

Käfer auf dem Gebiet von Goslar a. H.

Beiträge zu einer künftigen Käferfauna des Harzgebirges.

Von W. Jacobs.

(Fortsetzung)

Phyllobius virideaeeris Laich. — Boll. 6. 7.a. *cinereipennis* Gyll.*parvulus* Oliv. — Hb. Boll. 5.—7.a. *cinereus* Schils.*viridicollis* F. — Boll. Nb. Sb. 5.—7.*Eusomus ovulum* Germ. — Boll. Hb. Grh. 7.a. *griseus* Hochh.*Sciaphilus asperatus* Bonsd. — Grh. Boll. Stb. 3.—12.*Brachysomus echinatus* Bonsd. — Grh. Boll. 4.—6.*Foucartia squamulata* Hbst. — Sb. 6.*Barypithes pellucidus* Boh. — Boll. 5.

trichopterus Gaut. — Rk. 7. 8.

mollicomus Ahrens. — 5.—7.

Polydrosus impar Gozis. — Boll. Rb. Gt. 6. 7.

atomarius Oliv. — Grt. Boll. Hb. 5.—8.

a. *pallidus* Gyll. — a. *melanopus* Schils.*mollis* Ström. — Boll. Rb. Grh. 5.a. *chlorophanus* Westh.

amoenus Germ. — Hko. Hb. 4.—7.

a. *Hopffgarteni* Strl.*sericeus* Schall. — Grh. Sb. 4.—9.*cervinus* L. — Überall. 4.—6.a. *maculosus* Hbst. — a. *melanotus* Steph.*pilosus* Gredl. — Boll. 5. 6.*ruficornis* Bonsd. — Grh. 5.*tereticollis* Deg. — Grh. Boll. 5.—7.a. *uniformis* Strl. — a. *niveopictus* Reich. — a.

undatus F.

impressifrons Gyll. — Sb. 7.*pterygomalis* Sch. — Hb. 5.*Liophloeus tessulatus* Müll. — Grh. Nb. 4.—7.

Schmidti Boh.

Strophosomus melanogrammus Först. — Grh. Nb. Boll. 2.—10.

rufipes Steph. — Grh. 1. 4.—9.

a. *capitatus* Deg.

- Barynotus obscurus*** F. — Boll. Stb. Sb. 5.—6.
alternans Boh. — Grh. 6. 8. 9. (Auf Mercur. perennis)
- Sitona cambricus*** Steph. — Grt.
- tibialis* Hbst. — 7.
 - lineatus* L. — Grh. Boll. Sb. 2.—9.
 v. *stricticollis* Desbr. — v. *oculatus* Desbr.
 - suturalis* Steph. — Hb. 6. 7.
 v. *lateralis* Gyll.
 - sulcifrons* Thunb. — Grh. Boll. 7.—10.
 a. *campestris* Oliv. — v. *rasilis* Hoch.
 - flavescens* Mrsh. — Grh. Boll. Sb. 4.—9.
 - puncticollis* Steph. — Grh. Boll. Sb. 7.—9.
 - crinitus* Hbst. — Grh. Sb. 4.—9.
 a. *albescens* Steph.
 - hispidulus* F. — Grh. Boll. 1. 6.—9.
 - cylindricollis* F. — Gt. 6.—9.
 - humeralis* Steph. — Grh. Boll. Sb. 5.—9.
 v. *attritus* Gyll. — a. *maculatus* Motsch. .
- Trachyphloeus bifoveolatus*** Beck. — Boll. Sb. 4.—8.
- Tropiphorus carinatus*** Müll. — Grh. 4.—7. (Auf Mercur. perennis)
- Chlorophanus viridis*** L. — Grh. 7.
- Cleonus piger*** Scop. — Sb. 6.
- Larinus jaceae*** F. — Grt. 7.
- planus* F. — Boll. Sb. 7.—9.
- Rhinocyllus conicus*** Fröhlich. — Grh. Boll. 5. 6.
- Gronops lunatus*** F. — 4.
- Hypera tessellata*** Hbst. — Boll. 4. (Unter Steinen)
 ? *crinita* Schönh. — Boll. 5.
- Phytonomus fasciculatus*** Hbst. — Grh. Sb. 5.—7.
- punctatus* F. — Boll. Sb. Gt. 7.—10.
 - rumicis* L. — Grh. Boll. Nb. 3.—10.
 - adspersus* F.
plantaginis Deg. — Sb. Gt. 6. 7.
 - contaminatus* Hbst. — Grh. 6. 7.
 - meles* F. — Grt. 6.
 - arator* L. — Boll. Grt. 3. 6.—9.
 - pedestris* Payk. — Grh. Sb. 6. 7.
 - variabilis* Hbst. — Grh. Boll. Grt. 5.—10.
 - nigrirostris* F. — Grh. Boll. Nb. 7.—10.
 a. *Stierlini* Cap.
 - trilineatus* Mrsh. — 6.—8.

Hylobius abietis L. — Boll. Rb. Gt. 4.—9.

Liparus germanus L. — Grh. 6.

coronatus Goeze. — Sb. 6. 7.

Epipolaeus caliginosus F. — 4. 5.

Pissodes piceae Illig. — Hko.

notatus F. — Sb.

pini L. — Grt. Bl. 5.—9.

scabricollis Mill. — Boll. 4. 5.

harcyniae Hbst. — Nb.

Magdalitis ruficornis L. — Sb. 5.—7.

barbicornis Latr. — Boll. 6.

cerasi L. — Grh. 5. 6.

carbonaria L. — Grh. 6.

frontalis Gyll. — Grt. 5. 6.

duplicata Germ. — 5. 6.

memnonia Gyll. — Sb. 6. 7.

linearis Gyll. — Grh. Gt. 6. 7.

nitida Gyll. — Grh. Hko. Boll. 6.—9.

? *Weisei* Schrein. — Grt. 6.

phlegmatica Hbst.

Anoplus plantaris Naezen. — Grh. Grt. Boll. 5.—8.

roboris Sfr. — Grh. Grt. 4.—6.

Cossonus linearis F. — Grt. Boll. 5.—8.

Trachodes hispidus L. — Grh. 2.—6.

Cryptorrhynchus lapathi L. — Grh. Grt. 5.—7.

Micrelus ericae Gyll. — Rb. Rk. 6. 7.

Coeliodes erythroleucus Gmel. — Grh. Grt. 3.—7.

ruber Mrsh. — Grh. Sb. Grt. 5.—7.

dryados Gmel. — Grh. Sb. 3.—6. 10. 11.

rubicundus Hbst. — Grh. Boll. Gt. 4.—8.

Stenocarus fuliginosus Mrsh. — Sb. 5. 8.

Crapontius epilobii Payk. — Grh. Sb. 6.—8.

Cidnorrhinus 4-maculatus L. — Überall auf Nesseln. 3.—9.

 a. *rimulosus* Germ. — a. *nigrotibialis* Schultze.

Coeliastes lamii F. — Rb. 5.—9.

Sirocalus quercicola Payk. — 6. 9.

nigrinus Mrsh. — Grh. Boll. Sb. 3.—10.

floralis Payk. — Grh. Boll. Nb. 1.—5. 8.—12.

pulvinatus Gyll. — 5.

Ceutorrhynchidius troglodytes F. — Boll. Sb. 5.—7.

- Ceutorrhynchus geographicus* Goeze. — Sb. 7.
angulosus Boh. — Boll. 9.
borraginis F.
litura F. — Boll. Sb. 6.—9.
rugulosus Hbst. — Grh. Boll. 5. 6.
pollinarius Forst. — Boll. 8.
marginatus Payk. — Boll. 6.
querctei Gyll. — a. *erytropodus* Strl. — Boll. 3.
napi Gyll. — Boll. Hko. 6. 7.
assimilis Payk. — Boll. Sb. Grh. 3.—10.
pleurostigma Mrsh. — Grh. Boll. 1. 2. 5.—12.
? *carinatus* Gyll.
cochleariae Gyll. — Grt. 5.—10.
quadridens Pnz. — Grh. Nb. Das ganze Jahr.
pictarsis Gyll. — Grh. Sb. 6. 10.
erysimi F. — Grt. Boll. 3.—12.
 a. *chloropterus* Steph. — a. *cyaneus* Wse.
contractus Mrsh. — Grh. Sb. Das ganze Jahr.
- Rhinoncns bruchoides* Hbst. — a. *rufescens* Steph. — 7.
pericarpinus L. — Grt. Sb. 5.—8.
perpendicularis Reich. — Grh. Boll. 5.—8.
- Phytobius 4-tuberculatus* F. — Grh. 3.—5. 8. 9.
- Baris lepidii* Germ. — 9.
- Limnobaris pilistriata* Steph. — St. Et. 6.
- Calandra granaria* L.
- ? *Balaninus pellitus* Boh. — Grh. 5.
venosus Grvh. — Grh. Grt. Sb. 5. 8. 9.
villosus F. — Sb. 5.
nucum L. — Grh. Rb. 5.—8.
glandium Mrsh. — Grh. Sb. 6.—9.
cerasorum Hbst. — Hko. 9.
- Balanobius crux* F. — Grt. Boll. Nb. 4.—8.
salicivorus Payk. — Grh. Nb. 4.—9.
 a. *pedemontanus* Fuchs.
- pyrrhoceras* Mrsh. — Grh. Sb. 5.—8.
 v. *uniseriatus* Reitt.
- Anthonomus varians* Payk. — Grt. 4.—8.
 a. *perforator* Hbst.
- rubi* Host. — Grh. Wt. 5.—10.
- pedicularius* L. — Boll. Pt. 4.—7.
 v. *conspersus* Desbr.

(Schluß folgt.)

ZOBODAT - 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. 24-27](#)