

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 101/2012

ze dne 6. února 2012,

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 témtoto 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 – CITES (dále jen „úmluva“).
- (2) Do přílohy III úmluvy byly nedávno zařazeny tyto druhy: *Calyptocephalella gayi* na žádost Chile; *Agrias amydon boliensis*, *Morpho godartii lachaumei* a *Prepona praeneste buckleyana* na žádost Bolívie; *Cedrela fissilis* a *Cedrela lilloi* (oba s vysvětlivkou) na žádost Bolívie; *Cedrela odorata* (s vysvětlivkou) na žádost Bolívie a Brazílie; *Lodoicea maldivica* na žádost Seychel; *Pinus koraiensis* na žádost Ruska.
- (3) Na druh *Lamna nasus* se vztahují opatření na ochranu a pro péči v Unii, zejména opatření podle nařízení Rady (EU) č. 57/2011 ze dne 18. ledna 2011, kterým se pro rok 2011 stanoví rybolovná práva pro některé populace ryb a skupiny populací ryb platná ve vodách EU a pro plavidla EU v některých vodách mimo EU⁽²⁾. S cílem posílit mezinárodní spolupráci při kontrole obchodu s exempláři druhu *Lamna nasus* má Komise v úmyslu navrhnut členským státům, aby zařadily tento druh do přílohy III úmluvy; druh *Lamna nasus* by proto měl být zařazen do přílohy C přílohy nařízení (ES) č. 338/97 a toto zařazení platí, jakmile nabude účinku zařazení do přílohy III úmluvy.
- (4) Změny přílohy III úmluvy proto vyžadují změny přílohy C přílohy nařízení (ES) č. 338/97.
- (5) Bylo zjištěno, že zavedení živých exemplářů patřících ke druhům veverek (*Callosciurus erythraeus*, *Sciurus carolinensis*

a *Sciurus niger*) do přírodního prostředí Unie by představovalo ekologické ohrožení původních ohrožených druhů volně žijících živočichů v Unii. Ohrožení nebo potenciální ohrožení veverky obecné (*Sciurus vulgaris*) a rovněž rostlinných společenstev a stanovišť se prokázalo či předpokládalo v několika studiích a průzkumech *ad hoc*. Ohrožení pro veverku obecnou představuje kombinace konkurenčního vyloučení (z důvodu zdrojů potravy nebo stanoviště) a odolnosti vůči chorobám. K ohrožení ekosystémů patří predace ptáčích vajec a mláďat a soupeření s lesními ptáky o hnizdiště a potravu i poškozování lesních ploch a porostů odkorněním. V Unii se v současnosti obchoduje s exempláři těchto tří invazivních druhů, a měly by být proto v souladu s čl. 3 odst. 2 písm. d) nařízení (ES) č. 338/97 zařazeny do přílohy B přílohy uvedeného nařízení.

- (6) Obchod s exempláři druhu *Haliotis midae* je třeba sledovat. Tento druh by proto měl být zařazen do přílohy D přílohy nařízení (ES) č. 338/97.

- (7) Do přílohy nařízení (ES) č. 338/97 by měla být zařazena definice pojmu „kultivar“ s cílem provést usnesení CITES Conf. 11.11 (Rev. CoP 15) o regulaci obchodu rostlinami.

- (8) S cílem rozlišit volně žijící a uměle vypěstované exempláře *Tillandsia xerographica* je třeba u tohoto druhu, který je již zařazený do přílohy B, doplnit vysvětlivku určující, že obchod s uměle vypěstovanými exempláři se povoluje pouze u exemplářů, které mají určité rozpoznatelné morfologické znaky (katafyly).

- (9) Je třeba opravit nesrovonalosti v názvosloví uvedeném v příloze D přílohy nařízení (ES) č. 338/97, pokud jde o čeleď *Gerrhosauridae*.

- (10) 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.

- (11) 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,

⁽¹⁾ Úř. věst. L 61, 3.3.1997, s. 1.

⁽²⁾ Úř. věst. L 24, 27.1.2011, s. 1.

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 6. února 2012.

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 „spp.“ se používá k označení všech druhů patřících do vyššího taxonu.
3. Jiné odkazy na taxonomy 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⁽¹⁾ nebo směrnice Rady 92/43/EHS⁽²⁾.
5. Pro rostlinné taxonomy, které jsou pod úrovní druhů, se používají tyto zkratky:
 - a) „ssp.“ se používá k označení poddruhů;
 - b) „var(s).“ se používá k označení variety (variet); a
 - c) „fa.“ se používá k označení odrůdy (forma).
6. Symboly „(I)“, „(II)“ a „(III)“ umístěné za jménem druhu nebo vyššího taxonu odkazují na přílohy úmluvy, do nichž jsou dotyčné druhy zařazeny, jak je uvedeno v poznámkách 7 až 9. Pokud u jmen není uvedena žádná z těchto vysvětlivek, znamená to, že dotyčné druhy nejsou do příloh úmluvy zařazeny.
7. (I) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy I úmluvy.
8. (II) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy II úmluvy.
9. (III) u jména druhu nebo vyššího taxonu udává, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy III úmluvy. V tomto případě je také uvedena země, v jejíž souvislosti je daný druh nebo vyšší taxon zařazen do přílohy III.
10. „Kultivarem“ se podle definice uvedené v osmém vydání *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* (Mezinárodního kódů pěstovaných rostlin) rozumí soubor rostlin, který byl a) vybrán z hlediska zvláštního znaku nebo kombinace znaků, b) je vymezený, jednotný a stabilní, pokud jde o tyto znaky, a c) při vhodném způsobu pěstování si tyto znaky uchovává. Nový taxon kultivaru nemůže být za takový považován, dokud daný název kategorie a vymezení nebyly formálně zveřejněny v nejnovějším vydání Mezinárodního kódů pěstovaných rostlin.
11. Hybrydy 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.
12. V případě, že je druh zahrnut v příloze A, B nebo C, jsou v téže příloze zahrnutы všechny části a odvozeniny druhu, pokud u tohoto druhu není vysvětlivka, která označuje, že jsou zahrnutы 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*.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 20, 26.1.2010, s. 7.⁽²⁾ Úř. věst. L 206, 22.7.1992, s. 7.

- #2 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- semen a pylu; a
 - hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
- #3 Označuje celé a nařezané kořeny a části kořenů.
- #4 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- semen (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;
 - semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
 - řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin;
 - plodů, jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla* (*Orchidaceae*) a čeledi *Cactaceae*.
 - stonků, květů a jejich částí nebo odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Opuntia* podrodu *Opuntia* a rodu *Selenicereus* (*Cactaceae*); a
 - 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 řídícími orgány CITES Botswany/Namibie/Jihoafrické republiky na základě dohody č. BW/NA/ZA xxxxx“.
- #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.
- #13 Označuje jádro (také známé jako „endosperm“, „dužina“ nebo „kopra“) a veškeré jeho odvozené části.
13. Jelikož u žádného z druhů nebo vyšších taxonů ROSTLIN zařazených do přílohy A není uvedena poznámka, že s jejich hybridy je nutno zacházet v souladu s čl. 4 odst. 1 tohoto nařízení, znamená to, že s uměle vypěstovanými hybridy, jež byly vypěstovány z jednoho nebo několika těchto druhů či taxonů, je povoleno obchodovat s potvrzením o tom, že byly uměle vypěstovány, a že semena a pyl (včetně brylek), řezané květiny, semenáčkové nebo tkáňové kultury získané *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravované ve sterilních nádobách, jež pocházejí z těchto hybridů, nejsou předmětem tohoto nařízení.
14. Moč, výkaly a ambra, které jsou odpadními produkty a jsou získány, aniž by se s dotyčným zvířetem manipulovalo, nejsou předmětem tohoto nařízení.
15. Pokud jde o živočišné druhy 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 zahrnutý i ostatní části a odvozeniny:
- § 1 Jakékoli celé nebo téměř celé kůže, surové nebo vydělané.
- § 2 Jakékoli peří nebo jakákoli kůže nebo jiná část, na které je peří.
16. Pokud jde o rostlinné druhy 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 zahrnutý i ostatní části a odvozeniny:
- § 3 Sušené a čerstvé rostlinky, případně včetně listů, kořenů/oddenků, stonků/kmenů, semen/spor, kůry a plodů.
- § 4 Klády, řezivo a dýhy.

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)				
CHORDATA (STRUNATCI)				
MAMMALIA				Savci
ARTIODACTYLA				
Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (pouze populace z Mexika; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)			sudokopytníci
				vidloroh
Bovidae				turovití
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepál)	adax
		<i>Bison bison athabascae</i> (II)		paovce hřivnatá
	<i>Bos gaurus</i> (I) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Bos frontalis</i> (gajal domácí), která není předmětem tohoto nařízení)			antilopa jelení
	<i>Bos mutus</i> (I) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Bos grunniens</i> (jak domácí), která není předmětem tohoto nařízení)			bizon lesní
	<i>Bos sauveli</i> (I)			gaur
				jak divoký
				kuprej
			<i>Bubalus arnee</i> (III Nepál) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Bubalus bubalis</i> (buvol domácí), která není předmětem tohoto nařízení)	arni
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			anoa
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			tamarau
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		anoa horský
				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)		chocholatka Brookeova
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		chocholatka černohřbetá

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)	<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II) <i>Cephalophus silvicultor</i> (II) <i>Cephalophus zebra</i> (II) <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		chocholatka čabrková chocholatka Ogilbyova chocholatka žlutohřbetá chocholatka páskovaná buvolec pestrý bělořitný
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III) Alžírsko/Tunisko)	gazela atlaská gazela dorkas
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			gazela písková
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		antilopa obrovská
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			voduška červená
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			goral červený
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			goral východní
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			goral tmavý
	<i>Nanger dama</i> (I)			goral sečuánský
	<i>Oryx dammah</i> (I)			gazela dama
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			přímorožec šavlorohý
		<i>Ovis ammon</i> (II) (s výjimkou poddruhů zařazených v příloze A)		přímorožec arabský
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			argali
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			argali tibetský
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (pouze populace v Mexiku; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)		argali turkestánský
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			ovce tlustorohá
				ovce kruhorohá, poddruh <i>ophion</i>
		<i>Ovis vignei vignei</i> (I)		ovce stepní
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			ovce stepní, poddruh <i>vignei</i>
			<i>Philantomba monticola</i> (II)	orongo
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			chocholatka modrá
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)	<i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)		saola
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III) Nepál)	kamzík apeninský
				sajga mongolská
				sajga tatarská
				antilopa čtyřrohá

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Camelidae		<i>Lama guanicoe</i> (II)		velbloudovití
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (s výjimkou populací v: Argentině [populace provincí Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincí Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan]; Bolívii [celá populace]; Chile [populace oblasti Primera Región]; a Peru [celá populace], které jsou zahrnuty v příloze B)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (pouze populace v Argentině (I) [populace provincí Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincí Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan]; Bolívii (?) [celá populace]; Chile (?) [populace oblasti Primera Región]; Peru (?) [celá populace]; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		guanako vikuňa
Cervidae				jelenovití
	<i>Axis calamianensis</i> (I)			axis kalamianský
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			axis baveánský
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			axis vepří, poddruh <i>annamiticus</i>
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		jelenec bahenní
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžírsko/Tunisko)	jelen bucharský
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			jelen hanglu
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			daněk mezopotámský
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			huemul
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)	mazama červený, poddruh <i>cerasina</i>
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			muntžak tmavý
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	muntžak obrovský
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		jelenec běloocasý, poddruh <i>mayensis</i>
	<i>Pudu puda</i> (I)			jelenec pampový
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			pudu severní
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			pudu jižní
Hippopotamidae				barasinga
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		jelen lyrorohý
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		hrochovití
				hrošík liberijský
				hroch obojživelný

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
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>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvianus</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
	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			pekari Wagnerův
CARNIVORA				šelmy
Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			červené pandy panda červená
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (všechny populace s výjimkou populace 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 aureus</i> (III Indie)		psovití šakal obecný vlk obecný
	<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>)		vlček etiopský
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		maikong
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		pes hřivnatý
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		dhoul
		<i>Lycalopex culpaeus</i> (II)		pes horský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Eupleridae	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Lycalopex fulvipes</i> (II)		pes Darwinův
		<i>Lycalopex griseus</i> (II)		pes argentinský
		<i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		pes pampový
				pes pralesní
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indie)	liška džunglová
		<i>Vulpes cana</i> (II)		liška kana
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		fenek
				pucholové madagaskarští
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		fosa
		<i>Eupleres goudotii</i> (II)		puchol malý
Felidae	<p><i>Fossa fossana</i> (II)</p> <p>Felidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; exempláře domestikovaných forem nejsou předmětem tohoto nařízení)</p> <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>			fanaloka
				kočkovití
				kočkovití
				gepard
				karakal
				kočka Temminckova
				kočka černonohá
				kočka divoká
				kočka slaništění
				kočka horská
				ocelot velký
				ocelot stromový
				margay
				rys ostrovid
				rys pardálrový
				levhart obláčkový

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Herpestidae	<i>Panthera leo persica</i> (I) <i>Panthera onca</i> (I) <i>Panthera pardus</i> (I) <i>Panthera tigris</i> (I) <i>Pardofelis marmorata</i> (I) <i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (pouze populace v Bangladéši, Indii a Thajsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Prionailurus iriomotensis</i> (II) <i>Prionailurus planiceps</i> (I) <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (pouze populace v Indii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Puma concolor coryi</i> (I) <i>Puma concolor costaricensis</i> (I) <i>Puma concolor couguar</i> (I) <i>Puma yagouaroundi</i> (I) (pouze populace ve Střední a Severní Americe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Uncia uncia</i> (I)			lev perský jaguár levhart tygr kočka mramorová kočka bengálská, poddruh <i>bengalensis</i> kočka iriomotská kočka plochočelá kočka cejlonská puma, poddruh <i>coryi</i> puma, poddruh <i>costaricensis</i> puma, poddruh <i>couguar</i> jaguarundi irbis
Hyaenidae				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
Mephitidae				hyenovití
			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	hyenka hřivnatá
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		skunkovití
				skunk jižní

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Mustelidae				lasicovití
Lutrinae		Lutrinae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		vydry
	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (pouze populace v Kamerunu a Nigérii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			vydra konžská
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			vydra mořská, poddruh <i>nereis</i>
	<i>Lontra felina</i> (I)			vydra pobřežní
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			vydra jihoamerická
	<i>Lontra provocax</i> (I)			vydra jižní
	<i>Lutra lutra</i> (I)			vydra říční
	<i>Lutra nippon</i> (I)			vydra japonská
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			vydra obrovská
Mustelinae				kuny
		<i>Eira barbara</i> (III Honduras)		hyrare
		<i>Galictis vittata</i> (III Kostarika)		grizon velký
		<i>Martes flavigula</i> (III Indie)		charza žlutohrlá
		<i>Martes foina intermedia</i> (III Indie)		kuna skalní, poddruh <i>intermedia</i>
		<i>Martes gwatkinsii</i> (III Indie)		charza jižní
		<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)		medojed
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			tchoř černonohý
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		mrožovití
				mrož
Otariidae		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		lachtanovití
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			lachtan
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			lachtan ostrovní
Phocidae		<i>Mirounga leonina</i> (II)		tuleňovití
	<i>Monachus</i> spp. (I)			rypouš sloní
				tuleň

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Procyonidae			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Kostarika) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Kostarika) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	medvídkovití olingo štíhlý fret malý nosál bělohubý nosál červený, poddruh <i>solitaria</i> kynkažu
Ursidae		Ursidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		medvědotví medvědotví panda velká medvěd malajský medvěd pyskatý medvěd brýlatý medvěd hnědý
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <i>Ursus arctos</i> (I/II) (pouze populace v Bhútánu, Číně, Mexiku a Mongolsku a poddruh <i>Ursus arctos</i> <i>isabellinus</i> (medvěd plavý) jsou uvedeny v příloze I; všechny ostatní populace a poddruhy jsou uvedeny v příloze II) <i>Ursus thibetanus</i> (I)			medvěd ušatý
Viverridae			<i>Arctictis binturong</i> (III Indie) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana) <i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)	cibetkovití binturong cibetka africká mampalon puchol žíhaný
			 <i>Paguma larvata</i> (III Indie) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indie) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indie)	oviječ maskovaný oviječ skvrnitý oviječ tmavý
	<i>Prionodon linsang</i> (II) <i>Prionodon pardicolor</i> (I)		 <i>Viverra civettina</i> (III Indie) <i>Viverra zibetha</i> (III Indie) <i>Viverricula indica</i> (III Indie)	linsang pruhovaný linsang skvrnitý cibetka pobřežní cibetka asijská cibetka malá

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
CETACEA	CETACEA spp. (I/II) (5)			kytovci
CHIROPTERA				kytovci
Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	letouni
Pteropodidae				listonosovití
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		listonos bělopruhý
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			kaloňovití
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kaloň
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			kaloň zlatotemenný
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			kaloň
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			kaloň japonský
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			kaloň mariánský
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			kaloň karolínský
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			kaloň
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			kaloň palauský
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			kaloň rodriguezský
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			kaloň samojský
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			kaloň tonžský
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			kaloň
	<i>Pteropus volitzkowi</i> (II)			kaloň pembský
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			kaloň
CINGULATA				pásovci
Dasypodidae				pásovcovití
			<i>Cabassous centralis</i> (III Kostarika)	pásovec středoamerický
			<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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
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>Lagocephalus 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 kraemerii</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
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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
PERAMELEMORPHIA				vačnatci-bandikuti
Chaeropodidae	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			bandikuti dvouprstí
Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			bandikutovití
				bandikut páskovaný
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			bandikuti ušatí
	<i>Macrotis leucura</i> (I)			bandikut králíkovitý
PERISSODACTYLA				bandikut běloocasý
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Equus asinus</i> (osel domácí), která není předmětem tohoto nařízení)			koňovití
	<i>Equus grevyi</i> (I)			osel africký
	<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)			zebra Grévyho
	<i>Equus kiang</i> (II)			osel asijský
	<i>Equus przewalskii</i> (I)			
		<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		kiang
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)			kůň Převalského
Rhinocerotidae	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze B)			zebra Hartmannové
				zebra kapská
				nosorožcovití
				nosorožcovití
				nosorožec tuponosý jižní
		<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.)		

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		tapírovití tapírovití tapír jihoamerický
PHOLIDOTA				luskouni
Manidae		Manis 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 kvota pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		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)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	mravenečníkovití mravenečník velký mravenečník mexický
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		primáti primáti
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) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			chápanovití vřešťan panamský vřešťan pláštikový vřešťan mono chápan středoamerický, poddruh <i>frontatus</i> chápan středoamerický, poddruh <i>panamensis</i> chápan pavoučí chápan severní chápan hnědý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Cebidae				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
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			tamarín Martinsův
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			tamarín pinčí
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			kotul rudořbetý
Cercopithecidae				kočkodanovití
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			mangabej chocholatý
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			kočkodan Dianin
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			kočkodan Rolowayův
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			kočkodan sluneční
	<i>Colobus satanas</i> (II)			guéréza 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>Piliocolobus foai</i> (II)			guéréza
	<i>Piliocolobus gordonorum</i> (II)			guéréza
	<i>Piliocolobus kirkii</i> (I)			guéréza zanzibarská
	<i>Piliocolobus pennantii</i> (II)			guéréza Pennantova
	<i>Piliocolobus preussi</i> (II)			guéréza kamerunská
	<i>Piliocolobus rufomitratus</i> (I)			guéréza červenohlavá
	<i>Piliocolobus tephrosceles</i> (II)			guéréza
	<i>Piliocolobus tholloni</i> (II)			guéréza Thollonova
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			hulman mentavejský
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			langur
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			langur
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			hulman kašmírský
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			hulman jižní

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			hulman posvátný
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			hulman tarajský
	<i>Semnopithecus hypoleucus</i> (I)			hulman černoruký
	<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
	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			makiovití
Daubentoniiidae				ksukolovití
	<i>Daubentonina madagascariensis</i> (I)			ksukol ocasatý
Hominidae				hominidi
	<i>Gorilla beringei</i> (I)			gorila horská
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			gorila nížinná
	<i>Pan</i> spp. (I)			šimpanz
	<i>Pongo abelii</i> (I)			orangutan sumaterský
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			orangutan bornejský
Hylobatidae				gibonovití
	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			gibonovití
Indriidae				indriovití
	<i>Indriidae</i> spp. (I)			indriovití

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Lemuridae	Lemuridae spp. (I)			lemurovití denní
Lepilemuridae	Lepilemuridae spp. (I)			lemurovití denní lemurovití noční
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			outloňovití
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)			uakari titi světlý titi černoruký titi černočelý titi maskovaný chvostan bělonosý
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			nártounovití
PROBOSCIDEA				nártoun chobotnatci
Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republike a Zimbabwe, které jsou zařazeny v příloze B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (pouze populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republike a Zimbabwe (); 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)			činčilovití činčila
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	pakovití paka nížinná
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	agutiovití aguti středoamerický
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	urzonovití kuandu mexický kuandu dlouhosrstý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>			dikobrazovití
Muridae	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			dikobraz obecný myšovití
				krysa zajícová myška hlasatelská krysa pobřežní skálomyš tlustoocasá
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			veverkovití
			<i>Marmota caudata</i> (III Indie) <i>Marmota himalayana</i> (III Indie)	psoun Merriamův svišť dlouhoocasý svišť himálajský
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		ratufa
		<i>Callosciurus erythraeus</i>		veverka Pallasova
		<i>Sciurus carolinensis</i>		veverka popelavá
			<i>Sciurus deppei</i> (III Kostarika)	veverka Deppeova
		<i>Sciurus niger</i>		veverka liščí
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		tany
SIRENIA				tany
				sirény
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			dugongovití
				dugong indický
Trichechidae	Trichechidae spp. (I/II) (Druhy <i>Trichechus inunguis</i> (kapustník jihoamerický) a <i>Trichechus manatus</i> (kapustník širokonosý, lamantin) jsou uvedeny v příloze I. Druh <i>Trichechus senegalensis</i> (kapustník senegalský) je uveden v příloze II)			kapustníakovití
				kapustníakovití
AVES				ptáci
ANSERIFORMES				vrubozobí
Anatidae	<i>Anas aucklandica</i> (I)			kachnovití
		<i>Anas bernieri</i> (II)		čírka hnědá
	<i>Anas chlorotis</i> (I)			čírka černoskvrnná
		<i>Anas formosa</i> (II)		čírka novozélandská
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			čírka sibiřská
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			kachna laysanská
				čírka campbellská

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Anas querquedula</i>			čírka modrá
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			pižmovka bělokřídla
	<i>Aythya innotata</i>			polák madagaskarský
	<i>Aythya nyroca</i>			polák malý
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			berneška velká aleutská
	<i>Branta ruficollis</i> (II)			berneška rudokrká
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			berneška havajská
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	pižmovka velká
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		labuť koskoroba
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		labuť černokrká
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		husička stromová
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	husička podzimní
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	husička dvoubarvá
	<i>Mergus octosetaceus</i>			morčák paranský
		<i>Oxyura jamaicensis</i>		kachnice kaštanová
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)			kachnice bělohlavá
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (pravděpodobně vyhynulá) (I)			kachna růžovohlavá
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		pižmovka hřebenatá
	<i>Tadorna cristata</i>			husice chocholatá
APODIFORMES				svištouni
Trochilidae				kolibříkovití
		<i>Trochilidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kolibříkovití
	<i>Glaucis dohrmii</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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
CICONIIFORMES				brodiví
Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			volavkovití volavka bílá volavka rusohlavá volavka stříbřitá
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		člunozobcovití člunozobec africký
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) Ciconia nigra (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			čáp východní čáp černý čáp pestrý čáp jabiru marabu indický nesyt bílý
Phoenicopteridae		Phoenicopteridae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		plameňákovití plameňák karibský
Threskiornithidae	Phoenicopterus ruber (II)			ibisovití ibis rudý
		<i>Eudocimus ruber</i> (II)		ibis jihoafrický
	<i>Geronticus calvus</i> (II)			ibis skalní
	<i>Geronticus eremita</i> (I)			ibis čínský
	<i>Nipponia nippon</i> (I)			kolpík bílý
	Platalea leucorodia (II)			ibis obrovský
	<i>Pseudibis gigantea</i>			měkkozobí
COLUMBIFORMES				holubovití
Columbidae	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godeffrida</i> Columba livia <i>Ducula mindorensis</i> (I)			holub nikobarský holub červenokřídlý holub skalní 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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
CORACIFORMES				srostloprstí
Bucerotidae		<i>Aceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		zoborožcovití
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)	<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		zoborožec rudokrký
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		zoborožec
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		zoborožec
		<i>Buceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		dvojzoborožec
	<i>Buceros bicornis</i> (I)	<i>Penelopides</i> spp. (II)		dvojzoborožec žlutozobý
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)	<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		zoborožec štítnatý
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			zoborožec běloprsy
CUCULIFORMES				kukačky
Musophagidae		<i>Tauraco</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		turakovití
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			turako
FALCONIFORMES		<i>FALCONIFORMES</i> 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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			orel kříklavý
	<i>Buteo buteo</i> (II)			káně lesní
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			káně rousná
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			káně bělochrostá
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			luňákovec kubánský
	<i>Circaetus 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)			luněc šedý
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			orlík madagaskarský
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			orlosup bradatý
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			sup bělohlavý
	Haliaeetus spp. (I/II) (druh <i>Haliaeetus albicilla</i> (orel mořský) je vyjmenován v příloze I; ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II)			orel
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			harpyje pralesní
	<i>Hieraetus fasciatus</i> (II)			orel jestřábí
	<i>Hieraetus pennatus</i> (II)			orel nejmenší
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			káně západní
	<i>Milvus migrans</i> (II) (s výjimkou <i>Milvus migrans lineatus</i> , který je zařazen v příloze B)			luňák hnědý
	<i>Milvus milvus</i> (II)			luňák červený
	<i>Neophron percnopterus</i> (II)			sup mrchožravý
	<i>Pernis apivorus</i> (II)			včelojed lesní
	<i>Pithecopaga jefferyi</i> (I)			orel opicí
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
	<i>Falco biarmicus</i> (II)			raroh jižní
	<i>Falco cherrug</i> (II)			raroh velký

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Falco columbarius</i> (II)			dřemlík tundrový
	<i>Falco eleonorae</i> (II)			ostříž jižní
	<i>Falco jugger</i> (I)			raroh lagar
	<i>Falco naumanni</i> (II)			poštolka jižní
	<i>Falco newtoni</i> (I) (pouze populace na Seychelách)			poštolka madagaskarská
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			sokol šahin
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			sokol stěhovavý
	<i>Falco punctatus</i> (I)			poštolka mauricijská
	<i>Falco rusticus</i> (I)			raroh lovecký
	<i>Falco subbuteo</i> (II)			ostříž lesní
	<i>Falco tinnunculus</i> (II)			poštolka obecná
	<i>Falco vespertinus</i> (II)			poštolka rudonohá
Pandionidae				orlovcovití
	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			orlovec říční
GALLIFORMES				hrabaví
Cracidae				hokovití
	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbie)			hoko modrozobý
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			hoko červenolaločnatý
		<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbie)	hoko žlutolaločnatý
			<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbie)	hoko žlutozobý
			<i>Crax rubra</i> (III Kolumbie, Kostarika, Guatema a Honduras)	hoko korunkatý
	<i>Mitu mitu</i> (I)			hoko proměnlivý
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			hoko mitu
			<i>Ortalis vetula</i> (III Guatema/Honduras)	guan horský
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbie)	čačalaka obecná
				hoko přílbový
			<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	guan bělokřídly
			<i>Penelopina nigra</i> (III Guatema)	guan chocholatý
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			guan malý
	<i>Pipile pipile</i> (I)			guan černočelý
				guan trinidadský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Megapodiidae				tabonovití
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			tabon příbový
Phasianidae		<i>Argusianus argus</i> (II)		bažantovití
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			argus okatý
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			bažant Wallichův
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			křepel virginský, poddruh <i>ridgwayi</i>
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			bažant tibetský
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		bažant mandžuský
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		kur Sonneratův
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			bažant krvavý
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			bažant lesklý
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			bažant zelenoočásý
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			bažant Sclaterův
		<i>Lophura hatinhensis</i>		bažant Edwardsův
	<i>Lophura imperialis</i> (I)			bažant vietnamský
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			bažant císařský
			<i>Meleagris ocellata</i> (III) Guatemala)	bažant Swinhoeův
	<i>Odontophorus strophioides</i>			krocan paví
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			křepel límcový
		<i>Pavo muticus</i> (II)		křepelka himálajská
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		páv zelený
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		bažant paví
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		bažant bělolící
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			bažant malajský
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		bažant palawanský
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			bažant bornejský
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			bažant perlový
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			bažant Elliotův
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			bažant Humeové
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			bažant mikado
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			velekur kaspický
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			velekur tibetský
	<i>Tragopan cabotii</i> (I)			satyr Blythův
				satyr Cabotův

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
GRUIFORMES				
Gruidae				
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	satyr černohlavý
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)			satyr himálajský
				tetřívek prériový, poddruh <i>attwateri</i>
				krátkokřídlí
				jeřábovití
				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
	<i>Grus grus</i> (II)			jeřáb popelavý
	<i>Grus japonensis</i> (I)			jeřáb mandžuský
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			jeřáb bílý
	<i>Grus monacha</i> (I)			jeřáb káповý
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			jeřáb černokrký
	<i>Grus vipio</i> (I)			jeřáb červenolící
Otididae				dropovití
				dropovití
		<i>Otididae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			drop černohlavý
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			drop obojkový
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			drop hřivnatý
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			drop bengálský
	<i>Otis tarda</i> (II)			drop velký
	<i>Syphocetes indicus</i> (II)			drop indický
	<i>Tetrax tetrax</i> (II)			drop malý
Rallidae				chrástalovití
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			chrástal Howeuův
Rhynochetidae				kaguovití
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			kagu chocholatý
PASSERIFORMES				pěvci
Atrichornithidae				krováčkovití
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			krováček zvučný

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Cotingidae			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbie) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbie)	kotingovití vranucha ozdobná vranucha dlouholaločnatá
	<i>Cotinga maculata</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)		kotinga brazílská skalňák
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			kotinga bělokřídlá
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		strnadovití kardinál zelený
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		kardinál černohřbetý
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		kardinál šedý
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		tangara nádherná
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II)		astrildovití tygríček olivový
		<i>Lonchura fuscata</i>		rýžovník hnědý
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		rýžovník šedý
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		pásovník krátkoocasý, poddruh <i>cincta</i>
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			pěnkavovití čížek ohnívý
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		čížek žlutolící
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			vlaštovkovití břehule bělooká
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)		lejškovití rákosník rodriguézský
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			lejsek medanský střízlíkovec rezavohlavý
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)	<i>Garrulax canorus</i> (II)		střízlíkovec západní sojkovec drozdovitý
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		sojkovec
		<i>Leiothrix argentauris</i> (II)		timálie stríbrouchá

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Paradisaeidae	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)	<i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauricius)	timálie čínská sojkovec s-čchuanský vranule bělokrká vranule šedokrká lejskovec maskarénský rajkovití
Pittidae		Paradisaeidae spp. (II)		rajkovití
	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nympha</i> (II)		pitovití pita páskovaná pita thajská pita luzonská pita hnědokorunkatá
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		bulbulovití bulbul korunkatý
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		špačkovití loskuták posvátný majna Rothschildova
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			kruhoočkovití kruhoočko černouzdičkové
PELECANIFORMES				veslonozí
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
PICIFORMES				šplhavci
Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbie)	vousákovití vousák tukaní
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>Baillonius bailloni</i> (III Argentina)	tukanovití arassari zlatý arassari černokrký

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
PODICIPEDIFORMES			<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)	arassari hnědouchý
Podicipedidae		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		arassari zelený
PROCELLARIIFORMES			<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)	tukan pestrý
Diomedeidae		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		tukan krátkozobý
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		tukan obrovský
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		tukan bledohrdlý
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		tukan vrubozobý
PSITTACIFORMES			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	arassari skvrnozobý
Cacatuidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			potápky
				potápkovití
Loriidae	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			potápka tlustozobá
				trubkonosí
				albatrosovití
				albatros bělohrbetý
Psittacidae		PSITTACIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a vyjma druhů <i>Agapornis roseicollis</i> (<i>agapornis růžovohrdlý</i>), <i>Melopsittacus undulatus</i> (andulka vnkovaná), <i>Nymphicus hollandicus</i> (korela chocholatá) a <i>Psittacula krameri</i> (alexandr malý), které nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)		papoušci
				papoušci
	<i>Cacatua goffiniana</i> (I)			kakaduovití
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			kakadu Goffinův
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			kakadu filipínský
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			kakadu molucký
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			kakadu žlutolící
	<i>Eos histrio</i> (I)			kakadu arový
	<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 modroprsý
				vini
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			papouškovití
				amazoňan dominikánský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<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 rudoooký
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			amazoňan tukumanský
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			amazoňan mnohobarvý
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			amazoňan fialovoprsý
	<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 norfolký
	<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	obecný název
RHEIFORMES	<i>Psephotus chrysoterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I) <i>Psephotus pulcherrimus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			papoušek žlutoramenný papoušek žlutokřídly papoušek překrásný alexandr mauricijský papoušek zelenobradý arara kakapo soví nanduové
Rheidae				nanduovití
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (s výjimkou poddruhu <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , který je zařazen v příloze B)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		nandu menší, poddruh <i>pennata</i> nandu pampový
SPHENISCIFORMES				tučnáci
Spheniscidae		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		tučňákovití
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			tučňák brýlový tučňák Humboldtův
STRIGIFORMES		<i>STRIGIFORMES</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		sovy
				sovy
Strigidae				puštíkovití
	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II)			sýc rousný kalous pustovka kalous ušatý sýček obecný
	<i>Bubo bubo</i> (II) (s výjimkou <i>Bubo bubo bengalensis</i> , který je zařazen v příloze B) <i>Glaucidium passerinum</i> (II)			výr velký kulíšek nejmenší
	<i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I)			sýček lesní výreček obří
	<i>Ninox natalis</i> (I)			sovka vánoční
	<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)			sovka ostrovní, poddruh <i>undulata</i>
	<i>Nyctea scandiaca</i> (II)			sovice sněžní
	<i>Otus ireneae</i> (II)			výreček Irenin
	<i>Otus scops</i> (II)			výreček malý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Tytonidae	<i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) (s výjimkou <i>Strix uralensis davidii</i> , který je zařazen v příloze B) <i>Surnia ulula</i> (II)			puštík obecný puštík vousatý puštík bělavý sovice krahujová sovovití
STRUTHIONIFORMES	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			sova pálená sova madagaskarská 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 mocino</i> (I)			trogonovití kvesal chocholatý
REPTILIA				plazi
CROCODYLIA		<i>CROCODYLIA</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krokodýlové 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)			aligátorovití aligátor čínský kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i> kajman šíronosý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<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 kvótou neschválí sekretariát CITES a expertní skupina IUCN/SSC pro krokodýly)			kajman černý
Crocodylidae				krokodýlovití
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (s výjimkou populace na Kubě, která je zařazena v příloze B)			krokodýl americký
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			krokodýl štítnatý
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			krokodýl orinocký
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			krokodýl mindorský
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I) (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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Gavialidae	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			krokodýl čelnatý krokodýl úzkohlavý gaviálovití
RHYNCHOCEPHALIA	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			gaviál indický
Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			hatérie
SAURIA				ještěři
Agamidae		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		agamovití
Chamaeleonidae		<i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Brookesia perarmata</i> (I)		chameleon chameleonek
		<i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		chameleonek trpasličí chameleon chameleon
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II)		chameleon obecný chameleon chameleon
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		kruhochvostovití kruhochvost
Gekkonidae		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)		gekonovití 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)	<i>Uroplatus</i> spp. (II)		felzuma Guentherova ploskorep
Helodermatidae		<i>Heloderma</i> spp. (II) (s výjimkou poddruhů zařazených v příloze A)		korovcovití korovec
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			korovec guatemalský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
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
Scincidae				scinkovití
		<i>Corucia zebrata</i> (II)		scink šalamounský
Teiidae				tejovití
		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		krokodýloun amazonský
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		dracena
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		teju
Varanidae				varanovití
		<i>Varanus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		varan
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			varan bengálský
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			varan žlutavý
	<i>Varanus griseus</i> (I)			varan pustinný
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			varan komodský
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			varan malajský
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			varan plodožravý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		krokodýlovcovití
SERPENTES				krokodýlovec čínský hadí
Boidae		<i>Boidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hroznýšovití
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			hroznýš
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			hroznýš královský západní
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			hroznýšovec portorický
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			hroznýšovec panenský
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			hroznýšovec jamajský
	<i>Eryx jaculus</i> (II)			hroznýšek turecký
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			hroznýš psohlavý
Bolyeriidae		<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hroznýšovkovití
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			hroznýšovka kýlnatá
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			hroznýšovka maskarénská
Colubridae				užovkovití
		<i>Atretium schistosum</i> (III Indie)		užovka
		<i>Cerberus rynchops</i> (III Indie)		cerberus vodní
	<i>Clelia clelia</i> (II)			musurana černá
	<i>Cyclagras gigas</i> (II)			užovka obrovská
	<i>Elachistodon westermanni</i> (II)			vejcožrout indický
	<i>Ptyas mucosus</i> (II)			ptyas velkooký
		<i>Xenochrophis piscator</i> (III Indie)		užovka rybářská
Elapidae				korálovcovití
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
		<i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)		kobra středoasijská kobra filipínská kobra kobra samarská kobra siamská kobra jávská kobra sumaterská kobra královská
Loxocemidae		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		krajtovkovití
Pythonidae		<i>Python molurus molurus</i> (I) <i>Tropidophiidae</i> spp. (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)		krajtovkovití krajta tygrovitá světlá
Tropidophiidae		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		pahroznýškovití pahroznýškovití
Viperidae	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (pouze populace v Evropě s výjimkou území bývalého SSSR; posledně jmenované populace nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)	<i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) <i>Daboia russelii</i> (III Indie)	chřestýš brazílský chřestýš arubský zmije řetízková zmije Latifova zmije menší zmije Wagnerova
TESTUDINES				želvy
Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		karetkovití
Chelidae		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		matamatovití dlouhokrčka rotiská
	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)			dlouhokrčka západoaustralská

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			karetovití
Chelydridae			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Spojené státy americké)	karetovití kajmankovití
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		dlouhohlávkovití
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			kožatkovití
Emydidae	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> <i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Graptemys</i> spp. (III Spojené státy americké)	kožatka velká emydovití želva ozdobná želva hrbovatá želva Mühlenbergova
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		želva
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Trachemys scripta elegans</i>		klapavka
Geoemydidae	<i>Batagur affinis</i> (I)			klapavka
	<i>Batagur baska</i> (I)			želva nádherná
	<i>Geoclemmys hamiltonii</i> (I)	<i>Batagur</i> spp. (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Cuora</i> spp. (II)		geoemydovití
			<i>Geoemyda spengleri</i> (III Čína)	batagur tuntong batagur bengálský
		<i>Heosemys annandalii</i> (II)		želva Hamiltonova
		<i>Heosemys depressa</i> (II)		želva Spenglerova
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		želva chrámová
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		želva atamanská
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		želva červenavá
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		želva ostnitá
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		želva sulaveská
		<i>Mauremys annamensis</i> (II)		želva šnekožravá
				želva annamská

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Čína)	želva
			<i>Mauremys megalocephala</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 philippensi</i> (III Čína)	želva
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)		orlící bornejská
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		želva
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			želva střechovitá
			<i>Sacalia bealei</i> (III Čína)	želva
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Čína)	želva
			<i>Sacalia quadriocellata</i> (III Čína)	želva
		<i>Siebenrockiella crassicornis</i> (II)		želva tlustokrká
		<i>Siebenrockiella leytenensis</i> (II)		želva
Platysternidae				hlavcovití
		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		hlavec plochý
Podocnemididae				terekovití
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		tereka madagaskarská
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		tereka velkohlavá
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		tereka

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
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 kvota pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		želvovití
	<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>Malacoctenus 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 ploskoocasá
	<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
Trionychidae				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
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		kožnatka
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III Čína)	kožnatka

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
AMPHIBIA			<i>Pelodiscus maackii</i> (III Čína) <i>Pelodiscus parviformis</i> (III Čína) <i>Rafetus swinhoei</i> (III Čína)	kožnatka kožnatka kožnatka jüan
ANURA				obojživelníci
Bufonidae				žáby
	<i>Altiphrynoidea</i> spp. (I)			ropuchovití
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			ropucha
	<i>Bufo periglenes</i> (I)			atelopus panamský
	<i>Bufo superciliaris</i> (I)			ropucha zlatá
	<i>Nectophrynoidea</i> spp. (I)			ropucha růžkatá
	<i>Nimbaphrynoidea</i> spp. (I)			ropucha
	<i>Spinophrynoidea</i> spp. (I)			ropucha
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	brazilenkovití zavalitka helmová
Dendrobatidae				pralesničkovití
	<i>Allobates femoralis</i> (II)			pralesnička hnědavá
	<i>Allobates zaparo</i> (II)			pralesnička Zaparova
	<i>Cryptophyllobates azureiventris</i> (II)			pralesnička modrobřichá
	<i>Dendrobates</i> spp. (II)			pralesnička, dendrobátka
	<i>Epipedobates</i> spp. (II)			pralesnička
	<i>Phyllobates</i> spp. (II)			pralesnička
Hylidae				rosničkovití
	<i>Agalychnis</i> spp. (II)			listovnice
Mantellidae				mantelovití
	<i>Mantella</i> spp. (II)			mantela
Microhylidae				parosničkovití
	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)			parosnička rajská
		<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		parosnička šperková
Ranidae				skokanovití
		<i>Conraua goliath</i>		velesokan goliáši
		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II)		skokan šestiprstý
		<i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		skokan tygrovitý
		<i>Rana catesbeiana</i>		skokan volský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Rheobatrachidae		Rheobatrachus spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		tlamorodkovití
	Rheobatrachus silus (II)			tlamorodka
CAUDATA				tlamorodka zázračná
				ocasatí
Ambystomatidae		Ambystoma dumerilii (II)		axolotlovití
		Ambystoma mexicanum (II)		axolotl Dumerilův
				axolotl mexický
Cryptobranchidae				velemlokovití
	Andrias spp. (I)			velemlok
Salamandridae		Neurergus kaiseri (I)		mlokovití
				čolek luristánský
ELASMOBRANCHII				paryby příčnoústé
LAMNIFORMES				obrouni
Cetorhinidae		Cetorhinus maximus (II)		obrounovití
				žralok veliký
Lamnidae		Carcharodon carcharias (II)		lamnovití
				žralok bílý
ORECTOLOBIFORMES			Lamna nasus (III 27 členských států) (?)	žralok nosatý
Rhincodontidae		Rhincodon typus (II)		malotlamci
				veležralokovití
RAJIFORMES				žralok obrovský
Pristidae				rejnoci
	Pristidae spp. (I) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze B)			pilounovití
		Pristis microdon (II) (Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty do vhodných a přijatelných akvárií pro přednostné ochranářské účely. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů uvedených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován)		piloun malozubý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
ACTINOPTERYGII				ryby paprskoploutvé
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeseteři jeseteri
Acipenseridae				jeseterovití
	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			jeseter krátkorypý
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			jeseter velký
ANGUILLIFORMES				holobříši
Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		úhořovití
				úhoř říční
CYPRINIFORMES				máloostní
Catostomidae				pakaprovcovití
	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			pakaprovec kuji
Cyprinidae				kaprovití
		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		parmička slepá
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			parmička Julienova
OSTEOGLOSSIFORMES				ostnojazyční
Osteoglossidae				ostnojazykovití
		<i>Arapaima gigas</i> (II)		arapaima velká
	<i>Scleropages formosus</i> (I)			baramundi malajský
PERCIFORMES				ostnoploutví
Labridae				pyskounovití
		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		pyskoun obrovský
Sciaenidae				smuhovití
	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			smuha MacDonaldova
SILURIFORMES				sumci
Pangasiidae				pangasovití
	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			pangas velký
SYNGNATHIFORMES				jehly
Syngnathidae				jehlovití
		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		koníček
SARCOPTERYGII				ryby nozdraté
CERATODONTIFORMES				jednoplicní
Ceratodontidae				australští bahníkovití
		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		bahník australský
COELACANTHIFORMES				latimérie
Latimeriidae				latimériovití
	<i>Latimeria</i> spp. (I)			latimérie

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCI)				
HOLOTHUROIDEA				sumýši
ASPIDOCHIROTIDA				
Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvádor)	sumýšovití
				sumýš
ARTHROPODA (ČLENOVCI)				
ARACHNIDA				pavoukovci
ARANEAE				pavouci
Theraphosidae				sklípkovanovití
		<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
Nymphalidae				babočkovití
			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolívie)	babočka
			<i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolívie)	babočka
			<i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolívie)	babočka

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Papilionidae		<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Ornithoptera alexandri</i> (I) <i>Papilio benguetanus</i> <i>Papilio chikae</i> (I) <i>Papilio esperanza</i> <i>Papilio homerus</i> (I) <i>Papilio hospiton</i> (I) <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i> <i>Parnassius apollo</i> (II) <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		otakárkovití otakárek otakárek otakárek pestrokřídlec otakárek otakárek ptákokřídlec ptákokřídlec Alexandřin otakárek otakárek otakárek otakárek jamajský otakárek otakárek otakárek otakárek jasoň červenooký otakárek otakárek otakárek
		ANNELIDA (KROUŽKOVCI)		
HIRUDINOIDEA				pijavky
ARHYNCHOBDELLIDA				
Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		pijákovití pijavka lékařská pijavka
		MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)		
BIVALVIA				mlži
MYTILOIDA				slávky
Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		slávkovití datlovka vrtavá

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
UNIONOIDA				velevrubi
Unionidae				velevrubovití
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			velevrub
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		velevrub
	<i>Dromus dromas</i> (I)			velevrub hrabolkovitý
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			velevrub
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		velevrub
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			velevrub
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			velevrub
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			velevrub
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			velevrub
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			velevrub
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		velevrub
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			velevrub
	<i>Potamilus capax</i> (I)			velevrub
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			velevrub
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			velevrub
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I)			velevrub
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			velevrub
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			velevrub
	<i>Villosa trabelsis</i> (I)			velevrub

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
VENEROIDA				
Tridacnidae		Tridacnidae spp. (II)		zévovití
				zévovití
GASTROPODA				plži
MESOGASTROPODA				
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		křídlatcovití
				křídlatec velký
STYLOMMAТОPHORA				stopkoocí
Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			achatinelkovití
				achatinelka
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		kaménovití
				kaména zelená
		CNIDARIA (ŽAHAVCI)		
ANTHOZOA				korálnatci
ANTIPATHARIA				trnatci
		ANTIPATHARIA spp. (II)		trnatci, „černí koráli“
GORGONACEAE				rohovitky
Coralliidae				korálovití
		<i>Corallium elatius</i> (III Čína)		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				korálnatcovití
		<i>Helioporidae</i> spp. (II) (zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> (korálnatec modrý) (8)		korálnatcovití
SCLERACTINIA				větevníci
		SCLERACTINIA spp. (II) (8)		větevníci
STOLONIFERA				stoloni
Tubiporidae				varhanitkovití
		Tubiporidae spp. (II) (8)		varhanitkovití
HYDROZOA				polypovci
MILLEPORINA				žahavky
Milleporidae		Milleporidae spp. (II) (8)		žahavkovití
				žahavkovití

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
CACTACEAE		CACTACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A a primitivních stromovitých kaktusů s listy, druhů <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiopsis</i> spp. a <i>Quiabentia</i> spp.) ⁽¹⁰⁾ #4		kaktusovité
	<i>Ariocarpus</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Astrophytum asterias</i> (I)			kaktus
	<i>Aztekium ritteri</i> (I)			kaktus
	<i>Coryphantha werdermannii</i> (I)			kaktus
	<i>Discocactus</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Echinocereus ferreiranus</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 paradisei</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			kaktus
	<i>Pelecyphora</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>Turbinicarpus</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			kaktus

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
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>Zygosicyos pubescens</i> (II) (též známý jako <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		tykvovité
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			cypřišovité cypřiš chilský
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		
CYCADACEAE		<i>CYCADACEAE</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4 <i>Cycas beddomei</i> (I)		cykasovité cykas Beddomeův
DICKSONIACEAE		<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. Patří sem synonyma <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> a <i>D. stuebelii</i>) #4		cibot diksonie
DIDIEREACEAE		<i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #4		
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		smlodincovité jam
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		rosnatkovité mucholapka podivná

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Pouze sukulentní druhy s výjimkou:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) uměle vypěstovaných exemplářů kultivarů druhu <i>Euphorbia trigona</i>; 3) uměle vypěstovaných exemplářů druhu <i>Euphorbia lactea</i> roubovaných na uměle vypěstované podnože <i>Euphorbia nerifolia</i>, pokud se jedná o: <ul style="list-style-type: none"> — křistátní nebo — vějířovité nebo — barevné mutanty; 4) uměle vypěstovaných exemplářů kultivarů <i>Euphorbia „Mili“</i> (pryšec zářivý, pryšec ohnivý, „Kristova koruna“), pokud se jedná o: <ul style="list-style-type: none"> — exempláře snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované a — pokud jsou dovezeny do Unie nebo z ní (opětovně) vyvezeny v zásilkách o 100 a více rostlinách, <p>5) které nejsou předmětem tohoto nařízení a</p>		pryšcovité pryšec
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia cremersii</i> (I) (zahrnuje formu <i>viridifolia</i> a var. <i>rakotozafy</i>)			pryšec
	<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (zahrnuje ssp. <i>tuberifera</i>)			pryšec
	<i>Euphorbia decaryi</i> (I) (zahrnuje var. <i>ampanihensis</i> , <i>robinsonii</i> a <i>spirosticha</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 quartziticola</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia stygiana</i> (II)			pryšec
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			pryšec

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
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		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		ořešákovité
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (též známé jako <i>A. duckei</i>) #12		vavřínovité ,brazilské růžové dřevo'
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10		bobovité sapan ježatý
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dalbergia retusa</i> (III Guatemala) (pouze populace z Guatemy; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze D) #5	palisandr palisandr kokobolo
			<i>Dalbergia stevensonii</i> (III Guatemala) (pouze populace z Guatemy; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze D) #5	,honduraský palisandr'
			<i>Dipteryx panamensis</i> (III Kostarika/Nikaragua)	,almendro'
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		,afrormosia'
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4		,cachimbo'
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		santal červený

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
LILIACEAE		Aloe 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		liliovité
	<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 calciphila</i> (I)			aloe
	<i>Aloe compressa</i> (I) (zahrnuje var. <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</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 heleneae</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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>ovata</i> (III Nepál) #1	šáholanovité šáholan
MELIACEAE			<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolívie) (pouze populace z Bolívie; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze D) #5	zederachovité česnekovník
			<i>Cedrela lilloi</i> (III Bolívie) (pouze populace z Bolívie; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze D) #5	česnekovník
			<i>Cedrela odorata</i> (III Bolívie/Brazílie/Kolumbie/ Guatemala/Peru) (pouze populace ze zemí, které zařadily druh do přílohy III; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze D) #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 brazílský
		<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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) ⁽¹⁾ #4		vstavačovité
	Pro všechny následující druhy orchidejí v příloze A platí, že semenáčkové nebo tkáňové kultury nejsou předmětem tohoto nařízení, pokud:			vstavačovité
	— jsou získány <i>in vitro</i> , v pevném nebo kapalném živném prostředí, a			
	— splňují definici „uměle vypěstovaného“ exempláře v souladu s článkem 56 nařízení Komise (ES) č. 865/2006 a			
	— jsou do Unie dováženy nebo z ní (opětovně) vyváženy ve sterilních nádobách.			
	<i>Aerangis ellisii</i> (I)			orchidej
	<i>Cephalanthera cucullata</i> (II)			okrotice
	<i>Cypripedium calceolus</i> (II)			střevíčník pantoflíček
	<i>Dendrobium cruentum</i> (I)			dendrobium
	<i>Goodyera macrophylla</i> (II)			smrkovník
	<i>Laelia jongheana</i> (I)			lélie
	<i>Laelia lobata</i> (I)			lélie
	<i>Liparis loeselii</i> (II)			hlízovec Loeselův
	<i>Ophrys argolica</i> (II)			tořič
	<i>Ophrys lunulata</i> (II)			tořič
	<i>Orchis scopulorum</i> (II)			vstavač
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			střevíčník
	<i>Peristeria elata</i> (I)			střevíčníkovec
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			orchidej
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I)			orchidej
	<i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			švihlík letní
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		zárazovité
				cistanche

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
PALMAE (ARECACEAE)				palmy (arekovité)
		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4		palma
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)			palma
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		palma
			<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychelly) #13	lodoicea seychelská
		<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				mákovité
PASSIFLORACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	mákovník královský
		<i>Adenia olaboensis</i> (II)		mučenkovité
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			borovicovité
PODOCARPACEAE			<i>Pinus koraiensis</i> (III Ruská federace) #5	jedle guatemalská
				borovice korejská
	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus nerifolius</i> (III Nepál) #1	podokarpovité
POTULACACEAE				nohoplod
				nohoplod
				šruchovité
PRIMULACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4		
		<i>Avonia</i> spp. (II) #4		
		<i>Lewisia serrata</i> (II) #4		levísie
RANUNCULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (1 ²) #4		prvosenkovité
				brambořík
				pryskyřníkovité
ROSACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		hlaváček jarní
		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		vodilka kanadská
				růžovité
RUBIACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		slivoň africká
	<i>Balmea stormiae</i> (I)			mořenovité

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
SARRACENIACEAE		<i>Sarracenia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4 <i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)		špirlicovité špirlice špirlice zelená špirlice alabamská špirlice Jonesova
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (nezahrnuje <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		krtičníkovité
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		stangeriovité bowenie
TAXACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Taxus chinensis</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) ⁽¹³⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		stangerie plstnatá tisovité tis čínský tis japonský tis tis sumaterský
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #4 <i>Gonostylus</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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
ZAMIACEAE		ZAMIACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		zamiovité
	Ceratozamia spp. (I)			ceratozamie
	Chigua spp. (I)			cykas
	Encephalartos spp. (I)			cykas
	Microcycas calocoma (I)			cykas
ZINGIBERACEAE		Hedychium philippinense (II) #4		zázvorníkovité
ZYGOPHYLLACEAE		Bulnesia sarmientoi (II) #11		motýlovec
		Guaiacum 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 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 ‚VICUNA-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 sejval, p. severní), *Balaenoptera edeni* (plejtvák Brydeův), *Balaenoptera musculus* (plejtvák obrovský), *Balaenoptera omurai* (plejtvák Omurův), *Balaenoptera physalus* (plejtvák myšok), *Megaptera novaeangliae* (keporkak), *Orcaella brevirostris* (orela tuponosá, delfín tuponosý), *Orcaella heinsohni* (orela tupoploutvá), *Sotalia* spp. (delfín), *Sousa* spp. (delfín), *Eschrichtius robustus* (plejtvákovec šedý), *Lipotes vexillifer* (inie čínská, delfínovec čínský), *Caperea marginata* (velryba malá), *Neophocaena phocaenoides* (svíňucha hladkohřbetá), *Phocoena sinus* (svíňucha kalifornská), *Physeter macrocephalus* (vorváň, v. obrovský), *Platanista* spp. (delfínovec), *Berardius* spp. (vorváňovec) a *Hyperoodon* spp. (vorváňovec, anarnek), které jsou vyjmenovány v příloze I. Exempláře druhů vyjmenovaných v příloze II úmluvy, které získané obyvateli Grónska na základě licence udělené příslušným orgánem, včetně výrobků a odvozenin jiných, než jsou masné výrobky pro komerční účely, se považují za exempláře druhů z přílohy B. Byla stanovena nulová roční vývozní kvota pro živé exempláře *Tursiops truncatus* (delfín skákový) 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 ochranářské 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 slonomovinovými řezbami ‚ekipa‘, které jsou zakomponovány do hotových šperků, pro nekomerční účely v Namibii a s řezbami ze slonomoviny pro nekomerční účely pro Zimbabwe; g) obchodu s registrovanou surovou slonomovinou (pro Botswanu, Namibii, Jihoafrickou republiku a Zimbabwe celý kly a kusy) za těchto podmínek: i) pouze registrované, státem vlastněných zásoby pocházející z daného státu (s vyloučením zabavené slonomoviny nebo slonomoviny 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 slonomovina nebude opětovně využávána 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 vlastněná zásoba; iv) surová slonomovina na základě podmínečného prodeje registrovaných, státem vlastněných zásob slonomoviny odsouhlaseného 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 slonomovina z Botswany, Namibie, Jihoafrické republiky a Zimbabwe, registrovaná ke dni 31. ledna 2007 a ověřená sekretariátem, může být obchodována a odeslána spolu se slonomovinou 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 potvrdí, že výše uvedené podmínky byly splněny; h) žádné další návrhy na povolení obchodu se 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 slonomoviny, 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 rozhotovněními 14.77 a 14.78. Na základě návrhu sekretariátu může stálý výbor rozhotovnout, 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) Zařazení *Lamna nasus* do přílohy C platí, jakmile nabude účinku zařazení tohoto druhu do přílohy III úmluvy, tj. 90 dní poté, co sekretariát úmluvy sdělí všem smluvním stranám, že tento druh byl zařazen do přílohy III úmluvy.

(8) Předmětem tohoto nařízení nejsou:

fosfálie;

korálový písek, tj. materiál, který je zcela nebo částečně tvořen jemně rozdcenými 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 štěrku a drti), tj. nezcelené části ulámaných prstovitých mrtvých korálů a jiných materiálů, velikosti 2 až 30 mm, měřeno v jakémkoli směru.

(9) Obchod exempláři s kódem původu A je povolen pouze v případě, že exempláře mají katafyly (šupiny, podlisteny).

(10) 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)

(11) Předmětem tohoto nařízení nejsou uměle vypěstované hybrydy rodů *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* a *Vanda*, pokud lze exempláře 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 epifytní organismy, které přilnuly na povrch listů, nebo poškození hmyzem či jinými škůdci; a

a) jestliže jsou zaslány v nekvětoucím stavu, musí se s exempláři obchodovat v dodávkách sestávajících z jednotlivých obalů (např. kartonů, krabic, beden nebo jednotlivých polic CC-kontejerů), z nichž každý obsahuje 20 nebo více rostlin stejného hybrida; rostliny v každém obalu musí vykazovat vysoký stupeň uniformity a zdravosti; a dodávku doprovází dokumentace, jako např. faktura, která jasně uvádí počet rostlin každého hybrida; nebo

b) jestliže jsou zaslány 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 hybrida 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.

(12) Uměle vypěstované exempláře kultivarů *Cyclamen persicum* nejsou předmětem tohoto nařízení. Výjimka se však nevztahuje na exempláře, které jsou předmětem obchodu jako dormantní hlízy.

(13) Uměle vypěstované hybrydy 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		psovití
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Indie) §1	liška obecná, poddruh <i>griffithi</i>
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III Indie) §1	liška obecná, poddruh <i>montana</i>
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Indie) §1	liška obecná, poddruh <i>pusilla</i>
Mustelidae		lasicovití
	<i>Mustela altaica</i> (III Indie) §1	lasice horská
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Indie) §1	hranostaj, poddruh <i>ferghanae</i>
	<i>Mustela kathiah</i> (III Indie) §1	lasice žlutobřichá
	<i>Mustela sibirica</i> (III Indie) §1	kolonok
DIPROTODONTIA		vačnatci-dvojitozubci
Macropodidae		klokanovití
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	klokan Doriův
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	klokan Goodfellowův
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	klokan Matscheiův
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	klokan překrásný
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	klokan Seriův
AVES		ptáci
ANSERIFORMES		vrubozobí
Anatidae		kachnovití
	<i>Anas melleri</i>	kachna madagaskarská
COLUMBIFORMES		měkkozobí
Columbidae		holubovití
	<i>Columba oenops</i>	holub peruánský
	<i>Didunculus strigirostris</i>	holub zejkozobý
	<i>Ducula pickeringii</i>	holub Pickeringův
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	holub Bartlettův
	<i>Ptilinopus marchei</i>	holub Marcheův
	<i>Turacoena modesta</i>	holub timorský

	Příloha D	Obecné jméno
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
Phasianidae		bažantovití
	<i>Arborophila gingica</i>	koroptev fokienská
	<i>Lophura bulweri</i>	bažant Bulwerův
	<i>Lophura diardi</i>	bažant prelát
	<i>Lophura inornata</i>	bažant černý
	<i>Lophura leucomelanos</i>	bažant kalij
	<i>Syrmaticus reevesii §2</i>	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 černochocholatá
Cotingidae		kotingovití
	<i>Procnias nudicollis</i>	zvonovec paraguayský
Emberizidae		strnadovití
	<i>Dacnis nigripes</i>	pitpit černonohý
	<i>Sporophila fuscirostris</i>	kněžík sokolí
	<i>Sporophila frontalis</i>	kněžík plavohrdlý
	<i>Sporophila hypochroma</i>	kněžík rudotýlý
	<i>Sporophila palustris</i>	kněžík bažinný

	Příloha D	Obecné jméno
Estrildidae		astrildovití
	<i>Amandava amandava</i>	tygríček 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
Icteridae		vlhovcovití
	<i>Sturnella militaris</i>	vlhovec jihoamerický
Muscicapidae		lejskovití
	<i>Cochoa azurea</i>	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>Pogonichla swynnertoni</i>)	červenka horská
	<i>Turdus dissimilis</i>	drozd černoprsý

	Příloha D	Obecné jméno
Pittidae		pitovití
	<i>Pitta nipalensis</i>	pita nepálská
	<i>Pitta steerii</i>	pita Steereova
Sittidae		brhlíkovití
	<i>Sitta magna</i>	brhlík pruhohlavý
	<i>Sitta yunnanensis</i>	brhlík yunnanský
Sturnidae		špačkovití
	<i>Cosmopsarus regius</i>	špaček zlatoprsý
	<i>Mino dumontii</i>	majna žlutolící
	<i>Sturnus erythropygius</i>	špaček bělohlavý
REPTILIA		plazi
TESTUDINES		želvy
Geoemydidae		geoemydovití
	<i>Melanochelys trijuga</i>	želva černobřichá
SAURIA		ještěri
Agamidae		agamovití
	<i>Physignathus cocincinus</i>	agama kočinčinská
Anguidae		slepýšovití
	<i>Abronia graminea</i>	aligátorec
Gekkonidae		gekonovití
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	rakodaktylus
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	rakodaktylus
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	rakodaktylus
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	gekon
	<i>Teratoscincus scincus</i>	gekon zázračný
Gerrhosauridae		kruhochvostovití
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	ještěrkovec Karstenův
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	ještěrkovec čtyřpásý
Iguanidae		leguánovití
	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	leguán

	Příloha D	Obecné jméno
Scincidae		scinkovití
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	scink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	scink novoguinejský
SERPENTES		hadi
Colubridae		užovkovití
	<i>Elaphe carinata</i> §1	užovka tchajwanská
	<i>Elaphe radiata</i> §1	užovka paprscitá
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	užovka tenkoocasá
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	vodnářka
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	vodnářka pruhovaná
	<i>Langaha nasuta</i>	langaha listonosá
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	liooheterodon 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 shqiperica</i>	skokan albánský
CAUDATA		ocasatí
Hynobiidae		pamlokovití
	<i>Ranodon sibiricus</i>	pamlok džungarský

	Příloha D	Obecné jméno
Plethodontidae		mločíkovití
	<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>Paromesotriton</i> spp.	pačolek
	<i>Salamandra algira</i>	mlok alžírský
	<i>Tylototriton</i> spp.	trnočolek
ACTINOPTERYGII		ryby paprskoploutvé
PERCIFORMES		ostnoploutví
Apogonidae		parmovcovití
	<i>Pterapogon kauderni</i>	parmovec skvělý
ARTHROPODA (ČLENOVCI)		
INSECTA		hmyz
LEPIDOPTERA		motýli
Papilionidae		otakárkovití
	<i>Baronia brevicornis</i>	otakárek
	<i>Papilio grovesmithi</i>	otakárek
	<i>Papilio maraho</i>	otakárek korsický
MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)		
GASTROPODA		plži
Haliotidae		ušňovití
	<i>Haliotis midae</i>	ušeň Midasova
FLORA (ROSTLINY)		
AGAVACEAE		agávovité
	<i>Calibanus hookeri</i>	
	<i>Dasyliion longissimum</i>	

	Příloha D	Obecné jméno
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 křivolká
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i>	biarum
	<i>Biarum ditschianum</i>	biarum
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		složnokvěté (hvězdnicovité)
	<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 populace zařazené v příloze C) §4	palisandr kokobolo
	<i>Dalbergia stevensonii</i> (s výjimkou populace zařazené v příloze C) §4	,honduraský palisandr'
LILIACEAE		liliovité
	<i>Trillium pusillum</i>	trojčetka
	<i>Trillium rugelii</i>	trojčetka
	<i>Trillium sessile</i>	trojčetka
LYCOPODIACEAE		plavuňovité
	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	plavuň vidlačka

	Příloha D	Obecné jméno
MELIACEAE		zederachovité
	<i>Cedrela fissilis</i> (s výjimkou populace zařazené v příloze C) §4	česnekovník
	<i>Cedrela lilloi</i> (<i>C. angustifolia</i>) (s výjimkou populace zařazené v příloze C) §4	česnekovník
	<i>Cedrela montana</i> §4	česnekovník
	<i>Cedrela oaxacensis</i> §4	česnekovník
	<i>Cedrela odorata</i> (s výjimkou populací zařazených v příloze C) §4	česnekovník
	<i>Cedrela salvadorensis</i> §4	česnekovník
	<i>Cedrela tonduzii</i> §4	česnekovník
MENYANTHACEAE		vachтовité
	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	vachta trojlistá
PARMELIACEAE		terčovkovité
	<i>Cetraria islandica</i> §3	pukléřka islandská
PASSIFLORACEAE		mučenkovité
	<i>Adenia glauca</i>	
	<i>Adenia pechueli</i>	
PEDALIACEAE		sezamovité
	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	harpagofyt
PORTULACACEAE		šruchovité
	<i>Ceraria carrissoana</i>	
	<i>Ceraria fruticulosa</i>	
SELAGINELLACEAE		vranečkovité
	<i>Selaginella lepidophylla</i>	vraneček“