



**RADA
EVROPSKÉ UNIE**

**Brusel 29. května 2013 (31.05)
(OR. en)**

10179/13

**ENV 473
WTO 123**

PRŮVODNÍ POZNÁMKA

Odesílatel: Evropská komise

Datum přijetí: 24. května 2013

Příjemce: Generální sekretariát Rady

Č. dok. Komise: D026908/02

Předmět: Nařízení Komise (EU) č. .../.. ze dne XXX, kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 338/97 o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi

Delegace naleznou v příloze dokument Komise D026908/02.

Příloha: D026908/02.



V Bruselu dne **XXX**
D026908/02
[...] (2013) **XXX** draft

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. .../..

ze dne **XXX,**

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

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. .../..

ze dne **XXX**,

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 nimi¹, a zejména na čl. 19 odst. 5 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Nařízení (ES) č. 338/97 zahrnuje seznamy druhů živočichů a rostlin, s nimiž je omezen nebo regulován obchod. Tyto seznamy zahrnují seznamy stanovené v přílohách Úmluvy o mezinárodním obchodu ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin – CITES (dále jen „úmluva“).
- (2) Na šestnáctém zasedání konference stran úmluvy, které se konalo v březnu 2013 v thajském Bangkoku, byly provedeny některé změny příloh úmluvy.
- (3) Čeleď Platysternidae spp. byla zařazena do přílohy I úmluvy (jediný druh čeledi *Platysternon megacephalum* byl dříve vyjmenován v příloze II).
- (4) Z přílohy I úmluvy byly vyřazeny tyto druhy: *Thylacinus cynocephalus*, *Onychogalea lunata*, *Caloprymnus campestris*, *Chaeropus ecaudatus*, *Macrotis leucura*, *Lophura imperialis* a *Campephilus imperialis*.
- (5) Z přílohy II do přílohy I úmluvy byly přesunuty tyto druhy: *Trichechus senegalensis*, *Geochelone platynota*, *Chitra chitra*, *Chitra vandijki* a *Pristis microdon*.
- (6) Z přílohy I do přílohy II úmluvy byly přesunuty tyto taxony: *Vicugna vicugna* (populace v Ekvádoru; s vysvětlivkou) a *Tympanuchus cupido attwateri*.
- (7) Do přílohy II úmluvy byly zařazeny tyto druhy: *Naultinus* spp. (dříve vyjmenovaný v příloze III), *Trimeresurus mangshanensis*, *Clemmys guttata*, *Emydoidea blandingii*, *Malaclemys terrapin*, *Cyclemys* spp., *Geoemyda japonica*, *Geoemyda spengleri* (dříve vyjmenovaný v příloze III), *Hardella thurjii*, *Mauremys japonica*, *Mauremys nigricans* (dříve vyjmenovaný v příloze III), *Melanochelys trijuga*, *Morenia petersi*, *Sacalia bealei* (dříve vyjmenovaný v příloze III), *Sacalia quadriocellata* (dříve vyjmenovaný v příloze III), *Vijayachelys silvatica*, *Dogania subplana*, *Nilssonina formosa*, *Nilssonina leithii*, *Palea steindachneri* (dříve vyjmenovaný v příloze III), *Pelodiscus axenaria* (dříve vyjmenovaný v příloze III), *Pelodiscus maackii* (dříve vyjmenovaný v příloze III), *Pelodiscus parviformis* (dříve vyjmenovaný v příloze III), *Rafetus swinhoei* (dříve vyjmenovaný v příloze III), *Epipedobates machalilla*, *Carcharhinus longimanus* (s vysvětlivkou), *Sphyrna lewini* (s vysvětlivkou; dříve vyjmenovaný v příloze III), *Sphyrna mokarran* (s vysvětlivkou), *Sphyrna zygaena* (s vysvětlivkou), *Lamna nasus* (s vysvětlivkou; dříve vyjmenovaný v příloze III), *Manta*

¹ Úř. věst. L 61, 3.3.1997, s. 1.

spp. (s vysvětlivkou), *Yucca queretaroensis*, *Operculicarya decaryi*, *Diospyros* spp. (s vysvětlivkou; populace na Madagaskaru; většina těchto druhů byla dříve vyjmenována v příloze III), *Dalbergia cochinchinensis* (s vysvětlivkou), *Dalbergia granadillo* (s vysvětlivkou), *Dalbergia retusa* (s vysvětlivkou; populace v Guatemale a Panamě byly dříve vyjmenovány v příloze III), *Dalbergia stevensonii* (s vysvětlivkou; populace v Guatemale byly dříve vyjmenovány v příloze III), *Dalbergia* spp. (s vysvětlivkou; populace na Madagaskaru), *Senna meridionalis*, *Adenia firingalavensis*, *Adenia subsessilifolia*, *Uncarina grandidieri*, *Uncarina stellulifera*, *Osyris lanceolata* (s vysvětlivkou; populace v Burundi, Etiopii, Keni, ve Rwandě, v Ugandě a ve Sjednocené republice Tanzanie) a *Cyphostemma laza*.

- (8) Z přílohy II úmluvy byly vyřazeny tyto druhy: *Pteropus brunneus*, *Caracara lutosa*, *Sceloglaux albifacies*, *Rheobatrachus silus*, *Rheobatrachus vitellinus*, *Tillandsia kautskyi*, *Tillandsia sprengeliana*, *Tillandsia sucrei*, *Dudleya stolonifera* a *Dudleya traskiae*.
- (9) Z přílohy I do přílohy II úmluvy byly přesunuty taxony *Rupicapra pyrenaica ornata* a *Papilio hospiton*. Tyto taxony jsou zařazeny v příloze II (druhy živočichů a rostlin v zájmu Společenství, jejichž ochrana vyžaduje vyhlášení zvláštních oblastí ochrany) a v příloze IV (druhy živočichů a rostlin v zájmu Společenství, které vyžadují přísnou ochranu) směrnice Rady 92/43/EHS ze dne 21. května 1992 o ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin². Oba taxony by proto měly zůstat v příloze A tohoto nařízení.
- (10) Nulová roční vývozní kvóta, která byla stanovena pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely, se vztahuje na tyto druhy uvedené v příloze II úmluvy: *Batagur borneoensis*, *Batagur trivittata*, *Cuora aurocapitata*, *Cuora flavomarginata*, *Cuora galbinifrons*, *Cuora mccordi*, *Cuora mouhotii*, *Cuora pani*, *Cuora trifasciata*, *Cuora yunnanensis*, *Cuora zhoui*, *Heosemys annandalii*, *Heosemys depressa*, *Mauremys annamensis* a *Orlitia borneensis*. Druh *Chelodina mccordi* byl zachován v příloze II s vysvětlivkou pro nulovou roční vývozní kvótu z volné přírody.
- (11) Byla změněna vysvětlivka #3 doprovázející v příloze II úmluvy zařazení druhů *Panax ginseng* a *Panax quinquefolius*.
- (12) Byla změněna vysvětlivka #9 doprovázející v příloze II úmluvy zařazení druhu *Hoodia* spp..
- (13) Byla změněna vysvětlivka #12 doprovázející v příloze II úmluvy zařazení druhu *Aniba rosaeodora*.
- (14) Vysvětlivka doprovázející v příloze II úmluvy zařazení druhů *Aquilaria* spp. a *Gyrinops* spp. byla nahrazena novou vysvětlivkou #14.
- (15) Žádný členský stát nevznesl k těmto změnám výhradu.
- (16) Na šestnáctém zasedání konference stran úmluvy byly pro živočichy přijaty nové názvoslovné příručky.
- (17) Po šestnáctém zasedání konference stran úmluvy byl do přílohy III úmluvy zařazen tento druh: *Hynobius amjiensis*.

² Úř. věst. L 206, 22.7.1992, s. 7.

- (18) Ustanovení nařízení (ES) č. 338/97 platí pouze pro živé exempláře invazních nepůvodních druhů, což by mělo být jasně uvedeno ve vysvětlivkách týkajících se uvedených druhů.
- (19) V zájmu provedení změn příloh I, II a III úmluvy do právních předpisů EU by příloha nařízení (ES) č. 338/97 měla být odpovídajícím způsobem změněna.
- (20) Nařízení (ES) č. 338/97 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno. S ohledem na rozsah změn a z důvodu přehlednosti je vhodné celou přílohu nařízení nahradit.
- (21) 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

*Za Komisi
předseda*

PŘÍLOHA

„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 statusem jejich chráněnosti, který stanoví směrnice Rady 2009/147/ES³ nebo směrnice Rady 92/43/EHS⁴.
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 (forma).
6. Symboly „(I)“, „(II)“ a „(III)“ umístěné za jménem druhu nebo vyššího taxonu odkazují na přílohy úmluvy, do nichž jsou dotyčné druhy zařazeny, jak je uvedeno v poznámkách 7, 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 udává, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy III úmluvy. V tomto případě je také uvedena země, v jejíž souvislosti je daný druh nebo vyšší taxon zařazen do přílohy III.
10. „Kultivarem“ se podle definice uvedené v osmém vydání *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* (Mezinárodního kódu pěstovaných rostlin) rozumí soubor rostlin, který byl a) vybrán z hlediska zvláštního znaku nebo kombinace znaků, b) je vymezený, jednotný a stabilní, pokud jde o tyto znaky, a c) při vhodném způsobu pěstování si tyto znaky uchovává. Nový taxon kultivaru nemůže být za takový považován, dokud daný název kategorie a vymezení nebyly formálně zveřejněny v nejnovějším vydání Mezinárodního kódu pěstovaných rostlin.
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:

³ Úř. věst. L 20, 26.1.2010, s. 7.

⁴ Úř. věst. L 206, 22.7.1992, s. 7.

- #1 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
a) semen, výtrusů a pylu (včetně brylek);
b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
c) řezaných květín z uměle vypěstovaných rostlin; a
d) plodů, jejich částí a odvozenin z uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla*.
- #2 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
a) semen a pylu; a
b) hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
- #3 Označuje celé a nařezané kořeny a části kořenů s výjimkou zpracovaných částí nebo odvozenin, jakými jsou prášky, tablety, výtažky, posilující léčiva, čaje a cukrovinky.
- #4 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
a) semen (včetně tobolek čeledi *Orchidaceae*), výtrusů a pylu (včetně brylek). Výjimka se nevztahuje na semena druhů *Cactaceae* spp. vyvážená z Mexika a na semena druhů *Beccariophoenix madagascariensis* a *Neodypsis decaryi* vyvážená z Madagaskaru;
b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
c) řezaných 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
f) hotových výrobků druhu *Euphorbia antisyphilitica*, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
- #5 Označuje klády, řezivo a dýhy.
- #6 Označuje klády, řezivo, dýhy a překližky.
- #7 Označuje klády, dřevěné štěpky, prášek a extrakty.
- #8 Označuje podzemní části (tj. kořeny, rhizomy): celé, jejich části a v podobě prášku.
- #9 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou těch, které jsou označeny štítkem „Vyrobeno z materiálu *Hoodia* spp. získaného z řízené sklizně a produkce na základě dohody s příslušným výkonným orgánem CITES [Botswana na základě dohody č. BW/xxxxxx] [Namibie na základě dohody č. NA/xxxxxx] [Jižní Afriky na základě dohody č. ZA/xxxxxx]“.
- #10 Označuje klády, řezivo, dýhy, včetně nehotového zboží ze dřeva používaného k výrobě smyčců pro smyčcové hudební nástroje.
- #11 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky, prášek a extrakty.
- #12 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky a extrakty. Na hotové výrobky, jež obsahují tyto extrakty jako přísady, včetně vůní, se tato vysvětlivka nevztahuje.
- #13 Označuje jádro (také známé jako „endosperm“, „dužina“ nebo „kopr“) 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;
f) hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod; tato výjimka se nepoužije na korálky, růžence a řezbářské výrobky.
13. 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 tohoto nařízení, znamená to, že s uměle vypěstovanými hybridy, jež byly vypěstovány z jednoho nebo několika těchto druhů či taxonů, je povoleno obchodovat s potvrzením o tom, že byly uměle vypěstovány, a že semena a pyl (včetně brylek), řezané květiny, semenáčkové nebo tkáňové kultury získané *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravované ve sterilních nádobách, jež pocházejí z těchto hybridů, nejsou předmětem tohoto nařízení.
14. Moč, výkaly a ambra, které jsou odpadními produkty a jsou získány, aniž by se s dotyčným zvířetem manipulovalo, nejsou předmětem tohoto nařízení.

15. Pokud jde o živočišné druhy uvedené v příloze D, ustanovení tohoto nařízení se vztahují pouze na živé exempláře a na celé nebo téměř celé mrtvé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující poznámka, aby bylo zřejmé, že jsou 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.
16. 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 poznámka, 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.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (I)</p> <p><i>Hippotragus niger variani</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 orientalis ophion</i> (I)</p> <p><i>Ovis vignei vignei</i> (I)</p> <p><i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)</p> <p><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</p>	<p><i>Cephalophus brookei</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus silvicultor</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus zebra</i> (II)</p> <p><i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)</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 canadensis</i> (II) (pouze populace v Mexiku; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)</p> <p><i>Ovis vignei</i> (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)</p> <p><i>Philantomba monticola</i> (II)</p> <p><i>Saiga borealis</i> (II)</p>	<p><i>Gazella dorcas</i> (III) Alžírsko/Tunisko)</p>	<p>chocholatka Brookeova</p> <p>chocholatka černořbetá</p> <p>chocholatka čabráková</p> <p>chocholatka Ogilbyova</p> <p>chocholatka žlutořbetá</p> <p>chocholatka páskovaná</p> <p>buvolec pestrý bělořitný</p> <p>gazela atlaská</p> <p>gazela dorkas</p> <p>gazela písková</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 turkeštánský</p> <p>ovce tlustorohá</p> <p>ovce kruhorohá, poddruh <i>ophion</i></p> <p>ovce stepní</p> <p>ovce stepní, poddruh <i>vignei</i></p> <p>orongo</p> <p>chocholatka modrá</p> <p>saola</p> <p>kamzík apeninský</p> <p>sajga mongolská</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Saiga tatarica</i> (II)	<i>Tetracerus quadricornis</i> (III) Nepál)	sajga tatarská antilopa čtyřrohá
Camelidae	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (s výjimkou populací v: Argentíně [populace provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan]; Bolívii [celá populace]; Chile [populace oblasti Primera Región]; Ekvádoru [celá populace] a Peru [celá populace], které jsou zahrnuty v příloze B)	<i>Lama guanicoe</i> (II) <i>Vicugna vicugna</i> (II) (pouze populace v Argentíně ⁽⁵⁾ [populace provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan]; Bolívii ⁽⁶⁾ [celá populace]; Chile ⁽⁷⁾ [populace oblasti Primera Región]; Ekvádoru ⁽⁸⁾ [celá populace] a Peru ⁽⁹⁾ [celá populace]; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		velbloudovití guanako vikuňa

- 5 Populace v Argentíně (uvedené v příloze B):
Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní patřících do populací zahrnutých v příloze B a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně rukodělných výrobků a ostatního vyrobeného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy „VICUÑA- ARGENTINA“. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem „VICUÑA–ARGENTINA–ARTESANÍA“. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.
- 6 Populace v Bolívii (uvedené v příloze B):
Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy „VICUÑA- BOLIVIA“. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem „VICUÑA–BOLIVIA–ARTESANÍA“. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.
- 7 Populace v Chile (uvedené v příloze B):
Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní patřících do populací zahrnutých v příloze B a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy „VICUÑA- CHILE“. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem „VICUÑA–CHILE–ARTESANÍA“. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.
- 8 Populace v Ekvádoru (uvedené v příloze B):
Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy „VICUÑA- ECUADOR“. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem „VICUÑA ECUADOR-ARTESANÍA“. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.
- 9 Populace v Peru (uvedené v příloze B):
Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní a se zásobami, které existovaly v době 9. zasedání konference stran (listopad 1994), tj. v množství 3 249 kg vlny, a s látkami a produkty z této vlny vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy „VICUÑA- PERU“. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem „VICUÑA–PERU–ARTESANÍA“. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Cervidae	<p><i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I) <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocercus dichotomus</i> (I)</p> <p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p> <p><i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)</p> <p><i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)</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>jelenovití axis kalamianský axis baveánský axis vepří, poddruh <i>annamiticus</i> jelenec bahenní jelen bucharský jelen berberský</p> <p>jelen hanglu daněk mezopotámský huemul mazama červený, poddruh <i>cerasina</i></p> <p>muntžak tmavý muntžak obrovský jelenec běloocasý, poddruh <i>mayensis</i></p> <p>jelenec pampový pudu severní pudu jižní barasinga jelen lyrorohý</p>
Hippopotamidae		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p>		<p>hrochovití hrošík liberijský 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 kabar</p>
Suidae	<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I)</p>			<p>prasatovití babirusa zlatá babirusa Bola-Batu babirusa sulaweská babirusa togiánská</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Sus salvanius</i> (I)			prase zakrslé
Tayassuidae		Tayassuidae spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A a vyjma populací <i>Pecari tajacu</i> (pekari páskovaný) v Mexiku a ve Spojených státech, které nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)		pekariovití pekariovití
	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			pekari Wagnerův
CARNIVORA Ailuridae				šelmy
	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			červené pandy panda červená
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (všechny populace s výjimkou populací ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky. Populace z Bhútánu, Indie, Nepálu a Pákistánu jsou uvedeny v příloze I; všechny ostatní populace jsou uvedeny v příloze II. Nezahrnuje domestikovanou formu a psa dingo, kteří jsou uváděni jako <i>Canis lupus familiaris</i> a <i>Canis lupus dingo</i> .) <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (populace ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky. Nezahrnuje domestikovanou formu a psa dingo, kteří jsou uváděni jako <i>Canis lupus familiaris</i> a <i>Canis lupus dingo</i>)	<i>Canis aureus</i> (III Indie)	psovití šakal obecný vlk obecný
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		vlček etiopský maikong pes hřivnatý dhoul pes horský pes Darwinův pes argentinský pes pampový pes pralesní liška džunglová liška kana fenek
		<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indie)	
Eupleridae				pucholové madagaskarští

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		fosa puchol malý fanaloka
Felidae	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Roční vývozní kvóty pro živé exempláře a lovecké trofeje jsou tyto: Botswana: 5; Namibie 150; Zimbabwe: 50. Obchod s takovými exempláři je předmětem čl. 4 odst. 1 tohoto nařízení)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (pouze populace v Asii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><i>Felis silvestris</i> (II)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobitus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><i>Lynx lynx</i> (II)</p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo persica</i> (I)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p> <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>Felidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; exempláře domestikovaných forem nejsou předmětem tohoto nařízení)</p>		<p>kočkovití kočkovití</p> <p>gopard</p> <p>karakal</p> <p>kočka Temminckova kočka čermonohá kočka divoká kočka slaništní kočka horská ocelot velký ocelot stromový margay rys ostrovid rys pardálový levhart obláčkový lev perský jaguár levhart tygr kočka mramorová kočka bengálská, poddruh <i>bengalensis</i></p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II) <i>Prionailurus planiceps</i> (I) <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (pouze populace v Indii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Puma concolor coryi</i> (I) <i>Puma concolor costaricensis</i> (I) <i>Puma concolor cougar</i> (I) <i>Puma yagouaroundi</i> (I) (pouze populace ve Střední a Severní Americe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Uncia uncia</i> (I)			kočka iriomotská kočka plochočelá kočka cejlonská puma, poddruh <i>coryi</i> puma, poddruh <i>costaricensis</i> puma, poddruh <i>cougar</i> jaguarundi irbis
Herpestidae			<i>Herpestes edwardsi</i> (III Indie) <i>Herpestes fuscus</i> (III Indie) <i>Herpestes javanicus</i> <i>Herpestes auropunctatus</i> (III Indie) <i>Herpestes smithii</i> (III Indie) <i>Herpestes urva</i> (III Indie) <i>Herpestes vitticollis</i> (III Indie)	promykovití mungo promyka hnědá promyka zlatá promyka rudá promyka krabová promyka pruhovaná
Hyaenidae			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	hyenovití hyenka hřivnatá
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		skunkovití skunk jižní
Mustelidae Lutrinae	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (pouze populace v Kamerunu a Nigérii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I)	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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Mustelinae	<i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I) <i>Mustela nigripes</i> (I)		<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Kostarika) <i>Martes flavigula</i> (III Indie) <i>Martes foina intermedia</i> (III Indie) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Indie) <i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	vydra říční vydra japonská vydra obrovská kuny hyrare grizon velký charza žlutohrdlá kuna skalní, poddruh <i>intermedia</i> charza jižní medojed tchoř černonohý
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		mrožoví mrož
Otariidae	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		lachtanoví lachtan lachtan ostrovní lachtan guadalupský
Phocidae	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		tuleňoví 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)	medvídkoví olingo štíhlý fret malý nosál bělohuby nosál červený, poddruh <i>solitaria</i> kynkažu
Ursidae	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)	Ursidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		medvědoví medvědoví panda velká

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
CHIROPTERA Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	letouni listonosovití listonos bělopruhý
Pteropodidae	<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)	<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 karolinský kaloň kaloň palauský kaloň rodriguezský kaloň samojský kaloň tonžský kaloň kaloň pembský kaloň
CINGULATA Dasypodidae		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Byla stanovena nulová roční vývozní kvóta. Všechny exempláře jsou považovány za exempláře druhů uvedených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.) <i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Cabassous centralis</i> (III Kostarika) <i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	pásovci pásovcovití pásovec středoamerický pásovec dlouhouchý pásovec bolivijský pásovec velký

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
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-dvojítozubci klokanovití klokan hnědý klokan medvědí klokan kosmatý klokan páskovaný klokan uzdičkový
Phalangeridae		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		kuskusovití kuskus východní kuskus jižní kuskus pruhovaný kuskus lidský kuskus skvrnitý kuskus papuánský
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			klokánkovití klokánek
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			vombatovití vombat Kreftův
LAGOMORPHA Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			zajíci zajícovití králík štětinatý králík lávový
MONOTREMATA Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		ptakořitní ježurovití paježura
PERAMELEMORPHIA Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			bandikutovití bandikut páskovaný
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			bandikutí ušatí bandikut králíkovitý
PERISSODACTYLA				lichokopytníci

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Equidae	<p><i>Equus africanus</i> (I) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Equus asinus</i> (osel domácí), která není předmětem tohoto nařízení)</p> <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> (džigetaj) a <i>Equus hemionus khur</i> (khur) jsou vyjmenovány v příloze I)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p>		<p>koňovítí osel africký</p> <p>zebra Grévyho osel asijský</p> <p>kiang kůň Převalského zebra Hartmannové zebra kapská</p>
Rhinocerotidae	<p>Rhinocerotidae spp. (I) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze B)</p>	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (pouze populace v Jihoafrické republice a Svazijsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A. Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení a obchodu s loveckými trofejemi. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhu zařazeného v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)</p>		<p>nosorožcovítí nosorožcovítí</p> <p>nosorožec tuonosý jižní</p>
Tapiridae	<p>Tapiridae spp. (I) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze B)</p>	<p><i>Tapirus terrestris</i> (II)</p>		<p>tapírovítí tapírovítí</p> <p>tapír jihoamerický</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
PHOLIDOTA Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (pro druhy <i>Manis crassicaudata</i> (luskoun tlustoocasý), <i>Manis culionensis</i> (luskoun filipínský), <i>Manis javanica</i> (luskoun ostrovní) a <i>Manis pentadactyla</i> (luskoun krátkoocasý) byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		luskouni luskounovití luskoun
PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		chudozubí lenochodovití tříprstí lenochod hnědokrký
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III) Kostarika)	lenochodovití dvouprstí lenochod krátkokrký
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III) Guatemala)	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) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			chápanovití vřešťan panamský vřešťan pláštíkový vřešťan mono chápan středoamerický, poddruh <i>frontatus</i> chápan středoamerický, poddruh <i>panamensis</i> chápan pavoučí chápan severní chápan hnědý
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I)			malpovití kalimiko

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</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)			kosman ušatý kosman žlutohlavý lvíček tamarin pestrý tamarin Geoffroyův tamarin běloruký tamarin Martinsův tamarin 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>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Ptilocolobus foai</i> (II) <i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II) <i>Ptilocolobus kirkii</i> (I) <i>Ptilocolobus pennantii</i> (II) <i>Ptilocolobus preussi</i> (II) <i>Ptilocolobus rufomitratu</i> (I) <i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II) <i>Ptilocolobus tholloni</i> (II) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Pygathrix</i> spp. (I) <i>Rhinopithecus</i> spp. (I) <i>Semnopithecus ajax</i> (I) <i>Semnopithecus dussumieri</i> (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I) <i>Semnopithecus hector</i> (I) <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			kočkodanovití mangabej chocholatý kočkodan Dianin kočkodan Rolowayův kočkodan sluneční gueréza černá makak lví dril mandril kahau nosatý gueréza gueréza gueréza zanzibarská gueréza Pennantova gueréza kamerunská gueréza červenohlavá gueréza gueréza Thollonova hulman mentavejský langur langur hulman kašmírský hulman jižní hulman posvátný hulman tarajský hulman černoruký

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <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 priamský hulman nepálský kahau mentavejský hulman hulman uzdičkový hulman zlatý 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
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			outloňovití outloň
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II)			chvostanovití uakari titi světlý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			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 ⁽¹¹⁾ ; 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 činčilovití činčila
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	pakovití paka nížinná
Dasyproctidae				agutiovití

¹¹

Populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe (vyjmenované v příloze B):

Výhradně pro účely umožnění: a) obchodu s loveckými trofejemi pro nekomerční účely; b) obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení, jak je vymezeno v usnesení Conf. 11.20, pro Zimbabwe a Botswanu, a pro ochranné programy *in situ* pro Namibii a Jihoafrickou republiku; c) obchodu s kůžemi; d) obchodu se srstí (chlupy); e) obchodu s koženým zbožím pro komerční nebo nekomerční účely pro Botswanu, Namibii a Jihoafrickou republiku a pro nekomerční účely pro Zimbabwe; f) obchodu s jednotlivě označenými a ověřenými tradičními slonovinovými řezbami „ekipa“, které jsou zakomponovány do hotových šperků, pro nekomerční účely v Namibii a s řezbami ze slonoviny pro nekomerční účely pro Zimbabwe; g) obchodu s registrovanou surovou slonovinou (pro Botswanu, Namibii, Jihoafrickou republiku a Zimbabwe celé kly a kusy) za těchto podmínek: i) pouze registrované, státem vlastněné zásoby pocházející z daného státu (s vyloučením zabavené slonoviny nebo slonoviny neznámého původu); ii) pouze obchodním partnerům, v jejichž případě sekretariát po konzultaci se stálým výborem potvrdil, že mají dostatečné vnitrostátní právní předpisy a kontrolu vnitrostátního obchodu, aby se zajistilo, že dovážená slonovina nebude opětovně vyvážena a že s ní bude zacházeno v souladu se všemi požadavky usnesení Conf. 10.10 (Rev. CoP 14) týkající se vnitrostátního zpracování a obchodu; iii) ne dříve než sekretariát schválí eventuální dovážející země a registrované, státem vlastněné zásoby; iv) surová slonovina na základě podmínečného prodeje registrovaných, státem vlastněných zásob slonoviny odsouhlaseného na CoP12, jež představují 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibie) a 30 000 kg (Jihoafrická republika); v) navíc k množství odsouhlasenému na CoP12, státem vlastněná slonovina z Botswany, Namibie, Jihoafrické republiky a Zimbabwe, registrovaná ke dni 31. ledna 2007 a ověřená sekretariátem, může být obchodována a odeslána spolu se slonovinou v bodě g) podbodě iv) výše v jediném prodeji na místo určení za přísného dohledu ze strany sekretariátu; vi) příjmy z obchodu se použijí výhradně na ochranu slonů a na programy ochrany a rozvoje obcí, které jsou uvnitř areálu výskytu slonů nebo v jeho sousedství; a vii) dodatečná množství uvedená v bodě g) podbodě v) výše budou obchodována pouze poté, co stálý výbor potvrdí, že výše uvedené podmínky byly splněny; h) žádné další návrhy na povolení obchodu se sloní slonovinou z populací, které jsou již v příloze B, nebudou předkládány konferenci smluvních stran v období od CoP14 a končící po devíti letech od data jediného prodeje slonoviny, který se má uskutečnit v souladu s ustanoveními v bodě g) podbodě i), bodě g) podbodě ii), bodě g) podbodě iii), bodě g) podbodě vi) a bodě g) podbodě vii). Navíc budou další takové návrhy projednány v souladu s rozhodnutími 14.77 a 14.78 (Rev. CoP15). Na základě návrhu sekretariátu může stálý výbor rozhodnout, že učiní opatření na částečné nebo úplné ukončení tohoto obchodu v případě, že vývozní nebo dovozní země nesplní podmínky, nebo v případě, že se prokáže nepříznivý dopad tohoto obchodu na jiné sloní populace. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	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>Callosciurus erythraeus</i> (pouze živé exempláře) <i>Sciurus carolinensis</i> (pouze živé exempláře) <i>Sciurus niger</i> (pouze živé exempláře)	<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 Pallasova veverka popelavá veverka Deppeova veverka liščí
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		tany tany
SIRENIA Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			sirény dugongovití dugong indický
Trichechidae	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			kapustňákovití
AVES				ptáci
ANSERIFORMES				vrubozobí

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III) Guatemala)	dytíkovití dytík dvoupruhý
Laridae	<i>Larus relictus</i> (I)			rackovití racek reliktní
Scolopacidae	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			slukovití koliha severní koliha tenkozobá vodouš ochotský
CICONIIFORMES Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			brodiví volavkovití volavka bílá volavka rusohlavá volavka stříbřitá
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		člunozobcovití člunozobec africký
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)			čápvití 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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Columbidae	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I) <i>Leptotila wellsi</i> <i>Streptopelia turtur</i>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauricius)	holubovití holub nikobarský holub červenokřídlý holub skalní holub císařský holub krvavý 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
FALCONIFORMES				dravci

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		FALCONIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A; s výjimkou jednoho druhu čeledi Cathartidae, který je uveden v příloze C; ostatní druhy z uvedené čeledi nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny; a s výjimkou druhu <i>Caracara lutosa</i>)		dravci
Accipitridae	<p><i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegyptius 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) <i>Circus pygargus</i> (II) <i>Elanus caeruleus</i> (II) <i>Eutriorchis astur</i> (II) <i>Gypaetus barbatus</i> (II) <i>Gyps fulvus</i> (II) <i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (druh <i>Haliaeetus albicilla</i> (orel mořský) je vyjmenován v příloze I; ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II) <i>Harpia harpyja</i> (I) <i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)</p>			<p>jestřábovítí 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</p> <p>orlík krátkoprstý moták pochop moták pilich moták stepní moták lužní luněk šedý orlík madagaskarský orlosup bradatý sup bělohavý orel</p> <p>harpyje pralesní orel jestřábí</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Hieraaetus pennatus</i> (II) <i>Leucopternis occidentalis</i> (II) <i>Milvus migrans</i> (II) (s výjimkou <i>Milvus migrans lineatus</i>, který je zařazen v příloze B) <i>Milvus milvus</i> (II) <i>Neophron percnopterus</i> (II) <i>Pernis apivorus</i> (II) <i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>orel nejmenší káně západní luňák hnědý</p> <p>luňák červený sup mrchožravý včelojed lesní 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 kondor kalifornský kondor královský</p> <p>kondor andský</p>
Falconidae	<p><i>Falco araeus</i> (I) <i>Falco biarmicus</i> (II) <i>Falco cherrug</i> (II) <i>Falco columbarius</i> (II) <i>Falco eleonora</i> (II) <i>Falco jugger</i> (I) <i>Falco naumanni</i> (II) <i>Falco newtoni</i> (I) (pouze populace na Seychelách) <i>Falco pelegrinoides</i> (I) <i>Falco peregrinus</i> (I) <i>Falco punctatus</i> (I) <i>Falco rusticolus</i> (I) <i>Falco subbuteo</i> (II) <i>Falco tinnunculus</i> (II) <i>Falco vespertinus</i> (II)</p>			<p>sokolovití poštolka seychelská rarož jižní rarož velký dřemlík tundrový ostříž jižní rarož lagar poštolka jižní poštolka madagaskarská</p> <p>sokol šahin sokol stěhovavý poštolka mauricijská rarož lovecký ostříž lesní poštolka obecná poštolka rudonohá</p>
Pandionidae	<p><i>Pandion haliaetus</i> (II)</p>			<p>orlovcovití orlovec říční</p>
GALLIFORMES Cracidae	<p><i>Crax alberti</i> (III Kolumbie)</p>			<p>hrabaví hokovití hoko modrozobý</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Crax blumenbachii</i> (I) <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I) <i>Penelope albipennis</i> (I) <i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)	<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbie) <i>Crax globulosa</i> (III Kolumbie) <i>Crax rubra</i> (III Kolumbie, Kostarika, Guatemala a Honduras) <i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbie) <i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	hoko červenolaločnatý hoko žlutolaločnatý hoko žlutozobý hoko korunkatý hoko proměnlivý hoko mitu guan horský čačalaka obecná 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 lhuyssii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I) <i>Lophura swinhoii</i> (I)	<i>Argusianus argus</i> (II) <i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II) <i>Lophura hatinhensis</i>		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 Swinhoeův

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i></p> <p><i>Polyplectron napoleonis</i> (I)</p> <p><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)</p>	<p><i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II)</p> <p><i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)</p> <p><i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)</p>	<p><i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)</p> <p><i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)</p>	<p>krocán paví</p> <p>křepel límcový křepelka himálajská páv zelený bažant paví bažant bělolící bažant malajský bažant palawanský bažant bornejský bažant perlový bažant Elliotův bažant Humeové bažant mikado velekur kaspický velekur tibetský satyr Blythův satyr Cabotův satyr černohlavý satyr himálajský tetřívka prériový, poddruh <i>attwateri</i></p>
GRUIFORMES Gruidae	<p><i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (druh je vyjmenován v příloze II, ale poddruhy <i>Grus canadensis nesiottes</i> a <i>Grus canadensis pulla</i> jsou vyjmenovány v příloze I) <i>Grus grus</i> (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I)</p>	<p>Gruidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)</p>		<p>krátkokřídlí jeřáboviti jeřáboviti</p> <p>jeřáb americký jeřáb kanadský</p> <p>jeřáb popelavý jeřáb mandžuský jeřáb bílý jeřáb kápovalý jeřáb černokrký</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Grus vipio</i> (I)			jeřáb červenolící
Otididae	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <i>Otis tarda</i> (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) <i>Tetrax tetrax</i> (II)	Otididae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		dropovítí dropovítí drop černohlavý drop obojkový drop hřivnatý drop bengálský drop velký drop indický drop malý
Rallidae	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			chřástalovítí chřástal Howeův
Rhynochetidae	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			kaguovítí kagu chocholatý
PASSERIFORMES Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			pěvci křováčkovítí křováček zvučný
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)	kotingovítí vranucha ozdobná vranucha dlouholaločnatá kotinga brazilská skalňák kotinga bělokřídlá
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		strnadovítí kardinál zelený kardinál černohřbetý kardinál šedý tangara nádherná
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II)		astrildovítí tygríček olivový rýžovník hnědý rýžovník šedý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		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)			vlaštovkovití břehule bělooká
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			vlhovcovití vlhovec paraguajský
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			kystráčkovití medosavka zlatohrdlá, poddruh <i>cassidix</i>
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauricius) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I) <i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argentauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauricius)	lejskovití rákosník rodriguézský lejsek medanský střízlíkovec rezavohlavý střízlíkovec západní sojkovec drozdovitý sojkovec timálie stříbrouchá timálie čínská sojkovec s-čhuanský vranule bělokrká vranule šedokrká lejskovec maskarénský
Paradisaeidae		Paradisaeidae spp. (II)		rajkovití rajkovití
Pittidae	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nympha</i> (II)		pítovití pita páskovaná pita thajská pita luzonská pita hnědokorunkatá

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		bulbulovití bulbul korunkatý
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		špačkovití loskuták posvátný majna Rothschildova
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			kruhoočkovití kruhoočko černouzdíčkové
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>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbie)	šplhavci vousákovití vousák tukaní
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			datlovití datel indomalajský, <i>richardsi</i> poddruh
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>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III Argentina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)	tukanovití arassari zlatý arassari černokrký arassari hnědouchý arassari zelený tukan pestrý tukan krátkozobý tukan obrovský tukan bledohrdlý tukan vrubozobý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	arassari skvrnozobý
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 zařazeny)		papoušci papoušci
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			kakaduovití kakadu Goffinův kakadu filipínský kakadu molucký kakadu žlutolící kakadu arový
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (druh <i>Vini ultramarina</i> (vini modrý) je vyjmenován v příloze I, ostatní druhy jsou vyjmenovány v příloze II)			loriovití lori modropsý vini
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I)			papouškovití amazoňan dominikánský amazoňan žlutokrký amazoňan žlutoramenný amazoňan rudoocasý amazoňan fialovotemenný amazoňan Guildingův

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I) <i>Amazona vinacea</i> (I) <i>Amazona viridigenalis</i> (I) <i>Amazona vittata</i> (I) <i>Anodorhynchus</i> spp. (I) <i>Ara ambiguus</i> (I) <i>Ara glaucogularis</i> (I) <i>Ara macao</i> (I) <i>Ara militaris</i> (I) <i>Ara rubrogenys</i> (I) <i>Cyanopsitta spixii</i> (I) <i>Cyanoramphus cookii</i> (I) <i>Cyanoramphus forbesi</i> (I) <i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I) <i>Cyanoramphus saisseti</i> (I) <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I) <i>Eunymphicus cornutus</i> (I) <i>Guarouba guarouba</i> (I) <i>Neophema chrysogaster</i> (I) <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I) <i>Pezoporus</i> <i>occidentalis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I)			amazoňan císařský amazoňan kubánský amazoňan velký amazoňan nádherný amazoňan rudooký amazoňan tukumanský amazoňan mnohobarvý amazoňan fialovoprký amazoňan zelenolící amazoňan portorický ara ara zelený ara kaninda ara arakanga ara vojenský ara červenouchý ara škraboškový kakariki norfolcký kakariki chathamský kakariki rudočelý kakariki novokaledonský loríček žlutoboký, poddruh <i>coxeni</i> papoušek chocholatý aratinga žlutý neoféma žlutobřichá arara žlutouchý papoušek noční papoušek zemní amazónek červenohlavý ara šedolící ara marakana papoušek žlutoramenný papoušek žlutokřídý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			papoušek překrásný alexandr mauricijský papoušek zelenobradý arara kakapo sovi
RHEIFORMES Rheidae	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (s výjimkou poddruhu <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , který je zařazen v příloze B)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		manduové manduovití mandu menší mandu menší, poddruh <i>pennata</i> mandu pampový
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	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) (s výjimkou <i>Bubo bubo bengalensis</i> , který je zařazen v příloze B) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II) <i>Otus irenae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II)			puštíkovití sýc rousný kalous pustovka kalous ušatý sýček obecný výr velký kulíšek nejmenší sýček lesní výřeček obří sovka vánoční sovka ostrovní, poddruh <i>undulata</i> sovce sněžní výřeček Irenin výřeček malý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) (s výjimkou <i>Strix uralensis davidi</i> , který je zařazen v příloze B) <i>Surnia ulula</i> (II)			puštík obecný puštík vousatý puštík bělavý sovice krahujová
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, Senegalu 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 mocino</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 šíronosý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<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 na Kubě, která je zařazena v příloze B)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (s výjimkou populací v Belize a Mexiku, které jsou zařazeny v příloze B, s nulovou kvótou pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely)</p> <p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Egyptě [je předmětem nulové kvóty pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely], Etiopii, Keni, na Madagaskaru, v Malawi, Mozambiku, Namibii, Jihoafrické republice, Ugandě, Sjednocené republice Tanzanii [je předmětem roční vývozní kvóty maximálně 1600 volně žijících exemplářů, včetně loveckých trofejí, vedle exemplářů z farem (ranching)], v Zambii a Zimbabwe; tyto populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (s výjimkou populací v Austrálii, Indonésii a Papui-Nové Guineji, které jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p>			<p>krokodýlovití krokodýl americký</p> <p>krokodýl štítnatý krokodýl orinocký krokodýl mindorský krokodýl středoamerický</p> <p>krokodýl nilský</p> <p>krokodýl bahenní krokodýl mořský</p> <p>krokodýl kubánský krokodýl siamský krokodýl čelnatý</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			krokodýl úzkohlavý
Gavialidae	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			gaviálovití gaviál indický
RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			hatérie hatérovití hatérie
SAURIA				ještěři
SAURIA Agamidae		<i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)		ještěři agamovití trnorep
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>Trioceros</i> spp. (II)		chamaeleonovití chamaeleon chamaeleonek chamaeleonek trpasličí chamaeleon chamaeleon chamaeleon obecný chamaeleon chamaeleon chamaeleon
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		kruhochvostovití kruhochvost
Gekkonidae	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nový Zéland)	gekonovití pagekon gekon pagekon felzuma felzuma Guentherova

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		ploskorep
Helodermatidae	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (s výjimkou poddruhů zařazených v příloze A)		korovcovití korovec korovec guatemalský
Iguanidae	<i>Brachylophus</i> spp. (I) <i>Cyclura</i> spp. (I) <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II) <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura bakeri</i> (II) <i>Ctenosaura oedirhina</i> (II) <i>Ctenosaura melanosterna</i> (II) <i>Ctenosaura palearis</i> (II) <i>Iguana</i> spp. (II) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II) <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		leguánovití leguán mořský leguán leguán leguán leguán leguán leguán leguán ropušník ropušník ropušník kalifornský ropušník leguán pestrý
Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)			ještěrkovití ještěrka kanárská ještěrka Lilfordova ještěrka ibizská
Scincidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)		scinkovití scink šalamounský
Teiidae		<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</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</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		varanovití varan varan bengálský varan žlutavý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)			varan pustinný varan komodský varan malajský varan plodožravý
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		krokodýlovcoví 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) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	Boidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hadi hroznýšoví hroznýšoví hroznýš hroznýš královský západní hroznýšovec portorický hroznýšovec panenský hroznýšovec jamajský hroznýšek turecký hroznýš pohlavý
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hroznýšovkoví hroznýšovkoví 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)	užovkoví užovka cerberus vodní musurana černá užovka obrovská vejcožrout indický ptyas velkooký užovka rybářská
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	korálovcoví korálovec širokohlavý korálovec atlantický korálovec středoamerický

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <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 čínská kobra monoklová kobra kobra indická kobra středoasijská kobra filipínská kobra kobra samarská kobra siamská kobra jávská kobra sumaterská kobra královská
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		krajtvočkovití krajtvočkovití
Pythonidae	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)		krajtvočkovití krajtvočkovití krajta tygrovitá světlá
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		pahroznýškovití pahroznýškovití
Viperidae	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (pouze populace v Evropě s výjimkou území bývalého SSSR; posledně jmenované populace nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)	<i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II) <i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) <i>Daboia russelii</i> (III Indie)	zmijovití chřestýš brazilský chřestýš arubský zmije řetízková chřestýšovec zmije Latifova zmije menší zmije Wagnerova
TESTUDINES Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		želvy karetkovití karetka novoguinejská
Chelidae				matamatovití

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Chelodina mccordi</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)		dlohokrčka rotiská
	<i>Pseudemys umbrina</i> (I)			dlohokrčka západoaustralská
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			karetovití karetovití
Chelydridae			<i>Macrochelys temminckii</i> (III) Spojené státy americké)	kajmankovití kajmanka supí
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		dlohohlávkovití dlohohlávka mexická
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			kožatkovití kožatka velká
Emydidae	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I) <i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> (pouze živé exempláře) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II) <i>Malaclemys terrapin</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Trachemys scripta elegans</i> (pouze živé exempláře)	<i>Graptemys</i> spp. (III Spojené státy americké)	emydovití želva ozdobná želva tečkovaná želva ontarijská želva hrbolatá želva Mühlenbergova želva želva diamantová klapavka klapavka želva nádherná
Geoemydidae	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)			geoemydovití batagur tuntong batagur bengálský

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<p><i>Batagur</i> spp. (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; pro druhy <i>Batagur borneoensis</i> a <i>B. trivittata</i> byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (pro druhy <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. galbinifrons</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> a <i>C. zhoui</i> byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely)</p> <p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p> <p><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>	<i>Mauremys iversoni</i> (III Čína)	<p>želvy ambionské</p> <p>želvy zubaté želva Hamiltonova želva okinavská želva Spenglerova želva korunková želva chrámová</p> <p>želva atamanská</p> <p>želva červenavá želva ostnitá želva sulaveská želva želva šnekožravá želva annamská</p> <p>želva</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I)</p> <p><i>Morenia ocellata</i> (I)</p> <p><i>Pangshura tecta</i> (I)</p>	<p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</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 megaloccephala</i> (III Čína)</p> <p><i>Mauremys pritchardi</i> (III Čína)</p> <p><i>Mauremys reevesii</i> (III Čína)</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 japonská</p> <p>želva</p> <p>želva</p> <p>želva temná</p> <p>želva</p> <p>želva</p> <p>želva</p> <p>želva</p> <p>želva hřebenitá</p> <p>želva barmská</p> <p>želva Petersova</p> <p>želva plochá</p> <p>želva</p> <p>želva</p> <p>orlicie bornejská</p> <p>želva</p> <p>želva střechovitá</p> <p>želva</p> <p>želva</p> <p>želva</p> <p>želva tlustokrká</p> <p>želva</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

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Nilssonia hurum</i> (I) <i>Nilssonia nigricans</i> (I)	<i>Nilssonia leithii</i> (II) <i>Palea steindachneri</i> (II) <i>Pelochelys</i> spp. (II) <i>Pelodiscus axenaria</i> (II) <i>Pelodiscus maackii</i> (II) <i>Pelodiscus paryiformis</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II)		kožnatka okatá kožnatka Leithova kožnatka černavá kožnatka Steindachnerova kožnatka kožnatka hunanská kožnatka amurská kožnatka kožnatka Swinhoeova
AMPHIBIA				obojživelníci
ANURA Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates rufulus</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II)		žáby žáby pralesnička hnědavá pralesnička pralesnička Myersova pralesnička ryšavá pralesnička Zaparova
Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (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) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II)		pralesničkovití pralesnička pralesnička pralesnička pralesnička, dendrobátka pralesnička

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<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 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) ¹²		listovnice
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		manteloví mantela
Microhylidae	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		parosníčkoví parosnička rajská parosnička šperková
Ranidae		<i>Lithobates catesbeianus</i> (pouze živé exempláře)		žáby skokan volský
CAUDATA Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		ocasatí axolotloví axolotl Dumerilův axolotl mexický
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)			velemlokoví velemlok
			<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Spojené státy americké)	velemlok americký
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Čína)	pamlokoví
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			mlokoví čolek luristánský

¹² Za zařazené do přílohy II úmluvy se považují pouze tyto druhy: *Agalychnis annae*, *Agalychnis callidryas*, *Agalychnis moreletii*, *Agalychnis saltator* a *Agalychnis spurrelli*.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
ELASMOBRANCHII				paryby příčnoústé
CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II) (toto zařazení vstoupí v platnost 14. září 2014)		modrounovití žralok dlouhoploutvý
Sphyrnidae		<i>Sphyrna lewini</i> (II) (toto zařazení vstoupí v platnost 14. září 2014) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) (toto zařazení vstoupí v platnost 14. září 2014) <i>Sphyrna zygaena</i> (II) (toto zařazení vstoupí v platnost 14. září 2014)	<i>Sphyrna lewini</i> (III Costa Rica) (toto zařazení zůstává v platnosti do 13. září 2014)	kladivounovití kladivoun bronzový kladivoun velký kladivoun obecný
LAMNIFORMES Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		obrouni obrounovití žralok veliký
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II) (toto zařazení vstoupí v platnost 14. září 2014)	<i>Lamna nasus</i> (III 27 členských států) (toto zařazení zůstává v platnosti do 13. září 2014)	lamnovití žralok bílý žralok nosatý
ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		malotlamci veležralokovití žralok obrovský
PRISTIFORMES Pristidae	Pristidae spp. (I)			pilouni pilounovití pilounovití
RAJIFORMES Mobulidae		<i>Manta</i> spp. (II) (toto zařazení vstoupí v platnost 14. září 2014)		manta
ACTINOPTERYGII				ryby paprskoploutvé
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeseteři jeseteři
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			jeseterovití jeseter krátkorypý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			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 geertsi</i> (II)		kaprovití parmička slepá parmička Julienova
OSTEOGLOSSIFORMES Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		ostnojazyční arapaimovití arapajma obrovská
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) ¹³			ostnojazykovití baramundi malajský
PERCIFORMES Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		ostnoploutví pyskounovití pyskoun obrovský
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			smuhovití smuha MacDonaldova
SILURIFORMES Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			sumci pangasovití pangas velký
SYNGNATHIFORMES Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		jehly jehlovití koniček
SARCOPTERYGII				ryby nozdraté
CERATODONTIFORMES Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		jednoplícní australští bahníkovití bahník australský
COELACANTHIFORMES Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			latimérie latimériovití latimérie

¹³ Toto zařazení zahrnuje nově popsany taxon *Scleropages inscriptus*.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCI)				
HOLOTHUROIDEA				sumýši
ASPIDOCHIROTIDA Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvádor)	sumýšovítí sumýš
ARTHROPODA (ČLENOVCI)				
ARACHNIDA				pavoukovci
ARANEAE Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		pavouci sklípkanovítí sklípkan bělohlavý sklípkan bledý sklípkan
SCORPIONES Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		štíří štírovítí veleštír africký veleštír veleštír obrovský
INSECTA				hmyz
COLEOPTERA Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Jihoafrická republika)	brouci roháčovítí roháč
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		vrubounovítí nosorožík satan
LEPIDOPTERA Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolívie) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolívie) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolívie)	motýli babočkovítí babočka babočka babočka
Papilionidae		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		otakárkovítí otakárek

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I) <i>Papilio chikae</i> (I) <i>Papilio homerus</i> (I) <i>Papilio hospiton</i> (II) <i>Parnassius apollo</i> (II)	<i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Papilio benguetanus</i> <i>Papilio esperanza</i> <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumogeni</i> <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 pestrokřídlec otakárek otakárek ptákokřídlec ptákokřídlec Alexandřin otakárek otakárek otakárek otakárek jamajský otakárek otakárek otakárek otakárek otakárek otakárek otakárek otakárek otakárek otakárek otakárek
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				velevrubi velevrubovití

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
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
CNIDARIA (ŽAHAVCI)				
ANTHOZOA				korálnatci
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		trnatci trnatci, „černí koráli“
GORGONACEAE Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Čína) <i>Corallium japonicum</i> (III Čína) <i>Corallium konjoi</i> (III Čína) <i>Corallium secundum</i> (III Čína)	rohovitky korálovití korál korál korál korál japonský
HELIOPORACEA Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> (korálnatec modrý) ⁽¹⁴⁾)		korálnatcovití korálnatcovití
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽¹⁴⁾		větevníci větevníci
STOLONIFERA Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) ⁽¹⁴⁾		stoloni varhanitkovití varhanitkovití
HYDROZOA				polypovci
MILLEPORINA				žahavky

14

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 a který může rovněž mimo jiné obsahovat zbytky měkkýšů a skořápek korýšů a korálových řas;

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Milleporidae		Milleporidae spp. (II) ⁽¹⁴⁾		žahavkovití žahavkovití
STYLASTERINA Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) ⁽¹⁴⁾		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)		agávovité agáve malokvětá agáve královská nolina juka
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		toješťovité 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 všehož ženšenový všehož americký
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			blahočetovité blahočet chilský
BERBERIDACEAE				dřišťálovité

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		noholist himalájský
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) ¹⁵ #4		broméliovité tilandsie tilandsie tilandsie tilandsie
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisioides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A a primitivních stromovitých kaktusů s listy, druhů <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. a <i>Quiabentia</i> spp.) (¹⁶) #4		kaktusovité kaktusovité kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus

¹⁵ Obchod exempláři s kódem původu A je povolen pouze v případě, že exempláře mají katafyly (šupiny, podlisteny).

¹⁶ Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů a/nebo kultivarů nejsou předmětem tohoto nařízení:

Hatiora × *graeseri*

Schlumbergera × *buckleyi*

Schlumbergera russelliana × *Schlumbergera truncata* („vánoční kaktus“)

Schlumbergera orssichiana × *Schlumbergera truncata* („vánoční kaktus“)

Schlumbergera opuntioides × *Schlumbergera truncata* („vánoční kaktus“)

Schlumbergera truncata (kultivary) („vánoční kaktus“)

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

Opuntia microdasys (kultivary)

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
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 uvedeny. Patří sem synonyma <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> a <i>D. stuebelii</i>) #4		cibot diksonie
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		smlincovité jam
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		rosnatkovité mucholapka podivná
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (pouze populace na Madagaskaru; do příloh tohoto nařízení nejsou zařazeny žádné další populace) #5		ebenovité

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
EUPHORBIACEAE	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (zahrnuje formu <i>viridifolia</i> a var. <i>rakotozafyi</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (zahrnuje ssp. <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (zahrnuje var. <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> a <i>sprirosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia lambii</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (zahrnuje var. <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> a <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Pouze sukulentní druhy s výjimkou:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) uměle vypěstovaných exemplářů kultivarů druhu <i>Euphorbia trigona</i>; 3) uměle vypěstovaných exemplářů druhu <i>Euphorbia lactea</i> roubovaných na uměle vypěstované podnože <i>Euphorbia neriifolia</i>, pokud se jedná o: <ul style="list-style-type: none"> – kristátní nebo – vějířovité nebo – barevné mutanty; 4) uměle vypěstovaných exemplářů kultivarů <i>Euphorbia „Milií“</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 5) druhů uvedených v příloze A)</p>		<p>pryšcovité pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p>

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Aloe albida</i> (I) <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 suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)	<i>Aloe</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a druhu <i>Aloe vera</i> (aloe pravá), také známého jako <i>Aloe barbadensis</i> , který není zařazen do příloh tohoto nařízení) #4		aloe aloe aloe 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
MELIACEAE			<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolívie) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolívie) #5	zederachovité česnekovník česnekovník

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<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 odorata</i> (III) Bolívie/Brazílie. Kromě toho zařadily své národní populace tyto země: Kolumbie, Guatemala a Peru) #5	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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
ORCHIDACEAE	<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 a – jsou do Unie dováženy nebo z ní (opětovně) vyváženy ve sterilních nádobách. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopulorum</i> (II) <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p>	ORCHIDACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) ⁽¹⁷⁾ #4		<p>vstavačovitě vstavačovitě</p> <p>orchidej okrotice střevíčník pantoflíček dendrobium smrkovník lélie lélie hlízovec Loeselův tořič tořič vstavač střevíčník střevíčníkovec orchidej</p>

17

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

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

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

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			orchidej švihlík letní
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		zárazovité cistanche
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychelly) #13	palmy (arekovité) palma palma palma lodoicea seychelská palma palma palma palma palma
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	mákovité mákovník královský
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</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
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Ruská federace) #5	borovicovité jedle guatemalská borovice korejská
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepál) #1	podokarpovité nohoplod nohoplod

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
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) ⁽¹⁸⁾ #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, Etiopi, Keni, ve Rwandě, v Ugandě a ve Sjednocené republice Tanzanie); v přílohách tohoto nařízení není zařazena žádná jiná populace) #2		santálovité prutnatec
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		špirlicovité špirlice špirlice zelená špirlice alabamská špirlice Jonesova
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		stangeriovité bowenie stangerie plstnatá
TAXACEAE				tisovité

¹⁸

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Taxus chinensis</i> a vnitrodruhové (infrascifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> a vnitrodruhové (infrascifické) taxony tohoto druhu (II) ⁽¹⁹⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> a vnitrodruhové (infrascifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> a vnitrodruhové (infrascifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		tis čínský tis japonský tis tis sumaterský tis himálajský
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		vrabečnicovité „orlí dřevo“, „agarwood“ „ramin“ „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				zamiovité

¹⁹

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.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		zamiovité ceratozámie cykas cykas cykas
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		zázvoříkovité motýlovec
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		kacibovité guajak

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ) CHORDATA (STRUNATCI)		
MAMMALIA		savci
CARNIVORA Canidae	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Indie) §1 <i>Vulpes vulpes montana</i> (III Indie) §1 <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Indie) §1	šelmy psovití liška obecná, poddruh <i>griffithi</i> liška obecná, poddruh <i>montana</i> liška obecná, poddruh <i>pusilla</i>
Mustelidae	<i>Mustela altaica</i> (III Indie) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Indie) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III Indie) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III Indie) §1	lasicovití lasice horská hranostaj, poddruh <i>ferghanae</i> lasice žlutobřichá kolonok
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	vačnatci-dvojitozubci klokanovití klokan Doriův klokan Goodfellowův klokan Matscheiův klokan překrásný

	Příloha D	Obecné jméno
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	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
Phasianidae	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Lophura leucomelanos</i> <i>Syrnaticus reevesii</i> §2	bažantovití koroptev fokienská bažant Bulwerův bažant prelát bažant černý bažant kalij 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 černochocholatá
Cotingidae	<i>Procnias nudicollis</i>	kotingovití zvonovec paraguayský

	Příloha D	Obecné jméno
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>) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	astrildovití tygříček tečkovaný astrild horský amadina červenouchá amadina zelenočelá astrild čtyřbarvý 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 označován jako <i>Pogonicichla swynnertoni</i>)	lejskovití skalníček jávský skalníček purpurový sojkovec nádherný sojkovec žlutobřichý sojkovec jihočínský lejsek fukienský timálie brýlová červenka horská

	Příloha D	Obecné jméno
	<i>Turdus dissimilis</i>	drozd černoprský
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	pítovítí pita nepálská pita Steereova
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	brhlíkovítí brhlík pruhohlavý brhlík yunnanský
Sturnidae	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	špačkovítí špaček zlatoprský majna žlutolící špaček bělohlavý
REPTILIA		plazi
SAURIA Agamidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	ještěři agamovítí agama kočínčinská
Anguidae	<i>Abronia graminea</i>	slepýšovítí aligátorec
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	gekonovítí rakodaktylus rakodaktylus rakodaktylus gekon gekon zázračný
Gerrhosauridae	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	kruhochvostovítí ještěrkovec Karstenův ještěrkovec čtyřpásý
Iguanidae	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	leguánovítí leguán
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	scinkovítí scink scink novoguinejský
SERPENTES Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1	hadi užovkovítí užovka tchajwanská užovka paprščitá

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis buccata</i> §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	užovka tenkoocasá vodnářka vodnářka pruhovaná langaha listonosá lioheterodon madagaskarský ptyas koros užovka červenokrká
Hydrophiidae	<i>Lapemis curtus</i> (včetně <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	vodnářoví vodnář malý
Viperidae	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	zmijoví ploskolebec plantážní
AMPHIBIA		obojživelníci
ANURA		žáby
Dicroglossidae		žáby
Hylidae	<i>Limnonectes macrodon</i> <i>Phyllomedusa sauvagii</i>	skokan velkozubý rosničkoví listovnice zručná
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus laticeps</i>	hvízdalkoví hvízdalka harlekýnská
Ranidae	<i>Pelophylax shqiperica</i>	žáby skokan albánský
CAUDATA Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	ocasatí pamlokoví pamlok džungarský
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	mločikoví mločík palmový
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylotriton</i> spp.	mlokoví čolek žlutobřichý trnočolek Andersonův čolek pyskatý pačolek mlok alžírský trnočolek
ACTINOPTERYGII		ryby paprskoploutvé
PERCIFORMES		ostnoploutví

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	parmovcovití parmavec skvělý
ARTHROPODA (ČLENOVCI)		
INSECTA		hmyz
LEPIDOPTERA Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio grosemithi</i> <i>Papilio maraho</i>	motýli otakárkovití otakárek otakárek otakárek korsický
MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)		
GASTROPODA		plži
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	ušňovití ušeň Midasova
FLORA (ROSTLINY)		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasylyrion 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>	složnokvěté (hvězdicovité) prha chlumní

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