



Svet  
Evropske unije

Bruselj, 5. november 2014  
(OR. en)

13677/14  
ADD 1 REV 1

ENV 789  
WTO 262

## SPREMNI DOPIS

---

Št. dok. Kom.: D035814/01 ANNEX 1

Zadeva: PRILOGA k Uredbi Komisije (EU) št. .../... o spremembi Uredbe Sveta (ES) št. 338/97 o varstvu prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst z zakonsko ureditvijo trgovine z njimi

---

Delegacije prejmejo **ново različico** priloženega dokumenta D035814/01 ANNEX 1.

---

Priloga: D035814/01 ANNEX 1



EVROPSKA  
KOMISIJA

Bruselj, XXX  
D035814/01  
[...] (2014) XXX draft

ANNEX 1

## **PRILOGA**

**k**

**Uredbi Komisije (EU) št. .../...**

**o spremembi Uredbe Sveta (ES) št. 338/97 o varstvu prosto živečih živalskih in  
rastlinskih vrst z zakonsko ureditvijo trgovine z njimi**

## PRILOGA

### Opombe o razlagi prilog A, B, C in D

1. Vrste, vključene v priloge A, B, C in D, se navajajo:
  - (a) z imenom vrste; ali
  - (b) kot vse vrste višjega taksona ali njegovega določenega dela.
2. Okrajšava „spp.“ se uporablja za označevanje vseh vrst višjega taksona.
3. Druga navajanja taksonov, višjih od vrste, so le informativna ali za namene uvrščanja.
4. Vrste v Prilogi A, natisnjene s krepkim tiskom, so v tej prilogi navedene skladno z njihovim varstvom, določenim v Direktivi 2009/147/ES Evropskega parlamenta in Sveta<sup>1</sup> ali Direktivi Sveta 92/43/EGS<sup>2</sup>.
5. Za rastlinske taksone, nižje od vrste, se uporabljajo naslednje okrajšave:
  - (a) „ssp.“ se uporablja za označevanje podvrst;
  - (b) „var.“ se uporablja za označevanje varietete (varietet); ter
  - (c) „fa.“ se uporablja za označevanje oblik.
6. Znaki „(I)“, „(II)“ in „(III)“ ob imenu vrste ali višjega taksona se nanašajo na dodatke h Konvenciji, v katerih je ta vrsta navedena, kakor je navedeno v opombah 7,8 in 9. Če pri imenu ni nobene od teh oznak, ta vrsta ni navedena v dodatkih h Konvenciji.
7. (I) ob imenu vrste ali višjega taksona pomeni, da je zadevna vrsta ali višji takson vključen v Dodatek I h Konvenciji.
8. (II) ob imenu vrste ali višjega taksona pomeni, da je zadevna vrsta ali višji takson vključen v Dodatek II h Konvenciji.
9. (III) ob imenu vrste ali višjega taksona pomeni, da je zadevna vrsta ali višji takson vključen v Dodatek III h Konvenciji. Pri tem je država, v zvezi s katero je vrsta ali višji takson vključen v Dodatek III, prav tako navedena.
10. „Kultivar“ v skladu z definicijo iz 8. izdaje *Mednarodnega nomenklaturenega kodeksa za gojene rastline* pomeni skupek rastlin, ki (a) so izbrane zaradi posebne lastnosti ali kombinacije lastnosti, (b) so v teh lastnostih izrazite, enotne in stabilne ter (c) pri razmnoževanju z ustreznimi sredstvi ohranijo navedene lastnosti. Nov takson kultivarja se lahko kot tak obravnava šele po uradni objavi njegovega imena kategorije in opisa v najnovejši izdaji *Mednarodnega nomenklaturenega kodeksa za gojene rastline*.
11. Križanci se lahko posebej navedejo v dodatkih, vendar le, če so iz ločene in stabilne prosto živeče populacije. Za živalske križance, ki imajo v štirih predhodnih generacijah v svoji starševski liniji enega ali več osebkov vrste, navedene v prilogah A ali B, se uporablja ta uredba, kakor da so čiste vrste, čeprav zadevni križanci niso posebej navedeni v prilogah.
12. Ko je vrsta vključena v Prilogo A, B ali C, so tudi vsi deli vrste ali izdelki iz nje vključeni v isto prilogo, razen kadar je pri vrsti označeno, da so vključeni samo določeni deli in izdelki. V skladu s

<sup>1</sup> Direktiva 2009/147/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. novembra 2009 o ohranjanju prosto živečih ptic (UL L 20, 26.1.2010, str. 7).

<sup>2</sup> Direktiva Sveta 92/43/EGS z dne 21. maja 1992 o ohranjanju naravnih habitatov ter prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst (UL L 206, 22.7.1992, str. 7).

členom 2(t) znak „#“ pred številko ob imenu vrste ali višjega taksona iz Priloge B ali C, označuje dele ali izdelke, ki so v zvezi s taksonom za namene te uredbe označeni, kot sledi:

- #1 Označuje vse dele in izdelke, razen:
  - (a) semen, spor ali peloda (vključno s poliniji);
  - (b) sejancev ali tkivnih kultur, pridobljenih *in vitro*, v trdnem ali tekočem mediju, ki se prevažajo v sterilnih posodah;
  - (c) rezanega cvetja umetno razmnoženih rastlin; ter
  - (d) plodov ter delov in izdelkov iz plodov umetno razmnoženih rastlin iz rodu *Vanilla*.
- #2 Označuje vse dele in izdelke, razen:
  - (a) semen in peloda; ter
  - (b) končnih izdelkov, zapakiranih in pripravljenih za prodajo na drobno.
- #3 Označuje cele ali narezane korenine in dele korenin, razen obdelanih delov ali izdelkov, kot so prah, tablete, ekstrakti, toniki, čaji in slaščice.
- #4 Označuje vse dele in izdelke, razen:
  - (a) semen (vključno s plodnimi glavicami Orchidaceae), spor in peloda (vključno s poliniji). Izjema ne velja za semena Cactaceae spp., ki se izvažajo iz Mehike, in semena *Beccariophoenix madagascariensis* in *Neodypsis decaryi*, ki se izvažajo z Madagaskarja;
  - (b) sejancev ali tkivnih kultur, pridobljenih *in vitro*, v trdnem ali tekočem mediju, ki se prevažajo v sterilnih posodah;
  - (c) rezanega cvetja umetno razmnoženih rastlin;
  - (d) plodov ter delov in izdelkov iz plodov naturaliziranih ali umetno razmnoženih rastlin iz rodu *Vanilla* (Orchidaceae) in družine Cactaceae;
  - (e) stebel, cvetja in delov ter izdelkov iz naturaliziranih ali umetno razmnoženih rastlin iz rodu *Opuntia* podrodu *Opuntia* in *Selenicereus* (Cactaceae); ter
  - (f) končnih izdelkov *Euphorbia antisiphilitica*, zapakiranih in pripravljenih za prodajo na drobno.
- #5 Označuje hlode, žagan les ali furnir.
- #6 Označuje hlode, žagan les, furnir in vezan les.
- #7 Označuje hlode, iveri, prah in ekstrakte.
- #8 Označuje podzemne dele (tj. korenine in korenike): cele kose, njihove dele in v obliki prahu.
- #9 Označuje vse dele in izdelke, razen tistih, ki nosijo oznako „Proizvedeno iz materiala *Hoodia* spp., pridobljenega z nadzorovano pridelavo in izdelavo na podlagi sporazuma z ustreznim upravnim organom CITES [v Bocvani na podlagi sporazuma št. BW/xxxxxx] [v Namibiji na podlagi sporazuma št. NA/xxxxxx] [v Južni Afriki na podlagi sporazuma št. ZA/xxxxxx]“.
- #10 Označuje hlode, žagan les, furnir in vezan les, vključno z lesnimi polizdelki, ki se uporabljajo pri izdelavi lokov za godala.
- #11 Označuje hlode, žagan les, furnir, vezan les, prah in ekstrakte.
- #12 Označuje hlode, žagan les, furnir, vezan les in ekstrakte. Končni izdelki, ki vsebujejo take ekstrakte, vključno z dišavami, niso zajeti v tej oznaki.
- #13 Označuje jedro (znano tudi kot „endosperm“, „pulpa“ ali „kopra“) in vse njegove derivate.
- #14 Označuje vse dele in izdelke, razen:
  - (a) semen in peloda;
  - (b) sejancev ali tkivnih kultur, pridobljenih *in vitro*, v trdnem ali tekočem mediju, ki se prevažajo v sterilnih posodah;
  - (c) plodov;
  - (d) listov;
  - (e) ostankov prahu lesa agar, vključno s stisnjenim prahom v vseh oblikah; ter
  - (f) končnih izdelkov, zapakiranih in pripravljenih za prodajo na drobno; to izvzetje se ne uporablja za kroglice, rožne vence in rezbarske izdelke.

13. Naslednji pojmi in izrazi, uporabljeni v oznakah v teh prilogah, so opredeljeni, kot sledi:

#### Ekstrakt

Vsaka snov, pridobljena neposredno iz rastlinskega materiala s fizikalnimi ali kemičnimi metodami, ne glede na proizvodni proces. Ekstrakt je lahko v trdnem (npr. kristali, smola, fini ali grobi delci), poltrdnem (npr. gume, voski) ali tekočem (npr. raztopine, tinkture, olja in eterična olja) stanju.

#### Končni izdelki, zapakirani in pripravljeni za prodajo na drobno

Izdelki, dobavljeni posamično ali v večjih količinah, ki ne zahtevajo nadaljnje predelave ter so zapakirani, označeni za končno uporabo ali prodajo na drobno in kot taki primerni za prodajo ali uporabo s strani širše javnosti.

#### Prah

Suha, trdna snov v obliki finih ali grobih delcev

#### Sekanci

Les, zreduciran na drobne koščke.

14. Ker pri nobeni vrsti ali višjih taksonih RASTLIN iz Priloge A ni oznake, ki bi pomenila, da bi bilo treba z njenimi križanci ravnati v skladu s členom 4(1), to pomeni, da se z umetno razmnoženimi križanci, pridobljenimi iz ene ali več takih vrst ali taksonov, lahko trguje s potrdilom o umetnem razmnoževanju ter da semena in pelod (vključno s poliniji), rezano cvetje, sejanci ali tkivne kulture teh križancev, pridobljeni *in vitro*, v trdnem ali tekočem mediju, ki se prevažajo v sterilnih posodah, niso predmet te uredbe.
15. Urin, iztrebki in ambra, ki so pridobljeni kot odpadni produkti in tako brez vpliva na zadevno žival, niso predmet te uredbe.
16. V zvezi z živalskimi vrstami iz Priloge D se ta uredba uporablja le za žive osebke in cele ali skoraj cele mrtve osebke, razen za taksone, ki so označeni na naslednji način, da bi pokazali, da so zajeti tudi drugi deli in izdelki:
  - § 1 Vse cele ali skoraj cele kože, surove ali strojene.
  - § 2 Vsako perje ali vsaka koža ali drugi del s perjem.

17. V zvezi z rastlinskimi vrstami iz Priloge D se ta uredba uporablja le za žive osebke, razen za taksone, ki so označeni na naslednji način, da bi pokazali, da so zajeti tudi drugi deli in izdelki:
- § 3 Posušene in sveže rastline, kar po potrebi vključuje; listje, korenine/korenike, stebila, semena/spore, skorjo in plodove.
  - § 4 Hlodi, žagan les in furnir.



	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<p><i>Capricornis rubidus</i> (I)  <i>Capricornis sumatraensis</i> (I)  <i>Capricornis thar</i> (I)</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (I)  <i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I)  <i>Naemorhedus caudatus</i> (I)  <i>Naemorhedus goral</i> (I)  <i>Naemorhedus griseus</i> (I)  <i>Nanger dama</i> (I)  <i>Oryx dammah</i> (I)  <i>Oryx leucoryx</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)  <i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i> (I)</p> <p><i>Ovis vignei vignei</i> (I)  <i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p>	<p><i>Cephalophus brookei</i> (II)  <i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)  <i>Cephalophus silvicultor</i> (II)  <i>Cephalophus zebra</i> (II)  <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)</p> <p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II) (razen podvrst, vključenih v Prilogo A)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (II) (samo populacija v Mehiki; v priloge k tej uredbi ni vključena nobena druga populacija)</p> <p><i>Ovis vignei</i> (II) (razen podvrst, vključenih v Prilogo A)</p>	<p><i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Gazella dorcas</i> (III Alžirija/Tunizija)</p>	<p>–  asamski sezav  –  –  zalivski hulež  jentinkov hulež  ogilbyjev hulež  veliki hulež  zebrasti hulež  belonosa antilopa  indijska gazela  cuvierjeva gazela  navadna gazela</p> <p>vitkoroga gazela  orjaška črna grivasta antilopa  vodna antilopa  rdeči goral  kitajski goral  goral  –  jelenja gazela  sabljarka  arabski oriks, arabska bajza  argali</p> <p>tibetanski argali  –  kanadska debeloroga ovca</p> <p>rdeča ovca, urial, šapu  –  –  čiru, orongo</p>

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)	<i>Philantomba monticola</i> (II)  <i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)	<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)  <i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	modri hulež baral, modra ovca saola abruški gams – sajga čusinga, štiriroga antilopa
<b>Camelidae</b>	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (razen populacij v: Argentini [populacije v provincah Jujuy in Catamarca ter populacije napol v ujetništvu v provincah Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja in San Juan]; Boliviji [celotna populacija]; Čilu [populacija območja Primera Región]; Ekvadorju [celotna populacija] ter Peruju [celotna populacija]; ki so vključene v Prilogo B)	<i>Lama guanicoe</i> (II) <i>Vicugna vicugna</i> (II) (samo populacije v <b>Argentini</b> <sup>3)</sup> [populacije v provincah Jujuy in Catamarca ter populacije napol v ujetništvu v provincah Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja in San Juan]; <b>Boliviji</b> <sup>4)</sup> [celotna populacija]; <b>Čilu</b> <sup>5)</sup> [populacija območja Primera Región]; <b>Ekvadorju</b> <sup>6)</sup> [celotna populacija] in <b>Peruju</b> <sup>7)</sup> [celotna populacija]; vse druge populacije so vključene v Prilogo A)		<b>kamele</b> gvanako, rdečerjavi gvanako vikunja

<sup>3</sup> Populacija v Argentini (navedena v Prilogi B):

Izključno za namen dopuščanja mednarodne trgovine z volno, striženo z živih vikunj iz populacij, vključenih v Prilogo B, ter z blagom, izdelki iz proizvodnje in drugimi ročnimi izdelki. Na spodnji strani blaga mora biti logotip, ki ga sprejmejo države na območju razširjenosti te vrste, ki so podpisnice Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, prikrajek pa mora nositi besedi „VICUÑA-ARGENTINA“. Drugi izdelki morajo imeti nalepko, na kateri sta logotip in oznaka „VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA“. Vsi drugi osebki veljajo za osebke vrst, vključenih v Prilogo A, in trgovanje z njimi se ustrezno ureja.

<sup>4</sup> Populacija v Boliviji (navedena v Prilogi B):

Izključno za namen dopuščanja mednarodne trgovine z volno, striženo z živih vikunj, ter z blagom in izdelki iz nje, vključno z luksuznimi ročnimi deli in pletenimi artikli. Na spodnji strani blaga mora biti logotip, ki ga sprejmejo države na območju razširjenosti te vrste, ki so podpisnice Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, prikrajek pa mora nositi besedi „VICUÑA-BOLIVIA“. Drugi izdelki morajo imeti nalepko, na kateri sta logotip in oznaka „VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA“. Vsi drugi osebki veljajo za osebke vrst, vključenih v Prilogo A, in trgovanje z njimi se ustrezno ureja.

<sup>5</sup> Populacija v Čilu (navedena v Prilogi B):

Izključno za namen dopuščanja mednarodne trgovine z volno, striženo z živih vikunj iz populacij, vključenih v Prilogo B, ter z blagom in izdelki iz nje, vključno z luksuznimi ročnimi deli in pletenimi artikli. Na spodnji strani blaga mora biti logotip, ki ga sprejmejo države na območju razširjenosti te vrste, ki so podpisnice Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, prikrajek pa mora nositi besedi „VICUÑA-CHILE“. Drugi izdelki morajo imeti nalepko, na kateri sta logotip in oznaka „VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA“. Vsi drugi osebki veljajo za osebke vrst, vključenih v Prilogo A, in trgovanje z njimi se ustrezno ureja.

<sup>6</sup> Populacija v Ekvadorju (navedena v Prilogi B):

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>Cervidae</b>	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I)  <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocercus dichotomus</i> (I)  <i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I)  <i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)  <i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)  <i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I)	   <i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)         <i>Pudu mephistophiles</i> (II)	   <i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (razen podvrst, vključenih v Prilogo A))   <i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžirija/Tunizija)   <i>Mazama temama cerasina</i> (III Gvatemala)   <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Gvatemala)	<b>jeleni</b> kalamijanski jelen kuhlov jelen svinjski jelen  — močvirski jelen baktrijanski jelen berberski jelen  hangul mezopotamski damjak huemul veliki rdeči šilar  črni mutnjak orjaški mutnjak gvatemalski belorepi jelen  pampski jelen, kampški jelen ekvadorski pudu čilski pudu močvirski jelen, barazinga lirasti jelen, tamin

Izključno za namen dopuščanja mednarodne trgovine z volno, striženo z živih vikunj, ter z blagom in izdelki iz nje, vključno z luksuznimi ročnimi deli in pletenimi artikli. Na spodnji strani blaga mora biti logotip, ki ga sprejmejo države na območju razširjenosti te vrste, ki so podpisnice Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, prikrajek pa mora nositi besedi „VICUÑA ECUADOR“. Drugi izdelki morajo imeti nalepko, na kateri sta logotip in oznaka „VICUÑA ECUADOR-ARTESANÍA“.

7

Vsi drugi osebki veljajo za osebke vrst, vključenih v Prilogo A in trgovanje z njimi se ustrezno ureja.

Populacija v Peruju (navedena v Prilogi B):

Izključno za namen dopuščanja mednarodne trgovine z volno, striženo z živih vikunj, in z zalogo 3 249 kg volne, obstoječo med devetimi zasedanjem Konference pogodbenic (november 1994), ter z blagom in izdelki iz nje, vključno z luksuznimi ročnimi deli in pletenimi artikli. Na spodnji strani blaga mora biti logotip, ki ga sprejmejo države na območju razširjenosti te vrste, ki so podpisnice Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, prikrajek pa mora nositi besedi „VICUÑA-PERU“. Drugi izdelki morajo imeti nalepko, na kateri sta logotip in oznaka „VICUÑA-PERU-ARTESANÍA“. Vsi drugi osebki veljajo za osebke vrst, vključenih v Prilogo A, in trgovanje z njimi se ustrezno ureja.

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>Hippopotamidae</b>		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		<b>povodni konji</b> mali povodni konj veliki povodni konj, nilski povodni konj
<b>Moschidae</b>	<i>Moschus</i> spp. (I) (samo populacije v Afganistanu, Butanu, Indiji, Mjanmarju, Nepal in Pakistanu; vse druge populacije so vključene v Prilogo B)	<i>Moschus</i> spp. (II) (razen populacij v Afganistanu, Butanu, Indiji, Mjanmarju, Nepal in Pakistanu, ki so vključene v Prilogo A)		<b>pižmarji</b> pižmarji
<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>svinje</b> babirusa, jelenjač – – – pritlikava divja svinja
<b>Tayassuidae</b>	<i>Catagonus wagneri</i> (I)	Tayassuidae spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A in razen populacij <i>Pecari tajacu</i> v Mehiki in Združenih državah, ki niso vključene v priloge k tej uredbi)		<b>pekariji</b> pekariji  wagnerjev pekari
<b>CARNIVORA</b> <b>Ailuridae</b>	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			<b>zveri</b> <b>mačje pande</b> mačji panda
<b>Canidae</b>	<b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (Vse populacije razen v Španiji severno od Duera in v Grčiji severno od 39. vzporednika. Populacije v Butanu, Indiji, Nepal in Pakistanu so navedene v Dodatku I; vse druge populacije so navedene v Dodatku II. Razen udomačene oblike in dinga, ki se navajata kot <i>Canis lupus familiaris</i> in <i>Canis lupus dingo</i> )	<i>Canis lupus</i> (II) (populacije v Španiji severno od Duera in v Grčiji severno od 39. vzporednika. Razen udomačene oblike in dinga, ki se navajata kot <i>Canis lupus familiaris</i> in <i>Canis lupus dingo</i> )	<i>Canis aureus</i> (III Indija)	<b>psi</b> zlati šakal volk, sivi volk



	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<p><i>Lynx lynx</i> (II)  <i>Lynx pardinus</i> (I)  <i>Neofelis nebulosa</i> (I)  <i>Panthera leo persica</i> (I)  <i>Panthera onca</i> (I)  <i>Panthera pardus</i> (I)  <i>Panthera tigris</i> (I)  <i>Pardofelis marmorata</i> (I)  <i>Prionailurus bengalensis</i>  <i>bengalensis</i> (I) (samo populacije v Bangladešu, Indiji in na Tajskem; vse druge populacije so vključene v Prilogo B)  <i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)  <i>Prionailurus planiceps</i> (I)  <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (samo populacija v Indiji; vse druge populacije so vključene v Prilogo B)  <i>Puma concolor coryi</i> (I)  <i>Puma concolor costaricensis</i> (I)  <i>Puma concolor cougar</i> (I)  <i>Puma yagouaroundi</i> (I) (samo populacije v Srednji in Severni Ameriki; vse druge populacije so vključene v Prilogo B)  <i>Uncia uncia</i> (I)</p>			<p>ris  južnoevropski ris  dimasti leopard  azijski lev  jaguar  leopard  tiger  saharska mačka  bengalska mačka</p> <p>japonska mačka  ploščatoglava mačka  rjasta mačka</p> <p>floridska puma  –  vzhodna puma  jaguarundi</p> <p>snežni leopard ali ibis</p>
<b>Herpestidae</b>			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III Indija / Pakistan)  <i>Herpestes fuscus</i> (III Indija)  <i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan)  <i>Herpestes javanicus</i>  <i>auropunctatus</i> (III Indija)  <i>Herpestes smithii</i> (III Indija)  <i>Herpestes urva</i> (III Indija)  <i>Herpestes vitticollis</i> (III Indija)</p>	<p><b>ihneumoni</b>  indijski mungo  rjavi indijski mungo  mali indijski mungo  –  rdeči mungo  račji mungo  progastovrati mungo</p>
<b>Hyaenidae</b>				<b>hijene</b>

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan) <i>Proteles cristata</i> (III Bocvana)	progasta hijena pižmova hijena, podzemski volk
<b>Mephitidae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>skunki</b> patagonski surili
<b>Mustelidae</b> <b>Lutrinae</b>	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (samo populacije v Kamerunu in Nigeriji; vse druge populacije so vključene v Prilogo B) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)	Lutrinae spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>kune</b> <b>vidre</b> vidre kongoška vidra, brezkrepljasta vidra morska vidra obalna vidra južnoameriška vidra čilska vidra evropska vidra – orjaška vidra, brazilska vidra
<b>Mustelinae</b>	<i>Mustela nigripes</i> (I)		<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Kostarika) <i>Martes flavigula</i> (III Indija) <i>Martes foina intermedia</i> (III Indija) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Indija) <i>Mellivora capensis</i> (III Bocvana)	<b>kune</b> tajra grizon harza, pisana kuna kuna belica nilgirska kuna medarski ali dvobarvni jazbec prerijski dihur
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		<b>mroži</b> polarni mrož
<b>Otariidae</b>	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>južni morski medvedi</b> morski medvedi filipov morski medved gvadalupski morski medved
<b>Phocidae</b>		<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>pravi tjunji</b> južnomorski slon

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Monachus</i> spp. (I)			pravi tjulnji
<b>Procyonidae</b>			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Kostarika) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Kostarika) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Urugvaj) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	<b>rakuni</b> pasjedlačji medved srednjeameriški podlasičji medved belogobčni nosati medved koati vitorepi medved
<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> (samo populacije v Butanu, na Kitajskem, v Mehiki in Mongoliji ter podvrsta <i>Ursus arctos isabellinus</i> so navedene v Dodatku I; vse druge populacije in podvrste so navedene v Dodatku II) <i>Ursus thibetanus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>medvedi</b> medvedi orjaški panda, bambusni medved malajski medved, sončni medved šobar, termitski medved očalar, naočar, andski medved rjavi medved  ogrličar
<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 Bocvana)  <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)	<b>cibetovke</b> binturong afriška cibetovka vidrasta cibeta malajska pasasta cibeta črno-beli zvjavt malajski mustang  indijski mustang navadni linsang pegasti linsang velika pegasta cibetovka velika indijska cibetovka



	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>Dasypodidae</b>	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (letna izvozna kvota je nič. Vsi osebkovi veljajo za osebkove vrst, vključenih v Prilogo A, trgovanje z njimi se ustrezno ureja.)	<i>Cabassous centralis</i> (III Kostarika) <i>Cabassous tatouay</i> (III Urugvaj)	<b>pasavci</b> severni golorepi pasavec veliki golorepi pasavec andski dlakavi pasavec  veliki pasavec
DASYUROMORPHIA <b>Dasyuridae</b>	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			<b>zverski vrečarji</b> <b>zverski vrečarji</b> dolgoropa tankonoga miš vrečarica –
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>  <b>Phalangeridae</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)  <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>diprotodonti</b> <b>kenguruji in valabiji</b> – medvedji kenguru zahodni zajčji kenguru, rdečkasti zajčji kenguru progasti zajčji kenguru mali kenguru <b>kuskusi in lisičji kuzuji</b> – – sivi kuskus – pegasti kuskus –
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>podganji kenguruji</b> cvileži
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>vombati</b> severni dlakonosi, kvinslandski dlakonosi, mehkodlaki vombat
LAGOMORPHA <b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			<b>zajci in žvižgači</b> <b>zajci in kunci</b> ščetinasti zajec

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			vulkanski kunec
MONOTREMATA <b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>stokovci</b> <b>kljunati ježki</b> dolgorili kljunati ježek
PERAMELEMORPHIA				
<b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			<b>jazbeci vrečarji ali bandikuti</b> zahodni progasti jazbec vrečar, marl
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			<b>dolgouhi jazbeci vrečarji ali bilbiji</b> veliki bilbi, veliki dolgouhi jazbec vrečar, dalgit
PERISSODACTYLA <b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (izključuje udomačeno obliko, ki se navaja kot <i>Equus asinus</i> , za katero se ne uporablja ta uredba) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (vrsta je navedena v Dodatku II, podvrsti <i>Equus</i> <i>hemionus hemionus</i> in <i>Equus hemionus</i> <i>khur</i> pa sta navedeni v Dodatku I) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I)  <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		<b>lihoprsti kopitarji</b> <b>konji, osli in zebre</b> nubijski divji osel, afriški osel  grevyjeva zebra, kraljeva zebra azijski osel  tibetanski polosel, kiang konj przewalskega, mongolski divji konj hartmanova gorska zebra kapska gorska zebra
<b>Rhinocerotidae</b>	Rhinocerotidae spp. (I) (razen podvrst, vključenih v Prilogo B)			<b>nosorogi</b> nosorogi

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (samo populacije v Južni Afriki in Svaziju; vse druge populacije so vključene v Prilogo A. Izključno zaradi omogočanja mednarodne trgovine z živimi živalmi za primerne in sprejemljive namembne kraje in za trgovanje z lovskimi trofejami. Vsi drugi osebki veljajo za osebke vrst, vključenih v Prilogo A, trgovanje z njimi se ustrezno uredi.)		širokousti nosorog, beli nosorog
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (razen podvrst, vključenih v Prilogo B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>tapirji</b> tapirji južnoameriški nižinski tapir, brazilski tapir
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (za <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> in <i>Manis pentadactyla</i> je letna izvozna kvota nič, in sicer za osebke, vzete iz narave, s katerimi se trguje predvsem s komecialnimi nameni)		<b>luskavci</b> <b>luskavci, storžnjaki</b> luskavci
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>lenivci in mravljinčarji</b> <b>triprsti lenivci</b> pritlikavi triprsti lenivec rjavi triprsti lenivec
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III) Kostarika)	<b>dvoprsti lenivec</b> hofmanov dvoprsti lenivec
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III) Gvatemala)	<b>mravljinčarji</b> veliki mravljinčar severni tamandua
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>prvaki</b> prvaki
<b>Atelidae</b>				<b>kapucinke</b>

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			– grivasti ali ognjeni vriskač – – – pajčarka, miriki – rumenorepi volnaček
<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>marmozetke</b> goeldijeva krempljičarka bela čopičarka rumena marmozetka leviči goloobraza tamarinka, dvobarvna tamarinka geoffroyevatamarinka srebrna tamarinka, belonogi tamarin – beloglavček, pinché, liztova opica –
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Ptilocolobus foai</i> (II) <i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II) <i>Ptilocolobus kirkii</i> (I) <i>Ptilocolobus pennantii</i> (II) <i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			<b>ozkonose opice</b> – dolgoobraza zamorska mačka – – – črna gvereza bradač, vanderu dril mandril rilčar – – – pennantova rdeča gvereza kamerunska rdeča gvereza

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (I) <i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II) <i>Ptilocolobus tholloni</i> (II) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Pygathrix</i> spp. (I) <i>Rhinopithecus</i> spp. (I) <i>Semnopithecus ajax</i> (I) <i>Semnopithecus dussumieri</i> (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I)  <i>Semnopithecus hector</i> (I) <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I) <i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			rečna rdeča gvereza – – otoški hulman nosani – – – hanuman, navadni langur, sveti langur – malabarski langur – – – – françoisov langur zlati langur – črni langur, nilgiri – kapičasti langur – –
<b>Cheirogaleidae</b>	Cheirogaleidae spp. (I)			<b>mačji makiji</b> mačji makiji
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>dolgoprsteži</b> dolgoprstež, aj-aj, aje-aje
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			<b>velike človeku podobne opice</b> gorska gorila gorila šimpanzi – orangutan
<b>Hylobatidae</b>				<b>giboni</b>

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	Hylobatidae spp. (I)			giboni
<b>Indriidae</b>	Indriidae spp. (I)			<b>indriji</b> indriji
<b>Lemuridae</b>	Lemuridae spp. (I)			<b>lemurji</b> pravi makiji
<b>Lepilemuridae</b>	Lepilemuridae spp. (I)			<b>podlasičji lemurji</b> podlasičji lemurji
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			<b>loriji in galagi</b> čokati lori ali kukang
<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>kapucinke</b> uakariji, kratkorepe opice – – – rjava skakačka belonosi saki
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>nartničarji</b> nartničarji
PROBOSCIDEA <b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I)			<b>trobčarji</b> <b>sloni</b> indijski slon

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (razen populacij v Bocvani, Namibiji, Južni Afriki in Zimbabveju, ki so vključene v Prilogo B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (samo populacije v Bocvani, Namibiji, Južni Afriki in Zimbabveju <sup>9</sup> ); vse druge populacije so vključene v Prilogo A)		afriški slon
RODENTIA <b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (udomačene oblike osebkov niso predmet te uredbe)			<b>glodalci</b> <b>činčile in viskače</b> činčile
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>pake</b> paka
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>agutiji</b> agouti

<sup>9</sup> Populacije v Bocvani, Namibiji, Južni Afriki in Zimbabveju (navedene v Prilogi B):

Izključno za namen dovolitve: (a) trgovine z lovskimi trofejami za nekomercialne namene; (b) trgovine z živimi živalmi za primerne in sprejemljive namembne kraje, kakor je določeno v Resoluciji Konference št. 11.20 za Bocvano in Zimbabve ter za programe ohranitve in situ za Namibijo in Južno Afriko; (c) trgovine s kožami; (d) trgovine z dlako, (e) trgovine z usnjenimi izdelki za komercialne in nekomercialne namene za Bocvano, Namibijo in Južno Afriko ter za nekomercialne namene za Zimbabve; (f) trgovine s posamično označenimi in potrjenimi ekipasi, vdelanimi v dokončani nakit za nekomercialne namene za Namibijo ter rezbarij iz slonovine za nekomercialne namene za Zimbabve; (g) trgovine z registrirano neobdelano slonovino (za Bocvano, Namibijo, Južno Afriko in Zimbabve, celi okli in kosi), vendar z naslednjimi omejitvami: (i) samo registrirane zaloge v državni lasti s poreklom v državi (ne vključuje zasežene slonovine in slonovine neznanega izvora); (ii) samo s trgovskimi partnerji, za katere sekretariat, ob posvetovanju s Stalnim odborom, potrdi, da pri njih obstajata zadostna državna zakonodaja in nadzor nad domačo trgovino, ki zagotavljata, da uvožena slonovina ne bo ponovno izvožena in da bo upravljana v skladu z vsemi zahtevami Resolucije Konference št. 10.10 (Rev. CoP14) v zvezi z domačo proizvodnjo in trgovino; (iii) trgovina ni dovoljena, dokler sekretariat ne preveri potencialnih držav uvoznic in registriranih zalog v državni lasti; (iv) za neobdelano slonovino v skladu s pogojno prodajo registriranih zalog slonovine v državni lasti, dogovorjenih na COP12, ki znašajo 20 000 kg (Bocvana), 10 000 kg (Namibija) in 30 000 kg (Južna Afrika); (v) poleg količin, dogovorjenih na CoP12, se lahko slonovina v državni lasti iz Bocvane, Zimbabveja, Namibije in Južne Afrike, ki je bila registrirana pred 31. januarjem 2007 in jo je preveril sekretariat, uporabi za trgovanje in pošiljke skupaj s slonovino iz odstavka (g)(iv), vendar s posamičnimi prodajami za namembni kraj in pod strogim nadzorom sekretariata; (vi) iztržek trgovanja se uporablja izključno za ohranitev slonov ter njihovih skupnosti in za razvojne programe na območjih, kjer živijo sloni, ali tik ob njih; in (vii) dodatne količine iz odstavka (g)(v) se lahko uporabijo za trgovanje šele po tem, ko Stalni odbor potrdi, da so izpolnjeni vsi navedeni pogoji; (h) v obdobju od CoP14 do devet let po zadnji posamični prodaji slonovine, ki bo izvedena v skladu z določbami iz odstavkov (g)(i), (g)(ii), (g)(iii), (g)(vi) in (g)(vii), se Konferenci pogodbenic ne pošiljajo dodatni predlogi za dovoljenje trgovanja s slonovino populacij, ki so že vključene v Prilogo B. Takšni nadaljnji predlogi se obravnavajo v skladu s sklepoma 14.77 in 14.78 (Rev. CoP15). Na predlog sekretariata se Stalni odbor lahko odloči, da to trgovino delno ali popolnoma ukine, če države izvoza ali uvoza ne upoštevajo pravil ali če bi trgovanje dokazano škodilo drugim populacijam slonov. Vsi drugi osebki veljajo za osebkve vrst, vključenih v Prilogo A in trgovanje z njimi se ustrezno ureja.

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Urugvaj)	<b>drevesni ježevci</b> mehiški drevesni jezevec južnoameriški drevesni jezevec
<b>Hystriidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>ježevci starega sveta</b> afriški jezevec
<b>Muridae</b>	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			<b>miši, voluharice in hrčki</b> podgana gnezdarica – neprava podgana plovka –
<b>Sciuridae</b>	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Callosciurus erythraeus</i> (samo živi osebki)  <i>Ratufa</i> spp. (II) <i>Sciurus carolinensis</i> (samo živi osebki)  <i>Sciurus niger</i> (samo živi osebki)	<i>Marmota caudata</i> (III Indija) <i>Marmota himalayana</i> (III Indija)  <i>Sciurus deppei</i> (III Kostarika)	<b>veverice</b> – mehiški prerijski pes – himalajski svizec orjaške veverice siva veverica – –
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		<b>tupaje ali šilaste veverice</b> <b>tupaje ali šilaste veverice</b>
SIRENIA <b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			<b>morske krave ali sirene</b> <b>dugongi ali vilastorepe morske krave</b> dugong
<b>Trichechidae</b>	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			<b>lamantini</b>



	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Glaucis dohrni</i> (I)			–
CHARADRIIFORMES <b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistriatus</i> (III) Gvatemala)	<b>pobrežniki prlivke</b> –
<b>Laridae</b>	<i>Larus relictus</i> (I)			<b>galebi</b> –
<b>Scolopacidae</b>	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			<b>kljunači ali sloke</b> eskimski škurh tenkokljuni škurh –
CICONIIFORMES <b>Ardeidae</b>	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			<b>močvirniki čaplje</b> velika bela čaplja kravja čaplja mala bela čaplja
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>čevljekljuni</b> čevljekljun, abu makub
<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>štorklje</b> – črna štorklja – – –
<b>Phoenicopteridae</b>	<i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>plamenci ali flamingi</b> plamenci rdeči plamenec
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b><i>Platalea leucorodia</i> (II)</b>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>ibisi</b> rdeči ibis, rdeči srpač – – žličarka

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Pseudibis gigantea</i>			–
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <b><i>Columba livia</i></b> <i>Ducula mindorensis</i> (I)  <i>Leptotila wellsi</i>  <b><i>Streptopelia turtur</i></b>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	<b>golobi</b> <b>golobi</b> grivasti golob – skalni golob – zabodeni golob – – – divja grlica
CORACIIFORMES <b>Bucerotidae</b>	<i>Aceros nipalensis</i> (I)    <i>Buceros bicornis</i> (I)  <i>Rhinoplax vigil</i> (I)  <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)  <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)  <i>Penelopides</i> spp. (II)  <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>vpjati</b> <b>kljunorožci</b> – – – – kljunorožci  dvorožec – kljunorožec – –
CUCULIFORMES <b>Musophagidae</b>		<i>Tauraco</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)  <i>Tauraco bannermani</i> (II)		<b>kukavice</b> <b>sadjejadi</b> – –
FALCONIFORMES				<b>ujede</b>

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
		FALCONIFORMES spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A; razene od vrst iz družine <i>Cathartidae</i> , vključene v Prilogo C; druge vrste navedene družine niso vključene v priloge k tej uredbi; in razen vrste <i>Caracara lutosa</i> )		ujede
<b>Accipitridae</b>	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegyptius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <i>Buteo buteo</i> (II) <i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I) <i>Circaetus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus macrourus</i> (II) <i>Circus pygargus</i> (II) <i>Elanus caeruleus</i> (II) <i>Eutriorchis astur</i> (II) <i>Gypaetus barbatus</i> (II) <i>Gyps fulvus</i> (II) <i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) ( <i>Haliaeetus albicilla</i> je navedena v Dodatku I; druge vrste so navedene v Dodatku II) <i>Harpia harpyja</i> (I) <i>Hieraetus fasciatus</i> (II)			<b>kragulji</b> kratkonogi skobec kragulj skobec rjavi jastreb španski kraljevi orel planinski orel veliki klinkač kraljevi orel mali klinkač kanja koconoga kanja rjasta kanja – kačar rjavi lunj pepelasti lunj stepski lunj močvirski lunj lebduh – brkati ser beloglavi jastreb jezerci  harpija sokolji orel, bonnelijev orel, progasti orel

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<b><i>Hieraaetus pennatus</i> (II)</b> <i>Leucopternis occidentalis</i> (II) <b><i>Milvus migrans</i> (II)</b> (razen za vrsto <i>Milvus migrans lineatus</i> , ki je vključena v Prilogo B) <b><i>Milvus milvus</i> (II)</b> <b><i>Neophron percnopterus</i> (II)</b> <b><i>Pernis apivorus</i> (II)</b> <i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			mali orel – črni škarnik  rjavi škarnik egiptovski jastreb Sršenar veliki filipinski orel
<b>Cathartidae</b>	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)  <i>Vultur gryphus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	<b>jastrebi novega sveta</b> kalifornijski kondor kraljevski jastreb  Kondor
<b>Falconidae</b>	<i>Falco araeus</i> (I) <b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b> <b><i>Falco cherrug</i> (II)</b> <b><i>Falco columbarius</i> (II)</b> <b><i>Falco eleonorae</i> (II)</b> <i>Falco jugger</i> (I) <b><i>Falco naumanni</i> (II)</b> <i>Falco newtoni</i> (I) (samo populacija na Sejšelih) <i>Falco pelegrinoides</i> (I) <i>Falco peregrinus</i> (I) <i>Falco punctatus</i> (I) <i>Falco rusticolus</i> (I) <b><i>Falco subbuteo</i> (II)</b> <b><i>Falco tinnunculus</i> (II)</b> <b><i>Falco vespertinus</i> (II)</b>			<b>sokoli</b> sejšelska postovka južni sokol sokol plenilec mali sokol sredozemski sokol – južna postovka newtonova postovka  puščavski sokol sokol selec – arктиčni sokol škrjančar postovka rdečenoga postovka
<b>Pandionidae</b>	<b><i>Pandion haliaetus</i> (II)</b>			<b>ribji orli</b> ribji orel
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbija)			<b>kure</b> <b>hokojke</b> –

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)  <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I)  <i>Penelope albipennis</i> (I)  <i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)	<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbija)  <i>Crax globulosa</i> (III Kolumbija) <i>Crax rubra</i> (III Kolumbija / Kostarika / Gvatemala / Honduras)  <i>Ortalis vetula</i> (III Gvatemala / Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbija)  <i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Gvatemala)	— — — — — — — — — — —
<b>Megapodiidae</b>	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			<b>velenoge kure</b> —
<b>Phasianidae</b>	<i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)  <i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I)	<i>Argusianus argus</i> (II)  <i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II)  <i>Lophura hatinhensis</i>	<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)	<b>poljske kure</b> argov fazan — virginijska jerebica — — — — — — — — — — —

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)  <i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i>  <i>Polyplectron napoleonis</i> (I)  <i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrmaticus ellioti</i> (I) <i>Syrmaticus humiae</i> (I) <i>Syrmaticus mikado</i> (I) <i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)	   <i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II)  <i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)    <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	  <i>Meleagris ocellata</i> (III Gvatemala)  <i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)    <i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)    <i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	– – – – pav klasasti pav pavji ali zrcalasti fazan rjavi pavji fazan – – – uhati fazan  reinardov fazan eliotov fazan – mikado fazan – – – – tragopan, rogati fazan prerijska kokoš
GRUIFORMES <b>Gruidae</b>	  <i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (vrsta je navedena v Dodatku II, podvrsti <i>Grus canadensis nesiotis</i> in <i>Grus canadensis pulla</i> pa v Dodatku I) <b><i>Grus grus</i> (II)</b> <i>Grus japonensis</i> (I)	Gruidae spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>žerjavovci</b> <b>žerjavi</b> žerjavi – kanadski žerjav   žerjav –

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Grus vipio</i> (I)			snežni žerjav meniški žerjav – –
<b>Otididae</b>	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <b><i>Otis tarda</i></b> (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) <b><i>Tetrax tetrax</i></b> (II)	Otididae spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>droplje</b> droplje – – ovratničarska droplja – velika droplja – mala droplja
<b>Rallidae</b>	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			<b>tukalice</b> –
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>kaguji</b> kagu
PASSERIFORMES <b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>pevci</b> <b>hostniki</b> kričavi hostnik
<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>kičevci</b> ščitar – kotinga – beloperuta kotinga
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		<b>strnadi</b> – – – –
<b>Estrildidae</b>				<b>astrilde</b>

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		– – – –
<b>Hirundinidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		<b>ščinkavci</b> – –
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>lastovke</b> belooka rečna lastovka
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>škorčevci</b> –
<b>Meliphagidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			<b>medarji</b> –
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (morda izumrla) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I)  <i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)  <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argentauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	<b>muharji</b> – – – – – – – – – – –
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>rajčice</b> rajčice
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)		<b>pite ali bleščeči drozgi</b> – – –

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
		<i>Pitta nympha</i> (II)		–
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>dlakavci</b>
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		– – –
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>očalarji</b> –
PELECANIFORMES <b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>veslonožci</b> <b>burnice</b> –
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>pelikani</b> kodrasti pelikan
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>beli morski vrani</b> –
PICIFORMES <b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbija)	<b>brkatci</b> –
<b>Picidae</b>	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>žolne</b> –
<b>Ramphastidae</b>		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)  <i>Pteroglossus viridis</i> (II)  <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III Argentina)  <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)  <i>Ramphastos</i> <i>dicolorus</i> (III Argentina)	<b>poprovci ali tukani</b> – – – pisani, zelenokljuni tukan – orjaški tukan – –

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	–
PODICIPEDIFORMES <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			ponirki ali potapljavci <b>ponirki</b> –
PROCELLARIIFORMES <b>Diomedidae</b>	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			<b>cevonosci ali viharniki</b> <b>albatrosi</b> –
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A in brez <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> ter <i>Psittacula krameri</i> , ki niso vključene v priloge k tej uredbi)		<b>papige</b> <b>papige</b>
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			<b>kakaduji</b> – – moluški kakadu – –
<b>Loriidae</b>	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> je navedena v Dodatku I, druge vrste so navedene v Dodatku II)			<b>loriji</b> – –
<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>papige</b> – – – – – – – – – – –



	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			kakapo, sovji papagaj
RHEIFORMES <b>Rheidae</b>	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (razen <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , ki je vključena v Prilogo B)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		<b>ameriški tekači nanduji</b> darwinov nandu  darwinov nandu navadni nandu
SPHENISCIFORMES <b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		<b>veslači pingvini</b> očalasti pingvin –
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A, in razen <i>Sceloglaux albifacies</i> )		<b>sove</b> sove
<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) (razen vrste <i>Bubo bubo bengalensis</i> , ki je vključena v Prilogo B) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II) <i>Otus ireneae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II) <i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) (razen vrste <i>Strix uralensis davidi</i> , ki je vključena v Prilogo B) <i>Surnia ulula</i> (II)			<b>sove</b> koconogi čuk močvirska uharica mala uharica čuk velika uharica  mali skovik – leserjeva uharica – – snežna sova – veliki skovik lesna sova bradata sova kozača  skobčevka

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>Tytonidae</b>	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			<b>pegaste sove</b> pegasta sova sumagnejeva sova
STRUTHIONIFORMES <b>Struthionidae</b>	<i>Struthio camelus</i> (I) (samo populacije v Alžiriji, Burkini Faso, Kamerunu, Srednjeafriški republiki, Čadu, Maliju, Mavretaniji, Maroku, Nigru, Nigeriji, Senegalu in Sudanu; vse druge populacije niso vključene v priloge k tej uredbi)			<b>tekači</b> <b>noji</b> noj
TINAMIFORMES <b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			<b>dolgonoge kure</b> <b>dolgonoge kure</b> –
TROGONIFORMES <b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>trogoni</b> <b>trogoni</b> kvecal
<b>REPTILIA</b>				<b>plazilci</b>
CROCODYLIA  <b>Alligatoridae</b>	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (razen populacije v Argentini, ki je vključena v Prilogo B) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (razen populacije v Braziliji, ki je vključena v Prilogo B, ter populacije v Ekvadorju, ki je vključena v Prilogo B in zanjo velja letna izvozna kvota nič, in sicer dokler letne izvozne kvote ne odobri sekretariat CITES in IUCN/SSC Crocodile Specialist Group)	CROCODYLIA spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>krokodili</b> krokodili  <b>aligatorji, kajmani</b> kitajski aligator – šakare ali širokogobčni kajman  črni kajman, veliki kajman

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>Crocodylidae</b>	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (razen populacije na Kubi, ki je vključena v Prilogo B)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (razen populacij v Belizeju in Mehiki, ki so vključene v Prilogo B s kvoto nič za prosto živeče osebke, s katerimi se trguje v trgovske namene)</p> <p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (razen populacij v Bocvani, Egiptu [ob upoštevanju kvote nič za prosto živeče osebke, s katerimi se trguje v trgovske namene], Etiopiji, Keniji, na Madagaskarju, v Malaviju, Mozambiku, Namibiji, Južni Afriki, Ugandi, Združeni republiki Tanzaniji [dovoljena letna izvozna kvota ne presega 1 600 prosto živečih osebkov, vključno z lovskimi trofejami, poleg vzrejenih osebkov], Zambiji in Zimbabveju; te populacije so vključene v Prilogo B)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (razen populacij v Avstraliji, Indoneziji in na Papui Novi Gvineji, ki so vključene v Prilogo B)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p><b>pravi krokodili</b> šilonosi krokodil</p> <p>oklopni krokodil orinoški krokodil</p> <p>bulasti krokodil</p> <p>nilski krokodil</p> <p>močvirski krokodil indijski krokodil ali letvičar</p> <p>rombasti krokodil, kubanski krokodil siamski krokodil toponosi krokodil malajski gavial</p>
<b>Gavialidae</b>	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			<b>gangeški gaviali</b> gavial, kljunasti krokodil
RHYNCHOCEPHALIA <b>Sphenodontidae</b>	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			<b>tuatare</b> tuatare
SAURIA				<b>kuščarji</b>

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>Agamidae</b>		<i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)		<b>agame</b> trnorepe agame
<b>Chamaeleonidae</b>	<i>Brookesia perarmata</i> (I)  <b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b>	<i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)  <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)  <i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		<b>kameleoni</b> – – – – kameleoni navadni kameleon – pritlikavi kameleon  pritlikavi kameleon
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		<b>pasasti in ščitasti kuščarji</b> pasasta kuščarica
<b>Gekkonidae</b>	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Lygodactylus williamsi</i> (samo živi osebki) <i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)  <i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nova Zelandija)	<b>gekoni</b> – Williamsov pritlikavi gekon – – dnevni gekoni – –
<b>Helodermatidae</b>	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>bradavičarji</b> bradavičar –
<b>Iguanidae</b>				<b>legvani</b>

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<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 bakeri</i> (II) <i>Ctenosaura melanosterna</i> (II) <i>Ctenosaura oedirhina</i> (II) <i>Ctenosaura palearis</i> (II)  <i>Iguana</i> spp. (II) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II) <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		morski legvan – – – – – vretenorepi legvani –  krastačar  –
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b> <b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			<b>kuščarice</b> – balearska kuščarica –
<b>Scincidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>skinki</b> –
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		<b>teji</b> – – –
<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) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>varani</b> varani  bengalski varan – puščavski varan komodoški varan – –
<b>Xenosauridae</b>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>grbičarji</b> grbičarji
SERPENTES				<b>kače</b>

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>Boidae</b>	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b> <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	Boidae spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>udavi</b> udavi – – – gladkousti udav – stepski udav madagaskarska ovijačka
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		– – – –
<b>Colubridae</b>		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Indija) <i>Cerberus rynchops</i> (III Indija)  <i>Xenochrophis piscator</i> (III Indija)	<b>goži</b> – ribojedi brujaš musurana – indijska jamičarka kitajska podganarica –
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)  <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	<b>strupeni goži</b> – – – – – naočarka – –

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
		<i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)		– – – – – kraljeva kobra
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		– –
<b>Pythonidae</b>	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>pitoni</b> pitoni indijski piton
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		– –
<b>Viperidae</b>	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (samo populacija v Evropi, razen območja nekdanje ZSSR; te populacije niso vključene v priloge k tej uredbi)	<i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)  <i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)  <i>Daboia russelii</i> (III Indija)	<b>gadi</b> južnoameriška klopotača – jesur, verigasti gad mangšanska jamičarka – mali gad  –
TESTUDINES <b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		<b>želve</b> – –
<b>Chelidae</b>	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (za osebke, vzete iz narave, je letna izvozna kvota nič)		<b>kačjevratne želve</b> –  temna kratkovratka
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			<b>orjaške črepahe, glavate karete</b> orjaške črepahe, glavate karete
<b>Chelydridae</b>				<b>želve hlastavke</b>

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Združene države Amerike)	jastrebja želva
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>tabasovke</b> rečna želva, želva tabasovka
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>usnjače</b> usnjača
<b>Emydidae</b>	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)  <i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> (samo živi osebki) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II)  <i>Malaclemys terrapin</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)  <i>Trachemys scripta elegans</i> (samo živi osebki)	<i>Graptemys</i> spp. (III Združene države Amerike)	<b>sklednice</b> – – – gozdna sklednica muhlenbergova sklednica – – škatlarice vodna škatlarica rdečevratka
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (za osebke, vzete iz narave, s katerimi se trguje v komercialne namene, je letna izvozna kvota nič) <i>Batagur dhongoka</i> (II) <i>Batagur kachuga</i> (II) <i>Batagur trivittata</i> (II) (za osebke, vzete iz narave, s katerimi se trguje v komercialne namene, je letna izvozna kvota nič)		– batagurka







	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>AMPHIBIA</b>				<b>dvoživke</b>
ANURA <b>Aromobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates rufulus</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II)		brezrepci, žabe – – – – –
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			<b>Krastače</b> – rogličasta krastača – zlata krastača neprave drevesne krastače –
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Čile)	
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		– –
<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>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		<b>podrevnice</b>  podrevnice – – – – – – – – – – listovke
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		– – –gij

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		<b>rege</b>
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		–
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		<b>ozkoustke</b> – –
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (razen <i>Rheobatrachus silus</i> in <i>Rheobatrachus vitellinus</i> )		<b>miobatrachide</b> miobatrachide
<b>Ranidae</b>		<i>Lithobates catesbeianus</i> (samo živi osebki)		<b>prave žabe</b> ameriški mukavec, volovska žaba
CAUDATA <b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>repati krkoni</b> <b>prečnozobci</b> – mehiški prečnozobec, aksotel
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Združene države Amerike)	<b>orjaški močeradi</b> – –
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III China)	<b>kotnozobci</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			<b>močeradi in pupki</b> –
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>morski psi in skati</b>
CARCHARHINIFORMES <b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		<b>pravi morski psi</b> dolgoplavuti morski pes
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		<b>kladvenice</b> valovitoglava kladvenica velika kladvenica kladvenica
LAMNIFORMES <b>Cetorhinidae</b>				<b>morski psi</b> <b>morski psi orjaki</b>

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		morski pes orjak
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		<b>morski volkovi</b> beli morski volk atlantski morski pes
ORECTOLOBIFORMES <b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>morski psi kitovci</b> orjaški kitovec
PRISTIFORMES <b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			<b>pilarji</b> pilarji
RAJIFORMES <b>Mobullidae</b>		<i>Manta</i> spp. (II)		mante
<b>ACTINOPTERYGII</b>				<b>žarkoplavutarice</b>
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)		<b>jesetrovke</b> jesetrovke
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			<b>jesetri</b> – atlantski jeseter
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		<b>jegulje</b> <b>prave jegulje</b> rečna jegulja
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			<b>krapovci</b> <b>katostomidi</b> –
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>krapovci</b> – –
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		<b>koščenojezičnice</b> arapajma

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <sup>(10)</sup>			koščenojezičnice –
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		ostrižnjaki usnjače –
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			grbe –
SILURIFORMES <b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			somi – orjaški som
SYNGNATHIFORMES <b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		morska šila in morski konjički morska šila in morski konjički –
<b>SARCOPTERYGII</b>				mesnatoplavutarice
CERATODONTIFORMES <b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		avstralske pljučarice avstralske pljučarice –
COELACANTHIFORMES <b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			latimerije latimerije latimerija
ECHINODERMATA (IGLOKOŽCI)				
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				brizgači
ASPIDOCHEIROTIDA <b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvador)	– –
ARTHROPODA (ČLENONOŽCI)				
<b>ARACHNIDA</b>				pajkovci
ARANEAE <b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II)		pajki ptičji pajki –

<sup>10</sup> Navedba vključuje na novo opisani takson *Scleropages inscriptus*.

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
		<i>Brachypelma</i> spp. (II)		–
SCORPIONES <b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		<b>ščipalci</b> <b>škorpijoni</b> – modročrni orjaški ščipalec
<b>INSECTA</b>				<b>žuželke</b>
COLEOPTERA <b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Južna Afrika)	hrošči <b>rogači</b> –
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		<b>skarabeji</b> –
LEPIDOPTERA <b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivija) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivija) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivija)	metulji
<b>Papilionidae</b>	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)  <i>Papilio chikae</i> (I)  <i>Papilio homerus</i> (I) <b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A)  <i>Papilio benguetanus</i>  <i>Papilio esperanza</i>		<b>lastovičarji</b> – – – – – – – – – – – – veliki lastovičar –

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>	<i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i>  <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		– – – gorski apolon – – –
ANNELIDA (KOLOBARNIKI)				
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>pijavke</b>
ARHYNCHOBDELLIDA <b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		– severna medicinska pijavka južna medicinska pijavka
MOLLUSCA (MEHKUŽCI)				
<b>BIVALVIA</b>				<b>školjke</b>
MYTILOIDA <b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>klapavice</b> <b>klapavice</b> morski datelj
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>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I) <i>Epioblasma turgidula</i> (I) <i>Epioblasma walkeri</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)        <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		<b>škržki</b> – – – – – – – – – – – – –

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I) <i>Fusconaia edgariana</i> (I) <i>Lampsilis higginsii</i> (I) <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I) <i>Lampsilis satur</i> (I) <i>Lampsilis virescens</i> (I) <i>Plethobasus cicatricosus</i> (I) <i>Plethobasus cooperianus</i> (I)  <i>Pleurobema plenum</i> (I) <i>Potamilus capax</i> (I) <i>Quadrula intermedia</i> (I) <i>Quadrula sparsa</i> (I) <i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)	<i>Pleurobema clava</i> (II)		– – – – – – – – – – – – – – – – – – –
VENEROIDA <b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>školjke velikanke</b> školjke velikanke
<b>GASTROPODA</b>				<b>polži</b>
MESOGASTROPODA <b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		– rdečeusti perutar, orjaški krilnik
STYLOMMATOPHORA <b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			<b>kopenski pljučarji</b> <b>kopenski pljučarji</b> –
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		– –
CNIDARIA (OŽIGALKARJI)				
<b>ANTHOZOA</b>				<b>koralnjaki</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		–

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
GORGONACEAE <b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Kitajska) <i>Corallium japonicum</i> (III Kitajska) <i>Corallium konjoi</i> (III Kitajska) <i>Corallium secundum</i> (III Kitajska)	
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (vključuje samo vrsto <i>Heliopora coerulea</i> ) <sup>(11)</sup>		– –
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(11)</sup>		–
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) <sup>(11)</sup>		– –
<b>HYDROZOA</b>				<b>trdoživnjaki</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) <sup>(11)</sup>		– –
STYLASTERINA <b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) <sup>(11)</sup>		– –

<sup>11</sup>

Določbe te uredbe ne veljajo za:

fosile,

koralni pesek, tj. material, ki sestoji v celoti ali delno iz finih zdrobljenih delcev mrtvih koral, s premerom manjšim od 2 mm, ki ni opredeljiv na ravni rodu in lahko vsebuje med drugim ostanke foraminifer, lupin mehkužcev in rakov ter koralnih alg,

koralne delce (vključno s prodom in gruščem), tj. nevezane delce odlomljenih odmrlih koral v obliki prstov in drug material med 2 in 30 mm, izmerjeno v kateri koli smeri, ki niso opredeljivi na ravni rodu.

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>RASTLINSTVO</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>agavovke</b> drobnocvetna agava viktorejina agava – –
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		<b>narcisovke</b> mali zvonček šternbergija
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		<b>rujevke</b> – – –
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A) #4  <i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		– –  rauvolfija, kačji koren
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (samo populacija v Ruski federaciji; v priloge k tej uredbi ni vključena nobena druga populacija) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		<b>bršljanovke</b> ginseng, žen šen  ameriški žen šen
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>aravkarijevke</b> čilska aravkarija
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>češminovke</b> –
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4		<b>bromelijevke</b> – –

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
		<i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) ( <sup>12</sup> ) #4		– –
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisioides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I) <i>Melocactus paucispinus</i> (I) <i>Obregonia denegrii</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A ter <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. in <i>Quiabentia</i> spp.) ( <sup>13</sup> ) #4		<b>kakteje</b> kakteje  ariokarpi zvezdasti astrofit – – discocacti – – – – – – – – –

<sup>12</sup> Trgovanje z osebki s kodo vira A je dovoljeno le, če imajo osebki, s katerimi se trguje, katafile.

<sup>13</sup> Umetno razmnoženi osebki naslednjih križancev in/ali kultivarjev niso predmet določb te uredbe:

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (kultivarji)

Cactaceae spp. barvni mutanti, cepljeni na naslednje podlage: *Harrisia 'Jusbertii'*, *Hylocereus trigonus* ali *Hylocereus undatus*

*Opuntia microdasys* (kultivarji).



	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A) #4		<b>sagovke</b> sagovke —
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			—
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (samo populacije v Ameriki; v priloge k tej uredbi ni vključena nobena druga populacija. To vključuje sinonime <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> in <i>D. stuebelii</i> ) #4		— —
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>didierejevke</b> didierejevke
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>bljuščevke</b> —
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>rosikovke</b> muholovka
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (samo populacije na Madagaskarju; v priloge k tej uredbi ni vključena nobena druga populacija) #5		<b>ebenovke</b>

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
EUPHORBIACEAE	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (vključuje obliko <i>viridifolia</i> in var. <i>Rakotozafyii</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (vključuje ssp. <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (vključuje var. <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> in <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) (vključuje var. <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> in <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>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (samo mesnate vrste, razen:</p> <p>(1) <i>Euphorbia misera</i>;</p> <p>(2) umetno razmnoženih osebkov kultivarjev <i>Euphorbia trigona</i>;</p> <p>(3) umetno razmnoženih osebkov <i>Euphorbia lactea</i>, cepljenih na umetno podlago <i>Euphorbia neriiifolia</i>, če so:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– čopasti ali</li> <li>– pahljačasti ali</li> <li>– barvni mutanti;</li> </ul> <p>(4) umetno razmnoženih osebkov kultivarjev <i>Euphorbia „Mili“</i>, če so:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– takoj prepoznavni kot umetno razmnoženi osebki in</li> <li>– vneseni v Unijo ali (ponovno) izvoženi iz nje v pošiljkah 100 ali več rastlin;</li> </ul> <p>ki niso predmet te uredbe, in</p> <p>(5) vrst, vključenih v Prilogo A)</p>		<p>mlečkovke</p> <p>mlečki</p>
FAGACEAE				bukovke

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
			<i>Quercus mongolica</i> (III Ruska federacija) #5	japonski hrast
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<b>fukvijerovke</b> – –
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	–
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>orehovci</b> –
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (znana tudi kot <i>A. duckei</i> ) #12		<b>lovorovke</b> brazilska dalbergija
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (samo populacije na Madagaskarju) #5 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5  <i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6  <i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6  <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (populacija v Panami) #2    <i>Dalbergia tucurensis</i> (III Nikaragva) #6 <i>Dipteryx panamensis</i> (III Kostarika/Nikaragva)	<b>metuljnice</b>  pražiljka dalbergija spp. – mehiška dalbergija brazilska dalbergija cocobolo honduraška dalbergija – – padukovec –
LILIACEAE				<b>lilijeveke</b>

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (vključuje var. <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> in <i>schistophila</i> ) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (vključuje var. <i>aurantiaca</i> ) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (vključuje var. <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 susanna</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)	<i>Aloe</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A, in <i>Aloe vera</i> , znane tudi kot <i>Aloe barbadensis</i> , ki ni vključena v priloge) #4		aloja, lopatika
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	magnolijevke –
MELIACEAE			<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolivija) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolivija) #5	melijevke, cedre

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (populacija v tropih Amerike – vključno s Srednjo in Južno Ameriko in Karibi) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5	<i>Cedrela odorata</i> (III Bolivija / Brazilija. Poleg tega so nacionalne populacije navedle naslednje države: Kolumbija, Gvatemala, Peru) #5	– – –
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A) #4		<b>nepentovke</b> – –
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Ruska federacija) #5	<b>oljkovke</b> mandžurski jesen
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A) <sup>(14)</sup> #4		<b>kukavičevke</b> kukavičevke

<sup>14</sup> Določbe te uredbe ne veljajo za umetno razmnožene križance *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* in *Vanda*, če so osebki prepoznavni kot umetno razmnoženi in ne kažejo znakov, po katerih bi se lahko sklepalo, da so nabrani v naravi, npr. mehaničnih poškodb ali močne dehidracije kot posledice nabiranja, nepravilne rasti ter razlik v velikosti in obliki znotraj taksona in v posamezni pošiljki, prisotnost alg ali drugih epifilnih organizmov, ki se držijo listov, ali poškodb zaradi žuželk ali drugih škodljivcev; ter

(a) osebki v necvetočem stanju morajo biti pri trgovanju shranjeni v posamičnih embalažah (npr. v kartonu, škatlah, zabojih ali na policah vozičkov za cvetje in lončnice), od katerih vsaka vsebuje po 20 ali več rastlin istega križanca; rastline v posameznih embalažah morajo biti zelo enotne po videzu in zdravju; pošiljkam mora biti priložena dokumentacija, npr. računi, kjer je jasno navedeno število rastlin vsakega križanca; ali

(b) kadar se z njimi trguje v cvetočem stanju, torej ko je povsem odprt vsaj en cvet na osebek, najmanjše število osebkov na pošiljko ni določeno, vendar morajo biti osebki strokovno obdelani za komercialno prodajo na drobno, torej označeni s tiskanimi etiketami ali zapakirani v potiskane zavoje, na katerih je označeno ime križanca in država končne predelave. To mora biti jasno vidno, poleg tega pa mora omogočati enostavno preverjanje.

Kadar ni povsem jasno, da za rastline veljajo odstopanja, jih morajo spremljati ustrezni dokumenti CITES.

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
	<p>Nobena od naslednjih vrst kukavičevk, sejancev ali tkivnih kultur iz Priloge A ni predmet te uredbe, kadar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– so pridobljene <i>in vitro</i>, v trdnem ali tekočem gojišču, in</li> <li>– izpolnjujejo opredelitev „umetno razmnožen“ v skladu s členom 56 Uredbe Komisije (ES) št. 865/2006<sup>15</sup>, ter</li> <li>– se, kadar so vnesene v Unijo ali (ponovno) izvožene iz nje, prevažajo v sterilnih posodah.</li> </ul> <p><i>Aerangis ellisii</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>  <i>Laelia jongheana</i> (I)  <i>Laelia lobata</i> (I)  <b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b>  <b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b>  <b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b>  <b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b>  <i>Paphiopedilum</i> spp. (I)  <i>Peristeria elata</i> (I)  <i>Phragmipedium</i> spp. (I)  <i>Renanthera imschootiana</i> (I)  <b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b></p>			<p>–  lepi čeveljc  –  –  loeselijeva grezovka  –  –  –  pafiopedil  –  –  –  poletna škrbica</p>
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>pojlnikovke</b> –
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4		<b>palme</b> – –

<sup>15</sup> Uredba Komisije (ES) št. 865/2006 z dne 4. maja 2006 o določitvi podrobnih pravil za izvajanje Uredbe Sveta (ES) št. 338/97 o varstvu prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst z zakonsko ureditvijo trgovine z njimi (UL L 166, 19.6.2006, str. 1).

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)  <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Sejšeli) #13	– dvojni kokos – – – – –
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<b>makovke</b> –
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		<b>pasijonkovke</b> – – –
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		<b>pedalicije, sezamovke</b> – –
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Ruska federacija) #5	<b>borovke</b> – korejski bor
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	– – –
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		<b>tolščakovke</b> – –
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(16)</sup> #4		<b>jegličevke</b> ciklame

<sup>16</sup> Umetno razmnoženi osebki kultivarjev *Cyclamen persicum* niso predmet določb te uredbe. To odstopanje pa ne velja za osebke, s katerimi se trguje v obliki gomoljev v mirujočem stanju.

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>zlatičevke</b> –
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>rožnice</b> –
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (samo populacije v Burundiju, Etiopiji, Keniji, Ruandi, Ugandi in Združeni republiki Tanzaniji; v priloge ni vključena nobena druga populacija) #2		–
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			broščevke –
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) (razen vrst, vključenih v Prilogo A) #4		– – – – –
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (razen <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>črnobinovke</b> črnobinovke
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		– – –
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> in infraspecifični taksoni te vrste (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> in infraspecifični taksoni te vrste (II) <sup>(17)</sup> #2 <i>Taxus fuana</i> in infraspecifični taksoni te vrste (II) #2		<b>tisovke</b> – – –

<sup>17</sup>

Za umetno razmnožene križance in kultivarje *Taxus cuspidata*, ki so živi, v lončkih ali drugih majhnih posodah, pri čemer vsako pošiljko spremlja etiketa ali dokument, na katerem je ime taksona ali taksonov in besedilo umetno razmnoženo, ne veljajo določbe te uredbe.

	<i>Priloga A</i>	<i>Priloga B</i>	<i>Priloga C</i>	<i>Splošno ime</i>
		<i>Taxus sumatrana</i> in infraspecifični taksoni te vrste (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		– –
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		<b>volčinovke</b> – – –
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	–
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>špajkovke</b>
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		<b>vinikovke</b> – – –
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>velbičevke</b> velbičevka
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (razen vrst, vključenih v Prilogo A) #4		– – – encefalartosi mikrocikas
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		<b>ingverjevke</b> –
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>jarmolistovke</b> jarmolistovke –

	<i>Priloga D</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>ŽIVALSTVO</b> CHORDATA (STRUNARJI)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>sesalci</b>
CARNIVORA <b>Canidae</b>	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Indija) §1 <i>Vulpes vulpes montana</i> (III Indija) §1 <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Indija) §1	<b>zveri</b> <b>psi</b> – – –
<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>kune</b> altajska podlasica – rumenoprsna podlasica sibirska podlasica
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	<b>diprodoni</b> <b>kenguruji in valabiji</b> – – – – –
<b>AVES</b>		<b>ptiči</b>
ANSERIFORMES <b>Anatidae</b>	<i>Anas melleri</i>	<b>plojkokljuni</b> <b>plovci</b> –
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	<b>golobi</b> <b>golobi</b> – zobati golob – – – –

	<i>Priloga D</i>	<i>Splošno ime</i>
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	<b>kure</b> <b>hokojke</b> — — —
<b>Megapodiidae</b>	<i>Eulipoa wallacei</i>	<b>velenoge kure</b> —
<b>Phasianidae</b>	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Syrmaticus reevesii</i> §2	<b>poljske kure</b> — — — — kraljevi fazan
PASSERIFORMES <b>Bombycillidae</b>	<i>Bombycilla japonica</i>	<b>pevci</b> <b>pegami</b> —
<b>Corvidae</b>	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	<b>vrani</b> — —
<b>Cotingidae</b>	<i>Procnias nudicollis</i>	<b>kičevci</b> zvonarček
<b>Emberizidae</b>	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcistrostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	<b>strnadi</b> — — — — —
<b>Estrildidae</b>	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (pogosto trgovsko ime <i>Estrilda melanotis</i> ) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i>	<b>astrilde</b> — — — — — — —

	<i>Priloga D</i>	<i>Splošno ime</i>
	<i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	– –
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (pogosto trgovsko ime <i>Serinus citrinelloides</i> )	<b>ščinkavci</b> – – – – – –
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	<b>škorčevci</b> –
<b>Muscicapidae</b>	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertonii</i> (navaja se tudi kot <i>Pogonicichla swynnertonii</i> ) <i>Turdus dissimilis</i>	<b>muharji</b> – – – – – – – – – –
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	<b>pite ali bleščeči drozgi</b> – –
<b>Sittidae</b>	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	<b>brglezi</b> – –
<b>Sturnidae</b>	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	<b>škorci</b> – – –

	<i>Priloga D</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>REPTILIA</b>		<b>plazilci</b>
SAURIA <b>Agamidae</b>	<i>Physignathus cocincinus</i>	<b>kuščarji</b> <b>agame</b> –
<b>Anguidae</b>	<i>Abronia graminea</i>	<b>slepci</b> –
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	<b>gekoni</b> – – – – –
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	<b>pasasti in ščitasti kuščarji</b> – –
<b>Iguanidae</b>	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	<b>legvani</b> –
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>skinki</b> – –
SERPENTES <b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis buccata</i> §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	<b>kače</b> <b>goži</b> – – – – – povodni goževec – – – –
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (vključuje <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	– –
<b>Viperidae</b>	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	<b>gadi</b> –

	<i>Priloga D</i>	<i>Splošno ime</i>
<b>AMPHIBIA</b>		<b>dvoživke</b>
ANURA <b>Dicroglossidae</b>	<i>Limnonectes macrodon</i>	<b>žabe in krastače</b> <b>prave žabe</b> –
<b>Hylidae</b>	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	<b>drevesne žabe</b> –
<b>Leptodactylidae</b>	<i>Leptodactylus laticeps</i>	<b>žvižgovke</b> –
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqiperica</i>	<b>prave žabe</b> albanska vodna žaba
CAUDATA <b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>repati krkoni</b> <b>kotnozobci</b> –
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>brezpljučarji</b> –
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylotriton</i> spp.	<b>močeradri in pupki</b> – – – – – –
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>žarkoplavutarice</b>
PERCIFORMES <b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	<b>ostrižnjaki</b> –
ARTHROPODA (ČLENONOŽCI)		
<b>INSECTA</b>		<b>žuželke</b>
LEPIDOPTERA <b>Papilionidae</b>	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio grose-smithi</i> <i>Papilio maraho</i>	<b>metulji</b> <b>lastovičarji</b> – lastovičar

	<i>Priloga D</i>	<i>Splošno ime</i>
MOLLUSCA (MEHKUŽCI)		
<b>GASTROPODA</b>		<b>polži</b>
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	<b>morska ušesa</b> južnoafriško morsko uho
<b>RASTLINSTVO</b>		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyllirion longissimum</i>	<b>agavovke</b> –
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	<b>kačnikovke</b> –
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	<b>košarnice</b> navadna arnika
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	<b>vresovke</b> vednozeleni gornik
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>sviščevke</b> košutnik
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>lilijevke</b> – – –

	<i>Priloga D</i>	<i>Splošno ime</i>
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	<b>lisičjakovke</b> kijasti lisičjak
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	<b>melijevke, cedre</b>
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	<b>mrzličevke</b> navadni mrzličnik
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	<b>parmelijevke</b> islandski lišaj
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>pasijonkovke</b> – –
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	<b>pedalicije, sezamovke</b> vražji krepelj
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>tolščakovke</b>
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>drežičevke</b> jerihonska roža