

Přílohy I, II a III

k Úmluvě o mezinárodním obchodu ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin, platné od 12. ledna 2005

(Stav po 13. zasedání Konference smluvních stran Úmluvy
konané v Bangkoku, Thajsko ve dnech 2. – 14. října 2004)

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.
- V souladu s článkem I písmenem b) pododstavcem (iii) Úmluvy symbol “#”, za kterým následuje číslo, umístěný vedle jména druhu nebo vyššího taxonu zařazeného v příloze II nebo III, označuje části nebo odvozeniny, které jsou v této souvislosti blíže rozvedeny pro účely Úmluvy takto:
 - Označuje 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; a
 - řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin;
 - Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
 - semen 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; a
 - chemických derivátů a hotových farmaceutických výrobků.
 - Označuje celé a nařezané kořeny a části kořenů s výjimkou zpracovaných částí nebo odvozenin, jakými jsou prášky, tablety, výtažky, posilující léčiva, čaje a cukrovinky.

- #4 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- 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 květín 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 rostlin rodu *Opuntia* podrodu *Opuntia*.
- #5 Označuje klády, řezivo a dýhy.
- #6 Označuje klády, řezivo, dýhy a překližky.
- #7 Označuje klády, dřevné štěpky a nezpracovaný našťipáný materiál.
- #8 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- semen a pylu (včetně brylek);
 - semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
 - řezaných květín z uměle vypěstovaných rostlin; a
 - plodů, jejich částí a odvozenin z uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla*.
- #9 Označuje 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/Jihoafričké republiky na základě dohody č. BW/NA/ZA xxxxxx“.
- #10 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- semen a pylu; a
 - hotových farmaceutických výrobků.

[Další poznámky české redakce:

Aktuální verzi příloh k CITES hledejte na <http://www.cites.org>.

Český text Úmluvy byl publikován ve Sbírce zákonů pod. č. 572/1992 Sb.

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. Je v kompetenci Rady EU nebo Evropské komise vyhlásit změny těchto příloh formou nařízení (ES). 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.

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)		
MONOTREMATA (PTAKOŘITNÍ)		
Tachyglossidae (ježurovítí)		
	<i>Zaglossus</i> spp. (paježura)	
DASYUROMORPHIA (VAČNATCI - KUNOVCI)		
Dasyuridae (kunovcovítí)		
<i>Sminthopsis longicaudata</i> (vakomyš západoaustralská)		
<i>Sminthopsis psammophila</i> (vakomyš dunová)		
Thylaciniidae (vakovlkovítí)		
<i>Thylacinus cynocephalus</i> (vakovlk) (pravděpodobně vyhynulý)		
PERAMELEMORPHIA (VAČNATCI - BANDIKUTI)		
Peramelidae (bandikutovítí)		
<i>Chaeropus ecaudatus</i> (bandikut dvouprstý) (pravděpodobně vyhynulý)		
<i>Macrotis lagotis</i> (bandikut králíkovitý)		
<i>Macrotis leucura</i> (bandikut běloocasý)		
<i>Perameles bougainville</i> (bandikut páskovaný)		
DIPROTODONTIA (VAČNATCI – DVOJITOZUBCI)		
Phalangeridae (kuskusovítí)		
	<i>Phalanger orientalis</i> (kuskus pruhovaný)	
	<i>Spilocuscus maculatus</i> (kuskus skrvnitý)	
Vombatidae (vombatovítí)		
<i>Lasiornhinus krefftii</i> (vombat Krefftův)		
Macropodidae (klokanovítí)		
<i>Lagorchestes hirsutus</i> (klokan kosmatý)	<i>Dendrolagus inustus</i> (klokan hnědý)	
<i>Lagostrophus fasciatus</i> (klokan páskovaný)	<i>Dendrolagus ursinus</i> (klokan medvědí)	
<i>Onychogalea fraenata</i> (klokan uzdičkový)		
<i>Onychogalea lunata</i> (klokan měsíčitopásý)		
Potoroidae (klokánkovítí)		
<i>Bettongia</i> spp. (klokánek)		
<i>Caloprymnus campestris</i> (klokánek pouštní, k. stepní) (pravděpodobně vyhynulý)		
SCANDENTIA (TANY)		
Tupaiaidae (tanovítí)		
	Tupaiaidae spp. (tanovítí)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
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>Acerodon lucifer</i> (kaloň panajský) (pravděpodobně vyhynulý)	<i>Pteropus</i> spp. (kaloň) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<i>Pteropus insularis</i> (kaloň mikronéský)		
<i>Pteropus mariannus</i> (kaloň mariánský)		
<i>Pteropus molossinus</i> (kaloň karolínský)		
<i>Pteropus phaeocephalus</i> (kaloň Mortlockův)		
<i>Pteropus pilosus</i> (kaloň palauský)		
<i>Pteropus samoensis</i> (kaloň samojský)		
<i>Pteropus tonganus</i> (kaloň tonžský)		
PRIMATES (PRIMÁTI)		
	PRIMATES spp. (PRIMÁTI) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Lemuridae (lemurovití denní)		
Lemuridae spp. (lemurovití denní)		
Megaladapidae (lemurovití noční)		
Megaladapidae spp. (lemurovití noční) (pravděpodobně vyhynulí)		
Cheirogaleidae (makiovití)		
Cheirogaleidae spp. (makiovití)		
Indridae (indriovití)		
Indridae spp. (indriovití)		
Daubentoniidae (ksukolovití)		
<i>Daubentonia madagascariensis</i> (ksukol ocasatý)		
Callithrichidae (kosmanovití)		
<i>Callimico goeldii</i> (kalimiko, tamarín skákavý)		
<i>Callithrix aurita</i> (kosman ušatý)		
<i>Callithrix flaviceps</i> (kosman žlutohlavý)		
<i>Leontopithecus</i> spp. (Ivíček)		
<i>Saguinus bicolor</i> (tamarín pestrý)		
<i>Saguinus geoffroyi</i> (tamarín Geoffroyův)		
<i>Saguinus leucopus</i> (tamarín běloruký)		
<i>Saguinus oedipus</i> (tamarín pinčí)		
Cebidae (malpovití)		
<i>Alouatta coibensis</i> (vřešťan panamský)		
<i>Alouatta palliata</i> (vřešťan pláštíkový)		
<i>Alouatta pigra</i> (vřešťan mono)		
<i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (chápan)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p>středoamerický, poddruh <i>frontatus</i>) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (chápan středoamerický, poddruh <i>panamensis</i>) <i>Brachyteles arachnoides</i> (chápan pavoučí) <i>Cacajao</i> spp. (uakari) <i>Chiropotes albinasus</i> (chvostan bělonosý) <i>Lagothrix flavicauda</i> (chápan hnědý) <i>Saimiri oerstedii</i> (kotul rudohřbetý)</p>		
Cercopithecidae (kočkodanovití)		
<p><i>Cercocebus galeritus galeritus</i> (mangabej chocholatý, poddruh <i>galeritus</i>) <i>Cercopithecus diana</i> (kočkodan Dianin) <i>Macaca silenus</i> (makak lví, vanderu) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (dril) <i>Mandrillus sphinx</i> (mandril) <i>Nasalis concolor</i> (kahau mentavejský) <i>Nasalis larvatus</i> (kahau nosatý, opice nosatá) <i>Presbytis potenziani</i> (hulman mentavejský) <i>Procolobus pennantii kirkii</i> (guereza Pennantova, poddruh <i>kirkii</i>) <i>Procolobus rufomitratu</i>s (guereza červenohlavá) <i>Pygathrix</i> spp. (langur) <i>Semnopithecus entellus</i> (hulman posvátný) <i>Trachypithecus geei</i> (hulman zlatý) <i>Trachypithecus pileatus</i> (hulman chocholatý)</p>		
Hylobatidae (gibonovití)		
Hylobatidae spp. (gibonovití)		
Hominidae (hominidi)		
<p><i>Gorilla gorilla</i> (gorila) <i>Pan</i> spp. (šimpanz) <i>Pongo pygmaeus</i> (orangutan)</p>		
XENARTHRA (CHUDOZUBÍ)		
Myrmecophagidae (mravenečnickovití)		
	<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (mravenečník velký, m. tříprstý)	<i>Tamandua mexicana</i> (mravenečník mexický) (Guatemala)
Bradypodidae (lenochodovití tříprstí)		
	<i>Bradypus variegatus</i> (lenochod hnědokrký)	
Megalonychidae (lenochodovití dvouprstí)		
		<i>Choloepus hoffmanni</i> (lenochod krátkokrký, l. středoamerický) (Kostarika)
Dasypodidae (pásovcovití)		
<i>Priodontes maximus</i> (pásovec velký,	<i>Chaetophractus nationi</i> (pásovec	<i>Cabassous centralis</i> (pásovec

Příloha I	Příloha II	Příloha III
p. obrovský)	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)	středoamerický) (Kostarika) <i>Cabassous tatouay</i> (pásovec dlouhouchý) (Uruguay)
PHOLIDOTA (LUSKOUNI)		
Manidae (luskounovití)		
	<i>Manis</i> spp. (luskoun) (Byla stanovena nulová vývozní roční kvóta pro <i>Manis crassicaudata</i> [luskoun tlustoocasý], <i>M. javanica</i> [l. ostrovní] a <i>M. pentadactyla</i> [l. krátkoocasý] pro exempláře odebrané z přírody a obchodované pro přednostně komerční účely)	
LAGOMORPHA (ZAJÍCI)		
Leporidae (zajícovití)		
<i>Caprolagus hispidus</i> (králík štětinatý) <i>Romerolagus diazi</i> (králík lávový)		
RODENTIA (HLODAVCI)		
Sciuridae (veverkovití)		
<i>Cynomys mexicanus</i> (psoun Merriamův, p. mexický)	<i>Ratufa</i> spp. (ratufa)	<i>Epixerus ebii</i> (veverka velká) (Ghana) <i>Marmota caudata</i> (svišť dlouhoocasý) (Indie) <i>Marmota himalayana</i> (svišť himálajský) (Indie) <i>Sciurus deppei</i> (veverka Deppeova) (Kostarika)
Anomaluridae (šupinatkovití)		
		<i>Anomalurus beecrofti</i> (šupinatka palmová) (Ghana) <i>Anomalurus derbianus</i> (šupinatka Derbyho) (Ghana) <i>Anomalurus pelii</i> (šupinatka západoafrická) (Ghana) <i>Idiurus macrotis</i> (šupinatka ušatá) (Ghana)
Muridae (myšovití)		
<i>Leporillus conditor</i> (krysa zajícová) <i>Pseudomys praeconis</i> (myška hlasatelská, pseudomys) <i>Xeromys myoides</i> (krysa pobřežní, xeromys) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (skálomyš tlustoocasá, myš skalní)		
Hystricidae (dikobrazovití)		
		<i>Hystrix cristata</i> (dikobraz obecný) (Ghana)
Erethizontidae (urzonovití)		
		<i>Sphiggurus mexicanus</i> (kuandu mexický) (Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (kuandu dlouhosrstý, k. ostnatý) (Uruguay)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Agoutidae (pakovítí)		<i>Agouti paca</i> (paka nížinná) (Honduras)
Dasyproctidae (agutiovítí)		<i>Dasyprocta punctata</i> (aguti středoamerický, a. skvrnitý) (Honduras)
Chinchillidae (čičilovítí)		
<i>Chinchilla</i> spp. (čičila) (Exempláře domestikovaných forem nepodléhají ustanovením Úmluvy)		
CETACEA (KYTOVCI)	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)	
Platanistidae (delfínovcovítí)		
<i>Lipotes vexillifer</i> (delfínovec čínský)		
<i>Platanista</i> spp. (delfínovec)		
Ziphiidae (vorvaňovcovítí)		
<i>Berardius</i> spp. (vorvaňovec)		
<i>Hyperoodon</i> spp. (vorvaňovec, anarnak)		
Physeteridae (vorvaňovítí)		
<i>Physeter catodon</i> (vorvaň, v. obrovský)		
Delphinidae (delfínovítí)		
<i>Orcaella brevirostris</i> (orcela tuponosá, delfín tuponosý)		
<i>Sotalia</i> spp. (delfín)		
<i>Sousa</i> spp. (delfín)		
Phocoenidae (sviňuchovítí)		
<i>Neophocaena phocaenoides</i> (sviňucha hladkohřbetá)		
<i>Phocoena sinus</i> (sviňucha kalifornská)		
Eschrichtiidae (plejtvákovcovítí)		
<i>Eschrichtius robustus</i> (plejtvákovec šedý)		
Balaenopteridae (plejtvákovítí)		
<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)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
myšok) <i>Megaptera novaeangliae</i> (kepokak)		
Balaenidae (velrybovití)		
<i>Balaena mysticetus</i> (velryba grónská) <i>Eubalaena</i> spp. (velryba)		
Neobalaenidae (velrybkovití)		
<i>Caperea marginata</i> (velrybka malá)		
CARNIVORA (ŠELMY)		
Canidae (psovití)		
<i>Canis lupus</i> (vlk obecný) (Pouze populace v Bhútánu, Indii, Nepálu a Pákistánu; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II) <i>Speothos venaticus</i> (pes pralesní)	<i>Canis lupus</i> (vlk obecný) (S výjimkou populací v Bhútánu, Indii, Nepálu a Pákistánu, které jsou zařazeny v příloze I) <i>Cerdocyon thous</i> (maikong) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (pes hřivnatý) <i>Cuon alpinus</i> (dhoul) <i>Pseudalopex culpaeus</i> (pes horský) <i>Pseudalopex griseus</i> (pes argentinský) <i>Pseudalopex gymnocercus</i> (pes pampový) <i>Vulpes cana</i> (liška kana) <i>Vulpes zerda</i> (fenek)	<i>Canis aureus</i> (šakal obecný) (Indie) <i>Vulpes bengalensis</i> (liška džunglová) (Indie) <i>Vulpes vulpes griffithi</i> (liška obecná, poddruh <i>griffithi</i>) (Indie) <i>Vulpes vulpes montana</i> (liška obecná, poddruh <i>montana</i>) (Indie) <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (liška obecná, poddruh <i>pusilla</i>) (Indie)
Ursidae (medvědovití)		
<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (panda velká) <i>Ailurus fulgens</i> (panda červená) <i>Helarctos malayanus</i> (medvěd malajský) <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)	Ursidae spp. (medvědovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
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)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Mustelidae (lasicovití)		
Lutrinae (vydry)		
<i>Aonyx congicus</i> (vydra konžská) (Pouze populace v Kamerunu a Nigérii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II) <i>Enhydra lutris nereis</i> (vydra mořská, kalan, poddruh <i>nereis</i>) <i>Lontra felina</i> (vydra pobřežní) <i>Lontra longicaudis</i> (vydra jihoamerická) <i>Lontra provocax</i> (vydra jižní) <i>Lutra lutra</i> (vydra říční, vydra evropská) <i>Pteronura brasiliensis</i> (vydra obrovská, v. brazilská, lontra)	Lutrinae spp. (vydry) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Mellivorinae (medojedi)		
		<i>Mellivora capensis</i> (medojed) (Botswana, Ghana)
Mephitinae (skunkové)		
	<i>Conepatus humboldtii</i> (skunk jižní)	
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>Mustela altaica</i> (lasice horská) (Indie) <i>Mustela erminea ferghanae</i> (hranostaj, poddruh <i>ferghanae</i>) (Indie) <i>Mustela kathiah</i> (lasice žlutobřichá) (Indie) <i>Mustela sibirica</i> (kolonok, norek sibiřský) (Indie)
Viverridae (cibetkovití)		
<i>Prionodon pardicolor</i> (linsang skvrnitý)	<i>Cryptoprocta ferox</i> (fosa) <i>Cynogale bennettii</i> (mampalon) <i>Eupleres goudotii</i> (puchol malý, falanuk malý) <i>Fossa fossana</i> (fanaloka) <i>Hemigalus derbyanus</i> (puchol žíhaný) <i>Prionodon linsang</i> (linsang pruhovaný)	<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)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Herpestidae (promykovití)		<p><i>Herpestes brachyurus fuscus</i> (promyka krátkoocasá, poddruh <i>fuscus</i>) (Indie)</p> <p><i>Herpestes edwardsii</i> (promyka mungo, p. indická) (Indie)</p> <p><i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (promyka zlatá, poddruh <i>auropunctatus</i>) (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 cristatus</i> (hyenka hřivnatá, hyena cibetkovitá) (Botswana)</p>
<p>Felidae (kočkovití)</p> <p><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)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (karakal) (Pouze populace v Asii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (kočka Temminckova)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (kočka černonohá)</p> <p><i>Herpailurus yaguarondi</i> (jaguarundi) (Pouze populace ve Střední a Severní Americe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (ocelot velký)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (ocelot stromový)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (margay)</p> <p><i>Lynx pardinus</i> (rys pardálový)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (levhart obláčkový)</p> <p><i>Oncifelis geoffroyi</i> (kočka slaništní)</p> <p><i>Oreailurus jacobita</i> (kočka horská)</p> <p><i>Panthera leo persica</i> (lev perský)</p> <p><i>Panthera onca</i> (jaguár)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (levhart, leopard)</p> <p><i>Panthera tigris</i> (tygr)</p> <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</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>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> <p><i>Puma concolor costaricensis</i> (puma, poddruh <i>costaricensis</i>)</p> <p><i>Puma concolor cougar</i> (puma, poddruh <i>cougar</i>)</p> <p><i>Uncia uncia</i> (írbis, levhart sněžný)</p>		
Otariidae (lachtanovití)		
<i>Arctocephalus townsendi</i> (lachtan guadelupský)	<i>Arctocephalus</i> spp. (lachtan) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Odobenidae (mrožovití)		
		<i>Odobenus rosmarus</i> (mrož, mrož lední) (Kanada)
Phocidae (tuleňovití)		
<i>Monachus</i> spp. (tuleň, tuleni šedí)	<i>Mirounga leonina</i> (rypouš sloní)	
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> (slon africký) (Pouze populace v Botswaně ¹ , Namibii ¹ , Jihoafrické republice ¹ a Zimbabwe ² ; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze I)	
SIRENIA (SÍŘENY)		
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)	
PERISSODACTYLA (LICHOKOPYTNÍCI)		
Equidae (koňovití)		
<i>Equus africanus</i> (osel africký) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděna jako <i>Equus asinus</i> a nepodléhá ustanovením Úmluvy) <i>Equus grevyi</i> (zebra Grévyho) <i>Equus hemionus hemionus</i> (džigetaj)	<i>Equus hemionus</i> (osel asijský, poloosel) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze I) <i>Equus kiang</i> (kiang) <i>Equus onager</i> (onager) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze I)	

¹ Populace v Botswaně, Namibii a Jihoafrické republice (zařazené v příloze II):

Výhradně pro účely umožnění:

1) obchodu s loveckými trofejemi pro nekomerční účely;

2) obchodu s živými zvířaty pro ochranné programy *in situ*;

3) obchodu s kůžemi;

4) obchodu s koženým zbožím: pro nekomerční účely pro Botswanu; pro komerční nebo nekomerční účely pro Namibii a Jižní Afriku;

5) obchodu s chlupy pro komerční nebo nekomerční účely pro Namibii;

6) obchodu s jednotlivě označenými a potvrzenými ekipami [tradiční namibijské řezby ze slonoviny – poznámka české redakce], zamontovanými v hotovém šperku, pro nekomerční účely pro Namibii; a

7) obchodu s registrovanou surovou slonovinou (pro Botswanu a Namibii celé kly a kusy; pro Jižní Afriku celé kly a nařezané kusy slonoviny, které jsou alespoň 20 cm dlouhé a zároveň váží alespoň 1 kg) za následujících podmínek:

(i) pouze registrované, státem vlastněné zásoby pocházející z daného státu (s vyloučením zabavené slonoviny nebo slonoviny neznámého původu) a v případě Jižní Afriky pouze slonovina pocházející z Krugerova národního parku;

(ii) pouze obchodním partnerům, kteří byli potvrzeni Sekretariátem po konzultaci se Stálým výborem, což zajistí dostatečnou legislativní kontrolu a kontrolu vnitrostátního obchodu, aby se zajistilo, že dovážená slonovina nebude opětovně vyvážena a že s ní bude zacházeno v souladu se všemi požadavky usnesení č. Conf.10.10 (Rev. CoP 12) týkající se vnitrostátního zpracování a obchodu;

(iii) ne dříve než Sekretariát schválí eventuální dovážející země a dokud v rámci programu MIKE nebudou Sekretariátu poskytnuty základní informace (např. počet slonů v populaci, případy nezákonného zabíjení);

(iv) může se obchodovat maximálně s 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibie), a 30 000 kg (Jižní Afrika) slonoviny, odeslanými jako jediná zásilka pod přísným dozorem Sekretariátu;

(v) 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;

(vi) pouze poté, co Stálý výbor potvrdí, že výše uvedené podmínky byly splněny.

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 nespĺní 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.“

² Populace v Zimbabwe (zařazené v příloze II):

Vylučně pro umožnění:

1) vývozu loveckých trofejí pro nekomerční účely;

2) vývozu živých zvířat do vhodných a přijatelných míst určení;

3) vývozu kůží;

4) vývozu koženého zboží a řezb ze slonoviny pro nekomerční účely.

Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře zařazené do přílohy I a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován. Aby se zajistilo, že a) místa určení pro živé exempláře jsou "vhodná a přijatelná" nebo b) účel dovozu je "nekomerční", mohou se vydávat povolení k vývozu a potvrzení o reexportu pouze poté, co vydávající výkonný orgán obdržel od výkonného orgánu státu dovozu potvrzení o tom, že, v případě a), v souladu článkem III odst. 3 písm. b) Úmluvy, bylo místo určení zkontrolováno příslušným vědeckým orgánem a předpokládaný příjemce byl shledán vhodně vybaveným k umístění zvířat a péči o ně, nebo, v případě b), v souladu s článkem III odst. 3 písm. c) Úmluvy, je výkonný orgán ubezpečen o tom, že exempláře nebudou použity přednostně pro komerční účely.

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Equus onager khur</i> (khur) <i>Equus przewalskii</i> (kůň Převalského) <i>Equus zebra zebra</i> (zebra kapská)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (zebra Hartmannové)	
Tapiridae (tapírovití)		
Tapiridae spp. (tapírovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze II)	<i>Tapirus terrestris</i> (tapír jihoamerický)	
Rhinocerotidae (nosorožcovití)		
Rhinocerotidae spp. (nosorožcovití) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze II)	<i>Ceratotherium simum simum</i> (nosorožec tuponosý, jižní forma) (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 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)	
ARTIODACTYLA (SUDOKOPYTNÍCI)		
Tragulidae (kančilovití)		
		<i>Hyemoschus aquaticus</i> (kančil vodní) (Ghana)
Suidae (prasatovití)		
<i>Babyrousa babyrussa</i> (babirusa) <i>Sus salvanius</i> (prase zakrslé)		
Tayassuidae (pekariovití)		
<i>Catagonus wagneri</i> (pekari Wagnerův)	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)	
Hippopotamidae (hrochovití)		
	<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (hrošík liberijský) <i>Hippopotamus amphibius</i> (hroch obojživelný)	
Camelidae (velbloudovití)		
<i>Vicugna vicugna</i> (vikuña) (S výjimkou populací z: Argentiny [populace v provinciích Jujuy a Catamarca a polodivoké populace	<i>Lama guanicoe</i> (guanako, huanako, lama divoká) <i>Vicugna vicugna</i> (vikuña) (Pouze populace v Argentině ³ [populace v provinciích Jujuy a Catamarca a polodivoké populace v provinciích	

³ Populace z Argentiny (zařazená v příloze II):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou z živých vikuní, patřících do populací zařazených v příloze II, a s 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 vikuña 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.

Příloha I	Příloha II	Příloha III
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)	Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan], Bolívií ⁴ [celá populace], Chile ⁵ [populace v Primera Región] a Peru ⁶ [celá populace]; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze I)	
Moschidae (kabarovití)		
<i>Moschus</i> spp. (kabar) (Pouze populace v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II)	<i>Moschus</i> spp. (kabar) (S výjimkou populací v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu, které jsou zařazeny v příloze I)	
Cervidae (jelenovití)		
<i>Axis calamianensis</i> (axis kalamianský) <i>Axis kuhlii</i> (axis baveánský) <i>Axis porcinus annamiticus</i> (axis vepří, poddruh <i>annamiticus</i>) <i>Blastocercus dichotomus</i> (jelenec bahenní, jelen bahenní) <i>Cervus duvaucelii</i> (barasinga) <i>Cervus elaphus hanglu</i> (jelen hanglu) <i>Cervus eldi</i> (jelen lyrorohý, thamin) <i>Dama mesopotamica</i> (daněk mezopotámský) <i>Hippocamelus</i> spp. (huemul) <i>Megamuntiacus vuquanghensis</i> (muntžak obrovský) <i>Muntiacus crinifrons</i> (muntžak tmavý) <i>Ozotoceros bezoarticus</i> (jelenec pampový, jelen guazni) <i>Pudu puda</i> (pudu jižní, jelínek pudu)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (jelen bucharský) <i>Pudu mephistophiles</i> (pudu severní)	<i>Cervus elaphus barbarus</i> (jelen berberský) (Tunisko) <i>Mazama americana cerasina</i> (mazama červený, poddruh <i>cerasina</i>) (Guatemala) <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (jelenec běloocasý, poddruh <i>mayensis</i>) (Guatemala)
Antilocapridae (vidlorohovití)		
<i>Antilocapra americana</i> (vidloroh) (Pouze populace v Mexiku; žádná jiná populace není zařazena)		

⁴ Populace z Bolívie (zařazená v příloze II):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s: a) vlnou a výrobky z ní vyrobenými stříhanou z živých vikuní, patřících do populací z chráněných území (the Conservation Units) v Mauri-Desaguadero, Ulla Ulla a Lipez-Chichas, a b) výrobky vyrobenými z vlny stříhané z živých vikuní zbylých populací v Bolívii. Vlna musí 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.

⁵ Populace z Chile (zařazená v příloze II):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou z živých vikuní, patřících do populací zařazených v příloze II, a 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-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.

⁶ 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
v přílohách)		
Bovidae (turovítí)		
<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> 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>)
<i>Bos mutus</i> (jak divoký) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděna jako <i>Bos grunniens</i> a nepodléhá ustanovením této Úmluvy)	<i>Budorcas taxicolor</i> (takin)	<i>Damaliscus lunatus</i> (buvolec modrý) (Ghana)
<i>Bos sauveli</i> (kuprej)	<i>Cephalophus dorsalis</i> (chocholotka černohřbetá)	<i>Gazella cuvieri</i> (gazela atlaská) (Tunisko)
<i>Bubalus depressicornis</i> (anoa)	<i>Cephalophus monticola</i> (chocholotka modrá)	<i>Gazella dorcas</i> (gazela dorcas) (Tunisko)
<i>Bubalus mindorensis</i> (tamarau, arni tamarau, buvol mindorský)	<i>Cephalophus ogilbyi</i> (chocholotka Ogilbyova)	<i>Gazella leptoceros</i> (gazela písková) (Tunisko)
<i>Bubalus quarlesi</i> (anoa horský)	<i>Cephalophus silvicultor</i> (chocholotka žlutohřbetá)	<i>Tetracerus quadricornis</i> (antilopa čtyřrohá, čtyřrožec srnčí, chusinga) (Nepál)
<i>Capra falconeri</i> (koza šrouborohá)	<i>Cephalophus zebra</i> (chocholotka páskovaná, ch. zebrovaná)	<i>Tragelaphus eurycerus</i> (bongo, b. lesní) (Ghana)
<i>Cephalophus jentinki</i> (chocholotka čabráková, ch. Jentinkova)	<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (buvolec pestrý)	<i>Tragelaphus spekei</i> (sitatunga, antilopa bahenní, lesoň bahenní) (Ghana)
<i>Gazella dama</i> (gazela dama, gazela addra)	<i>Kobus leche</i> (voduška červená, v. lečve)	
<i>Hippotragus niger variani</i> (antilopa obrovská)	<i>Ovis ammon</i> (argali, ovce středoašijská) (S výjimkou poddruhů zařazených v příloze I)	
<i>Naemorhedus baileyi</i> (goral červený)	<i>Ovis canadensis</i> (ovce tlustorohá) (Pouze populace v Mexiku; žádná jiná populace není zařazena v přílohách)	
<i>Naemorhedus caudatus</i> (goral východní)	<i>Ovis vignei</i> (ovce stepní, arkal) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze I)	
<i>Naemorhedus goral</i> (goral tmavý)	<i>Saiga tatarica</i> (sajga)	
<i>Naemorhedus sumatraensis</i> (serau velký, serov)		
<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> (kamzíček apeninský)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
TŘÍDA AVES (PTÁCI)		
STRUTHIONIFORMES (PŠTROSÍ AFRIČTÍ)		
Struthionidae (pštrosovití)		
<i>Struthio camelus</i> (pštros dvouprstý) (Pouze populace v Alžírsku, Burkině Faso, Čadu, Kamerunu, Mali, Maroku, Mauretánii, Nigeru, Nigérii, Senegal, Středoafričké republiky a Súdánu; žádné z ostatních populací nejsou zařazeny v přílohách)		
RHEIFORMES (NANDUOVÉ)		
Rheidae (nanduovití)		
<i>Rhea pennata</i> (nandu menší) (S výjimkou poddruhu <i>Rhea pennata pennata</i> , který je zařazen v příloze II)	<i>Rhea americana</i> (nandu pampový)	
	<i>Rhea pennata pennata</i> (nandu Darwinův, poddruh <i>pennata</i>)	
TINAMIFORMES (TINAMY)		
Tinamidae (tinamovití)		
<i>Tinamus solitarius</i> (tinama samotářská)		
SPHENISCIFORMES (TUČNÁCI)		
Spheniscidae (tučňákovití)		
<i>Spheniscus humboldti</i> (tučňák Humboldtův)	<i>Spheniscus demersus</i> (tučňák brýlový)	
PODICIPEDIFORMES (POTÁPKY)		
Podicipedidae (potápkovití)		
<i>Podilymbus gigas</i> (potápka tlustozobá)		
PROCELLARIIFORMES (TRUBKONOSÍ)		
Diomedidae (albatrosovití)		
<i>Diomedea albatrus</i> (albatros bělohřbetý)		
PELECANIFORMES (VESLONOŽÍ)		
Pelecanidae (pelikánovití)		
<i>Pelecanus crispus</i> (pelikán kadeřavý)		
Sulidae (terejovití)		
<i>Papasula abbotti</i> (terej Abbottův)		
Fregatidae (fregatkovití)		
<i>Fregata andrewsi</i> (fregatka Andrewsova)		
CICONIIFORMES (BRODIVÍ)		
Ardeidae (volavkovití)		
		<i>Ardea goliath</i> (volavka obrovská, v. goliáš) (Ghana) <i>Bubulcus ibis</i> (volavka rusohlavá) (Ghana) <i>Casmerodius albus</i> (volavka bílá) (Ghana) <i>Egretta garzetta</i> (volavka stříbřitá) (Ghana)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Balaenicipitidae (člunozobcovití)		
	<i>Balaeniceps rex</i> (člunozobec africký)	
Ciconiidae (čápvití)		
<i>Ciconia boyciana</i> (čáp východní)	<i>Ciconia nigra</i> (čáp černý)	<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> (čáp sedlatý) (Ghana)
<i>Jabiru mycteria</i> (čáp jabiru)		<i>Leptoptilos crumeniferus</i> (čáp marabu, marabu africký) (Ghana)
<i>Mycteria cinerea</i> (nesyt bílý)		
Threskiornithidae (ibisovití)		
<i>Geronticus eremita</i> (ibis skalní)	<i>Eudocimus ruber</i> (ibis rudý)	<i>Bostrychia hagedash</i> (ibis hagedaš) (Ghana)
<i>Nipponia nippon</i> (ibis čínský)	<i>Geronticus calvus</i> (ibis jihoafrický)	<i>Bostrychia rara</i> (ibis kropenatý) (Ghana)
	<i>Platalea leucorodia</i> (kolpík bílý)	<i>Threskiornis aethiopicus</i> (ibis posvátný) (Ghana)
Phoenicopteridae (plameňákovití)		
	Phoenicopteridae spp. (plameňákovití)	
ANSERIFORMES (VRUBOZOBI)		
Anatidae (kachnovití)		
<i>Anas aucklandica</i> (čírka hnědá)	<i>Anas bernieri</i> (čírka černoskvrnná, k. Bernierova)	<i>Alopochen aegyptiacus</i> (husice egyptská) (Ghana)
<i>Anas laysanensis</i> (kachna laysanská)	<i>Anas formosa</i> (čírka sibiřská)	<i>Anas acuta</i> (ostralka štíhlá) (Ghana)
<i>Anas oustaleti</i> (kachna marianská)	<i>Branta ruficollis</i> (berneška rudokrká)	<i>Anas capensis</i> (čírka popelavá) (Ghana)
<i>Branta canadensis leucopareia</i> (berneška velká aleutská)	<i>Coscoroba coscoroba</i> (labuť koskoroba)	<i>Anas clypeata</i> (lžičák pestrý) (Ghana)
<i>Branta sandvicensis</i> (berneška havajská)	<i>Cygnus melanocorypha</i> (labuť černokrká)	<i>Anas crecca</i> (čírka obecná) (Ghana)
<i>Cairina scutulata</i> (pižmovka bělohavá, p. bělokřídla)	<i>Dendrocygna arborea</i> (husička stromová)	<i>Anas penelope</i> (hvízdák eurasijský) (Ghana)
<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (kachna růžohlavá, k. růžovohlavá) (pravděpodobně vyhynulá)	<i>Oxyura leucocephala</i> (kachnice bělohavá)	<i>Anas querquedula</i> (čírka modrá) (Ghana)
	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (pižmovka hřebenatá)	<i>Aythya nyroca</i> (polák malý) (Ghana)
		<i>Cairina moschata</i> (pižmovka velká, kachna pižmová) (Honduras)
		<i>Dendrocygna autumnalis</i> (husička podzimní) (Honduras)
		<i>Dendrocygna bicolor</i> (husička dvoubarvá, h. bažinná) (Ghana, Honduras)
		<i>Dendrocygna viduata</i> (husička vdova, h. vdovka, kachna vdova) (Ghana)
		<i>Nettapus auritus</i> (kačenka běloboká, kachnička pestrá) (Ghana)
		<i>Plectropterus gambensis</i> (kachna ostruhatá, pižmovka ostruhatá) (Ghana)
		<i>Pteronetta hartlaubii</i> (pižmovka konžská, kachna konžská) (Ghana)
FALCONIFORMES (DRAVCI)		
	FALCONIFORMES spp. (DRAVCI) (S výjimkou druhů zařazených v přílohách I a III a	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	druhů čeledi Cathartidae [kondorovití]	
Cathartidae (kondorovití)		
<i>Gymnogyps californianus</i> (kondor kalifornský) <i>Vultur gryphus</i> (kondor andský)		<i>Sarcoramphus papa</i> (kondor královský) (Honduras)
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) <i>Harpia harpyja</i> (harpya, harpie) <i>Pithecophaga jefferyi</i> (orel opičí)		
Falconidae (sokolovití)		
<i>Falco araea</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> (rarož lovecký)		
GALLIFORMES (HRABAVÍ)		
Megapodiidae (tabonovití)		
<i>Macrocephalon maleo</i> (tabon přilbový)		
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 bělokřídý) <i>Pipile jacutinga</i> (guan černočelý) <i>Pipile pipile</i> (guan modrohrdlý, g. 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 černý, h. proměnlivý) (Kolumbie, Kostarika, Guatemala, Honduras) <i>Ortalis vetula</i> (guan hnědokřídý, čačalaka obecná) (Guatemala, Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (hoko přilbový) (Kolumbie) <i>Penelope purpurascens</i> (guan rezavobříchý, g. chocholatý) (Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (guan malý) (Guatemala)
Phasianidae (bažantovití)		
<i>Catreus wallichii</i> (bažant Wallichův) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (křepel kalifornský, k. virginský poddruh <i>ridgwayi</i>)	<i>Argusianus argus</i> (bažant okatý, b. argus, argus okatý) <i>Gallus sonneratii</i> (kur Sonneratův, k. čárkovaný)	<i>Agelastes meleagrides</i> (perlička červenohlavá) (Ghana) <i>Agriocharis ocellata</i> (krocán paví) (Guatemala)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p><i>Crossoptilon crossoptilon</i> (bažant tibetský, b. ušatý tibetský)</p> <p><i>Crossoptilon harmani</i> (bažant praděšský, b. ušatý)</p> <p><i>Crossoptilon mantchuricum</i> (bažant mandžuský, b. ušatý mandžuský)</p> <p><i>Lophophorus impejanus</i> (bažant lesklý)</p> <p><i>Lophophorus lhuysii</i> (bažant zelenoocasý)</p> <p><i>Lophophorus sclateri</i> (bažant Sclaterův)</p> <p><i>Lophura edwardsi</i> (bažant Edwardsův)</p> <p><i>Lophura imperialis</i> (bažant císařský)</p> <p><i>Lophura swinhoii</i> (bažant sedlatý, b. Swinhoeův)</p> <p><i>Polyplectron emphanum</i> (bažant palawanský, páv palavanský)</p> <p><i>Rheinardia ocellata</i> (bažant perlový)</p> <p><i>Syrnaticus ellioti</i> (bažant Elliotův)</p> <p><i>Syrnaticus humiae</i> (bažant Humeové, b. Humeův)</p> <p><i>Syrnaticus mikado</i> (bažant mikado)</p> <p><i>Tetraogallus caspius</i> (velekur kaspický)</p> <p><i>Tetraogallus tibetanus</i> (velekur tibetský)</p> <p><i>Tragopan blythii</i> (satyr Blythův)</p> <p><i>Tragopan caboti</i> (satyr Cabotův)</p> <p><i>Tragopan melanocephalus</i> (satyr černohlavý)</p> <p><i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (tetřívka prériový, kur prériový, poddruh <i>attwateri</i>)</p>	<p><i>Ithaginis cruentus</i> (bažant krvavý)</p> <p><i>Pavo muticus</i> (páv zelený, p. japonský)</p> <p><i>Polyplectron bicalcaratum</i> (bažant paví, páv zrcadlový)</p> <p><i>Polyplectron germaini</i> (bažant bělolící, b. hnědý)</p> <p><i>Polyplectron malacense</i> (bažant malajský)</p> <p><i>Polyplectron schleiermachersi</i> (bažant bornejský)</p>	<p><i>Arborophila charltonii</i> (koroptev malajská) (Malajsie)</p> <p><i>Arborophila orientalis</i> (koroptev sumaterská) (Malajsie)</p> <p><i>Caloperdix oculea</i> (koroptev lesní, křepelka lesní) (Malajsie)</p> <p><i>Lophura erythrophthalma</i> (bažant červenolící) (Malajsie)</p> <p><i>Lophura ignita</i> (bažant ohnivohřbetý, b. ohnivý) (Malajsie)</p> <p><i>Melanoperdix nigra</i> (koroptev černá, křepelka černá) (Malajsie)</p> <p><i>Polyplectron inopinatum</i> (bažant horský) (Malajsie)</p> <p><i>Rhizothera longirostris</i> (křepelka dlouhozobá, koroptev dlouhozobá) (Malajsie)</p> <p><i>Rollulus rouloul</i> (koroptev korunkatá, křepelka korunkatá, křepelka korunkatá) (Malajsie)</p> <p><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 nesiotetes</i> (jeřáb kanadský, poddruh <i>nesiotetes</i>)</p> <p><i>Grus canadensis pulla</i> (jeřáb kanadský, poddruh <i>pulla</i>)</p> <p><i>Grus japonensis</i> (jeřáb mandžuský)</p> <p><i>Grus leucogeranus</i> (jeřáb bílý, j. sibiřský)</p> <p><i>Grus monacha</i> (jeřáb kápový)</p> <p><i>Grus nigricollis</i> (jeřáb černokrký)</p> <p><i>Grus vipio</i> (jeřáb červenolící, j. daurský, j. východoasijský)</p>	<p>Gruidae spp. (jeřábovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)</p>	
Rallidae (chřástalovití)		
<p><i>Gallirallus sylvestris</i> (chřástal Howeův)</p>		
Rhynochetidae (kaguovití)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Rhynochetos jubatus</i> (kagu chocholatý)		
Otididae (dropovítí)		
<i>Ardeotis nigriceps</i> (drop černohlavý)	Otididae spp. (dropovítí) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<i>Chlamydotis undulata</i> (drop hřivnatý, d. chocholatý, d. obojkový)		
<i>Eupodotis bengalensis</i> (drop bengálský)		
CHARADRIIFORMES (BAHNÁCI)		
Burhinidae (dytíkovítí)		
		<i>Burhinus bistriatus</i> (dytík dvoupruhý, d. pruhovaný) (Guatemala)
Scolopacidae (slukovítí)		
<i>Numenius borealis</i> (koliha severní)		
<i>Numenius tenuirostris</i> (koliha tenkozobá)		
<i>Tringa guttifer</i> (vodouš ochotský)		
Laridae (rackovítí)		
<i>Larus relictus</i> (racek reliktní)		
COLUMBIFORMES (MĚKKOZOBÍ)		
Columbidae (holubovítí)		
<i>Caloenas nicobarica</i> (holub nikobarský, h. hřivnatý)	<i>Gallicolumba luzonica</i> (holub krvavý)	<i>Columba guinea</i> (holub skvrnitý, h. guinejský) (Ghana)
<i>Ducula mindorensis</i> (holub císařský, h. mindorský)	<i>Goura</i> spp. (korunáč)	<i>Columba iriditorques</i> (holub bronzovokrký) (Ghana)
		<i>Columba livia</i> (holub skalní) (Ghana)
		<i>Columba mayeri</i> (holub růžový) (Mauritius)
		<i>Columba unicincta</i> (holub vínoprsý, h. šedý) (Ghana)
		<i>Oena capensis</i> (holoubek kapský, hrdlička kapská) (Ghana)
		<i>Streptopelia decipiens</i> (hrdlička šedoocasá) (Ghana)
		<i>Streptopelia roseogrisea</i> (hrdlička chechtavá) (Ghana)
		<i>Streptopelia semitorquata</i> (hrdlička červenooká) (Ghana)
		<i>Streptopelia senegalensis</i> (hrdlička senegalská, h. palmová) (Ghana)
		<i>Streptopelia turtur</i> (hrdlička divoká) (Ghana)
		<i>Streptopelia vinacea</i> (hrdlička vínorudá) (Ghana)
		<i>Treron calva</i> (holub africký, treron africký) (Ghana)
		<i>Treron waalia</i> (holub sahelský, treron waalia, h. waalia) (Ghana)
		<i>Turtur abyssinicus</i> (hrdlička etiopská, holoubek habešský) (Ghana)
		<i>Turtur afer</i> (hrdlička modroskvrnná, holoubek modroskvrnný) (Ghana)
		<i>Turtur brehmeri</i> (hrdlička

Příloha I	Příloha II	Příloha III
		modrohlavá, holoubek Brehmerův) (Ghana) <i>Turtur tympanistria</i> (hrdlička bubínková, holoubek tamburínský) (Ghana)
PSITTACIFORMES (PAPOUŠCI)		
	PSITTACIFORMES spp. (PAPOUŠCI) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I a příloze III a s výjimkou <i>Agapornis roseicollis</i> [papoušek růžohrdlý], <i>Melopsittacus</i> <i>undulatus</i> [andulka vlnkovaná] a <i>Nymphicus hollandicus</i> [korela chocholatá], které nejsou zařazeny v přílohách)	
Cacatuidae (kakaduovití)		
<p><i>Cacatua goffini</i> (kakadu Goffinův, k. gofin)</p> <p><i>Cacatua haematuropygia</i> (kakadu filipínský)</p> <p><i>Cacatua moluccensis</i> (kakadu molucký)</p> <p><i>Cacatua sulphurea</i> (kakadu žlutolící)</p> <p><i>Probosciger aterrimus</i> (kakadu arový, k. palmový)</p>		
Psittacidae (papouškovití)		
<p><i>Amazona araustata</i> (amazoňan dominikánský, a. modrohlavý, a. červenokrký)</p> <p><i>Amazona barbadensis</i> (amazoňan žlutoramenný)</p> <p><i>Amazona brasiliensis</i> (amazoňan rudoocasý)</p> <p><i>Amazona finschi</i> (amazoňan fialovotemenný)</p> <p><i>Amazona guildingii</i> (amazoňan Guildingův, a. ohnivý)</p> <p><i>Amazona imperialis</i> (amazoňan císařský, a. královský)</p> <p><i>Amazona leucocephala</i> (amazoňan kubánský)</p> <p><i>Amazona ochrocephala auropalliata</i> (amazoňan žlutokrký)</p> <p><i>Amazona ochrocephala belizensis</i> (amazoňan belizský)</p> <p><i>Amazona ochrocephala caribaea</i> (amazoňan karibský)</p> <p><i>Amazona ochrocephala oratrix</i> (amazoňan velký)</p> <p><i>Amazona ochrocephala parvipes</i> (amazoňan žlutohlavý, poddruh <i>parvipes</i>)</p> <p><i>Amazona ochrocephala tresmariae</i> (amazoňan žlutohlavý, poddruh <i>tresmariae</i>)</p> <p><i>Amazona pretrei</i> (amazoňan nádherný)</p>		<i>Psittacula krameri</i> (alexandr malý) (Ghana)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p><i>Amazona rhodocorytha</i> (amazoňan rudooký, a. červenočelý)</p> <p><i>Amazona tucumana</i> (amazoňan tukumanský, a. tukumana)</p> <p><i>Amazona versicolor</i> (amazoňan mnohobarvý)</p> <p><i>Amazona vinacea</i> (amazoňan fialovoprský, a. vínorudý)</p> <p><i>Amazona viridigenalis</i> (amazoňan zelenolící)</p> <p><i>Amazona vittata</i> (amazoňan portorický)</p> <p><i>Anodorhynchus</i> spp. (ara)</p> <p><i>Ara ambigua</i> (ara zelený, a. žlutozelený)</p> <p><i>Ara glaucogularis</i> (ara kaninda, a. modrý) (Často předmětem obchodu pod nesprávným označením <i>Ara caninde</i>)</p> <p><i>Ara macao</i> (ara arakanga, arakanga)</p> <p><i>Ara militaris</i> (ara vojenský)</p> <p><i>Ara rubrogenys</i> (ara červenouchý)</p> <p><i>Cyanopsitta spixii</i> (ara škraboškový, a. Spixův)</p> <p><i>Cyanoramphus forbesi</i> (kakariki chathamský, k. Forbesův, papoušek Forbesův)</p> <p><i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (kakariki rudočelý, papoušek rudočelý)</p> <p><i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (loríček žlutoboký, papoušek žlutoboký, poddruh <i>coxeni</i>)</p> <p><i>Eos histrio</i> (lori modroprsý)</p> <p><i>Eunymphicus cornutus</i> (papoušek chocholatý)</p> <p><i>Geopsittacus occidentalis</i> (papoušek noční) (pravděpodobně vyhynulý)</p> <p><i>Guarouba guarouba</i> (aratinga žlutý, arara žlutý, papoušek zlatý)</p> <p><i>Neophema chrysogaster</i> (neoféma žlutobřichá, papoušek žlutobřichý, traváček žlutobřichý)</p> <p><i>Ognorhynchus icterotis</i> (arara žlutouchý, papoušek žlutouchý)</p> <p><i>Pezoporus wallicus</i> (papoušek zemní)</p> <p><i>Pionopsitta pileata</i> (amazónek červenohlavý, papoušek červenohlavý)</p> <p><i>Propyrrhura couloni</i> (ara šedolící, a. horský)</p> <p><i>Propyrrhura maracana</i> (ara marakana)</p> <p><i>Psephotus chrysopterygius</i> (papoušek žlutoramenný)</p> <p><i>Psephotus dissimilis</i> (papoušek žlutokřídový)</p>		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<p><i>Psephotus pulcherrimus</i> (papoušek překrásný) (pravděpodobně vyhynulý)</p> <p><i>Psittacula echo</i> (alexandr mauricijský)</p> <p><i>Pyrrhura cruentata</i> (pyrura zelenobradý, papoušek zelenobradý, p. modrobradý)</p> <p><i>Rhynchopsitta</i> spp. (arara)</p> <p><i>Strigops habroptilus</i> (kakapo soví, papoušek soví)</p> <p><i>Vini ultramarina</i> (lori modrý)</p>		
CUCULIFORMES (KUKAČKY)		
Musophagidae (turakovití)		
	<p><i>Musophaga porphyreolopha</i> (turako lesklohavý, t. purpurový, banánovec)</p> <p><i>Tauraco</i> spp. (turako)</p>	<p><i>Corythaeola cristata</i> (turako velký) (Ghana)</p> <p><i>Crinifer piscator</i> (sparák hnědý) (Ghana)</p> <p><i>Musophaga violacea</i> (banánovec obecný, turako fialový) (Ghana)</p>
STRIGIFORMES (SOVY)		
	STRIGIFORMES spp. (SOVY) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Tytonidae (sovovití)		
<i>Tyto soumagnei</i> (sova madagaskarská)		
Strigidae (puštíkovití)		
<p><i>Athene blewitti</i> (sýček lesní)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (výreček obří)</p> <p><i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (sovka ostrovní, s. bubuk, kulíšek kukaččí, poddruh <i>undulata</i>)</p> <p><i>Ninox squamipila natalis</i> (sovka molucká, kulíšek molucký, poddruh <i>natalis</i>)</p>		
APODIFORMES (SVIŠŤOUNI)		
Trochilidae (kolibříkovití)		
<i>Glaucois dohrnii</i> (kolibřík bronzovoocasý)	Trochilidae spp. (kolibříkovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
TROGONIFORMES (TROGONI)		
Trogonidae (trogonovití)		
<i>Pharomachrus mocinno</i> (kvesal chocholatý)		
CORACIIFORMES (SROSTLOPRSTÍ)		
Bucerotidae (zoborožcovití)		
<i>Aceros nipalensis</i> (zoborožec rudokrký)	<i>Aceros</i> spp. (zoborožec) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<i>Aceros subruficollis</i> (zoborožec běloprsý)	<i>Anorrhinus</i> spp. (zoborožec)	
<i>Buceros bicornis</i> (dvojjzoborožec žlutozobý)	<i>Anthracoceros</i> spp. (zoborožec)	
<i>Buceros vigil</i> (zoborožec štítnatý)	<i>Buceros</i> spp. (dvojjzoborožec) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	v příloze I) <i>Penelopides</i> spp. (zoborožec)	
PICIFORMES (ŠPLHAVCI)		
Capitonidae (vousákovití)		
		<i>Semnormis ramphastinus</i> (vousák tukaní) (Kolumbie)
Ramphastidae (tukanovití)		
	<i>Pteroglossus aracari</i> (arassari černokrký, a. červený, a. černohrdlý) <i>Pteroglossus viridis</i> (arassari zelený, a. zelenoplášťkový) <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</i> <i>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)
Picidae (datlovití)		
<i>Campephilus imperialis</i> (datel císařský) <i>Dryocopus javensis richardsi</i> (datel jávský, d. indomalajský, poddruh <i>richardsi</i>)		
PASSERIFORMES (PĚVCI)		
Cotingidae (kotingovití)		
<i>Cotinga maculata</i> (kotinga brazilská) <i>Xipholena atropurpurea</i> (kotinga bělokřídla)	<i>Rupicola</i> spp. (skalňák)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (vranucha ozdobná) (Kolumbie) <i>Cephalopterus penduliger</i> (vranucha dlouholaločnatá) (Kolumbie)
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)	
Atrichornithidae (křováčekovití)		
<i>Atrichornis clamosus</i> (křováček zvučný)		
Hirundinidae (vlaštovkovití)		
<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (břehule bělooká)		
Pycnonotidae (bulbulovití)		
	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (bulbul korunkatý)	
Muscicapidae (lejskovití)		
<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (střízlíkovec pobřežní, lejssek 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> (lejssek 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>Bebrornis rodericanus</i> (rákosník rodriguézský) (Mauritius) <i>Terpsiphone bourbonensis</i> (lejskovec maskarénský) (Mauritius)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Zosteropidae (kruhoočkovití)		
<i>Zosterops albogularis</i> (kruhoočko černouzdičkové)		
Meliphagidae (medosavkovití)		
<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (medosavka zlatohrdlá, poddruh <i>cassidix</i>)		
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)	
Icteridae (vlhovcovití)		
<i>Agelaius flavus</i> (vlhovec paraguajský)		
Fringillidae (pěnkavovití)		
<i>Carduelis cucullata</i> (čížek ohnivý)	<i>Carduelis yarrellii</i> (čížek žlutolící, č. Yarrellův)	<i>Serinus canicapillus</i> (zvonohlík západoafrický) (Ghana) <i>Serinus leucopygius</i> (zvonohlík šedý) (Ghana) <i>Serinus mozambicus</i> (zvonohlík mozambický) (Ghana)
Estrildidae (astrildovití)		
	<i>Amandava formosa</i> (tygříček olivový, astrild olivový) <i>Padda oryzivora</i> (rýžovník šedý) <i>Poephila cincta cincta</i> (pásovník krátkoocasý, poddruh <i>cincta</i>)	<i>Amadina fasciata</i> (amadina páskovaná, a. obojková) (Ghana) <i>Amandava subflava</i> (zlatopraska malá) (Ghana) <i>Estrilda astrild</i> (astrild vlnkovaný) (Ghana) <i>Estrilda caerulescens</i> (modroušek rudoocasý) (Ghana) <i>Estrilda melpoda</i> (astrild oranžovolící) (Ghana) <i>Estrilda troglodytes</i> (astrild šedý) (Ghana) <i>Lagonosticta rara</i> (amarant černobřichý) (Ghana) <i>Lagonosticta rubricata</i> (amarant tmavý) (Ghana) <i>Lagonosticta rufopicta</i> (amarant tečkovaný) (Ghana) <i>Lagonosticta senegala</i> (amarant malý) (Ghana) <i>Lagonosticta vinacea</i> (amarant škraboškový větší, a. vínorudý) (Ghana) <i>Lonchura bicolor</i> (stračka dvoubarvá) (Ghana) <i>Lonchura cantans</i> (stříbrozobka zpěvná) (Ghana) <i>Lonchura cucullata</i> (stračka malá) (Ghana) <i>Lonchura fringilloides</i> (stračka velká) (Ghana) <i>Mandingoa nitidula</i> (vločkovník zelenohřbetý) (Ghana)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
		<p><i>Nesocharis capistrata</i> (oliváček běločelý) (Ghana) <i>Nigrita bicolor</i> (černoušek hnědoprsý) (Ghana) <i>Nigrita canicapilla</i> (černoušek šedohřbetý) (Ghana) <i>Nigrita fusconota</i> (černoušek pláštíkovaný) (Ghana) <i>Nigrita luteifrons</i> (černoušek žlutočelý) (Ghana) <i>Ortygospiza atricollis</i> (astrild černohrdlý, a. křepelčí) (Ghana) <i>Parmoptila rubrifrons</i> (rezohlávek červenočelý, astrild červenočelý) (Ghana) <i>Pholidornis rushiae</i> (moudivláček nejmenší, astrild skřivanový, moudivláček skřivanovitý) (Ghana) <i>Pyrenestes ostrinus</i> (rudoušek černobřichý) (Ghana) <i>Pytilia hypogrammica</i> (astrild rudočelý, astrild červenočelý) (Ghana) <i>Pytilia phoenicoptera</i> (astrild rudokřídlý) (Ghana) <i>Spermophaga haematina</i> (louskáček červenoprsý) (Ghana) <i>Uraeginthus bengalus</i> (motýlek rudouchý) (Ghana)</p>
Ploceidae (snovačoví)		<p><i>Amblyospiza albifrons</i> (přádelník dlasčí) (Ghana) <i>Anaplectes rubriceps</i> (snovač červenohlavý) (Ghana) <i>Anomalospiza imberbis</i> (přádelník kukaččí) (Ghana) <i>Bubalornis albirostris</i> (tkalčík světlezobý) (Ghana) <i>Euplectes afer</i> (snovač Napoleonův, s. taha, přádelník zlatý) (Ghana) <i>Euplectes ardens</i> (vida límcová, přádelník límcový, snovač límcový) (Ghana) <i>Euplectes franciscanus</i> (přádelník oranžový, snovač oranžový) (Ghana) <i>Euplectes hordeaceus</i> (snovač ohnivý, snovač korunkatý, přádelník) (Ghana) <i>Euplectes macrourus</i> (vida dlouhoocasá, přádelník žlutohřbetý, snovač žlutoramenný) (Ghana) <i>Malimbus cassini</i> (snovatec černohrdlý) (Ghana) <i>Malimbus malimbicus</i> (snovatec chocholatý) (Ghana) <i>Malimbus nitens</i> (snovatec rudoprsý) (Ghana) <i>Malimbus rubricollis</i> (snovatec</p>

Příloha I	Příloha II	Příloha III
		<p>červenočapkový) (Ghana) <i>Malimbus scutatus</i> (snovatec štítnatý) (Ghana) <i>Pachyphantes superciliosus</i> (snovač nádherný) (Ghana) <i>Passer griseus</i> (vrabec šedohlavý) (Ghana) <i>Petronia dentata</i> (vrabec křovinný) (Ghana) <i>Plocepasser superciliosus</i> (přádelník hnědohlavý) (Ghana) <i>Ploceus albinucha</i> (snovač lesní) (Ghana) <i>Ploceus aurantius</i> (snovač lemovaný) (Ghana) <i>Ploceus cucullatus</i> (snovač zahradní) (Ghana) <i>Ploceus heuglini</i> (snovač Heuglinův) (Ghana) <i>Ploceus luteolus</i> (snovač malý) (Ghana) <i>Ploceus melanocephalus</i> (snovač černohlavý) (Ghana) <i>Ploceus nigerrimus</i> (snovač černý) (Ghana) <i>Ploceus nigricollis</i> (snovač černokrký) (Ghana) <i>Ploceus pelzelni</i> (snovač Pelzelův, s. tenkozobý) (Ghana) <i>Ploceus preussi</i> (snovač zlatohřbetý) (Ghana) <i>Ploceus tricolor</i> (snovač tříbarvý) (Ghana) <i>Ploceus vitellinus</i> (snovač žlutavý, s. žlutý) (Ghana) <i>Quelea erythrops</i> (snovač rudohlavý, s. červenohlavý) (Ghana) <i>Sporopipes frontalis</i> (astrildovec uzdičkový, snovač) (Ghana) <i>Vidua chalybeata</i> (atlásek malý) (Ghana) <i>Vidua interjecta</i> (vdovka dlouhoocasá, v. uelle) (Ghana) <i>Vidua larvaticola</i> (atlásek černolící) (Ghana) <i>Vidua macroura</i> (vdovka černobílá, v. dominikánská) (Ghana) <i>Vidua orientalis</i> (vdovka sahelská) (Ghana) <i>Vidua raricola</i> (atlásek jambandský) (Ghana) <i>Vidua togoensis</i> (vdovka tožská) (Ghana) <i>Vidua wilsoni</i> (atlásek Wilsonův) (Ghana)</p>
<p>Sturnidae (špačkovití) <i>Leucopsar rothschildi</i> (majna Rothschildova)</p>	<p><i>Gracula religiosa</i> (loskuták posvátný)</p>	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
Paradisaeidae (rajkovití)	Paradisaeidae spp. (rajkovití)	
TŘÍDA REPTILIA (PLAZI)		
TESTUDINATA (ŽELVY)		
Dermatemydidae (dlouhohlávkovití)		
	<i>Dermatemys mawii</i> (dlouhohlávka mexická)	
Platysternidae (hlavcovití)		
	<i>Platysternon megacephalum</i> (hlavec plochý)	
Emydidae (emydovití)		
<i>Batagur baska</i> (želva malajská)	<i>Annamemys annamensis</i> (želva annamská)	<i>Chinemys megaloccephala</i> (želva (Čína)*
<i>Clemmys muhlenbergi</i> (želva Mühlenbergova)	<i>Callagur borneoensis</i> (želva bornejská)	<i>Chinemys nigricans</i> (želva) (Čína)*
<i>Geoclemys hamiltonii</i> (želva Hamiltonova)	<i>Clemmys insculpta</i> (želva hrbolatá)	<i>Chinemys reevesii</i> (želva) (Čína)*
<i>Kachuga tecta</i> (želva střečovitá)	<i>Cuora</i> spp. (želva)	<i>Geoemyda spengleri</i> (želva Spenglerova) (Čína)*
<i>Melanochelys tricarinata</i> (želva)	<i>Heosemys depressa</i> (želva)	<i>Mauremys iversoni</i> (želva) (Čína)*
<i>Morenia ocellata</i> (želva barmská)	<i>Heosemys grandis</i> (želva červenavá)	<i>Mauremys pritchardi</i> (želva) (Čína)*
<i>Terrapene coahuila</i> (želva)	<i>Heosemys leytensis</i> (želva)	<i>Ocadia glyphistoma</i> (želva) (Čína)*
	<i>Heosemys spinosa</i> (želva)	<i>Ocadia philippeni</i> (želva) (Čína)*
	<i>Hieremys annandalii</i> (želva)	<i>Ocadia sinensis</i> (želva) (Čína)*
	<i>Kachuga</i> spp. (želva) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	<i>Sacalia bealei</i> (želva) (Čína)*
	<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (želva)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (želva) (Čína)*
	<i>Malayemys subtrijuga</i> (želva šnekožravá)	<i>Sacalia quadriocellata</i> (želva) (Čína)*
	<i>Mauremys mutica</i> (želva)	
	<i>Notochelys platynota</i> (želva plochá)	
	<i>Orlitia borneensis</i> (želva)	
	<i>Pyxidea mouhotii</i> (želva)	
	<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (želva)	
	<i>Terrapene</i> spp. (želva) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Testudinidae (testudovití)		
<i>Geochelone nigra</i> (želva sloní)	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>Geochelone radiata</i> (želva paprscitá)		
<i>Geochelone yniphora</i> (želva madagaskarská)		
<i>Gopherus flavomarginatus</i> (želva pouštní)		
<i>Psammobates geometricus</i> (želva kreslená)		
<i>Pyxis arachnoides</i> (želva pavoučí)		
<i>Pyxis planicauda</i> (želva)		

* platí od 17. února 2005

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Testudo kleinmanni</i> (želva Kleinmannova) <i>Testudo wernerii</i> (želva Wernerova)		
Cheloniidae (karetovití)		
Cheloniidae spp. (karetovití)		
Dermochelyidae (kožatkovití)		
<i>Dermochelys coriacea</i> (kožatka velká)		
Carettochelyidae (karetkovití)		
	<i>Carettochelys insculpta</i> (karetka novoguinejská)	
Trionychidae (kožnatkovití)		
<i>Apalone ater</i> (kožnatka černá)	<i>Amyda cartilaginea</i> (kožnatka chrupavčitá)	<i>Palea steindachneri</i> (kožnatka (Čína)*
<i>Aspideretes gangeticus</i> (kožnatka ganžská)	<i>Chitra</i> spp. (kožnatka)	<i>Pelodiscus axenaria</i> (kožnatka (Čína)*
<i>Aspideretes hurum</i> (kožnatka hnědá)	<i>Lissemys punctata</i> (kožnatka indická)	<i>Pelodiscus maackii</i> (kožnatka (Čína)*
<i>Aspideretes nigricans</i> (kožnatka tmavá)	<i>Pelochelys</i> spp. (kožnatka)	<i>Pelodiscus parviformis</i> (kožnatka (Čína)*
		<i>Pelodiscus sinensis</i> (kožnatka čínská) (Čína)*
		<i>Rafetus swinhoei</i> (kožnatka jüan) (Čína)*
		<i>Trionyx triunguis</i> (kožnatka africká) (Ghana)
Pelomedusidae (pelomedusovití)		
	<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (terečka madagaskarská)	<i>Pelomedusa subrufa</i> (pelomedusa africká, terečka africká) (Ghana)
	<i>Peltocephalus dumeriliana</i> (terečka velkohlavá)	<i>Pelusios adansonii</i> (pelusie Adansonova, terečka Adansonova) (Ghana)
	<i>Podocnemis</i> spp. (terečka)	<i>Pelusios castaneus</i> (pelusie hnědá, p. západoafrická, terečka hnědá) (Ghana)
		<i>Pelusios gabonensis</i> (pelusie gabunská, p. východoafrická, terečka gabunská) (Ghana)
		<i>Pelusios niger</i> (pelusie černá, terečka černá) (Ghana)
Chelidae (matamatovití)		
<i>Pseudemydura umbrina</i> (dlouhokrčka západoaustralská)	<i>Chelodina mccordi</i> (dlouhokrčka rotická)	
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 apaporiensis)		
<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 Ekvádoru, která je zařazena v příloze II a pro kterou byla stanovena nulová roční vývozní kvóta, dokud není 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 stredoamerický) <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 a exemplářů 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)		
Gekkonidae (gekonovití)		
	<p><i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (gekon) <i>Phelsuma</i> spp. (felzuma)</p>	<p><i>Hoplodactylus</i> spp. (pagekon) (Nový Zéland) <i>Naultinus</i> spp. (pagekon) (Nový</p>

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	<i>Uroplatus</i> spp. (ploskorep)	Zéland)
Agamidae (agamovítí)	<i>Uromastyx</i> spp. (trnorep)	
Chamaeleonidae (chameleónovítí)	<i>Bradypodion</i> spp. (chameleón)	
<i>Brookesia perarmata</i> (chameleónek trpasličí)	<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)	
Iguanidae (leguánovítí)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (leguán mořský) <i>Conolophus</i> spp. (leguán) <i>Iguana</i> spp. (leguán) <i>Phrynosoma coronatum</i> (ropušník kalifornský)	
Lacertidae (ještěrkovítí)	<i>Podarcis lilfordi</i> (ještěrka Lilfordova) <i>Podarcis pityusensis</i> (ještěrka ibizská)	
Cordylidae (kruhochvostovítí)	<i>Cordylus</i> spp. (kruhochvost)	
Teiidae (tejovítí)	<i>Crocodylurus amazonicus</i> (krokodýloun amazonský, k. oranžovohrdlý) <i>Dracaena</i> spp. (dracena) <i>Tupinambis</i> spp. (teju)	
Scincidae (scinkovítí)	<i>Corucia zebrata</i> (scink šalomounský)	
Xenosauridae (krokodýlovcovítí)	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (krokodýlovec čínský)	
Helodermatidae (korovcovítí)	<i>Heloderma</i> spp. (korovec)	
Varanidae (varanovítí)	<i>Varanus</i> spp. (varan) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<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)		
SERPENTES (HADI)		
Loxocemidae (krajtovcovítí)	Loxocemidae spp. (krajtovcovítí)	
Pythonidae (krajtovcovítí)	Pythonidae spp. (krajtovcovítí) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze I)	
<i>Python molurus molurus</i> (krajta tygrovitá světlá)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
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)	
Tropidophiidae (pahroznýškoviti)		
	Tropidophiidae spp. (pahroznýškoviti)	
Colubridae (užovkoviti)		
	<i>Clelia clelia</i> (musurana černá) <i>Cyclagras gigas</i> (užovka obrovská) <i>Elachistodon westermanni</i> (vejčožrout 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 (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)
Viperidae (zmijoviti)		
<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 řetězková)

Příloha I	Příloha II	Příloha III
		(Indie)
TŘÍDA AMPHIBIA (OBOŽŽIVELNÍCI)		
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>Dendrobates</i> spp. (pralesnička, dendrobátka) <i>Epipedobates</i> spp. (pralesnička) <i>Minyobates</i> spp. (pralesnička) <i>Phyllobates</i> spp. (pralesnička)	
Mantellidae (mantelovití)		
	<i>Mantella</i> spp. (mantela)	
Microhylidae (parosničkovití)		
<i>Dyscophus antongilii</i> (parosnička rajská)	<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)		
ORECTOLOBIFORMES (MALOTLAMCI)		
Rhincodontidae (veležralokovití)		
	<i>Rhincodon typus</i> (žralok obrovský)	
LAMNIFORMES (OBROUNI)		
Lamnidae (lamnovití)		
	<i>Carcharodon carcharias</i> (žralok bílý)	
Cetorhinidae (obrounovití)		
	<i>Cetorhinus maximus</i> (žralok veliký)	
TŘÍDA ACTINOPTERYGII (RYBY PAPRSKOPLOUTVÉ)		
ACIPENSERIFORMES (JESETEŘI)		
	ACIPENSERIFORMES spp. (JESETEŘI) (S výjimkou druhů	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	zařazených v příloze I)	
Acipenseridae (jeseterovití)		
<i>Acipenser brevirostrum</i> (jeseter krátkorypý)		
<i>Acipenser sturio</i> (jeseter velký)		
OSTEOGLOSSIFORMES (OSTNOJAZYČNÍ)		
Osteoglossidae (ostnojazykovití)		
<i>Scleropages formosus</i> (baramundi malajský, arowana malajská)	<i>Arapaima gigas</i> (arapaima velká)	
CYPRINIFORMES (MÁLOOSTNÍ)		
Cyprinidae (kaprovití)		
<i>Probarbus jullieni</i> (parmička Jullienova)	<i>Caecobarbus geertsi</i> (parmička slepá)	
Catostomidae (pakaprovcovití)		
<i>Chasmistes cujus</i> (pakaprovec nevadský)		
SILURIFORMES (SUMCI)		
Pangasiidae (pangasovití)		
<i>Pangasianodon gigas</i> (pangas velký, p. mekongský, sumec obrovský)		
SYNGNATHIFORMES (JEHLY)		
Syngnathidae (jehlovití)		
	<i>Hippocampus</i> spp. (koníček) (Vstoupí v platnost dne 15. května 2004)	
PERCIFORMES (OSTNOPLOUTVÍ)		
Labridae (pyskounovití)		
	<i>Cheilinus undulatus</i> (pyskoun obrovský)	
Sciaenidae (smuhovití)		
<i>Totoaba macdonaldi</i> (smuha MacDonalдова)		
TŘÍDA SARCOPTERYGII (RYBY NOZDRATÉ)		
COELACANTHIFORMES (LATIMÉRIE)		
Latimeriidae (latimériovití)		
<i>Latimeria</i> spp. (latimérie)		
CERATODONTIFORMES (JEDNOPLICNÍ)		
Ceratodontidae (australští bahníkovití)		
	<i>Neoceratodus forsteri</i> (bahník australský)	
KMEN ARTHROPODA (ČLENOVCI)		
TŘÍDA ARACHNIDA (PAVOUKOVCI)		
SCORPIONES (ŠTÍŘI)		
Scorpionidae (štířovití)		
	<i>Pandinus dictator</i> (veleštír) <i>Pandinus gambiensis</i> (veleštír) <i>Pandinus imperator</i> (veleštír císařský)	
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)	
TŘÍDA INSECTA (HMYZ)		
COLEOPTERA (BROUCI)		
Lucanidae (roháčovití)		
		<i>Colophon</i> spp. (Jihoafrická republika)
LEPIDOPTERA (MOTÝLI)		
Papilionidae (otakárkovití)		
<i>Ornithoptera alexandrae</i> (ptákokřídlec Alexandřin)	<i>Atrophaneura jophon</i> (otakárek)	
<i>Papilio chikae</i> (otakárek)	<i>Atrophaneura pandiyana</i> (otakárek)	
<i>Papilio homerus</i> (otakárek)	<i>Bhutanitis</i> spp. (pestrokřídlec)	
<i>Papilio hospiton</i> (otakárek)	<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> (pijavka lékařská)	
KMEN MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)		
TŘÍDA BIVALVIA (MLŽI)		
VENERIDA		
Tridacnidae (zévovití)		
	<i>Tridacnidae</i> spp. (zévovití)	
UNIONIDA		
Unionidae (velevrubovití)		
<i>Conradilla caelata</i> (velevrub)	<i>Cyprogenia aberti</i> (velevrub)	
<i>Dromus dromas</i> (velevrub hrbolkovitý)	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (velevrub)	
<i>Epioblasma curtisi</i> (velevrub)	<i>Pleurobema clava</i> (velevrub kyjovitý)	
<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>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)		

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<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)		
MYTILOIDA (SLÁVKY)		
Mytilidae (slávkovití)		
	<i>Lithophaga lithophaga</i> (datlovka vrtavá)	
TŘÍDA GASTROPODA (PLŽI)		
STYLOMMATOPHORA (STOPKOOCÍ)		
Achatinellidae (achatinelkovití)		
<i>Achatinella</i> spp. (achatinelka)		
Camaenidae (kaménovití)		
	<i>Papustyla pulcherrima</i> (kaména zelená)	
MESOGASTROPODA		
Strombidae (křídlatcovití)		
	<i>Strombus gigas</i> (křídlatec velký)	
KMEN CNIDARIA (ŽAHAVCI)		
TŘÍDA ANTHOZOA (KORÁLNATCI)		
HELIOPORACEA (KORÁLNATCI)		
	Helioporidae spp. (korálnatcovití) (Zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> [korálnatec modrý]. Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	
STOLONIFERA (STOLONI)		
Tubiporidae (varhanitkovití)		
	Tubiporidae spp. (varhanitkovití) (Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	
ANTIPATHARIA (TRNATCI)		
	ANTIPATHARIA spp. (TRNATCI, „černí koráli“)	
SCLERACTINIA (VĚTEVNÍCI)		
	SCLERACTINIA spp. (VĚTEVNÍCI, „tvrdí koráli“) (Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	
TŘÍDA HYDROZOA (POLYPOVCI)		
MILLEPORINA (ŽAHAVKY)		
Milleporidae (žahavkovití, hydrokorálovcovití)		
	Milleporidae spp. (žahavkovití, hydrokorálovcovití, „žahaví koráli“) (Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	Úmluvy)	
STYLASTERINA (PAKORÁLI)		
Stylasteridae (pakorálovití)		
	Stylasteridae spp. (pakorálovití) (Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
FLORA (ROSTLINY)		
AGAVACEAE (AGÁVOVITÉ)		
<i>Agave arizonica</i> (agáve arizonská)	<i>Agave victoriae-reginae</i> #1 (agáve královská)	
<i>Agave parviflora</i> (agáve malokvětá)		
<i>Nolina interrata</i>		
AMARYLLIDACEAE (AMARYLKOVITÉ)		
	<i>Galanthus</i> spp. #1 (sněženka)	
	<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 (všehoj, ženšen) (Pouze populace v Ruské federaci; žádná jiná populace není zařazena v přílohách)	
	<i>Panax quinquefolius</i> #3 (všehoj 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. ⁷ #4 (KAKTUSOVITÉ) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<i>Astrophytum asterias</i> (astrofyt ježovkový, astrofytum)		
<i>Aztekium ritteri</i>		

⁷ 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
<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 solisioides</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>Turbinicarpus</i> spp. <i>Uebelmannia</i> spp.		
CARYOCARACEAE		
	<i>Caryocar costaricense</i> #1 (aji, cagui, almendrillo)	
COMPOSITAE (SLOŽNOKVĚTĚ)		
<i>Saussurea costus</i> (chrpovník)		
CRASSULACEAE (TLUSTICOVITÉ, TUČNOLISTOVITÉ)		
	<i>Dudleya stolonifera</i> <i>Dudleya traskiae</i>	
CUPRESSACEAE (CYPŘIŠOVITÉ)		
<i>Fitzroya cupressoides</i> (cypřiš chilský, alerce, lahuan) <i>Pilgerodendron uviferum</i>		
CYATHEACEAE		
	<i>Cyathea</i> spp. #1 (stromové kapradiny“)	
CYCADACEAE (CYKASOVITÉ)		
<i>Cycas beddomei</i> (cykas)	CYCADACEAE spp. #1 (CYKASOVITÉ)	
DIAPENSIACEAE		
	<i>Shortia galacifolia</i> #1	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
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“] nepodléhají ustanovením Úmluvy, jestliže jsou obchodovány jako zásilky o 100 nebo více rostlinách a snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované exempláře.)	
<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (pryšec, euforbie)		
<i>Euphorbia cremersii</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje formu <i>viridifolia</i> a var. <i>rakotozafvi</i>)		
<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje spp. <i>tuberifera</i>)		
<i>Euphorbia decaryi</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje var. <i>ampanihyensis</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 quartziticola</i> (pryšec, euforbie)		
<i>Euphorbia tulearensis</i> (pryšec, euforbie)		
FOUQUIERIAACEAE		
<i>Fouquieria fasciculata</i>	<i>Fouquieria columnaris</i> #1	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
<i>Fouquieria purpusii</i>		
GNETACEAE (LIANOVCOVITĚ)		
		<i>Gnetum montanum</i> #1 (liánovec horský) (Nepál)
JUGLANDACEAE (OŘEŠÁKOVITĚ)		
	<i>Oreomunnea pterocarpa</i> #1	
LEGUMINOSAE (BOBOVITĚ)		
<i>Dalbergia nigra</i> („brazilské růžové dřevo“)	<i>Pericopsis elata</i> #5 (afromosia, krokrodu, asamela) <i>Platymiscium pleiostachyum</i> #1 (trebol, macawood, granadillo) <i>Pterocarpus santalinus</i> #7 (santal)	<i>Dipteryx panamensis</i> (Kostarika)
LILIACEAE (LILIOVITĚ)		
<i>Aloe albida</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)	
<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>rugosquamosa</i> , <i>schistophila</i> a <i>paucituberculata</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)		
MAGNOLIACEAE (ŠÁCHOLANOVITĚ)		
		<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> #1 (šácholan, magnólie) (Nepál)
MELIACEAE		
	<i>Swietenia humilis</i> #1 (svitenie honduraská, honduraský mahagon)	<i>Cedrela odorata</i> #5 [Populace v Kolumbii (Kolumbie) Populace v Peru (Peru)]
	<i>Swietenia macrophylla</i> #6 (svitenie brazilská, brazilský mahagon) (Populace v neotropické oblasti)	
	<i>Swietenia mahagoni</i> #5 (svitenie mahagonová, kubánský mahagon)	
NEPENTHACEAE (LÁČKOVKOVITĚ)		
<i>Nepenthes khasiana</i> (láčkovka)	<i>Nepenthes</i> spp. (láčkovka) #1	

Příloha I	Příloha II	Příloha III
indická) <i>Nepenthes rajah</i> (láčkovka obrovská)		
ORCHIDACEAE (VSTAVAČOVITĚ)		
(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. ⁸ #8 (VSTAVAČOVITĚ, „orchideje“) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
OROBANCHACEAE (ZÁRAZOVITĚ)		
	<i>Cistanche deserticola</i> #1	
PALMAE (PALMY)		
<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (palma z Madagaskaru)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (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 z Madagaskaru) <i>Ravenea rivularis</i> (palma z Madagaskaru)	

⁸ Uměle vypěstované exempláře hybridů rodů *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* a *Vanda* nepodléhají ustanovením této Úmluvy, jestliže:
1) exempláře jsou obchodovány v dodávkách sestávajících z jednotlivých obalů (kartonů, krabic nebo beden), z nichž každý obsahuje alespoň 20 rostlin;
2) rostliny v každém obalu lze snadno poznat jako uměle vypěstované exempláře díky tomu, že vykazují velkou míru uniformity a zdravého vzhledu; a
3) dodávky doprovází dokumentace, jako např. faktura, která jasně uvádí počet rostlin od každého hybridu.

Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů:

- *Cymbidium*: mezidruhové hybridy v rámci rodu a mezinárodní hybridy;
- *Dendrobium*: mezidruhové hybridy v rámci rodu, které jsou v zahradnictví známy jako „typ *nobile*“ a „typ *phalaenopsis*“;
- *Phalaenopsis*: mezidruhové hybridy v rámci rodu a mezinárodní hybridy;
- *Vanda*: mezidruhové hybridy v rámci rodu a mezinárodní hybridy

nepodléhají ustanovením této Úmluvy, jestliže:

- 1) jsou obchodovány v kvetoucím stavu, t.j. s alespoň jedním otevřeným květem na každém exempláři, se zpětně ohnutými korunními plátky;
- 2) jsou profesionálně připravené pro komerční maloobchodní prodej, t.j. opatřené tištěnými etiketami a zabaleny do potištěných obalů;
- 3) jsou snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované exempláře díky tomu, že vykazují velkou míru čistoty, nepoškozených květenství, neporušeného kořenového systému a nevykazují žádné poškození nebo poničení, které by bylo charakteristické spíše pro rostliny z volné přírody;
- 4) rostliny nevykazují charakteristiky svédčící o tom, že by pocházely z volné přírody, např. poškození hmyzem nebo jinými živočichy, houbami nebo řasami, které přilnuly na povrch listů, nebo mechanické poškození květenství, kořenů, listů nebo jiných částí, ke kterému došlo při sběru; a
- 5) na etiketách nebo obalech je uveden obchodní název exempláře, země, ve které byly exempláře uměle vypěstovány, nebo země, ve které byl exemplář opatřen etiketou a zabalen, jestliže jde o případ mezinárodního obchodu v rámci výrobního procesu, a na etiketách nebo obalech jsou fotografie květu anebo znázornění jinými možnostmi vhodného použití etiket a balení pro snadné ověření.

Rostliny, které nespĺňují v plné míře podmínky této výjimky, musejí být doprovázeny příslušnými doklady CITES.

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	<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. ⁹ #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> #3	
ROSACEAE (RŮŽOVITĚ)		
	<i>Prunus africana</i> #1 (slivoň africká)	
RUBIACEAE (MOŘENOVITĚ)		
<i>Balmea stormiae</i>		
SARRACENIACEAE (ŠPIRLICOVITĚ)		
<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (špirlice)	<i>Sarracenia</i> spp. #1 (špirlice, „americké láčkovky“) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (špirlice)		
<i>Sarracenia oreophila</i> (špirlice)		
SCROPHULARIACEAE (KRTIČNÍKOVITĚ)		
	<i>Picrorhiza kurrooa</i> #3 (S výjimkou <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>)	
STANGERIACEAE		
<i>Stangeria eriopus</i>	<i>Bowenia</i> spp. #1	
TAXACEAE (TISOVITĚ)		
	<i>Taxus chinensis</i> a všechny vnitrodruhové (infraspécifické) taxony tohoto druhu ¹⁰ #10 (tis čínský) <i>Taxus cuspidata</i> a všechny vnitrodruhové (infraspécifické) taxony tohoto druhu ¹⁰ #10 (tis japonský) <i>Taxus fuana</i> a všechny vnitrodruhové (infraspécifické) taxony tohoto druhu ¹⁰ #10 (tis)	

⁹ Uměle rozmnožené exempláře kultivarů *Cyclamen persicum* nepodléhají ustanovením Úmluvy. Tato výjimka se však nevztahuje na exempláře, které jsou předmětem obchodu ve formě dormantních hlíz.

¹⁰ Celé uměle vypěstované rostliny v květináčích nebo jiných malých nádobách nepodléhají ustanovením Úmluvy, jestliže je ke každé zásilce přiložena etiketa nebo dokument, na kterých je uvedeno jméno taxonu nebo taxonů a text „uměle vypěstované“.

Příloha I	Příloha II	Příloha III
	<i>Taxus sumatrana</i> a všechny vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu ¹⁰ #10 (tis sumaterský) <i>Taxus wallichiana</i> #10 (tis himálajský)	
TROCHODENDRACEAE		
		<i>Tetracentron sinense</i> #1 (Nepál)
THYMELAEACEAE (VRABEČNICOVITÉ)		
	<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“)	
VALERIANACEAE (KOZLÍKOVITÉ)		
	<i>Nardostachys grandiflora</i> #3	
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 (ZÁZVORNIKOVITÉ)		
	<i>Hedychium philippinense</i> #1	
ZYGOPHYLLACEAE (KACIBOVITÉ)		
	<i>Guaiacum</i> spp. #1 (lignum vitae, quayacan, palo santo, železné dřevo)	