Zeitschrift: Vereins-Nachrichten / Entomologen-Verein Basel und Umgebung

Herausgeber: Entomologen-Verein Basel und Umgebung

Band: 4 (1947)

Heft: [6]

Rubrik: Mitteilungen

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: 29.10.2025

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

Cette superbe aberration a été capturée par M. Moser à Stalden (Valais) et figure dans sa collection; je la nomme trifasciata m. ab. nova.

L'aberration cingulata Hb. lui ressemble à ce point que le coloris est ca aussi d'un blanc argenté, les nervures ne sont pas aussi fortement prononcées, et des dessins il ne subsiste que la ligne extrabasilaire sur les quatre ailes.

Ueber das Schicksal einiger Sammlungen von Mitgliedern des Entomologen-Vereins Basel (Fortsetzung, Vgl. Vereins-Nachr. 1946 S.22) von Henry Beuret, Neuewelt.

6. Traugott Haas, Neuewelt (BL), gest 1942. Mitglied des EVB seit 1906, Ehrenmitglied seit 1930. Als Lepidopterologe begann Haas seine Sammeltätigkeit um die Wende des letzten Jahrhunderts. Sein Interesse wandte sich anfänglich den Schmetterlingen der Nordwestschweiz, des Oberelsass und des südlichen Badens, ohne dass er sich aber auf irgend eine Gruppe spezialisiert hätte. Später führte ihn eine Sammelreise in den nördlichen Tessin, von wo er reiche Beute heimbrachte. Frühzeitig beschäftigte sich unser Kollege mit farbenprächtigen Exoten, wovon eine Anzahl Kästen seine Sammlung zierten, so besonders Morphos und Saturniden. Haas stand auch mit Missionaren in Verbindung, die ihm in späteren Jahren Insektenausbeuten aus Afrika vermittelten, so vor allem Käfer und Heuschrecken, die er, wie übrigens auch seine Schmetterlinge, sorgfältig präparierte. Seine Sammlung umfasste aber auch Libellen, Fliegen usw; besonders erwähnenswert ist auch eine grössere Kollektion von Schmetterlingsparasiten, von Cocons, Puppen, Mimikripräparaten u.a.m. Haas war auch ein erfolgreicher Züchter, der mit allen möglichen kleinen Experimenten versuchte hervorragende "Aberrationen" zu erzielen. Manches abweichende Exemplar konnte er in der Folge seiner Sammlung einverleiben. Wohl aus Platzmangel hat er in späteren Jahren ganze Schmetterlingsfamilien aus seiner Sammlung ausgeschieden, so z.B. die Geometriden, die Noctuiden u.a. und baute dafür besonders seine Tagfaltersammlung immer stärker aus. Bis zu seinen letzten Tagen hat Haas seine Sammlung sorgfältig gepflegt. Nach seinem Tode ging sie in den Besitz des Museums in Liestal über.

Publikationen: Entomologische Streifungen am Südhang des St.Gotthards Mitte Juli 1912, Mitt. E.V.B. 1918, No.6; Bericht über die Exkursion einiger Mitglieder des Entomologenvereins Basel nach Rufach (Elsass) und Umgebung am 15. und 16. August 1925, Internat. Ent. Zeitschr. Guben, Jahrg.19.

Faunistische Notizen (Lepidoptera) (2.)

Drymonia trimacula Esp. Ein im Allschwilerwald b. Basel wegen seiner aussergewöhnlichen Häufigkeit beim Lichtfang geradezu lästiger Falter; anfangs Mai 1947 (Stöcklin).

Drym. chaonia Hb. und Notodonta anceps Goeze. Beide Arten, anfangs Mai 47, im Allschwilerwald nicht selten, am Licht (Stöcklin).

Lemonia dumi L. Die Raupe dieser sonst selten gefundenen Art wurde am 1.5.47 von mehreren Mitgliedern des EVB auf dem Blauen (Jura) in grosser Zahl gefunden.

Demas coryli L. Anfangs Mai 1947 im Allschwilerwald nicht selten am Licht. (Stöcklin)

Biston hispidaria F. Zwei Männchen dieser Art im Allschwilerwald am Licht erbeutet; März 1947 (Wellauer).

Wohl infolge des angekündigten Referates von Herrn Dr. R. Suter, das den Titel trug: "Etwas über die Malaria" wies die Versammlung einen überaus guten Besuch auf. Die Anwesenden wurden aber durch den Referenten mit einem vorzüglichen, mit seiner instruktiven Diapositiven ergänzten Referat für das mit ihrem Erscheinen bekundete Interesse reichlich belohnt. Da uns Herr Dr. Suter ein Autoreferat für unsere Leser zur Verfügung stellen wird, brauchen wir hier nicht auf Einzelheiten einzugehen. In der Diskussion ergänzte Prof. Dr. Ed. Handschin die Ausführungen Dr. Suter's namentlich durch Berichte über persönliche Erlebnisse in tropischen Malariagebieten und über das Vorkommen der Krankheitsüberträgerin d.h. der Anopheles in der Schweiz, wobei er feststellte, dass dieses Insekt an verschiedenen Orten, so auch in Basel, häufig sei. Dr. W. Eglin liess einen für Schuldemonstrationen hergestellten Anopheles- oder Culex-Kopf zirkulieren, der die einzelnen Kopfteile sowie den Stechmechanismus gut veranschaulichte.

Herr E. Denz gab einen kurzen Ueberblick über die anlässlich der letzten Jahresversammlung der Schweiz. Entomologische Gesellschaft gehaltenen Referate. Herr P. Stöcklin erfreute die Lapidopterologen wieder mit einer Lichtfangausbeute aus seinen Jagdgründen im Allschwilerwald, die sich namentlich aus Notodontiden zusammensetzte (Vgl. Faunistische Notizen S. 24-25). Dr. R. Suter liess zwei prächtige Puppenräuber (Calosoma, Col.) aus dem Allschwilerwald zirkulieren und Herr Dillier zahlreiche lebende Rosen- und Bockkäfer, die er auf Rhabarberblüten gefangen hatte.

Nachtrag: In der Monatsversammlung vom 14.4.47 ist Herr Hans Müller-Stissi Dornacherstrasse 275, Basel, als ordentliches Mitglied des EVB aufgenommen worden. Wir heissen unseren neuen Kollegen, der sich als Lepidoperologe betätigen wird, bestens willkommen.

Inseratenspalte

- 1. Gesucht: Puppen von Sm. quercus Schiff und Cossus cossus L. Abzugeben: Raupen von Lym. dispar L. Dtz. -.50 Offerten bzw. Bestel-lungen sind zu richten an: Daniel Brugger, Brand, Speicher App.
- 2. Offeriere: Eier bzw. Räupchen von Mimas tiliae, Freilandanflug, aus Paarungen braun X grün, oder grün x grün, Dtz. -.60 Bestellungen nimmt entgegen: E. Häcki-Bischoff, Zofingen.
- 5. Suche Zuchtmaterial von <u>I. Podalirius L.</u>; Offerten erbeten an: E. Schaub, Peter-Rotstrasse 102, Basel.
- Suche stets Zuchtmaterial von Cidaria (Geometridae), besonders aber folgender Arten spadicearia Bkh., ferrugata Cl. sowie v. unidentaria Haw.
- 5. Suche lebende Weibchen von Melitaea athalia Rott. sowie sowie sämtlicher Strymon-(Thecla) Arten.

 Den Bestellern von Schwärmer-Zuchtmaterial teile ich mit, dass infolge schlechter Witterung in der ersten Maihälfte die bestellten Eier und Raupen mit einiger Verzögerung geliefert werden. Dr.H.Beuret, Neuewelt.
- 6. Die Inserate der letzten Nummer sind alle noch gültig.

Adressänderung.

Herr Hans Sieber früher Progressastr. 42, Oberburg/Burgdorf, wohnt nun: Bahnhofstrasse, Fraubrunnen (Bern).