

2023

Mariposa del mes

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

Dysgonia algira (Linnaeus, 1767)



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

Mariposas nocturnas



¿Sabías que?

La oruga es delgada y de color ocre o verdoso. La crisálida pasa el invierno en un capullo de seda en el suelo, entre la hojarasca. Vuela de abril a octubre, en dos generaciones al año. Aunque no tiene nombre común en español, los anglosajones le han dado el apodo "The Passenger", el "pasajero".

Es atraída por las luces de las casas de campo, por lo que no es infrecuente que se introduzcan en las habitaciones en las calurosas noches de verano y queden atrapadas en los cristales de las ventanas al amanecer, como es el caso del ejemplar de la imagen que acompaña al texto.

El género *Dysgonia* fue descrito por el entomólogo alemán Jacob Hübner (Ausburgo, 20 de junio de 1761 - Ausburgo, 13 de septiembre de 1826), autor del *Sammlung Europäischer Schmetterlinge* (1796-1805), una obra fundacional de la entomología, y uno de los primeros especialistas en trabajar con los lepidópteros europeos. Describió numerosos géneros y especies nuevas. Trabajó durante tres años como diseñador y grabador en una fábrica de algodón en Ucrania, país en el cual recolectó muchas mariposas y polillas.

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

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

¿Cómo es?

Dysgonia algira es una mariposa de tamaño medio, con una envergadura alar de 38 a 46 milímetros. El dibujo del anverso de las alas anteriores está constituido por dos o tres tonos pardos; por la base, presenta el anverso de color marrón rojizo, con una amplia banda transversal de un color ceniciento que se une al cerrar las alas, y manchas rojizas rodeadas de líneas grises. La mancha oscura de la base es convexa distalmente. A continuación aparece una zona parda clara bicóncava, más ancha en la costa y en el margen interno. Distalmente aparece otra zona marrón oscura con dos pequeñas digitaciones orientadas distalmente. El margen alar es también ceniciento, de tonos pálidos. En el ápice hay dos pequeñas manchas de color marrón oscuro de forma triangular. Las alas posteriores son de color pardo pálido con dos bandas transversales estrechas más pálidas, una cerca de la base y otra en el margen.

¿Dónde podemos encontrarla?

Repartida por África, el sur y centro de Europa y Cercano Oriente. Está ampliamente extendida por la península ibérica. En España abunda, también en la Comunidad de Madrid. En el Parque Regional del Sureste es frecuente.

¿Cuál es su hábitat?

Esta mariposa, de la familia Erebididae, vive en lugares abiertos y eriales, desde el nivel del mar a altitudes medias, no muy superiores a los 900 metros. Es una mariposa fácil de ver en zonas herbosas, pues se asusta fácilmente al pisar cerca de ella y echa a volar.

¿Cuáles son sus plantas nutricias?

La oruga de *Dysgonia algira* se alimenta preferentemente de las especies de *Rubus*, pero tampoco desaprovecha las de *Salix*, *Genista*, *Punica*, *Lythrum*, *Prunus*, *Ricinus* y *Parietaria*.

¿Grado de protección?

Carece de protección porque no la necesita. Las poblaciones madrileñas se mantienen estables. En principio, no existen más factores de riesgo para su supervivencia que los causados por los herbicidas e insecticidas empleados en la agricultura.

