

## Käfer auf dem Gebiet von Goslar a. H. Beiträge zu einer künftigen Käferfauna des Harzgebirges.

Von W. Jacobs.

### Nachtrag.

Während der Veröffentlichung des vorstehenden Verzeichnisses im Laufe des Jahres 1931 sind auf dem Gebiete der Stadt Goslar von mir noch weitere Arten und Aberrationen festgestellt worden, sodaß der Nachweis bei Beginn des Jahres 1932 insgesamt 1976 Arten und 457 Nebenformen umfaßt. Zu den bisherigen genannten Käfern treten:

#### 2. Fam.

*Bembidion fasciolatum* v. *ascendens* Daniel. — O. 7.

*Tachys quadrisignatus* Dft. — Stb. O. 4. 5. 6.

*gregarius* Chaud. — O. 5.

*Trechus rubens* F. — Grh. 6.

*Pterostichus strenuus* Panz. — Grh. 9. 10.

*Amara anthobia* Villa. — Gt. 5. 6. (Ein für unsere Gegend sehr bemerkenswerter Fund. Das Tier stimmt ganz überein mit mehreren Stücken der selben Art, die ich vor 18 Jahren im Elsaß gefangen habe.)

#### 3. Fam.

*Haliplus flavicollis* Strm. — Grh. 5. 6. 9.

*laminatus* Schall. — Stb. 6.

*ruficollis* Deg. (Stammform). — Grh. 9. 10.

*immaculatus* Gerh. — Grh. 5. 6. 8. 9.

#### 5. Fam.

*Hyphydrus ferrugineus* L. — Grh. 5. 6.

*Hygrotus inaequalis* F. — Grh. 5.

*Hydroporus pictus* F. — Grh. 5. 6. 8. 9.

*halensis* F. — Grh. 9.

*erythrocephalus* L. — Grh. 6.

*melanarius* Strm. — Grh. 5. 6.

*Noterus clavicornis* Deg. — Grh. 5. 6.

*crassicornis* Müll. — Grh. 5. 6.

*Agabus Solieri* Aubé. — Grh. 6.

*undulatus* Schrnk. — Grh. 5. 6.

a. *interruptus* Schils.

- Agabus congener* Payk. — Grh. 6.  
*Ilybius angustior* Gyll. — Grh. 6.  
     *guttiger* Gyll. — Grh. 6.  
     *fuliginosus* F. — Grh. 5. 6.  
     *fenestratus* F. — Grh. 6.  
*Hydaticus transversalis* L. — Grh. 5. 6. 9.  
*Graphoderes cinereus* L. — Grh. 5. 6.  
     *zonatus* Hoppe. — Grh. 9.

## 9. Fam.

- Aleochara tristis* Grav. — Boll. 5.  
     *spadicea* Er. — Boll. 10. 11.  
*Oxypoda vittata* Märkel. — Gt. 5. 6. (An Baumsaft)  
     *recondita* Kr. — Boll. 11.  
     *formosa* Kr. — Boll. 9. 10.  
     *formiceticola* Märk. — Grt. 4. 5. (Bei Form. *rufa*)  
     *haemorrhoea* Sahlb. — Grt. 4. 5. (Bei Form. *rufa*)  
*Thiasophila angulata* Er. — Grt. 4. 5. (Bei Form. *rufa*)  
*Notothecta flavipes* Grav. — Grt. 4. 5. (Bei Form. *rufa*)  
     *anceps* Er. — Grt. 4. 5. (Bei Form. *rufa*)  
*Dadobia immersa* Er. — Hko. 1. 12.  
*Thamiaraea hospita* Märk. — Gt. 6. (An Baumsaft.) Der Käfer  
     ist auffallend dunkel gefärbt, was hier bei vielen  
     Insekten vorkommt.  
*Atheta debilicornis* Er. — Grt. 6.  
     *punctipennis* Kr. — Rb. 9. (Kompost)  
     *luridipennis* Mnnh. — Gt. 5.  
     *pilicornis* Thoms. — Boll. 1. 12.  
     *melanocephala* Heer. — Gt. 5.  
     *arenicola* Thoms. — Boll. 9. 10.  
     *oblita* Er. — Gt. 5.  
     *macrocera* Thoms. — Gt. 7. 8.  
*Euryusa optabilis* Heer. — Grh. 9. 10. (In Baummulm)  
*Oligota granaria* Er. — Rb. Stb. 3. 4.  
     *püsillima* Grav. — Grh. 10.  
     *atomaria* Er. — Rb. 10. 11. (Kompost)  
*Hygronoma dimidiata* Grav. — Ohlhof 7.  
*Tachinus proximus* Kr. — Gt. 6.  
*Heterothops dissimilis* Grav. — Grh. 9. 10.  
*Quedius brevis* Er. — Grt. 4. 5. 9. (Bei Form. *rufa*)

- semiaeneus* Steph. — Boll. 8. 9. (gekätschert) Für unsere Gegend recht bemerkenswert.
- Philonthus addendus* Sharp. — Boll. 9. 10.  
*spermophili* Ganglb. — Boll. 3.  
*agilis* a. *brunneipennis* Gerh.  
*tenuis* F. — O. 6. 7.  
*discoideus* Grav. — Grh. 9. 10.  
*rubripennis* Kiesw. — O. 6. 7.
- Leptacinus batychrus* Gyll. — Grh. Boll. 9. 10. 11.  
*linearis* Grav. — Grh. Rb. Boll. 5. 8.—11.
- Oxytelus sculptus* Grav. — Nnb. 7.
- Trogophloeus corticinus* a. *fulvipennis* Fauv. — Grh. 6.  
*pusillus* Grav. — Grh. Boll. 10. 11. 12.  
*gracilis* Mnnh. — Boll. 11.
- Astenus filiformis* a. *humeralis* Grdl. — Boll. 5.
- Paederus ruficollis* F. — O. 6.
- Orochaes anustata* Er. — Rb. 10. 11. (in Kompost).
- Lathrimaeum melanocephalum* Illig. — Grh. 9. 10.
- Xylodromus affinis* Gerh. — Gt. 5. 10.
- Phyllodrepa nigra* Grav. — Grt.
- Acrolocha striata* Grav. — Grh. Rb. Boll. 4. 10. 11. 12.
- Anthobium Marshami* Fauv. — Stb. 6.
- Proteinus ovalis* Steph. — Hb. 4.  
*brachypterus* v. *lividipennis* Reitt. — Boll. 1. 12.
- Micropeplus fulvus* Er. — Grh. 9. 10.

## 10. Fam.

- Euplectus Karsteni* Reichb. — Grh. 10.  
*Reichenbachia fossulata* a. *aterrima* Reitt. — Boll.  
*Claviger testaceus* Preysl. — Stb. 4. 5.

## 11. Fam.

- Stenichnus collaris* a. *obscuripes* Reitt. — Grh. 10.  
*Euconnus fimetarius* Chaud. — Grh. 9. 10.  
*hirticollis* Illig. — Grh. 10.

## 12. Fam.

- Leptinus testaceus* Müller — Grh. 10.

## 13. Fam.

- Catops picipes* F. — Stb. 5. 6.

*Catops grandicollis* Er. — Boll. 8. 9. (gekätschert).

*Liodes dubia* Kugel. — Boll. 7. (Um 17 Uhr).

*rubiginosa* Schmidt. — Boll. 7.

*Anisotoma orbicularis* Hbst. — Bl. 7. (An Baumschwamm).

14. Fam.

*Clambus pubescens* Redtb. — Boll. 1. 12.

15. Fam.

*Sericoderus lateralis* Gyll. — Rb. 10. 11. (in Kompost).

17. Fam.

*Ptenidium fuscicorne* Er. — Grh. 10.

*Acrotrichis Montandoni* Allib. — Grh. 9. 10.

19. Fam.

*Scaphidium quadrimaculatum* Oliv. — Grh. 10.

20. Fam.

*Hister cadaverinus* Hoffm. — Grh. Boll. 5. 6.

*Dendrophilus pygmaeus* L. — Grt. 4. 5. 9. (Bei *Formica rufa*).

*Myrmetes piceus* Paÿk. — Grt. 4. 5. (Bei *Form. rufa*).

*Acritus nigricornis* Hoffm. — Grh. Boll. 6. 10. 11. 12.

22. Fam.

*Trox hispidus* Pont. — Boll.

*Aphodius haemorrhoidalis* L. — Boll. 8. 9.

23. Fam.

*Hydrochus elongatus* Schall. — Grh. 8. 9.

*Ochthebius bicolon* Germ. — Grh. 8. 9.

*Berosus luridus* L. — Grh. 5. 6.

*Anacaena limbata* a. *nitida* Heer. — a. *ochracea* Steph.

*Cymbiodyta marginella* F. — Grh. 6.

*Helochares griseus* F. — Grh. 5. 6.

*Laccobius nigriceps* a. *maculiceps* Rottenb. — Grh. 5. 6.

*Limnebius truncatulus* Thoms. — Grh. 5. 6.

*Cercyon granarius* Er. — Grt. Boll. Grh. 7.—10.

25. Fam.

*Tenebrioides mauritanicus* L.

(Fortsetzung 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: 1932

Band/Volume: [12](#)

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

Artikel/Article: [Käfer auf dem Gebiet von Goslar a.H. Beiträge zu einer künftigen Käferfauna des Harzgebietes. 67-70](#)