



Loba

Maniola jurtina (Linnaeus, 1758)

DESCRIPCIÓN

Envergadura alar: 3,6 a 5,2 cm. **Alas cerradas:** el ala trasera es marrón grisáceo, con una serie de puntos negros de tamaño variable y a veces ausentes; tiene una línea ondulada algo más oscura que el resto a mitad del ala, recorriéndola de arriba a abajo, y tras esta a veces zonas de color crema. La delantera es naranja con los bordes del mismo color que la trasera, con un ocelo negro relativamente pequeño comparado con otras especies. **Alas abiertas:** es poco común de ver mostrando el interior. Macho marrón muy oscuro, con una gran mancha más oscura en el centro del ala delantera (androconia) y, en el mismo ala, un ocelo negro pequeño con un anillo naranja alrededor. La hembra tiene este ocelo más grande, a veces con uno más pequeño adosado bajo éste y en ambas alas amplias zonas naranjas.

CLAVE VISUAL DE IDENTIFICACIÓN



Línea ondulada un poco más oscura que el resto



Mancha más oscura que el resto del ala (androconia)

ESPECIES PARECIDAS

Lobito: bastante similar, pero con el ocelo del ala delantera mayor; aspecto más grisáceo la trasera, con una amplia franja más clara que el resto cruzandole entre la línea media sinuosa y el borde posterior, el cual está manchado de marrón o anaranjado y carece de la serie de puntos, reducido a uno solo cercano al ángulo anal, no siempre apreciable. **Lobito anillado:** de color gris uniforme, muy jaspeado de negro, el ala trasera sin línea media ondulada aparente y sin serie de puntos.



BIOLOGÍA Y HÁBITAT

Vuela desde abril a octubre, con una sola generación anual pero con un periodo de emergencia muy prolongado, pudiendo verse individuos recién emergidos en otoño en zonas bajas y cercanas a la costa. El grueso de la población vuela entre mayo y julio.

Presente en todo tipo de hábitats, tanto forestales y de matorral como entornos rurales, y humanizados, donde es menos abundante. En las horas de más calor, gusta de reposar a la sombra, posada en el suelo o en las partes bajas de los arbustos. Las orugas se alimentan de diversas gramíneas, entre ellas del esparto (*Stipa tenacissima*) y de los géneros *Poa*, *Elymus* y *Brachypodium*.

ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

DISTRIBUCIÓN

Se encuentra en todas las etapas de la GSM, si bien en las litorales y del norte provincial es más escasa y localizada.

