

REPORTE DE MERCADOS

ACEITE DE COCO

Como resultado de la crisis económica mundial, la demanda de aceite de coco en el 2009 ha experimentado un notable retroceso en los precios con respecto al mismo periodo del año anterior. De enero a junio, el volumen de las exportaciones descendió un 21.9% comparado al mismo periodo del 2008. En Octubre, el precio promedio en Europa (CIF Rotterdam) fue de \$706 USD/Tonelada, 25% menor al de octubre de 2008. Mientras tanto, el precio FOB en Filipinas fue de \$680 USD/Tonelada. En contraste, el volumen de las exportaciones de aceite de palma experimentó un aumento del 10.4% en el periodo de enero a junio debido a un aumento en la demanda proveniente de China y Estados Unidos, ya que se trata de un producto similar pero de menor precio.

CARBÓN ACTIVADO

El carbón que se obtiene del huesillo de coco tiene importantes aplicaciones en las industrias de purificación de agua, gas y farmacéuticas, entre otras, por lo que su demanda va en aumento. Este año se estima que el volumen de las exportaciones registre un crecimiento del 7.3%, alcanzando las 126 mil toneladas. Filipinas se mantiene como el principal exportador, con una participación del 23.7% del mercado y un precio promedio de \$1,650 USD/Tonelada en Estados Unidos, país que concentra el 59% del volumen de importaciones. Por otro lado, en Octubre el precio FOB del producto osciló entre \$160 USD/Ton en Indonesia y \$242 USD/Ton en Sri Lanka.

COCA-COLA ENTRA AL MERCADO DEL AGUA DE COCO

El martes 1 de septiembre, Coca-Cola Co. adquirió una participación menor al 20% de la empresa envasadora de agua de coco ZICO, localizada en Hermosa Beach, California. “Es una excitante nueva categoría, y una excitante nueva marca en la categoría” señaló el portavoz de Coca-Cola. Aunque no se divulgaron los detalles de la operación, ZICO confirmó haber recibido alrededor de \$15 millones de USD como parte de un paquete de inversión en el que se incluía la refresquera. De esta manera, Coca-Cola Co. parece responder a la compra apenas unas semanas antes por parte de PepsiCo de la empresa Brasileña Amacoco, quien hace y vende el agua de coco de las populares marcas Kero Coco y Trop Coco, que controlan la mayor parte de las ventas de esta bebida envasada en aquel país.

BLOQUEA LA UNIÓN EUROPEA LA IMPORTACIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES PROVENIENTES DE EUA

Debido a la existencia de subsidios considerados desleales, la Unión Europea ha establecido tasas arancelarias que permitan bloquear la entrada de biodiesel de EUA. En respuesta, algunas empresas han comenzado a triangular sus envíos a través de México y Canadá. No obstante, dado que los impuestos no aplican a mezclas menores al 20%, resulta más económico el envío de biocombustibles B19 directamente de EUA a la UE.

EUA BUSCA ALIANZA PARA LA INVESTIGACIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES

Durante la reciente visita del Secretario de Agricultura de los Estados Unidos a Filipinas, Tom Vilsack, éste señaló que el gobierno de su país está interesado en establecer una alianza con Filipinas en materia de investigación de biocombustibles. En

REPORTE DE MERCADOS

SUSTRATO DE COCO DESHIDRATADO

Manteniendo la tendencia de los productos tradicionales de coco, durante el mes de octubre de 2009 el precio promedio del sustrato de coco deshidratado en los mercados internacionales experimentó un descenso con respecto al mes anterior, alcanzando los \$1,093 USD por tonelada (FOB Manila, Filipinas). Este precio representa una reducción de \$17 USD de septiembre, y un descenso de \$788 USD con respecto al mismo periodo del año anterior.

COPRA

El precio de la copra en los mercados internacionales aún no logra recuperarse de la caída de precios del 2008. Durante septiembre y octubre, el precio promedio (CIF Europa) fue de \$519 USD/Ton, 36.4% menor al promedio del 2008 que se ubicó en \$816 USD/Ton.

FIBRA DE COCO

Durante los primeros meses del 2009, tanto la fibra como el sustrato de coco experimentaron un aumento en la demanda, particularmente en el renglón de productos procesados tales como geotextiles, fibras largas y sustrato (polvillo). India y Sri Lanka permanecen como los principales países productores y exportadores; por otro lado, China es el principal destino (51.1%) para la fibra de coco sin procesar, en tanto España, Alemania, Italia, Reino Unido y otros países de la Unión Europea son los principales compradores de productos procesados tales como esteras y alfombras con un volumen de 24,000 toneladas anuales, equivalente al 53.9% mundial. En contraste, el mercado Estadounidense

la actualidad, Filipinas, país que ocupa el segundo lugar mundial en el uso de energía geotérmica para la producción de electricidad (27% del total nacional), se encuentra desarrollando otras fuentes energéticas alternativas, entre las que destacan la energía solar y el cocodiesel.

NUEVA PLANTA DE BIODISEL EN CHINA

En octubre, la empresa China Clean Energy Inc. anunció que concluyó la construcción de su planta en Jiangyin y espera comenzar las pruebas de producción en Noviembre. Esta nueva instalación fue diseñada para producir cerca de 100,000 toneladas de biodisel anuales, y de acuerdo al director de la compañía se espera que alcance el 100% de su capacidad en los próximos 6 a 12 meses.

PAISES PRODUCTORES DE COCO INCREMENTAN SU TASA DE BIODISEL

Durante la pasada conferencia Agra Informa Biodisel Brasil en Sao Paulo, el titular del Departamento de Combustibles Renovables del Ministerio de Minas y Energía de aquel país señaló que para el 2010 Brasil planea establecer como obligatoria la mezcla B5 (5% Biodisel), 3 años antes de lo planeado. Sin embargo, reconoció que para ello se requieren 2.4 billones de litros de biodisel, lo cual excede la producción actual de la nación. A pesar de que hoy se cuenta con una mayor capacidad, el principal problema es la dependencia en la soya, ya que esta es la fuente del 80% de la producción, por lo que es necesario explorar otras opciones de segunda generación. Por otra parte, el Ministerio de Energía de Tailandia anunció que pronto dará inicio a las pruebas de B10, luego de la introducción exitosa en el 2007 del B5, cuyo consumo diario alcanzó 22.3 millones de litros

REPORTE DE MERCADOS

FIBRA DE COCO (Cont...)

registró una drástica reducción a menos de mil toneladas por año. Finalmente, el precio FOB de los principales productos se mantuvo estable durante el periodo de septiembre-octubre. En la India, la tonelada de fibra geotextil permaneció en \$1,122 USD durante octubre, en tanto la fibra sin procesar proveniente de Indonesia llegó a \$190 USD/Ton, lo que representa un aumento de \$5 USD con respecto al mes anterior y del 18.75% en relación al 2008. Por otra parte, las fibras medianas y largas de Sri Lanka se mantuvieron en \$251 y \$355 USD/Ton respectivamente.

TORTA DE COCO

Uno de los productos de coco que más se ha visto afectado en los mercados internacionales durante el 2009 ha sido la torta de coco, ya que tanto Filipinas como Indonesia, quienes controlan el 90% de las exportaciones a nivel mundial, vieron reducidos sus volúmenes en un 60% y 58% respectivamente durante los primeros 6 meses del año. De la misma manera, diversos mercados como el europeo y asiático han reducido su demanda. En el caso de China, la tendencia es de una reducción del 25%, mientras que en Australia fue del 33% en el mismo periodo. Adicionalmente, Europa ha dejado de ser el principal mercado de importación de la torta de coco, ya que durante los últimos 5 años ha mostrado una reducción del 41.8% anual.

diarios en agosto. Se espera que este último haya reemplazado a todo el B2 en el país para el 2011, pero al B10 le tomará hasta el 2022 lograr la aceptación universal.

AUMENTAN LAS EXPORTACIONES DE NATA DE COCO

La United Coconut Associations of the Phillipines (UCAP) informó que el volumen de las exportaciones de nata de coco en julio aumentó un 19.5% con respecto al año anterior, generando ingresos de \$544,324 USD con Japón como el principal destino con el 76.6% del total. La nata de coco es una sustancia alimenticia blanquecina y masticable, la cual se produce a partir de la fermentación del agua de coco y se emplea en la elaboración de bebidas, helados y mezclas frutales.

CONSUMO DE ACEITES RICOS EN ÁCIDO LAÚRICO EN EUA

Los datos recientemente publicados de la USDA acerca de la importación de aceites ricos en ácido laúrico en agosto mostraron una ligera recuperación del aceite de coco, ya que el volumen de las importaciones aumento en 1.9% con respecto al mes anterior. Sin embargo, durante el periodo de enero a agosto, el aceite de coco ha sufrido una caída de más de 14 puntos porcentuales, pasando de representar el 70% al 55% de la categoría en el 2009, equivalente a 271,298 toneladas. En este sentido, Filipinas se mantiene como el principal proveedor con el 63.6% del volumen

SE PRONOSTICA AUMENTO EN LOS PRECIOS DEL SUSTRATO DESHIDRATADO

A pesar del descenso en los precios registrado durante las últimas fechas, los compradores internacionales se preparan para un aumento en el

SEMAFORO DE NEGOCIOS

FORTALEZAS Y DEBILIDADES

- Recientemente, muchos países han adoptado mezclas mayores de biocombustibles; sin embargo uno de los principales retos a que se enfrentan es su dependencia de granos y cereales alimenticios, lo cual limita su producción y eleva los precios de los mismos. En este sentido, el cocodiesel es una opción sustentable ya que su elaboración no afecta la producción de alimento y no tiene un impacto negativo sobre el ecosistema, como sucede por ejemplo con la tala de árboles para la producción de etanol.

- A pesar de la caída en los precios, actualmente el aceite de coco se encuentra en una posición de ventaja sobre su tradicional competidor, el aceite de palma, gracias a una mayor difusión de sus propiedades y beneficios. Por ello, es de esperar una mayor demanda proveniente de países importadores tradicionales como la UE (46.4% de la producción de Filipinas en agosto), seguido de Taiwán (21.1%) y los Estados Unidos (19.5%). Es importante señalar que la principal presentación es en forma de aceite crudo (68%), seguido por el aceite cochin (refinado y blanqueado) (30%), y el aceite RBD (refinado, blanqueado y desodorizado)(2%).

- Debido a la estacionalidad manifestada por los principales productores, durante el periodo de enero a junio se abre una ventana de oportunidad para el sustrato deshidratado mexicano en los principales mercados internacionales.

precio del coco deshidratado a partir de noviembre. La razón se encuentra en la estacionalidad de la oferta proveniente de Indonesia y Filipinas, ya que la próxima temporada se espera hasta junio de 2010. En el caso de Filipinas, el principal destino de su producción durante julio fue Estados Unidos con el 24.5%, equivalente a 2,280 toneladas; en segundo lugar se colocó el Reino Unido con el 11.2%, equivalente a 1,041 toneladas. Sin embargo, los agentes comerciales de éste país sólo han colocado opciones de compra para noviembre y diciembre de 2009, y se niegan a establecer compromisos para enero. De la misma manera, los representantes de Indonesia tampoco han colocado posiciones para el 2010, y sólo Sri Lanka figura como posible fuente, pero sus precios son demasiado altos para resultar una opción viable.

FUENTES:

MSN – Money news

WTOC

El siglo de Torreón

United Coconut Associations of the Phillipines

Asian and Pacific Coconut Community

ABS-CBN NEWS Online

Coir Board, India

Fresh Plaza

Scientific American