

Filipinas

* El gobierno malayo manifestó su disposición de invertir hasta US\$700 millones en el establecimiento de plantaciones de palma de aceite en la isla de Mindanao, "para convertir a Filipinas en uno de los mayores centros de producción de aceite de palma". El ministro malayo de industrias primarias, Lim Keng Yaik, se reunió con el secretario de agricultura de Filipinas, Roberto Sebastián, para discutir el trato y plantear algunos interrogantes sobre impuestos, propiedad del terreno y garantías a la inversión.

Un informe del PORIM señala que la isla de Mindanao posee unas 300.000 hectáreas ideales para el cultivo de palma de aceite, pero es necesario mejorar la infraestructura de las zonas más remotas de la isla. (*"Oils & Fats International" Vol.11, No.1*)

Malasia

Para cumplir con las exigencias del siglo XXI, el PORIM lanzó una nueva especie de palma de aceite, una palma enana pero de mayor producción de racimos, la cual se utilizará a escala comercial en 1999, y distribuyó plántulas en 12 empresas y entidades gubernamentales, incluyendo la Junta de Desarrollo Agrario de Sarawak (LKTS). (*"Oils & Fats International" Vol.11, No.1*)

Malasia

Malasia y una compañía británica formarán una empresa para fabricar un producto de poliuretano a base de aceite de palma para uso en la industria de muebles. Según el ministro malayo de industrias primarias, Lim Keng Yaik, "nosotros aportaremos la sede de la fábrica, en la ciudad de Temerloh, y la materia prima, y la empresa inglesa contribuirá con maquinaria y tecnología", pero no mencionó el nombre del socio británico de la Corporación de Desarrollo del Estado de Pahang. Además, Lim manifestó que el PORIM halló una fórmula para producir poliuretano biodegradable a base de aceite de palma. (*"Commodity Week" No.71, 886*)

ASEAN-AVOC

Se informó que el Club de Aceites Vegetales de la ASEAN (AVOC) rechazó la propuesta de FOSFA Internacional de desarrollar un contrato conjunto para la comercialización de aceites vegetales. AVOC representa a los productores de aceite de palma y coco de Malasia, Indonesia y Filipinas, los cuales suplen aproximadamente el 40% de los aceites del mercado internacional. Después de una reunión en Davao (Filipinas), la junta de AVOC decidió dar mayor impulso al contrato común de AVOC para el comercio internacional. (*"Oils & Fats International" Vol.11, No.1*)

FAO

Extracción de palma de aceite en Africa

La Organización para la Alimentación y la Agricultura de las Naciones Unidas -FAO- nombró al colombiano Guillermo Bernal Castillo como miembro del Comité Técnico Científico para el mejoramiento de pequeñas instalaciones de extracción de aceite de palma en el Africa Ecuatorial, cuya primera reunión se llevó a cabo el 10. de abril en la ciudad de Cotonou, Benin (Africa).

Guillermo Bernal Castillo es el Gerente de Inprocon C.P.I. S.A., empresa constructora de proyectos industriales, entre los cuales se encuentra la extracción de aceite crudo de palma.

Esta representación es una magnífica oportunidad para que Colombia colabore activamente en el desarrollo de la industria palmicultora africana, con la aplicación de los conocimientos y avances técnicos utilizados en nuestro país por los beneficiadores de palma de aceite.