Mythimna albipuncta (Denis & Schiffermüller, 1775)





Y RESERV PARQUE REGIONAL DEL SURESTE NATURAL EL



¿Sabías que?

Los lepidópteros forman parte de los llamados órdenes de insectos megadiversos, con más de 160.000 especies descritas. Sólo en la península ibérica están catalogadas más de 2.000 especies de mariposas diurnas y nocturnas.

La especie fue descrita por los entomólogos austríacos Johann Nepomuk Cosmas Michael Denis (Schärding, 27 de septiembre de 1729 - Viena, 29 de septiembre de 1800) e Ignaz Schiffermüller (Hellmonsödt, 2 de octubre de 1727 – Linz, 21 de junio de 1806), ambos jesuitas, el primero bibliógrafo y poeta además de naturalista y el último profesor en el Theresianum College de Viena. Su colección formó parte de las Colecciones Imperiales de Historia Natural (Vereinigtes Naturalien-Gabinet) en el Palacio Imperial de Hofburg, donde se quemó durante la revolución de 1848. Juntos publicaron, en 1775, el primer índice de mariposas de la región vienesa "Das Systematische Verzeichnis der Schmetterlinge der Wienergegend herausgegeben von einigen Lehrern am k. k. Theresianum".

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

¿Cómo es?

Mythimna albipuncta es una mariposa de tamaño medio, con una envergadura alar de 30 a 35 milímetros. El color de fondo de las alas anteriores es marrón, de un tono variable, y el macho tiene una banda ventral negra en la base del abdomen. Presenta una pequeña mancha blanca central, muy nítida y brillante, en las alas delanteras y muestra un borde proximal pálido a una línea antemediana poco marcada y un borde distal pálido a una línea posmediana poco marcada. Las alas posteriores son de color gris ahumado.

¿Dónde podemos encontrarla?

Mythimna albipuncta es una especie mediterráneo-asiática que aparece en toda Europa. En España está bien repartida; también en la Comunidad de Madrid. En el Parque Regional del Sureste no es

¿Cuál es su hábitat?

Esta mariposa, de la familia Noctuidae, debido a su carácter migratorio, frecuenta diversos ambientes, generalmente abiertos, desde zonas de cultivo y núcleos urbanos de la llanura hasta praderas de media montaña.

¿Grado de protección?

Carece de protección porque no la necesita. Las poblaciones madrileñas se mantienen estables en las últimas décadas. En principio, no existen más factores de riesgo para su supervivencia que los causados por los biocidas empleados en la agricultura y el efecto cuantitativo, nada desdeñable, de la pérdida de efectivos a causa de la contaminación lumínica.

¿Cuáles son sus plantas nutricias?

La oruga de Mythimna albipuncta es polífaga, se alimenta preferentemente de gramíneas pero también de diversas plantas bajas (Taraxacum, Plantago, Galium, etc.).





