

Brusel 14. dubna 2026
(OR. en)

8227/26
ADD 1

ENV 356
WTO 52

PRŮVODNÍ POZNÁMKA

Odesílatel:	Evropská komise
Datum přijetí:	14. dubna 2026
Příjemce:	Generální sekretariát Rady
Č. dok. Komise:	D113332/3 Annex
Předmět:	PŘÍLOHA NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) .../..., kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 338/97 s cílem zohlednit změny Úmluvy o mezinárodním obchodu ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (CITES) přijaté na 20. zasedání konference smluvních stran a další změny dohodnuté Vědeckou prověřovací skupinou

Delegace naleznou v příloze dokument D113332/3 Annex.

Příloha: D113332/3 Annex



V Bruselu dne **XXX**
D113332/3
[...] (2026) **XXX** draft

ANNEX

PŘÍLOHA

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) .../...,

kterým se mění nařízení Rady (ES) č. 338/97 s cílem zohlednit změny Úmluvy o mezinárodním obchodu ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (CITES) přijaté na 20. zasedání konference smluvních stran a další změny dohodnuté Vědeckou prověřovací skupinou

PŘÍLOHA

„PŘÍLOHA

Poznámky k výkladu příloh A, B, C a D

1. Druhy zařazené do příloh A, B, C a D jsou uváděny:
 - a) jménem druhu, nebo
 - b) souhrnně jako všechny druhy patřící do vyššího taxonu nebo jeho vyznačené části.
2. Zkratka „spp.“ se používá k označení všech druhů patřících do vyššího taxonu.
3. Jiné odkazy na taxony vyšší než druh jsou uváděny pouze pro informaci nebo za účelem systematického zařazení.
4. Druhy vytištěné v příloze A tučně jsou do jejího seznamu zařazeny v souladu se statusem jejich ochrany, 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 do přílohy III zařazen.
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; 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.

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).

11. Hybridy mohou být konkrétně uvedeny v přílohách, ale pouze v případě, že jde o vymezené a stabilní populace ve volné přírodě. Hybridní živočichové, kteří měli v linii čtyř předchozích generací jeden nebo více exemplářů druhu zařazeného v příloze A nebo B, jsou předmětem tohoto nařízení stejně, jako by oni sami byli plnohodnotným druhem, dokonce i když příslušný hybrid není v těchto přílohách výslovně zařazen.
12. Je-li druh zahrnut v příloze A, B nebo C, je vždy zahrnut celý živočich nebo celá rostlina, ať živý (živá) nebo neživý (neživá). Kromě toho jsou do stejné přílohy zahrnuty také všechny jeho (její) části a odvozeniny, pokud u živočišných druhů uvedených v příloze C a rostlinných druhů uvedených v příloze B nebo C není dotýčný druh označen symbolem # následovaným číslem, které označuje, že jsou zahrnuty pouze konkrétní 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*, připravovaných ve sterilních nádobách;
 - c) řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin a
 - d) plodů, jejich částí a odvozenin z uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla*.
 - #2 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
 - a) semen a pylu; a
 - b) hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
 - #3 Označuje celé a nařezané kořeny a části kořenů s výjimkou zpracovaných částí nebo odvozenin, jakými jsou prášky, tablety, výtažky, posilující léčiva, čaje a cukrovinky.
 - #4 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
 - a) semen (včetně tobolek čeledi *Orchidaceae*), výtrusů a pylu (včetně brylek). Výjimka se nevztahuje na semena druhů *Cactaceae* spp. vyvážená z Mexika a na semena druhů *Beccariophoenix madagascariensis* a *Dyopsis decaryi* vyvážená z Madagaskaru;
 - b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, připravovaných ve sterilních nádobách;
 - c) řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin;
 - d) plodů, jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla* (*Orchidaceae*) a čeledi *Cactaceae*;
 - e) stonků, květů a jejich částí nebo odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Opuntia* podrodu *Opuntia* a rodu *Selenicereus* (*Cactaceae*);
 - f) hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod, z druhu *Aloe ferox* a *Euphorbia antisyphilitica*, a
 - g) hotových výrobků získaných z umělého pěstování, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod s kosmetikou, obsahující části a odvozeniny druhů *Bletilla striata*, *Cynoches cooperi*, *Gastrodia elata*, *Phalaenopsis amabilis* nebo *Phalaenopsis lobbii*.
 - #5 Označuje klády, řezivo a dýhy.
 - #6 Označuje klády, řezivo, dýhy a překližky.
 - #7 Označuje klády, dřevěné štěpky, prášek a extrakty.

- #8 Označuje podzemní části (tj. kořeny, rhizomy): celé, jejich části a v podobě prášku.
- #9 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou těch, které jsou označeny štítkem „Vyrobeno z materiálu *Hoodia* spp. získaného z řízené sklizně a produkce na základě dohody s příslušným výkonným orgánem CITES [Botswana na základě dohody č. BW/xxxxxx] [Namibie na základě dohody č. NA/xxxxxx] [Jižní Afriky na základě dohody č. ZA/xxxxxx]“.
- #10 Označuje všechny části a odvozeniny, kromě hotových hudebních nástrojů, hotového příslušenství hudebních nástrojů a hotových částí a součástí hudebních nástrojů pro nekomerční obchod, pouze za účelem placeného a neplaceného představení, osobního použití, vystavení, zapůjčení, soutěže, výuky, ocenění nebo opravy, pokud se tím nemění vlastnictví a tato přeprava není určena k prodeji, převodu nebo nakládání s exemplářem mimo stát obvyklého bydliště vlastníka. Nulová kvóta pro exempláře z volné přírody (kód původu W) obchodované pro komerční účely. Pro účely této vysvětlivky se pojem „obchod“ používá ve smyslu čl. I písm. c) úmluvy, vzhledem k tomu se tato vysvětlivka nevztahuje na obchod uvnitř EU.
- #11 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky, prášek a extrakty. Na hotové výrobky, jež obsahují tyto extrakty jako přísady, včetně parfémů, se tato vysvětlivka nevztahuje.
- #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 s výjimkou hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
- #14 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- semen a pylu;
 - semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, připravovaných ve sterilních nádobách;
 - plodů;
 - listů;
 - vysušeného (exhaustovaného) prášku z agarwood, včetně lisovaného prášku ve všech tvarech, a
 - hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod; tato výjimka se nepoužije na dřevěné štěpky, korálky, růžence a řezbářské výrobky.
- #15 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- listů, květů, pylu, plodů a semen;
 - hotových výrobků s maximální hmotností dřeva ze zařazených druhů až 10 kg na zásilku;
 - hotových hudebních nástrojů, hotových částí a součástí hudebních nástrojů a hotového příslušenství hudebních nástrojů;
 - částí a odvozenin druhu *Dalbergia cochinchinensis*, na které se vztahuje vysvětlivka #4;
- částí a odvozenin druhů *Dalbergia* spp. pocházejících a vyvážených z Mexika, na které se vztahuje vysvětlivka #6.
- #16 Označuje semena, plody a oleje.
- #17 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky a upravené dřevo.
- #18 Vyjma částí a odvozenin jiných, než jsou vajíčka.

#19 Označuje extrakty (včetně pryskyřic, gum a esenciálních olejů) a prášek, s výjimkou těchto hotových výrobků, balených a připravených pro maloobchod: hotové tablety, kapsle, pilulky, parfémy, kosmetika, roztoky, emulze nebo suspenze (např. infuzní oleje, hydroláty, tinktury) a vyrobené kadidlové výrobky (např. kadidlové tyčinky a kužely).

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 hudební nástroje

Hudební nástroj (jak je uveden v kapitole 92 harmonizovaného systému Světové celní organizace; hudební nástroje, části, součásti a příslušenství těchto nástrojů), na který je možno ihned hrát nebo u něhož je nutná pouze montáž částí, aby na něj bylo možno hrát. Tento pojem zahrnuje historické nástroje (ve smyslu kódů 97.05 a 97.06 harmonizovaného systému; umělecká díla, sběratelské předměty a starožitnosti).

Hotové příslušenství hudebních nástrojů

Příslušenství hudebního nástroje (jak je uvedeno v kapitole 92 harmonizovaného systému Světové celní organizace; hudební nástroje, části, součásti a příslušenství těchto nástrojů), které je odděleno od hudebního nástroje a je speciálně navrženo nebo tvarováno tak, aby mohlo být použito výslovně ve spojení s nástrojem, a které nevyžaduje žádnou další úpravu.

Hotové části a součásti hudebních nástrojů

Část nebo součást (jak je uvedena v kapitole 92 harmonizovaného systému Světové celní organizace; hudební nástroje, části, součásti a příslušenství těchto nástrojů) hudebního nástroje, která je připravena k montáži a je speciálně navržena a tvarována tak, aby mohla být použita výslovně ve spojení s nástrojem, a umožnila tak na něj hrát.

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.

Zásilka

Náklad přepravovaný podle podmínek jediného náložního nebo leteckého nákladního listu bez ohledu na množství nebo počet kontejnerů či nákladových kusů, nebo kusy, které jsou nošeny, přepravovány nebo obsaženy v osobních zavazadlech.

10 kg na zásilku

U označení „10 kg na zásilku“ je zapotřebí limit 10 kg vykládat tak, že se vztahuje na hmotnost dřeva každého jednotlivého dotčeného druhu rodu *Dalbergia* nebo

Guibourtia, které se nacházejí v položkách zásilky. Limit 10 kg je třeba posuzovat pouze na základě jednotlivých hmotností částí dřeva každého jednotlivého dotčeného druhu obsažených v každé položce zásilky, a nikoliv na základě celkové hmotnosti zásilky. Celková hmotnost každého jednotlivého dotčeného druhu se posuzuje jednotlivě, aby se určilo, zda je pro každý jednotlivý dotčený druh vyžadováno povolení nebo potvrzení CITES, a hmotnosti různých jednotlivých dotčených druhů se pro tento účel nesčítají.

Upravené dřevo

Ve smyslu kódu 44.09 harmonizovaného systému. Dřevo (včetně nesestavených pruhů a vlysů pro parketové podlahy), souvisle profilované (s pery, drážkované, polodrážkové, zkosené, spojované do V, vroubkované, lištované, zaoblené nebo podobně profilované) podél jakýchkoli hran, konců nebo ploch, též hoblované, broušené nebo na koncích spojované.

Dřevěné štěpky

Dřevo rozřezané, rozsekané či rozštípané na drobné kousky.

Pozn.: odkazy na kódy harmonizovaného systému v tomto bodě odkazují na jazyk definice zavedené v tomto nařízení, a nikoli na použitelný kód harmonizovaného systému.

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*, 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.
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:
 - §2 Sušené a čerstvé rostliny, v příslušných případech včetně listů, kořenů/oddenků, stonků/kmenů, semen/spor, kůry a plodů.
 - §4 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
 - a) semen a pylu;
 - b) hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
 - §5 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky a upravené dřevo (*).

(*) Ve smyslu kódu 44.09 harmonizovaného systému. Dřevo (včetně nesestavených pruhů a vlysů pro parketové podlahy), souvisle profilované (s pery, drážkované, polodrážkové, zkosené, spojované do V, vroubkované, lištované, zaoblené nebo podobně profilované)

podél jakýchkoli hran, konců nebo ploch, též hoblované, broušené nebo na koncích spojované. Pozn.: odkazy na kódy harmonizovaného systému v tomto bodě odkazují na jazyk definice přijaté v tomto nařízení, a nikoli na použitelný kód harmonizovaného systému.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Capra falconeri</i> (I)</p> <p><i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)</p> <p><i>Capricornis rubidus</i> (I)</p> <p><i>Capricornis sumatraensis</i> (I)</p> <p><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)</p> <p><i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus caudatus</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus goral</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus griseus</i> (I)</p> <p><i>Nanger dama</i> (I)</p> <p><i>Oryx dammah</i> (I)</p> <p><i>Oryx leucoryx</i> (I)</p>	<p><i>Capra caucasica</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus brookei</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus silvicultor</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus zebra</i> (II)</p> <p><i>Gazella dorcas</i> (II)</p> <p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II)</p> <p><i>Ovis arabica</i> (II)</p>	<p><i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pákistán) (Na jedince domestikované formy se toto nařízení nevztahuje)</p> <p><i>Capra sibirica</i> (III Pákistán)</p> <p><i>Gazella bennettii</i> (III Pákistán)</p>	<p>markhur</p> <p>kozorožec kavkazský</p> <p>koza sidská</p> <p>kozorožec sibiřský</p> <p>serau čínský</p> <p>serau červený</p> <p>serau velký</p> <p>serau himálajský</p> <p>chocholotka Brookeova</p> <p>chocholotka černohřbetá</p> <p>chocholotka čabráková</p> <p>chocholotka Ogilbyova</p> <p>chocholotka žlutohřbetá</p> <p>chocholotka páskovaná</p> <p>gazela indická (činkara)</p> <p>gazela atlaská</p> <p>gazela dorkas</p> <p>gazela písková</p> <p>antilopa obrovská</p> <p>voduška červená</p> <p>goral červený</p> <p>goral východní</p> <p>goral tmavý</p> <p>goral sečuánský</p> <p>gazela dama</p> <p>přímorožec šavlorohý</p> <p>přímorožec arabský</p> <p>argali</p> <p>ovce arabská</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Ovis gmelini</i> (I) (populace na Kypru)</p> <p><i>Ovis hodgsoni</i> (I)</p> <p><i>Ovis nigrimontana</i> (I)</p> <p><i>Ovis vignei</i> (I)</p> <p><i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)</p> <p><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</p>	<p><i>Ovis bochariensis</i> (II)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (II) (pouze populace v Mexiku; žádné další populace nejsou do příloh tohoto nařízení zařazeny)</p> <p><i>Ovis collium</i> (II)</p> <p><i>Ovis cycloceros</i> (II)</p> <p><i>Ovis darwini</i> (II)</p> <p><i>Ovis jubata</i> (II)</p> <p><i>Ovis karelini</i> (II)</p> <p><i>Ovis polii</i> (II)</p> <p><i>Ovis punjabiensis</i> (II)</p> <p><i>Ovis severtzovi</i> (II)</p> <p><i>Philantomba maxwellii</i> (II)</p> <p><i>Philantomba monticola</i> (II)</p> <p><i>Saiga borealis</i> (II) (nulová vývozní kvóta pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely)</p> <p><i>Saiga tatarica</i> (II) (nulová vývozní kvóta pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely,</p>	<p><i>Pseudois nayaur</i> (III Pákistán)</p>	<p>urial bucharský</p> <p>ovce tlustorohá</p> <p>argali kazašský</p> <p>urial obloukorohý</p> <p>argali mongolský</p> <p>ovce mufloní</p> <p>argali tibetský</p> <p>argali severočínský</p> <p>argali ťanšanský</p> <p>argali karatauský</p> <p>argali pamírský</p> <p>urial paňdžábský</p> <p>argali Severcovův</p> <p>urial stepní</p> <p>orongo</p> <p>chocholatka Maxwellova</p> <p>chocholatka modrá</p> <p>nahur modrý</p> <p>saola</p> <p>kamzík apeninský</p> <p>sajga mongolská</p> <p>sajga tatarská</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<p>s výjimkou exemplářů z populace <i>Saiga tatarica</i> v Kazachstánu za těchto podmínek:</p> <p>a) obchod pouze s celými rohy ve vlastnictví vlády, pocházejícími z Kazachstánu, skladovanými a označenými v souladu s požadavky na označování a sledovatelnost vypracovanými Kazachstánem;</p> <p>b) předchozí ověření ze strany sekretariátu a Kazachstánu po konzultaci se stálým výborem prostřednictvím jeho předsedy, že v Kazachstánu a u obchodních partnerů již existují dostatečné kontrolní mechanismy a systémy sledovatelnosti;</p> <p>c) Kazachstán vykonává dohled nad první zásilkou každému novému obchodnímu partnerovi, aby zajistil, že jsou zavedeny a řádně fungují systémy označování a sledovatelnosti;</p> <p>d) do CoP21 je obchod omezen na celkové množství 30 tun.</p> <p>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 nespĺní podmínky, nebo v případě, že se prokáže nepříznivý dopad tohoto obchodu na populace sajgy.)</p>	<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepál)	antilopa čtyřrohá
Camelidae		<i>Lama guanicoe</i> (II)		velbloudovití guanako

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (s výjimkou populací v: Argentině [populace provincií Jujuy, Catamarca a Salta a polodivoké populace provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan], Bolívii [celá populace], Chile [populace regionu Tarapacá a regionu Arica a Parinacota], Ekvádoru [celá populace] a Peru [celá populace], které jsou zařazeny v příloze B)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (pouze populace v Argentině [populace provincií Jujuy, Catamarca a Salta a polodivoké populace provincií Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan], Bolívii [celá populace], Chile [populace regionu Tarapacá a regionu Arica a Parinacota], Ekvádoru [celá populace] a Peru [celá populace], všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)(¹)		vikuña
Cervidae	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I) <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)		<i>Axis porcinus</i> (III Pákistán (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A))	jelenovití axis kalamianský axis baveánský axis vepří axis vepří, poddruh <i>annamiticus</i>

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

- a) Jakákoli osoba nebo subjekt zpracovávající vlnu z vikuní pro výrobu látek a oděvů musí požádat příslušné orgány země původu [země původu: země, v nichž se tento druh vyskytuje, tj. Argentina, Bolívie, Chile, Ekvádor a Peru] o povolení používat označení, značku nebo logo „VICUÑA [ZEMĚ PŮVODU]“, které přijaly státy, na jejichž území se vikuña vyskytuje a které jsou signatáři úmluvy „Convention for the Conservation and Management of the Vicuña“.
- b) Látky nebo oděvy uváděné na trh musí být označeny nebo identifikovány v souladu s těmito ustanoveními:
 - i) Pro mezinárodní obchod s látkami vyrobenými z vlny stříhané z živých vikuní, bez ohledu na to, zda byly látky vyrobeny ve státech, v nichž se tento druh vyskytuje, nebo mimo ně, musí být použito označení, značka nebo logo, aby bylo možné identifikovat zemi původu. Označení, značka nebo logo „VICUÑA [ZEMĚ PŮVODU]“ má podobu znázorněnou níže:



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

- ii) Pro mezinárodní obchod s oděvy vyrobenými z vlny stříhané z živých vikuní, bez ohledu na to, zda byly vyrobeny ve státech, v nichž se tento druh vyskytuje, nebo mimo ně, musí být použito označení, značka nebo logo uvedené v písmenu b) bodě i). Toto označení, značka nebo logo musí být uvedeno na štítku přímo na oděvu. Pokud jsou oděvy vyráběny mimo zemi původu, uvede se kromě označení, značky nebo loga uvedených v písmenu b) bodě i) rovněž země, kde byl oděv vyroben.
- c) Pro mezinárodní obchod s rukodělnými výrobky z vlny stříhané z živých vikuní vyrobenými ve státech, v nichž se tento druh vyskytuje, musí být použito označení, značka nebo logo „VICUÑA [ZEMĚ PŮVODU] – ARTESANÍA“, jak je znázorněno níže:



- d) Pokud se pro výrobu látek a oděvů používá vlna stříhaná z živých vikuní z různých zemí původu, musí být použito označení, značka nebo logo, jak je upřesněno v písm. b) bodech i) a ii).
- e) Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů uvedených v příloze I a obchod s nimi je podle toho regulován.

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I) <i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I) <i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I) <i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I) <i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II) <i>Pudu mephistophiles</i> (II)	<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžírsko / Tunisko) <i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala) <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	jelenec bahenní jelen bucharský jelen berberský jelen hanglu daněk mezopotámský huemul mazama červený, poddruh <i>cerasina</i> muntžak tmavý muntžak obrovský jelenec běloocasý, poddruh <i>mayensis</i> jelenec pampový pudu severní pudu jižní barasinga jelen lyrorohý
Giraffidae		<i>Giraffa camelopardalis</i> (II)		žirafovití žirafa okapi
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)			prasatovití babirusa zlatá babirusa Bola-Batu babirusa sulaweská

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanus</i> (I)			babirusa togianská prase zakrslé
Tayassuidae	<i>Catagonus wagneri</i> (I)	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 pekari Wagnerův
CARNIVORA Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I) <i>Ailurus styani</i> (I)			šelmy pandy malé panda červená panda červená Styanova
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (všechny populace s výjimkou populací ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky, zařazených v příloze B. Populace z Bhútánu, Indie, Nepálu a Pákistánu jsou uvedeny v příloze I; všechny ostatní populace jsou uvedeny v příloze II. Nezahrnuje domestikovanou formu a psa dingo, kteří jsou uváděni jako <i>Canis lupus familiaris</i> a <i>Canis lupus dingo</i> .) <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (zahrnuje pouze populace ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky. Všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A. Nezahrnuje domestikovanou formu a psa dingo, kteří jsou uváděni jako <i>Canis lupus familiaris</i> a <i>Canis lupus dingo</i> .) <i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)	<i>Canis aureus</i> (III Indie)	psovití šakal obecný vlk obecný vlček etiopský maikong pes hřívnatý dhoul pes horský pes Darwinův pes argentinský pes pampový pes pralesní

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indie)	liška džunglová liška kana fenek
Eupleridae		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		šelmy madagaskarské fosa puchol malý fanaloka
Felidae	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (roční vývozní kvóty pro živé exempláře a lovecké trofeje jsou tyto: Botswana: 5; Namibie: 150; Zimbabwe: 50. Obchod s takovými exempláři podléhá čl. 4 odst. 1) <i>Caracal caracal</i> (I) (pouze populace v Asii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Catopuma temminckii</i> (I) <i>Felis nigripes</i> (I) <i>Felis silvestris</i> (II) <i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (pouze populace ve Střední a Severní Americe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)	Felidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; exempláře domestikovaných forem nejsou předmětem tohoto nařízení. Pro (africké populace) <i>Panthera leo</i> : byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro vzorky kostí, části kostí, výrobky z kostí, drápy, kostry, lebky a zuby odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely. Roční vývozní kvóta pro kosti, části kostí, výrobky z kostí, drápy, kostry, lebky a zuby pro komerční účely pocházející z chovu v zajetí v Jižní Africe bude stanovena a oznámena každoročně sekretariátu CITES.)		kočkovití kočkovití gepard karakal kočka Temminckova kočka černonohá kočka divoká jaguarundi

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I) <i>Leopardus guttulus</i> (I) <i>Leopardus jacobita</i> (I) <i>Leopardus pardalis</i> (I) <i>Leopardus tigrinus</i> (I) <i>Leopardus wiedii</i> (I) <i>Lynx lynx</i> (II) <i>Lynx pardinus</i> (I) <i>Neofelis diardi</i> (I) <i>Neofelis nebulosa</i> (I) <i>Panthera leo</i> (I) (pouze populace v Indii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Panthera onca</i> (I) <i>Panthera pardus</i> (I) <i>Panthera tigris</i> (I) <i>Panthera uncia</i> (I) <i>Pardofelis marmorata</i> (I) <i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (pouze populace v Bangladéši, Indii a Thajsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i> (II) <i>Prionailurus planiceps</i> (I) <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (pouze populace v Indii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Puma concolor</i> (I) (pouze populace v Kostarice a Panamě; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p>			<p>kočka slaništní kočka kočka horská ocelot velký ocelot stromový margay rys ostrovid rys pardálový levhart Diardův levhart obláčkový lev jaguár levhart tygr irbis kočka mramorová kočka bengálská, poddruh <i>bengalensis</i> kočka krátkouchá kočka plochočelá kočka cejlonská puma</p>
Herpestidae			<i>Herpestes edwardsi</i> (III) Indie/Pákistán)	promykovití promyka mungo

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
			<i>Herpestes fuscus</i> (III Indie) <i>Herpestes javanicus</i> (III Pákistán) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indie) <i>Herpestes smithii</i> (III Indie) <i>Herpestes urva</i> (III Indie) <i>Herpestes vitticollis</i> (III Indie)	promyka hnědá promyka malá promyka zlatá promyka rudá promyka krabová promyka pruhovaná
Hyaenidae		<i>Hyaena hyaena</i> (II)	<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	hyenovití hyena žíhaná hyenka hřivnatá
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		skunkovití skunk jižní
Mustelidae Lutrinae	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (pouze populace v Kamerunu a Nigérii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B) <i>Aonyx cinereus</i> (I) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Lutrogale perspicillata</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)	Lutrinae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		lasicovití vydry vydra vydra konžská vydra malá vydra mořská, poddruh <i>nereis</i> vydra pobřežní vydra jihoamerická vydra jižní vydra říční vydra japonská vydra hladkosrstá vydra obrovská kuny hyrare charza žlutohrdlá
Mustelinae			<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Martes flavigula</i> (III Indie)	

	<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 černonohý
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		mrožovití mrož
Otariidae	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		lachtanovití lachtan lachtan ostrovní
Phocidae	<i>Monachus</i> spp. (I) <i>Neomonachus</i> spp. (I) (s výjimkou <i>N. tropicalis</i> , který není zařazen v přílohách)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		tuleňovití rypouš sloní tuleň
Procyonidae			<i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	medvídkovití nosál bělohuby nosál červený, poddruh <i>solitaria</i> kynkažu
Ursidae	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <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>
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	listonos bělopruhý
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 druhu <i>Pteropus brunneus</i>, který není zařazen do příloh)</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 pemsbý</p> <p>kaloň japský</p>
CINGULATA Dasypodidae		<p><i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Byla stanovena nulová roční vývozní kvóta. Všechny exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)</p> <p><i>Priodontes maximus</i> (I)</p>	<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	<p>pásovci</p> <p>pásovcovití</p> <p>pásovec dlouhouchý</p> <p>pásovec bolivijský</p> <p>pásovec velký</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			vačnatci-kunovci kunovcovití vakomyš západoaustralská vakomyš dunová
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Lagorchesites hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		vačnatci-dvojítozubci klokanovití klokan hnědý klokan medvědí klokan kosmatý klokan páskovaný klokan uzdičkový
Phalangeridae		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		kuskusovití kuskus východní kuskus jižní kuskus pruhovaný kuskus manuský kuskus skvrnitý kuskus papuánský
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			klokánkovití klokánek
Vombatidae	<i>Lasiornhinus krefftii</i> (I)			vombatovití vombat Krefftův
LAGOMORPHA Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			zajíci zajícovití králík štetinatý králík lávový
MONOTREMATA Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		ptakořitní ježurovití paježura

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
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> , která není předmětem tohoto nařízení) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (druh je zařazen v příloze II, ale poddruhy <i>Equus hemionus hemionus</i> , <i>Equus hemionus khur</i> a <i>Equus hemionus luteus</i> jsou zařazeny v příloze I) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II) <i>Equus zebra zebra</i> (II)		lichokopytníci koňovití osel africký zebra Grévyho osel asijský kiang kůň Převalského zebra Hartmannové zebra kapská
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze B)			nosorožcovití nosorožcovití

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (pouze populace ve Svazijsku, Namibii a Jižní Africe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A. Pokud jde o populace ve Svazijsku a Jižní Africe: výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení a obchodu s loveckými trofejemi. Pokud jde o populaci v Namibii: výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty za účelem ochrany <i>in situ</i> a pouze v areálu přirozeného a historického výskytu druhu <i>Ceratotherium simum</i> v Africe. Všechny ostatní exempláře z populací ve Svazijsku, Namibii a Jižní Africe se považují za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je odpovídajícím způsobem regulován.)		nosorožec tuponosý jižní
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		tapírovití tapírovití tapír jihoamerický
PHOLIDOTA Manidae	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)	<i>Manis</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		luskouni luskounovití luskoun luskoun tlustoocasý luskoun filipínský luskoun velký luskoun ostrovní luskoun krátkoocasý luskoun stepní luskoun dlouhoocasý luskoun bělobřichý
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 didactylus</i> (II) <i>Choloepus hoffmanni</i> (II)		lenochodovití dvouprstí lenochod dvouprstý lenochod krátkokrký
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	mravenečnickovití mravenečnik velký mravenečnik mexický
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		primáti primáti
Atelidae	<i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			chápanovití 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)			malpovití kalimiko kosman ušatý kosman žlutohlavý lvíček tamarín pestrý tamarín Geoffroyův tamarín běloruký tamarín Martinsův

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			tamarín pinčí kotul rudohřbetý
Cercopithecidae	<i>Allochrocebus solatus</i> (II) <i>Cercocebus chrysogaster</i> (I) <i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Ptilocolobus bouvieri</i> (II) <i>Ptilocolobus epieni</i> (II) <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)			kočkodanovití kočkodan sluneční mangabej žlutobřichý mangabej chocholatý kočkodan Dianin kočkodan Rolowayův gueréza černá makak lví magot dril mandril kahau nosatý gueréza Bouvierova gueréza nigerijská gueréza střeoafrická gueréza stříbřitonohá gueréza zanzibarská gueréza Pennantova gueréza kamerunská gueréza červenohlavá gueréza šedonohá gueréza Thollonova hulman mentavejský langur langur hulman kašmírský hulman jižní hulman posvátný hulman tarajský

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</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) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			hulman černoruký hulman priamský hulman nepálský kahau mentavejský hulman Delacourův hulman uzdičkový hulman zlatý hulman hatinhský hulman nilgirský hulman laoský hulman chocholatý hulman zlatohlavý hulman Shortridgeův
Cheirogaleidae	Cheirogaleidae spp. (I)			makiovití makiovití
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			ksukolovití ksukol ocasatý
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I) <i>Pongo tapanuliensis</i> (I)			hominidi gorila horská gorila nížinná šimpanz orangutan sumaterský orangutan bornejský orangutan tapanulijský
Hylobatidae	Hylobatidae spp. (I)			gibonovití gibonovití
Indriidae	Indriidae spp. (I)			indriovití indriovití
Lemuridae	Lemuridae spp. (I)			lemurovití denní lemurovití denní
Lepilemuridae				lemurovití noční

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

3

Populace v Botswaně, Namibii, Jižní Africe a Zimbabwe (uvedené v příloze B):

Výhradně pro účely umožnění: a) obchodu s loveckými trofejemi pro nekomerční účely; b) obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení; c) obchodu s kůžemi; d) obchodu se srstí (chlupy); e) obchodu s koženým zbožím a f) obchodu s jednotlivě označenými a ověřenými tradičními slonovinovými řezbami „ekipa“, které jsou zakomponovány do hotových šperků, pro nekomerční účely pro Namibii a s řezbami ze slonoviny pro nekomerční účely pro Zimbabwe. Stálý výbor může 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>
			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	aguti středoamerický
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	urzonovítí kuandu mexický kuandu dlouhosrstý
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>			dikobrazovítí dikobraz obecný
Muridae		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyomys pedunculatus</i> (II)		myšovití krysa zajícová myška hlasatelská krysa pobřežní skálomyš tlustoočasá
Sciuridae		<i>Cynomys mexicanus</i> (II) <i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Indie) <i>Marmota himalayana</i> (III Indie)	veverkovítí psoun Merriamův svišť dlouhoocasý svišť himálajský ratufa
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		tany tany
SIRENIA Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			sirény dugongovítí dugong indický
Trichechidae	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			kapustňákovítí kapustňák jihoamerický kapustňák širokonosý kapustňák senegalský

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			kolibřík bronzovoocasý
CHARADRIIFORMES Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	dlouhokřídílí dytíkovití dytík dvoupruhý
Laridae	<i>Larus relictus</i> (I)			rackovití racek reliktní
Scolopacidae	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			slukovití koliha severní koliha tenkozobá vodouš ochotský
CICONIIFORMES Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			brodiví volavkovití volavka bílá volavka rusohlavá volavka stříbřitá
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		člunozobcovití člunozobec africký
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			čápvití čáp východní čáp černý čáp pestrý čáp jabiru marabu indický nesyt bílý
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopterus roseus</i> (II) <i>Phoenicopterus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		plameňákovití plameňákovití plameňák růžový plameňák americký

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Bycanistes</i> spp. (II) <i>Ceratogymna</i> spp. (II) <i>Penelopides</i> spp. (II) <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		zoborožec zoborožec zoborožec zoborožec štítnatý zoborožec zoborožec běloprsý
CUCULIFORMES Musophagidae		<i>Tauraco</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kukačky turakovití turako turako Bannermanův
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a C a druhů <i>Caracara lutosa</i> , <i>Cathartes aura</i> , <i>Cathartes burrovianus</i> , <i>Cathartes melambrotus</i> a <i>Coragyps atratus</i> , které nejsou předmětem tohoto nařízení)		dravci dravci
Accipitridae	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegypius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <i>Buteo buteo</i> (II) <i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax wilsonii</i> (I)			jestřábovití krahujec krátkoprstý jestřáb lesní krahujec obecný sup hnědý orel iberský orel skalní orel volavý orel královský orel křiklavý káně lesní káně rousná káně bělochvostá luňákovec kubánský

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Circaetus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus hudsonius</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 africanus</i> (I) <i>Gyps fulvus</i> (II) <i>Gyps rueppelli</i> (I) <i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> 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>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) <i>Pseudastur occidentalis</i> (II)</p>			<p>orlík krátkoprstý moták pochop moták pilich moták severoamerický moták stepní moták lužní luněk šedý orlík madagaskarský orlosup bradatý sup africký sup bělohlavý sup krahujový orel</p> <p>harpyje pralesní orel jestřábí orel nejmenší luňák hnědý</p> <p>luňák červený sup mrchožravý včelojed lesní orel opičí káně západní</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 kondor andský</p>
Falconidae				sokolovití

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Falco araeus</i> (I) <i>Falco biarmicus</i> (II) <i>Falco cherrug</i> (II) <i>Falco columbarius</i> (II) <i>Falco eleonora</i> (II) <i>Falco jugger</i> (I) <i>Falco naumanni</i> (II) <i>Falco newtoni</i> (I) (pouze populace na Seychelách) <i>Falco 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)			poštołka seychelská raroň jižní raroň velký dřemlík tundrový ostříž jižní raroň lagar poštołka jižní poštołka madagaskarská sokol stěhovavý poštołka mauricijská raroň lovecký ostříž lesní poštołka obecná poštołka 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/Guatemala/Honduras) <i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbie)	hrabaví hokovítí hoko modrozobý hoko červenolaločnatý hoko žlutolaločnatý hoko žlutozobý hoko korunkatý hoko proměnlivý hoko mitu guan horský čačalaka obecná hoko přílbový guan bělokřídlý

	<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)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	guan chocholatý guan malý guan černočelý guan trinidadský
Megapodiidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			tabonovití tabon přílbový
Phasianidae	<i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I) <i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I) <i>Lophura swinhoii</i> (I) <i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i>	<i>Argusianus argus</i> (II) <i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II) <i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II)	 <i>Lophura leucomelanos</i> (III Pákistán) <i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala) <i>Pavo cristatus</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 kalij bažant Swinhoeův krocán paví křepel límcový křepelka himálajská páv korunkatý páv zelený bažant paví bažant bělolící bažant malajský bažant palawanský
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrmaticus ellioti</i> (I) <i>Syrmaticus humiae</i> (I) <i>Syrmaticus mikado</i> (I) <i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)	<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II) <i>Syrmaticus reevesii</i> (II) <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pákistán) <i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	bažant bornejský bažant chocholatý bažant perlový bažant Elliotův bažant Humeové bažant mikado bažant královský velekur kaspický velekur tibetský satyr Blythův satyr Cabotův satyr černohlavý satyr himálajský tetřívka preriiový, poddruh <i>attwateri</i>
GRUIFORMES Gruidae	<i>Antigone canadensis</i> (I/II) (druh je uveden v příloze II, ale poddruhy <i>Antigone canadensis nesiotis</i> a <i>Antigone canadensis pulla</i> jsou uvedeny v příloze I) <i>Antigone vipio</i> (I) <i>Balearica pavonina</i> (I) <i>Grus americana</i> (I) Grus grus (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Leucogeranus leucogeranus</i> (I)	Gruidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krátkokřídlí jeřábovítí jeřábovítí jeřáb kanadský jeřáb bělošijí jeřáb paví jeřáb americký jeřáb popelavý jeřáb mandžuský jeřáb káповý jeřáb černokrký jeřáb bílý
Otididae				dropovítí

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <i>Otis tarda</i> (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) <i>Tetrax tetrax</i> (II)	Otididae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		dropovití drop černohlavý drop obojkový drop hřivnatý drop bengálský drop velký drop indický drop malý
Rallidae	<i>Hypotaenidia sylvestris</i> (I)			chřástalovití chřástal Howeův
Rhynochetidae	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			kaguovití kagu chocholatý
PASSERIFORMES Alaudidae			<i>Alauda arvensis</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Galerida cristata</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Lullula arborea</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Melanocorypha calandra</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině)	pěvci skřivanovití skřivan polní chocholouš obecný skřivan lesní kalandra zpěvná
Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			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 bělokřídlá

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Emberizidae	<i>Sporophila maximiliani</i> (I)	<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Sporophila angolensis</i> (II) <i>Sporophila atrirostris</i> (II) <i>Sporophila crassirostris</i> (II) <i>Sporophila funerea</i> (II) <i>Sporophila nuttingi</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)	<i>Emberiza citrinella</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Emberiza hortulana</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Melopyrrha nigra</i> (III Kuba) <i>Tiaris canorus</i> (III Kuba)	strnadovití strnad obecný strnad zahradní kardinál zelený hýlovec černý kardinál černohřbetý kardinál šedý louskač menší louskač černozobý louskač černý louskač dlaskozobý louskač tlustozobý louskač nikaragujský tangara nádherná kubánka malá
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		astrildovití tygříček olivový rýžovník hnědý rýžovník šedý pásovník krátkoocasý, poddruh <i>cincta</i>
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)		<i>Carduelis cannabina</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Carduelis carduelis</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Carduelis flammea</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Carduelis hornemanni</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině)	pěnkavovití konopka obecná stehlík obecný čížek ohnivý čečetka zimní čečetka bělavá

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)	<i>Carduelis spinus</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Carpodacus erythrinus</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Loxia curvirostra</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Pyrrhula pyrrhula</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Serinus serinus</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině)	čížek lesní čížek žlutolící hýl rudý křivka obecná hýl obecný zvonohlík zahradní
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			vlaštovkovití břehule bělooká
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			vlhovcovití vlhovec paraguajský
Meliphagidae		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		kystráčkovití medosavka zlatohrdlá, poddruh <i>cassidix</i>
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauricus)	<i>Copsychus malabaricus</i> (II) <i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II) <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II)	<i>Erithacus rubecula</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Ficedula parva</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Hippolais icterina</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině)	lejskovití rákosník rodriguézský šáma bělořítá lejssek medanský střízlíkovec rezavohlavý střízlíkovec západní červenka obecná lejssek malý sojkovec drozdovitý sojkovec sedmihlásek hajní

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)	<i>Leiothrix argentauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Luscinia svecica</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Luscinia luscinia</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Luscinia megarhynchos</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Monticola saxatilis</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Sylvia atricapilla</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Sylvia borin</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Sylvia curruca</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Sylvia nisoria</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauricius) <i>Turdus merula</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině) <i>Turdus philomelos</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině)	timálie stříbrouchá timálie čínská sojkovec s-čhuanský slavík modráček slavík tmavý slavík obecný skalník zpěvný vranule bělokrká vranule šedokrká pěnice černohlavá pěnice slavíková pěnice pokřovní pěnice vlašská lejskovec maskarénský kos černý drozd zpěvný
Oriolidae			<i>Oriolus oriolus</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině)	žluvovití žluva hajní
Paradisaeidae		Paradisaeidae spp. (II)		rajkovití rajkovití
Paridae				sýkorovití

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
			<i>Parus ater</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině)	sýkora uhelníček
Pittidae	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nympha</i> (II)		pitovití pita páskovaná pita thajská pita luzonská pita hnědokorunkatá
Pycnonotidae	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (I)			bulbulovití bulbul korunkatý
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		špačkovití loskuták posvátný majna Rothschildova
Troglodytidae			<i>Troglodytes troglodytes</i> (III Ukrajina) (populace na Ukrajině)	střízlíkovití střízlík obecný
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			kruhoočkovití kruhoočko černouzdičkové
PELECANIFORMES Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			veslonoží fregatkovití fregatka Andrewsova
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			pelikánovití pelikán kadeřavý
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			terejovití terej Abbottův
PICIFORMES Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbie)	šplhavci vousákovití vousák tukaní
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			datlovití datel indomalajský, poddruh <i>richardsi</i>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	tukanovití arassari zlatý arassari černokrký arassari hnědouchý arassari zelený tukan pestrý tukan krátkozobý tukan obrovský tukan bledohrdlý tukan vrubozobý arassari skvrnozobý
PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			potápky potápkovití potápka tlustozobá
PROCELLARIIFORMES Diomedidae		<i>Phoebastria albatrus</i> (II)		trubkonosí albatrosovití albatros bělohřbetý
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a vyjma druhů <i>Agapornis roseicollis</i> (agapornis růžovohrdlý), <i>Melopsittacus undulatus</i> (andulka vlnkovaná), <i>Nymphicus hollandicus</i> (korela chocholatá) a <i>Psittacula krameri</i> (alexandr malý), které nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazený)		papoušci papoušci
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			kakaduovití kakadu Goffinův kakadu filipínský

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			kakadu molucký kakadu žlutolící kakadu arový
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> (vini modrý) je uveden v příloze I, ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II)			loriovítí 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) <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)			papouškovití amazoňan dominikánský amazoňan žlutokrký amazoňan žlutoramenný amazoňan rudoocasý amazoňan fialovotemenný amazoňan Guildingův amazoňan císařský amazoňan kubánský amazoňan velký amazoňan nádherný amazoňan rudooký amazoňan tukumanský amazoňan mnohobarvý amazoňan fialovoprský amazoňan zelenolící amazoňan portorický ara ara zelený ara kaninda ara arakanga ara vojenský ara červenouchý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</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 flaviventris</i> (I) <i>Pezoporus occidentalis</i> (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotellus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotellus dissimilis</i> (I) <i>Psephotellus pulcherrimus</i> (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Psittacus erithacus</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			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 zemní západní papoušek noční papoušek zemní amazónek červenohlavý ara šedolící ara marakana papoušek žlutoramenný papoušek žlutokřídlý papoušek překrásný alexandr mauricijský žako šedý 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) <i>Rhea americana</i> (II)		nanduové nanduovití nandu menší nandu menší, poddruh <i>pennata</i> nandu pampový
SPHENISCIFORMES				tučnáci

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		tučňákovití tučňák brýlový tučňák Humboldtův
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a s výjimkou druhu <i>Sceloglaux albifacies</i> , který není předmětem tohoto nařízení)		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>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 sovice sněžní výřeček Irenin výřeček malý puštík obecný puštík vousatý puštík bělavý sovica 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, Mauritanii, Maroku, Nigeru, Nigérii, Senegal a Súdánu; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny)			pštrosi pštrosovití pštros dvouprstý
TINAMIFORMES Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			tinamy tinamovití tinama samotářská
TROGONIFORMES Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			trogoni trogonovití kvesal chocholatý
REPTILIA				plazi
CROCODYLIA Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (s výjimkou populace v Argentině, která je zařazena v příloze B, a populace v Brazílii, která je zařazena v příloze B a podléhá nulové roční vývozní kvótě pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely)	CROCODYLIA spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krokodýlové krokodýlové aligátorovití aligátor čínský kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i> kajman šíronosý

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Egyptě [podléhá nulové kvótě pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely], Etiopii, Keni, na Madagaskaru, v Malawi, Mozambiku, Namibii, Jihoafrické republice, Ugandě, Sjednocené republice Tanzanii [podléhá roční vývozní kvótě maximálně 1 600 volně žijících exemplářů, včetně loveckých trofejí, vedle exemplářů z farem (ranching)], v Zambii a Zimbabwe; tyto populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (s výjimkou populací v Austrálii, Indonésii, Malajsii [lov volně žijících zvířat je omezen na stát Sarawak a je stanovena nulová kvóta pro volně žijící exempláře v jiných státech Malajsie (Sabah a Malajský poloostrov), přičemž nulovou kvótu lze změnit pouze, pokud změnu schválí smluvní strany úmluvy CITES], Papui-Nové Guineji a na Filipínách [pouze populace na Palawanských ostrovech, která podléhá nulové vývozní kvótě pro volně žijící exempláře obchodované pro komerční účely], které jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p>krokodýl 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 hatéριοvití hatérie

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
SAURIA Agamidae	<i>Ceratophora erdeleni</i> (I) <i>Ceratophora karu</i> (I) <i>Ceratophora tennentii</i> (I) <i>Cophotis ceylanica</i> (I) <i>Cophotis dumbara</i> (I)	<i>Ceratophora aspera</i> (II) (nulová vývozní kvóta pro volně žijící exempláře pro komerční účely) <i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (nulová vývozní kvóta pro volně žijící exempláře pro komerční účely) <i>Lyriocephalus scutatus</i> (II) (nulová vývozní kvóta pro volně žijící exempláře pro komerční účely) <i>Physignathus cocincinus</i> (II) <i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)	<i>Calotes ceylonensis</i> (III Šrí Lanka) <i>Calotes desilvai</i> (III Šrí Lanka) <i>Calotes liocephalus</i> (III Šrí Lanka) <i>Calotes liolepis</i> (III Šrí Lanka) <i>Calotes manamendrai</i> (III Šrí Lanka) <i>Calotes nigrilabris</i> (III Šrí Lanka) <i>Calotes pethiyagodai</i> (III Šrí Lanka) <i>Ctenophorus</i> spp. (III Austrálie) <i>Intellagama</i> spp. (III Austrálie) <i>Tympanocryptis</i> spp. (III Austrálie)	ještěři agamovití lepoještěr lepoještěr lepoještěr lepoještěr lepoještěr lepoještěr lepoještěr lepoještěr agama agama agama agama agama živorodá agama agama agama nosatá agama kočincínská tnorep tnorep slepýšovítí
Anguidae				

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Namazonurus</i> spp. (II) <i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		kruhochvost pakruhochvost kruhochvost
Eublepharidae		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů původních v Japonsku)	<i>Goniurosaurus kuroiwae</i> #18 (III Japonsko) <i>Goniurosaurus orientalis</i> #18 (III Japonsko) <i>Goniurosaurus sengokui</i> #18 (III Japonsko) <i>Goniurosaurus splendens</i> #18 (III Japonsko) <i>Goniurosaurus toyamai</i> #18 (III Japonsko) <i>Goniurosaurus yamashinae</i> #18 (III Japonsko)	gekončíkovití gekončík gekončík japonský gekončík gekončík gekončík gekončík gekončík
Gekkonidae	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I) <i>Gonatodes daudini</i> (I) <i>Lygodactylus williamsi</i> (I)	<i>Cyrtodactylus jeyporensis</i> (II) <i>Gekko gecko</i> (II)	<i>Ailuroonyx</i> spp. (III Seychely) <i>Carphodactylus</i> spp. (III Austrálie) <i>Dactylocnemis</i> spp. (III Nový Zéland) <i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nový Zéland)	Gekonovití pagekon gekon gekon gekon obrovský gekon pagekon gekon modrý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Paroedura androyensis</i> (II) <i>Paroedura masobe</i> (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Phyllurus amnicola</i> (II) <i>Phyllurus caudiannulatus</i> (II) <i>Rhoptropella</i> spp. (II)	<i>Mokopirirakau</i> spp. (III Nový Zéland) <i>Nephrurus</i> spp. (III Austrálie) <i>Orraya</i> spp. (III Austrálie) <i>Phyllurus</i> spp. (III Austrálie) (s výjimkou druhů zařazených v příloze B) <i>Saltuarius</i> spp. (III Austrálie) <i>Sphaerodactylus armasi</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus celicara</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus dimorphicus</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus intermedius</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus</i> <i>alayo</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus</i> <i>granti</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus</i> <i>lissodesmus</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus</i> <i>ocujal</i> (III Kuba)	gekon pagekon pagekon gekon gekon felzuma felzuma Guentherova pagekon pagekon pagekon gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Tarentola chazaliae</i> (II)	<i>Sphaerodactylus nigropunctatus strategus</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus notatus atactus</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus oliveri</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus pimienta</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus ruibali</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus siboney</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus torrei</i> (III Kuba) <i>Strophurus</i> spp. (III Austrálie) <i>Toropuku</i> spp. (III Nový Zéland) <i>Tukutuku</i> spp. (III Nový Zéland) <i>Underwoodisaurus</i> spp. (III Austrálie) <i>Uvidicolus</i> spp. (III Austrálie) <i>Woodworthia</i> spp. (III Nový Zéland)	gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek gekonek pagekon ploskorep
Helodermatidae	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		korovcovití korovec korovec guatemalský
Iguanidae	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (I) <i>Brachylophus</i> spp. (I) <i>Conolophus</i> spp. (I)	<i>Cachryx</i> spp. (II)		leguánovití leguán mořský 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</i> spp. (II) <i>Iguana</i> spp. (II)		leguán leguán leguán leguán pestrý
Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)		<i>Gallotia</i> spp. (III Evropská unie) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A)	ještěrkovití veleještěrka ještěrka kanárská ještěrka Lilfordova ještěrka ibizská
Lanthanotidae		Lanthanotidae spp. (II) (pro komerční účely byla pro volně žijící exempláře stanovena nulová vývozní kvóta)		varanovcovití varanovcovití
Phrynosomatidae		<i>Phrynosoma</i> spp. (II)		ropušníkovití ropušník
Polychrotidae			<i>Anolis agueroi</i> (III Kuba) <i>Anolis baracoae</i> (III Kuba) <i>Anolis barbatus</i> (III Kuba) <i>Anolis chamaeleonides</i> (III Kuba) <i>Anolis equestris</i> (III Kuba) <i>Anolis guamuhaya</i> (III Kuba) <i>Anolis luteogularis</i> (III Kuba) <i>Anolis pigmaequestrus</i> (III Kuba) <i>Anolis porcus</i> (III Kuba)	anolisovití anolis anolis barakojský anolis vousatý anolis přilbový anolis rytířský anolis anolis žlutohrdlý anolis chameleolis vepří
Scincidae	<i>Tiliqua adelaidensis</i> (I)	<i>Corucia zebrata</i> (II)	<i>Egernia</i> spp. (III Austrálie) <i>Tiliqua multifasciata</i> (III Austrálie)	scinkovití scink šalamounský egernie tilikva trpasličí tilikva páskovaná

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
			<i>Tiliqua nigrolutea</i> (III Austrálie) <i>Tiliqua occipitalis</i> (III Austrálie) <i>Tiliqua rugosa</i> (III Austrálie) <i>Tiliqua scincoides intermedia</i> (III Austrálie) <i>Tiliqua scincoides scincoides</i> (III Austrálie)	tilikva žlutočerná tilikva západní scink uťatý tilikva australská, poddruh <i>intermedia</i> tilikva australská, poddruh <i>scincoides</i>
Teiidae		<i>Crocodylus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)		tejovití krokodýloun amazonský dracena teju
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		varanovití varan varan bengálský varan žlutavý varan pustinný varan komodský varan malajský varan plodožravý
Xenosauridae	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			krokodýlovcovití krokodýlovec čínský
SERPENTES Boidae	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Chilabothrus monensis</i> (I) <i>Chilabothrus subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II)	Boidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hadi hroznýšovítí hroznýšovítí hroznýš hroznýš královský západní hroznýšovec panenský hroznýšovec jamajský hroznýšek turecký

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			hroznýš psohlavý
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		hroznýšovkovití hroznýšovkovití hroznýšovka kýlnatá hroznýšovka maskarénská
Colubridae		<i>Boiga westermanni</i> (II) <i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Indie) <i>Cerberus rynchops</i> (III Indie) <i>Xenochrophis piscator</i> (III Indie) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III Indie) <i>Xenochrophis tytleri</i> (III Indie)	užovkovití užovka vejcožrout indický cerberus vodní musurana černá užovka obrovská 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>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Honduras)	korálovcovití korálovec širokohlavý korálovec atlantický korálovec středoamerický kobra čínská kobra monoklová kobra mandalajská kobra indická kobra středoasijská kobra filipínská kobra andamanská

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<p><i>Cuora picturata</i> (I)</p> <p><i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)</p> <p><i>Mauremys annamensis</i> (I)</p> <p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I)</p> <p><i>Morenia ocellata</i> (I)</p>	<p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)</p> <p><i>Heosemys depressa</i> (II) (pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro komerční účely byla stanovena nulová roční vývozní kvóta)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p> <p><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys khoratensis</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</p> <p><i>Melanochelys trijuga</i> (II)</p> <p><i>Morenia petersi</i> (II)</p> <p><i>Notochelys platynota</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys reevesii</i> (III Čína)</p> <p><i>Mauremys sinensis</i> (III Čína)</p>	<p>želva</p> <p>želva</p> <p>želva Hamiltonova</p> <p>želva okinavská</p> <p>želva Spenglerova</p> <p>želva korunková</p> <p>želva chrámová</p> <p>želva zploštělá</p> <p>želva červenavá</p> <p>želva ostnitá</p> <p>želva sulaveská</p> <p>želva</p> <p>želva velkohlavá</p> <p>želva šnekožravá</p> <p>želva annamská</p> <p>želva japonská</p> <p>želva krátkonosá</p> <p>želva temná</p> <p>želva</p> <p>želva trojkýlná</p> <p>želva hřebenitá</p> <p>želva barmská</p> <p>želva Petersova</p> <p>želva plochohřbetá</p>

	<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>Rhinoclemmys</i> spp. (II) <i>Sacalia bealei</i> (II) <i>Sacalia quadriocellata</i> (II) <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II) <i>Siebenrockiella leytenis</i> (II) <i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		orlicie bornejská želva želva střechovitá želva želva Bealeova želva čtyřoká želva tlustokrká želva palawanská želva cochinská
Kinosternidae	<i>Kinosternon cora</i> (I) <i>Kinosternon vogti</i> (I)	<i>Claudius angustatus</i> (II) <i>Kinosternon</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Staurotypus salvinii</i> (II) <i>Staurotypus triporcatus</i> (II) <i>Sternotherus</i> spp. (II)		klapavkovití klapavec zubatý klapavka klapavka klapavka klapavec Salvinův klapavec mexický klapavka
Platysternidae	Platysternidae spp. (I)			hlavcovití hlavcovití
Podocnemididae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		terekovití terecka madagaskarská terecka velkohlavá terecka

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Testudinidae	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis niger</i> (I) <i>Geochelone elegans</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Kinixys homeana</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (I) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <i>Testudo graeca</i> (II) <i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)	Testudinidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; v případě druhu <i>Centrochelys 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 paprscitá želva madagaskarská želva sloní želva hvězdnatá želva barská želva pouštní želva Homeova želva skalní želva kreslená želva pavoučí želva ploskocasá želva žlutohnědá želva zelenavá želva Kleinmannova želva vroubená
Trionychidae	<i>Apalone spinifera atra</i> (I) <i>Chitra chitra</i> (I) <i>Chitra vandijki</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II) <i>Apalone</i> spp. (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A) <i>Chitra</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Cyclanorbis elegans</i> (II) <i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)		kožnatkovití kožnatka chrupavčitá kožnatka kožnatka trnitá černá kožnatka kožnatka úzkohlavá kožnatka VanDijkova kožitka půvabná kožitka senegalská

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Nilssonia gangetica</i> (I) <i>Nilssonia hurum</i> (I) <i>Nilssonia leithii</i> (I) <i>Nilssonia nigricans</i> (I)	<i>Cycloderma aubryi</i> (II) <i>Cycloderma frenatum</i> (II) <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>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 euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		kožitka Aubryova kožitka uzdičková kožnatka světlooká kožitka kožitka tečkovaná kožitka barmská kožnatka myanmarská kožnatka ganžská kožnatka okatá kožnatka Leithova kožnatka černavá kožnatka Steindachnerova kožnatka světlooká kožnatka hunanská kožnatka amurská kožnatka menší kožnatka eufratská kožnatka Swinhoeova kožnatka africká
AMPHIBIA				obojživelníci
ANURA Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		žáby žáby pralesnička hnědává pralesnička Myersova pralesnička Zaparova pralesnička ryšavá
Bufonidae	<i>Altiphrynooides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I)			ropuchovití ropucha atelopus panamský ropucha zlatá

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) <i>Sclerophrys channingi</i> (I) <i>Sclerophrys superciliaris</i> (I)			ropucha ropucha ropucha ropucha růžkatá
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	brazilenkovití zavalitka helmová
Centrolenidae		Centrolenidae spp. (II)		rosněnkovití rosněnkovití
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>Paruwrobates andinus</i> (II) <i>Paruwrobates erythromos</i> (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		pralesníčkovití pralesnička pralesnička pralesnička pralesnička, dendrobátka pralesnička pralesnička pralesnička modrobřichá pralesnička pralesnička pralesnička planadská pralesnička červenavá pralesnička pralesnička
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		žáby skokan šestiprstý skokan tygrovitý
Hylidae		<i>Agalychnis annae</i> (II) <i>Agalychnis callidryas</i> (II)		rosníčkovití listovnice modroboká listovnice červenooká

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Agalychnis lemur</i> (II) (nulová roční vývozní kvóta pro exempláře z volné přírody obchodované pro komerční účely) <i>Agalychnis moreletii</i> (II) <i>Agalychnis saltator</i> (II) <i>Agalychnis spurrelli</i> (II) <i>Agalychnis terranova</i> (II)		listovnice přizračná listovnice Moreletova listovnice skákavá listovnice Spurreellova listovnice
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		mantelovití mantela
Microhylidae		<i>Dyscophus antongilii</i> (II) <i>Dyscophus guineti</i> (II) <i>Dyscophus insularis</i> (II) <i>Scaphiophryne boribory</i> (II) <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) <i>Scaphiophryne marmorata</i> (II) <i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)		parosničkovití parosnička rajská parosnička srdíčková parosnička madagaskarská parosnička parosnička šperková parosnička mramorová parosnička tmitá
Myobatrachidae		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů <i>Rheobatrachus silus</i> a <i>Rheobatrachus vitellinus</i> , které nejsou v přílohách zařazeny)		paropuchovití tlamorodka
Ranidae		<i>Pelophylax epeiroticus</i> (II) (toto zařazení nabývá účinku dnem 5. června 2027) <i>Pelophylax lessonae</i> (II) (toto zařazení nabývá účinku dnem 5. června 2027)		skokanovití skokan epeiroský skokan krátkonohý

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Pelophylax ridibundus</i> (II) (toto zařazení nabývá účinku dnem 5. června 2027) <i>Pelophylax shqipericus</i> (II) (toto zařazení nabývá účinku dnem 5. června 2027)		skokan skřehotavý skokan albánský
Telmatobiidae	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			vodnicovití vodnice posvátná
CAUDATA Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		ocasatí axolotlovití axolotl Dumerilův axolotl mexický
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Spojené státy americké)	velemlokovití velemlok velemlok americký
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Čína)	pamlokovití pamlok longwangský
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Laotriton laoensis</i> (II) (nulová roční vývozní kvóta pro exempláře z volné přírody obchodované pro komerční účely) <i>Paramesotriton</i> spp. (II) <i>Tylotriton</i> spp. (II)	<i>Echinotriton andersoni</i> #18 (III Japonsko) <i>Salamandra algira</i> (III Alžírsko)	mlokovití trnočolek Andersonův trnočolek Čangův trnočolek pačolek laoský čolek luristánský pačolek mlok alžírský trnočolek
ELASMOBRANCHII				příčnoústí

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae	<i>Carcharhinus longimanus</i> (I)	<i>Carcharhinidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A)		žralouni modrounovití modrounovití žralok dlouhoploutvý
Sphyrnidae		Sphyrnidae spp. (II)		kladivounovití kladivounovití
Triakidae		<i>Galeorhinus galeus</i> (II) (toto zařazení nabývá účinku dnem 5. června 2027) <i>Mustelus</i> spp. (II) (toto zařazení nabývá účinku dnem 5. června 2027)		hladkounovití psohlav obecný hladkoun
LAMNIFORMES Alopiidae		<i>Alopias</i> spp. (II)		obrouni liškounovití liškouni
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		obrounovití žralok veliký
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Isurus oxyrinchus</i> (II) <i>Isurus paucus</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		lamnovití žralok bílý žralok mako žralok východní žralok nosatý
MYLIOBATIFORMES				
Mobulidae	Mobulidae spp. (I)			
Potamotrygonidae		<i>Potamotrygon albimaculata</i> (II)	<i>Paratrygon aiereba</i> (III Kolumbie)	sladkovodní trnuchy trnuha aiereba trnuha

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Potamotrygon henlei</i> (II) <i>Potamotrygon jabuti</i> (II) <i>Potamotrygon leopoldi</i> (II) <i>Potamotrygon marquesi</i> (II) <i>Potamotrygon signata</i> (II) <i>Potamotrygon wallacei</i> (II)	<i>Potamotrygon</i> spp. (III Brazílie) (brazilské populace) (druhy nezařazené do přílohy B) <i>Potamotrygon constellata</i> (III Kolumbie) <i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Kolumbie) <i>Potamotrygon motoro</i> (III Kolumbie) <i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Kolumbie) <i>Potamotrygon schroederi</i> (III Kolumbie) <i>Potamotrygon scobina</i> (III Kolumbie) <i>Potamotrygon yepezi</i> (III Kolumbie)	trnucha trnucha okrouhlá trnucha trnucha trnucha Leopoldova trnucha magdalenská trnucha trnucha skvrnitá trnucha Orbignyho trnucha Schroederova trnucha tocantinská trnucha paranahybská trnucha trnucha venezuelská
ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae	<i>Rhincodon typus</i> (I)			malotlamci veležralokovití žralok obrovský
RHINOPRISTIFORMES Pristidae	Pristidae spp. (I)			pilounovití pilounovití
Glaucostegidae		<i>Glaucostegus</i> spp. (II) (nulová roční vývozní kvóta pro exempláře z volné přírody a obchodované pro komerční účely)		pilohřbetovití pilohřbet

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
Rhinidae		Rhinidae spp. (II) (nulová roční vývozní kvóta pro exempláře z volné přírody a obchodované pro komerční účely)		kytarovcovití kytarovcovití
Rhinobatidae		Rhinobatidae spp. (II)		pilohřbetovití pilohřbetovití
SQUALIFORMES				ostrouni
Centrophoridae		Centrophoridae spp. (II) (toto zařazení nabývá účinku dnem 5. června 2027)		bezkýlovcovití
ACTINOPTERYGII				paprskoploutví
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeseteři jeseteři
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			jeseterovití jeseter krátkorypý jeseter velký
ANGUILLIFORMES Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		holobřiší úhořovití úhoř říční
CYPRINIFORMES Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			máloostní pakaprovcovití pakaprovec kuji
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		kaprovití parmička slepá parmička Julienova
OSTEOGLOSSIFORMES Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		ostnojazyční arapaimovití arapajma obrovská
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I)			ostnojazykovití baramundi malajský

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Scleropages inscriptus</i> (I)			baramundi myanmarský
PERCIFORMES Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		ostnoploutví pyskounovití pyskoun obrovský
Pomacanthidae		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)	<i>Holacanthus limbaughi</i> (III Francie)	pomcovití pomec úžasný pomec clippertonský
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			smuhovití smuha MacDonalдова
SILURIFORMES Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			sumci pangasovití pangas velký
Loricariidae		<i>Hypancistrus zebra</i> (II) (nulová vývozní kvóta pro volně žijící exempláře pro komerční účely)		krunýřovcovití krunýřovec zebra
SYNGNATHIFORMES Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		jehly jehlovití koníček
DIPNEUSTI				dvojdyšní
CERATODONTIFORMES Neoceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		jednoplicní australští bahníkovití bahník australský
COELACANTHI				lalokoploutví
COELACANTHIFORMES Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			latimérie latimériovití latimérie

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCI)				
HOLOTHUROIDEA				sumýši
ASPIDOCHIROTIDA Stichopodidae		<i>Thelenota</i> spp. (II)	<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvádor)	sumýšovití sumýš
HOLOTHURIIDA Holothuriidae		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) <i>Holothuria lessoni</i> (II) (toto zařazení nabývá účinku dnem 5. června 2027) <i>Holothuria nobilis</i> (II) <i>Holothuria whitmaei</i> (II)		sumýši sumýš sumýš sumýš sumýš
ARTHROPODA (ČLENOVCI)				
ARACHNIDA				pavoukovi
ARANEAE Theraphosidae		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II) <i>Grammostola rosea</i> (II) <i>Poecilotheria</i> spp. (II) <i>Sericopelma angustum</i> (II) <i>Sericopelma embrithes</i> (II) <i>Tliltocatl</i> spp. (II)	<i>Caribena versicolor</i> (III Evropská unie)	pavouci sklípkanovití sklípkan bledý sklípkan sklípkan barvoměnný sklípkan růžový sklípkan sklípkan skrovný sklípkan panamský sklípkan
SCORPIONES Scorpionidae		<i>Pandinus camerounensis</i> (II) <i>Pandinus dictator</i> (II)		štíří štířovití veleštíř africký

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

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
HELIOPORACEA Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> (korálnatec modrý)) ⁽⁴⁾		korálnatcovití korálnatcovití
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽⁴⁾		větvníci větvníci
STOLONIFERA Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) ⁽⁴⁾		stoloni varhanitkovití varhanitkovití
HYDROZOA				polypovci
MILLEPORINA Milleporidae		Milleporidae spp. (II) ⁽⁴⁾		žahavky žahavkovití žahavkovití
STYLASTERINA Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) ⁽⁴⁾		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)		agávodité agáve malokvětá agáve královská nolina juka
AIZOACEAE			<i>Conophytum</i> spp. (III Jižní Afrika)	kosmatcovité kuželovec

4

Předmětem tohoto nařízení nejsou:
fosílie;

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

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

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
			<i>Mestoklema tuberosum</i> (III Jižní Afrika)	
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		amarylkovité sněžinka lužanka
ANACAMPSEROTACEAE	<i>Anacampseros quinaria</i> (I)	<i>Anacampseros</i> spp. (zahrnuje <i>Avonia</i> spp.) (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A) #4		trsnatec
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		ledvinovníkovité
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I) <i>Pachypodium windsorii</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	<i>Raphionacme zeyheri</i> (III Jižní Afrika)	toješťovité záměl pachypodium pachypodium pachypodium pachypodium pachypodium rauwolfie plazivá
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (pouze populace v Ruské federaci; ostatní populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		aralkovité ženšen pravý (= všehož ženšenový) ženšen (= všehož americký)
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			blahočetovité blahočet chilský
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		chřestovité bokarnea
BERBERIDACEAE				dříšťalovité

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		noholist himalájský
BIGNONIACEAE		<i>Handroanthus</i> spp. (II) #17 <i>Roseodendron</i> spp. (II) #17 <i>Tabebuia</i> spp. (II) #17		trubačovitě „lapačo“ tabebuja
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) #4		broméliovitě tilandsie tilandsie tilandsie
BURSERACEAE		<i>Commiphora wightii</i> (II) #19		březulovitě myrhovník guggul
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferrerianus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A a <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. a <i>Quiabentia</i> spp.) (5) #4		kaktusovitě kaktusovitě kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus kaktus

5

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

Hatiora × *graeseri*

Schlumbergera × *buckleyi*

Schlumbergera russelliana × *Schlumbergera truncata*

Schlumbergera orssichiana × *Schlumbergera truncata*

Schlumbergera opuntioides × *Schlumbergera truncata*

Schlumbergera truncata („vánoční kaktus“)

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

Opuntia microdasys (kultivary)

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Saussurea costus</i> (I) (též známý jako <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> nebo <i>A. costus</i>)		<i>Crassothonna clavifolia</i> (III Jižní Afrika) <i>Othonna armiana</i> (III Jižní Afrika) <i>Othonna cacalioides</i> (III Jižní Afrika) <i>Othonna euphorbioides</i> (III Jižní Afrika) <i>Othonna retrorsa</i> (III Jižní Afrika)	otona otona otona otona otona chrpovník lopuchový
CRASSULACEAE		<i>Rhodiola</i> spp. (II) #2	<i>Tylecodon bodleyae</i> (III Jižní Afrika) <i>Tylecodon nolteei</i> (III Jižní Afrika) <i>Tylecodon reticulatus</i> (III Jižní Afrika)	tlusticovité rozchodnice
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)	<i>Widdringtonia whytei</i> (II)		cypřišovitě cypřiš chilský widdringtonie
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		cyatea
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		cykasovitě cykasovitě cykas Beddomeův

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (pouze populace na americkém kontinentu; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny. Patří sem 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; ostatní populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny) #5		ebenovité tomel

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
EUPHORBIACEAE	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia bupleurifolia</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (zahrnuje formu <i>viridifolia</i> a var. <i>rakotozafyi</i>) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (zahrnuje ssp. <i>tuberifera</i>) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) (zahrnuje var. <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> a <i>sprirosticha</i>) <i>Euphorbia francoisii</i> (I) <i>Euphorbia handiensis</i> (II) <i>Euphorbia lambii</i> (II) <i>Euphorbia moratii</i> (I) (zahrnuje var. <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> a <i>multiflora</i>) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p>	<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 neriifolia</i>, pokud se jedná o: – kristátní nebo – vějířovité nebo – barevné mutanty; 4) uměle vypěstovaných exemplářů kultivarů <i>Euphorbia „Militii“</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>		<p>pryšcovité pryšec</p> <p>pryšec pryšec prorostlíkolistý pryšec pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec</p> <p>pryšec pryšec pryšec pryšec</p> <p>pryšec</p>

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			pryšec pryšec pryšec
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Ruská federace) #5	bukovité dub mongolský
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		
GERANIACEAE			<i>Monsonia herrei</i> (III Jižní Afrika) <i>Monsonia multifida</i> (III Jižní Afrika) <i>Monsonia patersonii</i> (III Jižní Afrika) <i>Pelargonium crassicaule</i> (III Jižní Afrika) <i>Pelargonium triste</i> (III Jižní Afrika)	kakostovité pelargonie pelargonie
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
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Afzelia</i> spp. (II) (africké populace) #17 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A) #15		bobovité afzélie palisandr, dalbergie

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe rugosquamosa</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I) <i>Aloestrela suzannae</i> (I) <i>Aloidendron pillansii</i> (I)	<i>Aloiampelos</i> spp. (II) #4 <i>Aloidendron</i> spp. (II) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze A) #4 <i>Aristaloe</i> spp. (II) #4 <i>Gonialoe</i> spp. (II) #4 <i>Kumara</i> spp. (II) #4		aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe aloe
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepál) #1	šácholanovité šácholan
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		slézovité baobab
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. (II) #6 (populace v neotropické oblasti) <i>Khaya</i> spp. (II) (africké populace) #17 <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		zederachovité česnekovník khaja mahagon honduraský mahagon brazilský mahagon kubánský
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		láčkovkovité láčkovka láčkovka indická láčkovka obrovská
OLEACEAE				olivovité

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Ruská federace) #5	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> a – splňují definici „uměle vypěstovaného“ exempláře v souladu s článkem 56 nařízení Komise (ES) č. 865/2006⁽⁷⁾ a – jsou do Unie dováženy nebo z ní (opětovně) vyváženy ve sterilních nádobách. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cattleya jongheana</i> (I) <i>Cattleya lobata</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Mexipedium xerophyticum</i> (I) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II)</p>	ORCHIDACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) ⁽⁶⁾ #4		<p>vstavačovitě vstavačovitě</p> <p>orchidej katleja katleja okrotice střevíčník pantoflíček dendrobium smrkovník hlízovec Loeselův</p> <p>tořič tořič</p>

⁶ Předmětem tohoto nařízení nejsou uměle vypěstované hybridy rodů *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* a *Vanda*, pokud lze exempláře snadno rozpoznat jako uměle vypěstované, nevykazují žádné známky toho, že byly sebrány ve volné přírodě, jako mechanické poškození či silná dehydratace, k nimž došlo v důsledku sběru, nepravidelný růst a rozdílná velikost a tvar v rámci taxonu a dodávky, řasy nebo jiné epifylní organismy, které přilnuly na povrch listů, nebo poškození hmyzem či jinými škůdci; a dále

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

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

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

⁷ 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>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)			vstavač střevíčník střevíčníkovec orchidej orchidej švihlík letní
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		zárazovité cistanche
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dypsis decipiens</i> (I) <i>Jubaea chilensis</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Dypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychely) #13	palmy (arekovité) palma chrysalidokarpus chrysalidokarpus jubea chilská palma lodoicea seychelská palma palma palma palma palma
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	mákovité mákovník královský
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)	<i>Adenia spinosa</i> (III Jižní Afrika)	mučenkovité adénie adénie adénie adénie
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II)		sezamovité ukarína

	<i>příloha A</i>	<i>příloha B</i>	<i>příloha C</i>	<i>obecný název</i>
		<i>Uncarina stellulifera</i> (II)		ukarína
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Ruská federace) #5	borovicovité jedle guatemalská borovice korejská
PODOCARPACEAE		<i>Podocarpus parlatoresi</i> (II) (nulová vývozní kvóta pro exempláře z volné přírody pro komerční účely)	<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepál) #1	podokarpovité nohoplod nohoplod
PORTULACACEAE		<i>Lewisia serrata</i> (II) #4	<i>Portulacaria pygmaea</i> (III Jižní Afrika)	šruhovité levisie šruchovec
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽⁸⁾ #4		prvosenkovité brambořík
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		pryskyřníkovité hlaváček jarní vodilka kanadská
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		růžovité slivoň africká
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			mořenovité
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (pouze populace v Burundi, Etiopii, Keni, ve Rwandě, v Ugandě a ve Sjednocené republice Tanzanie; ostatní populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny) #2		santálovité prutnatec
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		špirlicovité špirlice špirlice zelená

⁸ 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>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)			špirlice alabamská
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			špirlice Jonesova
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (nezahrnuje <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		krtičníkovité
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		stangeriovité bowenie stangerie plstnatá
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> a vnitrodruhové (infraspecifické) taxony tohoto druhu (II) ⁹ #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	

⁹ 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>
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys jatamansi</i> (II) #2		kozlíkovité nardovník pravý
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		révovité cyfostema cyfostema cyfostema
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		welwitschiovité welwitschie podivná
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #4		zamiovité zamiovité ceratozámie cykas cykas cykas
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (populace v Mozambiku, Jižní Africe, Svazijsku a Zimbabwe)		zázvorníkovité motýlovec
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		kacibovité guajak

CS

CS

	<i>Příloha D</i>	<i>obecný název</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
AVES		ptáci
ANSERIFORMES Anatidae	<i>Anas melleri</i>	vrubozobí kachnovití kachna madagaskarská
REPTILIA		plazi
SAURIA Agamidae	<i>Otocryptis wiegmanni</i>	ještěři agamovití agama
Cordylidae	<i>Platysaurus imperator</i>	kruhochvostovití plochoještěř
Gekkonidae	<i>Gekko badenii</i> <i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus scincus</i> (včetně <i>Teratoscincus scincus rustamowi</i> , <i>T. s. keyserlingii</i> a <i>T. s. scincus</i>)	gekonovití gekon Ulikovského pagekon hrbolehlavý pagekon řasnatý pagekon obrí gekon zázračný
Gerrhosauridae	<i>Tracheloptychus petersi</i> <i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus maximus</i>	ještěrkovcovití ještěrkovec ještěrkovec Karstenův ještěrkovec

	<i>Příloha D</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Ranodon sibiricus</i>	pamllok džungarský
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	mločkovití mločík palmový
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i>	mlokovití čolek žlutobřichý
ACTINOPTERYGII		ryby paprskoploutvé
PERCIFORMES Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	ostnoploutví parmovcovití parmovec skvělý
ARTHROPODA (ČLENOVCI)		
XIPHOSURA		ostrorepi
Limulidae	<i>Carcinoscorpius rotundicauda</i> <i>Limulus polyphemus</i> <i>Tachypleus gigas</i> <i>Tachypleus tridentatus</i>	ostrorepovití ostrorep kruhoocasý ostrorep americký ostrorep velký ostrorep východoasijský
MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)		
GASTROPODA		plži
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	ušňovití ušeň Midasova
FLORA (ROSTLINY)		
AGAVACEAE	<i>Dasyilirion longissimum</i>	agávvité dasyilirion nejdelší
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>	áronovité lítostka lítostka načervenalá lítostka lítostka lítostka lítostka lítostka lítostka lítostka křivolaká

	<i>Příloha D</i>	<i>obecný název</i>
BURSERACEAE	<i>Aucoumea klaineana</i> §5 <i>Boswellia</i> spp. §4	březulovité „okoumé“, „okumé“ kadidlovník
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §2 <i>Othonna herrei</i>	složnokvěté (hvězdnicovité) prha arnika otona
DIPTEROCARPACEAE	<i>Anthoshorea</i> spp. §5 <i>Doona</i> spp. §5 <i>Neohopea</i> spp. §5 <i>Pentacme</i> spp. §5 <i>Richetia</i> spp. §5 <i>Rubroshorea</i> spp. §5 <i>Shorea</i> spp. §5	dvojkřídláčovitě shorea
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §2	vřesovcovité medvědice lékařská
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §2	hořcovité hořec žlutý
LEGUMINOSAE	<i>Millettia stuhlmannii</i> §5 <i>Pterocarpus macrocarpus</i> §4	bobovité „panga panga“ křídlok velkoplodý
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	liliovité trojčetka drobná trojčetka trojčetka přisedlá
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §2	plavuňovité plavuň vidlačka
MELIACEAE	<i>Entandrophragma</i> spp. §5	zederachovité
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §2	vachtovité vachta trojlistá
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §2	terčovkovité puklérka islandská
PASSIFLORACEAE		mučenkovité

	<i>Příloha D</i>	<i>obecný název</i>
	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelii</i>	adénie adénie
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §2	sezamovité harpagofyt
SANTALACEAE	<i>Okoubaka aubrevillei</i> §2 <i>Santalum album</i> §4	santálovité „okoubaka“ santalovník bílý
SAPOTACEAE	<i>Baillonella toxisperma</i> §5	zapotovité „moabi“
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	vranečkovité vraneček, „růže z Jericha“ “