

FID Biodiversitätsforschung

Decheniana

Verhandlungen des Naturhistorischen Vereins der Rheinlande und
Westfalens

Zur Käferfauna der Eifel

Ermisch, Karl

1968

Digitalisiert durch die *Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Frankfurt am Main* im
Rahmen des DFG-geförderten Projekts *FID Biodiversitätsforschung (BIOfid)*

Weitere Informationen

Nähere Informationen zu diesem Werk finden Sie im:

Suchportal der Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Frankfurt am Main.

Bitte benutzen Sie beim Zitieren des vorliegenden Digitalisats den folgenden persistenten
Identifikator:

[urn:nbn:de:hebis:30:4-170382](#)

Festschrift „40 Jahre Arbeitsgemeinschaft rheinischer Coleopterologen (1927–1967)“

Zur Käferfauna der Eifel

Von Karl Ermisch, Leipzig

(Eingegangen am 15. 1. 1967)

Seit 1961 wohnt mein Bruder FRIEDRICH ERMISCH in dem kleinen Eifeldorf Salm bei Gerolstein, um dort seinen Lebensabend zu verbringen. Er war immer sehr interessiert an meiner entomologischen Arbeit und hat Zeit seines Lebens fleißig für mich Insekten gesammelt, nicht nur in Deutschland, sondern auch in Holland, Belgien, Frankreich, auf Mallorca, Teneriffa und in Bulgarien. Weit über 2000 Käferarten, von ihm gesammelt, stecken in meiner Sammlung. Seit 1961 ist er nun, oft täglich, zum Käferfang ausgezogen und hat bisher rund 1000 Arten Eifelkäfer, meist aus der näheren Umgebung von Salm, gesammelt. Es ist natürlich naheliegend, daß er an seine Aufsammlungen nicht mit den Voraussetzungen herangehen konnte, die ein entomologischer Fachmann mit großer Artenkenntnis, besonders der Mikrokoleopteren, sowie spezieller Fangmethoden besitzt. Andererseits aber konnte er das ganze Jahr über sammeln, während sonst die Eifel von Fachentomologen nur kurzfristig und meist in den Monaten Juni bis August durchforscht wurde. Seine Methoden waren zumeist das Streifen mit dem Kätscher, das Wenden von Steinen, in letzter Zeit hat er viel gesiebt und auch Köderbecher ausgesetzt. Gesammelt hat er meist in der Umgebung von Salm, einigemale auch bei Kyllburg. Das Material wurde zum größten Teil von mir bestimmt. Einige Spezialisten, denen auch an dieser Stelle gedankt sei, haben zur Sicherheit der Bestimmungen beigetragen. Es waren die Herren DIECKMANN, HLISNIKOWSKY, KORGE, MOHR und SCHEERPELTZ.

Kollege W. LUCHT hat in den Entomologischen Blättern, Band 61, 1965, p. 1–23 einen „Beitrag zur Käferfauna der Eifel“ veröffentlicht. Von den 193 in dieser Arbeit angeführten Arten wurden von meinem Bruder 63 Arten ebenfalls festgestellt. In der folgenden Aufzählung der Arten habe ich ubiquiste Arten meist weggelassen. Genaue Angaben über die Fundumstände können leider nicht gegeben werden, da mir zumeist nur die Zeit des Fanges und ganz allgemeine Angaben gemacht wurden.

Gattung *Carabus* L. Folgende Arten (alphabetische Reihenfolge) wurden, meist alljährlich, in mehr oder weniger großer Anzahl gesammelt: *arcensis* HBST. ssp. *silvaticus* DEJ. (1 ♂, V. 61), *auratus* L., *auronitens* F., *cancellatus* ILLIG., *convexus* F., *coriaceus* L., *granulatus* L., *irregularis* F. (1 ♂, VI. 65), *nemoralis* MÜLL., *problematicus* THOMS., *purpurascens* F.

Cyphrus rostratus L. 1 ♀, 11. V. 64.

C. attenuatus F. 1 ♀, 5. V. 65 bei Kyllburg. LUCHT: loc. cit. p. 2.

Leistus rufescens F. Einige Exemplare, V.–VI. 1961–66. LUCHT: loc. cit. p. 2.

- L. piceus* FRÖL. 1 ♂, 11. VIII. 65 bei Kyllburg.
Nebria salina FAIRM. (*degenerata* SCHAUF.). In V.—VI. 1961 und folgenden Jahren, aber wesentlich weniger häufig als *brevicollis* F.
Notiophilus pusillus WATERH. 1 ♀, VIII. 65 unter Stein.
Broscus cephalotes L. Mehrere Exemplare unter Steinen, IV.—V. 1966.
Elaphrus cupreus DFT. und *riparius* L. am Ufer des Salmbaches, VI. 65, zahlreiche Exemplare.
Bembidion litorale OLIV. Zahlreiche Exemplare an der Salm, VI. 65.
B. stephensi ROTCH. 2 Exemplare, VI. 64.
B. tibiale DFT. Sehr häufig am Ufer des Salm, IV.—V. 65.
B. rupestre L. 1 ♂, 1. V. 63.
B. unicolor CHD. Mehrere Exemplare zwischen IV.—V. 65.
Tachys parvulus DEJ. 1 ♂, 1. V. 66, Ufer des Salm.
Epaphius secalis PAYK. Am Ufer der Salm, VIII. 65 und VII. 66.
Trechus rubens F. 1 ♂, VI. 62, gestreift.
Panagaeus crux-major L. 1 ♀, V. 61.
Chlaenius nigricornis F. 1 ♂, VI. 63.
Harpalus azureus F. 1 ♀, IV. 61 unter Stein, bei Gerolstein.
H. quadripunctatus DEJ. 1 ♂, V. 63 unter Stein.
Trichotichnus nitens HEER. Alljährlich überaus häufig, zwischen IV.—VI.
Diachromus germanus L. 1 ♂, VII. 66 bei Salm unter Stein.
Amara montivaga STRM. 2 Exemplare, IV. 66.
A. curta DEJ. 1 ♀, V. 61.
A. eurynota Pz. 1 ♂, VI. 64.
A. fulva DEG. Viele Exemplare unter Steinen, IV. 66.
A. consularis D. Wiederholt gefunden zwischen IV.—V.
A. aulica Pz. Gestreift, VII. 63 und IX. 65.
Pterostichus madidus F. Alljährlich sehr häufig, IV.—IX., aber meist ab. *concininus* STRM., die Nominatform bisher nur 1 ♀, VIII. 61.
P. aethiops Pz. Je 1 Exemplar II. 64 und VIII. 63.
P. cristatus DUF. Alljährlich sehr häufig, IV.—VIII.
Abax parallelus DFT. Häufig, alljährlich, IV.—VII.
A. ovalis DFT. Wie vorhergehende Art.
Molops piceus Pz. Alljährlich von IV.—VI.
Olisthopus rotundatus PAYK. 1 ♂, 7. V. 66 unter Stein.
Agonum sexpunctatum L. Viele Exemplare IV.—VI. 66 unter Stein.
A. marginatum L. Am Ufer der Salm häufig, VI. 64.
Lebia chlorocephala HOFFM. Oft gestreift, zwischen IV.—VII.
Dromius fenestratus F. Einige Exemplare. LUCHT: loc. cit. p. 3.
D. nigriventris THOMS. 1 ♂, V. 63.
Cymindis humeralis FOURCR. 1 ♀, V. 61.
Brachynus crepitans L. 1 ♂, 15. V. 66.
B. explodens DFT. 1 ♀, IV. 61.
Hydroporus piceus STEPH. 1 Ex. 10. V. 66, Salmbach.
H. nigrita F. Einige Ex. IV. 61.
Agabus paludosus F. 1 ♂, 10. V. 66.
Necrophorus humator F. Alljährlich einige Ex. an Köder oder Aas, V.—VII.
N. investigator ZETT. Desgleichen V.—VIII.

- N. interruptus* STEPH. 1 ♂, V. 65, Köderbecher.
Catops subfuscus KELLN. 1 ♂, IV. 61.
C. coracinus KELLN. 1 ♂, VIII. 65.
C. tristis Pz. 1 ♂, X. 62.
C. morio F. 1 ♂, 1 ♀, VI. 62.
C. nigrita ER. 1 ♂, V. 61.
C. fuliginosus ER. 1 ♂, X. 62.
C. nigricans SPENC. 1 ♂, IX. 65.
Liodes silesiaca KR. 1 ♀, VI. 63.
L. lucens FAIRM. 1 ♂, VIII. 62.
L. curta FAIRM. 1 ♂, VIII. 62.
L. calcarata ER. Alljährlich einige Ex., VI.—VIII., darunter oft ab. *nigrescens*.
L. obesa SCHM. 1 ♀, VI. 63, 1 ♂ und 1 ♀ VII. 63. LUCHT: loc. cit. p. 4.
L. nigrita SCHM. 1 ♀ X. 65. LUCHT: loc. cit. p. 4.
L. ovalis SCHM. 2 ♂♂, VI. 61.
Amphicyllis globus F. Wiederholt gefunden auch mit der ab. *ferruginea* STRM., VI. 61 und 64.
Agathidium seminulum L. 1 Ex. 2. V. 66.
A. badium ER. Wiederholt gefunden, V. VIII.
A. varians BECK. Aus Buchenlaub gesiebt, zahlreiche Ex. 13. IV. 66.
Cephennium gallicum GGLB. 1 ♂ aus faulem Buchenlaub gesiebt, IV. 66.
Neuraphes praeteritus RYE. 1 ♂, 15. V. 65 gesiebt.
Stenichnus scutellaris MÜLL. 1 ♂, 12. IV. 66 gesiebt.
Ptenidium intermedium WANK. 1 Ex. im Gesiebe, 12. IV. 66.
Micropelus porcatus F. 1 Ex., X. 65 aus Gesiebe.
Phloeobium clypeatum MÜLL. 3 Ex. aus Gesiebe, IV. 62. LUCHT: loc. cit. p. 5.
Proteinus ovalis STEPH. Aus Gesiebe, XI. 65.
Anthobium longipenne ER. VI.—VIII. 65 gestreift.
A. rectangulum FAUV. Einige Ex. IV. 61.
A. torquatum MRSH. Einige Ex. VI. 61.
A. montivagum HEER. VI. 64, bei Kall. LUCHT: loc. cit. p. 5.
A. primulae STEPH. Zahlreiche Ex. VI. 65 bei Gerolstein.
A. marshami FAUV. Desgleichen, bei Gerolstein.
Acrolocha striata GRV. 1 Ex. 16. III. 66.
Omalium rugatum REY. Mehrere Ex. 21. III. 66 und XI. 65.
O. excavatum STEPH. Viele Ex. aus Gesiebe in Scheune, 22. III. 66.
Phloeonomus monilicornis GYLH. 5. V. 65 und 10. V. 66 unter Rinde. LUCHT: loc. cit. p. 5.
P. punctipennis THOMS. 1 Ex. unter Rinde, 12. III. 66.
Xyldromus affinis GERH. 1 Ex. gestreift, IV. 61.
Anthophagus bicornis BLOCK. Alljährlich einige Ex., V.—VII.
A. angusticollis MANNH. (*abbreviatus* auct.). Alljährlich häufig, V.—VIII. LUCHT: loc. cit. p. 5.
Coryphium angusticolle STEPH. 1 Ex. X. 62 aus Moos. LUCHT: loc. cit. p. 5.
Deleaster dichrous L. Mehrere Ex. am Ufer der Salm, VIII. 65. LUCHT: loc. cit. p. 5.
Oxytelus clypeoniteus Pz. 1 Ex. VIII. 65.
Platysthetus nitens SHLBG. 1 Ex. 16. V. 64.
Bledius subterraneus ER. Je 1 Ex. VI. 65 und 10. V. 66.

- Oxyporus maxillosus* F. Mehrere Ex. aus Pilz, VIII. 61. LUCHT: loc. cit. p. 6.
Stenus guttula MÜLL. 1 ♂, 11. VIII. 65 bei Kyllburg. LUCHT: loc. cit. p. 6.
S. fossulatus ER. Mehrere Ex. VI. 65.
S. rogeri KR. Mehrere Ex. von 2. V. 66—VII. 66.
S. providus ER. 1 Ex. 16. III. 66.
S. fuscipes GRV. Einige Ex. 20. III. 66.
S. incanus ER. 1 Ex. VIII. 65.
S. nanus STEPH. 1 Ex. VIII. 65 und X. 65.
Astenus angustatus PAYK. (*neglectus* MÄRK.) 1 Ex. 16. IV. 65.
Stiliclus erichsoni FAUV. Mehrfach im Gesiebe, VII. 66.
Medon brunneus ER. Im Gesiebe VI. 65.
Lithocaris nigriceps KR. Zahlreiche Ex. 11. III. 66 und VII. 66 im Gesiebe aus Scheune, aber keine *ochracea* GRV.
Nudobius latus GRV. Einige Ex. unter Rinde, 11. VI. 65.
Philonthus rectangularis SHP. Recht häufig, besonders IV.
P. cruentatus GMEL. Im Gesiebe, VII. 66.
P. jurgans TOTT. Alljährlich häufig, IV.—VII.
P. pseudovarians STRAND. Einige Ex. IX. 66.
P. fulvipes F. Viele Ex. am Salmbach VI. 66.
P. marginatus STROEM. Mehrere Ex. von VII.—IX. 62—66.
Gabrius pennatus SHARP. Mehrere ♂ uns ♀ 13. IV. 66 aus Gesiebe.
G. subnigritulus RTTR. Je 1 ♂ IV. 61 und 12. VII. 66.
Staphylinus erythropterus L. Alljährlich mehrere Ex. V.—VI. LUCHT: loc. cit. p. 6.
S. caesareus CEDERH. und *dimidiaticornis* GERM. Alljährlich einige Ex., aber *caesareus* wurde häufiger gefunden. LUCHT: loc. cit. p. 6.
S. olens MÜLL. Bisher 3 Ex. IV. 61 und VII. 66.
S. aeneocephalus DEG. Wiederholt gefunden, IV.—VI.
Eurychorus picipes PAYK. 1 Ex. IV. 66 aus Waldmoos gesiebt.
Quedius brevis ER. 1 Ex. 11. V. 64.
Q. ochripennis MEN. 1 Ex. VI. 64.
Q. cruentus OLIV. mit ab. *virens* am 18. IV. 66. LUCHT: loc. cit. p. 7.
Q. maurus SHLBG. Je 1 Ex. V. 61 und V. 63.
Q. curtipennis BERNH. V. 61 und VII. und IX. 66. KORGE det.
Q. molochinus GRV. mit ab. *denudatus* STEPH., wiederholt gefunden, besonders VI., KORGE det.
Q. picipes MNNH. 1 Ex. 14. V. 65.
Q. umbrinus ER. 11. III. und 12. IV. 66 je 1 Ex. aus Gesiebe.
Q. maurorufus GRV. 1 Ex. 20. IV. 65.
Q. lucidulus ER. Mehrere Ex. VIII. 62 und IV. 66.
Q. fulvicollis STEPH. Je 1 Ex. V. 61 und VII. 63. KORGE det.
Q. boops GRV. 1 ♂, 10. V. 66.
Mycetoporus clavicornis STEPH. 1 Ex. VIII. 61.
M. solidicornis var. *Reichei* PAND. 1 Ex. VI. 65.
Bryoporus rufus ER. Mehrfach zwischen V.—VI. 66.
Bolitobius trimaculatus PAYK. 1 Ex. IV. 64.
Bryocharis analis PAYK. Mehrfach IV. 61 und 5. V. 65.
B. cingulata MANNH. 1 Ex. VI. 61.
Tachyporus atriceps STEPH. Mehrere Ex. 5. V. 65.

- T. macropterus* STEPH. 1 Ex. IV. 61.
Tachinus subterraneus L. mit ab. *ruficollis* EPP. Zahlreiche Ex. IV. 61.
T. marginellus F. Mehrere Ex. 12. IV. und 16. IV. 66.
Hypocyptus laevisculus MANNH. 1 Ex. 16. VII. 66.
Myllaena brevicornis MATT. 1 Ex. 4. V. 65.
Encephalus complicans WESTW. 3 Exemplare 10. V. 66. LUCHT: loc. cit. p. 7.
Homalota plana GYLH. Mehrere Ex. IX. 65 und 16. III. 66.
Leptusa analis GYLH. (*pulchella* MANNH.). Mehrere Ex. 2. V. 66. SCHEERPELTZ det.
L. fumida ER. (*haemorrhoidalis* GYLH.). Viele Ex. vom 21. III.—12. IV. 66 und
IX. 65. SCHEERPELTZ det.
Bolitochara lucida GRV. 1 ♂, 16. III. 66 aus Scheunengesiebe. LUCHT: loc. cit. p. 7.
Tachysa leucopus MRS. Mehrere Ex. 2. V. 66 Salmbach.
Callycerus obscurus GRV. 1 ♂, IV. 64.
Atheta THOMS. Alle Stücke dieser Gattung wurden von SCHEERPELTZ determiniert.
Atheta elongatula GRV. Viele Ex. IV.—VIII. 64.
A. aequata ER. Mehrere Ex. 16. III. 66 und 5. V. 66.
A. brunnea F. Wiederholt gefunden, V.—VI. alljährlich.
A. hepatica ER. Mehrfach gefunden V.—VI. 65 und 66, 1 ♀, 5. V. 65 Kyllburg.
A. amicula STEPH. Von IV.—X. alljährlich festgestellt
A. harwoodi WILL. Mehrere Ex. im Gesiebe, II. 64.
A. gagatina BAUDI. Mehrere Ex. VII. 65.
A. sodalis ER. Von IV.—XI. alljährlich häufig.
A. pallidicornis THOMS. 1 Ex. VIII. 65.
A. crassicornis F. Häufig von V.—X.
A. brittanniae BERNH. Wiederholt gefunden, 16. III. 66, 5. IX. 66 und X. 65.
A. trinotata KR. Überaus häufig von III.—X. alljährlich.
A. triangulum KR. 1 Ex. V. 63.
A. fulvipennis MULS. 1 Ex. VIII. 65.
A. aquatica THOMS. 1 Ex. 17. V. 65.
A. castanoptera MANNH. Häufig von VI.—IX. alljährlich.
A. wüsthoffi BEN. 1 ♂, 5. V. 65.
A. longiuscula GRV. Einige Ex. 18. V. 65.
A. subrugosa KIESW. 1 Ex. 2. V. 66.
A. putrida KR. 1 Ex. IX. 65.
A. marcida ER. Häufig in IX. 65.
A. nigripes THOMS. Mehrere Ex. 6. IX. 66.
A. puncticollis BEN. Viele Ex. 16. III. 66 im Gesiebe.
A. longicornis GRV. Häufig VII.—IX.
A. sordida MRS. Häufig IV.—VII.
A. aterrima GRV. Mehrere Ex. 12. IV. 66.
A. amplicollis MULS. Sehr häufige Art, III.—XI.
A. muscorum BRIS. 1 Ex. IV. 64.
A. fungi GRV. Gemeine Art II.—IX.
Zyras funestus GRV. Mehrere Ex. 10. IV. und 5. V. 65. LUCHT: loc. cit. p. 7.
Atemeles emarginatus PAYK. 1 Ex. an Feldweg unter Stein 7. V. 65. LUCHT: loc. cit.
p. 7.
Phloeopora testacea MANNH. Einige Ex. 1. IV. 66.
Mniusa incrassata MULS. Je 1 Ex. 18. IV. und 2. V. 66. SCHEERPELTZ det.

- Oxypoda longipes* Muls. Einige Ex. V. 61.
O. alternans Grv. Häufig VIII.—IX. SCHEERPELTZ det.
O. haemorrhoa MANNH. Einige Ex. 16. III. 66. SCHEERPELTZ det.
O. amoena FAIRM. Viele Ex. IV.—IX. SCHEERPELTZ det.
Cratareaa suturalis MANNH. Häufig in Gesiebe aus Scheunen III. 66.
Aleochara ruficornis Grv. 1 Ex. 5. V. 65. LUCHT: loc. cit. p. 7.
Plectophloeus fischeri Aubé. 1 Ex. aus Buchenlaub gesiebt IV. 66.
Pselaphus heisei HBST. 1 Ex. IV. 61.
Platysoma compressum HBST. Mehrfach unter Rinde V. 64 und VI. 66.
Homalitus fontisbellaquei GYLH. Alljährlich einige Ex. in VI.
Cantharis abdominalis F. Einige VI. 61. LUCHT: loc. cit. p. 8.
C. figurata MANNH. Mehrfach VI.—VI. alljährlich. LUCHT: loc. cit. p. 8.
C. violacea PAYK. Erst 1 Ex. VII. 62.
C. sudetica LETZN. 1 Ex. V. 61, 2 Ex. 10. V. 66. LUCHT: loc. cit. p. 8.
Rhagonycha translucida KRYN. Je 1 Ex. VI. 62 und VI. 64. LUCHT: loc. cit. p. 8.
R. nigriceps WALT. 1 Ex. VII. 62.
R. atra L. Alljährlich in VI.
Podistra rufotestacea LETZN. Alljährlich VI.—VII. häufig.
Malthodes marginatus LATR. 1 ♂ V. 61.
M. mysticus KIESW. ♂ und ♀ VIII. 61.
M. guttifer KIESW. Alljährlich zahlreich in VI und VII.
M. minimus L. 1 ♂ VI. 64.
M. fuscus WALT. 2 ♂♂ VII. 63.
Malachius marginellus OL. 2 ♂♂ VI. 61.
M. elegans OL. Bei Gerolstein, V. 63. LUCHT: loc. cit. p. 9.
Haplocnemis pini REDTB. Alljährlich häufig IV.—VI.
Dasytes coeruleus DEG. Häufig, alljährlich IV.—VI.
Thanasimus rufipes BRAHM. 1 Ex. VI. 65.
Trichodes alvearius F. 1 Ex. 5. VI. 65.
Laricobius erichsoni ROSENH. 1 Ex. geklopft 15. V. 66. LUCHT: loc. cit. p. 9.
Elater nigrinus HBST. 1 Ex. V. 65.
Hypnoidus riparius F. Häufig am Ufer der Salm und Waldbächen V.—VI. LUCHT: loc. cit. p. 9.
Corymbites virens SCHRANK. 1 ♂ auf Waldwiese gestreift V. 61.
C. purpureus PODA und *castaneus* L. Alljährlich häufig von V.—VII.
Selatosomus impressus F. Jährlich einige Ex. V.—VI.
S. latus F. 1 Ex. V. 61.
Melasis buprestoides L. 1 Ex. VI. 64.
Trixagus carinifrons BONV. Mehrere Ex. V. 61.
Chrysobothris affinis F. 3 Ex. an Buchenkläfern VIII. 65.
Agrilus biguttatus F. 2 Ex. VI. 64.
A. coeruleus Rossi. Einige Ex. VII. 63.
A. angustulus ILLIG. 1 Ex. VI. 62.
Cyphon ruficeps TOURN. 2 Ex. VII. 66.
Dryops ernesti GOZIS. 1 Ex. VI. 65, Salmbach.
Globicornis corticalis EICHH. 1 ♀ VI. 65.
Nemosoma elongatum L. 1 Ex. VI. 61.
Carpophilus sexpustulatus F. Einige Ex. IV. 65.

- Rhizophagus parallelocollis* GYLH. 1 Ex. V. 66.
Cryptophagus pseudodentatus BRUCE. Viele Ex. im Gesiebe III. 66.
C. subfumatus KR. 1 Ex. V. 64.
C. subdepressus GYLH. 2 Ex. X. 65.
C. affinis STRM. 2 Ex. 11. III. 66 Gesiebe.
Atomaria lewisi RTTR. Sehr häufig im Gesiebe, 11. III. 66.
A. pusilla PAYK. Desgleichen im Gesiebe 11. III. 66.
Dasycerus sulcatus BRONGN. Einige Ex. IV. 61.
Lathridius rugicollis OL. Einige Ex. 5. V. 64. LUCHT: loc. cit. p. 11.
L. lardarius DEG. III. und VII. 66 im Gesiebe.
Cartodere ruficollis MARSH. 3 Ex. 16. III. 66 Gesiebe in Scheune.
Corticaria elongata GYLH. Im Gesiebe III. 66.
C. fulva COM. Desgleichen wie vorige.
C. umbilicata BECK. Einige Ex. IV. 61.
C. serrata PAYK. Einige Ex. IV. 64.
Sphaerosoma pilosum PZ. Buchenlaub-Gesiebe 13. IV. 66.
S. globosum STRM. Wie vorhergehende Art.
Cerylon fagi BRIS. Mehrere Ex. IV. 66 Buchenlaub-Gesiebe.
Scymnus bipunctatus KUG. 1 Ex. 2. V. 66. LUCHT: loc. cit. p. 12.
Cis micans F. Einige Ex. VI. 65.
C. alni GYLH. Einige Ex. IX. 65.
Ernobius parvicollis MULS. 1 Ex. VI. 61.
E. abietis F. Mehrere Ex. VI. 64.
Anobium costatum ARRAG. Aus Buchenlaub-Gesiebe V. 61.
Tiphus unicolor PILL. Alljährlich häufig V.—VI.
Nacerda adusta PZ. 1 ♀ 22. V. 66.
Chrysanthia viridissima L. 1 Ex. VI. 61. LUCHT: loc. cit. p. 13.
Oedemera nobilis SCOP. Viele Ex. VI. 64. LUCHT: loc. cit. p. 13.
Pyrodiroa serraticornis SCOP. 1 Ex. VI. 64. LUCHT: loc. cit. p. 13.
Schizotus pectinicornis L. Alljährlich einige Ex. V.—VI. LUCHT: loc. cit. p. 13.
Anthicus antherinus L. 2 Ex. 5. V. 65. LUCHT: loc. cit. p. 13.
Tomoxia biguttata GYLH. 1 ♂ VI. 62. LUCHT: loc. cit. p. 14.
Mordella holomelaena APFELB. Alljährlich einige Ex. VI.—VIII.
Mordellistena pygmaeola ERM. 1 ♂ VI. 62.
M. tarsata MULS. 1 ♀ VI. 63.
M. rhenana ERM. 1 ♂ VI. 66.
M. pumila GYLH. 11. VIII. 65, Kyllburg.
Mordellodiroa abdominalis L. 1 ♂ VI. 63.
Anaspis frontalis L. Alljährlich häufig V.—VIII.
A. rufilabris GYLH. Wie vorhergehende Art.
Tetratoma ancora F. 1 Ex. 11. V. 64. LUCHT: loc. cit. p. 14.
Melandrya caraboides L. 1 Ex. VI. 65.
Aphodius maculatus STRM. 1 Ex. VIII. 62.
A. ater GEER. Alljährlich einige Ex. von IV.—VI.
A. constans DUFT. Einige Ex. 11. V. 64.
Amphimallon ater HBST. 1 Ex. VII. 66.
Oryctes nasicornis L. Im Sägemehl einer Sägemühle alljährlich in großer Zahl.
Gnorimus nobilis L. Bisher 4 Ex. von VI.—VIII.

- Systemocerus caraboides* L. Alljährlich einige Ex., V.—VI.
- Rhagium sycophanta* SCHRK. Alljährlich mehrere Ex., V.—VI. LUCHT: loc. cit. p. 15.
- Toxotus cursor* L. 3 Ex. V.—VI. 65.
- Stenocorus meridianus* L. Alljährlich einige Ex. VI.—VII.
- Acmaeops collaris* L. Alljährlich in VI. LUCHT: loc. cit. p. 15.
- Pidonia lurida* F. In VI. 61 in großer Anzahl.
- Leptura sexguttata* F. Alljährlich sehr häufig in V.—VI.
- L. fulva* DEG. 4 Ex. VIII. 65. LUCHT: loc. cit. p. 15.
- L. maculicornis* DEG. Wiederholt zwischen VI.—VII.
- Strangalia quadrifasciata* L. 1 Ex. VIII. 61. LUCHT: loc. cit. p. 15.
- S. aethiops* PODA. Alljährlich einige Ex. in VI.
- S. nigra* L. Wie vorige Art, V.—VII.
- Stenopterus rufus* L. Alljährlich häufig, VI.—VII. LUCHT: loc. cit. p. 15.
- Phymatodes testaceus* L. Alljährlich einige Ex. in mehreren Aberrationen, V.—VII.
- P. alni* L. Einige Ex. VI. 64 und 66. LUCHT: loc. cit. p. 15.
- Pyrrhidium sanguineum* L. 1 Ex. 15. V. 65.
- Clytus arietis* L. Alljährlich häufig V.—VII.
- Plagionotus arcuatus* L. Einmal in vielen Ex. VI. 65.
- Pogonochaeus hispidus* L. Einige Ex. V. 66. LUCHT: loc. cit. p. 16.
- Liopus nebulosus* L. Einige Ex. V.—VI. 65. LUCHT: loc. cit. p. 16.
- Stenostola ferrea* SCHRK. (*nigripes* GGLB.) 1 Ex. VI. 65. LUCHT: loc. cit. p. 16.
- Oberea oculata* L. 1 Ex. VII. 66. LUCHT: loc. cit. p. 16.
- Agapanthia villosoviridescens* DEG. Alljährlich einige Ex. V.—VII.
- Phytoecia cylindrica* L. Wiederholt gefunden, V.—VI. LUCHT: loc. cit. p. 16.
- Tetrops praeusta* L. Alljährlich V.—VI.
- Orsodacne cerasi* L. Alljährlich sehr häufig, V.—VI. LUCHT: loc. cit. p. 16.
- Lilioceris merdigera* L. Wiederholt in V. gefunden.
- Cryptocephalus violaceus* LAICH. Alljährlich mehrere Ex. in V.—VI. LUCHT: loc. cit. p. 17.
- C. pusillus* F. Einige Ex. VIII. 65.
- Chrysomela purpurascens* GERM. Je 1 Ex. IV. 61 und 15. IV. 65.
- C. oricalcia* MÜLL. 1 Ex. X. 65. LUCHT: loc. cit. p. 17.
- C. rufoaenea* SUFFR. 1 Ex. auf der Straße nach Gerolstein aus Moos gesiebt, IV. 61.
- C. geminata* PAYK. Alljährlich einige Ex. VII.—X. LUCHT: loc. cit. p. 17.
- Phytodecta rufipes* DEG. Mehrere Ex. 15. V. 66.
- Timarcha tenebricosa* F. Alljährlich einige Ex. IV.—VIII.
- T. metallica* LAICH. Einige Ex. VI. 64.
- Phyllotreta exclamationis* THUNBG. Einige Ex. 15. V. 66.
- P. consobrina* ALL. 1 Ex. V. 66.
- Aphthona pallida* BACH. Einige Ex. V. 65.
- A. cyanella* REDTB. Einige Ex. IV. 61. LUCHT: loc. cit. p. 18.
- Longitarsis apicalis* BECK. 2 Ex. V. 65.
- Odirosis ventralis* ILLIG. 2 Ex. IV. 61.
- Mantura rustica* L. 1 Ex. VI. 63.
- M. horioni* HKTGR. 1 Ex. IV. 61.
- Sphaeroderma rubidum* GRAELLS. 2 Ex. VIII. 65.
- Lasiorrhynchites sericeus* HBST. 1 Ex. VI. 64.
- Coenorrhinus aeneovirens* MARSH. 1 Ex. 11. V. 64.

- Rhynchites cupreus* L. Wiederholt gefunden in VI. 63—66.
- Apion elongatum* DESBR. 2 Ex. VII. 66.
- A. minimum* H. 1 Ex. 2. V. 66.
- A. aethiops* H. 2 Ex. IV. 61.
- A. spencei* KIRBY. 2 Ex. IV. 61.
- A. punctigerum* PAYK. 1 Ex. IV. 61. LUCHT: loc. cit. p. 19.
- Otiorrhynchus porcatus* HBST. Alljährlich einige Ex. IV.—V.
- Polydrosus impar* GOZ. 2 Ex. VI. 63.
- P. marginatus* STEPH. 1 Ex. 15. V. 64.
- Barynotus obscurus* F. Mehrere Ex. V. 63 und 18. IV. 66.
- B. moerens* F. Einige Ex. V. 61 und 65. LUCHT: loc. cit. p. 20.
- Sitona regensteiniensis* H. 1 Ex. V. 65.
- Chlorophanus viridis* L. 2 Ex. Kyllburg, VI. 64.
- Tropiphorus tomentosus* MRSCH. Je 1 Ex. VI. 62 und 5. VI. 65.
- T. carinatus* MÜLL. 4 Ex. IV.—V. 61.
- Cossonus linearis* F. 1 Ex. VI. 65.
- Grypus equiseti* F. 1 Ex. 10. V. 66. LUCHT: loc. cit. p. 20.
- Orthodactes setiger* BECK. 2 Ex. VIII. 62.
- Tychius venustus* F. Alljährlich sehr häufig auf *Sarothamnus*. V.—VI.
- T. tomentosus* H. 2 Ex. V. 61.
- Curculio venosus* GRV. 1 Ex. 5. VI. 65. LUCHT: loc. cit. p. 20.
- C. nucum* L. 1 Ex. VI. 62.
- Pissodes pini* L. 2 Ex. VII. 65.
- P. scabricollis* MILL. 1 Ex. VI. 62.
- Magdalis barbicornis* MILL. 1 ♂ VI. 64.
- M. cerasi* L. 3 Ex. V.—VI. 64.
- M. meimnonia* GYLH. 3 Ex. VI. 64.
- Trachodes hispidus* L. 3 Ex. VI. 65.
- Lepyrus capucinus* SCHALL. 1 Ex. V. 61.
- Liosoma deflexum* PZ. Mehrere Ex. IV.—V. 61 und 65.
- L. oblongulum* BOH. 1 Ex. 5. V. 65.
- Rhytidosoma globulus* H. 1 ♂, 16. V. 65.
- Coeliodes ruber* MRSCH. 1 Ex. VI. 61. LUCHT: loc. cit. p. 21.
- C. quercus* F. 1 Ex. VI. 63.
- C. rubicundus* H. 1 Ex. IV. 61.
- Auleutes epilobii* PAYK. Alljährlich einige Ex. IV.—VII.
- Stenocarus fuliginosus* MRSCH. 1 Ex. X. 65.
- Ceutorhynchus contractus* MRSCH. Alljährlich, IV.—VIII.
- C. ignitus* GERM. 1 Ex. 10. V. 66.
- C. pervicax* WSE. 1 Ex. VI. 62.
- C. sulcicollis* PAYK. Häufig, V. 63—66.
- C. atomus* BOH. 2 Ex. IV. 64.
- C. roberti* GYLH. 3 Ex. 10. V. 66.
- C. turbatus* SCHNH. Mehrfach gefunden, V.—VI.
- C. poelinarius* FORST. 1 Ex. 18. IV. 66.
- C. marginatus* PAYK. 1 Ex. V. 61.
- C. angulosus* BOH. 3 Ex. VI. 61.
- C. symphyti* BEDEL. 1 Ex. 16. III. 66.

- Sirocalodes nigrinus* MRSH. 1 Ex. VII. 63.
Gymnetron pascuorum GYLH. 1 Ex. 16. V. 66.
Miarus frigidus FRANZ. Mehrfach, 6. V. 64 und 25. V. 65.
M. monticola PETRI. 3 Ex. V. 61.
Cleopus solani F. 2 Ex. 16. V. 64.
Stereonychus fraxini DEG. Alljährlich häufig, IV.—VI. LUCHT: loc. cit. p. 21.
Scolytus rugulosus RATZ. 1 Ex. VIII. 65.
Phleophthorus rhododactylus MRSH. Einige Ex. IV. 61. LUCHT: loc. cit. p. 22.
Anisandrus dispar F. 1 Ex. 2. V. 66.
Ips amitinus EICHH. 1 Ex. IV. 61.

Nachtrag während der Korrektur (5. 4. 1968)

Am 30. 12. 1967, auf Genesung hoffend, verstarb mein Bruder im Krankenhaus Daun an den Folgen eines durch den Krieg verursachten Leidens im Alter von 68 Jahren.

Folgende Arten wurden noch im Jahre 1967 von meinem Bruder gesammelt:

- Leistus ferrugineus* L. Einige Stücke V. 67.
Asaphidion pallipes DFT. 1 ♂, IX. 67.
Bembidion femoratum STRM. Am Ufer der Salm, IX. 67.
Synuchus nivalis Pz. 1 ♂, VII. 67.
Amphicyllis globiformis SAHLB. 2 Exemplare V. 67. LUCHT loc. cit. p. 4.
Ptenidium nitidum HEER. Einige Exemplare am 2. II. 67 aus Gesiebe in einer Scheune.
Staphylinus ophthalmicus SCOP. 1 ♀, X. 67.
S. similis F. 1 ♂, V. 67.
Hister striola SAHLB. 3 Ex. VII. 67.
Ahasverus advena WALTL. Am 2. II. 67 in Scheune gesiebt. LUCHT loc. cit. p. 11.
Bostrychus capucinus L. Unter Rinde bei Salm, V. 67.
Mycterus umbellatarum F. 1 Ex. VII. 67.
Opatrum sabulosum L. 1 Ex. VII. 67.
Alphitophagus bifasciatus SAY. 3 Ex. VII. 67.
Obrium brunneum F. 1 ♂, VII. 67 bei Salm.
Chrysomela sanguinolenta L. VII. 67 bei Salm. LUCHT loc. cit. p. 18.
Platystomus albinus L. 1 ♀, V. 67, Salm.
Otiorrhynchus sulcatus F. 1 Ex. IX. 67 bei Salm. LUCHT loc. cit. p. 19.

Auschrift des Verfassers: Studiendirektor Karl Ermisch, 703 Leipzig S 3, An der Märchenwiese 47.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Decheniana](#)

Jahr/Year: 1968

Band/Volume: [120](#)

Autor(en)/Author(s): Ermisch Karl

Artikel/Article: [Zur Käferfauna der Eifel 55-64](#)