

II

(Nelegislativní akty)

NAŘÍZENÍ

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2017/128

ze dne 20. ledna 2017,

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

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

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

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Nařízení (ES) č. 338/97 reguluje obchod s druhy živočichů a rostlin, které jsou uvedeny na seznamu v příloze daného nařízení. Druhy uvedené v příloze zahrnují druhy uvedené v přílohách Úmluvy o mezinárodním obchodu ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (dále jen „úmluva“), jakož i druhy, jejichž stav zachování si žádá, aby byl regulován nebo monitorován obchod s nimi směřující z Unie a do Unie a probíhající na jejím území.
- (2) Na sedmnáctém zasedání konference stran úmluvy (COP 17), které se konalo od 24. září do 4. října 2016 v jihoafrickém Johannesburgu, byly provedeny některé změny příloh úmluvy. Tyto změny by měly být zohledněny v přílohách nařízení (ES) č. 338/97.
- (3) Do přílohy I úmluvy byly zařazeny následující rody nebo druhy, které by měly být zařazeny do přílohy A nařízení (ES) č. 338/97: *Abronia anzuetoii*, *Abronia campbelli*, *Abronia fimbriata*, *Abronia frosti*, *Abronia meledona*, *Cnemaspis psychedelica*, *Lygodactylus williamsi*, *Telmatobius culeus*, *Polymita* spp.
- (4) Z přílohy II do přílohy I úmluvy byly přesunuty následující druhy, které by měly být v nařízení (ES) č. 338/97 vyňaty z přílohy B a zařazeny do jeho přílohy A: *Manis crassicaudata*, *Manis culionensis*, *Manis gigantea*, *Manis javanica*, *Manis pentadactyla*, *Manis temminckii*, *Manis tetradactyla*, *Manis tricuspis*, *Macaca sylvanus*, *Psittacus erithacus*, *Shinisaurus crocodilurus*, *Sclerocactus blainei*, *Sclerocactus cloverae*, *Sclerocactus sileri*.
- (5) Z přílohy I do přílohy II úmluvy byly přesunuty následující taxony, které by měly být v nařízení (ES) č. 338/97 vyňaty z přílohy A a zařazeny do jeho přílohy B: *Puma concolor coryi*, *Puma concolor cougar*, *Equus zebra zebra*, *Lichenostomus melanops cassidix*, *Ninox novaeseelandiae undulata*, *Crocodylus acutus* (populace zátoky Cispata v Kolumbii, s vysvětlivkou), *Crocodylus porosus* (populace v Malajsii, s vysvětlivkou), *Dyscophus antongilii*.
- (6) Do přílohy II úmluvy byly zařazeny následující čeledě, rody nebo druhy, které by měly být zařazeny do přílohy B nařízení (ES) č. 338/97: *Capra caucasica*, *Abronia* spp. (s vysvětlivkou pro *Abronia aurita*, *Abronia gaiophantasma*,

⁽¹⁾ Úř. věst. L 61, 3.3.1997, s. 1.

Abronia montecristoi, *Abronia salvadorensis* a *Abronia vasconcelosii* a s výjimkou druhů uvedených na seznamu v příloze I), *Rhampholeon* spp., *Rieppeleon* spp., *Paroedura masobe*, *Lanthanotidae* spp. (s vysvětlivkou), *Atheris desaixi*, *Bitis worthingtoni*, *Cyclanorbis elegans*, *Cyclanorbis senegalensis*, *Cycloderma aubryi*, *Cycloderma frenatum*, *Rafetus euphraticus*, *Trionyx triunguis*, *Dyscophus guineti*, *Dyscophus insularis*, *Scaphiophryne boribory*, *Scaphiophryne marmorata*, *Scaphiophryne spinosa*, *Paramesotriton hongkongensis*, *Carcharhinus falciformis* (s vysvětlivkou), *Alopias* spp. (s vysvětlivkou), *Mobula* spp. (s vysvětlivkou), *Holacanthus clarionensis*, *Nautilidae* spp., *Beaucarnea* spp., *Dalbergia* spp. (s vysvětlivkou), *Guibourtia demeusei* (s vysvětlivkou), *Guibourtia pellegriniana* (s vysvětlivkou), *Guibourtia tessmannii* (s vysvětlivkou), *Pterocarpus erinaceus*, *Adansonia grandidieri* (s vysvětlivkou), *Siphonochilus aethiopicus* (s vysvětlivkou).

- (7) Z přílohy II úmluvy byly vyňaty následující druhy, které by měly vyňaty z přílohy B nařízení (ES) č. 338/97: *Bison bison athabascae*, *Tillandsia mauryana*.
- (8) Druhy, které byly dosud uvedeny na seznamu v příloze III, byly z uvedené přílohy vyňaty poté, co byly zařazeny do přílohy II, a měly by být vyňaty z přílohy C nařízení (ES) č. 338/97.
- (9) *Abronia graminea* a *Salamandra algira*, které byly dosud uvedeny na seznamu v příloze D nařízení (ES) č. 338/97, by měly být z uvedené přílohy vyňaty, poté co byly na konferenci COP 17 zařazeny na seznam v příloze II a III úmluvy.
- (10) Na konferenci COP 17 byla přijata řada vysvětlivek, které se vztahují ke druhům nebo rodům zahrnutým do příloh úmluvy, a uvedené vysvětlivky je třeba zohlednit i v přílohách nařízení (ES) č. 338/97 (vysvětlivky ke druhům *Vicugna vicugna*, *Panthera leo*, *Crocodylus moreletti*, *Bulnesia sarmientoi*, rodům *Aquilaria* spp. a *Gyrinops* spp., rodu *Dalbergia* spp., druhům *Guibourtia demeusei*, *Guibourtia pellegriniana* a *Guibourtia tessmannii* a druhu *Adansonia grandidieri*).
- (11) K žádným z uvedených změn Unie nevznela výhrada.
- (12) Na konferenci COP 17 byly pro živočichy a rostliny přijaty nové názvoslovné příručky.
- (13) Do přílohy III úmluvy byly nedávno zařazeny tyto druhy: *Salamandra algira* na žádost Alžírsko; *Chelydra serpentina*, *Apalone ferox*, *Apalone mutica* a *Apalone spinifera* na žádost Spojených států amerických; *Potamotrygon* spp. (s vysvětlivkou) a *Hypancistrus zebra* na žádost Brazílie; *Potamotrygon constellata*, *Potamotrygon magdalenae*, *Potamotrygon motoro*, *Potamotrygon orbignyi*, *Potamotrygon schroederi*, *Potamotrygon scobina*, *Potamotrygon yepezi* a *Paratrygon aiereba* na žádost Kolumbie. Uvedené druhy by proto měly být zařazeny do přílohy C nařízení (ES) č. 338/97.
- (14) S ohledem na rozsah změn je z důvodu přehlednosti vhodné celou přílohu nařízení (ES) č. 338/97 nahradit.
- (15) Nařízení (ES) č. 338/97 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (16) V ustanovení čl. XV odst. 1 písm. c) úmluvy se uvádí, že „změny přijaté na zasedání [konference stran úmluvy] vstupují v platnost 90 dnů po zasedání, a to pro všechny strany (...)“. Aby se dosáhlo dodržení uvedené lhůty a zajistil včasný vstup změn přílohy tohoto nařízení v platnost, mělo by toto nařízení vstoupit v platnost třetím dnem po vyhlášení.
- (17) 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 20. ledna 2017.

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 zařazeny v souladu se statutem jejich chráněnosti, který stanoví směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/147/ES ⁽¹⁾ nebo směrnice Rady 92/43/EHS ⁽²⁾.
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 zařazeny, jak je uvedeno v poznámkách 7, 8 a 9. Pokud u jmen není uvedena žádná z těchto vysvětlivek, znamená to, že dotyčné druhy nejsou do příloh úmluvy zařazeny.
7. (I) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy I úmluvy.
8. (II) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy II úmluvy.
9. (III) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy III úmluvy. V tomto případě je také uvedena země, v jejíž souvislosti je daný druh nebo vyšší taxon zařazen do přílohy III.
10. „Kultivarem“ se podle definice uvedené v osmém vydání *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* (Mezinárodního 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);

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

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

- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
- c) řezaných květín z uměle vypěstovaných rostlin; a dále
- 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 dále
- 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 *Dypsis decaryi* vyvážená z Madagaskaru;
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
- c) řezaných květín 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 dále
- f) hotových výrobků druhu *Euphorbia antisiphilitica*, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
- #5 Označuje klády, řezivo a dýhy.
- #6 Označuje klády, řezivo, dýhy a překlížky.
- #7 Označuje klády, dřevěné štěpky, prášek a extrakty.
- #8 Označuje podzemní části (tj. kořeny, rhizomy): celé, jejich částí a v podobě prášku.
- #9 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou těch, které jsou označeny štítkem „Vyrobena 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, překlížky, prášek a extrakty. Na hotové výrobky, jež obsahují tyto extrakty jako přísady, včetně parfémů, se tato vysvětlivka nevztahuje.
- #12 Označuje klády, řezivo, dýhy, překlížky 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 dále
- f) hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod; tato výjimka se nepoužije na dřevěné štěpky, korálky, růžence a řezbářské výrobky.

#15 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:

- a) listů, květů, pylu, plodů a semen;
- b) zásilek o maximální váze 10 kg pro jiná než obchodní odvětví;
- c) částí a odvozenin druhu *Dalbergia cochinchinensis*, na které se vztahuje vysvětlivka #4;
- d) částí a odvozenin druhu *Dalbergia* spp. pocházejících a vyvážených z Mexika, na které se vztahuje vysvětlivka #6.

#16 Označuje semena, plody, oleje a živé rostliny.

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 peří nebo jakákoli kůže nebo jiná část, na které je peří.

17. Pokud jde o rostlinné druhy uvedené v příloze D, ustanovení tohoto nařízení se vztahují pouze na živé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující vysvětlivka, aby bylo zřejmé, že jsou 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
FAUNA				
CHORDATA (CHORDATES)				
MAMMALIA				savci
ARTIODACTYLA				sudokopytníci
Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (pouze populace z Mexika; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)			vidlorohovití vidloroh
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i> (I) <i>Bos gaurus</i> (I) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Bos frontalis</i> (gajal domácí), která není předmětem tohoto nařízení) <i>Bos mutus</i> (I) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Bos grunniens</i> (jak domácí), která není předmětem tohoto nařízení) <i>Bos sauveli</i> (I) <i>Bubalus depressicornis</i> (I) <i>Bubalus mindorensis</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepál/Pákistán) <i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pákistán) <i>Bubalus arnee</i> (III Nepál) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Bubalus bubalis</i> (buvol domácí), která není předmětem tohoto nařízení)	turovití adax paovce hřivnatá antilopa jelení gaur jak divoký kuprej nilgau arni anoa tamarau

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><i>Hippotragus niger variati</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus caudatus</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus goral</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus griseus</i> (I)</p> <p><i>Nanger dama</i> (I)</p> <p><i>Oryx dammah</i> (I)</p> <p><i>Oryx leucoryx</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p> <p><i>Ovis aries ophion</i> (I)</p> <p><i>Ovis aries vignei</i> (I)</p> <p><i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p>	<p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II) (s výjimkou poddruhů zařazených v příloze A)</p> <p><i>Ovis aries</i> (s výjimkou domestikovaných forem <i>Ovis aries aries</i>, poddruhů zařazených v příloze A a poddruhů <i>O. a. isphahanica</i>, <i>O. a. laristanica</i>, <i>O. a. musimon</i> a <i>O. a. orientalis</i> které nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (II) (pouze populace z Mexika; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)</p> <p><i>Philantomba monticola</i> (II)</p>		<p>antilopa obrovská</p> <p>voduška červená</p> <p>goral červený</p> <p>goral východní</p> <p>goral tmavý</p> <p>goral sečuánský</p> <p>gazela dama</p> <p>přímorožec šavlorohý</p> <p>přímorožec arabský</p> <p>argali</p> <p>argali tibetský</p> <p>argali turkestánský</p> <p>ovce stepní</p> <p>ovce kruhorohá, poddruh <i>ophion</i></p> <p>ovce stepní, poddruh <i>vignei</i></p> <p>ovce tlustorohá</p> <p>orongo</p> <p>chocholátka modrá</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)</p> <p><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</p>	<p><i>Saiga borealis</i> (II)</p> <p><i>Saiga tatarica</i> (II)</p>	<p><i>Pseudois nayaur</i> (III Pákistán)</p> <p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepál)</p>	<p>nahur modrý</p> <p>saola</p> <p>kamzík apeninský</p> <p>sajga mongolská</p> <p>sajga tatarská</p> <p>antilopa čtyřrohá</p>
Camelidae	<p><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 zařazeny v příloze B)</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (II)</p> <p><i>Vicugna vicugna</i> (II) (pouze populace 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], všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A) (1)</p>		<p>velbloudovití</p> <p>guanako</p> <p>vikuňa</p>
Cervidae	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)</p>	<p><i>Axis porcinus</i> (III Pákistán (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A))</p>	<p>jelenovití</p> <p>axis kalamianský</p> <p>axis baveánský</p> <p>axis vepří</p> <p>axis vepří, poddruh <i>annamiticus</i></p> <p>jelenec bahenní</p> <p>jelen bucharský</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)</p> <p><i>Dama dama mesopotamica</i> (I)</p> <p><i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p> <p><i>Muntiacus crinifrons</i> (I)</p> <p><i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)</p> <p><i>Pudu puda</i> (I)</p> <p><i>Rucervus duvaucelii</i> (I)</p> <p><i>Rucervus eldii</i> (I)</p>	<p><i>Pudu mephistophiles</i> (II)</p>	<p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžírsko/Tunisko)</p> <p><i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)</p>	<p>jelen berberský</p> <p>jelen hanglu</p> <p>daněk mezopotámský</p> <p>huemul</p> <p>mazama červený, poddruh <i>cerasina</i></p> <p>muntžak tmavý</p> <p>muntžak obrovský</p> <p>jelenec běloocasý, poddruh <i>mayensis</i></p> <p>jelenec pampový</p> <p>pudu severní</p> <p>pudu jižní</p> <p>barasinga</p> <p>jelen lyrorohý</p>
Hippopotamidae		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)</p> <p><i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p>		<p>hrochovití</p> <p>hrošík liberijský</p> <p>hroch obojživelný</p>
Moschidae	<p><i>Moschus</i> spp. (I) (pouze populace v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p>	<p><i>Moschus</i> spp. (II) (s výjimkou populací z Afghánistánu, Bhútánu, Indie, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu, které jsou zařazeny v příloze A)</p>		<p>kabarovití</p> <p>kabar</p>

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><i>Canis simensis</i></p> <p><i>Speothos venaticus</i> (I)</p>	<p><i>Cerdocyon thous</i> (II)</p> <p><i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)</p> <p><i>Cuon alpinus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex culpaeus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex fulvipes</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex griseus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)</p> <p><i>Vulpes cana</i> (II)</p> <p><i>Vulpes zerda</i> (II)</p>	<p><i>Vulpes bengalensis</i> (III Indie)</p>	<p>vlček etiopský</p> <p>maikong</p> <p>pes hřivnatý</p> <p>dhoul</p> <p>pes horský</p> <p>pes Darwinův</p> <p>pes argentinský</p> <p>pes pampový</p> <p>pes pralesní</p> <p>liška džunglová</p> <p>liška kana</p> <p>fenek</p>
Eupleridae		<p><i>Cryptoprocta ferox</i> (II)</p> <p><i>Eupleres goudotii</i> (II)</p> <p><i>Fossa fossana</i> (II)</p>		<p>šelmy madagaskarské</p> <p>fosa</p> <p>puchol malý</p> <p>fanaloka</p>
Felidae		<p>Felidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; exempláře domestikovaných forem nejsou předmětem tohoto nařízení. Pro (africké populace) Panthera leo: byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro vzorky kostí, části kostí, výrobky z kostí, drápy, kostry, lebky a zuby odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely.</p>		<p>kočkovití</p> <p>kočkovití</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (roční vývozní kvóty pro živé exempláře a lovecké trofeje jsou tyto: Botswana: 5; Namibie: 150; Zimbabwe: 50. Obchod s takovými exempláři je předmětem čl. 4 odst. 1)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (pouze populace v Asii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><i>Felis silvestris</i> (II)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobitus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><i>Lynx lynx</i> (II)</p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo persica</i> (I)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p>	<p>Roční vývozní kvóta pro kosti, části kostí, výrobky z kostí, drápy, kostry, lebky a zuby pro komerční účely pocházející z chovu v zajetí v Jižní Africe bude stanovena a oznámena každoročně sekretariátu CITES.)</p>		<p>gepard</p> <p>karakal</p> <p>kočka Temminckova</p> <p>kočka černonohá</p> <p>kočka divoká</p> <p>kočka slaništní</p> <p>kočka horská</p> <p>ocelot velký</p> <p>ocelot stromový</p> <p>margay</p> <p>rys ostrovid</p> <p>rys pardálový</p> <p>levhart obláčkový</p> <p>lev perský</p> <p>jaguár</p> <p>levhart</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (pouze populace v Bangladéši, Indii a Thajsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (pouze populace z Indie; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Puma concolor costaricensis</i> (I)</p> <p><i>Puma yagouaroundi</i> (I) (pouze populace ve Střední a Severní Americe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Uncia uncia</i> (I)</p>			<p>tygr</p> <p>kočka mramorová</p> <p>kočka bengálská, poddruh <i>bengalensis</i></p> <p>kočka iriomotská</p> <p>kočka plochočelá</p> <p>kočka cejlonská</p> <p>puma, poddruh <i>costaricensis</i></p> <p>jaguarundi</p> <p>irbis</p>
Herpestidae			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III Indie/Pákistán)</p> <p><i>Herpestes fuscus</i> (III Indie)</p> <p><i>Herpestes javanicus</i> (III Pákistán)</p> <p><i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indie)</p> <p><i>Herpestes smithii</i> (III Indie)</p> <p><i>Herpestes urva</i> (III Indie)</p> <p><i>Herpestes vitticollis</i> (III Indie)</p>	<p>promykovití</p> <p>promyka mungo</p> <p>promyka hnědá</p> <p>promyka malá</p> <p>promyka zlatá</p> <p>promyka rudá</p> <p>promyka krabová</p> <p>promyka pruhovaná</p>
Hyaenidae			<p><i>Hyaena hyaena</i> (III Pákistán)</p>	<p>hyenovití</p> <p>hyena žíhaná</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	hyenka hřivnatá
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		skunkovití skunk jižní
Mustelidae Lutrinae	<p><i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (pouze populace v Kamerunu a Nigérii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Enhydra lutris nereis</i> (I)</p> <p><i>Lontra felina</i> (I)</p> <p><i>Lontra longicaudis</i> (I)</p> <p><i>Lontra provocax</i> (I)</p> <p><i>Lutra lutra</i> (I)</p> <p><i>Lutra nippon</i> (I)</p> <p><i>Pteronura brasiliensis</i> (I)</p>	Lutrinae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		lasicovití vydry vydry vydra konžská vydra mořská, poddruh <i>nereis</i> vydra pobřežní vydra jihoamerická vydra jižní vydra říční vydra japonská vydra obrovská
Mustelinae			<p><i>Eira barbara</i> (III Honduras)</p> <p><i>Galictis vittata</i> (III Kostarika)</p> <p><i>Martes flavigula</i> (III Indie)</p> <p><i>Martes foina intermedia</i> (III Indie)</p> <p><i>Martes gwatkinsii</i> (III Indie)</p> <p><i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)</p>	kuny hyrare grizon velký charza žlutohrdlá kuna skalní, poddruh <i>intermedia</i> charza jižní medojed

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			tchoř černonohý
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		mrožovití mrož
Otariidae	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		lachtanovití lachtan lachtan ostrovní lachtan guadalupský
Phocidae	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		tuleňovití rypouš sloní tuleň
Procyonidae			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Kostarika) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Kostarika) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	medvídkovití olingo štíhlý fret malý nosál bělohuby nosál červený, poddruh <i>solitaria</i> kynkažu
Ursidae	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		medvědovití medvědovití panda velká medvěd malajský medvěd pyskatý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><i>Tremarctos ornatus</i> (I)</p> <p><i>Ursus arctos</i> (I/II) (pouze populace v Bhútánu, Číně, Mexiku a Mongolsku a poddruh <i>Ursus arctos isabellinus</i> (medvěd plavý) jsou uvedeny v příloze I; všechny ostatní populace a poddruhy jsou uvedeny v příloze II)</p> <p><i>Ursus thibetanus</i> (I)</p>			<p>medvěd brýlatý</p> <p>medvěd hnědý</p> <p>medvěd ušatý</p>
Viverridae	<p><i>Prionodon pardicolor</i> (I)</p>	<p><i>Cynogale bennettii</i> (II)</p> <p><i>Hemigalus derbyanus</i> (II)</p> <p><i>Prionodon linsang</i> (II)</p>	<p><i>Arctictis binturong</i> (III Indie)</p> <p><i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)</p> <p><i>Paguma larvata</i> (III Indie)</p> <p><i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indie)</p> <p><i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indie)</p> <p><i>Viverra civettina</i> (III Indie)</p> <p><i>Viverra zibetha</i> (III Indie)</p> <p><i>Viverricula indica</i> (III Indie)</p>	<p>cibetkovití</p> <p>binturong</p> <p>cibetka africká</p> <p>mampalon</p> <p>puchol žíhaný</p> <p>oviječ maskovaný</p> <p>oviječ skvrnitý</p> <p>oviječ tmavý</p> <p>linsang pruhovaný</p> <p>linsang skvrnitý</p> <p>cibetka pobřežní</p> <p>cibetka asijská</p> <p>cibetka malá</p>
CETACEA	<p>CETACEA spp. (I/II) (?)</p>			<p>kytovci</p> <p>kytovci</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
CHIROPTERA				letouni
Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	listonosovití listonos bělopruhý
Pteropodidae		<i>Acerodon</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Pteropus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a s výjimkou <i>Pteropus brunneus</i>)		kaloňovití kaloň kaloň zlatotemenný kaloň kaloň mikronéský kaloň komorský kaloň japonský kaloň mariánský kaloň karolínský kaloň babelthuapský kaloň palauský kaloň rodriguezský kaloň samojský kaloň tonžský kaloň ualanský kaloň pembský kaloň japský
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
CINGULATA Dasypodidae	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Byla stanovena nulová roční vývozní kvóta. Všechny exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)	<i>Cabassous centralis</i> (III Kostarika) <i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	pásovci pásovcovití pásovec střeadoamerický pásovec dlouhouchý pásovec bolivijský pásovec velký
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			vačnatci-kunovci kunovcovití vakomyš západoaustralská vakomyš dunová
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		vačnatci-dvojitozubci klokanovití klokan hnědý klokan medvědí klokan kosmatý klokan páskovaný klokan uzdičkový
Phalangeridae		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II)		kuskusovití kuskus východní kuskus jižní

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
		<i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		kuskus pruhovaný kuskus manuský kuskus skvrnitý kuskus papuánský
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			klokánkovití klokánek
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			vombatovití vombat Křeftův
LAGOMORPHA				zajíci
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			zajícovití králík štetinatý králík lávový
MONOTREMATA				ptakořitní
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		ježurovití paježura
PERAMELEMORPHIA				bandikuti
Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			bandikutovití hrubosrstí bandikut páskovaný
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			bandikutovití jemnosrstí bandikut králíkovitý
PERISSODACTYLA				lichokopytníci
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Equus asinus</i> , která není předmětem tohoto nařízení)			koňovití osel africký

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><i>Equus grevyi</i> (I)</p> <p><i>Equus hemionus</i> (I/II) (druh je vyjmenován v příloze II, ale poddruhy <i>Equus hemionus hemionus</i> a <i>Equus hemionus khur</i> jsou vyjmenovány v příloze I)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (II)</p>		<p>zebra Grévyho</p> <p>osel asijský</p> <p>kiang</p> <p>kůň Převalského</p> <p>zebra Hartmannové</p> <p>zebra kapská</p>
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze B)	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (pouze populace v Jihoafrické republice a Swazijsku; 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 druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)</p>		<p>nosorožcovití</p> <p>nosorožcovití</p> <p>nosorožec tuponosý jižní</p>
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze B)	<p><i>Tapirus terrestris</i> (II)</p>		<p>tapírovití</p> <p>tapírovití</p> <p>tapír jihoamerický</p>
PHOLIDOTA Manidae		<p><i>Manis</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)</p>		<p>luskouni</p> <p>luskounovití</p> <p>luskoun</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)			luskoun tlustoocasý luskoun filipínský luskoun velký luskoun ostrovní luskoun krátkoocasý luskoun stepní luskoun dlouhoocasý luskoun bělobřichý
PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		chudozubí lenochodovití tříprstí lenochod trpasličí lenochod hnědokrký
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Kostarika)	lenochodovití dvouprstí lenochod krátkokrký
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	mravenečnickovití mravenečník velký mravenečník mexický
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		primáti primáti
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I)			chápanovití vřešťan panamský vřešťan pláštíkový vřešťan mono chápan střeadoamerický, poddruh <i>frontatus</i>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			chápan středoamarický, poddruh <i>panamensis</i> chápan pavoučí chápan severní chápan hnědý
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			malpovití kalimiko kosman ušatý kosman žlutohlavý lvíček tamarín pestrý tamarín Geoffroyův tamarín běloruký tamarín Martinsův tamarín pinčí kotul rudohřbetý
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			kočkodanovití mangabej chocholatý kočkodan Dianin kočkodan Rolowayův kočkodan sluneční gueréza černá makak lví magot dril

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			mandril
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			kahau nosatý
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			gueréza středoafriká
	<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
	<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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			hulman hatinhský hulman nilgirský hulman laoský hulman chocholatý hulman zlatohlavý hulman Shortridgeův
Cheirogaleidae	Cheirogaleidae spp. (I)			makiovití makiovití
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			ksukolovití ksukol ocasatý
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			hominidi gorila horská gorila nížinná šimpanz orangutan sumaterský orangutan bornejský
Hylobatidae	Hylobatidae spp. (I)			gibonovití gibonovití
Indriidae	Indriidae spp. (I)			indriovití indriovití
Lemuridae	Lemuridae spp. (I)			lemurovití denní lemurovití denní
Lepilemuridae	Lepilemuridae spp. (I)			lemurovití noční lemurovití noční

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			outloňovití outloň
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			chvostanovití uakari titi světlý titi černoruký titi černočelý titi maskovaný chvostan bělonosý
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			nártounovití nártoun
PROBOSCIDEA Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe, které jsou zařazeny v příloze B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (pouze populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe ⁽³⁾ ; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		chobotnatci slonovití slon indický slon africký
RODENTIA Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (exempláře domestikované formy nejsou předmětem tohoto nařízení)			hlodavci čičilovití čičila
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	pakovití paka nížinná

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	agutiovití aguti středoamerický
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	urzonovití kuandu mexický kuandu dlouhosrstý
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>			dikobrazovití dikobraz obecný
Muridae	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			myšovití krysa zajícová myška hlasatelská krysa pobřežní skálomyš tlustoocasá
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Indie) <i>Marmota himalayana</i> (III Indie) <i>Sciurus deppei</i> (III Kostarika)	veverkovití psoun Merriamův svišť dlouhoocasý svišť himálajský ratufa veverka Deppeova
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		tany tany
SIRENIA				sirény
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			dugongovití dugong indický
Trichechidae	<i>Trichechus inunguis</i> (I)			kapustňákovití kapustňák jihoamerický

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><i>Oxyura leucocephala</i> (II)</p> <p><i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (pravděpodobně vyhynulá) (I)</p> <p><i>Tadorna cristata</i></p>	<p><i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)</p>		<p>kachnice bělohlavá</p> <p>kachna růžovohlavá</p> <p>pižmovka hřebenatá</p> <p>husice chocholátá</p>
<p>APODIFORMES</p> <p>Trochilidae</p>	<p><i>Glaucis dohrnii</i> (I)</p>	<p>Trochilidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)</p>		<p>svišťouni</p> <p>kolibříkovití</p> <p>kolibříkovití</p> <p>kolibřík bronzovoocasý</p>
<p>CHARADRIIFORMES</p> <p>Burhinidae</p>			<p><i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)</p>	<p>dlouhokřídli</p> <p>dytíkovití</p> <p>dytík dvoupruhý</p>
<p>Laridae</p>	<p><i>Larus relictus</i> (I)</p>			<p>rackovití</p> <p>racek reliktní</p>
<p>Scolopacidae</p>	<p><i>Numenius borealis</i> (I)</p> <p><i>Numenius tenuirostris</i> (I)</p> <p><i>Tringa guttifer</i> (I)</p>			<p>slukovití</p> <p>koliha severní</p> <p>koliha tenkozobá</p> <p>vodouš ochotský</p>
<p>CICONIIFORMES</p> <p>Ardeidae</p>	<p><i>Ardea alba</i></p> <p><i>Bubulcus ibis</i></p> <p><i>Egretta garzetta</i></p>			<p>brodiví</p> <p>volavkovití</p> <p>volavka bílá</p> <p>volavka rusohlavá</p> <p>volavka stříbřitá</p>
<p>Balaenicipitidae</p>		<p><i>Balaeniceps rex</i> (II)</p>		<p>člunozobcovití</p> <p>člunozobec africký</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			čápovití čáp východní čáp černý čáp pestrý čáp jabiru marabu indický nesyt bílý
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		plameňákovití plameňákovití plameňák karibský
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		ibisovití ibis rudý ibis jihoafrický ibis skalní ibis čínský kolpík bílý ibis obrovský
COLUMBIFORMES				měkkozobí
Columbidae	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I)	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		holubovití holub nikobarský holub červenokřídý holub skalní holub císařský holub krvavý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Leptotila wellsi</i> <i>Streptopelia turtur</i>	<i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauricius)	korunáč holub Wellsův holub růžový hrdlička divoká
CORACIIFORMES Bucerotidae	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Buceros bicornis</i> (I) <i>Rhinoplax vigil</i> (I) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Penelopides</i> spp. (II) <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		srostloprstí zoborožcovití zoborožec zoborožec rudokrký zoborožec zoborožec zoborožec dvojjzoborožec dvojjzoborožec žlutozobý zoborožec zoborožec štítnatý zoborožec zoborožec běloprsý
CUCULIFORMES Musophagidae	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kukačky turakovití turako turako Bannermanův

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; s výjimkou jednoho druhu čeledi <i>Cathartidae</i> , 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 dravci
Accipitridae				jestřábovití krahujec krátkoprstý jestřáb lesní krahujec obecný sup hnědý orel iberský orel skalní orel volavý orel královský orel křiklavý káně lesní káně rousná káně bělochvostá luňákovec kubánský orlík krátkoprstý moták pochop moták pilich moták stepní
	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegypius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <i>Buteo buteo</i> (II) <i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I) <i>Circaetus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus macrourus</i> (II)			

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p>Circus pygargus (II)</p> <p>Elanus caeruleus (II)</p> <p><i>Eutriorchis astur</i> (II)</p> <p>Gypaetus barbatus (II)</p> <p>Gyps fulvus (II)</p> <p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> je uveden v příloze I; ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II)</p> <p><i>Harpia harpyja</i> (I)</p> <p>Hieraetus fasciatus (II)</p> <p>Hieraetus pennatus (II)</p> <p><i>Leucopternis occidentalis</i> (II)</p> <p>Milvus migrans (II) (s výjimkou <i>Milvus migrans lineatus</i>, který je zařazen v příloze B)</p> <p>Milvus milvus (II)</p> <p>Neophron percnopterus (II)</p> <p>Pernis apivorus (II)</p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>moták lužní</p> <p>luněc šedý</p> <p>orlík madagaskarský</p> <p>orlosup bradatý</p> <p>sup bělohlavý</p> <p>orel</p> <p>harpyje pralesní</p> <p>orel jestřábí</p> <p>orel nejmenší</p> <p>káně západní</p> <p>luňák hnědý</p> <p>luňák červený</p> <p>sup mrchožravý</p> <p>včelojed lesní</p> <p>orel opičí</p>
Cathartidae	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p>kondorovití</p> <p>kondor kalifornský</p> <p>kondor královský</p> <p>kondor andský</p>
Falconidae	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p>Falco biarmicus (II)</p> <p>Falco cherrug (II)</p>			<p>sokolovití</p> <p>poštolka seychelská</p> <p>raroh jižní</p> <p>raroh velký</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p>Falco columbarius (II)</p> <p>Falco eleonorae (II)</p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p>Falco naumanni (II)</p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (pouze populace na Seychelách)</p> <p><i>Falco pelegrinoides</i> (I)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p> <p><i>Falco punctatus</i> (I)</p> <p><i>Falco rusticolus</i> (I)</p> <p>Falco subbuteo (II)</p> <p>Falco tinnunculus (II)</p> <p>Falco vespertinus (II)</p>			<p>dřemlík tundrový</p> <p>ostříž jižní</p> <p>raroh lagar</p> <p>poštolka jižní</p> <p>poštolka madagaskarská</p> <p>sokol šahin</p> <p>sokol stěhovavý</p> <p>poštolka mauricijská</p> <p>raroh lovecký</p> <p>ostříž lesní</p> <p>poštolka obecná</p> <p>poštolka rudonohá</p>
Pandionidae	<p>Pandion haliaetus (II)</p>			<p>orlovcovití</p> <p>orlovec říční</p>
GALLIFORMES				
Cracidae	<p><i>Crax alberti</i> (III Kolumbie)</p> <p><i>Crax blumenbachii</i> (I)</p> <p><i>Mitu mitu</i> (I)</p> <p><i>Oreophasis derbianus</i> (I)</p>	<p><i>Crax fasciolata</i></p>	<p><i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbie)</p> <p><i>Crax globulosa</i> (III Kolumbie)</p> <p><i>Crax rubra</i> (III Kolumbie/Kostarika/Guatemala/Honduras)</p> <p><i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)</p>	<p>hrabaví</p> <p>hokovití</p> <p>hoko modrozobý</p> <p>hoko červenolaločnatý</p> <p>hoko žlutolaločnatý</p> <p>hoko žlutozobý</p> <p>hoko korunkatý</p> <p>hoko proměnlivý</p> <p>hoko mitu</p> <p>guan horský</p> <p>čačalaka obecná</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Penelope albipennis</i> (I) <i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)		<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbie) <i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	hoko přílbový guan bělokřídlý guan chocholatý guan malý guan černočelý guan trinidadský
Megapodiidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			tabonovití tabon přílbový
Phasianidae	<i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I) <i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I) <i>Lophura swinhoii</i> (I) <i>Odontophorus strophium</i>	<i>Argusianus argus</i> (II) <i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II) <i>Lophura hatinhensis</i>	<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pákistán) <i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	bažantovití argus okatý bažant Wallichův křepel virginský, poddruh <i>ridgwayi</i> bažant tibetský bažant mandžuský kur Sonneratův bažant krvavý bažant lesklý bažant zelenoocasý bažant Sclaterův bažant Edwardsův bažant vietnamský bažant kalij bažant Swinhoeův krocán paví křepel límcový

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Ophrysia superciliosa</i> <i>Polyplectron napoleonis</i> (I) <i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrmaticus ellioti</i> (I) <i>Syrmaticus humiae</i> (I) <i>Syrmaticus mikado</i> (I) <i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)	 <i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II) <i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II) <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	 <i>Pavo cristatus</i> (III Pákistán) <i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pákistán) <i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	křepelka himálajská páv korunkatý páv zelený bažant paví bažant bělolící bažant malajský bažant palawanský bažant bornejský bažant chocholatý bažant perlový bažant Elliotův bažant Humeové bažant mikado velekur kaspický velekur tibetský satyr Blythův satyr Cabotův satyr černohlavý satyr himálajský tetřívek prériový, poddruh <i>attwateri</i>
GRUIFORMES Gruidae	 <i>Grus americana</i> (I)	 Gruidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krátkokřídlí jeřábovití jeřábovití jeřáb americký

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><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)</p> <p>Grus grus (II)</p> <p><i>Grus japonensis</i> (I)</p> <p><i>Grus leucogeranus</i> (I)</p> <p><i>Grus monacha</i> (I)</p> <p><i>Grus nigricollis</i> (I)</p> <p><i>Grus vipio</i> (I)</p>			<p>jeřáb kanadský</p> <p>jeřáb popelavý</p> <p>jeřáb mandžuský</p> <p>jeřáb bílý</p> <p>jeřáb káповý</p> <p>jeřáb černokrký</p> <p>jeřáb červenolící</p>
Otididae	<p><i>Ardeotis nigriceps</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis undulata</i> (I)</p> <p><i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)</p> <p>Otis tarda (II)</p> <p><i>Sypheotides indicus</i> (II)</p> <p>Tetrax tetrax (II)</p>	Otididae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		<p>dropovití</p> <p>dropovití</p> <p>drop černohlavý</p> <p>drop obojkový</p> <p>drop hřivnatý</p> <p>drop bengálský</p> <p>drop velký</p> <p>drop indický</p> <p>drop malý</p>
Rallidae	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			<p>chřástalovití</p> <p>chřástal Howeův</p>
Rhynochetidae	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<p>kaguovití</p> <p>kagu chocholatý</p>
PASSERIFORMES				pěvci
Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<p>křováčkovití</p> <p>křováček zvučný</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Cotingidae	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbie) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbie)	kotingovití vranucha ozdobná vranucha dlouholaločnatá kotinga brazilská skalňák kotinga bělokřídla
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		strnadovití kardinál zelený kardinál černohřbetý kardinál šedý tangara nádherná
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		astrildovití tygříček olivový rýžovník hnědý rýžovník šedý pásovník krátkoocasý, poddruh <i>cincta</i>
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		pěnkavovití čížek ohnivý čížek žlutolící
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			vlašťovkovití břehule bělooká
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			vlhovcovití vlhovec paraguajský
Meliphagidae		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		kystráčkovití medosavka zlatohrdlá, poddruh <i>cassidix</i>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Muscicapidae	<p><i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauricus)</p> <p><i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)</p> <p><i>Dasyornis longirostris</i> (I)</p> <p><i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)</p> <p><i>Picathartes oreas</i> (I)</p>	<p><i>Cyornis ruckii</i> (II)</p> <p><i>Garrulax canorus</i> (II)</p> <p><i>Garrulax taewanus</i> (II)</p> <p><i>Leiothrix argenteauris</i> (II)</p> <p><i>Leiothrix lutea</i> (II)</p> <p><i>Liocichla omeiensis</i> (II)</p>	<p><i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauricius)</p>	<p>lejskovití</p> <p>rákosník rodriguézský</p> <p>lejsek medanský</p> <p>střízlíkovec rezavohlavý</p> <p>střízlíkovec západní</p> <p>sojkovec drozdovitý</p> <p>sojkovec</p> <p>timálie stříbrouchá</p> <p>timálie čínská</p> <p>sojkovec s-čhuanský</p> <p>vránule bělokrká</p> <p>vránule šedokrká</p> <p>lejskovec maskarénský</p>
Paradisaeidae		<p>Paradisaeidae spp. (II)</p>		<p>rajkovití</p> <p>rajkovití</p>
Pittidae	<p><i>Pitta gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Pitta kochi</i> (I)</p>	<p><i>Pitta guajana</i> (II)</p> <p><i>Pitta nympha</i> (II)</p>		<p>pítovití</p> <p>pita páskovaná</p> <p>pita thajská</p> <p>pita luzonská</p> <p>pita hnědokorunkatá</p>
Pycnonotidae		<p><i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)</p>		<p>bulbulovití</p> <p>bulbul korunkatý</p>
Sturnidae		<p><i>Gracula religiosa</i> (II)</p>		<p>špačkovití</p> <p>loskuták posvátný</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			majna Rothschildova
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			kruhoočkovití kruhoočko černouzdičkové
PELECANIFORMES Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			veslonoží fregatkovití fregatka Andrewsova
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			pelikánovití pelikán kadeřavý
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			terejovití terej Abbottův
PICIFORMES Capitonidae			<i>Semnormis ramphastinus</i> (III Kolumbie)	šplhavci vousákovití vousák tukaní
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			datlovití datel indomalajský, poddruh <i>richardsi</i>
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	tukanovití arassari zlatý arassari černokrký arassari hnědouchý arassari zelený tukan pestrý tukan krátkozobý tukan obrovský tukan bledohrdlý tukan vrubozobý arassari skvrnozobý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			potápky potápkovití potápka tlustozobá
PROCELLARIIFORMES Diomedidae	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			trubkonosí albatrosovití albatros bělohřbetý
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a vyjma druhů <i>Agapornis roseicollis</i> (agapornis růžovohrdlý), <i>Melopsittacus undulatus</i> (andulka vlnkovaná), <i>Nymphicus hollandicus</i> (korela chocholatá) a <i>Psittacula krameri</i> (alexandr malý), které nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazený)		papoušci papoušci
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			kakaduovití kakadu Goffinův kakadu filipínský kakadu molucký kakadu žlutolící kakadu arový
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> (vini modrý) je uveden v příloze I, ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II)			loriovití lori modroprsý vini
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			papouškovití amazoňan dominikánský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			amazoňan žlutokrký
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			amazoňan žlutoramenný
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			amazoňan rudoocasý
	<i>Amazona finschi</i> (I)			amazoňan fialovotemenný
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			amazoňan Guildingův
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			amazoňan císařský
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			amazoňan kubánský
	<i>Amazona oratrix</i> (I)			amazoňan velký
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			amazoňan nádherný
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			amazoňan rudooký
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			amazoňan tukumanský
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			amazoňan mnohobarvý
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			amazoňan fialovoprký
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			amazoňan zelenolící
	<i>Amazona vittata</i> (I)			amazoňan portorický
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			ara
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			ara zelený
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			ara kaninda
	<i>Ara macao</i> (I)			ara arakanga
	<i>Ara militaris</i> (I)			ara vojenský
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			ara červenouchý
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			ara škraboškový
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			kakariki norfolcký
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			kakariki chathamský
	<i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i> (I)			kakariki rudočelý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><i>Cyanoramphus sailseti</i> (I)</p> <p><i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)</p> <p><i>Eunymphicus cornutus</i> (I)</p> <p><i>Guarouba guarouba</i> (I)</p> <p><i>Neophema chrysogaster</i> (I)</p> <p><i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)</p> <p><i>Pezoporus occidentalis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)</p> <p><i>Pezoporus wallicus</i> (I)</p> <p><i>Pionopsitta pileata</i> (I)</p> <p><i>Primolius couloni</i> (I)</p> <p><i>Primolius maracana</i> (I)</p> <p><i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)</p> <p><i>Psephotus dissimilis</i> (I)</p> <p><i>Psephotus pulcherrimus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)</p> <p><i>Psittacula echo</i> (I)</p> <p><i>Psittacus erithacus</i> (I)</p> <p><i>Pyrrhura cruentata</i> (I)</p> <p><i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)</p> <p><i>Strigops habroptilus</i> (I)</p>			<p>kakariki novokaledonský</p> <p>loríček žlutoboký, poddruh <i>coxeni</i></p> <p>papoušek chocholatý</p> <p>aratinga žlutý</p> <p>neoféma žlutobřichá</p> <p>arara žlutouchý</p> <p>papoušek noční</p> <p>papoušek zemní</p> <p>amazónek červenohlavý</p> <p>ara šedolící</p> <p>ara marakana</p> <p>papoušek žlutoramenný</p> <p>papoušek žlutokřídlý</p> <p>papoušek překrásný</p> <p>alexandr mauricijský</p> <p>žako šedý</p> <p>papoušek zelenobradý</p> <p>arara</p> <p>kakapo soví</p>
RHEIFORMES Rheidae	<p><i>Pterocnemia pennata</i> (I) (s výjimkou poddruhu <i>Pterocnemia pennata pennata</i>, který je zařazen v příloze B)</p>	<p><i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)</p> <p><i>Rhea americana</i> (II)</p>		<p>nanduové</p> <p>nanduovítí</p> <p>nandu menší</p> <p>nandu menší, poddruh <i>pennata</i></p> <p>nandu pampový</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
SPHENISCIFORMES Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		tučnáci tučňákovití tučňák brýlový tučňák Humboldtův
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a s výjimkou druhu <i>Sceloglaux albifacies</i>)		sovy sovy
Strigidae	<p><i>Aegolius funereus</i> (II)</p> <p><i>Asio flammeus</i> (II)</p> <p><i>Asio otus</i> (II)</p> <p><i>Athene noctua</i> (II)</p> <p><i>Bubo bubo</i> (II) (s výjimkou <i>Bubo bubo bengalensis</i>, který je zařazen v příloze B)</p> <p><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</p> <p><i>Heteroglaux blewitti</i> (I)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</p> <p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><i>Otus scops</i> (II)</p> <p><i>Strix aluco</i> (II)</p> <p><i>Strix nebulosa</i> (II)</p> <p><i>Strix uralensis</i> (II) (s výjimkou <i>Strix uralensis davidi</i>, který je zařazen v příloze B)</p> <p><i>Surnia ulula</i> (II)</p>			<p>puštíkovití</p> <p>sýc rousný</p> <p>kalous pustovka</p> <p>kalous ušatý</p> <p>sýček obecný</p> <p>výr velký</p> <p>kulišek nejmenší</p> <p>sýček lesní</p> <p>výreček obří</p> <p>sovka vánoční</p> <p>sovice sněžní</p> <p>výreček Irenin</p> <p>výreček malý</p> <p>puštík obecný</p> <p>puštík vousatý</p> <p>puštík bělavý</p> <p>sovice krahujová</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Tytonidae	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			sovovití sova pálená sova madagaskarská
STRUTHIONIFORMES Struthionidae	<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)			pštrosi pštrosovití pštros dvouprstý
TINAMIFORMES Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			tinamy tinamovití tinama samotářská
TROGONIFORMES Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			trogoni trogonovití kvesal chocholatý
REPTILIA				plazi
CROCODYLIA Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (s výjimkou populace v Argentině, která je zařazena v příloze B)	CROCODYLIA spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krokodýlové krokodýlové aligátorovití aligátor čínský kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i> kajman šironosý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (s výjimkou populace v Brazílii, která je zařazena v příloze B, a populace v Ekvádoru, která je zařazena v příloze B a je předmětem nulové roční vývozní kvóty, dokud roční vývozní kvótu neschválí sekretariát CITES a expertní skupina IUCN/SSC pro krokodýly)			kajman černý
Crocodylidae	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (s výjimkou populace v oblasti s integrovaným řízením mangrovnickových porostů v zátocě Cispata, Tinajones, La Balsa a přilehlých oblastech (<i>Distrito de Manejo Integrado de los Manglares de la Bahía de Cispata delta de Tinajones, La Balsa y áreas aledañas</i>), v okrese Córdoba, v Kolumbii a populace na Kubě, které jsou zařazeny 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 populace v Belize, která je zařazena v příloze B, s nulovou kvótou pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely, a populace v Mexiku, která je zařazena v příloze B)</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>krokodýlovití</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>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (s výjimkou populací v Austrálii, Indonésii, Malajsii [je lov volně žijících zvířat omezen na stát Sarawak a je stanovena nulová kvóta pro volně žijící exempláře v jiných státech Malajsie (Sabah a Malajský poloostrov), přičemž nulovou kvótu lze změnit pouze, pokud změnu schválí smluvní strany úmluvy CITES] a Papua-Nové Guinei, které jsou zařazeny v příloze B).</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p>krokodýl bahenní</p> <p>krokodýl mořský</p> <p>krokodýl kubánský</p> <p>krokodýl siamský</p> <p>krokodýl čelnatý</p> <p>krokodýl úzkohlavý</p>
Gavialidae	<p><i>Gavialis gangeticus</i> (I)</p>			<p>gaviálovití</p> <p>gaviál indický</p>
RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae	<p><i>Sphenodon</i> spp. (I)</p>			<p>hatérie</p> <p>hatéριοvití</p> <p>hatérie</p>
SAURIA Agamidae		<p><i>Saara</i> spp. (II)</p> <p><i>Uromastix</i> spp. (II)</p>		<p>ještěři</p> <p>agamovití</p> <p>trnorep</p>
Anguidae		<p><i>Abronia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A. Byla stanovena nulová vývozní kvóta pro volně žijící exempláře <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophantasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> a <i>A. vasconcelosii</i>)</p>		<p>slepýšovití</p> <p>aligátorec</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Abronia anzuetoi</i> (I) <i>Abronia campbelli</i> (I) <i>Abronia fimbriata</i> (I) <i>Abronia frosti</i> (I) <i>Abronia meledona</i> (I)			aligátorec aligátorec aligátorec aligátorec aligátorec
Chamaeleonidae	 <i>Brookesia perarmata</i> (I) <i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		chameleonovití chameleon chameleon chameleonek chameleonek trpasličí chameleon chameleon chameleon obecný chameleon chameleon brokesie brokesie
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II)		kruhochvostovití kruhochvost

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
		<i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		
Gekkonidae	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I) <i>Lygodactylus williamsi</i> (I) <i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Paroedura masobe</i> (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Rhoptropella</i> spp. (II) <i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Nový Zéland) <i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nový Zéland) <i>Mokopirirakau</i> spp. (III Nový Zéland) <i>Toropuku</i> spp. (III Nový Zéland) <i>Tukutuku</i> spp. (III Nový Zéland) <i>Woodworthia</i> spp. (III Nový Zéland)	gekonovití gekon pagekon gekon modrý gekon pagekon gekon felzuma felzuma Guentherova ploskorep
Helodermatidae	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		korovcovití korovec korovec guatemalský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Iguanidae	<p><i>Brachylophus</i> spp. (I)</p> <p><i>Cyclura</i> spp. (I)</p> <p><i>Sauromalus varius</i> (I)</p>	<p><i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)</p> <p><i>Conolophus</i> spp. (II)</p> <p><i>Ctenosaura bakeri</i> (II)</p> <p><i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)</p> <p><i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)</p> <p><i>Ctenosaura palearis</i> (II)</p> <p><i>Iguana</i> spp. (II)</p> <p><i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)</p> <p><i>Phrynosoma cerroense</i> (II)</p> <p><i>Phrynosoma coronatum</i> (II)</p> <p><i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)</p>		<p>leguánovití</p> <p>leguán mořský</p> <p>leguán</p> <p>leguán</p> <p>leguán</p> <p>leguán</p> <p>leguán</p> <p>leguán</p> <p>leguán</p> <p>ropušník</p> <p>ropušník</p> <p>ropušník kalifornský</p> <p>ropušník</p> <p>leguán pestrý</p>
Lacertidae	<p><i>Gallotia simonyi</i> (I)</p> <p><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</p> <p><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</p>			<p>ještěrkovití</p> <p>ještěrka kanárská</p> <p>ještěrka Lilfordova</p> <p>ještěrka ibizská</p>
Lanthanotidae		<p>Lanthanotidae spp. (II) (pro komerční účely byla pro volně žijící exempláře stanovena nulová vývozní kvóta)</p>		<p>varanovcovití</p> <p>varanovcovití</p>
Scincidae		<p><i>Corucia zebrata</i> (II)</p>		<p>scinkovití</p> <p>scink šalamounský</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		tejovití krokodýloun amazonský dracena teju
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		varanovití varan varan bengálský varan žlutavý varan pustinný varan komodský varan malajský varan plodožravý
Xenosauridae	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			krokodýlovcovití krokodýlovec čínský
SERPENTES Boidae	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II)	Boidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hadi hroznýšovité hroznýšovité hroznýš hroznýš královský západní hroznýšovec portorický hroznýšovec panenský hroznýšovec jamajský hroznýšek turecký

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			hroznýš psohlavý
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hroznýšovkovití hroznýšovkovití hroznýšovka kýlnatá hroznýšovka maskarénská
Colubridae		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Indie) <i>Cerberus rynchops</i> (III Indie) <i>Xenochrophis piscator</i> (III Indie) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III Indie) <i>Xenochrophis tyleri</i> (III Indie)	užovkovití užovka cerberus vodní musurana černá užovka obrovská vejcožrout indický ptyas velkooký užovka rybářská
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II) <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Honduras)	korálovcovití korálovec širokohlavý korálovec atlantický korálovec stredoamerický kobra čínská kobra monoklová kobra mandalajská kobra indická

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
		<i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)		kobra středoasijská kobra filipínská kobra andamanská kobra samarská kobra siamská kobra jávská kobra sumaterská kobra královská
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		krajtůvkovití krajtůvkovití
Pythonidae	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krajtovití krajtovití krajta tygrovitá světlá
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		pahroznýškovití pahroznýškovití
Viperidae	<i>Vipera latifii</i>	<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II) <i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)	 <i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) <i>Daboia russelii</i> (III Indie)	zmijovití zmije zmije chřestýš brazilský chřestýš arubský zmije řetízková chřestýšovec zmije Latífova

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (pouze populace v Evropě s výjimkou území bývalého SSSR; posledně jmenované populace nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)	<i>Vipera wagneri</i> (II)		zmije menší zmije Wagnerova
TESTUDINES Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		želvy karetkovití karetka novoguinejská
Chelidae	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)		matamatovití dlouhokrčka rotiská dlouhokrčka západoaustralská
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			karetovití karetovití
Chelydridae			<i>Chelydra serpentina</i> (III Spojené státy americké) <i>Macrochelys temminckii</i> (III Spojené státy americké)	kajmankovití kajmanka dravá kajmanka supí
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		dlouhohlávkovití dlouhohlávka mexická
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			kožatkovití kožatka velká
Emydidae		<i>Chrysemys picta</i> (pouze živé exempláře) <i>Clemmys guttata</i> (II)		emydovití želva ozdobná želva tečkovaná

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Graptemys</i> spp. (III Spojené státy americké)	želva ontarijská želva hrbolatá želva Mühlenbergova želva želva diamantová želva želva slaništní
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Malaclemys terrapin</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		
Geoemydidae	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta) <i>Batagur dhongoka</i> (II) <i>Batagur kachuga</i> (II) <i>Batagur trivittata</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta) <i>Cuora</i> spp. (II) (pro druhy <i>Cuora aurocapitata</i> , <i>C. bourreti</i> , <i>C. flavomarginata</i> , <i>C. galbinifrons</i> , <i>C. mccordi</i> , <i>C. mouhotii</i> , <i>C. pani</i> , <i>C. picturata</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) <i>Cyclemys</i> spp. (II)	geoemydovití batagur tuntong batagur bengálský batagur kalagur batagur dhongoka batagur kachuga batagur třípruhý želvy ambionské želva	

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<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><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p> <p><i>Mauremys annamensis</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys iversoni</i> (III Čína)</p> <p><i>Mauremys megalcephala</i> (III Čína)</p> <p><i>Mauremys pritchardi</i> (III Čína)</p> <p><i>Mauremys reevesii</i> (III Čína)</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> <p>želva ostnitá</p> <p>želva sulaveská</p> <p>želva velkohlavá</p> <p>želva šnekožravá</p> <p>želva annamská</p> <p>želva</p> <p>želva japonská</p> <p>želva</p> <p>želva krátkonosá</p> <p>želva temná</p> <p>želva</p> <p>želva</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I)</p> <p><i>Morenia ocellata</i> (I)</p> <p><i>Pangshura tecta</i> (I)</p>	<p><i>Melanochelys trijuga</i> (II)</p> <p><i>Morenia petersi</i> (II)</p> <p><i>Notochelys platynota</i> (II)</p> <p><i>Orlitia borneensis</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)</p> <p><i>Pangshura</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)</p> <p><i>Sacalia bealei</i> (II)</p> <p><i>Sacalia quadriocellata</i> (II)</p> <p><i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)</p> <p><i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)</p> <p><i>Vijayachelys silvatica</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys sinensis</i> (III Čína)</p> <p><i>Ocadia glyphistoma</i> (III Čína)</p> <p><i>Ocadia philippeni</i> (III Čína)</p> <p><i>Sacalia pseudocellata</i> (III Čína)</p>	<p>želva</p> <p>želva trojkýlná</p> <p>želva hřebenitá</p> <p>želva barmská</p> <p>želva Petersova</p> <p>želva plochohřbetá</p> <p>želva</p> <p>želva</p> <p>orlicie bornejská</p> <p>želva</p> <p>želva střechovitá</p> <p>želva Bealeova</p> <p>želva</p> <p>želva čtyřoká</p> <p>želva tlustokrká</p> <p>želva palawanská</p> <p>želva cochinská</p>
Platysternidae	Platysternidae spp. (I)			hlavcovití hlavcovití
Podocnemididae		<p><i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)</p> <p><i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)</p> <p><i>Podocnemis</i> spp. (II)</p>		terekovití terečka madagaskarská terečka velkohlavá terečka

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Testudinidae	<p><i>Astrochelys radiata</i> (I)</p> <p><i>Astrochelys yniphora</i> (I)</p> <p><i>Cheloidis niger</i> (I)</p> <p><i>Geochelone platynota</i> (I)</p> <p><i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)</p> <p><i>Malacochersus tornieri</i> (II)</p> <p><i>Psammobates geometricus</i> (I)</p> <p><i>Pyxis arachnoides</i> (I)</p> <p><i>Pyxis planicauda</i> (I)</p> <p><i>Testudo graeca</i> (II)</p> <p><i>Testudo hermanni</i> (II)</p> <p><i>Testudo kleinmanni</i> (I)</p> <p><i>Testudo marginata</i> (II)</p>	<p>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)</p>		<p>želvovití</p> <p>želvovití</p> <p>želva paprscitá</p> <p>želva madagaskarská</p> <p>želva sloní</p> <p>želva barmská</p> <p>želva pouštní</p> <p>želva skalní</p> <p>želva kreslená</p> <p>želva pavoučí</p> <p>želva ploskoocasá</p> <p>želva žlutohnědá</p> <p>želva zelenavá</p> <p>želva Kleinmannova</p> <p>želva vroubená</p>
Trionychidae		<p><i>Amyda cartilaginea</i> (II)</p>	<p><i>Apalone ferox</i> (III Spojené státy americké)</p> <p><i>Apalone mutica</i> (III Spojené státy americké)</p> <p><i>Apalone spinifera</i> (III Spojené státy americké) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)</p>	<p>kožnatkovití</p> <p>kožnatka chrupavčitá</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<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>Cyclanorbis elegans</i> (II)		kožitka půvabná
		<i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)		kožitka senegalská
		<i>Cycloderma aubryi</i> (II)		kožitka Aubryova
		<i>Cycloderma frenatum</i> (II)		kožitka uzdičková
		<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
		<i>Nilssonina leithii</i> (II)		kožnatka Leithova
	<i>Nilssonina nigricans</i> (I)			
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		kožnatka Steindachnerova
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		kožnatka světlooká
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		kožnatka hunanská
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		kožnatka amurská
		<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		kožnatka menší
		<i>Rafetus euphraticus</i> (II)		kožnatka eufratská

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
		<i>Rafetus swinhoi</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		kožnatka Swinhoeova kožnatka africká
AMPHIBIA				obojživelníci
ANURA Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		žáby žáby pralesnička hnědává pralesnička Myersova pralesnička Zaparova pralesnička ryšavá
Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Amietophrynus channingi</i> (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			ropuchovití ropucha ropucha růžkatá atelopus panamský ropucha zlatá ropucha ropucha
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	brazilenkovití zavalitka helmová
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		žáby veleskokan goliáší
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II)		pralesničkovití pralesnička pralesnička

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
		<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)		pralesnička pralesnička, dendrobátka pralesnička pralesnička pralesnička modrobřichá pralesnička pralesnička pralesnička pralesnička
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		žáby skokan šestiprstý skokan tygrovitý
Hylidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		rosničkovití listovnice
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		mantelovití mantela
Microhylidae		<i>Dyscophus antongilii</i> (II) <i>Dyscophus guineti</i> (II) <i>Dyscophus insularis</i> (II) <i>Scaphiophryne boribory</i> (II) <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) <i>Scaphiophryne marmorata</i> (II) <i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)		parosničkovití parosnička rajská parosnička srdčková parosnička madagaskarská parosnička parosnička šperková parosnička mramorová parosnička trnitá

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Myobatrachidae		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (s výjimkou <i>Rheobatrachus silus</i> a <i>Rheobatrachus vittellinus</i>)		paropuchovití tlamorodka
Telmatobiidae	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			vodnicovití vodnice posvátná
CAUDATA Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		ocasatí axolotlovití axolotl Dumerilův axolotl mexický
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Spojené státy americké)	velemlokovití velemlok velemlok americký
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Čína)	pamlokovití pamlok longwangský
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Paramesotriton hongkongensis</i> (II)	<i>Salamandra algira</i> (III Alžírsko)	mlokovití čolek luristánský pačolek hongkongský mlok alžírský
ELASMOBRANCHII				příčnoústí
CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae		<i>Carcharhinus falciformis</i> (II) (toto zařazení vstoupí v platnost 4. října 2017) <i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		žralouni modrounovití žralok hedvábný žralok dlouhoploutvý

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Sphyrnidae		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		kladivounovití kladivoun bronzový kladivoun velký kladivoun obecný
LAMNIFORMES Alopiidae		<i>Alopias</i> spp. (II) (toto zařazení vstoupí v platnost 4. října 2017)		obrouni liškounovití liškouni
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		obrounovití žralok veliký
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		lamnovití žralok bílý žralok nosatý
MYLIOBATIFORMES				
Myliobatidae		<i>Manta</i> spp. (II) <i>Mobula</i> spp. (II) (toto zařazení vstoupí v platnost 4. dubna 2017)		mantovití manta manta
Potamotrygonidae			<i>Paratrygon aiereba</i> (III Kolumbie) <i>Potamotrygon</i> spp. (III Brazílie) (populace v Brazílii) <i>Potamotrygon constellata</i> (III Kolumbie) <i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Kolumbie) <i>Potamotrygon motoro</i> (III Kolumbie)	trnucha aiereba trnucha trnucha okrouhlá trnucha magdalenská trnucha amazonská

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
			<i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Kolumbie) <i>Potamotrygon schroederi</i> (III Kolumbie) <i>Potamotrygon scobina</i> (III Kolumbie) <i>Potamotrygon yepezi</i> (III Kolumbie)	trnucha Orbignyho trnucha Schroederova trnucha tocantinská trnucha venezuelská
ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		malotlamci veležralokovití žralok obrovský
PRISTIFORMES Pristidae	Pristidae spp. (I)			pilouni pilounovití pilounovití
ACTINOPTERYGII				paprskoploutví
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeseteři jeseteři
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			jeseterovití jeseter krátkorypý jeseter velký
ANGUILLIFORMES Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		holobřiší úhořovití úhoř říční
CYPRINIFORMES Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			máloostní pakaprovcovití pakaprovec kuji
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		kaprovití parmička slepá parmička Julienova

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
OSTEOGLOSSIFORMES Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		ostnojazyční arapaimovití arapajma obrovská
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i>			ostnojazykovití baramundi malajský baramundi myanmarský
PERCIFORMES Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		ostnoploutví pyskounovití pyskoun obrovský
Pomacanthidae		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)		pomcovití pomec úžasný
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			smuhovití smuha MacDonaldova
SILURIFORMES Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			sumci pangasovití pangas velký
Loricariidae			<i>Hypancistrus zebra</i> (III Brazílie)	krunýřovcovití krunýřovec zebra
SYNGNATHIFORMES Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		jehly jehlovití koníček
DIPNEUSTI				dvojdyšní
CERATODONTIFORMES Neoceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		jednoplícní australští bahníkovití bahník australský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
COELACANTHI				lalokoploutví
COELACANTHIFORMES Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			latimérie latimériovití latimérie
ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCI)				
HOLOTHUROIDEA				sumýši
ASPIDOCHIROTIDA Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvádor)	sumýšoví sumýš
ARTHROPODA (ČLENOVCI)				
ARACHNIDA				pavoukovi
ARANEAE Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		pavouci sklípkanovití sklípkan bělohavý sklípkan bledý sklípkan
SCORPIONES Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		štíři štírovní veleštír africký veleštír veleštír obrovský
INSECTA				hmyz
COLEOPTERA Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Jižní Afrika)	brouci roháčovití roháč

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		brouci roháčovití
LEPIDOPTERA Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolívie) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolívie) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolívie)	motýli babočkovití babočka babočka babočka
Papilionidae	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		otakárkovití otakárek otakárek otakárek jasoň otakárek otakárek ptakokřídlec ptakokřídlec Alexandřin otakárek otakárek otakárek otakárek jamajský otakárek otakárek otakárek
	<i>Papilio chikae</i> (I)	<i>Papilio benguetanus</i>		
	<i>Papilio homerus</i> (I)	<i>Papilio esperanza</i>		
	<i>Papilio hospiton</i> (II)			
		<i>Papilio morondavana</i>		
		<i>Papilio neumoegeni</i>		

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Parnassius apollo</i> (II)	<i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i> <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		otakárek otakárek jason červenooký otakárek ptakokřídlec ptakokřídlec
ANNELIDA (KROUŽKOVCI)				
HIRUDINOIDEA				pijavky
ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		pijavkovití pijavka lékařská pijavka
MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)				
BIVALVIA				mlži
MYTILOIDA Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		slávky slávkovití datlovka vrtavá
UNIONOIDA Unionidae	<i>Conradilla caelata</i> (I) <i>Dromus dromas</i> (I) <i>Epioblasma curtisii</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		velevrubi velevrubovití velevrub velevrub velevrub hrbolekovitý velevrub

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			velevrub
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		velevrub
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			velevrub
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			velevrub
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			velevrub
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			velevrub
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			velevrub
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		velevrub
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			velevrub
	<i>Potamilus capax</i> (I)			velevrub
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			velevrub
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			velevrub
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I)			velevrub
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			velevrub
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			velevrub

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Villosa trabilis</i> (I)			velevrub
VENEROIDA Tridacnidae		Tridacnidae spp. (II)		zévovití zévovití
CEPHALOPODA				hlavonožci
NAUTILIDA				
Nautilidae		Nautilidae spp. (II)		loděnkovití loděnkovití
GASTROPODA				plži
MESOGASTROPODA Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		křídlatcovití křídlatec velký
STYLOMMATOPHORA Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			stopkoocí achatinelkovití achatinelka
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		kaménovití kaména zelená
Cepolidae	<i>Polymita</i> spp. (I)			tkaničnicovití polymita
CNIDARIA (ŽAHAVCI)				
ANTHOZOA				korálnatci
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		trnatci trnatci, „černí koráli“
GORGONACEAE Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Čína)	rohovitky korálovití korál

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
			<i>Corallium japonicum</i> (III Čína) <i>Corallium konjoi</i> (III Čína) <i>Corallium secundum</i> (III Čína)	korál korál korál japonský
HELIOPORACEA Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> (korálnatec modrý) (*)		korálnatcovití korálnatcovití
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (*)		větevníci větevníci
STOLONIFERA Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) (*)		stoloni varhanitkovití varhanitkovití
HYDROZOA				polypovci
MILLEPORINA Milleporidae		Milleporidae spp. (II) (*)		žahavky žahavkovití žahavkovití
STYLASTERINA Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (*)		pakoráli pakorálovití pakorálovití
FLORA (ROSTLINY)				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		agávovitě agáve malokvětá agáve královská nolina juka

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		amarylkovité sněženka lužanka
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		ledvinovníkovité
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4 <i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		toješřovité pachypodium pachypodium pachypodium pachypodium rauwolfie plazivá
ARALIACEAE		<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		aralkovité ženšen pravý (= všehož ženšenový) ženšen (= všehož) americký
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			blahočetovité blahočet chilský
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		chřestovité bokarnea
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		dřišťálovité noholist himalájský

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) (°) #4		broméliovité tilandsie tilandsie tilandsie
CACTACEAE		CACTACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A a primitivních stromovitých kaktusů s listy, <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiaopsis</i> spp. a <i>Quibentia</i> spp.) (°) #4 <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) (zahrnuje ssp. <i>solisoides</i>) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I) <i>Melocactus paucispinus</i> (I) <i>Obregonia denegrii</i> (I) <i>Pachycereus militaris</i> (I)		kaktusovité kaktusovité kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<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 blainei</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus brevispinus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus cloverae</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 sileri</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus wetlandicus</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		Ajos Ajillo

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (též známý jako <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> nebo <i>A. costus</i>)			složnokvěté (hvězdnicovité) chrpovník lopuchový
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (též známý jako <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		tykvovité
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			cypřišovité cypřiš chilský
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		cykasovité cykasovité cykas Beddomeův
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (pouze populace na americkém kontinentu; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny. Patří sem syno- nyma <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		smlďincovité jam

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

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

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		orešákovité
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (též známé jako <i>A. duckei</i>) #12		vavřínovité
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #15 <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15 <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus erinaceus</i> (II) <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Kostarika/Nikaragua)	bobovité sapan ježatý palisandr, dalbergie palisandr, dalbergie černá „almendro“, „tonka“ „bubinga“ „bubinga“ „bubinga“ „afroformosia“ „cachimbo“ křídlok santal červený, křídlok Taraby
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> (I)	<i>Aloe</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a druhu <i>Aloe vera</i> , také známého jako <i>Aloe barbadensis</i> , který není zařazen do příloh) #4		liliovité aloe aloe

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (zahrnuje var. <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> a <i>schistophila</i>) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (zahrnuje var. <i>aurantiaca</i>) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (zahrnuje var. <i>maniaensis</i>) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe susanna</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepál) #1	šácholanovité šácholan

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		slézovité baobab
MELIACEAE		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (populace z neotropické oblasti — zahrnuje Střední a Jižní Ameriku a karibskou oblast) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5	<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolívie, Brazílie) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolívie, Brazílie) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolívie/Brazílie. Kromě toho zařadily své národní populace tyto země: Kolumbie, Guatemala a Peru) #5	zederachovité česnekovník česnekovník česnekovník 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		láčkovkovité láčkovka láčkovka indická láčkovka obrovská
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Ruská federace) #5	olivovité jasan mandžuský
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) (?) #4		vstavačovité vstavačovité

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
	<p>Pro všechny následující druhy orchidejí v příloze A platí, že semenáčkové nebo tkáňové kultury nejsou předmětem tohoto nařízení, pokud:</p> <ul style="list-style-type: none"> — jsou získány <i>in vitro</i>, v pevném nebo kapalném živném prostředí, a — splňují definici „uměle vypěstovaného“ exempláře v souladu s článkem 56 nařízení Komise (ES) č. 865/2006 ⁽⁸⁾ a — jsou do Unie dováženy nebo z ní (opětovně) vyváženy ve sterilních nádobách. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</p> <p><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p> <p><i>Laelia lobata</i> (I)</p> <p><i>Liparis loeselii</i> (II)</p> <p><i>Ophrys argolica</i> (II)</p> <p><i>Ophrys lunulata</i> (II)</p> <p><i>Orchis scopulorum</i> (II)</p> <p><i>Paphiopedilum</i> spp. (I)</p> <p><i>Peristeria elata</i> (I)</p> <p><i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p> <p><i>Renanthera imschootiana</i> (I)</p> <p><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</p>			<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		zárazovité cistanche
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dypsis decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Dypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychelly) #13	palmy (arekovité) palma chrysalidokarpus chrysalidokarpus palma lodoicea seychelská palma palma palma palma palma
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	mákovité mákovník královský
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia fringalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		mučenkovité
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		sezamovité ukarína ukarína

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Ruská federace) #5	borovicovité jedle guatemalská borovice korejská
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriiifolius</i> (III Nepál) #1	podokarpovité nohoplod nohoplod
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		šruchovité levisie
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (°) #4		prvosenkovité brambořík
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		pryskyřníkovité hlaváček jarní vodilka kanadská
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		růžovité slivoň africká
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			mořenovité
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (pouze populace v Burundi, Etiopii, Keni, ve Rwandě, v Ugandě a ve Sjednocené republice Tanzanie; ostatní populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny) #2		santálovité prutnatec

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
SARRACENIACEAE	<p><i>Sarracenia oreophila</i> (I)</p> <p><i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)</p> <p><i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)</p>	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		<p>špirlicovité</p> <p>špirlice</p> <p>špirlice zelená</p> <p>špirlice alabamská</p> <p>špirlice Jonesova</p>
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (nezahrnuje <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		krtičníkovité
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<p>stangeriovité</p> <p>bowenie</p> <p>stangerie plstnatá</p>
TAXACEAE		<p><i>Taxus chinensis</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2</p> <p><i>Taxus cuspidata</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) (10) #2</p> <p><i>Taxus fuana</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2</p> <p><i>Taxus sumatrana</i> vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2</p> <p><i>Taxus wallichiana</i> (II) #2</p>		<p>tisovité</p> <p>tis čínský</p> <p>tis japonský</p> <p>tis</p> <p>tis sumaterský</p> <p>tis himálajský</p>
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<p><i>Aquilaria</i> spp. (II) #14</p> <p><i>Gonystylus</i> spp. (II) #4</p>		<p>vrabečnicovité</p> <p>„orlí dřevo“, „agarwood“</p> <p>„ramin“</p>

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
		<i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		„agarwood“
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1	
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		kozlíkovité nardovník velkokvětý
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		révovité
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		welwitschiovité welwitschie podivná
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		zamiovité zamiovité ceratozámie cykas cykas cykas
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (populace v Mozambiku, Jižní Africe, Svazijsku a Zimbabwe)		zázvořníkovité motýlovec

	příloha A	příloha B	příloha C	obecný název
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		kacibovité guajak

(¹) Výhradním účelem je umožnit mezinárodní obchod s vlnou z vikuní (*Vicugna vicugna*) a produkty z ní, pouze pokud vlna pochází ze stříhání živých vikuní. Obchod s produkty získanými z vlny se může uskutečnit pouze v souladu s těmito ustanoveními:

a) Jakákoli osoba nebo subjekt zpracovávající vlnu z vikuní pro výrobu látek a oděvů musí požádat příslušné orgány země původu [Země původu: země, v nichž se tento druh vyskytuje, tj. Argentina, Bolívie, Chile, Ekvádor a Peru] o povolení používat označení, značku nebo logo „[ZEMĚ PŮVODU –] VICUÑA“, které přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři úmluvy „Convention for the Conservation and Management of the Vicuña“.

b) Látky nebo oděvy uváděné na trh musí být označeny nebo identifikovány v souladu s těmito ustanoveními:

i) Pro mezinárodní obchod s látkami vyrobenými z vlny stříhané z živých vikuní, bez ohledu na to, zda byly látky vyrobeny ve státech, v nichž se tento druh vyskytuje, nebo mimo ně, musí být použito označení, značka nebo logo, aby bylo možné identifikovat zemi původu. Označení, značka nebo logo „[ZEMĚ PŮVODU –] VICUÑA“ má podobu podrobně popsanou níže:



Toto označení, značka nebo logo musí být umístěno na rubové straně látky. Kromě toho, musí být slova „[ZEMĚ PŮVODU –] VICUÑA“ uvedena na pevném okraji látky.

ii) Pro mezinárodní obchod s oděvy vyrobenými z vlny stříhané z živých vikuní, bez ohledu na to, zda byly vyrobeny ve státech, v nichž se tento druh vyskytuje, nebo mimo ně, musí být použito označení, značka nebo logo uvedené v písmenu b) bodě i). Toto označení, značka nebo logo musí být uvedeno na štítku přímo na oděvu. Pokud jsou oděvy vyráběny mimo zemi původu, měla by být kromě označení, značky nebo loga uvedených v písmenu b) bodě i) uvedena rovněž země, kde byl oděv vyroben.

c) Pro mezinárodní obchod s rukodělnými výrobky z vlny stříhané z živých vikuní vyrobenými ve státech, v nichž se tento druh vyskytuje, musí být použito označení, značka nebo logo „VICUÑA [ZEMĚ PŮVODU] – ARTESANÍA“, jak je upřesněno níže:



d) Pokud se pro výrobu látek a oděvů používá vlna stříhaná z živých vikuní z různých zemí původu, musí být použito označení, značka nebo logo, jak je upřesněno v písmenu b) bodech i) a ii).

e) Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů uvedené v příloze I a obchod s nimi je podle toho regulován.

(²) 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 seřval, p. severní), *Balaenoptera edeni* (plejtvák Brydeův), *Balaenoptera musculus* (plejtvák obrovský), *Balaenoptera omurai* (plejtvák Omurův), *Balaenoptera physalus* (plejtvák myšok), *Megaptera novaeangliae* (keporakak), *Orcaella brevirostris* (orcela tuponosá, delfín tuponosý), *Orcaella heinsohni* (orcela tupoploutvá), *Sotalia* spp. (delfín), *Sousa* spp. (delfín), *Eschrichtius robustus* (plejtvákovec šedý), *Lipotes vexillifer* (inie čínská, delfínovec čínský), *Caperea marginata* (velrybka malá), *Neophocaena asiaorientalis* (sviňucha východoasijská), *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. Byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro živé exempláře *Tursiops truncatus* (delfín skákavý) z populace Černého moře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely.

(³) populace v Botswaně, Namibii, Jižní Africe a Zimbabwe (uvedené 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 Botswanu a Zimbabwe, 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, kteří byli potvrzeni Sekretariátem po konzultaci se Stálým výborem, což zajistí dostatečnou legislativní kontrolu 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 č. Conf.10.10 (Rev. CoP 12) týkající se vnitrostátního zpracování a obchodu; iii) ne dříve než sekretariát schválí eventuální dovážející země a registrované, státem vlastněné zásoby; iv) surová slonovina na základě podmíněného prodeje registrovaných, státem vlastněných zásob slonoviny 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 končíci 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.

(⁴) Předmětem tohoto nařízení nejsou:

fosílie;

korálový písek, tj. materiál, který je zcela nebo částečně tvořen jemně rozdrčenými úlomky mrtvých korálů o velikosti maximálně 2 mm v průměru, neidentifikovatelných na úrovni rodu a který může mimo jiné rovněž obsahovat zbytky dírkočonců, měkkýšů a skořápek koryšů a korálových řas;

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

(⁵) Obchod s exempláři s kódem původu A je povolen pouze v případě, že exempláře mají katafyly (šupiny, podlisteny).

(⁶) Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů a/nebo kultivarů nejsou předmětem tohoto nařízení:

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata („vánoční kaktus“)

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

Opuntia microdasys (kultivary)

- (7) 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 dále
- 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 potišťenými štítky a zabaleny v potišťených obalech s vyznačením jména hybridu a země posledního zpracování. To by mělo být zřetelně vidět a umožňovat jednoduché ověření. Rostliny, které jasně nesplňují podmínky pro udělení výjimky, musejí být doprovázeny příslušnými dokumenty CITES.
- (8) 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).
- (9) Uměle vypěstované exempláře kultivarů *Cyclamen persicum* nejsou předmětem tohoto nařízení. Výjimka se však nevztahuje na exempláře, které jsou předmětem obchodu jako dormantní hlízy.
- (10) 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	obecný název
FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)		
CHORDATA (STRUNATCI)		
MAMMALIA		savci
CARNIVORA		šelmy
Canidae		psovití
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Indie) §1	liška obecná, poddruh <i>griffithi</i>
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III Indie) §1	liška obecná, poddruh <i>montana</i>
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Indie) §1	liška obecná, poddruh <i>pusilla</i>
Mustelidae		lasicovití
	<i>Mustela altaica</i> (III Indie) §1	lasice horská
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Indie) §1	hranostaj, poddruh <i>ferghanae</i>
	<i>Mustela kathiah</i> (III Indie) §1	lasice žlutobřichá
	<i>Mustela sibirica</i> (III Indie) §1	kolonok

	Příloha D	obecný název
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	vačnatci-dvojitozubci klokanovití klokan Doriův klokan Goodfellowův klokan Matscheiův klokan překrásný klokan Seriův
AVES		ptáci
ANSERIFORMES Anatidae	<i>Anas melleri</i>	vrubozobí kachnovití kachna madagaskarská
COLUMBIFORMES Columbidae	<i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	měkkozobí holubovití holub peruánský holub zejkozobý holub Pickeringův holub Bartlettův holub Marcheův holub timorský
GALLIFORMES Cracidae	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	hrabaví hokovití hoko pospolitý hoko bolivijský guan chocholatý
Megapodiidae	<i>Eulipoa wallacei</i>	tabonovití tabon molucký

	Příloha D	obecný název
Phasianidae	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Syrnaticus reevesii</i> §2	bažantovití koroptev fokienská bažant Bulwerův bažant prelát bažant černý bažant královský
PASSERIFORMES Bombycillidae	<i>Bombycilla japonica</i>	pěvci brkoslavovití brkoslav japonský
Corvidae	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	krkavcovití sojka azurová sojka černochocholátá
Cotingidae	<i>Procnias nudicollis</i>	kotingovití zvonovec paraguayský
Emberizidae	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	strnadovití pitpit černonohý kněžík sokolí kněžík plavohrdlý kněžík rudotýlý kněžík bažinný
Estrildidae	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (často obchodován jako <i>Estrilda melanotis</i>)	astrildovití tygříček tečkovaný astrild horský amadina červenouchá amadina zelenočelá astrild čtyřbarvý

	Příloha D	obecný název
	<i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	astrild vločkovaný amadina šedohlavá amadina muškátová amadina temná
Fringillidae	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (často obchodován jako <i>Serinus citrinelloides</i>)	pěnkavovití zvonek černohlavý čížek černý hýl tibetský hýl šedohlavý zvonohlík kapský zvonohlík pruhovaný
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	vlhovcovití vlhovec jihoamerický
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (též označovaný jako <i>Pogonicichla swynnertoni</i>) <i>Turdus dissimilis</i>	lejskovití skalníček jávský skalníček purpurový sojkovec nádherný sojkovec žlutobřichý sojkovec jihočínský lejsek fukienský timálie brýlová červenka horská drozd černoprský
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	pitovití pita nepálská pita Steereova

	Příloha D	obecný název
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	brhlíkovití brhlík pruhohlavý brhlík yunnanský
Sturnidae	<i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	špačkovití leskoptev zlatoprsá majna žlutolící špaček bělohlavý
REPTILIA		plazi
SAURIA		ještěři
Agamidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	agamovití agama kočičinská
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	gekonovití rakodaktylus rakodaktylus rakodaktylus gekon gekon zázračný
Gerrhosauridae	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	kruhochvostovití ještěrkovec Karstenův ještěrkovec čtyřpásý
Iguanidae	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	leguánovití leguán
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	scinkovití scink scink novoguinejský

	Příloha D	obecný název
SERPENTES		hadi
Colubridae		užovkovití
	<i>Elaphe carinata</i> §1	užovka tchajwanská
	<i>Elaphe radiata</i> §1	užovka paprsčitá
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	užovka tenkoocasá
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	vodnářka
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	vodnářka pruhovaná
	<i>Langaha nasuta</i>	langaha listonosá
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	lioheterodon madagaskarský
	<i>Ptyas korros</i> §1	ptyas koros
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	užovka červenokrká
Hydrophiidae		vodnářovití
	<i>Lapemis curtus</i> (včetně <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	vodnář malý
Viperidae		zmijovití
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	ploskolebec plantážní
AMPHIBIA		obojživelníci
ANURA		žáby
Dicroglossidae		žáby
	<i>Limnonectes macrodon</i>	skokan velkozubý
Hylidae		rosničkovití
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	listovnice zručná
Leptodactylidae		hvízdalkovití
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	hvízdalka harlekýnská
Ranidae		žáby
	<i>Pelophylax shqiperica</i>	skokan albánský

	Příloha D	obecný název
CAUDATA		ocasatí
Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	pamlokovití pamlok džungarský
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	mločkovití mločík palmový
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Liangshantriton taliangensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. (s výjimkou druhů zařazených v příloze B) <i>Tylototriton</i> spp.	mlokovití čolek žlutobřichý trnočolek Andersonův čolek pyskatý pačolek trnočolek
ACTINOPTERYGII		ryby paprskoploutvé
PERCIFORMES		ostnoploutví
Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	parmovcovití parmovec skvělý
ARTHROPODA (ČLENOVCI)		
INSECTA		hmyz
LEPIDOPTERA		motýli
Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio groseSmithi</i> <i>Papilio maraho</i>	otakárkovití otakárek otakárek otakárek korsický

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

	Příloha D	obecný název
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	vřesovcovité medvědice lékařská
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	hořcovité hořec žlutý
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	liliovité trojčetka trojčetka trojčetka
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	plavuňovité plavuň vidlačka
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	zederachovité česnekovník česnekovník česnekovník česnekovník
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	vachtovité vachta trojlistá
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	terčovkovité puklérka islandská
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	mučenkovité
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	sezamovité harpagofyt

	Příloha D	obecný název
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	šruhovité
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	vranečkovité vraneček