

Campaña de divulgación y sensibilización “Que no le pese la PC” empuja el logro de resultados en el manejo de esta enfermedad en Tumaco

Como es del conocimiento general en el país, en los últimos años, varias de las zonas productoras de palma de aceite han sido afectadas por la Pudrición del cogollo (PC), situación que, en el caso particular de la zona de Tumaco, por sus condiciones agroclimáticas, ha obligado a renovar 10.000 hectáreas entre el 2007 al 2010, quedando pendiente la renovación de 18.000 hectáreas adicionales para eliminar la presencia de la enfermedad.

Para estos trabajos de erradicación, renovación e inicio de las nuevas fases productivas, siempre y cuando los focos altamente infectados se supriman oportunamente, se cuenta con un paquete tecnológico de prevención y manejo que permite, hacia adelante, lograr un proceso productivo sostenible. Frente a este escenario, la Federación, con la participación y aprobación de las Juntas Directivas de Fedepalma y Cenipalma, aprobó el Plan Nacional de Manejo de la PC, el 25 de agosto de 2009.

En el marco del Plan Nacional de Manejo de la Pudrición del cogollo, se planteó la necesidad de tener una estrategia para sensibilizar y promover la capacidad de acción de los palmeros frente al impacto de la enfermedad de la Pudrición del cogollo. Esta estrategia se organizó con el nombre “Que no le pese la PC”. Durante los días 17 al 19 de agosto, esta estrategia

inició actividades en Tumaco y en la sede de las empresas palmeras en Cali.

El primer día se hizo un Comité Agronómico Asesor Extraordinario, con participación de los representantes técnicos de las empresas que lo confirman, en el que se presentó y analizó el informe de gestión del primer semestre de 2010, haciendo énfasis a las temáticas de manejo sanitario, el cual fue presentado por Carlos Burgos de Cenipalma.

Así mismo, el Gerente Nacional de Manejo Sanitario presentó los avances de la estructura de trabajo a nivel nacional mostrando los retos que se tienen en la Zona Occidental. En el marco de esta reunión se hizo entrega de los materiales de la Campaña Nacional, consistente en Rompe-Tráficos, chalecos y cachuchas emblemáticas de la campaña para técnicos de los núcleos relacionados con el tema sanitario, afiches con las recomendaciones generales de manejo de la PC, fichas de bolsillo de manejo de la PC, que especifica los métodos adecuados para hacer cirugías y un resumen del taller de híbridos celebrado en Tumaco en noviembre de 2009.

El día 18 en la mañana, se revisó el avance en el proyecto de franjas fitosanitarias financiado por el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural y el ICA, el



En el Comité Agronómico Asesor Extraordinario, Juan Carlos Vélez, responsable de Extensión mostró la estrategia de trabajo en la zona, los resultados preliminares y los retos a corto plazo.

¡QUE NO LE PESE LA PC! PROTEJA, DETECTE, REACCIONE, RENUEVE

cual se realiza en puntos claves de la zona palmera. La aplicación de prácticas de erradicación por medio de métodos químico o mecánico es efectiva para reducir el nivel de inóculo de una enfermedad como la Pudrición del cogollo.

Estas prácticas, ejecutadas para generar franjas fitosanitarias (espacios de 200 metros de ancho sin palma), como se observó durante la visita, muestran que reducen efectivamente la velocidad con la que se dispersa la enfermedad, de predios contaminados a predios sanos. El proyecto ya se encuentra en el 70% de ejecución frente a las metas que se propusieron inicialmente.

Ante lo anterior, es importante reiterar que los productores de Tumaco, que han renovado 10.000 hectáreas entre 2007 y 2010 con el híbrido Alto Oléico OxG, deben todavía erradicar 18.000 hectáreas de palmas enfermas, porque constituyen un foco de infección tanto para el área renovada como para la que aun tiene palmas sanas (aproximadamente 5.000 hectáreas).

La prioridad de la erradicación de esos focos de cultivos enfermos tiene lugar antes de continuar cualquier programa de renovación pendiente o de siembras nuevas. El costo de erradicación por hectárea es, en promedio, de \$1 millón, lo que en total, llevaría a requerir aproximadamente \$18.000 millones en el segundo semestre de 2010. Con la Campaña “que no le pese la PC” se busca sensibilizar a los palmeros, las autoridades regionales y nacionales, así como al pú-

blico en general para tener el apoyo en recursos económicos e institucionales, desde todas las instancias públicas y privadas.

El día 18, en horas de la tarde, se presentó un resumen de la Resolución de Emergencia Sanitaria, la cual se prorrogó por seis meses más. Esta presentación estuvo a cargo de Jaime Jiménez, representante del ICA nacional. En la reunión se plantearon retos frente a temas como las acciones que se deben hacer ante lotes abandonados con la enfermedad de la PC, el cumplimiento del manejo sanitario acordado entre palmeros y Ceni-palma, así como la necesidad de hacer esfuerzos conjuntos a nivel de los núcleos palmeros.



El 19 de agosto se realizó una reunión con los gerentes de las principales empresas palmeras de la Zona Occidental para analizar en conjunto los resultados de la jornadas del 17 y 18 de agosto, así como para plantear acciones conjuntas con el ICA frente a la emergencia sanitaria.

Acciones para segundo semestre de 2010

De las jornadas se podrían resumir las siguientes acciones que se programarán y ejecutarán en el segundo semestre de 2010:

Se fortalecerá el manejo de la información y el apoyo de las decisiones técnicas a nivel gerencial en la toma de decisiones relacionadas con el manejo sanitario y los aspectos relacionados con producción; se soportará con datos detallados, la reducción del

avance de la PC en los casos de algunas empresas, luego de realizada la franja fitosanitaria vs. los lotes donde no se han hecho todavía, dado que estos datos son claves para implementar acciones similares en el mismo Tumaco y en otras zonas del país.

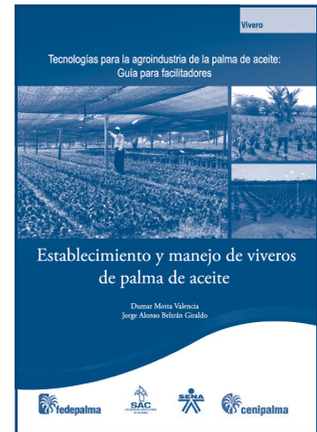
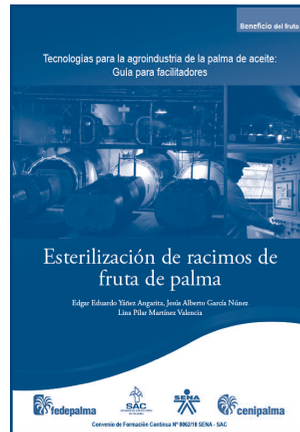
Se verificarán con datos las posibles tendencias en la mayor o menor tolerancia de los materiales híbridos, con miras a generar las mejores recomendaciones en

Continúa en la página 24 ☞

Guías metodológicas para la formación de facilitadores en tecnologías para la agroindustria de la palma de aceite

La publicación de una serie de guías que tienen el propósito de compartir conocimientos acerca de las tecnologías para el manejo de la palma de aceite en Colombia, es un esfuerzo conjunto de la Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite (Fedepalma) y la Corporación Centro de Investigación en Palma de Aceite (Cenipalma) por medio de su División de Validación de Resultados de Investigación y Transferencia de Tecnología, con la mirada puesta en el mejoramiento de la producción de los aceites y derivados que surgen de este importante cultivo en el país.

Continúa en la página 25 ☞



Viene de la página 23 ☞ *!Que no le pese la PC; en Tumaco*

las siembras futuras; Cenipalma, a nivel de sus trabajos de investigación y transferencia, estará haciendo un resumen de avances/semestre, con miras a mantener el mayor nivel de conocimiento y aplicación de los avances de esos trabajos, tanto en las reuniones agronómicas, como en giras tecnológicas y se harán trabajos dirigidos a ajustar recomendaciones de nutrición en los materiales híbridos.

Se resaltarán el esfuerzo que se está haciendo por el inventario de los manejos sanitarios de plagas y enfermedades, donde se pone en evidencia que éstos son diferentes entre empresa y empresa, por lo que la meta propuesta es revisar estas prácticas conjuntamente con Cenipalma, para pasar a un proceso de unificación de criterios en los aspectos claves para obtener los mejores resultados y se fortalecerá el comité de emergencia sanitaria, dado que se prolongó su vigencia a 6 meses más, con posibilidad de prolongarla más según necesidades, teniendo como meta reforzar las facultades y resultados de seguimiento y control del ICA en el marco de las necesidades sanitarias de la zona.

Por último, se destacará que próximamente se tendrá en curso un Acuerdo de colaboración entre

el ICA y Fedepalma con miras a mejorar la capacidad de acción frente a los retos sanitarios de la Zona Occidental y otras zonas, como la Central.

El objetivo que se generó en estas jornadas de trabajo es resaltar la necesidad de lograr las erradicaciones de los predios con palma enferma y generar las condiciones zonales para continuar con las renovaciones utilizando los materiales híbridos de palma que se han mostrado ser tolerantes ante el ataque de la PC.

La campaña de sensibilización, articulada a las actividades de trabajo sanitario en cada zona, busca sensibilizar a la comunidad palmera frente al efecto de la enfermedad de la Pudrición del cogollo en la producción y el empleo, mediante la comunicación directa, y el posterior uso de medios masivos como la televisión y la radio y también promover la capacidad de acción con el uso de guías, cartillas y manuales, con acciones de transferencia y capacitación conducentes a generar estrategias de prevención, detección oportuna, tratamiento inmediato y control de focos de dispersión. ☞