

Subfamilia *Entedoninae**Chrysocharis* sp.

Jorquera, 28-VII-1989.

Ejemplares capturados con manga entomológica pasándola sobre diferentes especies de plantas herbáceas.

Son parásitos primarios y raramente secundarios de coleópteros curculiónidos, dípteros, himenópteros y lepidópteros.

Subfamilia *Tetrastichinae**Aprostocetus* sp.

Valdeganga, 14-VII-1989.

Parásitos obtenidos de hojas minadas de una gramínea herbácea.

Familia *Scoliidae*

Son avispas características por su gran tamaño, la coloración del cuerpo es negra con una serie de manchas o bandas amarillas en el dorso del abdomen. Hacen agujeros en el suelo en busca de los nidos de coleópteros escarabeidos. Las hembras agujeronean y paralizan las larvas de estos coleópteros y depositan sobre ellas un único huevo que cuando eclosione la larva irá consumiendo la víctima lentamente.

*Scolia flavifrons* Fabricius

Alcalá del Júcar, 15-VII-1989.

Ejemplares capturados con manga entomológica cuando sobrevolaban la vegetación herbácea de la ribera del río.

Orden *Lepidoptera*Familia *Lycaenidae**Lysandra bellargus* Rottemburg

La Recueja, 28-VII-1989.

Ejemplares capturados con manga entomológica barriendo sobre vegetación herbácea de la ribera del río.