Rivetina baetica (Rambur, 1838)

MATERIAL ESTUDIADO

Medrila.- 1♀n, 28-VI-90. Corral.- 3♂n, 28-VI-90. Puerto.- 2♂n, 2♀n, 28-VI-90; 2♂♂, 26-VII-90. La Cabeza.- 1♂, 26-VII-90. Casas.- 1♂, 25-IX-90.

Ocupa el rango altitudinal comprendido entre los 700 m. y 1000 m. Presenta una generación anual de Julio a Septiembre, apareciendo las ninfas en el mes de Junio. Suele encontrarse sobre pequeñas matas, permaneciendo inmóvil aún cuando es acosado. Se distribuye por el centro, sur y este de la Península, islas del Mediterráneo, centro y oeste de Asia y norte de Africa. Se trata de un elemento mediterráneo-turánico.

Geomantis larvoides Pantel, 1896

MATERIAL ESTUDIADO

Corral.- 2&&, 4&&, 28-VI-90; 1&, 26-VII-90; 1&, 29-VIII- 90. C. Tiro.- 2&&, 28-VI-90; 1&, 29-VIII-90. Puntal de Meca.- 1&, 28-VII-90.

Todas las capturas fueron realizadas entre los 900 m. y 1000 m. de altitud. Presenta una generación anual de Junio a Agosto, con máximo poblacional en el primer mes del ciclo. Localizada directamente sobre el sustrato, en zonas pedregosas y aclaradas de vegetación, donde se mimetiza con gran efectividad. Es característica su rapidez de desplazamiento. Se distribuye por el sur de Francia, islas del mediterráneo, Italia y norte de Africa. En la Península Ibérica se presenta por la región mediterránea y meseta norte. Es un elemento mediterráneo occidental.

EMPUSIDAE

EMPUSINAE

Empusa pennata (Thunberg, 1815)

MATERIAL ESTUDIADO

Plaga.- 3σn, 25-IX-90. La Cabeza.- 2♀n, 25-IX-90. Casas.- 1σn, 25-IX-90. Carcelén.- 1σn, 1♀n, 25-IX-90. Vallejo.- 1σ, 17-V-90. Solana.- 1σn, 1♀n, 24-X-90. Puntal del Mediodía.- 1σn, 26-IX-90; 1♀n, 24-X-90.

Capturada entre los 800 m. y 1000 m. de altitud. La única captura de individuos en estado adulto se realizó en Mayo, correspondiendo el resto, entre Septiembre y Octubre, a formas ninfales, lo que parece indicar que pasa el invierno en éste estado. Ocupa la parte más elevada de pastizales y matorrales. Se distribuye por Francia, Italia, norte de Africa, la totalidad de la Península Ibérica - excepto Asturias, Santander y País Vasco-, Mallorca y Menorca (Llorente, 1978). Se trata de un elemento mediterráneo occidental.