

# SEZNAM TAXONŮ ZVÍŘAT V ZOO JIHLAVA

## ANIMAL INVENTORY OF ZOO JIHLAVA

### 2019

český název odborný název	IUCN RL	EEP	ESB	ISB	(Dar, deponace, výměna, ...)									(Výměna, deponace, dar, ...)								
					1. 1. 2019			Příchod			Narození			Odchod			Úhyn			31. 12. 2019		
					M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U
<b>savci</b> <i>Mammalia</i>					229	273	74	84	74	1	96	92	119	149	127	6	51	49	75	234	281	65
<b>babirusa sulaweská</b> <i>Babirusa celebensis</i>	VU	Ano		Ano	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0
<b>bělozubka nejmenší</b> <i>Suncus etruscus</i>	LC				2	2	0	3	7	1	5	1	6	4	2	3	3	5	3	3	3	1
<b>bodlín Telfairův</b> <i>Echinops telfairi</i>	LC				2	2	5	2	0	0	0	2	5	3	1	1	1	2	4	3	3	0
<b>bodlinatka čadská</b> <i>Acomys seurati</i>	LC				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>bodlinatka sinajská - Jordánsko</b> <i>Acomys dimidiatus dimidiatus</i>	LC				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>bodlinatka zlatá</b> <i>Acomys russatus russatus</i>	LC				1	1	0	0	0	0	2	0	3	1	1	0	2	0	3	0	0	0
<b>čikarí červený</b> <i>Tamiasciurus hudsonicus</i>	LC				0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>daman pralesní</b> <i>Dendrohyrax dorsalis</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
<b>dikdik Kirkův</b> <i>Madoqua kirkii</i>	LC		Ano		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
<b>dikobraz palawanský</b> <i>Hystrix pumila</i>	VU				0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>dikobraz srstnatonosý</b> <i>Hystrix indica</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>fenek</b> <i>Vulpes zerda</i>	LC	Ano			3	2	0	0	0	0	1	1	1	3	1	1	0	0	0	1	2	0
<b>gibon zlatolící</b> <i>Nomascus gabriellae</i>	EN	Ano			4	3	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	3	0
<b>guanako</b> <i>Lama guanicoe</i>	LC				1	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0
<b>gueréza běloramenná</b> <i>Colobus polykomos</i>	VU	Ano			4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0
<b>gundi saharský</b> <i>Ctenodactylus gundi</i>	LC		Ano		3	3	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	0	3	4	2
<b>hlodoun menší</b> <i>Cannomys badius</i>	LC				0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
<b>hraboš východní</b> <i>Microtus fortis</i>	LC				0	0	0	5	5	0	0	0	0	4	5	0	1	0	0	0	0	0
<b>hrošík liberijský</b> <i>Choeropsis liberiensis</i>	EN	Ano	Ano		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
<b>hutie stromová</b> <i>Capromys pilorides</i>	LC				0	0	0	2	2	0	0	0	3	1	0	0	0	0	3	1	2	0
<b>hyena žíhaná arabská</b> <i>Hyaena hyaena sultana</i>	NT	Ano			1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>chvostan bělolící</b> <i>Pithecia pithecia</i>	LC	Ano			3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0
<b>irbis</b> <i>Panthera uncia</i>	VU	Ano	Ano		3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0
<b>ježek bělobřichý</b> <i>Atelerix albiventris</i>	LC				2	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0
<b>ježek ušatý</b> <i>Hemiechinus auritus</i>	LC				2	8	0	0	0	0	1	3	2	0	0	0	2	3	2	1	8	0
<b>kaloň rodriguezský</b> <i>Pteropus rodricensis</i>	EN	Ano	Ano		4	13	0	0	0	0	4	3	3	0	0	0	0	1	1	9	14	2
<b>kapybara</b> <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>	LC				1	2	0	0	0	0	2	2	4	1	0	0	0	0	1	2	4	3
<b>karakal</b> <i>Caracal caracal</i>	LC		Ano		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0
<b>klokan rudý</b> <i>Macropus rufus</i>	LC		Ano		3	4	1	1	0	0	3	0	0	3	0	0	0	1	0	4	4	0
<b>klokan uru</b> <i>Thylagale brunii</i>	VU				3	3	0	0	0	0	2	1	0	2	1	0	2	0	0	1	3	0
<b>klokánek králikovitý Ogilbyův</b> <i>Bettongia penicillata ogilbyi</i>	CR	Ano			7	3	0	1	3	0	0	1	0	1	3	0	0	0	0	7	4	0
<b>klokánek krysí</b> <i>Potorous tridactylus</i>	NT				2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0
<b>klokánek rudohnědý</b> <i>Aepyprymnus rufescens</i>	LC				0	0	0	3	3	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	3	1
<b>kočka bažinná</b> <i>Felis chaus</i>	LC				1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0
<b>kočka bengálská krátkouchá</b> <i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i>	LC				2	1	0	1	3	0	0	3	0	2	5	0	0	0	0	1	2	0
<b>kočka bengálská palawanská</b> <i>Prionailurus bengalensis heaneyi</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0

český název odborný název	IUCN RL	(Dar, deponace, výměna, ...)									(Výměna, deponace, dar, ...)														
		EEP	ESB	ISB	1. 1. 2019			Příchod			Narození			Odchod			Úhyn			31. 12. 2019					
					M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U			
<b>kočka divoká arabská</b> <i>Felis silvestris gordonii</i>	LC			Ano	2	4	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	0	
<b>kočka divoká evropská</b> <i>Felis silvestris silvestris</i>	LC				1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	
<b>kočka pouštní arabská</b> <i>Felis margarita harrisonii</i>	LC	Ano		Ano	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	
<b>kočka slaništní</b> <i>Leopardus geoffroyi</i>	LC	Ano			0	0	0	3	2	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>kočkodan Lowéův</b> <i>Cercopithecus lowei</i>	VU				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	
<b>komba Garnettova</b> <i>Otolemur garnettii</i>	LC				3	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	0	0	
<b>komba jižní</b> <i>Galago moholi</i>	LC				3	2	0	0	0	0	0	0	3	1	1	0	1	0	3	1	0	1	1	0	
<b>komba ušatá</b> <i>Galago senegalensis</i>	LC	Ano			5	5	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	9	7	0	0	
<b>komba velká</b> <i>Otolemur crassicaudatus</i>	LC				1	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	
<b>kosman běločelý</b> <i>Callithrix geoffroyi</i>	LC	Ano			0	2	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	2	1	1	0	0	0	
<b>kosman černovousý</b> <i>Callithrix penicillata</i>	LC	Ano			2	2	2	0	1	0	0	2	1	0	1	0	0	0	1	3	5	0	0	0	
<b>kosman stříbřitý</b> <i>Mico argentatus</i>	LC	Ano			0	3	0	1	0	0	0	1	1	0	2	0	0	1	1	1	1	0	0	0	
<b>kosman zakrslý východní</b> <i>Cebuella pygmaea niveiventris</i>	LC	Ano			4	4	5	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	1	0	2	5	0	0	0	
<b>koza domácí - kamerunská</b> <i>Capra hircus</i>	D				4	14	0	3	0	0	18	12	0	14	9	0	2	3	0	9	14	0	0	0	
<b>králík domácí</b> <i>Oryctolagus cuniculus f. domesticus</i>	D				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5	0	0	5
<b>krysa akáciová</b> <i>Thalpomys loringi</i>	LC				2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	
<b>křeček stromový</b> <i>Brachytarsomys albicauda</i>	LC				0	0	0	5	5	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	3	3	0	0	0	
<b>křeček velký</b> <i>Hypogeomys antimena</i>	EN			Ano	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	
<b>křečkomyš obrovská</b> <i>Cricetomys gambianus</i>	LC				0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>kůň domácí - pony</b> <i>Equus caballus</i>	D				1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	
<b>kunovec tečkový</b> <i>Dasyurus viverrinus</i>	EN				2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	
<b>kururo</b> <i>Spalacopus cyanus</i>	LC				0	0	0	4	3	0	0	0	0	3	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	
<b>kuskus pozemní novoguinejský</b> <i>Phalanger gymnotis leucippus</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
<b>kusu liščí</b> <i>Trichosurus vulpecula</i>	LC				1	2	0	1	1	0	0	3	0	1	3	0	0	0	0	1	3	0	0	0	
<b>lemur bambusový</b> <i>Haplemur occidentalis</i>	VU			Ano	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	
<b>lemur černý</b> <i>Eulemur macaco</i>	VU	Ano		Ano	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	
<b>lemur kata</b> <i>Lemur catta</i>	EN	Ano			1	4	2	0	0	0	2	1	2	2	0	0	0	0	2	3	5	0	0	0	
<b>lemur rudočelý</b> <i>Eulemur rufifrons</i>	NT				3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	
<b>lenochod dvouprstý</b> <i>Choloepus didactylus</i>	LC			Ano	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	
<b>levhart cejlonský</b> <i>Panthera pardus kotiya</i>	VU	Ano		Ano	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	
<b>levhart perský</b> <i>Panthera pardus saxicolor</i>	VU	Ano		Ano	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	
<b>lviček zlatý</b> <i>Leontopithecus rosalia</i>	EN	Ano		Ano	5	2	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	2	0	0	4	2	0	0	0	
<b>maki Ganzhornův</b> <i>Microcebus ganzhorni</i>	NE	Ano			5	5	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	3	5	0	0	0	
<b>maki Goodmanův</b> <i>Microcebus lehilahytsara</i>	VU	Ano			2	2	0	3	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	4	4	1	0	0	
<b>malpa hnědá</b> <i>Sapajus apella</i>	LC				0	0	0	5	5	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>mangabej černý</b> <i>Lophocebus aterrimus</i>	VU	Ano		Ano	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	
<b>mangusta žíhaná</b> <i>Mungos mungo</i>	LC				2	0	0	0	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>manul</b> <i>Otocolobus manul</i>	NT	Ano		Ano	2	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	0	
<b>mara slaništní</b> <i>Dalichotis salinicola</i>	LC				1	2	1	2	2	0	5	2	3	6	4	0	1	0	0	2	2	3	0	0	
<b>mara stepní</b> <i>Dalichotis patagonum</i>	NT				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
<b>margay yucatánský</b> <i>Leopardus wiedii yucatanicus</i>	NT	Ano			2	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	
<b>medvěd malajský</b> <i>Helarctos malayanus</i>	VU			Ano	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
<b>moko skalní</b> <i>Kerodon rupestris</i>	LC				4	4	0	0	0	0	5	5	8	2	3	0	2	2	4	5	4	4	0	0	

český název odborný název	IUCN RL	(Dar, deponace, výměna, ...)									(Výměna, deponace, dar, ...)											
		EEP	ESB	ISB	1. 1. 2019			Příchod			Narození			Odchod			Úhyn			31. 12. 2019		
					M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U
<b>morče bolivijské</b> <i>Galea monasteriensis</i>	NE				3	8	0	3	2	0	0	2	10	1	5	0	3	4	10	2	3	0
<b>morče divoké</b> <i>Cavia aperea</i>	LC				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>morče domácí</b> <i>Cavia porcellus</i>	D				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>morče domácí - cuy</b> <i>Cavia porcellus</i>	D				4	8	0	1	0	0	4	10	5	7	15	0	1	2	5	1	1	0
<b>morče uruguayské</b> <i>Cavia magna</i>	LC				11	6	0	1	5	0	4	4	14	8	6	0	3	3	12	5	6	2
<b>myš bobří</b> <i>Hydromys chrysogaster</i>	LC				3	6	0	6	0	0	3	0	11	5	2	0	0	1	8	7	3	3
<b>myška africká</b> <i>Mus minutoides</i>	LC				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	0
<b>myška drobná</b> <i>Micromys minutus</i>	LC				0	0	0	3	3	0	0	0	0	2	3	0	1	0	0	0	0	0
<b>mýval severní</b> <i>Procyon lotor</i>	LC				1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>nosál bělohubý</b> <i>Nasua narica</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0
<b>nyala nížinná</b> <i>Tragelaphus angasii</i>	LC	Ano			3	3	0	0	0	0	1	4	0	3	0	0	0	0	0	1	7	0
<b>osinák africký</b> <i>Atherurus africanus</i>	LC				1	1	0	1	3	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	1	1	0
<b>outloň malý</b> <i>Nycticebus pygmaeus</i>	VU	Ano			2	2	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	4	0
<b>ovce domácí - valašská</b> <i>Ovis aries</i>	D				1	7	0	0	0	0	3	6	0	3	6	0	0	0	0	1	7	0
<b>ovjčeč skvrnitý filipínský</b> <i>Paradoxurus hermaphroditus philippinensis</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>panda červená</b> <i>Ailuurus fulgens fulgens</i>	EN	Ano	Ano		3	1	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	2	2	0
<b>pásovec kulovitý</b> <i>Tolypeutes matacus</i>	NT				2	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	2	1	0
<b>pekari Wagnerův</b> <i>Catagonus wagneri</i>	EN	Ano			1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
<b>pes pralesní</b> <i>Speothos venaticus</i>	NT	Ano	Ano		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
<b>pískomil perský</b> <i>Meriones persicus rossicus</i>	LC				6	4	0	2	2	0	2	0	3	5	3	0	2	0	1	3	3	2
<b>pískomil veverkaocasy</b> <i>Sekeetamys calurus</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>poletuška slovanská</b> <i>Pteromys volans</i>	LC				0	2	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0
<b>prase visajanské negroské</b> <i>Sus cebifrons negrinus</i>	CR	Ano			0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
<b>rys červený</b> <i>Lynx rufus</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>rys ostrovid karpatský</b> <i>Lynx lynx carpathicus</i>	LC	Ano			1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
<b>serval</b> <i>Leptailurus serval</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>surikata</b> <i>Suricata suricatta</i>	LC				2	2	6	0	0	0	0	0	6	2	0	0	2	1	2	3	2	4
<b>tamarin bělovousý</b> <i>Saguinus mystax</i>	LC				1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0
<b>tamarin pinčí</b> <i>Saguinus oedipus</i>	CR	Ano	Ano		1	4	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	3	3	0
<b>tamarin tmavohřbetý Graelsův</b> <i>Saguinus nigricollis graelsi</i>	NT				2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>tamarin vousatý šedavý</b> <i>Saguinus imperator subgriseescens</i>	LC	Ano			4	2	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3	2	2
<b>tamarin žltoruký</b> <i>Saguinus midas</i>	LC	Ano			2	2	2	0	0	0	0	0	4	1	1	0	0	0	2	3	1	2
<b>tana severní</b> <i>Tupaia belangeri</i>	LC				6	4	0	0	1	0	0	3	3	3	3	0	0	1	2	3	4	1
<b>tapír jihoamerický</b> <i>Tapirus terrestris</i>	VU	Ano			1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
<b>tuleň obecný</b> <i>Phoca vitulina vitulina</i>	LC				0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
<b>tygr sumaterský</b> <i>Panthera tigris sumatrae</i>	CR	Ano	Ano		0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
<b>vakorejský čtyřprstý</b> <i>Dasyuroides byrnei</i>	VU	Ano			5	5	4	8	1	0	0	0	1	5	2	1	4	1	0	7	4	0
<b>vakoveverka létavá</b> <i>Petaurus breviceps</i>	LC				2	2	2	0	0	0	6	1	0	4	2	0	0	0	0	5	2	0
<b>vakoveverka páskovaná</b> <i>Dactylopsila trivirgata</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>vari červený</b> <i>Varecia rubra</i>	CR	Ano	Ano		1	1	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0
<b>velemys největší</b> <i>Phloeomys cumingi</i>	LC	Ano			0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>velemys obláčková</b> <i>Phloeomys pallidus</i>	LC	Ano			11	14	4	0	0	0	0	0	5	7	8	0	0	0	0	4	9	6
<b>veverka Pallasova</b> <i>Callosciurus erythraeus</i>	LC				2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0

český název odborný název	IUCN RL	EEP	ESB	ISB	(Dar, deponace, výměna, ...)									(Výměna, deponace, dar, ...)											
					1. 1. 2019			Příchod			Narození			Odchod			Úhyn			31. 12. 2019					
					M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U			
<b>vlk obecný iberský</b> <i>Canis lupus signatus</i>	LC	Ano			1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>voduška abok</b> <i>Kobus megaceros</i>	EN	Ano			2	4	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0
<b>vydra malá</b> <i>Aonyx cinereus</i>	VU		Ano		1	2	4	1	2	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>zebra Burchellova (z. damarská)</b> <i>Equus quagga burchellii</i>	NT				2	5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0
<b>žirafa núbijská (ž. Rothschildova)</b> <i>Giraffa camelopardalis camelopardalis</i>	NT	Ano			1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>žirafa síťovaná</b> <i>Giraffa reticulata</i>	EN	Ano			1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

<b>ptáci Aves</b>					90	75	53	20	23	6	8	9	21	19	18	8	10	10	16	97	86	36			
<b>ara horský</b> <i>Primolius couloni</i>	VU				0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>ara hyacintový</b> <i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	VU	Ano			2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
<b>ara zelenokřídlý</b> <i>Ara chloropterus</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>astrild bělolící</b> <i>Taeniopygia bichenovii bichenovii</i>	LC				0	0	4	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	5	0	0	5
<b>berneška havajská</b> <i>Branta sandvicensis</i>	VU				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>čejka jihoamerická</b> <i>Vanellus chilensis</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>čírka skořicová</b> <i>Anas cyanoptera</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>emu hnědý</b> <i>Dromaius novaehollandiae</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>flétnák tasvánský</b> <i>Gymnorhina tibicen hypoleuca</i>	LC				0	0	0	2	3	0	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>holoubek diamantový</b> <i>Geopelia cuneata</i>	LC				1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
<b>holub domácí</b> <i>Columba livia f. domestica</i>	D				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	0	0	0	0
<b>holub domácí - benešovský bílý</b> <i>Columba livia f. domestica</i>	D				0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>holub zelenokřídlý</b> <i>Chalcophaps indica indica</i>	LC				0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0
<b>husa kuří</b> <i>Cereopsis novaehollandiae</i>	LC				1	1	0	3	1	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>husa velká</b> <i>Anser anser</i>	LC				1	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4
<b>husice egyptská</b> <i>Alopochen aegyptiaca</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>husice magelánská</b> <i>Chloephaga picta</i>	LC				1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	2	2	0
<b>husička vdovka</b> <i>Dendrocygna viduata</i>	LC				0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
<b>ibis bílý</b> <i>Eudocimus albus</i>	LC				2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1
<b>ibis rudý</b> <i>Eudocimus ruber</i>	LC				3	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	4	1
<b>jeřáb mandžuský</b> <i>Grus japonensis</i>	EN	Ano	Ano		0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>kachnička šedoboká</b> <i>Callonetta leucophrys</i>	LC				4	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0
<b>kakaďu palmový</b> <i>Probosciger aterrimus aterrimus</i>	LC	Ano			1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>kanár domácí</b> <i>Serinus canaria f. domestica</i>	D				0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>kasuár přílbový</b> <i>Casuaris casuaris</i>	LC		Ano	Ano	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>křepelka čínská</b> <i>Coturnix chinensis</i>	LC				1	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	3	0
<b>křepelka korunkatá</b> <i>Rollulus rouloul</i>	NT				0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
<b>kur domácí</b> <i>Gallus gallus f. domestica</i>	D				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5	0	0	5
<b>kur domácí - česká kropenka zlatá</b> <i>Gallus gallus f. domestica</i>	D				0	0	0	0	0	0	3	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0
<b>labuť černá</b> <i>Cygnus atratus</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>ledňák obrovský</b> <i>Dacelo novaeguineae</i>	LC				1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0
<b>lori mnohobarvý horský</b> <i>Trichoglossus haematodus moluccanus</i>	LC				3	3	0	0	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	5	4	0
<b>lžičák tečkovaný</b> <i>Anas platalea</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>majna Rothschildova</b> <i>Leucopsar rothschildi</i>	CR	Ano			1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>marabu africký</b> <i>Leptoptilos crumeniferus</i>	LC		Ano		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

český název odborný název	IUCN RL	EEP	ESB	ISB	(Dar, deponace, výměna, ...)									(Výměna, deponace, dar, ...)											
					1. 1. 2019			Příchod			Narození			Odchod			Úhyn			31. 12. 2019					
					M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U			
<b>nandu Darwinův</b> <i>Rhea pennata</i>	LC		Ano		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>nandu pampový</b> <i>Rhea americana</i>	NT				1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0
<b>neoféma modrohlavá</b> <i>Neophema splendida</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>orel mořský</b> <i>Haliaeetus albicilla</i>	LC		Ano		1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0
<b>papoušek vlínkový - divoká forma</b> <i>Melopsittacus undulatus</i>	LC				11	3	0	0	0	0	0	0	7	1	1	1	4	1	6	6	1	0	6	1	0
<b>pelikán bílý</b> <i>Pelecanus onocrotalus</i>	LC				4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
<b>perlička domácí</b> <i>Numida meleagris f. domestica</i>	D				1	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	6
<b>pižmovka ostruhatá</b> <i>Plectropterus gambensis gambensis</i>	LC				2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>plameňák růžový</b> <i>Phoenicopterus roseus</i>	LC				28	19	27	1	3	0	0	0	8	8	7	7	1	1	1	27	21	13	27	21	13
<b>pštros dvouprstý</b> <i>Struthio camelus</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
<b>puštíček bělavý pobaltský</b> <i>Strix uralensis liturata</i>	LC				1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0
<b>rosela žlutobřichá</b> <i>Platycercus caledonicus</i>	LC				0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>seriema rudozobá</b> <i>Cariama cristata</i>	LC				2	1	0	0	0	0	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
<b>výreček malý</b> <i>Otus scops</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>zrzhlávka peposaka</b> <i>Netta peposaca</i>	LC				3	1	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	5	0

<b>plazi Reptilia</b>		72	69	27	15	12	6	0	1	166	5	5	105	5	7	22	78	71	70			
<b>agama kočičinská</b> <i>Physignathus cocincinus</i>	VU				0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>aligátor čínský</b> <i>Alligator sinensis</i>	CR	Ano		Ano	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>anakonda velká</b> <i>Eunectes murinus</i>	NE				2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0
<b>anolis šedý</b> <i>Anolis sagrei</i>	NE				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>bazilišek zelený</b> <i>Basiliscus plumifrons</i>	LC				0	1	0	1	2	0	0	0	13	0	0	0	0	0	1	1	3	12
<b>dvojjazyčník haitský</b> <i>Celestus warreni</i>	VU				1	2	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1	1	2	4
<b>felzuma Standingova</b> <i>Phelsuma standingi</i>	VU				2	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0
<b>felzuma tečkovaná</b> <i>Phelsuma guttata</i>	LC				1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>felzuma zlatoocasá</b> <i>Phelsuma laticauda</i>	LC				1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>gekon obrovský</b> <i>Gekko gekko</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
<b>gekončík čínský</b> <i>Goniurosaurus luii</i>	NE				2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
<b>gekončík noční</b> <i>Eublepharis macularius</i>	LC				2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
<b>hroznýš Dumérilův</b> <i>Acrantophis dumerlii</i>	LC				1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>hroznýš madagaskarský</b> <i>Acrantophis madagascariensis</i>	LC				1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
<b>hroznýš psohlavý východní</b> <i>Sanzinia madagascariensis</i>	LC		Ano		3	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	3	0
<b>hroznýš psohlavý západní</b> <i>Sanzinia volontany</i>	NE		Ano		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
<b>hroznýšovec jamajský</b> <i>Chilabothrus subflavus</i>	VU	Ano			3	3	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	4
<b>hroznýšovec kubánský</b> <i>Chilabothrus angulifer</i>	NT		Ano		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
<b>hroznýšovec portorický</b> <i>Chilabothrus inornatus</i>	LC				3	2	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	2	3	2	11
<b>chameleolis západní</b> <i>Anolis porcus</i>	NE				1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0
<b>chameleon jemenský</b> <i>Chamaeleo calyptratus</i>	LC				2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
<b>chameleon pardálí</b> <i>Furcifer pardalis</i>	LC				0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>ještěrka paví</b> <i>Timon pater</i>	LC				1	3	3	0	0	0	0	0	67	0	0	65	0	1	0	1	2	5
<b>korálovka čivavská</b> <i>Lampropeltis knoblochi</i>	LC				0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>korálovka sinooaská</b> <i>Lampropeltis polyzona</i>	LC				2	2	0	1	2	0	0	0	5	0	0	5	0	1	0	3	3	0
<b>korálovka šedá</b> <i>Lampropeltis alterna</i>	LC				1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

český název odborný název	IUCN RL	EEP	ESB	ISB	(Dar, deponace, výměna, ...)									(Výměna, deponace, dar, ...)								
					1. 1. 2019			Příchod			Narození			Odchod			Úhyn			31. 12. 2019		
					M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U
<b>kožnatka floridská (kož. kousavá)</b> <i>Apalone ferox</i>	LC				1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
<b>krajta hnědohlavá</b> <i>Aspidites ramsayi</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>krajta ostrovní</b> <i>Liasis mackloti savuensis</i>	NE	Ano			1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>krátkokřčka červenobřichá</b> <i>Emydura subglobosa</i>	LC				3	2	0	0	0	0	0	0	24	0	0	24	0	0	0	3	2	0
<b>krokodýl čelnatý</b> <i>Osteolaemus tetraspis</i>	VU	Ano			1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>krokodýl siamský</b> <i>Crocodylus siamensis</i>	CR	Ano			0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
<b>leguán fidžijský</b> <i>Brachylophus fasciatus</i>	EN	Ano			2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
<b>leguán chutný</b> <i>Iguana delicatissima</i>	CR	Ano			0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>leguán kubánský</b> <i>Cyclura nubila nubila</i>	VU				1	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	1	1	6
<b>leguán zelený</b> <i>Iguana iguana</i>	LC				1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>leiocefalus kýlnatý (leguánek měnivý)</b> <i>Leiocephalus carinatus</i>	LC				1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
<b>orlicie bornejská</b> <i>Orlitia borneensis</i>	EN	Ano			2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
<b>pagekon hrbolekohlavý</b> <i>Rhacodactylus auriculatus</i>	LC				0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0
<b>pagekon obří</b> <i>Rhacodactylus leachianus</i>	LC				0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>pagekon řasnatý</b> <i>Correlophus ciliatus</i>	VU				6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	0
<b>scink ostnitý</b> <i>Egernia cunninghami</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>scink šalomounský</b> <i>Corucia zebrata</i>	NE				3	3	3	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	3	3	3
<b>scink šestipruhý</b> <i>Chalcides sexlineatus</i>	LC				1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1
<b>scink tanimbarský</b> <i>Tiliqua scincoides chimaerea</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	9	1	1	1
<b>trnorep skalní</b> <i>Uromastyx acanthinura</i>	NE				1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>trnorep zdobený</b> <i>Uromastyx ornata</i>	LC				1	0	0	2	2	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	1	0	0
<b>užovka červená</b> <i>Pantherophis guttatus</i>	LC				1	4	0	1	0	0	0	0	14	0	0	10	0	0	0	2	4	4
<b>užovka červenohlavá</b> <i>Orthriophis moellendorffi</i>	VU				3	4	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	6	3	5	0
<b>užovka domácí</b> <i>Boaedon fuliginosus</i>	NE				0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>varan modrý</b> <i>Varanus macraei</i>	EN				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>varan novoguinejský</b> <i>Varanus salvadorii</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>varan timorský</b> <i>Varanus scalaris</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
<b>želva čtyřprstá</b> <i>Testudo horsfieldii</i>	VU				0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>želva nádherná</b> <i>Trachemys scripta</i>	LC				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>želva ostruhatá</b> <i>Centrochelys sulcata</i>	VU				1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>želva tlustohrdlá</b> <i>Siebenrockiella crassicolis</i>	VU	Ano			2	5	7	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	5	8
<b>želva zelenavá balkánská</b> <i>Testudo hermanni boettgeri</i>	NT				0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

<b>obojživelníci Amphibia</b>					7	3	62	0	0	18	0	0	207	0	0	176	2	2	43	5	1	68
<b>kuňka východní</b> <i>Bombina orientalis</i>	LC				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
<b>parosníčka srdíčková</b> <i>Dyscophus guineti</i>	LC				3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0
<b>pralesníčka azurová</b> <i>Dendrobates azureus</i>	LC				0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
<b>pralesníčka barvířská</b> <i>Dendrobates tinctorius</i>	LC				0	0	7	0	0	0	0	0	13	0	0	13	0	0	0	0	0	7
<b>pralesníčka batiková</b> <i>Dendrobates auratus</i>	LC				0	0	16	0	0	0	0	0	9	0	0	10	0	0	0	0	0	15
<b>pralesníčka harlekýn</b> <i>Dendrobates leucomelas</i>	LC				1	1	8	0	0	0	0	0	3	0	0	5	0	0	1	1	1	5
<b>pralesníčka pruhovaná</b> <i>Phyllobates vittatus</i>	EN				0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	8
<b>pralesníčka strašná</b> <i>Phyllobates terribilis</i>	EN				0	0	2	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	5
<b>pralesníčka tajemná</b> <i>Excidobates mysteriosus</i>	EN				0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3

český název odborný název	IUCN RL	(Dar, deponace, výměna, ...)									(Výměna, deponace, dar, ...)												
		EEP	ESB	ISB	1. 1. 2019			Příchod			Narození			Odchod			Úhyn			31. 12. 2019			
					M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	M	F	U	
<b>rohátka Cranwellova</b> <i>Ceratophrys cranwelli</i>	LC				0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>ropucha obrovská</b> <i>Rhinella marina</i>	LC				0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
<b>rosnička včelí</b> <i>Trachycephalus resinifictrix</i>	LC				0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	181	0	0	140	0	0	41	0	6
<b>žebrovník Waltlův</b> <i>Pleurodeles waltl</i>	NT				2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0

<b>ryby Pisces</b>					0	0	105	0	0	10	0	0	0	0	0	0	4	0	0	10	0	0	111	
<b>afrotetra konžská</b> <i>Phenacogrammus interruptus</i>	LC				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>akara zlatá</b> <i>Laetacara dorsigera</i>	NE				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>anténovec pruhovaný</b> <i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	NE				0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
<b>čichavec perletový</b> <i>Trichopodus leerii</i>	NT				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	0
<b>glyptoper velkoploutvý</b> <i>Pterygoplichthys gibbiceps</i>	NE				0	0	4	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8	
<b>kančík citronový</b> <i>Amphilophus citrinellus</i>	NE				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>kančík příčnopruhý</b> <i>Amatitlania nigrofasciata</i>	NE				0	0	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>keříčkovec žabí</b> <i>Clarias batrachus</i>	LC				0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	
<b>kostlín obrovský</b> <i>Atractosteus spatula</i>	LC				0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
<b>krunýřovec</b> <i>Ancistrus sp.</i>	NE				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>neónka červená</b> <i>Paracheirodon axelrodi</i>	NE				0	0	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>nožovec pestrý</b> <i>Chitala ornata</i>	LC				0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
<b>pangas dolnooký</b> <i>Pangasianodon hypophthalmus</i>	EN				0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
<b>parmička čtyřpruhá</b> <i>Puntius tetrazona</i>	NE				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>parmička Denisonova</b> <i>Sahyadria denisonii</i>	EN				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>parmička duhová</b> <i>Puntius titteya</i>	VU				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>parmoun širokopruhá</b> <i>Crossocheilus oblongus</i>	LC				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>piaraktus plodožravý</b> <i>Piaractus brachypomus</i>	NE				0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	
<b>razbora klínoskvrná</b> <i>Trigonostigma heteromorpha</i>	LC				0	0	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	0
<b>sekavka nádherná</b> <i>Chromobotia macracanthus</i>	NE				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>skalára amazonská</b> <i>Pterophyllum scalare</i>	NE				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>skalára amazonská - Rio Manacapuru</b> <i>Pterophyllum scalare</i>	NE				0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	
<b>terčovec červený</b> <i>Symphysodon discus</i>	NE				0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
<b>tlamoun nilský</b> <i>Oreochromis niloticus</i>	LC				0	0	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	2
<b>tlamovec černoploutvý</b> <i>Labidochromis caeruleus</i>	LC				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>tlamovec příčnopruhý</b> <i>Maylandia zebra</i>	LC				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>tlamovec „Maingano“</b> <i>Melanochromis cyaneorhabdos</i>	CR				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>tlamovec „Calico“</b> <i>Aulonocara sp.</i>	D				0	0	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5
<b>vrubozubec paví</b> <i>Astronotus ocellatus</i>	NE				0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
<b>živorodka duhová</b> <i>Poecilia reticulata</i>	NE				0	0	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	5

<b>paryby Chondrichthyes</b>					1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0
<b>trnucha Leopoldova</b> <i>Potamotrygon leopoldi</i>	DD				1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0

---

**Vysvětlivky:**

IUCN RL	stupeň ohrožení podle Červeného seznamu ohrožených druhů IUCN (IUCN Red List of Threatened Species) NE = nevyhodnocený taxon, DD = taxon, o kterém chybí údaje, LC (LR) = málo dotčený taxon, NT = téměř ohrožený taxon, VU = zranitelný taxon, EN = ohrožený taxon, CR = kriticky ohrožený taxon, EW = taxon vyhynulý v přírodě, EX = vyhynulý taxon; D = domestikovaný taxon
EEP	taxon s Evropským programem pro ohrožený druh EAZA (EAZA European Endangered Species Programme)
ESB	taxon s Evropskou plemennou knihou EAZA (EAZA European Studbook)
ISB	taxon s Mezinárodní plemennou knihou WAZA (WAZA International Studbook)
0 0 0	M F U (počet samců, samic, jedinců s dosud neurčeným pohlavím)
Příchod	dar, deponace, výměna, objevení, ...
Odchod	dar, deponace, výměna, zkrmení, ...