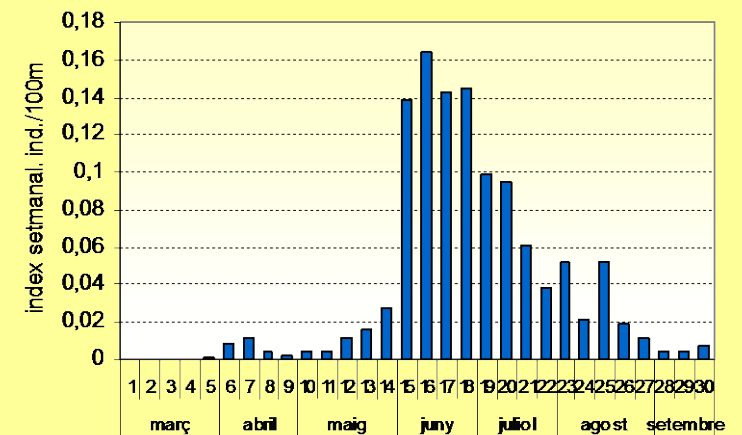


***Aricia cramera*** Eschscholtz, 1821. Sin. *Aricia agestis* subsp. *cramera*

Rogeta d'esteperol (ca.), Morena Serrana (es.), Brown argus (en.)

**Distribution.** Maroc, Algérie, Tunisie, Îles Canaries, Péninsule Ibérique. Aux Îles Baléares elle est connue à Majorque et à Minorque.**Description. Adulte.** Papillon de grandeur réduite, de 14 mm d'envergure, de couleur brun foncé avec des taches orangées sur le bord des ailes. Les femelles, plus grandes, possèdent des taches plus grandes et visibles que les mâles. **Chenille.** 14 mm de long. Vertes à marge blanc et rose. Tête rétractile. **Chrysalide.** 10 mm. Couleur ocre clair avec zones colorées en vert. Elles se fixent parmi le feuillage mort avec une petite ceinture de soie thoracique.**Plantes nourricières des chenilles.** Les larves de la deuxième génération vivent associées aux fourmis sur les cistacées (steppe), géraniacées (géraniums) et les composées du genre *Centaurea*.***Aricia cramera* à Minorque****Représentativité dans le BMS.** Elle représente uniquement l'1% des espèces observés dans le BMS, mais il ne s'agit pas d'une espèce rare. Le BMS apportait la première citation de cette espèce à Minorque l'année 2003. Il est facile de la confondre avec d'autres espèces.**Période de vol.** Polivoltine. Elle présente plusieurs générations superposées du mois de mai au mois d'octobre mais la densité de population connaît son pic au mois de juin. Elle hiberne en phase de larve.**Habitat et conduite.** Espaces ouverts à végétation herbacée prédominante, marge des chemins. La plus grande communauté trouvée dans le BMS est dans les buissons de cistes et bruyères. Vol bas et court. Elle montre préférence pour les chardons du genre *Eryngium*, de même pour *E. campestre* comme pour *E. maritimum*. Aussi pour le *Limonium*.**Espèces semblables présentes à Minorque.** Elle peut être confondue avec les femelles de *P. icarus*, mais celles-ci ont plusieurs taches noires sur la base du dessous des ailes antérieures tandis que *A. cramera* n'en a qu'une seulement.

*Aricia cramera*

