

Bericht über die 20. Sitzung der schweizerischen entomologische Gesellschaft am 26. August 1877 in Olten

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **5 (1877-1880)**

Heft 5

PDF erstellt am: **19.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Bericht

über die 20. Sitzung der schweizerischen entomologischen Gesellschaft am 26. August 1877 in Olten.



Nach kurzer Begrüssung der 18 Anwesenden durch den Präsidenten schritt die Versammlung sofort zur Aufnahme neuer Mitglieder. Zunächst wurde die Aufnahme derjenigen Mitglieder bestätigt, welche im Verlaufe des Jahres durch das Comité recipirt worden sind, nämlich der

Herren Corcelle Ad. Ch., naturaliste, Genève (vorgeschlagen von Herrn Dr. Stierlin),

- Dr. Studer, T., Professor Bern (Isenschmid).
- Arnold, Peter, Rechtsanwalt, Constanz (Stierlin).
- Odier, James, Genève (Frey-Gessner).
- Guilbert, Robert, Rouen (G. Viret).

Sodann wurden als neue Mitglieder aufgenommen:

Herr Dr. Schindler, Emil, Custos des entomologischen Museums in Zürich (Schoch).

- Mertens, Evariste, Handlungsgärtner in Schaffhausen (Stierlin).
- Thut, Bezirkslehrer in Lenzburg (Wulschlegel).
- Dr. Spangberg in Upsala (Stål in Stockholm).

Zu Ehrenmitgliedern wurden ernannt:

1. Herr Dr. C. Stål in Stockholm, bisher correspondirendes Mitglied unseres Vereins und
2. Herr Hofrath Brunner v. Wattenwyl in Wien, beides hervorragende Orthopterologen.

Durch Tod hat unsere Gesellschaft im letzten Jahre folgende Mitglieder verloren:

- Herrn A. Michel, Lehrer in Mülhausen † 76. VIII. 20.
 • Turettini in Genf und
 • H. de Peyerimhoff in Perpignan † 77. IV. 9.

Ausgetreten sind:

- Herr Dr. E. Mayer aus Thiengen bei Waldshut.
 • E. Witte in Breslau und
 • Karl Haury in Prag.

Da die statutarische Amtsdauer unseres Präsidenten abgelaufen war, so wurde nach Ablehnung des Herrn Wullschlegel Herr Riggenbach-Stehlin in Basel für eine neue Amtsdauer von 3 Jahren zum Präsidenten gewählt.

Zum Austausch der Vereinsschriften haben sich folgende Gesellschaften gemeldet und sind angenommen worden:

1. Akademischer Verein in Gratz.
2. Société d'agriculture de la Côte d'or.
3. Société d'études scientifiques de Lyon.
4. Zoologische Section des westphälischen Provinzialvereins für Wissenschaft und Kunst.
5. Siebenbürgischer Verein für Naturwissenschaften in Hermannstadt.
6. Cambridge entomological club.
7. Societas pro fauna et flora Fennica, Helsingfors.
8. Naturhistorischer Verein in Passau.
9. Davenport academy of natural sciences.
10. Naturwissenschaftlicher Verein für Lüneburg.
11. Afrikanische Gesellschaft in Dresden.
12. Ungarisches Nationalmuseum in Budapest.
13. Société belge de microscopie à Bruxelles.
14. Società adriatica di scienze naturale in Trieste.

Endlich wurde der zeitweilig sistirte Schriftenaustausch mit der Asiatic soc. of Bengal (Calcutta) wieder aufgenommen, hingegen der Verkehr mit der entomolog. Gesellschaft in Philadelphia und der Agriculturgesellschaft in Newyork aufgehoben, da wir von diesen beiden Gesellschaften seit längerer Zeit nichts mehr erhielten.

Für unsere Bibliothek sind an Büchern eingegangen:

Geschenke.

Von Herrn E. Frey-Gessner:

Bevan, die Honigbiene 1828.

Guérin-Ménéville, prodrome d'une monographie des Myzines 1837.

Feburier, histoire naturelle des abeilles 1810.

Bagster, the management of bees 1838.

Von Herrn Samuel Scudder:

Note sur l'œuf et le jeune age de la chenille d'Oeneis ællo 1873.

Notice of the Butterflies and Orthoptera collected by Mr. George

M. Dawson, as naturalist of the B. N. A. Boundry Commission.

The tertiary Physopoda of Colorado.

Entomological Notes III (1870) IV (1874/75).

Historical Sketch of the generic names proposed for Butterflies
1875.

The distribution of insects in New-Hampshire 1874.

Fossil Coleoptera from the Rocky-Mountain tertiaries 1876.

» Orthoptera » » » » 1876.

On the carboniferous Myriapods preserved in the Sigillarian
stumpf of Nova Scotia 1873.

The insects of thy tertiary Beds at Quensel (British Columbia).

A. brief comparaisn of thy Butterfly faunas of Europe and
Eastern North-America.

Antigeny, or sexual dimorphism in Butterflies.

Brief Synopsis of North-American Earwigs.

A. cosmopolitan Butterfly.

Entomological V.

Von Herrn Alb. Müller:

British gall-insects 1876.

Von Herrn Graëlls, Don Mariano de la Paz:

Description des deux variétés nouvelles de la Cicindela cam-
pestris 1846.

Description d'un lepidoptère nouveau 1849.

» de quelques coleoptères nouveaux 1849.

Notice sur les métamorphoses de la Chelonia Latreillii 1843.

Memoria sobre la influencia de una temperatura baja en las

metamorfosis de los insectos y por consiguiente en su aparición 1837.

Noticias sobre las larvas de las Agapanthias.

Insectos nuevos de Espanna 1852.

Von Herrn Riley:

Bulletin of the U. St. entomological commission 1877, 1. 2.

Von Herrn P. C. Zeller:

Beiträge zur Lepidoptern-Fauna der Ober-Albula in Graubünden 1877.

Von Herrn F. Jäggi:

Verhandlungen der schweiz. naturf. Gesellschaft in Basel 1876.

Von Herrn Antonio Curo, Saggio di un catalogo dei Lepidotteri d'Italia, compilato dall' ingegnere Antonio Curo.

Von Herrn Felix Plateau: Recherches sur les organes de la digestion et sur la structure de l'appareil digestif chez les Myriapodes de la Belgique.

id. Note sur les phénomènes de la digestion etc. chez les Phalangites.

id. Les voyages des naturalistes belges. 1876.

Von demselben: Notes sur les phénomènes de la digestion chez la Blatte americaine, Periplanata americana L. Bruxelles 1876.

Von Herrn George Viret: Catalogue des Lepidoptères du Depart. de la Seine infer. 2^e partie.

Von Herrn Dr. Palmén in Helsingfors: Zur Morphologie des Tracheensystems.

Von der Soc. d'hist. nat. de Colmar: Notice biographique sur Henri de Peyerimhof.

Von der Universität Christiania:

1) Sparre Schneider: Enumeratio insectorum norvegicorum. 1877.

id. (Coleoptera, Lepidoptera, Diptera).

2) De i Sondre Bergenhus Amt hidtil observerede Coleoptera et Lepidoptera.

3) Schoyen: De i Hurene Skadeligste Jareoter og Aidder, etc. 1876.

4) De for Ager, Eng og Have skadeligste Insecter og Smakryb. 1875.

5) Robert Collett, Oversigt of Norges Araneides. 1875.

Im Tausch erhalten:

- Paris. Feuille des jeunes naturalistes Nr. 70—82.
 Deyrolle, petites nouvelles entomologiques Nr. 154—178.
 Smithsonian Institution annual report for the year 1874.
 Proceedings of the Boston Society of natural history Vol. XVI. III.
 IV. und Vol, XVII. I. II. III. IV. XVIII. I. II.
 Jeffries Wyman, memorial meeting 1874.
 Memoirs of the Boston Society of natural history II. 2. V. II. 3. III.
 IV. II. 4. I. II. III. IV.
 Firenze, bulletino della società entomolog. italiana 1876 II. III.
 1877 I. II.
 Wisconsin, transactions of the W. academy III.
 Archives of Science of the Orleans county Society of nat. hist. Vol.
 I. VIII. IX.
 Targioni-Tozzetti, catalogo della collezione di insetti italiani del
 R. museo di Firenze 1876.
 Lausanne, bulletin de la société vaudoise des sciences nat. 1876.
 (76/77).
 Mittheilungen der bernischen naturforschenden Gesell. 1876.
 Annales de la société ent. de France 1874, 1875.
 Famille des Eucnémides (4^e Cah.) 75.
 Correspondenzblatt Nr. 21 der afrikanischen Gesellsch. in Dresden.
 Hentz, the spiders of the U. St. 1875.
 Stettiner entomolog. Zeitung (38) Nr. 4—9.
 Calcutta, journal of the asiatic society of Bengal 1872—75. 1876
 1., 2.,
 —, proceedings „ „ „ „ 1872/6.
 Belgique, Annales de la soc. entomologique. Tom. 19. Fasc. I. II. III.
 T. 20. F. 1.
 Soc. entomol. de Belgique, Compte rendu de l'assemblée mensuelle
 Série II. 29—39 und 41.
 Belgique, Procès verbal des séances de la soc. de Microscopie. 1—4.
 —, Annales de la soc. belge de Microscopie. Tom. II.
 Société belge de Microscopie, Procès-verbal des séances. 1—7 und
 9—11.
 Prag, Lotos. 26. Jahrg. 1876.

- Königsberg, Schriften der phys. ökonom. Gesellschaft. 1875. 1. 2.
 • Report of the commissioner of agriculture. 1875.
- Lyon, Bulletin de la soc. d'études scientifiques. 1 und 2.
- Wien, Verhandlungen der zool.-botan. Gesellschaft. 26. Band. 1876.
- Bremen, Abhandl. des naturhistor. Vereins. 5. Bd. 2. Heft. 1877.
- Petersburg, Horæ societatis entomologicæ rossicæ. T. XI. 1—4.
- Westphalen, Jahresbericht der zoolog. Sektion des Provinzialvereins
 für Wissenschaft und Kunst für das Etatsjahr 1876/77.
- Colmar, Bulletin de la soc. d'hist. naturelle. 16 und 17. Jahr 1875
 und 1876.
- Herrmannstadt, Verhandlungen und Mittheilungen des siebenbür-
 gisch. Vereins für Naturwissenschaften. 27. Jahrg.
- Psyche advertiser, Organe of the Cambridge entomological Club, editie
 by George Dimmok and by Pickmann Mann. 1877. Jan., Febr.,
 März, April.
- Zwickau, Jahresbericht des Vereins für Naturkunde. 1875. 1876.
- Steiermark, Mittheil. des naturhist. Vereins. J. 1876.
- Brünn, Verhandlungen des naturhist. Vereines. 14. Bd. 1875.
- Buda-Pest, Schriften des ungar. Nationalmuseums. 1877. Jan.—März,
 April—Juni. I. II. III.
- Côte d'or, Journal d'agriculture. 38. Vol. 1876.
- Soc. entomol de France, Bulletin des séances. 1876 81—90. 1877
 1—16.
- Amiens, Mémoires de la soc. linnéenne du Nord de la France. 61—63,
 1866—1869 und 1872—1873.
- Magdeburg, Abhandlungen des naturwissenschaftl. Vereines. Heft 7.
- Berlin, deutsche entom. Zeitschrift. 20. Jahrg. 1876. 2. Heft. 1877. 1.
- Gratz, Jahresbericht des akademischen Vereines. II. Jahrgang.
- Nederland'sche Tijdschrift voor Entomologie. 19. Theil. 1875/76.
 3. und 4. Lieferung. 20. Theil 1—4. 1876/77.
- Moscau, Bulletin de la soc. d'hist. naturelle. 1875. 1—4. 1876. 2.
 3. 4. 1877. 1.
- Innsbruck, Zeitschrift des Ferdinandeums für Tirol und Voralberg.
 20. Heft.
- Soc. linnéenne du Nord de la France, Bull. mensuel. T. III. 5^e Année.
 Nr. 49—54 und 6^e Année Nr. 55—63.
- Passau, 10. Bericht des naturhistor. Vereines. 1871—1874 Jahr.

Die vom Quästor vorgelegte Rechnung wurde unter Verdankung abgenommen und zeigte einen Rückschlag von Fr. 154. 10 Ct., indem sie mit einem Activsaldo von Fr. 1350. 66 Ct. abschliesst, gegenüber dem vorjährigen von Fr. 1504. 76 Ct., was theils von geringem Ertrag vom Verkauf unserer Mittheilungen, theils von deren Vergrößerung herrührt.

Die wissenschaftlichen Verhandlungen eröffnete Herr Lichtenstein aus Montpellier, welcher unsere Sitzung mit seiner Gegenwart beehrte, mit einer Reihe ausserordentlich interessanter Zuchtversuche von verschiedenen Insektenlarven, deren Resultate er durch zahlreiche Demonstrationen veranschaulichte. (Das Spezielle folgt.)

Sodann theilte uns Herr Dr. Stoll seine Erfahrungen über die Zucht von Pteromalinen mit (vide unten). Herr Dr. Stierlin giebt eine Notiz über den seinerzeit von Prof. O. Heer gefundenen und fast vergessenen *Necrophorus sepulchralis*.

Diese Art, von der lange Zeit nur das vom St. Bernhard stammende Exemplar bekannt war, nach welchem Herr Prof. Heer seine Beschreibung entworfen hat, ist seither auch am St. Gotthard und am Simplon gefunden worden.

Die Vermuthung, es möchte diese Art identisch sein mit dem kaukasischen *N. nigricornis* Fald., hat sich nicht bestätigt; es wird ein von Herrn Leder am Caucasus gesammeltes Exemplar dieser letztern Art und ein *N. sepulchralis* vom St. Gotthard vorgewiesen. Die schwarze Fühlerkeule und die gekrümmten Hinterschienen sind beiden gemein, auch die Behaarung ist ziemlich übereinstimmend, aber der Höcker hinter den Augen ist bei *N. nigricornis* dicht und tief gestreift, bei *N. sepulchralis* einfach punklirt und nicht gestreift. Das Halsschild ist bei *N. nigricornis* viel breiter, vorn gerade abgestutzt, bei *N. sepulchralis* viel schmaler, vorn ausgerandet; die Haarbüschel an der Spitze der Schenkel sind bei *N. nigricornis* schwarz, bei *N. sepulchralis* gelb.

Ferner relatirte Herr Dr. Stierlin über den Inhalt des uns von Herrn Dr. Palmén in Helsingfors gütigst übersendeten Werkes: Morphologie des Tracheensystems.

Dr. Schoch wies die Larven von Magenbremsen vor (*Gasterus-Gastrophilus*), die einen von einer an chronischem Magenkatarrh leidenden Frau, die theils per os, theils per anum abgiengen, und die

ändern, blos 6^{mm} langen aus der Leber eines Wellenpapagei's. Ferner zeigte er eine Chrysopa-Larve, die sich ein Wollflöckchen zur Leibeshülle bereitet hat aus den Blatthaaren eines Baumes, eine Erscheinung, die für Thiere mit Saugkiefen nicht zu erwarten stand.

Herr Prof. Mühlberg referirt über die Krankheit, die gleichzeitig an Reben und benachbarten Hopfen durch einen Käfer (*Bromius vitis?*) erzeugt werde. Der Käfer selbst war nicht zur Hand, kann aber aus seiner Larve, die vielleicht im Boden lebt, erurt werden.

Herr Jenner weist einige Exemplare von *Leptinotarsa* 9 und 10 *lineata* vor, erstere aus Mexico, letztere aus Neu-Georgien, andere halten die 10 *lineata* Say. für *juncta* Germ. Herr Lichtenstein hält die Gefahr seitens dieses Kartoffelkäfers für nicht so bedeutend in Anbetracht seiner Grösse und offenen Lebensweise. Das Thier wird nur da verhängnissvoll, wo bei ausgedehnter Kartoffelcultur eine dünne Bevölkerung lebt und es an fleissigen Arbeitskräften fehlt, speziell für den Süden Frankreichs und das schweizerische Flachland wäre demnach eine übertriebene Furcht vor diesem Feinde nicht am Platze. Von der Mitwirkung der Vögel im Kampfe gegen den Coloradokäfer ist nicht viel zu halten, Chrysomelen werden überhaupt von Vögeln verschmäht, hingegen darf man von Ichneumoniden und Tachinen etwas erwarten, doch sind spezielle Feinde des Käfers in Europa noch nicht bekannt.

Die Sitzung wurde in einem Saale des neuen Schulhauses von Olten gehalten, der uns durch die freundliche Vermittlung des Herrn John Bachmann-Schmidt zur Verfügung gestellt wurde, und es könnten die Mitglieder der entomologischen Gesellschaft ihren Dank für diese Rücksicht nicht besser ausdrücken, als durch zweckentsprechende Schenkung einer kleinen entomologischen Typensammlung für das neu angelegte Museum der Oltener Bezirksschule, das vor dem Schlussbanket noch von mehreren Mitgliedern besucht worden ist.