

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
----------------------	-----------	-----------	-----------

**FAUNA**

<p><i>CHORDATA</i> chordáty</p> <p><i>MAMMALIA</i> cicavce</p> <p><i>MONOTREMATA</i> vtákozobce</p> <p><i>Tachyglossidae</i> ježurovité</p> <p><i>DASYUROMORPHIA</i></p> <p><i>Dasyuridae</i> kunovcovité</p> <p><i>Thylacinidae</i> vakovlkovité</p> <p><i>PERAMELEMORPHIA</i></p> <p><i>Peramelidae</i> bandikutovité</p> <p><i>DIPROTODONTIA</i></p> <p><i>Phalangeridae</i> kuskusovité</p> <p><i>Vombatidae</i> vombatovité</p> <p><i>Macropodidae</i> kengurovité</p>	<p><i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) vakomyš dlhochvostá</p> <p><i>Sminthopsis psammophila</i> (I) vakomyš piesočná</p> <p><i>Thylacinus cynocephalus</i> p.e. (I) vakovlk tasmánsky</p> <p><i>Chaeropus ecaudatus</i> p.e. (I) bandikut dvojprstý</p> <p><i>Macrotis lagotis</i> (I) bandikut králikovitý</p> <p><i>Macrotis leucura</i> (I) bandikut bielochvostý</p> <p><i>Perameles bougainville</i> (I) bandikut hrubosrstý</p> <p><i>Lasiorninus krefftii</i> (I) vombat severný</p> <p><i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) valabia dlhochvostá</p> <p><i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) valabia pásavá</p> <p><i>Onychogalea fraenata</i> (I) valabia uzdičková</p> <p><i>Onychogalea lunata</i> (I) valabia znamienková</p>	<p><i>Zaglossus</i> spp. (II) rod ježura</p> <p><i>Phalanger orientalis</i> (II) kuskus sivý</p> <p><i>Spilocuscus maculatus</i> (II) -301 kuskus škvrnitý</p> <p><i>Dendrolagus dorianus</i> stromokengura Doriova</p> <p><i>Dendrolagus goodfellowi</i> stromokengura Goodfellowa</p> <p><i>Dendrolagus inustus</i> (II) stromokengura sivá</p>	
---	--	---	--

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Macropodidae</i> kengurovité		Dendrolagus matschiei stromokengura Matschieho <i>Dendrolagus ursinus</i> (II) stromokengura medveďovitá	
<i>Potoroidae</i> potkanokengurovité	<i>Bettongia</i> spp. (I) rod potkanokengura <i>Caloprymnus campestris</i> p.e. (I) potkanokengura púšťová		
<b>CHIROPTERA</b> netopiere			
<i>Pteropodidae</i> kaloňovité	<i>Acerodon jubatus</i> (I) kaloň hrivnatý <i>Acerodon lucifer</i> p.e. (I) kaloň lucifer <i>Pteropus insularis</i> (I) kaloň truk <i>Pteropus livingstonei</i> (II) kaloň komorský <i>Pteropus mariannus</i> (I) kaloň mariánsky <i>Pteropus molossinus</i> (I) kaloň ponpejský <i>Pteropus phaeocephalus</i> (I) kaloň mortlocký <i>Pteropus pilosus</i> (I) kaloň palauský <i>Pteropus rodricensis</i> (II) kaloň rodriguezský <i>Pteropus samoensis</i> (I) kaloň samoanský <i>Pteropus tonganus</i> (I) kaloň tonžský <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II) kaloň pemsbý	<i>Acerodon</i> spp.* (II) kalone rodu <i>Acerodon</i> <i>Pteropus</i> spp. * (II) kalone rodu <i>Pteropus</i>	
<i>Phyllostomidae</i> listonosovitá			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III UY) -302 listonos čiarkovaný
<b>PRIMATES</b> primáty		<i>PRIMATES</i> spp.* (II) - 303 primáty	
<i>Lemuridae</i> lemurovitá	<i>Lemuridae</i> spp. (I) lemurovitá		
<i>Megaladapidae</i> palemurovitá	<i>Megaladapidae</i> spp.(I)=304 palemurovitá		
<i>Cheirogaleidae</i> makiovitá	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I) makiovitá		
<i>Indridae</i> indriovitá	<i>Indridae</i> spp. (I) indriovitá		

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Daubentoniidae</i> ksukolovité	<i>Daubentonia</i> <i>madagascariensis</i> (I) ksukol chvostnatý		
<i>Tarsiidae</i> okáľovité	<i>Tarsius</i> spp. (II) rod okáľ		
<i>Callithricidae</i> kosmáčovité	<i>Callimico goeldii</i> (I) kalimiko skákavý <i>Callithrix aurita</i> (I) - 305 kosmáč čierny <i>Callithrix flaviceps</i> (I) - 305 kosmáč žltohlavý <i>Leontopithecus</i> spp.(I) - 306 rod levík <i>Saguinus bicolor</i> (I) tamarin dvojfarebný <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) - 307 tamarin červenokrký <i>Saguinus leucopus</i> (I) tamarin bielonohý <i>Saguinus oedipus</i> (I) tamarin pinči		
<i>Cebidae</i> malpovité	<i>Alouatta coibensis</i> (I) - 308 vrešťan koibský <i>Alouatta palliata</i> (I) vrešťan pláštikový <i>Alouatta pigra</i> (I) - 309 vrešťan guatemalský <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) pavučiak čiernoruký tmavočelý <i>Ateles geoffroyi</i> <i>panamensis</i> (I) pavučiak čiernoruký panamský <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) pavučiak muriki <i>Cacajao</i> spp. (I) rod uakari <i>Callicebus personatus</i> (II) titi čiernohlavý <i>Chiropotes albinasus</i> (I) saki bielonosý <i>Lagothrix flavicauda</i> (I) pavučiak žltochvostý <i>Saimiri oerstedii</i> (I) saimiri červenochrbtý		

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p><i>Cercopithecidae</i> mačiakovité</p>	<p><i>Cercocebus galeritus</i> (I/II)x701 mangabej chocholatý <i>Cercopithecus diana</i> (I) - 310 mačiak diana <i>Cercopithecus solatus</i> (II) mačiak gabonský <i>Colobus satanas</i> (II) gueréza čierna <i>Macaca silenus</i> (I) makak vanderu <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) -311 mandril čiernotváry (dril) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) -311 mandril pestrotváry <i>Nasalis concolor</i> (I) -312 kahau mentavejský <i>Nasalis larvatus</i> (I) kahau nosatý <i>Presbytis potenziani</i> (I) hulman mentavejský <i>Procolobus pennantii</i> (I/II) x702 gueréza Pennantova <i>Procolobus preussi</i> (II) gueréza Preussova <i>Procolobus rufomitratu</i> (I) -313 gueréza kenská <i>Pygathrix</i> spp. (I) -314 rod langur <i>Semnopithecus entellus</i> (I) -315 hulman posvätný <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) hulman uzdičkový <i>Trachypithecus geei</i> (I) -316 hulman zlatý <i>Trachypithecus johnii</i> (II) hulman nilgirský <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) -317 hulman chocholatý</p>		
<p><i>Hylobatidae</i> gibonovité</p>	<p><i>Hylobatidae</i> spp. (I) gibonovité</p>		
<p><i>Hominidae</i> ľudoopovité</p>	<p><i>Gorilla gorilla</i> (I) gorila <i>Pan</i> spp. (I) rod šimpanz <i>Pongo pygmaeus</i> (I) orangutan</p>		

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<b>XENARTHRA</b> <i>Myrmecophagidae</i>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II) mravčiar trojprstý	<i>Tamandua mexicana</i> (III GT) -318 mravčiar mexický
<i>Bradypodidae</i>		<i>Bradypodus variegatus</i> (II) -319 leňoch hnedokrký	
<i>Megalonychidae</i>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III GT) leňoch Hoffmanov
<i>Dasypodidae</i> pásavcovité	<i>Priodontes maximus</i> (I) -321 pásavec obrovský	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) °601 pásavec bolivijský	<i>Cabassous centralis</i> (III GT) pásavec holochvostý <i>Cabassous tatouay</i> (III GT) - 320 pásavec tatóa
<b>PHOLIDOTA</b>			
<i>Manidae</i> šupinavcovité		<i>Manis</i> spp. (II) °602 rod šupinavec	
<b>LAGOMORPHA</b>			
<i>Leporidae</i> zajacovité	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) králik štetinatý <i>Romelolagus diazi</i> (I) králik lávový		
<b>RODENTIA</b> hlodavce		<i>Ratufa</i> spp. (II) rod ratufa	<i>Epixerus ebii</i> (III GH) veverica hornoguinejská <i>Marmota caudata</i> (III IN) svišť dlhochvostý <i>Marmota himalayana</i> (III IN) svišť himalájsky <i>Sciurus deppei</i> (III CR) veverica Deppeho
<i>Sciuridae</i> vevericovité	<i>Cynomys mexicanus</i> (I) svišť mexický		
<i>Anomaluridae</i> šupinačkovité			<i>Anomalurus beecrofti</i> (III GH) šupinačka striebriстая <i>Anomalurus derbianus</i> (III GH) šupinačka šípochvostá <i>Anomalurus pelii</i> (III GH) šupinačka Pelova <i>Idiurus macrotis</i> (III GH) šupinačka veľkouchá
<i>Muridae</i> myšovitité	<i>Leporillus conditor</i> (I) potkan dlhouchý <i>Pseudomys praeconis</i> (I) myš vlnatá <i>Xeromys myoides</i> (I) myš vodná <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I) potkan hrubochvostý		

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Hystriidae</i> dikobrazovité	<i>Hystrix cristata</i> (III GH) dikobraz hrebenatý		
<i>Erethizontidae</i> urzonovité			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III HN) - 322 kuandu mexický <i>Sphiggurus spinosus</i> (III UY) -322
<i>Agoutidae</i> pakovité			<i>Agouti paca</i> (III HN) -323 paka nížinná
<i>Dasyproctidae</i> agutiovité			<i>Dasyprocta punctata</i> (III HN) aguti škvrnitý
<i>Chinchillidae</i> čičilovité	<i>Chinchilla</i> spp. (I) °603 rod čičila		
CETACEA veľryby	CETACEA spp. (I/II) x703 veľryby		
CARNIVORA mäsožravce <i>Canidae</i> psovité	<b>Canis lupus</b> ** (I/II) -101x704 <b>vlk</b> <i>Canis simensis</i> vlk etiópsky <i>Speothos venaticus</i> (I) pes pralesný	<i>Canis lupus</i> * (II) +201 vlk <i>Cerdocyon thous</i> (II) -324 liška maikong <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) vlk hrivnatý <i>Cuon alpinus</i> (II) dhoul <i>Pseudalopex culpaeus</i> (II) -324 liška horská <i>Pseudalopex griseus</i> (II) -325 liška pampová <i>Pseudalopex</i> <i>gymnocercus</i> (II) -324 liška Azarova <i>Vulpes cana</i> (II) liška kráľovská <i>Vulpes zerda</i> (II) -326 liška fenek	<i>Canis aureus</i> (III IN) šakal zlatý <i>Vulpes bengalensis</i> (III IN) liška bengálska <i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III IN) § 1 poddruh lišky obyčajnej <i>Vulpes vulpes montana</i> (III IN) § 1 poddruh lišky obyčajnej <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III IN) -524 § 1 poddruh lišky obyčajnej
<i>Ursidae</i> medveďovité	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) panda veľká <i>Ailurus fulgens</i> (I) panda červená <i>Helarctos malayanus</i> (I) medveď malajský <i>Melursus ursinus</i> (I) medveď pyskatý <i>Tremarctos ornatus</i> (I) medveď okuliarnatý	<i>Ursidae</i> spp. * (II) medveďovité	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Ursidae</i> medveďovité	<b><i>Ursus arctos</i></b> ** (I/II) x705 <b>medveď hnedý</b> <i>Ursus thibetanus</i> (I) - 327 medveď himalájsky		<i>Bassaricyon gabbii</i> (III CR) olingo štihly <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III CR) fret stredoamerický <i>Nasua narica</i> (III HN) -328 nosál' bieloústý <i>Nasua nasua solitaria</i> (III UY) nosál' bieloústý juhobrazílsky <i>Potos flavus</i> (III HN) medvedík kynkažu
<i>Procyonidae</i> medvedíkovité			
<i>Mustelidae</i> lasicovité <i>Lutrinae</i> vydrorodé	<i>Aonyx congicus</i> ** (I) +202 -329 vydra konžská <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) vydra morská južná <i>Lontra felina</i> (I) -331 vydra pobrežná <i>Lontra longicaudis</i> (I) -332 vydra dlhochvostá <i>Lontra provocax</i> (I) -331 vydra južná <b><i>Lutra lutra</i></b> (I) <b>vydra riečna</b> <i>Pteronura brasiliensis</i> (I) vydra obrovská	<i>Lutrinae</i> spp.* vydry	
<i>Mephitinae</i> skunkorodé		<i>Conepatus humboldtii</i> (II) skunk patagónsky	
<i>Mustelinae</i> lasicorodé	<i>Mustela nigripes</i> (I) tchor čiernonohý		<i>Eira barbara</i> (III HN) tajra sivohlavá <i>Galictis vittata</i> (III CR) -330 grizon veľký <i>Martes flavigula</i> (III IN) kuna charza <i>Martes foina intermedia</i> (III IN) poddruh kuny skalnej <i>Martes gwatkinsii</i> (III IN -333) kuna nilgírska <i>Mellivora capensis</i> (III BW/GH) mediar svetlochrbtý

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Mustelinae</i> lasicorodé			<i>Mustela altaica</i> (III IN) § 1 lasica horská <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III IN) § 1 poddruh hranostaja obyčajného <i>Mustela kathiah</i> (III IN) § 1 lasica žltobruchá <i>Mustela sibirica</i> (III IN) § 1 lasica sibirska
<i>Viverridae</i> cibetkovité	<i>Prionodon pardicolor</i> (I) lisang škvrnitý	<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) fosa <i>Cynogale bennettii</i> (II) cibetka vydrovitá <i>Eupleres goudotii</i> (II) -335 falanuk <i>Fossa fossana</i> (II) fanaloka <i>Hemigalus derbyanus</i> (II) cibetka Derbyho <i>Prionodon linsang</i> (II) linsang pásavý	<i>Arctictis binturong</i> (III IN) binturong <i>Civettictis civetta</i> (III BW) -334 cibetka africká <i>Paguma larvata</i> (III IN) musang škraboškový <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III IN) musang malajský <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III IN) musang tmavý <i>Viverra civettina</i> (III IN) -336 cibetka malabarská <i>Viverra zibetha</i> (III IN) cibetka veľká <i>Viverricula indica</i> (III IN) cibetka malá
<i>Herpestidae</i> mungovité			<i>Herpestes brachyurus fusca</i> (III IN) -337 mungo krátkochvostý hnedý <i>Herpestes edwardsii</i> (III IN) mungo indický <i>Herpestes javanicus auropunctata</i> (III IN) -338 mungo Geoffroyov zlatoškvrnitý <i>Herpestes smithii</i> (III IN) mungo Smithov <i>Herpestes urva</i> (III IN) mungo krabožravý <i>Herpestes vitticollis</i> (III IN) mungo pásavokrký
<i>Hyaenidae</i> hyenovité			<i>Proteles cristatus</i> (III BW) hyenka cibetkovitá



Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p><i>Felidae</i> mačkovité</p>	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) ° 604 gepard <i>Caracal caracal</i> ** (I) +203 - 339 karakal <i>Catopuma temminckii</i> (I) - 340 mačka Temminckova <i>Felis nigripes</i> (I) mačka čiernonohá <b><i>Felis silvestris</i></b> (II) <b>mačka lesná</b> <i>Herpailurus yaguarondi</i> ** (I) +204 -340 mačka jaguarundi <i>Leopardus pardalis</i> (I) -340 ocelot <i>Leopardus tigrinus</i> (I) -340 oncila <i>Leopardus wiedii</i> (I) -340 mačka dlhochvostá <b><i>Lynx lynx</i></b> (II) - 340 <b>rys ostrovid</b> <i>Lynx pardinus</i> (I) - 341 rys španielsky <i>Neofelis nebulosa</i> (I) leopard obláčikový <i>Oncifelis geoffroyi</i> (I) -340 mačka maloškvrnitá <i>Oreailurus jacobita</i> (I) -340 mačka horská <i>Panthera leo persica</i> (I) lev ázijský <i>Panthera onca</i> (I) jaguár <i>Panthera pardus</i> (I) leopard škvrnitý <i>Panthera tigris</i> (I) tiger <i>Pardofelis marmorata</i> (I) -340 mačka mramorovaná <i>Prionailurus bengalensis</i> <i>bengalensis</i> ** (I) +205 -340 mačka bengálska <i>Prionailurus bengalensis</i> <i>iriomotensis</i> (II) -340 mačka iriomotská</p>	<p><i>Felidae</i> spp. *(II) °603 mačkovité</p>	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Felidae</i> mačkovité	<i>Prionailurus planiceps</i> (I) -340 mačka plochočelá <i>Prionailurus rubiginosus</i> ** (I) +206 -340 mačka červenoškvrnitá <i>Puma concolor coryi</i> (I) -340 puma floridská <i>Puma concolor</i> <i>costaricensis</i> (I) -340 puma kostarická <i>Puma concolor cougar</i> (I) -340 puma východoamerická <i>Uncia uncia</i> (I) -342 leopard snežný		
<i>Otariidae</i> uškatcovité	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) uškatec čilský <i>Arctocephalus townsendi</i> (I) uškatec guadelupský	<i>Arctocephalus</i> spp. *(II) rod uškatec	
<i>Odobenidae</i> mrožovité		<i>Odobenus rosmarus</i> (III CA) mrož ľadový	
<i>Phocidae</i> tuleňovité	<i>Monachus</i> spp. (I) rod tuleň	<i>Mirounga leonina</i> (II) tuleň sloní	
<b>PROBOSCIDEA</b> chobotnáče <i>Elephantidae</i> slonovité	<i>Elephas maximus</i> (I) slon ázijský <i>Loxodonta africana</i> **(I) -102 slon africký	<i>Loxodonta africana</i> *(II) +207 °605 slon africký	
<b>SIRENIA</b> sirény <i>Dugongidae</i> dugongovité	<i>Dugong dugon</i> (I) dugong		
<i>Trichechidae</i> lamantinovité	<i>Trichechidae</i> spp. (I/II) x706 lamantinovité		

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p><i>PERISSODACTYLA</i> nepárnokopytníky <i>Equidae</i> koňovité</p>	<p><i>Equus africanus</i> (I) -343 somár africký <i>Equus grevyi</i> (I) zebra Grévyho <i>Equus hemionus</i> (I/II) x707 somár ázijský <i>Equus kiang</i> (II) -344 kiang <i>Equus onager khur</i> (I) -344 khur <i>Equus przewalskii</i> (I) -345 kôň Przewalského <i>Equus zebra zebra</i> (I) zebra horská kapská</p>	<p><i>Equus onager</i> *(II) -344 onager <i>Equus zebra hartmannae</i> (II) zebra horská Hartmanovej</p>	
<p><i>Tapiridae</i> tapírovité</p>	<p><i>Tapiridae</i> spp. **(I) tapírovité</p>	<p><i>Tapirus terrestris</i> (II) tapír juhoamerický</p>	
<p><i>Rhinocerotidae</i> nosorožcovité</p>	<p><i>Rhinocerotidae</i> spp. **(I) nosorožcovité</p>	<p><i>Ceratotherium simum</i> <i>simum</i> * (II) °606 +208 nosorožec tuponosý južný</p>	
<p><i>ARTIODACTYLA</i> párnokopytníky</p>			
<p><i>Suidae</i> diviakovité</p>	<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (I) babirusa <i>Sus salvanius</i> (I) diviak trpasličí</p>		
<p><i>Tayassuidae</i> pekariovité</p>	<p><i>Catagonus wagneri</i> (I) pekari Wagnerov</p>	<p><i>Tayassuidae</i> spp. * (II) - 103 pekari</p>	
<p><i>Hippopotamidae</i></p>		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) - 346 hrošík pralesný <i>Hippopotamus amphibius</i> (II) hroch obojživelný</p>	
<p><i>Camelidae</i></p>	<p><i>Vicugna vicugna</i> ** (I) - 104 lama vikuňa</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (II) lama huanako <i>Vicugna vicugna</i> * (II) °607 +209 lama vikuňa</p>	
<p><i>Tragulidae</i> tragulovité</p>			<p><i>Hyemoschus aquaticus</i> (III GH) tragul vodný</p>
<p><i>Moschidae</i> kabarovité</p>	<p><i>Moschus</i> spp. ** (I) + 210 rod kabar</p>	<p><i>Moschus</i> spp. * (II) -105 rod kabar</p>	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Cervidae</i> jeleňovité	<i>Axis calamianensis</i> (I) -347 axis kalamiánsky <i>Axis kuhlii</i> (I) -348 axis baveánsky <i>Axix porcinus</i> <i>annamiticus</i> (I) -349 jeleň kanči indočínsky <i>Blastocerus dichotomus</i> (I) jeleník močiarny <i>Cervus duvaucelii</i> (I) jeleň barasinga <i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) jeleň lesný hangul <i>Cervus eldii</i> (I) jeleň thamin <i>Dama mesopotamica</i> (I) - 350 daniel mezopotámsky <i>Hippocamelus</i> spp. (I) rod huemul <i>Megamuntiacus</i> <i>vuquanghensis</i> (I) mundžak veľký <i>Muntiacus crinifrons</i> (I) mundžak čierny <i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I) jeleník pampový <i>Pudu puda</i> (I) pudu južný	<i>Cervus elaphus</i> <i>bactrianus</i> (II) jeleň lesný stredoázijský <i>Pudu mephistophiles</i> (II) pudu severný	<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III TN) jeleň lesný berberský <i>Mazama americana</i> <i>cerasina</i> (III GT) jeleník červený stredoamerický <i>Odocoileus virginianus</i> <i>mayensis</i> (III GT) jeleník bieločvostý guatemalský
<i>Antilocapridae</i>	<i>Antilocapra americana</i> (I) + 211 vidloroh prériový		
<i>Bovidae</i> turovité	<i>Addax nasomaculatus</i> (I) antilopa adax <i>Bos gaurus</i> (I) ) °603 -351 gaur <i>Bos mutus</i> (I) °603 -352 jak <i>Bos sauveli</i> (I) -353 kuprej <i>Bubalus depressicornis</i> (I) - 355 anoa nižinný <i>Bubalus mindorensis</i> (I) -355 byvol tamarau <i>Bubalus quarlesi</i> (I) - 355 anoa horský <i>Capra falconeri</i> (I) koza skrutkorohá	<i>Ammotragus lervia</i> (II) paovca hrivnatá <i>Bison bison athabascae</i> (II) bizón lesný <i>Budorcas taxicolor</i> (II) takin dlhosrstý <i>Cephalophus dorsalis</i> (II) cholotka čiernochrbtá <i>Cephalophus monticola</i> (II) chocholotka modrá <i>Cephalophus ogilbyi</i> (II) chocholotka Ogilbyho <i>Cephalophus silvicultor</i> (II) chocholotka žltochrbtá <i>Cephalophus zebra</i> (II) chocholotka pásavá <i>Damaliscus pygargus</i>	Antilope cervicapra (III NP) antilopa indická <i>Bubalus arnee</i> (III NP) -354 byvol vodný <i>Damaliscus lunatus</i> (III GH) byvolec lýrorohý <i>Tetracerus quadricornis</i> (III NP) antilopa štvorrohá <i>Tragelaphus eurycerus</i> (III GH) -363 antilopa bongo <i>Tragelaphus spekei</i> (III GH) kudu močiarny (sitatunga)

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p><i>Bovidae</i> turovité</p> <p><i>AVES</i> vtáky</p> <p><i>STRUTHIONIFORMES</i> pštrosotvaré <i>Struthionidae</i> pštrosovitě</p> <p><i>RHEIFORMES</i> nanduotvaré <i>Rheidae</i> nanduovitě</p>	<p><i>Cephalophus jentinki</i> (I) chocholotka Jentinkova <i>Gazella dama</i> (I) gazela dama <i>Hippotragus niger variani</i> (I) antilopa vrania angolská <i>Naemorhedus baileyi</i> (I) -357 goral hnedý <i>Naemorhedus caudatus</i> (I) -357 goral amurský <i>Naemorhedus goral</i> (I) goral sivý <i>Naemorhedus sumatraensis</i> (I) - 358 goral sumatriansky <i>Oryx dammah</i> (I) -359 oryx šabl'orohý <i>Oryx leucoryx</i> (I) oryx arabský <i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I) ovca argali tibetská <i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I) ovca argali turkménska <i>Ovis orientalis ophion</i> (I) -360 muflón cyperský <i>Ovis vignei vignei</i> (I) -361 ovca urial ladacká <i>Pantholops hodgsonii</i> (I) antilopa čiru <i>Pseudoryx nghetinhensis</i> saola (I) <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I) -362 kamzik abruzský</p> <p><i>Struthio camelus</i> (I) +212 pštros dvojprstý</p> <p><i>Rhea pennata</i>** (I) -108 -364 nandu Darwinov</p>	<p>pygargus (II) -356 byvolec bieloritný <i>Gazella cuvieri</i> (III TN) gazela atlaská <i>Gazella dorcas</i> (III TN) gazela dorkas <i>Gazella leptoceros</i> (III TN) gazela piesočná <i>Kobus leche</i> (II) vodárka lečve <i>Ovis ammon</i> * (II) ovca argali <i>Ovis canadensis</i> (II) +211 ovca hruborohá <i>Ovis vignei</i> * (II) ovca urial <i>Saiga tatarica</i> (II) sajga stepná</p> <p><i>Rhea americana</i> (II) nandu pampový <i>Rhea pennata pennata</i>* (II) +213 -364 poddruh nandu Darwinov</p>	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>TINAMIFORMES</i> tinamotvaré <i>Tinamidae</i> tinamovitě	<i>Tinamus solitarius</i> (I) tinama samotárska		
<i>SPHENISCIFORMES</i> tučniakotvaré <i>Spheniscidae</i> tučniakovité	<i>Spheniscus humboldti</i> (I) tučniak jednopásový	<i>Spheniscus demersus</i> (II) tučniak okuliarnatý	
<i>PODICIPEDIFORMES</i> potápkotvaré <i>Podicipedidae</i> potápkovitě	<i>Podilymbus gigas</i> (I) potápka		
<i>PROCELLARIIFORMES</i> víchrovníkotvaré <i>Diomedidae</i> albatrosovitě	<i>Diomedea albatrus</i> (I) albatros bielochrbtý		
<i>PELECANIFORMES</i> pelikánotvaré <i>Pelecanidae</i> pelikánovitě	<b><i>Pelecanus crispus</i> (I)</b> <b>pelikán kučeravý</b>		
<i>Sulidae</i> sulovitě	<i>Papasula abbotti</i> (I) -365 sula		
<i>Fregatidae</i> fregatovitě	<i>Fregata andrewsi</i> (I) fregata bielobruchá		
<i>CICONIIFORMES</i> bocianotvaré			
<i>Ardeidae</i> volavkovité	<i>Bubulcus ibis</i> (III GH) -366 volavka chocholatá <b><i>Casmerodius albus</i> (III GH)</b> -367 <b>volavka biela</b> <b><i>Egretta garzetta</i> (III GH)</b> <b>volavka striebristá</b>		<i>Ardea goliath</i> (III GH) volavka Goliášova
<i>Balaenicipitidae</i> člnozobcovité		<i>Balaeniceps rex</i> (II) člnozobec kráľovský	
<i>Ciconiidae</i> bocianovitě	<i>Ciconia boyciana</i> (I) -368 bocian čiernozobý <b><i>Ciconia nigra</i> (II)</b> <b>bocian čierny</b> <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) jabiru veľký <i>Leptoptilos dubius</i> bocian argala <i>Mycteria cinerea</i> (I) miktéria		<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> (III GH) bocian sedlatý <i>Leptoptilos crumeniferus</i> (III GH) bocian marabu

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Threskiornithidae</i> ibisovitě	<i>Geronticus calvus</i> (II) ibis <i>Geronticus eremita</i> (I) ibis skalný <i>Nipponia nippon</i> (I) japonka červenozobá <b><i>Platalea leucorodia</i></b> (II) <b>lyžičiar biely</b> <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II) kvara červená	<i>Bostrychia hagedash</i> (III GH) -369 <i>Bostrychia rara</i> (III GH) -370 <i>Threskiornis aethiopicus</i> (III GH) ibis posvätný
<i>Phoenicopteridae</i> plameniakovité	<i>Phoenicopus ruber</i> (II) -371 plameniak ružový	<i>Phoenicopteridae</i> spp. * (II) plameniakovité	
ANSERIFORMES husotvaré <i>Anatidae</i> kačicovitě	<i>Anas aucklandica</i> (I) -372 kačica nelietavá <i>Anas laysanensis</i> (I) -374 kačica divá laysanská <i>Anas oustaleti</i> (I) -375 kačica mariánska <b><i>Anas querquedula</i></b> (III GH) <b>kačica chrapľavá</b> <i>Aythya innotata</i>  <b><i>Aythya nyroca</i></b> (III GH) -376 <b>chochlačka bielooká</b> <i>Branta canadensis</i> <i>leucopareia</i> (I) bernikla bielobradá <b><i>Branta ruficollis</i></b> (II) <b>bernikla červenokrká</b> <i>Branta sandvicensis</i> (I) bernikla havajská <i>Cairina scutulata</i> (I) kačica pralesná <i>Mergus octosetaceus</i> potápač <b><i>Oxyura leucocephala</i></b> (II) <b>potápnica bielohlavá</b> <i>Rhodonessa</i> <i>caryophyllacea</i> p.e. (I) kačica ružovohlavá	<i>Anas bernieri</i> (II) kačica Bernierova <i>Anas formosa</i> (II) kačica dvojškrvnová <i>Coscoroba coscoroba</i> (II) koskoroba biela <i>Cygnus melanocorypha</i> (II) labuť čiernokrká <i>Dendrocygna arborea</i> (II) kačica stromová <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II) hrebenačka škrvnitá	<i>Alopochen aegyptiacus</i> (III GH) húska štišla <b><i>Anas acuta</i></b> (III GH) <b>kačica ostrochvostá</b> <i>Anas capensis</i> (III GH) kačica ružovozobá <b><i>Anas clypeata</i></b> (III GH) -373 <b>kačica lyžičiarka</b> <b><i>Anas crecca</i></b> (III GH) <b>kačica chrapkavá</b> <b><i>Anas penelope</i></b> (III GH) <b>kačica hvízdavá</b> <i>Cairina moschata</i> (III HN) pižmovka lesklá <i>Dendrocygna autumnalis</i> (III HN) kačica sivokrká <i>Dendrocygna bicolor</i> (III GH/HN) -377 kačica dvojfarebná <i>Dendrocygna viduata</i> (III GH) kačica bielochrbtá <i>Nettapus auritus</i> (III GH) kačička hnedooká <i>Plectropterus gambensis</i> (III GH) kačica strakatá
ANSERIFORMES husotvaré <i>Anatidae</i> kačicovitě	<i>Tadorna cristata</i> kazarka		<i>Pteronetta hartlaubii</i> (III GH) -378 pižmovka
FALCONIFORMES sokolotvaré		<b>FALCONIFORMES</b> spp. * (II) -106 sokolotvaré	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Cathartidae</i> kondorovitě	Gymnogyps californianus (I) kondor veľkozobý <i>Vultur gryphus</i> (I) kondor veľký		<i>Sarcoramphus papa</i> (III HN) kondor kráľovský
<i>Pandionidae</i> kršiakovitě	<b><i>Pandion haliaetus</i></b> (II) <b>kršiak rybožravý</b>		
<i>Accipitridae</i> jastrabovitě	<i>Accipiter brevipes</i> (II) jastrab krátkoprstý <b><i>Accipiter gentilis</i></b> (II) <b>jastrab lesný</b> <b><i>Accipiter nisus</i></b> (II) <b>jastrab krahulec</b> <b><i>Aegypius monachus</i></b> (II) <b>sup tmavohnedý</b> <i>Aquila adalberti</i> (I) - 379 orol <b><i>Aquila chrysaetos</i></b> (II) <b>orol skalný</b> <b><i>Aquila clanga</i></b> (II) <b>orol hrubozobý</b> <b><i>Aquila heliaca</i></b> (I) <b>orol kráľovský</b> <b><i>Aquila pomarina</i></b> (II) <b>orol kriklavý</b> <b><i>Buteo buteo</i></b> (II) <b>myšiak lesný</b> <b><i>Buteo lagopus</i></b> (II) <b>myšiak severský</b> <b><i>Buteo rufinus</i></b> (II) <b>myšiak hrdzavý</b> <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I) - 380 luniakovec dlhozobý <b><i>Circus gallicus</i></b> (II) <b>hadiar krátkoprstý</b> <b><i>Circus aeruginosus</i></b> (II) <b>kaňa močiarna</b> <b><i>Circus cyaneus</i></b> (II) <b>kaňa sivá</b> <b><i>Circus macrourus</i></b> (II) <b>kaňa stepná</b> <b><i>Circus pygargus</i></b> (II) <b>kaňa popolavá</b> <i>Elanus caeruleus</i> (II) luniak sivý <i>Eutriorchis astur</i> (II)		



Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p><i>Accipitridae</i> jastrabovité</p>	<p><i>Gypaetus barbatus</i> (II) bradáň žltohlavý <b>Gyps fulvus</b> (II) <b>sup bielohlavý</b> <b>Haliaeetus</b> spp. (I/II) x708 <b>rod orliak</b> <i>Harpia harpyja</i> (I) harpya opičiarka <i>Hieraaetus fasciatus</i> (II) orol jastrabovitý <b>Hieraaetus pennatus</b> (II) <b>orol myšiakovitý</b> <i>Leucopternis occidentalis</i> (II) myšiakovec čiarkavohlavý <b>Milvus migrans</b> (II) <b>haja tmavá</b> <b>Milvus milvus</b> (II) <b>haja červená</b> <b>Neophron percnopterus</b> (II) <b>sup biely</b> <b>Pernis apivorus</b> (II) <b>včelár lesný</b> <i>Pithecophaga jeffereyi</i> (I) opičiar veľkozobý</p>		
<p><i>Falconidae</i> sokolovité</p>	<p><i>Falco araea</i> (I) sokol pomarančovobruchý <i>Falco biarmicus</i> (II) sokol tmavý <b>Falco cherrug</b> (II) <b>sokol rároh</b> <b>Falco columbarius</b> (II) <b>sokol kobec</b> <i>Falco eleonora</i> (II) sokol ostrovný <i>Falco jugger</i> (I) sokol lagar <b>Falco naumanni</b> (II) <b>sokol bielopazúrový</b> <i>Falco newtoni</i> *(I) +214 sokol červenochrbtý <i>Falco pelegrinoides</i> (I) -381 sokol hrdzavohlavý <b>Falco peregrinus</b> (I) <b>sokol stahovavý</b> <i>Falco punctatus</i> (I) sokol bodkavý <i>Falco rusticolus</i> (I) sokol poľovnícky <b>Falco subbuteo</b> (II) <b>sokol lastovičiar</b> <b>Falco tinnunculus</b> (II) <b>sokol myšiar</b></p>		

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Falconidae</i> sokolovité	<b><i>Falco vespertinus</i> (II)</b> <b>sokol červenonohý</b>		
<i>GALLIFORMES</i> kurotvaré			
<i>Megapodiidae</i> tabonovité	<i>Macrocephalon maleo</i> (I) tabon veľkohlavý		
<i>Cracidae</i> hokovité	<i>Crax alberti</i> (III CO) hoko modrozobý <i>Crax blumenbachii</i> (I) hoko červenozobý <i>Mitu mitu</i> (I) -382 hoko mitu <i>Oreophasis derbianus</i> (I) hoko horský <i>Penelope albipennis</i> (I) penelopa bielokridla <i>Pipile jacutinga</i> (I) - 384 guan čiernočelý <i>Pipile pipile</i> (I) - 385 guan modrohrdlý	<i>Crax</i> spp.* (-/III) x709 rod hoko <i>Ortalis vetula</i> (III GT/HN) šuan zelenkavý <i>Pauxi</i> spp. (-/III) x710 -383  <i>Penelopina nigra</i> (III GT)	<i>Penelope purpurascens</i> (III HN) penelopa bielochocholatá
<i>Phasianidae</i> bažantovité	<i>Catreus wallichii</i> (I) bažant škrvnitý <i>Colinus virginianus</i> <i>ridgwayi</i> (I) prepelica virgínska <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) uškáň biely <i>Crossoptilon harmani</i> (I) -387 uškáň <i>Crossoptilon</i> <i>mantchuricum</i> (I) uškáň bielochrbtý <i>Lophophorus impejanus</i> (I) bažant lesklý <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) bažant zelenochvostý <i>Lophophorus sclateri</i> (I) bažant Sclaterov <i>Lophura edwardsi</i> (I) bažant pestrý <i>Lophura imperialis</i> (I) bažant cisársky <i>Lophura swinhoii</i> (I) bažant sedlatý <i>Odontophorus strophium</i>  <i>Ophrysia superciliosa</i>  <i>Polyplectron emphanum</i> (I) bažant palavanský <i>Rheinardia ocellata</i> (I) -389 bažant perlový	<i>Agelastes meleagrides</i> (III GH) perlička <i>Arborophila charltonii</i> (III MY) jarabica <i>Arborophila orientalis</i> (III MY) -386 jarabica <i>Argusianus argus</i> (II) argus páví <i>Gallus sonneratii</i> (II) kura čiarkovaná <i>Ithaginis cruentus</i> (II) vrchár krvavý <i>Lophura bulweri</i>  <i>Lophura diardi</i>  <i>Lophura erythrophthalma</i> (III MY) bažant červenolíci <i>Lophura hatinhensis</i>  <i>Lophura hoogerwerfi</i>  <i>Lophura ignita</i> (III MY) bažant ohnivý <i>Lophura inornata</i>  <i>Lophura leucomelanos</i>  <i>Pavo muticus</i> (II) páv chocholatý <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) bažant páví	<i>Agriocharis ocellata</i> (III GT) moriak páví <i>Caloperdix oculea</i> (III MY) prepelica lesná <i>Melanoperdix nigra</i> (III MY) prepelica čierna <i>Polyplectron inopinatum</i> (III MY) bažant horský <i>Rhizothera longirostris</i> (III MY) prepelica dlhozobá <i>Rollulus rouloul</i> (III MY) prepelica korunkatá <i>Tragopan satyra</i> (III NP) tragopan rožkatý

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Phasianidae</i> bažantovité	<i>Syrnaticus ellioti</i> (I) bažant Elliotov <i>Syrnaticus humiae</i> (I) bažant Humeov <i>Syrnaticus mikado</i> (I) bažant mikado <i>Tetraogallus caspius</i> (I) ular kaspický <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) ular škvrnitý <i>Tragopan blythii</i> (I) tragopan peniažtekový <i>Tragopan caboti</i> (I) tragopan Cabotov <i>Tragopan melanocephalus</i> (I) tragopan čiernohlavý <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I) jariabok kupido	<i>Polyplectron germaini</i> (II) bažant hnedý <i>Polyplectron malacense</i> (II) bažant malajský <i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II) -388 bažant	
<b>GRUIFORMES</b> žeriavotvaré <i>Gruidae</i> žeriavovité	<i>Grus americana</i> (I) žeriav škriekavý <i>Grus canadensis</i> (I/II) x711 žeriav plavokrký <b>Grus grus</b> (II) <b>žeriav popolavý</b> <i>Grus japonensis</i> (I) žeriav čierno-biely <i>Grus leucogeranus</i> (I) žeriav biely <i>Grus monacha</i> (I) žeriav čierny <i>Grus nigricollis</i> (I) žeriav čiernokrký <i>Grus vipio</i> (I) žeriav bielokrký	<i>Gruidae</i> spp.* (II) žeriavovité	
<i>Rallidae</i> chriaštel'ovité	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I) -390 veka (chraštieľ)		
<i>Rhynochetidae</i> kaguovité	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I) kagu vlasatý		
<i>Otididae</i> dropovité	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) - 391 drop čiernotemenný <i>Chlamydotis undulata</i> (I) drop hrivnatý <i>Eupodotis indica</i> (II) drop <i>Eupodotis bengalensis</i> (I) -392 drop	<i>Otididae</i> spp. * (II) dropovité	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p><i>Otididae</i> dropovité</p> <p>CHARADRIIFORMES kulíkotvaré <i>Scolopacidae</i> slukovité</p> <p><i>Laridae</i> čajkovité</p> <p>COLUMBIFORMES holubotvaré <i>Columbidae</i> holubovité</p>	<p><b><i>Otis tarda</i></b> (II) <b>drop fúzatý</b> <b><i>Tetrax tetrax</i></b> (II) <b>drop obojkový</b></p> <p><i>Numenius borealis</i> (I) hvízdák krátkozobý <b><i>Numenius tenuirostris</i></b> (I) <b>hvízdák tenkozobý</b> <i>Tringa guttifer</i> (I) kalužiak</p> <p><i>Larus relictus</i> (I) čajka</p> <p><i>Caloenas nicobarica</i> (I) veľkohrivec bradavičnatý <i>Claravis godefrida</i></p> <p><i>Columba livia</i> (III GH) holub skalný <i>Ducula mindorensis</i> (I) plodožer mindorský <i>Leptotila wellsi</i></p> <p><b><i>Streptopelia turtur</i></b> (III GH) <b>hrdlička poľná</b></p>	<p><i>Columba caribea</i> holub <i>Didunculus strigirostris</i></p> <p><i>Gallicolumba luzonica</i> (II) holub krvavý <i>Goura</i> spp. (II) rod korunáč</p>	<p><i>Burhinus bistriatus</i> (III GT) ležiak pásikavohlavý</p> <p><i>Columba guinea</i> (III GH) holub bodkavokridlý <i>Columba iriditorques</i> (III GH) -393 holub <i>Columba mayeri</i> (III MU) -394 holub <i>Columba uncinata</i> (III GH) holub <i>Oena capensis</i> (III GH) holúbok kapský <i>Streptopelia decipiens</i> (III GH) hrdlička <i>Streptopelia roseogrisea</i> (III GH) hrdlička chichotavá <i>Streptopelia semitorquata</i> (III GH) hrdlička polmesiačiková <i>Streptopelia senegalensis</i> (III GH) hrdlička senegalská <i>Streptopelia vinacea</i> (III GH) hrdlička <i>Treron calva</i> (III GH) -395 treron zelený <i>Treron waalia</i> (III GH) treron <i>Turtur abyssinicus</i> (III GH) bronzovka habešská <i>Turtur afer</i> (III GH) bronzovka malá</p>

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p><i>COLUMBIFORMES</i> holubotvaré <i>Columbidae</i> holubovitě</p> <p><i>PSITTACIFORMES</i> papagájotvaré <i>Psittacidae</i> papagájovitě</p>	<p><i>Amazona arausiaca</i> (I) amazoňan červenokrký <i>Amazona barbadensis</i> (I) amazoňan žltočelý <i>Amazona brasiliensis</i> (I) amazoňan červenochvostý <i>Amazona guildingii</i> (I) amazoňan kráľovský <i>Amazona imperialis</i> (I) amazoňan cisársky <i>Amazona leucocephala</i> (I) amazoňan pestrý (kubánsky) <i>Amazona pretrei</i> (I) amazoňan okuliarnatý <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) - 398 amazoňan <i>Amazona tucumana</i> (I) amazoňan nádherný <i>Amazona versicolor</i> (I) amazoňan mnohofarebný <i>Amazona vinacea</i> (I) amazoňan vínočervený <i>Amazona viridigenalis</i> (I) amazoňan červenočelý <i>Amazona vittata</i> (I) amazoňan belasokrídly <i>Anodorhynchus</i> spp. (I) rod ara <i>Ara ambigua</i> (I) ara žltozelená <i>Ara glaucogularis</i> (I) -399 ara modrokrká <i>Ara macao</i> (I) ara arakanga <i>Ara maracana</i> (I) ara marakana <i>Ara militaris</i> (I) ara zelená (vojenská) <i>Ara rubrogenys</i> (I) ara červenosluchá <i>Aratinga guarouba</i> (I) klinochvost žltý <i>Cacatua goffini</i> (I) kakadu Goffinov <i>Cacatua haematuropygia</i> (I)</p>	<p>PSITTACIFORMES spp.* (II) -107 papagájotvaré</p>	<p><i>Turtur brehmeri</i> (III GH) -396 bronzovka Brehmerova <i>Turtur tympanistria</i> (III GH) -397 bronzovka strakatá</p> <p><i>Psittacula krameri</i> (III GH) ladniak (alexander) malý</p>

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p>PSITTACIFORMES papagájotvaré Psittacidae papagájovité</p>	<p>kakadu bieložobý <i>Cacatua moluccensis</i> (I) kakadu červenochocholátý (molucký) <i>Cyanopsitta spixii</i> (I) ara sivomodrá <i>Cyanoramphus auriceps forbesi</i> (I) kakariki žltočelý <i>Cyanoramphus cookii</i> (I) = 400 kakariki norfolkský <i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I) kakariki červenočelý <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I) =401 papagáj žltoboký <i>Eos histrio</i> (I) lori modroprsý <i>Eunymphicus cornutus</i> (I) papagáj chocholátý <i>Geopsittacus occidentalis p.e.</i> (I) =402 zemnár nočný <i>Neophema chrysogaster</i> (I) tráviar úhľadný <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I) klinochvost žltosluchý <i>Pezoporus wallicus</i> (I) zemnár vlnkovaný <i>Pionopsitta pileata</i> (I) amazoňan červenohlavý <i>Probosciger aterrimus</i> (I) kakadu palmový <i>Psephotus chrysopterygius</i> (I) spevák žltokridlý <i>Psephotus dissimilis</i> (I) =403 spevák žltoramenný <i>Psephotus pulcherrimus p.e.</i> (I) spevák najkrajší <i>Psittacula echo</i> (I) =404 ladniak (alexander) maurícijský <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) klinochvost modrobradý <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) rod klinochvost <i>Strigops habroptilus</i> (I) kakapo sovovitý <i>Vini</i> spp. (I/II) x712</p>		

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p><i>CUCULIFORMES</i>  kukučkotvaré  <i>Musophagidae</i>  banáničarovitě</p>	<p><i>Tauraco bannermani</i> (II)  turako</p>	<p><i>Corythaeola cristata</i>  (III GH)  turako modrý  <i>Crinifer piscator</i> (III GH)  turako  <i>Musophaga</i>  <i>porphyreolopha</i> (II) -405  banáničar lesklohlavý  <i>Musophaga violacea</i>  (III GH)  banáničar fialový  <i>Tauraco</i> spp.* (II)  rod turako</p>	
<p><i>STRIGIFORMES</i>  sovotvaré  <i>Tytonidae</i>  plamienkovitě</p>	<p><b><i>Tyto alba</i></b> (II)  <b>plamienka driemavá</b>  <i>Tyto soumagnei</i> (I)  plamienka</p>	<p><i>STRIGIFORMES</i> spp.* (II)  sovotvaré</p>	
<p><i>Strigidae</i>  sovovitě</p>	<p><b><i>Aegolius funereus</i></b> (II)  <b>kuvik kapcavý</b>  <b><i>Asio flammeus</i></b> (II)  <b>myšiarka močiarna</b>  <b><i>Asio otus</i></b> (II)  <b>myšiarka ušatá</b>  <i>Athene blewitti</i> (I)  kuvik  <b><i>Athene noctua</i></b> (II)  <b>kuvik plačlivý</b>  <b><i>Bubo bubo</i></b> (II)  <b>výr skalný</b>  <b><i>Glaucidium</i></b>  <b><i>passerinum</i></b> (II)  <b>kuvik vrbčič</b>  <i>Mimizuku gurneyi</i> (I)  -406  výrik  <i>Ninox novaeseelandiae</i>  <i>undulata</i> (I) -407  sova  <i>Ninox squamipila natalis</i>  (I)  sova  <b><i>Nyctea scandiaca</i></b> (II)  <b>sova snežná</b>  <i>Otus ireneae</i> (II)  výrik  <b><i>Otus scops</i></b> (II)  <b>výrik lesný</b>  <b><i>Strix aluco</i></b> (II)  <b>sova lesná</b>  <i>Strix nebulosa</i> (II)  sova bradatá</p>		

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Strigidae</i> sovovité	<b><i>Strix uralensis</i></b> (II) <b>sova dlhochvostá</b> <b><i>Surnia ulula</i></b> (II) <b>krahul'a hôrna</b>		
<b>APODIFORMES</b> dážďovníkotvaré <i>Trochilidae</i> kolibrikovité	<i>Ramphodon dorhnii</i> (I) -408 kolibrík	<i>Trochilidae</i> spp.* (II) kolibrikovité	
<b>TROGONIFORMES</b> trogónotvaré <i>Trogonidae</i> trogónovité	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I) trogón kvesal		
<b>CORACIIFORMES</b> krakľotvaré <i>Bucerotidae</i> zobákorožcovité	<i>Aceros nipalensis</i> (I) zobákorožec hrdzavochvostý <i>Aceros subruficollis</i> (I) zobákorožec <i>Buceros bicornis</i> (I) zobákorožec dvojrohý <i>Buceros vigil</i> (I) -410 zobákorožec	<i>Aceros</i> spp.* (II) rod zobákorožec <i>Anorrhinus</i> spp. (II) - 409  <i>Anthracoceros</i> spp. (II)  <i>Buceros</i> spp.* (II) rod zobákorožec <i>Penelopides</i> spp. (II)	
<b>PICIFORMES</b> ďatľotvaré <i>Capitonidae</i> fuzáňovité		<i>Semnornis ramphastinus</i> (III CO)	
<i>Ramphastidae</i> tukanovité		<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III AR) arasari zlatý <i>Pteroglossus aracari</i> (II) arasari obyčajný <i>Pteroglossus castanotis</i> (III AR) arasari <i>Pteroglossus viridis</i> (II) arasari zelený <i>Ramphastos dicolorus</i> (III AR) tukan pestrý <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) tukan <i>Ramphastos toco</i> (II) tukan veľkozobý <i>Ramphastos tucanus</i> (II) tukan <i>Ramphastos vitellinus</i> (II) tukan žltohrdlý <i>Selenidera maculirostris</i> (III AR)	



Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Picidae</i> ďateľovité	<i>Campephilus imperialis</i> (I)		
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I) ďateľ jávsky		
<b>PASSERIFORMES</b> vrabcotvaré			
<i>Cotingidae</i> kotingovité	<i>Cotinga maculata</i> (I) kotinga škvrnitá <i>Xipholena atropurpurea</i> (I) kotinga	<i>Rupicola</i> spp. (II) skalniak	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III CO) vranaša čierna <i>Cephalopterus penduliger</i> (III CO) vranaša
<i>Pittidae</i> pitovité	<i>Pitta gurneyi</i> (I) pita žltohrdlá <i>Pitta kochi</i> (I) pita	<i>Pitta guajana</i> (II) pita <i>Pitta nympha</i> (II) -411 pita pestrá	
<i>Atrichornithidae</i> skrabiarovité	<i>Atrichornis clamosus</i> (I) skrabiari		
<i>Hirundinidae</i> lastovičkovité	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)		
<i>Pycnonotidae</i> bylbylovité		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II) bylbyl	
<i>Muscicapidae</i> muchárikovité	<i>Bebornis rodericanus</i> (III MU)	<i>Cyornis ruckii</i> (II) -412	<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III MU) -414 monarch
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> p.e. (I)	<i>Garrulax canorus</i> (II)	
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I) -413	<i>Leiothrix argentauris</i> (II) timálievec <i>Leiothrix lutea</i> (II) timálievec žltohrdlý <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) timália <i>Picathartes oreas</i> (I) timália		
<i>Nectariniidae</i> nektárovkovité		<i>Anthreptes pallidigaster</i>  <i>Anthreptes rubritorques</i>	
<i>Zosteropidae</i> okánikovité	<i>Zosterops albogularis</i> (I) kruhoočko		
<i>Meliphagidae</i> medárikovité	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I) -415 medárik		
<i>Emberizidae</i> strnádkovité		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) kardinál zelený <i>Paroaria capitata</i> (II) kardinál červenochrbtý <i>Paroaria coronata</i> (II) kardinál sivý <i>Tangara fastuosa</i> (II)	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Icteridae</i> trupiálovité	<i>Agelaius flavus</i> (I) -416 vlhovec		
<i>Fringillidae</i> pinkovité	<i>Carduelis cucullata</i> (I) -417 stehlík ohnivý	<i>Carduelis yarrellii</i> (II) -417 stehlík Yarrellov	<i>Serinus canicapillus</i> (III GH) -418 kanárik <i>Serinus leucopygius</i> (III GH) kanárik sivý <i>Serinus mozambicus</i> (III GH) kanárik mozambický
<i>Estrildidae</i> astrildovité		<i>Amandava formosa</i> (II) tigríček <i>Padda oryzivora</i> (II) ryžovník sivý <i>Poephila cincta cincta</i> (II) pásovnik krátkochvostý	<i>Amadina fasciata</i> (III GH) amadina obojková <i>Amandava subflava</i> (III GH) -419 tigríček malý <i>Estrilda astrild</i> (III GH) astrilda vlnkovaná <i>Estrilda caerulescens</i> (III GH) astrilda červenochvostá <i>Estrilda melpoda</i> (III GH) astrilda pomarančovoľica <i>Estrilda troglodytes</i> (III GH) astrilda sivá <i>Lagonosticta rara</i> (III GH) amarant čiernobruchý <i>Lagonosticta rubricata</i> (III GH) amarant tmavý <i>Lagonosticta rufopicta</i> (III GH) amarant bodkovaný <i>Lagonosticta senegala</i> (III GH) amarant červenozobý <i>Lagonosticta vinacea</i> (III GH) -420 amarant čiernohrdlý <i>Lonchura bicolor</i> (III GH) -421 mniška dvojfarebná <i>Lonchura cantans</i> (III GH) -422 mniška <i>Lonchura cucullata</i> (III GH) -421 mniška malá <i>Lonchura fringilloides</i> (III GH) -421 mniška veľká <i>Mandingoa nitidula</i> (III GH) -423 vločkovník zelenochrbtý <i>Nesocharis capistrata</i> (III GH)

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p><i>Estrildidae</i> astrildovité</p>			<p>oliváčik bieločelý <i>Nigrita bicolor</i> (III GH) nigrik dvojfarebný <i>Nigrita canicapilla</i> (III GH) nigrik sivochrbtý <i>Nigrita fusconota</i> (III GH) nigrik plášťikový <i>Nigrita luteifrons</i> (III GH) nigrik žltočelý <i>Ortygospiza atricollis</i> (III GH) astrilda čiernohrdlá <i>Parmoptila rubrifrons</i> (III GH) -424 astrilda <i>Pholidornis rushiae</i> (III GH) astrilda <i>Pyrenestes ostrinus</i> (III GH) -425 červenáčik čiernobruchý <i>Pytilia hypogrammica</i> (III GH) astrilda červenočelá <i>Pytilia phoenicoptera</i> (III GH) astrilda červenokridla <i>Spermophaga haematina</i> (III GH) luskáčik červenoprký <i>Uraeginthus bengalus</i> (III GH) -426 astrild červenosluchý</p>
<p><i>Ploceidae</i> pletiarkovité</p>			<p><i>Amblyospiza albifrons</i> (III GH) pletiarka bieločelá <i>Anaplectes rubriceps</i> (III GH) -427 pletiarka <i>Anomalospiza imberbis</i> (III GH) pletiarka <i>Bubalornis albirostris</i> (III GH) pletiarka <i>Euplectes afer</i> (III GH) tkáčik Napoleonov <i>Euplectes ardens</i> (III GH) -428 tkáčik <i>Euplectes franciscanus</i> (III GH) -429 tkáčik plavokridly <i>Euplectes hordeaceus</i> (III GH) tkáčik ohnivý</p>

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p><i>Ploceidae</i> pletiarkovitě</p>			<p><i>Euplectes macrourus</i> (III GH) -430 tkáčik žltoramenný <i>Malimbus cassini</i> (III GH) pletiarka <i>Malimbus malimbicus</i> (III GH) pletiarka <i>Malimbus nitens</i> (III GH) pletiarka <i>Malimbus rubricollis</i> (III GH) pletiarka <i>Malimbus scutatus</i> (III GH) pletiarka <i>Pachyphantes</i> <i>superciliosus</i> (III GH) -431 pletiarka <i>Passer griseus</i> (III GH) vrabec sivohlavý <i>Petronia dentata</i> (III GH) skalník bušový <i>Plocepasser superciliosus</i> (III GH) pletiarka <i>Ploceus albinucha</i> (III GH) pletiarka <i>Ploceus aurantius</i> (III GH) pletiarka <i>Ploceus cucullatus</i> (III GH) -432 pletiarka čiernohlavá <i>Ploceus heuglini</i> (III GH) pletiarka <i>Ploceus luteolus</i> (III GH) -433 pletiarka malá <i>Ploceus melanocephalus</i> (III GH) -434 pletiarka <i>Ploceus nigerrimus</i> (III GH) pletiarka <i>Ploceus nigricollis</i> (III GH) pletiarka <i>Ploceus pelzelni</i> (III GH) pletiarka <i>Ploceus preussi</i> (III GH) pletiarka <i>Ploceus tricolor</i> (III GH) pletiarka <i>Ploceus vitellinus</i> (III GH) -435 pletiarka <i>Quelea erythrops</i> (III GH) pletiarka červenohlavá</p>

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Ploceidae</i> pletiarkovité			<i>Sporopipes frontalis</i> (III GH) astrildovec uzdičkový <i>Vidua chalybeata</i> (III GH) -436 vdovka červenonohá <i>Vidua interjecta</i> (III GH) vdovka <i>Vidua larvaticola</i> (III GH) vdovka <i>Vidua macroura</i> (III GH) vdovka dlhochvostá <i>Vidua orientalis</i> (III GH) -437 vdovka rajska <i>Vidua raricola</i> (III GH) vdovka <i>Vidua togoensis</i> (III GH) vdovka <i>Vidua wilsoni</i> (III GH) vdovka
<i>Sturnidae</i> škorcovité	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I) majna rothschildova	<i>Gracula religiosa</i> (II) beo posvätný	
<i>Paradisaeidae</i> rajkovité		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II) rajkovité	
REPTILIA plazy			
TESTUDINATA korytnačky			
<i>Dermatemydidae</i>		<i>Dermatemys mawii</i> (II) korytnačka	
<i>Emydidae</i>	<i>Batagur baska</i> (I) batagur riečny <i>Clemmys muhlenbergi</i> (I) korytnačka Muhlenbergova <i>Geoclemys hamiltonii</i> (I) -438 korytnačka Hamiltonova <i>Kachuga tecta</i> (I) -439 tekta indická <i>Melanochelys tricarinata</i> (I) -440 korytnačka <i>Morenia ocellata</i> (I) korytnačka okatá <i>Terrapene coahuila</i> (I) terapena	<i>Callagur borneoensis</i> (II) kalagur bornejský <i>Clemmys insculpta</i> (II) korytnačka <i>Cuora</i> spp. (II) kuora <i>Terrapene</i> spp.* (II) rod terapena <i>Trachemys scripta elegans</i> -441 korytnačka písmenkova ozdobná	
<i>Testudinidae</i> korytnačkovité	<i>Geochelone nigra</i> (I) -442 korytnačka slonia <i>Geochelone radiata</i> (I) -443	<i>Testudinidae</i> spp.* (II) °608 korytnačkovité	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Testudinidae</i> korytnačkovité	korytnačka lúčová <i>Geochelone yniphora</i> (I) -443 korytnačka madagaskarská <i>Gopherus</i> <i>flavomarginatus</i> (I) korytnačka <i>Homopus bergeri</i> (II) korytnačka <i>Malacochersus tornieri</i> (II) korytnačka skalná <i>Psammobates</i> <i>geometricus</i> (I) -443 korytnačka <i>Pyxis planicauda</i> (II) korytnačka <i>Testudo graeca</i> (II) korytnačka žltohnedá <i>Testudo hermanni</i> (II) korytnačka zelenkastá <i>Testudo kleinmanni</i> (I) korytnačka egyptská <i>Testudo marginata</i> (II) korytnačka žltocierna		
<i>Cheloniidae</i> karetovité	<i>Cheloniidae</i> spp. (I) karetovité		
<i>Dermochelyidae</i> kožatkovité	<i>Dermochelys coriacea</i> (I) kožatka morská		
<i>Trionychidae</i> kožnatkovité	<i>Apalone ater</i> (I) -444 kožnatka čierna <i>Asperidetes gangeticus</i> (I) -445 kožnatka gangžská <i>Asperidetes hurum</i> (I) -445 kožnatka <i>Asperidetes nigricans</i> (I) -445 kožnatka tmavá	<i>Lissemys punctata</i> (II) kožnatka bodkovaná	<i>Trionyx triunguis</i> (III GH) kožnatka nilska
<i>Pelomedusidae</i>		<i>Erymnochelys</i> <i>madagascariensis</i> (II) -446 terecka madagaskarská <i>Peltocephalus</i> <i>dumeriliana</i> (II) -446 terecka <i>Podocnemis</i> spp. (II) terecka	<i>Pelomedusa subrufa</i> (III GH) terecka africká <i>Pelusios adansonii</i> (III GH) terecka <i>Pelusios castaneus</i> (III GH) terecka hnedá <i>Pelusios gabonensis</i> (III GH) -447 terecka východoafrická <i>Pelusios niger</i> (III GH) terecka čierna

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Chelidae</i>	Pseudemydura umbrina (I) tortuga krátkohrdlá		
CROCODYLIA krokodily		CROCODYLIA spp.* (II) =448 krokodily	
<i>Alligatoridae</i> aligátorovité	Alligator sinensis (I) aligátor čínsky <i>Caiman crocodilus</i> <i>apaporiensis</i> (I) kajman okuliarnatý kolumbijský <i>Caiman latirostris</i> ** (I) -108a kajman širokonosý <i>Melanosuchus niger</i> ** (I) -109 kajman čierny		
<i>Crocodylidae</i> krokodilovité	Crocodylus acutus (I) krokodíl dlhohlavý <i>Crocodylus cataphractus</i> (I) krokodíl panciernatý <i>Crocodylus intermedius</i> (I) krokodíl orinocký <i>Crocodylus moreletii</i> (I) krokodíl Moreletov <i>Crocodylus niloticus</i> ** (I) -110 krokodíl nilský <i>Crocodylus novaeguineae</i> <i>mindorensis</i> (I) =449  krokodíl novoguinejský mindorský <i>Crocodylus palustris</i> (I) krokodíl bahenný <i>Crocodylus porosus</i> ** (I) -111 krokodíl morský <i>Crocodylus rhombifer</i> (I) krokodíl kubánsky <i>Crocodylus siamensis</i> (I) krokodíl olivový <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) krokodíl čelnatý <i>Tomistoma schlegelii</i> (I) krokodíl štíhlohlavý		
<i>Gavialidae</i> gaviálovité	Gavialis gangeticus (I) gaviál indický		
RHYNCHOCEPHALIA hatérie <i>Sphenodontidae</i> hatériovité	<i>Sphenodon</i> spp. (I) hatéria		
SAURIA			

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Gekkonidae</i> gekónovitě	<i>Phelsuma guentheri</i> (II) felzúma	<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II) -450 gekón <i>Phelsuma</i> spp.* (II) -451 felzúma	
<i>Agamidae</i> agamovitě		<i>Uromastix</i> spp. (II) pichľavec	
<i>Chamaeleonidae</i> chameleónovitě	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II) chameleón obyčajný	<i>Bradypodion</i> spp. (II) -452 chameleón <i>Calumma</i> spp. (II) -452 chameleón <i>Chamaeleo</i> spp.* (II) chameleón <i>Furcifer</i> spp. (II) -452 chameleón	
<i>Iguanidae</i> leguánovitě	<i>Brachylophus</i> spp. (I) leguán <i>Cyclura</i> spp. (I) leguán <i>Sauromalus varius</i> (I) leguán	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II) leguán morský <i>Conolophus</i> spp. (II) leguán <i>Iguana</i> spp. (II) leguán <i>Liolaemus gravenhorstii</i>  <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) ropušník trnistohlavý	
<i>Lacertidae</i> jaštericovitě	<i>Gallotia simonyi</i> (I) galotia Simonyova <i>Podarcis lilfordi</i> (II) jašterica Lilfordova <i>Podarcis pityusensis</i> (II) jašterica drnohlavá		
<i>Cordylidae</i> kruhochvostovitě		<i>Cordylus</i> spp. (II) kruhochvost <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) kruhochvost	
<i>Teiidae</i> tejuovitě		<i>Cnemidophorus hyperythrus</i> (II) bičochvost oranžovohrdlý <i>Crocodylurus lacertinus</i> (II) teju jaštericovitý <i>Dracaena</i> spp. (II) teju <i>Tupinambis</i> spp. (II) -453 teju	
<i>Scincidae</i> scinkovitě		<i>Corucia zebrata</i> (II) scink pružkovaný	
<i>Xenosauriade</i> krokodilovcovitě		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II) krokodilovec čínsky	



Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Helodermatidae</i> kôrnatcovité		<i>Heloderma</i> spp. (II) rod kôrnatec	
<i>Varanidae</i> varanovité	<i>Varanus bengalensis</i> (I) varan bengálsky <i>Varanus flavescens</i> (I) varan žltý <i>Varanus griseus</i> (I) varan púšťový <i>Varanus komodoensis</i> (I) varan komodský <i>Varanus olivaceus</i> (II) varan	<i>Varanus</i> spp.* (II) rod varan	
<b>SERPENTES</b>			
<i>Loxocemidae</i>		<i>Loxocemidae</i> spp. (II) -454	
<i>Pythonidae</i> pytónovité	<i>Python molurus molurus</i> (I) -455 pytón tigrovitý	<i>Pythonidae</i> spp.* (II) -454 pytónovité	
<i>Boidae</i> velhadovitité	<i>Acrantophis</i> spp. (I) velhad <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) -456 velhad kráľovský <i>Epicrates inornatus</i> (I) psohlavec portorický <i>Epicrates monensis</i> (I) psohlavec panenský <i>Epicrates subflavus</i> (I) psohlavec jamajský <i>Eryx jaculus</i> (II) piesočník šípovitý <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I) -457 velhad madagaskarský	<i>Boidae</i> spp.* (II) velhadovitité	
<i>Bolyeriidae</i> velhadíkovité	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) velhadík maurícijský <i>Casarea dussumieri</i> (I) velhadík Dussumierov	<i>Bolyeriidae</i> spp.* (II) -454 velhadíkovité	
<i>Tropidophiidae</i> pytončekovitité		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II) -454 pytončekovitité	
<i>Colubridae</i> užovkovité		<i>Clelia clelia</i> (II) -458 bojga musurana <i>Cyclagras gigas</i> (II) -459 bojga obrovská <i>Dromicus chamissonis</i> -460	<i>Atretium schistosum</i> (III IN) užovka olivová <i>Cerberus rhynchops</i> (III IN)



Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Bufonidae</i> ropuchovité	<i>Spinophrynoides</i> spp. (I) -463		
<i>Dendrobatidae</i> stromáarkovité		<i>Allobates</i> spp. (II) -464 <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) -464 <i>Minyobates</i> spp. (II) -464 <i>Phobobates</i> spp. (II) -464 <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Conraua goliath</i>	
<i>Ranidae</i> skokanovité		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) -465 skokan obrovský <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) -465 skokan tigrovitý <i>Mantella</i> spp. (II) mantela <i>Rana catesbeiana</i> skokan volský	
<i>Microhylidae</i>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I) parosnička červená		
<i>Myobatrachidae</i>	<i>Rheobatrachus silus</i> (II) paropucha bruchorodá	<i>Rheobatrachus</i> spp.* (II) rod paropucha	
CAUDATA			
<i>Ambystomidae</i> axolotlovité		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) axolotl Dumerilov <i>Ambystoma mexicanum</i> (II) axolotl mexický	
<i>Cryptobranchidae</i>	<i>Andrias</i> spp. (I) -466 rod veľmlok		
PISCES ryby			
CERATODONTIFORMES			
<i>Ceratodontidae</i>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II) bahník austrálsky	
COELACANTHIFORMES			
<i>Coelacanthidae</i>	<i>Latimeria</i> spp. (I) rod latiméria		
ACIPENSERIFORMES jeseterotvaré		ACIPENSERIFORMES spp.* (II) jeseterotvaré	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Acipenseridae</i> jeseterovité	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) jeseter tuonosý <i>Acipenser sturio</i> (I) jeseter veľký		
<b>OSTEOGLOSSIFORMES</b>			
<i>Osteoglossidae</i>	<i>Scleropages formosus</i> (I) aruana ázijská	<i>Arapaima gigas</i> (II) arapaima veľká	
<b>LAMNIFORMES</b>			
<i>Lamnidae</i>			<i>Carcharodon carcharias</i> (III AU)
<i>Cetorhinidae</i>			<i>Cetorhinus maximus</i> (III GB) °609 žralok ozrutný
<b>CYPRINIFORMES</b>			
<i>Cyprinidae</i>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)	
<i>Catostomidae</i>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)		
<b>SILURIFORMES</b>			
<i>Schilbeidae</i>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I) pangasius veľký		
<b>PERCIFORMES</b>			
<i>Sciaenidae</i>	<i>Cynoscion macdonaldi</i> (I)		
<b>ARTHROPODA</b> článkonožce			
<b>INSECTA</b> hmyz			
<b>COLEOPTERA</b> chrobáky			
<i>Lucanidae</i> roháčovité			<i>Colophon</i> spp. (III ZA)
<b>LEPIDOPTERA</b> motýle			
<i>Papilionidae</i> vidlochvostovité	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I) vtákokridlovec Alexandrin <i>Papilio chikae</i> (I) vidlochvost <i>Papilio homerus</i> (I) vidlochvost <i>Papilio hospiton</i> (I) vidlochvost <b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b> <b>jasoň červenooký</b>	<i>Atrophaneura palu</i> <i>Baronia brevicornis</i> <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp.* (II) -467 rod vtákokridlovec <i>Papilio benguetanus</i> vidlochvost	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>Papilionidae</i> vidlochvostovité		<i>Papilio esperanza</i> vidlochvost <i>Papilio grosesmithi</i> vidlochvost <i>Papilio maraho</i> vidlochvost <i>Papilio morondavana</i> vidlochvost <i>Papilio neumoegeni</i> vidlochvost <i>Parides ascanius</i>  <i>Parides hahneli</i>  <i>Teinopalpus</i> spp. (II)  <i>Trogonoptera</i> spp. (II) -467  <i>Troides</i> spp. (II) -467	
ARACHNIDA pavúkovce		<i>Pandinus dictator</i> (II) škorpión <i>Pandinus gambiensis</i> (II) škorpión <i>Pandinus imperator</i> (II) -468 škorpión	
SCORPIONES			
<i>Scorpionidae</i>			
ARANEAE		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) -468a vtáčkar <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) -468a vtáčkar <i>Brachypelma</i> spp. (II) vtáčkar <i>Brachypelmides klaasi</i> (II) -468a	
<i>Theraphosidae</i>			
ANNELIDA obrúčkavce		<b><i>Hirudo medicinalis</i></b> (II) <b>pijavica lekárska</b>	
HIRUDINOIDEA pijavice			
ARHYNCHOBDELLAE			
<i>Hirudinidae</i>			
MOLLUSCA mäkkýše			

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p><i>BIVALVIA</i> lastúrniky <i>VENEROIDA</i></p> <p><i>Tridacnidae</i> rozďavovité</p> <p><i>UNIONOIDA</i> <i>Unionidae</i> korýtkovité</p>	<p><i>Conradilla caelata</i> (I) korýtka zriasené</p> <p><i>Dromus dromas</i> (I) -469 korýtka</p> <p><i>Epioblasma curtisi</i> (I) -470 krivuliak</p> <p><i>Epioblasma florentina</i> (I) -470 krivuliak</p> <p><i>Epioblasma sampsoni</i> (I) -470 krivuliak</p> <p><i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I) -470 krivuliak</p> <p><i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I) -470 krivuliak</p> <p><i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I) -470 krivuliak</p> <p><i>Epioblasma turgidula</i> (I) -470 krivuliak</p> <p><i>Epioblasma walkeri</i> (I) -470 krivuliak</p> <p><i>Fusconaia cuneolus</i> (I) korýtka</p> <p><i>Fusconaia edgariana</i> (I) korýtka</p> <p><i>Lampsilis higginsii</i> (I) korýtka</p> <p><i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I) korýtka</p> <p><i>Lampsilis satur</i> (I) korýtka</p> <p><i>Lampsilis virescens</i> (I) korýtka</p> <p><i>Plethobasus cicatricosus</i> (I) kvadruľa zjazvená</p> <p><i>Plethobasus cooperianus</i> (I) kvadruľa žltá</p> <p><i>Pleurobema plenum</i> (I) korýtka čapurdovité</p> <p><i>Potamilus capax</i> (I) -471 korýtka tučné</p>	<p><i>Tridacnidae</i> spp. (II) rozďavovité</p> <p><i>Cyprogenia aberti</i> (II) korýtka</p> <p><i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II) -470 krivuliak</p> <p><i>Pleurobema clava</i> (II) korýtka</p>	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p>UNIONOIDA Unionidae korýtkovité</p> <p>GASTROPODA ulitníky STYLOMMATOPHORA slimáky Achatinellidae achatinelovité Camaenidae kaménovité</p> <p>MESOGASTROPODA Strombidae strombusovité</p> <p>CNIDARIA přhlivce</p> <p>ANTHOZOA koralovce</p> <p>COENOTHECALIA</p> <p>STOLONIFERA Tubiporidae</p> <p>ANTIPATHARIA</p> <p>SCLERACTINIA</p> <p>HYDROZOA polypovce</p> <p>MILLEPORINA Milleporidae</p> <p>STYLASTERINA Stylasteridae</p>	<p><i>Quadrula intermedia</i> (I) kvadrula slzavá <i>Quadrula sparsa</i> (I) kvadrula hrbľavá <i>Toxolasma cylindrella</i> (I) -472 korýtko liliputánske <i>Unio nickliniana</i> (I) -473 korýtko <i>Unio tampicoensis</i> <i>tecomatensis</i> (I) -474 korýtko <i>Villosa trabalis</i> (I) -475 korýtko</p> <p><i>Achatinella</i> spp. (I)</p>	<p><i>Papustyla pulcherrima</i> (II) -476</p> <p><i>Strombus gigas</i> (II)</p> <p>COENOTHECALIA spp. (II) -477 °610</p> <p><i>Tubiporidae</i> spp. (II) °610</p> <p>ANTIPATHARIA spp. (II)</p> <p>SCLERACTINIA spp. (II) °610</p> <p><i>Milleporidae</i> spp. (II) °610</p> <p><i>Stylasteridae</i> spp. (II) °610</p>	

Systematická skupina	Skupina D
----------------------	-----------

**FAUNA**  
živočíchy

<p>CHORDATA <i>Chordáty</i></p> <p>AVES vtáky</p> <p>CASUARIIFORMES kazuárotvaré <i>Casuariidae</i> kazuárovité</p> <p>PELECANIFORMES pelikánotvaré <i>Pelecanidae</i> pelikánovité</p> <p>CICONIIFORMES bocianotvaré <i>Ciconiidae</i> bocianovité</p> <p>ANSERIFORMES husotvaré <i>Anatidae</i> kačicovité</p> <p>GALLIFORMES kurotvaré <i>Megapodiidae</i> tabonovité</p> <p><i>Cracidae</i> hokovité</p> <p><i>Phasianidae</i> bažantovité</p> <p>COLUMBIFORMES holubotvaré <i>Columbidae</i> holubovité</p> <p>PICIFORMES ďatlotvaré</p>	<p><i>Casuarius bennetti</i> kazuár <i>Casuarius casuarius</i> § 2 kazuár veľkoprilbý</p> <p><i>Pelecanus philippensis</i> pelikán sivý</p> <p><i>Mycteria leucocephala</i> miktéria</p> <p><i>Anas melleri</i> kačica <i>Stictonetta naevosa</i></p> <p><i>Megapodius wallacei</i></p> <p><i>Penelope pileata</i> penelopa</p> <p><i>Arborophila gingica</i> jarabica <i>Chrysolophus amherstiae</i> § 2 <i>Chrysolophus pictus</i> § 2 <i>Syrnaticus reevesii</i> § 2 <i>Tragopan temminckii</i> tragopan (satyr)</p> <p><i>Columba oenops</i> holub <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallinolumba criniger</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Treron sieboldii</i> trerón (holub) <i>Turacoena modesta</i></p>
---	---



Systematická skupina	Skupina D
<i>Capitonidae</i> fuzáňovité	<i>Eubucco tucinkae</i> <i>Megalaima rafflesii</i>
<i>Ramphastidae</i> tukanovité	<i>Andigena cucullata</i> <i>Andigena hypoglauca</i> tukan tmavý <i>Andigena nigrirostris</i>
<i>PASSERIFORMES</i> vrabcotvaré <i>Cotingidae</i> kotingovité	<i>Procnias nudicollis</i>
<i>Pittidae</i> pitovité	<i>Pitta angolensis</i> pita <i>Pitta brachyura</i> pita <i>Pitta moluccensis</i> pita <i>Pitta nipalensis</i> pita <i>Pitta oatesi</i> pita <i>Pitta sordida</i> pita <i>Pitta steerii</i> pita
<i>Pycnonotidae</i>	<i>Pycnonotus jocosus</i> bylbyl
<i>Bombycillidae</i> chochláčovité	<i>Bombycilla japonica</i> chochláč
<i>Muscicapidae</i> muchárovité	<i>Cinclidium frontale</i> <i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Copsychus malabaricus</i> šama trojfarebná <i>Cyanoptila cyanomelana</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milleti</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Luscinia pectardens</i> -525 slávik <i>Niltava davidi</i> <i>Paradoxornis heudei</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> -526 <i>Terpsiphone atrocaudata</i> monarch <i>Turdus dissimilis</i> drozd <i>Turdus mupinensis</i> drozd <i>Zoothera monticola</i>

Systematická skupina	Skupina D
<i>Sittidae</i> brhlikovité	<i>Sitta magna</i> brhlik
<i>Nectariniidae</i> nektárovkovité	<i>Anthreptes reichenowi</i> <i>Arachnothera clarae</i>
<i>Zosteropidae</i> okánikovité	<i>Zosterops palpebrosus</i>
<i>Emberizidae</i> strnádkovité	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Latoucheornis siemsseni</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i> <i>Tangara varia</i>
<i>Icteridae</i> trupiálovité	<i>Sturnella militaris</i>
<i>Fringillidae</i> pinkovité	<i>Carpodacus roborowskii</i> hýľ
<i>Estrildidae</i> astrildovité	<i>Erythrura coloria</i> amadina <i>Erythrura viridifacies</i> amadina <i>Lonchura nevermanni</i> mniška (stračka) <i>Lonchura stygia</i> mniška (stračka) <i>Padda fuscata</i> ryžovník
<i>Ploceidae</i> pletiarkovité	<i>Euplectes jacksoni</i> tkáčik
<i>Sturnidae</i> škorcovité	<i>Sturnus erythropygius</i> škorec <i>Sturnus sericeus</i> škorec
<i>Corvidae</i> krkavcovité	<i>Cissa thalassina</i> <i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i> <i>Platysmurus leucopterus</i> =527
<b>REPTILIA</b> plazy <b>SAURIA</b> jaštery	

Systematická skupina	Skupina D
<p><i>Gekkonidae</i> gekónovitě</p>	<p><i>Geckolepis maculata</i> gekón <i>Rhacodactylus auriculatus</i> gekón <i>Rhacodactylus ciliatus</i> gekón <i>Rhacodactylus leachianus</i> gekón novokaledónsky <i>Uroplatus</i> spp. rod gekón <i>Uroplatus alluaudi</i> gekón <i>Uroplatus ebenau</i> gekón <i>Uroplatus fimbriatus</i> gekón <i>Uroplatus guentheri</i> gekón <i>Uroplatus henkeli</i> gekón <i>Uroplatus lineatus</i> gekón <i>Uroplatus malahelo</i> gekón <i>Uroplatus phantasticus</i> gekón <i>Uroplatus sikorae</i> gekón</p>
<p><i>Agamidae</i> agamovitě</p>	<p><i>Acanthosaura armata</i> agama</p>
<p><i>Chamaeleonidae</i> chameleónovitě</p>	<p><i>Brookesia decaryi</i> brukesia <i>Brookesia ebenau</i> brukesia <i>Brookesia minima</i> brukesia <i>Brookesia perarmata</i> brukesia <i>Brookesia stumpffi</i> brukesia</p>
<p><i>Chamaeleonidae</i> chameleónovitě</p>	<p><i>Brookesia superciliaris</i> brukesia <i>Brookesia thieli</i> brukesia</p>
<p><i>Cordylidae</i></p>	<p><i>Zonosaurus karsteni</i> kruhochvost Karstenov <i>Zonosaurus laticaudatus</i> kruhochvost <i>Zonosaurus madagascariensis</i> kruhochvost madagaskarský <i>Zonosaurus quadrilineatus</i> kruhochvost štvorpásy</p>

Systematická skupina	Skupina D
<i>Scincidae</i> scinkovité	<i>Tiliqua gerrardii</i> scink Gerrardov <i>Tiliqua gigas</i> scink obrovský <i>Tiliqua scincoides</i> scink veľký <i>Tribolonotus gracilis</i> helmoscink okuliarnatý <i>Tribolonotus novaeguineae</i> helmoscink novoguinejský
SERPENTES hady	
<i>Xenopeltidae</i>	<i>Xenopeltis unicolor</i> § 1 tupochvost jednofarebný
<i>Acrochordidae</i>	<i>Acrochordus javanicus</i> § 1 bradavičník jávsky <i>Acrochordus granulatus</i> § 1 bradavičník malý
<i>Colubridae</i> užovkovité	<i>Ahaetulla prasina</i> § 1 bičovka zelená <i>Boiga dendrophila</i> § 1 bojga mangrovová <i>Elaphe carinata</i> § 1 užovka páchnuca <i>Elaphe radiata</i> § 1 užovka medenohlavá <i>Elaphe taeniura</i> § 1 užovka tenkochvostá <i>Enhydris bocourti</i> § 1 vodnárka Bocourtova <i>Enhydris chinensis</i> § 1 vodnárka čínska <i>Enhydris enhydris</i> § 1 vodnárka ryžovisková <i>Enhydris plumbea</i> § 1 vodnárka žltobruchá <i>Homalopsis buccata</i> § 1 vodnárka pruhovaná <i>Langaha nasuta</i> bojga listonosá <i>Lioheterodon madagascariensis</i> zvįjavka madagaskarská <i>Ptyas korros</i> § 1 štihlovka indočínska <i>Rhabdophis chrysargus</i> § 1 užovka zlatá <i>Rhabdophis subminiatus</i> § 1 <i>Zaocys dhumnades</i> § 1 štihlovka čínska

Systematická skupina	Skupina D
<i>Elapidae</i>	<i>Bungarus candidus</i> § 1 bungar biely <i>Laticauda</i> spp. rod ploskochvost <i>Laticauda colubrina</i> § 1 ploskochvost užovkový <i>Laticauda crockeri</i> § 1 ploskochvost Crockerov <i>Laticauda laticaudata</i> § 1 ploskochvost čiernopásy <i>Laticauda schistorhynchus</i> § 1 ploskochvost <i>Laticauda semifasciata</i> § 1 ploskochvost veľký
<i>Viperidae</i> viperovité	<i>Calloselasma rhodostoma</i> § 1 ploskohlavec plantážový
<i>Hydrophiidae</i>	<i>Hydrophis</i> spp. rod mornár <i>Hydrophis atriceps</i> § 1 mornár čiernohlavý <i>Hydrophis belcheri</i> § 1 mornár Belcherov <i>Hydrophis bituberculatus</i> § 1 mornár dvojhrboľový <i>Hydrophis brookei</i> § 1 mornár Brookov <i>Hydrophis caerulescens</i> § 1 mornár modrastý <i>Hydrophis cantoris</i> § 1 mornár Cantorov <i>Hydrophis coggeri</i> § 1 mornár Coggerov <i>Hydrophis cyanocinctus</i> § 1 mornár modropásy <i>Hydrophis czeblukovi</i> § 1 mornár Czebulkovov <i>Hydrophis elegans</i> § 1 mornár úhľadný <i>Hydrophis fasciatus</i> § 1 mornár pásavý <i>Hydrophis geometricus</i> § 1 mornár <i>Hydrophis gracilis</i> § 1 mornár drobný

Systematická skupina	Skupina D
<i>Hydrophiidae</i>	<i>Hydrophis inornatus</i> § 1 mornár <i>Hydrophis klossi</i> § 1 mornár Klossov <i>Hydrophis lamberti</i> § 1 mornár Lambertov <i>Hydrophis lapemoides</i> § 1 mornár cejlónsky <i>Hydrophis macdowelli</i> § 1 mornár McDowellov <i>Hydrophis mamillaris</i> § 1 mornár širokopásky <i>Hydrophis melanocephalus</i> § 1 mornár tmavohlavý <i>Hydrophis melanosoma</i> § 1 mornár <i>Hydrophis obscurus</i> § 1 mornár tmavý <i>Hydrophis ornatus</i> § 1 mornár ozdobný <i>Hydrophis pacificus</i> § 1 mornár tichomorský <i>Hydrophis parviceps</i> § 1 mornár drobnohlavý <i>Hydrophis semperi</i> § 1 mornár Semperov <i>Hydrophis spiralis</i> § 1 mornár žltý <i>Hydrophis stricticollis</i> § 1 mornár <i>Hydrophis torquatus</i> § 1 mornár golierikatý <i>Hydrophis vorisi</i> § 1 mornár Vorisov <i>Lapemis curtus</i> -528 § 1 mornár malý
PISCES ryby SYNGNATHIFORMES	
<i>Syngnathidae</i> ihlovité	<i>Hippocampus</i> spp. morské koniky <i>Hippocampus abdominalis</i> -529 <i>Hippocampus aimei</i> <i>Hippocampus angustus</i> -530 <i>Hippocampus bargibanti</i> <i>Hippocampus bicuspis</i> <i>Hippocampus borbonensis</i> <i>Hippocampus brachyrhynchus</i> <i>Hippocampus breviceps</i> -531 <i>Hippocampus camelopardalis</i> -532 <i>Hippocampus capensis</i> <i>Hippocampus comes</i> <i>Hippocampus coronatus</i> -533 <i>Hippocampus erectus</i> -534

Systematická skupina	Skupina D
Syngnathidae ihlovité	<i>Hippocampus erinaceus</i> <i>Hippocampus fuscus</i> =535 <i>Hippocampus hippocampus</i> =536 <i>Hippocampus histrix</i> <i>Hippocampus horai</i> <i>Hippocampus ingens</i> =537 <i>Hippocampus japonicus</i> <i>Hippocampus jayakari</i> <i>Hippocampus kaupii</i> <i>Hippocampus kelloggi</i> <i>Hippocampus kuda</i> =538 <i>Hippocampus lichensteinii</i> =539 <i>Hippocampus minotaur</i> <i>Hippocampus planifrons</i> =540 <i>Hippocampus ramulosus</i> =541 <i>Hippocampus reidi</i> =542 <i>Hippocampus sindonis</i> <i>Hippocampus spinosissimus</i> <i>Hippocampus takakurae</i> <i>Hippocampus taeniops</i> <i>Hippocampus trimaculatus</i> =543 <i>Hippocampus tristis</i> <i>Hippocampus whitei</i> =544 <i>Hippocampus zebra</i> <i>Hippocampus zosterae</i> =545

Systematická skupina	Skupina D
----------------------	-----------

## FLORA

<p><i>AGAVACEAE</i> agávovitě</p>	<p><i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasylirion longissimum</i></p>
<p><i>ARACEAE</i> áronovitě</p>	<p><i>Arisaema dracontium</i> áronovec dračí <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema jacquemontii</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema speciosum</i> <i>Arisaema thurbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Arisaema triphyllum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>davisii</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i></p>
<p><i>COMPOSITAE (ASTERACEAE)</i> astrovitě</p>	<p><b><i>Arnica montana</i> § 3</b> <b>arnika horská</b> <i>Othonna armiana</i> <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna euphorbioides</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna lobata</i> <i>Othonna retrorsa</i></p>
<p><i>ERICACEAE</i> vresovcovitě</p>	<p><b><i>Arctostaphylos uva-ursi</i> § 3</b> <b>medvedica lékařská</b></p>
<p><i>GENTIANACEAE</i> horcovitě</p>	<p><b><i>Gentiana lutea</i> § 3</b> <b>horec žltý</b></p>
<p><i>LYCOPODIACEAE</i> plavúňovitě</p>	<p><b><i>Lycopodium clavatum</i> § 3</b> <b>plavúň obyčajný</b></p>
<p><i>MENYATHACEAE</i> vachtovitě</p>	<p><b><i>Menyanthes trifoliata</i> § 3</b> <b>vachta trojlistá</b></p>
<p><i>PARMELIACEAE</i> diskovkovitě</p>	<p><b><i>Cetraria islandica</i> § 3</b> <b>pluzgierka islandská</b></p>
<p><i>PASSIFLORACEAE</i> mučenkovitě</p>	<p><i>Adenia fruticosa</i> <i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i> <i>Adenia spinosa</i></p>
<p><i>PORTULACACEAE</i> portulakovitě</p>	<p><i>Ceraria</i> spp. <i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i> <i>Ceraria gariepina</i> <i>Ceraria longipedunculata</i> <i>Ceraria namaquensis</i> <i>Ceraria pygmaea</i> <i>Ceraria schaeferi</i></p>



<b>Systematická skupina</b>	<b>Skupina D</b>
<i>TRILLACEAE</i>	<i>Trillium catesbaei</i> trojlist <i>Trillium cernuum</i> <i>Trillium flexipes</i> <i>Trillium grandiflorum</i> <i>Trillium luteum</i> <i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium recurvatum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i> <i>Trillium undulatum</i>

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
----------------------	-----------	-----------	-----------

**FLORA**

AGAVACEAE agávovité = agáve	<i>Agave arizona</i> (I) <i>Agave parviflora</i> (I) <i>Nolina interrata</i> (I)	<i>Agave victoriae reginae</i> (II) #1 agáva kráľovnej	
AMARYLLIDACEAE amarylkovité		<b><i>Galanthus</i></b> spp. (II) #1 rod <b>snežienka</b> <b><i>Sternbergia</i></b> spp. (II) #1 rod <b>šternbergia</b>	
APOCYNACEAE zimozeleňovité	<i>Pachypodium</i> <i>ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Pachypodium</i> spp.* (II) #1 rod hrubáň <i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2 rauvolfia hadovitá	
ARALIACEAE aralkovité		<i>Panax ginseng</i> (II) +216 #3 všehoj ázijský (ženšen) <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3 všehoj americký	
ARAUCARIACEAE araukáriovité	<i>Araucaria araucana</i> ** (I) + 217 araukária andská	<i>Araucaria araucana</i> * (II) - 112 #1 araukária andská	
BERBERIDACEAE dráčovité		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) -478 #2 noholist	
BROMELIACEAE broméliovité		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #1 tilandsia <i>Tillandsia kammii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #1 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sucrei</i> (II) #1 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) #1	
CACTACEAE opunciovité	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) -479 <i>Astrophytum asterias</i> (I) -480 astrofyt ježovkový <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha</i> <i>werdermannii</i> (I) -481  <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) -482 ježica	CACTACEAE spp.* (II) °611 #4 opunciovité	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p><i>CACTACEAE</i> opunciovité</p> <p><i>CARYOCARACEAE</i> áronovité</p> <p><i>COMPOSITAE</i> (<i>ASTERACEAE</i>) astrovité</p>	<p><i>Echinocereus schmollii</i> (I) -483</p> <p><i>Escobaria minima</i> (I) -484</p> <p><i>Escobaria sneedii</i> (I) -485</p> <p><i>Mammillaria pectinifera</i> (I) -486</p> <p>bradavkovec</p> <p><i>Mammillaria solisioides</i> (I)</p> <p><i>Melocactus conoideus</i> (I) melónovec</p> <p><i>Melocactus deinacanthus</i> (I)</p> <p><i>Melocactus glaucescens</i> (I)</p> <p><i>Melocactus paucispinus</i> (I)</p> <p><i>Obregonia denegrii</i> (I)</p> <p><i>Pachycereus militaris</i> (I) -487</p> <p><i>Pediocactus bradyi</i> (I) -488</p> <p><i>Pediocactus knowltonii</i> (I)</p> <p><i>Pediocactus paradinei</i> (I)</p> <p><i>Pediocactus peeblesianus</i> (I) -489</p> <p><i>Pediocactus sileri</i> (I) -490</p> <p><i>Pelecyphora</i> spp. (I) -491</p> <p><i>Sclerocactus</i> <i>brevihamatus</i> ssp.</p> <p><i>tobuschii</i> (I) -492</p> <p><i>Sclerocactus</i> <i>erectocentrus</i> (I) -493</p> <p><i>Sclerocactus glaucus</i> (I) -494</p> <p><i>Sclerocactus</i> <i>mariposensis</i> (I) -495</p> <p><i>Sclerocactus</i> <i>mesae-verdae</i> (I) -496</p> <p><i>Sclerocactus</i> <i>papyracanthus</i> (I) -497</p> <p><i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) -498</p> <p><i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) -498</p> <p><i>Strombocactus</i> spp. (I)</p> <p><i>Turbinicarpus</i> spp. (I) -499</p> <p><i>Uebelmannia</i> spp. (I) -500</p> <p><i>Saussurea costus</i> (I) -501 pabodliak</p>	<p>Caryocar costaricense (II) #1</p>	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>CRASSULACEAE</i> tučnolistovité	<i>Dudleya traskiae</i> (I)	<i>Dudleya stolonifera</i> (II) #1	
<i>CUPRESSACEAE</i> cyprusovité	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron wiferum</i> (I)		
<i>CYATHEACEAE</i> cyateovité		<i>Cyathea</i> spp. (II) #1 -502 rod cyatea	
<i>CYCADACEAE</i> cykasovité	<i>Cycas beddomei</i> (I) cykas	<i>CYCADACEAE</i> spp.* (II) #1 cykasovité	
<i>DIAPENSIACEAE</i>		<i>Shortia galacifolia</i> (II) #1	
<i>DICKSONIACEAE</i> diksóniovité		<i>Cibotium barometz</i> (II) #1 <i>Dicksonia</i> spp. (II) +218 #1 rod diksónia	
<i>DIDIEREACEAE</i> nocovkovité		<i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #1 nocovkovité	
<i>DIOSCOREACEAE</i> dioscoreovité		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #1 dioskórea	
<i>DROSERACEAE</i> rosičkovité		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1 mucholapka obyčajná	
<i>EUPHORBIACEAE</i> prýštecovité	<i>Euphorbia</i> <i>ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia</i> <i>capsaintemariensis</i> (I) -503 <i>Euphorbia cremersii</i> (I) -504 <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) -505 <i>Euphorbia decaryi</i> (I) -506 <i>Euphorbia francoisii</i> (I) <i>Euphorbia handiensis</i> (II) <i>Euphorbia lambii</i> (II) <i>Euphorbia moratii</i> (I) -507 <i>Euphorbia</i> <i>parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I) -508  <i>Euphorbia stygiana</i> (II)	<i>Euphorbia</i> spp.* (II) -113 °612 #1 rod prýštec (mliečnik)	
<i>FOUQUIERIACEAE</i> fukiériovité	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #1 fukiéria	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>GNETACEAE</i> lianovcovité			
<i>JUGLANDACEAE</i> orechovité		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) -509 #1	<i>Gnetum montanum</i> (III NP) #1 lianovec
<i>LEGUMINOSAE</i> ( <i>FABACEAE</i> ) bôbovité	<i>Dalbergia nigra</i> (I) dalbergia	<i>Pericopsis elata</i> (II) -510 #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #1 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #6 santalovec santalovitý	
<i>LILIACEAE</i> ľaliovité	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) -511 <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) -512 <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) -513 <i>Aloe parallellifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe thorncroftii</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)	<i>Aloe</i> spp.* (II) -114 #1 rod aloe	
<i>MAGNOLIACEAE</i> magnóliovité			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III NP) -514 #1 magnólia ľaliokvetá
<i>MELIACEAE</i> meliovité		<i>Swietenia humilis</i> (II) #1 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5 mahagónovník pravý	<i>Cedrela odorata</i> (III CO, PE) +219 #5 cedrela <i>Swietenia macrophylla</i> (III BO, BR, CO, CR, MX, PE) + 218 #5 mahagónovník veľkolistý
<i>NEPENTHACEAE</i> krčiaznikovité	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I) krčiaznik obrovský	<i>Nepenthes</i> spp.* (II) #1 rod krčiaznik	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p><i>ORCHIDACEAE</i> vstavačovité</p> <p><i>OROBANCHACEAE</i> zárazovité</p> <p><i>PALMAE (AREACEAE)</i> arekovité</p> <p><i>PAPAVERACEAE</i> makovité</p> <p><i>PINACEAE</i> borovicovité</p>	<p><i>Cattleya trianaei</i> (I) °613 katleja <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) °613 prilbovka <b><i>Cypripedium calceolus</i></b> (II) °613 <b>črievičník papučkovitý</b> <i>Dendrobium cruentum</i> (I) °613 dendrobium <i>Goodyera macrophylla</i> (II) °613 smrečinec <i>Laelia jongheana</i> (I) °613 lélia <i>Laelia lobata</i> (I) °613 <b><i>Liparis loeselii</i></b> (II) °613 <b>hľuzovec Loeselov</b> <i>Ophrys argolica</i> (II) °613 hmyzovník <i>Ophrys lunulata</i> (II) °613 <i>Orchis scopulorum</i> (II) °613 vstavač <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) °613 rod črievičkovec <i>Peristeria elata</i> (I) °613 <i>Phragmipedium</i> spp. (I) °613 <i>Renanthera imschootiana</i> (I) °613 renantéra <b><i>Spiranthes aestivalis</i></b> (II) °613 <b>pokrut letný</b> <i>Vanda coerulea</i> (I) °613 vanda belasá</p> <p><i>Abies guatemalensis</i> (I) jedľa</p>	<p><i>ORCHIDACEAE</i> spp.* (II) -515 #7 vstavačovité</p> <p><i>Cistanche deserticola</i> (II) #3</p> <p><i>Chrysalidocarpus</i> <i>decipiens</i> (II) #1 <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #1</p>	<p><i>Meconopsis regia</i> (III NP) #1 pamak kráľovský</p>

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<i>PODOCARPACEAE</i> nohovcovité	Podocarpus parlatorei (I)		<i>Podocarpus nerifolius</i> (III NP) #1 nohovec
<i>PORTULACACEAE</i> portulakovité		Anacampseros spp. (II) -516 #1 Avonia spp. (II) -517 #1 Lewisia maquirei (II) #1 levizia Lewisia serrata (II) #1	
<i>PRIMULACEAE</i> prvosienkovité		<b>Cyclamen</b> spp. (II) 614 #1 rod <b>cyklámen</b>	
<i>PROTEACEAE</i> proteovité		Orothamnus zeyheri (II) #1 Protea odorata (II) #1 protea	
<i>RANUNCULACEAE</i> iskerníkovité		<b>Adonis vernalis</b> (II) #2 <b>hlaváčik jarný</b> Hydrastis canadensis (II) #3 voduľka kanadská	
<i>ROSACEAE</i> ružovité		Prunus africana (II) #1 slivka	
<i>RUBIACEAE</i> marenovité	Balmea stormiae (I)		
<i>SARRACENIACEAE</i> saracéniovité	Sarracenia alabamensis ssp. alabamensis (I) -518 Sarracenia jonesii (I) -519 Sarracenia oreophila (I)	Sarracenia spp.* (II) #1 rod saracénia	
<i>SCROPHULARIACEAE</i> krtičníkovité		Picrorhiza kurrooa # 3	
<i>STANGERIACEAE</i>	Stangeria eriopus (I) -521	Bowenia spp. (II) -520 #1	
<i>TAXACEAE</i> tisovité		Taxus wallichiana (II) #2 -522 tis	
<i>TETRACENTACEAE</i>			<i>Tetracentron sinense</i> (III NP) #1
<i>THYMELEACEAE</i> ( <i>AQUILARIACEAE</i> ) vrabcovníkovité		Aquilaria malaccensis (II) #1	<i>Gonystylus</i> spp. (III ID) #1
<i>VALERIANACEAE</i> valerianovité		Nardostachys grandiflora (II) #3	
<i>WELWITSCHIACEAE</i> velvíciovité		Welwitschia mirabilis (II) - 523 #1 velvícia podivná	

Systematická skupina	Skupina A	Skupina B	Skupina C
<p>ZAMIACEAE zamiovité</p> <p>ZINGIBERACEAE ďumbierovité</p> <p>ZYGOPHYLLACEAE jarmovcovité</p>	<p><i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)</p>	<p>ZAMIACEAE spp.* (II) #1 zamiovité</p> <p><i>Hedychium philippinense</i> (II) #1</p> <p><i>Guaiacum officinale</i> (II) #1 guajak liečivý <i>Guaiacum sanctum</i> (II) #1 guajak posvätný</p>	