

# Eine coleopterologische Reise nach Mittel-Dalmatien im Juli 1924.

Von Direktor Prof. Jan Roubal.

(Fortsetzung.)

## *Chrysomelidae.*

*Crioceris paracentesis* L., Sp, So. — *Coptocephala Küsteri* Kr., Sp, h. — *C. K. a. plagioccephala* F., Ms. — *C. K. a. inornata* Fleisch., Ms, 1 Ex. — *Cryptocephalus 3-maculatus* Rossi, von Punicasträuchern. — *C. pygmaeus* F., Ms, an Gras. — *C. fulvus* Goeze a. *signaticollis* Scop., Ms, Mr. — *C. f. a. succinctus* Weise (*a. apricus* Wse.), Ms. Alle an niederen Pflanzen. — *Galeruca litoralis* F., So, s. h., an Felsen. — *G. laticollis* R. Sahlb. v. *Villae Joann.*, mit voriger, nach Reitt. Cat., 1906: I. — *Podagrion fusipes* L. Sp. — *Ochrosis ventricosa* Illig., Mr, an niederen Geväachsen, n. h. — *Chaetocnema aridella* Payk., So, nur Nominatform (am Plateau die s. *herzegovinensis* Hktg.). — *Psylliodes pyritosa* Kutsch., Mr, 1 Ex. gestreift. — *Haltica queretorum* Foudr., Gr, Eiche. — *Aphthona flava* Guillb. oder sp. n. (?), Mr, 2 Ex. — *A. nigriceps* Redtb., Mr, von niederen Pflanzen gestreift, h. — *A. cyanella* Redtb., Mr, Gr, auf *Euphorbia cyparissiae*, h. — *A. euphorbiae* Schrank., Mr, dto. — *Longitarsus oblitteratus* Rosh., Mr, h. — *L. o. a. meridionalis* Wse., Gr, mit Bezug auf Reitters Catal., 1906 nur von Hi., Ca., neu für D. — *L. protensis* Panz., Mr, h. — *L. exoletus* L., dto. — *L. pellucidus* Foudr., Mr, Gr. — *Agropus Ahrensi* Germ., So, vereinzelt. — *Hispa testacea* L., Sp, an Felsabhängen am Gesträuch, abends. — *Hippocassida subferruginea* Schrank., Mr, h.

## *Lariidae.*

*Spermeophagus sericeus* Geoffr., Sp, Ms, Gr, h. — *Bruchidius nanus* Germ., Sp. — *B. bimaculatus* Oliv., Sp, Gr. — *B. fo-veolatus* Gyll., Gr. — *B. perparvulus* Boh., Sp, Ms, mit den Fühlerwurzeln oben schwarz oder gelb. — *B. sericatus* Germ., Gr, 1 sehr kleines Ex. — *B. pusillus* Germ., Sp, Ms. — Alle an Rainen, in Gärten an niederen Pflanzen.

## *Anthribidae.*

*Tropideres curtirostris* Rey, Mr, an Sträuchern.

## *Curculionidae.*

*Phyllobius brevis* Gyll. a. *cinereipennis* Gyll., Ms, s. — *Scaphobius barbatulus* Germ., Sp, Gr. — *Sitona crinita* Hbst., h. — *Thyllacites lapidarius* Gyll., Ms. — *Leucocleonus pedestris* Poda,

Ms. — *Lixus punctirostris* Boh., Sp, 1 Ex. — *L. elegantulus* Boh., Ms, 2 Ex. — *Larinus latus* Hbst., So. — *Larinus* 3 weitere sp. — *Bagous glabrirostris* Hbst., Sp, unter Meerestang. — *Mesites curvipes* Boh., Tu, in einer alten Weide, Ms, 2 Ex., ♂. Nach Reitters Catal., 1906 Ga., I. b. — *Tychius tibialis* Boh., Ms. — *Orchestes pratensis* Germ., Ms, von Gras gestreift. — *Mecinus circulatus* Mannh. v. *horridus* Desb., Gr, 1 Ex. — *Miarus longirostris* Gyll., Ms. — *Rhynchites praeustus* Boh., Sp, mit *Hispa testacea*.

### B. Biokovo-planina.

Bezüglich der weiter zitierten Arten sei im allgemeinen bemerkt, daß die Planticola an den dürftigen Pflanzen der zum Meer geneigten felsigen Abhänge, die Humicola am Plateau in zahlreichen Schluchten, tiefen, humusreichen Dolinen, Abgründen, auch unweit vom Höchstgipfel Sveti Juro, wo sich ausgedehnte Buchenbestände befinden, erbeutet wurden. Abweichungen davon sowie nähere Bezeichnungen der Lokalitäten etc. werden bei den betreffenden Formen angegeben.

#### *Carabidae.*

*Carabus caelatus* F. s. *dalmatinus* Duft. in einer humusreichen Schlucht unter einem Stein, 1 kleines Ex. — *Calosoma inquisitor* L. ebénda, tot. — *Trechus obtusus* Er., s. h. (Cf. Roubal, W. E. Ztg. XLII, 1925, 48. — *Duvalites biokovensis* Holdh., ebenda, s. h. — *Harpalus punctulatus* Duft., *átratus* Latr., *sulphuripes* Germ., der letztere in der Größe sehr variabel und mit verschiedenenfarbigen, auch veilchenblauen Decken und bei größter Hitze an Felsenblöcken herumlaufend. Alle 3 an dürren Felsenabhängen. — *Molops bucephalus* Dej., h., *obtusangulus* Ganglb. v. *svilajensis* J. Müll., 2 Ex., neu für das Biokovo, *biokovensis* J. Müll., alle 3 in schattigen Dolinen. — *Laemostenus dalmatinus* Dej. (cf. die Note bei *Trechus obtusus*). — *Lebia crux minor* L. an einem Buchenstrauch. — *Aptinus acutangulus* Chaud. mit *Laemostenus*, n. s.

#### *Hydrophilidae.*

*Cercyon haemorhoidalis* F. im Mist. — *Helophorus granarius* L. v. *griseus* Hbst. in einer Doline.

(Fortsetzung folgt.)

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologischer Anzeiger \(1921-1936\)](#)

Jahr/Year: 1927

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Roubal Jan

Artikel/Article: [Eine coleopterologische Reise nach Mittel-Dalmatien im Juli 1924. 50-51](#)