

Wykaz chrząszczów okolic Przemyśla.

Verzeichnis der Käfer der Umgebung von Przemyśl.

Hydrophilidae, Lucanidae, Scarabaeidae.

Podał

T. TRELLA.

Hydrophilidae.

Helophorus nubilus Fbr.; *aquaticus* L.; *brevipalpis* Bed.; *granularis* L.; *viridicollis* Stph.; *pumilio* Er.

Hydrochus elongatus Schall.; *carinatus* Grm.; *brevis* Hrbst.; *angustatus* Grm.

Ochthebius exsculptus Grm.; *gibbosus* Grm.; + *bicolon* Grm. (Wyk.: Sil. Bor.); *impressus* Mrsh.; *foveolatus* Grm.; *pusillus* Steph.

Hydraena palustris Er.; *riparia* Kug.; + *nigrita* Grm. (Wyk.: Sil.); *gracilis* Grm.; *gr.+a. erosa* Kiesw. (Wyk.: Sil.); *gr.+a. excisa* Kiesw. (Wyk.: Sil.); *pulchella* Grm.; *pygmaea* Waterh.

Spercheus emarginatus Schall.

Berosus signaticollis Charp.; *turidus* L.

Hydrous piecus L.; *aterrimus* Eschsch.

Hydrophilus caraboides L.

Hydrobius fuscipes L.

Anacaena globulus Payk.; *limbata* Fbr.

Philhydrus minutus Fbr.; *coarctatus* Gredl.; *frontalis* Er.; *fuscipennis* Thoms.; *4-punctatus* Hrbst.; *testaceus* Fbr.

Helochares griseus Fbr.

Cymbiodyta marginella Fbr.

Laceobius minutus L.; *bipunctatus* Fbr.; *nigriceps* Thoms.; *sinuatus* Mrsh.; (*scutellaris* Motsch.); *alutaceus* Thoms.; + *alternus* Motsch. (Wyk.: Sil.).

Chaetharthria seminulum Hrbst.

Limnebius truncatellus Thunbg.; *papposus* Muls.; *cri-nifer* Rey.; *nitidus* Mrsh.

Coelostoma orbiculare Fbr.

Sphaeridium scarabaeoides L.; *sc.+a. striolatum* Heer. (Wyk.: Sil.); *sc. a. lunatum* Fbr.; *sc.#a. immaculatum* Küst.,

bipustulatum Fbr.; *b. a. marginatum* Fbr.; *b. a. substriatum* Falld.; *b. + a. 4-maculatum* Mrsh.

Cercyon ustulatus Preyssl.; *lugubris* Ol. (*obsoletus* Gyll.); *L. + a. rubridorsis* Reitt.; *impressus* Strm.; *haemorrhoidalis* Fbr.; *haem. + a. erythropterus* Muls. (Wyk.: Sil.); *melanocephalus* L.; *marinus* Thoms.; *lateralis* Mrsh.; *unipunctatus* L.; *quisquilius* L.; *terminatus* Mrsh.; *pygmaeus* Ill.; *p. a. merdarius* Strm.; *nigriceps* Mrsh.; *tristis* Ill.; *convexusculus* Stph.; *flavipes* Thunbg.; *fl. + a. marginellus* Payk. (Wyk.: Sil.).

Megasternum boletophagum Mrsh.

Cryptopleurum minutum Fbr.; *crenatum* Pn z.

Lucanidae.

Lucanus cervus L.; *c. v. capraeolus* Fuessl.

Dorcus parallelopedius L.

Systemocerus caraboides L.; *e. a. ♀ rufipes* Hrbst.; *e. + a. viridiaeonus* Muls.; *e. + a. azureus* Torre; *e. + a. chlorizans* Torre.

Ceruchus chrysomelinus Hoehw. Brylinice, Turnica.

Sinodendron cylindricum L.

Aesalus scarabaeoides Pn z.: Lipowica, Prałkowce, Pikułice, Brylinice, Szechynie, Lacka Wola.

Scarabaeidae.

Trox sabulosus L.; *scaber* L.

Psammobius sulcicollis Ill.

Rhyssemus asper Fbr.

Diastictus vulneratus Strm.

Oxyomus silvestris Scop.

Aphodius erraticus L.; *err. a. fumigatus* Muls.; *subterraneus* L.; *foscor* L.; *haemorrhoidalis* L.; *haem. + a. humeralis* Muls. (Wyk.: Sil.); *haem. + a. sanguinolentus* Hrbst.; *foetens* Fbr.; *fimetarius* L.; *fim. + a. autumnalis* Naez. (Wyk.: Sil.); *seybaliarius* Fbr.; *granarius* L.; *g. a. apicalis* Rag.; *sordidus* Fbr.; *rufus* Moll.; *nitidulus* Fbr.; *immundus* Creutz.; *ater* Deg.; *putridus* Hrbst.; *varians* Dft.; *v. a. ambiguus* Muls.; *rhododactylus* Mrsh.; *merdarius* Fbr.; *serofa* Fbr.; *tristis* Pn z.; *tr. + a. vicinus* Muls.; *pusillus* Hrbst.; *biguttatus* Grm.;

corvinus Er.; *poreus* Fbr.; *sticticus* Pn.z.; *melanostictus* Schmidt; *inquinatus* Hrbst.; *inq.* a. *nubilus* Pn.z.; *inq.* # a. *scutellaris* Muls.; *inq.* # a. *centrolineatus* Pn.z.; *prodromus* Brahm; *pubescens* Strm.; *punctatosulcatus* Strm.; *satellitius* Hrbst.; *rufipes* L.; *ruf.* # a. *juvenilis* Muls.; *luridus* Fbr.; *lur.* a. *apicalis* Muls.; *lur.* # a. *variegatus* Hrbst.; *lur.* # a. *connexus* Muls.; *lur.* a. *nigripes* Fbr.; *depressus* Kug.; *depr.* a. *atramentarius* Er.

Heptaulacus sus Hrbst.

Aegialia sabuleti Payk. Medyka.

Odontaeus armiger Scop.; *arm.* # a. *fulvus* Muls.; *arm.* # a. *testaceus* Muls.

Geotrupes mutator Mrsh.; *mut.* # a. *chlorophanus* Westh.; *spiniger* Mrsh.; *stercorarius* L.; *stercorosus* Scriba; *st.* # a. *erythropterus* nov.¹⁾; *vernalis* L.; *vern.* a. *autumnalis* Heer.; v. a. *obscurus* Muls.

Oniticellus fulvus Goeze.

Onthophagus taurus Schreck.; *taur.* # v. *recticornis* Leske; *ovatus* L.; *semicornis* Pn.z.; *verticicornis* Laich.; *vitulus* Fbr. (*camelus* Fbr.); *fracticornis* Preyssl.; *coenobita* Hrbst.; *austriacus* Pn.z.; *vacca* L.; *vac.* a. *medius* Pn.z.; *nuchicornis* L.; *nuch.* # v. *planicornis* Hrbst.

Caccobius schreberi L.

Copris lunaris L.; *lun.* # v. *corniculatus* Muls.

Serica brunnea L.

Maladera holosericea Scop.; *hol.* # a. *fusca* Muls.

Homaloplia ruricola Fbr.; *rur.* # a. *immarginata* Muls.

Rhizotrogus + aequinoctialis Hrbst. Lacka Wola (Wyk.: Pod.).

Amphimallus solstitialis L.; *assimilis* Hrbst.

Melolontha hippocastani Fbr.; *hip.* a. *coronata* Muls.; *hip.* a. *rex* Torre; *hip.* a. *nigripes* Com.; *hip.* a. *discoidalis* Torre; *hip.* a. *metzleri* Kr.; *vulgaris* Fbr.; *vulg.* a. *ruficollis* Muls.; *vulg.* a. *femoralis* Kr.; *vulg.* a. *fuscicollis* Muls.; *vulg.* a. *lugubris* Muls.

Polyphylla fullo L. Starzawa; *ful.* + a. *marmorata* Muls.

¹⁾ *Geotrupes stercorosus* Scriba, a. *erythropterus*. Aberacja, która możnaby tak nazwać dlatego, że posiada, przy normalnym niebiesko-czarnym ubarwieniu ciała, pokrywy żywo kchwisto-czerwone.

Hoplia praticola Dft.; *philanthus* Fuessl.; *graminicola* Fbr.; + *subnuda* Reitt. Starzawa (Wyk.: Hal. or.; Sil.).

Anomala aenea Deg.; *aen.* ± a. *marginata* Schilsk.; *aen.* ± a. *pygialis* Schilsk.; *aen.* ± a. *lutescens* Schilsk.

Phyllopertha horticola L.

Anisoplia segetum Hrbst.

Oryctes nasicornis L.

Valgus hemipterus L.; *hem.* ± a. *rufosquamatus* Torre.

Osmoderma eremita Scop.

Gnorimus nobilis L.

Trichius fasciatus L.; *zonatus* Grm.

Tropinota hirta Poda; *hirt.* ± a. *senicula* Men.

Oxythyrea funesta Poda.

Cetonia aurata L.; *aur.* ± a. *purpurata* Heer.

Liocola marmorata Fbr.

Potosia aeruginosa Drury; *cuprea* Fbr.

Résumé.

Es werden Käfer von den Familien: *Hydrophilidae*, *Lucanidae* und *Scarabaeidae* angegeben und dabei eine neue Aberration unterschieden und zwar: *Geotrupes stercorosus* Scriba mit lebhaft blutroten Flügeldecken bei dem normal blauschwarz gefärbten Körper.
