

Primer recorrido tecnológico por NICAS plantaciones de la zona oriental

La Transferencia de Tecnología puede hacerse bajo diferentes modalidades, una de ellas consiste en poner en contacto al usuario con las nuevas tecnologías, mediante visitas para conocer aquellas empresas que son líderes por innovar o aplicar rápidamente nuevos procedimientos o procesos que las hacen exitosas. Estas visitas o recorridos bien documentados, se convierten en una herramienta valiosa de referenciación competitiva, tan necesario en el sector palmero; es por esta razón que Cenipalma comenzó este tipo de actividades consciente de su importancia y utilidad para el mejoramiento de la productividad de la Agroindustria de la Palma de Aceite en Colombia.

El primer recorrido tecnológico fue realizado del 2 al 8 de septiembre de 2001, en el cual participaron 39 representantes de empresas palmeras, entre los cuales asistió una amplia gama de profesionales adscritos a la agroindustria, desde supervisores, técnicos hasta propietarios y gerentes de plantaciones de las Zonas Norte, Central y Oriental.

Los objetivos del evento fueron: Conocer los aspectos tecnológicos más relevantes para el manejo de los problemas sanitarios de mayor importancia en la Zona Oriental; conocer la tecnologia más sobresaliente en cuanto al uso de subproductos del proceso de extracción de aceite, adecuación y preparación de suelos, recolección y transporte de fruto y, conocer los aspectos administrativos más relevantes de las plantaciones de la Zona Oriental.

El programa se desarrolló en las plantaciones de Guaicaramo, Santana, Unipalma, Palmeras del Meta, Manuelita S.A., Manavire y El Borrego, plantaciones en las cuales fue destacable la participación de sus gerentes, técnicos y personal de apoyo para llevar a feliz término el recorrido.

Tanto participantes como anfitriones elogiaron ampliamente el evento y solicitaron que Cenipalma continúe liderando este tipo de actividades en otras zonas del país, pues consideran que esta es una forma sencilla y ágil para convencer a los productores y técnicos de las ventajas de aplicar eficientemente la tecnología.

Próximamente se realizará un recorrido por plantas de beneficio de la zona oriental con las mismas características, para lo cual se hará la divulgación respectiva del evento.



Seminario nacional sobre manejo de semillas y plantas en viveros de palma de aceite

El éxito de un cultivo de palma comienza con la elección a-certada del material a sembrar y luego, con un vivero de excelente calidad; por lo tanto todas las etapas correspondientes a su manejo, desde la selección del material a sembrar, hasta el despacho de las plántulas al sitio de siembra, son de gran importancia.

En el vivero se hacen todos los esfuerzos para producir plantas de la más alta calidad para así garantizar óptimas producciones del cultivo en las condiciones de campo; todo esto requiere altos estándares de administración del vivero con un énfasis particular en la selección y acondicionamiento del suelo para el vivero, adecuada selección y descarte de las plantas con características anormales, aplicación de riego, fertilización, manejo adecuado de plagas y enfermedades.

Todos los aspectos anteriores fueron tratados durante el semi-

nario nacional sobre manejo de semillas y plantas en viveros de palma de aceite, realizado los días 20 y 21 de septiembre en la ciudad de Bucaramanga; los temas fueron tratados por especialistas nacionales e internacionales quienes vinieron en representación de las organizaciones que producen y distribuyen las semillas de palma de aceite en el pais o que por su experiencia están relacionados con la tecnología para el manejo de viveros de palma de aceite.

SIGUE >