

PRILOGA 1

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
MAMMALIA	SESALCI			
<i>DASYUROMORPHIA</i>				
Dasyuridae	zverski vrečarji	<i>Sminthopsis longicaudata</i>	dolgorepa tankonoga miš vrečarica	(I)
		<i>Sminthopsis psammophila</i>		(I)
Thylacinidae	tasmanski volkovi	<i>Thylacinus cynocephalus</i> p.e.	tasmanski volk	(I)
<i>PERAMELEMORPHIA</i>				
Peramelidae	jazbeci vrečarji ali bandikuti	<i>Chaeropus ecaudatus</i> p.e.	kratkonogi jazbec vrečar	(I)
		<i>Macrotis lagotis</i>	veliki bilbi, veliki dolgouhi jazbec vrečar, dalgit	(I)
		<i>Macrotis leucura</i>	mali bilbi	(I)
		<i>Perameles bougainville</i>	zahodni progasti jazbec vrečar, marl	(I)
<i>DIPROTODONTIA</i>	<i>DIPROTODONTI</i>			
Macropodidae	kenguruji in valabiji	<i>Lagorchestes hirsutus</i>	zahodni zajčji kenguru, rdečkasti zajčji kenguru	(I)
		<i>Lagostrophus fasciatus</i>	progasti zajčji kenguru	(I)
		<i>Onychogalea fraenata</i>	mali kenguru	(I)
		<i>Onychogalea lunata</i>	polmesečarski kenguru	(I)
Potoroidae	podganji kenguruji	<i>Bettongia</i> spp.	cvileži	(I)
		<i>Caloprymnus campestris</i> p.e.	puščavski podganji kenguru	(I)
Vombatidae	vombati	<i>Lasiorhinus krefftii</i>	severni dlakonosi, kvinslandski dlakonosi, mehkodlaki wombat	(I)
<i>CHIROPTERA</i>	<i>NETOPIRJI</i>			
Pteropodidae	leteče lisice	<i>Acerodon jubatus</i>		(I)
		<i>Acerodon lucifer</i> p.e.		(I)
		<i>Pteropus insularis</i>		(I)
		<i>Pteropus livingstonei</i>		(II)
		<i>Pteropus mariannus</i>		(I)
		<i>Pteropus molossinus</i>		(I)
		<i>Pteropus phaeocephalus</i>		(I)
		<i>Pteropus pilosus</i>		(I)
		<i>Pteropus rodricensis</i>	rodrigueška leteča lisica	(II)
		<i>Pteropus samoensis</i>	samoanska leteča lisica	(I)
		<i>Pteropus tonganus</i>		(I)
		<i>Pteropus voeltzkowi</i>		(II)
<i>PRIMATES</i>	<i>PRVAKI</i>			
Callithricidae	marmozetke	<i>Callimico goeldii</i>	goeldijeva krempljičarka	(I)
		<i>Callithrix aurita</i>	bela čopičarka	(I) =305
		<i>Callithrix flaviceps</i>	rumena marmozetka	(I) =305
		<i>Leontopithecus</i> spp.	leviči	(I) =306

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
		<i>Saguinus bicolor</i>	goloobraza tamarinka, dvobarvna tamarinka	(I)
		<i>Saguinus geoffroyi</i>	goeffroyeva tamarinka	(I) =307
		<i>Saguinus leucopus</i>	srebrna tamarinka, belonogi tamarin	(I)
		<i>Saguinus oedipus</i>	beloglavček, pinché, lisztova opica	(I)
Cebidae	kapucinke	<i>Alouatta coibensis</i>		(I) =308
		<i>Alouatta palliata</i>	grivasti ali ognjeni vriskač	(I)
		<i>Alouatta pigra</i>		(I) =309
		<i>Ateles geoffroyi frontatus</i>		(I)
		<i>Ateles geoffroyi panamensis</i>		(I)
		<i>Brachyteles arachnoides</i>	pajčarka, miriki	(I)
		<i>Cacajao spp.</i>	uakariji, kratkorepe opice	(I)
		<i>Callicebus personatus</i>	rjava skakačka	(II)
		<i>Chiropotes albinasus</i>	belonosi saki	(I)
		<i>Lagothrix flavicauda</i>	rumenorepi volnaček	(I)
		<i>Saimiri oerstedii</i>		(I)
Cercopithecidae	ozkonose opice	<i>Cercocebus galeritus galerus</i>	okretni mangabi	(I/II) ×701
		<i>Cercopithecus diana</i>	dolgobrada zamorska mačka, diana	(I) =310
		<i>Cercopithecus solatus</i>		(II)
		<i>Colobus satanas</i>	črna gvereza	(II)
		<i>Macaca silenus</i>	bradač, vanderu	(I)
		<i>Mandrillus leucophaeus</i>	dril	(I) =311
		<i>Mandrillus sphinx</i>	mandril	(I) =311
		<i>Nasalis concolor</i>	svinjski rilčar	(I) =312
		<i>Nasalis larvatus</i>	rilčar	(I)
		<i>Presbytis potenziani</i>	otoški hulman	(I)
		<i>Procolobus pennantii</i>	pennantova rdeča gvereza	(I/II) ×702
		<i>Procolobus preussi</i>	kamerunska rdeča gvereza	(II)
		<i>Procolobus rufomitratus</i>	rečna rečna gvereza	(I) =313
		<i>Pygathrix spp.</i>	nosani	(I) =314
		<i>Semnopithecus entellus</i>	hanuman, navadni langur, sveti langur	(I) =315
		<i>Trachypithecus francoisi</i>	francoisov langur	(II)
		<i>Trachypithecus geei</i>	zlati langur	(I) =316
		<i>Trachypithecus johnii</i>	črni langur, nilgiri	(II)
		<i>Trachypithecus pileatus</i>	kapičasti langur	(I) =317
Cheirogaleidae	mačji makiji	Cheirogaleidae spp.	mačji makiji	(I)
Daubentonidae	dolgoprsteži	<i>Daubentonia madagascariensis</i>	dogoprstež, aj-aj, aje-aje	(I)
Hominidae	velike človeku podobne opice	<i>Gorilla gorilla</i>	gorila	(I)
		<i>Pan spp.</i>	šimpanzi	(I)
		<i>Pongo pygmaeus</i>	orangutan	(I)
Hylobatidae	giboni	Hylobatidae spp.	giboni	(I)
Indridae	indriji	Indridae spp.	indriji	(I)
Lemuridae	lemurji	Lemuridae spp.	pravi makiji	(I)
Megaladapidae		Megaladapidae spp.		(I) =304
Tarsiidae	nartničarji	<i>Tarsius spp.</i>	nartničarji	(II)

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
XENARTHRA	REDKOZOBCI			
Dasypodidae	pasavci	<i>Priodontes maximus</i>	veliki pasavec	(I) =321
LAGOMORPHA	ZAJCI IN ŽVIŽGAČI			
Leporidae	zajci in kunci	<i>Caprolagus hispidus</i> <i>Romerolagus diazi</i>	ščetinasti zajec vulkanski kunec	(I) (I)
RODENTIA	GLODALCI			
Chinchillidae	činčile in viskače	<i>Chinchilla</i> spp.	činčile	(I) °603
Hystricidae	ježevci starega sveta	<i>Hystrix cristata</i>	afriški ježavec	(III GH)
Muridae	miši in podgane	<i>Leporillus conditor</i> <i>Pseudomys praecomis</i> <i>Xeromys myoides</i> <i>Zyzomys pedunculatus</i>	podgana gnezdarica (I) neprava podgana plovka (I)	(I) (I)
Sciuridae	veverice	<i>Cynomys mexicanus</i>	mehiški prerijski pes	(I)
CETACEA	KITI IN DELFINI			
		CETACEA spp.	KITI IN DELFINI	(I/II) ×703
CARNIVORA	ZVERI			
Canidae	psi	<i>Canis lupus</i>	volk, sivi volk	**(I/II) -101 ×704
		<i>Canis simensis</i>	etiopski šakal, etiopska lisica, etiopski volk	
		<i>Speothos venaticus</i>	gozdni pes	(I)
Felidae	mačke	<i>Acinonyx jubatus</i>	gepard, čita	(I) °604
		<i>Caracal caracal</i>	karakal, puščavski ris	**(I) +203 =339
		<i>Catopuma temminckii</i>	temmnickova zlata mačka	(I) =340
		<i>Felis nigripes</i>	črnonoga mačka	(I)
		<i>Felis silvestris</i>	divja mačka	(II)
		<i>Herpailurus yaguarondi</i>	jaguarundi	**(I) +204 =340
		<i>Leopardus pardalis</i>	ozelot	(I) =340
		<i>Leopardus tigrinus</i>	leopardja mačka	(I) =340
		<i>Leopardus wiedii</i>	dolga mačka, margaj	(I) =340
		<i>Lynx lynx</i>	ris	(II) =340
		<i>Lynx pardinus</i>	južnoevropski ris	(I) =341
		<i>Neofelis nebulosa</i>	dimasti leopard	(I)
		<i>Oncifelis geoffroyi</i>	mala pegasta mačka	(I) =340
		<i>Oreailurus jacobita</i>	andska mačka, gorska mačka	(I) =340
		<i>Panthera leo persica</i>	azijski lev	(I)
		<i>Panthera onca</i>	jaguar	(I)
		<i>Panthera pardus</i>	leopard	(I)
		<i>Panthera tigris</i>	tiger	(I)
		<i>Pardofelis marmorata</i>	saharska mačka	(I) =340
		<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i>	bengalska mačka	**(I) +205 =340
		<i>Prionailurus bengalensis iriomotensis</i>	japonska mačka	(II)=340
		<i>Prionailurus planiceps</i>	ploščatoglava mačka	(I) =340
		<i>Prionailurus rubiginosus</i>	rjasta mačka	**(I) +206 =340
		<i>Puma concolor coryi</i>	floridska puma	(I) =340
		<i>Puma concolor costaricensis</i>		(I) =340

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
		<i>Puma concolor cougar</i>	vzhodna puma	(I) =340
		<i>Uncia uncia</i>	snežni leopard ali ibis	(I) =342
Lutrinae	vidre	<i>Aonyx congicus</i>	kongoška, brezkrempljasta vidra	**(I) +202 =329
		<i>Enhydra lutris nereis</i>	morska vidra	(I)
		<i>Lontra felina</i>	obalna vidra	(I) =331
		<i>Lontra longicaudis</i>	južnoameriška vidra	(I) =332
		<i>Lontra provocax</i>	čilska vidra	(I) =331
		<i>Lutra lutra</i>	evropska vidra	(I)
		<i>Pteronura brasiliensis</i>	orjaška vidra, brazilska vidra	(I)
Mustelinae	podlasice in sorodniki	<i>Mustela nigripes</i>	prerijski dihur	(I)
Otariidae	južni morski medvedi	<i>Arctocephalus philippii</i>	filipov morski medved	(II)
		<i>Arctocephalus townsendi</i>	gvadalupski morski medved	(I)
Phocidae	pravi tjulnji	<i>Monachus</i> spp.	pravi tjulnji	(I)
Ursidae	medvedi	<i>Ailuropoda melanoleuca</i>	orjaški panda, bambusni medved	(I)
		<i>Ailurus fulgens</i>	mačji panda	(I)
		<i>Helarctos malayanus</i>	malajski medved, sončni medved	(I)
		<i>Melursus ursinus</i>	šobar, termitski medved	(I)
		<i>Tremarctos ornatus</i>	očalar, naočar, andski medved	(I)
		<i>Ursus arctos</i>	rjavi medved	(I/II) ×705
		<i>Ursus thibetanus</i>	ogrličar	(I) =327
Viverridae	cibetovke	<i>Prionodon pardicolor</i>	pegasti linsang	(I)
PROBOSCIDEA	TROBČARJI			
Elephantidae	sloni	<i>Elephas maximus</i>	indijski slon	(I)
		<i>Loxodonta africana</i>	afriški slon	**(I) -102
SIRENIA	MORSKE KRAVE ALI SIRENE			
Dugongidae	dugongi ali vilastorepe morske krave	<i>Dugong dugon</i>	dugong	(I)
Trichechidae	lamantini	Trichechidae spp.	lamantini	(I/II) ×706
PERISSODACTYLA	LIHOPRSTI KOPITARJI			
Equidae	konji, osli in zebre	<i>Equus africanus</i>	nubijski divji osel, afriški osel	(I) =343
		<i>Equus grevyi</i>	grevyjeva zebra, kraljeva zebra	(I)
		<i>Equus hemionus</i>	azijski osel	(I/II) ×707
		<i>Equus kiang</i>	tibetanski polosel, kiang	(II) =344
		<i>Equus onager khur</i>	indijski osel	(I) =344
		<i>Equus przewalskii</i>	konj przewalskega, mongolski divji konj	(I) =345
		<i>Equus zebra zebra</i>	kapska gorska zebra	(I)
Rhinocerotidae	nosorogi	Rhinocerotidae spp.	nosorogi	**(I)
Tapiridae	tapirji	Tapiridae spp.	tapirji	**(I)
			južnoameriški nižinski tapir, brazilski tapir	(II)

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
<i>ARTIODACTYLA</i>	<i>SODOPRSTI KOPITARJI, PARKLJARJI</i>			
Antilocapridae		<i>Antilocapra americana</i>	antilopska koza, vilorog	(I) +211
Bovidae	rogarji ali votlorogi	<i>Addax nasomaculatus</i>	mendiška antilopa	(I)
		<i>Bos gaurus</i>	gaver, džungelsko govedo	(I) =351
		<i>Bos mutus</i>	jak, godrnjavi bivol	(I) =352
		<i>Bos sauveti</i>	kuprej, kamboški gozdni vol	(I) =353
		<i>Bubalus depressicornis</i>	nižinski anoa	(I) =355
		<i>Bubalus mindorensis</i>	tamaru, mindorski bivol	(I) =355
		<i>Bubalus quarlesi</i>	gorski anoa	(I) =355
		<i>Capra falconeri</i>	markor, vijekoza, vijeroga koza	(I)
		<i>Cephalophus jentinki</i>	gentinkov hulež	(I)
		<i>Gazella dama</i>	jelenja gazela	(I)
		<i>Hippotragus niger variani</i>	orjaška črna grivasta antilopa	(I)
		<i>Naemorhedus baileyi</i>	rdeči goral	(I) =357
		<i>Naemorhedus caudatus</i>	kitajski goral	(I) =357
		<i>Naemorhedus goral</i>	goral	(I)
		<i>Naemorhedus sumatraensis</i>		(I) =358
		<i>Oryx dammah</i>	sabljarka	(I) =359
		<i>Oryx leucoryx</i>	arabski oriks, arabska bajza	(I)
		<i>Ovis ammon hodgsonii</i>	tibetanski argali	(I)
		<i>Ovis ammon nigromontana</i>		(I)
		<i>Ovis orientalis ophion</i>	rdeča ovca, urial, šapu	(I) =360
		<i>Ovis vignei vignei</i>	urial	(I) =361
		<i>Pantholops hodgsonii</i>	čiru, orongo	(I)
		<i>Pseudoryx nghetinhensis</i>		(I)
		<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i>		(I) =362
Camelidae	kamele	<i>Vicugna vicugna</i>	vikunja	**(I) -104
Cervidae	jeleni	<i>Axis calamianensis</i>	kalamijanski jelen	(I) =347
		<i>Axis kuhlii</i>	kuhlov jelen	(I) =348
		<i>Axis porcinus annamiticus</i>	svinjski jelen	(I) =349
		<i>Blastocerus dichotomus</i>	močvirski jelen	(I)
		<i>Cervus duvaucelii</i>	močvirski jelen, barazinga	(I)
		<i>Cervus elaphus hanglu</i>	hangul	(I)
		<i>Cervus eldii</i>	lirasti jelen, tamin	(I)
		<i>Dama mesopotamica</i>	mezopotamski damjak	(I) =350
		<i>Hippocamelus spp.</i>	huemul	(I)
		<i>Megamuntiacus vuquangensis</i>	orjaški muntjak	(I)
		<i>Muntiacus crinifrons</i>	črni muntjak	(I)
		<i>Ozotoceros bezoarticus</i>	pampskega jelen, kampški jelen	(I)
		<i>Pudu puda</i>	čilski pudu	(I)
Moschidae	pižmarji	<i>Moschus spp.</i>	pižmarji	**(I) +210

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
Suidae	svinje	<i>Babyrousa babyrussa</i>	babirusa, jelenjač	(I)
		<i>Sus salvianus</i>	pritlikava divja svinja	(I)
Tayassuidae	pekariji	<i>Catagonus wagneri</i>	wagnerjev pekari	(I)
AVES	PTIČI			
<i>STRUTHIONIFORMES</i>	<i>TEKAČI</i>			
Struthionidae	noji	<i>Struthio camelus</i>	noj	(I) +212
<i>RHEIFORMES</i>				
Rheidae	nanduji	<i>Rhea pennata</i>	darwinov nandu	** (I) -108 =364
<i>TINAMIFORMES</i>	<i>DOLGONOGE KURE</i>			
Tinamidae	dolgonoge kure	<i>Tinamus solitarius</i>		(I)
<i>SPHENISCIFORMES</i>	<i>VESLAČI</i>			
Spheniscidae	pingvini	<i>Spheniscus humboldti</i>		(I)
<i>PODICIPEDIFORMES</i>	<i>PONIRKI ALI POTAPLJAVCI</i>			
Podicipedidae	ponirki	<i>Podilymbus gigas</i>		(I)
<i>PROCELLARIIFORMES</i>	<i>CEVONOSCI ALI VIHARNIKI</i>			
Diomedeidae	albatrosi	<i>Diomedea albatrus</i>		(I)
<i>PELECANIFORMES</i>	<i>VESLONOŽCI</i>			
Fregatidae	burnice	<i>Fregata andrewsi</i>		(I)
Pelecanidae	pelikani	<i>Pelecanus crispus</i>	kodrasti pelikan	(I)
Sulidae	beli morski vrani	<i>Papasula abbotti</i>		(I) =365
<i>CICONIIFORMES</i>	<i>MOČVIRNIKI</i>			
Ardeidae	čaplje	<i>Bubulcus ibis</i>	kravja čaplja	(III GH) =366
		<i>Casmerodius albus</i>	velika bela čaplja	(III GH) =367
		<i>Egretta garzetta</i>	mala bela čaplja	(III GH)
Ciconiidae	štorklje	<i>Ciconia boyciana</i>		(I) =368
		<i>Ciconia nigra</i>	črna štorklja	(II)
		<i>Ciconia stormi</i>		
		<i>Jabiru mycteria</i>		(I)
		<i>Leptoptilos dubius</i>		
		<i>Mycteria cinerea</i>		(I)
Phoenicopteridae	plamenci ali flamingi	<i>Phoenicopterus ruber</i>	rdeči plamenec	(II) =371
Threskiornithidae	ibisi	<i>Geronticus calvus</i>		(II)
		<i>Geronticus eremita</i>		(I)
		<i>Nipponia nippon</i>		(I)
		<i>Platalea leucorodia</i>	žličarka	(II)
		<i>Pseudibis gigantea</i>		
<i>ANSERIFORMES</i>	<i>PLOJKOKLJUNI</i>			
Anatidae	plovci	<i>Anas aucklandica</i>		(I) =372
		<i>Anas laysanensis</i>		(I) =374
		<i>Anas oustaleti</i>		(I) =375
		<i>Anas querquedula</i>		(III GH)

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
		<i>Aythya innotata</i>		
		<i>Aythya nyroca</i>		(III GH) =376
		<i>Branta canadensis</i> <i>leucopareia</i>		(I)
		<i>Branta ruficollis</i>	rdečevrata gos	(II)
		<i>Branta sandvicensis</i>		(I)
		<i>Cairina scutulata</i>		(I)
		<i>Mergus octosetaceus</i>		
		<i>Oxyura leucocephala</i>	evropska beloglavka, palčja raca	(II)
		<i>Rhodonessa</i> <i>caryophyllacea</i> p.e.		(I)
		<i>Tadorna cristata</i>		
<i>FALCONIFORMES</i>	UJEDE			
<i>Accipitridae</i>	kragulji	<i>Accipiter brevipes</i>	kratkonogi skobec	(II)
		<i>Accipiter gentilis</i>	kragulj	(II)
		<i>Accipiter nisus</i>	skobec	(II)
		<i>Aegypius monachus</i>	rjavi jastreb	(II)
		<i>Aquila adalberti</i>		(I) =379
		<i>Aquila chrysaetos</i>	planinski orel	(II)
		<i>Aquila clanga</i>	veliki klinkač	(II)
		<i>Aquila heliaca</i>	kraljevi orel	(I)
		<i>Aquila pomarina</i>	mali klinkač	(II)
		<i>Buteo buteo</i>	kanja	(II)
		<i>Buteo lagopus</i>	koconoga kanja	(II)
		<i>Buteo rufinus</i>	rjasta kanja	(II)
		<i>Chondrohierax uncinatus</i> <i>wilsonii</i>		(I) =380
		<i>Circaetus gallicus</i>	kačar	(II)
		<i>Circus aeruginosus</i>	rjavi lunj	(II)
		<i>Circus cyaneus</i>	pepelasti lunj	(II)
		<i>Circus macrourus</i>	stepski lunj	(II)
		<i>Circus pygargus</i>	močvirski lunj	(II)
		<i>Elanus caeruleus</i>	lebduh	(II)
		<i>Eutriorchis astur</i>		(II)
		<i>Gypaetus barbatus</i>	brkati ser	(II)
		<i>Gyps fulvus</i>	beloglavi jastreb	(II)
		<i>Haliaeetus spp.</i>	belorepci	(I/II) ×708
		<i>Harpia harpyja</i>	harpija	(I)
		<i>Hieraetus fasciatus</i>	sokolji orel, Bonnelijev orel, progasti orel	(II)
		<i>Hieraetus pennatus</i>	mali orel	(II)
		<i>Leucopternis occidentalis</i>		(II)
		<i>Milvus migrans</i>	črni škarnik	(II)
		<i>Milvus milvus</i>	rjavi škarnik	(II)
		<i>Neophron percnopterus</i>	egiptovski jastreb	(II)
		<i>Pernis apivorus</i>	sršenar	(II)
		<i>Pithecophaga jefferyi</i>	veliki filipinski orel	(I)
<i>Cathartidae</i>	jastrebi novega sveta	<i>Gymnogyps californianus</i>		(I)
		<i>Vultur gryphus</i>	kondor	(I)
<i>Falconidae</i>	sokoli	<i>Falco araea</i>	sejšelska postovka	(I)
		<i>Falco biarmicus</i>	južni sokol	(II)
		<i>Falco cherrug</i>	sokol plenilec	(II)
		<i>Falco columbarius</i>	mali sokol	(II)

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
		<i>Falco eleonorae</i>	sredozemski sokol	(II)
		<i>Falco jugger</i>		(I)
		<i>Falco naumanni</i>	južna postovka	(II)
		<i>Falco newtoni</i>	newtonova postovka	**(I) +214
		<i>Falco pelegrinoides</i>	puščavski sokol	(I) =381
		<i>Falco peregrinus</i>	sokol selec	(I)
		<i>Falco punctatus</i>		(I)
		<i>Falco rusticolus</i>	arktični sokol	(I)
		<i>Falco subbuteo</i>	škrjančar	(II)
		<i>Falco tinnunculus</i>	postovka	(II)
		<i>Falco vespertinus</i>	rdečenoga postovka	(II)
Pandionidae	ribji orli	<i>Pandion haliaetus</i>	ribji orel	(II)
GALLIFORMES	KURE			
Cracidae	hokojke	<i>Crax alberti</i>		(III CO)
		<i>Crax blumenbachii</i>		(I)
		<i>Mitu mitu</i>		(I) =382
		<i>Oreophasis derbianus</i>		(I)
		<i>Penelope albipennis</i>		(I)
		<i>Pipile jacutinga</i>		(I) =384
		<i>Pipile pipile</i>		(I) =385
Megapodiidae	velenoge kure	<i>Macrocephalon maleo</i>		(I)
Phasianidae	poljske kure	<i>Catreus wallichii</i>		(I)
		<i>Colinus virginianus</i>		
		<i>ridgwayi</i>	virginijska jerebica	(I)
		<i>Crossoptilon crossoptilon</i>		(I)
		<i>Crossoptilon harmani</i>		(I) =387
		<i>Crossoptilon mantchuricum</i>		(I)
		<i>Lophophorus impejanus</i>		(I)
		<i>Lophophorus lhuysii</i>		(I)
		<i>Lophophorus sclateri</i>		(I)
		<i>Lophura edwardsi</i>		(I)
		<i>Lophura imperialis</i>		(I)
		<i>Lophura swinhoii</i>		(I)
		<i>Odontophorus strophium</i>		
		<i>Ophrysia superciliosa</i>		
		<i>Polypelectron emphanum</i>		(I)
		<i>Rheinardia ocellata</i>	reinardov fazan	(I) =389
		<i>Syrmaticus ellioti</i>	eliotov fazan	(I)
		<i>Syrmaticus humiae</i>		(I)
		<i>Syrmaticus mikado</i>	mikado fazan	(I)
		<i>Tetraogallus caspius</i>		(I)
		<i>Tetraogallus tibetanus</i>		(I)
		<i>Tragopan blythii</i>		(I)
		<i>Tragopan caboti</i>		(I)
		<i>Tragopan melanocephalus</i>		(I)
		<i>Tympانuchus cupidо attwateri</i>	prerijska kokoš	(I)
GRUIFORMES	ŽERJAVOVCI			
Gruidae	žerjavi	<i>Grus americana</i>		(I)
		<i>Grus canadensis</i>	kanadski žerjav	(I/II) ×711
		<i>Grus grus</i>	žerjav	(II)
		<i>Grus japonensis</i>		(I)

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
		<i>Grus leucogeranus</i>	snežni žerjav	(I)
		<i>Grus monacha</i>	meniški žerjav	(I)
		<i>Grus nigricollis</i>		(I)
		<i>Grus vipio</i>		(I)
Otididae	droplje	<i>Ardeotis nigriceps</i>		(I) =391
		<i>Chlamydotis undulata</i>	ovratničarska droplja	(I)
		<i>Eupodotis bengalensis</i>		(I) =392
		<i>Eupodotis indica</i>		(II)
		<i>Otis tarda</i>	velika droplja	(II)
		<i>Tetrax tetrax</i>	mala droplja	(II)
Rallidae	tukalice	<i>Gallirallus sylvestris</i>		(I) =390
Rhynochetidae	kaguji	<i>Rhynochetos jubatus</i>	kagu	(I)
<i>CHARADRIIFORMES</i> <i>POBREŽNIKI</i>				
Laridae	galebi	<i>Larus relictus</i>		(I)
Scolopacidae	kljunači ali sloke	<i>Numenius borealis</i>	eskimski škurh	(I)
		<i>Numenius tenuirostris</i>	tenkokljuni škurh	(I)
		<i>Tringa guttifer</i>		(I)
<i>COLUMBIIFORMES</i> <i>GOLOBI</i>				
Columbidae	golobi	<i>Caloenas nicobarica</i>	grivasti golob	(I)
		<i>Claravis godeffrida</i>		
		<i>Columba livia</i>	skalni golob	(III GH)
		<i>Ducula mindorensis</i>		(I)
		<i>Leptotila wellsi</i>		
		<i>Streptopelia turtur</i>		(III GH)
<i>PSITTACIFORMES</i> <i>PAPIGE</i>				
Psittacidae	papige	<i>Amazona arausiaca</i>		(I)
		<i>Amazona barbadensis</i>		(I)
		<i>Amazona brasiliensis</i>		(I)
		<i>Amazona guildingii</i>		(I)
		<i>Amazona imperialis</i>		(I)
		<i>Amazona leucocephala</i>		(I)
		<i>Amazona ochrocephala europalliata</i>		(I)
		<i>Amazona ochrocephala belizensis</i>		(I)
		<i>Amazona ochrocephala caribaea</i>		(I)
		<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>		(I)
		<i>Amazona ochrocephala parvipes</i>		(I)
		<i>Amazona ochrocephala tresmariae</i>		(I)
		<i>Amazona pretrei</i>		(I)
		<i>Amazona rhodocorytha</i>		(I) =398
		<i>Amazona tucumana</i>		(I)
		<i>Amazona versicolor</i>		(I)
		<i>Amazona vinacea</i>		(I)
		<i>Amazona viridigenalis</i>		(I)
		<i>Amazona vittata</i>		(I)
		<i>Anodorhynchus</i> spp.		(I)
		<i>Ara ambiguа</i>		(I)
		<i>Ara glaucogularis</i>		(I) =399

SKUPINA	VRSTA	OPOMBA	
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)
		<i>Ara macao</i>	(I)
		<i>Ara militaris</i>	(I)
		<i>Ara rubrogenys</i>	(I)
		<i>Cacatua goffini</i>	(I)
		<i>Cacatua haematuropygia</i>	(I)
		<i>Cacatua moluccensis</i>	moluški kakadu (I)
		<i>Cyanopsitta spixii</i>	spixov makav (I)
		<i>Cyanoramphus forbesi</i>	(I) =399a
		<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i>	(I) =400
		<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i>	(I) =401
		<i>Eos histrio</i>	(I)
		<i>Eunymphicus cornutus</i>	(I)
		<i>Geopsittacus occidentalis</i> p.e.	nočna papiga, jamski papagaj (I) =402
		<i>Guarouba guarouba</i>	(I) =402a
		<i>Neophema chrysogaster</i>	(I)
		<i>Ognorhynchus icterotis</i>	(I)
		<i>Pezoporus wallicus</i>	talni papagajček (I)
		<i>Pionopsitta pileata</i>	(I)
		<i>Probosciger aterrimus</i>	(I)
		<i>Propyrrhura couloni</i>	(I) =402b
		<i>Propyrrhura maracana</i>	(I) =402c
		<i>Psephotus chrysopterygius</i>	(I)
		<i>Psephotus dissimilis</i>	(I) =403
		<i>Psephotus pulcherrimus</i> p.e.	(I)
		<i>Psittacula echo</i>	(I) =404
		<i>Pyrrhura cruentata</i>	(I)
		<i>Rhynchositta spp.</i>	(I)
		<i>Strigops habroptilus</i>	kakapo, sovji papagaj (I)
		<i>Vini spp.</i>	(I/II) ×712
<i>CUCULIFORMES</i>	<i>KUKAVICE</i>		
<i>Musophagidae</i>	<i>sadjejedi</i>	<i>Tauraco bannermani</i>	(II) *(II)
<i>STRIGIFORMES</i>	<i>SOVE</i>		
<i>Strigidae</i>	<i>sove</i>	<i>Aegolius funereus</i>	koconogi čuk (II)
		<i>Asio flammeus</i>	močvirška uharica (II)
		<i>Asio otus</i>	mala uharica (II)
		<i>Athene blewitti</i>	(I)
		<i>Athene noctua</i>	čuk (II)
		<i>Bubo bubo</i>	velika uharica (II)
		<i>Glaucidium passerinum</i>	mali skovik (II)
		<i>Mimizuku gurneyi</i>	lesserjeva uharica (I) =406
		<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i>	(I) =407
		<i>Ninox squamipila natalis</i>	(I)
		<i>Nyctea scandiaca</i>	snežna sova (II)
		<i>Otus ireneae</i>	(II)
		<i>Otus scops</i>	veliki skovik (II)
		<i>Strix aluco</i>	lesna sova (II)
		<i>Strix nebulosa</i>	bradata sova (II)

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
		<i>Strix uralensis</i>	kozača	(II)
		<i>Surnia ulula</i>	skobčevka	(II)
Tytonidae	pegaste sove	<i>Tyto alba</i>	pegasta sova	(II)
		<i>Tyto soumagnei</i>	sumagnejeva sova	(I)
<i>APODIFORMES</i>	<i>HUDOURNIKI</i>			
Trochilidae	kolibriji	<i>Glaucis dorhnii</i>		(I) =408
<i>TROGONIFORMES</i>	<i>TROGONI</i>			
Trogonidae	trogoni	<i>Pharomachrus mocinno</i>	kvecal	(I)
<i>CORACIFORMES</i>	<i>VPIJATI</i>			
Bucerotidae	kljunorožci	<i>Aceros nipalensis</i>		(I)
		<i>Aceros subruficollis</i>		(I)
		<i>Buceros bicornis</i>	dvorožec	(I)
		<i>Buceros vigil</i>	kljunorožec	(I) =410
<i>PICIFORMES</i>	<i>PLEZALCI</i>			
Picidae	žolne	<i>Campephilus imperialis</i>		(I)
		<i>Dryocopus javensis richardsi</i>		(I)
<i>PASSERIFORMES</i>	<i>PEVCI</i>			
Atrichornithidae	hostniki	<i>Atrichornis clamosus</i>	kričavi hostnik	(I)
Cotingidae	kičevci	<i>Cotinga maculata</i>	kotinga	(I)
		<i>Xipholena atropurpurea</i>		(I)
Fringillidae	ščinkavci	<i>Carduelis cucullata</i>		(I) =417
Hirundinidae	lastovke	<i>Pseudochelidon sirintarae</i>	belooka rečna lastovka	(I)
Icteridae	škorčevci	<i>Agelaius flavus</i>		(I) =416
Meliphagidae	medarji	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i>		(I) =415
Muscicapidae	muharji	<i>Bebrornis rodericanus</i>		(III MU)
		<i>Dasyornis broadbenti litoralis p.e.</i>		(I)
		<i>Dasyornis longirostris</i>		(I) =413
		<i>Picathartes gymnocephalus</i>		(I)
		<i>Picathartes oreas</i>		(I)
Pittidae	pite ali bleščeči drozgi	<i>Pitta gurneyi</i>		(I)
		<i>Pitta kochi</i>		(I)
Sturnidae	škorci	<i>Leucopsar rothschildi</i>		(I)
Zosteropidae	očalarji	<i>Zosterops albogularis</i>		(I)
REPTILIA	PLAZILCI			
<i>TESTUDINES</i>	<i>ŽELVE</i>			
Chelidae	kačjevratne želve	<i>Pseudemydura umbrina</i>	temna kratkovratka	(I)
Cheloniidae	orjaške črepahe, glavate karete	Cheloniidae spp.		(I)
Dermochelyidae	usnjače	<i>Dermochelys coriacea</i>	usnjača	(I)
Emydidae	sklednice	<i>Batagur baska</i>	batagurka	(I)
		<i>Clemmys muhlenbergi</i>	muhlenbergova sklednica	(I)
		<i>Geoclemmys hamiltonii</i>		(I) =438
		<i>Kachuga tecta</i>	indijska kahuga	(I) =439
		<i>Melanochelys tricarinata</i>		(I) =440

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
Testudinidae	kopenske želve, kornjače	<i>Morenia ocellata</i>		(I)
		<i>Terrapene coahuila</i>	vodna škatlarica	(I)
		<i>Geochelone nigra</i>	galapaška velikanka, galapaška slonača	(I) =442
		<i>Geochelone radiata</i>	prava žarkasta kornjača	(I) =443
		<i>Geochelone yniphora</i>		(I) =443
		<i>Gopherus flavomarginatus</i>		(I)
		<i>Homopus bergeri</i>		(II)
		<i>Malacochersus tornieri</i>		(II)
		<i>Psammobates geometricus</i>		(I) =443
		<i>Pyxis planicauda</i>		(II)
Trionychidae	mehkokožne želve	<i>Testudo graeca</i>	mavrska kornjača	(II)
		<i>Testudo hermanni</i>	grška kornjača	(II)
		<i>Testudo kleinmanni</i>	egiptovska kornjača	(I)
		<i>Testudo marginata</i>	širokoroba kornača	(II)
		<i>Testudo werneri</i>		(I) =444
CROCODYLIA	KROKODILI	<i>Apalone ater</i>		(I) =445
		<i>Asperidetes gangeticus</i>		(I) =446
		<i>Asperidetes hurum</i>		(I) =447
		<i>Asperidetes nigricans</i>		(I) =448
Alligatoridae	aligatorji, kajmani	<i>Alligator sinensis</i>	kitajski aligator	(I)
		<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i>		(I)
		<i>Caiman latirostris</i>	šakare ali širokogobčni kajman	**(I) -108a
		<i>Melanosuchus niger</i>	črni kajman, veliki kajman	**(I) -109
Crocodylidae	pravi krokodili	<i>Crocodylus acutus</i>	šilonosi krokodil	(I)
		<i>Crocodylus cataphractus</i>	oklopni krokodil	(I)
		<i>Crocodylus intermedius</i>	orinoški krokodil	(I)
		<i>Crocodylus mindorensis</i>		(I)
		<i>Crocodylus moreletii</i>	bulasti krokodil	(I)
		<i>Crocodylus niloticus</i>	nilski krokodil	**(I) -110
		<i>Crocodylus palustris</i>	močvirski krokodil	(I)
		<i>Crocodylus porosus</i>	indijski krokodil ali letvičar	**(I) -111
		<i>Crocodylus rhombifer</i>	rombasti krokodil, kubanski krokodil	(I)
		<i>Crocodylus siamensis</i>	siamski krokodil	(I)
Gavialidae	gangeški gaviali	<i>Osteolaemus tetraspis</i>	toponosi krokodil	(I)
		<i>Tomistoma schlegelii</i>	malajski gavial	(I)
		<i>Gavialis gangeticus</i>	gavial, kljunasti krokodil	(I)
RHYNCHOCEPHALIA	tuatare	<i>Sphenodon spp.</i>	tuatara	(I)
SAURIA	KUŠČARJI			
Chamaeleonidae	kameleoni	<i>Brookesia perarmata</i>		(I)
		<i>Chamaeleo chamaeleon</i>	navadni kameleon	(II)
Gekkonidae	gekonji	<i>Phelsuma guentheri</i>		(II)

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA	
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)		
Iguanidae	legvani	<i>Brachylophus</i> spp.		(I)	
		<i>Cyclura</i> spp.	vretenorepi legvani	(I)	
		<i>Sauromalus varius</i>		(I)	
Lacertidae	kuščarice	<i>Gallotia simonyi</i>		(I)	
		<i>Podarcis lilfordi</i>	balearska kuščarica	(II)	
		<i>Podarcis pityusensis</i>		(II)	
Varanidae	varani	<i>Varanus bengalensis</i>	bengalski varan	(I)	
		<i>Varanus flavescens</i>		(I)	
		<i>Varanus griseus</i>	puščavski varan	(I)	
		<i>Varanus komodoensis</i>	komodoški varan	(I)	
		<i>Varanus olivaceus</i>		(II)	
SERPENTES					
Boidae	KAČE	<i>Acrantophis</i> spp.		(I)	
		<i>Boa constrictor occidentalis</i>		(I) =456	
		<i>Epicrates inornatus</i>		(I)	
		<i>Epicrates monensis</i>	gladkousti udav	(I)	
		<i>Epicrates subflavus</i>		(I)	
		<i>Eryx jaculus</i>	stepski udav	(II)	
		<i>Sanzinia madagascariensis</i>	madagaskarska ovijačka	(I) =457	
Bolyeridae		<i>Bolyeria multocarinata</i>		(I)	
		<i>Casarea dussumieri</i>		(I)	
Pythonidae	pitoni	<i>Python molurus molurus</i>	indijski piton	(I) =455	
Viperidae	gadi	<i>Vipera latifii</i>			
		<i>Vipera ursinii</i>	mali gad	(I) +215	
AMPHIBIA		DVOŽIVKE			
CAUDATA		REPATI KRKONI			
Cryptobranchidae	orjaški močeradi	<i>Andrias</i> spp.		(I) =466	
ANURA		BREZREPCI, ŽABE			
Bufonidae	krastače	<i>Altiphrynoidea</i> spp.		(I) =463	
		<i>Atelopus varius zeteki</i>		(I) =463a	
		<i>Bufo periglenes</i>		(I)	
		<i>Bufo superciliaris</i>	rogličasta krastača	(I)	
		<i>Nectophrynoidea</i> spp.	neprave drevesne krastače	(I)	
		<i>Nimbaphrynoidea</i> spp.		(I) =463	
		<i>Spinophrynoidea</i> spp.		(I) =463	
Microhylidae	ozkoustke	<i>Dyscophus antongilii</i>		(I)	
Myobatrachidae	miobatrahide	<i>Rheobatrachus silus</i>		(II)	
PISCES		RIBE			
COELACANTHIFORMES		LATIMERIJE			
Coelacanthidae	latimerije	<i>Latimeria</i> spp.	latimerija	(I)	
ACIPENSERIFORMES		JESETROVKE			
Acipenseridae	jesetri	<i>Acipenser brevirostrum</i>		(I)	
		<i>Acipenser sturio</i>	atlantski jeseter	(I)	

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
<i>OSTEOGLOSSIFORMES</i>	<i>KOŠČENOJEZIČNICE</i>			
Osteoglossidae	koščenojezičnice	<i>Scleropages formosus</i>		(I)
<i>CYPRINIFORMES</i>	<i>KRAPOVCI</i>			
Catostomidae	katostomidi	<i>Chasmistes cujus</i>		(I)
Cyprinidae	krapovci	<i>Probarbus jullieni</i>		(I)
<i>SILURIFORMES</i>	<i>SOMI</i>			
Schilbeidae	stekleni somi	<i>Pangasianodon gigas</i>	orjaški som	(I)
<i>PERCIFORMES</i>	<i>OSTRIŽNJAKI</i>			
Sciaenidae	grbe	<i>Totoaba macdonaldi</i>		(I) =527a
INSECTA	ŽUŽELKE			
<i>LEPIDOPTERA</i>	<i>METULJI</i>			
Papilionidae	lastovičarji	<i>Ornithoptera alexandrae</i>		(I)
		<i>Papilio chikae</i>		(I)
		<i>Papilio homerus</i>	veliki lastovičar	(I)
		<i>Papilio hospiton</i>		(I)
		<i>Parnassius apollo</i>	gorski apolon	(II)
MOLLUSCA	MEHKUŽCI			
<i>BIVALVIA</i>	<i>ŠKOLJKE</i>			
Unionidae	škržki	<i>Conradilla caelata</i>		(I)
		<i>Dromus dromas</i>		(I) =469
		<i>Epioblasma curtisi</i>		(I) =470
		<i>Epioblasma florentina</i>		(I) =470
		<i>Epioblasma sampsoni</i>		(I) =470
		<i>Epioblasma sulcata</i>		(I) =470
		<i>perobliqua</i>		
		<i>Epioblasma torulosa</i>		(I) =470
		<i>gubernaculum</i>		(II) =470
		<i>Epioblasma torulosa</i>		(I) =470
		<i>torulosa</i>		
		<i>Epioblasma turgidula</i>		(I) =470
		<i>Epioblasma walkeri</i>		(I) =470
		<i>Fusconaia cuneolus</i>		(I)
		<i>Fusconaia edgariana</i>		(I)
		<i>Lampsilis higginsii</i>		(I)
		<i>Lampsilis orbicularis</i>		(I)
		<i>orbicularis</i>		
		<i>Lampsilis satur</i>		(I)
		<i>Lampsilis virescens</i>		(I)
		<i>Plethobasus cicatricosus</i>		(I)
		<i>Plethobasus cooperianus</i>		(I)
		<i>Pleurobema plenum</i>		(I)
		<i>Potamilus capax</i>		(I) =471
		<i>Quadrula intermedia</i>		(I)
		<i>Quadrula sparsa</i>		(I)
		<i>Toxolasma cylindrella</i>		(I) =472
		<i>Unio nickliniana</i>		(I) =473
		<i>Unio tampicoensis</i>		
		<i>tecomatensis</i>		(I) =474

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
		<i>Villosa trabalis</i>		(I) =475
<i>GASTROPODA</i>	<i>POLŽI</i>			
<i>Achatinellidae</i>		<i>Achatinella</i> spp.		(I)
FLORA	RASTLINE			
<i>Agavaceae</i>	<i>agavovke</i>	<i>Agave arizonica</i>		(I)
		<i>Agave parviflora</i>	<i>drobnocvetna agava</i>	(I)
		<i>Nolina interrata</i>		(I)
<i>Apocynaceae</i>	<i>pasjestrupovke</i>	<i>Pachypodium ambongense</i>		(I)
		<i>Pachypodium baronii</i>		(I)
		<i>Pachypodium decaryi</i>		(I)
<i>Araucariaceae</i>	<i>aravkarijevke</i>	<i>Araucaria araucana</i>	<i>čilska aravkarija</i>	(I)
<i>Cactaceae</i>	<i>kakteje</i>	<i>Ariocarpus</i> spp.	<i>ariokarpi</i>	(I) =479
		<i>Astrophytum asterias</i>	<i>zvezdasti astrofit</i>	(I) =480
		<i>Aztekium ritteri</i>		(I)
		<i>Coryphantha werdermannii</i>		(I) =481
		<i>Discocactus</i> spp.		(I)
		<i>Echinocereus ferreiranus</i> ssp. <i>lindsayi</i>		(I) =482
		<i>Echinocereus schmollii</i>		(I) =483
		<i>Escobaria minima</i>		(I) =484
		<i>Escobaria sneedii</i>		(I) =485
		<i>Mammillaria pectinifera</i>		(I) =486
		<i>Mammillaria solisoides</i>		(I)
		<i>Melocactus conoideus</i>		(I)
		<i>Melocactus deinacanthus</i>		(I)
		<i>Melocactus glaucescens</i>		(I)
		<i>Melocactus paucispinus</i>		(I)
		<i>Obregonia denegrii</i>		(I)
		<i>Pachycereus militaris</i>		(I) =487
		<i>Pediocactus bradyi</i>		(I) =488
		<i>Pediocactus knowltonii</i>		(I)
		<i>Pediocactus paradinei</i>		(I)
		<i>Pediocactus peeblesianus</i>		(I) =489
		<i>Pediocactus sileri</i>		(I) =490
		<i>Pelecyphora</i> spp.		(I) =491
		<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i>		(I) =492
		<i>Sclerocactus erectocentrus</i>		(I) =493
		<i>Sclerocactus glaucus</i>		(I) =494
		<i>Sclerocactus mariposensis</i>		(I) =495
		<i>Sclerocactus mesae-verdae</i>		(I) =496
		<i>Sclerocactus nyensis</i>		(I)
		<i>Sclerocactus papyracanthus</i>		(I) =497
		<i>Sclerocactus pubispinus</i>		(I) =498
		<i>Sclerocactus wrightiae</i>		(I) =498

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
		<i>Strombocactus</i> spp.		(I)
		<i>Turbinicarpus</i> spp.	turbanikarpusi	(I) =499
		<i>Uebelmannia</i> spp.		(I) =500
Compositae	košarnice	<i>Saussurea costus</i>		(I) =501
Cupresaceae	cipresovke	<i>Fitzroya cupressoides</i>	fícroja	(I)
		<i>Pilgerodendron uviferum</i>		(I)
Cycadaceae	sagovke	<i>Cycas beddomei</i>		(I)
Euphorbiaceae	mlečkovke	<i>Euphorbia ambovombensis</i>		(I)
		<i>Euphorbia 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 parvicyathophora</i>		(I)
		<i>Euphorbia quartziticola</i>		(I)
		<i>Euphorbia stygiana</i>		(II)
		<i>Euphorbia tulearensis</i>		(I) =508
Fouquieriaceae	fukvijerovke	<i>Fouquieria fasciculata</i>		(I)
		<i>Fouquieria purpusii</i>		(I)
Leguminosae	metuljnice	<i>Dalbergia nigra</i>	brazilska dalbergija	(I)
Liliaceae	lilijevke	<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 parallelifolia</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 versicolor</i>		(I)
		<i>Aloe vossii</i>		(I)
Nepenthaceae	nepentovke	<i>Nepenthes khasiana</i>		(I)
		<i>Nepenthes rajah</i>		(I)

SKUPINA		VRSTA		OPOMBA
(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	(ZNANSTVENO IME)	(SLOVENSKO IME)	
Orchidaceae	kukavičevke	<i>Aerangis ellisii</i>		(I)
		<i>Cattleya trianaei</i>		(I) °613
		<i>Cephalanthera cucullata</i>		(II) °613
		<i>Cypripedium calceolus</i>	lepi čeveljc	(II) °613
		<i>Dendrobium cruentum</i>		(I) °613
		<i>Goodyera macrophylla</i>		(II) °613
		<i>Laelia jongheana</i>		(I) °613
		<i>Laelia lobata</i>		(I) °613
		<i>Liparis loeselii</i>	loeselijeva grezovka	(II) °613
		<i>Ophrys argolica</i>		(II) °613
		<i>Ophrys lunulata</i>		(II) °613
		<i>Orchis scopulorum</i>		(II) °613
		<i>Paphiopedilum</i> spp.	pafiopedil	(I) °613
		<i>Peristeria elata</i>		(I) °613
		<i>Phragmipedium</i> spp.		(I) °613
		<i>Renanthera imschootiana</i>		(I) °613
		<i>Spiranthes aestivalis</i>	poletna škrbica	(II) °613
		<i>Vanda coerulea</i>	sinjemodra vanda	(I) °613
Pinaceae	borovke	<i>Abies guatemalensis</i>		(I)
Podocarpaceae		<i>Podocarpus parlatorei</i>		(I)
Rubiaceae	broščevke	<i>Balmea stormiae</i>		(I)
Sarraceniaceae		<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i>		(I) =518
		<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i>		(I) =519
		<i>Sarracenia oreophila</i>		(I)
Stangeriaceae		<i>Stangeria eriopus</i>		(I) =521
Zamiaceae		<i>Ceratozamia</i> spp.		(I)
		<i>Chigua</i> spp.		(I)
		<i>Encephalartos</i> spp.	encefalartosi	(I)
		<i>Microcycas calocoma</i>	mikrocikas	(I)