

2020

Mariposa del mes

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC

Aricia cramera (Eschscholtz, 1821)



	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
HUEVO												
ORUGA												
CRISÁLIDA												
IMAGO												



¿Cómo es?

Aricia cramera es una especie bivoltina. El anverso de las alas es castaño oscuro en ambos sexos con lúnulas anaranjadas submarginales en ambos pares de alas y un punto discal negro en las anteriores. Reverso color canela con tonos grises; presentan una serie de puntos negros orlados de blanco en el área postmediana y otra serie de lúnulas anaranjadas submarginales; en las posteriores hay dos series de puntos negros, un poco más pequeños, en las zonas discal y post discal, además de las lúnulas anaranjadas que poseen un mayor tamaño en la hembra.

¿Dónde podemos encontrarla?

Habita el norte de África, Canarias, sur de Francia y la península ibérica; también en Baleares, aunque solamente en Menorca. Vive en toda la Comunidad de Madrid, Parque Regional del Sureste y Reserva Natural El Regajal-Mar de Ontígola.

¿Cuál es su hábitat?

Especie de la familia Lycaenidae que posee una gran plasticidad ecológica y no muestra preferencias ambientales marcadas. Es común en casi todos los ambientes y ecosistemas aunque abunda mucho más en lugares secos.

¿Grado de protección?

Sin protección. La denominada *morena* es uno de los licénidos más corrientes y sus poblaciones gozan de buena salud.

¿Sabías qué?

Las orugas, que son aplanadas y ovaladas, mantienen una relación simbiótica con diversas especies de hormigas, en particular de los géneros *Myrmica* y *Lasius*. Poseen glándulas de *Newcomber*, cuya función es la de producir sustancias azucaradas muy atractivas para las hormigas, con las que establecen una relación de mirmecofilia.

¿Cuáles son sus plantas nutricias?

Las orugas se alimentan de los capullos de diversas geraniáceas como el peine de bruja (*Erodium cicutarium*), pico de cigüeña (*Erodium ciconium*), geranio muelle (*Geranium molle*) y cistáceas como la tamarilla falsa (*Helianthemum hirtum*), aunque también aprovechan otras especies de esas u otras familias (*Erodium moschatum*, *Tuberaria guttata*, *Helianthemum nummularium*, *Centaurea* spp., *Pelargonium* spp., *Retama sphaerocarpa*, *Trifolium* spp.).

PARQUE REGIONAL DEL SURESTE Y RESERVA
NATURAL EL REGAJAL-MAR DE ONTÍGOLA

Mariposas diurnas

