



MAL DE PANAMÁ

Nombre común: Mal de Panamá

Nombre científico: *Fusarium oxysporum* f. sp. cubense

| | |
|--|--|
| Agente causal: Hongo | |
| Sintomatología: presentan externamente una coloración ligeramente amarilla de las hojas bajas de la planta, con una mayor prominencia alrededor de los márgenes. Las hojas afectadas se van tornando de color amarillo brillante con necrosis posterior de los márgenes de las hojas, también se observa el desarrollo de una rajadura longitudinal de la porción baja de las vainas foliares del pseudotallo. |  <p>Foto: Síntomas de Fusarium</p> |
| Tipos de control: Químico: la enfermedad no puede ser manejada de manera eficiente a través del uso de fungicida. Biológico: bacterias endo iticas que se desarrollan sobre las raíces, las que se conocen con el nombre de bacterias promotoras del crecimiento tales como <i>Pseudomonas</i> y <i>Bacillus</i> . Cultural: encalar el suelo de manera oportuna, implementar un programa de suelos desinfectar los hoyos donde se encuentren plantas enfermas. | |