

PRENSA

Ventas Malayas de Aceite de Palma no se afectan por las de E.E.U.U.

Según información de analistas y fuentes comerciales, las ventas de aceite de palma a la China no serán afectadas por una venta opcional de 20.000 ton. de aceite de soya de Estados Unidos a Beijing, con entrega durante el año comercial 1993-1994.

El señor Woon Siang Tsao, gerente de mercadeo de Kumpulan Guthrie Bhd, expresó: «no creo que la venta de soya tenga algún impacto en las exportaciones de Malasia a la China. Esas 20.000 ton. son sólo una pequeña parte de lo que la China espera comprar en aceite de palma este año».

La China, el segundo comprador más grande de aceite comestible malayo, espera importar 1.1 millones de ton. con el fin de superar una caída interna del suministro. En 1993 la China importó 1.06 millones de ton. de aceites vegetales, de los cuales 828.807 ton. fueron de aceite de palma.

USDA informó que los exportadores privados reportaron ventas opcionales de 20.000 ton. de aceite de soya a la China, para entregarse en el año comercial 1993-94.

Algunas fuentes comerciales informaron que la industria alimenticia de la China continuará su demanda de importaciones de aceite de palma, ya que el pueblo chino lo utiliza especialmente para cocina industrial y fritos, mientras que el aceite de soya es para fines domésticos. Según Woon, con el establecimiento de las plantas de operación de la Sociedad Sino-Malasia en Beijing, seguramente los compradores chinos importarán grandes cantidades de aceite de palma de Malasia a largo plazo. (Adaptado de «The Public Ledger». N°71, 678, p.3)

ASOCIACION DE ACEITES Y GRASAS DEL CARIBE

La creación de la Asociación de Aceites y Grasas del Caribe fue una de las recomendaciones que surgió de la XXIX Conferencia sobre Mercado Común de Aceites y Grasas y es un paso adelante en el manejo de esta industria dentro del CARICOM. Este organismo será un foro en el cual se abordarán temas relacionados con el tema de las grasas y aceites en la región, e incluirá los medios para mejorar la eficiencia y competitividad de la industria del coco en la misma. Como lo estipula el Acuerdo de Aceites y Grasas, la Secretaría del CARICOM regirá el comercio de copra, aceite de coco, jabón, margarina, manteca vegetal y sus sustitutos, exceptuando la mantequilla y los detergentes. Además, contempla la fijación de precios de exportación de copra y de aceites crudos y refinados; la asignación de mercados sobre la base de la declaración de excedentes y déficits de copra por parte de los países miembros; y el control de las importaciones de aceites, grasas y sustitutos provenientes de naciones que no pertenecen a la región.

(Adaptado de «Cocomunity» Vol. XXIV, No.7)

UN JABON BIODEGRADABLE

La Compañía Itawani International Corp. ha lanzado en el Japón, un jabón líquido a base de aceite de palma y sostiene que éste no contamina el medio ambiente.

La compañía dice que su «jabón para exteriores» no contiene ningún agente activo de superficie grasosa ni ácido fosfórico, por lo tanto se biodegrada rápidamente. Además, produce bastante espuma en el agua fría. Una botella de 200 ml. se vende en el mercado por 650 yenes (US\$6,5).

(«Elsevier Advanced Technology». Vol.6, No.4, p.74)

REFINERIAS DE ACEITE DE SOYA CAMBIAN A ACEITE DE PALMA

Cada vez más las refinerías de aceite de soya japonesas y de Corea del Sur se están cambiando al aceite de palma, informó la agencia nacional de noticias en Malasia. Según el vice-ministro de Industria, Tengku Mahmud Mansor, los refinadores en los dos países aparentemente están respondiendo a las peticiones de sus gobiernos para hacer el cambio.

Mahmud, quien recientemente viajó al Japón, Corea del Sur y Taiwan, dijo que los operadores de las refinerías sólo deberían hacerles unos cambios mínimos a sus molinos para adaptarlos al aceite de palma, y agregó que «no existe ningún problema en el Japón mientras que la repuesta en Corea sea buena. Pero Taiwan aún se encuentra escéptico en cuanto a los efectos a largo plazo.»

En 1993 el Japón importó de Malasia 339.651 ton. de aceite de palma; Corea del Sur, 186.367 ton. y Taiwan, 88.458 ton. (Adaptado de «The Public Ledger». No.71,680, p.3)

INDIA INVESTIGA PALMA DE ACEITE

El Consejo Hindú de Investigaciones Agrícolas (ICAR) establecerá en Andra Pradesh un Instituto Nacional de Investigaciones sobre Palma de Aceite. Dicho instituto tiene como objetivo cultivar 50.000 hectáreas de palma durante un período de cinco años, en los cuales, la ICAR está dispuesta a pagar por lo menos 20 millones de rupias para su establecimiento. La estación de investigación que actualmente funciona dentro del Intituto Central de Investigaciones sobre Cosechas y Cultivos, tendrá más fuerza y continuará como una estación regional. De los estados de la India identificados por el desarrollo de cultivos de palma, Andra Pradesh es el de mayor potencial. (Adaptado de «Cocomunity» Vol. XXIV, No. 12, p.9)