

En Malasia se prevé un precio estable para el aceite de palma

Después de una caída drástica de los precios, en ese país la producción de aceite de palma continuará siendo una actividad económicamente viable, aunque los costos de producción varían ampliamente.

Kuala Lumpur (Dow Jones).

Es probable que los precios del aceite crudo de palma se estabilicen alrededor de 1.800 ringgit mala-sios (dólar malasio) a 1.950 ringgit por tonelada métrica en 2009, debido a la fuerte demanda y a la desaceleración de la producción, dijo Sabri Ahmad, presidente de la Junta de Aceite de Palma de Malasia.

"Se prevé que los precios se mantendrán bajos, pero todavía a niveles aceptables, porque la demanda está creciendo," dijo Sabri a Dow Jones Newswires en una entrevista al margen de una conferencia económica.

También dijo que la tasa de crecimiento en producción disminuirá y que se espera que la producción en 2009 aumente a 18.4 millones de toneladas, comparada con los 17.7 millones de tonela-

das del año anterior. Malasia produjo 15.8 millones de toneladas de aceite crudo de palma en 2007.

Aunque las resiembras ya comenzaron, el impacto real del programa, cuyo objetivo es cubrir 200.000 hectáreas, se sentirá en la producción únicamente a partir de 2010, dijo Sabri.

Las plantaciones jóvenes están llegando a su madurez, lo que garantizará que la producción siga aumentando este año, aunque a un ritmo más lento. Según Sabri, el crecimiento de la producción puede detenerse temporalmente en el año 2010 y permanecer sin cambios en 2009.

Las plantaciones jóvenes están llegando a su madurez, lo que garantizará que la producción siga aumentando este año, aunque a un ritmo más lento. Se-

gún Sabri, el crecimiento de la producción puede detenerse temporalmente en el año 2010 y permanecer sin cambios en 2009.

Aún después de una caída drástica en precios, la producción de aceite de palma continuará siendo una actividad económicamente viable,

aunque los costos de producción varían ampliamente en Malasia.

En algunas plantaciones privadas los costos pueden ser tan bajos como



1.200 ringgit/ton, mientras que en la provincia oriental de Sarawak, donde muchas plantaciones no han llegado todavía a la madurez y los rendimientos son bajos, el promedio es de 1.689 ringgit/ton, agregó.

Al dar sus perspectivas sobre el aceite de palma para 2009, Sabri dijo que los precios podrían llegar a 2.000 ringgit/ton, pero que es

muy difícil volver a los niveles de 3.000 ó 4.000 ringgit en un futuro cercano.

Disminuye el impacto del petróleo sobre el aceite crudo de palma

Sabri dijo que el petróleo ya no tiene un impacto significativo sobre el precio del aceite de palma crudo, que ahora está más impulsado por una mayor demanda para producir productos diferentes a los biocombustibles, como alimentos, oleoquímicos y plásticos biodegradables.

"Los precios del aceite crudo de palma venían evolucionando muy ligados al precio del petróleo hasta octubre del año pasado, pero parece que hubo una desconexión de precios a partir de noviembre", dijo Sabri.

En noviembre y diciembre, cuando los precios del petróleo siguieron bajando y cayeron a menos de US\$ 35/barril, los precios del aceite crudo de palma se recuperaron al aumentar de 1.331

ringgit/ton a 2.058 ringgit/ton en la primera semana de enero.

Una de las razones de la recuperación de los precios es que los compradores que a raíz de la volatilidad del precio el año pasado habían tomado un enfoque de "esperar y ver qué pasa", han regresado al mercado.

El renovado interés de compra, después de la reciente estabilidad de precios y la desaceleración de la producción, ayudarán a mantener los inventarios que podrían bajar más allá de los niveles actuales de 1.99 millones de toneladas. Los inventarios de fin de mes de Malasia alcanzaron en noviembre el nivel histórico más alto de 2.27 millones de toneladas.

La demanda también está aumentando en países que tradicionalmente no han sido compradores de grandes volúmenes de aceite de palma. Malasia está desarrollando mercados de intercambio con Corea del Norte, Rusia e Irán, donde el aceite de palma se intercambia por maquinaria y fertilizantes, agregó Sabri. ☞

México producirá biocombustibles con asesoría de Colombia

Las autoridades mexicanas anunciaron hoy la instalación de una planta piloto productora de biodiésel en el sureño estado de Chiapas, fronterizo con Guatemala, con asesoría del Gobierno colombiano.

La planta, con un costo de 14,5 millones de pesos (un millón de dólares), producirá en una primera etapa 12.000 litros diarios de biodiésel, indicó un comunicado de la Secretaría de Agricultura, que no precisó cuándo comenzará a operar.

La fuente explicó que la materia prima para esta planta será un arbusto llamado *Jatropha*, que se siembra en Chiapas.

La instalación de esta fábrica forma parte de un compromiso asumido por los presidentes de México, Felipe Calderón, y de Colombia, Álvaro Uribe, en el marco del Programa Mesoamericano de Biocombustibles, que comprende la apertura de este tipo de plantas en países de la región.

<http://www.unionradio.com.ve/Noticias/Noticia.aspx?noticiaid=269161> • 28 de enero de 2009