

2021

Mariposa del mes

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

Laothoe populi (Linnaeus, 1758)



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

Mariposas nocturnas



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

¿Cómo es?

Laothoe populi es una mariposa relativamente grande, con una envergadura alar de 70 a 100 milímetros. La cabeza, tórax y abdomen son de color marrón claro. Las alas anteriores tienen el mismo color que el cuerpo y poseen además diversas tonalidades marrones que forman franjas onduladas oscuras sobre fondos claros; tienen una pequeña mancha blanca en el extremo de la celda. Las alas posteriores tienen el mismo color, excepto en la zona basal, que es de coloración gris tostada, parda, anaranjada herrumbrosa o a veces francamente rojiza.

¿Dónde podemos encontrarla?

Laothoe populi es una especie paleártica occidental y central que aparece en gran parte de Europa y que, en Asia y hacia oriente, alcanza el Turquestán. Bien representada en la mitad septentrional de la península ibérica, pero ausente en la mayor parte de la mitad meridional. Repartida en la Comunidad de Madrid, especialmente en las zonas serranas, aunque también aparece en el Parque Regional del Sureste.

¿Cuál es su hábitat?

La *esfinge del chopo* es una mariposa bivoltina de la familia Sphingidae que vive en las choperas que forman bosques frescos en sotos y riberas de los ríos y otras zonas húmedas.

¿Cuáles son sus plantas nutricias?

Las larvas se alimentan de las hojas de chopo (*Populus nigra*) y especies muy próximas como el chopo de Canadá (*Populus x canadensis*), un híbrido originado a mediados del siglo XVIII por cruce entre *Populus nigra* y *Populus deltoides*. Otros autores citan también a los sauces, fresnos, alisos, abedules, rosales, majuelos, manzanos, *Cotoneaster* spp., *Quercus* spp., laureles u olmos como plantas nutricias.

¿Grado de protección?

Sin protección. Está muy extendida en la Comunidad de Madrid y como vive en las arboledas de chopos, ampliamente distribuidas por nuestros sotos, no existen factores de riesgo para su supervivencia. A pesar de eso, sus poblaciones están en regresión manifiesta, posiblemente a causa de los tratamientos con pesticidas.

¿Sabías que?

En estado de reposo, las alas posteriores se muestran visibles sobresaliendo por la parte superior de las anteriores. Sus formas imitan las de una hoja seca.

Este bello esfíngido tiene la espiritrompa atrofiada, por lo que no se alimenta en estado de imago.