

OPRAVY

Oprava nařízení Komise (ES) č. 407/2009 ze dne 14. května 2009, kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 338/97 o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi

(Úřední věstník Evropské unie L 123 ze dne 19. května 2009)

Strana 5, příloha má znít takto:

„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 vytisklé v příloze A tučně jsou do jejího seznamu zařazeny v souladu se statusem jejich chráněnosti, který stanoví směrnice Rady 79/409/EHS (směrnice o ptácích) nebo směrnice Rady 92/43/EHS (směrnice o stanovištích).
5. Pro rostlinné taxonomy, které jsou pod úrovní druhů, se používají tyto zkratky:
 - a) „ssp“ se používá k označení poddruhu;
 - b) „var(s)“ se používá k označení variety (variet) a
 - c) „fa“ se používá k označení odrůdy (forma).
6. Symboly „(I)“, „(II)“ a „(III)“ umístěné za jménem druhu nebo vyššího taxonu odkazují na přílohy úmluvy, do nichž jsou dotyčné druhy zařazeny, jak je uvedeno v poznámkách 7 až 9. Pokud u jmen není uvedena žádná z těchto vysvětlivek, znamená to, že dotyčné druhy nejsou do příloh úmluvy zařazeny.
7. (I) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy I úmluvy.
8. (II) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy II úmluvy.
9. (III) u jména druhu nebo vyššího taxonu udává, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy III úmluvy. V tomto případě je také uvedena země, v jejíž souvislosti je daný druh nebo vyšší taxon zařazen do přílohy III.
10. Hybridy mohou být konkrétně uvedeny v přílohách, ale pouze v případě, že jde o vymezené a stabilní populace ve volné přírodě. Hybridní živočichové, kteří měli v linii čtyř předchozích generací jeden nebo více exemplářů druhu zařazeného v příloze A nebo B, jsou předmětem tohoto nařízení stejně, jako by oni sami byli plnohodnotným druhem, dokonce i když příslušný hybrid není v těchto přílohách výslově zařazen.
11. 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*.

#2 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:

 - a) semen a pylu a
 - b) hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.

- #3 Označuje celé a nařezané kořeny a části kořenů.
- #4 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- semen kromě semen mexických kaktusů pocházejících z Mexika, a pylu;
 - semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
 - řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin;
 - plodů, jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin a
 - jednotlivých článků lodyhy (listů), jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Opuntia* podrodu *Opuntia*.
- #5 Označuje klády, řezivo a dýhy.
- #6 Označuje klády, řezivo, dýhy a překližky.
- #7 Označuje klády, dřevěné štěpky, prášek a extrakty.
- #8 Označuje podzemní části (tj. kořeny, rhizomy): celé, jejich části a v podobě prášku.
- #9 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou: těch, které jsou označeny štítkem „Vyrobeno z materiálu *Hoodia* spp. získaného z řízené sklizně a produkce ve spolupráci s řídícími orgány CITES Botswany/Namibie/Jihoafrické republiky na základě dohody č. BW/NA/ZA xxxxxx“.
- #10 Označuje klády, řezivo, dýhy, včetně nehotového zboží ze dřeva používaného k výrobě smyčců pro smyčcové hudební nástroje.
- #11 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky, prášek a extrakty.
12. Jelikož u žádného z druhů nebo vyšších taxonů ROSTLIN zařazených do přílohy A není uvedena poznámka, že s jejich hybridy je nutno zacházet v souladu s čl. 4 odst. 1 tohoto nařízení, znamená to, že s uměle vypěstovanými hybridy, jež byly vypěstovány z jednoho nebo několika těchto druhů či taxonů, je povoleno obchodovat s potvrzením o tom, že byly uměle vypěstovány, a že semena a pyl (včetně brylek), řezané květiny, semenáčkové nebo tkáňové kultury získané *in vitro*, z pevného nebo kapalného živného prostředí, přepravované ve sterilních nádobách, jež pocházejí z těchto hybridů, nejsou předmětem tohoto nařízení.
13. Moč, výkaly a ambra, které jsou odpadními produkty a jsou získány, aniž by se s dotyčným zvířetem manipulovalo, nejsou předmětem tohoto nařízení.
14. Pokud jde o živočišné druhy uvedené v příloze D, daná ustanovení se vztahují pouze na živé exempláře a na celé nebo téměř celé mrtvé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující poznámka, aby bylo zřejmé, že jsou 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.
15. Pokud jde o rostlinné druhy uvedené v příloze D, daná ustanovení se vztahují pouze na živé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující poznámka, aby bylo zřejmé, že jsou 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	Obecné jméno
ŽIVOČICHOVÉ				
CHORDATA (STRUNATCI)				
MAMMALIA				Savci
ARTIODACTYLA				sudokopytníci
Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (pouze populace v Mexiku; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)			vidlorohovití
Bovidae				vidloroh
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)		turovití
				adax
		<i>Bison bison athabascae</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepál)	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
	<i>Capra falconeri</i> (I)			takin
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			koza šrouborohá
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			serau čínský
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			serau červený
	<i>Capricornis thar</i> (I)			serau velký
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		serau himálajský
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		chocholatka Brookeova
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			chocholatka černohřbetá
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		chocholatka čabraková
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		chocholatka Ogilbyova
				chocholatka žlutohřbetá

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		chocholatka páskovaná
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		buvolec pestrý bělořitný
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Alžírsko/Tunisko)	gazela atlaská
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			gazela dorkas
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		gazela písková
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			antilopa obrovská
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			voduška červená
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			goral červený
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			goral východní
	<i>Nanger dama</i> (I)			goral tmavý
	<i>Oryx dammah</i> (I)			goral sečuánský
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			gazela dama
		<i>Ovis ammon</i> (II) (s výjimkou poddruhů zařazených v příloze A)		přímorožec šavorohý
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			přímorožec arabský
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			argali
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (pouze populace v Mexiku; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)		argali tibetský
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			argali turkestánský
		<i>Ovis vignei</i> (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)		ovce tlustorohá
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			ovce kruhorohá, poddruh <i>ophion</i>
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			ovce stepní
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		ovce stepní, poddruh <i>vignei</i>
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			orongo
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)	<i>Saiga borealis</i> (II)		chocholatka modrá
		<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	Obeecné jméno
Camelidae		<i>Lama glama guanicoe</i> (II)		velbloudovití
	Vicugna vicugna (I) y (s výjimkou populací v: v Argentině (populace provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan); Bolívii (celá populace); Chile (populace oblasti Primera Región); a Peru (celá populace), které jsou zahrnuty v příloze B)	Vicugna vicugna (II) (pouze populace v Argentině (¹) (populace provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan); Bolívii (²) (celá populace); Chile (³) (populace oblasti Primera Región); Peru (⁴) (celá populace); všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		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 Guatema)	mazama červený, poddruh <i>cerasina</i>
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			muntžak tmavý
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatema)	muntžak obrovský
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		jelenec bělocasý, 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	Obecné jméno
Moschidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (pouze populace v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)	<i>Moschus</i> spp. (II) (s výjimkou populací z Afghánistánu, Bhútánu, Indie, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu, které jsou zařazeny v příloze A)		kabarovití kabar
Suidae	<i>Babirousa babyrussa</i> (I) <i>Babirousa bababatouensis</i> (I) <i>Babirousa celebensis</i> (I) <i>Babirousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			prasatovití babirusa zlatá babirusa Bola-Batu babirusa sulaweská babirusa togianská prase zakrslé
Tayassuidae		<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A a vyjma populací <i>Pecari tajacu</i> (pekari páskovaný) v Mexiku a ve Spojených státech, které nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)		pekariovití pekariovití
CARNIVORA	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			pekari Wagnerův
Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			šelmy
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (všechny populace s výjimkou populací ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky. populace z Bhútánu, Indie, Nepálu a Pákistánu jsou uvedeny v příloze I; všechny ostatní populace jsou uvedeny v příloze II.) <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (populace ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky) <i>Cerdyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)	<i>Canis aureus</i> (III Indie)	červené pandy panda červená psovití šakal obecný vlk obecný vlček etiopský maikong pes hřivnatý dhol pes horský pes Darwinův pes argentinský pes pampový pes pralesní
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indie)	liška džunglová liška kana fenek

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Eupleridae		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		pucholové madagaskarští fosa puchol malý fanaloka
Felidae		Felidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; exempláře domestikovaných forem nejsou předmětem čl. 4 odst. 1 tohoto nařízení)		kočkovití kočkovití
	<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.)			gepard
	<i>Caracal caracal</i> (I) (pouze populace v Asii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			karakal
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			kočka Temminckova
	<i>Felis nigripes</i> (I)			kočka černonohá
	<i>Felis silvestris</i> (II)			kočka divoká
	<i>Leopardus geoffroyi</i> (I)			kočka slaništřní
	<i>Leopardus jacobitus</i> (I)			kočka horská
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			ocelot velký
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			ocelot stromový
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			margay
	<i>Lynx lynx</i> (II)			rys ostrovid
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			rys pardálový
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			levhart obláčkový
	<i>Panthera leo persica</i> (I)			lev perský
	<i>Panthera onca</i> (I)			jaguár
	<i>Panthera pardus</i> (I)			levhart
	<i>Panthera tigris</i> (I)			tygr
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			kočka mramorová
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (pouze populace v Bangladéši, Indii a Thajsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			kočka bengálská, poddruh <i>bengalensis</i>

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<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 zařa- zeny v příloze B) <i>Uncia uncia</i> (I)			kočka iriomotská kočka plochočelá kočka cejlonská puma, poddruh <i>coryi</i> puma, poddruh <i>costaricensis</i> puma, poddruh <i>couguar</i> jaguarundi irbis
Herpestidae			<i>Herpestes fuscus</i> (III Indie) <i>Herpestes edwardsi</i> (III Indie) <i>Herpestes javanicus auropunc- tatus</i> (III Indie) <i>Herpestes smithii</i> (III Indie) <i>Herpestes urva</i> (III Indie) <i>Herpestes vitticollis</i> (III Indie)	promykovití promyka hnědá mungo promyka zlatá promyka rudá promyka krabová promyka pruhovaná
Hyaenidae			<i>Proteles cristata</i> (III Bots- wana)	hyenovití hyenka hřivnatá
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		skunkovití skunk jižní
Mustelidae				lasicovití
Lutrinae	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (pouze populace v Kamerunu a Nigérii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)	<i>Lutrinae</i> spp. (I) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		vydry vydry vydra konžská vydra mořská, poddruh <i>nereis</i> vydra pobřežní vydra jihoamerická vydra jižní vydra říční vydra japonská vydra obrovská

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Viverridae			<i>Arctictis binturong</i> (III Indie) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana) <i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II) <i>Paguma larvata</i> (III Indie) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indie) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indie) <i>Prionodon linsang</i> (II)	cibetkovití binturong cibetka africká mampalon puchol žíhaný ovíječ maskovaný ovíječ skvrnity ovíječ tmavý linsang pruhovaný linsang skvrnity cibetka pobřežní cibetka asijská cibetka malá kytovci kytovci letouni listonosovití listonos bělopásý
CETACEA		CETACEA spp. (I/II) (5)		
CHIROPTERA				
Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	
Pteropodidae		<i>Acerodon</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Pteropus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus pelewensis</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus ualanus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II) <i>Pteropus yapensis</i> (I)	kaloňovití kaloň kaloň zlatotemenný kaloň kaloň mikroneský kaloň komorský kaloň japonský kaloň mariánský kaloň karolínský kaloň kaloň palauský kaloň rodriguezský kaloň samojský kaloň tonžský kaloň kaloň pembský kaloň	

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
CINGULATA				pásovci
Dasypodidae			<i>Cabassous centralis</i> (III Kostarika) <i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	pásovcovití pásovec středoamerický pásovec dlouhouchý pásovec bolivijský
		<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.)		
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			pásovec velký
DASYUROMORPHIA				vačnatci-kunovci
Dasyuridae		<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)		kunovcovití vakomyš západoaustralská vakomyš dunová
Thylacinidae		<i>Thylacinus cynocephalus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)		vakovlkovití vakovlk
DIPROTODONTIA				vačnatci-dvojitozubci
Macropodidae			<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)	klokanovití klokan hnědý klokan medvědí
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			klokan kosmatý
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			klokan páskovaný
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			klokan uzdičkový
	<i>Onychogalea lunata</i> (I)			klokan měsíčitopásý
Phalangeridae			<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemerii</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)	kuskusovití kuskus východní kuskus jižní kuskus pruhovaný kuskus manuský kuskus skvrnitý kuskus papuánský
Potoroidae				klokánkovití
	<i>Bettongia</i> spp. (I)			klokánek
	<i>Caloprymnus campestris</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			klokánek pouštní
Vombatidae		<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)		vombatovití vombat Kreftův

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Tapiridae		<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 určená a obchodu s loveckými trofejemi. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhu zařazeného v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)		nosorožec tuponosý jižní tapírovití
PHOLIDOTA	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		tapírovití tapírovití
Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (pro druhy <i>Manis crassicaudata</i> (luskoun tlustoocasý), <i>Manis culionensis</i> (luskoun filipínský), <i>Manis javanica</i> (luskoun ostrovní) a <i>Manis pentadactyla</i> (luskoun krátkoocasý) byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		tapír jihoamerický luskoun 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		<i>PRIMATES</i> 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)			chápanovití vřeštan panamský vřeštan pláštíkový vřeštan mono chápan středoamerický, poddruh <i>frontatus</i> chápan středoamarický, poddruh <i>panamensis</i>
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I)			

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Cebidae	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			chápan pavoučí
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I)			chápan severní
	<i>Oreanax flavicauda</i> (I)			chápan hnědý
				malpovití
	<i>Callimico goeldii</i> (I)			kalimiko
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			kosman ušatý
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			kosman žlutohlavý
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			lvíček
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			tamarín pestrý
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			tamarín Geoffroyův
Cercopithecidae	<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 rudořibetý
				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
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			hulman posvátný
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			hulman tarajský
	<i>Semnopithecus hypoleucus</i> (I)			hulman černoruký

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Cheirogaleidae	<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
Daubentoniiidae	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			hulman zlatochlavý
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			hulman Shortridgeův
Hominidae				makiovití
	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			makiovití
Hylobatidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			ksukolovití
				ksukol ocasatý
Indriidae				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
Lemuridae				gibonovití
	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			gibonovití
Lepilemuridae				indriovití
	<i>Indriidae</i> spp. (I)			indriovití
Lorisidae				lemurovití denní
	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			lemurovití denní
Nycticebidae				lemurovití noční
	<i>Lepilemuridae</i> spp. (I)			lemurovití noční
Outločovití				outloňovití
	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			outloň

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			chvostanovití uakari titi světlý titi černoruký titi černočelý titi maskovaný chvostan bělonosý
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			nártounovití nártoun chobotnatci
PROBOSCIDEA				slonovití
Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe, které jsou zařazeny v příloze B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (pouze populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republike a Zimbabwe (⁶); všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		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
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>			dikobrazovití dikobraz obecný
Muridae	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			myšovití krysa zajícová myška hlasatelská krysa pobřežní skálomyš tlustoocasá

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

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

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
CUCULIFORMES				kukačky
Musophagidae		<i>Tauraco</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		turakovití turako
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			turako Bannermanův
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A a jednoho druhu čeledi <i>Cathartidae</i> , který je uveden v příloze C; ostatní druhy z uvedené čeledi nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny)		dravci dravci
Accipitridae				jestřábovití
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			krahujeckrátkoprstý
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			jestřáb lesní
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			krahujeceobecný
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			sup hnědý
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			orel iberský
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			orel skalní
	<i>Aquila clanga</i> (II)			orel volavý
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			orel královský
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			orelkřiklavý
	<i>Buteo buteo</i> (II)			kánělesní
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			káněrousná
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			káněbělochvostá
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			luňákoveckubánský
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			orlíkkrátkoprstý
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			motákpochop
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			motákpilich
	<i>Circus macrourus</i> (II)			motákstepní
	<i>Circus pygargus</i> (II)			motáklužní
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			luněč šedý
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			orlík madagaskarský
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			orlosupbradatý
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			supbělohlavý
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (druh <i>Haliaeetus albicilla</i> (orel mořský) je vyjmenován v příloze I; ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II)			orel

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Cathartidae	<i>Harpia harpyja</i> (I)			harpyje pralesní
	<i>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)			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
				kondorovití
Falconidae	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			kondor kalifornský
			<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	kondor královský
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			kondor andský
				sokolovití
	<i>Falco araeus</i> (I)			poštolka seychelská
	<i>Falco biarmicus</i> (II)			raroh jižní
	<i>Falco cherrug</i> (II)			rarod velký
	<i>Falco columbarius</i> (II)			dřemlík tundrový
	<i>Falco eleonorae</i> (II)			ostříž jižní
	<i>Falco jugger</i> (I)			raroh lagar
Pandionidae	<i>Falco naumannni</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 rusticulus</i> (I)			raroh lovecký
	<i>Falco subbuteo</i> (II)			ostříž lesní
	<i>Falco tinnunculus</i> (II)			poštolka obecná
	<i>Falco vespertinus</i> (II)			poštolka rudonohá
				orlovcovití
GALLIFORMES	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			orlovec říční
				hrabaví
				hokovití
				hoko žlutozobý
Cracidae		<i>Crax fasciolata</i>		hoko modrozobý
	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbie)			hoko červenolaločný
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)		<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbie)	hoko žlutolaločnatý
			<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbie)	hoko korunkatý

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatema-la)	krocan paví
	<i>Ophytia 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)	<i>Polyplectron inopinatum</i> (III Malajsie)	bažant bělolící
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)	<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		bažant horský
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			bažant malajský
				bažant palawanský
				bažant bornejský
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			bažant perlový
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)		<i>Rhizothera dulitensis</i> (III Malajsie)	křepelka Hoseova
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)		<i>Rhizothera longirostris</i> (III Malajsie)	koroptev dlouhozobá
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)		<i>Rollulus rouloul</i> (III Malajsie)	koroptev korunkatá
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			bažant Elliotův
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			bažant Humeové
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			bažant mikado
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			velekur kaspický
	<i>Tympانuchus cupidus attwateri</i> (I)		<i>Tragopan satra</i> (III Nepál)	velekur tibetský
				satyr Blythův
				satyr Cabotův
				satyr černohlavý
				satyr himálajský
				tetřívek prériový, poddruh attwateri
				krátkokřídlí
				jeřábovití
				jeřábovití
	<i>Grus americana</i> (I)			
	<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)	<i>Gruidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		
	<i>Grus grus</i> (II)			jeřáb americký
	<i>Grus japonensis</i> (I)			jeřáb kanadský
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			
	<i>Grus monacha</i> (I)			
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			
	<i>Grus vipio</i> (I)			

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

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

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Psittacidae				papouškovití
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			amazoňan dominikánský
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			amazoňan žlutokrký
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			amazoňan žlutoramenný
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			amazoňan rudoocasý
	<i>Amazona finschi</i> (I)			amazoňan fialovotemenný
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			amazoňan Guildingův
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			amazoňan císařský
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			amazoňan kubánský
	<i>Amazona oratrix</i> (I)			amazoňan velký
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			amazoňan nádherný
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			amazoňan 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 norfolcký
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			kakariki chathamský
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			kakariki rudočelý
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			kakariki novokaledonský
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			loríček žlutoboký, poddruh <i>coxeni</i>
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			papoušek chocholatý
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			aratinga žlutý
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			neoféma žlutobřichá
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			arara žlutouchý
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			papoušek noční
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			papoušek zemní
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			amazónek červenohlavý
	<i>Primolius couloni</i> (I)			ara šedolící
	<i>Primolius maracana</i> (I)			ara marakana

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<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>Rhynchositta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			papoušek žlutoramenný papoušek žlutokřídlý papoušek překrásný alexandr mauricijský papoušek zelenobradý arara kakapo soví nanduové nanduovití nandu menší
RHEIFORMES				
Rheidae	<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 tučnáci
SPHENISCIFORMES				
Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		tučňákovití tučňák brýlový tučňák Humboldtův
STRIGIFORMES		<i>STRIGIFORMES</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		sovy sovy
Strigidae	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II) <i>Otus ireneae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II) <i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) <i>Surnia ulula</i> (II)			puštíkovití sýc rousný kalous pustovka kalous ušatý sýček obecný výr velký kulíšek nejmenší sýček lesní výreček obří sovka vánoční sovka ostrovní, poddruh <i>undulata</i> sovice sněžní výreček Irenin výreček malý puštík obecný puštík vousatý puštík bělavý sovice krahujová

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Tytonidae	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			sovovití sova pálená sova madagaskarská
STRUTHIONIFORMES				pštrosi
Struthionidae	<i>Struthio camelus</i> (I) (pouze populace v Alžírsku, Burkina Faso, Kamerunu, Středoafričké republice, Čadu, Mali, Mauritanii, Maroku, Nigeru, Nigérii, Senegalu a Súdánu; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny)			pštrosovití pštros dvouprstý
TINAMIFORMES				tinamy
Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			tinamovití tinama samotářská
TROGONIFORMES				trogoni
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			trogonovití kvesal chocholatý
REPTILIA				Plazi
CROCODYLIA		CROCODYLIA 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) <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)			aligátorovití aligátor čínský kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i> kajman šíronosý kajman černý
Crocodylidae	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (s výjimkou populace na Kubě, která je zařazena v příloze B)			krokodýlovití krokodýl americký

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			krokodýl štítnatý
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			krokodýl orinocký
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			krokodýl mindorský
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I)			krokodýl středoamerický
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Etiopii, Keni, na Madagaskaru, v Malawi, Moçambiku, Namibii, Jihoafrické republice, Ugandě, Sjednocené republike Tanzanii (je předmětem roční vývozní kvóty maximálně 1 600 volně žijících exemplářů, včetně loveckých trofeyí, vedle exemplářů z farem (ranching)) v Zambii a Zimbabwe; tyto populace jsou zařazeny v příloze B)			krokodýl nilský
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			krokodýl bahenní
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (s výjimkou populací v Austrálii, Indonésii a Papui-Nové Guineji, které jsou zařazeny v příloze B)			krokodýl mořský
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			krokodýl kubánský
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			krokodýl siamský
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			krokodýl čelnatý
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			krokodýl úzkohlavý
Gavialidae				gaviálovití
RHYNCHOCEPHALIA	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			gaviál indický
Sphenodontidae				hatérie
SAURIA	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			hatériovití
Agamidae				hatérie
Chamaeleonidae		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		ještěři
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		agamovití
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		trnorep
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			chameleonovití
		<i>Calumma</i> spp. (II)		chameleon
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		chameleonek
				chameleonek trpasličí
				chameleon
				chameleon

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Varanidae		<i>Varanus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		varanovití varan
	<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
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		krokodýlovcovití
SERPENTES				krokodýlovec čínský
Boidae		<i>Boidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hroznýšovití hroznýšovití
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			hroznýš
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			hroznýš královský západní
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			hroznýšovec portorický
	<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 psohlavy
Bolyeriidae		<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hroznýšovkovití 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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		korálovcovití
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	korálovec širokohlavý
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	korálovec atlantický
		<i>Naja atra</i> (II)		kobra čínská
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		kobra monoklová
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		kobra
		<i>Naja naja</i> (II)		kobra indická
		<i>Naja oxiana</i> (II)		kobra středoasijská
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		kobra filipínská
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		kobra
		<i>Naja samarensis</i> (II)		kobra samarská
		<i>Naja siamensis</i> (II)		kobra siamská
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		kobra jávská
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		kobra sumaterská
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		kobra královská
Loxocemidae		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		krajtovkovití
Pythonidae		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (s výjimkou poddruhu zařazených v příloze A)		krajtovkovití
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			krajta tygrovitá světlá
Tropidophiidae		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		pahroznýškovití
Viperidae				pahroznýškovití
			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	zmijovití
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		chřestýš brazilský
	<i>Vipera latifii</i>			chřestýš arubský
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (pouze populace v Evropě s výjimkou území bývalého SSSR; posledně jmenované populace nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)		<i>Daboia russelii</i> (III Indie)	zmije řetízková
				zmije Latifova
				zmije menší
		<i>Vipera wagneri</i> (II)		zmije Wagnerova

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
		<i>Mauremys annamensis</i> (II)		želva annamská
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Čína)	želva
			<i>Mauremys 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)	<i>Notochelys platynota</i> (II)		želva barmská
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Čína)	želva
			<i>Ocadia philippensi</i> (III Čína)	želva
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)		orlície 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		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		hlavcovití
				hlavec plochý
Podocnemididae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		terekovití
				tereka madagaskarská
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		tereka velkohlavá
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		tereka
Testudinidae		Testudinidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A); v případě druhu <i>Geochelone sulcata</i> (želva ostruhatá) byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		želvovití
				želvovití

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis nigra</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (II) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <i>Testudo graeca</i> (II) <i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)			želva paprsčitá želva madagaskarská želva sloní želva pouštní želva zploštělá želva kreslená želva pavoucí želva želva žlutohnědá želva zelenavá želva Kleinmannova želva vroubená
Trionychidae		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		kožnatkovití kožnatka chrupavčitá
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I) <i>Aspideretes gangeticus</i> (I) <i>Aspideretes hurum</i> (I) <i>Aspideretes nigricans</i> (I)			kožnatka černá kožnatka ganžská kožnatka hnědá kožnatka tmavá
		<i>Chitra</i> spp. (II) <i>Lissemys punctata</i> (II) <i>Lissemys scutata</i> (II)		kožnatka kžnatka indická kožnatka barmská
			<i>Palea steindachneri</i> (III Čína)	kožnatka
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		kožnatka
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III Čína)	kožnatka
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III Čína)	kožnatka
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III Čína)	kožnatka
			<i>Rafetus swinhoei</i> (III Čína)	kožnatka jüan
AMPHIBIA				Obojživelníci
ANURA				žáby
Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Bufo periglenes</i> (I) <i>Bufo superciliaris</i> (I) <i>Nectophrynyoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynyoides</i> spp. (I) <i>Spinophrynyoides</i> spp. (I)			ropuchovití ropucha atelopus panamský ropucha zlatá ropucha růžkatá ropucha ropucha ropucha

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obečné jméno
Dendrobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Cryptophyllobates azureiventris</i> (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Phylllobates</i> spp. (II)		pralesničkovití pralesnička hnědavá pralesnička Zaparova pralesnička modrobřichá pralesnička, dendrobátka pralesnička pralesnička
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		mantelovití mantela
Microhylidae	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		parosničkovití parosnička rajská parosnička šperková
Ranidae		<i>Conraua goliath</i> <i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) <i>Rana catesbeiana</i>		skokanovití veleskolan goliáši skokan šestiprstý skokan tygrovitý skokan volský
Rheobatrachidae		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Rheobatrachus silus</i> (II)		tlamorodkovití tlamorodka
CAUDATA				tlamorodka zázračná ocasatí
Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		axolotlovití axolotl Dumerilův axolotl mexický
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)			velemlokovití velemlok
ELASMOBRANCHII				Paryby příčnoústé
LAMNIFORMES				obrouni
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		obrounovití žralok veliký
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		lamnovití žralok bílý
ORECTOLOBIFORMES				malotlamci
Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		veležralokovití žralok obrovský
RAJIFORMES				rejnoci
Pristidae				pilounovití

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
SYNGNATHIFORMES				jehly
Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		jehlovití
SARCOPTERYGII				koníček
CERATODONTIFORMES				Ryby nozdraté
Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		jednoplicní
COELACANTHIFORMES				australští bahníkovití
Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			bahník australský
				latimérie
				latimériovití
				latimérie

ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCI)

HOLOTHUROIDEA			Sumýši
ASPIDOCHIROTIDA			
Stichopodidae			sumýšovití
		<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvádor)	sumýš

ARTHROPODA (ČLENOVCI)

ARACHNIDA			Pavoukovci
ARANEAE			pavouci
Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II)	sklípkovanovití
		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II)	sklípkan bělohlavý
		<i>Brachypelma</i> spp. (II)	sklípkan bledý
SCORPIONES			sklípkan
Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II)	štíři
		<i>Pandinus gambiensis</i> (II)	štírovití
		<i>Pandinus imperator</i> (II)	veleštír africký
INSECTA			veleštír
COLEOPTERA			veleštír obrovský
Lucanidae			Hmyz
		<i>Colophon</i> spp. (III Jihoafrická republika)	brouci
LEPIDOPTERA			roháčovití
Papilionidae		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)	roháč
		<i>Atrophaneura palu</i>	motýli
			otakárkovití
			otakárek
			otakárek

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
		<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)		otakárek pestrokřídlec otakárek otakárek ptákokřídlec
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)	<i>Papilio benguetanus</i>		ptákokřídlec Alexandřin
	<i>Papilio chikae</i> (I)	<i>Papilio esperanza</i>		otakárek
	<i>Papilio homerus</i> (I)			otakárek jamajský
	<i>Papilio hospiton</i> (I)			otakárek
		<i>Papilio morondavana</i>		otakárek
		<i>Papilio neumoegeni</i>		otakárek
		<i>Parides ascanius</i>		otakárek
		<i>Parides hahneli</i>		otakárek
	<i>Parnassius apollo</i> (II)			jasoň červenooký
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		otakárek
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		otakárek
		<i>Troides</i> spp. (II)		otakárek

ANNELIDA (KROUŽKOVCI)

HIRUDINOIDEA			Pijavky
ARHYNCHOBELLIDA			
Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)	píjákovití
			píjavka lékařská

MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)

BIVALVIA			Mlži
MYTILOIDA			slávky
Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)	slávkovití
			datlovka vrtavá
UNIONOIDA			velevrubi
Unionidae	<i>Conradilla caelata</i> (I)		velevrubovití
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)	velevrub
	<i>Dromus dromas</i> (I)		velevrub
	<i>Epioblasma curtisi</i> (I)		velevrub hrabolkovitý
			velevrub

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			velevrub
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		velevrub
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			velevrub
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			velevrub
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			velevrub
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			velevrub
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			velevrub
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		velevrub
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			velevrub
	<i>Potamilus capax</i> (I)			velevrub
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			velevrub
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			velevrub
	<i>Toxolasma cylindrellus</i> (I)			velevrub
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			velevrub
	<i>Unio tampicoensis tecomensis</i> (I)			velevrub
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			velevrub
VENEROIDA				
Tridacnidae				zévorítí
GASTROPODA		Tridacnidae spp. (II)		zévorítí
ARCHAEOGASTROPODA				Plži
Haliotidae				ušňovítí
			<i>Haliotis midae</i> (III Jihoafrická republika)	ušeň Midasova

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
MESOGASTROPODA				
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		křídlatcovití
STYLOMMAТОPHORA				křídlatec velký
Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			stopkoocí
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		achatinelkovití
				achatatinelka
				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		<i>Helioporidae</i> spp. (II) (zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> (korálnatec modrý) (?)		korálnatcovití
SCLERACTINIA				korálnatcovití
STOLONIFERA				větevníci
Tubiporidae		SCLERACTINIA spp. (II) (?)		větevníci
				stoloni
				varhanitkovití
				varhanitkovití
HYDROZOA				Polypovci
MILLEPORINA				žahavky
Milleporidae				žahavkovití
		<i>Milleporidae</i> spp. (II) (?)		žahavkovití
STYLASTERINA				pakoráli
Stylasteridae				pakorálovití
		Stylasteridae spp. (II) (?)		pakorálovití
			ROSTLINY	
AGAVACEAE				
	<i>Agave parviflora</i> (I)			agávvovité
				agáve malokvětá
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #1		agáve královská
		<i>Nolina</i> <i>interrata</i> (II)		nolina

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Echinocereus schmollii</i> (I)			kaktus
	<i>Escobaria minima</i> (I)			kaktus
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			kaktus
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I)			kaktus
	<i>Mammillaria solisioides</i> (I)			kaktus
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			kaktus
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			kaktus
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			kaktus
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			kaktus
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			kaktus
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus 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 mesaे-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
CARYOCARACEAE				
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #1		složnokvěté (hvězdnicovité)
	<i>Saussurea costus</i> (I) (též známé jako <i>S. lappa</i> nebo <i>Aucklandia costus</i>)			chrpovník
CRASSULACEAE				tlusticovité
CUPRESSACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II) <i>Dudleya traskiae</i> (II)		cypřišovité
	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)			cypřiš chilský
	<i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Euphorbia francoisii</i> (I) <i>Euphorbia handiensis</i> (II) <i>Euphorbia lambii</i> (II) <i>Euphorbia moratii</i> (I) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			pryšec pryšec pryšec pryšec pryšec pryšec pryšec pryšec
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #1		
	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)			
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepál) #1	liánovcovité liánovec horský
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #1		ořešákovité
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia ečinata</i> (II) #10		bobovité sapan ježatý
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dalbergia retusa</i> (III populace z Guatemale) #5	palisandr palisandr kokobolo
			<i>Dalbergia stevensonii</i> (III populace z Guatemale) #5	honduraský palisandr
			<i>Dipteryx panamensis</i> (III Kostarika/Nikaragua)	almendro
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		,afrormosia'
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #1		,cachimbo'
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		santal červený
LILIACEAE		<i>Aloe</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a druhu <i>Aloe vera</i> , také známého jako <i>Aloe barbadensis</i> , který není zařazen do příloh tohoto nařízení) #1		liliovité aloe
	<i>Aloe albida</i> (I)			aloe
	<i>Aloe albiflora</i> (I)			aloe
	<i>Aloe alfredii</i> (I)			aloe
	<i>Aloe bakeri</i> (I)			aloe

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Aloe bellatula</i> (I)			aloe
	<i>Aloe calcairophila</i> (I)			aloe
	<i>Aloe compressa</i> (I)			aloe
	<i>Aloe delphinensis</i> (I)			aloe
	<i>Aloe descoingsii</i> (I)			aloe
	<i>Aloe fragilis</i> (I)			aloe
	<i>Aloe haworthioides</i> (I)			aloe
	<i>Aloe helenae</i> (I)			aloe
	<i>Aloe laeta</i> (I)			aloe
	<i>Aloe parallelifolia</i> (I)			aloe
	<i>Aloe parvula</i> (I)			aloe
	<i>Aloe pillansii</i> (I)			aloe
	<i>Aloe polyphylla</i> (I)			aloe
	<i>Aloe rauhii</i> (I)			aloe
	<i>Aloe suzannae</i> (I)			aloe
	<i>Aloe versicolor</i> (I)			aloe
	<i>Aloe vossii</i> (I)			aloe
MAGNOLIACEAE				šácholanovité
			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepál) #1	šácholan
MELIACEAE				zederachovité
			<i>Cedrela odorata</i> (III populace z Kolumbie, populace z Guatemały, populace z Peru) #5	česnekovník
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #1		mahagon honduraský
		<i>Swietenia macrophylla</i> (II) (populace z neotropické oblasti — zahrnuje Střední a Jižní Ameriku a karibskou oblast) #6		mahagon brazílský
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		mahagon kubánský
NEPENTHACEAE				láčkovkovité
		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		láčkovka
	<i>Nepenthes khasiana</i> (I)			láčkovka indická
	<i>Nepenthes rajah</i> (I)			láčkovka obrovská
ORCHIDACEAE				vstavačovité
		<i>ORCHIDACEAE</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) (#) #1		vstavačovité

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	Pro všechny následující druhy v příloze A platí, že semenáčkové nebo tkáňové kultury získané <i>in vitro</i> , v pevném nebo kapalném živném prostředí, a přepravované ve sterilních nádobách nejsou předmětem tohoto nařízení.			
	<i>Aerangis ellisia</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> (III)			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)			svihlík letní
OROBANCHACEAE				zárazovité
		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #1		cistanche
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #1		palmy
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)			palma
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		palma
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		palma
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #1		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
			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	mákovník královský
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			borovicovité
				jedle guatemalská

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

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

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

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní patřících do populací zahrnutých v příloze B a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně rukodělných výrobků a ostatního vyrobeného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který příjaly 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 příjaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy ,VICUÑA BOLIVIA'. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem ,VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA'. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.

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

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní patřících do populací zahrnutých v příloze B a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který příjaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy ,VICUÑA CHILE'. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem ,VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA'. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.

(⁴) Populace v Peru (uvedené v příloze B):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní a se zásobami, které existovaly v době 9. zasedání konference stran (listopad 1994), tj. v množství 3 249 kg vlny, a s látkami a produkty z této vlny vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který příjaly 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 physalus* (plejtvák myšok), *Megaptera novaeangliae* (keporkak), *Orcella brevirostris* (orcela tuponosá, delfín tuponosý), *Sotalia* spp. (delfín), *Sousa* spp. (delfín), *Eschrichtius robustus* (plejtvákovec šedý), *Lipotes vexillifer* (inie čínská, delfínovec čínský), *Caperea marginata* (velrybka malá), *Neophocaena phocaenoides* (svíňucha hladkohrbetá), *Phocoena sinus* (svíňucha kalifornská), *Physeter catodon* (vorvaň, v. obrovský), *Platanista* spp. (delfínovec), *Berardius* spp. (vorvaňovec) a *Hyperoodon* spp. (vorvaňovec, anaránk), které jsou vyjmenovány v příloze I. Exempláře druhů vyjmenovaných v příloze II umluvy včetně výrobků a odvozenin jiných, než jsou masné výrobky pro komerční účely získané obyvateli Grónska na základě licence udělené příslušným orgánem, se považují za exempláře druhů, které jsou zahrnutы do přílohy B. Byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro živé exempláře *Tursiops truncatus* (delfín skávavý) z populace Černého moře odebraneé 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 slonovinovými řezbami „ekipa“, které jsou zakomponovány do hotových šperků, pro nekomerční účely v Namibii a s řezbami ze slonoviny pro nekomerční účely pro Zimbabwe; g) obchodu s registrovanou surovou slonovinou (pro Botswanu, Namibii, Jihoafrickou republiku a Zimbabwe celé kly a kusy) za těchto podmínek: i) pouze registrované, státem vlastněně zásoby pocházející z daného státu (s vyloučením zabavené slonoviny nebo slonoviny neznámého původu); ii) pouze obchodním partnery, v jejichž případě sekretariát po konzultaci se stálým výborem potvrdí, že mají dostatečné vnitrostátní právní předpisy a kontrolu vnitrostátního obchodu, aby se zajistilo, že dorazěná slonovina nebude opětovně využívána 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 dorazějící země a registrované, státem vlastněně zásoby; iv) surová slonovina na základě podmínečného prodeje registrovaných, státem vlastněných zásob slonoviny 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 slonovina z Botswany, Namibie, Jihoafrické republiky a Zimbabwe, registrovaná ke dni 31. ledna 2007 a ověřená sekretariátem, může být obchodována a odeslána spolu se slonovinou v bodě g) podbodě iv) v jediném prodeji na místo určení za přísného dohledu ze strany sekretariátu; vi) příjmy z obchodu se použijí výhradně na ochranu slonů a na programy ochrany a rozvoje obcí, které jsou uvnitř areálu výskytu slonů nebo v jeho sousedství; a vii) dodatečná množství uvedená v bodě g) podbodě v) budou obchodována pouze poté, co stálý výbor potvrdí, že výše uvedené podmínky byly splněny; h) žádné další návrhy na povolení obchodu se slonovinou z populací, které jsou již v příloze B, nebudu předkládány konferenci smluvních stran v období od CoP14 a končící po devíti letech od data jediného prodeje slonoviny, který se má uskutečnit v souladu s ustanoveními v bodě g) podbodě i), bodě g) podbodě ii), bodě g) podbodě iii), bodě g) podbodě vi) a bodě g) podbodě vii). Navíc budou další takové návrhy projednány v souladu s rozhodnutími 14.77 a 14.78. Na základě návrhu sekretariátu může stálý výbor rozhodnout, že učinci opatření na částečné nebo úplně ukončení tohoto obchodu v případě, že vývozní nebo dovozní země nesplní podmínky, nebo v případě, že se prokáže nepříznivý dopad tohoto obchodu na jiné sloní populace. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.

(7) Předmětem tohoto nařízení nejsou:

fosílie;

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 korýšů a korálových řas;

úlomky korálů (včetně štěrku a drti), tj. nezcelené části ulámaných prstovitých mrtvých korálů a jiných materiálů, velikost 2 až 30 mm v průměru.

(8) Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů a/nebo kultivarů nejsou předmětem tohoto nařízení:

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata (vánoční kaktus)

Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata (vánoční kaktus)

Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata (vánoční kaktus)

Schlumbergera truncata (kultivary) (vánoční kaktus)

Cactaceae spp., barevné mutanty bez chlorofylu, roubované na tyto roubovací podnože: *Harrisia Jusbertii*, *Hylocereus trigonus* nebo *Hylocereus undatus*

Opuntia microdasys (kultivary)

(9) Jsou-li splněny podmínky podle odstavců a) a b) níže, nejsou předmětem tohoto nařízení uměle vypěstované hybrydy těchto rodů: *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* a *Vanda*:

a) Exempláře lze snadno rozpoznat jako uměle vypěstované, nevykazují žádné známky toho, že byly sebrány ve volné přírodě, jako mechanické poškození či silná dehydratace, k nimž došlo v důsledku sběru, nepravidelný růst a rozdílná velikost a tvar v rámci taxonu a dodávky, řasy nebo jiné epifylní organismy, které přilnuly na povrch listů, nebo poškození hmyzem či jinými škůdci; a

b) i) jestliže jsou zaslány v neketoucí 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 hybridu; rostliny v každém obalu musí vykazovat vysoký stupeň uniformity a zdravotství; dodávka doprovází dokumentace jako např. faktura, která jasně uvádí počet rostlin každého hybridu; nebo

ii) jestliže jsou zaslány v kvetoucím stavu s alespoň jedním plně otevřeným květem na exemplář, nevyžaduje se minimální počet exemplářů na zásilkou, ale exempláře musejí být odborně zpracovány pro komerční maloobchodní prodej, tj. označeny potištěnými štítky a zabaleny v potištěných obalech s vyznačením jména hybridu a země posledního zpracování. To by mělo být zřetelně vidět a umožňovat jednoduché ověření.

Rostliny, které jasně nesplňují podmínky pro udělení výjimky, musejí být doprovázeny příslušnými dokumenty CITES.

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

(11) Uměle vypěstované hybridy a kultivary druhu *Taxus cuspidata*, živé, v květináčích nebo jiných malých nádobách, jestliže je každá zásilka doprovázena štítkem nebo dokumentem se jménem taxonu nebo taxonů a s textem „vypěstováno uměle“, nejsou předmětem tohoto nařízení.

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

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

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

	Příloha D	Obecné jméno
SERPENTES		hadí
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	vodnárka
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	vodnárka pruhovaná
	<i>Langaha nasuta</i>	langaha listonosá
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	lioheterodon madagaskarský
	<i>Ptyas korros</i> §1	ptyas koros
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	užovka červenokrká
Hydrophiidae		vodnářovití
	<i>Lapemis curtus</i> (včetně <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	vodnář malý
Viperidae		zmijovití
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	ploskolebec plantážní
AMPHIBIA		Obojživelníci
ANURA		žáby
Hylidae		rosničkovití
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	listovnice zručná
Leptodactylidae		hvízdalkovití
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	hvízdalka harlekýnská
Ranidae		skokanovití
	<i>Limnonectes macrodon</i>	skokan velkozubý
	<i>Rana shqiperica</i>	skokan albánský
CAUDATA		ocasatí
Hynobiidae		pamlokovití
	<i>Ranodon sibiricus</i>	pamlok džungarský
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>Paramesotriton</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

	Příloha D	Obecné jméno
ARTHROPODA (ČLENOVCI)		
INSECTA		Hmyz
LEPIDOPTERA		motýli
Papilionidae		otakárkovití
	<i>Baronia brevicornis</i>	otakárek
	<i>Papilio grosesmithi</i>	otakárek
	<i>Papilio maraho</i>	otakárek korsický
ROSTLINY		
AGAVACEAE		agávovité
	<i>Calibanus hookeri</i>	
	<i>Dasyliion longissimum</i>	
ARACEAE		áronovité
	<i>Arisaema dracontium</i>	lítostka
	<i>Arisaema erubescens</i>	lítostka načervenalá
	<i>Arisaema galeatum</i>	lítostka
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	lítostka
	<i>Arisaema sikokianum</i>	lítostka
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	lítostka
	<i>Arisaema tortuosum</i>	lítostka křivolaká
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmorisense</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	,granadillo‘
	<i>Dalbergia retusa</i> (s výjimkou populací zařazených v příloze C) §4	,kokobolo‘
	<i>Dalbergia stevensonii</i> (s výjimkou populací zařazených v příloze C) §4	,honduraské růžové dřevo‘

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