



SBÍRKA ZÁKONŮ

ČESKÁ REPUBLIKA

Částka 109

Rozeslána dne 6. října 2003

Cena Kč 31,-

O B S A H:

332. Vyhláška, kterou se mění 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 opatřeních k ochraně těchto druhů a o změně a doplnění zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, ve znění vyhlášky č. 264/1998 Sb. a vyhlášky č. 216/2001 Sb.
-

332

VYHLÁŠKA

ze dne 18. září 2003,

kteřou se mění vyhláška č. 82/1997 Sb., kteřou se provádějí některá ustanovení zákona č. 16/1997 Sb., o podmínkách dovozu a vývozu ohrožených druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin a dalších opatřeních k ochraně těchto druhů a o změně a doplnění zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, ve znění vyhlášky č. 264/1998 Sb. a vyhlášky č. 216/2001 Sb.

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 2 odst. 2 a § 23 odst. 1 písm. c) a odst. 2 zákona č. 16/1997 Sb., o podmínkách dovozu a vývozu ohrožených druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin a dalších opatřeních k ochraně těchto druhů a o změně a doplnění zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, ve znění vyhlášky č. 264/1998 Sb. a vyhlášky č. 216/2001 Sb.:

kteřá ustanovení zákona č. 16/1997 Sb., o podmínkách dovozu a vývozu ohrožených druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin a dalších opatřeních k ochraně těchto druhů a o změně a doplnění zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, ve znění vyhlášky č. 264/1998 Sb. a vyhlášky č. 216/2001 Sb., se mění takto:

Čl. I

Vyhláška č. 82/1997 Sb., kteřou se provádějí ně-

1. Příloha č. 1 zní:

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

Seznam přímo ohrožených druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin, na něž se vztahuje působnost § 2 odst. 1 písm. a) zákona

FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)

KMEN CHORDATA (STRUNATCI)

TŘÍDA MAMMALIA (SAVCI)

DASYUROMORPHIA (VAČNATCI - KUNOVCI)

Dasyuridae (kunovcovití)

Thylacinidae (vakovlkovití)

Sminthopsis longicaudata (vakomyš dlouhoocasá, vakorejsec)

Sminthopsis psammophila (vakomyš dunová, vakorejsec)

Thylacinus cynocephalus (vakovlk) (pravděpodobně vyhynulý)

PERAMELEMORPHIA (VAČNATCI - BANDIKUTI)

Peramelidae (bandikutovití)

Chaeropus ecaudatus (bandikut dvouprstý) (pravděpodobně vyhynulý)

Macrotis lagotis (bandikut králikovitý)

Macrotis leucura (bandikut běloocasý)

Perameles bougainville (bandikut páskovaný, vakojezevec)

DIPROTODONTIA (VAČNATCI – DVOJITOZUBCI)

Vombatidae (vombatoviti)

Macropodidae (klokanoviti)

Lasiorhinus krefftii (vombat Kreffttův)

Lagorchestes hirsutus (klokan kosmatý)

Lagostrophus fasciatus (klokan páskovaný)

Onychogalea fraenata (klokan uzdičkový)

Onychogalea lunata (klokan měsíčitopásý)

Bettongia spp. (klokánek)

Caloprymnus campestris (klokánek pouštní, k. stepní)
(pravděpodobně vyhynulý)

Potoroidae (klokánkoviti)

CHIROPTERA (LETOUNI)

Pteropodidae (kaloňoviti)

Acerodon jubatus (kaloň zlatotemenný)

Acerodon lucifer (kaloň panajský) (pravděpodobně vyhynulý)

Pteropus insularis (kaloň mikroneský)

Pteropus mariannus (kaloň mariánský)

Pteropus molossinus (kaloň karolinský)

Pteropus phaeocephalus (kaloň Morltockův)

Pteropus pilosus (kaloň palauský)

Pteropus samoensis (kaloň samojský)

Pteropus tonganus (kaloň ostrovní)

PRIMATES (PRIMÁTI)

Lemuridae (lemuroviti denní)

Megaladapidae (lemuroviti noční)

Cheirogaleidae (makioviti)

Indridae (indrioviti)

Daubentoniidae (ksukoloviti)

Callithrichidae (kosmanoviti)

Lemuridae spp. (lemuroviti denní)

Megaladapidae spp. (lemuroviti noční) (pravděpodobně vyhynulí)

Cheirogaleidae spp. (makioviti)

Indridae spp. (indrioviti)

Daubentonia madagascariensis (ksukol ocasatý)

Callimico goeldii (kalimiko, tamarin skákavý)

Callithrix aurita (kosman ušatý)

Callithrix flaviceps (kosman žlutohlavý)

Leontopithecus spp. (lvíček)

Saguinus bicolor (tamarin pestrý)

Saguinus geoffroyi (tamarin Geoffroyův)

Saguinus leucopus (tamarin běloruký)

Saguinus oedipus (tamarin pinči)

Alouatta coibensis (vřešťan)

Alouatta palliata (vřešťan pláštíkový)

Alouatta pigra (vřešťan mono)

Ateles geoffroyi frontatus (chápan středoamerický, poddruh frontatus)

Ateles geoffroyi panamensis (chápan středoamerický, poddruh panamensis)

Brachyteles arachnoides (chápan pavoučí)

Cacajao spp. (uakari)

Chiropotes albinasus (chvostan bělonosý)

Lagothrix flavicauda (chápan hnědý)

Saimiri oerstedii (kotul rudohřbetý)

Cercocebus galeritus galeritus (mangabej chocholatý, poddruh galeritus)

Cercopithecus diana (kočkodan Dianin)

Macaca silenus (makak lvi, vanderu)

Mandrillus leucophaeus (dril)

Mandrillus sphinx (mandril)

Cercopithecidae (kočkodanoviti)

	<i>Nasalis concolor</i> (kahau mentavejský)
	<i>Nasalis larvatus</i> (kahau nosatý, opice nosatá)
	<i>Presbytis potenziani</i> (hulman mentavejský)
	<i>Procolobus pennantii kirkii</i> (guereza Pennantova, poddruh kirkii)
	<i>Procolobus rufomitratu</i> s (guereza červenohlavá)
	<i>Pygathrix</i> spp. (langur)
	<i>Semnopithecus entellus</i> (hulman posvátný)
	<i>Trachypithecus geei</i> (hulman zlatý)
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (hulman chocholatý)
Hylobatidae (gibonoviti)	Hylobatidae spp. (gibonoviti)
Hominidae (hominidi)	<i>Gorilla gorilla</i> (gorila)
	<i>Pan</i> spp. (šimpanz)
	<i>Pongo pygmaeus</i> (orangutan)
XENARTHRA (CHUDOZUBÍ)	
Dasypodidae (pásovcoviti)	<i>Priodontes maximus</i> (pásovec velký, p. obrovský)
LAGOMORPHA (ZAJÍCI)	
Leporidae (zajícoviti)	<i>Caprolagus hispidus</i> (králík štětinatý)
	<i>Romerolagus diazi</i> (králík lávový)
RODENTIA (HLODAVCI)	
Sciuridae (veverkoviti)	<i>Cynomys mexicanus</i> (psoun Merriamův, p. mexický)
Muridae (myšovití)	<i>Leporillus conditor</i> (krysa zajícová)
	<i>Pseudomys praeconis</i> (myška pobřežní, pseudomys)
	<i>Xeromys myoides</i> (krysa pobřežní, xeromys)
	<i>Zyromys pedunculatus</i> (skálomyš tlustoocasá, myš skalní)
Chinchillidae (činčiloviti)	<i>Chinchilla</i> spp. (činčila) (Exempláře domestikovaných forem nepodléhají ustanovením zákona)
CETACEA (KYTOVCI)	
Platanistidae (delfinocoviti)	<i>Lipotes vexillifer</i> (delfinovec čínský)
	<i>Platanista</i> spp. (delfinovec)
Ziphiidae (vorvaňovcoviti)	<i>Berardius</i> spp. (vorvaňovec)
	<i>Hyperoodon</i> spp. (vorvaňovec, anarnak)
Physeteridae (vorvaňoviti)	<i>Physeter catodon</i> (vorvaň, v. obrovský)
Delphinidae (delfinoviti)	<i>Sotalia</i> spp. (delfin)
	<i>Sousa</i> spp. (delfin)
Phocoenidae (sviňuchoviti)	<i>Neophocaena phocaenoides</i> (sviňucha hladkohřbetá)
	<i>Phocoena sinus</i> (sviňucha kalifornská)
Eschrichtiidae (plejtvákocoviti)	<i>Eschrichtius robustus</i> (plejtvákovec šedý)
Balaenopteridae (plejtvákoviti)	<i>Balaenoptera acutorostrata</i> (plejtvák malý) (S výjimkou populace v západním Grónsku, která je zařazena v příloze č. 2)
	<i>Balaenoptera bonaerensis</i> (plejtvák)
	<i>Balaenoptera borealis</i> (plejtvák sejval, p. severní)
	<i>Balaenoptera edeni</i> (plejtvák Brydeův)
	<i>Balaenoptera musculus</i> (plejtvák obrovský)
	<i>Balaenoptera physalus</i> (plejtvák myšok)
	<i>Megaptera novaeangliae</i> (kepokak)
Balaenidae (velryboviti)	<i>Balaena mysticetus</i> (velryba grónská)
	<i>Eubalaena</i> spp. (velryba)
Neobalaenidae (velrybkoviti)	<i>Caperea marginata</i> (velrybka malá)
CARNIVORA (ŠELMY)	
Canidae (psoviti)	<i>Canis lupus</i> (vlk obecný) (Pouze populace v Bhútánu, Indii, Nepálu a Pákistánu; všechny ostatní populace jsou zařazeny

- v příloze č. 2)
- Ursidae (medvědovití)**
Speothos venaticus (pes pralesní)
Ailuropoda melanoleuca (panda velká)
Ailurus fulgens (panda červená)
Helarctos malayanus (medvěd malajský)
Melursus ursinus (medvěd pyskatý)
Tremarctos ornatus (medvěd brýlatý)
Ursus arctos (medvěd hnědý) (Pouze populace v Bhútánu, Číně, Mexiku a Mongolsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze č. 2)
Ursus arctos isabellinus (medvěd plavý)
Ursus thibetanus (medvěd ušatý)
- Mustelidae (lasicovití)**
Lutrinae (vydry)
Aonyx congicus (vydra konžská) (Pouze populace v Kamerunu a Nigérii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze č. 2)
Enhydra lutris nereis (vydra mořská, kalan, poddruh *nereis*)
Lontra felina (vydra pobřežní)
Lontra longicaudis (vydra středoamerická)
Lontra provocax (vydra jižní)
Lutra lutra (vydra říční, vydra evropská)
Pteronura brasiliensis (vydra obrovská, v. brazilská, lontra)
Mustela nigripes (tchoř černonohý)
Prionodon pardicolor (linsang skvrnitý)
- Mustelinae (kuny)**
Viverridae (cibetkovití)
Felidae (kočkovití)
Acinonyx jubatus (gepard štlhlý) (Povoleny jsou následující roční vývozní kvóty pro živé exempláře a lovecké trofeje: Botswana: 5; Namibie: 150; Zimbabwe: 50. Obchod s takovými exempláři podléhá ustanovením článku III mezinárodní úmluvy¹)
Caracal caracal (karakal) (Pouze populace v Asii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze č. 2)
Catopuma temminckii (kočka Temminckova)
Felis nigripes (kočka černonohá)
Herpailurus yaguarondi (jaguarundi) (Pouze populace ve Střední a Severní Americe; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze č. 2)
Leopardus pardalis (ocelot velký)
Leopardus tigrinus (ocelot stromový)
Leopardus wiedii (margay)
Lynx pardinus (rys pardálový)
Neofelis nebulosa (levhart obláčkový)
Oncifelis geoffroyi (kočka slaništní)
Oreailurus jacobita (kočka horská)
Panthera leo persica (lev perský)
Panthera onca (jaguár)
Panthera pardus (levhart, leopard)
Panthera tigris (tygr)
Pardofelis marmorata (kočka mramorovaná)
Prionailurus bengalensis bengalensis (kočka bengálská, poddruh *bengalensis*) (Pouze populace v Bangladéši, Indii a Thajsku; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze č. 2)
Prionailurus planiceps (kočka plochočelá)
Prionailurus rubiginosus (kočka cejlonská) (Pouze populace v Indii; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze č. 2)
Puma concolor coryi (puma, poddruh *coryi*)
Puma concolor costaricensis (puma, poddruh *costaricensis*)
Puma concolor cougar (puma, poddruh *cougar*)
Uncia uncia (irbis, levhart sněžný)

Otariidae (lachtanovití)	<i>Arctocephalus townsendi</i> (lachtan guadalupský)
Phocidae (tuleňovití)	<i>Monachus</i> spp. (tuleň, tuleni šedí)
PROBOSCIDEA (CHOBOTNATCI)	
Elephantidae (slonovití)	<i>Loxodonta africana</i> (slon africký) (S výjimkou populací v Botswaně, Namibii, Jihoafrické republice a Zimbabwe, které jsou zařazeny v příloze č. 2) <i>Elephas maximus</i> (slon indický)
SIRENIA (SIRÉNY)	
Dugongidae (dugongovití)	<i>Dugong dugon</i> (dugong indický, moroň indický)
Trichechidae (kapustňákovití)	<i>Trichechus inunguis</i> (kapustňák jihoamerický) <i>Trichechus manatus</i> (kapustňák širokonosý, lamantin)
PERISSODACTYLA (LICHOKOPYTNÍCI)	
Equidae (koňovití)	<i>Equus africanus</i> (osel africký) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděná jako <i>Equus asinus</i> a nepodléhá ustanovením zákona) <i>Equus grevyi</i> (zebra Grévyho) <i>Equus hemionus hemionus</i> (džigetaj) <i>Equus onager khur</i> (khur) <i>Equus przewalskii</i> (kůň Převalského) <i>Equus zebra zebra</i> (zebra kapská)
Tapiridae (tapirovití)	Tapiridae spp. (tapirovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 2)
Rhinocerotidae (nosorožcovití)	Rhinocerotidae spp. (nosorožcovití) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze č. 2)
ARTIODACTYLA (SUDOKOPYTNÍCI)	
Suidae (prasatovití)	<i>Babyrousa babyrussa</i> (babirusa) <i>Sus salvanius</i> (prase zakrslé) <i>Catagonus wagneri</i> (pekari Wagnerův)
Tayassuidae (pekariovití)	<i>Vicugna vicugna</i> (vikuña) (S výjimkou populací z: Argentiny [populace v provinciích Jujuy a Catamarca a polodivoké populace v provinciích Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan], Bolívie [celá populace], Chile [populace v Primera Región] a Peru [celá populace], které jsou zařazeny v příloze č. 2)
Camelidae (velbloudovití)	
Moschidae (kabarovití)	<i>Moschus</i> spp. (kabar) (Pouze populace v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze č. 2) <i>Axis calamianensis</i> (axis kalamianský) <i>Axis kuhlii</i> (axis baveánský) <i>Axis porcinus annamiticus</i> (axis vepří, poddruh <i>annamiticus</i>) <i>Blastocerus dichotomus</i> (jelenec bahenní, jelen bahenní) <i>Cervus duvaucelii</i> (barasinga) <i>Cervus elaphus hanglu</i> (jelen hanglu) <i>Cervus eldii</i> (jelen lyrorohý, thamin) <i>Dama mesopotamica</i> (daněk mezopotámský) <i>Hippocamelus</i> spp. (huemul) <i>Megamuntiacus vuquanghensis</i> (muntžak obrovský) <i>Muntiacus crinifrons</i> (muntžak tmavý) <i>Ozotoceros bezoarticus</i> (jelenec pampový, jelen guazni) <i>Pudu puda</i> (pudu jižní, jelínek pudu)
Cervidae (jelenovití)	
Antilocapridae (vidlorohovití)	<i>Antilocapra americana</i> (vidloroh) (Pouze populace v Mexiku; žádná jiná populace není zařazena v přílohách)
Bovidae (turovití)	<i>Addax nasomaculatus</i> (adax) <i>Bos gaurus</i> (gaur) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděna jako <i>Bos frontalis</i> a nepodléhá ustanovením zákona)

Bos mutus (jak divoký) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděna jako *Bos grunniens* a nepodléhá ustanovením zákona)
Bos sauveli (kuprej)
Bubalus depressicornis (anoa)
Bubalus mindorensis (tamarau, arni tamarau, buvol mindorský)
Bubalus quarlesi (anoa horský)
Capra falconeri (koza šrouborohá)
Cephalophus jentinki (chocholotka čabráková, ch. Jentinkova)
Gazella dama (gazela dama, gazela addra)
Hippotragus niger variani (antilopa obrovská)
Naemorhedus baileyi (goral červený)
Naemorhedus caudatus (goral východní)
Naemorhedus goral (goral tmavý)
Naemorhedus sumatraensis (serau velký, serov)
Oryx dammah (přimorožec šavlorohý)
Oryx leucoryx (přimorožec arabský)
Ovis ammon hodgsonii (argali tibetský)
Ovis ammon nigrimontana (argali turkeštánský)
Ovis orientalis ophion (ovce kruhorohá, poddruh ophion)
Ovis vignei vignei (ovce stepní, poddruh vignei)
Pantholops hodgsonii (orongo, antilopa čiru)
Pseudoryx nghetinhensis (saola)
Rupicapra pyrenaica ornata (kamzík apeninský)

TŘÍDA AVES (PTÁCI)**STRUTHIONIFORMES (PŠTROSÍ AFRICHTÍ)**

Struthionidae (pštrosovití)

Struthio camelus (pštros dvouprstý) (Pouze populace v Alžírsku, Burkině Faso, Čadu, Kamerunu, Mali, Maroku, Mauretánii, Nigeru, Nigérii, Senegalu, Středoafrické republice a Súdánu; žádné z ostatních populací nejsou zařazeny v přílohách)

RHEIFORMES (NANDUOVÉ)

Rheidae (nanduovití)

Rhea pennata (nandu Darwinův) (S výjimkou poddruhu *Rhea pennata pennata*, který je zařazen v příloze č. 2)

TINAMIFORMES (TINAMY)

Tinamidae (tinamovití)

Tinamus solitarius (tinama pruhovaná)

SPHENISCIFORMES (TUČNÁCI)

Spheniscidae (tučňákovití)

Spheniscus humboldti (tučňák Humboldtův)

PODICIPEDIFORMES (POTÁPKY)

Podicipedidae (potápkovití)

Podilymbus gigas (potápka obrovská)

PROCELLARIIFORMES (TRUBKONOSÍ)

Diomedidae (albatrosovití)

Diomedea albatrus (albatros Stellerův, a. bělohřbetý)

PELECANIFORMES (VESLONOŽÍ)

Pelecanidae (pelikánovití)

Pelecanus crispus (pelikán kadeřavý)

Sulidae (terejevítí)

Papasula abbotti (terej Abbottův)

Fregatidae (fregatkovití)

Fregata andrewsi (fregatka bělobřichá)

CICONIIFORMES (BRODIVÍ)

Ciconiidae (čápkovití)

Ciconia boyciana (čáp černožobý)

Jabiru mycteria (čáp jabiru)

Threskiornithidae (ibisovití)	<i>Mycteria cinerea</i> (nesyt bílý) <i>Geronticus eremita</i> (ibis skalní) <i>Nipponia nippon</i> (ibis japonský)
ANSERIFORMES (VRUBOZOBÍ)	
Anatidae (kachnovití)	<i>Anas aucklandica</i> (kachna auklandská) <i>Anas laysanensis</i> (kachna laysanská) <i>Anas oustaleti</i> (kachna marianská) <i>Branta canadensis leucopareia</i> (berneška velká aleutská) <i>Branta sandvicensis</i> (berneška havajská) <i>Cairina scutulata</i> (pižmovka bělohlavá, p. bělokřídla) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (kachna růžohlavá, k. růžovohlavá) (pravděpodobně vyhynulá)
FALCONIFORMES (DRAVCI)	
Cathartidae (kondorovití)	<i>Gymnogyps californianus</i> (kondor kalifornský) <i>Vultur gryphus</i> (kondor velký, k. andský)
Accipitridae (krahujcovití)	<i>Aquila adalberti</i> (orel Adalbertův, o. iberský) <i>Aquila heliaca</i> (orel královský) <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (jestřáb hákozobý, luňákovec hákozobý) <i>Haliaeetus albicilla</i> (orel mořský) <i>Haliaeetus leucocephalus</i> (orel bělohlavý) <i>Harpia harpyja</i> (harpya, harpie, harpyje pralesní) <i>Pithecophaga jefferyi</i> (orel opičí) <i>Falco araea</i> (poštolka seychelská) <i>Falco jugger</i> (sokol lagger, raroh lagar) <i>Falco newtoni</i> (poštolka madagaskarská) (Pouze populace na Seychellách) <i>Falco pelegrinoides</i> (sokol šahin) <i>Falco peregrinus</i> (sokol stěhovavý) <i>Falco punctatus</i> (poštolka skvrnitá, p. mauricijská) <i>Falco rusticolus</i> (raroh lovecký)
Falconidae (sokolovití)	
GALLIFORMES (HRABAVÍ)	
Megapodiidae (tabonovití)	<i>Macrocephalon maleo</i> (tabon přilbový)
Cracidae (hokovití)	<i>Crax blumenbachii</i> (hoko červenozobý, h. červenolaločnatý) <i>Mitu mitu</i> (hoko mitu) <i>Oreophasis derbianus</i> (hoko horský, guan horský) <i>Penelope albipennis</i> (guan bělokřídlý) <i>Pipile jacutinga</i> (guan černočelý) <i>Pipile pipile</i> (guan modrohrdlý, g. trinidadský) <i>Catreus wallichii</i> (bažant Wallichův) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (křepel kalifornský, k. virginský poddruh <i>ridgwayi</i>) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (bažant tibetský, b. ušatý tibetský) <i>Crossoptilon harmani</i> (bažant ušatý, b. pradéšský) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (bažant mandžuský, b. ušatý mandžuský) <i>Lophophorus impejanus</i> (bažant lesklý) <i>Lophophorus lhuysii</i> (bažant zelenoocasý) <i>Lophophorus sclateri</i> (bažant Sclaterův) <i>Lophura edwardsi</i> (bažant Edwardsův) <i>Lophura imperialis</i> (bažant císařský) <i>Lophura swinhoii</i> (bažant sedlatý, b. Swinhoeův) <i>Polyplectron emphanum</i> (bažant palavanský, páv palavanský)
Phasianidae (bažantovití)	

Rheinardia ocellata (bažant perlový)
Syrmaticus ellioti (bažant Elliotův)
Syrmaticus humiae (bažant Humeův, b. Humeové)
Syrmaticus mikado (bažant mikado)
Tetraogallus caspius (velekur kaspický)
Tetraogallus tibetanus (velekur tibetský)
Tragopan blythii (satyr Blythův)
Tragopan caboti (satyr Cabotův)
Tragopan melanocephalus (satyr černohlavý)
Tympanuchus cupido attwateri (kur prériový, tetřevék prériový)

GRUIFORMES (KRÁTKOKŘÍDLÍ)

Gruidae (jeřábovití)

Grus americana (jeřáb americký)
Grus canadensis nesiotus (jeřáb kanadský, poddruh *nesiotus*)
Grus canadensis pulla (jeřáb kanadský, poddruh *pulla*)
Grus japonensis (jeřáb mandžuský)
Grus leucogeranus (jeřáb sibiřský, j. bílý)
Grus monacha (jeřáb šedý, j. káповý)
Grus nigricollis (jeřáb černokrký)
Grus vipio (jeřáb východoasijský, j. daurský, j. červenolíci)
Gallirallus sylvestris (chřástal ostrovní)
Rhynochetos jubatus (kagu chocholatý)
Ardeotis nigriceps (drop černohlavý)
Chlamydotis undulata (drop obojkový, d. chocholatý, d. hřivnatý)
Eupodotis bengalensis (drop bengálský)

Rallidae (chřástalovití)

Rhynochetidae (kaguovití)

Otididae (dropovití)

CHARADRIIFORMES (BAHĀÁCI)

Scolopaciidae (slukovití)

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

Laridae (rackovití)

COLUMBIFORMES (MĚKKOZOBI)

Columbidae (holubovití)

Caloenas nicobarica (holub hřivnatý, h. nikobarský)
Ducula mindorensis (holub mindorský, h. císařský)

PSITTACIFORMES (PAPOUŠCI)

Psittacidae (papouškovití)

Amazona arausiaca (amazoňan červenokrký, a. modrohlavý, a. dominikánský)
Amazona barbadensis (amazoňan žltoramenný)
Amazona brasiliensis (amazoňan rudoocasý)
Amazona guildingii (amazoňan ohnivý, a. Guildingův)
Amazona imperialis (amazoňan královský, a. císařský)
Amazona leucocephala (amazoňan kubánský)
Amazona ochrocephala auropalliata (amazoňan žlutokrký)
Amazona ochrocephala belizensis (amazoňan belizský)
Amazona ochrocephala caribaea (amazoňan karibský)
Amazona ochrocephala oratrix (amazoňan velký)
Amazona ochrocephala parvipes (amazoňan žlutohlavý, poddruh *parvipes*)
Amazona ochrocephala tresmariae (amazoňan žlutohlavý, poddruh *tresmariae*)
Amazona pretrei (amazoňan nádherný)
Amazona rhodocorytha (amazoňan červenočelý, a. rudoooký)

Amazona tucumana (amazoňan tukumana, a. tukumanský)
Amazona versicolor (amazoňan mnohobarvý)
Amazona vinacea (amazoňan vínorudý, a. fialovoprský)
Amazona viridigenalis (amazoňan zelenolíci)
Amazona vittata (amazoňan portorický)
Anodorhynchus spp. (ara)
Ara ambigua (ara zelený, a. žlutozelený)
Ara glaucogularis (ara modrý, a. kaninda) (Často předmětem obchodu pod nesprávným označením *Ara caninde*)
Ara macao (ara arakanga, arakanga)
Ara militaris (ara vojenský)
Ara rubrogenys (ara červenouchý)
Cacatua goffini (kakadu gofin, k. Goffinův)
Cacatua haematuropygia (kakadu filipínský)
Cacatua moluccensis (kakadu molucký)
Cyanopsitta spixii (ara škraboškový, a. Spixův)
Cyanoramphus forbesi (kakariki Forbesův, k. chathamský, papoušek Forbesův)
Cyanoramphus novaezelandiae (kakariki rudočelý, papoušek rudočelý)
Cyclopsitta diophthalma coxeni (loriček žlutoboký, papoušek žlutoboký, poddruh coxeni)
Eos histrio (lori modroprsý)
Eunymphicus cornutus (papoušek chocholatý)
Guarouba guarouba (aratinga žlutý, papoušek zlatý, arara žlutý)
Geopsittacus occidentalis (papoušek noční) (pravděpodobně vyhynulý)
Neophema chrysogaster (neoféma žlutobřichá, papoušek žlutobřichý, traváček žlutobřichý)
Ognorhynchus icterotis (papoušek žlutouchý, arara žlutouchý)
Pezoporus wallicus (papoušek zemní)
Pionopsitta pileata (amazónek červenohlavý, papoušek červenohlavý)
Probosciger aterrimus (kakadu palmový, k. arový)
Propyrrhura couloni (ara horský, a. šedolíci)
Propyrrhura maracana (ara marakana)
Psephotus chrysopterygius (papoušek žlutoramenný)
Psephotus dissimilis (papoušek žlutokřídý)
Psephotus pulcherrimus (papoušek překrásný) (pravděpodobně vyhynulý)
Psittacula echo (alexandr mauricijský)
Pyrrhura cruentata (pyrura modrobradý, papoušek modrobradý, p. zelenobradý)
Rhynchopsitta spp. (arara)
Strigops habroptilus (kakapo soví, papoušek soví)
Vini ultramarina (lori modrý)

STRIGIFORMES (SOVY)

Tytonidae (sovovití)
 Strigidae (puštíkovití)

Tyto soumagnei (sova madagaskarská)
Athene blewitti (sýček lesní)
Mimizuku gurneyi (výřeček Gurneyův)
Ninox novaeseelandiae undulata (sovka bubuk, s. ostrovní, kulíšek kukaččí, poddruh *undulata*)
Ninox squamipila natalis (sovka molucká, kulíšek molucký, poddruh *natalis*)

APODIFORMES (SVIŠŤOUNI)

Trochilidae (kolibříkovití)

Glaucis dohrnii (kolibřík bronzovoocásý)

TROGONIFORMES (TROGONI)

Trogonidae (trogonovití)

Pharomachrus mocinno (kvesal chocholatý)**CORACIIFORMES (SROSTLOPRSTÍ)**

Bucerotidae (zoborožcovití)

Aceros nipalensis (zoborožec himálajský)*Aceros subruficollis* (zoborožec)*Buceros bicornis* (dvojjzoborožec indický)*Buceros vigil* (dvojjzoborožec štítnatý)**PICIFORMES (ŠPLHAVCI)**

Picidae (datlovití)

Campephilus imperialis (datel císařský)*Dryocopus javensis richardsi* (datel jávský, d. indomalajský, poddruh *richardsi*)**PASSERIFORMES (PĚVCI)**

Cotingidae (kotingovití)

Cotinga maculata (kotinga skvrnitá)*Xipholena atropurpurea* (kotinga bělokřídla)

Pittidae (pítovití)

Pitta gurneyi (pita Gurneyova)*Pitta kochi* (pita luzonská)

Atrichornithidae (křováčkovití)

Atrichornis clamosus (křováček zvučný)

Hirundinidae (vlaštovkovití)

Pseudochelidon sirintarae (břehule bělooká)

Muscicapidae (lejskovití)

Dasyornis broadbenti litoralis (střízlíkovec pobřežní, lejskec pobřežní) (pravděpodobně vyhynulý)*Dasyornis longirostris* (střízlíkovec dlouhozobý, s. západní, lejskec dlouhozobý)*Picathartes gymnocephalus* (vranule bělokrká)*Picathartes oreas* (vranule šedokrká)

Zosteropidae (kruhoočkovití)

Zosterops albogularis (kruhoočko stříbroké)

Meliphagidae (medosavkovití)

Lichenostomus melanops cassidix (medosavka žlutochocholatá, poddruh *cassidix*)

Icteridae (vlhovcovití)

Agelaius flavus (vlhovec paraguajský)

Fringillidae (pěnkavovití)

Carduelis cucullata (čížek ohnivý)

Sturnidae (špačkovití)

Leucopsar rothschildi (majna Rothschildova)**TŘÍDA REPTILIA (PLAZI)****TESTUDINATA (ŽELVY)**

Emydidae (emydovití)

Batagur baska (želva malajská)*Clemmys muhlenbergi* (želva Mühlenbergova)*Geoclemmys hamiltonii* (želva Hamiltonova)*Kachuga tecta* (želva střešovitá)*Melanochelys tricarinata* (želva)*Morenia ocellata* (želva barská)*Terrapene coahuila* (želva)

Testudinidae (testudovití)

Geochelone nigra (želva sloní)*Geochelone radiata* (želva paprščitá)*Geochelone yniphora* (želva madagaskarská)*Gopherus flavomarginatus* (želva pouštní)*Psammobates geometricus* (želva kreslená)*Pyxis planicauda* (želva)*Testudo kleinmanni* (želva Kleinmannova)*Testudo wernereri* (želva Wernerova)

Cheloniidae (karetovití)

Cheloniidae spp. (karetovití)

Dermochelyidae (kožatkovití)

Dermochelys coriacea (kožatka velká)

Trionychidae (kožnatkovití)

Apalone ater (kožnatka černá)*Aspideretes gangeticus* (kožnatka ganžská)*Aspideretes hurum* (kožnatka hnědá)*Aspideretes nigricans* (kožnatka tmavá)

Chelidae (matamatovití)

Pseudemydura umbrina (dlouhokrčka západoaustralská)

CROCODYLIA (KROKODÝLOVÉ)

Alligatoridae (aligátorovití)

Alligator sinensis (aligátor čínský)

Caiman crocodilus apaporiensis (kajman brýlový, poddruh *apaporiensis*)

Caiman latirostris (kajman šíronosý) (S výjimkou populace v Argentině, která je zařazena v příloze č. 2)

Melanosuchus niger (kajman černý) (S výjimkou populace v Ekvádoru, která je zařazena v příloze č. 2 a pro kterou byla stanovena nulová roční vývozní kvóta, dokud není roční vývozní kvóta schválena sekretariátem mezinárodní úmluvy¹⁾ a skupinou specialistů na krokodýly IUCN/SSC)

Crocodylus acutus (krokodýl americký)

Crocodylus cataphractus (krokodýl štítnatý)

Crocodylus intermedius (krokodýl orinocký)

Crocodylus mindorensis (krokodýl mindorský)

Crocodylus moreletii (krokodýl středoaamerický)

Crocodylus niloticus (krokodýl nilský) (S výjimkou populací v Botswaně, Etiopii, Jihoafrické republice, Keni, Madagaskaru, Malawi, Mozambiku, Sjedinené republice Tanzanii [s roční vývozní kvótou nejvýše 1600 volně žijících exemplářů včetně loveckých trofejí a exemplářů z farem (ranching)], Ugandě, Zambii a Zimbabwe; tyto populace jsou zařazeny v příloze č. 2)

Crocodylus palustris (krokodýl bahenní)

Crocodylus porosus (krokodýl mořský) (S výjimkou populací v Austrálii, Indonésii a na Papue-Nové Guineji, které jsou zařazeny v příloze č. 2)

Crocodylus rhombifer (krokodýl kubánský)

Crocodylus siamensis (krokodýl siamský)

Osteolaemus tetraspis (krokodýl čelnatý)

Tomistoma schlegelii (krokodýl úzkohlavý)

Gavialis gangeticus (gaviál indický)

Gavialidae (gaviálovití)

RHYNCHOCEPHALIA (HATÉRIE)

Sphenodontidae (hatériovití)

Sphenodon spp. (hatérie)

SAURIA (JEŠTĚŘI)

Chamaeleonidae (chameleónovití)

Brookesia perarmata (chameleonek trpasličí)

Iguanidae (leguánovití)

Brachylophus spp. (leguán)

Cyclura spp. (leguán)

Sauromalus varius (leguán pestrý)

Gallotia simonyi (ještěrka kanárská)

Lacertidae (ještěrkovití)

Varanus bengalensis (varan bengálský)

Varanidae (varanovití)

Varanus flavescens (varan žlutavý)

Varanus griseus (varan pustinný)

Varanus komodoensis (varan komodský)

Varanus nebulosus (varan)

SERPENTES (HADI)

Pythonidae (krajtovití)

Python molurus molurus (krajta tygrovitá světlá)

Boidae (hroznýšovití)

Acrantophis spp. (hroznýš)

Boa constrictor occidentalis (hroznýš královský západní)

Epicrates inornatus (hroznýšovec portorický, h. Reinhartův)

Epicrates monensis (hroznýšovec panenský)

Epicrates subflavus (hroznýšovec jamajský)

Sanzinia madagaskariensis (hroznýš madagaskarský, psohlavec madagaskarský)

Bolyeriidae (hroznýšovkovití)

Bolyeria multocarinata (hroznýšovka kýlnatá)

Viperidae (zmijovití)

Casarea dussumieri (hroznýšovka maskarénská)

Vipera ursinii (zmije menší) (Pouze populace vyskytující se v Evropě s výjimkou území bývalého Svazu sovětských socialistických republik; tyto posledně jmenované populace nejsou zařazeny v přílohách)

TŘÍDA AMPHIBIA (OBOJŽIVELNÍCI)

ANURA (ŽÁBY)

Bufonidae (ropuchovití)

Altiphrynooides spp. (ropucha)

Atelopus zeteki (atelopus panamský, nosatka panamská)

Bufo periglenes (ropucha zlatá)

Bufo superciliaris (ropucha růžkatá, r. pestrá)

Nectophrynooides spp. (ropucha)

Nimbaphrynooides spp. (ropucha)

Spinophrynooides spp. (ropucha)

Dyscophus antongilii (parosnička rajská)

Microhylidae (parosničkovití)

CAUDATA (OCASATÍ)

Cryptobranchidae (velemlokovití)

Andrias spp. (velemlok)

TŘÍDA ACTINOPTERYGII (RYBY PAPRSKOPLOUTVÉ)

ACIPENSERIFORMES (JESETEŘI)

Acipenseridae (jeseterovití)

Acipenser brevirostrum (jeseter krátkonosý)

Acipenser sturio (jeseter velký)

OSTEOGLOSSIFORMES (OSTNOJAZYČNÍ)

Osteoglossidae (ostnojazykovití)

Scleropages formosus (baramundi malajský, arowana malajská)

CYPRINIFORMES (MÁLOOSTNÍ)

Cyprinidae (kaprovití)

Probarbus jullieni (parmička Jullienova)

Catostomidae (pakaprovcovití)

Chasmistes cujus (pakaprovec kuji)

SILURIFORMES (SUMCI)

Pangasiidae (pangasovití)

Pangasianodon gigas (pangas mekongský, sumec obrovský)

PERCIFORMES (OSTNOPLOUTVÍ)

Sciaenidae (smuhovití)

Totoaba macdonaldi (smuha MacDonaldova)

TŘÍDA SARCOPTERYGII (RYBY NOZDRATÉ)

COELACANTHIFORMES (LATIMÉRIE)

Latimeriidae (latimérovití)

Latimeria spp. (latimérie)

TŘÍDA INSECTA (HMYZ)

LEPIDOPTERA (MOTÝLI)

Papilionidae (otakákovití)

Ornithoptera alexandrae (ptákokřídlec Alexandřin)

Papilio chikae (otakárek)

Papilio homerus (otakárek)

Papilio hospiton (otakárek)

KMEN MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)

TŘÍDA BIVALVIA (MLŽI)

UNIONIDA

Unionidae (velevrubovití)

Conradilla caelata (velevrub)

Dromus dromas (velevrub hrbolkovitý)

Epioblasma curtisi (velevrub)
Epioblasma florentina (velevrub)
Epioblasma sampsoni (velevrub)
Epioblasma sulcata perobliqua (velevrub)
Epioblasma torulosa gubernaculum (velevrub)
Epioblasma torulosa torulosa (velevrub)
Epioblasma turgidula (velevrub)
Epioblasma walkeri (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 (velevrub)
Quadrula intermedia (velevrub)
Quadrula sparsa (velevrub)
Toxolasma cylindrella (velevrub)
Unio nickliniana (velevrub)
Unio tampicoensis tecomatensis (velevrub)
Villosa trabalis (velevrub)

TŘÍDA GASTROPODA (PLŽI)

STYLOMMATOPHORA (STOPKOOČI)

Achatinellidae (achatinelkovití)

Achatinella spp. (achatinelka)

FLORA (ROSTLINY)

AGAVACEAE (AGÁVOVITĚ)

Agave arizonica (agáve arizonská)
Agave parviflora (agáve malokvětá)
Nolina interrata

APOCYNACEAE (TOJEŠTOVITĚ)

Pachypodium ambongense
Pachypodium baronii
Pachypodium decaryi

ARAUCARIACEAE (BLAHOČETOVITĚ)

Araucaria araucana (blahočet chilský, araukárie chilská; DŘEVINA)

CACTACEAE (KAKTUSOVITĚ)

Ariocarpus spp. (kaktus)
Astrophytum asterias (astrofyt ježovkový, astrofytum)
Aztekium ritteri (kaktus)
Coryphantha werdermannii (kaktus)
Discocactus spp. (kaktus)
Echinocereus ferreirianus ssp. *lindsayi* (kaktus)
Echinocereus schmollii (kaktus)
Escobaria minima (kaktus)
Escobaria sneedii (kaktus)
Mammillaria pectinifera (mamilárie)
Mammillaria solisoides (mamilárie)
Melocactus conoideus (kaktus)
Melocactus deinacanthus (kaktus)
Melocactus glaucescens (kaktus)
Melocactus paucispinus (kaktus)
Obregonia denegrii (kaktus)

	<i>Pachycereus militaris</i> (kaktus)
	<i>Pediocactus bradyi</i> (kaktus)
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (kaktus)
	<i>Pediocactus paradinei</i> (kaktus)
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (kaktus)
	<i>Pediocactus sileri</i> (kaktus)
	<i>Pelecyphora</i> spp. (kaktus, sekerovec)
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (kaktus)
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (kaktus)
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (kaktus)
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (kaktus)
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (kaktus)
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (kaktus)
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (kaktus)
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (kaktus)
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (kaktus)
	<i>Strombocactus</i> spp. (kaktus)
	<i>Turbinicarpus</i> spp. (kaktus)
	<i>Uebelmannia</i> spp. (kaktus)
COMPOSITAE (SLOŽNOKVĚTĚ)	<i>Saussurea costus</i> (chrpovník)
CUPRESSACEAE (CYPŘÍŠOVITĚ)	<i>Fitzroya cupressoides</i> (cypřiš chilský, „alerce, lahuan“; DŘEVINA)
	<i>Pilgerodendron uviferum</i> (DŘEVINA)
CYCADACEAE (CYKASOVITĚ)	<i>Cycas beddomei</i> (cykas)
EUPHORBIACEAE (PRYŠCOVITĚ)	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (pryšec, euforbie)
	<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (pryšec, euforbie)
	<i>Euphorbia cremersii</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje formu <i>viridifolia</i> a var. <i>rakotozafyi</i>)
	<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje spp. <i>tuberifera</i>)
	<i>Euphorbia decaryi</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje var. <i>ampanihyenis</i> , <i>robinsonii</i> a <i>spirosticha</i>)
	<i>Euphorbia francoisii</i> (pryšec, euforbie)
	<i>Euphorbia moratii</i> (pryšec, euforbie) (Zahrnuje var. <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> a <i>multiflora</i>)
	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (pryšec, euforbie)
	<i>Euphorbia quartzicola</i> (pryšec, euforbie)
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (pryšec, euforbie)
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i>
	<i>Fouquieria purpusii</i>
LEGUMINOSAE (BOBOVITĚ)	<i>Dalbergia nigra</i> („brazilské růžové dřevo“; DŘEVINA)
LILIACEAE (LILIOVITĚ)	<i>Aloe albida</i> (aloe)
	<i>Aloe albiflora</i> (aloe)
	<i>Aloe alfredii</i> (aloe)
	<i>Aloe bakeri</i> (aloe)
	<i>Aloe bellatula</i> (aloe)
	<i>Aloe calcairophila</i> (aloe)
	<i>Aloe compressa</i> (aloe) (Zahrnuje var. <i>rugosquamosa</i> , <i>schistophila</i> a <i>paucituberculata</i>)
	<i>Aloe delphinensis</i> (aloe)
	<i>Aloe descoingsii</i> (aloe)
	<i>Aloe fragilis</i> (aloe)
	<i>Aloe haworthioides</i> (aloe) (Zahrnuje var. <i>aurantiaca</i>)
	<i>Aloe helenae</i> (aloe)
	<i>Aloe laeta</i> (aloe) (Zahrnuje var. <i>maniaensis</i>)
	<i>Aloe parallelifolia</i> (aloe)

	<i>Aloe parvula</i> (aloe)
	<i>Aloe pillansii</i> (aloe)
	<i>Aloe polyphylla</i> (aloe)
	<i>Aloe rauhii</i> (aloe)
	<i>Aloe suzannae</i> (aloe)
	<i>Aloe versicolor</i> (aloe)
	<i>Aloe vossii</i> (aloe)
NEPENTHACEAE (LÁČKOVKOVITÉ)	<i>Nepenthes khasiana</i> (láčkovka indická)
	<i>Nepenthes rajah</i> (láčkovka obrovská)
ORCHIDACEAE (VSTAVAČOVITÉ)	(Pro všechny následující druhy z přílohy č. 1 platí, že semenáčkové nebo tkáňové kultury získané in vitro, z pevného nebo kapalného živného prostředí, přepravované ve sterilních nádobách nepodléhají ustanovením zákona)
	<i>Aerangis ellisii</i> (orchidea)
	<i>Cattleya trianaei</i> (orchidea)
	<i>Dendrobium cruentum</i> (orchidea)
	<i>Laelia jongheana</i> (orchidea)
	<i>Laelia lobata</i> (orchidea)
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (střevíčník)
	<i>Peristeria elata</i> (orchidea)
	<i>Phragmipedium</i> spp. (orchidea)
	<i>Renanthera imschootiana</i> (orchidea)
	<i>Vanda coerulea</i> (tučnopysk)
PINACEAE (BOROVICOVITÉ)	<i>Abies guatemalensis</i> (jědle guatemalská; DŘEVINA)
PODOCARPACEAE (PODOKARPOVITÉ)	<i>Podocarpus parlatorei</i> („manio“ ; DŘEVINA)
RUBIACEAE (MOŘENOVITÉ)	<i>Balmea stormiae</i> (DŘEVINA)
SARRACENIACEAE (ŠPIRLICOVITÉ)	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (špirlice)
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (špirlice)
	<i>Sarracenia oreophila</i> (špirlice)
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i>
ZAMIACEAE (ZAMIOVITÉ)	<i>Ceratozamia</i> spp.
	<i>Chigua</i> spp.
	<i>Encephalartos</i> spp.
	<i>Microcycas calocoma</i>

Vysvětlivky společné pro přílohy č. 1, 2 a 3 jsou uvedeny za přílohou č. 3.“

2. 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 ost. 1 písm. b) zákona

FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)
 KMEN CHORDATA (STRUNATCI)
 TŘÍDA MAMMALIA (SAVCI)

MONOTREMATA (PTAKOŘITNÍ)

Tachyglossidae (ježuroviti)

Zaglossus spp. (paježura)

DIPROTODONTIA ((VAČNATCI – DVOJITOZUBCI)

Phalangeridae (kuskusoviti)

Phalanger orientalis (kuskus pruhovaný)*Spilocuscus maculatus* (kuskus skrvnitý)

Macropodidae (klokanoviti)

Dendrolagus inustus (klokan hnědý)*Dendrolagus ursinus* (klokan medvědí)

SCANDENTIA (TANY)

Tupaiaidae (tanoviti)

Tupaiaidae spp. (tanoviti)

CHIROPTERA (LETOUNI)

Pteropodidae (kaloňoviti)

Acerodon spp. (kaloň) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)*Pteropus* spp. (kaloň) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)

PRIMATES (PRIMÁTI)

PRIMATES spp. (PRIMÁTI) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)

XENARTHRA (CHUDOZUBÍ)

Myrmecophagidae (mravenečnickoviti)

Myrmecophaga tridactyla (mravenečník velký, m. tříprstý)

Bradypodidae (lenochodoviti tříprstí)

Bradypus variegatus (lenochod hnědokrký)

Dasypodidae (pásovcoviti)

Chaetophractus nationi (pásovec srstnatý) (Byla stanovena nulová vývozní roční kvóta. Všechny exempláře musí být považovány za exempláře zařazené do přílohy č. 1 a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován)

PHOLIDOTA (LUSKOUNI)

Manidae (luskounoviti)

Manis spp. (luskoun) (Byla stanovena nulová vývozní roční kvóta pro *Manis crassicaudata* [luskoun tlustoocasý], *M. javanica* [l. ostrovní] a *M. pentadactyla* [l. krátkoocasý] pro exempláře odebrané z přírody a obchodované pro přednostně komerční účely)

RODENTIA (HLODAVCI)

Sciuridae (veverkoviti)

Ratufa spp. (ratufa)

CETACEA (KYTOVCI)

CETACEA spp. (KYTOVCI) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1. Byla stanovena nulová vývozní roční kvóta pro živé exempláře populace *Tursiops truncatus* [delfin skákavý] z Černého moře, odebrané z přírody a obchodované pro přednostně komerční účely)

CARNIVORA (ŠELMY)

Canidae (psoviti)

Canis lupus (vlk obecný) (S výjimkou populací v Bhútánu, Indii, Nepálu a Pákistánu, které jsou zařazené v příloze č. 1)*Cerdocyon thous* (maikong)*Chrysocyon brachyurus* (pes hřivnatý)*Cuon alpinus* (dhoul)*Pseudalopex culpaeus* (pes horský)*Pseudalopex griseus* (pes argentinský)*Pseudalopex gymnocercus* (pes pampový)*Vulpes cana* (liška kana)*Vulpes zerda* (fenek)

Ursidae (medvědoviti)

Ursidae spp. (medvědoviti) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)

Mustelidae (lasicovití)	
Lutrinae (vydry)	Lutrinae spp. (vydry) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)
Méphitinae (skunkové)	<i>Conepatus humboldtii</i> (skunk jižní)
Viverridae (cibetkovití)	<i>Cryptoprocta ferox</i> (fosa) <i>Cynogale bennettii</i> (mampolon) <i>Eupleres goudotii</i> (puchol malý, falanuk malý) <i>Fossa fossana</i> (fanaloka) <i>Hemigalus derbyanus</i> (puchol žihaný) <i>Prionodon linsang</i> (linsang pruhovaný)
Felidae (kočkovití)	Felidae spp. (kočkovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1. Exempláře domestikovaných forem nepodléhají ustanovením zákona)
Otariidae (lachtanovití)	<i>Arctocephalus</i> spp. (lachtan) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)
Phocidae (tuleňovití)	<i>Mirounga leonina</i> (rypouš sloní)
PROBOSCIDEA (CHOBOTNATCI)	
Elephantidae (slonovití)	<i>Loxodonta africana</i> (slon africký) (Pouze populace v Botswaně ¹ , Namibii ¹ , Jihoafrické republice ¹ a Zimbabwe ² ; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze č. 1)

¹ Populace v Botswaně, Namibii a Jihoafrické republice (zařazené v příloze č. 2): Výlučně pro umožnění:

1) obchodu s loveckými trofejemi pro nekomerční účely; 2) obchodu s živými zvířaty pro ochranné programy *in-situ*; 3) obchodu s kůžemi; 4) obchodu s koženým zbožím pro nekomerční účely; 5) obchodu s registrovanou surovou slonovinou (celé kly a kusy pro Botswanu a Namibii; celé kly a kusy, které měří 20 cm nebo více a váží 1 kg nebo více, pro Jihoafrickou republiku) za následujících podmínek: i) pouze registrované vládní zásoby, které pocházejí z uvedeného státu (kromě zabavené slonoviny a slonoviny neznámého původu), a v případě Jihoafrické republiky pouze slonovina pocházející z Krugerova národního parku; ii) pouze obchodním partnerům, u kterých sekretariát mezinárodní úmluvy¹⁾ po poradě se Stálým výborem mezinárodní úmluvy¹⁾ prověřil, že mají národní legislativu a vnitrostátní obchodní kontroly dostatečné k tomu, aby se zajistilo, že dovezená slonovina nebude opětovně vyvezena a bude využita v souladu se všemi požadavky usnesení Conf. 10.10 (Rev. CoP12), které se týkají vnitrostátního zpracování a obchodu; iii) nikoli před květnem 2004 a v žádném případě ne před tím, než sekretariát mezinárodní úmluvy¹⁾ prověří případné dovážející země a než MIKE poskytne sekretariátu mezinárodní úmluvy¹⁾ základní informace (např. velikost sloní populace, výskyt nezákonného zabíjení); iv) maximální množství 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibie) a 30 000 kg (Jihoafrická republika) slonoviny může být obchodováno a odesláno v jedné zásilce pod přísným dohledem sekretariátu mezinárodní úmluvy¹⁾; v) výnosy z obchodu jsou určeny výlučně pro ochranu slonů a pro programy ochrany a rozvoje obcí, které jsou uvnitř anebo sousedí se sloním areálem; vi) pouze poté, co Stálý výbor mezinárodní úmluvy¹⁾ odsouhlasil, že výše uvedené podmínky byly splněny. Na návrh sekretariátu mezinárodní úmluvy¹⁾ může Stálý výbor mezinárodní úmluvy¹⁾ rozhodnout, že tento obchod bude částečně nebo úplně zastaven v případě nedodržení podmínek vyvážející nebo dovážející země anebo v případě prokázaného nepříznivého dopadu obchodu na ostatní sloní populace. Všechny exempláře, se kterými není povolen obchod za výše uvedených podmínek, se považují za exempláře zařazené do přílohy č. 1 a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován.

² Populace v Zimbabwe (zařazené v příloze č. 2): Výlučně pro umožnění: 1) vývozu loveckých trofejí pro nekomerční účely; 2) vývozu živých zvířat do vhodných a přijatelných míst určení; 3) vývozu kůží; 4) vývozu koženého zboží a řezb ze slonoviny pro nekomerční účely. Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře zařazené do přílohy č. 1 a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován. Aby se zajistilo tam, kde je to požadováno, že a) místa určení pro živé exempláře jsou "vhodná a přijatelná" a/nebo b) účel dovozu je "nekomerční", povolení k vývozu a potvrzení o reexportu může být vydáno pouze poté, co vydávající výkonný orgán obdržel od výkonného orgánu státu dovozu potvrzení o tom, že v případě a), analogicky k článku III odst. 3 písm. b) mezinárodní úmluvy¹⁾, bylo místo určení zkontrolováno příslušným vědeckým orgánem a předpokládaný příjemce byl uznán jako vhodně vybavený k umístění zvířat a péči o ně, a/nebo v případě b), analogicky k článku III odst. 3 písm. c) mezinárodní úmluvy¹⁾, byl výkonný orgán ubezpečen o tom, že exempláře nebudou používány přednostně pro komerční účely.

SIRENIA (SIRÉNY)

Dugongidae (dugongovití)

Trichechidae (kapustňákovití)

Trichechus senegalensis (kapustňák senegalský)

PERISSODACTYLA (LICHOKOPYTNÍCI)

Equidae (koňovití)

Equus hemionus (osel asijský, poloosel) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze č. 1)*Equus kiang* (kiang)*Equus onager* (onager) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze č. 1)*Equus zebra hartmannae* (zebra Hartmannové)

Tapiridae (tapirovití)

Tapirus terrestris (tapír jihoamerický)

Rhinocerotidae (nosorožcovití)

Ceratotherium simum simum (nosorožec tupoносý, jižní forma) (Pouze populace z Jihoafrické republiky; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze č. 1. Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s živými zvířaty na vhodná a přijatelná místa určení a s loveckými trofejemi. Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře druhů, které jsou zařazené do přílohy č. 1, a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován)

ARTIODACTYLA (SUDOKOPYTNÍCI)

Tayassuidae (pekariovití)

Tayassuidae spp. (pekariovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1 a dále populací Pecari tajacu [pekari páskovaný] z Mexika a Spojených států amerických, které nejsou zařazené v přílohách)

Hippopotamidae (hrochovití)

Hexaprotodon liberiensis (hrošík liberijský)*Hippopotamus amphibius* (hroch obojživelný)

Camelidae (velbloudovití)

Lama guanicoe (guanako, huanako, lama divoká)*Vicugna vicugna* (vikuňa) (Pouze populace v Argentině³ [populace v provinciích Jujuy a Catamarca a polodivoké populace v provinciích Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja a San Juan], Bolívii⁴ [celá populace], Chile⁵ [populace v Primera

³ Populace z Argentiny (zařazená v příloze č. 2): Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou z živých vikuní, patřících do populací zařazených v příloze č. 2, a s látkami a předměty z ní vyrobenými a ostatními rukodělnými výrobky. Rubová strana látky musí na sobě nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři dohody „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“, a její obruba slova ‘VICUÑA-ARGENTINA’. Ostatní výrobky musí nést vosačku s uvedeným logogramem a označením ‘VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA’. Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře zařazené do přílohy č. 1 a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován.

⁴ Populace z Bolívie (zařazená v příloze č. 2): Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s: a) vlnou a výrobky z ní vyrobenými stříhanou z živých vikuní, patřících do populací z chráněných území (the Conservation Units) v Mauri-Desaguadero, Ulla Ulla a Lipez-Chichas, a b) výrobky vyrobenými z vlny stříhané z živých vikuní zbylých populací v Bolívii. Vlna musí nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři dohody „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“, a její obruba slova ‘VICUÑA-BOLIVIA’. Ostatní výrobky musí nést vosačku s uvedeným logogramem a označením ‘VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA’. Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře zařazené do přílohy č. 1 a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován.

Moschidae (kabarovití)	Región] a Peru ⁶ [celá populace]; všechny ostatní populace jsou zařazeny v příloze č. 1) <i>Moschus</i> spp. (kabar) (S výjimkou populací v Afghánistánu, Bhútánu, Indii, Myanmaru, Nepálu a Pákistánu, které jsou zařazeny v příloze č. 1)
Cervidae (jelenovití)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (jelen bucharský) <i>Pudu mephistophiles</i> (pudu severní)
Bovidae (turoviti)	<i>Ammotragus lervia</i> (paovce hřivnatá) <i>Bison bison athabascaae</i> (bizon lesní) <i>Budorcas taxicolor</i> (takín) <i>Cephalophus dorsalis</i> (chocholátka černohřbetá) <i>Cephalophus monticola</i> (chocholátka modrá) <i>Cephalophus ogilbyi</i> (chocholátka Ogilbyova) <i>Cephalophus silvicultor</i> (chocholátka žlutohřbetá) <i>Cephalophus zebra</i> (chocholátka páskovaná, ch. zebrovaná) <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (buvolec bělořitý, poddruh pygargus) <i>Kobus leche</i> (voduška červená, v. lečve) <i>Ovis ammon</i> (argali, ovce středoaasijská) (S výjimkou poddruhů zařazených v příloze č. 1) <i>Ovis canadensis</i> (ovce tlustorohá) (Pouze populace v Mexiku; žádná jiná populace není zařazena v přílohách) <i>Ovis vignei</i> (ovce stepní, arkal) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze č. 1) <i>Saiga tatarica</i> (sajga)

TŘÍDA AVES (PTÁCI)**RHEIFORMES (NANDUOVÉ)**

Rheidae (nanduovití)

Rhea americana (nandu pampový)*Rhea pennata pennata* (nandu Darwinův, poddruh *pennata*)**SPHENISCIFORMES (TUČNÁCI)**

Spheniscidae (tučňákoviti)

Spheniscus demersus (tučňák brýlatý)**CICONIIFORMES (BRODIVÍ)**

Balaenicipitidae (člunozobcoviti)

Balaeniceps rex (člunozobec velký)

Ciconiidae (čápviti)

Ciconia nigra (čáp černý)

Threskiornithidae (ibisoviti)

Eudocimus ruber (ibis rudý)*Geronticus calvus* (ibis jihoafrický)

⁵ Populace z Chile (zařazená v příloze č. 2): Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou z živých vikuní, patřících do populací zařazených v příloze č. 2, a s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí na sobě nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři dohody „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“, a její obruba slova ‘VICUÑA-CHILE’. Ostatní výrobky musí nést vosačku s uvedeným logogramem a označením ‘VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA’. Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře zařazené do přílohy č. 1 a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován.

⁶ Populace z Peru (zařazená v příloze č. 2): Výhradně za účelem umožnění mezinárodního obchodu s vlnou stříhanou z živých vikuní a se zásobami existujícími z doby devátého zasedání konference smluvních stran mezinárodní úmluvy¹⁾ (listopad 1994) v množství 3 249 kg a také s látkami a předměty z ní vyrobenými, včetně luxusních rukodělných výrobků a pleteného zboží. Rubová strana látky musí na sobě nést logogram, který přijaly státy, na jejichž území se vikuňa vyskytuje a které jsou signatáři dohody „Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“, a její obruba slova ‘VICUÑA-PERU’. Ostatní výrobky musí nést vosačku s uvedeným logogramem a označením ‘VICUÑA-PERU-ARTESANÍA’. Všechny ostatní exempláře se považují za exempláře zařazené do přílohy č. 1 a obchod s nimi musí být ve shodě s tím regulován.

	<i>Platalea leucorodia</i> (kolpík bílý)
Phoenicopteridae (plameňákovití)	Phoenicopteridae spp. (plameňákovití)
ANSERIFORMES (VRUBOZOBÍ)	
Anatidae (kachnovití)	<i>Anas bernieri</i> (kachna černoskvrná, k. Bernierova) <i>Anas formosa</i> (čírka dvouskvrná, č. východoindická) <i>Branta ruficollis</i> (berneška rudokrká) <i>Coscoroba coscoroba</i> (labuť koskoroba) <i>Cygnus melanocorypha</i> (labuť černokrká) <i>Dendrocygna arborea</i> (husička stromová) <i>Oxyura leucocephala</i> (kachnice bělohlavá) <i>Sarkidiornis melanotos</i> (pižmovka hřebenatá)
FALCONIFORMES (DRAVCI)	FALCONIFORMES spp. (DRAVCI) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1 a dále druhů čeledi Cathartidae [kondorovití], z nichž jeden je zařazen v příloze č. 3 a ostatní nejsou zařazené v přílohách)
GALLIFORMES (HRABAVÍ)	
Phasianidae (bažantovití)	<i>Argusianus argus</i> (bažant okatý, b. argus, argus okatý) <i>Gallus sonneratii</i> (kur Sonneratův, k. čárkovaný) <i>Ithaginis cruentus</i> (bažant krvavý) <i>Pavo muticus</i> (páv japonský, p. zelený) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (bažant paví, páv zrcadlový) <i>Polyplectron germaini</i> (bažant hnědý, b. bělolící) <i>Polyplectron malacense</i> (bažant malajský) <i>Polyplectron schleiermachi</i> (bažant bornejský)
GRUIFORMES (KRÁTKOKŘÍDLÍ)	
Gruidae (jeřábovití)	Gruidae spp. (jeřábovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)
Otididae (dropovití)	Otididae spp. (dropovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)
COLUMBIFORMES (MĚKKOZOBÍ)	
Columbidae (holubovití)	<i>Gallicolumba luzonica</i> (holub krvavý) <i>Goura</i> spp. (korunáč)
PSITTACIFORMES (PAPOUŠCI)	PSITTACIFORMES spp. (PAPOUŠCI) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1 a příloze č. 3 a s výjimkou <i>Melopsittacus undulatus</i> [andulka vlnkovaná] a <i>Nymphicus hollandicus</i> [korela chocholatá], které nejsou zařazené v přílohách)
CUCULIFORMES (KUKAČKY)	
Musophagidae (turakovití)	<i>Musophaga porphyreolopha</i> (turako purpurový, banánovec purpurový) <i>Tauraco</i> spp. (turako)
STRIGIFORMES (SOVY)	STRIGIFORMES spp. (SOVY) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)
APODIFORMES (SVIŠŤOUNI)	
Trochilidae (kolibříkovití)	Trochilidae spp. (kolibříkovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)
TROGONIFORMES (TROGONI)	

Trogonidae (trogonovití)

CORACIIFORMES (SROSTLOPRSTÍ)

Bucerotidae (zoborožcovití)

Aceros spp. (zoborožec) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)

Anorrhinus spp. (zoborožec)

Anthracoceros spp. (zoborožec)

Buceros spp. (dvojzoborožec) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)

Penelopides spp. (zoborožec)

PICIFORMES (ŠPLHAVCI)

Ramphastidae (tukanovití)

Pteroglossus aracari (arasari čevený, a. černohrdlý, arassari černokrký)

Pteroglossus viridis (arasari zelený, arassari zelenoplášťkový)

Ramphastos sulfuratus (tukan žlutoprsý, tukan Fischerův, tukan krátkozobý)

Ramphastos toco (tukan obrovský, tukan toko)

Ramphastos tucanus (tukan rudozobý, t. bledohrdlý)

Ramphastos vitellinus (tukan bělolící, t. vrubozobý)

PASSERIFORMES (PĚVCI)

Cotingidae (kotingovití)

Rupicola spp. (skalňák)

Pittidae (pitovití)

Pitta guajana (pita páskovaná)

Pitta nympha (pita nádherná)

Pycnonotidae (bulbulovití)

Pycnonotus zeylanicus (bulbul korunkatý)

Muscicapidae (lejskovití)

Cyornis ruckii (lejssek Rueckův)

Garrulax canorus (sojkovec zpěvný, s. bělouchý)

Leiothrix argentauris (timálie stříbrouhá)

Leiothrix lutea (timálie zlatá, t. čínská)

Liocichla omeiensis (sojkovec sečchuanský)

Emberizidae (strnadovití)

Gubernatrix cristata (kardinál zelený)

Paroaria capitata (kardinál černohřbetý)

Paroaria coronata (kardinál šedý)

Tangara fastuosa (tangara nádherná)

Fringillidae (pěnkavovití)

Carduelis yarrellii (čížek Yarrellův, č. žlutolící)

Estrildidae (astrildovití)

Amandava formosa (astrild olivový, tygfíček olivový)

Padda oryzivora (rýžovník šedý)

Poephila cincta cincta (pásovnik krátkoocasý, poddruh *cincta*)

Sturnidae (špačkovití)

Gracula religiosa (loskuták posvátný)

Paradisaeidae (rajkovití)

Paradisaeidae spp. (rajkovití)

TŘÍDA REPTILIA (PLAZI)

TESTUDINATA (ŽELVY)

Dermatemyidae (dlouhohlávkovití)

Dermatemys mawii (dlouhohlávka mexická)

Platysternidae (hlavecovití)

Platysternon megacephalum (hlavec plochý)

Emyidae (emydovití)

Annamemys annamensis (želva annamská)

Callagur borneoensis (želva bornejská)

Clemmys insculpta (želva hrboletá)

Cuora spp. (želva)

Heosemys depressa (želva)

Heosemys grandis (želva červenavá)

Heosemys leytensis (želva)

Heosemys spinosa (želva)

Hieremys annandalii (želva)

	<i>Kachuga</i> spp. (želva) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)
	<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (želva)
	<i>Mauremys mutica</i> (želva)
	<i>Orlitia borneensis</i> (želva)
	<i>Pyxidea mouhotii</i> (želva)
	<i>Siebenrockiella crassicolis</i> (želva)
	<i>Terrapene</i> spp. (želva) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)
Testudinidae (testudovití)	Testudinidae spp. (testudovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1. Byla stanovena nulová vývozní roční kvóta pro <i>Geochelone sulcata</i> [želva] pro exempláře odebrané z přírody a obchodované pro přednostně komerční účely)
Trionychidae (kožnatkovití)	<i>Chitra</i> spp. (kožnatka)
	<i>Lissemys punctata</i> (kožnatka indická)
	<i>Pelochelys</i> spp. (kožnatka)
Pelomedusidae (pelomedusovití)	<i>Erymnochelys madagaskariensis</i> (terečka madagaskarská)
	<i>Peltocephalus dumeriliana</i> (terečka velkohlavá)
	<i>Podocnemis</i> spp. (terečka)
CROCODYLIA (KROKODÝLOVÉ)	CROCODYLIA spp. (KROKODÝLOVÉ) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1. Viz též @2.)
SAURIA (JEŠTĚŘI)	
Gekkonidae (gekonovití)	<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (gekon)
	<i>Phelsuma</i> spp. (felzuma)
	<i>Uromastix</i> spp. (trnorep)
Agamidae (agamovití)	<i>Bradypodion</i> spp. (chameleón)
Chamaeleonidae (chameleónovití)	<i>Brookesia</i> spp. (chameleónek) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)
	<i>Calumma</i> spp. (chameleón)
	<i>Chamaeleo</i> spp. (chameleón)
	<i>Furcifer</i> spp. (chameleón)
Iguanidae (leguánovití)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (leguán mořský)
	<i>Conolophus</i> spp. (leguán)
	<i>Iguana</i> spp. (leguán)
	<i>Phrynosoma coronatum</i> (ropušník kalifornský)
Lacertidae (ještěrkovití)	<i>Podarcis lilfordi</i> (ještěrka Lilfordova)
	<i>Podarcis pityusensis</i> (ještěrka ibizská)
Cordylidae (kruhochvostovití)	<i>Cordylus</i> spp. (kruhochvost)
Teiidae (tejovití)	<i>Crocodylurus amazonicus</i> (krokodýloun amazonský, k. oranžovohrdlý)
	<i>Dracaena</i> spp. (dracena)
	<i>Tupinambis</i> spp. (teju) Viz @2
Scincidae (scinkovití)	<i>Corucia zebrata</i> (scink šalomounský)
Xenosauridae (krokodýlovcovití)	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (krokodýlovec čínský)
Helodermatidae (korovcovití)	<i>Heloderma</i> spp. (korovec)
Varanidae (varanovití)	<i>Varanus</i> spp. (varan) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1. Viz též @2.)
SERPENTES (HADI)	
Loxocemidae (krajtovcovití)	Loxocemidae spp. (krajtovcovití) Viz @2.
Pythonidae (krajtovití)	Pythonidae spp. (krajtovití) (S výjimkou poddruhu zařazeného v příloze č. 1. Viz též @2.)
Boidae (hroznýšovití)	Boidae spp. (hroznýšovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1. Viz též @2.)
Bolyeriidae (hroznýšovkovití)	Bolyeriidae spp. (hroznýšovkovití) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1. Viz též @2.)

Tropidophiidae (pahroznýškovití)
Colubridae (užovkovití)

Tropidophiidae spp. (pahroznýškovití) Viz @2.
Clelia clelia (musurana černá)
Cyclagras gigas (užovka obrovská)
Elachistodon westermanni (vejčožrout indický)
Ptyas mucosus (ptyas velkooký) Viz @2.
Hoplocephalus bungaroides (korálovec širokohlavý)
Naja atra (kobra čínská)
Naja kaouthia (kobra monoklová)
Naja mandalayensis (kobra)
Naja naja (kobra indická)
Naja oxiana (kobra středoasijská)
Naja philippinensis (kobra filipínská)
Naja sagittifera (kobra)
Naja samarensis (kobra samarská)
Naja siamensis (kobra siamská)
Naja sputatrix (kobra)
Naja sumatrana (kobra sumaterská)
Ophiophagus hannah (kobra královská)
Vipera wagneri (zmije Wagnerova)

Elapidae (korálovcovití)

Viperidae (zmišovití)

TŘÍDA AMPHIBIA (OBOŽIVELNÍCI)

ANURA (ŽÁBY)

Dendrobatidae (pralesničkovití)

Dendrobates spp. (pralesnička, dendrobátka)
Epipedobates spp. (pralesnička)
Minyobates spp. (pralesnička)
Phyllobates spp. (pralesnička)
Mantella spp. (mantela)
Scaphiophryne gottlebei (parosnička šperková)
Rheobatrachus spp. (tlamorodka, hvízdalka)
Euphyctis hexadactylus (skokan šestiprstý)
Hoplobatrachus tigerinus (skokan tygrovitý)

Mantellidae (mantelovití)

Microhylidae (parosničkovití)

Myobatrachidae (paropuchovití)

Ranidae (skokanovití)

CAUDATA (OCASATÍ)

Ambystomidae (axolotlovití)

Ambystoma dumerilii (axolotl Dumérilův)
Ambystoma mexicanum (axolotl mexický)
Andrias spp. (velemlok)

Cryptobranchidae (velemlokovití)

TŘÍDA ELASMOBRANCHII (PARYBY PŘÍČNOUSTÉ)

ORECTOLOBIFORMES (MALOTLAMCI)

Rhincodontidae (veležralokovití)

Rhincodon typus (žralok obrovský)

LAMNIFORMES (OBROUNI)

Cetorhinidae (obrounovití)

Cetorhinus maximus (žralok veliký)

TŘÍDA ACTINOPTERYGII (RYBY PAPRSKOPLOUTVÉ)

ACIPENSERIFORMES (JESETEŘI)

ACIPENSERIFORMES spp. (JESETEŘI) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1, Viz též @1.)

OSTEOGLOSSIFORMES (OSTNOJAZYČNÍ)

Osteoglossidae (ostnojazykovití)

Arapaima gigas (arapaima velká)

CYPRINIFORMES (MÁLOOSTNÍ)

Cyprinidae (kaprovití)

Caecobarbus geertsi (parmička slepá)

SYNGNATHIFORMES (JEHLY)

Syngnathidae (jehlovití)

Hippocampus spp. (koniček) (Zařazení do přílohy č. 2 vstoupí v platnost dne 15. května 2004)

TŘÍDA SARCOPTERYGII (RYBY NOZDRATÉ)

CERATODONTIFORMES (BAHNÍCI)

Ceratodontidae (bahnikovití)

Neoceratodus forsteri (bahník australský)

KMEN ARTHROPODA (ČLENOVCI)

TŘÍDA ARACHNIDA (PAVOUKOVCI)

SCORPIONES (ŠTÍŘI)

Scorpionidae (štirovití)

Pandinus dictator (veleštír)

Pandinus gambiensis (veleštír)

Pandinus imperator (veleštír císařský)

ARANEAE (PAVOUCI)

Theraphosidae (sklípkanovití)

Aphonopelma albiceps (sklípkan)

Aphonopelma pallidum (sklípkan)

Brachypelma spp. (sklípkan)

Brachypelmides klaasi (sklípkan)

TŘÍDA INSECTA (HMYZ)

LEPIDOPTERA (MOTÝLI)

Papilionidae (otakárkovití)

Atrophaneura jophon (otakárek)

Atrophaneura pandiyana (otakárek)

Bhutanitis spp. (pestrokřídlec)

Ornithoptera spp. (ptákokřídlec) (sensu D'Abbrera) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)

Parnassius apollo (jasoň červenooký)

Teinopalpus spp. (otakárek)

Trogonoptera spp. (otakárek) (sensu D'Abbrera)

Troides spp. (otakárek) (sensu D'Abbrera)

KMEN ANNELIDA (KROUŽKOVCI)

TŘÍDA HIRUDINOIDEA (PIJAVKY)

ARHYNCHOBDELLIDA

Hirudinidae (pijavkovití)

Hirudo medicinalis (pijavka lékařská)

KMEN MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)

TŘÍDA BIVALVIA (MLŽI)

VENERIDA

Tridacnidae (zévovití)

Tridacnidae spp. (zévovití)

UNIONIDA

Unionidae (velevrubovití)

Cyprogenia aberti (velevrub)

Epioblasma torulosa rangiana (velevrub)

Pleurobema clava (velevrub kyjovitý)

TŘÍDA GASTROPODA (PLŽI)

STYLOMMATOPHORA (STOPKOOČÍ)

Achatinellidae (achatinelkovití)

Camaenidae (kaménovití)

Papustyla pulcherrima (kaména zelená)

MESOGASTROPODA

Strombidae (křídlatcovití)

Strombus gigas (křídlatec velký)

KMEN CNIDARIA (ŽAHAVCI)**TŘÍDA ANTHOZOA (KORÁLNATCI)**

HELIOPORACEA (KORÁLNATCI)

Helioporidae spp. (korálnatcovití) (Zahrnuje pouze druh *Heliopora coerulea* [korálnatec modrý]. Fosilie nepodléhají ustanovením zákona)

STOLONIFERA (STOLONI)

Tubiporidae (varhanitkovití)

Tubiporidae spp. (varhanitkovití) (Fosilie nepodléhají ustanovením zákona)

ANTIPATHARIA (TRNATCI)

ANTIPATHARIA spp. (TRNATCI, „černí koráli“)

SCLERACTINIA (VĚTEVNÍCI)

SCLERACTINIA spp. (VĚTEVNÍCI, „tvrdí koráli“) (Fosilie nepodléhají ustanovením zákona)

TŘÍDA HYDROZOA (POLYPOVCI)

MILLEPORINA (ŽAHAVKY)

Milleporidae (žahavkovití, hydrokorálovcovití)

Milleporidae spp. (žahavkovití, hydrokorálovcovití, „žahaví koráli“) (Fosilie nepodléhají ustanovením zákona)

STYLASTERINA (PAKORÁLI)

Stylasteridae (pakorálovití)

Stylasteridae spp. (pakorálovití) (Fosilie nepodléhají ustanovením zákona)

FLORA (ROSTLINY)

AGAVACEAE (AGÁVOVITÉ)

Agave victoriae-reginae #1 (agáve královská)

AMARYLLIDACEAE (AMARYLKOVITÉ)

Galanthus spp. #1 (sněženka)

APOCYNACEAE (TOJEŠŔOVITÉ)

Sternbergia spp. #1 (sternbergie)

Pachypodium spp. #1 (pachypódium) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)

Rauwolfia serpentina #2 (rauwolfie plazivá)

ARALIACEAE (ARALKOVITÉ)

Panax ginseng #3 (všehoj, ženšen) (Pouze populace v Ruské federaci; žádná jiná populace není zařazena v přílohách)

Panax quinquefolius #3 (všehoj americký)

BERBERIDACEAE (DRÍŠŔÁLOVITÉ)

Podophyllum hexandrum #2 (noholist; DŘEVINA)

BROMELIACEAE (BROMÉLIOVITÉ)

Tillandsia harrisii #1 (tilandsie)

Tillandsia kammii #1 (tilandsie)

Tillandsia kautskyi #1 (tilandsie)

Tillandsia mauryana #1 (tilandsie)

Tillandsia sprengeliana #1 (tilandsie)

Tillandsia suerei #1 (tilandsie)

Tillandsia xerographica #1 (tilandsie)

CACTACEAE (KAKTUSOVITÉ)

CACTACEAE spp.⁷ #4 (KAKTUSOVITÉ) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)

CARYOCARACEAE

Caryocar costaricense #1 („aji, cagui, almendrillo“; DŘEVINA)

CRASSULACEAE (TUČNOLISTOVITÉ)

Dudleya stolonifera

⁷ Uměle vypěstované exempláře následujících hybridů a/nebo kultivarů nepodléhají ustanovením 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)

Cactaceae spp., které jsou barevnými mutanty postrádajícími chlorofyl a roubovanými na následujících podnožích:

Harrisia 'Jusbertii', *Hylocereus trigonus* nebo *Hylocereus undatus*

Opuntia microdasys (kultivary)

CYATHEACEAE	<i>Dudleya traskiae</i>
CYCADACEAE (CYKASOVITÉ)	<i>Cyathea</i> spp. #1 („stromové kapradiny“)
DIAPENSIACEAE	CYCADACEAE spp. #1 (CYKASOVITÉ)
DICKSONIACEAE	<i>Shortia galacifolia</i> #1
	<i>Cibotium barometz</i> #1 („stromová kapradina“)
	<i>Dicksonia</i> spp. #1 (diksonie, „stromové kapradiny“) (Pouze populace v Americe; žádná jiná populace není zařazena v přílohách)
	DIDIEREACEAE spp. #1
DIDIEREACEAE	<i>Dioscorea deltoidea</i> #1
DIOSCOREACEAE (SMLDNICOVITÉ)	<i>Dionaea muscipula</i> #1 (mucholapka podivná)
DROSERACEAE (ROSNATKOVITÉ)	<i>Euphorbia</i> spp. #1 (prýšec, euforbie) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1; pouze sukulentní druhy; uměle vypěstované exempláře kultivarů <i>Euphorbia trigona</i> nepodléhají ustanovením zákona)
EUPHORBIAEAE (PRÝŠCOVITÉ)	<i>Fouquieria columnaris</i> #1
	<i>Oreomunnea pterocarpa</i> #1 (DŘEVINA)
FOQUIERIAEAE	<i>Pericopsis elata</i> #5 („afromosia, krokrodu, asamela“; DŘEVINA)
JUGLANDACEAE (OŘEŠÁKOVITÉ)	<i>Platymiscium pleiostachyum</i> #1 („trebol, macawood, granadillo“; DŘEVINA)
LEGUMINOSAE (BOBOVITÉ)	<i>Pterocarpus santalinus</i> #7 („santal“; DŘEVINA)
	<i>Aloe</i> spp. #1 (aloe) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1. Rovněž s výjimkou druhu <i>Aloe vera</i> , označovaného také jako <i>Aloe barbadensis</i> , který není zařazen v přílohách)
LILIAEAE (LILIOVITÉ)	<i>Swietenia humilis</i> #1 (svietenie honduraská, „honduraský mahagon“; DŘEVINA)
	<i>Swietenia macrophylla</i> #6 (svietenie brazilská, „brazilský mahagon“; DŘEVINA) (Populace v neotropické oblasti [Vstoupí v platnost dne 15. listopadu 2003])
	<i>Swietenia mahagoni</i> #5 (svietenie mahagonová, „kubánský mahagon“; DŘEVINA)
	<i>Nepenthes</i> spp. (láčkovka) #1
MELIACEAE	ORCHIDACEAE spp. ⁸ #8 (VSTAVAČOVITÉ, „orchideje“)
	(S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)
	<i>Cistanche deserticola</i>
	<i>Beccariophoenix madagaskariensis</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA)
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> #1 (palma; DŘEVINA)
	<i>Lemurophoenix halleuxii</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA)
	<i>Marojejya darianii</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA)
	<i>Neodypsis decaryi</i> #1 (palma; DŘEVINA)
	<i>Ravenea louvelii</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA)
	<i>Ravenea rivularis</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA)
	<i>Satranala decussilvae</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA)
	<i>Voanioala gerardii</i> („palma z Madagaskaru“; DŘEVINA)
NEPENTHACEAE (LÁČKOVKOVITÉ)	
ORCHIDACEAE (VSTAVAČOVITÉ)	
OROBANCHACEAE (ZÁRAZOVITÉ)	
PALMAE (PALMY)	

⁸ Uměle vypěstované exempláře hybridů v rámci rodu *Phalaenopsis* nepodléhají ustanovením zákona, jestliže: 1) jsou exempláře obchodovány v zásilkách sestávajících z jednotlivých kontejnerů (např. krabic, beden nebo palet), který každý obsahuje 100 nebo více rostlin; 2) všechny rostliny v jednom kontejneru jsou stejného hybridu, bez žádného přimíchání odlišných hybridů ve stejném kontejneru; 3) rostliny v jednom kontejneru mohou být snadno rozpoznatelné jako uměle vypěstované exempláře tím, že vykazují vysoký stupeň uniformity ve velikosti a stadiu růstu, čistotu, neporušenost kořenového systému a obecnou nepřítomnost poškození nebo poranění, která by mohla být připisována rostlinám pocházejícím z přírody; 4) rostliny nevykazují vlastnosti přírodního původu, jako je poškození hmyzem nebo ostatními živočichy, houby nebo řasy přichycené na listech, nebo mechanické poškození kořenů, listů nebo jiných částí jako výsledek sběru a 5) zásilky jsou vybaveny dokumentací, jako např. fakturou, která zřetelně stanoví počet rostlin a je podepsána zaslátel. Rostliny, které nemají jednoznačný nárok na výjimku, musí být doprovázeny příslušnými doklady CITES.

PORTULACACEAE (ŠRUCHOVITÉ)	<i>Anacampseros</i> spp. #1
	<i>Avonia</i> spp. #1
	<i>Lewisia serrata</i> #1
PRIMULACEAE (PRVOSENKOVITÉ)	<i>Cyclamen</i> spp. ⁹ #1 (brambořík)
PROTEACEAE (PROTEOVITÉ)	<i>Orothamnus zeyheri</i> #1
	<i>Protea odorata</i> #1
RANUNCULACEAE (PRYSKYŘNÍKOVITÉ)	<i>Adonis vernalis</i> #2 (hlaváček jarní)
	<i>Hydrastis canadensis</i> #3
ROSACEAE (RŮŽOVITÉ)	<i>Prunus africana</i> #1 (slivoň africká; DŘEVINA)
SARRACENIACEAE (ŠPIRLICOVITÉ)	<i>Sarracenia</i> spp. #1 (špirlice, „americké láčkovky“) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)
SCROPHULARIACEAE (KRTIČNÍKOVITÉ)	<i>Picrorhiza kurroa</i> #3 (S výjimkou <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>)
STANGERIACEAE	<i>Bowenia</i> spp. #1
TAXACEAE (TISOVITÉ)	<i>Taxus wallichiana</i> #2 (tis himálajský; DŘEVINA)
THYMELAEACEAE	<i>Aquilaria malaccensis</i> #1 („malajské orlí dřevo, lignum aloes“; DŘEVINA)
VALERIANACEAE (KOZLÍKOVITÉ)	<i>Nardostachys grandiflora</i> #3
WELWITSCHIACEAE (WELWITSCHIOVITÉ)	<i>Welwitschia mirabilis</i> #1 (welwitschie podivná)
ZAMIACEAE (ZAMIOVITÉ)	ZAMIACEAE spp. #1 (ZAMIOVITÉ, „cykasy“) (S výjimkou druhů zařazených v příloze č. 1)
ZINGIBERACEAE (ZÁZVORNÍKOVITÉ)	<i>Hedychium philippinense</i> #1
ZYGOPHYLLACEAE (KACIBOVITÉ)	<i>Guaiacum</i> spp. #2 („lignum vitae, quayacan, palo santo, železné dřevo“; DŘEVINA)

Vysvětlivky společné pro přílohy č. 1, 2 a 3 jsou uvedeny za přílohou č. 3.“

3. 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

FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)

KMEN CHORDATA (STRUNATCI)

TŘÍDA MAMMALIA (SAVCI)

CHIROPTERA (LETOUNI)

Phyllostomidae (listonosovití)

Platyrrhinus lineatus (listonos bělopásý) (Uruguay)

XENARTHRA (CHUDOZUBÍ)

⁹ Uměle vypěstované exempláře kultivarů *Cyclamen persicum* nepodléhají ustanovením zákona. Tato výjimka se však nevztahuje na exempláře, které jsou předmětem obchodu ve formě dormantních hlíz.

Myrmecophagiadae (mravenečnickoviti)	<i>Tamandua mexicana</i> (mravenečník mexický) (Guatemala)
Megalonychidae (lenochodovití dvouprstí)	<i>Choloepus hoffmanni</i> (lenochod krátkokrký, l. střeodoamerický) (Kostarika)
Dasyopodidae (pásovcoviti)	<i>Cabassous centralis</i> (pásovec střeodoamerický) (Kostarika)
	<i>Cabassous tatouay</i> (pásovec dlouhouchý) (Uruguay)
RODENTIA (HLODAVCI)	
Sciuridae (veverkoviti)	<i>Epixerus ebii</i> (veverka velká) (Ghana)
	<i>Marmota caudata</i> (svišť dlouhocasý) (Indie)
	<i>Marmota himalayana</i> (svišť mimálajský) (Indie)
	<i>Sciurus deppei</i> (veverka Deppeova) (Kostarika)
Anomaluridae (šupinatkoviti)	<i>Anomalurus beecrofti</i> (šupinatka palmová) (Ghana)
	<i>Anomalurus derbianus</i> (šupinatka Derbyho) (Ghana)
	<i>Anomalurus pelii</i> (šupinatka západoafrická) (Ghana)
	<i>Idiurus macrotis</i> (šupinatka ušatá) (Ghana)
Hystriidae (dikobrazoviti)	<i>Hystrix cristata</i> (dikobraz obecný) (Ghana)
Erethizontidae (urzonoviti)	<i>Sphiggurus mexicanus</i> (kuandu mexický) (Honduras)
	<i>Sphiggurus spinosus</i> (kuandu dlouhosrstý, k. ostnatý) (Uruguay)
Agoutidae (pakoviti)	<i>Agouti paca</i> (paka nižinná) (Honduras)
Dasyproctidae (agutioviti)	<i>Dasyprocta punctata</i> (aguti střeodoamerický, a. skvrnitý) (Honduras)
CARNIVORA (ŠELMY)	
Canidae (psoviti)	<i>Canis aureus</i> (šakal obecný) (Indie)
	<i>Vulpes bengalensis</i> (liška džunglová) (Indie)
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (liška obecná, poddruh griffithi) (Indie)
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (liška obecná, poddruh montana) (Indie)
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (liška obecná, poddruh pusilla) (Indie)
Procyonidae (medvídkoviti)	<i>Bassaricyon gabbii</i> (olingo štíhlý) (Kostarika)
	<i>Bassariscus sumichrasti</i> (fret malý) (Kostarika)
	<i>Nasua narica</i> (nosál bělohubý) (Honduras)
	<i>Nasua nasua solitaria</i> (nosál červený, poddruh solitaria) (Uruguay)
	<i>Potos flavus</i> (kynkažu) (Honduras)
Mellivorinae (medojedi)	<i>Mellivora capensis</i> (medojed) (Botswana, Ghana)
Mustelinae (kuny)	<i>Eira barbara</i> (hyrare) (Honduras)
	<i>Galictis vittata</i> (grizon velký) (Kostarika)
	<i>Martes flavigula</i> (charza žlutohrdlá, kuna charsa) (Indie)
	<i>Martes foina intermedia</i> (kuna skalní, poddruh intermedia) (Indie)
	<i>Martes gwatkinsii</i> (charza jižní) (Indie)
	<i>Mustela altaica</i> (lasice horská) (Indie)
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (hranostaj, poddruh ferghanae) (Indie)
	<i>Mustela kathiah</i> (lasice žlutobřichá) (Indie)
	<i>Mustela sibirica</i> (kolonok, norek sibiřský) (Indie)
Viverridae (cibetkoviti)	<i>Arctictis binturong</i> (binturong) (Indie)
	<i>Civettictis civetta</i> (cibetka africká) (Botswana)
	<i>Paguma larvata</i> (oviječ maskovaný, o. zakuklený) (Indie)
	<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (oviječ skvrnitý, o. malajský, musang) (Indie)
	<i>Paradoxurus jerdoni</i> (oviječ tmavý) (Indie)
	<i>Viverra civettina</i> (cibetka pobřežní) (Indie)
	<i>Viverra zibetha</i> (cibetka asijská) (Indie)
	<i>Viverricula indica</i> (cibetka malá) (Indie)
Herpestidae (promykoviti)	<i>Herpestes brachyurus fuscus</i> (promyka krátkoocasá, poddruh fuscus) (Indie)

Hyaenidae (hyenovití)

Odobenidae (mrožovití)

ARTIODACTYLA (SUDOKOPYTNÍCI)

Tragulidae (kančilovití)

Cervidae (jelenovití)

Bovidae (turovití)

Herpestes edwardsii (promyka mungo, p. indická) (Indie)

Herpestes javanicus auropunctatus (promyka zlatá, poddruh *auropunctatus*) (Indie)

Herpestes smithii (promyka rudá) (Indie)

Herpestes urva (promyka krabová) (Indie)

Herpestes vitticollis (promyka pruhovaná) (Indie)

Proteles cristatus (hyenka hřivnatá, hyena cibetkovitá) (Botswana)

Odobenus rosmarus (mrož lední) (Kanada)

Hyemoschus aquaticus (kančil vodní, k. africký) (Ghana)

Cervus elaphus barbarus (jelen berberský) (Tunisko)

Mazama americana cerasina (mazama červený, poddruh *cerasina*) (Guatemala)

Odocoileus virginianus mayensis (jelenec běloocasý, poddruh *mayensis*) (Guatemala)

Antilope cervicapra (antilopa jelení) (Nepál)

Bubalus arnee (arni) (Nepál) (S výjimkou domestikované formy, která je uváděna jako *Bubalus bubalis*)

Damaliscus lunatus (buvolec modrý) (Ghana)

Gazella cuvieri (gazela atlaská) (Tunisko)

Gazella dorcas (gazela dorcas) (Tunisko)

Gazella leptoceros (gazela písková) (Tunisko)

Tetracerus quadricornis (antilopa čtyřrohá, čtyřrožec srnčí, chusinga) (Nepál)

Tragelaphus eurycerus (bongo, b. lesní) (Ghana)

Tragelaphus spekii (sitatunga, antilopa bahenní, lesoň bahenní) (Ghana)

TŘÍDA AVES (PTÁCI)

CICONIIFORMES (BRODIVÍ)

Ardeidae (volavkovití)

Ciconiidae (čápoovití)

Threskiornithidae (ibisovití)

Ardea goliath (volavka obrovská, v. goliáš) (Ghana)

Bubulcus ibis (volavka rusohlavá) (Ghana)

Casmerodius albus (volavka bílá) (Ghana)

Egretta garzetta (volavka stříbřitá) (Ghana)

Ephippiorhynchus senegalensis (čáp sedlatý) (Ghana)

Leptoptilos crumeniferus (čáp marabu, marabu africký) (Ghana)

Bostrychia hagedash (ibis hagedaš) (Ghana)

Bostrychia rara (ibis kropenatý) (Ghana)

Threskiornis aethiopicus (ibis posvátný) (Ghana)

ANSERIFORMES (VRUBOZOBÍ)

Anatidae (kachnovití)

Alopochen aegyptiacus (husice nilská) (Ghana)

Anas acuta (ostralka štihlá) (Ghana)

Anas capensis (čírka kapská) (Ghana)

Anas clypeata (lžičák pestrý) (Ghana)

Anas crecca (čírka obecná) (Ghana)

Anas penelope (hvízdák eurasijský) (Ghana)

Anas querquedula (čírka modrá) (Ghana)

Aythya nyroca (polák malý) (Ghana)

Cairina moschata (pižmovka velká, kachna pižmová) (Honduras)

Dendrocygna autumnalis (husička podzimní) (Honduras)

Dendrocygna bicolor (husička dvoubarvá, h. bažinná) (Ghana, Honduras)

Dendrocygna viduata (husička vdova, h. vdovka, kachna vdova) (Ghana)

Nettapus auritus (kačenka běloboká, kachnička pestrá) (Ghana)
Plectropterus gambensis (kachna ostruhatá, pižmovka ostruhatá) (Ghana)
Pteronetta hartlaubii (pižmovka konžská, kachna konžská) (Ghana)

FALCONIFORMES (DRAVCI)

Cathartidae (kondorovití)

Sarcoramphus papa (kondor královský) (Honduras)

GALLIFORMES (HRABAVÍ)

Cracidae (hokovítí)

Crax alberti (hoko modrozobý) (Kolumbie)
Crax daubentoni (hoko žlutolaločný) (Kolumbie)
Crax globulosa (hoko korunkatý) (Kolumbie)
Crax rubra (hoko černý, h. proměnlivý) (Kolumbie, Kostarika, Guatemala, Honduras)
Ortalis vetula (guan hnědokřídý, chachalaka hnědokřídý, čačalaka obecná) (Guatemala, Honduras)
Pauxi pauxi (hoko přílbový) (Kolumbie)
Penelope purpurascens (guan rezavobřichý, g. chocholatý) (Honduras)
Penelopina nigra (guan malý) (Guatemala)
Agelastes meléagrides (perlička červenohlavá) (Ghana)
Agriocharis ocellata (krocán paví) (Guatemala)
Arborophila charltonii (korořteř kařtanovoprsá, k. malajřská) (Malajřie)
Arborophila orientalis (korořteř bělohřdlá, k. sumaterská) (Malajřie)
Caloperdix oculatea (křepelka leřní, korořteř leřní) (Malajřie)
Lophura erythrothalma (bařant červenolící) (Malajřie)
Lophura ignita (bařant ohnivý, b. ohnivohřbetý) (Malajřie)
Melanoperdix nigra (křepelka černá, korořteř černá) (Malajřie)
Polyplectron inopinatum (bařant horský) (Malajřie)
Rhizothera longirostris (křepelka dlouhozobá, korořteř dlouhozobá) (Malajřie)
Rollulus rouloul (křepelka korunkatá, křepel korunkatý, korořteř korunkatá) (Malajřie)
Tragopan satyra (satyr obecný, s. himálajřský) (Nepál)

Phasianidae (bařantovítí)

CHARADRIIFORMES (BAHŇÁCI)

Burhinidae (dyřtikovítí)

Burhinus bistriatus (dyřtik pruhořaný, d. dvoupruřý) (Guatemala)

COLUMBIFORMES (MĚKKOZOBI)

Columbidae (holubovítí)

Columba guinea (holub guinejský, h. skvrnitý) (Ghana)
Columba iriditorques (holub bronzovokřký) (Ghana)
Columba livia (holub skalní) (Ghana)
Columba mayeri (holub růřový) (Mauricius)
Columba uncinata (holub ředý, h. vřnopřý) (Ghana)
Oena capensis (holoubek kapský, hřdlička kapská) (Ghana)
Streptopelia decipiens (hřdlička ředoocasá) (Ghana)
Streptopelia roseogrisea (hřdlička řeřtavá) (Ghana)
Streptopelia semitorquata (hřdlička řervenooká) (Ghana)
Streptopelia senegalensis (hřdlička řenegalská, h. palmová) (Ghana)
Streptopelia turtur (hřdlička řivoká) (Ghana)
Streptopelia vinacea (hřdlička vřnorudá) (Ghana)
Treron calva (treron africký, holub africký) (Ghana)
Treron waalia (treron waalia, holub waalia, h. řahelský) (Ghana)

Turtur abyssinicus (holoubek habešský, hrdlička etiopská) (Ghana)
Turtur afer (holoubek modroskrvný, hrdlička modroskrvná) (Ghana)
Turtur brehmeri (holoubek Brehmerův, hrdlička modrohlavá) (Ghana)
Turtur tympanistria (holoubek tamburinský, hrdlička bubínková) (Ghana)

PSITTACIFORMES (PAPOUŠCI)

Psittacidae (papouškovití)

Psittacula krameri (alexandr malý) (Ghana)

CUCULIFORMES (KUKAČKY)

Musophagidae (turakovití)

Corythaeola cristata (turako velký) (Ghana)
Crinifer piscator (turako šedý) (Ghana)
Musophaga violacea (turako fialový, banánovec obecný) (Ghana)

PICIFORMES (ŠPLHAVCI)

Capitonidae (vousákovití)

Semnornis ramphastinus (vousák tukaní) (Kolumbie)

Ramphastidae (tukanovití)

Bailloniina bailloni (arasari zlatý, arassari zlatý) (Argentina)
Pteroglossus castanotis (arasari hnědouchý, arassari hnědouchý) (Argentina)
Ramphastos dicolorus (tukan pestrý) (Argentina)
Selenidera maculirostris (arasari skvrnozobý, arassari skvrnozobý) (Argentina)

PASSERIFORMES (PĚVCI)

Cotingidae (kotingovití)

Cephalopterus ornatus (vranucha ozdobná) (Kolumbie)
Cephalopterus penduliger (vranucha dlouholaločnatá) (Kolumbie)

Muscicapidae (lejskovití)

Bebrornis rodericanus (lejssek rodriguezský, rákosník rodriguezský) (Mauricius)
Terpsiphone bourbonensis (lejskovec bourbonský) (Mauricius)

Fringillidae (pěnkavovití)

Serinus canicapillus (zvonohlík západoafrický) (Ghana)*Serinus leucopygius* (zvonohlík šedý) (Ghana)*Serinus mozambicus* (zvonohlík mozambický) (Ghana)

Estrildidae (astrildovití)

Amadina fasciata (amadina páskovaná, a. obojková) (Ghana)*Amandava subflava* (zlatoprška malá) (Ghana)*Estrilda astrild* (astrild vlnkovaný) (Ghana)*Estrilda caerulescens* (modroušek rudoocasý) (Ghana)*Estrilda melpoda* (astrild oranžolící, a. oranžovolící) (Ghana)*Estrilda troglodytes* (astrild šedý) (Ghana)*Lagonosticta rara* (amarant černobřichý) (Ghana)*Lagonosticta rubricata* (amarant tmavý) (Ghana)*Lagonosticta rufopicta* (amarant tečkovaný) (Ghana)*Lagonosticta senegala* (amarant malý) (Ghana)*Lagonosticta vinacea* (amarant škraboškový) (Ghana)*Lonchura bicolor* (stračka dvoubarvá) (Ghana)*Lonchura cantans* (stříbrozobka zpěvná) (Ghana)*Lonchura cucullata* (stračka malá) (Ghana)*Lonchura fringilloides* (stračka velká) (Ghana)*Mandingoa nitidula* (vločkovník zelenohřbetý) (Ghana)*Nesocharis capistrata* (oliváček běločelý) (Ghana)*Nigrita bicolor* (černoušek hnědoprsý) (Ghana)*Nigrita canicapilla* (černoušek šedohřbetý) (Ghana)*Nigrita fusconota* (černoušek pláštikový) (Ghana)*Nigrita luteifrons* (černoušek žlutočelý) (Ghana)

Ploceidae (snovačovití)

- Ortygospiza atricollis* (astrild černohrdlý, a. křepelčí) (Ghana)
Parmoptila rubrifrons (astrild mravenčí, a. Jamesonův) (Ghana)
Pholidornis rushiae (astrild skřivanový, moudivláček skřivanovitý) (Ghana)
Pyrenestes ostrinus (rudoušek černobřichý) (Ghana)
Pytilia hypogrammica (astrild rudočelý, astrild červenočelý) (Ghana)
Pytilia phoenicoptera (astrild rudokřídlý) (Ghana)
Spermophaga haematina (louskáček červenoprký) (Ghana)
Uraeginthus bengalus (motýlek rudouchý) (Ghana)
Amblyospiza albifrons (snovač bělozobý, s. běločelý) (Ghana)
Anaplectes rubriceps (snovatec červenohlavý) (Ghana)
Anomalospiza imberbis (přádelník kukaččí) (Ghana)
Bubalornis albirostris (tkalčík bělozobý) (Ghana)
Euplectes afer (přádelník zlatý, p. Napoleonův, snovač Napoleonův) (Ghana)
Euplectes ardens (přádelník límcový, snovač límcový) (Ghana)
Euplectes franciscanus (přádelník oranžový, snovač oranžový) (Ghana)
Euplectes hordeaceus (přádelník korunkatý, p. ohnivý, snovač korunkatý) (Ghana)
Euplectes macrourus (přádelník žlutohřbetý, snovač žltoramenný) (Ghana)
Malimbus cassini (snovatec černohrdlý) (Ghana)
Malimbus malimbicus (snovatec chocholatý) (Ghana)
Malimbus nitens (snovatec rudokrký) (Ghana)
Malimbus rubricollis (snovatec červenočapkový) (Ghana)
Malimbus scutatus (snovatec štítnatý) (Ghana)
Pachyphantes superciliosus (snovač nádherný) (Ghana)
Passer griseus (vrabec šedohlavý) (Ghana)
Petronia dentata (vrabec křovinný) (Ghana)
Plocepasser superciliosus (vrabec hnědohlavý) (Ghana)
Ploceus albinucha (snovač běločapkový) (Ghana)
Ploceus aurantius (snovač oranžový) (Ghana)
Ploceus cucullatus (snovač zahradní) (Ghana)
Ploceus heuglini (snovač Heuglinův) (Ghana)
Ploceus luteolus (snovač malý) (Ghana)
Ploceus melanocephalus (snovač černohlavý) (Ghana)
Ploceus nigerrimus (snovač černý) (Ghana)
Ploceus nigricollis (snovač černokrký) (Ghana)
Ploceus pelzelni (snovač tenkozobý, s. Pelzelův) (Ghana)
Ploceus preussi (snovač zlatohřbetý) (Ghana)
Ploceus tricolor (snovač tříbarvý) (Ghana)
Ploceus vitellinus (snovač žlutavý) (Ghana)
Quelea erythrops (snovač červenohlavý, s. rudohlavý) (Ghana)
Sporopipes frontalis (astrildovec uzdičkový, snovač uzdičkový) (Ghana)
Vidua chalybeata (vdovka malá) (Ghana)
Vidua interjecta (vdovka uelle, v. dlouhoocasá) (Ghana)
Vidua larvaticola (vdovka baka, v. bakská) (Ghana)
Vidua macroura (vdovka dominikánská, v. černobílá) (Ghana)
Vidua orientalis (vdovka širokoocasá) (Ghana)
Vidua raricola (vdovka jambandu, v. gambandská) (Ghana)
Vidua togoensis (vdovka tožská) (Ghana)
Vidua wilsoni (vdovka světlokřídla) (Ghana)

TESTUDINATA (ŽELVY)

Trionychidae (kožnatkovití)

Pelomedusidae (pelomedusovití)

Trionyx triunguis (kožnatka africká) (Ghana)*Pelomedusa subrufa* (pelomedusa africká, tereka africká) (Ghana)*Pelusios adansonii* (pelusie Adansonova, tereka Adansonova) (Ghana)*Pelusios castaneus* (pelusie hnědá, p. západoafrická, tereka hnědá) (Ghana)*Pelusios gabonensis* (pelusie gabunská, p. východoafrická, tereka gabunská) (Ghana)*Pelusios niger* (pelusie černá, tereka černá) (Ghana)**SAURIA (JEŠTĚŘI)**

Gekkonidae (gekonovití)

Hoplodactylus spp. (pagekon) (Nový Zéland)*Naultinus* spp. (pagekon) (Nový Zéland)

Colubridae (užvokovití)

Atretium schistosum (užvoka) (Indie)*Cerberus rhynchops* (cerberus vodní) (Indie)*Xenochrophis piscator* (užvoka rybářská) (Indie)

Elapidae (korálovcovití)

Micrurus diastema (korálovec atlantický) (Honduras)*Micrurus nigrocinctus* (korálovec středoamerický) (Honduras)

Viperidae (zmijovití)

Crotalus durissus (chřestýš brazilský) (Honduras)*Daboia russelii* (zmije řetízková) (Indie)**TŘÍDA AMPHIBIA (OBOJŽIVELNÍCI)**

CAUDATA (OCASATÍ)

Cryptobranchidae (velemlukovití)

Andrias spp. (velemluk)**TŘÍDA ELASMOBRANCHII (PARYBY PŘÍČNOÚSTÉ)**

LAMNIFORMES (OBROUNI)

Lamnidae (lamnovití)

Carcharodon carcharias (žralok bílý) (Austrálie)**TŘÍDA INSECTA (HMYZ)**

COLEOPTERA (BROUCI)

Lucanidae (roháčovití)

Colophon spp. (Jihoafrická republika)**FLORA (ROSTLINY)**

GNETACEAE (LIÁNOVCOVITÉ)

Gnetum montanum #1 (liánovec horský) (Nepál)

LEGUMINOSAE (BOBOVITÉ)

Dipteryx panamensis (DŘEVINA) (Kostarika)

MAGNOLIACEAE (ŠÁCHOLANOVITÉ)

Magnolia liliifera var. *obovata* #1 (magnolie; DŘEVINA) (Nepál)

MELIACEAE

[Populace v Kolumbii (Kolumbie), populace v Peru (Peru)]

Swietenia macrophylla #5 (svitenie brazilská, „brazilský mahagon“; DŘEVINA) (Do 15. listopadu 2003) [Populace v Bolívii (Bolívie), populace v Brazílii (Brazílie), všechny populace vyskytující se v Americe (Kostarika), populace v Kolumbii (Kolumbie), populace v Mexiku (Mexico) a populace v Peru (Peru)]

PAPAVERACEAE (MAKOVITÉ)

Meconopsis regia #1 (Nepál)

PODOCARPACEAE (PODOKARPOVITÉ)

Podocarpus neriifolius #1 (DŘEVINA) (Nepál)

TROCHODENDRACEAE

Tetracentron sinense #1 (Nepál)

THYMELAEACEAE

Gonystylus spp. #1 (DŘEVINA) (Indonésie)**Vysvětlivky k přílohám č. 1, 2 a 3**

1. Druhy zařazené v těchto přílohách jsou vyjmenované v pravém sloupci a jsou uváděny:

a) jménem druhu; nebo

- b) souhrnně jako všechny druhy patřící do vyššího taxonu nebo jeho vyznačené části.
2. Zkratka "spp." se používá k označení všech druhů patřících do vyššího taxonu.
3. Jiné odkazy k taxonům vyšším než druh jsou uváděny pouze pro informaci nebo za účelem klasifikace.
- Směrodatná jsou pouze vědecká ("latinská") jména druhů a ostatních biologických taxonů. České názvy taxonů jsou uvedeny pouze jako doplňující informace.
 - U dřevin je doplněna vysvětlující poznámka „DŘEVINA“, která nijak neurčuje, na jakou část rostliny se vztahuje zákon nebo mezinárodní úmluva¹⁾.
4. Pro taxony rostlin nižší úrovně než druh se používají následující zkratky:
- a) zkratka "ssp." se používá na označení poddruhu;
 - b) zkratka "var." se používá na označení variety (variet).
5. Jelikož u žádného z druhů nebo vyšších taxonů rostlin (FLORA) zařazených v příloze č. 1 není uvedena poznámka, že s jejich hybridy je nutno zacházet v souladu s ustanoveními článku III mezinárodní úmluvy¹⁾, znamená to, že s uměle vypěstovanými hybridy, jež byly vypěstovány z jednoho nebo několika těchto druhů či taxonů, je povoleno obchodovat s potvrzením o tom, že byly uměle vypěstovány, a že semena a pyl (včetně brylek), řezané květiny, semenáčkové nebo tkáňové kultury získané *in vitro*, z pevného nebo kapalného živného prostředí, přepravované ve sterilních nádobách, jež pocházejí z těchto hybridů, nepodléhají ustanovením mezinárodní úmluvy¹⁾ a zákona.
6. Jména zemí, uvedená v závorkách u jména druhu z přílohy č. 3, jsou jména těch smluvních stran mezinárodní úmluvy¹⁾, které navrhly zařazení daného druhu do přílohy č. 3 [viz § 2 odstavce 1, písmeno c) zákona].
7. V souladu s článkem č. 1 písmenem b) pod odstavcem (iii) mezinárodní úmluvy¹⁾ symbol "#", za kterým následuje číslo umístěné vedle jména druhu nebo vyššího taxonu zařazeného v příloze č. 2 nebo č. 3, označuje části nebo odvozeniny, které jsou v této souvislosti blíže rozvedeny pro účely mezinárodní úmluvy¹⁾ a zákona takto:
- #1 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- a) semen, výtrusů a pylu (včetně brylek);
 - b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, z pevného nebo kapalného živného prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách; a
 - c) řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin;
- #2 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- a) semen a pylu;
 - b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, z pevného nebo kapalného živného prostředí, převážených ve sterilních nádobách;
 - c) řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin; a
 - d) chemických derivátů a hotových farmaceutických výrobků.
- #3 Označuje celé a nařezané kořeny a části kořenů s výjimkou zpracovaných částí nebo odvozenin, jakými jsou prášky, tablety, výtažky, posilující léčiva, čaje a cukrovinky.
- #4 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:
- a) semen mimo semena mexických kaktusů pocházejících z Mexika, a pylu;
 - b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, z pevného nebo kapalného živného prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
 - c) řezaných květin z uměle vypěstovaných rostlin;
 - d) plodů, jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin; a
 - e) jednotlivých článků lodyhy (listů), jejich částí a odvozenin z naturalizovaných nebo uměle vypěstovaných rostlin rodu *Opuntia* podrodu *Opuntia*;
- #5 Označuje klády, řezivo a dýhy.
- #6 Označuje klády, řezivo, dýhy a překližky.
- #7 Označuje klády, dřevné štěpky a nezpracovaný vytěžený materiál.

#8 Označuje všechny části a odvozeniny s výjimkou:

- a) semen a pylu (včetně brylek);
- b) semenáčkových nebo tkáňových kultur získaných *in vitro*, z pevného nebo kapalného živného prostředí, přepravovaných ve sterilních nádobách;
- c) řezaných květín z uměle vypěstovaných rostlin; a
- d) plodů, jejich částí a odvozenin z uměle vypěstovaných rostlin rodu *Vanilla*.

8. Kříženci (hybridi) nebo jinak geneticky manipulovaní jedinci, jejichž alespoň jeden "rodič" či jiný "předek" je jedním z druhů vyjmenovaných v příloze č. 1, 2 nebo 3, jsou považováni za exempláře ve smyslu § 3 písm. a) zákona. V případech, kdy „rodiče“ nebo „předci“ takového živočicha nebo rostliny patří mezi druhy uvedené v různých přílohách, se uplatňují ustanovení restriktivnější přílohy. Analogicky k definici exempláře podle § 3 písm. a) zákona se toto ustanovení uplatňuje pouze tehdy, je-li přítomnost genů nebo znaků "rodičů" či "předků" v kříženci rozpoznatelná obecně dostupnými prostředky, exemplář je za křížence označen v doprovodné dokumentaci či balení anebo je to zřejmé z dalších okolností, např. ze známého rodokmenu křížence. [Poznámka: Ustanovení této vysvětlivky se v České republice uplatňuje na základě usnesení konference smluvních stran mezinárodní úmluvy¹⁾ č. Conf. 10.17.]

9. Symbol "@", za kterým následuje číslo, uvedený u jména druhu nebo vyššího taxonu znamená, že na základě doporučení nebo rozhodnutí konference smluvních stran mezinárodní úmluvy¹⁾ se v České republice uplatňují určité výjimky, které jsou pro účely zákona specifikovány níže: [Upozornění: Uvedené výjimky mají právní závaznost pouze pro území České republiky. Výjimky nemusejí automaticky platit i v jiných smluvních státech mezinárodní úmluvy¹⁾ anebo mohou být v těchto státech interpretovány odlišným způsobem. Před vývozem dotčených exemplářů z České republiky se doporučuje, aby se vývozce informoval u příslušných orgánů země dovozu.]

@1 Pokud fyzická osoba dováží nebo vyváží pro svoji potřebu kaviár ve spotřebitelském originálním balení v množství do 250 g na osobu, není takový kaviár považován za zařazený do příloh ve smyslu § 2 odst. 2 zákona.

@2 Pokud fyzická osoba dováží nebo vyváží pro svoji potřebu 1 kus náramkových hodinek s páskem zhotoveným z kůže dotčeného druhu živočicha, nejsou takové hodinky s páskem považovány za zařazené do příloh ve smyslu § 2 odst. 2 zákona.“.

4. V příloze č. 8 písmeno d) zní:

„d) živé exempláře následujících druhů plazů:

Annamemys annamensis (želva annamská)
Boa constrictor (hroznýš královský) s výjimkou poddruhů uvedených v příloze č. 1 k této vyhlášce
Brookesia spp. (chameleónek)
Caiman crocodilus fuscus (kajman brýlový)
Caiman crocodilus crocodilus (kajman)
Corallus enydris (psohlavec pralesní)
Epicrates angulifer (hroznýšovec kubánský)
Epicrates cenchria mauris (hroznýšovec duhový)
Epicrates striatus (hroznýšovec šedý)
Eunectes notaeus (anakonda žlutá)
Heosemys grandis (želva)
Heosemys leytensis (želva)
Heosemys spinosa (želva)
Hieremys annandalii (želva)
Chamaeleo calypttratus (chameleon jemenský)
Chitra spp. (kožnatka)
Iguana iguana (leguán zelený)
Kachuga spp. (želva) (s výjimkou *K. tecta* - želva střechovitá)
Leucocephalon yuwonoi (želva)
Mauremys mutica (želva)

Orlitia borneensis (želva)
Phelsuma spp. (felsuma)
Platysternon megacephalum (hlavec plochý)
Python molurus bivittatus (krajta tmavá)
Python reticulatus (krajta mřížkovaná)
Pyxidea mouhotii (želva)“.

5. V příloze č. 8 písmeno e) zní:

„e) živé exempláře následujících druhů obojživelníků odchované v zajetí:

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*)
Scaphiopyrne gottlebei (parosníčka šperková)“.

Čl. II

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. listopadu 2003.

Ministr:

RNDr. Ambrozek v. r.



Vydává a tiskne: Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon: 272 927 011, fax: 974 887 395 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 3, pošt. schr. 21/SB, 170 34 Praha 7-Holešovice, telefon: 974 832 341 a 974 833 502, fax: 974 833 502 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon: 519 305 161, fax: 519 321 417. Objednávky ve Slovenské republice přijímá a titul distribuuje Magnet-Press Slovakia, s. r. o., Teslova 12, 821 02 Bratislava, tel.: 00421 2 44 45 46 28, fax: 00421 2 44 45 46 27. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2003 činí 3000,- Kč, druhá záloha na rok 2003 činí 3000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné – 516 205 176, 519 305 176, objednávky jednotlivých částek (dobírky) – 516 205 179, 519 305 179, objednávky-knihkupci – 516 205 161, 519 305 161, faxové objednávky – 519 321 417, e-mail – sbirky@moraviapress.cz, zelená linka – 800 100 314. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej – Benešov:** Oldřich HAAGER, Masarykovo nám. 231; **Brno:** Ing. Jiří Hrazdil, Vranovská 16, SEVT, a. s., Česká 14, Knihkupectví JUDr. Oktavián Kocián, Příkop 6, tel.: 545 175 080; **Břeclav:** Prodejna tiskovin, 17. listopadu 410, tel.: 519 322 132, fax: 519 370 036; **České Budějovice:** SEVT, a. s., Česká 3; **Hradec Králové:** TECHNOR, Wonkova 432; **Hrdějovice:** Ing. Jan Fau, Dlouhá 329; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihařství – Přibíkova, J. Švermy 14; **Kladno:** eL VaN, Ke Stadionu 1953; **Klatovy:** Krameriovo knihkupectví, nám. Míru 169; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Litoměřice:** Jaroslav Tvrdlík, Lidická 69, tel.: 416 732 135, fax: 416 734 875; **Most:** Knihkupectví „U Knihomila“, Ing. Romana Koptková, Moskevská 1999; **Olomouc:** ANAG, spol. s r. o., Denisova č. 2, Zdeněk Chumchal – Knihkupectví Týcho, Ostružnická 3; **Ostrava:** LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Nádražní 29, Petr Gřeš, Markova 34; **Otrokovice:** Ing. Kučeřík, Jungmannova 1165; **Pardubice:** LEJHANEC, s. r. o., třída Míru 65; **Plzeň:** ADMINA, Úslavská 2, EDICUM, Vojanova 45, Technické normy, Lábkova pav. č. 5; **Praha 1:** Dům učebnic a knih Černá Labuť, Na Poříčí 25, FIŠER-KLEMENTINUM, Karlova 1, LINDE Praha, a. s., Opletalova 35, Knihkupectví Seidl, Štěpánská 30, NEOLUXOR s. r. o., Václavské nám. 41; **Praha 2:** ANAG, spol. s r. o., nám. Míru 9 (Národní dům); **Praha 4:** SEVT, a. s., Jihlavská 405, Donáška tisku, Nuselská 53, tel.: 272 735 797-8; **Praha 5:** SEVT, a. s., E. Peškové 14; **Praha 6:** PPP – Staňková Isabela, Puškinovo nám. 17; **Praha 8:** JASIPA, Zenklova 60, Specializovaná prodejna Sbírky zákonů, Sokolovská 35, tel.: 224 813 548; **Praha 9:** Abonentní tiskový servis-Ing. Urban, Jablonecká 362, tel.: 286 888 382, e-mail: tiskovy.servis@abonent.cz; **Praha 10:** BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190, Mediaprint & Kapa Pressegresso, Štěřboholská 1404/104; **Přerov:** Knihkupectví EM-ZET, Bartošova 9; **Sokolov:** KAMA, Kalousek Milan, K. H. Borovského 22, tel.: 352 303 402; **Šumperk:** Knihkupectví D & G, Hlavní tř. 23; **Tábor:** Milada Šimonová – EMU, Budějovická 928; **Teplice:** Knihkupectví L & N, Masarykova 15; **Trutnov:** Galerie ALFA, Bulharská 58; **Ústí nad Labem:** Severočeská distribuční, s. r. o., Havířská 327, tel.: 475 603 866, fax: 475 603 877, Kartoon, s. r. o., Solvayova 1597/3, Vazby a doplňování Sbírek zákonů včetně dopravy zdarma, tel.+fax: 475 501 773, www.kartoon.cz, e-mail: kartoon@kartoon.cz; **Zábřeh:** Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45; **Žatec:** Prodejna U Pivovaru, Žižkovo nám. 76, Jindřich Procházka, Bezděkov 89 – Vazby Sbírek, tel.: 415 712 904. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od zavidování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamacce:** informace na tel. číslech 516 205 174, 519 305 174. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnícká osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odstěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.