Zeitschrift: Entomo Helvetica : entomologische Zeitschrift der Schweiz

Herausgeber: Schweizerische Entomologische Gesellschaft

Band: 5 (2012)

Artikel: Premières observations de la Philobie du Tamaris Chiasmia aestimaria

(Hübner, 1809) (Geometridae) en Suisse

Autor: Pastore, Maxime

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-986137

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: 02.11.2025

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

ENTOMO HELVETICA 5: 167–168, 2012

Note brève

Premières observations de la Philobie du Tamaris *Chiasmia* aestimaria (Hübner, 1809) (Geometridae) en Suisse

MAXIME PASTORE

Chemin de la Nonnette 29b, CH-1292 Chambésy; maximepast@gmail.com

Abstract: First reports of Tamarisk Peacock *Chiasmia aestimaria* (Hübner, 1809) (Geometridae) in Switzerland.

Au matin du 26 mai 2011, je découvre un petit Geometridae posé sur le mur de mon domicile de Chambésy (GE). N'ayant pas le réflexe de la capturer – je préfère en effet recourir à la photo pour des espèces ne présentant *a priori* pas de difficultés – j'en tire un cliché (Fig. 1) pour une identification ultérieure.

Le lendemain, en consultant plusieurs ouvrages (Robineau 2007, Bérard et al. 2010), je découvre que le papillon observé la veille n'était autre que *Chiasmia aestima-ria* (Hübner, 1809).

L'identification est confirmée par Jacques Bordon (Société d'entomologie de Genève) qui me précise que cette espèce, inféodée au Tamaris *Tamarix gallica* L, 1753, se répand hors de son aire de distribution méridionale à la faveur de l'introduction de sa plante hôte dans les parcs et jardins. L'espèce a déjà atteint le sud ouest de l'Allemagne (L. Rezbanyai-Reser, comm. pers.).

Ni la Société entomologique de Genève (1986), ni Karsholt & Razowski (1996), ni Bordon & Wuest (2008), ni le SwissLepTeam (2010; où l'espèce est nommée *Godonella aestimaria* (Hübner, 1809)) ne signalent la présence de l'espèce en Suisse: il s'agirait donc de la première observation de *Chiasmia aestimaria* dans notre pays (confirmation de L. Rezbanyai-Reser, comm. pers.). Le spécimen n'est malheureusement pas retrouvé et seule demeure l'image tirée la veille (Fig. 1).

Un mois jour pour jour après cette observation, le 26 juin 2011, je repère un autre *Chiasmia aestimaria*, de première fraîcheur, posé les ailes dressées sur les montants de la fenêtre donnant sur le jardin. Je me décide cette fois à capturer le spécimen afin de le confier à la collection du Muséum d'histoire naturelle de Genève (MHNG), par le truchement de Bernard Landry, lépidoptérologue et chargé de recherche au MHNG (Fig. 2).

Cette deuxième mention laisse supposer qu'une petite population existerait maintenant dans les quelques *Tamarix gallica* notés dans les jardins de la zone de

villas de Chambésy, dont plusieurs proches de mon domicile. Il y en a certainement ailleurs dans le canton, mais cela reste à vérifier.

Remerciements

Ma gratitude s'adresse à Jacques Bordon pour sa confirmation d'identification ainsi que ses commentaires sur l'écologie de l'espèce, et à Bernard Landry, pour avoir pris en charge, préparé et photographié le spécimen remis à la collection du MHNG.

Bibliographie

Bérard R., Bordon J., Colomb C., Savourey M., Audibert C., Rozier Y & Clary J. 2010. Les Macro-Hétérocères de la Région Rhône-Alpes. Les Cahiers du Musée des Confluences - Etudes scientifiques 1: 9–42

Bordon J. & Wuest J. 2008. La collection de Lépidoptères de la Société entomologique de Genève. Bulletin romand d'entomologie 24: 99–221.

Karsholt O. & Razowski J. 1996. The Lepidoptera of Europe: A Distributional Checklist. Apollo Books, Stenstrup, 380 pp.

Robineau R. 2007. Guide des papillons nocturnes de France. Delachaux & Niestlé, Paris, 288 pp.

Société entomologique de Genève. 1986. Catalogue des Lépidoptères du bassin genevois: familles diverses. Bulletin romand d'Entomologie 4: 159–176.

SwissLepTeam. 2010. Die Schmetterlinge (Lepidoptera) der Schweiz: eine kommentierte systematischfaunistiche Liste. Fauna Helvetica 25. CSCF & SEG, Neuchâtel, 350 pp.



Fig. 1. *Chiasmia aestimaria* (Hübner, 1809). Spécimen observé le 26.V.2011, GE, Chambésy. (Photo de l'auteur)



Fig. 2. *Chiasmia aestimaria* (Hübner, 1809). Spécimen collecté le 26.VI.2011, GE, Chambésy. (Photo Bernard Landry)