

En Tumaco, comprometidos a superar la PC

La Pudrición del cogollo (PC) es una enfermedad que mantiene en alerta a los palmicultores de la Zona Occidental y por eso en la reunión gremial en Tumaco, el pasado 12 de mayo, se analizó el trabajo que Fedepalma realiza con las diversas instancias para que los productores logren salir adelante.



Los asistentes a la Reunión expresaron su preocupación ante la crisis; los representantes de Fedepalma, por su parte, respondieron con la explicación del trabajo que realiza la Federación para solucionar el problema de la PC.

El Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, trajo a colación el hecho que, para la superación de la crisis de la PC, el gobierno nacional a través del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, los palmeros y el gremio han suscrito un convenio, extensivo a la Zona Central en el sector de Puerto Wilches, en el que cada uno aporta un tercio de los recursos requeridos, en un esfuerzo por eliminar el total de hectáreas de palma afectadas por la enfermedad; en este sentido es importante que se erradiquen todas las palmas enfermas y que los palmeros sepan que este proceso será manejado con toda la transparencia y el rigor técnico posible, lo cual demanda el compromiso y apoyo de todos.

De acuerdo con lo expresado en la reunión gremial, el camino para la superación de la crisis es erradicar las palmas enfermas y posteriormente iniciar procesos de renovación con materiales híbridos OxG u otros que demuestren tolerancia a la enfermedad, lo cual implica que se debe reaprender el proceso agronómico de producción de palma, convirtiéndose en un requisito para que los palmicultores sean productivos y exitosos. De hecho, los resultados que se observan en las plantaciones que han adelantado dicho proceso de erradicación son ciertamente esperanzadores.

Erradicación y costos

En cuanto al programa de erradicación, el Gerente de Manejo Sanitario, Jorge Cabra, acotó que la recomendación es eliminar aquellas palmas

que presenten una afectación de PC con un grado superior a tres en la escala de severidad de Cenipalma. Cuando se presenta una epidemia como la PC, se produce una enorme cantidad de estructuras infecciosas, muchas de ellas están presentes en el aire y afectan a las palmas sanas.

Para el caso de aquellas palmas sanas en medio de las afectadas (palmas escapadas) se puede sospechar que poseen algún grado de resistencia, explicada por la variabilidad genética de estos materiales. Estas palmas escapadas son objeto de investigaciones y se espera clonaras para que, de esta manera, se pueda contar con posibles genes de resistencia a la PC u otras enfermedades.

En lo que respecta a los costos de erradicación, se informó que es de \$4.000/palma, de los cuales \$1.200/palma serán cubiertos por el Gobierno Nacional. Para realizar esta labor se empleará mano de obra capacitada de la región, atendiendo las sugerencias de varios de los líderes de organizaciones de pequeños palmicultores presentes. En todo caso, se trata de adelantar dicha actividad con la certeza de que se alcanzarán a cabalidad los objetivos y metas propuestos, a diferencia de la situación que se presentó hace dos años cuando los recursos aportados por el Gobierno Nacional a través de ICA no surtieron los efectos esperados.

Ante algunas inquietudes de los asistentes, el Director Ejecutivo de Cenipalma, José Ignacio Sáenz Scovino, señaló que actualmente se encuentra trabajando con una colección de palmas oleíferas y de materiales de palmas africanas en la búsqueda de resistencia a enfermedades. Además, recientemente ha iniciado trabajos en transgénesis, clonación, cultivo de tejidos en asocio con investigadores de instituciones francesas y esto incluye la construcción de nuevos módulos de trabajo, laboratorios nuevos y ampliados. El compromiso demostrado por Cenipalma en la búsqueda de soluciones a la problemática sanitaria fue ponderado por varios de los asistentes.

Fortalecimiento de los núcleos palmeros

En diversas oportunidades durante el transcurso de la reunión se puso de presente que para acceder a los resultados de investigación se deben fortalecer los núcleos palmeros. En estas instancias se transferirán los resultados de investigación y Fedepalma trabaja en todo el país para articular esta nueva forma de trabajo.

Estos núcleos van a permitir que los productores palmeros, en torno a una planta extractora, decidan sobre formas y estrategias para salir adelante, superar situaciones sanitarias e incrementar la productividad.

Todo esto se logrará con el establecimiento de las Unidades de Auditoría y Asistencia Técnica Ambiental y Social, Uaatas, que permitirán que todos los productores accedan a la asistencia técnica integral certificada de la misma manera, la estrategia de trabajo de los núcleos permitirá el acceso a



Durante las reuniones de la Zona Oriental los medios de comunicación participaron de manera activa. En la foto, Jens Mesa Dishington, Presidente Ejecutivo de Fedepalma.

todos sus integrantes a economías de escala que redundarán en menores costos de producción, con ello se prevé un incremento de la productividad y, por consiguiente, más bienestar para los palmeros y la región.

Un nuevo centro de investigación

En el marco de su presentación sobre Proyección del programa de investigación y transferencia de tecnología de la Federación hacia la Zona Occidental, el Director Ejecutivo de Cenipalma garantizó el montaje de un centro experimental tal como existe en las demás zonas palmeras, como respuesta a una necesidad del gremio de fortalecer los procesos de investigación e innovación. En tal sentido, se adquirió el predio del ICA en el cual Corpoica había operado el centro de investigaciones El Mira; y no obstante algunas dificultades surgidas recientemente, hay plena confianza de que sean superadas lo más pronto posible para dar paso al montaje del nuevo centro.

Financiamiento

Otro de los temas que se abordó en la reunión fue el del financiamiento, frente a lo cual el representante de Finagro, Luis Fernando Perlaza, recomendó ajustar el sistema de Transferencia y Asistencia Técnica para mejorar la evaluación del riesgo.

Recordó que para aquellos agricultores afectados por la PC, el Fondo Nacional de Solidaridad Agropecuaria (Fonsa) compró las deudas con ocho años de tiempo muerto y se espera que se establezcan créditos de renovación con un período de gracia de cinco y siete años para pagar la deuda.

Con el programa DRE se espera una tasa subsidiada y un ICR entre 60% y 40% para créditos asociativos y para grandes, respectivamente. Informó que se efectuaron visitas oculares a las plantaciones involucradas en proyectos de renovación y se observó que se encontraban en buen estado.

Continúa en la página 10

ma seguirá teniendo su ICR, ante la pregunta de Narciso Medina, Presidente de Asopalma 7.

Remberto Anillo, Subgerente de Crédito de la Regional Caribe del Banco Agrario, socializó con los asistentes los alivios financieros que la entidad ofrece a los afectados por la ola invernal; también indicó que los beneficiarios podían ser pequeños productores agropecuarios, clientes del banco y asociaciones de productores que serían calificados individualmente.

Finagro, por su parte, ofrece una línea de crédito para la compra de tierra a la que se accede a través del intermediario (banco).

Manejo sanitario en la zona

Juan Carlos Lara, Coordinador de Manejo Sanitario (CMS) Zona Norte, explicó los objetivos de la CMS, los avances obtenidos hasta la fecha en la zona y específicamente en la subzona de María La Baja. Anunció el desarrollo de un plan de trabajo de la mano del equipo técnico de Promotora Hacienda Las Flores para el desarrollo de las labores e hizo énfasis en la fertilización oportuna y la red de trampeo de *Rynchophorus Palmarum*.

Lara señaló que debe ubicarse una trampa por cada 10 hectáreas, según recomienda la literatura, pero cuando hay demasiada incidencia lo ideal es una perimetral, cada 400 m. En esta subzona se debe trabajar en el tema de drenajes para evitar que la PC se incremente, concluyó el Coordinador de Manejo Sanitario.

Seguridad ante todo

El teniente coronel Carlos Jaimes Villamizar, de la Policía de Carabineros, informó acerca de los proyectos que desarrollan para fortalecer la seguridad en la zona, entre los que se encuentra la formación de patrulleros en el Programa de Técnicos Agropecuarios, del Sena, quienes tendrán la capacidad de asesorar proyectos productivos.

Viene de la página 8 **En Tumaco, comprometidos a superar la PC**

Sobre el particular, Aniceto Guzmán, empresario palmero de la zona y miembro del Comité Directivo de los Fondos Parafiscales Palmeros, reiteró su solicitud de que se tengan en cuenta las particularidades de la zona a efectos de poner en marcha un programa de financiamiento en condiciones similares a las vigentes para atender los daños y recuperaciones asociados a la ola invernal; lo cual fue avalado por representantes de las asociaciones de pequeños palmicultores presentes.

Sobre el particular, el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, indicó que el gremio ha generado información real y sustentado propuestas via-

bles ante el Gobierno Nacional; complementadas con el incremento de la base financiable dado que es peligroso seguir aprobando proyectos por debajo del monto justo. De otro lado se hace urgente revisar las condiciones del FAG pues la comisión se cobra por adelantado y resulta onerosa.

A su turno, Camilo Quintero, Coordinador de Gremios del Banco Agrario, informó las especificaciones del crédito asociativo vigentes, así: monto máximo, depende del proyecto, pero se financia hasta 80% de los costos directos, siempre y cuando no excedan los \$10.000 millones; tasas de interés para pequeños: DTF+4, medianos DTF+7; plazo: depende del flujo de caja y garantía, FAG hasta 70%.

Agenda de Infraestructura

El Coordinador de Asuntos Gremiales, Gabriel Martínez Peláez, puso de presente que la documentación entregada a consideración de los asistentes incluía una síntesis de los principales avances alcanzados en la elaboración de la agenda de infraestructura regional de interés sectorial para la Zona Occidental, la cual se constituye en un derrotero para la gestión de los diversos actores de la agroindustria a escalas nacional y territorial.