

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

Band: 23 (1950)

Heft: 4

Artikel: Présence d'Ocneria rubea F. (Lépidoptère) dans la région de Genève

Autor: Martin, Paul

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-401115>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.10.2024

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

Présence d'*Ocneria rubea* F. (Lépidoptère) dans la région de Genève

par

PAUL MARTIN

Genève

Dans les carrières de Veyrier (France), nous avons capturé sur un rocher, le 12 juillet 1950, un exemplaire d'une Lymantriide méridionale, *Ocneria rubea* F.

SEITZ (vol. II, p. 132), signale cette espèce en Hongrie occidentale, dans la Basse-Autriche, au Tyrol, en Italie, en France et en Allemagne, où elle est représentée par la variété *rubrior* FUCHS. En France, ce lépidoptère, surtout méridional, est cependant mentionné dans les départements de Maine-et-Loire, des Deux-Sèvres, Indre et Gironde (Cat. GELIN et LUCAS, Lep. de l'ouest de la France).

Vu la dispersion géographique de cet insecte dans les pays environnants, il n'est pas étonnant de retrouver ce lépidoptère près de la Suisse, où jusqu'à présent il n'a été signalé comme rareté qu'au Tessin, dans les localités de Cademario, Maroggia, Novaggio, entre le 20 juin et le 20 juillet (4^e Suppl. VORBRODT).

Au sujet de la présence de *O. rubea* au pied du Salève, l'hypothèse d'une migration possible doit être écartée. L'exemplaire trouvé est une femelle fraîche et encore pleine ; or l'on sait que les Lymantriides ne s'éloignent guère de leur station d'origine, particulièrement les femelles qui effectuent leurs pontes avant même d'avoir volé. Restent deux possibilités : d'une part, l'on peut admettre que ce spécimen aurait été amené du Midi par le chemin de fer, la ligne Midi-Culoz-Evian longeant le pied du Salève ; dans ce cas, il ne s'agirait que d'une capture accidentelle et sans lendemain. D'autre part, il se peut également et c'est ce que nous croyons plus probable, que cette femelle soit éclosée dans les carrières de Veyrier, à la suite d'un hivernage à l'état de chenille. Celle-ci assez polyphage, se nourrit de *Cystus*, *Pistacia lentiscus*, *Arbutus unedo*, *Quercus*, *Helianthemum*, *Erica*, etc. Or si cet hivernage a pu s'effectuer avec succès, nous avons toutes les chances de retrouver ce papillon à l'avenir, et d'ajouter une nouvelle espèce méridionale à l'actif de notre station xérophytique, déjà si généreuse en espèces du Midi.