

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 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
-

264**VYHLÁŠKA****Ministerstva životního prostředí**

ze dne 27. října 1998,

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 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., 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 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 trvalého pobytu, popř. adresa zaměstnavatele“.

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

4. Nadpis pod § 6 zní:

**„Vzor potvrzení o povoleném 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 nezaměnitelného 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 zejména 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 pravděpodobné okolnosti původu se zaznamenají slovně v kolonce č. 4.

(5) Změny v registraci již zaregistrovaného exempláře, jako například změna majitele, změna trvalého pobytu (sídla) vlastníka exempláře, dodatečné označení exempláře a podobně, uvede příslušný okresní úřad nebo příslušná správa národního parku nebo chráněné krajinné oblasti²⁾ v části 3 registračního listu.

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

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

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

7. V § 9 odstavec 2 zní:

„(2) Povinnost nezaměnitelného 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 hnizdě nebo v péči 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™ nebo obdobného systému podle mezinárodní normy²⁾“ 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 dočasné 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

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)

CHORDATA (STRUNATCI)

MAMMALIA (SAVCI)

MONOTREMATA (PTAKOŘITNÍ)

DASYUROMORPHIA [původně MARSUPIALIA
(VAČNATCI) část]

Dasyuridae (kunovcovití)

Thylacinidae (vlkovcovití)

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 králíkovitý)

Macrotis leucura (bandikut)

Perameles bougainville (bandikut, vakojezevec)

Lasiorhinus kreftii (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

Pteropus pilosus (kaloň)

Pteropus samoensis (kaloň)

Pteropus tonganus (kaloň)

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)

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 bělouchavý)

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 (vřešť'an)

Alouatta palliata (vřešť'an pláštíkový)

Alouatta pigra =308 (vřešť'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 rudoohrbetý)

Cercocetus 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 (činčilovití, viskačovití)	<i>Xeromys myoides</i> (xeromys)
CETACEA (KYTOVCI)	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (zyzomys)
Platanistidae (delfínovcovití)	<i>Chinchilla</i> spp. °602 (činčila)
Ziphiidae (vorvaňovcovití)	<i>Lipotes vexillifer</i> (delfínovec čínský)
Physeteridae (vordaňovití)	<i>Platanista</i> spp. (delfínovec)
Delphinidae (delfínovití)	<i>Berardius</i> spp. (vorvaňovec)
Phocoenidae (sviňuchovití)	<i>Hyperoodon</i> spp. (vordaňovec, anarnak)
Eschrichtidae (plejtvákovcovití)	<i>Physeter catodon</i> =320 (vordaň, v.obrovský, v.tuponusý)
Balaenopteridae (plejtvákovití)	<i>Sotalia</i> spp. (delfín)
Balaenidae (velrybovití)	<i>Sousa</i> spp. (delfín)
Neobalaenidae	<i>Neophocoena phocaenoides</i> (sviňucha hladkohřbetá, delfín bezploutvý, d.hladkohřbetý)
CARNIVORA (ŠELMY)	<i>Phocoena sinus</i> (sviňucha kalifornská)
Canidae (psovití)	<i>Eschrichtius robustus</i> =321 (plejtvákovec šedý, plejtvák šedý, velryba šedá)
Ursidae (medvědotvité)	<i>Balaenoptera acutorostrata</i> ** -101 (plejtvák malý, p.štikovitý, p.ostronosý, minke)
Mustelidae (lasicovití)	<i>Balaenoptera borealis</i> (plejtvák severní, p.sejval)
Lutrinae (vydry)	<i>Balaenoptera edeni</i> (plejtvák Brydeův)
Mustelinae (kuny)	<i>Balaenoptera musculus</i> (plejtvák obrovský, p.sýrový, velryba modrá, kyt sýrový)
Viverridae (cibetkovití)	<i>Balaenoptera physalus</i> (plejtvák myšok, kyt myší, velryba myšok)
Felidae (kočkovití)	<i>Megaptera novaeangliae</i> (keporkak dlouhoploutvý, plejtvák keporkak, p.dlouhoploutvý)
	<i>Balaena mysticetus</i> (velryba grónská)
	<i>Eubalaena</i> spp. =322 (velryba)
	<i>Caperea marginata</i> (velryba malá)
	<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)
	<i>Aonyx cinicus</i> ** +203 =327 (vydra konžská, v.malozubá)
	<i>Enhydrus 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.brazílská, lontra)
	<i>Mustela nigripes</i> (lasice)
	<i>Prionodon pardicolor</i> (linsang skvrnity)
	<i>Acinonyx jubatus</i> °603 (gepard štíhlý)
	<i>Caracal caracal</i> ** +204 =332 (karakal)
	<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

Leopardus tigrinus =333 (ocelot stromový, margay)

Leopardus wiedii =333 (kočka Wiedova)

Lynx pardinus =334 (rys pardálkový)

Neofelis nebulosa (pardál obláčkový, levhart obláčkový)

Oncifelis geoffroyi =333 (kočka slaništění)

Oreailurus jacobita =333 (kočka horská)

Panthera leo persica (lev perský)

Panthera onca (jáguár americký)

Panthera pardus (levhart, leopard)

Panthera tigris (tygr džunglový)

Pardofelis marmorata =333 (kočka mramorovaná)

*Prionailurus bengalensis bengalensis*** +206 =333 (kočka bengálská)

Prionailurus planiceps =333 (kočka plochočelá)

*Prionailuras rubiginosus*** +207 =333 (kočka cejlonská)

Puma concolor coryi =333 (puma americká, poddruh *coryi*)

Puma concolor costaricensis =333 (puma americká, poddruh *costaricensis*)

Puma concolor couguar =333 (puma americká, poddruh *couguar*)

Uncia uncia =335 (irbis, levhart sněžný)

Aretocephalus townsendi (lachtan)

Monachus spp. (tuleň)

Elephas maximus (slon indický)

*Loxodonta africana*** -103 (slon africký)

*Dugong dugong*** -104 (moroň indický, dugong indický)

Trichechus inunguis (kapustnák jihoamerický)

Trichechus manatus (kapustnák širokonosý)

Equus africanus =336 (osel africký)

Equus grevyi (zebra Grévyho)

Equus hemionus hemionus (osel džigetaj, džigetaj)

Equus onager khur =337 (khur, osel khur)

Equus przewalskii =338 (kůň Převalského)

Equus zebra zebra (zebra horská, zebra kapská)

Tapiridae spp.** (tapírovití)

Rhinocerotidae spp.** (nosorožcovití)

Babyrousa babyrussa (babirusa celebeská)

Sus salvanius (prase zakrslé)

Catagonus wagneri (pekarí)

*Vicugna vicugna*** -106 (lama vikuňa, vikuňa)

Moschus spp.** +212 (kabar)

Axis porcinus annamiticus =340 (jelen vepří, jelen bojovný, poddruh *annamiticus*)

Axis calamianensis =341 (jelen culionský)

Axis kuhlii =342 (jelen baveánský, jelen Kuhlův)

Blastocerus dichotomus (jelenec bahenní, jelen bahenní)

Dama mesopotamica =343 (daněk mesopotamský)

Cervus duvauceli (jelen barasinga, barasinga)

Cervus elaphus hanglu (jelen evropský, poddruh *hanglu*)

Cervus eldi (jelen litorohý, thamin)

Hippocamelus spp. (huemul)

Megamuntiacus vuquangensis

Muntiacus crinifrons (muntžak tmavý)

Otaridae (lachtanovití)

Phocidae (tuleňovití)

PROBOSCIDEA (CHOBOTNATCI)

Elephantidae (slonovití)

SIRENIA (OCHECHULE)

Dugongidae (moroňovití)

Trichechidae (kapustnákovití)

PERISSODACTYLA (LICHOKOPYTNÍCI)

Equidae (koňovití)

Tapiridae (tapírovití)

Rhinocerotidae (nosorožcovití)

ARTIODACTYLA (SUDOKOPYTNÍCI)

Suidae (prasatovití)

Tayassuidae (pekarovití)

Camelidae (velbloudovití)

Moschidae (kabarovití)

Cervidae (jelenovití)

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

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 sauveti =346 (kuprej)
Bubalus depressicornis =347 (anoa)
Bubalus mindorensis =347 (tamarau, arni tamarau)
Bubalus quarlesi =347 (anoa horský)
Capra falconeri (koza šrouborohá)
Cephalophus jentinki (chocholatka čabraková, 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 turkestánský)
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)

RHEIFORMES (NANDUOVÉ)

Rheidae (nanduovití)

TINAMIFORMES (TINAMY)

Tinamidae (tinamovití)

SPHENISCIFORMES (TUČŇÁCI)

Spheniscidae (tučňákovití)

PODICIPEDIFORMES (POTÁPKY)

Podicipedidae (potápkovití)

PROCELLARIIFORMES (TRUBKONOSÍ)

Diomedidae (albatrosovití)

PELECANIFORMES (VESLONOZÍ)

Pelecanidae (pelikánovití)

Sulidae (terejovití)

Fregatidae (fregatkovití)

CICONIIFORMES (BRODIVÍ)

Ciconiidae (čápovití)

Threskiornithidae (ibisovití)

ANSERIFORMES (VRUBOZOZBÍ)

Anatidae (kachnovití)

Struthio camelus +214 (pštros dvouprstý)*Rhea pennata* =355 (nandu Darwinův)*Tinamus solitarius* (tinama pruhovaná)*Spheniscus humboldti* (tučňák Humboldtův)*Podilymbus gigas* (potápká obrovská)*Diomedea albatrus* (albatros Stellerův, albatros bělohřbetý)*Pelecanus crispus* (pelikán kadeřavý)*Papasula abbotti* =356 (terej Abbottův)*Fregata andrewsi* (fregatka bělobřichá)*Ciconia boyciana* =357 (čáp černozobý)*Jabiru mycteria* (čáp jabiru)*Mycteria cinerea* (nesyt bílý)*Geronticus eremita* (ibis skalní)*Nipponia nippon* (ibis japonský)*Anas aucklandica* =358 (kachna auklandská)*Anas laysanensis* =359 (kachna laysanská)*Anas oustaleti* =360 (kachna marianská)

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

Branta canadensis leucopareia (berneška velká aleutská)
Branta sandvicensis (berneška havajská)
Cairina scutulata (pižmovka bělohlavá)
Rhodonessa caryophyllacea p.e. (kachna růžohlavá)

FALCONIFORMES (DRAVCI)

Cathartidae (kondorovití)

Gymnogyps californianus (kondor kalifornský)

Accipitridae (krahujcovití)

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)*Pithecophaga jefferyi* (orel opičí)*Falco araea* (poštolka seychellská)*Falco jugger* (sokol laggar)*Falco newtoni** +215* (poštolka madagaskarská)*Falco pelegrinoides* =363 (sokol šahin)*Falco peregrinus* (sokol stěhovavý)*Falco punctatus* (poštolka skvrnitá)*Falco rasticolus* (raroh lovecký)**Falconidae (sokolovití)****GALLIFORMES (HRABAVÍ)**

Megapodiidae (tabonovití)

Macrocephalon maleo (tabon přilbový)

Cracidae (hokovití)

Crax blumenbachii (hoko červenozobý)*Mitu mitu* =364 (hoko mitu)*Oreophasis derbianus* (hoko horský)*Penelope albipennis* (guan bělokřídly)*Pipile jacutinga* =365 (guan černocelý)*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 swinhonis* (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)*Tympachus cupido attwateri* (kur prériový, tetřívek prériový)**GRUIFORMES (KRÁTKOKRÍDLÍ)**

Gruidae (jeřábovití)

Grus americana (jeřáb americký)*Grus canadensis nesiotis* (jeřáb kanadský, poddruh *nesiotis*)

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

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)

Rallidae (chřástalovití)

Rhynochetidae (kaguovití)

Otididae (dropovití)

CHARADRIIFORMES (BAHŇÁCI)

Scolopacidae (slukovití)

Numenius borealis (koliha severní)

Numenius tenuirostris (koliha tenkozobá)

Tringa guttifer (vodouš ochotský)

Larus relictus (racek reliktní)

Laridae (rackovití)

COLUMBIFORMES (MĚKKOZOZOBÍ)

Columbidae (holubovití)

Caloenas nicobarica (holub hřívnatý)

Ducula mindorensis (holub mindorský)

PSITTACIFORMES (PAPOUŠCI)

Psittacidae (papouškovití)

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 ambiguia (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 novozelandský žlutočelý)

Cyanoramphus cookii =374 (kakariki norfolský)

Cyanoramphus novaehollandiae (kakariki rudočelý, papoušek novozélandský rudočelý)

Cyclopsitta diophthalma coxeni =375 (loríček žlutoboký neboli papoušek žlutoboký, poddruh *coxeni*)

Eos histrio (lori modroprsý)

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

Pezoporus wallicus (papoušek zemní)
Pionopsitta pileata (amazónek červenohlavý, papoušek červenohlavý)
Probosciger aterrimus (kakadu palmový, kakadu arový)
Psephotus chrysoterygius (papoušek žlutoramenný)
Psephotus dissimilis =377 (papoušek)
Psephotus pulcherrimus p.e. (papoušek překrásný)
Psittacula echo =378 (alexander mauricijský)
Pyrrhura cruentata (pyrura modrobradý, papoušek modrobradý)
Rhynchositta spp. (arara)
Strigops habroptilus (kakako soví, papoušek soví, kakapo)
Vini ultramarina (lori modrý)

STRIGIFORMES (SOVY)

Tytonidae (sovovití)
 Strigidae (puštíkovití)

Tyto soumagnei (sova madagaskarská)
Athene blewitti (sýček lesní)
Mimizuku gurneyi =380 (výreček Gurneyův)
Ninox novaeseelandiae undulata =381 (sovka bubuk, kulíšek kukačtí, poddruh *undulata*)
Ninox squamipila natalis (sovka molucká, kulíšek, poddruh *natalis*)

APODIFORMES (SVIŠŤOUNI)

Trochilidae (olibříkovití)

Ramphodon dohrnii =382 (olibřík bronzovoocasý)

TROGONIFORMES (TROGONI)

Trogonidae (trogonovití)

Pharomachrus mocinno (kvesal chocholatý)

CORACIIFORMES (SROSTLOPRSTÍ)

Bucerotidae (zoborožcovití)

Aceros nipalensis (zoborožec himálajský)
Aceros subruficollis (zoborožec)
Buceros bicornis (dvojzoborožec indický)
Buceros vigil =384 (zoborožec štítnatý)

PICIFORMES (ŠPLHAVCI)

Picidae (datlovití)

Campephilus imperialis (datel císařský)
Dryocopus javensis richardsi (datel jávský, poddruh *richardsi*)

PASSERIFORMES (PĚVCI)

Cotingidae (kotingovití)

Cotinga maculata (kotinga skvrnitá)
Xipholena atropurpurea (kotinga bělokřídlá)
Pitta gurneyi (pita Gurneyova)
Pitta kochi (pita luzonská)
Atrichornis clamosus (křováček zvučný)

Atrichomithidae (křováčkovití)

Pseudochelidon sirintarae (břehule bělooká, lašolet)

Hirundinidae (vlaštovkovití)

Dasyornis broadbenti litoralis p.e. (střízlíkovec pobřežní)

Muscicapidae (lejškovití)

Dasyornis longirostris =387 (střízlíkovec)

Zosteropidae (kruhoočkovití)

Picathartes gymnocephalus (vranule bělokrká)

Meliphagidae (medosavkovití)

Picathartes oreas (vranule šedokrká)

Icteridae (vlhovcovití)

Zosterops albogularis (kruhoočko stříbrooké)

Fringillidae (pěnkavovití)

Lichenostomus melanops cassidix =388 (medosavka

Sturnidae (špačkovití)

žlutochochlatá, poddruh *cassidix*)

REPTILIA (PLAZI)**TESTUDINATA (ŽELVY)**

Emydidae (emydovití, sladkovodní želvy)

Batagur baska (želva)

Clemmys muhlenbergi (želva)

Geoclemmys hamiltonii =391 (želva)

Kachuga tecta =392 (želva střechovitá, želva dura, tekta indická pravá)

Melanochelys tricarinata =393 (želva)

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

Testudinidae (želvovití)

- Morenia ocellata* (želva)
Terrapene coahuila (klapavka)
Geochelone nigra =394 (želva sloní)
Geochelone radiata =395 (želva paprscitá)
Geochelone yniphora =395 (želva)
Gopherus flavomarginatus (želva)
Psammobates geometricus =395 (želva)
Testudo kleinmanni (želva Kleinmannova)
Cheloniidae spp. (karetovití)
Dermochelys coriacea (kožatka velká)
Trionyx ater =396 (kožnatka)
Trionyx gangeticus =396 (kožnatka ganžská)
Trionyx hurum =396 (kožnatka)
Trionyx nigricans =396 (kožnatka)
Pseudemydura umbrina (želva)

Cheloniidae (karetovití)

Dermochelyidae (kožatkovití)

Trionychidae (kožnatkovití)

Chelidae (matamatovití)

CROCODYLIA (KROKODÝLOVÉ)

Alligatoridae (aligátorovití)

Crocodylidae (krokodýlovití)

- Alligator sinensis* (aligátor čínský)
Caiman crocodilus apaporiensis (kajman brýlový, poddruh
apaporiensis)
*Caiman latirostris*** -110 (kajman šíronosý)
*Melanosuchus niger*** -111 (kajman černý)
Crocodylus acutus (krokodýl americký)
Crocodylus cataphractus (krokodýl štítnatý)
Crocodylus intermedius (krokodýl orinocký)
Crocodylus moreletii (krokodýl středoamerický)
*Crocodylus niloticus*** -112 (krokodýl nilský)
Crocodylus navaeguineae mindorensis =399 (krokodýl
 novoguinejský mindorský)
Crocodylus palustris (krokodýl bahenní)
*Crocodylus porosus*** -113 (krokodýl mořský)
Crocodylus rhombifer (krokodýl kubánský)
Crocodylus siamensis (krokodýl siamský)
Osteolaemus tetraspis (krokodýl pralesní)
Tomistoma schlegelii (krokodýl úzkohlavý)
Gavialis gangeticus (gaviál indický)

Gavialidae (gaviálovití)

RHYNCHOCEPHALIA (HATÉRIE)

Sphenodontidae (hatériovití)

SAURIA (JEŠTĚŘI)

Iguanidae (leguánovití)

Lacertidae (ještěrkovití)

Varanidae (varanovití)

SERPENTES (HADI)

Boidae (hroznýšovití)

- Sphenodon* spp. (hatérie)
Brachylophus spp. (leguán)
Cyclura spp. (leguán)
Sauromalus varius (leguán)
Gallotia simonyi (ještěrka kanárská)
Varanus bengalensis (varan bengálský)
Varanus flavescens (varan)
Varanus griseus (varan pustinný, varan pouštní)
Varanus komodoensis (varan komodský)

Viperidae (zmijovití)

- Acrantophis* spp. (hroznýš)
Boa constrictor occidentalis =405 (hroznýš královský západní)
Bolyeria multocarinata (hroznýš)
Casarea dussumieri (hroznýš)
Epicrates inornatus (hroznýšovec)
Epicrates monensis (hroznýšovec)
Epicrates subflavus (hroznýšovec)
Python molurus molurus =406 (krajta tygrovitá světlá)
Sanzinia madagascariensis =407 (hroznýš madagaskarský)
Vipera ursinii +216 (zmije menší)

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1**AMPHIBIA (OBOJŽIVELNÍCI)**

CAUDATA (OCASATÍ, MLOCI)

Cryptobranchidae (krytožábrovití)

ANURA (ŽÁBY)

Bufonidae (ropuchovití)

Andrias spp. =411 (velemlok)*Altiphrynoidea* spp. =412 (ropucha)*Atelopus varius zeteki* (atelopa, nosatka)*Bufo periglenes* (ropucha zlatá)*Bufo superciliaris* (ropucha pestrá)*Nectophrynoidea* spp. (ropucha)*Nimbaphrynoidea* spp. =412 (ropucha)*Spinophrynoidea* spp. =412 (ropucha)*Dyscophus antongilii* (parosnička červená)

Microhylidae

PISCES (RYBY)

COELACANTHIFORMES (LATIMÉRIE)

Latimeriidae

ACIPENSERIFORMES spp* (JESETEŘI)

Acipenseridae (jeseterovití)

Latimeria chalumnae (latimérie podivná)*Acipenser brevirostrum* (jeseter)*Acipenser sturio* (jeseter velký)

OSTEOGLOSSIFORMES

Osteoglossidae

CYPRINIFORMES (MÁLOOSTNÍ)

Cyprinidae (kaprovití)

Catostomidae

SILURIFORMES

Pangasiidae

PERCIFORMES (OSTNOPLOUTVÍ)

Sciaenidae

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

LEPIDOPTERA (MOTÝLI)

Papilionidae (otakárkovití)

*Scleropages formosus**Probarbus jullieni**Chasmistes cujus**Pangasianodon gigas**Cynoscion macdonaldi***MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)****BIVALVIA (MLŽI)**

UNIONOIDA

Uruonidae (velevrubovití)

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*Quadrula intermedia**Quadrula sparsa**Toxolasma cylindrella* =421*Unio nickliniana* =422 (velevrub)*Unio tampicoensis tecomatensis* =423 (velevrub)*Villosa trabalis* =424 (velevrub)**GASTROPODA (PLŽI)****STYLOMMATOPHORA (STOPKOOCÍ)**

Achatinellidae

FLORA (FLÓRA - ROSTLINY)**AGAVACEAE (AGÁVOVITÉ)****APOCYNACEAE (TOJEŠŤOVITÉ)****ARAUCARIACEAE (BLAHOČETOVITÉ)****CACTACEAE (AKTUSOVITÉ)***Achatinella* spp.*Agave arizonica* (agáve arizonská)*Agave parviflora* (agáve malokvětá)*Nolina interrrata**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 ferreiranus* ssp. *lindsayi* =432*Echinocereus schmollii* =433 (kaktus)*Escobaria minima* =434 (kaktus)*Escobaria sneedii* =435 (kaktus)*Mammillaria pectinifera* =436 (mamilárie)*Mammillaria solisiooides* (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)*Turbinicarpus* 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, lauan)

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 (brazílské 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

NEPENTHACEAE (LÁČKOVKOVITÉ)

Aloe heleneae (aloe)
Aloe laeta (aloe) =462
Aloe parallelifolia (aloe)
Aloe parvula (aloe)
Aloe pillansii (aloe)
Afaoe polypylla (aloe)
Aloe rauhii (aloe)
Afae suzannae (aloe)
Aloe thornicroftii (aloe)
Aloe versicolor (aloe)
Aloe vossii (aloe)

ORCHIDACEAE (VSTAVAČOVITÉ)

Nepenthes khasiana (láčkovka)
Nepenthes rajah (láčkovka)
Cattleya trianaei °610 (orchidea)
Dendrobium cruentum °610 (orchidea)

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

Laelia jongheana °610 (orchidea)
Laelia lobata °610 (orchidea)
Paphiopedilum spp. °610 (střevičník)
Peristeria elata °610 (orchidea)
Phragmipedium spp. °610 (orchidea)
Renanthera imschootiana °610 (orchidea)
Vanda coerulea °610 (tučnopysk)
Abies guatemalensis (jedle guatemalská)
Podocarpus parlatorei (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)

Macropodidae (klokanovití)

Spilocuscus maculatus =301 (kuskus skvrnitý)

Dendrolagus inustus (klokan)

Dendrolagus ursinus (klokan medvědí)

CHIROPTERA (LETOUNI)

Pteropodidae (kaloňovití)

Acerodon spp.* (kaloň)

Pteropus spp. * (kaloň)

PRIMATES spp.* =302 (PRIMÁTI, NEHETNATCI)

XENARTHRA (CHUDOZUBÍ)

Myrmecophagidae (mravenečníkovití)

Myrmecophaga tridactyla (mravenečník tříprstý, m. velký)

Bradyopodidae (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.* (medvědotví)

Ursidae (medvědotví)

Lutrinae spp.* (vydry)

Mustelidae (lasicovití)

Conepatus humboldtii (skunk jižní)

Lutrinae (vydry)

Cryptoprocta ferox (fosa)

Mephitinae (skunkové)

Cynogale bennettii (mampalon)

Viverridae (cibetkovití)

Eupleres goudotii =330 (puchol malý, falanuk malý)

Fossa fossana (fanaloka)

Hemigalus derbyanus (puchol žíhaný)

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 šabaková)
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)
Tapiridae (tapírovití)	<i>Equus kiang</i> =337 (kiang)
Rhinocerotidae (nosorožcovití)	<i>Equus onager</i> * =337 (osel asijský, poloosel)
ARTIODACTYLA (SUDOKOPYTNÍCI)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (zebra Hartmannové)
Tayassuidae (pekarovití)	<i>Tapirus terrestris</i> (tapír jihoamerický)
Hippopotamidae (hrochovití)	<i>Ceratotherium simum simum</i> * +210 °605 (nosorožec tuponosý, jižní forma)
Camelidae (velbloudovití)	
Moschidae (kabarovití)	<i>Tayassuidae</i> spp.* -105 (pekarovití)
Cervidae (jelenovití)	<i>Hexaprotodon liberiensis</i> =339 (hrošík liberijský, hroch zakrslý)
Bovidae (turovití)	<i>Hippopotamus amphibius</i> (hroch obožívelný)
AVES (PTÁCI)	<i>Lama guanicoe</i> (lama huanako, guanako, huanako)
RHEIFORMES (NANDUOVÉ)	<i>Vicugna vicugna</i> * +211 °606 (lama vikuña, vikuña)
Rheidae (nanduovití)	<i>Moschus</i> spp.* -107 (kabar)
SPHENISCIFORMES (TUČŇÁCI)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (jelen bucharinský)
Spheniscidae (tučňákovití)	<i>Pudu mephistophiles</i> (pudu severní)
CICONIIFORMES (BRODIVÍ)	<i>Ammotragus lervia</i> (paovce hřívnatá)
Balaenicipitidae (člunozobcovití)	<i>Bison bison athabascae</i> (zubr (bison) severoamerický, poddruh <i>athabascae</i>)
Ciconiidae (čápovití)	<i>Budorcas taxicolor</i> (takin)
Threskiornithidae (ibisovití)	<i>Cephalophus dorsalis</i> (chocholatka (antilopa) černohřbetá)
Phoenicopteridae (plameňákovití)	<i>Cephalophus monticola</i> (chocholatka (antilopa) modrá)
ANSERIFORMES (VRUBOZOBI)	<i>Cephalophus ogilbyi</i> (chocholatka (antilopa) Ogilbyova)
Anatidae (kachnovití)	<i>Cephalophus silvicultor</i> (chocholatka (antilopa) žlutohřbetá)
	<i>Cephalophus zebra</i> (chocholatka 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)
	<i>Rhea americana</i> (nandu pampový)
	<i>Spheniscus demersus</i> (tučňák brýlatý)
	<i>Balaeniceps rex</i> (člunozobec velký)
	<i>Ciconia nigra</i> (čáp černý)
	<i>Eudocimus ruber</i> (ibis rudý)
	<i>Geronticus calvus</i> (ibis jihoafrický)
	<i>Pfatalea feucorodia</i> (kolpík bílý)
	<i>Phoenicopteridae</i> spp. (plameňákovití)
	<i>Anas bernieri</i> (kachna černoskvrrnná, k.Bernierova)

Seznam druhů patřících do přílohy č. 2

Anas formosa (čírka dvouskvrnná, č.východoindická)
Bronta ruficollis (berneška rudokrká)
Coscoroba coscoroba (labut' koskoroba)
Cygnus melanocorypha (labut' černokrká)
Dendrocygna arborea (husička stromová, kachna stromová)
Oxyura leucocephala (kachnice bělohlavá)
Sarkidiornis melanotos (kachna (pižmovka) hřebenatá)
FALCONIFORMES spp.* -108 (DRAVCI)

Argusianus argus (argus okatý, bažant argus)
Gallus sonneratii (kur Sonneratův, kur čárkováný)
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)

FALCONIFORMES (DRAVCI)**GALLIFORMES (HRABAVÍ)**

Phasianidae (bažantovití)

*Gruidae spp.** (jeřábavití)
*Otididae spp.** (dropovití)

Gallicolumba luzonica (holub krvavý)
Goura spp. (holub korunáč)
PSITTACIFORMES spp.* -109 (PAPOUŠCI)

GRUIFORMES (KRÁTKOKRÍDLÍ)

Gruidae (jeřábavití)

Otididae (dropovití)

COLUMBIFORMES (MĚKKOZOZOBÍ)

Columbidae (holubovití)

PSITTACIFORMES (PAPOUŠCI)**CUCULIFORMES (KUKAČKOVITÍ)**

Musophagidae (turakovití)

APODIFORMES (SVIŠŤOUNI)

Trochilidae (kolibříkovití)

CORACIIFORMES (SROSTLOPRSTÍ)

Bucerotidae (zoborožcovití)

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

Trochilidae spp.*(kolibříkovití)

*Aceros spp.** (zoborožec)
Anorrhinus spp. =383 (zoborožec)
Anthracoceros spp. (zoborožec)
Buceros spp. * (dvojzoborožec)
Penelopides spp.

PICIFORMES (ŠPLHAVCI)

Ramphastidae (tukanovití)

Pteroglossus aracari (arasari červený, arasari černohrdlý)
Pteroglossus viridis (arasari zelený)
Ramphastos sulfuratus (tukan žlutoprsý, tukan Fischerův)
Ramphastos toco (tukan obrovský, tukan toko)
Ramphastos tucanus (tukan rudozobý)
Ramphastos vitellinus (tukan bělolící)

PASSERIFORMES (PĚVCI)

Cotingidae (kotingovití)

Pittidae (pitovití)

Pycnonotidae (bulbulovití)

Muscicapidae (lejškovití)

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 sečchuanský)
Gubernatrix cristata (kardinál zelený)
Paroaria capitata (kardinál černohřbetý)
Paroaria coronata (kardinál šedý)
Tangara fastuosa (tangara nádherná)
Carduelis yarrellii =390 (čízek Yarrellův)

Emberizidae (strnadovití)

Fringillidae (pěnkavovití)

Seznam druhů patřících do přílohy č. 2

Estrildidae (astrildovití)

Sturnidae (špačkovití)

Paradisaeidae (rajkovití)

REPTILIA (PLAZI)

TESTUDINATA (ŽELVY)

Detmatelydidae (dlouhohlavcovití)

Emydidae (emydovití, sladkovodní želvy)

Testudinidae (želvovití)

Trionychidae (kožnatkovití)

Pelomedusidae (terekovití)

CROCODYLIA (KROKODÝLOVÉ)**SAURIA (JEŠTĚŘI)**

Gekkonidae (gekonovití)

Agamidae (agamovití)

Chamaeleonidae (chameleonovití)

Iguanidae (leguánovití)

Lacertidae (ještěrkovití)

Cordylidae (kruhochvostovití)

Teiidae (tejovití)

Scincidae (scinkovití)

Xenosauridae (krokodýlcovití)

Helodermatidae (korovcovití)

Varanidae (varanovití)

SERPENTES (HADI)

Boidae (hroznýšovití)

Colubridae (užovkovití)

Elapidae (korálovcovití)

Viperidae (zmijovití)

AMPHIBIA (OBOJŽIVELNÍCI)**CAUDATA (OCASATÍ, MLOCI)**

Ambystomidae (axolotlovití)

ANURA (ŽÁBY)

Bufonidae (ropuchovití)

Myobatrachidae (hvízdalkovití)

Dendrobatidae

Amandava formosa (tygříček olivový)*Padda oryzivora* (ryžovník šedý)*Poephila cincta cincta* (pásovník krátkoocasý, poddruh *cincta*)*Gracula religiosa* (loskuták posvátný)

Paradisaeidae spp: (rajkovití)

Dermatemys mawii (dlouhohlavec)*Callagur borneensis* (želva)*Clemmys insculpta* (želva hrbovatá)*Terrapene* spp.* (klapavka)

Testudinidae spp.* (želvovití)

Lissemys punctata (kožnatka indická)*Erymnochelys madagascariensis* =397 (tereka)*Peltocephalus dumeriliana* =397 (tereka)*Podocnemis* spp. (tereka)**CROCODYLIA** spp.* =398 (KROKODÝLOVÉ)*Cyrtodactylus serpensinsula* =400 (gekon)*Phelsuma* spp. =401 (felsuma)*Uromastyx* spp. (trnorep)*Bradypodion* spp. =402 (chameleon)*Chamaeleo* spp. =403 (chameleon)*Amblyrhynchus cristatus* (leguán mořský)*Conolophus* spp. (leguán)*Iguana* spp. (leguán)*Phrynosoma coronatum* (ropušník kalifornský)*Podarcis lilfordi* (ještěrka Lilfordova)*Podarcis pityusensis* (ještěrka)*Cordylus* spp. (kruhochvost)*Pseudocordylus* spp. (kruhochvost)*Cnemidophorus hyperythrus* (teju)*Crocodylus lacertinus* (teju ještěrkovitý)*Dracaena* spp. (teju)*Tupinambis* spp. (žakruaru, teju)*Corucia zebra* (scink šalamounský)*Shinisaurus crocodilurus* (krokodýlovec)*Heloderma* spp. (korovec)*Varanus* spp.* (varan)*Boidae* spp.* =404 (hroznýšovití)*Clelia clelia* =408 (bojga)*Cyclagras gigas* =409 (užovka)*Elachistodon westermanni**Ptyas mucosus* (ptyas velkooký)*Hoplocephalus bungaroides* (korálovec)*Naja naja* =410 (kobra indická)*Ophiophagus hannah* (kobra královská)*Vipera wagneri* (zmije Wagnerova)*Ambystoma dumerili* (axolotl)*Ambystoma mexicanum* (axolotl mexický)*Bufo retiformis* (ropucha)*Rheobatrachus* spp. (hvízdalka)*Allobates* spp. =413

Seznam druhů patřících do přílohy č. 2*Dendrobates* spp.*Epipedobates* spp. =413*Minyobates* spp. =413*Phobobates* spp. =413*Phylllobates* spp.*Mantella aurantiaca* (skokan zlatý)*Euphlyctis hexadactylus* =414 (skokan)*Hoplobatrachus tigerinus* =414 (skokan)

Ranidae (skokanovití)

PISCES (RYBY)**CERATODONTIFORMES (BAHNÍCI)**

Ceratodontidae (bahníkovití)

ACIPENSERIFORMES (JESETERI)*Neoceratodus forsteri* (bahník australský)**ACIPENSERIFORMES spp.* (JESETERI)**

(Upozornění: Pokud fyzická osoba dováží nebo vyváží pro svoji potřebu kaviár ve spotřebitelskému orginálním 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)

OSTEOGLOSSIFORMES

Osteoglossidae

CYPRINIFORMES (MÁLOOSTNÍ)

Cyprinidae (kaprovití)

ARTHROPODA (ČLENOVCI)**INSECTA (HMYZ)****LEPIDOPTERA (MOTÝLI)**

Papilionidae (otakárovití)

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**ARACHNIDA (PAVOUKOVCI)****SCORPIONES (ŠTÍŘI)**

Scorpionidae (veleštírovití)

Pandinus dictator (veleštír)*Pandinus gambiensis* (veleštír)*Pandinus imperator* =416 (veleštír císařský)**ARANEAE (PAVOUCI)**

Theraphosidae (sklípkovanovití)

Brachypelma spp. =417 (sklípkan)**ANNELIDA (KROUŽKOVCI)****HIRUDINODEA****ARHYNCHOBELLAE**

Hirudinidae (pijavicotví)

Hirudo medicinalis (pijavka lékařská)**MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)****BIVALVIA MLŽI****VENEROIDA**

Tridacnidae (zévorvité)

Tridacnidae spp. (zévorvité)**UNIONOIDA**

Unionidae (velevrubovití)

Cyprogenia aberti (velevrub)*Epioblasma torulosa rangiana* =419 (velevrub)*Pleurobema clava* (velevrub)**GASTROPODA (PLŽI)****STYLOMMATOPHORA (STOPKOOCÍ)**

Camaenidae

Papustyla pulcherrima =425**MEZOGASTROPODA**

Strombidae (křídlatcovití)

Strombus gigas (křídlatec velký)**CNIDARIA (ŽAHAVCI)****ANTHOZOA (KORÁLNATCI)**

Seznam druhů patřících do přílohy č. 2

COENOTHECALIA spp. =426 °607

Tubiporidae spp. °607 (varhanitkovití)

ANTIPATHARIA spp. (TRNATCI, ČERNÉ KORÁLY)

SCLERACTINIA spp. °607 (VĚTEVNÍCI, "tvrdé korály")

COENOTHECALIA

STOLONIFERA

Tubiporidae (varhanitkovití)

ANTIPATHARIA (TRNATCI, ČERNÉ KORÁLY)

SCLERACTINIA (VĚTEVNÍCI)

HYDROZOA (POLYPOVCI)

MILLEPORINA

Milleporidae (hydrokorálovcovití)

STYLASTERINA

Stylasteridae

FLORA (FLÓRA - ROSTLINY)

AGAVACEAE (AGÁVOVITÉ)

AMARYLLIDACEAE (AMARYLKOVITÉ)

APOCYNACEAE (TOJEŠŤOVITÉ)

ARALIACEAE (ARALKOVITÉ)

ARAUCARIACEAE (BLAHOČETOVITÉ)

ASCLEPIADACEAE (KLEJICHOVITÉ)

BERBERIDACEAE (DŘIŠTÁLOVITÉ)

BROMELIACEAE (BROMÉLIOVITÉ)

BYBLIDACEAE

CACTACEAE (AKTUSOVITÉ)

CARYOCARACEAE

CEPHALOTACEAE

CYATHEACEAE

CYCADACEAE (CYKASOVITÉ)

DIAPENSIACEAE

DICKSONIACEAE

DIDIEREACEAE

DIOSCOREACEAE (SMULDINCOVITÉ)

DROSERACEAE (ROSNATKOVITÉ)

ERICACEAE (VŘESOVCOVITÉ)

EUPHORBIACEAE (PRÝŠCOVITÉ)

FOUQUIERIACEAE

JUGLANDACEAE (OŘEŠÁKOVITÉ)

LEGUMINOSAE (FABACEAE) (BOBOVITÉ)

LILIACEAE (LILIOVITÉ)

MELIACEAE

NEPENTHACEAE (LÁČKOVKOVITÉ)

ORCHIDACEAE (VSTAVAČOVITÉ)

PALMAE (ARECACEAE) (PALMY, AREKOVITÉ)

Milleporidae spp. °607

Stylasteridae spp. °607

Agave victoriae-reginae #1 (agáve královská)

Glanthus spp. #1 (sněženka)

Sternbergia spp. #1 (sternbergie)

Pachypodium spp.* #1

Rauvolfia serpentina #2 (rauwolfie plazivá)

Panax quinquefolius #3 (Všeoj americký, ženšen americký)

Araucaria araucana* -114 #1 (blahočet chilský)

Ceropogia spp. #1 (svícník, ceropogia)

Frerea indica #1

Podophyllum hexandrum =427 #2

Tillandsia harrisii #1 (tilandsie)

Tillandsia kammii #1 (tilandsie)

Tillandsia kautskyi #1 (tilandsie)

Tillandsia mauryana #1 (tilandsie)

Tillandsia sprengeliana #1 (tilandsie)

Tillandsia sucrei #1 (tilandsie)

Tillandsia xerographica #1 (tilandsie)

Byblis spp. #1

CACTACEAE spp.* °608 #4

Caryocar costaricense #1 (aji, cagui, almendrillo)

Cephalotus follicularis #1 (láčkovice australská)

CYATHEACEAE spp. #1

CYCADACEAE spp.* #1

Shortia galacifolia #1

DICKSONIACEAE spp. #1

DIDIEREACEAE spp. #1

Dioscorea deltoidea #1

Dionaea muscipula #1 (mucholapka podivná)

Kalmia cuneata #1

Euphorbia spp. * -115 °609 #1 (pryšec)

Fouquieria columnaris #1

Oreomunnea pterocarpa =459 #1

Pericopsis elata #5 (afrortnosia, krokodu, assamela)

Platymiscium pleiostachyum #1 (trebol, macawood, granadillo)

Pterocarpus santalinus #6 (santal)

Aloe spp.* -116 #1 (aloe)

Swietenia humilis #1 (svitenie honduraská, mahagon honduraský)

Swietenia mahagoni #5 (svitenie mahagonová, mahagon kubánský)

Nepenthes spp.* #1 (láčkovka)

ORCHIDACEAE spp.* =463 #7 (VSTAVAČOVITÉ)

Chrysaliocarpus decipiens #1

Neodypsis decaryi #1

Seznam druhů patřících do přílohy č. 2

PORTULACACEAE (ŠRUCHOVITÉ)

Anacampseros spp. =464 # 1*Avonia* spp. =465 # 1*Lewisia cotyledon* # 1*Lewisia maguirei* # 1*Lewisia serrata* # 1

PRIMULACEAE (PRVOSENKOVITÉ)

Cyclamen spp. °611 # 1 (brambořík, cyklámen)

PROTEACEAE (PROTEOVITÉ)

Orothamnus zeyheri # 1*Protea odorata* # 1

RANUNCULACEAE (PRYSKYŘNÍKOVITÉ)

Hydrastis canadensis # 3

ROSACEAE (RŮŽOVITÉ)

Prunus africana # 1 (slivoň)

SARRACENIACEAE (ŠPIRLICOVITÉ)

Darlingtonia californica # 1 (dariingtonie kalifornská)

SCROPHULARIACEAE (KRTIČNÍKOVITÉ)

Sarracenia spp. # 1 (špirlice)

STANGERIACEAE

Picrorhiza kurrooa # 3

TAXACEAE (TISOVITÉ)

Bowenia spp. =468 # 1

THYMELEACEAE (AQUILARIACEAE)

Taxus wallichiana =470 # 8 (tis)

(LÝKOVCOVITÉ)

Aguilaria malaccensis # 1 (malajské orlí dřevo; Lignum Aloes)

VALERIANACEAE (KOZLÍKOVITÉ)

Nardostachys grandiflora # 3

WELWITSCHIACEAE (WELWITSCHIOVITÉ)

Welwitschia mirabilis =471 # 1 (welwitschie podivná)

ZAMIACEAE (ZAMIOVITÉ)

ZAMIACEAE spp.* # 1

ZINGIBERACEAE (ZÁZVORNÍKOVITÉ)

Hedychium philippinense # 1

ZYGOPHYLLACEAE (KACIBOVITÉ)

Guaiacum officinale # 1 (lignum vitae, guayacan, palo santo)*Guaiacum sanctum* # 1 (lignum vitae, guayacan, palo santo)“.**12. Vysvětlivky k přílohám č. 1 a 2 znějí:****„Vysvětlivky k přílohám č. 1 a 2**

1. Druhy zahrnuté v těchto přílohách jsou uvedeny:
 - a) jménem druhu anebo
 - b) jakožto všechny druhy uvedeného vyššího taxonu anebo vyjmenované části tohoto taxonu.
2. Zkratka „spp.“ je použita na označení všech druhů vyššího taxonu.
3. Směrodatné jsou pouze vědecké („latinské“) názvy druhů a ostatních taxonů. České názvy a jiné odkazy na taxonomy vyšší než druh jsou pouze pro informační a klasifikační účely.
4. Pro taxonomy rostlin nižší úrovně než druh jsou použity následující zkratky:
 - a) zkratka „ssp.“ je použita na označení poddruhu,
 - b) zkratka „var(s).“ je použita na označení variety (variet) a
 - c) zkratka „fa.“ je použita na označení formy.
5. Zkratka „p.e.“ je použita na označení druhů, které jsou pravděpodobně vyhynulé („possibly extinct“).
6. 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.
7. 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.
8. Znaménko „-“ s číslicí, umístěné za jménem druhu nebo vyššího taxonu, znamená, že níže vyjmenované geograficky oddělené populace, druhy, skupiny druhů nebo čeledí těchto druhů anebo 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* (pekatí 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 vlnková), *Nymphicus hollandicus* (korela chocholatá) 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 úmluvy¹⁾ 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 zahrnutы 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, Středoafričké republice, Čadu, Mali, Mauretanii, 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 rufomitratus*.
=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 synónima *Lutra annectens*, *Lutra enudris*, *Lutra incarum* a *Lutra platensis*.
=330 Zahrnuje synonymum *Eupleres major*.
=331 Označovaný též jako *Hyaena brunnea*.
=332 Označovaný též jako *Felis 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 úmluvy¹) 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 synónima *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 *Faleo 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 dufresniiana rhodocorytha*.
=373 Často obchodován pod nesprávným označením *Ara caninde*.
=374 Označovaný též jako *Cyanoramphus novaezelandiae cookii*.
=375 Označovaný též jako *Oropsitta diophthalma coxeni*.
=376 Označovaný též jako *Pezoporus occidentalis*.
=377 Původně zahrnut do druhu *Psephotus chrysoterygius*.
=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 navaeseelandiae roiana*.
=382 Původně zahrnut do rodu *Glauca*.
=383 Zahrnuje rodové synonymum *Ptilolaemus*.
=384 Původně zahrnut do rodu *Rhinoplax*.
=385 Označovaný též jako *Pitta brachyura nymphula*.
=386 Označovaný též jako *Muscicapa rueckii* nebo *Niltava rueckii*.
=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 *Bوليidae* a *Tropidophiidae* jako podčeledi.
=405 Označovaný též jako *Constrictor constrictor occidentalis*.
=406 Zahrnuje synonymum *Python molurus pimbura*.
=407 Zahrnuje synonymum *Sanzinia mandibularis*.
=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'Abrera*.
=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 *Megalomaias nickliniana*.
=423 Označovaný též jako *Cyrtonaia 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 macdougallii* a *Nopalxochia macdougallii*.
=432 Označovaný též jako *Echinocereus lindsayi*.
=433 Označovaný též jako rody *Cereus* a *Wilcoxia*.
=434 Označovaný též jako rod *Corypharita*; původně zahrnut do *Escobaria sneedii*.
=435 Označovaný též jako rod *Coryphantha*; zahrnuje *Eseobaria leei* jako poddruh a synonymum *Escobaria nelliae*.
=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 *Toumeya*.
=440 Označované též jako rody *Navajoa*, *Toumeya* 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 *Toumeya*.
=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. *ampanihensis*, *robinsonii* a *spirosticha*.
=457 Zahrnuje *Euphorbia moratii* vars. *antsingensis*, *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 Cypridaceae jakož i podčeledi Apostasioideae a Cyprpedoideae.
=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*.

11. Symbol „°“ s číslicí, umístěný za jménem druhu nebo vyššího taxonu, je třeba interpretovat následujícím způsobem:

^o601 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.

^o602 Exempláře domestikovaných forem nepodléhají ustanovením mezinárodní úmluvy¹⁾ a zákona.

^o603 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 úmluvy¹⁾ a ustanovení zákona, které se týkají vývozu a dovozu exemplářů druhů podle § 2 odstavce 1 písmene a) zákona.

^o604 Výlučně pro umožnění:

- 1) vývozu loveckých trofeyí 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 úmluvě¹⁾ 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 úmluvy¹⁾ 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.

^o605 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.

^o606 Výlučně pro umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou z živých vikuní z populací zahrnutých v příloze č. 2 (viz +211) a se zásobou 3 249 kg vlny jsoucí v Peru k době konání deváté konference smluvních států mezinárodní úmluvy¹⁾ (listopad 1994), jakož i s látkami a položkami z nich vyroběnými, včetně luxusních ručně vyrobených výrobků a pleteného zboží. Rubová strana textilie musí být opatřena značkou schválenou státem, na jehož území se vikaně vyskytuje 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.

^o607 Fosilie nepodléhají omezením mezinárodní úmluvy¹⁾ a zákona.

^o608 Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů nebo kultivarů nepodléhají ustanovením mezinárodní úmluvy¹⁾ 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 „Jusbertii“*, *Hylocereus trigonus* nebo *Hylocereus undatus*,
Opuntia microdasys (kultivary).

^o609 Uměle vypěstované exempláře kultivarů *Euphorbia trigona* nepodléhají ustanovením mezinárodní úmluvy¹⁾ a zákona.

^o610 Semenáčkové nebo tkáňové kultury získané *in vitro*, v pevných nebo tekutých médiích a převážené ve sterilních kontejnerech nepodléhají ustanovením mezinárodní úmluvy¹⁾ a zákona.

^o611 Uměle vypěstované exempláře kultivarů *Cyclamen persicum* nepodléhají ustanovením mezinárodní úmluvy¹⁾ 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 úmluvy¹⁾ symbol „#“ s číslicí, umístěný za jménem druhu nebo vyššího taxonu zahrnutého v příloze č. 2, označuje část nebo odvozeniny, které jsou pro účely mezinárodní úmluvy¹⁾ 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 úmluvy¹⁾ 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 opuncií 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 květů 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 hybrydy se vztahují ustanovení článku III mezinárodní úmluvy¹⁾, znamená to, že s uměle vypěstovanými hybrydy 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 úmluvy¹⁾ 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)

Platyrrhinus lineatus =472 (vampýr)

Uruguay

EDENTATA (CHUDOZUBÍ)

Myrmecophagidae (mravenečníkovití)

Tamandua mexicana =473 (mravenečník čtyřprstý,

Guatemala

tamandua)

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
Hystricidae (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 griffithi) <i>Vulpes vulpes montana</i> (liška obecná, poddruh montana) <i>Vulpes vulpes pusilla</i> =477 (liška obecná, poddruh pusilla)	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 solitara)	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 žlutohrlá, kana charsa) <i>Martes foina intermedia</i> (kuna skalní, poddruh intermedia) <i>Martes gwatkinsii</i> =480 (kuna) <i>Mellivora capensis</i> (medojed kapský)	Honduras Honduras Kostarika Indie Indie Indie
Viverridae (cibetkovití)	<i>Mustela altaica</i> (lasice horská) <i>Mustela erminea ferghanae</i> (lasice hranostaj, poddruh ferghanae) <i>Mustela kathiah</i> (lasice žlutobřichá) <i>Mustela sibirica</i> (lasice) <i>Arcitis 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)	Indie Indie Indie Botswana Indie Indie Indie
Herpestidae (promykovití)	<i>Paradoxurus jerdoni</i> (oviječ tmavý) <i>Viverra civettina</i> =482 (cibetka skvrnitá) <i>Viverra zibetha</i> (cibetka asijská) <i>Viverricula indica</i> (cibetka) <i>Herpestes javanicus auropunctata</i> =483 (promyka zlatá)	Indie Indie Indie Indie Indie

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

Seznam druhů patřících do přílohy č. 3		Země
	<i>Pteronetta hartlaubii</i> =494 (pižmovka (kachna) konžská)	Ghana
FALCONIFORMES (DRAVCI)		
Cathartidae (kondorovití)	<i>Sarcoramphus papa</i> (kondor královský)	Honduras
GALLIFORMES (HRABAVÍ)		
Cracidae (hokovití)	<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, Guatema, Honduras
	<i>Ortalis vetula</i> (guan hnědokřídly, chachalaka hnědokřídla)	Guatemala, Honduras
Phasianidae (bažantovití)	<i>Pauxi pauxi</i> =495 (hoko přílbový)	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> (krocan paví)	Guatemala
	<i>Arborophila charltonii</i> (koroptev kaštanovoprsá)	Malajsie
	<i>Arborophila orientalis</i> =496 (koroptev bělohrdlá)	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 longirostris</i> (křepelka dlouhozobá)	Malajsie
	<i>Rollulus rouloul</i> (křepelka korunkatá, křepel korunkatý)	Malajsie
	<i>Tragopan satyra</i> (bažant satyr, satyr obecný)	Nepál
CHARADRIIFORMES (BAHŇÁCI)		
Burhinidae (dytíkovití)	<i>Burhinus bistriatus</i> (dytík pruhovaný)	Guatemala
COLUMBIFORMES (MĚKKOZOBY)		
Columbidae (holubovití)	<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 modroskvrnný)	Ghana
	<i>Turtur brehmeri</i> =500 (holoubek Brehmerův)	Ghana
	<i>Turtur tympanistria</i> =501 (holoubek tamburínský)	Ghana
PSITTACIFORMES (PAPOUŠCI)		
Psittacidae (papouškovití)	<i>Psittacula krameri</i> (alexandr malý)	Ghana
CUCULIFORMES (KUKAČKY)		
Musophagidae (turakovití)	<i>Corythaeola cristata</i> (turako velký)	Ghana
	<i>Crinifer piscator</i> (turako šedý, spárák)	Ghana

	Seznam druhů patřících do přílohy č. 3	Země
PICIFORMES (ŠPLHAVCI)	<i>Musophaga violacea</i> (banánovec obecný)	Ghana
Capitonidae (vousákovití)	<i>Semnornis ramphastinus</i> (vousák tukaní)	Kolumbie
Ramphastidae (tukanovití)	<i>Baillonius 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 bourbonnensis</i> =502 (lejskovecbourbonský)	Mauritius
Fringillidae (pěnkavovití)	<i>Serinus canicapillus</i> =503 (zvonohlík)	Ghana
	<i>Serinus leucopygius</i> (zvonohlík šedý)	Ghana
Estrildidae (astrildovití)	<i>Serinus mozambicus</i> (zvonohlík mozambický)	Ghana
	<i>Amadina fasciata</i> (amadina páskovaná, amadina obojková)	Ghana
	<i>Amandava subflava</i> =504 (zlatoprska malá)	Ghana
	<i>Estrilda astrild</i> (astrild vlnkováný)	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 tečkovany)	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 zelenohrbetý)	Ghana
	<i>Nesocharis capistrata</i> (oliváček bíločelý)	Ghana
	<i>Nigrita bicolor</i> (černoušek hnědoprsý)	Ghana
	<i>Nigrita canicapilla</i> (černoušek šedohrbetý)	Ghana
	<i>Nigrita fusconota</i> (černoušek pláštikový)	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 skřívánový)	Ghana
	<i>Pyrenestes ostrinus</i> =510 (rudoušek černobřichý)	Ghana
	<i>Ptyilia hypogrammica</i> (astrild rudočelý, astrild červenočelý)	Ghana
	<i>Ptyilia phoenicoptera</i> (astrild rudokřídly)	Ghana
	<i>Spermophaga haematina</i> (louskáček červenoprsý)	Ghana
Ploceidae (snovačovití)	<i>Uraeginthus bengalus</i> =511 (motýlek rudouchý)	Ghana
	<i>Amblyospiza albifrons</i> (snovač bělozobý)	Ghana
	<i>Anaplectes rubriceps</i> =512 (snovatec)	Ghana
	<i>Anomalospiza imberbis</i> (přádelník kukační)	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 světlokřídlá)	Ghana

REPTILIA (PLAZI)

TESTUDINATA (ŽELVY)

Trionychidae (kožnatkovití)

Trionyx triunguis (kožnatka)

Pelomedusidae (terekovití)

Pelomedusa subrufa (tereka africká)

SERPENTES (HADI)

Colubridae (užovkovití)

Atretium schistosum (užovka)

Indie

Elapidae (korálovcovití)

Cerberus rhynchops

Indie

Viperidae (zmijovití)

Xenochrophis piscator =524 (užovka)

Indie

Micrurus diastema (korálovec)

Honduras

Micrurus nigrocinctus (korálovec)

Honduras

Agiistrodon bilineatus (ploskolebec)

Honduras

Bothrops asper (křovák, křovinář)

Honduras

Bothrops nasutus (křovák, křovinář)

Honduras

Bothrops nummifer (křovák, křovinář)

Honduras

Bothrops ophryomegas (křovák, křovinář)

Honduras

Bothrops schlegelii (křovák, křovinář)

Honduras

Crotalus durissus (chřestýš)

Honduras

Vipera russellii (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 nerifolius</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* (zčasti).
 =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 megaspila*.
 =483 Původně zahrnut jako *Herpestes auropunctatus*.
 =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 *Lampribis 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* (zčasti).
 =497 Označovaný též jako *Turturoena iriditorques*; původně zařazen jako *Columba malherbi* (zčasti).
 =498 Označovaný též jako *Nesoenas mayeri*.
 =499 Původně zařazen jako *Treron australis* (zčasti).
 =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* (zčasti).

- =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 *Hypochera chalybeata*; zahrnuje synonyma *Vidua amauropyrrhynchos*, *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 úmluvy¹⁾, které navrhly zařazení onoho druhu do přílohy č. 3 [viz § 2 odstavec 1 písmeno c) zákona].
5. Ustanovení mezinárodní úmluvy¹⁾ 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 úmluvy¹⁾ symbol „#“ s číslicí, umístěný za jménem druhu z přílohy č. 3, označuje část nebo odvozeniny (výrobky), které jsou pro účely mezinárodní úmluvy¹⁾ 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* (paovce hřivnatá)
 - Chinchilla* spp. (činčila)
 - 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 crypticum (bažant tibetský)
Crossoptilon harmani (bažant ušatý)
Crossoptilon mantchuricum (bažant mandžuský)
Cyanoramphus auriceps (kakariky žlutočelý)
Cyanoramphus novaeseelandiae (kakariky rudočelý)
Lophophorus impejanus (bažant lesklý)
Lophura edwardsi (bažant Edwardsův)
Lophura swinhoii (bažant sedlatý)
Polyplectron emplorinum (bažant palavanský)
Struthio camelus (pštros dvouprstý)
Syrmaticus ellioti (bažant Elliotův)
Syrmaticus humiae (bažant Humeův)
Syrmaticus 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)
Aprosmictus erythropterus (papoušek červenokřídly)
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 šedokřídly)
Forpus conspicillatus (papoušíček brylatý)
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 argentauris (timálie stříbrná)
Leiothrix lutea (timálie čínská)
Liocichla omeiensis (sojkovec sečchuaninský)
Myiopsitta monachus (mníšek šedý)
Naridayus nenday (Nandej černohlavý)
Neophema chrysostoma (neoféma modrokřídlá)
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)
Paroaria 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 schleiermacheri (bažant)
Polytelis spp. (papoušek rodu *Polytelis*)
Psephotus haematonotus (papoušek zpěvavý)
Psephotus varius (papoušek mnohofarvý)
Psittacula alexandri (alexandr růžový)
Psittacula cyanocephala (alexandr rudohlavý)
Psittacula eupatria (alexandr velký)
Purpleicephalus spurius (papoušek červenotemenný)
Pycnonotus zeylandicus (bulbul korunkatý)
Pyrrhura frontalis (pyrrura hnědouchý)
Rhea americana (nandu pampový)
Sarkidiornis melanotos (pižmovka hřebenatá)
Tangara fastuosa (tangara nádherná)
Trichoglossus haematodus (loni mnohofarvý)

d) všechny živé exempláře následujících druhů plazů :

Boa constrictor (hrozný královský) s výjimkou poddruhů uvedených v příloze č. 1 k této vyhlášce
Caiman crocodilus fuscus (kajman brylový)
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 calyptratus (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 virginský)
Crossoptilon harmani (bažant ušatý)
Crossoptilon mantchuricum (bažant mandžuský)
Cyanoramphus auriceps (kakatiky žlutočeří)
Cyanoramphus novaezealandiae (kakariky rudočeří)
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 cabotii (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 uhynulého 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 jakékoli 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 homerus (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 nevtahuje 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., Bartuňkova 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:** písemná objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíránych 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 oznamené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částeck (první záloha činí 2300,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** celoroční předplatné i objednávky jednotlivých částeck – 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:** Knihářství – Přibíková, J. Švermy 14; **Kladno:** eL VaN, Ke Stadionu 1953; **Klatovy:** Krameriovo knihkupectví, Klatovy 169/I.; **Kolín:** 1: Knihkupectví U Kašků, Karlovo nám. 46; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Most:** Knihkupectví Růžička, Šeríková 529/1057; **Olomouc:** BONUM, Ostružnická 10, Tycho, 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. Kučerl, areál HESPO; **Znojmo:** Knihkupectví Houdková, Divišovo nám. 12; **Žatec:** Prodejna U Pivovaru, Žižkovo nám. 76. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částecky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částecky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částecky vyšlé v době od zaevidování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíránych výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamace:** informace na tel. čísle 0627/305 168. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnická osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Kreditelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.