

[Deutsche Entomologische Zeitschrift XXX. 1886. Heft II.]

## Dritter Beitrag zur Kenntniss der Coleopteren-Fauna der Amurländer.

Mitgetheilt von

Major z. D. Dr. L. von Heyden.

Bei Herrn W. Koltze in Hamburg sind im Laufe des Jahres 1885 erneut Käfersendungen aus dem Amurgebiete angelangt. Da mir durch die Güte dieses werthen Freundes fast das gesammte Material vorlag, so bin ich im Stande, nachstehend ein Verzeichniß aller gesammelten Arten zu geben. Wenn Arten aus einer bestimmten Lokalität schon von mir in früheren Beiträgen erwähnt wurden, so werden sie hier nicht nochmals aufgeführt. — † bedeutet: daß die Art sich auch in Europa findet.

### I. Nicolajevsk.

*Carabus Mac Leayi* Dej. — *Nebria anthracina* Mor. † *Elaphrus cupreus* Dft. † *Bembidion velox* L. — *Trechus apicalis* Motsch. Einmal gef. — *Platidius depressus* Gebl. Form mit schwarzen Decken. — *Steropus fugitivus* Chaud. — *Poecilus fortipes* Chaud. † *Agonum dolens* Sahlb. et † *viduum* Panz. † *Europhilus micans* Nicol.

† *Pseudopelta thoracica* L., var. *collaris* Motsch., wurde aus Nikolajevsk beschrieben. † *Parasilpha perforata* Gebl. — *Silpha (Nicrophor.) vespilloides* Hbst.

*Cyrtotriplax niponensis* Lewis.

† *Enicmus minutus* L. et † *transversus* Oliv.

*Tritoma irrorata* Reitt.

† *Epuraea obsoleta* F. † *Meligethes hebes* Er.

*Ostoma giganteum* Reitt.

† *Seminolus (Byrrhus) pilula* L. † *Cistela (Cytillus) varia* F.

*Dicerca acuminata* Pallas. † *Melanophila appendiculata* Deg.  
† *Anthaxia* 4. *punctata* L. var. 4. *impressa* Motsch. (Thoraxseiten mehr parallel).

† *Diacanthus melancholicus* F. † *Limonius minutus* L.

† *Lygistorpterus sanguineus* L.

† *Cis micans* F. † *C. Jacquemarti* Mell. † *C. glabratus* Mell.

† *Ennearthron laricinum* Mell.

† *Phryganophilus ruficollis* L. Neu für Asien. Ein Exemplar.

*Phaleria Riederi* Fald. (*humeralis* Esch.). Seither nur aus Kamtschatka bekannt, woher ich zwei Ex. durch Eschscholtz besitze.

*Cantharis suturella* Motsch. — *Meloë puncticollis* Motsch.

† *Pachyta Lamed* L. ♂. Ein ganz schwarzes Ex. in Koltze's Sammlung.

† *Leptura sanguinosa* Gyll. † *Hesperophanes griseus* F. — *Clytus latofasciatus* Motsch. — *Agapanthia daurica* Ganglb.

## II. Von Blagowestschensk.

*Steropus aenescens* Chaud.

## III. Von Pochrofka.

† *Meligethes viduatus* Sturm, neu für Sibirien.

† *Epuraea neglecta* Heer.

## IV. Von Chabarofka.

*Megadontus Vietinghovi* Adams. — *Blethisa curtula* Motsch.

Viel kürzer gebaut wie die europ. Art. — *Elaphrus punctatus* Motsch. Vom Autor kenntlich beschrieben; gute Art bei *aureus*; ein Ex. bei Koltze. † *E. riparius* L. † *Tachyta nana* Gyll. — *Chlaenius Stschukini* Ménér. † *Chl. tristis* Schaller. † *Agonum impressum* Panz. — *Rhembus opacus* Chaud. Ein Ex., neu für Sibirien; sonst Japan und China. — *Lagarus microcephalus* Mor. † *Dromius agilis* F., neu für Sibirien.

† *Peltis (Phosphuga) atrata* L. — *Pseudopelta trituberculata* Kirby (*baicalica* Motsch.). † *P. rugosa* L. — *Silpha (Nicrophor.) daurica* Motsch.

† *Sacium brunneum* Bris. — *S. politum* Reitt.

† *Moronillus ruficollis* Duv.

† *Clambus punctulum* Beck.

† *Scaphosoma agaricinum* L.

*Stilbus Koltzei* Reitt. n. sp. et var. *fenestratus* Reitt.

† *Dacne notata* Gmel. † *D. bipustulata* Thunbg. — *D. picta* Crotch, seither nur aus Japan bekannt. † *Triplax elongata* Lac., neu für Amur. — *T. signaticollis* Reitt., ein Ex., von Reitter nach einem japan. Stück beschrieben.

† *Henoticus serratus* Gyll. — *Cryptophagus dilutus* Reitt.

† *Caenoscelis subdeplanata* Bris. Hierher auch die im vorigen Verzeichniß pag. 302 erwähnten Stücke von *ferruginea*. † *Atomaria elongatula* L. † *A. umbrina* Gyll. † *A. apicalis* Er.

*A. subapicalis* Reitt. n. sp.

† *Enicmus minutus* L. † *Corticaria fenestralis* L.

*Elacati Kraatzi* Reitt.

*Tritoma irrorata* Reitt. — *T. Milleri* Reitt., seither nur von Japan bekannt. † *Litargus bifasciatus* F.

*Heterhelus japonicus* Reitt., seither nur von Japan bekannt. — *Brachypterus punctatissimus* Reitt. — *Carpophilus grandis* Motsch. et *sibiricus* Reitt., in Anzahl gefunden. † *Epuraea silesiaca* Reitt. (seither nur Schlesien). † *E. neglecta* Heer. † *E. obsoleta* F. † *E. oblonga* Hbst., neu für Sibirien. — *E. rubronotata* Reitt. et *opposita* Reitter, beide seither nur von Japan bekannt. † *E. longula* Er., † *E. pygmaea* Gyll. et † *carpathica* Reitter, alle drei neu für Sibirien. † *E. laricina* Motsch. † *Meligethes hebes* Er. † *M. viduatus* Sturm. † *Nitidula bipustulata* L. — *Ipidia sibirica* Reitt. (*Stelidota* olim). † *Cychramus fungicola* Heer. † *Ips quadri-punctatus* Oliv. — *I. rufiventris* Reitt. † *Cryptaracha strigata* F. — *C. inhalita* Reitt., seither nur Japan. — *Librodor binaevus* Reitt. — *L. pantherinus* Reitt. † *Rhizophagus parvulus* Payk.

*Gymnochila* 4. *signata* Mhm. Ein Exemplar.

† *Ostoma ferrugineum* L.

† *Colobicus marginatus* Latr. † *Synchitodes crenata* F. † *Cerylon deplanatum* Gyll. † *C. histeroides* F.

† *Rhysodes sulcatus* F.

† *Cucujus haematodes* Er. † *Pediacus fuscus* Er. † *Laemophloeus testaceus* F. † *Hyliota planatus* F. † *Silvanus unidentatus* Oliv. † *S. bidentatus* F. † *S. similis* Er. — *S. denticollis* Reitt. Seither aus Nord-Afrika und Indien bekannt. † *Monotoma punctaticollis* Aubé et † *M. quadricollis* Aubé, beide neu für Sibirien.

† *Dermestes murinus* L. — *D. coarctatus* Harold. — *Attagenus japonicus* Reitter, seither nur aus Japan bekannt.

*Attagenus Graeseri* Reitter n. sp.

† *Platysoma frontale* Payk. † *P. deplanatum* Gyll. † *P. lineare* Er. † *P. angustum* Hoffm. † *Gnathoncus rotundatus* Kugel. † *Acrius rhenanus* Fuss.

*Rhizocolax conspersus* Motsch. — *Mimela anomala* Krtz.

*Glycyphana fulvistemma* Motsch.

† *Poecilonota variolosa* Payk. † *Chrysobothrys affinis* F.

† *Throscus orientalis* Bonvouloir.

† *Elater balteatus* L. † *Cryptohypnus riparius* F. † *Melanotus castanipes* Payk. † *Limonius minutus* L. † *Diacanthus nigricornis* Panz. † *Sericus brunneus* L. — *Cardiophorus vulgaris* Motsch.

† *Helodes flavicollis* Ksw. Auch schon aus Japan bekannt.

† *Corynetes violaceus* L.

† *Dinoderus elongatus* Payk. † *Hendecatomus reticulatus* Hbst.

† *Xylographus bostrychoides* Duf. Aus Schwämmen von *Populus tremula* und *Betula daurica*. † *Cis micans* F. † *C. villosus* Marsh. † *C. Jacquemarti* Mell. † *Rhopalodontus fronticornis* Panz. † *Ennearthron affine* Gyll.

† *Hoplocephala haemorrhoidalis* F. † *Corticeus fraxini* Kugel. Beide seither aus Sibirien nicht bekannt. — *Anthracias amurensis* Heyd. Zwei ♀, von denen nun eins in meiner Sammlung. — Ab *Anthr. bicorni* ♀ differt capite intra oculos acute carinato.

† *Melandrya caraboides* L. Neu für Sibirien.

*Meloe granulifera* Motsch. Beide Geschlechter.

† *Boros Schneideri* Panz.

† *Grammoptera variegata* Germ. † *Leptura dubia* Scop. † *Calidium violaceum* L. † *C. angustum* Kriechb. Ein Ex., das mit einem Typ. meiner Sammlung aus Nürnberg stimmt, nur ist der Thorax stärker punktirt. — *Asemum amurense* Krtz. — *Clytus minutus* Bates. — *Rhopaloscelis unifasciatus* Blessig. Das zweite bekannte Stück, in Sammlung Koltze. † *Pogonochaerus fasciculatus* Deg. — *Agapanthia daurica* Ganglb. † *Stenostola ferrea* Schrk.

---

# ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [30\\_1886](#)

Autor(en)/Author(s): Heyden Lucas [Lukas] Friedrich Julius Dominicus von

Artikel/Article: [Dritter Beitrag zur Kenntnis der Coleopteren- Fauna der Amurländer. 293-296](#)