

*Callophrys rubi* Linnaeus, 1758.

Blaveta verda (ca.) Cejalba (es.), Green hairstreak(en.)

**Distribution.** Largement distribuée et commune. N Afrique, Europe, Turquie, Russie, Sibérie. Elle ne se trouve pas sur les îles atlantiques.

**Description. Adulte.** 14mm d'envergure, Le dessus des ailes est brun. Les ailes postérieures présentent une fine ligne blanche sur la marge dans le cas des femelles, les mâles présentent une petite tache ovale sur les ailes antérieures d'un brun plus clair. Le dessous des ailes est vert. Ils ont le frontal vert et les yeux encerclés finement en blanc **Chenille.** 12 - 15 mm de long. Vertes à taches triangulaires blanches avec des points rouges. Mais nous pouvons en trouver des blanches. Sur le côté elle présente des petits points et une ligne longitudinale blanche. Elle a une courte pilosité. **Chrysalide.** 9 mm. Couleur marron pointillée en noir. D'habitude elle fait la chrysalide parmi le feuillage mort.

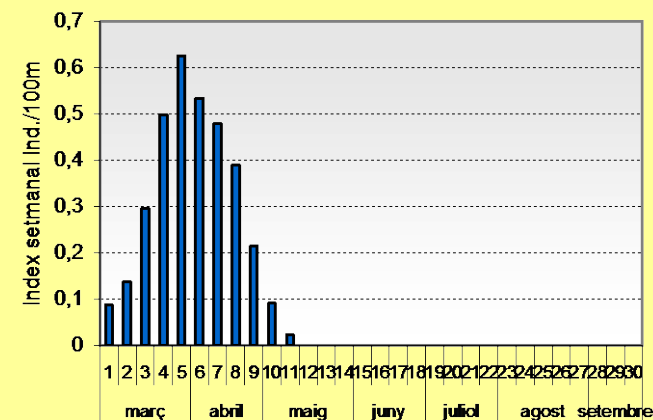
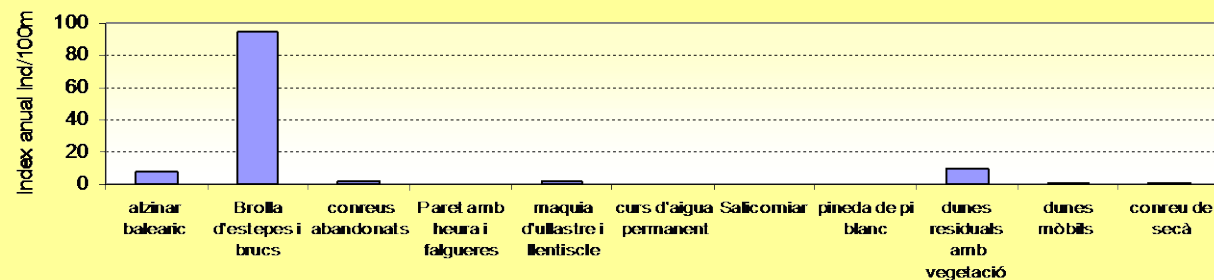
**Plantes nutritives de les eruges.** *Gèneres Cistus, Medicago, Trifolium, Rubus, Dorycnium.*

*Callophrys rubi* à Minorque

**Représentativité dans le BMS.** Pauvre représentativité dans le total des recomptes annuels puisqu'il se trouve pendant un période de temps très court, uniquement quand la saison commence, le moment où il peut être plus nombreux. Il représente 2,2% des recomptes totaux.

**Période de vol.** Il s'agit de l'unique espèce qui n'apparaît que lorsque la saison commence, pendant les mois de mars, avril et jusqu'à mi mai. Tandis que le parcours de l'Albufera des Grau est habituel de chaque année, dans le ravin d'Algendar on ne l'a observé que dès 2003. Elle présente une unique génération. Elle hiberne comme chrysalide.

**Habitat et conduite.** Elle se trouve dans les forêts ouvertes et les marines. Le milieu qui présente le plus grand nombre dans les parcours du BMS est le buisson de cistes et bruyères de manière très strictement



associée avec le *Cistus monspeliensis*, et le *C. salviifolius*. Cependant elle peut être vue en train de butiner *Euphorbia dendroides*, *Lotus citysoides* et *Calicotome spinosa*.

**Espèces semblables présentes à Minorque.** Aucune.



*Callophrys rubi*

