

2021

Mariposa del mes

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

Hypsopygia costalis (Fabricius, 1775)



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



¿Sabías que?

Esta pequeña y hermosa polilla tiene dos posturas de descanso claramente diferentes, una de ellas muy particular. En una, la mariposa adopta una posición "triangular", con las alas traseras ocultas por las alas delanteras, como hacen muchas falenas. En la otra, en cambio, las cuatro alas se extienden y la punta del abdomen se inclina hacia arriba, con lo que adquiere un aspecto realmente extraño que posiblemente le sirva para camuflarse y defenderse de los depredadores entre los cuales, en el PRSE, hay que destacar a las salamanquesas (*Tarentola mauritanica*).

Son fuertemente atraídas por los puntos de luz durante la noche.

¿Cómo es?

Hypsopygia costalis es una mariposa nocturna de pequeño tamaño, de 16 a 23 milímetros de envergadura alar. Inconfundible; a veces hay formas atípicas que presentan las alas muy oscurecidas o con las manchas costales unidas. Alas de coloración general rojiza o rojo vino. Las alas delanteras están rebordeadas de amarillo y tienen 2 triángulos amarillos en el borde exterior; una línea amarilla longitudinal conecta los triángulos de cada ala entre sí. Las alas traseras son como las delanteras, pero a menudo de tonalidad más fuerte y carentes de triángulos amarillos. Ojos, en ambos sexos, de un verde muy llamativo. Sin dimorfismo sexual aparente, aunque las hembras parecen ser de coloración ligeramente más clara, indistinguible en ejemplares aislados.

¿Dónde podemos encontrarla?

Hypsopygia costalis es una especie que se encuentra repartida por toda Europa; también en el norte de África y Asia. Introducida en Norteamérica y Australia. Muy extendida en la península ibérica. En la Comunidad de Madrid abunda y también es habitual en el Parque Regional del Sureste.

¿Cuál es su hábitat?

Esta mariposa nocturna, de la familia Pyralidae, aparece en una gran variedad de hábitats: campos de cultivo, praderas y pastos, eriales, claros de bosque e incluso jardines y áreas urbanas con vegetación ruderal.

¿Grado de protección?

Sin protección. Al estar muy extendida en la Comunidad de Madrid y tener un amplio espectro de hábitats donde poder vivir, no existen factores de riesgo para su supervivencia.

¿Cuáles son sus plantas nutricias?

Sus orugas, de color blanco sucio con la cabeza marrón, se alimentan de materia vegetal seca, paja y hojas muertas. Se han encontrado en pajares o techos de paja, así como en gallineros y nidos de urracas. En ocasiones dañan al heno, ya que éste se cubre con las redes de fina seda blanquecina que segregan las orugas y con sus excrementos, haciéndolo inadecuado para alimentar al ganado. En España tiene dos generaciones anuales, una emerge en primavera y otra al final del verano. En regiones con temperaturas más frías, una sola generación anual.

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

Mariposas nocturnas