

Zweiter Nachtrag

zur

Käfer-Fauna von Mähren und Schlesien

von

Edmund Reitter

in Paskau (Mähren).

Seit dem von Herrn Hanns Leder (im X. Bande der Verhandlungen des naturforschenden Vereines in Brünn, 1871) zur Veröffentlichung gebrachten „Ersten Nachtrag“, ist eine geraume Zeit verflossen, weshalb es mir wünschenswerth erscheint, die mir für unsere Fauna neuen Käfer zur Kenntniss zu bringen. Bei dieser Gelegenheit kann ich nicht genug bedauern, dass unseren beiden heimischen Landestheilen tüchtige Entomologen fehlen. In Hinsicht auf unsere Käfer-Fauna haben wir erst Einiges, und noch lange nichts Vollständiges zu Tage gefördert. Mit Ausnahme der *Lepidopteren* blieben andere Insekten-Ordnungen noch ganz unberücksichtigt. Seit geraumer Zeit habe ich mich fast ausschliesslich nur dem Studium der am meisten vernachlässigt gewesenen Gruppen der kleinen Käfer gewidmet, weshalb auch mein heutiger Nachtrag sehr unvollständig bleibt, nachdem ich meist nur aus denselben neue Bürger für unsere Fauna einführen kann. Es wäre lebhaft zu wünschen, dass die grossen Lücken dieses Nachtrages recht bald von anderer Seite ausgefüllt würden. Die neueste Literatur, besonders Thomson's Werk: *Scandinaviens Coleoptera*, und Seydlitz's: *Fauna Baltica*, haben die Präzisirung der Gattungen in früherem Sinne wesentlich verändert und die Artenzahl um ein Bedeutendes vermehrt. Sehr viele Thomson'sche Arten wurden bereits durch Letzner als auch in Schlesien vorkommend nachgewiesen, und werden gewiss die meisten auch in Mähren nicht fehlen. Es wäre interessant deren Auffinden auch bei uns constatiren zu können.

Es möchte zu weit führen, wollte ich die Veränderungen, welche inzwischen in dem Umfange vieler Gattungen stattfanden, und welche Bezug auf unsere Fauna haben, hier ersichtlich machen. Ich beschränke mich nur darauf jene Veränderungen anzuführen, welche bisher noch nicht bekannt sind und die ich als nothwendig selbst vornehmen musste. Synonymische Berichtigungen wurden hiebei gebührend berücksichtigt.

Was ein eingehendes Studium für unsere einheimische *Coleopteren*-Fauna zu leisten vermöchte, ist schon aus dem Verzeichnisse der *Cryptophagen* und *Atomurien* ersichtlich. Von den im Kraatz'schen Verzeichnisse „Die Käfer Deutschland's“ angeführten Arten fehlen uns nur 3 Arten aus ersterer, und 3 Arten aus letzterer Gattung. Ausserdem sind aber noch zu den im Kraatz'schen Verzeichnisse angeführten, 7 neue Arten zugetreten.

Das * vor dem Artnamen bedeutet: neu für die mährisch-schlesische Fauna.

PASKAU, im September 1874.

- Carabus hungaricus* Fabr. Wurde von Herrn Dr. Zawadski bei Weißkirchen gesammelt, womit sein Vorkommen in Mähren bestätigt erscheint. (Siehe Verh. Nat. Ver. 1872. Pg. 29).
- **Feronia elongata* Dfts. (*meridionalis* Dej.) Von Herrn J. Fleischer bei Daubrawitz (Mähren) gefangen. (Aut. Fleischer.)
- Trechus micans* Schaum. Wurde auch bei Rovečín (Mähren) unter nassem Moose ziemlich häufig gesammelt. (Aut. Fleischer.)
- **Bembidium humerale* Strm. (*pulchrum* Gyll.) Bei Lomnitz, Nimkau (auch an der nörderschlesisch-märkischen Eisenbahn) zahlreich verbreitet. Der Käfer hält sich auf Torfboden auf, und ist vorzüglich zwischen den einzeln stehenden Grashüscheln, oder im Herbst auch in der lockeren trockenen Torferde zu finden. Er dürfte auch in den niederschlesischen Torfstichen nicht fehlen. (Dr. G. Joseph.)
- Laccobius nigriceps* Thoms. Kommt auch als in Niederschlesien und Mähren vorkommend zu markieren.
- v. *minor* Ritterberg. Nach dem Autor auch in Schlesien.
 - v. *maculiceps* Ritterberg. Ebenso.
 - v. *obscurus* Ritterberg. Ebenso.
- Laccobius bipunctatus* Thoms. Wie die vorige Stammart.
- Laccobius alutaceus* Thoms. Wie die Vorige.
- **Hydrobius Rottenbergii* Gerhard n. sp. In Mähren und Schlesien einheimisch.
- Philhydrus maritimus* Thom. Im Gebirge bei Althammer, sehr selten.
- Oxypoda lugubris* Kraatz. Unter nassem Moose bei Rovečín. (Fleischer.)
- Homalota pallens* Redt. Lebt unter *Tetramonium caespitum*.
- **Mycetoporus lucidus* Er. Unter nassem Moose bei Rovečín, 4 Stück gefunden von A. Fleischer.
- **Heterothops niger* Kraatz. Ein Stück in einer hohlen *Populus nigra* bei Breslau. (Dr. G. Joseph).
- **Quedius infuscatus* Er. Lomnitzer Haide, aus Torfmoor gesiebt. (Dr. G. Joseph).
- **Quedius umbrinus* Er. Unter nassem Moose bei Rovečín nicht selten. (Fleischer).

- **Quedius semiobscurus* Mrsh. (*rufipes.*) Ebenso.
Xantholinus distans Muls. Unter nassem Moos bei Rovečín 2 Stück.
 (Fleischer).
Leptacinus parumpunctatus Gyll. 4 Stück bei Rovečín, an einer Mauer.
 (Fleischer).
Othius lapidicola Kiesenw. Bei Rovečín 2 Stück unter feuchtem Moos.
 (Fleischer).
Stenus incanus Er. Unter Schilf bei Rovečín. (Fleischer).
**Trogophloeus punctatellus* Heer. Dieser seltene Käfer wurde von
 A. Fleischer in Gesellschaft von *Tetramonium caespitum* im
 April 1873 bei Rovečín gesammelt.
**Lathrimaenum prolongatum* Rottenberg n. sp. In der höheren Baum-
 region des Riesengebirges und des Altvaters.
**Clambus punctulum*. Bei Ueberschwemmungen im Gemüll der Ohla
 (unweit Breslau). Auch in Oesterreich einheimisch, dürfte daher
 in Mähren nicht fehlen.
**Ptilium minutissimum*. Wb. & M. Bei Rovečín, selten. (Fleischer).
**Ptinella aptera* Guer. Im Mulme von Erlenholz bei Rovečín. (Fleischer).
**Ptinella tenella* Er. Unter morscher Kiefernrinde bei Rovečín. (Fleischer).
**Hister succicola* Thoms. Bei Breslau, Liegnitz etc. (Dr. Joseph).
**Olibrus flavicornis* Strm. Vom Herrn Kittner bei Kunstadt gesammelt,
 von Fleischer bei Rovečín.
**Cercus bipustulatus* Payk. Von mir in Mähren gesammelt. Diese Art
 ist selten.

Zu diesem Genus gehören ferner:

- pedicularius* Lin, *Dalmatinus* Er. und *rufilabris* Latr.
Cercus Sambuci Er. = *scutellaris* Heer (♀), und beide
 = *Solani* Heer (♂). *C. rubiginosus* Er. (*Rhenanus*
Bach., *Spirae Märk.*) gehören in die auf eine nord-
 amerikanische Art errichtete Gattung *Amartus* Leconte.
**Brachypterus Linariae* Cornelius. Auf *Linaria vulgaris* in Mähren
 nicht selten.
**Epuraea parcula* Strm. In den Teschner Beskiden von mir gesammelt.
**Epuraea pygmaea* Gyll. Ebenda, minder selten. Manchmal auch in
 Pilzen.
**Epuraea laeviuscula* Gyll. Von Herrn Weise im Jahre 1874 am
 Altvater gesammelt.
**Epuraea Silesiaca* Reitter. Ein ♀, in der Umgegend von Teschen, im
 Jahre 1860 gefangen. Von Heczko auf den Beskiden unter Rinden
 alter Baumstöcke in Mehrzahl entdeckt.

- **Epuraea nana* Reitter (*binotata* Reitter olim). In Mähren vereinzelt, selten.
- **Epuraea rubromarginata* Reitter. In Schlesien und Mähren, minder selten als die Vorige. Diese Art ist über ganz Europa verbreitet.
- **Epuraca suturalis* Rtrr. Ein mir bekanntes ♀ aus Schlesien.
Nitidula quadripustulata Fabr. = *carnaria* Schaller.
- **Meligethes luctuosus* Först. In Mähren, selten.
- **Meligethes haemorrhoidalis* Först. Noch seltener als der Vorige.
Meligethes bituberculatus Först., gehört als Monstrosität zu *viduatus* Strm.
- Meligethes carbonarius* Först., gehört als Varietät zu *erythropus* Gyll.
- Meligethes Lepidii* Miller. Paskau, wenige Stücke.
- Meligethes incanus* Strm. Ebenso wie der Vorige.
- Meligethes foveifrons* Reitter, gehört als Monstrosität zu *lumbaris* Strm.
- **Meligethes Letzneri* Reitter. In Mähren von mir in 2 Exemplaren gefunden.
- **Meligethes aestimabilis* Reitter. Ein Stück bei Paskau gefangen.
- **Cybocephalus pulchellus* Er. In verschiedenen Gegenden von Mähren und Schlesien.
- Cerylon angustatum* Er. Bei Teschen von mir in mehreren Exemplaren aufgefunden.
- Laemophloeo us pusillus* Schk.
ferrugineus Steph. Beide von mir aus Mähren in meiner Sammlung.
- **Cathartus advena* Waltl. Aus Mähren mir zahlreich bekannt. Das Thierchen ist über die ganze Erde verbreitet, und durch Spezereien bei uns eingeschleppt.
- Telmatophilus brevicollis* Aubé. Auf Wasserpflanzen in den grösseren Teichen bei Paskau, aber selten.
- Henoticus serratus* Gyll. (*Paramecosoma*). Auf Weidenblüthen; äusserst selten.
- Cryptophagus Baldensis* Er. Auf den höchsten Kämmen der Beskiden (und wohl auch des Altvaters) auf Gräsern etc.
- **Cryptophagus simplex* Miller. In faulen Schwämmen bei Rovečín aufgefunden (A. Fleischer).
- Cryptophagus Schmidtii* Strm. In faulenden Pilzen in Schlesien von mir gesammelt.
- Cryptophagus quercinus* Kraatz. Auf einer Mauer bei Paskau mehrere Stücke.

Cryptophagus denticollis Reitter. Ein Stück bei Paskau gefunden.

Diese Art unterscheidet sich von *fumatus* durch kleinere Gestalt, viel breiteres Halsschild, weitläufigere und stärkere Punktirung auf den Flügeldecken und viel spärlichere, feine Behaarung.

Cryptophagus fuscicornis Strm. Dieser sehr seltene Käfer wurde von mir ebenfalls in Mähren in einem Stücke aufgefunden.

Cryptophagus labilis Er. In Mähren, aber sehr selten.

**Cryptophagus cylindrus* Kiesenw. (*parallelus* Bris.) Dieser früher nur aus Griechenland und Frankreich bekannte Käfer ist von Hauptmann von Heyden in mehreren Exemplaren bei Frankfurt a. M., in einem von mir bei Paskau gesammelt worden. Der Käfer scheint im Mai auf Nadelhölzern zu leben.

Cryptophagus dorsalis Sahlb. Mehrere Stücke bei Freistadt (Schlesien) von mir gefunden.

Cryptophagus bicolor Strm., Er., = *crenatus* Heer, und beide = *scutellatus* Nevm.

Cryptophagus subfumatus Kraatz. Dieser bereits vor langer Zeit von Dr. Roger in Oberschlesien gesammelte Käfer, wurde nun auch von mir bei Paskau gefunden.

Cryptophagus subdepressus Gyll. In Mähren und Schlesien, aber selten.

Cryptophagus Vini Panz. Mehrere Stücke von mir bei Freistadt gefunden. Für *Paramecosoma Abietis* und *pilosulum* Er. = *villosum* Heer wurde von Thomson die Gattung *Micrambe* errichtet. Für *Paramecosoma* bleibt die Art: *melanocephalum* Hrbst.

**Hypocoprus lathridioides* Motsch. (*caucasicum* Kolenati, *Hochhuthi* Chaud.) Lebt im Spätherbst unter trockenem Kuhmiste, und wurde von mir in einigen Stücken im vorigen Jahre bei Paskau gefunden.

**Caenoscelis* (Thoms.) *ferruginea* Sahlb. (*Altomaria* ol.) Im Gemüle der Ostrawitz 1 Stück gefangen.

**Atomaria plicicollis* Mäklin (*umbrina* Er.) Ueberall nicht selten.

Atomaria nana Er. = *nigriventris* Steph.

**Atomaria pumila* Reitter n. sp. Bei Rauden vom verstorbenen Dr. Roger entdeckt.

Atomaria diluta Er. In Mähren, aber sehr selten.

**Atomaria bella* Reitter n. sp. aus Schlesien und Sachsen. In Dr. Kraatz's und meiner Sammlung.

**Atomaria Herminea* Reitter n. sp. aus Schlesien, Mähren und Ungarn.

- * *Atomaria astrata* Reitter n. sp. aus Mähren und Oesterreich.
- Atomaria pulchra* Er. In Mähren; weniger selten als *diluta*.
- * *Atomaria amplipennis* Reitter n. sp. aus Mähren, Schlesien und Oesterreich.
- Atomaria munda* Er. = *pulchella* Heer. In Kellern, manchmal in Gesellschaft mit *nigripennis* Payk. nicht selten.
- Atomaria peltata* Kraatz. Von mir in Mehrzahl in Mähren und Schlesien gesammelt.
- Atomaria gutta* Steph. In Kellern, sehr selten.
- Atomaria basalis* Er. = *dimidiatipennis* Mnnh. und beide = *nitudula* Heer. Bei Paskau, selten.
- * *Atomaria Rhenana* Kraatz. Varietät von der Vorigen, aber seltener; bei Marienau (unweit Breslau) bei Frühjahrs - Ueberschwemmungen (Dr. Joseph).
- Atomaria Berolinensis* Kraatz = var. von *atricapilla* Steph.
- * *Atomaria plcata* Reitter, n. sp. von Mähren, Schlesien und Oesterreich.
- * *Atomaria salicicola* Kraatz = *Zetterstedtii* Zett. Bei Freistadt an alten Holzscheunen, selten.
- Ephistemus globosus* Waltl. In Kellern bei Paskau in Mehrzahl aufgefunden.
- * *Aphodius sabulicola* Thoms. In der Ebene bei Frühjahrs - Ueberschwemmungen. Wurde bisher für eine Form von *A. punctatosulcatus* gehalten.
- Throscus brevicollis* Bonv. (*elateroides* Redt.) In Mähren auf Glaskraut, ziemlich häufig.
- Throscus exul* Curt. Zwei Exemplare in Schlesien von Dr. Joseph gefangen.
- Eucinetus haemorrhoidalis* Germ. Im Jahre 1869 von Fleischer ein Stück bei Klobouk (Brünner Kreis) gefangen.
- Niptus crenatus* Fbr. In Kellern an animalischen Stoffen, manchmal häufig. Bei Paskau sehr zahlreich gesammelt.
- * *Uloma Perroudi* Muls. Nach Berl. Zeitsch. 1873, Pg. 198 in Schlesien.
- * *Dircea livida* Sahlb. (*cephippium* Schaum). Dieser äusserst seltene Käfer wurde auf Buchenholz auf der Czontory bei Ustron von A. Fleischer im Jahre 1869 in einem Exemplare gefangen.
- * *Mordelista subtruncata* Muls. Bei Teschen gesammelt (Fleischer).
- * *Styphlus setulosus* Gyll. S. Von Fleischer bei Rovečín in einigen Exemplaren sowohl im April als auch September in faulenden Erdschwämmen gefunden.

- * *Adexius scrobipennis* Gyll. S. Wurde von Fleischer im Jahre 1869 unter aufgeworfener Erde an einer Weide bei Teschen gefangen.
- Apion filirostre* Kirb. Unter Moos bei Rovečín (Fleischer).
- (*Dendroctonus minimus* Fabr. Kommt aus der Liste einheimischer Käfer vorläufig zu streichen. Fleischer).
- * *Erirhinus Gerhardtii* Letzner n. sp. Aus den gebirgigen Theilen Schlesiens bis zu 4400' o. d. M., am Altvater, Glatzer Schneeberg, Riesengebirge etc. Der Käfer ist mühsam zu suchen, da er an Graswurzeln (*Aira*, *Luzula*) lebt.
- * *Gymnetron Schwarzii* Letzner et Rottenberg n. sp. In ganz Schlesien auf *Plantago arenaria* auf unfruchtbaren Sandstellen vom Juni bis Ende September häufig. Diese Art wurde auch in Oberitalien aufgefunden (und dürfte demnach auch in Mähren nicht fehlen) und von Professor Rosenhauer in Erlangen als *G. Pirazzolii* versandt worden.
- Saperda Phoca* Fröhl. Von mir bei Steinau (Schlesien) auf Sahlweidensträuchern im Monate Juni 1874 gefunden.
- Cryptocephalus decempunctatus* Lin. Auf jungen Eichentrieben bei Klobouk (Fleischer).
- * *Luperus niger* Geoffroy (*rufipes* Götze). Nach Berl. Zeitsch. 1873, Pg. 27, in Schlesien.
- * *Podagrion Malvae* Ill. Auf *Malva rotundifolia* bei Nusslau in Mähren. (Fleischer.)
- * *Psylliodes glaber* Dftsch. Bei Teschen von Fleischer gesammelt.

Zusätze:

Epuraea rubromarginata = *pygmaea*.

Cryptophagus simplex kommt aus der Liste einheimischer Käfer zu streichen, da sich von Fleischer eingesandte Stücke als *C. Balensis* erwiesen.

Cryptophagus denticollis m. i. litt. = *badius* Strm.

* *Cryptophagus Milleri* n. sp. m. Im schimmelnden Bansenstroh im Herbste in Paskau sehr zahlreich entdeckt.

* *Telmatophilus pumilus* n. sp. m. In Schlesien von mir gefunden. (Deutsche Ent. Zeitschr. 1875. I. Pg. 228.)

Phloeotrya rufipes Gyll. Bei Peterswald in Schlesien von mir gesammelt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des naturforschenden Vereines in Brünn](#)

Jahr/Year: 1874

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): Reitter Edmund

Artikel/Article: [Zweiter Nachtrag zur Käfer-Fauna von Mähren und Schlesien
45-52](#)