

# Mariposa Macaon (*Papilio machaon*)



Fotos: José A. Gavilan



## ¿Cómo es?

Esta especie de lepidóptero de la familia Papilionidae es una de las mariposas diurnas europeas más vistosas y conocidas. Y esto se debe a su tamaño de hasta 8cm de envergadura y sus llamativas alas de color negro y amarillo crema. En algunas zonas llaman a estas mariposas colas de golondrina ya que sus alas inferiores, además de ocelos rojos, tienen unas colas que recuerdan a las alas de esta ave. La puesta de huevos se realiza de uno en uno en la planta nutricia. De estos huevos emerge una larva oscura y peluda que recuerda al excremento de las aves, lo que le sirve de camuflaje. A los pocos días se transforma en una oruga de llamativos colores, con rayas verdes amarillentas y negras y manchas rojas. Su crecimiento es asombroso, siendo el único animal capaz de multiplicar su peso por mil en solo dos semanas. Para defenderse de los pájaros insectívoros, cuando se ve amenazada saca de detrás de su cabeza un órgano con forma de tenedor que segrega un líquido tóxico de olor acre. La siguiente fase es una crisálida marrón, beige o verde que se une al sustrato por un característico cinturón de seda. En nuestra zona, el clima cálido permite que aparezcan hasta cinco generaciones de esta mariposa al año. Los machos de la macaón tienen cromosomas XX y las hembras tienen cromosomas XY, que es lo opuesto a los humanos.

## ¿Qué come?

Las orugas se alimentan de plantas de la familia de las Umbelíferas, como el hinojo, el perejil o la zanahoria y de la familia de las Rutáceas, como la ruda, una planta venenosa a la que la macaón es resistente. El imago o mariposa chupan el néctar de flores como las de los cardos con su espiritropa.



Residente



Medio

Centro de Educación Medioambiental  
RNC La Charca de Suárez



Abril 17