

České vydání

Právní předpisy

Svazek 48  
19. srpna 2005

Obsah	I Akty, jejichž zveřejnění je povinné	
	★ Nařízení Komise (ES) č. 1332/2005 ze dne 9. srpna 2005, kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 338/97 o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi .....	1

## I

(Akty, jejichž zveřejnění je povinné)

## NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) Č. 1332/2005

ze dne 9. srpna 2005,

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

KOMISE EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ,

z Namíbie a Jižní Afriky), *Euphorbia* spp., *Orchidaceae*, *Cistanche deserticola* a *Taxus wallichiana*.

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství,

s ohledem na 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<sup>(1)</sup>, a zejména na čl. 19 odst. 3 uvedeného nařízení,

- (5) Druhy *Malayemis subtrijuga*, *Notochelys platynota*, *Amyda cartilaginea*, *Carettochelys insculpta*, *Chelodina mccordi*, *Uroplatus* spp., *Carcharodon carcharias* (v současnosti v příloze III), *Cheilinus undulatus*, *Lithophaga lithophaga*, *Hoodia* spp., *Taxus chinensis*, *T. cuspidata*, *T. fuana*, *T. sumatrana*, *Aquilaria* spp. (kromě *A. malaccensis*, který je již vyjmenován v příloze II), *Gyrinops* spp. a *Gonystylus* spp. (dříve vyjmenovaný v příloze III) byly zařazeny do přílohy II úmluvy.

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Na třináctém zasedání konference stran Úmluvy o mezinárodním obchodu s ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (dále jen „úmluva“), které se konalo v říjnu 2004 v Bangkoku (Thajsko), byly provedeny některé změny příloh úmluvy.

- (6) Druh *Agapornis roseicollis* byl vyřazen z přílohy II úmluvy.

- (2) Druhy *Orcaella brevirostris*, *Cacatua sulphurea*, *Amazona finschi*, *Pyxis arachnoides* a *Chrysalidocarpus decipiens* byly přesunuty z přílohy II do přílohy I úmluvy.

- (7) Po třináctém zasedání stran úmluvy byly do přílohy III úmluvy na žádost Číny přidány čínské populace druhů *Chinemys megalcephala*, *C. nigricans*, *C. reevesii*, *Geoemyda spengleri*, *Mauremys iversoni*, *M. pritchardi*, *Ocadia glyptostoma*, *O. philippeni*, *O. sinensis*, *Sacalia bealei*, *S. pseudocellata*, *S. quadriocellata*, *Palea steindachneri*, *Pelodiscus axenaria*, *P. maackii*, *P. parviformis*, *P. sinensis* a *Rafetus swinhoiei*.

- (3) Druhy *Haliaeetus leucocephalus*, *Cattleya trianaei* a *Vanda coerulea*, svazijská populace druhu *Ceratotherium simum simum* (pro výhradní účely povolení mezinárodního obchodu s loveckými trofejemi a živými zvířaty do vhodných a přijatelných míst určení), kubánská populace druhu *Crocodylus acutus* a Namíbijská populace druhu *Crocodylus niloticus* byly přesunuty z přílohy I do přílohy II úmluvy.

- (8) Žádný členský stát nevznesl v souvislosti s těmito změnami žádnou výhradu.

- (4) Byly změněny vysvětlivky doprovázející v příloze II úmluvy výčet druhů *Loxodonta africana* (populace

- (9) Třinácté zasedání konference stran úmluvy rovněž přijalo nová taxonomická doporučení, která vyžadují přejmenování a taxonomické přeřazení některých druhů vyjmenovaných v přílohách úmluvy.

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 61, 3.3.2001, s. 1. Nařízení naposledy pozměněné nařízením Komise (ES) č. 834/2004 (Úř. věst. L 127, 29.4.2004, s. 40).

- (10) Změny příloh I, II a III úmluvy proto vyžadují změny příloh A, B a C přílohy nařízení (ES) č. 338/97.
- (11) Přestože druh *Haliaeetus leucocephalus* byl přesunut do přílohy II úmluvy, čl. 6 odst. 1 směrnice Rady 79/409/EHS ze dne 2. dubna 1979 o ochraně volně žijících ptáků<sup>(1)</sup> odůvodňuje jeho ponechání v příloze A přílohy nařízení (ES) č. 338/97.
- (12) V souladu s požadavky čl. 12 odst. 2 směrnice Rady 92/43/EHS ze dne 21. května 1992 o ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin<sup>(2)</sup> je druh *Orcaella brevirostris* již vyjmenován v příloze A přílohy nařízení (ES) č. 338/97.
- (13) Druhy *Arisaema jacquemontii*, *A. speciosum*, *A. triphyllum*, *Biaris davisii* ssp. *davisii*, *Othonna armiana*, *O. euphorbioides*, *O. lobata*, *Adenia fruticosa*, *A. spinosa*, *Ceraria gariepina*, *C. longipedunculata*, *C. namaquensis*, *C. pygmaea*, *C. schaeferi*, *Trillium catesbaei*, *T. cernuum*, *T. flexipes*, *T. grandiflorum*, *T. luteum*, *T. recurvatum* a *T. undulatum* — všechny v současné době zařazené do přílohy D přílohy nařízení (ES) č. 338/97 — se nedovážejí do Společenství v takovém počtu, aby bylo nutné dovoz sledovat. Tyto druhy by proto měly být z přílohy D vyřazeny.
- (14) Naopak druh *Selaginella lepidophylla*, který není v současné době vyjmenován v přílohách A, B, C ani D přílohy nařízení (ES) č. 338/97, se dovází do Společenství v takovém počtu, že sledování vyžaduje. Tento druh by proto měl být zařazen do přílohy D přílohy nařízení (ES) č. 338/97.
- (15) Obchod s *Harpagophytum* spp., který je v současné době vyjmenován v příloze D přílohy nařízení (ES) č. 338/97, je takové povahy, že obchod s mrtvým rostlinným materiálem by měl být sledován stejně jako obchod s živým rostlinným materiálem. Seznam tohoto rodu by proto měl být pozměněn vložím příslušné vysvětlivky.
- (16) S ohledem na rozsah změn a z důvodu přehlednosti je vhodné celou přílohu nařízení (ES) č. 338/97 nahradit.
- (17) Opatření tohoto nařízení jsou v souladu se stanoviskem Výboru pro otázky obchodu s volně žijícími živočichy a planě rostoucími rostlinami,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

#### Článek 1

Příloha nařízení (ES) č. 338/97 se nahrazuje zněním uvedeným v příloze tohoto nařízení.

#### Článek 2

Toto nařízení vstupuje v platnost třetím dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 9. srpna 2005.

Za Komisi  
Stavros DIMAS  
člen Komise

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 103, 25.4.1979, s. 1. Směrnice naposledy pozměněná nařízením (ES) č. 807/2003 (Úř. věst. L 122, 16.5.2003, s. 36)

<sup>(2)</sup> Úř. věst. L 206, 22.7.1992, s. 7. Směrnice naposledy pozměněná nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1882/2003 (Úř. věst. L 284, 31.10.2003, s. 1)

## PŘÍLOHA

## „PŘÍLOHA

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

1. Druhy zařazené do těchto příloh A, B, C a D jsou uváděny:
  - a) jménem druhu nebo
  - b) souhrnně jako všechny druhy patřící do vyššího taxonu nebo jeho vyznačené části.
2. Zkratka ‚spp.‘ se používá k označení všech druhů patřících do vyššího taxonu.
3. Jiné odkazy na taxony vyšší než druh jsou uváděny pouze pro informaci nebo za účelem systematického zařazení.
4. Druhy vytištěné v příloze A tučně jsou do jejího seznamu zařazeny v souladu se statutem jejich chráněnosti, který stanoví směrnice Rady 79/409/EHS (směrnice o ptácích) nebo směrnice Rady 92/43/EHS (směrnice o stanovištích).
5. Následující zkratky se používají pro rostlinné taxony, které jsou pod úrovní druhů.
  - a) ‚ssp‘ se používá k označení poddruhů;
  - b) ‚var(s)‘ se používá k označení variety (variet) a
  - c) ‚fa‘ se používá k označení odrůdy (forma).
6. Symboly ‚(I)‘, ‚(II)‘ a ‚(III)‘ umístěné za jménem druhu nebo vyššího taxonu odkazují na přílohy úmluvy, do nichž jsou dotyčné druhy zařazeny, jak je uvedeno v poznámkách 7 až 9. Pokud u jmen není uvedena žádná z těchto poznámek, znamená to, že dotyčné druhy nejsou do příloh úmluvy zařazeny.
7. (I) u jména druhu nebo vyššího taxonu udává, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy I úmluvy.
8. (II) u jména druhu nebo vyššího taxonu udává, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy II úmluvy.
9. (III) u jména druhu nebo vyššího taxonu udává, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy III úmluvy. V tomto případě je také uvedena země, v souvislosti se kterou je daný druh nebo vyšší taxon zařazen do přílohy III.
10. Hybridy mohou být výslovně zařazeny v přílohách, ale pouze v případě, že pocházejí z vymezených a stabilních populací ve volné přírodě. Hybridní živočichové, kteří měli v linii čtyř předchozích generací jeden nebo více exemplářů druhu zařazeného v příloze A nebo B, jsou předmětem tohoto nařízení stejně, jako by oni sami byli plnohodnotným druhem, dokonce i když příslušný hybrid není v těchto přílohách výslovně zařazen.

11. V souladu s čl. 2 písm. t) tohoto nařízení symbol ‚#‘, za kterým následuje číslo umístěné vedle jména druhu nebo vyššího taxonu zařazeného do přílohy B nebo C, označuje části nebo odvozeniny, které jsou v této souvislosti blíže rozvedeny pro účely tohoto nařízení takto:

#1 označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:

- a) semen, výtrusů a pylu (včetně brylek);
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách 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*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných 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 kromě semen mexických kaktusů pocházejících z Mexika, a pylu;
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
- c) řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin;
- c) plodů, jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin a
- c) 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, dřevěné štěpky a nezpracovaný naštěpaný materiál.

#8 označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:

- a) semen a pylu (včetně brylek);
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
- c) řezaných květín z uměle vypěstovaných rostlin a
- c) plodů, jejich částí a odvozenin z uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla*.

#9 označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:

těch, které jsou označeny štítkem ‚Vyrobeno z materiálu *Hoodia* spp. získaného z kontrolované sklizně a produkce ve spolupráci s výkonnými orgány CITES Botswany/Namíbie/Jižní Afriky na základě dohody č. BW/NA/ZA xxxxxx‘.

#10 označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:

- a) semen a pylu a
- d) hotových farmaceutických výrobků.

12. Pokud u jména druhu nebo vyššího taxonu rostlin zařazených do příloh B a C není uvedena žádná poznámka, znamená to, že jsou začleněny všechny snadno rozpoznatelné části a odvozeniny.
13. Jelikož u žádného z druhů nebo vyšších taxonů rostlin zařazených do přílohy A není uvedena poznámka, že s jejich hybridy je nutno zacházet v souladu s čl. 4 odst. 1 tohoto nařízení, znamená to, že s uměle vypěstovanými hybridy, jež byly vypěstovány z jednoho nebo několika těchto druhů či taxonů, je povoleno obchodovat s potvrzením o tom, že byly uměle vypěstovány, a že semena a pyl (včetně brylek), řezané květiny, semenáčkové nebo tkáňové kultury získané *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravované ve sterilních nádobách, jež pocházejí z těchto hybridů, nejsou předmětem tohoto nařízení.
14. Moč, výkaly a ambra, které jsou odpadními produkty a jsou získány, aniž by se s dotyčným zvířetem manipulovalo, nejsou předmětem tohoto nařízení.
15. Pokud jde o živočišné druhy vyjmenované v příloze D, daná ustanovení se vztahují pouze na živé exempláře a na celé nebo téměř celé mrtvé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující poznámka, aby bylo zřejmé, že jsou zahrnuty i ostatní části a odvozeniny:

§ 1 Jakékoli celé nebo téměř celé kůže, surové nebo vydělané.

§ 2 Jakékoli peří nebo jakákoli kůže nebo jiná část, na které je peří.

16. Pokud jde o rostlinné druhy vyjmenované v příloze D, daná ustanovení se vztahují pouze na živé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující poznámka, aby bylo zřejmé, že jsou zahrnuty i ostatní části a odvozeniny:

§ 3 Sušené a čerstvé rostliny, případně včetně listů, kořenů/oddenků, stonků/kmenů, semen/spor, kůry a plodů.

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>ŽIVOČICHOVÉ</b>				
<b>MAMMALIA</b> (savci)				
MONOTREMATA				ptakořitní
<b>Tachyglossidae</b>				<b>ježurovití</b>
		Zaglossus spp. (II)		paježury
DASYUROMORPHIA				vačnatci - kunovci
<b>Dasyuridae</b>				<b>kunovcovití</b>
	Sminthopsis longicaudata (I)			vakomyš západoaustralská
	Sminthopsis psammophila (I)			vakomyš dunová
<b>Thylacinidae</b>				<b>vakovlkovití</b>
	Thylacinus cynocephalus (pravděpodobně vyhynulý) (I)			vakovlk
PERAMELEMORPHIA				vačnatci - bandikuti
<b>Peramelidae</b>				<b>bandikutovití</b>
	Chaeropus ecaudatus (pravděpodobně vyhynulý) (I)			bandikut dvourstý
	Macrotis lagotis (I)			bandikut králíkovitý
	Macrotis leucura (I)			bandikut běloocasý
	Perameles bougainville (I)			bandikut páskovaný
DIPROTODONTIA				vačnatci - dvojitozubci
<b>Phalangeridae</b>				<b>kuskusovití</b>
		Phalanger orientalis (II)		kuskus pruhovaný
		Spilocuscus maculatus (II)		kuskus skvrnitý
<b>Vombatidae</b>				<b>vombatovití</b>
	Lasiiorhinus krefftii (I)			vombat Krefftův
<b>Macropodidae</b>				<b>klokanovití</b>
		Dendrolagus dorianus		klokan Doriův
		Dendrolagus goodfellowi		klokan Goodfellowův
		Dendrolagus inustus (II)		klokan hnědý
		Dendrolagus matschiei		klokan Matschieův
		Dendrolagus ursinus (II)		klokan medvědí
	Lagorchestes hirsutus (I)			klokan kosmatý
	Lagostrophus fasciatus (I)			klokan páskovaný
	Onychogalea fraenata (I)			klokan uzdičkový
	Onychogalea lunata (I)			klokan měsíčitopásý

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I) <i>Caloprymnus campestris</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			<b>klokánkovití</b> klokánci klokánek pouštní, k. stepní
SCANDENTIA				tany
<b>Tupaiidae</b>		<i>Tupaiidae</i> spp.		<b>tanovití</b> tanovití letouni
CHIROPTERA			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	<b>listonosovití</b> listonos bělopruhý
<b>Phyllostomidae</b>				<b>kaloňovití</b> kaloni kaloň zlatotemenný kaloň panajský
<b>Pteropodidae</b>	<i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Acerodon lucifer</i> (pravděpo- dobně vyhynulý) (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kaloni kaloň mikronéský kaloň komorský kaloň mariánský kaloň karolínský kaloň Mortlockův kaloň palauský kaloň rodriguezský kaloň samojský kaloň ostrovní kaloň pembský
	<i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonei</i> (II) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus phaeocephalus</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)	<i>Pteropus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kaloni kaloň mikronéský kaloň komorský kaloň mariánský kaloň karolínský kaloň Mortlockův kaloň palauský kaloň rodriguezský kaloň samojský kaloň ostrovní kaloň pembský
PRIMATES				primáti primáti
		PRIMATES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		primáti primáti
<b>Lemuridae</b>	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			<b>lemurovití denní</b> lemurovití denní
<b>Megaladapidae</b>	<i>Megaladapidae</i> spp. (I)			<b>lemurovití noční</b> lemurovití noční
<b>Cheirogaleidae</b>	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			<b>makiovití</b> makiovití
<b>Indridae</b>	<i>Indridae</i> spp. (I)			<b>indriovití</b> indriovití



	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>ksukolovití</b> ksukol ocasatý
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>nártounovití</b> nártoun
<b>Callithricidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I)			<b>kosmanovití</b> tamarín skákavý, kalimiko kosman ušatý kosman žlutohlavý lvíček tamarín pestrý tamarín Geoffroyův tamarín běloruký tamarín pinčí
<b>Cebidae</b>	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I) <i>Lagothrix flavicauda</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			<b>malpovití</b> vřešťan coibský vřešťan pláštíkový vřešťan mono chápan středoamerický, poddruh <i>frontatus</i> chápan středoamarický, poddruh <i>panamensis</i> chápan pavoučí uakari titi maskovaný chvostan bělonosý chápan hnědý kotul rudohřbetý
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Cercocebus galeritus</i> (I/II) (poddruh <i>Cercocebus galeritus galeritus</i> je vyjmenován v příloze II) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis concolor</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Presbytis potenziiani</i> (I) <i>Procolobus pennantii</i> (I/II) (druh je vyjmenován v příloze II, ale poddruh <i>Procolobus pennantii kirkii</i> je vyjmenován v příloze I)			<b>kočkodanovití</b> mangabej chocholatý, pavián chocholatý  kočkodan Dianin kočkodan sluneční gueréza černá makak lví, vanderu dril mandril kahau mentavejský kahau nosatý, opice nosatá hulman mentavejský gueréza Pennantova

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Procolobus preussi</i> (II)			gueréza kamerunská
	<i>Procolobus rufomitratu</i> s (I)			gueréza červenohlavá
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			langur
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			hulman posvátný
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			hulman uzdičkový
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			hulman zlatý
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			hulman nilgirský
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			hulman chocholatý
<b>Hylobatidae</b>				<b>gibonovití</b>
	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			gibonovití
<b>Hominidae</b>				<b>hominidi</b>
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			gorila
	<i>Pan</i> spp. (I)			šimpanzi
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			orangutan
XENARTHRA				chudozubí
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)		<b>mravenečnickovití</b>
			<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	mravenečník velký, m. tříprstý
				mravenečník mexický
<b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>lenochodovití tříprstí</b>
				lenochod hnědokrký
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Kostarika)	<b>lenochodovití dvouprstí</b>
				lenochod krátkokrký, l. středoamerický
<b>Dasypodidae</b>			<i>Cabassous centralis</i> (III Kostarika)	<b>pásovcovití</b>
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	pásovec středoamerický
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (byla zavedena nulová roční vývozní kvóta; všechny exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařaze- ných v příloze A a podle toho je regulován obchod s nimi)		pásovec dlouhouchý
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			pásovec bolivijský
PHOLIDOTA				pásovec velký, p. obrovský
<b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (pro druhy <i>Manis crassicauda</i> , <i>Manis pentadactyla</i> a <i>Manis javanica</i> byla zavedena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře získané z volné přírody a obchodo- vané pro převážně komerční účely)		luskouni
				<b>luskounovití</b>
				luskouni

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
LAGOMORPHA				zajíci
<b>Leporidae</b>				<b>zajícovití</b>
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			králík štětinatý
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			králík lávový
RODENTIA				hlodavci
<b>Sciuridae</b>				<b>veverkovití</b>
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			psoun Merriamův, p. mexický
			<i>Epixerus ebii</i> (III Ghana)	veverka velká
			<i>Marmota caudata</i> (III Indie)	svišť dlouhoocasý
			<i>Marmota himalayana</i> (III Indie)	svišť himálajský
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		ratufa
			<i>Sciurus deppei</i> (III Kostarika)	veverka Deppeova
<b>Anomaluridae</b>				<b>šupinatkovití</b>
			<i>Anomalurus beecrofti</i> (III Ghana)	šupinatka palmová
			<i>Anomalurus derbianus</i> (III Ghana)	šupinatka Derbyho
			<i>Anomalurus pelii</i> (III Ghana)	šupinatka západoafrická
			<i>Idiurus macrotis</i> (III Ghana)	šupinatka ušatá
<b>Muridae</b>				<b>myšovití</b>
	<i>Leporillus conditor</i> (I)			krysa zajícovitá
	<i>Pseudomys praeconis</i> (I)			myška pobřežní, pseudomys
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			krysa pobřežní, xeromys
	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			skálomys tlustoocasá, myš skalní
<b>Hystricidae</b>				<b>dikobrazovití</b>
	<b><i>Hystrix cristata</i> (III Ghana)</b>			dikobraz obecný
<b>Erethizontidae</b>				<b>urzonovití</b>
			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	kuandu mexický
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	kuandu dlouhosrstý, k. ostnatý
<b>Agoutidae</b>				<b>pakovití</b>
			<i>Agouti paca</i> (III Honduras)	paka nížinná
<b>Dasyproctidae</b>				<b>agutiovití</b>
			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	aguti středoamerický, a. skvrnitý
<b>Chinchillidae</b>				<b>čičilovití</b>
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (exempláře domestikované formy nejsou předmětem tohoto nařízení)			čičila

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
CETACEA				kytovci
	<b>CETACEA spp. (I/II) <sup>(1)</sup></b>			kytovci
CARNIVORA				šelmy
<b>Canidae</b>				<b>psovítí</b>
	<b>Canis lupus (I/II)</b> (všechny populace krom populací ze Španělska na sever od Douro a z Řecka na sever od 39. rovnoběžky. Populace z Bhútánu, Indie, Nepálu a Pákistánu jsou vyjmenovány v příloze I; všechny ostatní populace jsou vyjmenovány v příloze II.)	<i>Canis lupus</i> (II) (populace ze Španělska na sever od Douro a z Řecka na sever od 39. rovnoběžky.)	<i>Canis aureus</i> (III Indie)	šakal obecný
	<i>Canis simensis</i>			vlk obecný
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		vlček etiopský
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		maikong
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		pes hřivnatý
		<i>Pseudalopex culpaeus</i> (II)		dhoul
		<i>Pseudalopex griseus</i> (II)		pes horský
		<i>Pseudalopex gymnocercus</i> (II)		pes argentinský
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			pes pampový
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indie)	pes pralesní
		<i>Vulpes cana</i> (II)		liška džunglová
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		liška kana
				fenek
<b>Ursidae</b>				<b>medvědovití</b>
		<i>Ursidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		medvědi
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			panda velká
	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			panda červená
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			medvěd malajský
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			medvěd pyskatý
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			medvěd brýlatý
	<b>Ursus arctos (I/II)</b> (pouze populace z Bhútánu, Číny, Mexika a Mongolska a poddruh <i>Ursus arctos isabellinus</i> jsou vyjmenovány v příloze I; všechny ostatní populace a poddruhy jsou vyjmenovány v příloze II.)			medvěd hnědý
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			medvěd ušatý

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Procyonidae</b>			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Kostarika) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Kostarika) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	<b>medvídkovití</b> olingo štíhlý fret malý nosál bělohubý nosál červený, poddruh <i>solitaria</i> kynkažu
<b>Mustelidae</b>				<b>lasicovití</b>
<b>Lutrinae</b>		<i>Lutrinae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>vydry</b> vydry  vydra konžská  vydra mořská, kalan, poddruh <i>neréis</i> vydra pobřežní vydra jihoamerická vydra jižní vydra říční, v. evropská vydra obrovská, v. brazilská, lontra
	<i>Aonyx congicus</i> (I) (pouze populace z Kamerunu a Nigérie; všechny ostatní populace jsou zařazeny do přílohy B) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I)  <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			<b>medojeři</b> medojed kapský
<b>Mellivorinae</b>			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana/Ghana)	<b>skunkové</b> skunk jižní
<b>Mephitinae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>kuny</b> hyrare grizon velký charza žlutohrdlá, kuna charsa kuna skalní, poddruh <i>intermedia</i> charza jižní tchoř černonohý
<b>Mustelinae</b>			<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Kostarika) <i>Martes flavigula</i> (III Indie)  <i>Martes foina intermedia</i> (III Indie) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Indie)	
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			<b>cibetkovití</b> binturong cibetka africká  fosa mampalon puchol malý, falanuk malý fanaloka
<b>Viverridae</b>		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno			
<b>Herpestidae</b>		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		puchol žíhaný			
				<i>Paguma larvata</i> (III Indie)	oviječ maskovaný, oviječ zakuklený		
				<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indie)	oviječ skvrnitý, oviječ malajský, musang		
				<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indie)	oviječ tmavý		
		<i>Prionodon pardicolor</i> (I)		<i>Prionodon linsang</i> (II)		linsang pruhovaný	
						linsang skvrnitý	
					<i>Viverra civettina</i> (III Indie)	cibetka pobřežní	
					<i>Viverra zibetha</i> (III Indie)	cibetka asijská	
					<i>Viverricula indica</i> (III Indie)	cibetka malá	
						<b>promykovití</b>	
					<i>Herpestes brachyurus fuscus</i> (III Indie)	promyka krátkoocasá, poddruh <i>fuscus</i>	
		<b>Hyaenidae</b>				<i>Herpestes edwardsii</i> (III Indie)	promyka mungo, p. indická
						<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indie)	promyka zlatá, poddruh <i>auropunctata</i>
	<i>Herpestes smithii</i> (III Indie)				promyka rudá		
	<i>Herpestes urva</i> (III Indie)				promyka krabová		
	<i>Herpestes vitticollis</i> (III Indie)				promyka pruhovaná		
<b>Felidae</b>				<b>hyenovití</b>			
				<i>Proteles cristatus</i> (III Botswana)	hyenka hřívnatá, hyena cibetkovitá		
				<b>kočkovití</b>			
		<i>Felidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; exempláře domestikované formy nejsou předmětem tohoto nařízení)		kočkovití			
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (roční vývozní kvóty pro živé exempláře a lovecké trofeje jsou tyto: Botswana: 5; Namíbie: 150; Zimbabwe: 50. Obchod s takovými exempláři je předmětem čl. 4 odst. 1 tohoto nařízení.)			gepard, g. štíhlý			
	<i>Caracal caracal</i> (I) (pouze populace v Asii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			karakal			
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			kočka Temminckova			
	<i>Felis nigripes</i> (I)			kočka černonohá			

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<b>Felis silvestris (II)</b>			kočka divoká
	<i>Herpailurus yagouaroni</i> (I) (pouze populace ze Střední a Severní Ameriky; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			jaguarundi
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			ocelot velký
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			ocelot stromový
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			margay
	<b>Lynx lynx (II)</b>			rys ostrovid
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			rys pardálový
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			levhart obláčkový
	<i>Oncifelis geoffroyi</i> (I)			kočka slaništní
	<i>Oreailurus jacobita</i> (I)			kočka horská
	<i>Panthera leo persica</i> (I)			lev perský
	<i>Panthera onca</i> (I)			jaguár
	<i>Panthera pardus</i> (I)			levhart, leopard
	<i>Panthera tigris</i> (I)			tygr
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			kočka mramorová
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (pouze populace z Indie, Bangladéše a Thajska; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			kočka bengálská, poddruh <i>bengalensis</i>
	<i>Prionailurus bengalensis iriomotensis</i> (II)			kočka iriomotská
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			kočka plochočelá
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (pouze populace z Indie; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			kočka cejlonská
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			puma, poddruh <i>coryi</i>
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			puma, poddruh <i>costaricensis</i>
	<i>Puma concolor cougar</i> (I)			puma, poddruh <i>cougar</i>
	<i>Uncia uncia</i> (I)			irbis, levhart sněžný
<b>Otariidae</b>		<i>Arctocephalus</i> spp (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>lachtanovití</b> lachtani
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			lachtan ostrovní
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			lachtan guadelupský
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		<b>mrožovití</b> mrož, m. lední

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Phocidae</b>		<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>tuleňovití</b> rypouš sloní tuleň, tuleni šedí chobotnatci
PROBOSCIDEA	<i>Monachus</i> spp. (I)			
<b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I)			<b>slonovití</b> slon indický slon africký
	<i>Loxodonta africana</i> (I) — (s výjimkou populací z Botswany, Namíbie, Jižní Afriky a Zimbabwe, které jsou zařazeny v příloze B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (pouze populace Botswany, Namíbie, Jižní Afriky (2) a Zimbabwe (?); všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		
SIRENIA				sirény
<b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			<b>dugongovití</b> dugong indický, moroň indický
<b>Trichechidae</b>	<i>Trichechidae</i> spp. (I/II) ( <i>Trichechus inunguis</i> a <i>Trichechus manatus</i> jsou vyjmenovány v příloze I. <i>Trichechus senegalensis</i> je vyjmenován v příloze II.)			<b>kapustňákovití</b> kapustňáci
PERISSODACTYLA				lichokopytníci
<b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (nezařahuje domestikovanou formu označovanou jako <i>Equus asinus</i> , na kterou se toto nařízení nevztahuje) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (druh je vyjmenován v příloze II, ale poddruh <i>Equus hemionus hemionus</i> je vyjmenován v příloze I) <i>Equus kiang</i> (II)	<i>Equus onager</i> (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)		<b>koňovití</b> osel africký  zebra Grévyho osel asijský, poloosel  kiang onager
	<i>Equus onager khur</i> (I) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		khur kůň Převalského zebra Hartmannové zebra kapská
<b>Tapiridae</b>	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (s výjimkou druhů zařazených v příloze B)			<b>tapírovití</b> tapírovití



	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Rhinocerotidae</b>	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (s výjimkou druhů zařazených v příloze B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		tapír jihoamerický <b>nosorožcovití</b> nosorožcovití
		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (pouze populace Jižní Afriky a Svazijska; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A. Pro výhradní účely povolení mezinárodního obchodu s živými zvířaty do vhodných a přijatelných míst určení a obchodu s loveckými trofejemi. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhu zařazeného v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)		nosorožec tuponosý, jižní forma
ARTIODACTYLA				sudokopytníci
<b>Tragulidae</b>				<b>kančilovití</b>
			<i>Hyemoschus aquaticus</i> (III Ghana)	kančil vodní
<b>Suidae</b>	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			<b>prasatovití</b> babirusa prase zakrslé
<b>Tayassuidae</b>		<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A a vyjma populací <i>Pecari tajacu</i> z Mexika a USA, které nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)		<b>pekarovití</b> pekari
	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			pekari Wagnerův
<b>Hippopotamidae</b>		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		<b>hrochovití</b> hrošík liberijský hroch obojživelný
<b>Camelidae</b>		<i>Lama guanicoe</i> (II)		<b>velbloudovití</b> guanako, huanako, lama divoká

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (s výjimkou populací z Argentiny [populace z provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace z provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan]; Bolívie [celá populace]; Chile [populace z regionu Primera]; a Peru [celá populace]; které jsou zahrnuty v příloze B)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (pouze populace z <b>Argentiny</b> <sup>(4)</sup> [populace z provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace z provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan]; <b>Bolívie</b> <sup>(5)</sup> [celá populace]; <b>Chile</b> <sup>(6)</sup> [populace z regionu Primera]; <b>Peru</b> <sup>(7)</sup> [celá populace]; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		vikuaña
<b>Moschidae</b>				<b>kabarovití</b>
	<i>Moschus</i> spp. (I) (pouze populace z Afghánistánu, Bhútánu, Indie, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)	<i>Moschus</i> spp. (II) (s výjimkou populací z Afghánistánu, Bhútánu, Indie, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu, které jsou zařazeny v příloze A)		kabar
<b>Cervidae</b>				<b>jelenovití</b>
	<i>Axis calamianensis</i> (I)			axis kalamianský
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			axis baveánský
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			axis vepří, poddruh <i>annamiticus</i>
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)			jelenec bahenní, jelen bahenní
	<i>Cervus duvaucelii</i> (I)			barasinga
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		jelen bucharský
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Tunisko)	jelen berberský
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			jelen hanglu
	<i>Cervus eldii</i> (I)			jelen lyrorohý, thamin
	<i>Dama mesopotamica</i> (I)			daněk mezopotámský
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			huemul
	<i>Megamuntiacus vuquanghensis</i> (I)		<i>Mazama americana cerasina</i> (III Guatemala)	mazama červený, poddruh <i>cerasina</i>
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			muntžak obrovský
			<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	muntžak tmavý
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)			jelenec běloocasý, poddruh <i>mayensis</i>
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		jelenec pampový, jelen guazni
	<i>Pudu puda</i> (I)			puđu severní
				puđu jižní, jelínek puđu

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Antilocapridae</b>	<i>Antilocapra americana</i> (I) (pouze populace z Mexika; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)			<b>vidlorohovití</b> vidloroh
<b>Bovidae</b>	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II) <i>Bison bison athabascaae</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepál)	<b>turovití</b> adax paovce hřivnatá bizon lesní antilopa jelení gaur
	<i>Bos gaurus</i> (I) (nezahrnuje domestikovanou formu označovanou jako <i>Bos fron-</i> <i>talis</i> , která není předmětem tohoto nařízení)			jak divoký
	<i>Bos mutus</i> (I) (nazahrnuje domestikovanou formu označovanou jako <i>Bos grun-</i> <i>niens</i> , na kterou se nevzta- huje toto nařízení)			
	<i>Bos sauveli</i> (I)		<i>Bubalus arnee</i> (III Nepál) (nezahrnuje domestikova- nou formu označovanou jako <i>Bubalus bubalis</i> , na kte- rou se nevztahuje toto naří- zení)	kuprej arni, buvol arni
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			anoa
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			tamarau, arni tamarau, buvol mindorský
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			anoa horský
	<i>Capra falconeri</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		takin
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)	<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		koza šrouborohá chocholatka černohřbetá chocholatka čabráková, ch. Jentinkova
		<i>Cephalophus monticola</i> (II)		chocholatka modrá
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		chocholatka Ogilbyova
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		chocholatka žlutohřbetá
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		chocholatka páskovaná, ch. zebrovaná
			<i>Damaliscus lunatus</i> (III Ghana)	buvolec modrý
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		buvolec bělořitný, pod- druh <i>pygargus</i>
		<i>Gazella cuvieri</i> (III Tunisko)		gazela atlaská
	<i>Gazella dama</i> (I)	<i>Gazella dorcas</i> (III Tunisko)		gazela dama, gazela addra
		<i>Gazella leptoceros</i> (III Tunisko)		gazela dorsas
				gazela písková
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		antilopa obrovská voduška červená, voduška lečve
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			goral červený

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			goral východní
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			goral tmavý
	<i>Naemorhedus sumatraensis</i> (I)			serau velký, serov
	<i>Oryx dammah</i> (I)			přímorožec šavlorohý
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			přímorožec arabský, bělušina
		<i>Ovis ammon</i> (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)		argali, ovce středoasijská
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			argali tibetský
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			argali turkeštánský
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (pouze populace z Mexika; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)		ovce tlustorohá
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			ovce kruhorohá, poddruh <i>ophion</i>
		<i>Ovis vignei</i> (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)		ovce stepní, arkal
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			ovce stepní, poddruh <i>vignei</i>
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			orongo, antilopa čiru
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			saola
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)			kamzík apeninský
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		sajga
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepál)	antilopa čtyřrohá, čtyřrožec srnčí, chusinga
			<i>Tragelaphus eurycerus</i> (III Ghana)	bongo, b. lesní
			<i>Tragelaphus spekii</i> (III Ghana)	sitatunga, antilopa bahenní, lesoň bahenní
		<b>AVES</b> (ptáci)		
<b>STRUTHIONIFORMES</b>				pštrosi afričtí
<b>Struthionidae</b>				<b>pštrosovití</b>
	<i>Struthio camelus</i> (I) (pouze populace z Alžírsko, Burkina Faso, Kamerunu, Středoafričké republiky, Čadu, Mali, Mauritánie, Maroka, Nigeru, Nigérie, Senegalu a Súdánu; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)			pštros dvoupřstý

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
RHEIFORMES				nanduové
<b>Rheidae</b>				<b>nanduovití</b>
	<i>Rhea pennata</i> (I) (s výjimkou populací <i>Rhea pennata pennata</i> z Argentiny a Chile, které jsou zařazeny v příloze B)	<i>Rhea americana</i> (II)		nandu pampový
		<i>Rhea pennata pennata</i> (II) (pouze populace z Argentiny a Chile)		nandu menší, nandu Darwinův
TINAMIFORMES				nandu menší, poddruh <i>pennata</i>
<b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			tinamy
SPHENISCIFORMES				<b>tinamovití</b>
<b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		tinama samotářská
				tučňáci
PODICIPEDIFORMES				<b>tučňákovití</b>
<b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			tučňák brýlový
				tučňák Humboldtův
PROCELLARIIFORMES				potápky
<b>Diomedidae</b>	<i>Diomedea albatrus</i> (I)			<b>potápkovití</b>
				potápka tlustozobá, p. obrovská
PELECANIFORMES				trubkonosí
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>albatrosovití</b>
				albatros bělohřbetý
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			veslonozí
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>pelikánovití</b>
				pelikán kadeřavý
CICONIIFORMES				<b>terejovití</b>
<b>Ardeidae</b>				terej Abbottův
				<b>fregatkovití</b>
				fregatka Andrewsova
				brodiví
<b>Balaenicipitidae</b>			<i>Ardea goliath</i> (III Ghana)	<b>volavkovití</b>
	<i>Bubulcus ibis</i> (III Ghana)			volavka obrovská
	<i>Casmerodius albus</i> (III Ghana)			volavka rusovlasá
	<i>Egretta garzetta</i> (III Ghana)			volavka bílá
				volavka stříbrná
				<b>člunozobcovití</b>
		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		člunozobec africký

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i></b> (II) <i>Ciconia stormi</i>		<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> (III Ghana)	<b>čápvití</b> čáp východní čáp černý čáp pestrý čáp sedlatý
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)		<i>Leptoptilos crumeniferus</i> (III Ghana)	čáp jabiru marabu africký
	<i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			marabu indický nesyt bílý
<b>Threskiornithidae</b>		<i>Eudocimus ruber</i> (II)	<i>Bostrychia hagedash</i> (III Ghana)	<b>ibisovití</b> ibis hagedaš
	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b><i>Platalea leucorodia</i></b> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>		<i>Bostrychia rara</i> (III Ghana)	ibis kropenatý ibis rudý ibis jihoafrický ibis skalní ibis japonský kolpík bílý ibis obrovský
			<i>Threskiornis aethiopicus</i> (III Ghana)	ibis posvátný
<b>Phoenicopteridae</b>		<i>Phoenicopteridae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>plaměňákovití</b> plaměňákovití
	<b><i>Phoenicopterus ruber</i></b> (II)			plaměňák růžový vrubozobí
ANSERIFORMES				
<b>Anatidae</b>			<i>Alopochen aegyptiacus</i> (III Ghana)	<b>kachnovití</b> husice egyptská, h. nilská
	<i>Anas aucklandica</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)	<i>Anas acuta</i> (III Ghana)	ostralka štíhlá čírka hnědá
			<i>Anas capensis</i> (III Ghana)	čírka černoskvřinná, kachna Bernierova
			<i>Anas clypeata</i> (III Ghana)	čírka popelavá
			<i>Anas crecca</i> (III Ghana)	lžičák pestrý čírka obecná
		<i>Anas formosa</i> (II)		čírka sibiřská, č. dvouskvřinná
	<i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas oustaleti</i> (I)			kachna laysanská kachna marianská
	<b><i>Anas querquedula</i></b> (III Ghana)		<i>Anas penelope</i> (III Ghana)	hvízdák eurasijský
	<i>Aythya innotata</i>			čírka modrá polák madagaskarský

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<b>Aythya nyroca</b> (III Ghana)			polák malý
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			berneška velká aleutská
	<b>Branta ruficollis</b> (II)			berneška rudokrká
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			berneška havajská
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	pižmovka velká, kachna pižmová
	<i>Cairina scutulata</i> (I)			pižmovka bělohlavá, p. bělokřídlá
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		labuť koskoroba
		<i>Cygnus melanocorypha</i> (II)		labuť černokrká
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		husička stromová
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	husička podzemní
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Ghana/Honduras)	husička dvoubarvá, h. bažinná
			<i>Dendrocygna viduata</i> (III Ghana)	husička vdovka
	<i>Mergus octosetaceus</i>			morčák paranský
		<i>Oxyura jamaicensis</i>	<i>Nettapus auritus</i> (III Ghana)	kačenka běloboká
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)			kachnice kaštanová
				kachnice bělohlavá
			<i>Plectropterus gambensis</i> (III Ghana)	kachna ostruhatá, pižmovka ostruhatá
			<i>Pteronetta hartlaubii</i> (III Ghana)	pižmovka konžská
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			kachna růžovohlavá
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		pižmovka hřebenatá
	<i>Tadorna cristata</i>			husice chocholatá
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) — (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a jednoho druhu čeledi <i>Cathartidae</i> , který je zařazen v příloze C; ostatní druhy z uvedených čeledí nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)		<b>dravci</b> dravci
<b>Cathartidae</b>				<b>kondorovití</b>
	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	kondor kalifornský kondor královský
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			kondor andský, k. velký
<b>Pandionidae</b>				<b>orlovcovití</b>
	<b>Pandion haliaetus</b> (II)			orlovec říční
<b>Accipitridae</b>				<b>jestřábovití</b>
	<b>Accipiter brevipes</b> (II)			krahujec krátkoprstý
	<b>Accipiter gentilis</b> (II)			jestřáb lesní
	<b>Accipiter nisus</b> (II)			krahujec obecný

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<b>Aegyptius monachus (II)</b>			sup hnědý
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			orel Adalbertův, o. iberský
	<b>Aquila chrysaetos (II)</b>			orel skalní
	<b>Aquila clanga (II)</b>			orel volavý
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			orel královský
	<b>Aquila pomarina (II)</b>			orel křiklavý
	<b>Buteo buteo (II)</b>			káně lesní
	<b>Buteo lagopus (II)</b>			káně rousná
	<b>Buteo rufinus (II)</b>			káně bělochvostá
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			luňákovec hákozobý, jestřáb hákozobý
	<b>Circaetus gallicus (II)</b>			orlík krátkoprstý
	<b>Circus aeruginosus (II)</b>			moták pochop
	<b>Circus cyaneus (II)</b>			moták pilich
	<b>Circus macrourus (II)</b>			moták stepní
	<b>Circus pygargus (II)</b>			moták lužní
	<b>Elanus caeruleus (II)</b>			luněk šedý
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			orlík madagaskarský
	<b>Gypaetus barbatus (II)</b>			orlosup bradatý
	<b>Gyps fulvus (II)</b>			sup bělohlavý
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) ( <i>Haliaeetus albicilla</i> je vyjmenován v příloze I; ostatní druhy jsou vyjmenovány v příloze II)			orli (orlové mořští)
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			harpyje pralesní
	<b>Hieraaetus fasciatus (II)</b>			orel jestřábí
	<b>Hieraaetus pennatus (II)</b>			orel nejmenší
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			káně západní
	<b>Milvus migrans (II)</b>			luňák hnědý
	<b>Milvus milvus (II)</b>			luňák červený
	<b>Neophron percnopterus (II)</b>			sup mrchožravý
	<b>Pernis apivorus (II)</b>			včelojed lesní
	<i>Pitheophaga jefferyi</i> (I)			orel opičí
<b>Falconidae</b>				<b>sokolovití</b>
	<i>Falco araea</i> (I)			poštolka seychelská
	<b>Falco biarmicus (II)</b>			raroh jižní
	<b>Falco cherrug (II)</b>			raroh velký
	<b>Falco columbarius (II)</b>			dřemlík tundrový
	<b>Falco eleonora (II)</b>			ostříž jižní
	<i>Falco jugger</i> (I)			raroh lagar
	<b>Falco naumanni (II)</b>			poštolka jižní
	<i>Falco newtoni</i> (I) (pouze populace ze Seychelských ostrovů)			poštolka madagaskarská
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			sokol šahin
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			sokol stěhovavý
	<i>Falco punctatus</i> (I)			poštolka skvrnitá
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			raroh lovecký
	<b>Falco subbuteo (II)</b>			ostříž lesní
	<b>Falco tinnunculus (II)</b>			poštolka obecná
	<b>Falco vespertinus (II)</b>			poštolka rudonohá



	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
GALLIFORMES				hrabaví
<b>Megapodiidae</b>				<b>tabonovití</b>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			tabon přílbový
<b>Cracidae</b>		<i>Crax</i> spp.* (-/III) (v příloze III jsou vyjmenovány tyto druhy: <i>Crax alberti</i> , <i>Crax daubentoni</i> a <i>Crax globulosa</i> pro Kolumbii a <i>Crax rubra</i> pro Kolumbii, Kostariku, Guatemala a Honduras)		<b>hoko</b>
	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbie)			hoko modrozobý
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			hoko červenolaločnatý
	<i>Mitu mitu</i> (I)			hoko mitu
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			guan horský
		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)		guan hnědokřídlý, čačalaka obecná
		<i>Pauxi</i> spp. (-/III) ( <i>Pauxi pauxi</i> je vyjmenován v příloze III pro Kolumbii)		hoko
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	guan bělokřídlý
		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)		guan rezavobřichý, g. chocholatý
				guan malý
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			guan černočelý
	<i>Pipile pipile</i> (I)			guan modrohrdlý, g. trinidadský
<b>Phasianidae</b>		<i>Agelastes meleagrides</i> (III Ghana)		<b>bažantovití</b>
			<i>Agriocharis ocellata</i> (III Guatemala)	perlička červenohlavá
		<i>Arborophila charltonii</i> (III Malaisie)		krocán paví
		<i>Arborophila orientalis</i> (III Malaisie)		koroptev malajská
		<i>Argusianus argus</i> (II)		koroptev sumaterská
			<i>Caloperdix oculea</i> (III Malaisie)	argus okatý, bažant argus
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			koroptev lesní
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			bažant Wallichův
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			k. virginský, poddruh <i>ridgwayi</i>
	<i>Crossoptilon harmani</i> (I)			bažant tibetský
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			bažant praděšský
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		bažant mandžuský
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		kur Sonneratův, kur čárkovaný
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			bažant krvavý
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			bažant lesklý
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			bažant zelenoocasý
				bažant Sclaterův

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
		<i>Lophura bulweri</i>		bažant Bulwerův
		<i>Lophura diardi</i>		bažant prelát
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			bažant Edwardsův
		<i>Lophura erythrophthalma</i> (III Malaysie)		bažant červenolící
		<i>Lophura hatinhensis</i>		bažant vietnamský
		<i>Lophura hoogerwerfi</i>		bažant sumaterský
		<i>Lophura ignita</i> (III Malaysie)		bažant ohnivý, b. ohni- vohřbetý
	<i>Lophura imperialis</i> (I)			bažant císařský
		<i>Lophura inornata</i>		bažant černý
		<i>Lophura leucomelanos</i>		bažant kalij, bažant tmavý
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			bažant sedlatý, b. Swin- hoeův
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Melanoperdix nigra</i> (III Malaysie)	křepelka černá, koroptev černá
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			křepelka límcový
		<i>Pavo muticus</i> (II)		křepelka himálajská, koroptev himálajská
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		páv japonský, p. zelený
	<i>Polyplectron emphanum</i> (I)			bažant paví, páv zrcadlový
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		bažant palawanský, páv palawanský
		<i>Polyplectron inopinatum</i> (III Malaysie)		bažant hnědý, b. hnědolící
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		bažant horský
		<i>Polyplectron schleiermachersi</i> (II)		bažant malajský
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			bažant bornejský
			<i>Rhizothera longirostris</i> (III Malaysie)	bažant perlový
			<i>Rollulus rouloul</i> (III Malaysie)	křepelka dlouhozobá, koroptev dlouhozobá
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			křepelka korunkatá, křepel korunkatý, koroptev korunkatá
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			bažant Elliotův
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			bažant Humeův
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			bažant mikado
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			velekur kaspický
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			velekur tibetský
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			satyr Blythův
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			satyr Cabotův
			<i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	satyr černohlavý
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)			satyr obecný, s. himálajský
				kur prériový, tetřev prér- iový

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
GRUIFORMES				krátkokřídlí
<b>Gruidae</b>		<i>Gruidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>jeřabovití</b> jeřabovití
	<i>Grus americana</i> (I)			jeřáb americký
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (druh je vyjmenován v příloze II, ale poddruhy <i>Grus canadensis nesiottes</i> a <i>Grus canadensis pulla</i> jsou vyjmenovány v příloze I)			jeřáb kanadský
	<b>Grus grus</b> (II)			jeřáv popelavý
	<i>Grus japonensis</i> (I)			jeřáb mandžuský
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			jeřáb sibiřský, j. bílý
	<i>Grus monacha</i> (I)			jeřáb kápový
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			jeřáb černokrký
	<i>Grus vipio</i> (I)			jeřáb daurský, j. červenolící
<b>Rallidae</b>				<b>chřástalovití</b>
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			chřástal ostrovní, ch. Howeův
<b>Rhynchotidae</b>				<b>kaguovití</b>
	<i>Rhynchotos jubatus</i> (I)			kagu chocholatý
<b>Otididae</b>		<i>Otididae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>dropovití</b> dropovití
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			drop černohlavý
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			drop obojkový, drop chocholatý, drop hřívnatý
	<i>Eupodotis indica</i> (II)			drop indický
	<i>Eupodotis bengalensis</i> (I)			drop bengálský
	<b>Otis tarda</b> (II)			drop velký
	<b>Tetrax tetrax</b> (II)			drop malý
CHARADRIIFORMES				bahňáci
<b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	<b>dytíkovití</b> dytík pruhovaný, d. dvoupruhý
<b>Scolopacidae</b>				<b>slukovití</b> koliha severní koliha tenkozobá vodouš ochotský
	<i>Numenius borealis</i> (I)			
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			
<b>Laridae</b>				<b>rackovití</b> racek reliktní
	<i>Larus relictus</i> (I)			

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
COLUMBIFORMES				měkkozobí
<b>Columbidae</b>				<b>holubovití</b>
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)	<i>Columba caribaea</i>		holub nikobarský
	<i>Claravis godefrida</i>			holub jamajský
	<b><i>Columba livia</i> (III Ghana)</b>		<i>Columba guinea</i> (III Ghana)	holoubek červenokřídlý
			<i>Columba iriditorques</i> (III Ghana)	holub guinejský, h. skvrnitý
			<i>Columba mayeri</i> (III Mauritius)	holub bronzovokrký
			<i>Columba uncinata</i> (III Ghana)	holub skalní
		<i>Didunculus strigirostris</i>		holub růžový
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			holub šedý, h. vínoprský
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		holub zejkozobý
	<i>Leptotila wellsi</i>	<i>Goura</i> spp. (II)		holub mindorský, h. císařský
				holub krvavý
			<i>Oena capensis</i> (III Ghana)	korunáč
			<i>Streptopelia decipiens</i> (III Ghana)	holub Wellsův
			<i>Streptopelia roseogrisea</i> (III Ghana)	holoubek kapský, hrdlička kapská
			<i>Streptopelia semitorquata</i> (III Ghana)	hrdlička šedoocasá
			<i>Streptopelia senegalensis</i> (III Ghana)	hrdlička chechtavá
				hrdlička červenooká
	<b><i>Streptopelia turtur</i> (III Ghana)</b>			hrdlička senegalská, h. palmová
			<i>Streptopelia vinacea</i> (III Ghana)	hrdlička divoká
			<i>Treron calva</i> (III Ghana)	hrdlička vínorudá
			<i>Treron waalia</i> (III Ghana)	holub africký
			<i>Turtur abyssinicus</i> (III Ghana)	holub waalia, h. sahelský
			<i>Turtur afer</i> (III Ghana)	holoubek habešský, hrdlička etiopská
			<i>Turtur brehmeri</i> (III Ghana)	holoubek modroskvrnný, hrdlička modroskvrnná
			<i>Turtur tympanistria</i> (III Ghana)	holoubek Brehmerův, hrdlička modrohlová
				holoubek tamburínský, hrdlička bubínková

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) — (výjimkou druhů zařazených v příloze A a příloze C, a vyjma <i>Agapornis roseicollis</i> (papoušek růžohrdlý), <i>Melopsittacus undulatus</i> (andulka vlnkovaná) a <i>Nymphicus hollandicus</i> (korela chocholatá), které nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)		papoušci papoušci
<b>Psittacidae</b>				<b>papouškovití</b>
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			amazoňan červenokrký, a. modrohlavý, a. domini-kánský
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			amazoňan žlutoramenný
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			amazoňan rudoocasý
	<i>Amazona finschi</i> (I)			amazoňan fialovotemenný
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			amazoňan ohnivý, a. Guildingův
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			amazoňan královský, a. císařský
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			amazoňan kubánský
	<i>Amazona ochrocephala auro-palliata</i> (I)			amazoňan žlutohlavý žlutokrký
	<i>Amazona ochrocephala belizensis</i> (I)			amazoňan žlutohlavý belizský
	<i>Amazona ochrocephala caribaea</i> (I)			amazoňan žlutohlavý karibský
	<i>Amazona ochrocephala oratrix</i> (I)			amazoňan žlutohlavý velký
	<i>Amazona ochrocephala parvipes</i> (I)			amazoňan žlutohlavý, poddruh <i>parvipes</i>
	<i>Amazona ochrocephala tresmariae</i> (I)			amazoňan žlutohlavý, poddruh <i>tresmariae</i>
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			amazoňan nádherný
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			amazoňan červenočelý, a. rudooký
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			amazoňan tukumana, a. tukumanský
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			amazoňan mnohobarvý
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			amazoňan vínorudý, a. fialovoprý
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			amazoňan zelenolící
	<i>Amazona vittata</i> (I)			amazoňan portorický
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			ara
	<i>Ara ambigua</i> (I)			ara zelený
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			ara modrý, ara kaninda
	<i>Ara macao</i> (I)			ara arakanga, arakanga
	<i>Ara militaris</i> (I)			ara vojenský
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			ara červenouchý
	<i>Cacatua goffini</i> (I)			kakadu gofin, k. Goffinův
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			kakadu filipinský
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			kakadu molucký

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Cyanopsitta spixii</i> (I)  <i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)  <i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I) <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)  <i>Eos histrio</i> (I) <i>Eunymphicus cornutus</i> (I) <i>Geopsittacus occidentalis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I) <i>Guarouba guarouba</i> (I)  <i>Neophema chrysogaster</i> (I)  <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)  <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I)  <i>Probosciger aterrimus</i> (I)  <i>Propyrrhura couloni</i> (I) <i>Propyrrhura maracana</i> (I) <i>Psephotus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I) <i>Psephotus pulcherrimus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I) <i>Psittacula echo</i> (I)  <i>Pyrrhura cruentata</i> (I)  <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)  <i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> je vyjmenován v příloze I, ostatní druhy jsou vyjmenovány v příloze II)			kakadu žlutolící ara škraboškový, ara Spixův kakariki Forbesův, kakariki chathamský, papoušek Forbesův kakariki rudočelý, papoušek rudočelý loríček žlutoboký, papoušek žlutoboký, poddruh <i>coxeni</i> lori modropsý papoušek chocholatý papoušek noční  aratinga žlutý, papoušek zlatý, arara žlutý neoféma žlutobřichá, papoušek žlutobřichý, tráváček žlutobřichý papoušek žlutouchý. arara žlutouchý papoušek zemní amazónek červenohlavý, papoušek červenohlavý kakadu palmový, kakadu arový ara horský, ara šedolící ara marakana papoušek žlutoramenný papoušek žlutokřídlý papoušek překrásný  alexander mauricijský alexandr malý pyrura modrobradý, papoušek modrobradý, papoušek zelenobradý arara kakapo soví, papoušek soví lori  kukačky  <b>turakovití</b> turako velký  turako šedý, sparák hnědý turako purpurový, banánovec purpurový turako fialový, banánovec obecný turakové  turako Bannermanův sovy sovy
CUCULIFORMES <b>Musophagidae</b>		<i>Corythaëola cristata</i> (III Ghana) <i>Crinifer piscator</i> (III Ghana) <i>Musophaga porphyreolopha</i> (II)  <i>Musophaga violacea</i> (III Ghana) <i>Tauraco</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)  <i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Psittacula krameri</i> (III Ghana)	
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Tytonidae</b>	<b>Tyto alba (II)</b> <i>Tyto soumagnei</i> (I)			<b>sovovití</b> sova pálená sova madagaskarská
<b>Strigidae</b>	<b>Aegolius funereus (II)</b> <b>Asio flammeus (II)</b> <b>Asio otus (II)</b> <i>Athene blewitti</i> (I) <b>Athene noctua (II)</b> <b>Bubo bubo (II)</b> <b>Glaucidium passerinum (II)</b> <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Ninox squamipila natalis</i> (I) <b>Nyctea scandiaca (II)</b> <i>Otus irenae</i> (II) <b>Otus scops (II)</b> <b>Strix aluco (II)</b> <b>Strix nebulosa (II)</b> <b>Strix uralensis (II)</b> <b>Surnia ulula (II)</b>			<b>puštíkovití</b> sýc rousný kalous pustovka kalous ušatý sýček lesní sýček obecný výr velký kulíšek nejmenší výřeček Gurneyův, v. obří sovka bubuk, sovka ostrovní, kulíšek kukaččí, poddruh <i>undulata</i> sovka molucká, kulíšek molucký, poddruh <i>natalis</i> sovice sněžní výřeček Irenin výřeček malý puštík obecný puštík vousatý puštík bělavý sovice krahujová svišťouni
APODIFORMES				
<b>Trochilidae</b>		<i>Trochilidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A)		<b>kolibříkovití</b> kolibříkovití
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			kolibřík bronzovoocasý trogoni
TROGONIFORMES				
<b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>trogonovití</b> kvesal chocholatý srostloprstí
CORACIIFORMES				
<b>Bucerotidae</b>		<i>Aceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Aceros subruficollis</i> (I) <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Buceros bicornis</i> (I)		<b>zoborožcovití</b> zoborožec zoborožec himálajský zoborožec běloprsý zoborožec zoborožec dvojjzoborožec dvojjzoborožec žlutozobý

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Buceros vigil</i> (I)			zoborožec štítnatý
<b>PICIFORMES</b>		<i>Penelopides</i> spp. (II)		zoborožec
<b>Capitonidae</b>				šplhavci
		<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbie)		<b>vousákovití</b> vousák tukaní
<b>Ramphastidae</b>		<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III Argentina)		<b>tukanovití</b> arassari zlatý
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		arassari červený, arassari černohrdlý, a. černokrký
		<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)		arassari hnědouchý
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		arassari zelený, a. zeleno- pláštíkový
		<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)		tukan pestrý
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		tukan žlutoprsý, tukan Fischerův, t. krátkozobý
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		tukan obrovský, tukan toko
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		tukan rudozobý, t. ble- dohrdlý
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		tukan bělolící, t. vrubo- zobý
<b>Picidae</b>		<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)		arassari skvrnozobý
	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			<b>datlovití</b> datel císařský
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			datel jávský, d. indomalaj- ský, poddruh <i>richardsi</i>
<b>PASSERIFORMES</b>				pěvci
<b>Cotingidae</b>			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbie)	<b>kotingovití</b> vranucha ozdobná
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbie)	vranucha dlouholaločnatá
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			kotinga brazilská
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		skalňák
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			kotinga bělokřídla
<b>Pittidae</b>		<i>Pitta guajana</i> (II)		<b>pitovití</b> pita páskovaná
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			pita Gurneyova, p. thajská
	<i>Pitta kochi</i> (I)			pita luzonská
		<i>Pitta nympha</i> (II)		pita nádherná, p. hnědo- korunkatá
<b>Atrichornithidae</b>				<b>křováčkovití</b> křováček zvučný
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			
<b>Hirundinidae</b>				<b>vlaštovkovití</b> břehule bělooká
	<i>Pseudocheilidon sirintarae</i> (I)			
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>bulbulovití</b> bulbul korunkatý



	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Muscicapidae</b>	<i>Bebrornis rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		<b>lejskovití</b> lejssek rodrigézský rákosník rodrigézský lejssek Ruckův, l. medanský střízlíkovec pobřežní, lejssek pobřežní
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			střízlíkovec dlouhozobý, s. západní
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			sojkovec drozdovitý, s. zpěvný, s. bělouchý
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		timálie stříbrouchá
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		timálie zlatá, t. čínská
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		sojkovec sečchuanský
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		vránule bělokrká
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			vránule šedokrká
	<i>Picathartes oreas</i> (I)		<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius)	lejskovec maskarénský
<b>Nectariniidae</b>		<i>Anthreptes pallidigaster</i> <i>Anthreptes rubritorques</i>		<b>strdimilové</b> strdimil lesní strdimil pruhovaný
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>kruhoočkovití</b> kruhoočko černouzdíčkové
<b>Meliphagidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			<b>medosavkovití</b> medosavka zlatohrdlá, poddruh <i>cassidix</i>
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		<b>strnadovití</b> kardinál zelený kardinál černohřbetý kardinál šedý tangara nádherná
<b>Icteridae</b>	<i>Agelaius flavus</i> (I)			<b>vlhovcovití</b> vlhovec paraguajský
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)	<i>Serinus canicapillus</i> (III Ghana) <i>Serinus leucopygius</i> (III Ghana) <i>Serinus mozambicus</i> (III Ghana)	<b>pěknavovití</b> čížek ohnivý čížek Yarrellův, č. žlutolící zvonohlík západoafrický zvonohlík šedý zvonohlík mozambický
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II)	<i>Amadina fasciata</i> (III Ghana)	<b>astrildovití</b> amadina páskovaná, a. obojková astrild olivový, tygříček olivový

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
			<i>Amandava subflava</i> (III Ghana)	zlatoprška malá
			<i>Estrilda astrild</i> (III Ghana)	astrild vlnkovaný
			<i>Estrilda caerulescens</i> (III Ghana)	modroušek rudoocasý
			<i>Estrilda melpoda</i> (III Ghana)	astrild oranžolící, a. oranžovolící
			<i>Estrilda troglodytes</i> (III Ghana)	astrild šedý
			<i>Lagonosticta rara</i> (III Ghana)	amarant černobřichý
			<i>Lagonosticta rubricata</i> (III Ghana)	amarant tmavý
			<i>Lagonosticta rufopicta</i> (III Ghana)	amarant tečkovaný
			<i>Lagonosticta senegala</i> (III Ghana)	amarant malý
			<i>Lagonosticta vinacea</i> (III Ghana)	amarant škraboškový
			<i>Lonchura bicolor</i> (III Ghana)	stračka dvoubarvá
			<i>Lonchura cantans</i> (III Ghana)	stříbrozobka zpěvná
			<i>Lonchura cucullata</i> (III Ghana)	stračka malá
			<i>Lonchura fringilloides</i> (III Ghana)	stračka velká
			<i>Mandingoa nitidula</i> (III Ghana)	vločkovník zelenohřbetý
			<i>Nesocharis capistrata</i> (III Ghana)	oliváček běločelý
			<i>Nigrita bicolor</i> (III Ghana)	černoušek hnědoprsý
			<i>Nigrita canicapilla</i> (III Ghana)	černoušek šedohřbetý
			<i>Nigrita fusconota</i> (III Ghana)	černoušek pláštíkový
			<i>Nigrita luteifrons</i> (III Ghana)	černoušek žlutočelý
			<i>Ortygospiza atricollis</i> (III Ghana)	astrild černohrdlý, a. křepelčí
		<i>Padda fuscata</i>		rýžovník hnědý
		<i>Padda oryzivora</i> (II)		rýžovník šedý
			<i>Parmoptila rubrifrons</i> (III Ghana)	astrild červenočelý, rezohlávek červenočelý
			<i>Pholidornis rushiae</i> (III Ghana)	moudivláček nejmenší, astrild skřivanový, moudivláček skřivanový
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		pásovník krátkoocasý, poddruh <i>cincta</i>
			<i>Pyrenestes ostrinus</i> (III Ghana)	rudoušek černobřichý
			<i>Pytilia hypogrammica</i> (III Ghana)	astrild rudočelý, astrild červenočelý
			<i>Pytilia phoenicoptera</i> (III Ghana)	astrild rudokřídlný
			<i>Spermophaga haematina</i> (III Ghana)	louskáček červenoprsý
			<i>Uraeginthus bengalus</i> (III Ghana)	motýlek rudouchý

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Ploceidae</b>				<b>snovačovití</b>
			<i>Amblyospiza albifrons</i> (III Ghana)	přádelník dlasčí
			<i>Anaplectes rubriceps</i> (III Ghana)	snovač červenohlavý
			<i>Anomalospiza imberbis</i> (III Ghana)	přádelník kukaččí
			<i>Bubalornis albirostris</i> (III Ghana)	tkalcík světlezobý
			<i>Euplectes afer</i> (III Ghana)	přádelník zlatý, snovač Napoleonův
			<i>Euplectes ardens</i> (III Ghana)	přádelník límcový, snovač límcový
			<i>Euplectes franciscanus</i> (III Ghana)	přádelník oranžový, snovač oranžový
			<i>Euplectes hordeaceus</i> (III Ghana)	snovač ohnivý, snovač korunkatý
			<i>Euplectes macrourus</i> (III Ghana)	vida dlouhoocasá, přádelník žlutohřbetý, snovač žlutoramenný
			<i>Malimbus cassini</i> (III Ghana)	snovaček černohrdlý
			<i>Malimbus malimbicus</i> (III Ghana)	snovaček chocholatý
			<i>Malimbus nitens</i> (III Ghana)	snovaček rudoprsý
			<i>Malimbus rubricollis</i> (III Ghana)	snovaček červenočapkový
			<i>Malimbus scutatus</i> (III Ghana)	snovaček štítnatý
			<i>Pachyphantes superciliosus</i> (III Ghana)	snovač nádherný
			<i>Passer griseus</i> (III Ghana)	vrabec šedohlavý
			<i>Petronia dentata</i> (III Ghana)	vrabec křovinný
			<i>Plocepasser superciliosus</i> (III Ghana)	přádelník hnědohlavý
			<i>Ploceus albinucha</i> (III Ghana)	snovač lesní
			<i>Ploceus aurantius</i> (III Ghana)	snovač oranžový, s. lemovaný
			<i>Ploceus cucullatus</i> (III Ghana)	snovač zahradní
			<i>Ploceus heuglini</i> (III Ghana)	snovač Heuglinův
			<i>Ploceus luteolus</i> (III Ghana)	snovač malý
			<i>Ploceus melanocephalus</i> (III Ghana)	snovač černohlavý
			<i>Ploceus nigerrimus</i> (III Ghana)	snovač černý
			<i>Ploceus nigricollis</i> (III Ghana)	snovač černokrký
			<i>Ploceus pelzelni</i> (III Ghana)	snovač tenkozobý, s. Pelzelův
			<i>Ploceus preussi</i> (III Ghana)	snovač zlatohřbetý
			<i>Ploceus tricolor</i> (III Ghana)	snovač tříbarvý
			<i>Ploceus vitellinus</i> (III Ghana)	snovač žlutavý, s. žlutý
			<i>Quelea erythrops</i> (III Ghana)	snovač červenohlavý, s. rudohlavý
			<i>Sporopipes frontalis</i> (III Ghana)	astrildovec uzdičkový, snovač uzdičkový
			<i>Vidua chalybeata</i> (III Ghana)	atlásek malý, vdovka malá

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Sturnidae</b>			<i>Vidua interjecta</i> (III Ghana)	vdovka uelle, v. dlouhoo-casá
			<i>Vidua larvaticola</i> (III Ghana)	vdovka baka, v. bakská
			<i>Vidua macroura</i> (III Ghana)	vdovka dominikánská, v. černobílá
			<i>Vidua orientalis</i> (III Ghana)	vdovka sahelská
			<i>Vidua raricola</i> (III Ghana)	atlásek jambandský, vdovka jambandu, v. gam-bandská
			<i>Vidua togoensis</i> (III Ghana)	vdovka tožská
			<i>Vidua wilsoni</i> (III Ghana)	atlásek Wilsonův, vdovka světlokřídlá
				<b>špačkovití</b>
		<i>Gracula religiosa</i> (II)		loskuták posvátný
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			majna Rothschildova
<b>Paradisaeidae</b>		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		<b>rajkovití</b>
				rajky
<b>REPTILIA</b>				
(Plazi)				
TESTUDINATA				želvy
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>dlohohlávkovití</b>
				dlohohlávka mexická
<b>Platysternidae</b>		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		<b>hlavcovití</b>
				hlavec plochý
<b>Emydidae</b>		<i>Annamemys annamensis</i> (II)		<b>emydovití</b>
	<i>Batagur baska</i> (I)			želva annamská
		<i>Callagur borneoensis</i> (II)		želva malajská
			<i>Chinemys megaloccephala</i> (III Čína)	želva bornejská
			<i>Chinemys nigricans</i> (III Čína)	želva
			<i>Chinemys reevesii</i> (III Čína)	želva trojkýlná
		<i>Chrysemys picta</i>		želva ozdobná, ž. pestrá
	<i>Clemmys muhlenbergii</i> (I)	<i>Clemmys insculpta</i> (II)		želva hrbolatá
		<i>Cuora</i> spp. (II)		želva Muhlenbergova
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			želva
			<i>Geoemyda spengleri</i> (III Čína)	želva Hamiltonova
		<i>Heosemys depressa</i> (II)		želva Spenglerova
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		želva arakanská
		<i>Heosemys leytensis</i> (II)		želva červenavá
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		želva filipínská
		<i>Hieremys annandalii</i> (II)		želva ostnitá
		<i>Kachuga</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		želva chrámová
	<i>Kachuga tecta</i> (I)			želva
				želva střečovitá

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Testudinidae</b>		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		želva sulaveská
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		želva šnekožravá
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Čína)	želva
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		želva
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)		<i>Mauremys pritchardi</i> (III Čína)	želva
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			želva
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		želva barmská
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Čína)	želva plochá
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Čína)	želva
			<i>Ocadia sinensis</i> (III Čína)	želva
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)		orlicie bornejská
		<i>Pyxidea mouhotii</i> (II)		želva
			<i>Sacalia bealei</i> (III Čína)	želva
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Čína)	želva
			<i>Sacalia quadriocellata</i> (III Čína)	želva
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		želva tlustokrká
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A)		želva, klapavka
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			želva, klapavka
		<i>Trachemys scripta elegans</i>		želva nádherná
		<i>Testudinidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; byla zavedena nulová roční vývozní kvóta pro <i>Geochelone sulcata</i> pro exempláře získané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		<b>želvovití</b> želvovití
	<i>Geochelone nigra</i> (I)			želva sloní
	<i>Geochelone radiata</i> (I)			želva paprscitá
<i>Geochelone yniphora</i> (I)			želva madagaskarská	
<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			želva pouštní	
<i>Malacochersus tornieri</i> (II)			želva zploštělá	
<i>Psammobates geometricus</i> (I)			želva kreslená	
<i>Pyxis arachnoides</i> (I)			želva pavoučí	
<i>Pyxis planicauda</i> (I)			želva	
<b><i>Testudo graeca</i> (II)</b>			želva žlutohnědá	
<b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b>			želva zelenavá	
<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			želva Kleinmannova	
<b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>			želva vroubená	

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno	
<b>Cheloniidae</b>	<i>Testudo weneri</i> (I)			želva Wernerova	
	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			<b>karetovití</b> karetovití	
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>kožatkovití</b> kožatka velká	
<b>Trionychidae</b>		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		<b>kožnatkovití</b> kožnatka chrupavčitá	
	<i>Apalone ater</i> (I)			kožnatka černá	
	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			kožnatka ganžská	
	<i>Aspideretes hurum</i> (I)			kožnatka hnědá	
	<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			kožnatka tmavá	
		<i>Chitra</i> spp. (II)		kožnatka	
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		kožnatka indická	
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)	<i>Palea steindachneri</i> (III Čína)	kožnatka	
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III Čína)	kožnatka	
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III Čína)	kožnatka	
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III Čína)	kožnatka	
			<i>Pelodiscus sinensis</i> (III Čína)	kožnatka čínská	
			<i>Rafetus swinhoei</i> (III Čína)	kožnatka jüan	
		<i>Trionyx triunguis</i> (III Ghana)	kožnatka africká		
<b>Pelomedusidae</b>		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		<b>pelomedusovití</b> terecka madagaskarská	
		<i>Peltocephalus dumeriliana</i> (II)	<i>Pelomedusa subrufa</i> (III Ghana)	pelomedusa africká, tereka africká	
			<i>Pelusios adansonii</i> (III Ghana)	pelusie Adansonova, tereka Adansonova	
			<i>Pelusios castaneus</i> (III Ghana)	pelusie hnědá, p. západoafrická, tereka hnědá, t. západoafrická	
			<i>Pelusios gabonensis</i> (III Ghana)	pelusie gabunská, p. východoafrická, tereka východoafrická, t. gabunská	
			<i>Pelusios niger</i> (III Ghana)	pelusie černá, tereka černá	
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		terecka	
	<b>Carettochelyidae</b>	<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		<b>karetkovití</b> karetko novoguinejská	
	<b>Chelidae</b>		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		<b>matamovití</b> dlouhokrčka rotiská
		<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)			dlouhokrčka západoaustralská

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
CROCODYLIA				krokodýlové
		CROCODYLIA spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krokodýlové
<b>Alligatoridae</b>				<b>aligátorovití</b>
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			aligátor čínský
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i>
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (s výjimkou populace z Argentiny, která je zařazena v příloze B)			kajman šíronosý
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (s výjimkou populace z Ekvádoru, která je zařazena v příloze B a je předmětem nulové roční vývozní kvóty, dokud skupina expertů na krokodýly při IUCN/SSC a sekretariát CITES neschválí roční vývozní kvótu)			kajman černý
<b>Crocodylidae</b>				<b>krokodýlovití</b>
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (s výjimkou populace z Kuby, která je zařazena v příloze B)			krokodýl americký
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			krokodýl štítnatý
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			krokodýl orinocký
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			krokodýl mindorský
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I)			krokodýl středoamerický
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (s výjimkou populací z Botswany, Etiopie, Keni, Madagaskaru, Malawi, Mozambiku, Jižní Afriky, Namíbie, Ugandy, Tanzánie [je předmětem roční vývozní kvóty maximálně 1 600 exemplářů z volné přírody včetně loveckých trofejí, vedle exemplářů z farem (ranching)], Zambie a Zimbabwe; tyto populace jsou zařazeny v příloze B)			krokodýl nilský
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			krokodýl bahenní
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (s výjimkou populací z Austrálie, Indonésie a Papuy Nové Guiney, které jsou zařazeny v příloze B)			krokodýl mořský
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			krokodýl kubánský

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Gavialidae</b>	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			krokodýl siamský
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			krokodýl čelnatý
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			krokodýl úzkohlavý
<b>RHYNCHOCEPHALIA</b>				<b>gaviálovití</b>
<b>Sphenodontidae</b>	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			gaviál indický
				hatérie
<b>SAURIA</b>				<b>hatérovití</b>
<b>Gekkonidae</b>	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			hatérie
				ještěři
				<b>gekonovití</b>
		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)		gekon
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nový Zéland)	pagekon
			<i>Naultinus</i> spp. (III Nový Zéland)	pagekon
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		felzuma
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			felzuma Guentherova
<b>Agamidae</b>		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		ploskorep, uroplastus
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		<b>agamovití</b>
<b>Chamaeleonidae</b>				trnorep
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		<b>chameleónovití</b>
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A)		chameleón
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			chameleónek
		<i>Calumma</i> spp. (II)		chameleónek trpastličí
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A)		chameleón
	<b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b>			chameleón
		<i>Furcifer</i> spp. (II)		chameleón obecný
<b>Iguanidae</b>				chameleón
		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		<b>leguánovití</b>
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			leguán mořský
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		leguán
	<i>Cyclura</i> spp. (I)			leguán
		<i>Iguana</i> spp. (II)		leguán
		<i>Liolaemus gravenhorstii</i>		leguán, liolemus
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		ropušník kalifornský
<b>Lacertidae</b>	<i>Sauromalus varius</i> (I)			leguán pestrý
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			<b>ještěrkovití</b>
	<b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b>			ještěrka kanárská
	<b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			ještěrka Lilfordova
				ještěrka ibizská



	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		<b>kruhochvostovití</b> kruhochvost
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)		<b>tejovití</b> krokodýloun amazonský, k. oranžovohrdlý dracena teju
<b>Scincidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>scinkovití</b> scink šalamounský
<b>Xenosauridae</b>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>krokodýlovcovití</b> krokodýlavec čínský
<b>Helodermatidae</b>		<i>Heloderma</i> spp. (II)		<b>korovcovití</b> korovec
<b>Varanidae</b>		<i>Varanus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>varanovití</b> varan
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			varan bengálský
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			varan žlutavý
	<i>Varanus griseus</i> (I)			varan pustinný
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			varan komodský
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			varan Grayův
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			varan plodožravý
SERPENTES				hadi
<b>Loxocemidae</b>		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		<b>krajtovkovití</b> krajtovkovití
<b>Pythonidae</b>		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (s výjim- kou druhu zařazeného v příloze A)		<b>krajtovití</b> krajtovití
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			krajta tygrovitá světlá
<b>Boidae</b>		<i>Boidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>hroznýšovití</b> hroznýšovití
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			hroznýš
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			hroznýš královský západní
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			hroznýšovec portorický, h. Reinhartův
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			hroznýšovec panenský
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			hroznýšovec jamajský
	<b>Eryx jaculus</b> (II)			hroznýšek turecký

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			hroznýš madagaskarský, h. psohlavý, psohlavec m.
		<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>hroznýšovkovití</b> hroznýšovkovití
<b>Tropidophiidae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			hroznýšovka kýlnatá
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			hroznýšovka maskarénská
<b>Colubridae</b>		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		<b>pahroznýškovití</b> pahroznýškovití
<b>Elapidae</b>			<i>Atretium schistosum</i> (III Indie)	(užovka)
			<i>Cerberus rhynchops</i> (III Indie)	cerberus vodní
		<i>Clelia clelia</i> (II)		musurana černá
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		užovka obrovská
		<i>Dromicus chamissonis</i>		(užovka)
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		vejcožrout indický
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		ptyas velkooký
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III Indie)	užovka rybářská
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		<b>korálovcovití</b> korálovec širokohlavý
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	korálovec atlantický
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	korálovec středoamerický
	<b>Viperidae</b>		<i>Naja atra</i> (II)	
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		kobra monoklová
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		kobra
		<i>Naja naja</i> (II)		kobra indická
		<i>Naja oxiana</i> (II)		kobra středoasijská
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		kobra filipínská
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		kobra
		<i>Naja samarensis</i> (II)		kobra samarská
		<i>Naja siamensis</i> (II)		kobra siamská
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		kobra jávská
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		kobra sumaterská
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		kobra královská
			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	<b>zmijovití</b> chřestýš brazilský
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		chřestýš arubský
	<i>Crotalus willardi</i>		chřestýš Willardův	

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (pouze populace z Evropy, s výjimkou oblasti bývalého Sovětského svazu — tyto populace nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)	<i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Daboia russelii</i> (III Indie)	zmije řetízková zmije Latifova zmije menší  zmije Wagnerova
<b>AMPHIBIA</b> (Obojživelníci)				
ANURA				žáby
<b>Bufonidae</b>				<b>ropuchovití</b> ropucha atelopus panamský, nosatka panamská ropucha zlatá ropucha růžkatá, r. pestrá ropucha ropucha ropucha
<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)				
<i>Atelopus zeteki</i> (I)				
<i>Bufo periglenes</i> (I)				
<i>Bufo superciliaris</i> (I)				
<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)				
<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)				
<i>Spinophrynoides</i> spp. (I)				
<b>Dendrobatidae</b>				<b>pralesničkovití</b> pralesnička, dendrobátka pralesnička pralesnička pralesnička
		<i>Dendrobates</i> spp. (II)		
		<i>Epipedobates</i> spp. (II)		
		<i>Minyobates</i> spp. (II)		
		<i>Phyllobates</i> spp. (II)		
<b>Mantellidae</b>				<b>mantelovití</b> mantela
		<i>Mantella</i> spp. (II)		
<b>Microhylidae</b>				<b>parosničkovití</b> parosnička rajská parosnička šperková
	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)			
		<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		
<b>Ranidae</b>				<b>skokanovití</b> veleskokan goliáší skokan šestiprstý skokan tygrovitý skokan volský
		<i>Conraua goliath</i>		
		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II)		
		<i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		
		<i>Rana catesbeiana</i>		
<b>Myobatrachidae</b>				<b>paropuchovití</b> tlamorodka tlamorodka zázračná
	<i>Rheobatrachus silus</i> (II)	<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
CAUDATA				ocasatí
<b>Ambystomidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>axolovití</b> axolotl Dumerilův axolotl mexický
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)			<b>velemlokovití</b> velemlok
<b>ELASMOBRANCHII</b> (Paryby příčnoústé)				
ORECTOLOBIFORMES				malotlamci
<b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>veležralokovití</b> žralok obrovský
LAMNIFORMES				obrouni
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		<b>lamnovití</b> žralok bílý
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>obrounovití</b> žralok veliký
<b>ACTINOPTERYGII</b> (Ryby paprskoploutvé)				
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeseteři
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			<b>jeseterovití</b> jeseter krátkonosý jeseter velký
OSTEOGLOSSIFORMES				ostnojazyční
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I)	<i>Arapaima gigas</i> (II)		<b>ostnojazykovití</b> arapaima velká baramundi malajský, arowana malajská
CYPRINIFORMES				máloostní
<b>Cyprinidae</b>		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		<b>kaprovití</b> parmička slepá parmička Jullienova
<b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			<b>pakaprovcovití</b> pakaprovec kuji
SILURIFORMES				sumci
<b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			<b>pangasovití</b> pangas mekongský, sumec obrovský

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
SYNGNATHIFORMES				jehly
<b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		<b>jehlovití</b> koníček
PERCIFORMES				ostnoploutví
<b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		<b>pyskounovití</b> pyskoun obrovský
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>smuhovití</b> smuha MacDonalldova
<b>SARCOPTERYGII</b> (Ryby nozdraté)				
COELACANTHIFORMES				latimérie
<b>Coelacanthidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			<b>latimériovití</b> latimérie
CERATODONTIFORMES				jednoplicní
<b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		<b>australští bahníkovití</b> bahník australský
ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCI)				
<b>HOLOTHUROIDEA</b> (Sumýši)				
ASPODOCHIROTIDA				
<b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvádor)	sumýš
ARTHROPODA (ČLENOVCI)				
<b>ARACHNIDA</b> (Pavoukovci)				
SCORPIONES				štíři
<b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		<b>štířovití</b> veleštír veleštír veleštír císařský
ARANEAE				pavouci
<b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp (II)		<b>sklípkanovití</b> sklípkan sklípkan sklípkan



	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)				
<b>BIVALVIA</b>				
(Mlži)				
VENERIDA				
<b>Tridacnidae</b>		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		<b>zévovítí</b> zévovítí
UNIONIDA				
<b>Unionidae</b>				<b>velevrubovití</b>
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			velevrub
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		velevrub
	<i>Dromus dromas</i> (I)			velevrub hrbolekovitý
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			velevrub
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		velevrub
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			velevrub
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			velevrub
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			velevrub
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			velevrub
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			velevrub
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		velevrub
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			velevrub
	<i>Potamilus capax</i> (I)			velevrub
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			velevrub
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			velevrub
	<i>Toxolasma cylindrellus</i> (I)			velevrub
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			velevrub
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			velevrub
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			velevrub
MYTILOIDA				
<b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>slávkovití</b> datlovka vrtavá

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
<b>GASTROPODA</b> (Plži)				
STYLOMMATOPHORA				stopkoocí
<b>Achatinellidae</b>				<b>achatinelkovití</b>
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			achatinelka
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		kaménovití
				kaměna zelená
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>křídlatcovití</b>
				křídlatec velký
CNIDARIA (ŽAHAVCI)				
<b>ANTHOZOA</b> (Korálnatci)				
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>		<i>Helioporidae</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		<b>korálnatcovití</b>
				korálnatcovití
STOLONIFERA				
<b>Tubiporidae</b>		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		<b>varhanitkovití</b>
				varhanitkovití
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		trnatci, 'černí koráli'
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(8)</sup>		větevnicki, 'tvrdí koráli'
<b>HYDROZOA</b> (Polypovci)				
MILLEPORINA				
<b>Milleporidae</b>		<i>Milleporidae</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		<b>žahavkovití, hydrokorálovcovití</b>
				žahavkovití, hydrokorálovcovití, 'žahaví koráli'
STYLAETERINA				
<b>Stylasteridae</b>		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		<b>pakorálovití</b>
				pakorálovití
<b>ROSTLINY</b>				
AGAVACEAE				
	<i>Agave arizonica</i> (I)			<b>agávodité</b>
	<i>Agave parviflora</i> (I)			agáve arizonská
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #1		agáve malokvětá
	<i>Nolina interrata</i> (I)			agáve královská



	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #1 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #1		<b>amarylkovité</b> sněženska sternbergie
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		<b>toješťovité</b>  pachypodium
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)			pachypodium pachypodium pachypodium
ARALIACEAE		<i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2  <i>Panax ginseng</i> (II) + (pouze populace z Ruské federace; ostatní populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		<b>ralkovité</b> všejoj, ženšen  všejoj americký, ženšen americký
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>blahočetovité</b> blahočet chilský, araukárie chilská
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>dříšťalovité</b> noholist
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #1 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sucrei</i> (II) #1 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) #1		<b>broméliovité</b> tilandsie tilandsie tilandsie tilandsie tilandsie tilandsie tilandsie
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I)  <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) (°)F#4		<b>kaktusovité</b> kaktusovité  kaktus astrofyt ježovkový, astrofytum kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			kaktus
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I)			mamilárie
	<i>Mammillaria solisoides</i> (I)			mamilárie
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			kaktus
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			kaktus
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			kaktus
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			kaktus
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			kaktus
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			kaktus
	<i>Pelecypora</i> spp. (I)			kaktus, sekerovec
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			kaktus
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Turbincarpus</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			kaktus
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #1		aji, cagui, almendrillo, ajillo
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (též známé jako <i>S. Costus</i> nebo <i>Aucklandia</i> )			<b>složnokvěté (hvězdnicovité)</b> chrpovník
CRASSULACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II) #1 <i>Dudleya traskiae</i> (II)		<b>tlusticovité (tučnolistovité)</b>
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			<b>cypřišovitě</b> cypřiš chilský, alerce, lahuan pilgerodendron
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #1		„stromové kapradiny“
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A) #1		<b>cykasovitě</b> cykasovitě cykas Beddomeův

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
DIAPENSIACEAE		<i>Shortia galacifolia</i> (II) #1		
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #1  <i>Dicksonia</i> spp. (II) (pouze populace z amerického kontinentu; žádné další populace nejsou zařazeny do příloh tohoto nařízení, včetně <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> a <i>D. stuebelii</i> ) #1		„stromová kapradina“  „stromové kapradiny“
DIDIEREACEAE		<i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #1		alluadie a didiereie
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #1		<b>smlďincovité</b>  smlďinec
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1		<b>rosnatkovité</b>  mucholapka podivná
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; pouze sukulentní druhy; uměle vypěstované exempláře kultivarů druhu <i>Euphorbia trigona</i> , uměle vypěstované kristátní, vějířovité nebo barevné mutanty <i>Euphorbia lactea</i> , štěpované na uměle vypěstovaných podnožích <i>Euphorbia neriiifolia</i> , a uměle vypěstované exempláře kultivarů <i>Euphorbia ‚Milií‘</i> , pokud se s nimi obchoduje v zásilkách o 100 a více rostlinách, které jsou snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované exempláře, nejsou předmětem tohoto nařízení) #1		<b>pryšcovité</b>  pryšec, euforbie
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia cremersii</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia decaryi</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia francoisii</i> (I)			pryšec

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
FOUQUIERIACEAE	<b>Euphorbia handiensis (II)</b>			pryšec
	<b>Euphorbia lambii (II)</b>			pryšec
	<i>Euphorbia moratii (I)</i>			pryšec
	<i>Euphorbia parvicyathophora (I)</i>			pryšec
	<i>Euphorbia quartziticola (I)</i>			pryšec
	<i>Euphorbia tulearensis (I)</i>			pryšec
	<b>Euphorbia stygiana (II)</b>			pryšec
			<i>Fouquieria columnaris (II) #1</i>	
GNETACEAE	<i>Fouquieria fasciculata (I)</i>			
	<i>Fouquieria purpusii (I)</i>			
			<i>Gnetum montanum (III Nepál) #1</i>	<b>liánovcovité</b> liánovec horský
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa (II) #1</i>		<b>ořešákovité</b>
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra (I)</i>		<i>Dipteryx panamensis (III Kostarika)</i>	<b>bobovité</b> brazilské růžové dřevo, palisandr z Ria almendro
LILIACEAE		<i>Pericopsis elata (II) #5</i>		afromosia, krokrodu, asa- mela
		<i>Platymiscium pleiostachyum (II) #1</i>		trebol, macawood, grana- dillo
		<i>Pterocarpus santalinus (II) #7</i>		santal
		<i>Aloe spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a druhu <i>Aloe vera</i>, také známého jako <i>Aloe barbadensis</i>, který není zařazen do příloh tohoto nařízení) #1</i>		<b>liliovité</b> aloe
		<i>Aloe albida (I)</i>		aloe
		<i>Aloe albiflora (I)</i>		aloe
		<i>Aloe alfredii (I)</i>		aloe
		<i>Aloe bakeri (I)</i>		aloe
		<i>Aloe bellatula (I)</i>		aloe
		<i>Aloe calcairophila (I)</i>		aloe
		<i>Aloe compressa (I)</i>		aloe
		<i>Aloe delphinensis (I)</i>		aloe
		<i>Aloe descoingsii (I)</i>		aloe
		<i>Aloe fragilis (I)</i>		aloe
		<i>Aloe haworthioides (I)</i>		aloe
	<i>Aloe helenae (I)</i>		aloe	
	<i>Aloe laeta (I)</i>		aloe	
	<i>Aloe parallelifolia (I)</i>		aloe	
	<i>Aloe parvula (I)</i>		aloe	

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Aloe pillansii</i> (I)			aloe
	<i>Aloe polyphylla</i> (I)			aloe
	<i>Aloe rauhii</i> (I)			aloe
	<i>Aloe suzannae</i> (I)			aloe
	<i>Aloe versicolor</i> (I)			aloe
	<i>Aloe vossii</i> (I)			aloe
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepál) #1	<b>šácholanovité</b> šácholan, magnólie
MELIACEAE			<i>Cedrela odorata</i> (III populace z Kolumbie, populace z Peru) #5	<b>strdivkovité (mahagonovité)</b> česnekovník
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #1		svitenie honduraská, mahagon honduraský
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		svitenie mahagonová, mahagon kubánský
		<i>Swietenia macrophylla</i> (II) (populace z neotropické oblasti — včetně Střední a Jižní Ameriky a Karibiku) #6		svitenie brazilská, mahagon brazilský
NEPENTHACEAE		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A) #1		<b>láčkovkovité</b> láčkovka
	<i>Nepenthes khasiana</i> (I)			láčkovka indická
	<i>Nepenthes rajah</i> (I)			láčkovka obrovská
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <sup>(10)</sup> #8		<b>vstavačovité</b> vstavačovité
	Pro všechny následující druhy v příloze A nejsou předmětem tohoto nařízení tkáňové kultury získané in vitro, v tuhých nebo tekutých médiích a přepravované ve sterilních nádobách.			
	<i>Aerangis ellisii</i> (I)			orchidea
	<b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b>			okrotice
	<b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b>			střevíčník pantoflíček
	<i>Dendrobium cruentum</i> (I)			orchidea
	<b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b>			smrkovník
	<i>Laelia jongheana</i> (I)			orchidea
	<i>Laelia lobata</i> (I)			orchidea
	<b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b>			hlízovec Loeselův
	<b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b>			tořič
	<b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b>			tořič
	<b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b>			orchidea

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			paphiopedilum, střešníček
	<i>Peristeria elata</i> (I)			orchidea
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			<i>Phragmipedium</i> spp. (I)
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I)			orchidea
	<b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b>			švihlík letní
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #1		<b>zárazovité</b>
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II)		<b>palmy</b>
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		palma z Madagaskaru
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		palma z Madagaskaru
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #1		
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		palma z Madagaskaru
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		palma z Madagaskaru
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		palma z Madagaskaru
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		palma z Madagaskaru
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	<b>mákovité</b> mákovník královský, mák himálajský
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			<b>borovicovité</b> jedle guatemalská
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepál) #1	<b>podokarpovité</b> podokarpus, nohoplod
	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)			podokarpus, nohoplod, manio
PORTULACACEAE				<b>šruchovité</b>
		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #1		
		<i>Avonia</i> spp. #1		
		<i>Lewisia serrata</i> (II) #1		lewisie
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(1)</sup> #1		<b>prvosenkovité</b> brambořík
PROTEACEAE		<i>Orothamnus zeyheri</i> (II) #1		<b>proteovité</b>
		<i>Protea odorata</i> (II) #1		
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		<b>pryskyřníkovité</b> hlaváček jarní
		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #3		
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #1		<b>růžovité</b> slivoň africká

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
RUBIACEAE				<b>mořenovité</b>
SARRACENIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			<b>špirlicovité</b>
		<i>Sarracenia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		špirlice
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)			špirlice alabamská
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			špirlice Jonesova
	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)			špirlice zelená
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) #3		<b>krtičníkovité</b>
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #1		<b>Stangeriovité</b>
	<i>Stangeria eriopus</i> (I)			,cykas‘
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> (II) <sup>(12)</sup> #10		<b>tisovité</b>
		<i>Taxus cuspidata</i> (II) <sup>(12)</sup> #10		tis čínský
		<i>Taxus fuana</i> (II) <sup>(12)</sup> #10		tis japonský
		<i>Taxus sumatrana</i> (II) <sup>(12)</sup> #10		tis
		<i>Taxus wallichiana</i> (II) #10		tis sumaterský
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1	tis himalájský
THYMELEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #1		orlí dřevo, lignum aloes, lignum aquilariae, ‚agarwood‘
		<i>Gonystylus</i> spp. (II) #1		orlí dřevo, lignum aloes, lignum aquilariae, ‚agarwood‘
		<i>Gyrinops</i> spp. (II) #1		orlí dřevo, lignum aloes, lignum aquilariae, ‚agarwood‘
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> #3		<b>kozlíkovité</b>
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #1		<b>welwitschiovité</b>
ZAMIACEAE		ZAMIACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		welwitschie podivná
	<i>Ceratozamia</i> spp. (I)			<b>zamiovité</b>
	<i>Chigua</i> spp. (I)			,cykas‘
	<i>Encephalartos</i> spp. (I)			,cykas‘
	<i>Microcycas calocoma</i> (I)			,cykas‘

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #1		<b>zázvořníkovité</b>
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>kacibovité</b> lignum-vitae, guayacan, palo santo, železné dřevo

- (1) Všechny druhy jsou vyjmenované v příloze II kromě *Lipotes vexillifer*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., *Orcaella brevirostris*, *Physeter catodon* (zahrnuje synonymum *Physeter macrocephalus*), *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Eschrichtius robustus* (zahrnuje synonymum *Eschrichtius glaucus*), *Balaenoptera* spp. (kromě populací *Balaenoptera acutorostrata* ze západního Grónska), *Megaptera novaeangliae*, *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp. drůve zařazený do rodu *Balaena*) a *Caperea marginata*, které jsou vyjmenovány v příloze I. Exempláře druhů vyjmenovaných v příloze II úmluvy včetně výrobků a odvozenin jiných, než jsou masné výrobky pro komerční účely, získané obyvateli Grónska na základě licence udělené příslušným orgánem, se považují za exempláře druhů, které jsou zahrnuty do přílohy B. Byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro živé exempláře *Tursiops truncatus* z populace Černého moře získané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely.
- (2) Populace z Botswany, Namíbie a Jižní Afriky (vyjmenované v příloze B):  
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 Namíbiu a Jižní Afriku; 5) obchodu se srstí pro komerční nebo nekomerční účely pro Namíbiu; 6) obchodu s jednotlivě označenými a ověřenými 'ekipa', které jsou zakomponovány do hotových šperků, pro nekomerční účely v Namíbiu; 7) obchodu s registrovanou surovou slonovinou (pro Botswanu a Namíbiu 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 Krugerského 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 (Namíbie), 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 nesplní podmínky, nebo v případě, že se prokáže nepříznivý dopad tohoto obchodu na jiné sloní populace. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.
- (3) Populace ze Zimbabwe (vyjmenovaná v příloze B):  
Výhradně pro účely 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 jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován. Aby se zajistilo, že a) místa určení pro živá zvířata jsou 'vhodná a přijatelná' a/nebo b) účel dovozu je 'nekomerční', mohou se vydávat povolení k vývozu nebo potvrzení o zpětném vývozu pouze poté, co vydávající výkonný orgán obdržel od výkonného orgánu dovážející země potvrzení o tom, že, v případě a), v souladu s čl. 4 odst. 1 písm. c) úmluvy příslušný vědecký orgán zkontroloval zařízení pro umístění zvířat a že budoucí příjemce byl shledán dobře vybaveným pro umístění zvířat a péči o ně; a/nebo, v případě b), v souladu s čl. 4 odst. 1 písm. d) je výkonný orgán přesvědčen, že exempláře nebudou použity pro převážně komerční účely.
- (4) Populace z Argentiny (vyjmenovaná v příloze B):  
Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní patřících do populací zahrnutých do přílohy B a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně rukodělných výrobků a ostatního vyrobeného zboží. Rubová strana látky musí na sobě nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje, a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy 'VICUÑA — ARGENTINA'. Ostatní výrobky musí nést označení s logogramem a nápisem 'VICUÑA — ARGENTINA — ARTESANÍA'. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.
- (5) Populace z Bolívie (vyjmenovaná v příloze B):  
Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s produkty vyrobenými z vlny stříhané ze živých zvířat. Vlna musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy 'VICUÑA — BOLIVIA'. Ostatní výrobky musí nést označení s logogramem a nápisem 'VICUÑA — BOLIVIA — ARTESANÍA'. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.
- (6) Populace z Chile (vyjmenovaná v příloze B):  
Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní patřících do populací zahrnutých do přílohy B a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje, a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy 'VICUÑA — CHILE'. Ostatní výrobky musí nést označení s logogramem a nápisem 'VICUÑA — CHILE — ARTESANÍA'. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.



- (7) Populace z Peru (vyjmenovaná v příloze B):  
Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní a se zásobami, které existovaly v době 9. zasedání konference stran (listopad 1994), tj. v množství 3 249 kg vlny, a s látkami a produkty z této vlny vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje, a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy ‚VICUÑA — PERU‘. Ostatní výrobky musí nést označení s logogramem a nápisem ‚VICUÑA — PERU — ARTESANÍA‘. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.
- (8) Předmětem tohoto nařízení nejsou:  
Fosílie  
Korálový písek, tj. materiál zcela nebo částečně tvořený jemně rozdrčenými úlomky mrtvých korálů o velikosti maximálně 2 mm v průměru, a který může rovněž mimo jiné obsahovat zbytky měkkýšů a skořápek korýšů a korálových řas.  
Úlomky korálů (včetně šterku a drti), tj. nezcelené části ulámaných prstovitých mrtvých korálů a jiných materiálů a velikosti 2-30 mm v průměru.
- (9) Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů nebo kultivarů nejsou předmětem tohoto nařízení:
- *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.*, barevné mutanty bez chlorofylu, roubované na následující roubovací podnože: *Harrisia Jusbertii*, *Hylocereus trigonus* nebo *Hylocereus undatus*
  - *Opuntia microdasys* (kultivary)
- (10) Uměle vypěstované exempláře hybridů v rámci rodů *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* a *Vanda* nejsou předmětem ustanovení nařízení, jestliže: a) exempláře jsou obchodovány v dodávkách sestávajících z jednotlivých obalů (např. kartonů, krabic, beden), z nichž každý obsahuje alespoň 20 rostlin téhož hybridu; a b) rostliny v obalu lze snadno poznat jako uměle vypěstované exempláře díky tomu, že vypadají do značné míry podobně a zdravě; a c) dodávky doprovází dokumentace, jako např. faktura, která jasně uvádí počet rostlin každého hybridu.  
Uměle vypěstované exempláře těchto hybridů:  
*Cymbidium*: mezidruhové hybridy v rámci rodu a mezirodové hybridy;  
*Dendrobium*: mezidruhové hybridy v rámci rodu v zahradnictví známého jako ‚typ nobile‘ a ‚typ phalaenopsis‘  
*Phalaenopsis*: mezidruhové hybridy v rámci rodu a mezirodové hybridy;  
*Vanda*: mezidruhové hybridy v rámci rodu a mezirodové hybridy;  
nejsou předmětem ustanovení nařízení, jestliže: a) jsou obchodovány v kvetoucím stavu, tj. minimálně jeden rozvitý květ na exemplář, s okvětními lístky otočenými ven; b) jsou odborně zpracované pro komerční maloobchodní prodej, tj. označené vytištěnými štítky a zabalené v obalech s potiskem; c) rostliny v obalu lze snadno poznat jako uměle vypěstované exempláře díky tomu, že jsou do značné míry čisté, mají nepoškozené květenství, neporušený kořenový systém a nevykazují žádné poškození nebo poničení, které by bylo charakteristické spíše pro rostliny z volné přírody; d) rostliny nevykazují charakteristiky svědčící 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 kořenů, listů nebo jiných částí, ke kterému došlo při sběru; a e) štítky nebo balení uvádějí obchodní jména exempláře, zemi umělého vypěstování, nebo v případě mezinárodního obchodu během procesu zpracování zemi, kde byl exemplář označen a zabalen; a štítky nebo obaly ukazují fotografii květu nebo názorně předvádějí jiným, snadno ověřitelným způsobem, že štítky a obaly jsou přiměřeně použité.  
Rostliny, které jasně nesplňují podmínky pro udělení výjimky, musí doprovázet příslušné dokumenty CITES.
- (11) Uměle vypěstované exempláře kultivarů *Cyclamen persicum* nejsou předmětem tohoto nařízení. Výjimka se však nevztahuje na exempláře, které jsou obchodovány jako dormantní hlízy.
- (12) Výjimku tvoří: celé uměle vypěstované rostliny v květináčích nebo jiných malých nádobách, přičemž každou zásilku doprovází štítek nebo dokument se jménem toxonu nebo taxonů a slovy ‚uměle vypěstováno.‘

	Příloha D	Obecné jméno
--	-----------	--------------

## ŽIVOČICHOVÉ

CHORDATA (STRUNATCI)

## MAMMALIA

(Savci)

CARNIVORA

**Canidae***Vulpes vulpes griffithi* (III Indie) § 1*Vulpes vulpes montana* (III Indie) § 1*Vulpes vulpes pusilla* (III Indie) § 1**Mustelidae***Mustela altaica* (III Indie) § 1*Mustela erminea ferghanae* § 1 (III Indie)*Mustela kathiah* (III Indie) § 1*Mustela sibirica* (III Indie) § 1

šelmy

**psovití**liška obecná, poddruh *griffithi*liška obecná, poddruh *montana*liška obecná, poddruh *pusilla*

lasice horská

hranostaj, poddruh *ferghanae*

lasice žlutobřichá

kolonok, norek sibiřský

## AVES

(Ptáci)

ANSERIFORMES

**Anatidae***Anas melleri*

vrubozobí

**kachnovití**

kachna madagaskarská

hrabaví

GALLIFORMES

**Megapodiidae***Megapodius wallacei***tabonovití**

tabon molucký

**Cracidae***Penelope pileata***hokovití**

guan chocholatý

**Phasianidae***Arborophila gingica**Syrnaticus reevesii* § 2**bažantovití**

koroptev fokienská

bažant královský

COLUMBIFORMES

**Columbidae***Columba oenops**Ducula pickeringii**Gallicolumba criniger**Ptilinopus marchei**Turacoena modesta*

měkkozobí

**holubovití**

holub peruánský

holub Pickeringův

holub Bartlettův

holub Marcheův

holub timorský

pěvci

PASSERIFORMES

**Cotingidae***Procnias nudicollis***kotingovití**

zvonovec paraguayský

**Pittidae***Pitta nipalensis**Pitta steerii***pitovití**

pita nepálská

pita Steereova

**Bombycillidae***Bombycilla japonica***brkoslavovití**

brkoslav japonský

	Příloha D	Obecné jméno
<b>Muscicapidae</b>	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (též označovaný jako <i>Pogonichla swynnertoni</i> ) <i>Turdus dissimilis</i>	<b>lejskovití</b> skalníček jávský skalníček purpurový sojkovec nádherný sojkovec žlutobřichý sojkovec jihočínský lejsek fukienský timálie brýlová červenka horská drozd černoprský
<b>Sittidae</b>	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yuanensis</i>	<b>brhlíkovití</b> brhlík pruhohlavý brhlík yunnanský
<b>Emberizidae</b>	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	<b>strnadovití</b> pitpit černonohý kněžík sokolí kněžík plavohrdlý kněžík rudotýlý kněžík bažinný
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	<b>vlhovcovití</b> vlhovec jihoamerický
<b>Fringillidae</b>	<i>Carpodacus roborowskii</i> <i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus hypostictus</i> (často obchodován jako <i>Serinus citrinelloides</i> )	<b>pěnkavovití</b> hýl tibetský zvonek černohlavý čížek černý hýl šedohlavý zvonohlík kapský zvonohlík pruhovaný
<b>Estrildidae</b>	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (často obchodován jako <i>Estrilda melanotis</i> ) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	<b>astrildovití</b> tygříček tečkovaný astrild horský amadina červenouchá amadina zelenočelá astrild čtyřbarvý astrild vločkovaný amadina šedohlavá amadina muškátová amadina temná
<b>Sturnidae</b>	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	<b>špačkovití</b> špaček zlatoprský majna žlutolící špaček bělohlavý
<b>Corvidae</b>	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	<b>krkavcovití</b> sojka azurová sojka modrochocholátá

	Příloha D	Obecné jméno
<b>REPTILIA</b> (Plazi)		
TESTUDINATA		želvy
<b>Emydidae</b>		<b>emydovití</b>
	<i>Melanochelys trijuga</i>	želva černobřichá
SAURIA		ještěři
<b>Gekkonidae</b>		<b>gekonovití</b>
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	rakodaktylus (gekon)
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	rakodaktylus (gekon)
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	rakodaktylus (gekon)
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	gekon, gekončík
	<i>Tertatoscincus scincus</i>	gekon zázračný
<b>Scincidae</b>		<b>scinkovití</b>
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	scink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	scink novoguinejský
<b>Cordylidae</b>		<b>kruhochvostovití</b>
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	zonosaurus (kruhochvost), ještěrkovec Karstenův
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	zonosaurus (kruhochvost), ještěrkovec čtyřpásý
SERPENTES		hadi
<b>Colubridae</b>		<b>užovkovití</b>
	<i>Elaphe carinata</i> § 1	užovka tchajwanská
	<i>Elaphe radiata</i> § 1	užovka paprscitá
	<i>Elaphe taeniura</i> § 1	užovka tenkoocasá
	<i>Enhydris bocourti</i> § 1	vodnářka
	<i>Homalopsis buccata</i> § 1	vodnářka pruhovaná
	<i>Langaha nasuta</i>	langaha listonosá
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	lioheterodon madagaskarský
	<i>Ptyas korros</i> § 1	ptyas koros
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> § 1	užovka červenokrká
<b>Viperidae</b>		<b>zmijovití</b>
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> § 1	ploskolebec plantážní
<b>Hydrophiidae</b>		<b>vodnářovití</b>
	<i>Lapemis curtus</i> (včetně <i>Lapemis hardwickii</i> ) § 1	vodnář malý
<b>ROSTLINY</b>		
AGAVACEAE		<b>agávovité</b>
	<i>Calibanus hookeri</i>	
	<i>Dasylirion longissimum</i>	
ARACEAE		<b>áronovité</b>
	<i>Arisaema dracontium</i>	
	<i>Arisaema erubescens</i>	
	<i>Arisaema galeatum</i>	
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	
	<i>Arisaema sikokianum</i>	

	Příloha D	Obecné jméno
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	<b>složnokvěté (hvězdnicovité)</b> <b>prha chlumní</b>
ERICACEAE	<i>Arnica montana</i> § 3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	<b>vřesovcovité</b> medvědice lékařská
GENTIANACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> § 3	<b>hořcovité</b> hořec žlutý
LYCOPODIACEAE	<i>Gentiana lutea</i> § 3	<b>plavuňovité</b> plavuň vidlačka
MENYANTHACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> § 3	<b>vachtovité</b> vachta trojlistá
PARMELIACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> § 3	terčovkovité
PASSIFLORACEAE	<i>Cetraria islandica</i> § 3	puklérka islandská (lišejník)
PORTULACACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>mučenkovité</b>
LILIACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>šruchovité</b>
PEDALIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>lilovité</b>
SELAGINELLACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp § 3. <i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>sezamovité</b> harpagofyt, 'ďáblův spár' <b>vranečkovité</b> vraneček“