

Tento dokument je třeba brát jako dokumentační nástroj a instituce nenesou jakoukoli odpovědnost za jeho obsah

► **B****NAŘÍZENÍ RADY (ES) č. 338/97**

ze dne 9. prosince 1996

o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi

(Úř. věst. L 61, 3.3.1997, s. 1)

Ve znění:

		Úřední věstník		
		Č.	Strana	Datum
► <u>M1</u>	Commission Regulation (EC) No 938/97 of 26 May 1997 (*)	L 140	1	30.5.1997
► <u>M2</u>	Commission Regulation (EC) No 2307/97 of 18 November 1997 (*)	L 325	1	27.11.1997
► <u>M3</u>	Commission Regulation (EC) No 2214/98 of 15 October 1998 (*)	L 279	3	16.10.1998
► <u>M4</u>	Commission Regulation (EC) No 1476/1999 of 6 July 1999 (*)	L 171	5	7.7.1999
► <u>M5</u>	Commission Regulation (EC) No 2724/2000 of 30 November 2000 (*)	L 320	1	18.12.2000
► <u>M6</u>	Commission Regulation (EC) No 1579/2001 of 1 August 2001 (*)	L 209	14	2.8.2001
► <u>M7</u>	Commission Regulation (EC) No 2476/2001 of 17 December 2001 (*)	L 334	3	18.12.2001
► <u>M8</u>	Nařízení Komise (ES) č. 1497/2003 ze dne 18. srpna 2003	L 215	3	27.8.2003
► <u>M9</u>	Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1882/2003 ze dne 29. září 2003	L 284	1	31.10.2003
► <u>M10</u>	Nařízení Komise (ES) č. 834/2004 ze dne 28. dubna 2004	L 127	40	29.4.2004
► <u>M11</u>	Nařízení Komise (ES) č. 1332/2005 ze dne 9. srpna 2005	L 215	1	19.8.2005
► <u>M12</u>	Nařízení Komise (ES) č. 318/2008 ze dne 31. března 2008	L 95	3	8.4.2008
► <u>M13</u>	Nařízení Komise (ES) č. 407/2009 ze dne 14. května 2009	L 123	3	19.5.2009
► <u>M14</u>	Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 398/2009 ze dne 23. dubna 2009	L 126	5	21.5.2009

Opraveno:

- **C1** Oprava, Úř. věst. L 139, 5.6.2009, s. 35 (407/2009)
- **C2** Oprava, Úř. věst. L 176, 7.7.2009, s. 27 (407/2009)

(*) Tento akt nebyl nikdy publikován v češtině.



NAŘÍZENÍ RADY (ES) č. 338/97

ze dne 9. prosince 1996

**o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin
regulováním obchodu s nimi**

RADA EVROPSKÉ UNIE,

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství, a zejména na čl. 130s odst. 1 této smlouvy,

s ohledem na návrh Komise ⁽¹⁾,

s ohledem na stanovisko Hospodářského a sociálního výboru ⁽²⁾,

jednajíc v souladu s postupem podle čl. 189c Smlouvy ⁽³⁾,

- (1) vzhledem k tomu, že nařízení (EHS) č. 3626/82 ⁽⁴⁾ uvedlo od 1. ledna 1984 v platnost ve Společenství Úmluvu o mezinárodním obchodu ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (CITES); že účelem úmluvy je chránit ohrožené druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin prostřednictvím regulace mezinárodního obchodu s exempláři takových druhů;
- (2) vzhledem k tomu, že za účelem zlepšení ochrany druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin, které jsou nebo mohou být ohroženy obchodem, musí být nařízení (EHS) č. 3626/82 nahrazeno nařízením beroucím v úvahu vědecké poznatky získané od jeho přijetí a současnou strukturu obchodu; že navíc zrušení kontrol na vnitřních hranicích v důsledku zavedení jednotného trhu vyžaduje přijetí přísnějších opatření k regulaci obchodu na vnějších hranicích Společenství a kontrolu dokumentů a zboží na hraničním celním úřadě v místě dovozu;
- (3) vzhledem k tomu, že ustanovení tohoto nařízení nebrání tomu, aby členské státy v souladu se Smlouvou případně přijaly nebo zachovaly jakákoli přísnější opatření, zejména pokud jde o držení exemplářů druhů podle tohoto nařízení;
- (4) vzhledem k tomu, že je třeba stanovit objektivní kritéria pro zařazování druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin do příloh tohoto nařízení;
- (5) vzhledem k tomu, že provádění tohoto nařízení vyžaduje uplatnění společných podmínek pro vydávání, používání a předkládání dokumentů týkajících se povolování dovozu exemplářů jednotlivých druhů podle tohoto nařízení do Společenství a jejich vývozu nebo zpětného vývozu; že je nutno formulovat zvláštní ustanovení týkající se tranzitu exemplářů přes území Společenství;
- (6) vzhledem k tomu, že je na výkonném orgánu cílového členského státu, aby ve spolupráci s vědeckým orgánem daného členského státu a případně s ohledem na stanovisko Vědecké prověřovací skupiny rozhodl o žádostech o povolení k dovozu exemplářů do Společenství;
- (7) vzhledem k tomu, že je nutno přidat k ustanovením o zpětném vývozu ještě postup pro konzultace, aby se tak omezilo riziko protiprávního jednání;

⁽¹⁾ Úř. věst. C 26, 3.2.1992, s. 1, a

Úř. věst. C 131, 12.5.1994, s. 1.

⁽²⁾ Úř. věst. C 223, 31.8.1992, s. 19.

⁽³⁾ Stanovisko Evropského parlamentu ze dne 15. prosince 1995 (Úř. věst. C 17, 22.1.1996, s. 430). Společný postoj Rady ze dne 26. února 1996 (Úř. věst. C 196, 6.7.1996, s. 58) a rozhodnutí Evropského parlamentu ze dne 18. září 1996 (Úř. věst. C 320, 28.10.1996).

⁽⁴⁾ Úř. věst. L 384, 31.12.1982, s. 1. Nařízení naposledy pozměněné nařízením Komise č. 558/95 (Úř. věst. L 57, 15.3.1995, s. 1).

▼B

- (8) vzhledem k tomu, že k zaručení účinné ochrany druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin mohou být uvalena další omezení na dovoz exemplářů druhů podle tohoto nařízení do Společenství a na jejich vývoz ze Společenství; že v souvislosti s živými exempláři mohou být tato omezení rozšířena o další omezení na úrovni Společenství týkající se držení nebo přemísťování takových exemplářů v rámci Společenství;
- (9) vzhledem k tomu, že je nutno definovat zvláštní ustanovení použitelná pro exempláře narozené a odchované v zajetí nebo na exempláře uměle vypěstované, pro exempláře, které jsou osobního nebo rodinného charakteru, a na nekomerční zápůjčky, dary nebo výměny mezi registrovanými vědci nebo vědeckými institucemi;
- (10) vzhledem k tomu, že k zabezpečení co nejširší možné ochrany druhů podle tohoto nařízení je nutno definovat ustanovení pro regulování obchodu s exempláři těchto druhů, jejich přemísťování v rámci Společenství a podmínek pro jejich ubytování; že potvrzení vydávaná na základě tohoto nařízení, která přispívají k regulování těchto činností, se musí řídit společnými pravidly týkajícími se vydávání, platnosti a používání;
- (11) vzhledem k tomu, že by měla být přijata opatření k minimalizaci nepříznivých účinků, které na živé exempláře působí při převážení na místo určení, ze Společenství nebo v jeho rámci;
- (12) vzhledem k tomu, že k zajištění účinných kontrol a usnadnění celního řízení by měly být určeny celní úřady s vyškolenými pracovníky zodpovědnými za vyřizování potřebných formalit a provádění odpovídajících kontrol při dovozu exemplářů do Společenství tak, aby pro ně byl stanoven celně schválený režim nebo určení ve smyslu nařízení Rady (EHS) č. 2913/92 ze dne 12. října 1992, kterým se vydává celní kodex Společenství⁽¹⁾, nebo při jejich vývozu či zpětném vývozu ze Společenství; že by také měla být k dispozici zařízení zaručující odpovídající umístění a péči o živé exempláře;
- (13) vzhledem k tomu, že provádění tohoto nařízení rovněž vyžaduje, aby členské státy jmenovaly příslušné výkonné a vědecké orgány;
- (14) vzhledem k tomu, že informování veřejnosti a její seznámení s ustanoveními tohoto nařízení, zejména na hraničních přechodech, pravděpodobně zlepší dodržování těchto ustanovení;
- (15) vzhledem k tomu, že k zajištění účinného prosazování tohoto nařízení by členské státy měly podrobně sledovat dodržování jeho ustanovení, a za tím účelem úzce spolu vzájemně a s Komisí spolupracovat; že toto vyžaduje předávání informací týkajících se provádění tohoto nařízení;
- (16) vzhledem k tomu, že sledování objemů obchodu s druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin podle tohoto nařízení má klíčový význam pro posuzování účinků obchodu na stav zachování druhů; že by se měly sestavovat podrobné výroční zprávy v jednotném formátu;
- (17) vzhledem k tomu, že k zaručení dodržování tohoto nařízení je důležité, aby členské státy stanovily sankce za jeho porušování způsobem, který je vzhledem k povaze a závažnosti porušení dostatečný a přiměřený;
- (18) vzhledem k tomu, že je velmi důležité stanovit postup, který umožní, aby Společenství ve vhodné lhůtě přijalo prováděcí ustanovení a změny příloh k tomuto nařízení; že musí být zřízen výbor, který umožní úzkou a účinnou spolupráci mezi členskými státy a Komisí na tomto poli;

⁽¹⁾ Úř. věst. L 302, 19.10.1992, s. 1. Nařízení naposledy pozměněné aktem o přistoupení z roku 1994.

▼B

- (19) vzhledem k tomu, že množství biologických a ekologických hledisek, které je nutno brát při provádění tohoto nařízení v úvahu, vyžaduje vytvoření Vědecké prověřovací skupiny, jejíž stanoviska bude Komise předávat výše uvedenému výboru a výkonným orgánům členských států, aby jim usnadnila přijímání jejich rozhodnutí,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

Cíl

Cílem tohoto nařízení je chránit druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin a zaručit jejich zachování regulováním obchodu s nimi podle ustanovení následujících článků.

Toto nařízení se použije v souladu s cíli, zásadami a ustanoveními úmluvy definované v článku 2.

Článek 2

Definice

Pro účely tohoto nařízení se rozumí:

- a) „výborem“ Výbor pro otázky obchodu s volně žijícími živočichy a planě rostoucími rostlinami zřízený podle článku 18;
- b) „úmlouvou“ Úmluva o mezinárodním obchodu ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (CITES);
- c) „zemí původu“ země, ve které byl exemplář získán z volné přírody, odchován v zajetí nebo uměle vypěstován;
- d) „oznámením o dovozu“ oznámení podané dovozcem nebo jeho zástupcem či představitelem v okamžiku, kdy je exemplář některého z druhů zařazených do příloh C nebo D dovážen do Společenství, a to na Komisí předepsaném formuláři v souladu s postupem podle článku 18;
- e) „přivezením z moře“ dovoz jakéhokoli exempláře do Společenství, který byl získán v mořském prostředí, jež nespadá do jurisdikce žádného státu, včetně vzdušného prostoru nad mořem a mořského dna a podloží pod mořem, a je dovážen přímo z tohoto prostředí;
- f) „vydáním“ provedení všech nezbytných postupů týkajících se přípravy a ověření platnosti povolení nebo potvrzení a jeho předání žadateli;
- g) „výkonným orgánem“ státní správní orgán ustanovený v případě členského státu podle čl. 13 odst. 1 písm. a) nebo v případě třetí země, která se stala smluvní stranou úmluvy, podle článku IX uvedené úmluvy;
- h) „cílovým členským státem“ cílový členský stát uvedený v dokumentu použitém k vývozu nebo zpětnému vývozu daného exempláře; v případě přivezení z moře se tímto výrazem rozumí členský stát, do jehož jurisdikce spadá místo určení daného exempláře;
- i) „nabízením k prodeji“ nabízení k prodeji a jakákoli činnost, která může být oprávněně za takové nabízení považována, včetně přímého nebo zprostředkovaného inzerování a včetně výzvy k jeho zakoupení;
- j) „exemplářem osobního nebo rodinného charakteru“ neživé exempláře, jejich části nebo odvozeniny, které patří fyzické osobě a tvoří nebo mají tvořit součást jejího normálního osobního movitého majetku;

▼ B

- k) „místem určení“ místo, kam mají být v okamžiku dovozu exemplářů do Společenství tyto exempláře běžně uloženy; v případě živých exemplářů je to první místo, kde mají být exempláře chovány či pěstovány po skončení případné karantény nebo jiné lhůty, po kterou jsou zadržovány za účelem provedení sanitárních vyšetření a kontrol;
- l) „populací“ biologicky nebo zeměpisně odlišný soubor jedinců;
- m) „převážně komerčními účely“ veškeré účely, jejichž neobchodní hlediska jasně nepřevládají;
- n) „zpětným vývozem ze Společenství“ vývoz jakéhokoli exempláře ze Společenství, který byl do něho předtím dovezen;
- o) „opětovným dovozem do Společenství“ dovoz jakéhokoli exempláře do Společenství, který byl z něho předtím vyvezen nebo zpětně vyvezen;
- p) „prodejem“ jakákoli forma prodeje. Pro účely tohoto nařízení se za prodej považuje i pronajmutí, směna nebo výměna; obdobné výrazy budou vykládány podobně;
- q) „vědeckým orgánem“ vědecký orgán ustanovený v případě členskému státu podle čl. 13 odst. 1 písm. b) nebo v případě třetí země, která se stala smluvní stranou úmluvy, podle článku IX uvedené úmluvy;
- r) „Vědeckou prověřovací skupinou“ poradní orgán zřízený podle článku 17;
- s) „druhem“ druh, poddruh nebo jejich populace;
- t) „exemplářem“ jakýkoli živočišný nebo rostlinný jedinec, ať živý nebo neživý, patřící k některému z druhů zařazených do příloh A až D, jakákoli jeho část nebo odvozenina, ať tvoří součást jiného zboží či nikoli, jakož i jakékoli jiné zboží, u něhož je podle průvodních dokumentů, obalu nebo označení čítekety nebo jakýchkoli jiných příznaků patrné, že představuje nebo obsahuje části či odvozeniny živočichů nebo rostlin uvedených druhů, pokud takové části či odvozeniny nejsou vyňaty z působnosti ustanovení tohoto nařízení nebo ustanovení týkajících se přílohy, do které je dotýčný druh zařazen, a to vyznačením této skutečnosti v dotýčných přílohách.
- Exemplář se považuje za exemplář druhu zařazeného do příloh A až D tehdy, pokud jde o živočicha nebo rostlinu, z jehož „rodičů“ alespoň jeden patří ke druhu zařazenému do těchto příloh, případně pokud jde o část či odvozeninu z takového živočicha nebo rostliny. V případech, kdy „rodiče“ takového živočicha nebo rostliny patří ke druhům, z nichž každý je zařazen do jiné přílohy nebo z nichž pouze jeden je zařazen do těchto příloh, platí ustanovení přísnější přílohy. Nicméně v případě exemplářů hybridních rostlin, pokud je jeden z „rodičů“ zařazen do přílohy A, platí ustanovení přísnější přílohy jedině tehdy, jestliže je tato skutečnost jmenovitě pro takový druh uvedena v poznámce uvedené v dané příloze;
- u) „obchodem“ dovoz do Společenství, včetně přivezení z moře, a vývoz či zpětný vývoz ze Společenství, a také využívání, přemísťování a převod vlastnictví exemplářů podle tohoto nařízení v rámci Společenství, včetně případů uvnitř jednoho členského státu;
- v) „tranzitem“ přeprava exemplářů mezi dvěma body ležícími mimo Společenství přes území Společenství zasílaných jmenovitě uvedenému příjemci, přičemž případná přerušení jsou způsobena pouze opatřeními, jež si tento způsob přepravy vyžaduje;
- w) „zpracovanými exempláři získanými před více než 50 lety“ exempláře, které byly oproti jejich původnímu přirozenému stavu podstatně změněny do podoby klenotů, dekorativních, uměleckých či užitných předmětů nebo hudebních nástrojů, přičemž k takovému

▼B

zpracování došlo před více než 50 lety, nežli toto nařízení vstoupilo v platnost, a výkonný orgán dotyčného členského státu se přesvědčí, že již byly v takovém stavu získány. Takové exempláře však budou považovány za zpracované, pouze pokud jednoznačně patří do jedné z výše uvedených kategorií a nevyžadují žádné další vyřezávání, řemeslné nebo průmyslové zpracování, aby mohly plnit svůj účel;

- x) „kontrolami při dovozu, vývozu, zpětném vývozu a tranzitu“ kontroly potvrzení, povolení a oznámení stanovených v tomto nařízení a — v případě, že tak umožňují předpisy Společenství, nebo v jiných případech odběru reprezentativních vzorků ze zásilek — prohlídky exemplářů případně doplněné o odebrání vzorků za účelem jejich rozboru nebo podrobnější kontroly.

*Článek 3***Rozsah**

1. Příloha A obsahuje:
 - a) druhy zařazené do přílohy I úmluvy, u nichž členské státy nevznesly výhradu;
 - b) jakýkoli druh, který:
 - i) je nebo může být předmětem poptávky za účelem využívání ve Společenství nebo mezinárodního obchodu a kterému buď hrozí vyhynutí, nebo je tak vzácný, že jakýkoli objem obchodu by ohrozil přežití druhu;
 - nebo
 - ii) patří do rodu, z něhož většina druhů je zařazena do přílohy A, nebo který je druhem, většina jehož poddruhů je zařazena do přílohy A, a to podle kritérií stanovených v pododstavci a) nebo v pododstavci b) písm. i), přičemž jeho zařazení do této přílohy je nezbytné pro účinnou ochranu těchto taxonů.
2. Příloha B obsahuje:
 - a) druhy zařazené do přílohy II úmluvy a zároveň nezařazené do přílohy A, přičemž u nich členské státy nevznesly výhradu;
 - b) druhy zařazené do přílohy I úmluvy, u nichž byla vznesena výhrada;
 - c) jakýkoli jiný druh, který není zařazen do přílohy I ani II úmluvy:
 - i) a který je předmětem mezinárodního obchodu v objemech, jež by mohly být neslučitelné:
 - s jeho přežitím nebo s přežitím jeho populace v určitých zemích, nebo
 - s udržením celkové populace na úrovni, která odpovídá úloze daného druhu v ekosystémech, v nichž se vyskytuje;
 - nebo
 - ii) jehož zařazení do této přílohy z důvodu podobnosti jeho vzhledu s jinými druhy zařazenými do přílohy A nebo do přílohy B je nezbytné pro zajištění účinné kontroly obchodu s exempláři takových druhů;
 - d) druhy, u kterých bylo zjištěno, že zavedení živých exemplářů do přírodního prostředí Společenství by představovalo ekologické ohrožení původních druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin ve Společenství.
3. Příloha C obsahuje:
 - a) druhy zařazené do přílohy III úmluvy a zároveň nezařazené do přílohy A nebo B, přičemž u nich členské státy nevznesly výhradu;

▼B

- b) druhy zařazené do přílohy II úmluvy, u nichž byla vznesena výhrada.
4. Příloha D obsahuje:
- a) druhy, které nejsou zařazeny do příloh A až C a které jsou do Společenství dováženy v počtech, jež jsou dostatečným opodstatněním pro sledování;
- b) druhy zařazené do přílohy III úmluvy, u nichž byla vznesena výhrada.
5. V případech, kdy je stav zachování druhů podle tohoto nařízení dostatečným opodstatněním jejich zařazení do jedné z příloh úmluvy, přispívají členské státy k nezbytným změnám.

*Článek 4***Dovoz do Společenství**

1. Dovoz exemplářů druhů zařazených do přílohy A do Společenství je možný pouze poté, co byly provedeny potřebné kontroly a na hraničním celním úřadě v místě dovozu bylo předloženo dovozní povolení vydané výkonným orgánem cílového členského státu.

Dovozní povolení smí být vydáno pouze v souladu s omezeními zavedenými podle odstavce 6 a po splnění těchto podmínek:

- a) příslušný vědecký orgán po zvážení případného stanoviska Vědecké prověřovací skupiny oznámil, že dovoz do Společenství:
- i) nebude mít škodlivý účinek na stav zachování druhu nebo na rozsah území, na němž se vyskytuje příslušná populace daného druhu;
 - ii) se uskutečňuje:
 - za některým z účelů uvedených v čl. 8 odst. 3 písm. e), f) a g) nebo
 - za jiným účelem, který neohrožuje přežití dotyčných druhů;
- b) i) žadatel předloží dokumenty dokazující, že exempláře byly získány v souladu s právními předpisy o ochraně dotyčných druhů, což v případech, kdy jsou ze třetí země dováženy exempláře druhů zařazených do příloh úmluvy, je vývozní povolení nebo potvrzení o zpětném vývozu, případně jejich kopie, které v souladu s úmluvou vydal příslušný orgán země, ze které se vývoz nebo zpětný vývoz uskutečňuje;
- ii) pro vydání povolení k dovozu druhů zařazených do přílohy A podle čl. 3 odst. 1 písm. a) však nejsou takové písemné důkazy vyžadovány, ale originál jakéhokoli takového dovozního povolení je nutno zadržet, dokud žadatel nepředloží vývozní povolení nebo potvrzení o zpětném vývozu;
- c) příslušný vědecký orgán se přesvědčí, že zamýšlené ubytování pro živý exemplář na místě určení je odpovídajícím způsobem vybavené, aby umožňovalo řádnou ochranu a péči;
- d) výkonný orgán se přesvědčí, že exemplář není určen k použití pro převážně komerční účely;
- e) výkonný orgán po konzultaci s příslušným vědeckým orgánem dospěje k názoru, že neexistují žádné další okolnosti týkající se zachování druhu, které mluví proti vydání dovozního povolení; a
- f) v případě přivezení z moře se výkonný orgán přesvědčí, že veškeré živé exempláře budou připraveny a přepravovány tak, aby se minimalizovalo nebezpečí zranění, poškození zdraví nebo krutého zacházení.

▼ B

2. Dovoz exemplářů druhů zařazených do přílohy B do Společenství je možný pouze poté, co byly provedeny potřebné kontroly a na hraničním celním úřadě v místě dovozu bylo předloženo dovozní povolení vydané výkonným orgánem cílového členského státu.

Dovozní povolení smí být vydáno pouze v souladu s omezeními zavedenými podle odstavce 6, a pokud:

- a) příslušný vědecký orgán po prostudování dostupných údajů a případně po zvážení případného stanoviska Vědecké prověřovací skupiny dojde k závěru, že dovoz do Společenství nebude mít škodlivý účinek na stav zachování druhu nebo na rozsah území, na kterém se vyskytuje příslušná populace daného druhu, vzhledem k současnému nebo předpokládanému objemu obchodu. Tento závěr bude platit pro následné dovozy tak dlouho, dokud se výše uvedené okolnosti významně nezmění;
- b) žadatel předloží dokumenty dokazující, že zamýšlené ubytování pro živý exemplář na místě určení je odpovídajícím způsobem vybavené, aby umožňovalo řádnou ochranu a péči;
- c) podmínky uvedené v odst. 1 písm. b) bod i), písm. e) a písm. f) byly splněny.

3. Dovoz exemplářů druhů zařazených do přílohy C do Společenství je možný pouze poté, co byly provedeny potřebné kontroly a na hraničním celním úřadě v místě dovozu bylo předloženo oznámení o dovozu a:

- a) v případě vývozu ze země uvedené v souvislosti s dotyčnými druhy v příloze C předloží žadatel písemný dokument ve formě vývozního povolení, které v souladu s úmluvou vydal orgán dané země k tomuto účelu příslušný, že exempláře byly získány v souladu s vnitrostátními právními předpisy o ochraně dotyčných druhů; nebo
- b) v případě vývozu ze země neuvedené v souvislosti s dotyčnými druhy v příloze C nebo v případě zpětného vývozu z jakékoli země předloží žadatel vývozní povolení, potvrzení o zpětném vývozu nebo potvrzení původu, které v souladu s úmluvou vydal k tomuto účelu příslušný orgán země, z níž se vývoz nebo zpětný vývoz uskutečňuje.

4. Dovoz exemplářů druhů zařazených do přílohy D do Společenství je možný pouze poté, co byly provedeny potřebné kontroly a na hraničním celním úřadě v místě dovozu bylo předloženo oznámení o dovozu.

5. Podmínky pro vydání dovozního povolení uvedené v odst. 1 písm.

a) a d) a v odst. 2 písm. a), b) a c) se nevztahují na exempláře, u nichž žadatel předloží písemné důkazy o tom:

- a) že byly již dříve legálně dovezeny do Společenství nebo ve Společenství získány a že jsou nyní, změněné či nikoli, zpětně do Společenství dováženy; nebo
- b) že se jedná o zpracované exempláře získané před více než 50 lety.

▼ M14

6. Po konzultaci s dotčenými zeměmi původu regulativním postupem podle čl. 18 odst. 2 a po zvážení případného stanoviska Vědecké prověřovací skupiny může Komise vyhlásit pro dovoz do Společenství všeobecná omezení nebo omezení týkající se určitých zemí původu, která:

▼ B

- a) na základě podmínek uvedených v odst. 1 písm. a) bod i) nebo písm. e) platí pro exempláře druhů zařazených do přílohy A;
- b) na základě podmínek uvedených v odst. 1 písm. e) nebo v odst. 2 písm. a) platí pro exempláře druhů zařazených do přílohy B;
- c) platí pro živé exempláře druhů zařazených do přílohy B, které mají vysokou úmrtnost při přepravě nebo u nichž bylo zjištěno, že prav-

▼B

děpodobně značnou část potenciální délky svého života v zajetí nepřežijí; nebo

- d) platí pro živé exempláře druhů, u nichž bylo zjištěno, že jejich zavedení do přírodního prostředí Společenství představuje ekologické ohrožení druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin ve Společenství původních.

Seznam takových omezení, pokud byla nějaká přijata, Komise čtvrtletně zveřejní v *Úředním věstníku Evropských společenství*.

▼M14

7. Pokud po dovozu do Společenství dochází ke zvláštním případům lodní, letecké nebo železniční přepravy, povolí Komise odchylku od provedení příslušných kontrol a předložení dovozních dokumentů na hraničním celním úřadě v místě dovozu, jak stanoví odstavce 1 až 4, aby bylo možno provést takové kontroly a předložit takové dokumenty na jiném celním úřadě určeném podle čl. 12 odst. 1.

Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 18 odst. 3.

▼B*Článek 5***Vývoz nebo zpětný vývoz ze Společenství**

1. Vývoz nebo zpětný vývoz exemplářů druhů zařazených do přílohy A ze Společenství je možný pouze poté, co byly provedeny potřebné kontroly a na celním úřadě, kde se vyřizují vývozní formality, bylo předloženo vývozní povolení nebo potvrzení o zpětném vývozu vydané výkonným orgánem členského státu, ve kterém se exempláře nacházejí.

2. Vývozní povolení pro exempláře druhů zařazených do přílohy A smí být vydáno pouze po splnění těchto podmínek:

- a) příslušný vědecký orgán písemně oznámil, že odchyt či sběr exemplářů ve volné přírodě nebo jejich vývoz nebude mít škodlivý účinek na stav zachování druhu nebo na rozsah území, na kterém se příslušná populace daného druhu vyskytuje;
- b) žadatel předloží dokumenty dokazující, že exempláře byly získány v souladu s právními předpisy o ochraně dotyčných druhů; v případě, kdy se žádost podává v jiném členském státu, než ze kterého exemplář pochází, slouží jako důkaz potvrzení, v němž je uvedeno, že exemplář byl získán z volné přírody v souladu s právními předpisy, které platí na území takového státu;
- c) výkonný orgán se přesvědčí, že:
 - i) jakýkoli živý exemplář bude tak připraven a přepravován, aby se minimalizovalo nebezpečí zranění, poškození zdraví nebo krutého zacházení; a
 - ii) — exempláře druhů, které nejsou zařazeny do přílohy I úmluvy, nebudou využívány k převážně komerčním účelům; nebo
 - v případě, kdy se do země, která je smluvní stranou úmluvy, vyvázejí exempláře druhů uvedených v čl. 3 odst. 1 písm. a) tohoto nařízení, bylo vydáno dovozní povolení;

a

d) výkonný orgán členského státu po konzultaci s příslušným vědeckým orgánem dospěje k názoru, že neexistují žádné další okolnosti týkající se zachování druhu, které mluví proti vydání vývozního povolení.

▼B

3. Potvrzení o zpětném vývozu smí být vydáno teprve poté, kdy došlo ke splnění podmínek uvedených v odst. 2 písm. c) a d) a žadatel předloží písemné důkazy o tom, že exempláře:

- a) byly dovezeny do Společenství v souladu s ustanoveními tohoto nařízení;
- b) v případě dovozu do Společenství před vstupem tohoto nařízení v platnost byly dovezeny v souladu s ustanoveními nařízení (EHS) č. 3626/82; nebo
- c) se v případě dovozu do Společenství před rokem 1984 dostaly na mezinárodní trh v souladu s ustanoveními úmluvy; nebo
- d) byly legálně dovezeny do členského státu dříve, než se ustanovení příslušných nařízení uvedených v písmenech a) a b) nebo ustanovení úmluvy stala použitelnými pro tyto exempláře nebo v daném členském státu.

4. Vývoz nebo zpětný vývoz exemplářů druhů, jež jsou zařazeny do příloh B a C, ze Společenství je možný pouze poté, co byly provedeny potřebné kontroly a na celním úřadě, kde se vyřizují vývozní formalities, bylo předloženo vývozní povolení nebo potvrzení o zpětném vývozu vydané výkonným orgánem členského státu, na jehož území se exempláře nacházejí.

Vývozní povolení smí být vydáno teprve poté, kdy došlo ke splnění podmínek uvedených v odst. 2 písm. a), b), c) bod i) a písm. d).

Potvrzení o zpětném vývozu smí být vydáno teprve poté, kdy došlo ke splnění podmínek uvedených v odst. 2 písm. c) bod i) a písm. d) a v odst. 3 písm. a) až d).

▼M14

5. Pokud se žádost o vydání potvrzení o zpětném vývozu týká exemplářů dovezených do Společenství na základě dovozního povolení vydaného jiným členským státem, musí výkonný orgán nejdříve konzultovat výkonný orgán, který povolení vydal. Komise stanoví postupy pro vedení konzultací a případy, ve kterých je konzultace nezbytná. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 18 odst. 3.

▼B

6. Podmínky pro vydání vývozního povolení nebo potvrzení o zpětném vývozu, jež jsou uvedeny v odst. 2 písm. a) a c) bod ii), se nevztahují na:

- i) zpracované exempláře získané před více než 50 lety; nebo
 - ii) neživé exempláře a jejich části nebo odvozeniny, u nichž žadatel předloží písemné důkazy o tom, že byly legálně získány dříve, než se pro ně ustanovení tohoto nařízení či nařízení (EHS) č. 3626/82 nebo úmluvy stala použitelnými.
7. a) Příslušný vědecký orgán v každém členském státu sleduje jednak vydávání povolení, která daný členský stát vydává pro vývoz exemplářů druhů zařazených do přílohy B, a jednak skutečné vývozy takových exemplářů. Kdykoli takový vědecký orgán dojde k názoru, že vývoz exemplářů kteréhokoli takového druhu by měl být omezen, aby byly zachovány stavy daného druhu v celé oblasti jeho výskytu na úrovni, která odpovídá jeho úloze v ekosystému, v němž se vyskytuje, a která je dostatečně vyšší nežli úroveň, při níž by podle čl. 3 odst. 1 písm. a) nebo písm. b) bod i) bylo nutno daný druh zařadit do přílohy A, tento vědecký orgán písemně navrhne příslušnému výkonnému orgánu vhodná opatření, která by měla být učiněna, aby se omezilo vydávání povolení k vývozu exemplářů daného druhu.

▼ M14

- b) Kdykoli výkonný orgán obdrží návrhy opatření zmíněné v písmenu a), zašle tyto informace spolu se svými připomínkami Komisi, která v případě potřeby doporučí omezení vývozu dotyčných druhů regulativním postupem podle čl. 18 odst. 2.

▼ B*Článek 6***Zamítnutí žádostí o povolení a potvrzení uvedená v článcích 4, 5 a 10**

1. Když členský stát zamítne žádost o povolení nebo potvrzení v případě, který je vzhledem k cílům tohoto nařízení významný, neprodleně uvědomí Komisi o zamítnutí a také o důvodech pro zamítnutí žádosti.
2. Komise předává informace obdržené podle ustanovení odstavce 1 ostatním členským státům, aby bylo zajištěno jednotné uplatňování tohoto nařízení.
3. Pokud je podána žádost o vydání povolení nebo potvrzení pro exempláře, u nichž již byla taková žádost dříve zamítnuta, musí žadatel o předchozím zamítnutí uvědomit příslušný orgán, u něhož žádost podává.
4. a) Členské státy jsou povinny uznávat zamítnutí žádostí příslušnými orgány jiných členských států, pokud je takové zamítnutí založeno na ustanoveních tohoto nařízení.
b) Toto ustanovení však nemusí být uplatněno, pokud se podstatně změnila okolnosti nebo se objevily nové skutečnosti svědčící ve prospěch žádosti. V takových případech, pokud výkonný orgán povolení nebo potvrzení vydá, uvědomí o tom Komisi a uvede důvody pro vydání.

*Článek 7***Odchylky**

1. *Exempláře narozené a odchované v zajetí nebo uměle vypěstované*
 - a) S výjimkou použití článku 8 se na exempláře druhů zařazených do přílohy A, které se narodily a byly odchovány v zajetí nebo které byly uměle vypěstovány, vztahují stejná ustanovení jako na exempláře druhů zařazených do přílohy B.
 - b) V případě uměle vypěstovaných rostlin není nutno trvat na splnění ustanovení článků 4 a 5, a to za zvláštních podmínek, které stanoví Komise a které se týkají:
 - i) používání rostlinolékařských osvědčení;
 - ii) obchodu prováděného registrovanými obchodníky a vědeckými institucemi uvedenými v odstavci 4 tohoto článku; a
 - iii) obchodu s hybridy.

▼ M14

- c) Kritéria pro určení, zda se jedinec narodil a byl odchován v zajetí či byl uměle vypěstován a zda pro obchodní účely, jakož i zvláštní podmínky uvedené v písmenu b), stanoví Komise. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 18 odst. 3.

▼ B2. *Tranzit*

- a) Odchylně od ustanovení článku 4, pokud se jedná o tranzit exempláře přes území Společenství, provedení kontrol a předložení přede-

▼B

psaných povolení, potvrzení a oznámení na hraničním celním úřadě v místě dovozu se nevyžaduje.

- b) V případě druhů zařazených do příloh podle ustanovení čl. 3 odst. 1 a čl. 3 odst. 2 písm. a) a b) se odchylka uvedená v písmenu a) použije pouze tehdy, pokud byl příslušnými správními orgány třetí země, z níž se vývoz nebo zpětný vývoz provádí, vydán platný dokument pro vývoz nebo zpětný vývoz podle ustanovení úmluvy, který dané exempláře doprovází a ve kterém je uvedeno jejich místo určení.

▼M14

- c) Pokud dokument uvedený v písmenu b) nebyl před vývozem nebo zpětným vývozem vydán, musí být exemplář zadržen a může být případně zabaven, dokud nedojde k dodatečnému předložení požadovaného dokumentu za podmínek, které stanoví Komise. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 18 odst. 3.

3. *Exempláře osobního nebo rodinného charakteru*

Odchylně od článků 4 a 5 se ustanovení těchto článků nevztahují na neživé exempláře, jejich části a odvozeniny patřící k druhům zařazeným do příloh A až D, které jsou exempláři osobního nebo rodinného charakteru dováženými do Společenství nebo z něho vyváženými či zpětně vyváženými podle ustanovení, která přijme Komise. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 18 odst. 3.

4. *Vědecké instituce*

Dokumenty zmíněné v člancích 4, 5, 8 a 9 se nevyžadují v případě neobchodních zápůjček, darů nebo výměn mezi vědci a vědeckými institucemi registrovanými výkonnými orgány států, ve kterých působí, herbářových exemplářů a jiných muzejních exemplářů konzervovaných, sušených nebo zalitých v konzervačním médiu a živých rostlinných materiálů, které jsou označeny štítkem, jehož vzor je určen regulativním postupem podle čl. 18 odst. 2, nebo podobným štítkem, který vydal nebo schválil výkonný orgán třetí země.

▼B

Článek 8

Ustanovení týkající se regulace obchodních činností

1. Nákup, nabízení ke koupi, nabývání pro obchodní účely, veřejné vystavování pro obchodní účely, využívání pro obchodní zisk a prodej, držení za účelem prodeje, nabízení k prodeji nebo převážení za účelem prodeje exemplářů druhů zařazených do přílohy A je zakázáno.
2. Členské státy mohou zakázat držení exemplářů, zejména živých zvířat druhů zařazených do přílohy A.
3. V souladu s požadavky jiných právních předpisů Společenství o ochraně volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin může být ze zákazů uvedených v odstavci 1 udělena případ od případu výjimka ve formě příslušného potvrzení vydaného výkonným orgánem členského státu, ve kterém se exempláře nacházejí, pokud:
 - a) byly dané exempláře získány ve Společenství nebo do něho dovezeny dříve, než se ustanovení týkající se druhů zařazených do přílohy I úmluvy nebo do přílohy C1 nařízení (EHS) č. 3626/82 nebo do přílohy A stala pro dané exempláře použitelnými; nebo
 - b) se jedná o exempláře získané před více než 50 lety; nebo

▼ B

- c) byly exempláře dovezeny do Společenství v souladu s ustanoveními tohoto nařízení a mají být používány k účelům, které neohrožují přežití dotyčných druhů; nebo
- d) se jedná o exempláře živočišných druhů narozené a odchované v zajetí nebo uměle vypěstované exempláře rostlinných druhů, případně pokud jde o části nebo odvozeniny takových exemplářů; nebo
- e) jsou dané exempláře za výjimečných okolností potřebné pro pokrok vědeckého poznání nebo k nezbytným biomedicínským účelům podle směrnice Rady 86/609/EHS ze dne 24. listopadu 1986 o sblížení právních a správních předpisů členských států týkajících se ochrany zvířat používaných pro pokusné a jiné vědecké účely ⁽¹⁾, kdy se ukáže, že daný druh je jediným vhodným druhem pro takové účely, a kdy nejsou k dispozici žádné exempláře daného druhu, které se narodily a byly odchovány v zajetí; nebo
- f) jsou dané exempláře určeny k chovatelským nebo pěstitelským účelům, které přinesou užitek pro zachování dotyčných druhů; nebo
- g) jsou dané exempláře určeny k výzkumným nebo vzdělávacím účelům zaměřeným na ochranu nebo zachování daných druhů; nebo
- h) dané exempláře pocházejí z některého členského státu a byly získány z volné přírody v souladu s platnými právními předpisy tohoto členského státu.

▼ M14

4. Všeobecně platné odchylky od zákazů uvedených v odstavci 1 na základě podmínek zmíněných v odstavci 3, jakož i všeobecně platné odchylky týkající se druhů zařazených do přílohy A podle čl. 3 odst. 1 písm. b) bodu ii) může stanovit Komise. Jakékoli takové odchylky musí být v souladu s požadavky jiných právních předpisů Společenství o ochraně volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 18 odst. 3.

▼ B

5. Zákazy uvedené v odstavci 1 se vztahují také na exempláře druhů zařazených do přílohy B s výjimkou případů, kdy lze příslušnému orgánu dotyčného členského státu přesvědčivě prokázat, že takové exempláře byly získány, a pokud pocházejí z území mimo Společenství, že byly do něho dovezeny v souladu s požadavky platných právních předpisů o ochraně volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin.

6. Příslušné orgány členských států mohou podle vlastního uvážení prodávat jakékoli exempláře druhů zařazených do příloh B až D, které zabavily na základě tohoto nařízení, pod podmínkou, že tím nedojde k jejich vrácení přímo fyzické nebo právnické osobě, již byly zabaveny nebo jež se na daném přestupku podílela. Takové exempláře mohou být poté využívány ke všem účelům, jako kdyby byly získány legálně.

*Článek 9***Přemísťování živých exemplářů**

1. V případě exempláře druhu zařazeného do přílohy A je k jakémukoli přemístění v rámci Společenství z místa uvedeného v příslušném dovozním povolení nebo jakémkoli potvrzení vydaném v souladu s tímto nařízením potřeba předběžné povolení výkonného orgánu členského státu, v němž se exemplář nachází. V jiných případech přemístění musí být osoba zodpovědná za přemístění exempláře schopna, pokud je třeba, předložit doklad o legálním původu exempláře.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 358, 18.12.1986, s. 1.

▼ B

2. Takové povolení:
 - a) lze udělit pouze tehdy, pokud příslušný vědecký orgán takového členského státu nebo — jestliže jde o přemístění do jiného členského státu — příslušný vědecký orgán takového jiného členského státu dojde k přesvědčení, že zamýšlené ubytování pro živý exemplář na místě určení je odpovídajícím způsobem vybavené, aby umožňovalo řádnou ochranu a péči;
 - b) musí být podloženo vydáním potvrzení; a
 - c) se případně neprodleně oznámí výkonnému orgánu členského státu, do kterého má být exemplář přemístěn.
3. Žádný takový souhlas se však nevyžaduje, jestliže nějaké živé zvíře musí být přemístěno za účelem neodkladného veterinárního zákroku a následně je vráceno přímo zpět na povolené místo určení.
4. Při přemísťování živého exempláře druhu zařazeného do přílohy B v rámci Společenství může držitel exemplář opustit teprve poté, co zajistil, aby zamýšlený příjemce byl odpovídajícím způsobem informován o ubytování, vybavení a postupech potřebných k zajištění řádné péče o exemplář.
5. Pokud jsou jakékoli živé exempláře přepravovány do Společenství, ze Společenství či v jeho rámci, případně drženy po jakoukoli dobu při tranzitu nebo překládání, je nutno je připravit, přepravovat a pečovat o ně tak, aby se minimalizovalo nebezpečí zranění, poškození zdraví nebo krutého zacházení, a v případě zvířat navíc v souladu s právními předpisy Společenství o ochraně zvířat během přepravy.

▼ M14

6. Komise může zavést omezení na držení nebo přepravu živých exemplářů těch druhů, pro které byla zavedena omezení dovozu do Společenství v souladu s čl. 4 odst. 6. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 18 odst. 3.

▼ B*Článek 10***Potvrzení, která se mají vydávat**

Po obdržení žádosti od příslušné osoby spolu se všemi potřebnými podklady a za předpokladu, že jsou splněny všechny podmínky, kterými se řídí jejich vydávání, může výkonný orgán členského státu vydat potvrzení pro účely uvedené v čl. 5 odst. 2 písm. b), čl. 5 odst. 3 a 4, čl. 8 odst. 3 a čl. 9 odst. 2 písm. b).

*Článek 11***Platnost a zvláštní podmínky pro povolení a potvrzení**

1. Aniž jsou dotčena přísnější opatření, která mohou členské státy přijmout nebo zachovat, jsou povolení a potvrzení vydávaná příslušnými orgány členských států v souladu s tímto nařízením platná v celém Společenství.
2.
 - a) Nicméně jakékoli takové povolení nebo potvrzení, jakož i jakékoli jiné povolení nebo potvrzení vydané na jeho základě, se považuje za neplatné, jestliže příslušný orgán nebo Komise po konzultaci s příslušným orgánem, který povolení nebo potvrzení vydal, konstatuje, že bylo vydáno na základě mylného předpokladu, že podmínky pro jeho vydání byly splněny.
 - b) Exempláře, které se nacházejí na území členského státu a pro které byly takové dokumenty vydány, příslušné orgány daného členského státu zadrží a mohou je zabavit.

▼B

3. V jakémkoli povolení nebo potvrzení vydaném v souladu s tímto nařízením může vydávající orgán stanovit podmínky a požadavky, které zajistí soulad s ustanoveními tohoto nařízení. Pokud je třeba takové podmínky nebo požadavky začlenit do vzoru formuláře povolení nebo potvrzení, jsou členské státy povinny o tom uvědomit Komisi.

4. Jakékoli dovozní povolení vydané na základě kopie odpovídajícího vývozního povolení nebo potvrzení o zpětném vývozu platí pro dovoz exemplářů do Společenství pouze tehdy, pokud je k němu přiložen originál platného vývozního povolení nebo potvrzení o zpětném vývozu.

▼M14

5. Komise určí lhůty pro vydávání povolení a potvrzení. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 18 odst. 3.

▼B*Článek 12***Místa dovozu a vývozu**

1. Členské státy určí celní úřady pro vyřizování potřebných formalit a provádění příslušných kontrol při dovozu do Společenství a vývozu z něho, aby pro exempláře druhů podle tohoto nařízení byl stanoven celně schválený režim nebo určení ve smyslu nařízení Rady (EHS) č. 2913/92, a uvedou, které celní úřady jsou zvláště určeny pro odbavování živých exemplářů.

2. Všechny celní úřady určené podle odstavce 1 musí mít dostatečný počet vyškolených pracovníků. Členské státy zajistí, aby umístění exemplářů odpovídalo příslušným právním předpisům Společenství týkajícím se přepravy a ubytování živých zvířat a aby v případě potřeby byla učiněna odpovídající opatření pro živé rostliny.

3. Všechny celní úřady určené podle odstavce 1 je nutno oznámit Komisi, která jejich seznam zveřejní v *Úředním věstníku Evropských společenství*.

▼M14

4. Ve výjimečných případech a v souladu s kritérii definovanými Komisí může výkonný orgán povolit dovoz do Společenství nebo vývoz či zpětný vývoz z něho i na jiném celním úřadě, než který byl k tomuto účelu určen podle odstavce 1. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 18 odst. 3.

▼B

5. Členské státy zajistí, aby veřejnost byla na hraničních přechodech informována o prováděcích ustanoveních tohoto nařízení.

*Článek 13***Výkonné a vědecké orgány a jiné příslušné orgány**

1. a) Každý členský stát ustanoví výkonný orgán, který má hlavní odpovědnost za provádění tohoto nařízení a za styk s Komisí.

b) Každý členský stát také může ustanovit další výkonné orgány a jiné příslušné orgány, které mají napomáhat provádění tohoto nařízení, přičemž hlavní výkonný orgán zodpovídá za to, aby dalším výkonným orgánům poskytl veškeré informace potřebné pro správné uplatňování tohoto nařízení.

2. Každý členský stát ustanoví jeden nebo více vědeckých orgánů s potřebnou kvalifikací, jejichž povinnosti se liší od povinností kteréhokoli ustanoveného výkonného orgánu.

▼B

3. a) Nejméně tři měsíce před datem použitelnosti tohoto nařízení oznámí členské státy Komisi názvy a adresy ustanovených výkonných orgánů, dalších orgánů příslušných k vydávání povolení nebo potvrzení a vědeckých orgánů a Komise tyto informace do jednoho měsíce zveřejní v *Úředním věstníku Evropských společenství*.
- b) Každý výkonný orgán uvedený v odst. 1 písm. a) do dvou měsíců předá Komisi, pokud jej o to Komise požádá, jména a podpisové vzory osob oprávněných podepisovat povolení a potvrzení, jakož i otisky razítek, pečeti nebo jiných pomůcek používaných k potvrzování pravosti povolení a potvrzení.
- c) Členské státy jsou povinny sdělit Komisi jakékoli změny v již poskytnutých informacích nejdéle dva měsíce poté, kdy k takové změně dojde.

*Článek 14***Sledování dodržování tohoto nařízení a šetření případů jeho porušení**

1. a) Příslušné orgány členských států sledují dodržování ustanovení tohoto nařízení.
 - b) Pokud mají příslušné orgány kdykoli důvod se domnívat, že dochází k porušování těchto ustanovení, jsou povinny učinit vhodné kroky k zajištění jejich dodržování nebo k zahájení zákonného postupu.
 - c) Členské státy uvědomí Komisi a v případě druhů zařazených do příloh úmluvy také sekretariát úmluvy o jakýchkoli krocích, jež příslušné orgány podnikly v souvislosti se závažnými případy porušení ustanovení tohoto nařízení, včetně informací o případech zadržení a zabavení.
2. Komise zajistí, aby příslušné orgány členských států věnovaly pozornost záležitostem, jejichž prošetření považuje vzhledem k ustanovením tohoto nařízení za nezbytné. Členské státy uvědomí Komisi a v případě druhů zařazených do příloh úmluvy také sekretariát úmluvy o výsledku jakýchkoli následných šetření.
3. a) Je nutno vytvořit skupinu pro prosazování tohoto nařízení tvořenou představiteli orgánů každého členského státu, které mají za úkol zajistit provádění veškerých ustanovení tohoto nařízení. Předsedou skupiny je zástupce Komise.
 - b) Tato skupina prošetří jakoukoli technickou otázku týkající se prosazování tohoto nařízení, kterou její předseda přednese buď ze svého podnětu, nebo na žádost členů skupiny či výboru.
 - c) Názory vyslovené v rámci skupiny pro prosazování tohoto nařízení předává Komise výboru.

*Článek 15***Předávání informací**

1. Členské státy a Komise si navzájem předávají informace potřebné pro provádění tohoto nařízení.

Členské státy a Komise zajistí, aby byly podniknuty kroky potřebné k informování veřejnosti o ustanoveních týkajících se uplatňování úmluvy a tohoto nařízení a také o opatřeních k provádění tohoto nařízení.

2. Komise zůstává v kontaktu se sekretariátem úmluvy s cílem zajistit účinné provádění úmluvy na celém území, pro které toto nařízení platí.

▼B

3. Jakákoliv doporučení Vědecké prověřovací skupiny předává Komise neprodleně výkonným orgánům dotčených členských států.
4. a) Výkonné orgány členských států předají do 15. června každého roku Komisi informace týkající se předchozího roku, které jsou potřebné k sestavení zpráv uvedených v čl. VIII. odst. 7 písm. a) úmluvy, a obdobné informace o mezinárodním obchodu se všemi exempláři druhů, které jsou zařazeny do příloh A, B a C, a také o dovozu exemplářů jednotlivých druhů, které jsou zařazeny do přílohy D, do Společenství. ►**M14** Výčet požadovaných informací a formát, ve kterém mají být předávány, stanoví Komise regulativním postupem podle článku 18 odst. 2. ◀
- b) Na základě informací uvedených v písmenu a) zveřejní Komise do 31. října každého roku statistickou zprávu o dovozu exemplářů jednotlivých druhů podle tohoto nařízení do Společenství, respektive vývozu či zpětném vývozu z něho, a informace týkající se druhů, na které se vztahuje úmluva, předá jejímu sekretariátu.
- c) Aniž je dotčena platnost článku 20, výkonné orgány členských států do 15. června každého druhého roku a poprvé v roce 1999 předají Komisi veškeré informace týkající se předchozích dvou let, které jsou potřebné k sestavení zpráv uvedených v čl. VIII. odst. 7 písm. b) úmluvy, a obdobné informace vztahující se k ustanovením tohoto nařízení, která spadají mimo rámec úmluvy. ►**M14** Výčet požadovaných informací a formát, ve kterém mají být předávány, stanoví Komise regulativním postupem podle článku 18 odst. 2. ◀
- d) Na základě informací uvedených v písmenu c) vypracuje Komise do 31. října každého druhého roku a poprvé v roce 1999 zprávu o provádění a prosazování tohoto nařízení.

▼M14

5. Příslušné orgány členských států předávají Komisi veškeré příslušné informace za účelem přípravy změn příloh. Komise upřesní požadované informace regulativním postupem podle článku 18 odst. 2.

▼B

6. Aniž je dotčena směrnice Rady 90/313/EHS ze dne 7. června 1990 o svobodě přístupu k informacím o životním prostředí⁽¹⁾, přijme Komise vhodná opatření k ochraně důvěrné povahy informací získaných při provádění tohoto nařízení.

*Článek 16***Sankce**

1. Členské státy přijímají vhodná opatření, která zajistí uložení sankcí přinejmenším za následující případy porušení tohoto nařízení:
- a) dovoz exemplářů do Společenství nebo vývoz či zpětný vývoz z něho bez řádného povolení či potvrzení nebo na základě falešného, padělaného nebo neplatného povolení či potvrzení, případně pozměněného bez souhlasu vydávajícího orgánu;
- b) nedodržení podmínek uvedených na základě tohoto nařízení v příslušném povolení nebo potvrzení;
- c) nepravdivé prohlášení nebo vědomé poskytnutí nepravdivých informací za účelem získání potřebného povolení nebo potvrzení;
- d) použití falešného, padělaného nebo neplatného povolení či potvrzení, případně pozměněného bez souhlasu vydávajícího orgánu k získání povolení či potvrzení Společenství nebo pro jakýkoli jiný oficiální účel v souvislosti s tímto nařízením;

⁽¹⁾ Úř. věst. L 158, 23.6.1990, s. 56.

▼B

- e) nepodání oznámení o dovozu nebo podání nepravdivého oznámení o dovozu;
 - f) přeprava živých exemplářů, které nejsou řádně připraveny způsobem, aby se minimalizovalo nebezpečí zranění, poškození zdraví nebo krutého zacházení;
 - g) způsob využívání exemplářů druhů zařazených do přílohy A, který neodpovídá oprávnění udělenému v době vydání dovozního povolení nebo později;
 - h) obchod s uměle vypěstovanými rostlinami, který je v rozporu s ustanoveními stanovenými v souladu s čl. 7 odst. 1 písm. b);
 - i) přeprava exemplářů do Společenství nebo z něho, případně tranzit exemplářů přes území Společenství bez řádného povolení či potvrzení, které bylo vydáno v souladu s tímto nařízením, a v případě vývozu nebo zpětného vývozu ze třetí země, která je smluvní stranou úmluvy, také v souladu s úmluvou, nebo bez uspokojivého důkazu o existenci takového povolení či potvrzení;
 - j) nákup, nabízení ke koupi, nabývání pro komerční účely, využívání pro obchodní zisk, veřejné vystavování pro obchodní účely, prodej, držení za účelem prodeje, nabízení k prodeji nebo převážení za účelem prodeje exemplářů v rozporu s ustanovením článku 8;
 - k) použití povolení nebo potvrzení pro jakýkoli jiný exemplář, než pro který bylo vydáno;
 - l) padělání nebo pozměňování jakéhokoli povolení či potvrzení vydaného v souladu s tímto nařízením;
 - m) neoznámení skutečnosti, že byla zamítnuta žádost o povolení či potvrzení pro dovoz do Společenství nebo vývoz či zpětný vývoz z něho, jak to vyžaduje ustanovení čl. 6 odst. 3.
2. Je nutno, aby opatření uvedená v odstavci 1 byla přiměřená povaze a závažnosti protiprávního jednání a aby zahrnovala také ustanovení týkající se zadržení a případně i zabavení exemplářů.
3. Pokud je exemplář zabaven, je třeba jej svěřit příslušnému orgánu členského státu, v němž k zabavení došlo, který:
- a) po konzultaci s vědeckým orgánem daného členského státu exemplář umístí nebo s ním jinak naloží za podmínek, které považuje za vhodné a odpovídající účelům a ustanovením úmluvy a tohoto nařízení; a
 - b) v případě živého exempláře dovezeného do Společenství může po konzultaci se státem, ze kterého byl dovezen, vrátit takový exemplář do tohoto státu na náklady osoby uznané vinnou.
4. Pokud živý exemplář druhu zařazeného do přílohy B nebo C dorazí na místo dovozu do Společenství bez řádného platného povolení nebo potvrzení, musí být exemplář zadržen a může být zabaven, a nebo jestliže se adresát odmítne k exempláři přihlásit, mohou příslušné orgány členského státu zodpovědné za dané místo dovozu popřípadě odmítnout převzetí zásilky a požadovat na přepravci, aby exemplář vrátil zpět na místo, z něhož byl odeslán.

*Článek 17***Vědecká prověřovací skupina**

1. Zřizuje se Vědecká prověřovací skupina složená ze zástupců vědeckých orgánů každého členského státu, které předsedá zástupce Komise.
2. a) Vědecká prověřovací skupina prostuduje veškeré vědecké otázky, které se týkají uplatňování tohoto nařízení, zejména ustanovení čl. 4 odst. 1 písm. a), odst. 2 písm. a) a odst. 6,

▼B

a které přednese předseda skupiny, a to buď z vlastního podnětu, nebo na žádost členů skupiny nebo výboru.

b) Komise sdělí stanoviska Vědecké prověřovací skupiny výboru.

▼M9*Článek 18*

1. Komisi je nápomocen výbor.
2. Odkazuje-li se na tento článek, použijí se články 5 a 7 rozhodnutí 1999/468/ES ⁽¹⁾ s ohledem na článek 8 zmíněného rozhodnutí.

Doba uvedená v čl. 5 odst. 6 rozhodnutí 1999/468/ES je tři měsíce. Co se týče úkolů výboru uvedených v čl. 19 bodech 1 a 2, pokud se Rada neusnese do tří měsíců ode dne, kdy jí byl návrh předán, přijme navrhaná opatření Komise.

▼M14

3. Odkazuje-li se na tento odstavec, použijí se čl. 5a odst. 1 až 4 a článek 7 rozhodnutí 1999/468/ES s ohledem na článek 8 zmíněného rozhodnutí.
4. Odkazuje-li se na tento odstavec, použijí se čl. 5a odst. 1 až 4 a odst. 5 písm. b) a článek 7 rozhodnutí 1999/468/ES s ohledem na článek 8 zmíněného rozhodnutí.

Lhůty stanovené v článku 5a rozhodnutí 1999/468/ES jsou jeden měsíc v případě odst. 3 písm. c), jeden měsíc v případě odst. 4 písm. b) a dva měsíce v případě odst. 4 písm. e).

Článek 19

1. Regulativním postupem podle čl. 18 odst. 2 přijme Komise opatření podle čl. 4 odst. 6, čl. 5 odst. 7 písm. b), čl. 7 odst. 4, čl. 15 odst. 4 písm. a) a c), čl. 15 odst. 5 a čl. 21 odst. 3.

Komise určí podobu dokumentů uvedených v člancích 4 a 5, čl. 7 odst. 4 a článku 10 regulativním postupem podle čl. 18 odst. 2.

2. Komise přijme opatření uvedená v čl. 4 odst. 7, čl. 5 odst. 5, čl. 7 odst. 1 písm. c), odst. 2 písm. c) a odst. 3, čl. 8 odst. 4, čl. 9 odst. 6, čl. 11 odst. 5 a čl. 12 odst. 4. Tato opatření, jež mají za účel je změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 18 odst. 3.

3. Komise stanoví jednotné podmínky a kritéria pro:

- a) vydávání, platnost a používání dokumentů uvedených v člancích 4, 5, čl. 7 odst. 4 a v článku 10;
- b) používání fytoosanitárních osvědčení uvedených v čl. 7 odst. 1 písm. b) bodu i);
- c) popřípadě stanovení nezbytných postupů k označování exemplářů, aby se usnadnila jejich identifikace a zajistilo prosazení příslušných ustanovení.

Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 18 odst. 3.

4. Komise přijímá v případě potřeby dodatečná opatření k provádění usnesení konference smluvních stran úmluvy, rozhodnutí nebo doporučení stálého výboru úmluvy a doporučení sekretariátu úmluvy. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto naří-

⁽¹⁾ Rozhodnutí Rady 1999/468/ES ze dne 28. června 1999 o postupech pro výkon prováděcích pravomocí svěřených Komisi (Úř. věst. L 184, 17.7.1999, s. 23).

▼M14

zení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 18 odst. 3.

5. Komise pozměňuje přílohy A až D, s výjimkou změn přílohy A, které nevyplývají z rozhodnutí konference smluvních stran úmluvy. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 18 odst. 4.

▼B*Článek 20***Závěrečná ustanovení**

Každý členský stát uvědomí Komisi a sekretariát úmluvy o ustanoveních, která přijímá zvláště pro provádění tohoto nařízení, a také o všech použitých právních nástrojích a opatřeních podniknutých k jeho provádění a prosazování.

Komise předá tyto informace ostatním členským státům.

Článek 21

1. Nařízení (EHS) č. 3626/82 se zrušuje.
2. Než budou přijata opatření uvedená v čl. 19 bodech 1 a 2, mohou členské státy udržovat nebo dále uplatňovat opatření přijatá v souladu s nařízením (EHS) č. 3626/82 a nařízením Komise (EHS) č. 3418/83 ze dne 28. listopadu 1983, která stanoví zásady pro jednotné vydávání a používání dokumentů, jež jsou ve Společenství vyžadována k uplatňování Úmluvy o mezinárodním obchodu ohroženými druhy volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin ⁽¹⁾.

▼M14

3. Dva měsíce před provedením tohoto nařízení Komise regulativním postupem podle čl. 18 odst. 2 a na základě konzultace s Vědeckou prověřovací skupinou:

▼B

- a) se musí ujistit, že neexistují důvody k tomu, aby byl do Společenství omezován dovoz exemplářů druhů zařazených do přílohy C1 k nařízení (EHS) č. 3626/82, které nejsou zařazeny do přílohy A tohoto nařízení;
- b) přijme nařízení, kterým se příloha D změní v reprezentativní seznam druhů splňujících kritéria uvedená v čl. 3 odst. 4 písm. a).

Článek 22

Toto nařízení vstupuje v platnost dnem vyhlášení v *Úředním věstníku Evropských společenství*.

Použije se ode dne 1. července 1997.

Články 12, 13, čl. 14 odst. 3, články 16, 17, 18, 19 a čl. 21 odst. 3 se použijí ode dne vstupu tohoto nařízení v platnost.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 344, 7.12.1983, s. 1.

▼ **M13**▼ **C2****PŘÍLOHA****Poznámky k výkladu příloh A, B, C a D**

1. Druhy zařazené do těchto příloh A, B, C a D jsou uváděny:
 - a) jménem druhu nebo
 - b) souhrnně jako všechny druhy patřící do vyššího taxonu nebo jeho vyznačené části.
2. Zkratka „spp.“ se používá k označení všech druhů patřících do vyššího taxonu.
3. Jiné odkazy na taxony vyšší než druh jsou uváděny pouze pro informaci nebo za účelem systematického zařazení.
4. Druhy vytištěné v příloze A tučně jsou do jejího seznamu zařazeny v souladu se statusem jejich chráněnosti, který stanoví směrnice Rady 79/409/EHS („směrnice o ptácích“) nebo směrnice Rady 92/43/EHS („směrnice o stanovištích“).
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) „fá“ se používá k označení odrůdy (forma).
6. Symboly „(I)“, „(II)“ a „(III)“ umístěné za jménem druhu nebo vyššího taxonu odkazují na přílohy úmluvy, do nichž jsou dotyčné druhy zařazeny, jak je uvedeno v poznámkách 7 až 9. Pokud u jmen není uvedena žádná z těchto vysvětlivek, znamená to, že dotyčné druhy nejsou do příloh úmluvy zařazeny.
7. (I) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy I úmluvy.
8. (II) u jména druhu nebo vyššího taxonu značí, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy II úmluvy.
9. (III) u jména druhu nebo vyššího taxonu udává, že dotyčný druh nebo vyšší taxon je zařazen do přílohy III úmluvy. V tomto případě je také uvedena země, v jejíž souvislosti je daný druh nebo vyšší taxon zařazen do přílohy III.
10. 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.
11. V případě, že je druh zahrnut v příloze A, B nebo C, jsou v téže příloze zahrnuty všechny části a odvozeniny druhu, pokud u tohoto druhu není vysvětlivka, která označuje, že jsou zahrnuty pouze některé části a odvozeniny. V souladu s čl. 2 písm. t) tohoto nařízení symbol „#“, za kterým následuje číslo umístěné vedle jména druhu nebo vyššího taxonu zařazeného do přílohy B nebo C, označuje části nebo odvozeniny, které jsou v této souvislosti blíže rozvedeny pro účely tohoto nařízení takto:
 - #1 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
 - a) semen, výtrusů a pylu (včetně brylek);
 - b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
 - c) řezaných květín z uměle vypěstovaných rostlin a
 - d) plodů, jejich částí a odvozenin z uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla*.
 - #2 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
 - a) semen a pylu a

▼ C2

- b) hotových výrobků, jež jsou zabaleny a připraveny pro maloobchod.
- #3 Označuje celé a nařezané kořeny a části kořenů.
- #4 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- semen kromě semen mexických kaktusů pocházejících z Mexika, a pylu;
 - semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevném nebo kapalném živném prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
 - řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin;
 - plodů, jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin a
 - jednotlivých článků lodyhy (listů), jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Opuntia* podrodu *Opuntia*.
- #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 částí a v podobě prášku.
- #9 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou: těch, které jsou označeny štítkem „Vyrobena z materiálu *Hoodia* spp. získaného z řízené sklizně a produkce ve spolupráci s řídicími orgány CITES Botswany/Namibie/Jihoafrické republiky na základě dohody č. BW/-NA/ZA xxxxxx“.
- #10 Označuje klády, řezivo, dýhy, včetně nehotového zboží ze dřeva používaného k výrobě smyčců pro smyčcové hudební nástroje.
- #11 Označuje klády, řezivo, dýhy, překližky, prášek a extrakty.
12. Jelikož u žádného z druhů nebo vyšších taxonů ROSTLIN zařazených do přílohy A není uvedena poznámka, že s jejich hybridy je nutno zacházet v souladu s čl. 4 odst. 1 tohoto nařízení, znamená to, že s uměle vypěstovanými hybridy, jež byly vypěstovány z jednoho nebo několika těchto druhů či taxonů, je povoleno obchodovat s potvrzením o tom, že byly uměle vypěstovány, a že semena a pyl (včetně brylek), řezané květiny, semenáčkové nebo tkáňové kultury získané *in vitro*, z pevného nebo kapalného živného prostředí, přepravované ve sterilních nádobách, jež pocházejí z těchto hybridů, nejsou předmětem tohoto nařízení.
13. Moč, výkaly a ambra, které jsou odpadními produkty a jsou získány, aniž by se s dotyčným zvířetem manipulovalo, nejsou předmětem tohoto nařízení.
14. Pokud jde o živočišné druhy uvedené v příloze D, daná ustanovení se vztahují pouze na živé exempláře a na celé nebo téměř celé mrtvé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující poznámka, aby bylo zřejmé, že jsou zahrnuty i ostatní části a odvozeniny:
- § 1 Jakékoli celé nebo téměř celé kůže, surové nebo vydělané.
 - § 2 Jakékoli peří nebo jakákoli kůže nebo jiná část, na které je peří.
15. Pokud jde o rostlinné druhy uvedené v příloze D, daná ustanovení se vztahují pouze na živé exempláře s výjimkou taxonů, u kterých je uvedena následující poznámka, aby bylo zřejmé, že jsou zahrnuty i ostatní části a odvozeniny:
- § 3 Sušené a čerstvé rostliny, případně včetně listů, kořenů/oddenků, stonků/kmenů, semen/spor, kůry a plodů.
 - § 4 Klády, řezivo a dýhy.

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

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			anoa horský
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		takin
	<i>Capra falconeri</i> (I)			koza šrouborohá
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			serau čínský
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			serau červený
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			serau velký
	<i>Capricornis thar</i> (I)			serau himálajský
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		chocholatka Brookeova
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		chocholatka černohřbetá
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			chocholatka čabaková
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		chocholatka Ogilbyova
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		chocholatka žlutohřbetá
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		chocholatka páskovaná
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		buvolec pestrý bělořitý
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)			gazela atlaská
			<i>Gazella dorcas</i> (III Alžírsko/Tunisko)	gazela dorkas
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			gazela písková
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			antilopa obrovská
		<i>Kobus leche</i> (II)		voduška červená
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			goral červený
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			goral východní
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			goral tmavý
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			goral sečuánský

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Nanger dama</i> (I)			gazela dama
	<i>Oryx dammah</i> (I)			přimorožec šavlorohý
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			přimorožec arabský
		<i>Ovis ammon</i> (II) (s výjimkou poddruhů zařazených v příloze A)		argali
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			argali tibetský
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			argali turkeštánský
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (pouze populace v Mexiku; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)		ovce tlustorohá
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			ovce kruhorohá, poddruh <i>ophion</i>
		<i>Ovis vignei</i> (II) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze A)		ovce stepní
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			ovce stepní, poddruh <i>vignei</i>
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			orongo
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		chocholátka modrá
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			saola
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)			kamzík apeninský
		<i>Saiga borealis</i> (II)		sajga mongolská
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		sajga tatarská
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepál)	antilopa čtyřrohá
				velbloudovití
		<i>Lama glama guanicoe</i> (II)		guanako
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) y (s výjimkou populací v: v Argentině (populace provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincií	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (pouze populace v Argentině ⁽¹⁾ (populace provincií Jujuy a Catamarca a polodivoké populace provincií		vikuňa

Camelidae

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Cervidae	<p>Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan); Bolívii (celá populace); Chile (populace oblasti Primera Región); a Peru (celá populace), které jsou zahrnuty v příloze B)</p> <p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocercus dichotomus</i> (I)</p> <p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)</p> <p><i>Dama dama mesopotamica</i> (I)</p> <p><i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p> <p><i>Muntiacus crinifrons</i> (I)</p> <p><i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)</p> <p><i>Pudu puda</i> (I)</p> <p><i>Rucervus duvaucelii</i> (I)</p>	<p>Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan); Bolívii (²) (celá populace); Chile (³) (populace oblasti Primera Región); Peru (⁴) (celá populace); všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)</p> <p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)</p> <p><i>Pudu mephistophiles</i> (II)</p>	<p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Alžírsko/Tunisko)</p> <p><i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)</p>	<p>jelenovití</p> <p>axis kalamianský</p> <p>axis baveánský</p> <p>axis vepří, poddruh <i>annamiticus</i></p> <p>jelenec bahenní</p> <p>jelen bucharský</p> <p>jelen berberský</p> <p>jelen hanglu</p> <p>daněk mezopotámský</p> <p>huemul</p> <p>mazama červený, poddruh <i>cerasina</i></p> <p>muntžak tmavý</p> <p>muntžak obrovský</p> <p>jelenec běloocasý, poddruh <i>mayensis</i></p> <p>jelenec pampový</p> <p>puđu severní</p> <p>puđu jižní</p> <p>barasinga</p>

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Hippopotamidae	<i>Rucervus eldii</i> (I)			jelen lyrorohý hrochovití
Moschidae		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		hrošík liberijský hroch obojživelný kabarovití
Suidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (pouze populace v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)	<i>Moschus</i> spp. (II) (s výjimkou populací z Afghánistánu, Bhútánu, Indie, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu, které jsou zařazeny v příloze A)		kabar prasatovití
Tayassuidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			babirusa zlatá babirusa Bola-Batu babirusa sulaweská babirusa togianská prase zakrslé pekariovití
CARNIVORA		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
Ailuridae	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			pekari Wagnerův šelmy červené pandy
Canidae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			panda červená psovítí

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
			<i>Canis aureus</i> (III Indie)	šakal obecný
	<i>Canis lupus</i> (I/II) (všechny populace s výjimkou populací ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky. Populace z Bhútánu, Indie, Nepálu a Pákistánu jsou uvedeny v příloze I; všechny ostatní populace jsou uvedeny v příloze II.)	<i>Canis lupus</i> (II) (populace ve Španělsku na sever od řeky Duero a v Řecku na sever od 39. rovnoběžky)		vlk obecný
	<i>Canis simensis</i>			vlček etiopský
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		maikong
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		pes hřivnatý
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		dhoul
		<i>Lycalopex culpaeus</i> (II)		pes horský
		<i>Lycalopex fulvipes</i> (II)		pes Darwinův
		<i>Lycalopex griseus</i> (II)		pes argentinský
		<i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		pes pampový
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			pes pralesní
		<i>Vulpes cana</i> (II)		liška džunglová
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		liška kana
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indie)	fenek
Eupleridae		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		pucholové madagaskarští
		<i>Eupleres goudotii</i> (II)		fosa
		<i>Fossa fossana</i> (II)		puchol malý
Felidae				fanaloka
				kočkovití
				kočkovití

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Roční vývozní kvóty pro živé exempláře a lovecké trofeje jsou tyto: Botswana: 5; Namibie 150; Zimbabwe: 50. Obchod s takovými exempláři je předmětem čl. 4 odst. 1 tohoto nařízení.)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (pouze populace v Asii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><i>Felis silvestris</i> (II)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobitus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><i>Lynx lynx</i> (II)</p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo persica</i> (I)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p> <p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p>	<p>Felidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A; exempláře domestikovaných forem nejsou předmětem tohoto nařízení)</p>		<p>gepard</p> <p>karakal</p> <p>kočka Temminckova</p> <p>kočka čemonohá</p> <p>kočka divoká</p> <p>kočka slaništní</p> <p>kočka horská</p> <p>ocelot velký</p> <p>ocelot stromový</p> <p>margay</p> <p>rys ostrovid</p> <p>rys pardálový</p> <p>levhart obláčkový</p> <p>lev perský</p> <p>jaguár</p> <p>levhart</p> <p>tygr</p> <p>kočka mramorová</p>

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (pouze populace v Bangladéši, Indii a Thajsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			kočka bengálská, poddruh <i>bengalensis</i>
	<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)			kočka iriomotská
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			kočka plochočelá
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (pouze populace v Indii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			kočka cejlonská
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			puma, poddruh <i>coryi</i>
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			puma, poddruh <i>costaricensis</i>
	<i>Puma concolor cougar</i> (I)			puma, poddruh <i>cougar</i>
	<i>Puma yagouaroundi</i> (I) (pouze populace ve Střední a Severní Americe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze B)			jaguarundi
	<i>Uncia uncia</i> (I)			irbis
Herpestidae				promykoví
			<i>Herpestes fuscus</i> (III Indie)	promyka hnědá
			<i>Herpestes edwardsi</i> (III Indie)	mungo
			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indie)	promyka zlatá
			<i>Herpestes smithii</i> (III Indie)	promyka rudá
			<i>Herpestes urva</i> (III Indie)	promyka krabová
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III Indie)	promyka pruhovaná
Hyaenidae				hyenovití
			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	hyenka hřivnatá
Mephitidae				skunkovití

▼ C2

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

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Otariidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		mrož lachtanovití
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		lachtan lachtan ostrovní lachtan guadalupský
Phocidae		<i>Mirounga leonina</i> (II)		tuleňovití rypouš sloní
	<i>Monachus</i> spp. (I)			tuleň
Procyonidae			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Kostarika)	medvíkovití olingo štíhlý
			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Kostarika)	fret malý
			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	nosál bělohubý
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	nosál červený, poddruh <i>solitaria</i>
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	kynkažu
Ursidae		Ursidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		medvědovití medvědovití
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			panda velká
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			medvěd malajský
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			medvěd pyskatý
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			medvěd brýlatý
	<i>Ursus arctos</i> (III) (pouze populace v Bhútánu, Číně, Mexiku a Mongolsku a poddruh <i>Ursus arctos isabellinus</i> (medvěd			medvěd hnědý

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Viverridae	plavý) jsou uvedeny v příloze I; všechny ostatní populace a poddruhy jsou uvedeny v příloze II.) <i>Ursus thibetanus</i> (I)			medvěd ušatý cibetkovití
		<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III Indie) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	binturong cibetka africká mampalon puchol žíhaný
			<i>Paguma larvata</i> (III Indie) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indie) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indie)	ovíječ maskovaný ovíječ skvrnitý ovíječ tmavý
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Prionodon linsang</i> (II)		linsang pruhovaný linsang skvrnitý
CETACEA			<i>Viverra civettina</i> (III Indie) <i>Viverra zibetha</i> (III Indie) <i>Viverricula indica</i> (III Indie)	cibetka pobřežní cibetka asijská cibetka malá
CHIROPTERA				kytovci
Phyllostomidae	CETACEA spp. (I/II) (5)			kytovci letouni
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	listonosovití listonos bělopásý
Pteropodidae		<i>Acerodon</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kaloňovití kaloň

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			kaloň zlatotemenný
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		kaloň
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			kaloň mikronéský
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			kaloň komorský
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			kaloň japonský
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			kaloň mariánský
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			kaloň karolínský
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			kaloň
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			kaloň palauský
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			kaloň rodriguezský
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			kaloň samojský
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			kaloň tonžský
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			kaloň
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			kaloň pembský
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			kaloň
<i>CINGULATA</i>				pásovci
Dasypodidae				pásovcovití
			<i>Cabassous centralis</i> (III Kostarika)	pásovec středoamerický
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	pásovec dlouhouchý
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Byla stanovena nulová roční vývozní kvóta. Všechny exempláře jsou považovány za exempláře druhů uvedených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)		pásovec bolivijský
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			pásovec velký

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
<i>DASYUROMORPHIA</i>				vačnatci-kunovci
Dasyuridae				kunovcovití
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			vakomyš západoaustralská
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			vakomyš dunová
Thylacinidae				vakovlkovití
	<i>Thylacinus cynocephalus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			vakovlk
<i>DIPROTODONTIA</i>				vačnatci-dvojitozubci
Macropodidae				klokanovití
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		klokan hnědý
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		klokan medvědí
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			klokan kosmatý
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			klokan páskovaný
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			klokan uzdičkový
	<i>Onychogalea lunata</i> (I)			klokan měsíčitopásý
Phalangeridae				kuskusovití
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		kuskus východní
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		kuskus jižní
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		kuskus pruhovaný
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		kuskus manuský
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		kuskus skvrnitý
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		kuskus papuánský
Potoroidae				klokánkovití
	<i>Bettongia</i> spp. (I)			klokánek
				klokánek pouštní

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Vombatidae	<i>Caloprymnus campestris</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			vombatovití
	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			vombat Krefftův
<i>LAGOMORPHA</i>				zajíci
Leporidae				zajícovití
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			králik štetinatý
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			králik lávový
<i>MONOTREMATA</i>				ptakořitní
Tachyglossidae				ježurovití
		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		paježura
<i>PERAMELEMORPHIA</i>				vačnatci-bandikuti
Chaeropodidae				bandikuti dvouprstí
	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			bandikut dvouprstý
Peramelidae				bandikutovití
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			bandikut páskovaný
Thylacomyidae				bandikuti ušatí
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			bandikut králikovitý
	<i>Macrotis leucura</i> (I)			bandikut běloocasý
<i>PERISSODACTYLA</i>				lichokopytníci
Equidae				koňovití
	<i>(Equus africanus</i> (I) nezahrnuje domestikovanou formu uváděnou jako <i>Equus asinus</i> , která není předmětem tohoto nařízení)			osel africký

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Equus grevyi</i> (I)			zebra Grévyho
	<i>Equus hemionus</i> (I/II) (druh je vyjmenován v příloze II, ale poddruhy <i>Equus hemionus hemionus</i> (džigetaj) a <i>Equus hemionus khur</i> (khur) jsou vyjmenovány v příloze I)			osel asijský
	<i>Equus kiang</i> (II)			kiang
	<i>Equus przewalskii</i> (I)			kůň Převalského
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		zebra Hartmannové
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (s výjimkou poddruhu zařazeného v příloze B)			zebra kapská nosorožcovití nosorožcovití nosorožec tuponosý jižní
		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (pouze populace v Jihoafrické republice a Svazijsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A. Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení a obchodu s loveckými trofejemi. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhu zařazeného v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)		
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze B)			tapírovití tapírovití tapír jihoamerický
<i>PHOLIDOTA</i>		<i>Tapirus terrestris</i> (II)		luskouni
Manidae				luskounovití

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
		<i>Manis</i> spp. (II) (pro druhy <i>Manis crassicaudata</i> (luskoun tlustoocasý), <i>Manis culionensis</i> (luskoun filipínský), <i>Manis javanica</i> (luskoun ostrovní) a <i>Manis pentadactyla</i> (luskoun krátkoocasý) byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		luskoun
<i>PILOSA</i>				chudozubí
Bradypodidae		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		lenochodovití tříprstí lenochod hnědokrký
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Kostarika)	lenochodovití dvouprstí lenochod krátkokrký
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)		mravenečnickovití mravenečník velký
			<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	mravenečník mexický
<i>PRIMATES</i>		PRIMATES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		primáti primáti
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I)			chápanovití vřešťan panamský
	<i>Alouatta palliata</i> (I)			vřešťan pláštíkový
	<i>Alouatta pigra</i> (I)			vřešťan mono
	<i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I)			chápan středoamerický, poddruh <i>frontatus</i>
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I)			chápan středoamerický, poddruh <i>panamensis</i>
	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			chápan pavoučí

▼ C2

	<i> Příloha A</i>	<i> Příloha B</i>	<i> Příloha C</i>	<i> Obecné jméno</i>
Cebidae	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I)			chápan severní
	<i>Oreonax flavicauda</i> (I)			chápan hnědý
				malpovití
	<i>Callimico goeldii</i> (I)			kalimiko
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			kosman ušatý
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			kosman žlutohlavý
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			lvíček
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			tamarín pestrý
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			tamarín Geoffroyův
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			tamarín běloruký
Cercopithecidae	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			tamarín Martinsův
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			tamarín pinčí
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			kotul rudohřbetý
				kočkodanovití
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			mangabej chocholatý
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			kočkodan Dianin
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			kočkodan Rolowayův
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			kočkodan sluneční
	<i>Colobus satanas</i> (II)			gueréza černá
	<i>Macaca silenus</i> (I)			makak lví
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			dril
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			mandril
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			kahau nosatý
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			gueréza

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Piliocolobus gordonorum</i> (II)			gueréza
	<i>Piliocolobus kirkii</i> (I)			gueréza zanzibarská
	<i>Piliocolobus pennantii</i> (II)			gueréza Pennantova
	<i>Piliocolobus preussi</i> (II)			gueréza kamerunská
	<i>Piliocolobus rufomitratu</i> s (I)			gueréza červenohlavá
	<i>Piliocolobus tephrosceles</i> (II)			gueréza
	<i>Piliocolobus tholloni</i> (II)			gueréza Thollonova
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			hulman mentavejský
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			langur
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			langur
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			hulman kašmírský
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			hulman jižní
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			hulman posvátný
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			hulman tarajský
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			hulman černoruký
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			hulman priamský
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			hulman nepálský
	<i>Simias concolor</i> (I)			kahau mentavejský
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			hulman
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			hulman uzdičkový
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			hulman zlatý
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			hulman hatinhský
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			hulman nilgirský
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			hulman laoský

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			hulman chocholatý
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			hulman zlatohlavý
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			hulman Shortridgeův
Cheirogaleidae				makiovití
	Cheirogaleidae spp. (I)			makiovití
Daubentoniidae				ksukolovití
	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			ksukol ocasatý
Hominidae				hominidi
	<i>Gorilla beringei</i> (I)			gorila horská
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			gorila nížinná
	<i>Pan</i> spp. (I)			šimpanz
	<i>Pongo abelii</i> (I)			orangutan sumaterský
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			orangutan bornejský
Hylobatidae				gibonovití
	Hylobatidae spp. (I)			gibonovití
Indriidae				indriovití
	Indriidae spp. (I)			indriovití
Lemuridae				lemurovití denní
	Lemuridae spp. (I)			lemurovití denní
Lepilemuridae				lemurovití noční
	Lepilemuridae spp. (I)			lemurovití noční
Lorisidae				outloňovití
	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			outloň
Pitheciidae				chvostanovití

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Cacajao</i> spp. (I)			uakari
	<i>Callicebus barbarabrownae</i> (II)			titi světlý
	<i>Callicebus melanochir</i> (II)			titi černoruký
	<i>Callicebus nigrifrons</i> (II)			titi černočelý
	<i>Callicebus personatus</i> (II)			titi maskovaný
	<i>Chiropotes albinasus</i> (I)			chvostan bělonosý
Tarsiidae				nártounovití
	<i>Tarsius</i> spp. (II)			nártoun
<i>PROBOSCIDEA</i>				chobotnatci
Elephantidae				slonovití
	<i>Elephas maximus</i> (I)			slon indický
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (s výjimkou populací v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe, které jsou zařazeny v příloze B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (pouze populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe (6); všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze A)		slon africký
<i>RODENTIA</i>				hlodavci
Chinchillidae				činčilovití
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (exempláře domestikované formy nejsou předmětem tohoto nařízení)			činčila
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	pakovití paka nížinná
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	agutiovití aguti středoamerický
Erethizontidae				urzonovití

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>		<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	kuandu mexický kuandu dlouhosrstý dikobrazovítí dikobraz obecný
Muridae	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			myšovití krysa zajícová myška hlasatelská krysa pobřežní skálomyš tlustoocasá
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)		<i>Marmota caudata</i> (III Indie) <i>Marmota himalayana</i> (III Indie) <i>Sciurus deppei</i> (III Kostarika)	veverkovítí psoun Merriamův svišť dlouhoocasý svišť himálajský ratufa veverka Deppeova
<i>SCANDENTIA</i>		<i>Ratufa</i> spp. (II) SCANDENTIA spp. (II)		tany tany
<i>SIRENIA</i>				sirény
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			dugongovítí dugong indický
Trichechidae	Trichechidae spp. (I/II) (Druhy <i>Trichechus inunguis</i> (kapustňák jihoamerický) a <i>Trichechus manatus</i> (kapustňák širokonosý, lamantin) jsou uvedeny v příloze I. Druh			kapustňákovítí kapustňákovítí

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
AVES	<i>Trichechus senegalensis</i> (kapustňák senegalský) je uveden v příloze II.)			Ptáci
ANSERIFORMES				vrubozobí
Anatidae				kachnovití
	<i>Anas aucklandica</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)		čírka hnědá
	<i>Anas chlorotis</i> (I)			čírka černoskvřnná
	<i>Anas laysanensis</i> (I)	<i>Anas formosa</i> (II)		čírka novozélandská
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			čírka sibiřská
	<i>Anas oustaleti</i> (I)			kachna laysanská
	<i>Anas querquedula</i>			čírka campbellská
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			kachna marianská
	<i>Aythya innotata</i>			čírka modrá
	<i>Aythya nyroca</i>			pižmovka bělokřídlá
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			polák madagaskarský
	<i>Branta ruficollis</i> (II)			polák malý
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			berneška velká aleutská
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		berneška rudokrká
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		berneška havajská
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		pižmovka velká
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	labuť koskoroba
				labuť černokrká
				husička stromová
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	husička podzemní

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	husička dvoubarvá
	<i>Mergus octosetaceus</i>			morčák paranský
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)	<i>Oxyura jamaicensis</i>		kachnice kaštanová
	R <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			kachnice bělohlavá
	<i>Tadorna cristata</i>	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		kachna růžovohlavá
<i>APODIFORMES</i>				pižmovka hřebenatá
Trochilidae		Trochilidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		husice chocholatá
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			svišťouni
<i>CHARADRIIFORMES</i>				kolibříkovití
Burhinidae				kolibříkovití
			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	kolibřík bronzovoocasý
Laridae	<i>Larus relictus</i> (I)			bahňáci
				dytíkovití
Scolopacidae	<i>Numenius borealis</i> (I)			dytík dvoupruhý
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			rackovití
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			racek reliktní
<i>CICONIIFORMES</i>				slukovití
Ardeidae	<i>Ardea alba</i>			koliha severní
				koliha tenkozobá
				vodouš ochotský
				brodiví
				volavkovití
				volavka bílá

▼ C2

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

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

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
<i>CUCULIFORMES</i>				kukačky
Musophagidae		<i>Tauraco</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		turakovití turako
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			turako Bannermanův
<i>FALCONIFORMES</i>		FALCONIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A a jednoho druhu čeledi <i>Cathartidae</i> , který je uveden v příloze C; ostatní druhy z uvedené čeledi nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny)		dravci dravci
Accipitridae				jestřábovití
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			krahujec krátkoprstý
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			jestřáb lesní
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			krahujec obecný
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			sup hnědý
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			orel iberský
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			orel skalní
	<i>Aquila clanga</i> (II)			orel volavý
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			orel královský
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			orel křiklavý
	<i>Buteo buteo</i> (II)			káně lesní
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			káně rousná
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			káně bělochvostá
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			luňákovec kubánský

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Cathartidae	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			orlík krátkoprstý
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			moták pochop
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			moták pilich
	<i>Circus macrourus</i> (II)			moták stepní
	<i>Circus pygargus</i> (II)			moták lužní
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			luněk šedý
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			orlík madagaskarský
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			orlosup bradatý
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			sup bělohavý
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (druh <i>Haliaeetus albicilla</i> (orel mořský) je vyjmenován v příloze I; ostatní druhy jsou uvedeny v příloze II)			orel
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			harpyje pralesní
	<i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)			orel jestřábí
	<i>Hieraaetus pennatus</i> (II)			orel nejmenší
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			káně západní
	<i>Milvus migrans</i> (II)			luňák hnědý
	<i>Milvus milvus</i> (II)			luňák červený
<i>Neophron percnopterus</i> (II)			sup mrchožravý	
<i>Pernis apivorus</i> (II)			včelojed lesní	
<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			orel opičí	
			kondorovití	
<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			kondor kalifornský	
		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	kondor královský	

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Falconidae	<i>Vultur gryphus</i> (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 pelegrinoides</i> (I) <i>Falco peregrinus</i> (I) <i>Falco punctatus</i> (I) <i>Falco rusticolus</i> (I) <i>Falco subbuteo</i> (II) <i>Falco tinnunculus</i> (II) <i>Falco vespertinus</i> (II)			kondor andský sokolovití poštołka seychelská raroh jižní rarod velký dřemlík tundrový ostříž jižní raroh lagar poštołka jižní poštołka madagaskarská sokol šahin sokol stěhovavý poštołka mauricijská raroh lovecký ostříž lesní poštołka obecná poštołka rudonohá orlovcovití orlovec říční hrabaví hokovití hoko žlutozobý hoko modrozobý
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			
<i>GALLIFORMES</i>				
Cracidae	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbie)	<i>Crax fasciolata</i>		

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)		<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbie)	hoko červenolaločný
			<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbie)	hoko žlutolaločný
			<i>Crax rubra</i> (III Kolumbie, Kostarika, Guatemala a Honduras)	hoko korunkatý
	<i>Mitu mitu</i> (I)			hoko proměnlivý
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	hoko mitu
			<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbie)	guan horský
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	čácalaka obecná
			<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	hoko přílbový
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			guan bělokřídlý
	<i>Pipile pipile</i> (I)			guan chocholatý
Megapodiidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			guan malý
			<i>Arborophila campbelli</i> (III Malajsie)	guan černočelý
			<i>Arborophila charltonii</i> (III Malajsie)	guan trinidadský
Phasianidae		<i>Argusianus argus</i> (II)		tabonovití
	<i>Catreus wallichii</i> (I)		<i>Caloperdix oculus</i> (III Malajsie)	tabon přílbový
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			bažantovití
				koroptev sumaterská
				koroptev malajská
				argus okatý
				koroptev lesní
				bažant Wallichův
				křepel virginský, poddruh <i>ridgwayi</i>

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			bažant tibetský
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			bažant mandžuský
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		kur Sonneratův
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		bažant krvavý
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			bažant lesklý
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			bažant zelenoocásý
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			bažant Sclaterův
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			bažant Edwardsův
			<i>Lophura erythrophthalma</i> (III Malajsie)	bažant červenolící
		<i>Lophura hatinhensis</i>		bažant vietnamský
			<i>Lophura ignita</i> (III Malajsie)	bažant ohnivohřbetý
	<i>Lophura imperialis</i> (I)			bažant císařský
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			bažant Swinhoeův
			<i>Melanoperdix niger</i> (III Malajsie)	koroptev černá
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	krocán paví
	<i>Odontophorus strophium</i>			křepel límcový
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			křepelka himálajská
		<i>Pavo muticus</i> (II)		páv zelený
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		bažant paví
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		bažant bělolící
			<i>Polyplectron inopinatum</i> (III Malajsie)	bažant horský
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		bažant malajský
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			bažant palawanský

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		bažant bornejský
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			bažant perlový
			<i>Rhizothera dulitensis</i> (III Malajsie)	křepelka Hoseova
			<i>Rhizothera longirostris</i> (III Malajsie)	koroptev dlouhozobá
			<i>Rollulus rouloul</i> (III Malajsie)	koroptev korunkatá
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			bažant Elliotův
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			bažant Humeové
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			bažant mikado
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			velekur kaspický
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			velekur tibetský
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			satyr Blythův
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			satyr Cabotův
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			satyr černohlavý
			<i>Tragopan satyra</i> (III Nepál)	satyr himálajský
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)			teřfívek prériový, poddruh <i>attwateri</i>
<i>GRUIFORMES</i>				krátkokřídli
Gruidae		<i>Gruidae</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeřábovití
	<i>Grus americana</i> (I)			jeřábovití
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (druh je vyjmenován v příloze II, ale poddruhy <i>Grus canadensis nesiottes</i> a <i>Grus canadensis pulla</i> jsou vyjmenovány v příloze I)			jeřáb americký
				jeřáb kanadský
	<i>Grus grus</i> (II)			jeřáb popelavý

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Grus japonensis</i> (I)			jeřáb mandžuský
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			jeřáb bílý
	<i>Grus monacha</i> (I)			jeřáb kápový
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			jeřáb černokrký
	<i>Grus vipio</i> (I)			jeřáb červenolíci
Otididae		Otididae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		dropovití dropovití
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			drop černohlavý
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			drop obojkový
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			drop hřivnatý
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			drop bengálský
	<i>Otis tarda</i> (II)			drop velký
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			drop indický
	<i>Tetrax tetrax</i> (II)			drop malý
Rallidae				chřástalovití
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			chřástal Howeův
Rhynochetidae				kaguovití
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			kagu chocholatý
PASSERIFORMES				pěvci
Atrichornithidae				křováčkovití
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			křováček zvučný
Cotingidae			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III) Kolumbie)	kotingovití vranucha ozdobná

▼ C2

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

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauricius)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		lejskovití rákosník rodriguezský
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (prav- děpodobně vyhynulý) (I)			lejsěk medanský
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			střízlíkovec pobřežní
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		střízlíkovec západní
		<i>Leiothrix argentauris</i> (II)		sojkovec drozdovitý
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		tímálie stříbrouhá
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		tímálie čínská
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			sojkovec sečchuanský
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			vránule bělokrká
			<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauricius)	vránule šedokrká
				lejskovec maskarénský
Paradisaeidae		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		rajkovití rajkovití
Pittidae		<i>Pitta guajana</i> (II)		pítovití pita páskovaná
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			pita thajská
	<i>Pitta kochi</i> (I)			pita luzonská
		<i>Pitta nympha</i> (II)		pita hnědokorunkatá
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		bulbulovití bulbul korunkatý
Sturnidae		<i>Gracula religiosa</i> (II)		špačkovití loskuták posvátný

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Zosteropidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			majna Rothschildova kruhoočkovití
	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			kruhoočko černouzdičkové
<i>PELECANIFORMES</i>				veslonoží
Fregatidae				fregatkovití
	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			fregatka Andrewsova
Pelecanidae				pelikánovití
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			pelikán kadeřavý
Sulidae				terejovití
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			terej Abbottův
<i>PICIFORMES</i>				šplhavci
Capitonidae				vousákovití
			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbie)	vousák tukaní
Picidae				datlovití
	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			datel císařský
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			datel indomalajský, poddruh <i>richardsi</i>
Ramphastidae				tukanovití
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina)	arassari zlatý arassari černokrký
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)	<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)	arassari hnědouchý
			<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)	arassari zelený tukan pestrý

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		tukan krátkozobý
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		tukan obrovský
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		tukan bledohrdlý
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		tukan vrubozobý
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	arassari skvrnozobý
<i>PODICIPEDIFORMES</i>				potápky
Podicipedidae				potápkovití
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			potáпка tlustozobá
<i>PROCELLARIIFORMES</i>				trubkonosí
Diomedeidae				albatrosovití
	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			albatros bělohřbetý
<i>PSITTACIFORMES</i>				papoušci
		PSITTACIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a vyjma druhů <i>Agapornis roseicollis</i> (agapornis růžovohrdlý), <i>Melopsittacus undulatus</i> (andulka vlnkovaná), <i>Nymphicus hollandicus</i> (korela chocholatá) a <i>Psittacula krameri</i> (alexandr malý), které nejsou v přílohách tohoto nařízení zařazeny)		papoušci
Cacatuidae				kakaduovití
	<i>Cacatua goffini</i> (I)			kakadu Goffinův
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			kakadu filipínský
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			kakadu molucký
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			kakadu žlutolící

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Loriidae	<i>Probosciger aterrimus</i> (I) <i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (druh <i>Vini ultramarina</i> (lori modrý) je vyjmenován v příloze I, ostatní druhy jsou vyjmenovány v příloze II)			kakadu arový loriovití lori modroprsý lori
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)			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

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			ara zelený
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			ara kaninda
	<i>Ara macao</i> (I)			ara arakanga
	<i>Ara militaris</i> (I)			ara vojenský
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			ara červenouchý
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			ara škraboškový
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			kakariki norfolcký
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			kakariki chathamský
	<i>Cyanoramphus novaehelandiae</i> (I)			kakariki rudočelý
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			kakariki novokaledonský
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			loríček žlutoboký, poddruh <i>coxeni</i>
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			papoušek chocholatý
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			aratinga žlutý
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			neoféma žlutobřichá
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			arara žlutouchý
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			papoušek noční
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			papoušek zemní
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			amazónek červenohlavý
	<i>Primolius couloni</i> (I)			ara šedolící
	<i>Primolius maracana</i> (I)			ara marakana
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			papoušek žltoramenný
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			papoušek žlutokřídlý
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (pravděpodobně vyhynulý) (I)			papoušek překrásný

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Psittacula echo</i> (I)			alexandr mauricijský
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			papoušek zelenobradý
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			arara
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			kakapo soví
<i>RHEIFORMES</i>				nanduové
Rheidae				nanduovití
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (s výjimkou poddruhu <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , který je zařazen v příloze B)			nandu menší
		<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)		nandu menší, poddruh <i>pennata</i>
		<i>Rhea americana</i> (II)		nandu pampový
<i>SPHENISCIFORMES</i>				tučnáci
Spheniscidae				tučňákovití
	<i>Spheniscus demersus</i> (II)			tučňák brýlový
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			tučňák Humboldtův
<i>STRIGIFORMES</i>				sovy
		STRIGIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		sovy
Strigidae				puštíkovití
	<i>Aegolius funereus</i> (II)			sýc rousný
	<i>Asio flammeus</i> (II)			kalous pustovka
	<i>Asio otus</i> (II)			kalous ušatý
	<i>Athene noctua</i> (II)			sýček obecný
	<i>Bubo bubo</i> (II)			výr velký

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Glaucidium passerinum</i> (II)			kuříšek nejmenší
	<i>Heteroglaux blewitti</i> (I)			sýček lesní
	<i>Mimizuku gurneyi</i> (I)			výreček obří
	<i>Ninox natalis</i> (I)			sovka vánoční
	<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)			sovka ostrovní, poddruh <i>undulata</i>
	<i>Nyctea scandiaca</i> (II)			sovice sněžní
	<i>Otus ireneae</i> (II)			výreček Irenin
	<i>Otus scops</i> (II)			výreček malý
	<i>Strix aluco</i> (II)			puštík obecný
	<i>Strix nebulosa</i> (II)			puštík vousatý
	<i>Strix uralensis</i> (II)			puštík bělavý
	<i>Surnia ulula</i> (II)			sovice krahujová
Tytonidae				sovovití
	<i>Tyto alba</i> (II)			sova pálená
	<i>Tyto soumagnei</i> (I)			sova madagaskarská
<i>STRUTHIONIFORMES</i>				pštrosi
Struthionidae				pštrossovití
	<i>Struthio camelus</i> (I) (pouze populace v Alžírsku, Burkině Faso, Kamerunu, Středoafrické republice, Čadu, Mali, Mauritanii, Maroku, Nigeru, Nigérii, Senegalu a Súdánu; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny)			pštros dvouprstý
<i>TINAMIFORMES</i>				tinamy
Tinamidae				tinamovití
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			tinama samotářská

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
<i>TROGONIFORMES</i>				trogoni
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			trogonovití kvesal chocholatý
REPTILIA				Plazi
<i>CROCODYLIA</i>		CROCODYLIA spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		krokodýlové krokodýlové
Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (s výjimkou populace v Argentině, která je zařazena v příloze B) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (s výjimkou populace v Brazílii, která je zařazena v příloze B, a populace v Ekvádoru, která je zařazena v příloze B a je předmětem nulové roční vývozní kvóty, dokud roční vývozní kvótu neschválí sekretariát CITES a expertní skupina IUCN/SSC pro krokodýly)			aligátorovití aligátor čínský kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i> kajman šironosý kajman černý
Crocodylidae	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (s výjimkou populace na Kubě, která je zařazena v příloze B) <i>Crocodylus cataphractus</i> (I) <i>Crocodylus intermedius</i> (I) <i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			krokodýlovití krokodýl americký krokodýl štítnatý krokodýl orinocký krokodýl mindorský

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

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Chamaeleonidae		<i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Brookesia perarmata</i> (I) <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II) <i>Furcifer</i> spp. (II)		chameleonovití chameleon chameleonek chameleonek trpasličí chameleon chameleon chameleon obecný chameleon
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		kruhochvostovití kruhochvost
Gekkonidae		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II) <i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nový Zéland) <i>Naultinus</i> spp. (III Nový Zéland) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Phelsuma guentheri</i> (II) <i>Uroplatus</i> spp. (II)		gekonovití gekon pagekon pagekon felzuma felzuma Guentherova ploskorep
Helodermatidae		<i>Heloderma</i> spp. (II) (s výjimkou poddruhů zařazených v příloze A) <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)		korovcovití korovec korovec guatemalský
Iguanidae				leguánovití

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		leguán mořský
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			leguán
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		leguán
	<i>Cyclura</i> spp. (I)			leguán
		<i>Iguana</i> spp. (II)		leguán
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		ropušník kalifornský
	<i>Sauromalus varius</i> (I)			leguán pestrý
Lacertidae				ještěrkovití
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			ještěrka kanárská
	<i>Podarcis lilfordi</i> (II)			ještěrka Lilfordova
	<i>Podarcis pityusensis</i> (II)			ještěrka ibizská
Scincidae				scinkovití
		<i>Corucia zebrata</i> (II)		scink šalamounský
Teiidae				tejovití
		<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II)		krokodýloun amazonský
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		dracena
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		teju
Varanidae				varanovití
		<i>Varanus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		varan
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			varan bengálský
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			varan žlutavý
	<i>Varanus griseus</i> (I)			varan pustinný
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			varan komodský

▼ C2

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

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Elapidae		<i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II) <i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II) <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)	<i>Xenochrophis piscator</i> (III Indie) <i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	vejcožrout indický ptyas velkooký užovka rybářská korálovcovití korálovec širokohlavý korálovec atlantický korálovec středoamerický kobra čínská kobra monoklová kobra kobra indická kobra středoasijská kobra filipínská kobra kobra samarská kobra siamská kobra jávská kobra sumaterská kobra královská
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		krajtovcovití krajtovcovití
Pythonidae		Pythonidae spp. (II) (s výjimkou poddruhu zařazených v příloze A)		krajtovití krajtovití

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Tropidophiidae	<i>Python molurus molurus</i> (I)			krajta tygrovitá světlá
Viperidae		Tropidophiidae spp. (II)		pahroznýškovití pahroznýškovití
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	zmijovití chřestýš brazilský chřestýš arubský
	<i>Vipera latifii</i>		<i>Daboia russelii</i> (III Indie)	zmije řetizková zmije Latifova zmije menší
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (pouze populace v Evropě s výjimkou území bývalého SSSR; posledně jmenované populace nejsou zařazeny v přílohách tohoto nařízení)			
TESTUDINES		<i>Vipera wagneri</i> (II)		zmije Wagnerova
Carettochelyidae				želvy karetkovití
Chelidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		karetka novoguinejská
		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		matamatovití
Cheloniidae	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)			dlouhokrčka rotiská dlouhokrčka západoaustralská
	Cheloniidae spp. (I)			karetovití karetovití
Chelydridae				kajmankovití
			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Spojené státy americké)	kajmanka supí
Dermatemydidae				dlouhohlávkovití

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Dermochelyidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		dlouhohlávka mexická
Emydidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			kožatkovití kožatka velká
		<i>Chrysemys picta</i>		emydovití želva ozdobná
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Glyptemys insculpta</i> (II)		želva hrbolatá želva Mühlenbergova
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)	<i>Gratemys</i> spp. (III Spojené státy americké)	želva klapavka
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			klapavka
Geoemydidae		<i>Trachemys scripta elegans</i>		želva nádherná
	<i>Batagur baska</i> (I)			geoemydovití želva malajská
		<i>Callagur borneoensis</i> (II)		želva bornejská
		<i>Cuora</i> spp. (II)		želva
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)		<i>Geoemyda spengleri</i> (III Čína)	želva Hamiltonova želva Spenglerova
		<i>Heosemys annandalii</i> (II)		želva chrámová
		<i>Heosemys depressa</i> (II)		želva atamanská
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		želva červenavá
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		želva ostnitá
		<i>Kachuga</i> spp. (II)		želva
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		želva sulaveská

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		želva
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		želva šnekožravá
		<i>Mauremys annamensis</i> (II)		želva annamská
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Čína)	želva
			<i>Mauremys megalcephala</i> (III Čína)	želva
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		želva
			<i>Mauremys nigricans</i> (III Čína)	želva
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Čína)	želva
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Čína)	želva
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Čína)	želva
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			želva
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			želva barmská
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		želva plochá
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Čína)	želva
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Čína)	želva
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)		orlicie bornejská
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		želva
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			želva střečovitá
			<i>Sacalia bealei</i> (III Čína)	želva
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Čína)	želva
			<i>Sacalia quadriocellata</i> (III Čína)	želva
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		želva tlustokrká
		<i>Siebenrockiella leytenensis</i> (II)		želva

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Platysternidae		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		hlavcovití hlavec plochý
Podocnemididae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		terekovití terečka madagaskarská terečka velkohlavá terečka
Testudinidae	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis nigra</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (II) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <i>Testudo graeca</i> (II) <i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)	Testudinidae spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A); v případě druhu <i>Geochelone sulcata</i> (želva ostruhatá) byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro exempláře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely)		želvovití želvovití želva paprscitá želva madagaskarská želva sloní želva pouštní želva zploštělá želva kreslená želva pavoučí želva želva žlutohnědá želva zelenavá želva Kleinmannova želva vroubená
Trionychidae				kožnatkovití

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		kožnatka chrupavčitá
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)			kožnatka černá
	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			kožnatka ganžská
	<i>Aspideretes hurum</i> (I)			kožnatka hnědá
	<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			kožnatka tmavá
		<i>Chitra</i> spp. (II)		kožnatka
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		kžnatka indická
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		kožnatka barmská
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		kožnatka
			<i>Palea steindachneri</i> (III Čína)	kožnatka
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III Čína)	kožnatka
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III Čína)	kožnatka
			<i>Pelodiscus parviformus</i> (III Čína)	kožnatka
			<i>Rafetus swinhoei</i> (III Čína)	kožnatka jüan
AMPHIBIA				Obojživelníci
<i>ANURA</i>				žáby
Bufonidae				ropuchovití
	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)			ropucha
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			atelopus panamský
	<i>Bufo periglenes</i> (I)			ropucha zlatá
	<i>Bufo superciliaris</i> (I)			ropucha růžkatá
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)			ropucha
	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			ropucha
	<i>Spinophrynoides</i> spp. (I)			ropucha

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Dendrobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Cryptophyllobates azureiventris</i> (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II)		pralesničkovití pralesnička hnědavá pralesnička Zaparova pralesnička modrobřichá pralesnička, dendrobátka pralesnička pralesnička
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		mantelovití mantela
Microhylidae	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		parosničkovití parosnička rajská parosnička šperková
Ranidae		<i>Conraua goliath</i> <i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) <i>Rana catesbeiana</i>		skokanovití veleskokan goliáší skokan šestiprstý skokan tygrovitý skokan volský
Rheobatrachidae	<i>Rheobatrachus silus</i> (II)	<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		tlamorodkovití tlamorodka tlamorodka zázračná
CAUDATA				ocasatí
Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		axolotlovití axolotl Dumerilův axolotl mexický

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Cryptobranchidae				velemlokovití
	<i>Andrias</i> spp. (I)			velemlok
ELASMOBRANCHII				Paryby příčnoústé
LAMNIFORMES				obrouni
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		obrounovití
				žralok veliký
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		lamnovití
				žralok bílý
ORECTOLOBIFORMES				malotlamci
Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		veležralokovití
				žralok obrovský
RAJIFORMES				rejnoci
Pristidae	Pristidae spp. (I) (s výjimkou druhu zařazeného v příloze B)	<i>Pristis microdon</i> (II) (Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty do vhodných a přijatelných akvárií pro přednostně ochranné účely. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů uvedených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.)		pilounovití
				pilounovití
				piloun malozubý
ACTINOPTERYGII				Ryby paprskoploutvé
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A)		jeseteři
				jeseteři

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			jeseterovití jeseter krátkorypý jeseter velký
<i>ANGUILLIFORMES</i>				holobříší
Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II) (toto zařazení vstupuje v platnost dne 13. března 2009)		úhořovití úhoř říční
<i>CYPRINIFORMES</i>				máloostní
Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			pakaprovcovití pakaprovec kuji
Cyprinidae		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		kaprovití parmička slepá
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			parmička Julienova
<i>OSTEOGLOSSIFORMES</i>				ostnojazyční
Osteoglossidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		ostnojazykovití arapaima velká
	<i>Scleropages formosus</i> (I)			baramundi malajský
<i>PERCIFORMES</i>				ostnoploutví
Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		pyskounovití pyskoun obrovský
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			smuhovití smuha MacDonalдова
<i>SILURIFORMES</i>				sumci
Pangasiidae				pangasovití

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			pangas velký
<i>SYNGNATHIFORMES</i>				jehly
Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		jehlovití koníček
SARCOPTERYGII				Ryby nozdraté
<i>CERATODONTIFORMES</i>				jednoplícní
Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		australští bahníkovití bahník australský
<i>COELACANTHIFORMES</i>				latimérie
Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			latimériovití latimérie
		ECHINODERMATA (OSTNOKOŽCI)		
HOLOTHUROIDEA				Sumýši
<i>ASPIDOCHIROTIDA</i>				
Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekvádor)	sumýšovití sumýš
		ARTHROPODA (ČLENOVCI)		
ARACHNIDA				Pavoukovci
<i>ARANEAE</i>				pavouci
Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II)		sklípkanovití sklípkan bělohlavý
		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II)		sklípkan bledý
		<i>Brachypelma</i> spp. (II)		sklípkan

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
<i>SCORPIONES</i>				štíři
Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		štírovití veleštír africký veleštír veleštír obrovský
<i>INSECTA</i>				Hmyz
<i>COLEOPTERA</i>				brouci
Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Jihoafrická republika)	roháčovití roháč
<i>LEPIDOPTERA</i>				motýli
Papilionidae		<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) <i>Ornithoptera alexandrae</i> (I) <i>Papilio benguetanus</i> <i>Papilio chikae</i> (I) <i>Papilio esperanza</i> <i>Papilio homerus</i> (I)		otakárkovití otakárek otakárek otakárek pestrokřídlec otakárek otakárek ptákokřídlec ptákokřídlec Alexandřin otakárek otakárek otakárek otakárek jamajský

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Papilio hospiton</i> (I)			otakárek
		<i>Papilio morondavana</i>		otakárek
		<i>Papilio neumoegeni</i>		otakárek
		<i>Parides ascanius</i>		otakárek
		<i>Parides hahneli</i>		otakárek
	<i>Parnassius apollo</i> (II)			jasoň červenooký
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		otakárek
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		otakárek
		<i>Troides</i> spp. (II)		otakárek
		ANNELIDA (KROUŽKOVCI)		
HIRUDINOIDEA				Pijavky
ARHYNCHOBDELLIDA				
Hirudinidae				pijavkovití
		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		pijavka lékařská
		MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)		
BIVALVIA				Mlži
MYTILOIDA				slávky
Mytilidae				slávkovití
		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		datlovka vrtavá
UNIONOIDA				velevrubi
Unionidae				velevrubovití
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			velevrub
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		velevrub

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Dromus dromas</i> (I)			velevrub hrbolekovitý
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			velevrub
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		velevrub
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			velevrub
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			velevrub
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			velevrub
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			velevrub
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			velevrub
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			velevrub
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			velevrub
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		velevrub
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			velevrub
	<i>Potamilus capax</i> (I)			velevrub
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			velevrub
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			velevrub

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Toxolasma cylindrellus</i> (I)			velevrub
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			velevrub
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			velevrub
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			velevrub
<i>VENEROIDA</i>				
Tridacnidae		Tridacnidae spp. (II)		zévovítí zévovítí
<i>GASTROPODA</i>				Plži
<i>ARCHAEOGASTROPODA</i>				kruhožábří
Haliotidae			<i>Haliotis midae</i> (III Jihoafrická republika)	ušňovítí ušeň Midasova
<i>MESOGASTROPODA</i>				
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		křídlatcovítí křídlatec velký
<i>STYLOMMATOPHORA</i>				stopkoocí
Achatinellidae				achatinelkovítí achatinelka
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		kaménovítí kaména zelená
		CNIDARIA (ŽAHAVCI)		
<i>ANTHOZOA</i>				Korálnatci
<i>ANTIPATHARIA</i>		ANTIPATHARIA spp. (II)		trnatci trnatci, „černí koráli“

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
<i>GORGONACEAE</i>				rohovitky
Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Čína)	korálovití korál
			<i>Corallium japonicum</i> (III Čína)	korál
			<i>Corallium konjoi</i> (III Čína)	korál
			<i>Corallium secundum</i> (III Čína)	korál japonský
<i>HELIOPORACEA</i>				korálnatcovití
Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (zahrnuje pouze druh <i>Heliopora coerulea</i> (korálnatec modrý) (7))		korálnatcovití
<i>SCLERACTINIA</i>		SCLERACTINIA spp. (II) (7)		větevníci
<i>STOLONIFERA</i>				větevníci
Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) (7)		stoloni varhanitkovití
<i>HYDROZOA</i>				varhanitkovití
<i>MILLEPORINA</i>				Polypovci
Milleporidae		Milleporidae spp. (II) (7)		žahavky žahavkovití
<i>STYLASTERINA</i>				žahavkovití
Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (7)		pakoráli pakorálovití
				pakorálovití
		ROSTLINY		
<i>AGAVACEAE</i>				agávovité

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Agave parviflora</i> (I)			agáve malokvětá
<i>AMARYLLIDACEAE</i>		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #1 <i>Nolina interrata</i> (II)		agáve královská nolina amarylkovité
<i>APOCYNACEAE</i>		<i>Galanthus</i> spp. (II) #1 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #1 <i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		sněžěnka lužanka toješťovité pachypodium
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)			pachypodium pachypodium pachypodium
<i>ARALIACEAE</i>		<i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2 <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		rauwolfie plazivá aralkovité všehoj ženšenový všehoj americký
<i>ARAUCARIACEAE</i>	<i>Araucaria araucana</i> (I)			blahočetořovité
<i>BERBERIDACEAE</i>		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		blahočet chilský dřišťálovité
<i>BROMELIACEAE</i>		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #1		noholist himalájský broméliovité tilandsie

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
CACTACEAE		<i>Tillandsia kammii</i> (II) #1		tilandsie
		<i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #1		tilandsie
		<i>Tillandsia mauryana</i> (II) #1		tilandsie
		<i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #1		tilandsie
		<i>Tillandsia sucrei</i> (II) #1		tilandsie
		<i>Tillandsia xerographica</i> (II) #1		tilandsie
		CACTACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů uvedených v příloze A a primitivních stromovitých kaktusů s listy, druhů <i>Pereskia</i> spp., <i>Pere-skiopsis</i> spp. a <i>Quiabentia</i> spp.) (8) #4		kaktusovité kaktusovité
		<i>Ariocarpus</i> spp. (I)		
		<i>Astrophytum asterias</i> (I)		kaktus
		<i>Aztekium ritteri</i> (I)		kaktus
		<i>Coryphantha werdermannii</i> (I)		kaktus
		<i>Discocactus</i> spp. (I)		kaktus
		<i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I)		kaktus
		<i>Echinocereus schmollii</i> (I)		kaktus
	<i>Escobaria minima</i> (I)		kaktus	
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)		kaktus	
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I)		kaktus	
	<i>Mammillaria solisioides</i> (I)		kaktus	
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)		kaktus	
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)		kaktus	

	<i> Příloha A</i>	<i> Příloha B</i>	<i> Příloha C</i>	<i> Obecné jméno</i>
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			kaktus
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			kaktus
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			kaktus
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			kaktus
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			kaktus
	<i>Pelecyphora</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			kaktus
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			kaktus
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Turbiniacarpus</i> spp. (I)			kaktus
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			kaktus

CARYOCARACEAE

▼ C2

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (též známé jako <i>S. lappa</i> nebo <i>Aucklandia costus</i>)	<i>Caryocar costaricense</i> (II) #1		složnokvěté (hvězdnicovité) chrpovník
CRASSULACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II) <i>Dudleya traskiae</i> (II)		tlusticovité
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			cypřišovité cypřiš chilský
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #1		
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		cykasovité cykasovité
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #1 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (pouze populace na americkém kontinentu; žádné další populace nejsou v přílohách tohoto nařízení uvedeny: včetně druhů <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> a <i>D. stuebelii</i>) #1		cykas Beddomeův cibot diksonie
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #1		

▼ C2

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #1		smlincovité jam
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1		rosnatkovité mucholapka podivná
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A, pouze sukulentní druhy; uměle vypěstované exempláře kultivarů druhu <i>Euphorbia trigona</i> , uměle vypěstované exempláře kristátních, vějířovitých nebo barevných mutantů <i>Euphorbia lactea</i> , štěpované na uměle vypěstovaných podnožích <i>Euphorbia neriiifolia</i> , a uměle vypěstované exempláře kultivarů <i>Euphorbia</i> , „Mili“ (pryšec zářivý, pryšec ohnivý, „Kristova koruna“)), pokud se s nimi obchoduje v zásilkách o 100 a více rostlinách, které jsou snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované exempláře, nejsou předmětem tohoto nařízení) #1		pryšcovité pryšec
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia cremersii</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia decaryi</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia francoisii</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia handiensis</i> (II)			pryšec
	<i>Euphorbia lambii</i> (II)			pryšec

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Euphorbia moratii</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I)			pryšec
	<i>Euphorbia stygiana</i> (II)			pryšec
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			pryšec
<i>FOUQUIERIACEAE</i>		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #1		
	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I)			
	<i>Fouquieria purpusii</i> (I)			
<i>GNETACEAE</i>			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepál) #1	liánovcovité liánovec horský
<i>JUGLANDACEAE</i>		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #1		ořešákovité
<i>LEGUMINOSAE</i> (<i>FABACEAE</i>)		<i>Caesalpinia eČinata</i> (II) #10		bobovité sapan ježatý
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dalbergia retusa</i> (III populace z Guatemaly) #5	palisandr palisandr kokobolo
			<i>Dalbergia stevensonii</i> (III populace z Guatemaly) #5	honduraský palisandr
			<i>Dipteryx panamensis</i> (III Kostarika/-Nikaragua)	almenbro
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		„afromosia“
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #1		„cachimbo“
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		santal červený

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
<i>LILIACEAE</i>		<i>Aloe</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A a druhu <i>Aloe vera</i> , také známého jako <i>Aloe barbadensis</i> , který není zařazen do příloh tohoto nařízení) #1		liliovité aloe
	<i>Aloe albida</i> (I)			aloe
	<i>Aloe albiflora</i> (I)			aloe
	<i>Aloe alfredii</i> (I)			aloe
	<i>Aloe bakeri</i> (I)			aloe
	<i>Aloe bellatula</i> (I)			aloe
	<i>Aloe calcairophila</i> (I)			aloe
	<i>Aloe compressa</i> (I)			aloe
	<i>Aloe delphinensis</i> (I)			aloe
	<i>Aloe descoingsii</i> (I)			aloe
	<i>Aloe fragilis</i> (I)			aloe
	<i>Aloe haworthioides</i> (I)			aloe
	<i>Aloe helenae</i> (I)			aloe
	<i>Aloe laeta</i> (I)			aloe
	<i>Aloe parallelifolia</i> (I)			aloe
	<i>Aloe parvula</i> (I)			aloe
	<i>Aloe pillansii</i> (I)			aloe
	<i>Aloe polyphylla</i> (I)			aloe
	<i>Aloe rauhii</i> (I)			aloe
	<i>Aloe suzannae</i> (I)			aloe
	<i>Aloe versicolor</i> (I)			aloe

▼ C2

	Příloha A	Příloha B	Příloha C	Obecné jméno
	<i>Aloe vossii</i> (I)			aloe
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepál) #1	šácholanovité šácholan
MELIACEAE			<i>Cedrela odorata</i> (III populace z Kolumbie, populace z Guatemaly, populace z Peru) #5	zederachovité česnekovník
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #1		mahagon honduraský
		<i>Swietenia macrophylla</i> (II) (populace z neotropické oblasti — zahrnuje Střední a Jižní Ameriku a karibskou oblast) #6		mahagon brazilský
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		mahagon kubánský
NEPENTHACEAE		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		láčkovkovité láčkovka
	<i>Nepenthes khasiana</i> (I)			láčkovka indická
	<i>Nepenthes rajah</i> (I)			láčkovka obrovská
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) (°) #1		vstavačovité vstavačovité
	Pro všechny následující druhy v příloze A platí, že semenáčkové nebo tkáňové kultury získané <i>in vitro</i> , v pevném nebo kapalném živném prostředí, a přepravované ve sterilních nádobách nejsou předmětem tohoto nařízení.			
	<i>Aerangis ellisii</i> (I)			orchidej

	<i>Priloha A</i>	<i>Priloha B</i>	<i>Priloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
	<i>Cephalanthera cucullata</i> (II)			okrotice
	<i>Cypripedium calceolus</i> (II)			střevíčník pantoflíček
	<i>Dendrobium cruentum</i> (I)			dendrobium
	<i>Goodyera macrophylla</i> (II)			smrkovník
	<i>Laelia jongheana</i> (I)			lélie
	<i>Laelia lobata</i> (I)			lélie
	<i>Liparis loeselii</i> (II)			hlízovec Loeselův
	<i>Ophrys argolica</i> (II)			tořič
	<i>Ophrys lunulata</i> (II)			tořič
	<i>Orchis scopulorum</i> (II)			vstavač
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			střevíčník
	<i>Peristeria elata</i> (I)			střevíčníkovec
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			orchidej
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I)			orchidej
	<i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			švihlík letní
<i>OROBANCHACEAE</i>		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #1		zárazovité cistanche
<i>PALMAE</i> <i>(ARECACEAE)</i>		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #1		palmy palma
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		palma
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		palma
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #1		palma

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		palma
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		palma
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		palma
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		palma
<i>PAPAVERACEAE</i>				mákovité
			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepál) #1	mákovník královský
<i>PINACEAE</i>				borovicovité
	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			jedle guatemalská
<i>PODOCARPACEAE</i>				podokarpovité
	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus nerifolius</i> (III Nepál) #1	nohoplod
				nohoplod
<i>PORTULACACEAE</i>				šruchovité
		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #1		
		<i>Avonia</i> spp. #1		
		<i>Lewisia serrata</i> (II) #1		levísie
<i>PRIMULACEAE</i>				prvosenkovité
		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁰⁾ #1		brambořík
<i>PROTEACEAE</i>				proteovité
		<i>Orothamnus zeyheri</i> (II) #1		
		<i>Protea odorata</i> (II) #1		protea
<i>RANUNCULACEAE</i>				pryskyřníkovité
		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		hlaváček jarní
		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		vodilka kanadská
<i>ROSACEAE</i>				růžovité

▼ C2

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
<i>RUBIACEAE</i>		<i>Prunus africana</i> (II) #1		slivoň africká mořenovité
<i>SARRACENIACEAE</i>	<i>Balmea stormiae</i> (I)			špirlicovité špirlice
	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		špirlice zelená
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)			špirlice alabamská
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			špirlice Jonesova krtičníkovité
<i>SCROPHULARIACEAE</i>		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (nezahrnuje <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		stangeriovité
<i>STANGERIACEAE</i>		<i>Bowenia</i> spp. (II) #1		bowenie stangerie plstnatá
<i>TAXACEAE</i>	<i>Stangeria eriopus</i> (I)			tisovité tis čínský
		<i>Taxus chinensis</i> (II) #2		tis japonský
		<i>Taxus cuspidata</i> (II) ⁽¹⁾ #2		tis
		<i>Taxus fuana</i> (II) #2		tis sumaterský
		<i>Taxus sumatrana</i> (II) #2		tis himálajský
		<i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		vrabečnicovité „orlí dřevo“, „agarwood“
<i>THYMELAEACEAE</i> (<i>AQUILARIACEAE</i>)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #1		„ramin“
		<i>Gonystylus</i> spp. (II) #1		
		<i>Gyrinops</i> spp. (II) #1		

	<i>Příloha A</i>	<i>Příloha B</i>	<i>Příloha C</i>	<i>Obecné jméno</i>
<i>TROCHODENDRACEAE</i> (<i>TETRACENTRACEAE</i>)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepál) #1	
<i>VALERIANACEAE</i>		<i>Nardostachys grandiflora</i> #2		kozlíkovité nardovník velkokvětý
<i>WELWITSCHIACEAE</i>		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #1		welwitschiovitě welwitschie podivná
<i>ZAMIACEAE</i>	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (s výjimkou druhů zařazených v příloze A) #1		zamiovité zamiovité ceratozámie cykas cykas cykas
<i>ZINGIBERACEAE</i>		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #1		zázvorníkovité motýlavec
<i>ZYGOPHYLLACEAE</i>		<i>Guaiacum</i> spp. (II) #2	<i>Bulnesia sarmientoi</i> (III Argentina) #11	kacibovitě guajak

(¹) Populace v Argentíně (uvedené v příloze B):

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

(²) Populace v Bolívii (uvedené v příloze B):

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

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

Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní patřících do populací zahrnutých v příloze B a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy „VICUÑA

- CHILE“. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem „VICUÑA–CHILE–ARTESANÍA“. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.
- (4) Populace v Peru (uvedené v příloze B):
Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou ze živých vikuní a se zásobami, které existovaly v době 9. zasedání konference stran (listopad 1994), tj. v množství 3 249 kg vlny, a s látkami a produkty z této vlny vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, se slovy „VICUÑA PERU“. Ostatní výrobky musejí mít visačku s logogramem a nápisem „VICUÑA–PERU–ARTESANÍA“. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.
- (5) V příloze II jsou vyjmenovány všechny druhy kromě *Balaena mysticetus* (velryba grónská), *Eubalaena* spp. (velryba), *Balaenoptera acutorostrata* (plejtvák malý) (s výjimkou populace v západním Grónsku), *Balaenoptera bonaerensis* (plejtvák), *Balaenoptera borealis* (plejtvák sejval, p. severní), *Balaenoptera edeni* (plejtvák Brydeův), *Balaenoptera musculus* (plejtvák obrovský), *Balaenoptera physalus* (plejtvák myšok), *Megaptera novaeangliae* (keporak), *Orcaella brevirostris* (orcela tuponosá, delfin tuponosý), *Sotalia* spp. (delfin), *Sousa* spp. (delfin), *Eschrichtius robustus* (plejtváček šedý), *Lipotes vexillifer* (inie čínská, delfinovec čínský), *Caperea marginata* (velrybka malá), *Neophocaena phocaenoides* (sviňucha hladkohřbetá), *Phocoena sinus* (sviňucha kalifornská), *Physeter catodon* (vorvaň, v. obrovský), *Platanista* spp. (delfinovec), *Berardius* spp. (vorvaňovec) a *Hyperoodon* spp. (vorvaňovec, anamak), které jsou vyjmenovány v příloze I. Exempláře druhů vyjmenovaných v příloze II úmluvy včetně výrobků a odvozenin jiných, než jsou masné výrobky pro komerční účely získané obyvateli Grónska na základě licence udělené příslušným orgánem, se považují za exempláře druhů, které jsou zahrnuty do přílohy B. Byla stanovena nulová roční vývozní kvóta pro živé exempláře *Tursiops truncatus* (delfin skákavý) z populace Černého moře odebrané z volné přírody a obchodované pro převážně komerční účely.
- (6) Populace v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe (vyjmenované v příloze B):
Výhradně pro účely umožnění: a) obchodu s loveckými trofejemi pro nekomerční účely; b) obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení, jak je vymezeno v usnesení Conf. 11.20, pro Zimbabwe a Botswanu, a pro ochranné programy *in situ* pro Namibii a Jihoafrickou republiku; c) obchodu s kůžkami; d) obchodu se srstí (chlupy); e) obchodu s koženým zbožím pro komerční nebo nekomerční účely pro Botswanu, Namibii a Jihoafrickou republiku a pro nekomerční účely pro Zimbabwe; f) obchodu s jednotlivě označenými a ověřenými tradičními slonovinovými řezbami „ekipa“, které jsou zakomponovány do hotových šperků, pro nekomerční účely v Namibii a s řezbami ze slonoviny pro nekomerční účely pro Zimbabwe; g) obchodu s registrovanou surovou slonovinou (pro Botswanu, Namibii, Jihoafrickou republiku a Zimbabwe celé kly a kusy) za těchto podmínek: i) pouze registrované, státem vlastněné zásoby pocházející z daného státu (s vyloučením zabavené slonoviny nebo slonoviny neznámého původu); ii) pouze obchodním partnerům, v jejichž případě sekretariát po konzultaci se stálým výborem potvrdil, že mají dostatečné vnitrostátní právní předpisy a kontrolu vnitrostátního obchodu, aby se zajistilo, že dovážená slonovina nebude opětovně vyvážena a že s ní bude zacházeno v souladu se všemi požadavky usnesení Conf. 10.10 (Rev. CoP 14) týkající se vnitrostátního zpracování a obchodu; iii) ne dříve než sekretariát schválí eventuální dovážející země a registrované, státem vlastněné zásoby; iv) surová slonovina na základě podmínečného prodeje registrovaných, státem vlastněných zásob slonoviny odsouhlaseného na CoP12, jež představují 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibie) a 30 000 kg (Jihoafrická republika); v) navíc k množství odsouhlasenému na CoP12, státem vlastněná slonovina z Botswany, Namibie, Jihoafrické republiky a Zimbabwe, registrovaná ke dni 31. ledna 2007 a ověřená sekretariátem, může být obchodována a odeslána spolu se slonovinou v bodě g) podbodě iv) v jediném prodeji na místo určení za přísného dohledu ze strany sekretariátu; vi) příjmy z obchodu se použijí výhradně na ochranu slonů a na programy ochrany a rozvoje obcí, které jsou uvnitř areálu výskytu slonů nebo v jeho sousedství; a vii) dodatečná množství uvedená v bodě g) podbodě v) budou obchodována pouze poté, co stálý výbor potvrdí, že výše uvedené podmínky byly splněny; h) žádné další návrhy na povolení obchodu se sloní slonovinou z populací, které jsou již v příloze B, nebudou předkládány konferenci smluvních stran v období od CoP14 a končící po devíti letech od data jediného prodeje slonoviny, který se má uskutečnit v souladu s ustanoveními v bodě g) podbodě i), bodě g) podbodě ii), bodě g) podbodě iii), bodě g) podbodě vi) a bodě g) podbodě vii). Navíc budou další takové návrhy projednány v souladu s rozhodnutími 14.77 a 14.78. Na základě návrhu sekretariátu může stálý výbor rozhodnout, že učiní opatření na částečné nebo úplné ukončení tohoto obchodu v případě, že vývozní nebo dovozní země nesplní podmínky, nebo v případě, že se prokáže nepříznivý dopad tohoto obchodu na jiné sloní populace. Všechny ostatní exempláře jsou považovány za exempláře druhů zařazených v příloze A a obchod s nimi je podle toho regulován.
- (7) Předmětem tohoto nařízení nejsou:
fosílie;
korálový písek, tj. materiál, který je zcela nebo částečně tvořen jemně rozdrcenými úlomky mrtvých korálů o velikosti maximálně 2 mm v průměru a který může rovněž mimo jiné obsahovat zbytky měkkýšů a skořápek korýšů a korálových řas;
úlomky korálů (včetně šterku a drti), tj. nezcelené části ulámaných prstovitých mrtvých korálů a jiných materiálů, velikosti 2 až 30 mm v průměru.
- (8) Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů a/nebo kultivarů nejsou předmětem tohoto nařízení:
Hatiora x graeseri
Schlumbergera x buckleyi
Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata („vánoční kaktus“)
Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata („vánoční kaktus“)
Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata („vánoční kaktus“)
Schlumbergera truncata (kultivary) („vánoční kaktus“)
Cactaceae spp., barevné mutanty bez chlorofylu, roubované na tyto roubovací podnože: *Harrisia*, „Jusbertii“, *Hylocereus trigonus* nebo *Hylocereus undatus*
Opuntia microdasys (kultivary)
- (9) Jsou-li splněny podmínky podle odstavců a) a b) níže, nejsou předmětem tohoto nařízení uměle vypěstované hybridy těchto rodů: *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* a *Vanda*:
a) Exempláře lze 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, fasy nebo jiné epifylní organismy, které přilnuly na povrch listů, nebo poškození hmyzem či jinými škůdci; a
b) i) jestliže jsou zasílány v nekvetoucím stavu, musí se s exempláři obchodovat v dodávkách sestávajících z jednotlivých obalů (např. kartonů, krabic, beden nebo jednotlivých políc CC-kontejnerů), z nichž každý obsahuje 20 nebo více rostlin stejného hybridu; rostliny v každém obalu musí vykazovat vysoký stupeň uniformity a zdravotní a zdravotní a zdravotní dokumentace jako např. faktura, která jasně uvádí počet rostlin každého hybridu; nebo

▼ C2

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

⁽¹⁰⁾ Uměle vypěstované exempláře kultivarů *Cyclamen persicum* nejsou předmětem tohoto nařízení. Výjimka se však nevztahuje na exempláře, které jsou předmětem obchodu jako dormantní hlízy.

⁽¹¹⁾ Uměle vypěstované hybridy a kultivary druhu *Taxus cuspidata*, živé, v květináčích nebo jiných malých nádobách, jestliže je každá zásilka doprovázena štítkem nebo dokumentem se jménem taxonu nebo taxonů a s textem „vypěstováno uměle“, nejsou předmětem tohoto nařízení.

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

	Příloha D	Obecné jméno
<i>COLUMBIFORMES</i>		měkkozobí
Columbidae		holubovití
	<i>Columba oenops</i>	holub peruánský
	<i>Didunculus strigirostris</i>	holub zejkozobý
	<i>Ducula pickeringii</i>	holub Pickeringův
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	holub Bartlettův
	<i>Ptilinopus marchei</i>	holub Marcheův
	<i>Turacoena modesta</i>	holub timorský
<i>GALLIFORMES</i>		hrabaví
Cracidae		hokovití
	<i>Crax alector</i>	hoko pospolitý
	<i>Pauxi unicornis</i>	hoko bolivijský
	<i>Penelope pileata</i>	guan chocholatý
Megapodiidae		tabonovití
	<i>Eulipoa wallacei</i>	tabon molucký
Phasianidae		bažantovití
	<i>Arborophila gingica</i>	koroptev fokienská
	<i>Lophura bulweri</i>	bažant Bulwerův
	<i>Lophura diardi</i>	bažant prelát
	<i>Lophura inornata</i>	bažant černý
	<i>Lophura leucomelanos</i>	bažant kalij
	<i>Syrmaticus reevesii</i> §2	bažant královský
<i>PASSERIFORMES</i>		pěvci

▼ C2

	Příloha D	Obecné jméno
Bombycillidae		brkoslavovití
	<i>Bombycilla japonica</i>	brkoslav japonský
Corvidae		krkavcovití
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	sojka azurová
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	sojka černochocholátá
Cotingidae		kotingovití
	<i>Procnias nudicollis</i>	zvonovec paraguayský
Emberizidae		strnadovití
	<i>Dacnis nigripes</i>	pitpit černonohý
	<i>Sporophila falcirostris</i>	kněžík sokolí
	<i>Sporophila frontalis</i>	kněžík plavohrdlý
	<i>Sporophila hypochroma</i>	kněžík rudotýlý
	<i>Sporophila palustris</i>	kněžík bažinný
Estrildidae		astrildovití
	<i>Amandava amandava</i>	tygříček tečkovaný
	<i>Cryptospiza reichenovii</i>	astrild horský
	<i>Erythrura coloria</i>	amadina červenouchá
	<i>Erythrura viridifacies</i>	amadina zelenočelá
	<i>Estrilda quartinia</i> (často obchodován jako <i>Estrilda melanotis</i>)	astrild čtyřbarvý
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	astrild vločkovaný
	<i>Lonchura griseicapilla</i>	amadina šedohlavá
	<i>Lonchura punctulata</i>	amadina muškátová
	<i>Lonchura stygia</i>	amadina temná

	Příloha D	Obecné jméno
Fringillidae	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (často obchodován jako <i>Serinus citrinelloides</i>)	pěnkavovití zvonek černohlavý čížek černý hýl tibetský hýl šedohlavý zvonohlík kapský zvonohlík pruhovaný
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	vlhovcovití vlhovec jihoamerický
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertonii</i> (též označovány jako <i>Pogonicichla swynnertonii</i>) <i>Turdus dissimilis</i>	lejskovití skalníček jávský skalníček purpurový sojkovec nádherný sojkovec žlutobřichý sojkovec jihočínský lejsek fukienský timálie brýlová červenka horská
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	pítovití pita nepálská pita Steereova

	Příloha D	Obecné jméno
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	brhlíkovití brhlík pruhohlavý brhlík yunnanský
Sturnidae	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	špačkovití špaček zlatoprsý majna žlutolící špaček bělohlavý
REPTILIA		Plazi
TESTUDINES		želvy
Geoemydidae	<i>Melanochelys trijuga</i>	geoemydovití želva černobřichá
SAURIA		ještěři
Cordylidae	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	kruhochvostovití ještěrkovec Karstenův ještěrkovec čtyřpásý
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	gekonovití rakodaktylus rakodaktylus rakodaktylus gekon gekon zázračný
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	scinkovití scink scink novoguinejský

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

	Příloha D	Obecné jméno
<i>CAUDATA</i>		ocasatí
Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	pamlokovití pamlok džungarský
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	mločikovití mločík palmový
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i>	mlokovití čolek žlutobřichý
	<i>Echinotriton andersoni</i>	trnočolek Andersonův
	<i>Pachytriton labiatus</i>	čolek pyskatý
	<i>Paramesotriton</i> spp.	pačolek
	<i>Salamandra algira</i>	mlok alžírský
	<i>Tylotriton</i> spp.	trnočolek
<i>ACTINOPTERYGII</i>		Ryby paprskoploutvé
<i>PERCIFORMES</i>		ostnoploutví
Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	parmovcovití parmovec skvělý
	ARTHROPODA (ČLENOVCI)	
<i>INSECTA</i>		Hmyz
<i>LEPIDOPTERA</i>		motýli
Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i>	otakárkovití otakárek
	<i>Papilio grose-smithi</i>	otakárek
	<i>Papilio maraho</i>	otakárek korsický

	Příloha D	Obecné jméno
	ROSTLINY	
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i>	agávovité
	<i>Dasyilirion longissimum</i>	
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i>	áronovité
	<i>Arisaema erubescens</i>	lítostka
	<i>Arisaema galeatum</i>	lítostka načervenalá
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	lítostka
	<i>Arisaema sikokianum</i>	lítostka
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	lítostka
	<i>Arisaema tortuosum</i>	lítostka křivolaká
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i>	biarum
	<i>Biarum ditschianum</i>	biarum
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3	složnokvěté (hvězdnicovité)
	<i>Othonna cacalioides</i>	prha chlumní
	<i>Othonna clavifolia</i>	
	<i>Othonna hallii</i>	
	<i>Othonna herrei</i>	
	<i>Othonna lepidocaulis</i>	
	<i>Othonna retrorsa</i>	
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	vřesovcovité
		medvědice lékařská

▼ C2

	Příloha D	Obecné jméno
<i>GENTIANACEAE</i>	<i>Gentiana lutea</i> §3	hořcovité hořec žlutý
<i>LEGUMINOSAE (FABACEAE)</i>	<i>Dalbergia granadillo</i> §4	bobovité „granadillo“
	<i>Dalbergia retusa</i> (s výjimkou populací zařazených v příloze C) §4	„kokobolo“
	<i>Dalbergia stevensonii</i> (s výjimkou populací zařazených v příloze C) §4	„honduraské růžové dřevo“
<i>LYCOPODIACEAE</i>	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	plavuňovité plavuň vidlačka
<i>MELIACEAE</i>	<i>Cedrela fissilis</i> §4	strdivkovité (mahagonovité) česnekovník
	<i>Cedrela lilloi</i> (<i>C. angustifolia</i>) §4	česnekovník
	<i>Cedrela montana</i> §4	česnekovník
	<i>Cedrela oaxacensis</i> §4	česnekovník
	<i>Cedrela odorata</i> (s výjimkou populací zařazených v příloze C) §4	česnekovník
	<i>Cedrela salvadorensis</i> §4	česnekovník
	<i>Cedrela tonduzii</i> §4	česnekovník
<i>MENYANTHACEAE</i>	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	vachtovité vachta trojlistá
<i>PARMELLIACEAE</i>	<i>Cetraria islandica</i> §3	terčovkovité puklérka islandská
<i>PASSIFLORACEAE</i>	<i>Adenia glauca</i>	mučenkovité
	<i>Adenia pechuelli</i>	

▼ C2

	<i>Příloha D</i>	<i>Obecné jméno</i>
<i>PORTULACACEAE</i>		šruchovité
	<i>Ceraria carrissoana</i>	
	<i>Ceraria fruticulosa</i>	
<i>LILIACEAE</i>		liliovité
	<i>Trillium pusillum</i>	trojčetka
	<i>Trillium rugelii</i>	trojčetka
	<i>Trillium sessile</i>	trojčetka
<i>PEDALIACEAE</i>		sezamovité
	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	harpagofyt
<i>SELAGINELLACEAE</i>		vranečkovité
	<i>Selaginella lepidophylla</i>	vraneček