

*latus* (Sch). *Chlorophanus viridis* (T-S). *Tanymecus dilaticollis* (Ph) *palliatius* (T-S). *Lepyrus palustris* (T-S), *capucinus* (Tr). *Leucosomus pedestris* (Sofia). *Coniocleonus nigrosuturatus* (Sch, Tr). *Mecaspis alternans* (Tr). *Cleonus piger* (Sch). *Adosomus roridus* [Trnovo, Sch]. *Lixus ascanii* [T-S], *flavescens* [Trnovo], *elongatus* [Trnovo, T-S], *cardui* [Trnovo]. *Larinus latus* und *jaceae* [Trnovo]. *Phytonomus punctatus* [Sofia]. *Echinocnemus confusus* [T-S]. *Coeliodes dryados* [Sch]. *Ceuthorrhynchus cochleariae* [T-S], *punctiger* [Sch]. *Cidnorrhinus 4-maculatus* [Sch]. *Baris artemisiae* [Trnovo]. *Sphenophorus parumpunctatus* [T-S, Trnovo]. *Balanobius crux* [Sofia]. *Anthonomus rubi* [Sch], *pedicularius* [Sch], *rufus* (Sch). *Acalyptus* var. *alpinus* (Sch). *Tychius cuprifer* (T-S), *Orcheses fagi* (Sofia), *testaceus* (T-S). *Mecinus janthinus* (Trnovo). *Gymnetron amictum* (Sch), *asellus* (Trnovo). *Cionus Olivieri* und *pulverosus* (Trnovo). *Magdalis exarata* und *ruficornis* (Sch). *Apion onon Nicola* (Sofia), *apricans* (T-S), *minimum* (T-S), *holosericeum* (Sch), *viciae* (T-S). *Rhynchites aequatus*, *Paykulli* (Sch) *Bacchus* (Trnovo). *Attelabus nitens* (Sch). *Apoderus coryli* (Tr).

**Lucanidae:** *Iucanus cerous* (Sch). *Dorcus parallelepipedus* (Sch) *Systenocerus caraboides* (Kaz).

**Scarabaeidae:** *Pleurophorus caesus* (Sch, Trnovo). *Oxyomus silvestris*. Tr. *Aphodius fitmetarius* (Sch), 4-guttatus (Sch), *punctatosulcatus* var. *marginalis* (Sch), *inquinalis* (Kaz), *luridus* (Sch), *fossor* (Sch, Kaz), *ovarians* (Ph, Trnovo), var. *ambiguus* (T-S, Semlin, Sofia, Trnovo, Kaz). *Ochodaeus chrysomeloides* (Sch). *Chaetonyx robustus* (Sofia). *Geotrupes spiniger* (Kaz, Tr), *vernalis* (Kaz). *Scarabaeus sacer* und *pius* (T-S). *Gymnopleurus mopsus* (Kaz). *Onthophagus amyntas* (Sch), *lemur* (Sch), *fureatus* (Kaz), *taurus* (Kaz, Ph, T-S), *verticicornis* (Kaz, Sch). *Caceobius histeroides* (Kaz), *Schreberi* (Sch, Kaz), *Copris lunaris* (Tr, Kaz). *Rhizotrogus oernus* (Kaz, Tr), *pilicollis* (Kaz). *Melolontha melolontha* (Kaz, Tr, Trnovo), *oulegensis* (Kaz). *Hoplia farinosa* (Kaz). *Blitopertha hirtella* (Kaz), *lineolata* (Kaz), var. *flovipennis* (Kaz), *Anisoplia cyathigera* (T-S), *Iota* [T-S], *segetum* (Kaz), var. *strominea* [T-S], var. *Zubkoffi* [T-S]. *Volgus hemipterus* [Sch, Kaz, Trnovo, Ph]. *Enorimus nobilis* (Kaz, Trnovo). *Trichius sexualis* var. *bivittatus* (Sch), *zonotus* var. *gallicus* (Kaz, Sch, Trnovo). *Tropinota hirta* (Kaz). *Oxythyrea funesta* (Trnovo). *Cetonia aurata* (Sch, Tr). *Potosia huacamica* (Kaz), *oidua* (Kaz), *cuprea* var. *obscura* (Tr).



## Die Käferfauna des Oetztals (Tirol.)

J. Ammann und H. Knabl.

(Fortsetzung.)

Abkürzungen: A. = Ammann; Kn. = Knabl; Gredl. = Gredler; „Käfer von Tirol“ und 6 Nachträge, K. T. I. II. III. IV. V. VI. N.; Umh. = Umhausen; Längf. = Längenfeld; Söld. = Sölden; Ochs. = Ochsengarten; Küh. = Kühte Höhenkurort).

1. *Cercyon ustulatus* Preysl. Oetz nicht häufig (A.).
2. *C. lugubris* Oliv. Ebenso wie vorige Art.

3. *C. impressus* Sturm. In Oetz und Ochseng. und wohl im ganzen Tale nicht selten.
4. *C. haemorrhoidalis* F. In Oetz nicht selten (A.), Umh. (Kn.).
5. *C. melanocephalus* L. Durch das ganze Oetztal häufig bis Gurgl [Ratter] und Vent.
6. *C. lateralis* Marsh. Sammelten wir im äußeren Tale (A.), Umh. (Kn.)
7. *C. unipunctatus* L. Im ganzen Tale überall, namentlich im Frühjahr häufig.
8. *C. quisquilius* L. In Oetz und Umgebung bis in eine Höhe von 2300 m noch im Schafdünger vorfindlich (A.).
9. *C. pygmaeus* Illig. In Ochseng. im Kuhmist (A.), Umh. (Kn.).
10. *C. nigriceps* Marsh. Wie voriger.
11. *C. granarius* Erich. In Oetz selten (A.).
12. *C. flavipes* Thunberg. Ebenfalls in Oetz gefunden (A.), Umh. (Kn.). *Megasternum boletophagum* Marsh. Häufig im Mist, in Pilzen und faulenden Pflanzenstoffen.
1. *Cryptopleurum minutum* F. Diese Art gibt schon Gredl. vom Oetztale an; sie findet sich im frischen Dünger überall.
2. *Cr. crenatum* Panz. Seltener als *Cr. minutum* in Ochseng. (A.) und Umh. (Kn.).

### Cantharidae.

*Homalisus fontisbellaquei* Geoffr. In Oetz und Ochseng. nicht selten (A.), Umh. (Kn.).

*Dictiopterus Aurora* Herbst. In Oetz, Ochseng. und Sölden in Gebirgswäldern nicht selten (A.), Umh. (Kn.).

*Platycis minuta* F. Ziemlich häufig in Oetz, Ochseng. und Umh. besonders im Sommer an faulenden Baumstrümpfen (A.).

*Lygistopterus sanguineus* L. In Oetz selten, häufiger in Ochseng. und namentlich in Längf. an Föhrenstöcken (A.).

*Lampyris noctiluca* L. In Oetz und Ochseng. im Juni häufig (A.), Umh. (Kn.).

*Podabrus alpinus* Payk. Im ganzen Tale häufig, Oetz, Ochseng., Längf., Sölden (A.), Umh. (Kn.).

1. *Cantharis abdominalis* F. Sammelten wir in Oetz und Sölden (A.), Umh. (Kn.).

2. *C. violacea* Payk. In Oetz, Ochseng. und Sölden nicht selten (A.), Umh. (Kn.).

3. *C. rustica* Fall. Durchs ganze Tal auf Wiesenblumen gemein.

4. *C. tristis* F. Nicht häufig auf den Bergen um Oetz und in Ochsg. (A.), Umh. von der Talsohle bis über die Waldgrenze nicht selten (Kn.).

5. *C. obscura* L. Oetz und Längf. häufig (A.), Umh. (Kn.).

6. *C. fibulata* Märk. Nicht selten in Oetz, Ochseng., Längf., Gurgl (A.), Umh. (Kn.).

7. *C. albomarginata* Märk. Seltener als vorige in Oetz (A.), Umh. (Kn.).

8. *C. nigricans* Müll. Im ganzen Tale häufig.

9. *C. pellucida* F. In Oetz nicht häufig (A.), Umh. (Gredl. Kn.).

10. *C. liodia* L. nur die var. *rufipes* Herbst. Ueberall gemein.

11. *C. figurata* Mann h. In Umh. (Kn.).
12. *C. quadripunctata* Müll. Umh. auf Gras (Kn.).
13. *C. sudeatica* Letz n. In Ochseng. selten (A.), Umh. (Kn.).
14. *C. rufa* L. In Oetz nicht selten (A.), Umh. (Kn.).
15. *C. discoidea* Ahr. Umh. selten (Kn.).
1. *Absidia pilosa* Payk. In Ochseng. (A.), Umh. bis zur Holzgrenze (Kn.).
2. *A. prolixa* Märk. In Oetz auf Bergen und in Ochseng. nicht selten (A.), Umh. (Kn.).
1. *Rhagonycha translucida* Kry n. In Oetz nicht häufig (A.), Umh. (Kn.).
2. *Rh. fulva* Scop. Im ganzen Tale auf Wiesenblumen sehr gemein.
3. *Rh. maculicollis* Märk. In Kühtei und Niederthei bei Umh. hochalpin nicht selten (A.).
4. *Rh. limbata* Thoms. In Oetz auf blühenden Sträuchern im Frühjahr nicht sehr häufig (A.), Umh. häufig (Kn.).
5. *Rh. nigripes* Redt. Auf den Gebirgshöhen des ganzen Tales, so in Oetz, Ochseng., Kühtei (A.), Gurgl (Ratter), Umh. (Kn.) (determ. Gyll.).
6. *Rh. atra* L. In Ochseng. nicht sehr häufig (A.), Umh. (Kn.).
7. *Rh. Redtenbacheri* Gglb. Umh. (Kn.).  
*Pygidia denticollis* Schumm. Oehseng. und Umh. nicht selten (Kn.).
1. *Malthinus biguttulus* Payk. In Umh. selten (Kn.).
2. *M. flaveolus* Payk. In Oetz, besonders auf blühenden Linden nicht selten (A.), Umh. (Kn.).
3. *M. frontalis* Marsh. In Oetz viel seltener (A.), Umh. (Kn.).
1. *Malthodes marginatus* Latr. In Umh. (Kn.).
2. *M. trifureatus* Kiesw. In Gebirgen bis 2000 m Höhe in Oetz, Ochseng. (A.), Umh. (Kn.), Gurgl (Ratter).
3. *M. mysticus* Kiesw. var. *obscuriuseulus* Dietr. Umh. (Kn.).
4. *M. guttifer* Kiesw. In Oetz und Ochseng. nicht häufig. (A.), Umh. (Kn.).
5. *M. alpicola* Kiesw. In Umh. (Kn.).
6. *M. brevicollis* Payk. detto.
7. *M. fuscus* Waltl. detto.
8. *M. flavoguttatus* Kiesw. detto.
9. *M. atomus* Thoms. detto.
10. *M. maurus* var. *miserellus* Kiesw. detto.
11. *M. hexacanthus* Kiesw. In Umh. häufig (Kn.).
12. *M. cyphonurus* Kiesw. Umh. 1 ♂ (Kn.).
13. *M. caudatus* Weise. Umh. 1 ♂ (Kn.). — Die Malthodes-Arten wie auch die anderen Canthariden aus Umh. hatte Regierungsrat Direktor Ganglbauer die Güte zu bestimmen.  
*Troglops albicans* L. In Oetz (A.) und Umh. (Kn.) in Gärten nicht selten.
- Hypebaeus flavipes* F. In Oetz nicht häufig (A.).

(Fortsetzung folgt.)



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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Koleopterologische Rundschau](#)

Jahr/Year: 1912

Band/Volume: [1\\_1912](#)

Autor(en)/Author(s): Ammann Josef, Knabl Hermann

Artikel/Article: [Die Käferfauna des Oetztals \(Tirol\). 161-163](#)