

## Cooperan Vietnam y Malasia en producción de aceite de palma

El grupo malasio de Felda Global Ventures (FGV) anunció su plan de cooperación en el sector de aceite con la compañía Kinh Do, uno de los mayores productores de confitura de Vietnam, y la corporación Indo-Trans Logistics (ITL).

La colaboración se concentra en la producción y distribución en el mercado vietnamita de las variedades especializadas del aceite y otros artículos de consumo empaquetados, que contienen ingredientes principales como el aceite de palma, según el FGV.

Mediante la coordinación con las grandes empresas vietnamitas que poseen un establecido sistema de clientes, el FGV podrá conquistar una sólida posición en el país indochino, uno de los mercados de alto crecimiento poblacional y consumo de aceite vegetal, explicó Zakaria Arshad, funcionario del grupo, al con-



ceder en la víspera una entrevista a la Agencia malasia de Noticias, Bernama.

El despliegue del plan se prevé cumplir en seis meses para crear una compañía *joint-stock* entre Kinh Do y el FGV con la posesión por cada parte del 40 por ciento

**Unidos**  
para entregarte más

**Abocol ahora es Yara**

**YARA**  
Knowledge grows

GRADO PALMERO  
13-5-27-5

YaraMila  
HYDRAN™

40 kg

## Embajadora de Indonesia visita Tamalameque



La Embajadora de la República de Indonesia, Ibu Trie Edi Mulyani, visitó el municipio cesarense entre el 1 y el 3 de julio, por invitación de los directivos de la Cooperativa de Palmicultores de Tamalameque-Coopalta y de la Alcaldesa municipal, Olga Rojas Trespalcios. A la visita también asistió Puji Sulastria, Agregada Económica de dicha misión diplomática, y Gabriel Martínez Peláez, Director de Asuntos Institucionales de Fedepalma.

Durante su estadía, la Embajadora del país líder en la producción mundial de aceite de palma tuvo la oportunidad de enterarse de la trayectoria recorrida tanto por Coopalta como por COOCIC (Cooperativa Campesina Integral del Cesar) en el cultivo de la palma de aceite; al igual que visitar una plantación y sostener reuniones con pequeños palmicultores pertenecientes a ambas asociaciones, quienes destacaron las experiencias de la delegación de Indonesia en materia de cero desechos, mediante la utilización y aprovechamiento del potencial de los subproductos y la biomasa generada a partir de la extracción del aceite de palma.

Dado que está vigente un Memorando de Entendimiento entre los gobiernos de Indonesia y Colombia, se tuvo la oportunidad de explorar mecanismos de cooperación técnica que permitan, entre otros, el acceso a conocimientos y experiencias sobre distintos aspectos del cultivo y el beneficio del fruto en el país asiático, el aprovechamiento integral de la biomasa; al igual que la posibilidad de organizar una visita técnica de palmicultores.

## Certificación RSPO a Grasco



Fedepalma extiende sus felicitaciones a Grasco por la obtención de la certificación por parte de la Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO) en SCC (Supply Chain Certification System).

Sin duda, la labor desempeñada por Grasco, en lo concerniente al trabajo de implementación de este estándar, no solo se traduce en un comportamiento empresarial comprometido y responsable, sino que contribuye al posicionamiento de la agroindustria de la palma de aceite colombiana en la competitividad, con un enfoque sostenible.

Deseamos a Grasco muchos éxitos frente a su destacada labor en favor del país y las comunidades que beneficia.

# Fedepalma apoya Ley Anticontrabando

**Por: Julio César Laguna Loiza,**  
Líder de Comercialización Sectorial

El pasado 6 de julio de 2015, el Presidente de la República de Colombia, Juan Manuel Santos Calderón, sancionó la Ley 1762 de 2015, conocida también como Ley Anticontrabando. El proyecto de Ley fue impulsado desde el 2012 por Fedepalma, en el marco del Programa de Transformación Productiva (PTP), y el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo, además de todo el sector productivo del país. Esta Ley tiene como objeto fortalecer la lucha contra el contrabando mediante el aumento de penas asociadas a este delito y el fortalecimiento institucional de las entidades involucradas en la detección, investigación y penalización de dicho flagelo.

Como principales modificaciones en el ámbito penal, cabe destacar que las penas por contrabando aumentaron en promedio entre 3 y 4 años de prisión. Así pues, por contrabando abierto pasan de un rango entre 3 y 5 años de prisión para mercancías cuya cuantía este entre 100 y 200 Salarios Mínimos Mensuales Legales Vigentes (SMMLV) a 4 y 8 años para mercancías superiores a 50 SMMLV; y para mercancías cuya cuantía supere los 200 SMMLV, las penas pasan de un rango entre 5 y 8 años a 9 y 12 años de prisión. Las penas por fraude aduanero, es decir, por suministro de información falsa en una declaración para evadir impuestos, aumentan de un rango de 5 y 8 años a 8 y 12 años de prisión, para elusiones superiores a 20 SMMLV; en la misma cantidad de años aumentaron las penas para particulares y servidores públicos que favorezcan el contrabando. Cabe resaltar, además, que dichos delitos también tienen sanciones económicas cuantiosas para los implicados.

Adicionalmente, otro de los puntos claves en este ámbito es la tipificación del contrabando como delito asociado al lavado de activos. En otras palabras, sumado a las penas mencionadas anteriormente, las personas que incurran directa o indirectamente en actividades de contrabando tendrán penas correspondientes al delito de lavado de activos que van entre 10 y 30 años de prisión.

Por otra parte, la Ley busca generar un mayor fortalecimiento institucional en la investigación y penalización del

contrabando. En ese sentido, se creó una comisión conformada por las entidades responsables de la detección, investigación y penalización del contrabando: la Policía Fiscal y Aduanera, POLFA; la Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales, DIAN; la Fiscalía General de la Nación; el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo; el Ministerio de Relaciones Exteriores; el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural; la Unidad de Análisis e Información Financiera, UIAF; el Instituto Colombiano Agropecuario, ICA; y el Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos, INVIMA; entre otros, para realizar intercambios de información y coordinar institucionalmente la lucha contra este delito. La coordinación de esta comisión estará a cargo de la POLFA, entidad a la cual se le otorgaron facultades para la investigación del contrabando. También es importante resaltar que la Ley ampliará las funciones de la UIAF, permitiéndole hacer un seguimiento a los flujos económicos y financieros registrados en el país, con el fin de lograr una mayor eficacia en la identificación de operaciones de contrabando.

El establecimiento de esta Ley es muy importante para los productores de aceite de palma a nivel nacional, en la medida en que el 30 % del mercado de aceites y grasas en el país se presume es de contrabando, mediante diversas modalidades. Según información de la DIAN, se estima que en 2014 se identificaron casos de contrabando abierto por valor de 14 millones de dólares y de subfacturación, por valor de 125 millones de dólares para los productos de la cadena de aceites y grasas comestibles.

En los últimos años, Fedepalma ha solicitado investigar prácticas como: 1) El dobleteo, mediante la cual dos o más camiones ingresan al país aceites de palma o derivados con la declaración correspondiente a un vehículo; 2) Contrabando técnico mediante subfacturación, por la cual se declaran los aceites a precios que corresponden a la mitad del precio internacional de dichos productos; y 3) La elusión del IVA en Zonas Francas, entre otras prácticas.

En ese sentido, la Ley establece mecanismos que, sin duda, permitirán obtener mejores resultados frente a estas prácticas de comercio desleales que afectan a las empresas que generan empleo y desarrollo económico de forma lícita en el país.

# Amplían plazo para registrar predios palmeros ante el ICA



Instituto Colombiano Agropecuario

El próximo 2 de diciembre del presente año vence el plazo para la inscripción de los predios ante el Instituto Colombiano Agropecuario, ICA.

La resolución 2009 de 2014 estipulaba que el plazo máximo para que todos los productores de palma de aceite del país registraran sus predios ante el ICA era el 2 de julio del presente año; sin embargo, la entidad emitió una nueva resolución (2183 de 2015) que amplía el plazo de registro hasta el 2 de diciembre del año en curso.

Esta medida se tomó con el fin de tener un mayor control de los predios, y mejorar la calidad y la producción de los cultivos de palma de aceite. Además, para facilitar el acceso a créditos y beneficios que otorgan el Banco Agrario y Finagro, entidades que, junto al ICA y la Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite, Fedepalma, están trabajando en alianza para el fortalecimiento del gremio palmicultor.

La información que se genera, luego del registro del predio ante el ICA, sirve para consolidar la distribución, con

miras a la atención de las diferentes zonas productoras en cada departamento, realizar las intervenciones de control fitosanitario y efectuar la detección temprana de plagas y enfermedades que atacan los cultivos y, de esta forma, un manejo oportuno de las mismas.

Dentro de los requisitos que deben presentar los palmicultores para inscribir su predio están: el nombre y dirección del predio productor; plano y coordenadas geográficas de ubicación del predio; prueba que acredite la propiedad del predio; lista de los materiales sembrados o a sembrar; y copia del plan de manejo fitosanitario implementado en el predio, entre otros.

Los predios registrados deben contar con asistencia técnica permanente, cumplir con un plan de manejo fitosanitario del cultivo, utilizar insumos registrados ante el Instituto y, realizar el manejo y control técnico de las plagas de acuerdo con las medidas fitosanitarias establecidas por el Instituto.

En Colombia hay sembradas alrededor de 460.000 hectáreas de palma de aceite. Los principales departamentos productores de palma son: Meta, Santander, Cesar, Magdalena, Casanare, Bolívar, Norte de Santander, Nariño, Sucre, La Guajira, Córdoba, Antioquia, y Atlántico.

**DAMI LAS FLORES**  
Semillas germinadas, palmas de pre - vivero y vivero  
Dami - Las Flores DXP, Palma africana en su mejor selección  
Inscrito en el ICA Febrero 17, 1995

**Semillas de Palma Aceitera DXP**  
Carrera 58 No. 64 - 82 • Tel: (57-5) 344 10 86 • Fax: (57-5) 344 17 99  
e-mail: damilasflores@haciendalaflores.com • A.A. 9 • Barranquilla

**Somos Líderes en:**

- Pureza del material (bajo contenido de semillas)
- Alta producción de palma
- Alto contenido de aceite
- Menos susceptibilidad al ataque de PG
- No requiere polinización asistida

ISO 9001  
ICoNet  
ISO 9001

# Icontec otorgó certificado de calidad a Fedepalma

**Por: Francisco Barriga Manjarrés,  
Jefe de Gestión Organizacional de Fedepalma**

La Federación recibió, por primera vez en su historia, el certificado otorgado por el Instituto Colombiano de Normas Técnicas (Icontec) al Sistema de Gestión de la Calidad implementado para todos los procesos de la organización, con el referente de la NTC ISO 9001:2008.

Icontec es miembro de IQNet, el organismo de certificación más grande y reconocido del mundo, lo cual le ha permitido estar a la vanguardia en la tecnología de certificación y ofrecer a sus clientes un amplio soporte en más de 150 países, 36 organizaciones miembros y más de 310.000 empresas certificadas, lo que equivale aproximadamente al 30 % del mercado mundial. Así, la Federación no solo recibió el certificado expedido por Icontec, sino también el de IQNet, el cual adquiere un alcance internacional al estar respaldado por los miembros de esta red.

El certificado, que tiene una vigencia de tres años y al que se le realiza un seguimiento anual por parte del ente certificador, se entregó como evidencia del cumplimiento de los requisitos de la norma mencionada, y cubre los servicios gremiales que Fedepalma brinda a su principal grupo de interés, que incluyen: representación y defensa de los cultivadores de palma de aceite y productores de aceite de palma afiliados a la Federación, a través de servicios de representación de sus afiliados, planeación para el desarrollo sostenible del sector palmero colombiano, gestión para la comercialización estratégica de sus productos y administración de los Fondos Parafiscales del sector palmero colombiano; además de los procesos de dirección y control, y los procesos de apoyo.

Durante la auditoría realizada por los profesionales de Icontec, se destacaron aspectos que permiten asegurar el cumplimiento, además de los requisitos del modelo de referencia, de los indicados en la normatividad vigente aplicable y los identificados con las necesidades de la agroindustria palmera; aspectos que le conceden hoy día alta reputación y sólida confianza a Fedepalma para ejercer su labor gremial, consolida la transparencia en el manejo organizacional, y contribuyen a una labor más eficiente que incrementa la confianza de los afiliados y demás grupos de interés de nuestra organización.

La certificación recibida no es un punto de llegada, es solo una etapa de estabilización de la operación de la organización y conlleva el reto de mantener y mejorar los estándares alcanzados. Este hito es para todos los miembros de la organización gremial un motivo de alegría y orgullo, y da fe del compromiso que tiene el equipo de la Federación con nuestros afiliados.

El acto de entrega tuvo lugar en el Club de Banqueros y Empresarios en Bogotá, y contó con la presencia del Director Regional Centro y Suroriente del Icontec, Carlos Bahamón González, miembros de la Junta Directiva de Fedepalma, directivos y equipo humano de la agremiación.



Durante el acto de entrega de la certificación ISO 9001 a Fedepalma por parte del Icontec, aparecen de izquierda a derecha: Francisco Barriga Manjarrés, Jefe de Gestión Organizacional de Fedepalma; Jens Mesa Dishington, Presidente Ejecutivo de Fedepalma; Carlos Bahamón González, Director Regional Centro y Suroriente del Icontec; Luis Francisco Dangond Lacouture, Presidente de la Junta Directiva de Fedepalma; y Luis Miguel Jaramillo, Vicepresidente de dicha Junta

## Organización Nacional de Biólogos de Italia: “No satanicemos el aceite de palma, sino los malos hábitos alimenticios”



**Doctor Luciano Atzori**  
Secretario de la Organización Nacional de Biólogos de Italia

Milán, 27 de junio de 2015- “No satanicemos el Aceite de palma, del cual se habla tanto y se conoce tan poco, sino más bien los malos hábitos alimenticios”. Este es el mensaje de Luciano Atzori, Secretario del Orden Nacional de Biólogos Italianos, en el marco de la conferencia “Seguridad de los alimentos, certeza de la salud”, realizada por la Organización Nacional de Biólogos en EXPO 2015 de Milán.

El aceite de palma, ha explicado Luciano Atzori, puede tener propiedades benéficas para la salud, siempre que no se superen las dosis aconsejadas por los expertos. El riesgo para nuestro organismo deriva realmente de una dieta desbalanceada; un problema todavía por superar en toda Italia y que ha sido poco valorado. Es inútil eliminar de la dieta el aceite de palma si se continúa con un régimen alimenticio rico en carnes rojas, embutidos, quesos y chocolates, que no deberían superar el 10 % de las necesidades calóricas cotidianas.

El aceite de palma, prosigue el Secretario del Orden Nacional de Biólogos Italianos, contiene grasas saturadas

que, tomadas en los porcentajes justos, contribuyen con un gran aporte de energía a nuestro cuerpo, mantienen constante la temperatura corporal y dan el justo equilibrio a las células. Es un hecho que, ocho de diez productos alimenticios para niños, como la leche liofilizada, contienen, en cantidades reducidas, aceite de palma. Además, como todos los aceites vegetales, el de palma no tiene colesterol y lo utilizan los veganos, reconocidos por su dieta saludable. Hasta ahora ningún órgano de vigilancia sanitaria italiano o europeo, como el Instituto Superior de Sanidad o la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA, por sus siglas en inglés) han asumido posiciones oficiales contra el aceite de palma.

Lo que hace falta es una correcta comunicación hacia el ciudadano, dice Atzori; pocos saben que existen tres tipos de aceite de palma. El primero, aquel más rústico, extraído de las palmas cultivadas sobre todo en Malasia y Asia, de color rojo, rico en antioxidantes y betacaroteno. Este tipo no se utiliza en la industria, si no que se vende a algunos distribuidores bajo la forma de integrador. Luego viene el aceite de palma refinado a través de procesos físico-químicos, que es blanco paja; y por último, aquel que está en la mira de los medios hoy que es el utilizado en los ponqués, tortas y en la industria agroalimenticia (...) son las semillas secadas, molidas y refinadas de las que se obtiene el aceite de semillas de palma que contiene menos ácidos grasos saturados y que se utiliza normalmente en la industria de los dulces, pero para el que también existen aplicaciones alternativas, como integrador en los cosméticos y se está probando su uso como combustible.

“El aceite de palma utilizado en justas dosis hace bien a nuestro organismo; el peligro real se da por los malos hábitos alimenticios”. Atzori, durante la conferencia “Seguridad en los alimentos, certeza en la salud”.

# Importación de 20 mil toneladas de fertilizantes genera expectativa sobre la baja de precios

**Por: Patricia Díaz Hamburger,**  
Consultora Regional Zona Norte

Con gran expectativa, representantes del Gobierno Nacional y el sector agropecuario recibieron, el pasado 18 de junio, al buque Albatross procedente de Rusia, con 20 mil toneladas de fertilizante triple 15 con 11 % de azufre adicional; un producto con estas características, hasta ahora, no era posible encontrarlo en Colombia.

El Ministro de Agricultura y Desarrollo Rural, Aurelio Iragorri Valencia, sostuvo que con esta importación se busca contribuir a contrarrestar los altos precios de los fertilizantes que se venden en el país, y que afectan fuertemente la estructura de costos en el sector productivo agropecuario. Adicionalmente, afirmó que, de esta manera, se demuestra que si se puede vender fertilizantes en Colombia a precios más bajos y aun así, obtener utilidades. Vecol fue el socio estratégico del Ministerio para concebir, estructurar, implementar y llevar a cabo esta operación de importación de fertilizantes.

Esta primera importación de fertilizantes hasta el momento está concebida para pequeños productores, quienes podrán obtenerlos a través de cooperativas y asociaciones. Según el jefe de la cartera agropecuaria, con esta estrategia gubernamental, los productores tendrán un ahorro entre 10 y 20 % en los costos. En septiembre se podría estar trayendo un buque exclusivo de fertilizantes para tener mayor cobertura, y a la vez presionar más los precios hacia la baja. Según el Ministro Iragorri, se traerán tantos buques como sean necesarios para tener precios de estos productos competitivos en el país.

Para el puerto de Santa Marta resultó importante la llegada del buque Albatross, porque es la primera vez que se realiza una operación de empaque *in situ*; en promedio, se empacaron 30 sacos por minuto.

Para fortalecer la estrategia de importación de fertilizantes, el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural

estableció un convenio con Corpoica y Servientrega para que los productores puedan enviar en un sobre especial, codificado y por un valor de \$ 90.000, una muestra de tierra del lote que requiere ser analizado para que, a través de un estudio técnico y a vuelta de correo, puedan recibir las recomendaciones sobre cómo fertilizar, la cantidad a usar, la frecuencia de aplicación y demás temas inherentes para que el recurso tierra, a través de las buenas prácticas en la aplicación de fertilizantes, pueda ser más productivo y rentable.

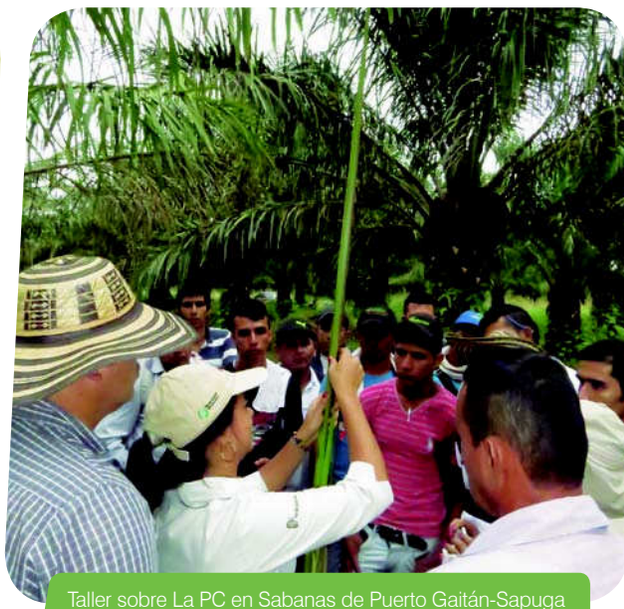
No obstante lo anterior, el Ministro Iragorri comentó un informe del Banco Mundial en el que se establece que Colombia es el país más ineficiente en el uso de fertilizantes; por lo tanto, a partir del 20 de julio, el Ministerio va a emitir un instructivo sobre el uso racional y eficiente de los fertilizantes por actividad agrícola, para guiar al sector y ayudarlo a implementar mejores prácticas agrícolas.

En este punto, vale la pena resaltar que el Ministro Iragorri anotó que el sector palmero está muy avanzado en tecnologías y en el conocimiento técnico sobre fertilizantes y buenas prácticas agrícolas, lo cual lo convierte en un referente a nivel nacional.



Llegada del buque Albatross, procedente de Rusia, al puerto de Santa Marta

# Taller de diagnóstico y refuerzo de competencias y habilidades en la detección, manejo y control de la Pudrición del cogollo (PC) en Puerto Gaitán



Taller sobre La PC en Sabanas de Puerto Gaitán-Sapuga

**Por: Gabriel Esteban Enríquez Castillo**  
Extensionista de la Zona Oriental, Cenipalma

En el marco del Convenio de Asociación gestionado por la Unidad de Extensión, entre el SENA, la Corporación Centro de Investigación en Palma de Aceite, Cenipalma, y la Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura, OEI, que incluye la realización de una serie de talleres de capacitación, giras tecnológicas y días de campo para contribuir a mejorar la productividad del sector palmicultor; y dado que Puerto Gaitán, Meta, es un municipio que hasta el momento reporta más de 25 mil hectáreas sembradas en palma de aceite y que padece de falta de personal capacitado para identificar problemas fitosanitarios en campo, se llevó a cabo el Taller de diagnóstico y refuerzo de competencias y habilidades en la detección, manejo y control de la Pudrición del cogollo (PC), del 27 al 29 de mayo, en las instalaciones de

Sabanas de Puerto Gaitán-Sapuga, con la participación de 26 representantes de las plantaciones Santa Bárbara, Maipú, Pastos y Leguminosas, Magos, Bengala, Sapuga; y de las plantaciones del grupo PPG, Santa Sofía, Corocoras y Tenampa.

La metodología del taller está orientada a fortalecer las competencias y habilidades laborales, especialmente de trabajadores, asistentes técnicos y beneficiarios SENA, que se dedican al cultivo de la palma de aceite; y se desarrolla en tres partes: diagnóstico, refuerzo y evaluación. En la primera sesión se realiza un diagnóstico de conocimientos básicos, identificación de lesiones, manejo de la escala de severidad y la selección de equipos, herramientas e insumos para la ejecución de una cirugía en palmas enfermas con la PC. La segunda sesión consiste en un refuerzo de los conocimientos, tanto en el aula como en campo; y en la tercera, se realiza una evaluación que evidencia el incremento de los conocimientos de los participantes.

Aunque Puerto Gaitán aún es una zona de escape a enfermedades letales, se necesita estar preparados para enfrentarlas; de ahí la importancia de talleres de este tipo para identificar palmas con diferentes grados de afectación en campo.

La investigadora Yuri Adriana Mestizo realizó este taller con la colaboración de Luz Natalia Martínez, Auxiliar de investigación, pertenecientes al Área de Fitopatología de Cenipalma; con el apoyo de Gabriel Enríquez, Extensionista de la zona, y del Auxiliar Johan Buitrago, de la Unidad de Extensión.

El plan de capacitaciones, días de campo y giras que ofrece la Unidad de Extensión en convenio con la OEI y el SENA se enfoca en contribuir a superar la problemática fitosanitaria e incrementar la productividad de la altillanura.

Las Ingenieras Greicy Sarria y Yuri Mestizo, del Área de Fitopatología de Cenipalma en la Zona Central, ilustraron a los participantes acerca de los principales avances de investigación en el tema, resaltando la búsqueda de aislamientos patogénicos, que se han podido recolectar de palmas de diversas zonas del país. Por otro lado, destacaron que la diferencia sintomatológica causada por esta enfermedad es muy amplia, por lo que muchas veces, a pesar de encontrarse carpóforos (cuerpos fructíferos asociados a *Ganoderma sp.*) no necesariamente hay evidencia de pudriciones de algún tipo, por lo que advirtieron que no deben ser tomados a la ligera como un síntoma de diagnóstico.

En el cierre del evento, varios participantes mostraron su interés por evaluar a nivel de plantación la aplicación de fungicidas del grupo de los triazoles, de manera preventiva, para evitar la aparición de casos en palmas jóvenes y en adultas y, de esta forma, disminuir la aparición de nuevos casos y la diseminación de la enfermedad.



Participación de los asistentes en la gira tecnológica sobre pudriciones de estípites

*"Crecer en armonía con la naturaleza, invirtiendo simultáneamente en innovación tecnológica e inclusión social parecía imposible en el papel, pero lo estamos haciendo realidad porque lo soñamos junto al Grupo Bancolombia".*

**Carlos Enrique Cavalier.**  
Coordinador de Sueños / Alquería



**Además de soluciones financieras damos razones para sentir que todo se puede lograr.**

En el Grupo Bancolombia somos expertos en brindar las soluciones financieras que nuestros clientes necesitan para asumir grandes retos.

**Grupo Bancolombia**  
*le estamos poniendo el alma.*

# Intercambio de experiencias en manejo de pudriciones de estípite

**Por: Camilo Cortés Gómez,**  
Extensionista de la Zona Central, Cenipalma

Más de 40 técnicos entre agrónomos, supervisores de campo y gerentes de plantaciones de la Zona Norte participaron de la gira tecnológica de intercambio de experiencias en el manejo de pudriciones de estípite de la palma, que se realizó en el marco del Convenio SENA-OEI-Cenipalma, del 10 al 12 junio de 2015 en el Sur del Cesar.

En esta zona, durante los últimos cinco años se han presentado más de 30.000 casos asociados principalmente a pudriciones basales de estípite y más de 1.000 a pudriciones húmedas por bacterias. Actualmente, este disturbio es el causante de mayor impacto económico por pérdida de palmas en una de las plantaciones del Sur del Cesar, incluso por encima del impacto que genera la Pudrición del cogollo (PC).

Teniendo como epicentro San Alberto (Cesar) y con la participación de núcleos palmeros como Indupalma, Palmas del Cesar, Sicarare, Frupalma, Aceites y más de

12 núcleos de la Zona Norte, el personal técnico pudo debatir acerca de las diferencias sintomatológicas que se presentan en diversos tipos de pudriciones de estípite: media, basal, asociadas a daños iniciales ocasionados por *Strategus aloeus*. Asimismo, observar los diferentes matices que se presentan en la detección y el manejo de esta enfermedad en plantaciones grandes, pequeñas y medianas de la zona.

Los participantes enriquecieron la discusión con información sobre la situación de cada una de sus plantaciones, así como las experiencias buenas y malas que han tenido. Como resultado del análisis se determinó, por ejemplo, que síntomas no necesariamente tan frecuentes como amarillamiento de folíolos, enruanamiento de hojas e incluso acumulación de flechas permiten denotar si el causante está más asociado a razas patogénicas de *Ganoderma sp.* o pudriciones causadas por otros hongos como *Ceratocystis paradoxa* o bacterias.

Con una nutrida participación en campo, los participantes discutieron acerca del manejo de la enfermedad, la oportunidad en la eliminación de palmas sintomáticas, la realización de cirugías y la diseminación de la fuente de inóculo. El concepto unificado que se manejó fue el de eliminar las palmas sintomáticas inmediatamente detectadas para evitar la diseminación de la enfermedad a través de las raíces. Respecto a palmas híbridas, se observaron también sintomatologías de amarillamiento y pudriciones basales con y sin presencia de *Strategus aloeus*, pero aún se desconoce el agente causal o su manejo.

Cenipalma, a la fecha, ha trabajado para encontrar aislamientos patogénicos en Colombia que logren reproducir la enfermedad en palmas sanas. Asimismo, en la búsqueda de alternativas de control biológico a nivel de laboratorio como *Trichoderma asperilloides* u otros hongos, o en la búsqueda de moléculas químicas que generen mortalidad y/o detengan el crecimiento del patógeno. Actualmente se han tenido buenos resultados en pruebas de laboratorios con moléculas químicas del grupo de los triazoles que han inhibido el crecimiento de aislamientos que se creen patogénicos.



Gira tecnológica sobre pudriciones de estípite en el Sur del Cesar



Fotografía ambiental. Título: Al que a buen árbol se arrima.  
Foto: Diana Patricia Morales Díaz

Para hacer frente al desafío de credibilidad, Biswaranjan Sen enfatizó que la RSPO no es un club, y que la organización ha tomado serias medidas para suspender o expulsar a miembros que no cumplen a principios de este año, y ha renovado su panel de quejas. Otra señal positiva llegó cuando Annisa Rahmawati, Activista de Bosques, Greenpeace, dijo que ella dio a la RSPO un puntaje de 7/10 cuando se le preguntó sobre el potencial de la RSPO para afrontar los retos de sostenibilidad. Greenpeace ha estado entre los críticos de las ONG y ayer quedó claro que no apoyaban el boicot al aceite de palma.

Aumentar la demanda del mercado en todas las empresas y sectores es otro desafío clave que la RSPO debe abordar, en particular en Europa, ya que no hay mejor lugar que la UE para que los miembros de la RSPO trabajen juntos para impulsar la asimilación del CSPO.

## Se necesita apoyo de los gobiernos

Mike Barry, Director de Negocios Sostenibles en Marks & Spencer, dijo: “Yo estoy aquí como un hombre de negocios. Las empresas pueden contribuir a un futuro

sostenible, pero creo que también hay un papel que juegan los gobiernos.” Christiaan Rebergen, Director General de Cooperación Internacional, Gobierno de los Países Bajos, estuvo de acuerdo con la importancia de los gobiernos y animó a los grupos de interés a compartir sus ideas con los hacedores de política. “La RSPO no puede hacerlo sola”, dijo, y agregó que los vanguardistas en Europa representan una oportunidad. “¿Cómo podemos hacer que el mercado europeo alcance el 100 %? El gobierno holandés respaldará este proceso durante su presidencia de la UE. Y el Ministro Ploumen aspira a poner a la sostenibilidad de la cadena de valor internacional sobre la agenda de la UE, a partir de una conferencia de alto nivel en diciembre.”

## Acerca de la RSPO

En respuesta al llamado mundial urgente y apremiante para que el aceite de palma sea producido de manera sostenible, la Mesa Redonda de Aceite de Palma Sostenible (RSPO, por sus siglas en inglés) se formó en 2004 con el objetivo de promover el crecimiento y uso de productos de aceite de palma sostenible a través de estándares mundiales creíbles y el compromiso de los grupos de interés. La sede de la asociación se encuentra en Zúrich, Suiza, mientras que la secretaría se encuentra actualmente en Kuala Lumpur, con oficinas satélites en Yakarta, Londres y Zoetermeer (Holanda Meridional).

La RSPO es una asociación sin ánimo de lucro que reúne a los grupos de interés de siete sectores de la industria del aceite de palma -productores de aceite de palma, procesadores o comerciantes de aceite de palma, fabricantes de bienes de consumo, minoristas, bancos e inversores, ONG de conservación del medio ambiente o de la naturaleza, y ONG sociales o de desarrollo- para desarrollar e implementar estándares mundiales de aceite de palma sostenible.

La representación de múltiples grupos de interés se refleja en la estructura de gobierno de la RSPO, de tal manera que miembros en el Consejo Ejecutivo y Grupos de Trabajo a nivel de proyecto están razonablemente repartidos en cada sector. Así, la RSPO vive la filosofía de la “mesa redonda”, dándole los mismos derechos a cada grupo de interés para llevar las agendas de grupos específicos a la mesa redonda, lo que facilita que grupos de interés tradicionalmente antagónicos y competidores comerciales trabajen juntos hacia un objetivo común y tomen decisiones por consenso.

# La Mesa Europea de la RSPO fija el curso del aceite de palma sostenible certificado 100 % para el 2020

Un nuevo impulso para hacer frente a los desafíos de sostenibilidad globales del aceite de palma surgió en la tercera Mesa Redonda Europea de la RSPO celebrada el 3 de junio en Ámsterdam, reuniendo a una audiencia de alrededor de doscientos ochenta industrias, organizaciones no gubernamentales y grupos de interés de los países productores e importadores de aceite de palma. Mientras que todas las partes acordaron que el Aceite de Palma Sostenible Certificado (CSPO, por sus siglas en inglés) de la Mesa Redonda de Aceite de Palma Sostenible (RSPO, por sus siglas en inglés). Es parte de la respuesta y reconocieron el trabajo realizado por la RSPO hasta el momento, no ven ningún lugar para la complacencia y subrayaron la importancia del cambio.

## Objetivos regionales ambiciosos

En su discurso de apertura, Biswaranjan Sen, Copresidente de la Junta de Gobernadores de la RSPO y Vicepresidente de Adquisición de Productos Químicos y Adquisiciones de Suministro de Unilever, dijo: “Los tiempos

están cambiando. Mire este espacio, hay más por venir. Si no cambiamos, la RSPO se quedará atrás.” La organización ha adoptado un conjunto de objetivos regionales ambiciosos para aplicación en el mercado: alcanzar el 100 % de CSPO en Europa en el año 2020, 50 % en Indonesia y Malasia, 30 % en India y 10 % en China. La conferencia resaltó una serie de desafíos que la RSPO tendrá que abordar con el fin de implementar su visión de la transformación del mercado en Europa y en el mundo.

La credibilidad y la sostenibilidad son prioridad en la agenda. El 4 de junio, la Junta de Gobernadores de la RSPO debatió la adopción de la RSPO, un conjunto de criterios de sostenibilidad adicionales que la mayoría de los miembros innovadores podrán integrar a su proceso de certificación. Entre los mayores retos de sostenibilidad, Jonathon Porritt, del Foro para el Futuro y Presidente del Estudio de Reservas de Alto Carbono, resaltó la necesidad “de una metodología robusta para equilibrar la protección del bosque con el interés socio-económico de las comunidades locales.”



Fotografía ambiental. Título: Águila Trapa Humo. Foto: Jorge Aldana

Pérdidas superiores a \$ 82 millones diarios y afectación de 4.500 empleos en Tumaco, Nariño, por actos terroristas, denuncia Fedepalma

Cabe señalar que el sector palmero es el principal generador de ingresos de la agroindustria en el territorio, y que la disposición de Fedepalma y las empresas palmeras es continuar aportando al desarrollo, empleo y mejoramiento social, combatiendo así la pobreza de la región y evitando el aumento de las actividades ilícitas en Tumaco.

A la par de la actitud estoica de la comunidad, Fedepalma valora los esfuerzos de las Fuerzas Armadas, en diversos frentes, mediante la realización de operativos dirigidos a neutralizar a los actores armados ilegales, prevenir sus acciones; así como menguar y doblegar su capacidad.

Para el sector palmero, aunar esfuerzos es la consigna, por lo tanto Fedepalma está presta a apoyar las iniciativas que el Gobierno Nacional considere pertinentes para contrarrestar la aguda crisis generada en ese territorio por los grupos armados al margen de la ley, pues entiende que las actividades productivas que se desarrollan en Tumaco son fundamentales para defender la institucionalidad y, por lo mismo, deben rodearse de las garantías necesarias para su permanencia.



Puesto de control de la Infantería de Marina en Tumaco. Foto: Francisco Toro

## Duelo en sector palmero por asesinato de Director de Plantación de Astorga

Con profunda indignación, Fedepalma condenó enérgicamente el asesinato del ingeniero Francisco Javier Velásquez Caicedo, Director de Plantación de Astorga S.A., reconocida empresa palmera con más de 25 años de existencia, ubicada en San Andrés de Tumaco, en la vereda Tangareal. El hecho que ocurrió el pasado mes de julio, en las instalaciones de la empresa, fue perpetrado por guerrilleros.

Para el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, este hecho sumado a los actos terroristas que ha perpetrado la guerrilla en los últimos meses “pareciera obedecer a una estrategia de la subversión para golpear, amedrentar y expulsar de esta región toda iniciativa empresarial. Se requieren medidas gubernamentales contundentes que devuelvan la seguridad a la población porque, de no ser así, la situación de orden público podría deteriorarse aún más y continuar mermando el interés inversionista en esta zona.”

Astorga S.A. es una empresa agroindustrial, dedicada al cultivo y explotación de la palma de aceite, fundada en 1986 por Varela S.A. y que hoy cuenta con cerca de 600 empleados entre directos e indirectos, con un área sembrada de 2.504 hectáreas.

El ingeniero Velásquez había trabajado hacía seis años en Tumaco y debido a las amenazas de muerte que recibió por parte de la guerrilla, se vio obligado a abandonar esta región y continuar su actividad profesional en otra zona del país, al servicio de la agroindustria. Sin embargo, motivado por su confianza en la protección de las autoridades y su gran cariño al sector de la palma de aceite y la región, este año había regresado a la zona.

## Gremio rechaza acciones terroristas en Tumaco



Puesto de control de la Infantería de Marina en Tumaco. Foto: Francisco Toro

Con profundo rechazo e indignación, pero ante todo solidaridad con la población de Tumaco, Nariño, la Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite, Fedepalma<sup>1</sup>, hace nuevamente un llamado al Gobierno Nacional para que garantice las condiciones necesarias para el normal desarrollo de las actividades de todo orden, que contribuyan a generar empleo y bienestar para la población y restablezcan la seguridad de la ciudadanía.

El resurgimiento en los últimos días de actos terroristas, violatorios del Derecho Internacional Humanitario, no solamente representa daños en la infraestructura y trastorna la vida de la gente, sino en la confianza de los inversionistas privados. El nuevo atentado perpetrado por la guerrilla de las Farc contra el Oleoducto Trasandino dejó sin el suministro de agua a 160.000 habitantes de Tumaco y su área rural, y produjo el derrame del crudo sobre la quebrada Pianulpí, que surte al río Guisa, y este a su vez, al río Mira, que alimenta el acueducto de Tumaco.

Un grupo de personas, desatendiendo el clamor de la comunidad, mantuvo cerrada la Vía Tumaco-Pasto en el kilómetro 44, por lo que el municipio estuvo incomu-

nicado. Esta vía es estratégica para el transporte del fruto desde las plantaciones de palma hacia las plantas de beneficio; hoy son tres las afectadas, así como el suministro de mano de obra para la realización de labores como polinización, cosecha, procesamiento y despacho de aceite de 10.000 hectáreas cultivadas, lo cual genera pérdidas para los productores superiores a \$ 82 millones diarios y afecta 4.500 empleos entre directos e indirectos.

Tal como lo expresó el Ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible, Gabriel Vallejo López, confirmando que 160.000 personas han sido afectadas luego del atentado al Oleoducto Trasandino: “Nunca antes en la historia habíamos tenido una tragedia ambiental de esta magnitud. Son 410.000 galones de petróleo derramados”, puntualizó el jefe de esa cartera.

El gremio considera fundamental la implementación inmediata de todas las iniciativas que el Gobierno Nacional estime convenientes en pro del desarrollo económico y social en el Municipio de Tumaco, como el Conpes de Nariño 3811, Plan Pacífico, Ley de Fronteras, entre otros, y el Programa Presidencial de la Gerencia del Pacífico, con el cual Fedepalma se encuentra articulando acciones específicas en beneficio del sector y la comunidad palmera.

1 Pronunciamento publicado el 25 de julio de 2015.

# XIX Feria ganadera y muestra agropecuaria y empresarial de Maní, Casanare

**Por: Camilo Santos Arévalo,**  
Delegado Gremial Regional de Fedepalma para la  
Zona Oriental



Asistentes al conversatorio académico sobre palma de aceite, en Maní, Casanare

La Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite, Fedepalma, atendió la invitación de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Económico del municipio de Maní para participar, del 29 al 31 de mayo, en la versión 2015 de su feria y muestra agropecuaria y empresarial, en la que se reunieron comercializadores, gremios, microempresarios y entidades del sector rural de esta zona del departamento del Casanare. La Federación hizo presencia a través de su Delegado Gremial, Camilo Santos Arévalo, quien llevó a cabo un conversatorio académico, en el que expuso la situación actual, retos y perspectivas de la agroindustria de la palma de aceite en Colombia y en Casanare.

Esta actividad se enmarca dentro del modelo de gestión gremial regional de Fedepalma, que promueve el acercamiento, entre otros, a las administraciones municipales, con el ánimo de socializar y promover el poder transformador de la agroindustria de la palma; en este caso, en el municipio de Maní, donde se asienta un número importante de hectáreas sembradas en desarrollo y en producción; por lo que es fundamental la participación del gremio palmicultor en estos espacios donde se comparten las diferentes visiones del territorio, que permiten continuar robusteciendo nuestra agroindustria.

Lo anterior se vio reforzado con la presencia, semanas después, de la Alcaldesa de Maní, Piedad Adriana Camacho, en el Palmar de Altamira, donde, gracias a la invitación de este núcleo palmero, la funcionaria pudo desarrollar una visita guiada por el cultivo y la planta extractora, así como una sesión de trabajo conjunta en la que se discutieron aspectos de interés para el municipio y el gremio palmero.



Visita a la planta extractora del Palmar de Altamira por parte de la Alcaldesa de Maní

# Junta Directiva de Cenipalma 2015 – 2017

## Miembros elegidos por circunscripción zonal

**José María Obregón Esguerra**

Zona Oriental

**León Darío Uribe Mesa**

Zona Central

**Alberto Lacouture Pinedo**

Zona Norte

**José David Rubio Gómez**

Zona Suroccidental

## Dos miembros a ser elegidos por la Junta Directiva de Fedepalma

## Miembro honorario de Cenipalma

**Argemiro Reyes Rincón**

## Miembros elegidos por circunscripción nacional

**Hernán Lacouture Lacouture**

**Miguel Eduardo Sarmiento Gómez**

**Luis Eduardo Betancourt Londoño**

**Eduardo Castillo Calderón**

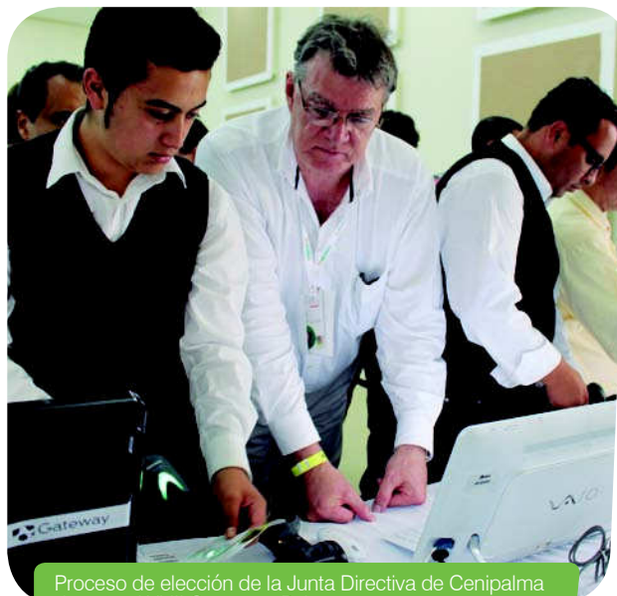
## Miembros elegidos por la Junta Directiva de Cenipalma

**Elcio Perpétuo Guimarães**

**Carlos Hernando Montenegro Escobar**

## Presidente Ejecutivo de Fedepalma

**Jens Mesa Dishington**



Proceso de elección de la Junta Directiva de Cenipalma durante el XLIII Congreso Palmero



### La mejor selección genética en palma

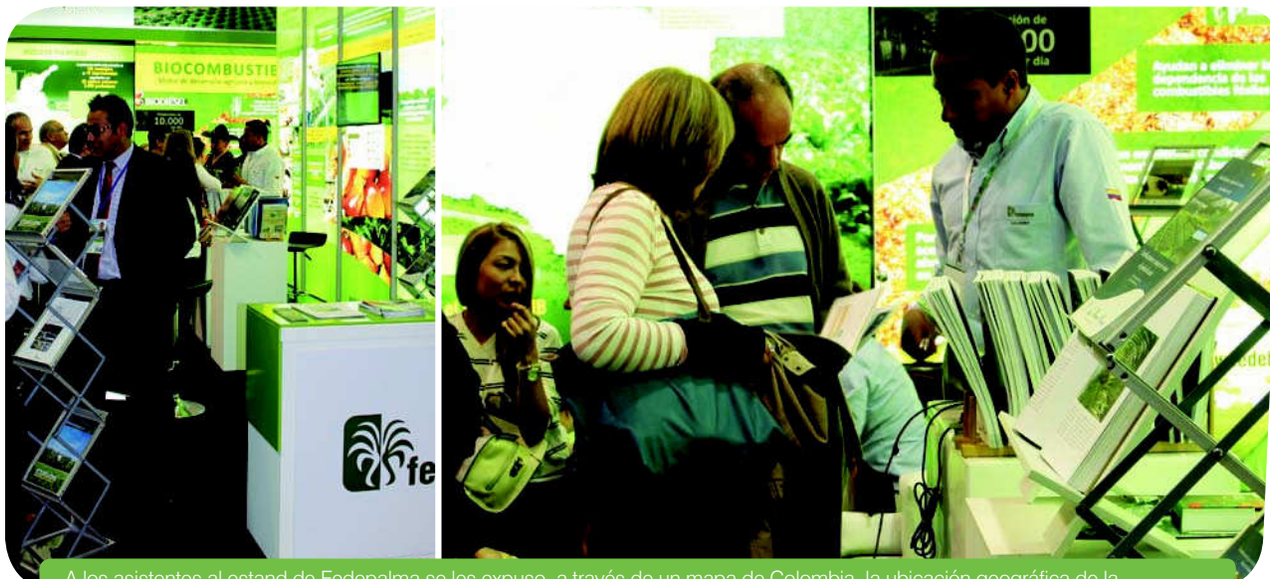
Todos los materiales tienen **pruebas genéticas y estadísticas** en Colombia y el mundo.

- E. Guineensis (DxP)** • Deli x La Mé \* CIRAD\* - DLM Millenium - DLM Advance - DLM El Dorado - **DLM Elite** NUEVO
- Deli x Yangambi \* CIRAD\* - DLY Generation
- Híbrido (OxG)** - Coarí x La Mé Classic \* CIRAD\* - **Coarí x La Mé Fortuna \* CIRAD\*** NUEVO

Alta extracción (23 - 25%)



Distribuidor exclusivo para Colombia, Centro América y El Caribe (DxP) - Brasil (OxG)  
[www.semillasdepalma.com](http://www.semillasdepalma.com) • [semillas@lacabana.com.co](mailto:semillas@lacabana.com.co) • Tel.: (57 1) 310 0177 • Cel.: 312 3043951



A los asistentes al stand de Fedepalma se les expuso, a través de un mapa de Colombia, la ubicación geográfica de la plantaciones de palma de aceite del país. Foto: Tatiana Arenas

El Presidente Ejecutivo de la Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite, Fedepalma, Jens Mesa Dishington, conversó con diversos periodistas nacionales que cubrieron el evento y señaló, entre otras cosas, que: “Colombia es el cuarto productor de aceite de palma en el mundo y el primer productor en América, en una agroindustria que está organizada en 62 núcleos palmeros que reúnen a 5.000 productores”. Indicó, además, que “su oferta se dirige a satisfacer la demanda local de aceite para la alimentación de la población colombiana, a la industria nacional de biodiésel y otros segmentos productivos, y a atender los mercados de exportación”.

Los visitantes al stand de Fedepalma reconocieron el impacto social de esta agroindustria. La palma de aceite, al ser uno de los cultivos más representativos del país, ejerce un gran impacto económico, social y ambiental, generando cerca de 140 mil puestos de trabajo, entre directos e indirectos, siendo uno de los líderes en la generación de empleo formal y de calidad. Igualmente, los asistentes en especial las amas de casa, estudiantes de colegio y de últimos semestres de universidad, mostraron su sorpresa y curiosidad al saber que Colombia produce biodiésel a partir de aceite de palma, y que entre las aplicaciones no comestibles de este aceite y el de palmiste están: la elaboración de jabones, cosméticos, velas, detergentes, entre muchos otros usos.

El balance final de Agroexpo fue muy positivo; por una parte, el Ministro de Agricultura y Desarrollo Rural, Aurelio Iragorri Valencia, catalogó el certamen como “inigualable”, mientras que, los miles de visitantes de todas las edades y sectores que acudieron al máximo encuentro ferial del sector agropecuario, se mostraron complacidos de tener la experiencia de vivir y de conocer el campo en la ciudad, y destacaron que el stand de Fedepalma fue uno de los más atractivos de la feria, donde pudieron conocer de primera mano la infinidad de usos que tiene el aceite de palma, de palmiste y sus derivados en la industria alimenticia y oleoquímica.



El Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, conversó con periodistas de medios de comunicación de diversas zonas del país. Foto: Tatiana Arenas

## Fedepalma presente en Agroexpo 2015



En el stand de la Federación: Jens Mesa Dishington, Presidente Ejecutivo de Fedepalma; Juan Pablo Díaz Granados, Viceministro de Agricultura y Desarrollo Rural; Rafael Mejía López, Presidente de la Sociedad de Agricultores de Colombia, SAC; y Luis Francisco Dangond Lacouture, Presidente de la Junta Directiva de Fedepalma. Foto: Tatiana Arenas

Del 9 al 20 de julio se realizó en Corferias la vigésima edición de la feria agropecuaria Agroexpo, el evento del sector agropecuario más importante de Colombia, Centroamérica y el Caribe, y uno de los más representativos en América Latina, que en esta ocasión logró la asistencia de más de 200.000 visitantes y negocios por más de 30 millones de dólares.

612 expositores y delegaciones de países como Nueva Zelanda, Alemania, Estados Unidos, Brasil, Israel, España, Francia, Italia, Argentina y México participaron en esta feria, donde, al igual que en años anteriores, Fedepalma fue uno de los gremios más destacados.

Fedepalma hizo presencia en la feria en el pabellón uno, nivel dos, stand 202, donde los visitantes nacionales y extranjeros pudieron encontrar información relacionada

con el impacto social que genera la palma de aceite en diversas zonas del país, el mapa de Colombia con la ubicación geográfica de los núcleos palmeros, la utilización industrial del aceite de palma, los beneficios para la salud por la ingesta de aceite de palma alto oleico, el alto rendimiento de los cultivos, el aprovechamiento de los subproductos y temáticas relacionadas con aspectos técnicos, científicos y fitosanitarios de esta agroindustria, entre otros.

Por otro lado, la Federación compartió el stand con Fedebiocombustibles, destacando las bondades del biodiésel de palma de aceite y su impacto social, económico y ambiental. La atención estuvo a cargo de expertos colaboradores de Fedepalma y Cenipalma, quienes se encargaron de resolver las dudas de miles de visitantes que acudieron al stand durante los 12 días del evento.

una limitante para la acción forjadora de los precios por parte de la industria.

Se recuerda en la SAC un foro del Programa de Transformación Productiva, realizado en Medellín en 2012, en el cual una empresa compradora de cacao mostraba que tenía avances significativos en competitividad por efecto de la reducción de costos en compra de insumos y señalaba cómo, durante un largo período, el precio del cacao nacional se había pagado alrededor de 15 % por debajo de las cotizaciones internacionales FOB. ¡Qué triste panorama para los productores del campo, ni siquiera el precio internacional internado!

De otro lado, el problema de los Fondos de Estabilización de Precios para la industria es similar al de las franjas, pues al generar compensaciones y cesiones entre el mercado interno y externo se brinda al productor agropecuario nacional una condición favorable que es la de contar con un mercado indiferente o de indiferencia, donde le da igual vender al limitado número de compradores del mercado local que salir al mercado internacional, así sea a menores precios.

Si el productor local estuviera obligado a vender el producto en el exterior a menor precio, la industria nacio-

nal determinaría, a conveniencia y con base en la limitada cantidad de compradores, el precio del insumo, capturando las rentas derivadas de reducir el precio a los productores locales, como ha ocurrido en casos como el que mencionamos del cacao.

En algunos debates pareciera que el objetivo es formar un precio interno, puesto en fábrica, similar a la cotización FOB del insumo en el exterior, con lo cual generaría altísimas rentas en la compra de materias primas de poco peso en la estructura de costos de la industria, para compensar deficiencias en costos como energía o impuestos que no le es viable reducir, pero a costa del productor agropecuario, que es el eslabón más débil de las cadenas productivas agroalimentarias.

Los instrumentos de política agropecuaria que equilibran la correlación de fuerzas entre los compradores y vendedores, como las franjas de precios y los Fondos de Estabilización, son indispensables si el Gobierno Nacional quiere preservar un sector agropecuario sostenible. De lo contrario, es probable que las oportunidades de trabajo y reinserción en el campo solo se den bajo una nueva forma de sumisión agraria, en beneficio único de las industrias procesadoras.

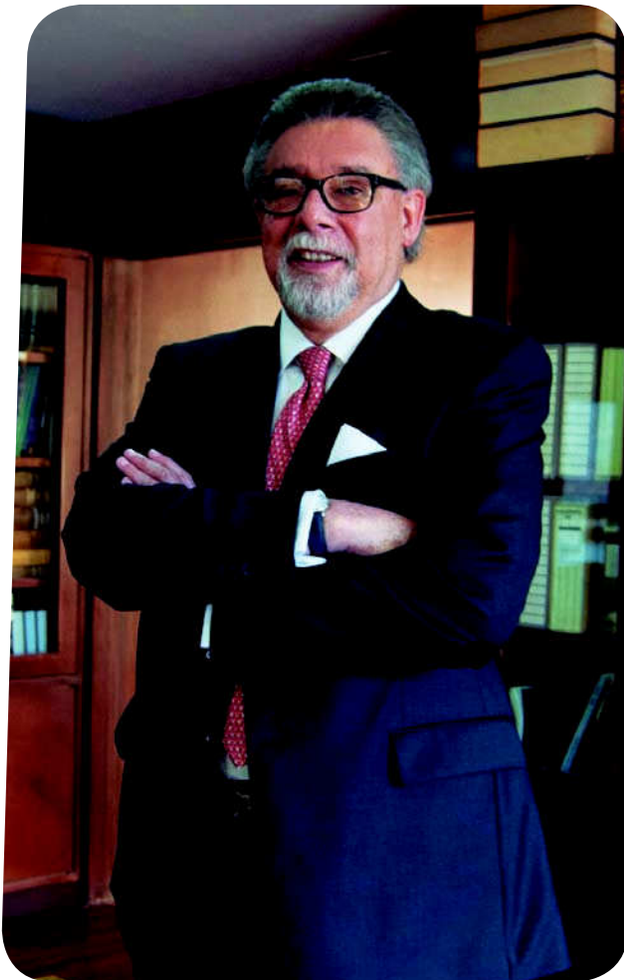
## Cuadro Nutresa/Composición de costos

Publicado en Boletín de Alianza Valores

02 de junio de 2015

Composición del costo	% Participación
Otros	41,1
Mat. Empaque	12,4
Café	9,8
Cerdo	8,5
Trigo	6,8
Cacao	5,3
Res	4,4
Grasas y Aceites	4,2
Azúcar	4,0
Leche	2,0
Pollo	1,6

## Los instrumentos de política son imprescindibles en un mundo distorsionado (Segunda parte)



**Rafael Mejía López,**  
Presidente de la Sociedad de Agricultores  
de Colombia, SAC

Como se dijo en la primera parte de este análisis, los instrumentos de política en la agricultura de hoy, de ayer y de siempre, serán necesarios, más aún, imprescindibles, mientras persistan las condiciones de distorsión que motivan su aplicación.

Los detractores de las franjas de precios tratan de sugerir que el instrumento les encarece injustificadamente los insumos, que ello les afecta su competitividad y otros argumentos, a nuestro parecer poco fundamentados.

Al respecto, el recuadro muestra el reporte del Grupo Alianza Valores del 2 de junio de 2015, que orienta a inversionistas sobre el comportamiento de empresas de gran importancia, el cual, hasta donde entendemos, se nutre de informaciones suministradas por las mismas empresas para generar confianza inversionista, en el que se muestra el poco peso de los insumos agrícolas en la composición de costos de producción de firmas como Nutresa, entre otras.

La evidencia es contundente, las materias primas agropecuarias son irrisorias en el costo de producción. Para resaltar unas pocas: grasas y aceites 4,2 %; leche 2,0 %; cerdo 8,5 % y azúcar 4,0 %. Así, la materia prima agropecuaria que más pesa en el costo es café con un bajo 9,8 %.

Pareciera entonces que estamos frente a un doble discurso empresarial: uno, que dice que se le debe entregar a la industria la formación de los precios de los productos agrícolas para manejarlos a su mejor conveniencia, en aras de una supuesta competitividad de cadena en la que el procesador determina los precios y el productor agrario se somete; y otro discurso, en que se ve la baja importancia que tienen los productos agrarios en la composición del costo de producción y su baja incidencia en la competitividad para mantener la confianza financiera.

Por estos análisis y evidencias es que el Gobierno Nacional debe comprender que la motivación empresarial que desde hace años viene proponiendo el desmonte de instrumentos, no cuenta con el soporte técnico necesario y lo que pretende aparentemente es la captura de rentas en donde la industria considera que se pueden obtener. Así, las franjas de precios son

Taller de diagnóstico y refuerzo de competencias y habilidades en la detección, manejo y control de la Pudrición del cogollo (PC) en Puerto Gaitán



17



Importación de 20 mil toneladas de fertilizantes genera expectativa sobre la baja de precios

Organización Nacional de Biólogos de Italia: "No satanicemos el aceite de palma, sino los malos hábitos alimenticios"



19



Icontec otorgó certificado de calidad a Fedepalma

Amplían plazo para registrar predios palmeros ante el ICA



21



Fedepalma apoya Ley Anticontrabando

22

Breves

24

Eventos de interés

26

CID Palmero

27

Indicadores Económicos



# El Palmicultor

**Jens Mesa Dishington**  
Presidente Ejecutivo

**Gabriel Martínez Peláez**  
Director de Asuntos Institucionales - Editor

**Comité editorial**  
Tatiana Pretelt De La Espriella  
Jaime González Triana

**Redacción**  
Jessica López Arias

**Coordinación editorial**  
Yolanda Moreno Muñoz  
Esteban Mantilla

**Colaboradores**  
Lourdes Molina Navarro  
Julio César Laguna Loaza  
Francisco Barriga Manjarrés  
Patricia Díaz Hamburguer  
Camilo Santos Arévalo  
Tatiana Arenas Ibarra  
Camilo Cortés Gómez  
Fanny Maritza Rincón  
Giovanni Cortés Guevara  
Gabriel Enríquez Castillo

**Centro de Información y Documentación**  
Martha Helena Arango de Villegas

**Foto portada**  
Archivo Fedepalma

**Comercialización**  
Líder Comunicaciones y Eventos Ltda.  
Tels.: 2685993 - 3688060  
Bogotá, Colombia

**Diagramación**  
Fredy Johan Espitia

**Impresión**  
Javegraf

Bogotá, agosto de 2015



Carrera 10A No. 69A - 44 • A.A. 13772  
PBX: (57 1) 313 8600 • Fax: (57 1) 211 3508  
www.fedepalma.org  
Bogotá D.C. • Colombia

## Contenido

Los instrumentos de política son imprescindibles en un mundo distorsionado (Segunda parte)



Fedepalma presente en Agroexpo 2015



Junta Directiva de Cenipalma 2015 - 2017



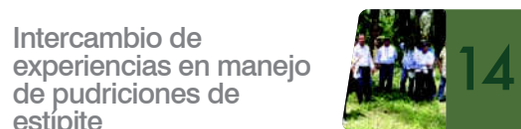
XIX Feria ganadera y muestra agropecuaria y empresarial de Maní, Casanare



Gremio rechaza acciones terroristas en Tumaco



La Mesa Europea de la RSPO fija el curso del aceite de palma sostenible certificado 100 % para el 2020



Intercambio de experiencias en manejo de pudriciones de estípites

Línea de atención al Cliente Nacional: 01 8000 111 210  
Línea de atención al Cliente Bogotá: (57-1) 472 2000  
www.4-72.com.co

Entregando lo mejor de los colombianos



## Cooperan Vietnam y Malasia en producción de aceite de palma

El grupo malasio de Felda Global Ventures (FGV) anunció su plan de cooperación en el sector de aceite con la compañía Kinh Do, uno de los mayores productores de confitura de Vietnam, y la corporación Indo-Trans Logistics (ITL).

La colaboración se concentra en la producción y distribución en el mercado vietnamita de las variedades especializadas del aceite y otros artículos de consumo empaquetados, que contienen ingredientes principales como el aceite de palma, según el FGV.

Mediante la coordinación con las grandes empresas vietnamitas que poseen un establecido sistema de clientes, el FGV podrá conquistar una sólida posición en el país indochino, uno de los mercados de alto crecimiento poblacional y consumo de aceite vegetal, explicó Zakaria Arshad, funcionario del grupo, al con-



ceder en la víspera una entrevista a la Agencia malasia de Noticias, Bernama.

El despliegue del plan se prevé cumplir en seis meses para crear una compañía *joint-stock* entre Kinh Do y el FGV con la posesión por cada parte del 40 por ciento

**Unidos**  
para entregarte más

**Abocol ahora es Yara**

**YARA**  
Knowledge grows

de sus acciones, mientras el resto pertenece a ITL y otras firmas auxiliares, reveló la agencia.

Con una población de 90 millones de habitantes, Vietnam ocupa el decimotercero lugar en el escalafón mundial de los mayores importadores del aceite de palma y, según los pronósticos oficiales, el porcentaje del consumo per cápita de esta materia se duplicará para alcanzar la cifra de 16 kilogramos en 2020.

*Tomado del portal es.vietnamplus.vn*

## Del Llano S.A. recibe Premio Nacional de Ecología Planeta Azul

Del Llano S.A. fue reconocida con el primer lugar del Premio Nacional de Ecología Planeta Azul del Banco de Occidente, en la categoría Pymes, por el proyecto: "Sistema de vacío y recuperación total de sus condensados para el reúso del agua en actividades industriales". Del Llano S.A. ha generado resultados en relación



con el uso sostenible del recurso hídrico y la energía en sus procesos productivos, además del control en la generación de residuos y la emisión de gases contaminantes, lo cual posiciona esa empresa como ejemplo de responsabilidad social corporativa por su impacto socioambiental.

## Eventos

### INAPALM ASIA The 3rd Indonesia International Palm Oil, Machinery and Technology Exhibition & Conference

*Yakarta, Indonesia  
6 al 8 de agosto de 2015  
Tel: +62 - 215435 8118  
E-mail: [info@gem-indonesia.net](mailto:info@gem-indonesia.net)  
Web: <http://inapalm.net/index.php>*

Considerada como una de las más importantes exhibiciones sobre palma de aceite en el mundo, reúne a los proveedores y exhibe las últimas tecnologías en máquinas de procesamiento. El evento es una buena oportunidad para construir una red de contactos de jugadores locales e internacionales de la industria de la palma de aceite.

### PALMEX THAILAND 2015

*Centro de Exhibiciones,  
Surat Thani, Tailandia  
20 y 21 de agosto  
Tel: (+66) 2513-1418  
Email: [thai@asiafireworks.com](mailto:thai@asiafireworks.com)  
Web: <http://www.thaipalmoil.com/>*

PALMEX Tailandia 2015 es el único evento especializado en aceite de palma en Tailandia, que reúne una congregación internacional de compañías y sus industrias de apoyo, en la ciudad de Surat Thani, Tailandia, para mostrar las últimas novedades de la industria del aceite de palma.

## Cooperan Vietnam y Malasia en producción de aceite de palma

El grupo malasio de Felda Global Ventures (FGV) anunció su plan de cooperación en el sector de aceite con la compañía Kinh Do, uno de los mayores productores de confitura de Vietnam, y la corporación Indo-Trans Logistics (ITL).

La colaboración se concentra en la producción y distribución en el mercado vietnamita de las variedades especializadas del aceite y otros artículos de consumo empaquetados, que contienen ingredientes principales como el aceite de palma, según el FGV.

Mediante la coordinación con las grandes empresas vietnamitas que poseen un establecido sistema de clientes, el FGV podrá conquistar una sólida posición en el país indochino, uno de los mercados de alto crecimiento poblacional y consumo de aceite vegetal, explicó Zakaria Arshad, funcionario del grupo, al con-



ceder en la víspera una entrevista a la Agencia malasia de Noticias, Bernama.

El despliegue del plan se prevé cumplir en seis meses para crear una compañía *joint-stock* entre Kinh Do y el FGV con la posesión por cada parte del 40 por ciento

**Unidos**  
para entregarte más

**Abocol ahora es Yara**

**YARA**  
Knowledge grows

de sus acciones, mientras el resto pertenece a ITL y otras firmas auxiliares, reveló la agencia.

Con una población de 90 millones de habitantes, Vietnam ocupa el decimotercero lugar en el escalafón mundial de los mayores importadores del aceite de palma y, según los pronósticos oficiales, el porcentaje del consumo per cápita de esta materia se duplicará para alcanzar la cifra de 16 kilogramos en 2020.

*Tomado del portal es.vietnamplus.vn*

## Del Llano S.A. recibe Premio Nacional de Ecología Planeta Azul

Del Llano S.A. fue reconocida con el primer lugar del Premio Nacional de Ecología Planeta Azul del Banco de Occidente, en la categoría Pymes, por el proyecto: "Sistema de vacío y recuperación total de sus condensados para el reúso del agua en actividades industriales". Del Llano S.A. ha generado resultados en relación



con el uso sostenible del recurso hídrico y la energía en sus procesos productivos, además del control en la generación de residuos y la emisión de gases contaminantes, lo cual posiciona esa empresa como ejemplo de responsabilidad social corporativa por su impacto socioambiental.

## Eventos

### INAPALM ASIA The 3rd Indonesia International Palm Oil, Machinery and Technology Exhibition & Conference

*Yakarta, Indonesia  
6 al 8 de agosto de 2015  
Tel: +62 - 215435 8118  
E-mail: [info@gem-indonesia.net](mailto:info@gem-indonesia.net)  
Web: <http://inapalm.net/index.php>*

Considerada como una de las más importantes exhibiciones sobre palma de aceite en el mundo, reúne a los proveedores y exhibe las últimas tecnologías en máquinas de procesamiento. El evento es una buena oportunidad para construir una red de contactos de jugadores locales e internacionales de la industria de la palma de aceite.

### PALMEX THAILAND 2015

*Centro de Exhibiciones,  
Surat Thani, Tailandia  
20 y 21 de agosto  
Tel: (+66) 2513-1418  
Email: [thai@asiafireworks.com](mailto:thai@asiafireworks.com)  
Web: <http://www.thaipalmoil.com/>*

PALMEX Tailandia 2015 es el único evento especializado en aceite de palma en Tailandia, que reúne una congregación internacional de compañías y sus industrias de apoyo, en la ciudad de Surat Thani, Tailandia, para mostrar las últimas novedades de la industria del aceite de palma.