

Zeitschrift:	Schweizer entomologischer Anzeiger : Monatsschrift für allgemeine Insektenkunde, Schädlingsbekämpfung, Insektenhandel, Tausch, Literatur = Journal entomologique suisse
Herausgeber:	Schweizerische Entomologische Gesellschaft
Band:	1 (1922)
Heft:	9
Artikel:	Die Schmetterlinge des Tößstockschorngebietes [Schluss]
Autor:	Linck, Ernst / Nägeli, Alfred / Weber, Paul
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-762917

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 24.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Die Schmetterlinge des Tößstockschongebietes.

Beobachtungen aus den Jahren 1920/21 von Ernst Linck (L.), Alfred Nägeli (N.)
und Paul Weber (W.)

(Schluß.)

L. faginella Z. 1 dunkles ♂ am 21.5.21 im Laubwald an der V. Töß (hinter P. 876), 1 Stück am 22.5.21 am Nordosthang des Tößstock (W.).

Bucculatrix nigricomella-aurimaculella Z. 1 ♀ am 29.5.20 im Strickboden (W.).

Elachistidae.

Elachista subalbidella Schläg. 1 ♂ am 4.6.21 bei H. Strahlegg am Licht (W.).

Scytrididae.

Cataplectia devotella Heyd. 1 ♀ am 8.8.20 an der V. Töß unterhalb P. 876 an Angelicadölde, am 18.9.20 fand ich daselbst einige Räupchen, von denen ich am 22.6.21 ein ♂ und 18.7.21 ein ♀ erhielt (W.).

C. fulvigutella Z. 4 Stück am 8.8.20 an der Vord. Töß unterhalb P. 876 an Angelicadolden (W.).

Hyponomeutidae.

Zelleria hepariella Stt. 1 ♂ am 17.8.21 westlich Pension H. Strahlegg aus Gebüsch geklopft (W.).

Argyrestia ephippella F. 2 ♂ am 17./18.8.21 westlich Pens. H. Strahlegg aus Sträuchern geklopft (W.).

A. sorbiella Tr. 1 ♂ ♀ am 5.8.20 im Strickboden aus Sträuchern geklopft (W.).

A. pumaeella Hb. 1 ♂ am 11.7.20 Scheidegg (N.).

Cerostoma radiatella-nigrovittella Hauser. 1 ♂ am 18.8.20 westlich Pension H. Strahlegg aus Gebüsch geklopft (W.).

C. parenthesella L. 1 Räupchen am 30.5.20 bei H. Strahlegg an Fagus zwischen zusammengesponnenen Blättern, Falter am 25.6.20; 1 ♂ am 17.8.21 bei H. Strahlegg von Bäumen geklopft (W.).

C. falcella Hb. 1 ♀ am 12.7.20 Schnebelhorn (N.).

Plutella maculipennis Curt. 1 ♂ am 4.6.21 am Südhang des Tößstock (W.).

P. incarnatella Steudel. Diese für die Schweiz neue Art fing ich in 1 ♀ Ex. am 22.5.21 an der Vord. Töß hinter Punkt 976 (W.).

Tineidae.

Tinea albipunctella Hw. 1 Stück am 29.5.20 im Strickboden (W.).

T. pellionella L. 1 ♂ am 5.8.20 in der Pension H. Strahlegg (W.).

Incurvariidae.

Incurvaria praelatella Schiff. 1 ♂ am 4.6.21 in der Vord. Tößschlucht, am Wege von P. 976 nach Schwemme (W.).

I. rupella Schiff. 1 ♂ am 22.5.21 am Nordosthang des Tößstock, steiler Fußweg nach Schwemme (W.).

Nemophora swammerdamella L. 1 ♂ am 30.5.20 H. Strahlegg (N.).

N. schwarziella Z. 1 ♂ am 21.5.21 an d. V. Töß, P. 876 (W.).

Nemotois metallicus Poda 3 ♂, 1 ♀ am 11.7.20 Scheidegg (N.).

Micropterygidae.

Micropteryx ammanella Hb. 4 Stück am 21.5.21 im Laubwald an der V. Töß hinter P. 876 (W.).

Hepialidae.

Hepialus humuli L. 1 ♂ am 4.6.21 bei der Schwemme (W.).

Hepialus lupulina L. 1 ♀ am 22.5.21 bei H. Strahlegg im Grase (W.).

Papilionidae.

Papilio machaon L. 1 ♂ 5.8.20 Schnebelhorn (L.). 1 ♂ 12.7.20 Schnebelhorn (N.).

Pieridae.

Aporia crataegi L. 1 Puppe am 29. 5. 20 im Strickboden (N.). 1 ♂ am 5. 6. 21 V. Strahlegg.
1 ♀ 2. 7. 21 Vord. Strahlegg (L.).

Pieris brassicae L. 1 ♂ am 21. 5. 21 V. Töß, 1 ♂ am 21. 5. 21 H. Strahlegg (L.).

P. rapae L. 1 ♂ 5. 8. 20 Strahlegg (L.).

P. rapae-metra Stph. 1 ♂ am 21. 5. 21 H. Strahlegg (L.).

Pieris napi L. 1 ♂ 4. 6. 21 Tößschlucht (W.). 1 ♂ am 8. 8. 20 Bachscheide. 1 ♂ 2. 7. 21 H. Strahlegg (L.).

Euchloë cardamines L. 3 ♂, 1 ♀ am 22. 5. 21 Bergwiesen V. Strahlegg (L.).

Leptidia sinapis Stz. 2 ♂ am 11. 7. 20 Scheidegg (N.). 1 ♂ am 8. 8. 20 H. Strahlegg.

2 ♀ am 5 und 7. 8. 20 in der Bachscheide (L.).

L. sinapis-latyri Hb. 2 ♂ am 22. 5. 21 und 1 ♀ am 5. 6. 21 Bachscheide (L.).

Colias hyale L. 1 ♂ am 22. 5. 21 bei Felsenegg (L.).

Gonepterix rhamni L. 2 ♂♀ am 8. 8. 20 Hintere Töß (L. u. W.). 1 ♀ am 5. 8. 20 Schnebelhorn (L.).

Nymphalidae.

Apatura iris L. 1 ♂ am 11. 7. 20 Scheidegg-Hübli (N.).

Limenitis camilla Esp. 1 ♂ am 11. 7. 20 Tößscheide (N.). 1 ♂ am 5. 8. 20 bei Ragenbuch (L.).

Vanessa io L. 1 ♂ am 5. 8. 20 oberhalb Tierhag-Schnebelhorn, 1 ♂♀ am 8. 8. 20 V. Töß (L.).

V. urticae L. 1 ♂♀ am 7. 8. 20 Hüttkopf, 1 ♂ Scheidegg (L.).

V. polychloros L. 1 ♂ am 5. 8. 20 Pension H. Strahlegg (L.).

V. antiopa L. 1 ♂ am 5. 8. 20 Pension H. Strahlegg (L.).

Polygona C album L. 1 ♂♀ am 8. 8. 20 Bachscheide (L.).

P. C album-pallidior Tutt. 1 ♂ 8. 8. 20 Bachscheide (L.).

Pyrameis atalanta. 1 ♂ am 8. 8. 20 Bachscheide (L.).

P. cardui L. 1 ♂ am 5. 6. 21 Bachscheide L.

Melitaea aurinia Rott. 3 ♂, 1 ♀ am 21. 5. 21 Bergwiesen beim Felsenegg (L.).

M. athalia Rott. 3 ♂, 1 ♀ am 11. 7. 20 Scheidegg (N.). 2 ♀ am 21. 5. 21 beim Felsenegg, 2 ♂ am 2. 7. 21 Bachscheide (L.).

Brenthis euphrosine L. 1 ♀ am 21. 5. 21 V. Töß (W.). 5 ♂, 1 ♀ am 22. 5. 21 auf den Bergwiesen von Felsenegg b. V. Strahlegg.

B. amathusia Esp. 2 ♂ am 11. 7. 20 Scheidegg (N.).

Argynnis ino Rott. 1 ♀ am 2. 7. 21 oberhalb Hübli (W.).

A. niobe L. 1 ♂ am 12. 7. 20 Strahlegg-Schnebelhorn (N.).

A. niobe-eris Meig. 1 ♂♀ am 11. 7. 20 Scheidegg—Schnebelhorn—Kreuzegg (N.). 1 ♂♀ am 8. 8. 20 V. Töß und Bachscheide (L.).

A. adippe L. 2 ♂ am 11. 7. 20 und 12. 7. 20 Scheidegg u. Schnebelhorn (N.). 2 ♂, 1 ♀ am 8. 8. 20 Bachscheide (L. u. W.). 1 ♂ am 8. 8. 20 V. Töß (L.).

A. adippe-baiuvarica Sp. 1 ♂ am 2. 7. 21 Bachscheide (L.).

A. paphia L. 2 ♂♂ am 8. 8. 20 Bachscheide, 1 ♀ 7. 8. 20 Scheidegg (L.).

A. paphia-valesina Esp. 1 Ex. am 8. 8. 20 V. Töß (L.).

Melanargia galathea L. 1 ♂ am 5. 8. 20 Strickboden (L.).

Maniola medusa F. 4 ♂, 1 ♀ am 22. 5. 21 Felsenegg (L. u. W.). 1 ♂, 2 ♀ am 4. 6. 21 Wolfsgrube (L.). 1 ♀ am 5. 6. 21 H. Strahlegg [W.].

M. aethiops Esp. 1 ♂, 2 ♀ am 5. 8. 20 von Felsenegg bis H. Strahlegg [L.]. 3 ♂ am 11. 7. 20 Scheidegg [N.].

M. ligea L. 1 ♂♀ am 11. 7. 20 Scheidegg [N.]. 1 ♂ am 7. 8. 20 Hüttkopf [L.].

Pararge egeria-egerides Stg. 1 ♂ am 11. 7. 20 Scheidegg [N.]. 1 ♂ am 22. 6. 21 Bachscheide [W.]. 4 ♂ am 21. 5. 21 V. Töß, 1 ♂ am 4. 6. 21 Bachscheide [L.].

P. megaera L. 1 ♂ am 5. 8. 20 Bachscheide, 1 ♂ am 7. 8. 20 Hüttkopf, 1 ♀ am 7. 8. 20 Scheidegg, 1 ♂ am 22. 5. 21 Wolfsgrube [L.].

P. hiera F. 1 ♂ am 22. 5. 21 Bachscheide [W.]. 1 ♂ am 4. 6. 21 Bachscheide [L.].

P. maera L. 5 ♂ am 4. 6. 21 und 2. 7. 21 oberhalb Hübli [L. u. W.]. 1 ♂ ♀ am 11. 7. 20 Scheidegg [N.].

Aphanthopus hyperanthus L. 1 ♂ am 11. 7. 20 Scheidegg [N.]. 3 ♂ am 3. 7. 21 bei *Epinephele jurtina* L. 2 ♂ am 11. 7. 20 Scheidegg [N.]. 1 ♀ 8. 8. 20 Bachscheide, 1 ♂ am 2. 7. 21 Bachscheide [L.].

Coenonympha arcania L. 1 ♂ am 5. 8. 20 H. Strahlegg [L.].

C. pamphilus L. 1 ♂ am 10. 9. 20 Schnebelhorn [N.]. 1 ♂ am 8. 8. 20 H. Strahlegg, 2 ♂ am 21. 5. 21 Felsenegg [L.].

Erycinidae.

Nemeobius lucina L. 8 ♂, 2 ♀ am 22. 5. 21 Felsenegg [L. u. W.].

Lycaenidae.

Thecla linceus 1 ♂ am 11. 7. 20 Scheidegg [N.].

Callophrys rubi L. 1 ♂ am 22. 5. 21 Felsenegg [L.].

Chrysophanus hippothoë L. 1 ♂ am 11. 7. 20 Scheidegg [N.]. 1 ♂ am 5. 6. 21 H. Strahlegg [L.].

Ch. tityrus Poda. 1 ♀ am 8. 8. 21 Pension H. Strahlegg—Felsenegg [L.].

Zizera minimus Füßlin. 5 ♂, 1 ♀ am 21. 5. 21 Felsenegg [L.].

Lycaena icarus Rott. 2 ♂, 3 ♀ am 21. 5. 21 Bachscheide, 1 ♂ am 4. 6. 21 Hübli [L. u. W.]. 1 ♂ am 15. 8. 21 Dägelsberg [W.].

L. hylas 2 ♂ am 11. 7. 20 Scheidegg [N.]. 1 ♂ am 8. 8. 20 H. Töß, am 10. 8. 21 unterhalb Bachscheide häufig [W.]. 3 ♂ am 5. 6. 21 Felsenegg [L.].

L. coridon Poda. 1 ♂ ♀ am 5. 8. 20 bei Ragenbuch [L.].

L. damon Schiff. 5 ♂, 1 ♀ am 5. 8. 20 bei Ragenbuch [L. u. W.].

L. semiargus Rott. 1 ♂ ♀ am 11. 7. 20 Scheidegg [N.]. 3 ♂ am 4. 6. 21 und 1 ♂ am 21. 5. 21 im „Hübli“, 1 ♀ am 5. 8. 20 Felsenegg [L.].

Hesperiidae.

Pamphila palaemon Pall. 5 ♂ am 22. 5. 21 Bachscheide [L. u. W.]. 1 ♀ am 4. 6. 21 Bachscheide [L.].

Adopaea thaumas Hufn. 1 ♂ ♀ am 12. 7. 20 Schnebelhorn [N.]. 1 ♂ am 7. 8. 20 Hüttkopf [L.].

Augiades comma L. 1 ♂ ♀ am 5. 8. 20 Schnebelhorn, 1 ♂ ♀ am 7. 8. 20 Hüttkopf [L.].

A. sylvanus Esp. 1 ♂ am 2. 7. 21 Bachscheide [L.].

Hesperia sao H. 1 ♂ ♀ am 12. 7. 20 Strahlegg—Schnebelhorn [N.].

H. malvae L. 1 ♂ am 11. 7. 20. 1 ♂ Schnebelhorn [N.]. 1 ♀ am 4. 6. 21 Bachscheide [L.].

Thanaos tages L. 4 ♂, 1 ♀ am 22. 5. 21 H. Strahlegg—Felseuegg [L. u. W.].

○○

APPEL

en faveur de l'organisation en Suisse de la lutte contre les insectes nuisibles.



Les 10 dernières années ont clairement démontré l'importance que la culture rationnelle du sol peut avoir pour l'économie publique. Des résultats réjouissants ont déjà été obtenus par l'amélioration du sol, le fumage artificiel, le choix des plantes et les nouvelles méthodes de culture. L'autre moyen d'augmenter la production par la lutte rationnelle contre les animaux nuisibles à l'agriculture et aux forêts a, par contre, été presque complètement négligé.

Le ver de la vigne (*Cochylis*) occasionne au vignoble suisse une perte annuelle d'au moins 20 millions de francs. Alors que dans l'autres pays ces parasites sont efficacement combattus, on en est encore en Suisse aux anciens procédés, et, trop souvent même, aucune mesure n'est prise.