

EL PALMICULTOR

No. 246



BOLETIN INFORMATIVO DE LA
FEDERACION NACIONAL DE CULTIVADORES DE PALMA DE ACEITE - FEDEPALMA
Y DEL CENTRO DE INVESTIGACION EN PALMA DE ACEITE - CENIPALMA

Palmicultores de Ecuador pretenden organizar comercializadora de aceite de palma

Luego de 20 años de trabajo y esfuerzos continuos para hacer del aceite de palma un mercado futurista dentro de la economía ecuatoriana, la Asociación de Cultivadores de Palma Africana -Ancupa-, se propone impulsar la creación de una comercializadora de aceite de palma.

Para tal efecto, en la última semana del mes de julio, el ingeniero César Loaiza, gerente de Ancupa, y el doctor Jorge Román, vinculado a Palmeras de Ecuador y Palmeras de los Andes, estuvieron en Colombia con el propósito de visitar a Fedepalma

y conocer las experiencias que los palmicultores colombianos han tenido con la Comercializadora de Aceite de Palma S.A., creada en 1991.

La comercialización en Ecuador encuentra las mismas diferencias que los palmicultores colombianos empezaron a experimentar desde 1989, como es el caso de los excedentes aparentes y transitorios ocasionados por el ciclo de producción del cultivo que, al no existir un adecuado mercado y comercialización, los

(Continúa en la página 3)

Contenido

	Pág.
Calgene diseña un nuevo aceite	2
Comentarios del director de Fedepalma	3
Eventos	3
Exitosa negociación del TLC	4
Única solución: Exportar	5
Notas técnicas	6
Personal	7
Ira reunión de industriales del palmiste	8
Comisión agrícola de Colombia en México	9
Las huellas del aceite	10
Receta	10
Precios	11
Publicaciones.	12
Importaciones	12

Fedepalma

César de Hart Vengoechea, Presidente Junta Directiva; Jens Mesa Dishington, Director Ejecutivo; Patricia Bozzi de González, Directora de Comunicaciones.

Cenipalma

José Antonio Estévez Cancino, Presidente Junta Directiva; Pedro León Gómez C., Director Ejecutivo.

Podrá México otorgar subsidio directo a la agricultura dentro del Tratado de Libre Comercio.

El programa de reconversión productiva antes de la firma del tratado. Extraordinario momento para los negocios del campo: *Hank González.*

Declaraciones del secretario de Agricultura Mexicano.

Vea página 4.

Fedepalma felicita al ICA en sus 30 años

Fedepalma por medio de su boletín "El Palmicultor" quiere felicitar al Instituto Colombiano Agropecuario (ICA) por la conmemoración de sus 30 años, tiempo en el que este organismo se ha preocupado por acelerar el desarrollo agropecuario nacional en pro del bienestar y la economía colombiana.

Por tal motivo el gobierno nacional le ha

conferido la orden de Boyacá en el grado de Cruz de Plata en reconocimiento a su labor, acto previsto para el día 19 de agosto del presente año.

Fedepalma desea que el Instituto continúe como líder en las áreas tecnológicas y agrarias para el progreso de la economía nacional.

NOTAS DE INTERES

ECUADOR

en ácido láurico serán para la fabricación de jabones y detergentes, más que de alimentos, la harina de colza sería utilizada en concentrados para animales y parte del ácido láurico sería utilizado para el recubrimiento de chocolate de algunos dulces.

Calgene proyecta asignar a su subsidiaria de Georgia, American Pedigreed See Co., la producción y venta de los aceites modi-

ficados de canola a los usuarios industriales. Afirmó que los aceites provenían de los cultivos de canola de los agricultores americanos y canadienses, bajo contrato con Ameri-Can.

**Este artículo fue enviado a Fedepalma por el ministro de Agricultura, Alfonso López Caballero.*

Comentario

Realizado por el Director de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, y enviado al ministro de Agricultura.

Le agradezco mucho la copia que me envió del artículo en The Wall Street Journal el 3 de julio de 1992, donde se habla de las modificaciones genéticas de la semilla de canola para reemplazar a los aceites "tropicales".

Al respecto me parece importante hacer dos comentarios. En primer término, el artículo menciona que en California están tratando de incrementar a la semilla de canola su contenido de ácido láurico, el cual se obtiene principalmente del aceite de coco y de palmiste. Este componente es muy demandado por la industria de detergentes, jabones y shampoos.

En segundo lugar, también están tratando de incrementar a la canola su contenido de ácido esteárico, el cual es abundante en el aceite de palma y precisamente es lo que hace que éste tienda a solidificarse. Este componente le da ventajas competitivas muy grandes a la palma frente a otros sustitutos como la soya, el maíz, el girasol, la canola, etc., los cuales deben ser hidrogenados artificialmente para darles consistencia y así poderlos usar en productos tales como margarinas, aceites cremosos, etc. La hidrogenación artificial ha sido cuestionada ampliamente en Estados Unidos durante los últimos años por sus consecuencias negativas sobre la salud de quienes consumen productos elaborados con materias primas que utilizan dicho proceso.

Por otra parte, el ácido esteárico es uno de los ácidos grasos saturados y por el cual la palma tuvo que soportar una campaña desinformativa muy grande en 1987 y 1988, patrocinada por la Asociación Americana de Soyeros, en la que equivocadamente se dijo que nuestro producto es perjudicial para la salud, logrando con ello que se nos cerraran muchos mercados. Nos complace ver que cada vez son más las personas y entidades en los mismos Estados Unidos que reconocen que es cierto que el ácido esteárico, al contrario de otras grasas saturadas, no aumenta los niveles de colesterol en la sangre. Por ello, lo que se afirmó en dicha campaña contra el aceite de palma es absolutamente falso! De no ser así, los investigadores en los Estados Unidos no estarían viendo la forma de cómo adicionarle las propiedades benéficas de la palma a sus semillas oleaginosas.

Jens Mesa Dishington

(Viene de la página 1)

Palmicultores de Ecuador pretenden organizar comercializadora de aceite de palma

precios del aceite al productor se ven deprimidos como consecuencia de especulación a la baja que se da en el mercado.

Cabe destacar que en el Ecuador el manejo de la calidad del aceite presenta todavía muchos problemas con respecto a los estándares internacionales y los que se manejan en Colombia. Por otra parte, la capacidad de almacenamiento instalada en las plantaciones del Ecuador es todavía inferior a los niveles que actualmente se tienen en Colombia.

Los gremios palmicultores de los dos países ven que este esfuerzo para organizar la comercialización de aceite, permitiría en un futuro no muy lejano una mayor coordinación en los flujos de comercio de aceite entre Colombia y Ecuador, pudiendo incluso llegar a conformarse una Empresa Multinacional Andina (EMA) para aprovechar las ventajas del mercado andino.

Fedepalma espera haber contribuido de manera favorable a encauzar las acciones que Ancupa viene adelantando a este respecto y ofrece todo el apoyo que sea necesario para que pueda llevar a cabo tan importante proyecto.

EVENTOS

Ascolfi celebró su XIII congreso

Durante los días 12, 13 y 14 del mes de agosto, se realizó en el Hotel del Llano de Villavicencio, el XIII Congreso Ascolfi (Asociación Colombiana de Fitopatología y Ciencias Afines).

El objetivo primordial del evento fue facilitar a los profesionales del sector agrícola en Colombia, el intercambio de experiencias en el área de fitopatología, promoviendo la discusión sobre temas como el de las relaciones entre la epidemiología, la resistencia y el manejo de enfermedades. Participaron estudiantes, profesionales, compañías del sector agrícola e interesados en la presentación de trabajos, en la exposición de productos y servicios o en la actualización sobre temas relativos a epidemiología y manejo de enfermedades.