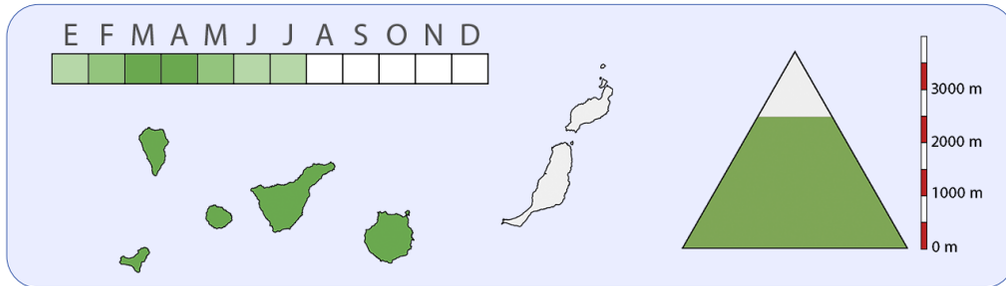




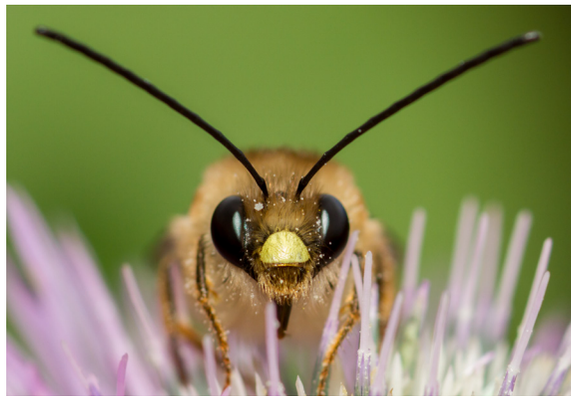
Eucera (Hetereucera) gracilipes Pérez, 1895

ENDÉMICA

APIDAE
Eucerinae



FLORES VISITADAS



Los machos de las abejas del género *Eucera* se caracterizan por sus antenas extremadamente largas. Su función principal es captar con gran precisión las feromonas atraerentes que emiten las hembras sin fecundar.

Abeja endémica de las islas centro-occidentales. En las orientales es reemplazada por una especie muy próxima, *Eucera algira*. Prefiere las zonas templadas del norte de las islas. En el sur ocupa sobre todo las medianías altas, evitando la franja costera más árida.

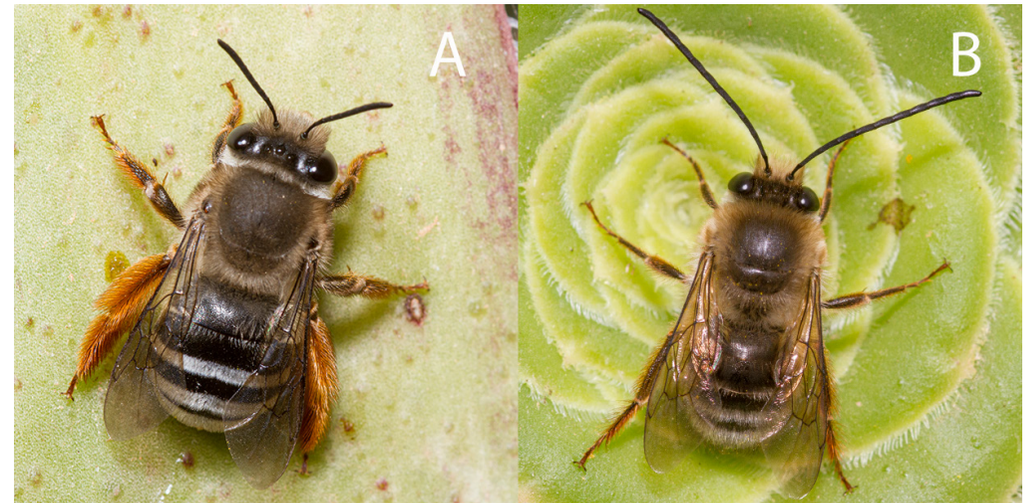
Empieza a volar desde el mes de enero y hasta principios del verano, siendo más frecuente en los meses de primavera. Es una especie sensible a la temperatura y en los días muy calurosos vuela sólo en las primeras y últimas horas del día.

Entre las flores que visita con mayor frecuencia se encuentran las tederas

(*Bituminaria bituminosa*), tajinastes (*Echium* spp.), matorriscos (*Lavandula* spp.), cerrajas (*Sonchus* spp.), cardos (*Galactites tomentosa*, *Carduus* spp.), jaras (*Cistus symphytifolius*) y bejeques (*Aeonium* spp.).

Construye sus nidos de forma gregaria en el suelo, a menudo a la sombra de algún matorral. En situaciones óptimas pueden llegar a reunirse centenares de nidos en un mismo lugar.

Cuando emergen los machos, forman enjambres muy llamativos que sobrevuelan las zonas de nidificación y de alimentación para aparearse con las hembras.



IDENTIFICACIÓN ♀: Cuerpo robusto, con cabeza y tórax cubiertos de abundante pilosidad pardo-grisácea. Abdomen negro, ancho y redondeado, con bandas de pelos blancos en el borde de los segmentos, la primera bastante más delgada. Patas cubiertas de pelos rojizos brillantes; escopa muy desarrollada en tibia y basitarso de las patas traseras. ♂: Antenas mucho más largas que en las hembras. Clípeo amarillo. Abdomen más reducido y recubierto de pelos largos. A y C: Hembras. B y D: Machos.

