

Agathis sp.

Canto Blanco, 16-VII-1989.

Los ejemplares capturados han sido recolectados con la manga entomológica en una parcela de cebada cortada.

COL (*Brassica oleracea* - Cruciferae)

En el área considerada en este trabajo es un cultivo que aparece en las parcelas de huerta de la vega del río Júcar, pero en todas estas parcelas el número de plantas cultivadas es escaso.

Orden **Lepidoptera**

Familia *Pieridae*

Artogeia rapae (L.)

Valdeganga, 14-VII-1989.

Ejemplares adultos capturados con manga entomológica cuando volaban en una zona de huerta con diferentes cultivos. También, en una parcela donde aparecía un cultivo de coles se encontraron orugas de esta mariposa sobre diferentes plantas que producían una defoliación relativamente fuerte.

La mariposa es relativamente grande, 4-5 cm de envergadura, de color blanco; las hembras presentan unas manchas negras en el ala anterior, los machos no tienen manchas.

Es una plaga importante de diversas especies de *Brassica*, teniendo como plantas alternativas algunas crucíferas cultivadas y silvestres.

Las orugas comen las hojas y una fuerte infestación puede causar la defoliación parcial o total de la planta.

Tiene algunos himenópteros parásitos que mantienen un control natural de las poblaciones de la mariposa, son el pteromárido *Pteromalus puparum* y los braconidos *Apanteles glomeratus* y *Meteorus versicolor*.

GARBANZO (*Cicer arietinum* - Leguminosae)

Se ha encontrado una parcela de garbanzo en la localidad de Zulema, en la zona de la meseta. La parcela era bastante extensa pero la falta de humedad del suelo era patente y las plantas mostraban la sequedad que padecían; además la mayoría de plantas presentaba un fuerte ataque de minadores (Foto 3).