

Premiada tesis de pasante de Cenipalma sobre PC

El pasado 5 de septiembre se llevó a cabo en la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia la sustentación del proyecto de investigación titulado "El efecto de las condiciones edáficas sobre la dinámica del complejo pudrición de cogollo en palma de aceite adulta (*Elaeis guineensis* Jacq.), en la región de San Carlos de Guaroa, Meta", desarrollada por Marisela Rojas Mosquera como requisito para optar al título de ingeniera agrónoma.

El trabajo fue evaluado y calificado como meritorio por el decano de la facultad de Ciencias Agropecuarias, Hugo Castro F y Álvaro Alvarado, profesor de cultivos de clima calido. La investigación se llevó a cabo en la Plantación Araguatos de Palmeros Colombianos S.A. ubicada en San Carlos de Guaroa en el departamento del Meta, y fue dirigida por Carlos Castilla, Director del Programa de Suelos y Aguas de Cenipalma. Como codirectores actuaron Fabio Emilio Forero Ulloa, profesor de la Universidad

Pedagógica y Tecnológica de Colombia, y Marcelo Torres Valderrama, ingeniero agrónomo de Palmeros Colombianos S.A. La autora del trabajo expresa sus agradecimientos a Pacol S.A. y a Cenipalma por la oportunidad brindada. ☞



Viene de la página 3

Un buen levantamiento de suelos

mente drenados. Dichas categorías se subdividieron con base en otros criterios como la saturación de bases, la textura, la materia orgánica y la profundidad efectiva.

Con los mapas que se entregarán, cada plantación conocerá en detalle qué suelos tiene y cómo están distribuidos espacialmente en sus predios.

Los municipios en donde se realizó el levantamiento, que en total cubrió 10.000 hectáreas, fueron Puerto Wilches, Sabana de Torres

y San Vicente de Chucurí. Se pudo determinar que en la zona estudiada aproximadamente el 12% de los suelos son imperfectamente y pobremente drenados, mientras que el porcentaje restante son suelos bien drenados.

El evento contó con la participación de 74 personas entre dueños y gerentes de plantaciones y técnicos. Cenipalma agradece al Sena por el apoyo brindado, así como a las empresas y fincas que participaron en el proyecto: Palmeras de Yarima S.A., Mi Gran Futuro, Los Galvis,

Palmeras de Puerto Wilches S.A., Agroindustrias Villa Claudia, Palmares El Dorado, El Refugio, Palmas Oleaginosas Bucarelia S.A., Agropalma S.A., Agrounión, Yariguí, La Esmeralda, Pénjamo, Maporita, Palmeras El Pórtico, Los Cipreses, El Cariño, Chihuahua, Vista Hermosa, Costa Rica, Veracruz, Ekona, Buenos Aires y Palmas Monterrey S.A. El Ciat también ha apoyado este proyecto, ya que con dicha entidad se subcontrató lo referente a la sistematización de la información. ☞