

Brusel 16. září 2016
(OR. en)

12268/16
ADD 1

ENV 589
WTO 258

PRŮVODNÍ POZNÁMKA

Odesílatel:	Evropská komise
Datum přijetí:	13. září 2016
Příjemce:	Generální sekretariát Rady
Č. dok. Komise:	D046735/01 - Annex 1
Předmět:	PŘÍLOHA nařízení KOMISE (EU) č. .../..., 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 D046735/01 - Annex 1.

Příloha: D046735/01 - Annex 1



EVROPSKÁ
KOMISE

V Bruselu dne **XXX**
D046735/01
[...](2015) **XXX** draft

ANNEX 1

PŘÍLOHA

nařízení KOMISE (EU) č. .../..,

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

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 Evropského parlamentu a Rady 2009/147/ES¹ nebo směrnice Rady 92/43/EHS².
5. Pro rostlinné taxony, které jsou pod úrovní druhů, se používají tyto zkratky:
 - a) „ssp.“ se používá k označení poddruhů;
 - b) „var(s)“ se používá k označení variety (variet) a
 - c) „fa.“ se používá k označení odrůdy (formy).
6. Symboly „(I)“, „(II)“ a „(III)“ umístěné za jménem druhu nebo vyššího taxonu odkazují na přílohy úmluvy, do nichž jsou dotyčné druhy zařazeny, jak je uvedeno v poznámkách 7, 8 a 9. Pokud u jmen není uvedena žádná z těchto vysvětlivek, znamená to, že dotyčné druhy nejsou do příloh úmluvy zařazeny.
7. (I) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy I úmluvy.
8. (II) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy II úmluvy.
9. (III) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy III úmluvy. V tomto případě je také uvedena země, v jejíž souvislosti je daný druh nebo vyšší taxon zařazen do přílohy III.
10. „Kultivarem“ se podle definice uvedené v osmém vydání *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* (Mezinárodního kódu nomenklatury pro pěstované rostliny) rozumí jedinec ze škály rostlin, který byl a) vybrán z hlediska zvláštního znaku nebo kombinace znaků; b) je vymezený, jednotný a stabilní, pokud jde o tyto znaky, a c) při vhodném způsobu množení si tyto znaky uchovává. Taxon nemůže být považován za nový kultivar, dokud daný název kategorie a vymezení nejsou formálně zveřejněny v nejnovějším vydání Mezinárodního kódu nomenklatury pro pěstované rostliny.
11. Hybridy mohou být konkrétně uvedeny v přílohách, ale pouze v případě, že jde o vymezené a stabilní populace ve volné přírodě. Hybridní živočichové, kteří měli v linii čtyř předchozích generací jeden nebo více exemplářů druhu zařazeného v příloze A nebo B, jsou předmětem tohoto nařízení stejně,

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

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

jako by oni sami byli plnohodnotným druhem, dokonce i když příslušný hybrid není v těchto přílohách výslovně zařazen.

12. V případě, že je druh zahrnut v příloze A, B nebo C, jsou v téže příloze zahrnuty všechny části a odvozeniny druhu, pokud u tohoto druhu není vysvětlivka, která označuje, že jsou zahrnuty pouze některé části a odvozeniny. V souladu s čl. 2 písm. t) symbol „#“, za kterým následuje číslo umístěné vedle jména druhu nebo vyššího taxonu zařazeného do přílohy B nebo C, označuje části nebo odvozeniny, které jsou v této souvislosti blíže rozvedeny pro účely tohoto nařízení takto:
- #1 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
 - a) semen, výtrusů a pylu (včetně brylek);
 - b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
 - 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 antisiphilitica*, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
 - #5 Označuje klády, řezivo a dýhy.
 - #6 Označuje klády, řezivo, dýhy a překližky.
 - #7 Označuje klády, dřevěné štěpky, prášek a extrakty.
 - #8 Označuje podzemní části (tj. kořeny, rhizomy): celé, jejich části a v podobě prášku.
 - #9 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou těch, které jsou označeny štítkem „Vyrobena z materiálu *Hoodia* spp. získaného z řízené sklizně a produkce na základě dohody s příslušným výkonným orgánem CITES [Botswana na základě dohody č. BW/xxxxxx] [Namibie na základě dohody č. NA/xxxxxx] [Jižní Afriky na základě dohody č. ZA/xxxxxx]“.
 - #10 Označuje klády, řezivo, dýhy, včetně nehotového dřevěného zboží používaného k výrobě smyčců pro smyčcové hudební nástroje.
 - #11 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky, prášek a extrakty.
 - #12 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky a extrakty. Na hotové výrobky, jež obsahují tyto extrakty jako přísady, včetně parfémů, se tato vysvětlivka nevztahuje.
 - #13 Označuje jádro (také známé jako „endosperm“, „dužina“ nebo „kopra“) a veškeré jeho odvozené části.
 - #14 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
 - a) semen a pylu;
 - b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
 - c) plodů;
 - d) listů;
 - e) vysušeného (exhaustovaného) prášku z agarwood, včetně lisovaného prášku ve všech tvarech, a
 - f) hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod; tato výjimka se nepoužije na korálky, růžence a řezbářské výrobky.
13. Níže uvedené pojmy a výrazy, používané ve vysvětlivkách k těmto přílohám, jsou definovány následovně:

Extrakt

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

Hotové výrobky, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod

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

Prášek

Suchá pevná látka ve formě jemných nebo hrubých částic.

Dřevěné štěpky

Dřevo rozřezané, rozsekané či rozštípané na drobné kousky.

14. Jelikož u žádného z druhů nebo vyšších taxonů ROSTLIN zařazených do přílohy A není uvedena vysvětlivka, že s jejich hybridy je nutno zacházet v souladu s čl. 4 odst. 1, znamená to, že s uměle vypěstovanými hybridy, jež byly vypěstovány z jednoho nebo několika těchto druhů či taxonů, je povoleno obchodovat s potvrzením o tom, že byly uměle vypěstovány, a že semena a pyl (včetně brylek), řezané květiny, semenáčkové nebo tkáňové kultury získané *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravované ve sterilních nádobách, jež pocházejí z těchto hybridů, nejsou předmětem tohoto nařízení.
15. Moč, výkaly a ambra, které jsou odpadními produkty a jsou získány, aniž by se s dotyčným zvířetem manipulovalo, nejsou předmětem tohoto nařízení.
16. Pokud jde o živočišné druhy uvedené v příloze D, toto nařízení se vztahuje pouze na živé exempláře a na celé nebo téměř celé mrtvé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující vysvětlivka, aby bylo zřejmé, že jsou zahrnuty i ostatní části a odvozeniny:
 - § 1 Jakékoli celé nebo téměř celé kůže, surové nebo vydělané.
 - § 2 Jakékoli peří nebo jakákoli kůže nebo jiná část, na které je peří.
17. Pokud jde o rostlinné druhy uvedené v příloze D, ustanovení tohoto nařízení se vztahují pouze na živé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující vysvětlivka, aby bylo zřejmé, že jsou zahrnuty i ostatní části a odvozeniny:
 - § 3 Sušené a čerstvé rostliny, případně včetně listů, kořenů/oddenků, stonků/kmenů, semen/spor, kůry a plodů.
 - § 4 Klády, řezivo a dýhy.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Capricornis milneedwardsii</i> (I) <i>Capricornis rubidus</i> (I) <i>Capricornis sumatraensis</i> (I) <i>Capricornis thar</i> (I)</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (I) <i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I) <i>Naemorhedus caudatus</i> (I) <i>Naemorhedus goral</i> (I) <i>Naemorhedus griseus</i> (I) <i>Nanger dama</i> (I) <i>Oryx dammah</i> (I) <i>Oryx leucoryx</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I) <i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p>	<p><i>Cephalophus brookei</i> (II) <i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II) <i>Cephalophus silvicultor</i> (II) <i>Cephalophus zebra</i> (II) <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>Capra hircus aegagrus</i> (III Pákistán) (Na jedince domestikované formy se toto nařízení nevztahuje) <i>Capra sibirica</i> (III Pákistán)</p> <p><i>Gazella bennettii</i> (III Pákistán)</p> <p><i>Gazella dorcas</i> (III Alžírsko/Tunisko)</p>	<p>koza sidská</p> <p>kozorožec sibiřský serau čínský serau červený serau velký serau himálajský chocholatka Brookeova chocholatka černohřbetá chocholatka čabraková chocholatka Ogilbyova chocholatka žlutohřbetá chocholatka páskovaná buvolec pestrý bělořitný gazela indická (činkara) gazela atlaská gazela dorkas</p> <p>gazela písková antilopa obrovská voduška červená goral červený goral východní goral tmavý goral sečuánský gazela dama přimorožec šavlorohý přimorožec arabský argali</p> <p>argali tibetský argali turkeštánský</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I) <i>Ovis vignei vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I) <i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)	<i>Ovis canadensis</i> (II) (pouze populace v Mexiku; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny) <i>Ovis vignei</i> (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A) <i>Philantomba monticola</i> (II) <i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)	<i>Pseudois nayaur</i> (III Pákistán) <i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepál)	ovce tlustorohá ovce kruhorohá, poddruh <i>ophion</i> ovce stepní ovce stepní, poddruh <i>vignei</i> orongo chocholatka modrá nahur modrý saola kamzík apeninský sajga mongolská 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 ⁽³⁾ [populace provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan]; Bolívii ⁽⁴⁾ [celá populace]; Chile ⁽⁵⁾ [populace oblasti Primera Región]; Ekvádoru ⁽⁶⁾ [celá populace] a Peru ⁽⁷⁾ [celá populace]; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		velbloudovití guanako vikuňa

³ 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.

⁴ 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.

⁵ Populace v Chile (uvedené v příloze B):

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I)			barasinga jelen lyrorohý
Hippopotamidae		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		hrochovití hrošík liberijský hroch obojživelný
Moschidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (pouze populace v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)	<i>Moschus</i> spp. (II) (s výjimkou populací z Afghánistánu, Bhútánu, Indie, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu, které jsou zařazeny v příloze A)		kabarovití kabar
Suidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			prasatovití babirusa zlatá babirusa Bola-Batu babirusa sulaweská babirusa togianská prase zakrslé
Tayassuidae		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	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			šelmy pandy malé panda červená
Canidae			<i>Canis aureus</i> (III Indie)	psovití šakal obecný

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><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>.)</p> <p><i>Canis simensis</i></p> <p><i>Speothos venaticus</i> (I)</p>	<p><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>)</p> <p><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)</p> <p><i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)</p>	<p><i>Vulpes bengalensis</i> (III Indie)</p>	<p>vlk obecný</p> <p>vlček etiopský maikong pes hřivnatý dhoul pes horský pes Darwinův pes argentinský pes pampový pes pralesní liška džunglová liška kana fenek</p>
Eupleridae		<p><i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)</p>		<p>šelmy madagaskarské fosa puchol malý fanaloka</p>
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)</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>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<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</i> (I) (pouze populace v Bangladéši, Indii a Thajsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (pouze populace v Indii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Puma concolor coryi</i> (I)</p> <p><i>Puma concolor costaricensis</i> (I)</p> <p><i>Puma concolor cougar</i> (I)</p> <p><i>Puma yagouaroundi</i> (I) (pouze populace ve Střední a Severní Americe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Uncia uncia</i> (I)</p>			<p>karakal</p> <p>kočka Temminckova</p> <p>kočka čermonohá</p> <p>kočka divoká</p> <p>kočka slaništní</p> <p>kočka horská</p> <p>ocelot velký</p> <p>ocelot stromový</p> <p>margay</p> <p>rys ostrovid</p> <p>rys pardálový</p> <p>levhart obláčkový</p> <p>lev perský</p> <p>jaguár</p> <p>levhart</p> <p>tygr</p> <p>kočka mramorová</p> <p>kočka bengálská, poddruh <i>bengalensis</i></p> <p>kočka iriomotská</p> <p>kočka plochočelá</p> <p>kočka cejlonská</p> <p>puma, poddruh <i>coryi</i></p> <p>puma, poddruh <i>costaricensis</i></p> <p>puma, poddruh <i>cougar</i></p> <p>jaguarundi</p> <p>irbis</p>

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Pteropodidae	<p><i>Acerodon jubatus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus insularis</i> (I)</p> <p><i>Pteropus livingstonii</i> (II)</p> <p><i>Pteropus loochoensis</i> (I)</p> <p><i>Pteropus mariannus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus molossinus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus pelewensis</i> (I)</p> <p><i>Pteropus pilosus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus rodricensis</i> (II)</p> <p><i>Pteropus samoensis</i> (I)</p> <p><i>Pteropus tonganus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus ualanus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)</p> <p><i>Pteropus yapensis</i> (I)</p>	<p><i>Acerodon</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)</p> <p><i>Pteropus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a s výjimkou <i>Pteropus brunneus</i>)</p>		<p>kaloňovití</p> <p>kaloň</p> <p>kaloň zlatotemenný</p> <p>kaloň</p> <p>kaloň mikronéský</p> <p>kaloň komorský</p> <p>kaloň japonský</p> <p>kaloň mariánský</p> <p>kaloň karolínský</p> <p>kaloň babelthuapský</p> <p>kaloň palauský</p> <p>kaloň rodriguezský</p> <p>kaloň samojský</p> <p>kaloň tonžský</p> <p>kaloň ualanský</p> <p>kaloň pemsbský</p> <p>kaloň japský</p>
CINGULATA Dasypodidae	<p><i>Priodontes maximus</i> (I)</p>	<p><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.)</p>	<p><i>Cabassous centralis</i> (III Kostarika)</p> <p><i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)</p>	<p>pásovcí</p> <p>pásovcovití</p> <p>pásovec střeadoamerický</p> <p>pásovec dlouhouchý</p> <p>pásovec bolivijský</p> <p>pásovec velký</p>
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	<p><i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)</p> <p><i>Sminthopsis psammophila</i> (I)</p>			<p>vačnatci-kunovci</p> <p>kunovcovití</p> <p>vakomyš západoaustralská</p> <p>vakomyš dunová</p>
DIPROTODONTIA				vačnatci-dvojitozubci

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
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)		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 manuský kuskus skvrnitý kuskus papuánský
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			klokánkovití klokánek
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			vombatovití vombat Krefftův
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)			bandikuti bandikutovití hrubosrstí bandikut páskovaný
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			bandikutovití jemnosrstí bandikut králíkovitý
PERISSODACTYLA Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Equus asinus</i> (osel domácí), která není předmětem tohoto nařízení) <i>Equus grevyi</i> (I)			lichokopytníci koňovití osel africký zebra Grévyho

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<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) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		osel asijský kiang kůň Převalského zebra Hartmannové zebra kapská
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze B)	<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.)		nosorožcovití nosorožcovití nosorožec tuponosý jižní
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		tapírovití tapírovití tapír jihoamerický
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				chudozubí lenochodovití tříprstí

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		lenochod trpasličí lenochod hnědokrký
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III) Kostarika)	lenochodovití dvouprstí lenochod krátkokrký
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III) Guatemala)	mravenečnickovití mravenečník velký mravenečník mexický
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		primáti primáti
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <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) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			malpovití kalimiko kosman ušatý kosman žlutohlavý lvíček tamarin pestrý tamarin Geoffroyův tamarin běloruký tamarin Martinsův tamarin pinčí kotul rudohřbetý
Cercopithecidae				kočkodanovití

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<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) <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)			mangabej chocholatý kočkodan Dianin kočkodan Rolowayův kočkodan sluneční gueréza černá makak lví dril mandril kahau nosatý gueréza středoafriická gueréza stříbrtonohá gueréza zanzibarská gueréza Pennantova gueréza kamerunská gueréza červenohlavá gueréza šedonohá gueréza Thollonova hulman mentavejský langur langur hulman kašmírský hulman jižní hulman posvátný hulman tarajský hulman černoruký hulman priamský hulman nepálský kahau mentavejský hulman Delacourův hulman uzdičkový hulman zlatý hulman hatinhský hulman nilgirský hulman laoský hulman chocholatý hulman zlatohlavý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			hulman Shortridgeův
Cheirogaleidae	Cheirogaleidae spp. (I)			makiovítí makiovítí
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			ksukolovítí 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)			gibonovítí gibonovítí
Indriidae	Indriidae spp. (I)			indriovítí indriovítí
Lemuridae	Lemuridae spp. (I)			lemurovítí denní lemurovítí denní
Lepilemuridae	Lepilemuridae spp. (I)			lemurovítí noční lemurovítí noční
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			outloňovítí outloň
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			chvostanovítí uakari titi světlý titi černoruký titi černočelý titi maskovaný chvostan bělonosý
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			nártounovítí nártoun
PROBOSCIDEA Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I)			chobotnatci slonovítí slon indický

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</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 ⁹); všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		slon africký
RODENTIA Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (exempláře domestikované formy nejsou předmětem tohoto nařízení)			hlodavci čičilovití čičila
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	pakovití paka nížinná
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	agutiovití aguti středoamerický
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	urzonovití kuandu mexický kuandu dlouhosrstý
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>			dikobrazovití dikobraz obecný

⁹ Populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe (vyjmenované v příloze B):

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Muridae	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyomys pedunculatus</i> (I)			myšovití krysa zajícová myška hlasatelská krysa pobřežní skálomyš tlustoocasá
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Indie) <i>Marmota himalayana</i> (III Indie) <i>Sciurus deppei</i> (III Kostarika)	veverkovití psoun Merriamův svišť dlouhoočasný svišť himálajský ratufa veverka Deppeova
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 kapustňák jihoamerický kapustňák širokonosý kapustňák senegalský
AVES				ptáci
ANSERIFORMES Anatidae	<i>Anas aucklandica</i> (I) <i>Anas chlorotis</i> (I) <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I) <i>Anas querquedula</i> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <i>Aythya nyroca</i>	<i>Anas bernieri</i> (II) <i>Anas formosa</i> (II)		vrubozobí kachnovití čírka hnědá čírka černoskvřinná čírka novozélandská čírka sibiřská kachna laysanská čírka campbellská čírka modrá pižmovka bělokřídlá polák madagaskarský polák malý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I) <i>Branta ruficollis</i> (II) <i>Branta sandvicensis</i> (I) <i>Mergus octosetaceus</i> <i>Oxyura leucocephala</i> (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (pravděpodobně vyhynulá) (I) <i>Tadorna cristata</i>	 <i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II) <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)	 <i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	berneška velká aleutská berneška rudokrká berneška havajská labuť koskoroba labuť černokrká husička stromová husička podzemní husička dvoubarvá morčák paranský kachnice bělohlavá kachna růžovohlavá pižmovka hřebenatá husice chocholatá
APODIFORMES Trochilidae	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	Trochilidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		svišťouni kolibříkovití kolibříkovití kolibřík bronzovoocasý
CHARADRIIFORMES Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	dlouhokřídlí 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				brodiví volavkovití

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			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)			čápovití čáp východní čáp černý čáp pestrý čáp jabiru marabu indický nesyt bílý
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		plameňákovití plameňákovití plameňák karibský
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		ibisovití ibis rudý ibis jihoafrický ibis skalní ibis čínský kolpík bílý ibis obrovský
COLUMBIFORMES 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)	měkkozobí holubovití holub nikobarský holub červenokřídlý holub skalní holub císařský holub krvavý korunáč holub Wellsův holub růžový hrdlička divoká
CORACIIFORMES Bucerotidae				srostloprstí zoborožcovití

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Aceros nipalensis</i> (I)</p> <p><i>Buceros bicornis</i> (I)</p> <p><i>Rhinoplax vigil</i> (I)</p> <p><i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)</p>	<p><i>Aceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)</p> <p><i>Anorrhinus</i> spp. (II)</p> <p><i>Anthracoceros</i> spp. (II)</p> <p><i>Berenicornis</i> spp. (II)</p> <p><i>Buceros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)</p> <p><i>Penelopides</i> spp. (II)</p> <p><i>Rhyticeros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)</p>		<p>zoborožec</p> <p>zoborožec rudokrký</p> <p>zoborožec</p> <p>zoborožec</p> <p>zoborožec</p> <p>dvojjzoborožec</p> <p>dvojjzoborožec žlutozobý</p> <p>zoborožec</p> <p>zoborožec štítnatý</p> <p>zoborožec</p> <p>zoborožec běloprsý</p>
<p>CUCULIFORMES</p> <p>Musophagidae</p>	<p><i>Tauraco bannermani</i> (II)</p>	<p><i>Tauraco</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)</p>		<p>kukačky</p> <p>turakovití</p> <p>turako</p> <p>turako Bannermanův</p>
FALCONIFORMES		<p>FALCONIFORMES spp. (II)</p> <p>(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>)</p>		<p>dravci</p> <p>dravci</p>
Accipitridae	<p><i>Accipiter brevipes</i> (II)</p> <p><i>Accipiter gentilis</i> (II)</p> <p><i>Accipiter nisus</i> (II)</p> <p><i>Aegypius monachus</i> (II)</p> <p><i>Aquila adalberti</i> (I)</p> <p><i>Aquila chrysaetos</i> (II)</p> <p><i>Aquila clanga</i> (II)</p> <p><i>Aquila heliaca</i> (I)</p> <p><i>Aquila pomarina</i> (II)</p>			<p>jestřabovití</p> <p>krahujec krátkoprstý</p> <p>jestřáb lesní</p> <p>krahujec obecný</p> <p>sup hnědý</p> <p>orel iberský</p> <p>orel skalní</p> <p>orel volavý</p> <p>orel královský</p> <p>orel křiklavý</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><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 uveden v příloze I; ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II) <i>Harpia harpyja</i> (I) <i>Hieraaetus fasciatus</i> (II) <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>káně lesní káně rousná káně bělochvostá luňákovec kubánský</p> <p>orlík krátkoprstý moták pochop moták pilich moták stepní moták lužní luněc šedý orlík madagaskarský orlosup bradatý sup bělohlavý orel</p> <p>harpyje pralesní orel jestřábí 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)</p>			<p>sokolovití poštołka seychelská</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</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)			raroh jižní raroh velký dřemlík tundrový ostříž jižní raroh lagar poštolka jižní poštolka madagaskarská sokol šahin sokol stěhovavý poštolka mauricijská raroh lovecký ostříž lesní poštolka obecná poštolka rudonohá
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			orlovcovítí orlovec říční
GALLIFORMES Cracidae	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbie) <i>Crax blumenbachii</i> (I) <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I) <i>Penelope albipennis</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/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)	hrabaví hokovítí hoko modrozobý hoko červenolaločnatý hoko žlutolaločnatý hoko žlutozobý hoko korunkatý hoko proměnlivý hoko mitu guan horský čačalaka obecná hoko přílbový guan bělokřídlý guan chocholatý guan malý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)			guan černočelý guan trinidadský
Megapodiidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			tabonovití tabon přílbový
Phasianidae	<i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I) <i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I) <i>Lophura swinhoii</i> (I) <i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i> <i>Polyplectron napoleonis</i> (I) <i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrnaticus ellioti</i> (I)	<i>Argusianus argus</i> (II) <i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II) <i>Lophura hatinhensis</i> <i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II) <i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)	<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pákistán) <i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala) <i>Pavo cristatus</i> (III Pákistán) <i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pákistán)	bažantovití argus okatý bažant Wallichův křepel virginský, poddruh <i>ridgwayi</i> bažant tibetský bažant mandžuský kur Sonneratův bažant krvavý bažant lesklý bažant zelenoocasý bažant Sclaterův bažant Edwardsův bažant vietnamský bažant kalij bažant Swinhoeův krocán paví křepel límcový křepelka himálajská páv korunkatý páv zelený bažant paví bažant bělolící bažant malajský bažant palawanský bažant bornejský bažant chocholatý bažant perlový bažant Elliotův

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Syrnaticus humiae</i> (I) <i>Syrnaticus mikado</i> (I) <i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	<i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	bažant Humeové bažant mikado velekur kaspický velekur tibetský satyr Blythův satyr Cabotův satyr černohlavý satyr himálajský tetřívka prériová, poddruh <i>attwateri</i>
GRUIFORMES Gruidae	<i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (druh je uveden v příloze II, ale poddruhy <i>Grus canadensis nesiottes</i> a <i>Grus canadensis pulla</i> jsou uvedeny v příloze I) Grus grus (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Grus vipio</i> (I)	Gruidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krátkokřídlí jeřábovití jeřábovití jeřáb americký jeřáb kanadský jeřáb popelavý jeřáb mandžuský jeřáb bílý jeřáb káповý jeřáb černokrký jeřáb červenolící
Otididae	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) Otis tarda (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) Tetrax tetrax (II)	Otididae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		dropovití dropovití drop černohlavý drop obojkový drop hřivnatý drop bengálský drop velký drop indický drop malý
Rallidae	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			chřástalovití chřástal Howeův

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Rhynochetidae	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			kaguovití kagu chocholatý
PASSERIFORMES Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			pěvci křováčkovití 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)	kotingovití vranucha ozdobná vranucha dlouholaločnatá kotinga brazilská skalňák kotinga bělokřídla
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		strnadovití kardinál zelený kardinál černohřbetý kardinál šedý tangara nádherná
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		astrildovití tygríček olivový rýžovník hnědý rýžovník šedý pásovník krátkoocasý, poddruh <i>cincta</i>
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		pěnkavovití čížek ohnivý čížek žlutolící
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			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				lejskovití

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		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 chocholátá) a <i>Psittacula krameri</i> (alexandr malý), které nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)		papoušci
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			kakaduovití kakadu Goffinův kakadu filipínský kakadu molucký kakadu žlutolící kakadu arový
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (druh <i>Vini ultramarina</i> (vini modrý) je uveden v příloze I, ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II)			loriovití lori modroprsý vini
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <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)			papouškovití amazoňan dominikánský amazoňan žlutokrký amazoňan žlutoramenný amazoňan rudocasý amazoňan fialovotemenný amazoňan Guildingův amazoňan císařský amazoňan kubánský amazoňan velký amazoňan nádherný amazoňan rudooký amazoňan tukumanský amazoňan mnohobarvý amazoňan fialovoprsý amazoňan zelenolící amazoňan portorický

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</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) <i>Psephotus</i> <i>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)			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 papoušek překrásný alexandr mauricijský papoušek zelenobradý arara kakapo soví
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)		nanduové nanduovití nandu menší nandu menší, poddruh <i>pennata</i>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Rhea americana</i> (II)		nandu pampový
SPHENISCIFORMES Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		tučňáci 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 ireneae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II) <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)			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> sovice sněžní výřeček Irenin výřeček malý puštík obecný puštík vousatý puštík bělavý sovice krahujová
Tytonidae	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			sovovití sova pálená sova madagaskarská

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
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) <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)	CROCODYLIA spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krokodýlové krokodýlové aligátorovití aligátor čínský kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i> kajman šíronosý kajman černý
Crocodylidae	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (s výjimkou populace na Kubě, která je zařazena v příloze B) <i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			krokodýlovití krokodýl americký krokodýl štítnatý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Crocodylus intermedius</i> (I) <i>Crocodylus mindorensis</i> (I) <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) <i>Crocodylus niloticus</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Egyptě [je předmětem nulové kvóty pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely], Etiopii, Keni, na Madagaskaru, v Malawi, Mozambiku, Namibii, Jihoafrické republice, Ugandě, Sjednocené republice Tanzanii [je předmětem roční vývozní kvóty maximálně 1 600 volně žijících exemplářů, včetně loveckých trofejí, vedle exemplářů z farem (ranching)], v Zambii a Zimbabwe; tyto populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Crocodylus palustris</i> (I) <i>Crocodylus porosus</i> (I) (s výjimkou populací v Austrálii, Indonésii a Papui-Nové Guineji, které jsou zařazeny v příloze B) <i>Crocodylus rhombifer</i> (I) <i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p>krokodýl orinocký krokodýl mindorský krokodýl středoamerický</p> <p>krokodýl nilský</p> <p>krokodýl bahenní krokodýl mořský</p> <p>krokodýl kubánský krokodýl siamský krokodýl čelnatý krokodýl úzkohlavý</p>
Gavialidae	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			gaviálovití gaviál indický
RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			hatérie hatérovití hatérie
SAURIA Agamidae		<i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)		ještěři agamovití trnorep

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
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)		chameleonovití chameleon chameleon chameleonek chameleonek trpasličí chameleon chameleon chameleon obecný chameleon chameleon chameleon chameleon
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		kruhochvostovití kruhochvost
Gekkonidae	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Lygodactylus williamsi</i> <i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nový Zéland)	gekonovití pagekon gekon modrý gekon pagekon felzuma felzuma Guentherova 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>Amblyrhynchus cristatus</i> (II) <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura bakeri</i> (II)		leguánovití leguán mořský leguán leguán leguán

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Cyclura</i> spp. (I) <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II) <i>Ctenosaura oedirhina</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)		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 griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		varanovití varan varan bengálský varan žlutavý varan pustinný varan komodský varan malajský varan plodožravý
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		krokodýlovcovití krokodýlovec čínský
SERPENTES Boidae		Boidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hadi hroznýšovítí hroznýšovítí

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			hroznýš hroznýš královský západní hroznýšovec portorický hroznýšovec panenský hroznýšovec jamajský hroznýšek turecký hroznýš psohlavý
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hroznýšovkovití hroznýšovkovití hroznýšovka kýlnatá hroznýšovka maskarénská
Colubridae		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Indie) <i>Cerberus rynchops</i> (III Indie) <i>Xenochrophis piscator</i> (III Indie)	užovkovití užovka cerberus vodní musurana černá užovka obrovská vejcožrout indický ptyas velkooký užovka rybářská
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II) <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>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>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	korálovcovití korálovec širokohlavý korálovec atlantický korálovec středoamerický kobra čínská kobra monoklová kobra mandalajská kobra indická kobra středoasijská kobra filipínská kobra andamanská kobra samarská kobra siamská kobra jávská

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)		kobra sumaterská kobra královská
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		krajtovkovití krajtovkovití
Pythonidae	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)		krajtovití krajtovití 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; poslední 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	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)		matamatovití dlouhokrčka rotiská dlouhokrčka západoaustralská
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			karetovití karetovití
Chelydridae			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Spojené státy americké)	kajmankovití kajmanka supí
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		dlouhohlávkovití dlouhohlávka mexická

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
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>Graptemys</i> spp. (III Spojené státy americké)	emydovití želva ozdobná želva tečkovaná želva ontarijská želva hrbolatá želva Mühlenbergova želva želva diamantová želva želva slaništní
Geoemydidae	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I) <i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta) <i>Batagur dhongoka</i> (II) <i>Batagur kachuga</i> (II) <i>Batagur trivittata</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta) <i>Cuora</i> spp. (II) (pro druhy <i>Cuora aurocapitata</i> , <i>C. 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) <i>Cyclemys</i> spp. (II)		geoemydovití batagur tuntong batagur bengálský batagur kalagur batagur dhongoka batagur kachuga batagur třípruhý želvy ambionské želva želva Hamiltonova

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)			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 gangetica</i> (I) <i>Nilssonia hurum</i> (I) <i>Nilssonia nigricans</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) <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 parviformis</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II)		kožnatkovití kožnatka chrupavčitá kožnatka černá kožnatka kožnatka úzkohlavá kožnatka VanDijkova kožnatka světlooká kožitka kožitka tečkovaná kožitka barmská kožnatka myanmarská kožnatka ganžská kožnatka okatá kožnatka Leithova kožnatka černavá kožnatka Steindachnerova kožnatka kožnatka hunanská kožnatka amurská kožnatka menší 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				ropuchovití

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<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)			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) <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)		pralesničkovití pralesnička pralesnička pralesnička pralesnička, dendrobátka pralesnička pralesnička pralesnička modrobřichá pralesnička pralesnička pralesnička pralesnička
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		žáby skokan šestiprstý skokan tygrovitý
Hylidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		rosničkovití listovnice
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		mantelovití mantela
Microhylidae	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		parosničkovití parosnička rajská parosnička šperková
Myobatrachidae				paropuchovití

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (s výjimkou <i>Rheobatrachus silus</i> a <i>Rheobatrachus vitellinus</i>)		tlamorodka
CAUDATA Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		ocasatí axolotlovití axolotl Dumerilův axolotl mexický
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Spojené státy americké)	velemlokovití velemlok velemlok americký
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Čína)	pamlokovití pamlok longwangský
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			mlokovití čolek luristánský
ELASMOBRANCHII				paryby příčnoústé
CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		žralouni modrounovití žralok dlouhoploutvý
Sphyrnidae		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		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)		lamnovití žralok bílý žralok nosatý
ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		malotlamci veležralokovití žralok obrovský
PRISTIFORMES Pristidae	Pristidae spp. (I)			pilouni pilounovití pilounovití

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
RAJIFORMES Mobulidae		<i>Manta</i> spp. (II)		rejnci mantovítí manta
ACTINOPTERYGII				ryby paprskoploutvé
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeseteři jeseteři
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			jeseterovítí jeseter krátkorypý jeseter velký
ANGUILLIFORMES Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		holobřiší úhořovítí úhoř říční
CYPRINIFORMES Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			máloostní pakaprovcovítí pakaprovec kuji
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		kaprovítí parmička slepá parmička Julienova
OSTEOGLOSSIFORMES Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		ostnojazyční arapaimovítí arapajma obrovská
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) ¹⁰			ostnojazykovítí baramundi malajský
PERCIFORMES Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		ostnoploutví pyskounovítí pyskoun obrovský
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			smuhovítí smuha MacDonaldova
SILURIFORMES Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			sumci pangasovítí pangas velký
SYNGNATHIFORMES				jehly

¹⁰

Toto zařazení zahrnuje nově popsany taxon *Scleropages inscriptus*.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		jehlovití koniček
SARCOPTERYGII				ryby nozdraté
CERATODONTIFORMES Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		jednoplicní australští bahníkovití bahník australský
COELACANTHIFORMES Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			latimérie latimériovití latimérie
ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCI)				
HOLOTHUROIDEA				
ASPIDOCHIROTIDA Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvádor)	sumýšovití sumýš
ARTHROPODA (ČLENOVCI)				
ARACHNIDA				
ARANEAE Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		pavouci sklípkanovití sklípkan bělohlavý sklípkan bledý sklípkan
SCORPIONES Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		štíří štířovití veleštíř africký veleštíř veleštíř obrovský
INSECTA				hmyz
COLEOPTERA Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Jihoafrická republika)	brouci roháčovití roháč

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		vrubounovití 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 babočkovití babočka babočka babočka
Papilionidae	<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 jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <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)		otakárkovití otakárek otakárek otakárek jasoň otakárek otakárek ptakokřídlec ptakokřídlec Alexandřin otakárek otakárek otakárek otakárek jamajský otakárek otakárek otakárek otakárek jasoň červenooký otakárek ptakokřídlec ptakokřídlec
ANNELIDA (KROUŽKOVCI)				

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Pleurobema plenum</i> (I) <i>Potamilus capax</i> (I) <i>Quadrula intermedia</i> (I) <i>Quadrula sparsa</i> (I) <i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)	<i>Pleurobema clava</i> (II)		velevrub velevrub velevrub velevrub velevrub velevrub velevrub velevrub
VENEROIDA Tridacnidae		Tridacnidae spp. (II)		zévovítí zévovítí
GASTROPODA				plži
MESOGASTROPODA Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		křídlatcovítí křídlatec velký
STYLOMMATOPHORA Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			stopkoocí achatinelkovítí achatinelka
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		kaménovítí kaména zelená
CNIDARIA (ŽAHAVCI)				
ANTHOZOA				
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)	rohovítky korálovítí korál korál korál korál japonský
HELIOPORACEA Helioporidae				korálnatcovítí

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		Helioporidae spp. (II) (zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> (korálnatec modrý) ⁽¹¹⁾)		korálnatcovití
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽¹¹⁾		větvníci větvníci
STOLONIFERA Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) ⁽¹¹⁾		stoloni varhanitkovití varhanitkovití
HYDROZOA				polypovci
MILLEPORINA Milleporidae		Milleporidae spp. (II) ⁽¹¹⁾		žhavky žhavkovití žhavkovití
STYLASTERINA Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) ⁽¹¹⁾		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)		agáve malokvětá agáve královská nolina juka
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		amaryllkovité sněžinka lužanka
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		ledvinovníkovité

¹¹

Předmětem tohoto nařízení nejsou:
fosílie;

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

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
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		toješťovitě 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		aralkovitě ženšen pravý (= všehož ženšenový) ženšen (= všehož) americký
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			blahočetovitě blahočet chilský
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		dříšťálovitě 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) ¹² #4		broméliovitě tilandsie tilandsie tilandsie tilandsie
CACTACEAE				kaktusovitě

¹²

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecyphora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbiniacarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (též známý jako <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> nebo <i>A. costus</i>)			složnokvěté (hvězdnicovité) chrpovník lopuchový
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (též známý jako <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		tykvovité
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			cypřišovité cypřiš chilský
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		cykasovité cykasovité cykas Beddomeův
DICKSONIACEAE				

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Pouze sukulentní druhy s výjimkou: 1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) uměle vypěstovaných exemplářů kultivarů druhu <i>Euphorbia trigona</i>; 3) uměle vypěstovaných exemplářů druhu <i>Euphorbia lactea</i> roubovaných na uměle vypěstované podnože <i>Euphorbia neriiifolia</i>, pokud se jedná o: – 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: – exempláře snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované a – pokud jsou dovezeny do Unie nebo z ní (opětovně) vyvezeny v zásilkách o 100 a více rostlinách, které nejsou předmětem tohoto nařízení, a 5) druhů uvedených v příloze A)</p>		pryšec
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia cremersii</i> (I) (zahrnuje formu <i>viridifolia</i> a var. <i>rakotozafyi</i>)			pryšec
	<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (zahrnuje ssp. <i>tuberifera</i>)			pryšec
	<i>Euphorbia decaryi</i> (I) (zahrnuje var. <i>ampanihyensis</i> , <i>robinsonii</i> a <i>sprirosticha</i>)			pryšec
	<i>Euphorbia francoisii</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia handiensis</i> (II)			pryšec
	<i>Euphorbia lambii</i> (II)			pryšec
	<i>Euphorbia moratii</i> (I) (zahrnuje var. <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> a <i>multiflora</i>)			pryšec
	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia stygiana</i> (II)			pryšec

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			pryšec
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Ruská federace) #5	bukovité dub mongolský
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepál) #1	liánovcovité liánovec horský
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>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (pouze populace na Madagaskaru) #5 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5 <i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6	<i>Dalbergia calycina</i> (III) (Guatemala) (populace v Guatemale) #6 <i>Dalbergia cubilquitzensis</i> (III) (Guatemala) (populace v Guatemale) #6 <i>Dalbergia darienensis</i> (III) Panama) (populace v Panamě) #2 <i>Dalbergia glomerata</i> (III) (Guatemala) (populace v Guatemale) #6	bobovité sapan ježatý palisandr palisandr palisandr palisandr palisandr palisandr palisandr

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6 <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dalbergia tucurensis</i> (III) Nikaragua. Svou vnitrostátní populaci nechala na seznam zapsat i Guatemala.) #6 <i>Dipteryx panamensis</i> (III) Kostarika/Nikaragua) <i>Pterocarpus erinaceus</i> (III) (Senegal) #1	palisandr palisandr kokobolo „honduraský palisandr“ palisandr „almendro“ „afroformosia“ „cachimbo“ santal červený
LILIACEAE	<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</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a druhu <i>Aloe vera</i> (aloe pravá), také známého jako <i>Aloe barbadensis</i> , který není zařazen do příloh) #4		liliovité aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</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)			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>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (populace z neotropické oblasti — zahrnuje Střední a Jižní Ameriku a karibskou oblast) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5	<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolívie, Brazílie) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolívie, Brazílie) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolívie/Brazílie. Kromě toho zařadily své národní populace tyto země: Kolumbie, Guatemala a Peru) #5	zederachovité česnekovník česnekovník česnekovník mahagon honduraský mahagon brazilský mahagon kubánský
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		láčkovkovité láčkovka láčkovka indická láčkovka obrovská

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III) Ruská federace) #5	olivovité jasan mandžuský
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. 865/2006¹⁵ 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)</p>	ORCHIDACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) (¹⁴) #4		vstavačovitě vstavačovitě orchidej okrotice střevíčník pantoflíček dendrobium smrkovník lélie lélie hlízovec Loeselův tořič

¹⁴ 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 zasilány 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 zdravotní; a dodávku doprovází dokumentace, jako např. faktura, která jasně uvádí počet rostlin každého hybridu, nebo

b) jestliže jsou zasilány 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 potíštěnými štítky a zabaleny v potíštěných 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.

¹⁵ Nařízení Komise (ES) č. 865/2006 ze dne 4. května 2006 o prováděcích pravidlech k nařízení Rady (ES) č. 338/97 o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi (Úř. věst. L 166, 19.6.2006, s. 1).

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<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) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			tořič vstavač střevíčník střevíčníkovec orchidej 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 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)			borovicovité jedle guatemalská

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
			<i>Pinus koraiensis</i> (III Ruská federace) #5	borovice korejská
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepál) #1	podokarpovité nohoplod nohoplod
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		šruchovité levisie
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁶⁾ #4		prvosenkovité brambořík
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		pryskyřníkovité hlaváček jarní vodilka kanadská
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		růžovité slivoň africká
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			mořenovité
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (pouze populace v Burundi, Etiopii, Keni, ve Rwandě, v Ugandě a ve Sjednocené republice Tanzanii); v přílohách 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				krtičníkovité

¹⁶

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>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (nezahrnuje <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		stangeriovité bowenie stangerie plstnatá
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) ⁽¹⁷⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		tisovité 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)		révovité

¹⁷

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>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		welwitschiovité welwitschie podivná
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		zamiovité zamiovité ceratozámie cykas cykas cykas
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		zázvořníkovité 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

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	vačnatci-dvojitozubci klokanovití klokan Doriův klokan Goodfellowův klokan Matscheiův klokan překrásný klokan Seriův
AVES		ptáci
ANSERIFORMES Anatidae	<i>Anas melleri</i>	vrubozobí kachnovití kachna madagaskarská
COLUMBIFORMES Columbidae	<i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	měkkozobí holubovití holub peruánský holub zejkozobý holub Pickeringův holub Bartlettův holub Marcheův holub timorský
GALLIFORMES Cracidae	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	hrabaví hokovití hoko pospolitý hoko bolivijský guan chocholatý
Megapodiidae	<i>Eulipoa wallacei</i>	tabonovití tabon molucký
Phasianidae	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Syrnaticus reevesii</i> §2	bažantovití koroptev fokienská bažant Bulwerův bažant prelát bažant černý bažant královský
PASSERIFORMES Bombycillidae	<i>Bombycilla japonica</i>	pěvci brkoslavovití brkoslav japonský

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
Corvidae	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	krkavcovití sojka azurová sojka černochocholátá
Cotingidae	<i>Procnias nudicollis</i>	kotingovití zvonovec paraguayský
Emberizidae	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	strnadovití pitpit černonohý kněžik sokolí kněžik plavohrdlý kněžik rudotýlý kněžik 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>	lejskovití skalníček jávský skalníček purpurový sojkovec nádherný sojkovec žlutobřichý

	Příloha D	Obecné jméno
	<i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (též označovaný jako <i>Pogonicichla swynnertoni</i>) <i>Turdus dissimilis</i>	sojkovec jihočínský lejsek fukienský timálie brýlová červenka horská drozd černoprsý
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>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	špačkovítí leskoptev zlatoprsá majna žlutolící špaček bělohavý
REPTILIA		plazi
SAURIA Agamidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	ještěři agamovítí agama kočincínská
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>	scinkovítí scink

	Příloha D	Obecné jméno
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	scink novoguinejský
SERPENTES Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <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	hadi užovkovití užovka tchajwanská užovka paprsčitá užovka tenkoocasá vodnářka vodnářka pruhovaná langaha listonosá lioheterodon madagaskarský ptyas koros užovka červenokrká
Hydrophiidae	<i>Lapemis curtus</i> (včetně <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	vodnářovití vodnář malý
Viperidae	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	zmijovití ploskolebec plantážní
AMPHIBIA		obojživelníci
ANURA Dicroglossidae	<i>Limnonectes macrodon</i>	žáby žáby skokan velkozubý
Hylidae	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	rosničkovití listovnice zručná
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus laticeps</i>	hvízdalkovití hvízdalka harlekýnská
Ranidae	<i>Pelophylax shqiperica</i>	žáby skokan albánský
CAUDATA Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	ocasatí pamlokovití pamlok džungarský
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	mločikovití mločik palmový
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i>	mlokovití čolek žlutobřichý trnočolek Andersonův čolek pyskatý

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Paramesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylotriton</i> spp.	pačolek mlok alžírský trnočolek
ACTINOPTERYGII		ryby paprskoploutvé
PERCIFORMES Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	ostnoploutví parmovcovití parmovec skvělý
ARTHROPODA (ČLENOVCI)		
INSECTA		hmyz
LEPIDOPTERA Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio groseSmithi</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>Dasyllirion longissimum</i>	agávovité
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	áronovité lítostka lítostka načervenalá lítostka lítostka lítostka lítostka lítostka lítostka křivolaká biarum biarum
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		složnokvěté (hvězdnicovité)

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

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Selaginella lepidophylla</i>	vraneček