



Podas de sanidad

Elimina las ramas mal formadas o causantes de sombra, así tus árboles no proporcionarán condiciones favorables para el desarrollo de la plaga.

Realiza la poda sanitaria para evitar que la mosca de la fruta encuentre alimento y refugio, para su establecimiento.



Lavado de árboles

Con el lavado de los árboles, eliminas las sustancias azucaradas que producen otros insectos, como los pulgones y la mosca blanca, los cuales sirven de alimento para la mosca de la fruta.

Amigo agricultor NO olvides que:

Tú eres la base para lograr la erradicación de la mosca de la fruta.

- Si encuentras larvas de mosca (gusanos) en frutos, comunica inmediatamente al SENASA e intensifica el control cultural en tu parcela para controlar la plaga.
- Las labores de control cultural- mecánico son de bajo costo, se ejecutan en forma permanente, oportuna y responsable. Con su implementación puedes controlar hasta un 60% de la plaga.



MINISTERIO DE AGRICULTURA

Ministerio de Agricultura
SENASA
Servicio Nacional de Sanidad Agraria
PERÚ



Subdirección de Moscas de la Fruta
Y PROYECTOS FITOSANITARIOS

Dirección de Sanidad Vegetal
Av. La Molina 1915 - La Molina
www.senasa.gob.pe
Telf.: 313-3300

CONTROL CULTURAL - MECÁNICO de la mosca de la fruta



**Sin moscas de la fruta
mejoran nuestros productos
¡mejoran nuestras ganancias!**



¿Qué es el Control Cultural - Mecánico?

El Control Cultural - Mecánico consiste en la utilización de las labores agrícolas comunes que tiene por objetivo controlar una plaga. Las labores agrícolas son actividades realizadas por los productores diariamente en sus campos.

El Control Cultural - Mecánico, resulta eficiente cuando se cumplen las recomendaciones impartidas por los técnicos del SENASA. A continuación detallamos cada una de ellas:

Recojo y enterrado de frutos

Este trabajo elimina los huevos y larvas de la mosca de la fruta. Se debe realizar de manera continua o por lo menos 2 veces a la semana.

Las frutas recolectadas deben ser enterradas en el suelo y cubiertas con una capa de tierra (aproximadamente 40 cm. de altura) y de esta forma, aseguramos que las moscas adultas no salgan a la superficie.

El recojo y entierro de frutos, evita también, la propagación de diversas plagas y enfermedades.



Rastrilleo de suelos

Luego de recoger y enterrar las frutas caídas, se utiliza un rastrillo para remover el suelo en la proyección de la copa de los árboles; de esta manera, sacarás a la superficie las larvas y pupas de la mosca de la fruta, exponiéndolas a sus enemigos naturales (como son los pájaros) o al clima adverso (como es la luz del sol).

La práctica se complementa con la aplicación de un insecticida en la proyección de la copa del árbol frutal con problema de mosca de la fruta.

Período de campo limpio

Consiste en recoger todos los frutos remanentes después de la cosecha. Es decir, no debe quedar ningún fruto en la planta ni en el suelo disponible para que las moscas coloquen sus huevos.