Hechos relevantes del sector palmero en 2008 registrados por El Palmicultor



Enero

Como en las mejores empresas y organizaciones, Cenipalma y Fedepalma diseñaron sus presupuestos en aras de procurar proyectos favorables para el sector palmero. La Federación y el Centro de Investigación determinaron invertir en seis proyectos clave.

- 1. Proceso misional de representación gremial
- Proceso misional de gestión de programas y proyectos para la competitividad y sostenibilidad del sector palmero
- Proceso misional de administración de los fondos parafiscales palmeros
- Proceso misional de investigación básica y adaptativa
- Proceso misional de fortalecimiento de capacidades técnicas

El primer mes del año también trajo consigo la entrada del biodiésel de palma al país; a partir de este mes la Costa Atlántica se convirtió en la primera región colombiana en comercializar la mezcla de en un 5% de biodiésel y en un 95% de diésel. Porque es la que cuenta con la primera planta de producción de biodiésel, localizada en el municipio de Codazzi (Cesar), perteneciente a Oleoflores, empresa que puso a producir 13.000 nuevas hectáreas de palma de aceite para este fin.

Por otro lado, la Tertulia Palmera que se llevó a cabo el 29 de enero abordó el tema Reflexiones y expectativas de Minambiente y Fedepalma con ocasión de la misión a Indonesia (Icope 2007) y Malasia (RSPO -RT5), a cargo de Claudia Mora Pineda, Viceministra de Medio Ambiente.

La funcionaria se refirió tanto a la Conferencia Internacional sobre Palma de Aceite como a la Quinta Reunión de la Mesa Redonda Sobre Palma de Aceite, eventos que se enfocaron en la revisión de la producción sostenible y la necesidad de trabajar en esta línea, teniendo en cuenta los requerimientos para la

comercialización y el mercadeo del aceite de palma que ha trabajado el continente europeo.

Finalmente, el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial destacó los logros alcanzados en el marco del Convenio de Producción Limpia (MDL).



Febrero

Frente a la controversia generada por los medios de comunicación con relación a la cesión de los derechos de explotación sobre predios vinculados con el Centro de Investigación de Carimagua por parte del Incoder, El Palmicultor sirvió como medio del sector palmicultor para dar a co-

nocer la carta que el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, envió al Ministro de Agricultura y Desarrollo Rural, Andrés Felipe Arias Leiva, con fecha del 13 de febrero, donde exponía algunas reflexiones y sugerencias sobre este tema.

El dirigente gremial le recomendó entonces, restituir el predio a su uso original y desarrollar una convocatoria que integrara las capacidades de investigación de diferentes sectores y entidades, ad portas de convertirlo en un centro de investigación y desarrollo tecnológico de la Orinoquía colombiana, alrededor de diversas actividades productivas como caucho, maíz, palma de aceite, soya y arroz, entre otros productos.

En otro plano, el 22 de febrero se llevó a cabo, en Codazzi (Cesar), un taller sobre producción de biodiésel; la empresa Oleoflores invitó a distribuidores mayoristas, al Ministerio de Minas y Energía, a Ecopetrol, Cenipalma y Fedepalma.

Tras la visita a la planta de producción, los invitados debatieron sobre el tema y resolvieron inquietudes planteadas; así mismo, las distintas empresas compartieron experiencias sobre el manejo de los combustibles.

Por último, Fedepalma y Cenipalma presentaron el Plan de Choque que contemplaba la implemen-

tación de una estrategia de investigación a corto plazo para el manejo de la Pudrición del Cogollo (PC); también, una propuesta de financiamiento para la renovación de los cultivos de palma de aceite de Tumaco afectados por la PC.



Marzo

En este mes los expertos participantes de la "Annual Palm & Lauric Oils Conference & Exhibition: Price Outlook 2008-2009" predijeron el panorama de los precios internacionales del aceite de palma. Aseguraron que para el 2008 iban a continuar siendo favorables como en el 2007.

Los más osados se atrevieron a decir que se podrían remontar más allá de los pronósticos disponibles, y así fue.

No obstante, también fueron claros en señalar que ante estos precios altos el consumo tendería a reducirse.

Por otro lado, Gerardo Cayón, Director de Especialización, anunció que a partir del segundo semestre de 2008 se iniciaría la Especialización en Cultivos Perennes Industriales con énfasis en Palma de Aceite, en convenio entre Cenipalma, Fedepalma y la Universidad Popular del Cesar. También propuso llevarla a las otras zonas palmeras del país, con el fin de especializar a la población universitaria, pero sobre todo a investigadores de Cenipalma.

También se realizó una visita por parte del gremio, la empresa privada y el Congreso a María La Baja, en el marco de la celebración de los nueve años de siembra de palma de aceite que cumplió la región. "Los resultados de todos los años de producción han generado reactivación económica para el municipio y sus pobladores", coincidieron en afirmar agricultores y habitantes.

A la visita asistieron: Carlos Murgas, de la Hacienda Las Flores, como anfitrión; la presidenta de la Comisión Quinta de la Cámara, Lucero Cortés, y el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington.

En marzo, Cenipalma hizo un llamado a todos los investigadores a participar con sus trabajos sobre adelantos y hallazgos en palma de aceite, con el objetivo de presentarlos en la VIII Reunión Técnica en Palma de aceite que se llevaría a cabo en septiembre.



Abril

En este mes, el Consejo Nacional de Política Económica y social, Conpes, aprobó los *Lineamientos* de política para promover la producción sostenible de biocombustibles en Colombia; entre sus objetivos se encuentra el incremento competitivo de la producción sostenible de

biocombustibles, promover alternativas de desarrollo productivo, contribuir a la generación de empleo formal en el campo y posicionar al país como exportador de biocombustibles.

En otra esfera, Fedepalma expuso en la Primera Feria Internacional del Medio Ambiente (Fima), los avances alcanzados dentro del Convenio de Producción Limpia firmado en 1997 con los ministerios del Medio Ambiente, Vivienda Y Desarrollo Territorial, y de Agricultura y Desarrollo Rural, las corporaciones autónomas regionales, las empresas productores de aceite de palma y Fedepalma.

El evento contó con la participación de 120 expositores que trataron una variedad de temas referentes a la agenda ambiental, con especial énfasis en los relacionados con el cambio climático y sus estrategias de mitigación, para lo cual, el Mecanismo de Desarrollo Limpio fue ratificado como el instrumento estratégico más importante.

El Fondo Latinoamericano de Innovación en Palma de Aceite (Flipa) también fue protagonista en el mes de abril. El 7 y 8, en la sede misional de Cenipalma, se realizó el taller de Planeación Estratégica del proyecto del Fondo. Se contó con una participación de 12 personas, entre las que estuvo el director del Flipa, Fernando Lukauskis, e integrantes de la División de apoyo a palmicultores e investigadores de Cenipalma en las cuatro zonas palmeras del país.

La Tertulia Palmera de este mes estuvo a cargo del ex general del Ejército Manuel José Bonnet, quien analizó las perspectivas del conflicto colombiano y las relaciones con Venezuela y Ecuador.

Por último, el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, rechazó y desmintió las acusaciones que la senadora Cecilia López Montaño presentó en un debate celebrado en el Congreso de la República. Aclaró que Fedepalma no ha estado vinculado al tema de Carimagua, por lo que las suposiciones y especulaciones que pudieron hacerse al respecto carecían de fundamento y razones. El dirigente gremial indicó, además, que en lo relacionado con el megaproyecto "Renacimiento de la Orinoquía Alta de Colombia", liderado por el ex ministro de Agricultura, Carlos Cano Sanz, Fedepalma no participó en su orientación ni en su elaboración, como tampoco fue llamada a presentar propuestas dirigidas a estructurar algún programa para familias desplazadas y reinsertados.



Mayo

Se realizaron los tres eventos más importantes para el sector palmero: el XXXVI Congreso Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite, la XXXVI Asamblea General de Fedepalma y la XVIII Sala General de Cenipalma. El martes 27 de mayo se llevaron a cabo las Visitas Tecnológi-

cas, por parte de los participantes, al Centro Experimental el Palmar de La Vizcaína; el 28 se cumplieron las sesiones sobre la temática de interés sectorial y el acto de instalación del Congreso; el 29, se presentaron los informes de gestión de los programas gremiales, y el último día se celebraron la Sala y la Asamblea General.

Sin duda, fueron cuatro días de balance, estudio y análisis en los que se conoció el estado actual del sector, los frutos de la actividad gremial, el recuento de los resultados en el plano de la investigación y las innovaciones tecnológicas.

Fedepalma hizo parte de otro evento. En cabeza de su Presidente Ejecutivo asistió a la Asamblea Anual 2008 de la Confederación Nacional de Asociaciones de Productores Agropecuarios (Fedeagro), en Venezuela, encuentro que sirvió para que productores de Colombia y el país vecino analizaran y discutieran la situación del mercado mundial.

El tema central de la Asamblea giró en torno a "El mercado mundial de productos agrícolas, el consumo de alimentos y la producción agrícola". El presidente de la Federación participó con la conferencia titulada: El biodiésel de palma en Colombia: entorno mundial, situación actual y perspectivas.

Aprovechando su presencia en el vecino país, palmeros venezolanos exaltaron la labor del dirigente palmero colombiano. La placa que recibió de manos del Presidente de la junta directiva de Acupama reconoció su trayectoria en el gremio y su compromiso a través de los años.

En mayo, los productores de jabón en barra para lavar ropa iniciaron una nueva batalla para defender sus marcas. Se trataba de optar por una actitud defensiva frente al creciente números de hogares que tiene lavadora y que, en principio, podrían prescindir de la barra. Según declaraciones de un gerente de marca, "la pelea consiste en darla mes a mes con valor agregado en los productos y con la incorporación de ingredientes que garanticen una mayor eficiencia en el lavado, pues en materia de precios la pelea no es fácil porque la crisis de materias primas, como las grasas vegetales, han obligado a subir el precio de los jabones en todo el mundo".



Junio

En este mes los encuentros gremiales celebrados en Bucaramanga en mayo continuaron produciendo eco. Según los organizadores del evento, más de mil personas asistieron al XXXVI Congreso Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite, XXXVI Asamblea General

de Fedepalma y a la XVIII Sala General de Cenipalma, cifra que duplicó el número de personas congregadas en 2007. Además, participaron delegaciones de Ecuador, Perú, Guatemala, Panamá e Indonesia.

El Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, expuso en el Congreso los factores que explicaban el comportamiento de los precios internacionales del aceite de palma en esos días; asimismo, los efectos climáticos sobre las cosechas en varias partes del mundo y el rápido crecimiento de la agroindustria de la palma en el contexto internacional, entre otros temas.

En el marco de ese evento, el ministro de Agricultura y Desarrollo Rural, Andrés Felipe Arias, reiteró el auge de los biocombustibles en el mundo y en Colombia. El ministro de Minas y Energía también se refirió al tema y aseguró que es un reto histórico el convertir en 20 años tres millones de hectáreas que hoy se destinan a la ganadería extensiva, a la producción de etanol y biodiésel, que según él generarán un millón de empleos y el resurgimiento del campo.

Entres otras exposiciones importantes, se destacó la del investigador de Cenipalma, Gerardo Martínez, quien presentó una completa ponencia acerca de los orígenes de la mortal enfermedad de la Pudrición del Cogollo en Tumaco, su estado actual y los procedimientos para atacarla.

En el Congreso también se eligió la nueva junta directiva de Fedepalma, cuyo periodo se extenderá hasta el 2009; además, la elección de los nuevos representantes palmeros en los comités directivos desde el 2008 hasta el 2010.

La Tertulia Palmera de este mes estuvo a cargo de María Teresa Palacios Lozano, coordinadora intersectorial del Instituto de Investigaciones de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt, quien se refirió a la Sostenibilidad ambiental del Programa Nacional de Biocombustibles. La experta se centró en una síntesis de la Evaluación ambiental estratégica con énfasis en biodiversidad de políticas, planes y programas de biocombustibles en Colombia.

Explicó también, que desde el 2002 el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial ha liderado el avance de evaluaciones ambientales estratégicas con el objeto de incorporar consideraciones en el ámbito de las políticas, planes y programas.



Julio

El 7 de julio fue lanzado el Programa de Interpretación Nacional de los Principios y Criterios (P&C) de la Mesa Redonda sobre Aceite de Palma Sostenible (RSPO, por su sigla en inglés), con el respaldo de Fedepalma, Cenipalma, el Ministerio de

Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, el Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF) y el Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt (IAvH).

El Ministro Juan Lozano hizo un reconocimiento al claro compromiso ambiental que ha asumido Fedepalma. Consideró de enorme importancia la acogida del sector palmero a las iniciativas de la *RSPO* que, su juicio, permitirán convalidar y avanzar en una línea que asegure la compatibilidad entre el aprovechamiento de las oportunidades que tiene Colombia en materia de expansión de la agroindustria por efecto de los biocombustibles, y el desempeño ambiental.

En otro hecho, con el fin de conocer de cerca el manejo sostenible de la palma de aceite en Colombia, el Secretario de Agricultura Norteamericano y tres congresistas de los Estados Unidos visitaron la plantación palmera de María La Baja, del Grupo Hacienda Las Flores, en el departamento de Bolívar.

Al recorrido los acompañó el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington; el Ministro de Agricultura y Desarrollo Rural, Andrés Felipe Arias, y el destacado empresario, además anfitrión, Carlos Murgas.

Por otra parte, en carta con fecha del 11 de julio, Fedepalma llamó la atención del Gobierno Nacional acerca de las situaciones irregulares que el gremio palmero detectó en el comercio de aceites y grasas con países vecinos. Por medio de una misiva, su Presidente Ejecutivo, Jens Mesa Dishington, le contó a tres ministros, al de Industria y Comercio, Hacienda y Crédito Público, y Agricultura y Desarrollo Rural, sobre las operaciones ilegales que afectaron el aparato productivo del país, los empleos nacionales, entre otros aspectos

Para finalizar, la Sociedad Colombiana de Entomología (Socolen) entregó el premio Luis Hernando Pino Santiago a la investigación de Carolina Valencia Cortés, investigadora auxiliar de Cenipalma, y de Pilar Sánchez Torres, titulada Evaluación de aislamientos de hongos entomopatógenos para el control de Letopharsa gibbicarina Froeschner en palma de aceite.



Agosto

En la rendición de cuentas del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural que tuvo lugar el 6 de agosto, en Bogotá, su cabeza, Andrés Felipe Arias, destacó a Colombia como país líder en producción de biocombustibles.

Exaltó nueve logros más, que comprendieron la aprobación de leyes como la Ley Agro Ingreso Seguro (AIS) y la Ley de Desarrollo Rural; la ejecución de la política de apoyo a la producción de biocombustibles y las inversiones en infraestructura de riego, entre otros.

En el XXVIII Congreso Nacional de la Federación de Distribuidores de Combustibles y Energéti-

cos, Fedepalma también hizo presencia el pasado 15 de agosto. Su Presidente Ejecutivo, Jens Mesa Dishington, presentó una exposición titulada Los biocombustibles y el desarrollo de la industria de la palma de aceite en Colombia.

Allí se refirió a la entrada en vigencia en el país de la mezcla del biodiésel de palma (5%) con diésel de origen fósil a partir de enero en la Costa Atlántica; también, al desarrollo de las exitosas pruebas con la mezcla de diversos porcentajes de biodiésel en buses de Transmilenio.

Así mismo, en la V versión de Expogestión, el 21 de agosto, Mesa Dishington presentó a modo de exposición los componentes de innovación que actualmente rigen el gremio palmero en el país. Según él, los diferentes esfuerzos del sector han respondido fundamentalmente a la solución de problemáticas en los contextos tecnológicos, de mercadeo, economía y sociedad.

En otro ámbito, se dio a conocer que el Instituto Nacional Agropecuario (ICA) expidió la Resolución 00720, mediante la cual se establecieron las normas para el registro y seguimiento agronómico de cultivares de palma de aceite para la comercialización de semillas y clones en Colombia. Según los expertos, la naturaleza de la resolución permite y permitirá en el país el registro de materiales comerciales de palma de aceite y el desarrollo del seguimiento agronómico mediante evaluaciones en las siembras y clones.

A la Tertulia Palmera de agosto fue invitado Juan Carlos Botero Ramírez, presidente de la Bolsa Nacional Agropecuaria (BNA). Ante una masiva asistencia y la presencia de importantes personalidades del sector palmicultor y otros afines, Botero expuso el tema Dinamización del mercado local del aceite de palma a través de la Bolsa Nacional Agropecuaria (BNA). Habló de tres oportunidades y ventajas clave que la Bolsa ofrece al gremio.

Septiembre

El mes de septiembre estuvo marcado por un hito. Tras 18 años de investigación en Colombia y 80 en el mundo, investigadores de Cenipalma hallaron el agente causal del peor mal que ataca a la palma de aceite, la Pudrición del Cogollo. El resultado científico lo obtuvo el investigador *Ph.D.* Gerardo Martínez López y su equipo, quienes identificaron a la especie *Phytophthora* sp. como la responsable del flagelo.

El hallazgo fue dado a conocer en la VIII Reunión Técnica Nacional de la Palma de Aceite, ce-



lebrada el 22, 23 y 24 de septiembre en Bogotá.

El encuentro, que contó con la asistencia de 650 personas aproximadamente, sirvió como escenario para la exposición de 60 investigaciones científicas; se presentaron, además, 16 trabajos provenientes de la Zona Oriental, 15 de la Zona Central, 9 entre

Cenipalma y Fedepalma, 8 de la Zona Norte, 6 de la Zona Occidental y 6 catalogadas como magistrales.

Según el comité evaluador conformado por asesores regionales de investigación, los mejores trabajos de investigación fueron: Experiencia en el Manejo del híbrido OxG, de Libardo Santacruz de la Zona Oriental; Criterios a considerar en el manejo de poblaciones de insectos defoliadores en palma de aceite, de Jorge Alberto Aldana, de la Zona Oriental; y Evaluación de trampas para la captura de Rhychophrus Palmarum, de Manfred Palacio de la Zona Occidental.

Con el tema *Biocombustibles, una oportunidad* para Colombia, el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, participó en el foro, convocado el pasado 15 de septiembre por la Alcaldía Mayor de Bogotá, *La seguridad alimentaria en riesgo: la perspectiva de la ciudad*.

El dirigente de la Federación aseguró que tanto la producción de etanol como de biodiésel se están desarrollando a partir de materias primas correspondientes a excedentes exportables de estos dos productos vegetales. Por lo anterior, descartó que el programa de biocombustibles en el país, a partir de la caña de azúcar para el etanol y del aceite de palma para el biodiésel, comprometa la seguridad alimentaria en el territorio nacional.

"En el contexto colombiano y aunque existen limitaciones de tipo topográfico, infraestructura y de empleo, se ha demostrado que "la zona de la Orinoquía es favorable para la siembra de palma de aceite". A esta conclusión llegaron Andrés Alejandro Etter Rothlisberger y Armando Sarmiento López, profesores titulares del Departamento de Ecología y Territorio de la Facultad de Estudios Ambientales y Rurales de la Pontificia Universidad Javeriana, invitados a la Tertulia Palmera, celebrada el 30 de septiembre en las instalaciones de Fedepalma.



Octubre

Se llevó a cabo la tan esperada Primera Reunión Latinoamericana de la Mesa Redonda sobre Aceite de Palma Sostenible (RSPO) en Cartagena, entre el 16 y 17 de ese mes. El evento, que congregó diversas personalidades nacionales e internacionales, unas 330 per-

sonas aproximadamente, concluyó con el compromiso de afianzar la producción sostenible y de alcanzar la certificación internacional.

El ministro de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, Juan Lozano, destacó la importancia de esta iniciativa liderada por Fedepalma en Colombia, que tiene como objeto garantizar que todos los palmicultores tengan el soporte necesario en el cumplimiento de las normas laborales, en el adecuado acceso a las tierras, en la fraternidad social y laboral, en la transparencia y, finalmente, en el cumplimiento de todas las normas legales.

El Grupo Daabon e Indupalma fueron dos de los casos empresariales exitosos que se mostraron en el marco de la Primera Reunión. Juntos trabajan arduamente para conseguir la certificación internacional que cobija la *RSPO*.

El invitado a la Tertulia Palmera de octubre fue Michael Dwyer, economista y director de la División de Análisis de Comercio y Biocarburantes del Departamento de Agricultura Estadounidense (Usda), quien desmintió informes y críticas de prensa que apuntaban a que las políticas de biocombustibles de los Estados Unidos estarían causando rápidos aumentos en los precios de los alimentos en el planeta.

Noviembre

En noviembre se dio a conocer la conferencia que el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, ofreció en México D.F. sobre la palma de aceite en América.

Como una gran oportunidad para los empresarios palmeros con visión exportadora e inversionista, el dirigente gremial visualizó el mercado de aceites y grasas vegetales en México. Aseguró además que las oleaginosas sembradas en los estados sureños de ese país son una gran oportunidad para que los colombianos inviertan.



En otro hecho, Fedepalma, en conjunto con la Cámara Automotriz de la Andi, Fenalco y Fedebiocombustibles, unió esfuerzos para debatir en un foro sobre Los biocombustibles y la tecnología automotriz. El aporte de Fedepalma al debate estuvo a cargo de la jefe del Área de Promoción de Valor Agregado, Mónica

Cuéllar, y su invitado especial, Magín Lapuerta, de España.

Mónica Cuéllar destacó los alcances del Programa Nacional de Biodiésel y su objetivo de validar el comportamiento de este combustible en el contexto automotriz colombiano; habló prioritariamente del desarrollo de las primeras pruebas de biodiésel de palma en buses articulados del sistema Transmilenio, que consistieron en verificar el funcionamiento de varias mezclas del biocombustible en una flota de 12 de estos vehículos rojos, cada uno con un recorrido de 100.000 kilómetros.

Por otra parte, bajo el título, Oportunidades y barreras de la comercialización del aceite y biodiesel de palma de acuerdo con los requerimientos de sostenibilidad de la Unión Europea (UE), un asesor en el tema de biodiésel de la Unión Europea (UE) y director científico del Institute for Energy and Enviromental Research, Heidleberg (Ifeu), en Alemania, Guido Reinhardt, presidió un conversatorio el 10 de noviembre con directivos de Fedepalma y Cenipalma, y público en general interesado en el tema de la sostenibilidad y la producción de biocombustibles.

Según el experto, Alemania ha alegrado grandes adelantos en sostenibilidad ambiental. En el Ifeu, por ejemplo, él y su equipo han trabajado durante casi 30 años en los temas medioambientales que incluyen: energía nuclear, transporte y energías renovables. Urgió a los países latinoamericanos para que creen la necesidad de establecer unos mejores sistemas de certificación de biocombustibles.

Finalmente, el invitado a la tertulia de noviembre fue el Director de Hidrocarburos del Ministerio de Minas y Energía, Julio César Vera Díaz. Ante una numerosa afluencia de invitados, el funcionario expresó su satisfacción con la puesta en marcha del Programa Nacional de Biodiésel en Colombia y sus exitosos resultados; además, reiteró el compromiso del Gobierno Nacional con el sector privado, productor de biodiésel.