

Zeitschrift: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft =
Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss
Entomological Society

Herausgeber: Schweizerische Entomologische Gesellschaft

Band: 13 (1918-1927)

Heft: 9

Vereinsnachrichten: Rapport sur l'Assemblée annuelle de la Société entomologique
suisse

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: 21.02.2026

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

Mitteilungen der Schweizerischen entomologischen Gesellschaft

Bd. XIII, Heft 9 Rédigiert von Dr. Theod. Steck in Bern

1926

Das Recht der Übersetzung in fremde Sprachen behält sich die Gesellschaft vor

Rapport

sur

l'Assemblée annuelle de la Société entomologique suisse

dimanche, le 30 mai 1926

à Berne.

Sous la présidence de M. le Dr Arnold Pictet, président, l'assemblée annuelle se réunit à 8 h. $\frac{1}{4}$ dans l'auditoire de l'institut de zoologie, mis aimablement à notre disposition par le Prof. Dr Baltzer. 25 membres seulement sont présents; plusieurs autres se sont excusés de ne pouvoir assister à la séance, entr'autres les membres du comité MM. le Dr Thomann, Dr Gramann, Prof. Dr Bugnion, Dr Escher-Kündig et Dr Faes.

Le président souhaite la bienvenue aux membres présents. Il montre l'importance que notre société, qui compte actuellement 92 membres, a prise dans les milieux scientifiques de la Suisse, et expose dans un rapport détaillé l'activité du comité pendant l'année écoulée.

En juillet 1925 nous avons eu le plaisir de voir se réunir en Suisse, à Zurich, le 3^{me} congrès international d'entomologie qui, présidé par notre collègue le Dr von Schulthess-Schindler, a eu un grand succès. La société entomologique suisse était représentée par son président et par le Dr Ris. Tout en constatant la réussite parfaite de ce congrès, le président regrette cependant que le 1^{er} congrès international scientifique qui ait eu lieu depuis la guerre n'ait pas pu réunir sur notre territoire l'ensemble des nations.

La bibliothèque nationale suisse, avec l'appui de la Confédération et de la Société helvétique des Sciences naturelles a entrepris la publication d'une bibliographie scientifique suisse pour remplacer en partie le catalogue de la littérature scientifique de Londres qui a cessé de paraître. Pour réunir les titres des publications suisses parues en 1925 elle s'est adressée aux

diverses sociétés spécialisées membres de la S. H. S. N. et notre comité a demandé à M. Ch. Ferrière de s'occuper de la bibliographie entomologique.

Le président fait en outre savoir que la S. H. S. N. se réunira à Fribourg à la fin d'août et qu'une section d'entomologie y sera prévue s'il y a assez de communications entomologiques. Il espère que les entomologistes y viendront nombreux.

La question qui a préoccupé tout particulièrement le comité est celle de la centralisation des sociétés suisses d'entomologie. Une commission s'est réunie le 25 avril à Berne, composée des délégués des sociétés locales: l'Entomologen-Verein de Bâle, l'Entomologia de Zurich, l'Entomologischer Verein de Berne et la Société lépidoptérologique de Genève et de trois membres du comité de la Société entomologique suisse. Un projet, élaboré par le président, a été discuté pour arriver à une union plus complète de ces sociétés et à une centralisation de toutes les publications dans les Bulletins de la Soc. Entom. Suisse. Vu les difficultés de certains détails d'organisation le comité demande, et obtient à l'unanimité des voix, les pleins pouvoirs pour tenter un essai pendant l'année 1927.

Pour être en mesure de donner plus de développement à nos publications, et étant donné l'importance que prend l'entomologie en Suisse, notre président a renouvelé ses démarches auprès du Sénat de la S. H. S. N., avec l'appui de la société zoologique suisse, pour tâcher d'obtenir du Département fédéral de l'Intérieur une subvention en faveur de notre société.

Nous entendons ensuite le *rapport du caissier* qui mentionne que, pour des raisons pratiques, les comptes seront dorénavant toujours arrêtés au 31 décembre de chaque année et non plus, comme jusqu'ici, à la date de l'assemblée annuelle. Les comptes présentés ne couvrent donc que la période de juin à décembre 1925. Ils comprennent en résumé:

Recettes totales	Fr. 278.55
Dépenses totales	„ 296.40
Excédent de dépenses	<u>Fr. 17.85</u>
Fortune au 20 mai 1925	Fr. 1449.35
Fortune au 31 décembre 1925	„ 1431.50
Diminution de fortune	<u>Fr. 17.85</u>
Compte spécial des Planches:	
Solde au 1 ^{er} janvier 1926	<u>Fr. 3320.85</u>

Les comptes ont été approuvés par les vérificateurs, et l'assemblée, à l'unanimité, donne décharge au caissier, le Dr Tho-

mann, en le remerciant vivement de la façon précise avec laquelle il gère la fortune de la société.

Du *rapport du bibliothécaire* nous apprenons que la bibliothèque, ne pouvant acheter et ne recevant généralement aucun volume, ne s'accroît toujours que par les échanges de publications scientifiques. Mais à ce point de vue la situation est redevenue normale. Nous avons reçu pendant l'année 1925 les numéros de 118 périodiques provenant de 27 pays différents. Après avoir indiqué les changements survenus dans le service des échanges, le bibliothécaire remercie tout particulièrement le Dr Ris qui a fait don à la bibliothèque des 10 premiers numéros de la „Zeitschrift für angewandte Entomologie“, puis aussi les membres suivants qui ont envoyé des tirages à part de leurs publications: Brocher, Bugnion, Faes, Ferrière, Janet et H. Rudy.

Les comptes de la bibliothèque sont les suivants:

Recettes	Fr. 431. 15
Dépenses	„ 265. 10
Solde actif	<u>Fr. 166. 05</u>

Le portefeuille circulant, envoyé assez régulièrement tous les 15 jours, est reçu par 30 participants qui ont pu ainsi consulter dans le courant de l'année les numéros de 52 publications entomologiques différentes. Ce service de portefeuilles serait cependant plus apprécié s'il y avait moins d'irrégularités dans la circulation entre les membres et si certains de ceux-ci ne les gardaient pas parfois au delà des limites prescrites.

Après ces rapports et les discussions qui les ont suivis, on passe à la *partie scientifique*. Plusieurs communications sont inscrites au programme et elles sont suivies avec le plus vif intérêt par les auditeurs. Mais, vu l'heure déjà avancée et l'importance des communications, il est nécessaire de les répartir en deux groupes, dont le second doit être réservé pour l'après-midi.

On entendit d'abord les quatre intéressantes communications suivantes:

1. Dr. A. Corti (Dübendorf bei Zürich):

Über die Bedornung der Vordertibien bei Agrotinen.

(Mit Projektionen.)

Referent gibt einen Auszug aus seiner Arbeit über dasselbe Thema (Schweiz. Ent. Anzeiger 1926, Nr. 3 und 4) und zeigt an Hand einiger Projektionen, dass in der Literatur über dieses Merkmal noch zahlreiche Irrtümer existieren. Von 24 unter-

suchten Arten entsprachen nur fünf ihren bisherigen Einarbeitungen unter die Agrotinen mit unbedornten Vordertibien. Die Untersuchungen sollen fortgesetzt und in einer späteren Arbeit veröffentlicht werden.

2. Oberst *C. Vorbrodt* (Lyss):

a) **Lebenszeiten schweizerischer Schmetterlinge und deren ersten Stände.**

b) **Beiträge zur Geschichte der schweizerischen Schmetterlingskunde.**

3. *H. Bangerter* (Bern):

Culicidae von Bern.

(Mit Demonstrationen mikroskopischer Präparate.)

(Siehe weiter S. 473.)

4. Dr. *Th. Steck* (Bern):

Die Goldwespen der Schweiz.

Grundlage für die Kenntnis der Verbreitung der Goldwespen in der Schweiz bildet noch immer die im Jahre 1887 als Bestandteil der von der Schweizerischen entomologischen Gesellschaft herausgegebenen *Fauna insectorum Helvetiae* erschienene Bearbeitung der Goldwespen durch Emil Frey-Gessner, die als Beilage zu unseren Mitteilungen ausgegeben wurde, samt einigen vom gleichen Verfasser in den darauffolgenden Jahren gegebenen Nachträgen und Verbesserungen.

Vortragender betont, dass infolge Bepflanzung früher reicher Sammelplätze in den Umgebungen von Siders diese Gegend viel von dem in den 80er Jahren aufgewiesenen Reichtum an Bienen, Wespen und Grabwespen und damit auch der bei diesen schmarotzenden Goldwespen eingebüsst hat. Erfreulicherweise sind die untern Partien der ins Rhonetal mündenden südlichen Seitentäler, d. h. also z. B. die Umgebungen von Stalden im Vispertal, von Vissoye im Eifischtal (Val d'Anniviers), von Useigne im Eringertal (Val d'Hérens), als ergiebige Sammelplätze zu bezeichnen. Während eine Anzahl der in den 80er Jahren gefundenen Arten (wie z. B. *Chrysis incrassata*, *Chrysis valesiana*, *Chrysis chrysoprasina*) in den letzten Jahren vom Vortragenden nicht mehr gefangen wurden, ist das nicht gerade seltene Vorkommen von *Chrysis fasciata* Oliv. (violacea Panzer bei Frey-Gessner, pag. 70) in der Umgebung von Useigne und ebenda an eng begrenzter Stelle die für die Schweiz bisher

nicht nachgewiesene Chrysogona (Chrysidea Bischoff) pumila Klug, die sich in Gesellschaft von Hoplopus spiricornis, Hoplopus reniformis und dem seltenen Trypoxylon scutatum herumtreibt, erwähnenswert.

* * *

A 12 h. $\frac{1}{2}$, l'estomac désirant être nourri autant que le cerveau, on fut obligé d'aller à la recherche d'une nourriture plus substantielle. Un dîner nous attendait du reste dans une des salles du Bürgerhaus, où nous avons convié aussi nos collègues zoologistes bernois, M. le Prof. Dr Baltzer et M. le Dr F. Baumann. Tout en dégustant les excellents plats, chacun devisait agréablement sur toutes sortes de questions entomologiques et autres, et jouissait de se retrouver une fois de plus avec ses collègues et amis. Après le café on reprit le chemin de l'institut de zoologie où les intéressantes communications suivantes furent encore présentées.

5. Dr. R. Stäger (Bern):

Beobachtungen an Ameisen.

- a) Über das Mitteilungsvermögen der Waldameisen beim Beutetransport.
- b) Weitere Beobachtungen an der Gastameise (*Formicoxenus nitidulus*).

(Siehe weiter S. 476.)

6. J. Müller-Rutz (St. Gallen):

Weitere Genitaluntersuchungen an Kleinschmetterlingen.

(Mit Demonstrationen.)

(Siehe weiter S. 477.)

7. Dr Arnold Pictet (Genève):

Distribution géographique et origine d'Erebia pronoë Esp. au Parc national suisse et dans la région limitrophe.

(Voir plus loin p. 479.)

8. Dr Ch. Ferrière (Berne):

La phorésie chez les insectes.

(Voir plus loin p. 489.)

* * *

Tous ces travaux, qui sont, pour la plupart, le résultat de longues et patientes recherches et observations, eurent un plein succès et furent suivis souvent de discussions variées. Dehors, le temps gris et pluvieux, qui empêchait toute excursion ou promenade, mettait un voile de tristesse sur la nature, mais grâce à l'entrain de tous les collègues présents et à l'intérêt qu'il surent mettre en toute chose, cette journée, presque entièrement remplie par des rapports et des conférences, passa encore trop vite. Bientôt l'heure du départ des trains pour Zurich, Bâle puis Genève sonna et c'est à la gare qu'on se sépara, espérant se retrouver, plus nombreux encore, l'année prochaine.

Berne, en août 1926.

Dr Ch. Ferrière.

Les habitants des galles de *Cynips quercus-tozzae* au Tessin.

Par Ch. Ferrière (Berne).

Les galles des Cynipides sont souvent habitées par de nombreux insectes, parmi lesquels il faut reconnaître les vrais propriétaires, les commensaux, les parasites et hyperparasites, les nidifiants qui s'établissent dans les galles vides et enfin les divers intrus qui viennent simplement chercher dans les galles des abris contre les intempéries et les froids de l'hiver. Kieffer (Tierreich 1910) raconte que d'une seule galle de *Biorrhiza pallida* sortit une fois 75 espèces d'insectes; Fahringer (Konowia 1924) énumère 101 espèces d'insectes obtenus des galles de *Cynips Kollari*. Moins nombreux, mais moins connus, sont les habitants des galles de *Cynips quercus-tozzae* dans le sud de l'Europe. Le Dr Ed. Handschin obtint de galles recueillies à Lugano (Tessin) les 10 espèces suivantes, qu'il nous a envoyées à déterminer et qui méritent d'être mentionnées.

1° *Cynips quercus-tozzae* Bosc., le légitime propriétaire. — 2° *Ormyrus tubulosus* Fonsc. — 3° *Decatoma biguttata* Swed. — 4° *Eurytoma rosae* Nees. Trois espèces de Chalcidides parasites du Cynips. — 5° *Tetrastichus (Aprostocetus) ciliatus* Nees. Parasite ou hyperparasite du Cynips. — 6° *Prosopis genalis* Thoms. Petite abeille qui fait parfois son nid dans les galles sèches. — 7° *Pemphredon lugubris* Latr. Spégide nichant souvent dans les vieilles galles. — 8° *Gasteruption terrestre* Tourn. Evaniide, probablement parasite du Prosopis. — 9° *Perithous varius* Grav. Ichneumonide parasite du Pemphredon. — 10° *Leptothorax nylanderii* Först. Une colonie de ces fourmis occupait une galle vide.