



# Antracnosis

*Colletotrichum gloeosporioides*

	Prevención	Monitoreo	Control Directo	Control Directo	Restricciones
 <p>Mancha negra hundida, característica de antracnosis (CABI)</p>  <p>Defoliación y muerte regresiva de hojas y ramas jóvenes (W Phillips-Mora, CATIE)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Se cree que la falta de sombra adecuada, exponiendo brotes y hojas nuevas al sol favorecen la aparición y desarrollo de la antracnosis.</li> <li>◆ Mantener el nivel de sombra entre 30 y 50% en el campo y entre 50 y 70 en vivero.</li> <li>◆ Mantener buena fertilización</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ En variedades susceptibles la infección se da especialmente los frutos, aunque la pérdida de frutos no es económicamente significativa</li> <li>◆ A nivel foliar se da mayormente en hojas y brotes tiernos ocasionando manchas café oscuro con bordes amarillos que inician en las puntas y avanzando hacia adentro. Debido a las lesiones, las hojas tienden a enrollarse. Hay defoliación por daño en el peciolo.</li> <li>◆ En los chereles produce lesiones superficiales, hundidas y oscuras. Estos se tornan flácidos y se mantienen pegados a la planta. En mazorcas más desarrolladas provoca chancros hundidos pero que no alcanza a dañar las almendras sino hasta muy avanzado el desarrollo del hongo.</li> <li>◆ Dependiendo de la incidencia y de la severidad se hace monitoreo cada 7 días</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Eliminar frutos y tejido dañado con poda sanitaria</li> <li>◆ Siempre desinfecte la herramienta entre cortes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Usualmente no se recomiendan fungicidas a nivel de campo. Esta enfermedad puede ser manejada con poda sanitaria.</li> <li>◆ Si la enfermedad está afectando a nivel de vivero, las plántulas enfermas deben ser destruidas y las restantes protegidas con fungicidas a base de cobre.</li> </ul>	

## Colombia

CREADO: Mayo 2019    ACTUALIZADO: Abril 2020  
 AUTOR(S): Grupo COLCO Plantwise (CCC, CnCh, Fedecacao)  
 EDITADO POR: Plantwise

