Mensaje central en reuniones gremiales de Zona Norte: ser mejores palmeros.



Valledupar y Santa Marta

Temas como la proyección de la palmicultura, mayor productividad para que se justifiquen nuevas inversiones, atender el tema social, buenas prácticas agrícolas y la adecuada utilización de los híbridos o materiales tolerantes a la Pudrición del cogollo (PC), fueron parte de los aspectos tratados en el marco de las dos reuniones gremiales realizadas recientemente en Valledupar y Santa Marta.

Otros de los temas tratados fueron el trabajo y la conciencia de que hay que desarrollar por parte de los productores con miras a la certificación de sostenibilidad en el marco de la Mesa Redonda de Aceite de Palma Sostenible (RSPO, por sus siglas en inglés), el cuidado del medio ambiente y el buen manejo de las cuencas hidrográficas, para asegurar que un recurso estratégico como el agua sea bien utilizado.

Jens Mesa Dishington, Presidente Ejecutivo de Fedepalma, manifestó que el sector de la palma permanentemente enfrenta diversas vicisitudes y oportunidades, y que la principal preocupación sigue siendo la total recuperación de las áreas que se han perdido por problemas sanitarios, principalmente en las regiones de Tumaco, Nariño; Puerto Wilches, Santander, y Cantagallo, sur de Bolívar.

De igual forma, expresó que "En segundo lugar, los biocombustibles deben volver a adquirir una dinámica relevante para lo cual las mezclas deben seguir implementándose, ya que esta agroindustria no ha crecido más, lo cual es muy perjudicial para la palmicultura. Las palmas para llevar la mezcla de biodiésel al 20 % ya fueron sembradas y el programa va prácticamente a la mitad de lo que debería estar".

Indicó también que "los biocombustibles surgen gracias a una política de Estado y en los últimos años todo se ha quedado quieto; el Gobierno no ha avanzado en este sentido y hemos tenido que evolucionar hacia los mercados externos con un gran costo, porque la infraestructura para la exportación es muy precaria".

Explicó que Fedepalma ha venido manifestando que, para impulsar el desarrollo del campo en Colombia, deben confluir tres actores: el empresario productor, el Estado y el gremio, y si estos no se unen y asumen el rol que les corresponde adecuadamente, Colombia no va a lograr ser suficientemente competitiva.

las cuencas del los ríos Tucurinca y Aracataca, y hasta ahora no se han podido aprovechar estos dineros porque no se ha presentado un proyecto específico en este sentido.

El tema social es clave

A su turno, Carlos Murgas Guerrero, Presidente de Oleoflores, fue enfático en afirmar que "lo social es mucho más importante que incluso las labores propias que encierra la palmicultura, porque si no educamos a nuestros colaboradores, nos quedaremos rezagados. Nosotros, con mi esposa, creamos hace 40 años un colegio y trabajamos en educación superior (desde hace 10 años); eso nos complica un poco más la vida, pero tenemos trescientos niños educándose que van a tener su acceso a bachillerato".

El empresario señaló que el colegio localizado en Codazzi, Cesar, tiene el mejor lcfes del departamento, "y eso cuesta mucha plata, pero en vez de tener tres Mercedes Benz, tengo 30 profesores que les enseñan a hablar inglés a los hijos de mis trabajadores".

Por su parte, Nelson Vives, también productor y empresario de la Zona Norte, precisó que los aspectos políticos continúan afectando directamente la actividad y que el patrimonio clave está en la zona rural, lo cual "no quiere decir esto que no nos preocupemos por el entorno urbano, pero el tema rural es decisivo". Dijo que Corpamag se comprometió a colocar recursos por \$43.000 millones destinados a la recuperación de

Cambios en el servicio de Extensión y construcción de confianza

Así mismo, Gabriel Barragán, Presidente de la Junta Directiva de Cenipalma, dijo que se tiene la fortuna de que las zonas palmeras están bien representadas en las diferentes juntas de los órganos directivos de la Federación y puntualizó que, "en Cenipalma nos estamos enfocando en llegar a los palmicultores para tener mejores resultados en las plantaciones. Hemos dado pasos, por ejemplo, que el área de Extensión pasara de Fedepalma a Cenipalma, y que las tecnologías lleguen al campo, en las regiones, y no de manera general sino particular e individual. Igualmente le hemos dado mucha fuerza a la Gerencia y Coordinaciones Regionales de Manejo Sanitario porque la problemática en este sentido ha ido en aumento", fueron algunos de sus comentarios.

Aseguró, también, que es fundamental la construcción de confianza para que el modelo de los núcleos funcione mejor, sin egoísmo entre los productores, que se puedan replicar las buenas prácticas y que todos puedan mejorar en productividad y competitividad, ya que hay un camino largo por recorrer y todavía falta conciencia, aunque las herramientas disponibles ya se están usando.



Actividad Gremial

Hernán Lacouture, palmicultor de tradición y miembro de la Junta Directiva de Fedepalma, manifestó que Colombia es una gran empresa y hay gente profesional, de carrera, pero también hay corrupción y "somos colectivamente muy complacientes con eso"; mientras que Fernando Restrepo, Gerente de Palmas de Casacará y miembro honorario de Fedepalma, estimó que el gremio ha experimentado una gran transformación y anotó que su empresa cuenta con personas encargadas de temas como medio ambiente, salud ocupacional, trabajo social y cuadrillas permanentes de sanidad, entre otros.

El debate sobre el híbrido

Con respecto a la inquietud expresada sobre el material híbrido por Carlos Murgas Guerrero, Alexandre Cooman, Gerente Nacional de Manejo Sanitario de Fedepalma, aseguró que "en las zonas de explosión epidémica, el híbrido es la herramienta que tenemos. En zonas devastadas, es la opción para que se siga sembrando palma. Obviamente, el buen manejo es indispensable y la solución no es solo sembrar material tolerante, y Fedepalma no recomienda uno u otro material específico".

Al respecto, el Presidente Ejecutivo de Fedepalma subrayó que la posición de cada uno de los empresarios es personal, incluso en el tema de los materiales tolerantes y resistentes. "En este momento uno no quisiera sino sembrar los más probados y con mayor investigación. Hay dos zonas que hay que mirarlas distinto: Tumaco, por el tema de orden público, donde nos sacaron a punta de actos violentos y con narcotráfico; y en Puerto Wilches, los sindicatos, situación muy complicada, promovidos por la USO, incluso al margen de la ley, no dejaron entrar a trabajar a la gente y no fueron receptivos para entender que había que tratar las palmas, y fue así como se murieron las palmas, y se perdieron 10 mil puestos de trabajo".

Asímismo, explicó que: "no es nuestro punto de vista poner a sembrar híbridos a todo el mundo, no podemos hablar de ellos como un solo material, es algo que está en desarrollo y resulta que no todos los híbridos son alto oleico y la calidad no es la misma. Y una industria necesita un producto estandarizado y aquí hay desafíos muy importantes, hay híbridos espectaculares y otros



En Valledupar también se contó con una nutrida asistencia y fue el espacio propicio para que el Presidente Ejecutivo de Fedepalma hablara sobre la importancia de atender las buenas prácticas agrícolas.

que no lo son, y esto pasa porque son materiales que están en proceso de investigación".

Equipo de Fedepalma

Alexandre Cooman señaló que las recomendaciones para el manejo de la PC se han atendido en lo corrido de este año en un 85 % frente al 65 % observado en 2013; lo cual ha motivado a poner parámetros más altos "para empujarnos más y buscar mayor control y prevención de la enfermedad". Así mismo, Juan Carlos Lara, Coordinador de Manejo Sanitario, mencionó que hace casi cinco años cuando llegó a la Zona Norte, todos decían que era una zona muy sana y hoy el mapa es diferente porque hay que hablar ahora de distintos tipos de pudrición y "es el momento de exigirnos y hacer buena agricultura con diseño de drenajes y de fertilización".

Por último, tanto Mauricio Posso, Director de Comercialización Estratégica de Fedepalma, como Juan Carlos Espinosa, Líder Ambiental de Fedepalma, abordaron la situación del mercado del biodiésel y sus perspectivas, y la importancia para esta agroindustria de tener un plan para manejar adecuadamente recursos naturales tan vitales como el agua en el campo.