

Zeitschrift: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel
Herausgeber: Entomologische Gesellschaft Basel
Band: 18 (1968)
Heft: 2

Rubrik: Gesellschaftschronik

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: 24.01.2026

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

Gesellschaftschronik

1. MAI-EXKURSION: NONNENBRUCK BEI MULHOUSE

Bei kaltem, bewölktem Wetter und heftigem Westwind hatte dieses Jahr die traditionelle Familienexkursion zum vierten Mal in zwanzig Jahren ein klassisches Jagdgebiet zum Ziel, das zwar ausserhalb der "Regio Balsiliensis" und der Grenzen unseres Faunengebietes liegt, aber dafür selbst bei ungünstigen Bedingungen, wie sie diesmal bestanden, interessante Fänge verspricht.

Fünf Autos und mehr als 15 Teilnehmer trafen sich unter der Führung von H. BLATTI im Elsass in einer Schneise des sumpfigen Waldgeländes des Nonnenbruck bei Aspach, westlich der Strasse Mulhouse-Thann (nicht zu verwechseln mit dem Wald von Nonnenbruck bei Lutterbach), dem "locus classicus" von Melitaea maturna L., von Apatura und von Limenitis populi L. Hier konnte man, im Schlamme herumpatschend, nach Herzenslust Maiglöckchen, die Blume des Tages und des Ortes, pflücken und gleichzeitig nach Funden und Fängen Ausschau halten.

Obwohl es hier reichlich Holzstösse gab, fingen die Käfersammler praktisch nichts: Es war zu früh und zu kalt. Die Schmetterlingsfreunde dagegen kamen eher auf ihre Rechnung; sie fanden in mehreren nahezu ausgewachsenen Exemplaren die seltene schwarz-gelbe Prachtsraupe von Melitaea maturna L., vor allem aber vier oder fünf Raupen der äusserst seltenen Plusia modesta Hb., die sie nach eifrigem Suchen in den zahlreichen Büscheln von blühendem Lungenkraut entdeckten, die in einer Art Busch-steppe den Waldrand säumten.

Die einzigen wirklich interessanten Funde waren: ein frisch ausgeschlüpftes, in der Ruhestellung unter einem Zitterpappelblatt bewundernswert getarntes Exemplar von Drepana lacertinaria L. sowie, auf einem Eichenstamm, eine Cosymbia pendularia Cl. Weitere Beobachtungen (in spärlichen Exemplaren): P. napi L., L. sinapis L., A. cardamines L. ♂, G. rhamni L. ♂♀. P. aegeria L., N. lucina L., L. argiolus L. ♂, T. tages L., A. tau L. ♂ (1 Exemplar), G. glyphica L., C. clathrata L.

Emmanuel de Bros

3. Herzberg-Tagung

Zum dritten Mal kamen die Entomologischen Gesellschaften von Basel und Zürich (erfreulich verstärkt durch eine beachtliche Equipe des Entomologenvereins Alpstein und - was lange währt, wird endlich gut! - zwei Kollegen des Berner Entomologischen Vereins) am 18. und 19. Mai im gastlichen Volksbildungshaus von Herzberg/Staffelegg im Aargauer Jura (ca. 700 m ü.M.) zusammen. Einmal mehr begünstigte ein prachtvolles Wetter die Tagung, an der mehr als 45 Insektenfreunde mit ihren Angehörigen teilnahmen.

Traditionsgemäss wurde am Samstag, den 18. Mai, um 15 Uhr die Tagung durch den Präsidenten der Zürcher Gesellschaft, Herrn P. Hättenschwiler, eröffnet. Dann begaben sich die Teilnehmer in zwei Gruppen an die Arbeit. Die eine befasste sich während zwei Stunden unter der Leitung von Herrn Dr. Willy Sauter (Zürich) mit der Bestimmung der schweizerischen Lycaeidae, und zwar anhand des in der vorigen Nummer unserer Mitteilungen veröffentlichten Schlüssels und mit Hilfe des zur Verfügung stehenden Instrumentariums (vor allem von Binokularlupen). Die andere ging auf "Fang" aus, um anschliessend die Beute zu bestimmen, beraten und angeleitet durch Dr. René Wyniger (Basel) und Dr. Walter Vogel (Zürich).

Nach einem einfachen Nachtessen hörten die Teilnehmer von 19 bis 20 Uhr die sehr interessanten Ausführungen der Herren Dr. Vogel und Homberger über Insekten-Hormone. Dann folgte der übliche Nachtfang; eifrig versammelten sich die Jäger um drei verschiedene Lampentypen (superaktinische Röhren, Quecksilberdampf- und Mischlichtlampen). Da die Temperatur um 21 Uhr bei klarem Himmel nur 5°C betrug, war die Flugtätigkeit praktisch gleich null. Lediglich fünf Arten von Noctuiden in etwa zehn Exemplaren wurden beobachtet: Scotia cinerea Schiff. und ipsilon Hfn., Hada nana Hfn. (dentina Schiff.), Pachetra sagittigera Hfn. Mamestra leucophaea Schiff. und Phlogophora meticulosa L.

Da am Sonntag, den 19. Mai, das schöne Wetter anhielt, benützten die Teilnehmer die erste Vormittagshälfte zu einer Exkursion in die Umgebung. Die Zeit vor dem Mittagessen war der Bestimmung und Diskussion der Ausbeute vorbehalten. Frischgeschlüpfte Melitaea athalia Rott. (die ssp. bedarf noch der Präzisierung) sowie Erebia medusa F. flogen zahlreich. Eine Equipe entdeckte oberhalb des Dörfchen Aasp (Richtung Stockmatt) gut geschützte Südhänge mit einigen verlassenen Rebstöcken, Fichtenwald und trockenem Gelände mit reichlich Orchideen und Küchenschellen (im Samenstadium), wo der Schmetterlingshafte (Ascalaphus) vorkommt.

Dem Mittagessen folgte eine Pause, während der beim Kaffee auf der Sonnenterrasse, angesichts einer friedlichen und erholsamen Sonntagslandschaft, unbeschwert geplaudert und gegenseitig nähere Bekanntschaft geschlossen wurde. Schliesslich fand die Tagung mit einem brillanten Freiluftvortrag von Dr. René Wyniger über die "Wanderfalter" und anschliessender Diskussion ihr Ende. Nach einem kleinen Imbiss, kredenzt von Herrn und Frau Wieser, schlug - leider - schon wieder die Abschiedsstunde. Allen, die zum Gelingen der diesjährigen sympathischen Zusammenkunft beigetragen haben, gebührt Dank.

Die Herzberg-Tagung war wieder ein voller Erfolg. Unsere nächste Tagung auf dem Herzberg wird am 31. Mai/1. Juni 1969 stattfinden.

Em. de Bros

Herausgeber: ENTOMOLOGISCHE GESELLSCHAFT BASEL
Redaktion: E. de Bros, Lic. iur., Dr. h.c. R. Wyniger,
R. Heinertz.
Repro und Druck: E. Münch, Offsetdruckerei, Riehen/Basel.
