

II

(Nelegislativní akty)

NAŘÍZENÍ

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 709/2010

ze dne 22. července 2010,

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

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Rady (ES) č. 338/97 ze dne 9. prosince 1996 o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi ⁽¹⁾, a zejména na čl. 19 odst. 5 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

(1) Nařízení (ES) č. 338/97 zahrnuje seznamy druhů 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“). Na patnáctém zasedání konference stran úmluvy, které se konalo v březnu 2010 v katarském Dohá, byly provedeny některé změny příloh úmluvy.

(2) Z přílohy I byl vyřazen druh *Anas oustaleti*.

(3) Z přílohy II byly vyřazen druhy *Euphorbia misera*, *Orothamnus zeyheri* a *Protea odorata*.

(4) Egyptská populace druhu *Crocodylus niloticus* byla přesunuta z přílohy I do přílohy II s nulovou kvótou pro volně žijící exempláře.

(5) Mexická a belizská populace druhu *Crocodylus moreletii* byla přesunuta z přílohy I do přílohy II s nulovou kvótou pro volně žijící exempláře.

(6) Do přílohy I byl zařazen druh *Neurergus kaiseri*.

(7) Do přílohy II byly zařazen druhy *Ctenosaura bakeri*, *C. oedirhina*, *C. melanosterna*, *C. palearis*, *Agalychnis* spp., *Dynastes satanas*, *Operculicarya hyphaenoides*, *O. pachypus*, *Zygosicyos pubescens*, *Z. tripartitus*, *Aniba rosaeodora* (s vysvětlivkou), *Adenia olaboensis*, *Cyphostemma elephantopus*, *C. montagnacii* a *Bulnesia sarmientoi* (s vysvětlivkou).

(8) Zařazení druhů *Beccariophoenix madagascariensis* a *Neodopsis decaryi* v příloze II bylo rozšířeno na semena z Madagaskaru.

(9) Na žádost Malajsie byly z přílohy III úmluvy vyřazen druhy *Arborophila campbelli*, *Arborophila charltonii*, *Caloperdix oculus*, *Lophura erythrophthalma*, *Lophura ignita*, *Melanoperdix niger*, *Polyplectron inopinatum*, *Rhizothera dulitensis*, *Rhizothera longirostris* a *Rollulus rouloul* a na žádost Jihoafrické republiky byl z přílohy III úmluvy vyřazen druh *Haliotis midae*.

(10) U druhu *Canis lupus* byly v příloze I a II úmluvy změněny vysvětlivky.

(11) U druhů *Orchidaceae* spp. byly v příloze I úmluvy změněny vysvětlivky.

(12) U druhů *Cactaceae* spp. byly v příloze II úmluvy změněny vysvětlivky a všechny rostlinné taxony s vysvětlivkou #1 byly změněny.

(13) Žádný členský stát nevzněl k těmto změnám výhradu.

(14) Změny příloh I, II a III úmluvy proto vyžadují změny příloh A, B a C přílohy nařízení (ES) č. 338/97.

(¹) Úř. věst. L 61, 3.3.1997, s. 1.

- (15) Druhy *Physignathus cocincinus*, *Abronia graminea* a *Ctenosaura quinquecarinata*, které v současnosti nejsou uvedeny v příloze nařízení (ES) č. 338/97, se do Unie dovážejí v takovém počtu, že vyžadují sledování. Tyto druhy by proto měly být zařazeny do přílohy D přílohy nařízení (ES) č. 338/97.
- (16) Na patnáctém zasedání konference stran úmluvy byly pro živočichy přijaty nové názvoslovné příručky.
- (17) Nařízení (ES) č. 338/97 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno. S ohledem na rozsah změn a z důvodu přehlednosti je vhodné celou přílohu nařízení nahradit.
- (18) 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*.

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

V Bruselu dne 22. července 2010.

Za Komisi
José Manuel BARROSO
předseda

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 2009/147/ES (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.‘ 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 značí, 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:
- a) semen (včetně tobolek čeledi Orchidaceae), výtrusů a pylu (včetně brylek). Výjimka se nevztahuje na semena druhů *Cactaceae* spp. vyvážená z Mexika a na semena druhů *Beccariophoenix madagascariensis* a *Neodypsis decaryi* vyvážená z Madagaskaru;
 - b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
 - c) řezaných květů z uměle vypěstovaných rostlin;
 - d) plodů, jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla* (Orchidaceae) a čeledi *Cactaceae*;
 - e) stonků, květů a jejich částí nebo odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Opuntia* podrodu *Opuntia* a rodu *Selenicereus* (*Cactaceae*) a
 - f) hotových výrobků druhu *Euphorbia antisyphilitica*, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
- #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 výkonnými orgány CITES Botswany/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 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky a silice, s výjimkou hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
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*, v pevném nebo kapalném živném 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:
- § 1 Jakékoli celé nebo téměř celé kůže, surové nebo vydělané.
 - § 2 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:
- § 3 Sušené a čerstvé rostliny, případně včetně listů, kořenů/oddenků, stonků/kmenů, semen/spor, kůry a plodů.
 - § 4 Klády, řezivo a dýhy

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		chocholátka 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)		chocholátka modrá
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			saola
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)			kamzíček 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 guanicoe</i> (II)		velbloudovití guanako
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (s výjimkou populací v: Argentině (populace provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan); Bolívií (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); Bolívií ⁽²⁾ (celá populace); Chile ⁽³⁾ (populace oblasti Primera Región); Peru ⁽⁴⁾ (celá populace); všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		vikuña
Cervidae	<i>Axis calamianensis</i> (I)			jelenovití 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 hanglu</i> (I)		<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžírsko/Tunisko)	jelen berberský
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			jelen hanglu
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			daněk mezopotámský
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)	huemul
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			mazama červený, poddruh <i>cerasina</i>
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	muntžak tmavý
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		muntžak obrovský
	<i>Pudu puda</i> (I)			jelenec běloocasý, poddruh <i>mayensis</i>
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			jelenec pampový
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			pudu severní
Hippopotamidae		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		pudu jižní
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		barasinga
				jelen lyrorohý
				hrochovití
				hrošek liberijský
				hroch oboživelný

	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>Babyrusa babyrussa</i> (I) <i>Babyrusa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrusa celebensis</i> (I) <i>Babyrusa 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	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			pekari Wagnerův
Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			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. Nezahrnuje domestikovanou formu a psa dingo, kteří jsou uváděni jako <i>Canis lupus familiaris</i> a <i>Canis lupus dingo</i> .) <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. Nezahrnuje domestikovanou formu a psa dingo, kteří jsou uváděni jako <i>Canis lupus familiaris</i> a <i>Canis lupus dingo</i>) <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)	<i>Canis aureus</i> (III Indie)	šakal obecný vlk obecný vlček etiopský maikong pes hřivnatý dhoul pes horský pes Darwinův pes argentinský pes pampový pes pralesní liška džunglová liška kana fenek
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indie)	

	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>pucholové madagaskarští</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
				promykovití
			<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				hyenovití
			<i>Proteles cristata</i> (III Bots- wana)	hyenka hřivnatá
Mephitidae				skunkovití
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		skunk jižní
Mustelidae				lasicovití
Lutrinae				vydry
		Lutrinae spp. (II) (s výjimkou druhů zařaze- ných 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	Obecné 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 Botsvana)	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				medvídkovití
			<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
	Ursus arctos (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 Bots-wana)	cibetka africká
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		mampalon
		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		puchol žíhaný
			<i>Paguma larvata</i> (III Indie)	oviječ maskovaný
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indie)	oviječ skvrnitý
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indie)	oviječ 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 bělopruhý
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 karolinský
	<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 pembský
	<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				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				zajícovití
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			králík štětinatý
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			králík lávový
MONOTREMATA				ptakořitní
Tachyglossidae				ježurovití
		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		paježura
PERAMELEMORPHIA				vačnatci-bandikuti
Chaeropodidae				bandikuti dvouprstí
	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			bandikut dvouprstý
Peramelidae				bandikutovití
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			bandikut páskovaný
Thylacomyidae				bandikuti ušatí
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			bandikut králíkovitý
	<i>Macrotis leucura</i> (I)			bandikut běloocasý
PERISSODACTYLA				lichokopytníci
Equidae				koňovití
	<i>Equus africanus</i> (I) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Equus asinus</i> (osel domácí), 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				nosorožcovití
	Rhinocerotidae spp. (I) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze B)			nosorožcovití

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
		<i>Ceratotherium simum simum</i> (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
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze B)			tapírovití tapírovití
PHOLIDOTA		<i>Tapirus terrestris</i> (II)		tapír jihoamerický
Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (pro druhy <i>Manis crassicaudata</i> (luskoun tlustoocasý), <i>Manis culionensis</i> (luskoun filipínský), <i>Manis javanica</i> (luskoun ostrovní) a <i>Manis pentadactyla</i> (luskoun krátkoocasý) byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		luskouni luskounovití luskoun
PILOSA				chudozubí
Bradypodidae		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		lenochodovití tříprstí lenochod hnědokrký
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III) Kostarika)	lenochodovití dvouprstí lenochod krátkokrký
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)		mravenečnkovití mravenečník velký
PRIMATES			<i>Tamandua mexicana</i> (III) Guatemala)	mravenečník mexický
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I)	PRIMATES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		primáti primáti chápanovití vřešťan panamský vřešťan pláštíkový vřešťan mono chápan středoamerický, poddruh <i>frontatus</i> chápan středoamerický, poddruh <i>panamensis</i>

	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
				malpovití
	<i>Callimico goeldii</i> (I)			kalimiko
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			kosman ušatý
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			kosman žlutohlavý
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			lvíček
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			tamarín pestrý
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			tamarín Geoffroyův
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			tamarín běloruký
Cercopithecidae	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			tamarín Martinsův
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			tamarín pinčí
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			kotul rudohřbetý
				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> s (I)			gueréza červenohlavá
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			gueréza
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			gueréza Thollonova
	<i>Presbytis potenzi</i> ani (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 nilgirský
	<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
	Cheirogaleidae 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
	Hylobatidae spp. (I)			gibonovití
Indriidae				indriovití
	Indriidae spp. (I)			indriovití
Lemuridae				lemurovití denní
	Lemuridae spp. (I)			lemurovití denní
Lepilemuridae				lemurovití noční
	Lepilemuridae 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)		slonovití slon indický slon africký
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 dlouhohrstý
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 Indie)	veverkovítí psoun Merriamův
			<i>Marmota himalayana</i> (III Indie)	svišť dlouhoocasý svišť himálajský
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		ratufa
			<i>Sciurus deppei</i> (III Kostarika)	veverka Deppeova
SCANDENTIA				tany
		SCANDENTIA spp. (II)		tany
SIRENIA				sirény
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			dugongovítí dugong indický
Trichechidae	Trichechidae 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.)			kapustňákovítí kapustňákovítí
AVES				ptáci
ANSERIFORMES				vrubozobí
Anatidae	<i>Anas aucklandica</i> (I)			kachnovítí čírka hnědá
		<i>Anas bernieri</i> (II)		čírka černoskvřinná
	<i>Anas chlorotis</i> (I)			čírka novozélandská
		<i>Anas formosa</i> (II)		čírka sibiřská
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			kachna laysanská
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			čírka campbellská
	Anas querquedula			čírka modrá
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			pižmovka bělokřídlá
	<i>Aythya immotata</i>			polák madagaskarský
	Aythya nyroca			polák malý
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			berneška velká aleutská
	Branta ruficollis (II)			berneška rudokrká
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			berneška havajská
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	pižmovka velká
		<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>	<i>Oxyura jamaicensis</i>		morčák paranský
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)			kachnice kaštanová
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (pravděpodobně vyhynulá) (I)			kachnice bělohlavá
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		kachna růžovohlavá
	<i>Tadorna cristata</i>			pižmovka hřebenatá
APODIFORMES				husice chocholatá
Trochilidae				svišťouni
				kolibříkovití
		Trochilidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kolibříkovití
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			kolibřík bronzovoocasý
CHARADRIIFORMES				dlouhokřídlí
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				čápovití
	<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
	Phoenicopterus ruber (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
	Platalea leucorodia (II)			kolpík bílý
	<i>Pseudibis gigantea</i>			ibis obrovský
COLUMBIFORMES				měkkozobí
Columbidae				holubovití
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			holub nikobarský
	<i>Claravis godefrida</i>			holub červenokřídlý
	Columba livia			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>		<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauricius)	holub Wellsův holub růžový
	Streptopelia turtur			hrdlička divoká
CORACIIFORMES				srostloprstí
Bucerotidae				zoborožcovití
		<i>Aceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		zoborožec
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			zoborožec rudokrký
		<i>Anorhinus</i> spp. (II)		zoborožec
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		zoborožec
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		zoborožec
		<i>Buceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		dvojjzoborožec
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			dvojjzoborožec žlutozobý
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		zoborožec
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			zoborožec štítnatý
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze 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 Cathartidae, 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
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			harpyje pralesní
	Hieraaetus fasciatus (II)			orel jestřábí
	Hieraaetus pennatus (II)			orel nejmenší
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			káně západní
	Milvus migrans (II) (s výjimkou <i>Milvus migrans lineatus</i> , který je zařazen v příloze B)			luňák hnědý
	Milvus milvus (II)			luňák červený
	Neophron percnopterus (II)			sup mrchožravý
	Pernis apivorus (II)			včelojed lesní
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			orel opičí
Cathartidae				kondorovití
	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			kondor kalifornský
			<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	kondor královský
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			kondor andský
Falconidae				sokolovití
	<i>Falco araeus</i> (I)			poštolka seychelská
	Falco biarmicus (II)			rarož jižní
	Falco cherrug (II)			rarož velký
	Falco columbarius (II)			dřemlík tundrový
	Falco eleonorae (II)			ostříž jižní
	<i>Falco jugger</i> (I)			rarož lagar
	Falco naumanni (II)			poštolka jižní
	<i>Falco newtoni</i> (I) (pouze populace na Seychelách)			poštolka madagaskarská
	<i>Falco pegrinoides</i> (I)			sokol šahin
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			sokol stěhovavý
	<i>Falco punctatus</i> (I)			poštolka mauricijská
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			rarož lovecký
	Falco subbuteo (II)			ostříž lesní
	Falco tinnunculus (II)			poštolka obecná
	Falco vespertinus (II)			poštolka rudonohá
Pandionidae				orlovcovití
	Pandion haliaetus (II)			orlovec říční
GALLIFORMES				hrabaví
Cracidae				hokovití
	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbie)			hoko modrozobý
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			hoko červenolaločnatý
			<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbie)	hoko žlutolaločnatý
		<i>Crax fasciolata</i>		hoko žlutozobý
			<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbie)	hoko korunkatý

	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>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbie)	hoko přílbový
			<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>Argusianus argus</i> (II)		argus okatý
	<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 hatinhensis</i>		bažant vietnamský
	<i>Lophura imperialis</i> (I)			bažant císařský
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			bažant Swinhoehoův
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	krocán paví

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<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 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>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 attwateri</i> (I)			tetřívek prériový, poddruh <i>attwateri</i>
GRUIFORMES				krátkokřídlí
Gruidae				jeřábovití
		Gruidae 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 nesiottes</i> a <i>Grus canadensis 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 kápový
	<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
Rallidae	<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)			chřástalovití chřástal Howeův
Rhynochetidae	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			kaguovití kagu chocholatý
PASSERIFORMES	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			pěvci
Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			křováčkovití křováček zvučný
Cotingidae			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbie) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbie)	kotingovití vránucha ozdobná vránucha dlouholaločnatá
	<i>Cotinga maculata</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)		kotinga brazilská skalňák
Emberizidae	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		kotinga bělokřídlá strnadovití kardinál zelený kardinál černohřbetý kardinál šedý tangara nádherná
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		astrildovití tygříček olivový rýžovník hnědý rýžovník šedý 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)			vlašťovkovití 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)			kystráčkovití medosavka zlatohrdlá, poddruh <i>cassidix</i>
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauricius)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		lejskovití rákosník rodriguézský lejssek medanský střízlíkovec rezavohlavý
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			střízlíkovec západní
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)	<i>Garrulax canorus</i> (II)		sojkovec drozdovitý
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		sojkovec
		<i>Leiothrix argentauris</i> (II)		timálie stříbrouhá
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		timálie čínská
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		sojkovec s-čchuanický
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			vránule bělokrká
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			vránule šedokrká
			<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauricius)	lejskovec maskarénský
Paradisaeidae		Paradisaeidae spp. (II)		rajkovití rajkovití
Pittidae		<i>Pitta guajana</i> (II)		pitovití pita páskovaná pita thajská pita luzonská pita hnědokorunkatá
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			
	<i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta nympha</i> (II)		
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		bulbulovití bulbul korunkatý
Sturnidae		<i>Gracula religiosa</i> (II)		špačkovití loskuták posvátný majna Rothschildova
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			kruhoočkovití kruhoočko černouzdíčkové veslonoží
PELECANIFORMES				
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			fregatkovití fregatka Andrewsova
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			pelikánovití pelikán kadeřavý
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			terejovití terej Abbottův šplhavci
PICIFORMES				
Capitonidae			<i>Semnormis ramphastinus</i> (III Kolumbie)	vousákovití vousák tukaní

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

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

	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 dvouprstý
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) (s výjimkou populací v Belize a Mexiku, které jsou zařazeny v příloze B, s nulovou kvótou pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely)			krokodýl středoamerický
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Egyptě (je předmětem nulové kvóty pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely), 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				hatéριοvití
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			hatérie
SAURIA				ještěři
Agamidae				agamovití
		<i>Uromastix</i> spp. (II)		trnorep
Chamaeleonidae				chameleonovití
		<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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
		<i>Calumma</i> spp. (II)		chameleon
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		chameleon
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)			chameleon obecný
		<i>Furcifer</i> spp. (II)		chameleon
		<i>Kinyongia</i> spp. (II)		chameleon
		<i>Nadzikambia</i> spp. (II)		chameleon
Cordylidae				kruhochvostovití
		<i>Cordylus</i> spp. (II)		kruhochvost
Gekkonidae				gekonovití
		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)		gekon
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nový Zéland)	pagekon
			<i>Naultinus</i> spp. (III Nový Zéland)	pagekon
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		felzuma
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			felzuma Guentherova
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		ploskorep
Helodermatidae				korovcovití
		<i>Heloderma</i> spp. (II) (s výjimkou poddruhů zařazených v příloze A)		korovec
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			korovec guatemalský
Iguanidae				leguánovití
		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		leguán mořský
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			leguán
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		leguán
		<i>Ctenosaura bakeri</i> (II)		leguán
		<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		leguán
		<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		leguán
		<i>Ctenosaura palearis</i> (II)		leguán
	<i>Cyclura</i> spp. (I)			leguán
		<i>Iguana</i> spp. (II)		leguán
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		ropušník
		<i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		ropušník
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		ropušník kalifornský
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		ropušník
	<i>Sauromalus varius</i> (I)			leguán pestrý
Lacertidae				ještěrkovití
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			ještěrka kanárská
	<i>Podarcis lilfordi</i> (II)			ještěrka Lilfordova
	<i>Podarcis pityusensis</i> (II)			ještěrka ibizská

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Scincidae				scinkovití
		<i>Corucia zebrata</i> (II)		scink šalamounský
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		tejovití
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		krokodýloun amazonský
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		dracena
Varanidae		<i>Varanus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		teju
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			varanovití
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			varan
	<i>Varanus griseus</i> (I)			varan bengálský
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			varan žlutavý
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			varan pustinný
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			varan komodský
Xenosauridae		<i>Shimisaurus crocodilurus</i> (II)		varan malajský
				varan plodožravý
SERPENTES				krokodýlovcovití
Boidae		Boidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krokodýlavec čínský
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			hadi
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			hroznýšovítí
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			hroznýšovítí
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			hroznýš
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			hroznýš královský západní
	Eryx jaculus (II)			hroznýšovec portorický
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			hroznýšovec panenský
Bolyeriidae		Bolyeriidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hroznýšovec jamajský
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			hroznýšek turecký
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			hroznýš psohlavý
Colubridae			<i>Atretium schistosum</i> (III Indie)	hroznýšovkovítí
			<i>Cerberus rynchops</i> (III Indie)	hroznýšovkovítí
		<i>Clelia clelia</i> (II)		hroznýšovka kýlnatá
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		hroznýšovka maskarénská
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		užovkovítí
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		užovka
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III Indie)	cerberus vodní
				musurana černá
				užovka obrovská
				vejcožrout indický
				ptyas velkooký
				užovka rybářská

	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)		krajtovkovití krajtovkovití
Pythonidae		Pythonidae spp. (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného 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		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		karetkovití karetka novoguinejská
Chelidae	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II)		matamatovití dlouhokrčka rotiská dlouhokrčka západoaustralská
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			karetovití karetovití
Chelydridae			<i>Macrochelys temminckii</i> (III) Spojené státy americké)	kajmankovití kajmanka supí
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		dlohohlávkovití dlohohlávka mexická
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			kožatkovití kožatka velká
Emydidae		<i>Chrysemys picta</i> <i>Glyptemys insculpta</i> (II) <i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)		emydovití želva ozdobná želva hrbolatá 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	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur</i> spp. (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Cuora</i> spp. (II)		geoemydovití batagur tuntong batagur bengálský
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)		<i>Geoemyda spengleri</i> (III Čína)	želva želva Hamiltonova želva Spenglerova
		<i>Heosemys annandalii</i> (II) <i>Heosemys depressa</i> (II) <i>Heosemys grandis</i> (II) <i>Heosemys spinosa</i> (II) <i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II) <i>Malayemys macrocephala</i> (II) <i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		želva chrámová želva atamanská želva červenavá želva ostnitá želva sulaveská želva 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 megaloccephala</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 střešovité
			<i>Sacalia bealei</i> (III Čína)	želva
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Čína)	želva
			<i>Sacalia quadriocellata</i> (III Čína)	želva
		<i>Siebenrockiella crassicolis</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 terečka madagaskarská
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		terečka velkohlavá
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		terečka
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)	kožnatka indická	
		<i>Lissemys scutata</i> (II)	kožnatka barmská	
			<i>Palea steindachneri</i> (III Čína)	kožnatka
				kožnatka
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III Čína)	kožnatka
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III Čína)	kožnatka
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III Čína)	kožnatka
			<i>Rafetus swinhoei</i> (III Čína)	kožnatka jüan
AMPHIBIA				obojživelníci
ANURA				žáby
Bufonidae				ropuchovití
	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)			ropucha
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			atelopus panamský
	<i>Bufo periglenes</i> (I)			ropucha zlatá
	<i>Bufo superciliaris</i> (I)			ropucha růžkatá
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)			ropucha
	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			ropucha
	<i>Spinophrynoides</i> spp. (I)			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)		pralesničkovití pralesnička hnědavá pralesnička Zaparova pralesnička modrobřichá pralesnička, dendrobátka pralesnička pralesnička
Hylidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		rosničkovití listovnice
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		mantelovití mantela
Microhylidae	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		parosničkovití parosnička rajská parosnička šperková
Ranidae		<i>Conraua goliath</i> <i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) <i>Rana catesbeiana</i>		skokanovití veleskokan goliáší skokan šestiprstý skokan tygrovitý skokan volský
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
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			mlokovití čolek luristánský
ELASMOBRANCHII				paryby přičnousté
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)		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 MacDonalдова
SILURIFORMES				sumci
Pangasiidae				pangasovití
	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			pangas velký

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
SYNGNATHIFORMES				jehly
Syngnathidae				jehlovití
SARCOPTERYGII		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		koníček
CERATODONTIFORMES				ryby nozdraté
Ceratodontidae				jednoplicní
		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		australští bahníkovití
COELACANTHIFORMES				bahník australský
Latimeriidae				latimérie
	<i>Latimeria</i> spp. (I)			latimériovití
				latimérie
ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCI)				
HOLOTHUROIDEA				sumýši
ASPIDOCHEIROTIDA				
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				štírovití
		<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
Scarabaeidae				vrubounovití
		<i>Dynastes satanas</i> (II)		nosorožík satan
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
		<i>Hirudo verbana</i> (II)		pijavka
		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 hrbolkovitý
	<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 cylindrella</i> (I)			velevrub
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			velevrub
	<i>Unio tampicoensis tecoma-tensis</i> (I)			velevrub
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			velevrub
VENEROIDA				
Tridacnidae				zévovítí
		Tridacnidae spp. (II)		zévovítí
GASTROPODA				plži

	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) (7)		větevníci větevníci
STOLONIFERA				stoloni
Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) (7)		varhanitkovití varhanitkovití
HYDROZOA				polypovci
MILLEPORINA				žahavky
Milleporidae		Milleporidae spp. (II) (7)		žahavkovití žahavkovití
STYLASTERINA				pakoráli
Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (7)		pakorálovití pakorálovití
		FLORA (ROSTLINY)		
AGAVACEAE				agávovité
	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4		agáve malokvětá agáve královská
		<i>Nolina interrata</i> (II)		nolina

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I)			kaktus
	<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 solisoides</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) #4		
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (též známý jako <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> nebo <i>A. costus</i>)			složnokvěté (hvězdnicovité) chrpovník
CRASSULACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II) <i>Dudleya traskiae</i> (II)		tlusticovité
CUCURBITACEAE		<i>Zygositycos pubescens</i> (II) (též známý jako <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygositycos tripartitus</i> (II)		tykvovité

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			cypřišovitě cypřiš chilský
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		cykasovitě cykasovitě
DICKSONIACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)			cykas Beddomeův
		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <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>) #4		cibot diksonie
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		smlidincovitě jam
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		rosnatkovitě mucholapka podivná
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (pouze sukulentní druhy s výjimkou druhu <i>Euphorbia misera</i> a druhů zařazených v příloze A; uměle vypěstované exempláře kultivarů druhu <i>Euphorbia trigona</i> , uměle vypěstované exempláře kríšťatních, vějířovitých nebo barevných mutantů <i>Euphorbia lactea</i> , štěpované na uměle vypěstovaných podnožích <i>Euphorbia neriifolia</i> , a uměle vypěstované exempláře kultivarů <i>Euphorbia ‚Milií‘</i> (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) #4		pryšcovitě pryšec
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (zahrnuje formu <i>viridifolia</i> a var. <i>rakotozafyi</i>)			pryšec pryšec pryšec

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (zahrnuje ssp. <i>tuberifera</i>)			pryšec
	<i>Euphorbia decaryi</i> (I) (zahrnuje var. <i>ampanihyensis</i> , <i>robinsonii</i> a <i>sprirosticha</i>)			pryšec
	<i>Euphorbia francoisii</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia handiensis</i> (II)			pryšec
	<i>Euphorbia lambii</i> (II)			pryšec
	<i>Euphorbia moratii</i> (I) (zahrnuje var. <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> a <i>multiflora</i>)			pryšec
	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia quartzitcola</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia stygiana</i> (II)			pryšec
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			pryšec
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		
	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I)			
	<i>Fouquieria purpusii</i> (I)			
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepál) #1	liánovcovité liánovec horský
JUGLANDACEAE				ořešákovité
LAURACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		vavřínovité
		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (též známé jako <i>A. duckei</i>) #12		‚brazilské růžové dřevo‘
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10		bobovité sapan ježatý
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dalbergia retusa</i> (III popu- lace 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) #4		‚cachimbo‘
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		santal červený
LILIACEAE				liliovité
		<i>Aloe</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a druhu <i>Aloe vera</i> (aloe pravá), také známého jako <i>Aloe barbadensis</i> , který není zařazen do příloh tohoto nařízení) #4		aloe

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Aloe albida</i> (I)			aloe
	<i>Aloe albiflora</i> (I)			aloe
	<i>Aloe alfredii</i> (I)			aloe
	<i>Aloe bakeri</i> (I)			aloe
	<i>Aloe bellatula</i> (I)			aloe
	<i>Aloe calcairophila</i> (I)			aloe
	<i>Aloe compressa</i> (I) (zahrnuje var. <i>paucituberculata</i> , <i>rugos-quamosa</i> a <i>schistophila</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) (zahrnuje var. <i>aurantiaca</i>)			aloe
	<i>Aloe helenae</i> (I)			aloe
	<i>Aloe laeta</i> (I) (zahrnuje var. <i>maniaensis</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) #4		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) #4		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) (?) #4		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, pouze pokud exempláře splňují definici 'uměle vypěstovaného' exempláře v souladu s článkem 56 nařízení Komise (ES) č. 865/2006.</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 scopolorum</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> <p>zárazovité</p> <p>cistanche</p> <p>palmy (arekovité)</p> <p>palma</p> <p>palma</p> <p>palma</p> <p>palma</p> <p>palma</p> <p>palma</p> <p>palma</p> <p>palma</p> <p>palma</p> <p>palma</p> <p>mákovité</p> <p>mákovník královský</p> <p>mučenkovité</p> <p>borovicovité</p> <p>jedle guatemalská</p>
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		cistanche
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4		palma
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)			palma
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		palma
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		palma
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4		palma
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		palma
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		palma
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		palma
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		palma
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	mákovník královský
PASSIFLORACEAE				mučenkovité
PINACEAE		<i>Adenia olaboensis</i> (II)		borovicovité
	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			jedle guatemalská

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus nerifolius</i> (III Nepál) #1	podokarpovité nohoplod
	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)			nohoplod
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		šruchovité
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁰⁾ #4		levisie prvosenkovité
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		brambořík pryskyřníkovité hlaváček jarní vodilka kanadská
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		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) #4		špirlicovité špirlice špirlice zelená špirlice alabamská špirlice Jonesova
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurroo</i> (II) (nezařahuje <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		krtičníkovité
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		stangeriovité bowenie stangerie plstnatá
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> a vnitrodruhové (infrascifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> a vnitrodruhové (infrascifické) taxony tohoto druhu (II) ⁽¹¹⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> a vnitrodruhové (infrascifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> a vnitrodruhové (infrascifické) taxony tohoto druhu (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
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #4 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #4		vrabečnicovité ,orlí dřevo', ,agarwood' ,ramin'
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1	
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		kozlíkovité nardovník velkokvětý
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		révovité
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		welwitschiovité welwitschie podivná
ZAMIACEAE		ZAMIACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		zamiovité zamiovité
	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)			ceratozámie cykas cykas cykas
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		zázvořníkovité motýlovec
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		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 omurai* (plejtvák Omurův), *Balaenoptera physalus* (plejtvák myšok), *Megaptera novaeangliae* (keporkak), *Orcaella brevirostris* (orcela tuponosá, delfín tuponosý), *Orcaella heinsohni* (orcela tupoploutvá), *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 macrocephalus* (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, měřeno v jakémkoli směru.
- (⁸) Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů a/nebo kultivarů nejsou předmětem tohoto nařízení:
Hatiora × *graeseri*
Schlumbergera × *buckleyi*
Schlumbergera russelliana × *Schlumbergera truncata* (vánoční kaktus)
Schlumbergera orssichiana × *Schlumbergera truncata* (vánoční kaktus)
Schlumbergera opuntioides × *Schlumbergera truncata* (vánoční kaktus)
Schlumbergera truncata (kultivary) (vánoční kaktus)
Cactaceae spp., barevné mutanty, roubované na tyto roubovací podnože: *Harrisia Jusbertii*, *Hylocereus trigonus* nebo *Hylocereus undatus*
Opuntia microdasys (kultivary)
- (⁹) Jsou-li splněny podmínky podle písmen 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; 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) Uměle vypěstované exempláře kultivarů *Cyclamen persicum* nejsou předmětem tohoto nařízení. Výjimka se však nevztahuje na exempláře, které jsou předmětem obchodu jako dormantní hlízy.
- (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
FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)		
CHORDATA (STRUNATCI)		
MAMMALIA		savci
CARNIVORA		šelmy
Canidae		psovítí
	<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		kachnovítí
	<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>Syrnaticus 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 falcirostris</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>	lejsek 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 černoprský
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 zlatoprský
	<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
Agamidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	agamovití agama kočičínská
Anguidae	<i>Abronia graminea</i>	slepýšovití aligátorec
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
Iguanidae	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	leguánovití leguán
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>Enhydryis 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		obojživelníci
ANURA		žáby
Hylidae		rosničkovití
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	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 groesmithi</i>	otakárek
	<i>Papilio maraho</i>	otakárek korsický
	FLORA (ROSTLINY)	
AGAVACEAE		agávovité
	<i>Calibanus hookeri</i>	
	<i>Dasyllirion longissimum</i>	
ARACEAE		áronovité
	<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)		složnokvěté (hvězdicovité)
	<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		vřesovcovité
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	medvědice lékařská
GENTIANACEAE		hořcovité
	<i>Gentiana lutea</i> §3	hořec žlutý
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		bobovité
	<i>Dalbergia granadillo</i> §4	palisandr granadillo
	<i>Dalbergia retusa</i> (s výjimkou populací zařazených v příloze C) §4	palisandr kokobolo
	<i>Dalbergia stevensonii</i> (s výjimkou populací zařazených v příloze C) §4	,honduraský palisandr'

	Příloha D	Obecné jméno
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	liliovité trojčetka trojčetka trojčetka
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	zederachovité 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
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	sezamovité harpagofyt
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	šruchovité
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	vranečkovité vraneček“