

2020

Mariposa del mes **ENE** FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP OCT NOV DIC

Aglais io (Linnaeus, 1758)



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

¿Cómo es?

Aglais io es una especie bivoltina cuyos imagos son invernantes; sin dimorfismo sexual. La denominada *pavo real* es una mariposa de tamaño más bien grande (50 a 55 mm de envergadura, hembras algo mayores). De anverso rojo ferrugíneo, en las alas anteriores presenta dos manchas negras triangulares en el borde anterior y una mancha circular oscura bordeada de amarillo-anaranjado (ocelo) en el extremo apical y, cerca del margen exterior, dos puntos blancos pequeños. Las alas posteriores tienen un ocelo semejante en el borde antero-lateral. Reverso castaño ligeramente jaspeado.

¿Dónde podemos encontrarla?

Desde Eurasia Hasta Japón. En la península ibérica es corriente en la mitad norte y muy escasa o ausente en gran parte de la mitad sur. Aparece en la mayoría de los municipios del Parque Regional del Sureste, en especial en San Martín de la Vega, Ciempozuelos, Chinchón, Titulcia y Aranjuez; también en la Reserva Natural El Regajal-Mar de Ontígola.

¿Cuál es su hábitat?

Esta mariposa suele verse en las vegas del Jarama y del Tajuña, en general asociada a lugares húmedos más o menos nitrificados. Sus plantas nutricias colonizan suelos ricos en nitrógeno, bordes de camino, eriales, praderas y cultivos abandonados. Los imagos son atraídos por gran cantidad de flores y por el olor de frutos muy maduros o podridos.

¿Grado de protección?

Sin protección. Aunque sus poblaciones no son abundantes, está bastante extendida en las áreas donde se encuentran sus plantas nutricias. Aparece en veredas, cerca de los arroyos y acequias y en el bosque galería que circunda los ríos. No existen por tanto factores de riesgo para su supervivencia.



¿Cuáles son sus plantas nutricias?

Las orugas de esta especie de la familia Nymphalidae son gregarias y se suelen ver en grandes grupos, que se corresponden a puestas completas, sobre sus plantas nutricias, defoliándolas. El camino recorrido por las orugas queda tapizado de hilos de seda y deyecciones, además de los exuvios de las distintas mudas de piel. Se alimentan de las hojas de la ortiga menor (*Urtica urens*) y de la ortiga mayor (*Urtica dioica*). También se cita el lúpulo (*Humulus lupulus*).

¿Sabías que?

Los grandes **ocelos** de esta bella e impresionante mariposa tienen la función de asustar y ahuyentar a sus enemigos naturales, sobre todo a las aves insectívoras.

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

Mariposas diurnas