



## CENIAVANCES

Asegúrese de tener completa su colección,  
están circulando los números 107 al 111

### No. 107. Avances en el conocimiento de la biología y del control de *Imatidium neivai* Bondar, raspador de los frutos de la palma de aceite.

El insecto *Imatidium neivai* Bondar, que durante muchos años no ocasionó daños importantes en los racimos, se ha convertido en una plaga que afecta el potencial de producción de aceite del racimo y, por tanto, el porcentaje de extracción. En este Ceniavances se presentan los primeros resultados del trabajo que realiza Cenipalma en la biología y el manejo de este insecto, al igual que en los sistemas de control.

### No. 108. Una alternativa para la evaluación de impacto económico de enfermedades en palma.

Cenipalma ha venido desarrollando metodologías para la cuantificación, en términos monetarios, de la problemática que aqueja al sector palmero. En este trabajo se presenta una propuesta metodológica para determinar el efecto económico de las enfermedades.

### No. 109. Avances sobre la percepción actual del efecto del consumo de aceite de palma en la salud humana.

El Programa de Salud y Nutrición Humana de Cenipalma consideró importante conocer la percepción que sobre el aceite de palma tienen, tanto la comunidad médica como el público relacionado con la industrialización y el consumo. Para este fin hizo una encuesta con el Centro Nacional de Consultoría (CNC), cuyas bases se presentan en este Ceniavances.

### No. 110. La fibra prensada de palma de aceite, una valiosa fuente de carotenos.

Se investiga la potencialidad de la fibra prensada en cuanto al contenido de carotenos (provitamina A). En este Ceniavances se presentan los resultados preliminares que indican un alto potencial, lo que permitirá aprovechar en forma integral este subproducto.

### No. 111. Aplicación de factores autorregresivos (VAR) para determinar los efectos de variables climáticas sobre la producción de fruto de palma.

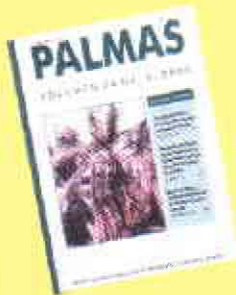
Con el ánimo de brindar información del efecto de algunas variables atmosféricas sobre el cultivo, Cenipalma ha venido buscando alternativas que, junto con la información de carácter agronómico y fisiológico, permitan determinar la relación entre el clima y la producción del fruto.



### NOTI SALUD v. 5 no. 1. Ubiquinonas en el aceite de palma: sustancias claves para la salud.

Este suplemento aborda temas relacionados con la salud y la nutrición humana.

Si aún no ha recibido estos Ceniavances o Noti Salud, comuníquese con el Centro de Información de Fedepalma, Tel. 32103003 Ext. 230 ó 214, o envíenos un E-mail a [ci@fedepalma.org](mailto:ci@fedepalma.org) o [romero@fedepalma.org](mailto:romero@fedepalma.org)



### PALMAS V. 24 No. 4

Se encuentra en circulación y su contenido presentará artículos como:

- ❖ El acuerdo de Libre Comercio con el Mercosur: Un enorme desafío para el aceite de palma colombiano. Editorial.
- ❖ La marchitez letal no es la marchitez vascular africana causa por Fusarium.
- ❖ Bases de un sistema integrado de evacuación de racimo de fruto fresco.
- ❖ Mejores prácticas y desarrollo sostenible en la industria de la palma de aceite.
- ❖ Principales tecnologías para la elaboración de oleoquímicos a partir de los aceites de palma y de palmiste.
- ❖ Promedio nacional de palma de aceite en Malasia: concepto y evaluación.
- ❖ Aspectos económicos de mayores densidades de siembra en plantaciones de palma de aceite.

Además se recuerda que en este número se encuentra el índice de todo el volumen 24 de Palmas.

Consúltelos en el Centro de Información



Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite

Carrera 10 A No. 69 A - 44  
Teléfono: 321 0300 Fax: 2113508  
A. A. 13772 Bogotá, D.C. - Colombia  
[www.fedepalma.org](http://www.fedepalma.org) E-mail: [prensa@ccs.fedepalma.org](mailto:prensa@ccs.fedepalma.org)