

Lampides boeticus Linnaeus, 1767

Blaveta de la ginesta (cat.); Canela estriada (cast.); Long tailed blue (eng.)

Distribution. NO. Afrique, Canaries, îles de la Méditerranée et Europe jusqu'à la latitude 54° N (Allemagne).

Description. Adulte. 30 - 35 mm d'envergure. Ils présentent dimorphisme sexuel. Les mâles sont bleus violacés. Le bord des ailes présente une fine bande brune foncé. Les femelles ont le bord des ailes antérieures foncés, tandis que le bord des postérieures et plus ou moins teint de bleu jusqu'à la base. Sur l'angle anal il y a un point noir et un petit appendice caudal dans les deux sexes. Le dessous des ailes est brun pâle avec une série de lignes blanches ondulées des quelles une plus large sur la zone post discal. Et deux points noirs entourés de vert métallique et orange sur la base des queues. **Chenille.** 15 mm de long. Couleur vert pâle ou jaunâtre, avec une ligne foncé sur le dos et de nombreuses pointes noires ou blanches. **Chrysalide.** 12 mm. Couleur brun clair avec taches plus foncés. La chrysalide se forme enveloppée dans une feuille ou dans les gaines de la plante nourricière.

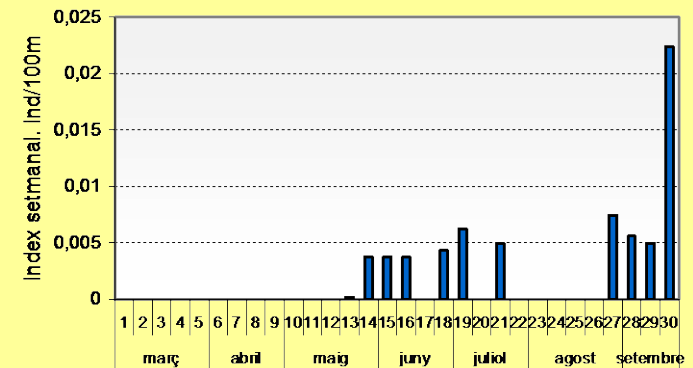
Plantes nourricières des chenilles. Elles sont poliphages, mais à cause de la diète anthophage (elles se nourrissent de fleurs) des larves les femelles ne déposent leurs œufs que sur les plantes qui commencent à fleurir. La luzerne (*Medicago sativa*), *Pisum sativum*, *Spartum junceum* et d'autres légumes. Elles peuvent causer des problèmes dans les champs de légumineuses puisque les larves peuvent vivre et même former la chrysalide dans les gaines de la plante nourricière.

Lampides boeticus à Minorque

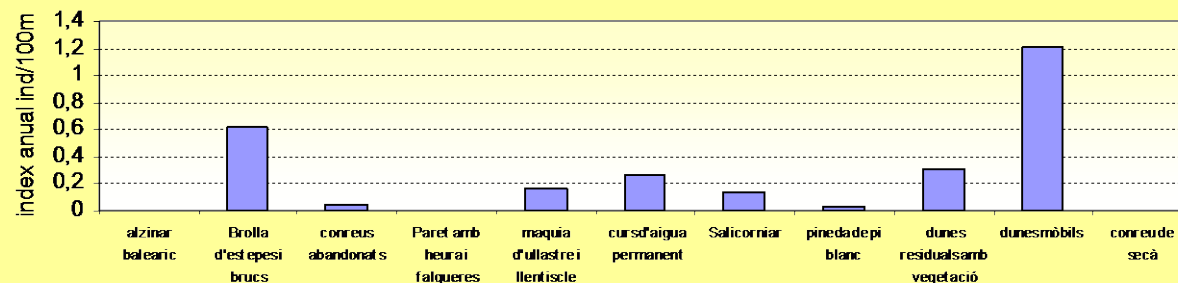
Représentativité dans le BMS. Espèce peu représentée, par le moment, dans le BSM.

Période de vol. Espèce migratoire subtropicale, polivoltine. Elle n'entre pas en diapause. Annuellement elle arrive de l'Afrique ou du sud de la Péninsule Ibérique, mais il es possible qu'elle survive à l'hiver sur l'île régulièrement. Les premiers exemplaires se détectent d'habitude en juin - juillet, après plusieurs générations se succèdent, ce qui permet que les densités de population soient importantes à la fin de l'été et en automne.

Habitat et conduite. Espaces ouverts à végétation herbacée prédominante. Espèce typique des prés et des zones de basse végétation. Les dunes mobiles sont le milieu où les parcours du BSM a trouve un plus grand nombre d'exemplaires. Elle présente un vol rapide et irrégulier et les mâles montrent une tendance vers la conduite du hilltopping.



Espèces semblables présentes à Minorque. On peut les confondre avec *Leptotes pirithous*, celle-ci légèrement plus petite et avec absence du côté blanc post discal au dessous des ailes postérieures. Le dessus des ailes des deux espèces est brun avec diffusion de bleu mais *L. pirithous* présente aussi des taches brunes plus foncées absentes sur *L. boeticus*.



Lampides boeticus

