

2023

Mariposa del mes

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

Leucania (Acantholeucania) loreyi (Duponchel, 1827)



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?

Leucania loreyi es una mariposa de tamaño medio, con una envergadura alar de 34 a 44 milímetros. Alas anteriores de color ocre grisáceo; las venas pálidas, bordeadas de marrón, los intervalos con líneas marrones; aparece una raya negra corta desde la base debajo de la celda; nervadura mediana densamente delineada hasta más allá de la celda; estigma reniforme indicado por un punto blanco en el ángulo inferior de aquella; línea exterior delimitada por una fila de puntos negros en las venas; un parche subapical marrón triangular bordeado por arriba por una raya pálida oblicua desde el ápice. Alas traseras blancas, con mechones abdominales formados por pelos gruesos, negros y marrones, en forma de escamas.

¿Dónde podemos encontrarla?

Leucania loreyi es una especie subcosmopolita, de origen subtropical-tropical, con alta capacidad de dispersión que, en España, está muy extendida por casi toda la península (falta en el cuadrante noroccidental). También en las islas Baleares y en Canarias. En la Comunidad de Madrid y en el Parque Regional del Sureste también es frecuente.

¿Cuál es su hábitat?

Esta mariposa, de la familia Noctuidae, aparece en los más variados biotopos. En nuestra comunidad, es muy típica en las zonas rurales con pinos de repoblación, áreas más o menos abiertas con retamas de bolas dispersas o en otras incluso con algunos *Quercus*, etc.

¿Cuáles son sus plantas nutricias?

La oruga de *Leucania loreyi* es polífaga, aunque, como la mayoría de las numerosas especies ibéricas de la tribu Mythimnini (géneros *Mythimna* y *Leucania*), que en España cuenta con una treintena de especies, prefieren las gramíneas. El insecto inverna en estado de oruga en el interior de las plantas de las cuales se alimenta.

¿Grado de protección?

Carece de protección porque no la necesita. Las poblaciones madrileñas se han mantenido estables en las últimas décadas. Por tanto, en principio, no existen más factores de riesgo para su supervivencia que los causados por los biocidas empleados en la agricultura.

Sabías que?

Esta especie fue descrita en 1827 por el militar y entomólogo francés Philogène Auguste Joseph Duponchel (Valenciennes, 1774 – París, 1846). Duponchel fue retirado anticipadamente de la carrera militar por sus opiniones en favor de Napoleón Bonaparte y entonces fue cuando se dedicó a su pasión: el estudio de las mariposas (lepidópteros).

El género *Leucania* fue descrito en 1816 por el actor y entomólogo alemán Ferdinand Ochsenheimer (Maguncia, 17 de marzo de 1767 – 2 de noviembre de 1822). Estudió en la Universidad de Mainz, donde se graduó como Doctor en Filosofía. Después de cursar los estudios universitarios trabajó como actor en Mannheim, Leipzig y Dresde y, desde 1807, en Viena, donde llegó a estar entre los artistas más respetados (estaba considerado como un excelente actor de carácter debido a su expresión facial y su pronunciación). También publicó obras de teatro, en parte bajo el seudónimo de *Theobald Unklar*. Aparte de su carrera artística, llegó a ser uno de los entomólogos europeos más famosos de su época en el estudio de los microlepidópteros. Mantuvo relación amistosa con el escritor y poeta alemán Goethe, el cual también estudió insectos como pasatiempo.

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

