Manejo de Insectos Plaga





Papa

Nombre común:	Gusano blanco
Nombre científico:	Premnotrypes vorax H.
Daños que ocasiona:	En estado de larva o gusano se encuentra en los tubérculos formando galerías. Ataca a todas las variedades de papa, puede ocasionar grandes pérdidas económicas. Esta plaga en estado adulto prolifera desde la preparación del suelo hasta 45 días después de la emergencia y de 30 a 90 días después de la cosecha.
Control:	Químico A los 40, 60 y 90 días después de la siembra, aplicar a toda la parcela acefato de 2 g/l de agua o profenofos 2.5 cc/l de agua
Manejo Integrado:	Eliminar la mayor población de adultos del insecto a través de: Trampas Consiste en poner ramas de papa sobre el terreno y fumigarlas con acefato 2g/l de agua o profenofos 2.5 cc/l de agua y taparlas con un cartón. Estas trampas se colocan a 10 pasos (10 m) una de otra, ésta se debe cambiar cada 10 días. El trampeo se realiza durante dos meses, un mes antes de la siembra y hasta un mes después de la siembra. Tiene como fin capturar adultos de gusano blanco. Plantas cebo Son plantas trasplantadas al lote a monitorear. Se ubican cada 10 pasos en la mitad de las trampas. A estas plantas se debe fumigar con acefato, 2 g/l de agua o profenofos 2.5 g/l de agua, triflumuron, 1.5 cc/l de agua o diflubenzuron 1.5 cc/l de agua. Se repite la fumigación a los 15 días. Este control es efectivo si se realiza 30 días antes de la siembra.



Plaga:

