

CLERIDAE

Cleroidea de tamaño mediano (3,5–10 mm), algunos bastante coloridos y notoriamente pilosos. Antenas aserradas o con maza. Los élitros tapan todo el abdomen o dejan expuestos hasta dos terguitos. Tarsos 5+5+5 ó 4+4+4 (criptopentámeros). Son depredadores de vida libre, normalmente cazan en árboles y arbustos, o asociados a los cadáveres (larvas). En Canarias se conocen 6 géneros con 8 especies; dos de ellas endémicas, incluido el género monotípico *Canariclerus*.

Clave de especies

- 1 Tarsómeros visibles 5+5+52
 - Tarsómeros visibles 4+4+4.5
- 2 Ojos grandes y prominentes. Antenas débilmente aserradas a partir del 8º antenómero. Élitros alternando bandas en zig-zag negruzcas y blancuecinas (variable, a menudo la pubescencia blancuecina cubre casi todo); setas negras erectas muy conspicuas. Patas bicoloras. Talla 3,5–5,5 mm [HPGTCFL] *Canariclerus paivae* (Woll., 1862)©
- 3 Ojos groseramente facetados. Élitros leonados con dos grandes máculas negras en el tercio apical; base más oscura y rojiza, lo mismo que cabeza y pronoto. Patas y antenas claras, la maza oscura. Talla 3,5–7 mm [C]..... *Tillodenops bimaculatus* (Schenkling, 1899)
 - Ojos finamente facetados. Élitros negros con una banda blanca transversal mediana.4
- 4 Pronoto negro (rara vez rojo oscuro); base del pronoto sin rugosidad transversal (a lo sumo, trazas). Cabeza negra. Talla 6–7,5 mm [PGC]..... *Denops canariensis* Palm, 1978©
 - Pronoto siempre uniformemente rojo; en la base con rugosidad transversal. Cabeza roja o casi toda negra. Parte de los élitros con pelos largos. Talla 6–10 mm [T] *Denops albofasciatus* (Charpentier, 1825)
- 5 Cabeza tan ancha como el pronoto. Cuerpo estrecho y subparalelo. Pronoto azul oscuro, más largo que ancho, deprimido a lo largo de su línea media. Élitros pardos con banda transversal postmediana de color crema, interrumpida en la sutura; el punteado profundo se desvanece después de la banda clara. Talla 3–5 mm [P] *Tarsostenus univittatus* (Rossi, 1792)



- Ojos pequeños, sobresaliendo muy poco. Antenas fuertemente aserradas a partir del 4º antenómero. Élitros negros con una sola banda blanca transversal al medio3



Canariclerus paivae



Tillodenops bimaculatus



Denops canariensis



Denops albofasciatus

- Cabeza más estrecha que el pronoto 6
- 6 Maza antenal estrecha, acuminada en el ápice. Élitros con grandes puntos foveiformes (estrías más anchas que las interestrías). Color azul-negruzco, con visos metálicos cobrizos en cabeza y pronoto. Talla 3,0–4,5 mm [PCFL] *Corynetinus fimetarius* (Woll., 1862)
- Maza antenal muy ancha, con el último artejo cuadrangular, truncado, mucho mayor que los otros dos. Élitros sin grandes puntos foveiformes 7
- 7 Cuerpo azul/verde metálico; patas y antenómero 1–5 amarillo-rojizos. Tegumento elitral rugoso, enmascarando el punteado. Talla 4–6 mm [HP-GTCFL]. *Necrobia rufipes* (DeGeer, 1775)
- Cuerpo azul/verde-negruzco metálico; pronoto, base elitral y patas rojos. Puntos de las estrías elitralas pequeños, superficiales. Talla 4–6 mm [HPTCF]. *Necrobia ruficollis* (Fab. 1775)

*Tarsosternus univittatus**Corynetinus fimetarius**Necrobia rufipes**Necrobia ruficollis*