

## El palmicultor

### Directores

JENS MESA DSHINGTON  
ÁLVARO SILVA CARREÑO

### Editora

MARLYN AHUMADA YANET  
E-mail: mahumada@fedepalma.org

### Comité editorial

PATRICIA BOZZI ÁNGEL  
ÁLVARO CAMPO CABAL  
ANDRÉS CASTRO FORERO  
MYRIAM CONTO POSADA  
ARMANDO CORREDOR RIOS  
GABRIEL MARTÍNEZ PELÁEZ  
MIGUEL ÁNGEL MAZORRA VALDERRAMA  
CAROLINA OSORIO POSADA  
ALEJANDRA RUEDA ZAPATE  
MARLYN AHUMADA YANET

### Colaboradores

ÓSCAR MAURICIO ÁLVAREZ SOTO  
MARTHA ARANGO DE VILLEGAS  
SILVANA DADÁN MUÑOZ  
JAIME GONZÁLEZ TRIANA  
JULIO CÉSAR LAGUNA LOAIZA  
MARIO MANJARRES MARTÍNEZ

Caricaturas: Luis Eduardo León

Traducciones: Daniel Duque Quintero

Diseño & Diagramación:

B&B Comunicación Integral  
e-mail: bbci@elb.net.co

Impresión: Moher Ltda. Impresores

CAMBIAMOS!  
Correos  
de Colombia

**ADPOSTAL**  
Llegamos a todo el mundo!

Perseguendo en dirección el mejor servicio  
Nuestras líneas de Atención al Cliente

429 8487 - 263 3464 - 295 8696  
018000 111210 / 111313  
Fax: 416 3026

Sucursal de Manizales 354 0004  
70016 de Mercado Regional C.C. 429 7300

www.adpostal.gov.co

## Zona Norte

# Continúa capacitación en uso eficiente del agua para riego

Con el propósito de actualizar al personal técnico de las plantaciones sobre los conceptos básicos para el manejo adecuado del riego y profundizar en los fundamentos técnicos para su programación, diseño y aplicación en el cultivo, los días 5, 6 y 7 de abril pasado Cenipalma realizó en la Zona Norte el segundo curso sobre manejo integrado del agua para riego en el cultivo de la palma de aceite. Participaron 54 personas vinculadas a la actividad del riego en 43.000 hectáreas de las 79.400 sembradas en la zona (54% del total).

Este curso da continuidad a la capacitación sobre este tema tan sensible, iniciado en marzo de 2005 con el primer curso taller, cuyo objetivo general es hacer más eficiente el uso del agua para el riego en los cultivos de la palma de aceite.

En relación con el primer curso, se profundizó en la temática relacionada con la relación suelo-agua-planta y en el cálculo de los parámetros hidrodinámicos del suelo y su relación con el balance hídrico; se aplicaron en forma práctica los conceptos técnicos para el diseño de riego por superficie con énfasis en las *melgas rectangulares*, método que se está convirtiendo en una excelente alternativa para mejorar la eficiencia de aplicación de agua en plantaciones establecidas.

El curso contó además con talleres en los que los participantes desarrollaron diferentes ejercicios de diseño con datos reales para las condiciones de la zona y, además, una demostración en campo de los conceptos aprendidos.

Cenipalma continuará este proceso de capacitación en las cuatro zonas palmicultoras del país, en todos los temas que limitan la productividad del cultivo, con el propósito de contribuir al mejoramiento de la competitividad del sector palmicultor del país.

El evento contó con el apoyo económico del convenio Sena-SAC-gremio palmicultor, el apoyo logístico del Instituto Colombiano Agropecuario (ICA), de Fundación, y la empresa palmicultora Daabon, entidades a las que Cenipalma expresa su gratitud. ☘

