

Přílohy I, II a III

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

platné od 13. září 2007

(Stav po 14. zasedání Konference smluvních stran
konané v Haagu, Nizozemsko ve dnech 3. – 15. června 2007)

Vysvětlivky

- Druhy zařazené v těchto přílohách jsou uváděny:
 - jménem druhu; nebo
 - souhrnně 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 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(s).” 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 zařazené ve stejné příloze, ledaže by u druhu byla uvedena poznámka vyznačující, že jsou zařazené 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:

- Barevně** jsou vyznačeny změny od 13. zasedání Konference v roce 2004:
 - v přílohách I a II podle 14. zasedání Konference v roce 2007,
 - v příloze III na základě požadavku některé smluvní strany v souladu čl. XVI Úmluvy,
 - které učinil Sekretariát CITES v souvislosti s taxonomickými změnami podle nově přijatého seznamu aktuálních standardních příruček pro názvy druhů uvedených v přílohách k CITES (viz dokument CoP14 Doc.8.5).

Kupříkladu, pokud byl druh rozdělen do více druhů, jsou všechny tyto nové druhy automaticky zařazeny do stejné přílohy jako „původní“ druh.

9. Vyřazené taxony nejsou uvedeny. Z příloh k CITES byly na 14. zasedání vyřazeny tyto taxony: *Agave arizonica* (agáve arizonská, Agavaceae), z kaktusů (Cactaceae) *Pereskia* spp., *Pereskopsis* spp. a *Quiabentia* spp. (primitivní stromovité kaktusy s listy) a *Shortia galacifolia* (rostlina čel. Diapensiaceae). Další taxony byly vyřazeny z přílohy III, např. Ghana odvolala většinu svých taxonů, čímž došlo k podstatnému zmenšení přílohy III.
10. Oproti předchozí verzi příloh (2005) a se souhlasem 14. zasedání Konference Sekretariát předělal řazení taxonů v části FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ). Taxony na úrovni řádů, čeledí, rodů a druhů jsou nyní seřazeny v abecedním pořadí podle vědeckých názvů.
11. Příloha III může být v budoucnu průběžně pozměňována na základě požadavku některé smluvní strany v souladu s čl. XVI Úmluvy. Aktuální verzi příloh k CITES hledejte na portálu Sekretariátu CITES [<http://www.cites.org>].
12. 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).
13. 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 [t.j. v současnosti podle nařízení Komise (ES) č. 1332/2005]. 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 2008. 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 č. 227/2004 Sb.
14. 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
FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)		
KMEN CHORDATA (STRUNATCI)		
TŘÍDA MAMMALIA (SAVCI)		
ARTIODACTYLA (SUDOKOPYTNÍCI)		
Antilocapridae (vidlorohovití)		
<i>Antilocapra americana</i> (vidloroh) (Pouze populace v Mexiku; žádná jiná populace není zařazena v přílohách)		
Bovidae (turovití)		
<i>Addax nasomaculatus</i> (adax)	<i>Ammotragus lervia</i> (paovce hřivnatá)	<i>Antilope cervicapra</i> (antilopa jelení) (Nepál)
<i>Bos gaurus</i> (gaur) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděna jako <i>Bos frontalis</i> [gajal domácí] a nepodléhá ustanovením této Úmluvy)	<i>Bison bison athabasca</i> (bizon lesní)	<i>Bubalus arnee</i> (arni) (Nepál) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděna jako <i>Bubalus bubalis</i> [buvol domácí])
<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)	<i>Budorcas taxicolor</i> (takin)	<i>Gazella dorcas</i> (gazela dorkas) (Tunisko)
<i>Bos sauveli</i> (kuprej)	<i>Cephalophus dorsalis</i> (chocholátka černohřbetá)	<i>Tetracerus quadricornis</i> (antilopa čtyřrohá, čtyřrožec srnčí, chusinga) (Nepál)
<i>Bubalus depressicornis</i> (anoa)	<i>Cephalophus brookei</i> (chocholátka Brookeova)	
<i>Bubalus mindorensis</i> (tamarau, arni tamarau, buvol mindorský)	<i>Cephalophus ogilbyi</i> (chocholátka Ogilbyova)	
<i>Bubalus quarlesi</i> (anoa horský)	<i>Cephalophus silvicultor</i> (chocholátka žlutohřbetá)	
<i>Capra falconeri</i> (koza šrouborohá)	<i>Cephalophus zebra</i> (chocholátka páskovaná, ch. zebrovaná)	
<i>Capricornis milneedwardsii</i> (serau čínský)	<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (buvolec pestrý)	
<i>Capricornis rubidus</i> (serau červený)	<i>Kobus leche</i> (voduška červená, v. lečve)	
<i>Capricornis sumatraensis</i> (serau velký, s. sumaterský, serov)	<i>Ovis ammon</i> (argali, ovce středoaasijská) (S výjimkou poddruhů zařazených v příloze I)	
<i>Capricornis thar</i> (serau himálajský)	<i>Ovis canadensis</i> (ovce tlustorohá) (Pouze populace v Mexiku; žádná jiná populace není zařazena v přílohách)	
<i>Cephalophus jentinki</i> (chocholátka čabráková, ch. Jentinkova)	<i>Ovis vignei</i> (ovce stepní, arkal) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze I)	
<i>Gazella cuvieri</i> (gazela atlaská)	<i>Philantomba monticola</i> (chocholátka modrá)	
<i>Gazella leptoceros</i> (gazela písková)	<i>Saiga borealis</i> (sajga mongolská)	
<i>Hippotragus niger variani</i> (antilopa obrovská)	<i>Saiga tatarica</i> (sajga tatarská)	
<i>Naemorhedus baileyi</i> (goral červený)		
<i>Naemorhedus caudatus</i> (goral)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p>východní) <i>Naemorhedus goral</i> (goral tmavý) <i>Nanger dama</i> (gazela dama, gazela addra) <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, antilopa čiru) <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 glama guanicoe</i> (guanako, huanako, lama divoká) <i>Vicugna vicugna</i> (vikuňa) (Pouze populace v Argentině¹ [populace v provinciích Jujuy a Catamarca a polodivoké populace v provinciích Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan], Bolívii² [celá populace], Chile³ [populace v Primera Región] a Peru⁴ [celá populace]; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze I)</p>	

Cervidae (jelenovití)		
<p><i>Axis calamianensis</i> (axis kalamiánský)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (jelen bucharský)</p>	<p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (jelen berberský) (Tunisko)</p>

¹ 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.

² 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.

³ 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.

⁴ 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 kuhlii</i> (axis baveánský)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (axis vepří, poddruh <i>annamiticus</i>)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (jelenec bahenní, jelen 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, thamin)</p>	<p><i>Pudu mephistophiles</i> (pudu severní)</p>	<p><i>Mazama temama cerasina</i> (mazama červený, poddruh <i>cerasina</i>) (Guatemala)</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</p>	<p><i>Canis lupus</i> (vlk obecný) (S výjimkou populací v Bhútánu, Indii, Nepálu a Pákistánu, které jsou</p>	<p><i>Canis aureus</i> (šakal obecný) (Indie)</p>

Příloha I	Příloha II	Příloha III
jsou zařazeny v příloze II) <i>Speothos venaticus</i> (pes pralesní)	zařazeny v příloze 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)	<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.]
Eupleridae (pucholové madagaskarští)		
	<i>Cryptoprocta ferox</i> (fosa) <i>Eupleres goudotii</i> (puchol malý, falanuk malý) <i>Fossa fossana</i> (fanaloka)	
Felidae (kočkovití)		
<i>Acinonyx jubatus</i> (gepard, gepard štíhlý) (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, leopard) <i>Panthera tigris</i> (tygr)	Felidae spp. (kočkovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I. Exempláře domestikovaných forem nepodléhají ustanovením Úmluvy)	

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> (írbis, levhart sněžný)</p>		
Herpestidae (promykovití)		<p><i>Herpestes edwardsi</i> (mungo, promyka indická) (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)		<p><i>Proteles cristata</i> (hyenka hřivnatá, hyena cibetkovitá) (Botswana)</p>
Mephitidae (skunkovití)	<i>Conepatus humboldtii</i> (skunk jižní)	
Mustelidae (lasicovití)		
Lutrinae (vydry)	Lutrinae spp. (vydry) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<p><i>Aonyx capensis congica</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, kalan, 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, vydra evropská)</p>		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Lutra nippon</i> (vydra japonská) <i>Pteronura brasiliensis</i> (vydra obrovská, v. brazilská, lontra)		
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, kuna charsa) (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, norek sibiřský) (Indie) [Česká republika oznámila výhradu k zařazení tohoto taxonu. Pozn. MŽP.]
Odobenidae (mrožovití)		
		<i>Odobenus rosmarus</i> (mrož, mrož lední) (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, tuleni šedí)	<i>Mirounga leonina</i> (rypouš sloní)	
Procyonidae (medvídkovití)		
		<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> (ovíječ maskovaný, o. zakuklený) (Indie) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (ovíječ skvrnitý, o. malajský, musang) (Indie) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (ovíječ 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, p. severní) <i>Balaenoptera edeni</i> (plejtvák Brydeův) <i>Balaenoptera musculus</i> (plejtvák obrovský) <i>Balaenoptera physalus</i> (plejtvák myšok) <i>Megaptera novaeangliae</i> (keporkak)</p>		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Delphinidae (delfínovití)		
<i>Orcaella brevirostris</i> (orcela tuponosá, delfín tuponosý)		
<i>Sotalia</i> spp. (delfín)		
<i>Sousa</i> spp. (delfín)		
Eschrichtiidae (plejtvákovcovití)		
<i>Eschrichtius robustus</i> (plejtvákovec šedý)		
Iniidae (iniovití)		
<i>Lipotes vexillifer</i> (inie čínská, delfínovec 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 catodon</i> (vorvaň, v. obrovský)		
Platanistidae (delfínovcovití)		
<i>Platanista</i> spp. (delfínovec)		
Ziphiidae (vorvaňovcovití)		
<i>Berardius</i> spp. (vorvaňovec)		
<i>Hyperoodon</i> spp. (vorvaňovec, anarnak)		
CHIROPTERA (LETOUNI)		
Phyllostomidae (listonosovití)		
		<i>Platyrrhinus lineatus</i> (listonos bělopruhý) (Uruguay)
Pteropodidae (kaloňovití)		
<i>Acerodon jubatus</i> (kaloň zlatotemenný)	<i>Acerodon</i> spp. (kaloň) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<i>Pteropus insularis</i> (kaloň mikroneský)	<i>Pteropus</i> spp. (kaloň) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<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)		
CINGULATA (PÁSOVCI)		
Dasypodidae (pásovcovití)		
<i>Priodontes maximus</i> (pásovec velký, p. obrovský)	<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	<i>Cabassous centralis</i> (pásovec středoamerický) (Kostarika)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	s tím regulován)	<i>Cabassous tatouay</i> (pásovec 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 skvrnitý) <i>Spilocuscus papuensis</i> (kuskus papuánský)	
Potoroidae (klokánkovití)		
<i>Bettongia</i> spp. (klokánek) <i>Caloprymnus campestris</i> (klokánek pouštní, k. stepní) (pravděpodobně vyhynulý)		
Vombatidae (vombatovití)		
<i>Lasiorhinus krefftii</i> (vombat Krefftlův)		
LAGOMORPHA (ZAJÍCI)		
Leporidae (zajícovití)		
<i>Caprolagus hispidus</i> (králík štětinatý) <i>Romerolagus diazi</i> (králík lávový)		
MONOTREMATA (PTAKOŘITNÍ)		
Tachyglossidae (ježurovití)		
	<i>Zaglossus</i> spp. (paježura)	
PERAMELEMORPHIA (VAČNATCI – BANDIKUTI)		
Peramelidae (bandikutovití)		
<i>Chaeropus ecaudatus</i> (bandikut dvouprstý) (pravděpodobně vyhynulý) <i>Macrotis lagotis</i> (bandikut králíkovitý)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p><i>Macrotis leucura</i> (bandikut běloocasý) <i>Perameles bougainville</i> (bandikut páskovaný)</p>		
PERISSODACTYLA (LICHOKOPYTNÍCI)		
Equidae (koňovití)		
<p><i>Equus africanus</i> (osel africký) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděná jako <i>Equus asinus</i> 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)</p>	<p><i>Equus hemionus</i> (osel asijský, poloosel) (S výjimkou poddruhů zařazených v příloze I) <i>Equus kiang</i> (kiang) <i>Equus zebra hartmannae</i> (zebra Hartmannové)</p>	
Rhinocerotidae (nosorožcovití)		
<p>Rhinocerotidae spp. (nosorožcovití) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze II)</p>	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (nosorožec tuponosý, jižní forma) (Pouze populace z Jihoafrické republiky a Svazjska; 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 trofejemi. Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře druhů, které jsou zařazené do přílohy I, a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován)</p>	
Tapiridae (tapírovití)		
<p>Tapiridae spp. (tapírovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze II)</p>	<p><i>Tapirus terrestris</i> (tapír jihoamerický)</p>	
PHOLIDOTA (LUSKOUNI)		
Manidae (luskounovití)		
	<p><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)</p>	
PILOSA (CHUDOZUBÍ)		
Bradypodidae (lenochodovití tříprstí)		
	<p><i>Bradypus variegatus</i> (lenochod hnědokrký)</p>	
Megalonychidae (lenochodovití dvouprstí)		
		<p><i>Choloepus hoffmanni</i> (lenochod krátkokrký, l. středoamerický) (Kostarika)</p>
Myrmecophagidae (mravenečnickovití)		
	<p><i>Myrmecophaga tridactyla</i></p>	<p><i>Tamandua mexicana</i> (mravenečník)</p>

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	(mravenečník velký, m. tříprstý)	mexický) (Guatemala)
PRIMATES (PRIMÁTI)	PRIMATES spp. (PRIMÁTI) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Atelidae (chápanovití)		
<i>Alouatta coibensis</i> (vřešťan 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, miriki) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (chápan, miriki severní) <i>Oreonax flavicauda</i> (chápan hnědý)		
Cebidae (malpovití)		
<i>Callimico goeldii</i> (kalimiko, tamarín skákavý) <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)		
Cercopithecidae (kočkodanovití)		
<i>Cercocebus galeritus</i> (mangabej chocholatý) <i>Cercopithecus diana</i> (kočkodan Dianin) <i>Cercopithecus roloway</i> (kočkodan Rolowayův) <i>Macaca silenus</i> (makak lví, vanderu) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (dril) <i>Mandrillus sphinx</i> (mandril) <i>Nasalis larvatus</i> (kahau nosatý, opice nosatá) <i>Ptilocolobus kirkii</i> (gueréza zanzibarská) <i>Ptilocolobus rufomitratu</i> (gueréza červenohlavá) <i>Presbytis potenziani</i> (hulman mentavejský) <i>Pygathrix</i> spp. (langur)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<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) <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, munovití)		
Lemuridae spp. (lemurovití denní, munovití)		
Lepilemuridae (lemurovití noční)		
Lepilemuridae spp. (lemurovití noční)		
Lorisidae (outloňovití)		
<i>Nycticebus</i> spp. (outloň)		
Pitheciidae (chvostanovití)		
<i>Cacajao</i> spp. (uakari) <i>Chiropotes albinasus</i> (chvostan bělonosý)		
PROBOSCIDEA (CHOBOTNATCI)		
Elephantidae (slonovití)		
<i>Elephas maximus</i> (slon indický)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<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> ⁵ (slon africký) (Pouze populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze I)	
RODENTIA (HLODAVCI)		
Cuniculidae (pakovití)		
		<i>Cuniculus paca</i> (paka nížinná) (Honduras)
Chinchillidae (čičilovití)		
<i>Chinchilla</i> spp. (čičila) (Exempláře domestikovaných forem nepodléhají ustanovením Úmluvy)		
Dasyproctidae (agutiovití)		
		<i>Dasyprocta punctata</i> (aguti středoamerický, a. skvrnitý) (Honduras)
Erethizontidae (urzonovití)		
		<i>Sphiggurus mexicanus</i> (kuandu mexický) (Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (kuandu dlouhosrstý, k. ostnatý) (Uruguay)
Muridae (myšovití)		
<i>Leporillus conditor</i> (krysa zajícová) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (myška hlasatelská, pseudomys) <i>Xeromys myoides</i> (krysa pobřežní, xeromys) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (skálomyš tlustoocasá, myš skalní)		

⁵ 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 určených, 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) týkajícími 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 určené 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
 - 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
Sciuridae (veverkovití) <i>Cynomys mexicanus</i> (psoun Merriamův, p. mexický)	<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)		
Tupaïidae (tanovití)	Tupaïidae spp. (tanovití)	
SIRENIA (SIRÉNY)		
Dugongidae (dugongovití) <i>Dugong dugon</i> (dugong indický, moroň indický)		
Trichechidae (kapustňákovití) <i>Trichechus inunguis</i> (kapustňák jihoamerický) <i>Trichechus manatus</i> (kapustňák širokonosý, lamantin)	<i>Trichechus senegalensis</i> (kapustňák senegalský)	
TŘÍDA AVES (PTÁCI)		
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>Anas oustaleti</i> (kachna marianská) <i>Branta canadensis leucopareia</i> (berneška velká aleutská) <i>Branta sandvicensis</i> (berneška havajská) <i>Cairina scutulata</i> (pižmovka bělohlavá, p. bělokřídlá) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (kachna růžohlavá, k. růžovohlavá) (pravděpodobně vyhynulá)	<i>Anas bernieri</i> (čírka černoskvrnná, k. Bernierova) <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, kachna pižmová) (Honduras) <i>Dendrocygna autumnalis</i> (husička podzimní) (Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (husička dvoubarvá, h. bažinná) (Honduras)
APODIFORMES (SVIŠŤOUNI)		
Trochilidae (kolibříkovití)		
<i>Glaucis dohmii</i> (kolibřík bronzovoocasý)	Trochilidae spp. (kolibříkovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
CHARADRIIFORMES (BAHŇÁCI)		
Burhinidae (dytíkovití)		
		<i>Burhinus bistriatus</i> (dytík dvoupruhý, d. pruhovaný) (Guatemala)
Laridae (rackovití)		
<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 (čápvití)		
<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, h. hřivnatý) <i>Ducula mindorensis</i> (holub císařský, h. mindorský)	<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 (krahujcovití)		
<i>Aquila adalberti</i> (orel Adalbertův, o. iberský) <i>Aquila heliaca</i> (orel královský) <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (luňákovec hákozobý, jestřáb hákozobý) <i>Haliaeetus albicilla</i> (orel mořský)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Harpia harpyja</i> (harpya, harpie) <i>Pithecophaga jefferyi</i> (orel opičí)		
Cathartidae (kondorovití)		
<i>Gymnogyps californianus</i> (kondor kalifornský) <i>Vultur gryphus</i> (kondor andský)		<i>Sarcoramphus papa</i> (kondor královský) (Honduras)
Falconidae (sokolovití)		
<i>Falco araeus</i> (poštolka seychelská) <i>Falco jugger</i> (sokol 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 derbianus</i> (guan horský) <i>Penelope albipennis</i> (guan bělokřídlý) <i>Pipile jacutinga</i> (guan černočelý) <i>Pipile pipile</i> (guan modrohřdlý, g. trinidatský)		<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 černý, h. proměnlivý) (Kolumbie, Kostarika, Guatemala, Honduras) <i>Ortalis vetula</i> (guan hnědokřídlý, čačalaka obecná) (Guatemala, Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (hoko přílbový) (Kolumbie) <i>Penelope purpurascens</i> (guan rezavobřichý, g. 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, b. ušatý tibetský) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (bažant mandžuský, b. ušatý) <i>Lophophorus impejanus</i> (bažant lesklý) <i>Lophophorus lhuysii</i> (bažant zelenoocasý) <i>Lophophorus sclateri</i> (bažant Sclaterův) <i>Lophura edwardsi</i> (bažant	<i>Argusianus argus</i> (bažant okatý, b. argus, argus okatý) <i>Gallus sonneratii</i> (kur Sonneratův, k. čárkovaný) <i>Ithaginis cruentus</i> (bažant krvavý) <i>Pavo muticus</i> (páv zelený, p. japonský) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (bažant paví, páv zrcadlový) <i>Polyplectron germaini</i> (bažant bělolící, b. hnědý) <i>Polyplectron malacense</i> (bažant malajský) <i>Polyplectron schleiermachi</i>	<i>Arborophila campbelli</i> (korořtev sumaterská) (Malajsie) <i>Arborophila charltonii</i> (korořtev malajská) (Malajsie) <i>Caloperdix oculus</i> (korořtev lesní, křepelka lesní) (Malajsie) <i>Lophura erythrophthalma</i> (bažant červenolíčí) (Malajsie) <i>Lophura ignita</i> (bažant ohnivohřbetý, b. ohnivý) (Malajsie) <i>Melanoperdix niger</i> (korořtev černá, křepelka černá) (Malajsie) <i>Meleagris ocellata</i> (krocán paví) (Guatemala) <i>Polyplectron inopinatum</i> (bažant

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p>Edwardsův) <i>Lophura imperialis</i> (bažant císařský)</p> <p><i>Lophura swinhoii</i> (bažant sedlatý, b. Swinhoeův)</p> <p><i>Polyplectron napoleonis</i> (bažant palawanský)</p> <p><i>Rheinardia ocellata</i> (bažant perlový)</p> <p><i>Syrnaticus ellioti</i> (bažant Elliotův) <i>Syrnaticus humiae</i> (bažant Humeové, b. Humeův) <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> (tetřívěk prériový, kur prériový, poddruh <i>attwateri</i>)</p>	(bažant bornejský)	<p>horský) (Malajsie) <i>Rhizothera dulitensis</i> (křepelka Hoseova) (Malajsie) <i>Rhizothera longirostris</i> (křepelka dlouhozobá, koroptev dlouhozobá) (Malajsie) <i>Rollulus rouloul</i> (koroptev korunkatá, křepelka korunkatá, křepel korunkatý) (Malajsie) <i>Tragopan satyra</i> (satyr himálajský, s. obecný) (Nepál)</p>
GRUIFORMES (KRÁTKOKŘÍDLÍ)		
Gruidae (jeřábovití)		
<p><i>Grus americana</i> (jeřáb americký)</p> <p><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, j. sibiřský) <i>Grus monacha</i> (jeřáb káповý) <i>Grus nigricollis</i> (jeřáb černokrký) <i>Grus vipio</i> (jeřáb červenolící, j. daurský, j. východoasijský)</p>	Gruidae spp. (jeřábovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Otididae (dropovití)		
<p><i>Ardeotis nigriceps</i> (drop černohlavý)</p> <p><i>Chlamydotis macqueenii</i> (drop obojkový) <i>Chlamydotis undulata</i> (drop hřívnatý, d. chocholatý) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (drop bengálský)</p>	Otididae spp. (dropovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Rallidae (chřástalovití)		
<i>Gallirallus sylvestris</i> (chřástal Howeův)		
Rhynochetidae (kaguovití)		
<i>Rhynochetos jubatus</i> (kagu chocholatý)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
PASSERIFORMES (PĚVCI)		
Atrichornithidae (křováčkovití)		
<i>Atrichornis clamosus</i> (křováček zvučný)		
Cotingidae (kotingovití)		
<i>Cotinga maculata</i> (kotinga brazilská) <i>Xipholena atropurpurea</i> (kotinga bělokřídlá)	<i>Rupicola</i> spp. (skalňák)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (vranucha ozdobná) (Kolumbie) <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, astrild 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, č. Yarrellův)	
Hirundinidae (vlaštovkovití)		
<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (břehule bělooká)		
Icteridae (vlhovcovití)		
<i>Xanthopsar flavus</i> (vlhovec paraguajský)		
Meliphagidae (medosavkovití)		
<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (medosavka zlatohrdlá, poddruh <i>cassidix</i>)		
Muscicapidae (lejskovití)		
<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (střízlíkovec pobřežní, lejskek pobřežní) (pravděpodobně vyhynulý) <i>Dasyornis longirostris</i> (střízlíkovec západní, s. dlouhozobý) <i>Picathartes gymnocephalus</i> (vranule bělokrká) <i>Picathartes oreas</i> (vranule šedokrká)	<i>Cyornis ruckii</i> (lejskek medanský) <i>Garrulax canorus</i> (sojkovec drozdovitý, s. bělouchý, s. zpěvný) <i>Leiothrix argentauris</i> (timálie stříbrouchá) <i>Leiothrix lutea</i> (timálie čínská, t. zlatá) <i>Liocichla omeiensis</i> (sojkovec s-čchuanský)	<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)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Sturnidae (špačkovití)		
<i>Leucopsar rothschildi</i> (majna Rothschildova)	<i>Gracula religiosa</i> (loskuták posvátný)	
Zosteropidae (kruhoočkovití)		
<i>Zosterops albogularis</i> (kruhoočko černouzdíčkové)		
PELECANIFORMES (VESLONOŽI)		
Fregatidae (fregatkovití)		
<i>Fregata andrewsi</i> (fregatka Andrewsova)		
Pelecanidae (pelikánovití)		
<i>Pelecanus crispus</i> (pelikán kadeřavý)		
Sulidae (terejovití)		
<i>Papasula abbotti</i> (terej Abottův)		
PICIFORMES (ŠPLHAVCI)		
Capitonidae (vousákovití)		
		<i>Semnormis ramphastinus</i> (vousák tukaní) (Kolumbie)
Picidae (datlovití)		
<i>Campephilus imperialis</i> (datel císařský) <i>Dryocopus javensis richardsi</i> (datel jávský, d. indomalajský, poddruh <i>richardsi</i>)		
Ramphastidae (tukanovití)		
	<i>Pteroglossus aracari</i> (arassari černokrký, a. čevený, a. černohrdlý) <i>Pteroglossus viridis</i> (arassari zelený, a. zelenopláštíkový) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (tukan krátkozobý, t. žlutoprsý, t. Fischerův) <i>Ramphastos toco</i> (tukan obrovský, toko) <i>Ramphastos tucanus</i> (tukan bledohrdlý, t. rudozobý) <i>Ramphastos vitellinus</i> (tukan vrubozobý, t. bělolící)	<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)		
Diomedeidae (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> [papoušek růžohrdlý], <i>Melopsittacus undulatus</i> [andulka vlnkovaná], <i>Nymphicus hollandicus</i> [korela chocholatá] a <i>Psittacula krameri</i> [alexandr malý], které nejsou zařazeny v přílohách)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Cacatuidae (kakaduovití)		
<i>Cacatua goffini</i> (kakadu Goffinův, k. gofin) <i>Cacatua haematuropygia</i> (kakadu filipínský) <i>Cacatua moluccensis</i> (kakadu molucký) <i>Cacatua sulphurea</i> (kakadu žlutolící) <i>Probosciger aterrimus</i> (kakadu arový, k. palmový)		
Loriidae (loriovití)		
<i>Eos histrio</i> (lori modropsý) <i>Vini ultramarina</i> (lori modrý)		
Psittacidae (papouškovití)		
<i>Amazona arausiaca</i> (amazoňan dominikánský, a. modrohlavý, a. červenokrký) <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, a. ohnivý) <i>Amazona imperialis</i> (amazoňan císařský, a. královský) <i>Amazona leucocephala</i> (amazoňan kubánský) <i>Amazona oratrix</i> (amazoňan velký) <i>Amazona pretrei</i> (amazoňan nádherný) <i>Amazona rhodocorytha</i> (amazoňan rudooký, a. červenočelý) <i>Amazona tucumana</i> (amazoňan tukumanský, a. tukumana) <i>Amazona versicolor</i> (amazoňan mnohobarvý) <i>Amazona vinacea</i> (amazoňan fialovopsý, a. vínorudý) <i>Amazona viridigenalis</i> (amazoňan zelenolící) <i>Amazona vittata</i> (amazoňan portorický) <i>Anodorhynchus</i> spp. (ara) <i>Ara ambiguus</i> (ara zelený, a. žlutozelený) <i>Ara glaucogularis</i> (ara kaninda, a. modrý) (Často předmětem obchodu pod nesprávným označením <i>Ara caninde</i>) <i>Ara macao</i> (ara arakanga, arakanga) <i>Ara militaris</i> (ara vojenský) <i>Ara rubrogenys</i> (ara červenouchý) <i>Cyanopsitta spixii</i> (ara škraboškový,		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p>a. Spixův) <i>Cyanoramphus forbesi</i> (kakariki chathamský, k. Forbesův, papoušek Forbesův) <i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (kakariki rudočelý, papoušek rudočelý) <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (loríček žlutoboký, papoušek žlutoboký, poddruh <i>coxeni</i>) <i>Eunymphicus cornutus</i> (papoušek chocholatý) <i>Geopsittacus occidentalis</i> (papoušek noční) (pravděpodobně vyhynulý) <i>Guarouba guarouba</i> (aratinga žlutý, arara žlutý, papoušek zlatý) <i>Neophema chrysogaster</i> (neoféma žlutobřichá, papoušek žlutobřichý, traváček žlutobřichý) <i>Ognorhynchus icterotis</i> (arara žlutouchý, papoušek žlutouchý) <i>Pezoporus wallicus</i> (papoušek zemní) <i>Pionopsitta pileata</i> (amazónek červenohlavý, papoušek červenohlavý) <i>Primolius couloni</i> (ara šedolící, a. horský) <i>Primolius maracana</i> (ara marakana) <i>Psephotus chrysopterygius</i> (papoušek žlutoramenný) <i>Psephotus dissimilis</i> (papoušek žlutokřídlý) <i>Psephotus pulcherrimus</i> (papoušek překrásný) (pravděpodobně vyhynulý) <i>Psittacula echo</i> (alexandr mauricijský) <i>Pyrrhura cruentata</i> (pyrura zelenobradý, papoušek zelenobradý, p. modrobradý) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (arara) <i>Strigops habroptilus</i> (kakapo soví, papoušek soví)</p>		
RHEIFORMES (NANDUOVÉ)		
Rheidae (nanduovití)		
<p><i>Pterocnemia pennata</i> (nandu menší, n. Darwinův) (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>) <i>Rhea americana</i> (nandu pampový)</p>	
SPHENISCIFORMES (TUČNÁCI)		
Spheniscidae (tučňákovití)		
<p><i>Spheniscus humboldti</i> (tučňák Humboldtův)</p>	<p><i>Spheniscus demersus</i> (tučňák brýlový)</p>	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
STRIGIFORMES (SOVY)		
	STRIGIFORMES spp. (SOVY) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Strigidae (puštíkovití)		
<i>Heteroglaux blewitti</i> (sýček lesní) <i>Mimizuku gurneyi</i> (výřeček obří) <i>Ninox natalis</i> (sovka velikonoční, kulíšek velikonoční) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (sovka ostrovní, s. bubuk, kulíšek kukaččí, poddruh <i>undulata</i>)		
Tytonidae (sovovití)		
<i>Tyto soumagnei</i> (sova madagaskarská)		
STRUTHIONIFORMES (PŠTROSI AFRÍČTÍ)		
Struthionidae (pštrosovití)		
<i>Struthio camelus</i> (pštros dvouprstý) (Pouze populace v Alžírsku, Burkině Faso, Čadu, Kamerunu, Mali, Maroku, Mauretánii, Nigeru, Nigérii, Senegal, Středoafrické republiky a Súdánu; 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)		
TŘÍDA REPTILIA (PLAZI)		
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)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p><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)</p>		
Crocodylidae (krokodýlovití)		
<p><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) <i>Crocodylus niloticus</i> (krokodýl nilský) (S výjimkou populací v Botswaně, Etiopii, Jihoafrické republice, Keni, Madagaskaru, Malawi, Mozambiku, Namibii, Sjedinené republice 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) <i>Crocodylus palustris</i> (krokodýl bahenní) <i>Crocodylus porosus</i> (krokodýl mořský) (S výjimkou populací v Austrálii, Indonésii a na Papua-Nové Guineji, které jsou zařazeny v příloze II) <i>Crocodylus rhombifer</i> (krokodýl kubánský) <i>Crocodylus siamensis</i> (krokodýl siamský) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (krokodýl čelnatý) <i>Tomistoma schlegelii</i> (krokodýl úzkohlavý)</p>		
Gavialidae (gaviálovití)		
<p><i>Gavialis gangeticus</i> (gaviál indický)</p>		
RHYNCHOCEPHALIA (HATÉRIE)		
Sphenodontidae (hatérovití)		
<p><i>Sphenodon</i> spp. (hatérie)</p>		
SAURIA (JESTĚŘI)		
Agamidae (agamovití)		
	<p><i>Uromastyx</i> spp. (trnorep)</p>	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Chamaeleonidae (chameleónovití)	<i>Bradypodion</i> spp. (chameleón) <i>Brookesia</i> spp. (chameleónek) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I) <i>Calumma</i> spp. (chameleón) <i>Chamaeleo</i> spp. (chameleón) <i>Furcifer</i> spp. (chameleón)	
Cordylidae (kruhochvostovití)	<i>Cordylus</i> spp. (kruhochvost)	
Gekkonidae (gekonovití)	<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (gekon) <i>Phelsuma</i> spp. (felzuma) <i>Uroplatus</i> spp. (ploskorep)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (pagekon) (Nový Zéland) <i>Naultinus</i> spp. (pagekon) (Nový Zéland)
Helodermatidae (korovcovití)	<i>Heloderma</i> spp. (korovec) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Iguanidae (leguánovití)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (leguán mořský) <i>Conolophus</i> spp. (leguán) <i>Iguana</i> spp. (leguán) <i>Phrynosoma coronatum</i> (ropušník kalifornský)	
Lacertidae (ještěrkovití)	<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, k. oranžovohrdlý) <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)	<i>Varanus</i> spp. (varan) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)
Xenosauridae (krokodýlovcovití)	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (krokodýlovec čínský)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
SERPENTES (HADI)		
Boidae (hroznýšoviti)		
<i>Acrantophis</i> spp. (hroznýš) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (hroznýš královský západní) <i>Epicrates inornatus</i> (hroznýšovec portorický, h. Reinhartův) <i>Epicrates monensis</i> (hroznýšovec panenský) <i>Epicrates subflavus</i> (hroznýšovec jamajský) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (hroznýš madagaskarský, hroznýš psohlavý)	Boidae spp. (hroznýšoviti) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Bolyeriidae (hroznýšovkoviti)		
<i>Bolyeria multocarinata</i> (hroznýšovka kýlnatá) <i>Casarea dussumieri</i> (hroznýšovka maskarénská)	Bolyeriidae spp. (hroznýšovkoviti) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Colubridae (užovkoviti)		
	<i>Clelia clelia</i> (musurana černá) <i>Cyclagras gigas</i> (užovka obrovská) <i>Elachistodon westermanni</i> (vejcožrout indický) <i>Ptyas mucosus</i> (ptyas velkooký)	<i>Atridium schistosum</i> (užovka) (Indie) <i>Cerberus rhynchops</i> (cerberus vodní) (Indie) <i>Xenochrophis piscator</i> (užovka rybářská) (Indie)
Elapidae (korálovcoviti)		
	<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 stredoasijská) <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) <i>Naja sumatrana</i> (kobra sumaterská) <i>Ophiophagus hannah</i> (kobra královská)	<i>Micrurus diastema</i> (korálovec atlantický) (Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (korálovec stredoamerický) (Honduras)
Loxocemidae (krajtovkoviti)		
	Loxocemidae spp. (krajtovkoviti)	
Pythonidae (krajtovti)		
<i>Python molurus molurus</i> (krajta tygrovitá světlá)	Pythonidae spp. (krajtovti) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze I)	
Tropidophiidae (pahroznýškoviti)		
	Tropidophiidae spp. (pahroznýškoviti)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
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)	
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> (želva)	<i>Glyptemys insculpta</i> (želva hrboletá) <i>Terrapene</i> spp. (želva) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	<i>Graptemys</i> spp. (želva) (USA)
Geoemydidae (geoemydovití)		
<i>Batagur baska</i> (želva malajská)	<i>Callagur borneoensis</i> (želva bornejská)	<i>Geoemyda spengleri</i> (želva Spenglerova) (Čína)
<i>Geoclemys hamiltonii</i> (želva Hamiltonova)	<i>Cuora</i> spp. (želva)	<i>Mauremys iversoni</i> (želva) (Čína)
<i>Melanochelys tricarinata</i> (želva)	<i>Heosemys annandalii</i> (želva)	<i>Mauremys megalcephala</i> (želva) (Čína)
<i>Morenia ocellata</i> (želva barmská)	<i>Heosemys depressa</i> (želva)	<i>Mauremys nigricans</i> (želva) (Čína)
<i>Pangshura tecta</i> (želva střechovitá)	<i>Heosemys grandis</i> (želva červenavá)	<i>Mauremys pritchardi</i> (želva) (Čína)
	<i>Heosemys spinosa</i> (želva)	<i>Mauremys reevesii</i> (želva) (Čína)
	<i>Kachuga</i> spp. (želva)	<i>Mauremys sinensis</i> (želva) (Čína)
	<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (želva)	<i>Ocadia glyphistoma</i> (želva) (Čína)
	<i>Malayemys macrocephala</i> (želva)	<i>Ocadia philippeni</i> (želva) (Čína)
	<i>Malayemys subtrijuga</i> (želva šnekožravá)	<i>Sacalia bealei</i> (želva) (Čína)
	<i>Mauremys annamensis</i> (želva annamská)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (želva) (Čína)
	<i>Mauremys mutica</i> (želva)	<i>Sacalia quadriocellata</i> (želva) (Čína)
	<i>Notochelys platynota</i> (želva plochá)	
	<i>Orlitia borneensis</i> (želva)	
	<i>Pangshura</i> spp. (želva) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
	<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (želva)	
	<i>Siebenrockiella leytenis</i> (želva)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Platysternidae (hlavcovití)	<i>Platysternon megacephalum</i> (hlavec plochý)	
Podocnemidae (terekeviti)	<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (terečka madagaskarská) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (terečka velkohlavá) <i>Podocnemis</i> spp. (terečka)	
Testudinidae (testudovití)	Testudinidae spp. (testudovití) (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)	
<i>Astrochelys radiata</i> (želva paprščitá) <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)		
Trionychidae (kožnatkovití)	<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)
TŘÍDA AMPHIBIA (OBOŽIVELNÍCI)		
ANURA (ŽÁBY)		
Bufonidae (ropuchovití)		
<i>Altiphrynooides</i> spp. (ropucha) <i>Atelopus zeteki</i> (atelopus panamský, nosatka panamská) <i>Bufo periglenes</i> (ropucha zlatá) <i>Bufo superciliaris</i> (ropucha růžkatá, r. pestrá) <i>Nectophrynooides</i> spp. (ropucha) <i>Nimbaphrynooides</i> spp. (ropucha) <i>Spinophrynooides</i> spp. (ropucha)		
Dendrobatidae (pralesničkovití)		
	<i>Allobates femoralis</i> (pralesnička hnědává) <i>Allobates zaparo</i> (pralesnička Zaparova)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	<i>Dendrobates</i> spp. (pralesnička, dendrobátka) <i>Epipedobates</i> spp. (pralesnička) <i>Phyllobates</i> spp. (pralesnička)	
Mantellidae (mantelovití)	<i>Mantella</i> spp. (mantela)	
Microhylidae (parosničkovití)	<i>Dyscophus antongilii</i> (parosnička rajska) <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (parosnička šperková)	
Myobatrachidae (paropuchovití)	<i>Rheobatrachus</i> spp. (tlamorodka, hvízdalka)	
Ranidae (skokanovití)	<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (skokan šestiprstý) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (skokan tygrovitý)	
CAUDATA (OCASATÍ)		
Ambystomidae (axolotlovití)	<i>Ambystoma dumerilii</i> (axolotl Dumérilův) <i>Ambystoma mexicanum</i> (axolotl mexický)	
Cryptobranchidae (velemlokovití)	<i>Andrias</i> spp. (velemlok)	
TŘÍDA ELASMOBRANCHII (PARYBY PŘÍČNOÚSTÉ)		
LAMNIFORMES (OBROUNI)		
Cetorhinidae (obrounovití)	<i>Cetorhinus maximus</i> (žralok veliký)	
Lamnidae (lamnovití)	<i>Carcharodon carcharias</i> (žralok bílý)	
RECTOLOBIFORMES (MALOTLAMCI)		
Rhincodontidae (veležralokovití)	<i>Rhincodon typus</i> (žralok obrovský)	
RAJIFORMES (REJNOCI)		
Pristidae (pilounovití)	<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)	
Pristidae spp. (pilounovití) (S výjimkou druhu zařazeného v příloze II)		
TŘÍDA ACTINOPTERYGII (RYBY PAPRSKOPLOUTVÉ)		
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)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
ANGUILLIFORMES (HOLOBŘÍŠÍ)		
Anguillidae (úhořovití)		
	<i>Anguilla anguilla</i> (úhoř říční) (Vstup v platnost je odložen o 18 měsíců, t.j. až do 13. března 2009)	
CYPRINIFORMES (MÁLOOSTNÍ)		
Catostomidae (pakaprovcovití)		
<i>Chasmistes cujus</i> (pakaprovce nevadský)		
Cyprinidae (kaprovití)		
<i>Probarbus jullieni</i> (parmička Jullienova)	<i>Caecobarbus geertsi</i> (parmička slepá)	
OSTEOGLOSSIFORMES (OSTNOJAZYČNÍ)		
Osteoglossidae (ostnojazykovití)		
<i>Scleropages formosus</i> (baramundi malajský, arowana malajská)	<i>Arapaima gigas</i> (arapaima velká)	
PERCIFORMES (OSTNOPLOUTVÍ)		
Labridae (pyskounovití)		
	<i>Cheilinus undulatus</i> (pyskoun obrovský)	
Sciaenidae (smuhovití)		
<i>Totoaba macdonaldi</i> (smuha MacDonaldova)		
SILURIFORMES (SUMCI)		
Pangasiidae (pangasovití)		
<i>Pangasianodon gigas</i> (pangas velký, p. mekongský, sumec obrovský)		
SYNGNATHIFORMES (JEHLY)		
Syngnathidae (jehlovití)		
	<i>Hippocampus</i> spp. (koníček)	
TŘÍDA SARCOPTERYGII (RYBY NOZDRATÉ)		
CERATODONTIFORMES (JEDNOPLICNÍ)		
Ceratodontidae (australští bahníkovití)		
	<i>Neoceratodus forsteri</i> (bahník australský)	
COELACANTHIFORMES (LATIMÉRIE)		
Latimeriidae (latiméřovití)		
<i>Latimeria</i> spp. (latimérie)		
KMEN ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCCI)		
TŘÍDA HOLOTHUROIDEA (SUMÝŠI)		
ASPIDOCHIROTIDA		
Stichopodidae (sumýšovití)		
		<i>Isostichopus fuscus</i> (sumýš) (Ekvádor)
KMEN ARTHROPODA (ČLENOVCI)		
TŘÍDA ARACHNIDA (PAVOUKOVCI)		
ARANEAE (PAVOUCI)		
Theraphosidae (sklípkanovití)		
	<i>Aphonopelma albiceps</i> (sklípkan)	
	<i>Aphonopelma pallidum</i> (sklípkan)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	<i>Brachypelma</i> spp. (sklípkan)	
SCORPIONES (ŠTÍŘI)		
Scorpionidae (štírovití)		
	<i>Pandinus dictator</i> (veleštír) <i>Pandinus gambiensis</i> (veleštír) <i>Pandinus imperator</i> (veleštír císařský)	
TŘÍDA INSECTA (HMYZ)		
COLEOPTERA (BROUCI)		
Lucanidae (roháčovití)		<i>Colophon</i> spp. (Jihoafrická republika)
LEPIDOPTERA (MOTÝLI)		
Papilionidae (otakárkovití)		
<i>Ornithoptera alexandrae</i> (ptákokřídlec Alexandřin) <i>Papilio chikae</i> (otakárek) <i>Papilio homerus</i> (otakárek) <i>Papilio hospiton</i> (otakárek)	<i>Atrophaneura jophon</i> (otakárek) <i>Atrophaneura pandiyana</i> (otakárek) <i>Bhutanitis</i> spp. (pestkřídlec) <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)	
KMEN ANNELIDA (KROUŽKOVCI)		
TŘÍDA HIRUDINOIDEA (PIJAVKY)		
ARHYNCHOBDELLIDA		
Hirudinidae (pijalkovití)	<i>Hirudo medicinalis</i> (pijalka lékařská)	
KMEN MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)		
TŘÍDA BIVALVIA (MLŽI)		
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>Cyprogenia aberti</i> (velevrub) <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (velevrub) <i>Pleurobema clava</i> (velevrub kyjovitý)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (velevrub) <i>Epioblasma turgidula</i> (velevrub) <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)		
VENEROIDA		
Tridacnidae (zévovití)	Tridacnidae spp. (zévovití)	
TŘÍDA GASTROPODA (PLŽI)		
ARCHAEOGASTROPODA (KRUHOŽÁBŘÍ)		
Haliotidae (ušňovití)		
		<i>Haliotis midae</i> (ušeň Midasova, u. jihoafrická) (Jihoafrická republika)
MESOGASTROPODA		
Strombidae (křídlatcovití)	<i>Strombus gigas</i> (křídlatec velký)	
STYLOMMATOPHORA (STOPKOOČI)		
Achatinellidae (achatinelkovití)		
<i>Achatinella</i> spp. (achatinelka)		
Camaenidae (kaménovití)	<i>Papustyla pulcherrima</i> (kaména zelená)	
KMEN CNIDARIA (ŽAHAVCÍ)		
TŘÍDA ANTHOZOA (KORÁLNATCI)		
ANTIPATHARIA (TRNATCI)		
	ANTIPATHARIA spp. (TRNATCI, „černí koráli“)	
HELIOPORACEA (KORÁLNATCI)		
	Helioporidae spp. (korálnatcovití) (Zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> [korálnatec modrý]. Foslie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	
SCLERACTINIA (VĚTEVNÍCI)		
	SCLERACTINIA spp. (VĚTEVNÍCI, „tvrdí koráli“) (Foslie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
STOLONIFERA (STOLONI)		
Tubiporidae (varhanitkovití)		
	Tubiporidae spp. (varhanitkovití) (Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	
TŘÍDA HYDROZOA (POLYPOVCI)		
MILLEPORINA (ŽAHAVKY)		
Milleporidae (žahavkovití, hydrokorálovcovití)		
	Milleporidae spp. (žahavkovití, hydrokorálovcovití, „žahaví koráli“) (Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	
STYLASTERINA (PAKORÁLI)		
Stylasteridae (pakorálovití)		
	Stylasteridae spp. (pakorálovití) (Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
FLORA (ROSTLINY)		
AGAVACEAE (AGÁVOVITÉ)		
<i>Agave parviflora</i> (agáve malokvětá)	<i>Agave victoriae-reginae</i> #1 (agáve královská) <i>Nolina interrata</i> (nolina)	
AMARYLLIDACEAE (AMARYLKOVITÉ)		
	<i>Galanthus</i> spp. #1 (sněžinka) <i>Sternbergia</i> spp. #1 (sternbergie)	
APOCYNACEAE (TOJEŠTOVITÉ)		
<i>Pachypodium ambongense</i>	<i>Hoodia</i> spp. (léčivá sukulentní rostlina) #9	
<i>Pachypodium baronii</i>	<i>Pachypodium</i> spp. #1 (pachypódium) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<i>Pachypodium decaryi</i>	<i>Rauwolfia serpentina</i> #2 (rauwolfie plazivá)	
ARALIACEAE (ARALKOVITÉ)		
	<i>Panax ginseng</i> #3 (všehož, ženšen) (Pouze populace v Ruské federaci; žádná jiná populace není zařazena v přílohách) <i>Panax quinquefolius</i> #3 (všehož, ženšen americký)	
ARAUCARIACEAE (BLAHOČETOVITÉ)		
<i>Araucaria araucana</i> (blahočet chilský, araukárie chilská)		
BERBERIDACEAE (DRÍŠŤALOVITÉ)		
	<i>Podophyllum hexandrum</i> #2 (noholist)	
BROMELIACEAE (BROMELIOVITÉ)		
	<i>Tillandsia harrisii</i> #1 (tilandsie) <i>Tillandsia kammii</i> #1 (tilandsie) <i>Tillandsia kautskyi</i> #1 (tilandsie) <i>Tillandsia mauryana</i> #1 (tilandsie) <i>Tillandsia sprengeliana</i> #1 (tilandsie) <i>Tillandsia sucrei</i> #1 (tilandsie) <i>Tillandsia xerographica</i> #1 (tilandsie)	
CACTACEAE (KAKTUSOVITÉ)		
<i>Ariocarpus</i> spp.	CACTACEAE spp. ⁶ #4 (KAKTUSOVITÉ) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I a s výjimkou <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiaopsis</i> spp. a <i>Quiabentia</i> spp. [primitivní stromovité kaktusy s listy. Tyto tři taxony nejsou	

⁶ 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., které jsou barevnými mutanty postrádajícími chlorofyl a roubovanými na následujících podnožích: *Harrisia 'Jusberti'*, *Hylocereus trigonus* nebo *Hylocereus undatus*

Opuntia microdasys (kultivary)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p><i>Astrophytum asterias</i> (astrofyt ježovkový, astrofytum) <i>Aztekium ritteri</i> <i>Coryphantha werdermannii</i> <i>Discocactus</i> spp. <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> <i>Echinocereus schmollii</i> <i>Escobaria minima</i> <i>Escobaria sneedii</i> <i>Mammillaria pectinifera</i> (mamilárie) <i>Mammillaria solisoides</i> (mamilárie) <i>Melocactus conoideus</i> <i>Melocactus deinacanthus</i> <i>Melocactus glaucescens</i> <i>Melocactus paucispinus</i> <i>Obregonia denegrii</i> <i>Pachycereus militaris</i> <i>Pediocactus bradyi</i> <i>Pediocactus knowltonii</i> <i>Pediocactus paradinei</i> <i>Pediocactus peeblesianus</i> <i>Pediocactus sileri</i> <i>Pelecypora</i> spp. (sekerovec) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> <i>Sclerocactus erectocentrus</i> <i>Sclerocactus glaucus</i> <i>Sclerocactus mariposensis</i> <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> <i>Sclerocactus nyensis</i> <i>Sclerocactus papyracanthus</i> <i>Sclerocactus pubispinus</i> <i>Sclerocactus wrightiae</i> <i>Strombocactus</i> spp. <i>Turbincarpus</i> spp. <i>Uebelmannia</i> spp.</p>	<p>zařazeny v přílohách – pozn. MŽP.)</p>	
CARYOCARACEAE		
	<p><i>Caryocar costaricense</i> #1 (aji, cagui, almendrillo)</p>	
COMPOSITAE (SLOŽNOKVĚTÉ)		
<p><i>Saussurea costus</i> (chrpovník)</p>		
CRASSULACEAE (TLUSTICOVITÉ, TUČNOLISTOVITÉ)		
	<p><i>Dudleya stolonifera</i> <i>Dudleya traskiae</i></p>	
CUPRESSACEAE (CYPŘIŠOVITÉ)		
<p><i>Fitzroya cupressoides</i> (cypřiš chilský, alerce, lahuan) <i>Pilgerodendron uviferum</i></p>		
CYATHEACEAE		
	<p><i>Cyathea</i> spp. #1 (stromové kapradiny“)</p>	
CYCADACEAE (CYKASOVITÉ)		
	<p>CYCADACEAE spp. #1 (CYKASOVITÉ) (S výjimkou</p>	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Cycas beddomei</i> (cykas)	druhů zařazených v příloze I)	
DICKSONIACEAE		
	<i>Cibotium barometz</i> #1 („stromová kapradina“) <i>Dicksonia</i> spp. #1 (diksonie, „stromové kapradiny“) (Pouze populace v Americe; žádná jiná populace není zařazena v přílohách)	
DIDIEREACEAE		
	DIDIEREACEAE spp. #1	
DIOSCOREACEAE (SMLDNICOVITÉ)		
	<i>Dioscorea deltoidea</i> #1	
DROSERACEAE (ROSNATKOVITÉ)		
	<i>Dionaea muscipula</i> #1 (mucholapka podivná)	
EUPHORBIACEAE (PRYŠCOVITÉ)		
<i>Euphorbia ambovombensis</i> (pryšec, euforbie)	<i>Euphorbia</i> spp. #1 (pryšec, euforbie) (Pouze sukulentní druhy a s výjimkou 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 neriifolia</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, euforbie)		
<i>Euphorbia cremersii</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje formu <i>viridifolia</i> a var. <i>rakotozafyi</i>)		
<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje spp. <i>tuberifera</i>)		
<i>Euphorbia decaryi</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje var. <i>ampanihyenis</i> , <i>robinsonii</i> a <i>spirosticha</i>)		
<i>Euphorbia francoisii</i> (pryšec, euforbie)		
<i>Euphorbia moratii</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje var. <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> a <i>multiflora</i>)		
<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (pryšec, euforbie)		
<i>Euphorbia quartzitcola</i> (pryšec, euforbie)		
<i>Euphorbia tulearensis</i> (pryšec, euforbie)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
FOUQUIERIACEAE		
<i>Fouquieria fasciculata</i> <i>Fouquieria purpusii</i>	<i>Fouquieria columnaris</i> #1	
GNETACEAE (LIÁNOVCOVITĚ)		
		<i>Gnetum montanum</i> #1 (liánovec horský) (Nepál)
JUGLANDACEAE (OŘEŠÁKOVITĚ)		
	<i>Oreomunnea pterocarpa</i> #1	
LEGUMINOSAE (BOBOVITĚ)		
<i>Dalbergia nigra</i> (brazilské růžové dřevo, palisandr z Ria)	<i>Caesalpinia echinata</i> #10 (sapan ježatý, pernambukové dřevo, pau-brazil, palo-brazil, brazilský mamutí strom) <i>Pericopsis elata</i> #5 (afromosia, krokrodu, asamela) <i>Platymiscium pleiostachyum</i> #1 (trebol, macawood, granadillo) <i>Pterocarpus santalinus</i> #7 (santal, křídlok santalový)	<i>Dipteryx panamensis</i> (almendro) (Kostarika, Nikaragua)
LILIACEAE (LILIOVITĚ)		
<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. #1 (aloe) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I. Rovněž s výjimkou druhu <i>Aloe vera</i> , označovaného také jako <i>Aloe barbadensis</i> , který není zařazen v přílohách)	
MAGNOLIACEAE (ŠÁCHOLANOVITĚ)		
		<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> #1 (šácholan, magnólie) (Nepál)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
MELIACEAE		
	<i>Swietenia humilis</i> #1 (svietenie honduraská, honduraský mahagon) <i>Swietenia macrophylla</i> #6 (svietenie brazílská, brazílský mahagon) (Populace v neotropické oblasti) <i>Swietenia mahagoni</i> #5 (svietenie mahagonová, kubánský mahagon)	<i>Cedrela odorata</i> #5 [Populace v Kolumbii (Kolumbie) Populace v Peru (Peru)]
NEPENTHACEAE (LÁČKOVKOVITÉ)		
<i>Nepenthes khasiana</i> (láčkovka indická) <i>Nepenthes rajah</i> (láčkovka obrovská)	<i>Nepenthes</i> spp. (láčkovka) #1 (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) <i>Aerangis ellisii</i> <i>Dendrobium cruentum</i> <i>Laelia jongheana</i> (lélie) <i>Laelia lobata</i> (lélie) <i>Paphiopedilum</i> spp. (střevíčník) <i>Peristeria elata</i> <i>Phragmipedium</i> spp. <i>Renanthera imschootiana</i>	ORCHIDACEAE spp. ⁷ #1 (VSTAVAČOVITÉ, „orchideje“) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
OROBANCHACEAE (ZÁRAZOVITÉ)		
	<i>Cistanche deserticola</i> #1	
PALMAE (PALMY)		
<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (palma z Madagaskaru)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> #1 (palma z Madagaskaru) <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (palma z Madagaskaru) <i>Marojejya darianii</i> (palma z Madagaskaru) <i>Neodypsis decaryi</i> #1 (palma z Madagaskaru) <i>Ravenea louvelii</i> (palma	

⁷ 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 epifylózní organismy přichycené na listech nebo poškození hmyzem nebo jinými škůdci, a,

b) i) jestliže jsou zasílány v nekvetoucím stavu, exempláře musí být obchodovány v zásilkách sestávajících z jednotlivých kontejnerů (jako např. krabic, 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 zasílány 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
	z Madagaskaru) <i>Ravenea rivularis</i> (palma z Madagaskaru) <i>Satranala decussilvae</i> (palma z Madagaskaru) <i>Voanioala gerardii</i> (palma z Madagaskaru)	
PAPAVERACEAE (MAKOVITĚ)		<i>Meconopsis regia</i> #1 (Nepál)
PINACEAE (BOROVICOVITĚ)		
<i>Abies guatemalensis</i> (jedle guatemalská)		
PODOCARPACEAE (PODOKARPOVITĚ)		
<i>Podocarpus parlatorei</i> (podokarpus, manio)		<i>Podocarpus neriifolius</i> #1 (podokarpus) (Nepál)
PORTULACACEAE (ŠRUCHOVITĚ)		
	<i>Anacampseros</i> spp. #1 <i>Avonia</i> spp. #1 <i>Lewisia serrata</i> #1 (levísie)	
PRIMULACEAE (PRVOSENKOVITĚ)		
	<i>Cyclamen</i> spp. ⁸ #1 (brambořík)	
PROTEACEAE (PROTEOVITĚ)		
	<i>Orothamnus zeyheri</i> #1 <i>Protea odorata</i> #1	
RANUNCULACEAE (PRYSKYŘNÍKOVITĚ)		
	<i>Adonis vernalis</i> #2 (hlaváček jarní) <i>Hydrastis canadensis</i> #8 (vodilka kanadská)	
ROSACEAE (RŮŽOVITĚ)		
	<i>Prunus africana</i> #1 (slivoň africká)	
RUBIACEAE (MOŘENOVITĚ)		
<i>Balmea stormiae</i>		
SARRACENIACEAE (ŠPIRLICOVITĚ)		
<i>Sarracenia oreophila</i> (špirlice)	<i>Sarracenia</i> spp. #1 (špirlice, „americké láčkovky“) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (špirlice)		
<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (špirlice)		
SCROPHULARIACEAE (KRTIČNÍKOVITĚ)		
	<i>Picrorhiza kurrooa</i> #2 (S výjimkou <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>)	
STANGERIACEAE (STANGERIOVITĚ)		
<i>Stangeria eriopus</i>	<i>Bowenia</i> spp. #1	
TAXACEAE (TISOVITĚ)		
	<i>Taxus chinensis</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu #2 (tis čínský) <i>Taxus cuspidata</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu ⁹ #2 (tis japonský)	

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

⁹ 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.

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	<i>Taxus fuana</i> a vnitrodruhové (infrapécifické) taxony tohoto druhu #2 (tis) <i>Taxus sumatrana</i> a vnitrodruhové (infrapécifické) taxony tohoto druhu #2 (tis sumaterský) <i>Taxus wallichiana</i> #2 (tis himálský)	
THYMELAEACEAE (VRABECNICOVITÉ)		
	<i>Aquilaria</i> spp. #1 (orlí dřevo, lignum aloes, lignum aquilariae, „agarwood“) <i>Gonystylus</i> spp. #1 (orlí dřevo, lignum aloes, lignum aquilariae, „agarwood“) <i>Gyrinops</i> spp. #1 (orlí dřevo, lignum aloes, lignum aquilariae, „agarwood“)	
TROCHODENDRACEAE (Tetracentraceae)		
		<i>Tetracentron sinense</i> #1 (Nepál)
VALERIANACEAE (KOZLÍKOVITÉ)		
	<i>Nardostachys grandiflora</i> #2 (nard velkokvětý)	
WELWITSCHIACEAE (WELWITSCHIOVITÉ)		
	<i>Welwitschia mirabilis</i> #1 (welwitschie podivná)	
ZAMIACEAE (ZAMIOVITÉ)		
<i>Ceratozamia</i> spp. <i>Chigua</i> spp. <i>Encephalartos</i> spp. <i>Microcycas calocoma</i>	ZAMIACEAE spp. #1 (ZAMIOVITÉ, „cykasy“) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
ZINGIBERACEAE (ŽÁZVORNÍKOVITÉ)		
	<i>Hedychium philippinense</i> #1	
ZYGOPHYLLACEAE (KACIBOVITÉ)		
	<i>Guaiacum</i> spp. #2 (lignum vitae, quayacan, palo santo, železné dřevo)	

Poznámky pod čarou se symbolem # (viz též vysvětlivku č. 7 na str. 1)

#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, přepravovaných ve sterilních nádobách,
- řezaných květin 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 kromě semen mexických kaktusů pocházejících z Mexika, a pylu,
- semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách,
- řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin,
- plodů, jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin a
- jednotlivých článků lodyhy (listů), jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných

roślin rodu *Opuntia* podrodu *Opuntia*.

- #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.