

Fragmente zur Koleopterenfaunistik des balkanischen Festlandes.

Von Jan Roubal.

In nachstehenden zwanglosen Verzeichnissen werden verschiedene koleopterologische lokalfaunistische Beiträge angeführt, die zum Teil aus Gegenden, von denen nichts oder wenig publiziert wurde, oder die von weniger bekannten oder unbekanntem Sammlern, oder von unpublizierten Daten etc. stammen; die schon anderswo publizierten Arten werden bloß ausnahmsweise herangezogen. Das Begrenzen der balkanischen Halbinsel gegen Norden ist jenes der zitierten Apfelbecks Käferfauna der Balkanhalbinsel.

Die Beiträge machen selbstredend keinen Anspruch auf Kompletisierung — es wurde bearbeitet, was eben die betreffenden Sammler, von denen einige Fachkoleopterologen sind, einige nur nebenbei Käfer mitgesammelt hatten, vorgelegt haben.

Die Bestimmungen, wo nicht anders angeführt, wurden von dem Autor dieser Arbeit, vorgenommen und auch fast alle Belegstücke befinden sich in seiner Kollektion.

Da sich unter den Posten der Materialien auch gemeine und ubiquitäre Formen vorfinden, werden wegen des Gesamtbildes auch diese erwähnt, da die vorliegende Arbeit der wissenschaftlichen Tendenz, nicht dem Seltenheitstreiben folgen soll; übrigens enthalten unsere Beiträge viele neue Lokalitäten, interessante und seltene Arten etc.

Es ist nicht Aufgabe dieser Arbeit, ein erschöpfendes Verzeichnis zoogeographischer Literatur über balkanische Coleopteren beizufügen, doch sei für allgemeine Information folgendes mitgeteilt: Bis zum Jahre 1903 ist Diesbezügliches ziemlich komplett in Jakobson, Zuki Rossi etc., 1905, p. 144—148 angegeben, Apfelbeck, Die Käferfauna der Balkanhalbinsel etc., 1904, p. VI—IX, führt auch eine Reihe von Arbeiten an. Von rein zoogeographischen (nebst sammlerischen) Arbeiten gibt es eine ziemliche Reihe und außerdem ist manches in anderen Publikationen (überwiegend systematischen etc. Inhaltes) enthalten; so führen z. B. Jeannels Révision des Bathysciinae, Biospeol., XIX (1911) und Monographie des Bathysciinae, I. c., L (1924), Monographie des Trechinae, L'Abeille, XXXIV—XXX (1928—1930) eine Unmenge von balkanischen Lokalitäten an. Über das dalmatinische Festland ist die zoogeographische Literatur zusammengefaßt in der Arbeit: Roubal,

Eine koleopterologische Reise nach Mitteldalmatien im Juli 1924, Entom. Anz., VII. (1927), p. 8—11, 25—28, 38—40, 50—51, 62—63, 74—75. Das Literaturverzeichnis ist durch folgende Publikationen zu vervollständigen: Müller, J., Tenebrionidae Dalmatiae, Verh. zool. bot. Ges., Wien, LXX, (1920—21), p. 132—233, Roubal, J. Ein Beitrag zur Kenntnis der Coleopterenfauna Dalmatiens, Deutsche Entom. Ztschr., 1913, p. 511—512, Ubrich, W., Ergebnisse einer von Schumacher und A. Spaney unternommenen Reise nach dem nordwestlichen Balkangebiet. Coleoptera I, Entom. Blätt., XIX (1923), p. 101—113, 145—156 (teilweise); einigermassen betrifft dieses Gebiet auch: Heikertinger, F., Verh. zool. bot. Ges., Wien, LXIV (1914), p. 10—50. Übrigens ist in dem Literaturverzeichnis meines erwähnten Artikels „Eine koleopterologische Reise nach Mitteldalmatien“ etc. zu korrigieren: p. 8., Zeile 9 von unten ist 1912 statt 1913, p. 9., Zeile 4 von oben ist 1880 statt 1890 zu lesen.

Um wenigstens die meisten, neueren, in Jakobsons Zuki noch nicht oder nur teilweise figurierten faunistischen, sammlerischen und ähnlichen Arbeiten zu nennen, seien erwähnt jene von Absolon, Apfelbeck, Beier (Sammeltechnik, in Kol. Rundsch.), Breit, Buresch, Csiki, Depoli, Goidanich, Gridelli, Heyrovský, Hoffmann, Holtz, Kelecsényi, Kendi, Koča, Langhoffer, Markovic, Meixner, Meusel, Meyer, J. Müller, Nedelkov, Netolitzky, Obenberger, Paganetti, Rambousek, Reitter, J. Sahlberg, Schatzmayr, Stiller, Tschorbadjief, Ulrich, Wanka, Winkler (Neubeschreibungen), Zoufal, Kantardžieva, Pfeffer etc., eventuelle weitere Arbeiten führen wieder einige dieser Autoren an; man findet solche faunistische oder teilweise faunistische etc. Arbeiten in fast allen entomologischen Periodica, vor allem in Verh. zool. bot. Ges., Wien, Denkschr. Akad. Wien, Sitzungsber. Akad. Wien, Entom. Blätt., Col. Rundsch., Deutsche Entom. Zeitschr. Wien, Entom. Zeitung, Ins. Börse, Kranchers Entom. Jahrb., Boll. Soc. Entom. Ital., Ann. Soc. Entom. Ital., Rovart. Lapok, Münch. Entom. Zeitschr., Boll. della Soc. Adriat. di Scien. Natur., Trieste, Entom. Anzeiger, Mitteilungen der bulgarischen entomologischen Gesellschaft, Sofia, Glasnik, entomološkog društva Kraljevine Srba, Hrvata i Slovenaca, Beograd.

Viel enthält: Glasnik Zemlsk. Mus. Bos. i Hercegov. (parallele deutsche Ausgabe: Wissenschaft. Mitteil. aus Bos. u. Hercegov.), Fiume-Fiume.

(Fortsetzung folgt).