



#### Obsah

#### II *Nelegislativní akty*

##### NAŘÍZENÍ

- ★ **Nařízení Komise (EU) č. 1320/2014 ze dne 1. prosince 2014, kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 338/97 o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi** ..... 1



## II

(Nelegislativní akty)

## NAŘÍZENÍ

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1320/2014

ze dne 1. prosince 2014,

**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 <sup>(1)</sup>, 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 těchto seznamů jsou včleněny seznamy stanovené v přílohách Úmluvy o mezinárodním obchodu ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin – CITES (dále jen „úmluva“).
- (2) Do přílohy III úmluvy byly nedávno zařazeny tyto druhy: *Dalbergia tucurensis* (s vysvětlivkou) na žádost Nikaraguy; *Antilope cervicapra*, *Boselaphus tragocamelus*, *Capra hircus aegagrus*, *Capra sibirica*, *Gazella bennettii*, *Pseudois nayaur*, *Axis porcinus*, *Herpestes edwardsi*, *Herpestes javanicus*, *Hyaena hyaena*, *Lophura leucomelanos*, *Pavo cristatus*, *Pucrasia macrolopha* na žádost Pákistánu; *Quercus mongolica* a *Fraxinus mandshurica* (obojí s vysvětlivkou) na žádost Ruské federace.
- (3) Žádný členský stát nevznesl k těmto změnám výhradu.
- (4) Změny přílohy III úmluvy proto vyžadují změny přílohy C nařízení (ES) č. 338/97.
- (5) *Lygodactylus williamsi* byl na červeném seznamu IUCN vyhodnocen jako „kriticky ohrožený“ druh s endemickým výskytem na malém území v Tanzanii. Udává se, že sběr pro mezinárodní obchod se zvířaty zájmového chovu má na uvedený druh přímý dopad v míře, jež ohrožuje jeho populaci. Je známo, že s druhem se obchoduje v rámci Unie, především s exempláři pocházejícími z volné přírody, a je po něm zjevná poptávka. Zdá se tedy, že *Lygodactylus williamsi* splňuje kritéria pro zařazení do přílohy B nařízení (ES) č. 338/97 v souladu s čl. 3 odst. 2 písm. c) bodem i) uvedeného nařízení. Potenciální zařazení druhu do přílohy B nařízení (ES) č. 338/97 prokonzultovala Komise se Sjediněnou republikou Tanzanií. *Lygodactylus williamsi* by proto měl být zařazen do přílohy B uvedeného nařízení.
- (6) *Bradypus pygmaeus* byl v roce 2001 oddělen od druhu *Bradypus variegatus*. V důsledku přehlednutí nebyl zařazen do přílohy II úmluvy. Toto opominutí bylo 20. listopadu 2013 napraveno, a *Bradypus pygmaeus* by nyní měl být zařazen do přílohy B nařízení (ES) č. 338/97.
- (7) Druh *Lophura leucomelanos* by měl být odstraněn z přílohy D, protože byl zařazen do přílohy C.

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 61, 3.3.1997, s. 1.

- (8) Do „poznámek k výkladu příloh A, B, C a D“ by se měly zapracovat definice pojmů „extrakt“, „hotové výrobky, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod“, „prášek“ a „dřevěné štěpky“, jelikož na těchto definicích se v březnu roku 2013 na svém 16. zasedání dohodla konference smluvních stran úmluvy.
- (9) U *Agalychnis* spp. by měla být odstraněna poznámka pod čarou, neboť po přijetí taxonomického přehledu obojživelníků uvedených na seznamu úmluvy se tato poznámka stala přebytečnou.
- (10) Měla by se aktualizovat vysvětlivka u korálů, aby se sjednotila s přílohami úmluvy.
- (11) V přílohách došlo z důvodů jasnosti k některým redakčním změnám.
- (12) S ohledem na rozsah změn je z důvodu přehlednosti záhodno celou přílohu nařízení nahradit.
- (13) Nařízení (ES) č. 338/97 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (14) 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 1. prosince 2014.

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 taxony vyšší než druh jsou uváděny pouze pro informaci nebo za účelem systematického zařazení.
4. Druhy vytištěné v příloze A tučně jsou do jejího seznamu zařazený v souladu se statutem jejich chráněnosti, který stanoví směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/147/ES <sup>(1)</sup> nebo směrnice Rady 92/43/EHS <sup>(2)</sup>.
5. Pro rostlinné taxony, které jsou pod úrovní druhů, se používají tyto zkratky:
  - a) „ssp.“ se používá k označení poddruhů;
  - b) „var(s).“ se používá k označení variety (variet) a
  - c) „fa.“ se používá k označení odrůdy (formy).
6. Symboly „(I)“, „(II)“ a „(III)“ umístěné za jménem druhu nebo vyššího taxonu odkazují na přílohy úmluvy, do nichž jsou dotyčné druhy zařazený, 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 zařazený.
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 kódu 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 kódu 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 blíže rozvedeny pro účely tohoto nařízení takto:
  - #1 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
    - a) semen, výtrusů a pylu (včetně brylek);
    - b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;

<sup>(1)</sup> 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).

<sup>(2)</sup> 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).

- 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 antisyphilitica*, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
- #5 Označuje klády, řezivo a dýhy.
- #6 Označuje klády, řezivo, dýhy a překližky.
- #7 Označuje klády, dřevěné štěpky, prášek a extrakty.
- #8 Označuje podzemní části (tj. kořeny, rhizomy): celé, jejich části a v podobě prášku.
- #9 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou těch, které jsou označeny štítkem „Vyrobeno z materiálu *Hoodia* spp. získaného z řízené sklizně a produkce na základě dohody s příslušným výkonným orgánem CITES [Botswana na základě dohody č. BW/xxxxxx] [Namibie na základě dohody č. NA/xxxxxx] [Jižní Afriky 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 přílohám, 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 hybridy 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 zahrnuty i ostatní části a odvozeniny:
- § 1 Jakékoli celé nebo téměř celé kůže, surové nebo vydělané.
  - § 2 Jakékoli perí nebo jakákoli kůže nebo jiná část, na které je perí.
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 zahrnuty i ostatní části a odvozeniny:
- § 3 Sušené a čerstvé rostliny, případně včetně listů, kořenů/oddenků, stonků/kmenů, semen/spor, kůry a plodů.
  - § 4 Klády, řezivo a dýhy.

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



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

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Camelidae</b>		<i>Saiga borealis</i> (II)		saiga mongolská
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		saiga tatarská
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepál)	antilopa čtyřrohá
		<i>Lama guanicoe</i> (II)		<b>velbloudovití</b> guanako
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (s výjimkou populací v: Argentíně [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)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (pouze populace v <b>Argentíně</b> <sup>(1)</sup> [populace provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan]; <b>Bolívii</b> <sup>(2)</sup> [celá populace]; <b>Chile</b> <sup>(3)</sup> [populace oblasti Primera Región]; <b>Ekvádoru</b> <sup>(4)</sup> [celá populace] a <b>Peru</b> <sup>(5)</sup> [celá populace]; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		vikuňa
<b>Cervidae</b>	<i>Axis calamianensis</i> (I)			<b>jelenovití</b> axis kalamianský
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			axis baveánský
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)		<i>Axis porcinus</i> (III Pákistán, s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)	axis vepří
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)			axis vepří, poddruh <i>annamiticus</i>
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		jelenec bahenní
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžírsko/Tunisko)	jelen bucharský jelen berberský

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

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
		<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)		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 liška kana fenek
<b>Eupleridae</b>		<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)		<b>šelmy madagaskarské</b>
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		fosa puchol malý fanaloka
<b>Felidae</b>		Felidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; exempláře domestikovaných forem nejsou předmětem tohoto nařízení)		<b>kočkovití</b> kočkovití
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Roční vývozní kvóty pro živé exempláře a lovecké trofeje jsou tyto: Botswana: 5; Namibie 150; Zimbabwe: 50. Obchod s takovými exempláři je předmětem čl. 4 odst. 1)			gepard
	<i>Caracal caracal</i> (I) (pouze populace v Asii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			karakal

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			kočka Temminckova
	<i>Felis nigripes</i> (I)			kočka černonohá
	<b><i>Felis silvestris</i> (II)</b>			kočka divoká
	<i>Leopardus geoffroyi</i> (I)			kočka slaništní
	<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
	<b><i>Lynx lynx</i> (II)</b>			rys ostrovid
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			rys pardálový
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			levhart obláčkový
	<i>Panthera leo persica</i> (I)			lev perský
	<i>Panthera onca</i> (I)			jaguár
	<i>Panthera pardus</i> (I)			levhart
	<i>Panthera tigris</i> (I)			tygr
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			kočka mramorová
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (pouze populace v Bangladéši, Indii a Thajsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			kočka bengálská, poddruh <i>bengalensis</i>
	<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)			kočka iriomotská
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			kočka plochočelá
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (pouze populace v Indii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			kočka cejlonská

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Herpestidae</b>	<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
				<b>promykovití</b>
			<i>Herpestes edwardsi</i> (III Indie/Pákistán)	promyka mungo
			<i>Herpestes fuscus</i> (III Indie) <i>Herpestes javanicus</i> (III Pákistán)	promyka hnědá promyka malá
			<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	
<b>Hyaenidae</b>				<b>hyenovití</b>
			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pákistán)	hyena žíhaná
			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	hyenka hřivnatá
<b>Mephitidae</b>				<b>skunkovití</b>
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		skunk jižní
<b>Mustelidae</b>				<b>lasicovití</b>
<b>Lutrinae</b>				<b>vydry</b>



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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Phocidae</b>	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			lachtan ostrovní
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			lachtan guadalupský
<b>Procyonidae</b>		<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>tuleňovití</b>
	<i>Monachus</i> spp. (I)			rypouš sloní tuleň
<b>Ursidae</b>			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Kostarika)	<b>medvídkovití</b> 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 spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)	<b>medvědovití</b> medvědovití
<b>Viverridae</b>	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			panda velká
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			medvěd malajský
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			medvěd pyskatý
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			medvěd brýlatý
	<b><i>Ursus arctos</i> (I/II)</b> (pouze populace v Bhútánu, Číně, Mexiku a Mongolsku a poddruh <i>Ursus arctos isabellinus</i> (medvěd plavý) jsou uvedeny v příloze I; všechny ostatní populace a poddruhy jsou uvedeny v příloze II)			medvěd hnědý
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			medvěd ušatý
			<b>čibetkovití</b>	

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
			<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 skvrnitý
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indie)	oviječ tmavý
		<i>Prionodon linsang</i> (II)		linsang pruhovaný
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)			linsang skvrnitý
			<i>Viverra civettina</i> (III Indie)	cibetka pobřežní
			<i>Viverra zibetha</i> (III Indie)	cibetka asijská
			<i>Viverricula indica</i> (III Indie)	cibetka malá
CETACEA				kytovci
	<b>CETACEA spp. (I/II) <sup>(6)</sup></b>			kytovci
CHIROPTERA				letouni
<b>Phyllostomidae</b>				<b>listonosovití</b>
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	listonos bělopruhý
<b>Pteropodidae</b>				<b>kaloňovití</b>
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kaloň

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
CINGULATA <b>Dasypodidae</b>	<i>Acerodon jubatus</i> (I)	<i>Pteropus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a s výjimkou <i>Pteropus brunneus</i> )		kaloň zlatotemenný
			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 pemsbý	
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)	kaloň japský		
			pásovci	
			<b>pásovcovití</b>	
		<i>Cabassous centralis</i> (III Kostarika)	pásovec středoamerický	
		<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	pásovec dlouhouchý	
			pásovec bolivijský	
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Byla stanovena nulová roční vývozní kvóta. Všechny exempláře jsou považovány za exempláře druhů uvedených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)		
	<i>Priodontes maximus</i> (I)		pásovec velký	

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
DASYUROMORPHIA				vačnatci-kunovci
<b>Dasyuridae</b>				<b>kunovcovití</b>
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			vakomyš západoaustralská
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			vakomyš dunová
DIPROTODONTIA				vačnatci-dvojitozubci
<b>Macropodidae</b>				<b>klokanovití</b>
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		klokan hnědý
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		klokan medvědí
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			klokan kosmatý
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			klokan páskovaný
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			klokan uzdičkový
<b>Phalangeridae</b>				<b>kuskusovití</b>
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		kuskus východní
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		kuskus jižní
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		kuskus pruhovaný
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		kuskus manuský
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		kuskus skvrnitý
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		kuskus papuánský
<b>Potoroidae</b>				<b>klokánkovití</b>
	<i>Bettongia</i> spp. (I)			klokánek

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

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Megalonychidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		lenochod trpasličí lenochod hnědokrký <b>lenochodovití dvouprstí</b>
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Kostarika)	lenochod krátkokrký <b>mravenečnickovití</b>
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	mravenečník velký mravenečník mexický primáti primáti
<b>Atelidae</b>				<b>chápanovití</b>
	<i>Alouatta coibensis</i> (I)			vřešťan panamský
	<i>Alouatta palliata</i> (I)			vřešťan pláštíkový
	<i>Alouatta pigra</i> (I)			vřešťan mono
	<i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I)			chápan středoamerický, poddruh <i>frontatus</i>
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I)			chápan středoamerický, poddruh <i>panamensis</i>
	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			chápan pavoučí
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I)			chápan severní
	<i>Oreonax flavicauda</i> (I)			chápan hnědý
<b>Cebidae</b>				<b>malpovití</b>
	<i>Callimico goeldii</i> (I)			kalimiko
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			kosman ušatý
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			kosman žlutohlavý
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			lvíček



	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Cercopithecidae</b>	<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 rudohřbetý
				<b>kočkodanovití</b>
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			mangabej chocholatý
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			kočkodan Dianin
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			kočkodan Rolowayův
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			kočkodan sluneční
	<i>Colobus satanas</i> (II)			gueréza černá
	<i>Macaca silenus</i> (I)			makak lví
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			dril
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			mandril
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			kahau nosatý
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			gueréza středoafriická
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			gueréza stříbřitonohá
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			gueréza zanzibarská
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			gueréza Pennantova
<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			gueréza kamerunská	
<i>Ptilocolobus rufomitratus</i> (I)			gueréza červenohlavá	
<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			gueréza šedonohá	
<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			gueréza Thollonova	

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<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 nilgírský
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			hulman laoský
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			hulman chocholatý
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			hulman zlatohlavý
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			hulman Shortridgeův
<b>Cheirogaleidae</b>				<b>makiovití</b>
	Cheirogaleidae spp. (I)			makiovití
<b>Daubentoniidae</b>				<b>ksukolovití</b>
	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			ksukol ocasatý

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Tarsiidae</b>	<i>Chiropotes albinasus</i> (I)			chvostan bělonosý
	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>nártounovítí</b> nártoun
PROBOSCIDEA				chobotnatci
<b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I)			<b>slonovítí</b> slon indický
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe, které jsou zařazeny v příloze B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (pouze populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe (?); všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		slon africký
RODENTIA				hlodavci
<b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (exempláře domestikované formy nejsou předmětem tohoto nařízení)			<b>činčilovítí</b> činčila
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>pakovítí</b> paka nížinná
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>agutiovítí</b> aguti středoamerický
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	<b>urzonovítí</b> kuandu mexický
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	kuandu dlouhosrstý
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>dikobrazovítí</b> dikobraz obecný

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Muridae</b>	<i>Leporillus conditor</i> (I)			<b>myšovití</b> krysa zajícová
	<i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I)			myška hlasatelská
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			krysa pobřežní
	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			skálomyš tlustoocasá
<b>Sciuridae</b>		<i>Callosciurus erythraeus</i> (pouze živé exempláře)		<b>veverkovití</b> veverka Pallasova
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			psoun Merriamův
			<i>Marmota caudata</i> (III Indie)	svišť dlouhoocasý
			<i>Marmota himalayana</i> (III Indie)	svišť himálajský
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		ratufa
		<i>Sciurus carolinensis</i> (pouze živé exempláře)		veverka popelavá
			<i>Sciurus deppei</i> (III Kostarika)	veverka Deppeova
		<i>Sciurus niger</i> (pouze živé exempláře)		veverka liščí
SCANDENTIA				tany
		SCANDENTIA spp. (II)		tany
SIRENIA				sirény
<b>Dugongidae</b>				<b>dugongovití</b>
	<i>Dugong dugon</i> (I)			dugong indický
<b>Trichechidae</b>				<b>kapustňákovití</b>
	<i>Trichechus inunguis</i> (I)			kapustňák jihoamerický

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>AVES</b> ANSERIFORMES <b>Anatidae</b>	<i>Trichechus manatus</i> (I)			kapustňák širokonosý
	<i>Trichechus senegalensis</i> (I)			kapustňák senegalský
				<b>ptáci</b>
				vrubozobí
				<b>kachnovití</b>
	<i>Anas aucklandica</i> (I)			čírka hnědá
		<i>Anas bernieri</i> (II)		čírka černoskvřnná
	<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
	<b><i>Anas querquedula</i></b>			čírka modrá
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			pižmovka bělokřídlá
	<i>Aythya innotata</i>			polák madagaskarský
	<b><i>Aythya nyroca</i></b>			polák malý
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			berneška velká aleutská
	<b><i>Branta ruficollis</i></b> (II)			berneška rudokrká
<i>Branta sandvicensis</i> (I)			berneška havajská	
			pižmovka velká	
	<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		labuť koskoroba	
	<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		labuť černokrká	
	<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		husička stromová	
		<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	pižmovka velká	
		<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	husička podzimní	
		<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	husička dvoubarvá	

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Mergus octosetaceus</i>			morčák paranský
		<i>Oxyura jamaicensis</i> (pouze živé exempláře)		kachnice kaštanová
	<b><i>Oxyura leucocephala</i> (II)</b>			kachnice bělohlavá
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (pravděpodobně vyhynulá) (I)			kachna růžovohlavá
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		pižmovka hřebenatá
	<i>Tadorna cristata</i>			husice chocholatá
APODIFORMES				svišťouni
<b>Trochilidae</b>				<b>kolibříkovití</b>
		Trochilidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kolibříkovití
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			kolibřík bronzovoocasý
CHARADRIIFORMES				dlohokřídlí
<b>Burhinidae</b>				<b>dytíkovití</b>
			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	dytík dvoupruhý
<b>Laridae</b>				<b>rackovití</b>
	<i>Larus relictus</i> (I)			racek reliktní
<b>Scolopacidae</b>				<b>slukovití</b>
	<i>Numenius borealis</i> (I)			koliha severní
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			koliha tenkozobá
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			vodouš ochotský
CICONIIFORMES				brodiví
<b>Ardeidae</b>				<b>volavkovití</b>

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



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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
CUCULIFORMES				kukačky
<b>Musophagidae</b>				<b>turakovití</b>
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		turako
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			turako Bannermanův
FALCONIFORMES				dravci
		FALCONIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A; 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> )		dravci
<b>Accipitridae</b>				<b>jestřábovití</b>
	<b><i>Accipiter brevipes</i> (II)</b>			krahujec krátkoprstý
	<b><i>Accipiter gentilis</i> (II)</b>			jestřáb lesní
	<b><i>Accipiter nisus</i> (II)</b>			krahujec obecný
	<b><i>Aegypius monachus</i> (II)</b>			sup hnědý
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			orel iberský
	<b><i>Aquila chrysaetos</i> (II)</b>			orel skalní
	<b><i>Aquila clanga</i> (II)</b>			orel volavý
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			orel královský
	<b><i>Aquila pomarina</i> (II)</b>			orel křiklavý
	<b><i>Buteo buteo</i> (II)</b>			káně lesní
	<b><i>Buteo lagopus</i> (II)</b>			káně rousná
	<b><i>Buteo rufinus</i> (II)</b>			káně bělochvostá

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Cathartidae	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			luňákovec kubánský
	<b><i>Circaetus gallicus</i> (II)</b>			orlík krátkoprstý
	<b><i>Circus aeruginosus</i> (II)</b>			moták pochop
	<b><i>Circus cyaneus</i> (II)</b>			moták pilich
	<b><i>Circus macrourus</i> (II)</b>			moták stepní
	<b><i>Circus pygargus</i> (II)</b>			moták lužní
	<b><i>Elanus caeruleus</i> (II)</b>			luněk šedý
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			orlík madagaskarský
	<b><i>Gypaetus barbatus</i> (II)</b>			orlosup bradatý
	<b><i>Gyps fulvus</i> (II)</b>			sup bělohlavý
	<i>Haliaeetus</i> spp. (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
	<b><i>Hieraetus fasciatus</i> (II)</b>			orel jestřábí
	<b><i>Hieraetus pennatus</i> (II)</b>			orel nejmenší
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			káně západní
	<b><i>Milvus migrans</i> (II)</b> (s výjimkou <i>Milvus migrans lineatus</i> , který je zařazen v příloze B)			luňák hnědý
	<b><i>Milvus milvus</i> (II)</b>			luňák červený
<b><i>Neophron percnopterus</i> (II)</b>			sup mrchožravý	
<b><i>Pernis apivorus</i> (II)</b>			včelojed lesní	
<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			orel opičí	
			<b>kondorovití</b>	
	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			kondor kalifornský

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

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<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 strophium</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	bažant Swinhoeův
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			krocán paví
				křepel límcový
				křepelka himálajská
			<i>Pavo cristatus</i> (III Pákistán)	páv korunkatý
		<i>Pavo muticus</i> (II)		páv zelený
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		bažant paví
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		bažant bělolící
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		bažant malajský
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			bažant palawanský
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		bažant bornejský
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)		<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pákistán)	bažant chocholatý
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			bažant perlový
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			bažant Elliotův
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			bažant Humeové
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			bažant mikado
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			velekur kaspický
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			velekur tibetský
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			satyr Blythův
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			satyr Cabotův
			<i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	satyr černohlavý
				satyr himálajský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
GRUIFORMES		<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)		tetřívka preriiová, poddruh <i>attwateri</i>
<b>Gruidae</b>		Gruidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krátkokřídlí <b>jeřábovití</b> 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
	<b>Grus grus</b> (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
<b>Otididae</b>		Otididae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>dropovití</b> 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
	<b>Otis tarda</b> (II)			drop velký
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			drop indický
	<b>Tetrax tetrax</b> (II)			drop malý
<b>Rallidae</b>				<b>chřástalovití</b>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			chřástal Howeův <b>kaguovití</b>
PASSERIFORMES	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			kagu chocholatý pěvci
<b>Atrichornithidae</b>				<b>křováčkovití</b>
<b>Cotingidae</b>	<i>Atrichormis clamosus</i> (I)			křováček zvučný <b>kotingovití</b>
			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbie)	vranucha ozdobná
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbie)	vranucha dlouholaločnatá
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			kotinga brazilská
<b>Emberizidae</b>	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)		skalňák kotinga bělokřídlá <b>strnadovití</b>
		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		kardinál zelený
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		kardinál černohřbetý
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		kardinál šedý
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		tangara nádherná
<b>Estrildidae</b>				<b>astrildovití</b>
		<i>Amandava formosa</i> (II)		tygříček olivový
		<i>Lonchura fuscata</i>		rýžovník hnědý
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		rýžovník šedý
<b>Fringillidae</b>		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		pásovník krátkoocasý, poddruh <i>cincta</i> <b>pěnkavovití</b>
	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			čížek ohnivý



	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Hirundinidae</b>		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		čížek žlutolící <b>vlaštokovití</b>
	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			břehule bělooká
<b>Icteridae</b>				<b>vlhovcovití</b>
	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			vlhovec paraguajský
<b>Meliphagidae</b>				<b>kystráčkovití</b>
	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			medosavka zlatohrdlá, poddruh <i>cassidix</i>
<b>Muscicapidae</b>				<b>lejskovití</b>
	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauricius)			rákosník rodriguézský
		<i>Cyornis ruckii</i> (II)		lejsek medanský
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			střízlíkovec rezavohlavý
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			střízlíkovec západní
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		sojkovec drozdovitý
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		sojkovec
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		timálie stříbrouhá
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		timálie čínská
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		sojkovec s-čhuanský
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			vranule bělokrká
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			vranule šedokrká
			<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauricius)	lejskovec maskarénský

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Picidae</b>	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)		<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbie)	vousák tukaní
<b>Ramphastidae</b>				<b>datlovití</b> datel indomalajský, poddruh <i>richardsi</i>
			<i>Pteroglossus aracari</i> (II)	<b>tukanovití</b> arassari zlatý
			<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)	arassari černokrký
			<i>Pteroglossus viridis</i> (II)	arassari hnědouchý
			<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)	arassari zelený
			<i>Ramphastos toco</i> (II)	tukan pestrý
			<i>Ramphastos tucanus</i> (II)	tukan krátkozobý
			<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	tukan obrovský
				tukan bleдохrdlý
PODICIPEDIFORMES			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	tukan vrubozobý
<b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			arassari skvrnozobý
PROCELLARIIFORMES				potápky
<b>Diomedidae</b>	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			<b>potápkovití</b> potápka tlustozobá
PSITTACIFORMES				trubkonosí
		PSITTACIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a vyjma druhů <i>Agapornis roseicollis</i> (agapornis růžovohrdlý), <i>Melopsittacus undulatus</i> (andulka vlnkovaná), <i>Nymphicus hollandicus</i> (korela chocholatá) a <i>Psittacula krameri</i> (alexandr malý), které nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)		<b>albatrosovití</b> albatros bělohřbetý
				papoušci
				<b>papoušci</b>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Cacatuidae</b>	<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)			<b>kakaduovití</b> kakadu Goffinův kakadu filipínský kakadu molucký kakadu žlutolíčí kakadu arový
<b>Loriidae</b>	<i>Eos histrio</i> (I) Vini spp. (I/II) (druh <i>Vini ultramarina</i> (vini modrý) je uveden v příloze I, ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II)			<b>loriovití</b> lori modroprsý vini
<b>Psittacidae</b>	<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) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I)			<b>papouškovití</b> amazoňan dominikánský amazoňan žlutokrký amazoňan žlutoramenný amazoňan rudoocasý amazoňan fialovotemenný amazoňan Guildingův amazoňan císařský amazoňan kubánský amazoňan velký

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			amazoňan nádherný
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			amazoňan rudooký
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			amazoňan tukumanský
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			amazoňan mnohobarvý
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			amazoňan fialovoprský
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			amazoňan zelenolící
	<i>Amazona vittata</i> (I)			amazoňan portorický
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			ara
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			ara zelený
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			ara kaninda
	<i>Ara macao</i> (I)			ara arakanga
	<i>Ara militaris</i> (I)			ara vojenský
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			ara červenouchý
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			ara škraboškový
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			kakariki norfolcký
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			kakariki chathamský
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			kakariki rudočelý
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			kakariki novokaledonský
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			loríček žlutoboký, poddruh <i>coxeni</i>
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			papoušek chocholatý
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			aratinga žlutý
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			neoféma žlutobřichá
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			arara žlutouchý
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			papoušek noční
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			papoušek zemní

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			amazónek červenohlavý
	<i>Primolius couloni</i> (I)			ara šedolící
	<i>Primolius maracana</i> (I)			ara marakana
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			papoušek žlutoramenný
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			papoušek žlutokřídlý
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (pravděpodobně vyhy- nulý) (I)			papoušek překrásný
	<i>Psittacula echo</i> (I)			alexandr mauricijský
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			papoušek zelenobradý
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			arara
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			kakapo soví
RHEIFORMES				nanduové
<b>Rheidae</b>				<b>nanduovití</b>
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (s výjimkou poddruhu <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , který je zařazen v příloze B)			nandu menší
		<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)		nandu menší, poddruh <i>pennata</i>
		<i>Rhea americana</i> (II)		nandu pampový
SPHENISCIFORMES				tučnáci
<b>Spheniscidae</b>				<b>tučňákovití</b>
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		tučňák brýlový
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			tučňák Humboldtův
STRIGIFORMES				sovy
		STRIGIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a s výjimkou druhu <i>Sceloglaux albifa- cies</i> )		sovy
<b>Strigidae</b>				<b>puštíkovití</b>
	<i>Aegolius funereus</i> (II)			sýc rousný

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Struthio camelus</i> (I) (pouze populace v Alžírsku, Burkině Faso, Kamerunu, Středoafričké republice, Čadu, Mali, Mauritánii, Maroku, Nigeru, Nigérii, Senegal a Súdánu; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny)			pštros dvouprstý
<b>TINAMIFORMES</b>				tinamy
<b>Tinamidae</b>				<b>tinamovití</b>
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			tinama samotářská
<b>TROGONIFORMES</b>				trogoni
<b>Trogonidae</b>				<b>trogonovití</b>
	<i>Pharomachrus mocnino</i> (I)			kvesal chocholatý
<b>REPTILIA</b>				<b>plazi</b>
<b>CROCODYLIA</b>				krokodýlové
		CROCODYLIA spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krokodýlové
<b>Alligatoridae</b>				<b>aligátorovití</b>
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			aligátor čínský
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i>
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (s výjimkou populace v Argentině, která je zařazena v příloze B)			kajman šíronosý
	<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
<b>Crocodylidae</b>				<b>krokodýlovití</b>



	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (s výjimkou populace na Kubě, která je zařazena v příloze B)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><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)</p> <p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Egyptě [je předmětem nulové kvóty pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely], Etiopii, Keni, na Madagaskaru, v Malawi, Mozambiku, Namibii, Jihoafrické republice, Ugandě, Sjednocené republice Tanzanii [je předmětem roční vývozní kvóty maximálně 1 600 volně žijících exemplářů, včetně loveckých trofejí, vedle exemplářů z farem (ranching)], v Zambii a Zimbabwe; tyto populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (s výjimkou populací v Austrálii, Indonésii a Papui-Nové Guineji, které jsou zařazeny v příloze B)</p>			<p>krokodýl americký</p> <p>krokodýl štítnatý</p> <p>krokodýl orinocký</p> <p>krokodýl mindorský</p> <p>krokodýl středoamerický</p> <p>krokodýl nilský</p> <p>krokodýl bahenní</p> <p>krokodýl mořský</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			krokodýl kubánský
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			krokodýl siamský
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			krokodýl čelnatý
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			krokodýl úzkohlavý
<b>Gavialidae</b>				<b>gaviálovití</b>
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			gaviál indický
RHYNCHOCEPHALIA				hatérie
<b>Sphenodontidae</b>				<b>hatéριοvití</b>
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			hatérie
SAURIA				ještěři
<b>Agamidae</b>				<b>agamovití</b>
		<i>Saara</i> spp. (II)		
		<i>Uromastix</i> spp. (II)		trnorep
<b>Chamaeleonidae</b>				<b>chameleonovití</b>
		<i>Archaius</i> spp. (II)		chameleon
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		chameleon
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		chameleonek
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			chameleonek trpasličí
		<i>Calumma</i> spp. (II)		chameleon
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		chameleon
	<b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b>			chameleon obecný
		<i>Furcifer</i> spp. (II)		chameleon

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

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Xenosauridae</b>	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			varan plodožravý
SERPENTES		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>krokodýlovcovítí</b> krokodýlovec čínský
<b>Boidae</b>		Boidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hadi <b>hroznýšovítí</b> hroznýšovítí
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			hroznýš
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			hroznýš královský západní
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			hroznýšovec portorický
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			hroznýšovec panenský
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			hroznýšovec jamajský
	<b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b>			hroznýšek turecký
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			hroznýš psohlavý
<b>Bolyeriidae</b>		Bolyeriidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<b>hroznýšovkovítí</b> hroznýšovkovítí
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			hroznýšovka kýlnatá
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			hroznýšovka maskarénská
<b>Colubridae</b>			<i>Atretium schistosum</i> (III Indie)	<b>užovkovítí</b> užovka
			<i>Cerberus rynchops</i> (III Indie)	cerberus vodní
		<i>Clelia clelia</i> (II)		musurana černá
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		užovka obrovská
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		vejcožrout indický
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		ptyas velkooký

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Elapidae</b>			<i>Xenochrophis piscator</i> (III Indie)	užovka rybářská
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		<b>korálovcovití</b>
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	korálovec širokohlavý
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	korálovec atlantický
		<i>Naja atra</i> (II)		korálovec středoamerický
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		kobra čínská
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		kobra monoklová
		<i>Naja naja</i> (II)		kobra mandalajská
		<i>Naja oxiana</i> (II)		kobra indická
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		kobra středoasijská
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		kobra filipínská
		<i>Naja samarensis</i> (II)		kobra andamanská
		<i>Naja siamensis</i> (II)		kobra samarská
	<i>Naja sputatrix</i> (II)		kobra siamská	
	<i>Naja sumatrana</i> (II)		kobra jávská	
	<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		kobra sumaterská	
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		kobra královská
<b>Pythonidae</b>		Pythonidae spp. (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)		<b>krajtovkovití</b>
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			krajtovkovití
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		<b>krajtovití</b>
				krajtovití
				krajta tygrovitá světlá
				<b>pahroznýškovití</b>
				pahroznýškovití

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Dermochelyidae</b>				<b>kožatkovití</b>
	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			kožatka velká
<b>Emydidae</b>				<b>emydovití</b>
		<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 hrbolatá
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)			želva Mühlenbergova
			<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 slaništní
		<i>Trachemys scripta elegans</i> (pouze živé exempláře)		želva nádherná
<b>Geoemydidae</b>				<b>geoemydovití</b>
	<i>Batagur affinis</i> (I)			batagur tuntong
	<i>Batagur baska</i> (I)			batagur bengálský
		<i>Batagur borneoensis</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)		batagur kalagur
		<i>Batagur dhongoka</i> (II)		batagur dhongoka



	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<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>Cyclenys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)</p> <p><i>Heosemys depressa</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p>		<p>batagur kachuga</p> <p>batagur třípruhý</p> <p>želvy ambionské</p> <p>želva</p> <p>želva Hamiltonova</p> <p>želva okinavská</p> <p>želva Spenglerova</p> <p>želva korunková</p> <p>želva chrámová</p> <p>želva zploštělá</p> <p>želva červenavá</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
		<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 megalcephala</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
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Čína)	želva
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Čína)	želva

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)		orlicie bornejská
	<i>Pangshura tecta</i> (I)	<i>Pangshura</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		želva
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		želva střechovitá
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)	<i>Sacalia pseudozellata</i> (III Čína)	želva Bealeova
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		želva
		<i>Siebenrockiella leyensis</i> (II)		želva čtyřoká
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		želva tlustokrká
<b>Platysternidae</b>				želva palawanská
	Platysternidae spp. (I)			želva cochinská
<b>Podocnemididae</b>				<b>hlavcovití</b>
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		hlavcovití
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		<b>terekovití</b>
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		terecka madagaskarská
				terecka velkohlavá
				terecka
<b>Testudinidae</b>				<b>želvovití</b>
		Testudinidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A); v případě druhu <i>Geochelone sulcata</i> (želva ostruhatá) byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		želvovití
	<i>Astrochelys radiata</i> (I)			želva paprscitá
	<i>Astrochelys yniphora</i> (I)			želva madagaskarská

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Trionychidae	<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
	<b><i>Testudo graeca</i> (II)</b>			želva žlutohnědá
	<b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b>			želva zelenavá
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			želva Kleinmannova
	<b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>			želva vroubená
				<b>kožnatkovití</b>
		<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>Nilssonina formosa</i> (II)		kožnatka myanmarská	
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I)		kožnatka ganžská	
	<i>Nilssonina hurum</i> (I)		kožnatka okatá	

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Nilssonina nigricans</i> (I)	<i>Nilssonina leithii</i> (II)		kožnatka Leithova
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		kožnatka černavá
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		kožnatka Steindachnerova
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		kožnatka
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		kožnatka hunanská
		<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		kožnatka amurská
		<i>Rafetus swinhoi</i> (II)		kožnatka menší
<b>AMPHIBIA</b>				kožnatka Swinhoeova
ANURA				<b>obojživelníci</b>
<b>Aromobatidae</b>				žáby
		<i>Allobates femoralis</i> (II)		<b>žáby</b>
		<i>Allobates hodli</i> (II)		pralesnička hnědá
		<i>Allobates myersi</i> (II)		pralesnička
		<i>Allobates rufulus</i> (II)		pralesnička Myersova
		<i>Allobates zaparo</i> (II)		pralesnička ryšavá
<b>Bufo</b>				pralesnička Zaparova
<b>Bufo</b>				<b>ropuchovití</b>
	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)			ropucha
	<i>Amietophrynus superciliaris</i> (I)			ropucha růžkatá
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			atelopus panamský
	<i>Incilius periglenes</i> (I)			ropucha zlatá
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)			ropucha
	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			ropucha
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	<b>brazilenkovití</b>
				zavalitka helmová

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>žáby</b> veleskokan goliáší
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		<b>pralesničkovití</b> pralesnička pralesnička pralesnička pralesnička, dendrobátka pralesnička pralesnička pralesnička modrobřichá pralesnička pralesnička pralesnička pralesnička
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>žáby</b> skokan šestiprstý skokan tygrovitý
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		<b>rosničkovití</b> listovnice
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b>mantelovití</b> mantela
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		<b>parosničkovití</b> parosnička rajská parosnička šperková
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (s výjimkou <i>Rheobatrachus silus</i> a <i>Rheobatrachus vitellinus</i> )		<b>paropuchovití</b> tlamorodka

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
<b>Ranidae</b>		<i>Lithobates catesbeianus</i> (pouze živé exempláře)		<b>skokanovití</b> skokan volský
CAUDATA				ocasatí
<b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>axolotlovití</b> axolotl Dumerilův axolotl mexický
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Spojené státy americké)	<b>velemlokovití</b> velemlok velemlok americký
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Čína)	<b>pamlkovití</b> pamllok longwangský
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			<b>mlokovití</b> čolek luristánský
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>paryby příčnoústé</b> žralouni
CARCHARHINI- FORMES				
<b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		<b>modrounovití</b> žralok dlouhoploutvý
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		<b>kladivounovití</b> kladivoun bronzový kladivoun velký kladivoun obecný

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



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

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

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Papilio chikae</i> (I)			otakárek
	<i>Papilio homerus</i> (I)	<i>Papilio esperanza</i>		otakárek
	<b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>			otakárek jamajský
		<i>Papilio morondavana</i>		otakárek
		<i>Papilio neumoegeni</i>		otakárek
		<i>Parides ascanius</i>		otakárek
		<i>Parides hahneli</i>		otakárek
	<b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>			jasoň červenooký
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		otakárek
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		ptakokřídlec
		<i>Troides</i> spp. (II)		ptakokřídlec
		ANNELIDA (KROUŽKOVCI)		
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>pijavky</b>
ARHYNCHOBDELLIDA				
<b>Hirudinidae</b>				<b>pijavkovití</b>
		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		pijavka lékařská
		<i>Hirudo verbana</i> (II)		pijavka
		MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)		
<b>BIVALVIA</b>				<b>mlži</b>
MYTILOIDA				slávky
<b>Mytilidae</b>				<b>slávkovití</b>
		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		datlovka vrtavá

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
UNIONOIDA				velevrubi
<b>Unionidae</b>				<b>velevrubovití</b>
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			velevrub
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		velevrub
	<i>Dromus dromas</i> (I)			velevrub hrbolkovitý
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			velevrub
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		velevrub
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			velevrub
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			velevrub
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			velevrub
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			velevrub
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			velevrub
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		velevrub
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			velevrub
	<i>Potamilus capax</i> (I)			velevrub

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
GORGONACEAE				rohovitky
<b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Čína)	korálovití
			<i>Corallium japonicum</i> (III Čína)	korál
			<i>Corallium konjoi</i> (III Čína)	korál
			<i>Corallium secundum</i> (III Čína)	korál japonský
HELIOPORACEA				<b>korálnatcovití</b>
<b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> (korálnatec modrý) (°))		korálnatcovití
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (°)		větevníci
STOLONIFERA				větevníci
<b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) (°)		stoloni
<b>HYDROZOA</b>				<b>varhanitkovití</b>
MILLEPORINA				varhanitkovití
<b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) (°)		<b>polypovci</b>
STYLASTERINA				žahavky
<b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) (°)		<b>žahavkovití</b>
				žahavkovití
				pakoráli
				<b>pakorálovití</b>
				pakorálovití
<b>FLORA (ROSTLINY)</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)			<b>agávovitě</b>
				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 <b>amarylkovité</b>
ANACARDIACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		sněženka lužanka <b>ledvinovníkovité</b>
APOCYNACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)  <i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		<b>toješťovité</b>  pachypodium pachypodium pachypodium pachypodium
ARALIACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		rauwolfie plazivá <b>aralkovité</b>
		<i>Panax ginseng</i> (II) (pouze populace v Ruské federaci; ostatní populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny) #3  <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		ženšen pravý (= všehož ženšenový)  ženšen (= všehož) americký
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>blahočetovité</b> blahočet chilský



	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>dřišťalovité</b> noholist himalájský
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) <sup>(10)</sup> #4		<b>broméliovité</b> tilandsie tilandsie tilandsie tilandsie
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisoides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A a primitivních stromovitých kaktusů s listy, druhů <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiopsis</i> spp. a <i>Quiabentia</i> spp.) <sup>(11)</sup> #4		<b>kaktusovité</b> kaktusovité  kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus

	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 paradinei</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			kaktus
	<i>Pelecyphora</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			kaktus
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Turbincarpus</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			kaktus
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		
COMPOSITAE (ASTERA- CEAE)				<b>složnokvěté (hvězdnicovité)</b>
	<i>Saussurea costus</i> (I) (též známý jako <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> nebo <i>A. costus</i> )			chrpovník lopuchový

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (též známý jako <i>Xerosicyos pubescens</i> )  <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		<b>tykvovité</b>
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)  <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			<b>cypřišovité</b>  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		<b>cykasovité</b>  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		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>smlďincovité</b>  jam

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>rosnatkovité</b> mucholapka podivná
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (pouze populace na Madagaskaru; žádné další populace nejsou do příloh tohoto nařízení zařazeny) #5		<b>ebenovité</b> tomel
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Pouze sukulentní druhy s výjimkou:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) <i>Euphorbia misera</i>;</li> <li>2) uměle vypěstovaných exemplářů kultivarů druhu <i>Euphorbia trigona</i>;</li> <li>3) uměle vypěstovaných exemplářů druhu <i>Euphorbia lactea</i> roubovaných na uměle vypěstované podnože <i>Euphorbia nerifolia</i>, pokud se jedná o: <ul style="list-style-type: none"> <li>— kristátní nebo</li> <li>— vějířovité nebo</li> <li>— barevné mutanty;</li> </ul> </li> <li>4) uměle vypěstovaných exemplářů kultivarů <i>Euphorbia</i> „Mili“ (pryšec zářivý, pryšec ohnivý, „Kristova koruna“), pokud se jedná o: <ul style="list-style-type: none"> <li>— exempláře snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované a</li> <li>— pokud jsou dovezeny do Unie nebo z ní (opětovně) vyvezeny v zásilkách o 100 a více rostlinách,</li> </ul> <p>které nejsou předmětem tohoto nařízení, a</p> </li> <li>5) druhů uvedených v příloze A)</li> </ol>		<b>pryšcovité</b> pryšec

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		ořešákovité
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (též známé jako <i>A. duckei</i> ) #12		vavřínovité „brazilské růžové dřevo“
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10		bobovité sapan ježatý
		<i>Dalbergia</i> spp. (II) (pouze populace na Madagaskaru) #5		palisandr
		<i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5		palisandr
		<i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6	<i>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (populace v Panamě) #2	palisandr
		<i>Dalbergia retusa</i> (II) #6		palisandr
		<i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6		palisandr kokobolo „honduraský palisandr“
			<i>Dalbergia tucurensis</i> (III Nikaragua) #6	palisandr
			<i>Dipteryx panamensis</i> (III Kostarika/ Nikaragua)	„almendro“
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		„afromosia“
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4		„cachimbo“
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		santal červený
		<i>Senna meridionalis</i> (II)		

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepál) #1	<b>šácholanovité</b> šácholan
MELIACEAE			<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolívie) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolívie) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolívie/Brazílie. Kromě toho zařadily své národní populace tyto země: Kolumbie, Guatemala a Peru) #5	<b>zederachovité</b> česnekovník česnekovník česnekovník
		<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		mahagon honduraský mahagon brazilský mahagon kubánský
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		<b>láčkovkovité</b> láčkovka láčkovka indická láčkovka obrovská
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Ruská federace) #5	<b>olivovité</b> jasan mandžuský
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <sup>(12)</sup> #4		<b>vstavačovité</b> 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"> <li>— jsou získány <i>in vitro</i>, v pevném nebo kapalném živném prostředí, a</li> <li>— splňují definici „uměle vypěstovaného“ exempláře v souladu s článkem 56 nařízení Komise (ES) č. 865/2006 <sup>(13)</sup> a</li> <li>— jsou do Unie dováženy nebo z ní (opětovně) vyváženy ve sterilních nádobách.</li> </ul> <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b></p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b></p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p> <p><i>Laelia lobata</i> (I)</p> <p><b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b></p> <p><b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b></p> <p><b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Orchis scopolorum</i> (II)</b></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><b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b></p>			<p>orchidej</p> <p>okrotice</p> <p>střevíčník pantoflíček</p> <p>dendrobium</p> <p>smrkovník</p> <p>lélie</p> <p>lélie</p> <p>hlízovec Loeselův</p> <p>tořič</p> <p>tořič</p> <p>vstavač</p> <p>střevíčník</p> <p>střevíčníkovec</p> <p>orchidej</p> <p>orchidej</p> <p>švihlík letní</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>zárazovité</b> cistanche
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 Seychely) #13	<b>palmy (arekovité)</b> palma palma palma lodoicea seychelská palma palma palma palma palma palma
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	<b>mákovité</b> mákovník královský
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		<b>mučenkovité</b>
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		<b>sezamovité</b> ukarína ukarína
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Ruská federace) #5	<b>borovicovité</b> jedle guatemalská borovice korejská

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepál) #1	<b>podokarpovité</b> nohoplod
	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)			nohoplod
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		<b>šruchovité</b>
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(14)</sup> #4		levísie <b>prvosenkovité</b>
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		bramborík <b>pryskyřníkovité</b>
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		hlaváček jarní vodilka kanadská <b>růžovité</b>
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			slivoň africká mořenovité
SANTALACEAE		<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		<b>santálovité</b> prutnatec
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		<b>špirlicovité</b> špirlice špirlice zelená špirlice alabamská špirlice Jonesova

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (nezahrnuje <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>krtičníkovité</b>
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>stangeriovité</b> bowenie stangerie plstnatá
TAXACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Taxus chinensis</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) <sup>(15)</sup> #2 <i>Taxus fuana</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		<b>tisovité</b> tis čínský tis japonský tis tis sumaterský tis himálajský
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		<b>vrabečnicovité</b> „orlí dřevo“, „agarwood“ „ramin“ „agarwood“
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1	
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>kozlíkovité</b> 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)		<b>révovité</b>
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>welwitschiovité</b> welwitschie podivná
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		<b>zamiovité</b> zamiovité ceratozámie cykas cykas cykas
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		<b>zázvořníkovité</b> motýlovec
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>kacibovité</b> guajak

(<sup>1</sup>) Populace v Argentíně (uvedené v příloze B):

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

(<sup>2</sup>) Populace v Bolívii (uvedené v příloze B):

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

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

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

(4) Populace v 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 vikuňa 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 vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy „VICUÑA- PERU“. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem „VICUÑA–PERU–ARTESANÍA“. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.

(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 sejal, p. severní), *Balaenoptera edeni* (plejtvák Brydeův), *Balaenoptera musculus* (plejtvák obrovský), *Balaenoptera omurai* (plejtvák Omurův), *Balaenoptera physalus* (plejtvák myšok), *Megaptera novaeangliae* (keporkak), *Orcaella brevirostris* (orcaela tuponosá, delfín tuponosý), *Orcaella heinsohni* (orcaela tupoploutvá), *Sotalia* spp. (delfín), *Sousa* spp. (delfín), *Eschrichtius robustus* (plejtvákovec šedý), *Lipotes vexillifer* (inie čínská, delfínovec čínský), *Caperea marginata* (velrybka malá), *Neophocaena phocaenoides* (sviňucha hladkohřbetá), *Phocoena sinus* (sviňucha kalifornská), *Physeter macrocephalus* (vorvaň, v. obrovský), *Platanista* spp. (delfínovec), *Berardius* spp. (vorvaňovec) a *Hyperoodon* spp. (vorvaňovec, anarnak), které jsou vyjmenovány v příloze I. Exempláře druhů vyjmenovaných v příloze II úmluvy, 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 ochranné programy *in situ* pro Namibii a Jihoafrickou republiku; c) obchodu s kůžemi; d) obchodu se srstí (chlupy); e) obchodu s koženým zbožím pro komerční nebo nekomerční účely pro Botswanu, Namibii a Jihoafrickou republiku a pro nekomerční účely pro Zimbabwe; f) obchodu s jednotlivě označenými a ověřenými tradičními slonovinovými řezbami „ekipa“, které jsou zakomponovány do hotových šperků, pro nekomerční účely v Namibii a s řezbami ze slonoviny pro nekomerční účely pro Zimbabwe; g) obchodu s registrovanou surovou slonovinou (pro Botswanu, Namibii, Jihoafrickou republiku a Zimbabwe celé kly a kusy) za těchto podmínek: i) pouze registrované, státem vlastněné zásoby pocházející z daného státu (s vyloučením zabavené slonoviny nebo slonoviny neznámého původu); ii) pouze obchodním partnerům, v jejichž případě sekretariát po konzultaci se stálým výborem potvrdil, že mají dostatečné vnitrostátní právní předpisy a kontrolu vnitrostátního obchodu, aby se zajistilo, že dovážená slonovina nebude opětovně vyvážena a že s ní bude zacházeno v souladu se všemi požadavky usnesení Conf. 10.10 (Rev. CoP 14) týkající se vnitrostátního zpracování a obchodu; iii) ne dříve než sekretariát schválí eventuelní dovážející země a registrované, státem vlastněné 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, nebudou předkládány konferenci smluvních stran v období od CoP14 a končící po devíti letech od data jediného prodeje slonoviny, který se má uskutečnit v souladu s ustanoveními v bodě g) 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 popsáný taxon *Scleropages inscriptus*.

(9) Předmětem tohoto nařízení nejsou:

fosílie;

korálový písek, tj. materiál, který je zcela nebo částečně tvořen jemně rozdrcenými 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 koryšů a korálových řas;

úlomky korálů (včetně šterku a drti), tj. nezcelené části ulámaných prstovitých mrtvých korálů a jiných materiálů, velikosti 2 až 30 mm, měřeno v jakémkoli směru, 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* „Jusberti“, *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 zasílány v nekvetoucím stavu, musí se s exempláři obchodovat v dodávkách sestávajících z jednotlivých obalů (např. kartonů, krabic, beden nebo jednotlivých polic CC-kontejnerů), z nichž každý obsahuje 20 nebo více rostlin stejného hybridu; rostliny v každém obalu musí vykazovat vysoký stupeň uniformity a zdravoti; a dodávku doprovází dokumentace, jako např. faktura, která jasně uvádí počet rostlin každého hybridu, nebo

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

Rostliny, které jasně nespĺňují 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
	<b>FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)</b>	
	CHORDATA (STRUNATCI)	
<b>MAMMALIA</b>		<b>savci</b>
CARNIVORA		šelmy
<b>Canidae</b>		<b>psovití</b>
	<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>
<b>Mustelidae</b>		<b>lasicovití</b>
	<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
<b>Macropodidae</b>		<b>klokanovití</b>
	<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
<b>AVES</b>		<b>ptáci</b>
ANSERIFORMES		vrubozobí
<b>Anatidae</b>		<b>kachnovití</b>
	<i>Anas melleri</i>	kachna madagaskarská
COLUMBIFORMES		měkkozobí
<b>Columbidae</b>		<b>holubovití</b>
	<i>Columba oenops</i>	holub peruánský
	<i>Didunculus strigirostris</i>	holub zejkozobý



	Příloha D	Obecné jméno
	<i>Ducula pickeringii</i>	holub Pickeringův
	<i>Gallinolumba crinigera</i>	holub Bartlettův
	<i>Ptilinopus marchei</i>	holub Marcheův
	<i>Turacoena modesta</i>	holub timorský
GALLIFORMES		hrabaví
<b>Cracidae</b>		<b>hokovití</b>
	<i>Crax alector</i>	hoko pospolitý
	<i>Pauxi unicornis</i>	hoko bolivijský
	<i>Penelope pileata</i>	guan chocholatý
<b>Megapodiidae</b>		<b>tabonovití</b>
	<i>Eulipoa wallacei</i>	tabon molucký
<b>Phasianidae</b>		<b>bažantovití</b>
	<i>Arborophila gingica</i>	koroptev fokienská
	<i>Lophura bulweri</i>	bažant Bulwerův
	<i>Lophura diardi</i>	bažant prelát
	<i>Lophura inornata</i>	bažant černý
	<i>Syrnaticus reevesii</i> §2	bažant královský
PASSERIFORMES		pěvci
<b>Bombycillidae</b>		<b>brkoslavovití</b>
	<i>Bombycilla japonica</i>	brkoslav japonský
<b>Corvidae</b>		<b>krkavcovití</b>
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	sojka azurová
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	sojka černochocholátá
<b>Cotingidae</b>		<b>kotingovití</b>
	<i>Procnias nudicollis</i>	zvonovec paraguayský
<b>Emberizidae</b>		<b>strnadovití</b>
	<i>Dacnis nigripes</i>	pitpit černonohý

	Příloha D	Obecné jméno
<b>Estrildidae</b>	<i>Sporophila falcirostris</i>	kněžík sokolí
	<i>Sporophila frontalis</i>	kněžík plavohrdlý
	<i>Sporophila hypochroma</i>	kněžík rudotýlý
	<i>Sporophila palustris</i>	kněžík bažinný
		<b>astrildovití</b>
	<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
<b>Fringillidae</b>	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	astrild vločkovaný
	<i>Lonchura griseicapilla</i>	amadina šedohlavá
	<i>Lonchura punctulata</i>	amadina muškátová
	<i>Lonchura stygia</i>	amadina temná
		<b>pěnkavovití</b>
	<i>Carduelis ambigua</i>	zvonek černohlavý
	<i>Carduelis atrata</i>	čížek černý
	<i>Kozlowia roborowskii</i>	hýl tibetský
	<i>Pyrrhula erythaca</i>	hýl šedohlavý
	<i>Serinus canicollis</i>	zvonohlík kapský
<b>Icteridae</b>	<i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (často obchodován jako <i>Serinus citrinelloides</i> )	zvonohlík pruhovaný
	<i>Sturnella militaris</i>	<b>vlhovcovití</b> vlhovec jihoamerický
<b>Muscicapidae</b>		<b>lejskovití</b>
	<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>	sojkovec žlutobřichý
	<i>Garrulax milnei</i>	sojkovec jihočínský
	<i>Niltava davidi</i>	lejsek fukienský
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	timálie brýlová
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (též označovaný jako <i>Pogonicichla swynnertoni</i> )	červenka horská
	<i>Turdus dissimilis</i>	drozd černoprsý
<b>Pittidae</b>		<b>pitovití</b>
	<i>Pitta nipalensis</i>	pita nepálská
	<i>Pitta steerii</i>	pita Steereova
<b>Sittidae</b>		<b>brhlíkovití</b>
	<i>Sitta magna</i>	brhlík pruhohlavý
	<i>Sitta yunnanensis</i>	brhlík yunnanský
<b>Sturnidae</b>		<b>špačkovití</b>
	<i>Cosmopsarus regius</i>	špaček zlatoprsý
	<i>Mino dumontii</i>	majna žlutolící
	<i>Sturnus erythropygius</i>	špaček bělohlavý
<b>REPTILIA</b>		<b>plazi</b>
SAURIA		ještěři
<b>Agamidae</b>		<b>agamovití</b>
	<i>Physignathus cocincinus</i>	<b>agama kočinčinská</b>
<b>Anguidae</b>		<b>slepýšovití</b>
	<i>Abronia graminea</i>	aligátorec
<b>Gekkonidae</b>		<b>gekonovití</b>
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	rakodaktylus
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	rakodaktylus
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	rakodaktylus
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	gekon
	<i>Teratoscincus scincus</i>	gekon zázračný

	Příloha D	Obecné jméno
<b>Gerrhosauridae</b>		<b>kruhochvostoví</b>
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	ještěrkovec Karstenův
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	ještěrkovec čtyřpásý
<b>Iguanidae</b>		<b>leguánoví</b>
	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	leguán
<b>Scincidae</b>		<b>scinkoví</b>
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	scink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	scink novoguinejský
SERPENTES		hadi
<b>Colubridae</b>		<b>užovkoví</b>
	<i>Elaphe carinata</i> §1	užovka tchajwanská
	<i>Elaphe radiata</i> §1	užovka paprscitá
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	užovka tenkoocasá
	<i>Enhydryis bocourti</i> §1	vodnářka
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	vodnářka pruhovaná
	<i>Langaha nasuta</i>	langaha listonosá
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	lioheterodon madagaskarský
	<i>Ptyas korros</i> §1	ptyas koros
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	užovka červenokrká
<b>Hydrophiidae</b>		<b>vodnářoví</b>
	<i>Lapemis curtus</i> (včetně <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	vodnář malý
<b>Viperidae</b>		<b>zmijoví</b>
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	ploskolebec plantážní
AMPHIBIA		<b>obojživelníci</b>
ANURA		žáby
<b>Dicroglossidae</b>		<b>žáby</b>
	<i>Limnonectes macrodon</i>	skokan velkozubý

	Příloha D	Obecné jméno
<b>Hylidae</b>	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	<b>rosničkovití</b> listovnice zručná
<b>Leptodactylidae</b>	<i>Leptodactylus laticeps</i>	<b>hvízdalkovití</b> hvízdalka harlekýnská
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqiperica</i>	<b>žáby</b> skokan albánský
CAUDATA		ocasatí
<b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>pamlokovití</b> pamllok džungarský
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>mločikovití</b> mločík palmový
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i>	<b>mlokovití</b> čolek žlutobřichý
	<i>Echinotriton andersoni</i>	trnočolek Andersonův
	<i>Laotriton laoensis</i>	čolek pyskatý
	<i>Paramesotriton</i> spp.	pačolek
	<i>Salamandra algira</i>	mlok alžírský
	<i>Tylototriton</i> spp.	trnočolek
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>ryby paprskoploutvé</b>
PERCIFORMES		ostnoploutví
<b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	<b>parmovcovití</b> parmovec skvělý
	ARTHROPODA (ČLENOVCI)	
<b>INSECTA</b>		<b>hmyz</b>
LEPIDOPTERA		motýli
<b>Papilionidae</b>	<i>Baronia brevicornis</i>	<b>otakárkovití</b> otakárek

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

	Příloha D	Obecné jméno
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	<b>vřesovcovité</b> medvědice lékařská
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>hořcovité</b> hořec žlutý
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>liliovité</b> trojčetka trojčetka trojčetka
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	<b>plavuňovité</b> plavuň vidlačka
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	<b>zederachovité</b> česnekovník česnekovník česnekovník česnekovník
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	<b>vachtovité</b> vachta trojlistá
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	<b>terčovkovité</b> puklěrka islandská
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>mučenkovité</b>
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	<b>sezamovité</b> harpagofyt
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>šruhovité</b>
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>vranečkovité</b> vraneček











ISSN 1977-0626 (elektronické vydání)  
ISSN 1725-5074 (papírové vydání)



**Úřad pro publikace Evropské unie**  
2985 Lucemburk  
LUCEMBURSKO

CS