

# Manejo de Enfermedades

## AGUACATE

### Anillador del pedúnculo

**Nombre Científico:** *Dothiorella* sp.

Se desconoce el agente causal con certeza y algunos investigadores lo identifican como *Dothiorella* sp,

#### Fuentes de diseminación

Se encuentra en residuos de cosecha, en el suelo.

#### Cuando se presenta?

- Temperatura cercana a 22 grados centígrados
- Humedad relativa alta, mayor al 80%.

#### Síntomas

Este hongo forma agrietamientos a nivel del pedúnculo de color café, que posteriormente se va secando y finalmente se produce la caída de los frutos. La caída considerable de la fruta antes de llegar a la madurez reduce considerablemente la producción.






#### Para más información:

02 2 553 302  
info@iniap.gob.ec  
www.iniap.gob.ec

#### Plataformas:

eva.iniap.gob.ec  
tecnologia.iniap.gob.ec

#### Síguenos en nuestras redes:

-  Agroinvestigación Iniap
-  agroinvestigacionecuador
-  @INIAPECUADOR

## Control

Mantener una buena ventilación y eliminar ramas enfermas; recolección y destrucción de pedúnculos dañados.

Con aplicaciones de oxiclورو de cobre en dosis de 100 g/100 L de agua o mancozeb a razón de 250 g/100 L de agua antes de iniciarse la floración, se repite el tratamiento dependiendo de la incidencia, en cuajamiento y desarrollo de frutos. Además también se puede aplicar benomyl en dosis de 80 g/100 L de agua.

