



ANTRACNOSIS

| | |
|-----------------------------|--|
| Nombre común: | Antracnosis |
| Nombre científico: | <i>Colletotrichum graminicola</i> |
| Cómo se reconoce: | <p>La antracnosis del maíz (<i>Colletotrichum graminicola</i>) es una enfermedad que está distribuida en zonas tropicales, subtropicales y templadas. Se caracteriza por causar pudrición en tallo y tizón en las hojas. El patógeno se aloja en las semillas, siendo una forma de diseminarse.</p> <p>Son condiciones predisponentes las temperaturas elevadas y la alta humedad relativa.</p> <p>Los síntomas de esta enfermedad se presentan tanto en las hojas, tallos y panojas. Los síntomas foliares comienzan como pequeñas lesiones circulares a elípticas, que pueden aumentar su tamaño dando lugar a otras alargadas y de márgenes bien definidos. Las lesiones pueden, incluso, coalescer, llegando a cubrir una importante proporción del área de la lámina. A medida que transcurre el tiempo, el centro de la lesión se necrosa y se torna grisáceo.</p> |
| Cómo se maneja: | Esta enfermedad está ampliamente distribuida y el hongo causante sobrevive generalmente en los residuos de las plantas que quedan en el campo. |
| Persona de contacto: | pichilingue@iniap.gob.ec |

Daños:

