas Regula (ES) 2016/2029 (2016. gada 10. novembris)	L 316	1	23.11.2016.
► <b><u>M21</u></b>	Komisijas Regula (ES) 2017/128 (2017. gada 20. janvāris)	L 21	1	26.1.2017.
► <b><u>M22</u></b>	Komisijas Regula (ES) 2017/160 (2017. gada 20. janvāris)	L 27	1	1.2.2017.
► <b><u>M23</u></b>	Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (ES) 2019/1010 (2019. gada 5. jūnijs)	L 170	115	25.6.2019.

(\*) Šis tiesību akts nekad nav publicēts latviešu valodā.

---

► <b><u>M24</u></b>	Komisijas Regula (ES) 2019/2117 (2019. gada 29. novembris)	L 320	13	11.12.2019.
► <b><u>M25</u></b>	Komisijas Regula (ES) 2021/2280 (2021. gada 16. decembris)	L 473	1	30.12.2021.
► <b><u>M26</u></b>	Komisijas Regula (ES) 2023/966 (2023. gada 15. maijs)	L 133	1	17.5.2023.

Labota ar:

- **C1** Kļūdu labojums, OV L 23, 28.1.2017., 123. lpp. (2017/128)
- **C2** Kļūdu labojums, OV L 330, 20.12.2019., 104. lpp. (2019/2117)

**▼B****PADOMES REGULA (EK) Nr. 338/97****(1996. gada 9. decembris)****par savvaļas dzīvnieku un augu sugu aizsardzību, reglamentējot to tirdzniecību***1. pants***Mērķis**

Šīs regulas mērķis ir aizsargāt savvaļas dzīvnieku un augu sugas un garantēt to saglabāšanu, regulējot tirdzniecību ar tām saskaņā ar šādiem pantiem.

Šo regulu piemēro atbilstīgi 2. pantā definētajiem konvencijas mērķiem, principiem un noteikumiem.

*2. pants***Definīcijas**

Šajā regulā:

- a) “Komiteja” ir saskaņā ar 18. pantu izveidotā Savvaļas dzīvnieku un augu tirdzniecības komiteja;
- b) “Konvencija” ir Konvencija par starptautisko tirdzniecību ar apdraudētajām savvaļas dzīvnieku un augu sugām (*Cites*);
- c) “izcelsmes valsts” ir valsts, kurā īpatnis ir sagūstīts savvaļā, audzēts nebrīvīvē vai iegūts mākslīgas vairošanās ceļā;
- d) “paziņojums par importu” ir importētāja vai tā aģenta vai pārstāvja īpatņa ieviešanas brīdī iesniegts paziņojums, ievēdot Kopienā C vai D pielikumā minēto sugu īpatni, uz veidlapas, ko nosaka Komisija saskaņā ar kārtību, kas noteikta 18. pantā;
- e) “ieievšana no jūras” ir jebkāda tāda īpatņa ieviešana Kopienā, kurš ir paņemts un nāk tieši no jūras vides, kas nav pakļauta nevienas valsts jurisdikcijai, ietverot gaisa telpu virs jūras un jūras dibenu, kā arī zemi zem jūras;
- f) “izsniegšana” ir visu to procedūru pabeigšana, kas saistītas ar atļaujas vai sertifikāta sagatavošanu, apstiprināšanu un izsniegšanu iesniedzējam;
- g) “uzraudzības iestāde” ir valsts administratīva iestāde, kas dalībvalsts gadījumā ir norādīta saskaņā ar 13. panta 1. punkta a) apakšpunktu vai trešās valsts gadījumā — saskaņā ar Konvencijas IX pantu;
- h) “galamērķa dalībvalsts” ir galamērķa dalībvalsts, kas minēta īpatņa eksportam vai reeksportam lietotajā dokumentā; ja īpatnis tiek ievests no jūras, tā ir dalībvalsts, kuras jurisdikcijā atrodas īpatņa galamērķis;
- i) “piedāvājums pārdošanai” ir piedāvājums pārdošanai un jebkāda darbība, kuru iespējams tā uztvert, ietverot reklamēšanu vai gadījumu, kad jāreklamē pārdošanai, un uzaicinājumu lietot;

**▼B**

- j) “personīgie vai mājas piederumi” ir nedzīvi īpatņi, to daļas un atvasinājumi, kas ir kādas privātas personas īpašums un kas sastāda parasto iedzīvi vai ir paredzēts, ka sastādīs daļu no tās;
- k) “galamērķis” ir vieta, kurā īpatņus paredzēts turēt ieviešanas laikā Kopienā; dzīvu īpatņu gadījumā tā ir pirmā vieta, kur tos domāts turēt pēc sanitāro pārbaūžu un kontroles karantīnas perioda vai cita ierobežojuma;
- l) “populācija” ir bioloģiski vai ģeogrāfiski atšķirīgs indivīdu kopskaits;
- m) “galvenokārt komerciāli mērķi” ir visi mērķi, kuru nekomerciālie aspekti nav skaidri izteiktā pārsvarā;
- n) “reeksports no Kopienas” ir jebkura iepriekš ievesta īpatņa eksports no Kopienas;
- o) “atkalieošana Kopienā” ir jebkura iepriekš eksportēta vai reeksportēta īpatņa ieviešana Kopienā;
- p) “pārdošana” ir jebkura pārdošanas forma. Šajā regulā noma, barters vai apmaiņa tiek uzskatīta par pārdošanu, līdzīgus izteikumus iztulko līdzīgi;
- q) “zinātniskā iestāde” ir zinātniska iestāde, kas dalībvalsts gadījumā norādīta saskaņā ar 13. panta 1. punkta a) apakšpunktu vai trešās valsts gadījumā — saskaņā ar Konvencijas IX pantu;
- r) “zinātnieku darba grupa” ir saskaņā ar 17. pantu nodibināta konsultatīva institūcija;
- s) “suga” ir suga, pasuga vai populācija;
- t) “īpatnis” ir jebkurš dzīvs vai nedzīvs A līdz D pielikumā uzskaitīto sugu dzīvnieks vai augs, jebkāda tā daļa vai atvasinājums, ko satur vai nesatur citas lietas, kā arī jebkādas citas lietas, kuras pēc pievienotajiem dokumentiem, iepakojuma, uzraksta vai etiķetes vai jebkādiem citiem apstākļiem ir vai satur šo sugu dzīvnieku vai augu daļas vai atvasinājumus, ja vien šīs daļas vai atvasinājumi nav īpaši izslēgti no šīs regulas noteikumiem vai no noteikumiem, kas attiecas uz pielikumu, kurā attiecīgās sugas ir uzskaitītas ar attiecīgu norādi attiecīgajos pielikumos.

Īpatni uzskata par A līdz D pielikumā uzskaitīto sugu īpatni, ja tas vai arī daļa vai atvasinājums no tā ir cēlies no dzīvnieka vai auga, kur vismaz viens no “vecākiem” pieder pie tur uzskaitītajām sugām. Ja šāda dzīvnieka vai auga “vecāki” ir no citā pielikumā uzskaitītām sugām vai arī no sugām, no kurām tikai viena ir uzskaitīta, tad piemēro ierobežojošākā pielikuma noteikumus. Tomēr hibrīdu augu īpatņu gadījumā, ja viens no “vecākiem” ir no A pielikumā minētas sugas, ierobežojošākā pielikuma noteikumus piemēro tikai tad, ja šī suga pielikumā ir attiecīgi atzīmēta;

- u) “tirdzniecība” ir šīs regulas noteikumiem pakļautu īpatņu ieviešana Kopienā, ietverot ieviešanu no jūras, eksportu un reeksportu, kā arī lietošana, pārvietošana un īpašnieku maiņa Kopienā, tostarp vienā dalībvalstī;

**▼B**

- v) “tranzīts” ir īpatņu, kas tiek nogādāti zināmam kravas saņēmējam, transportēšana starp diviem punktiem ārpus Kopienas caur Kopienas teritoriju, kuras laikā jebkādi pārtraukumi šai pārvietošanai rodas tikai no šādiem pārvadājumiem nepieciešamiem pasākumiem;
- w) “apstrādāti īpatņi, kuri ir iegūti pirms vairāk nekā 50 gadiem” ir īpatņi, kas piedzīvojuši ievērojamas pārmaiņas salīdzinājumā ar to dabisko sākuma stāvokli, izmantojot tos dārglietām, rotājumiem, mākslas priekšmetiem, sadzīves priekšmetiem vai mūzikas instrumentiem vairāk nekā 50 gadus pirms šīs regulas stāšanās spēkā, un kuri, bez iebildumiem no attiecīgās dalībvalsts uzraudzības iestādes, ir iegūti šādos apstākļos. Šādus īpatņus uzskata par apstrādātiem tikai tad, ja tie skaidri ietilpst vienā no iepriekšminētajām kategorijām un nav nepieciešama tālāka izgrebšana, apstrāde vai ražošana, lai sasniegtu šādu stāvokli;
- x) “pārbaudes ieviešanas, eksporta, reeksporta un tranzīta laikā” ir dokumentu pārbaudes attiecībā uz šajā regulā paredzētajiem sertifikātiem, atļaujām un paziņojumiem, un, gadījumos, kad to paredz Kopienas noteikumi, vai citos gadījumos, kad tiek veikta nosūtītās preces izlases veida pārbaude — īpatņu pārbaude, kuru, ja nepieciešams, pavada paraugu ņemšana, lai analizētu vai izdarītu sīkākas pārbaudes.

*3. pants***Darbības joma**

1. A pielikumā iekļautas:
  - a) Konvencijas I papildinājumā uzskaitītās sugas, attiecībā uz kurām dalībvalstis nav pieteikušas atrunu;
  - b) visas sugas:
    - i) kuras ir vai var būt pieprasītas lietošanai Kopienā vai arī starptautiskajai tirdzniecībai un kurām vai nu draud izzušana, vai tās ir tik retas, ka jebkāds tirdzniecības apjoms apdraudētu to izdzīvošanu,
    - vai
    - ii) kuras pieder pie tādas ģints, kuras sugu vairākums ir uzskaitīts A pielikumā saskaņā ar a) apakšpunktu un b) apakšpunkta i) punkta kritērijiem un kuru uzskaitījums pielikumā ir būtisks to efektīvai aizsardzībai, vai arī kuras ir tādas sugas, kuras pasugu vairākums ir tur uzskaitīts.
2. B pielikumā iekļautas:
  - a) Konvencijas II papildinājumā uzskaitītās sugas, izņemot A pielikumā uzskaitītās, attiecībā uz kurām dalībvalstis nav pieteikušas atrunu;
  - b) Konvencijas I papildinājumā uzskaitītās sugas, attiecībā uz kurām dalībvalstis ir pieteikušas atrunu;

**▼B**

c) visas citas Konvencijas I vai II papildinājumā neuzskaitītas sugas:

i) kuras ir pakļautas starptautiskai tirdzniecībai, kas varētu būt nesavienojama ar:

— to izdzīvošanu vai populāciju izdzīvošanu zināmās valstīs vai

— kopējās populācijas saglabāšanu līmenī, kas atbilst sugas lomai ekosistēmās, kur tās mīt,

vai

ii) kuru uzskaitījums pielikumā to ārējās līdzības dēļ ar A vai B pielikumā uzskaitītajām sugām ir būtisks, lai nodrošinātu kontroles efektivitāti tirdzniecībai ar šo sugu īpatņiem;

d) sugas, par kurām ir noteikts, ka dzīvu to īpatņu ieviešana Kopienas dabiskajā vidē būtu ekoloģisks drauds vietējām Kopienas savvaļas dzīvnieku un augu sugām.

3. C pielikumā iekļautas:

a) Konvencijas III papildinājumā uzskaitītās sugas, izņemot A un B pielikumā uzskaitītās, attiecībā uz kurām dalībvalstis nav pieteikušas atrunu;

b) Konvencijas II papildinājumā uzskaitītās sugas, attiecībā uz kurām dalībvalstis ir pieteikušas atrunu.

4. D pielikumā iekļautas:

a) A līdz C pielikumā neuzskaitītās sugas, kuras Kopienā ir importētas tādā daudzumā, lai varētu garantēt uzraudzību;

b) Konvencijas III papildinājumā uzskaitītās sugas, attiecībā uz kurām dalībvalstis ir pieteikušas atrunu.

5. Ja šajā regulā iekļauto sugu saglabāšanas statuss garantē to iekļaušanu vienā no Konvencijas papildinājumiem, dalībvalstis sekmē nepieciešamos grozījumus.

*4. pants***Ieviešana Kopienā**

1. Uz A pielikumā uzskaitīto sugu īpatņu ieviešanu Kopienā attiecas nepieciešamās pārbaudes un galamērķa dalībvalsts uzraudzības iestādes izdotas importa atļaujas uzrādīšana robežas muitas iestādē ieviešanas punktā.

**▼B**

Importa atļauju var izdot tikai saskaņā ar 6. punktā noteiktajiem ierobežojumiem un tad, ja ir ievēroti šādi nosacījumi:

- a) pēc katra zinātnieku darba grupas atzinuma izskatīšanas, kompetentā zinātniskā iestāde dara zināmu, ka ievēšana Kopienā:
  - i) nenodarītu kaitējumu sugu saglabāšanās statusam vai teritorijai, kuru apdzīvo attiecīgās sugas populācija;
  - ii) notiek:
    - nolūkā, kas minēts vienā no 8. panta 3. punkta e), f) un g) apakšpunktiem, vai
    - citos nolūkos, kuri nekaitē attiecīgo sugu izdzīvošanai;
- b) i) pretendents ar dokumentiem pierāda, ka īpatņi ir iegūti saskaņā ar tiesību aktiem par attiecīgo sugu aizsardzību; Konvencijas papildinājumos uzskaitīto īpatņu importa gadījumā no trešām valstīm tā ir eksporta atļauja vai reeksporta sertifikāts, vai tā kopija, ko saskaņā ar Konvenciju izsniegusi eksporta vai reeksporta valsts kompetenta iestāde;
- ii) tomēr atļauju izsniegšanai A pielikumā minēto sugu importam saskaņā ar 3. panta 1. punkta a) apakšpunktu nav nepieciešami šādi pierādījumi ar dokumentiem, taču visu šo importa atļauju oriģināli tiek paturēti līdz eksporta atļaujas vai reeksporta sertifikāta uzrādīšanai;
- c) kompetentā zinātniskā iestāde ir pārliecinājusies, ka paredzētā dzīvā īpatņa uzņemšanas vieta galamērķī ir atbilstīgi aprīkota tā saglabāšanai un pienācīgai aprūpei;
- d) uzraudzības iestāde ir pārliecinājusies, ka īpatņi neizmantos galvenokārt komerciāliem nolūkiem;
- e) pēc konsultācijām ar kompetento zinātnisko iestādi uzraudzības iestāde pārliecinās, vai nav citu ar sugas saglabāšanu saistītu faktoru, kas būtu pret importa atļaujas izsniegšanu, un
- f) gadījumā, ja ievēšana notikusi no jūras, uzraudzības iestāde pārliecinās, ka visi dzīvie īpatņi ir sagatavoti un tiek transportēti tā, lai samazinātu ievainojuma, veselības apdraudējuma vai cietsirdīgas apiešanās risku.

2. Uz B pielikumā uzskaitīto sugu īpatņu ievēšanu Kopienā attiecas nepieciešamās pārbaudes un galamērķa dalībvalsts uzraudzības iestādes izdotas importa atļaujas uzrādīšana robežas muitas iestādē ievēšanas punktā.

**▼B**

Importa atļauju izdod tikai saskaņā ar 6. punktā noteiktajiem ierobežojumiem un ja:

- a) pēc pieejamo datu un katra zinātnieku darba grupas atzinuma izskatīšanas kompetentā zinātniskā iestāde dara zināmu, ka ieviešana Kopienā nenodarītu kaitējumu sugu saglabāšanās statusam vai teritorijai, kuru apdzīvo attiecīgās sugas populācija, ņemot vērā pašreizējo vai gaidāmo tirdzniecības apjomu. Šis atzinums ir derīgs turpmākam importam, kamēr iepriekšminētie aspekti nav ievērojami mainījušies;
- b) pretendents ar dokumentiem pierāda, ka paredzētā dzīvā īpatņa uzņemšanas vieta galamērķī ir atbilstīgi aprīkota tā saglabāšanai un pienācīgai aprūpei;
- c) ir ievēroti 1. punkta b) apakšpunkta (i) punktā, e) un f) apakšpunktā minētie nosacījumi.

3. Uz C pielikumā uzskaitīto sugu īpatņu ieviešanu Kopienā attiecas nepieciešamās pārbaudes un galamērķa dalībvalsts uzraudzības iestādes izdotas importa atļaujas iepriekšēja uzrādīšana robežas muitas iestādē ieviešanas punktā:

- a) eksporta gadījumā no valsts, kas minēta saistībā ar C pielikumā minētajām sugām, pretendents ar šīs valsts kompetentas iestādes šai nolūkā saskaņā ar Konvenciju izdotu eksporta atļauju pierāda, ka īpatņi ir iegūti saskaņā ar valstu tiesību aktiem par attiecīgo sugu saglabāšanu, vai
- b) eksporta gadījumā no valsts, kura nav minēta saistībā ar C pielikumā minētajām sugām vai reeksporta gadījumā no jebkuras valsts, pretendents uzrāda eksporta atļauju, reeksporta sertifikātu vai izcelšanās sertifikātu, ko saskaņā ar Konvenciju šai nolūkā izsniegusi kompetenta eksporta vai reeksporta valsts iestāde.

4. Uz D pielikumā uzskaitīto sugu īpatņu ieviešanu Kopienā attiecas nepieciešamās pārbaudes un iepriekšēja importa atļaujas uzrādīšana robežas muitas iestādē ieviešanas punktā.

5. Šā panta 1. punkta a) un d) apakšpunktā, 2. punkta a), b) un c) apakšpunktā minētos nosacījumus importa atļaujas izsniegšanai nepiemēro attiecībā uz īpatņiem, par kuriem pretendents ar dokumentiem pierāda:

- a) ka tie ir iepriekš likumīgi ievesti Kopienā vai tur iegādāti un ka tie mainītā vai nemainītā veidā tiek atkal ievesti Kopienā vai
- b) ka tie ir apstrādāti īpatņi, kuri iegūti pirms vairāk nekā 50 gadiem.



**▼ M14**

6. Konsultējoties ar attiecīgajām izcelsmes valstīm saskaņā ar 18. panta 2. punktā minēto regulatīvo procedūru un ņemot vērā zinātniskās darba grupas atzinumus, Komisija var noteikt vispārīgus ierobežojumus vai ierobežojumus ievēšanai Kopienā attiecībā uz dažām izcelsmes valstīm:

**▼ B**

- a) pamatojoties uz 1. punkta a) apakšpunkta i) punktā un e) apakšpunktā minētajiem nosacījumiem, attiecībā uz A pielikumā uzskaitīto sugu īpatņiem;
- b) pamatojoties uz 1. punkta e) apakšpunktā un 2. punkta a) apakšpunktā minētajiem nosacījumiem, attiecībā uz B pielikumā uzskaitīto sugu īpatņiem un
- c) B pielikumā uzskaitīto sugu dzīvu īpatņu ievēšanai, kam ir augsts mirstības līmenis transportēšanas laikā vai par ko ir noskaidrots, ka tie parasti nebrīvē nenodzīvo to potenciālajam mūža ilgumam proporcionāli atbilstīgu laiku, vai
- d) to sugu dzīvu īpatņu ievēšanai, par kurām ir noskaidrots, ka to ievēšana Kopienas dabiskajā vidē būtu ekoloģisks drauds vietējām Kopienas savvaļas dzīvnieku un augu sugām.

Komisija reizi ceturksnī publicē šo ierobežojumu sarakstu, ja tāds ir, *Eiropas Kopienų Oficiālajā Vēstnesī*.

**▼ M14**

7. Īpašos gadījumos, kad pēc ievēšanas Kopienā vēl notiek pārkraušana, pārvadāšana pa gaisu vai dzelzceļu, Komisija pieļauj atkāpes attiecībā uz 1. līdž 4. punktā minēto pārbaūžu veikšanu un importēšanas dokumentu uzrādīšanu robežas muitas iestādē ievēšanas punktā, lai šīs pārbaudes un uzrādīšanu varētu veikt citā muitas iestādē, kas norādīta saskaņā ar 12. panta 1. punktu.

Šos pasākumus, kas ir paredzēti, lai grozītu nebūtiskus šīs regulas elementus, to papildinot, pieņem saskaņā ar 18. panta 3. punktā minēto regulatīvo kontroles procedūru.

**▼ B***5. pants***Eksports vai reeksports no Kopienas**

1. Uz A pielikumā uzskaitīto sugu īpatņu eksportu vai reeksportu no Kopienas attiecas nepieciešamās pārbaudes un tās dalībvalsts, kurā īpatņi atrodas, uzraudzības iestādes izdotas eksporta atļaujas vai reeksporta sertifikāta uzrādīšana robežas muitas iestādē ievēšanas punktā.

2. Eksporta atļauju A pielikumā uzskaitīto sugu īpatņiem var izdot tikai tad, ja ir ievēroti šādi nosacījumi:

- a) kompetentā zinātniskā iestāde ir rakstiski darījusi zināmu, ka īpatņu sagūstīšana vai savākšana savvaļā nenodara kaitējumu sugu saglabāšanās statusam vai teritorijai, kuru apdzīvo attiecīgās sugas populācija;

**▼B**

b) pretendents ar dokumentiem pierāda, ka īpatņi ir iegūti saskaņā ar spēkā esošajiem tiesību aktiem par attiecīgo sugu aizsardzību; ja iesniegums ir iesniegts dalībvalstij, kas nav izcelšanās dalībvalsts, šādu dokumentāru pierādījumu sniedz ar sertifikātu, kurš norāda, ka īpatnis no savvaļas ir iegūts saskaņā ar tās teritorijā spēkā esošo likumdošanu;

c) uzraudzības iestāde ir pārliecinājusies:

i) ka visi dzīvie īpatņi ir sagatavoti un tiek transportēti tā, lai samazinātu ievainojuma, veselības apdraudējuma vai cietsirdīgas apiešanās risku un

ii) — ka Konvencijas I papildinājumā minēto sugu īpatņi netiks izmantoti galvenokārt komerciāliem nolūkiem, vai

— šīs regulas 3. panta 1. punkta a) apakšpunktā minēto sugu īpatņu eksporta gadījumā uz Konvencijas dalībvalsti ir izsniegta importa atļauja,

un

d) pēc konsultācijām ar kompetento zinātnisko iestādi, dalībvalsts uzraudzības iestāde ir pārliecinājusies, ka nav citu ar sugas saglabāšanu saistītu faktoru, kas būtu pret eksporta atļaujas izsniegšanu.

3. Reeksporta sertifikātus var izsniegt tikai tad, ja ir ievēroti 2. punkta c) un d) apakšpunktos minētie nosacījumi un ja pretendents ar dokumentiem pierāda, ka:

a) īpatņi ir ievesti Kopienā saskaņā ar šīs regulas noteikumiem;

b) ja īpatņi ir ievesti Kopienā pirms šīs regulas stāšanās spēkā, tie ir ievesti saskaņā ar Regulas (EEK) Nr. 3626/82 noteikumiem vai

c) ja īpatņi ir ievesti Kopienā pirms 1984. gada, tie ir nokļuvuši starptautiskajā tirdzniecībā saskaņā ar Konvencijas noteikumiem, vai

d) īpatņi dalībvalsts teritorijā ir ievesti likumīgi pirms a) un b) apakšpunktā minēto regulu noteikumu stāšanās spēkā, vai pirms tiem tika piemēroti Konvencijas noteikumi, vai arī pirms tie kļuva piemērojami šajā dalībvalstī.

4. Uz B un C pielikumā uzskaitīto sugu īpatņu eksportu vai reeksportu no Kopienas attiecas nepieciešamās pārbaudes un tās dalībvalsts, kurā īpatņi atrodas, uzraudzības iestādes izdotas eksporta atļaujas vai reeksporta sertifikāta uzrādīšana robežas muitas iestādē ieviešanas punktā.

**▼ B**

Eksporta atļaujas izsniedz tikai tad, ja ir izpildīti 2. punkta a), b) apakšpunktā, c) apakšpunkta i) punktā un d) apakšpunktā minētie nosacījumi.

Reeksporta sertifikātus izsniedz tikai tad, ja ir izpildīti 2. punkta c) apakšpunkta i) punktā un d) apakšpunktā, un 3. punkta no a) līdz d) apakšpunktam minētie nosacījumi.

**▼ M14**

5. Ja iesniegums reeksporta sertifikāta saņemšanai attiecas uz īpatņiem, kuri Kopienā ievesti saskaņā ar citas dalībvalsts izsniegtu importa atļauju, uzraudzības iestāde vispirms konsultējas ar to uzraudzības iestādi, kura atļauju izdevusi. Komisija nosaka, kad nepieciešamas konsultācijas un konsultāciju procedūras. Šos pasākumus, kas ir paredzēti, lai grozītu nebūtiskus šīs regulas elementus, to papildinot, pieņem saskaņā ar 18. panta 3. punktā minēto regulatīvo kontroles procedūru.

**▼ B**

6. Šā panta 2. punkta a) apakšpunktā un c) apakšpunkta ii) punktā minētos nosacījumus eksporta atļauju un reeksporta sertifikātu izsniegšanā nepiemēro:

- i) apstrādātiem īpatņiem, kuri ir iegūti pirms vairāk nekā 50 gadiem, vai
- ii) nedzīviem īpatņiem, to daļām un atvasinājumiem, par kuriem pretendents ar dokumentiem pierāda, ka tie ir iegūti likumīgi, pirms tiem tika piemēroti šīs regulas, Regulas (EEK) Nr. 3626/82 vai Konvencijas noteikumi.

7. a) Kompetenta zinātniskā iestāde katrā dalībvalstī uzrauga šīs valsts eksporta atļauju izdošanu attiecībā uz B pielikumā uzskaitīto sugu īpatņu un faktisko šo īpatņu eksportu. Ja šī zinātniskā iestāde nosaka, ka īpatņu eksports kādai no šīm sugām būtu jāierobežo, lai saglabātu šo sugu tās kopumā tādā līmenī, kurš atbilst sugas lomai ekosistēmā, kurā tā mīt, un krietni virs tāda līmeņa, pie kura šī suga varētu tikt iekļauta A pielikumā saskaņā ar 3. panta 1. punkta a) apakšpunktu vai b) apakšpunkta i) punktu, zinātniskā iestāde rakstiski norāda kompetentajai uzraudzības iestādei piemērotus veicamos pasākumus, lai ierobežotu šīs sugas eksporta atļauju izsniegšanu;

**▼ M14**

b) ja uzraudzības iestādei ir norādīti a) apakšpunktā minētie pasākumi, tā informē Komisiju un nosūta tai savus komentārus; Komisija vajadzības gadījumā iesaka ierobežojumus attiecīgās sugas īpatņu eksportam saskaņā ar 18. panta 2. punktā minēto regulatīvo procedūru.

**▼B***6. pants***Šīs regulas 4., 5. un 10. pantā minēto pieteikumu par atļauju un sertifikātu saņemšanu noraidīšana**

1. Ja dalībvalsts noraida pieteikumu par atļaujas vai sertifikāta saņemšanu gadījumā, kas ir nozīmīgs saistībā ar šīs regulas mērķiem, tā par noraidījumu un tā iemesliem nekavējoties informē Komisiju.
2. Informāciju, kas saņemta saskaņā ar 1. punktu, Komisija paziņo citām dalībvalstīm, lai nodrošinātu šīs regulas vienotu piemērošanu.
3. Ja pieteikums ir par atļauju vai sertifikātu attiecībā uz īpatņiem, par kuriem šāds pieteikums jau iepriekš noraidīts, iesniedzējam jāinformē kompetentā iestāde, no kuras saņemts iepriekšējais noraidījums.
4. a) Dalībvalstis atzīst citu dalībvalstu kompetento iestāžu veiktos noraidījumus, ja tie balstās uz šīs regulas noteikumiem;  
b) tomēr iepriekšminēto nepiemēro, ja apstākļi ir ievērojami mainījušies vai ja ir kļuvuši zināmi jauni pieteikumu atbalstoši pierādījumi. Šādos gadījumos, ja uzraudzības iestāde izsniedz atļauju vai sertifikātu, tā par to paziņo Komisijai, norādot izsniegšanas iemeslus.

*7. pants***Atkāpes**

1. *Nebrīvē dzimuši un auguši vai mākslīgas vairošanās ceļā iegūti īpatņi*
  - a) Izņemot gadījumus, kad piemērojams 8. pants, pret A pielikumā uzskaitīto sugu īpatņiem, kuri ir dzimuši un auguši nebrīvē, izturas atbilstīgi noteikumiem, kas piemērojami B pielikumā uzskaitīto sugu īpatņiem;
  - b) attiecībā uz mākslīgi pavairotiem augiem, 4. un 5. panta noteikumus var neievērot atbilstīgi īpašiem Komisijas pieņemtiem nosacījumiem, kas attiecas uz:
    - i) fitosanitāro sertifikātu lietošanu;
    - ii) tirdzniecību, ko veic reģistrēti komercirtgotāji un šā panta 4. punktā minētās zinātniskās iestādes, un
    - iii) tirdzniecību ar hibrīdiem;

**▼M14**

- c) kritērijus, pēc kuriem nosaka, vai īpatnis ir dzimis un audzis nebrīvē vai iegūts mākslīgas vairošanās ceļā un vai tas noticis komerciālos nolūkos, kā arī īpašos nosacījumus, kas minēti b) apakšpunktā, nosaka Komisija. Šos pasākumus, kas ir paredzēti, lai grozītu nebūtiskus šīs regulas elementus, to papildinot, pieņem saskaņā ar 18. panta 3. punktā minēto regulatīvo kontroles procedūru.

**▼ B**2. *Tranzīts*

- a) Atkāpjoties no 4. panta, ja īpatnis atrodas tranzītā caur Kopienu, pārbaudes nenotiek, un noteikto atļauju, sertifikātu un paziņojumu uzrādīšana robežas muitas iestādē ievēšanas punktā netiek pieprasīta;
- b) pielikumos saskaņā ar 3. panta 1. punktu un 3. panta 2. punkta a) un b) apakšpunktu uzskaitīto sugu gadījumā, a) apakšpunktā minēto atkāpi piemēro tikai tad, ja kompetentas eksportējošās vai reeksportējošās trešās valsts iestādes ir izsniegušas derīgu Konvencijā noteikto eksporta vai reeksporta dokumentu, kas attiecas uz īpatņiem, kam tas pievienots un kurā norādīts to galamērķis;

**▼ M14**

- c) ja b) apakšpunktā minētais dokuments nav izdots pirms eksporta vai reeksporta, īpatnis jāaiztur un, ja nepieciešams, jākonfiscē, ja vien dokuments netiek iesniegts ar atpakaļejošu datumu atbilstīgi Komisijas pieņemtajiem nosacījumiem. Šos pasākumus, kas ir paredzēti, lai grozītu nebūtiskus šīs regulas elementus, to papildinot, pieņem saskaņā ar 18. panta 3. punktā minēto regulatīvo kontroles procedūru.

3. *Personīgi un mājsaimniecības priekšmeti*

Atkāpjoties no 4. un 5. panta, tajos izklāstītos noteikumus nepiemēro nedzīviem A līdz D pielikumā uzskaitīto sugu īpatņiem, to daļām un atvasinājumiem, kas Kopienā tiek ievesti kā personīgi vai mājsaimniecības priekšmeti vai tiek eksportēti vai reeksportēti no tās, ievērojot noteikumus, ko nosaka Komisija. Šos pasākumus, kas ir paredzēti, lai grozītu nebūtiskus šīs regulas elementus, to papildinot, pieņem saskaņā ar 18. panta 3. punktā minēto regulatīvo kontroles procedūru.

4. *Zinātniskās iestādes*

Šīs regulas 4., 5., 8. un 9. pantā minētie dokumenti netiek pieprasīti tad, ja darbības attiecas uz nekomerciālu aizdevumu, dāvinājumu un maiņas darījumu starp to atrašanās valstu uzraudzības iestāžu reģistrētiem zinātniekiem un zinātniskām iestādēm, herbāriju eksponātiem, kā arī citiem saglabātiem, izžāvētiem vai izbāztiem muzeju eksponātiem un dzīvu augu materiālu ar marķējumu, kura paraugs noteikts saskaņā ar 18. panta 2. punktā minēto regulatīvo procedūru, vai ar līdzīgu norādi, kuru izdevusi vai apstiprinājusi trešās valsts uzraudzības iestāde.

**▼ B**8. *pants***Noteikumi attiecībā uz komercdarbību kontroli**

1. Šīs regulas A pielikumā uzskaitīto sugu īpatņus aizliegts pirkt, piedāvāt pirkšanai, iegādāties komerciāliem nolūkiem, izstādīt publikai komerciālos nolūkos, lietot komerciāliem mērķiem un pārdošanai, uzglabāt pārdošanai, piedāvāt pārdošanai vai transportēt pārdošanai.

**▼B**

2. Dalībvalstis var aizliegt dzīvu dzīvnieku, jo īpaši A pielikumā uzskaitīto sugu īpatņus, atrašanos īpašumā.

3. Tās dalībvalsts, kurā īpatņi atrodas, uzraudzības iestāde var piešķirt atbrīvojumu no 1. punktā minētajiem aizliegumiem saskaņā ar citiem Kopienas tiesību aktiem par savvaļas augu un dzīvnieku saglabāšanu, šajā nolūkā izsniedzot sertifikātu un izskatot katru atsevišķu gadījumu, ja īpatņi:

- a) ir iegūti vai ievesti Kopienā pirms tam, kad noteikumi attiecībā uz Konvencijas I papildinājumā, Regulas (EEK) Nr. 3626/82 C.1 pielikumā vai A pielikumā uzskaitītajām sugām kļuva piemērojami to īpatņiem, vai
- b) ir apstrādāti īpatņi, kuri ir iegūti pirms vairāk nekā 50 gadiem, vai
- c) ir ievesti Kopienā saskaņā ar šīs regulas noteikumiem un paredzēti lietošanai tādiem mērķiem, kuri nekaitē attiecīgās sugas izdzīvošanai, vai
- d) ir nebrīvē dzimuši un auguši dzīvnieku sugu īpatņi vai mākslīgi pavairotu augu sugu īpatņi, vai arī šādu īpatņu daļas vai atvasinājumi, vai
- e) ir vajadzīgi izņēmuma gadījumos zinātnes attīstībai vai būtiskiem biomedicīniskiem mērķiem atbilstīgi Padomes 1986. gada 24. novembra Direktīvas 86/609/EEK par dalībvalstu normatīvo un administratīvo aktu saskaņošanu attiecībā uz eksperimentāliem un citiem zinātniskiem mērķiem izmantojamo dzīvnieku aizsardzību <sup>(1)</sup>, ja ir pierādīts, ka attiecīgā suga ir vienīgā piemērotā šādam mērķim, un ja nav šīs sugas nebrīvē dzimušu un augušu īpatņu, vai
- f) ir paredzēti audzēšanas vai pavairošanas nolūkiem, no kā attiecīgajai sugai rodas ieguvums attiecībā uz tās saglabāšanu, vai
- g) ir paredzēti pētniecībai vai izglītošanai, kuras mērķis ir sugu pasargāt vai saglabāt, vai
- h) nākuši no dalībvalsts un ir iegūti savvaļā saskaņā ar šajā dalībvalstī spēkā esošajiem tiesību aktiem.

**▼M14**

4. Vispārīgas atkāpes no 1. punktā minētajiem aizliegumiem, pamatojoties uz 3. punktā minētajiem nosacījumiem, kā arī vispārīgas atkāpes attiecībā uz A pielikumā uzskaitītajām sugām saskaņā ar 3. panta 1. punkta b) apakšpunkta ii) punktu var noteikt Komisija. Visām šādām atkāpēm jābūt saskaņā ar citiem Kopienas tiesību aktiem par savvaļas dzīvnieku un augu aizsardzību. Šos pasākumus, kas ir paredzēti, lai grozītu nebūtiskus šīs regulas elementus, to papildinot, pieņem saskaņā ar 18. panta 3. punktā minēto regulatīvo kontroles procedūru.

<sup>(1)</sup> OV L 358, 18.12.1986., 1. lpp.

**▼B**

5. Šā panta 1. punktā minētos aizliegumus piemēro arī attiecībā uz B pielikumā uzskaitīto sugu īpatņiem, izņemot gadījumus, kad attiecīgās dalībvalsts kompetentai iestādei var pierādīt, ka šie īpatņi ir iegūti un, ja tie nav cēlušies Kopienā, ir ievesti tajā saskaņā ar spēkā esošajiem tiesību aktiem par savvaļas dzīvnieku un augu saglabāšanu.

6. Dalībvalstu kompetentās iestādes var pēc saviem ieskatiem pārdot jebkuru B līdz D pielikumā uzskaitīto sugu īpatni, ko tās konfiscējušas saskaņā ar šo regulu, ar noteikumu, ka tas tādējādi tieši neatgriežas pie personas, no kuras tas ticis konfiscēts vai kura piedalījies pārkāpumā. Šādus īpatņus tad var izmantot visiem nolūkiem, it kā tie būtu likumīgi iegūti.

*9. pants***Dzīvu īpatņu pārvietošana**

1. Šīs regulas A pielikumā uzskaitīto sugu dzīva īpatņa jebkādi pārvietošanai Kopienā no importa atļaujā vai citā atbilstīgi šai regulai izsniegtā sertifikātā norādītās vietas vajadzīga iepriekšēja tās dalībvalsts uzraudzības iestādes atļauja, kurā īpatnis atrodas. Citos pārvietošanas gadījumos, personai, kas atbild par pārvietošanu, ja nepieciešams, jāspēj sniegt pierādījumu par īpatņa likumīgo izcelsmi.

2. Šādu atļauju:

a) piešķir tikai tad, ja šīs dalībvalsts kompetentā zinātniskā iestāde vai, ja notiek pārvietošana uz citu dalībvalsti, tās kompetentā zinātniskā iestāde ir pārliecinājusies, ka paredzētā dzīvā īpatņa uzņemšanas vieta galamērķī ir atbilstīgi aprīkota tā saglabāšanai un pienācīgai aprūpei;

b) tiek apstiprināta ar sertifikāta izsniegšanu un

c) ja nepieciešams, tiek nekavējoties darīta zināma tās dalībvalsts uzraudzības iestādei, kurā īpatnis atradīsies.

3. Tomēr šādu atļauju nepieprasa, ja dzīvnieku pārvieto steidzamas veterinārās aprūpes nolūkā un to tieši nogādā atpakaļ tam atļautajā vietā.

4. Ja dzīvu B pielikumā uzskaitīto sugu īpatni pārvieto Kopienas robežās, īpatņa īpašnieks var to atstāt tikai pēc tam, kad ir pārliecinājies, ka paredzamais saņēmējs ir atbilstīgi informēts par mājvietu, aprīkojumu un praksi, kas nepieciešama, lai nodrošinātu īpatņa pienācīgu aprūpi.

5. Ja kādi dzīvi īpatņi tiek Kopienā ievesti, izvesti no tās vai pārvadāti pa to vai arī atrodas tajā jebkurā tranzīta vai pārvadājuma posmā, tos sagatavo, pārvieto un par tiem rūpējas tā, lai samazinātu ievainojuma, veselības bojājuma vai nežēlīgas apiešanās risku un, attiecībā uz dzīvniekiem, lai būtu atbilstība Kopienas tiesību aktiem par dzīvnieku aizsardzību transportēšanas laikā.

**▼M14**

6. Komisija var noteikt ierobežojumus attiecībā uz to sugu dzīvu īpatņu atrašanos īpašumā vai pārvietošanu, kurām noteikti ierobežojumi ievēšanai Kopienā saskaņā ar 4. panta 6. punktu. Šos pasākumus, kas ir paredzēti, lai grozītu nebūtiskus šīs regulas elementus, to papildinot, pieņem saskaņā ar 18. panta 3. punktā minēto regulatīvo kontroles procedūru.

**▼B***10. pants***Izsniedzamie sertifikāti**

Saņemot no attiecīgās personas pieteikumu kopā ar visiem nepieciešamajiem atbalstošajiem dokumentiem un pieņemot, ka ir izpildīti visi nosacījumi to izsniegšanai, dalībvalsts uzraudzības iestāde var izsniegt sertifikātu 5. panta 2. punkta b) apakšpunktā, 3. un 4. punktā, 8. panta 3. punktā un 9. panta 2. punkta b) apakšpunktā paredzētajiem mērķiem.

*11. pants***Atļauju un sertifikātu derīgums un īpašie nosacījumi**

1. Neskarot stingrākus pasākumus, ko dalībvalstis var pieņemt vai saglabāt, saskaņā ar šo regulu dalībvalstu kompetento iestāžu izsniegtās atļaujas un sertifikāti ir derīgi visā Kopienā.

2. a) Tomēr jebkura šāda atļauja vai sertifikāts, kā arī jebkura uz to pamata izsniegta atļauja vai sertifikāts tiek uzskatīts par nederīgu, ja kompetenta iestāde vai Komisija pēc konsultēšanās ar kompetento iestādi, kas izsniegusi atļauju vai sertifikātu, nosaka, ka tas ticis izsniegts, pamatojoties uz nepareizu pieņēmumu, ka izsniegšanai nepieciešamie nosacījumi ir izpildīti;

b) īpatņus, kas atrodas dalībvalsts teritorijā un uz kuriem attiecas šādi dokumenti, dalībvalstu kompetentās iestādes aiztur un var konfiscēt.

3. Jebkura saskaņā ar šo regulu izsniegta atļauja vai sertifikāts var izvirzīt nosacījumus un prasības, ko uzliek izsniedzējierīstāde, lai nodrošinātu atbilstību tā noteikumiem. Ja nepieciešams šādus nosacījumus un prasības iekļaut atļauju vai sertifikātu noformējumā, dalībvalstis par to informē Komisiju.

4. Jebkura importa atļauja, kas izdota, pamatojoties uz atbilstīgu eksporta atļaujas vai reeksporta sertifikāta kopiju, ir derīga īpatņu ievēšanai Kopienā tikai tad, ja to pavada derīgas eksporta atļaujas vai reeksporta sertifikāta oriģināls.



**▼ M14**

5. Komisija nosaka termiņus atļauju un sertifikātu izdošanai. Šos pasākumus, kas ir paredzēti, lai grozītu nebūtiskus šīs regulas elementus, to papildinot, pieņem saskaņā ar 18. panta 3. punktā minēto regulatīvo kontroles procedūru.

**▼ B***12. pants***Ievešanas un eksporta vietas**

1. Lai noteiktu muitas apstiprinātu režīmu attiecībā uz šajā regulā iekļauto sugu īpatņiem vai to lietošanu Regulas (EEK) Nr. 2913/92 nozīmē, dalībvalstis nozīmē muitas iestādes pārbaužu un formalitāšu veikšanai, ievadot Kopienā un eksportējot no tās, un norāda, kuras iestādes ir īpaši paredzētas darbībām ar dzīvjiem īpatņiem.

2. Visas saskaņā ar 1. punktu nozīmētās rādītās iestādes apgādā ar pietiekamu un piemēroti apmācītu personālu. Dalībvalstis nodrošina izmitināšanu saskaņā ar attiecīgajiem Kopienas tiesību aktiem par dzīvnieku transportēšanu un to izmitināšanu un, nepieciešamības gadījumā, veic atbilstīgus pasākumus attiecībā uz dzīvjiem augiem.

3. Par visām saskaņā ar 1. punktu norādītajām iestādēm paziņo Komisijai, kas publicē to sarakstu *Eiropas Kopienų Oficiālajā Vēstnesī*.

**▼ M14**

4. Izņēmuma gadījumos un atbilstīgi Komisijas definētiem kritērijiem uzraudzības iestāde var atļaut veikt ievēšanu Kopienā, eksportu vai reeksportu no tās nevis caur saskaņā ar 1. punktu norādīto muitas punktu, bet citu muitas punktu. Šos pasākumus, kas ir paredzēti, lai grozītu nebūtiskus šīs regulas elementus, to papildinot, pieņem saskaņā ar 18. panta 3. punktā minēto regulatīvo kontroles procedūru.

**▼ B**

5. Dalībvalstis nodrošina, ka robežas šķērsošanas punktos sabiedrība ir informēta par šīs regulas īstenošanas noteikumiem.

*13. pants***Uzraudzības un zinātniskās iestādes un citas kompetentas iestādes**

1. a) Katra dalībvalsts norāda uzraudzības iestādi, kura pamatā ir atbildīga par šīs regulas īstenošanu un par sazināšanos ar Komisiju,

b) katra dalībvalsts arī norāda papildu uzraudzības iestādes un citas kompetentas iestādes, kas palīdz īstenošanā, un šajā gadījumā galvenā uzraudzības iestāde ir atbildīga par to, lai papildu iestādēm būtu nodrošināta visa informācija, kas nepieciešama, lai pareizi piemērotu šo regulu.

2. Katra dalībvalsts norāda vienu vai vairākas atbilstīgi kvalificētas zinātniskās iestādes, kuru pienākumi atšķiras no jebkuras norādītās uzraudzības iestādes pienākumiem.

**▼B**

3. a) Ne vēlāk kā trīs mēnešus pirms šīs regulas piemērošanas brīža, dalībvalstis paziņo norādīto uzraudzības iestāžu, citu atļauju un sertifikātu izsniegšanai kompetentu iestāžu un zinātnisko iestāžu nosaukumus un adreses Komisijai, kura viena mēneša laikā publicē šo informāciju *Eiropas Kopienu Oficiālajā Vēstnesī*;
- b) katra 1. punkta a) apakšpunktā minētā uzraudzības iestāde, ja to pieprasa Komisija, divu mēnešu laikā paziņo to cilvēku vārdus, kuri ir pilnvaroti parakstīt atļaujas vai sertifikātus, un to parakstu paraugus, kā arī zīmogu, spiedogu un citu ierīču paraugus, ar kurām atļaujas vai sertifikātus padara autentiskus;
- c) dalībvalstis paziņo Komisijai par jebkādām izmaiņām jau sniegtajā informācijā ne vēlāk kā divu mēnešu laikā pēc šo izmaiņu īstenošanas.

*14. pants***Atbilstības uzraudzīšana un pārkāpumu izmeklēšana**

1. a) Dalībvalstu kompetentās iestādes uzrauga atbilstību šīs regulas noteikumiem;
  - b) ja kompetentajām iestādēm jebkad ir pamats uzskatīt, ka šie noteikumi tiek pārkāpti, tās veic atbilstīgus pasākumus, lai nodrošinātu atbilstību vai celtu prasību;
  - c) dalībvalstis informē Komisiju un — attiecībā uz Konvencijas papildinājumos uzskaitītajām sugām — Konvencijas sekretariātu par kompetento iestāžu veiktajiem pasākumiem attiecībā uz nozīmīgiem šīs regulas pārkāpumiem, ietverot aizturēšanas un konfiskācijas.
2. Komisija pievērš dalībvalstu kompetento iestāžu uzmanību lietām, kuru izmeklēšanu tā uzskata par nepieciešamu saskaņā ar šo regulu. Dalībvalstis informē Komisiju un, Konvencijas papildinājumos uzskaitīto sugu gadījumā, Konvencijas sekretariātu par ikvienas veiktās izmeklēšanas rezultātiem.
3. a) Tiek nodibināta izpildgrupa, kas sastāv no katras dalībvalsts to iestāžu pārstāvjiem, kas ir atbildīgi par šīs regulas noteikumu izpildi. Grupas priekšsēdētājs ir Komisijas pārstāvis;
  - b) izpildgrupa izskata jebkādus tehniskus jautājumus attiecībā uz šīs regulas ieviešanu, kurus tai izvirza priekšsēdētājs pēc savas iniciatīvas vai pēc grupas vai komitejas dalībnieka lūguma;
  - c) Komisija izpildgrupas izteiktos atzinumus nodod komitejai.

▼ B

## 15. pants

## Informācijas paziņošana

1. Dalībvalstis un Komisija apmainās ar regulas īstenošanai nepieciešamo informāciju.

Dalībvalstis un Komisija nodrošina, ka tiek veikti vajadzīgie pasākumi, lai sabiedrībai darītu zināmus noteikumus, kas attiecas uz Konvencijas un šīs regulas īstenošanu, kā arī informētu to par turpmākiem īstenošanas pasākumiem.

2. Komisija un Konvencijas sekretariāts apmainās ar informāciju, lai nodrošinātu Konvencijas efektīvu īstenošanu visā teritorijā, kur piemēro šo regulu.

3. Komisija nekavējoties paziņo attiecīgās dalībvalsts uzraudzības iestādēm par visiem zinātnieku darba grupas ieteikumiem.

4. a) Dalībvalstu uzraudzības iestādes katru gadu līdz 15. jūnijam paziņo Komisijai visu to informāciju par pagājušo gadu, kas nepieciešama Konvencijas VIII pantā 7. punktā a) apakšpunktā minēto ziņojumu sastādīšanai, kā arī līdzvērtīgu informāciju par starptautisko tirdzniecību ar A, B, un C pielikumā uzskaitīto sugu īpatņiem un par D pielikumā uzskaitīto sugu īpatņu ieviešanu Kopienā. ► **M14** Paziņojamo informāciju un tās pasniegšanas veidu nosaka Komisija saskaņā ar 18. panta 2. punktā minēto regulatīvo procedūru; ◀

▼ M23

b) pamatojoties uz dalībvalstu iesniegto informāciju, kas minēta a) apakšpunktā, Komisijas dienesti katru gadu pirms 31. oktobra publisko Savienības mēroga pārskatu par to sugu īpatņu ieviešanu Savienībā, eksportu un reeksportu no tās, uz kuriem attiecas šī regula, kā arī iesniedz Konvencijas sekretariātam informāciju par sugām, uz kurām attiecas Konvencija;

c) neskarot šīs regulas 20. pantu, dalībvalstu uzraudzības iestādes gadu pirms katras Konvencijas Pušu konferences sanāksmes paziņo Komisijai visu to informāciju par attiecīgo iepriekšējo periodu, kas nepieciešama Konvencijas VIII panta 7. punkta b) apakšpunktā minēto ziņojumu sastādīšanai, kā arī līdzvērtīgu informāciju par tiem šīs regulas noteikumiem, uz kuriem Konvencija neattiecas. Tās pasniegšanas veidu nosaka Komisija ar īstenošanas aktiem. Minētos īstenošanas aktus pieņem saskaņā ar pārbaudes procedūru, kas minēta šīs regulas 18. panta 2. punktā;

d) pamatojoties uz dalībvalstu iesniegto informāciju, kas minēta c) apakšpunktā, Komisija publisko Savienības mēroga pārskatu par šīs regulas īstenošanu un izpildi;

e) dalībvalstu uzraudzības iestādes katru gadu pirms 15. jūnija paziņo Komisijai visu informāciju par iepriekšējo gadu, kas nepieciešama, lai sagatavotu ikgadējo ziņojumu par nelikumīgu tirdzniecību, kā minēts *CITES* Pušu konferences 11.17. rezolūcijā (pārsk. *CoP17*).

**▼M14**

5. Lai sagatavotu pielikumu grozījumus, dalībvalstu kompetentās iestādes iesniedz Komisijai visu nepieciešamo informāciju. Komisija konkretizē tai nepieciešamo informāciju saskaņā ar 18. panta 2. punktā minēto regulatīvo procedūru.

**▼B**

6. Saskaņā ar Padomes 1990. gada 7. jūnija Direktīvu 90/313/EEK par brīvu pieeju vides informācijai<sup>(1)</sup> Komisija veic nepieciešamos pasākumus, lai aizsargātu tās informācijas konfidencialitāti, kura saņemta, īstenojot šo regulu.

*16. pants***Sankcijas**

1. Dalībvalstis veic vajadzīgos pasākumus, lai nodrošinātu sankciju uzlikšanu vismaz par šādiem šīs regulas pārkāpumiem:
  - a) īpatņu ieviešana Kopienā un eksports vai reeksports no tās bez attiecīgas atļaujas vai sertifikāta, vai arī ar neīstu, viltotu vai nederīgu atļauju vai sertifikātu, vai arī ar atļauju vai sertifikātu, kurā izdarītas izmaiņas bez izsniedzējieslēģes atļaujas;
  - b) saskaņā ar šo regulu izdotajā atļaujā vai sertifikātā precizēto prasību neievērošana;
  - c) viltotas deklarācijas sastādīšana vai tīša nepatiesas informācijas sniegšana, lai iegūtu atļauju vai sertifikātu;
  - d) neīstas, viltotas vai nederīgas atļaujas vai sertifikāta, vai arī ar atļaujas vai sertifikāta, kurā izdarītas izmaiņas bez izsniedzējieslēģes atļaujas, izmantošana par pamatu Kopienas atļaujas vai sertifikāta iegūšanai vai citam oficiālam mērķim saistībā ar šo regulu;
  - e) nepaziņošana vai nepatiess paziņojums par importu;
  - f) tāda dzīvu īpatņu pārvešana, kas nav pienācīgi sagatavota, lai samazinātu ievainojuma, veselības bojājuma vai cietsirdīgas apiešanās risku;
  - g) A pielikumā uzskaitīto sugu īpatņu lietošana mērķiem, kas nav saskaņā ar sniegto atļauju importa atļaujas izdošanas laikā vai pēc tam;
  - h) tirdzniecība ar mākslīgi pavairotiem augiem, kas ir pretrunā ar 7. panta 1. punkta b) apakšpunktā noteiktajiem noteikumiem;
  - i) īpatņu ieviešana vai izvešana no Kopienas vai arī to tranzīts caur Kopienas teritoriju bez attiecīgas atļaujas vai sertifikāta, kas izsniegts saskaņā ar šo regulu, un eksporta vai reeksporta gadījumā no trešās valsts, kura ir Konvencijas dalībvalsts, kas izsniegts saskaņā ar Konvenciju, vai arī bez pietiekoša pierādījuma par šādas atļaujas vai sertifikāta esamību;
  - j) īpatņu pirkšana, piedāvājums pirkt, iegādāšanās komerciāliem nolūkiem, lietošana, lai gūtu komerciālus ienākumus, pārdošana, uzglabāšana pārdošanai, piedāvāšana pārdošanai vai transportēšana pārdošanai, kas ir pretrunā ar 8. pantu;
  - k) atļaujas vai sertifikāta lietošana attiecībā uz citiem īpatņiem, nevis uz tiem, par kuriem tie ir izsniegti;

<sup>(1)</sup> OV L 158, 23.6.1990., 56. lpp.

**▼B**

- l) saskaņā ar šo regulu izsniegto atļauju vai sertifikātu viltošana vai izmaiņu izdarīšana tajos;
- m) pieteikuma par Kopienas importa, eksporta vai reeksporta atļaujas vai sertifikāta noraidījuma neatklāšana, pretēji 6. panta 3. punktā noteiktajam.
2. Šā panta 1. punktā minētie pasākumi atbilst pārkāpuma dabai un smagumam un iekļauj noteikumus attiecībā uz īpatņu aizturēšanu un, ja nepieciešams, to konfiskāciju.
3. Ja īpatnis tiek konfiscēts, to uztic konfiscējušās dalībvalsts kompetentai iestādei, kura:
- a) pēc konsultācijām ar dalībvalsts zinātnisko iestādi īpatni nogādā vietā vai citādi atbrīvojas no tā apstākļos, ko tā uzskata par piemērotiem un savienojamiem ar Konvencijas un šīs regulas noteikumiem un mērķiem; un
- b) pēc dzīva īpatņa ieviešanas Kopienā, konsultējoties ar eksporta valsti, var nogādāt īpatni atpakaļ šajā valstī uz vainīgās personas rēķina.
4. Ja dzīvs kādas sugas īpatnis, kura ir uzskaitīta B vai C pielikumā, nonāk Kopienas ieviešanas punktā bez attiecīgas derīgas atļaujas vai sertifikāta, īpatni jāaiztur un to var konfiscēt, vai, ja saņēmējs atsakās īpatni atzīt, par ieviešanas punktu atbildīgās dalībvalsts kompetentās iestādes var, ja nepieciešams, atteikties pieņemt sūtījumu un pieprasīt, lai eksportators nogādā īpatni atpakaļ izbraukšanas vietā.

*17. pants***Zinātnieku darba grupa**

1. Ar šo tiek nodibināta zinātnieku darba grupa, kas sastāv no katras dalībvalsts zinātniskās iestādes vai iestāžu pārstāvjiem un ko vada Komisijas pārstāvis.
2. a) Zinātnieku darba grupa izskata jebkādus zinātniskus jautājumus saistībā ar šīs regulas piemērošanu, jo īpaši attiecībā uz 4. panta 1. punkta a) apakšpunktu, 2. punkta a) apakšpunktu un 6. punktu, kurus vai nu pēc paša iniciatīvas, vai pēc grupas, vai komitejas dalībnieku lūguma ierosina priekšsēdētājs;
- b) Komisija zinātnieku darba grupas atzinumus nodod Komitejai.

**▼M9***18. pants*

1. Komisijai palīdz komiteja.
2. Ja ir atsauce uz šo pantu, piemēro Lēmuma 1999/468/EK <sup>(1)</sup> 5. un 7. pantu, ņemot vērā minētā lēmuma 8. panta noteikumus.

<sup>(1)</sup> Padomes Lēmums 1999/468/EK (1999. gada 28. jūnijs), ar ko nosaka Komisijai piešķirto ieviešanas pilnvaru īstenošanas kārtību (OV L 184, 17.7.1999., 23. lpp.).

**▼ M9**

Lēmuma 1999/468/EK 5. panta 6. punktā noteiktais termiņš ir trīs mēneši. Saistībā ar Komitejas uzdevumiem, kas izklāstīti 19. pantā no 1. līdz 2. punktam, ja trīs mēnešu laikā pēc jautājumu paziņošanas Padomei, tā nav rīkojusies, ieteiktos pasākumus pieņem Komisija.

**▼ M14**

3. Ja ir atsauce uz šo punktu, piemēro Lēmuma 1999/468/EK 5.a panta 1. līdz 4. punktu un 7. pantu, ņemot vērā tā 8. pantu.

4. Ja ir atsauce uz šo punktu, piemēro Lēmuma 1999/468/EK 5.a panta 1. līdz 4. punktu, 5. punkta b) apakšpunktu un 7. pantu, ņemot vērā tā 8. pantu.

Lēmuma 1999/468/EK 5.a panta 3. punkta c) apakšpunktā un 4. punkta b) apakšpunktā un 4. punkta e) apakšpunktā paredzētais termiņš ir, attiecīgi, viens mēnesis, viens mēnesis un divi mēneši.

*19. pants*

1. Saskaņā ar 18. panta 2. punktā minēto regulatīvo procedūru Komisija pieņem pasākumus, kas minēti 4. panta 6. punktā, 5. panta 7. punkta b) apakšpunktā, 7. panta 4. punktā, 15. panta 4. punkta a) un c) apakšpunktā, 15. panta 5. punktā un 21. panta 3. punktā.

Komisija nosaka, kādiem ir jābūt dokumentiem, kas minēti 4. pantā, 5. pantā, 7. panta 4. punktā un 10. pantā, saskaņā ar 18. panta 2. punktā minēto regulatīvo procedūru.

2. Komisija pieņem pasākumus, kas minēti 4. panta 7. punktā, 5. panta 5. punktā, 7. panta 1. punkta c) apakšpunktā, 2. punkta c) apakšpunktā un 3. punktā, 8. panta 4. punktā, 9. panta 6. punktā, 11. panta 5. punktā un 12. panta 4. punktā. Šos pasākumus, kas ir paredzēti, lai grozītu nebūtiskus šīs regulas elementus, to papildinot, pieņem saskaņā ar 18. panta 3. punktā minēto regulatīvo kontroles procedūru.

3. Komisija nosaka vienotus nosacījumus un kritērijus šādām darbībām:

a) regulas 4. pantā, 5. pantā, 7. panta 4. punktā un 10. pantā minēto dokumentu izdošana, derīguma termiņa noteikšana un izmantošana;

b) regulas 7. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minēto fitosani-tāro sertifikātu izmantošana;

c) procedūras noteikšana, kad nepieciešams īpatņus marķēt, lai atvie-glotu identifikāciju un nodrošinātu noteikumu ievērošanu.

Šos pasākumus, kas ir paredzēti, lai grozītu nebūtiskus šīs regulas elementus, to papildinot, pieņem saskaņā ar 18. panta 3. punktā minēto regulatīvo kontroles procedūru.

**▼M14**

4. Komisija, ja nepieciešams, pieņem papildu pasākumus, lai izpildītu Konvencijas pušu konferences lēmumus, Konvencijas Pastāvīgās komitejas lēmumus vai rekomendācijas un Konvencijas sekretariāta rekomendācijas. Šos pasākumus, kas ir paredzēti, lai grozītu nebūtiskus šīs regulas elementus, to papildinot, pieņem saskaņā ar 18. panta 3. punktā minēto regulatīvo kontroles procedūru.

5. Komisija groza A līdz D pielikumu, izņemot gadījumu, kad grozījumus izdara A pielikumā, ja tie neizriet no Konvencijas dalībvalstu konferences lēmumiem. Šos pasākumus, kas ir paredzēti, lai grozītu nebūtiskus šīs regulas elementus, pieņem saskaņā ar 18. panta 4. punktā minēto regulatīvo kontroles procedūru.

**▼B***20. pants***Nobeiguma noteikumi**

Katra dalībvalsts paziņo Komisijai un Konvencijas sekretariātam par noteikumiem, ko tās pieņem īpaši šīs regulas īstenošanai, un par visiem izmantotajiem juridiskajiem dokumentiem un veiktajiem pasākumiem tā īstenošanai un ieviešanai.

Komisija paziņo šo informāciju dalībvalstīm.

*21. pants*

1. Ar šo tiek atcelta Regula (EEK) Nr. 3626/82.

2. Līdz 19. panta 1. un 2. punktā minēto pasākumu pieņemšanai dalībvalstis var saglabāt spēkā vai turpināt piemērot pasākumus, kas pieņemti saskaņā ar Regulu (EEK) Nr. 3626/82 un Komisijas 1983. gada 28. novembra Regulu (EEK) Nr. 3418/83, ar kuru izklāsta noteikumus par vienādu tādu dokumentu izsniegšanu un lietošanu, kas vajadzīgi, lai Kopienā īstenotu Konvenciju par starptautisko tirdzniecību ar apdraudētajām savvaļas dzīvnieku un augu sugām <sup>(1)</sup>.

**▼M14**

3. Divus mēnešus pirms šīs regulas īstenošanas Komisija saskaņā ar 18. panta 2. punktā minēto regulatīvo procedūru un pēc apspriešanās ar zinātnisko darba grupu:

**▼B**

a) pārbauda, ka nav attaisnojami ierobežojumi attiecībā uz to Regulas (EEK) Nr. 3626/82 C.1 pielikumā uzskaitīto sugu ieviešanu Kopienā, kuras nav iekļautas šīs regulas A pielikumā;

b) pieņem regulu, ar kuru groza D pielikumu par to sugu uzskaitījumu, kas atbilst 3. panta 4. punkta a) apakšpunktā noteiktajiem kritērijiem.

<sup>(1)</sup> OV L 344, 7.12.1983., 1. lpp.

**▼B**

*22. pants*

Šī regula stājas spēkā tās publicēšanas dienā *Eiropas Kopienu Oficiālajā Vēstnesī*.

To piemēro no 1997. gada 1. jūnija.

Šīs regulas 12. un 13. pantu, 14. panta 3. punktu, 16., 17., 18. un 19. pantu, kā arī 21. panta 3. punktu piemēro no regulas spēkā stāšanās brīža.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir piemērojama visās dalībvalstīs.



▼ **M26***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 aizsargājāmības pakāpei, kas paredzēta Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvā 2009/147/EK <sup>(1)</sup> vai Padomes Direktīvā 92/43/EEK <sup>(2)</sup>.
5. Augu taksoniem, kas ir zemāki par sugu, izmanto šādus saīsinājumus
  - a) ar “ssp.” apzīmē pasugu;
  - b) ar “var.” (“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. skaidrojošajai 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 III papildinājumā iekļauts.
10. “Šķirne” saskaņā ar Kultivēto augu starptautiskās nomenklatūras kodeksu [*International Code of Nomenclature for Cultivated Plants*] ir augu kopa: a) kas selekcionēta konkrētas īpašības vai īpašību kombinācijas dēļ, b) kam šīs īpašības ir izteiktas, viendabīgas un stabilas un c) kas, pavairojot ar piemērotiem līdzekļiem, šīs īpašības saglabā. 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.

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

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

▼ **M26**

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 tirsugas dzīvniekiem, pat ja attiecīgais hibrīds nav atsevišķi iekļauts minētajos pielikumos.
12. Ja suga ir iekļauta A, B vai C pielikumā, tajā pašā pielikumā vienmēr iekļauj arī dzīvu vai nedzīvu dzīvnieku vai augu. Turklāt tajā pašā pielikumā iekļauj arī visas to daļas un no tām iegūtus produktus, ja vien pie C pielikumā minētās dzīvnieku sugas un B vai C pielikumā minētās augu sugas nav norādīts apzīmējums #, kam pievienots cipars, kas norāda, ka ir iekļautas tikai konkrētas 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 iegūtus produktus, izņemot:

- a) sēklas, sporas un ziedputekšņus (arī putekšņlapas);
- b) *in vitro* iegūtus sējeņus vai audu kultūras, ko pārvadā sterilos konteineros;
- 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 iegūtus produktus, izņemot:

- a) sēklas un ziedputekšņus un
- b) gatavo produkciju, kas ir iepakota un derīga mazumtirdzniecībai.

#3 Apzīmē veselās un sagrieztās saknes un sakņu daļas, izņemot tādas apstrādātas daļas vai no tām iegūtus produktus kā pulveri, dražejas, izvilkumi, tonizējoši līdzekļi, tējas, konditorejas izstrādājumi.

#4 Apzīmē visas daļas un no tām iegūtus 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 *Dypsis decaryi* sēklām, kas eksportētas no Madagaskaras;
- b) *in vitro* iegūtus sējeņus vai audu kultūras, ko pārvadā sterilos konteineros;
- 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;

▼ **M26**

- f) gatavo *Aloe ferox* un *Euphorbia antisyphilitica* produkciju, kas ir iepakota un derīga mazumtirdzniecībai, un
- g) gatavo produkciju, kas iegūta, mākslīgi pavairojot, un satur *Bletilla striata*, *Cynoches cooperi*, *Gastrodia elata*, *Phalaenopsis amabilis* vai *Phalaenopsis lobbii* daļas un no tām iegūtus produktus, ir iepakota un gatava kosmētikas mazumtirdzniecībai.
- #5 Apzīmē apaļkokus, zāgmateriālus un finieri.
- #6 Apzīmē apaļkokus, zāgmateriālus, finieri un saplāksni.
- #7 Apzīmē apaļkokus, kokskaidas, koksnes pulveri un ekstraktus.
- #8 Apzīmē auga apakšzemes daļas (t. i., saknes, sakneņus): veselas un sadalītā vai pulvera veidā.
- #9 Apzīmē visas daļas un no tām iegūtus produktus, izņemot tos, kuriem ir marķējums “Ražots no kontrolēti ievākta un pārstrādāta *Hoodia* spp. materiāla pēc noteikumiem, ko paredz nolīgums ar attiecīgo *Cītes* pārvaldības iestādi [*Botsvānā, nolīguma Nr. BW/xxxxxx*] [*Namībijā, nolīguma Nr. NA/xxxxxx*] [*Dienvidāfrikā, nolīguma Nr. ZA/xxxxxx*]”.
- #10 Apzīmē visas daļas, no tām iegūtus produktus un gatavo produkciju, izņemot gatavu mūzikas instrumentu, gatavu mūzikas instrumentu piederumu un gatavu mūzikas instrumentu daļu reeksportu.
- #11 Apzīmē apaļkokus, zāgmateriālus, finieri, saplāksni, koksnes pulveri un ekstraktus. Uz gatavo produkciju, arī uz smaržām, kuru sastāvā ir šādi ekstrakti, šī norāde neattiecas.
- #12 Apzīmē apaļkokus, zāgmateriālus, finieri, saplāksni un ekstraktus. Uz gatavo produkciju, arī uz smaržām, kuru sastāvā ir šādi ekstrakti, šī norāde neattiecas.
- #13 Apzīmē kodolu (zināms arī kā “endosperms”, “mīkstums” vai “kopra”) un no tā iegūtus produktus, izņemot gatavu produkciju, kas ir iepakota un derīga mazumtirdzniecībai.
- #14 Apzīmē visas daļas un no tām iegūtus produktus, izņemot:
- a) sēklas un ziedputekšņus;
  - b) *in vitro* iegūtus sējeņus vai audu kultūras, ko pārvadā sterilos konteīneros;
  - c) augļus;
  - d) lapas;
  - e) akvilāriju pulveri (atūdeņotu, arī visu veidu kompaktpulveri) un
  - f) gatavo produkciju, kas ir iepakota un derīga mazumtirdzniecībai. Šis izņēmums neattiecas uz koksnes šķeldu, krellēm, lūgšanu krellēm un kokgriezumiem.
- #15 Apzīmē visas daļas un no tām iegūtus produktus, izņemot:
- a) lapas, ziedus, ziedputekšņus, augļus un sēklas;
  - b) gatavo produkciju, kurā izmantotās sarakstā iekļauto sugu koksnes maksimālais svars vienā sūtījumā nepārsniedz 10 kg;

▼ M26

- c) gatavus mūzikas instrumentus, gatavas mūzikas instrumentu daļas un gatavus mūzikas instrumentu piederumus;
- d) *Dalbergia cochinchinensis* daļas un no tām iegūtus produktus, uz kuriem attiecas norāde #4;
- e) no Meksikas eksportētu vietējas cilmes *Dalbergia* spp. daļas un no tām iegūtus produktus, uz kuriem attiecas norāde #6.

#16 Apzīmē sēklas, augļus un eļļas.

#17 Apzīmē apaļkokus, zāģmateriālus, finieri, saplāksni un transformētus kokmateriālus.

#18 Izņemot daļas un no tām iegūtus produktus, kas nav olas.

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).

Gatavi mūzikas instrumenti

Mūzikas instruments (kā minēts Pasaules Muitas organizācijas Harmonizētās sistēmas 92. nodaļā “Mūzikas instrumenti, to daļas un piederumi”), kas ir gatavs spēlēšanai vai kam ir vajadzīga tikai detaļu uzstādīšana, lai padarītu to spēlējamu. Šis termins ietver antikvārus instrumentus (kā noteikts ar Harmonizētās sistēmas kodu 97.05 un 97.06 “Mākslas darbi, kolekciju priekšmeti un senlietas”).

Gatavi mūzikas instrumentu piederumi

Mūzikas instrumenta piederums (kā minēts Pasaules Muitas organizācijas Harmonizētās sistēmas 92. nodaļā “Mūzikas instrumenti, to daļas un piederumi”), kas ir atsevišķs no mūzikas instrumenta un īpaši konstruēts vai veidots tā, lai to izmantotu tieši kopā ar instrumentu, un kam nav vajadzīgi turpmāki pārveidojumi, lai to varētu lietot.

Gatavas mūzikas instrumentu daļas

Mūzikas instrumenta daļa (kā minēts Pasaules Muitas organizācijas Harmonizētās sistēmas 92. nodaļā “Mūzikas instrumenti, to daļas un piederumi”), kas ir gatava uzstādīšanai un īpaši konstruēta un veidota tā, lai to izmantotu tieši kopā ar instrumentu, tādējādi padarot to spēlējamu.

Gatavā produkcija, kas ir iepakota un derīga mazumtirdzniecībai

Produkcija, kura nosūtīta mazumā vai vairumā, kurai nav vajadzīga turpmāka apstrāde, kura ir iepakota, 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.

▼ **M26**Sūtījums

Krava, ko neatkarīgi no konteineru vai iepakojumu daudzuma vai skaita aptver viena kravas vai gaisa kravas pavadzīme, vai priekšmeti, kas tiek valkāti, nesti rokā vai ir iekļauti personīgajā bagāžā.

10 kg vienā sūtījumā

Terminam “10 kg vienā sūtījumā” 10 kg ierobežojumu interpretē kā tādu, kas attiecas uz katras atsevišķas norādītās *Dalbergia* vai *Guibourtia* ģints sugas koksnes svaru sūtījuma vienībās. Proti, 10 kg ierobežojumu vērtē, ņemot vērā vienīgi katras atsevišķas norādītās sugas koksnes daļas svaru katrā sūtījuma vienībā, nevis sūtījuma kopējo svaru. Katras atsevišķas norādītās sugas kopējo svaru ņem vērā atsevišķi, lai noteiktu, vai *Cites* atļauja vai sertifikāts ir vajadzīgs katrai atsevišķai norādītajai sugai, un šajā nolūkā neskaita kopā dažādu atsevišķu norādīto sugu svaru.

Transformēti kokmateriāli

Definēti ar HS kodu 44.09 Kokmateriāli (ieskaitot nesamontētus parketa dēlīšus un joslas) ar nepārtrauktu profilu (ar ierievjiem, gropēm, izciļņiem, ierobēm, fāzēm, noapaļojumu vai tamlīdzīgi) kādā no malām vai virsmām, ēvelēti vai neēvelēti, slīpēti vai neslīpēti, saudzēti vai nesaudzēti garumā.

Šķelda

Sīki sasmalcināti kokmateriāli.

14. Tā kā ne par vienu A pielikumā iekļautu augu (FLORA) 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 apliecinājošs dokuments, un ka uz minēto hibrīdu sēklām un ziedputekšņiem (arī putekšņlapām), grieztajiem ziediem, *in vitro* iegūtiem sējeņiem vai audu kultūrām, ko pārvadā sterilos konteineros, 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 iekļautajām dzīvnieku sugām šo regulu piemēro tikai dzīvnieku īpatņiem un nesadalītiem vai praktiski nesadalītiem nedzīvnieku īpatņiem, ja vien tie nepieder pie taksoniem, par kuriem izdarīta turpmākā norāde, ar kuru ietver arī citas daļas un no tām iegūtus produktus.

§1 Neapstrādātas vai micētas veselas vai praktiski veselas ādas.

17. Attiecībā uz D pielikumā iekļautajām augu sugām šo regulu piemēro tikai dzīvnieku augu eksemplāriem, ja vien tie nepieder pie taksoniem, par kuriem izdarītas turpmāk minētās norādes, ar kurām ietver arī citas daļas un no tām iegūtus produktus.

§2 Kaltēti un svaigi augi, attiecīgā gadījumā arī lapas, saknes/sakneņi, stublāji, sēklas/sporas, miza un augļi.

**▼M26**

§4 Apzīmē visas daļas un no tām iegūtus produktus, izņemot:

- a) sēklas un ziedputekšņus
- b) gatavo produkciju, kas ir iepakota un derīga mazumtirdzniecībai.

§5 Apzīmē apaļkokus, zāģmateriālus, finieri, saplāksni un transformētus kokmateriālus.

- (\*) Definēti ar HS kodu 44.09. Kokmateriāli (ieskaitot nesamontētus parketa dēlīšus un joslas) ar nepārtrauktu profilu (ar ierievjiem, gropēm, izciļņiem, ierobēm, fāzēm, noapaļojumu vai tamlīdzīgi) kādā no malām vai virsmām, ēvelēti vai neēvelēti, slīpēti vai neslīpēti, saudzēti vai nesaudzēti garumā.

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>FAUNA</b>				
CHORDATA (HORDAINI)				
<b>MAMMALIA</b>				<b>Zīdītāji</b>
ARTIODACTYLA				
<b>Antilocapridae</b>				<b>Antilokapras</b>
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (tikai Meksikas populācija; pārējās populācijas šīs regulas pielikumos nav iekļautas)			Ziemeļamerikas antilokapra
<b>Bovidae</b>				<b>Antilopes, govīs, dukeri, gazeles, kazas, aitas u. c.</b>
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)			Sahāras zobenragantilope
		<i>Ammotragus lervia</i> (II)		Krēpjaita
	<i>Bos gaurus</i> (I) (izņemot domesticēto paveidu <i>Bos frontalis</i> , uz kuru šī regula neattiecas)		<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepāla/ Pakistāna)	Indijas antilope garna
	<i>Bos mutus</i> (I) (izņemot domesticēto paveidu <i>Bos grunniens</i> , uz kuru šī regula neattiecas)			Gaurs
	<i>Bos sauveli</i> (I)			Jaks
			<i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakistāna)	Kambodžas vērsis jeb kuprejs
				Nilgajs

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
			<i>Bubalus arnee</i> (III Nepāla) (izņemot domesticēto paveidu <i>Bubalus bubalis</i> , uz kuru šī regula neattiecas)	Ūdensbifelis jeb Āzijas bifelis
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Sulavesi bifelis
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Mindoras bifelis
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Kalnu bifelis
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takins
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Vītņragu kaza
		<i>Capra caucasica</i> (II)		Kaukāza kalnu kaza
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistāna) (uz domesticētā paveida īpatņiem šī regula neattiecas)	Mājas kaza
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakistāna)	Sibīrijas kaza
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Ķīnas gorals
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Sarkanais gorals
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Sumatras gorals
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Himalaju gorals
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Brūka dukers
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Melnmuguras dukers
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Džentinka dukers
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Ogilbija dukers
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Meža dukers



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Zebru dukers
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Bontboks
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella bennettii</i> (III Pakistāna)	Beneta gazele
				Parastā gazele
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Alžīrija/Tunisija)	Dorkas gazele
	<i>Hippotragus niger variāni</i> (I)			Melnā zobenragantilope
		<i>Kobus leche</i> (II)		Ūdensāzis
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Brūnais gorals
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Garastes gorals
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Himalaju gorals
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Ķīnas jeb tumšais gorals
	<i>Nanger dama</i> (I)			Gazele
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Zobenragu orikss
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Baltais orikss
		<i>Ovis ammon</i> (II)		Altaja kalnu aita
		<i>Ovis arabica</i> (II)		Omānas savvaļas aita
		<i>Ovis bochariensis</i> (II)		Buhāras uriāls

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (tikai Meksikas populācija; pārējās populācijas šīs regulas pielikumos nav iekļautas)		Kanādas aita
		<i>Ovis collium</i> (II)		Kazahstānas kalnu aita
		<i>Ovis cycloceros</i> (II)		Afganistānas uriāls
		<i>Ovis darwini</i> (II)		Gobi kalnu aita
	<i>Ovis gmelini</i> (I) (Kipras populācija)			Anatolijas muflons
	<i>Ovis hodgsoni</i> (I)			Himalaju kalnu aita
		<i>Ovis jubata</i> (II)		Šaņsji kalnu aita
		<i>Ovis karelini</i> (II)		Tjanšana kalnu aita
	<i>Ovis nigrimontana</i> (I)			Karatau kalnu aita
		<i>Ovis polii</i> (II)		Marko Polo kalnu aita
		<i>Ovis punjabiensis</i> (II)		Pendžābas uriāls
		<i>Ovis severtzovi</i> (II)		Severcova kalnu aita
	<i>Ovis vignei</i> (I)			Stepes aita
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Tibetas antilope
		<i>Philantomba maxwellii</i> (II)		Maksvēla dukers
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Kalnu dukers
			<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistāna)	Bharals
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Vjetnamas vērsis

▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b>	<p><i>Saiga borealis</i> (II) (nulles eksporta kvota savvaļas īpatņiem, kurus pārdod komerciālā nolūkā)</p> <p><i>Saiga tatarica</i> (II) (nulles eksporta kvota savvaļas īpatņiem, kurus pārdod komerciālā nolūkā)</p>	<p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepāla)</p>	<p>Ģemze</p> <p>Ziemeļu saiga</p> <p>Saiga</p> <p>Indijas četragantilope</p>
<b>Camelidae</b>	<p><i>Vicugna vicugna</i> (I) (izņemot populācijas Argentīnā (Huhujas, Katamarkas un Saltas provinces populācijas un daļējā nebrīvē turētās populācijas Huhujas, Saltas, Katamarkas, Larjohas un Sanhuanas provincē), Bolīvijā (visa populācija), Čīlē (Tarapakas reģiona un Arikas un Parinakotas reģiona populācijas), Ekvadorā (visa populācija) un Peru (visa populācija), kuras ir iekļautas B pielikumā)</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (II)</p> <p><i>Vicugna vicugna</i> (II) (tikai populācijas Argentīnā (Huhujas, Katamarkas un Saltas provinces populācijas un daļējā nebrīvē turētās populācijas Huhujas, Saltas, Katamarkas, Larjohas un Sanhuanas provincē), Bolīvijā (visa populācija), Čīlē (Tarapakas reģiona un Arikas un Parinakotas reģiona populācijas), Ekvadorā (visa populācija) un Peru (visa populācija); visas pārējās populācijas ir iekļautas A pielikumā) (1)</p>		<p><b>Kamieļi, lamas, vikuņas</b></p> <p>Gvanako</p> <p>Vikuņa</p>
<b>Cervidae</b>	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p>		<p><i>Axis porcinus</i> (III Pakistāna (izņemot A pielikumā iekļauto pasugu)</p>	<p><b>Brieži, Andu brieži, muntjaki, pudubrieži</b></p> <p>Cūku aksisbriedis</p> <p>Kūla aksisbriedis</p> <p>Aksisbriedis</p> <p>Indoķīnas aksisbriedis</p> <p>Purva briedis</p>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Buhāras staltbriedis
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)		<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžīrija/ Tunisija)	Berberu staltbriedis
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			Kašmiras staltbriedis
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Irānas dambriedis
				Andu brieži
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Gvatemala)	Amerikas sarkanā mazama
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			Melnais muntjaks
				Milzu muntjaks
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Gvatemala)	Vidusamerikas baltastes briedis
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Pampu briedis
	<i>Pudu puda</i> (I)			Ziemeļu pudubriedis
	<i>Rucervus divaucelii</i> (I)			Dienvidu pudubriedis
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Barasinga
				Lirragu briedis

▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Giraffidae</b>		<i>Giraffa camelopardalis</i> (II)		<b>Žirafes</b> Ziemeļu žirafe
<b>Hippopotamidae</b>		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		<b>Nilzirgi</b> Pundurnīlzirgs Nīlzirgs
<b>Moschidae</b>	<i>Moschus</i> spp. (I) (tikai Afganistānas, Butānas, Indijas, Mjanmas, Nepālas un Pakistānas populācijas; visas 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)		<b>Muskusbrieži</b> Muskusbrieži
<b>Suidae</b>	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			<b>Babirusas, cūkas</b> Babirusa Bola-batu babirusa Ziemeļu Sulavesi babirusa Todži babirusa Pundurcūka
<b>Tayassuidae</b>		Tayassuidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu un šīs regulas pielikumos neiekļautās <i>Pecari tajacu</i> populācijas Meksikā un Amerikas Savienotajās Valstīs)		<b>Pekari</b> Pekari

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
CARNIVORA	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Dienvidamerikas pekars
<b>Ailuridae</b>	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Mazais panda
<b>Canidae</b>	<p><b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (visas populācijas, izņemot B pielikumā minētās populācijas Spānijā uz ziemeļiem no Dvero upes un Grieķijā uz ziemeļiem no 39. paralēles. Butānas, Indijas, Nepālas un Pakistānas populācijas ir I papildinājumā; visas pārējās populācijas ir II papildinājumā. Neattiecas uz domesticēto paveidu un dingo – <i>Canis lupus familiaris</i> un <i>Canis lupus dingo</i>)</p> <p><i>Canis simensis</i></p>	<p><i>Canis lupus</i> (II) (ietver tikai populācijas Spānijā uz ziemeļiem no Dvero upes un Grieķijā uz ziemeļiem no 39. paralēles; visas pārējās populācijas ir iekļautas A pielikumā. Neattiecas uz domesticēto paveidu un dingo – <i>Canis lupus familiaris</i> un <i>Canis lupus dingo</i>)</p> <p><i>Cerdocyon thous</i> (II)</p> <p><i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)</p> <p><i>Cuon alpinus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex culpaeus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex fulvipes</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex griseus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)</p>	<p><i>Canis aureus</i> (III Indija)</p>	<p><b>Suņi, lapsas, vilki</b></p> <p>Zeltainais šakālis</p> <p>Vilks</p> <p>Etiopijas šakālis</p> <p>Krabjlapsa</p> <p>Krēpjpilks</p> <p>Sarkanvilks</p> <p>Andu lapsa</p> <p>Darvina lapsa</p> <p>Dienvidamerikas lapsa</p> <p>Pampas lapsa</p>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indija)	Krūmu suns Bengālijas lapsa Afganistānas lapsa Ziemeļāfrikas lapsa jeb feneks
<b>Eupleridae</b>		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Fosa Falanuks Madagaskaras fosa
<b>Felidae</b>		Felidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas. Uz domesticētā paveida īpatņiem šī regula neattiecas. Uz <b>Panthera leo</b> (Āfrikas populācijas) attiecinā šādus nosacījumus: savvaļā notvertu īpatņu kauliem, kaulu fragmentiem, kaula izstrādājumiem, nagiem, skeletiem, galvaskausiem un zobiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle; gada eksporta kvotas tirdzniecībai ar Dienvidāfrikā nebrīvē audzētu īpatņu kauliem, kaulu fragmentiem, kaula izstrādājumiem, nagiem, skeletiem, galvaskausiem un zobiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, nosaka un <i>Cites</i> sekretariātam paziņo reizi gadā)		<b>Kaķi, gepardi, leopardi, lauvas, tūģeri u.c.</b>  Kaķi

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (dzīvjiem īpatņiem un medību trofejām noteiktas šādas gada eksporta kvotas: Botsvānai 5; Namībijai 150; Zimbabvei 50. Tirdzniecībā ar šādiem īpatņiem piemēro 4. panta 1. punktu)			Gepards
	<i>Caracal caracal</i> (I) (tikai Āzijas populācija; visas pārējās populācijas ir iekļautas B pielikumā)			Karakals
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Zeltainais Āzijas kaķis
	<i>Felis nigripes</i> (I)			Melnkājainais kaķis
	<b><i>Felis silvestris</i> (II)</b>			Meža kaķis
	<i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (tikai Centrālamerikas un Ziemeļamerikas populācijas; visas pārējās populācijas ir iekļautas B pielikumā)			Jaguarunds
	<i>Leopardus geoffroyi</i> (I)			Žofruā kaķis
	<i>Leopardus guttulus</i> (I)			Dienvīdu tīģerkaķis
	<i>Leopardus jacobita</i> (I)			Andu kaķis
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			Ocelots
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			Tīģerkaķis
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			Margajs
	<b><i>Lynx lynx</i> (II)</b>			Eirāzijas lūsis
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			Ibērijas lūsis



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Neofelis diardi</i> (I)			Zundu dūmakainais leopards
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			Indoķīnas dūmakainais leopards
	<i>Panthera leo</i> (I) (tikai Indijas populācijas; visas pārējās populācijas ir iekļautas B pielikumā)			Āzijas lauva
	<i>Panthera onca</i> (I)			Jaguārs
	<i>Panthera pardus</i> (I)			Leopards
	<i>Panthera tigris</i> (I)			Tīģeris
	<i>Panthera uncia</i> (I)			Sniega leopards
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			Marmorkaķis
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (tikai Bangladešas, Indijas un Taizemes populācijas; visas pārējās populācijas ir iekļautas B pielikumā)			Bengālijas kaķis
	<i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i> (II)			Iriomotes kaķis
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			Sumatras kaķis
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (tikai Indijas populācijas; visas pārējās populācijas ir iekļautas B pielikumā)			Rūsģanais kaķis
	<i>Puma concolor</i> (I) (tikai Kostarikas un Panamas populācijas; visas pārējās populācijas ir iekļautas B pielikumā)			Vidusamerikas puma

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Herpestidae</b>			<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)	<b>Mangusti</b>  Edvardsa mangusts  Brūnais mangusts  Mazais Āzijas mangusts  Mazais Indijas mangusts  Smita mangusts  Krabju mangusts  Svītrkakla mangusts
<b>Hyaenidae</b>			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistāna)  <i>Proteles cristata</i> (III Botsvāna)	<b>Zemesvilki, hiēnas</b>  Hiēna  Zemesvilks
<b>Mephitidae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>Skunksi</b>  Patagonijas skunkss
<b>Mustelidae</b>				<b>Āpši, caunas, zebiekstes u. c.</b>
<b>Lutrinae</b>	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (tikai Kamerūnas un Nigērijas populācijas; visas pārējās populācijas ir iekļautas B pielikumā)	Lutrinae spp. (II) (izņemot A pielik- umā iekļautās sugas)		<b>Ūdri</b>  Ūdri  Kamerūnas beznagu ūdrs

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Mustelinae</b>	<i>Aonyx cinereus</i> (I) <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>Lutrogale perspicillata</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)		<i>Eira barbara</i> (III Hondurasa) <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)	Āzijas īsnagu ūdrs Pacifika jūrasūdrs Jūrasūdrs Garastes upesūdrs Dienvidu upesūdrs Ūdrs Japānas ūdrs Īsmatu ūdrs Brazīlijas dižūdrs <b>Grizoni, caunas, tairas, zebiekstes</b> Taira Dzeltenkakla cauna Akmens cauna Gvatkinsa cauna Medusāpsis Melnkājainais sesks
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanāda)		<b>Valzīrgs</b> Valzīrgs
<b>Otariidae</b>		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (izņemot <i>A. pielikumā</i> iekļautās sugas)		<b>Kotiki, jūras lauvas</b> Dienvidu kotiki

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Čtles dienvidu kotiks Gvadelupas dienvidu kotiks
<b>Phocidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Roņi</b> Dienvidu jūraszilonis Mūkroņi
<b>Procyonidae</b>			<i>Nasua narica</i> (III Hondurasa) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Urugvaja) <i>Potos flavus</i> (III Hondurasa)	<b>Degunlācīši, olingi</b> Baltpurna degunlācītis Dienvidamerikas degunlācītis Kinkažu
<b>Ursidae</b>	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <b><i>Ursus arctos</i> (I/II)</b> (I papildinājumā ir tikai Butānas, Ķīnas, Meksikas un Mongolijas populācijas, kā arī pasuga <i>Ursus arctos isabellinus</i> ; visas pārējās populācijas un pasugas iekļautas II papildinājumā) <i>Ursus thibetanus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		<b>Lāči</b> Lāči Lielais panda Malajas lācis Garlūpu lācis Briļļainais lācis Brūnais lācis Tibetas lācis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Viverridae</b>	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)  <i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III Indija) <i>Civettictis civetta</i> (III Botsvāna)  <i>Paguma larvata</i> (III Indija) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indija) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indija)  <i>Viverra civettina</i> (III Indija) <i>Viverra zibetha</i> (III Indija) <i>Viverricula indica</i> (III Indija)	<b>Binturongs, civetas, linsangi, ūdrciveta, palmcivetas</b>  Binturongs Āfrikas civeta Ūdrciveta Svītrainā civeta Himalaju palmciveta Parastā palmciveta Dienvidindijas palmciveta Svītrainais linsangs Plankumainais linsangs Lielplankumainā civeta Lielā Indijas civeta Mazā Indijas civeta
CETACEA	<b>CETACEA spp. (I/II) (²)</b>			<b>Vaļveidīgie (delfini, cūkdelfini, vaļi)</b>  Vaļveidīgie
CHIROPTERA				
<b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Urugvaja)	<b>Lapdeguņi</b>  Platdegunsikspārnis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Pteropodidae</b>				<b>Augšsiks pārņi, dižsiks pārņi</b>
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu)		Dižsiks pārņi
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			Dzeltengalvas augšsiks pārņis
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas un izņemot sugu <i>Pteropus brunneus</i> , kas nav iekļauta pielikumos)		Dižsiks pārņi
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Truku dižsiks pārņis
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Livingstona dižsiks pārņis
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			Japānas dižsiks pārņis
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Mariānu dižsiks pārņis
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			Ponapes dižsiks pārņis
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			Pelevas dižsiks pārņis
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Palavu dižsiks pārņis
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			Rodrigesas dižsiks pārņis
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Samoa dižsiks pārņis
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Tongas dižsiks pārņis
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			Kosraes dižsiks pārņis
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			Pembas dižsiks pārņis
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			Japas dižsiks pārņis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
CINGULATA  <b>Dasypodidae</b>	          <i>Priodontes maximus</i> (I)	          <i>Chaetophractus nationi</i> (II) (gada eksporta kvota ir nulle. Visus īpatņus uzskata par A pielikumā iekļautu sugu īpatņiem un attiecīgi regulē to tirdzniecību)	          <i>Cabassous tatouay</i> (III Urugvaja)	<b>Bruņņeši</b>  Kailastes bruņņesis  Mataināis bruņņesis   Milzu bruņņesis
DASYUROMORPHIA  <b>Dasyuridae</b>	          <i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)  <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			<b>Plēsējsmaiņi</b>  Garastes šaurpēdāinis  Smiltāju šaurpēdāinis
DIPROTODONTIA  <b>Macropodidae</b>	          <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)		<b>Ķenguri, valabiji</b>  Pelēkais kokķengurs  Melnais kokķengurs  Rietumu zaķķengurs  Svītrainais zaķķengurs  Īsnagu valabijs

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Phalangeridae</b>		<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)		<b>Posumi jeb kuskusi</b> Austrumu posums Dienvidu posums Ziemeļu posums Admiralitātes salu posums Plankumainais kuskuss Jaungvinejas posums
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Žurkķenguri</b> Tasmānijas žurkķenguri
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>Vombati</b> Krefta vombats
LAGOMORPHA				
<b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>Zaķi, truši</b> Āzijas zaķis Bezastes trusis
MONOTREMATA				
<b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>Ehidnas</b> Garpurna ehidnas
PERAMELEMORPHIA				
<b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Bugenvila bandikuts



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Lielais trušbandikuts
PERISSODACTYLA				
<b>Equidae</b>	<p><i>Equus africanus</i> (I) (izņemot domesticēto paveidu <i>Equus asinus</i>, uz ko šī regula neattiecas)</p> <p><i>Equus grevyi</i> (I)</p> <p><i>Equus hemionus</i> (I/II) (šī suga ir II papildinājumā, bet pasugas <i>Equus hemionus hemionus</i>, <i>Equus hemionus khur</i> un <i>Equus hemionus luteus</i> iekļautas I papildinājumā)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (II)</p>		<p><b>Zirgi, savvaļas ēzeļi, zebbras</b></p> <p>Āfrikas savvaļas ēzelis</p> <p>Tuksneša zebra</p> <p>Kulans</p> <p>Kiangs</p> <p>Prževaļska zirgs</p> <p>Hartmaņa kalnu zebra</p> <p>Kāpas kalnu zebra</p>
<b>Rhinocerotidae</b>	Rhinocerotidae spp. (I) (izņemot B pielikumā iekļauto pasugu)			<p><b>Degunradži</b></p> <p>Degunradži</p>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (tikai Svatini, Namībijas un Dienvidāfrikas populācijas; visas pārējās populācijas ir iekļautas A pielikumā. Attiecībā uz Svatini un Dienvidāfrikas populācijām: tikai starptautiskā tirdzniecībā ar dzīvniekiem, kurus nogādā piemērotā un pieņemamā galamērķī, un medību trofeju tirdzniecībā. Attiecībā uz Namībijas populāciju: tikai ar mērķi nodrošināt starptautisku tirdzniecību ar dzīvniekiem, lai saglabātu tos <i>in situ</i> un vienīgi <i>Ceratotherium simum</i> dabiskās un vēsturiskās izplatības areālā Āfrikā. Visus pārējos Svatini, Namībijas un Dienvidāfrikas populāciju īpatņus uzskata par A pielikumā iekļauto sugu īpatņiem un attiecīgi regulē to tirdzniecību)		Baltais degunradzis
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (izņemot B pielikumā iekļauto sugu)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>Tapīri</b> Tapīri Līdzenumu tapīrs
PHOLIDOTA				
<b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		<b>Zvīņneši</b> Zvīņneši
	<i>Manis crassicaudata</i> (I)			Zvīņnesis
	<i>Manis culionensis</i> (I)			Zvīņnesis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)			Zvīņnesis Zvīņnesis Zvīņnesis Zvīņnesis Zvīņnesis Zvīņnesis
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>Trīspirkstsliņķi</b> Trīspirkstsliņķis Brūnkaklsliņķis
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Gvatemala)	<b>Skudrlāči</b> Lielais skudrlācis Meksikas skudrlācis
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		<b>Primāti</b> Primāti
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			<b>Zirneklpērtiķi un blāuri</b> Mantijas blāuris Gvatemalas blāuris Melnpieres Žofruā zirneklpērtiķis Panamas Žofruā zirneklpērtiķis Dienvidu zirneklpērtiķis jeb muriki

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Ziemeļu zirnekļpērtiķis jeb muriki Dzeltenastes pūkpērtiķis
<b>Cebidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			<b>Marmozetes, tamarīni</b> Goelda marmozete Ziemeļbajjas melngalvas titi Melnpieres titi Melngalvas titi Baltdeguna kuplastpērtiķis Žofruā cekulainais tamarīns Baltkāju cekulainais tamarīns Martinsa tamarīns Edipa cekulainais tamarīns Vidusamerikas saimirs
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Allochrocebus solatus</i> (II) <i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I)			<b>Mērkaķi</b> Saulastes mērkaķis Tanas mangabejs Diānas mērkaķis Garbārdainais Diānas mērkaķis Melns kolobs Lauvu makaks Makaks

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Drils
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandrils
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Kalimantānas gardegunpērtiķis
	<i>Ptilocolobus bouvieri</i> (II)			Buvjē sarkanais kolobs
	<i>Ptilocolobus epieni</i> (II)			Nigēras deltas sarkanais kolobs
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			Sarkanā gvereca
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Udzungvas jeb Gordonu sarkanais kolobs
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Kērka jeb Zanzibaras sarkanais kolobs
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Penanta sarkanais kolobs
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Preisa sarkanais kolobs
	<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> (I)			Tanas sarkanais kolobs
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			Ugandas sarkanais kolobs
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			Tolona Tanas sarkanais kolobs
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Mentavai salu langurs
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Strupdegunlanguri jeb slaidlanguri
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Strupdegunpērtiķi
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Svētais langurs jeb hanumans
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Kašmiras pelēkais langurs
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Dienvīdīdzenumu pelēkais langurs
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Tarajas pelēkais langurs
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Melnpēdu pelēkais langurs

## ▼ M26

	<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 vienkāšainā simija Baldībena Fransuā cekullangurs Fransuā cekullangurs Zeltaņais cekullangurs Hatinha cekullangurs Nilgiri cekullangurs Laotas cekullangurs Cepurainais cekullangurs Tonkinas Fransuā cekullangurs Šortridža cekullangurs
<b>Cheirogaleidae</b>	Cheirogaleidae spp. (I)			<b>Pundurlemuri un peļlemuri</b> Pundurlemuri un peļlemuri
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Slaidpirkstainis</b> Slaidpirkstainis
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I)			<b>Šimpanzes, gorillas, orangutani</b> Austrumu gorilla Rietumu gorilla Šimpanzes

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I) <i>Pongo tapanuliensis</i> (I)			Sumatras orangutans Borneo orangutans Tapanuli orangutans
<b>Hylobatidae</b>	Hylobatidae spp. (I)			<b>Giboni</b> Giboni
<b>Indriidae</b>	Indriidae spp. (I)			<b>Indri</b> Indri
<b>Lemuridae</b>	Lemuridae spp. (I)			<b>Lemuri</b> Lemuri
<b>Lepilemuridae</b>	Lepilemuridae spp. (I)			<b>Slaidlemuri</b> Slaidlemuri
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			<b>Lori</b> Lori
<b>Pitheciidae</b>	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			<b>Īsastpērtiķi, titi, kuplastpērtiķi</b> Īsastpērtiķi jeb uakari Barbaras Braunas titi Melnmaskas jeb Dienvidbaijas titi Melnpieres titi Melngalvas titi Baltdeguna kuplastpērtiķis

## ▼ M26

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



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Hystriidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Dzelončūkas</b> Ziemeļāfrikas dzelončūka
<b>Muridae</b>		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (II)		<b>Peles, žurkas</b> Austrālijas būvētājžurka Austrālijas māņpele Māņu ūdensžurka Makdonela grēdas resnastes žurka
<b>Sciuridae</b>		<i>Cynomys mexicanus</i> (II)  <i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Indija) <i>Marmota himalayana</i> (III Indija)	<b>Vāveres</b> Meksikas suņmurkšķis Garastes murkšķis Himalaju murkšķis Dižvāveres
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		<b>Tupajas</b>
SIRENIA				<b>Dugongs</b> Dugongs
<b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Trichechidae</b>	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			<b>Lamantīni</b>
<b>AVES</b>				<b>Putni</b>
<b>ANSERIFORMES</b>				
<b>Anatidae</b>	<i>Anas aucklandica</i> (I)  <i>Anas chlorotis</i> (I)  <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I) <b><i>Anas querquedula</i></b> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <b><i>Aythya nyroca</i></b>	<i>Anas bernieri</i> (II)  <i>Anas formosa</i> (II)    <i>Branta canadensis leucopareia</i> (II)		<b>Pīles, zosis, gulbji u. c.</b> Brūnais krīklis Madagaskaras krīklis Jaunzēlandes brūnais krīklis Baikāla krīklis Leisanas pīle Kempbela krīklis Prīkšķe Baltspārnu pīle Madagaskaras baltacis Baltacis Aleutu zoss

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<b>Branta ruficollis (II)</b> <i>Branta sandvicensis</i> (I)  <i>Mergus octosetaceus</i> <b>Oxyura leucocephala (II)</b> <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (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 Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Sarkankakla zoss Havaju zoss Koskaroba Melnkakla gulbis Kubas svilpējzoss Sarkanknābja svilpējzoss Rūsganā svilpējzoss Brazīlijas gaura Baltgalvas zilknābis Sārtgalvas pīle Paugurknābja pīle Cekulainā dižpīle
APODIFORMES  <b>Trochilidae</b>	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	Trochilidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu)		<b>Kolibri</b> Kolibri Āķknābja kolibri
CHARADRIIFORMES  <b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Gvatemala)	<b>Lielači</b> Amerikas lielacis

▼ **M26**

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Laridae</b>	<i>Larus relictus</i> (I)			<b>Kaijas, zīriņi</b> Mongolijas kaija
<b>Scolopacidae</b>	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			<b>Kuitalas, tilbītes</b> Eskimosu kuitala Tievknābja kuitala Lāsainā tilbīte
CICONIIFORMES				
<b>Ardeidae</b>	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			<b>Gārņi</b> Baltais gārnis Lopu gārnis Mazais baltais gārnis
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>Tupeļknābji</b> Tupeļknābis
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i> (II)</b> <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			<b>Stārķi</b> Melnknābja stārķis Melns stārķis Džungļu stārķis Jabiru Lielais adjutants Pelēkais stārķis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Phoenicopteridae</b>	<p><i>Phoenicopus roseus</i> (II)</p> <p><i>Phoenicopus ruber</i> (II)</p>	Phoenicopteridae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu)		<p><b>Flamingi</b></p> <p>Flamingi</p> <p>Sārtais flamings</p> <p>Sarkanais flamings</p>
<b>Threskiornithidae</b>	<p><i>Geronticus calvus</i> (II)</p> <p><i>Geronticus eremita</i> (I)</p> <p><i>Nipponia nippon</i> (I)</p> <p><i>Platalea leucorodia</i> (II)</p> <p><i>Pseudibis gigantea</i></p>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<p><b>Ibisi, karošknābji</b></p> <p>Sarkanais ibiss</p> <p>Kapzemes ibiss</p> <p>Klinšu ibiss</p> <p>Japānas ibiss</p> <p>Karošknābis</p> <p>Milzu ibiss</p>
COLUMBIFORMES				
<b>Columbidae</b>	<p><i>Caloenas nicobarica</i> (I)</p> <p><i>Claravis godefrida</i></p> <p><b><i>Columba livia</i></b></p> <p><i>Ducula mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Leptotila wellsi</i></p>	<p><i>Gallicolumba luzonica</i> (II)</p> <p><i>Goura</i> spp. (II)</p>		<p><b>Ūbeles, baloži</b></p> <p>Nikobaru balodis</p> <p>Pupurspārnu zemesūbele</p> <p>Klinšu balodis</p> <p>Mindoro dižbalodis</p> <p>Luzonas zemesbalodis</p> <p>Vainagbaloži</p> <p>Grenādas ūbele</p>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Streptopelia turtur</i>		<i>Nesoenas mayeri</i> (III Maurīcija)	Sārtais balodis Parastā ūbele
CORACIIFORMES				
<b>Bucerotidae</b>				<b>Degunragputni</b>
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu)		Degunragputni Rudkakla degunragputns
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Degunragputni
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Degunragputni
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		Degunragputni
	<i>Buceros bicornis</i> (I)	<i>Buceros</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu)		Degunragputni Lielais degunragputns
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Degunragputni
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			Bruņcepures degunragputns
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu)		Degunragputni Blīsa degunragputns

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
CUCULIFORMES				
<b>Musophagidae</b>				<b>Turako</b>
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu)		Turako
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			Bannermaņa turako
FALCONIFORMES				
		FALCONIFORMES spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas; izņemot vienu C pielikumā iekļauto Cathartidae dzimtas sugu (pārējās minētās dzimtas sugas šīs regulas pielikumos nav iekļautas) un izņemot sugu <i>Caracara lutosa</i> , uz kuru šī regula neattiecas)		<b>Piekūnveidīgie (ērgļi, piekūni, vanagi, lijās)</b>
				Piekūnveidīgie
<b>Accipitridae</b>				<b>Vanagi, ērgļi</b>
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			Īskāju vanags
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			Vistu vanags
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			Zvirbuļvanags
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			Melnais grifs
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Spānijas ērglis
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Klinšu ērglis
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Vidējais ērglis
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Karaliskais ērglis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Mazais ērglis
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Peļu klijāns
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Bikšainais klijāns
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Garkāju klijāns
	<i>Chondrohierax wilsonii</i> (I)			Kubas klijā
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			Parastais čūskērglis
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			Niedru lija
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			Lauku lija
	<i>Circus hudsonius</i> (II)			Ziemeļamerikas lauku lija
	<i>Circus macrourus</i> (II)			Stepes lija
	<i>Circus pygargus</i> (II)			Pļavas lija
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			Melnplecu klijā
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Madagaskaras čūskērglis
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			Bārdainais grifs
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			Baltgalvas grifs
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (suga <i>Haliaeetus albicilla</i> ir I papildinājumā; pārējās sugas iekļautas II papildinājumā)			Jūras ērgļi
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Harpijērglis
	<i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)			Svītrainais ērglis
	<i>Hieraaetus pennatus</i> (II)			Pundurērglis
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Pelēkmuguras klijāns



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<p><i>Milvus migrans</i> (II) (izņemot pasugu <i>Milvus migrans lineatus</i>, kas iekļauta B pielikumā)</p> <p><i>Milvus milvus</i> (II)</p> <p><i>Neophron percnopterus</i> (II)</p> <p><i>Pernis apivorus</i> (II)</p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>Melnā klijā</p> <p>Sarkanā klijā</p> <p>Baltais grifs</p> <p>Ķīķis</p> <p>Filipīnu ērglis</p>
<b>Cathartidae</b>	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Hondurasa)</p>	<p><b>Amerikas grifi</b></p> <p>Kalifornijas kondors</p> <p>Karaliskais kondors</p> <p>Andu kondors</p>
<b>Falconidae</b>	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><i>Falco biarmicus</i> (II)</p> <p><i>Falco cherrug</i> (II)</p> <p><i>Falco columbarius</i> (II)</p> <p><i>Falco eleonora</i> (II)</p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p><i>Falco naumanni</i> (II)</p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (tikai Seišelu populācija)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p>			<p><b>Piekūni</b></p> <p>Seišelu piekūns</p> <p>Rudgalvas piekūns</p> <p>Stepes piekūns</p> <p>Purva piekūns</p> <p>Eleonoras piekūns</p> <p>Indijas piekūns</p> <p>Naumaņa piekūns</p> <p>Madagaskaras piekūns</p> <p>Lielais piekūns</p>

▼ **M26**

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</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)			Maurīcijas piekūns Medību piekūns Bezdelīgu piekūns Lauka piekūns Kukaiņu piekūns
<b>Pandionidae</b>	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			<b>Zivjērgļi</b> Zivjērglis
GALLIFORMES				
<b>Cracidae</b>	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbija) <i>Crax blumenbachii</i> (I)  <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I)	<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbija)  <i>Crax globulosa</i> (III Kolumbija) <i>Crax rubra</i> (III Kolumbija/Gvatemala/ Hondurasa)  <i>Ortalis vetula</i> (III Gvatemala/ Hondurasa) <i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbija)	Alberta kokuvista Blūmenbaha kokuvista Kokuvista Kailsejas kokuvista Kokuvista Sārtā kokuvista Alagoas kokuvista Kokuvista Pelēkā čačalaka Bruņcepures kokuvista

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Hondurasa)	Baltspārnu guana
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)		<i>Penelopina nigra</i> (III Gvatemala)	Cekulainā guana
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Augstieņu guana
				Melnpieres svilpējguana
				Trinidadas svilpējguana
<b>Megapodiidae</b>				<b>Lielkājvistas</b>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Sulavesi liellokāvista
<b>Phasianidae</b>				<b>Rubeņi, pērļu vīstīņas, irbes, fazāni, tragopāni</b>
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Lielais arguss
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Raibais cekulfazāns
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Virdžīnijas paipala
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Baltais ausfazāns
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Brūnais ausfazāns
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Indijas vista
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Fazāns
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Himalaju monals
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Ķīnas monals
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Baltastes monals
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Edvardsa fazāns
			<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistāna)	Melnais fazāns
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			Taivānas fazāns

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Gvatemala)	Briļļainais tītars
	<i>Odontophorus strophium</i>			Apkakles cekulpaipala
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Himalaju paipala
			<i>Pavo cristatus</i> (III Pakistāna)	Indijas pāvs
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Zaļais pāvs
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Pelēkais pāvfazāns
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Brūnais pāvfazāns
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Malajas pāvfazāns
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Palavanas pāvfazāns
		<i>Polyplectron schleiermachersi</i> (II)		Borneo pāvfazāns
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistāna)	Koklasa fazāns
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Cekulainais arguss
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Eliota fazāns
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Birmas fazāns
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Mikado fazāns
		<i>Syrmaticus reevesii</i> (II)		Karaliskais fazāns
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Kaspijas sniegirbe
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Tibetas sniegirbe
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Pelēkvēdera tragopāns
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Ķīnas tragopāns

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepāla)	Melngalvas tragopāns Safīra tragopāns Prēriju rubenis
GRUIFORMES				
<b>Gruidae</b>	<p><i>Antigone canadensis</i> (I/II) (šī suga ir II papildinājumā, bet pasugas <i>Antigone canadensis nesiotas</i> un <i>Antigone canadensis pulla</i> iekļautas I papildinājumā)</p> <p><i>Antigone vipio</i> (I)</p> <p><i>Balearica pavonina</i> (I)</p> <p><i>Grus americana</i> (I)</p> <p><b><i>Grus grus</i> (II)</b></p> <p><i>Grus japonensis</i> (I)</p> <p><i>Grus monacha</i> (I)</p> <p><i>Grus nigricollis</i> (I)</p> <p><i>Leucogeranus leucogeranus</i> (I)</p>	Gruidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		<b>Dzērves</b> Dzērves Kanādas dzērve Baltkakla dzērve Tumšā vainagdzērve Amerikas dzērve Pelēkā dzērve Japānas dzērve Melnā dzērve Melnkakla dzērve Baltā dzērve
<b>Otididae</b>		Otididae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		<b>Sīgas</b> Sīgas

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <b>Otis tarda (II)</b> <i>Sypheotides indicus</i> (II) <b>Tetrax tetrax (II)</b>			Indijas melngalvas sīga Apkakles sīga Sahāras sīga Bengālijas sīga Lielā sīga Cekulainā sīga Mazā sīga
<b>Rallidae</b>				<b>Dumbrvistiņas</b>
	<i>Hypotaenidia sylvestris</i> (I)			Meža dumbrvistiņa
<b>Rhynochetidae</b>				<b>Kagu</b>
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagu
PASSERIFORMES				
<b>Alaudidae</b>				<b>Cīruļi</b>
			<i>Alauda arvensis</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija) <i>Galerida cristata</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija) <i>Lullula arborea</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija) <i>Melanocorypha calandra</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	Lauku cīrulis Cekulainais cīrulis Sila cīrulis Stepes cīrulis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>Gludastes</b> Rietumu gludaste
<b>Cotingidae</b>	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbija) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbija)	<b>Kotingi</b> Amazones lietussargputns Garsekstes lietussargputns Ziljostas kotings Klinšugailīši Baltspārnu kotings
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)	<i>Emberiza citrinella</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija) <i>Emberiza hortulana</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija) <i>Melopyrrha nigra</i> (III Kuba)  <i>Tiaris canorus</i> (III Kuba)	<b>Stērstes, kardināli, tanagras</b> Dzeltenā stērste Dārza stērste Dzeltenais kardināls Kubas tanagra Dzeltenknābja kardināls Sarkancekula kardināls Septiņkrāsu tanagra Kubas tiariss
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i>		<b>Punduržubītes</b> Zaļā punduržubīte Punduržubīte

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		Rīsu žubīte
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Melnrīkles žubīte
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)	<i>Carduelis cannabina</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)  <i>Carduelis carduelis</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)  <i>Carduelis flammea</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)  <i>Carduelis hornemanni</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)  <i>Carduelis spinus</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)  <i>Carpodacus erythrinus</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)  <i>Loxia curvirostra</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)  <i>Pyrrhula pyrrhula</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)  <i>Serinus serinus</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	<b>Žubītes</b>  Kaņepītis  Dadzītis  Sarkanais ķivulis  Ķeģis  Gaišais ķeģis  Ķivulis  Dzeltensejas ķivulis  Mazais svilpis  Egļu krustknābis  Svilpis (sarkankrūtītis)  Ģirlicis
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Bezdelīgas</b>  Baltacu čurkste



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Amerikas vālodzes</b> Dzeltenkapuces strazds
<b>Meliphagidae</b>		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		<b>Medusputni</b> Dzeltencekula medusputns
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Maurīcija)	<i>Copsychus malabaricus</i> (II) <i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II)	<i>Erithacus rubecula</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija) <i>Ficedula parva</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	<b>Mušķērāji</b> Rodriguesas ķauķis Gaišais žagaterickiņš Ruka mušķērājs Rūsганais sarknābis (rietumu pasuga) Sarknābis Sarkanrīklīte Mazais mušķērājs
		<i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II)		Ķīnas hvameja Taivānas hvameja
		<i>Leiothrix argentauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Hippolais icterina</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	Iedzeltenais ķauķis Sudrabausu mesija Mandarīnrīklīte Omei-šana tarkšķis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
			<i>Luscinia svecica</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	Zilrīklīte
			<i>Luscinia luscinia</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	Lakstīgala
			<i>Luscinia megarhynchos</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	Rietumu lakstīgala
			<i>Monticola saxatilis</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	Raibais akmeņstrazds
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			Baltkakla klinšuvārna
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Pelēkkakla klinšuvārna
			<i>Sylvia atricapilla</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	Melngalvas ļauķis
			<i>Sylvia borin</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	Dārza ļauķis
			<i>Sylvia curruca</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	Gaišais ļauķis
			<i>Sylvia nisoria</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	Svītrainais ļauķis
			<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Maurīcija)	Maskarēnu paradīzes mušķērājs
			<i>Turdus merula</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	Melnais meža strazds
			<i>Turdus philomelos</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	Dziedātājstrazds

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Oriolidae</b>			<i>Oriolus oriolus</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	<b>Vālodzes</b> Vālodze
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>Paradīzes putni</b> Paradīzes putni
<b>Paridae</b>			<i>Parus ater</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	<b>Zilītes</b> Meža zilīte
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)  <i>Pitta nympha</i> (II)		<b>Pitas</b> Raibā pita Gurnejas pita Koha pita Burvīgā pita
<b>Pycnonotidae</b>	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (I) (iekļaušana ir spēkā no 2023. gada 25. novembra)	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II) (līdz 2023. gada 24. novembrim)		<b>Bulbuli</b> Zeltgalvas bulbuls
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Strazdi</b> Pakalnu maina Bali strazds
<b>Troglodytidae</b>			<i>Troglodytes troglodytes</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	<b>Paceplīši</b> Paceplītis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>Brīļluputni</b> Baltkrūšu baltactiņa
PELECANIFORMES				
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Fregatputni</b> Ziemeļvētku salas fregatputns
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>Pelikāni</b> Cirtainais pelikāns
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Sullas</b> Abota sulla
PICIFORMES				
<b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbija)	<b>Bārdaiņi</b> Tukānu bārdainis
<b>Picidae</b>	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>Dzeņi</b> Korejas baltvēdera dzilna
<b>Ramphastidae</b>		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)  <i>Pteroglossus viridis</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentīna)  <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentīna)	<b>Tukāni</b> Safrāna tukāns Melnkakla arakari Brūnausu arakari Zaļais arakari

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentīna)  <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentīna)	Zaļknābja tukāns Raibknābja tukāns Lielais tukāns jeb toko Sarkanknābja tukāns Rievknābja tukāns Raibknābja tukāniņš
<b>PODICIPEDIFORMES</b>  <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Dūkuri</b> Atitlana dūkuris
<b>PROCELLARIIFORMES</b>  <b>Diomedeidae</b>		<i>Phoebastria albatrus</i> (II)		<b>Albatrosi</b> Īsastes albatross
<b>PSITTACIFORMES</b>		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)		<b>Kakadū, lori, aras, papagaiļi u.c.</b>  <b>Dažādi papagaiļveidīgie</b>
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffiniana</i> (I)			<b>Kakadu</b> Tanimbāras kakadu

▼ **M26**

	<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
<b>Loriidae</b>	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (suga <i>Vini ultramarina</i> ir I papildinājumā, pārējās sugas iekļautas II papildinājumā)			<b>Lori papagaiļi</b> Sarkanzilais lori papagailis Lori papagaiļi
<b>Psittacidae</b>	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I)			<b>Amazones, aras, papagaiļi</b> Sarkankakla amazone Dzeltenpakauša amazone Dzeltenplecu amazone Sarkanastes amazone Lilijvainaga amazone Gildingā amazone Karaliskā amazone Baltgalvas amazone Dzeltengalvas amazone Sarkansejas amazone

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Sarkanvainaga amazone
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Tukumanas amazone
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			Zaigojošā amazone
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			Vīnkrūšu amazone
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Zaļvaigu amazone
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Sarkanpieres amazone
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Aras
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			Zaļā ara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Zilkakla ara
	<i>Ara macao</i> (I)			Sarkanā ara
	<i>Ara militaris</i> (I)			Zaļplecu ara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Sarkanausu ara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Spiksa ara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			Norfolkas papagailis
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Četemas papagailis
	<i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i> (I)			Sarkanpieres papagailis
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			Papagailis
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Koksena dubultacu papagailis
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Ragainais papagailis
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Zeltainā aratinga

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I) <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I) <i>Pezoporus flaviventris</i> (I) <i>Pezoporus occidentalis</i> (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotellus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotellus dissimilis</i> (I) <i>Psephotellus pulcherrimus</i> (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Psittacus erithacus</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			Oranžvēdera papagailis Dzeltenausu papagailis Rietumu zemes papagailis Nakts papagailis Zemes papagailis Sarkansejas papagailis Zilgalvas ara Sarkanmuguras ara Dzeltenplecu papagailis Kapuces papagailis Parādīzes papagailis Maurīcijas papagailis Pelēkais papagailis Zilkrūšu papagailis Papagaiļi Jaunzēlandes pūčpapagailis
RHEIFORMES				
<b>Rheidae</b>	<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)		<b>Nandu</b> Darvina nandu Darvina nandu Lielais nandu



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
SPHENISCIFORMES				
<b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		<b>Pingvīni</b> Kapzemes pingvīns Humbolta pingvīns
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas un izņemot sugu <i>Sceloglaux albifacies</i> )		<b>Pūces</b> Pūces
<b>Strigidae</b>	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) (izņemot pasugu <i>Bubo bubo bengalensis</i> , kas iekļauta B pielikumā) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II)			<b>Pūces</b> Bikšainais apogs Purva pūce Ausainā pūce Mājas apogs Ūpis Apodziņš Džungļu apogs Lielā auspūcīte Ziemsvētku salas vanagpūce Baltā pūce

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><i>Otus scops</i> (II)</p> <p><i>Strix aluco</i> (II)</p> <p><i>Strix nebulosa</i> (II)</p> <p><i>Strix uralensis</i> (II) (izņemot pasugu <i>Strix uralensis davidi</i>, kas iekļauta B pielikumā)</p> <p><i>Surnia ulula</i> (II)</p>			<p>Sokokes pūcīte</p> <p>Mazā pūcīte</p> <p>Meža pūce</p> <p>Ziemeļu pūce</p> <p>Urālpūce</p> <p>Svītrainā pūce</p>
<b>Tytonidae</b>	<p><i>Tyto alba</i> (II)</p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p><b>Pļīvurpūces</b></p> <p>Pļīvurpūce</p> <p>Madagaskaras pļīvurpūce</p>
STRUTHIONIFORMES				
<b>Struthionidae</b>	<p><i>Struthio camelus</i> (I) (tikai Alžīrijas, Burkinafaso, Kamerūnas, Centrālāfrikas Republikas, Čadas, Mali, Mauritanijas, Marokas, Nigēras, Nigērijas, Senegālas un Sudānas populācijās; pārējās populācijas šīs regulas pielikumos nav iekļautas)</p>			<p><b>Āfrikas strauss</b></p> <p>Āfrikas strauss</p>
TINAMIFORMES				
<b>Tinamidae</b>	<p><i>Tinamus solitarius</i> (I)</p>			<p><b>Tinamu</b></p> <p>Vientuļlais tinamu</p>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
TROGONIFORMES				
<b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Kvecali</b> Greznais kvecals
<b>REPTILIA</b>				<b>Rāpuļi</b>
CROCODYLIA		CROCODYLIA spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		<b>Aligatori, kaimani, krokodili</b> Aligatori, kaimani, krokodili
<b>Alligatoridae</b>	<i>Alligator sinensis</i> (I)  <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)  <i>Caiman latirostris</i> (I) (izņemot B pielikumā iekļauto Argentīnas populāciju un B pielikumā iekļauto Brazīlijas populāciju, uz kuru attiecas nulles gada eksporta kvota savvaļas īpatņiem, ko tirgo komerciālos nolūkos)  <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 <i>Cites</i> sekretariāts un <i>IUCN/SSC</i> specializētā krokodilu izpētes grupa nav apstiprinājusi gada kvotu)			<b>Aligatori, kaimani</b> Ķīnas aligators Apaporas kaimans Platpurna kaimans  Melnais kaimans

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Crocodylidae</b>				<b>Krokodili</b>
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (izņemot populāciju Sispatas līča, Tinahonesas, Labalsas un tuvākās apkaimes Integrētajā mangrovju pārvaldības rajonā Kordovas departamentā, Kolumbijā, un Kubas populāciju, kas abas ir iekļautas B pielikumā, un Meksikas populāciju, kas ir iekļauta B pielikumā un uz ko attiecas nulles eksporta kvota savvaļas īpatņiem, kurus pārdod komerciālā nolūkā)			Smailpurna krokodils
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			Garpurna krokodils
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Orinoko krokodils
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Mindoro krokodils
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I) (izņemot Belizas populāciju, kas iekļauta B pielikumā ar nulles kvotu savvaļas īpatņiem, kurus pārdod komerciālā nolūkā, un Meksikas populāciju, kas iekļauta B pielikumā)			Morlē krokodils

## ▼ M26

	<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 īpatņu, ieskaitot medību trofejas) un Zambijas un Zimbabves populācijas; šīs populācijas iekļautas B pielikumā)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (izņemot Austrālijas, Indonēzijas, Malaizijas (Malaizijā īpatņu ieguve savvaļā atļauta tikai Saravakas štatā, bet pārējos Malaizijas štatos (Sabahā un Pussalas Malaizijā) savvaļas īpatņiem noteikta nulles kvota, kuru var mainīt vienīgi ar <i>Cites</i> Pušu apstiprinājumu), Papua-Jaungvinejas un Filipīnu (tikai Palavanas populācija, kurai noteiktā gada eksporta kvota savvaļas īpatņiem, kurus pārdod komerciālā nolūkā, ir nulle) populācijas, kas ir iekļautas B pielikumā)</p>			<p>Nīlas krokodils</p> <p>Purva krokodils</p> <p>Šķautņainais krokodils</p>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			Kubas krokodils
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			Sīamas krokodils
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			Struppurna krokodils
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Gaviālkrokodils
<b>Gavialidae</b>				<b>Gaviāls</b>
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gangas gaviāls
RHYNCHOCEPHALIA				
<b>Sphenodontidae</b>				<b>Tuataras</b>
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Tuataras
SAURIA				
<b>Agamidae</b>				<b>Dzelkņastes (agāmas u. c.)</b>
			<i>Calotes ceylonensis</i> (III Šrilanka)	Agāma
			<i>Calotes desilvai</i> (III Šrilanka)	Agāma
			<i>Calotes liocephalus</i> (III Šrilanka)	Agāma
			<i>Calotes liolepis</i> (III Šrilanka)	Agāma
			<i>Calotes manamendrai</i> (III Šrilanka)	Agāma
			<i>Calotes nigrilabris</i> (III Šrilanka)	Agāma
			<i>Calotes pethiyagodai</i> (III Šrilanka)	Agāma

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Ceratophora aspera</i> (II) (nulles eksporta kvota savvaļas īpatņiem, kurus pārdod komerciālā nolūkā)		Raupjdeguna ragķirzaka
	<i>Ceratophora erdeleni</i> (I)			Erdelena ragķirzaka
	<i>Ceratophora karu</i> (I)			Karu ragķirzaka
		<i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (nulles eksporta kvota savvaļas īpatņiem, kurus pārdod komerciālā nolūkā)		Degunradža ragķirzaka
	<i>Ceratophora tennentii</i> (I)			Tenenta ragķirzaka
	<i>Cophotis ceylanica</i> (I)			Pundurķirzakas
	<i>Cophotis dumbara</i> (I)			Dumbaras kalnu pundurķirzaka
			<i>Ctenophorus</i> spp. (III Austrālija)	
			<i>Intellagama</i> spp. (III Austrālija)	Ūdensagāmas
		<i>Lyriocephalus scutatus</i> (II) (nulles eksporta kvota savvaļas īpatņiem, kurus pārdod komerciālā nolūkā)		Kuprdeguna ķirzaka
		<i>Physignathus cocincinus</i> (II)		Ķirzaka
		<i>Saara</i> spp. (II)		
			<i>Tympanocryptis</i> spp. (III Austrālija)	Bezhausu agāmas
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		Joslastes

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Anguidae</b>	<p><i>Abronia anzueto</i> (I)</p> <p><i>Abronia campbelli</i> (I)</p> <p><i>Abronia fimbriata</i> (I)</p> <p><i>Abronia frosti</i> (I)</p> <p><i>Abronia meledona</i> (I)</p>	<p><i>Abronia</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas. Sugas <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophantasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> un <i>A. vasconcelosii</i> savvaļas īpatņiem noteikta nulles eksporta kvota)</p>		<p><b>Glodenes</b></p> <p>Glodenes</p>
<b>Chamaeleonidae</b>	<p><i>Brookesia perarmata</i> (I)</p> <p><b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b></p>	<p><i>Archaius</i> spp. (II)</p> <p><i>Bradypodion</i> spp. (II)</p> <p><i>Brookesia</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu)</p> <p><i>Calumma</i> spp. (II)</p> <p><i>Chamaeleo</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu)</p> <p><i>Furcifer</i> spp. (II)</p> <p><i>Kinyongia</i> spp. (II)</p> <p><i>Nadzikambia</i> spp. (II)</p>		<p><b>Hameleoni</b></p> <p>Pundurhameleoni</p> <p>Pundurhameleoni</p> <p>Adataināis pundurhameleons</p> <p>Madagaskaras hameleoni</p> <p>Hameleoni</p> <p>Vidusjūras hameleons</p> <p>Madagaskaras hameleoni</p> <p>Pundurhameleoni</p> <p>Pundurhameleoni</p>



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		Pigmejhameleoni Pigmejhameleoni
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II) <i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		<b>Joslastes</b> Joslastes
<b>Eublepharidae</b>		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (izņemot Japānas vietējās sugas)	<i>Goniurosaurus kuroiwae</i> #18 (III Japāna) <i>Goniurosaurus orientalis</i> #18 (III Japāna) <i>Goniurosaurus sengokui</i> #18 (III Japāna) <i>Goniurosaurus splendens</i> #18 (III Japāna) <i>Goniurosaurus toyamai</i> #18 (III Japāna) <i>Goniurosaurus yamashinae</i> #18 (III Japāna)	Tigereublefāri Gekons Gekons Gekons Gekons Gekons Gekons

▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Gekkonidae</b>				<b>Gekoni</b>
	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I)		<i>Carphodactylus</i> spp. (III Austrālija)	Gekoni Gekons Gekons
		<i>Cyrtodactylus jeyporensis</i> (II)		Gekons
		<i>Gekko gekko</i> (II)	<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Jaunzēlande)	Toki gekons
	<i>Gonatodes daudini</i> (I)			Grenadīnu gekons
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Jaunzēlande)	Jaunzēlandes gekoni
	<i>Lygodactylus williamsi</i> (I)		<i>Mokopirirakau</i> spp. (III Jaunzēlande)	Gekons
		<i>Nactus serpensinsula</i> (II)		Serpentas gekons
		<i>Naultinus</i> spp. (II)		Jaunzēlandes koku gekoni
			<i>Nephurus</i> spp. (III Austrālija)	Gekoni
			<i>Orraya</i> spp. (III Austrālija)	

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Paroedura androyensis</i> (II)		Grandidjē Madagaskaras gekons
		<i>Paroedura masobe</i> (II)		Gekons
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu)		Dienasgekoni
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			Gintera dienasgekons
		<i>Rhoptropella</i> spp. (II)	<i>Phyllurus</i> spp. (III Austrālija)	Gekoni
			<i>Saltuarius</i> spp. (III Austrālija)	Gekoni
			<i>Sphaerodactylus armasi</i> (III Kuba)	Gekons
			<i>Sphaerodactylus celicara</i> (III Kuba)	Gekons
			<i>Sphaerodactylus dimorphicus</i> (III Kuba)	
			<i>Sphaerodactylus intermedius</i> (III Kuba)	Gekons
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus alayoi</i> (III Kuba)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus granti</i> (III Kuba)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus lissodesmus</i> (III Kuba)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus ocujal</i> (III Kuba)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus strategus</i> (III Kuba)	
			<i>Sphaerodactylus notatus atactus</i> (III Kuba)	

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
			<i>Sphaerodactylus oliveri</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus pimienta</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus ruibali</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus siboney</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus torrei</i> (III Kuba) <i>Strophurus</i> spp. (III Austrālija) <i>Toropuku</i> spp. (III Jaunzēlande) <i>Tukutuku</i> spp. (III Jaunzēlande) <i>Underwoodisaurus</i> spp. (III Austrālija) <i>Uvidicolus</i> spp. (III Austrālija) <i>Woodworthia</i> spp. (III Jaunzēlande)	Gekons Gekons Gekons Gekons Gekoni Gekons Gekoni Plakanastes gekoni Gekoni
<b>Helodermatidae</b>		<i>Heloderma</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto pasugu) <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)		<b>Indesķirzakas</b> Indesķirzakas Indesķirzaka

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Iguanidae</b>	<i>Brachylophus</i> spp. (I)  <i>Cyclura</i> spp. (I)  <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)  <i>Conolophus</i> spp. (II)  <i>Ctenosaura</i> spp. (II)  <i>Iguana</i> spp. (II)		<b>Zaļās iguānas</b> Jūras iguāna Fidži iguānas Galapagu iguānas Dzelkņastes iguānas Zemes iguānas Zaļās iguānas Sanestebanas čakvala
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I)  <b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b>  <b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			<b>Īstās ķirzakas</b> Hierro ķirzaka Lilfordas mūru ķirzaka Pitiusas mūru ķirzaka
<b>Lanthanotidae</b>		Lanthanotidae spp. (II) (savvaļas īpatņiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, eksporta kvota ir nulle)		Čuskķirzakas
<b>Phrynosomatidae</b>		<i>Phrynosoma</i> spp. (II)		Ragķirzakas
<b>Polychrotidae</b>			<i>Anolis agueri</i> (III Kuba) <i>Anolis baracoae</i> (III Kuba) <i>Anolis barbatus</i> (III Kuba)	<b>Anoles</b>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
			<i>Anolis chamaeleonides</i> (III Kuba) <i>Anolis equestris</i> (III Kuba) <i>Anolis guamuhaya</i> (III Kuba) <i>Anolis luteogularis</i> (III Kuba) <i>Anolis pigmaequestris</i> (III Kuba) <i>Anolis porcus</i> (III Kuba)	
<b>Scincidae</b>	<i>Tiliqua adelaidensis</i> (I)	<i>Corucia zebrata</i> (II)	<i>Egernia</i> spp. (III Austrālija)  <i>Tiliqua multifasciata</i> (III Austrālija) <i>Tiliqua nigrolutea</i> (III Austrālija) <i>Tiliqua occipitalis</i> (III Austrālija) <i>Tiliqua rugosa</i> (III Austrālija) <i>Tiliqua scincoides intermedia</i> (III Austrālija) <i>Tiliqua scincoides scincoides</i> (III Austrālija)	<b>Scinki</b> Tvērējastes scinks  Scinks Scinks Scinks Scinks Scinks Scinks Scinks
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		<b>Kaimanu ķirzakas, tegu ķirzakas</b>  Krokodilastes ķirzaka

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)		Kaimanu ķirzakas  Tegu
<b>Varanidae</b>	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		<b>Varāni</b> Varāni Bengālijas varāns Dzeltenīgais varāns Pelēkais varāns Komodo varāns Varāns Olivzaļais varāns
<b>Xenosauridae</b>	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			<b>Ķīnas krokodilķirzaka</b> Ķīnas krokodilķirzaka
SERPENTES				<b>Čūskas</b>
<b>Boidae</b>	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Chilabothrus monensis</i> (I) <i>Chilabothrus subflavus</i> (I) <b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b>	Boidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		<b>Žņaudzējčūskas</b> Žņaudzējčūskas Madagaskaras žņaudzējčūskas Argentīnas parastā žņaudzējčūska Monas gludlūpu žņaudzējčūska Jamaikas gludlūpu žņaudzējčūska Rietumu smilšu žņaudzējčūska

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Madagaskaras koku žņaudzējčūska
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		<b>Raundas žņaudzējčūskas</b> Raundas žņaudzējčūskas Raundas zemes žņaudzējčūska Raundas koku žņaudzējčūska
<b>Colubridae</b>		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Indija) <i>Cerberus rynchops</i> (III Indija)  <i>Xenochrophis piscator</i> (III Indija) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III Indija) <i>Xenochrophis tytleri</i> (III Indija)	<b>Zalkši, ūdensčūskas</b> Oļīvkrāsas ķīļmuguras zalktis Suņgalvas ūdensčūska Musurana Brazīlijas milzu zalktis Indijas olēdējčūska Indijas žurku čūska Zivju zalktis
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Hondurasa)	<b>Kobras, koraļļčūskas</b> Dzeltenplankumu platgalvas čūska Atlantijas koraļļčūska



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Hondurasa) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Hondurasa)	Melnjoslu koraļļčūska
		<i>Naja atra</i> (II)		Kobra
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		Kobra
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		Kobra
		<i>Naja naja</i> (II)		Indijas kobra
		<i>Naja oxiana</i> (II)		Vidusāzijas kobra
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		Filipīnu kobra
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		Kobra
		<i>Naja samarensis</i> (II)		Kobra
		<i>Naja siamensis</i> (II)		Kobra
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		Kobra
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		Kobra
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Karaļkobra
<b>Loxocemidae</b>				<b>Meksikas pitoni</b>
		Loxocemidae spp. (II)		Meksikas pitoni
<b>Pythonidae</b>				<b>Pitoni</b>
		Pythonidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		Pitoni
	<i>Python molurus</i> (I)			Tiģerpitons
<b>Tropidophiidae</b>				<b>Zemes žņaudzējčūskas</b>
		Tropidophiidae spp. (II)		Zemes žņaudzējčūskas

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Viperidae</b>		<i>Atheris desaixi</i> (II)  <i>Bitis worthingtoni</i> (II)    <i>Crotalus durissus unicolor</i>      <i>Montivipera wagneri</i> (II)  <i>Protobothrops mangshanensis</i> (II)  <i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)	    <i>Crotalus durissus</i> (III Hondurasa) (izņemot B pielikumā iekļauto pasugu)    <i>Daboia palaestinae</i> (III Izraēla) (iekļaušana ir spēkā no 2023. gada 4. maija)  <i>Daboia russelii</i> (III Indija)	<b>Odzes</b>  Odze  Odze  Dienvidu klaburčūska  Arubas klaburčūska  Palestīnas odze  Rasela odze  Vāģnera odze  Odze  Zirnekļastes odze  Latifa odze  Stepes odze
TESTUDINES				
<b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		<b>Jaungvinejas mīkstbruņrupuči</b>  Jaungvinejas mīkstbruņrupucis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Chelidae</b>	<i>Pseudemysdura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (savvaļā notvertiem īpatņiem gada eksporta kvota ir nulle)  <i>Chelus fimbriatus</i> (II) (ietver <i>Chelus orinocensis</i> )		<b>Čūskkakla bruņrupuči</b> Čūskkakla bruņrupucis  Čūskkakla bruņrupucis  Rietumaustrālijas īskakla bruņrupucis
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			<b>Bruņrupuči</b> Bruņrupuči
<b>Chelydridae</b>		<i>Chelydra serpentina</i> (II)  <i>Macrochelys temminckii</i> (II)		<b>Kaimanbruņrupuči</b> Kaimanbruņrupucis Aligatorbruņrupucis
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>Tabasku bruņrupucis</b> Tabasku bruņrupucis
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>Ādainais bruņrupucis</b> Ādainais bruņrupucis
<b>Emydidae</b>		<i>Chrysemys picta</i> (tikai dzīvi īpatņi)  <i>Clemmys guttata</i> (II)  <i>Emydoidea blandingii</i> (II)	<i>Emys orbicularis</i> (III Ukraina) (Ukrainas populācija)	<b>Amerikas kārbupuči, purva bruņrupuči</b> Izgreznotais bruņrupucis Bruņrupucis Bruņrupucis Purva bruņrupucis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Graptemys</i> spp. (III Amerikas Savienotās Valstis) (izņemot B pielikumā iekļautās sugas)	Meža bruņrupucis
				Mīlenberga bruņrupucis
		<i>Graptemys barbouri</i> (II)		Zāģmuguras bruņrupuci
		<i>Graptemys ernsti</i> (II)		Zāģmuguras bruņrupucis
		<i>Graptemys gibbonsi</i> (II)		Zāģmuguras bruņrupucis
		<i>Graptemys pearlensis</i> (II)		Zāģmuguras bruņrupucis
		<i>Graptemys pulchra</i> (II)		Zāģmuguras bruņrupucis
		<i>Malaclemys terrapin</i> (II)		Bruņrupucis
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu)		Amerikas kārbupuči
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			Koahuila kārbupučis
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur affinis</i> (I)			Upes batagurs
	<i>Batagur baska</i> (I)			Batagurs
		<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> (I)			

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Batagur trivittata</i> (II) (savvaļā notvertiem īpatņiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle)		
		<i>Cuora</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas; savvaļā notvertiem <i>Cuora aurocapitata</i> , <i>C. flavomarginata</i> , <i>C. mccordi</i> , <i>C. mouhotii</i> , <i>C. pani</i> , <i>C. trifasciata</i> , <i>C. yunnanensis</i> un <i>C. zhoui</i> īpatņiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle)		Āzijas kārburpuči
	<i>Cuora bourreti</i> (I)			Bureta slēdzējbrūņrupucis
	<i>Cuora galbinifrons</i> (I)			Vjetnamas slēdzējbrūņrupucis
	<i>Cuora picturata</i> (I)			Kārburpucis
		<i>Cyclemys</i> spp. (II)		Āzijas brūņrupuči
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			Melnais purva brūņrupucis
		<i>Geoemyda japonica</i> (II)		Bruņrupucis
		<i>Geoemyda spengleri</i> (II)		Melnkrūšu brūņrupucis
		<i>Hardella thurjii</i> (II)		Bruņrupucis
		<i>Heosemys annandalii</i> (II) (savvaļā notvertiem īpatņiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle)		Tempļa brūņrupucis

## ▼ M26

	<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)		Plakanais purva bruņrupucis
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Lielais Āzijas bruņrupucis
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Adataināis bruņrupucis
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Purva bruņrupucis
		<i>Malayemys khoratensis</i> (II)		Bruņrupucis
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Gliemežu bruņrupucis
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Purva bruņrupucis
	<i>Mauremys annamensis</i> (I)		<i>Mauremys iversoni</i> (III Ķīna)	Annamas purva bruņrupucis Fudži bruņrupucis
		<i>Mauremys japonica</i> (II)		Bruņrupucis
		<i>Mauremys mutica</i> (II)	<i>Mauremys megalcephala</i> (III Ķīna)	Lielgalvas bruņrupucis
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		Dzeltenais purva bruņrupucis
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Ķīna)	Sarkankakla bruņrupucis
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Ķīna)	Pričarda bruņrupucis
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Ķīna)	Rīvsa bruņrupucis
				Ķīnas svītrkakla bruņrupucis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Trīšķīļu bruņrupucis
		<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		Bruņrupucis
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			Acotais bruņrupucis
		<i>Morenia petersi</i> (II)		Bruņrupucis
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Malajas bruņrupucis
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Ķīna)	Zobainais svītrkakla bruņrupucis
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Ķīna)	Filipēna svītrkakla bruņrupucis
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (savvaļā notvertiem īpatņiem, ko pārdod komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle)		Malajas milzu bruņrupucis
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu)		Jumtmuguras bruņrupuči
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			Jumtainie bruņrupuči
		<i>Rhinoclemmys</i> spp. (II)		Melnvēdera bruņrupuči
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		Bīla bruņrupucis
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Ķīna)	Ķīnas viltusacu bruņrupucis
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)		Četracu bruņrupucis
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		Purva bruņrupucis
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		Filipīnu bruņrupucis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		Bruņrupucis
<b>Kinosternidae</b>	<i>Kinosternon cora</i> (I) <i>Kinosternon vogti</i> (I)	<i>Claudius angustatus</i> (II) <i>Kinosternon</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu) <i>Sturotypus salvinii</i> (II) <i>Sturotypus triporcatus</i> (II) <i>Sternotherus</i> spp. (II)		Dūņu bruņrupucis Dūņu bruņrupuči Dūņu bruņrupucis Dūņu bruņrupucis Dūņu bruņrupucis Dūņu bruņrupuči
<b>Platysternidae</b>	Platysternidae spp. (I)			<b>Lielgalvas bruņrupuči</b> Lielgalvas bruņrupuči
<b>Podocnemididae</b>		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		<b>Āfrikas un Dienvidamerikas upju bruņrupuči</b> Madagaskaras sānkakla bruņrupucis Dumerila sānkakla bruņrupucis Dienvidamerikas upju bruņrupuči
<b>Testudinidae</b>		Testudinidae spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas; savvaļā notvertiem sugas <i>Centrochelys sulcata</i> īpatņiem, ko pārdod galvenokārt komerciālā nolūkā, gada eksporta kvota ir nulle)		<b>Sauszemes bruņrupuči</b> Sauszemes bruņrupuči



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis niger</i> (I) <i>Geochelone elegans</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (I) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <b><i>Testudo graeca</i> (II)</b> <b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b> <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>			Starainais bruņrupucis Stūrains bruņrupucis Galapagu bruņrupucis Zvaigžņu bruņrupucis Bruņrupucis Meksikas goferbruņrupucis Plakanais bruņrupucis Ģeometriskais bruņrupucis Zirneķļbruņrupucis Zirneķļbruņrupucis Vidusjūras bruņrupucis Hermana bruņrupucis Kleinmana bruņrupucis Apmalotais bruņrupucis
<b>Trionychidae</b>	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II) <i>Apalone</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto pasugu) <i>Chitra</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		<b>Mīkstbruņrupuči</b> Dienvidaustrumāzijas mīkstbruņrupucis Mīkstbruņrupuči Melns mīkstbruņrupucis Šaurgalvas mīkstbruņrupuči

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Chitra chitra</i> (I)			Mīkstbruņrupucis
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			Mīkstbruņrupucis
		<i>Cyclanorbis elegans</i> (II)		Bruņrupucis
		<i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)		Bruņrupucis
		<i>Cycloderma aubryi</i> (II)		Bruņrupucis
		<i>Cycloderma frenatum</i> (II)		Bruņrupucis
		<i>Dogania subplana</i> (II)		Mīkstbruņrupucis
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		Mīkstbruņrupucis
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Indijas punktains mīkstbruņrupucis
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		Birmas punktains mīkstbruņrupucis
		<i>Nilssonia formosa</i> (II)		Mīkstbruņrupucis
	<i>Nilssonia gangetica</i> (I)			Gangas mīkstbruņrupucis
	<i>Nilssonia hurum</i> (I)			Pāvacu mīkstbruņrupucis
	<i>Nilssonia leithii</i> (I)			Mīkstbruņrupucis
	<i>Nilssonia nigricans</i> (I)			Melnais mīkstbruņrupucis
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		Pasekstes mīkstbruņrupucis
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Milzu mīkstbruņrupuči
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		Hunanas mīkstbruņrupucis
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		Amūras mīkstbruņrupucis
		<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		Mazais Ķīnas mīkstbruņrupucis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Rafetus euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Bruņrupucis Jandzi mīkstbruņrupucis Bruņrupucis
<b>AMPHIBIA</b>				<b>Abinieki</b>
ANURA				Krupji un vardes
<b>Aromobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		<b>Indesvardes</b> Indesvarde  Indesvarde Indesvarde Indesvarde
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynooides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynooides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynooides</i> spp. (I) <i>Sclerophrys channingi</i> (I) <i>Sclerophrys superciliaris</i> (I)			<b>Krupji</b> Krupji Zatekas arlekīnvarde Oranžzeltainais krupis Āfrikas dzīvzemdētājkrupji Krupji Čeninga krupis Kamerūnas krupis
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Čīle)	Čīles varde

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Centrolenidae</b>		Centrolenidae spp. (II)		<b>Stiklvardes</b>
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>Vardes</b> Goliātvarde
<b>Dendrobatidae</b>		<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>Paruwrobates andinus</i> (II) <i>Paruwrobates erythromos</i> (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		<b>Raibvardes</b>  Raibvardes Raibvardes  Raibvarde Raibvardes  Raibvardes
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>Vardes</b> Sešpirkstu varde Tīģervarde
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis annae</i> (II) <i>Agalychnis callidryas</i> (II)		<b>Kokvardes</b> Centrālamerikas lapvarde Centrālamerikas lapvarde

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Agalychnis lemur</i> (II) (nulles gada eksporta kvota savvaļas īpatņiem, kurus pārdod komerciālā nolūkā)  <i>Agalychnis moreletii</i> (II)  <i>Agalychnis saltator</i> (II)  <i>Agalychnis spurrelli</i> (II)  <i>Agalychnis terranova</i> (II)		Lemurlapvarde  Centrālamerikas lapvarde  Centrālamerikas lapvarde  Centrālamerikas lapvarde
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b>Mantellas vārdes</b>  Mantellas vārdes
<b>Microhylidae</b>		<i>Dyscophus antongilii</i> (II)  <i>Dyscophus guineti</i> (II)  <i>Dyscophus insularis</i> (II)  <i>Scaphiophryne boribory</i> (II)  <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)  <i>Scaphiophryne marmorata</i> (II)  <i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)		<b>Tomātvarde</b>  Tomātvarde  Tomātvarde  Tomātvarde  Gotlība šaurmutvarde  Tomātvarde  Tomātvarde
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (izņemot sugas <i>Rheobatrachus silus</i> un <i>Rheobatrachus vitellinus</i> , kas pielikumos nav iekļautas)		<b>Dienvīdvarde</b>  Dienvīdvarde

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Telmatobiidae</b>	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			<b>Ūdensvārdes</b> Ūdensvarde
CAUDATA <b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>Ambistomas</b> Pacuaro ambistoma Meksikas ambistoma
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Amerikas Savienotās Valstis)	<b>Milzu salamandras</b> Milzu salamandras Milzu salamandra
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Ķīna)	<b>Āzijas salamandras</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Laotriton laoensis</i> (II) (nulleš gada eksporta kvota savvaļas īpatņiem, kurus pārdod komerciālā nolūkā) <i>Paramesotriton</i> spp. (II)	<i>Echinotriton andersoni</i> #18 (III Japāna)	<b>Salamandras un tritoni</b> Andersona dzelkšņtritons Dženhajas dzelkšņtritons Kalnu dzelkšņtritons Tritons Kaizera tritons Āzijas kārpainie tritoni

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Tylototriton</i> spp. (II)	<i>Salamandra algira</i> (III Alžīrija)	Krokodiltritoni
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>Haizivis un rajas</b>
CARCHARHINIFORMES				<b>Haizivis</b>
<b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinidae</i> spp. (II) (iekļaušana ir spēkā no 2023. gada 25. novembra)		Zīdainā haizivis
		<i>Carcharhinus falciformis</i> (II) (līdz 2023. gada 24. novembrim)		Okeāna baltspuru haizivis
		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II) (līdz 2023. gada 24. novembrim)		
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrnidae</i> spp. (II)		<b>Āmurzivis</b>
LAMNIFORMES				<b>Lapshaizivis</b>
<b>Alopiidae</b>		<i>Alopias</i> spp. (II)		Lapshaizivis
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Milzu haizivis</b>
				Milzu haizivis
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		<b>Makreļhaizivis</b>
		<i>Isurus oxyrinchus</i> (II)		Baltā haizivis
		<i>Isurus paucus</i> (II)		Īsspuru mako
		<i>Lamna nasus</i> (II)		Garspuru mako
				Silķu haizivis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
MYLIOBATIFORMES				
<b>Myliobatidae</b>		<i>Mobula</i> spp. (II)		Mobulīdrajās
<b>Potamotrygonidae</b>				<b>Saldūdens dzelkšņrajas</b>
		<i>Potamotrygon albimaculata</i> (II)	<i>Paratrygon aiereba</i> (III Kolumbija)	Diskraja
			<i>Potamotrygon</i> spp. (III Brazīlija) (Brazīlijas populācijas) (B pielikumā neiekļautās sugas)	
		<i>Potamotrygon henlei</i> (II)	<i>Potamotrygon constellata</i> (III Kolumbija)	Dzelkšņraja
		<i>Potamotrygon jabuti</i> (II)		Dzelkšņraja
		<i>Potamotrygon leopoldi</i> (II)		Dzelkšņraja
			<i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Kolumbija)	Dzelkšņraja
		<i>Potamotrygon marquesi</i> (II)		
			<i>Potamotrygon motoro</i> (III Kolumbija)	Dzelkšņraja
			<i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Kolumbija)	Dzelkšņraja
			<i>Potamotrygon schroederi</i> (III Kolumbija)	Dzelkšņraja
			<i>Potamotrygon scobina</i> (III Kolumbija)	Dzelkšņraja



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Potamotrygon signata</i> (II) <i>Potamotrygon wallacei</i> (II)	<i>Potamotrygon yepezi</i> (III Kolumbija)	Dzelkšņraja Dzelkšņraja Dzelkšņraja
ORECTOLOBIFORMES				
<b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Vaļhaizivis</b> Vaļhaizivis
RHINOPRISTIFORMES				
<b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			<b>Zāģzivis</b> Zāģzivis
<b>Glaucostegidae</b>		<i>Glaucostegus</i> spp. (II)		<b>Milzu ģitārrajas</b> Milzu ģitārrajas
<b>Rhinidae</b>		Rhinidae spp. (II)		<b>Ķīļrajas</b> Ķīļrajas
<b>Rhinobatidae</b>		Rhinobatidae spp. (II)		Ģitārraja
<b>ACTINOPTERI</b>				<b>Zivis</b>
ACIPENSERIFORMES				
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)	ACIPENSERIFORMES spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas)		<b>Stores</b> Strupdeguna store Atlantijas store

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		<b>Zuši</b> Zutis
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			<b>Čukučana</b> Čukučana
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>Karpas</b> Karpa Karpa
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		<b>Arapaimas, kaulmēlzivis</b> Arapaima
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i> (I)			<b>Kaulmēlzivis</b> Āzijas kaulmēlzivis
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		<b>Napoleonzivis</b> Napoleonzivis
<b>Pomacanthidae</b>		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)	<i>Holacanthus limbaughi</i> (III Francija)	Enģelzivis Enģelzivis
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>Totoabas</b> Makdonalda totoaba

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
SILURIFORMES				
<b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			<b>Sami</b> Milzu sams
<b>Loricariidae</b>		<i>Hypancistrus zebra</i> (II) (nulle eksporta kvota savvaļas īpatņiem, kurus pārdod komerciālā nolūkā)		<b>Bruņu sami</b> Zīdēsams
SYNGNATHIFORMES				
<b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		<b>Jūrasdatas, jūraszirdziņi</b> Jūraszirdziņi
<b>DIPNEUSTI</b>				<b>Plaušzivs</b>
CERATODONTIFORMES				
<b>Neoceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		<b>Austrālijas vienplaušzivs</b> Austrālijas vienplaušzivs
<b>COELACANTHI</b>				<b>Celakanti</b>
COELACANTHIFORMES				
<b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			<b>Latimērijas</b> Celakanti
ECHINODERMATA (ADATĀDAIŅI)				
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				<b>Jūrasgurķi</b>
ASPIDOCHEIROTIDA				
<b>Stichopodidae</b>		<i>Thelenota</i> spp. (II) (iekļaušana ir spēkā no 2024. gada 25. maija)	<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvadora)	<b>Jūrasgurķi</b> Brūnais jūrasgurķis

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
HOLOTHURIIDA				
<b>Holothuriidae</b>		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) <i>Holothuria nobilis</i> (II) <i>Holothuria whitmaei</i> (II)		<b>Jūrasgurķi</b> Jūrasgurķis
ARTHROPODA (POSMKĀJI)				
ARACHNIDA				<b>Zirnekļi un skorpioni</b>
ARANEAE				
<b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)  <i>Poecilotheria</i> spp. (II) <i>Sericopelma angustum</i> (II) <i>Sericopelma embrithes</i> (II) <i>Tliltocatl</i> spp. (II)	  <i>Caribena versicolor</i> (III Eiropas Savienība)	<b>Putnuzirnekļi, tarantuli</b> Tarantuls Tarantuli Tarantuls Putnu zirnekļi  Tarantuli
SCORPIONES				
<b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus camerounensis</i> (II) <i>Pandinus dictator</i> (II)		<b>Skorpioni</b>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		Skorpions Imperatorskorpions
<b>INSECTA</b>				<b>Kukaiņi</b>
COLEOPTERA				Vaboles
<b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Dienvidāfrika)	<b>Briežvaboles</b> Briežvaboles
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		<b>Skarabeji</b> Skarabejs
LEPIDOPTERA				Tauriņi
<b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolīvija) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolīvija) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolīvija)	
<b>Papilionidae</b>	<i>Achillides chikae chikae</i> (I) <i>Achillides chikae hermeli</i> (I)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		<b>Dižtauriņi</b> Dižtauriņš Mindoro dižtauriņš Dižtauriņš Dižtauriņš Dižtauriņš

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Dižtauriņi
		<i>Graphium sandawanum</i>		Dižtauriņš
		<i>Graphium stresemanni</i>		Dižtauriņš
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu)		Dižtauriņi
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Dižtauriņš
		<i>Papilio benguetanus</i>		
		<i>Papilio esperanza</i>		
	<i>Papilio homerus</i> (I)			Dižtauriņš
	<b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>			Dižtauriņš
		<i>Papilio morondavana</i>		Dižtauriņš
		<i>Papilio neumoegeni</i>		
			<i>Papilio phorbanta</i> (III Eiropas Savienība) (iekļaušana ir spēkā no 2023. gada 21. maija)	Dižtauriņš
		<i>Parides ascanius</i>		Dižtauriņš
		<i>Parides hahneli</i>		Dižtauriņš
	<i>Parides burchellanus</i> (I)			Brazīlijas dižtauriņš
	<b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>			Laimiņu dižtauriņš
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		Dižtauriņi
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		Dižtauriņi
		<i>Troides</i> spp. (II)		Dižtauriņi

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
ANNELIDA (POSMTĀRPI)				
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>Žokļdēles</b>
ARHYNCHOBDELLIDA				
<b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		<b>Žokļdēles</b> Medicīnas dēle jeb medicīnas žokļdēle Eiropas žokļdēle
MOLLUSCA (GLIEMJI)				
<b>BIVALVIA</b>				<b>Gliemenes, ēdamgliemenes</b>
MYTILOIDA				
<b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>Sāļūdens gliemenes</b> Sāļūdens gliemene
UNIONOIDA				
<b>Unionidae</b>	<i>Conradilla caelata</i> (I)  <i>Dromus dromas</i> (I) <i>Epioblasma curtisii</i> (I) <i>Epioblasma florentina</i> (I) <i>Epioblasma sampsonii</i> (I) <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I) <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		<b>Saldūdens gliemenes, perlamutrenes</b> Perlamutrene Perlamutrene Perlamutrene Perlamutrene Perlamutrene Perlamutrene Perlamutrene

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Perlamutrene
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Perlamutrene
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Perlamutrene
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Perlamutrene
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Perlamutrene
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Perlamutrene
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Perlamutrene
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Perlamutrene
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Perlamutrene
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Perlamutrene
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Perlamutrene
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Perlamutrene
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		Perlamutrene
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			Perlamutrene
	<i>Potamilus capax</i> (I)			Perlamutrene
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			Perlamutrene
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			Perlamutrene



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)			Perlamutrene Perlamutrene Perlamutrene Perlamutrene
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>Milzgliemenes</b> Milzgliemenes
CEPHALOPODA				
NAUTILIDA				
<b>Nautilidae</b>		Nautilidae spp. (II)		<b>Nautili</b> Nautili
GASTROPODA				<b>Gliemeži</b>
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>Spārngliemeži</b> Milzu spārngliemezis
STYLOMMATOPHORA				
<b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			<b>Plaušgliemeži</b> Kātacu plaušgliemeži
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		<b>Gliemeži</b> Gliemezis
<b>Cepolidae</b>	<i>Polymita</i> spp. (I)			Gliemeži

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
CNIDARIA (ZARNOBUMAIŅI)				
<b>ANTHOZOA</b>				<b>Koraļļi, aktīnijas</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Melnie koraļļi
GORGONACEAE <b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Ķīna) <i>Corallium japonicum</i> (III Ķīna) <i>Corallium konjoi</i> (III Ķīna) <i>Corallium secundum</i> (III Ķīna)	<b>Sarkanie un sārtie koraļļi</b>
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (ietver tikai sugu <i>Heliopora coerulea</i> ) <sup>(4)</sup>		<b>Zilie koraļļi</b> Zilie koraļļi
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(4)</sup>		Akmenskoraļļi
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) <sup>(4)</sup>		<b>Ērģelkoraļļi</b> Ērģelkoraļļi
<b>HYDROZOA</b>				<b>Hidrozoji</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>				<b>Ugunskoraļļi</b>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		Milleporidae spp. (II) <sup>(4)</sup>		Ugunskoraļļi
STYLASTERINA				
Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) <sup>(4)</sup>		<b>Mežgīņkoraļļi</b> Mežgīņkoraļļi
<b>FLORA</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		<b>Agaves</b> Sīkziedu agave Karalienes Viktorijas agave Dehesas lāčzāle Juka
AIZOACEAE			<i>Conophytum</i> spp. (III Dienvidāfrika) <i>Mestoklema tuberosum</i> (III Dienvidāfrika)	
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		<b>Amarīļi</b> Sniegpulkstenītes Šternbergijas
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Operkulikārija Operkulikārija Operkulikārija
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		Hūdijas

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I) <i>Pachypodium windsorii</i> (I)	<i>Pachypodium</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) #4  <i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2	<i>Raphionacme zeyheri</i> (III Dienvidāfrika)	Pahipodijas  Čūsksveida rauvolfija
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (tikai Krievijas Federācijas populācija; pārējās populācijas šīs regulas pielikumos nav iekļautas) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		<b>Arālijas</b> Žeņšens Pieclapu žeņšens
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>Araukārijas</b> Čtles araukārija
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		Bokarnejas
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>Bārbeles</b> Himalaju podofils
BIGNONIACEAE				<b>Bignonijas, trompetvīni</b>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<p><i>Handroanthus</i> spp. (II) #17 (iekļaušana ir spēkā no 2024. gada 25. novembra)</p> <p><i>Roseodendron</i> spp. (II) #17 (iekļaušana ir spēkā no 2024. gada 25. novembra)</p> <p><i>Tabebuia</i> spp. (II) #17 (iekļaušana ir spēkā no 2024. gada 25. novembra)</p>		
BROMELIACEAE		<p><i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia kammii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia xerographica</i> (II) <sup>(6)</sup> #4</p>		<p><b>Bromēlijas</b></p> <p>Harisa tilandsija</p> <p>Kamma tilandsija</p> <p>Kserogrāfiskā tilandsija</p>
CACTACEAE	<p><i>Ariocarpus</i> spp. (I)</p> <p><i>Astrophytum asterias</i> (I)</p> <p><i>Aztekium ritteri</i> (I)</p> <p><i>Coryphantha werdermannii</i> (I)</p> <p><i>Discocactus</i> spp. (I)</p> <p><i>Echinocereus ferrerianus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (I)</p> <p><i>Echinocereus schmollii</i> (I)</p>	<p>CACTACEAE spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas un izņemot <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. un <i>Quiabentia</i> spp.) <sup>(6)</sup> #4</p>		<p><b>Kaktusi</b></p> <p>Kaktusi</p> <p>Ariokarpi</p> <p>Zvaigžņu astrofīts</p> <p>Acteku kaktuss</p> <p>Verdermaņa kaktuss</p> <p>Diskokaktusi</p> <p>Kaktuss</p> <p>Kaktuss</p>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Escobaria minima</i> (I)			Kaktuss
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			Kaktuss
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (ietver pasugu <i>solisioides</i> )			Kaktuss
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			Kaktuss
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			Kaktuss
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			Kaktuss
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			Kaktuss
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			Kaktuss
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Kaktuss
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Kaktuss
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			Kaktuss
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			Kaktuss
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			Kaktuss
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			Kaktuss
	<i>Pelecyphora</i> spp. (I)			Kaktusi
	<i>Sclerocactus blainei</i> (I)			Kaktuss
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Kaktuss
	<i>Sclerocactus brevispinus</i> (I)			Kaktuss
	<i>Sclerocactus cloverae</i> (I)			Kaktuss

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			Kaktuss
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Kaktuss
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Kaktuss
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Kaktuss
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Kaktuss
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			Kaktuss
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			Kaktuss
	<i>Sclerocactus sileri</i> (I)			Kaktuss
	<i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I)			Kaktuss
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			Kaktuss
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			Kaktusi
	<i>Turbinicarpus</i> spp. (I)			Kaktusi
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Kaktusi
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>Kariokāri</b> Kostarikas kariokārs
COMPOSITAE (ASTERACEAE)			<i>Crassothonna clavifolia</i> (III Dienvid- āfrika) <i>Othonna armiana</i> (III Dienvidāfrika) <i>Othonna cacalioides</i> (III Dienvid- āfrika)	<b>Asteres, margrietīņas</b>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Saussurea costus</i> (I) (jeb <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> , <i>A. costus</i> )		<i>Othonna euphorbioides</i> (III Dienvid- āfrika)  <i>Othonna retrorsa</i> (III Dienvidāfrika)	Kostu rūgtlape
CRASSULACEAE		<i>Rhodiola</i> spp. (II) #2	<i>Tylecodon bodleyae</i> (III Dienvidāfrika) <i>Tylecodon nolteei</i> (III Dienvidāfrika) <i>Tylecodon reticulatus</i> (III Dienvid- āfrika)	Biezlapes
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (jeb <i>Xero- sicyos pubescens</i> )  <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Zigosīkija  Zigosīkija
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)  <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)	<i>Widdringtonia whytei</i> (II)		<b>Cipreses</b>  Cipresveida ficroja  Četršķautņu pilgerodendrs  Mulandžes ciedrs
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>Diksonijas</b>  Diksonijas



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (izņemot <i>A</i> pielikumā iekļauto sugu) #4		<b>Zamijas</b> 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. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> un <i>D. stuebelii</i> ) #4		<b>Diksonijas</b>  Diksonijas
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>Didjerijas</b> Aluaudijas, didjerijas
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>Jamsi</b> Deltveida diskoreja
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>Rasenes</b> Mušu dioneja
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (tikai Madagaskaras populācijas; pārējās populācijas šīs regulas pielikumos nav iekļautas) #5		<b>Ebenkoki</b>
EUPHORBIACEAE				<b>Eiforbijas</b>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<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</i> spp. (II) #4 (tikai sukulentu sugas, izņemot:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) <i>Euphorbia misera</i>;</li> <li>2) mākslīgi pavairotus <i>Euphorbia trigona</i> šķirnes eksemplārus;</li> <li>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"> <li>— pušķveida vai</li> <li>— vādekļveida, vai</li> <li>— krāsaini mutanti;</li> </ul> </li> <li>4) mākslīgi pavairotus šķirnes <i>Euphorbia</i> "Mili" eksemplārus, ja tie ir: <ul style="list-style-type: none"> <li>— viegli atpazīstami kā mākslīgi pavairoti eksemplāri un</li> <li>— ievesti Savienībā vai (re)eksportēti no tās partijās pa 100 un vairāk augiem,</li> </ul> </li> </ol> <p>kuriem šīs regulas noteikumus nepiemēro, un</p> <p>5) sugas, kas iekļautas A pielikumā)</p>		Eiforbijas

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<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>sprirosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b></p> <p><b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b></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><b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Krievijas Federācija) #5	<p><b>Dižskābarži, ozoli</b></p> <p>Mongolijas ozols</p>
FOUQUIERIAACEAE	<p><i>Fouquieria fasciculata</i> (I)</p> <p><i>Fouquieria purpusii</i> (I)</p>	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<p><b>Fukjerijas</b></p> <p>Kolonnveida fukjerija</p> <p>Kūlīšu fukjerija</p>
GERANIACEAE			<p><i>Monsonia herrei</i> (III Dienvidāfrika)</p> <p><i>Monsonia multifida</i> (III Dienvidāfrika)</p>	<p>Monsonija</p> <p>Monsonija</p>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
			<i>Monsonia patersonii</i> (III Dienvidāfrika) <i>Pelargonium crassicaule</i> (III Dienvidāfrika) <i>Pelargonium triste</i> (III Dienvidāfrika)	
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepāla) #1	<b>Gnetumi</b>
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>Riekstaugi</b> Spārnaugļu oreomunneja
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (jeb <i>A. duckei</i> ) #12		Melnā dalbergija
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Azelia</i> spp. (II) (Āfrikas populācijas) #17 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļauto sugu) #15 <i>Dipteryx</i> spp. (II) #17 (iekļaušana ir spēkā no 2024. gada 25. novembra) <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Kostarika/Nikaragva) (līdz 2024. gada 24. novembrim)	<b>Pākšaugi</b>  Melnā dalbergija Kumaru, Brazīlijas tīkkoks, tonkas pupas Giburtija Giburtija Giburtija

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 <i>Pericopsis elata</i> (II) #17 <i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Pterocarpus</i> spp. (II) (Āfrikas populācijas) #17 <i>Senna meridionalis</i> (II)		Ežadatu cezalpīnija Augstais perikopsis Zeltainā afromēzija Sandalkoka pterokarps  Senna
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfreddii</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</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas un sugu <i>Aloe vera</i> jeb <i>Aloe barbadensis</i> , kura šīs regulas pielikumos nav ietverta) #4		<b>Lilijas</b> Alvejas

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</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 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	<b>Magnolijas</b> Olu magnolija
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		Baobabs
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. (II) #6 (dienvidu populācijas) <i>Khaya</i> spp. (II) (Āfrikas populācijas) #17 <i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (dienvidu populācija; aptver Centrālameriku un Dienvidameriku un Karību jūras salas) #6		<b>Mahagoni, cedrelas</b> Smaržīgā cedrela Mahagoni Zemais mahagons Amerikas mahagons

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Īstais mahagons
NEPENTHACEAE	<p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p>	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) #4		<p><b>Nepentas</b></p> <p>Tropiskās nepentas</p> <p>Nepenta</p> <p>Nepenta</p>
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Krievijas Federācija) #5	<p><b>Oļvkoki, oši</b></p> <p>Mandžūrijas osis</p>
ORCHIDACEAE	<p>Šo regulu nepiemēro attiecībā uz šeit minētajām A pielikuma orhideju sugām, sējeņiem vai audu kultūrām, ja:</p> <p>— tās ir iegūtas <i>in vitro</i>, un</p> <p>— atbilst definīcijai “mākslīgi pavairoti” saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 865/2006 <sup>(8)</sup> 56. pantu un</p> <p>— ievadot Savienībā vai (re)eksportējot no tās, tos pārvadā sterilos konteineros.</p>	ORCHIDACEAE spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) <sup>(7)</sup> #4		<p><b>Orhidejas</b></p> <p>Orhidejas</p>

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cattleya jongheana</i> (I) <i>Cattleya lobata</i> (I) <b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b> <b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b> <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b> <b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b> <i>Mexipedium xerophyticum</i> (I) <b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b> <b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b> <b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b> <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b>			Cepurainā cefalantēra Dzeltenā dzegužkurpīte Saulenīte Lēzeļa lipare Argosas ofrīda Pusmēness ofrīda Dzegužpuķe Pafiopēdijas Augstā peristērija Fragmipēdijas Imšota renantēra Vasaras spirante
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>Brūnkātes</b> Tuksneša cistanha



## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dyopsis decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Dyopsis decaryi</i> (II) #4  <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)  <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	    <i>Lodoicea maldivica</i> (III Seišelas) #13	<b>Palmas</b>  Palma Dekarī neodipsis Mānīgais hrizalidokarps Lemurpalma Seišelu palma Palma Luvela raveneja Strautmalu raveneja Satranalas palma Meža kokospalma
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepāla) #1	<b>Magones</b> Karaliskais mekonopsis
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia fringalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II)  <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)	   <i>Adenia spinosa</i> (III Dienvidāfrika)	Adēnija Adēnija Adēnija Adēnija
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II)  <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		<b>Pedālijas</b>  Unkarina Unkarina

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Krievijas Federācija) #5	<b>Priedes</b> Gvatemalas baltegle
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepāla) #1	<b>Podokarpi</b> Oleandrlapu podokarps Parlatores podokarps
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4	<i>Portulacaria pygmaea</i> (III Dienvidāfrika)	<b>Portulakas, anakampserijas</b> Anakampseras Zāģzobainā luīcija Portulakārija
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(9)</sup> #4		<b>Prīmulas, ciklamenas</b> Ciklamenas
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>Gundegas</b> Pavasara adoniss Kanādas zeltsakne
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>Rozes, ķirši</b> Āfrikas ķirsis
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Rubija Rubija

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (tikai Burundi, Etiopijas, Kenijas, Ruandas, Ugandas un Tanzānijas Savienotās Republikas populācijas; pārējās populācijas 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		<b>Saracēnijas</b> Saracēnijas Kalnu saracēnija Alabamas saracēnija Saracēnija
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (neietver <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>Cūknātres</b> Cūknātre
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>Stangērijas</b> Zamijas Stangērija
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> un šīs sugas infraspecifiskie taksoni (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> un šīs sugas infraspecifiskie taksoni (II) <sup>(10)</sup> #2		<b>Īves</b> Ķīnas īve Japānas īve

## ▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
		<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		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		<b>Akvilārijas, ramīni</b>  Akvilārijas  Gonistīli  Akvilārijas
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepāla) #1	<b>Tetracentroni</b>
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>Baldriāni</b>
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II)  <i>Cyphostemma laza</i> (II)  <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Lazampasika  Laza  Lazambohitra
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>Velvīčijas</b>  Brīnumainā velvīčija

▼ M26

	<i>A pielikums</i>	<i>B pielikums</i>	<i>C pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (izņemot A pielikumā iekļautās sugas) #4		<b>Zamijas</b> Zamijas Ceratozamijas Encefalartijas Krāšņmatu mikrociķa
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (Mozambikas, Svatini, Dienvidāfrikas un Zimbabves populācijas)		<b>Ingveraugi</b> Filipīnu hedīcija Savvaļas ingvers
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>Gvajaki</b> Gvajaks Gvajaki

(<sup>1</sup>) Vienīgi, lai atļautu vikuņas (*Vicugna vicugna*) vilnas šķiedras un tās apstrādes produktu starptautisku tirdzniecību tad, ja minētā vilna ir nocirpta dzīvām vikuņām. Šādas šķiedras apstrādes produktu tirdzniecība drīkst notikt tikai saskaņā ar turpmāk minētajiem noteikumiem:

- a) ikvienai fiziskai vai juridiskai personai, kas vikuņas vilnas šķiedru apstrādā auduma vai apģērba ražošanas nolūkā, ir jālūdz attiecīgo izcelsmes valsts iestāžu [izcelsmes valstis ir valstis, kurās šī suga ir sastopama, proti, Argentīna, Bolīvija, Čīle, Ekvadora un Peru] atļauja izmantot "vikuņas izcelsmes valsts" vārdisko apzīmējumu, marķējumu vai logotipu, kas apstiprināts sugas areāla valstīs, kuras parakstījušas Konvenciju par vikuņu saglabāšanu un audzēšanu;
- b) tirgū laistajiem audumiem vai apģērbiem jābūt marķētiem vai identificētiem saskaņā ar turpmāk minētajiem noteikumiem:
  - i) starptautiskajā tirdzniecībā ar audumiem, kas darināti no dzīvām vikuņām nocirptas vilnas, neatkarīgi no tā, vai audums izgatavots sugas areāla valstī vai ārpus tās, ir jāizmanto vārdiskais apzīmējums, marķējums vai logotips, kas ļauj identificēt izcelsmes valsti. VICUÑA [IZCELSMES VALSTS] vārdiskajam apzīmējumam, marķējumam vai logotipam jābūt šādā veidolā:



Šim vārdiskajam apzīmējumam, marķējumam vai logotipam jābūt auduma kreisajā pusē. Auduma eģes malās jābūt norādei VICUÑA [IZCELSMES VALSTS];

- ii) starptautiskajā tirdzniecībā ar apgērbjiem, kas darināti no dzīvām vikuņām nocirptas vilnas, neatkarīgi no tā, vai apgērbis izgatavots sugas areāla valstī vai ārpus tās, ir jāizmanto b) i) punktā norādītais vārdiskais apzīmējums, marķējums vai logotips. Šim vārdiskajam apzīmējumam, marķējumam vai logotipam jābūt uz apgērbā iestrādātas etiķetes. Ja apgērbis izgatavots ārpus izcelsmes valsts, papildus b) i) punktā minētajam vārdiskajam apzīmējumam, marķējumam vai logotipam norāda arī apgērbja izgatavošanas valsti;
- c) starptautiskajā tirdzniecībā ar amatniecības darinājumiem no dzīvām vikuņām nocirptas vilnas, ja tie izgatavoti sugas areāla valstī, ir jāizmanto šāda izskata vārdiskais apzīmējums, marķējums vai logotips VICUÑA [IZCELSMES VALSTS] - ARTESANÍA:



- d) ja audumu vai apgērbu izgatavo no dažādās izcelsmes valstīs iegūtas dzīvām vikuņām nocirptas vilnas, jānorāda visu vilnas izcelsmes valstu vārdiskais apzīmējums, marķējums vai logotips, kā paredzēts b) i) un b) ii) punktā;
- e) visus pārējos īpatņus uzskata par I papildinājumā minētu sugu īpatņiem un attiecīgi regulē to tirdzniecību.
- (2) Konvencijas II papildinājumā ir 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 asiaorientalis*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., kas ir minētas I papildinājumā. Konvencijas II papildinājumā minēto sugu īpatņus, arī to apstrādes 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.
- (3) Botsvānas, Namībijas, Dienvidāfrikas un Zimbabves populācijas (iekļautas B pielikumā)

Aṭļauta ir tikai: a) medību trofeju tirdzniecība nekomerciālā nolūkā; b) dzīvā dzīvnieku tirdzniecība, ja dzīvniekus izved uz piemērotiem un pieņemamiem galamērķiem, kā definēts Rezolūcijā Conf. 11.20 (pārsk. *CoP18*) (Botsvāna un Zimbabve), vai ja tirdzniecība notiek saskaņā ar *in situ* 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 juvelierizstrādājumos 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 sekretariāts verificējis pēc apspriešanās ar pastāvīgo komiteju, šādi nodrošinot pietiekamu regulējumu ar valsts tiesību aktiem un iekšzemes tirdzniecības kontroli, lai nepieļautu importētā ziloņkaula reeksportu un lai tiktu ievērotas visas Rezolūcijas Conf. 10.10 (pārsk. *CoP18*) prasības par vietējo ražošanu un tirdzniecību, iii) netirgo, pirms sekretariāts nav verificējis datus par potenciālajam importētājvalstīm un reģistrētajiem valdības krājumiem, iv) tirgo neapstrādātu ziloņkaulu, ievērojot nosacījumus pārdošanai no reģistrētiem valdības ziloņkaula krājumiem, kuru apmērs saskaņots Pušu konferences 12. sesijā jeb *CoP12* un ir 20 000 kg (Botsvāna), 10 000 kg (Namībija) un 30 000 kg (Dienvidāfrika), v) papildus *CoP12* 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 verificējis, 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 kopienų saglabāšanas un attīstības programmām ziloņu areālā vai tā 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 *CoP14* 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) punktu, Pušu konference nepieņems turpmākus priekšlikumus par tāda ziloņkaula tirdzniecību, kura izcelsme ir no populācijām, kas jau ir iekļautas B pielikumā. Pēc tam šādus turpmākus priekšlikumus izskatīs saskaņā ar Lēmumu 14.77 un 14.78 (pārsk. *CoP15*). Pēc sekretariāta ierosinājuma pastāvīgā komiteja var nolemt daļēji vai pilnībā pārtraukt minēto tirdzniecību, ja eksportētājās vai importētājās valstīs 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.

- (4) 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 foraminiferu, gliemju un vēžveidīgo čaulu un koraļļaļģu atliekas,

koraļļu fragmentiem (arī grants un šķembu veidā), t. i., uz atsevišķiem nolūzušiem nedzīvu koraļļu pirkstveida fragmentiem un citu materiālu 2–30 mm garumā, mērot jebkurā virzienā, un ja tie nav identificējami ģints līmenī.

- (5) To eksemplāru tirdzniecība, kuru izcelsmes kods ir A, ir aṭļauta tikai tad, ja tirgotajiem eksemplāriem ir katafili.

▼ **M26**

(6) Šī regula neattiecas uz šādiem mākslīgi pavairotiem hibrīdu un/vai šķirņu eksemplāriem:

*Hatiora* × *graeseri*

*Schlumbergera* × *buckleyi*

*Schlumbergera russelliana* × *Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana* × *Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntioides* × *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)

(7) 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 (piemēram, kartona, zāģmateriālu 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 verificējamām.

Ja iepriekš aprakstītā atbrīvojuma piemērošana konkrētajiem augiem nav neapšaubāma, jāpievieno attiecīgi Cites dokumenti.

(8) Komisijas Regula (EK) Nr. 865/2006 (2006. gada 4. maijs), 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.).

(9) Uz mākslīgi pavairotiem *Cyclamen persicum* šķirņu eksemplāriem šī regula neattiecas. Šis atbrīvojums tomēr neattiecas uz eksemplāriem, ko pārdod kā neizdīgušus gumus.

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

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>FAUNA</b>		
<b>CHORDATA (HORDAIŅI)</b>		
<b>MAMMALIA</b>		<b>Zīdītāji</b>
<b>CARNIVORA</b>		
<b>Canidae</b>		<b>Suņi, lapsas, vilki</b>
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Indija) §1	Eirāzijas lapsa
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III Indija) §1	Eirāzijas lapsa
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Indija) §1	Eirāzijas lapsa

▼ **M26**

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Mustelidae</b>	<i>Mustela altaica</i> (III Indija) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Indija) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III Indija) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III Indija) §1	<b>Āpši, caunas, zebiekstes u. c.</b> Altaja solongoja Holartikas sermulis Zebiekste Sibīrijas kolonoks
<b>AVES</b>		<b>Putni</b>
ANSERIFORMES		
<b>Anatidae</b>	<i>Anas melleri</i>	<b>Pīles, zosis, gulbji</b> Mellerā peldpīle
<b>REPTILIA</b>		<b>Rāpuļi</b>
SAURIA		
<b>Agamidae</b>	<i>Otocryptis wiegmanni</i>	Ķirzaka
<b>Cordylidae</b>	<i>Platysaurus imperator</i>	<b>Joslastes</b> Ķirzaka



## ▼ M26

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i>  <i>Teratoscincus scincus</i> (ietver pasugas <i>Teratoscincus scincus rustamowi</i> , <i>T. s. keyserlingii</i> un <i>T. s. scincus</i> )	<b>Gekoni</b> Jaunkaledonijas ausainais gekons Gekons Gekons  Gekons
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Tracheloptychus petersi</i> <i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus maximus</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	<b>Bruņķirzakas (dzelkņastes)</b> Joslaste Joslaste Joslaste Joslaste
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i>  <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>Scinki</b> Scinks  Scinks
SERPENTES		
<b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> §1  <i>Elaphe radiata</i> §1  <i>Elaphe taeniura</i> §1	<b>Zalkši, ūdensčūskas</b>  Zalktis  Zalktis  Tievastes kāpelētājzalktis

## ▼ M26

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis</i> spp. §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1	Zalktis Ūdenszalkši Zalktis Zalktis Lielacis
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (ietver <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	<b>Jūrasčūskas</b> Jūrasčūska
<b>Viperidae</b>	<i>Pseudocerastes</i> spp., izņemot B pielikumā iekļauto sugu	<b>Odzes</b> Odze
<b>AMPHIBIA</b>		
<b>ANURA</b>		Krupji un vardes
<b>Bufo</b>	<i>Atelopus</i> spp., izņemot A pielikumā iekļauto sugu	Krupji
<b>Dicroglossidae</b>	<i>Limnonectes macrodon</i>	<b>Vardes</b> Varde
<b>Hylidae</b>	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	<b>Kokuvardes</b> Lapuarde
<b>Leptodactylidae</b>	<i>Leptodactylus laticeps</i>	<b>Centrālamerikas un Dienvidamerikas vardes</b> Varde

## ▼ M26

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqipericus</i>	<b>Vardes</b> Varde
CAUDATA <b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>Āzijas salamandras</b> Sibīrijas salamandra
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>Bezplaušu salamandras</b> Salamandra
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i>	<b>Tritoni un salamandras</b> Zobenastes tritons
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>Zivis</b>
PERCIFORMES <b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	Bangajas kardinālzivs
MOLLUSCA (GLIEMJI)		
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	Dienvidāfrikas ausgliemezis
<b>FLORA</b>		
AGAVACEAE	<i>Dasyllirion longissimum</i>	<b>Agaves</b> 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>	<b>Ārumas</b> Arizema

## ▼ M26

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
	<i>Arisaema tortuosum</i>	
BIGNONIACEAE		
	<i>Handroanthus</i> spp. §5 (līdz 2024. gada 24. novembrim) <i>Tabebuia</i> spp. §5 (līdz 2024. gada 24. novembrim) <i>Roseodendron</i> spp. §5 (līdz 2024. gada 24. novembrim)	Trompetvīni
BURSERACEAE		<b>Balzamkoki</b> Balzamskoks
	<i>Aucoumea klaineana</i> §5 <i>Boswellia</i> spp. §4	
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		<b>Asteres, margrietiņas</b> Kalnu arnika
	<i>Arnica montana</i> §2 <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna herrei</i>	
ERICACEAE		<b>Virši, rododendri</b> Parastā miltene
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §2	
GENTIANACEAE		<b>Genciānas</b> Dzeltenā drudzene
	<i>Gentiana lutea</i> §2	
LEGUMINOSAE		<b>Tauriņzieži</b> Kumaru Tauriņziedis Lielaugļu pterokarps
	<i>Dipteryx</i> spp. §5 (izņemot <i>D. panamensis</i> ) (līdz 2024. gada 24. novembrim) <i>Millettia stuhlmannii</i> §5 <i>Pterocarpus macrocarpus</i> §4	
LILIACEAE		<b>Lilijas</b> Sīkā trillija Trillija Sēdošā trillija
	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	

▼ **M26**

	<i>D pielikums</i>	<i>Vispārpieņemtais nosaukums</i>
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §2	<b>Staipekņi</b> Vāļišu staipekņis
MELIACEAE	<i>Entandrophragma cylindricum</i> §5	<b>Mahagoni, cedrelas</b>  Mahagons
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §2	<b>Puplakši</b> Trejlapu puplaksis
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §2	<b>Parmēlijas</b> Islandes ķērpis
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>Kvēlziedes</b> Adēnija Adēnija
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §2	<b>Sezams, harpagofiti</b> Harpagofiti
SANTALACEAE	<i>Okoubaka aubrevillei</i> §2	<b>Santalkoki</b> Santalkoks
SAPOTACEAE	<i>Baillonella toxisperma</i> §5	<b>Gutaperčas</b> Moabi
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Selaginellas</b> Zvīņlapu selaginella