







Código:

Nombre de la Tecnología: Basura Trampa.

Recopilado por: Julio C. Molina Centeno Correo:molinacentenojuliocesar1@gmail.com

Desarrollada por: Syngenta

Ámbito de la tecnología: Control de Plagas

6. Descripción de la Tecnología:

Consiste en trampas de basura colocadas en el campo donde las babosas llegan a refugiarse del sol, luego se matan con una estaca.

7. Como Aplicar la Tecnología:

Se colocan bultos de basura cada 10 varas, donde las babosas llegan a protegerse del sol. Estos bultos se levantan cada tres días, y con una estaca de madera se matan las babosas presentes en la trampa.

Se aplica en la época de primera en lotes de frijol recién establecidos y/o en lotes que se van a destinar para la siembra de frijol en la época de postrera.

8. Beneficios de su empleo:

Económico: Esta práctica no requiere de alguna inversión, pues solo se necesita de mano de obra.

Social: Es una práctica que reduce significativamente las densidades de babosas al final de la época de primera..

Ambiental: No se realizan aplicaciones de químicos para el control de la babosa.

9. Si el productor va a preparar la tecnología, dar las instrucciones

Pasos:

Disponer de basura para colocar bultos como trampas cada 10 varas en un lote recién sembrado de frijol y/o en lotes destinados para la siembra de frijol en postrera, y cada tres días revisar estos bultos para matar con una estaca las babosas presentes en las trampas.