Zeitschrift: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft =

Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss

Entomological Society

Herausgeber: Schweizerische Entomologische Gesellschaft

Band: 3 (1869-1872)

Heft: 1

Artikel: Bericht über die Sitzung der schweizerischen entomologischen

Gesellschaft in Zürich den 23. August 1868

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-400246

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: 22.07.2025

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

Band 3. Nr. 1.]

Redigirt von Dr. Stierlin in Schaffhausen.

[Februar 1869.

Bericht

über die Sitzung der schweizerischen entomologischen Gesellschaft in Zürich den 23. August 1868.

Die Versammlung war diesmal recht zahlreich besucht, was wir jedenfalls der Anordnung zu verdanken haben, dass unsere Sitzungen an diejenigen der allgemeinen schweizerischen naturforschenden Gesellschaft anschliessen.

Da uns der Gasthofbesitzer des lebhaften Fremdenverkehrs wegen für die paar Stunden zur Sitzung kein Lokal abtreten konnte, boten uns die Herren Professoren Dr. O. Heer und Dr. H. Frey in Zürich auf zuvorkommende Weise Räumlichkeiten im Polytechnikum an. Die Sitzung konnte dann in dem eleganten und aussichtsreichen Senatssaal abgehalten werden.

Bis zum Beginn der Verhandlungen hatte man Gelegenheit, die prächtig eingerichtete und reich versehene Insektensammlung des Polytechnikums zu besichtigen. Die Escher'sche Coleopteren- und Lepidopterensammlung bildet, wie bekannt, den Hauptstamm, doch vermehrt sich die hübsche Sammlung auch in den andern Ordnungen durch die vortreffliche Sorge des Herrn Professor Dr. O. He er und die aufmerksame Pflege des Herrn Custos C. Dietrich von Jahr zu Jahr auf's erfreulichste.

Weil unser Präsident, Herr Dr. Ludwig Imhoff in Basel, am Nervenfieber krank lag und der Vicepräsident Herr de Saussure aus andern Gründen ebenfalls abwesend war, wurde Herr Dr. G. Stierlin ersucht, das Präsidium zu übernehmen.

Die Sitzung wurde nun eröffnet und die Verhandlungen begannen in der gewohnten Ordnung.

Die zur Aufnahme in unserer Gesellschaft angemeldeten Herren wurden alle einstimmig aufgenommen.

Es sind:

Herr Dr. Bedoir.

- » Emil vom Bruck in Crefeld.
- » Bouvier, Aimé, in Paris (Coleoptera).
- » Huegenin, Med. Dr., in Zürich (Coleoptera).
- » Puton, Dr., in Rémiremond.
- » Otto Stoll, stud. med., von Osterfingen (Lepidopt.).
- » Zuber-Hofer, in Niedermörschwyler (Coleoptera).
- » Auguste Forel in Morges (Coleoptera).
- » Rudolph Gruner, Siegrist am Grossmünster in Bern.

Ausgetretten sind:

Herr R. Benteli, Metzger in Bern.

- » H. Landolt, Gutsbesitzer in Zürich.
- » Theodor Hedenus, Apotheker in Bern.
- » Reye, E. C., Chelsea in London.
- » G. Zollikofer, Lehrer in Brunnadern.
- » Med. Dr. Strähl in Zofingen.

Durch den Tod verloren haben wir im Berichtsjahr Herrn Professor Dr. A. Heusler in Basel.

Herr Bischoff-Ehinger brachte nun die Rechnung vor, woraus sich wie letztes Jahr ein erfreuliches Activum von Fr. 183. 44. ergab, nur trat wieder der unangenehme Zustand ein, dass der Herr Kassier die Ausgaben aus seinem Beutel bezahlte, da zur Zeit der Eingabe der Rechnung von Seite der Druckerei die Beiträge von den Mitgliedern noch nicht einziehbar sind. Man behält sich vor, diesem Uebelstand auf geeignete Weise abzuhelfen.

Mit-dem folgenden 40. Heft der Mittheilungen schliesst der zweite Band unserer Vereinsschrift; es wird beschlossen, mit der Herausgabe bis zum Monat Januar zu warten, und zugleich damit den Jahresbeitrag einzuziehen.

Herr Bugnon erweist der Gesellschaft die Gefälligkeit, die Ausarbeitung eines Registers zum zweiten Bande unserer Mittheilungen zu übernehmen.

Einem begründeten Vorschlag des Herrn Bischoff, man möchte ein Redaktionskomite zur Prüfung der zum Druck in unsern Mittheilungen eingesandten Aufsätze bilden, weil man einem einzelnen Redaktor unmöglich die Spezialkenntniss aller Insektenbranchen zumuthen dürfe, wurde nach längerer Diskussion insoweit entgegengekommen:

Es stehe dem Redaktor der Mittheilungen frei, solche Einsendungen je denjenigen Mitgliedern zur Begutachtung zu senden, welche sich mit der betreffenden Spezialität beschäftigen.

Herr J. Jäggi in Bern, Bibliothekar unserer Gesellschaft, macht auf die geringe Benutzung der Bibliothek aufmerksam und glaubt, man wisse ohne Zweifel nicht, was darin enthalten sei und es wäre zweckmässig, ein Register anzufertigen.

Die Gesellschaft wird dem Herrn Bibliothekar für die Ausarbeitung eines Inhaltsverzeichnisses, welches nebst dem Titel der Bücher auch den Inhalt der Abhandlungen enthält, auf's beste danken.

Eingegangene Schriften.

Geschenke, für welche hiemit von der Gesellschaft der beste Dank ausgesprochen wird.

Geschenke.

Von der Entomological Soc. in Philadelphia:

- 1. The practical Entomologist Bd II., 1 und 2.
- 2. Smithsonian report 1865. 1 Band.
- 3. Smithsonian Miscellaneous Collections, Part I, 2 Hefte.
- 4. Annual Report, of the Thrustees of the Museum, of comparative Zoo-logy. 1866.
- 5. Proceedings of the entomological Society of Philadelphia 1865.5 Hefte und 1866 1.
- 6. Liste of Coleoptera of North-Amerika.
- 7. New Species of North American Coleoptera 1866.

Von dem Berliner entomol. Verein:

Berliner Zeitschrift 1866 1-3. Heft, 1867 1 bis 4, 1868 1 u. 2.

Von Herrn Aug. Moravitz in Petersburg:

- Descriptions des nouvelles espèces de Lepidoptères de la collection de l'académie des sciences de Petersbourg par Mr. Ménétrier, III. article.
- 2. Mélanges biologiques, tirés du bulletin de l'Académie imp. des sciences nat. de St. Petersbourg T. IV.

Von Herrn Professor Heer:

Zürcher Vierteljahrsschrift I - XI.

Von Herrn Dietrich:

Käferfauna des Kantons Zürich.

Von der entomol. Gesellschaft in Petersburg:

Horae societatis entomol. Rossicae T. IV., 1-4 1866.

Vom Zoolog. botan. Verein in Wien:

 1. 100 Separatabdrücke entomologischen Inhaltes aus den Schriften dieses Vereines.

- 2. Die Diatomeen der hohen Tatra von Schumann.
- 3. Monographie der Sciarinen von Winnerz.
- 4. Diagnosen der in Ungarn und Slavonien beobachteten Pflanzen.

Von Herrn Harold in München:

Coleopt. Hefte I und II.

Von Herrn H. de Saussure:

Mutillarum novarum species aliquot. — Separatabdruck aus den Annales de France 1867.

Von Herrn Albert Müller in London the Zoologist .:

Brusina Spiridiono, Contribuzione pelia fauna dei Molusehi Dalmati.

Von Herrn Professor Sichel in Paris:

Etudes Hymenopterologiques 1866.

Monographie sur le Bombus montanus 1862.

Observations Hymenopterologiques 1862.

Von Herrn Professor Bohemann:

Monographie Cassididarum.

Insecta Caffrariae.

Berendt, Organische Reste im Bernstein.

Society of natural History in Boston:

Memoirs Bd. VII, Heft 1-4, Bd. I, 1 und 2.

Proceeding, Bd. IX.

Im Tausche.

Bulletin de la société imperiale des naturalistes de Moscou, 1865 1-4, 1866, 1-4, 1867 1-3.

Schriften der phys. ökon. Gesellschaft in Königsberg, 5. bis 8. Jahrgang.

Jahrbücher des Vereines für Naturkunde im Herzogthum Nassau, 17. bis 20. Heft.

Mittheilungen des naturhist. Vereins in Steiermark, III. und IV. Heft.

Vom naturhist. Verein in Bremen, Jahresbericht, Bd. I, 1. bis 3, Heft.

Von der Soc. linnéenne de Normandie, X. Band 1864-1865.

Von der Soc. entomologique de France, Annales, 1866 und 1867.

Zeitschrift des Ferdinandeums für Tyrol und Vorarlberg in Insbruck.

Vom Zool. Botan. Verein in Wien. Verhandlungen von 1867.

Vom naturhist. Verein in Prag. Lotos, Zeitschrift für Naturwissenschaft, 15. bis 17. Jahrgang.

Von Herrn Pater Vinzenz Gredler in Botzen: Die Käfer Tyrols, 2. Band.

Neue Gesuche zum Tauschverkehr der Vereinsschriften wurden gestellt von der Société entomologique de Russie und dem Ferdinandeum zu Insbruck.

Es wurde beiden recht gerne entsprochen.

Herr Dr. Stierlin legt der Gesellschaft die ersten gedruckten Bogen desjenigen Käferverzeichnisses der Schweiz vor, welches in den Denkschriften der schweizerischen naturforschenden Gesellschaft veröffentlicht wird. Daran knüpft sich eine längere Discussion über die Publication unserer Fauna überhaupt mit dem Hauptgedanken, man solle alle solche Arbeiten den Denkschriften zuweisen, damit sie dort beisammen seien und damit wir in unsern Mittheilungen mehr Raum zu andern Aufsätzen bekämen. Es wurde beschlossen: Da mit den Lepidopteren in unsern Mittheilungen bereits begonnen sei, wolle man diese noch beibehalten, andere grosse Aufsätze dieser Art aber sollen künftighin den Denkschriften überlassen werden.

Man geht zu den wissenschaftlichen Vorträgen über.

Herr Bischoff-Ehinger aus Basel wies einen kleinen afrikanischen Käfer, den Areocerus coffeae Fab. Sch. vor, der in sogenanntem "Java Kaffe" die Reise aus seinem Vaterlande nach Basel gemacht hatte, und im Spezereiladen noch munter sein Wesen trieb. — Im Verzeichniss würde dieser Käfer als nicht eingebürgerter Einwanderer zu figuriren haben, da er an unseren bekannten einheimischen Kaffesurrogaten kaum so viel Geschmack finden dürfte, als an seinem ächten Kaffe.

Herr Professor H. Frey machte auf die Schmetterlingsfauna der russischen Ostseeprovinzen, herausgegeben von Herr Major Baron von Nolden aufmerksam und hob besonders die sehr interessante Eigenthümlichkeit hervor, wie dieser Landestheil gleichsam der Ausstrahlpunkt der Faunen aller vier umliegenden, mit eigenthümlichen Spezies begabten Landstriche sei.

Herr Professor Heer knüpft an dieses Ergebniss noch einige geographische Notizen und ist besonders mit einigen von Moritz Wagner gewählten Beispielen von ineinander übergehen sollenden Insekten-Spezies nicht immer einverstanden. Man dürfe die in den Alpen sich findenden Insekten absolut nicht als Abarten von solchen die im Thal leben, entstanden denken. Carabus alpinus und Carabus alpestris leben mit einander an denselben Lokalitäten in den Alpen, die Euprepia flavia sei den Alpen, Sibirien und Russland, eigenthümlich und nicht der mindeste Anhaltspunkt vorhanden, dass sie von der sogar nirgends im Tiefland der Schweiz vorkommenden Euprepia villica abstamme; man könnte eher Euprepia caja als Stammart ansehen, aber die kommt unverändert bis in's nördliche Labrador vor. Die in der Abhandlung genannten Coliasarten fliegen gar alle miteinander an denselben Lokalitäten bei uns, es können also nicht wohl

ein Höhen- oder Temperaturunterschied die Aenderung einer Spezies in die andern bewirken.

Herr Professor Frey zeigte alsdann noch eine Anzahl meist von ihm selbst gezogene sehr seltene Microlepidoptern vor, und theilte uns deren Naturgeschichte mit. Man wusste fast nicht, ob man mehr die netten Thierchen oder die ausserordentliche Geduld und Aufmerksamkeit bewundern solle, welche die Behandlung der zierlichen Schmetterlingszwerglein erfordert.

Notizen zur Insektengeograghie brachten noch:

Herr Frey-Gessner. Aus dem Bünzen Moos bei Bremgarten im Mai Apoderus intermedius von Spiraea ulmaria.

Herr Bischof-Ehinger. *Hydroporus obseletus*, gleich nach dem Abschmelzen des Schnees in der Nähe von Basel, etwas später nochmals in der Wiese bei Kleinbasel.

Herr Bugnon aus Lausanne berichtete, dass dort Nebria Gyllenhali und Hydroporus Sanmarki gefunden worden seien.

Apoderus intermedius kommt aus dem europäischen Norden und findet sich hie und da in sehr weit entfernt liegenden Ländertheilen auf Torfmooren. In unseren Alpen wurde er übrigens bis dato noch nicht beobachtet.

Nebria Gyllenhali stieg ohne Zweifel mit Hochwasser aus den Alpen in die Rhone herunter und gelangte nach und nach in die Gegend von Lausanne.

Hydroporus obsoletus hingegen kommt aus dem Süden Europas. Jedenfalls muss die Wanderung dieser 3—4 Thierchen eine ganz andere gewesen sein, als die des Areocerus coffeae.

Nun theilten uns Herr Dr. Stierlin und Herr Bischoff-Ehinger die Erlebnisse und Ergebnisse ihrer entomologischen Reise in die piemontesischen Alpen mit; da die glücklichen Reisenden den Mittheilungen einen Aufsatz darüber zukommen lassen, so enthält sich der Aktuar hierorts der Reisebeschreibung zurorzukommen.

Herr Bugnon lässt in einem Papierschächtelchen einen lebenden Chelifer cancroides circuliren, den er am Beine einer Stubenfliege festgeheftet fand. Der Aktuar erinnert sich auch eines Besuchs beim guten alten Bremi-Wolf, wie er ihm einst freudestrahlend eine Fliege mit drei Chelifer an den Beinen zeigte.

Herr Jäggy berichtet über eine Reise, die er in's Wallis unternommen habe, sein Resultat, er habe dabei "Nichts Neues" erbeutet, schliesst Herr Med. Dr. Godet freudig mit den Worten: Ah c'est bon, alors c'est bien connu, le Valais.

Herr Dr. Stierlin meldet noch die bei Schaffhausen gefundenen Käfer Hydraena polita und Elmis pygmaeus als neu für die Schweizerfauna.

Nachdem Herr A. Forel aus Morsee noch einige interessante Züge aus dem Leben der Ameisen, die er diesen Sommer beobachtete, mitgetheilt hatte, wurde die Sitzung unter Verdankung für die vorgebrachten Mittheilungen geschlossen.

Die nächste Versammlung findet in Solothurn statt.

Skizze des entomologischen Charakters von Corsika. Von Meyer-Dür.

Von meiner Reise aus Südamerika heimkehrend, traf ich im Mai dieses Jahres auf der Insel St. Vincent (am grünen Vorgebirge) einen jungen, eifrigen Naturforscher, der mir seine Neigung äusserte, auf nächstes Jahr Corsika besuchen und entomologisch exploriren zu wollen. Mit den dortigen Naturverhältnissen jedoch gänzlich unbekannt, wünschte er von mir einige, dahin bezügliche Mittheilungen, die ich ihm aus meinen wenigen, noch aufbehaltenen Notizen über meine corsische Reise (1857) und aus meinen Erinnerungen, so gut mir noch möglich, zu geben versprach. Da zu jener Zeit unser Vereinsblatt noch nicht existirt hatte und keine Mittel mir zu Gebote standen, über den entomologischen Befund jenes Eilands etwas zu veröffentlichen, in jüngster Zeit aber auch bei noch andern reiselustigen Entomologen Absichten zu dessen Wiederbesuch aufgetaucht sind, so übergebe ich diese kurzen Skizzen, die ich vorerst nur für meinen Freund bestimmt hatte, nunmehr der Oeffentlichkeit, um sie gleichzeitig auch jenen jüngern Collegen nutzbar zu machen und Ihnen einige Anhaltspuncte zu ihrem Vorhaben darzubieten.