



Duende azul

Cupido lorquini (Herich-Schäffer, 1850)

DESCRIPCIÓN

Envergadura alar: 2,2 a 2,8 cm. **Alas cerradas:** fondo gris claro; en el ala delantera, serie de puntos ligeramente aplanados y formando una línea recta, exceptuando el primero, que está desplazado hacia el interior; mancha aplanada en la celda. En el ala trasera, puntos formando un arco, con el segundo hacia el interior, rompiendo la forma, y los últimos formando otro arco. En ambas alas, la zona entre las series de puntos y el borde externo se encuentra limpio o con vestigios de manchas oscuras, en ningún caso patentes. **Alas abiertas:** raramente se deja ver así. Macho azul brillante, con bordes negros anchos, subiendoles por la venación. La hembra es marrón oscura, de aspecto negro.

CLAVE VISUAL DE IDENTIFICACIÓN

Punto desplazado, rompiendo la línea recta de la serie



Puntos ligeramente aplanados

Punto desplazado rompiendo el arco

Bordes limpios en ambas alas o con vestigios de manchas

Mancha aplanada en la celda

Últimos puntos formando un arco

Azul brillante el macho, la hembra marrón oscuro

MACHO

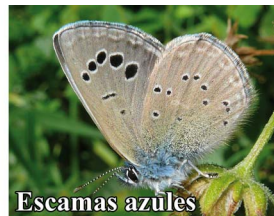


Bordes negros anchos

Venación negra cerca del borde

ESPECIES PARECIDAS

Náyade: de mayor tamaño; gris más claro, de aspecto blanquecino; los puntos del ala delantera son totalmente planos y están escalonados. En la trasera, el segundo punto está más desplazado hacia el interior y todos son proporcionalmente más pequeños, muy irregulares, la mayoría no parecen redondos. **Escamas verdes:** más grande; en la delantera serie de puntos redondos creciendo en tamaño y acercándose al borde externo. En la trasera, a menudo sin puntos o muy pequeños, formando un arco roto por el segundo punto, que suele estar desplazado ligeramente hacia el interior y el penúltimo, desplazado al interior. **Escamas azules:** más grande; ala delantera con serie de puntos redondos y creciendo en tamaño, hasta ser muy grandes los últimos; acercándose al borde para después alejarse. En las alas traseras, serie de puntos similar pero con los dos primeros mucho más cercanos al interior; bordes con vertigios de manchas blanquecinas.



BIOLOGÍA Y HÁBITAT

Con una sola generación anual, vuela desde marzo a junio, siendo abril su mes más propicio.

Típica de ambientes montañosos calcáreos y peridotíticos, en masas forestales abiertas, matorral disperso, a menudo en taludes y cunetas de pistas forestales, carriles y senderos. Es aquí donde suele darse bien la planta nutricia de sus orugas, la leguminosa vulneraria (*Anthyllis vulneraria*). Vuela a ras de suelo y tanto macho como hembra suele alejarse poco de sus plantas nutricias.

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

DISTRIBUCIÓN

Normalmente escasa y localizada, se la conoce de las etapas de las GSM que recorren las siguientes sierras calcáreas y peridotíticas: sierras Tejeda y Almajara, arco calizo central, serranía de Ronda, sierra Bermeja y sierras litorales. No se descartan posibles colonias aisladas en los itinerarios que recorren las sierras del norte provincial.

