

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⁽¹⁾, 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.

⁽¹⁾ 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⁽¹⁾ 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⁽²⁾ 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

⁽¹⁾ 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)

⁽²⁾ 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 naštípaný 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
ŽIVOČICHOVÉ				
MAMMALIA (savci)				
MONOTREMATA				ptakořitní
Tachyglossidae				ježurovití
		Zaglossus spp. (II)		paježury
DASYUROMORPHIA				vačnatci - kunovci
Dasyuridae				kunovcovití
	Sminthopsis longicaudata (I)			vakomyš západoaustralská
	Sminthopsis psammophila (I)			vakomyš dunová
Thylacinidae				vakovlkovití
	Thylacinus cynocephalus (pravděpodobně vyhynulý) (I)			vakovlk
PERAMELEMORPHIA				vačnatci - bandikuti
Peramelidae				bandikutovití
	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
Phalangeridae				kuskusovití
		Phalanger orientalis (II)		kuskus pruhovaný
		Spilocuscus maculatus (II)		kuskus skvrnitý
Vombatidae				vombatovití
	Lasiornhinus krefftii (I)			vombat Krefftův
Macropodidae				klokanovití
		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
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I) <i>Caloprymnus campestris</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			klokánkovití klokánci klokánek pouštní, k. stepní
SCANDENTIA				tany
Tupaiidae		<i>Tupaiidae</i> spp.		tanovití tanovití letouni
CHIROPTERA			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	listonosovití listonos bělopruhý
Phyllostomidae				kaloňovití kaloni kaloň zlatotemenný kaloň panajský
Pteropodidae	<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
Lemuridae	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			lemurovití denní lemurovití denní
Megaladapidae	<i>Megaladapidae</i> spp. (I)			lemurovití noční lemurovití noční
Cheirogaleidae	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			makiovití makiovití
Indridae	<i>Indridae</i> spp. (I)			indriovití indriovití

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			ksukolovití ksukol ocasatý
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			nártounovití nártoun
Callithricidae	<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)			kosmanovití tamarín skákavý, kalimiko kosman ušatý kosman žlutohlavý lvíček tamarín pestrý tamarín Geoffroyův tamarín běloruký tamarín pinčí
Cebidae	<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)			malpovití 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
Cercopithecidae	<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)			kočkodanovití 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
Hylobatidae				gibonovítí
	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			gibonovítí
Hominidae				hominidí
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			gorila
	<i>Pan</i> spp. (I)			šimpanzi
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			orangutan
XENARTHRA				chudozubí
Myrmecophagidae				mravenečnickovítí
		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)		mravenečník velký, m. tříprstý
			<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	mravenečník mexický
Bradypodidae				lenochodovítí tříprstí
		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		lenochod hnědokrký
Megalonychidae				lenochodovítí dvouprstí
			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Kostarika)	lenochod krátkokrký, l. středoamerický
Dasypodidae				pásovcovítí
			<i>Cabassous centralis</i> (III Kostarika)	pásovec středoamerický
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	pásovec dlouhouchý
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (byla zavedena nulová roční vývozní kvóta; všechny exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a podle toho je regulován obchod s nimi)		pásovec bolivijský
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			pásovec velký, p. obrovský
PHOLIDOTA				luskouni
Manidae				luskounovítí
		<i>Manis</i> spp. (II) (pro druhy <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis pentadactyla</i> a <i>Manis javanica</i> byla zavedena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře získané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		luskouni

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
LAGOMORPHA				zajíci
Leporidae				zajícovití
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			králík štětinatý
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			králík lávový
RODENTIA				hlodavci
Sciuridae				veverkovití
	<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
Anomaluridae				šupinatkovití
			<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
Muridae				myšovití
	<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
Hystricidae				dikobrazovití
	<i>Hystrix cristata</i> (III Ghana)			dikobraz obecný
Erethizontidae				urzonovití
			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	kuandu mexický
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	kuandu dlouhosrstý, k. ostnatý
Agoutidae				pakovití
			<i>Agouti paca</i> (III Honduras)	paka nížinná
Dasyproctidae				agutiovití
			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	aguti stredoamerický, a. skvrnitý
Chinchillidae				čičilovití
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (exempláře domestikované formy nejsou předmětem tohoto nařízení)			čičila

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
CETACEA				kytovci
	CETACEA spp. (I/II) ⁽¹⁾			kytovci
CARNIVORA				šelmy
Canidae				psovítí
	Canis lupus (I/II) (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
Ursidae				medvědovití
		<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
	Ursus arctos (I/II) (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
Procyonidae			<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)	medvídkovití olingo štíhlý fret malý nosál bělohubý nosál červený, poddruh <i>solitaria</i> kynkažu
Mustelidae				lasicovití
Lutrinae		<i>Lutrinae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		vydry 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)			medojeři medojed kapský
Mellivorinae			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana/Ghana)	skunkové skunk jižní
Mephitinae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		kuny hyrare grizon velký charza žlutohrdlá, kuna charsa kuna skalní, poddruh <i>intermedia</i> charza jižní tchoř černonohý
Mustelinae			<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)			cibetkovití binturong cibetka africká fosa mampalon puchol malý, falanuk malý fanaloka
Viverridae		<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
Herpestidae	Prionodon pardicolor (I)	Hemigalus derbyanus (II)	Paguma larvata (III Indie)	puchol žíhaný oviječ maskovaný, oviječ zakuklený
		Prionodon linsang (II)	Paradoxurus hermaphroditus (III Indie)	oviječ skvrnitý, oviječ malajský, musang
			Paradoxurus jerdoni (III Indie)	oviječ tmavý
			Viverra civettina (III Indie)	linsang pruhovaný linsang skvrnitý
			Viverra zibetha (III Indie)	cibetka pobřežní
			Viverricula indica (III Indie)	cibetka asijská cibetka malá
			Herpestes brachyurus fuscus (III Indie)	promykovití promyka krátkoocasá, poddruh fuscus
			Herpestes edwardsii (III Indie)	promyka mungo, p. indická
			Herpestes javanicus auropunctatus (III Indie)	promyka zlatá, poddruh auropunctata
			Herpestes smithii (III Indie)	promyka rudá
			Herpestes urva (III Indie)	promyka krabová
			Herpestes vitticollis (III Indie)	promyka pruhovaná
		Hyaenidae		
Felidae		Felidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; exempláře domestikované formy nejsou předmětem tohoto nařízení)	kočkovití Acinonyx jubatus (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.) Caracal caracal (I) (pouze populace v Asii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) Catopuma temminckii (I) Felis nigripes (I)	kočkovití gepard, g. štíhlý karakal kočka Temminckova kočka černonohá

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Phocidae		<i>Mirounga leonina</i> (II)		tuleňovití rypouš sloní tuleň, tuleni šedí chobotnatci
PROBOSCIDEA	<i>Monachus</i> spp. (I)			
Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I)			slonovití 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
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			dugongovití dugong indický, moroň indický
Trichechidae	<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.)			kapustňákovití kapustňáci
PERISSODACTYLA				lichokopytníci
Equidae	<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)		koňovití 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
Tapiridae	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (s výjimkou druhů zařazených v příloze B)			tapírovití tapírovití

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Rhinocerotidae	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (s výjimkou druhů zařazených v příloze B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		tapír jihoamerický nosorožcovití nosorožcovití nosorožec tuponosý, jižní forma
ARTIODACTYLA		<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.)		sudokopytníci
Tragulidae			<i>Hyemoschus aquaticus</i> (III Ghana)	kančilovití kančil vodní
Suidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			prasatovití babirusa prase zakrslé
Tayassuidae		<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)		pekarovití pekari
Hippopotamidae	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			pekari Wagnerův
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		hrochovití hrošík liberijský
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		hroch obojživelný
Camelidae		<i>Lama guanicoe</i> (II)		velbloudovití 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 Argentiny ⁽⁴⁾ [populace z provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace z provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan]; Bolívie ⁽⁵⁾ [celá populace]; Chile ⁽⁶⁾ [populace z regionu Primera]; Peru ⁽⁷⁾ [celá populace]; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		vikuña
Moschidae				kabarovití
	<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
Cervidae				jelenovití
	<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)			pudu severní
				pudu jižní, jelínek pudu

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (pouze populace z Mexika; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)			vidlorohovití vidloroh
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II) <i>Bison bison athabascaae</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepál)	turovití 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, lesň bahenní
		AVES (ptáci)		
STRUTHIONIFORMES				pštrosi afričtí
Struthionidae				pštrosovití
	<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
Rheidae				nanduovití
	<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				tinamy
Tinamidae				tinamovití
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			tinama samotářská
SPHENISCIFORMES				tučňáci
Spheniscidae				tučňákovití
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		tučňák brýlový
PODICIPEDIFORMES				tučňák Humboldtův
Podicipedidae				potápky
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			potápkovití
PROCELLARIIFORMES				potápka tlustozobá, p. obrovská
Diomedidae				trubkonosí
	<i>Diomedea albatrus</i> (I)			albatrosovití
PELECANIFORMES				albatros bělohřbetý
Pelecanidae				veslonozí
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			pelikánovití
Sulidae				pelikán kadeřavý
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			terejovití
Fregatidae				terej Abbottův
	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			fregatkovití
CICONIIFORMES				fregatka Andrewsova
Ardeidae				brodiví
	<i>Bubulcus ibis</i> (III Ghana)		<i>Ardea goliath</i> (III Ghana)	volavkovití
	<i>Casmerodius albus</i> (III Ghana)			volavka obrovská
	<i>Egretta garzetta</i> (III Ghana)			volavka rusovlasá
Balaenicipitidae				volavka bílá
		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		volavka stříbrná
				člunozobcovití
				člunozobec africký

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	Aythya nyroca (III Ghana)			polák malý
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			berneška velká aleutská
	Branta ruficollis (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. bělokřídla
		<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
			<i>Plectropterus gambensis</i> (III Ghana)	kachnice bělohlavá
			<i>Pteronetta hartlaubii</i> (III Ghana)	kachna ostruhatá, pižmovka ostruhatá
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			pižmovka konžská
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		kachna růžovohlavá
	<i>Tadorna cristata</i>			pižmovka hřebenatá
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 uvedené čeledi nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)		husice chocholátá
				dravci
				dravci
Cathartidae				kondorovití
	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	kondor kalifornský
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			kondor královský
Pandionidae				kondor andský, k. velký
	Pandion haliaetus (II)			orlovcovití
				orlovec říční
Accipitridae				jestřábovití
	Accipiter brevipes (II)			krahujec krátkoprstý
	Accipiter gentilis (II)			jestřáb lesní
	Accipiter nisus (II)			krahujec obecný

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	Aegyptius monachus (II)			sup hnědý
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			orel Adalbertův, o. iberský
	Aquila chrysaetos (II)			orel skalní
	Aquila clanga (II)			orel volavý
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			orel královský
	Aquila pomarina (II)			orel křiklavý
	Buteo buteo (II)			káně lesní
	Buteo lagopus (II)			káně rousná
	Buteo rufinus (II)			káně bělochvostá
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			luňákovec hákozobý, jestřáb hákozobý
	Circaetus gallicus (II)			orlík krátkoprstý
	Circus aeruginosus (II)			moták pochop
	Circus cyaneus (II)			moták pilich
	Circus macrourus (II)			moták stepní
	Circus pygargus (II)			moták lužní
	Elanus caeruleus (II)			luněk šedý
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			orlík madagaskarský
	Gypaetus barbatus (II)			orlosup bradatý
	Gyps fulvus (II)			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
	Hieraaetus fasciatus (II)			orel jestřábí
	Hieraaetus pennatus (II)			orel nejmenší
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			káně západní
	Milvus migrans (II)			luňák hnědý
	Milvus milvus (II)			luňák červený
	Neophron percnopterus (II)			sup mrchožravý
	Pernis apivorus (II)			včelojed lesní
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			orel opičí
Falconidae				sokolovití
	<i>Falco araea</i> (I)			poštolka seychelská
	Falco biarmicus (II)			raroh jižní
	Falco cherrug (II)			raroh velký
	Falco columbarius (II)			dřemlík tundrový
	Falco eleonora (II)			ostříž jižní
	<i>Falco jugger</i> (I)			raroh lagar
	Falco naumanni (II)			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
	Falco subbuteo (II)			ostříž lesní
	Falco tinnunculus (II)			poštolka obecná
	Falco vespertinus (II)			poštolka rudonohá

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
GALLIFORMES				hrabaví
Megapodiidae				tabonovití
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			tabon přílbový
Cracidae		<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)		hoko
	<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
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			guan malý
	<i>Pipile pipile</i> (I)			guan černočelý
Phasianidae				guan modrohrdlý, g. trinidadský
		<i>Agelastes meleagrides</i> (III Ghana)		bažantovití
			<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 ocella</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>			křepel 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, tetřevk pré- riový

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
GRUIFORMES				krátkokřídlí
Gruidae		<i>Gruidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeřabovití 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
	Grus grus (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
Rallidae				chřástalovití
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			chřástal ostrovní, ch. Howeův
Rhynchotidae				kaguovití
	<i>Rhynchotos jubatus</i> (I)			kagu chocholatý
Otididae		<i>Otididae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		dropovití 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
	Otis tarda (II)			drop velký
	Tetrax tetrax (II)			drop malý
CHARADRIIFORMES				bahňáci
Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	dytíkovití dytík pruhovaný, d. dvoupruhý
Scolopacidae				slukovití koliha severní koliha tenkozobá vodouš ochotský
	<i>Numenius borealis</i> (I)			
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			
Laridae				rackovití racek reliktní
	<i>Larus relictus</i> (I)			

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
COLUMBIFORMES				měkkozobí
Columbidae				holubovití
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)	<i>Columba caribaea</i>		holub nikobarský
	<i>Claravis godefrida</i>			holub jamajský
	<i>Columba livia</i> (III Ghana)		<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
	<i>Streptopelia turtur</i> (III Ghana)			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
Psittacidae				papouškovití
	<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 novaehollandiae</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, trávaček 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 <i>Psittacula krameri</i> (III Ghana) alexander mauricijský alexandr malý pyrura modrobradý, papoušek modrobradý, papoušek zelenobradý arara kakapo soví, papoušek soví lori kukačky
CUCULIFORMES Musophagidae		<i>Corythaeola 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)		turakovití turako velký turako šedý, sparák hnědý turako purpurový, banánovec purpurový turako fialový, banánovec obecný turakové turako Bannermanův sovy sovy
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		sovy

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Tytonidae	Tyto alba (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			sovovití sova pálená sova madagaskarská
Strigidae	Aegolius funereus (II) Asio flammeus (II) Asio otus (II) <i>Athene blewitti</i> (I) Athene noctua (II) Bubo bubo (II) Glaucidium passerinum (II) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Ninox squamipila natalis</i> (I) Nyctea scandiaca (II) <i>Otus irenae</i> (II) Otus scops (II) Strix aluco (II) Strix nebulosa (II) Strix uralensis (II) Surnia ulula (II)			puštíkovití 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				
Trochilidae		<i>Trochilidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A) <i>Glaucis dohrnii</i> (I)		kolibříkovití kolibříkovití kolibřík bronzovoocasý trogoni
TROGONIFORMES				
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			trogonovití kvesal chocholatý srostloprstí
CORACIIFORMES				
Bucerotidae		<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)		zoborožcovití 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
PICIFORMES		<i>Penelopides</i> spp. (II)		zoborožec
Capitonidae				šplhavci
		<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbie)		vousákovití vousák tukaní
Ramphastidae		<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III Argentina)		tukanovití 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
Picidae		<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)		arassari skvrnozobý
	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			datlovití datel císařský
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			datel jávský, d. indomalaj- ský, poddruh <i>richardsi</i>
PASSERIFORMES				pěvci
Cotingidae			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbie)	kotingovití 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
Pittidae		<i>Pitta guajana</i> (II)		pitovití 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
Atrichornithidae				křováčkovití křováček zvučný
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			
Hirundinidae				vlaštovkovití břehule bělooká
	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		bulbulovití bulbul korunkatý

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Muscicapidae	<i>Bebrornis rodericanus</i> (III Mauritius) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Leiothrix argenteauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius)	lejskovití lejssek rodrigézský rákosník rodrigézský lejssek Ruckův, l. medanský střízlíkovec pobřežní, lejssek pobřežní střízlíkovec dlouhozobý, s. západní sojkovec drozdovitý, s. zpěvný, s. bělouchý timálie stříbrouchá timálie zlatá, t. čínská sojkovec sečchuanský vranule bělokrká vranule šedokrká lejskovec maskarénský
Nectariniidae		<i>Anthreptes pallidigaster</i> <i>Anthreptes rubritorques</i>		strdimilové strdimil lesní strdimil pruhovaný
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			kruhoočkovití kruhoočko černouzdíčkové
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			medosavkovití medosavka zlatohrdlá, poddruh <i>cassidix</i>
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		strnadovití kardinál zelený kardinál černohřbetý kardinál šedý tangara nádherná
Icteridae	<i>Agelaius flavus</i> (I)			vlhovcovití vlhovec paraguajský
Fringillidae	<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)	pěknavovití čížek ohnivý čížek Yarrellův, č. žlutolící zvonohlík západoafrický zvonohlík šedý zvonohlík mozambický
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II)	<i>Amadina fasciata</i> (III Ghana)	astrildovití 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
Ploceidae				snovačovití
			<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, sno- vač oranžový
			<i>Euplectes hordeaceus</i> (III Ghana)	snovač ohnivý, snovač korunkatý
			<i>Euplectes macrourus</i> (III Ghana)	vida dlouhoocasá, přádel- ník 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. lemo- vaný
			<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. Pel- zelnův
			<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
Sturnidae			<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
				špačkovití
		<i>Gracula religiosa</i> (II)		loskuták posvátný
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			majna Rothschildova
Paradisaeidae		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		rajkovití
				rajky
REPTILIA				
(Plazi)				
TESTUDINATA				želvy
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		dlohohlávkovití
				dlohohlávka mexická
Platysternidae		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		hlavcovití
				hlavec plochý
Emydidae		<i>Annamemys annamensis</i> (II)		emydovití
	<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
Testudinidae		<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)		želvovití 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	
<i>Testudo graeca</i> (II)			želva žlutohnědá	
<i>Testudo hermanni</i> (II)			želva zelenavá	
<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			želva Kleinmannova	
<i>Testudo marginata</i> (II)			želva vroubená	

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno	
Cheloniidae	<i>Testudo wernerii</i> (I)			želva Wernerova	
	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			karetovití karetovití	
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			kožatkovití kožatka velká	
Trionychidae		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		kožnatkovití 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		
Pelomedusidae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		pelomedusovití 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	
	Carettochelyidae	<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		karetkovití karetka novoguinejská	
	Chelidae		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		matamovití 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
Alligatoridae				aligátorovití
	<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
Crocodylidae				krokodýlovití
	<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
Gavialidae	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			krokodýl siamský
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			krokodýl čelnatý
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			krokodýl úzkohlavý
RHYNCHOCEPHALIA				gaviálovití
Sphenodontidae	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			gaviál indický
				hatérie
SAURIA				hatéριοvití
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			hatérie
Gekkonidae				ještěři
		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)		gekonovití
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nový Zéland)	gekon
			<i>Naultinus</i> spp. (III Nový Zéland)	pagekon
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		pagekon
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			felzuma
Agamidae		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		felzuma Guentherova
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		ploskorep, uroplastus
Chamaeleonidae				agamovití
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		trnorep
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A)		chameleónovití
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			chameleón
		<i>Calumma</i> spp. (II)		chameleónek
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A)		chameleónek trpastličí
	Chamaeleo chamaeleon (II)			chameleón
Iguanidae		<i>Furcifer</i> spp. (II)		chameleón
		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		leguánovití
	<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
Lacertidae	<i>Sauromalus varius</i> (I)			leguán pestrý
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			ještěrkovití
	Podarcis lilfordi (II)			ještěrka kanárská
	Podarcis pityusensis (II)			ještěrka Lilfordova
				ještěrka ibizská

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		kruhochvostovití kruhochvost
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)		tejovití krokodýloun amazonský, k. oranžovohrdlý dracena teju
Scincidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)		scinkovití scink šalamounský
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		krokodýlovcovití krokodýlovec čínský
Helodermatidae		<i>Heloderma</i> spp. (II)		korovcovití korovec
Varanidae		<i>Varanus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		varanovití 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
Loxocemidae		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		krajtovkovití krajtovkovití
Pythonidae		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (s výjim- kou druhu zařazeného v příloze A)		krajtovití krajtovití
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			krajta tygrovitá světlá
Boidae		<i>Boidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hroznýšovití 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
	<i>Eryx jaculus</i> (II)			hroznýšek turecký

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Bolyeriidae	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			hroznýš madagaskarský, h. psohlavý, psohlavec m.
		<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hroznýšovkovití hroznýšovkovití
Tropidophiidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			hroznýšovka kýlnatá
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			hroznýšovka maskarénská
Colubridae		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		pahroznýškovití pahroznýškovití
Elapidae			<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)		korálovcovití korálovec širokohlavý
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	korálovec atlantický
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	korálovec středoamerický
	Viperidae		<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)	zmijovití 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
AMPHIBIA (Obojživelníci)				
ANURA				žáby
Bufonidae				ropuchovití 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)			
Dendrobatidae		<i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II)		pralesničkovití pralesnička, dendrobátka pralesnička pralesnička pralesnička
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		mantelovití mantela
Microhylidae	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		parosničkovití parosnička rajská parosnička šperková
Ranidae		<i>Conraua goliath</i> <i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) <i>Rana catesbeiana</i>		skokanovití veleskokan goliáší skokan šestiprstý skokan tygrovitý skokan volský
Myobatrachidae	<i>Rheobatrachus silus</i> (II)	<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		paropuchovití tlamorodka tlamorodka zázračná

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

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
INSECTA hmyz				
COLEOPTERA				brouci
Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Jižní Afrika)	roháčovití roháč
LEPIDOPTERA				motýli
Papilionidae		<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Baronia brevicornis</i> <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A) <i>Ornithoptera alexandrae</i> (I) <i>Papilio benguetanus</i> <i>Papilio chikae</i> (I) <i>Papilio esperanza</i> <i>Papilio grosesmithi</i> <i>Papilio maraho</i> <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i> <i>Parnassius apollo</i> (II) <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		otakárekovití otakárek otakárek otakárek otakárek pestrokřídlec otakárek otakárek ptákokřídlec ptákokřídlec Alexandřin otakárek otakárek otakárek otakárek otakárek jamajský otakárek korsický otakárek otakárek otakárek otakárek otakárek otakárek otakárek jasoň červenooký otakárek ptákokřídlec ptákokřídlec
ANNELIDA (KROUŽKOVCI)				
HIRUDINOIDEA (Pijavky)				
ARHYNCHOBDELLA				
Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		pijavkovití pijavka lékařská

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)				
BIVALVIA				
(Mlži)				
VENERIDA				
Tridacnidae		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		zévovítí zévovítí
UNIONIDA				
Unionidae				velevrubovití
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			velevrub
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		velevrub
	<i>Dromus dromas</i> (I)			velevrub hrbolkovitý
	<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				
Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		slávkovití datlovka vrtavá

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
GASTROPODA (Plži)				
STYLOMMATOPHORA				stopkoocí
Achatinellidae				achatinelkovití
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			achatinelka
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		kaménovití
				kaména zelená
MESOGASTROPODA				
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		křídlatcovití
				křídlatec velký
CNIDARIA (ŽAHAVCI)				
ANTHOZOA (Korálnatci)				
HELIOPORACEA				
Helioporidae		<i>Helioporidae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		korálnatcovití
				korálnatcovití
STOLONIFERA				
Tubiporidae		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		varhanitkovití
				varhanitkovití
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		trnatci, 'černí koráli'
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽⁸⁾		větevnicki, 'tvrdí koráli'
HYDROZOA (Polypovci)				
MILLEPORINA				
Milleporidae		<i>Milleporidae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		žahavkovití, hydrokorálovcovití
				žahavkovití, hydrokorálovcovití, 'žahaví koráli'
STYLASTERINA				
Stylasteridae		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		pakorálovití
				pakorálovití
ROSTLINY				
AGAVACEAE				
	<i>Agave arizonica</i> (I)			agávodité
	<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		amarylkovité sněženska sternbergie
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		toješťovité 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		ralkovité všejoj, ženšen všejoj americký, ženšen americký
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			blahočetovité blahočet chilský, araukárie chilská
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		dříšťalovité 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		broméliovité 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		kaktusovité 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>)			složnokvěté (hvězdnicovité) chrpovník
CRASSULACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II) #1 <i>Dudleya traskiae</i> (II)		tlusticovité (tučnolistovité)
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			cypřišovitě 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		cykasovitě 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		smlďincovité smlďinec
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1		rosnatkovité 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		pryšcovité 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	Euphorbia handiensis (II)			pryšec
	Euphorbia lambii (II)			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
	Euphorbia stygiana (II)			pryšec
			<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #1	
GNETACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I)			
	<i>Fouquieria purpusii</i> (I)			
JUGLANDACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepál) #1	liánovcovité liánovec horský
		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #1		ořešákovité
LEGUMINOSAE (FABACEAE)				bobovité
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dipteryx panamensis</i> (III Kostarika)	brazilské růžové dřevo, palisandr z Ria almendro
LILIACEAE		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		afromosia, krokrodu, asa- mela
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #1		trebol, macawood, grana- dillo
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		santal
		<i>Aloe</i> 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		liliovité 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	šácholanovité šácholan, magnólie
MELIACEAE			<i>Cedrela odorata</i> (III populace z Kolumbie, populace z Peru) #5	strdivkovité (mahagonovité) 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		láčkovkovité 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) ⁽¹⁰⁾ #8		vstavačovité 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
	<i>Cephalanthera cucullata</i> (II)			okrotice
	<i>Cypripedium calceolus</i> (II)			střevíčník pantoflíček
	<i>Dendrobium cruentum</i> (I)			orchidea
	<i>Goodyera macrophylla</i> (II)			smrkovník
	<i>Laelia jongheana</i> (I)			orchidea
	<i>Laelia lobata</i> (I)			orchidea
	<i>Liparis loeselii</i> (II)			hlízovec Loeselův
	<i>Ophrys argolica</i> (II)			tořič
	<i>Ophrys lunulata</i> (II)			tořič
	<i>Orchis scopulorum</i> (II)			orchidea

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
RUBIACEAE				mořenovité
SARRACENIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			špirlicovité
		<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		krtičníkovité
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #1		Stangeriovité
	<i>Stangeria eriopus</i> (I)			,cykas‘
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> (II) ⁽¹²⁾ #10		tisovité
		<i>Taxus cuspidata</i> (II) ⁽¹²⁾ #10		tis čínský
		<i>Taxus fuana</i> (II) ⁽¹²⁾ #10		tis japonský
		<i>Taxus sumatrana</i> (II) ⁽¹²⁾ #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		kozlíkovité
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #1		welwitschiovité
ZAMIACEAE		ZAMIACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		welwitschie podivná
	<i>Ceratozamia</i> spp. (I)			zamiovité
	<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		zázvořníkovité
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		kacibovité 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

psovitíliška 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

měkkozobí

COLUMBIFORMES

Columbidae*Columba oenops**Ducula pickeringii**Gallicolumba criniger**Ptilinopus marchei**Turacoena modesta***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
Muscicapidae	<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>	lejskovití skalníček jávský skalníček purpurový sojkovec nádherný sojkovec žlutobřichý sojkovec jihočínský lejsek fukienský timálie brýlová červenka horská drozd černoprský
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yuanensis</i>	brhlíkovití brhlík pruhohlavý brhlík yunnanský
Emberizidae	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	strnadovití pitpit černonohý kněžík sokolí kněžík plavohrdlý kněžík rudotýlý kněžík bažinný
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	vlhovcovití vlhovec jihoamerický
Fringillidae	<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>)	pěnkavovití hýl tibetský zvonek černohlavý čížek černý hýl šedohlavý zvonohlík kapský zvonohlík pruhovaný
Estrildidae	<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>	astrildovití tygříček tečkovaný astrild horský amadina červenouchá amadina zelenočelá astrild čtyřbarvý astrild vločkovaný amadina šedohlavá amadina muškátová amadina temná
Sturnidae	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	špačkovití špaček zlatoprský majna žlutolící špaček bělohlavý
Corvidae	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	krkavcovití sojka azurová sojka modrochocholátá

	Příloha D	Obecné jméno
REPTILIA (Plazi)		
TESTUDINATA		želvy
Emydidae		emydovití
	<i>Melanochelys trijuga</i>	želva černobřichá
SAURIA		ještěři
Gekkonidae		gekonovití
	<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
Scincidae		scinkovití
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	scink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	scink novoguinejský
Cordylidae		kruhochvostovití
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	zonosaurus (kruhochvost), ještěrkovec Karstenův
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	zonosaurus (kruhochvost), ještěrkovec čtyřpásý
SERPENTES		hadi
Colubridae		užovkovití
	<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
Viperidae		zmijovití
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> § 1	ploskolebec plantážní
Hydrophiidae		vodnářovití
	<i>Lapemis curtus</i> (včetně <i>Lapemis hardwickii</i>) § 1	vodnář malý
ROSTLINY		
AGAVACEAE		agávovitě
	<i>Calibanus hookeri</i>	
	<i>Dasylirion longissimum</i>	
ARACEAE		áronovitě
	<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>	složnokvěté (hvězdnicovité) prha chlumní
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>	vřesovcovité medvědice lékařská
GENTIANACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> § 3	hořcovité hořec žlutý
LYCOPODIACEAE	<i>Gentiana lutea</i> § 3	plavuňovité plavuň vidlačka
MENYANTHACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> § 3	vachtovité 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>	mučenkovité
LILIACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	šruchovité
PEDALIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	lilovité
SELAGINELLACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp § 3. <i>Selaginella lepidophylla</i>	sezamovité harpagofyt, 'ďáblův spár' vranečkovité vraneček"