




ANILLO ROJO

Nombre común:	ANILLO ROJO
Agente causal:	Es un complejo en el que participa el nemátodo <i>Bursaphelenchus cocophilus</i> .
Síntomas:	<p>Es un problema patológico clásico en palma aceitera y en cocotero (<i>Cocos nucifera</i>). Los síntomas se inician con un amarillamiento de las hojas más viejas e intermedias, las mismas que se secan progresivamente hasta llegar a las hojas más jóvenes.</p> <p>Posteriormente, las hojas de mayor edad suelen quebrarse en el peciolo y permanecen colgadas por largo tiempo. Las hojas más jóvenes son de color verde pálido y forman un “penacho”. Al cortar transversalmente el estípite, se observa un anillo de color marrón, localizado cerca de la periferia en una pequeña sección o en todo el tronco.</p>
Condiciones que favorecen la presencia de la enfermedad:	Plantaciones con malas prácticas de manejo, especialmente inadecuada fertilización, eliminación tardía de plantas enfermas, poblaciones altas del insecto Gualpa (<i>Rynchophorus palmarum</i>)
Formas de dispersión :	A través del insecto vector <i>R. palmarum</i>
Daños que ocasiona:	En ataque severo, las plantas pueden morir en dos a tres meses.
Manejo:	Disminuir las poblaciones del insecto vector <i>R. palmarum</i> , mediante trampas. Se recomienda identificar plantas con síntomas para eliminarlas y sacarlas fuera del lote. Si no es posible, se puede tumbar la planta y aplicar sobre ella el insecticida Benfuracarb en dosis de 4 ml / l de agua

Persona de contacto:	mercedes.navarrete@iniap.gob.ec
Daños:	 The 'Daños' section contains two photographs. The left photograph shows a palm tree in a field with other palm trees in the background. The right photograph is a close-up of a palm trunk cross-section, showing a distinct circular lesion or hole in the center of the trunk.