

Junta directiva de Fedepalma visita proyecto de alcohol carburante



El pasado 26 de octubre la junta directiva de Fedepalma visitó dos de los proyectos de alcohol carburante en el Valle del Cauca, gracias a la invitación de Inversiones Manuelita S.A. Asistieron a la cita 15 palmeros interesados en conocer de cerca la experiencia de los azucareros, los esfuerzos e inversiones cuyo resultado hoy por hoy se manifiesta en cada una de las estaciones de gasolina de esa zona del país.

La destilería Ingenio Providencia, con una producción diaria de 250.000 litros, y la destilería de Manuelita, que se encuentra avanzada en 80% y cuya entrada en producción comercial se tiene prevista para enero de 2006, fueron sitios obligados de la visita.

Los ingenios utilizarán para la producción de alcohol carburante una tecnología de punta importada de India, muy superior a la brasileña en cuanto a su impacto ambiental. Las principales ventajas de esta tecnología son: menor consumo de levaduras y de agua, y producción de vinazas, además de que no utiliza sustancias químicas para la deshidratación. Las vinazas producidas serán utilizadas para la producción de bioabonos en forma líquida o sólida, cuya principal ventaja es su alto contenido de potasio.

Vale resaltar que para cumplir con las normas ambientales establecidas en la región para estos procesos productivos, fue necesario que estas empresas hicieran inversiones adicionales. Es así como el 33% de los costos operativos del proyecto corresponde al manejo ambiental de las vinazas y a la seguridad industrial en la planta.

La producción de etanol en el valle geográfico del río Cauca cumplirá con estándares de calidad internacionales, será

OMC falló a favor del banano latinoamericano

La Organización Mundial del Comercio (OMC) dictaminó de nuevo contra los planes de la Unión Europea de incre-



mentar los aranceles al banano, apoyando el reclamo de los productores Latinoamericanos. El ministro de Agricultura, Andrés Felipe Arias, calificó de positiva esta decisión pues con ella se le concedió nuevamente la razón a Colombia y a otros ocho países latinoamericanos en relación con el arancel propuesto por la UE para el banano.

Relevos en Finagro y el Banco Agrario

El presidente de Finagro, César Pardo Villalba, será el nuevo presidente del Banco Agrario, en reemplazo de Jorge Restrepo Palacio, quien ocupaba el cargo desde agosto de 2000, y renunció por razones personales.

Pardo también anunció su retiro del Fondo, luego de estar allí desde 1999 y realizar una labor reconocida en el sector financiero al frente del principal mecanismo de crédito del sector agropecuario.

Pardo Villalba ha estado vinculado al sector agropecuario en distintas actividades y fue senador de la República por el Nuevo Liberalismo a comienzos de los años noventa. Como miembro de la Comisión III fue uno de los promotores de la creación de Finagro.

En su reemplazo en la presidencia de Finagro sería designado Roger Taboada, ex miembro de la Comisión de Crédito Agropecuario y vinculado al entonces Banco Ganadero, hoy Banco Bilbao Vizcaya Argentaria, BBVA.

Continúa página 14

Fedepalma se reunió con palmicultores ecuatorianos

El pasado 29 de septiembre directivos de Fedepalma y la gerente de Ci Acepalma S.A. se reunieron con sus homólogos en Ecuador, los directivos de Ancupa y Fedapal, durante dos días, para analizar temas de interés común, en especial la situación del mercado de aceite de palma en los dos países y sus perspectivas para 2006.

A partir del diagnóstico que se presentó sobre la producción y la comercialización en cada país, se discutieron alternativas que permitan corregir las distorsiones que se vienen presentando desde hace varios años en las exportaciones ecuatorianas de aceite de palma hacia Colombia, y lograr una mejor planificación en la exportación de los excedentes hacia terceros países.

Con base en las estadísticas que demuestran un notorio aumento de las importaciones colombianas de fracciones de aceite de palma desde el Ecuador, y las posibilidades de abrir nuevos mercados para este producto en regiones más cercanas que la Unión Europea, hacia donde se está enviando la mayor parte de los excedentes de la región, Fedepalma invitó a los palmicultores ecuatorianos a gestionar de manera más activa el mercadeo de sus productos, abriendo nuevos y más rentables mercados diferentes a los tradicionales y a planificar y lograr una mejor

coordinación de las exportaciones con los palmicultores colombianos, que redunden en operaciones de mayor escala y menor costo unitario.

Las siembras de palma en Ecuador han crecido a una tasa promedio de 8.000 hectáreas anuales en los últimos cuatro años y la superficie total sembrada asciende en 2005 a 207.400 hectáreas. La producción estimada de aceite de palma crudo para este año es de 325.000 toneladas, y las exportaciones de 125.000 toneladas, las cuales, ya fueron realizadas en su gran mayoría. Al mes de junio de 2005, de este volumen se habían exportado hacia Colombia 8.950 toneladas. La producción estimada para 2006 es de 350.000 toneladas y las exportaciones de 150.000, ya que, según se informó, el alto índice de emigración de la población impide esperar un aumento en el consumo local.

Los directivos de la palma de aceite en Ecuador señalaron su interés en trabajar conjuntamente con los colombianos en las propuestas planteadas, para lo cual han efectuado ya algunos ajustes administrativos, y convinieron en continuar analizando en próximas oportunidades las opciones de negocios de exportación que se presentan. ☺

Viene de la página 13

Junta directiva de Fedepalma visita proyecto

ambientalmente sostenible; disminuirá las emisiones de gases contaminantes a la atmósfera, aumentará el octanaje de las gasolinas y contribuirá al empleo en el sector agroindustrial.

De otro lado, los palmeros también visitaron el gremio de los azucareros, Asocaña, entidad donde tuvieron la oportunidad de recibir información amplia sobre este proyecto.

La capacidad de producción de etanol en el Valle del Cauca es de 25 millones de litros al mes para

2006, por encima de la demanda proyectada para ese año (23 millones de litros). Hay que tener en cuenta que, partir del 1 de noviembre, el programa de gasolina oxigenada contempla la inclusión gradual de bioetanol en las diferentes regiones del país.

Cabe destacar que con la producción de alcohol carburante la exportación azucarera se disminuirá en cerca de 30%, al igual que la oferta de miel de purga, utilizada en la alimentación animal, que también se contraerá. ☺