

## Mitteilungen über die Käfer Ostfalens.

Von Dr. Walter Borchert, Schönebeck a. d. Elbe.

(Fortsetzung und Schluß.)

- L. brunnea* Str. ist als *pallens* Str., *picea* Ill. und *rubiginosa* Schmidt in SW. Braunschweig nach H, siehe A B.
- L. pallens* Str. in SW ist *badia* Str. und *brunnea* Str.
- L. rotundata* Er. in SW ist *Triepkei* Schmidt.
- L. scita* Er. in SW ist *calcarata* Er. und *ovalis* Schmidt.
- L. rugosa* Steph. in SW ist richtig. Siehe A B.
- Agaricophagus cephalotes* Schmidt. 2 Stck. als *Hydnobius punctatus* Str., 1 Stck. als *strigosus* Schmidt in SW.
- Cyrtusa latipes* Er. in SW ist *minuta* Ahr.
- Amphicyllis globiformis* Sahlb. 1 Stck. Elm 5. 32. B.
- Agathidium haemorrhoum* Er. 1 Stck. Frohser Berge 9. 35. B.
- A. sphaerula* Rtt. Siehe A B; auch 1 Stck. Oderbrück an einem Baumstumpf 6. 35. B.
- A. piceum* Er. in SW ist *Amphicyllis globus* F. Aber: 1 Stck. Salchau gesiebt 11. 35. B.
- Calyptromerus alpestris* Redtb. 1 Stck. Elend 7. 20 in S Manzek.
- C. dubius* Mrsh. in SW ist *Clambus pubescens* Redtb.
- Clambus minutus* Str. in SW ist *punctulum* Beck. Aber: Braunschweig nach H, 1 Stck. Altenau gestreift 7. 33. B.
- C. punctulum* Beck in SW ist richtig; auch als *minutus* Str. und *Cybocephalus politus* Germ. in SW. Je 1 Stck. Grünwalde 4. 33, Schönebeck 5. 23 und Borne 7. 29. B.
- Sacium pusillum* Gyll. in SW ist eine nicht zu bestimmende *Acrotrichis*-Art.
- Orthoperus punctatus* Wank. in SW ist *brunnipes* Gyll.
- O. brunnipes* Gyll. in SW ist *atomus* Gyll.; aber: als *Klucki* Wank., *punctatus* Wank. und *Sphaerius acaroides* Waltl. in SW. Braunschweig nach H.
- O. atomus* Gyll. ist als *anxius* Rey, *brunnipes* Gyll., *coriaceus* Rey und *Sphaerius acaroides* Waltl. in SW. Elbenau mehrfach, 1 Stck. Magdeburgerforth. B.
- O. coriaceus* Rey in SW ist *atomus* Gyll.
- Sphaerius acaroides* Walk. in SW ist *Orthoperus atomus* Gyll. und *brunnipes* Gyll.
- Ptenidium laevigatum* Er. Wenn *punctulum* Steph. = *laevigatum* Gyll. hierhergehört, so ist es falsch: *nitidum* Heer und *pusillum* Gyll. Aber: Braunschweig und Elm beim Maulwurf nach H.
- P. longicorne* Fuß in SW ist *fuscicorne* Er.
- P. punctatum* Gyll. in SW ist *Ptiliolom fuscum* Er.
- P. nitidum* Heer. 1 Stck. als *punctulum* Steph. in SW. Auch: um Braunschweig nach H.
- Millidium minutissimum* Weber in SW ist *Ptilium exaratum* All.
- Ptilium affine* Er. Braunschweig an Waldsümpfen nach H.
- P. exaratum* All. 1 Stck. als *Millidium minutissimum* Weber in SW.
- Ptiliolom fuscum* Er. 1 Stck. als *Ptenidium punctatum* Gyll. in SW.
- Euryptilium saxonicum* Gillm. in SW ist *Ptiliolom Kunzei* Heer.

*Ptinella testacea* Heer. Möser. U.

*Nephanes Titan* Newm. ist nicht in SW. Aber: 1 Stck. Borne aus Kompost 8. 22. B.

*Acrotrichis Montandoni* All. in SW ist *sericans* Heer. Aber: Brockenkuppe und Querum nach H., Grünewalde und Borne. B.

*A. Chevrolati* All. in SW ist *brevipennis* Er.

*Platysoma deplanatum* Gyll. in SW ist *compressum* Hbst.

*P. angustatum* Hoffm. Querum selten unter Kiefernrinde nach H.

*Hister quadrimaculatus* L. in SW ist richtig. Braunschweig nach H, 1 Stck. gegenüber von Arneburg 5. 28. B.

*H. striola* Sahlb. in SW ist richtig.

*H. helluo* Truqui in SW ist *bissexstriatus* F. Aber: Alte Fähre an Erlen. U.

*H. ruficornis* Grimm. in SW ist *purpurascens* Hbst.

*H. ignobilis* Mars. in SW ist *neglectus* Germ.

*H. corvinus* Germ. 1 Stck. Sülldorf 8. 20 in S Manzek.

*Saprinus lautus* Er. in SW ist richtig. Auch: 1 Stck. Schönebeck 6. 27. B.

*S. politus* Brahm. Quedlinburg 7. 19 nach Köhlhorn.

*S. immundus* Gyll. ist nicht in SW.

*S. specularis* Mars. ist vom Harz in SW.

*S. quadristriatus* Hoffm. ist nicht in SW. Aber: 1 Stck. Biederitz 1899 in S Pohl.

*S. rugifrons* Payk. ist nicht in SW. Aber: Grünewalde mehrfach am Elbufer. U und B.

*Teretrius picipes* F. ist nicht in SW.

*Plegaderus saucius* Er. Braunschweig nach H, Calvörde nach Gerhard, 1 Stck. Gommern 10. 27. B.

*Abraeus globulus* Creutz ist nicht in SW.

*Acritus homoeopathicus* Woll ist nicht von W angegeben, trotz Reitter.

*Trox Eversmanni* Kryn. Magdeburg durch Hahn in SW.

*Aphodius lugens* Creutz. in SW ist *sordidus* F. Aber: Magdeburg 1895 und 9. 16 in S Pohl.

*A. immundus* Creutz. in SW ist *sordidus* F. Aber: 1 Stck. durch Hahn von Magdeburg in SW; von dort auch in S Pohl.

*A. nemoralis* Er. in SW ist *Heptaulacus villosus* Gyll. Aber: 1 Stck. Brockenkuppe 8. 21 in S Manzek, Eckertal und Helmstedt nach H.

*A. borealis* Gyll. 1 Stck. Magdeburg 6. 07 in S Pohl.

*A. corvinus* Er. Elend 8. 20 in S Manzek.

*A. varians* Dft. in SW von Magdeburg ist richtig; von dort auch als *niger* Panz. in SW. Querum und Waggum nach H, 1 Stck. Biederitz 5. 27 in S Pohl.

*A. plagiatus* L. in SW von Weferlingen ist *niger* Panz. von Magdeburg ist richtig. Querum nach H, Schönebeck U.

*A. niger* Panz. in SW von Magdeburg ist *varians* Dft.; aber: als *plagiatus* L. von Weferlingen in SW. Querum nach H.

*A. scrofa* F. ist nicht in SW. Aber: Magdeburg mehrfach in S Pohl.

*A. quadriguttatus* Hbst. in SW ist richtig.

*A. biguttatus* Germ. ist nicht in SW. Aber: siehe A B.

- A. conspurcatus* L. in SW ist *inquinatus* F. und *melanostictus* Schmidt.  
*A. affinis* Panz. in SW ist *obliteratus* Panz.  
*A. serotinus* Panz. in SW ist *punctatosulcatus* Str.  
*A. maculatus* Str. in SW ist richtig. Auch vom Harz in SW und von Elend in Anzahl 8. 20 in S Manzek.  
*A. Zenkeri* Germ. in SW ist richtig. Auch vom Harz in SW.  
*A. satelliti*us Hbst. ist nicht in SW. Aber: je 1 Stck. Biederitz 5. 03 und Magdeburg 5. 16 in S Pohl.  
*Heptaulacus villosus* Gyll. 1 Stck. Helmstedt als *Aphodius nemoralis* Er. in SW. Vienenburg nach H.  
*H. sus* Hbst. ist nicht in SW. Aber: Brocken nach H, Schönebeck im Zimmer in S Manzek.  
*Geotrupes alpinus* Hagenb. in SW ist *vernalis* L.  
*Sisyphus Schäfferi* L. ist nicht in SW.  
*Oniticellus fulvus* Goeze in SW ist richtig.  
*Onthophagus verticicornis* Laich. ist nicht in SW. Aber: Querum und Asse nach H, Magdeburg in S Pohl, Alte Fähre 7. 23 in S Manzek.  
*O. vacca* L. in SW ist richtig. Frellstedt, Biederitz und Magdeburg in S Pohl, Schönebeck, Frohser Berge und Sülldorf. B.  
*Rhizotrogus aestivus* Ol. in SW ist richtig. Westeregeln in S Manzek.  
*Amphimallus ater* F. in SW ist *solstitialis* L. v. *ochraceus* Knoch.  
*A. ruficornis* F. ist nicht in SW.  
*Gnorimus variabilis* L. ist nicht in SW. Aber: Querum nach H.  
*Helophorus affinis* Mrsh. ist nicht in SW.  
*Ochthebius gibbosus* Germ. ist nicht in SW.  
*O. bicolon* Germ. in SW von Sülldorf ist *auriculatus* Rey. Aber: Braunschweig nach H, Schönebeck U, Sülldorf 4. 35. B.  
*O. auriculatus* Rey ist als *bicolon* Germ. von Sülldorf in SW.  
*Hydraena testacea* Curt. 1 Stck. im Umflutkanal 8. 27. B.  
*H. angulosa* Muls. ist von Sülldorf trotz Schilsky nicht nachzuweisen.  
*H. pulchella* Germ. ist nicht in SW.  
*Hydrophilus flavipes* Stev. 1 Stck. Biederitz 6. 27 in S Pohl.  
*Paracymus aeneus* Germ. in SW von Sülldorf ist richtig. Auch von U und B dort gefangen.  
*Laccobius sinuatus* Motsch. ist nicht in SW.  
*Limnebius nitidus* Mrsh. in SW ist *crinifer* Rey. Aber: Braunschweig nach H.  
*Cercyon bifenestratus* Küst. 4 Stck. im Umflutkanal 5. 29. B.  
*C. lateralis* Mrsh. in SW ist *quisquilius* L. und *unipunctatus* L. Aber: Braunschweig nach H, zweimal Borne im Garten. B.  
*C. granarius* Er. in SW ist *tristis* Ill. Aber: 1 Stck. Grünwalde 11. 30. U.  
*Ostoma ferrugineum* L. 2 Stck. Möser 6. 94 und 1 Magdeburg 6. 12 in S Pohl.  
*Cybocephalus politus* Germ. in SW ist *Clambus punctulum* Beck. Aber: 1 Stck. Elbenau 6. 32. B.  
*Meligethes brevis* Str. in SW ist *viduatus* Str.; aber: 1 Stck. als *subrugosus* Gyll. in SW.  
*M. atramentarius* Först. in SW ist *haemorrhoidalis* Först.  
*M. subaeneus* Str. in SW ist *aeneus* F. und *coeruleovirens* Först. Aber: 1 Stck. Braunlage 7. 28. B.

- M. corvinus* Er. in SW ist *lumbaris* Str.  
*M. subrugosus* Gyll. in SW ist *brevis* Str.  
*M. serripes* Gyll. in SW ist *solidus* Str.  
*M. bidens* Bris. Je 1 Stck. Schönebeck 5. 28 U und Mühlinger Berge 7. 31. B.  
*M. incanus* Str. ist nicht in SW.  
*M. ovatus* Str. in SW ist *picipes* Str.  
*M. fuliginosus* Er. 1 Stck. Biederitzer Busch 8. 13 in S Feuerst.  
*M. haemorrhoidalis* Först. 1 Stck. als *atramentarius* Först. in SW. Je 1 Stck. Magdeburg 6. 09 in S Manzek und Schönebeck 5. 28. U.  
*M. morosus* Er. 1 Stck. ohne Namen in SW.  
*M. assimilis* Str. in SW ist *lumbaris* Str. und *rufipes* Gyll. Aber: 1 Stck. Staßfurt 5. 20 U und 4 Kamern 5. 28 B.  
*M. lepidii* Mill. in SW ist *pedicularius* Gyll.  
*M. egenus* Er. in SW ist richtig.  
*M. fumatus* Er. in SW ist *erythropus* Gyll.  
*Omosita depressa* L. ist nicht in SW. Aber: Braunschweig verbreitet nach H.  
*Epuraea silacea* Hbst. in SW von Sülldorf ist richtig; mehrere Stücke sind vorhanden. Brocken nach H.  
*E. deleta* Er. in SW ist *florea* Er. Aber: Querum einmal nach H, Neundorf U, Schönebeck U und B.  
*E. variegata* Hbst. in SW ist *depressa* Gyll. Aber: Asse und Elm nach H.  
*E. rufomarginata* Steph. in SW ist *obsoleta* F. und *pusilla* Ill.  
*E. terminalis* Mnnh. ist nicht in SW. Aber: Eisfelder Talmühle (Harz) durch Petry in S B.  
*E. pygmaea* Gyll. in SW ist *obsoleta* F.; aber: vom Harz in SW. Dort auch nach Petry, H und B. Ferner: Querum nach H.  
*Rhizophagus cribratus* Gyll. in SW ist *parallelocollis* Gyll.  
*Silvanoprus fagi* Guer. in SW ist *Silvanus unidentatus* F.  
*Phloeostichus denticollis* Redtb. 1 Stck. Thale an einer Buche 1912 in S Pohl.  
*Pediacus dermestoides* F. ist von Magdeburg durch Hahn in SW.  
*Laemophloeus Kraussi* Gnglb. 1 Stck. Biederitz an Birkensaft 6. 03 in S Pohl.  
*L. duplicatus* Waltl. in SW ist richtig; auch als *minutus* Ol. in SW. Elbenau mehrfach und Letzlingen mehrere. B.  
*L. corticinus* Er. ist nicht in SW.  
*L. ater* Ol. a. *capensis* Waltl. 3 Stck. Grünwalde unter Hainbuchenrinde 11. 29. B.  
*L. minutus* Ol. in SW ist *duplicatus* Waltl.  
*L. ferrugineus* Steph. Je 1 Stck. Schönebeck im Haus 9. 31 und Frohser Berge 1. 27. B.  
*L. alternans* Er. in SW ist richtig. Lappwald nach Gerhard, Querum nach H.  
*Prostomis mandibularis* F. Querum einmal nach H, Lappwald 1906 unter Eichenrinde nach Gerhard, je 1 Stck. Elend 8. 05 und 6. 13 in S Pohl.

- Telmatophilus sparganii* Ahr. in SW ist richtig. Elbenau 5.20. U.  
*Henoticus serratus* Gyll. in SW ist *Cryptophagus scanicus* L.  
*Cryptophagus vini* Panz. in SW ist *abietis* Payk. und *pubescens* Str.  
 Aber: Elend und Altenau. B.  
*C. bimaculatus* Panz. Je 1 Stck. gesiebt: Elbenau 3.23, Grünwalde 10.23  
 und Schönebeck 12.35. B.  
*C. populi* Payk. in SW ist *fumatus* Mrsh. Aber: Querum nach H.  
*C. distinguendus* Str. in SW ist *pallidus* Str. Aber: Braunschweig nach  
 H, 1 Stck. Borne in der Scheune 7.29. B.  
*C. fuscicornis* Str. in SW von Weferlingen ist richtig.  
*C. pallidus* Str. ist als *distinguendus* Str. von Weferlingen, als *fuscicornis*  
 Str. vom Harz in SW. Braunschweig nach H, Arneburg, Schönebeck  
 und Borne. B.  
*C. subfumatus* Kr. in SW ist *pilosus* Gyll. Aber: Braunschweig nach H,  
 Schönebeck zweimal im Haus. B, Quedlinburg nach Köhlhorn.  
*C. Thomsoni* Rtt. in SW ist *scanicus* L. a. *patruelis* Str.  
*C. validus* Kr. in SW ist *cellaris* Scop. Aber: Querum nach H.  
*C. subdepressus* Gyll. in SW ist *punctipennis* Bris.  
*Atomaria fimetarii* Hbst. in SW ist *fuscicollis* Mrsh. und *linearis* Steph.  
 Aber: Braunschweig ziemlich häufig nach H.  
*A. umbrina* Gyll. in SW ist *nigriventris* Steph.; aber: 1 Stck. als *fusci-*  
*collis* Mrsh. in SW.  
*A. diluta* Er. ist vom Harz in SW.  
*A. procerula* Er. 1 Stck. als *Paramecosoma melanocephalum* Hbst. in SW.  
*A. proluxa* Er. ist von Braunschweig als *impressa* Er. in SW.  
*A. impressa* Er. in SW ist *prolaxa* Er.  
*A. Zetterstedti* Zett. in SW ist richtig.  
*A. turgida* Er. in SW ist richtig.  
*Ephistemus globosus* Waltl. in SW ist *globulus* Payk.  
*E. exiguus* Er. in SW ist *globulus* Payk.  
*Diphyllus fagi* Guer. in SW ist richtig. 2 Stck. Thale 5.25 in S Pohl.  
*Dacne notata* Gmel. ist nicht in SW.  
*Phalacrus substriatus* Gyll. in SW ist *Olibrus affinis* Str.  
*Olibrus flavicornis* Str. in SW ist richtig; auch als *liquidus* Er. in SW.  
*O. liquidus* Er. in SW ist *flavicornis* Str.  
*Lathridius alternans* Mnnh. in SW ist *angusticollis* Gyll.  
*Enicmus consimilis* Mnnh. in SW ist *minutus* L.  
*E. brevicornis* Mnnh. ist als *rugosus* Hbst. in SW.  
*Corticaria fulva* Com. ist nicht in SW; aber: von Weferlingen und Sülldorf  
 als *elongata* Gyll. in SW, Braunschweig nach H, Magdeburg. U.  
*C. crenulata* Gyll. in SW ist *pubescens* Gyll.  
*C. obscura* Bris. ist als *linearis* Payk. in SW.  
*C. umbilicata* Beck. ist als *bella* Redtb. und *serrata* Payk. in SW. Schönebeck  
 mehrfach. U und B, Könnern. B.  
*C. abietum* Motsch. Je 1 Stck. Magdeburg U und Elend 7.20 in S  
 Manzek.  
*C. linearis* Payk. in SW ist *obscura* Bris. Aber: Waggum in einem Stall  
 nach H.

- C. bella* Redtb. in SW ist *umbilicata* Beck.  
*C. saginata* Mnnh. in SW ist *impressa* Ol. und *serrata* Payk.  
*C. similata* Gyll. in SW ist *fuscata* Gyll. und *Melanophthalma transversalis* Gyll.  
*Corticarina truncatella* Mnnh. in SW ist *fuscata* Gyll. Aber: Schönebeck. U und B.  
*Melanophthalma distinguenda* Com. in SW ist *transversalis* Gyll.  
*Mycetophagus quadriguttatus* Müll. Schönebeck 5. 10. U.  
*Lyctus pubescens* Panz. ist nicht in SW.  
*Cis elongatulus* Gyll. in SW ist *hispidus* Gyll.  
*C. nitidus* Hbst. ist nicht in SW. Aber: Braunschweig häufig nach H.  
*C. Jacquemarti* Mell. in SW ist *alni* Gyll. Aber: Gommern 7. 23 und Schöllene 5. 28. B.  
*C. quadridens* Mell. ist nicht in SW.  
*C. alni* Gyll. in SW ist richtig; auch als *Jacquemarti* Mell. in SW. Hakel 5. 35. B.  
*C. bidentatus* Ol. in SW ist *boleti* Scop. und *micans* F.  
*C. festivus* Gyll. in SW ist *castaneus* Mell.; aber: 1 Stck. von Magdeburg in SW.  
*C. oblongus* Mell. ist von Magdeburg als *alni* Gyll., vom Drömling als *bidentulus* Rosh. in SW. Dessau 5. 21. U, Elm 5. 32. B.  
*C. castaneus* Mell. in SW ist *Ennearthron affine* Gyll.; aber: in SW von Magdeburg, von Sülldorf durch H a h n, von Weferlingen als *festivus* Gyll.  
*C. bidentulus* Gyll. in SW ist *castaneus* Mell. und *oblongus* Mell.  
*Rhopalodontus perforatus* Gyll. in SW ist z. T. richtig. Braunschweig nach H, Schönebeck. U, Gommern. B.  
*Pycnomerus terebrans* Ol ist nicht in SW.  
*Orthocerus crassicornis* Er. An der gleichen Stelle, die A B meldet, streifte ich ein zweites Stück am 15. 7. 35; dann fand ich mit Herrn Rektor M a n z e k zusammen 25 Stck. auf dem Kiesboden kriechend auf einer Fläche von 2-3 qm am 12. 9., 15 Stck. ebenso am 16. 9. und 6 Stck. ebenso mit Herrn Dr. I h s s e n am 23. 9., darunter eine Begattung. Ich hatte den Eindruck, die Tiere kämen aus dem Kies hervor; ein Zusammenhang mit den reichlich vorhandenen Flechten ließ sich nicht nachweisen, im Gegenteil liefen die Käfer meistens auf davon freien Stellen. Am ersten Tag müssen Tausende auf den Kuppen vorhanden gewesen sein. Die ganze Beobachtung belegt wundervoll den Satz, daß es „seltene“ Tiere nicht gibt; dabei weise ich auch auf *Sibinia variata* in A B hin.  
*Synchita mediolanensis* Villa ist nicht in SW.  
*Cicones variegatus* Hellw. in SW ist richtig.  
*Colobicus marginatus* Latr. in SW ist richtig.  
*Colydium elongatum* F. in SW ist *filiforme* F. Aber: 2 Stck. in einer Magdeburgischen Fabrik 6. 17 und 1 Biederitz 1889 in S P o h l.  
*Cerylon impressum* Er. in SW ist *histeroides* F. Aber: Querum nach H, 2 Stck. Möser 7. 11 in S P o h l.

- C. deplanatum* Gyll. ist nicht in SW. Aber: Querum häufig nach H, 1 Stck. Eisleben durch Feige in S B. Dieser Fundort fehlt bei R a p p.
- Sphaerosoma pilosum* Panz. ist nicht so, aber als *piliferum* Müll. in SW.  
*S. piliferum* Müll. in SW ist *pilosum* Panz.
- Scymnus ferrugatus* Moll. in SW ist *haemorrhoidalis* Hbst. Aber: Magdeburg und Biederitz in S P o h l, Schönebeck mehrfach. U.
- S. rufipes* F. Siehe A B; 1 Stck. Schönebeck 6.23 in S U.
- S. quadrimaculatus* Hbst. in SW ist richtig.
- S. Apetzi* Muls. in SW ist *frontalis* F.
- Novius cruentatus* Muls. ist nicht in SW. Aber: Querum nach H, Magdeburg 9.09 in S P o h l, siehe A B.
- Brumus oblongus* Weidenb. in SW ist *Exochomus quadripustulatus* L.
- Semiadalia notata* Laich. ist vom Harz in SW. Von dort auch: Stolberg durch Feige in S B, Alexisbad und Elend in S P o h l.
- Halyzia 12-guttata* Poda in SW ist richtig. 1 Stck. Frellstedt 1899 in S P o h l.
- H. 10-guttata* L. ist nicht in SW. Aber: 1 Stck. Schönebeck im Haus U, Ilsenburg in S P o h l.
- Dermestes atomarius* Er. ist nicht in SW. Aber: 1 Stck. Schönebeck gesiebt 11.35. B.
- D. Erichsoni* Gnnglb. ist nicht in SW.
- D. mustelinus* Er. ist nicht in SW.
- Attagenus Schäfferi* Hbst. in SW ist *piceus* Ol.
- A. pantherinus* Ahr. in SW ist *Trogoderma nigrum* Hbst.
- Globicornis marginata* Payk. in SW von Letzlingen und z. T. von Weferlingen ist richtig.
- G. nigripes* F. Je 1 Stck. Ranies 5.33 und Grünwalde 6.33. B.
- Trogoderma versicolor* Creutz. Je 1 Stck. an den Kleidern meiner Begleiter Elbenau und Gommern 7.30. B.
- T. nigrum* Hbst. 1 Stck. von Sülldorf als *Attagenus pantherinus* Ahr. in SW. 1 Stck. Grünwalde an U's Kragen 7.33. B.
- Limnichus sericeus* Dft. 1 Stck. Erkerode/Elm in schnell fließendem Bach 5.32. B.
- Simplocaria acuminata* Er. ist nicht in SW.
- Byrrhus arietinus* Steff. Querum und Leiferde nach H, Braunlage, Altenau und Elm. B.
- B. luniger* Germ. ist nicht in SW.
- Syncalypta spinosa* Rossi. Von Magdeburg durch H a h n in SW. Braunschweig nach H.
- S. setigera* Ill. ist nicht in SW. Aber: um Braunschweig mehrfach nach H.
- Dryops lutulentus* Er. in SW ist *auriculatus* Geoffr.; aber: vom Harz in SW.
- D. rufipes* Kryn. in SW vom Harz ist richtig.
- D. griseus* Er. in SW ist *auriculatus* Geoffr.
- D. luridus* Er. in SW ist *auriculatus* Geoffr.
- Esolus parallelepipedus* Müll. ist von Braunschweig und vom Harz in SW. Siehe A B.

- Helmis obscura* Müll. 1 Stck. Schönebeck 5. 09. U.  
*Buprestis novemmaculata* L. 1 Stck. Möser 7. 10 in S Pohl.  
*Anthaxia grammica* Lap. in SW ist richtig.  
*Coraeus rubi* L. nennt W nur von Berlin, trotz Schilsky. Aber:  
 1 Stck. Biederitz 6. 01 in S Pohl.  
*Agrius sexguttatus* Brahm. 1 Stck. Biederitz 6. 90 in S Pohl.  
*A. auricollis* Kiesw. in SW ist *viridis* L.  
*A. betuleti* Ratz. in SW ist *angustulus* Ill. Aber: 1 Stck. Glinde 6. 26  
 in S Manzek.  
*A. obscuricollis* Kiesw. in SW ist richtig; auch von Magdeburg als  
*hyperici* Creutz. in SW. Siehe A B, aber 7. 32 steckte mit dem Zettel  
*convexicollis* Redtb. versehentlich unter *obscuricollis* Kiesw.; 1 Stck.  
 Schönebeck 7. 13 in S Manzek.  
*A. convexicollis* Redtb. in SW ist *olivicolor* Kiesw. Aber: siehe A B.  
*A. sinuatus* Ol. ist nicht in S Pohl.  
*A. graminis* Lap. in SW ist *angustulus* Ill.; aber: als *convexifrons* Kiesw.  
 und *derasofasciatus* Lac. in SW. Siehe A B.  
*A. derasofasciatus* Lac. in SW ist meistens *graminis* Lap., nur 1 Stck.  
 ist richtig.  
*A. hastulifer* Ratz. in SW ist *laticornis* Ill.  
*A. hyperici* Creutz. in SW ist *obscuricollis* Kiesw. und *viridis* L. Aber:  
 1 Stck. Rogätz 6. 94 in S Pohl.  
*A. convexifrons* Kiesw. in SW ist *graminis* Lap.  
*Trachys pygmaea* F. in SW ist *minuta* L. Aber: 2 Stck. Helmstedt 6. 96  
 und 1 Stck. Frellstedt 1899 in S Pohl.  
*T. problematica* Obenb. Mehrere Könnern an *Stachys recta* 5. 30, 5. 34  
 und 6. 35. B. Hierher wohl sicher *pumila* Ill. in A Daehne.  
*T. pumila* Ill. in A Daehne ist wohl sicher *problematica* Obenb.  
*T. fragariae* Bris. ist als *Habroloma nana* Hbst. in SW. Schönebeck in  
 S Manzek, Grünwalde in S Pohl, Unseburg. B.  
*Habroloma nana* Hbst. in SW ist *Trachys fragariae* Bris. Daehnes  
 Angaben sind fraglich, denn Pohl's Tiere von Grünwalde sind  
*Trachys fragariae* Bris. Aber: 2 Stck. Quedlinburg 6. 28 in  
 S Manzek.  
*Aphanisticus pusillus* Ol. in SW ist richtig.  
*Triaxus brevicollis* Bonv. in SW ist *dermestoides* L.  
*T. elateroides* Heer in SW ist *carinifrons* Bonv. und *dermestoides* L.  
*T. exul* Bonv. Mehrere als *obtusus* Curt. in SW. Schönebeck je einmal.  
 U und B.  
*Selatosomus incanus* Gyll. in SW ist *Agriotes gallicus* Lac. Aber: im  
 Harz verbreitet. Braunschweig nach H.  
*S. melancholicus* F. 1 Stck. Elend 6. 21 in S Pohl.  
*Adrastus limbatus* F. in SW ist *axillaris* Er. Nicht in S Feuerst., wo-  
 mit dessen Angabe hinfällig wird.  
*A. axillaris* Er. ist als *limbatus* F. und *pallens* F. in SW.  
*A. lacertosus* Er. in SW ist *rachifer* Geoffr.



- A. pallens* F. in SW ist *axillaris* Er. und *rachifer* Geoffr. Aber: siehe A Feuerst., Braunschweig nach H, Borne und Schönebeck. B.
- A. montanus* Scop. ist nicht in SW.
- Pheletes lythrodes* Germ. in SW ist *Limonius minutus* L.
- Athous austriacus* Desbr. in SW ist *longicollis* Ol.
- Melanotus crassicornis* Er. in SW ist *Athous haemorrhoidalis* F. Aber: Braunschweig verbreitet nach H.
- Cardiophorus rufipes* Geoffr. in SW ist *Erichsoni* Buys.
- C. equiseti* Hbst. ist nicht in SW. In S Feuerst. steckt als diese Art *cinereus* Hbst. Aber: Braunschweig mehrfach nach H, Biederitz in S Pohl, Gommern. B.
- C. rubripes* Germ. ist nicht in SW und S Feuerst.
- Paracardiophorus musculus* Er. 2 Stck. Thale 5. 24 in S Pohl.
- Betarmon ferrugineus* Scop. ist nicht in SW und S Feuerst. Aber: je 1 Stck. Thale 7. 89 und 6. 90 in S Pohl.
- Porthmidius austriacus* Schrnk. von der Roßtrappe in SW ist richtig, von Braunschweig nicht in SW. Thale 7. 99 und Regenstein 6. 00 in S Pohl.
- Anchastus acuticornis* Germ. in SW ist richtig.
- Elater pomonae* Steph. 1 Stck. als *praeustus* F. in SW. Auch sonst im Gebiet verbreitet.
- E. elegantulus* Schönh. in der A Feuerst. ist wohl falsch.
- E. Megerlei* Lac. in SW ist *Agriotes gallicus* Lac. Nicht in S Feuerst.
- Microcara Bohemanni* Mnh. in SW ist *testacea* L.
- Hydrocyphon deflexicollis* Müll. in SW ist *Scirtes hemisphaericus* L. Vom Harz in SW.
- Homalilus fontisbellaquei* Geoffr. 1 Stck. Biederitz 7. 14 in S Pohl.
- Cantharis longicollis* Kiesw. in SW ist *violacea* Payk.
- C. pulicaria* F. in SW ist *obscura* L. Aber: 1 Stck. Grünewalde 5. 34. B.
- C. Erichsoni* Bach ist im Harz verbreitet nach SW, Pohl und B.
- C. sudetica* Letzn. in SW ist *discoidea* Ahr.
- Malthinus fasciatus* Ol. in SW ist *facialis* Thoms.
- M. facialis* Thoms. ist als *fasciatus* Ol. in SW.
- Malthodes trifurcatus* Kiesw. in SW ist richtig.
- M. guttifer* Kiesw. in SW ist *dispar* Germ.
- M. dispar* Germ. ist als *guttifer* Kiesw. in SW. 4 Stck. Schönebeck 7. 30. B.
- M. fibulatus* Kiesw. in SW ist *fuscus* Waltl. und *marginatus* Latr.
- M. crassicornis* Mäkl. in SW ist richtig.
- Charopus concolor* F. Magdeburg. U und Pohl. Um Schönebeck mehrfach. U und B.
- Ch. pallipes* Ol. in SW ist *Ebaeus appendiculatus* Er.
- Ebaeus ater* Kiesw. in SW ist *Hypebaeus flavipes* F.
- E. appendiculatus* Er. 1 Stck. als *Charopus pallipes* Ol. in SW.
- Malachius rufus* Ol. ist nicht in SW.
- M. aeneus* L. hat sich seit Jahrzehnten nicht finden lassen.

- M. elegans* Ol. in SW ist *spinosus* Er.
- Danacaea pallipes* Panz. in SW ist *nigritarsis* Küst. Aber: Thale 6. 93 in S Pohl.
- D. nigritarsis* Küst. ist von Magdeburg als *pallipes* Panz. in SW. Braunschweig nach H, siehe A B.
- Dasytes aerosus* Kiesw. Um Schönebeck mehrfach. U, Jävenitz und Magdeburgerforth. B.
- Opilo pallidus* Ol. 1 Stck. Mahlwinkel 7. 29. U. Siehe A B.
- Allonyx quadrimaculatus* Schall. in SW ist richtig. Biederitz zweimal in S Pohl.
- Orthopleura sanguinicollis* F. ist nicht in SW.
- Corynetes coeruleus* Deg. Borne und Schönebeck. U und B.
- C. meridionalis* Obenb. Diesdorf (Altmark). B, Magdeburg. U.
- Lichenophanus varius* Ill. in SW ist richtig.
- Dryophilus rugicollis* Muls. ist nicht in SW.
- Gastrallus immarginatus* Müll. in SW ist richtig; auch als *laevigatus* Ol. in SW.
- G. laevigatus* Ol. in SW ist *immarginatus* Müll.
- Ernobius Kiesenwetteri* Schils. in SW ist *abietinus* Gyll. und *densicornis* Muls.
- E. densicornis* Muls. 1 Stck. als *Kiesenwetteri* Schils. in SW. Siehe A B.
- E. tabidus* Kiesw. Je 1 Stck. Roßtrappe 7. 23 nach Kühlhorn und Friedrichsbrunn 6. 35. B.
- E. parvicollis* Muls. 1 Stck. Diebzig 6. 31 in S Manzek.
- E. abietinus* Gyll. ist in einem Stück als *Kiesenwetteri* Schils. in SW.
- E. pini* Str. Viktorshöhe (Harz) 7. 20 nach Kühlhorn, Gommern 6. 32. B.
- Ochina ptinoides* Mrsh. Magdeburg in SW und S Pohl; siehe A B.
- Mesocoelopus niger* Müll. Magdeburg in SW, S Pohl und S U, Wiesenburg B und Quedlinburg nach Kühlhorn. „All“ bei Schilsky steht irrtümlich.
- Dorcatoma flavicornis* F. in SW ist *chrysolina* Str. und *serra* Panz.
- D. dresdensis* Hbst. ist nicht in SW. Aber: Querum nach H.
- D. serra* Panz. 1 Stck. als *chrysolina* Str., 2 als *flavicornis* F. in SW.
- Caenocara subglobosa* Muls. 1 Stck. Elend 8. 20 in S Pohl.
- C. affinis* Str. in SW ist richtig.
- Ptinus bicinctus* Str. 1 Stck. als *subpilosus* Str. in SW.
- P. latro* F. in SW ist *fur* L. Aber: 1 Stck. Borne. B.
- P. brunneus* Dft. in SW ist *fur* L. und *pilosus* Müll. Aber: 1 Stck. Schönebeck in Zuckerwaren 1. 24. B.
- P. variegatus* Rossi ist nicht in SW.
- P. raptor* Str. Nur 1 Stck. in SW ist richtig.
- P. nitidus* Dft. in SW ist *pilosus* Müll.
- Pentaphyllus testaceus* Hellw. ist nicht in SW.
- Hypophloeus fraxini* Kug. ist nicht in SW; aber: Weferlingen und Letzlinger Heide als *pini* Panz. in SW.
- H. pini* Panz. in SW ist *fraxini* Kug.

- Tribolium madens* Charp. Je 1 Stck. Magdeburg 12.16 und Biederitz 10.23 in S Pohl.
- Melasia culinaris* L. in SW ist richtig.
- Tenebrio opacus* Dft. in SW ist *molitor* L.
- T. picipes* Hbst. ist nicht in SW. Aber: 1 Stck. in einer Magdeburgischen Fabrik 1893 in S Pohl.
- Helops laevioctostriatus* Goeze ist nicht in SW. Aber: in Heidegebieten nördlich von Braunschweig verbreitet nach H.
- Pseudocistela ceramboides* L. ist nicht in SW.
- Isomira semiflava* Küst. Gommern im Kiefernwald schwarz und mit braunen Decken 6.24. B.
- Mycetochara flavipes* F. in SW ist *axillaris* Payk. Aber: je 1 Stck. Magdeburg 6.98 in S Pohl und Quedlinburg. B.
- Omophlus rufitarsis* Leske in SW ist *lividipes* Muls. Aber: Magdeburg. U, Rogätz, Barleben und Ilsenburg in S Pohl.
- O. lividipes* Muls. Letzlinger Heide als *rufitarsis* Leske in SW.
- Anisoxya fuscata* Ill. in SW ist *Abdera affinis* Payk.
- Abdera quadrifasciata* Curt. Möser dreimal in S Pohl.
- Stenalia testacea* F. in SW ist *Mordellistena Neuwaldeggiana* Panz.
- Mordellistena humeralis* L. ist häufiger und viel verbreiteter, als es nach W scheint.
- Anaspis pulicaria* Costa. Braunschweig nach H, Könnern. U, Rühren, Elm und Frohser Berge. B.
- A. ruficollis* F. in SW ist *thoracica* L.
- A. varians* Muls. Viele Borne in einem Steinbruch 6.30. B.
- A. brunnipes* Muls. ist als *rufilabris* Gyll. in SW. Braunschweig nach H, um Schönebeck mehrfach. U und B.
- Meloe rugosus* Mrsh. in SW ist richtig. Magdeburg mehrfach in S Pohl und U.
- Hylophilus populneus* Panz. in SW ist *pygmaeus* Deg. Aber: Elbenau mehrfach. B.
- H. nigrinus* Germ. in SW ist richtig. Das Tier habe ich im Gebiet sehr verbreitet gefangen.
- Notoxus brachycerus* Fald. 1 Stck. Ilsenburg in S Pohl.
- Anthicus sellatus* Panz. Je 1 Stck. Biederitz 6.02 und Ilsenburg 7.15 in S Pohl.
- A. nectarinus* Panz. Noch vom 5.17 ist 1 Stck. von Magdeburg in S Pohl.
- Nacerda melanura* L. habe ich mehrfach auf der Straße bei der Schönebecker Saline gefunden, wohin das Tier offenbar aus dem salzgetränkten Holz geraten ist.
- Anoncodes adusta* Panz. Magdeburg zweimal in S Pohl.
- A. ustulata* F. Magdeburg zweimal und Barleben in S Pohl.
- Oedemera flavipes* F. ist nicht in SW. Aber: Braunschweig nach H.
- Lissodema cursor* Gyll. Möser in Anzahl 1900 in S Pohl, um Schönebeck zweimal. U, siehe A B.
- Sphaeriestes ater* Payk. ist nicht in SW.
- Rhinostimus aeneus* Öl. in SW ist *planirostris* F.

- Rh. viridipennis* Latr. in SW ist *ruficollis* L.; aber: 1 Stck. Weferlingen als „nov. spec.“ in SW. Thale durch F e h s e in S B, Hakel 5. 35. B.
- Mycterus curculionides* Ill. ist nicht in SW.
- Acmaeops pratensis* Laich. Je 1 Stck. Ilsenburg 7. 01 und Thale 5. 25 in S P o h l.
- Leptura fulva* Deg. Die Angabe in A F e u e r s t. bezieht sich auf *dubia* Scop. *L. dubia* Scop. Je 1 Stck. Helmstedt 6. 96 und Biederitz 6. 05 in S P o h l.
- Strangalia pubescens* F. Siehe A F e u e r s t. Aber: 1 Stck. Frellstedt 8. 14 in S P o h l.
- Necydalis Panzeri* Harold in SW ist *major* L. Also auch in A F e u e r s t. sehr fraglich.
- Caenoptera Kiesenwetteri* Muls. Biederitz 6. 02 in S P o h l.
- Stenopterus rufus* L. im Korrespondenzblatt des Ent. Ver. zu Halle von 1886 ist sicher falsch.
- S. ater* L. in S P o h l ist richtig; 2 Stck.
- Purpuricenus Kaehleri* L. ist aus dem Gebiet nicht nachzuweisen.
- Rosalia alpina* L. hat sich seit etwa 1890 nicht wieder finden lassen.
- Rhopalopus hungaricus* Hbst. ist nicht in S F e u e r s t. Im Harz anscheinend ziemlich verbreitet, aber sehr selten.
- Clytanthus Herbsti* Brahm in SW ist richtig.
- Monochamus sartor* F. ist nicht in SW. Aber: Magdeburg in einer Fabrik und Möser zweimal in S P o h l.
- Exocentrus punctipennis* Muls. 1 Stck. Biederitz an einem Eichenast 6. 27 in S P o h l.
- Pogonochaerus ovatus* Goeze ist nicht in SW. Aber: in S F e u e r s t. ist richtig; Braunschweig und Querum nach H.
- Stenostala nigripes* F. Die Angaben in A F e u e r s t. sind äußerst fraglich.
- Phytoecia virgula* Charp. Je 1 Stck. Ilsenburg 7. 01 und Biederitz 5. 27 in S P o h l.
- Ph. nigricornis* F. in SW ist *coerulescens* Scop. Nicht in S P o h l, womit die Angaben in A F e u e r s t. hinfällig werden.
- Donacia obscura* Gyll. in SW ist *thalassina* Germ. Aber: Schollene 5. 28. B.
- D. antiqua* Kunze ist nicht in SW.
- Plateumaris rustica* Kunze. Harzburg in S M a n z e k. Selkemühle, Elm und Schollene. B.
- Lachnaea sexpunctata* Scop. vom Unterharz ist nicht in SW, von Braunschweig ist richtig.
- Cryptocephalus punctiger* Payk. in SW ist richtig; auch als *pallifrons* Gyll. in SW.
- C. pallifrons* Gyll. 1 Stck. in SW ist richtig, das andere ist *punctiger* Payk.
- C. coerulescens* Sahlb. Einige als *parvulus* Müll. in SW. Magdeburg, Biederitz und Möser in S P o h l.
- C. marginatus* F. ist für den Harz nicht sicher nachgewiesen. Aber: je 1 Stck. Biederitz 5. 90 in S P o h l.

- C. signatus* Laich. Rogätz 6. 94 in S Pohl.  
*C. octacosmus* Bedel ist nicht in SW.  
*C. saliceti* Zebe ist nicht in SW.  
*C. vittula* Suffr. 1 Stck. Könnern 6. 33. B.  
*C. macellus* Suffr. 2 Stck. Weferlingen als *populi* Suffr. in SW.  
*C. populi* Suffr. in SW ist *macellus* Suffr. Aber: Möser in S Pohl, im Umflutkanal mehrfach. B.  
*Pachybrachys tessellatus* Ol. in SW ist *hieroglyphicus* Laich. Aber: siehe A B.  
*Timarcha metallica* Laich. 1 Stck. Weferlingen als *gibba* Hoppe in SW. Im Oberharz verbreitet.  
*T. gibba* Hoppe in SW ist *metallica* Laich.  
*Chrysomela gypsophilae* Küst. Schönebeck mehrfach. U, Magdeburg und Möser in S Feuerst.  
*Ch. lurida* L. Je 1 Stck. Letzlinger Heide und Weferlingen in S Feuerst.  
*Ch. globosa* Panz. ist nicht in SW.  
*Ch. rufa* Dft. 1 Stck. Harzburg 6. 08 in S Manzek.  
*Ch. asclepiadis* Villa in SW ist richtig.  
*Phytodecta pallida* L. in SW ist *olivacea* Forst. Aber: Ilsenburg in S Pohl, Altenau. B.  
*Phyllodecta atrovirens* Corn. in SW ist *laticollis* Suffr. Aber: Grünevalde. U, Rügen. B.  
*Galeruca circumdata* Dft. in SW ist *pomonae* Scop.  
*G. laticollis* Sahlb. Querum nach H, Elend und Wieda in S Pohl, siehe A B.  
*Galerucella luteola* Müll. 1 Stck. Möser 6. 12 in S Ringelke.  
*G. griseascens* Joann. in SW ist *nymphaeae* L. Aber: Querum nach H, Jävenitz. B.  
*Luperus pinicola* Dft. in SW ist z.T. richtig. Ramstedt in S Ringelke, Elend in S Pohl.  
*L. viridipennis* Germ. in SW ist *flavipes* L.  
*Minota obesa* Waltl. Plessenburg (Harz) 7. 01 in S Pohl.  
*Mantura ambigua* Kutsch. in SW ist *obtusata* Gyll.  
*Chaetocnema arida* Foudr. Gifhorn nach H.  
*Haltica quercetorum* Foudr. ist nicht in SW. Aber: Querum nach H, Ilsenburg in S Pohl, Biederitz in S Pohl und Feuerst., Ramstedt in S Feuerst.  
*Haltica tamaricis* Schrnk. Je 1 Stck. Alte Fährle 5. 15 in S Manzek und Schönebeck 7. 32. B.  
*H. pusilla* Dft. ist nicht in SW. Aber: 2 Stck. Kreuzhorst 8. 10 in S U.  
*Phyllotreta diademata* Foudr. Zweimal um Schönebeck. U und B.  
*Aphthona flaviceps* in SW ist *abdominalis* Dft.  
*A. abdominalis* All. in SW ist *cyparissiae*; aber: Schwanefeld als *flaviceps* in SW.  
*A. pallida* Bach. W erwähnt nur die Stf. von Thüringen, nennt ssp. *nigriceps* Redtb. gar nicht trotz Schilsky.

- A. violacea* Koch ist nicht in SW.  
*A. atrovirens* Först. in SW ist *euphorbiae* Schrnk. und *venustula* Kutsch.  
*A. ovata* Foudr. in SW ist *euphorbiae* Schrnk. und *venustula* Kutsch.  
*Longitarsus jacobaeae* Waterh. in SW ist *succineus* Foudr. Aber: Biederitz in S P o h l, Pretzien. U, siehe A B.  
*L. ochroleucus* Mrsh. in SW ist *exoletus* L. und *succineus* Foudr. Aber: Schönebeck. U, Frohser Berge und Westeregeln in S M a n z e k, siehe A B.  
*L. membranaceus* Foudr. in SW ist *exoletus* L. und *succineus* Foudr.  
*L. nanus* Foudr. 6 Stck. Herrenkrug/Magdeburg in S F e u e r s t.  
*L. pulmonariae* Wse. Hakel 6. 11 in S M a n z e k, siehe A B.  
*L. nigrofasciatus* Goeze. Ramstedt 10. 28. U, siehe A B.  
*L. Waterhousei* Kutsch. ist als *pellucidus* Foudr. in SW.  
*L. ballotae* Mrsh. in SW ist richtig. Magdeburg. U.  
*L. lycopi* Foudr. Wenn *tantulus* bei W hierhergehört, ist er falsch: *pratensis* Panz. Aber: um Schönebeck mehrfach. U, M a n z e k und B.  
*L. curtus* All. ist als *minusculus* Foudr. in SW. Schönebeck. U.  
*L. suturalis* Mrsh. in SW ist *atricillus* L. und *luridus* Scop.  
*L. lateripunctatus* in SW ist *atricillus* L.  
*L. stragulatus* Foudr. in SW ist *atricillus* L.  
*L. minusculus* Foudr. in SW ist *curtus* All.  
*L. apicalis* Beck. in SW ist richtig. Elend 7. 20 in S M a n z e k.  
*L. obliteratus* Rosh. in SW ist *anchusae* Payk.; aber: als *rectelineatus* Foudr. in SW. Sülldorf 1888 in S P o h l.  
*L. niger* Koch in SW ist *luridus* Scop. Aber: Schönebeck 4. 08 und Sülldorf 8. 24. U.  
*L. rectelineatus* Foudr. in SW ist *obliteratus* Rosh.  
*L. echii* Koch ist nicht in SW. Aber: auf trockenen Höhen bei Schönebeck regelmäßig. U, M a n z e k und B.  
*Argopus Ahrensi* Germ. hat sich seit Jahrzehnten nicht wieder finden lassen.  
*Apteropeda orbiculata* Mrsh. in SW von Weferlingen ist richtig, vom Harz ist *splendida* All.; auch als *splendida* All. in SW.  
*A. splendida* All. in SW ist *orbiculata* Mrsh.; aber: vom Harz als *orbiculata* Mrsh. in SW. Thale und Elend in S P o h l.  
*Dibolia Schillingi* Letzn. in SW ist *Psylliodes cuprea* Koch.  
*D. femoralis* Redtb. 1 Stck. Barleben in S P o h l.  
*D. Foersteri* Bach ist als *cryptocephala* Koch in SW.  
*D. depressiuscula* Letzn. 1 Stck. vom Drömling als *paludina* Foudr. in SW. Siehe A B.  
*D. occultans* Koch in SW ist richtig; auch vom Drömling als *paludina* Foudr. in SW.  
*D. paludina* Foudr. in SW ist *depressiuscula* Letzn. und *occultans* Koch.  
*D. cynoglossi* Koch in SW ist *Psylliodes hyoscyami* L. Aber: siehe A B.  
*D. rugulosa* Redtb. in SW ist richtig.  
*D. cryptocephala* Koch in SW ist *Foersteri* Bach.  
*Psylliodes cuprea* Koch in SW ist *cupreata* Dft.; aber: 2 Stck. von Weferlingen als *Dibolia Schillingi* Letzn. in SW. 3 Stck. Könnern 6. 33. B.

- P. cupreata* Dft. Sülldorf und Braunschweig als *cuprea* Koch in SW. Magdeburg und Sohlen. U, Schönebeck in S M a n z e k.
- P. instabilis* Foudr. Könnern mehrfach. U und B.
- P. luteola* Müll. in SW vom Harz ist richtig. Auch: Schönebeck 7. 12 in S M a n z e k.
- Cassida splendidula* Suffr. in SW ist *stigmatica* Suffr.
- C. canaliculata* Laich in SW ist *murraea* L.
- C. atrata* F. 1 Stck. Ilsenburg auf einem Kleefeld 6. 06 in S P o h l.
- C. ferruginea* Goeze ist nicht in SW.
- C. stigmatica* Suffr. in SW ist *denticollis* Suffr. und *sanguinolenta* Müll.; aber: als *splendidula* Suffr. in SW.
- C. rufovirens* Suffr. in SW ist *denticollis* Suffr.
- C. prasina* Ill. in SW ist *denticollis* Suffr. Aber: je 1 Stck. Magdeburg in S F e u e r s t. und Schönebeck 5. 25. B.
- Laria affinis* Fröl. in SW ist *atomaria* L.
- Tropideres undulatus* Panz. 1 Stck. Elbenau 7. 13. U.
- Otiorrhynchus porcatus* Hbst. ist nicht in SW.
- O. pinastri* Hbst. Je 1 Stck. Elend 8. 06 und 9. 12 in S P o h l.
- O. conspersus* Germ. 1 Stck. am Huy 5. 01 in S F e u e r s t.
- O. juvenicus* Gyll. Siehe Ent. Bl. 1928, S. 187.
- Peritelus sphaeroides* Germ. 1 Stck. Magdeburg an der Elbe 5. 09 in S P o h l.
- Mylacus seminulum* F. ist nicht in SW.
- Rhinomias forticornis* Boh. ist nicht in SW. Aber: Elm und Asse nach H.
- Phyllobius parvulus* Ol. Querum nach H, 1 Stck. Helmstedt 1899 in S P o h l.
- Brachysomus setiger* Boh. in SW ist *echinatus* Bonsd. und *Foucartia squamulata* Hbst. Aber: um Schönebeck mehrfach. U und B, Randau. U.
- Barypithes araneiformis* Schrnk. Hillersleben nach H a h n, von Reitter bestimmt. Barleben und Biederitz in S P o h l.
- Polydrosus confluens* Steph. 1 Stck. Helmstedt als *chrysomela* Ol. in SW.
- P. chrysomela* Ol. in SW ist *confluens* Steph.
- P. pilosus* Gredl. Querum nach H, Harz durch Petry in S B, Elm 5. 32. B.
- P. coruscus* Germ. in SW ist *impressifrons* Gyll.; aber: Magdeburg als *flavipes* Deg. in SW, Helmstedt 6. 12 in S P o h l.
- P. flavipes* Deg. in SW ist *coruscus* Germ. Aber: 1 Stck. Biederitzer Busch. U.
- P. impressifrons* Gyll. in SW ist *cervinus* L.; aber: als *coruscus* Germ. in SW. Auch sonst ziemlich verbreitet.
- P. picus* F. 1 Stck. Thale 1925 in S P o h l.
- Scythropus mustela* Hbst. ist nicht in SW. Aber: Querum und Asse nach H, Möser 1906 in S P o h l.
- Liophloeus Schmidtii* Boh. in SW ist *tessulatus* Müll. Aber: 1 Stck. Magdeburg 1911 in S P o h l.

- Neliocarus retusus* Mrsh. in SW ist *Strophosomus rufipes* Steph.
- N. lateralis* Payk. ist anscheinend in allen Heidegegenden des Gebietes zu finden, wenn auch meistens einzeln.
- Sitona gressorius* F. habe ich nun auch in der Letzlinger Heide bei Salchau gestreift.
- S. lineellus* BOND. ist nicht in SW. Aber: Schönebeck mehrfach. U und B.
- S. Waterhousei* Walt. in SW ist *crinitus* Hbst. Aber: 1 Stck. Grünewalde 9. 14 in S U.
- S. inops* Gyll. in SW ist *flavescens* Mrsh.
- Trachyphloeus digitalis* Gyll. in SW ist *spinimanus* Germ.
- T. Olivieri* Bed. Je 1 Stck. Schönebeck 7. 11. U, Frohser Berge 9. 24. U, Borne 5. 31. B.
- Tropiphorus tomentosus* Mrsh. in SW ist richtig; auch als *globatus* in SW. 1 Stck. Hohes Holz 6. 27. B.
- T. globatus* Hbst. in SW ist *tomentosus* Mrsh.
- Chlorophanus graminicola* Gyll. Braunschweig nach H, Helmstedt, Frellstedt und Biederitz in S Pohl.
- Coniocleonus nigrosuturatus* Goeze. 2 Stck. Biederitz 5. 27 in S Pohl.
- C. nebulosus* L. ist nicht in SW. Aber: Heiden nördlich von Braunschweig nach H, 1 Stck. Jävenitz 5. 31. B.
- Pachycerus varius* Hrbst. ist nicht in SW.
- Mecaspis alternans* Hrbst. 2 Stck. Biederitz 5. 06 in S Pohl.
- Lixus sanguineus* Rossi. Je 1 Stck. Lostau 1889 und 1905 in S Pohl.
- L. cylindricus* L. ist nicht nachzuweisen, trotz Schilsky.
- L. algirus* L. 2 Stck. Frellstedt 5. 99 in S Pohl.
- L. elongatus* Goeze in SW ist richtig. Rogätz. U, Biederitz in S Pohl, Möser. U, Mühlinger Berge. B.
- Larinus sturnus* Schall. in SW ist richtig.
- L. turbinatus* Gyll. in SW ist richtig. Von dort auch in S Pohl.
- Hypera intermedia* Boh. in SW ist *Phytonomus elongatus* Payk.
- H. oxalidis* Hrbst. in SW ist *Phytonomus contaminatus* Hrbst. Aber: Querum nach H.
- H. comata* Boh. 1 Stck. Biederitz 1892 in S Pohl.
- H. tessellata* Hrbst. in SW ist *Phytonomus pedestris* Payk. und *rumicis* L. Aber: Gommern zweimal. U und B, Alte Fähre. B.
- Phytonomus pastinacae* Rossi in SW ist *murinus* F.
- Ph. contaminatus* Hrbst. ist als *Hypera oxalidis* Hrbst. in SW. Magdeburg und Schönebeck mehrfach U, 1 Stck. Calbe/Milde 8. 32. B.
- Ph. elongatus* Payk. 1 Stck. Weferlingen als *Hypera intermedia* Boh. in SW. Ist im Gebiet verbreitet, aber einzeln.
- Hylobius pinastri* Gyll. ist nicht in SW. Aber: Querum und Waggum nach H, je 1 Stck. Barleben 1899 und Möser 6. 14 in S Pohl.
- H. fatuus* Rossi. 1 Stck. von Braunschweig in SW; dort auch nach H. 1 Stck. Regenstein bei Blankenburg 5. 01 in S Pohl. Das Tier lebt bestimmt auf *L y t h r u m*; daran gefunden: Rügen 6. 22. B, Grünewalde 7. 23. U, Elbenau und Alte Fähre 8. 35. B.



- Liparus dirus* Hrbst. ist nicht in SW.
- Minyops carinatus* L. in SW von Torgau ist richtig. 1 Stck. an den Aschenhalden der Schönebecker Saline 5.09. U.
- Pissodes scabricollis* Mill. 1 Stck. Braunlage in S M a n z e k.
- Magdalis quercicola* Weise. Diebzig 6.21. U.
- M. mixta* Desbr. ist nicht in SW.
- M. exarata* Bris. Ramstedt 5.16 in S M a n z e k, Schönebeck, Elbenau und Ranies. U.
- Cossonus cylindricus* Sahlb. Biederitz 08 und 7.11 in S P o h l.
- Codiosoma spadix* Hrbst. Je 1 Stck. dicht nördlich von Magdeburg 4.04 in S F e u e r s t., 5.09 in S P o h l.
- Eremotes reflexus* Boh. in SW ist *porcatus* Germ.
- E. porcatus* Germ. 1 Stck. Weferlingen als *reflexus* Boh. in SW. Biederitz in S P o h l.
- Rhyncolus culinaris* Germ. in SW ist *lignarius* Mrsh.
- Rh. turbatus* Schönh. 1 Stck. als *gracilis* Rosh. in SW. Dessau 7.26 in S F e h s e.
- Rh. gracilis* Rosh. in SW ist *lignarius* Mrsh. und *turbatus* Schönh.
- Camptorrhinus statua* Rossi in SW ist richtig.
- Gasterocercus depressirostris* F. Kolbitz an Eichenholz 6.17 in S P o h l.
- Acalles lemur* Germ. in SW ist *hypocrita* Boh. Aber Mascherode nach H.
- A. hypocrita* Boh. ist als *lemur* Germ. in SW. Möser in S P o h l, Harzburg in S M a n z e k.
- A. pyrenaeus* Boh. Je 1 Stck. Thale und Ilsenburg in S P o h l.
- Acallocrates denticollis* Germ. in SW ist — *Rhinnoncus perpendicularis* Reich. Aber: je 1 Stck. Wahlitz 6.93 und Dessau 6.03 in S P o h l.
- Zacladus exiguus* Ol. in SW ist *Ceutorrhynchus atomus* Boh. und *griseus* Bris.
- Ceutorrhynchus radula* Germ. in SW ist *geographicus* Goeze.
- C. viduatus* Gyll. Je 1 Stck. an Gräben Grünewalde 9.25, Randau 6.32 und Elbenau 8.35. B.
- C. ornatus* Gyll. in SW ist *litura* F.
- C. pallidicornis* Bris. Siehe A B. Hohes Holz. U, 1 Stck. Hakel 5.25. B.
- C. urticae* Boh. ist in den Auenwäldern jenseits von Schönebeck nicht selten.
- C. arcuatus* Hrbst. in SW ist *melanostictus* Mrsh. Aber: 1 Stck. Magdeburg. U, mehrere Grünewalde und Elbenau 8.35. B.
- C. denticulatus* Schrnk. in SW ist richtig. Je 1 Stck. Aschersleben 4.16. U, Schönebeck 5.20. B.
- C. querceti* Gyll. in SW ist *Sirocalus terminatus* Hrbst.
- C. conspites* Germ. in SW ist *Sirocalus terminatus* Hrbst. Aber: Westeregeln in S M a n z e k, Unseburg. B, Schönebeck. U.
- C. inaffectatus* Gyll. Schönebeck im Garten 6.22 in S M a n z e k, 2 Stck. Thale 5.25 in S F e h s e.
- C. rapae* Gyll. in SW ist *pleurostigma*. Mrsh. Aber: Barleben 1890 in S P o h l.
- C. nanus* Gyll. in SW ist *Sirocalus nigrinus* Mrsh.

- C. griseus* Bris. Mehrere als *neutralis* Gyll., *sophiae* Stev. und *Zacladus exiguus* Ol. in SW. Calbe a. d. Saale 7.16 und Wildemann i. Harz 6.24. U.
- C. sophiae* Stev. in SW ist *griseus* Bris.  
*C. resedae* Mrsh. in SW ist — *Cidnorrhinus quadrimaculatus* L.
- C. hirtulus* Germ. Ramstedt 4.16 in S M a n z e k, Grünewalde 9.14. U, Thale 5.25 in S F e h s e.
- C. barbaraeae* Suffr. in SW ist *ignitus* Germ. Aber: siehe A B, 1 Stck. Thale 5.22 in S F e h s e.
- C. ignitus* Germ. 1 Stck. Braunschweig als *barbaraeae* Suffr. in SW; dort auch nach H. Siehe A B.
- C. pectoralis* Weise. Je 1 Stck. Schönebeck auf *Barbaraea* 4.13 und Diebzig 6.21. U.
- Rhinoncus albicinctus* Gyll. in SW ist *perpendicularis* Reich.
- Phytobius quadrinodosus* Gyll. in SW vom Harz ist richtig, von Lockstedt nicht in SW.
- Ph. granatus* Gyll. in SW ist *quadrituberculatus* F. Aber: 1 Stck. Biederitz 5.00 in S P o h l.
- Ph. velaris* Gyll. in SW ist *Waltoni* Boh.  
*Drusenatus nasturtii* Germ. ist nicht in SW.
- Baris analis* Ol. Das letzte Stück: Magdeburg im Haus 6.10 in S P o h l.
- B. chloricans* Germ. in SW von Weferlingen ist richtig, von Magdeburg ist *coerulescens* Scop.
- Limnobaris pilistriata* Steph. ist im Gebiet sehr verbreitet; auch Elend. B.
- Sphenophorus piceus* Pall. 1 Stck. Magdeburg am Elbufer 4.09 in S P o h l.
- S. abbreviatus* F. Magdeburg 4.90 und Biederitz 6.11 in S P o h l.
- S. striatopunctatus* Goeze. Siehe A B, Biederitz zweimal in S P o h l.
- Balaninus elephas* Gyll. ist nicht in SW.
- Anthonomus pubescens* Payk. in SW ist *rufus* Gyll. Aber: 1 Stck. Schönebeck 4.14 in S M a n z e k.
- A. bituberculatus* Thoms. Um Schönebeck wiederholt gefangen. B.
- A. humeralis* Panz. in SW ist *pedicularius* L.
- A. spilotus* Redtb. ist nicht in SW. Aber: siehe A B.
- A. undulatus* Gyll. in SW ist *pedicularius* L.
- A. rufus* Gyll. 2 Stck. Weferlingen als *pubescens* Payk. in SW. Siehe A B, 1 Stck. Frellstedt 1907 in S P o h l.
- Bradybatus Kellneri* Bach. Thale in S M a n z e k und durch F e h s e in S B.
- B. subfasciatus* Gerst. 2 Stck. der v. *rufipennis* Rtt. Ende Mai am Hagholz von Weißdornblüten geklopft in SW.
- Dorytomus hirtipennis* Bed. Je 1 Stck. Elbenau 4.30 und 4.32. B.
- D. nebulosus* Gyll. Rogätz 5.96 in S P o h l, Westeregeln 5.07 und Hakel 5.11 in S M a n z e k.
- D. villosulus* Gyll. in SW ist *rufulus* Bed. Aber: Schönebeck in S M a n z e k.

- D. occalescens* Gyll. ist nicht in SW, die Tiere sind aber nach Hahn von Kirsch bestimmt. Burg 7.26 in S Fehse.
- D. salicis* Walt. Biederitz 5.90 und Rogätz 99 in S Pohl, Thale 6.27 in S Fehse.
- D. salicinus* Gyll. in SW ist *flavipes* Panz.
- Notaris Maerkeli* Boh. in SW ist *acridulus* L.
- Pachytychius sparsutus* Ol. ist nicht in SW.
- Smicronyx coecus* Reich. Mehrere Könnern 6. und 7.35. B.
- Dicranthus elegans* F. Letzter Fund: 1 Stck. Biederitz 4.87 in S Pohl.
- Bagous lutosus* Gyll. in SW ist *glabrirostris* Hrbst. Aber: je 1 Stck. Lostau 5.09 und Biederitz 1911 in S Pohl, siehe A B.
- B. limosus* Gyll. 1 Stck. Schönebeck am Elbufer 5.29. U, 2 ebenda 4.34. B.
- B. nodulosus* Gyll. in SW ist *longitarsis* Thoms. Aber: um Schönebeck nicht selten. U, Manzek und B, Barleben in S Pohl, Querum nach H.
- B. argillaceus* Gyll. in SW ist *glabrirostris* Hrbst.
- B. claudicans* Boh. 1 Stck. Grünwalde auf *Equisetum limosum* 7.21. U.
- B. frit* Hrbst. Magdeburg, von Reitter bestimmt, nach Hahn; 1 Stck. Schönebeck 5.13 in S Manzek, siehe A B.
- B. tempestivus* Hrbst. Magdeburg, Randau und Grünwalde. U, Schönebeck in S Manzek, Ranies. B.
- Elleschus infirmus* Hrbst. ist nicht in SW.
- Tychius femoralis* Bris. 1 Stck. Könnern 6.33. B.
- Sibinia viscaria* L. ist nicht in SW; aber: als *pellucens* Scop. in SW. Auch sonst im Gebiet verbreitet.
- S. fugax* F. 1 Stck. Möser 6.19. U.
- Rhynchaenus erythropus* Germ. in SW ist *rufitarsis* Germ. Aber: Querum nach H.
- Gymnetron melanarium* Germ. in SW ist *rostellum* Hrbst.
- G. villosulum* Gyll. ist als *beccabungae* L. in SW. Eggersdorf und Mühlungen. U.
- G. asellus* Grav. Je 1 Stck. Plötzky 5.15. U und Magdeburg 6.00 in S Feuerst.
- G. hispidum* Brullé in SW ist *antirrhini* Payk.
- G. bipustulatum* Rossi in SW ist *beccabungae* L. Aber: 1 Stck. Magdeburg 6.16 in S Pohl.
- Miarus micros* Germ. in SW ist *Gymnetron netum* Germ.
- M. plantarum* Germ. in SW ist *Gymnetron linariae* Panz.
- Cionus Olivieri* Rosh. ist nicht in SW. Aber: Rogätz 8.88 und 8.90 in S Feuerst.
- C. longicollis* Bris. ssp. *montanus* Wglm. viele Harzburg 7.25 in S Manzek.
- Nanophyes hemisphaericus* Ol. in SW ist richtig.
- N. gracilis* Redtb. in SW ist richtig; auch von Magdeburg als *globulus* Germ. in SW. Siehe A B.

- N. globulus* Germ. in SW ist *gracilis* Redtb.  
*Apion armatum* Gerst. in SW ist *carduorum* Kirby.  
*A. amethystinum* Mill. in SW ist *loti* Kirby.  
*A. elongatum* Germ. in SW ist *seniculus* Kirby.  
*A. serpyllicola* Wenck. Mindestens 10 Stck. als *aciculare* Germ. in SW.  
*A. ononicola* Bach. in SW ist *apricans* Hrbst. Aber: Rieseberg nach H, Quedlinburg nach K ü h l h o r n, siehe A B.  
*A. aciculare* Germ. in SW ist *serpyllicola* Wenck.  
*A. sedi* Germ. in SW ist *curtirostre* Germ. Aber: Querum und Waggum nach H, siehe A B, dort auch von U, Harzburg in S M a n z e k.  
*A. hydrolapathi* Mrsh. in SW ist *violaceum* Kirby.  
*A. striatum* Kirby in SW ist *vicinum* Kirby.  
*A. alcyoneum* Germ. in SW ist *Spencei* Kirby.  
*A. Sundevalli* Boh. in SW ist *aethiops* Hrbst.  
*A. punctirostre* Gyll. in SW ist *astragali* Payk. und *virens* Hrbst. Aber: Hakel 5. 16 in S U.  
*A. punctigerum* in SW ist *aethiops* Hrbst. Aber: 1 Stck. Könnern 5. 30. B, Harzburg in S M a n z e k.  
*Nemonyx lepturoides* F. in SW ist richtig. Ramstedt in S P o h l, siehe A B, nun auch Frohser Berge 7. 35. B.  
*Auletes basilaris* Gyll. 2 Stck. Patzetz an *Sanguisorba officinalis* 7. 15 in S M a n z e k.  
*Deporaus tristis* F. in SW ist *Mannerheimi* Humm. Aber: 1 Stck. Biederitz 6. 05 in S P o h l, 1 Huy 6. 35. B.  
*Rhynchites olivaceus* Gyll. ist nicht in SW. Aber: siehe A B, je 1 Stck. Ilsenburg 7. 01 in S P o h l und Thale in S F e h s e.  
*Rh. pubescens* F. Siehe A B, 2 Stck. Wulfen. U, Lostau in S P o h l.  
*Scolytus pygmaeus* F. Magdeburg durch H a h n in SW und in S P o h l, Unseburg nach G e r h a r d, Elbenau. B.  
*Hylesinus toranio* Bernard in SW ist richtig. Grünewalde und Schollene. B.  
*Kissophagus hederæ* Schmidt in SW ist *Hylastinus obscurus* Mrsh. Aber: Braunschweig selten nach H.  
*Hylastinus obscurus* Mrsh. 2 Stck. als *Kissophagus hederæ* Schmidt in SW. Siehe A B.  
*Polygraphus subopacus* Thoms. 1 Stck. Helmstedt. U.  
*Lymantrix coryli* Perris ist von Barby durch H a h n in SW, Mascherode nach H.  
*Pityogenes trepanatus* Nördl. ist nicht in SW. Aber: 1 Stck. Grünewalde 8. 32. B.  
*P. quadridens* Hartig in SW ist *bidentatus* Hrbst. und *Pityokteines Vorontzowi* Jakobs. Aber: Querum und Gifhorn nach H.  
*Pityokteines Vorontzowi* Jakobs. 1 Stck. als *Pityogenes quadridens* Hartig in SW.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1937

Band/Volume: [33](#)

Autor(en)/Author(s): Borchert Walter

Artikel/Article: [Mitteilungen über die Käfer Ostfalens. 242-261](#)