

# Beiträge zur schlesischen Käferfauna.

Von **W. Kolbe.**

---

Im vorigen Jahre benützte ich meine freie Zeit zu einer Reihe von Exkursionen in das benachbarte Odergebiet bei Maltzsch. Ich sammelte hauptsächlich in dem dortigen Oderwalde zu beiden Seiten des Regnitzer Dammes, mich fast ausschließlich auf die Verwendung des Siebes beschränkend. So siebte ich wiederholt die an austrocknenden Tümpeln lagernden feuchten Laubschichten, die lose Rinde nebst dem Mulm gefällter Eichen und das Anspüllicht der Oder (besonders während des Hochwassers im Juli). Das Ergebnis war ein recht befriedigendes.

## Carabidae.

*Carabus Scheidleri* var. *Preyssleri* Dft., in der Nähe von Liegnitz fehlend, tritt im Oderwalde bei Maltzsch auf (6/95).

*Bembidium Redtenbacheri* K. Dan. lebt auch zahlreich im Glatzergebirge, und zwar im Bett der Wölfel oberhalb Wölfelsgrund (10/08). Unter 50 Exemplaren befand sich nur 1 tibiale. Meine vorjährige Angabe (Jahresh. 1908, 13) berichtige ich dahin, daß beide Arten auch in den Beskidnbächen des Fürstent. Teschen auftreten. Dr. Netolitzky—Graz stellt in seiner Arbeit »Über die Mikro-(Grund-)Skulptur bei der Gattung *Bembidium* Latr.« (Wien. Entom. Zeit. 1909, 6) fest, daß zwischen *Redtenbacheri* und *tibiale* in der Mikroskulptur ein so großer Unterschied besteht, daß fortan ein Schwanken bei der Bestimmung ausgeschlossen erscheint. Bei *tibiale* sind die Felderchen auf den Flügeldecken schmaler

und stark in die Quere gezogen; bei Redtenbacheri nähern sie sich mehr dem Sechseck. Ich finde diese Angabe auch an den schlesischen Stücken bestätigt.

*Stenolophus Skrimshiranus* var. *affinis* Bach unter angeschwemmtem Geniste der Oder. Malsch (5/. 6/08).

*Anthracus consputus* Dft. unter feuchtem Laub und Anspülicht wie vor. (5/. 6/08).

### Dytiscidae.

*Agabus neglectus* Er. in Odertümpeln bei Malsch (6/95, 7/08).

### Staphylinidae.

*Protinus ovalis* Steph. in faulenden Pilzen. Glatzergebirge: Spitziger Berg und Wölfelsgrund (10/08).

*Omalius laeviusculum* Gyll. (neu für Schlesien!) fand sich in meiner Sammlung unter rivulare. Sein hiesiges Vorkommen erscheint mir von besonderer zoogeographischer Bedeutung. Liegnitz: Heßberge (6/92). *O. excavatum* Steph., bisher von mir nur im höheren Gebirge beobachtet, im Anspülicht der Oder bei Malsch (7/08).

*Phloeonomus monilicornis* Gyll. unter Baumrinde. Glatzergebirge: Heuberg (10/08).

*Deliphrum tectum* Payk. in Pilzen. Glatzergebirge: Spitziger Berg und Wölfelsgrund (10/08).

*Lathrimaeum unicolor* Marsh. (neu für Schlesien!) siebte ich aus Waldmoos bei der Schweizerei am Glatzer Schneeberge mit *atrocephalum*, während ich *melanocephalum* gleichzeitig zahlreich aus Pilzen sammelte (10/08).

*Trogophloeus arcuatus* Steph. im Anspülicht der Oder. Malsch (5/08). *Tr. memnonius* Er. unter feuchtem Laub. Oderwald bei Malsch (5/. 6/. 9/08). *Tr. anthracinus* Muls. (neu für Schlesien!) unter abgestochenen Rasenstücken bei der Schäfererei am Altvater (7/08). Stimmt mit Stücken vom Neusiedler See überein. Wird von Dr. Klima (Münchener Koleopt. Zeitschr. II, 56) als selbständige Art aufrecht erhalten. *Tr. fuliginosus* Grav. Altvatergebirge: Oppa unter der Schäfererei (7/04).

- Oxytelus Fairmairei* Pand. in Dunghaufen. Altvatergebirge: Hochschar (10/08).
- Stenus melanarius* Steph. unter Laub austrocknender Tümpel. Oderwald bei Maltsh (5/.—9/08), häufig. *St. cantus* Er. wie vor (7/08). *St. crassus* Steph. desgleichen (6/08). *St. Kolbei* Gerh. desgl. (5/. 7/. 9/08). *St. pallipes* Grav. desgl. (5/08). *St. coarcticollis* Eppelsh. im Anspülicht der Oder bei Hochwasser. Maltsh (7/08).
- Stenus humilis* var. *scabripennis* m. Glänzender, weitläufiger und doppelt stärker punktiert als die Normalform, Flügeldecken mit besonders rauher Skulptur, Mittelfältchen der Dorsalplatten kaum wahrnehmbar. Liegnitz: Oderwald bei Maltsh, 1 ♀ (8/08).
- Medon obsoletus* Nordm. und *obscurellus* Er. scheinen auch durch die Lebensweise getrennt zu sein; denn während ich ersteren stets an See- und Flußufern und anderen feuchten Stellen siebte, fand ich letzteren zahlreich in einem faulenden Queckenhaufen auf den sandigen Pantener Anhöhen bei Liegnitz (5/08).
- Nobisnius villosulus* Steph. und *prolixus* Er. unter feuchtem Laub. Oderwald bei Maltsh (5/. 6/08).
- Philonthus albipes* ab. *alpinus* Eppelsh. bei der Schweizerei am Glatzer Schneeberge in Mist (10/08).
- Quedius ochropterus* Er. unter abgeschälter Fichtenrinde. Altvatergebirge: Roter Berg (7/08). *Qu. fulvicollis* Muls. (Jahresh. 1907, 20) kommt bei uns seltener in der angegebenen Normalfärbung vor; meistens ist das Halsschild rein schwarz (ab. *nigricollis* m.). Ich besitze solche Stücke aus dem Iser-, Riesen-, Glatzer- und Altvatergebirge.
- Mycetoporus punctus* Gyll. in Anspülicht der Oder. Maltsh (7/08).
- Myllaena gracilis* Matth. unter feuchtem Laub. Oderwald bei Maltsh (9/08).
- Oligota inflata* Mannh. in einem Komposthaufen. Liegnitz: Schwarzwasserbruch (8/08).
- Gyrophæna gentilis* Er. in faulenden Pilzen. Glatzergebirge: Wölfelsgrund (10/08).

- Euryusa sinuata* Er. unter loser Eichenrinde. Oderwald bei Maltzsch (7/08).
- Tachyusa coarctata* Er. im Odergebiet bei Maltzsch (7/08).
- Gnypeta velata* Er. wie vor (5/.--7/08).
- Atheta (Dilacra) luteipes* Er. unter feuchtem Laub. Oderwald bei Maltzsch (7/. 9/08). *A. (Disopora) languida* Er. und *longicollis* Muls. wie vor (5/.—9/08), zahlreich. (Siehe nachstehenden Artikel.) *A. (Pelurga) luridipennis* Mannh. wie vor (6/08) und unter faulendem Heu. Altvatergebirge: Karlsbrunn (7/08). *A. (Dralica) vilis* Er. unter feuchtem Laub. Oderwald bei Maltzsch (6/. 8/08). *A. (Traumoecia) ravilla* Er. wie vor (7/08), *angusticollis* Thoms. desgleichen (8/08). *A. (Microdota) mortuorum* Thoms. desgl. (6/08). *A. (Dochmonota) clancula* Er. desgl. (5/.—8/08). *Atheta nigricornis* Thoms. unter faulendem Heu. Altvatergebirge: Alte Schäferei bei Karlsbrunn (7/08). *A. basicornis* Muls. unter loser Eichenrinde. Oderwald bei Maltzsch (5/.—9/08), im Juni zahlreich und frisch entwickelt. *A. coriaria* Kr. unter feuchtem Laub wie vor (9/08). *A. nitidicollis* Fairm. in Pilzen wie vor (9/09). *A. (Liogluta) laevicauda* Sahlb. unter abgestochenen Rasenständen bei der Schäferei am Altvater (7/08); *granigera* Kiesw. unter faulendem Heu. Altvatergebirge: Karlsbrunn (7/08). *A. (Acronota) subsinuata* Er. bei der Schäferei am Glatzer Schneeberge in Misthaufen (10/08), zahlreich.
- Ilyobates propinquus* Aub. im Odergebiet bei Maltzsch (7/08).
- Ocalca rivularis* Mill. wie vor (6/08).
- Hygroporus cunctans* Er. unter feuchtem Laub. Oderwald bei Maltzsch (5/. 6/. 9/08).
- Oxypoda sericea* Heer wie vor (7/08). *O. rugulosa* Kr. desgl. (5/08). *O. lucens* Muls. (neu für Schlesien!) unter Baumrinde in den Beskiden: Kamitzer Platte bei Bielitz (7/07). *O. soror* Thoms. unter Rasenstücken bei der Schäferei am Altvater (7/08).
- Dasyglossa prospera* Er. unter feuchtem Laub und Anspülicht. Oderwald bei Maltzsch (5/.—9/08), im Frühjahr zahlreich. Bisher nur aus den Beskiden vermerkt.

*Stichoglossa corticina* Er. unter loser Eichenrinde wie vor (5/.—7/08).

*Aleochara brevipennis* Grav. unter feuchtem Laub wie vor. (5/. 6/08). *A. cuniculorum* Kr. in Kaninchenlöchern. Liegnitz: Elbrandtshöhe bei Dohnau (9/08).

### **Pselaphidae.**

*Euplectus nanus* Rdtb. unter loser Eichenrinde. Oderwald bei Maltsch (6/. 7/08). *E. signatus* Rehb. in Dunghaufen. Altvatergebirge: Hochschar (7/08). *E. punctatus* Muls. wie nanus. Oderwald bei Maltsch (7/08) und Birkicht bei der Oberförst. Panten (4/92). *E. Spinolae* Aub. (neu für Schlesien!) unter loser Rinde einer gefällten Eiche im Oderwald bei Maltsch (6/08).

### **Silphidae.**

*Anisotoma orbicularis* Hbst. wie vor (6/08).

### **Histeridae.**

*Hister terricola* var. *mancus* m. Äußerer Randstreifen des Halsschildes fehlt ganz oder ist nur in den Vorderecken sehr schwach angedeutet. In Komposthaufen mit der Stammform, mit der sie die deutliche Grundskulptur des Halsschildes teilt. Liegnitz: Sophienthal (8/08). *H. corvinus* Germ. in faulenden Queckenhaufen. Liegnitz: Rehberg bei Panten (5/08).

### **Corylophidae.**

*Sacium nanum* Muls. (neu für Schlesien) unter der losen Rinde einer gefällten Eiche im Oderwalde bei Maltsch (7/08).

### **Trichopterygidae.**

*Trichopteryx Chevrolati* All. in Dunghaufen. Altvatergebirge: Hochschar (7/08).

### **Hydrophilidae.**

*Helophorus confrater* Kuw. (neu für Schlesien!) im Quellengebiet der Wölfel am Glatzer Schneeberge (10/00, 10/08). Bisher aus den Transsylvanischen Alpen und Ostkarpathen bekannt. Bestimmung von Herrn Dir. Ganglbauer freund-

lichst bestätigt. *H. croaticus* Kuw. unter feuchtem Laub und im Anspülicht der Oder bei Maltsch (5/.—9/08), nicht selten. *Hydraena gracilis* ♀ var. *excisa* Kiesw., *erosa* Kiesw. und *sub-integra* Ganglb. unter den schlesischen Stücken vertreten. (*H. emarginata* fällt weg.)

### Cantharidae.

*Haplocnemus pini* Rdtb. Oderwald bei Maltsch (5/08).

### Cleridae.

*Orthopleura sanguinicollis* Fbr. an Eichenklaftern wie vor (6/95).

### Nitidulidae.

*Epurae Deubeli* Rtrr. unter abgeschälter Fichtenrinde. Altvatergebirge: Roter Berg (7/08).

*Meligethes ovatus* Strm. Oderwald bei Maltsch (6/88).

*Rhizophagus aeneus* Richt. wie vor., aus Laub gesiebt (5/08).

### Cryptophagidae.

*Cryptophagus scutellatus* New. in einem vorjährigen Spreuhaufen an einer Scheuer. Liegnitz: Sophienthal (5/08), häufig.

*Atomaria alpina* Heer = *elongatula* Er. Riesengebirge: Kieselwald (an Wildfutterresten, 7/06), Liegnitz: Oderwald bei Maltsch (in faulendem Heu, 7/08), Heßberge (bei *Formica rufa*, 10/95). *A. cognata* Er. in Anspülicht der Oder bei Maltsch (7/08).

### Lathridiidae.

*Lathridius Bergrothi* Rtrr. an Wildfutterresten. Altvatergebirge: Alte Schäferei bei Karlsbrunn (7/08).

*Enicmus consimilis* Mannh. unter Buchenrinde. Liegnitz: Wasserwald bei Kaltwasser (6/00). *E. fungicola* Thoms. unter loser Eichenrinde. Oderwald bei Maltsch (6/08).

### Colydiidae.

*Colydium filiforme* Fbr. an Eichenklaftern. Oderwald bei Maltsch (6/95).

*Anommatus 12-striatus* Müll. in einem faulenden Reischthaufen. Liegnitz: Hausgarten (9/08).

*Cerylon ferrugineum* Steph. unter Eichenrinde. Oderwald bei Maltsch (6/08).

### Heteroceridae.

*Heterocerus flexuosa* Steph. Liegnitz: Ziegelei an der Lindenuscher Anhöhe (6/95).

### Byrrhidae.

*Byrrhus arietinus* Steff. Altvatergebirge: oberer Steingraben (7/08).

### Eucnemidae.

*Trixagus brevicollis* Bonv. Oderwald bei Maltzsch (7/08).

### Buprestidae.

*Agrilus graminis* Lap. von Eichen. Oderwald bei Maltzsch (6/88). *A. integerrimus* Rtzb. wie vor (6/95).

### Melandryidae.

*Orchesia blandula* Branc. Riesengebirge: Schmiedeberg (7/99). *Ospia 2-punctata* Fbr. von blühendem *Prunus badus*. Oderwald bei Maltzsch (6/95).

### Curculionidae.

*Phyllobius alpinus* Stierl. Altvatergebirge: im oberen Steingraben auf *Rubus idaeus* fast ebenso häufig als *Polydrusus amoenus* (7/05, 7/08).

*Magdalis punctata* Muls. (Jahresh. 1908, 21). Herr Dr. K. Daniel teilte mir unter dem 14. Januar d. J. freundlichst mit, daß das von Koßmann gefangene Tier nebst seiner *austriaca* gleich *punctulata* Muls. sind. Die Art war bisher aus den Westalpen und dem toskanischen Apennin bekannt. Da aber auch ein Stück (*austriaca*) von Ganglbauer in Niederösterreich gefunden worden ist, so wird ihre Zugehörigkeit zur schlesischen Fauna nicht mehr zu bezweifeln sein und somit dem verstorbenen Landgerichtsrat Koßmann ein weiteres Verdienst um die Ergänzung der schlesischen Fauna zufallen. Nach Deville lebt *M. punctulata* vermutlich auf *Abies pectinata*.

### Scarabeidae.

*Aphodius putridus* Hbst. in Straßenmist. Glatzgebirge: Puhustraße (10/08).

---

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift für Entomologie Breslau](#)

Jahr/Year: 1909

Band/Volume: [JH\\_2](#)

Autor(en)/Author(s): Kolbe Wilhelm

Artikel/Article: [Beiträge zur schlesischen Käferfauna 18-24](#)