

2020

Mariposa del mes

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

Glaucopsyche melanops (Boisduval, 1828)



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

Mariposas diurnas



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

¿Cómo es?

Glaucopsyche melanops es una especie monovoltina y, como muchos otros licénidos, tiene acusado dimorfismo sexual. El anverso de las alas anteriores de los machos es de color azul púrpura claro, con los márgenes exteriores negros. Las hembras poseen un anverso alar de color castaño grisáceo muy oscuro, casi negro, con el área basal azul. El reverso es idéntico en ambos sexos: alas anteriores grises (color canela), con una fila de grandes óvalos y puntos postdiscales negros rodeados de blanco, que discurren paralelos a su margen externo; las posteriores son del mismo color, con una fila de pequeños puntos negros orlados de blanco (algunos con forma de riñón y más grandes en las hembras) y algunas máculas irregulares en la base de las alas. No se aprecian escamas verdes en el área basal, pero sí cuentan con manchas o máculas marginales en el reverso de sus cuatro alas, lo que distingue a esta especie de *Glaucopsyche alexis* (Poda, 1761).

¿Dónde podemos encontrarla?

Habita el norte de África, suroeste de Francia y casi toda la península ibérica. En toda la Comunidad de Madrid, aunque es cada día menos abundante. Aparece en la totalidad del Parque Regional del Sureste y en la Reserva Natural El Regajal-Mar de Ontígola.

¿Cuál es su hábitat?

Especie de la familia Lycaenidae que prefiere coscojares, encinares y, sobre todo, retamares, donde hace unas décadas era muy abundante entre abril y mayo. *Glaucopsyche melanops* prefiere áreas abiertas en suelos calizos o sustratos básicos (terrazas altas con suelo aluvial calizo, margas, dolomías y yesos), incluso rañas con un pH no excesivamente bajo. La otra planta huésped de su preferencia, la mijediega, es una especie escasa en todo el Parque Regional del Sureste y en la Reserva Natural El Regajal-Mar de Ontígola.

¿Grado de protección?

Sin protección. La denominada *pardilla* o *escamas azules* era una especie frecuente y con poblaciones numerosas en la Comunidad de Madrid; sin embargo, actualmente es muy rara y cada vez se ven menos adultos y orugas de esta especie.

¿Sabías qué?

Las orugas de esta mariposa mantienen una relación simbiótica con diversas especies de hormigas (géneros *Lasius*, *Camponotus*, *Crematogaster*, *Formica*, *Myrmica* y *Tapinoma*); estas últimas las cuidan y protegen de pequeños predadores y parásitos a cambio de las secreciones azucaradas que segregan las glándulas de "Newcomer". Son dadas al canibalismo.

¿Cuáles son sus plantas nutricias?

Las hembras depositan los huevos, individualmente, en los botones florales de sus plantas nutricias. Las orugas se alimentan principalmente de las flores de varias leguminosas (familia Fabaceae), destacando entre ellas la retama de bolas (*Retama sphaerocarpa*) y la mijediega (*Dorycnium pentaphyllum*), aunque también aprovechan otras (*Cytisus scoparius*, *Lotus corniculatus*, *Dorycnium hirsutum*).

Reserva Natural EL Regajal-Mar de Ontígola. Subdirección General de Espacios Protegidos. Comunidad de Madrid. Información: El Campillo Rivas Vaciamadrid Teléfono: 62965847



CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE, ADMINISTRACIÓN LOCAL Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO.

Comunidad de Madrid