

Cenipalma prepara Plan Estratégico

Cenipalma está trabajando conjuntamente con Colciencias en el desarrollo de un Plan Estratégico sobre la situación tecnológica global del cultivo de la palma en Colombia. Para tal efecto, los asesores de Colciencias se han venido entrevistando con gerentes y propietarios de plantaciones de las cuatro zonas palmeras del país, además de realizar eventos regionales así:

Zona Oriental en Villavicencio el 24 de mayo, **Zona Norte** el 31 de mayo en Santa Marta, **Zona Central** el 7 de junio en Bucaramanga, **Zona Occidental** el 14 de junio en Tumaco.

Con la información recolectada por el grupo asesor, gracias al apoyo de los técnicos de las plantaciones, se iniciará la preparación del Plan Estratégico, el cual será analizado previamente por la Junta Directiva de Cenipalma y se espera que a mediados de agosto se tenga el proyecto definitivo, para ser presentado a los palmicultores.

Porim desarrollaría investigación con Cenipalma

El Centro de Investigación de la Palma de Aceite de Malasia-PORIM viene haciendo seguimiento a las actividades que desarrolla Cenipalma en las áreas de enfermedades y plagas, pues son consistentes que enfermedades como la pudrición de cogollo, el anillo rojo y la marchitez sorpresiva son problemas latentes para la palmicultura malaya y como tal, deben prepararse para su eventual arribo.

El Dr. Ariflin Darus del PORIM se reunió el pasado 12 de junio con los miembros de la Junta Directiva de Cenipalma, en donde manifestó el interés del Instituto, bien sea establecer una estación experimental en Latinoamérica, en asocio con alguna entidad nacional para realizar actividades conjuntas de investigación ó contratarlas, tal como lo hace con universidades europeas o americanas. El Dr. Darus tuvo la oportunidad de conocer en algún detalle la forma como trabaja Cenipalma, su planta de personal y la estrategia de utilización de asesores y estudiantes para la ejecución de las investigaciones.

El Dr. Darus visitó, junto con el Director Ejecutivo de Cenipalma la plantación Unipalma en Villavicencio donde se están desarrollando los trabajos sobre pudrición de cogollo. De concretarse las actividades conjuntas con el PORIM, se espera que a través de ellas Cenipalma pueda impulsar otras actividades en el área de suelos, fisiología y mejoramiento en el proceso industrial.



Día de campo sobre manejo de la mosca

El 27 de junio pasado se realizó en la plantación Palmeras Santana, en Villanueva-Casanare, un día de campo para dar a conocer los avances logrados en el manejo integrado de la mosca de los establos, teniendo en cuenta temas como el sistema de multiplicación del parasitoide de la mosca y alimentación de cerdos con residuos de la planta extractora de aceite de palma.

Las conferencias y visitas a la planta extractora y al lote ex-

perimental estuvieron a cargo de Pedro León Gómez, José Vicente Torres, Hugo Calvache, Rafael Torres, José Antonio Torres, Sigifredo Mora, Antonio Verdugo y Liliana Castillo.

Sobre este tema, Cenipalma publicó el Boletín Técnico sobre "El manejo de la mosca de los establos", que se puede adquirir en las Oficinas de Cenipalma en las zonas palmeras y en el Centro de Información de Fedepalma en Bogotá.

En Indonesia Construyen puerto para aceite de palma

Para facilitar el embarque de aceite de palma, la industria de aceites vegetales de Indonesia propuso al Gobierno construir un puerto de embarque de aceite de palma en Sumatra, la mayor área productora del país. Además reportaron que el aumento de las exportaciones durante el año pasado produjo una congestión y retraso en los puertos existentes en Belawan y Dumai en el este de Sumatra.

Indonesia surgió rápidamente como productor y es el segundo productor de aceite de palma del mundo, después de Malasia. Se espera un aumento en la producción del 4.9% en 1996, con 4.35 millones de toneladas en 1995 y 2.41 millones en 1990. El área cultivada llegará a 1.40 millones de hectáreas en 1996, teniendo 1.20 millones en 1995.

(Tomado de "The Cocomunity" Vol. XXVI, No. 7)