

NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 407/2009

ze dne 14. května 2009,

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,

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 bod 3 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

(1) Nařízení (ES) č. 338/97 uvádí druhy živočichů a rostlin, s nimiž je omezen nebo regulován obchod. Tyto seznamy zahrnují seznamy stanovené v přílohách Úmluvy o mezinárodním obchodu ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (dále jen „úmluva CITES“).

(2) Na žádost Číny byly do přílohy III úmluvy CITES přidány tyto druhy: *Corallium elatius*, *Corallium japonicum*, *Corallium konjoi* a *Corallium secundum*.

(3) Druhy *Crax daubentoni*, *Crax globulosa*, *Crax rubra*, *Ortalis vetula*, *Pauxi pauxi*, *Penelopina nigra*, *Arborophila campbelli*, *Arborophila charltonii*, *Lophura erythrophthalma*, *Lophura ignita*, *Semnormis ramphastinus*, *Bailloniuss bailloni*, *Pteroglossus castanotis*, *Ramphastos dicolorus* a *Selenidera maculirostris*, jež jsou nyní zahrnuty v příloze B přílohy nařízení (ES) č. 338/97, nejsou předmětem mezinárodního obchodu v míře, která by mohla být neslučitelná s přežitím tohoto druhu, jsou však na žádost Kolumbie, Kostariky, Guatemaly, Hondurasu, Malajsie a Argentiny zahrnuty v příloze III úmluvy CITES, a měly by proto být přesunuty z přílohy B do přílohy C nařízení (ES) č. 338/97.

(4) Druhy *Phyllomedusa sauvagii*, *Leptodactylus laticeps*, *Limnonyx macrodon*, *Rana shajiperica*, *Ranodon sibiricus*, *Bolitoglossa dofleini*, *Cynops ensicauda*, *Echinotriton andersoni*, *Pachytriton labiatus*, *Paramesotriton* spp., *Salamandra algira* a *Tylostotriton* spp., které nejsou uvedeny v příloze nařízení (ES) č. 338/97, se do Společenství dovážejí v takovém počtu, že vyžadují sledování. Tyto druhy by proto měly být zařazeny do přílohy D nařízení (ES) č. 338/97.

glossa dofleini, *Cynops ensicauda*, *Echinotriton andersoni*, *Pachytriton labiatus*, *Paramesotriton* spp., *Salamandra algira* a *Tylostotriton* spp., které nejsou uvedeny v příloze nařízení (ES) č. 338/97, se do Společenství dovážejí v takovém počtu, že vyžadují sledování. Tyto druhy by proto měly být zařazeny do přílohy D nařízení (ES) č. 338/97.

(5) Na čtrnáctém zasedání konference stran úmluvy CITES v červnu 2007 byly přijaty nové názvoslovné příručky. Bylo zjištěno, že si přílohy CITES a vědecké názvy v těchto názvoslovných příručkách neodpovídají v případě druhů *Asarcornis scutulata* a *Pezoporus occidentalis*, čeledích *Rheobatrachidae* a *Phasianidae* a rovněž v případě řádu SCANDENTIA. Jelikož se tyto nesrovnalosti objevují také v příloze nařízení (ES) č. 338/97, mělo by být odpovídajícím způsobem upraveno.

(6) S ohledem na rozsah změn a z důvodu přehlednosti je vhodné celou přílohu nařízení (ES) č. 338/97 nahradit.

(7) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem Výboru pro otázky obchodu s volně žijícími živočichy a planě rostoucími rostlinami zřízeného podle článku 18 nařízení (ES) č. 338/97,

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.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 61, 3.3.1997, s. 1.

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

V Bruselu dne 14. května 2009.

Za Komisi
Stavros DIMAS
člen Komise

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 ‚ssp.‘ 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 statusem jejich chráněnosti, který stanoví směrnice Rady 79/409/EHS (‚směrnice o ptácích‘) nebo směrnice Rady 92/43/EHS (‚směrnice o stanovištích‘).
5. Pro rostlinné taxony, které jsou pod úrovní druhů, se používají tyto zkratky:
 - 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 vysvětlivek, znamená to, že dotyčné druhy nejsou do příloh úmluvy zařazeny.
7. (I) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy I úmluvy.
8. (II) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, 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 jejíž souvislosti je daný druh nebo vyšší taxon zařazen do přílohy III.
10. Hybridy mohou být konkrétně uvedeny v přílohách, ale pouze v případě, že jde o vymezené a stabilní populace 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 případě, že je druh zahrnut v příloze A, B nebo C, jsou v téže příloze zahrnuty všechny části a odvozeniny druhu, pokud u tohoto druhu není vysvětlivka, která označuje, že jsou zahrnuty pouze některé části a odvozeniny. 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;
 - c) řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin a
 - d) plodů, jejich částí a odvozenin z uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla*.
 - #2 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
 - a) semen a pylu a
 - b) hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod

- #3 Označuje celé a nařezané kořeny a části kořenů.
- #4 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- semen kromě semen mexických kaktusů pocházejících z Mexika, a pylu;
 - semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
 - řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin;
 - plodů, jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin a
 - jednotlivých článků lodyhy (listů), jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Opuntia* podrodu *Opuntia*
- #5 Označuje klády, řezivo a dýhy.
- #6 Označuje klády, řezivo, dýhy a překližky.
- #7 Označuje klády, dřevěné štěpky, prášek a extrakty.
- #8 Označuje podzemní části (tj. kořeny, rhizomy): celé, jejich části a v podobě prášku.
- #9 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou: těch, které jsou označeny štítkem ‚Vyrobeno z materiálu *Hoodia* spp. získaného z řízené sklizně a produkce ve spolupráci s řídicími orgány CITES Botswana/Namibie/Jihoafrické republiky na základě dohody č. BW/NA/ZA xxxxxx‘.
- #10 Označuje klády, řezivo, dýhy, včetně nehotového zboží ze dřeva používaného k výrobě smyčců pro smyčcové hudební nástroje.
- #11 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky, prášek a extrakty.
12. 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*, z pevného nebo kapalného živného prostředí, přepravované ve sterilních nádobách, jež pocházejí z těchto hybridů, nejsou předmětem tohoto nařízení.
13. Moč, výkaly a ambra, které jsou odpadními produkty a jsou získány, aniž by se s dotyčným zvířetem manipulovalo, nejsou předmětem tohoto nařízení.
14. Pokud jde o živočišné druhy uvedené 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:
- Jakékoli celé nebo téměř celé kůže, surové nebo vydělané.
 - Jakékoli peří nebo jakákoli kůže nebo jiná část, na které je peří.
15. Pokud jde o rostlinné druhy uvedené 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:
- Sušené a čerstvé rostliny, případně včetně listů, kořenů/oddenků, stonků/kmenů, semen/spor, kůry a plodů.
 - Klády, řezivo a dýhy

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
ŽIVOČICHOVÉ				
CHORDATA (STRUNATCI)				
MAMMALIA				Savci
ARTIODACTYLA				sudokopytníci
Antilocapridae				vidlorohovití
	Antilocapra americana (I) (pouze populace v Mexiku; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)			vidloroh
Bovidae				turovití
	Addax nasomaculatus (I)			adax
		Ammotragus lervia (II)		paovce hřivnatá
			Antilope cervicapra (III Nepal)	antilopa jelení
		Bison bison athabascae (II)		bizon lesní
	Bos gaurus (I) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Bos frontalis</i> (gajal domácí), která není předmětem tohoto nařízení)			gaur
	Bos mutus (I) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Bos grun-</i> <i>niens</i> (jak domácí), která není předmětem tohoto nařízení)			jak divoký
	Bos sauveli (I)			kuprej
			Bubalus arnee (III Nepál) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Bubalus bubalis</i> (buvol domácí), která není předmětem tohoto nařízení)	arni
	Bubalus depressicornis (I)			anoa
	Bubalus mindorensis (I)			tamarau
	Bubalus quarlesi (I)			anoa horský
		Budorcas taxicolor (II)		takin
	Capra falconeri (I)			koza šrouborohá
	Capricornis milneedwardsii (I)			serau čínský
	Capricornis rubidus (I)			serau červený
	Capricornis sumatraensis (I)			serau velký
	Capricornis thar (I)			serau himálajský
		Cephalophus brookei (II)		chocholotka Brookeova
		Cephalophus dorsalis (II)		chocholotka černohřbetá
	Cephalophus jentinki (I)			chocholotka čabráková
		Cephalophus ogilbyi (II)		chocholotka Ogilbyova
		Cephalophus silvicultor (II)		chocholotka žlutohřbetá

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		chocholotka páskovaná
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		buvolec pestrý bělořitný
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)			gazela atlaská
			<i>Gazella dorcas</i> (III Alžírsko/ Tunisko)	gazela dorkas
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			gazela písková
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			antilopa obrovská
		<i>Kobus leche</i> (II)		voduška červená
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			goral červený
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			goral východní
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			goral tmavý
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			goral sečuánský
	<i>Nanger dama</i> (I)			gazela dama
	<i>Oryx dammah</i> (I)			přímorožec šavlorohý
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			přímorožec arabský
		<i>Ovis ammon</i> (II) (s výjimkou poddruhů zařazených v příloze A)		argali
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			argali tibetský
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			argali turkeštánský
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (pouze populace v Mexiku; 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
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			ovce stepní, poddruh <i>vignei</i>
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			orongo
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		chocholotka modrá
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			saola
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)			kamzík apeninský
		<i>Saiga borealis</i> (II)		sajga mongolská
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		sajga tatarská
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepál)	antilopa čtyřrohá

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Camelidae		<i>Lama glama guanicoe</i> (II)		velbloudovití guanako
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (s výjimkou populací v: v Argentině [populace provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan]; Bolívii [celá populace]; Chile [populace oblasti Primera Región]; a Peru [celá populace], které jsou zahrnuty v příloze B)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (pouze populace v Argentině ⁽¹⁾ [populace provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan]; Bolívii ⁽²⁾ [celá populace]; Chile ⁽³⁾ [populace oblasti Primera Región]; Peru ⁽⁴⁾ [celá populace]; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		vikuňa
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
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		jelen bucharský
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžírsko/Tunisko)	jelen berberský
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			jelen hanglu
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			daněk mezopotámský
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			huemul
			<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)	mazama červený, poddruh <i>cerasina</i>
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			muntžak tmavý
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			muntžak obrovský
			<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	jelenec běloocasý, poddruh <i>mayensis</i>
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)			jelenec pampový
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		pudu severní
	<i>Pudu puda</i> (I)			pudu jižní
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			barasinga
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			jelen lyrorohý
Hippopotamidae				hrochovití
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		hrošík liberijský
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		hroch obojživelný

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Moschidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (pouze populace v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, 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)		kabarovití kabar
Suidae	<i>Babryrousa babyrussa</i> (I) <i>Babryrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babryrousa celebensis</i> (I) <i>Babryrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			prasatovití babirusa zlatá babirusa Bola-Batu babirusa sulaweská babirusa togianská prase zakrslé
Tayassuidae		Tayassuidae spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A a vyjma populací <i>Pecari tajacu</i> (pekari páskovaný) v Mexiku a ve Spojených státech, které nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)		pekariovití pekariovití
CARNIVORA				
Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			pekari Wagnerův šelmy červené pandy panda červená
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (všechny populace s výjimkou populací ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky. Populace z Bhútánu, Indie, Nepálu a Pákistánu jsou uvedeny v příloze I; všechny ostatní populace jsou uvedeny v příloze II.) <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) populace ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky)	<i>Canis aureus</i> (III Indie)	psovití šakal obecný vlk obecný
		<i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		vlček etiopský maikong pes hřivnatý dhoul pes horský pes Darwinův pes argentinský pes pampový pes pralesní
	<i>Speothos venaticus</i> (I)		<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indie)	liška džunglová
		<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)		liška kana fenek

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Eupleridae		<p><i>Cryptoprocta ferox</i> (II)</p> <p><i>Eupleres goudotii</i> (II)</p> <p><i>Fossa fossana</i> (II)</p>		<p>fosa</p> <p>puchol malý</p> <p>fanaloka</p>
Felidae	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Roční vývozní kvóty pro živé exempláře a lovecké trofeje jsou tyto: Botswana: 5; Namibie 150; Zimbabwe: 50. Obchod s takovými exempláři je předmětem čl. 4 odst. 1 tohoto nařízení.)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (pouze populace v Asii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><i>Felis silvestris</i> (II)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobitus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><i>Lynx lynx</i> (II)</p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</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 v Bangladéši, Indii a Thajsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p>	<p>Felidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; exempláře domestikovaných forem nejsou předmětem tohoto nařízení)</p>		<p>kočkovití</p> <p>kočkovití</p> <p>gepard</p> <p>karakal</p> <p>kočka Temminckova</p> <p>kočka černonohá</p> <p>kočka divoká</p> <p>kočka slaništní</p> <p>kočka horská</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>lev perský</p> <p>jaguár</p> <p>levhart</p> <p>tygr</p> <p>kočka mramorová</p> <p>kočka bengálská, poddruh <i>bengalensis</i></p>

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Herpestidae	<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)			kočka iriomotská
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			kočka plochočelá
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (pouze populace v Indii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			kočka cejlonská
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			puma, poddruh <i>coryi</i>
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			puma, poddruh <i>costaricensis</i>
	<i>Puma concolor cougar</i> (I)			puma, poddruh <i>cougar</i>
	<i>Puma yagouaroundi</i> (I) (pouze populace ve Střední a Severní Americe; všechny ostatní populace jsou zařa- zeny v příloze B)			jaguarundi
	<i>Uncia uncia</i> (I)			irbis
				promykovítí
			<i>Herpestes fuscus</i> (III Indie)	promyka hnědá
		<i>Herpestes edwardsi</i> (III Indie)	mungo	
		<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indie)	promyka zlatá	
		<i>Herpestes smithii</i> (III Indie)	promyka rudá	
		<i>Herpestes urva</i> (III Indie)	promyka krabová	
		<i>Herpestes vitticollis</i> (III Indie)	promyka pruhovaná	
Hyaenidae				hyenovítí
			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	hyenka hřivnatá
Mephitidae				skunkovítí
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		skunk jižní
Mustelidae				lasicovítí
Lutrinae				vydry
		Lutrinae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		vydry
	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (pouze populace v Kamerunu a Nigérii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			vydra konžská
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			vydra mořská, poddruh <i>nereis</i>
	<i>Lontra felina</i> (I)			vydra pobřežní
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			vydra jihoamerická
	<i>Lontra provocax</i> (I)			vydra jižní
	<i>Lutra lutra</i> (I)			vydra říční
	<i>Lutra nippon</i> (I)			vydra japonská
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			vydra obrovská

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obečné jméno
Mustelinae				kuny
			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	hyrare
			<i>Galictis vittata</i> (III Kostarika)	grizon velký
			<i>Martes flavigula</i> (III Indie)	charza žlutohrdlá
			<i>Martes foina intermedia</i> (III Indie)	kuna skalní, poddruh <i>intermedia</i>
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III Indie)	charza jižní
			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	medojed
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			tchoř černonohý
Odobenidae				mrožovití
		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		mrož
Otariidae				lachtanovití
		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		lachtan
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			lachtan ostrovní
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			lachtan guadalupský
Phocidae				tuleňovití
		<i>Mirounga leonina</i> (II)		rypouš sloní
	<i>Monachus</i> spp. (I)			tuleň
Procyonidae				medvíkovití
			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Kostarika)	olingo štíhlý
			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Kostarika)	fret malý
			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	nosál bělohubý
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	nosál červený, poddruh <i>solitaria</i>
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	kynkažu
Ursidae				medvědovití
		<i>Ursidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		medvědovití
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			panda velká
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			medvěd malajský
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			medvěd pyskatý
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			medvěd brýlatý
	<i>Ursus arctos</i> (I/II) (pouze populace v Bhútánu, Číně, Mexiku a Mongolsku a poddruh <i>Ursus arctos isabellinus</i> (medvěd plavý) jsou uvedeny v příloze I; všechny ostatní populace a poddruhy jsou uvedeny v příloze II.)			medvěd hnědý
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			medvěd ušatý

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Viverridae				cibetkovití
			<i>Arctictis binturong</i> (III Indie)	binturong
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	cibetka africká
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		mampalon
		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		puchol žíhaný
			<i>Paguma larvata</i> (III Indie)	ovíječ maskovaný
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indie)	ovíječ skvrnitý
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indie)	ovíječ tmavý
		<i>Prionodon linsang</i> (II)		linsang pruhovaný
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)			linsang skvrnitý
			<i>Viverra civettina</i> (III Indie)	cibetka pobřežní
			<i>Viverra zibetha</i> (III Indie)	cibetka asijská
			<i>Viverricula indica</i> (III Indie)	cibetka malá
CETACEA				kytovci
	CETACEA spp. (I/II) (²)			kytovci
CHIROPTERA				letouni
Phyllostomidae				listonosovití
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	listonos bělopásý
Pteropodidae				kaloňovití
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kaloň
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			kaloň zlatotemenný
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kaloň
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			kaloň mikronéský
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			kaloň komorský
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			kaloň japonský
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			kaloň mariánský
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			kaloň karolínský
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			kaloň
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			kaloň palauský
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			kaloň rodriguezský
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			kaloň samojský
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			kaloň tonžský
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			kaloň
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			kaloň pemsbý
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			kaloň

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
CINGULATA				pásovci
Dasypodidae			<i>Cabassous centralis</i> (III Kostarika)	pásovcovití pásovec střeadoamerický
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	pásovec dlouhouchý
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Byla stanovena nulová roční vývozní kvóta. Všechny exempláře jsou považovány za exempláře druhů uvedených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)		pásovec bolivijský
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			pásovec velký
DASYUROMORPHIA				vačnatci-kunovci
Dasyuridae				vačnatci-kunovci kunovcovití
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			vakomyš západoaustralská
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			vakomyš dunová
Thylacinidae				vakovlkovití
	<i>Thylacinus cynocephalus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			vakovlk
DIPROTODONTIA				vačnatci-dvojitozubci
Macropodidae				klokanovití
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		klokan hnědý
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		klokan medvědí
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			klokan kosmatý
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			klokan páskovaný
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			klokan uzdičkový
	<i>Onychogalea lunata</i> (I)			klokan měsíčitopásý
Phalangeridae				kuskusovití
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		kuskus východní
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		kuskus jižní
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		kuskus pruhovaný
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		kuskus manuský
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		kuskus skvrnitý
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		kuskus papuánský
Potoroidae				klokánkovití
	<i>Bettongia</i> spp. (I)			klokánek
	<i>Caloprymnus campestris</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			klokánek pouštní
Vombatidae				vombatovití
	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			vombat Kreftův

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
LAGOMORPHA				zajíci
Leporidae				zajícovítí
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			králík štětinatý
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			králík lávový
MONOTREMATA				ptakořitní
Tachyglossidae				ptakořitní ježurovítí
		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		paježura
PERAMELEMORPHIA				vačnatci-bandikuti
Chaeropodidae				vačnatci-bandikuti
	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I) (possibly extinct) (I)			bandikut dvouprstý
Peramelidae				
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			bandikut páskovaný
Thylacomyidae				
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			bandikut králíkovitý
	<i>Macrotis leucura</i> (I)			bandikut běloocasý
PERISSODACTYLA				lichokopytníci
Equidae				koňovítí
	(<i>Equus africanus</i> (I) nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Equus asinus</i> , která není předmětem tohoto nařízení)			osel africký
	<i>Equus grevyi</i> (I)			zebra Grévyho
	<i>Equus hemionus</i> (I/II) (druh je vyjmenován v příloze II, ale poddruhy <i>Equus hemionus hemionus</i> (džigetaj) a <i>Equus hemionus khur</i> (khur) jsou vyjmenovány v příloze I)			osel asijský
	<i>Equus kiang</i> (II)			kiang
	<i>Equus przewalskii</i> (I)			kůň Převalského
		<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		zebra Hartmannové
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)			zebra kapská
Rhinocerotidae				nosorožcovítí
	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze B)			nosorožcovítí

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze B)	Ceratotherium simum simum (II) (pouze populace v Jihoafrické republice a Svazijsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A. Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení a obchodu s loveckými trofejemi. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhu zařazeného v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)		nosorožec tuponosý jižní
PHOLIDOTA Manidae		Tapirus terrestris (II)		tapírovití tapírovití tapír jihoamerický luskouni luskounovití luskoun
PILOSA Bradypodidae		Manis spp. (II) (pro druhy Manis crassicaudata (luskoun tlustoocasý), Manis culionensis (luskoun filipínský), Manis javanica (luskoun ostrovní) a Manis pentadactyla (luskoun krátkoocasý) byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		chudozubí lenochodovití tříprstí
Megalonychidae		Bradypus variegatus (II)		lenochod hnědokrký lenochodovití dvouprstí
Myrmecophagidae		Myrmecophaga tridactyla (II)	Choloepus hoffmanni (III Kostarika)	lenochod krátkokrký mravenečnickovití mravenečník velký mravenečník mexický
PRIMATES			Tamandua mexicana (III Guatemala)	primáti primáti
Atelidae	Alouatta coibensis (I) Alouatta palliata (I) Alouatta pigra (I) Ateles geoffroyi frontatus (I) Ateles geoffroyi panamensis (I)	PRIMATES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		chápanovití vřeštan panamský vřeštan pláštíkový vřeštan mono chápan středoamerický, poddruh frontatus chápan středoamerický, poddruh panamensis

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Cebidae	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			chápan pavoučí
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I)			chápan severní
	<i>Oreonax flavicauda</i> (I)			chápan hnědý
				malpovítí
	<i>Callimico goeldii</i> (I)			kalimiko
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			kosman ušatý
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			lvíček
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			tamarín pestrý
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			tamarín Geoffroyův
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			tamarín běloruký
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			tamarín Martinsův
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			tamarín pinčí
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			kotul rudohřbetý
<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			kotul rudohřbetý	
Cercopithecidae				kočkodanovití
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			mangabej chocholatý
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			kočkodan Dianin
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			kočkodan Rolowayův
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			kočkodan sluneční
	<i>Colobus satanas</i> (II)			gueréza černá
	<i>Macaca silenus</i> (I)			makak lví
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			dril
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			mandril
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			kahau nosatý
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			gueréza
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			gueréza
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			gueréza zanzibarská
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			gueréza Pennantova
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			gueréza kamerunská
	<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> (I)			gueréza červenohlavá
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			gueréza
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			gueréza Thollonova
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			hulman mentavejský
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			langur
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			langur
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			hulman kašmírský
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			hulman jižní
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			hulman posvátný
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			hulman tarajský
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			hulman černoruký

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			hulman priamský
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			hulman nepálský
	<i>Simias concolor</i> (I)			kahau mentavejský
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			hulman
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			hulman uzdičkový
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			hulman zlatý
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			hulman hatinhský
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			hulman nilgírský
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			hulman laoský
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			hulman chocholatý
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			hulman zlatohlavý
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			hulman Shortridgeův
Cheirogaleidae				makiovití
	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			makiovití
Daubentoniidae				ksukolovití
	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			ksukol ocasatý
Hominidae				hominidi
	<i>Gorilla beringei</i> (I)			gorila horská
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			gorila nížinná
	<i>Pan</i> spp. (I)			šimpanz
	<i>Pongo abelii</i> (I)			orangutan sumaterský
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			orangutan bornejský
Hylobatidae				gibonovití
	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			gibonovití
Indriidae				indriovití
	<i>Indriidae</i> spp. (I)			indriovití
Lemuridae				lemurovití denní
	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			lemurovití denní
Lepilemuridae				lemurovití noční
	<i>Lepilemuridae</i> spp. (I)			lemurovití noční
Lorisidae				outloňovití
	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			outloň

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			chvostanovití uakari titi světlý titi černoruký titi černočelý titi maskovaný chvostan bělonosý
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			nártounovití nártoun
PROBOSCIDEA				chobotnatci
Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe, které jsou zařazeny v příloze B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) ((pouze populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe ⁽⁶⁾ všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		Elephants slon indický hlodavci
RODENTIA				hlodavci
Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (exempláře domestikované formy nejsou předmětem tohoto nařízení)			čičilovití čičila
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	pakovití paka nížinná
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	agutiovití aguti středoamerický
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	urzonovití kuandu mexický kuandu dlouhosrstý
Hystriidae	<i>Hystrix cristata</i>			dikobrazovití dikobraz obecný
Muridae	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			myšovití krysa zajícová myška hlasatelská krysa pobřežní skálomyš tlustoocasá

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)		<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III Indie)	veverkovití psoun Merriamův svišť dlouhoocasý svišť himálajský
		<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Sciurus deppei</i> (III Kostarika)	ratufa veverka Deppeova
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		tany
SIRENIA				tany sirény
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			dugongovití dugong indický
Trichechidae	<i>Trichechidae</i> spp. (I/II) (Druhy <i>Trichechus inunguis</i> (kapustňák jihoamerický) a <i>Trichechus manatus</i> (kapustňák širokonosý, lamantin) jsou uvedeny v příloze I. Druh <i>Trichechus senegalensis</i> (kapustňák senegalský) je uveden v příloze II.)			kapustňákovití kapustňákovití
AVES				Ptáci
ANSERIFORMES				vrubozobí
Anatidae	<i>Anas aucklandica</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)		kachnovití čírka hnědá čírka černoskvřinná čírka novozélandská čírka sibiřská kachna laysanská čírka campbellská kachna marianská čírka modrá pižmovka bělokřídla polák madagaskarský polák malý berneška velká aleutská berneška rudokrká berneška havajská pižmovka velká
	<i>Anas chlorotis</i> (I)	<i>Anas formosa</i> (II)		čírka sibiřská
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			kachna laysanská
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			čírka campbellská
	<i>Anas oustaleti</i> (I)			kachna marianská
	<i>Anas querquedula</i>			čírka modrá
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			pižmovka bělokřídla
	<i>Aythya innotata</i>			polák madagaskarský
	<i>Aythya nyroca</i>			polák malý
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			berneška velká aleutská
	<i>Branta ruficollis</i> (II)			berneška rudokrká
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			berneška havajská
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	pižmovka velká
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		labuť koskoroba
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		labuť černokrká

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		husička stromová
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	husička podzimní
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	husička dvoubarvá
	<i>Mergus octosetaceus</i>			morčák paranský
		<i>Oxyura jamaicensis</i>		kachnice kaštanová
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)			kachnice bělohlavá
	<i>R Rhodonessa caryophyllacea</i> (possibly extinct) (I)			kachna růžovohlavá
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		pižmovka hřebenatá
	<i>Tadorna cristata</i>			husice chocholatá
APODIFORMES				svišťouni
Trochilidae				kolibříkovití
		Trochilidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kolibříkovití
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			kolibřík bronzovoocasný
CHARADRIIFORMES				bahňáci
Burhinidae				dytíkovití
			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	dytík dvoupruhý
Laridae				rackovití
	<i>Larus relictus</i> (I)			racek reliktní
Scolopacidae				slukovití
	<i>Numenius borealis</i> (I)			koliha severní
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			koliha tenkozobá
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			vodouš ochotský
CICONIIFORMES				brodiví
Ardeidae				volavkovití
	<i>Ardea alba</i>			volavka bílá
	<i>Bubulcus ibis</i>			volavka rusohlavá
	<i>Egretta garzetta</i>			volavka stříbřitá
Balaenicipitidae				člunozobcovití
		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		člunozobec africký
Ciconiidae				čápvití
	<i>Ciconia boyciana</i> (I)			čáp východní
	<i>Ciconia nigra</i> (II)			čáp černý
	<i>Ciconia stormi</i>			čáp pestrý
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)			čáp jabiru
	<i>Leptoptilos dubius</i>			marabu indický
	<i>Mycteria cinerea</i> (I)			nesyt bílý

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Phoenicopteridae		Phoenicopteridae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		plameňákovití plameňákovití
	<i>Phoenicopterus ruber</i> (II)			plameňák karibský
Threskiornithidae		<i>Eudocimus ruber</i> (II)		ibisovití ibis rudý
	<i>Geronticus calvus</i> (II)			ibis jihoafrický
	<i>Geronticus eremita</i> (I)			ibis skalní
	<i>Nipponia nippon</i> (I)			ibis čínský
	<i>Platalea leucorodia</i> (II)			kolpík bílý
	<i>Pseudibis gigantea</i>			ibis obrovský
COLUMBIFORMES				měkkozobí
Columbidae				holubovití
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			holub nikobarský
	<i>Claravis godefrida</i>			holoubek červenokřídlý
	<i>Columba livia</i>			holub skalní
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			holub císařský
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		holub krvavý
		<i>Goura</i> spp. (II)		korunáč
	<i>Leptotila wellsi</i>			holub Wellsův
			<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	holub růžový
	<i>Streptopelia turtur</i>			hrdlička divoká
CORACIIFORMES				srostloprstí
Bucerotidae				zoborožcovití
		<i>Aceros</i> spp. (II) (Except for the species included in Annex A)		zoborožec
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			zoborožec rudokrký
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		zoborožec
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		zoborožec
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		zoborožec
		<i>Buceros</i> spp. (II) (Except for the species included in Annex A)		dvojzoborožec
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			dvojzoborožec žlutozobý
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		zoborožec
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			zoborožec štítnatý
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Except for the species included in Annex A)		zoborožec
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			zoborožec běloprsý

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
CUCULIFORMES				kukačky
Musophagidae				turakovití
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		turako
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			turako Bannermanův
FALCONIFORMES				dravci
		FALCONIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A a jednoho druhu čeledi <i>Cathartidae</i> , který je uveden v příloze C; ostatní druhy z uvedené čeledi nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny)		dravci
Accipitridae				jestřábovití
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			krahujec krátkoprstý
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			jestřáb lesní
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			krahujec obecný
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			sup hnědý
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			orel iberský
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			orel skalní
	<i>Aquila clanga</i> (II)			orel volavý
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			orel královský
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			orel křiklavý
	<i>Buteo buteo</i> (II)			káně lesní
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			káně rousná
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			káně bělochvostá
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			luňákovec kubánský
	<i>Circus gallicus</i> (II)			orlík krátkoprstý
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			moták pochop
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			moták pilich
	<i>Circus macrourus</i> (II)			moták stepní
	<i>Circus pygargus</i> (II)			moták lužní
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			luněk šedý
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			orlík madagaskarský
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			orlosup bradatý
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			sup bělohlavý
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (druh <i>Haliaeetus albicilla</i> (orel mořský) je vyjmenován v příloze I; ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II)			orel

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno	
Cathartidae	<i>Harpia harpyja</i> (I)			harpyje pralesní	
	<i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)			orel jestřábí	
	<i>Hieraaetus pennatus</i> (II)			orel nejmenší	
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			káně západní	
	<i>Milvus migrans</i> (II)			luňák hnědý	
	<i>Milvus milvus</i> (II)			luňák červený	
	<i>Neophron percnopterus</i> (II)			sup mrchožravý	
	<i>Pernis apivorus</i> (II)			včelojed lesní	
	<i>Pithechophaga jefferyi</i> (I)			orel opičí	
				kondorovití	
Falconidae	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			kondor kalifornský	
			<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	kondor královský	
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			kondor andský	
				sokolovití	
	<i>Falco araeus</i> (I)			poštolka seychelská	
	<i>Falco biarmicus</i> (II)			raroh jižní	
	<i>Falco cherrug</i> (II)			rarod velký	
	<i>Falco columbarius</i> (II)			dřemlík tundrový	
	<i>Falco eleonora</i> (II)			ostříž jižní	
	<i>Falco jugger</i> (I)			raroh lagar	
Pandionidae	<i>Falco naumanni</i> (II)			poštolka jižní	
	<i>Falco newtoni</i> (I) (pouze populace na Seychelách)			poštolka madagaskarská	
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			sokol šahin	
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			sokol stěhovavý	
	<i>Falco punctatus</i> (I)			poštolka mauricijská	
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			raroh lovecký	
	<i>Falco subbuteo</i> (II)			ostříž lesní	
	<i>Falco tinnunculus</i> (II)			poštolka obecná	
	<i>Falco vespertinus</i> (II)			poštolka rudonohá	
				orlovcovití	
GALLIFORMES	Pandion haliaetus (II)			orlovec říční	
		Cracidae			hrabaví
					hokovití
				<i>Crax fasciolata</i>	hoko žlutozobý
			<i>Crax alberti</i> (III Colombia)		hoko modrozobý
			<i>Crax blumenbachii</i> (I)		hoko červenolaločný
					hoko žlutolaločný
					hoko korunkatý
					<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbie)
					<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbie)

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
			<i>Crax rubra</i> (III Kolumbie, Kostarika, Guatemala a Honduras)	hoko proměnlivý
	<i>Mitu mitu</i> (I)			hoko mitu
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			guan horský
		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)		čačalaka obecná
		<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbie)		hoko přílbový
	<i>Penelope albipennis</i> (I)			guan bělokřídlý
			<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	guan chocholatý
			<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	guan malý
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			guan černočelý
	<i>Pipile pipile</i> (I)			guan trinidadský
Megapodiidae				tabonovití
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			tabon přílbový
Phasianidae				bažantovití
			<i>Arborophila campbelli</i> (III Malajsie)	koroptev sumaterská
			<i>Arborophila charltonii</i> (III Malajsie)	koroptev malajská
		<i>Argusianus argus</i> (II)		argus okatý
			<i>Caloperdix oculus</i> (III Malajsie)	koroptev lesní
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			bažant Wallichův
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			křepel virginský, poddruh <i>ridgwayi</i>
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			bažant tibetský
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			bažant mandžuský
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		kur Sonneratův
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		bažant krvavý
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			bažant lesklý
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			bažant zelenoocasý
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			bažant Sclaterův
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			bažant Edwardsův
			<i>Lophura erythrophthalma</i> (III Malajsie)	bažant červenolící
		<i>Lophura hatinhensis</i>		bažant vietnamský
			<i>Lophura ignita</i> (III Malajsie)	bažant ohnivohřbetý
	<i>Lophura imperialis</i> (I)			bažant císařský
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			bažant Swinhoeův
			<i>Melanoperdix niger</i> (III Malajsie)	koroptev černá

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	krocán paví
	<i>Odontophorus strophium</i>			křepel límcový
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			křepelka himálajská
		<i>Pavo muticus</i> (II)		páv zelený
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		bažant paví
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		bažant bělolící
			<i>Polyplectron inopinatum</i> (III Malajsie)	bažant horský
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		bažant malajský
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			bažant palawanský
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		bažant bornejský
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			bažant perlový
			<i>Rhizothera dulitensis</i> (III Malajsie)	křepelka Hoseova
			<i>Rhizothera longirostris</i> (III Malajsie)	koroptev dlouhozobá
			<i>Rollulus rouloul</i> (III Malajsie)	koroptev korunkatá
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			bažant Elliotův
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			bažant Humeové
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			bažant mikado
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			velekur kaspický
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			velekur tibetský
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			satyr Blythův
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			satyr Cabotův
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			satyr černohlavý
			<i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	satyr himálajský
	<i>Tympanuchus cupido</i> <i>attwateri</i> (I)			tetřívka prériový, poddruh <i>attwateri</i>
GRUIFORMES				krátkokřídlí
Gruidae				jeřábovití
		<i>Gruidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeřábovití
	<i>Grus americana</i> (I)			jeřáb americký
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (druh je vyjmenován v příloze II, ale poddruhy <i>Grus canadensis</i> <i>nesiottes</i> a <i>Grus canadensis</i> <i>pulla</i> jsou vyjmenovány v příloze I)			jeřáb kanadský
	Grus grus (II)			jeřáb popelavý
	<i>Grus japonensis</i> (I)			jeřáb mandžuský
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			jeřáb bílý
	<i>Grus monacha</i> (I)			jeřáb káповý
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			jeřáb černokrký
	<i>Grus vipio</i> (I)			jeřáb červenolící

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Otididae		Otididae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		dropovití dropovití drop černohlavý drop obojkový drop hřivnatý drop bengálský drop velký drop indický drop malý
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			
	Otis tarda (II)			
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			
	Tetrax tetrax (II)			
Rallidae				chřástalovití chřástal Howeův
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			
Rhynochetidae				kaguovití kagu chocholatý
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			
PASSERIFORMES				pěvci
Atrichornithidae				křováčkovití křováček zvučný
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			
Cotingidae			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbie)	kotingovití vránucha ozdobná
	<i>Cotinga maculata</i> (I)		<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbie)	vránucha dlouholaločnatá
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)		kotinga brazilská skalňák kotinga bělokřídlá
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		strnadovití kardinál zelený
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		kardinál černohrbetý
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		kardinál šedý
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		tangara nádherná
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II)		astrildovití tygříček olivový
		<i>Lonchura fuscata</i>		rýžovník hnědý
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		rýžovník šedý
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		pásovník krátkoocasý, poddruh <i>cincta</i>
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		pěnkavovití čížek ohnivý čížek žlutolící
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			vlaštovkovití břehule bělooká

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			vlhovcovití vlhovec paraguajský
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			medosavkovití medosavka zlatohrdlá, poddruh <i>cassidix</i>
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		lejskovití rákosník rodriguezský
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (possibly extinct) (I)			lejsěk medanský
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			střízlíkovec pobřežní
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		střízlíkovec západní
		<i>Leiothrix argentauris</i> (II)		sojkovec drozdovitý
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		timálie stříbrouchá
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		timálie čínská
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			sojkovec sečchuanský
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			vránule bělokrká
			<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	vránule šedokrká
Paradisaeidae				lejskovec maskarénský
		Paradisaeidae spp. (II)		rajkovití rajkovití
Pittidae		<i>Pitta guajana</i> (II)		pitovití pita páskovaná
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			pita thajská
	<i>Pitta kochi</i> (I)			pita luzonská
		<i>Pitta nympha</i> (II)		pita hnědokorunkatá
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		bulbulovití bulbul korunkatý
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		špačkovití loskuták posvátný
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			majna Rothschildova
PELECANIFORMES				kruhoočkovití kruhoočko černouzdičkové
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			veslonoží
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			fregatkovití fregatka Andrewsova
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			pelikánovití pelikán kadeřavý
PICIFORMES				terejovití terej Abbottův
Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbie)	šplhavci
				vousákovití Toucan barbet

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Picidae	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			datlovití datel císařský
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			datel indomalajský, poddruh <i>richardsi</i>
Ramphastidae			<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III Argentina)	tukanovití arassari zlatý
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		arassari černokrký
			<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)	arassari hnědouchý
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		arassari zelený
			<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)	tukan pestrý
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		tukan krátkozobý
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		tukan obrovský
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		tukan bledohrdlý
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		tukan vrubozobý
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	arassari skvrnozobý
PODICIPEDIFORMES				potápky
Podicipedidae				potápkovití
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			potápka tlustozobá
PROCELLARIIFORMES				trubkonosí
Diomedidae				albatrosovití
	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			albatros bělohřbetý
PSITTACIFORMES				papoušci
		PSITTACIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a vyjma druhů <i>Agapornis roseicollis</i> (agapornis růžovohrdlý), <i>Melopsittacus undulatus</i> (andulka vlnkovaná), <i>Nymphicus hollandicus</i> (korela chocholátá) a <i>Psittacula krameri</i> (alexandr malý), které nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)		papoušci
Cacatuidae				kakaduovití
	<i>Cacatua goffini</i> (I)			kakadu Goffinův
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			kakadu filipínský
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			kakadu molucký
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			kakadu žlutolící
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			kakadu arový
Loriidae				loriovití
	<i>Eos histrio</i> (I)			lori modroprký
	<i>Vini</i> spp. (I/II) (druh <i>Vini ultramarina</i> (lori modrý) je vyjmenován v příloze I, ostatní druhy jsou vyjmenovány v příloze II)			lori

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Psittacidae				papouškovití
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			amazoňan dominikánský
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			amazoňan žlutokrký
	<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 Guildingův
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			amazoňan císařský
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			amazoňan kubánský
	<i>Amazona oratrix</i> (I)			amazoňan velký
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			amazoňan nádherný
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			amazoňan rudooký
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			amazoňan tukumanský
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			amazoňan mnohobarvý
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			amazoňan fialovoprský
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			amazoňan zelenolící
	<i>Amazona vittata</i> (I)			amazoňan portorický
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			ara
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			ara zelený
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			ara kaninda
	<i>Ara macao</i> (I)			ara arakanga
	<i>Ara militaris</i> (I)			ara vojenský
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			ara červenouchý
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			ara škraboškový
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			kakariki norfolcký
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			kakariki chathamský
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			kakariki rudočelý
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			kakariki novokaledonský
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			loríček žlutoboký, poddruh coxeni
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			papoušek chocholatý
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			aratinga žlutý
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			neoféma žlutobřichá
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			arara žlutouchý
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			papoušek noční
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			papoušek zemní
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			amazónek červenohlavý
	<i>Primolius couloni</i> (I)			ara šedolící
	<i>Primolius maracana</i> (I)			ara marakana

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			papoušek žlutoramenný
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			papoušek žlutokřídlý
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			papoušek překrásný
	<i>Psittacula echo</i> (I)			alexandr mauricijský
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			papoušek zelenobradý
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			arara
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			kakapo soví
RHEIFORMES				nanduové
Rheidae				nanduovití
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (s výjimkou poddruhu <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , který je zařazen v příloze B)			nandu menší
		<i>Pterocnemia pennata</i> <i>pennata</i> (II)		nandu menší, poddruh <i>pennata</i>
		<i>Rhea americana</i> (II)		nandu pampový
SPHENISCIFORMES				tučnáci
Spheniscidae				tučňákovití
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		tučňák brylový
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			tučňák Humboldtův
STRIGIFORMES				sovy
		STRIGIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		sovy
Strigidae				puštíkovití
	<i>Aegolius funereus</i> (II)			sýc rousný
	<i>Asio flammeus</i> (II)			kalous pustovka
	<i>Asio otus</i> (II)			kalous ušatý
	<i>Athene noctua</i> (II)			sýček obecný
	<i>Bubo bubo</i> (II)			výr velký
	<i>Glaucidium</i> <i>passerinum</i> (II)			kulíšek nejmenší
	<i>Heteroglaux blewitti</i> (I)			sýček lesní
	<i>Mimizuku gurneyi</i> (I)			výřeček obří
	<i>Ninox natalis</i> (I)			sovka vánoční
	<i>Ninox novaeseelandiae undu-</i> <i>lata</i> (I)			sovka ostrovní, poddruh <i>undulata</i>
	<i>Nyctea scandiaca</i> (II)			sovice sněžní
	<i>Otus ireneae</i> (II)			výřeček Irenin
	<i>Otus scops</i> (II)			výřeček malý
	<i>Strix aluco</i> (II)			puštík obecný
	<i>Strix nebulosa</i> (II)			puštík vousatý
	<i>Strix uralensis</i> (II)			puštík bělavý
	<i>Surnia ulula</i> (II)			sovice krahujová

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Tytonidae	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			sovovití sova pálená sova madagaskarská
STRUTHIONIFORMES				pštrosi
Struthionidae	<i>Struthio camelus</i> (I) (pouze populace v Alžírsku, Burkině Faso, Kamerunu, Středoafričké republice, Čadu, Mali, Mauritánii, Maroku, Nigeru, Nigérii, Senegalu a Súdánu; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny)			pštrosovití pštros dvoupřstý
TINAMIFORMES				tinamy
Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			tinamovití tinama samotářská
TROGONIFORMES				trogoni
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			trogonovití kvesal chocholatý
REPTILIA				Plazi
CROCODYLIA				krokodýlové
		CROCODYLIA spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krokodýlové
Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (s výjimkou populace v Argentině, která je zařazena v příloze B) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (s výjimkou populace v Brazílii, která je zařazena v příloze B, a populace v Ekvádoru, která je zařazena v příloze B a je předmětem nulové roční vývozní kvóty, dokud roční vývozní kvótu neschválí sekretariát CITES a expertní skupina IUCN/SSC pro krokodýly)			aligátorovití aligátor čínský kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i> kajman šíronosý kajman černý
Crocodylidae	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (s výjimkou populace na Kubě, která je zařazena v příloze B)			krokodýlovití krokodýl americký

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<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 v Botswaně, Etiopii, Keni, na Madagaskaru, v Malawi, Mozambiku, Namibii, Jihoafrické republice, Ugandě, Sjednocené republice Tanzanii [je předmětem roční vývozní kvóty maximálně 1 600 volně žijících exemplářů, včetně loveckých trofejí, vedle exemplářů z farem (ranching)], v Zambii 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 v Austrálii, Indonésii a Papui-Nové Guineji, které jsou zařazeny v příloze B)			krokodýl mořský
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			krokodýl kubánský
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			krokodýl siamský
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			krokodýl čelnatý
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			krokodýl úzkohlavý
Gavialidae				gaviálovití
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			gaviál indický
RHYNCHOCEPHALIA				hatérie
Sphenodontidae				hatériorovití
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			hatérie
SAURIA				ještěři
Agamidae				agamovití
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		trnorep
Chamaeleonidae				chamaeleonovití
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		chameleon
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		chameleonek
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			chameleonek trpasličí
		<i>Calumma</i> spp. (II)		chameleon
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		chameleon

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)			chameleon obecný
Cordylidae		<i>Furcifer</i> spp. (II)		chameleon
		<i>Cordylus</i> spp. (II)		kruhochvostovití
Gekkonidae		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)		kruhochvost
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nový Zéland)	gekonovití
			<i>Naultinus</i> spp. (III Nový Zéland)	gekon
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		pagekon
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			pagekon
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		felzuma
Helodermatidae		<i>Heloderma</i> spp. (II) (s výjimkou poddruhů zařa- zených v příloze A)		felzuma Guentherova
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			ploskorep
				korovcovití
Iguanidae		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		korovec
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			korovec guatemalský
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		leguánovití
	<i>Cyclura</i> spp. (I)			leguán mořský
		<i>Iguana</i> spp. (II)		leguán
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		leguán
	<i>Sauromalus varius</i> (I)			leguán
Lacertidae				leguán
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			ropušník kalifornský
	<i>Podarcis lilfordi</i> (II)			leguán pestrý
	<i>Podarcis pityusensis</i> (II)			ještěrkovití
Scincidae				ještěrka kanárská
		<i>Corucia zebrata</i> (II)		ještěrka Lilfordova
				ještěrka ibizská
Teiidae				scinkovití
		<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II)		scink šalamounský
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		tejovití
		<i>Tupinambis</i> spp. (II)		krokodýloun amazonský
				dracena
				teju

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Varanidae		<i>Varanus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		varanovití varan varan bengálský varan žlutavý varan pustinný varan komodský varan malajský varan plodožravý
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		krokodýlovcovití krokodýlovec čínský
SERPENTES				hadi
Boidae		<i>Boidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hroznýšovité hroznýšovití hroznýš hroznýš královský západní hroznýšovec portorický hroznýšovec panenský hroznýšovec jamajský hroznýšek turecký hroznýš psohlavý
Bolyeriidae		<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (Except for the species included in Annex A)		hroznýšovkovití hroznýšovkovití hroznýšovka kýlnatá hroznýšovka maskarénská
Colubridae		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Indie) <i>Cerberus rynchops</i> (III Indie)	užovkovití užovka cerberus vodní musurana černá užovka obrovská vejcožrout indický ptyas velkooký užovka rybářská
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III Indie)	

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		korálovcovití korálovec širokohlavý
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	korálovec atlantický
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	korálovec středoamerický
		<i>Naja atra</i> (II)		kobra čínská
		<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
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		krajtovcovití krajtovcovití
Pythonidae		Pythonidae spp. (II) (s výjimkou poddruhu zařazených v příloze A)		krajtovití krajtovití
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			krajta tygrovitá světlá
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		pahroznýškovití pahroznýškovití
Viperidae			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	zmijovití chřestýš brazilský
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		chřestýš arubský
	<i>Vipera latifii</i>		<i>Daboia russelii</i> (III Indie)	zmije řetízková
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (pouze populace v Evropě s výjimkou území bývalého SSSR; posledně jmenované populace nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)			zmije Latifova zmije menší
		<i>Vipera wagneri</i> (II)		zmije Wagnerova

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
TESTUDINES				želvy
Carettochelyidae				karetkovití
		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		karetka novoguinejská
Chelidae				matamatovití
		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		dlouhokrčka rotiská
	<i>Pseudemysdura umbrina</i> (I)			dlouhokrčka západoaustralská
Cheloniidae				karetovití
	Cheloniidae spp. (I)			karetovití
Chelydridae				kajmankovití
			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Spojené státy americké)	kajmanka supí
Dermatemydidae				dlouhohlávkovití
		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		dlouhohlávka mexická
Dermochelyidae				kožatkovití
	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			kožatka velká
Emydidae				emydovití
		<i>Chrysemys picta</i>		želva ozdobná
		<i>Glyptemys insculpta</i> (II)		želva hrbolatá
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)			želva Mühlenbergova
			<i>Graptemys</i> spp. (III Spojené státy americké)	želva
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		klapavka
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			klapavka
		<i>Trachemys scripta elegans</i>		želva nádherná
Geoemydidae				geoemydovití
	<i>Batagur baska</i> (I)			želva malajská
		<i>Callagur borneoensis</i> (II)		želva bornejská
		<i>Cuora</i> spp. (II)		želva
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			želva Hamiltonova
			<i>Geoemyda spengleri</i> (III China)	želva Spenglerova
		<i>Heosemys annandalii</i> (II)		želva chrámová
		<i>Heosemys depressa</i> (II)		želva atamanská
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		želva červenavá
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		želva ostnitá
		<i>Kachuga</i> spp. (II)		želva
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		želva sulaveská
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		želva
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		želva šnekožravá

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
		<i>Mauremys annamensis</i> (II)		želva annamská
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Čína)	želva
			<i>Mauremys megalcephala</i> (III Čína)	želva
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		želva
			<i>Mauremys nigricans</i> (III Čína)	želva
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Čína)	želva
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Čína)	želva
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Čína)	želva
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			želva
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			želva barmská
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		želva plochá
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Čína)	želva
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Čína)	želva
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)		orlicie bornejská
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		želva
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			želva střečovitá
			<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>Siebenrockiella leytenis</i> (II)		želva
Platysternidae		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		hlavcovití hlavec plochý
Podocnemididae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		terekovití tereka madagaskarská
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		tereka velkohlavá
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		tereka
Testudinidae		Testudinidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A); v případě druhu <i>Geochelone sulcata</i> (želva ostruhatá) byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		želvovití želvovití

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Trionychidae	<i>Astrochelys radiata</i> (I)			želva paprscitá
	<i>Astrochelys yniphora</i> (I)			želva madagaskarská
	<i>Chelonoidis nigra</i> (I)			želva sloní
	<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
				kožnatkovití
			<i>Amyda cartilaginea</i> (II)	kožnatka chrupavčitá
	<i>Apalone spinifera atra</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)	kžnatka indická
		<i>Lissemys scutata</i> (II)	kožnatka barmská	
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)	kožnatka	
			<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>Rafetus swinhoi</i> (III Čína)	kožnatka jüan
AMPHIBIA				Obojživelníci
ANURA				žáby
Bufonidae				ropuchovití
				ropucha
				atelopus panamský
				ropucha zlatá
				ropucha růžkatá
				ropucha
				ropucha
				ropucha
				ropucha
				ropucha

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Dendrobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Cryptophyllobates azureiventris</i> (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II)		pralesníčkovití pralesnička hnědává pralesnička Zaparova pralesnička modrobřichá pralesnička, dendrobátka pralesnička pralesnička
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		mantelovití mantela
Microhylidae	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		parosníčkovití 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
Rheobatrachidae	<i>Rheobatrachus silus</i> (II)	<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		tlamorodkovití tlamorodka tlamorodka zázračná
CAUDATA				ocasatí
Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		axolotlovití axolotl Dumerilův axolotl mexický
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)			velemlokovití velemlok
ELASMOBRANCHII				Paryby příčnoústé
LAMNIFORMES				obrouni
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		obrounovití žralok veliký
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		lamnovití žralok bílý
ORECTOLOBIFORMES				malotlamci
Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		veležralokovití žralok obrovský
RAJIFORMES				rejnoci
Pristidae				pilounovití

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	Pristidae spp. (I) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze B)			pilounovití
		<i>Pristis microdon</i> (II) (Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty do vhodných a přijatelných akvárií pro přednostně ochranné účely. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů uvedených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)		piloun malozubý
ACTINOPTERYGII				Ryby paprskoploutvé
ACIPENSERIFORMES				jeseteři
		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeseteři
Acipenseridae				jeseterovití
	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			jeseter krátkorypý
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			jeseter velký
ANGUILLIFORMES				holobřiší
Anguillidae				úhořovití
		<i>Anguilla anguilla</i> (II) (toto zařazení vstupuje v platnost dne 13. března 2009)		úhoř říční
CYPRINIFORMES				máloostní
Catostomidae				pakaprovcovití
	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			pakaprovec kuji
Cyprinidae				kaprovití
		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		parmička slepá
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			parmička Julienova
OSTEOGLOSSIFORMES				ostnojazyční
Osteoglossidae				ostnojazykovití
		<i>Arapaima gigas</i> (II)		arapaima velká
	<i>Scleropages formosus</i> (I)			baramundi malajský
PERCIFORMES				ostnoploutví
Labridae				pyskounovití
		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		pyskoun obrovský
Sciaenidae				smuhovití
	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			smuha MacDonaldova
SILURIFORMES				sumci
Pangasiidae				pangasovití
	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			pangas velký

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
SYNGNATHIFORMES				jehly
Syngnathidae				jehlovití
		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		koníček
SARCOPTERYGII				Ryby nozdraté
CERATODONTIFORMES				jednoplícní
Ceratodontidae				australští bahníkovití
		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		bahník australský
COELACANTHIFORMES				latimérie
Latimeriidae				latimériovití
	<i>Latimeria</i> spp. (I)			latimérie
ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCI)				
HOLOTHUROIDEA				Sumýši
ASPIDOCHIROTIDA				
Stichopodidae				sumýšovití
			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvádor)	sumýš
ARTHROPODA (ČLENOVCI)				
ARACHNIDA				Pavoukovci
ARANEAE				pavouci
Theraphosidae				sklípkanovití
		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II)		sklípkan bělohlavý
		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II)		sklípkan bledý
		<i>Brachypelma</i> spp. (II)		sklípkan
SCORPIONES				štíři
Scorpionidae				štířovití
		<i>Pandinus dictator</i> (II)		veleštír africký
		<i>Pandinus gambiensis</i> (II)		veleštír
		<i>Pandinus imperator</i> (II)		veleštír obrovský
INSECTA				Hmyz
COLEOPTERA				brouci
Lucanidae				roháčovití
			<i>Colophon</i> spp. (III Jihoafrická republika)	roháč
LEPIDOPTERA				motýli
Papilionidae				otakárkovití
		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		otakárek
		<i>Atrophaneura palu</i>		otakárek

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		otakárek
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		pestrokřídlec
		<i>Graphium sandawanum</i>		otakárek
		<i>Graphium stresemanni</i>		otakárek
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		ptákokřídlec
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			ptákokřídlec Alexandřin
		<i>Papilio benguetanus</i>		otakárek
	<i>Papilio chikae</i> (I)			otakárek
		<i>Papilio esperanza</i>		otakárek
	<i>Papilio homerus</i> (I)			otakárek jamajský
	<i>Papilio hospiton</i> (I)			otakárek
		<i>Papilio morondavana</i>		otakárek
		<i>Papilio neumoegeni</i>		otakárek
		<i>Parides ascanius</i>		otakárek
		<i>Parides hahneli</i>		otakárek
	<i>Parnassius apollo</i> (II)			jasoň červenooký
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		otakárek
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		otakárek
		<i>Troides</i> spp. (II)		otakárek
		ANNELIDA (KROUŽKOVCI)		
HIRUDINOIDEA				Pijavky
ARHYNCHOBDELLIDA				
Hirudinidae				pijavkovití
		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		pijavka lékařská
		MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)		
BIVALVIA				Mlži
MYTILOIDA				slávky
Mytilidae				slávkovití
		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		datlovka vrtavá
UNIONOIDA				velevrubi
Unionidae				velevrubovití
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			velevrub
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		velevrub
	<i>Dromus dromas</i> (I)			velevrub hrbolekovitý
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			velevrub

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<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
VENEROIDA				
Tridacnidae				zévovítí
		Tridacnidae spp. (II)		zévovítí
GASTROPODA				Plži
ARCHAEOGASTROPODA				kruhožábří
Haliotidae				ušňovítí
			<i>Haliotis midae</i> (III Jihoafrická republika)	Midas ear abalone

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
MESOGASTROPODA				
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		křídlatcovití křídlatec velký
STYLOMMATOPHORA				stopkoocí
Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			achatinelkovití achatinelka
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		kaménovití kaména zelená
		CNIDARIA (ŽAHAVCI)		
ANTHOZOA				Korálnatci
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		trnatci trnatci, „černí koráli“
GORGONACEAE				rohovitky
Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Čína)	korálovití korál
			<i>Corallium japonicum</i> (III Čína)	korál
			<i>Corallium konjoi</i> (III Čína)	korál
			<i>Corallium secundum</i> (III Čína)	korál japonský
HELIOPORACEA				
Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> (korálnatec modrý) (7))		korálnatcovití korálnatcovití
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (8) (7)		větevnicí větevnicí
STOLONIFERA				stoloni
Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) (8) (7)		varhanitkovití varhanitkovití
HYDROZOA				Polypovci
MILLEPORINA				žahavky
Milleporidae		Milleporidae spp. (II) (8) (7)		žahavkovití žahavkovití
STYLASTERINA				pakoráli
Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (8) (7)		pakorálovití pakorálovití
		ROSTLINY		
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)			agávovitě agáve malokvětá
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #1		agáve královská
		<i>Nolina interrata</i> (II)		nolina

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #1		amarylkovité sněženka
		<i>Sternbergia</i> spp. (II) #1		lužanka
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		toješťovité pachypodium
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I)	<i>Pachypodium</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		pachypodium
	<i>Pachypodium baronii</i> (I)			pachypodium
	<i>Pachypodium decaryi</i> (I)			pachypodium
		<i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		rauwolfie plazivá
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (pouze populace v Ruské federaci; ostatní populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny) #3		aralkovité všehož ženšenový
		<i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		všehož americký
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			blahočetořovité blahočet chilský
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		dříšťálovité noholist himalájský
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #1		broméliovité tilandsie
		<i>Tillandsia kammii</i> (II) #1		tilandsie
		<i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #1		tilandsie
		<i>Tillandsia mauryana</i> (II) #1		tilandsie
		<i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #1		tilandsie
		<i>Tillandsia sucrei</i> (II) #1		tilandsie
		<i>Tillandsia xerographica</i> (II) #1		tilandsie
CACTACEAE		CACTACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A a primitivních stromovitých kaktusů s listy, druhů <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiaopsis</i> spp. a <i>Quiabentia</i> spp.) ⁽⁸⁾ #4		kaktusovité kaktusovité
	<i>Ariocarpus</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Astrophytum asterias</i> (I)			kaktus
	<i>Aztekium ritteri</i> (I)			kaktus
	<i>Coryphantha werdermannii</i> (I)			kaktus
	<i>Discocactus</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I)			kaktus

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Echinocereus schmollii</i> (I)			kaktus
	<i>Escobaria minima</i> (I)			kaktus
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			kaktus
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I)			kaktus
	<i>Mammillaria solisioides</i> (I)			kaktus
	<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
	<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		
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (též známé jako <i>S. lappa</i> nebo <i>Aucklandia costus</i>)			složnokvěté (hvězdnicovité) chrpovník
CRASSULACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II) <i>Dudleya traskiae</i> (II)		tlusticovité
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			cypřišovité cypřiš chilský

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #1		
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		cykasovité cykasovité
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			cykas Beddomeův
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #1 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (pouze populace na americkém kontinentu; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny: včetně druhů <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> a <i>D. stuebelii</i>) #1		cibot diksonie
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #1		
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #1		smldincovité jam
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1		rosnatkovité mucholapka podivná
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A, pouze sukulenní druhy; uměle vypěstované exempláře kultivarů druhu <i>Euphorbia trigona</i> , uměle vypěstované exempláře kristátních, vějířovitých nebo barevných mutantů <i>Euphorbia lactea</i> , štěpované na uměle vypěstovaných podnožích <i>Euphorbia nerifolia</i> , a uměle vypěstované exempláře kultivarů <i>Euphorbia</i> „Milií“ (pryšec zářivý, pryšec ohnivý, „Kristova koruna“), pokud se s nimi obchoduje v zásilkách o 100 a více rostlinách, které jsou snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované exempláře, nejsou předmětem tohoto nařízení) #1		pryšcovité pryšec
	<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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Euphorbia francoisii</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia handiensis</i> (II)			pryšec
	<i>Euphorbia lambii</i> (II)			pryšec
	<i>Euphorbia moratii</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia stygiana</i> (II)			pryšec
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			pryšec
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #1		
	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I)			
	<i>Fouquieria purpusii</i> (I)			
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepál) #1	liánovcovité liánovec horský
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #1		ořešákovité
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10		bobovité sapan ježatý
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dalbergia retusa</i> (III populace z Guatemaly) #5	palisandr palisandr kokobolo
			<i>Dalbergia stevensonii</i> (III populace z Guatemaly) #5	honduraský palisandr
			<i>Dipteryx panamensis</i> (III Kostarika/Nikaragua)	almendro
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		„afromosia“
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #1		„cachimbo“
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		santal červený
LILIACEAE		<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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<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
	<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				šácholanovité
			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepál) #1	šácholan
MELIACEAE				zederachovité
			<i>Cedrela odorata</i> (III populace z Kolumbie, populace z Guatemaly, populace z Peru) #5	česnekovník
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #1		mahagon honduraský
		<i>Swietenia macrophylla</i> (II) (populace z neotropické oblasti — zahrnuje Střední a Jižní Ameriku a karibskou oblast) #6		mahagon brazilský
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		mahagon kubánský
NEPENTHACEAE				láčkovkovité
		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		láčkovka
	<i>Nepenthes khasiana</i> (I)			láčkovka indická
	<i>Nepenthes rajah</i> (I)			láčkovka obrovská
ORCHIDACEAE				vstavačovité
		ORCHIDACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) (°) #1		vstavačovité

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<p>Pro všechny následující druhy v příloze A platí, že semenáčkové nebo tkáňové kultury získané <i>in vitro</i>, v pevném nebo kapalném živném prostředí, a přepravované ve sterilních nádobách nejsou předmětem tohoto nařízení.</p> <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</p> <p><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p> <p><i>Laelia lobata</i> (I)</p> <p><i>Liparis loeselii</i> (II)</p> <p><i>Ophrys argolica</i> (II)</p> <p><i>Ophrys lunulata</i> (II)</p> <p><i>Orchis scopulorum</i> (II)</p> <p><i>Paphiopedilum</i> spp. (I)</p> <p><i>Peristeria elata</i> (I)</p> <p><i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p> <p><i>Renanthera imschootiana</i> (I)</p> <p><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</p>			<p>orchidej</p> <p>okrotice</p> <p>střevíčník pantoflíček</p> <p>dendrobium</p> <p>smrkovník</p> <p>lélie</p> <p>lélie</p> <p>hlízovec Loeselův</p> <p>tořič</p> <p>tořič</p> <p>vstavač</p> <p>střevíčník</p> <p>střevíčníkovec</p> <p>orchidej</p> <p>orchidej</p> <p>švihlík letní</p>
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #1		zárazovité cistanche
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<p><i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #1</p> <p><i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)</p> <p><i>Marojejya darianii</i> (II)</p> <p><i>Neodypsis decaryi</i> (II) #1</p> <p><i>Ravenea louvelii</i>(II)</p> <p><i>Ravenea rivularis</i> (II)</p> <p><i>Satranala decussilvae</i> (II)</p> <p><i>Voanioala gerardii</i> (II)</p>		palmy palma palma palma palma palma palma palma palmae palma
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	mákovité mákovník královský
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			borovicovité jedle guatemalská

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus nerifolius</i> (III Nepál) #1	podokarpovité nohoplod
	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)			nohoplod
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #1 <i>Avonia</i> spp. #1 <i>Lewisia serrata</i> (II) #1		šruchovité levísie
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁰⁾ #1		prvosenkovité brambořík
PROTEACEAE		<i>Orothamnus zeyheri</i> (II) #1 <i>Protea odorata</i> (II) #1		proteovité protea
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		pryskyřníkovité hlaváček jarní vodilka kanadská
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #1		růžovité slivoň africká
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			mořenovité
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		špirlicovité špirlice špirlice zelená špirlice alabamská špirlice Jonesova
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurroo</i> (II) (neza- hrnuje <i>Picrorhiza scrophula- riiflora</i>) #2		krtičníkovité
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #1		stangeriovité bowenie stangerie plstnatá
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> (II) ⁽¹¹⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		tisovité tis čínský tis japonský tis tis sumaterský tis himálajský

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
THYMELEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #1 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #1 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #1		vrabečnicovité ,orlí dřevo', ,agarwood' ,ramin'
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1	
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> #2		kozlíkovité nardovník velkokvětý
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #1		welwitschiovité welwitschie podivná
ZAMIACEAE		ZAMIACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1 <i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)		zamiovité zamiovité ceratozámie cykas cykas cykas
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #1		zázvořníkovité motýlovec
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Guaiacum</i> spp. (II) #2	<i>Bulnesia sarmientoi</i> (III Argentina) #11	kacibovité guajak

(1) Populace v Argentině (uvedené v příloze B):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní patřících do populací zahrnutých v příloze B a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně rukodělných výrobků a ostatního vyrobeného 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-ARGENTINA'. Ostatní výrobky musejí mít visačku 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.

(2) Populace v Bolívii (uvedené v příloze B):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní 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-BOLIVIA'. Ostatní výrobky musejí mít visačku 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.

(3) Populace v Chile (uvedené v příloze B):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní patřících do populací zahrnutých v příloze 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 musejí mít visačku 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.

(4) Populace v Peru (uvedené 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 musejí mít visačku 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.

- (⁵) V příloze II jsou vyjmenovány všechny druhy kromě *Balaena mysticetus* (velryba grónská), *Eubalaena* spp. (velryba), *Balaenoptera acutorostrata* (plejtvák malý) (s výjimkou populace v západním Grónsku), *Balaenoptera bonaerensis* (plejtvák), *Balaenoptera borealis* (plejtvák sejal, p. severní), *Balaenoptera edeni* (plejtvák Brydeův), *Balaenoptera musculus* (plejtvák obrovský), *Balaenoptera physalus* (plejtvák myšok), *Megaptera novaeangliae* (kepokak), *Orcaella brevirostris* (orca tuponosá, delfín tuponosý), *Sotalia* spp. (delfín), *Sousa* spp. (delfín), *Eschrichtius robustus* (plejtvákovec šedý), *Lipotes vexillifer* (inie čínská, delfínovec čínský), *Caperea marginata* (velrybka malá), *Neophocaena phocaenoides* (sviňucha hladkohřbetá), *Phocoena sinus* (sviňucha kalifornská), *Physeter catodon* (vorvaň, v. obrovský), *Platanista* spp. (delfínovec), *Berardius* spp. (vorvaňovec) a *Hyperoodon* spp. (vorvaňovec, anarnak), 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* (delfín skákavý) z populace Černého moře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely.
- (⁶) Populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe (vyjmenované v příloze B):
Výhradně pro účely umožnění: a) obchodu s loveckými trofejemi pro nekomerční účely; b) obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení, jak je vymezeno v usnesení Conf. 11.20, pro Zimbabwe a Botswanu, a pro ochranné programy *in situ* pro Namibii a Jihoafrickou republiku; c) obchodu s kůžemi; d) obchodu se srstí (chlupy); e) obchodu s koženým zbožím pro komerční nebo nekomerční účely pro Botswanu, Namibii a Jihoafrickou republiku a pro nekomerční účely pro Zimbabwe; f) obchodu s jednotlivě označenými a ověřenými tradičními slonovinovými řezbami „ekipa“, které jsou zakomponovány do hotových šperků, pro nekomerční účely v Namibii a s řezbami ze slonoviny pro nekomerční účely pro Zimbabwe; g) obchodu s registrovanou surovou slonovinou (pro Botswanu, Namibii, Jihoafrickou republiku a Zimbabwe celé kly a kusy) za těchto podmínek: i) pouze registrované, státem vlastněné zásoby pocházející z daného státu (s vyloučením zabavené slonoviny nebo slonoviny neznámého původu); ii) pouze obchodním partnerům, v jejichž případě sekretariát po konzultaci se stálým výborem potvrdil, že mají dostatečné vnitrostátní právní předpisy 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 Conf. 10.10 (Rev. CoP 14) týkající se vnitrostátního zpracování a obchodu; iii) ne dříve než sekretariát schválí eventuální dovážející země a registrované, státem vlastněné zásoby; iv) surová slonovina na základě podmíněného prodeje registrovaných, státem vlastněných zásob slonoviny odsouhlasené na CoP12, jež představují 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibie) a 30 000 kg (Jihoafrická republika); v) navíc k množství odsouhlasenému na CoP12, státem vlastněná slonovina z Botswany, Namibie, Jihoafrické republiky a Zimbabwe, registrovaná ke dni 31. ledna 2007 a ověřená sekretariátem, může být obchodována a odeslána spolu se slonovinou v bodě g) podbodě iv) v jediném prodeji na místo určení za přísného dohledu ze strany sekretariátu; vi) příjmy z obchodu se použijí výhradně na ochranu slonů a na programy ochrany a rozvoje obcí, které jsou uvnitř areálu výskytu slonů nebo v jeho sousedství; a vii) dodatečná množství uvedená v bodě g) podbodě v) budou obchodována pouze poté, co stálý výbor potvrdil, že výše uvedené podmínky byly splněny; h) žádné další návrhy na povolení obchodu se sloní slonovinou z populací, které jsou již v příloze B, nebudou předkládány konferenci smluvních stran v období od CoP14 a končící po devíti letech od data jediného prodeje slonoviny, který se má uskutečnit v souladu s ustanoveními v bodě g) podbodě i), bodě g) podbodě ii), bodě g) podbodě iii), bodě g) podbodě vi) a bodě g) podbodě vii). Navíc budou další takové návrhy projednány v souladu s rozhodnutími 14.77 a 14.78. Na základě návrhu sekretariátu může stálý výbor rozhodnout, že učiní opatření na částečné nebo úplné ukončení tohoto obchodu v případě, že vývozní nebo dovozní země nesplní podmínky, nebo v případě, že se prokáže nepříznivý dopad tohoto obchodu na jiné sloní populace. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.
- (⁷) Předmětem tohoto nařízení nejsou:
fosilie;
korálový písek, tj. materiál, který je zcela nebo částečně tvořen jemně rozdrčenými úlomky mrtvých korálů o velikosti maximálně 2 mm v průměru a který může rovněž mimo jiné obsahovat zbytky měkkýšů a skořápek koryšů a korálových řas;
úlomky korálů (včetně šterku a drti), tj. nezcelené části ulámaných prstovitých mrtvých korálů a jiných materiálů, velikosti 2 až 30 mm v průměru.
- (⁸) Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů a/nebo kultivarů nejsou předmětem tohoto nařízení:
Hatiora x graeseri
Schlumbergera x buckleyi
Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata (vánoční kaktus)
Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata (vánoční kaktus)
Schlumbergera opuntioioides x Schlumbergera truncata (vánoční kaktus)
Schlumbergera truncata (kultivary) (vánoční kaktus)
Cactaceae spp., barevné mutanty bez chlorofylu, roubované na tyto roubovací podnože: *Harrisia Jusbertii*, *Hylocereus trigonus* nebo *Hylocereus undatus*
Opuntia microdasys (kultivary)
- (⁹) Jsou-li splněny podmínky podle odstavců a) a b) níže, nejsou předmětem tohoto nařízení uměle vypěstované hybridy těchto rodů: *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* a *Vanda*:
a) Exempláře lze snadno rozpoznat jako uměle vypěstované, nevykazují žádné známky toho, že byly sebrány ve volné přírodě, jako mechanické poškození či silná dehydratace, k nimž došlo v důsledku sběru, nepravidelný růst a rozdílná velikost a tvar v rámci taxonu a dodávky, řasy nebo jiné epifylní organismy, které přilnuly na povrch listů, nebo poškození hmyzem či jinými škůdci; a
b) i) jestliže jsou zasílány v nekvetoucím stavu, musí se s exempláři obchodovat v dodávkách sestávajících z jednotlivých obalů (např. kartonů, krabic, beden nebo jednotlivých polic CC-kontejnerů), z nichž každý obsahuje 20 nebo více rostlin stejného hybridu; rostliny v každém obalu musí vykazovat vysoký stupeň uniformity a zdravoti; a dodávku doprovází dokumentace jako např. faktura, která jasně uvádí počet rostlin každého hybridu; nebo
ii) jestliže jsou zasílány v kvetoucím stavu s alespoň jedním plně otevřeným květem na exemplář, nevyžaduje se minimální počet exemplářů na zásilku, ale exempláře musejí být odborně zpracovány pro komerční maloobchodní prodej, tj. označeny potištěnými štítky a zabaleny v potištěných obalech s vyznačením jména hybridu a země posledního zpracování. To by mělo být zřetelně vidět a umožňovat jednoduché ověření.
Rostliny, které jasně nesplňují podmínky pro udělení výjimky, musejí být doprovázeny příslušnými dokumenty CITES.
- (¹⁰) Artificially propagated specimens of cultivars of uměle vypěstované exempláře kultivarů *Cyclamen persicum* nejsou předmětem tohoto nařízení. Výjimka se však nevztahuje na exempláře, které jsou předmětem obchodu jako dormantní hlízy. are not subject to the provisions of this Regulation. However, the exemption does not apply to such specimens traded as dormant tubers.
- (¹¹) Uměle vypěstované hybridy a kultivary druhu *Taxus cuspidata*, živé, v květináčích nebo jiných malých nádobách, jestliže je každá zásilka doprovázena štítkem nebo dokumentem se jménem taxonu nebo taxonů a s textem „vypěstováno uměle“, nejsou předmětem tohoto nařízení.

	Příloha D	Obecné jméno
ŽIVOČICHOVÉ		
CHORDATA (STRUNATCI)		
MAMMALIA		Savci
CARNIVORA		šelmy
Canidae		psovití
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Indie) §1	liška obecná, poddruh <i>griffithi</i>
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III Indie) §1	liška obecná, poddruh <i>montana</i>
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Indie) §1	liška obecná, poddruh <i>pusilla</i>
Mustelidae		lasicovití
	<i>Mustela altaica</i> (III Indie) §1	lasice horská
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Indie) §1	hranostaj, poddruh <i>ferghanae</i>
	<i>Mustela kathiah</i> (III Indie) §1	lasice žlutobřichá
	<i>Mustela sibirica</i> (III Indie) §1	kolonok
DIPROTODONTIA		vačnatci-dvojitozubci
Macropodidae		klokanovití
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	klokan Doriův
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	klokan Goodfellowův
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	klokan Matscheiův
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	klokan překrásný
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	klokan Seriův
AVES		Ptáci
ANSERIFORMES		vrubozobí
Anatidae		kachnovití
	<i>Anas melleri</i>	kachna madagaskarská
COLUMBIFORMES		měkkozobí
Columbidae		holubovití
	<i>Columba oenops</i>	holub peruánský
	<i>Didunculus strigirostris</i>	holub zejkozobý
	<i>Ducula pickeringii</i>	holub Pickeringův
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	holub Bartlettův
	<i>Ptilinopus marchei</i>	holub Marcheův
	<i>Turacoena modesta</i>	holub timorský
GALLIFORMES		hrabaví
Cracidae		hokovití
	<i>Crax alector</i>	hoko pospolitý
	<i>Pauxi unicornis</i>	hoko bolivijský
	<i>Penelope pileata</i>	guan chocholatý
Megapodiidae		tabonovití
	<i>Eulipoa wallacei</i>	tabon molucký

	Příloha D	Obecné jméno
Phasianidae		bažantovití
	<i>Arborophila gingica</i>	koroptev fokienská
	<i>Lophura bulweri</i>	bažant Bulwerův
	<i>Lophura diardi</i>	bažant prelát
	<i>Lophura inornata</i>	bažant černý
	<i>Lophura leucomelanos</i>	bažant kalij
	<i>Syrmaticus reevesii</i> §2	bažant královský
PASSERIFORMES		pěvci
Bombycillidae		brkoslavovití
	<i>Bombycilla japonica</i>	brkoslav japonský
Corvidae		krkavcovití
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	sojka azurová
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	sojka černochocholátá
Cotingidae		kotingovití
	<i>Procnias nudicollis</i>	zvonovec paraguayský
Emberizidae		strnadovití
	<i>Dacnis nigripes</i>	pitpit černonohý
	<i>Sporophila falcistrostris</i>	kněžík sokolí
	<i>Sporophila frontalis</i>	kněžík plavohrdlý
	<i>Sporophila hypochroma</i>	kněžík rudotýlý
	<i>Sporophila palustris</i>	kněžík bažinný
Estrildidae		astrildovití
	<i>Amandava amandava</i>	tygříček tečkovaný
	<i>Cryptospiza reichenovii</i>	astrild horský
	<i>Erythrura coloria</i>	amadina červenouchá
	<i>Erythrura viridifacies</i>	amadina zelenočelá
	<i>Estrilda quartinia</i> (často obchodován jako <i>Estrilda melanotis</i>)	astrild čtyřbarvý
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	astrild vločkovaný
	<i>Lonchura griseicapilla</i>	amadina šedohlavá
	<i>Lonchura punctulata</i>	amadina muškátová
	<i>Lonchura stygia</i>	amadina temná
Fringillidae		pěnkavovití
	<i>Carduelis ambigua</i>	zvonek černohlavý
	<i>Carduelis atrata</i>	čížek černý
	<i>Kozlowia roborowskii</i>	hýl tibetský
	<i>Pyrrhula erythaca</i>	hýl šedohlavý
	<i>Serinus canicollis</i>	zvonohlík kapský
	<i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (často obchodován jako <i>Serinus citrinelloides</i>)	zvonohlík pruhovaný

	Příloha D	Obecné jméno
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	vlhovcovití vlhovec jihoamerický
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i>	lejskovití skalníček jávský
	<i>Cochoa purpurea</i>	skalníček purpurový
	<i>Garrulax formosus</i>	sojkovec nádherný
	<i>Garrulax galbanus</i>	sojkovec žlutobřichý
	<i>Garrulax milnei</i>	sojkovec jihočínský
	<i>Niltava davidi</i>	lejssek fukienský
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	timálie brýlová
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (též označovaný jako <i>Pogonicichla swynnertoni</i>)	červenka horská
	<i>Turdus dissimilis</i>	drozd černoprý
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i>	pitovití pita nepálská
	<i>Pitta steerii</i>	pita Steereova
Sittidae	<i>Sitta magna</i>	brhlíkovití brhlík pruhohlavý
	<i>Sitta yunnanensis</i>	brhlík yunnanský
Sturnidae	<i>Cosmopsarus regius</i>	špačkovití špaček zlatoprý
	<i>Mino dumontii</i>	majna žlutolící
	<i>Sturnus erythropygius</i>	špaček bělohlavý
REPTILIA		Plazi
TESTUDINES		želvy
Geoemydidae	<i>Melanochelys trijuga</i>	geoemydovití želva černobřichá
SAURIA		ještěři
Cordylidae	<i>Zonosaurus karsteni</i>	kruhochvostovití ještěrkovec Karstenův
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	ještěrkovec čtyřpásý
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	gekonovití rakodaktylus
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	rakodaktylus
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	rakodaktylus
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	gekon
	<i>Teratoscincus scincus</i>	gekon zázračný
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i>	scinkovití scink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	scink novoguinejský

	Příloha D	Obecné jméno
SERPENTES		hadi
Colubridae		užovkovití
	<i>Elaphe carinata</i> §1	užovka tchajwanská
	<i>Elaphe radiata</i> §1	užovka paprščitá
	<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
Hydrophiidae		vodnářovití
	<i>Lapemis curtus</i> (včetně <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	vodnář malý
Viperidae		zmijovití
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	ploskolebec plantážní
AMPHIBIA		
ANURA		Obojživelníci
Hylidae		žáby
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	rosničkovití listovnice zručná
Leptodactylidae		hvízdalkovití
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	hvízdalka harlekýnská
Ranidae		skokanovití
	<i>Limnonectes macrodon</i>	skokan velkozubý
	<i>Rana shqiperic</i>	skokan albánský
CAUDATA		ocasatí
Hynobiidae		pamlokovití
	<i>Ranodon sibiricus</i>	pamlok džungarský
Plethodontidae		mločkovití
	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	mločík palmový
Salamandridae		mlokovití
	<i>Cynops ensicauda</i>	čolek žlutobřichý
	<i>Echinotriton andersoni</i>	trnočolek Andersonův
	<i>Pachytriton labiatus</i>	čolek pyskatý
	<i>Paramesotriton</i> spp.	pačolek
	<i>Salamandra algira</i>	mlok alžírský
	<i>Tylotriton</i> spp.	trnočolek
ACTINOPTERYGII		Ryby paprskoploutvé
PERCIFORMES		ostnoploutví
Apogonidae		parmovcovití
	<i>Pterapogon kauderni</i>	parmovec skvělý

	Příloha D	Obecné jméno
ARTHROPODA (ČLENOVCI)		
INSECTA		Hmyz
LEPIDOPTERA		motýli
Papilionidae		otakárkovití
	<i>Baronia brevicornis</i>	otakárek
	<i>Papilio grose-Smithi</i>	otakárek
	<i>Papilio maraho</i>	otakárek korsický
ROSTLINY		
AGAVACEAE		agávovitě
	<i>Calibanus hookeri</i>	
	<i>Dasyllirion longissimum</i>	
ARACEAE		áronovitě
	<i>Arisaema dracontium</i>	lítostka
	<i>Arisaema erubescens</i>	lítostka načervenalá
	<i>Arisaema galeatum</i>	lítostka
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	lítostka
	<i>Arisaema sikokianum</i>	lítostka
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	lítostka
	<i>Arisaema tortuosum</i>	lítostka křivolaká
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i>	biarum
	<i>Biarum ditschianum</i>	biarum
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		složnokvětě (hvězdicovitě)
	<i>Arnica montana</i> §3	prha chlumní
	<i>Othonna cacalioides</i>	
	<i>Othonna clavifolia</i>	
	<i>Othonna hallii</i>	
	<i>Othonna herrei</i>	
	<i>Othonna lepidocaulis</i>	
	<i>Othonna retrorsa</i>	
ERICACEAE		vřesovcovitě
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	medvědice lékařská
GENTIANACEAE		hořcovitě
	<i>Gentiana lutea</i> §3	hořec žlutý
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		bobovitě
	<i>Dalbergia granadillo</i> §4	„granadillo“
	<i>Dalbergia retusa</i> (s výjimkou populací zařazených v příloze C) §4	„kokobolo“
	<i>Dalbergia stevensonii</i> (s výjimkou populací zařazených v příloze C) §4	„honduraské růžové dřevo“

	Příloha D	Obecné jméno
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	plavuňovité plavuň vidlačka
MELIACEAE	<i>Cedrela fissilis</i> §4 <i>Cedrela lilloi</i> (<i>C. angustifolia</i>) §4 <i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela odorata</i> (s výjimkou populací zařazených v příloze C) §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	strdivkovité (mahagonovité) česnekovník česnekovník česnekovník česnekovník česnekovník česnekovník česnekovník
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	vachtovité vachta trojlistá
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	terčovkovité puklérka islandská
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	mučenkovité
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	šruchovité
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	liliovité trojčetka trojčetka trojčetka
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	sezamovité harpagofyt
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	vranečkovité vraneček“