

mandrágora.com

Mariposas diurnas y nocturnas de la Serranía de Ronda



Clave visual de reconocimiento de algunos piéridos según su reverso alar.

Diversas especies de piéridos exhiben diseños similares en el reverso de sus alas, lo que hace difícil distinguirlas en un primer momento. Un segundo vistazo atendiendo a determinados rasgos críticos nos pueden permitir diferenciarlas.

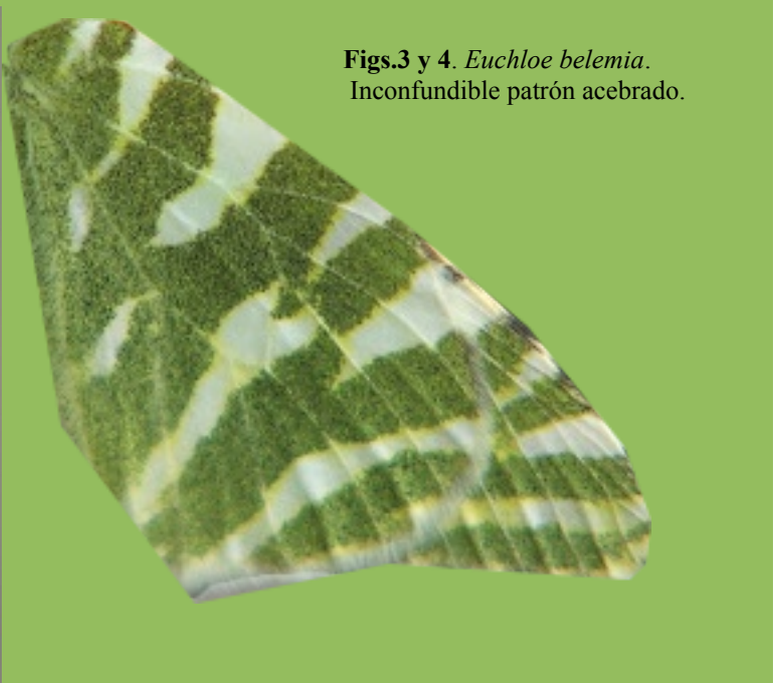
1. Reverso con color de fondo amarillo vivo, surcado por bandas verde oscuro que se entrecruzan *Anthocharis belia subsp. euphenoides*



Figs.1 y 2. *Anthocharis belia subsp. euphenoides*. Un patrón similar puede encontrarse también en *Zegris eupheme* (no representada).

1. Reverso con color de fondo no amarillo, normalmente distintas tonalidades de verde, surcado por bandas o no **2**

2. Reverso con franjas blancas y verdes, acebrado (que recuerdan el diseño de las cebras)..... *Euchloe belemia*



Figs.3 y 4. *Euchloe belemia*. Inconfundible patrón acebrado.

2. Reverso con patrón más o menos reticulado, no claramente acebrado.....3

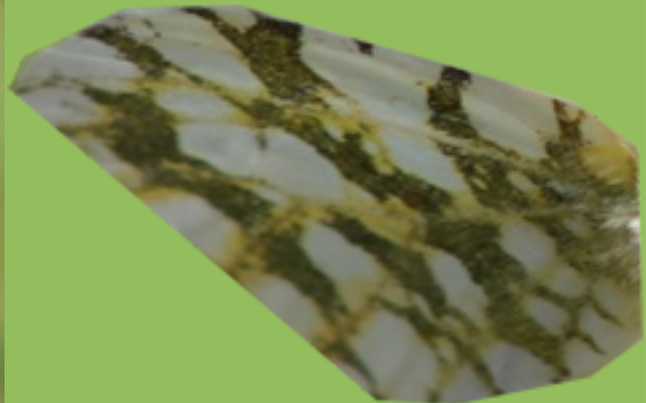
3. El reverso de las alas posteriores es de color verde con manchas blancas, algunas de las cuales se reúnen en una franja transversal blanca de contorno irregular.....*Pontia daplidice*



Figs. 4 y 5. *Pontia daplidice*. Fondo verde salpicado de manchas blancas, algunas de las cuales se fusionan en una característica franja transversal (en rojo, fig.4).

3. El reverso de las alas posteriores es de color verde con manchas blancas pero no llegan a reunirse formando ninguna banda transversal. El patrón de diseño es más bien reticulado.....4

4. Reverso de alas posteriores con patrón más o menos reticulado verde y blanco, con grandes manchas blancas.....*Anthocharis cardamines*



Figs. 6 y 7. *Anthocharis cardamines*. Patrón reticulado, con grandes manchas blancas.

4. Reverso con patrón más o menos reticulado de fondo verde con manchas blancas, pero estas últimas no son de gran tamaño.....*Tipo Euchloe crameri*



Figs. 8 y 9. *Euchloe crameri*. Fondo verde salpicado de manchas irregulares blancas que no llegan a formar franjas ni motivos acebrados.

Este tipo aparece tanto en *Euchloe crameri* como en *Euchloe tagis* (no representada). En esta última, sin embargo, la mancha discal del ala anterior da lugar, con las alas repliegadas, a un motivo acebrado blanco y negro en el borde delantero del ala posterior.

