

Note sur *Lycaena semiargus* = *acis* [Lép.]

Édouard Brabant

Citer ce document / Cite this document :

Brabant Édouard. Note sur *Lycaena semiargus* = *acis* [Lép.]. In: Bulletin de la Société entomologique de France, volume 1 (11), 1896. p. 260;

doi : <https://doi.org/10.3406/bsef.1896.21866>

https://www.persee.fr/doc/bsef_0037-928x_1896_num_1_11_21866

Ressources associées :

Lycaena semiargus

Fichier pdf généré le 09/11/2021

*Note sur LYCÆNA SEMIARGUS = ACIS, [LÉPID.],
par ED. BRABANT.*

La chenille de *Lycæna semiargus*, Rott. = *Acis*, God., ne paraît pas être très généralement connue.

Berce (*Faune entomologique Française*, 1867) indique : chenille (?).

Jourdheuille, *Catalogue des Lépidoptères de l'Aube*, 1883, n'en fait pas mention.

Lang, *Butterflies of Europa*, 1884 : larva undescribed.

Et dans les ouvrages plus récents de Rühl (1892), Hofman (1893), Ch. Barrett (1893), on indique pour nourriture de la chenille l'*Armeria vulgaris* et l'*Anthyllis Vulneraria*.

Je ne sais si dans certaines régions, les pays de montagnes par exemple, la chenille de *L. semiargus* vit sur l'*Anthyllis Vulneraria*, mais, aux environs de Cambrai où *L. semiargus* = *Acis* n'est pas rare et voltige à travers les prairies humides, la chenille vit tout simplement dans les fleurs du Trèfle rouge des prés (*Trifolium pratense*) et il est facile de se la procurer.

Je chassais tout dernièrement (le 6 juin) dans une prairie à Escaudœuvres et j'observai une ♀ de *Lycæna semiargus* ; elle voltigeait autour d'une touffe de Trèfle rouge, et je la vis se poser successivement sur les fleurs et y pondre ses œufs en ayant bien soin de choisir les capitules dont les fleurs n'étaient pas encore épanouies.

En examinant ces capitules, je trouvai sur chacun plusieurs œufs (3 ou 4 et même davantage). En recueillant alors d'autres fleurs, çà et là sur diverses touffes de Trèfle rouge, je constatai que généralement ces fleurs contenaient des œufs de *Lycæna semiargus*. Dans l'éducation de cette espèce que je fis en 1886 et dont je publiai le résultat ainsi qu'une description de la chenille dans le journal *Le Naturaliste* 1886, de toutes petites chenilles récoltées le 12 juin se transformèrent en chrysalides à partir du 7 juillet et j'obtins l'éclosion des Papillons à partir du 23 juillet.

Dans le département du Nord, *Lycæna semiargus* a deux générations ; on le trouve dans les premiers jours de juin et d'août.