



Canela estriada

Lampides boeticus (Linnaeus, 1767)

DESCRIPCIÓN

Envergadura alar: 2,2 a 3,4 cm. **Alas cerradas:** sucesión de bandas marrón claro y blancas en ambas alas, con una más ancha y destacada, cercana al borde externo en la trasera. En el ala trasera tiene un apéndice a modo de falsa antena y dos manchas negras con el borde celeste, imitando ojos. **Alas abiertas:** rara vez se muestra abierta. Ambas alas celeste o violáceo, en mayor proporción en el macho, que tiene los bordes de las alas marrón oscuro y ancho. La hembra es completamente marrón con escamas dispersas azules o violáceas. Ambos sexos con manchas oscuras en torno a la falsa antena.

CLAVE VISUAL DE IDENTIFICACIÓN



Banda blanca ancha

Falsa antena

Sucesión de bandas finas blancas y marrones

Dos manchas negras, imitando ojos

MACHO



Bordes marrón oscuro

Manchas oscuras

Falsas antenas

HEMBRA

ESPECIES PARECIDAS

Taladro del geranio: de menor tamaño; con las alas abiertas, que no muestran a menudo, son completamente marrón ambos sexos; cerrada, es grisácea o marrón más oscuro; no tiene las bandas blancas anchas; los falsos ojos a menudo muy reducidos, a veces inapreciables. **Gris estriada:** con las alas abiertas se muestra raras veces, siendo bastante similar a la canela, pero sin las manchas oscuras en torno a las falsas antenas del macho, sí en la hembra; cerrada, es gris, con manchas más oscuras rodeadas por bandas finas; línea gris discontinua cercana y paralela al borde externo de cada ala; los falsos ojos, rodeados por dos anillos, uno celeste brillante y otro anaranjado.



Taladro



Gris estriada

BIOLOGÍA Y HÁBITAT

Vuela todo el año de manera muy constante, con generaciones solapadas, posiblemente tres, que emergen principalmente en marzo, desde mayo hasta julio y en octubre y noviembre.

Presente en todo tipo de hábitats, desde áreas forestales bien conservadas hasta pueblos y ciudades, siendo más común en zonas montañosas, abiertas y bien soleadas. En las zonas urbanas puede estar en parques y jardines, donde pueden alimentarse sus orugas de arbustos ornamentales foráneos, como la lechera del Cabo (*Polygala myrtifolia*). Entre las plantas autóctonas, se cuentan diferentes leguminosas, siendo algunas de las más elegidas la aulaga (*Ulex spp.*) y el trébol hediondo (*Bituminaria bituminosa*).

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

DISTRIBUCIÓN

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

