

Přílohy I, II a III

platné od 13. února 2003

(Stav po 12. zasedání Konference smluvních stran Úmluvy¹,
konané v Santiagu de Chile ve dnech 3. – 15. listopadu 2002)²

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.
[Poznámky české redakce:
 - Směrodatná jsou pouze vědecká (“latinská”) jména druhů a ostatních biologických taxonů. České názvy taxonů jsou uvedeny pouze jako doplňující informace.
 - U dřevin je doplněna vysvětlující poznámka „DŘEVINA“, která nijak neurčuje, na jakou část rostliny se vztahuje Úmluva.
 - V anglickém originále jsou za vědeckými názvy čeledí uvedeny obecné [anglické] názvy, které jsou uvedeny pouze jako doplňující informace. Jejich smyslem je označit druhy v uvedené čeledi, které jsou zařazené v přílohách. Ve většině případů se nejedná o všechny druhy v dané čeledi. Tyto obecné názvy nejsou v české verzi použity a jsou nahrazeny českými názvy taxonů.]
- Pro taxony rostlin nižší úrovně než druh se používají následující zkratky:
 - zkratka “ssp.” se používá na označení poddruhu,
 - zkratka “var.” se používá na označení variety (variet).
- Jelikož u žádného z druhů nebo vyšších taxonů rostlin (FLORA) zařazených v příloze I není uvedena poznámka, že s jejich hybridy je nutno zacházet v souladu s ustanoveními článku III Úmluvy, znamená to, že s uměle vypěstovanými hybridy, jež byly vypěstovány z jednoho nebo několika těchto druhů či taxonů, je povoleno obchodovat s potvrzením o tom, že byly uměle vypěstovány, a že semena a pyl (včetně brylek), řezané květiny, semenáčkové nebo tkáňové kultury získané *in vitro*, z pevného nebo kapalného živného 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 umístěné 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);

¹ Text Úmluvy byl publikován ve Sbírce zákonů pod. č. 572/1992 Sb.

² V České republice budou změny právně závazné po novelizaci příloh k vyhlášce č. 82/1997 Sb. V souladu s § 20 odst. 1 zákona č. 16/1997 Sb. A odst. 8 přílohy k tomuto zákonu bude Ministerstvo životního prostředí uvádět na vydávaných dokladech CITES platné číslo přílohy k CITES s účinností od XXXXXXXXX

- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, z pevného nebo kapalného živného prostředí, připravovaných ve sterilních nádobách; a
- c) řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin;
- #2 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- a) semen a pylu;
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, z pevného nebo kapalného živného prostředí, převážných ve sterilních nádobách;
- c) řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin; a
- d) chemických derivátů a hotových farmaceutických výrobků.
- #3 Označuje celé a nařezané kořeny a části kořenů s výjimkou zpracovaných částí nebo odvozenin, jakými jsou prášky, tablety, výtažky, posilující léčiva, čaje a cukrovinky.
- #4 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- a) semen mimo semena mexických kaktusů pocházejících z Mexika, a pylu;
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, z pevného nebo kapalného živného prostředí, připravovaných ve sterilních nádobách;
- c) řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin;
- d) plodů, jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin; a
- e) 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 vytěžený materiál.
- #8 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- a) semen a pylu (včetně brylek);
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, z pevného nebo kapalného živného prostředí, připravovaných ve sterilních nádobách;
- c) řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin; a
- d) plodů, jejich částí a odvozenin z uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla*.

Přílohy		
I	II	III
FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)		
KMEN CHORDATA (STRUNATCI)		
TŘÍDA MAMMALIA (SAVCI)		
MONOTREMATA (PTAKOŘITNÍ)		
Tachyglossidae (ježurovítí)		
	Zaglossus spp. (paježura)	
DASYUROMORPHIA (VACNATCI - KUNOVCI)		
Dasyuridae (kunovcovítí)		
<i>Sminthopsis longicaudata</i> (vakomyš dlouhoocasá, vakorejsec)		
<i>Sminthopsis psammophila</i> (vakomyš dunová, vakorejsec)		
Thylacinidae (vakovlkovítí)		
<i>Thylacinus cynocephalus</i> (vakovlk) (pravděpodobně vyhynulý)		
PERAMELEMORPHIA (VACNATCI - BANDIKUTI)		
Peramelidae (bandikutovítí)		
<i>Chaeropus ecaudatus</i> (bandikut dvouprstý) (pravděpodobně vyhynulý)		

Přílohy		
I	II	III
<p><i>Macrotis lagotis</i> (bandikut králíkovitý)</p> <p><i>Macrotis leucura</i> (bandikut běloocasý)</p> <p><i>Perameles bougainville</i> (bandikut páskovaný, vakojezevec)</p>		
DIPROTODONTIA ((VACNATCI – DVOJITOZUBCI)		
Phalangeridae (kuskusovití)		
	<p><i>Phalanger orientalis</i> (kuskus pruhovaný)</p> <p><i>Spilocuscus maculatus</i> (kuskus skvrnitý)</p>	
Vombatidae (vombatovití)		
<p><i>Lasiorhinus krefftii</i> (vombat Kreffttův)</p>		
Macropodidae (klokanovití)		
<p><i>Lagorchestes hirsutus</i> (klokan kosmatý)</p> <p><i>Lagostrophus fasciatus</i> (klokan páskovaný)</p> <p><i>Onychogalea fraenata</i> (klokan uzdičkový)</p> <p><i>Onychogalea lunata</i> (klokan měsíčitopásý)</p>	<p><i>Dendrolagus inustus</i> (klokan hnědý)</p> <p><i>Dendrolagus ursinus</i> (klokan medvědí)</p>	
Potoroidae (klokánkovití)		
<p><i>Bettongia spp.</i> (klokánek)</p> <p><i>Caloprymnus campestris</i> (klokánek pouštní, k. stepní) (pravděpodobně vyhynulý)</p>		
SCANDENTIA (TANY)		
Tupaïidae (tanovití)		
	Tupaïidae spp. (tanovití)	
CHIROPTERA (LETOUNI)		
Phyllostomidae (listonosovití)		
		<i>Platyrrhinus lineatus</i> (listonos bělopásý) (Uruguay)
Pteropodidae (kaloňovití)		
<p><i>Acerodon jubatus</i> (kaloň zlatotemenný)</p> <p><i>Acerodon lucifer</i> (kaloň panajský) (pravděpodobně vyhynulý)</p> <p><i>Pteropus insularis</i> (kaloň mikronéský)</p> <p><i>Pteropus mariannus</i> (kaloň mariánský)</p> <p><i>Pteropus molossinus</i> (kaloň karolinský)</p> <p><i>Pteropus phaeocephalus</i> (kaloň Morltockův)</p> <p><i>Pteropus pilosus</i> (kaloň palauský)</p> <p><i>Pteropus samoensis</i> (kaloň samojský)</p> <p><i>Pteropus tonganus</i> (kaloň ostrovní)</p>	<p><i>Acerodon</i> spp. (kaloň) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)</p> <p><i>Pteropus</i> spp. (kaloň) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)</p>	
PRIMATES (PRIMÁTI)		
	PRIMATES spp. (PRIMÁTI)	

Přílohy		
I	II	III
	(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. (lvíček)		
<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)		
<i>Alouatta palliata</i> (vřešťan pláštíkový)		
<i>Alouatta pigra</i> (vřešťan mono)		
<i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (chápan středoamerický, poddruh <i>frontatus</i>)		
<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (chápan středoamerický, poddruh <i>panamensis</i>)		
<i>Brachyteles arachnoides</i> (chápan pavoučí)		
<i>Cacajao</i> spp. (uakari)		
<i>Chiropotes albinus</i> (chvostan bělonosý)		
<i>Lagothrix flavicauda</i> (chápan hnědý)		
<i>Saimiri oerstedii</i> (kotul rudohřbetý)		
Cercopithecidae (kočkodanovití)		
<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)		

Přílohy		
I	II	III
<p><i>Nasalis concolor</i> (kahau mentavejský)</p> <p><i>Nasalis larvatus</i> (kahau nosatý, opice nosatá)</p> <p><i>Presbytis potenziani</i> (hulman mentavejský)</p> <p><i>Procolobus pennantii kirkii</i> (guereza Pennantova, poddruh <i>kirkii</i>)</p> <p><i>Procolobus rufomitratu</i>s (guereza červenohlavá)</p> <p><i>Pygathrix</i> spp. (langur)</p> <p><i>Semnopithecus entellus</i> (hulman posvátný)</p> <p><i>Trachypithecus geei</i> (hulman zlatý)</p> <p><i>Trachypithecus pileatus</i> (hulman chocholatý)</p>		
Hylobatidae (gibonovití)		
Hylobatidae spp. (gibonovití)		
Hominidae (hominidi)		
<i>Gorilla gorilla</i> (gorila)		
<i>Pan</i> spp. (šimpanz)		
<i>Pongo pygmaeus</i> (orangutan)		
XENARTHRA (CHUDOŽUBÍ)		
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, p. obrovský)	<i>Chaetophractus nationi</i> (pásovec srstnatý) (Byla stanovena nulová vývozní roční kvóta. Všechny exempláře musí být považovány za exempláře zařazené do přílohy I a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován)	<i>Cabassous centralis</i> (pásovec středoamerický) (Kostarika)
		<i>Cabassous tatouay</i> (pásovec 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)		

Přílohy		
I	II	III
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 mimálajský) (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 pobřežní, 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)
Agoutidae (pakovití)		
		<i>Agouti paca</i> (paka nížinná) (Honduras)
Dasyproctidae (agutiovití)		
		<i>Dasyprocta punctata</i> (aguti středoamerický, a. skvrnitý) (Honduras)
Chinchillidae (čincilovití)		
<i>Chinchilla</i> spp. (čincila) (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	

Přílohy		
I	II	III
	obchodované pro přednostně komerční účely)	
Platanistidae (delfínovcovití)		
<i>Lipotes vexillifer</i> (delfínovec čínský)		
<i>Platanista</i> spp. (delfínovec)		
Ziphiidae (vorvaňovcovití)		
<i>Berardius</i> spp. (vorvaňovec)		
<i>Hyperoodon</i> spp. (vorvaňovec, anarnak)		
Physeteridae (vorvaňovití)		
<i>Physeter catodon</i> (vorvaň, v. obrovský)		
Delphinidae (delfínovití)		
<i>Sotalia</i> spp. (delfín)		
<i>Sousa</i> spp. (delfín)		
Phocoenidae (sviňuchovití)		
<i>Neophocaena phocaenoides</i> (sviňucha hladkohřbetá)		
<i>Phocoena sinus</i> (sviňucha kalifornská)		
Eschrichtiidae (plejtvákovcovití)		
<i>Eschrichtius robustus</i> (plejtvákovec šedý)		
Balaenopteridae (plejtvákovití)		
<i>Balaenoptera acutorostrata</i> (plejtvák malý) (S výjimkou populace v západním Grónsku, která je zařazena v příloze II)		
<i>Balaenoptera bonaerensis</i> (plejtvák)		
<i>Balaenoptera borealis</i> (plejtvák sejval, p. severní)		
<i>Balaenoptera edeni</i> (plejtvák Brydeův)		
<i>Balaenoptera musculus</i> (plejtvák obrovský)		
<i>Balaenoptera physalus</i> (plejtvák myšok)		
<i>Megaptera novaeangliae</i> (keporkak)		
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>Canis lupus</i> (vlk obecný) (S výjimkou populací v Bhútánu, Indii, Nepálu a Pákistánu, které jsou zařazeny v příloze I)	<i>Canis aureus</i> (šakal obecný) (Indie)
<i>Speothos venaticus</i> (pes pralesní)	<i>Cerdocyon thous</i> (maikong)	<i>Vulpes bengalensis</i> (liška džunglová) (Indie)
	<i>Chrysocyon brachyurus</i> (pes hřívnatý)	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (liška obecná, poddruh <i>griffithi</i>) (Indie)
	<i>Cuon alpinus</i> (dhoul)	<i>Vulpes vulpes montana</i> (liška

Přílohy		
I	II	III
	<p><i>Pseudalopex culpaeus</i> (pes horský)</p> <p><i>Pseudalopex griseus</i> (pes argentinský)</p> <p><i>Pseudalopex gymnocercus</i> (pes pampový)</p> <p><i>Vulpes cana</i> (liška kana)</p> <p><i>Vulpes zerda</i> (fenek)</p>	<p>obecná, poddruh <i>montana</i>) (Indie)</p> <p><i>Vulpes vulpes pusilla</i> (liška obecná, poddruh <i>pusilla</i>) (Indie)</p>
Ursidae (medvědovití)		
<p><i>Ailuropoda melanoleuca</i> (panda velká)</p> <p><i>Ailurus fulgens</i> (panda červená)</p> <p><i>Helarctos malayanus</i> (medvěd malajský)</p> <p><i>Melursus ursinus</i> (medvěd pyskatý)</p> <p><i>Tremarctos ornatus</i> (medvěd brýlatý)</p> <p><i>Ursus arctos</i> (medvěd hnědý) (Pouze populace v Bhútánu, Číně, Mexiku a Mongolsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II)</p> <p><i>Ursus arctos isabellinus</i> (medvěd plavý)</p> <p><i>Ursus thibetanus</i> (medvěd ušatý)</p>	<p>Ursidae spp. (medvědovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)</p>	
Procyonidae (medvídkovití)		
		<p><i>Bassaricyon gabbii</i> (olingo štíhlý) (Kostarika)</p> <p><i>Bassariscus sumichrasti</i> (fret malý) (Kostarika)</p> <p><i>Nasua narica</i> (nosál bělohubý) (Honduras)</p> <p><i>Nasua nasua solitaria</i> (nosál červený, poddruh <i>solitaria</i>) (Uruguay)</p> <p><i>Potos flavus</i> (kynkažu) (Honduras)</p>
Mustelidae (lasicovití)		
Lutrinae (vydry)		
<p><i>Aonyx congicus</i> (vydra konžská) (Pouze populace v Kamerunu a Nigérii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze II)</p> <p><i>Enhydra lutris nereis</i> (vydra mořská, kalan, poddruh <i>nereis</i>)</p> <p><i>Lontra felina</i> (vydra pobřežní)</p> <p><i>Lontra longicaudis</i> (vydra střeadoamerická)</p> <p><i>Lontra provocax</i> (vydra jižní)</p> <p><i>Lutra lutra</i> (vydra říční, vydra evropská)</p> <p><i>Pteronura brasiliensis</i> (vydra obrovská, v. brazilská, lontra)</p>	<p>Lutrinae spp. (vydry) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)</p>	
Mellivorinae (medojedi)		
		<p><i>Mellivora capensis</i> (medojed)</p>

Přílohy		
I	II	III
		(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> (mampolon) <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> (oviječ maskovaný, o. zakuklený) (Indie) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (oviječ skvrnitý, o. malajský, musang) (Indie) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (oviječ tmavý) (Indie) <i>Viverra civettina</i> (cibetka pobřežní) (Indie) <i>Viverra zibetha</i> (cibetka asijská) (Indie) <i>Viverricula indica</i> (cibetka malá) (Indie)
Herpestidae (promykovití)		
		<i>Herpestes brachyurus fuscus</i> (promyka krátkoocasá, poddruh <i>fuscus</i>) (Indie) <i>Herpestes edwardsii</i> (promyka mungo, p. indická) (Indie) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (promyka zlatá, poddruh <i>auropunctatus</i>) (Indie) <i>Herpestes smithii</i> (promyka rudá) (Indie) <i>Herpestes urva</i> (promyka krabová) (Indie) <i>Herpestes vitticollis</i> (promyka pruhovaná) (Indie)

Přílohy		
I	II	III
Hyaenidae (hyenovití)		
		<i>Proteles cristatus</i> (hyenka hřivnatá, hyena cibetkovitá) (Botswana)
Felidae (kočkovití)		
<p><i>Acinonyx jubatus</i> (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 oblačkový)</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 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>	<p>Felidae spp. (kočkovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I. Exempláře domestikovaných forem nepodléhají ustanovením Úmluvy)</p>	

Přílohy		
I	II	III
Otariidae (lachtanovití)		
<i>Arctocephalus townsendi</i> (lachtan guadalupský)	<i>Arctocephalus</i> spp. (lachtan) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Odobenidae (mrožovití)		
		<i>Odobenus rosmarus</i> (mrož lední) (Kanada)
Phocidae (tuleňovití)		
<i>Monachus</i> spp. (tuleň, tuleni šedí)	<i>Mirounga leonina</i> (rypouš sloní)	
PROBOSCIDEA (CHOBOTNATCI)		
Elephantidae (slonovití)		
<i>Loxodonta africana</i> (slon africký) (S výjimkou populací v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe, které jsou zařazeny v příloze II) <i>Elephas maximus</i> (slon indický)	<i>Loxodonta africana</i> (slon africký) (Pouze populace v Botswaně ³ , Namibii ¹ , Jihoafrické republice ¹ a Zimbabwe ⁴ ; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze I)	
SIRENIA (SIRÉNY)		
Dugongidae (dugongovití)		
<i>Dugong dugon</i> (dugong indický, moroň indický)		
Trichechidae (kapustňákovití)		
<i>Trichechus inunguis</i> (kapustňák jihoamerický) <i>Trichechus manatus</i> (kapustňák širokonosý, lamantin)	<i>Trichechus senegalensis</i> (kapustňák senegalský)	
PERISSODACTYLA (LICHOKOPYTNÍCI)		
Equidae (koňovití)		
<i>Equus africanus</i> (osel africký) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděná jako <i>Equus asinus</i> a nepodléhá ustanovením Úmluvy) <i>Equus grevyi</i> (zebra Grévyho) <i>Equus hemionus hemionus</i> (džigetaj)	<i>Equus hemionus</i> (osel asijský, poloosel) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze I) <i>Equus kiang</i> (kiang) <i>Equus onager</i> (onager) (S výjimkou	

³ Populace v Botswaně, Namibii a Jihoafrické republice (zařazené v příloze II):

Vylučně pro 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; 5) obchodu s registrovanou surovou slonovinou (celé kly a kusy pro Botswanu a Namibii; celé kly a kusy, které měří 20 cm nebo více a váží 1 kg nebo více, pro Jihoafrickou republiku) za následujících podmínek: i) pouze registrované vládní zásoby, které pocházejí z uvedeného státu (kromě zabavené slonoviny a slonoviny neznámého původu), a v případě Jihoafrické republiky pouze slonovina pocházející z Krugerova národního parku; ii) pouze obchodním partnerům, u kterých Sekretariát po poradě se Stálým výborem prověřil, že mají národní legislativu a vnitrostátní obchodní kontroly dostatečné k tomu, aby se zajistilo, že dovezená slonovina nebude opětovně vyvezena a bude využita v souladu se všemi požadavky usnesení Conf. 10.10 (Rev. CoP12), které se týkají vnitrostátního zpracování a obchodu; iii) nikoli před květnem 2004 a v žádném případě ne před tím, než Sekretariát prověří případné dovážející země a než MIKE poskytne Sekretariátu základní informace (např. velikost sloní populace, výskyt nezákonného zabíjení); iv) maximální množství 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibie) a 30 000 kg (Jihoafrická republika) slonoviny může být obchodováno a odesláno v jedné zásilce pod přísným dohledem Sekretariátu; v) výnosy z obchodu jsou určeny výlučně pro ochranu slonů a pro programy ochrany a rozvoje obcí, které jsou uvnitř nebo sousedí se sloním areálem; vi) pouze poté, co Stálý výbor odsouhlasil, že výše uvedené podmínky byly splněny. Na návrh Sekretariátu může Stálý výbor rozhodnout, že tento obchod bude částečně nebo úplně zastaven v případě nedodržení podmínek vyvážející nebo dovážející země nebo v případě prokázání nepříznivého dopadu obchodu na ostatní sloní populace. Všechny exempláře, se kterými není povolen obchod za výše uvedených podmínek, se považují za exempláře zařazené do přílohy I a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován.

⁴ 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 řezeb 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 tam, kde je to požadováno, že a) místa určení pro živé exempláře jsou "vhodná a přijatelná" a/nebo b) účel dovozu je "nekomerční", povolení k vývozu a potvrzení o reexportu může být vydáno pouze poté, co vydávající výkonný orgán obdržel od výkonného orgánu státu dovozu potvrzení o tom, že v případě a), analogicky k článku III odst. 3 písm. b) Úmluvy, bylo místo určení zkontrolováno příslušným vědeckým orgánem a předpokládaný příjemce byl uznán jako vhodné vybavený k umístění zvířat a péči o ně, a/nebo v případě b), analogicky k článku III odst. 3 písm. c) Úmluvy, byl výkonný orgán ubezpečen o tom, že exempláře nebudou používány přednostně pro komerční účely.

Přílohy		
I	II	III
<p><i>Equus onager khur</i> (khur)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (kůň Převalského)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (zebra kapská)</p>	<p>poddruhu zařazeného v příloze I)</p> <p><i>Equus zebra hartmannae</i> (zebra Hartmannové)</p>	
Tapiridae (tapírovití)		
<p>Tapiridae spp. (tapírovití)</p> <p>(S výjimkou druhů zařazených v příloze II)</p>	<p><i>Tapirus terrestris</i> (tapír jihoamerický)</p>	
Rhinocerotidae (nosorožcovití)		
<p>Rhinocerotidae spp. (nosorožcovití)</p> <p>(S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze II)</p>	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (nosorožec tuponosý, jižní forma)</p> <p>(Pouze populace z Jihoafrické republiky; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze I. Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení a s loveckými trofejemi. Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře druhů, které jsou zařazené do přílohy I, a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován)</p>	
ARTIODACTYLA (SUDOKOPYTNÍCI)		
Tragulidae (kančilovití)		
		<p><i>Hyemoschus aquaticus</i> (kančil vodní, k. africký) (Ghana)</p>
Suidae (prasatovití)		
<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (babirusa)</p> <p><i>Sus salvanius</i> (prase zakrslé)</p>		
Tayassuidae (pekariovití)		
<p><i>Catagonus wagneri</i> (pekari Wagnerův)</p>	<p>Tayassuidae spp. (pekariovití)</p> <p>(S výjimkou druhů zařazených v příloze I a dále populací <i>Pecari tajacu</i> [pekari páskovaný] z Mexika a Spojených států amerických, které nejsou zařazené v přílohách)</p>	
Hippopotamidae (hrochovití)		
	<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (hrošík liberijský)</p> <p><i>Hippopotamus amphibius</i> (hroch obojživelný)</p>	
Camelidae (velbloudovití)		
<p><i>Vicugna vicugna</i> (vikuña)</p> <p>(S výjimkou populací z: Argentiny [populace v provinciích Jujuy a Catamarca a polodivoké populace</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (guanako, huanako, lama divoká)</p> <p><i>Vicugna vicugna</i> (vikuña) (Pouze populace v Argentině⁵ [populace v provinciích Jujuy a Catamarca a polodivoké populace v provinciích</p>	

⁵ 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 vosačku 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.

Přílohy		
I	II	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], Bolívii ⁶ [celá populace], Chile ⁷ [populace v Primera Región] a Peru ⁸ [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 vepř, poddruh <i>annamiticus</i>) <i>Blastocerus 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)		

⁶ Populace z Bolívie (zařazená v příloze II):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s 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 vosačku 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.

⁷ 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 vosačku 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.

⁸ 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 vosačku 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.

Přílohy		
I	II	III
(Pouze populace v Mexiku; žádná jiná populace není zařazena 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> (arní) (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 bělořitný, poddruh <i>pygargus</i>)	<i>Tragelaphus spekii</i> (sitatunga, antilopa bahenní, lesň 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 středoasijská) (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,		

Přílohy		
I	II	III
antilopa čiru) <i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (saola) <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (kamzíček apeninský)		
TŘÍDA AVES (PTÁCI)		
STRUTHIONIFORMES (PŠTROSI AFRIČTÍ)		
Struthionidae (pštrosovití)		
<i>Struthio camelus</i> (pštros dvouprstý) (Pouze populace v Alžírsku, Burkině Faso, Čadu, Kamerunu, Mali, Maroku, Mauretánii, Nigeru, Nigérii, Senegal, Středoafrické republiky a Súdánu; žádné z ostatních populací nejsou zařazeny v přílohách)		
RHEIFORMES (NANDUOVÉ)		
Rheidae (nanduovití)		
<i>Rhea pennata</i> (nandu Darwinův) (S výjimkou poddruhu <i>Rhea pennata</i> <i>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 pruhovaná)		
SPHENISCIFORMES (TUČNÁCI)		
Spheniscidae (tučňákovití)		
<i>Spheniscus humboldti</i> (tučňák Humboldtův)	<i>Spheniscus demersus</i> (tučňák brýlatý)	
PODICIPEDIFORMES (POTÁPKY)		
Podicipedidae (potápkovití)		
<i>Podilymbus gigas</i> (potápka obrovská)		
PROCELLARIIFORMES (TRUBKONOSÍ)		
Diomedidae (albatrosovití)		
<i>Diomedea albatrus</i> (albatros Stellerův, a. bělohřbetý)		
PELECANIFORMES (VESLONOŽI)		
Pelecanidae (pelikánovití)		
<i>Pelecanus crispus</i> (pelikán kadeřavý)		
Sulidae (terejovití)		
<i>Papasula abbotti</i> (terej Abbottův)		
Fregatidae (fregatkovití)		
<i>Fregata andrewsi</i> (fregatka bělobřichá)		
CICONIIFORMES (BRODIVÍ)		
Ardeidae (volavkovití)		
		<i>Ardea goliath</i> (volavka obrovská, v. goliáš) (Ghana) <i>Bubulcus ibis</i> (volavka rusohlavá) (Ghana)

Přílohy		
I	II	III
		<i>Casmerodius albus</i> (volavka bílá) (Ghana) <i>Egretta garzetta</i> (volavka stříbřitá) (Ghana)
Balaenicipitidae (člunozobcovití)		
	<i>Balaeniceps rex</i> (člunozobec velký)	
Ciconiidae (čáповití)		
<i>Ciconia boyciana</i> (čáp černozobý)	<i>Ciconia nigra</i> (čáp černý)	<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> (čáp sedlatý) (Ghana) <i>Leptoptilos crumeniferus</i> (čáp marabu, marabu africký) (Ghana)
<i>Jabiru mycteria</i> (čáp jabiru)		
<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 japonský)	<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> (kachna auklandská)	<i>Anas bernieri</i> (kachna černoskvrnná, k. Bernierova)	<i>Alopochen aegyptiacus</i> (husice nilská) (Ghana)
<i>Anas laysanensis</i> (kachna laysanská)	<i>Anas formosa</i> (čírka dvouskvrnná, č. východoindická)	<i>Anas acuta</i> (ostralka štíhlá) (Ghana)
<i>Anas oustaleti</i> (kachna marianská)	<i>Branta ruficollis</i> (berneška rudokrká)	<i>Anas capensis</i> (čírka kapská) (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 bělohlavá, p. bělokřídlá)	<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 bělohlavá)	<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)

Přílohy		
I	II	III
		<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 příloze I a dále druhů čeledi Cathartidae [kondorovití], z nichž jeden je zařazen v příloze III a ostatní nejsou zařazené v přílohách)	
Cathartidae (kondorovití)		
<i>Gymnogyps californianus</i> (kondor kalifornský) <i>Vultur gryphus</i> (kondor velký, k. 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> (jestřáb hákozobý, luňákovec hákozobý) <i>Haliaeetus albicilla</i> (orel mořský) <i>Haliaeetus leucocephalus</i> (orel bělohlavý) <i>Harpia harpyja</i> (harpya, harpie, harpyje pralesní) <i>Pithecophaga jefferyi</i> (orel opičí)		
Falconidae (sokolovití)		
<i>Falco araea</i> (poštolka seychelská) <i>Falco jugger</i> (sokol laggar, raroh lagar) <i>Falco newtoni</i> (poštolka madagaskarská) (Pouze populace na Seychellách) <i>Falco pelegrinoides</i> (sokol šahin) <i>Falco peregrinus</i> (sokol stěhovavý) <i>Falco punctatus</i> (poštolka skvrnitá, p. mauricijská) <i>Falco rusticolus</i> (raroh lovecký)		
GALLIFORMES (HRABAVÍ)		
Megapodiidae (tabonovití)		
<i>Macrocephalon maleo</i> (tabon přilbový)		
Cracidae (hokovití)		
<i>Crax blumenbachii</i> (hoko červenozobý, h. červenolaločnatý) <i>Mitu mitu</i> (hoko mitu) <i>Oreophasis derbianus</i> (hoko horský, guan horský) <i>Penelope albipennis</i> (guan bělokřídý)		<i>Crax alberti</i> (hoko modrozobý) (Kolumbie) <i>Crax daubentoni</i> (hoko žlutolaločný) (Kolumbie) <i>Crax globulosa</i> (hoko korunkatý) (Kolumbie) <i>Crax rubra</i> (hoko černý, h. proměnlivý) (Kolumbie, Kostarika, Guatemala, Honduras)

Přílohy		
I	II	III
<p><i>Pipile jacutinga</i> (guan černočelý)</p> <p><i>Pipile pipile</i> (guan modrohrdlý, g. trinidadský)</p>		<p><i>Ortalis vetula</i> (guan hnědokřídlý, chachalaka hnědokřídlý, čačalaka obecná) (Guatemala, Honduras)</p> <p><i>Pauxi pauxi</i> (hoko přilbový) (Kolumbie)</p> <p><i>Penelope purpurascens</i> (guan rezavobřichý, g. chocholatý) (Honduras)</p> <p><i>Penelopina nigra</i> (guan malý) (Guatemala)</p>
Phasianidae (bažantovití)		
<p><i>Catreus wallichii</i> (bažant Wallichův)</p> <p><i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (křepel kalifornský, k. virginský poddruh <i>ridgwayi</i>)</p> <p><i>Crossoptilon crossoptilon</i> (bažant tibetský, b. ušatý tibetský)</p> <p><i>Crossoptilon harmani</i> (bažant ušatý, b. praděšský)</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 zelenocasý)</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 palavanský, páv palavanský)</p> <p><i>Rheinardia ocellata</i> (bažant perlový)</p> <p><i>Syrmaticus ellioti</i> (bažant Elliotův)</p> <p><i>Syrmaticus humiae</i> (bažant Humeův, b. Humeové)</p> <p><i>Syrmaticus 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> (kur prériový, tetřívka prériový)</p>	<p><i>Argusianus argus</i> (bažant okatý, b. argus, argus okatý)</p> <p><i>Gallus sonneratii</i> (kur Sonneratův, k. čárkovaný)</p> <p><i>Ithaginis cruentus</i> (bažant krvavý)</p> <p><i>Pavo muticus</i> (páv japonský, p. zelený)</p> <p><i>Polyplectron bicalcaratum</i> (bažant paví, páv zrcadlový)</p> <p><i>Polyplectron germaini</i> (bažant hnědý, b. bělolící)</p> <p><i>Polyplectron malacense</i> (bažant malajský)</p> <p><i>Polyplectron schleiermachersi</i> (bažant bornejský)</p>	<p><i>Agelastes meleagrides</i> (perlička červenohlavá) (Ghana)</p> <p><i>Agriocharis ocellata</i> (krocán paví) (Guatemala)</p> <p><i>Arborophila charltonii</i> (koroptev kaštanovopsá, k. malajská) (Malajsie)</p> <p><i>Arborophila orientalis</i> (koroptev bělohrdlá, k. sumaterská) (Malajsie)</p> <p><i>Caloperdix oculea</i> (křepelka lesní, koroptev lesní) (Malajsie)</p> <p><i>Lophura erythrophthalma</i> (bažant červenolící) (Malajsie)</p> <p><i>Lophura ignita</i> (bažant ohnivý, b. ohnivohřbetý) (Malajsie)</p> <p><i>Melanoperdix nigra</i> (křepelka černá, koroptev 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> (křepelka korunkatá, křepel korunkatý, koroptev korunkatá) (Malajsie)</p> <p><i>Tragopan satyra</i> (satyr obecný, s. himálajský) (Nepál)</p>

Přílohy		
I	II	III
GRUIFORMES (KRÁTKOKŘÍDLÍ)		
Gruidae (jeřábovití)		
<i>Grus americana</i> (jeřáb americký)	Gruidae spp. (jeřábovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<i>Grus canadensis nesiotus</i> (jeřáb kanadský, poddruh <i>nesiotus</i>)		
<i>Grus canadensis pulla</i> (jeřáb kanadský, poddruh <i>pulla</i>)		
<i>Grus japonensis</i> (jeřáb mandžuský)		
<i>Grus leucogeranus</i> (jeřáb sibiřský, j. bílý)		
<i>Grus monacha</i> (jeřáb šedý, j. kápový)		
<i>Grus nigricollis</i> (jeřáb černokrký)		
<i>Grus vipio</i> (jeřáb východoasijský, j. daurský, j. červenolící)		
Rallidae (chřástalovití)		
<i>Gallirallus sylvestris</i> (chřástal ostrovní)		
Rhynochetidae (kaguovití)		
<i>Rhynochetos jubatus</i> (kagu chocholatý)		
Otididae (dropovití)		
<i>Ardeotis nigriceps</i> (drop černohlavý)	Otididae spp. (dropovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<i>Chlamydotis undulata</i> (drop obojkový, d. chocholatý, d. hřívnatý)		
<i>Eupodotis bengalensis</i> (drop bengálský)		
CHARADRIIFORMES (BAHŇÁCI)		
Burhinidae (dytíkovití)		
		<i>Burhinus bistriatus</i> (dytík pruhovaný, d. dvoupruhý) (Guatemala)
Scolopacidae (slukovití)		
<i>Numenius borealis</i> (koliha severní)		
<i>Numenius tenuirostris</i> (koliha tenkozobá)		
<i>Tringa guttifer</i> (vodouš ochotský)		
Laridae (rackovití)		
<i>Larus relictus</i> (racek reliktní)		
COLUMBIFORMES (MĚKKOZOBI)		
Columbidae (holubovití)		
<i>Caloenas nicobarica</i> (holub hřívnatý, h. nikobarský)	<i>Gallucolumba luzonica</i> (holub krvavý) <i>Goura</i> spp. (korunáč)	<i>Columba guinea</i> (holub guinejský, h. skvrnitý) (Ghana)
<i>Ducula mindorensis</i> (holub mindorský, h. císařský)		<i>Columba iriditorques</i> (holub bronzovokrký) (Ghana) <i>Columba livia</i> (holub skalní) (Ghana) <i>Columba mayeri</i> (holub růžový) (Mauricius) <i>Columba uncinata</i> (holub šedý, h. vínoprský) (Ghana)

Přílohy		
I	II	III
		<p><i>Oena capensis</i> (holoubek kapský, hrdlička kapská) (Ghana)</p> <p><i>Streptopelia decipiens</i> (hrdlička šedoocasá) (Ghana)</p> <p><i>Streptopelia roseogrisea</i> (hrdlička chechtavá) (Ghana)</p> <p><i>Streptopelia semitorquata</i> (hrdlička červenooká) (Ghana)</p> <p><i>Streptopelia senegalensis</i> (hrdlička senegalská, h. palmová) (Ghana)</p> <p><i>Streptopelia turtur</i> (hrdlička divoká) (Ghana)</p> <p><i>Streptopelia vinacea</i> (hrdlička vínorudá) (Ghana)</p> <p><i>Treron calva</i> (treron africký, holub africký) (Ghana)</p> <p><i>Treron waalia</i> (treron waalia, holub waalia, h. sahelský) (Ghana)</p> <p><i>Turtur abyssinicus</i> (holoubek habešský, hrdlička etiopská) (Ghana)</p> <p><i>Turtur afer</i> (holoubek modroskvrný, hrdlička modroskvrná) (Ghana)</p> <p><i>Turtur brehmeri</i> (holoubek Brehmerův, hrdlička modrohlavá) (Ghana)</p> <p><i>Turtur tympanistris</i> (holoubek tamburínský, hrdlička bubínková) (Ghana)</p>
PSITTACIFORMES (PAPOUŠCI)		
	<p>PSITTACIFORMES spp. (PAPOUŠCI) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I a příloze III a s výjimkou <i>Melopsittacus undulatus</i> [andulka vlnkovaná] a <i>Nymphicus hollandicus</i> [korela chocholatá], které nejsou zařazeny v přílohách)</p>	
Psittacidae (papouškovití)		
<p><i>Amazona araustiacca</i> (amazoňan červenokrký, a. modrohlavý, a. dominikánský)</p> <p><i>Amazona barbadensis</i> (amazoňan žltoramenný)</p> <p><i>Amazona brasiliensis</i> (amazoňan rudoocasý)</p> <p><i>Amazona guildingii</i> (amazoňan ohnivý, a. Guildingův)</p> <p><i>Amazona imperialis</i> (amazoňan královský, a. císařský)</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></p>		<p><i>Psittacula krameri</i> (alexandr malý) (Ghana)</p>

Přílohy		
I	II	III
<p>(amazoňan karibský) <i>Amazona ochrocephala oratrix</i> (amazoňan velký) <i>Amazona ochrocephala parvipes</i> (amazoňan žlutohlavý, poddruh <i>parvipes</i>) <i>Amazona ochrocephala tresmariae</i> (amazoňan žlutohlavý, poddruh <i>tresmariae</i>) <i>Amazona pretrei</i> (amazoňan nádherný) <i>Amazona rhodocorytha</i> (amazoňan červenočelý, a. rudoooký) <i>Amazona tucumana</i> (amazoňan tukumana, a. tukumanský) <i>Amazona versicolor</i> (amazoňan mnohobarvý) <i>Amazona vinacea</i> (amazoňan vínorudý, a. fialovoprsý) <i>Amazona viridigenalis</i> (amazoňan zelenolící) <i>Amazona vittata</i> (amazoňan portorický) <i>Anodorhynchus</i> spp. (ara) <i>Ara ambigua</i> (ara zelený, a. žlutozelený) <i>Ara glaucogularis</i> (ara modrý, a. kaninda) (Často předmětem obchodu pod nesprávným označením <i>Ara caninde</i>) <i>Ara macao</i> (ara arakanga, arakanga) <i>Ara militaris</i> (ara vojenský) <i>Ara rubrogenys</i> (ara červenouchý) <i>Cacatua goffini</i> (kakadu gofin, k. Goffinův) <i>Cacatua haematuropygia</i> (kakadu filipínský) <i>Cacatua moluccensis</i> (kakadu molucký) <i>Cyanopsitta spixii</i> (ara škraboškový, a. Spixův) <i>Cyanoramphus forbesi</i> (kakariki Forbesův, k. chathamský, papoušek Forbesův) <i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (kakariki rudočelý, papoušek rudočelý) <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (loríček žlutoboký, papoušek žlutoboký, poddruh <i>coxeni</i>) <i>Eos histrio</i> (lori modroprsý) <i>Eunymphicus cornutus</i> (papoušek chocholatý) <i>Guarouba guarouba</i> (aratinga žlutý, papoušek zlatý, arara žlutý) <i>Geopsittacus occidentalis</i> (papoušek noční) (pravděpodobně vyhynulý)</p>		

Přílohy		
I	II	III
<p><i>Neophema chrysogaster</i> (neoféma žlutobřichá, papoušek žlutobřichý, traváček žlutobřichý)</p> <p><i>Ognorhynchus icterotis</i> (papoušek žlutouchý, arara žlutouchý)</p> <p><i>Pezoporus wallicus</i> (papoušek zemní)</p> <p><i>Pionopsitta pileata</i> (amazónek červenohlavý, papoušek červenohlavý)</p> <p><i>Probosciger aterrimus</i> (kakadu palmový, k. arový)</p> <p><i>Propyrrhura couloni</i> (ara horský, a. šedolící)</p> <p><i>Propyrrhura maracana</i> (ara marakana)</p> <p><i>Psephotus chrysopterygius</i> (papoušek žlutoramenný)</p> <p><i>Psephotus dissimilis</i> (papoušek žlutokřídlý)</p> <p><i>Psephotus pulcherrimus</i> (papoušek překrásný) (pravděpodobně vyhynulý)</p> <p><i>Psittacula echo</i> (alexandr mauricijský)</p> <p><i>Pyrrhura cruentata</i> (pyrura modrobradý, papoušek modrobradý, p. zelenobradý)</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 purpurový, banánovec purpurový)</p> <p><i>Tauraco</i> spp. (turako)</p>	<p><i>Corythaeola cristata</i> (turako velký) (Ghana)</p> <p><i>Crinifer piscator</i> (turako šedý) (Ghana)</p> <p><i>Musophaga violacea</i> (turako fialový, banánovec obecný) (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> (výřeček Gurneyův)</p> <p><i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (sovka bubuk, s. ostrovní, kulíšek kukaččí, poddruh <i>undulata</i>)</p> <p><i>Ninox squamipila natalis</i> (sovka molucká, kulíšek molucký, poddruh</p>		

Přílohy		
I	II	III
<i>natalis</i>)		
APODIFORMES (SVIŠŤOUNI)		
Trochilidae (kolibříkovití)		
<i>Glaucis 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 himálajský)	<i>Aceros</i> spp. (zoborožec) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<i>Aceros subruficollis</i> (zoborožec)	<i>Anorrhinus</i> spp. (zoborožec)	
<i>Buceros bicornis</i> (dvojjzoborožec indický)	<i>Anthracoceros</i> spp. (zoborožec)	
<i>Buceros vigil</i> (dvojjzoborožec štítnatý)	<i>Buceros</i> spp. (dvojjzoborožec) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
	<i>Penelopides</i> spp. (zoborožec)	
PICIFORMES (ŠPLHAVCI)		
Capitonidae (vousákovití)		
		<i>Semnornis ramphastinus</i> (vousák tukaní) (Kolumbie)
Ramphastidae (tukanovití)		
	<i>Pteroglossus aracari</i> (arasari červený, a. černohrdlý, arassari černokrký)	<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (arasari zlatý, arassari zlatý) (Argentina)
	<i>Pteroglossus viridis</i> (arasari zelený, arassari zelenopláštětkový)	<i>Pteroglossus castanotis</i> (arasari hnědouchý, arassari hnědouchý) (Argentina)
	<i>Ramphastos sulfuratus</i> (tukan žlutoprsý, tukan Fischerův, tukan krátkozobý)	<i>Ramphastos dicolorus</i> (tukan pestrý) (Argentina)
	<i>Ramphastos toco</i> (tukan obrovský, tukan toko)	<i>Selenidera maculirostris</i> (arasari skvrnozobý, arassari skvrnozobý) (Argentina)
	<i>Ramphastos tucanus</i> (tukan rudozobý, t. bledohrdlý)	
	<i>Ramphastos vitellinus</i> (tukan bělolící, t. vrubozobý)	
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 skvrnitá)	<i>Rupicola</i> spp. (skalňák)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (vranucha ozdobná) (Kolumbie)

Přílohy		
I	II	III
<i>Xipholena atropurpurea</i> (kotinga bělokřídlá)		<i>Cephalopterus penduliger</i> (vranaucha dlouholaločnatá) (Kolumbie)
Pittidae (pitovití)		
<i>Pitta gurneyi</i> (pita Gurneyova) <i>Pitta kochi</i> (pita luzonská)	<i>Pitta guajana</i> (pita páskovaná) <i>Pitta nympha</i> (pita nádherná)	
Atrichornithidae (křováčkovití)		
<i>Atrichornis clamosus</i> (křováček zvučný)		
Hirundinidae (vlastovkovití)		
<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 dlouhozobý, s. západní, lejssek dlouhozobý) <i>Picathartes gymnocephalus</i> (vranaule bělokrká) <i>Picathartes oreas</i> (vranaule šedokrká)	<i>Cyornis ruckii</i> (lejssek Rueckův) <i>Garrulax canorus</i> (sojkovec zpěvný, s. bělouchý) <i>Leiothrix argentauris</i> (timálie stříbrouchá) <i>Leiothrix lutea</i> (timálie zlatá, t. čínská) <i>Liocichla omeiensis</i> (sojkovec sečchuanský)	<i>Bebrornis rodericanus</i> (lejssek rodriguezský, rákosník rodriguezský) (Mauricius) <i>Terpsiphone bourbonensis</i> (lejskovec bourbonský) (Mauricius)
Zosteropidae (kruhoočkovití)		
<i>Zosterops albogularis</i> (kruhoočko stříbrooké)		
Meliphagidae (medosavkovití)		
<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (medosavka žlutochocholátá, 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 Yarrellův, č. žlutolící)	<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> (astrild olivový, tygříček olivový)	<i>Amadina fasciata</i> (amadina páskovaná, a. obojková) (Ghana)

Přílohy		
I	II	III
	<p><i>Padda oryzivora</i> (rýžovník šedý)</p> <p><i>Poephila cincta cincta</i> (pásovník krátkoocasý, poddruh <i>cincta</i>)</p>	<p><i>Amandava subflava</i> (zlatoprská malá) (Ghana)</p> <p><i>Estrilda astrild</i> (astrild vlnkovaný) (Ghana)</p> <p><i>Estrilda caerulescens</i> (modroušek rudoocasý) (Ghana)</p> <p><i>Estrilda melpoda</i> (astrild oranžolíčí, a. oranžovolíčí) (Ghana)</p> <p><i>Estrilda troglodytes</i> (astrild šedý) (Ghana)</p> <p><i>Lagonosticta rara</i> (amarant černobřichý) (Ghana)</p> <p><i>Lagonosticta rubricata</i> (amarant tmavý) (Ghana)</p> <p><i>Lagonosticta rufopicta</i> (amarant tečkovaný) (Ghana)</p> <p><i>Lagonosticta senegala</i> (amarant malý) (Ghana)</p> <p><i>Lagonosticta vinacea</i> (amarant škraboškový) (Ghana)</p> <p><i>Lonchura bicolor</i> (stračka dvoubarvá) (Ghana)</p> <p><i>Lonchura cantans</i> (stříbrozobka zpěvná) (Ghana)</p> <p><i>Lonchura cucullata</i> (stračka malá) (Ghana)</p> <p><i>Lonchura fringilloides</i> (stračka velká) (Ghana)</p> <p><i>Mandingoa nitidula</i> (vločkovník zelenohřbetý) (Ghana)</p> <p><i>Nesocharis capistrata</i> (oliváček běločelý) (Ghana)</p> <p><i>Nigrita bicolor</i> (černoušek hnědoprsý) (Ghana)</p> <p><i>Nigrita canicapilla</i> (černoušek šedohřbetý) (Ghana)</p> <p><i>Nigrita fusconota</i> (černoušek pláštíkový) (Ghana)</p> <p><i>Nigrita luteifrons</i> (černoušek žlutočelý) (Ghana)</p> <p><i>Ortygospiza atricollis</i> (astrild černohrdlý, a. křepelčí) (Ghana)</p> <p><i>Parmoptila rubrifrons</i> (astrild mravenčí, a. Jamesonův) (Ghana)</p> <p><i>Pholidornis rushiae</i> (astrild skřivanový, moudivláček skřivanovitý) (Ghana)</p> <p><i>Pyrenestes ostrinus</i> (rudoušek černobřichý) (Ghana)</p> <p><i>Pytilia hypogrammica</i> (astrild rudočelý, astrild červenočelý) (Ghana)</p> <p><i>Pytilia phoenicoptera</i> (astrild rudokřídlý) (Ghana)</p> <p><i>Spermophaga haematina</i> (louskáček červenoprsý) (Ghana)</p> <p><i>Uraeginthus bengalus</i> (motýlek</p>

Přílohy		
I	II	III
		rudouchý) (Ghana)
Ploceidae (snovačovití)		
		<p><i>Amblyospiza albifrons</i> (snovač bělozobý, s. běločelý) (Ghana)</p> <p><i>Anaplectes rubriceps</i> (snovatec červenohlavý) (Ghana)</p> <p><i>Anomalospiza imberbis</i> (přádelník kukaččí) (Ghana)</p> <p><i>Bubalornis albirostris</i> (tkalčík bělozobý) (Ghana)</p> <p><i>Euplectes afer</i> (přádelník zlatý, p. Napoleonův, snovač Napoleonův) (Ghana)</p> <p><i>Euplectes ardens</i> (přádelník límcový, snovač límcový) (Ghana)</p> <p><i>Euplectes franciscanus</i> (přádelník oranžový, snovač oranžový) (Ghana)</p> <p><i>Euplectes hordeaceus</i> (přádelník korunkatý, p. ohnivý, snovač korunkatý) (Ghana)</p> <p><i>Euplectes macrourus</i> (přádelník žlutohřbetý, snovač žlutoramenný) (Ghana)</p> <p><i>Malimbus cassini</i> (snovatec černohrdlý) (Ghana)</p> <p><i>Malimbus malimbicus</i> (snovatec chocholatý) (Ghana)</p> <p><i>Malimbus nitens</i> (snovatec rudokrký) (Ghana)</p> <p><i>Malimbus rubricollis</i> (snovatec červenočapkový) (Ghana)</p> <p><i>Malimbus scutatus</i> (snovatec štítnatý) (Ghana)</p> <p><i>Pachyphantes superciliosus</i> (snovač nádherný) (Ghana)</p> <p><i>Passer griseus</i> (vrabec šedohlavý) (Ghana)</p> <p><i>Petronia dentata</i> (vrabec křovinný) (Ghana)</p> <p><i>Plocepasser superciliosus</i> (vrabec hnědohlavý) (Ghana)</p> <p><i>Ploceus albinucha</i> (snovač běločapkový) (Ghana)</p> <p><i>Ploceus aurantius</i> (snovač oranžový) (Ghana)</p> <p><i>Ploceus cucullatus</i> (snovač zahradní) (Ghana)</p> <p><i>Ploceus heuglini</i> (snovač Heuglinův) (Ghana)</p> <p><i>Ploceus luteolus</i> (snovač malý) (Ghana)</p> <p><i>Ploceus melanocephalus</i> (snovač černohlavý) (Ghana)</p> <p><i>Ploceus nigerrimus</i> (snovač černý) (Ghana)</p> <p><i>Ploceus nigricollis</i> (snovač černokrký) (Ghana)</p>

Přílohy		
I	II	III
		<i>Ploceus pelzelni</i> (snovač tenkozobý, s. Pelzelnův) (Ghana) <i>Ploceus preussi</i> (snovač zlatohřbetý) (Ghana) <i>Ploceus tricolor</i> (snovač tříbarvý) (Ghana) <i>Ploceus vitellinus</i> (snovač žlutavý) (Ghana) <i>Quelea erythrops</i> (snovač červenohlavý, s. rudohlavý) (Ghana) <i>Sporopipes frontalis</i> (astrildovec uzdičkový, snovač uzdičkový) (Ghana) <i>Vidua chalybeata</i> (vdovka malá) (Ghana) <i>Vidua interjecta</i> (vdovka uelle, v. dlouhoocasá) (Ghana) <i>Vidua larvaticola</i> (vdovka baka, v. bakská) (Ghana) <i>Vidua macroura</i> (vdovka dominikánská, v. černobílá) (Ghana) <i>Vidua orientalis</i> (vdovka širokoocasá) (Ghana) <i>Vidua raricola</i> (vdovka jambandu, v. gambandská) (Ghana) <i>Vidua togoensis</i> (vdovka tožská) (Ghana) <i>Vidua wilsoni</i> (vdovka světlokřídlá) (Ghana)
Sturnidae (špačkovití)		
<i>Leucopsar rothschildi</i> (majna Rothschildova)	<i>Gracula religiosa</i> (loskuták posvátný)	
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>Clemmys muhlenbergi</i> (želva Mühlenbergova)	<i>Callagur borneoensis</i> (želva bornejská)	
<i>Geoclemys hamiltonii</i> (želva Hamiltonova)	<i>Clemmys insculpta</i> (želva hrbolatá)	
<i>Kachuga tecta</i> (želva střechovitá)	<i>Cuora</i> spp. (želva)	
<i>Melanochelys tricarinata</i> (želva)	<i>Heosemys depressa</i> (želva)	
<i>Morenia ocellata</i> (želva barmská)	<i>Heosemys grandis</i> (želva červenavá)	
<i>Terrapene coahuila</i> (želva)	<i>Heosemys leytenis</i> (želva)	
	<i>Heosemys spinosa</i> (želva)	
	<i>Hieremys annandalii</i> (želva)	

Přílohy		
I	II	III
	<p><i>Kachuga</i> spp. (želva) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (želva)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (želva)</p> <p><i>Orlitia borneensis</i> (želva)</p> <p><i>Pyxidea mouhotii</i> (želva)</p> <p><i>Siebenrockiella crassicollis</i> (želva)</p> <p><i>Terrapene</i> spp. (želva) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)</p>	
Testudinidae (testudovití)		
<p><i>Geochelone nigra</i> (želva sloní)</p> <p><i>Geochelone radiata</i> (želva paprscitá)</p> <p><i>Geochelone yniphora</i> (želva madagaskarská)</p> <p><i>Gopherus flavomarginatus</i> (želva pouštní)</p> <p><i>Psammobates geometricus</i> (želva kreslená)</p> <p><i>Pyxis planicauda</i> (želva)</p> <p><i>Testudo kleinmanni</i> (želva Kleinmannova)</p> <p><i>Testudo weneri</i> (želva Wernerova)</p>	<p>Testudinidae spp. (testudovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I. Byla stanovena nulová vývozní roční kvóta pro <i>Geochelone sulcata</i> [želva] pro exempláře odebrané z přírody a obchodované pro přednostně komerční účely)</p>	
Cheloniidae (karetovití)		
Cheloniidae spp. (karetovití)		
Dermochelyidae (kožatkovití)		
<i>Dermochelys coriacea</i> (kožatka velká)		
Trionychidae (kožnatkovití)		
<p><i>Apalone ater</i> (kožnatka černá)</p> <p><i>Aspideretes gangeticus</i> (kožnatka ganžská)</p> <p><i>Aspideretes hurum</i> (kožnatka hnědá)</p> <p><i>Aspideretes nigricans</i> (kožnatka tmavá)</p>	<p><i>Chitra</i> spp. (kožnatka)</p> <p><i>Lissemys punctata</i> (kožnatka indická)</p> <p><i>Pelochelys</i> spp. (kožnatka)</p>	<p><i>Trionyx triunguis</i> (kožnatka africká) (Ghana)</p>
Pelomedusidae (pelomedusovití)		
	<p><i>Erymnochelys madagaskariensis</i> (terečka madagaskarská)</p> <p><i>Peltocephalus dumeriliana</i> (terečka velkohlavá)</p> <p><i>Podocnemis</i> spp. (terečka)</p>	<p><i>Pelomedusa subrufa</i> (pelomedusa africká, terečka africká) (Ghana)</p> <p><i>Pelusios adansonii</i> (pelusie Adansonova, terečka Adansonova) (Ghana)</p> <p><i>Pelusios castaneus</i> (pelusie hnědá, p. západoafrická, terečka hnědá) (Ghana)</p> <p><i>Pelusios gabonensis</i> (pelusie gabunská, p. východoafrická, terečka gabunská) (Ghana)</p> <p><i>Pelusios niger</i> (pelusie černá, terečka černá) (Ghana)</p>

Přílohy		
I	II	III
Chelidae (matamatovití)		
<i>Pseudemydura umbrina</i> (dlouhokrčka západoaustralská)		
CROCODYLIA (KROKODÝLOVÉ)		
	CROCODYLIA spp. (KROKODÝLOVÉ) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Alligatoridae (aligátorovití)		
<i>Alligator sinensis</i> (aligátor čínský) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i>) <i>Caiman latirostris</i> (kajman šíronosý) (S výjimkou populace v Argentině, která je zařazena v příloze II) <i>Melanosuchus niger</i> (kajman černý) (S výjimkou populace v 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)		
Crocodylidae (krokodýlovití)		
<i>Crocodylus acutus</i> (krokodýl americký) <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, Sjednocené 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 Papue-Nové Guineji, které jsou zařazeny v příloze II) <i>Crocodylus rhombifer</i> (krokodýl kubánský) <i>Crocodylus siamensis</i> (krokodýl siamský)		

Přílohy		
I	II	III
<i>Osteolaemus tetraspis</i> (krokodýl čelnatý) <i>Tomistoma schlegelii</i> (krokodýl úzkohlavý)		
Gavialidae (gaviálovití)		
<i>Gavialis gangeticus</i> (gaviál indický)		
RHYNCHOCEPHALIA (HATÉRIE)		
Sphenodontidae (hatérovití)		
<i>Sphenodon</i> spp. (hatérie)		
SAURIA (JEŠTĚŘI)		
Gekkonidae (gekonovití)		
	<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (gekon)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (pagekon) (Nový Zéland)
	<i>Phelsuma</i> spp. (felzuma)	<i>Naultinus</i> spp. (pagekon) (Nový Zéland)
Agamidae (agamovití)		
	<i>Uromastyx</i> spp. (trnorep)	
Chamaeleonidae (chameleónovití)		
<i>Brookesia perarmata</i> (chameleón trpasličí)	<i>Bradypodion</i> spp. (chameleón) <i>Brookesia</i> spp. (chameleónek) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I) <i>Calumma</i> spp. (chameleón) <i>Chamaeleo</i> spp. (chameleón) <i>Furcifer</i> spp. (chameleón)	
Iguanidae (leguánovití)		
<i>Brachylophus</i> spp. (leguán) <i>Cyclura</i> spp. (leguán) <i>Sauromalus varius</i> (leguán pestrý)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (leguán mořský) <i>Conolophus</i> spp. (leguán) <i>Iguana</i> spp. (leguán) <i>Phrynosoma coronatum</i> (ropušník kalifornský)	
Lacertidae (ještěrkovití)		
<i>Gallotia simonyi</i> (ještěrka kanárská)	<i>Podarcis lilfordi</i> (ještěrka Lilfordova) <i>Podarcis pityusensis</i> (ještěrka ibizská)	
Cordylidae (kruhochvostovití)		
	<i>Cordylus</i> spp. (kruhochvost)	
Teiidae (tejovití)		
	<i>Crocodylurus amazonicus</i> (krokodýloun amazonský, k. oranžovohrdlý) <i>Dracaena</i> spp. (dracena) <i>Tupinambis</i> spp. (teju)	
Scincidae (scinkovití)		
	<i>Corucia zebrata</i> (scink šalomounský)	
Xenosauridae (krokodýlovcovití)		
	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (krokodýlovec čínský)	
Helodermatidae (korovcovití)		
	<i>Heloderma</i> spp. (korovec)	

Přílohy		
I	II	III
Varanidae (varanovití)		
<i>Varanus bengalensis</i> (varan bengálský) <i>Varanus flavescens</i> (varan žlutavý) <i>Varanus griseus</i> (varan pustinný) <i>Varanus komodoensis</i> (varan komodský) <i>Varanus nebulosus</i> (varan)	<i>Varanus</i> spp. (varan) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
SERPENTES (HADI)		
Loxocemidae (krajtovkovití)		
	Loxocemidae spp. (krajtovkovití)	
Pythonidae (krajtovití)		
<i>Python molurus molurus</i> (krajta tygrovitá světlá)	Pythonidae spp. (krajtovití) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze I)	
Boidae (hroznýšovítí)		
<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 madagaskariensis</i> (hroznýš madagaskarský, psohlavec madagaskarský)	Boidae spp. (hroznýšovítí) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Bolyeriidae (hroznýšovkovítí)		
<i>Bolyeria multocarinata</i> (hroznýšovka kýlnatá) <i>Casarea dussumieri</i> (hroznýšovka maskarénská)	Bolyeriidae spp. (hroznýšovkovítí) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Tropidophiidae (pahroznýškovítí)		
	Tropidophiidae spp. (pahroznýškovítí)	
Colubridae (užovkovítí)		
	<i>Clelia clelia</i> (musurana černá) <i>Cyclagras gigas</i> (užovka obrovská) <i>Elachistodon westermanni</i> (vejcožrout indický) <i>Ptyas mucosus</i> (ptyas velkooký)	<i>Atretium schistosum</i> (užovka) (Indie) <i>Cerberus rhynchops</i> (cerberus vodní) (Indie) <i>Xenochrophis piscator</i> (užovka rybářská) (Indie)
Elapidae (korálovcovítí)		
	<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>Micrurus diastema</i> (korálovec atlantický) (Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (korálovec středoamerický) (Honduras)

Přílohy		
I	II	III
	<i>Naja oxiana</i> (kobra středoasijská) <i>Naja philippinensis</i> (kobra filipínská) <i>Naja sagittifera</i> (kobra) <i>Naja samarensis</i> (kobra samarská) <i>Naja siamensis</i> (kobra siamská) <i>Naja sputatrix</i> (kobra) <i>Naja sumatrana</i> (kobra sumaterská) <i>Ophiophagus hannah</i> (kobra královská)	
Viperidae (zmijovití)		
<i>Vipera ursinii</i> (zmije menší) (Pouze populace vyskytující se v Evropě s výjimkou území bývalého Svazu sovětských socialistických republik; tyto posledně jmenované populace nejsou zařazeny v přílohách)	<i>Vipera wagneri</i> (zmije Wagnerova)	<i>Crotalus durissus</i> (chřestýš brazilský) (Honduras) <i>Daboia russelii</i> (zmije řetízková) (Indie)
TŘÍDA AMPHIBIA (OBOJŽIVELNÍCI)		
ANURA (ŽÁBY)		
Bufonidae (ropuchovití)		
<i>Altiphrynoides</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>Nectophrynoides</i> spp. (ropucha) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (ropucha) <i>Spinophrynoides</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 rájská)	<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)	

Přílohy		
I	II	III
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) (Austrálie)
Cetorhinidae (obrounovití)		
	<i>Cetorhinus maximus</i> (žralok veliký)	
TŘÍDA ACTINOPTERYGII (RYBY PAPRSKOPLOUTVÉ)		
ACIPENSERIFORMES (JESETEŘI)		
	ACIPENSERIFORMES spp. (JESETEŘI) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
Acipenseridae (jeseterovití)		
<i>Acipenser brevirostrum</i> (jeseter krátkonosý) <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)	

Přílohy		
I	II	III
Catostomidae (pakaprovcovití)		
<i>Chasmistes cujus</i> (pakaprovce kuji)		
SILURIFORMES (SÚMCI)		
Pangasiidae (pangasovití)		
<i>Pangasianodon gigas</i> (pangas mekongský, sumec obrovský)		
SYNGNATHIFORMES (JEHLY)		
Syngnathidae (jehlovití)		
	<i>Hippocampus</i> spp. (koníček) (Vstoupí v platnost dne 15. května 2004)	
PERCIFORMES (OSTNOPLOUTVÍ)		
Sciaenidae (smuhovití)		
<i>Totoaba macdonaldi</i> (smuha MacDonaldova)		
TŘÍDA SARCOPTERYGII (RYBY NOZDRATÉ)		
COELACANTHIFORMES (LATIMÉRIE)		
Latimeriidae (latimérovití)		
<i>Latimeria</i> spp. (latimérie)		
CERATODONTIFORMES (BAHNÍCI)		
Ceratodontidae (bahníkovití)		
	<i>Neoceratodus forsteri</i> (bahník australský)	
KMEN ARTHROPODA (ČLENOVCI)		
TŘÍDA ARACHNIDA (PAVOUKOVCI)		
SCORPIONES (ŠTÍŘI)		
Scorpionidae (štírovití)		
	<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) <i>Brachypelma</i> spp. (sklípkan) <i>Brachypelmides klaasi</i> (sklípkan)	
TŘÍDA INSECTA (HMYZ)		
COLEOPTERA (BROUCI)		
Lucanidae (roháčovití)		
		<i>Colophon</i> spp. (Jihoafriická republika)
LEPIDOPTERA (MOTÝLI)		
Papilionidae (otakárkovití)		
<i>Ornithoptera alexandrae</i> (ptákokřídlec Alexandřin) <i>Papilio chikae</i> (otakárek) <i>Papilio homerus</i> (otakárek)	<i>Atrophaneura jophon</i> (otakárek) <i>Atrophaneura pandiyana</i> (otakárek) <i>Bhutanitis</i> spp. (pestrokřídlec)	

Přílohy		
I	II	III
<i>Papilio hospiton</i> (otakárek)	<i>Ornithoptera</i> spp. (ptákokřídlec) (sensu D' Abrera) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I) <i>Parnassius apollo</i> (jasoň červenooký) <i>Teinopalpus</i> spp. (otakárek) <i>Trogonoptera</i> spp. (otakárek) (sensu D' Abrera) <i>Troides</i> spp. (otakárek) (sensu D' Abrera)	
KMEN ANNELIDA (KROUŽKOVCI)		
TŘÍDA HIRUDINOIDEA (PIJAVKY)		
ARHYNCHOBDELLIDA		
Hirudinidae (pijalkovití)		
	<i>Hirudo medicinalis</i> (pijávka lékařská)	
KMEN MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)		
TŘÍDA BIVALVIA (MLŽI)		
VENERIDA		
Tridacnidae (zévovítí)		
	Tridacnidae spp. (zévovítí)	
UNIONIDA		
Unionidae (velevrubovití)		
<i>Conradilla caelata</i> (velevrub) <i>Dromus dromas</i> (velevrub hrbolkovitý) <i>Epioblasma curtisi</i> (velevrub) <i>Epioblasma florentina</i> (velevrub) <i>Epioblasma sampsoni</i> (velevrub) <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (velevrub) <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (velevrub) <i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (velevrub) <i>Epioblasma turgidula</i> (velevrub) <i>Epioblasma walkeri</i> (velevrub) <i>Fusconaia cuneolus</i> (velevrub) <i>Fusconaia edgariana</i> (velevrub) <i>Lampsilis higginsii</i> (velevrub) <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (velevrub) <i>Lampsilis satur</i> (velevrub) <i>Lampsilis virescens</i> (velevrub) <i>Plethobasus cicatricosus</i> (velevrub) <i>Plethobasus cooperianus</i> (velevrub) <i>Pleurobema plenum</i> (velevrub) <i>Potamilus capax</i> (velevrub) <i>Quadrula intermedia</i> (velevrub) <i>Quadrula sparsa</i> (velevrub) <i>Toxolasma cylindrella</i> (velevrub)	<i>Cyprogenia aberti</i> (velevrub) <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (velevrub) <i>Pleurobema clava</i> (velevrub kyjovitý)	

Přílohy		
I	II	III
<i>Unio nickliniana</i> (velevrub) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (velevrub) <i>Villosa trabalis</i> (velevrub)		
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)		
	Heliporidae 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 (ŽHAVKY)		
Milleporidae (žahavkovití, hydrokorálovcovití)		
	Milleporidae spp. (žahavkovití, hydrokorálovcovití, „žahaví koráli“) (Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	
STYLASTERINA (PAKORÁLI)		
Stylasteridae (pakorálovití)		
	Stylasteridae spp. (pakorálovití) (Fosílie nepodléhají ustanovením Úmluvy)	

Přílohy		
I	II	III
FLORA (ROSTLINY)		
AGAVACEAE (AGÁVOVITĚ)		
<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 (AMARYLKOVITĚ)		
	<i>Galanthus</i> spp. #1 (sněženka)	
	<i>Sternbergia</i> spp. #1 (sternbergie)	
APOCYNACEAE (TOJEŠŤOVITĚ)		
<i>Pachypodium ambongense</i>	<i>Pachypodium</i> spp. #1 (pachypódium) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
<i>Pachypodium baronii</i>	<i>Rauwolfia serpentina</i> #2 (rauwolfie plazivá)	
<i>Pachypodium decaryi</i>		
ARALIACEAE (ARALKOVITĚ)		
	<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 (BLAHOČETOVITĚ)		
<i>Araucaria araucana</i> (blahočet chilský, araukárie chilská; DŘEVINA)		
BERBERIDACEAE (DŘIŠŤÁLOVITĚ)		
	<i>Podophyllum hexandrum</i> #2 (noholist; DŘEVINA)	
BROMELIACEAE (BROMÉLIOVITĚ)		
	<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 (KAKTUSOVITĚ)		
<i>Ariocarpus</i> spp. (kaktus)	CACTACEAE spp. ⁹ #4 (KAKTUSOVITĚ) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	

⁹ Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů a/nebo kultivarů nepodléhají ustanovením Úmluvy:

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (kultivary)

Cactaceae spp., které jsou barevnými mutanty postrádajícími chlorofyl a roubovanými na následujících podnožích: *Harrisia 'Jusbertii'*,

Hylocereus trigonus nebo *Hylocereus undatus*

Opuntia microdasys (kultivary)

Přílohy		
I	II	III
<p><i>Astrophytum asterias</i> (astrofyt ježovkový, astrofytum) <i>Aztekium ritteri</i> (kaktus) <i>Coryphantha werdermannii</i> (kaktus) <i>Discocactus</i> spp. (kaktus) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (kaktus) <i>Echinocereus schmollii</i> (kaktus) <i>Escobaria minima</i> (kaktus) <i>Escobaria sneedii</i> (kaktus) <i>Mammillaria pectinifera</i> (mamilárie) <i>Mammillaria solisioides</i> (mamilárie) <i>Melocactus conoideus</i> (kaktus) <i>Melocactus deinacanthus</i> (kaktus) <i>Melocactus glaucescens</i> (kaktus) <i>Melocactus paucispinus</i> (kaktus) <i>Obregonia denegrii</i> (kaktus) <i>Pachycereus militaris</i> (kaktus) <i>Pediocactus bradyi</i> (kaktus) <i>Pediocactus knowltonii</i> (kaktus) <i>Pediocactus paradinei</i> (kaktus) <i>Pediocactus peeblesianus</i> (kaktus) <i>Pediocactus sileri</i> (kaktus) <i>Pelecyphora</i> spp. (kaktus, sekerovec) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (kaktus) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (kaktus) <i>Sclerocactus glaucus</i> (kaktus) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (kaktus) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (kaktus) <i>Sclerocactus nyensis</i> (kaktus) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (kaktus) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (kaktus) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (kaktus) <i>Strombocactus</i> spp. (kaktus) <i>Turbinicarpus</i> spp. (kaktus) <i>Uebelmannia</i> spp. (kaktus)</p>		
CARYOCARACEAE		
	<i>Caryocar costaricense</i> #1 („aji, cagui, almendrillo“; DŘEVINA)	
COMPOSITAE (SLOŽNOKVĚTĚ)		
<i>Saussurea costus</i> (chrpovník)		
CRASSULACEAE (TUČNOLISTOVITÉ)		
	<i>Dudleya stolonifera</i> <i>Dudleya traskiae</i>	
CUPRESSACEAE (CYPŘIŠOVITÉ)		
<i>Fitzroya cupressoides</i> (cypřiš chilský, „alerce, lahuan“; DŘEVINA) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (DŘEVINA)		
CYATHEACEAE		
	<i>Cyathea</i> spp. #1 („stromové kapradiny“)	

Přílohy		
I	II	III
CYCADACEAE (CYKASOVITÉ)		
<i>Cycas beddomei</i> (cykas)	CYCADACEAE spp. #1 (CYKASOVITÉ)	
DIAPENSIACEAE		
	<i>Shortia galacifolia</i> #1	
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) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I; pouze sukulentní druhy; uměle vypěstované exempláře kultivarů <i>Euphorbia trigona</i> nepodléhají ustanovením Úmluvy)	
<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (pryšec, euforbie)		
<i>Euphorbia cremersii</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje formu <i>viridifolia</i> a var. <i>rakotozafyi</i>)		
<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje spp. <i>tuberifera</i>)		
<i>Euphorbia decaryi</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje var. <i>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)		
FOUQUIERIACEAE		
<i>Fouquieria fasciculata</i> <i>Fouquieria purpusii</i>	<i>Fouquieria columnaris</i> #1	
GNETACEAE (LIÁNOVCOVITÉ)		
		<i>Gnetum montanum</i> #1 (liánovec horský) (Nepál)

Přílohy		
I	II	III
JUGLANDACEAE (OŘEŠÁKOVITÉ)		
	<i>Oreomunnea pterocarpa</i> #1 (DŘEVINA)	
LEGUMINOSAE (BOBOVITÉ)		
<i>Dalbergia nigra</i> („brazilské růžové dřevo“; DŘEVINA)	<i>Pericopsis elata</i> #5 („afroformosia, krokrodu, asamela“; DŘEVINA) <i>Platymiscium pleiostachyum</i> #1 („trebol, macawood, granadillo“; DŘEVINA) <i>Pterocarpus santalinus</i> #7 („santal“; DŘEVINA)	<i>Dipteryx panamensis</i> (DŘEVINA) (Kostarika)
LILIACEAE (LILIOVITÉ)		
<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 (ŠÁCHOLANOVITÉ)		
		<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> #1 (magnólie; DŘEVINA) (Nepál)
MELIACEAE		
	<i>Swietenia humilis</i> #1 (svietenie honduraská, „honduraský mahagon“; DŘEVINA) <i>Swietenia macrophylla</i> #6 (svietenie brazilská, „brazilský mahagon“; DŘEVINA) (Populace v neotropické oblasti) [Vstoupí v platnost dne 15. listopadu 2003]	<i>Cedrela odorata</i> #5 (DŘEVINA) [Populace v Kolumbii (Kolumbie) Populace v Peru (Peru)] <i>Swietenia macrophylla</i> #5 (svietenie brazilská, „brazilský mahagon“; DŘEVINA) (Do 15. listopadu 2003) [Populace v Bolívii (Bolívie) Populace v Brazílii (Brazílie) Všechny populace vyskytující se v

Přílohy		
I	II	III
	<i>Swietenia mahagoni</i> #5 (svietenie mahagonová, „kubánský mahagon“; DŘEVINA)	Americ (Kostarika) Populace v Kolumbii (Kolumbie) Populace v Mexiku (Mexico) Populace v Peru (Peru)]
NEPENTHACEAE (LÁČKOVKOVITÉ)		
<i>Nepenthes khasiana</i> (láčkovka indická) <i>Nepenthes rajah</i> (láčkovka obrovská)	<i>Nepenthes</i> spp. (láčkovka) #1	
ORCHIDACEAE (VSTAVAČOVITÉ)		
(Pro všechny následující druhy z přílohy I platí, že semenáčkové nebo tkáňové kultury získané <i>in vitro</i> , z pevného nebo kapalného živného prostředí, přepravované ve sterilních nádobách nepodléhají ustanovením Úmluvy) <i>Aerangis ellisii</i> (orchidea) <i>Cattleya trianaei</i> (orchidea) <i>Dendrobium cruentum</i> (orchidea) <i>Laelia jongheana</i> (orchidea) <i>Laelia lobata</i> (orchidea) <i>Paphiopedilum</i> spp. (střevíčník) <i>Peristeria elata</i> (orchidea) <i>Phragmipedium</i> spp. (orchidea) <i>Renanthera imschootiana</i> (orchidea) <i>Vanda coerulea</i> (tučnopysk)	ORCHIDACEAE spp. ¹⁰ #8 (VSTAVAČOVITÉ, „orchideje“) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
OROBANCHACEAE (ZÁRAZOVITÉ)		
	<i>Cistanche deserticola</i>	
PALMAE (PALMY)		
	<i>Beccariophoenix madagaskariensis</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA) <i>Chrysalidocarpus decipiens</i> #1 (palma; DŘEVINA) <i>Lemurophoenix halleuxii</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA) <i>Marojejya darianii</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA) <i>Neodypsis decaryi</i> #1 (palma; DŘEVINA)	

¹⁰ Uměle vypěstované exempláře hybridů v rámci rodu *Phalaenopsis* nepodléhají ustanovením Úmluvy, jestliže: 1) jsou exempláře obchodovány v zásilkách sestávajících z jednotlivých kontejnerů (např. krabic, beden nebo palet), který každý obsahuje 100 nebo více rostlin; 2) všechny rostliny v jednom kontejneru jsou stejného hybridu, bez žádného přimíchání odlišných hybridů ve stejném kontejneru; 3) rostliny v jednom kontejneru mohou být snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované exempláře tím, že vykazují vysoký stupeň uniformity ve velikosti a stadiu růstu, čistotu, neporušenost kořenového systému a obecnou nepřítomnost poškození nebo poranění, která by mohla být připsována rostlinám pocházejícím z přírody; a 5) rostliny nevykazují vlastnosti přírodního původu, jako je poškození hmyzem nebo ostatními živočichy, houby nebo řasy přichycené na listech, nebo mechanické poškození kořenů, listů nebo jiných částí jako výsledek sběru; a e) zásilky jsou vybaveny dokumentací, jako např. fakturou, která zřetelně stanoví počet rostlin a je podepsána zaslílatelem. Rostliny, které nemají jednoznačný nárok na výjimku, musí být doprovázeny příslušnými doklady CITES.

Přílohy		
I	II	III
	<i>Ravenea louvelii</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA) <i>Ravenea rivularis</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA) <i>Satranala decussilvae</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA) <i>Voanioala gerardii</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA)	
PAPAVERACEAE (MAKOVITĚ)		
		<i>Meconopsis regia</i> #1 (Nepál)
PINACEAE (BOROVICOVITĚ)		
<i>Abies guatemalensis</i> (jedle guatemalská; DŘEVINA)		
PODOCARPACEAE (PODOKARPOVITĚ)		
<i>Podocarpus parlatoresi</i> („manio“; DŘEVINA)		<i>Podocarpus neritifolius</i> #1 (DŘEVINA) (Nepál)
PORTULACACEAE (ŠRUCHOVITĚ)		
	<i>Anacampseros</i> spp. #1 <i>Avonia</i> spp. #1 <i>Lewisia serrata</i> #1	
PRIMULACEAE (PRVOSENKOVITĚ)		
	<i>Cyclamen</i> spp. ¹¹ #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; DŘEVINA)	
RUBIACEAE (MOŘENOVITĚ)		
<i>Balmea stormiae</i> (DŘEVINA)		
SARRACENIACEAE (ŠPIRLICOVITĚ)		
<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>Alabamensis</i> (špirlice) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (špirlice) <i>Sarracenia oreophila</i> (špirlice)	<i>Sarracenia</i> spp. #1 (špirlice, „americké láčkovky“) (S výjimkou druhů zařazených v příloze I)	
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 wallichiana</i> #2 (tis himálajský; DŘEVINA)	
TROCHODENDRACEAE		
		<i>Tetracentron sinense</i> #1 (Nepál)

¹¹ Uměle rozmnožené exempláře kultivarů *Cyclamen persicum* nepodléhají ustanovením Úmluvy. Tato výjimka se však nevztahuje na exempláře, které jsou předmětem obchodu ve formě dormantních hlíz.

Přílohy		
I	II	III
THYMELAEACEAE		
	<i>Aquilaria malaccensis</i> #1 („malajské orlí dřevo, lignum aloes“; DŘEVINA)	<i>Gonystylus</i> spp. #1 (DŘEVINA) (Indonésie)
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 (ZÁZVORNÍKOVITÉ)		
	<i>Hedychium philippinense</i> #1	
ZYGOPHYLLACEAE (KACIBOVITÉ)		
	<i>Guaiacum</i> spp. #1 („lignum vitae, quayacan, palo santo, železné dřevo“; DŘEVINA)	