

## Seminario sobre los Resultados de la Evaluación de la Investigación de Pudrición de Cogollo

Se invita a todos los palmicultores colombianos a que participen en el Seminario sobre Evaluación de la Investigación del "Proyecto Complejo Pudrición de Cogollo" que viene desarrollando Cenipalma. El seminario se realizará el 16 de febrero en el Salón Luis Carlos Galán Sarmiento del Banco Ganadero en Bogotá (Cra. 9 Calle 72), a partir de las 8:30. En el seminario se presentarán los principales resultados obtenidos de la investigación en pudrición de cogollo, así como también los resultados de la evaluación externa que realizarán los doctores T.R. Swinburne de la Universidad de Londres; Carlos Lozano del CIAT- Colombia; Randy C. Ploetz de la Universidad de Florida y Michael Ollagnier del CIRAD, Francia.

El programa que se desarrollará será el siguiente:

8:30	Introducción	Pedro León Gómez
9:00	Etiología del PC	Luis Eduardo Nieto
10:00	Trabajos epidemiológicos en PC	Alvaro Acosta
10:45	La epidemiología en el manejo de PC	Carlos Lozano
11:30	Informe de consultoría	

## Actividades gremiales

- Asamblea de la Comercializadora de Aceite de Palma S.A. Bogotá, marzo 13/96 - 9:30 a.m.

Auditorio Luis Carlos Galán Sarmiento  
Banco Ganadero. Cra. 9 Calle 72

- Asambleas de Fedepalma y Cenipalma Valledupar, mayo 9 y 10

- 23º Congreso Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite, Santafé de Bogotá, agosto 22

## Junta Directiva de Cenipalma analiza investigación de PC



*Miembros de las Juntas Directivas de Fedepalma y Cenipalma durante su visita a Unipalma S.A.*

La Junta Directiva y el Comité Ejecutivo de Cenipalma vienen analizando mensualmente los proyectos que ejecuta el Centro. Con éste propósito se realizó el 23 de enero de 1996, en la Plantación UNIPALMA S.A., de los Llanos Orientales, una reunión para analizar la marcha de la investigación en el proyecto "Manejo del Complejo Pudrición de Cogollo", a la que asistieron los miembros de la Junta Directiva de Fedepalma y algunos invitados especiales.

En la reunión, los investigadores mostraron en detalle el trabajo que se viene desarrollando en los cinco puntos que comprende el proyecto como son: Identificación del agente causal, Factores predisponentes, Fitomejoramiento, Control y Manejo en plantación.

Es importante destacar los resultados presentados en cuanto a identificación de agentes causales, reproducción de la enfermedad en plantas de vivero y en plantas adultas de nueve años. Igualmente, se observaron los diferentes aspectos en que se está trabajando en el área de control de la PC, mediante el manejo del suelo y agua, utilización de cirugía aséptica en plantas enfermas y los resultados preliminares de la aplicación de poliamidas para aceleración de la recuperación de las palmas.

La investigación que se presentó a los palmicultores será analizada en detalle por un equipo de expertos externos, integrado por los doctores T.R. Swinburne de la Universidad de Londres, Carlos Lozano del CIAT- Colombia, Randy C. Ploetz de la Universidad de Florida y Michael Ollagnier del CIRAD-Francia, del 5 al 16 de Febrero de 1996.