

# ENTOMOLOGISCHER ANZEIGER

Herausgegeben und redigiert von Adolf Hoffmann, Wien.

INHALT: W. Jacobs: Käfer auf dem Gebiete von Goslar a. H. — A. U. E. Aue, Entomologisches Allerlei XIII (Schluß) — W. Wnukowsky, Zur Odonaten-Fauna West-Sibiriens und der Semiretschje (Schluß) — A. Hepp: *Geotrupes mutator* und spiniger Marsham nebst Bemerkungen zu Guido Depol's Mitteilungen über die genannten Arten und zwei neue Farbenformen von *Geotrupes spiniger* (a. c. *nigrovirescens* und *cupriventris*) (Col. Scarabaeidae) — L. Lindinger, Beiträge zur Kenntnis der Schildläuse (Hemipt.-Homopt., Coccid.) (Fortsetzung) — Literaturschau



## Käfer auf dem Gebiet von Goslar a. H.

Beiträge zu einer künftigen Käferfauna des Harzgebirges.

Von W. Jacobs.

2. Nachtrag (siehe Ent. Anz. 1931 und 1932).

Die Zahl der bei Goslar festgestellten Käfer hat sich mittlerweile auf 2116 Arten und 500 Nebenformen erhöht. Es traten nämlich hinzu:

2. Fam. *Leistus rufescens* F. — Gst. 7.

*Bembidion obliquum* a. *immaculatum* Sahlb.

*Doris* Gyll. — Boll. Ohlhof 4. 5.

*Europhilus Thoreyi* Dej. — Ohlh. 4. 5. 9. 11. 12.

*fuliginosus* Panz. — Gst. Ohlh. 4. 5. 9. 10. 11.

*Amara fulva* De Geer. — Grh. 7. 8.

*Ophonus puncticollis* Payk. — Sb. 7. 8.

*Anisodactylus binotat.* a. *spurcaticornis* Dej. — Ohlh.

*Harpalus smaragdinus* Dft. — Sb. 6. 7.

*rufitarsis* a. *purpurascens* Schaub. — Boll. 5.

*Stenolophus skrimshiranus* Steph. — Ohlh. 5. 6.

*Badister sodalis* Dft. — Grh. Ohlh. 3. 4. 5.

*Oodes helopioides* F. — Ohlh. 4. 5.

*Chlaenius vestitus* Payk. — Grh. Ohlh. 4.—7. 9.

*tristis* Schall. — Grh. 6. 7.

*Lebia crux-minor* L. — Sb. 6. 7.

*Microlestes maurus* Strm. — Boll. 3. 4.

*Dromius melanocephalus* Dej. — Grh. 3.—6.

*quadrinotatus* a. *biplagiatus* Heyd. — Grh. 11. 12.

3. Fam. *Haliphus* v. *striatus* Sharp. — Ohlh. 5. 8.  
v. *Wehnkei* Gerh. — Grt. Stb. 6.
5. Fam. *Hygrotus* *versicolor* Schall. — Ohlh. Grh. 4. 5.  
*Hydroporus* *elegans* Panz. — Hk. 9.  
*Agabus* *Sturmi* Gyll. — Stb. Hk. 8. 9.  
(Zu streichen: *Solieri* Aube. — Ent. Anz. 1932,  
S. 67.)  
*Ilybius* *aenescens* Thoms. (so soll es Ent. Anz. 1932, S. 68  
heißen, statt *Ilyb. angustior* Gyll. — Reitter,  
F. G. 226 meint, *aenescens* wäre schmaler als  
*angustior*. Dieser Name selbst sagt aber schon,  
daß es umgekehrt ist.)  
*Acilius* *sulcatus* L. — Ohlh. 5. 6.
9. Fam. *Ilyobates* *nigricollis* Payk. — Sb. Ohlh. 5. 6.  
*Microglossa* *pulla* Gyll. — Grh. 3. 4.  
*marginalis* Gyll. — Grh. 3. 4.  
*Stichoglossa* *semirufa* Er. — Grh. 3.  
*Oxypoda* *abdominalis* Mnnh. — Boll. 10. 11.  
*togata* Er. — Rb. 11.  
*induta* Rey. — Rb. 11.  
*exigua* Er. — Stb. 2. 3.  
*Atemeles* *emarginatus* a. *nigricollis* Kr. — Boll. 5.  
*Myrmedonia* *cognata* Märkel. — Ohlh. 4. 5.  
*Atheta* *fungivora* Thoms. — Grh. 5.  
*indubia* Sharp. — Boll. 7.  
*hepatica* Er. — Grh. 4. 5.  
*rufotestacea* Kr. — 5. 6. (gekätsch.)  
*pagana* Er. — Ohlh. 9. 10.  
*Pertyi* Heer. — Ohlh. 7.  
*microptera* Thoms. — Boll. 11.  
*Ischnopoda* *leucopus* Mrsh. — Gb. 7.  
*Conosoma* *bipunctatum* Grh. — Grh. 3. 4. 5.  
*Tachyporus* *chrysomel.* a. *maculicollis* Lec. — Grh. 5.  
(Neu für Deutschland)  
*Mycetoporus* *niger* Fairm. — Grh. 4. 5. (Unter Moos)  
*longicornis* Mäkl. — Ohlh. 4. 5.  
*Euryporus* *picipes* Payk. — Grt. 10. (Unter Moos)  
*Quedius* *scintillans* Grav. — Ohlh. Stb. 3. 4. 9. 10.  
*Philonthus* *fumarius* Grav. — Grh. 5. 6.  
*varius* a. *nitidicollis* Boisd. — Boll. 4. 5.  
*nigrita* Grav. — Gst. 9.

- Philonthus pennatus* Mrsh. — Grh. 4. 5.  
*Xantholinus atratus* Heer. — Grt. 4. (Bei *Formica rufa*)  
*Medon obsoletus* Nordm. — Hko. 1. 2. 12.  
*Astenus filiformis* Latr. (Stammform). — Boll. 5.  
*Euaesthetus ruficapillus* Boisd. — Grh. 3.  
*Stenus subaeneus* Er. — Grh. 3. 4.  
     *pallipes* Grav. — Ohlh. 6. 9. 10.  
     *picipennis* Er. — Ohlh. 9. 10.  
*Oxytelus rugifrons* Hoch. — Ohlh. 4. 5.  
*Acidota crenata* F. — Bl. Gst. 6. 8. 9. (Gekätscht)  
*Olophrum assimile* Payk. — Ohlh. 9. 10.  
*Arpedium quadrum* Grav. — Grh. Ohlh. 3. 9. 10.  
*Phyllodrepa nigra* a. *translucida* Kr. — Grh. 9.  
     *ioptera* Steph. — Grh. Wt. 3.—6.  
*Metopsia clypeata* Müll. — Grt. 4. 5. (Unter Moos)  
*Megarthrus affinis* Mill. — Grh. 10.  
10. Fam. *Euplectus nanus* Rchb. — Grh. 5.  
     *Bythinus securiger* Rchb. — Grh. 5.  
     *Tychus niger* a. *dichrous* Schmidt. — Sb. 11. 12.  
13. Fam. *Nargus velox* Spence. — Ohlh. 11. 12.  
     *Gatops morio* F. — Grh. 3.  
     *Liodes nigrita* a. *bicolor* Brancz. — Gst. 9. 10.  
         *ovalis* Schmidt. (Nicht *rubiginosa*. S. Ent. Anz. 1932, S. 70)  
         *rugosa* Steph. — Ohlh. Boll. 9. 10. 11.  
17. Fam. *Acrotrichis brevipennis* Er. — Grh. 4. 5.  
22. Fam. *Aphodius macutatus* Strm. — Boll. 3. 4. (In Rehlösung)  
     *putridus* a. *transitus* Reitt. — Gst. 9.  
     *punctatosulcatus* a. *marginalis* Steph. — Boll. 5.  
     *rhododactylus* Mrsh. — Boll. 5. 6.  
23. Fam. *Spercheus emarginatus* Schall. — Grh. 5. 6.  
     *Philydrus testaceus* F. — Ohlh. 5.—10.  
     *Enochrus melanocephalus* Oliv. — Ohlh. 7.  
     *Laccobius minutus* L. — Grh. 6.  
     *Cercyon terminatus* Mrsh. — Rb. 9. 10. (In Kompost)  
26. Fam. *Meligethes aeneus* a. *rubripennis* Reitt. — Ohlh. 10.  
     *Omosita discoidea* a. *cincta* Heer. — Stb. 6.  
     *Epuraea oblonga* Hbst. — Grh. 9.  
27. Fam. *Monotoma conicicollis* Guer. — Grt. 4. 5. (Bei *Formica rufa*)  
     *Psammoecus bipunctatus* F. — Ohlh. 11.

28. Fam. *Telmatophilus Schönherri* Gyll. — Ohlh. 5. 6.  
*Cryptophagus cylindrus* Kiesw. — Rb. 7.  
*Atomaria mesomelaena* Hbst. — Ohlb. 5.—10.  
 a. *guttula* Mnnh.  
*nigripennis* Payk. — 10. 11. (Im Keller)  
*cognata* a. *rubida* Reitt. — Grh. 9.  
*prolixa* Er. — Ohlh. 9.
30. Fam. *Olibrus millefolii* Payk. — Rb. 7.  
*Stilbus oblongus* Er. — Grh. 1. 2. (Unter dürrem Schilf)
36. Fam. *Cerylon fagi* Bris. — Grh. 3. 4.
38. Fam. *Coccidula scutellata* a. *arcuata* Wse. — a. *subrufa* Wse. —  
 Grh. 8. 9.  
*Rhizobius litura* F. — Nb. 11.  
*chrysomeloides* Hbst. — Sb. 5. 6.  
*Scymnus ater* Kugel. — Rb. 6.  
*frontalis* a. *4-pustulatus* Hbst. — Grh. Sb. 7. 8.  
*Hippodamia 7-macul.* a. *lapponica* Wse. — a. *Paykulli*  
 Wse. — a. *submutabilis* Wse. — a. *oblonga*  
 Wse. — Gst. 8. 9.  
*Halyzia 16-guttata* L. — Grh. 6. 7.
44. Fam. *Heterocerus fenestratus* Thunb. — Grh. 9.  
*fuscus* Kiesw. — Ohlh. 4. 5.  
*marginatus* F. — Ohlh. 4. 5.
45. Fam. *Anthaxia nitidula* L. — Sb. 7.  
*Agrilus laticornis* Illig. — Grh. Rb. 6. 7.  
*angustulus* Illig. — Sb. Grh. 5. 6. 7.  
*coeruleus* Rossi. — Grh. 5. 6.
49. Fam. *Selatosomus aeneus* a. *viridenitens* Voet. — Rb. 6.  
*Hypoganus cinctus* a. *semitestaceus* Pic. — Rb. 6.  
*Elater ferrugatus* Lac. (Stammform). — Grh. 4. 5. 6.  
*nigrinus* Payk. — Sb. 6. 7.
51. Fam. *Dictyopterus Cosnardi* Chevli. — Ot. 6. (W. Nolte,  
 Hannover, leg.)  
*Cantharis abdominalis* F. — Ot. 7. (W. Nolte, Hannover,  
 leg.)  
*Malthinus facialis* Thoms. — Grh. 6. 7.  
 ? *Dasytes alpigradus* Kiesw. — Grh. 8.
53. Fam. *Opilo mollis* L. — Rb. 6. 7.  
*Thanasimus rufipes* v. *femoralis* Zetterst. — Grt. 6.

(Schluß 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: 1934

Band/Volume: [14](#)

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

Artikel/Article: [Käfer auf dem Gebiet von Goslar a.H. Beiträge zu einer künftigen Käferfauna des Harzgebietes. 17-20](#)