

Subfamilia *Macrocentrinae*

Esta subfamilia comprende un solo género. Las especies son endoparásitos solitarios o gregarios de larvas de lepidópteros, particularmente de las familias *Noctuidae* y *Tortricidae*, y completan su crecimiento alimentándose de forma ectófaga.

Macrocentrus collaris Spin.

Alcalá del Júcar, 14-15-VII-1989.

Ejemplares capturados con trampa Malaise.

Citado como parásito de lepidópteros *Noctuidae* y *Nymphalidae*, y también de la conocida mariposa de la col, *Pieris brassicae* L.

Subfamilia *Rogadinae**Hormius moniliatus* Nees

Alcalá del Júcar, 14-15-VII-1989.

Ejemplares capturados con trampa Malaise.

Familia *Chalcididae*Subfamilia *Chalcidinae**Brachymeria vitripennis* (Förster)

Alcalá del Júcar, 14-VII-1989.

Ejemplares capturados con trampa Malaise.

Brachymeria secundaria (Ruschka)

Alcalá del Júcar, 14-VII-1989.

Ejemplares capturados con trampa Malaise (Lám. II).

Subfamilia *Haltichelinae**Lasiochalcidia dargelasi* (Latreille)

Alcalá del Júcar, 14-VII-1989.

Ejemplares capturados con trampa Malaise.

Se trata de un parásito de insectos del orden Neuroptera, principalmente de las vulgarmente denominadas hormigas león.

Familia *Gasteruptionidae*

Son avispas de tamaño medio; las alas anteriores se pliegan longitudinalmente; las patas son robustas; el abdomen es alargado y se inserta en la parte superior del propodeo; el ovipositor es muy largo.