

Resultados del convenio ejecutado entre Cenipalma y la Gobernación del Casanare

La Marchitez Letal (ML) de la palma de aceite se viene presentando desde hace varios años de manera creciente y severa en algunas plantaciones ubicadas en la cuenca baja del río Upía. Los estudios orientados a definir si se trata de una enfermedad infecciosa, y en tal caso identificar el agente causal y las condiciones predisponentes, están en curso.

Con el propósito de continuar con este proceso, Cenipalma y la Gobernación de Casanare firmaron un convenio con el objetivo de aunar esfuerzos entre las dos entidades para el desarrollo y aplicación de tecnologías para el manejo de la enfermedad denominada Marchitez Letal de la palma de aceite en el departamento del Casanare.

De acuerdo con los compromisos adquiridos en este convenio, se llevaron a cabo diferentes actividades entre las cuales estaba realizar 4 seminarios informativos sobre la enfermedad. Las temáticas de estas capacitaciones estaban relacionadas con la sintomatología, manejo y tratamiento de la enfermedad Marchitez Letal de la palma de aceite y el reconocimiento en campo de los síntomas de la Marchitez Letal. Estos seminarios se realizaron de la siguiente manera:

- ◆ Yopal, centro de convenciones Mana (14 de noviembre de 2007)
- ◆ Tauramena, colegio José María Cordoba (15 de Noviembre de 2007)
- ◆ Villanueva, club Versalles (16 de noviembre de 2007)
- ◆ Día de campo en la plantación Santana, Villanueva (Casanare) (29 de noviembre de 2007).

Allí, más a profundidad se trabajó en documentar la historia de la enfermedad en los cultivos de la palma de aceite en la Zona Oriental, los síntomas de la enfermedad y criterios diagnósticos, la Marchitez Letal como riesgo potencial para

la palmicultura del Casanare y los Llanos Orientales. Adicionalmente, se presentaron los proyectos de investigación para encontrar medidas de manejo de la enfermedad, al igual que las estrategias recomendadas actualmente para el manejo de la enfermedad, el reconocimiento de focos enfermos y las formas de detección de palmas con síntomas (palmas adultas y jóvenes).

Asistentes a los seminarios:

LUGAR	Nº personas	Hectáreas
Yopal	39	5000
Tauramena	47	2955
Villanueva	57	14000
Total	143	21955

Asistentes al día de campo:

LUGAR	Nº personas
Palmeras Santana	110

Finalmente, es de resaltar que de este convenio se generaron dos materiales, en primer lugar unas fichas técnicas de bolsillo con los síntomas para diagnosticar la enfermedad ML de la palma de aceite y, en segundo lugar un Boletín Técnico que resume todos los procesos e investigaciones realizadas alrededor de esta problemática. ☼

