

II

(Nelegislativní akty)

NAŘÍZENÍ

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2016/2029

ze dne 10. listopadu 2016,

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

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

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

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Nařízení (ES) č. 338/97 zahrnuje seznamy druhů živočichů a rostlin, s nimiž je omezen nebo regulován obchod. Do téhoto seznamu jsou včleněny seznamy stanovené v přílohách Úmluvy o mezinárodním obchodu ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (dále jen „úmluva“). Na seznamech figurují také další druhy, jejichž stav zachování si žádá, aby byl regulován nebo monitorován obchod s nimi směřující z Unie a do Unie a probíhající na jejím území.
- (2) Do přílohy III úmluvy byly nedávno zařazeny tyto druhy: *Dalbergia calycina*, *Dalbergia cubilquitensis*, *Dalbergia glomerata* a *Dalbergia tucurensis* (všechny s vysvětlivkou) na žádost Guatemały; *Cedrela fissilis* a *Cedrela lilloi* (oba s vysvětlivkou) na žádost Brazílie; *Pterocarpus erinaceus* (s vysvětlivkou) na žádost Senegalu. Na žádost Hondurasu byl z přílohy III úmluvy vyňat druh *Cairina moschata*.
- (3) V návaznosti na změny přílohy III úmluvy je proto nutné provést změny v příloze C nařízení (ES) č. 338/97.
- (4) Po vstupu v platnost prováděcího nařízení Komise (EU) 2016/1141 ze dne 13. července 2016, kterým se přijímá seznam invazních nepůvodních druhů s významným dopadem na Unii podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1143/2014⁽²⁾, budou jeho přísnějšímu právnímu režimu podléhat druhy *Callosciurus erythraeus*, *Sciurus carolinensis*, *Sciurus niger*, *Oxyura jamaicensis*, *Trachemys scripta elegans*, *Lithobates catesbeianus*. Aby tyto druhy nemohly podléhat dvěma souběžným dovozním režimům, měly by být vyňaty z přílohy B nařízení (ES) č. 338/97.
- (5) V příloze D nařízení (ES) č. 338/97 by měla být opravena nomenklaturní chyba v souvislosti s druhem *Lamprotornis regius*.
- (6) S ohledem na rozsah změn je z důvodu přehlednosti vhodné celou přílohu nařízení (ES) č. 338/97 nahradit.
- (7) Nařízení (ES) č. 338/97 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 61, 3.3.1997, s. 1.⁽²⁾ Úř. věst. L 189, 14.7.2016, s. 4.

(8) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem Výboru pro otázky obchodu s volně žijícími živočichy a planě rostoucími rostlinami zřízeného podle čl. 18 odst. 1 nařízení (ES) č. 338/97,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

Příloha nařízení (ES) č. 338/97 se nahrazuje zněním uvedeným v příloze tohoto nařízení.

Článek 2

Toto nařízení vstupuje v platnost třetím dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

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

V Bruselu dne 10. listopadu 2016.

*Za Komisi
předseda
Jean-Claude JUNCKER*

PŘÍLOHA

Poznámky k výkladu příloh A, B, C a D

1. Druhy zařazené do 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 Evropského parlamentu a Rady 2009/147/ES (¹) nebo směrnice Rady 92/43/EHS (²).
5. Pro rostlinné taxonomy, které jsou pod úrovní druhů, se používají tyto zkratky:
 - a) „ssp.“ se používá k označení poddruhu;
 - b) „var(s).“ se používá k označení variety (variet)
 - c) „fa.“ se používá k označení odrůdy (formy).
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, 8 a 9. Pokud u jmen není uvedena žádná z těchto vysvětlivek, znamená to, že dotyčné druhy nejsou do příloh úmluvy zařazeny.
7. (I) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy I úmluvy.
8. (II) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy II úmluvy.
9. (III) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy III úmluvy. V tomto případě je také uvedena země, v jejíž souvislosti je daný druh nebo vyšší taxon zařazen do přílohy III.
10. „Kultivarem“ se podle definice uvedené v osmém vydání *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* (Mezinárodního kódů nomenklatury pro pěstované rostliny) rozumí jedinec ze škály rostlin, který byl a) vybrán z hlediska zvláštního znaku nebo kombinace znaků; b) je vymezený, jednotný a stabilní, pokud jde o tyto znaky, a c) při vhodném způsobu množení si tyto znaky uchovává. Taxon nemůže být považován za nový kultivar, dokud daný název kategorie a vymezení nejsou formálně zveřejněny v nejnovějším vydání Mezinárodního kódů nomenklatury pro pěstované rostliny.
11. Hybridy mohou být konkrétně uvedeny v přílohách, ale pouze v případě, že jde o vymezené a stabilní populace ve volné přírodě. Hybridní živočichové, kteří měli v linii čtyř předchozích generací jeden nebo více exemplářů druhu zařazeného v příloze A nebo B, jsou předmětem tohoto nařízení stejně, jako by oni sami byli plnohodnotným druhem, dokonce i když příslušný hybrid není v těchto přílohách výslovně zařazen.
12. V případě, že je druh zahrnut v příloze A, B nebo C, jsou v téže příloze zahrnuty všechny části a odvozeniny druhu, pokud u tohoto druhu není vysvětlivka, která označuje, že jsou zahrnuty pouze některé části a odvozeniny. V souladu s čl. 2 písm. t) 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 bližše rozvedeny pro účely tohoto nařízení takto:

#1 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:

- a) semen, výtrusů a pylu (včetně brylek);

(¹) Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/147/ES ze dne 30. listopadu 2009 o ochraně volně žijících ptáků (Úř. věst. L 20, 26.1.2010, s. 7).

(²) Směrnice Rady 92/43/EHS ze dne 21. května 1992 o ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (Úř. věst. L 206, 22.7.1992, s. 7).

- 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 s výjimkou zpracovaných částí nebo odvozenin, jakými jsou prášky, tablety, výtažky, posilující léčiva, čaje a cukrovinky.

#4 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:

- a) semen (včetně tobolek čeledi *Orchidaceae*), výtrusů a pylu (včetně brylek). Výjimka se nevztahuje na semena druhů *Cactaceae* spp. vyvážená z Mexika a na semena druhů *Beccariophoenix madagascariensis* a *Neodypsis decaryi* vyvážená z Madagaskaru;
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
- c) řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin;
- d) plodů, jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla* (*Orchidaceae*) a čeledi *Cactaceae*;
- e) stonků, květů a jejich částí nebo odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Opuntia* podrodu *Opuntia* a rodu *Selenicereus* (*Cactaceae*) a
- f) hotových výrobků druhu *Euphorbia antisiphilitica*, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.

#5 Označuje klády, řezivo a dýhy.

#6 Označuje klády, řezivo, dýhy a překližky.

#7 Označuje klády, dřevěné štěpky, prášek a extrakty.

#8 Označuje podzemní části (tj. kořeny, rhizomy): celé, jejich části a v podobě prášku.

#9 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou těch, které jsou označeny štítkem „Vyrobeno z materiálu *Hoodia* spp. získaného z řízené sklizně a produkce na základě dohody s příslušným výkonným orgánem CITES [Botswana na základě dohody č. BW/xxxxxx] [Namibie na základě dohody č. NA/xxxxxx] [Jižní Afrika na základě dohody č. ZA/xxxxxx]“.

#10 Označuje klády, řezivo, dýhy, včetně nehotového dřevěného zboží používaného k výrobě smyčců pro smyčcové hudební nástroje.

#11 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky, prášek a extrakty.

#12 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky a extrakty. Na hotové výrobky, jež obsahují tyto extrakty jako přísady, včetně parfémů, se tato vysvětlivka nevztahuje.

#13 Označuje jádro (také známé jako „endosperm“, „dužina“ nebo „kopra“) a veškeré jeho odvozené části.

#14 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:

- a) semen a pylu;
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
- c) plodů;
- d) listů;

- e) vysušeného (exhaustovaného) prášku z agarwood, včetně lisovaného prášku ve všech tvarech, a
- f) hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod; tato výjimka se nepoužije na korálky, růžence a řezbářské výrobky.

13. Níže uvedené pojmy a výrazy, používané ve vysvětlivkách k těmto příloham, jsou definovány následovně:

Extrakt

Jakákoli látka přímo získaná z rostlinného materiálu fyzikálními či chemickými prostředky bez ohledu na výrobní proces. Extrakt může mít skupenství pevné (např. krystaly, pryskyřice, jemné či hrubé částice), polopevné (např. gumy, vosky) nebo kapalné (např. roztoky, tinktury, oleje a esenciální oleje).

Hotové výrobky, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod

Výrobky přepravované po jednom nebo ve velkém, jež nevyžadují žádné další zpracování, jsou zabalené, označené pro konečné použití či maloobchod a jsou ve stavu, ve kterém je možné je prodávat široké veřejnosti nebo ve kterém je může široká veřejnost používat.

Prášek

Suchá pevná látka ve formě jemných nebo hrubých částic.

Dřevěné štěpky

Dřevo rozřezané, rozsekané či rozštípané na drobné kousky.

14. Jelikož u žádného z druhů nebo vyšších taxonů ROSTLIN zařazených do přílohy A není uvedena vysvětlivka, že s jejich hybrydy je nutno zacházet v souladu s čl. 4 odst. 1, znamená to, že s uměle vypěstovanými hybridy, jež byly vypěstovány z jednoho nebo několika těchto druhů či taxonů, je povoleno obchodovat s potvrzením o tom, že byly uměle vypěstovány, a že semena a pyl (včetně brylek), řezané květiny, semenáčkové nebo tkáňové kultury získané *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravované ve sterilních nádobách, jež pocházejí z těchto hybridů, nejsou předmětem tohoto nařízení.

15. Moč, výkaly a ambra, které jsou odpadními produkty a jsou získány, aniž by se s dotyčným zvířetem manipulovalo, nejsou předmětem tohoto nařízení.

16. Pokud jde o živočišné druhy uvedené v příloze D, toto nařízení se vztahuje pouze na živé exempláře a na celé nebo téměř celé mrtvé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující vysvětlivka, 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.

17. Pokud jde o rostlinné druhy uvedené v příloze D, ustanovení tohoto nařízení se vztahují pouze na živé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující vysvětlivka, aby bylo zřejmé, že jsou zahrnutý i ostatní části a odvozeniny:

§ 3 Sušené a čerstvé rostlinky, případně včetně listů, kořenů/oddenků, stonků/kmenů, semen/spor, kůry a plodů.

§ 4 Klády, řezivo a dýhy.

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			anoa horský
	<i>Capra falconeri</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		takin
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)		<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pákistán) (Na jedince domestikované formy se toto nařízení nevztahuje)	koza šrouborohá
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)		<i>Capra sibirica</i> (III Pákistán)	koza sindská
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			kozorožec sibiřský
	<i>Capricornis thar</i> (I)			serau čínský
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)	<i>Cephalophus brookei</i> (II)		serau červený
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		serau velký
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		serau himálajský
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		chocholatka Brookeova
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		chocholatka černohřbetá
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		chocholatka čabraková
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella bennettii</i> (III Pákistán)	chocholatka Ogilbyova
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Alžírsko/Tunisko)	chocholatka žlutohřbetá
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		chocholatka páskovaná
				buvolec pestrý bělořitný
				gazela indická (činkara)
				gazela atlaská
				gazela dorkas
				gazela písková
				antilopa obrovská
				voduška červená

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			goral červený
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			goral východní
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			goral tmavý
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			goral sečuánský
	<i>Nanger dama</i> (I)			gazela dama
	<i>Oryx dammah</i> (I)			přímorožec šavorohý
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			přímorožec arabský
		<i>Ovis ammon</i> (II) (s výjimkou poddruhů zařazených v příloze A)		argali
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			argali tibetský
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			argali turkestánský
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (pouze populace v Mexiku; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)		ovce tlustorohá
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			ovce kruhorohá, poddruh <i>ophion</i>
		<i>Ovis vignei</i> (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)		ovce stepní
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			ovce stepní, poddruh <i>vignei</i>
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			orongo
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		chocholatka modrá
			<i>Pseudois nayaur</i> (III Pákistán)	nahur modrý
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			saola

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Camelidae	Rupicapra pyrenaica ornata (II) Vicugna vicugna (I) (s výjimkou populací 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]; Ekvádoru [celá populace] a Peru [celá populace], které jsou zahrnuty v příloze B)	Saiga borealis (II) Saiga tatarica (II) Lama guanicoe (II)	Tetracerus quadricornis (III Nepál)	kamzík apeninský sajga mongolská sajga tatarská antilopa čtyřrohá velbloudovití guanako vikuňa
Cervidae	Axis calamianensis (I) Axis kuhlii (I) Axis porcinus annamiticus (I) Blastocerus dichotomus (I)	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]; Ekvádoru ⁽⁴⁾ [celá populace] a Peru ⁽⁵⁾ [celá populace]; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)	Axis porcinus (III Pákistán, s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)	jelenovití axis kalamianský axis baveánský axis vepří axis vepří, poddruh <i>annamiticus</i> jelenec bahenní jelen bucharský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Hippopotamidae	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)		<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžírsko/Tunisko)	jelen berberský
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			jelen hanglu
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			daněk mezopotámský
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatema-la)	huemul
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			mazama červený, poddruh <i>cerasina</i>
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)	<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	muntžak tmavý
	<i>Pudu puda</i> (I)			muntžak obrovský
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			jelenec běloocasý, poddruh <i>mayensis</i>
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			jelenec pampový
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		pudu severní
Moschidae		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		pudu jižní
	<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)		barasinga
				jelen lyrorohý
				hrochovití
				hrošík liberijský
				hroch obojživelný
				kabarovití
				kabar

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Suidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvianus</i> (I)			prasatovití babirusa zlatá babirusa Bola-Batu babirusa sulaweská babirusa togianská prase zakrslé
Tayassuidae		Tayassuidae spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A a vyjma populací <i>Pecari tajacu</i> (pekari páskovaný) v Mexiku a ve Spojených státech, které nejsou zařazeny v příložích tohoto nařízení)		pekariovití pekariovití
CARNIVORA	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			pekari Wagnerův šelmy
Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			pandy malé panda červená
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (všechny populace s výjimkou populace ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky. Populace z Bhútánu, Indie, Nepálu a Pákistánu jsou uvedeny v příloze I; všechny ostatní populace jsou uvedeny v příloze II. Nezahrnuje domestikovanou formu a psa dingo, kteří jsou uváděni jako <i>Canis lupus familiaris</i> a <i>Canis lupus dingo</i> .)	<i>Canis lupus</i> (II) (populace ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky. Nezahrnuje domestikovanou formu a psa dingo, kteří jsou uváděni jako <i>Canis lupus familiaris</i> a <i>Canis lupus dingo</i>)	<i>Canis aureus</i> (III Indie)	psovití šakal obecný vlk obecný

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Eupleridae	<i>Canis simensis</i>	<i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		vlček etiopský maikong pes hřivnatý dhoul pes horský pes Darwinův pes argentinský pes pampový pes pralesní
	<i>Speothos venaticus</i> (I)		<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indie)	liška džunglová
		<i>Vulpes cana</i> (II)		liška kana
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		fenek
				šelmy madagaskarské
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		fosa
		<i>Eupleres goudotii</i> (II)		puchol malý
		<i>Fossa fossana</i> (II)		fanaloka
				kočkovití
		<i>Felidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; exempláře domestikovaných forem nejsou předmětem tohoto nařízení)		kočkovití
Felidae	<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)			gepard

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<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 slaništňí
	<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 pardálkový
	<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>
	<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)			kočka iriomotská
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			kočka plochočelá

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Herpestidae	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (pouze populace v Indii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			kočka cejlonská
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			puma, poddruh <i>coryi</i>
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			puma, poddruh <i>costaricensis</i>
	<i>Puma concolor couguar</i> (I)			puma, poddruh <i>couguar</i>
	<i>Puma yagouaroundi</i> (I) (pouze populace ve Střední a Severní Americe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			jaguarundi
	<i>Uncia uncia</i> (I)			irbis
				promykovití
		<i>Herpestes edwardsi</i> (III Indie/Pákistán)		promyka mungo
		<i>Herpestes fuscus</i> (III Indie)		promyka hnědá
		<i>Herpestes javanicus</i> (III Pákistán)		promyka malá
Hyaenidae		<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indie)		promyka zlatá
		<i>Herpestes smithii</i> (III Indie)		promyka rudá
		<i>Herpestes urva</i> (III Indie)		promyka krabová
		<i>Herpestes vitticollis</i> (III Indie)		promyka pruhovaná
Mephitidae				hyenovití
		<i>Hyaena hyaena</i> (III Pákistán)		hyena žíhaná
		<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)		hyenka hřivnatá
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		skunkovití
				skunk jižní

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Otariidae		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		lachtanovití lachtan lachtan ostrovní lachtan guadalupský
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			
Phocidae		<i>Mirounga leonina</i> (II)		tuleňovití rypouš sloní
	<i>Monachus</i> spp. (I)			tulen
Procyonidae				medvídkovití
			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Kostarika)	olingo štíhlý
			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Kostarika)	fret malý
			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	nosál bělohubý
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	nosál červený, poddruh <i>solitaria</i>
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	kynkažu
Ursidae		<i>Ursidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		medvědotví
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			medvědotví
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			panda velká
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			medvěd malajský
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			medvěd pyskatý
	<i>Ursus arctos</i> (I/II)			medvěd brýlatý
	(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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Viverridae	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			medvěd ušatý
				cibetkovití
			<i>Arctictis binturong</i> (III Indie)	binturong
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	cibetka africká
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		mampalon
		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		puchol žíhaný
			<i>Paguma larvata</i> (III Indie)	oviječ maskovaný
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indie)	oviječ skvrnity
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indie)	oviječ tmavý
		<i>Prionodon linsang</i> (II)		linsang pruhovaný
CETACEA	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)			linsang skvrnity
			<i>Viverra civettina</i> (III Indie)	cibetka pobřežní
			<i>Viverra zibetha</i> (III Indie)	cibetka asijská
			<i>Viverricula indica</i> (III Indie)	cibetka malá
CHIROPTERA				kytovci
	<i>CETACEA</i> spp. (I/II) (6)			kytovci
				letouni
Phyllostomidae				listonosovití
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	listonos bělopruhý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Pteropodidae				kaloňovití
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kaloň
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			kaloň zlatotemenný
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a s výjimkou <i>Pteropus brunneus</i>)		kaloň
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			kaloň mikronéský
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			kaloň komorský
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			kaloň japonský
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			kaloň mariánský
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			kaloň karolínský
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			kaloň babelthuapský
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			kaloň palauský
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			kaloň rodriguezský
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			kaloň samojský
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			kaloň tonžský
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			kaloň ualanský
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			kaloň pembský
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			kaloň japský
CINGULATA				pásovci
Dasypodidae				pásovcovití
			<i>Cabassous centralis</i> (III Kostarika)	pásovec středoamerický
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	pásovec dlouhouchý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
DASYUROMORPHIA		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Byla stanovena nulová roční vývozní kvota. Všechny exempláře jsou považovány za exempláře druhů uvedených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)		pásovec bolivijský
Dasyuridae	<i>Priodontes maximus</i> (I)			pásovec velký
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			vačnatci-kunovci
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			kunovcovití
DIPROTODONTIA				vakomyš západoaustralská
Macropodidae		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		vakomyš dunová
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		vačnatci-dvojitozubci
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			klokanovití
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			klokan hnědý
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			klokan medvědí
Phalangeridae		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		klokan kosmatý
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		klokan páskovaný
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		klokan uzdičkový
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		kuskusovití
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		kuskus východní
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		kuskus jižní
				kuskus pruhovaný
				kuskus manuský
				kuskus skvrnity
				kuskus papuánský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			klokánkovití
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			klokánek vombatovití
LAGOMORPHA				vombat Kreftův
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			zajíci zajícovití
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			králík štětinatý králík lávový
MONOTREMATA				ptakořitní
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		ježurovití
PERAMELEMORPHIA				paježura bandikuti
Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			bandikutovití hrubosrstí bandikut páskovaný
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			bandikutovití jemnosrstí bandikut králíkovitý
PERISSODACTYLA				lichokopytníci
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Equus asinus</i> (osel domácí), která není předmětem tohoto nařízení)			koňovití
	<i>Equus grevyi</i> (I)			osel africký
	<i>Equus hemionus</i> (I/II) (druh je vyjmenován v příloze II, ale poddruhy <i>Equus hemionus hemionus</i> (džigetaj) a <i>Equus hemionus khur</i> (khur) jsou vyjmenovány v příloze I)			zebra Grévyho osel asijský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Rhinocerotidae	<i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I) Rhinocerotidae spp. (I) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze B)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		kiang kůň Převalského zebra Hartmannové zebra kapská nosorožcovití nosorožcovití nosorožec tuponosý jižní
Tapiridae		Ceratotherium simum simum (II) (pouze populace v Jihoafrické republice a Sva-zijsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A. Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení a obchodu s loveckými trofejemi. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhu zařazeného v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)		
PHOLIDOTA	Tapiridae spp. (I) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		tapírovití tapírovití tapír jihoamerický luskouni
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)		luskounovití luskoun

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
PILOSA				chudozubí
Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		lenochodovití tříprstí lenochod trpasličí 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		PRIMATEspp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		primáti primáti
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			chápanovití vřešťan panamský vřešťan pláštíkový vřešťan mono chápan středoamerický, poddruh <i>frontatus</i> chápan středoamarický, poddruh <i>panamensis</i> chápan pavoučí chápan severní chápan hnědý
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I)			malpovití kalimiko kosman ušatý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			kosman žlutohlavý
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			lvíček
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			tamarín pestrý
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			tamarín Geoffroyův
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			tamarín běloruký
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			tamarín Martinsův
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			tamarín pinčí
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			kotul rudořbetý
Cercopithecidae				kočkodanovití
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			mangabej chocholatý
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			kočkodan Dianin
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			kočkodan Rolowayův
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			kočkodan sluneční
	<i>Colobus satanas</i> (II)			gueréza černá
	<i>Macaca silenus</i> (I)			makak lví
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			dril
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			mandril
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			kahau nosatý
	<i>Piliocolobus foai</i> (II)			gueréza středoafričká
	<i>Piliocolobus gordonorum</i> (II)			gueréza stříbrnitonohá
	<i>Piliocolobus kirkii</i> (I)			gueréza zanzibarská
	<i>Piliocolobus pennantii</i> (II)			gueréza Pennantova
	<i>Piliocolobus preussi</i> (II)			gueréza kamerunská
	<i>Piliocolobus rufomitratus</i> (I)			gueréza červenohlavá

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Cheirogaleidae	<i>Piliocolobus tephrosceles</i> (II)			gueréza šedonohá
	<i>Piliocolobus tholloni</i> (II)			gueréza Thollonova
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			hulman mentavejský
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			langur
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			langur
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			hulman kašmírský
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			hulman jižní
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			hulman posvátný
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			hulman tarajský
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			hulman černoruký
	<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 Delacourův
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			hulman uzdičkový
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			hulman zlatý
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			hulman hatinhský
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			hulman nilgirský
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			hulman laoský
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			hulman chocholatý
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			hulman zlatohlavý
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			hulman Shortridgeův
	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			makiovití
				makiovití

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Daubentoniiidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			ksukolovití
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			ksukol ocasatý hominidi gorila horská gorila nížinná šimpanz orangutan sumaterský orangutan bornejský
Hylobatidae	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			gibonovití
Indriidae	<i>Indriidae</i> spp. (I)			gibonovití indriovití
Lemuridae	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			indriovití lemurovití denní
Lepilemuridae	<i>Lepilemuridae</i> spp. (I)			lemurovití denní lemurovití noční
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			lemurovití noční outloňovití
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II)			outloň chvostanovití uakari titi světlý titi černoruký

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Tarsiidae	<i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			titi černočelý titi maskovaný chvostan bělonosý nártounovití
PROBOSCIDEA	<i>Tarsius</i> spp. (II)			nártoun chobotnatci
Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republike a Zimbabwe, které jsou zařazeny v příloze B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (pouze populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republike a Zimbabwe (?); všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		slonovití slon indický slon africký
RODENTIA				hlodavci
Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (exempláře domestikované formy nejsou předmětem tohoto nařízení)			činčilovití činčila
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	pakovití paka nížinná
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	agutiovití aguti středoamerický
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	urzonovití kuandu mexický kuandu dlouhosrstý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>			dikobrazovití
Muridae	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			dikobraz obecný myšovití krysa zajícová myška hlasatelská krysa pobřežní skálomyš tlustoocasá
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Indie) <i>Marmota himalayana</i> (III Indie) <i>Sciurus deppei</i> (III Kostarika)	veverkovití psoun Merriamův svišť dlouhoocasý svišť himálajský ratufa veverka Deppeova
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		tany
SIRENIA				tany
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			dugongovití dugong indický

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Trichechidae				kapustňákovití
	<i>Trichechus inunguis</i> (I)			kapustňák jihoamerický
	<i>Trichechus manatus</i> (I)			kapustňák širokonosý
	<i>Trichechus senegalensis</i> (I)			kapustňák senegalský
AVES				ptáci
ANSERIFORMES				vrubozobí
Anatidae				kachnovití
	<i>Anas aucklandica</i> (I)			čírka hnědá
		<i>Anas bernieri</i> (II)		čírka černoskvnná
	<i>Anas chlorotis</i> (I)			čírka novozélandská
		<i>Anas formosa</i> (II)		čírka sibiřská
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			kachna laysanská
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			čírka campbellská
	<i>Anas querquedula</i>			čírka modrá
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			pižmovka bělokřídlá
	<i>Aythya innotata</i>			polák madagaskarský
	<i>Aythya nyroca</i>			polák malý
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			berneška velká aleutská
	<i>Branta ruficollis</i> (II)			berneška rudokrká
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			berneška havajská
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		labuť koskoroba
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		labuť černokrká
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		husička stromová

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
APODIFORMES				
Trochilidae	<i>Mergus octosetaceus</i> Oxyura leucocephala (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (pravděpodobně vyhynulá) (I)	<i>Tadorna cristata</i>	<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	husička podzimní husička dvoubarvá morčák paranský kachnice bělohlavá kachna růžovohlavá pižmovka hřebenatá husice chocholatá svištouni olibříkovití
CHARADRIIFORMES	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II) Trochilidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)	olibříkovití olibřík bronzovoocasý dlouhokřídlí dytíkovití
Burhinidae				
Laridae	<i>Larus relictus</i> (I)		<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	dytík dvoupruhý rackovití
Scopacidae	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			racek reliktní slukovití koliha severní koliha tenkozobá vodouš ochotský

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
COLUMBIFORMES				měkkozobí
Columbidae				holubovití
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			holub nikobarský
	<i>Claravis godefrida</i>			holub červenokřídlý
	<i>Columba livia</i>			holub skalní
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		holub císařský
		<i>Goura spp.</i> (II)		holub krvavý
	<i>Leptotila wellsi</i>			korunáč
			<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauricius)	holub Wellsův
	<i>Streptopelia turtur</i>			holub růžový
CORACIFORMES				hrdlička divoká
Bucerotidae				srostloprstí
		<i>Aceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		zoborožcovití
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			zoborožec
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		zoborožec rudokrký
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		zoborožec
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		zoborožec
		<i>Buceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		dvojzoborožec
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			dvojzoborožec žlutozobý
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		zoborožec
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			zoborožec štítnatý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
CUCULIFORMES		<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)	zoborožec
Musophagidae				zoborožec běloprsy
FALCONIFORMES	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)	<i>FALCONIFORMES</i> spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A; s výjimkou jednoho druhu čeledi Cathartidae, který je uveden v příloze C; ostatní druhy z uvedené čeledi nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny; a s výjimkou druhu <i>Caracara lutosa</i>)	kukačky
Accipitridae	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			turakovití
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			turako
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			turako Bannermanův
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			dravci
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			dravci
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			jestřábovití
	<i>Aquila clanga</i> (II)			krahujec krátkoprstý
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			jestřáb lesní
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			krahujec obecný
	<i>Buteo buteo</i> (II)			sup hnědý
				orel iberský
				orel skalní
				orel volavý
				orel královský
				orel křiklavý
				káně lesní

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<i>Buteo lagopus</i> (II)				káně rousná
<i>Buteo rufinus</i> (II)				káně bělochvostá
<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)				luňákovec kubánský
<i>Circaetus gallicus</i> (II)				orlík krátkoprstý
<i>Circus aeruginosus</i> (II)				moták pochop
<i>Circus cyaneus</i> (II)				moták pilich
<i>Circus macrourus</i> (II)				moták stepní
<i>Circus pygargus</i> (II)				moták lužní
<i>Elanus caeruleus</i> (II)				luněc šedý
<i>Eutriorchis astur</i> (II)				orlík madagaskarský
<i>Gypaetus barbatus</i> (II)				orlosup bradatý
<i>Gyps fulvus</i> (II)				sup bělohlavý
<i>Haliaeetus spp.</i> (I/II) (druh <i>Haliaeetus albicilla</i> (orel mořský) je uveden v příloze I; ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II)				orel
<i>Harpia harpyja</i> (I)				harpyje pralesní
<i>Hieraetus fasciatus</i> (II)				orel jestřábí
<i>Hieraetus pennatus</i> (II)				orel nejmenší
<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)				káně západní
<i>Milvus migrans</i> (II) (s výjimkou <i>Milvus migrans lineatus</i> , který je zařazen v příloze B)				luňák hnědý
<i>Milvus milvus</i> (II)				luňák červený
<i>Neophron percnopterus</i> (II)				sup mrchožravý
<i>Pernis apivorus</i> (II)				včelojed lesní
<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)				orel opicí

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Cathartidae	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	kondorovití kondor kalifornský
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			kondor královský kondor andský
Falconidae	<i>Falco araeus</i> (I)			sokolovití poštolka seychelská
	<i>Falco biarmicus</i> (II)			raroh jižní
	<i>Falco cherrug</i> (II)			raroh velký
	<i>Falco columbarius</i> (II)			dřemlík tundrový
	<i>Falco eleonorae</i> (II)			ostříž jižní
	<i>Falco jugger</i> (I)			raroh lagar
	<i>Falco naumanni</i> (II)			poštolka jižní
	<i>Falco newtoni</i> (I) (pouze populace na Seychelách)			poštolka madagaskarská
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			sokol šahin
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			sokol stěhovavý
	<i>Falco punctatus</i> (I)			poštolka mauricijská
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			raroh lovecký
	<i>Falco subbuteo</i> (II)			ostříž lesní
	<i>Falco tinnunculus</i> (II)			poštolka obecná
	<i>Falco vespertinus</i> (II)			poštolka rudonohá
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			orlovcovití
GALLIFORMES				orlovec říční
Cracidae	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbie)			hrabaví hokovití hoko modrozobý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Megapodiidae	<i>Crax blumenbachii</i> (I)		<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbie)	hoko červenolaločnatý
		<i>Crax fasciolata</i>		hoko žlutolaločnatý
			<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbie)	hoko žlutozobý
			<i>Crax rubra</i> (III Kolumbie/Kostarika/Guatemala/Honduras)	hoko korunkatý
	<i>Mitu mitu</i> (I)			hoko proměnlivý
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			hoko mitu
			<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	guan horský
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbie)	čačalaka obecná
				hoko přílbový
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	guan bělokřídly
Phasianidae	<i>Pipile pipile</i> (I)		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	guan chocholatý
				guan malý
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			guan černocelý
		<i>Argusianus argus</i> (II)		guan trinidadský
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			tabonovití
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			tabon přílbový
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			bažantovití
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			argus okatý
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		bažant Wallichův
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		křepel virginský, poddruh <i>ridgwayi</i>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<i>Lophophorus impejanus</i> (I)				bažant lesklý
<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)				bažant zelenocasý
<i>Lophophorus sclateri</i> (I)				bažant Sclaterův
<i>Lophura edwardsi</i> (I)				bažant Edwardsův
		<i>Lophura hatinhensis</i>		bažant vietnamský
<i>Lophura swinhoii</i> (I)			<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pákistán)	bažant kalij
<i>Odontophorus strophioides</i>			<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	bažant Swinhoeův
<i>Ophrysia superciliosa</i>			<i>Pavo cristatus</i> (III Pákistán)	krocan paví
		<i>Pavo muticus</i> (II)		křepel límcový
		<i>Polypelectron bicalcaratum</i> (II)		křepelka himálajská
		<i>Polypelectron germaini</i> (II)		páv korunkatý
		<i>Polypelectron malacense</i> (II)		páv zelený
<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		bažant paví
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pákistán)	bažant bělolící
<i>Rheinardia ocellata</i> (I)				bažant malajský
<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)				bažant palawanský
<i>Syrmaticus humiae</i> (I)				bažant bornejský
<i>Syrmaticus mikado</i> (I)				bažant chocholatý
<i>Tetraogallus caspius</i> (I)				bažant perlový
<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)				bažant Elliotův
<i>Tragopan blythii</i> (I)				bažant Humeové
<i>Tragopan caboti</i> (I)				bažant mikado
				velekur kaspický
				velekur tibetský
				satyr Blythův
				satyr Cabotův

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
GRUIFORMES	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	satyr černohlavý satyr himálajský
Gruidae		<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)		tetřívek prériový, poddruh <i>attwateri</i> krátkokřídlí
		<i>Gruidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeřábovití
	<i>Grus americana</i> (I)			jeřáb americký
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (druh je uveden v příloze II, ale poddruhy <i>Grus canadensis nesiottes</i> a <i>Grus canadensis pulla</i> jsou uvedeny v příloze I)			jeřáb kanadský
	<i>Grus grus</i> (II)			jeřáb popelavý
	<i>Grus japonensis</i> (I)			jeřáb mandžuský
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			jeřáb bílý
	<i>Grus monacha</i> (I)			jeřáb káповý
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			jeřáb černokrký
	<i>Grus vipio</i> (I)			jeřáb červenolící
Otididae		<i>Otididae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		dropovití
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			drop černohlavý
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			drop obojkový
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			drop hřivnatý
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			drop bengálský
	<i>Otis tarda</i> (II)			drop velký
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			drop indický

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Rallidae	Tetrax tetrax (II)			drop malý
Rhynochetidae	<i>Gallirallus sylvestris (I)</i>			chřástalovití
PASSERIFORMES	<i>Rhynochetos jubatus (I)</i>			chřástal Howeův
Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus (I)</i>			kaguovití
Cotingidae	<i>Cotinga maculata (I)</i>	<i>Rupicola spp. (II)</i>	<i>Cephalopterus ornatus (III Kolumbie)</i> <i>Cephalopterus penduliger (III Kolumbie)</i>	kagu chocholatý pěvci krováčkovití krováček zvučný kotingovití vranucha ozdobná
Emberizidae	<i>Xipholena atropurpurea (I)</i>	<i>Gubernatrix cristata (II)</i> <i>Paroaria capitata (II)</i> <i>Paroaria coronata (II)</i> <i>Tangara fastuosa (II)</i>		skalňák kotinga brazílská kotinga bělokřídlá strnadovití kardinál zelený kardinál černohřbetý kardinál šedý tangara nádherná
Estrildidae		<i>Amandava formosa (II)</i> <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora (II)</i> <i>Poephila cincta cincta (II)</i>		astrildovití tygříček olivový rýžovník hnědý rýžovník šedý pásovník krátkoocasý, poddruh <i>cincta</i>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		pěnkavovití čížek ohnivý čížek žlutolící
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			vlaštovkovití břehule bělooká
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			vlhovcovití vlhovec paraguajský
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			kystráčkovití medosavka zlatohrdlá, poddruh <i>cassidix</i>
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauricius) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		lejškovití rákosník rodriguézský lejsek medanský střízlíkovec rezavohlavý střízlíkovec západní
		<i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argentauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)		sojkovec drozdovitý sojkovec timálie stříbrouchá timálie čínská sojkovec s-čchuanský
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			vranule bělokrká

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Paradisaeidae	<i>Picathartes oreas</i> (I)		<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauricius)	vranule šedokrká lejskovec maskarénský rajkovití
Pittidae		Paradisaeidae spp. (II)		rajkovití pitovití
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)		pita páskovaná
	<i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta nympha</i> (II)		pita thajská
Pycnonotidae			<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)	pita luzonská bulbulovití
Sturnidae		<i>Gracula religiosa</i> (II)		bulbul korunkatý špačkovití
Zosteropidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			loskuták posvátný majna Rothschildova kruhoočkovití
PELECANIFORMES	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			kruhoočko černouzdičkové veslonozí
Fregatidae				fregatkovití
Pelecanidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			fregatka Andrewsova pelikánovití
Sulidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			pelikán kadeřavý terejovití
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			terej Abbottův

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
PICIFORMES				šplhavci
Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbie)	vousákovití
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			vousák tukaní
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)	<i>Baillonius bailloni</i> (III Argentina)	datlovití
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)	<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)	datel indomalajský, poddruh <i>richardsi</i>
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)	<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)	tukanovití
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		arassari zlatý
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		arassari černokrký
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		arassari hnědouchý
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	arassari zelený
PODICIPEDIFORMES				tukan pestrý
Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			tukan krátkozobý
PROCELLARIIFORMES				tukan obrovský
Diomedeidae	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			tukan bledohrdlý
				tukan vrubozobý
				arassari skvrnozobý
				potápky
				potápkovití
				potápka tlustozobá
				trubkonosí
				albatrosovití
				albatros bělohrzbetý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
PSITTACIFORMES		<p>PSITTACIFORMES spp. (II)</p> <p>(s výjimkou druhů zařazených v příloze A a vyjma druhů <i>Agapornis roseicollis</i> (agapornis růžovohrdlý), <i>Melopsittacus undulatus</i> (andulka vlnkovávaná), <i>Nymphicus hollandicus</i> (korela chocholatá) a <i>Psittacula krameri</i> (alexandr malý), které nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)</p>		papoušci papoušci
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			kakaduovití kakadu Goffinův kakadu filipínský kakadu molucký kakadu žlutolící kakadu arový
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (druh <i>Vini ultramarina</i> (vini modrý) je uveden v příloze I, ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II)			loriovití lori modoprsý vini
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I)			papouškovití amazoňan dominikánský amazoňan žlutokrký amazoňan žlutoramenný amazoňan rudoocasý amazoňan fialovotemenný amazoňan Guildingův amazoňan císařský

příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<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 norfolkcký
<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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
RHEIFORMES				
Rheidae				
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I) <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 spp.</i> (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			papoušek noční papoušek zemní amazónek červenohlavý ara šedolící ara marakana papoušek žlutoramenný papoušek žlutokřídly papoušek překrásný alexandr mauricijský papoušek zelenobradý arara kakapo soví nanduové nanduovití
SPHENISCIFORMES				
Spheniscidae				
	<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 nandu menší, poddruh <i>pennata</i> nandu pampový tučnáci tučňákovití
STRIGIFORMES				
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		tučňák brýlový tučňák Humboldtův sovy
		<i>STRIGIFORMES spp.</i> (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a s výjimkou druhu <i>Sceloglaux albifacies</i>)		sovy

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Strigidae				puštíkovití
	<i>Aegolius funereus</i> (II)			sýc rousný
	<i>Asio flammeus</i> (II)			kalous pustovka
	<i>Asio otus</i> (II)			kalous ušatý
	<i>Athene noctua</i> (II)			sýček obecný
	<i>Bubo bubo</i> (II) (s výjimkou <i>Bubo bubo bengalensis</i>, který je zařazen v příloze B)			výr velký
	<i>Glaucidium passerinum</i> (II)			kulíšek nejmenší
	<i>Heteroglaux blewitti</i> (I)			sýček lesní
	<i>Mimizuku gurneyi</i> (I)			výreček obří
	<i>Ninox natalis</i> (I)			sovka vánoční
	<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)			sovka ostrovní, poddruh <i>undulata</i>
	<i>Nyctea scandiaca</i> (II)			sovice sněžní
	<i>Otus ireneae</i> (II)			výreček Irenin
	<i>Otus scops</i> (II)			výreček malý
	<i>Strix aluco</i> (II)			puštík obecný
	<i>Strix nebulosa</i> (II)			puštík vousatý
	<i>Strix uralensis</i> (II) (s výjimkou <i>Strix uralensis davidi</i>, který je zařazen v příloze B)			puštík bělavý
	<i>Surnia ulula</i> (II)			sovice krahujová
Tytonidae				sovovití
	<i>Tyto alba</i> (II)			sova pálená
	<i>Tyto soumagnei</i> (I)			sova madagaskarská

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
STRUTHIONIFORMES				pštrosi
Struthionidae	<i>Struthio camelus</i> (I) (pouze populace v Alžírsku, Burkiné Faso, Kamerunu, Středoafričké republike, Čadu, Mali, Mauritánii, Maroku, Nigeru, Nigérii, Senegalu a Súdánu; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny)			pštrosovití
TINAMIFORMES				pštros dvouprstý
Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			tinamy
TROGONIFORMES				tinamovití
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			tinama samotářská
REPTILIA				trogoni
CROCODYLIA				trogonovití
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)	CROCODYLIA spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kvesal chocholatý plazi krokodýlové aligátorovití aligátor čínský kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i> kajman šíronosý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (s výjimkou populace v Brazílii, která je zařazena v příloze B, a populace v Ekvádoru, která je zařazena v příloze B a je předmětem nulové roční vývozní kvóty, dokud roční vývozní kvótu neschválí sekretariát CITES a expertní skupina IUCN/SSC pro krokodýly)			kajman černý
Crocodylidae				krokodýlovití
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (s výjimkou populace na Kubě, která je zařazena v příloze B)			krokodýl americký
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			krokodýl štítnatý
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			krokodýl orinocký
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			krokodýl mindorský
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I) (s výjimkou populací v Belize a Mexiku, které jsou zařazeny v příloze B, s nulovou kvótou pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely)			krokodýl středoamerický
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Egyptě [je předmětem nulové kvóty pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely], Etiopii, Keni, na Madagaskaru, v Malawi, Mozambiku, Namibii, Jihoafrické republice, Ugandě, Sjednocené republice Tanzanii [je předmětem roční vývozní kvóty maximálně 1 600 volně žijících exemplářů, včetně loveckých trofeyí, včetně exemplářů z farem (ranching)], v Zambii a Zimbabwe; tyto populace jsou zařazeny v příloze B)			krokodýl nilský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Crocodylus palustris</i> (I) <i>Crocodylus porosus</i> (I) (s výjimkou populací v Austrálii, Indonésii a Papui-Nové Guineji, které jsou zařazeny v příloze B) <i>Crocodylus rhombifer</i> (I) <i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			krokodýl bahenní krokodýl mořský krokodýl kubánský krokodýl siamský krokodýl čelnatý krokodýl úzkohlavý gaviálovití
Gavialidae	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			gaviál indický hatérie
RHYNCHOCEPHALIA				hatériovití
Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			hatérie
SAURIA				ještěři
Agamidae		<i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)		agamovití
				trnorep
Chamaeleonidae	<i>Brookesia perarmata</i> (I)	<i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradyopodium</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		chameleonovití chameleon chameleon chameleonek chameleonek trpasličí chameleon chameleon

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Cordylidae	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		chameleon obecný chameleon chameleon chameleon chameleon kruhochvostovití
Gekkonidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		kruhochvost gekonovití
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nový Zéland)	pagekon gekon modrý gekon pagekon felzuma
Helodermatidae	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Lygodactylus williamsi</i> <i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		felzuma Guentherova ploskorep korovcovití
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		korovec
Iguanidae	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (s výjimkou poddruhů zařazených v příloze A)		korovec guatemalský leguánovití
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		leguán mořský
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		leguán
		<i>Ctenosaura bakeri</i> (II)		leguán
		<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		leguán

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Lacertidae	<i>Cyclura</i> spp. (I)	<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II) <i>Ctenosaura palearis</i> (II)		leguán
	<i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Iguana</i> spp. (II)		leguán
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		ropušník
		<i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		ropušník
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		ropušník kalifornský
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		ropušník
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			leguán pestrý
	<i>Podarcis lilfordi</i> (II)			ještěrkovití
	<i>Podarcis pityusensis</i> (II)			ještěrka kanárská
				ještěrka Lilfordova
Scincidae				ještěrka ibizská
				scinkovití
		<i>Corucia zebrata</i> (II)		scink šalamounský
				tejovití
				krokodýloun amazonský
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		dracena
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		teju
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		varanovití
		<i>Varanus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		varan
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			varan bengálský
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			varan žlutavý
	<i>Varanus griseus</i> (I)			varan pustinný

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Xenosauridae	<i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)			varan komodský varan malajský varan plodožravý krokodýlovcovití
		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		krokodýlovec čínský
				hadí
SERPENTES				hroznýšovití
Boidae		<i>Boidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hroznýšovití
	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			hroznýš hroznýš královský západní hroznýšovec portorický hroznýšovec panenský hroznýšovec jamajský hroznýšek turecký hroznýš psohlavý hroznýšovkovití
Bolyeriidae			<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)	hroznýšovkovití
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)			hroznýšovka kýlnatá hroznýšovka maskarénská užovkovití
Colubridae			<i>Atretium schistosum</i> (III Indie) <i>Cerberus rynchops</i> (III Indie)	užovka cerberus vodní
		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II)		musurana černá užovka obrovská

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Elapidae		<i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)		vejcožrout indický ptyas velkooký
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)	<i>Xenochrophis piscator</i> (III Indie)	užovka rybářská korálovcovití
				korálovec širokohlavý
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	korálovec atlantický
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	korálovec středoamerický
		<i>Naja atra</i> (II)		kobra čínská
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		kobra monoklová
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		kobra mandalajská
		<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 andamanská
		<i>Naja samarensis</i> (II)		kobra samarská
Loxocemidae		<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 krajtovkovití
		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		krajtovkovití
Pythonidae				krajtovití
		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)		krajtovití
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			krajta tygrovitá světlá

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		pahroznýškovití
Viperidae		Crotalus durissus unicolor Trimeresurus mangshanensis (II) Vipera latifii Vipera ursinii (I) (pouze populace v Evropě s výjimkou území bývalého SSSR; posledně jmenované populace nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)	Crotalus durissus (III Honduras) Daboia russelii (III Indie) Vipera wagneri (II)	pahroznýškovití zmijovití chřestýš brazílský chřestýš arubský zmije řetízková chřestýšovec zmije Latifova zmije menší zmije Wagnerova želvy
TESTUDINES				
Carettochelyidae		Carettochelys insculpta (II)		karetkovití
Chelidae		Chelodina mccordi (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)		matamatovití
	Pseudemydura umbrina (I)			dlouhokrčka rotiská
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			dlouhokrčka západoaustralská
Chelydridae			Macrochelys temminckii (III Spojené státy americké)	karetovití kajmankovití kajmanka supí

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Dermatemydidae				dlouhohlávkovití
		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		dlouhohlávka mexická
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			kožatkovití
				kožatka velká
Emydidae				emydovití
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> (pouze živé exempláře)		želva ozdobná
		<i>Clemmys guttata</i> (II)		želva tečkovaná
		<i>Emydoidea blandingii</i> (II)		želva ontarijská
		<i>Glyptemys insculpta</i> (II)		želva hrbovatá
			<i>Graptemys</i> spp. (III Spojené státy americké)	želva
		<i>Malaclemys terrapin</i> (II)		želva diamantová
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		želva
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			želva slaništřní
Geoemydidae				geoemydovití
	<i>Batagur affinis</i> (I)			batagur tuntong
	<i>Batagur baska</i> (I)			batagur bengálský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<i>Geoclemmys hamiltonii</i> (I)	<p><i>Batagur borneoensis</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)</p> <p><i>Batagur dhongoka</i> (II)</p> <p><i>Batagur kachuga</i> (II)</p> <p><i>Batagur trivittata</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (pro druhy <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. galbinifrons</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> a <i>C. zhoui</i> byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely)</p> <p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p>		<p>batagur kalagur</p> <p>batagur dhongoka</p> <p>batagur kachuga</p> <p>batagur třípruhý</p> <p>želvy ambionské</p> <p>želva</p>	<p>batagur kalagur</p> <p>batagur dhongoka</p> <p>batagur kachuga</p> <p>batagur třípruhý</p> <p>želvy ambionské</p> <p>želva</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
		<i>Heosemys depressa</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)		želva zploštělá
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		želva červenavá
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		želva ostnitá
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		želva sulaveská
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		želva velkohlavá
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		želva šnekožravá
		<i>Mauremys annamensis</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)		želva annamská
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Čína)	želva
		<i>Mauremys japonica</i> (II)		želva japonská
			<i>Mauremys megalocephala</i> (III Čína)	želva
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		želva krátkonosá
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		želva temná
			<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 trojkýlná
		<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		želva hřebenitá
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			želva barmská
		<i>Morenia petersi</i> (II)		želva Petersova
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		želva plochohřbetá

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Platysternidae	<i>Pangshura tecta</i> (I)	<i>Orlitia borneensis</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodovalé pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta) <i>Pangshura</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)	<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Čína) <i>Ocadia philippensi</i> (III Čína)	želva želva orlície bornejská želva želva střechovitá
Podocnemididae	<i>Platysternidae</i> spp. (I)	<i>Sacalia bealei</i> (II) <i>Sacalia quadriocellata</i> (II) <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II) <i>Siebenrockiella leyteensis</i> (II) <i>Vijayachelys silvatica</i> (II)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Čína)	želva želva Bealeova želva čtyřoká želva tlustokrká želva palawanská želva cochinská hlavcovití hlavcovití
Testudinidae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		terekovití tereka madagaskarská tereka velkohlavá tereka želvovití želvovití
		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 obchodovalé pro převážně komerční účely)		

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Trionychidae	<i>Astrochelys radiata</i> (I)			želva paprsčitá
	<i>Astrochelys yniphora</i> (I)			želva madagaskarská
	<i>Chelonoidis nigra</i> (I)			želva sloní
	<i>Geochelone platynota</i> (I)			želva barmská
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			želva pouštní
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)			želva skalní
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)			želva kreslená
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)			želva pavoučí
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)			želva ploskoocasá
	<i>Testudo graeca</i> (II)			želva žlutohnědá
	<i>Testudo hermanni</i> (II)			želva zelenavá
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			želva Kleinmannova
	<i>Testudo marginata</i> (II)			želva vroubená
				kožnatkovití
Cycloramphidae		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		kožnatka chrupavčitá
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)			kožnatka černá
		<i>Chitra</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kožnatka
	<i>Chitra chitra</i> (I)			kožnatka úzkohlavá
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			kožnatka VanDijkova
		<i>Dogania subplana</i> (II)		kožnatka světlooká
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		kožitka
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		kožitka tečkovaná
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		kožitka barmská
		<i>Nilssonia formosa</i> (II)		kožnatka myanmarská

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Nilssonia gangetica</i> (I) <i>Nilssonia hurum</i> (I)			kožnatka ganžská kožnatka okatá
		<i>Nilssonia leithii</i> (II)		kožnatka Leithova
	<i>Nilssonia nigricans</i> (I)			kožnatka černavá
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		kožnatka Steindachnerova
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		kožnatka
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		kožnatka hunanská
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		kožnatka amurská
		<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		kožnatka menší
		<i>Rafetus swinhoei</i> (II)		kožnatka Swinhoeova
AMPHIBIA				obojživelníci
ANURA				žáby
Aromobatidae				žáby
		<i>Allobates femoralis</i> (II)		pralesnička hnědavá
		<i>Allobates hodli</i> (II)		pralesnička
		<i>Allobates myersi</i> (II)		pralesnička Myersova
		<i>Allobates rufulus</i> (II)		pralesnička ryšavá
		<i>Allobates zaparo</i> (II)		pralesnička Zaparova
Bufo				ropuchovití
Bufo				ropucha
Bufo				ropucha růžkatá
Bufo				atelopus panamský
Bufo				ropucha zlatá
Bufo				ropucha
Bufo				ropucha
Bufo				ropucha

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Calyptocephalellidae				brazilenkovití
Conrauidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	zavalitka helmová
Dendrobatidae		<i>Conraua goliath</i>		žáby
		<i>Adelphobates</i> spp. (II)		veleskokan goliaší
		<i>Ameerega</i> spp. (II)		pralesničkovití
		<i>Andinobates</i> spp. (II)		pralesnička
		<i>Dendrobates</i> spp. (II)		pralesnička, dendrobátka
		<i>Epipedobates</i> spp. (II)		pralesnička
		<i>Excidobates</i> spp. (II)		pralesnička
		<i>Hyloxalus azureiventris</i> (II)		pralesnička modrobřichá
		<i>Minyobates</i> spp. (II)		pralesnička
		<i>Oophaga</i> spp. (II)		pralesnička
		<i>Phyllobates</i> spp. (II)		pralesnička
		<i>Ranitomeya</i> spp. (II)		pralesnička
Dicoglossidae				žáby
Hylidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II)		skokan šestiprstý
		<i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		skokan tygrovitý
Mantellidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		rosničkovití
Microhylidae	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Mantella</i> spp. (II)		listovnice
				mantelovití
				mantela
		<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		parosničkovití
				parosnička rajská
				parosnička šperková

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Myobatrachidae		Rheobatrachus spp. (II) (s výjimkou <i>Rheobatrachus silus</i> a <i>Rheobatrachus vitellinus</i>)		paropuchovití tlamorodka
CAUDATA				ocasatí
Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II)		axolotlovití axolotl Dumerilův
		<i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		axolotl mexický
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III) Spojené státy americké	velemlokovití velemlok velemlok americký
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Čína)	pamlokovití pamlok longwangský
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			mlokovití čolek luristánský
ELASMOBRANCHII				paryby příčnoústé
CARCHARHINIFORMES				žralouni
Carcharhinidae		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		modrounovití žralok dlouhoploutvý
Sphyrnidae		<i>Sphyrna lewini</i> (II)		kladivounovití kladivoun bronzový

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
LAMNIFORMES		<i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		kladivoun velký kladivoun obecný obrouni
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		obrounovití žralok veliký
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		lamnovití žralok bílý žralok nosatý
ORECTOLOBIFORMES				malotlamci
Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		veležralokovití žralok obrovský
PRISTIFORMES	Pristidae spp. (I)			pilouni
Pristidae				pilounovití pilounovití
RAJIFORMES				rejnoci
Mobulidae		<i>Manta</i> spp. (II)		mantovití manta
ACTINOPTERYGII				ryby paprskoploutvé
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeseteři
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			jeseterovití jeseter krátkorypý jeseter velký

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
ANGUILLIFORMES				holobřiší
Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		úhořovití
CYPRINIFORMES				úhoř říční
Catostomidae				máloostní
	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			pakaprovcovití
Cyprinidae		<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		pakaprovec kuji
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			kaprovití
OSTEOGLOSSIFORMES				parmička slepá
Arapaimidae				parmička Julienova
		<i>Arapaima gigas</i> (II)		ostnojazyční
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) (§)			arapaimovití
PERCIFORMES				arapajma obrovská
Labridae				ostnojazykovití
		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		baramundi malajský
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			ostnoploutví
SILURIFORMES				pyskounovití
Pangasiidae				pyskoun obrovský
	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			smuhovití
SYNGNATHIFORMES				smuha MacDonaldova
Syngnathidae				sumci
		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		pangasovití
				pangas velký
				jehly
				jehlovití
				koníček

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
SARCOPTERYGII				ryby nozdraté
CERATODONTIFORMES				jednoplicní
Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		australští bahníkovití
COELACANTHIFORMES				bahník australský
Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			latimérie
		ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCI)		latimériovití
HOLOTHUROIDEA				latimérie
ASPIDOCHIROTIDA				
Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvádor)	sumýši
				sumýšovití
				sumýš
		ARTHROPODA (ČLENOVCI)		
ARACHNIDA				pavoukovci
ARANEAE				pavouci
Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		sklípkovanovití
				sklípkan bělohlavý
				sklípkan bledý
				sklípkan
SCORPIONES				štíři
Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		štírovití
				veleštír africký
				veleštír
				veleštír obrovský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
INSECTA				hmyz
COLEOPTERA				brouci
Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Jihoafrická republika)	roháčovití roháč
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		vrubounovití nosorožík satan
LEPIDOPTERA				motýli
Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolívie) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolívie) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolívie)	babočkovití babučka babučka babučka
Papilionidae		<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		otakárkovití otakárek otakárek otakárek jasoň otakárek otakárek ptakokřídlec
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)	<i>Papilio benguetanus</i>		ptakokřídlec Alexandřin otakárek

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Papilio chikae</i> (I)	<i>Papilio esperanza</i>		otakárek
	<i>Papilio homerus</i> (I)			otakárek
	<i>Papilio hospiton</i> (II)			otakárek jamajský
		<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)		ptakokřídlec
		<i>Troides</i> spp. (II)		ptakokřídlec
			ANNELIDA (KROUŽKOVCI)	
HIRUDINOIDEA				pijavky
ARHYNCHOBELLIDA				
Hirudinidae				pijavkovití
		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		pijavka lékařská
		<i>Hirudo verbana</i> (II)		pijavka
			MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)	
BIVALVIA				mlži
MYTILOIDA				slávky
Mytilidae				slávkovití
		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		datlovka vrťavá

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
UNIONOIDA				velevrubi
Unionidae				velevrubovití
	<i>Conradilla caelata</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		velevrub
	<i>Dromus dromas</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
VENEROIDA	<i>Quadrula intermedia</i> (I) <i>Quadrula sparsa</i> (I) <i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)			velevrub
Tridacnidae		Tridacnidae spp. (II)		závovití
GASTROPODA				závovití
MESOGASTROPODA				plži
Strombidae				křídlatcovití
STYLOMMAТОPHORA		<i>Strombus gigas</i> (II)		křídlatec velký
Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			stopkoocí
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		achatinelkovití
				achatinelka
				kaménovití
				kaména zelená
ANTHOZOA		CNIDARIA (ŽAHAVCI)		korálnatci
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		trnatci
				trnatci, „černí koráli“

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
GORGONACEAE				rohovitky
Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Čína) <i>Corallium japonicum</i> (III Čína) <i>Corallium konjoi</i> (III Čína) <i>Corallium secundum</i> (III Čína)	korálovití korál korál korál korál japonský
HELIOPORACEA				
Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> (korálnatec modrý) (°))		korálnatcovití korálnatcovití
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (°)		větevníci
STOLONIFERA				větevníci
Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) (°)		stoloni varhanitkovití varhanitkovití
HYDROZOA				polypovci
MILLEPORINA				žahavky
Milleporidae		Milleporidae spp. (II) (°)		žahavkovití žahavkovití
STYLASTERINA				pakoráli
Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (°)		pakorálovití pakorálovití

FLORA (ROSTLINY)

AGAVACEAE	Agave <i>parviflora</i> (I)		agáarovité agáve malokvětá
-----------	-----------------------------	--	--------------------------------------

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
AMARYLLIDACEAE		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		agáve královská nolina juka amarylkovité sněženka
ANACARDIACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		lužanka ledvinovníkovité
APOCYNACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		toješťovité
		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		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		ženšen pravý (= všechno ženšenový)
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)	<i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		ženšen (= všechno) americký blahočetovité blahočet chilský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<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 breviamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			kaktus
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Turbinicarpus</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			kaktus
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (též známý jako <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> nebo <i>A. costus</i>)			složnokvěté (hvězdnkovité) chrpovník lopuchový

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
CUCURBITACEAE		Zygosicyos pubescens (II) (též známý jako Xerosicyos pubescens) Zygosicyos tripartitus (II)		tykovité
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			cypřišovité cypřiš chilský
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		cykasovité cykasovité cykas Beddomeův
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (pouze populace na americkém kontinentu; žádné další populace nejsou do příloh tohoto nařízení zařazeny. Patří sem synonyma <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> a <i>D. stuebelii</i>) #4		cibot diksonie
DIDIEREACEAE		<i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #4		
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		smldincovité jam

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		rosnatkovité mucholapka podivná
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (pouze populace na Madagaskaru; žádné další populace nejsou do příloh tohoto nařízení zařazeny) #5		ebenovité tomel
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Pouze sukulentní druhy s výjimkou: 1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) uměle vypěstovaných exemplářů kultivarů druhu <i>Euphorbia trigona</i>; 3) uměle vypěstovaných exemplářů druhu <i>Euphorbia lactea</i> roubovaných na uměle vypěstované podnože <i>Euphorbia nerifolia</i>, pokud se jedná o: — kristátní nebo — vějířovité nebo — barevné mutanty; 4) uměle vypěstovaných exemplářů kultivarů <i>Euphorbia „Miliii“</i> (pryšec zářivý, pryšec ohnivý, „Kristova koruna“), pokud se jedná o: — exempláře snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované a — pokud jsou dovezeny do Unie nebo z ní (opětovně) vyvezeny v zásilkách o 100 a více rostlinách, teré nejsou předmětem tohoto nařízení, a 5) druhů uvedených v příloze A)</p>	pryšcovité pryšec	

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (zahrnuje formu <i>viridifolia</i> a var. <i>rakotozafy</i>) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (zahrnuje ssp. <i>tuberifera</i>) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) (zahrnuje var. <i>ampanihensis</i> , <i>robinsonii</i> a <i>sprirosticha</i>) <i>Euphorbia francoisii</i> (I) <i>Euphorbia handiensis</i> (II) <i>Euphorbia lambii</i> (II) <i>Euphorbia moratii</i> (I) (zahrnuje var. <i>antsingensis</i> , <i>bemarahensis</i> a <i>multiflora</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 pryšec pryšec pryšec pryšec pryšec pryšec pryšec pryšec bukovité
FAGACEAE				
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4	<i>Quercus mongolica</i> (III Ruská federace) #5	dub mongolský
GNETACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)			liánovcovité <i>Gnetum montanum</i> (III Nepál) #1
				liánovec horský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
JUGLANDACEAE				ořešákovité
LAURACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		vavřínovité
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (též známé jako <i>A. duckei</i>) #12		„brazilské růžové dřevo“
Dalbergia nigra (I)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (pouze populace na Madagaskaru) #5 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5 <i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6 <i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6 <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dalbergia calycina</i> (III) (Guatemala) (populace v Guatemale) #6 <i>Dalbergia cubilquitensis</i> (III) (Guate- mala) (populace v Guatemale) #6 <i>Dalbergia darienensis</i> (III) Panama) (populace v Panamě) #2 <i>Dalbergia glomerata</i> (III) (Guatemala) (populace v Guatemale) #6 <i>Dalbergia tucurensis</i> (III) Nikaragua. Svou vnitrostátní populaci nechala na seznam zapsat i Guatema.) #6 <i>Dipteryx panamensis</i> (III) Kostarika/ Nikaragua)	bobovité sapan ježatý palisandr palisandr palisandr palisandr palisandr palisandr palisandr palisandr „honduraský palisandr“ palisandr „almendro“, „tonka“ „afromosia“ „cachimbo“ <i>Pterocarpus erinaceus</i> (III) (Senegal) #1 santal červený

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
LILIACEAE		Aloe spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a druhu <i>Aloe vera</i> (aloë pravá), také známého jako <i>Aloe barbadensis</i> , který není zařazen do příloh) #4		liliovité aloë
	<i>Aloe albida</i> (I)			aloë
	<i>Aloe albiflora</i> (I)			aloë
	<i>Aloe alfredii</i> (I)			aloë
	<i>Aloe bakeri</i> (I)			aloë
	<i>Aloe bellatula</i> (I)			aloë
	<i>Aloe calciphila</i> (I)			aloë
	<i>Aloe compressa</i> (I) (zahrnuje var. <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> a <i>schistophila</i>)			aloë
	<i>Aloe delphinensis</i> (I)			aloë
	<i>Aloe descoingsii</i> (I)			aloë
	<i>Aloe fragilis</i> (I)			aloë
	<i>Aloe haworthioides</i> (I) (zahrnuje var. <i>aurantiaca</i>)			aloë
	<i>Aloe heleneae</i> (I)			aloë
	<i>Aloe laeta</i> (I) (zahrnuje var. <i>maniaensis</i>)			aloë
	<i>Aloe parallelifolia</i> (I)			aloë
	<i>Aloe parvula</i> (I)			aloë
	<i>Aloe pillansii</i> (I)			aloë
	<i>Aloe polyphylla</i> (I)			aloë
	<i>Aloe rauhii</i> (I)			aloë
	<i>Aloe suzannae</i> (I)			aloë
	<i>Aloe versicolor</i> (I)			aloë
	<i>Aloe vossii</i> (I)			aloë

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
MAGNOLIACEAE				šácholanovité šácholan
MELIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepál) #1 <i>Cedrela fissilis</i> (III Bolívie, Brazílie) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolívie, Brazílie) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolívie/Brazílie. Kromě toho zařadily své národní populace tyto země: Kolumbie, Guatemaala a Peru) #5	zederachovité česnekovník česnekovník česnekovník
NEPENTHACEAE	<i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (populace z neotropické oblasti — zahrnuje Střední a Jižní Ameriku a karibskou oblast) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5 <i>Nepenthes</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4			mahagon honduraský mahagon brazílský mahagon kubánský láčkovkovité láčkovka láčkovka indická láčkovka obrovská
OLEACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)			olivovité jasan mandžuský
ORCHIDACEAE		<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Ruská federace) #5 <i>ORCHIDACEAE</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) (¹²) #4		vstavačovité vstavačovité

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p>Pro všechny následující druhy orchidejí v příloze A platí, že semenáčkové nebo tkáňové kultury nejsou předmětem tohoto nařízení, pokud:</p> <ul style="list-style-type: none"> — jsou získány <i>in vitro</i>, v pevném nebo kapalném živném prostředí, a — splňují definici „uměle vypěstovaného“ exempláře v souladu s článkem 56 nařízení Komise (ES) č. 865/2006 (¹³) a — jsou do Unie dováženy nebo z ní (opětovně) vyváženy ve sterilních nádobách. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</p> <p><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p> <p><i>Laelia lobata</i> (I)</p> <p><i>Liparis loeselii</i> (II)</p> <p><i>Ophrys argolica</i> (II)</p> <p><i>Ophrys lunulata</i> (II)</p> <p><i>Orchis scopulorum</i> (II)</p> <p><i>Paphiopedilum</i> spp. (I)</p> <p><i>Peristeria elata</i> (I)</p> <p><i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p> <p><i>Renanthera imschootiana</i> (I)</p> <p><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</p>			
				orchidej
				okrotice
				střevíčník pantoflíček
				dendrobium
				smrkovník
				lélie
				lélie
				hlízovec Loeselův
				tořič
				tořič
				vstavač
				střevíčník
				střevíčníkovec
				orchidej
				orchidej
				švihlík letní

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		zárazovité
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychelly) #13	cistanche palmy (arekovité) palma palma palma palma palma palma palma palma palma palma palma palma palma mákovité
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	mákovník královský
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firinalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		mučenkovité
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		sezamovité
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Ruská federace) #5	borovicovité jedle guatemalská borovice korejská

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus nerifolius</i> (III Nepál) #1	podokarpovité
POTULACACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)			nohoplod nohoplod
PRIMULACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		šruchovité
RANUNCULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (¹⁴) #4		levísie
ROSACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		prvosenkovité brambořík
RUBIACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		pryskyřníkovité hlaváček jarní
SANTALACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			vodilka kanadská
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Osyris lanceolata</i> (II) (pouze populace v Burundi, Etiopii, Keni, ve Rwandě, v Ugandě a ve Sjednocené republice Tanzanii); v přílohách není zařazena žádná jiná populace) #2 <i>Sarracenia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		růžovité slivoň africká mořenovité santálovité prutnatec
				špirlicovité špirlice
				špirlice zelená špirlice alabamská špirlice Jonesova

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
SCROPHULARIACEAE				krtičníkovité
STANGERIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (nezahrnuje <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		stangeriovité
TAXACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		bowenie stangerie plstnatá
		<i>Taxus chinensis</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2		tisovité tis čínský
		<i>Taxus cuspidata</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) (# ¹⁵) #2		tis japonský
		<i>Taxus fuana</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2		tis
		<i>Taxus sumatrana</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2		tis sumaterský
		<i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		tis himálajský
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)				vrabečnicovité
		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14		„orlí dřevo“, „agarwood“
		<i>Gonystylus</i> spp. (II) #4		„ramin“
		<i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		„agarwood“
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1	
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		kozlíkovité nardovník velkokvětý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		révovité
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		welwitschiovité
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	<i>ZAMIACEAE</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		welwitschie podivná zamiovité zamiovité ceratozamie cykas cykas cykas
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		zázvorníkovité
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		kacibovité motýlovec guajak

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

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

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

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

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

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní patřících do populací zahrnutých v příloze B a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuña 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 Ekvádoru (uvedené v příloze B):

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuña vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy „VICUÑA- ECUADOR“. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem „VICUÑA ECUADOR-ARTESANÍA“.

Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.

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

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní a se zásobami, které existovaly v době 9. zasedání konference stran (listopad 1994), tj. v množství 3 249 kg vlny, a s látkami a produkty z této vlny vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuña 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.

(6) V příloze II úmluvy jsou vyjmenovány všechny druhy kromě *Balaena mysticetus* (velryba grónská), *Eubalaena* spp. (velryba), *Balaenoptera acutorostrata* (plejtvák malý) (s výjimkou populace v západním Grónsku), *Balaenoptera bonaerensis* (plejtvák), *Balaenoptera borealis* (plejtvák sejval, p. severní), *Balaenoptera edeni* (plejtvák Brydeův), *Balaenoptera musculus* (plejtvák obrovský), *Balaenoptera omurai* (plejtvák Omurův), *Balaenoptera physalus* (plejtvák myšok), *Megaptera novaeangliae* (keporkak), *Orcella brevirostris* (orcela tuponosá, delfín tuponosý), *Orcella heinsohni* (orcela tupoploutvá), *Sotalia* spp. (delfín), *Sousa* spp. (delfín), *Eschrictius robustus* (plejtvákovec šedý), *Lipotes vexillifer* (inie čínská, delfínovec čínský), *Caperea marginata* (velrybka malá), *Neophocaena phocaenoides* (svíňucha hladkohřbetá), *Phocoena sinus* (svíňucha kalifornská), *Physeter macrocephalus* (vorvaň, v. obrovský), *Platanista* spp. (delfínovec), *Berardius* spp. (vorvaňovec) a *Hyperoodon* spp. (vorvaňovec, anarnak), které jsou vyjmenovány v příloze I. Exempláře druhů vyjmenovaných v příloze II úmluvy, které byly získány obyvateli Grónska na základě licence udělené příslušným orgánem, včetně výrobků a odvozenin jiných, než jsou masné výrobky pro komerční účely, se považují za exempláře druhů z přílohy B. Pro živé exempláře *Tursiops truncatus* (delfín skákavý) z populace Černého moře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta.

(7) 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 rezbami „ekipa“, které jsou zakomponovány do hotových šperků, pro nekomerční účely v Namibii a s rezbami ze slonoviny pro nekomerční účely pro Zimbabwe; g) obchodu s registrovanou surovinou 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 partnerům, v jejichž případě sekretariátu po konzultaci se stálým výborem potvrdí, že mají dostatečné vnitrostátní právní předpisy a kontrolu vnitrostátního obchodu, aby se zajistilo, že dovážená 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 dovážející 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) výše 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) výše budou obchodována pouze poté, co stálý výbor potvrdí, že výše uvedené podmínky byly splněny; h) žádné další návrhy na povolení obchodu se sloní slonovinou z populací, které jsou již v příloze B, nebudu předkládány konferenci smluvních stran v období od CoP14 a koněčí po devíti letech od data jediného prodeje slonoviny, který se má uskutečnit v souladu s ustanoveními v bodě g) podbodech i), ii), iii), vi) a vii). Navíc budou další takové návrhy projednány v souladu s rozhodnutími 14.77 a 14.78 (Rev. CoP15). Na základě návrhu sekretariátu může stálý výbor rozhodnout, že učiní opatření k částečnému nebo úplnému 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.

(8) Toto zařazení zahrnuje nově popsaný taxon *Scleropages inscriptus*.

(⁹) Předmětem tohoto nařízení nejsou:

fosílie;

korálový písek, tj. materiál, který je zcela nebo částečně tvoren jenně rozrcenými úlomky mrtvých korálů o velikosti maximálně 2 mm v průměru, neidentifikovatelných na úrovni rodu, a který může mimo jiné rovněž obsahovat zbytky dírkonošců, měkkýšů a skořápek korýšů a korálových řas;

úlomky korálů (včetně štěrku a drti), tj. nezcelené části ulámaných prstovitých mrtvých korálů a jiných materiálů, velikosti 2 až 30 mm, měřeno v jakémkoli směru, neidentifikovatelných na úrovni rodu.

(¹⁰) Obchod s exempláři s kódem původu A je povolen pouze v případě, že exempláře mají katafyly (šupiny, podlisteny).

(¹¹) Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů a/nebo kultivarů nejsou předmětem tohoto nařízení:

Hatiora × graeseri

Schlumbergera × buckleyi

Schlumbergera russelliana × Schlumbergera truncata („vánoční kaktus“)

Schlumbergera orssichiana × Schlumbergera truncata („vánoční kaktus“)

Schlumbergera opuntioides × Schlumbergera truncata („vánoční kaktus“)

Schlumbergera truncata (kultivary) („vánoční kaktus“)

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

Opuntia microdasys (kultivary)

(¹²) Předmětem tohoto nařízení nejsou uměle vypěstované hybridy rodů *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* a *Vanda*, pokud lze exempláře snadno rozpoznat jako uměle vypěstované, nevykazují žádné známky toho, že byly sebrány ve volné přírodě, jako mechanické poškození či silná dehydratace, k nimž došlo v důsledku sběru, nepravidelný růst a rozdílná velikost a tvar v rámci taxonu a dodávky, řasy nebo jiné epifylní organismy, které přilnuly na povrch listů, nebo poškození hmyzem či jinými škůdci, a

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

b) jestliže jsou zaslány v kvetoucím stavu s alespoň jedním plně otevřeným květem na exemplář, nevyžaduje se minimální počet exemplářů na zásilku, ale exempláře musejí být odborně zpracovány pro komerční maloobchodní prodej, tj. označeny potištěnými štítky a zabaleny v potištěných obalech s vyznačením jména 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.

(¹³) Nařízení Komise (ES) č. 865/2006 ze dne 4. května 2006 o prováděcích pravidlech k nařízení Rady (ES) č. 338/97 o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi (Úř. věst. L 166, 19.6.2006, s. 1).

(¹⁴) Uměle vypěstované exempláře kultivarů *Cyclamen persicum* nejsou předmětem tohoto nařízení. Výjimka se však nevztahuje na exempláře, které jsou předmětem obchodu jako dormantní hlízy.

(¹⁵) Uměle vypěstované hybridy a kultivary druhu *Taxus cuspidata*, živé, v květináčích nebo jiných malých nádobách, jestliže je každá zásilka doprovázena štítkem nebo dokumentem se jménem taxonu nebo taxonů a s textem „vypěstováno uměle“, nejsou předmětem tohoto nařízení.

	Příloha D	Obecné jméno
FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)CHORDATA (STRUNATCI)		
MAMMALIA		savci
CARNIVORA		šelmy
Canidae		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

	Příloha D	Obecné jméno
GALLIFORMES		
Cracidae		
	<i>Ducula pickeringii</i>	holub Pickeringův
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	holub Bartlettův
	<i>Ptilinopus marchei</i>	holub Marcheův
	<i>Turacoena modesta</i>	holub timorský hrabaví
Megapodiidae		hokovití
	<i>Crax alector</i>	hoko pospolitý
	<i>Pauxi unicornis</i>	hoko bolivijský
	<i>Penelope pileata</i>	guan chocholatý
Phasianidae		tabonovití
	<i>Eulipoa wallacei</i>	tabon molucký
Bombycillidae		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
PASSERIFORMES		bažant královský
Corvidae		pěvci
	<i>Syrmaticus reevesii §2</i>	brkoslavovití
	<i>Bombycilla japonica</i>	brkoslav japonský
Cotingidae		krkavcovití
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	sojka azurová
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	sojka černochocholatá
Emberizidae		kotingovití
	<i>Procnias nudicollis</i>	zvonovec paraguayský
	<i>Dacnis nigripes</i>	strnadovití
		pitpit černonohý

	Příloha D	Obecné jméno
Estrildidae	<i>Sporophila falcirostris</i>	kněžík sokolí
	<i>Sporophila frontalis</i>	kněžík plavohrdlý
	<i>Sporophila hypochroma</i>	kněžík rudotýlý
	<i>Sporophila palustris</i>	kněžík bažinný
		astrildovití
	<i>Amandava amandava</i>	tygříček tečkovaný
	<i>Cryptospiza reichenovii</i>	astrild horský
	<i>Erythrura coloria</i>	amadina červenouchá
	<i>Erythrura viridifacies</i>	amadina zelenočelá
	<i>Estrilda quartinia</i> (často obchodován jako <i>Estrilda melanotis</i>)	astrild čtyřbarvý
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	astrild vlockovaný
	<i>Lonchura griseicapilla</i>	amadina šedohlavá
Fringillidae	<i>Lonchura punctulata</i>	amadina muškátová
	<i>Lonchura stygia</i>	amadina temná
		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
Icteridae	<i>Serinus canicollis</i>	zvonohlík kapský
	<i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (často obchodován jako <i>Serinus citrinelloides</i>)	zvonohlík pruhovaný
		vlhovcovití
Muscicapidae	<i>Sturnella militaris</i>	vlhovec jihoamerický
		lejskovití
	<i>Cochoa azurea</i>	skalníček jávský
	<i>Cochoa purpurea</i>	skalníček purpurový
	<i>Garrulax formosus</i>	sojkovec nádherný

	Příloha D	Obecné jméno
	<i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (též označovaný jako <i>Pogonichla swynnertoni</i>) <i>Turdus dissimilis</i>	sojkovec žlutobřichý sojkovec jihočínský lejsek fukienský timálie brýlová červenka horská drozd černoprsý pitovití
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	pita nepálská pita Steereova
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	brhlíkovití brhlík pruhohlavý brhlík yunnanský
Sturnidae	<i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	špačkovití leskoptev zlatoprsá majna žlutolící špaček bělohlavý
REPTILIA		plazi
SAURIA		ještěři
Agamidae		agamovití
Anguidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	agama kočincinská
Gekkonidae	<i>Abronia graminea</i> <i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	slepýšovití aligátorec gekonovití rakodaktylus rakodaktylus rakodaktylus gekon gekon zázračný

	Příloha D	Obecné jméno
Gerrhosauridae		kruhochvostovití
	<i>Zonosaurus karstenii</i>	ještěrkovec Karstenův
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	ještěrkovec čtyřpásý
Iguanidae		leguánovití
	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	leguán
Scincidae		scinkovití
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	scink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	scink novoguinejský
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	vodnářka
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	vodnářka pruhovaná
	<i>Langaha nasuta</i>	langaha listonosá
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	liožeterodon 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
Dicromatidae		žáby
	<i>Limnonectes macrodon</i>	skokan velkozubý

	Příloha D	Obecné jméno
Hylidae	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	rosničkovití listovnice zručná
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus laticeps</i>	hvízdalkovití hvízdalka harlekýnská
Ranidae	<i>Pelophylax shqiperica</i>	žáby skokan albánský
CAUDATA		ocasatí
Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	pamlokovití pamlok džungarský
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	mločíkovití mločík palmový
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laothriton laoensis</i> <i>Paromesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylototriton</i> spp.	mlokovití čolek žlutobřichý trnočolek Andersonův čolek pyskatý pačolek mlok alžírský trnočolek
ACTINOPTERYGII		ryby paprskoploutvě
PERCIFORMES		ostnoploutví
Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	parmovcovití parmovec skvělý

ARTHROPODA (ČLENOVCI)

INSECTA		hmyz
LEPIDOPTERA		motýli
Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i>	otakárkovití otakárek

	Příloha D	Obecné jméno
	<i>Papilio grosesmithi</i> <i>Papilio maraho</i>	otakárek otakárek korsický
		MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)
GASTROPODA		
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	plži ušňovití ušeň Midasova
		FLORA (ROSTLINY)
AGAVACEAE		agávovité
	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasylirion longissimum</i>	
ARACEAE		áronovité
	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmorisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	lítostka lítostka načervenalá lítostka lítostka lítostka lítostka lítostka křivolaká biarum biarum
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		složnokvěté (hvězdnicovité)
	<i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	prha chlumní

	Příloha D	Obecné jméno
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	vřesovcovité medvědice lékařská
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	hořcovité hořec žlutý
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	liliovité trojčetka trojčetka trojčetka
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	plavuňovité plavuň vidlačka
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	zederachovité 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 pechuelli</i>	mučenkovité
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	sezamovité harpagofyt
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrisoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	šruchovité
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	vranečkovité vraneček