

Fragmente zur Koleopterenfaunistik des balkanischen Festlandes.

Von Jan Roubal.

(Fortsetzung)

Montenegro.

Die Arten ohne näheren Fundort: leg. Prof. Dr. A. Mrázek-Prag, 1903, jene von Durmitor: leg. Matzenauer, 1905, bei den übrigen ist das Betreffende (Lokalität, Sammler, oder beides) in den Klammern angegeben.

Carabus intricatus. *Nebria Dahli* s. *montenegrina* (Durm.). *Trechus bosnicus* (Valuha, Absolon). *Harpalus pygmaeus* v. *pygmaeolus* (Travniško, Absolon), *sulphuripes* (Cetinje, Kincl), *anxius* (Krivošija, Matcha). *Amara aenea* (Durm.), *praetermissa*, dtto., *aulica*. *Zabrus incrassatus*. *Myas chalybaeus*. *Pterostichus aterrimus*. *Molops Holdhausi* v. *durmitoriensis* (Durm.), *vlasuljensis* (Volujak, Matz.), *curtulus*, *Apfelbecki* (Volujak, Matz.), *Parreysi* (Krivošja, Paganetti), *montenegrinus* (Durm.). *Cymindis axillaris*, ein kleines Ex. *Aptinus acutangulus*. — *Catops fuscus* (Durm.). — *Hister bisexstriatus*. — *Podistra rufotestacea*. *Attalus dalmatinus* (Travniško). — *Athous hirtus* (Durm.), *cingulatus* (Matcha, Pečírka det.). *Corymbetes aeneus* (Duřm., Jermanica). — *Geotrupes mutator*, *vernalis* v. *autumnalis*, v. *Fauveli*, neu für den Balkan, *punctulatus*, *intermedius*. *Amphimalon solstitialis* (Durm.). *Cerambyx miles*. *Cortodera holosericea* v. *Birnbacheri-Cro.* St. Ist. (Lebršnik, leg. Kincl). *Dorcatypus tristis*. *Morimus funereus*. — *Cryptocephalus zambanellus* (Kincl). *Chrysomela haemoptera*, *limbata* und v. *Findeli* (Zabljak). *Timarcha pratensis*. — *Otiorrhynchus pulverulentus*, dtto. a. *periscelis* (diesen det. Formánek), *rhaucusensis* (Kincl), *rugicollis* (Lovčen, leg. Matcha, det. Penecke). *Pseudocleonus cinereus* (Kincl). *Lixus iridis*.

Croatia-Ogulin:

Berg Klek und seine Umgebung. — Leg. Roubal, 27. VII. 1925.

Cicindela germanica, auf dem Karstboden auf einem Pfad. — *Carabus coriaceus* v. *angusticollis*, in einer Doline; *intricatus*. *Nebria Dahli*, s. *litoralis*, s. *velebitica*; v. *corralipes* (bis jetzt nur aus Bos. angeführt), beide letzteren det. Bänninger. *Bembidion quadrimaculatum*. *Tachys quadrisignatus*. *Trechus croaticus*, häufig.

Stenolophus teutonus. *Amara Schimperi*, ein interessanter Fund; von den äußereren Basalstrichen des Halsschildes sagt Reitter, Fauna germ. I (1908), p. 160, daß sie tiefer, Rüschkamp, Entom. Blätt. XXVII (1931), p. 7, daß sie seichter als die inneren sind; bei dem erwähnten Ogulin-Ex., sowie bei einem meiner von *B. Bystrica* (Slov.) sind sie gleich tief, bei dem Ex. „*Moravia-Reitter*“ meiner Sammlung sind sie, wie Reitter sagt. *Pterostichus melas*, häufig. *Molops striolatus*. *Platynus scrobiculatus*, an schattigen Orten der felsigen Partien von Klek, in Association mit dem erwähnten *Trechus* und *Orestia*. — *Haliplus obliquus*. — *Amphicyllis globiformis*. — *Euconnus Motschulskyi*. — *Stenus ater*, *humilis*, *impressus*. *Medon brunneus*. *Domene scabricollis*. *Philonthus nigritulus*. *Quedius umbrinus*. *Mycetoporus splendens* — (*Scotoplectus Capellae*, Winkler — leg. Machulka!) — *Haplocnemus chalconatus*. *Dasytes subalpinus*, bis jetzt aus Alp. or. Tr. angeführt, *flavipes*. *Danacea pallipes* f. *Reyi*, selten. — *Idolus picipennis*. *Pheletes aeneoniger* f. *lythrodes*. *Athous austriacus*, *cavifrons*, *bicolor* s. *Naseri*, 15 Ex., die pünktlich mit J. Müllers Beschreibung stimmen und, indem sie alle den Halsschild von den Hinterecken recht tief ausgeschweift haben, stellen sie die äußerste diesbezügliche Limite vor. Die schwarzen Elytralbinden sind breit, tief gefärbt. — Beschrieben von Gottschee (Car.). *Agriotes ustulatus* f. *flavicornis*. — *Agrilus angustulus*. — *Anthrenus pimpinellae* f. *angustefasciatus*. — *Cryptophagus acutangulus*. — *Sphaerosoma pilosum*. — *Xyletinus ater*, große Ex. — *Oedemera annulata*, häufig. — *Mylabris polymorpha* f. *spartii*. — *Mordella fasciata* f. *coronata*. — *Cteniopus flavus*. — *Oryctes laevigatus*, 1 ♀ am Licht in der Stadt. *Cetonia aurata* f. *purpurata*, f. *tunicata*. — *Leptura scutellata*, *dubia*, dtto. f. *limbata*. *Strangalia aurulenta*. *Necydalis ulmi* (E. c.), ein Ex. auf einer blühenden Umbellifere (*Laserpitium*?). *Phytoecia nigripes*, *cylindrica*. — *Cryptocephalus labiatus*. *Timarcha tenebrionis*, ein verspätetes Ex. *Haltica pusilla*. *Orestia alpina*. *Agropus Ahrensi*, selten. — *Otiorrhynchus mastix* et. var., *inflatus*. *Phyllobius argentatus*. *Omias forticornis*. *Tropiphorus globatus* oder sp. n.?, nur ein Ex. *Hypera viennensis*, ein Ex. *Zacladus affinis*. *Ceutorhynchus signatus*. *Rhynchites aethiops*.

(Fortsetzung folgt)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1932

Band/Volume: [12](#)

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

Artikel/Article: [Fragmente zur Koleopterenfaunistik des balkanischen Festlandes. 248-249](#)