



Café Robusta

Nombre común:	Mal del talluelo
Nombre científico:	Complejo de hongos; <i>Rhizoctonia solani</i> K., <i>Pellicularia filamentosa</i> , <i>Fusarium</i> sp., y <i>Phytlum</i> sp.
Síntomas:	La enfermedad se distingue por el apareamiento de manchas necróticas hundidas, de color oscuro y aspecto rugoso, que empieza a nivel del cuello de la plántula y se extiende hasta cubrir el tallito y las hojas cotiledonales; la epidermis de la plántula se seca y frecuentemente se dobla y cae.
Control:	<p>Cultural:</p> <p>La desinfección del sustrato mediante la aplicación de agua hirviendo, se hace usando una regadera o un recipiente de aluminio vertiendo directamente sobre el sustrato.</p> <p>Biológico:</p> <p>El uso de hongos benéficos como <i>Trichoderma harzianum</i>, que actúa como antagonista, tiene muchas perspectivas de uso.</p> <p>Químico:</p> <p>Desinfectando el sustrato con Benlate (Benomyl) en dosis de 3 a 5 g/litro de agua, usando 2 litros de la suspensión por m² de semillero.</p>
Daño:	