

Nutrición y sanidad vegetal

Exitoso día de campo en Palmas Oleaginosas Bucarelia



El acompañamiento al manejo integrado de la nutrición y la sanidad vegetal es uno de las estrategias de Transferencia de Tecnología que ha venido implementando Cenipalma como mecanismo eficaz y demostrativo de la aplicación de la tecnología disponible para manejar el cultivo de la palma de aceite en Colombia.

Con el propósito de mostrar los resultados de dicho manejo en la Plantación Palmas Oleaginosas Bucarelia - Finca Montecarlo, el día 8 de septiembre se desarrolló un día de campo en el que los participantes tuvieron la oportunidad de conocer de primera mano las experiencias y estrategias implementadas para el logro de resultados importan-

tes en la sanidad vegetal y productividad del cultivo.

El evento contó con la asistencia de 69 participantes, representando un área establecida de palma de 48.000 hectáreas, correspondientes al 78% del total del área sembrada en la Zona Central.

Las plantaciones y entidades participantes fueron: Agrícola del Norte, Agro S.A., Agropalma, Asogpados, Asopalmar, Asopalvi, Asopepa, Compañía palmera San Pablo, Coopatico Facasova, Finca Simacota, Fundesmag, Indupalma, ICA, Oleaginosas Las Brisas, Palmeras El Refugio, Palmas Monterrey, Palmeras de Puerto Wilches, Palmeras de Yari-ma, Palmas Oleaginosas Las Brisas, Parcela Ekona, Promipalma, Proveedores

Oleaginosas Las Brisas, Sena, Sociedad Agrícola El Corozo, Syngenta, Umata Barrancabermeja, Unipaz y Villa Cecilia.

La temática tratada giró en torno a:

- Diseño de unidades de manejo agronómico, conocimiento de la variabilidad de los suelos.
- Estrategias para el manejo de focos de plagas.
- Siembra de plantas nectaríferas.
- Ajuste del manejo nutricional y manejo de *Rhynchophorus palmarum*.

Estuvo a cargo de los investigadores Fernando Munévar, Nolver Arias, Jorge Aldana, Rosa Aldana, Edna Garzón y el ingeniero Edgar Barrera por parte de la plantación.

Uno de los aspectos que causó mayor impacto fue el de la variabilidad de los suelos y lo que ello representa en el diseño de unidades de manejo agronómico (UMA), así como el importante incremento logrado en la producción, que ha superado las 9 t/ha en 3,5 años. (Figura 1)

Cenipalma agradece a la plantación Palmas Oleaginosas Bucarelia que ha sido un participante crítico y activo para el logro de los actuales resultados, a los estudiantes que han participado en este programa y que hoy día son profesionales al servicio del sector: Edgar Ignacio Barrera, Franz Betancourt y Carlos Alexander Daza, y al Fondo de Fomento Palmero que ha cofinanciado el proyecto. 

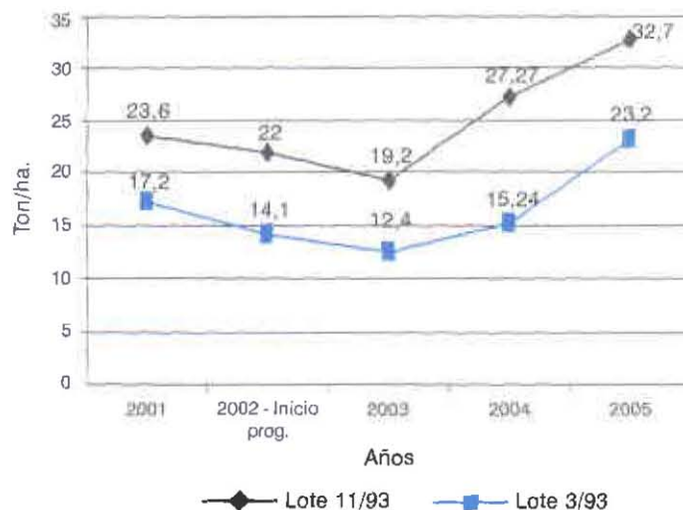


Figura 1. Evolución de la producción en el lote de mayor y menor producción en Montecarlo