



#apoyamos



CONSEJERÍA  
DE SECTOR PRIMARIO,  
SOBERANÍA  
ALIMENTARIA Y  
SEGURIDAD HÍDRICA

## DIVULGACIÓN TÉCNICA

### TRAMPA OLIPE PARA LA CAPTURA DE LA MOSCA DEL OLIVO (*Bactrocera oleae*)

#### • ¿Qué tipo de botellas se utilizan?

Botellas de plástico de 1-1,5 y 2 litros de capacidad.

#### • ¿Qué producto se puede utilizar en las botellas?

Se mezcla agua con fosfato diamónico al 3-4 % (30- 40 gramos por litro de agua).

#### • ¿Cómo se hace la trampa?

Se hacen una serie de agujeros en la botella a una distancia de 6 a 8 cm por debajo del tapón.

Los agujeros tendrán 5 mm. de diámetro (grosor de un lápiz).

El número de agujeros oscila entre 6 para botellas de 1 litro y 10 para botellas de 2 litros.

#### • ¿Dónde se colocan las botellas?

Deben colocarse en la parte sureste del olivo, en la parte exterior del olivo.

#### • ¿Cuántas botellas se colocan?

Es aconsejable colocar un número elevado de trampas.

