

# El palmicultor

Septiembre de 2005 No. 403

Boletín Informativo de la Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite - Fedepalma

Tarifa postal reducida No. 632 Ven. Dic/2005 ISSN 0121-2915 Publicación cofinanciada por el Fondo de Fomento Palmero

## Todo sobre plantas de beneficio

Ya está disponible en el Centro de Documentación de Fedepalma la versión en español del Manual del malasio Noel Wambeck, una completísima obra sobre la agroindustria de la palma de aceite editada por el gremio palmero, que encargó el trabajo de traducción a los ingenieros Guillermo Bernal C. y Germán Cala G. Estos dos expertos de reconocido prestigio nacional e internacional a su vez la enriquecieron con notas técnicas de acuerdo con los usos y prácticas en las plantas de beneficio colombianas y latinoamericanas (Ver página 18).



## Cenipalma está de cumpleaños

El 22 de septiembre de 1990, durante el XVII Congreso Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite, fue creado el Centro de Investigación en Palma Aceite (Cenipalma), el cual comenzó a operar el 1 de enero de 1991. Por tanto, en este mes de septiembre el centro de investigación del gremio palmicultor celebra su decimoquinto cumpleaños.

Durante estos 15 años Cenipalma ha generado importantes tecnologías para propiciar la competitividad del sector palmicultor colombiano y ha formado a un importante número de profesionales en las diferentes tecnologías del cultivo de la palma y de las plantas de beneficio. Próximamente, la Dirección Ejecutiva publicará un texto completo sobre las más destacadas realizaciones del Centro en estos años, con su respectivo impacto tecnológico y económico.

El Palmicultor felicita a Cenipalma por estos tres lustros de dedicada labor al servicio del desarrollo tecnológico de la agroindustria de la palma de aceite en Colombia, y destaca la labor del Dr. Pedro León Gómez Cuervo, quien ha ejercido el cargo de Director Ejecutivo de Cenipalma desde su creación.

## Revaluación sigue golpeando al sector palmero

A manos de la revaluación del peso, el sector palmero nacional sigue perdiendo ingresos y rentabilidad: este año ha dejado de recibir US\$48,3 millones, al tiempo que sus costos de producción se han incrementado. Esto pone en riesgo no sólo la competitividad y sostenibilidad de la actividad palmera, sino también la permanencia de unos 75.000 empleos que ella genera (Ver página 21).

### En esta edición



Entrevista con  
Camilo Calcedo

19



Carrera en Brasil  
por biodiésel

25