

## Día de campo sobre mancha anular en zona occidental

La Mancha Anular es una enfermedad de tipo viral y letal para la palma de aceite, afecta principalmente palmas en estado de vivero y palmas menores de 4 años. Para el comité asesor de investigación de CENIPALMA en la zona Occidental, esta enfermedad es el principal problema que tiene la palma de aceite en la zona de Tumaco. Hasta el momento su principal herramienta de manejo es la erradicación inmediata de palmas enfermas y supervisión de lotes continuos.

La mancha anular ha cobrado importancia por el auge que tiene el cultivo y especialmente los programas de establecimiento de la palma de aceite con pequeños palmicultores.

Por la importancia de esta enfermedad en la zona palmera de Tumaco tanto en parcelas de pequeños palmicultores como en las grandes plantaciones, CENIPALMA organizó un día de campo con el objeto de enseñar a los palmicultores cuales son

las características propias de la enfermedad como: síntomas externos e internos de palmas afectadas por la Mancha Anular, herramientas de manejo como la erradicación temprana, manejo de coberturas, eliminación de gramíneas y el adecuado mantenimiento de las palmas. El programa se desarrolló en las oficinas y lotes de la plantación Palmar Santa Elena.



Los conferencias y demostraciones estuvieron a cargo de los Ing. Víctor Hugo Aguirre de Santa Elena., Francisco Javier Velásquez de Astorga y Juan Carlos Salamanca de CENIPALMA.

En total asistieron 56 personas en representación de: Central Manigua, Araki S.A., Jamaica, Inversiones Saabu, Palmar Santa Elena, Astorga, Inversiones Rankin, Palmeiras, Palmas Santa Fe, Salamanca, El Gran Cebú, Corpoica El Mira, Hacienda Escocia, el SENA y 22 Agricultores del proyecto CORDEAGROPAZ; también se contó con la participación de plantaciones medianas como El Palmar, La rebeca, Providencia, la Esmeralda, el Refugio, San Jorge, la Carolina, la Unión y Alegrías.

Al finalizar la práctica se pudo constatar que los participantes podían reconocer los síntomas externos de la enfermedad y los distinguían de deficiencias nutricionales con una revisión que se hizo a un lote en pequeños grupos de participantes. Esta actividad fue cofinanciada por el Sena y CENIPALMA, en el marco de un convenio de transferencia de tecnología.

### “Trans” nocivos



Las últimas investigaciones científicas que se han realizado a lo largo de la última década sugieren que los Ácidos Grasos Trans (AGT) y no los ácidos grasos saturados, son los principales culpables de la enfermedad del corazón cardiovascular.

Los papeles que juegan tanto los ácidos grasos trans como los ácidos grasos saturados en la enfermedad cardiovascular fueron examinados recientemente por de Roos y sus compañeros de trabajo (*Arteriocler Thromb Vasc Biol.*; 21:1233-1237). Las investigaciones se centraron en los efectos sobre el perfil del suero lípido y la vasodilatación mediada por flujo arterial (VMF).

El estudio descubrió que las nuevas grasas dietéticas ácidos grasos trans se relacionan con la enfermedad cardiovascular. Por consiguiente, se ha recomendado que los fabricantes de alimentos deben bajar el contenido de AGT en sus alimentos y deben utilizar aceites y grasas comestibles que naturalmente tengan propiedades semisólidas en aplicaciones de grasa sólida en alimentos.

Tomada de: Oils & Fats International, mayo de 2002

## Grasa de desperdicio para biodiesel

Mientras que la mayoría del biodiesel involucra la modificación de aceites vegetales, Stephen Whittaker de Ebony Solution, está preparando el inicio de la primera gran planta de biodiesel en el Reino Unido con capacidad de 250.000 litros/semana que utiliza grasas de alimentos de desperdicio y grasas animales. Actualmente, Ebony Solution está produciendo 20.000 litros/semana de grasa y aceite de desperdicios provistos de una firma asiática de alimentos, Sharwood, que tiene varios mercados al por menor en todo el Reino Unido. A partir de junio de 2002, el biodiesel de Whittaker será vendido en estaciones de gasolina del Reino Unido con la meta de alcanzar 500 puntos de venta dentro de un año.

La producción de biodiesel de Ebony Solution es sólo una pequeña fracción de lo que se podría lograr en el Reino Unido. Como ejemplo, la gigante cadena de supermercados ASDA, actualmente produce y descarta 50-90 millones de litros de aceite de cocina anualmente. Se están llevando a cabo planes...



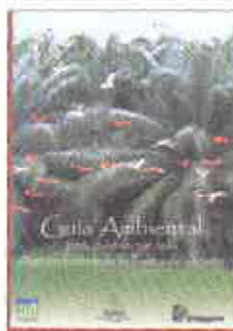
Tomada de: Inform. Volumen 13. Mayo de 2002.

## Asistente de economía

Marisol Cuellar Mejía es la nueva asistente de la Unidad de Economía y Estadística de Fedepalma. Marisol es economista de la Universidad del Rosario y está cursando segundo semestre de la Maestría en Economía de la misma universidad. La nueva funcionaria fue asistente de investigación en la Oficina de Asesoría Económica e Internacional de la Federación de Cafeteros, entidad en la cual recientemente terminó su práctica profesional.



## Guía Ambiental ... VIENE DE LA PAG 1



La Guía Ambiental se elaboró mediante un trabajo de cooperación y concertación con el Ministerio del Medio Ambiente a través de un Convenio General con la SAC donde se incluyeron 14 gremios del agropecuario y agroindustrial.

Con el Ministerio del Medio Ambiente se hizo el lanzamiento oficial de las 15 Guías Ambientales el 12 de junio y sin lugar a dudas, todo el sector agropecuario y agroindustrial del país se beneficiarán de sus aplicaciones para mejorar en sus aspectos ambientales y competitivos.

## MPOPC de Chicago a California

El Malaysian Palm Oil Promotion Council of America Inc. ha trasladado sus oficinas del Edificio John Hancock en Chicago, Illinois, a Torrance, California.

La dirección principal, a partir del primero de abril, es Malaysian Palm Oil Council of America Inc., Centro Financiero Del Amo, 21515-21516 Hawthorne Boulevard, 6o Piso, Suite 690, Torrance, California, 90503 (teléfono: 310-944-3910; fax: 310-944-3544; correo electrónico: mpocusa@aol.com ; netlink: www.malaysianpalmusa.com).

Mohd. Salleh Kassin es el director ejecutivo de la organización que promueve el uso de productos de la palma de aceite malasia.

## Adpostal



Llegamos a todo el mundo !

Cambiamos para servirte mejor a Colombia y el mundo.

243 88 51 - 341 03 04 - 341 55 34  
9800 15503 Fax: 228 33 45

## El palmicultor

Junio de 2002 / No. 364

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

### DIRECTORES

Jens Mesa Dishington  
Alvaro Silva Carreño

### COORDINADORA GENERAL

Nadia Morales Hoyos

### COMITÉ EDITORIAL

Jens Mesa Dishington  
Alvaro Silva Carreño  
Jairo Cendales Vargas  
Myriam Conto Posada  
Patricia Bozzi Angel  
Nadia Morales Hoyos

### COLABORADORES

Ricardo Sánchez López  
Julio César Laguna  
Miguel A. Mazorra  
Jaime González Triana  
Alvaro Campo Cabal  
Lionor Romero Franco

DISÑO Y DIAGRAMACIÓN : Briceño Gráfico. IMPRESIÓN : Molher Ltda. Impresores