

Producción de aceite de palma seguirá creciendo

Durante el XXXIX Congreso Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite se hizo una reflexión de la situación actual y las perspectivas de esta agroindustria sobre la cual hay un enorme optimismo, del gobierno como del sector privado, aunque se requieren ajustes.

Un mensaje de optimismo fue el que reinó durante el XXXIX Congreso Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite que se realizó en junio en Cali y donde tanto Gobierno como sector privado reiteraron la confianza en el desarrollo y crecimiento de la agroindustria.

Por una parte, el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, planteó que pese a las adversidades de orden climático y sanitario, en 2011 la producción de aceite de palma estará cercana a las 900.000 toneladas.

Lo anterior pese a las fuertes lluvias que en 2010 y parte del 2011 azotaron a diferentes zonas palmeras del país y que ocasionaron pérdidas estimadas en \$100 mil millones, lo que obliga a la reflexión y a hacer una planeación cuidadosa de las nuevas siembras, toda vez que los factores climáticos van a acentuarse.

Así mismo, el directivo gremial basó su optimismo en los nuevos mercados del aceite de palma, como es el caso del biodiésel y de la generación de energía que harán que se incremente la demanda, a lo cual se suman las posibilidades de seguir creciendo en los mercados internacionales.

Por su parte, el Presidente de la República, Juan Manuel Santos Cal-



El Presidente de la República, Juan Manuel Santos Calderón, participó en el congreso palmero exponiendo las políticas del gobierno para el sector y señaló que espera un crecimiento significativo en área y producción. Foto: Francisco Toro 2011.

derón, fue igualmente positivo respecto a las expectativas del sector y señaló que durante el cuatrienio se podrá aumentar en 80% la producción de aceite crudo de palma.

El primer mandatario planteó los lineamientos de la política pública para el sector palmero que incluye apoyar la siembra de 170.000 hectáreas, incrementar la producción de aceite crudo de palma a 1.440.000 toneladas y generar 24.000 nuevos empleos formales.

Destacó que el sector palmero es clave dentro del Plan de Prosperidad del Gobierno y sostuvo que “somos los primeros productores en palma y los segundos productores de biocombustibles en América Latina”, al tiempo que señaló que esta gran industria tiene un

futuro promisorio con el respaldo del Gobierno Nacional.

Entre tanto, el Ministro de Minas y Energía, Carlos Rodado Noriega, planteó que la consolidación del programa de mezclas, que en la actualidad para el biodiésel es de B7 y B10 dependiendo de la zona del país, deberá alcanzar 10% en 2012 sin que antes se dejen de concertar los porcentajes de mezcla con los agentes involucrados.

Explicó que la normatividad que permitirá dichos porcentajes de mezclas, dará paso a normas sobre la reglamentación de calidad del diésel renovable que se empieza a utilizar en el mundo industrializado.

El tema ambiental referente a los biocombustibles estuvo presente

durante la intervención del Ministro, quien afirmó que una de las muchas ventajas de generar esta clase de alternativas, en especial, biodiésel de aceite de palma y etanol de caña de azúcar es “su capacidad de reducir la emisión de gases de efecto invernadero” por lo que termina contribuyendo a la disminución de la temperatura global.

El funcionario resaltó el hecho que los biocombustibles contribuyen en la generación de empleo en las zonas rurales, la expansión y el fortalecimiento del sector agrícola y de las economías regionales, el desarrollo agroindustrial y la sustitución de cultivos ilícitos.

A su vez, el Presidente de la Junta Directiva de Fedepalma, Luis Eduardo Betancourt Londoño, solicitó mayor gestión gubernamental en cuanto a políticas que apoyen a los productores y los blinden para convertirse en esa locomotora que tanto anhela el Gobierno Nacional. Indicó que el sector tiene por delante retos para consolidarse como un elemento importante en materia de competitividad y desarrollo para Colombia. Para lograr esto, se necesita un esfuerzo mancomunado no solo de quienes pertenecen a él sino de todas las entidades gubernamentales que tengan injerencia en el negocio palmero.

En cuanto al biodiésel aseguró que es muy importante tener en cuenta que la viabilidad de la producción y la ampliación de su uso, son el soporte de 120.000 hectáreas que generan 15.000 puestos de trabajo directos y otros tanto indirectos.

Al referirse a los retos que enfrenta el sector resaltó por un lado la forma de enfrentar la Pudrición

del cogollo (PC), enfermedad que afecta sustancialmente el aumento de la productividad; y, por el otro la revaluación del peso que los pone en desventaja para aumentar su cadena productiva.

Así mismo, envió una señal de alerta por el deterioro de la infraestructura productiva, social y física del país que en el caso particular de esta agroindustria, se afectó por inundaciones de plantaciones.

La seguridad fue otro de los frentes que se destacó durante el evento. Al respecto, el Director de la Policía Nacional, General Oscar Naranjo, propuso una alianza estratégica entre ese organismo y el sector palmero para conformar una fuerza conjunta que permita recuperar la confianza perdida, con el fin de reducir los problemas de inseguridad –extorsión, secuestro y robo- en las zonas donde se cultiva palma de aceite en el país.

El general señaló “llegamos al campo y nos damos cuenta que los campesinos quieren abandonar los cultivos ilícitos y ven en el cultivo de la palma una salida, no sólo para su proyecto de vida sino para generar un tejido social. Ahí es cuando valoramos el esfuerzo de los palmicultores en Colombia”.

Sostuvo que en estos momentos no se puede bajar la guardia, sino exigir más resultados y eficacia a las autoridades y no perder la confianza de que el país ha encontrado el camino y va avanzando en la recuperación definitiva de la seguridad.

A su vez, en el panel “Retos y perspectivas de la productividad en el sector palmero colombiano y experiencias de núcleos palmeros”, se



Una vez más el congreso palmero fue el escenario propicio para debatir el presente y futuro del sector y conocer diferentes puntos de vista así como la forma de articularlos ya que todos tienen el mismo fin. Foto: Francisco Toro.

planteó que para que el sector de palma, aceites y grasas vegetales sea de talla mundial, como lo ha expuesto el gobierno se debe ser competitivo y ello implica, entre otros aspectos, tener altas productividades.

Al respecto, el Director Ejecutivo de Cenipalma, José Ignacio Sáenz Scovino, señaló que la productividad depende de los nutrientes del suelo que van disueltos en el agua que toma la planta, del clima, de tener unas buenas variedades y del manejo que le demos a todo esto, a través del manejo de suelos, de manejo sanitario y de una buena cosecha.

Por el sector empresarial, uno de los participantes fue César de Hart Vengoechea, del Grupo Agroince quien manifestó que el óptimo económico no necesariamente es el agronómico; sin embargo, “es muy difícil pensar que se puedan tener muy buenas rentabilidades, divorciados de las mejores prácticas agronómicas”.