

Ročník 1998

---

# SBÍRKA ZÁKONŮ ČESKÉ REPUBLIKY

---

Částka 93

Rozeslána dne 19. listopadu 1998

Cena Kč 25,-

---

O B S A H:

264. Vyhláška Ministerstva životního prostředí, kterou se mění vyhláška Ministerstva životního prostředí č. 82/1997 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 16/1997 Sb., o podmínkách dovozu a vývozu ohrožených druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin a dalších opatřeních k ochraně těchto druhů a o změně a doplnění zákona České národní rady č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů
-

## 264

## VYHLÁŠKA

## Ministerstva životního prostředí

ze dne 27. října 1998,

kteřou se mění vyhláška Ministerstva životního prostředí č. 82/1997 Sb.,  
kteřou se provádějí některá ustanovení zákona č. 16/1997 Sb., o podmínkách dovozu a vývozu  
ohrožených druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin  
a dalších opatření k ochraně těchto druhů a o změně a doplnění zákona České národní rady č. 114/1992 Sb.,  
o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 2 odst. 2, § 4 odst. 1 písm. a), § 17 odst. 3, § 20 odst. 1, § 21 odst. 3, § 23 odst. 1 písm. c), odst. 2, 5 a 7 zákona č. 16/1997 Sb., o podmínkách dovozu a vývozu ohrožených druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin a dalších opatření k ochraně těchto druhů a o změně a doplnění zákona České národní rady č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“):

## Čl. I

Vyhláška č. 82/1997 Sb., kteřou se provádějí některá ustanovení zákona č. 16/1997 Sb., o podmínkách dovozu a vývozu ohrožených druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin a dalších opatření k ochraně těchto druhů a o změně a doplnění zákona České národní rady č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, se mění takto:

1. V § 2 odst. 1 písm. b) se slova „v následujícím odstavci“ nahrazují slovy „v odstavci 2“.

2. V § 3 odst. 1 písm. a) se za slovo „jméno“ vkládají slova „a příjmení“ a slova „adresa, popř. adresa zaměstnavatele“ se nahrazují slovy „místo trvalěho pobytu, popř. adresa zaměstnavatele“.

3. V § 5 odst. 6 se slovo „kg“ nahrazuje slovem „kilogramech“.

4. Nadpis pod § 6 zní:

**„Vzor potvrzení o povoleněm dovozu a registrační list (potvrzení o registraci) a další podrobnosti týkající se způsobu registrace (k § 21 odst. 3 a § 23 odst. 7 zákona)“.**

5. V § 6 se na konci odstavce 2 doplňují tyto věty: „Na každý exemplář podléhající registrační povinnosti se přednostně vydává samostatný registrační list. Registrační list je možno vystavit na více exemplářů stejného druhu jen výjimečně v odůvodněných případech, bude-li zajištěna jednoznačná identifikace jednotlivých exemplářů uvedením čísla a způsobu nezaměnitelněho značení nebo popisu individuálních rozlišovacích znaků exemplářů na registračním listě.“

6. V § 6 se doplňují odstavce 3, 4, 5, 6 a 7, které včetně poznámky pod čarou č. 2) znějí:

„(3) Registrační list se vyplní podle pokynů uvedených ve vzoru podle přílohy č. 7. Popis exempláře v kolonce č. 4 registračního listu musí být natolik podrobný, aby byl exemplář jednoznačně identifikovatelný a odlišitelný od jiných exemplářů stejného druhu. Uvede se zejměna pohlaví, stáří, datum a místo narození exempláře, způsob označení, číslo značky a další individuální znaky podle § 9.

(4) Pokud není původ exempláře jednoznačně prokázán, uvede se v kolonce č. 10 zkratka „U“ a pravěpodobně okolnosti původu se zaznamenají slovně v kolonce č. 4.

(5) Změny v registraci již zaregistrovaněho exempláře, jako napříkład změna majitele, změna trvalěho pobytu (sídla) vlastníka exempláře, dodatečně označení exempláře a podobně, uvede příslušný okresní úřad nebo příslušná správa národního parku nebo chráněné krajinně oblasti<sup>2)</sup> v části 3 registračního listu.

(6) Nový registrační list může být vydán na již zaregistrovaný exemplář pouze po předložění originálu starěho registračního listu a jeho odebrání registračním úřadem.

(7) Žadatel o vývoz zaregistrovaněho exempláře předloží ministerstvu příslušný registrační list. Po uskutečněněm vývozu ministerstvo informuje příslušný registrační úřad a zašle příslušný registrační list. V případě zamítnutí žádosti o vývoz vrátí ministerstvo registrační list žadateli.

<sup>2)</sup> § 4 odst. 1 zákona č. 16/1997 Sb.“.

7. V § 9 odstavec 2 zní:

„(2) Povinnost nezaměnitelněho označení se nevztahuje na

- a) mláďata savců v období kojení, a to nejdéle do 6 měsíců stáří,
- b) vejce a mláďata ptáků, pokud zůstávají na hnízdě nebo v pěči rodičů, a to nejdéle do 3 měsíců stáří,

c) vejce, jikry, zárodečná stadia a mláďata bezobratlých, plazů, obojživelníků a ryb, a to nejdéle do 3 měsíců stáří.“

8. V § 9 odst. 3 písm. c) se slova „systému Trovan<sup>TM</sup> nebo obdobného systému podle mezinárodní normy<sup>2)</sup>“ nahrazují slovy „s pevným a neměnným kódem“.

Současně se zrušuje dosavadní poznámka pod čarou č. 2).

9. V § 9 odst. 3 písm. d) se poslední věta nahrazuje větou: „Takové potvrzení, které žadatel předkládá, obsahuje podrobné zdůvodnění nemožnosti označení a to, zda je nemožnost označení dočasná či trvalá. Popis individuálních znaků může být doplněn fotografií výjimečného identifikačního znaku exempláře a tato fotografie pak bude součástí registračního listu.“

10. Příloha č. 1 zní:

„Příloha č. 1 k vyhlášce č. 82/1997 Sb.

**Seznam ohrožených druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin, na něž se vztahuje působnost § 2 odst. 1 písm. a) zákona a jež jsou zařazeny do přílohy č. 1**

<b>Seznam druhů patřících do přílohy č. 1</b>
---

**FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)**

**CHORDATA (STRUNATCI)**

MAMMALIA (SAVCI)

MONOTREMATA (PTAKOŘITNÍ)

DASYUROMORPHIA [původně MARSUPIALIA (VAČNATCI) část]

Dasyuridae (kunovcovití)

Thylacinidae (vlkocovití)

PERAMELEMORPHIA [původně MARSUPIALIA (VAČNATCI) část]

Peramelidae (vakovcovití, bandikutovití)

DIPROTODONTIA [původně MARSUPIALIA (VAČNATCI) část]

Vombatidae (vombatovití)

Macropodidae (klokanovití)

Potoroidae (klokánkovití)

**CHIROPTERA (LETOUNI)**

Pteropodidae (kaloňovití)

*Sminthopsis longicaudata* (vakomyš, vakorejsec)

*Sminthopsis psammophila* (vakomyš, vakorejsec)

*Thylaeinus cynocephalus* p.e. (vlkovec psohlavý)

*Chaeropus ecaudatus* p.e. (bandikut dvouprstý, krysovec)

*Macrotis lagotis* (bandikut králikovitý)

*Macrotis leucura* (bandikut)

*Perameles bougainville* (bandikut, vakojezevec)

*Lasiorhinus kreffii* (vombat Kreftův)

*Lagorchestes hirsutus* (klokan)

*Lagostrophus fasciatus* (klokan)

*Onychogalea fraenata* (klokan)

*Onychogalea lunata* (klokan)

*Bettongia* spp. (klokánek)

*Caloprymnus campestris* p.e. (klokánek pouštní, k. stepní)

*Acerodon jubatus* (kaloň)

*Acerodon lucifer* p.e. (kaloň)

*Pteropus insularis* (kaloň)

*Pteropus mariannus* (kaloň)

*Pteropus molossinus* (kaloň)

*Pteropus phaeocephalus* (kaloň)

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

## PRIMATES (PRIMÁTI, NEHETNATCI)

Lemuridae (lemurovití)  
 Megaladapidae  
 Cheirogaleidae (makiovití)  
 Indridae (indriovití)  
 Daubentonidae (ksukolovití)  
 Callithricidae (kosmanovití)

## Cebidae (malpovití)

## Cercopithecidae (kočkodanovití)

## Hylobatidae (gibonovití)

## Hominidae (lidoopovití)

## XENARTHRA (CHUDOZUBÍ)

## Dasypodidae (pásovcovití)

## LAGOMORPHA (ZAJÍCOVCI, DVOJITOZUBCI)

## Leporidae (zajícovití)

## RODENTIA (HLODAVCI)

## Sciuridae (veverkovití)

## Muridae (myšovití)

*Pteropus pilosus* (kaloň)  
*Pteropus samoensis* (kaloň)  
*Pteropus tonganus* (kaloň)

Lemuridae spp. (lemurovití)  
 Megaladapidae spp. =303  
 Cheirogaleidae spp. (makiovití)  
 Indridae spp. (indriovití)  
*Daubentonia madagascariensis* (ksukol ocasatý)  
*Callimico goeldi* (tamarín skákavý, kalimiko Goeldův)  
*Callithrix aurita* =304 (kosman bělouchý)  
*Callithrix flaviceps* =304 (kosman žlutohlavý)  
*Leontopithecus* spp. =305 (lvíček)  
*Saguinus bicolor* (tamarín pestrý)  
*Saguinus geoffroyi* =306 (tamarín Geoffroyův)  
*Saguinus leucopus* (tamarín běloruký)  
*Saguinus oedipus* (tamarín pinčí, opice Lisztova)  
*Alouatta coibensis* =307 (vřešt'an)  
*Alouatta palliata* (vřešt'an pláštíkovaný)  
*Alouatta pigra* =308 (vřešt'an mono)  
*Ateles geoffroyi frontatus* (chápan středoamerický, poddruh *frontatus*)  
*Ateles geoffroyi panamensis* (chápan středoamarický, poddruh *panamensis*)  
*Brachyteles arachnoides* (chápan pavoučí, muriki)  
*Cacajao* spp. (uakari)  
*Chiropotes albinasus* (chvostan bělonosý)  
*Lagothrix flavicauda* (chápan hnědý, barigudo)  
*Saimiri oerstedii* (kotul rudohřbetý)  
*Cercocebus galeritus galeritus* (mangabej chocholatý)  
*Cercopithecus diana* =309 (kočkodan Dianin)  
*Macaca silenus* (makak lví, makak vanderu, opice vousatá)  
*Mandrillus leucophaeus* =310 (dril)  
*Mandrillus sphinx* =310 (mandril)  
*Nasalis concolor* =311 (kahau mantavejský)  
*Nasalis larvatus* (kahau nosatý, opice nosatá)  
*Presbytis potenziani* (hulman mantavejský)  
*Procolobus pennantii kirkii* =312 (guereza Pennantova, g.černohlavá, poddruh *kirkii*)  
*Procolobus rufomitratus* =313 (guereza červenohlavá)  
*Pygathrix* spp. =314 (langur)  
*Semnopithecus entellus* =315 (hulman posvátný)  
*Trachypithecus geei* =316 (hulman)  
*Trachypithecus pileatus* =317 (hulman chocholatý)  
Hylobatidae spp. (gibonovití)  
*Gorilla gorilla* (gorila)  
*Pan* spp. (šimpanz)  
*Pongo pygmaeus* (orangutan)  
*Priodontes maximus* =319 (pásovec obrovský, p.velký)  
*Caprolagus hispidus* (králík štětinatý)  
*Romerolagus diazi* (králík lávový)  
*Cynomys mexicanus* (psoun Merriamův, p. mexický)  
*Leporillus conditor* (krysa zajícová)  
*Pseudomys praeconis* (pseudomys)

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

Chinchillidae (čincilovití, viskačovití)	<i>Xeromys myoides</i> (xeromys)
CETACEA (KYTOVCI)	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (zyzomys)
Platanistidae (delfínovcovití)	<i>Chinchilla</i> spp. °602 (čincila)
	<i>Lipotes vexillifer</i> (delfínovec čínský)
Ziphiidae (vorvaňovcovití)	<i>Platanista</i> spp. (delfínovec)
	<i>Berardius</i> spp. (vorvaňovec)
Physeteridae (vorvaňovití)	<i>Hyperoodon</i> spp. (vorvaňovec, anarnak)
Delphinidae (delfínovití)	<i>Physeter catodon</i> =320 (vorvaň, v.obrovský, v.tuponosý)
	<i>Sotalia</i> spp. (delfín)
Phocoenidae (sviňuchovití)	<i>Sousa</i> spp. (delfín)
	<i>Neophocoena phocaenoides</i> (sviňucha hladkohřbetá, delfín bezploutvý, d.hladkohřbetý)
	<i>Phocoena sinus</i> (sviňucha kalifornská)
Eschrichtidae (plejtvákovcovití)	<i>Eschrichtius robustus</i> =321 (plejtvákovec šedý, plejtvák šedý, velryba šedá)
Balaenopteridae (plejtvákovití)	<i>Balaenoptera acutorostrata</i> ** -101 (plejtvák malý, p.štikovitý, p.ostronosý, minke)
	<i>Balaenoptera borealis</i> (plejtvák severní, p.sejval)
	<i>Balaenoptera edeni</i> (plejtvák Brydeův)
	<i>Balaenoptera musculus</i> (plejtvák obrovský, p.sýrový, velryba modrá, kyt sýrový)
	<i>Balaenoptera physalus</i> (plejtvák myšok, kyt myší, velryba myšok)
	<i>Megaptera novaeangliae</i> (keporkak dlouhoploutvý, plejtvák keporkak, p.dlouhoploutvý)
Balaenidae (velrybovití)	<i>Balaena mysticetus</i> (velryba grónská)
	<i>Eubalaena</i> spp. =322 (velryba)
	<i>Caperea marginata</i> (velryba malá)
Neobalaenidae	
CARNIVORA (ŠELMY)	
Canidae (psovití)	<i>Canis lupus</i> ** +201 (vlk)
	<i>Speothos venaticus</i> (pes pralesní)
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (panda velká)
	<i>Ailurus fulgens</i> (panda červená, panda malá)
	<i>Helarctos malayanus</i> (medvěd malajský)
	<i>Melursus ursinus</i> (medvěd pyskatý)
	<i>Tremarctos ornatus</i> (medvěd brýlatý)
	<i>Ursus arctos</i> ** +202 (medvěd hnědý)
	<i>Ursus arctos isabellinus</i> (medvěd plavý)
	<i>Ursus thibetanus</i> =326 (medvěd ušatý)
Ursidae (medvědovití)	
Mustelidae (lasicovití)	
Lutrinae (vydry)	<i>Aonyx congicus</i> ** +203 =327 (vydra konžská, v.malozubá)
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (vydra mořská, kalan; poddruh <i>nereis</i> )
	<i>Lontra felina</i> =328 (vydra pobřežní)
	<i>Lontra longicaudis</i> =329 (vydra středoamerická)
	<i>Lontra provocax</i> =328 (vydra jižní)
	<i>Lutra lutra</i> (vydra říční, v.evropská)
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (vydra obrovská, v.brazilská, lontra)
	<i>Mustela nigripes</i> (lasice)
	<i>Prionodon pardicolor</i> (linsang skvrnitý)
Mustelinae (kuny)	<i>Acinonyx jubatus</i> °603 (gepard štíhlý)
Viverridae (cibetkovití)	<i>Caracal caracal</i> ** +204 =332 (karakal)
Felidae (kočkovití)	<i>Catopuma temmincki</i> =333 (kočka Temminckova)
	<i>Felis nigripes</i> (kočka černonohá)
	<i>Herpailurus yaguarondi</i> ** +205 =333 (kočka jaguarundi)
	<i>Leopardus pardalis</i> =333 (ocelot velký, ocelot)

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

	<i>Leopardus tigrinus</i> =333 (ocelot stromový, margay)
	<i>Leopardus wiedii</i> =333 (kočka Wiedova)
	<i>Lynx pardinus</i> =334 (rys pardálový)
	<i>Neofelis nebulosa</i> (pardál obláčkový, levhart obláčkový)
	<i>Oncifelis geoffroyi</i> =333 (kočka slaništní)
	<i>Oreailurus jacobita</i> =333 (kočka horská)
	<i>Panthera leo persica</i> (lev perský)
	<i>Panthera onca</i> (jáguár americký)
	<i>Panthera pardus</i> (levhart, leopard)
	<i>Panthera tigris</i> (tygr džunglový)
	<i>Pardofelis marmorata</i> =333 (kočka mramorovaná)
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> ** +206 =333 (kočka bengálská)
	<i>Prionailurus planiceps</i> =333 (kočka plochočelá)
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> ** +207 =333 (kočka cejlonská)
	<i>Puma concolor coryi</i> =333 (puma americká, poddruh <i>coryi</i> )
	<i>Puma concolor costaricensis</i> =333 (puma americká, poddruh <i>costaricensis</i> )
	<i>Puma concolor cougar</i> =333 (puma americká, poddruh <i>cougar</i> )
	<i>Uncia uncia</i> =335 (írbis, levhart sněžný)
	<i>Aretocephalus townsendi</i> (lachtan)
	<i>Monachus</i> spp. (tuleň)
Otariidae (lachtanovití)	<i>Elephas maximus</i> (slon indický)
Phocidae (tuleňovití)	<i>Loxodonta africana</i> ** -103 (slon africký)
PROBOSCIDEA (CHOBOTNATCI)	<i>Dugong dugong</i> ** -104 (moroň indický, dugong indický)
Elephantidae (slonovití)	<i>Trichechus inunguis</i> (kapustňák jihoamerický)
	<i>Trichechus manatus</i> (kapustňák širokonosý)
SIRENIA (OCHECHULE)	<i>Equus africanus</i> =336 (osel africký)
Dugongidae (moroňovití)	<i>Equus grevyi</i> (zebra Grévyho)
Trichechidae (kapustňákovití)	<i>Equus hemionus hemionus</i> (osel džigetaj, džigetaj)
	<i>Equus onager khur</i> =337 (khur, osel khur)
	<i>Equus przewalskii</i> =338 (kůň Převalského)
	<i>Equus zebra zebra</i> (zebra horská, zebra kapská)
PERISSODACTYLA (LICHOKOPYTNÍCI)	Tapiridae spp.** (tapírovití)
Equidae (koňovití)	Rhinocerotidae spp.** (nosorožcovití)
	<i>Babyrousa babyrussa</i> (babirusa celebeská)
Tapiridae (tapírovití)	<i>Sus salvanius</i> (prase zakrslé)
Rhinocerotidae (nosorožcovití)	<i>Catagonus wagneri</i> (pekari)
ARTIODACTYLA (SUDOKOPYTNÍCI)	<i>Vicugna vicugna</i> ** -106 (lama vikuňa, vikuňa)
Suidae (prasatovití)	<i>Moschus</i> spp.** +212 (kabar)
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> =340 (jelen vepří, jelen bojovný, poddruh <i>annamiticus</i> )
Tayassuidae (pekarovití)	<i>Axis calamianensis</i> =341 (jelen culionský)
Camelidae (velbloudovití)	<i>Axis kuhlii</i> =342 (jelen baveánský, jelen Kuhlův)
Moschidae (kabarovití)	<i>Blastocercus dichotomus</i> (jelenec bahenní, jelen bahenní)
Cervidae (jelenovití)	<i>Dama mesopotamica</i> =343 (daněk mesopotamský)
	<i>Cervus duvauceli</i> (jelen barasinga, barasinga)
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (jelen evropský, poddruh <i>hanglu</i> )
	<i>Cervus eldii</i> (jelen lyrorohý, thamin)
	<i>Hippocamelus</i> spp. (huemul)
	<i>Megamuntiacus vuquanghensis</i>
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (muntžak tmavý)

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

Antilocapridae (vidlorohovití)  
Bovidae (turovití)

*Ozotoceros bezoarticus* (jelenec pampový, jelen guazni)  
*Pudu pudu* (pudu jižní, jelínek pudu)  
*Antilocapra americana* +213 (vidloroh americký)  
*Addax nasomaculatus* (adas (adax) nubický)  
*Bos gaurus* =344 (tur gaur)  
*Bos mutus* =345 °602 (jak divoký)  
*Bos sauveli* =346 (kuprej)  
*Bubalus depressicornis* =347 (anoa)  
*Bubalus mindorensis* =347 (tamarau, arni tamarau)  
*Bubalus quarlesi* =347 (anoa horský)  
*Capra falconeri* (koza šrouborohá)  
*Cephalophus jentinki* (chocholatka čabráková, ch.Jentinkova)  
*Gazella dama* (gazela duma, gazela addra)  
*Hippotragus niger variani* (antilopa vraná, adas)  
*Naemorhedus baileyi* =349 (goral)  
*Naemorhedus caudatus* =349 (goral)  
*Naemorhedus goral* (goral tmavý, kamzík goral)  
*Naemorhedus sumatraensis* =350 (serau velký, serov)  
*Oryx dammah* =351 (přímorožec šavlorohý)  
*Oryx leucoryx* (přímorožec arabský, bělušina)  
*Ovis ammon hodgsonii* (ovce středoasijská tibetská, argali tibetský)  
*Ovis ammon nigrimontana* (argali turkeštánský)  
*Ovis orientalis ophion* =352 (ovce mufloní maloasijská, poddruh ovce kruhorohé)  
*Ovis vignei vignei* =353 (ovce kašmírská)  
*Pantholops hodgsonii* (antilopa čiru, orongo)  
*Pseudoryx nghetinhensis*  
*Rupicapra pyrenaica ornata* =354 (kamzík pyrenejský, poddruh ornata)

AVES (PTÁCI)

## STRUTHIONIFORMES (PŠTROSI AFRIČTÍ)

Struthionidae (pštrosovití)

*Struthio camelus* +214 (pštros dvouprstý)

## RHEIFORMES (NANDUOVÉ)

Rheidae (nanduovití)

*Rhea pennata* =355 (nandu Darwinův)

## TINAMIFORMES (TINAMY)

Tinamidae (tinamovití)

*Tinamus solitarius* (tinama pruhovaná)

## SPHENISCIFORMES (TUČŇÁCI)

Spheniscidae (tučňákovití)

*Spheniscus humboldti* (tučňák Humboldtův)

## PODICIPEDIFORMES (POTÁPKY)

Podicipedidae (potápkovití)

*Podilymbus gigas* (potápka obrovská)

## PROCELLARIIFORMES (TRUBKONOSÍ)

Diomedidae (albatrosovití)

*Diomedea albatrus* (albatros Stellerův, albatros bělohřbetý)

## PELECANIFORMES (VESLONOŽÍ)

Pelecanidae (pelikánovití)

*Pelecanus crispus* (pelikán kadeřavý)

Sulidae (terejovití)

*Papasula abbotti* =356 (terej Abbottův)

Fregatidae (fregatkovití)

*Fregata andrewsi* (fregatka bělobřichá)

## CICONIIFORMES (BRODIVÍ)

Ciconiidae (čápkovití)

*Ciconia boyciana* =357 (čáp černozobý)*Jabiru mycteria* (čáp jabiru)*Mycteria cinerea* (nesyt bílý)*Geronticus eremita* (ibis skalní)*Nipponia nippon* (ibis japonský)

Threskiornithidae (ibisovití)

## ANSERIFORMES (VRUBOZOBÍ)

Anatidae (kachnovití)

*Anas aucklandica* =358 (kachna auklandská)*Anas laysanensis* =359 (kachna laysanská)*Anas oustaleti* =360 (kachna marianská)

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

## FALCONIFORMES (DRAVCI)

Cathartidae (kondorovití)

Accipitridae (krahujcovití)

Falconidae (sokolovití)

## GALLIFORMES (HRABAVÍ)

Megapodiidae (tabonovití)

Cracidae (hokovití)

Phasianidae (bažantovití)

## GRUIFORMES (KRÁTKOKŘÍDLÍ)

Gruidae (jeřábovití)

*Branta canadensis leucopareia* (berneška velká aleutská)*Branta sandvicensis* (berneška havajská)*Cairina scutulata* (pižmovka bělohlavá)*Rhodonessa caryophyllacea* p.e. (kachna růžohlavá)*Gymnogyps californianus* (kondor kalifornský)*Vultur gryphus* (kondor velký)*Aquila adalberti* =361 (orel)*Aquila heliaca* (orel královský)*Chondrohierax uncinatus wilsonii* =362 (orel)*Haliaeetus albicilla* (orel mořský)*Haliaeetus leucocephalus* (orel bělohlavý)*Harpia harpyja* (harpya, harpie)*Pithecopaga jefferyi* (orel opičí)*Falco araea* (poštolka seychellská)*Falco jugger* (sokol laggar)*Falco newtoni*\*\* +215 (poštolka madagaskarská)*Falco peregrinoides* =363 (sokol šahin)*Falco peregrinus* (sokol stěhovavý)*Falco punctatus* (poštolka skvrnitá)*Falco rusticolus* (raroh lovecký)*Macrocephalon maleo* (tabon přilbový)*Crax blumenbachii* (hoko červenozobý)*Mitu mitu* =364 (hoko mitu)*Oreophasis derbianus* (hoko horský)*Penelope albipennis* (guan bělokřídlý)*Pipile jacutinga* =365 (guan černočelý)*Pipile pipile* =365 (guan modrohrdlý)*Catreus wallichii* (bažant Wallichův)*Colinus virginianus ridgwayi* (křepelka virginská neboli křepel virginský, poddruh *ridgwayi*)*Crossoptilon crossoptilon* (bažant tibetský, bažant ušatý tibetský)*Crossoptilon harmani* =366 (bažant ušatý)*Crossoptilon mantchuricum* (bažant mandžuský, bažant ušatý mandžuský)*Lophophorus impejanus* (bažant lesklý)*Lophophorus lhuysii* (bažant zelenoocasý)*Lophophorus sclateri* (bažant Sclaterův)*Lophura edwardsi* (bažant Edwardsův)*Lophura imperialis* (bažant císařský)*Lophura swinhoii* (bažant sedlatý; b.Swinhoeův)*Polyplectron emphanum* (bažant palavanský, páv palavanský)*Rheinardia ocellata* =368 (bažant perlový)*Syrmaticus ellioti* (bažant Elliotův)*Syrmaticus humiae* (bažant Humeův)*Syrmaticus mikado* (bažant mikado)*Tetraogallus caspius* (velekur kaspický)*Tetraogallus tibetanus* (velekur tibetský)*Tragopan blythii* (satyr Blythův)*Tragopan caboti* (satyr Cabotův)*Tragopan melanocephalus* (satyr černohlavý)*Tympanachus cupido attwateri* (kur prériový, teřtívek prériový)*Grus americana* (jeřáb americký)*Grus canadensis nesiotus* (jeřáb kanadský, poddruh *nesiotus*)



## Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

Rallidae (chřástalovití)  
 Rhynochetidae (kaguovití)  
 Otidae (dropovití)

## CHARADRIIFORMES (BAHŇÁCI)

Scolopacidae (slukovití)

Laridae (rackovití)

## COLUMBIFORMES (MĚKKOZOBÍ)

Columbidae (holubovití)

## PSITTACIFORMES (PAPOUŠCI)

Psittacidae (papouškovití)

*Grus canadensis pulla* (jeřáb kanadský, poddruh *pulla*)  
*Grus japonensis* (jeřáb mandžuský)  
*Grus leucogeranus* (jeřáb sibiřský, j.bílý)  
*Grus monacha* (jeřáb šedý)  
*Grus nigricollis* (jeřáb černokrký)  
*Grus vipio* (jeřáb východoasijský, j.daurský)  
*Gallirallus sylvestris*=369 (chřástal)  
*Rhynochetos jubatus* (kagu chocholatý)  
*Ardeotis nigriceps* =370 (drop černohlavý)  
*Chlamydotis undulata* (drop obojkový, drop chocholatý)  
*Eupodotis bengalensis* =371 (drop bengálský)

*Numenius borealis* (koliha severní)  
*Numenius tenuirostris* (koliha tenkozobá)  
*Tringa guttifer* (vodouš ochotský)  
*Larus relictus* (racek reliktní)

*Caloenas nicobarica* (holub hřívnatý)  
*Ducula mindorensis* (holub mindorský)

*Amazona arausiaca* (amazoňan červenokrký, a.modrohlavý)  
*Amazona barbadensis* (amazoňan žlutoramenný)  
*Amazona brasiliensis* (amazoňan rudoocasý)  
*Amazona guildingii* (amazoňan ohnivý, a.Gouildingův)  
*Amazona imperialis* (amazoňan královský)  
*Amazona leucocephala* (amazoňan kubánský)  
*Amazona pretrei* (amazoňan nádherný)  
*Amazona rhodocorytha* =372 (amazoňan červenočelý)  
*Amazona tucumana* (amazoňan tukumana)  
*Amazona versicolor* (amazoňan mnohobarvý)  
*Amazona vinacea* (amazoňan vínorudý)  
*Amazona viridigenalis* (amazoňan zelenolící)  
*Amazona vittata* (amazoňan portorický)  
*Anodorhynchus* spp. (ara)  
*Ara ambigua* (ara zelený, a.žlutozelený)  
*Ara glaucogularis* =373 (ara modrá, ara kaninda)  
*Ara macao* (ara arakanga; arakanga)  
*Ara maracana* (ara marakana)  
*Ara militaris* (ara vojenský, a.červenočelý)  
*Ara rubrogenys* (ara červenouchý)  
*Aratinga guarouba* (aratinga žlutý, papoušek zlatý)  
*Cacatua goffini* (kakadu gofin, k.Goffinův)  
*Cacatua haematuropygia* (kakadu filipinský)  
*Cacatua moluccensis* (kakadu molucký)  
*Cyanopsitta spixii* (ara škraboškový, ara Spixův)  
*Cyanoramphus auriceps forbesi* (kakariki žlutočelý, papoušek novozélandský žlutočelý)  
*Cyanoramphus cookii* =374 (kakariki norfolkský)  
*Cyanoramphus novaezelandiae* (kakariki rudočelý, papoušek novozélandský rudočelý)  
*Cyclopsitta diophthalma coxeni* =375 (loriček žlutoboký neboli papoušek žlutoboký, poddruh *coxeni*)  
*Eos histrio* (lori modropsý)  
*Geopsittacus occidentalis* p.e. =376 (papoušek noční)  
*Neophema chrysogaster* (neoféma žlutobřichá, papoušek travní žlutobřichý)  
*Ognorhynchus icterotis* (papoušek žlutouchý)

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

	<i>Pezoporus wallicus</i> (papoušek zemní)
	<i>Pionopsitta pileata</i> (amazónek červenohlavý, papoušek červenohlavý)
	<i>Probosciger aterrimus</i> (kakadu palmový, kakadu arový)
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (papoušek žltoramenný)
	<i>Psephotus dissimilis</i> =377 (papoušek)
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> p.e. (papoušek překrásný)
	<i>Psittacula echo</i> =378 (alexander mauricijský)
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (pyrura modrobradý, papoušek modrobradý)
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (arara)
	<i>Strigops habroptilus</i> (kakako soví, papoušek soví, kakapo)
	<i>Vini ultramarina</i> (lori modrý)
STRIGIFORMES (SOVY)	
Tytonidae (sovovití)	<i>Tyto soumagnei</i> (sova madagaskarská)
Strigidae (puštíkovití)	<i>Athene blewitti</i> (sýček lesní)
	<i>Mimizuku gurneyi</i> =380 (výřeček Gurneyův)
	<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> =381 (sovka bubuk, kulíšek kukaččí, poddruh <i>undulata</i> )
	<i>Ninox squamipila natalis</i> (sovka molucká, kulíšek, poddruh <i>natalis</i> )
	<i>Ramphodon dohrnii</i> =382 (kolibřík bronzovoocásý)
	<i>Pharomachrus mocinno</i> (kvesal chocholatý)
APODIFORMES (SVIŠŤOUNI)	
Trochilidae (kolibříkovití)	<i>Aceros nipalensis</i> (zoborožec himálajský)
TROGONIFORMES (TROGONI)	<i>Aceros subruficolis</i> (zoborožec)
Trogonidae (trogonovití)	<i>Buceros bicornis</i> (dvojjzoborožec indický)
CORACIIFORMES (SROSTLOPRSTÍ)	<i>Buceros vigil</i> =384 (zoborožec štítnatý)
Bucerotidae (zoborožcovití)	
	<i>Campephilus imperialis</i> (datel císařský)
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (datel jávský, poddruh <i>richardsi</i> )
PICIFORMES (ŠPLHAVCI)	
Picidae (datlovití)	<i>Cotinga maculata</i> (kotinga skvrnitá)
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (kotinga bělokřídla)
PASSERIFORMES (PĚVCI)	<i>Pitta gurneyi</i> (pita Gurneyova)
Cotingidae (kotingovití)	<i>Pitta kochi</i> (pita luzonská)
Pittidae (pitovití)	<i>Atrichornis clamosus</i> (křováček zvučný)
	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (břehule bělooká, lasolet)
Atrichornithidae (křováčkovití)	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> p.e. (střízlíkovec pobřežní)
Hirundinidae (vlaštovkovití)	<i>Dasyornis longirostris</i> =387 (střízlíkovec)
Muscicapidae (lejskovití)	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (vranule bělokrká)
	<i>Picathartes oreas</i> (vranule šedokrká)
Zosteropidae (kruhoočkovití)	<i>Zosterops albogularis</i> (kruhoočko stříbrooké)
Meliphagidae (medosavkovití)	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> =388 (medosavka žlutochocholatá, poddruh <i>cassidix</i> )
	<i>Agelaius flavus</i> =389 (vlhovec paraguajský)
Icteridae (vlhovecovití)	<i>Carduelis cucullata</i> =390 (čížek ohnivý)
Fringillidae (pěnkavovití)	<i>Leucopsar rothschildi</i> (majna Rothschildova)
Sturnidae (špačkovití)	
<b>REPTILIA (PLAZI)</b>	
TESTUDINATA (ŽELVY)	
Emydidae (emydovití, sladkovodní želvy)	<i>Batagur baska</i> (želva)
	<i>Clemmys muhlenbergi</i> (želva)
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> =391 (želva)
	<i>Kachuga tecta</i> =392 (želva střechovitá, želva dura, tekta indická pravá)
	<i>Melanochelys tricarinata</i> =393 (želva)

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

Testudinidae (želvovíť)	<i>Morenia ocellata</i> (želva) <i>Terrapene coahuila</i> (klapavka) <i>Geochelone nigra</i> =394 (želva sloní] <i>Geochelone radiata</i> =395 (želva paprscítá] <i>Geochelone yniphora</i> =395 (želva) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (želva) <i>Psammobates geometricus</i> =395 (želva) <i>Testudo kleinmanni</i> (želva Kleinmannova)
Cheloniidae (karetovíť)	Cheloniidae spp. (karetovíť)
Dermodochelyidae (kožatkovíť)	<i>Dermodochelys coriacea</i> (kožatka velká)
Trionychidae (kožnatkovíť)	<i>Trionyx ater</i> =396 (kožnatka) <i>Trionyx gangeticus</i> =396 (kožnatka ganžská) <i>Trionyx hurum</i> =396 (kožnatka) <i>Trionyx nigricans</i> =396 (kožnatka) <i>Pseudemydura umbrina</i> (želva)
Chelidae (matamatovíť)	
CROCODYLIA (KROKODÝLOVÉ)	
Alligatoridae (aligátorovíť)	<i>Alligator sinensis</i> (aligátor čínský) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (kajman brýlový, poddruh apaporiensis) <i>Caiman latirostris</i> ** -110 (kajman šíronosý) <i>Melanosuchus niger</i> ** -111 (kajman černý)
Crocodylidae (krokodýlovíť)	<i>Crocodylus acutus</i> (krokodýl americký) <i>Crocodylus cataphractus</i> (krokodýl štítinatý) <i>Crocodylus intermedius</i> (krokodýl orinocký) <i>Crocodylus moreletii</i> (krokodýl středoamerický) <i>Crocodylus niloticus</i> ** -112 (krokodýl nilský) <i>Crocodylus navaeguineae mindorensis</i> =399 (krokodýl novoguinejský mindorský) <i>Crocodylus palustris</i> (krokodýl bahenní) <i>Crocodylus porosus</i> ** -113 (krokodýl mořský) <i>Crocodylus rhombifer</i> (krokodýl kubánský) <i>Crocodylus siamensis</i> (krokodýl siamský) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (krokodýl pralesní) <i>Tomistoma schlegelii</i> (krokodýl úzkohlavý) <i>Gavialis gangeticus</i> (gaviál indický)
Gavialidae (gaviálovíť)	
RHYNCHOCEPHALIA (HATÉRIE)	
Sphenodontidae (hatérovíť)	<i>Sphenodon</i> spp. (hatérie)
SAURIA (JEŠTĚŘI)	
Iguanidae (leguánovíť)	<i>Brachylophus</i> spp. (leguán) <i>Cyclura</i> spp. (leguán) <i>Sauromalus varius</i> (leguán) <i>Gallotia simonyi</i> (ještěřka kanárská) <i>Varanus bengalensis</i> (varan bengálský) <i>Varanus flavescens</i> (varan) <i>Varanus griseus</i> (varan pustinný, varan pouštní) <i>Varanus komodoensis</i> (varan komodský)
Lacertidae (ještěřkovíť)	
Varanidae (varanovíť)	
SERPENTES (HADI)	
Boidae (hroznýšovíť)	<i>Acrantophis</i> spp. (hroznýš) <i>Boa constrictor occidentalis</i> =405 (hroznýš královský západní) <i>Bolyeria multocarinata</i> (hroznýš) <i>Casarea dussumieri</i> (hroznýš) <i>Epicrates inornatus</i> (hroznýšovec) <i>Epicrates monensis</i> (hroznýšovec) <i>Epicrates subflavus</i> (hroznýšovec) <i>Python molurus molurus</i> =406 (krajta tygrovitá světlá) <i>Sanzinia madagascariensis</i> =407 (hroznýš madagaskarský)
Viperidae (zmijovíť)	<i>Vipera ursinii</i> +216 (zmije menší)

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

AMPHIBIA (OBOJŽIVELNÍCI)

## CAUDATA (OCASATÍ, MLOCI)

Cryptobranchidae (krytožábrovití)

## ANURA (ŽÁBY)

Bufonidae (ropuchovití)

Microhylidae

PISCES (RYBY)

## COELACANTHIFORMES (LATIMÉRIE)

Latimeriidae

## ACIPENSERIFORMES spp\* (JESETERI)

Acipenseridae (jeseterovití)

## OSTEOGLOSSIFORMES

Osteoglossidae

## CYPRINIFORMES (MÁLOOSTNÍ)

Cyprinidae (kaprovití)

Catostomidae

## SILURIFORMES

Pangasiidae

## PERCIFORMES (OSTNOPLOUTVÍ)

Sciaenidae

ARTHROPODA (ČLENOVCI)INSECTA (HMYZ)

## LEPIDOPTERA (MOTÝLI)

Papilionidae (otakárkovití)

MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)BIVALVIA (MLŽI)

## UNIONOIDA

Uruonidae (velevrubovití)

*Andrias* spp. =411 (velemluk)*Altiphrynoides* spp. =412 (ropucha)*Atelopus varius zeteki* (atelopa, nosatka)*Bufo periglenes* (ropucha zlatá)*Bufo superciliaris* (ropucha pestrá)*Nectophrynoides* spp. (ropucha)*Nimbaphrynoides* spp. =412 (ropucha)*Spinophrynoides* spp. =412 (ropucha)*Dyscophus antongilii* (parosníčka červená)*Latimeria chalumnae* (latimérie podivná)*Acipenser brevirostrum* (jeseter)*Acipenser sturio* (jeseter velký)*Scleropages formosus**Probarbus jullieni**Chasmistes cujus**Pangasianodon gigas**Cynoscion macdonaldi**Ornithoptera alexandrae* (ptákokřídlec Alexandřin)*Papilio chikae* (otakárek)*Papilio homerus* (otakárek)*Papilio hospiton* (otakárek)*Conradilla caelata* (velevrub)*Dromus dromas* =418 (velevrub)*Epioblasma curtisi* =419 (velevrub)*Epioblasma florentina* =419 (velevrub)*Epioblasma sampsoni* =419 (velevrub)*Epioblasma sulcata perobliqua* =419 (velevrub)*Epioblasma torulosa gubernaculum* =419 (velevrub)*Epioblasma torulosa torulosa* =419 (velevrub)*Epioblasma turgidula* =419 (velevrub)*Epioblasma walkeri* =419 (velevrub)*Fusconaia cuneolus* (velevrub)*Fusconaia edgariana* (velevrub)*Lampsilis higginsii* (velevrub)*Lampsilis orbiculata orbiculata* (velevrub)*Lampsilis satur* (velevrub)*Lampsilis virescens* (velevrub)*Plethobasus cicatricosus* (velevrub)*Plethobasus cooperianus* (velevrub)*Pleurobema plenum* (velevrub)*Potamilus capax* =420 (velevrub)

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

## GASTROPODA (PLŽI)

## STYLOMMATOPHORA (STOPKOOCÍ)

## Achatinellidae

## FLORA (FLÓRA - ROSTLINY)

## AGAVACEAE (AGÁVOVITÉ)

## APOCYNACEAE (TOJEŠŤOVITÉ)

## ARAUCARIACEAE (BLAHOČETOVITÉ)

## CACTACEAE (KAKTUSOVITÉ)

*Quadrula intermedia**Quadrula sparsa**Toxolasma cylindrella* =421*Unio nickliniana* =422 (velevrub)*Unio tampicoensis tecomatensis* =423 (velevrub)*Villosa trabalis* =424 (velevrub)*Achatinella* spp.*Agave arizonica* (agáve arizonská)*Agave parviflora* (agáve malokvětá)*Nolina interrata**Pachypodium ambogense**Pachypodium baronii**Pachypodium decaryi**Araucaria araucana*\*\* +217 (blahočet chilský)*Ariocarpus* spp. =428 (kaktus)*Astrophytum asterias* =429 (astrofyt ježovkový, astrofytum)*Aztekium ritteri* (kaktus)*Coryphantha werdermannii* =430 (kaktus)*Discocactus* spp. (kaktus)*Disocactus macdougallii* =431 (kaktus)*Echinocereus ferreirianus* ssp. *lindsayi* =432*Echinocereus schmollii* =433 (kaktus)*Escobaria minima* =434 (kaktus)*Escobaria sneedii* =435 (kaktus)*Mammillaria pectinifera* =436 (mamilárie)*Mammillaria solisioides* (mamilárie)*Melocactus conoideus* (kaktus)*Melocactus deinacanthus* (kaktus)*Melocactus glaucescens* (kaktus)*Melocactus paucispinus* (kaktus)*Obregonia denegrii* (kaktus)*Pachycereus militaris* =437 (kaktus)*Pediocactus bradyi* =438 (kaktus)*Pediocactus knowltonii* =439 (kaktus)*Pediocactus paradinei* (kaktus)*Pediocactus peeblesianus* =440 (kaktus)*Pediocactus sileri* =441 (kaktus)*Pelecyphora* spp. =442 (sekerovec)*Sclerocactus brevihamatus* ssp. *tobuschii* =443 (kaktus)*Sclerocactus erectocentrus* =444 (kaktus)*Sclerocactus glaucus* =445 (kaktus)*Sclerocactus mariposensis* =446 (kaktus)*Sclerocactus mesae-verdae* =447 (kaktus)*Sclerocactus papyracanthus* =448 (kaktus)*Sclerocactus pubispinus* =449 (kaktus)*Sclerocactus wrightiae* =450 (kaktus)*Strombocactus* spp. (kaktus)*Turbiniacarpus* spp. =451 (kaktus)*Uebelmannia* spp. (kaktus)*Saussurea costus* =452 (chrpovník)COMPOSITAE (ASTERACEAE) (SLOŽNOKVĚTÉ,  
HVĚZDICOVITÉ)

## CRASSULACEAE (TUČNOLISTOVITÉ)

## CUPRESSACEAE (CYPŘIŠOVITÉ)

*Dudleya stolonifera**Dudleya traskiae**Fitzroya cupressoides* (cypřiš chilský, alerce, lahuan)

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

CYCADACEAE (CYKASOVITÉ)  
EUPHORBIACEAE (PRYŠCOVITÉ)

*Pilgerodendron uviferum*  
*Cycas beddomei* (cykas)  
*Euphorbia ambovombensis* (pryšec)  
*Euphorbia capsaintemariensis* =453 (pryšec)  
*Euphorbia cremersii* =454 (pryšec)  
*Euphorbia cylindrifolia* =455 (pryšec)  
*Euphorbia decaryi* =456 (pryšec)  
*Euphorbia francoisii* (pryšec)  
*Euphorbia moratii* =457 (pryšec)  
*Euphorbia parvicyathophora* (pryšec)  
*Euphorbia quartziticola* (pryšec)  
*Euphorbia tulearensis* =458 (pryšec)

FOUQUIERIACEAE

*Fouquieria fasciculata*  
*Fouquieria purpusii*

LEGUMINOSAE (FABACEAE) (BOBOVITÉ)  
LILIACEAE (LILIOVITÉ)

*Dalbergia nigra* (brazilské růžové dřevo)  
*Aloe albida* (aloe)  
*Aloe albiflora* (aloe)  
*Aloe alfredii* (aloe)  
*Aloe bakeri* (aloe)  
*Aloe bellatufa* (aloe)  
*Aloe calcairophila* (aloe)  
*Aloe compressa* (aloe) =460  
*Aloe delphinensis* (aloe)  
*Aloe descoingsii* (aloe)  
*Aloe fragilis* (aloe)  
*Aloe haworthioides* (aloe) =461  
*Aloe helenae* (aloe)  
*Aloe laeta* (aloe) =462  
*Aloe parallelifolia* (aloe)  
*Aloe parvula* (aloe)  
*Aloe pillansii* (aloe)  
*Aloe polyphylla* (aloe)  
*Aloe rauhii* (aloe)  
*Aloe suzannae* (aloe)  
*Aloe thorncroftii* (aloe)  
*Aloe versicolor* (aloe)  
*Aloe vossii* (aloe)

NEPENTHACEAE (LÁČKOVKOVITÉ)

*Nepenthes khasiana* (láčkovka)  
*Nepenthes rajah* (láčkovka)

ORCHIDACEAE (VSTAVAČOVITÉ)

*Cattleya trianaei* °610 (orchidea)  
*Dendrobium cruentum* °610 (orchidea)  
*Laelia jongheana* °610 (orchidea)  
*Laelia lobata* °610 (orchidea)  
*Paphiopedilum* spp. °610 (střevičník)  
*Peristeria elata* °610 (orchidea)  
*Phragmipedium* spp. °610 (orchidea)  
*Renanthera imschootiana* °610 (orchidea)

PINACEAE (BOROVICOVITÉ)  
PODACARPACEAE (PODOKARPOVITÉ)  
RUBIACEAE (MOŘENOVITÉ)  
SARRACENIACEAE (ŠPIRLICOVITÉ)

*Vanda coerulea* °610 (tučnopysk)  
*Abies guatemalensis* (jedle guatemalská)  
*Podocarpus parlarorei* (manio)  
*Balmea stormiae*  
*Sarracenia alabamensis* ssp. *alabamensis* =466 (špirlice)  
*Sarracenia jonesii* =467 (špirlice)  
*Sarracenia oreophila* (špirlice)  
*Stangeria eriopus* =469

STANGERIACEAE

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

ZAMIACEAE (ZAMIOVTTÉ)

*Ceratozamia* spp.  
*Chiqua* spp.  
*Encephalartos* spp.  
*Microcycas calocoma*

Vysvětlivky společné pro přílohy č. 1 a 2 jsou uvedeny za přílohou č. 2.“.

11. Příloha č. 2 zní:

„Příloha č. 2 k vyhlášce č. 82/1997 Sb.

Seznam ohrožených druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin,  
na něž se vztahuje působnost § 2 odst. 1 písm. b) zákona a jež jsou zařazeny do přílohy č. 2

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 2

FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)

CHORDATA (STRUNATCI)

MAMMALIA (SAVCI)

MONOTREMATA (PTAKOŘITNÍ)

Tachyglossidae (ježurovití)

*Zaglossus* spp. (paježura)DIPROTODONTIA [původně MARSUPIALIA  
(VAČNATCI) část]

Phalangeridae (kuskusovití)

*Phalanger orientalis* (kuskus východní)  
*Spilococus maculatus* =301 (kuskus skvrnitý)  
*Dendrolagus inustus* (klokan)  
*Dendrolagus ursinus* (klokan medvědí)

Macropodidae (klokanovití)

CHIROPTERA (LETOUNI)

Pteropodidae (kaloňovití)

*Acerodon* spp.\* (kaloň)*Pteropus* spp.\* (kaloň)

PRIMATES (PRIMÁTI, NEHETNATCI)

PRIMATES spp.\* =302 (PRIMÁTI, NEHETNATCI)

XENARTHRA (CHUDOZUBÍ)

Myrmecophagidae (mravenečnickovití)

*Myrmecophaga tridactyla* (mravenečník tříprstý, m. velký)

Bradypodidae (lenochodovití)

*Bradypus variegatus* =318 (lenochod)

Dasypodidae (pásovcovití)

*Chaetophractus nationi* °601 (pásovec)

PHOLIDOTA (LUSKOUNI)

Manidae (luskounovití)

*Manis* spp. (luskoun)

RODENTIA (HLODAVCI)

Sciuridae (veverkovití)

*Ratufa* spp. (ratufa)

CETACEA (KYTOVCI)

CETACEA spp.\* (KYTOVCI)

CARNIVORA (ŠELMY)

Canidae (psovití)

*Canis lupus*\* -102 (vlk)*Cerdocyon thous* =323 (pes maikong, maikong)*Chrysocyon brachyurus* (pes hřívnatý, vlk hřívnatý, guara)*Cuon alpinus* (dhoul, subri, vlk rudý)*Pseudalopex culpaeus* =323 (pes horský)*Pseudalopex griseus* =324 (pes)*Pseudalopex gymnocercus* =323 (pes pampový)*Vulpes cana* (liška kana)*Vulpes zerda* =325 (fenek berberský)*Ursidae* spp.\* (medvědovití)

Ursidae (medvědovití)

Mustelidae (lasicovití)

Lutrinae (vydry)

*Lutrinae* spp.\* (vydry)

Mephitinae (skunkové)

*Conepatus humboldtii* (skunk jižní)

Viverridae (cibetkovití)

*Cryptoprocta ferox* (fosa)*Cynogale bennettii* (mampalon)*Eupleres goudotii* =330 (puchol malý, falanuk malý)*Fossa fossana* (fanaloka)*Hemigalus derbyanus* (puchol žhaný)

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 2

Hyaenidae (hyenovití)	<i>Prionodon linsang</i> (linsang pruhovaný)
Felidae (kočkovití)	<i>Parahyaena brunnea</i> =331 (hyena hnědá, hyena šabráková)
Otariidae (lachtanovití)	Felidae spp.* °602 (kočkovití)
Phocidae (tuleňovití)	<i>Arcrocephalus</i> spp.* (lachtan)
PROBOSCIDEA (CHOBOTNATCI)	<i>Mirounga leonina</i> (rypouš sloní)
Elephantidae (slonovití)	<i>Loxodonta africana</i> * +208 °604 (slon africký)
SIRENIA (OCHECHULE)	
Dugongidae (moroňovití)	<i>Dugong dugong</i> * +209 (moroň indický, dugong indický)
Trichechidae (kapustňákovití)	<i>Trichechus senegalensis</i> (kapustňák senegalský)
PERISSODACTYLA (LICHOKOPYTNÍCI)	
Equidae (koňovití)	<i>Equus hemionus</i> * (osel asijský, poloosel)
	<i>Equus kiang</i> =337 (kiang)
	<i>Equus onager</i> * =337 (osel asijský, poloosel)
	<i>Equus zebra hartmannae</i> (zebra Hartmannové)
	<i>Tapirus terrestris</i> (tapír jihoamerický)
	<i>Ceratotherium simum simum</i> * +210 °605 (nosorožec tuponosý, jižní forma)
Tapiridae (tapírovití)	
Rhinocerotidae (nosorožcovití)	
ARTIODACTYLA (SUDOKOPYTNÍCI)	
Tayassuidae (pekarovití)	Tayassuidae spp.* -105 (pekarovití)
Hippopotamidae (hrochovití)	<i>Hexaprotodon liberiensis</i> =339 (hrošík liberijský, hroch zakrslý)
	<i>Hippopotamus amphibius</i> (hroch obojživelný)
	<i>Lama guanicoe</i> (lama huanako, guanako, huanako)
	<i>Vicugna vicugna</i> * +211 °606 (lama vikuňa, vikuňa)
	<i>Moschus</i> spp.* -107 (kabar)
	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (jelen bucharský)
	<i>Pudu mephistophiles</i> (pudu severní)
	<i>Ammotragus lervia</i> (paovce hřívnatá)
	<i>Bison bison athabasca</i> (zubr (bison) severoamerický, poddruh <i>athabasca</i> )
	<i>Budorcas taxicolor</i> (takin)
	<i>Cephalophus dorsalis</i> (chocholotka (antilopa) černohřbetá)
	<i>Cephalophus monticola</i> (chocholotka (antilopa) modrá)
	<i>Cephalophus ogilbyi</i> (chocholotka (antilopa) Ogilbyova)
	<i>Cephalophus silvicultor</i> (chocholotka (antilopa) žlutohřbetá)
	<i>Cephalophus zebra</i> (chocholotka pruhovaná, ch.zebrovaná)
	<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> =348 (búvolec bělořitný, antilopa bělořitná)
	<i>Kobus leche</i> (voduška červená, voduška lečve)
	<i>Ovis ammon</i> * (ovce středoasijská, argali)
	<i>Ovis canadensis</i> +213 (ovce tlustorohá)
	<i>Saiga tatarica</i> (sajga)
<u>AVES (PTÁCI)</u>	
RHEIFORMES (NANDUOVÉ)	
Rheidae (nanduovití)	<i>Rhea americana</i> (nandu pampový)
SPHENISCIFORMES (TUČŇÁCI)	
Spheniscidae (tučňákovití)	<i>Spheniscus demersus</i> (tučňák brýlatý)
CICONIIFORMES (BRODIVÍ)	
Balaenicipitidae (člunozobcovití)	<i>Balaeniceps rex</i> (člunozobec velký)
Ciconiidae (čápovití)	<i>Ciconia nigra</i> (čáp černý)
Threskiornithidae (ibisovití)	<i>Eudocimus ruber</i> (ibis rudý)
	<i>Geronticus calvus</i> (ibis jihoafrický)
	<i>Pfatalea feucorodia</i> (kolpík bílý)
	Phoenicopteridae spp. (plameňákovití)
Phoenicopteridae (plameňákovití)	<i>Anas bernieri</i> (kachna černoskvrnná, k.Bernierova)
ANSERIFORMES (VRUBOZOBÍ)	
Anatidae (kachnovití)	



## Seznam druhů patřících do přílohy č. 2

## FALCONIFORMES (DRAVCI)

## GALLIFORMES (HRABAVÍ)

Phasianidae (bažantovití)

## GRUIFORMES (KRÁTKOKŘÍDLÍ)

Gruidae (jeřábovití)

Otididae (dropovití)

## COLUMBIFORMES (MĚKKOZOBÍ)

Columbidae (holubovití)

## PSITTACIFORMES (PAPOUŠCI)

## CUCULIFORMES (KUKAČKOVITÍ)

Musophagidae (turakovití)

## APODIFORMES (SVIŠŤOUNI)

Trochilidae (kolibříkovití)

## CORACIFORMES (SROSTLOPRSTÍ)

Bucerotidae (zoborožcovití)

## PICIFORMES (ŠPLHAVCI)

Ramphastidae (tukanovití)

## PASSERIFORMES (PĚVCI)

Cotingidae (kotingovití)

Pittidae (pitovití)

Pycnonotidae (bulbulovití)

Muscicapidae (lejskovití)

Emberizidae (strnadovití)

Fringillidae (pěnkavovití)

## Seznam druhů patřících do přílohy č. 2

*Anas formosa* (čírka dvouskvrnná, č.východoindická)*Branta ruficollis* (berneška rudokrká)*Coscoroba coscoroba* (labuť koskoroba)*Cygnus melanocorypha* (labuť černokrká)*Dendrocygna arborea* (husička stromová, kachna stromová)*Oxyura leucocephala* (kachnice bělohavá)*Sarkidiornis melanotos* (kachna (pižmovka) hřebenatá)

FALCONIFORMES spp.\* -108 (DRAVCI)

*Argusianus argus* (argus okatý, bažant argus)*Gallus sonneratii* (kur Sonneratův, kur čárkovaný)*Ithaginis cruentus* (bažant krvavý)*Pavo muticus* (páv japonský, p.zelený)*Polyplectron bicalcaratum* (bažant paví, háv zrcadlový)*Polyplectron germaini* (bažant hnědý)*Polyplectron malacense* (bažant malajský)*Polyplectron schleiermacheri* =367 (bažant)

Gruidae spp.\* (jeřábovití)

Otididae spp.\* (dropovití)

*Gallucolumba luzonica* (holub krvavý)*Goura* spp. (holub korunáč)

PSITTACIFORMES spp.\* -109 (PAPOUŠCI)

*Musophaga porphyreolopha* =379 (turako purpurový, banánovec)*Tauraco* spp. (turako)

Trochilidae spp.\*(kolibříkovití)

*Aceros* spp.\* (zoborožec)*Anorrhinus* spp. =383 (zoborožec)*Anthracosceros* spp. (zoborožec)*Buceros* spp. \* (dvojjzoborožec)*Penelopides* spp.*Pteroglossus aracari* (arasari červený, arasari černohrdlý)*Pteroglossus viridis* (arasari zelený)*Ramphastos sulfuratus* (tukan žlutoprký, tukan Fischerův)*Ramphastos toco* (tukan obrovský, tukan toko)*Ramphastos tucanus* (tukan rudozobý)*Ramphastos vitellinus* (tukan bělolící)*Rupicola* spp. (skalňák)*Pitta guajana* (pita páskovaná)*Pitta nympha* =385 (pita nádherná)*Pycnonotus zeylandicus* (bulbul korunkatý)*Cyornis ruckii* =386*Leiothrix argentauris* (timálie stříbrouchá)*Leiothrix lutea* (timálie zlatá)*Liocichla omeiensis* (sojkovec sečuanský)*Gubernatrix cristata* (kardinál zelený)*Paroaria capitata* (kardinál černohřbetý)*Paroaria coronata* (kardinál šedý)*Tangara fastuosa* (tangara nádherná)*Carduelis yarrellii* =390 (čížek Yarrellův)



## Seznam druhů patřících do přílohy č. 2

Ranidae (skokanovití)

PISCES (RYBY)

CERATODONTIFORMES (BAHNÍCI)

Ceratodontidae (bahníkovití)

ACIPENSERIFORMES (JESETEŘI)

OSTEOGLOSSIFORMES

Osteoglossidae

CYPRINIFORMES (MÁLOOSTNÍ)

Cyprinidae (kaprovití)

**ARTHROPODA (ČLENOVCI)**INSECTA (HMYZ)

LEPIDOPTERA (MOTÝLI)

Papilionidae (otakárkovití)

ARACHNIDA (PAVOUKOVCI)

SCORPIONES (ŠTÍŘI)

Scorpionidae (veleštírovití)

ARANEAE (PAVOUCI)

Theraphosidae (sklípkanovití)

**ANNELIDA (KROUŽKOVCI)**HIRUDINODEA

ARHYNCHOBDELLAE

Hirudinidae (pijavicovití)

**MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)**BIVALVIA MLŽI

VENEROIDA

Tridacnidae (zévovití)

UNIONOIDA

Unionidae (velevrubovití)

GASTROPODA (PLŽI)

STYLOMMATOPHORA (STOPKOOCÍ)

Camaenidae

MEZOGASTROPODA

Strombidae (křídlatcovití)

**CNIDARIA (ŽAHAVCI)**ANTHOZOA (KORÁLNATCI)*Dendrobates* spp.*Epipedobates* spp. =413*Minyobates* spp. =413*Phobobates* spp. =413*Phyllobates* spp.*Mantella aurantiaca* (skokan zlatý)*Euphlyctis hexadactylus* =414 (skokan)*Hoplobatrachus tigerinus* =414 (skokan)*Neoceratodus forsteri* (bahník australský)

ACIPENSERIFORMES spp.\* (JESETEŘI)

(Upozornění: Pokud fyzická osoba dováží nebo vyváží pro svoji potřebu kaviár ve spotřebitelském originálním balení v množství do 250 g na osobu, nebude takový kaviár považován za exemplář ve smyslu § 3 písm. a) zákona, a pro takový případ nebudou vyžadovány doklady CITES)

*Arapaima gigas* (arapaima obrovská)*Caecobarbus geertsi* (parmička slepá)*Bhutanitis* spp. (pestrokřídlec)*Ornithoptera* spp.\* =415 (ptákokřídlec)*Parnassius apollo* (jasoň červenooký)*Teinopalpus* spp.*Trogonoptera* spp. =415*Troides* spp. =415*Pandinus dictator* (veleštír)*Pandinus gambiensis* (veleštír)*Pandinus imperator* =416 (veleštír císařský)*Brachypelma* spp. =417 (sklípkan)*Hirudo medicinalis* (pijavka lékařská)

Tridacnidae spp. (zévovití)

*Cyprogenia aberti* (velevrub)*Epioblasma torulosa rangiana* =419 (velevrub)*Pleurobema clava* (velevrub)*Papustyla pulcherrima* =425*Strombus gigas* (křídlatec velký)



## Seznam druhů patřících do přílohy č. 2

PORTULACACEAE (ŠRUCHOVITÉ)	<i>Anacampseros</i> spp. =464 #1
	<i>Avonia</i> spp. =465 #1
	<i>Lewisia cotyledon</i> #1
	<i>Lewisia maguirei</i> #1
	<i>Lewisia serrata</i> #1
PRIMULACEAE (PRVOSENKOVITÉ)	<i>Cyclamen</i> spp. °611 #1 (brambořík, cyklámen)
PROTEACEAE (PROTEOVITÉ)	<i>Orothamnus zeyheri</i> #1
	<i>Protea odorata</i> #1
RANUNCULACEAE (PRYSKYŘNÍKOVITÉ)	<i>Hydrastis canadensis</i> #3
ROSACEAE (RŮŽOVITÉ)	<i>Prunus africana</i> #1 (slivoň)
SARRACENIACEAE (ŠPIRLICOVITÉ)	<i>Darlingtonia californica</i> #1 (dariingtonie kalifornská)
	<i>Sarracenia</i> spp. #1 (špirlice)
SCROPHULARIACEAE (KRTIČNÍKOVITÉ)	<i>Picrorhiza kurrooa</i> #3
STANGERIACEAE	<i>Bowenia</i> spp. =468 #1
TAXACEAE (TISOVITÉ)	<i>Taxus wallichiana</i> =470 #8 (tis)
THYMELEACEAE (AQUILARIACEAE) (LÝKOVCOVITÉ)	<i>Aguilaria malaccensis</i> #1 (malajské orlí dřevo; Lignum Aloes)
VALERIANACEAE (KOZLÍKOVITÉ)	<i>Nardostachys grandiflora</i> #3
WELWITSCHIACEAE (WELWITSCHIOVITÉ)	<i>Welwitschia mirabilis</i> =471 #1 (welwitschie podivná)
ZAMIACEAE (ZAMIOVITÉ)	ZAMIACEAE spp.* #1
ZINGIBERACEAE (ZÁZVORNÍKOVITÉ)	<i>Hedychium philippinense</i> #1
ZYGOPHYLLACEAE (KACIBOVITÉ)	<i>Guaiacum officinale</i> #1 (lignum vitae, guayacan, palo santo)
	<i>Guaiacum sanctum</i> #1 (lignum vitae, guayacan, palo santo)“.

12. Vysvětlivky k přílohám č. 1 a 2 znějí:

**„Vysvětlivky k přílohám č. 1 a 2**

- Druhy zahrnuté v těchto přílohách jsou uvedeny:
  - jménem druhu anebo
  - jakožto všechny druhy uvedeného vyššího taxonu anebo vyjmenované části tohoto taxonu.
- Zkratka „spp.“ je použita na označení všech druhů vyššího taxonu.
- Směrodatné jsou pouze vědecké („latinské“) názvy druhů a ostatních taxonů. České názvy a jiné odkazy na taxony vyšší než druh jsou pouze pro informační a klasifikační účely.
- Pro taxony rostlin nižší úrovně než druh jsou použity následující zkratky:
  - zkratka „ssp.“ je použita na označení poddruhu,
  - zkratka „var(s).“ je použita na označení variety (variet) a
  - zkratka „fa.“ je použita na označení formy.
- Zkratka „p.e.“ je použita na označení druhů, které jsou pravděpodobně vyhynulé („possibly extinct“).
- Hvězdička (\*) umístěná za jménem druhu anebo vyššího taxonu znamená, že jedna nebo více geograficky oddělených populací, poddruhů nebo druhů onoho druhu nebo taxonu jsou zahrnuty v příloze č. 1 a že tyto populace, poddruhy nebo druhy jsou vyňaty z přílohy č. 2.
- Dvě hvězdičky (\*\*) umístěné za jménem druhu anebo vyššího taxonu znamenají, že jedna nebo více geograficky oddělených populací, poddruhů nebo druhů onoho druhu nebo taxonu jsou zahrnuty v příloze č. 2 a že tyto populace, poddruhy nebo druhy jsou vyňaty z přílohy č. 1.
- Znaménko „-“ s číslicí, umístěné za jménem druhu nebo vyššího taxonu, znamená, že níže vyjmenované geograficky oddělené populace, druhy, skupiny druhů nebo čeledí těchto druhů nebo taxonů jsou vyňaty z dané přílohy:
  - 101 Populace v západním Grónsku.
  - 102 Populace v Bhútánu, Indii, Nepálu a Pákistánu.

- 103 Populace v Botswaně, Namibii a Zimbabwe.
  - 104 Populace v Austrálii.
  - 105 Populace *Pecari tajacu* (pekati páskovaný) v Mexiku a Spojených státech amerických.
  - 106 - Argentina: populace v provincii Jujuy a polodivoká populace v provinciích Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan.
    - Bolívie: populace v chráněných oblastech Mauri-Desaguadero, Ulla Ulla a Lípez-Chichas s nulovými ročními vývozními kvótami.
    - Chile: část populace v provincii Paranicota, oblast Tarapacá.
    - Peru: celá populace.
  - 107 Populace v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, Barmě (Myanmar), Nepálu a Pákistánu.
  - 108 Cathartidae (kondorovití).
  - 109 *Melopsittacus undulatus* (andulka vlnkovaná), *Nymphicus hollandicus* (korela chocholátá) a *Psittacula krameri* (alexandr malý).
  - 110 Populace v Argentině.
  - 111 Populace v Ekvádoru s nulovými ročními vývozními kvótami do té doby, než budou roční vývozní kvóty schváleny sekretariátem mezinárodní úmluvy<sup>1</sup>) a skupinou specialistů na krokodýly IUCN/SSC.
  - 112 Populace v Botswaně, Etiopii, Keni, Madagaskaru, Malawi, Mosambiku, Jihoafrické republice, Ugandě, Tanzánii, Zambii a Zimbabwe.
 

Kromě exemplářů z řízených chovů v přírodě („ranched specimens“) povolí Tanzánie export ne více než 1 100 exemplářů z volné přírody (včetně 100 loveckých trofejí) v letech 1998, 1999 a 2000.
  - 113 Populace v Austrálii, Indonésii a Papui - Nové Guineji.
  - 114 Populace v Chile.
  - 115 Všechny druhy, které nejsou sukulenty.
  - 116 *Aloe vera*; označováno též jako *Aloe barbadensis*.
9. Znaménko „+“ s číslicí, umístěné za jménem druhu nebo vyššího taxonu, znamená, že pouze níže vyjmenované geograficky odlišené populace, poddruhy nebo druhy těchto druhů nebo taxonů jsou zahrnuty v dané příloze:
- +201 Populace v Bhútánu, Indii, Nepálu a Pákistánu.
  - +202 Populace v Bhútánu, Číně, Mexiku a Mongolsku.
  - +203 Populace v Kamerunu a Nigérii.
  - +204 Populace v Asii.
  - +205 Populace ve Střední a Jižní Americe.
  - +206 Populace v Bangladéši, Indii a Thajsku.
  - +207 Populace v Indii.
  - +208 Populace v Botswaně, Namibii a Zimbabwe.
  - +209 Populace v Austrálii.
  - +210 Populace v Jihoafrické republice.
  - +211 - Argentina: populace v provincii Jujuy a polodivoká populace v provinciích Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan.
    - Bolívie: populace v chráněných oblastech Mauri-Desaguadero, Ulla Ulla a Lípez-Chichas s nulovými ročními vývozními kvótami.
    - Chile: část populace v provincii Paranoicota, oblast Tarapacá.
    - Peru: celá populace.
  - +212 Populace v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, Barma (Myanmar), Nepálu a Pákistánu.
  - +213 Populace v Mexiku.
  - +214 Populace v Alžírsku, Burkině Faso, Kamerunu, Středoafriické republice, Čadu, Mali, Mauretánii, Maroku, Nigeru, Nigérii, Senegalu a Súdánu.
  - +215 Populace z Seychel.
  - +216 Populace v Evropě s výjimkou území bývalého Svazu sovětských socialistických republik.
  - +217 Populace v Chile.
10. Znaménko „=“ s číslicí, umístěné za jménem druhu nebo vyššího taxonu, znamená, že jméno tohoto druhu nebo taxonu je třeba interpretovat následujícím způsobem:
- =301 Označovaný též jako *Phalanger maculatus*.
  - =302 Zahrnuje čeled' Tupaiidae.
  - =303 Původně zahrnut do čeledi Lemuridae,
  - =304 Původně zahrnut jako poddruh *Callithrix jacchus*.
  - =305 Zahrnuje rodové synonymum *Leontideus*.
  - =306 Původně zahrnut do druhu *Saguinus oedipus*.

- =307 Původně zahrnut jako *Alouatta palliata*.
- =308 Původně zahrnut jako *Alouatta palliata (villosa)*.
- =309 Zahrnuje synonymum *Cercopithecus roloway*.
- =310 Původně zasazen v rodu *Papio*.
- =311 Zahrnuje rodové synonymum *Simias*.
- =312 Zahrnuje synonymum *Colobus badius kirkii*.
- =313 Zahrnuje synonymum *Colobus badius rufomitatus*.
- =314 Zahrnuje rodové synonymum *Rhinopithecus*.
- =315 Označovaný též jako *Presbytis enteltus*.
- =316 Označovaný též jako *Presbytis geei* a *Semnopithecus geei*.
- =317 Označovaný též jako *Presbytis pileata* a *Semnopithecus pileatus*.
- =318 Zahrnuje synonymum *Bradypus boliviensis* a *Bradypus griseus*.
- =319 Zahrnuje synonymum *Priodontes giganteus*.
- =320 Zahrnuje synonymum *Physeter macrocephalus*.
- =321 Zahrnuje synonymum *Eschrichtius glaucus*.
- =322 Původně zahrnut do rodu *Bataena*.
- =323 Původně zahrnut do rodu *Dusicyon*.
- =324 Zahrnuje synonymum *Dusicyon fulvipes*.
- =325 Zahrnuje rodové synonymum *Fennecus*.
- =326 Označovaný též jako *Selenarctos thibetanus*.
- =327 Označovaný též jako *Aonyx microdon* nebo *Paraonyx microdon*.
- =328 Původně zahrnut do rodu *Lutra*.
- =329 Původně zahrnut do rodu *Lutra*; zahrnuje synonyma *Lutra annectens*, *Lutra enudris*, *Lutra incarum* a *Lutra platensis*.
- =330 Zahrnuje synonymum *Eupleres major*.
- =331 Označovaný též jako *Hyaena brunnea*.
- =332 Označovaný též jako *Fetis caracal* a *Lynx caracat*.
- =333 Původně zahrnut do rodu *Felis*.
- =334 Označovaný též jako *Felis pardina* nebo *Felis lynx pardina*.
- =335 Původně zahrnut do rodu *Panthera*.
- =336 Označovaný též jako *Equus asinus*.
- =337 Původně zahrnut do druhu *Equus hemionus*.
- =338 Označovaný též jako *Equus caballus przewalskii*.
- =339 Označovaný též jako *Choeropsis liberiensis*.
- =340 Označovaný též jako *Cervus porcinus annamiticus*.
- =341 Označovaný též jako *Cervus porcinus calamianensis*.
- =342 Označovaný též jako *Cervus porcinus kuhllis*.
- =343 Označovaný též jako *Cervus dama mesopotamicus*.
- =344 Zahrnuje synonymum *Bos frontalis*.
- =345 Zahrnuje synonymum *Bos grunniens*.
- =346 Zahrnuje rodové synonymum *Novibos*.
- =347 Zahrnuje rodové synonymum *Anoa*.
- =348 Označovaný též jako *Damaliscus dorcas dorcas* a *Damaliscus pygargus dorcas*.
- =349 Původně zahrnut do druhu *Naemorhedus goral*.
- =350 Označovaný též jako *Capricornis sumatrensis*.
- =351 Zahrnuje synonymum *Oryx tao*.
- =352 Zahrnuje synonymum *Ovis aries ophion*.
- =353 Původně zahrnut do druhu *Ovis vignei* [viz také Rozhodnutí konference smluvních států mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> určené smluvním státům, které se týká zařazení *Ovis vignei vignei* do přílohy č. 2].
- =354 Označovaný též jako *Rupicapra rupicapra ornata*.
- =355 Označovaný též jako *Pterocnemia pennata*.
- =356 Označovaný též jako *Sula abbotti*.
- =357 Označovaný též jako *Ciconia ciconia boyciana*.
- =358 Zahrnuje synonyma *Anas chlorotis* a *Anas nesiotis*.
- =359 Označovaný též jako *Anas platyrhynchos laysanensis*.
- =360 Pravděpodobně kříženec mezi *Anas platyrhynchos* a *Anas superciliosa*.
- =361 Označovaný též jako *Aquila heliaca adalberti*.
- =362 Označovaný též jako *Chondrohierax wilsonii*.

- =363 Označovaný též jako *Falco peregrinus babylonicus* a *Falco peregrinus pelegrinoides*.
- =364 Označovaný též jako *Crax mitu mitu*.
- =365 Původně zahrnut do rodu *Aburria*; označovaný též jako *Pipile pipile pipile*.
- =366 Původně zahrnut do druhu *Crossoptilon crossoptilon*.
- =367 Původně zahrnut do druhu *Polyplectron malacense*.
- =368 Zahrnuje synonymum *Rheinardia nigrescens*.
- =369 Označovaný též jako *Tricholimnas sylvestris*.
- =370 Označovaný též jako *Choriotis nigriceps*.
- =371 Označovaný též jako *Houbaropsis bengalensis*.
- =372 Označovaný též jako *Amazona dufresniana rhodocorytha*.
- =373 Často obchodován pod nesprávným označením *Ara caninde*.
- =374 Označovaný též jako *Cyanoramphus novaezealandiae cookii*.
- =375 Označovaný též jako *Opopsitta diophthalma coxeni*.
- =376 Označovaný též jako *Pezoporus occidentalis*.
- =377 Původně zahrnut do druhu *Psephotus chrysopterygius*.
- =378 Označovaný též jako *Psittacula krameri echo*.
- =379 Původně zahrnut do rodu *Gallirex*; označovaný též jako *Tauraco porphyreolophus*.
- =380 Označovaný též jako *Otus gurneyi*.
- =381 Označovaný též jako *Ninox novaeseelandiae royana*.
- =382 Původně zahrnut do rodu *Glaucis*.
- =383 Zahrnuje rodové synonymum *Ptilolaemus*.
- =384 Původně zahrnut do rodu *Rhinoplax*.
- =385 Označovaný též jako *Pitta brachyura nympa*.
- =386 Označovaný též jako *Muscicapa ruecki* nebo *Niltava ruecki*.
- =387 Označovaný též jako *Dasyornis brachypterus longirostris*.
- =388 Označovaný též jako *Meliphaga cassidix*.
- =389 Zahrnuje rodové synonymum *Xanthopsar*.
- =390 Původně zahrnut do rodu *Spinus*.
- =391 Označovaný též jako rod *Damonia*.
- =392 Původně zahrnut jako *Kachuga tecta tecta*.
- =393 Zahrnuje rodová synonyma *Nicoria* a *Geoemyda* (zčásti).
- =394 Označovaný též jako *Geochelone elephantopus*; také označován jako rod *Testudo*.
- =395 Označovaný též jako rod *Testudo*.
- =396 Označovaný též jako rod *Aspideteres*.
- =397 Původně zahrnut do *Podocnemis* spp.
- =398 Zahrnuje čeledi *Alligatoridae*, *Crocodylidae* a *Gavialidae*.
- =399 Označovaný též jako *Crocodylus mindorensis*.
- =400 Označovaný též jako rod *Nactus*.
- =401 Zahrnuje rodové synonymum *Rhoptropella*.
- =402 Původně zahrnut do *Chamaeleo* spp.
- =403 Zahrnuje rodová synonyma *Calumma* a *Furcifer*.
- =404 Zahrnuje čeledi *Bolyeriidae* a *Tropidophiidae* jako podčeledi.
- =405 Označovaný též jako *Constrictor constrictor occidentalis*.
- =406 Zahrnuje synonymum *Python molurus pimbura*.
- =407 Zahrnuje synonymum *Sanzinia manditra*.
- =408 Zahrnuje synonymum *Pseudoboa cloelia*.
- =409 Označovaný též jako *Hydrodynastes gigas*.
- =410 Zahrnuje rodová synonyma *Naja atra*, *Naja kaouthia*, *Naja oxiana*, *Naja philippinensis*, *Naja samarensis*, *Naja sputatrix* a *Naja sumatrana*.
- =411 Zahrnuje synonymum *Megalobatrachus*.
- =412 Původně zahrnut do *Nectophrynoides* spp.
- =413 Původně zahrnut do *Dendrobates* spp.
- =414 Označovaný též jako rod *Rana*.
- =415 *Sensu* D'Abbrera.
- =416 Zahrnuje synonyma *Pandinus africanus* a *Heterometrus roeseli*.
- =417 Zahrnuje rodové synonymum *Aphonopelma*.
- =418 Označovaný též jako *Conchodromus dromas*.
- =419 Označované též jako rody *Dysnomia* a *Plagiola*.



- =420 Zahrnuje rodové synonymum *Proptera*.
- =421 Označovaný též jako rod *Carunculina*.
- =422 Označovaný též jako *Megaloniaias nickliniana*.
- =423 Označovaný též jako *Cyrtoniaias tampicoensis tecomatensis* a *Lampsilis tampicoensis tecomatensis*.
- =424 Zahrnuje rodové synonymum *Micromya*.
- =425 Zahrnuje rodové synonymum *Papuina*.
- =426 Zahrnuje pouze čeleď Helioporidae s jediným druhem *Heliopora coerulea*.
- =427 Označovaný též jako *Podophyllum emodi* a *Sinopodophyllum hexandrum*.
- =428 Zahrnuje rodová synonyma *Neogomesia* a *Roseocactus*.
- =429 Označovaný též jako rod *Echinocactus*.
- =430 Označovaný též jako rod *Mammillaria*; zahrnuje synonymum *Coryphantha densispina*.
- =431 Označovaný též jako *Lobeira macdougalii* a *Nopalxochia macdougalii*.
- =432 Označovaný též jako *Echinocereus lindsayi*.
- =433 Označovaný též jako rody *Cereus* a *Wilcoxia*.
- =434 Označovaný též jako rod *Coryphantha*; původně zahrnut do *Escobaria sneedii*.
- =435 Označovaný též jako rod *Coryphantha*; zahrnuje *Eseobaria lei* jako poddruh a synonymum *Escobaria nellieae*.
- =436 Označovaný též jako *Solisia pectinata*.
- =437 Označovaný též jako *Backebergia militaris*, *Cephalocereus militaris* a *Mitrocereus militaris*; zahrnuje synonymum *Pachycereus chrysomallus*.
- =438 Zahrnuje *Pediocactus bradyi* ssp. *despainii* a *Pediocactus bradyi* ssp. *winkleri* a synonyma *Pediocactus despainii* a *Pediocactus winkleri*.
- =439 Označovaný též jako rod *Toumeyia*.
- =440 Označované též jako rody *Navajoa*, *Toumeyia* a *Utahia*; zahrnuje *Peaiocactus peeblesianus* var. *fickeisenii*.
- =441 Označované též jako rody *Echinocactus* a *Utahia*.
- =442 Zahrnuje rodové synonymum *Encephalocarpus*.
- =443 Zahrnuje synonyma *Ancistrocactus tobuschii* a *Ferocactus tobuschii*.
- =444 Označovaný též jako rody *Echinomastus* a *Neolloydia*; zahrnuje synonyma *Echinomastus acunensis* a *Echinomastus krausei*.
- =445 Zahrnuje synonyma *Ferocactus glaucus*, *Sclerocactus brevispinus*, *Sclerocactus wetlandicus* a *Sclerocactus wetlandicus* ssp. *ilsae*.
- =446 Označované též jako rody *Echinocactus*, *Echinomastus* a *Neolloydia*.
- =447 Označované též jako rody *Coloradoa*, *Echinocactus*, *Ferocactus* a *Pediocactus*.
- =448 Označované též jako rody *Echinocactus*, *Mammillaria*, *Pediocactus* a *Toumeyia*.
- =449 Označované též jako rody *Echinocactus* a *Ferocactus*.
- =450 Označovaný též jako rod *Pediocactus*.
- =451 Zahrnuje rodová synonyma *Gymnocactus*, *Normanbokea* a *Rapicactus*.
- =452 Označovaný též jako *Saussurea lappa*.
- =453 Označovaný též jako *Euphorbia decaryi* var. *capsaintemariensis*.
- =454 Zahrnuje *Euphorbia cremersii* fa. *viridifolia* a *Euphorbia cremersii* var. *rakotozafyi*.
- =455 Zahrnuje *Euphorbia cylindrifolia* ssp. *tuberifera*.
- =456 Zahrnuje *Euphorbia decaryi* vars. *ampanihyensis*, *robinsonii* a *spirosticha*.
- =457 Zahrnuje *Euphorbia moratii* vars. *antsingiensis*, *bemarahensis* a *multiflora*.
- =458 Označovaný též jako *Euphorbia capsaintemariensis* var. *tulearensis*.
- =459 Označovaný též jako *Engelhardia pterocarpa*.
- =460 Zahrnuje *Aloe compressa* var. *rugosquamosa* a *Aloe compressa* var. *schistophila*.
- =461 Zahrnuje *Aloe haworthioies* var. *aurantiaca*.
- =462 Zahrnuje *Aloe laeta* var. *maniaensis*.
- =463 Zahrnuje čeledi Apostasiaceae a Cypripediaceae jakož i podčeledi Apostasioideae a Cypripedioideae.
- =464 *Anacampseros australiana* a *A. kurtzii* jsou také označovány jako rod *Grahamia*.
- =465 Původně zahrnut do *Anacampseros* spp.
- =466 Označovaný též jako *Sarracenia rubra* ssp. *alabamensis*.
- =467 Označovaný též jako *Sarracenia rubra* ssp. *jonesii*.
- =468 Původně zahrnuto v ZAMIACEAE spp.
- =469 Zahrnuje synonymum *Stangeria paradoxa*.
- =470 Označovaný též jako *Taxus baccata* ssp. *wallichiana*.
- =471 Zahrnuje synonymum *Welwitschia bainesii*.

°601 Byly stanoveny nulové vývozní roční kvóty. Všechny exempláře budou považovány za exempláře druhu zařazeného v příloze č. 1 a obchod s nimi bude podle toho regulován.

°602 Exempláře domestikovaných forem nepodléhají ustanovením mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> a zákona.

°603 Povolené vývozní kvóty pro živé exempláře a lovecké trofeje podle následujícího přehledu:

Botswana:	5
Namibie:	150
Zimbabwe:	50

Obchod s těmito exempláři podléhá ustanovení článku III mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> a ustanovení zákona, které se týkají vývozu a dovozu exemplářů druhů podle § 2 odstavce 1 písmene a) zákona.

°604 Výlučně pro umožnění:

- 1) vývozu loveckých trofejí pro nekomerční účely,
- 2) vývozu živých zvířat do vhodných a přijatelných podmínek (Namibie: pouze pro nekomerční účely),
- 3) vývozu kůží (pouze Zimbabwe) a
- 4) vývozu koženého zboží, a řezeb ze slonoviny pro nekomerční účely (pouze Zimbabwe). Žádný mezinárodní obchod se slonovinou není povolen v období před uplynutím 18 měsíců od data, kdy přesun do přílohy II k mezinárodní úmluvě<sup>1)</sup> vstoupí v platnost, tj. do 18. března 1999. Poté může být vyvezena surová slonovina v rámci zkušebních kvót, které nepřesáhnou 25,3 tuny (Botswana), 13,8 tuny (Namibie) a 20 tun (Zimbabwe); surová slonovina může být vyvezena do Japonska za podmínek stanovených v Rozhodnutí konference smluvních států mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> týkající se slonoviny č. 10.1.

Všechny ostatní exempláře budou považovány za exempláře zařazené do přílohy č. 1 a obchod s nimi bude podle toho regulován.

°605 Výlučně pro umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty do vhodných a přijatelných podmínek příjemce a s loveckými trofejemi. Všechny ostatní exempláře budou považovány za exempláře zařazené do přílohy č. 1 a obchod s nimi bude podle toho regulován.

°606 Výlučně pro umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou z živých vikuní z populací zahrnutých v příloze č. 2 (viz +211) a se zásobou 3249 kg vlny jsoucí v Peru k době konání deváté konference smluvních států mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> (listopad 1994), jakož i s látkami a položkami z nich vyrobenými, včetně luxusních ručně vyrobených výrobků a pleteného zboží. Rubová strana textilie musí být opatřena značkou schválenou státem, na jehož území se vikaně vyskytují a který je signatářem úmluvy „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“, a tkaná obruba textilie musí nést nápis „VICUÑA - název země původu“ v závislosti na zemi původu. Všechny ostatní exempláře budou považovány za exempláře zařazené do přílohy č. 1 a obchod s nimi bude podle toho regulován.

°607 Fosilie nepodléhají omezením mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> a zákona.

°608 Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů nebo kultivarů nepodléhají ustanovením mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> a zákona:

*Hatiora x graeseri*,

*Schlumbergera x buckleyi*,

*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*,

*Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*,

*Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata*,

*Schlumbergera truncata* (kultivary),

*Gymnocalycium mihanovichii* (kultivary), formy postrádající chlorofyl roubované na roubech následujících taxonů: *Harrisia* „Jusberti“ , *Hylocereus trigonus* nebo *Hylocereus undatus*,

*Opuntia microdasys* (kultivary).

°609 Uměle vypěstované exempláře kultivarů *Euphorbia trigona* nepodléhají ustanovením mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> a zákona.

°610 Semenáčkové nebo tkáňové kultury získané *in vitro*, v pevných nebo tekutých médiích a převážené ve sterilních kontejnerech nepodléhají ustanovením mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> a zákona.

°611 Uměle vypěstované exempláře kultivarů *Cyclamen persicum* nepodléhají ustanovením mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> a zákona. Tato výjimka však neplatí pro exempláře, které jsou obchodovány jako dormantní hlízy.

12. V souladu s článkem I písmenem b) pododstavcem (iii) mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> symbol „#“ s číslicí, umístěný za jménem druhu nebo vyššího taxonu zahrnutého v příloze č. 2, označuje část nebo odvozeniny, které jsou pro účely mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> a zákona specifikovány níže:

# 1 Označuje všechny části a odvozeniny kromě:

- a) semen, spor a pylu (včetně pollinií),
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevných nebo tekutých médiích a převážených ve sterilních kontejnerech a
- c) řezaných květů uměle vypěstovaných rostlin.

#2 Označuje všechny části a odvozeniny kromě:

- a) semen a pylu,
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevných nebo tekutých médiích a převážených ve sterilních kontejnerech,
- c) řezaných květů uměle vypěstovaných rostlin a
- d) chemických derivátů.

#3 Označuje celé a nakrájené kořeny a části kořenů s výjimkou zpracovaných částí nebo odvozenin (výrobků), jako jsou pudry, pilulky, extrakty, toniky, čaje a cukrářské zboží.

#4 Označuje všechny části a odvozeniny (výrobky) kromě:

- a) semen a pylu s výjimkou semen mexických kaktusů pocházejících z Mexika [tj. semena mexických kaktusů pocházejících z Mexika podléhají ustanovení mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> a zákona],
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevných nebo tekutých médiích a převážených ve sterilních kontejnerech,
- c) řezaných květů uměle vypěstovaných rostlin,
- d) plodů a jejich částí a odvozenin (výrobků) z nich získaných, a to z naturalizovaných (člověkem introdukovaných) nebo uměle vypěstovaných rostlin, a
- e) jednotlivých článků lodyhy („listů“) a jejich částí či odvozenin (výrobků) z nich, a to z naturalizovaných (člověkem introdukovaných) nebo uměle vypěstovaných opuncí rodu *Opuntia*, podrodu *Opuntia*.

#5 Označuje klády, řezivo a dýhy.

#6 Označuje klády, dřevěné piliny a nezpracovaný nalámaný materiál (klest’).

#7 Označuje všechny části a odvozeniny kromě:

- a) semen a pylu (včetně pollinií),
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevných nebo tekutých médiích a převážených ve sterilních kontejnerech,
- c) řezaných květů uměle vypěstovaných rostlin a
- d) plodů a jejich částí a odvozenin (výrobků) z nich, a to z uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla*.

#8 Označuje všechny části a odvozeniny kromě:

- a) semen a pylu,
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevných nebo tekutých médiích a převážených ve sterilních kontejnerech,
- c) řezaných květy uměle vypěstovaných rostlin a
- d) konečných farmaceutických produktů.

13. Jelikož žádný z druhů nebo vyšších taxonů rostlin (FLORA) z přílohy č. 1 není komentován poznámkami o tom, že na jejich hybridy se vztahují ustanovení článku III mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup>, znamená to, že s uměle vypěstovanými hybridy z jednoho nebo více těchto druhů či taxonů je možné obchodovat, pokud mají potvrzení o tom, že byly vypěstovány člověkem (viz ustanovení § 17 odstavec 1 písmeno c) zákona], a že semena a pyl (včetně pollinií), řezané květy, semenáčkové nebo tkáňové kultury získané *in vitro*, v pevných nebo tekutých médiích a převážené ve sterilních kontejnerech, těchto hybridů nepodléhají ustanovením mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> a zákona.“.

13. Příloha č. 3 zní:

„Příloha č. 3 k vyhlášce č. 82/1997 Sb.

**Seznam ohrožených druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin,  
na něž se vztahuje působnost § 2 odst. 1 písm. c) zákona a jež jsou zařazeny do přílohy č. 3**

Seznam druhů patřících do přílohy č. 3	Země
--	------

**FAUNA (FAUNA - ŽIVOČICHOVÉ)**

**CHORDATA (STRUNATCI)**

MAMMALIA (SAVCI)

CHIROPTERA (LETOUNI)

Phyllostomidae (vampýrovití)

EDENTATA (CHUDOZUBÍ)

Myrmecophagidae (mravenečnickovití)

*Platyrrhinus lineatus* =472 (vampýr)

Uruguay

*Tamandua mexicana* =473 (mravenečník čtyřprstý,  
tamandua)

Guatemala

	Seznam druhů patřících do přílohy č. 3	Země
Megalonychidae (lenochodovití)	<i>Choloepus hoffmanni</i> (lenochod krátkokrký, lenochod středoamerický)	Kostarika
Dasypodidae (pásovcovití)	<i>Cabassous centralis</i> (pásovec) <i>Cabassous tatouay</i> =474 (pásovec)	Kostarika Uruguay
RODENTIA (HLODAVCI)		
Sciuridae (veverkovití)	<i>Epixerus ebii</i> (veverka velká) <i>Marmota caudata</i> (svišť dlouhoocasý) <i>Marmota himalayana</i> (svišť Hodgsonův) <i>Sciurus deppei</i> (veverka)	Ghana Indie Indie Kostarika
Anomaluridae (šupinatkovití)	<i>Anomalurus beecrofti</i> (šupinatka Beecroftova) <i>Anomalurus derbianus</i> (šupinatka) <i>Anomalurus pelii</i> (šupinatka západoafrická) <i>Idiurus macrotis</i> (šupinatka ušatá)	Ghana Ghana Ghana Ghana
Hystriidae (dikobrazovití)	<i>Hystrix cristata</i> (dikobraz obecný, d.evropský)	Ghana
Erethizontidae (ursonovití)	<i>Sphiggurus mexicanus</i> =475 (kuandu mexický) <i>Sphiggurus spinosus</i> =475 (kuandu ostnatý)	Honduras Uruguay
Agoutidae (agutiovití)	<i>Agouti paca</i> =476 (paka nížinná)	Honduras
Dasyproctidae (agutiovití)	<i>Dasyprocta punctata</i> (aguti skvrnitý)	Honduras
CARNIVORA (ŠELMY)		
Canidae (psovití)	<i>Canis aureus</i> (šakal obecný) <i>Vulpes bengalensis</i> (liška džunglová) <i>Vulpes vulpes griffithi</i> (liška obecná, poddruh <i>griffithi</i> ) <i>Vulpes vulpes montana</i> (liška obecná, poddruh <i>montana</i> ) <i>Vulpes vulpes pusilla</i> =477 (liška obecná, poddruh <i>pusilla</i> )	Indie Indie Indie Indie Indie
Procyonidae (medvídkovití)	<i>Bassaricyon gabbii</i> (olingo štíhlý) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (fret malý) <i>Nasua narica</i> =478 (nosál bělohubý) <i>Nasua nasua solitaria</i> (nosál červený, poddruh <i>solitaria</i> )	Kostarika Kostarika Honduras Uruguay
Mustelidae (lasicovití)	<i>Potos flavus</i> (kynkažu) <i>Eira barbara</i> (hyrare, eira) <i>Galictis vittata</i> =479 (grizon velký) <i>Martes flavigula</i> (charza žlutohrdlá, kana charsa) <i>Martes foina intermedia</i> (kuna skalní, poddruh <i>intermedia</i> ) <i>Martes gwatkinsii</i> =480 (kuna) <i>Mellivora capensis</i> (medojed kapský) <i>Mustela altaica</i> (lasice horská) <i>Mustela erminea ferghanae</i> (lasice hranostaj, poddruh <i>ferghanae</i> ) <i>Mustela kathiah</i> (lasice žltobřichá) <i>Mustela sibirica</i> (lasice)	Honduras Honduras Kostarika Indie Indie Indie Indie Indie Ghana, Botswana Indie Indie
Viverridae (cibetkovití)	<i>Arctitis binturong</i> (binturong) <i>Civettictis civetta</i> =481 (cibetka africká) <i>Paguma larvata</i> (oviječ maskovaný, oviječ zakuklený) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (oviječ skvrnitý, oviječ malajský, musang) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (oviječ tmavý) <i>Viverra civettina</i> =482 (cibetka skvrnitá) <i>Viverra zibetha</i> (cibetka asijská) <i>Viverricula indica</i> (cibetka)	Indie Botswana Indie Indie Indie Indie Indie Indie
Herpestidae (promykovití)	<i>Herpestes javanicus auropunctata</i> =483 (promyka zlatá)	Indie

Seznam druhů patřících do přílohy č. 3	Země
<i>Herpestes edwardsi</i> (mungo, promyka indická)	Indie
<i>Herpestes brachyurus fusca</i> =484 (promyka)	Indie
<i>Herpestes smithii</i> (promyka)	Indie
<i>Herpestes urva</i> (promyka krabová)	Indie
<i>Herpestes vitticollis</i> (promyka pruhovaná)	Indie
<i>Proteles cristatus</i> (hyena cibetkovitá, hyenka hřívnatá)	Botswana
<b>PINNIPEDIA (PLOUTVONOŽCI)</b>	
Odobenidae (mrožovití)	
<i>Odoboaenus rosmarus</i> (mrož lední)	Kanada
<b>ARTIODACTYLA (SUDOKOPYTNÍCI)</b>	
Tragulidae (kančilovití)	
<i>Hyemoschus aquaticus</i> (kančil vodní, kančil africký)	Ghana
<i>Cervus elaphus barbarus</i> (jelen berberský - poddruh jelena evropského)	Tunisko
<i>Mazama americana cerasina</i> (mazama červený, poddruh <i>cerasina</i> )	Guatemala
<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (jelenec viržinský neboli jelenec běloocasý, poddruh <i>mayensis</i> )	Guatemala
<b>Bovidae (turovití)</b>	
<i>Antilope cervicapra</i> (antilopa jelení)	Nepál
<i>Bubalus arnee</i> =485 (buvol arni, arni)	Nepál
<i>Damaliscus lunatus</i> (buvolec modrý)	Ghana
<i>Gazella cuvieri</i> (gazela atlaská, gazela edmi)	Tunisko
<i>Gazella dorcas</i> (gazela dorkas)	Tunisko
<i>Gazella leptoceros</i> (gazela písková)	Tunisko
<i>Tetracerus quadricornis</i> (antilopa čtyřrohá, čtyřrožec srnčí, chusinga)	Nepál
<i>Tragelaphus eurycerus</i> =486 (bongo lesní)	Ghana
<i>Tragelaphus spekii</i> (antilopa bahemí, lesoň bahenní, sitatunga)	Ghana
<b>AVES (PTÁCI)</b>	
<b>CICONIIFORMES (BRODIVÍ)</b>	
Ardeidae (volavkovití)	
<i>Ardea goliath</i> (volavka obrovská, v.goliáš)	Ghana
<i>Bubulcus ibis</i> =487 (volavka rusohlavá)	Ghana
<i>Casmerodius albus</i> =488 (volavka bílá)	Ghana
<i>Egretta garzetta</i> (volavka stříbřitá)	Ghana
<b>Ciconiidae (čápoovití)</b>	
<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> (čáp sedlatý)	Ghana
<i>Leptoptilos crumeniferus</i> (čáp marabu, marabu africký)	Ghana
<b>Threskiornithidae (ibisovití)</b>	
<i>Bostrychia hagedash</i> =489 (ibis hagedaš)	Ghana
<i>Bostrychia rara</i> =490 (ibis kropenatý)	Ghana
<i>Threskiornis aethiopicus</i> (ibis posvátný)	Ghana
<b>ANSERIFORMES (VRUBOZOBÍ)</b>	
Anatidae (kachnovití)	
<i>Alopochen aegyptiacus</i> (husice nilská)	Ghana
<i>Anas acuta</i> (ostralka štíhlá)	Ghana
<i>Anas capensis</i> (čírka kapská)	Ghana
<i>Anas clypeata</i> =491 (lžičák pestrý)	Ghana
<i>Anas crecca</i> (čírka obecná)	Ghana
<i>Arias penelope</i> (hvízdák euroasijský)	Ghana
<i>Anas querquedula</i> (čírka modrá)	Ghana
<i>Aythya nyroca</i> =492 (polák malý)	Ghana
<i>Cairina moschata</i> (pižmovká velká, kachna pižmová)	Honduras
<i>Dendrocygna autumnalis</i> (husička podzimní, kachna podzimní)	Honduras
<i>Dendrocygna bicolor</i> =493 (husička dvoubarevná)	Ghana, Honduras
<i>Dendrocygna viduata</i> (husička vdova, kachna vdova)	Ghana
<i>Nettapus auritus</i> (kačenka běloboká)	Ghana
<i>Plectropterus gambensis</i> (kachna ostruhatá)	Ghana

Seznam druhů patřících do přílohy č. 3	Země
<i>Pteronetta harilaubii</i> =494 (pižmovka (kachna konžská)	Ghana
<i>Sarcoramphus papa</i> (kondor královský)	Honduras
<i>Crax alberti</i> (hoko modrozobý)	Kolumbie
<i>Crax daubentoni</i> (hoko žlutolaločný)	Kolumbie
<i>Crax globulosa</i> (hoko korunkatý)	Kolumbie
<i>Crax rubra</i> (hoko černý)	Kolumbie, Kostarika, Guatemala, Honduras
<i>Ortalis vetula</i> (guan hnědokřídlý, chachalaka hnědokřídlá)	Guatemala, Honduras
<i>Pauxi pauxi</i> =495 (hoko přilbový)	Kolumbie
<i>Penelope purpurascens</i> (guan rezavobřichý)	Honduras
<i>Penelopina nigra</i> (guan malý)	Guatemala
<i>Agelastes meleagrides</i> (perlička červenohlavá)	Ghana
<i>Agriocharis ocellata</i> (krocán paví)	Guatemala
<i>Arborophila charltonii</i> (koroptev kaštanovoprsá)	Malajsie
<i>Arborophila orientalis</i> =496 (koroptev bělohřdlá)	Malajsie
<i>Caloperdix oculea</i> (křepelka lesní)	Malajsie
<i>Lophura erythrophthalma</i> (bažant červenolící)	Malajsie
<i>Lophura ignita</i> (bažant ohnivý)	Malajsie
<i>Melanoperdix nigra</i> (křepelka černá)	Malajsie
<i>Polyplectron inopinatum</i> (bažant horský)	Malajsie
<i>Rhizothera longiroscris</i> (křepelka dlouhozobá)	Malajsie
<i>Rollulus rouloul</i> (křepelka korunkatá, křepel korunkatý)	Malajsie
<i>Tragopan satyra</i> (bažant satyr, satyr obecný)	Nepál
<i>Burhinus bistriatus</i> (dytík pruhovaný)	Guatemala
<i>Columba guinea</i> (holub guinejský)	Ghana
<i>Columba iriditorques</i> =497 (holub bronzovokrký)	Ghana
<i>Columba livia</i> (holub skalní)	Ghana
<i>Columba mayeri</i> =498 (holub růžový)	Mauritius
<i>Columba unicincta</i> (holub šedý)	Ghana
<i>Oena capensis</i> (holoubek kapský)	Ghana
<i>Streptopelia decipiens</i> (hrdlička šedoocasá)	Ghana
<i>Streptopelia roseogrisea</i> (hrdlička chechtavá)	Ghana
<i>Streptopelia semitorquata</i> (hrdlička červenooká)	Ghana
<i>Streptopelia senegalensis</i> (hrdlička senegalská, h.palmová)	Ghana
<i>Streptopelia turtur</i> (hrdlička divoká)	Ghana
<i>Streptopelia vinacea</i> (hrdlička vínorudá)	Ghana
<i>Treron calva</i> =499 (treron, holub africký)	Ghana
<i>Treron waalia</i> (treron, holub waalia)	Ghana
<i>Turtur abyssinicus</i> (holoubek habešský)	Ghana
<i>Turtur afer</i> (holoubek modroskvřinný)	Ghana
<i>Turtur brehmeri</i> =500 (holoubek Brehmerův)	Ghana
<i>Turtur tympanistria</i> =501 (holoubek tamburínský)	Ghana
<i>Psittacula krameri</i> (alexandr malý)	Ghana
<i>Corythaeola cristata</i> (turako velký)	Ghana
<i>Crinifer piscator</i> (turako šedý, spárák)	Ghana

## FALCONIFORMES (DRAVCI)

Cathartidae (kondorovití)

## GALLIFORMES (HRABAVÍ)

Cracidae (hokovití)

## Phasianidae (bažantovití)

## CHARADRIIFORMES (BAHŇÁCI)

Burhinidae (dytíkovití)

## COLUMBIFORMES (MĚKKOZOBI)

Columbidae (holubovití)

## PSITTACIFORMES (PAPOUŠCI)

Psittacidae (papouškovití)

## CUCULIFORMES (KUKAČKY)

Musophagidae (turakovití)

	Seznam druhů patřících do přílohy č. 3	Země
	<i>Musophaga violacea</i> (banánovec obecný)	Ghana
PICIFORMES (ŠPLHAVCI)		
Capitonidae (vousákovití)	<i>Semnornis ramphastinus</i> (vousák tukaní)	Kolumbie
Ramphastidae (tukanovití)	<i>Bailloniidae bailloni</i> (arasari zlatý)	Argentina
	<i>Pteroglossus castanotis</i> (arasari hnědouchý)	Argentina
	<i>Ramphastos dicolorus</i> (tukan pestrý)	Argentina
	<i>Selenidera maculirostris</i> (arasaci skvrnozobý)	Argentina
PASSERIFORMES (PĚVCI)		
Cotingidae (kotingovití)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (vranucha ozdobná)	Kolumbie
	<i>Cephalopterus penduliger</i> (vranucha dlouholaločnatá)	Kolumbie
Muscicapidae (lejskovití)	<i>Bebrornis rodericanus</i>	Mauritius
	<i>Terpsiphone bourbonensis</i> =502 (lejskovec bourbonský)	Mauritius
Fringillidae (pěnkavovití)	<i>Serinus canicapillus</i> =503 (zvonohlík)	Ghana
	<i>Serinus leucopygius</i> (zvonohlík šedý)	Ghana
	<i>Serinus mozambicus</i> (zvonohlík mozambický)	Ghana
Estrildidae (astrildovití)	<i>Amadina fasciata</i> (amadina páskovaná, amadina obojková)	Ghana
	<i>Amandava subflava</i> =504 (zlatoprška malá)	Ghana
	<i>Estrilda astrild</i> (astrild vlnkovaný)	Ghana
	<i>Estrilda caerulescens</i> (modroušek rudoocasý)	Ghana
	<i>Estrilda melpoda</i> (astrild oranžolící)	Ghana
	<i>Estrilda troglodytes</i> (astrild šedý)	Ghana
	<i>Lagonosticta rara</i> (amarant černobřichý)	Ghana
	<i>Lagonosticta rubricata</i> (amarant tmavý)	Ghana
	<i>Lagonosticta rufopicta</i> (amarant tečkovaný)	Ghana
	<i>Lagonosticta senegala</i> (amarant malý)	Ghana
	<i>Lagonosticta vinacea</i> =505 (amarant škraboškový)	Ghana
	<i>Lonchura bicolor</i> =506 (stračka dvoubarvá)	Ghana
	<i>Lonchura cantans</i> =507 (stříbrozobka zpěvná)	Ghana
	<i>Lonchura cucullata</i> =506 (stračka malá)	Ghana
	<i>Lonchura fringilloides</i> =506 (stračka velká)	Ghana
	<i>Mandingoa nitidula</i> =508 (vločkovník zelenohřbetý)	Ghana
	<i>Nesocharis capistrata</i> (oliváček bíločelý)	Ghana
	<i>Nigrita bicolor</i> (černoušek hnědoprsý)	Ghana
	<i>Nigrita canicapilla</i> (černoušek šedohřbetý)	Ghana
	<i>Nigrita fusconota</i> (černoušek pláštíkovaný)	Ghana
	<i>Nigrita luteifrons</i> (černoušek žlutočelý)	Ghana
	<i>Ortygospiza atricollis</i> (astrild černohrdlý, a.křepelčí)	Ghana
	<i>Parmoptila rubrifrons</i> =509 (astrild mravenčí)	Ghana
	<i>Pholidornis rushiae</i> (astrild skřivanový)	Ghana
	<i>Pyrenestes ostrinus</i> =510 (rudoušek černobřichý)	Ghana
	<i>Pytilia hypogrammica</i> (astrild rudočelý, astrild červenočelý)	Ghana
	<i>Pytilia phoenicoptera</i> (astrild rudokřídlý)	Ghana
	<i>Spermophaga haematina</i> (louskáček červenoprsý)	Ghana
	<i>Uraeginthus bengalus</i> =511 (motýlek rudouchý)	Ghana
Ploceidae (snovačovití)	<i>Amblyospiza albifrons</i> (snovač bělozobý)	Ghana
	<i>Anaplectes rubriceps</i> =512 (snovatec)	Ghana
	<i>Anomalospiza imberbis</i> (přádelník kukaččí)	Ghana
	<i>Bubalornis albirostris</i> (tkalčík bělozobý)	Ghana
	<i>Euplectes afer</i> (přádelník zlatý, snovač Napoleonův)	Ghana
	<i>Euplectes ardens</i> =513 (přádelník límcový, snovač)	Ghana
	<i>Euplectes franciscanus</i> =514 (přádelník, snovač oranžový)	Ghana
	<i>Euplectes hordeaceus</i> (přádelník korunkatý, snovač)	Ghana

Seznam druhů patřících do přílohy č. 3	Země	
<i>Euplectes macrourus</i> =515 (přádelník žlutohřbetý, snovač žlutoramenný)	Ghana	
<i>Malimbus cassini</i> (snovatec černohrdlý)	Ghana	
<i>Malimbus malimbicus</i> (snovatec chocholatý)	Ghana	
<i>Malimbus nitens</i> (snovatec rudokrký)	Ghana	
<i>Malimbus rubricollis</i> (snovatec červenočapkový)	Ghana	
<i>Malimbus scutatus</i> (snovatec štítnatý)	Ghana	
<i>Pachypantes superciliosus</i> =516 (snovač nádherný)	Ghana	
<i>Passer griseus</i> (vrabec šedohlavý)	Ghana	
<i>Petronia dentata</i> (vrabec bušový)	Ghana	
<i>Plocepasser superciliosus</i> (vrabec hnědohlavý)	Ghana	
<i>Ploceus albinucha</i> (snovač běločapkový)	Ghana	
<i>Ploceus aurantius</i> (snovač oranžový)	Ghana	
<i>Ploceus cucullatus</i> =517 (snovač zahradní)	Ghana	
<i>Ploceus heuglini</i> (snovač Heuglinův)	Ghana	
<i>Ploceus luteolus</i> =518 (snovač malý)	Ghana	
<i>Ploceus melanocephalus</i> =519 (snovač černohlavý)	Ghana	
<i>Ploceus nigerrimus</i> (snovač černý)	Ghana	
<i>Ploceus nigricollis</i> (snovač černokrký)	Ghana	
<i>Ploceus pelzelni</i> (snovač tenkozobý)	Ghana	
<i>Ploceus preussi</i> (snovač zlatohřbetý)	Ghana	
<i>Ploceus tricolor</i> (snovač tříbarvý)	Ghana	
<i>Ploceus vitellinus</i> =520 (snovač žlutavý)	Ghana	
<i>Quelea erythrops</i> (snovač červenohlavý)	Ghana	
<i>Sporopipes frontalis</i> (astrildovec uzdičkový)	Ghana	
<i>Vidua chalybeata</i> =521 (vdovka malá)	Ghana	
<i>Vidua interjecta</i> (vdovka)	Ghana	
<i>Vidua larvaticola</i> (vdovka)	Ghana	
<i>Vidua macroura</i> (vdovka dominikánská, vdovka černobílá)	Ghana	
<i>Vidua orientalis</i> =522 (vdovka širokoocasá)	Ghana	
<i>Vidua raricola</i> (vdovka)	Ghana	
<i>Vidua togoensis</i> (vdovka)	Ghana	
<i>Vidua wilsoni</i> (vdovka světlokřídla)	Ghana	
<b>REPTILIA (PLAZI)</b>		
<b>TESTUDINATA (ŽELVY)</b>		
Trionychidae (kožnatkovití)	<i>Trionyx triunguis</i> (kožnatka)	Ghana
Pelamedusidae (terekovití)	<i>Pelomedusa subrufa</i> (terečka africká)	Ghana
	<i>Pelusios adansonii</i> (terečka)	Ghana
	<i>Pelusios castaneus</i> (terečka hnědá)	Ghana
	<i>Pelusios gabonensis</i> =523 (terečka východoafrická)	Ghana
	<i>Pelusios niger</i> (terečka černá)	Ghana
<b>SERPENTES (HADI)</b>		
Colubridae (užovkovití)	<i>Atretium schistosum</i> (užovka)	Indie
	<i>Cerberus rhynchops</i>	Indie
	<i>Xenochrophis piscator</i> =524 (užovka)	Indie
Elapidae (korálovcovití)	<i>Micrurus diastema</i> (korálovec)	Honduras
	<i>Micrurus nigrocinctus</i> (korálovec)	Honduras
Viperidae (zmijovití)	<i>Agkistrodon bilineatus</i> (ploskolebec)	Honduras
	<i>Bothrops asper</i> (křovák, křovinář)	Honduras
	<i>Bothrops nasutus</i> (křovák, křovinář)	Honduras
	<i>Bothrops nummifer</i> (křovák, křovinář)	Honduras
	<i>Bothrops ophryomegas</i> (křovák, křovinář)	Honduras
	<i>Bothrops schlegelii</i> (křovák, křovinář)	Honduras
	<i>Crotalus durissus</i> (chřestýš)	Honduras
	<i>Vipera russellii</i> (zmije řetízková)	Indie



Seznam druhů patřících do přílohy č. 3	Země	
FLORA (FLÓRA - ROSTLINY)		
GNETACEAE (LIÁNOVCOVITÉ)	<i>Gnetum montanum</i> #1 (liánovec horský)	Nepál
MAGNOLIACEAE (ŠÁCHOLANOVITÉ)	<i>Magnolia hodgsonii</i> =525 #1	Nepál
MELIACEAE	<i>Swietenia macrophylla</i> #5 (svietenie brazílská, mahagon brazílský)	Bolívie +218 Brazílie +219 Kostarika +219
PAPAVERACEAE (MAKOVITÉ)	<i>Meconopsis regia</i> #1	Nepál
PODOCARPACEAE (PODOKARPOVITÉ)	<i>Podocarpus neritifolius</i> #1	Nepál
TETRACENTRACEAE	<i>Tetracentron sinense</i> #1	Nepál“

14. Vysvětlivky k příloze č. 3 znějí:

„Vysvětlivky k příloze č. 3

- Směrodatná jsou pouze vědecké („latinské“) názvy druhů a ostatních taxonů. České názvy a odkazy na taxony vyšší než druh jsou pouze pro informační a klasifikační účely.
- Znaménko „+“ s číslicí umístěné za jménem druhu znamená, že do přílohy č. 3 jsou zařazeny pouze níže vyjmenované geograficky oddělené populace onoho druhu:
  - + 218 Populace tohoto druhu z Bolívie.
  - + 219 Populace tohoto druhu z Brazílie.
  - + 219 Všechny populace tohoto druhu v Amerikách [Severní i Jižní].
- Znaménko „=“ s číslicí umístěné za jménem druhu znamená, že jméno tohoto druhu je třeba interpretovat následujícím způsobem:
  - =472 Označovaný též jako *Vampyrops lineatus*.
  - =473 Původně zahrnut jako *Tamandua tetradactyla* (zčásti).
  - =474 Zahrnuje synonymum *Cabassous gymnurus*.
  - =475 Zahrnuje rodové synonymum *Coendu*.
  - =476 Zahrnuje rodové synonymum *Cuniculus*.
  - =477 Zahrnuje synonymum *Vulpes vulpes leucopus*.
  - =478 Původně zahrnut jako *Nasua nasua*.
  - =479 Zahrnuje synonymum *Galictis allamandi*.
  - =480 Původně zahrnut jako *Martes flavigula*.
  - =481 Zahrnuje rodové synonymum *Viverra*.
  - =482 Původně zahrnut jako *Viverra megapila*.
  - =483 Původně zahrnut jako *Herpestes auropunetatus*.
  - =484 Původně zahrnut jako *Herpestes fuscus*.
  - =485 Původně zahrnut jako *Bubalus bubalis* (domestikovaná forma).
  - =486 Označovaný též jako *Boocercus eurycerus*; zahrnuje rodové synonymum *Taurotragus*.
  - =487 Označovaný též jako *Ardeola ibis*.
  - =488 Označovaný též jako *Egretta alba* a *Ardea alba*.
  - =489 Označovaný též jako *Hagedashia hagedash*.
  - =490 Označovaný též jako *Lampribus rara*.
  - =491 Označovaný též jako *Spatula clypeata*.
  - =492 Označovaný též jako *Nyroca nyroca*.
  - =493 Zahrnuje synonymum *Dendrocygna fulva*.
  - =494 Označovaný též jako *Cairina hartlaubii*.
  - =495 Označovaný též jako *Crax pauxi*.
  - =496 Původně zařazen jako *Arborophila brunneopectus* (zčásti).
  - =497 Označovaný též jako *Turturoena iriditorques*; původně zařazen jako *Columba malherbii* (zčásti).
  - =498 Označovaný též jako *Nesoenas mayeri*.
  - =499 Původně zařazen jako *Treron australis* (zčásti).
  - =500 Označovaný též jako *Calopelia brehmeri*; zahrnuje synonymum *Calopelia puella*.
  - =501 Označovaný též jako *Tympanistria tympanistria*.
  - =502 Označovaný též jako *Tchitrea bourbonensis*.
  - =503 Původně zařazen jako *Serinus gularis* (zčásti).

- =504 Označovaný též jako *Estrilda subflava* nebo *Sporaeginthus subflavus*.
- =505 Označovaný též jako *Lagonosticta larvata* (zčásti).
- =506 Zahrnuje rodové synonymum *Spermestes*.
- =507 Označovaný též jako *Euodice cantans*; původně zahrnut jako *Lonchura malabarica* (zčásti).
- =508 Označovaný též jako *Hypargos nitidulus*.
- =509 Zahrnuje synonymum *Parmoptila woodhousei* (zčásti).
- =510 Zahrnuje synonyma *Pyrenestes frommi* a *Pyrenestes rothschildi*.
- =511 Označovaný též jako *Estrilda bengala*.
- =512 Označovaný též jako *Malimbus rubriceps* nebo *Anaplectes melanotis*.
- =513 Označovaný též jako *Coliuspasser ardens*.
- =514 Původně zahrnuto jako *Euplectes orix* (zčásti).
- =515 Označovaný též jako *Coliuspasser macrourus*.
- =516 Označovaný též jako *Ploceus superciliosus*.
- =517 Zahrnuje synonymum *Ploceus nigriceps*.
- =518 Označovaný též jako *Sitagra luteola*.
- =519 Označovaný též jako *Sitagra melanocephala*.
- =520 Původně zahrnut jako *Ploceus velatus*.
- =521 Označovaný též jako *Hypochoera chalybeata*; zahrnuje synonyma *Vidua amauropteryx*, *Vidua centralis*, *Vidua neumanni*, *Vidua okavangoensis* a *Vidua ultramarina*.
- =522 Původně zahrnut jako *Vidua paradisea* (zčásti).
- =523 Označovaný též jako *Pelusios subniger*.
- =524 Původně zahrnut v rodu *Natrix*.
- =525 Původně zahrnut jako *Talauma hodgsonii*.

4. Jména zemí, umístěná za jménem druhu, jsou jména těch smluvních států mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup>, které navrhly zařazení onoho druhu do přílohy č. 3 [viz § 2 odstavec 1 písmeno c) zákona].
5. Ustanovení mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> a zákona se vztahují na jakéhokoliv živého nebo mrtvého živočicha druhu uvedeného v této příloze a rovněž na jakoukoli zjevně rozpoznatelnou část nebo odvozeninu (výrobek) z nich [viz § 3 písmeno a) zákona].
6. V souladu s článkem I písmenem b) pododstavcem (iii) mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> symbol „#“ s číslicí, umístěný za jménem druhu z přílohy č. 3, označuje část nebo odvozeniny (výrobky), které jsou pro účely mezinárodní úmluvy<sup>1)</sup> a zákona specifikovány níže:
  - # 1 Označuje všechny zřetelně rozpoznatelné části a odvozeniny (výrobky) kromě:
    - a) semen, spor a pylových zrn (včetně pollinií),
    - b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, v pevných nebo tekutých médiích a převážených ve sterilních kontejnerech a
    - c) řezaných květů uměle vypěstovaných rostlin.
  - # 5 Označuje klády, řezivo a dýhy.“

15. Příloha č. 8 zní:

„Příloha č. 8 k vyhlášce č. 82/1997 Sb.

### Seznam dalších druhů, u nichž se na živé exempláře nevztahuje registrační povinnost [§ 23 odst. 1 písm. c) zákona]

Registrační povinnost podle § 23. odst. 1 písm. c) zákona se nevztahuje na

- a) živé exempláře odchované v zajetí následujících druhů savců :
  - Ammotragus lervia* (paovec hřivnatá)
  - Chinchilla* spp. (čičila)
  - Lama guanicoe* (lama huanako; guanako)
  - Tayassuidae* spp. (pekarovití)
- b) živé exempláře odchované v zajetí následujících druhů ptáků :
  - Anas laysanensis* (kachna laysanská)
  - Branta sandvicensis* (berneška havajská)
  - Carduelis cucullata* (čížek ohnivý)
  - Catreus wallichii* (bažant Wallichův)

*Colinus virginianus* (křepel virginský)  
*Crossoptilon crossoptilon* (bažant tibetský)  
*Crossoptilon harmani* (bažant ušatý)  
*Crossoptilon mantchuricum* (bažant mandžuský)  
*Cyanoramphus auriceps* (kakariky žlutočelý)  
*Cyanoramphus novaezealandiae* (kakariky rudočelý)  
*Lophophrurus impejanus* (bažant lesklý)  
*Lophura edwardsi* (bažant Edwardsův)  
*Lophura swinhoii* (bažant sedlatý)  
*Polyplectron empranum* (bažant palavanský)  
*Struthio camelus* (pštros dvouprstý)  
*Syrnaticus ellioti* (bažant Elliotův)  
*Syrnaticus humiae* (bažant Humeův)  
*Syrnaticus mikado* (bažant mikado)  
*Tragopan caboti* (satyr Cabotův)

c) všechny živé exempláře následujících druhů ptáků :

*Agapornis cana* (papoušek šedohlavý)  
*Agapornis fischeri* (papoušek Fišerův)  
*Agapornis nigrigenis* (papoušek hnědohlavý)  
*Agapornis personata* (papoušek škraboškový)  
*Agapornis roseicollis* (papoušek růžohrdlý)  
*Agapornis taranta* (papoušek etiopský)  
*Alisterus scapularis* (papoušek královský)  
*Amandava formosa* (tygříček olivový)  
*Anas formosa* (čírka dvojskvrnná)  
*Aprosictus erythropterus* (papoušek červenokřídý)  
*Aratinga jendaya* (aratinga jendaj)  
*Argusianus argus* (argus okatý, bažant argus)  
*Barnardius barnardi* (barnard zelený)  
*Barnardius zonarius* (barnard límcový)  
*Bolborhynchus lineola* (aymara pruhovaný)  
*Branta ruficollis* (berneška rudokrká)  
*Carduelis yarrellii* (čížek Yarrellův)  
*Coscoroba coscoroba* (labuť koskoroba)  
*Cyanoliseus patagonus* (papoušek patagonský)  
*Cygnus melanocorypha* (labuť černokrká)  
*Dendrocygna arborea* (husička stromová)  
*Forpus coelestis* (papoušíček šedokřídý)  
*Forpus conspicillatus* (papoušíček brýlatý)  
*Forpus cyanopygius* (papoušíček modravý)  
*Forpus passerinus* (papoušíček vrabčí)  
*Forpus xanthops* (papoušíček žlutolící)  
*Forpus xanthopterygius* (papoušíček modrohřbetý)  
*Gallicolumba luzonica* (holub krvavý)  
*Gallus sonneratii* (kur Sonneratův)  
*Gracula religiosa* (loskuták posvátný)  
*Leiothrix argenteauris* (timálie stříbrouchá)  
*Leiothrix lutea* (timálie čínská)  
*Liocichla omeiensis* (sojkovec sečchuanský)  
*Myiopsitta monachus* (mníšek šedý)  
*Naridayus nenday* (Nandej černohlavý)  
*Neophema chrysostoma* (neoféma modrokřídla)  
*Neophema elegans* (neoféma ozdobná)  
*Neophema pulchella* (neoféma tyrkysová)  
*Neophema splendida* (neoféma modrohlavá)  
*Neopsephotus (Neophema) bourkii* (papoušek Bourkův)  
*Nyctea scandiaca* (sovice sněžní)  
*Oxyura leucocephala* (kachnice bělohlavá)  
*Peroia coronata* (kardinál šedý)  
*Padda oryzivora* (rýžovník šedý)  
*Pavo muticus* (páv japonský, p. zelený)  
*Platycercus* spp. (rozela)  
*Poephila cincta* (pásovník krátkoocasý)  
*Poicephalus senegalus* (papoušek senegalský)  
*Polyplectron bicalcaratum* (bažant paví)  
*Polyplectron germaini* (bažant hnědý)

*Polyplectron malacense* (bažant malajský )  
*Polyplectron schleiermachi* (bažant)  
*Polytelis* spp. (papoušek rodu *Polytelis*)  
*Psephotus haematonotus* (papoušek zpěvavý)  
*Psephotus varius* (papoušek mnohobarvý)  
*Psittacula alexandri* (alexandr růžový)  
*Psittacula cyanocephala* (alexandr rudohlavý)  
*Psittacula eupatria* (alexandr velký)  
*Purpureicephalus spurius* (papoušek červenotemenný)  
*Pycnonotus zeylandicus* (bulbul korunkatý)  
*Pyrrhura frontalis* (pyrura hnědouchý)  
*Rhea americana* (nandu pampový)  
*Sarkidiornis melanotos* (pižmovka hřebenatá)  
*Tangara fastuosa* (tangara nádherná)  
*Trichoglossus haematodus* (loni mnohobarvý)

d) všechny živé exempláře následujících druhů plazů :

*Boa constrictor* (hroznýš královský) s výjimkou poddruhů uvedených v příloze č. 1 k této vyhlášce  
*Caiman crocodilus fuscus* (kajman brýlový)  
*Caiman crocodilus crocodilus* (kajman)  
*Corallus enydris* (psohlavec pralesní)  
*Epicrates angulifer* (hroznýšovec kubánský)  
*Epicrates cenchria mauris* (hroznýšovec duhový)  
*Epicrates striatus* (hroznýšovec šedý)  
*Eunectes notaeus* (anakonda žlutá)  
*Chameleo calypttratus* (chameleon jemenský)  
*Iguana iguana* (leguán zelený)  
*Phelsuma* spp. (felsuma)  
*Python molurus bivittatus* (krajta tmavá)  
*Python reticulatus* (krajta mřížkovaná)

e) živé exempláře odchované v zajetí následujících druhů obojživelníků:

*Ambystoma* spp. (axolotl rodu *Ambystoma*)  
*Allobates* spp. (žába rodu *Allobates*)  
*Dendrobates* spp. (žába rodu *Dendrobates*)  
*Epipedobates* spp. (žába rodu *Epipedobates*)  
*Minyobates* spp. (žába rodu *Minyobates*)  
*Phobobates* spp. (žába rodu *Phobobates*)  
*Phyllobates* spp. (žába rodu *Phyllobates*)

f) živé exempláře všech druhů ryb (*Pisces* spp.); pokud byly dovezeny do České republiky před 28.5.1992 anebo po tomto datu s povolením ministerstva a potomstvo takových exemplářů,

g) živé exempláře bezobratlých živočichů (jiné systematické skupiny než Chordata (strunatci)), pokud se nejedná o druhy podle přílohy č. 1 této vyhlášky,

h) živé exempláře rostlinného původu uměle vypěstované, pokud se jedná o druhy rostlin (Flora) vyjmenovaných v příloze č. 1 této vyhlášky,

i) všechny živé exempláře druhů rostlin (Flora) vyjmenovaných v příloze č. 2 této vyhlášky,

j) všechny živé exempláře druhů rostlin (Flora), které byly k datu 1.4.1997 součástí katalogizované sbírky rostlin na pracovištích Akademie věd ČR, vysokých škol nebo v botanických zahradách evidovaných u ministerstva podle § 19 odst. 4 zákona, pokud zůstávají v jejich držení.“.

16. Příloha č. 9 zní:

„Příloha č. 9 k vyhlášce č. 82/1997 Sb.

### Seznam druhů, na něž se vztahuje registrační povinnost pro mrtvé exempláře (§ 23 odst. 2 zákona)

Registrační povinnost podle § 23 odst. 2 zákona se vztahuje na

1. všechny neživé preparované živočichy, jejich kožky, výrobky z kožešin a kůže s výjimkou výrobků získaných zákonným způsobem před 28. 5. 1992, mrtvá těla nebo jejich části, ptačí vejce a skořápky ptačích vajec druhů stanovených v § 2 odst. 1 písm. a) zákona (příloha č. 1 k této vyhlášce) s výjimkou druhů:

*Anas laysanensis* (kachna laysanská)  
*Branta sandvicensis* (berneška havajská)  
*Carduelis cucullata* (čížek ohnivý)  
*Catreus wallichii* (bažant Wallichův)  
*Colinus virginianus* (křepel virginický)  
*Crossoptilon harmani* (bažant ušatý)  
*Crossoptilon manchuricum* (bažant mandžuský)  
*Cyanoramphus auriceps* (kakatiky žlutočelý)  
*Cyanoramphus novaezealandiae* (kakariky rudočelý)  
*Lophophorus impejanus* (bažant lesklý)  
*Lophura swinhoii* (bažant sedlatý)  
*Polyplectron emphanum* (bažant palavanský)  
*Struthio camelus* (pštros dvouprstý)  
*Syrmaticus ellioti* (bažant Elliotův)  
*Syrmaticus humiae* (bažant Humeův)  
*Syrmaticus mikado* (bažant mikado)  
*Tragopan caboti* (satyr Cabotův)

a s výjimkou katalogizovaných sbírkových předmětů v muzeích, pracovištích Akademie věd ČR a vysokých škol a veřejně přístupných sbírkách škol, pokud byly součástí sbírky před 1.4.1997 anebo získány do těchto sbírek z uhybnulého původně živého exempláře registrovaného podle § 23 odst. 1 písm. a) zákona,

2. kly a nezpracovanou slonovinu druhů *Elephas maximus* (slon indický) a *Loxodonta africana* (slon africký), a dále jakékoliv výrobky ze slonoviny s výjimkou předmětů a starožitností vyrobených a dovezených do České republiky před 1.4. 1997 nebo s výjimkou předmětů a starožitností dovezených do České republiky po 28. 5. 1992 s povolením ministerstva,
3. žlučníky, žluč a preparáty z nich vyrobené u medvědovitých (*Ursidae* spp., všechny druhy),
4. jakékoli neživé exempláře druhů:

*Ailuropoda melanoleuca* (panda velká),  
*Cetacea* spp. (kytovci, všechny druhy),  
*Cheloniidae* spp. (karetovití, všechny druhy),  
*Dermochelys coriacea* (kožatka velká),  
*Gorilla gorilla* (gorila),  
*Latimeria chalumnae* (latimérie podivná),  
*Ornithoptera alexandrae* (ptákokřídlec Alexandrin),  
*Papilio chikae* (otakárek),  
*Papilio homarus* (otakárek),  
*Papilio hospiton* (otakárek),  
*Pan* spp. (šimpanz),  
*Panthera tigris* (tygr),  
*Pongo pygmaeus* (orangutan),  
*Rhinocerotidae* spp. (nosorožci, všechny druhy),

s výjimkou předmětů a starožitností vyrobených a dovezených do České republiky před 28. 5. 1992 nebo předmětů a starožitností dovezených do České republiky po 28.5.1992 s povolením ministerstva.

Registrační povinnost podle bodů 1 až 4 se nevztahuje na neživé katalogizované exempláře v depozitářích zoologických zahrad evidovaných u ministerstva podle § 19 odst. 4 zákona, které byly získány z původně živých exemplářů chovaných v těchto zahradách, pokud exempláře zůstávají v držení těchto zahrad. Přenechání takového exempláře jinému držiteli se uskuteční až po jeho zaregistrování podle § 23 zákona.“

Čl. II

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem vyhlášení.

Ministr:  
RNDr. **Kužvart** v. r.



**Vydává a tiskne:** Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon (02) 792 70 11, fax (02) 795 26 03 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 3, pošt. schr. 21/SB, 170 34 Praha 7-Holešovice, telefon: (02) 614 32341 a 614 33502, fax (02) 614 33502 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon 0627/305 161, fax: 0627/321 417. Objednávky ve Slovenské republice přijímá a titul distribuuje Magnet-Press Slovakia, s. r. o., Teslova 12, 821 02 Bratislava, tel./fax: 00421 7 525 46 28, 525 45 59. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha činí 2300,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** celoroční předplatné i objednávky jednotlivých částek – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon: 0627/305 179, 305 153, fax: 0627/321 417. – **Drobný prodej** – **Benešov:** HAAGER – Potřeby školní a kancelářské, Masarykovo nám. 101; **Bohumín:** ŽDB, a. s., technická knihovna, Bezručova 300; **Brno:** GARANCE-Q, Koliště 39, Knihkupectví ČS, Kapucínské nám. 11, Knihkupectví M. Ženíška, Květinářská 1, M.C.DES, Cejl 76, SEVT, a. s., Česká 14; **České Budějovice:** Prospektrum, Kněžská 18, SEVT, a. s., Krajinská 38; **Hradec Králové:** TECHNOR, Hořická 405; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Jihlava:** VIKOSPOL, Smetanova 2; **Kadaň:** Knihařství – Přibíková, J. Švermy 14; **Kladno:** eL VaN, Ke Stadionu 1953; **Klatovy:** Krameriovo knihkupectví, Klatovy 169/L; **Kolín 1:** Knihkupectví U Kašků, Karlovo nám. 46; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Most:** Knihkupectví Růžička, Šeříková 529/1057; **Olomouc:** BONUM, Ostružnická 10, Týcho, Ostružnická 3; **Ostrava:** LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Dr. Šmerala 27; **Pardubice:** LEJHANEK, s. r. o., Sladkovského 414; **Plzeň:** ADMINA, Úslavská 2, EDICUM, Vojanova 45, Technické normy, Lábkova pav. č. 5; **Praha 1:** FIŠER-KLEMENTINUM, Karlova 1, LINDE Praha, a. s., Opletalova 35, KANT CZ, s. r. o., Hybernská 5, PROSPEKTRUM, Na Poříčí 7; **Praha 4:** Abonentní tiskový servis, Zdiměřická 1446/9, PROSPEKTRUM, Nákupní centrum, Budějovická, SEVT, a. s., Jihlavská 405; **Praha 5:** SEVT, a. s., E. Peškové 14; **Praha 6:** PPP – Staňková Isabela, Verdunská 1; **Praha 8:** JASIPA, Zenklova 60; **Praha 10:** BMSS START, areál VÚ JAWA, V Korytech 20; **Přerov:** Knihkupectví EM-ZET, Bartošova 9; **Sokolov:** Arbor Sokolov, a. s., Nádražní 365; **Šumperk:** Knihkupectví D-G, Hlavní tř. 23; **Teplice:** L + N knihkupectví, Kapelní 4; **Trutnov:** Galerie ALFA, Bulharská 58; **Ústí nad Labem:** 7 RX, s. r. o., Mírová 4, tel.: 047/44 249, 44 252, 44 253; **Zábřeh:** Knihkupectví PATKA, Žižkova 45; **Zlín-Louky:** INFOSERVIS, areál Telekomunikačních montáží; **Zlín-Malenovice:** Ing. M. Kučeřík, areál HESPO; **Znojmo:** Knihkupectví Houdková, Divišovo nám. 12; **Žatec:** Prodejna U Pivovaru, Žižkovo nám. 76. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od zaevidování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamacce:** informace na tel. čísle 0627/305 168. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnícká osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.