

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

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1
--

FAUNA (ŽIVOČICHOVÉ)

CHORDATA (STRUNATCI)

MAMMALIA (SAVCI)

MONOTREMATA (PTAKOŘITNÍ)

DASYUROMORPHIA [původně MARSUPIALIA
(VAČNATCI) část]

Dasyuridae (kunovcovití)

Sminthopsis longicaudata (vakomyš, vakorejsec)

Sminthopsis psammophila (vakomyš, vakorejsec)

Thylacinus cynocephalus p.e. (vlkovec psohlavý)

Thylacinidae (vlkovecovití)

PERAMELEMORPHIA [původně MARSUPIALIA
(VAČNATCI) část]

Peramelidae (vakovcovití, bandikutovití)

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

Macrotis lagotis (bandikut králfkovitý)

Macrotis leucura (bandikut)

Perameles bougainville (bandikut, vakojezevec)

DIPROTODONTIA [původně MARSUPIALIA
(VAČNATCI) část]

Vombatidae (vombatovití)

Lasiorhinus krefftii (vombat Krefťův)

Macropodidae (klokanovití)

Lagorchestes hirsutus (klokan)

Lagostrophus fasciatus (klokan)

Onychogalea fraenata (klokan)

Onychogalea lunata (klokan)

Potoroidae (klokánkovití)

Bettongia spp. (klokánek)

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

CHIROPTERA (LETOUNI)

Pteropodidae (kaloňovití)

Acerodon jubatus (kaloň)

Acerodon lucifer p.e. (kaloň)

Pteropus insularis (kaloň)

Pteropus mariannus (kaloň)

Pteropus molossinus (kaloň)

Pteropus phaeocephalus (kaloň)

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

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

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

Chinchillidae (čincilovití, viskačoviti)

CETACEA (KYTOVCI)

Platanistidae (delfínovcoviti)

Ziphiidae (vorvaňovcoviti)

Physeteridae (vorvaňovití)

Delphinidae (delfínovití)

Phocoenidae (sviňuchovití)

Eschrichtidae (plejtvákovcoviti)

Balaenopteridae (plejtvákoviti)

Balaenidae (velrybovití)

Neobalaenidae

CARNIVORA (ŠELMY)

Canidae (psovití)

Ursidae (medvědovití)

Mustelidae (lasicovití)

Lutrinae (vydry)

Mustelinae (kuny)

Viverridae (cibetkoviti)

Felidae (kočkoviti)

Xeromys myoides (xeromys)

Zyzomys pedunculatus (zyzomys)

Chinchilla spp. °602 (čincila)

Lipotes vexillifer (delfínovec čínský)

Platanista spp. (delfínovec)

Berardius spp. (vorvaňovec)

Hyperoodon spp. (vorvaňovec, anarnak)

Physeter catodon =320 (vorvaň, v.obrovský, v.tuponosý)

Sotalia spp. (delfín)

Sousa spp. (delfín)

Neophocoena phocaenoides (sviňucha hladkohřbetá, delfín bezploutvý, d.hladkohřbetý)

Phocoena sinus (sviňucha kalifornská)

Eschrichtius robustus =321 (plejtvákovec šedý, plejtvák šedý, velryba šedá)

*Balaenoptera acutorostrata*** -101 (plejtvák malý, p.štikovitý, p.ostronosý, minke)

Balaenoptera borealis (plejtvák severní, p.sejval)

Balaenoptera edeni (plejtvák Brydeův)

Balaenoptera musculus (plejtvák obrovský, p.sýrový, velryba modrá, kyt sýrový)

Balaenoptera physalus (plejtvák myšok, kyt myší, velryba myšok)

Megaptera novaeangliae (keporkak dlouhoploutvý, plejtvák keporkak, p.dlouhoploutvý)

Balaena mysticetus (velryba grónská)

Eubalaena spp. =322 (velryba)

Caperea marginata (velryba malá)

*Canis lupus*** +201 (vlk)

Speothos venaticus (pes pralesní)

Ailuropoda melanoleuca (panda velká)

Ailurus fulgens (panda červená, panda malá)

Helarctos malayanus (medvěd malajský)

Melursus ursinus (medvěd pyskatý)

Tremarctos ornatus (medvěd brýlatý)

*Ursus arctos*** +202 (medvěd hnědý)

Ursus arctos isabellinus (medvěd plavý)

Ursus thibetanus =326 (medvěd ušatý)

*Aonyx congicus*** +203 =327 (vydra konžská, v.malozubá)

Enhydra lutris nereis (vydra mořská, kalan; poddruh *nereis*)

Lontra felina =328 (vydra pobřežní)

Lontra longicaudis =329 (vydra středoamerická)

Lontra provocax =328 (vydra jižní)

Lutra lutra (vydra říční, v.evropská)

Pteronura brasiliensis (vydra obrovská, v.brazilská, lontra)

Mustela nigripes (lasice)

Prionodon pardicolor (linsang skvrnitý)

Acinonyx jubatus °603 (gepard štíhlý)

*Caracal caracal*** +204 =332 (karakal)

Catopuma temmincki =333 (kočka Temminckova)

Felis nigripes (kočka černonohá)

*Herpailurus yaguarondi*** +205 =333 (kočka jaguarundi)

Leopardus pardalis =333 (ocelot velký, ocelot)

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

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

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

Antilocapridae (vidlorohovití)
Bovidae (turovití)

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

AVES (PTÁCI)

STRUTHIONIFORMES (PŠTROSÍ AFRIČTÍ)

Struthionidae (pštrosovití)

Struthio camelus +214 (pštros dvouprstý)

RHEIFORMES (NANDUOVÉ)

Rheidae (nanduovití)

Rhea pennata =355 (nandu Darwinův)

TINAMIFORMES (TINAMY)

Tinamidae (tinamovití)

Tinamus solitarius (tinama pruhovaná)

SPHENISCIFORMES (TUČŇÁCI)

Spheniscidae (tučňákovití)

Spheniscus humboldti (tučňák Humboldtův)

PODICIPEDIFORMES (POTÁPKY)

Podicipedidae (potápkovití)

Podilymbus gigas (potápka obrovská)

PROCELLARIIFORMES (TRUBKONOSÍ)

Diomedidae (albatrosovití)

Diomedea albatrus (albatros Stellerův, albatros bělohřbetý)

PELECANIFORMES (VESLONOŽÍ)

Pelecanidae (pelikánovití)

Pelecanus crispus (pelikán kadeřavý)

Sulidae (terejovití)

Papasula abbotti =356 (terej Abbottův)

Fregatidae (fregatkovití)

Fregata andrewsi (fregatka bělobřichá)

CICONIIFORMES (BRODIVÍ)

Ciconiidae (čápkovití)

Ciconia boyciana =357 (čáp černozobý)

Threskiornithidae (ibisovití)

Jabiru mycteria (čáp jabiru)

Mycteria cinerea (nesyt bílý)

Geronticus eremita (ibis skalní)

Nipponia nippon (ibis japonský)

ANSERIFORMES (VRUBOZOBÍ)

Anatidae (kachnovití)

Anas aucklandica =358 (kachna auklandská)

Anas laysanensis =359 (kachna laysanská)

Anas oustaleti =360 (kachna mariánská)

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

FALCONIFORMES (DRAVCI)

Cathartidae (kondorovití)

Accipitridae (krahujcovití)

Falconidae (sokolovití)

GALLIFORMES (HRABAVÍ)

Megapodiidae (tabonovití)

Cracidae (hokovití)

Phasianidae (bažantovití)

GRUIFORMES (KRÁTKOKŘÍDLÍ)

Gruidae (jeřábovití)

Branta canadensis leucopareia (berneška velká aleutská)

Branta sandvicensis (berneška havajská)

Cairina scutulata (pižmovka bělohlavá)

Rhodonessa caryophyllacea p.e. (kachna růžohlavá)

Gymnogyps californianus (kondor kalifornský)

Vultur gryphus (kondor velký)

Aquila adalberti =361 (orel)

Aquila heliaca (orel královský)

Chondrohierax uncinatus wilsonii =362 (orel)

Haliaeetus albicilla (orel mořský)

Haliaeetus leucocephalus (orel bělohlavý)

Harpia harpyja (harpya, harpie)

Pithechophaga jefferyi (orel opičí)

Falco araea (poštolka seychellská)

Falco jugger (sokol laggar)

*Falco newtoni*** +215 (poštolka madagaskarská)

Falco pelegrinoides =363 (sokol šahin)

Falco peregrinus (sokol stěhovavý)

Falco punctatus (poštolka skvrnitá)

Falco rasticolus (raroh lovecký)

Macrocephalon maleo (tabon přilbový)

Crax blumenbachii (hoko červenozobý)

Mitu mitu =364 (hoko mitu)

Oreophasis derbianus (hoko horský)

Penelope albipennis (guan bělokřídlý)

Pipile jacutinga =365 (guan černočelý)

Pipile pipile =365 (guan modrohrdlý)

Catreus wallichii (bažant Wallichův)

Colinus virginianus ridgwayi (křepelka virginská neboli křepel virginský, poddruh *ridgwayi*)

Crossoptilon crossoptilon (bažant tibetský, bažant ušatý tibetský)

Crossoptilon harmani =366 (bažant ušatý)

Crossoptilon mantchuricum (bažant mandžuský, bažant ušatý mandžuský)

Lophophorus impejanus (bažant lesklý)

Lophophorus lhuysii (bažant zelenoocásý)

Lophophorus sclateri (bažant Sclaterův)

Lophura edwardsi (bažant Edwardsův)

Lophura imperialis (bažant císařský)

Lophura swinhoii (bažant sedlatý; b.Swinhoeův)

Polyplectron emphanum (bažant palavanský, páv palavanský)

Rheinardia ocellata =368 (bažant perlový)

Syrmaticus ellioti (bažant Elliotův)

Syrmaticus humiae (bažant Humeův)

Syrmaticus mikado (bažant mikado)

Tetraogallus caspius (velekur kaspický)

Tetraogallus tibetanus (velekur tibetský)

Tragopan blythii (satyr Blythův)

Tragopan caboti (satyr Cabotův)

Tragopan melanocephalus (satyr černoohlavý)

Tympanachus cupido atwateri (kur prériový, tetřívka prériový)

Grus americana (jeřáb americký)

Grus canadensis nesiotus (jeřáb kanadský, poddruh *nesiotus*)

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

Rallidae (chřástalovití)
Rhynchotidae (kaguovití)
Otididae (dropovití)

CHARADRIIFORMES (BAHŇÁCI)
Scolopacidae (slukovití)

Laridae (rackovití)
COLUMBIFORMES (MĚKKOZOBÍ)
Columbidae (holubovití)

PSITTACIFORMES (PAPOUŠCI)
Psittacidae (papouškovití)

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

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

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

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

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

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

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

Testudinidae (želvovití)	<i>Morenia ocellata</i> (želva) <i>Terrapene coahuila</i> (klapavka) <i>Geochelone nigra</i> =394 (želva sloní) <i>Geochelone radiata</i> =395 (želva paprscitá) <i>Geochelone yniphora</i> =395 (želva) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (želva) <i>Psammobates geometricus</i> =395 (želva) <i>Testudo kleinmanni</i> (želva Kleinmannova)
Cheloniidae (karetovití)	Cheloniidae spp. (karetovití)
Dermochelyidae (kožatkovití)	<i>Dermochelys coriacea</i> (kožatka velká)
Trionychidae (kožnatkovití)	<i>Trionyx ater</i> =396 (kožnatka) <i>Trionyx gangeticus</i> =396 (kožnatka ganžská) <i>Trionyx hurum</i> =396 (kožnatka) <i>Trionyx nigricans</i> =396 (kožnatka) <i>Pseudemydura umbrina</i> (želva)
Chelidae (matamatovití)	
CROCODYLIA (KROKODÝLOVÉ)	
Alligatoridae (aligátorovití)	<i>Alligator sinensis</i> (aligátor čínský) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (kajman brýlový, poddruh <i>apaporiensis</i>) <i>Caiman latirostris</i> ** -110 (kajman šironosý) <i>Melanosuchus niger</i> ** -111 (kajman černý)
Crocodylidae (krokodýlovití)	<i>Crocodylus acutus</i> (krokodýl americký) <i>Crocodylus cataphractus</i> (krokodýl štítnatý) <i>Crocodylus intermedius</i> (krokodýl orinocký) <i>Crocodylus moreletii</i> (krokodýl středoamerický) <i>Crocodylus niloticus</i> ** -112 (krokodýl nilský) <i>Crocodylus navaeguineae mindorensis</i> =399 (krokodýl novoguinejský mindorský) <i>Crocodylus palustris</i> (krokodýl bahenní) <i>Crocodylus porosus</i> ** -113 (krokodýl mořský) <i>Crocodylus rhombifer</i> (krokodýl kubánský) <i>Crocodylus siamensis</i> (krokodýl siamský) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (krokodýl pralesní) <i>Tomistoma schlegelii</i> (krokodýl úzkohlavý) <i>Gavialis gangeticus</i> (gaviál indický)
Gavialidae (gaviálovití)	
RHYNCHOCEPHALIA (HATÉRIE)	
Sphenodontidae (hatérovití)	<i>Sphenodon</i> spp. (hatérie)
SAURIA (JEŠTĚŘI)	
Iguanidae (leguánovití)	<i>Brachylophus</i> spp. (leguán) <i>Cyclura</i> spp. (leguán) <i>Sauromalus varius</i> (leguán)
Lacertidae (ještěrkovití)	<i>Gallotia simonyi</i> (ještěrka kanárská)
Varanidae (varanovití)	<i>Varanus bengalensis</i> (varan bengálský) <i>Varanus flavescens</i> (varan) <i>Varanus griseus</i> (varan pustinný, varan pouštní) <i>Varanus komodoensis</i> (varan komodský)
SERPENTES (HADI)	
Boidae (hroznýšovití)	<i>Acrantophis</i> spp. (hroznýš) <i>Boa constrictor occidentalis</i> =405 (hroznýš královský západní) <i>Bolyeria multocarinata</i> (hroznýš) <i>Casarea dussumieri</i> (hroznýš) <i>Epicrateres inornatus</i> (hroznýšovec) <i>Epicrateres monensis</i> (hroznýšovec) <i>Epicrateres subflavus</i> (hroznýšovec) <i>Python molurus molurus</i> =406 (krajta tygrovitá světlá) <i>Sanzinia madagascariensis</i> =407 (hroznýš madagaskarský)
Viperidae (zmijovití)	<i>Vipera ursinii</i> +216 (zmije menší)

AMPHIBIA (OBOJŽIVELNÍCI)

CAUDATA (OCASATÍ, MLOCI)

Cryptobranchidae (krytožábrovití)

ANURA (ŽÁBY)

Bufonidae (ropuchovití)

Microhylidae

PISCES (RYBY)

COELACANTHIFORMES (LATIMÉRIE)

Latimeriidae

ACIPENSERIFORMES spp* (JESETEŘI)

Acipenseridae (jeseterovití)

OSTEOGLOSSIFORMES

Osteoglossidae

CYPRINIFORMES (MÁLOOSTNÍ)

Cyprinidae (kaprovití)

Catostomidae

SILURIFORMES

Pangasiidae

PERCIFORMES (OSTNOPLOUTVÍ)

Sciaenidae

ARTHROPODA (ČLENOVCI)INSECTA (HMYZ)

LEPIDOPTERA (MOTÝLI)

Papilionidae (otakárkovití)

MOLLUSCA (MĚKKÝŠI)BIVALVIA (MLŽI)

UNIONOIDA

Uruonidae (velevrubovití)

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

GASTROPODA (PLŽI)

STYLOMMATOPHORA (STOPKOOCÍ)

Achatinellidae

FLORA (FLÓRA - ROSTLINY)

AGAVACEAE (AGÁVOVITÉ)

APOCYNACEAE (TOJEŠŤOVITÉ)

ARAUCARIACEAE (BLAHOČETOVITÉ)

CACTACEAE (KAKTUSOVITÉ)

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

CRASSULACEAE (TUČNOLISTOVITÉ)

CUPRESSACEAE (CYPŘIŠOVITÉ)

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

CYCADACEAE (CYKASOVITÉ)
EUPHORBIACEAE (PRYŠCOVITÉ)

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

FOUQUIERIACEAE

LEGUMINOSAE (FABACEAE) (BOBOVITÉ)
LILIACEAE (LILIOVITÉ)

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

NEPENTHACEAE (LÁČKOVKOVITÉ)

Nepenthes khasiana (láčkovka)
Nepenthes rajah (láčkovka)

ORCHIDACEAE (VSTAVAČOVITÉ)

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

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

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

STANGERIACEAE

Seznam druhů patřících do přílohy č. 1

ZAMIACEAE (ZAMIOVTTÉ)

Ceratozamia spp.

Chiqua spp.

Encephalartos spp.

Microcycas calocoma

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