

Die Blatt-, Halm- und Holzwespen Badens

(Hym., Tenthhr.)

IV. Beitrag.

Von WALTER STRITT, Karlsruhe.

Da es mir zur Zeit nicht möglich ist, an der Erforschung der badischen Blattwespenfauna weiter zu arbeiten, möchte ich hiermit die seit meiner letzten Veröffentlichung erzielten Ergebnisse vorlegen. Der dritte Beitrag schloß mit der in Baden festgestellten Zahl von 409 Arten ab. Davon sind *Messa hortulana* Kl. und *Empria excisa* Ths. zu streichen. Da es mir gelungen ist, nochmals 40 für Baden neue Arten aufzufinden, stellt sich nunmehr die Gesamtzahl der badischen Blatt-, Halm- und Holzwespen auf 447 Arten.

Tenthredo L.

412. *olivacea* Kl. ♀ Juli—August Wutachtal. Gebirgstier.

413. *moniliata* Kl. var. *flavilabris* Gimm. ♀ April Aach aus Larve.

Allantus Pz.

30. *schaafferi* Kl. ♀ Juli Geisingen, Wutachtal.

Rhogogaster Knw.

414. *langei* Knw. ♂ Mai Ettlingen. Seltene Art.

Tenthredopsis O. Costa

415. *churchevillei* Knw. ♂ Juni Wutachtal (Gremminger).

Dolerus Pz.

76. *anthracinus* Kl. ♂ ♀ April Freiburg, Wutachtal.

416. *taeniatus* Zadd. ♀ April K. (Leininger).

290. *nitens* Zadd. ♀ April—Mai K., Freiburg.

417. *gessneri* André ♂ ♀ April—Mai; Juli K., Untergrombach.

418. *asper* Zadd. ♂ Graben.

419. *picipes* K. ♀ Mai—Juli K., Grötzingen, Wutachtal.

420. *rugosulus* D. T. ♀ März—April K., Ettlingen, Freiburg, Waldkirch.

Athalia Leach.

421. *cornubiae* Bens. ♀ Juni K.; Mai Kaiserstuhl (Leininger).

Selandria Leach.

422. *temporalis* Ths. ♀ Juli K. (Becker).

423. *fürstenbergensis* Knw. ♂ ♀ Mai K. Nur bei einem Stück ist einseitig der bisher als Artkennzeichen betrachtete 2. Bra-chialquernerv vorhanden (Stritt 1943).

Empria Lep.

424. *aector* Bens. ♀ Juni Wutachtal.

425. *baltica* Conde ♂ ♀ Mai—Juni K., Weingarten; auch aus der Larve an *Spiraea ulmaria* L.

426. *parvula* Knw. ♀ August Wutachtal.

427. *liturata* Gmel. ♂♀ Mai—Juni K., Feldberg.
 428. *pumila* Kl. ♂♀ Mai K., Weingarten.
 Hoplocamp a Htg.
 126. *flava* L. ♀ April K.
 429. *minuta* Christ. Umgebung von Offenburg und Oberkirch.
 Larve hauptsächlich in Mirabellen. (Mitteilung von Herrn
 Oberregierungsbotaniker Dr. Kotte, Augustenberg.)
 Pseudodineura Knw.
 430. *mentiens* Ths. Larven Juli—August Aach in Minen an He-
patica triloba Gil.
 Rhadinoceaea Knw.
 431. *micans* Kl. ♀ Febr. K. aus Larven an Iris pseudacorus L.
 Ardis Knw.
 432. *brunniventris* Htg. Larvengänge Nov. K., Berghausen in
 Rosen.
 Fenusella Ensl.
 433. *recta* Ths. (nigripes Knw.) ♂♀ Febr. Freiburg aus Larven
 in Minen an Acer platanoides L.; Minen auch Wutachtal. Die
 Minen wurden von Brischke (1880—83) fälschlich der Messa
hortulana Kl. zugeschrieben, diese miniert jedoch, wie
 schon Cameron (1882—92) richtig angibt, in Populus-
 Blättern (Stritt 1944).
 Dineura Dahlb.
 434. *virididorsata* Retz. ♀ April K. aus Kokon in Betula-Stub-
 ben (Kesenheimer).
 Amauronematus Knw.
 435. *distinguendus* Ensl. ♀ April Wutachtal aus Larven an
Salix fragilis L.
 Pteronidea Rohw.
 436. *collina* Cam. (similis Fors.) ♂♀ Mai—August K., Wutach-
 tal, Wildbad aus Larven an *Corylus avellana* L. Süd-
 liche Rasse, deren Larven gegenüber den nordeuropäischen
 Tieren stark aufgehellt sind. Neu für Deutschland!
 437. *respondens* Först. (viridescens Cam.) ♂ Mai K. aus
 Ruhelarven in Weidenrose an glattblättriger Salix. Det.
 Conde.
 438. *polyspila* Först. ♀ März und Juli K. aus Larve an Alnus.
 439. *dispar* Brischke ♀ Mai Weingarten; auch März und Juli K. aus
 Larve an Betula verrucosa Ehrh.
 Pachynematus Knw.
 440. *apicalis* Htg. ♀ April K. (Leininger).
 336. *ruminicis* Fall. ♂♀ April K. aus Larve an Rumex.
 441. *declinatus* Först. ♀ Juni Feldberg.
 Lygaeonematus Knw.
 442. *mollis* Htg. ♀ Juni Feldberg, Wutachtal.
 197. *biscalis* Först. ♀ Mai K.
 Pristiphora Latr.
 198. *staudingeri* Ruthe ♀ Mai K.

443. *thalictri* Kriechb. ♂♀ April und August Aach aus Larve an *Thalictrum aquilegifolium* L.
339. *alnivora* Htg. ♂♀ Juni—Juli K., auch aus Larven an *Aquilegia vulgaris* L.

Micronematus Knw.

444. *monogyniae* Htg. ♂♀ April—Mai K.; auch aus den bisher unbekannten Larven in Blattrandgallen an *Prunus spinosa* (Stritt 1943).

Lophyrus Latr.

207. *pini* L. ♀ Juli K. aus Larven an *Pinus silvestris* L.
445. *variegatus* Htg. ♀ März Wutachtal aus Kokon an *Pinus*.
446. *similis* Htg. ♀ Juli K. aus Kokon.
447. *fuscipennis* Fors. Larven Juli Wutachtal an *Picea excelsa* Link. Ich habe mir über diese Larven, die zugrunde gingen, keine Aufzeichnungen gemacht; da sie aber gesellig lebten, kommt nur die angegebene Art in Betracht. Bisher nur in Finnland und Ostpreußen gefunden.

Monocetus Dahlb.

448. *obscuratus* Htg. ♂ Juni Freiburg .

Trichiosoma Leach.

449. *silvaticum* L. ♂ April K. aus Larve (Baumann).

Schizocera Lep.

237. *furcata* Vill. ♂ Juni—Juli K., Durlach, Tauberbischofsheim.

Aprosthemma Knw.

450. *bifida* Kl. ♂ März Aach aus Larve an *Vicia*?

Blasticotoma Kl.

348. *filiceti* Kl. ♀ Mai K.

Xyela Dalm.

451. *julii* Bréb. ♀ Mai K.

Cephush Latr.

410. *runcator* Knw. ♀ Juni K.

262. *pallipes* Kl. ♂♀ Juni Ettlingen.

Schrifttum:

Brischke, C. G. A. und Zaddach, G. Beobachtungen über die Arten der Blatt- und Holzwespen, II. Abt., Schrift. naturf. Ges. Danzig, N. F. 5, 265, 1880—83.
Cameron, P. A Monograph of the British Phytophagous Hymenoptera. London (Ray Soc.) 1882—92.

Stritt, W. Die Blatt-, Halm- und Holzwespen Badens I., 2. und 3. Beitrag. Mitt. Bad. Land. Ver. Nat. kde 3, 43—47, 90—92, 97—103, 184—190, 441—445, 1935—38.

— , Kleine Mitteilungen über Blattwespen II. Mitt. D. Ent. Ges. 11, 90—98, 1943.

— , Der Blatminierer *Fenusella recta* Thoms. Arb. phys. ang. Ent. Berlin-Dahlem 11, 25—31, 1944.

Abgeschlossen im Oktober 1944.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Badischen Landesvereins für Naturkunde und Naturschutz e.V. Freiburg i. Br.](#)

Jahr/Year: 1948-1952

Band/Volume: [NF_5](#)

Autor(en)/Author(s): Müller Carsten H.G.

Artikel/Article: [Die Blatt-, Halm- und Holzwespen Badens \(1948\) 29-31](#)