

# Capacitados pequeños palmicultores de Tumaco en métodos de erradicación, para acceder al incentivo fitosanitario

*Los procedimientos enseñados son la erradicación con palín, con motosierra y con retroexcavadora. 1076 pequeños productores de Tumaco, vinculados a ocho plantaciones de la zona, fueron capacitados en estas técnicas.*



*La formación en tres métodos de erradicación de las palmas enfermas por PC, es un requisito para participar en el Programa del Incentivo Fitosanitario del Gobierno Nacional.*

Desde el 15 de abril y hasta el 30 del mismo mes se cumplieron entre los pequeños palmicultores de Tumaco las capacitaciones en tres sistemas de erradicación de la palma afectada por Pudrición de Cogollo, PC. Estas capacitaciones son un requisito para tener acceso al Programa del Incentivo Fitosanitario que el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural y el ICA desarrollaron en la zona de Tumaco.

Los temas se enfocaron a la erradicación con palín, para palma joven (3 años), que consiste en cortar el sistema radical en contorno lo mas cerca al bulbo de la palma hasta provocar la caída, cortando las hojas y amontonándolas junto al estípite. Por el tamaño de la palma, este método ofrece una menor exposición de tejido a la acción de los insectos y suspende el proceso de pudrición.

La erradicación con motosierra para palma adulta consiste en hacer un corte lo más próximo a la base del estípite y otro debajo de la última corona de racimos verdes con el fin de separar el área meristemática del resto del estípite, permitiendo que la parte afectada se deshidrate rápidamente

no siendo este sitio de reproducción del insecto *R. palmarum*.

La erradicación con retroexcavadora es la mejor opción, pero no todos tienen acceso a esta labor, y consiste en el picado total del material vegetal con la modificación al balde del brazo de la máquina, formando una cuchilla afilada.

En cualquiera de los tres métodos se realiza aspersión periódica de un insecticida y un fungicida de amplio espectro (Mancozeb).

A continuación se relaciona la participación de proveedores por planta extractora.

Fecha	Plantación	Asistentes
15 de abril 08		200
16 de abril 08	Santa Elena	173
17 de abril 08		65
19 de abril 08	Astorga S.A.	163
22 de abril 08	Araki S.A.	89
23 de abril 08	Santa Fe S.A.	9
24 de abril 08	Araki S.A.	150
26 de abril 08	Palmas de Tumaco	26
28 de abril 08	Palmeiras S.A.	100
29 de abril 08	Palmapac	77
30 de abril 08		24
<b>Total</b>		<b>1.076</b>

Del total de 1523 productores inscritos, que representan 4900 hectáreas, 1475 fueron favorecidos con el incentivo, y de estos se capacitaron 1076 productores, equivalentes al 73% de los beneficiarios, lo que corresponde a 3462 hectáreas. Para los 399 productores restantes se programó la capacitación para la segunda semana de mayo, y de esta manera se finalizó el proceso de acompañamiento técnico.

Continúa en la página >22

# Empresarios palmeros, optimistas con auge del sector y del biodiésel

*Entre la nutrida asistencia a la reunión gremial de la Zona Central, celebrada en Bucaramanga, El Palmicultor obtuvo los testimonios de seis palmicultores que presentan facetas interesantes y diversas del sector. También son breves historias de vida alrededor del mundo de la palma de aceite.*

*Sin embargo, el común denominador es que la unión sigue haciendo la fuerza.*

Una nutrida participación se registró por parte del sector palmero de la Zona Central, en la reunión gremial del viernes 18 de abril, realizada en Bucaramanga en el Hotel Dann Carlton. Los empresarios asistentes tuvieron la oportunidad de manifestar sus inquietudes sobre diversos temas relacionados con la actividad, tales como el comportamiento de los precios, el aspecto medio ambiental en torno a los cultivos, las cifras de crecimiento del sector, la figura de las Cooperativas de Trabajo Asociado y el boom del biodiésel, entre otros.

El presidente de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, moderó el encuentro y señaló que el sector está en capacidad de atender las metas que se ha trazado el Programa Nacional de Biocombustibles, de mezclar un 5% de biodiésel al diésel, a partir de este año, y el 10% a partir de enero de 2010.

Dijo que tanto los consumidores como las autoridades deben tener claro que para cumplir con esas metas, la materia prima va a estar disponible. "De esta forma vamos a atender el mercado local, los requerimientos del

biodiésel y continuar con nuestra oferta exportadora", expresó.

Sobre el tema de las exportaciones expuso que, seguramente, habrá que desarrollar alianzas con actores que sean estratégicos en esos mercados, para que las nuevas producciones puedan llegar de manera ordenada a dichos destinos. "Hemos recibido visitas de empresas europeas que buscan cumplir metas en el uso de los biocombustibles y han mostrado interés por establecer negocios con productores locales", afirmó.

Continúa en la página ►23

► Viene página 21. - **Capacitados pequeños palmicultores de Tumaco** -



*El método del palín en acción.*

Según los capacitadores, fue muy exitosa la estrategia de convocar a los productores por medio de las plantas de beneficio, quienes registran todos los proveedores de fruto.

Ahora sigue la verificación de las erradicaciones, a cargo del ICA, velar por el cumplimiento de las labores, de que se realicen correctamente, para lograr el objetivo de bajar la presión del inóculo en los sitios de reproducción del insecto *Rhynchophorus palmarum*.

Especiales agradecimientos para las empresas Palmar Santa Elena, Astorga S.A, Santa Fe S.A, Palmeiras S.A, Araki S.A, Palmapac y Palmas de Tumaco, para todos los técnicos que participaron y colaboraron en este proceso. ☺