

- Atheta sordida* Mrsh.: (13, 26, 36, 39, 50) (R)
Atheta pygmaea Grav.: (26, 36) (R)
! *Atheta obfuscata* Grav.: (26) (R)
Atheta aterrima Grav.: (5, 13, 26, 36, 39, 48) (R)
Atheta parvula Mnnh.: (17) (P), (23, 26, 50) (R)
! *Atheta parens* Muls. Rey: (7) (R)
! *Atheta nigerrima* Aubé: (13, 26, 39) (R)
Atheta orphana Er.: (5, 26) (R)
Atheta fungi Grav.: (17) (K), (5, 13, 16, 23, 26, 31, 36, 39, 50) (R)
× *Atheta amplicollis* Muls. Rey: (nach Sch e e r p e l t z spec. propr.) (5, 13, 23, 26, 31, 36, 39, 50) (R)
Atheta orbata Er.: (26) (R)
Atheta laticollis Steph.: (5, 13, 23, 26, 31, 36, 39, 50) (R)
! *Taxicera truncata* Epp.: (17) (C), vgl. G a n g l b a u e r II, p. 209, (26) (R),
1 Exemplar, Erlaufufer auf Sand in Menschenkot.
Pycnota nidorum Thoms.: (5, 26, 36, 39, 50) (R)
Astilbus canaliculatus F.: (17) (K) (P), (Ö), (5, 23, 26, 36, 39, 43, 46, 48, 50) (R)
Zyras collaris Payk.: (13, 26, 36) (R)
Zyras funestus Grav.: (5, 36, 50) (R)
! *Zyras cognatus* Märk.: (26, 39) (R)
Zyras humeralis Grav.: (17) (K), (36) (S), (7, 26, 36, 39, 50) (R)
Zyras limbatus Payk.: (26, 50) (R)
! *Zyras lugens* Grav.: (36) (R)
! *Atemeles emarginatus* Payk.: (Ö), (23, 26, 36) (R)
! *Atemeles paradoxus* Grav.: (Ö)
! *Tinotus morion* Grav.: (26, 39) (R)
! *Phloeopora testacea* Mnnh.: (7, 50) (R), *Pinus silvestris* L.
! *Phloeopora angustiformis* Baudi: (13, 26) (R), *Abies*.
! *Phloeopora teres* Grav.: (26) (R), *Aesalus*.
! *Phloeopora corticalis* Grav.: (26, 36) (R), *Acer montanum* L., *Quercus* und *Juglans*.
Chilopora longitarsis Er.: (5, 7, 23, 26, 36, 39, 46, 48, 50) (R)
! *Apimela pallens* Muls. Rey: (50) (R)
! *Amarochara umbrosa* Er.: (26) (R) (Schluß folgt)

Kleine Mitteilungen

105. Beitrag zur Faunistik bayerischer Käfer

Cymindis macularis Fisch. ist auch im bayerischen Raum südlich der Donau vorhanden. Bei einer Exkursion zu den Ödflächen in Sand bei Straubing mit Herrn H. S c h a e f l e i n fand ich am 15. 9. 63 unter Grasbüscheln im Wurzelwerk neben zahlreichen *Harpalus rufus* Brügg. und einer *Amara fulva* Deg. auch 3 Stücke dieser sandliebenden *Cymindis*-Art. Der genannte Fundplatz dürfte noch für manche Überraschung gut sein.

Gyrophæna joyioides Wüsth. Am 31. 8. 61 führte mir bei einem Aufenthalt im Bayerischen Wald Herr H. V o g t, Darmstadt, seinen Autokätscher vor. Obwohl das Ergebnis mengenmäßig nicht den erwarteten Arten entsprach, konnte ich aus meinem Beute-Anteil doch 2 Exemplare dieser aus Deutschland erst sehr wenig bekannten Spezies dank der Bestimmungshilfe von Herrn H. K o r g e, Berlin, feststellen. Fundort: Zwieseler Waldhaus.

Stenus montivagus Heer fand ich ebenfalls im Bayerischen Wald in einem Gesiebe aus Buchenlaub und Mulm am 28. 8. 61 an der Bismarck-tanne, Zwieseler Waldhaus, in 1 Exemplar (det. K o r g e). Diese Art wurde in jüngster Zeit in wenigen Funden aus der dortigen Gegend (H o r i o n, Faunistik IX) bekannt. Die herrliche Tanne fand ich bei einem neuerlichen Kurzbesuch nur noch als Leiche vor.

Quedius joyi Fagel kommt im nordbayerischen Raum vor. Im Fichtelgebirge erbeutete ich am 1. 9. 62 aus ziemlich trockenem Sphagnum durch Ausklopfen ein Stück dieser Art im Fichtelsee-Moor (det. K o r g e). Dabei wurden gemeinsam mit Freund S. V i e r l i n g, Stammbach, auch einige Vertreter von *Helophorus tuberculatus* Gyll. erbeutet.

Richard P a p p e r t z, 8592 Wunsiedel, Bezirksamtsstraße 4.

106. Interessante Heteropterenfunde aus Südbayern

1. **Omphalonotus quadriguttatus** (Kbm.) (*Miridae*). Am 30. Juli 1958 konnte ich auf der Garchinger Heide 7 ♂♂ dieser Art von Gräsern streifen.

2. **Euryopicoris nitidus** (M.-D.) (*Miridae*). In den Jahren 1958 und 1959 war diese Wanze an der Isar bei Ismaning und Plattling in den Monaten Mai und Juni häufig anzufinden. 1960 suchte ich die Art bei Ismaning vergeblich.

3. **Pachypterna fieberi** Fb. (*Miridae*). Am 14. Juni 1958 und am 19. Mai 1959 wurde von mir 1 ♀ bzw. 1 ♂ am Hintersee bei Ransau/Berchtesgaden an einem Südhang im Tal von *Pinus montana* Mill. geklopft. Die Art ist meines Wissens aus Deutschland noch nicht gemeldet.

4. **Lygus montanus** (Schl.) (*Miridae*). Am Aufstieg zum Brauneck (17. Juni 1957) und auf dem Hirschberg bei Tegernsee (7. Juli 1957) fand sich diese Art vereinzelt an *Salix glabra* Scop. und *Rumex* sp.

5. **Camptotelus costalis** (H. Sch.) (*Lygaeidae*). Im Binnendünengebiet bei Siegenburg begegnete mir am 2. September 1961 unter vielen *C. lineolatus* (Schill.) auch ein ♂ dieser Art.

6. **Lumproplax picea** (Fl.) (*Lygaeidae*). 2 ♂♂, 3 ♀♀ sammelte ich im August 1960 in einem Erlenbruch zwischen nassem Moos und *Calluna vulgaris* (L.) bei Bad Reichenhall. Die Art war in Gesellschaft von *Scotopostethus decoratus* (H.), *Stygnocoris pedestris* Fall. und *Panaorus adspersus* (Ms. und Rey).

7. **Trapezonotus desertus** Sdst. (*Lygaeidae*). Im Binnendünengebiet bei Siegenburg erbeutete ich am 2. September 1961 2 ♂♂ mit auffallend gelbrotem Scapus.

Dr. Heinz R e m o l d, 8 München-Pasing, Mendelsohnstraße 12½.

Bayerischer Entomologentag 1964

Nach dem Erfolg des vom 5. bis 7. April 1963 abgehaltenen 1. Bayerischen Entomologentages beabsichtigt die Münchner Entomologische Gesellschaft (e. V.) und die Firma Dr. R e i t t e r GmbH. auch 1964 eine Entomologentagung in etwa gleichem Rahmen wie im Vorjahr durchzuführen.

Als endgültiger Termin wurden die Tage vom 3.—5. April 1964 festgelegt. Das genaue Programm wird Mitgliedern und Interessenten rechtzeitig zugesandt. Es enthält entomologische Vorträge, eine Insektenausstellung bekannter Fachleute und die von der Firma Dr. R e i t t e r GmbH. veranstaltete Internationale Insektenbörse. Außerdem soll wieder ausreichend Gelegenheit gegeben werden, persönliche Kontakte mit Kollegen aufzunehmen und zu pflegen. Tagungsort ist wie im vergangenen Jahr das Künstlerhaus am Lenbachplatz.

Anfragen, den „Bayerischen Entomologentag 1964“ betreffend, sind zu richten an die Münchner Entomologische Gesellschaft, 8 München 19, Schloß Nymphenburg, Nordflügel, oder an die Firma Dr. R e i t t e r GmbH., 8 München 22, Kaulbachstraße 1.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen](#)

Jahr/Year: 1964

Band/Volume: [013](#)

Autor(en)/Author(s): Papperitz Richard, Remold Heinz

Artikel/Article: [Kleine Mitteilungen 7-8](#)