



Manejo de Enfermedades

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 caida 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.goc.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 oxicloruro 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 tambien se puede aplicar benomyl en dosis de 80 g/100 L de agua.



