



Papa

Nombre común:	Mosca minadora
Nombre científico:	<i>Liriomyza huidobrensis</i>
Daños que ocasiona:	Es estado de larva o gusano es el que causa daño al alimentarse del parénquima de los folíolos, entre el haz y el envés, produciendo caminos o galerías en forma de serpentina. Generalmente la larva se observa dentro de la galería. Estas galerías se extienden y pueden llegar a cubrir toda la superficie del folíolo causando defoliación.
Control:	Químico Se realiza de acuerdo al ciclo de vida del insecto. Al inicio del desarrollo del cultivo se recomienda aplicar el insecticida Padan para controlar adultos de la plaga, luego de la floración, aplicar el insecticida Abamectina para controlar larvas.
Manejo Integrado:	Trampas amarillas fijas Para el manejo integrado de la mosca minadora se sugiere el uso de trampas amarillas, las cuales consisten de una lámina de plástico de 40 x 40 cm de color amarillo, conteniendo un adherente (aceite). Esta lámina se fija a 2 soportes de madera y se coloca a la altura del follaje de la papa, se pueden utilizar 16 trampas/ha. Trampa amarilla móvil Es similar a la anterior con la diferencia de que las dimensiones son de 4 m de largo por 1 m de ancho. En los extremos se colocan soportes de madera para que sea manipulada por dos personas, La manipulación consiste en recorrer el lote de papa con la trampa. Las horas recomendadas para pasar la trampa, es desde las 10h00 hasta las 16h00.

Daños:

