

ANTRACNOSIS

<ul style="list-style-type: none">• Nombre común: Antracnosis	
<ul style="list-style-type: none">• Nombre científico: <i>Colletotrichum gloesporoides</i>	
<ul style="list-style-type: none">• Agente causal: Hongo	
<ul style="list-style-type: none">• Sintomatología: Ataca principalmente a los frutos, los cuales terminan momificándose y perdiendo totalmente su valor comercial.	
<ul style="list-style-type: none">• También es posible observar secamiento de ramas, asociado con <i>Diplodia</i> sp., sin embargo el síntoma principal radica en el necrosamiento de las ramas terminales y su posterior secamiento.	<p><i>C. gloesporoides</i> en frutos antes de la cosecha.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Tipos de control:	
<ul style="list-style-type: none">• Químico: Usar benomyl (Benlate, 1cc/L de agua) y mancozeb (Dithane, M-45 (2-3 cc/L de agua).	
<ul style="list-style-type: none">• Biológico: aspersiones con <i>Trichoderma lignorum</i>.	<p><i>C. gloesporoides</i> en flores</p>