

Día de campo "Maquinaria agrícola y el manejo de suelos"



Cenipalma y Palmas de Casanare realizaron el 29 de mayo un día de campo en el cual se revisaron conceptos sobre "Maquinaria agrícola y el manejo de suelos: características físicas del suelo y su relación con PC". Con la participación del Centro de Mecanización Agrícola de Bucaramanga, se hizo una de-

mostración de un azadón mecánico para disminuir la compactación del suelo.

Asistieron 46 participantes, pertenecientes a las plantaciones Manavire, Potrerochico, Palmas de Casanare, Palmeras del Upía, Guaicaramo, Palmar del Oriente, Unipalma, Manuelita, Palmar El Borrego, Palmeras Santana, Palmeras Barbasal y Oleaginosas San Marcos. El programa desarrollado fue el siguiente:

Características físicas del suelo y su relación con PC (Alvaro Acosta G., Cenipalma); Consideraciones sobre Manejo Físico del Suelo (Edgar Amézquita C. Ciat. Asesor Cenipalma); Palmas de Casanare: Características Físicas del Suelo y Plan de Manejo (José Roberto Vargas, Palmas Casanare); Uso de la Cavadora de Azadones en cultivo establecido de palma de aceite (Mauro Malaguti, Alvaro Ramírez, José Darío Mendoza, Centro de Mecanización Agrícola- Bucaramanga).

Hubo amplia participación de los asistentes, tanto en las conferencias como en las demostraciones de campo. Se vio la importancia de mantener una aireación apropiada para el desarrollo de las raíces.

Comité Técnico en la Zona Norte

El 14 de mayo se realizó la cuarta reunión del Comité Regional Agronómico de la Zona Norte, en las instalaciones de la Plantación Palmas Montecarmelo, en Codazzi (Cesar).

Después de tratar asuntos internos del Comité, tal como lo contempla la reglamentación vigente, se desarrolló la programación técnica. En esta oportunidad, el tema seleccionado fue el riego en el cultivo de palma, aspectos logísticos e implicaciones económicas; para ello, se presentó a los asistentes dos sistemas de riego:

* Sistema de riego por gravedad y su efecto en la producción. Ingeniero Jaime Chiquillo, Palmas Montecarmelo Ltda.

* Sistema de riego por aspersión subfoliar y su efecto en la producción. Ingeniero Silvio Benavides y Carlos Mario Peláez, Hacienda Las Flores.

En los dos casos, se hizo recorrido de campo e instalaciones del respectivo sistema en Palmas Montecarmelo y Hacienda Las Flores. Adicionalmente, fue posible conocer un sistema de cargue mecánico de fruta, elaborado en Palmas Montecarmelo. Por otra parte, se presentaron dos videos relacionados con cosecha y una máquina desbrozadora de estipes. El próximo tema para la reunión del mes de junio será sobre costos de producción.

Curso sobre Características Químicas del Suelo

El pasado 27 y 28 de mayo se realizó el Módulo II del programa de educación continuada en el área de suelos, específicamente en lo relacionado con la química del suelo. Se desarrolló en las instalaciones de la plantación Promociones Agropecuarias Monterrey, en Puerto Wilches, Santander.

Para este módulo se contó con la participación de dos reconocidos especialistas en el área de suelos, como son los Drs. Alfredo León y Rodrigo Lora, quienes durante los dos días que duró el curso, lograron resolver muchas inquietudes manifestadas por los asistentes. Todo el trabajo teórico fue complementado con una práctica (taller) en donde se tuvo la oportunidad de utilizar los conocimientos transmitidos sobre aspectos de acidez, salinidad e interpretación de resultados de análisis. En este último aspecto, se hicieron cálculos para determinar concentraciones, saturaciones, dosificación de enmiendas y significado de los resultados analíticos.

Asistieron 22 técnicos en representación de plantaciones como Palmas Oleaginosas Bucarelia, Promociones Agropecuarias Monterrey, Oleaginosas Las Brisas, Indupalma, Palmosan, Palmas de Yarima, El Cristal, Finca Simacota, Palmeras de Puerto Wilches, Palmares El Dorado, Agrícola del Norte, San Luis de Ipacará y Agroince.

Comité Agronómico Regional Zona Occidental

En el Comité de la Zona Occidental, en su reunión extraordinaria del 28 de mayo pasado, eligió como Presidente al Ing. Agrónomo Luis Hernando Cortés de Palmas La Manigua, en reemplazo del Ing. Agrónomo Esiover Mena, quien renunció.

Dentro de las actividades de difusión programadas por el Comité se encuentra un Seminario sobre Manejo de Plagas, con énfasis en *Opsiphanes cassina*, con la participación de Cenipalma y algunas plantaciones de la zona.