

## Přílohy I, II a III

### k Úmluvě o mezinárodním obchodu ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin,

platné od 23. června 2010

(Stav po 15. zasedání Konference smluvních stran  
konané v Dohá, Katar ve dnech 13. – 25. března 2010)

## Vysvětlivky

- Druhy zařazené v těchto přílohách jsou uváděny:
  - jménem druhu; nebo
  - souhrmně jako všechny druhy patřící do vyššího taxonu nebo jeho vyznačené části.
- Zkratka “spp.” se používá k označení všech druhů patřících do vyššího taxonu.
- Jiné odkazy k taxonům vyšším než druh jsou uváděny pouze pro informaci nebo za účelem klasifikace. Obecná jména zařazená za vědeckými názvy čeledí jsou pouze pro informaci. Jejich smyslem je označit ty druhy v uvedené čeledi, které jsou zařazené v přílohách. Ve většině případů se nejedná o všechny druhy v dané čeledi. [Poznámka české redakce: V českém překladu jsou jako doplňující informace navíc doplněny i české (obecné) názvy druhů a dalších taxonů. Směrodatná jsou pouze vědecká (“latinská”) jména druhů a ostatních biologických taxonů.]
- Pro taxony rostlin nižší úrovně než druh se používají následující zkratky:
  - “ssp.” se používá na označení poddruhu,
  - “var.” se používá na označení variety (variet).
- Jelikož u žádného z druhů nebo vyšších taxonů rostlin (FLORA), zařazených v příloze I, není uvedena poznámka, že s jejich hybridy je nutno zacházet v souladu s ustanoveními článku III Úmluvy, 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, nepodléhají ustanovením této Úmluvy.
- Jména zemí, uvedená v závorkách u jména druhu z přílohy III, jsou jména těch smluvních stran Úmluvy, které navrhly zařazení daného druhu do této přílohy.
- Jestliže je nějaký druh zařazen do jedné z příloh, všechny části a odvozeniny [z exemplářů] tohoto druhu jsou rovněž zařazeny ve stejné příloze, ledaže by u druhu byla uvedena poznámka vyznačující, že jsou zařazeny pouze určité části nebo odvozeniny. Symbol “#”, za kterým následuje číslo, umístěný vedle jména druhu nebo vyššího taxonu zařazeného v příloze II nebo III, odkazuje na poznámku pod čarou, která označuje části nebo odvozeniny z rostlin, které jsou označeny za „exempláře“ podléhající ustanovením této Úmluvy v souladu s článkem I písmenem b) pododstavcem (iii). [Poznámka české redakce: V českém překladu jsou vysvětlující poznámky k symbolu “#”, za kterým následuje číslo, uvedeny v souhrnném přehledu na konci za části FLORA (ROSTLINY).]

#### Další poznámky české redakce:

- Tento dokument byl zpracován na základě dokumentu „Appendices I, II and III valid from 23 June 2010“ publikovaného Sekretariátem CITES v příloze k notifikaci č. 2010/007: <http://www.cites.org/eng/notif/2010/E007A.pdf>.
- Barevně** jsou vyznačeny změny v přílohách I a II podle 15. zasedání Konference v roce 2010. Podrobnosti a přehled změn jsou v notifikaci Sekretariátu CITES č. 2010/005 <http://www.cites.org/eng/notif/2010/E005.pdf>.
- Vyřazené taxony nejsou v seznamech uvedeny. Z příloh k CITES byly na 15. zasedání vyřazené tyto taxony:

- *Anas oustaleti* (kachna mariánská, Anatidae).

Z přílohy II:

- *Euphorbia misera* (sukulentní pryšec, EUPHORBIACEAE);
- *Orothamnus zeyheri* (rostlinný endemit z Kapska, PROTEACEAE);
- *Protea odorata* (rostlinný endemit z Kapska, PROTEACEAE).

11. K dalším změnám došlo v příloze III na základě požadavku několika smluvních stran v souladu s čl. XVI Úmluvy. Ke změnám přílohy III tak dochází nezávisle na konferenci smluvních stran. Aktuální verzi příloh k CITES hledejte na portálu Sekretariátu CITES <http://www.cites.org>.
12. Ostatní změny v přílohách souvisejí s opravami, které učinil Sekretariát CITES v souvislosti s taxonomickými změnami podle nově přijatého seznamu aktuálních standardních příruček pro názvy druhů uvedených v přílohách k CITES. Kupříkladu, pokud byl druh rozdělen do více druhů, jsou všechny tyto nové druhy zařazeny do stejné přílohy jako „původní“ druh.
13. Český text Úmluvy byl publikován ve Sbírce zákonů pod. č. 572/1992 Sb. a v Úředním věstníku EU L 384, 31/12/1982, str. 7 – 54 (Zvláštní vydání 2004, kapitola 11, svazek 15, str. 48 – 95).
14. V České republice jsou právně závazné seznamy živočichů a rostlin podle příloh A, B, C a D k nařízení Rady (ES) č. 338/97 ze dne 9. prosince 1996 o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi, v platném znění [aktuální informace je na portálu MŽP <http://www.mzp.cz/cites>]. Je v kompetenci Evropské komise vyhlásit změny těchto příloh formou nařízení (ES). Podle návrhu EK by se změny v přílohách k CITES měly odrazit v přílohách k nařízení tak, že nové druhy CITES I budou zařazeny do přílohy A, CITES II do přílohy B a CITES III do přílohy C. Toto však bude platit až s platností připravovaného nového nařízení Komise o změně příloh k nařízení Rady (ES) č. 338/97, pravděpodobně v průběhu 2010. Národními právními předpisy České republiky v oblasti CITES jsou zákon č. 100/2004 Sb., o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi a dalších opatřeních k ochraně těchto druhů a o změně některých zákonů (zákon o obchodování s ohroženými druhy), a vyhláška k tomuto zákonu.
15. V souladu s článkem XVI odst. 2 Úmluvy ohlásila Česká republika s platností od 1. května 2004 výhradu vzhledem k níže uvedeným druhům zařazeným do přílohy III. Ve věcech obchodu s těmito druhy se s Českou republikou jedná, jakoby nebyla členem Úmluvy. Stejnou výhradu ohlásila i většina členských států EU. Jde o tyto druhy:

FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)

TŘÍDA MAMMALIA (SAVCI)

Canidae (psovití)

*Vulpes vulpes griffithi* (liška obecná, poddruh *griffithi*)  
*Vulpes vulpes montana* (liška obecná, poddruh *montana*)  
*Vulpes vulpes pusilla* (liška obecná, poddruh *pusilla*)

Mustelidae (lasicovití)

*Mustela altaica* (lasice horská)  
*Mustela erminea ferghanae* (hranostaj, poddruh *ferghanae*)  
*Mustela kathiah* (lasice žlutobřichá)  
*Mustela sibirica* (kolonok, norek sibiřský).

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<b>FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)</b>		
<b>KMEN CHORDATA (STRUNATCI)</b>		
<b>TŘÍDA MAMMALIA (SAVCI)</b>		
ARTIODACTYLA (SUDOKOPYTNÍCI)		
Antilocapridae (vidlorohovití)		
<i>Antilocapra americana</i> (vidloroh) (Pouze populace v Mexiku; žádná jiná populace není zařazena v přílohách)		
Bovidae (turovití)		
<p><i>Addax nasomaculatus</i> (adax)</p> <p><i>Bos gaurus</i> (gaur) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděna jako <i>Bos frontalis</i> [gajal domácí] a nepodléhá ustanovením této Úmluvy)</p> <p><i>Bos mutus</i> (jak divoký) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděna jako <i>Bos grunniens</i> [jak domácí] a nepodléhá ustanovením této Úmluvy)</p> <p><i>Bos sauveli</i> (kuprej)</p> <p><i>Bubalus depressicornis</i> (anoa)</p> <p><i>Bubalus mindorensis</i> (tamarau)</p> <p><i>Bubalus quarlesi</i> (anoa horský)</p> <p><i>Capra falconeri</i> (koza šrouborohá)</p> <p><i>Capricornis milneedwardsii</i> (serau čínský)</p> <p><i>Capricornis rubidus</i> (serau červený)</p> <p><i>Capricornis sumatraensis</i> (serau velký)</p> <p><i>Capricornis thar</i> (serau himálajský)</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> (chocholotka čabráková)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (gazela atlaská)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (gazela písková)</p> <p><i>Hippotragus niger variani</i> (antilopa obrovská)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (goral červený)</p> <p><i>Naemorhedus caudatus</i> (goral východní)</p> <p><i>Naemorhedus goral</i> (goral tmavý)</p>	<p><i>Ammotragus lervia</i> (paovce hřivnatá)</p> <p><i>Bison bison athabasca</i> (bizon lesní)</p> <p><i>Budorcas taxicolor</i> (takin)</p> <p><i>Cephalophus brookei</i> (chocholotka Brookeova)</p> <p><i>Cephalophus dorsalis</i> (chocholotka černohřbetá)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (chocholotka Ogilbyova)</p> <p><i>Cephalophus silvicultor</i> (chocholotka žlutohřbetá)</p> <p><i>Cephalophus zebra</i> (chocholotka páskovaná)</p> <p><i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (buvolec pestrý bělořitý)</p> <p><i>Kobus leche</i> (voduška červená)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (argali) (S výjimkou poddruhů zařazených v příloze I)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (ovce tlustorohá) (Pouze populace v Mexiku; žádná jiná populace není zařazena v přílohách)</p> <p><i>Ovis vignei</i> (ovce stepní) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze I)</p> <p><i>Philantomba monticola</i> (chocholotka modrá)</p> <p><i>Saiga borealis</i> (sajga mongolská)</p> <p><i>Saiga tatarica</i> (sajga tatarská)</p>	<p><i>Antilope cervicapra</i> (antilopa jelení) (Nepál)</p> <p><i>Bubalus arnee</i> (arni) (Nepál) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděna jako <i>Bubalus bubalis</i> [buvol domácí])</p> <p><i>Gazella dorcas</i> (gazela dorkas) (Tunisko)</p> <p><i>Tetracerus quadricornis</i> (antilopa čtyřrohá, čtyřrožec smčí, chusinga) (Nepál)</p>

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p><i>Naemorhedus griseus</i> (goral sečuánský)  <i>Nanger dama</i> (gazela dama)  <i>Oryx dammah</i> (přímorožec šavlorohý)  <i>Oryx leucoryx</i> (přímorožec arabský)  <i>Ovis ammon hodgsonii</i> (argali tibetský)  <i>Ovis ammon nigrimontana</i> (argali turkeštánský)  <i>Ovis orientalis ophion</i> (ovce kruhorohá, poddruh <i>ophion</i>)  <i>Ovis vignei vignei</i> (ovce stepní, poddruh <i>vignei</i>)  <i>Pantholops hodgsonii</i> (orongo)  <i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (saola)  <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (kamzík apeninský)</p>		
Camelidae (velbloudovití)		
<p><i>Vicugna vicugna</i> (vikuňa)  (S výjimkou populací z: Argentiny [populace v provinciích Jujuy a Catamarca a polodivoké populace v provinciích Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan], Bolívie [celá populace], Chile [populace v Primera Región] a Peru [celá populace], které jsou zařazeny v příloze II)</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (guanako)  <i>Vicugna vicugna</i> (vikuňa) (Pouze populace v Argentině<sup>1</sup> [populace v provinciích Jujuy a Catamarca a polodivoké populace v provinciích Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan], Bolívií<sup>2</sup> [celá populace], Chile<sup>3</sup> [populace v Primera Región] a Peru<sup>4</sup> [celá populace]; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze I)</p>	
Cervidae (jelenovití)		
<p><i>Axis calamianensis</i> (axis kalamianský)  <i>Axis kuhlii</i> (axis baveánský)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (jelen bucharský)  <i>Pudu mephistophiles</i> (pudu severní)</p>	<p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (jelen berberský) (Tunisko)  <i>Mazama temama cerasina</i> (mazama červený, poddruh <i>cerasina</i>) (Guatemala)</p>

<sup>1</sup> Populace z Argentiny (zařazená v příloze II):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou z živých vikuní, látkami a předměty z ní vyrobenými a ostatními rukodělnými výrobky. Rubová strana látky musí na sobě nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři dohody „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“, a její obruba slova ‘VICUÑA-ARGENTINA’. Ostatní výrobky musí nést visačku s uvedeným logogramem a označením ‘VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA’. Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře zařazené do přílohy I a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován.

<sup>2</sup> Populace z Bolívie (zařazená v příloze II):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou z živých vikuní a látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí na sobě nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři dohody „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“, a její obruba slova ‘VICUÑA-BOLIVIA’. Ostatní výrobky musí nést visačku s uvedeným logogramem a označením ‘VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA’. Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře zařazené do přílohy I a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován.

<sup>3</sup> Populace z Chile (zařazená v příloze II):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou z živých vikuní a látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí na sobě nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři dohody „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“, a její obruba slova ‘VICUÑA-CHILE’. Ostatní výrobky musí nést visačku s uvedeným logogramem a označením ‘VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA’. Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře zařazené do přílohy I a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován.

<sup>4</sup> Populace z Peru (zařazená v příloze II):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou z živých vikuní a se zásobami existujícími z doby devátého zasedání konference smluvních stran Úmluvy (listopad 1994) v množství 3 249 kg a také s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí na sobě nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři dohody „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“, a její obruba slova ‘VICUÑA-PERU’. Ostatní výrobky musí nést visačku s uvedeným logogramem a označením ‘VICUÑA-PERU-ARTESANÍA’. Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře zařazené do přílohy I a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován.

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (axis vepří, poddruh <i>annamiticus</i>)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (jelenec bahenní)</p> <p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (jelen hanglu)</p> <p><i>Dama dama mesopotamica</i> (daněk mezopotámský)</p> <p><i>Hippocamelus</i> spp. (huemul)</p> <p><i>Muntiacus crinifrons</i> (muntžak tmavý)</p> <p><i>Muntiacus vuquangensis</i> (muntžak obrovský)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (jelenec pampový, jelen guazni)</p> <p><i>Pudu puda</i> (pudu jižní, jelínek pudu)</p> <p><i>Rucervus duvaucelii</i> (barasinga)</p> <p><i>Rucervus eldii</i> (jelen lyrorohý)</p>		<p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (jelenec běloocasý, poddruh <i>mayensis</i>) (Guatemala)</p>
Hippopotamidae (hrochovití)		
	<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (hrošík liberijský)</p> <p><i>Hippopotamus amphibius</i> (hroch obojživelný)</p>	
Moschidae (kabarovití)		
<p><i>Moschus</i> spp. (kabar) (Pouze populace v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II)</p>	<p><i>Moschus</i> spp. (kabar) (S výjimkou populací v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu, které jsou zařazeny v příloze I)</p>	
Suidae (prasatovití)		
<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (babirusa zlatá)</p> <p><i>Babyrousa bolabatuensis</i> (babirusa Bola-Batu)</p> <p><i>Babyrousa celebensis</i> (babirusa sulaweská)</p> <p><i>Babyrousa togeanensis</i> (babirusa togianská)</p> <p><i>Sus salvanius</i> (prase zakrslé)</p>		
Tayassuidae (pekariovití)		
<p><i>Catagonus wagneri</i> (pekari Wagnerův)</p>	<p>Tayassuidae spp. (pekariovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I a dále populací <i>Pecari tajacu</i> [pekari páskovaný] z Mexika a Spojených států amerických, které nejsou zařazené v přílohách)</p>	
CARNIVORA (ŠELMY)		
Ailuridae (červené pandy)		
<p><i>Ailurus fulgens</i> (panda červená)</p>		
Canidae (psovití)		
<p><i>Canis lupus</i> (vlk obecný) (Pouze populace v Bhútánu, Indii, Nepálu a Pákistánu; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II. <b>Nezahrnuje domestikovanou formu a psa dingo, kteří jsou uváděni jako</b></p>	<p><i>Canis lupus</i> (vlk obecný) (S výjimkou populací v Bhútánu, Indii, Nepálu a Pákistánu, které jsou zařazeny v příloze I. <b>Nezahrnuje domestikovanou formu a psa dingo, kteří jsou uváděni jako <i>Canis lupus</i></b></p>	<p><i>Canis aureus</i> (šakal obecný) (Indie)</p>

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p><i>Canis lupus familiaris</i> a <i>Canis lupus dingo</i>.)  <i>Speothos venaticus</i> (pes pralesní)</p>	<p><i>familiaris</i> a <i>Canis lupus dingo</i>.)  <i>Cerdocyon thous</i> (maikong)  <i>Chrysocyon brachyurus</i> (pes hřivnatý)    <i>Cuon alpinus</i> (dhoul)    <i>Lycalopex culpaeus</i> (pes horský)      <i>Lycalopex fulvipes</i> (pes Darwinův)  <i>Lycalopex griseus</i> (pes argentinský)  <i>Lycalopex gymnocercus</i> (pes pampový)  <i>Vulpes cana</i> (liška kana)  <i>Vulpes zerda</i> (fenek)</p>	<p><i>Vulpes bengalensis</i> (liška džunglová) (Indie)  <i>Vulpes vulpes griffithi</i> (liška obecná, poddruh <i>griffithi</i>) (Indie) [Česká republika oznámila výhradu k zařazení tohoto taxonu. Pozn. MŽP.]  <i>Vulpes vulpes montana</i> (liška obecná, poddruh <i>montana</i>) (Indie) [Česká republika oznámila výhradu k zařazení tohoto taxonu. Pozn. MŽP.]  <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (liška obecná, poddruh <i>pusilla</i>) (Indie) [Česká republika oznámila výhradu k zařazení tohoto taxonu. Pozn. MŽP.]</p>
Eupleridae (pucholové madagaskarští)		
	<p><i>Cryptoprocta ferox</i> (fosa)  <i>Eupleres goudotii</i> (puchol malý)  <i>Fossa fossana</i> (fanaloka)</p>	
Felidae (kočkovití)		
<p><i>Acinonyx jubatus</i> (gepard)  (Povoleny jsou následující roční vývozní kvóty pro živé exempláře a lovecké trofeje: Botswana: 5; Namibie: 150; Zimbabwe: 50. Obchod s takovými exempláři podléhá ustanovením článku III Úmluvy)  <i>Caracal caracal</i> (karakal) (Pouze populace v Asii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II)  <i>Catopuma temminckii</i> (kočka Temminckova)  <i>Felis nigripes</i> (kočka černonohá)  <i>Leopardus geoffroyi</i> (kočka slaništní)  <i>Leopardus jacobitus</i> (kočka horská)  <i>Leopardus pardalis</i> (ocelot velký)  <i>Leopardus tigrinus</i> (ocelot stromový)  <i>Leopardus wiedii</i> (margay)  <i>Lynx pardinus</i> (rys pardálový)  <i>Neofelis nebulosa</i> (levhart obláčkový)  <i>Panthera leo persica</i> (lev perský)  <i>Panthera onca</i> (jaguár)  <i>Panthera pardus</i> (levhart)  <i>Panthera tigris</i> (tygr)</p>	<p>Felidae spp. (kočkovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I. Exempláře domestikovaných forem nepodléhají ustanovením Úmluvy)</p>	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p><i>Pardofelis marmorata</i> (kočka mramorovaná)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (kočka bengálská, poddruh <i>bengalensis</i>) (Pouze populace v Bangladéši, Indii a Thajsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (kočka plochočelá)</p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (kočka cejlonská) (Pouze populace v Indii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II)</p> <p><i>Puma concolor coryi</i> (puma, poddruh <i>coryi</i>, p. floridská)</p> <p><i>Puma concolor costaricensis</i> (puma, poddruh <i>costaricensis</i>, p. kostarická)</p> <p><i>Puma concolor cougar</i> (puma, poddruh <i>cougar</i>, p. východní)</p> <p><i>Puma yagouaroundi</i> (jaguarundi) (Pouze populace ve Střední a Severní Americe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II)</p> <p><i>Uncia uncia</i> (irbis)</p>		
Herpestidae (promykovití)		
		<p><i>Herpestes edwardsi</i> (promyka mungo) (Indie)</p> <p><i>Herpestes fuscus</i> (promyka hnědá) (Indie)</p> <p><i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (promyka zlatá) (Indie)</p> <p><i>Herpestes smithii</i> (promyka rudá) (Indie)</p> <p><i>Herpestes urva</i> (promyka krabová) (Indie)</p> <p><i>Herpestes vitticollis</i> (promyka pruhovaná) (Indie)</p>
Hyaenidae (hyenovití)		
		<i>Proteles cristata</i> (hyenka hřivnatá) (Botswana)
Mephitidae (skunkovití)		
	<i>Conepatus humboldtii</i> (skunk jižní)	
Mustelidae (lasicovití)		
Lutrinae (vydry)		
<p><i>Aonyx capensis microdon</i> (vydra konžská) (Pouze populace v Kamerunu a Nigérii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II)</p> <p><i>Enhydra lutris nereis</i> (vydra mořská, poddruh <i>nereis</i>)</p> <p><i>Lontra felina</i> (vydra pobřežní)</p> <p><i>Lontra longicaudis</i> (vydra jihoamerická)</p> <p><i>Lontra provocax</i> (vydra jižní)</p> <p><i>Lutra lutra</i> (vydra říční)</p>	Lutrinae spp. (vydry) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Lutra nippon</i> (vydra japonská) <i>Pteronura brasiliensis</i> (vydra obrovská)		
Mustelinae (kuny)		
<i>Mustela nigripes</i> (tchoř černonohý)		<i>Eira barbara</i> (hyrare) (Honduras) <i>Galictis vittata</i> (grizon velký) (Kostarika) <i>Martes flavigula</i> (charza žlutohrdlá) (Indie) <i>Martes foina intermedia</i> (kuna skalní, poddruh <i>intermedia</i> ) (Indie) <i>Martes gwatkinsii</i> (charza jižní) (Indie) <i>Mellivora capensis</i> (medojed) (Botswana) <i>Mustela altaica</i> (lasice horská) (Indie) [Česká republika oznámila výhradu k zařazení tohoto taxonu. Pozn. MŽP.] <i>Mustela erminea ferghanae</i> (hranostaj, poddruh <i>ferghanae</i> ) (Indie) [Česká republika oznámila výhradu k zařazení tohoto taxonu. Pozn. MŽP.] <i>Mustela kathiah</i> (lasice žlutobřichá) (Indie) [Česká republika oznámila výhradu k zařazení tohoto taxonu. Pozn. MŽP.] <i>Mustela sibirica</i> (kolonok) (Indie) [Česká republika oznámila výhradu k zařazení tohoto taxonu. Pozn. MŽP.]
Odobenidae (mrožovití)		
		<i>Odobenus rosmarus</i> (mrož) (Kanada)
Otariidae (lachtanovití)		
<i>Arctocephalus townsendi</i> (lachtan guadelupský)	<i>Arctocephalus</i> spp. (lachtan) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Phocidae (tuleňovití)		
<i>Monachus</i> spp. (tuleň)	<i>Mirounga leonina</i> (rypouš sloní)	
Procyonidae (medvědkovití)		
		<i>Bassaricyon gabbii</i> (olingo štíhlý) (Kostarika) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (fret malý) (Kostarika) <i>Nasua narica</i> (nosál bělohubý) (Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (nosál červený, poddruh <i>solitaria</i> ) (Uruguay) <i>Potos flavus</i> (kynkažu) (Honduras)
Ursidae (medvědovití)		
<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (panda velká) <i>Helarctos malayanus</i> (medvěd malajský)	Ursidae spp. (medvědovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	



Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p><i>Melursus ursinus</i> (medvěd pyskatý)  <i>Tremarctos ornatus</i> (medvěd brýlatý)  <i>Ursus arctos</i> (medvěd hnědý)  (Pouze populace v Bhútánu, Číně, Mexiku a Mongolsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II)  <i>Ursus arctos isabellinus</i> (medvěd plavý)  <i>Ursus thibetanus</i> (medvěd ušatý)</p>		
Viverridae (cibetkovití)		
<p><i>Prionodon pardicolor</i> (linsang skvrnitý)</p>	<p><i>Cynogale bennettii</i> (mampalon)  <i>Hemigalus derbyanus</i> (puchol žíhaný)  <i>Prionodon linsang</i> (linsang pruhovaný)</p>	<p><i>Arctictis binturong</i> (binturong) (Indie)  <i>Civettictis civetta</i> (cibetka africká) (Botswana)  <i>Paguma larvata</i> (oviječ maskovaný) (Indie)  <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (oviječ skvrnitý) (Indie)  <i>Paradoxurus jerdoni</i> (oviječ tmavý) (Indie)  <i>Viverra civettina</i> (cibetka pobřežní) (Indie)  <i>Viverra zibetha</i> (cibetka asijská) (Indie)  <i>Viverricula indica</i> (cibetka malá) (Indie)</p>
CETACEA (KYTOVCI)		
	<p>CETACEA spp. (KYTOVCI)  (S výjimkou druhů zařazených v příloze I. Byla stanovena nulová vývozní roční kvóta pro živé exempláře populace <i>Tursiops truncatus</i> [delfín skákavý] z Černého moře, odebrané z přírody a obchodované pro přednostně komerční účely)</p>	
Balaenidae (velrybovití)		
<p><i>Balaena mysticetus</i> (velryba grónská)  <i>Eubalaena</i> spp. (velryba)</p>		
Balaenopteridae (plejtvákovití)		
<p><i>Balaenoptera acutorostrata</i> (plejtvák malý) (S výjimkou populace v západním Grónsku, která je zařazena v příloze II)  <i>Balaenoptera bonaerensis</i> (plejtvák)  <i>Balaenoptera borealis</i> (plejtvák sejval)  <i>Balaenoptera edeni</i> (plejtvák Brydeův)  <i>Balaenoptera musculus</i> (plejtvák obrovský)  <i>Balaenoptera physalus</i> (plejtvák myšok)  <i>Megaptera novaeangliae</i> (kepokak)</p>		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Delphinidae (delfinovití)		
<i>Orcaella brevirostris</i> (orcela tuponosá) <i>Sotalia</i> spp. (delfin) <i>Sousa</i> spp. (delfin)		
Eschrichtiidae (plejtvákovcovití)		
<i>Eschrichtius robustus</i> (plejtvákovec šedý)		
Iniidae (iniovití)		
<i>Lipotes vexillifer</i> (delfinovec čínský)		
Neobalaenidae (velrybkovití)		
<i>Caperea marginata</i> (velrybka malá)		
Phocoenidae (sviňuchovití)		
<i>Neophocaena phocaenoides</i> (sviňucha hladkohřbetá) <i>Phocoena sinus</i> (sviňucha kalifornská)		
Physeteridae (vorvaňovití)		
<i>Physeter macrocephalus</i> (vorvaň)		
Platanistidae (delfinovecovití)		
<i>Platanista</i> spp. (delfinovec)		
Ziphiidae (vorvaňovcovití)		
<i>Berardius</i> spp. (vorvaňovec) <i>Hyperoodon</i> spp. (vorvaňovec)		
CHIROPTERA (LETOUNI)		
Phyllostomidae (listonosovití)		
		<i>Platyrrhinus lineatus</i> (listonos bělopruhý) (Uruguay)
Pteropodidae (kaloňovití)		
<i>Acerodon jubatus</i> (kaloň zlatotemenný) <i>Pteropus insularis</i> (kaloň mikronéský) <i>Pteropus loochoensis</i> (kaloň japonský) <i>Pteropus mariannus</i> (kaloň mariánský) <i>Pteropus molossinus</i> (kaloň karolínský) <i>Pteropus pelewensis</i> (kaloň) <i>Pteropus pilosus</i> (kaloň palauský) <i>Pteropus samoensis</i> (kaloň samojský) <i>Pteropus tonganus</i> (kaloň tonžský) <i>Pteropus ualanus</i> (kaloň) <i>Pteropus yapensis</i> (kaloň)	<i>Acerodon</i> spp. (kaloň) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I) <i>Pteropus</i> spp. (kaloň) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
CINGULATA (PÁSOVCI)		
Dasypodidae (pásovcovití)		
<i>Priodontes maximus</i> (pásovec velký)	<i>Chaetophractus nationi</i> (pásovec bolivijský) (Byla stanovena nulová vývozní roční kvóta. Všechny exempláře musí být považovány za exempláře zařazené do přílohy I a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován)	<i>Cabassous centralis</i> (pásovec středoamerický) (Kostarika)  <i>Cabassous tatouay</i> (pásovec

Příloha I	Příloha II	Příloha III
		dlouhouchý) (Uruguay)
DASYUROMORPHIA (VAČNATCI – KUNOVCI)		
Dasyuridae (kunovcovití)		
<i>Sminthopsis longicaudata</i> (vakomyš západoaustralská) <i>Sminthopsis psammophila</i> (vakomyš dunová)		
Thylacinidae (vakovlkovití)		
<i>Thylacinus cynocephalus</i> (vakovlk) (pravděpodobně vyhynulý)		
DIPROTODONTIA (VAČNATCI – DVOJITOZUBCI)		
Macropodidae (klokanovití)		
<i>Lagorchestes hirsutus</i> (klokan kosmatý) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (klokan páskovaný) <i>Onychogalea fraenata</i> (klokan uzdičkový) <i>Onychogalea lunata</i> (klokan měsíčitopásý)	<i>Dendrolagus inustus</i> (klokan hnědý) <i>Dendrolagus ursinus</i> (klokan medvědí)	
Phalangeridae (kuskusovití)		
	<i>Phalanger intercastellanus</i> (kuskus východní) <i>Phalanger mimicus</i> (kuskus jižní) <i>Phalanger orientalis</i> (kuskus pruhovaný) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (kuskus manuský) <i>Spilocuscus maculatus</i> (kuskus skrvnitý) <i>Spilocuscus papuensis</i> (kuskus papuánský)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Potoroidae (klokánkovití)		
<i>Bettongia</i> spp. (klokánek) <i>Caloprymnus campestris</i> (klokánek pouštní) (pravděpodobně vyhynulý)		
Vombatidae (vombatovití)		
<i>Lasiorhinus krefftii</i> (vombat Krefftův)		
LAGOMORPHA (ZAJÍCI)		
Leporidae (zajícovití)		
<i>Caprolagus hispidus</i> (králík štětinatý) <i>Romerolagus diazi</i> (králík lávový)		
MONOTREMATA (PTAKORITNÍ)		
Tachyglossidae (ježurovití)		
	<i>Zaglossus</i> spp. (paježura)	
PERAMELEMORPHIA (VAČNATCI – BANDIKUTI)		
Chaeropodidae (bandikuti dvouprstí)		
<i>Chaeropus ecaudatus</i> (bandikut dvouprstý) (pravděpodobně vyhynulý)		
Peramelidae (bandikutovití)		
<i>Perameles bougainville</i> (bandikut páskovaný)		
Thylacomyidae (bandikuti ušatí)		
<i>Macrotis lagotis</i> (bandikut králíkovitý) <i>Macrotis leucura</i> (bandikut běloocasý)		
PERISSODACTYLA (LICHOKOPYTNICI)		
Equidae (koňovití)		
<i>Equus africanus</i> (osel africký) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděna jako <i>Equus asinus</i> [osel domácí] a nepodléhá ustanovením Úmluvy) <i>Equus grevyi</i> (zebra Grévyho) <i>Equus hemionus hemionus</i> (džigetaj) <i>Equus hemionus khur</i> (khur) <i>Equus przewalskii</i> (kůň Převalského) <i>Equus zebra zebra</i> (zebra kapská)	<i>Equus hemionus</i> (osel asijský) (S výjimkou poddruhů zařazených v příloze I)  <i>Equus kiang</i> (kiang) <i>Equus zebra hartmannae</i> (zebra Hartmannové)	
Rhinocerotidae (nosorožcovití)		
Rhinocerotidae spp. (nosorožcovití) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze II)	<i>Ceratotherium simum simum</i> (nosorožec tuponosý jižní) (Pouze populace z Jihoafrické republiky a Svazijska; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze I. Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení a s loveckými trofeji. Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře druhů, které jsou zařazeny do přílohy I, a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Tapiridae (tapírovití)		
Tapiridae spp. (tapírovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze II)	<i>Tapirus terrestris</i> (tapír jihoamerický)	
PHOLIDOTA (LUSKOUNI)		
Manidae (luskounovití)		
	<i>Manis</i> spp. (luskoun) (Byla stanovena nulová vývozní roční kvóta pro <i>Manis crassicaudata</i> [luskoun tlustoocasý], <i>M. culionensis</i> [l. filipínský], <i>M. javanica</i> [l. ostrovní] a <i>M. pentadactyla</i> [l. krátkoocasý] pro exempláře odebrané z přírody a obchodované pro přednostně komerční účely)	
PILOSA (CHUDOZUBÍ)		
Bradypodidae (lenochodovití tříprstí)		
	<i>Bradypus variegatus</i> (lenochod hnědokrký)	
Megalonychidae (lenochodovití dvouprstí)		
		<i>Choloepus hoffmanni</i> (lenochod krátkokrký) (Kostarika)
Myrmecophagidae (mravenečnickovití)		
	<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (mravenečnick velký)	<i>Tamandua mexicana</i> (mravenečnick mexický) (Guatemala)
PRIMATES (PRIMÁTI)		
	PRIMATES spp. (PRIMÁTI) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Atelidae (chápanovití)		
<i>Alouatta coibensis</i> (vřešťan)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p>panamský)  <i>Alouatta palliata</i> (vřešťan pláštíkový)  <i>Alouatta pigra</i> (vřešťan mono)  <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (chápan středoamerický, poddruh <i>frontatus</i>)  <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (chápan středoamerický, poddruh <i>panamensis</i>)  <i>Brachyteles arachnoides</i> (chápan pavoučí)  <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (chápan severní)  <i>Oreonax flavicauda</i> (chápan hnědý)</p>		
Cebidae (malpovití)		
<p><i>Callimico goeldii</i> (kalimiko)  <i>Callithrix aurita</i> (kosman ušatý)  <i>Callithrix flaviceps</i> (kosman žlutohlavý)  <i>Leontopithecus</i> spp. (lvíček)  <i>Saguinus bicolor</i> (tamarín pestrý)  <i>Saguinus geoffroyi</i> (tamarín Geoffroyův)  <i>Saguinus leucopus</i> (tamarín běloruký)  <i>Saguinus martinsi</i> (tamarín Martinsův)  <i>Saguinus oedipus</i> (tamarín pinčí)  <i>Saimiri oerstedii</i> (kotul rudohřbetý)</p>		
Cercopithecidae (kočkodanovití)		
<p><i>Cercocebus galeritus</i> (mangabej chocholatý)</p>		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p><i>Cercopithecus diana</i> (kočkodan Dianin)  <i>Cercopithecus roloway</i> (kočkodan Rolowayův)  <i>Macaca silenus</i> (makak lví)  <i>Mandrillus leucophaeus</i> (dril)  <i>Mandrillus sphinx</i> (mandril)  <i>Nasalis larvatus</i> (kahau nosatý)  <i>Ptilocolobus kirkii</i> (gueréza zanzibarská)  <i>Ptilocolobus rufomitratu</i>s (gueréza červenohlavá)  <i>Presbytis potenziani</i> (hulman mentavejský)  <i>Pygathrix</i> spp. (langur)  <i>Rhinopithecus</i> spp. (langur)  <i>Semnopithecus ajax</i> (hulman kašmírský)  <i>Semnopithecus dussumieri</i> (hulman jižní)  <i>Semnopithecus entellus</i> (hulman posvátný)  <i>Semnopithecus hector</i> (hulman tarajský)  <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (hulman černoruký)  <i>Semnopithecus priam</i> (hulman priamský)  <i>Semnopithecus schistaceus</i> (hulman nepálský)</p>		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Simias concolor</i> (kahau mentavejský) <i>Trachypithecus geei</i> (hulman zlatý) <i>Trachypithecus pileatus</i> (hulman chocholatý) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (hulman Shortridgeův)		
Cheirogaleidae (makiovití)		
Cheirogaleidae spp. (makiovití)		
Daubentoniidae (ksukolovití)		
<i>Daubentonia madagascariensis</i> (ksukol ocasatý)		
Hominidae (hominidi)		
<i>Gorilla beringei</i> (gorila horská) <i>Gorilla gorilla</i> (gorila nížinná) <i>Pan</i> spp. (šimpanz) <i>Pongo abelii</i> (orangutan sumaterský) <i>Pongo pygmaeus</i> (orangutan bornejský)		
Hylobatidae (gibonovití)		
Hylobatidae spp. (gibonovití)		
Indridae (indriovití)		
Indridae spp. (indriovití)		
Lemuridae (lemurovití denní)		
Lemuridae spp. (lemurovití denní)		
Lepilemuridae (lemurovití noční)		
Lepilemuridae spp. (lemurovití noční)		
Lorisidae (outloňovití)		
<i>Nycticebus</i> spp. (outloň)		



Příloha I	Příloha II	Příloha III
Pitheciidae (chvostanovití)		
<i>Cacajao</i> spp. (uakari) <i>Chiropotes albinasus</i> (chvostan bělonosý)		
PROBOSCIDEA (CHOBOTNATCI)		
Elephantidae (slonovití)		
<i>Elephas maximus</i> (slon indický) <i>Loxodonta africana</i> (slon africký) (S výjimkou populací v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe, které jsou zařazeny v příloze II)	<i>Loxodonta africana</i> <sup>5</sup> (slon africký) (Pouze populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze I)	
RODENTIA (HLODAVCI)		
Chinchillidae (čínčilovití)		
<i>Chinchilla</i> spp. (čínčila) (Exempláře domestikovaných forem nepodléhají ustanovením Úmluvy)		
Cuniculidae (pakovití)		
		<i>Cuniculus paca</i> (paka nížinná) (Honduras)
Dasyproctidae (agutiovití)		
		<i>Dasyprocta punctata</i> (aguti středoamerický) (Honduras)
Erethizontidae (urzonovití)		
		<i>Sphiggurus mexicanus</i> (kuandu mexický) (Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (kuandu dlouhosrstý) (Uruguay)
Muridae (myšovití)		
<i>Leporillus conditor</i> (krysa zajícová)		

<sup>5</sup> Populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Botswaně (zařazené v příloze II):

Výhradně pro účely umožnění:

- obchodu s loveckými trofejemi pro nekomerční účely;
- obchodu s živými zvířaty do vhodných a přijatelných míst určení, jak je to vymezeno v usnesení Conf. 11.20, pro Zimbabwe a Botswanu, a pro ochranné programy *in situ* pro Namibii a Jihoafrickou republiku;
- obchodu s kůžemi;
- obchodu se srstí (chlupy);
- obchodu s koženým zbožím pro komerční nebo nekomerční účely pro Botswanu, Namibii a Jihoafrickou republiku a pro nekomerční účely pro Zimbabwe;
- obchodu s jednotlivě označenými a potvrzenými ekipami [tradiční namibijské řezby ze slonoviny – poznámka MŽP], které jsou zakomponovány do hotových šperků, pro nekomerční účely pro Namibii a s řezbami ze slonoviny pro nekomerční účely pro Zimbabwe;
- obchodu s registrovanou surovou slonovinou (pro Botswanu, Namibii, Jihoafrickou republiku a Zimbabwe, celé kly a kusy) za následujících podmínek:
  - pouze registrované, státem vlastněné zásoby pocházející z daného státu (s vyloučením zabavené slonoviny nebo slonoviny neznámého původu);
  - pouze obchodním partnerům, kteří byli ověřeni Sekretariátem po konzultaci se Stálým výborem, že mají dostatečnou národní legislativu a kontrolu vnitrostátního obchodu k zajištění toho, že dovážená slonovina nebude opětovně vyvážena a že s ní bude zacházeno v souladu se všemi požadavky usnesení Conf.10.10 (Rev. CoP 14) týkajících se vnitrostátního zpracování a obchodu;
  - ne dříve než Sekretariát ověří možné dovážející země a registrované, státem vlastněné zásoby;
  - surová slonovina na základě podmíněného prodeje registrovaných, státem vlastněných zásob slonoviny odsouhlaseného na CoP12, které jsou 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibie), a 30 000 kg (Jihoafrická republika);
  - 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 ve výše uvedeném odstavci g) iv) v jediném prodeji na místo určení za přísného dohledu Sekretariátem;
  - 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
  - dodatečná množství specifikovaná ve výše uvedeném odstavci g) v) budou prodána pouze poté, co Stálý výbor odsouhlasil, že výše uvedené podmínky byly splněny; a

h) obchodu žádné další návrhy na povolení obchodu se sloní slonovinou z populací, které jsou již v příloze II, 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 odstavcích g) i), g) ii), g) iii), g) vi) a g) vii). Navíc budou takové další návrhy projednány v souladu s rozhodnutími 14.77 a 14.78.

Na základě návrhu Sekretariátu může Stálý výbor rozhodnout, že učiní opatření na částečné nebo úplné 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 uvedených v příloze I a obchod s nimi je podle toho regulován.

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (myška hlasatelská) <i>Xeromys myoides</i> (krysa pobřežní) <i>Zyomys pedunculatus</i> (skálomyš tlustoocasá)		
Sciuridae (veverkovití)		
<i>Cynomys mexicanus</i> (psoun Merriamův)	<i>Ratufa</i> spp. (ratufa)	<i>Marmota caudata</i> (svišť dlouhoocasý) (Indie) <i>Marmota himalayana</i> (svišť himálajský) (Indie) <i>Sciurus deppei</i> (veverka Deppeova) (Kostarika)
SCANDENTIA (TANY)		
	SCANDENTIA spp. (tany)	
SIRENIA (SIRÉNY)		
Dugongidae (dugongovití)		
<i>Dugong dugon</i> (dugong indický)		
Trichechidae (kapustňákovití)		
<i>Trichechus inunguis</i> (kapustňák jihoamerický) <i>Trichechus manatus</i> (kapustňák širokonosý)	<i>Trichechus senegalensis</i> (kapustňák senegalský)	
<b>TŘÍDA AVES (PTÁCI)</b>		
ANSERIFORMES (VRUBOZOBI)		
Anatidae (kachnovití)		
<i>Anas aucklandica</i> (čírka hnědá) <i>Anas chlorotis</i> (čírka novozélandská) <i>Anas laysanensis</i> (kachna laysanská) <i>Anas nesiotis</i> (čírka campbellská) <i>Branta canadensis leucopareia</i> (berneška velká aleutská) <i>Branta sandvicensis</i> (berneška havajská) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (kachna růžovohlavá) (pravděpodobně vyhynulá)	<i>Anas bernieri</i> (čírka černoskvrnná) <i>Anas formosa</i> (čírka sibiřská) <i>Branta ruficollis</i> (berneška rudokrká) <i>Coscoroba coscoroba</i> (labuť koskoroba) <i>Cygnus melanocoryphus</i> (labuť černokrká) <i>Dendrocygna arborea</i> (husička stromová) <i>Oxyura leucocephala</i> (kachnice bělohlavá) <i>Sarkidiornis melanotos</i> (pižmovka hřebenatá)	<i>Cairina moschata</i> (pižmovka velká) (Honduras) <i>Dendrocygna autumnalis</i> (husička podzimní) (Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (husička dvoubarvá) (Honduras)
APODIFORMES (SVIŠŤOUNI)		
Trochilidae (kolibříkovití)		
<i>Glaucis dohrnii</i> (kolibřík bronzovoocasý)	Trochilidae spp. (kolibříkovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
CHARADRIIFORMES (DLOUHOKŘÍDLÍ)		
Burhinidae (dytíkovití)		
		<i>Burhinus bistriatus</i> (dytík dvoupruhý) (Guatemala)
Laridae (racekovití)		
<i>Larus relictus</i> (racek reliktní)		
Scolopacidae (slukovití)		
<i>Numenius borealis</i> (koliha severní) <i>Numenius tenuirostris</i> (koliha		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
tenkozobá) <i>Tringa guttifer</i> (vodouš ochotský)		
CICONIIFORMES (BRODIVÍ)		
Balaenicipitidae (člunozobcovití)		
	<i>Balaeniceps rex</i> (člunozobec africký)	
Ciconiidae (čápovití)		
<i>Ciconia boyciana</i> (čáp východní) <i>Jabiru mycteria</i> (čáp jabiru) <i>Mycteria cinerea</i> (nesyt bílý)	<i>Ciconia nigra</i> (čáp černý)	
Phoenicopteridae (plameňákovití)		
	Phoenicopteridae spp. (plameňákovití)	
Threskiornithidae (ibisovití)		
<i>Geronticus eremita</i> (ibis skalní) <i>Nipponia nippon</i> (ibis čínský)	<i>Eudocimus ruber</i> (ibis rudý) <i>Geronticus calvus</i> (ibis jihoafrický) <i>Platalea leucorodia</i> (kolpík bílý)	
COLUMBIFORMES (MĚKKOZOBI)		
Columbidae (holubovití)		
<i>Caloenas nicobarica</i> (holub nikobarský) <i>Ducula mindorensis</i> (holub císařský)	<i>Gallicolumba luzonica</i> (holub krvavý) <i>Goura</i> spp. (korunáč)	<i>Nesoenas mayeri</i> (holub růžový) (Mauritius)
CORACIIFORMES (SROSTLOPRSTÍ)		
Bucerotidae (zoborožcovití)		
<i>Aceros nipalensis</i> (zoborožec rudokrký) <i>Buceros bicornis</i> (dvojzoborožec žlutozobý) <i>Rhinoplax vigil</i> (zoborožec štítnatý) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (zoborožec běloprsý)	<i>Aceros</i> spp. (zoborožec) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I) <i>Anorrhinus</i> spp. (zoborožec) <i>Anthracoceros</i> spp. (zoborožec) <i>Berenicornis</i> spp. (zoborožec) <i>Buceros</i> spp. (dvojzoborožec) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I) <i>Penelopides</i> spp. (zoborožec) <i>Rhyticeros</i> spp. (zoborožec) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
CUCULIFORMES (KUKAČKY)		
Musophagidae (turakovití)		
	<i>Tauraco</i> spp. (turako)	
FALCONIFORMES (DRAVCI)		
	FALCONIFORMES spp. (DRAVCI) (S výjimkou druhů zařazených v přílohách I a III a druhů čeledi Cathartidae [kondorovití])	
Accipitridae (jestřábovití)		
<i>Aquila adalberti</i> (orel iberský) <i>Aquila heliaca</i> (orel královský) <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (luňákovec kubánský) <i>Haliaeetus albicilla</i> (orel mořský) <i>Harpia harpyja</i> (harpyje pralesní) <i>Pithecophaga jefferyi</i> (orel opičí)		
Cathartidae (kondorovití)		
<i>Gymnogyps californianus</i> (kondor		<i>Sarcoramphus papa</i> (kondor

Příloha I	Příloha II	Příloha III
kalifornský) <i>Vultur gryphus</i> (kondor andský)		královský) (Honduras)
Falconidae (sokolovití)		
<i>Falco araeus</i> (poštolka seychelská) <i>Falco jugger</i> (raroh lagar) <i>Falco newtoni</i> (poštolka madagaskarská) (Pouze populace na Seychellách) <i>Falco pelegrinoides</i> (sokol šahin) <i>Falco peregrinus</i> (sokol stěhovavý) <i>Falco punctatus</i> (poštolka mauricijská) <i>Falco rusticolus</i> (raroh lovecký)		
GALLIFORMES (HRABAVÍ)		
Cracidae (hokovití)		
<i>Crax blumenbachii</i> (hoko červenolaločnatý) <i>Mitu mitu</i> (hoko mitu)  <i>Oreophasis derbrianus</i> (guan horský)  <i>Penelope albipennis</i> (guan bělokřídý)  <i>Pipile jacutinga</i> (guan černočelý)  <i>Pipile pipile</i> (guan trinidadský)		<i>Crax alberti</i> (hoko modrozobý) (Kolumbie) <i>Crax daubentoni</i> (hoko žlutolaločnatý) (Kolumbie) <i>Crax globulosa</i> (hoko korunkatý) (Kolumbie) <i>Crax rubra</i> (hoko proměnlivý) (Kolumbie, Kostarika, Guatemala, Honduras) <i>Ortalis vetula</i> (čačalaka obecná) (Guatemala, Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (hoko přílbový) (Kolumbie) <i>Penelope purpurascens</i> (guan chocholatý) (Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (guan malý) (Guatemala)
Megapodiidae (tabonovití)		
<i>Macrocephalon maleo</i> (tabon přílbový)		
Phasianidae (bažantovití)		
<i>Catreus wallichii</i> (bažant Wallichův)  <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (křepel virginský poddruh <i>ridgwayi</i> ) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (bažant tibetský) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (bažant mandžuský) <i>Lophophorus impejanus</i> (bažant lesklý) <i>Lophophorus lhuysii</i> (bažant zelenoocasý) <i>Lophophorus sclateri</i> (bažant Sclaterův) <i>Lophura edwardsi</i> (bažant Edwardsův) <i>Lophura imperialis</i> (bažant císařský) <i>Lophura swinhoii</i> (bažant Swinhoeův) <i>Polyplectron napoleonis</i> (bažant	<i>Argusianus argus</i> (argus okatý)  <i>Gallus sonneratii</i> (kur Sonneratův)  <i>Ithaginis cruentus</i> (bažant krvavý)  <i>Pavo muticus</i> (páv zelený)  <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (bažant paví) <i>Polyplectron germaini</i> (bažant bělolící) <i>Polyplectron malacense</i> (bažant malajský) <i>Polyplectron schleiermachersi</i> (bažant bornejský)	<i>Meleagris ocellata</i> (krocán paví) (Guatemala) <i>Tragopan satyra</i> (satyr himálajský) (Nepál)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p>palawanský)  <i>Rheinardia ocellata</i> (bažant perlový)  <i>Syrnaticus ellioti</i> (bažant Elliotův)  <i>Syrnaticus humiae</i> (bažant Humeové)  <i>Syrnaticus mikado</i> (bažant mikado)  <i>Tetraogallus caspius</i> (velekur kaspický)  <i>Tetraogallus tibetanus</i> (velekur tibetský)  <i>Tragopan blythii</i> (satyr Blythův)  <i>Tragopan caboti</i> (satyr Cabotův)  <i>Tragopan melanocephalus</i> (satyr černohlavý)  <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (tetřívka prériový, poddruh <i>attwateri</i>)</p>		
GRUIFORMES (KRÁTKOKŘÍDLÍ)		
Gruidae (jeřáboviti)		
<p><i>Grus americana</i> (jeřáb americký)   <i>Grus canadensis nesiotus</i> (jeřáb kanadský, poddruh <i>nesiotus</i>)  <i>Grus canadensis pulla</i> (jeřáb kanadský, poddruh <i>pulla</i>)  <i>Grus japonensis</i> (jeřáb mandžuský)  <i>Grus leucogeranus</i> (jeřáb bílý)  <i>Grus monacha</i> (jeřáb kápový)  <i>Grus nigricollis</i> (jeřáb černokrký)  <i>Grus vipio</i> (jeřáb červenolící)</p>	<p>Gruidae spp. (jeřáboviti)  (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)</p>	
Otididae (dropoviti)		
<p><i>Ardeotis nigricaps</i> (drop černohlavý)   <i>Chlamydotis macqueenii</i> (drop obojkový)  <i>Chlamydotis undulata</i> (drop hřivnatý)  <i>Houbaropsis bengalensis</i> (drop bengálský)</p>	<p>Otididae spp. (dropoviti)  (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)</p>	
Rallidae (chřástaloviti)		
<p><i>Gallirallus sylvestris</i> (chřástal Howeův)</p>		
Rhynchotidae (kaguoviti)		
<p><i>Rhynchotos jubatus</i> (kagu chocholatý)</p>		
PASSERIFORMES (PĚVCI)		
Atrichornithidae (křováčkoviti)		
<p><i>Atrichornis clamorus</i> (křováček zvučný)</p>		
Cotingidae (kotingoviti)		
<p><i>Cotinga maculata</i> (kotinga brazilská)</p>	<p><i>Rupicola</i> spp. (skalňák)</p>	<p><i>Cephalopterus ornatus</i> (vranucha ozdobná) (Kolumbie)</p>

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Xipholena atropurpurea</i> (kotinga bělokřídla)		<i>Cephalopterus penduliger</i> (vranucha dlouholaločnatá) (Kolumbie)
Emberizidae (strnadovití)		
	<i>Gubernatrix cristata</i> (kardinál zelený) <i>Paroaria capitata</i> (kardinál černohřbetý) <i>Paroaria coronata</i> (kardinál šedý) <i>Tangara fastuosa</i> (tangara nádherná)	
Estrildidae (astrildovití)		
	<i>Amandava formosa</i> (tygříček olivový) <i>Lonchura oryzivora</i> (rýžovník šedý) <i>Poephila cincta cincta</i> (pásovník krátkoocasý, poddruh <i>cincta</i> )	
Fringillidae (pěnkavovití)		
<i>Carduelis cucullata</i> (čížek ohnivý)	<i>Carduelis yarrellii</i> (čížek žlutolící)	
Hirundinidae (vlaštovkovití)		
<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (břehule bělooká)		
Icteridae (vlhovcovití)		
<i>Xanthopsar flavus</i> (vlhovec paraguajský)		
Meliphagidae (kystráčkovití)		
<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (medosavka zlatohrdlá, poddruh <i>cassidix</i> )		
Muscicapidae (lejskovití)		
<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (střízlíkovec rezavohlavý) (pravděpodobně vyhynulý) <i>Dasyornis longirostris</i> (střízlíkovec západní) <i>Picathartes gymnocephalus</i> (vranule bělokrká) <i>Picathartes oreas</i> (vranule šedokrká)	<i>Cyornis ruckii</i> (lejsěk medanský)  <i>Garrulax canorus</i> (sojkovec drozdovitý) <i>Garrulax taewanus</i> (sojkovec)  <i>Leiothrix argentauris</i> (timálie stříbrouchá) <i>Leiothrix lutea</i> (timálie čínská) <i>Liocichla omeiensis</i> (sojkovec s-čhuanský)	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (rákosník rodriguézský) (Mauritius)  <i>Terpsiphone bourbonensis</i> (lejskovec maskarénský) (Mauritius)
Paradisaeidae (rajkovití)		
	Paradisaeidae spp. (rajkovití)	
Pittidae (pitovití)		
<i>Pitta gurneyi</i> (pita thajská) <i>Pitta kochi</i> (pita luzonská)	<i>Pitta guajana</i> (pita páskovaná) <i>Pitta nympha</i> (pita hnědokorunkatá)	
Pycnonotidae (bulbulovití)		
	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (bulbul korunkatý)	
Sturnidae (špačkovití)		
<i>Leucopsar rothschildi</i> (majna Rothschildova)	<i>Gracula religiosa</i> (loskuták posvátný)	
Zosteropidae (kruhoočkovití)		
<i>Zosterops albogularis</i> (kruhoočko černouzdičkové)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
PELECANIFORMES (VESLONOŽÍ)		
Fregatidae (fregatkovití)		
<i>Fregata andrewsi</i> (fregatka Andrewsova)		
Pelecanidae (pelikánovití)		
<i>Pelecanus crispus</i> (pelikán kadeřavý)		
Sulidae (terejovití)		
<i>Papasula abbotti</i> (terej Abbottův)		
PICIFORMES (ŠPLHAVCI)		
Capitonidae (vousákovití)		
		<i>Semnornis ramphastinus</i> (vousák tukaní) (Kolumbie)
Picidae (datlovití)		
<i>Campephilus imperialis</i> (datel cisařský) <i>Dryocopus javensis richardsi</i> (datel indomalajský, poddruh <i>richardsi</i> )		
Ramphastidae (tukanovití)		
	<i>Pteroglossus aracari</i> (arassari černokrký) <i>Pteroglossus viridis</i> (arassari zelený)  <i>Ramphastos sulfuratus</i> (tukan krátkozobý) <i>Ramphastos toco</i> (tukan obrovský)  <i>Ramphastos tucanus</i> (tukan bledohrdlý) <i>Ramphastos vitellinus</i> (tukan vrubozobý)	<i>Bailloni bailloni</i> (arassari zlatý) (Argentina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (arassari hnědouchý) (Argentina) <i>Ramphastos dicolorus</i> (tukan pestrý) (Argentina) <i>Selenidera maculirostris</i> (arassari skvrnozobý) (Argentina)
PODICIPEDIFORMES (POTÁPKY)		
Podicipedidae (potápkovití)		
<i>Podilymbus gigas</i> (potápka tlustozobá)		
PROCELLARIIFORMES (TRUBKONOSÍ)		
Diomedidae (albatrosovití)		
<i>Phoebastria albatrus</i> (albatros bělohřbetý)		
PSITTACIFORMES (PAPOUŠCI)		
	PSITTACIFORMES spp. (PAPOUŠCI) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I a s výjimkou <i>Agapornis roseicollis</i> [agapornis růžohrdlý], <i>Melopsittacus undulatus</i> [andulka vlnkovaná], <i>Nymphicus hollandicus</i> [korela chocholatá] a <i>Psittacula krameri</i> [alexandr malý], které nejsou zařazené v přílohách)	
Cacatuidae (kakaduovití)		
<i>Cacatua goffiniana</i> (kakadu Goffinův) <i>Cacatua haematuropygia</i> (kakadu filipínský) <i>Cacatua moluccensis</i> (kakadu molucký) <i>Cacatua sulphurea</i> (kakadu		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
žlutolící) <i>Probosciger aterrimus</i> (kakadu arový)		
Loriidae (loriovití)		
<i>Eos histrio</i> (lori modropský) <i>Vini ultramarina</i> (vini modrý)		
Psittacidae (papouškovití)		
<i>Amazona arausiaca</i> (amazoňan dominikánský) <i>Amazona auropalliata</i> (amazoňan žlutokrký) <i>Amazona barbadensis</i> (amazoňan žlutoramenný) <i>Amazona brasiliensis</i> (amazoňan rudocasý) <i>Amazona finschi</i> (amazoňan fialovotemenný) <i>Amazona guildingii</i> (amazoňan Guildingův) <i>Amazona imperialis</i> (amazoňan císařský) <i>Amazona leucocephala</i> (amazoňan kubánský) <i>Amazona oratrix</i> (amazoňan velký) <i>Amazona pretrei</i> (amazoňan nádherný) <i>Amazona rhodocorytha</i> (amazoňan rudooký) <i>Amazona tucumana</i> (amazoňan tukumanský) <i>Amazona versicolor</i> (amazoňan mnohobarvý) <i>Amazona vinacea</i> (amazoňan fialovopský) <i>Amazona viridigenalis</i> (amazoňan zelenolící) <i>Amazona vittata</i> (amazoňan portorický) <i>Anodorhynchus</i> spp. (ara) <i>Ara ambiguus</i> (ara zelený) <i>Ara glaucogularis</i> (ara kaninda) (Často předmětem obchodu pod nesprávným označením <i>Ara caninde</i> ) <i>Ara macao</i> (ara arakanga) <i>Ara militaris</i> (ara vojenský) <i>Ara rubrogenys</i> (ara červenouchý) <i>Cyanopsitta spixii</i> (ara škraboškový) <i>Cyanoramphus cookii</i> (kakariki norfolcký) <i>Cyanoramphus forbesi</i> (kakariki chathamský)		



Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p><i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (kakariki rudočelý)</p> <p><i>Cyanoramphus saisseti</i> (kakariki novokaledonský)</p> <p><i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (loríček žlutoboký, poddruh <i>coxeni</i>)</p> <p><i>Eunymphicus cornutus</i> (papoušek chocholatý)</p> <p><i>Guarouba guarouba</i> (aratinga žlutý)</p> <p><i>Neophema chrysogaster</i> (neoféma žlutobřichá)</p> <p><i>Ognorhynchus icterotis</i> (arara žlutouchý)</p> <p><i>Pezoporus occidentalis</i> (papoušek noční) (pravděpodobně vyhynulý)</p> <p><i>Pezoporus wallicus</i> (papoušek zemní)</p> <p><i>Pionopsitta pileata</i> (amazónek červenohlavý)</p> <p><i>Primolius couloni</i> (ara šedolící)</p> <p><i>Primolius maracana</i> (ara marakana)</p> <p><i>Psephotus chrysopterygius</i> (papoušek žlutoramenný)</p> <p><i>Psephotus dissimilis</i> (papoušek žlutokřídový)</p> <p><i>Psephotus pulcherrimus</i> (papoušek překrásný) (pravděpodobně vyhynulý)</p> <p><i>Psittacula echo</i> (alexandr mauricijský)</p> <p><i>Pyrhura cruentata</i> (papoušek zelenobradý)</p> <p><i>Rhynchopsitta</i> spp. (arara)</p> <p><i>Strigops habroptilus</i> (kakapo sovi)</p>		
<b>RHEIFORMES (NANDUOVÉ)</b>		
Rheidae (nanduovití)		
<p><i>Pterocnemia pennata</i> (nandu menší) (S výjimkou poddruhu <i>Pterocnemia pennata pennata</i>, který je zařazen v příloze II)</p>	<p><i>Pterocnemia pennata pennata</i> (nandu menší, poddruh <i>pennata</i>)</p> <p><i>Rhea americana</i> (nandu pampový)</p>	
<b>SPHENISCIFORMES (TUČŇÁCI)</b>		
Spheniscidae (tučňákovití)		
<p><i>Spheniscus humboldti</i> (tučňák Humboldtův)</p>	<p><i>Spheniscus demersus</i> (tučňák brýlový)</p>	
<b>STRIGIFORMES (SOVY)</b>		
	STRIGIFORMES spp. (SOVY) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Strigidae (puštíkovití)		
<p><i>Heteroglaux blewitti</i> (sýček lesní)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (výřeček obří)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (sovka vánoční)</p> <p><i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (sovka ostrovní, poddruh <i>undulata</i>)</p>		
Tytonidae (sovovití)		
<p><i>Tyto soumagnei</i> (sova)</p>		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
madagaskarská)		
STRUTHIONIFORMES (PŠTROSÍ AFRÍČTÍ)		
Struthionidae (pštrosovití)		
<i>Struthio camelus</i> (pštros dvouprstý) (Pouze populace v Alžírsku, Burkině Faso, Čadu, Kamerunu, Mali, Maroku, Mauretánii, Nigeru, Nigérii, Senegal, Středoafričké republice a Súdán; žádné z ostatních populací nejsou zařazeny v přílohách)		
TINAMIFORMES (TINAMY)		
Tinamidae (tinamovití)		
<i>Tinamus solitarius</i> (tinama samotářská)		
TROGONIFORMES (TROGONI)		
Trogonidae (trogonovití)		
<i>Pharomachrus mocinno</i> (kvesal chocholatý)		
<b>TŘÍDA REPTILIA (PLAZI)</b>		
CROCODYLIA (KROKODÝLOVÉ)		
	CROCODYLIA spp. (KROKODÝLOVÉ) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Alligatoridae (aligátorovití)		
<i>Alligator sinensis</i> (aligátor čínský) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i> ) <i>Caiman latirostris</i> (kajman šíronosý) (S výjimkou populace v Argentině, která je zařazena v příloze II) <i>Melanosuchus niger</i> (kajman černý) (S výjimkou populace v Brazílii, která je zařazena v příloze II, a s výjimkou populace v Ekvádoru, která je zařazena v příloze II a pro kterou byla stanovena nulová roční vývozní kvóta, dokud nebude roční vývozní kvóta schválena sekretariátem CITES a Skupinou specialistů na krokodýly IUCN/SSC)		
Crocodylidae (krokodýlovití)		
<i>Crocodylus acutus</i> (krokodýl americký) (S výjimkou populace na Kubě, která je zařazena v příloze II) <i>Crocodylus cataphractus</i> (krokodýl štítnatý) <i>Crocodylus intermedius</i> (krokodýl orinocký) <i>Crocodylus mindorensis</i> (krokodýl mindorský) <i>Crocodylus moreletii</i> (krokodýl středoamerický) (s výjimkou populací v Belize a Mexiku, které		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p>jsou zařazeny v příloze II, s nulovou kvótou pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely)</p> <p><i>Crocodylus niloticus</i> (krokodýl nilský) (S výjimkou populací v Botswaně, Egyptě [je předmětem nulové kvóty pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely], Etiopii, Jihoafrické republiky, Keni, Madagaskaru, Malawi, Mozambiku, Namibii, Sjediněné republiky Tanzanii [s roční vývozní kvótou nejvýše 1600 volně žijících exemplářů včetně loveckých trofejí, navíc k exemplářům z farem (ranching)], Ugandě, Zambii a Zimbabwe; tyto populace jsou zařazeny v příloze II)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (krokodýl bahenní)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (krokodýl mořský) (S výjimkou populací v Austrálii, Indonésii a na Papua-Nové Guineji, které jsou zařazeny v příloze II)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (krokodýl kubánský)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (krokodýl siamský)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (krokodýl čelnatý)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (krokodýl úzkohlavý)</p>		
Gavialidae (gaviálovití)		
<i>Gavialis gangeticus</i> (gaviál indický)		
RHYNCHOCEPHALIA (HATÉRIE)		
Sphenodontidae (hatérovití)		
<i>Sphenodon</i> spp. (hatérie)		
SAURIA (JEŠTĚŘI)		
Agamidae (agamovití)		
	<i>Uromastyx</i> spp. (trnorep)	
Chamaeleonidae (chameleonovití)		
<i>Brookesia perarmata</i> (chameleonek trpasličí)	<i>Bradypodion</i> spp. (chameleon)	
	<i>Brookesia</i> spp. (chameleonek) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
	<i>Calumma</i> spp. (chameleon)	
	<i>Chamaeleo</i> spp. (chameleon)	
	<i>Furcifer</i> spp. (chameleon)	
	<i>Kinyongia</i> spp. (chameleon)	
	<i>Nadzikambia</i> spp. (chameleon)	
Cordylidae (kruhochvostovití)		
	<i>Cordylus</i> spp. (kruhochvost)	
Gekkonidae (gekonovití)		
	<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (gekon)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (pagekon) (Nový Zéland)
	<i>Phelsuma</i> spp. (felzuma)	<i>Naultinus</i> spp. (pagekon) (Nový

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	<i>Uroplatus</i> spp. (ploskorep)	Zéland)
Helodermatidae (korovcovití)		
<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (korovec guatemalský)	<i>Heloderma</i> spp. (korovec) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Iguanidae (leguánovití)		
<i>Brachylophus</i> spp. (leguán) <i>Cyclura</i> spp. (leguán) <i>Sauromalus varius</i> (leguán pestrý)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (leguán mořský) <i>Conolophus</i> spp. (leguán) <i>Ctenosaura bakeri</i> (leguán) <i>Ctenosaura oedirhina</i> (leguán) <i>Ctenosaura melanosterna</i> (leguán) <i>Ctenosaura palearis</i> (leguán) <i>Iguana</i> spp. (leguán) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (ropušník) <i>Phrynosoma cerroense</i> (ropušník) <i>Phrynosoma coronatum</i> (ropušník kalifornský) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (ropušník)	
Lacertidae (ještěrkovití)		
<i>Gallotia simonyi</i> (ještěrka kanárská)	<i>Podarcis lilfordi</i> (ještěrka Lilfordova) <i>Podarcis pityusensis</i> (ještěrka ibizská)	
Scincidae (scinkovití)		
	<i>Corucia zebrata</i> (scink šalomounský)	
Teiidae (tejovití)		
	<i>Crocodylurus amazonicus</i> (krokodýloun amazonský) <i>Dracaena</i> spp. (dracena) <i>Tupinambis</i> spp. (teju)	
Varanidae (varanovití)		
<i>Varanus bengalensis</i> (varan bengálský) <i>Varanus flavescens</i> (varan žlutavý) <i>Varanus griseus</i> (varan pustinný) <i>Varanus komodoensis</i> (varan komodský) <i>Varanus nebulosus</i> (varan malajský)	<i>Varanus</i> spp. (varan) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Xenosauridae (krokodýlovcovití)		
	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (krokodýlovec čínský)	
SERPENTES (HADI)		
Boidae (hroznýšovití)		
<i>Acrantophis</i> spp. (hroznýš)  <i>Boa constrictor occidentalis</i> (hroznýš královský západní) <i>Epicrates inornatus</i> (hroznýšovec portorický) <i>Epicrates monensis</i> (hroznýšovec panenský)	Boidae spp. (hroznýšovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Epicrates subflavus</i> (hroznýšovec jamajský) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (hroznýš psohlavý)		
Bolyeriidae (hroznýšovkovití)		
<i>Bolyeria multocarinata</i> (hroznýšovka kýlnatá)  <i>Casarea dussumieri</i> (hroznýšovka maskarénská)	Bolyeriidae spp. (hroznýšovkovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Colubridae (užovkovití)		
	<i>Clelia clelia</i> (musurana černá) <i>Cyclagras gigas</i> (užovka obrovská)  <i>Elachistodon westermanni</i> (vejchožrout indický) <i>Ptyas mucosus</i> (ptyas velkooký)	<i>Atretium schistosum</i> (užovka) (Indie) <i>Cerberus rhynchops</i> (cerberus vodní) (Indie) <i>Xenochrophis piscator</i> (užovka rybářská) (Indie)
Elapidae (korálovcovití)		
	<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (korálovec širokohlavý) <i>Naja atra</i> (kobra čínská)  <i>Naja kaouthia</i> (kobra monoklová) <i>Naja mandalayensis</i> (kobra) <i>Naja naja</i> (kobra indická) <i>Naja oxiana</i> (kobra středoasijská) <i>Naja philippinensis</i> (kobra filipínská) <i>Naja sagittifera</i> (kobra) <i>Naja samarensis</i> (kobra samarská) <i>Naja siamensis</i> (kobra siamská) <i>Naja sputatrix</i> (kobra jávská) <i>Naja sumatrana</i> (kobra sumaterská) <i>Ophiophagus hannah</i> (kobra královská)	<i>Micrurus diastema</i> (korálovec atlantický) (Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (korálovec středoamerický) (Honduras)
Loxocemidae (krajtůvkovití)		
	Loxocemidae spp. (krajtůvkovití)	
Pythonidae (krajtovití)		
<i>Python molurus molurus</i> (krajta tygrovitá světlá)	Pythonidae spp. (krajtovití) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze I)	
Tropidophiidae (pahroznýškovití)		
	Tropidophiidae spp. (pahroznýškovití)	
Viperidae (zmijovití)		
<i>Vipera ursinii</i> (zmije menší) (Pouze populace vyskytující se v Evropě s výjimkou území bývalého Svazu sovětských socialistických republik; tyto posledně jmenované populace nejsou zařazeny v přílohách)	<i>Vipera wagneri</i> (zmije Wagnerova)	<i>Crotalus durissus</i> (chřestýš brazilský) (Honduras)  <i>Daboia russelii</i> (zmije řetízková) (Indie)
TESTUDINES (ŽELVY)		
Carettochelyidae (karetkovití)		
	<i>Carettochelys insculpta</i> (karetka novoguinejská)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Chelidae (matamatovití)		
<i>Pseudemadura umbrina</i> (dlouhokrčka západoaustralská)	<i>Chelodina mccordi</i> (dlouhokrčka rotiská)	
Cheloniidae (karetovití)		
Cheloniidae spp. (karetovití)		
Chelydridae (kajmankovití)		
		<i>Macrochelys temminckii</i> (kajmanka supí) (USA)
Dermatemydidae (dlouhohlávkovití)		
	<i>Dermatemys mawii</i> (dlouhohlávka mexická)	
Dermochelyidae (kožatkovití)		
<i>Dermochelys coriacea</i> (kožatka velká)		
Emydidae (emydovití)		
<i>Glyptemys muhlenbergi</i> (želva Mühlenbergova) <i>Terrapene coahuila</i> (klapavka)	<i>Glyptemys insculpta</i> (želva hrbolatá) <i>Terrapene</i> spp. (klapavka) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	<i>Graptemys</i> spp. (želva) (USA)
Geoemydidae (geoemydovití)		
<i>Batagur affinis</i> (batagur tuntong)  <i>Batagur baska</i> (batagur bengálský) <i>Geoclemys hamiltonii</i> (želva Hamiltonova) <i>Melanochelys tricarinata</i> (želva)  <i>Morenia ocellata</i> (želva barmská) <i>Pangshura tecta</i> (želva střečovitá)	<i>Batagur</i> spp. (batagur) (s výjimkou druhů zařazených v příloze I) <i>Cuora</i> spp. (želva) <i>Heosemys annandalii</i> (želva chrámová) <i>Heosemys depressa</i> (želva atamanská) <i>Heosemys grandis</i> (želva červenavá) <i>Heosemys spinosa</i> (želva ostnitá) <i>Leucocephalon yuwonoi</i> (želva sulaveská) <i>Malayemys macrocephala</i> (želva) <i>Malayemys subtrijuga</i> (želva šnekožravá) <i>Mauremys annamensis</i> (želva annamská) <i>Mauremys mutica</i> (želva) <i>Notochelys platynota</i> (želva plochá)  <i>Orlitia borneensis</i> (orlicie bornejská) <i>Pangshura</i> spp. (želva) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I) <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (želva tlustokrká) <i>Siebenrockiella leytensis</i> (želva)	<i>Geoemyda spengleri</i> (želva Spenglerova) (Čína) <i>Mauremys iversoni</i> (želva) (Čína) <i>Mauremys megaloccephala</i> (želva) (Čína) <i>Mauremys nigricans</i> (želva) (Čína)  <i>Mauremys pritchardi</i> (želva) (Čína) <i>Mauremys reevesii</i> (želva) (Čína) <i>Mauremys sinensis</i> (želva) (Čína)  <i>Ocadia glyphistoma</i> (želva) (Čína) <i>Ocadia philippeni</i> (želva) (Čína)  <i>Sacalia bealei</i> (želva) (Čína)  <i>Sacalia pseudocellata</i> (želva) (Čína) <i>Sacalia quadriocellata</i> (želva) (Čína)
Platysternidae (hlavcovití)		
	<i>Platysternon megacephalum</i> (hlavec plochý)	
Podocnemidae (terekovití)		
	<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (terečka madagaskarská) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (terečka velkohlavá) <i>Podocnemis</i> spp. (terečka)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Testudinidae (želvovítí)		
<i>Astrochelys radiata</i> (želva paprscitá)  <i>Astrochelys yniphora</i> (želva madagaskarská) <i>Chelonoidis nigra</i> (želva sloní) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (želva pouštní) <i>Psammobates geometricus</i> (želva kreslená) <i>Pyxis arachnoides</i> (želva pavoučí) <i>Pyxis planicauda</i> (želva) <i>Testudo kleinmanni</i> (želva Kleinmannova)	Testudinidae spp. (želvovítí) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I. Byla stanovena nulová vývozní roční kvóta pro <i>Geochelone sulcata</i> [želva ostruhatá] pro exempláře odebrané z přírody a obchodované pro přednostně komerční účely)	
Trionychidae (kožnatkovítí)		
<i>Apalone spinifera atra</i> (kožnatka černá) <i>Aspideretes gangeticus</i> (kožnatka ganžská) <i>Aspideretes hurum</i> (kožnatka hnědá)  <i>Aspideretes nigricans</i> (kožnatka tmavá)	<i>Amyda cartilaginea</i> (kožnatka chrupavčitá) <i>Chitra</i> spp. (kožnatka)  <i>Lissemys punctata</i> (kožnatka indická) <i>Lissemys scutata</i> (kožnatka barmská)  <i>Pelochelys</i> spp. (kožnatka)	<i>Palea steindachneri</i> (kožnatka) (Čína) <i>Pelodiscus axenaria</i> (kožnatka) (Čína) <i>Pelodiscus maackii</i> (kožnatka) (Čína) <i>Pelodiscus parviformis</i> (kožnatka) (Čína) <i>Rafetus swinhoei</i> (kožnatka jüan) (Čína)
<b>TŘÍDA AMPHIBIA (OBOJŽIVELNÍCI)</b>		
ANURA (ŽÁBY)		
Bufonidae (ropuchovítí)		
<i>Altiphrynooides</i> spp. (ropucha) <i>Atelopus zeteki</i> (atelopus panamský) <i>Bufo periglenes</i> (ropucha zlatá) <i>Bufo superciliaris</i> (ropucha růžkatá) <i>Nectophrynooides</i> spp. (ropucha) <i>Nimbaphrynooides</i> spp. (ropucha) <i>Spinophrynooides</i> spp. (ropucha)		
Dendrobatidae (pralesničkovítí)		
	<i>Allobates femoralis</i> (pralesnička hnědavá) <i>Allobates zaparo</i> (pralesnička Zaparova) <i>Cryptophyllobates azureiventris</i> (pralesnička modrobřichá) <i>Dendrobates</i> spp. (pralesnička, dendrobátka) <i>Epipedobates</i> spp. (pralesnička) <i>Phyllobates</i> spp. (pralesnička)	
Hylidae (rosničkovítí)		
	<i>Agalychnis</i> spp. (listovnice)	
Mantellidae (mantelovítí)		
	<i>Mantella</i> spp. (mantela)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Microhylidae (parosničkovití)		
<i>Dyscophus antongilii</i> (parosnička rajská)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (parosnička šperková)	
Ranidae (skokanovití)		
	<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (skokan šestiprstý) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (skokan tygrovitý)	
Rheobatrachidae (tlamorodkovití)		
	<i>Rheobatrachus</i> spp. (tlamorodka)	
CAUDATA (OCASATÍ)		
Ambystomidae (axolotlovití)		
	<i>Ambystoma dumerilii</i> (axolotl Dumérilův) <i>Ambystoma mexicanum</i> (axolotl mexický)	
Cryptobranchidae (velemlokovití)		
<i>Andrias</i> spp. (velemlok)		
Salamandridae (mlokovití)		
<i>Neurergus kaiseri</i> (čolek lurištánský)		
<b>TŘÍDA ELASMOBRANCHII (PARYBY PŘÍČNOÚSTÉ)</b>		
LAMNIFORMES (OBROUNI)		
Cetorhinidae (obrounovití)		
	<i>Cetorhinus maximus</i> (žralok veliký)	
Lamnidae (lamnovití)		
	<i>Carcharodon carcharias</i> (žralok bílý)	
ORECTOLOBIFORMES (MALOTLAMCI)		
Rhincodontidae (veležralokovití)		
	<i>Rhincodon typus</i> (žralok obrovský)	
RAJIFORMES (REJNOCI)		
Pristidae (pilounovití)		
Pristidae spp. (pilounovití) (S výjimkou druhu zařazeného v příloze II)	<i>Pristis microdon</i> (piloun malozubý) (Za výhradním účelem pro povolení mezinárodního obchodu s živými zvířaty do vhodných a přijatelných akvárií pro přednostně ochranné účely)	
<b>TŘÍDA ACTINOPTERYGII (RYBY PAPRSKOPLOUTVÉ)</b>		
ACIPENSERIFORMES (JESETEŘI)		
	ACIPENSERIFORMES spp. (JESETEŘI) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Acipenseridae (jeseterovití)		
<i>Acipenser brevirostrum</i> (jeseter krátkorypý) <i>Acipenser sturio</i> (jeseter velký)		
ANGUILLIFORMES (HOLOBŘÍŠI)		
Anguillidae (úhořovití)		
	<i>Anguilla anguilla</i> (úhoř říční)	



Příloha I	Příloha II	Příloha III
CYPRINIFORMES (MÁLOOSTNÍ)		
Catostomidae (pakaprovcovité)		
<i>Chasmistes cujus</i> (pakaprovec kuji)		
Cyprinidae (kaprovité)		
<i>Probarbus jullieni</i> (parmička Jullienova)	<i>Caecobarbus geertsi</i> (parmička slepá)	
OSTEOGLOSSIFORMES (OSTNOJAZYČNÍ)		
Osteoglossidae (ostnojazykovité)		
<i>Scleropages formosus</i> (baramundi malajský)	<i>Arapaima gigas</i> (arapaima velká)	
PERCIFORMES (OSTNOPLOUTVÍ)		
Labridae (pyskounovité)		
	<i>Cheilinus undulatus</i> (pyskoun obrovský)	
Sciaenidae (smuhovité)		
<i>Totoaba macdonaldi</i> (smuha MacDonaldova)		
SILURIFORMES (SUMCI)		
Pangasiidae (pangasovité)		
<i>Pangasianodon gigas</i> (pangas velký, p. mekongský, sumec obrovský)		
SYNGNATHIFORMES (JEHLÝ)		
Syngnathidae (jehlovité)		
	<i>Hippocampus</i> spp. (koniček)	
<b>TŘÍDA SARCOPTERYGII (RYBY NOZDRATÉ)</b>		
CERATODONTIFORMES (JEDNOPLICNÍ)		
Ceratodontidae (australští bahníkovité)		
	<i>Neoceratodus forsteri</i> (bahník australský)	
COELACANTHIFORMES (LATIMÉRIE)		
Latimeriidae (latimérovité)		
<i>Latimeria</i> spp. (latimérie)		
<b>KMEN ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCCI)</b>		
<b>TŘÍDA HOLOTHUROIDEA (SUMÝŠI)</b>		
ASPIDOCHIROTIDA		
Stichopodidae (sumýšovité)		
		<i>Isostichopus fuscus</i> (sumýš) (Ekvádor)
<b>KMEN ARTHROPODA (ČLENOVCI)</b>		
<b>TŘÍDA ARACHNIDA (PAVOUKOVCI)</b>		
ARANEAE (PAVOUCI)		
Theraphosidae (sklípkanovité)		
	<i>Aphonopelma albiceps</i> (sklípkan bělohavý) <i>Aphonopelma pallidum</i> (sklípkan bledý) <i>Brachypelma</i> spp. (sklípkan)	
SCORPIONES (ŠTÍŘI)		
Scorpionidae (štírovité)		
	<i>Pandinus dictator</i> (veleštír africký) <i>Pandinus gambiensis</i> (veleštír)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	<i>Pandinus imperator</i> (veleštír obrovský)	
<b>TŘÍDA INSECTA (HMYZ)</b>		
COLEOPTERA (BROUCI)		
Lucanidae (roháčovití)		
		<i>Colophon</i> spp. (Jihoafrická republika)
Scarabaeidae (vrubounovití)		
	<i>Dynastes satanas</i> (nosorožík satan)	
LEPIDOPTERA (MOTÝLI)		
Papilionidae (otakárkovití)		
<i>Ornithoptera alexandrae</i> (ptákokřídlec Alexandřin) <i>Papilio chikae</i> (otakárek) <i>Papilio homerus</i> (otakárek jamajský) <i>Papilio hospiton</i> (otakárek)	<i>Atrophaneura jophon</i> (otakárek) <i>Atrophaneura pandiyana</i> (otakárek) <i>Bhutanitis</i> spp. (pestrokřídlec) <i>Ornithoptera</i> spp. (ptákokřídlec) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I) <i>Parnassius apollo</i> (jasoň červenooký) <i>Teinopalpus</i> spp. (otakárek) <i>Trogonoptera</i> spp. (otakárek) <i>Troides</i> spp. (otakárek)	
<b>KMEN ANNELIDA (KROUŽKOVCI)</b>		
<b>TŘÍDA HIRUDINOIDEA (PIJAVKY)</b>		
ARHYNCHOBDELLIDA		
Hirudinidae (pijavkovití)		
	<i>Hirudo medicinalis</i> (pijavka lékařská)	
	<i>Hirudo verbana</i> (pijavka)	
<b>KMEN MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)</b>		
<b>TŘÍDA BIVALVIA (MLŽI)</b>		
MYTILOIDA (SLÁVKY)		
Mytilidae (slávkovití)		
	<i>Lithophaga lithophaga</i> (datlovka vrtavá)	
UNIONIDA (VELEVRUBI)		
Unionidae (velevrubovití)		
<i>Conradilla caelata</i> (velevrub) <i>Dromus dromas</i> (velevrub hrbolkovitý) <i>Epioblasma curtisi</i> (velevrub) <i>Epioblasma florentina</i> (velevrub) <i>Epioblasma sampsoni</i> (velevrub) <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (velevrub) <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (velevrub) <i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (velevrub) <i>Epioblasma turgidula</i> (velevrub)	<i>Cyprogenia aberti</i> (velevrub) <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (velevrub) <i>Pleurobema clava</i> (velevrub kyjovitý)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Epioblasma walkeri</i> (velevrub) <i>Fusconaia cuneolus</i> (velevrub) <i>Fusconaia edgariana</i> (velevrub) <i>Lampsilis higginsii</i> (velevrub) <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (velevrub) <i>Lampsilis satur</i> (velevrub) <i>Lampsilis virescens</i> (velevrub) <i>Plethobasus cicatricosus</i> (velevrub) <i>Plethobasus cooperianus</i> (velevrub) <i>Pleurobema plenum</i> (velevrub) <i>Potamilus capax</i> (velevrub) <i>Quadrula intermedia</i> (velevrub) <i>Quadrula sparsa</i> (velevrub) <i>Toxolasma cylindrella</i> (velevrub) <i>Unio nickliniana</i> (velevrub) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (velevrub) <i>Villosa trabalis</i> (velevrub)		
<b>VENEROIDA</b>		
Tridacnidae (zévovítí)		
	Tridacnidae spp. (zévovítí)	
<b>TŘÍDA GASTROPODA (PLŽI)</b>		
<b>ARCHAEOGASTROPODA (KRUHOŽÁBŘÍ)</b>		
Haliotidae (ušňovítí)		
		<i>Haliotis midae</i> (ušeň Midasova) (Jihoafriická republika)
<b>MESOGASTROPODA</b>		
Strombidae (křídlatcovítí)		
	<i>Strombus gigas</i> (křídlatec velký)	
<b>STYLOMMATOPHORA (STOPKOOČI)</b>		
Achatinellidae (achatinelkovítí)		
<i>Achatinella</i> spp. (achatinelka)		
Camaenidae (kaménovítí)		
	<i>Papustyla pulcherrima</i> (kaména zelená)	
<b>KMEN CNIDARIA (ŽAHAVCI)</b>		
<b>TŘÍDA ANTHOZOA (KORÁLNATCI)</b>		
<b>ANTIPATHARIA (TRNATCI)</b>		
	ANTIPATHARIA spp. (TRNATCI, „černí koráli“)	
<b>GORGONACEAE (ROHOVITKY)</b>		
Coralliidae (korálovítí)		
		<i>Corallium elatius</i> (korál) (Čína)
		<i>Corallium japonicum</i> (korál) (Čína)
		<i>Corallium konjoi</i> (korál) (Čína)
		<i>Corallium secundum</i> (korál) (Čína)
<b>HELIOPORACEA (KORÁLNATCI)</b>		
Helioporidae (korálnatcovítí)		
	Helioporidae spp. (korálnatcovítí) (Zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> [korálnatec modrý]. Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<b>SCLERACTINIA (VĚTEVNÍCI)</b>		
	SCLERACTINIA spp. (VĚTEVNÍCI) (Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	
<b>STOLONIFERA (STOLONI)</b>		
Tubiporidae (varhanitkovití)		
	Tubiporidae spp. (varhanitkovití) (Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	
<b>TŘÍDA HYDROZOA (POLYPOVCI)</b>		
<b>MILLEPORINA (ŽAHAVKY)</b>		
Milleporidae (žahavkovití)		
	Milleporidae spp. (žahavkovití) (Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	
<b>STYLASTERINA (PAKORÁLI)</b>		
Stylasteridae (pakorálovití)		
	Stylasteridae spp. (pakorálovití) (Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<b>FLORA (ROSTLINY)</b>		
AGAVACEAE (AGÁVOVITĚ)		
<i>Agave parviflora</i> (agáve malokvětá)	<i>Agave victoriae-reginae</i> #4 (agáve královská) <i>Nolina interrata</i> (nolina)	
AMARYLLIDACEAE (AMARYLKOVITĚ)		
	<i>Galanthus</i> spp. #4 (sněženka) <i>Sternbergia</i> spp. #4 (lužanka)	
ANACARDIACEAE (LEDVINOVNÍKOVITĚ)		
	<i>Operculicarya hyphaenoides</i> <i>Operculicarya pachypus</i>	
APOCYNACEAE (TOJEŠŤOVITĚ)		
<i>Pachypodium ambongense</i> (pachypodium) <i>Pachypodium baronii</i> (pachypodium) <i>Pachypodium decaryi</i> (pachypodium)	<i>Hoodia</i> spp. (léčivá sukulentní rostlina) #9 <i>Pachypodium</i> spp. #4 (pachypodium) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I) <i>Rauwolfia serpentina</i> #2 (rauwolfie plazivá)	
ARALIACEAE (ARALKOVITĚ)		
	<i>Panax ginseng</i> #3 (všehož, ženšenový) (Pouze populace v Ruské federaci; žádná jiná populace není zařazena v přílohách) <i>Panax quinquefolius</i> #3 (všehož americký)	
ARAUCARIACEAE (BLAHOČETOVITĚ)		
<i>Araucaria araucana</i> (blahočet chilský)		
BERBERIDACEAE (DRÍŠŤÁLOVITĚ)		
	<i>Podophyllum hexandrum</i> #2 (noholist himálajský)	
BROMELIACEAE (BROMÉLIOVITĚ)		
	<i>Tillandsia harrisii</i> #4 (tilandsie) <i>Tillandsia kammii</i> #4 (tilandsie) <i>Tillandsia kautskyi</i> #4 (tilandsie) <i>Tillandsia maurayana</i> #4 (tilandsie) <i>Tillandsia sprengeliana</i> #4 (tilandsie) <i>Tillandsia sucrei</i> #4 (tilandsie) <i>Tillandsia xerographica</i> #4 (tilandsie)	
CACTACEAE (KAKTUSOVITĚ)		
<i>Ariocarpus</i> spp.	CACTACEAE spp. <sup>6</sup> #4 (KAKTUSOVITĚ) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I a s výjimkou <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. a <i>Quiabentia</i> spp.)	

<sup>6</sup> Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů a/nebo kultivarů nepodléhají ustanovením Úmluvy:

*Hatiora x graeseri*

*Schlumbergera x buckleyi*

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

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

*Schlumbergera opuntioides x 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)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Astrophytum asterias</i> (kaktus) <i>Aztekium bitteri</i> (kaktus) <i>Coryphantha werdermannii</i> (kaktus) <i>Discocactus</i> spp. (kaktus) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (kaktus) <i>Echinocereus schmollii</i> (kaktus) <i>Escobaria minima</i> (kaktus) <i>Escobaria sneedii</i> (kaktus) <i>Mammillaria pectinifera</i> (kaktus) <i>Mammillaria solisioides</i> (kaktus) <i>Melocactus conoideus</i> (kaktus) <i>Melocactus deinacanthus</i> (kaktus) <i>Melocactus glaucescens</i> (kaktus) <i>Melocactus paucispinus</i> (kaktus) <i>Obregonia denegrii</i> (kaktus) <i>Pachycereus militaris</i> (kaktus) <i>Pediocactus bradyi</i> (kaktus) <i>Pediocactus knowltonii</i> (kaktus) <i>Pediocactus paradinei</i> (kaktus) <i>Pediocactus peeblesianus</i> (kaktus) <i>Pediocactus sileri</i> (kaktus) <i>Pelecypora</i> spp. (kaktus) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (kaktus) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (kaktus) <i>Sclerocactus glaucus</i> (kaktus) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (kaktus) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (kaktus) <i>Sclerocactus nyensis</i> (kaktus) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (kaktus) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (kaktus) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (kaktus) <i>Strombocactus</i> spp. (kaktus) <i>Turbinicarpus</i> spp. (kaktus) <i>Uebelmannia</i> spp. (kaktus)	[primitivní stromovité kaktusy s listy. Tyto tři taxony nejsou zařazeny v přílohách – pozn. MŽP.]	
CARYOCARACEAE		
	<i>Caryocar costaricense</i> #4 (aji, cagui, almendrillo)	
COMPOSITAE (SLOŽNOKVĚTĚ)		
<i>Saussurea costus</i> (chrpovník)		
CRASSULACEAE (TLUSTICOVITÉ)		
	<i>Dudleya stolonifera</i> <i>Dudleya traskiae</i>	
CUCURBITACEAE (TYKVOVITÉ)		
	<i>Zygosicyos pubescens</i> <i>Zygosicyos tripartitus</i>	
CUPRESSACEAE (CYPŘIŠOVITÉ)		
<i>Fitzroya cupressoides</i> (cypřiš chilský) <i>Pilgerodendron uviferum</i>		
CYATHEACEAE		
	<i>Cyathea</i> spp. #4 („stromové	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	kapradiny“)	
CYCADACEAE (CYKASOVITÉ)		
<i>Cycas beddomei</i> (cykas Beddomeův)	CYCADACEAE spp. #4 (CYKASOVITÉ) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
DICKSONIACEAE		
	<i>Cibotium barometz</i> #4 („stromová kapradina“) <i>Dicksonia</i> spp. #4 (diksonie, „stromové kapradiny“) (Pouze populace v Americe; žádná jiná populace není zařazena v přílohách)	
DIDIEREACEAE		
	DIDIEREACEAE spp. #4	
DIOSCOREACEAE (SMLDNICOVITÉ)		
	<i>Dioscorea deltoidea</i> #4 (jam)	
DROSERACEAE (ROSNATKOVITÉ)		
	<i>Dionaea muscipula</i> #4 (mucholapka podivná)	
EUPHORBIACEAE (PRYŠCOVITÉ)		
<i>Euphorbia ambovombensis</i> (pryšec)	<i>Euphorbia</i> spp. #4 (pryšec) (Pouze sukulentní druhy <b>s výjimkou druhu <i>Euphorbia misera</i></b> [tento druh není zařazen v žádné z příloh – pozn. MŽP] a druhů zařazených v příloze I. Uměle vypěstované exempláře kultivarů <i>Euphorbia trigona</i> , uměle vypěstované exempláře kristátních, vějířovitých nebo barevných mutantů <i>Euphorbia lactea</i> , jestliže jsou naroubované na uměle vypěstovanou podnož <i>Euphorbia neriiifolia</i> , a uměle vypěstované exempláře kultivarů <i>Euphorbia „Mili“</i> [pryšec zářivý, pryšec ohnivý, „Kristova koruna“], pokud se s nimi obchoduje v zásilkách o 100 a více rostlinách, které jsou snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované exempláře, nepodléhají ustanovením Úmluvy.)	
<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (pryšec)		
<i>Euphorbia cremersii</i> (pryšec) (Zahrnuje formu <i>viridifolia</i> a var. <i>rakotozafyi</i> )		
<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (pryšec) (Zahrnuje spp. <i>tuberifera</i> )		
<i>Euphorbia decaryi</i> (pryšec) (Zahrnuje var. <i>ampanihyensis</i> , <i>robinsonii</i> a <i>spirosticha</i> )		
<i>Euphorbia francoisii</i> (pryšec)		
<i>Euphorbia moratii</i> (pryšec) (Zahrnuje var. <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> a <i>multiflora</i> )		
<i>Euphorbia parvicyathophora</i>		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
(pryšec) <i>Euphorbia quartziticola</i> (pryšec) <i>Euphorbia tulearensis</i> (pryšec)		
FOUQUIERIACEAE		
<i>Fouquieria fasciculata</i> <i>Fouquieria purpusii</i>	<i>Fouquieria columnaris</i> #4	
GNETACEAE (LIÁNOVCOVITÉ)		
		<i>Gnetum montanum</i> #4 (liánovec horský) (Nepál)
JUGLANDACEAE (OŘEŠÁKOVITÉ)		
	<i>Oreomunnea pterocarpa</i> #4	
LAURACEAE (VAVŘÍNOVITÉ)		
	<i>Aniba rosaeodora</i> #12 („brazilské růžové dřevo“)	
LEGUMINOSAE (FABACEAE) (BOBOVITÉ)		
<i>Dalbergia nigra</i> (palisandr)	<i>Caesalpinia echinata</i> #10 (sapan ježatý) <i>Pericopsis elata</i> #5 („afromosia“) <i>Platymiscium pleiostachyum</i> #4 („cachimbo“) <i>Pterocarpus santalinus</i> #7 (santal červený)	<i>Dalbergia retusa</i> (III populace z Guatemaly) #5 (palisandr kokobolo) <i>Dalbergia stevensonii</i> (III populace z Guatemaly) #5 („honduraský palisandr“) <i>Dipteryx panamensis</i> („almendro“) (Kostarika, Nikaragua)
LILIACEAE (LILIOVITÉ)		
<i>Aloe albida</i> (aloe)  <i>Aloe albida</i> (aloe) <i>Aloe albiflora</i> (aloe) <i>Aloe alfredii</i> (aloe) <i>Aloe bakeri</i> (aloe) <i>Aloe bellatula</i> (aloe) <i>Aloe calcairophila</i> (aloe) <i>Aloe compressa</i> (aloe) (Zahrnuje var. <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> a <i>schistophila</i> ) <i>Aloe delphinensis</i> (aloe) <i>Aloe descoingsii</i> (aloe) <i>Aloe fragilis</i> (aloe) <i>Aloe haworthioides</i> (aloe) (Zahrnuje var. <i>aurantiaca</i> ) <i>Aloe helenae</i> (aloe) <i>Aloe laeta</i> (aloe) (Zahrnuje var. <i>maniaensis</i> ) <i>Aloe parallelifolia</i> (aloe) <i>Aloe parvula</i> (aloe) <i>Aloe pillansii</i> (aloe) <i>Aloe polyphylla</i> (aloe) <i>Aloe rauhii</i> (aloe) <i>Aloe suzannae</i> (aloe) <i>Aloe versicolor</i> (aloe) <i>Aloe vossii</i> (aloe)	<i>Aloe</i> spp. #4 (aloe) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I. Rovněž s výjimkou druhu <i>Aloe vera</i> , [aloe pravá] označovaného také jako <i>Aloe barbadensis</i> , který není zařazen v přílohách)	



Příloha I	Příloha II	Příloha III
MAGNOLIACEAE (ŠÁCHOLANOVITÉ)		
		<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> #4 (šácholan) (Nepál)
MELIACEAE (ZEDERACHOVITÉ)		
	<i>Swietenia humilis</i> #4 (mahagon honduraský)  <i>Swietenia macrophylla</i> #6 (mahagon brazilský) (Populace v neotropické oblasti) <i>Swietenia mahagoni</i> #5 (mahagon kubánský)	<i>Cedrela odorata</i> #5 (česnekovník) [Populace z Guatemaly (Guatemala) Populace z Kolumbie (Kolumbie) Populace z Peru (Peru)]
NEPENTHACEAE (LÁČKOVKOVITÉ)		
<i>Nepenthes khasiana</i> (láčkovka indická)  <i>Nepenthes rajah</i> (láčkovka obrovská)	<i>Nepenthes</i> spp. (láčkovka) #4 (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
ORCHIDACEAE (VSTAVAČOVITÉ)		
(Pro všechny následující druhy z přílohy I platí, že semenáčkové nebo tkáňové kultury získané <i>in vitro</i> , v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravované ve sterilních nádobách, nepodléhají ustanovením Úmluvy, <b>pouze pokud exempláře splňují definici „uměle vypěstovaného“ exempláře odsouhlasenou konferencí smluvních stran.</b> ) <i>Aerangis elysii</i> (orchidej) <i>Dendrobium cruentum</i> (dendrobium) <i>Laelia jongheana</i> (lélie) <i>Laelia lobata</i> (lélie) <i>Paphiopedilum</i> spp. (střevičník) <i>Peristeria elata</i> (střevičníkovec) <i>Phragmipedium</i> spp. (orchidej) <i>Renanthera imschootiana</i> (orchidej)	ORCHIDACEAE spp. <sup>7</sup> #4 (VSTAVAČOVITÉ, „orchideje“) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
OROBANCHACEAE (ZÁRAZOVITÉ)		
	<i>Cistanche deserticola</i> #4 (cistanche)	
PALMAE (Arecaceae) (PALMY, arekovité)		
<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (palma)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i>	

<sup>7</sup> Uměle vypěstované hybridy následujících rodů nepodléhají ustanovením Úmluvy, jestliže jsou splněny podmínky uvedené pod písmeny a) a b): *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* a *Vanda*:

a) Exempláře jsou snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované a nevykazují žádnou známku, že byly sebrány v přírodě, jako jsou mechanické poškození nebo silná dehydratace způsobená sběrem, nepravidelný růst a rozdílná velikost a tvar v rámci taxonu a zásilky, řasy a ostatní epifylní organismy přichycené na listech nebo poškození hmyzem nebo jinými škůdci, a

b) i) jestliže jsou zaslány v nekvetoucím stavu, exempláře musí být obchodovány v zásilkách sestávajících z jednotlivých kontejnerů (jako např. krabice, beden, palet nebo jednotlivých polic CC-kontejnerů), který každý obsahuje 20 nebo více rostlin stejného hybridu; rostliny v rámci každého kontejneru musí vykazovat vysoký stupeň uniformity a zdravotní a zásilka musí být doprovázena dokumentací, jako je faktura, která zřetelně stanoví počet rostlin každého hybridu, nebo,

ii) jestliže jsou zaslány ve kvetoucím stavu s alespoň jedním plně otevřeným květem na exemplář, nevyžaduje se minimální počet exemplářů na zásilku, ale exempláře musí být profesionálně zpracované pro komerční maloobchodní prodej, např. označené potištěnými štítky nebo baleny do potištěných obalů s vyznačením jména hybridu a země posledního zpracování. Toto musí být zřetelně viditelné a umožňovat jednoduché ověření.

Rostliny, které nemají jednoznačný nárok na tuto výjimku, musí být doprovázeny příslušnými doklady CITES.

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	#4 (palma) <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (palma) <i>Marojejya darianii</i> (palma) <i>Neodypsis decaryi</i> #4 (palma) <i>Ravenea louvelii</i> (palma) <i>Ravenea rivularis</i> (palma) <i>Satranala decussilvae</i> (palma) <i>Voanioala gerardii</i> (palma)	
PAPAVERACEAE (MAKOVITĚ)		
		<i>Meconopsis regia</i> #1 (Nepál) (mákovník královský)
PASSIFLORACEAE (MUČENKOVITĚ)		
	<i>Adenia olaboensis</i>	
PINACEAE (BOROVICOVITĚ)		
<i>Abies guatemalensis</i> (jedle guatemalská)		
PODOCARPACEAE (PODOKARPOVITĚ)		
<i>Podocarpus parlatoresi</i> (nohoplod)		<i>Podocarpus neriiifolius</i> #4 (nohoplod) (Nepál)
PORTULACACEAE (ŠRUCHOVITĚ)		
	<i>Anacampseros</i> spp. #4 <i>Avonia</i> spp. #4 <i>Lewisia serrata</i> #4 (levisie)	
PRIMULACEAE (PRVOSENKOVITĚ)		
	<i>Cyclamen</i> spp. <sup>8</sup> #4 (brambořík)	
RANUNCULACEAE (PRYSKYŘNÍKOVITĚ)		
	<i>Adonis vernalis</i> #2 (hlaváček jarní) <i>Hydrastis canadensis</i> #8 (vodilka kanadská)	
ROSACEAE (RŮŽOVITĚ)		
	<i>Prunus africana</i> #4 (slivoň africká)	
RUBIACEAE (MOŘENOVITĚ)		
<i>Balmea stormiae</i>		
SARRACENIACEAE (ŠPIRLICOVITĚ)		
<i>Sarracenia oreophila</i> (špirlice zelená)  <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (špirlice alabamská) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (špirlice Jonesova)	<i>Sarracenia</i> spp. #4 (špirlice, „americké láčkovky“) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
SCROPHULARIACEAE (KRTIČNÍKOVITĚ)		
	<i>Picrorhiza kurroa</i> #2 (S výjimkou <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> )	
STANGERIACEAE (STANGERIOVITĚ)		
<i>Stangeria eriopus</i> (stangerie plstnatá)	<i>Bowenia</i> spp. #4 (bowenie)	
TAXACEAE (TISOVITĚ)		
	<i>Taxus chinensis</i> a vnitrodruhové (infraspécifické) taxony tohoto druhu #2 (tis čínský) <i>Taxus cuspidata</i> a vnitrodruhové (infraspécifické) taxony tohoto druhu <sup>9</sup> #2 (tis japonský)	

<sup>8</sup> Uměle rozmnožené exempláře kultivarů *Cyclamen persicum* nepodléhají ustanovením Úmluvy. Tato výjimka se však nevztahuje na exempláře, které jsou předmětem obchodu ve formě dormantních hlíz.

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	<i>Taxus fuana</i> a vnitrodruhové (infrspecifické) taxony tohoto druhu #2 (tis) <i>Taxus sumatrana</i> a vnitrodruhové (infrspecifické) taxony tohoto druhu #2 (tis sumaterský) <i>Taxus wallichiana</i> #2 (tis himálajský)	
THYMELAEACEAE (Aquilariaceae) (VRABEČNICOVITÉ)		
	<i>Aquilaria</i> spp. #4 („orlí dřevo“, „agarwood“) <i>Gonystylus</i> spp. #4 („ramin“) <i>Gyrinops</i> spp. #4	
TROCHODENDRACEAE (Tetracentraceae)		
		<i>Tetracentron sinense</i> #4 (Nepál)
VALERIANACEAE (KOZLÍKOVITÉ)		
	<i>Nardostachys grandiflora</i> #2 (nardovník velkokvětý)	
VITACEAE (RÉVOVITÉ)		
	<i>Cyphostemma elephantopus</i>	
	<i>Cyphostemma montagnacii</i>	
WELWITSCHIAEAE (WELWITSCHIOVITÉ)		
	<i>Welwitschia mirabilis</i> #4 (welwitschie podivná)	
ZAMIACEAE (ZAMIOVITÉ)		
<i>Ceratozamia</i> spp. (ceratozámie)  <i>Chigua</i> spp. (cykas) <i>Encephalartos</i> spp. (cykas) <i>Microcycas calocoma</i> (cykas)	ZAMIACEAE spp. #4 (ZAMIOVITÉ, „cykasy“) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
ZINGIBERACEAE (ZÁZVORNÍKOVITÉ)		
	<i>Hedychium philippinense</i> #4 (motýlovec)	
ZYGOPHYLACEAE (KACIBOVITÉ)		
	<i>Bulnesia sarmientoi</i> #11	
	<i>Guaiacum</i> spp. #2 (guajak)	

Poznámky pod čarou se symbolem #

- #1 Všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- semen, výtrusů a pylu (včetně brylek),
  - semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, připravovaných ve sterilních nádobách,
  - řezaných květín z uměle vypěstovaných rostlin a
  - plodů a jejich částí a odvozenin z uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla*.
- #2 Všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- semen a pylu a
  - hotových výrobků zabalených a připravených pro maloobchodní prodej.
- #3 Celé a nakrájené kořeny a části kořenů.
- #4 Všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- 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,
  - semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí,

<sup>9</sup> Uměle vypěstované hybridy a kultivary *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“, nepodléhají ustanovením Úmluvy.

- přepřavovaných ve sterilních nádobách,
- c) řezaných květin 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 antisyphilitica*, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
- #5 Klády, řezivo a dýhy.
- #6 Klády, řezivo, dýhy a překližky.
- #7 Klády, dřevěné štěpky, prášky a extrakty.
- #8 Podzemní části (t.j. kořeny, rhizomy): celé, části a v prášku.
- #9 Všechny části a odvozeniny s výjimkou takových, které jsou opatřeny štítkem „Vyrobeno ze suroviny z *Hoodia* spp., která byla získána z kontrolované sklizně a výrobou ve spolupráci s výkonnými orgány CITES Botswany/Namibie/Jihoafrické republiky na základě dohody č. BW/NA/ZA xxxxxx.
- #10 Klády, řezivo, dýhové pláty, včetně nedokončených dřevěných polotovarů používaných pro výrobu smyčců pro strunné hudební nástroje.