

Unidos y fuertes para blindar el cultivo de la palma de aceite



Por: **Ángela Neira Segura**, Consultora Comunicación del Riesgo

La Pudrición del cogollo, PC, presente en la Zona Central, está avanzando, se trabaja en reducir la propagación e involucrar a todos los productores en las prácticas agronómicas para proteger las plantaciones sanas. Fedepalma lidera acciones para lograr la articulación entre los diferentes actores. El llamado es a no descuidarse.

Las acciones de Fedepalma y Cenipalma para gestionar con las entidades del Gobierno la atención necesaria a la crisis fitosanitaria de la Zona Central palmera se mueve en dos frentes, los dos trascendentales. En Puerto Wilches (Santander) y Cantagallo (sur de Bolívar), cuyos cultivos están afectados en más del 80 % por la Pudrición del cogollo, es necesario eliminar todas las palmas, hacer renovaciones y enfrentar la aguda situación financiera de los productores. Y en el resto de la región, Santander, Norte de Santander, sur del Cesar, sur de Bolívar, y oriente antioqueño, el propósito es contener la enfermedad, mitigar su avance, y tomar acciones efectivas.

En estos escenarios, lo fundamental es el trabajo en equipo y la articulación con las entidades involucradas. Los convenios que se han ejecutado en años anteriores y al inicio de 2014 con el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR) han sido esenciales, han dejado enormes aprendizajes y son, sin duda, el gran acompañamiento para los productores.

La Zona Central tiene 134 mil hectáreas sembradas de palma de aceite y la incidencia actual de la PC es del 28,5 %. Los puntos más afectados son Puerto Wilches y Cantagallo. La atención está concentrada ahora en Sabana de Torres, en donde hay mayor concentración de pequeños productores y son más de 20 mil hectáreas sembradas.

El Coordinador de Fedepalma para el Manejo Fitosanitario en la Zona Central, Julián Fernando Becerra-Encinales, explica que en este momento la incidencia acumulada de la enfermedad es del 3,3 % en Sabana de Torres, lo cual indica que hay focos activos en la zona y que el riesgo es alto debido a la cercanía a las zonas de explosión epidémica.

“Las incidencias en sub-zonas como Sabana de Torres son manejables. El avance de la enfermedad ha tenido un manejo adecuado porque los productores están muy comprometidos con el control y la aplicación de correctas prácticas agronómicas; sin embargo, hay un buen número de productores que no cuentan con el recurso para hacerlo y eso impide tener mejores resultados”, señala el funcionario.

Becerra-Encinales indica que Fedepalma y el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, han llevado a cabo dos convenios para la Zona Central, uno en 2011, que permitió la eliminación de 2.800 hectáreas de

pequeños productores en Puerto Wilches; otro en 2013, cuyo propósito fue establecer áreas de aislamiento para disminuir la velocidad de avance y generar procesos de comunicación del riesgo.

“Desde inicios de este año se ha presentado para estudio un nuevo convenio para proteger la zona adyacente a Puerto Wilches con barreras fitosanitarias. Esta propuesta tiene un costo que asciende a tres mil millones de pesos que permitirían, en caso de ser aceptada por el MADR, contribuir con la eliminación faltante en el área de avance de la enfermedad”, dice.

“Hay conciencia en la zona de Sabana de Torres entre los productores para hacer manejos integrados y prevención. Pero es claro que las acciones deben mantenerse bajo el estricto cumplimiento de las recomendaciones del paquete tecnológico de Cenipalma. No puede haber descuidos, ni se puede bajar la guardia”, afirma el Coordinador de Fedepalma para el Manejo Fitosanitario en la Zona Central.

Se cuenta con un apoyo importante de la Alcaldía de Sabana de Torres. La administración contrató una Empresa Prestadora de Servicios Agropecuarios, Epsagro, que se encargará de las acciones complementarias de apoyo a la estrategia.

La propuesta para consolidar el área de aislamiento planteada por Fedepalma al MADR, contempla realizar, entre otras, evaluaciones sobre la supervivencia del inóculo, la velocidad de propagación, el uso del control biológico para el manejo de insectos plaga asociados a los procesos de eliminación y renovación, y la obtención de información que nos ofrezca una medición de los efectos del aislamiento”, explica el funcionario.

Por otra parte, complementario al Plan Operativo propuesto al MADR, se ha presentado a las empresas

palmeras que compran fruto producido en Sabana de Torres, una propuesta de trabajo que integra otras acciones igualmente necesarias para enfrentar la crisis y que articula a los actores involucrados, desde productores, empresarios, instituciones públicas y privadas, entes de control fitosanitario y de investigación.

Durante todos los procesos previstos, los núcleos conformados en la zona son protagonistas. En ellos está la responsabilidad de apoyar, en la medida de sus posibilidades, a sus productores en el manejo sanitario requerido, la aplicación de la normatividad, la verificación fitosanitaria y de ser multiplicadores de la campaña de concienciación y capacitación.

Los núcleos aportan en funciones puntuales. Ahora, las asociaciones de productores están articuladas a los núcleos y el trabajo es conjunto. “Es muy importante que los núcleos apoyen directamente todos los procesos y se tengan un mayor sentido de pertenencia de lo que pasa en cada región, que haya responsabilidad en acciones”, explicó el funcionario entrevistado.



Cultivo de palma afectado por la PC en Puerto Wilches, Santander

Foto: archivo Fedepalma



La mejor selección genética en palma

Materiales Cirad® probados y mejorados en Colombia y en el mundo por más de 50 años.

- Semillas Tenera • Previvero
- Clones • Asistencia Técnica



Variedades *E-Guineensis* (DxP)

- Deli x La Me * CIRAD®
- Deli x Yangambi * CIRAD®
- Híbrido (OxG) • Coarí x La Me * CIRAD®



www.palmelit.com

Distribuidor exclusivo para Colombia, Centro América y El Caribe (DxP) - Brasil (OxG)

• www.semillasdepalma.com • semillas@lacabana.com.co • Tel.: (57 1) 310 0177 • Fax: (57 1) 545 9490 • Cel.: 312 3043951