

PRILOGA 15:**RDEČI SEZNAM HROŠČEV (Coleoptera)**

ZNANSTVENO IME	SLOVENSKO IME	KATEGORIJA OGROŽEN.
<i>Acmaeops septentrionis</i>		R
<i>Aegosoma scabricorne</i>		V
<i>Aesalus scarabaeoides</i>		Ex
<i>Anophthalmus ajdovskanus</i>		E
<i>Anophthalmus alphonsi</i>		V
<i>Anophthalmus baratelli</i>		V
<i>Anophthalmus bernhaueri broderi</i>		V
<i>Anophthalmus besnicensis</i>		V
<i>Anophthalmus bohiniensis</i>		V
<i>Anophthalmus bojani</i>		V
<i>Anophthalmus bukoveci</i>		E
<i>Anophthalmus capillatus</i>		E
<i>Anophthalmus daffneri</i>		V
<i>Anophthalmus drioli</i>		V
<i>Anophthalmus egonis</i>		V
<i>Anophthalmus episcopalis</i>		V
<i>Anophthalmus erebus</i>		V
<i>Anophthalmus fabbrii</i>		V
<i>Anophthalmus fallaciosus</i>		E
<i>Anophthalmus gobanzi</i>		V
<i>Anophthalmus gridellii gridellii</i>		E
<i>Anophthalmus heteromorphus</i>		E
<i>Anophthalmus hirtus</i>		V
<i>Anophthalmus hitleri</i>		V
<i>Anophthalmus kahleni</i>		E
<i>Anophthalmus kaufmanni</i>		V
<i>Anophthalmus kertecsi</i>		E
<i>Anophthalmus kofleri</i>		V
<i>Anophthalmus labacensis</i>		V
<i>Anophthalmus manhartensis</i>		V
<i>Anophthalmus mariae</i>		V
<i>Anophthalmus micklitzi</i>		E
<i>Anophthalmus nivalis nivalis</i>		V
<i>Anophthalmus pretneri</i>		V
<i>Anophthalmus pubescens</i>		E
<i>Anophthalmus ravasinii</i>		E
<i>Anophthalmus sanctaeluciae</i>		V
<i>Anophthalmus schaumii</i>		V
<i>Anophthalmus schmidti</i>		E
<i>Anophthalmus scopolii</i>		V
<i>Anophthalmus severi</i>		V
<i>Anophthalmus spectabilis</i>		E
<i>Anophthalmus temporalis</i>		V
<i>Anophthalmus tolminensis</i>		E

<i>Anoxia matutinalis</i>	E
<i>Aphaenopidius kamnikensis</i>	E
<i>Aphaenopidius treulandi</i>	E
<i>Aphaobiella budnarlipoglavseki</i>	V
<i>Aphaobiella mlejneki</i>	V
<i>Aphaobiella tisnicensis</i>	R
<i>Aphaobius heydeni</i>	R
<i>Aphaobius milleri</i>	R
<i>Aphaobius mullerianus</i>	V
<i>Astagobius angustatus</i>	V
<i>Atranus collaris</i>	E
<i>Bathyscia montana</i>	R
<i>Bathyscimorphus byssinus</i>	R
<i>Bathyscimorphus globus</i>	R
<i>Bathyscimorphus trifurcatus</i>	R
<i>Bathysciotes khevenhuelleri</i>	R
<i>Bembidion argenteolum</i>	E
<i>Bembidion friebi</i>	V
<i>Bembidion idriae</i>	K
<i>Bembidion starkii</i>	V
<i>Blaps mortisaga</i>	Ex?
<i>Blaps mucronata</i>	E
<i>Blethisa multipunctata</i>	E
<i>Bradycellus ganglbaueri</i>	R
<i>Broscus cephalotes</i>	Ex?
<i>Buprestis novemmaculata</i>	E
<i>Buprestis octoguttata</i>	E
<i>Buprestis rustica</i>	E
<i>Buprestis splendens</i>	Ex?
<i>Bythoxenus subterraneus</i>	R
<i>Capnodis tenebrionis</i>	E
<i>Carabus auronitens kraussi</i>	R
<i>Carabus scabriusculus</i>	Ex
<i>Carabus variolosus nodulosus</i>	R
<i>Cassida atrata</i>	E
<i>Cerambyx cerdo</i>	E
<i>Cerambyx miles</i>	E
<i>Cerambyx nodulosus</i>	E
<i>Cerambyx scopoli</i>	E
<i>Ceuthmonocharis (Rectipenis) matjasici</i>	R
<i>Ceuthmonocharis freyeri</i>	R
<i>Ceuthmonocharis netolitzkyi</i>	V
<i>Ceuthmonocharis pusillus</i>	V
<i>Ceuthmonocharis robici</i>	R
<i>Chalcophora mariana</i>	E
<i>Chlaenius sulcicollis</i>	K
<i>Chlaenius tristis</i>	E
<i>Chrysolina milleri</i>	R
<i>Copris lunaris</i>	Ex?
<i>Creophilus maxillosus</i>	E

<i>Cryptocephalus albolineatus</i>		R
<i>Cybister laterimarginatus</i>		E
<i>Cucujus cinnaberinus</i>		E
<i>Demetrias imperialis</i>		E
<i>Dicerca berolinensis</i>		E
<i>Dixus clypeatus</i>		R
<i>Dorcadion aethiops</i>		Ex
<i>Dorcadion fulvum</i>		Ex
<i>Dorcadion pedestre</i>		Ex?
<i>Dyschirus rufipes</i>		K
<i>Dytiscus dimidiatus</i>		E
<i>Emus hirtus</i>		Ex?
<i>Ergates faber</i>	kovač	E
<i>Eurythyrea austriaca</i>		E
<i>Geotrupes stercorarius</i>		E
<i>Gnorimus variabilis</i>		E
<i>Graphoderus bilineatus</i>		K
<i>Hydrophilus atterimus</i>		E
<i>Hydrophilus piceus</i>		E
<i>Ilyobates mirabilis</i>		R
<i>Isotomus speciosus</i>		E
<i>Laemostenus paradoxus</i>		K
<i>Lamia textor</i>		E
<i>Lampira rutilans</i>		E
<i>Lathrobium cavicola</i>		R
<i>Leptorhabdium illyicum</i>		R
<i>Leptodirus hochenwarti</i>		R
<i>Lilioceris tibialis</i>		R
<i>Limoniscus violaceus</i>		K
<i>Liocola lugubris</i>		E
<i>Lucanus cervus</i>	rogač	E
<i>Lytta vesicatoria</i>		E
<i>Machaerites ravasinii</i>		R
<i>Machaerites spelaeus</i>		R
<i>Megopis scabricornis</i>		E
<i>Meloë proscarabaeus</i>		E
<i>Meloë rugosus</i>		E
<i>Meloë violaceus</i>		E
<i>Melolontha hippocastani</i>		E
<i>Melolontha melolontha</i>		E
<i>Melolontha pectoralis</i>		E
<i>Necydalis ulmi</i>		R
<i>Nicrophorus germanus</i>		Ex
<i>Odacantha melanura</i>		E
<i>Oodes gracilis</i>		R
<i>Oreina alpestris</i>		R
<i>Oreina melanocephala</i>		R
<i>Oreina plagiata</i>		R
<i>Oreina viridis</i>		R
<i>Orotrechus globulipenis</i>		R
<i>Orotrechus lucensis</i>		E

<i>Orotrechus muellerianus</i>		R
<i>Orotrechus novaki</i>		E
<i>Orotrechus puchneri</i>		E
<i>Orotrechus slapniki</i>		E
<i>Orotrechus subpannonicus</i>		E
<i>Oryctes nasicornis</i>	nosorožec	E
<i>Oryotus micklitzii</i>		R
<i>Oryotus raduhensis</i>		V
<i>Oryotus schmidtii</i>		V
<i>Osmoderma eremita</i>	puščavnik	E
<i>Pachyta lamed</i>		R
<i>Parapropus sericeus</i>		R
<i>Phytoecia cephalotes</i>		R
<i>Pogonus gilvipes</i>		K
<i>Pogonus gracilis</i>		K
<i>Pogonus litoralis</i>		K
<i>Polyphylla fullo</i>		E
<i>Potosia aeruginosa</i>		E
<i>Pretneria droveniki</i>		V
<i>Pretneria latitarsis</i>		R
<i>Pretneria metkiae</i>		R
<i>Pretneria saulii</i>		R
<i>Prionus coriarius</i>	strojar	O1
<i>Procerus gigas</i>	orjaški krešič	R
<i>Prospelaebates vrezeci</i>		V
<i>Purpuricenus kaehleri</i>		E
<i>Rhagium sycophanta</i>		E
<i>Rhamnusium bicolor</i>		Ex?
<i>Rhopalopus femoratus</i>		E
<i>Rhopalopus insubricus</i>		E
<i>Rosalia alpina</i>	planinski kozliček	E
<i>Saperda similis</i>		R
<i>Scarites laevigatus</i>		Ex
<i>Schaerobathyscia hoffmanni</i>		R
<i>Selatosomus cruciatus</i>		E
<i>Sphodrus leucophthalmus</i>		Ex
<i>Stephanopachys substriatus</i>		K
<i>Tetrops starki</i>		R
<i>Tragosoma deparium</i>		R
<i>Troglorhynchus anophthalmoides</i>		R
<i>Troglorhynchus anophthalmus</i>		R
<i>Troglorhynchus celejensis</i>		R
<i>Troglorhynchus pretneri</i>		R
<i>Typhlotrechus bilimeki</i>		R
<i>Xylodrepa quadimaculata</i>		E
<i>Zabrus tenebrioides</i>		E

Opomba:

O1: podkategorija kategorije O, v katero se uvrstijo vrste, ki so zavarovane z Uredbo o zavarovanju ogroženih živalskih vrst (Ur. l. RS, št. 57/93, 61/93 in 69/00) in niso več ogrožene, obstaja pa potencialna možnost ponovne ogroženosti.