

## Evaluación de la problemática de la Pudrición del Cogollo

Como bien es sabido, se ha escrito mucho en los últimos 15 años sobre la Pudrición del Cogollo (PC), no solo en Colombia sino también en los países vecinos. La Pudrición del Cogollo de la Palma de Aceite es una enfermedad que, de acuerdo a las observaciones de muchos investigadores y cultivadores de palma, se ha venido presentando en diferentes zonas productoras en el trópico americano desde que se realizaron las primeras siembras, por ejemplo en Colombia en el Bajo Calima o en Urabá en la década 1960-1970.

Algunas evidencias sobre su presencia han sido bien documentadas, pero es posible que la enfermedad haya sido responsable de la muerte de muchas palmas sin que se haya tenido un conocimiento claro de lo que estaba sucediendo en ese momento.

Además del problema con la PC en Urabá, la enfermedad se ha presentado en las otras zonas productoras de palma de aceite en el país, con diferentes grados de severidad y a pesar de tener un proceso de evolución similar, hay algunas condiciones particulares que han hecho que en algunas zonas no haya sido letal mientras que en otras parece ser un proceso irreversible. En ambas situaciones, está ocasionando un gran daño a la palmiticultura colombiana por el efecto que tiene sobre la producción y la extracción en las diferentes plantaciones donde se ha presentado.

En la Zona Oriental colombiana se ha venido conviviendo con el problema, pero es sorprendente que los datos sobre rendimientos que manejan las diferentes plantaciones no

reflejen la magnitud del problema. La enfermedad ha sido letal en Surinam, Brasil y Ecuador. En Costa Rica, según se ha conocido, es menos severa y por algunas descripciones del desarrollo de los síntomas, se puede pensar que se trata de un problema diferente.

A raíz de lo que se ha venido observando en Tumaco, Cenipalma encontró que el problema inicia desde los viveros y es posible que se hayan llevado a sitio definitivo palmas que están enfermas en el vivero, pero no fueron detectadas como enfermas, lo que ha contribuido a que se presenten síntomas en sitio definitivo en los primeros meses después de la siembra.

Adicionalmente, es muy probable que exista una gran confusión entre la Pudrición de la Flecha y la Pudrición del Cogollo. El grupo de investigadores que el Centro destinó para esta tarea busca aclarar cuáles pueden ser los factores diferentes que se presentan en estos dos problemas de la palma y cuáles factores son comunes.

En un futuro próximo se esperan tener más aspectos aclaratorios sobre este complejo y encontrar, con la certeza necesaria, el agente causal de la enfermedad o, al menos, descartar los que se están evaluando en la actualidad. ☞



### VII Reunión Técnica Nacional de Palma de Aceite

Es grato informarle a la comunidad palmera que la VII Reunión Técnica Nacional de Palma de Aceite, que anteriormente se denominaba como Reunión Nacional de Comités Asesores de Investigación, se realizará los días 29, 30 y 31 de Octubre de 2007 en las instalaciones de la Biblioteca Virgilio Barco en Bogotá.

La inscripción tiene un valor de \$300.000 por persona y se obtendrán descuentos del 10% por pronto pago (antes del 28 de septiembre), 50% para estudiantes y 10%

para más de 5 personas inscritas de una misma plantación. La persona encargada de este proceso es Andrea Avellaneda (aavellaneda@ccs.cenipalma.org) informes en el teléfono 2086300 Ext.: 303.

El programa del evento estará disponible en la página web de Cenipalma (www.cenipalma.org) al igual que la información de inscripciones, Expopalma, descuentos y patrocinios. Si existe alguna duda adicional pueden comunicarse al correo bogota@cenipalma.org o con Angélica Peña al teléfono 2088660 Ext. 203 en la sede misional del Centro en Bogotá. ☞