

**Zeitschrift:** Schweizer entomologischer Anzeiger : Monatsschrift für allgemeine Insektenkunde, Schädlingsbekämpfung, Insektenhandel, Tausch, Literatur = Journal entomologique suisse

**Band:** 1 (1922)

**Heft:** 6

**Rubrik:** Vereinsnachrichten

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 18.10.2024

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

*Larentia viridaria* F. 2 ♂ am 2. 7. 21 beim Felsenegg am Licht (W. u. L.)

*Larentia salicata* Hb. 1 ♀ am 10. 8. 20 und 1 ♂ am 4. 6. 21 bei Pens. H. Strahlegg (L.)

*Larentia didymata* L. 8 ♂ am 5. 8. 20 zw. Tierhag u. Schnebelhorn [W. u. L.]

*Larentia parallelolineata* Retz. 1 ♀ am 3. 9. 21 am Weg von der Bachscheide nach H. Strahlegg, 1 ♂ am gleichen Tag bei Pens. H. Strahlegg am Licht [W.]

*Larentia montanata* Schiff. 4 ♂ am 4. 6. 21 bei Pens. H. Strahlegg am Licht [L. u. W.] 1 ♂ am 29. 5. 20 bei Strahlegg [N.]

*Larentia suffumata* Hb. 1 ♀ am 21. 5. 21 an der Vord. Töb hinter Punkt 876 aus Gebüsch geklopft [W.]

*Larentia ferrugata* Cl. 1 ♀ am 5. 8. 20 oberhalb Strick auf Wiesen [W.] 2 ♂ am 21. 5. 21 auf Bergwiesen b. d. Wolfgrube [L. u. W.]

*Larentia pomoeriaris* Ev. 10 ♂ u. ♀ am 22. 5. 21 am Fußweg von der hint. Töb nach der Schwemme, vereinzelt auf der ganzen Strecke, 2 ♂ an der Vord. Töb bei P. 960 [L. u. W.]

*Larentia dilutata* Schiff. 1 ♂ am 18. 9. 20 an der Vord. Töb bei P. 876 am Licht [L.]

*Larentia autumnata* Bkh. 1 Raupe am 29. 5. 20 bei Strahlegg. Falter im Nov. 20 [N.]

*Larentia cyanata* Hb. 1 ♂ am 3. 9. 21 bei Pens. H. Strahlegg am Licht [W.]

*Larentia tophaceata* Hb. 1 ♂ am 5. 8. 20 und 1 ♂ am 12. 8. 21 am Fußweg Pens. H. Strahlegg-Tierhag an Nagelfluhfelsen aufgescheucht [W.]

*Larentia verberata* Sc. 2 ♂ am 5. 8. 20 am Westhang des Schnebelhorn [W.] 1 ♂ am 29. 5. 20 bei Strahlegg [N.]

*Larentia incultaria* H. S. 1 ♂ am 4. 9. 21 am Nordgrat des Töbstock nicht weit oberhalb der Bachscheide [W.]

*Larentia albicillata* L. 1 ♂ am 29. 5. 20 zw. Strick-Ragenbuch aus Gebüsch geklopft, 2 ♂ am 4. 6. 21 am Fußweg Bachscheide-Pens. H. Strahlegg [W. u. L.]

*Larentia tristata* L. 3 ♂ am 22. 5. 21 zw. Vord. u. H. Strahlegg aus Gebüsch geklopft [W. u. L.]

*Larentia molluginata* Hb. 1 ♂ am 2. 7. 21 an der Vord. Töb unterhalb P. 869 aus Gebüsch geklopft [W.]; 8 ♂ am gleichen Tage beim Felsenegg am Licht gefangen [L. u. W.]

*Larentia affinitata* Stph. 3 Stck. am 21. 5. 21 bei der Bachscheide, 15 Stck. am 22. 5. 21 in der Vord. Töbchlucht 960 m, bei den Bachübergängen des Weges Wolfgrube-Schwemme; an allen Fundorten wächst *Melandryum rubrum*, ohne Zweifel die Futterpflanze für die Raupe [L. u. W.]

*Larentia adaequata* Bkh. 2 ♂ ♀ am 7. 8. 20 auf den Weiden am Hüttkopfgipfel [L. u. W.]; ca 30 Räumchen am 19. 9. 20 auf Bergwiesen bei der Wolfgrube an *Euphrasia* [W.]

*Larentia albulata* Schiff. Gemein auf Bergwiesen, so bei Strick, Ragenbuch 29. 5. 20 [W.], Wolfgrube 21. 5. 21, am 4. 6. 21 bei Pens. H. Strahlegg auch am Licht erbeutet [L. u. W.]

*Larentia obliterated* Huf. 1 ♂ ♀ am 2. 7. 21 bei der Einmündung des Schwemmibaches in die Hint. Töb [W.]; 1 ♂ am gleichen Ort am 21. 5. 21 [L.]

*Larentia bilineata* L. Häufig, besonders an Waldrändern von Mai-Sept. [W.] 1 ♀ am 11. 7. 20 auf der Scheidegg [N.]

(Fortsetzung folgt.)

○ ○

## Bereinsnachrichten.

**Société Lépidoptérologique de Genève.** Président: M. Rehous, 20, Corratierie; Secrétaire: J. Romieux, Rte. de Florissant, Trésorier: Ch. Lacreuze, Coulouvrenière, 27.

Assemblée générale du 26 janvier 1922. Ouverte à 8 h 30 au local de la Société de Photographie, rue Calvin 7, par Mr. Gallay, président. Celui-ci, dans son rapport sur l'activité de la Société Lépidoptérologique en 1921, rappelle les difficultés de tout genre qu'il a fallu vaincre pour arriver à terminer le 4ème volume du Bulletin. Il rend hommage à Mr. le Dr Pictet pour son oeuvre comme directeur et rédacteur du Bulletin ainsi que pour ses dons généreux.

L'effectif actuel de la Société est de 84 membres, dont 29 à Genève et 12 dans le reste de la Suisse.

Après les rapports du trésorier et des vérificateurs des comptes, on passe aux élections. Le nouveau président, Mr. Marcel Rehous, remercie son prédécesseur au nom de la Société

pour sa gestion irréprochable. Trois candidats sont admis, puis Mr. Ch. Lacreuze présente un travail sur les „Armures génitales des Lycénides“. Les recherches de l'auteur lui permettent de distinguer trois groupes dans le genre *Lycaena*, au point de vue de l'anatomie des genitalia: 1. *argus*, *ligurica*, *armoricana*, *semiargus*, *corydon*, *thersites*, *carus*, *bellarus* etc. 2. *euphemus*, *arion*, *cyllarus* etc. 3. *sebrus*, *minima*. Mr. Rehous confirme l'existence de ces groupements par des observations biologiques.

Enfin Mr. J. Mongenet fait don pour la bibliothèque de quatre manuscrits de notre regretté collègue Blachier.

Séance du 9 février 1922. Le président parle de la perte sensible que vient de subir l'entomologie en la personne de Mr. Thomas Chapman, l'éminent biologiste des Lycénides.

Mr. J. Romieux fait une communication sur „Un aperçu de la faune des Lépidoptères du Japon“ avec présentation de papillons. Les lépidoptères de ce pays appartiennent en majorité à la faune paléarctique, mais aussi dans une forte proportion à la faune indonésienne. Dans une même localité, par exemple aux environs de Tokyo, on peut voir voler des espèces identiques ou analogues aux nôtres et d'autres que l'on retrouve à Java ou dans le sud de la Chine. D'une manière générale, les espèces commune au Japon et à l'Europe appartiennent à des genres bien constitués pour le vol et se trouvent répandues à travers tout le nord de l'Asie. Au contraire, les genres de vol mou sont représentés chez nous et là-bas par des espèces bien différentes. Mr. Romieux fait remarquer l'étonnant dimorphisme sexuel d'*argynnis sagana* et communique un curieux renseignement donné par Mr. le Dr. Miyayima, de Tokyo, au sujet de *Brahmaea japonica*: Les larves de cette belle Bombycide sont élevées en assez grande quantité sous le nom d'*ibota no mushi* car, à l'état desséché, elles passent pour un remède efficace contre la phthisie et la tuberculose!

Mr. M. Rehous présente ensuite un travail sur „Les Gnophos des environs de Genève“ et montre les principales espèces. Bien que les Gnophos soient avant tout alpines ou jurassiennes, quelques espèces se trouvent jusque tout près de la ville. On trouve près de Genève: 1. *Gnophos furvata*; pied et pentes du Salève et du Jura. 2. *Gnophos obscuraria*, ab. *serotinaria* Hw. (Calceata Stgr.); canton, Salève et Jura. 3. *Gnophos obfuscaria*; Salève (Grammann d'après Vorbrod). 4. *Gnophos glaucinaria* semble rare (Salève). 5. *Gnophos mucidaria*; près de la ville. 6. *Gnophos pullata*, forme *impectinaria*; Salève. 7. *Gnophos dilucidaria*; Jura. *Gnophos sordiararia*, ab. *mendicaria*; Salève (Gramann).

Mr. Rehous fait remarquer que presque toutes les Gnophos se trouvent dans les environs de Genève sous forme d'aberrations à teinte claire.

Mr. Romieux annonce que d'après les notes de Mr. Rehous et les siennes propres, 740 espèces d'Hétérocères sont cataloguées à ce jour comme faisant partie de la faune genevoise.

## Entomologische Literatur

Zu stark reduziertem Preise

### Mitteilungen der Entomologia Zürich und Umgebung

5 Hefte mit 12 Lichtdruck- und 2 Farbentafeln, 1915—1920, zusammen 8 Fr. Einzelne Hefte à 2 Fr.

**Heft 1:** Corti, Zuchtergebnisse mit *Agrotis*. Muschamp, *Coenonympha iphioides*. M. Standfuß u. Schweitzer, *Lymantria dispar*-Kreuzungen. R. Standfuß, *Eriogaster arbusculae*.

**Heft 2:** F. Ris, Richtungslinien der Systematik. Schweitzer, Zweite Mitteil. über *dispar*-Kreuzungen. Schneider-Orelli, Temperaturversuche mit Frostspannerpuppen.

**Heft 3:** M. Standfuß, *Aglia tau*-Zwitter (Farbentafel). M. Standfuß, Lepidopteren-Fauna des Oberengadins. H. C. Schellenberg und F. Ris, Dem Andenken an Prof. Standfuß (mit Bild).

**Heft 4:** Malan, Anatomische Untersuchungen an Lepidopteren-Bastarden. F. Ris, Der Artbegriff, insbesondere in der Entomologie. Schweitzer, Dritte Mitteilung über *dispar*-Kreuzungen.

**Heft 5:** R. Brun, Die psychischen Fähigkeiten der Insekten. F. Ris, Geschlechtsabzeichen von Schmetterlingspuppen. Schweitzer, Vierte Mitteilung über *dispar*-Kreuzungen. J. Müller-Rutz, Aus der Welt der Klein-Schmetterlinge.

Zu beziehen durch die „Entomologia Zürich und Umgebung“, Restaurant Strohof, Augustinergasse 8, Zürich 1.

## EXOTEN

Morpho, Prachtsaturniden (*Urania crösus*, *atlas*, *cypris* usw.), alle gut gespannt, in drei geschnitzten Wandkästen, gibt ab:

M. Wassmuth, Baden (Aargau)  
Dammstr. 3/o.  
Besichtigung jederzeit. Tel. 383.

Unsere geschätzten Leser sind höfl. gebeten, unsere Inserenten zu berücksichtigen, und sich bei Bestellungen auf den „Schweizer Entomol. Anzeiger“ zu beziehen.

## Fundort-Etiketten

und Drucksachen jeder Art liefert prompt und billig

Buchdruckerei H. Grapentien  
Dübendorf-Zürich