

# Un método práctico para combatir el « Mal Rosado » del cafeto

J. J. Castaño A.  
Guillermo Bernal Escobar

El presente resumen tiene por fin presentar un método práctico, eficiente y a la vez relativamente económico, para combatir la enfermedad de los cafetos, distinguida entre nosotros con los nombres de "Mal rosado" o de "Brasa" y que en otros países recibe las denominaciones de "Escama rosada del cafeto", "Moho rojizo de los tallos", "Caspa rosada del cafeto", "Pink disease", etc.

Los estudios y observaciones fueron adelantados por los suscritos, para atender a solicitudes formuladas por varios cafeteros del Quindío, quienes demandaban la indicación de algunas medidas eficaces para dominar los efectos de dicha enfermedad, cuyos estragos han venido agudizándose cada vez más en ciertos lugares de aquella región.

A más del cafeto, la afección ocurre en muchas otras plantas tropicales y subtropicales, tales como Citrus, manzano, etc. Según Alvarado (Alvarado, J. A. "Escama rosada del cafeto" Rev. "El Café de El Salvador" 7 (79): 294 1937), esta enfermedad del cafeto fue observada primeramente por Zimmermann en Java. En Colombia esta enfermedad era desconocida hasta el año de 1933, observándose en esa época un fuerte ataque en el Departamento de Caldas, región del Quindío. Luego se vio en diversos Municipios del mismo Departamento. (Revista Cafetera de Colombia, 6 (73 a 79): 1990 1935).

## Agente causal

La enfermedad es provocada por las actividades parasitarias del **Corticium salmonicolor** B & Br., y predomina en cafetos descopados por el sistema Colombiano de simple tallo, cuyo ramaje, por el hecho de tupirse y entreverarse demasiado, impide la buena aireación de su parte interna, sosteniéndose así un ambiente frío y húmedo, favorable al desarrollo de este hongo que aprovecha los tallos secos, la hojarasca u otros materiales que se acumulan en la parte superior de los arbustos, para desarrollar sus actividades parasitarias, con perjuicio de los tejidos vivos del vegetal. En cambio, los cafetos de libre crecimiento, por su especial conformación filotáctica que les permite una mejor aireación, están menos expuestos a adquirir la enfermedad.

## Síntomas generales:

Tanto los cafetos "Arábigo nacional" como "Borbón" se muestran igualmente susceptibles a la afección, y no pocas veces con estragos peores en estos últimos.

**Aspecto general del cafeto.** — En un principio los cafetos enfermos resaltan a distancia porque de su parte superior sobresalen varias ramas con follaje amarillento y marchito; algunas con

