Zeitschrift: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel

Herausgeber: Entomologische Gesellschaft Basel

**Band:** 2 (1952)

**Heft:** 12

**Artikel:** Deux intéressantes formes de lépidoptères capturées au Regensberg

(Zurich)

Autor: Bros, Emmanuel de

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-1042399

#### 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:** 03.12.2025

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

#### DER

#### ENTOMOLOGISCHEN GESELLSCHAFT BASEL

N. F. / 2. Jahrgang

Erscheint monatlich / Abonnement Fr. 6. - jährlich

Dezember 1952

# Deux intéressantes formes de lépidoptères capturées au Regensberg (Zurich)

par Emmanuel de Bros, Binningen

M. Fritz Heckendorn, notre heureux collègue de Zurich, ayant accepté les risques d'un envoi à Paris, M. Charles Boursin, l'éminent spécialiste des Agrotidae-Trifinae, qui contrôle si aimablement mes espèces difficiles, a découvert parmi quelques noctuelles (Phalaenidae) prises au Regensberg (alt. 600 m, canton de Zurich, lampe à vapeur de mercure) deux formes intéressantes, que je suis heureux de signaler ici, en me basant sur les renseignements détaillés et complets reçu de M. Boursin.

Il y a tout d'abord un Mythimma (Leucania) sicula Tr. d' pris le 5.5.1948. Comme Boursin l'a rappelé et confirmé (1), cette espèce est la même que scirpi Dup. et l'on trouve toutes les formes possibles entre scirpi et sicula typiques, alors que les armures génitales sont rigoureusement semblables; sicula présenterait le même type de variation avec sa forme scirpi que Mythimna andereggi B. avec sa forme cinis Frr. (engadinensis Mill.) ou que M. alopecuri B. avec sa forme syriaca Osth. (2). Le M. sicula de M. Heckendorn n'appartient ni à la ssp. scirpi Dup., bien connue en Suisse sous sa f. montium B. (8), ni à la ssp. bavarica Hörh. (4): il s'agit de la f. albivena Grasl. (3, 5) et cet exemplaire est absolument semblable aux albivena de France occidentale (Deux Sèvres: Echiré, leg. du Dresnay). Or albivena Grasl. n'a encore jamais été signalé de Suisse et M. Boursin estime que c'est certainement une capture intéressante et digne d'être publiée.

Rappelons encore que, selon Lhomme (5), sicula Tr. est une

espèce de France occidentale et méridionale (très commune dans le nord-est): Charente Inférieure, Deux-Sèvres, Vendée, et que sa forme albivena Grasl. est de Vendée. Sicula Tr. n'était représentée jusqu'ici en Suisse que par sa sous-espèce scirpi Dup. (f. montium B.

\* \*

Quant à la deuxième noctuelle, il s'agit d'une <u>Orthosia</u> (précédemment <u>Taeniocampa</u> ou <u>Monima</u>, cf. 7) <u>cruda Schiff</u>. (<u>pulverulenta Esp.</u>) **Q**, prise le 12.4.1951, exemplaire d'un coloris si foncé et uniforme que la détermination spécifique nous en fut impossible à M. Heckendorn et à moi.

### Description

Recto: Ailes antérieures gris-brun-noirâtres, avec reflet soyeux. Les contours de la petite macule ronde et de la réniforme sont finement inscrits en brun clair; le noyaux de ces deux macules est de la même couleur que le reste de l'aile. Dans la région apicale, l'on apperçoit quatre petits points antémarginaux brun-roussâtres.

Ailes postérieures d'un gris-noirâtre uniforme. Thorax également gris-noirâtre.

Verso: Ailes antérieures noirâtres, ailes postérieures légèrement plus claires.

Cette forme correspond à peu près (parallélisme de la variabilité individuelle dans un genre donné) à la forme <u>nigra Tutt</u> d'Orthosia populi Ström (populeti F.) entre autres, figurée de Bavière par Osthelder (6). Cette forme de <u>cruda</u>, bien marquée et encore non décrite, mérite un nom aussi bien que les formes correspondantes des espèces voisines.

Avec l'accord de M. Boursin, je me permets donc de commettre mon premier péché en matière de nomenclature, et de nommer cette forme en l'honneur de notre actif collègue zurichois Orthosia cruda Schiff. f. Heckendorni nova forma (Holotype: l o in coll. F. Heckendorn, Zurich).

#### Bibliographie

1. Boursin, Chs.: Observations sur l'article "Notes lépidoptérologiques au sujet de quelques espèces des marais salants et vases salées de la France occidentale", etc. Am. Pap. 8, 296 (1937).

- 2. Boursin, Chs.: Synonymie-Notizen nebst verschiedenen Bemerkungen, Zeitschr. f. Lepidopt. 2, 58 (1952).
- 3. Culot, J.: Noctuelles et Géomètres d'Europe, <u>II</u>, 32, pl. 43, fig. 13.
- 4. Hörhammer, Cl. Dr.: Die bayerische Leuc. sicula Tr., Mitt. Münchn. Ent. Ges., 24, 66 avec fig. (1934).
- 5. Lhomme, L.: Catalogue des Lépidoptères de France et Belgique, vol. I, p. 196, No. 485.
- 6. Osthelder, L.: Die Schmetterlinge Südbayerns, vol. I, p. 313, pl. 15, fig. 24.
- 7. Tams, W.H.T.: Changes in the generic names of some British moths. Entomologist, 72, 73 (1939).
- 8. Worbrodt, K. et J. Müller-Rutz: Die Schmetterlinge der Schweiz vol.I, p. 349 et 467 (1911) et suppl. IV, V,

Adresse de l'auteur: E. de Bros, "La Fleurie", Binningen.

Aus dem Inhalt: Der Autor gibt den Fund von Mythimna (Leucania) sicula Tr. f. albivena Grasl. (neu für die Schweiz!) bekannt. Alsdann beschreibt er unter dem Namen Orthosia cruda Schiff. f. Heckendorni de Bros eine gleichmässig dunkelbraune, etwas russig geschwärzte Form dieser Noctuide. Beide Tiere stammen vom Regensberg (Kt. Zürich) und wurden am Licht erbeutet.

## Nochmals Hemerophila abruptaria Thnbg.

( Lep., Geometridae )

von Fr. Vogt, Neu-Allschwil

In Nr. 6 unserer diesjährigen Mitteilungen finden wir über diese Geometride eine Arbeit von G. Warnecke. Diese Zeilen haben nicht den Zweck, auf die interessanten Ausführungen des Hrn. Warnecke näher einzugehen, vielmehr möchte ich hier einige eigene Beobachtungen über diesen Spanner bekanntgeben.

In meiner Sammlung befinden sich 3 Exemplare von abruptaria, die ich s. Zt. von unserem verstorbenen Mitglied Hrn. H. Honegger erhielt, welcher dieselben von seinem Schwiegersohn bekommen hatte, der die Falter am 30.6. und 1.7.1927 abends am Zimmerlicht einfing.

Am 4. April 1949 besuchte mich unser kürzlich verstorbenes Mitglied Hr. K. Schneider, der ein in Basel gefundenes abruptaria-o