

mónidos más comunes. Este grupo exhibe una diversidad en cuanto a biología y hospedadores mayor que ninguna otra subfamilia.

Zaglyptus sp.

Casas Ibáñez, 29-VII-1989.

Capturado con manga pasándola sobre las ramas de los olmos.

Se ha citado como parásito de diferentes familias de arañas.

Orden Neuroptera

Familia *Chrysopidae*

Chrysopa vulgaris L.

Casas Ibáñez, 29-VII-1989.

Capturados con manga entomológica pasándola sobre los olmos.

El cuerpo y las alas, muy reticuladas, son de color verde; sobre el dorso del cuerpo presenta una banda longitudinal amarilla.

Las crisopas son importantes aliados del agricultor debido a que destruyen pulgones y otras plagas de insectos pequeños, tanto es así que uno de los nombres vulgarizados con que se las conoce es «lobo de los pulgones».

Las larvas, al igual que los adultos, son enteramente carnívoras. Presentan un aparato bucal chupador constituido por las mandíbulas que, juntamente con parte de la correspondiente máxila, forma un tubo que se hunde en el cuerpo de la víctima. Después la larva absorbe los jugos de su presa.

PATATA (*Solanum tuberosum* - Solanaceae)

Se cultiva esencialmente en climas cálidos. La planta es anual, herbácea, alcanzando 0.3-1 m de altura.

Quizás debido al período de muestreo que se ha iniciado bien entrado el verano únicamente hemos encontrado una parcela de patata relativamente extensa en la localidad de Valdeganga, en la vega del río.

Orden Coleoptera

Familia *Chrysomelidae*

Leptinotarsa decemlineata Stal.

Valdeganga, 14-VII-1989.

Se han observado gran cantidad de ejemplares en diferentes estados de