



Rada  
Evropské unie

Brusel 29. září 2014  
(OR. en)

13677/14  
ADD 1

ENV 789  
WTO 262

### PRŮVODNÍ POZNÁMKA

---

Odesílatel:	Evropská komise
Datum přijetí:	25. září 2014
Příjemce:	Generální sekretariát Rady
Č. dok. Komise:	D035814/01 - ANNEX 1
Předmět:	PŘÍLOHA nařízení KOMISE (EU) č .../..., kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 338/97 o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi

---

Delegace naleznou v příloze dokument D035814/01 - ANNEX 1.

---

Příloha: D035814/01 - ANNEX 1



EVROPSKÁ  
KOMISE

V Bruselu dne **XXX**  
D035814/01  
[...] (2014) **XXX** draft

ANNEX 1

## **PŘÍLOHA**

**nařízení KOMISE (EU) č .../..,**

**kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 338/97 o ochraně druhů volně žijících živočichů a  
planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi**

## PŘÍLOHA

### Poznámky k výkladu příloh A, B, C a D

1. Druhy zařazené do příloh A, B, C a D jsou uváděny:
  - a) jménem druhu, nebo
  - b) souhrnně jako všechny druhy patřící do vyššího taxonu nebo jeho vyznačené části.
2. Zkratka „spp.“ se používá k označení všech druhů patřících do vyššího taxonu.
3. Jiné odkazy na taxony vyšší než druh jsou uváděny pouze pro informaci nebo za účelem systematického zařazení.
4. Druhy vytištěné v příloze A tučně jsou do jejího seznamu zařazeny v souladu se statusem jejich chráněnosti, který stanoví směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/147/ES<sup>1</sup> nebo směrnice Rady 92/43/EHS<sup>2</sup>.
5. Pro rostlinné taxony, které jsou pod úrovní druhů, se používají tyto zkratky:
  - a) „ssp.“ se používá k označení poddruhů;
  - b) „var(s)“ se používá k označení variety (variet) a
  - c) „fa.“ se používá k označení odrůdy (formy).
6. Symboly „(I)“, „(II)“ a „(III)“ umístěné za jménem druhu nebo vyššího taxonu odkazují na přílohy úmluvy, do nichž jsou dotyčné druhy zařazeny, jak je uvedeno v poznámkách 7, 8 a 9. Pokud u jmen není uvedena žádná z těchto vysvětlivek, znamená to, že dotyčné druhy nejsou do příloh úmluvy zařazeny.
7. (I) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy I úmluvy.
8. (II) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy II úmluvy.
9. (III) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy III úmluvy. V tomto případě je také uvedena země, v jejíž souvislosti je daný druh nebo vyšší taxon zařazen do přílohy III.
10. „Kultivarem“ se podle definice uvedené v osmém vydání *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* (Mezinárodního kódu nomenklatury pro pěstované rostliny) rozumí jedinec ze škály rostlin, který byl a) vybrán z hlediska zvláštního znaku nebo kombinace znaků; b) je vymezený, jednotný a stabilní, pokud jde o tyto znaky, a c) při vhodném způsobu množení si tyto znaky uchovává. Taxon nemůže být považován za nový kultivar, dokud daný název kategorie a vymezení nejsou formálně zveřejněny v nejnovějším vydání Mezinárodního kódu nomenklatury pro pěstované rostliny.
11. Hybridy mohou být konkrétně uvedeny v přílohách, ale pouze v případě, že jde o vymezené a stabilní populace ve volné přírodě. Hybridní živočichové, kteří měli v linii čtyř předchozích generací jeden nebo více exemplářů druhu zařazeného v příloze A nebo B, jsou předmětem tohoto nařízení stejně,

<sup>1</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/147/ES ze dne 30. listopadu 2009 o ochraně volně žijících ptáků (Úř. věst. L 20, 26.1.2010, s. 7).

<sup>2</sup> Směrnice Rady 92/43/EHS ze dne 21. května 1992 o ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (Úř. věst. L 206, 22.7.1992, s. 7).

jako by oni sami byli plnohodnotným druhem, dokonce i když příslušný hybrid není v těchto přílohách výslovně zařazen.

12. V případě, že je druh zahrnut v příloze A, B nebo C, jsou v téže příloze zahrnuty všechny části a odvozeniny druhu, pokud u tohoto druhu není vysvětlivka, která označuje, že jsou zahrnuty pouze některé části a odvozeniny. V souladu s čl. 2 písm. t) symbol „#“, za kterým následuje číslo umístěné vedle jména druhu nebo vyššího taxonu zařazeného do přílohy B nebo C, označuje části nebo odvozeniny, které jsou v této souvislosti blíže rozvedeny pro účely tohoto nařízení takto:

- #1 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:  
a) semen, výtrusů a pylu (včetně brylek);  
b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;  
c) řezaných květů z uměle vypěstovaných rostlin a  
d) plodů, jejich částí a odvozenin z uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla*.
- #2 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:  
a) semen a pylu a  
b) hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
- #3 Označuje celé a nařezané kořeny a části kořenů s výjimkou zpracovaných částí nebo odvozenin, jakými jsou prášky, tablety, výtažky, posilující léčiva, čaje a cukrovinky.
- #4 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:  
a) semen (včetně tobolek čeledi *Orchidaceae*), výtrusů a pylu (včetně brylek). Výjimka se nevztahuje na semena druhů *Cactaceae* spp. vyvážená z Mexika a na semena druhů *Beccariophoenix madagascariensis* a *Neodypsis decaryi* vyvážená z Madagaskaru;  
b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;  
c) řezaných květů z uměle vypěstovaných rostlin;  
d) plodů, jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla (Orchidaceae)* a čeledi *Cactaceae*;  
e) stonků, květů a jejich částí nebo odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Opuntia* podrodu *Opuntia* a rodu *Selenicereus (Cactaceae)* a  
f) hotových výrobků druhu *Euphorbia antisiphilitica*, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
- #5 Označuje klády, řezivo a dýhy.
- #6 Označuje klády, řezivo, dýhy a překližky.
- #7 Označuje klády, dřevěné štěpky, prášek a extrakty.
- #8 Označuje podzemní části (tj. kořeny, rhizomy): celé, jejich části a v podobě prášku.
- #9 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou těch, které jsou označeny štítkem „Vyrobena z materiálu *Hoodia* spp. získaného z řízené sklizně a produkce na základě dohody s příslušným výkonným orgánem CITES [Botswana na základě dohody č. BW/xxxxxx] [Namibie na základě dohody č. NA/xxxxxx] [Jižní Afriky na základě dohody č. ZA/xxxxxx]“.
- #10 Označuje klády, řezivo, dýhy, včetně nehotového dřevěného zboží používaného k výrobě smyčců pro smyčcové hudební nástroje.
- #11 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky, prášek a extrakty.
- #12 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky a extrakty. Na hotové výrobky, jež obsahují tyto extrakty jako přísady, včetně parfémů, se tato vysvětlivka nevztahuje.
- #13 Označuje jádro (také známé jako „endosperm“, „dužina“ nebo „kopro“) a veškeré jeho odvozené části.
- #14 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:  
a) semen a pylu;  
b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;  
c) plodů;  
d) listů;  
e) vysušeného (exhaustovaného) prášku z agarwood, včetně lisovaného prášku ve všech tvarech, a  
f) hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod; tato výjimka se nepoužije na korálky, růžence a řezbářské výrobky.

13. Níže uvedené pojmy a výrazy, používané ve vysvětlivkách k těmto přílohám, jsou definovány následovně:

## Extrakt

Jakákoli látka přímo získaná z rostlinného materiálu fyzikálními či chemickými prostředky bez ohledu na výrobní proces. Extrakt může mít skupenství pevné (např. krystaly, pryskyřice, jemné či hrubé částice), polopevné (např. gumy, vosky) nebo kapalné (např. roztoky, tinktury, oleje a esenciální oleje).

Hotové výrobky, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod

Výrobky přepravované po jednom nebo ve velkém, jež nevyžadují žádné další zpracování, jsou zabalené, označené pro konečné použití či maloobchod a jsou ve stavu, ve kterém je možné je prodávat široké veřejnosti nebo ve kterém je může široká veřejnost používat.

## Prášek

Suchá pevná látka ve formě jemných nebo hrubých částic.

## Dřevěné štěpky

Dřevo rozřezané, rozsekané či rozštípané na drobné kousky.

14. Jelikož u žádného z druhů nebo vyšších taxonů ROSTLIN zařazených do přílohy A není uvedena vysvětlivka, že s jejich hybridy je nutno zacházet v souladu s čl. 4 odst. 1, znamená to, že s uměle vypěstovanými hybridy, jež byly vypěstovány z jednoho nebo několika těchto druhů či taxonů, je povoleno obchodovat s potvrzením o tom, že byly uměle vypěstovány, a že semena a pyl (včetně brylek), řezané květiny, semenáčkové nebo tkáňové kultury získané *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravované ve sterilních nádobách, jež pocházejí z těchto hybridů, nejsou předmětem tohoto nařízení.
15. Moč, výkaly a ambra, které jsou odpadními produkty a jsou získány, aniž by se s dotyčným zvířetem manipulovalo, nejsou předmětem tohoto nařízení.
16. Pokud jde o živočišné druhy uvedené v příloze D, toto nařízení se vztahuje pouze na živé exempláře a na celé nebo téměř celé mrtvé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující vysvětlivka, aby bylo zřejmé, že jsou zahrnuty i ostatní části a odvozeniny:
  - § 1 Jakékoli celé nebo téměř celé kůže, surové nebo vydělané.
  - § 2 Jakékoli peří nebo jakákoli kůže nebo jiná část, na které je peří.
17. Pokud jde o rostlinné druhy uvedené v příloze D, ustanovení tohoto nařízení se vztahují pouze na živé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující vysvětlivka, aby bylo zřejmé, že jsou zahrnuty i ostatní části a odvozeniny:
  - § 3 Sušené a čerstvé rostliny, případně včetně listů, kořenů/oddenků, stonků/kmenů, semen/spor, kůry a plodů.
  - § 4 Klády, řezivo a dýhy.



	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)  <i>Capricornis rubidus</i> (I)  <i>Capricornis sumatraensis</i> (I)  <i>Capricornis thar</i> (I)</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (I)  <i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I)  <i>Naemorhedus caudatus</i> (I)  <i>Naemorhedus goral</i> (I)  <i>Naemorhedus griseus</i> (I)  <i>Nanger dama</i> (I)  <i>Oryx dammah</i> (I)  <i>Oryx leucoryx</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)  <i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i> (I)</p>	<p><i>Cephalophus brookei</i> (II)  <i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)  <i>Cephalophus silvicultor</i> (II)  <i>Cephalophus zebra</i> (II)  <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)</p> <p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II) (s výjimkou poddruhů zařazených v příloze A)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (II) (pouze populace v Mexiku; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)</p>	<p><i>Capra hircus aegagrus</i> (III) Pákistán)  <i>Capra sibirica</i> (III Pákistán)</p> <p><i>Gazella bennettii</i> (III Pákistán)</p> <p><i>Gazella dorcas</i> (III) Alžírsko/Tunisko)</p>	<p>koza divoká</p> <p>kozorožec sibiřský  serau čínský  serau červený  serau velký  serau himálajský  chocholatka Brookeova  chocholatka černohřbetá  chocholatka čabraková  chocholatka Ogilbyova  chocholatka žlutohřbetá  chocholatka páskovaná  buvolec pestrý bělořitný  gazela indická (činkara)  gazela atlaská  gazela dorkas</p> <p>gazela písková  antilopa obrovská  voduška červená  goral červený  goral východní  goral tmavý  goral sečuánský  gazela dama  přimorožec šavlorohý  přimorožec arabský  argali</p> <p>argali tibetský  argali turkestánský  ovce tlustorohá</p> <p>ovce kruhorohá, poddruh <i>ophion</i></p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I)  <i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b>	<i>Ovis vignei</i> (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)  <i>Philantomba monticola</i> (II)  <i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)	<i>Pseudois nayaur</i> (III Pákistán)   <i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepál)	ovce stepní  ovce stepní, poddruh <i>vignei</i> orongo chocholatka modrá nahur modrý saola kamzík apeninský sajga mongolská sajga tatarská antilopa čtyřrohá
<b>Camelidae</b>	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (s výjimkou populací v: Argentíně [populace provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan]; Bolívii [celá populace]; Chile [populace oblasti Primera Región]; Ekvádoru [celá populace] a Peru [celá populace], které jsou zahrnuty v příloze B)	<i>Lama guanicoe</i> (II) <i>Vicugna vicugna</i> (II) (pouze populace v <b>Argentíně</b> <sup>(3)</sup> [populace provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan]; <b>Bolívii</b> <sup>(4)</sup> [celá populace]; <b>Chile</b> <sup>(5)</sup> [populace oblasti Primera Región]; <b>Ekvádoru</b> <sup>(6)</sup> [celá populace] a <b>Peru</b> <sup>(7)</sup> [celá populace]; všechny ostatní populace jsou zařazený v příloze A)		<b>velbloudovití</b> guanako vikuňa

<sup>3</sup> Populace v Argentíně (uvedené v příloze B):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní patřících do populací zahrnutých v příloze B a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně rukodělných výrobků a ostatního vyrobeného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy „VICUÑA- ARGENTINA“. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem „VICUÑA–ARGENTINA–ARTESANÍA“. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.

<sup>4</sup> Populace v Bolívii (uvedené v příloze B):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy „VICUÑA- BOLIVIA“. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem „VICUÑA–BOLIVIA–ARTESANÍA“. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.

<sup>5</sup> Populace v Chile (uvedené v příloze B):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní patřících do populací zahrnutých v příloze B a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy „VICUÑA- CHILE“. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem „VICUÑA–CHILE–ARTESANÍA“. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.



	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		hrošík liberijský hroch obojživelný
<b>Moschidae</b>	<i>Moschus</i> spp. (I) (pouze populace v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)	<i>Moschus</i> spp. (II) (s výjimkou populací z Afghánistánu, Bhútánu, Indie, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu, které jsou zařazeny v příloze A)		<b>kabarovití</b> kabar
<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>prasatovití</b> babirusa zlatá babirusa Bola-Batu babirusa sulaweská babirusa togianská prase zakrslé
<b>Tayassuidae</b>	<i>Catagonus wagneri</i> (I)	Tayassuidae spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A a vyjma populací <i>Pecari tajacu</i> (pekari páskovaný) v Mexiku a ve Spojených státech, které nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)		<b>pekariovití</b> pekariovití  pekari Wagnerův
CARNIVORA <b>Ailuridae</b>	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			šelmy <b>pandy malé</b> panda červená
<b>Canidae</b>	<b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (všechny populace s výjimkou populací ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky. Populace z Bhútánu, Indie, Nepálu a Pákistánu jsou uvedeny v příloze I; všechny ostatní populace jsou uvedeny v příloze II. Nezahrnuje domestikovanou formu a psa dingo, kteří jsou uváděni jako <i>Canis lupus familiaris</i> a <i>Canis lupus dingo</i> .) <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (populace ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky. Nezahrnuje domestikovanou formu a psa dingo, kteří jsou uváděni jako <i>Canis lupus familiaris</i> a <i>Canis lupus dingo</i> )	<i>Canis aureus</i> (III Indie)	<b>psovití</b> šakal obecný vlk obecný  vlček etiopský

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)  <i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indie)	maikong pes hřivnatý dhoul pes horský pes Darwinův pes argentinský pes pampový pes pralesní liška džunglová liška kana fenek
<b>Eupleridae</b>		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		<b>šelmy madagaskarské</b> fosa puchol malý fanaloka
<b>Felidae</b>	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Roční vývozní kvóty pro živé exempláře a lovecké trofeje jsou tyto: Botswana: 5; Namibie 150; Zimbabwe: 50. Obchod s takovými exempláři je předmětem čl. 4 odst. 1) <i>Caracal caracal</i> (I) (pouze populace v Asii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Catopuma temminckii</i> (I) <i>Felis nigripes</i> (I) <b><i>Felis silvestris</i> (II)</b> <i>Leopardus geoffroyi</i> (I) <i>Leopardus jacobitus</i> (I) <i>Leopardus pardalis</i> (I) <i>Leopardus tigrinus</i> (I) <i>Leopardus wiedii</i> (I) <b><i>Lynx lynx</i> (II)</b>	Felidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; exempláře domestikovaných forem nejsou předmětem tohoto nařízení)		<b>kočkovití</b> kočkovití  gepard  karakal  kočka Temminckova kočka čermonohá kočka divoká kočka slaništní kočka horská ocelot velký ocelot stromový margay rys ostrovid

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Lynx pardinus</i> (I)  <i>Neofelis nebulosa</i> (I)  <i>Panthera leo persica</i> (I)  <i>Panthera onca</i> (I)  <i>Panthera pardus</i> (I)  <i>Panthera tigris</i> (I)  <i>Pardofelis marmorata</i> (I)  <i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (pouze populace v Bangladéši, Indii a Thajsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)  <i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)  <i>Prionailurus planiceps</i> (I)  <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (pouze populace v Indii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)  <i>Puma concolor coryi</i> (I)  <i>Puma concolor costaricensis</i> (I)  <i>Puma concolor cougar</i> (I)  <i>Puma yagouaroundi</i> (I) (pouze populace ve Střední a Severní Americe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)  <i>Uncia uncia</i> (I)</p>			<p>rys pardálový  levhart oblačkový  lev perský  jaguár  levhart  tygr  kočka mramorová  kočka bengálská, poddruh <i>bengalensis</i>    kočka iriomotská  kočka plochočelá  kočka cejlonská    puma, poddruh <i>coryi</i>  puma, poddruh <i>costaricensis</i>  puma, poddruh <i>cougar</i>  jaguarundi    irbis</p>
<b>Herpestidae</b>			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III Indie/Pákistán)  <i>Herpestes fuscus</i> (III Indie)  <i>Herpestes javanicus</i> (III Pákistán)  <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indie)  <i>Herpestes smithii</i> (III Indie)  <i>Herpestes urva</i> (III Indie)  <i>Herpestes vitticollis</i> (III Indie)</p>	<p><b>promykovití</b>  promyka mungo    promyka hnědá  promyka malá    promyka zlatá    promyka rudá  promyka krabová  promyka pruhovaná</p>
<b>Hyaenidae</b>				<b>hyenovití</b>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pákistán) <i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	hyena žíhaná hyenka hřivnatá
<b>Mephitidae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>skunkovití</b> skunk jižní
<b>Mustelidae</b> <b>Lutrinae</b>	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (pouze populace v Kamerunu a Nigérii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze 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>Pteromura brasiliensis</i> (I)	Lutrinae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>lasicovití</b> vydry vydra vydra konžská  vydra mořská, poddruh <i>nereis</i> vydra pobřežní vydra jihoamerická vydra jižní vydra říční vydra japonská vydra obrovská
<b>Mustelinae</b>			<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Kostarika) <i>Martes flavigula</i> (III Indie) <i>Martes foina intermedia</i> (III Indie) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Indie) <i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	<b>kuny</b> hyrare grizon velký charza žlutohrdlá kuna skalní, poddruh <i>intermedia</i>  charza jižní medojed  tchoř čermonohý
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		<b>mrožovití</b> mrož
<b>Otariidae</b>	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>lachtanovití</b> lachtan  lachtan ostrovní lachtan guadalupský

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
<b>Phocidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>tuleňovití</b> rypouš sloní tuleň
<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 Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	<b>medvídkovití</b> olingo štíhlý fret malý nosál bělohuby nosál červený, poddruh <i>solitaria</i> kynkažu
<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> (pouze populace v Bhútánu, Číně, Mexiku a Mongolsku a poddruh <i>Ursus arctos</i> <i>isabellinus</i> (medvěd plavý) jsou uvedeny v příloze I; všechny ostatní populace a poddruhy jsou uvedeny v příloze II) <i>Ursus thibetanus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>medvědovití</b> medvědovití  panda velká medvěd malajský medvěd pyskatý medvěd brýlatý medvěd hnědý  medvěd ušatý
<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 Indie) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)  <i>Paguma larvata</i> (III Indie) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indie) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indie)	<b>cibetkovití</b> binturong cibetka africká mampalon puchol žíhaný oviječ maskovaný oviječ skvrnitý  oviječ tmavý linsang pruhovaný linsang skvrnitý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
			<i>Viverra civettina</i> (III Indie) <i>Viverra zibetha</i> (III Indie) <i>Viverricula indica</i> (III Indie)	cibetka pobřežní cibetka asijská cibetka malá
CETACEA	<b>CETACEA spp. (I/II) <sup>(8)</sup></b>			kytovci kytovci
CHIROPTERA <b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	letouni <b>listonosovití</b> listonos bělopruhý
<b>Pteropodidae</b>	<i>Acerodon jubatus</i> (I)  <i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus pelewensis</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus ualanus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)  <i>Pteropus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a s výjimkou <i>Pteropus brunneus</i> )		<b>kaloňovití</b> kaloň  kaloň zlatotemenný kaloň  kaloň mikronéský kaloň komorský kaloň japonský kaloň mariánský kaloň karolinský kaloň babelthuapský kaloň palauský kaloň rodriguezský kaloň samojský kaloň tonžský kaloň ualanský kaloň pemsbý

8

V příloze II úmluvy jsou vyjmenovány všechny druhy kromě *Balaena mysticetus* (velryba grónská), *Eubalaena* spp. (velryba), *Balaenoptera acutorostrata* (plejtvák malý) (s výjimkou populace v západním Grónsku), *Balaenoptera bonaerensis* (plejtvák), *Balaenoptera borealis* (plejtvák seřval, p. severní), *Balaenoptera edeni* (plejtvák Brydeův), *Balaenoptera musculus* (plejtvák obrovský), *Balaenoptera omurai* (plejtvák Omurův), *Balaenoptera physalus* (plejtvák myšok), *Megaptera novaeangliae* (kepokak), *Orcaella brevirostris* (orca tuponosá, delfin tuponosý), *Orcaella heinsohni* (orca tupoploutvá), *Sotalia* spp. (delfin), *Sousa* spp. (delfin), *Eschrichtius robustus* (plejtvákovec šedý), *Lipotes vexillifer* (inie čínská, delfinovec čínský), *Caperea marginata* (velrybka malá), *Neophocaena phocaenoides* (sviňucha hladkohřbetá), *Phocoena sinus* (sviňucha kalifornská), *Physeter macrocephalus* (vorvaň, v. obrovský), *Platanista* spp. (delfinovec), *Berardius* spp. (vorvaňovec) a *Hyperoodon* spp. (vorvaňovec, anarnak), které jsou vyjmenovány v příloze I. Exempláře druhů vyjmenovaných v příloze II úmluvy, které byly získány obyvateli Grónska na základě licence udělené příslušným orgánem, včetně výrobků a odvozenin jiných, než jsou masné výrobky pro komerční účely, se považují za exempláře druhů z přílohy B. Pro živé exempláře *Tursiops truncatus* (delfin skákavý) z populace Černého moře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			kaloň japský
CINGULATA <b>Dasypodidae</b>		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Byla stanovena nulová roční vývozní kvóta. Všechny exempláře jsou považovány za exempláře druhů uvedených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)	<i>Cabassous centralis</i> (III) Kostarika) <i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	pásovcí <b>pásovcovití</b> pásovec středoamerický  pásovec dlouhouchý pásovec bolivijský
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			pásovec velký
DASYUROMORPHIA <b>Dasyuridae</b>	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			vačnatci-kunovci <b>kunovcovití</b> vakomyš západoaustralská vakomyš dunová
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		vačnatci-dvojitozubci <b>klokanovití</b> klokan hnědý klokan medvědí klokan kosmatý klokan páskovaný klokan uzdičkový
<b>Phalangeridae</b>		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		<b>kuskusovití</b> kuskus východní kuskus jižní kuskus pruhovaný kuskus manuský kuskus skvrnitý kuskus papuánský
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>klokánkovití</b> klokánek
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>vombatovití</b> vombat Krefftův
LAGOMORPHA				zajíci

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
<b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>zajícovití</b> králík štětinatý králík lávový
MONOTREMATA <b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		ptakořitní <b>ježurovití</b> paježura
PERAMELEMORPHIA <b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			bandikuti <b>bandikutovití hrubosrstí</b> bandikut páskovaný
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			<b>bandikutovití jemnosrstí</b> bandikut králíkovitý
PERISSODACTYLA <b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Equus asinus</i> (osel domácí), která není předmětem tohoto nařízení) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (druh je vyjmenován v příloze II, ale poddruhy <i>Equus hemionus hemionus</i> (džigetaj) a <i>Equus hemionus khur</i> (khur) jsou vyjmenovány v příloze I) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		lichokopytníci <b>koňovití</b> osel africký  zebra Grévyho osel asijský  kiang kůň Převalského zebra Hartmannové zebra kapská
<b>Rhinocerotidae</b>	Rhinocerotidae spp. (I) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze B)			<b>nosorožcovití</b> nosorožcovití

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (pouze populace v Jihoafrické republice a Svazijsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A. Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení a obchodu s loveckými trofejemi. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhu zařazeného v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)		nosorožec tuponosý jižní
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>tapírovití</b> tapírovití tapír jihoamerický
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (pro druhy <i>Manis crassicaudata</i> (luskoun tlustoocasý), <i>Manis culionensis</i> (luskoun filipínský), <i>Manis javanica</i> (luskoun ostrovní) a <i>Manis pentadactyla</i> (luskoun krátkoocasý) byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		luskouni <b>luskounovití</b> luskoun
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		chudozubí <b>lenochodovití tříprstí</b> lenochod trpasličí lenochod hnědokrký
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III) Kostarika)	<b>lenochodovití dvouprstí</b> lenochod krátkokrký
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III) Guatemala)	<b>mravenečnickovití</b> mravenečník velký mravenečník mexický
PRIMATES				primáti

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		PRIMATES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		primáti
<b>Atelidae</b>	<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)			<b>chápanovití</b> vřešťan panamský vřešťan plástíkový vřešťan mono chápan středoamerický, poddruh <i>frontatus</i> chápan středoamerický, poddruh <i>panamensis</i> chápan pavoučí chápan severní chápan hnědý
<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>malpovití</b> kalimiko kosman ušatý kosman žlutohlavý lvíček tamarin pestrý tamarin Geoffroyův tamarin běloruký tamarin Martinsův tamarin pinčí kotul rudohřbetý
<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)			<b>kočkodanovití</b> mangabej chocholatý kočkodan Dianin kočkodan Rolowayův kočkodan sluneční gueréza černá makak lví dril mandril kahau nosatý gueréza středoafriká gueréza stříbrtonohá

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I) <i>Ptilocolobus pennantii</i> (II) <i>Ptilocolobus preussi</i> (II) <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)			gueréza zanzibarská gueréza Pennantova gueréza kamerunská gueréza červenohlavá gueréza šedonohá gueréza Thollonova hulman mentavejský langur langur hulman kašmírský hulman jižní hulman posvátný hulman tarajský hulman černoruký hulman priamský hulman nepálský kahau mentavejský hulman Delacourův hulman uzdičkový hulman zlatý hulman hatinhský hulman nilgírský hulman laoský hulman chocholatý hulman zlatohlavý hulman Shortridgeův
<b>Cheirogaleidae</b>	Cheirogaleidae spp. (I)			<b>makiovití</b> makiovití
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>ksukolovití</b> ksukol ocasatý
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I)			<b>hominidi</b> gorila horská gorila nížinná šimpanz orangutan sumaterský

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			orangutan bornejský
<b>Hylobatidae</b>	Hylobatidae spp. (I)			<b>gibonovítí</b> gibonovítí
<b>Indriidae</b>	Indriidae spp. (I)			<b>indriovítí</b> indriovítí
<b>Lemuridae</b>	Lemuridae spp. (I)			<b>lemurovítí denní</b> lemurovítí denní
<b>Lepilemuridae</b>	Lepilemuridae spp. (I)			<b>lemurovítí noční</b> lemurovítí noční
<b>Lorisiidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			<b>outloňovítí</b> outloň
<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>chvostanovítí</b> uakari titi světlý titi černoruký titi černočelý titi maskovaný chvostan bělonosý
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>nártounovítí</b> nártoun
PROBOSCIDEA <b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe, které jsou zařazeny v příloze B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (pouze populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe <sup>9</sup> ); všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		chobotnatci <b>slonovítí</b> slon indický slon africký

<sup>9</sup>

Populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe (vyjmenované v příloze B):

Výhradně pro účely umožnění: a) obchodu s loveckými trofejemi pro nekomerční účely; b) obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení, jak je vymezeno v usnesení Conf. 11.20, pro Zimbabwe a Botswanu, a pro ochranné programy *in situ* pro Namibii a Jihoafrickou republiku; c) obchodu s kůžemi; d) obchodu se srstí (chlupy); e) obchodu s koženým zbožím pro komerční nebo nekomerční účely pro Botswanu, Namibii a Jihoafrickou republiku a pro nekomerční účely pro Zimbabwe; f) obchodu s jednotlivě označenými a ověřenými tradičními slonovinovými řezbami „ekipa“, které jsou zakomponovány do hotových šperků, pro nekomerční účely v Namibii a s řezbami ze slonoviny pro nekomerční účely pro Zimbabwe; g) obchodu s registrovanou surovou slonovinou (pro Botswanu, Namibii, Jihoafrickou republiku a Zimbabwe celé kly a kusy) za těchto podmínek: i) pouze registrované, státem vlastněné zásoby pocházející z daného státu (s vyloučením zabavené slonoviny nebo slonoviny neznámého původu); ii) pouze obchodním partnerům, v jejichž případě sekretariát po konzultaci se stálým výborem potvrdil, že mají dostatečné vnitrostátní právní předpisy a kontrolu vnitrostátního obchodu, aby se zajistilo, že dovážená slonovina nebude opětovně vyvážena a že s ní bude zacházeno v souladu se všemi požadavky usnesení Conf. 10.10 (Rev. CoP 14) týkající se vnitrostátního zpracování a obchodu; iii) ne dříve než sekretariát schválí eventuální

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
RODENTIA <b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (exempláře domestikované formy nejsou předmětem tohoto nařízení)			hlodavci <b>čínčilovití</b> čínčila
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>pakovití</b> paka nížinná
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>agutiovití</b> aguti středoamerický
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>urzonovití</b> kuandu mexický kuandu dlouhosrstý
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>dikobrazovití</b> dikobraz obecný
<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>myšovití</b> krysa zajícová myška hlasatelská krysa pobřežní skálomyš tlustoocasá
<b>Sciuridae</b>	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Callosciurus erythraeus</i> (pouze živé exempláře)	<i>Marmota caudata</i> (III Indie)	<b>veverkovití</b> veverka Pallasova psoun Merriamův svišť dlouhoocasý

dovážející země a registrované, státem vlastněné zásoby; iv) surová slonovina na základě podmíněného prodeje registrovaných, státem vlastněných zásob slonoviny odsouhlasené na CoP12, jež představují 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibie) a 30 000 kg (Jihoafrická republika); v) navíc k množství odsouhlasenému na CoP12, státem vlastněná slonovina z Botswany, Namibie, Jihoafrické republiky a Zimbabwe, registrovaná ke dni 31. ledna 2007 a ověřená sekretariátem, může být obchodována a odeslána spolu se slonovinou v bodě g) podbodě iv) výše v jediném prodeji na místo určení za přísného dohledu ze strany sekretariátu; vi) příjmy z obchodu se použijí výhradně na ochranu slonů a na programy ochrany a rozvoje obcí, které jsou uvnitř areálu výskytu slonů nebo v jeho sousedství, a vii) dodatečná množství uvedená v bodě g) podbodě v) výše budou obchodována pouze poté, co stálý výbor potvrdí, že výše uvedené podmínky byly splněny; h) žádné další návrhy na povolení obchodu se sloní slonovinou z populací, které jsou již v příloze B, nebudou předkládány konferenci smluvních stran v období od CoP14 a končící po devíti letech od data jediného prodeje slonoviny, který se má uskutečnit v souladu s ustanoveními v bodě g) podbodech i), ii), iii), vi) a vii). Navíc budou další takové návrhy projednány v souladu s rozhodnutími 14.77 a 14.78 (Rev. CoP15). Na základě návrhu sekretariátu může stálý výbor rozhodnout, že učiní opatření k částečnému nebo úplnému ukončení tohoto obchodu v případě, že vývozní nebo dovozní země nesplní podmínky, nebo v případě, že se prokáže nepříznivý dopad tohoto obchodu na jiné sloní populace. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.



	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Mergus octosetaceus</i></p> <p><b><i>Oxyura leucocephala</i> (II)</b>  <i>Rhodonessa caryophyllacea</i>            (pravděpodobně vyhynulá) (I)</p> <p><i>Tadorna cristata</i></p>	<p><i>Oxyura jamaicensis</i> (pouze živé exempláře)</p> <p><i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)</p>	<p><i>Dendrocygna autumnalis</i> (III)            Honduras)</p> <p><i>Dendrocygna bicolor</i> (III)            Honduras)</p>	<p>husička podzimní</p> <p>husička dvoubarvá</p> <p>morčák paranský            kachnice kaštanová</p> <p>kachnice bělohavá            kachna růžovohlavá</p> <p>pižmovka hřebenatá            husice chocholatá</p>
APODIFORMES <b>Trochilidae</b>		Trochilidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<p>svišťouni</p> <p><b>kolibříkovití</b>            kolibříkovití</p> <p>kolibřík bronzovoocasý</p>
CHARADRIIFORMES <b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistriatus</i> (III) Guatemala)	<p>dlouhokřídlí</p> <p><b>dytíkovití</b>            dytík dvoupruhý</p>
<b>Laridae</b>	<i>Larus relictus</i> (I)			<b>rackovití</b> racek reliktní
<b>Scolopacidae</b>	<p><i>Numenius borealis</i> (I)</p> <p><i>Numenius tenuirostris</i> (I)</p> <p><i>Tringa guttifer</i> (I)</p>			<b>slukovití</b> koliha severní koliha tenkozobá vodouš ochotský
CICONIIFORMES <b>Ardeidae</b>	<p><i>Ardea alba</i></p> <p><i>Bubulcus ibis</i></p> <p><i>Egretta garzetta</i></p>			<p>brodiví</p> <p><b>volavkovití</b>            volavka bílá            volavka rusohlavá            volavka stříbřitá</p>
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>člunozobcovití</b> člunozobec africký
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I)			<b>čápovití</b> čáp východní

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			čáp černý čáp pestrý čáp jabiru marabu indický nesyt bílý
<b>Phoenicopteridae</b>	<i>Phoenicopterus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>plameňákovití</b> plameňákovití  plameňák karibský
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b><i>Platalea leucorodia</i></b> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>ibisovití</b> ibis rudý ibis jihoafrický ibis skalní ibis čínský kolpík bílý ibis obrovský
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 Mauricius)	měkkozobí <b>holubovití</b> holub nikobarský holub červenokřídlý holub skalní holub císařský holub krvavý korunáč holub Wellsův holub růžový hrdlička divoká
CORACIIFORMES <b>Bucerotidae</b>	<i>Aceros nipalensis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)  <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II)		srostloprstí <b>zoborožcovití</b> zoborožec  zoborožec rudokrký zoborožec zoborožec zoborožec

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Buceros bicornis</i> (I) <i>Rhinoplax vigil</i> (I) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Buceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Penelopides</i> spp. (II) <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		dvojoborožec dvojoborožec žlutozobý zoborožec zoborožec štítnatý zoborožec zoborožec běloprsý
CUCULIFORMES <b>Musophagidae</b>		<i>Tauraco</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Tauraco bannermani</i> (II)		kukačky <b>turakovití</b> turako turako Bannermanův
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A; s výjimkou jednoho druhu čeledi Cathartidae, který je uveden v příloze C; ostatní druhy z uvedené čeledi nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny; a s výjimkou druhu <i>Caracara lutosa</i> )		dravci dravci
<b>Accipitridae</b>	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegypius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <i>Buteo buteo</i> (II) <i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I) <i>Circaetus gallicus</i> (II)			<b>jestřabovití</b> krahujec krátkoprstý jestřáb lesní krahujec obecný sup hnědý orel iberský orel skalní orel volavý orel královský orel křiklavý káně lesní káně rousná káně bělochvostá luňákovec kubánský orlík krátkoprstý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><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) (druh  <i>Haliaeetus albicilla</i> (orel mořský) je  uveden v příloze I; ostatní druhy jsou  uvedeny v příloze II)  <i>Harpia harpyja</i> (I)  <i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)  <i>Hieraaetus pennatus</i> (II)  <i>Leucopternis occidentalis</i> (II)  <i>Milvus migrans</i> (II) (s výjimkou  <i>Milvus migrans lineatus</i>, který je zařazen  v příloze B)  <i>Milvus milvus</i> (II)  <i>Neophron percnopterus</i> (II)  <i>Pernis apivorus</i> (II)  <i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>moták pochop  moták pilich  moták stepní  moták lužní  luněk šedý  orlík madagaskarský  orlosup bradatý  sup bělohlavý  orel</p> <p>harpyje pralesní  orel jestřábí  orel nejmenší  káně západní  luňák hnědý</p> <p>luňák červený  sup mrchožravý  včelojed lesní  orel opičí</p>
<b>Cathartidae</b>	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III)  Honduras)</p>	<p><b>kondorovití</b>  kondor kalifornský  kondor královský</p> <p>kondor andský</p>
<b>Falconidae</b>	<p><i>Falco araeus</i> (I)  <i>Falco biarmicus</i> (II)  <i>Falco cherrug</i> (II)  <i>Falco columbarius</i> (II)  <i>Falco eleonorae</i> (II)  <i>Falco jugger</i> (I)  <i>Falco naumanni</i> (II)</p>			<p><b>sokolovití</b>  poštołka seychelská  raroh jižní  raroh velký  dřemlík tundrový  ostříž jižní  raroh lagar  poštołka jižní</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Falco newtoni</i> (I) (pouze populace na Seychelách) <i>Falco pelegrinoides</i> (I) <i>Falco peregrinus</i> (I) <i>Falco punctatus</i> (I) <i>Falco rusticolus</i> (I) <i>Falco subbuteo</i> (II) <i>Falco tinnunculus</i> (II) <i>Falco vespertinus</i> (II)			poštolka madagaskarská sokol šahin sokol stěhovavý poštolka mauricijská rarož lovecký ostříž lesní poštolka obecná poštolka rudonohá
<b>Pandionidae</b>	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			<b>orlovcovití</b> orlovec říční
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbie) <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 Kolumbie)  <i>Crax globulosa</i> (III Kolumbie) <i>Crax rubra</i> (III Kolumbie/Kostarika/Guatemala/Honduras)  <i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbie)  <i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	hrabaví <b>hokovití</b> hoko modrozobý hoko červenolaločnatý hoko žlutolaločnatý hoko žlutozobý hoko korunkatý hoko proměnlivý  hoko mitu guan horský čačalaka obecná  hoko přílbový guan bělokřídlý guan chocholatý  guan malý guan černočelý guan trinidadský
<b>Megapodiidae</b>	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			<b>tabonovití</b> tabon přílbový
<b>Phasianidae</b>		<i>Argusianus argus</i> (II)		<b>bažantovití</b> argus okatý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<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 lhuyssii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I)  <i>Lophura swinhoii</i> (I)  <i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i>  <i>Polyplectron napoleonis</i> (I)  <i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrnaticus ellioti</i> (I) <i>Syrnaticus humiae</i> (I) <i>Syrnaticus mikado</i> (I) <i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I)	<i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II)  <i>Lophura hatinhensis</i>  <i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II)  <i>Polyplectron schleiermachersi</i> (II)	<i>Lophura leucomelanos</i> (III) Pákistán)  <i>Meleagris ocellata</i> (III) Guatemala)  <i>Pavo cristatus</i> (III Pákistán)  <i>Pucrasia macrolopha</i> (III) Pákistán)	bažant Wallichův křepel virginský, poddruh <i>ridgwayi</i> bažant tibetský bažant mandžuský kur Sonneratův bažant krvavý bažant lesklý bažant zelenoocasý bažant Sclaterův bažant Edwardsův bažant vietnamský bažant kalij  bažant Swinhoeův krocan paví  křepel límcový křepelka himálajská páv korunkatý páv zelený bažant paví bažant bělolící bažant malajský bažant palawanský bažant bornejský bažant chocholatý  bažant perlový bažant Elliotův bažant Humeové bažant mikado velekur kaspický velekur tibetský satyr Blythův satyr Cabotův

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	satyr černohlavý satyr himálajský tetřivka prériová, poddruh <i>attwateri</i>
GRUIFORMES <b>Gruidae</b>	<i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (druh je uveden v příloze II, ale poddruhy <i>Grus canadensis nesiotes</i> a <i>Grus canadensis pulla</i> jsou uvedeny v příloze I) <b>Grus grus</b> (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Grus vipio</i> (I)	Gruidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krátkokřídlí <b>jeřábovití</b> jeřábovití  jeřáb americký jeřáb kanadský  jeřáb popelavý jeřáb mandžuský jeřáb bílý jeřáb káповý jeřáb černokrký jeřáb červenolící
<b>Otididae</b>	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <b>Otis tarda</b> (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) <b>Tetrax tetrax</b> (II)	Otididae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>dropovití</b> dropovití  drop černohlavý drop obojkový drop hřivnatý drop bengálský drop velký drop indický drop malý
<b>Rallidae</b>	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			<b>chřástalovití</b> chřástal Howeův
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>kaguovití</b> kagu chocholatý
PASSERIFORMES <b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			pěvci <b>křováčkovití</b> křováček zvučný
<b>Cotingidae</b>				<b>kotingovití</b>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III) Kolumbie) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III) Kolumbie)	vranucha ozdobná vranucha dlouholaločnatá kotinga brazilská skalňák kotinga bělokřídla
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		<b>strnadovití</b> kardinál zelený kardinál černohřbetý kardinál šedý tangara nádherná
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		<b>astrildovití</b> tygříček olivový rýžovník hnědý rýžovník šedý pásovník krátkoocasý, poddruh <i>cincta</i>
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		<b>pěnkavovití</b> čížek ohnivý čížek žlutolící
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>vlaštovkovití</b> břehule bělooká
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>vlhovcovití</b> vlhovec paraguajský
<b>Meliphagidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			<b>kystráčkovití</b> medosavka zlatohrdlá, poddruh <i>cassidix</i>
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III) Mauricius) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		<b>lejskovití</b> rákosník rodriguézský  lejsek medanský střízlíkovec rezavohlavý  střízlíkovec západní

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)	<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 Mauricius)	sojkovec drozdovitý sojkovec timálie stříbrouchá timálie čínská sojkovec s-čchuanský vranule bělokrká vranule šedokrká lejskovec maskarénský
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>rajkovití</b> rajkovití
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)  <i>Pitta nympha</i> (II)		<b>pítovití</b> pita páskovaná pita thajská pita luzonská pita hnědokorunkatá
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>bulbulovití</b> bulbul korunkatý
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>špačkovití</b> loskuták posvátný majna Rothschildova
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>kruhoočkovití</b> kruhoočko černouzdičkové
PELECANIFORMES <b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			veslonoží <b>fregatkovití</b> fregatka Andrewsova
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>pelikánovití</b> pelikán kadeřavý
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>terejovití</b> terej Abbottův
PICIFORMES <b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbie)	šplhavci <b>vousákovití</b> vousák tukaní
<b>Picidae</b>				<b>datlovití</b>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			datel indomalajský, <i>richardsi</i> poddruh
<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 dicolorus</i> (III) (Argentina) <i>Selenidera maculirostris</i> (III) (Argentina)	<b>tukanovití</b> arassari zlatý arassari černokrký arassari hnědouchý arassari zelený tukan pestrý tukan krátkozobý tukan obrovský tukan bledohrdlý tukan vrubozobý arassari skvrnozobý
PODICIPEDIFORMES <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			potápky <b>potápkovití</b> potápka tlustozobá
PROCELLARIIFORMES <b>Diomedidae</b>	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			trubkonosí <b>albatrosovití</b> albatros bělohřbetý
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a vyjma druhů <i>Agapornis roseicollis</i> (agapornis růžovohrdlý), <i>Melopsittacus undulatus</i> (andulka vlnkovaná), <i>Nymphicus hollandicus</i> (korela chocholatá) a <i>Psittacula krameri</i> (alexandr malý), které nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazený)		papoušci <b>papoušci</b>
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I)			<b>kakaduovití</b> kakadu Goffinův kakadu filipínský kakadu molucký

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			kakadu žlutolící kakadu arový
<b>Loriidae</b>	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (druh <i>Vini ultramarina</i> (vini modrý) je uveden v příloze I, ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II)			<b>loriovití</b> lori modropsý vini
<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) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I) <i>Amazona vinacea</i> (I) <i>Amazona viridigenalis</i> (I) <i>Amazona vittata</i> (I) <i>Anodorhynchus</i> spp. (I) <i>Ara ambiguus</i> (I) <i>Ara glaucogularis</i> (I) <i>Ara macao</i> (I) <i>Ara militaris</i> (I) <i>Ara rubrogenys</i> (I) <i>Cyanopsitta spixii</i> (I) <i>Cyanoramphus cookii</i> (I) <i>Cyanoramphus forbesi</i> (I) <i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I) <i>Cyanoramphus saisseti</i> (I) <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			<b>papouškovití</b> amazoňan dominikánský amazoňan žlutokrký amazoňan žlutoramenný amazoňan rudocasý amazoňan fialovotemenný amazoňan Guildingův amazoňan císařský amazoňan kubánský amazoňan velký amazoňan nádherný amazoňan rudooký amazoňan tukumanský amazoňan mnohobarvý amazoňan fialovoprý amazoňan zelenolící amazoňan portorický ara ara zelený ara kaninda ara arakanga ara vojenský ara červenouchý ara škraboškový kakariki norfolcký kakariki chathamský kakariki rudočelý kakariki novokaledonský loriček žlutoboký, poddruh <i>coxeni</i>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I) <i>Guarouba guarouba</i> (I) <i>Neophema chrysogaster</i> (I) <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I) <i>Pezoporus</i> <i>occidentalis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I) <i>Psephotus</i> <i>pulcherrimus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			papoušek chocholatý aratinga žlutý neoféma žlutobřichá arara žlutouchý papoušek noční  papoušek zemní amazónek červenohlavý ara šedolící ara marakana papoušek žlutoramenný papoušek žlutokřídlý papoušek překrásný  alexandr mauricijský papoušek zelenobradý arara kakapo soví
RHEIFORMES <b>Rheidae</b>	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (s výjimkou poddruhu <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , který je zařazen v příloze B)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		nanduové <b>nanduovití</b> nandu menší  nandu menší, poddruh <i>pennata</i> nandu pampový
SPHENISCIFORMES <b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		tučnáci <b>tučňákovití</b> tučňák brýlový tučňák Humboldtův
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a s výjimkou druhu <i>Sceloglaux albifacies</i> )		sovy sovy
<b>Strigidae</b>	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II)			<b>puštíkovití</b> sýc rousný kalous pustovka

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Asio otus</i> (II)  <i>Athene noctua</i> (II)  <i>Bubo bubo</i> (II) (s výjimkou <i>Bubo bubo bengalensis</i>, který je zařazen v příloze 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) (s výjimkou <i>Strix uralensis davidi</i>, který je zařazen v příloze B)  <i>Surnia ulula</i> (II)</p>			<p>kalous ušatý  sýček obecný  výr velký</p> <p>kulišek nejmenší  sýček lesní  výřeček obří  sovka vánoční  sovka ostrovní, poddruh <i>undulata</i>  sovica sněžní  výřeček Irenin  výřeček malý  puštík obecný  puštík vousatý  puštík bělavý</p> <p>sovica krahujová</p>
<b>Tytonidae</b>	<p><i>Tyto alba</i> (II)  <i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p><b>sovovití</b>  sova pálená  sova madagaskarská</p>
STRUTHIONIFORMES <b>Struthionidae</b>	<p><i>Struthio camelus</i> (I) (pouze populace v Alžírsku, Burkině Faso, Kamerunu, Středoafričké republice, Čadu, Mali, Mauritánii, Maroku, Nigeru, Nigérii, Senegalu a Súdánu; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny)</p>			<p>pštrosi  <b>pštrosovití</b>  pštros dvouprstý</p>
TINAMIFORMES <b>Tinamidae</b>	<p><i>Tinamus solitarius</i> (I)</p>			<p>tinamy  <b>tinamovití</b>  tinama samotářská</p>
TROGONIFORMES <b>Trogonidae</b>	<p><i>Pharomachrus mocnino</i> (I)</p>			<p>trogoni  <b>trogonovití</b>  kvesal chocholatý</p>
<b>REPTILIA</b>				<b>plazi</b>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
CROCODYLIA  <b>Alligatoridae</b>	<p><i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)</p> <p><i>Caiman latirostris</i> (I) (s výjimkou populace v Argentině, která je zařazena v příloze B) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (s výjimkou populace v Brazílii, která je zařazena v příloze B, a populace v Ekvádoru, která je zařazena v příloze B a je předmětem nulové roční vývozní kvóty, dokud roční vývozní kvótu neschválí sekretariát CITES a expertní skupina IUCN/SSC pro krokodýly)</p>	CROCODYLIA spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<p>krokodýlové krokodýlové</p> <p><b>aligátorovití</b> aligátor čínský kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i> kajman šíronosý</p> <p>kajman černý</p>
<b>Crocodylidae</b>	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (s výjimkou populace na Kubě, která je zařazena v příloze B) <i>Crocodylus cataphractus</i> (I) <i>Crocodylus intermedius</i> (I) <i>Crocodylus mindorensis</i> (I) <i>Crocodylus moreletii</i> (I) (s výjimkou populací v Belize a Mexiku, které jsou zařazeny v příloze B, s nulovou kvótou pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely)</p>			<p><b>krokodýlovití</b> krokodýl americký</p> <p>krokodýl štítnatý krokodýl orinocký krokodýl mindorský krokodýl středoamerický</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Egyptě [je předmětem nulové kvóty pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely], Etiopii, Keni, na Madagaskaru, v Malawi, Mozambiku, Namibii, Jihoafrické republice, Ugandě, Sjednocené republice Tanzanii [je předmětem roční vývozní kvóty maximálně 1 600 volně žijících exemplářů, včetně loveckých trofejí, vedle exemplářů z farem (ranching)], v Zambii a Zimbabwe; tyto populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (s výjimkou populací v Austrálii, Indonésii a Papui-Nové Guineji, které jsou zařazeny v příloze 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> krokodýl nilský</p> <p> krokodýl bahenní</p> <p> krokodýl mořský</p> <p> krokodýl kubánský</p> <p> krokodýl siamský</p> <p> krokodýl čelnatý</p> <p> krokodýl úzkohlavý</p>
<b>Gavialidae</b>	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			<b>gaviálovití</b> gaviál indický
RHYNCHOCEPHALIA <b>Sphenodontidae</b>	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			hatérie <b>hatérovití</b> hatérie
SAURIA <b>Agamidae</b>		<i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)		ještěři <b>agamovití</b> trnorep
<b>Chamaeleonidae</b>	<i>Brookesia perarmata</i> (I)	<i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Calumma</i> spp. (II)		<b>chameleonovití</b> chameleon chameleon chameleonek  chameleonek trpasličí chameleon



	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II) <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		ropušník ropušník ropušník kalifornský ropušník leguán pestrý
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b> <b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			<b>ještěrkoví</b> ještěrka kanárská ještěrka Lilfordova ještěrka ibizská
<b>Scincidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>scinkoví</b> scink šalamounský
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		<b>tejoví</b> krokodýloun amazonský dracena teju
<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) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>varanoví</b> varan  varan bengálský varan žlutavý varan pustinný varan komodský varan malajský varan plodožravý
<b>Xenosauridae</b>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>krokodýlovcoví</b> krokodýlovec čínský
SERPENTES <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>	Boidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hadi <b>hroznýšoví</b> hroznýšoví  hroznýš hroznýš královský západní hroznýšovec portorický hroznýšovec panenský hroznýšovec jamajský hroznýšek turecký

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			hroznýš psohlavý
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>hroznýšovkovití</b> hroznýšovkovití  hroznýšovka kýlnatá hroznýšovka maskarénská
<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 Indie) <i>Cerberus rynchops</i> (III Indie)  <i>Xenochrophis piscator</i> (III Indie)	<b>užovkovití</b> užovka cerberus vodní musurana černá užovka obrovská vejcožrout indický ptyas velkooký užovka rybářská
<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>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)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	<b>korálovcovití</b> korálovec širokohlavý korálovec atlantický  korálovec středoamerický  kobra čínská kobra monoklová kobra mandalajská kobra indická kobra středoasijská kobra filipínská kobra andamanská kobra samarská kobra siamská kobra jávská kobra sumaterská kobra královská
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		<b>krajtovcovití</b> krajtovcovití
<b>Pythonidae</b>				<b>krajtovití</b>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)		krajtovití krajta tygrovitá světlá
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		<b>pahroznýškovití</b> pahroznýškovití
<b>Viperidae</b>	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (pouze populace v Evropě s výjimkou území bývalého SSSR; posledně jmenované populace nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)	<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 Indie)	<b>zmijovití</b> chřestýš brazilský chřestýš arubský zmije řetízková chřestýšovec zmije Latifova zmije menší  zmije Wagnerova
TESTUDINES <b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		želvy <b>karetkovití</b> karetka novoguinejská
<b>Chelidae</b>	<i>Pseudemys umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)		<b>matamatovití</b> dlouhokrčka rotiská  dlouhokrčka západoaustralská
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			<b>karetovití</b> karetovití
<b>Chelydridae</b>			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Spojené státy americké)	<b>kajmankovití</b> kajmanka supí
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>dlohohlávkovití</b> dlohohlávka mexická
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>kožatkovití</b> kožatka velká
<b>Emydidae</b>		<i>Chrysemys picta</i> (pouze živé exempláře)		<b>emydovití</b> želva ozdobná

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Gratemys</i> spp. (III Spojené státy americké)	želva tečkovaná želva ontarijská želva hrbolatá želva Mühlenbergova želva
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Malaclemmys terrapin</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Trachemys scripta elegans</i> (pouze živé exempláře)		želva diamantová želva želva slaništní želva nádherná
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta) <i>Batagur dhongoka</i> (II) <i>Batagur kachuga</i> (II) <i>Batagur trivittata</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta) <i>Cuora</i> spp. (II) (pro druhy <i>Cuora aurocapitata</i> , <i>C. flavomarginata</i> , <i>C. galbinifrons</i> , <i>C. mccordi</i> , <i>C. mouhotii</i> , <i>C. pani</i> , <i>C. trifasciata</i> , <i>C. yunnanensis</i> a <i>C. zhoui</i> byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely) <i>Cyclemys</i> spp. (II)		<b>geoemydovití</b> batagur tuntong batagur bengálský batagur kalagur  batagur dhongoka batagur kachuga batagur třípruhý  želvy ambionské
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<i>Geoemyda japonica</i> (II) <i>Geoemyda spengleri</i> (II) <i>Hardella thurjii</i> (II)		želva želva Hamiltonova želva okinavská želva Spenglerova želva korunková

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)</p> <p><i>Heosemys depressa</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p> <p><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p> <p><i>Mauremys annamensis</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</p> <p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I)</p> <p><i>Morenia ocellata</i> (I)</p> <p><i>Melanochelys trijuga</i> (II)</p> <p><i>Morenia petersi</i> (II)</p> <p><i>Notochelys platynota</i> (II)</p> <p><i>Orlitia borneensis</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)</p>	<p><i>Mauremys iversoni</i> (III Čína)</p> <p><i>Mauremys megalcephala</i> (III Čína)</p> <p><i>Mauremys pritchardi</i> (III Čína)</p> <p><i>Mauremys reevesii</i> (III Čína)</p> <p><i>Mauremys sinensis</i> (III Čína)</p> <p><i>Ocadia glyphistoma</i> (III Čína)</p> <p><i>Ocadia philippeni</i> (III Čína)</p>	<p>želva chrámová</p> <p>želva zploštělá</p> <p>želva červenavá</p> <p>želva ostnitá</p> <p>želva sulaveská</p> <p>želva velkohlavá</p> <p>želva šnekožravá</p> <p>želva annamská</p> <p>želva</p> <p>želva japonská</p> <p>želva</p> <p>želva krátkonosá</p> <p>želva temná</p> <p>želva</p> <p>želva</p> <p>želva</p> <p>želva trojkýlná</p> <p>želva hřebenitá</p> <p>želva barmská</p> <p>želva Petersova</p> <p>želva plochohřbetá</p> <p>želva</p> <p>želva</p> <p>orlicie bornejská</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Pangshura tecta</i> (I)	<i>Pangshura</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Sacalia bealei</i> (II) <i>Sacalia quadriocellata</i> (II) <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II) <i>Siebenrockiella leytenis</i> (II) <i>Vijayachelys silvatica</i> (II)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Čína)	želva želva střechovitá želva Bealeova želva želva čtyřoká želva tlustokrká želva palawanská želva cochinská
<b>Platysternidae</b>	Platysternidae spp. (I)			<b>hlavcovití</b> hlavcovití
<b>Podocnemididae</b>		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		<b>terekovití</b> terečka madagaskarská terečka velkohlavá terečka
<b>Testudinidae</b>	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis nigra</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (II) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <b><i>Testudo graeca</i> (II)</b> <b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b> <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>	Testudinidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A); v případě druhu <i>Geochelone sulcata</i> (želva ostruhatá) byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		<b>želvovití</b> želvovití  želva paprscitá želva madagaskarská želva sloní želva barmská želva pouštní želva skalní želva kreslená želva pavoučí želva ploskoocasá želva žlutohnědá želva zelenavá želva Kleinmannova želva vroubená
<b>Trionychidae</b>				<b>kožnatkovití</b>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)  <i>Chitra chitra</i> (I) <i>Chitra vandijki</i> (I)  <i>Nilssonia gangetica</i> (I) <i>Nilssonia hurum</i> (I)  <i>Nilssonia nigricans</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II)  <i>Chitra</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)  <i>Dogania subplana</i> (II) <i>Lissemys ceylonensis</i> (II) <i>Lissemys punctata</i> (II) <i>Lissemys scutata</i> (II) <i>Nilssonia formosa</i> (II)  <i>Nilssonia leithii</i> (II)  <i>Palea steindachneri</i> (II) <i>Pelochelys</i> spp. (II) <i>Pelodiscus axenaria</i> (II) <i>Pelodiscus maackii</i> (II) <i>Pelodiscus parviformis</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II)		kožnatka chrupavčitá kožnatka černá  kožnatka  kožnatka úzkohlavá kožnatka VanDijkova kožnatka světlooká kožitka kožitka tečkovaná kožitka barmská kožnatka myanmarská kožnatka ganžská kožnatka okatá kožnatka Leithova kožnatka černavá kožnatka Steindachnerova kožnatka kožnatka hunanská kožnatka amurská kožnatka menší kožnatka Swinhoeova
<b>AMPHIBIA</b>				<b>ojojživelníci</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)		žáby <b>žáby</b> pralesnička hnědavá pralesnička pralesnička Myersova pralesnička ryšavá pralesnička Zaparova
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynooides</i> spp. (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I)			<b>ropuchovití</b> ropucha ropucha růžkatá atelopus panamský ropucha zlatá

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Nectophrynooides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynooides</i> spp. (I)			ropucha ropucha
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	<b>brazilenkovití</b> zavalitka helmová
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>žáby</b> veleskokan goliáší
<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>pralesničkovití</b> pralesnička pralesnička pralesnička pralesnička, dendrobátka pralesnička pralesnička pralesnička modrobřichá pralesnička pralesnička pralesnička pralesnička
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>žáby</b> skokan šestiprstý skokan tygrovitý
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		<b>rosničkovití</b> listovnice
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b>mantelovití</b> mantela
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		<b>parosničkovití</b> parosnička rajská parosnička šperková
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (s výjimkou <i>Rheobatrachus silus</i> a <i>Rheobatrachus vitellinus</i> )		<b>paropuchovití</b> tlamorodka
<b>Ranidae</b>		<i>Lithobates catesbeianus</i> (pouze živé exempláře)		<b>skokanovití</b> skokan volský

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
CAUDATA <b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		ocasatí <b>axolotlovití</b> axolotl Dumerilův axolotl mexický
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Spojené státy americké)	<b>velemlokovití</b> velemlok velemlok americký
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Čína)	<b>pamlokovití</b> pamlok longwangský
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			<b>mlokovití</b> čolek luristánský
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>paryby příčnoústé</b>
CARCHARHINIFORMES <b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		žralouni <b>modrounovití</b> žralok dlouhoploutvý
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		<b>kladivounovití</b> kladivoun bronzový kladivoun velký kladivoun obecný
LAMNIFORMES <b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		obrouni <b>obrounovití</b> žralok veliký
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		<b>lamnovití</b> žralok bílý žralok nosatý
ORECTOLOBIFORMES <b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		malotlamci <b>veležralokovití</b> žralok obrovský
PRISTIFORMES <b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			pilouni <b>pilounovití</b> pilounovití
RAJIFORMES <b>Mobulidae</b>		<i>Manta</i> spp. (II)		rejnoci <b>mantovití</b> manta

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
<b>ACTINOPTERYGII</b>				<b>ryby paprskoploutvé</b>
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeseteři jeseteři
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			<b>jeseterovití</b> jeseter krátkorýpý jeseter velký
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		holobřiší <b>úhořovití</b> úhoř říční
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			máloostní <b>pakaprovcovití</b> pakaprovec kuji
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>kaprovití</b> parmička slepá parmička Julienova
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		ostnojazyční <b>arapaimovití</b> arapajma obrovská
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <sup>10</sup>			<b>ostnojazykovití</b> baramundi malajský
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		ostnoploutví <b>pyskounovití</b> pyskoun obrovský
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>smuhovití</b> smuha MacDonaldova
SILURIFORMES <b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			sumci <b>pangasovití</b> pangas velký
SYNGNATHIFORMES <b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		jehly <b>jehlovití</b> koníček
<b>SARCOPTERYGII</b>				<b>ryby nozdraté</b>

<sup>10</sup> Toto zařazení zahrnuje nově popsany taxon *Scleropages inscriptus*.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
CERATODONTIFORMES <b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		jednoplicní <b>australští bahníkovití</b> bahník australský
COELACANTHIFORMES <b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			latimérie <b>latimériovití</b> latimérie
ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCI)				
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				<b>sumýši</b>
ASPIDOCHIROTIDA <b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvádor)	<b>sumýšovití</b> sumýš
ARTHROPODA (ČLENOVCI)				
<b>ARACHNIDA</b>				<b>pavoukoci</b>
ARANEAE <b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		pavouci <b>sklípkanovití</b> sklípkan bělohlavý sklípkan bledý sklípkan
SCORPIONES <b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		štíři <b>štírovití</b> veleštír africký veleštír veleštír obrovský
<b>INSECTA</b>				<b>hmyz</b>
COLEOPTERA <b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Jihoafrická republika)	brouci <b>roháčovití</b> roháč
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		<b>vrubounovití</b> nosorožík satan
LEPIDOPTERA <b>Nymphalidae</b>				motýli <b>babočkovití</b>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolívie) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolívie) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolívie)	babočka babočka babočka
<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>  <b><i>Parnassius apollo</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) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)  <i>Papilio benguetanus</i>  <i>Papilio esperanza</i>  <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i>  <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		<b>otakárkovití</b> otakárek otakárek otakárek jasoň otakárek otakárek ptakokřídlec  ptakokřídlec Alexandřin otakárek otakárek otakárek otakárek jamajský otakárek otakárek otakárek otakárek otakárek jasoň červenooký otakárek ptakokřídlec ptakokřídlec
ANNELIDA (KROUŽKOVCI)				
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>pijavky</b>
ARHYNCHOBDELLIDA <b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		<b>pijavkovití</b> pijavka lékařská pijavka



	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)			velevrub velevrub
VENEROIDA <b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>zévovítí</b> zévovítí
<b>GASTROPODA</b> MESOGASTROPODA <b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>plži</b>  <b>křídlatcovítí</b> křídlatec velký
STYLOMMATOPHORA <b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			stopkoocí <b>achatinelkovítí</b> achatinelka
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		<b>kaménovítí</b> kaména zelená
CNIDARIA (ŽAHA VCI)				
<b>ANTHOZOA</b>				<b>korálnatci</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		trnatci trnatci, „černí koráli“
GORGONACEAE <b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Čína) <i>Corallium japonicum</i> (III Čína) <i>Corallium konjoi</i> (III Čína) <i>Corallium secundum</i> (III Čína)	rohovitky <b>korálovítí</b> korál korál korál korál japonský
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> (korálnatec modrý) <sup>(11)</sup> )		<b>korálnatcovítí</b> korálnatcovítí

11

Předmětem tohoto nařízení nejsou:  
fosílie;

korálový písek, tj. materiál, který je zcela nebo částečně tvořen jemně rozdrčenými úlomky mrtvých korálů o velikosti maximálně 2 mm v průměru, neidentifikovatelných na úrovni rodu, a který může mimo jiné rovněž obsahovat zbytky dírkonošců, měkkýšů a skořápek korýšů a korálových řas;

úlomky korálů (včetně štěrku a drti), tj. nezcelené části ulámaných prstovitých mrtvých korálů a jiných materiálů, velikosti 2 až 30 mm, měřeno v jakémkoli směru, neidentifikovatelných na úrovni rodu.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(11)</sup>		větevníci větevníci
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) <sup>(11)</sup>		stoloni <b>varhanitkovití</b> varhanitkovití
<b>HYDROZOA</b>				<b>polypovci</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) <sup>(11)</sup>		žahavky <b>žahavkovití</b> žahavkovití
STYLASTERINA <b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) <sup>(11)</sup>		pakoráli <b>pakorálovití</b> pakorálovití
<b>FLORA (ROSTLINY)</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>agávovité</b> agáve malokvětá agáve královská nolina juka
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		<b>amaryllkovité</b> sněžanka lužanka
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		<b>ledvinovníkovité</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) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4  <i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		<b>toješťovitě</b>  pachypodium  pachypodium pachypodium pachypodium rauwolfie plazivá
ARALIACEAE				<b>aralkovitě</b>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Panax ginseng</i> (II) (pouze populace v Ruské federaci; ostatní populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		ženšen pravý (= všehož ženšenový) ženšen (= všehož) americký
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>blahočetovité</b> blahočet chilský
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>dřišťálovité</b> noholist himalájský
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) <sup>12</sup> #4		<b>broméliovité</b> tilandsie tilandsie tilandsie tilandsie
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)	CACTACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A a primitivních stromovitých kaktusů s listy, druhů <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. a <i>Quiabentia</i> spp.) ( <sup>13</sup> ) #4		<b>kaktusovité</b> kaktusovité  kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus

<sup>12</sup> Obchod s exempláři s kódem původu A je povolen pouze v případě, že exempláře mají katafyly (šupiny, podlisteny).

<sup>13</sup> Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů a/nebo kultivarů nejsou předmětem tohoto nařízení:

*Hatiora* × *graeseri*

*Schlumbergera* × *buckleyi*

*Schlumbergera russelliana* × *Schlumbergera truncata* („vánoční kaktus“)

*Schlumbergera orssichiana* × *Schlumbergera truncata* („vánoční kaktus“)

*Schlumbergera opuntioides* × *Schlumbergera truncata* („vánoční kaktus“)

*Schlumbergera truncata* (kultivary) („vánoční kaktus“)

Cactaceae spp., barevné mutanty, roubované na tyto roubovací podnože: *Harrisia* „Jusbertii“, *Hylocereus trigonus* nebo *Hylocereus undatus*

*Opuntia microdasys* (kultivary)



	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (též známý jako <i>Xerosicyos pubescens</i> ) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		tykvovité
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			cypřišovité cypřiš chilský
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		cykasovité cykasovité cykas Beddomeův
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (pouze populace na americkém kontinentu; žádné další populace nejsou do příloh tohoto nařízení zařazeny. Patří sem synonyma <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> a <i>D. stuebelii</i> ) #4		cibot diksonie
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		smlincovité jam
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		rosnatkovité mucholapka podivná
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (pouze populace na Madagaskaru; žádné další populace nejsou do příloh tohoto nařízení zařazeny) #5		ebenovité tomel

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
EUPHORBIACEAE	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (zahrnuje formu <i>viridifolia</i> a var. <i>rakotozafyi</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (zahrnuje ssp. <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (zahrnuje var. <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> a <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) (zahrnuje var. <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> a <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Pouze sukulentní druhy s výjimkou:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) <i>Euphorbia misera</i>;</li> <li>2) uměle vypěstovaných exemplářů kultivarů druhu <i>Euphorbia trigona</i>;</li> <li>3) uměle vypěstovaných exemplářů druhu <i>Euphorbia lactea</i> roubovaných na uměle vypěstované podnože <i>Euphorbia neriiifolia</i>, pokud se jedná o: <ul style="list-style-type: none"> <li>– kristátní nebo</li> <li>– vějířovité nebo</li> <li>– barevné mutanty;</li> </ul> </li> <li>4) uměle vypěstovaných exemplářů kultivarů <i>Euphorbia „Mili“</i> (pryšec zářivý, pryšec ohnivý, „Kristova koruna“), pokud se jedná o: <ul style="list-style-type: none"> <li>– exempláře snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované a</li> <li>– pokud jsou dovezeny do Unie nebo z ní (opětovně) vyvezeny v zásilkách o 100 a více rostlinách,</li> </ul> </li> </ol> <p>které nejsou předmětem tohoto nařízení, a</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5) druhů uvedených v příloze A)</li> </ol>		<p><b>pryšcovité</b> pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			pryšec pryšec
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Ruská federace) #5	<b>bukovité</b> dub mongolský
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepál) #1	<b>liánovcovité</b> liánovec horský
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>ořešákovité</b>
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (též známé jako <i>A. duckei</i> ) #12		<b>vavřínovité</b> „brazilské růžové dřevo“
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (pouze populace na Madagaskaru) #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>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (populace v Panamě) #2  <i>Dalbergia tucurensis</i> (III Nikaragua) #6 <i>Dipteryx panamensis</i> (III Kostarika/Nikaragua)	<b>bobovité</b>  sapan ježatý palisandr palisandr  palisandr  palisandr palisandr palisandr kokobolo „honduraský palisandr“ palisandr  „almendro“  „afromosia“ „cachimbo“ santal červený



	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (populace z neotropické oblasti — zahrnuje Střední a Jižní Ameriku a karibskou oblast) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5	<i>Cedrela lilloi</i> (III Bolívie) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolívie/Brazílie. Kromě toho zařadily své národní populace tyto země: Kolumbie, Guatemala a Peru) #5	česnekovník česnekovník  mahagon honduraský mahagon brazilský  mahagon kubánský
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		<b>láčkovkovité</b> láčkovka  láčkovka indická láčkovka obrovská
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Ruská federace) #5	<b>olivovité</b> jasan mandžuský

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
ORCHIDACEAE	<p>Pro všechny následující druhy orchidejí v příloze A platí, že semenáčkové nebo tkáňové kultury nejsou předmětem tohoto nařízení, pokud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– jsou získány <i>in vitro</i>, v pevném nebo kapalném živném prostředí, a</li> <li>– splňují definici „uměle vypěstovaného“ exempláře v souladu s článkem 56 nařízení Komise (ES) č. 865/2006<sup>15</sup> a</li> <li>– jsou do Unie dováženy nebo z ní (opětovně) vyváženy ve sterilních nádobách.</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)</p>	ORCHIDACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) ( <sup>14</sup> ) #4		<p><b>vstavačovitě</b> vstavačovitě</p> <p>orchidej okrotice střevíčník pantoflíček dendrobium smrkovník lélie lélie hlízovec Loeselův tořič tořič vstavač střevíčník</p>

<sup>14</sup> Předmětem tohoto nařízení nejsou uměle vypěstované hybridy rodů *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* a *Vanda*, pokud lze exempláře snadno rozpoznat jako uměle vypěstované, nevykazují žádné známky toho, že byly sebrány ve volné přírodě, jako mechanické poškození či silná dehydratace, k nimž došlo v důsledku sběru, nepravidelný růst a rozdílná velikost a tvar v rámci taxonu a dodávky, řasy nebo jiné epifylní organismy, které přilnuly na povrch listů, nebo poškození hmyzem či jinými škůdci, a

a) jestliže jsou zasílány v nekvetoucím stavu, musí se s exempláři obchodovat v dodávkách sestávajících z jednotlivých obalů (např. kartonů, krabic, beden nebo jednotlivých polic CC-kontejnerů), z nichž každý obsahuje 20 nebo více rostlin stejného hybridu; rostliny v každém obalu musí vykazovat vysoký stupeň uniformity a zdravoti; a dodávku doprovází dokumentace, jako např. faktura, která jasně uvádí počet rostlin každého hybridu, nebo

b) jestliže jsou zasílány v kvetoucím stavu s alespoň jedním plně otevřeným květem na exemplář, nevyžaduje se minimální počet exemplářů na zásilku, ale exempláře musejí být odborně zpracovány pro komerční maloobchodní prodej, tj. označeny potíštěnými štítky a zabaleny v potíštěných obalech s vyznačením jména hybridu a země posledního zpracování. To by mělo být zřetelně vidět a umožňovat jednoduché ověření.

Rostliny, které jasně nesplňují podmínky pro udělení výjimky, musejí být doprovázeny příslušnými dokumenty CITES.

<sup>15</sup> Nařízení Komise (ES) č. 865/2006 ze dne 4. května 2006 o prováděcích pravidlech k nařízení Rady (ES) č. 338/97 o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi (Úř. věst. L 166, 19.6.2006, s. 1).

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b>			střevičníkovec orchidej orchidej švihlík letní
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>zárazovité</b> cistanche
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)  <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychelly) #13	<b>palmy (arekovité)</b>  palma  palma palma lodoicea seychelská  palma palma palma palma palma
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	<b>mákovité</b> mákovník královský
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		<b>mučenkovité</b>
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		<b>sezamovité</b> ukarína ukarína
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Ruská federace) #5	<b>borovicovité</b> jedle guatemalská borovice korejská
PODOCARPACEAE				<b>podokarpovité</b>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
			<i>Podocarpus neriifolius</i> (III) Nepál) #1	nohoplod nohoplod
PORTULACACEAE	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)			<b>šruchovité</b>
		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		levisie
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ( <sup>16</sup> ) #4		<b>prvosenkovité</b> brambořík
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>pryskyřníkovité</b> hlaváček jarní vodilka kanadská
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>růžovité</b> slivoň africká
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			mořenovité
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (pouze populace v Burundi, Etiopii, Keni, ve Rwandě, v Ugandě a ve Sjednocené republice Tanzanii); v přílohách není zařazena žádná jiná populace) #2		<b>santálovité</b> prutnatec
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) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		<b>špirlicovité</b> špirlice špirlice zelená špirlice alabamská špirlice Jonesova
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (nezahrnuje <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>krtičníkovité</b>
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>stangeriovité</b> bowenie

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Stangeria eriopus</i> (I)			stangerie plstnatá
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> a vnitrodruhové (infrascifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> a vnitrodruhové (infrascifické) taxony tohoto druhu (II) <sup>(17)</sup> #2 <i>Taxus fuana</i> a vnitrodruhové (infrascifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> a vnitrodruhové (infrascifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		<b>tisovité</b> tis čínský  tis japonský  tis  tis sumaterský  tis himálajský
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		<b>vrabečnicovité</b> „orlí dřevo“, „agarwood“ „ramin“ „agarwood“
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1	
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>kozlíkovité</b> nardovník velkokvětý
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		<b>révovité</b>
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>welwitschiovité</b> welwitschie podivná

<sup>17</sup>

Uměle vypěstované hybridy a kultivary druhu *Taxus cuspidata*, živé, v květináčích nebo jiných malých nádobách, jestliže je každá zásilka doprovázena štítkem nebo dokumentem se jménem taxonu nebo taxonů a s textem „vypěstováno uměle“, nejsou předmětem tohoto nařízení.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		<b>zamiovité</b> zamiovité  ceratozámie cykas cykas cykas
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		<b>zázvořníkovité</b> motýlovec
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>kacibovité</b> guajak

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
<b>FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)</b> CHORDATA (STRUNATCI)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>savci</b>
CARNIVORA <b>Canidae</b>	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Indie) §1 <i>Vulpes vulpes montana</i> (III Indie) §1 <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Indie) §1	šelmy <b>psovití</b> liška obecná, poddruh <i>griffithi</i> liška obecná, poddruh <i>montana</i> liška obecná, poddruh <i>pusilla</i>
<b>Mustelidae</b>	<i>Mustela altaica</i> (III Indie) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Indie) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III Indie) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III Indie) §1	<b>lasicovití</b> lasice horská hranostaj, poddruh <i>ferghanae</i> lasice žlutobřichá kolonok
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i>	vačnatci-dvojitozubci <b>klokanovití</b> klokan Doriův klokan Goodfellowův klokan Matscheiův

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	klokan překrásný klokan Seriův
<b>AVES</b>		<b>ptáci</b>
ANSERIFORMES <b>Anatidae</b>	<i>Anas melleri</i>	vrubozobí <b>kachnovití</b> kachna madagaskarská
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>	měkkozobí <b>holubovití</b> holub peruánský holub zejkozobý holub Pickeringův holub Bartlettův holub Marcheův holub timorský
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	hrabaví <b>hokovití</b> hoko pospolitý hoko bolivijský guan chocholatý
<b>Megapodiidae</b>	<i>Eulipoa wallacei</i>	<b>tabonovití</b> tabon molucký
<b>Phasianidae</b>	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Syrnaticus reevesii</i> §2	<b>bažantovití</b> koroptev fokienská bažant Bulwerův bažant prelát bažant černý bažant královský
PASSERIFORMES <b>Bombycillidae</b>	<i>Bombycilla japonica</i>	pěvci <b>brkoslavovití</b> brkoslav japonský
<b>Corvidae</b>	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	<b>krkavcovití</b> sojka azurová sojka černochocholatá
<b>Cotingidae</b>	<i>Procnias nudicollis</i>	<b>kotingovití</b> zvonovec paraguayský

	Příloha D	Obecné jméno
<b>Emberizidae</b>	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	<b>strnadovití</b> pitpit černonohý kněžík sokolí kněžík plavohrdlý kněžík rudotýlý kněžík bažinný
<b>Estrildidae</b>	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (často obchodován jako <i>Estrilda melanotis</i> ) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	<b>astrildovití</b> tygříček tečkovaný astrild horský amadina červenouchá amadina zelenočelá astrild čtyřbarvý astrild vločkovaný amadina šedohlavá amadina muškátová amadina temná
<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> (často obchodován jako <i>Serinus citrinelloides</i> )	<b>pěnkavovití</b> zvonek černohlavý čížek černý hýl tibetský hýl šedohlavý zvonohlík kapský zvonohlík pruhovaný
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	<b>vlhovcovití</b> vlhovec jihoamerický
<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 swynnertoni</i> (též označován jako <i>Pogonicichla swynnertoni</i> )	<b>lejskovití</b> skalníček jávský skalníček purpurový sojkovec nádherný sojkovec žlutobřichý sojkovec jihočínský lejsek fukienský timálie brýlová červenka horská

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Turdus dissimilis</i>	drozd černoprský
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	<b>pítovití</b> pita nepálská pita Steereova
<b>Sittidae</b>	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	<b>brhlíkovití</b> brhlík pruhohlavý brhlík yunnanský
<b>Sturnidae</b>	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	<b>špačkovití</b> špaček zlatoprský majna žlutolící špaček bělohlavý
<b>REPTILIA</b>		<b>plazi</b>
<b>SAURIA</b> <b>Agamidae</b>	<i>Physignathus cocincinus</i>	ještěři <b>agamovití</b> agama kočínčinská
<b>Anguidae</b>	<i>Abronia graminea</i>	<b>slepýšovití</b> aligátorec
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	<b>gekonovití</b> rakodaktylus rakodaktylus rakodaktylus gekon gekon zázračný
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	<b>kruhochvostovití</b> ještěrkovec Karstenův ještěrkovec čtyřpásý
<b>Iguanidae</b>	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	<b>leguánovití</b> leguán
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>scinkovití</b> scink scink novoguinejský
<b>SERPENTES</b> <b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1	hadi <b>užovkovití</b> užovka tchajwanská užovka paprscitá

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<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	užovka tenkoocasá vodnářka vodnářka pruhovaná langaha listonosá lioheterodon madagaskarský ptyas koros užovka červenokrká
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (včetně <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	<b>vodnářovití</b> vodnář malý
<b>Viperidae</b>	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	<b>zmijovití</b> ploskolebec plantážní
<b>AMPHIBIA</b>		<b>obojživelníci</b>
ANURA <b>Dicroglossidae</b>	<i>Limnonectes macrodon</i>	žáby <b>žáby</b> skokan velkozubý
<b>Hylidae</b>	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	<b>rosničkovití</b> listovnice zručná
<b>Leptodactylidae</b>	<i>Leptodactylus laticeps</i>	<b>hvízdalkovití</b> hvízdalka harlekýnská
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqiperica</i>	<b>žáby</b> skokan albánský
CAUDATA <b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	ocasatí <b>pamlokovití</b> pamlok džungarský
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>mločikovití</b> mločík palmový
<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>mlokovití</b> čolek žlutobřichý trnočolek Andersonův čolek pyskatý pačolek mlok alžírský trnočolek
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>ryby paprskoploutvé</b>
PERCIFORMES		ostnoploutví

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
<b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	<b>parmovcovití</b> parmovec skvělý
ARTHROPODA (ČLENOVCI)		
<b>INSECTA</b>		<b>hmyz</b>
LEPIDOPTERA <b>Papilionidae</b>	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio grosemithi</i> <i>Papilio maraho</i>	motýli <b>otakárkovití</b> otakárek otakárek otakárek korsický
MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)		
<b>GASTROPODA</b>		<b>plži</b>
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	<b>ušňovití</b> ušeň Midasova
FLORA (ROSTLINY)		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyilirion longissimum</i>	<b>agávodité</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>áronovité</b> lítostka lítostka načervenalá lítostka lítostka lítostka lítostka lítostka lítostka křivolaká biarum biarum
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i>	<b>složnokvěté (hvězdnicovité)</b> prha chlumní

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	<b>vřesovcovité</b> medvědice lékařská
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>hořcovité</b> hořec žlutý
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>liliovité</b> trojčetka trojčetka trojčetka
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	<b>plavuňovité</b> plavuň vidlačka
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	<b>zederachovité</b> česnekovník česnekovník česnekovník česnekovník
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	<b>vachtovité</b> vachta trojlistá
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	<b>terčovkovité</b> pukléřka islandská
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>mučenkovité</b>
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	<b>sezamovité</b> harpagofyt
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>šruchovité</b>
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>vranečkovité</b> vraneček