







Código:

Nombre de la Tecnología: Cebo para Babosas (tempate+maíz+cerveza)

Recopilado por: Arsenio Rayo Correo:arseniorayo@yahoo.es

Desarrollada por: INTA Centro Norte

Ámbito de la tecnología: Control de Plagas

6. Descripción de la Tecnología:

Es un cebo que se elabora con ingredientes naturales para el control de babosa en el cultivo de frijol. Está compuesto por 1 libra de semilla de tempate, 1 libra de masa de maíz, afrecho de arroz, olote o tuza, estos son sustitutos de la masa de maíz o pueden mezclarse, 4 onzas de azúcar o una panela de dulce y media botella de cerveza.

7. Como Aplicar la Tecnología:

Colocar los pequeñas porciones de cebo envenenados cada dos surcos y entre cada postura dando dos pasos largos. Hacer monitoreo después de la aplicación, si el daño continúa aplicar nuevamente el cebo si es necesario.

8. Beneficios de su empleo:

Económico: Se utilizan productos originados en la finca y es de fácil elaboración, bajos costos de los ingredientes.

Social: La reducción de los daños de la babosa permite obtener una producción de buena calidad lo que contribuye a consumir alimentos sanos

Ambiental: Es un producto elaborado con materiales que se degradan fácilmente, sirven de abono y no contaminan el medio ambiente.

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

Pasos:

- 1) Picar y moler la semilla de tempate.
- 2) Añadir en un litro de agua caliente a la semilla molida y luego colarla.
- 3) Mezclar el jugo extraído de la semilla con la cerveza y azúcar y añadir poco a poco en la masa de maíz.
- 4) Llenar una bolsa plástica con la masa y en un extremo abrir un hoyo para formar un cordón con la masa, luego se cortan en pedacitos y se ponen a secar en la sombra.