

## **TABUĽKOVÉ PRÍLOHY**

<b>Tabuľka 1. Prehľad druhov vodných bezstavovcov v okrese Poprad .....</b>	<b>2</b>
<b>Tabuľka 2. Prehľad druhov chrobákov (<i>Coleoptera</i>) zistených v okrese Poprad .....</b>	<b>10</b>
<b>Tabuľka 3. Prehľad pavúkov (<i>Araneae</i>) zistených v okrese Poprad .....</b>	<b>24</b>
<b>Tabuľka 4. Prehľad zistených druhov vážok (<i>Odonata</i>) v okrese Poprad .....</b>	<b>30</b>
<b>Tabuľka 5. Prehľad zistených druhov rovnokrídlovcov (<i>Orthoptera</i>) v okrese Poprad .....</b>	<b>36</b>
<b>Tabuľka 6. Prehľad denných a nočných motýľov (<i>Lepidoptera</i>) zistených v okrese Poprad .....</b>	<b>38</b>
<b>Tabuľka 7. Prehľad mäkkýšov (<i>Mollusca</i>) zistených v okrese Poprad .....</b>	<b>47</b>
<b>Tabuľka 8. Prehľad zástupcov mihúľ (<i>Petromyzontes</i>) a rýb (<i>Osteichthyes</i>) v okrese Poprad - súčasné druhotné zloženie ichytofauny a ekologické charakteristiky rýb okresu Poprad.....</b>	<b>49</b>
<b>Tabuľka 9. Prehľad ohrozenosti a kategórií druhovej ochrany rýb okresu Poprad...</b>	<b>51</b>
<b>Tabuľka 10. Lokality výskytu rýb v okrese Poprad.....</b>	<b>53</b>
<b>Tabuľka 11. Prehľad druhov obojživelníkov (<i>Lissamphibia</i>) a plazov (<i>Reptilia</i>) v okrese Poprad .....</b>	<b>55</b>
<b>Tabuľka 12. Prehľad druhov vtákov (<i>Aves</i>) v okrese Poprad .....</b>	<b>56</b>
<b>Tabuľka 13. Prehľad zistených druhov cicavcov (<i>Mammalia</i>) v okrese Poprad .....</b>	<b>60</b>
<b>Tabuľka 14. Prehľad druhov netopierov zistených v okrese Poprad .....</b>	<b>63</b>
<b>Tabuľka 15. Prehľad druhov netopierov (<i>Chiroptera</i>) v okrese Poprad – podľa zimovísk.....</b>	<b>64</b>
<b>Tabuľka 16. Prehľad výskytu letných zoskupený netopierov v okrese Poprad (SPOLOČNOSŤ PRE OCHRANU NETOPIEROV in litt.) .....</b>	<b>65</b>

V uvedených tabuľkách sú:

**tučným písmom** vyznačené druhy európskeho významu,  
značkou „§“ vyznačené chránené druhy a hviezdičkou (\*) prioritný druh (u cicavcov).

V tabuľkách obojživelníkov, ornitofauny, netopierov a cicavcov sú uvedené aj kategórie IUCN:

EX - vymiznutý taxón  
VU - zraniteľný taxón  
CR - kriticky ohrozený taxón  
LR - menej ohrozený taxón  
EN - ohrozený taxón  
DD - údajovo nedostatočný taxón  
NE - nehodnotený taxón

**Tabuľka 1. Prehľad druhov vodných bezstavovcov v okrese Poprad**

Vedecký názov	Slovenský názov	Skupina	§	IUCN	A	B	C	D	E	F
<i>Crenobia alpina</i>	ploskul'a vrchovská	Turbellaria			X	X	X			X
<i>Dugesia gonocephala</i>	ploskul'a hranatohlavatá	Turbellaria			X	X				
<i>Policelis felina</i>		Turbellaria			X	X				
<i>Nais bretscheri</i>		Oligochaeta				X				
<i>Nais communis</i>		Oligochaeta				X				
<i>Nais elinguis</i>		Oligochaeta				X				
<i>Aulodrilus japonicus</i>		Oligochaeta				X				
<i>Limnodrilus claparedieianus</i>		Oligochaeta				X				
<i>Limnodrilus hoffmeisteri</i>		Oligochaeta				X				
<i>Rhyacodrilus coccineus</i>		Oligochaeta				X				
<i>Tubifex tubifex</i>		Oligochaeta				X				
<i>Lumbriculus variegatus</i>		Oligochaeta				X				
<i>Propappus volki</i>		Oligochaeta				X				
<i>Cognettia sphagnetorum</i>		Oligochaeta				X				
<i>Lumbricillus rivalis</i>		Oligochaeta				X				
<i>Eiseniella tetraedra</i>		Oligochaeta				X				
<i>Cernosvitoviella atrata</i>		Oligochaeta					X			
<i>Cernosvitoviella tatreensis</i>		Oligochaeta					X			
<i>Cognettia glandulosa</i>		Oligochaeta					X			
<i>Cognettia sphagnetorum</i>		Oligochaeta					X			
<i>Cognettia spp.</i>		Oligochaeta					X			
<i>Fridericia spp.</i>		Oligochaeta					X			
<i>Haplaxis gordioides</i>		Oligochaeta					X			
<i>Lumbriculus variegatus</i>		Oligochaeta					X			
<i>Mesenchytraeus armatus</i>		Oligochaeta					X			
<i>Nais variabilis</i>		Oligochaeta					X			
<i>Spirosperma ferox</i>		Oligochaeta					X			
<i>Stylodrilus heringianus</i>		Oligochaeta					X			
<i>Trichodrilus tatreensis</i>		Oligochaeta					X			
<i>Trichodrilus spp.</i>		Oligochaeta					X			

Vedecký názov	Slovenský názov	Skupina	§	IUCN	A	B	C	D	E	F
<i>Tubifex ignotus</i>		Oligochaeta				X				
<i>Tubifex tubifex</i>		Oligochaeta				X				
<i>Helobdella stagnalis</i>		Hirudinea			X					
<i>Piscicola respirans</i>		Hirudinea			X					
<i>Erpobdella octoculata</i>		Hirudinea			X					
<i>Erpobdella vilnensis</i>		Hirudinea			X					
<i>Bithynia tentaculata</i>		Mallusca			X					
<i>Anisus leucostoma</i>		Mallusca					X			
<i>Galba truncatula</i>		Mallusca					X			
<i>Bythinella austriaca</i>		Mallusca					X			
<i>Bythinella metarubra</i>		Mallusca					X			
<i>Radix peregra</i>		Mallusca					X			
<i>Pisidium casertanum</i>		Mallusca					X			
<i>Gammarus balcanicus</i>		Crustacea			X					
<i>Gammarus fossarum</i>		Crustacea			X					
<i>Asellus aquaticus</i>		Isopoda			X					
<i>Ephemera danica</i>		Ephemeroptera			X					
<i>Ameletetus inopinatus</i>		Ephemeroptera							X	
<i>Baetis alpinus</i>		Ephemeroptera			X					X
<i>Baetis melanonyx</i>		Ephemeroptera			X					
<i>Baetis muticus</i>		Ephemeroptera			X					
<i>Baetis rhodani</i>		Ephemeroptera			X					
<i>Baetis scambus</i>		Ephemeroptera			X					
<i>Baetis vardarensis</i>		Ephemeroptera			X					
<i>Baetis vernus</i>		Ephemeroptera			X					
<i>Ecdyonurus torrentis</i>		Ephemeroptera			X					
<i>Ecdyonurus venosus</i>		Ephemeroptera			X					
<i>Epeorus assimilis</i>		Ephemeroptera			X					
<i>Heptagenia sulphurea</i>		Ephemeroptera			X					
<i>Rhithrogena carpatoalpina</i>		Ephemeroptera			X					
<i>Rhithrogena circumtatraica</i>		Ephemeroptera			X					
<i>Rhithrogena loyolaea</i>		Ephemeroptera			X					

Vedecký názov	Slovenský názov	Skupina	§	IUCN	A	B	C	D	E	F
<i>Rhithrogena semicolorata</i>		Ephemeroptera				X				
<i>Rhithrogena zelinkai</i>		Ephemeroptera				X				
<i>Leuctra armata</i>		Plecoptera				X				
<i>Leuctra hippopus</i>		Plecoptera				X				
<i>Leuctra fusca</i>		Plecoptera				X				
<i>Leuctra inermis</i>		Plecoptera				X				
<i>Leuctra prima</i>		Plecoptera				X				
<i>Leuctra pseudosignifera</i>		Plecoptera				X				
<i>Leuctra major</i>		Plecoptera				X				
<i>Nemoura uncinata</i>		Plecoptera				X				
<i>Protonemura hrabei</i>		Plecoptera				X				
<i>Protonemur brevistila</i>		Plecoptera								X
<i>Perla grandis</i>		Plecoptera				X				
<i>Isoperla oxylepis</i>		Plecoptera				X				
<i>Perlodes microcephalus</i>		Plecoptera				X				
<i>Perlodes intricatus</i>		Plecoptera				X				
<i>Brachyptera risi</i>		Plecoptera				X				
<i>Brachyptera seticornis</i>		Plecoptera				X				
<i>Brachyptera starmachi</i>		Plecoptera				X				
<i>Siphonoperla torrentium</i>		Plecoptera				X				
<i>Archynopteryx compacta</i>		Plecoptera					X			
<i>Capnia vidua</i>		Plecoptera					X			X
<i>Diura bicaudata</i>		Plecoptera					X			X
<i>Leuctra nigra</i>		Plecoptera					X			
<i>Leuctra rosinae</i>		Plecoptera					X			X
<i>Nemoura cinerea</i>		Plecoptera						X		
<i>Nemurella picteti</i>		Plecoptera				X				
<i>Prosimilium hirtipes</i>		Diptera				X				
<i>Simulium argyreatum</i>		Diptera				X				
<i>Simulium cryophilum</i>		Diptera				X				
<i>Simulium monticola</i>		Diptera				X				
<i>Simulium variegatum</i>		Diptera						X		

Vedecký názov	Slovenský názov	Skupina	§	IUCN	A	B	C	D	E	F
<i>Sialis lutaria</i>		Megaloptera					X			
<i>Niphargu</i> spp.		Amphipoda					X			
<i>Ephemeroptera</i>		Amphipoda					X			
<i>Ameletus inopinatus</i>		Amphipoda					X			
<i>Electrogena lateralis</i>		Amphipoda					X			
<i>Goera pilosa</i>		Trichoptera				X				
<i>Lithax obscurus</i>		Trichoptera				X				
<i>Silo pallipes</i>		Trichoptera				X				
<i>Crunoecia irrorata</i>		Trichoptera				X				
<i>Annitella obscurata</i>		Trichoptera				X				
<i>Ecclisopteryx dalecarlica</i>		Trichoptera				X				
<i>Ecclisopteryx madida</i>		Trichoptera				X				
<i>Cheetopteryx cf. polonica</i>		Trichoptera								X
<i>Rhyacophila dorsalis</i>		Trichoptera				X				
<i>Rhyacophila obliterata</i>		Trichoptera				X				
<i>Rhyacophila tristis</i>		Trichoptera				X				
<i>Hydropsyche bulbifera</i>		Trichoptera				X	X			
<i>Allogamus</i> spp.		Trichoptera					X			X
<i>Apatania fimbriata</i>		Trichoptera					X			
<i>Chaetopteryx</i> spp.		Trichoptera					X			
<i>Drusus monticola</i>		Trichoptera					X			X
<i>Drusus trifidus</i>		Trichoptera					X			X
<i>Limnephilus coenosus</i>		Trichoptera					X			
<i>Plectrocnemia conspersa</i>		Trichoptera					X			
<i>Oreodytes sanmarkii</i>		Coleoptera				X				
<i>Riolus subviolaceus</i>		Coleoptera				X				
<i>Platambus maculatus</i>		Coleoptera				X				
<i>Elmis maugetii</i>		Coleoptera				X				
<i>Elmis latreillei</i>		Coleoptera								X
<i>Hydraena gracilis</i>		Coleoptera				X				
<i>Agabus bipustulatus</i>		Coleoptera					X			
<i>Agabus guttatus</i>		Coleoptera					X			

Vedecký názov	Slovenský názov	Skupina	§	IUCN	A	B	C	D	E	F
<i>Agabus melanarius</i>		Coleoptera					X			
<i>Hydroporus ferrugineus</i>		Coleoptera					X			
<i>Hydroporus memnonius</i>		Coleoptera					X			
<i>Hydroporus palustris</i>		Coleoptera					X			
<i>Hygrotus impressopunctatus</i>		Coleoptera					X			
<i>Nebrioporus depressus</i>		Coleoptera					X			
<i>Dicranota</i> sp.		Chironomidae								X
<i>Chaetocladius pigergr</i>		Chironomidae					X			
<i>Chaetocladius</i> spp.		Chironomidae					X			
<i>Corynoneura</i> spp.		Chironomidae					X			
<i>Cricotopus sylvestris</i> gr.		Chironomidae					X			
<i>Cricotopus</i> (C.) spp.		Chironomidae					X			
<i>Cricotopus</i> (I.) cf. <i>perniger</i>		Chironomidae					X			
<i>Cricotopus</i> (I.) spp.		Chironomidae					X			
<i>Endochironomu</i> sp.		Chironomidae					X			
<i>Eukiefferiella gracei</i> gr.		Chironomidae					X			
<i>Eukiefferiella</i> spp.		Chironomidae					X			
<i>Heterotriassocladus marcidus</i>		Chironomidae					X			
<i>Macropelopia</i> cf. <i>nebulosa</i>		Chironomidae					X			
<i>Metriocnemus hygropetricus</i> gr.		Chironomidae					X			
<i>Micropsectra</i> spp.		Chironomidae					X			
<i>Microtendipes pedellus</i> gr.		Chironomidae					X			
<i>Paratanytarsus</i> cf. <i>austriacus</i>		Chironomidae					X			
<i>Parachaetocladiu</i> spp.		Chironomidae					X			
<i>Procladius</i> cf. <i>choreus</i>		Chironomidae					X			
<i>Prodiamesa olivacea</i>		Chironomidae					X			
<i>Prosimulum latimirco</i>		Chironomidae								X
<i>Psectrocladius</i> (P.) <i>sordidellus</i> gr.		Chironomidae					X			
<i>Pseudodiamesa branickii</i>		Chironomidae					X			
<i>Pseudodiamesa nivosa</i>		Chironomidae					X			
<i>Pseudokiefferiella parva</i>		Chironomidae					X			
<i>Smittia</i> spp.		Chironomidae					X			

Vedecký názov	Slovenský názov	Skupina	§	IUCN	A	B	C	D	E	F
<i>Stilocladius montanus</i>		Chironomidae				X				
<i>Simulium brevidens</i>		Chironomidae							X	
<i>Simulium cyophilum</i>		Chironomidae							X	
<i>Synorthocladius semivirens</i>		Chironomidae				X				
<i>Tanytarsus lugens</i> gr.		Chironomidae				X				
<i>Tanytarsus</i> spp.		Chironomidae				X				
<i>Tvetenia bavarica</i>		Chironomidae				X				
<i>Zalutschia tatica</i>		Chironomidae				X				
<i>Zavrelimyia</i> sp.		Chironomidae				X		X		
<i>Wiedemannia</i> sp.		Chironomidae								X
<i>Achnanthidium lineare</i>		Diatoma							X	
<i>Achnanthidium daonense</i>		Diatoma							X	
<i>Achnanthidium eutrophilum</i>		Diatoma							X	
<i>Achnanthidium minutissimum</i>		Diatoma							X	
<i>Achnanthidium pyrenaicum</i>		Diatoma							X	
<i>Achnanthidium pyrenaicum</i>		Diatoma							X	
<i>Achnanthidium saprophilum</i>		Diatoma							X	
<i>Achnanthidium subatomus</i>		Diatoma							X	
<i>Amphora pediculus</i>		Diatoma							X	
<i>Cocconeis euglypta</i>		Diatoma							X	
<i>Cocconeis lineata</i>		Diatoma							X	
<i>Cocconeis pediculus</i>		Diatoma							X	
<i>Cocconeis placentula</i>		Diatoma							X	
<i>Cyclotella meneghiniana</i>		Diatoma							X	
<i>Cymbella compacta</i>		Diatoma							X	
<i>Diadesmis confervacea</i>		Diatoma							X	
<i>Diatoma ehrenbergii</i>		Diatoma							X	
<i>Diatoma hyemalis</i>		Diatoma							X	
<i>Diatoma mesodon</i>		Diatoma							X	
<i>Diatoma moniliformis</i>		Diatoma							X	
<i>Diatoma vulgaris</i>		Diatoma							X	
<i>Discostella pseudostelligera</i>		Diatoma							X	

Vedecký názov	Slovenský názov	Skupina	§	IUCN	A	B	C	D	E	F
<i>Encyonema lange-bertalotii</i>		Diatoma							X	
<i>Encyonema minutum</i>		Diatoma							X	
<i>Encyonema silesiacum</i>		Diatoma							X	
<i>Encyonema ventricosum</i>		Diatoma							X	
<i>Eolimna minima</i>		Diatoma							X	
<i>Eolimna subminuscula</i>		Diatoma							X	
<i>Fistulifera saprophila</i>		Diatoma							X	
<i>Fragilaria capucina</i> cf. var. <i>capucina</i>		Diatoma							X	
<i>Fragilaria capucina</i> var. <i>austriaca</i>		Diatoma							X	
<i>Fragilaria capucina</i> var. <i>capitellata</i>		Diatoma							X	
<i>Fragilaria capucina</i> var. <i>rumpens</i>		Diatoma							X	
<i>Fragilaria capucina</i> var. <i>vaucheriae</i>		Diatoma							X	
<i>Fragilaria gracilis</i>		Diatoma							X	
<i>Gomphonema micropus</i>		Diatoma							X	
<i>Gomphonema minutum</i>		Diatoma							X	
<i>Gomphonema olivaceum</i>		Diatoma							X	
<i>Gomphonema pumilum</i> var. <i>elegans</i>		Diatoma							X	
<i>Gomphonema tergestinum</i>		Diatoma							X	
<i>Hannaea arcus</i>		Diatoma							X	
<i>Mayamaea permitis</i>		Diatoma							X	
<i>Meridion circulare</i>		Diatoma							X	
<i>Navicula capitatoradiata</i>		Diatoma							x	
<i>Navicula cryptotenella</i>		Diatoma							X	
<i>Navicula gregaria</i>		Diatoma							X	
<i>Navicula lanceolata</i>		Diatoma							X	
<i>Navicula tripunctata</i>		Diatoma							X	
<i>Nitzschia agnita</i>		Diatoma							X	
<i>Nitzschia alicae</i>		Diatoma							X	
<i>Nitzschia dissipata</i>		Diatoma							X	
<i>Nitzschia fonticola</i>		Diatoma							X	
<i>Nitzschia inconspicua</i>		Diatoma							X	
<i>Nitzschia palea</i>		Diatoma							X	

Vedecký názov	Slovenský názov	Skupina	§	IUCN	A	B	C	D	E	F
<i>Nitzschia paleacea</i>		Diatoma							X	
<i>Planothidium frequentissimum</i>		Diatoma							X	
<i>Planothidium lanceolatum</i>		Diatoma							X	
<i>Psammothidium cf. sacculum</i>		Diatoma							X	
<i>Reimeria sinuata</i>		Diatoma							X	
<i>Rhoicosphenia abbreviata</i>		Diatoma							X	
<i>Rossithidium cf. pusillum</i>		Diatoma							X	
<i>Staurosira venter</i>		Diatoma							X	
<i>Stephanodiscus alpinus</i>		Diatoma							X	
<i>Stephanodiscus parvus</i>		Diatoma							X	
<i>Surirella cf. brebissonii</i>		Diatoma							X	

**Tabuľka 2. Prehľad druhov chrobákov (*Coleoptera*) zistených v okrese Poprad**

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Absidia pilosa</i>					X
<i>Abax ater</i>				X	
<i>Absidia rufotestacea</i>					X
<i>Acmaeops pratensis</i>				X	
<i>Acmaeops septentrionalis</i>				X	
<i>Adalia bipunctata</i>					X
<i>Adalia conglonierata</i>				X	
<i>Adalia decempunctata</i>					X
<i>Adaliopsis trlpitta</i>				X	
<i>Adonia variegata</i>				X	X
<i>Adorus obscurtus</i>				X	
<i>Adrastes lacertosus</i>				X	
<i>Adrastus pallens</i>					X
<i>Agabtts solici</i>				X	
<i>Agabus bipustulatus</i>				X	X
<i>Agabus congener</i>				X	
<i>Agabus guttatus</i>				X	X
<i>Agabus melanarius</i>					X
<i>Agarirophagus cephalotes</i>				X	
<i>Agathidium mandibulare</i>				X	
<i>Agathidium rotundatum</i>				X	
<i>Agathidium seminulum</i>				X	
<i>Agontott assimilis</i>				X	
<i>Agontott gracile</i>				X	
<i>Agontott sexpunctatum</i>				X	
<i>Agonum quadripunctatum</i>				X	
<i>Agonum sexpunctatum</i>					X
<i>Agrilus carruleus</i>				X	
<i>Agrilus integerimus</i>				X	
<i>Alelasonta lapporilea</i>				X	
<i>Aleochara bipustulata</i>					X
<i>Aleochara curtula</i>					X
<i>Aleochara maculata</i>					X
<i>Aleochara sparsa</i>					X
<i>Alonochamus sartor</i>					X
<i>Alosterna tabacicolor</i>					X
<i>Altica oleracea</i>					X
<i>Amara communis</i>					X
<i>Amara eurynota</i>					X
<i>Amara familiaris</i>					X
<i>Amara fulva</i>				X	
<i>Amara lunicollis</i>				X	
<i>Amara montivaga</i>					X
<i>Amara plebeja</i>				X	X
<i>Amara quenseli</i>				X	
<i>Amischa analis</i>					X
<i>Ampedus aethiops</i>					X
<i>Ampedus balteatus</i>					X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Ampedus nigerrimus</i>					X
<i>Ampedus sanguineus</i>					X
<i>Amphicyllis globicornis</i>				X	
<i>Amphichroum canaliculatum</i>					X
<i>Anacaena lutescens</i>					X
<i>Anaspis arctica</i>					X
<i>Anaspis aretica</i>				X	
<i>Anaspis frontalis</i>					X
<i>Anaspis kiesentvetteri</i>				X	
<i>Anaspis rufilabris</i>					X
<i>Anaspis rufirollis</i>				X	
<i>Anaspis schilskyana</i>					X
<i>Anatis ocellata</i>					X
<i>Anatis ocellata</i>				X	
<i>Anebrophorus longipettnis</i>				X	
<i>Anisotoma humeralis</i>					X
<i>Anobium pertinaz</i>				X	
<i>Anoplotrupes stercorosus</i>					X
<i>Anostirus castaneus</i>					X
<i>Anotylus tetricarinatus</i>					X
<i>Antbononnts porttorum</i>				X	
<i>Antharia hettelica</i>				X	
<i>Anthaxia cichorii</i>					X
<i>Anthaxia helvetica</i>					X
<i>Anthaxia quadripunctata</i>					X
<i>Antherophagus canescens</i>					X
<i>Antholnunt analis</i>				X	
<i>Anthonomus pinivora</i>					X
<i>Anthonomus rubi</i>					X
<i>Anthononuts pubescens</i>				X	
<i>Anthophagus alpestris</i>					X
<i>Anthophagus alpinus</i>				X	
<i>Anthophagus lorticornis</i>				X	
<i>Anthophagus omalinus</i>					X
<i>Aphidecta oblitterata</i>					X
<i>Aphodius abdominalis</i>					X
<i>Aphodius alpinus</i>				X	
<i>Aphodius fimetarius</i>					X
<i>Aphotlitts limbobtritts</i>				X	
<i>Aphotlitts mintts</i>				X	
<i>Apion eberzinum</i>				X	
<i>Apion fulvipes</i>					X
<i>Apion virens</i>					X
<i>Aplocnemus tarsalis</i>					X
<i>Aridius nodifer</i>					X
<i>Arpedium brachypterunt</i>				X	
<i>Asioresta cyanescens</i>					X
<i>Aspidiphorus orbicularis</i>					X
<i>Athcta corvitta</i>				X	

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Atheia rambrica</i>				X	
<i>Atheta alpicola</i>				X	
<i>Atheta incognita</i>					X
<i>Atheta picipes</i>					X
<i>Atheta tibialis</i>				X	
<i>Athous carpathicus</i>				X	
<i>Athous nigritinus</i>					X
<i>Athous subfuscus</i>					X
<i>Athrytus arrana</i>				X	
<i>Atomaria atra</i>					X
<i>Atonzaria prolira</i>				X	
<i>Auleutes epilobii</i>					X
<i>Autalia rivularis</i>					X
<i>Badister dilatatus</i>				X	
<i>Barynotus obscurus</i>					X
<i>Bembidion bipunctatum</i>				X	
<i>Bembidion decorum</i>				X	
<i>Bembidion fasciolatum</i>				X	
<i>Bembidion gloriae</i>				X	
<i>Bembidion mannerheimi</i>					X
<i>Bembidion prasinum</i>				X	
<i>Bembidion stomaticum</i>					X
<i>Bernbidion conforme</i>				X	
<i>Bernbidion geniculatum</i>				X	
<i>Bernbidion tibiale</i>				X	
<i>Bledius kartiwirga</i>				X	
<i>Blethisa munipunctata</i>				X	
<i>Bolitobius castaneus</i>					X
<i>Brachytarsus nebulosus</i>					X
<i>Bruchus sibiricus</i>					X
<i>Brumus quadripustulatus</i>					X
<i>Bryoporus rufus</i>					X
<i>Byturus tomentosus</i>					X
<i>Caenoscelis subdeplanata</i>					X
<i>Calathus melanocephalus</i>					X
<i>Calathus melanocephalus</i>				X	
<i>Calathus micropterus</i>				X	
<i>Calopus serraticornis</i>					X
<i>Calosoma inquisitor</i>				X	
<i>Calvia quatuordecimpunctata</i>					X
<i>Calyptomerus alpestris</i>					X
<i>Cantharis fulvicollis</i>					X
<i>Cantharis livida</i>					X
<i>Cantharis nigricans</i>					X
<i>Cantharis obscura</i>					X
<i>Cantharis pagana</i>					X
<i>Cantharis pellucida</i>					X
<i>Cantharis rufa</i>					X
<i>Cantharis rustica</i>					X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Carabus arcensis</i>			VU	X	
<i>Carabus attronitens</i>				X	
<i>Carabus convexus</i>				X	X
<i>Carabus coriaceus</i>				X	
<i>Carabus fabricii</i>			VU	X	
<i>Carabus glabratus</i>				X	
<i>Carabus hortensis</i>				X	
<i>Carabus irregularis</i>				X	
<i>Carabus nemoralis</i>				X	
<i>Carabus obsoletus</i>				X	
<i>Carabus silvestris</i>				X	
<i>Carabus variolosus</i>		§	LR:nt	X	
<i>Carabus violaceus</i>				X	
<i>Carilia virginea</i>					X
<i>Carpophilus marginellus</i>					X
<i>Catops fuliginosus</i>					X
<i>Catops fuscus</i>					X
<i>Catops nigricans</i>					X
<i>Catops nigrita</i>					X
<i>Catops subfuscus</i>					X
<i>Catops tristis</i>					X
<i>Catops ventricosus</i>					X
<i>Catops westi</i>					X
<i>Celidus equaestris</i>					X
<i>Cephennium reitteri</i>				X	
<i>Ceratomegilla alpina</i>					X
<i>Ceratomegilla notata</i>					X
<i>Ceuthorhynchus floralis</i>					X
<i>Ceutorrhyncluts pandelli</i>				X	
<i>Ceutorrhynchus punctiger</i>				X	
<i>Cicindela sylvicola</i>					X
<i>Cionus longicollis</i>				X	
<i>Cionus scrophulariae</i>					X
<i>Clanoptilus viridis</i>					X
<i>Clivina fossor</i>				X	
<i>Clytus lama</i>				X	
<i>Coccinella septempunctata</i>					X
<i>Coeliodes rubicundus</i>				X	
<i>Cormonutila quadriserrata</i>				X	
<i>Corticarina fuscula</i>					X
<i>Corticeus linearis</i>					X
<i>Cortodera femorata</i>					X
<i>Corymbia rubra</i>					X
<i>Corymbitett inlusratus</i>				X	
<i>Corymbitett impressus</i>				X	
<i>Corymbitett rupreus</i>				X	
<i>Coryphium angusticolle</i>				X	
<i>Crabus granulatus</i>				X	
<i>Crenitis punctatostriata</i>				X	

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Crepidodera cyaneseetts</i>				X	
<i>Crepidodera nitidula</i>					X
<i>Cryphalus piceae</i>					X
<i>Cryptocephalus carpathicus</i>					X
<i>Cryptocephalus pusillus</i>					X
<i>Cryptophagus pallidus</i>					X
<i>Cryptophagus pilosus</i>					X
<i>Cryptophagus scanicus</i>					X
<i>Cryptophagus subdepressus</i>				X	
<i>Crypturgus cinereus</i>					X
<i>Crytorehalus carpathiens</i>				X	
<i>Ctenicera cuprea</i>					X
<i>Ctenicera pectinicornis</i>					X
<i>Ctenicera virens</i>					X
<i>Curculio pyrrhoceras</i>					X
<i>Curculio salicivorus</i>				X	
<i>Cychramus luteus</i>					X
<i>Cyhrus caraboides</i>				X	
<i>Cyphon coarctatus</i>					X
<i>Cyphon rufipes</i>					X
<i>Cyrtoclytus capra</i>				X	
<i>Dacne bipustulata</i>					X
<i>Dalopius marginatus</i>					X
<i>Dascillus cervinus</i>					X
<i>Dasytes niger</i>					X
<i>Dasytes obscurus</i>					X
<i>Deltomerus taticus</i>				X	
<i>Dendroctonus micarts</i>				X	
<i>Dendroctonus micans</i>					X
<i>Denticollis interpositus</i>					X
<i>Denticollis linearis</i>					X
<i>Dentirpllis interpositus</i>				X	
<i>Deronertes borealis</i>				X	
<i>Diabrotica virgifera</i>					X
<i>Dianotts coerultitts</i>				X	
<i>Dictyoptera aurora</i>					X
<i>Ditylus laevis</i>					X
<i>Domene scabricollis</i>					X
<i>Domene st'abri</i>				X	
<i>Donus oxalidis</i>					X
<i>Dorytomus dorsalis</i>				X	
<i>Dorytomus rufatus</i>				X	
<i>Dorytomus salicinus</i>				X	
<i>Dromius agilis</i>					X
<i>Dromius fenestratus</i>					X
<i>Dryops ernestii</i>					X
<i>Duvaliopsis pilosellus</i>				X	
<i>Dyschirius globosus</i>				X	
<i>Elaphrus cupres</i>				X	

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Elater aethiops</i>				X	
<i>Elater erythrogonus</i>				X	
<i>Epaphius secalis</i>					X
<i>Epuraea deleta</i>					X
<i>Epuraea longula</i>					X
<i>Epuraea marseuli</i>					X
<i>Epuraea pallescens</i>					X
<i>Epuraea pygmaea</i>					X
<i>Epuraea rufomarginata</i>					X
<i>Epuraea terminalis</i>					X
<i>Epuraea thoracica</i>					X
<i>Ernobius abietis</i>					X
<i>Ernobius angusticollis</i>				X	
<i>Ernobius nigrinus</i>					X
<i>Errobitts abietis</i>				X	
<i>Errobitts abietitius</i>				X	
<i>Errobitts pini</i>				X	
<i>Evodinus clathratus</i>					X
<i>Evodinus interfogationis</i>				X	
<i>Galeruca tanaceti</i>					X
<i>Galerucella lineola</i>					X
<i>Gattrotes virginea</i>				X	
<i>Geodromicus goinltcollis</i>				X	
<i>Geodromicus plagiatus</i>				X	
<i>Geostiba circellaris</i>					X
<i>Geotrupes spiniger</i>				X	
<i>Geotrupes stercorosus</i>				X	
<i>Geotrupes vernalis</i>				X	
<i>Gnathoncus rotundatus</i>					X
<i>Gyropharna laselata</i>				X	
<i>Hadrobregmus pertinax</i>					X
<i>Halyzia sedecimguttata</i>					X
<i>Hapalarea pygmaea</i>					X
<i>Harpalus affinis</i>					X
<i>Harpalus latus</i>					X
<i>Harpalus rufipes</i>				X	
<i>Helophorus aquaticus</i>					X
<i>Helophorus brevipalpis</i>					X
<i>Helophorus flavipes</i>					X
<i>Hemicrepidius niger</i>					X
<i>Heroloma lorstroemi</i>				X	
<i>Heterhelus scutellaris</i>					X
<i>Hydrobius fuscipes</i>					X
<i>Hydroporus incognitus</i>					X
<i>Hydroporus nigrita</i>					X
<i>Hydroporus palustris</i>					X
<i>Hylasies rotundicollis</i>				X	
<i>Hylastes ater</i>					X
<i>Hylastes aterrimus</i>				X	

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Hylastes brumicus</i>				X	
<i>Hylastes cunicularius</i>					X
<i>Hylobius abietis</i>					X
<i>Hylococetus dermestoides</i>					X
<i>Hypera comata</i>				X	
<i>Hypera elegans</i>				X	
<i>Hypera intermedia</i>				X	
<i>Hypera venusta</i>					X
<i>Hypolomyx piceus</i>					X
<i>Chlaenius kindermannii</i>				X	
<i>Choleva cistelloides</i>					X
<i>Choleva glauca</i>					X
<i>Choleva nivalis</i>				X	
<i>Choleva sturmi</i>					X
<i>Chrysanthia viridissima</i>				X	
<i>Chrysobothris rhysostigma</i>				X	
<i>Chrysochloa intricata</i>				X	
<i>Chrysochloa rugulosa</i>				X	
<i>Chrysolina varians</i>					X
<i>Chrysontela purpuraseens</i>				X	
<i>Chrysonzela earpatldea</i>				X	
<i>Chrysonzela lirhenis</i>				X	
<i>Chrysonzela selotrideri</i>				X	
<i>Ilabocerus foreolatus</i>				X	
<i>Ilalomenus arillaris</i>				X	
<i>Illeodes minuta</i>				X	
<i>Illegarthrus denticolhs</i>				X	
<i>Ilybitts atricapilla</i>				X	
<i>Ilybitts crassus</i>				X	
<i>Ilybitts subarnetts</i>				X	
<i>Ilidroporus palustris</i>				X	
<i>Ilhypnoidus riparius</i>				X	
<i>Ilipytnitus maritimus</i>				X	
<i>Ips acuminatus</i>					X
<i>Ips amitimus</i>				X	
<i>Ips cembrae</i>					X
<i>Ips typographus</i>					X
<i>Isarthron castaneum</i>					X
<i>Isarthron fuscum</i>					X
<i>Ischnoglossa prolira</i>				X	
<i>Judolia serraculata</i>				X	
<i>Lacon lepidopteritis</i>				X	
<i>Lagria hirta</i>					X
<i>Lasiotrechus discus</i>					X
<i>Lathrobium fulvipenne</i>				X	
<i>Leiodes ferruginea</i>					X
<i>Leistus piceus</i>				X	X
<i>Leistus rufescens</i>				X	
<i>Leptarituts finearis</i>				X	

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Leptarituts sulcifrons</i>				X	
<i>Leptophloeus alternans</i>					X
<i>Leptura inexpectata</i>				X	
<i>Leptura maculicornis</i>				X	
<i>Leptura virens</i>				X	
<i>Ilaptolinus longireps</i>				X	
<i>Licinus hollmannsegi</i>				X	
<i>Lilioceris merdigera</i>					X
<i>Limnebius truncatellus</i>					X
<i>Limonius aeneoniger</i>					X
<i>Liodes calcarata</i>				X	
<i>Liodes cinnamomea</i>				X	
<i>Liodes obesa</i>				X	
<i>Liodes parvula</i>				X	
<i>Liodes tripkei</i>				X	
<i>Liophloeus selmthli</i>				X	
<i>Liosonta cibrutn</i>				X	
<i>Liotrichus affinis</i>					X
<i>Longitarsus foudrasi</i>					X
<i>Longitarsus melanocephalus</i>					X
<i>Longitarsus nanus</i>					X
<i>Lordithon lunulatus</i>					X
<i>Lordithon thoracicus</i>					X
<i>Lorocera caeruleescens</i>				X	
<i>Luperus viridipennis</i>					X
<i>Magdalis carbonaria</i>				X	
<i>Magdalis duplicata</i>					X
<i>Magdalis linearis</i>					X
<i>Magdalis punctulata</i>					X
<i>Magdalis violacea</i>					X
<i>Malthinus biguttatus</i>					X
<i>Malthodes flavoguttatus</i>					X
<i>Malthodes fuscus</i>					X
<i>Malthodes guttifer</i>					X
<i>Malthodes hexacanthus</i>					X
<i>Malthodes maurus</i>					X
<i>Margarinotus striola</i>					X
<i>Megasternum obscurum</i>					X
<i>Melanotus castanipes</i>					X
<i>Meligethes aeneus</i>					X
<i>Meligethes denticulatus</i>					X
<i>Meligethes flavipes</i>					X
<i>Micrambe abietis</i>				X	X
<i>Micropeplus porcatus</i>					X
<i>Micropeplus tesserula</i>					X
<i>Minota carpathica</i>					X
<i>Minotts obesa</i>				X	
<i>Mniophila trutsrorum</i>				X	
<i>Molops piceus</i>				X	X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Molorchus minor</i>					X
<i>Mordella aculeata</i>					X
<i>Mordella maculosa</i>				X	
<i>Mordellistena humeralis</i>					X
<i>Mordellistena pseudonana</i>					X
<i>Mosotalesus impressus</i>					X
<i>Nacerda fulvieollis</i>				X	
<i>Nebria gyllenhali</i>				X	
<i>Nebria johischii</i>				X	
<i>Nebria tatica</i>				X	
<i>Necrophorus fassor</i>					X
<i>Necrophorus sepultor</i>					X
<i>Necrophorus vespilloides</i>				X	X
<i>Nemozoma elongatum</i>					X
<i>Neonyszia oblongopunctata</i>				X	
<i>Neophardon pyritosus</i>				X	
<i>Nivellia sanguinosa</i>				X	
<i>Notaris aterrimus</i>				X	X
<i>Notiophilus biguttatus</i>					X
<i>Notiophilus caerulescens</i>				X	
<i>Nudobitts latus</i>				X	X
<i>Nuprestis harmorrhoidalis</i>				X	
<i>Oberea pupillata</i>				X	
<i>Occeoptorna thoracicum</i>				X	
<i>Oedemera femorata</i>					X
<i>Oedemera virescens</i>				X	X
<i>Olibrus aeneus</i>					X
<i>Olophrunt alpinum</i>				X	
<i>Omalisus fontisbellaquei</i>					X
<i>Ontholestes murinus</i>					X
<i>Orestia trubei</i>				X	
<i>Ornaliunt ferrugineum</i>				X	
<i>Orrhesia blardula</i>				X	
<i>Orthocis pygmaeus</i>					X
<i>Orthotomicus laricis</i>					X
<i>Orthochactes sciiger</i>				X	
<i>Oryctelits laqueatus</i>				X	
<i>Oryzaephilus surinamensis</i>					X
<i>Othitts lapidirola</i>				X	
<i>Othitts murrnecophilus</i>				X	
<i>Othitts rrassus</i>				X	
<i>Othius myrmecophilus</i>					X
<i>Otiorhynchus lepidopterus</i>					X
<i>Otiorhynchus scaber</i>					X
<i>Otiorrhyncluts alpicola</i>				X	
<i>Otiorrhyncluts alpigrandis</i>				X	
<i>Otiorrhyncluts arcticus</i>				X	
<i>Otiorrhyncluts corvus</i>				X	
<i>Otiorrhynchus inflatus</i>				X	

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Otiorrhynchus alpicola</i>				X	
<i>Otiorrhynchus corvus</i>				X	
<i>Otiorrhynchus dubius</i>				X	
<i>Otiorrhynchus equestris</i>				X	
<i>Otiorrhynchus inflatus</i>				X	
<i>Otiorrhynchus kollaris</i>				X	
<i>Otiorrhynchus multipunctatus</i>				X	
<i>Otiorrhynchus niger</i>				X	
<i>Otiorrhynchus oblitus</i>				X	
<i>Otiorrhynchus perdix</i>				X	
<i>Otiorrhynchus pulverulentus</i>				X	
<i>Otiorrhynchus salicis</i>				X	
<i>Oulema gallaeciana</i>					X
<i>Oxymirus cursor</i>					X
<i>Oxyomus sylvestris</i>					X
<i>Oxypoda alternans</i>					X
<i>Oxypoda skaliczyi</i>				X	
<i>Oxyporus rufus</i>					X
<i>Oxytelus rugosus</i>					X
<i>Paehyta lamed</i>				X	
<i>Paehyta quadrimaculata</i>				X	
<i>Pachyta lamed</i>					X
<i>Pachyta quadrimaculata</i>					X
<i>Palaeocallidium coriaceum</i>				X	
<i>Parderts tathrobiunt</i>				X	
<i>Patrobus atrorufus</i>					X
<i>Patrobus excavatus</i>				X	
<i>Phardon grammints</i>				X	
<i>Philonthus addendus</i>					X
<i>Philonthus albipes</i>				X	
<i>Philonthus succicola</i>					X
<i>Philonthus umbratilis</i>				X	
<i>Philonthus varians</i>					X
<i>Philontluts nigrita</i>				X	
<i>Philontluts raerttlescens</i>				X	
<i>Philontluts tiralensis</i>				X	
<i>Phloconomus monilicornis</i>				X	
<i>Phloeocarhis subtilissim</i>					X
<i>Phloeostiba plana</i>					X
<i>Phosphaenus hemipterus</i>					X
<i>Phosphuga atrata</i>				X	
<i>Phyllobius alpinus</i>					X
<i>Phyllobius arborator</i>					X
<i>Phyllobius calcaratus</i>					X
<i>Phyllobius urticae</i>				X	
<i>Phyllodrepa linearis</i>				X	
<i>Phyllopertha horticola</i>					X
<i>Phyllotreta atra</i>					X
<i>Phyllotreta tetrastigma</i>					X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Phylontontus elongatus</i>				X	
<i>Phytobittis qyadricornis</i>				X	
<i>Phytodecta lumfmanni</i>				X	
<i>Pidonia lurida</i>					X
<i>Pierostichus niger</i>				X	X
<i>Pierostichus strenuus</i>				X	
<i>Pierostichus vernalis</i>				X	
<i>Pissodes piceae</i>					X
<i>Pissodes scabricollis</i>					X
<i>Pitilloplahortts pityographus</i>				X	
<i>Pltylobitts arborator</i>				X	
<i>Pityogenes chalcographus</i>				X	X
<i>Pityophagus ferrugineus</i>					X
<i>Placusa alpicola</i>				X	
<i>Placusa cuneiformis</i>				X	
<i>Placusa eximia</i>				X	
<i>Plarusa depressa</i>				X	
<i>Plateumaris sericea</i>					X
<i>Platycis minutus</i>					X
<i>Plectophloeus fischeri</i>					X
<i>Plinthus tischeri</i>					X
<i>Plintus fischcri</i>				X	
<i>Podabrus alpinus</i>				X	X
<i>Podixtra rulotestarea</i>				X	
<i>Podixtra schiinherri</i>				X	
<i>Poecilus versicolor</i>					X
<i>Pogonocherus fasciculatus</i>					X
<i>Pogonocherus laseiculatus</i>				X	
<i>Polydrosus atomaritts</i>				X	
<i>Polydrosus rervinus</i>				X	
<i>Polydrosus ruficoruis</i>				X	
<i>Polydrusus amoenus</i>					X
<i>Polydrusus impar</i>					X
<i>Polydrusus pallidus</i>					X
<i>Polygraphus poligraphus</i>					X
<i>Polygrapluts grandiclava</i>				X	
<i>Propylea quatuordecimpunctata</i>					X
<i>Prosternon tesselatum</i>					X
<i>Proteinus macropterus</i>					X
<i>Psattuttoporus sabuleti</i>				X	
<i>Pseudogaurotes excellens</i>				X	
<i>Psylliodes glabra</i>				X	
<i>Ptenidium pusillum</i>					X
<i>Pterostichus aeihios</i>				X	
<i>Pterostichus bladulus</i>				X	
<i>Pterostichus burnwisteri</i>				X	
<i>Pterostichus coerulescens</i>					X
<i>Pterostichus loveolatus</i>				X	
<i>Pterostichus morio</i>				X	

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Pterostichus negligens</i>				X	
<i>Pterostichus nigrita</i>				X	
<i>Pterostichus oblongopunctatus</i>				X	
<i>Pterostichus pilosus</i>				X	
<i>Pterostichus pumilio</i>				X	
<i>Pterostichus strenuus</i>					X
<i>Pterostichus unculatus</i>				X	
<i>Pterostichus vernalis</i>					X
<i>Pthinornias robustus</i>				X	
<i>Ptiliolum fuscum</i>					X
<i>Ptomaphagus carpathicus</i>				X	
<i>Ptomaphagus subvillosus</i>					X
<i>Pseudogaurotina excellens</i>			CR		
<i>Pyropterus nigrojuber</i>					X
<i>Pysllioides frivaldszgii</i>				X	
<i>Pytho depressus</i>				X	
<i>Quedius riparius</i>				X	
<i>Quedius alpestris</i>				X	
<i>Quedius cinctus</i>					X
<i>Quedius dubitts</i>				X	
<i>Quedius fulvicollis</i>				X	X
<i>Quedius mesomelinus</i>					X
<i>Quedius nitipennis</i>					X
<i>Quedius obscuripennis</i>					X
<i>Quedius ochroptents</i>				X	
<i>Quedius paradisiyanus</i>					X
<i>Quedius plagiatus</i>					X
<i>Quedius scintillans</i>					X
<i>Quedius unicolor</i>				X	
<i>Rhagium inquisitor</i>					X
<i>Rhagium mordax</i>					X
<i>Rhagonycha atra</i>					X
<i>Rhagonycha elongata</i>					X
<i>Rhagonycha gallica</i>					X
<i>Rhagonycha limbata</i>					X
<i>Rhagonycha lutea</i>					X
<i>Rhagonycha nigripes</i>					X
<i>Rhagonycha testacea</i>					X
<i>Rhagonycha translucida</i>					X
<i>Rhaphitropis marchicus</i>					X
<i>Rhizophagus dispar</i>					X
<i>Rhizophagus parvulus</i>					X
<i>Rosalia alpina</i>		§	VU		X
<i>Sacium pusillum</i>					X
<i>Salpingus ruficollis</i>					X
<i>Saperda carcharias</i>					X
<i>Sciodrepoides watsoni</i>					X
<i>Scymnus ferrugatus</i>					X
<i>Scymnus haemorrhoidalis</i>					X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Scymnus rubromaculatus</i>					X
<i>Selatosomus eneus</i>					X
<i>Seleroplardost earttiolints</i>				X	
<i>Serropajnts barbutus</i>				X	
<i>Seymnits stattralis</i>				X	
<i>Seymtuts abietis</i>				X	
<i>Silpha carinata</i>				X	
<i>Sitona hispidulus</i>					X
<i>Sitona humeralis</i>					X
<i>Sitona lepidus</i>					X
<i>Sitona sulcifrons</i>					X
<i>Sitona tibialis</i>				X	
<i>Sitophilus granarius</i>					X
<i>Smicrongx jungermanniar</i>				X	
<i>Smicronyx swertiae</i>					X
<i>Sphaeriestes castaneus</i>					X
<i>Sphaeriestes stockmanni</i>					X
<i>Staphylinus erythropterus</i>					X
<i>Staphylinus fassor</i>				X	
<i>Staphylinus macrocephalus</i>				X	X
<i>Staphylinus orrnayi</i>				X	
<i>Staphylinus tenebricola</i>				X	
<i>Stegobium paniceum</i>					X
<i>Stenus biloveolatus</i>				X	
<i>Stenus glacialis</i>				X	
<i>Stenus graellipes</i>				X	
<i>Stenus impressus</i>				X	
<i>Stenus opticus</i>				X	
<i>Stenus rogeri</i>				X	
<i>Stenus rtraiis</i>				X	
<i>Sthenophorus abbreviatus</i>				X	
<i>Strangalia arcuata</i>				X	
<i>Strangalia pubescens</i>				X	
<i>Strangalia maculata</i>				X	
<i>Synuchus nivalis</i>				X	
<i>Tachinus fimetarius</i>					X
<i>Tachinus laticollis</i>					X
<i>Tachinus pallipes</i>					X
<i>Tachyporus abdominalis</i>					X
<i>Tarhinus elongatus</i>				X	
<i>Tarhyusa atra</i>				X	
<i>Tetropium gabirilli</i>				X	
<i>Thanasimus femoralis</i>					X
<i>Thanatophilus rugotus</i>				X	
<i>Thanatophilus sinuatus</i>				X	X
<i>Thattasimus rttlipes</i>				X	
<i>Torouts cursor</i>				X	
<i>Trechus amplicollis</i>				X	
<i>Trechus carpathicus</i>				X	

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B
<i>Trechus latus</i>				X	
<i>Trechus montanelhts</i>				X	
<i>Trechus pilisensis</i>					X
<i>Trechus pulchellus</i>				X	X
<i>Trechus secalis</i>					X
<i>Trechus striatulus</i>				X	
<i>Trichtichnus laevicollis</i>				X	X
<i>Trogophloeus fuliginosus</i>				X	
<i>Tropiphorus carinatus</i>				X	
<i>Tytthaspis sedecimpunctata</i>					X
<i>Xantholinus longiventris</i>					X
<i>Xantholinus tricolor</i>					X
<i>Xylechinus pilosus</i>					X
<i>Xylechituts pilosus</i>				X	
<i>Xylita laevigata</i>				X	X
<i>Xylita livida</i>					X
<i>Xyloterus lineatus</i>					X

**Vysvetlivky:**

A – KORBEL 1974

B – MAJZLAN 2008

**Tabuľka 3. Prehľad pavúkov (Araneae) zistených v okrese Poprad**

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D
<i>Abacoproces taticus sp. n.</i>			NE	H	X		
<i>Arctosa maculata</i>					X		
<i>Arctosa leopardus</i>					X		
<i>Acantholycosa lignaria</i>			NE	H	X		
<i>Aculepeira ceropogia</i>			NE	H			
<i>Agelena labyrinthica</i>			NE	H			
<i>Agyneta conigera</i>			EN	H			
<i>Agyneta ramosa</i>			EN	H			
<i>Agynphantes expunctus</i>					X		
<i>Ahnia pusilla</i>			NE	H			
<i>Achaearanea ohlerti</i>			VU	H			
<i>Achaearanea riparia</i>			NE	H			
<i>Alopecosa accentuata</i>			NE	H			
<i>Alopecosa aculeata</i>			NE	H			
<i>Alopecosa cuneata</i>			NE	H			
<i>Alopecosa inquilina</i>			NE	H			
<i>Alopecosa pinetorum</i>			VU	B	X		
<i>Alopecosa pulverulenta</i>			NE	H			
<i>Alopecosa taeniata</i>			DD	H			
<i>Amaurobius fenestralis</i>			NE	H			
<i>Anguliphantes monticola</i>					X		
<i>Aphileta misera</i>			EN	H			
<i>Araneus alsine</i>			NE	H			
<i>Araneus angulatus</i>			NE	H			
<i>Araneus diadematus</i>			NE	H			
<i>Araneus marmoreus</i>			NE	H			
<i>Araneus nordmanni</i>	križiak	§			X		
<i>Araneus quadratus</i>			NE	H			
<i>Araneus sturmi</i>			NE	H	X		
<i>Araniella alpica</i>			NE	B			
<i>Araniella cucurbitina</i>			NE	B			
<i>Arctosa cinerea</i>			LR (lc)	H			
<i>Arctosa leopardus</i>			NE	H			
<i>Arctosa maculata</i>			NE	H			
<i>Arctosa perita</i>			VU	B			
<i>Asthenargus paganus</i>			LR (nt)	H			
<i>Bolyphantes alticeps</i>			NE	H			
<i>Bolyphantes luteolus</i>			NE	H			
<i>Callobius claustrarius</i>			NE	H	X		
<i>Centromerita bicolor</i>			NE	H			
<i>Centromerus arcarius</i>			NE	H			
<i>Centromerus pabulator</i>			NE	H	X		
<i>Centromerus sellarius</i>			NE	H			
<i>Centromerus silvicola</i>			NE	H			
<i>Centromerus sylvaticus</i>			NE	H			
<i>Ceratinella brevipes</i>			NE	H			
<i>Cicurina cicur</i>			NE	H			
<i>Clubiona alpicola</i>			NE	H			

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D
<i>Clubiona diversa</i>			NE	H			
<i>Clubiona frutetorum</i>			NE	H			
<i>Clubiona germanica</i>			NE	H			
<i>Clubiona pallidula</i>			NE	H			
<i>Clubiona reclusa</i>			NE	H			
<i>Clubiona subsultans</i>			NE	H			
<i>Clubiona trivialis</i>			NE	H			
<i>Cnephacotes obscurus</i>			NE	H			
<i>Coelotes atropos</i>			NE	B	X		
<i>Coelotes terrestris</i>			NE	H	X		
<i>Cryphoeca carpathica</i>			NE	B	X		
<i>Cybaeus angustiarum</i> (			NE	H	X		
<i>Cyclosa conica</i>			NE	H	X		
<i>Dendryphantes rufus</i>			NE	H			
<i>Diae dorsata</i>			NE	H			
<i>Dictyna arundinacea</i>			NE	H			
<i>Dicymbium tibiale</i>			NE	H			
<i>Diplocentaria rectangulata</i>			EN	H			
<i>Diplocephalus cristatus</i>			NE	H			
<i>Diplocephalus helleri</i>			EN	H	X		
<i>Diplocephalus latifrons</i>			NE	H			
<i>Diplostyla concolor</i>			NE	H			
<i>Dolomedes fimbriatus</i>			NE	H			
<i>Drapetisca socialis</i>			NE	H			
<i>Drassodes lapidosus</i>			NE	H			
<i>Drassodes pubescens</i>			NE	H			
<i>Enoplognatha ovata</i>			NE	H			
<i>Enoplognatha thoracica</i>			NE	H			
<i>Episinus angulatus</i>			NE	H			
<i>Episinus truncatus</i>			NE	H			
<i>Erigone atra</i>			NE	H			
<i>Erigone cristatopalpus</i>			EN	H			
<i>Erigone dentipalpis</i>			NE	H			
<i>Erigone tirolensis</i>			VU	H			
<i>Erigonella hiemalis</i>			LR (nt)	H			
<i>Ero furcata</i>			NE	H			
<i>Euophrys frontalis</i>			NE	H			
<i>Euryopis flavomaculata</i>			NE	H			
<i>Evansia merens</i>			VU	H			
<i>Evarcha falcata</i>			NE	H			
<i>Glyphaesis servulus</i>			CR	H			
<i>Gnaphosa montana</i>			LR (nt)	H	X		
<i>Gnaphosa muscorum</i>			EN	H			
<i>Gnathonarium dentatum</i>			NE	H			
<i>Gonatium paradoxum</i>			NE	H			
<i>Gonatium rubellum</i>			NE	H			
<i>Gongylidiellum vivum</i>			VU	H			
<i>Gibbaranea omodea</i>					X		
<i>Gyas titanus</i>							X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D
<i>Hahnia difficilis</i>			VU	H	X		
<i>Hahnia montana</i>			VU	H	X		
<i>Haplodrassus signifer</i>			NE	H			
<i>Heliophanus flavipes</i>			NE	H			
<i>Hilaira excisa</i>			VU	H			
<i>Hilaira montigena</i>			CR	H			
<i>Hilaira tatraica</i>			CR	H			
<i>Histopona torpida</i>			NE	H			
<i>Hogna radiata</i>			NE	H			
<i>Cheiracanthium virescens</i>			NE	H			
<i>Incestophantes annulatus</i>					X		
<i>Kaestneria torrentum</i>			NE	H	X		
<i>Labulla thoracica</i>			LR (nt)	H			
<i>Lacinius ephippiatus</i>					X	X	
<i>Lacinius horridus</i>					X	X	
<i>Larinoides patagiatus</i>			NE	H			
<i>Larinoides sclopetarius</i>			NE	H			
<i>Leiobunum rotundum</i>						X	
<i>Leiobunum rupestre</i>							X
<i>Leptyphantes alacris</i>			NE	H			
<i>Leptyphantes annulatus</i>			VU	H			
<i>Leptyphantes antroniensis</i>			EN	H			
<i>Leptyphantes arciger</i>			NE	H			
<i>Leptyphantes cristatus</i>			NE	H			
<i>Leptyphantes expunctus</i>			LR (lc)	H			
<i>Leptyphantes flavipes</i>			NE	H			
<i>Leptyphantes insignis</i>			NE	H			
<i>Leptyphantes leprosus</i>			NE	H			
<i>Leptyphantes monticola</i>			LR (nt)	B			
<i>Leptyphantes mughi</i>			NE	H			
<i>Leptyphantes obscurus</i>			NE	B			
<i>Leptyphantes pallidus</i>			NE	H			
<i>Leptyphantes pulcher</i>			NE	H			
<i>Leptyphantes tenebricola</i>			NE	H			
<i>Leptyphantes varians</i>			LR (nt)	H			
<i>Leptorhoptrum robustum</i>			NE	H			
<i>Linyphia triangularis</i>			NE	H	X		
<i>Lophomma punctatum</i>			VU	H			
<i>Lophopilio palpinalis</i>					X	X	
<i>Macaroeris nidicolens</i>			NE	H			
<i>Macrargus rufus</i>			NE	H			
<i>Mecynargus longus</i>			VU	H	X		
<i>Mecynargus morulus</i>			EN	H	X		
<i>Megaleptyphantes neboulosus</i>					X		
<i>Meioneta affinis</i>			NE	H			
<i>Meioneta fuscipalpis</i>			NE	H			
<i>Meioneta rurestris</i>			NE	H			
<i>Meta menardi</i>			NE	H			
<i>Metellina mengei</i>			NE	H			

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D
<i>Metellina meriana</i>			NE	H			
<i>Metellina segmentata</i>			NE	H			
<i>Micaria pulicaria</i>			NE				
<i>Micaria silesiaca</i>			LR (nt)	H			
<i>Micrargus herbigradus</i>			NE	H			
<i>Micrommata virescens</i>			NE	H			
<i>Minyriolus pusillus</i>			NE	H			
<i>Misumena vatia</i>			NE	H			
<i>Mitopus morio</i>					X	X	
<i>Mitostoma chrysomelas</i>					X	X	
<i>Mughiphantes pulcher</i>					X		
<i>Mughiphantes varians</i>					X		
<i>Nemastoma lugubre</i>						X	X
<i>Neon reticulatus</i>			NE	H			
<i>Neottiura bimaculata</i>			VU	H			
<i>Neriene montana</i>			NE	H			
<i>Neriene peltata</i>			NE	H			
<i>Neriene radiata</i>			NE	B			
<i>Nesticus cellulanus</i>			NE	H			
<i>Nigma walckenaeri</i>			NE	H			
<i>Notioscopus sarcinatus</i>			LR (nt)	H			
<i>Nuctenea umbratica</i>			NE	H			
<i>Oedothorax agrestis</i>			NE	H	X		
<i>Oedothorax apicatus</i>			NE	H			
<i>Oedothorax gibbifer</i>			NE	H			
<i>Oedothorax gibbosus</i>			NE	H	X		
<i>Oligolophus tridens</i>						X	X
<i>Oreonetides glacialis</i>			VU	H	X		
<i>Oreonetides vaginatus</i>			VU	H	X		
<i>Oreoneta montigena</i>					X		
<i>Oxyopes ramosus</i>			NE	H			
<i>Ozyptila atomaria</i>			NE	H			
<i>Ozyptila brevipes</i>			VU	H			
<i>Ozyptila praticola</i>			NE	H			
<i>Ozyptila rauda</i>			NE	H			
<i>Palliduphantes antroniensis</i>						X	
<i>Panamomops palmsgreni</i>			EN	B	X		
<i>Paranemastoma kochi</i>						X	X
<i>Pardosa agrestis</i>			NE	H			
<i>Pardosa agricola</i>			NE	H			
<i>Pardosa albatula</i>			VU	H			
<i>Pardosa amentata</i>			NE	H			
<i>Pardosa ferruginea</i>			LR	B	X		
<i>Pardosa fulvipes</i>			NE	H			
<i>Pardosa lugubris</i>			NE	B			
<i>Pardosa monticola</i>			NE	H			
<i>Pardosa morosa</i>			NE	H			
<i>Pardosa nigra</i>			NE	H	X		
<i>Pardosa palustris</i>			NE	H			

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D
<i>Pardosa pullata</i>			NE	B			
<i>Pardosa riparia</i>			NE	B			
<i>Pardosa saltuaria</i>			NE	B			
<i>Pardosa sordidata</i>			LR (nt)	B	X		
<i>Pardosa wagleri</i>			LR (lc)	H			
<i>Pelecopsis elongata</i>			NE	H			
<i>Pelecopsis parallela</i>			LR (nt)	H			
<i>Pelecopsis radicicola</i>			NE	H			
<i>Phalangium opilio</i>						X	
<i>Philodromus aureolus</i>			NE	H			
<i>Philodromus collinus</i>			NE	H			
<i>Philodromus emarginatus</i>			NE	H			
<i>Philodromus margaritatus</i>			NE	H			
<i>Philodromus vagulus</i>			NE	B			
<i>Pirata hygrophilus</i>			NE	H			
<i>Pirata knorri</i>			NE	H	X		
<i>Pirata latitans</i>			NE	H			
<i>Pirata piraticus</i>			NE	H			
<i>Pirata piscatorius</i>			NE	H			
<i>Pityophyantes phrygianus</i>			NE	H	X		
<i>Platybunus bucephalus</i>						X	X
<i>Poeciloneta variegata</i>			LR (lc)	H			
<i>Porrhomma convexum</i>			NE	H	X		
<i>Porrhomma egeria</i>			NE	H			
<i>Porrhomma microphthalmum</i>			NE	H			
<i>Porrhomma pygmaeum</i>			NE	H			
<i>Pseudeuophrys erratica</i>			LR (lc)	H	X		
<i>Rilaena triangularis</i>						X	X
<i>Robertus scoticus</i>			EN	H	X		
<i>Robertus truncorum</i>			NE	H	X		
<i>Rugathodes bellicosus</i>			LR (nt)	H			
<i>Saloca kulczynskii</i>			LR (lc)	H			
<i>Salticus cingulatus</i>			NE	H			
<i>Salticus scenicus</i>			NE	B			
<i>Scotinotylus antennatus</i>			LR (nt)	B	X		
<i>Scotophaeus quadripunctatus</i>			NE	H			
<i>Sintula corniger</i>			NE	H			
<i>Sisicus apertus</i>			VU	H	X		
<i>Sitticus floricola</i>			NE	H			
<i>Sitticus rupicola</i>			NE	B	X		
<i>Sitticus terebratus</i>			VU	H			
<i>Steatoda albomaculata</i>			NE	H			
<i>Steatoda bipunctata</i>			NE	H	X		
<i>Steatoda castanea</i>			NE	H	X		
<i>Stemonyphantes lineatus</i>			NE	H			
<i>Talavera monticola</i>			VU	H			
<i>Talavera parvistyla</i>						X	
<i>Talavera petrensis</i>			NE	H			
<i>Tallusia experta</i>			NE	H			

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D
<i>Tapinocyba affinis</i>			NE	H			
<i>Tapinocyba insecta</i>			NE	B			
<i>Taranucnus bihari</i>			EN	H			
<i>Tegenaria campestris</i>			NE	H			
<i>Tegenaria domestica</i>			NE	H	X		
<i>Tegenaria ferruginea</i>			NE	H	X		
<i>Tegenaria silvestris</i>			NE	H			
<i>Tetragnatha extensa</i>			NE	H			
<i>Tetragnatha montana</i>			NE	H			
<i>Theridion impressum</i>			NE	H	X		
<i>Theridion pictum</i>			NE	H			
<i>Theridion sisyphium</i>			NE	H	X		
<i>Theridion tinctum</i>			NE	H			
<i>Theridion varians</i>			NE	H	X		
<i>Tiso aestivus</i>			EN	H	X		
<i>Titanoeca quadriguttata</i>			NE	H			
<i>Trogulus nepaeformis</i>						X	
<i>Trochosa robusta</i>			NE	H			
<i>Trochosa ruricola</i>			NE	H			
<i>Trochosa terricola</i>			NE	H			
<i>Walckenaeria acuminata</i>			LR (lc)	H			
<i>Walckenaeria antica</i>			NE	H			
<i>Walckenaeria atrotibialis</i>			NE	H			
<i>Walckenaeria capito</i>			NE	H			
<i>Walckenaeria cucullata</i>			NE	H			
<i>Walckenaeria cuspidata</i>			LR (lc)	H			
<i>Walckenaeria mitrata</i>			NE	H			
<i>Walckenaeria suspekta</i>			EN	H			
<i>Xerolycosa miniata</i>			NE	H			
<i>Xerolycosa nemoralis</i>			NE	B			
<i>Xysticus alpicola</i>			VU	H			
<i>Xysticus audax</i>			NE	H			
<i>Xysticus cristatus</i>			NE	H			
<i>Xysticus kochi</i>			NE	B			
<i>Xysticus lanio</i>			NE	H			
<i>Xysticus obscurus</i>			CR	H			
<i>Xysticus slovacus</i>			DD	B	X		
<i>Zelotes apricorum</i>			NE	H			
<i>Zelotes latreillei</i>			NE	H			
<i>Zelotes subterraneus</i>			NE	H			
<i>Zora distincta</i>			VU	H			
<i>Zora spinimana</i>			NE	H			
<i>Zygiella montana</i>			NE	H			

#### Vysvetlivky:

H – Východné Tatry (Vysoké), B – Belianske Tatry

A – SVATOŇ & KOVALČÍK 2006

B – SVATOLOŇ 2010

C – MIHÁL et al. 2010

D – ASTALOŠ et al. 2004

**Tabuľka 4. Prehľad zistených druhov vážok (*Odonata*) v okrese Poprad**

Vedecký názov	Lokalita	§	IUCN	Početnosť	Literárny zdroj
<i>Aeshna coerulea</i>	Furkotské pleso	§	EN	1	Straka 1990
<i>Aeshna cyanea</i>	Gánovce			5	David 2000b
<i>Aeshna cyanea</i>	Popradské rašelinisko			1	David 2000b
<i>Aeshna cyanea</i>	Jamské pleso			4	David 2005
<i>Aeshna cyanea</i>	Rakytovské pleso			4	David 2005
<i>Aeshna cyanea</i>	Štrba			1	Straka 1990
<i>Aeshna cyanea</i>	Česko dolina			4	Šácha 2006a
<i>Aeshna cyanea</i>	Čierne pleso pri Zelenom plese			3	Šácha 2006a
<i>Aeshna cyanea</i>	Hág - Čierne pleso			82	Šácha 2006a
<i>Aeshna cyanea</i>	Hág - Čierne pleso			8	Šácha 2006a
<i>Aeshna cyanea</i>	Jamské pleso			4	Šácha 2006a
<i>Aeshna cyanea</i>	Jamské pleso			16	Šácha 2006a
<i>Aeshna cyanea</i>	Rakytovské pleso			32	Šácha 2006a
<i>Aeshna cyanea</i>	Rakytovské pleso			11	Šácha 2006a
<i>Aeshna cyanea</i>	Temné Smrečiny - pleso			1	Šácha 2006a
<i>Aeshna cyanea</i>	Tri jazierka			1	Šácha 2006a
<i>Aeshna cyanea</i>	Tri jazierka			1	Šácha 2006a
<i>Aeshna cyanea</i>	Trojrohé pleso			1	Šácha 2006a
<i>Aeshna cyanea</i>	Trojrohé pleso			4	Šácha 2006a
<i>Aeshna cyanea</i>	Batizovce - Štrkovisko			13	Šácha 2006b
<i>Aeshna cyanea</i>	Popradské rašelinisko			1	Šácha 2006b
<i>Aeshna cyanea</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine			11	Šácha 2006b
<i>Aeshna cyanea</i>	Spišská Teplica nad JRD			13	Šácha 2006b
<i>Aeshna cyanea</i>	Kolesárky			1	Šácha 2011
<i>Aeshna cyanea</i>	Podškutovo - rašelinisko			4	Šácha 2011
<i>Aeshna cyanea</i>	Vodáreň č. 6			4	Šácha 2011
<i>Aeshna cyanea</i>	Hornád medzi Sp. Bystrým a Hranovnicou			3	Šácha in press
<i>Aeshna cyanea</i>	Hôrka - pri potoku			1	Šácha in press
<i>Aeshna cyanea</i>	Vydrník - slatiny			1	Šácha in press
<i>Aeshna grandis</i>	Batizovce - Štrkovisko		LR:nt	2	Šácha 2006b
<i>Aeshna grandis</i>	Popradské rašelinisko		LR:nt	1	Šácha 2006b
<i>Aeshna juncea</i>	Popradské rašelinisko		LR:nt	1	David 2000b
<i>Aeshna juncea</i>	Popradské rašelinisko		LR:nt	1	David 2000b
<i>Aeshna juncea</i>	Popradské rašelinisko		LR:nt	3	David 2000b
<i>Aeshna juncea</i>	Spišská Teplica nad JRD		LR:nt	14	David 2000b
<i>Aeshna juncea</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso		LR:nt	1	David 2005
<i>Aeshna juncea</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso		LR:nt	2	David 2005
<i>Aeshna juncea</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso		LR:nt	1	David 2005
<i>Aeshna juncea</i>	Trojrohé pleso		LR:nt	5	David 2005
<i>Aeshna juncea</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso		LR:nt	5	David 2006
<i>Aeshna juncea</i>	Jamské pleso		LR:nt	3	Krno 1991
<i>Aeshna juncea</i>	Rakytovské pleso		LR:nt	8	Krno 1991
<i>Aeshna juncea</i>	Furkotské pleso		LR:nt	1	Straka 1990
<i>Aeshna juncea</i>	Čierne pleso pri Zelenom plese		LR:nt	47	Šácha 2006a
<i>Aeshna juncea</i>	Hág - Čierne pleso		LR:nt	12	Šácha 2006a
<i>Aeshna juncea</i>	Hág - Čierne pleso		LR:nt	1	Šácha 2006a
<i>Aeshna juncea</i>	Jamské pleso		LR:nt	6	Šácha 2006a
<i>Aeshna juncea</i>	Rakytovské pleso		LR:nt	33	Šácha 2006a

Vedecký názov	Lokalita	§	IUCN	Početnosť	Literárny zdroj
<i>Aeshna juncea</i>	Rakytovské pleso		LR:nt	2	Šácha 2006a
<i>Aeshna juncea</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso		LR:nt	24	Šácha 2006a
<i>Aeshna juncea</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso		LR:nt	5	Šácha 2006a
<i>Aeshna juncea</i>	Temné Smrečiny - pleso		LR:nt	91	Šácha 2006a
<i>Aeshna juncea</i>	Temné Smrečiny - pleso		LR:nt	65	Šácha 2006a
<i>Aeshna juncea</i>	Trojrohé pleso		LR:nt	21	Šácha 2006a
<i>Aeshna juncea</i>	Trojrohé pleso		LR:nt	84	Šácha 2006a
<i>Aeshna juncea</i>	Batizovce - Štrkovisko		LR:nt	19	Šácha 2006b
<i>Aeshna juncea</i>	Popradské rašelinisko		LR:nt	35	Šácha 2006b
<i>Aeshna juncea</i>	Spišsko Teplica - mokraď v dedine		LR:nt	17	Šácha 2006b
<i>Aeshna juncea</i>	Spišsko Teplica nad JRD		LR:nt	22	Šácha 2006b
<i>Aeshna juncea</i>	Uhlíščatká		LR:nt	2	Šácha 2006b
<i>Aeshna juncea</i>	Vodáreň č. 6		LR:nt	2	Šácha 2011
<i>Aeshna mixta</i>	Štrba			1	Straka 1990
<i>Aeshna spp.</i>	Jamské pleso			1	Šácha 2006a
<i>Aeshna subarctica</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso		EN	5	David 2006
<i>Aeshna subarctica</i>	Rakytovské pleso		EN	1	Lukáš 1995
<i>Aeshna subarctica</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso		EN	37	Šácha 2006a
<i>Aeshna subarctica</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso		EN	1	Šácha 2006a
<i>Aeshna subarctica</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso		EN	6	Šácha 2006a
<i>Aeshna subarctica</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso		EN	2	Šácha, unpubl.
<i>Anax imperator</i>	Popradské rašelinisko	§		1	David 2000b
<i>Anax imperator</i>	Rakytovské pleso	§		1	Lukáš 1995
<i>Anax imperator</i>	Batizovce - Štrkovisko	§		9	Šácha 2006b
<i>Anax imperator</i>	Popradské rašelinisko	§		5	Šácha 2006b
<i>Anax imperator</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine	§		2	Šácha 2006b
<i>Anax imperator</i>	Spišská Teplica nad JRD	§		1	Šácha 2006b
<i>Calopteryx splendens</i>	Batizovce - Štrkovisko			1	Šácha 2006b
<i>Calopteryx splendens</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine			2	Šácha 2006b
<i>Calopteryx splendens</i>	Spišská Teplica nad JRD			2	Šácha 2006b
<i>Calopteryx splendens</i>	Hornád medzi Sp. Bystrím a Hranovnicou			2	Šácha in press
<i>Calopteryx virgo</i>	Hág - Čierne pleso			1	Šácha 2006a
<i>Calopteryx virgo</i>	Hornád medzi Sp. Bystrím a Hranovnicou			1	Šácha in press
<i>Coenagrion armatum</i>	Popradské rašelinisko		DD	1	David 2000a
<i>Coenagrion armatum</i>	Popradské rašelinisko		DD	4	David 2000b
<i>Coenagrion hastulatum</i>	Popradské rašelinisko		VU	2	David 2000b
<i>Coenagrion hastulatum</i>	Popradské rašelinisko		VU	3	David 2000b
<i>Coenagrion hastulatum</i>	Rakytovské pleso		VU	1	Šácha 2006a
<i>Coenagrion hastulatum</i>	Popradské rašelinisko		VU	2	Šácha 2006b
<i>Coenagrion hastulatum</i>	Popradské rašelinisko		VU	2	Šácha 2006b
<i>Coenagrion puella</i>	Popradské rašelinisko			10	David 2000b
<i>Coenagrion puella</i>	Popradské rašelinisko			5	David 2000b
<i>Coenagrion puella</i>	Popradské rašelinisko			1	David 2000b
<i>Coenagrion puella</i>	Rakytovské pleso			2	Šácha 2006a
<i>Coenagrion puella</i>	Tri jazierka			3	Šácha 2006a
<i>Coenagrion puella</i>	Batizovce - Štrkovisko			51	Šácha 2006b
<i>Coenagrion puella</i>	Popradské rašelinisko			77	Šácha 2006b
<i>Coenagrion puella</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine			16	Šácha 2006b
<i>Coenagrion puella</i>	Spišská Teplica nad JRD			54	Šácha 2006b

Vedecký názov	Lokalita	§	IUCN	Početnosť	Literárny zdroj
<i>Coenagrion puella</i>	Kolesorky			5	Šácha 2011
<i>Coenagrion puella</i>	Vodáreň č. 6			50	Šácha 2011
<i>Coenagrion puella</i>	Hôrka - pri potoku			7	Šácha in press
<i>Coenagrion pulchellum</i>	Popradské rašelinisko			2	David 2000b
<i>Coenagrion pulchellum</i>	Popradské rašelinisko			8	David 2000b
<i>Coenagrion pulchellum</i>	Popradské rašelinisko			5	Šácha 2006b
<i>Coenagrion pulchellum</i>	Spišská Teplica nad JRD			3	Šácha 2006b
<i>Cordulia aenea</i>	Štrba			1	Straka 1990
<i>Cordulia aenea</i>	Rakytovské pleso			1	Šácha 2006a
<i>Cordulia aenea</i>	Batizovce - Štrkovisko			7	Šácha 2006b
<i>Crocothemis erythraea</i>	Popradské rašelinisko			1	Šácha 2006b
<i>Enallagma cyathigerum</i>	Popradské rašelinisko			8	David 2000b
<i>Enallagma cyathigerum</i>	Popradské rašelinisko			4	David 2000b
<i>Enallagma cyathigerum</i>	Popradské rašelinisko			4	David 2000b
<i>Enallagma cyathigerum</i>	Spišská Teplica nad JRD			6	David 2000b
<i>Enallagma cyathigerum</i>	Štrba			1	Straka 1990
<i>Enallagma cyathigerum</i>	Jamské pleso			2	Šácha 2006a
<i>Enallagma cyathigerum</i>	Rakytovské pleso			5	Šácha 2006a
<i>Enallagma cyathigerum</i>	Batizovce - Štrkovisko			38	Šácha 2006b
<i>Enallagma cyathigerum</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine			3	Šácha 2006b
<i>Enallagma cyathigerum</i>	Hornád medzi Sp. Bystrím a Hranovnicou			1	Šácha in press
<i>Enallagma cyathigerum</i>	Hôrka - pri ceste			2	Šácha in press
<i>Ischnura elegans</i>	Popradské rašelinisko			1	David 2000b
<i>Ischnura elegans</i>	Popradské rašelinisko			8	David 2000b
<i>Ischnura elegans</i>	Spišská Teplica nad JRD			5	David 2000b
<i>Ischnura elegans</i>	Batizovce - Štrkovisko			21	Šácha 2006b
<i>Ischnura elegans</i>	Spišská Teplica nad JRD			1	Šácha 2006b
<i>Ischnura pumilio</i>	Popradské rašelinisko		LR:nt	5	David 2000b
<i>Ischnura pumilio</i>	Batizovce - Štrkovisko		LR:nt	20	Šácha 2006b
<i>Ischnura pumilio</i>	Popradské rašelinisko		LR:nt	1	Šácha 2006b
<i>Ischnura pumilio</i>	Popradské rašelinisko		LR:nt	52	Šácha 2006b
<i>Ischnura pumilio</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine		LR:nt	6	Šácha 2006b
<i>Ischnura pumilio</i>	Vodáreň č. 6		LR:nt	1	Šácha 2011
<i>Ischnura pumilio</i>	Vydrník - slatiny		LR:nt	14	Šácha in press
<i>Lestes barbarus</i>	Popradské rašelinisko			1	David 2000b
<i>Lestes barbarus</i>	Vyšné Hágy			1	Straka 1990
<i>Lestes barbarus</i>	Vodáreň č. 6			1	Šácha 2011
<i>Lestes dryas</i>	Rakytovské pleso			2	Šácha 2006a
<i>Lestes dryas</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso			1	Šácha 2006a
<i>Lestes dryas</i>	Batizovce - Štrkovisko			2	Šácha 2006b
<i>Lestes dryas</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine			1	Šácha 2006b
<i>Lestes dryas</i>	Vodáreň č. 6			28	Šácha 2011
<i>Lestes sponsa</i>	Popradské rašelinisko			2	David 2000b
<i>Lestes sponsa</i>	Popradské rašelinisko			1	David 2000b
<i>Lestes sponsa</i>	Jamské pleso			2	Šácha 2006a
<i>Lestes sponsa</i>	Batizovce - Štrkovisko			28	Šácha 2006b
<i>Lestes sponsa</i>	Popradské rašelinisko			78	Šácha 2006b
<i>Lestes sponsa</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine			1	Šácha 2006b
<i>Lestes sponsa</i>	Spišská Teplica nad JRD			8	Šácha 2006b

Vedecký názov	Lokalita	§	IUCN	Početnosť	Literárny zdroj
<i>Lestes sponsa</i>	Vodáreň č. 6			8	Šácha 2011
<i>Lestes spp.</i>	Kolesárky			1	Šácha 2011
<i>Lestes virens</i>	Batizovce - Štrkovisko			1	Šácha 2006b
<i>Lestes virens</i>	Spišská Teplica nad JRD			1	Šácha 2006b
<i>Lestes virens</i>	Popradské rašelinisko			15	Šácha, unpubl.
<i>Leucorrhinia dubia</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso			7	David 2005
<i>Leucorrhinia dubia</i>	Štrba			1	Straka 1990
<i>Leucorrhinia dubia</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso			124	Šácha 2006a
<i>Leucorrhinia dubia</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso			46	Šácha 2006a
<i>Leucorrhinia dubia</i>	Trojrohé pleso			2	Šácha 2006a
<i>Leucorrhinia rubicunda</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso			1	Šácha 2006a
<i>Libellula depressa</i>	Popradské rašelinisko			2	David 2000b
<i>Libellula depressa</i>	Lučivno			1	Straka 1990
<i>Libellula depressa</i>	Vyšné Hágy			1	Straka 1990
<i>Libellula depressa</i>	Batizovce - Štrkovisko			3	Šácha 2006b
<i>Libellula depressa</i>	Brezové			25	Šácha 2006b
<i>Libellula depressa</i>	Hozelec			1	Šácha 2006b
<i>Libellula depressa</i>	Popradské rašelinisko			16	Šácha 2006b
<i>Libellula depressa</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine			12	Šácha 2006b
<i>Libellula depressa</i>	Spišská Teplica nad JRD			3	Šácha 2006b
<i>Libellula depressa</i>	Vodáreň č. 6			1	Šácha 2011
<i>Libellula depressa</i>	Hôrka - pri potoku			11	Šácha in press
<i>Libellula depressa</i>	Vydrník - slatiny			14	Šácha in press
<i>Libellula quadrimaculata</i>	Popradské rašelinisko			5	David 2000b
<i>Libellula quadrimaculata</i>	Popradské rašelinisko			2	David 2000b
<i>Libellula quadrimaculata</i>	Popradské rašelinisko			7	David 2000b
<i>Libellula quadrimaculata</i>	Spišská Teplica nad JRD			1	David 2000b
<i>Libellula quadrimaculata</i>	Tri jazierka			1	Šácha 2006a
<i>Libellula quadrimaculata</i>	Batizovce - Štrkovisko			18	Šácha 2006b
<i>Libellula quadrimaculata</i>	Gerlachov - Červený potok			1	Šácha 2006b
<i>Libellula quadrimaculata</i>	Popradské rašelinisko			1	Šácha 2006b
<i>Libellula quadrimaculata</i>	Popradské rašelinisko			79	Šácha 2006b
<i>Libellula quadrimaculata</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine			1	Šácha 2006b
<i>Libellula quadrimaculata</i>	Spišská Teplica nad JRD			13	Šácha 2006b
<i>Orthetrum brunneum</i>	Batizovce - Štrkovisko		LR:lc	2	Šácha 2006b
<i>Orthetrum brunneum</i>	Popradské rašelinisko		LR:lc	1	Šácha 2006b
<i>Orthetrum brunneum</i>	Popradské rašelinisko		LR:lc	6	Šácha 2006b
<i>Orthetrum brunneum</i>	Spišsko Teplica - mokraď v dedine		LR:lc	5	Šácha 2006b
<i>Orthetrum cancellatum</i>	Popradské rašelinisko			2	David 2000b
<i>Orthetrum cancellatum</i>	Popradské rašelinisko			1	David 2000b
<i>Orthetrum cancellatum</i>	Batizovce - Štrkovisko			5	Šácha 2006b
<i>Orthetrum cancellatum</i>	Popradské rašelinisko			46	Šácha 2006b
<i>Platycnemis pennipes</i>	Batizovce - Štrkovisko			54	Šácha 2006b
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Popradské pleso			3	Krno 1991
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Lučivno			1	Straka 1990
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Štrba			1	Straka 1990
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Rakytovské pleso			9	Šácha 2006a
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Rakytovské pleso			1	Šácha 2006a
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Tri jazierka			2	Šácha 2006a

Vedecký názov	Lokalita	§	IUCN	Početnosť	Literárny zdroj
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Batizovce - Štrkovisko			10	Šácha 2006b
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Gerlachov - Červený potok			1	Šácha 2006b
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Spišsko Teplica - mokraď v dedine			4	Šácha 2006b
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Kolesárky			8	Šácha 2011
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	PodŠkutovo - rašelinisko			1	Šácha 2011
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Vodáreň č. 6			25	Šácha 2011
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Hôrka - pri potoku			11	Šácha in press
<i>Somatochlora alpestris</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso	EN	6	David 2005	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Trojrohé pleso	EN	1	David 2005	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Lučivno	EN	1	Straka 1990	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Česko dolina	EN	1	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Čierne pleso pri Zelenom plese	EN	3	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Hág - Čierne pleso	EN	59	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Hág - Čierne pleso	EN	43	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Christlovo	EN	1	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Rakytník	EN	8	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso	EN	26	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso	EN	6	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Temné Smrečiny - pleso	EN	31	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Temné Smrečiny - pleso	EN	5	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Temné Smrečiny - rozcestie	EN	16	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Temné Smrečiny - rozcestie	EN	15	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Tri jazierka	EN	2	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Trojrohé pleso	EN	30	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Trojrohé pleso	EN	19	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Gerlachov - Červený potok	EN	1	Šácha 2006b	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Uhlíščatková	EN	26	Šácha 2006b	
<i>Somatochlora alpestris</i>	Uhlíščatková	EN	23	Šácha 2006b	
<i>Somatochlora alpestris</i>	PodŠkutovo - rašelinisko	EN	59	Šácha 2011	
<i>Somatochlora alpestris</i>	PodŠkutovo - rašelinisko	EN	7	Šácha 2011	
<i>Somatochlora arctica</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso	EN	1	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora arctica</i>	Uhlíščatková	EN	4	Šácha 2006b	
<i>Somatochlora arctica</i>	Uhlíščatková	EN	8	Šácha 2006b	
<i>Somatochlora metallica</i>	Rakytník	LR:lc	4	David 2005	
<i>Somatochlora metallica</i>	Jamské pleso	LR:lc	5	Krno 1991	
<i>Somatochlora metallica</i>	Rakytník	LR:lc	10	Krno 1991	
<i>Somatochlora metallica</i>	Furkotské pleso	LR:lc	1	Straka 1990	
<i>Somatochlora metallica</i>	Štrba	LR:lc	1	Straka 1990	
<i>Somatochlora metallica</i>	Jamské pleso	LR:lc	27	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora metallica</i>	Jamské pleso	LR:lc	9	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora metallica</i>	Rakytník	LR:lc	62	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora metallica</i>	Rakytník	LR:lc	2	Šácha 2006a	
<i>Somatochlora metallica</i>	Štrbské pleso - Slepé pleso	LR:lc	3	Šácha 2006a	
<i>Sympetrum danae</i>	Gánovce	LR:lc	7	David 2000b	
<i>Sympetrum danae</i>	Popradské rašelinisko	LR:lc	36	David 2000b	
<i>Sympetrum danae</i>	Hág - Čierne pleso	LR:lc	2	Šácha 2006a	
<i>Sympetrum danae</i>	Hág - Čierne pleso	LR:lc	1	Šácha 2006a	
<i>Sympetrum danae</i>	Temné Smrečiny - rozcestie	LR:lc	7	Šácha 2006a	
<i>Sympetrum danae</i>	Tri jazierka	LR:lc	4	Šácha 2006a	

Vedecký názov	Lokalita	§	IUCN	Početnosť	Literárny zdroj
<i>Sympetrum danae</i>	Batizovce - Štrkovisko		LR:lc	70	Šácha 2006b
<i>Sympetrum danae</i>	Popradské rašelinisko		LR:lc	1	Šácha 2006b
<i>Sympetrum danae</i>	Popradské rašelinisko		LR:lc	88	Šácha 2006b
<i>Sympetrum danae</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine		LR:lc	33	Šácha 2006b
<i>Sympetrum danae</i>	Spišská Teplica nad JRD		LR:lc	8	Šácha 2006b
<i>Sympetrum danae</i>	PodŠkutovo - rašelinisko		LR:lc	1	Šácha 2011
<i>Sympetrum danae</i>	Vodáreň č. 6		LR:lc	10	Šácha 2011
<i>Sympetrum danae</i>	Hôrka - pri ceste		LR:lc	1	Šácha in press
<i>Sympetrum danae</i>	Vydrník - slatiny		LR:lc	8	Šácha in press
<i>Sympetrum flaveolum</i>	Gánovce			2	David 2000b
<i>Sympetrum flaveolum</i>	Popradské rašelinisko			2	David 2000b
<i>Sympetrum flaveolum</i>	Batizovce - Štrkovisko			33	Šácha 2006b
<i>Sympetrum flaveolum</i>	Gerlachov - Červený potok			1	Šácha 2006b
<i>Sympetrum flaveolum</i>	Hozelec			7	Šácha 2006b
<i>Sympetrum flaveolum</i>	Popradské rašelinisko			1	Šácha 2006b
<i>Sympetrum flaveolum</i>	Popradské rašelinisko			11	Šácha 2006b
<i>Sympetrum flaveolum</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine			15	Šácha 2006b
<i>Sympetrum flaveolum</i>	Spišská Teplica nad JRD			11	Šácha 2006b
<i>Sympetrum flaveolum</i>	Vodáreň č. 6			2	Šácha 2011
<i>Sympetrum fonscolombei</i>	Batizovce - Štrkovisko			2	Šácha 2006b
<i>Sympetrum pedemontanum</i>	Popradské rašelinisko	§	DD	55	David 2000b
<i>Sympetrum pedemontanum</i>	Batizovce - Štrkovisko	§	DD	67	Šácha 2006b
<i>Sympetrum pedemontanum</i>	Popradské rašelinisko	§	DD	1	Šácha 2006b
<i>Sympetrum pedemontanum</i>	Popradské rašelinisko	§	DD	26	Šácha 2006b
<i>Sympetrum pedemontanum</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine	§	DD	1	Šácha 2006b
<i>Sympetrum pedemontanum</i>	Spišská Teplica nad JRD	§	DD	7	Šácha 2006b
<i>Sympetrum pedemontanum</i>	Popradské rašelinisko	§	DD	2	Šácha, unpubl.
<i>Sympetrum sanguineum</i>	Gánovce			5	David 2000b
<i>Sympetrum sanguineum</i>	Popradské rašelinisko			6	David 2000b
<i>Sympetrum sanguineum</i>	Batizovce - Štrkovisko			1	Šácha 2006b
<i>Sympetrum sanguineum</i>	Popradské rašelinisko			1	Šácha 2006b
<i>Sympetrum sanguineum</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine			7	Šácha 2006b
<i>Sympetrum sanguineum</i>	Spišská Teplica nad JRD			6	Šácha 2006b
<i>Sympetrum sanguineum</i>	Vodáreň č. 6			8	Šácha 2011
<i>Sympetrum spp.</i>	Temné Smrečiny - pleso			1	Šácha 2006a
<i>Sympetrum spp.</i>	Hozelec			2	Šácha 2006b
<i>Sympetrum spp.</i>	Pastierske - rezervácia			1	Šácha 2006b
<i>Sympetrum spp.</i>	Hornád medzi Sp. Bystrím a Hranovnicou			6	Šácha in press
<i>Sympetrum spp.</i>	Vydrník - slatiny			1	Šácha in press
<i>Sympetrum striolatum</i>	Vyšné Hágy			1	Straka 1990
<i>Sympetrum striolatum</i>	Batizovce - Štrkovisko			36	Šácha 2006b
<i>Sympetrum striolatum</i>	Popradské rašelinisko			31	Šácha 2006b
<i>Sympetrum striolatum</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine			47	Šácha 2006b
<i>Sympetrum striolatum</i>	Vodáreň č. 6			27	Šácha 2011
<i>Sympetrum striolatum</i>	Hôrka - pri ceste			1	Šácha in press
<i>Sympetrum striolatum</i>	Vydrník - slatiny			2	Šácha in press
<i>Sympetrum vulgatum</i>	Gánovce			2	David 2000b
<i>Sympetrum vulgatum</i>	Popradské rašelinisko			1	David 2000b
<i>Sympetrum vulgatum</i>	Batizovce - Štrkovisko			60	Šácha 2006b

Vedecký názov	Lokalita	§	IUCN	Početnosť	Literárny zdroj
<i>Sympetrum vulgatum</i>	Popradské rašelinisko			55	Šácha 2006b
<i>Sympetrum vulgatum</i>	Spišská Teplica - mokraď v dedine			87	Šácha 2006b
<i>Sympetrum vulgatum</i>	Spišská Teplica nad JRD			20	Šácha 2006b
<i>Sympetrum vulgatum</i>	Kolesorky			1	Šácha 2011
<i>Sympetrum vulgatum</i>	PodŠkutovo - rašelinisko			1	Šácha 2011
<i>Sympetrum vulgatum</i>	Horná medzi Sp. Bystrím a Hranovnicou			3	Šácha in press
<i>Sympetrum vulgatum</i>	Hôrka - pri potoku			1	Šácha in press
<i>Sympetrum vulgatum</i>	Vydrník - slatiny			5	Šácha in press

Tabuľka 5. Prehľad zistených druhov rovnokrídlovcov (*Orthoptera*) v okrese Poprad

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C
<i>Arcyptera fusca</i>	koník pestrý	§	NT		X	X
<i>Barbitistes constrictus</i>	kobylka stromová			X	X	X
<i>Decticus verrucivorus</i>	kobylka hryzavá			X	X	X
<i>Euthistira brachyptera</i>	koník zlatistý			X	X	
<i>Gomphocerippus rufus</i>	koník pestrotykadlový			X	X	
<i>Gryllotalpa gryllotalpa</i>	medvedík obyčajný					X
<i>Gryllus campestris</i>	svrček poľný				X	X
<i>Chorthippus albomarginatus</i>	koník bielopásy			X	X	X
<i>Chorthippus apricarius</i>	koník poľný				X	
<i>Chorthippus biguttulus</i>	koník obyčajný			X	X	
<i>Chorthippus brunneus</i>	koník hnedý				X	X
<i>Chorthippus dorsatus</i>	koník lúčny			X	X	
<i>Chorthippus montanus</i>	koník močiarny			X	X	
<i>Chorthippus parallelus</i>	koník dlhotykadlový			X	X	X
<i>Chorthippus pullus</i>	koník štrkoviskový				X	X
<i>Chorthippus tatrae</i>	koník tatranský				X	
<i>Chrysocraon dispar</i>	koník fialovonohý				X	
<i>Isophya camptoxypha</i>	kobylka vrchovská				X	
<i>Isophya kraussi</i>	kobylka Kraussova				X	
<i>Meconema thalassinum</i>	kobylka dubová				X	
<i>Metrioptera bicolor</i>	kobylôčka zelenkastá				X	
<i>Metrioptera brachyptera</i>	kobylôčka krátkokrídla			X	X	X
<i>Metrioptera roeselii</i>	kobylôčka lúčna			X	X	X
<i>Miramella alpina</i>	koník vrchovský				X	X
<i>Myrmeleotettix maculatus</i>	koník škvvrnitý				X	
<i>Oedipoda caerulescens</i>	koník modrokrídly				X	
<i>Omocestus haemorrhoidalis</i>	koník červenobruchý			X	X	
<i>Omocestus rufipes</i>	koník trojfarebný				X	
<i>Omocestus viridulus</i>	koník zelený			X	X	X
<i>Pholidoptera aptera</i>	kobylka počerná slovenská				X	X
<i>Pholidoptera frivaldskyi</i>	kobylka Frivaldského	§	VU		X	X
<i>Pholidoptera griseoaptera</i>	kobylka hnedkastá				X	X
<i>Pholidoptera transsylvanica</i>	<b>kobylka sedmohradská</b>	§			X	X
<i>Platycleis albopunctata</i>	kobylôčka sivastá				X	
<i>Podisma pedestris</i>	koník belasonohý				X	X
<i>Polysarcus denticauda</i>	kobylka zúbkatá			X	X	X
<i>Psophus stridulus</i>	koník červenokrídly				X	X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C
<i>Stenobothrus lineatus</i>	koník čiarkovaný			X	X	
<i>Stenobothrus stigmaticus</i>	koník pasienkový				X	
<i>Tetrix bipunctata</i>	koniček dvojbodkový				X	
<i>Tetrix subulata</i>	koniček močiarny				X	
<i>Tetrix tenuicornis</i>	koniček dlhotykadlový				X	
<i>Tetrix tuerki</i>	koniček tuerkov				X	
<i>Tettigonia cantans</i>	kobylka spevavá			X	X	X
<i>Tettigonia viridissima</i>	kobylka zelená				X	

**Vysvetlivky:**

**A** – CHLÁDEK 2003ab

**B** – KRIŠTÍN 2010

**C** – ortoptera.sk

**Tabuľka 6. Prehľad denných a nočných motýľov (*Lepidoptera*) zistených v okrese Poprad**

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D	E
<i>Abraxas grossulariata</i>				X				
<i>Acompsia cinerella</i>								X
<i>Actaea spicata</i>								X
<i>Adoxophyes reticulana</i>						X		
<i>Adopaea lineola</i>					X			
<i>Adela albicinctella</i>								X
<i>Aethes fennicana</i>					X			
<i>Agapeta zoegana</i>					X			
<i>Aglais urticae</i>				X				X
<i>Agriphila straminella</i>								X
<i>Agryresthia geodartella</i>					X			
<i>Agryroloce lacunana</i>					X			
<i>Alcis jubata</i>								X
<i>Alloclemensia mesospilella</i>								X
<i>Amathes c-nigrum</i>					X			
<i>Amathes ditrapezium</i>					X			
<i>Anaitis praeformata</i>					X			
<i>Anaplectoides prasina</i>					X			
<i>Ancylis myrtillana</i>								X
<i>Anchinia daphnella</i>								X
<i>Antitype chi</i>								X
<i>Apamea crenata</i>								X
<i>Apamea monoglypha</i>								X
<i>Apamea remissa</i>								X
<i>Apamea rubrirena</i>								X
<i>Apamea sordens</i>								X
<i>Apatura iris</i>								X
<i>Apatele alni</i>					X			
<i>Apatele megacephala</i>					X			
<i>Apatele leporina</i>					X			
<i>Apamea lithoxylea</i>					X			
<i>Aphantopus hyperanthus</i>				X	X			
<i>Aplocera plagiata</i>								X
<i>Aplocera praeformata</i>								X
<i>Aporia crataegi</i>								X
<i>Apotomis sauciana</i>								X
<i>Arctia caja</i>					X			
<i>Argynnis paphia</i>								X
<i>Agryphila trisella</i>					X			
<i>Argyresthia amiantella</i>							X	X
<i>Argyresthia bergiella</i>							X	X
<i>Argyresthia conjugella</i>								X
<i>Argyresthia glabratella</i>							X	X
<i>Argyresthia goedartella</i>								X
<i>Argyresthia pygmaeella</i>								X
<i>Argyresthia sorbiella</i>								X
<i>Argyresthia tatarica</i>						X		
<i>Assara terebrella</i>								X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D	E
<i>Aterpia anderreggana</i>								X
<i>Autographa gamma</i>				X	X			X
<i>Autographa jota</i>					X			
<i>Axylia putris</i>					X			
<i>Babta temerata</i>					X			
<i>Baptria tibialis</i>								X
<i>Batrachedra pinicolella</i>							X	X
<i>Blastesthia mugiana</i>								X
<i>Blastesthia posticana</i>								X
<i>Bisigna procerella</i>					X			
<i>Biston betularius</i>					X			
<i>Boloria aquilonaris</i>	perlovec severský	§	CR					X
<i>Boloria pales</i>	perlovec vysokohorský	§	VU	X				X
<i>Boarmia ribeata</i>					X			
<i>Boarmia repandata</i>					X			
<i>Boarmia maculata</i>					X			
<i>Brenthis hecate</i>								X
<i>Brenthis ino</i>					X			X
<i>Bryotropha galbanella</i>								X
<i>Bupalus piniarius</i>								X
<i>Cabera pusaria</i>					X			X
<i>Callimorpha dominula</i>								X
<i>Campaea margaritata</i>					X			X
<i>Catoptilia stigmatella</i>					X			
<i>Catoptria petrificella</i>								X
<i>Catoptria permutatella</i>					X			
<i>Catoptria radiella</i>								X
<i>Calothisanis amata</i>					X			
<i>Celastrina argiolus</i>								X
<i>Calostigia pectinaria</i>					X			
<i>Cerapteryx graminis</i>				X				X
<i>Clepsis rogana</i>								X
<i>Clepsis steineriana</i>								X
<i>Cleoceris viminalis</i>					X			
<i>Cnephasiella incertana</i>					X			
<i>Cnephasiella chrysanthearia</i>					X			
<i>Cnephasiella communana</i>					X			
<i>Crambus perlellus</i>					X			
<i>Coenonympha amyntas</i>				X				
<i>Coenonympha glycerion</i>								X
<i>Coenonympha hero</i>	očkáň hnedý	§	CR					X
<i>Coenonympha tullia</i>	očkáň striebrooký	§	VU					X
<i>Coenonympha pamphilus</i>				X	X			
<i>Coenoteephria verberata</i>				X				
<i>Coleophora laricella</i>								X
<i>Coleophora ledi</i>								X
<i>Coleophora serratella</i>								X
<i>Coleophora sylvaticella</i>								X
<i>Colias phicomone</i>								X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D	E
<i>Colias hyale</i>				X	X			
<i>Colostygia kollarisaria</i>								X
<i>Colostygia olivata</i>								X
<i>Colostygia pectinataria</i>								X
<i>Colostygia turbata</i>								X
<i>Conepteryx rhamni</i>				X				
<i>Cosmotricha lobulina</i>								X
<i>Crassa tinctella</i>								X
<i>Croesia bergmanniana</i>					X			
<i>Crocalis elinguaria</i>					X			
<i>Cupido minimus</i>								X
<i>Cydia coniferana</i>								X
<i>Cydia strobilella</i>						X	X	
<i>Cyboscia mesomella</i>					X			
<i>Cucullia umbratica</i>					X			
<i>Deilephila elpenor</i>								X
<i>Deilephila porcellus</i>								X
<i>Deileptenia ribeata</i>								X
<i>Dendrolimus pini</i>					X			X
<i>Denisia similella</i>								X
<i>Denisia stipella</i>								X
<i>Diacrisia sanio</i>								X
<i>Diarsia brunnea</i>					X			
<i>Diarsia mendica</i>								X
<i>Dichelia histrionana</i>							X	X
<i>Dioryctria abietella</i>								X
<i>Dioryctria schuetzeella</i>								X
<i>Diurnea fagella</i>								X
<i>Drepana falcataria</i>								X
<i>Dyoryctria abietella</i>					X			
<i>Dysstroma truncatum</i>				X	X			
<i>Eana osseana</i>								X
<i>Eana penziana</i>								X
<i>Eana canescana</i>					X			
<i>Ectoedemia minimella</i>								X
<i>Ectoedemia weaveri</i>								X
<i>Ectropis crepuscularia</i>								X
<i>Ectropis crepuscularia</i>								X
<i>Eilema deplana</i>					X			
<i>Elachista bifasciella</i>								X
<i>Elachista zonulae</i>								X
<i>Elophos operaria</i>								X
<i>Elophos vittarius</i>								X
<i>Elloptia fasciaria</i>					X			
<i>Entephria caesiata</i>								X
<i>Entephria cyanata</i>								X
<i>Entephria flavicinctata</i>								X
<i>Epiblema scutulanum</i>								X
<i>Epinotia cruciana</i>								X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D	E
<i>Epinotia granitana</i>								X
<i>Epinotia mercuriana</i>								X
<i>Epinotia nanana</i>				X		X	X	
<i>Epinotia pygmaeana</i>								X
<i>Epinotia tedella</i>							X	X
<i>Epinotia tetraquetra</i>								X
<i>Epirhoe hastulata</i>								X
<i>Epirhoe molluginata</i>								X
<i>Epirrita autumnata</i>							X	X
<i>Erebia aethiops</i>					X			X
<i>Erebia epiphron</i>	očkáň horský	§	VU	X				X
<i>Erebia euryale</i>				X				X
<i>Erebia goante</i>								X
<i>Erebia gorge</i>	očkáň vysokohorský	§	VU					X
<i>Erebia ligea</i>				X				X
<i>Erebia manto</i>	očkáň škvornitý	§	VU	X				X
<i>Erebia medusa</i>								X
<i>Erebia melampus</i>								X
<i>Erebia mnestra</i>								X
<i>Erebia oeme</i>								X
<i>Erebia pandrose</i>	očkáň alpský	§	VU	X				X
<i>Erebia pharte</i>	očkáň tatranský	§	EN	X				X
<i>Erebia pronoe</i>	očkáň fatranský	§	VU					X
<i>Erebia sudetica</i>								X
<i>Erebia tyndarus</i>								X
<i>Eriocrania cicatricella</i>								X
<i>Eriopygodes imbecilla</i>								X
<i>Eudonia murana</i>								X
<i>Eudonia petrophila</i>								X
<i>Eudonia sudetica</i>								X
<i>Eudonia truncicolella</i>								X
<i>Eudonia vallesialis</i>								X
<i>Euchoeca nebulata</i>								X
<i>Epiblema foenella</i>						X		
<i>Eulithis populata</i>								X
<i>Eulithis prunata</i>								X
<i>Eulithis pyraliata</i>								X
<i>Eulithis testata</i>								X
<i>Endothenia antiquana</i>					X			
<i>Eupithecia actaeata</i>								X
<i>Eupithecia denodata</i>						X		
<i>Eupithecia exiguata</i>								X
<i>Eupithecia indigata</i>								X
<i>Eupithecia lariciata</i>								X
<i>Eupithecia tantillaria</i>							X	
<i>Eupithecia succenturaria</i>						X		
<i>Eupithecia sinuosaria</i>						X		
<i>Eupithecia pusillata</i>								X
<i>Eupithecia undata</i>								X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D	E
<i>Eupithecia satyrata</i>				X				
<i>Euphyia bilineata</i>				X				
<i>Euphyia cuculata</i>				X				
<i>Euphyia moluginata</i>				X				
<i>Eupoecilia angustana</i>				X				
<i>Eurois occulta</i>							X	
<i>Erynnis tages</i>					X			
<i>Eurrhypara hortulata</i>					X			
<i>Euxoa birivia</i>							X	
<i>Euroid occulta</i>					X			
<i>Evergestis sophialis</i>								X
<i>Fabriciana aglaia</i>				X				
<i>Fredericana nemoralis</i>					X			
<i>Gelechia sororculella</i>								X
<i>Geometra papilionaria</i>					X			X
<i>Gesneria centuriella</i>								X
<i>Glacies noricanus</i>								X
<i>Gnopus sordaria</i>				X				
<i>Glyphipteryx bergstraesserella</i>								X
<i>Gonepteryx rhamni</i>					X			X
<i>Gypsonoma dealbana</i>								X
<i>Habroyne pyritooides</i>					X			
<i>Hartipteryx xylostella</i>					X			
<i>Hada plebeja</i>								X
<i>Haritala ruralis</i>					X			
<i>Hedya variegana</i>					X			
<i>Hepialus fusconebulosus</i>								X
<i>Hepialus humuli</i>								X
<i>Horisme aemulata</i>								X
<i>Hydriomena furcata</i>					X			X
<i>Hydriomena impluviata</i>								X
<i>Hydriomena ruberata</i>								X
<i>Hydrelia flammeolaria</i>					X			
<i>Hylaea fasciaria</i>							X	X
<i>Hyles galii</i>								X
<i>Hypena crassalis</i>								X
<i>Hypena proboscidalis</i>					X			
<i>Charissa intermedia</i>								X
<i>Chersotis cuprea</i>				X				X
<i>Chiasmia brunneata</i>								X
<i>Chiasmia liturata</i>								X
<i>Chiasmia clathrata</i>					X			
<i>Chionodes electellus</i>					X		X	X
<i>Chionodes luctuellus</i>								X
<i>Chloroclysta miata</i>								X
<i>Chrysaspidea bractea</i>				X	X			
<i>Inachis io</i>								X
<i>Incurvaria rupella</i>								X
<i>Incurvaria vetulella</i>								X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D	E
<i>Issoria lathonia</i>					X			
<i>Jodis putata</i>								X
<i>Juniperus communis</i>								X
<i>Kessleria zimmermanni</i>								X
<i>Lasiocamp aquercus</i>								X
<i>Lasiommata petropolitana</i>								X
<i>Lasiommata marea</i>				X				
<i>Laspeyria flexula</i>								X
<i>Laspeyria pomonella</i>					X			
<i>Laothoe populi</i>					X			
<i>Leucoma salicis</i>					X			
<i>Lomaspilis marginata</i>					X			
<i>Limenitis populi</i>								X
<i>Lithomoia solidaginis</i>								X
<i>Lithophane consocia</i>								X
<i>Lycaena hippothoe</i>				X				X
<i>Lycaena virgaureae</i>								X
<i>Lygris dotata</i>					X			
<i>Lymantria monacha</i>								X
<i>Lyonetia pulverulentella</i>								X
<i>Maculinea arion</i>	modráčik čiernoškvrtitý	§	VU					X
<i>Maculinea rebeli</i>	modráčik Rebelov	§	VU					X
<i>Mamestra persicariae</i>					X			
<i>Maniola jurtina</i>				X	X			
<i>Melanthia alaudaria</i>								X
<i>Melanargia galathea</i>					X			
<i>Melitaea athalia</i>					X			
<i>Melitaea diamina</i>	hnedáčik čermeliový	§	VU					X
<i>Melitaea didyma</i>								X
<i>Mompha idaei</i>								X
<i>Montescardia tessulatella</i>								X
<i>Mythimna conigera</i>					X			
<i>Mythimna pallens</i>					X			
<i>Narycia astrella</i>								X
<i>Nebula salicata</i>								X
<i>Nemapogon granellus</i>								X
<i>Nematopogon robertellus</i>								X
<i>Neofaculta infernella</i>								X
<i>Noctua pronuba</i>					X			
<i>Noctua fimbriata</i>					X			
<i>Nothocasis sertata</i>								X
<i>Notodontata torva</i>								X
<i>Notodontata dromedarius</i>					X			
<i>Notodontata ziczac</i>								X
<i>Nymphalis antiopa</i>								X
<i>Nymphalis polychloros</i>				X				
<i>Nymphalis io</i>				X	X			
<i>Ocnerostoma friesei</i>								X
<i>Ocnerostoma pinariellum</i>								X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D	E
<i>Ochlodes venatum</i>					X			
<i>Odezia atrata</i>				X	X			
<i>Odontopera bidentata</i>								X
<i>Ochropacha duplaris</i>								X
<i>Olethreutes mygindianus</i>								X
<i>Olethreutes schulzianus</i>								X
<i>Olindia schumacherana</i>					X			X
<i>Oligia strigilis</i>					X			
<i>Otholitha chenopodiata</i>					X			
<i>Orenaia alpestralis</i>								X
<i>Orgyia antiqua</i>								X
<i>Orthosia gothica</i>						X	X	
<i>Pammene populana</i>								X
<i>Pammene regiana</i>								X
<i>Pammene ochsenheimeriana</i>							X	
<i>Panasia dominula</i>					X			
<i>Panthea coenobita</i>					X			X
<i>Papestra biren</i>								X
<i>Parasemia plantaginis</i>				X				
<i>Parasyndemis histrionana</i>					X			
<i>Parasemia plantaginis</i>								X
<i>Parascotia fuliginaria</i>					X			
<i>Parnassius apollo</i>	jasoň červenooký	§	EN	X				X
<i>Parnassius mnemosyne</i>	jasoň chochlačkový	§	VU					X
<i>Pelurga comitata</i>					X			
<i>Parexarnis fugax</i>								X
<i>Peribatodes secundarius</i>							X	X
<i>Perizoma alchemilata</i>				X	X			
<i>Perizoma adequata</i>					X			
<i>Perizoma flavofasciata</i>					X			
<i>Perizoma incultrarium</i>								X
<i>Perizoma obsoletarium</i>								X
<i>Perizoma verberatum</i>								X
<i>Phaulernis fulvigutella</i>								X
<i>Phaneta holenwartiana</i>					X			
<i>Pharmacis carna</i>				X				
<i>Phiaris obsoletanus</i>								X
<i>Pheosia tremula</i>					X			
<i>Photedes captiuncula</i>								X
<i>Phyllonorycter geniculellus</i>								X
<i>Pieris brassicae</i>				X	X			X
<i>Pieris bryoniae</i>								X
<i>Pieris napi</i>				X	X			X
<i>Pieris rapae</i>				X	X			X
<i>Pinus sylvestris</i>								X
<i>Platyptilia calodactyla</i>								X
<i>Platyptilia nemoralis</i>								X
<i>Platypteryx falcataria</i>					X			
<i>Plebejus argus</i>				X				

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D	E
<i>Plemyria bicolorata</i>				X				
<i>Plutella xylostella</i>							X	
<i>Plusia chrysis</i>				X				
<i>Polygonia c-album</i>				X			X	
<i>Polyommatus semiargus</i>					X		X	
<i>Pontia daplidicea</i>					X			
<i>Pseudohermenias abietana</i>							X	X
<i>Psodos alpinatus</i>				X			X	
<i>Psodos canaliculatus</i>				X			X	
<i>Psodos noricanus</i>							X	
<i>Psodos quadrifaria</i>							X	
<i>Pterostoma palpinum</i>							X	
<i>Ptycholomoides aeriferanus</i>					X		X	
<i>Pyralis farinalis</i>					X			
<i>Puengeleria capreolaria</i>							X	X
<i>Rheumaptera hastata</i>								X
<i>Rheumaptera subhastata</i>								X
<i>Rhyacionia pinicolana</i>					X			
<i>Rhyacionia buoliana</i>								X
<i>Rivula sericealis</i>					X			
<i>Qurapteryx sambucaria</i>					X			
<i>Sattleria dzieduszyckii</i>								X
<i>Selenia tetralunaria</i>					X			
<i>Semiothisa liturata</i>					X			
<i>Scoliopteryx libatrix</i>								X
<i>Scopula floslactata</i>								X
<i>Scotopteryx bipunctaria</i>								X
<i>Scoparona centuriella</i>					X			
<i>Scotia segetum</i>					X			
<i>Smerinthus ocellatus</i>					X			
<i>Spilosoma lutea</i>					X			
<i>Sterrha dimidiata</i>					X			
<i>Sterrha aversata</i>					X			
<i>Spargania luctuata</i>								X
<i>Sphinx pinastri</i>					X			X
<i>Spilonota laricana</i>								X
<i>Stigmella confusella</i>								X
<i>Swammerdamia compunctella</i>								X
<i>Synanthedon culiciformis</i>								X
<i>Synanthedon soffneri</i>								X
<i>Syngrapha ain</i>								X
<i>Syngrapha interrogationis</i>								X
<i>Teleiodes saltuum</i>								X
<i>Teleopsis bagriotella</i>								X
<i>Tethea duplaris</i>					X			
<i>Thera cognata</i>						X		X
<i>Thera firmata</i>								X
<i>Thera juniperata</i>								X
<i>Thera obeliscata</i>								X

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	A	B	C	D	E
<i>Thera variata</i>				X		X	X	
<i>Thera stragulata</i>				X				
<i>Tholera cespitis</i>							X	
<i>Triphosa dubitata</i>				X			X	
<i>Trichiura crataegi</i>					X			
<i>Trisateles emortualis</i>					X			
<i>Thyatria batis</i>					X			
<i>Torula quadrifaria</i>				X				
<i>Yponomeuta evonymellus</i>					X			
<i>Udea alpinalis</i>							X	
<i>Udea alpinalis</i>							X	
<i>Udea decrepitalis</i>							X	
<i>Udea lutealis</i>					X			
<i>Udea nivealis</i>					X			
<i>Udea olivalis</i>					X			
<i>Udea uliginosalis</i>							X	
<i>Vacciniina optilete</i>	modráčok striebroškvornitý	§	CR					X
<i>Vanessa atalanta</i>				X	X			X
<i>Vanessa cardui</i>				X				X
<i>Venusia cambrica</i>							X	
<i>Watsonalla cultraria</i>							X	
<i>Xanthorhoe designata</i>					X			X
<i>Xanthorhoe incursata</i>							X	
<i>Xanthorhoe montanata</i>							X	
<i>Xanthorhoe quadrifasciata</i>					X			
<i>Xanthorhoe spadicearia</i>							X	
<i>Xestia speciosa</i>							X	
<i>Zeiraphera griseana</i>							X	
<i>Zeiraphera ratzeburgiana</i>					X			X
<i>Zygaena meliloti</i>					X			
<i>Zygaena filipendulae</i>					X			
<i>Zygaena angelicae</i>					X			

**Vysvetlivky:**

- A – KULFAN 1983
- B – PANIGAJ 1988
- C – BARANIAR et al. 2003
- D – KULFAN & ZACH 2005
- E – PANGAJ et. el. 2010

**Tabuľka 7. Prehľad mäkkýšov (*Mollusca*) zistených v okrese Poprad**

Vedecký názov	Slovenský názov	Skupina	§	IUCN*	A	B	C	D	E
<i>Acicula parcellineata</i>		Mollusca		EN					X
<i>Aegopinella nitens</i>		Mollusca				X			
<i>Argna belzi</i>		Mollusca		VU					X
<i>Arianta arbustorum</i>		Mollusca							X
<i>Arianta arbustorum subsp. <i>alpicola</i></i>		Mollusca							X
<i>Arion subfuscus</i>		Mollusca							X
<i>Ancylus fluviatilis</i>		Mollusca							X
<i>Balea stabilis</i>		Mollusca				X			X
<i>Belzia coeruleans</i>		Mollusca				X			X
<i>Bulgrica cana</i>		Mollusca		VU					X
<i>Bythinella austriaca</i>		Mollusca	§						X
<i>Carychium tridentatum</i>		Mollusca							X
<i>Causa holoserica</i>		Mollusca			X	X			X
<i>Celariopsis deubeli</i>		Mollusca				X			X
<i>Clausilia cruciata</i>		Mollusca			X				X
<i>Clausilia dubina</i>		Mollusca							X
<i>Clausilia pumila</i>		Mollusca							X
<i>Clausilia pumila subsp. <i>succosa</i></i>		Mollusca							X
<i>Cochlicopa lubricella</i>		Mollusca							X
<i>Cochlodina cerata</i>		Mollusca				X			X
<i>Cochlodina laminata</i>		Mollusca			X				X
<i>Cochlodina orthostoma</i>		Mollusca			X				X
<i>Columella columella</i>		Mollusca		CR		X			X
<i>Columella edentula</i>		Mollusca							X
<i>Discus perspectivus</i>		Mollusca							X
<i>Discus ruderatus</i>		Mollusca			X				X
<i>Ena montana</i>		Mollusca							X
<i>Euconulus fulvus</i>		Mollusca							X
<i>Euconulus praticola</i>		Mollusca							X
<i>Euomphalia strigella</i>		Mollusca							X
<i>Eucobresia nivalis</i>		Mollusca			X				
<i>Faustina faustina</i>		Mollusca			X				X
<i>Faustina rossmaessleri</i>		Mollusca		CR		X			X
<i>Fruticola fruticum</i>		Mollusca							X
<i>Helix pomatia</i>		Mollusca							X
<i>Chilostoma cingulatum</i>		Mollusca		VU		X			X
<i>Chondrina arcadica</i>		Mollusca							X
<i>Chondrina arcadica subsp. <i>clienta</i></i>		Mollusca							X
<i>Chondrina tatraica</i>		Mollusca		VU		X			X
<i>Isognomostoma isognomostoma</i>		Mollusca							X
<i>Lehmannia marginata</i>		Mollusca							X
<i>Lehmannia macroflagellata</i>		Mollusca		VU					X
<i>Limax cinereoniger</i>		Mollusca							X
<i>Macrogastria borealis</i>		Mollusca							X
<i>Macrogastria plicatula</i>		Mollusca							X
<i>Macrogastria tumida</i>		Mollusca							X
<i>Monachoides vicinus</i>		Mollusca							X
<i>Morlina glabra</i>		Mollusca							X

Vedecký názov	Slovenský názov	Skupina	§	IUCN*	A	B	C	D	E
<i>Mediterrane depressa</i>		Mollusca			X				
<i>Merdigera obscura</i>		Mollusca						X	
<i>Mediterranea depresa</i>		Mollusca						X	
<i>Nesovitrea hammonis</i>		Mollusca						X	
<i>Nesovitrea petronella</i>		Mollusca		VU				X	
<i>Orcula dolium</i>		Mollusca						X	
<i>Oxychilus draparnaudi</i>		Mollusca						X	
<i>perforatella bidentata</i>		Mollusca						X	
<i>Petasina unidentata subsp. carpatica</i>		Mollusca						X	
<i>Petasina unidentata</i>		Mollusca			X				
<i>Platyla polita</i>		Mollusca			X				
<i>Pisidium casertanum</i>		Mollusca		X				X	
<i>Pisidium personatum</i>		Mollusca						X	
<i>Pseudofusulus varians</i>		Mollusca		VU				X	
<i>Pupilla aplicola</i>		Mollusca		EN				X	
<i>Pupilla sterri</i>		Mollusca		VU				X	
<i>Pyramidula pusilla</i>		Mollusca						X	
<i>Ruthenica filograna</i>		Mollusca						X	
<i>Semilimax semilimax</i>		Mollusca						X	
<i>Semilimax varians</i>		Mollusca						X	
<i>Succinea oblonga</i>		Mollusca						X	
<i>Spelaeodiscus triarius taticus</i>		Mollusca		CR		X		X	
<i>Sphyradium doliolum</i>		Mollusca						X	
<i>Trichia hispida</i>		Mollusca						X	
<i>Truncatellina cylindrica</i>		Mollusca						X	
<i>Vallonia enniensis</i>		Mollusca		CR				X	
<i>Vallonia pulchella</i>		Mollusca						X	
<i>Vertigo angustior</i>	pimprlík mokradný	Mollusca	§	VU			X	X	X
<i>Vertigo alpestris</i>		Mollusca						X	
<i>Vertigo anvertivertigo</i>		Mollusca						X	
<i>Vertigo geyeri</i>	pimprlík močiarny	Mollusca	§	EN		X	X	X	
<i>Vertigo modesta subsp. artica</i>		Mollusca		CR		X			X
<i>Vertigo pygmaea</i>		Mollusca							X
<i>Vertigo substriata</i>		Mollusca							X
<i>Vestia elata</i>		Mollusc				X			
<i>Vestia gulo</i>		Mollusca				X			X
<i>Vestia turgida</i>		Mollusca							X
<i>Vitrea crystallina</i>		Mollusca							X
<i>Vitrea diaphana</i>		Mollusca							X
<i>Vitrea subrimata</i>		Mollusca			X				X
<i>Vitrea transsylvatica</i>		Mollusca			X	X			X

#### Vysvetlivky:

A – KRNO et al. 2006

B – ŠTEFFEK 2006

C – ŠTEFFEK & GAVLAS 2007

D – VAVROVÁ et al. 2009

E – ŠTEFFEK 2010

\* ŠTEFFEK & VAVROVÁ 2006

**Tabuľka 8. Prehľad zástupcov mihúľ (Petromyzontes) a rýb (Osteichthyes) v okrese Poprad - súčasné druhové zloženie ichytofauny a ekologické charakteristiky rýb okresu Poprad**

Čeľad'	Ekologické charakteristiky				Hosp. význam	Poznámka
	potravná skupina	reprodukčná skupina	vzťah k prúdu	vzťah k ťahom		
Druh						
<b>Mihuľovité (Petromyzonidae)</b>						
Mihuľa potiská ( <i>Eudontomyzon vladkyovi</i> )		A.2.3	Re	NM	S	
Mihuľa potočná ( <i>Lampetra planeri</i> )		A.2.3	Re	NM	S	
<b>I. Kaprovité (Cyprinidae)</b>						
Amur biely ( <i>Ctenopharingodon idella</i> )	He.2.1	A.1.1	Re	LD	HP	exotický druh, introdukovaný z ďalekého východu
Čerebľa pestrá ( <i>Phoxinus phoxinus</i> )	Ca.1	A.1.3	Re	NM	S	
Hrúz škvornitý ( <i>Gobio gobio</i> )	Ca.1	A.1.6	Et	NM	S	
Jalec hlavatý ( <i>Leuciscus cephalus</i> )	Eu	A.1.3	Re	SD	V	
Karas striebリストý ( <i>Carassius auratus</i> )	Eu	A.1.5	Et	SD	S	invázny druh, pôvod nie je celkom jasný (rozšírený od vých. európy po daleký východ)
Kapor rybničný ( <i>Cyprinus carpio</i> )			Et		HP	umelo vysadzované hybridné formy
Lieň sliznatý ( <i>Tinca tinca</i> )	Ca.1	A.1.5	Li	NM	HP	druh nížnej zóny
Pleskáč vysoký ( <i>Abramis brama</i> )	Ca.1	A.1.4	Li	LD	S	druh nížnej zóny
Plotica červenooká ( <i>Rutilus rutilus</i> )	Eu	A.1.4	Et	SD	S	
<b>II. Sližovité (Balitoridae)</b>						
Slíž severný ( <i>Barbatula barbatula</i> )	Ca.1	A.1.6	Re	NM	S	
<b>III. Sumcovité (Siluridae)</b>						
Sumec západný ( <i>Silurus glanis</i> )	Ca.1	B.1.4	Li	SD	HP	druh nížnej zóny
<b>IV. Štukovité (Esocidae)</b>						
Štuka severná ( <i>Esox lucius</i> )	Ca.2.1	A.1.5	Et	SD	HP	druh nížnej zóny, tu pôvodná
<b>V. Lososovité (Salmonidae)</b>						
Hlavátka podunajská ( <i>Hucho hucho</i> )	Ca.2.1	A.2.3	Re	SD	HP	
Pstruh potočný ( <i>Salmo labrax morpha</i> )	Ca.1	A.2.3	Re	SD	HP	
Pstruh dúhový ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> )	Ca.1	A.2.3	Et	SD	HP	exotický druh introdukovaný zo sev. Ameriky, vyšľachtené rýchlorastúce hybridy
Sivoň potočný ( <i>Salvelinus fontinalis</i> )	Ca.1	A.2.3	Et	SD	HP	exotický druh introdukovaný zo sev. Ameriky
<b>VI. Lipňovité (Thymallidae)</b>						
Lipeň tymianový ( <i>Thymallus thymallus</i> )	Ca.1	A.2.3	Re	SD	HP	

Čeľad'	Ekologické charakteristiky				Hosp. význam	Poznámka
	potravná skupina	reprodukčná skupina	vzťah k prúdu	vzťah k ťahom		
<b>VII. Treskovité (Gadiformes)</b>						
Mieň sladkovodný ( <i>Lota lota</i> )	Ca.1	A.1.2	Et	SD	HP	
<b>VIII. Hlaváčovité (Cottidae)</b>						
Hlaváč bieloplutvý ( <i>Cottus gobio</i> )	Ca.1	B.2.7	Re	NM	S	
Hlaváč pásooplutvý ( <i>Cottus poecilopus</i> )	Ca.1	B.2.7	Re	NM	S	
<b>IX. Ostriežovité (Percidae)</b>						
Ostriež zelenkastý ( <i>Perca fluviatilis</i> )	Ca.1	A.1.4	Et	SD	V	môže byť invázny
Zubáč veľkoústy ( <i>Sander lucioperca</i> )	Ca.2.1	B.2.5	Et	LD	HP	druh nížinnej zóny

**Vysvetlivky:**

**Ca.1** - nešpec. mäsožravé druhy

**Ca.2.1** - rybožravé druhy

**He.2.1** - makrofytofágny druh

**He 2.2** - mikrofytofágny druh

**Eu** - všežravé druhy

**A.1.1** – pelagofil, **A.1.2** – litopelagofil, **A.1.3** - litofil na otvorenom podklade, **A.1.4** - fytolitofil na otvorenom podklade, **A.1.5** - fytofil na otvorenom podklade, **A.1.6** – psamofil, **A.2.3** - litofyl ukrývač

**B.2.5** - fytofil hniedzdič, **B.2.7** - speleofil

**Et** - eurytopný

**Li** - limnofilný

**Re** - reofilný

**LD** - ťahy nad 100 km

**SD** - ťahy do 100 km

**NM** - neťažný druh, resp. lokálne migrácie

**HP** - hospodársky preferovaný druh

**V** - vedľajší druh

**S** - sprivedný druh

Tabuľka 9. Prehľad ohrozenosti a kategórií druhovej ochrany rýb okresu Poprad

Čelad'	IUCN	Červený zoznam mihuľovcov a rýb	Vyhľáška MŽP SR č.579/2008	Natura2000	Bern	Emerald	Rybárska legislatíva (individuálna ochrana)	Poznámka
Druh								
<b>Mihuľovité (Petromyzonidae)</b>								
Mihuľa potiská ( <i>Eudontomyzon vladaykovi</i> )	VU	EN		HD II	III		áno/yes	celoročná ochrana
Mihuľa potočná ( <i>Lampetra planeri</i> )	VU	EN		HD II	III		áno/yes	celoročná ochrana
<b>I. Kaprovité (Cyprinidae)</b>								
Amur biely ( <i>Ctenopharingodon idella</i> )								
Čerebľa pestrá ( <i>Phoxinus phoxinus</i> )	VU	EN					áno/yes	osobitne nechránená, žiaduca celoročná ochrana
Hrúz škvornitý ( <i>Gobio gobio</i> )								osobitne nechránený, žiaduca sezónna ochrana
Jalec hlavatý ( <i>Leuciscus cephalus</i> )		LR:lc					áno/yes	ochrana od 15.3. do 31.5.
Karas striebリスト ( <i>Carassius auratus</i> )								
Kapor rybničný ( <i>Cyprinus carpio</i> )							áno/yes	ochrana od 15.3. do 31.5. (možné udeliť výnimku len do 15.5.)
Lieň sliznatý ( <i>Tinca tinca</i> )							áno/yes	ochrana od 15.3. do 31.5.
Pleskáč vysoký ( <i>Abramis brama</i> )							áno/yes	ochrana od 15.3. do 31.5.
Plotica červenooká ( <i>Rutilus rutilus</i> )		DD						
<b>II. Slížovité (Balitoridae)</b>								
Slíž severný ( <i>Barbatula barbatula</i> )								
<b>III. Sumcovité (Siluridae)</b>								
Sumec západný ( <i>Silurus glanis</i> )					III		áno/yes	ochrana od 15.3. do 15.6.
<b>IV. Štukovité (Esocidae)</b>								
Štuka severná ( <i>Esox lucius</i> )		LR:lc					áno/yes	ochrana od 1.1. do 15.6.
<b>V. Lososovité (Salmonidae)</b>								
Hlavátka podunajská ( <i>Hucho hucho</i> )	EN	LR:cd		HD II, V	III	áno/yes	áno/yes	ochrana od 1.1. do 31.10., žiaduca celoročná ochrana
Pstruh potočný ( <i>Salmo labrax morpha</i> )		LR:lc					áno/yes	ochrana od 1.9. do 15.4.
Pstruh dúhový ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> )							áno/yes	ochrana od 1.1. do 15.4.

Čeľad'	IUCN	Červený zoznam mihuľovcov a rýb	Vyhláška MŽP SR č.579/2008	Natura2000	Bern	Emerald	Rybárska legislatíva (individuálna ochrana)	Poznámka
Druh								
Sivoň potočný ( <i>Salvelinus fontinalis</i> )							áno/yes	ochrana od 1.1. do 15.4.
<b>VI. Lipňovité (Thymallidae)</b>								
Lipeň tymianový ( <i>Thymallus thymallus</i> )		LR:lc		HD V	III		áno/yes	ochrana od 1.1. do 31.5., <b>žiadúca celoročná ochrana</b>
<b>VII. Treskovité (Gadiformes)</b>								
Mieň sladkovodný ( <i>Lota lota</i> )	VU	LR:nt					áno/yes	ochrana od 1.1. do 15.3.
<b>VIII. Hlaváčovité (Cottidae)</b>								
Hlaváč bieloplutvý ( <i>Cottus gobio</i> )				HD II		áno/yes	áno/yes	ochrana od 15.3. do 31.5., <b>žiadúca celoročná ochrana</b>
Hlaváč pásooplutvý ( <i>Cottus poecilopus</i> )					III		áno/yes	ochrana od 15.3. do 31.5.
<b>IX. Ostriežovité (Percidae)</b>								
Ostriež zelenkastý ( <i>Perca fluviatilis</i> )								
Zubáč veľkoústy ( <i>Sander lucioperca</i> )							áno/yes	ochrana od 15.3. do 15.6.

Údaje v poznámkach: uvádzaná individuálna ochrana rýb podľa Vyhlášky MŽP SR č. 185/2006 Z.z.

#### Vysvetlivky:

CR - kriticky ohrozený druh

LR:lc - najmenej ohrozený

EN - ohrozený druh

HD II, V - príloha č. 2 a/ alebo

VU - zraniteľný druh

č.5 Smernice o biotopoch

DD - nedostatok údajov

Bern III - doh. o ochrane eur. volne žijúcich org. a ich prír. stanovišť

LR - menej ohrozené s podkategóriami:

Emerald - územia osobitného záujmu

LRcd - druh závislý na ochrane

LR:nt - takmer ohrozený

**Tabuľka 10. Lokality výskytu rýb v okrese Poprad**

Čeľad'	Poprad	prítoky Poprad	Hornád	Stojaté vody	Poznámka
Druh					
<b>Mihuľovité (Petromyzonidae)</b>					
Mihuľa potiská ( <i>Eudontomyzon danfordi</i> )			x		sporadickej výskyt zaznamenaný od Sp. Bystré po Hranovnicu
Mihuľa potočná ( <i>Lampetra planeri</i> )	x	x			sporadickej výskyt v Poprade vo Svite, nad (Mengusovce) a pod Svitom, v Poprade pri Matejovciach, Lučivná, Vesník, Hagánsky potok, Veľický potok
<b>I. Kaprovité (Cyprinidae)</b>					
Amur biely ( <i>Ctenopharingodon idella</i> )				x	VN Starý mlyn, štrkovisko Batizovce č.1, VN Grébpark
Čerebľa pestrá ( <i>Phoxinus phoxinus</i> )	x	x	x		vo všetkých tečúcich vodách okresu
Hrúz škvornitý ( <i>Gobio gobio</i> )	x			x	výskyt v hlavnom toku Popradu a vo VN Starý mlyn, štrkovisko Batizovce č.1 a č.2, VN Grébpark
Jalec hlavatý ( <i>Leuciscus cephalus</i> )	x				Hornád a prítok Gánovský potok, štrkovisko Batizovce č.1 a č.2
Karas striebリスト ( <i>Carassius auratus</i> )				x	výskyt v štrkovisku Batizovce č.1
Kapor rybničný ( <i>Cyprinus carpio</i> )				x	výskyt vo VN Starý mlyn, štrkovisko Batizovce č.1, VN Grébpark
Lieň sliznatý ( <i>Tinca tinca</i> )				x	výskyt v štrkovisku Batizovce č.1
Pleskáč vysoký ( <i>Abramis brama</i> )				x	výskyt v štrkovisku Batizovce č.1
Plotica červenooká ( <i>Rutilus rutilus</i> )				x	výskyt len v stojatých vodách - vo VN Starý mlyn, štrkovisko Batizovce č.1 a č.2, VN Grébpark
<b>II. Slížovité (Balitoridae)</b>					
Sliž severný ( <i>Barbatula barbatula</i> )	x		x		výskyt v hlavnom toku Popradu a v Hornáde s prítokmi
<b>III. Sumcovité (Siluridae)</b>					
Sumec západný ( <i>Silurus glanis</i> )				x	výskyt vo VN Starý mlyn
<b>IV. Šťukovité (Esocidae)</b>					
Šťuka severná ( <i>Esox lucius</i> )				x	VN Starý mlyn, štrkovisko Batizovce č.1, VN Grébpark
<b>V. Lososovité (Salmonidae)</b>					
Hlavátka podunajská ( <i>Hucho hucho</i> )	x				ojedinelý výskyt v Poprade v Matejovciach

Čeľad'	Poprad	prítoky Poprad	Hornád	Stojaté vody	Poznámka
Druh					
Pstruh potočný ( <i>Salmo labrax morpha fario</i> )	x	x	x		výskyt vo všetkých tečúcich vodách okresu
Pstruh dúhový ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> )	x				výskyt v hlavnom toku Popradu a ojedinele vo Štrkovisku Batizovce č.1 a č.2
Sivoň potočný ( <i>Salvelinus fontinalis</i> )	x				sporadický výskyt v hlavnom toku Popradu
<b>VI. Lipňovité (Thymallidae)</b>					
Lipeň tymianový ( <i>Thymallus thymallus</i> )	x	x	x		výskyt v hlavnom toku Popradu, vo Veľickom apotoku, potoku Mlynica a v toku Hornád a prítoky Gánovský potok a Vernársky potok
<b>VII. Treskovité (Gadiformes)</b>					
Mieň sladkovodný ( <i>Lota lota</i> )	x				sporadický výskyt v hlavnom toku Popradu od Svitu o Poprad
<b>VIII. Hlaváčovité (Cottidae)</b>					
Hlaváč bieloplutvý ( <i>Cottus gobio</i> )	x				len ojedinelý výskyt v hlavnom toku Popradu
Hlaváč pásoplutvý ( <i>Cottus poecilopus</i> )	x	x	x		stabilná populácia vo všetkých tečúcich vodách okresu
<b>IX. Ostriežovité (Percidae)</b>					
Ostriež zelenkastý ( <i>Perca fluviatilis</i> )	x			x	ojedinelý výskyt v hlavnom toku Popradu a vo VN Starý mlyn, VN Grébpark a štrkovisko Batizovce č.1 a č.2
Zubáč veľkoústy ( <i>Sander lucioperca</i> )				x	výskyt len vo VN Starý mlyn a štrkovisko Batizovce č.1

Tabuľka 11. Prehľad druhov obojživelníkov (*Lissamphibia*) a plazov (*Reptilia*) v okrese Poprad

Vedecký názov	Slovenský názov	Trieda	§	IUCN	A	B	C	D	E
<i>Bombina variegata</i>	kunka žltobruchá	<i>Lissamphibia</i>	§	LC	X		X		
<i>Bufo bufo</i>	ropucha bradavičnatá	<i>Lissamphibia</i>	§	LC	X		X	X	
<i>Pseudoepeidalea viridis</i>	ropucha zelená	<i>Lissamphibia</i>	§	LC			X		
<i>Hyla arborea</i>	rosnička zelená	<i>Lissamphibia</i>	§	LC					X
<i>Rana temporaria</i>	skokan hnedý	<i>Lissamphibia</i>	§	LC	X		X		
<i>Salamandra salamandra</i>	salamandra škvornitá	<i>Lissamphibia</i>	§	LC			X		
<i>Triturus cristatus</i>	mlok hrebenatý	<i>Lissamphibia</i>			X		X		
<i>Mesotriton alpestris</i>	mlok horský	<i>Lissamphibia</i>	§	LC	X		X		
<i>Lissotriton montandoni</i>	mlok karpatský	<i>Lissamphibia</i>	§	LC	X		X		
<i>Lissotriton vulgaris</i>	mlok bodkovaný	<i>Amphibia</i>	§	LC		X	X		
<i>Anguis fragilis</i>	slepúch lámový	<i>Reptilia</i>	§				X		X
<i>Coronella austriaca</i>	užovka hladká	<i>Reptilia</i>	§				X		
<i>Lacerta agilis</i>	jašterica obyčajná	<i>Reptilia</i>	§				X	X	
<i>Zootoca vivipara</i>	jašterica živorodá	<i>Reptilia</i>	§	LC			X	X	
<i>Podarcis muralis</i>	jašterica múrová	<i>Reptilia</i>	§	LC			X		
<i>Natrix natrix</i>	užovka obyčajná	<i>Reptilia</i>	§	LC			X	X	
<i>Natrix tessellata</i>	užovka	<i>Reptilia</i>						X	
<i>Vipera berus</i>	vretenica obyčajná	<i>Reptilia</i>	§	LC			X	X	X

**Vysvetlivky:**

A – KMINIAK 1972

B – KMINIAK 2000

C – KAUTMAN & SMOLINSKY 2010

D – RINDOŠ & JABLONSKI 2012

E – Informačný systém taxónov a biotopov (ŠOP SR)

**Tabuľka 12. Prehľad druhov vtákov (Aves) v okrese Poprad**

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	Kat.	Status výskytu	Zdroj	
						1	2
<i>Accipiter gentilis</i>	jastrab veľký	§	LC	A1	Hs	H	H
<i>Accipiter nisus</i>	jastrab krahulec	§	LC	A1	Hct	H	H
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	trsteniarik veľký	§	NT	A1	Htd		M
<i>Acrocephalus palustris</i>	trsteniarik obyčajný	§		A1	Htd	H	H
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	trsteniarik bahenný	§		A1	Htd		M
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	trsteniarik malý	§		A1	Htd	H	M
<i>Actitis hypoleucos</i>	kalužiacik malý	§	LC	A1	Htd, T	H	H
<i>Aegithalos caudatus</i>	mlynárka dlhochvostá			A1	Hs	H	H
<i>Aegolius funereus</i>	pôtič kapcavý	§	NE	A1	Hs	H	H
<i>Alauda arvensis</i>	škovránok polný	§		A1	Htk, ZD	H	H
<i>Alcedo atthis</i>	rybárik riečny	§	NT	A1	Hct	H	H
<i>Anas acuta</i>	kačica ostrochvostá	§	EN	A1	Hn/Htk, T, ZD		M
<i>Anas clypeata</i>	kačica lyžičiarka	§	VU	A1	Htk, T		M
<i>Anas crecca</i>	kačica chrapka	§	VU	A1	Htk, T, ZD		
<i>Anas penelope</i>	kačica hvízdárka	§		A2	T, ZD	Z	Z,M
<i>Anas platyrhynchos</i>	kačica divá	§		A1	Hct	H	H
<i>Anas querquedula</i>	kačica chrapačka	§	CD	A1	Htd, T		M
<i>Anas strepera</i>	kačica chripľavka	§	CD	A1	Htk, T, ZD		M
<i>Anser albifrons</i>	hus bieločelá	§		A2	T, ZD		M
<i>Anser anser</i>	hus divá	§	EN	A1	Htk, T, ZD		M
<i>Anser fabalis</i>	hus siatinná	§		A2	T, ZD		M
<i>Anthus pratensis</i>	l'abtuška lúčna	§		A1	Htk, T, ZD	H	H
<i>Anthus spinoletta</i>	l'abtuška vrchovská	§		A1	Htk, ZD	H	H
<i>Anthus trivialis</i>	l'abtuška hôrna	§		A1	Htd	H	H
<i>Apus apus</i>	dážďovník obyčajný	§		A1	Htd	H	H
<i>Aquila chrysaetos</i>	orol skalný	§	VU	A1	Hs	H	H
<i>Aquila pomarina</i>	orol kriklavý	§	NT	A1	Htd	H	H
<i>Ardea alba</i>	beluša veľká	§	EN	A1	Hn, T, LD, ZD		M
<i>Ardea cinerea</i>	volavka popolavá	§	NT	A1	Htk, T, ZD, LD	Z	M,Z
<i>Asio otus</i>	myšiarka ušatá	§		A1	Hct	H	H
<i>Athene noctua</i>	kuvik obyčajný	§	NT	A1	Hs	H	H
<i>Aythya ferina</i>	chochláčka sivá	§	NE	A1	Htk, T, ZD	M	M
<i>Aythya fuligula</i>	chochláčka vrkočatá	§	NE	A1	Htk, T, ZD, LD		M
<i>Aythya nyroca</i>	chochláčka bielooká	§		A1	Hn/Htk, T	M	M
<i>Bombycilla garrulus</i>	chochláč severský	§		A2	ZD	Z	Z
<i>Bubo bubo</i>	výr skalný	§	NE	A1	Hs	H	H
<i>Bucephala clangula</i>	hlaholka severská	§		A2	T, ZD	Z	M
<i>Buteo buteo</i>	myšiak hôrny	§	LC	A1	Hct	H	H
<i>Buteo lagopus</i>	myšiak severský	§		A2	ZD	Z	M,Z
<i>Caprimulgus europaeus</i>	lelek lesný	§	NE	A1	Htd	H	H
<i>Carduelis cannabina</i>	stehlík konôpká	§		A1	Htk, ZD	H	H
<i>Carduelis carduelis</i>	stehlík obyčajný	§		A1	Hct	H	H
<i>Carduelis flammea</i>	stehlík čečetka	§	NE	A1	Hs, T, ZD	H	H
<i>Carduelis chloris</i>	zelienka obyčajná	§		A1	Hct	H	H
<i>Carduelis spinus</i>	stehlík čížik	§		A1	Htk, T, ZD	H	H
<i>Carpodacus erythrinus</i>	červenák karmínový	§	NE	A1	Ht(d)	H	H
<i>Certhia familiaris</i>	kôrovník dlhoprstý	§		A1	Hs	H	H
<i>Ciconia ciconia</i>	bocian biely	§	LC	A1	Htd	H	H
<i>Ciconia nigra</i>	bocian čierny	§	NT	A1	Htd	H	H
<i>Cinclus cinclus</i>	vodnár potočný	§	LC	A1	Hs	H	H
<i>Circus aeruginosus</i>	kaňa močiarna	§	LC	A1	Htd, T		M
<i>Circus cyaneus</i>	kaňa sivá	§		A2	T, ZD	Z	M,Z
<i>Circus pygargus</i>	kaňa popolavá	§	VU	A1	Htd, T		M
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	glezg obyčajný	§		A1	Htk, ZD	H	H
<i>Coloeus monedula</i>	kavka tmavá	§	NT	A1	Hct	H	H
<i>Columba oenas</i>	holub plúžik	§	LC	A1	Htk	H	H

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	Kat.	Status výskytu	Zdroj	
						1	2
<i>Columba palumbus</i>	holub hrivnák	§		A1	Htk	H	H
<i>Corvus corax</i>	krkavec čierny	§		A1	Hs	H	H
<i>Corvus cornix</i>	vrana popolavá	§		A1	Hs		H
<i>Corvus corone</i>	vrana čierna	§		A1	Hs	H	
<i>Corvus frugilegus</i>	havran čierny	§		A1	Hct	H	H
<i>Coturnix coturnix</i>	prepelica polná	§	NT	A1	Htd, Htk	H	H
<i>Crex crex</i>	chrapkáč polný	§	CD	A1	Htd	H	H
<i>Cuculus canorus</i>	kukučka obyčajná	§		A1	Htd	H	H
<i>Cyanistes caeruleus</i>	sýorka belasá	§		A1	Hct	H	H
<i>Cygnus cygnus</i>	labuť spevavá	§		A2	T, ZD	Z	
<i>Cygnus olor</i>	labuť veľká	§		A1	Hct, LD		M,Z
<i>Delichon urbicum</i>	beloritka obyčajná	§		A1	Htd	H	H
<i>Dendrocopos leucotos</i>	ďateľ bielochrbty	§	NT	A1	Hs	H	H
<i>Dendrocopos major</i>	ďateľ veľký	§		A1	Hs	H	H
<i>Dendrocopos medius</i>	ďateľ prostredný	§		A1	Hs	H	H
<i>Dendrocopos minor</i>	ďateľ malý	§		A1	Hs	H	H
<i>Dryocopus martius</i>	tesár čierny	§		A1	Hs	H	H
<i>Emberiza citrinella</i>	strnádka obyčajná	§		A1	Hs	H	H
<i>Emberiza hortulana</i>	strnádka záhradná	§	EN	A1	Hn/Htd		
<i>Emberiza melanocephala</i>	strnádka čiernochlavá	§		A2	Z	Z	
<i>Emberiza schoeniclus</i>	strnádka trstínová	§		A1	Htk, ZD	H	H
<i>Eremophila alpestris</i>	uškárik vrchovský	§		A2	Z/ZD		
<i>Erithacus rubecula</i>	červienka obyčajná	§		A1	Htk, ZD	H	H
<i>Falco peregrinus</i>	sokol sťahovavý	§	EN	A1	Hct, Hs	H	H
<i>Falco subbuteo</i>	sokol lastovičiar	§	NT	A1	Htd, T	H	H
<i>Falco tinnunculus</i>	sokol myšiar (pustovka)	§	LC	A1	Hct	H	H
<i>Falco vespertinus</i>	sokol kobcovitý	§	EN	A1	Hn/Htd, T		M
<i>Ficedula albicollis</i>	muchárik bielokrký	§		A1	Htd	H	?
<i>Ficedula hypoleuca</i>	muchárik čiernochlavý	§		A1	Hn/Htd, T	H	M
<i>Ficedula parva</i>	muchárik malý	§	NE	A1	Ht(d)	H	H
<i>Fringilla coelebs</i>	pinka obyčajná	§		A1	Htk, ZD	H	H
<i>Fringilla montifringilla</i>	pinka severská (ikavec)	§		A2	ZD	Z	Z
<i>Fulica atra</i>	lyska čierna	§		A1	Htk, ZD	H	M
<i>Galerida cristata</i>	pipíška chochlatá	§	NT	A1	Hs	H	
<i>Gallinago gallinago</i>	močiarnica mekotavá	§	VU	A1	Htk, T, ZD	Z	M,Z
<i>Gallinula chloropus</i>	sliepočka vodná	§		A1	Htk, ZD	H	
<i>Garrulus glandarius</i>	sojka obyčajná	§		A1	Hct	H	H
<i>Glaucidium passerinum</i>	kuvičok vrabčí	§	NE	A1	Hs	H	H
<i>Grus grus</i>	žeriav popolavý	§		A1	Hn/Htk, T	M	M
<i>Haliaeetus albicilla</i>	orliak morský	§	CR	A1	Hn/Hs, ZD		M
<i>Hippolais icterina</i>	sedmohlások obyčajný	§		A1	Htd	H	H
<i>Hirundo rustica</i>	lastovička obyčajná	§		A1	Htd	H	H
<i>Charadrius dubius</i>	kulík riečny	§	LC	A1	Htd	H	H
<i>Charadrius morinellus</i>	kulík vrchovský	§		A2	VT	M	M
<i>Chlidonias niger</i>	čorík čierny	§	VU	A1	Htd, T		M
<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	čajka smejivá	§		A1	Htk, T, ZD, LD	M	M
<i>Jynx torquilla</i>	krutohlav hnedý	§		A1	Htd	H	H
<i>Lanius collurio</i>	strakoš obyčajný	§		A1	Htd	H	H
<i>Lanius excubitor</i>	strakoš veľký	§	NT	A1	Hct	H	H
<i>Larus cachinnans</i>	čajka bielohlavá	§	NE	A1	Hn/Htk, ZD, LD		M
<i>Locustella fluviatilis</i>	svrčiak riečny	§		A1	Htd	H	H
<i>Locustella naevia</i>	svrčiak zelenkavý	§		A1	Htd	H	H
<i>Lophophanes cristatus</i>	sýorka chochlatá	§		A1	Hs		H
<i>Loxia curvirostra</i>	krivonos smrekový	§		A1	Hct	H	H
<i>Lullula arborea</i>	škovránik stromový	§		A1	Htk	H	M
<i>Luscinia luscinia</i>	slávik veľký	§	LC	A1	Htd, T		M
<i>Luscinia svecica</i>	slávik modrák	§	VU	A1	Hn/Htk, T	H	M
<i>Lymnocryptes minimus</i>	močiarnička tichá	§		A2	T		

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	Kat.	Status výskytu	Zdroj	
						1	2
<i>Lyrurus tetrix</i>	tetrov hoľniak	§	VU	A1	Hs		H
<i>Mergellus albellus</i>	potápač malý	§		A2	T, ZD		M
<i>Mergus merganser</i>	potápač veľký	§		A1	Hn, T, ZD		M
<i>Milvus migrans</i>	haja tmavá	§	VU	A1	Htd, T	M	M
<i>Monticola saxatilis</i>	skaliar pestrý	§	CR	A1	Hn/Htd	H	
<i>Motacilla alba</i>	trasochvost biely	§		A1	Htk, ZD	H	H
<i>Motacilla cinerea</i>	trasochvost horský	§		A1	Htk, ZD	H	H
<i>Motacilla flava</i>	trasochvost žltý	§	LC	A1	Htd, T		M
<i>Muscicapa striata</i>	muchár sivý	§		A1	Htd	H	H
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	orešnica perlavá	§		A1	Hs	H	H
<i>Numenius arquata</i>	hvízdák veľký	§	CR	A1	Hn, T	M	
<i>Oenanthe oenanthe</i>	skaliarik sivý	§		A1	Htd	H	H
<i>Oriolus oriolus</i>	vľha obyčajná	§		A1	Htd	H	M
<i>Parus major</i>	sýkorka veľká	§		A1	Hct	H	H
<i>Passer domesticus</i>	vrabec domový	§		A1	Hs	H	H
<i>Passer montanus</i>	vrabec poľný	§		A1	Hs	H	H
<i>Perdix perdix</i>	jarabica poľná	§	NT	A1	Hs	H	H
<i>Periparus ater</i>	sýkorka uhliarka	§		A1	Hs	H	H
<i>Pernis apivorus</i>	včelár lesný	§	LC	A1	Htd	H	H
<i>Phalacrocorax carbo</i>	kormorán veľký	§	NE	A1	Htk, T, ZD, LD	Z	M,Z
<i>Phasianus colchicus</i>	bažant obyčajný	§		C1	Hu, Hs	H	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	žltouchvost domový	§		A1	Htk	H	H
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	žltouchvost hôrny	§	NT	A1	Htd	H	H
<i>Phylloscopus collybita</i>	kolibiarik čipčavý	§		A1	Htk	H	H
<i>Phylloscopus proregulus</i>	kolibiarik králikovitý	§		A2	Z	H	H
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	kolibiarik sykavý	§		A1	Htd	H	H
<i>Phylloscopus trochiloides</i>	kolibiarik zelený	§	DD	A1	Hn/Ht(d)	H	
<i>Phylloscopus trochilus</i>	kolibiarik spevavý	§		A1	Htd	H	H
<i>Pica pica</i>	straka obyčajná	§		A1	Hs	H	H
<i>Picoides tridactylus</i>	dúbnik trojprstý	§		A1	Hs	H	H
<i>Picus canus</i>	žlina sivá	§		A1	Hs	H	H
<i>Picus viridis</i>	žlina zelená	§		A1	Hs	H	H
<i>Pinicola enucleator</i>	smrečiar krvonosí	§		A2	Z	Z	Z
<i>Plectrophenax nivalis</i>	snehuľka severská	§		A2	T, ZD	Z	M
<i>Podiceps cristatus</i>	potápač chochlatá	§		A1	Htk, T, ZD, LD		M
<i>Poecile montanus</i>	sýkorka čiernohlavá	§		A1	Hs	H	H
<i>Poecile palustris</i>	sýkorka hôrna	§		A1	Hs	H	H
<i>Prunella collaris</i>	vrchárik červenkavá	§	NT	A1	Hs, Ht	H	H
<i>Prunella modularis</i>	vrchárik modrá	§		A1	Htk, ZD	H	H
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	čavka žlotzobá	§		A2	Z	M	M
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	hýľ obyčajný	§		A1	Hct	H	H
<i>Regulus ignicapilla</i>	králik ohnivohlavý	§		A1	Htk	H	H
<i>Regulus regulus</i>	králik zlatohlavý	§		A1	Htk, Hs	H	H
<i>Remiz pendulinus</i>	kúdeľníčka lužná	§		A1	Htk		M,H
<i>Riparia riparia</i>	brehuľa hnedá	§		A1	Htd	H	H
<i>Saxicola rubetra</i>	pŕhľaviar červenkastý	§	LC	A1	Htd	H	H
<i>Saxicola rubicola</i>	pŕhľaviar čiernohlavý	§		A1	Htk	H	H
<i>Scolopax rusticola</i>	sluka hôrna	§	NT	A1	Htk	H	H
<i>Serinus serinus</i>	kanárik poľný	§		A1	Htk	H	H
<i>Sitta europaea</i>	brhlík obyčajný	§		A1	Hs	H	H
<i>Sterna hirundo</i>	rybár riečny	§	CD	A1	Htd, T		M
<i>Streptopelia decaocto</i>	hrdlička záhradná	§		A1	Hs	H	H
<i>Streptopelia turtur</i>	hrdlička poľná	§		A1	Htd	H	H
<i>Strix aluco</i>	sova obyčajná	§		A1	Hs	H	H
<i>Strix uralensis</i>	sova dlhochvostá	§	LC	A1	Hs	H	H
<i>Sturnus vulgaris</i>	škorec obyčajný	§		A1	Htk	H	H
<i>Sylvia atricapilla</i>	penica čiernohlavá	§		A1	Htk	H	H
<i>Sylvia borin</i>	penica slávikovitá	§		A1	Htd	H	H

Vedecký názov	Slovenský názov	§	IUCN	Kat.	Status výskytu	Zdroj	
						1	2
<i>Sylvia communis</i>	penica obyčajná	§		A1	Htd	H	H
<i>Sylvia curruca</i>	penica popolavá	§		A1	Htd	H	H
<i>Sylvia nisoria</i>	penica jarabá	§		A1	Htd	H	H?
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	potápká malá	§		A1	Ht, T, ZD	M	M
<i>Tachymarptis melba</i>	dážďovník skalný	§		A2	Z		
<i>Tetrao urogallus</i>	hlucháň hôrny	§	VU	A1	Hs	H	H
<i>Tetrastes bonasia</i>	jariabok hôrny	§	NT	A1	Hs	H	H
<i>Tetrax tetrax</i>	drop malý	§	EX	A1	Hm/Htk	H	
<i>Tichodroma muraria</i>	murárik červenokrídly	§	NT	A1	Hct	H	H
<i>Tringa glareola</i>	kalužiak močiarny	§		A2	T		M
<i>Tringa ochropus</i>	kalužiak perlavý	§		A2	T, ZD	M	M
<i>Troglodytes troglodytes</i>	oriešok obyčajný	§		A1	Htk, ZD	H	H
<i>Turdus iliacus</i>	drozd červenkavý	§		A1	Hn, T	M	M
<i>Turdus merula</i>	drozd čierny	§		A1	Hct	H	H
<i>Turdus philomelos</i>	drozd plavý	§		A1	Htk	H	H
<i>Turdus pilaris</i>	drozd čvíkota	§		A1	Htk	H	H
<i>Turdus torquatus</i>	drozd kolohrievc	§	LC	A1	Htk, T	H	H
<i>Turdus viscivorus</i>	drozd trskota	§		A1	Htk	H	H
<i>Upupa epops</i>	dudok chochlatý	§	VU	A1	Htd	H	M,H
<i>Vanellus vanellus</i>	cíbik chochlatý	§	LC	A1	Htk, T, ZD	H	H

#### Vysvetlivky:

1 – DANKO et al. 2000

2 – VRLÍK in litt.

H – hniezdenie

Z – zimovanie

M – migrácie

Podľa KOVALIK et al. (2010)

**A** – Taxóny zaznamenané na území terajšej Slovenskej republiky aspoň raz od 1. 1. 1950 a s najväčšou pravdepodobnosťou pochádzajúce z prirodzenej populácie.

A1 – druhy zaznamenané ako hniezdíče – pravidelné (stále a migrujúce) alebo nepravidelné

A2 – druhy zaznamenané ako nehniedzdiče (transmigranti, zimujúce alebo zatúlané)

**B** – Taxóny zaznamenané na území terajšej Slovenskej republiky aspoň raz v období medzi 1. 1. 1800 až 31. 12. 1949 a s najväčšou pravdepodobnosťou pochádzajú z prirodzenej populácie.

**C** – Introdukované taxóny, ktoré na území Slovenskej republiky vytvárajú samostatne sa udržiavajúce hniezdne populácie, alebo k nám zaletujú z takýchto populácií v zahraničí.

C1 – naturalizované introdukované druhy, ktorých samostatne udržiavajúce populácie sú na Slovensku výlučne výsledkom introdukcie

D – Taxóny vyskytujúce sa na území Slovenskej republiky, pri ktorých sú pochybnosti o ich prirodzenom pôvode.

E – Taxóny vyskytujúce sa na území Slovenskej republiky, pričom s najväčšou pravdepodobnosťou alebo s určitosťou možno vylúčiť ich prirodzený pôvod (patria sem predovšetkým úniky zo zajatia). Taxóny tejto kategórie sú uvádzané v samostatnej prílohe a nepočítajú sa do avifauny Slovenska.

Hs – stály hniezdíč

Hm – hniezdíč v minulosti

Hct – čiastočne tiahnúci hniezdíč

T - transmigrant

Htk –tiahnúci na kratšie vzdialenosť

VT – vzácny transmigrant

Htd - tiahnúci na dlhšie vzdialenosť

Z - zatúlanec

Hu – udomácnený hniezdíč

ZD – zimujúci druh

**Hn** – náhodný a veľmi vzácny hniezdíč

**LD** – letujúci druh

Tabuľka 13. Prehľad zistených druhov cicavcov (*Mammalia*) v okrese Poprad

Vedecký názov	Slovenský názov	Rad	§	IUCN	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	Poznámka
<i>Alces alces</i>	los mokraďový	Artiodactyla	§	LC	X													temporálne
<i>Capreolus capreolus</i>	srnec lesný	Artiodactyla		LC				X							X			
<i>Cervus elaphus</i>	jelen lesný	Artiodactyla		LC				X							X			
<i>Dama dama</i>	daniel škvornitý	Artiodactyla																iba v obore
<i>Ovis musimon</i>	muflón hôrny	Artiodactyla																
<i>Rupicapra rupicapra rupicapra</i>	kamzík vrchovský vrchovský	Artiodactyla														X		introdukovaný Sl. raj
<i>Rupicapra rupicapra tatraica</i>	kamzík vrchovský tatranský	Artiodactyla	§	CR												X		
<i>Sus scrofa</i>	diviak lesný	Artiodactyla		LC				X						X				
<i>Canis lupus</i>	vlk dravý	Carnivora	§	LC				X						X				
<i>Ursus arctos</i>	medveď hnedý	Carnivora	§	LC				X						X				
<i>Felis silvestris</i>	mačka divá	Carnivora	§	LC				X						X				
<i>Lutra lutra</i>	vydra riečna	Carnivora	§	LC				X						X				
<i>Lynx lynx</i>	rys ostrovid	Carnivora	§	LC				X						X				
<i>Martes foina</i>	kuna skalná	Carnivora		LC				X						X				
<i>Martes martes</i>	kuna lesná	Carnivora		LC				X						X				
<i>Meles meles</i>	jazvec lesný	Carnivora		LC				X						X				
<i>Mustela erminea</i>	hranostaj čiernochvostý	Carnivora	§	LC										X				
<i>Mustela nivalis</i>	lasica obyčajná	Carnivora		LC										X				
<i>Mustela putorius</i>	tchor tmavý	Carnivora		LC				X						X				
<i>Mustela vison</i>	norok americký	Carnivora																?
<i>Nyctereutes procyonoides</i>	psík medvedíkovitý	Carnivora		LC				X						X				
<i>Vulpes vulpes</i>	liška obyčajná	Carnivora		LC		X								X				
<i>Erinaceus roumanicus (concolor)</i>	jež bledý	Eulipotyphla	§	LC		X	X											
<i>Barbastella barbastellus</i>	uchaň čierna	Chiroptera	§	NT										X				
<i>Eptesicus nilssonii</i>	večernica severská	Chiroptera	§	LC										X				
<i>Eptesicus serotinus</i>	večernica pozdná	Chiroptera	§	LC										X				
<i>Myotis bechsteinii</i>	netopier Bechsteinov	Chiroptera	§	NT										X				
<i>Myotis blythii</i>	netopier ostrouchý	Chiroptera	§	LC										X				
<i>Myotis brandtii</i>	netopier Brandtov	Chiroptera	§	LC										X				
<i>Myotis dasycneme</i>	netopier pobrežný	Chiroptera	§	NT										X				
<i>Myotis daubentonii</i>	netopier vodný	Chiroptera	§	LC										X				

Vedecký názov	Slovenský názov	Rad	§	IUCN	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	Poznámka
<i>Myotis myotis</i>	netopier veľký	Chiroptera	§	LC								X						
<i>Myotis emarginatus</i>	netopier brvitý	Chiroptera	§	VU								X						
<i>Myotis mystacinus</i>	netopier fúzatý	Chiroptera	§	LC								X						
<i>Myotis nattereri</i>	netopier riasnatý	Chiroptera	§	LC								X						
<i>Nyctalus lasiopterus</i>	raniak obrovský	Chiroptera	§	DD								X						
<i>Nyctalus leisleri</i>	raniak stromový	Chiroptera	§	LC								X						
<i>Nyctalus noctula</i>	raniak hrdzavý	Chiroptera	§	LC								X						
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	večernica hvízdavá	Chiroptera	§	LC								X						
<i>Plecotus auritus</i>	ucháč svetlý	Chiroptera	§	LC								X						
<i>Plecotus austriacus</i>	ucháč sivý	Chiroptera	§	LC								X						
<i>Rhinolophus hipposideros</i>	podkovár malý	Chiroptera	§	LC								X						
<i>Vespertilio murinus</i>	večernica pestrá	Chiroptera	§	LC								X						
<i>Lepus europaeus</i>	zajac polný	Lagomorpha		LC		X		X										
<i>Apodemus agrarius</i>	ryšavka tmavopásá	Rodentia		LC			X											
<i>Apodemus flavicollis</i>	ryšavka žltohrdlá	Rodentia		LC			X											
<i>Apodemus sylvaticus</i>	ryšavka krovinná	Rodentia		LC			X											
<i>Apodemus uralensis (microps)</i>	ryšavka malooká	Rodentia		LC			?											
<i>Arvicola amphibius</i>	hryzec vodný	Rodentia		LC		X	X											
<i>Castor fiber</i>	bobor vodný	Rodentia					X											
<i>Dryomys nitedula</i>	plch lesný	Rodentia	§	LC			X											
<i>Eliomys quercinus</i>	plch záhradný	Rodentia	§	LC		X												
<i>Glis glis</i>	plch sivý	Rodentia	§	LC			X											
<i>Chionomys nivalis mirhanreini</i>	hraboš snežný	Rodentia	§	LC			X					X						
<i>Marmota marmota latirostris</i>	svišť vrchovský tatranský	Rodentia	§	LC			X											
<i>Marmota marmota marmota</i>	svišť vrchovský	Rodentia																introdukovaný Kráľova hoľa, BAČKOR 2009
<i>Micromys minutus</i>	myška drobná	Rodentia		LC														
<i>Microtus agrestis</i>	hraboš močiarny	Rodentia		LC		X	X											
<i>Microtus arvalis</i>	hraboš poľný	Rodentia		LC		X	X											
<i>Microtus subterraneus</i>	hraboš podzemný	Rodentia		LC		X	X					X						
<i>Microtus taticus</i>	hraboš tatranský	Rodentia		LC		X	X					X						
<i>Mus musculus</i>	myš domová	Rodentia		LC			X											
<i>Muscardinus avellanarius</i>	píšik lieskový	Rodentia	§	LC		X	X											

Vedecký názov	Slovenský názov	Rad	§	IUCN	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	Poznámka
<i>Myodes glareolus</i>	hrdziak lesný	Rodentia		LC		X	X				X							
<i>Ondatra zibethicus</i>	ondatra pižmová	Rodentia		LC			X											
<i>Rattus norvegicus</i>	potkan hnedy	Rodentia		LC		X	X											
<i>Sciurus vulgaris</i>	veverica obyčajná	Rodentia		LC		X	X											
<i>Sicista betulina</i>	myšovka horská	Rodentia	§	LC		X	X											
<i>Spermophilus citellus</i>	sysel' pasienkový	Rodentia																
<i>Crocidura leucodon</i>	bielozúbka bielobruchá	Eulipotyphla					X				X							
<i>Crocidura suaveolens</i>	bielozúbka krpáta	Eulipotyphla	§	LC		X	X				X							
<i>Neomys anomalus</i>	dulovnica menšia	Eulipotyphla	§	LC			X				X							
<i>Neomys fodiens</i>	dulovnica väčšia	Eulipotyphla	§	LC			X				X							
<i>Sorex alpinus</i>	piskor horský	Eulipotyphla	§	LC			X			X								
<i>Sorex araneus</i>	piskor obyčajný	Eulipotyphla	§	LC		X	X			X								
<i>Sorex minutus</i>	piskor malý	Eulipotyphla	§	LC			X			X								
<i>Talpa europea</i>	krt obyčajný	Eulipotyphla	§	LC		X	X											

#### Vysvetlivky:

A – PALÁŠTHY & KARČ 1972

B – OBUCH 2002

C – KOCIAN et al. 2010a

D – CHURÍ et al. 2007

E – BALÁŽ & AMBROS 2005

F – BALÁŽ & AMBROS 2007

G – BALÁŽ & AMBROS 2010

H – KOCIANOVÁ-ADAMCOVÁ et. al. 2011

I – DANKO & PIKSA 2010

J – CHOVCOVÁ et al. 2010a

K – CHOVCOVÁ et al. 2010b

L – JAMROZY et al. 2007

M – ŠPROCHA 1971

**Šakal zlatý**

Tabuľka 14. Prehľad druhov netopierov zistených v okrese Poprad

Vedecký názov	Slovenský názov	Rad	§	IUCN	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
<i>Barbastella barbastellus</i>	uchaňa čierna	Chiroptera	§	NT									X			
<i>Eptesicus nilssonii</i>	večernica severská	Chiroptera	§	LC					X	X	X		X		X	X
<i>Eptesicus serotinus</i>	večernica pozdná	Chiroptera	§	LC					X		X	X				
<i>Myotis bechsteinii</i>	netopier Bechsteinov	Chiroptera	§	NT									X		X	
<i>Myotis blythii</i>	netopier ostrouchý	Chiroptera	§	LC					X	X	X					
<i>Myotis brandtii</i>	netopier Brandtov	Chiroptera	§	LC						X			X		X	
<i>Myotis dasycneme</i>	netopier pobrežný	Chiroptera	§	NT			X				X	X				
<i>Myotis daubentonii</i>	netopier vodný	Chiroptera	§	LC							X	X			X	
<i>Myotis myotis</i>	netopier veľký	Chiroptera	§	LC				X	X	X	X	X		X	X	
<i>Myotis emarginatus</i>	netopier brvity	Chiroptera	§	VU									X			
<i>Myotis mystacinus/brandtii</i>	netopier fúzatý/Brandtov	Chiroptera									X	X				X
<i>Myotis mystacinus</i>	netopier fúzatý	Chiroptera	§	LC				X		X		X			X	
<i>Myotis nattereri</i>	netopier riasnatý	Chiroptera	§	LC									X		X	X
<i>Nyctalus lasiopterus*</i>	raniak obrovský	Chiroptera	§	DD		X							X	X		
<i>Nyctalus leisleri</i>	raniak stromový	Chiroptera	§	LC									X	X	X	
<i>Nyctalus noctula</i>	raniak hrdzavý	Chiroptera	§	LC									X	X	X	
<i>Pipistrellus nathusii</i>	večernica parková	Chiroptera	§	LC									X			
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	večernica hvízdavá	Chiroptera	§	LC									X			
<i>Plecotus auritus</i>	ucháč svetlý	Chiroptera	§	LC				X	X	X	X	X		X	X	
<i>Plecotus austriacus</i>	ucháč sivý	Chiroptera	§	LC					X				X			
<i>Rhinolophus hipposideros</i>	podkovár malý	Chiroptera	§	LC	X	X					X	X				X
<i>Vespertilio murinus</i>	večernica pestrá	Chiroptera	§	LC									X		X	

**Vysvetlivky:**

A – VACHOLD 1960  
 B – UHRIN et al. 1996  
 C – OBUCH 1985  
 D – MATIS et al. 2000  
 E – TENCER 2002

F – MATIS & PJENČÁK 2002  
 G – PJENČÁK & DANKO 2002  
 H – KAŇUCH et al. 2002  
 I – PJENČÁK et al. 2003  
 J – DANKO et al. 2004

K – DANKO at al. 2007

L – MIHUCOVÁ 2009

\* Subrecentný nález resp. migrujúce jedinec

**Tabuľka 15. Prehľad druhov netopierov (*Chiroptera*) v okrese Poprad – podľa zimovísk**

Zimovisko	Lit. zdroj	ORC	Bbar	Enil	Eser	Mbech	Mnat	Mmys	Mmys/bra	Mbra	Mdas	Mdau	Mmyo	Mbly	Paur	Paus	Rhip
Alabastová jaskyňa	A	Belianske Tatry	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X		X		
Belianska jaskyňa	A,B,C,D,E	Belianske Tatry	X	X			X	X	X	X	X		X	X	X		X
Čiernohorský jaskynný systém	F,A	Belianske Tatry		X				X					X		X		X
Lučivanske jaskyne	G	Kozie Chrbty			X								X	X	X	X	
Koniarova jaskyňa	H	Slovenský raj			X				X		X	X	X		X	X	
Štôlňa Madrová	G	Kozie Chrbty		X	X								X				

**Vysvetlivky:**

- A - Pjenčák et al. 2003
- B - Mihucová 2009
- C - Danko 2002
- D - Vachold 1960
- E - Višňovská 2008
- F - Tencer 2002
- G - Matis & Pjenčák 2002
- H - Kaňuch et al. 2002

Bbar – uchaňa čierna (*Barbastella barbastellus*)  
 Enil – večernica severská (*Eptesicus nilssonii*)  
 Eser – večernica pozdná (*Eptesicus serotinus*)  
 Mbech – netopier veľkouchý (*Myotis bechsteinii*)  
 Mnat – netopier riasnatý (*Myotis nattereri*)  
 Mmys – netopier fúzatý (*Myotis mystacinus*)  
 Mys/bra – netopier fúzatý/Brandtov (*Myotis mystacinus/Brandtii*)  
 Mdas – netopier pobrežný (*Myotis dasicneme*)  
 Mdau – netopier vodný (*Myotis daubentonii*)  
 Mmyo – netopier veľký (*Myotis myotis*)  
 Mbly – netopier ostrouchý (*Myotis blythii*)  
 Paur – ucháč svetlý (*Plecotus auritus*)  
 Paus – ucháč sivý (*Plecotus austriacus*)  
 Rhip – podkovár malý (*Rhinolophus hiposideros*)

**Tabuľka 16. Prehľad výskytu letných zoskupený netopierov v okrese Poprad (SPOLOČNOSŤ PRE OCHRANU NETOPIEROV in litt.)**

Vedecké meno	Slovenské meno	Obec	Lokalita	Orografický celok	Počet jedincov
<i>Myotis myotis</i>	Netopier veľký	Hranovnica	katolícky kostol	Hornádska kotlina	304
<i>Myotis myotis</i>	Netopier veľký	Kravany	kostol	Hornádska kotlina	1
<i>Myotis myotis</i>	Netopier veľký	Lučivná	evanjelický kostol	Kozie chrby	2
<i>Eptesicus serotinus</i>	Večernica pozdná	Mengusovce	rímskokatolícky kostol	Popradská kotlina	1
<i>Myotis myotis</i>	Netopier veľký	Mengusovce	rímskokatolícky kostol	Popradská kotlina	1
<i>Myotis myotis</i>	Netopier veľký	Spišské Bystré	kostol	Hornádska kotlina	350
<i>Myotis myotis</i>	Netopier veľký	Švábovce	rímskokatolícky kostol	Popradská kotlina	1
bez nálezu	–	Vernár	katolícky kostol	Slovenský raj	0
<i>Myotis myotis</i>	Netopier veľký	Vikartovce	kostol	Hornádska kotlina	3
<i>Myotis myotis</i>	Netopier veľký	Ždiar	kostol	Podtatranská brazda	1
<i>Plecotus auritus</i>	Ucháč svetlý	Ždiar	kostol	Podtatranská brazda	2