

Visita al CIAT y taller sobre ADN, genes y genomas


El 7 de abril se cumplió la reunión de la Junta Directiva de Cenipalma en las instalaciones del Centro de Investigación de Agricultura Tropical (CIAT), en Cali; allí los miembros de la Junta tuvieron la oportunidad de conocer el programa de investigación en coberturas y los estudios sobre enfermedades de la palma, adelantados por esta institución.

Al día siguiente se llevó a cabo el taller *ADN, genes y genoma*, organizado por el

Programa de Biotecnología del CIAT, con el fin de explicar en forma didáctica el alcance de la biotecnología para facilitar la toma de decisiones por parte de gerentes y directores de empresas.

Al evento asistieron los miembros de la Junta Directiva de Cenipalma, algunos miembros de la Junta Directiva de Fedepalma e invitados especiales de empresas palmeras. La evaluación del taller fue excelente, ya que además de las presentaciones sobre genómica, cultivo de tejidos, transgénesis

y marcadores moleculares, se hizo una detallada visita a los laboratorios.

Los temas a resaltar de este taller fueron: el uso de la biotecnología y su importancia en los agro cultivos, el uso del cultivo de tejidos en la propagación y conservación de germoplasma, y bioinformática, ente otros. Cenipalma y Fedepalma agradecen, por la realización de este taller, al Dr. Joe Tohme, director del área de Biotecnología del CIAT. 



Miembros de la Junta Directiva de Cenipalma en las instalaciones del Centro de Investigación de Agricultura Tropical.



Visita a los laboratorios.



EN LA VARIEDAD ESTÁ EL ÉXITO

8 variedades para ambiente diversos	3 nuevas variedades de compactas	Nuevos clones de material compacto
--	---	---

ASD Costa Rica. Representante en Colombia: REBIOTEC Ltda, Calle 94 No. 11A - 76, Oficina 103 A. El Chico. Bogotá. Tel: 6113238. E-mail: rebiotec.ltda@gmail.com