

Zur Rhynchötenfauna Böhmens.

Von M. F. Richard Scholz, Liegnitz.

(Fortsetzung)

344. *C. a. v. semiflavus* L. *) Nh., Bb. Mit der Stammart. 6—7.
345. *Alloeotomus gothicus* Fall. Pg. Auf Kiefern 8—11. Überwintert.
346. *Lopus gothicus* L. Pg., Nh. Überall verbreitet, auf Galium-Arten und Gräsern, auch auf blühenden Sträuchern. 6—7.
347. *L. g. v. superciliosus* L. Pg. Unter der Stammart. 6—8.
348. *L. cingulatus* F. Pg., Nh. An trockenen, unbebauten Orten auf verschiedenen Pflanzen. 6—7.
349. *Acetropis carinata* H. Sch. Pelz. An trockenen Stellen auf Gräsern. 7—9. Kopula 6.
350. *Stenodema calcarratum* Fall. Überall verbreitet, auf Gräsern. 5—9.
351. *St. virens* L. (*laevigatum* Zett.). Wie vorige Art.
352. *St. v. v. fulvum* Fieb. Pg., Nh. Auf jungen Kiefern. 7—9.
353. *St. laevigatum* L. Pg., Nh. Auf Gräsern, überall häufig. 6—9.
354. *St. holsatum* Fieb. Pg., Nh., Bb., Neudau (Schindler), Kb. Überall, wie vorige Art. 7—8.
355. *Notostira erratica* L. Pg., Bb., Schmiedeberg i. E. Wie vorige Art. 7—9. Kopula 8. Tritt in zwei Generationen auf: Sommer grün, Herbst braun (Gulde).
356. *Megaloceraea linearis* Fuessl. Pg., Nh., Bb. Auf Gräsern. 6—7.
357. *Trigonotylus ruficornis* Geoffr. Pg. Am Rande von Gewässern, an Waldrändern im Grase, aber auch an dünnen Stellen. 6—10.
358. *Teratocoris antennatus* Boh. v. *dorsalis* Fieb. Im Wiener Hofmuseum (Duda).
359. *Miris dolabratus* L. Pg., Nh., Bb. Überall häufig. 6—9.
360. *M. ferrugatus* Fall. Wie voriger.
361. *Monalocoris filicis* L. Bb., Neudau (Schindler), Kb. (Soosbachtal). Überall, bes. an Waldbächen auf Farnkräutern. 7—9.
362. *Bryocoris pteridis* Fall. Bb., Neudau (Schindler), Kb. (Soosbachtal), Eger, Pisek, Teplitz. Wie vorige Art. 7—9.
363. *Macrolophus nubilus* H. Sch. Wartenberg. Im feuchten Walde auf Stachys. 5—7.

*) Dr. Gulde, a. a. O. p. 429 gibt *C. semiflavus* L. als Stammart von Linné an, *C. tyrannus* als Stammart von Fabricius und *ater* als Varietät (von Linné als Stammart). Linné und Fabricius hielten die drei Formen für drei Arten.

364. *M. glaucescens* **Fieb.** Pg. Auf trockenen Hügeln in den Blüten der Echinops-Arten (Duda).
365. *Dicyphus pallidus* **H. Sch.** Nh., Neudau (Schindler), Johannsbad. An *Stachys sylvatica*. 8—9.
366. *D. errans* **Wolff.** Pg., Nh., Sobieslau. Auf *Stachys*; *Geranium* und anderen Pflanzen. 6—10.
367. *D. geniculatus* **Fieb.** Nh. 8.
368. *D. globulifer* **Fall.** Königgrätz, auf *Melandryum pratense*. 6 (Duda); sonst auch auf Lichtnelken-Arten.
369. *Allodapus rufescens* **Burm.** Pg., Nh., Bb. Auf Sandboden zwischen Heidekraut in Moospolstern. 7—8.
370. *Systellonotus triguttatus* **L.** Pg., Nh., Eger, Königgrätz, Sobieslau. Auf trockenen Wiesen. Das langflügelige ♂ oft auf Gräsern, das kurzflügelige, ameisenähnliche ♀ meist am Boden zwischen Pflanzen. 6—9.
371. *Cremnocephalus albolineatus* **Reut.** Pg., Nh., Bb., Chodau (Dr. Stein). Auf Kiefern und Fichten. 7—8.
372. *Pilophorus cinnamopterus* **Kbm.** Nh., Chodau, Neuhaus. Verfolgt auf Kiefern die Blattläuse (*Lachnus*-Arten). 7—10.
373. *P. clavatus* **L.** Pg., Nh., Bb., Chodau, Kb. (Moor am Veitsberg). Auf Laub- und Nadelholz, bes. auf Eichen mit Wicklergespinsten. 6—9.
374. *P. perplexus* **Dgl. Sc.** Nh., Neuhaus. Verbreitet auf Laub- und Nadelholz. 6—9.
375. *P. pusillus* **Reut.** Teplitz (det. Prof. Dr. Reuter, 7. 1884), Duda.
376. *P. confusus* **Kbm.** Pg., Lissa a. Elbe. Fast ausschließlich auf Weiden. 7—8.
377. *Cyllocoris histrionicus* **L.** Pg. Verbreitet. Auf Eichen an Waldrändern. 5—8.
378. *C. flavoquadrinaculatus* **De Geer.** Pg. An Eichen. 5—6.
379. *Blepharidopterus (Aetorhinus) angulatus* **Fall.** Pg., Scharka, Kb. (Donitz a. Eger, Moor am Veitsberg). Überall häufig auf Erlen und Birken. 6—9.
380. *Globiceps sphegiformis* **Rossi.** Pg., Nh., Eger. Auf Eichenbüschen und Gräsern, einzeln. 6—7.
381. *G. cruciatus* **Reut.** Hohenmauth, Sobieslau. An Waldrändern und in Holzschlägen, auf Birken usw. 6—8.
382. *G. flavomaculatus* **F. (selectus Fieb.)**. Pg. Nh., Bb., Königgrätz, Sobieslau. An Waldrändern auf Eichen. 6—8.

383. *Mecomma ambulans* **Fall.** Bb. Verbreitet. An feuchten und schattigen Orten im Grase und auf niederen Pflanzen. 7—8.
384. *Orthotylus virens* **Fall.** Neuhaus. Auf Weiden. 8 (Duda).
385. *O. flavinervis* **Kbm.** Chodau, Wartenberg. Auf Erlen. 6—7.
386. *O. marginalis* **Reut.** Pg., Nh., Bb., Eger, Chodau, Sobieslau. Auf Weiden. 6—8.
387. *O. tenellus* **Fall.** Wartenberg. Auf Hasel. 7 (Duda).
388. *O. nassatus* **F.** Bb., Königgrätz, Neuhaus, Sobieslau, Teplitz, Wartenberg. Auf Linden und Weiden. 6—8.
389. *O. prasinus* **Fall.** Pg., Neuhaus. Auf Weiden. 6—7.
390. *O. diaphanus* **Kbm.** Nh. 7 (Nickerl).
391. *O. flavosparsus* **Sahlb.** Pg. Auf Brachäckern und Schutthäufen an Ruderalpflanzen. 5—6; 7—9.
392. *O. ericetorum* **Fall.** Pg., Bb., Schmiedeberg i. Erzg., Groß-Tschernitz. Verbreitet, ziemlich gemein auf Heidekraut. 7—9.
393. *Pseudoloxops coccinea* **Mey. D.** Königgrätz, Neuhaus. Auf Eschen, jagt Blattläuse (*Pamphigus bumeliae* Sk.). Duda, Gulde.
394. *Heterotoma meriopterum* **Scop.** Pg., Nh., Eger. Auf Schlehengebüsch, das mit Raupen besetzt ist, auf Weiden und anderem Gesträuch. 7—8.
395. *Heterocordylus tumidicornis* **H. Sch.** Pg., Nh., Eger. Auf Schlehen mit Raupengespinnten. 6—7.
396. *H. genistae* **Scop.** Überall verbreitet, an Waldrändern auf Genista und Sarothamnus. 6—7.
397. *H. leptocerus* **Kbm.** Pg. Wie vorige Art. 6—7.
398. *Malacocoris chlorizans* **Pnz.** Kb. (Wald über Geysirpark). Auf Laub- und Nadelholz. 8—10.
399. *M. chl. v. smaragdinus* **Fieb.** Chrudim. Auf Weide.
400. *Euryopicoris nitidus* **Mey. D.** Chrudim. An grasigen, sonnigen Waldrändern (Duda).
401. *Orthocephalus brevis* **Pnz.** Pg., Kb. An trockenen Waldrändern und Feldrainen im Grase. 6—7.
402. *O. mutabilis* **Fall.** Pg., Franzensbad, Teplitz, Wartenberg. Wie vorige Art, aber mehr verbreitet. 6—8.
403. *O. saltator* **Hahn.** Pg., Nh. An trockenen Rainen. 6—8.
404. *O. vittipennis* **H. Sch.** Pg. Auf Gras. 6 (Nickerl).
405. *Pachytomella parallela* **Mey. D.** Bb., Chodau, Bleistadt i. E., Schmiedeberg i. E. Auf Gras an Waldrändern.
406. *Strongylocoris leucocephalus* **L.** Pg., Nh., Bb. Auf trockenen Grasplätzen an Galium-Arten, überall häufig. 6—8.

407. *St. luridus* Fall. Eger, Sobieslau. Wie vorige Art. 6—7.
408. *Halticus apterus* L. Pg., Nh., Kb. (Pirkenhammer). Überall häufig im Grase. 6—9.
409. *H. saltator* Geoffr. Königgrätz. Im Grase an schattigen Flußufern. 6 (Duda).
410. *H. luteicollis* Panz. Pg., Teplitz. Wie voriger, doch weniger häufig. 7—8.
411. *Onychumenus decolor* Fall. Chodau, Kb. (Moor am Veitsberg). Auf dünnen Gräsern. 7—8.
412. *Eurycolpus flaveolus* Stal. Lebt auf Bupleurum-Arten (Gulde). Von Fieber aus Böhmen beschrieben (Duda).
413. *Oncotylus viridiflavus* Goeze. Pg. Auf Dolden. 6 (Duda).
414. *O. punctipes* Reut. Sobieslau. An Feldrainen auf Tanacetum. 8 (Duda).
415. *Haplomachus Thunbergi* Fall. Pg., Nh., Čerčan. An trockenen Orten auf Hieracium-Arten. 6—8.
416. *Tinicephalus hortulanus* Mey. D. Bb., Schmiedeberg i. E. Auf Weiden. Sobieslau; Auf Gras an Feldrainen. 8.
417. * *Megalocoleus pilosus* Schrk. Kb. (Moor am Veitsberg), Donitz: Eger-Ufer. Auf Tanacetum häufig. 8.
418. *M. molliculus* Fall. Pg., Nh. Überall häufig auf Tanacetum, Achillea usw. 6—8.
419. * *M. ochroleucus* Kbm. Kb. (Moor am Veitsberg). Auf Tanacetum selten. 8.
420. *Amblytylus nasutus* Kbm. Pg. Auf trockenen Grasplätzen. 6—7.
421. *A. albidus* Hahn. Eger. Auf Sandboden an Gräsern. 6—7.
422. *Macrotylus Herrichi* Reut. Nh. Von Erlen (Nickerl); sonst auf Kalkboden auf Salvia. 6 (Gulde).
423. *M. Paykulli* Fall. Pg., Nh., Teplitz. Meist auf Ononis spinosa. 6—8.
424. *Harporcera thoracica* Fall. Pg. An Waldrändern auf Gebüsch, das mit Raupen besetzt ist. 5.
425. *Byrsoptera rufifrons* Fall. Pg., Nh., Franzensbad. An Ufern von Gewässern, in dumpfen Laubwäldern, aber auch an trockenen Örtlichkeiten. 7—8.
426. *Brachyarthrum limitatum* Fieb. Eger. An Waldrändern und in Buschwäldern an Zitterpappel (*Populus tremula* L.). 6—7 (Von Fieber zuerst aus Böhmen beschrieben).

(Fortsetzung folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologischer Anzeiger \(1921-1936\)](#)

Jahr/Year: 1930

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Scholz M. F. Richard

Artikel/Article: [Zur Rhynchotenfauna Böhmens. 421-424](#)