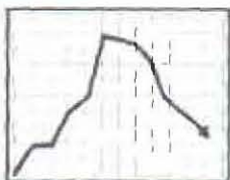


Yuca para producir alcohol

La Gobernación del Atlántico está empeñada en incentivar los cultivos de yuca industrial en el departamento, para suplir la demanda local de alcohol carburante (que debe comenzar a producir desde septiembre de 2005) y el cual le permitirá comenzar a reemplazar el combustible obtenido del petróleo.

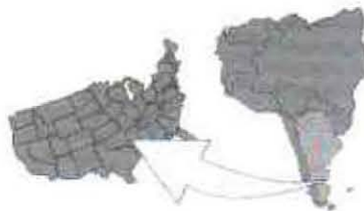


Devaluación del bolívar en 20%

En la segunda semana de febrero, la tasa oficial de la moneda venezolana se fijó en 1.920 bolívares para la venta y 1.916 para la compra. La nueva cotización es la misma que señala el presupuesto nacional como promedio para todo 2004, lo cual podría significar que será la única devaluación del año. Se espera que el aumento del precio del dólar oficial afecte el precio del que se cotiza en el mercado negro, cuyo valor en las últimas semanas se ha incrementado por encima de los 3.100 bolívares.

Exportaciones más rápidas

El Sistema de Información y Gestión Aduanera (Syga), que comenzó a operar en las aduanas de Cali y Buenaventura, permitirá a los exportadores colombianos cerrar sus negocios de ventas en el exterior en sólo dos días (hace apenas un mes era de 15 días). El Syga depende de la Dian y hace parte del Modelo Único de Ingresos, Servicio y Control Automatizado (Muisca), que contribuirá a reducir la evasión y el contrabando en Colombia. El Syga opera fácilmente: se instala a un computador y desde él los empresarios pueden acceder al módulo de exportaciones y realizar sus operaciones sin moverse de la oficina.



Estados Unidos se prepara para importar soya argentina este año

Tomado de: *The Public Ledger*
Enero 12 de 2003

Debido a una combinación de malas cosechas domésticas y grandes importaciones chinas, Estados Unidos no podrá cumplir con las exportaciones y la demanda doméstica. Según un informe reciente del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, las reservas de soya para el cierre anual 2003/04 llegan escasamente a 125 millones de bushels.

Este es el nivel más bajo en 30 años y representa un suministro para algo más de dos semanas. Con la creciente demanda en China, los precios de la soya en los Estados Unidos han venido subiendo constantemente y se espera que este verano lleguen a US\$10/bushel.

Actualmente, con la Junta de Comercio de Chicago comercializando la soya a un poco menos de US\$8/bushel para los embarques de julio, los precios en Estados Unidos se sitúan aproximadamente a US\$0.25 menos por bushel que la soya argentina, incluyendo costos de transporte y descargue. Sin embargo, la situación parece que va a cambiar y los procesadores en Estados Unidos han comenzado a buscar productos en Latinoamérica para evitar los altos precios.

Al parecer, la preocupación sobre los altos precios comenzó cuando recientemente los comerciantes estadounidenses comentaron que un embarque no confirmado de 5.000 toneladas de soya argentina para uso comestible llegaría a Texas este mes. Cargill cerró su planta procesadora de soya, en Guntersville, Alabama, a finales del año pasado, con el argumento de que no podía funcionar debido a la escasez de materia prima.

Wayne Teddy, presidente de Cargill's North American Grain and Oilseed Crushing Business, dijo: "No tiene sentido producir excedentes exportables a corto plazo sólo para empeorar el problema de escasez de oferta doméstica que tendremos que enfrentar en la primavera".

Un exportador estadounidense agregó: "Nos vamos a quedar sin granos, así que tendremos que importar harinas o granos dependiendo de cómo racionamos la demanda y qué tanto suben los precios de aquí al verano, pero por el momento, para nosotros no tiene sentido en términos económicos".

Continúa pág. 11

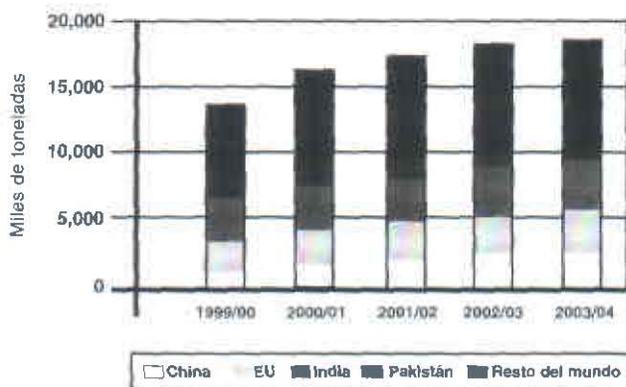
Semillas oleaginosas: Comercio y mercados mundiales

Se estima que las importaciones mundiales de aceite de palma para 2003/04 suban 2% para llegar a 19,54 millones de toneladas. Se espera que India continúe siendo el mayor importador mundial de aceite de palma con importaciones proyectadas de 3,68 millones de toneladas para 2003/04, seguida por la Unión Europea, China y Pakistán.

Las importaciones chinas de aceite de palma han crecido en forma considerable y pueden llegar a 100.000 toneladas sobre la cuota arancelaria de 2,60 millones de toneladas para el año calendario 2003. Para finales de septiembre, el total de las importaciones chinas llegó a 2,51 millones de toneladas, más un despacho de 200.000 toneladas adicionales reportado por Malasia. La tasa arancelaria para China, dentro de la cuota, es de 9%, mientras que la tasa arancelaria sobre el excedente de la cuota es de 60%.

China prefiere las importaciones de aceite de palma debido a su relativo bajo precio ya que los costos de transporte de aceite de palma del sureste asiático son mucho más bajos que los costos de transporte de aceite de soya de Suramérica y Estados Unidos. Sin embargo, la tasa arancelaria de 60% puede hacer que China vuelva a comprar aceite de soya por el resto del año (2003).

Importaciones mundiales de aceite de palma



El arancel para aceite de soya es de 9% para las primeras 2,82 millones de toneladas y 52,4% por encima de ese nivel. Este año, China ha importado solamente 1,75 millones de toneladas de aceite de soya, lo que le permite importar otros 1,07 millones de toneladas con un arancel de 9%. En 2000/01, el total de las exportaciones de aceite de soya de Estados Unidos a China fue de 5.596 toneladas, comparadas con 29.500 toneladas en 1999/00 y 217.000 toneladas en 1998/99 (Fuente: Departamento de Agricultura de Estados Unidos. Noviembre de 2003).

Viene de la página 10

Estados Unidos

El racionamiento de la demanda de frijol soya estadounidense puede ser cada vez más difícil debido a la rápida baja del dólar y al aparentemente insaciable apetito chino. Según la Asociación Americana de Soya, China debe estar lista para expedir la aprobación de seguridad para la soya genéticamente modificada "Roundup Ready" de Monsanto a finales de enero, mucho antes del 20 de abril, fecha límite impuesta por China para la implementación de sus normas permanentes sobre importación de productos genéticamente modificados.

Analistas estadounidenses han tomado estas noticias como una clave para las importaciones chinas de soya y ha producido una tendencia alcista en un mercado

de por sí ya muy firme. Mientras tanto, Molinos Río, de la Plata, Argentina, operará la planta procesadora más grande de la nación en 2005, procesando 17.500 toneladas de soya por día.

De propiedad de Perez Companc de Argentina, la compañía piensa invertir US\$80 millones para incrementar la capacidad de procesamiento de una de sus plantas y construir un nuevo puerto por el que se exportarán unos 9,5 millones de toneladas de productos agrícolas al año. El proyecto en San Lorenzo, en el corazón de la zona productora de soya, permitirá a la compañía convertirse en el procesador más grande de Argentina.