

Antídoto para el veneno de la palma de aceite

Con frecuencia los sembradores y trabajadores de campo se hieren con las espinas de las hojas y racimos de la palma de aceite, que causan hinchazón y fuerte dolor que puede durar de una a dos semanas debido al veneno presente en las espinas. S B Chiu, Penang, un lector de la revista *The Planters* (Vol. 79 No. 931) ha encontrado que frotando aceite del mesocarpio del fruto en la herida (después de quitar la espina) se previenen la hinchazón y el dolor. El aceite debe ser aplicado lo más pronto posible.



Política de crédito 2004

La Comisión Nacional de Crédito Agropecuario, CNCA, en su primera reunión del presente año, definió la meta de colocación de crédito agropecuario para 2004, amplió la disponibilidad de recursos para el programa de maquinaria agrícola y extendió la cobertura de financiamiento a las pequeñas y medianas industrias (mipymes) rurales, entre otros temas.

César Pardo Villalba, presidente de Finagro, entidad que ejerce la Secretaría Técnica de la CNCA, anunció que el programa indicativo de crédito será de un billón ochocientos mil millones de pesos, que representan un aumento del 15.5% respecto de las colocaciones realizadas en 2003 (\$1,56 billones).

Proexport en Bucaramanga

El 11 de febrero pasado Proexport abrió una oficina en Bucaramanga, con la idea de que las exportaciones no tradicionales santandereanas logren ser competitivas en el contexto internacional. Su director es Iván Mustafá.

Buscando mejorar una posición de liderazgo



No contento con ser el productor de aceite de coco más grande del mundo, Filipinas busca aumentar su producción sembrando variedades de alto rendimiento y una serie de programas sociales.

*Tomado de: The Public Ledger
Noviembre 3 de 2003*

Muy por encima de sus rivales, Filipinas es indiscutiblemente el productor de aceite de coco más grande del mundo, con una producción anual superior a un millón de toneladas. Sin embargo, a pesar de tener casi el 40% de la producción mundial, no se duerme en los laureles y actualmente tiene un número de programas diseñados para aumentar la producción.

Últimamente, el mal tiempo, caracterizado por tormentas tropicales y fuertes lluvias, ha afectado la producción de coco en Filipinas, lo que a su vez ha reducido la producción de aceite. Como parte de un plan para frenar la caída, cerca de 490.000 hectáreas en palmas viejas e improductivas y unas 750.000 hectáreas de áreas deficientes en nutrientes serán resembradas con híbridos y variedades clonadas de alto rendimiento.

La Autoridad Filipina de la Industria del Coco (PCA), la agencia en Manila responsable del sector, se ha embarcado en el establecimiento de semilleros en 68 provincias y está elaborando un nuevo sistema para rehabilitar tierras con deficiencias de nutrientes y asegurar suficiente disponibilidad de fertilizantes. Según la PCA, el objetivo es mejorar la competitividad a través de la calidad y al mismo tiempo mejorar la eficiencia de las plantas procesadoras en el país y promover el procesamiento a nivel de pueblos.

Además, la PCA se está esforzando en desarrollar infraestructura para la fabricación de subproductos y productos de coco no tradicionales a través de instalaciones integradas de proceso bajo un programa conocido como el "Concepto de Hacienda Núcleo". Adicionalmente, está trabajando en el uso de éster metílico de coco en la producción comercial y utilización de biodiesel para los sectores de industria y transporte.

Aumento de ingresos

Igualmente, la PCA ha establecido unidades cooperativas diseñadas para estimular inversiones en aplicaciones de alto valor agregado de productos y subproductos de coco. También se están tomando medidas para mejorar el mercadeo y la rapidez en los despachos.

Daniño Coronación, director de la PCA, dijo: "Nuestro objetivo es acortar la cadena de suministro a través de un programa de mercadeo directo de copra y el desarrollo de nuevos mercados para productos no tradicionales". Como una medida inmediata, la PCA está implementando un programa de red de seguridad para cultivadores de coco, para hacendados y trabajadores de la industria del coco, diseñado dentro de una estrategia gubernamental para combatir la pobreza.

Los programas y proyectos que se están implementando bajo esta estrategia incluyen créditos y microcréditos para suministrar apoyo financiero a pequeñas empresas. Según la PCA, desde julio de 2003 se han otorgado créditos a 6.876 granjeros por un total de US\$398.700.

Un proyecto de diversificación agrícola tiene como objetivo proveer ayuda financiera a los cultivadores de coco para la siembra intercalada de cultivos de corto plazo o cría de ganado para maximizar la utilización de la tierra y aumentar los ingresos. Hasta ahora, alrededor de 2.000 granjeros han iniciado el plan de cultivos intercalados en unas 1.750 hectáreas.

El proyecto de mercadeo directo de copra tiene como objetivo mejorar los ingresos de los granjeros ayudándolos a vender directamente sus productos a las plantas procesadoras, aumentando así sus ingresos por lo menos en PhP3 por kilogramo. La PCA y los procesadores han establecido conjuntamente 14 unidades de mercadeo directo de copra, que benefician a 5.826 cultivadores de coco.

Igualmente, el cubrimiento del seguro se ha elevado de PhP 5.000 a PhP 10.000 por granjero para los 1,02 millones de beneficiarios registrados en el programa. La PCA planea extender la cobertura el próximo año a aproximadamente 3,5 millones de cultivadores de coco y trabajadores a nivel nacional.

Últimamente, el mal tiempo, caracterizado por tormentas tropicales y fuertes lluvias, ha afectado la producción de coco en Filipinas, lo que a su vez ha reducido la producción de aceite.

Maquinaria con tasa fija



La CNCA amplió la vigencia del Programa Especial para Adquisición de Maquinaria Agrícola e Implementos y le adicionó \$40.000 millones, con lo cual el cupo en 2004 será de \$60.000 millones. A esta línea pueden acceder pequeños y medianos productores que desarrollen proyectos de modernización del parque de maquinaria agrícola para optimizar las etapas de siembra, mantenimiento y recolección. Cuenta con tasa fija del 9% durante toda la vigencia del crédito, plazos de cinco y ocho años, incluidos hasta dos años de gracia. Se financia hasta el 100% del valor del proyecto, cuenta con garantías del FAG hasta del 80% del crédito y tiene tasa de redescuento de 5 puntos fijos.

Para estimular principalmente a las asociaciones de pequeños productores, municipios y demás entes territoriales, se les otorgará además a este tipo de usuarios, un incentivo ICR del 10%.

Crédito asociativo

Finagro seguirá apoyando la reactivación del sector agropecuario mediante el modelo de crédito asociativo tanto para las líneas de Capital de Trabajo como de Inversión. La producción asociativa, agricultura por contrato y alianzas estratégicas gozarán de una tasa de interés preferencial para asociaciones de pequeños productores e integradores que los beneficien de DTF e.a. (efectivo anual) + 2%, con tasa de redescuento DTF e.a. - 3.5%. Para medianos productores, hasta DTF e.a. + 5% con tasa de redescuento DTF e.a. + 0.5%. Las garantías del FAG serán hasta el 80% del crédito y comisión de la garantía del 1% anual anticipado para pequeños y 1,5% para pequeños y medianos productores asociados.

Crédito para otros productores

Los otros productores (medianos y grandes) recibirán financiación hasta del 80% del costo del proyecto. Con tasa máxima de interés de DTF e.a. hasta + 8%. Tasa de redescuento: DTF e.a. + 1%. Se consideran medianos productores aquellos cuyo endeudamiento con el sector financiero no exceda de \$895 millones, incluido el nuevo crédito, y tendrán garantías del FAG hasta 75% del valor del crédito cuando este no exceda de \$125 millones, y hasta 60% para el resto de operaciones, con una comisión de la garantía de 2% anual anticipado. Son grandes productores aquellos cuyo endeudamiento sea superior a \$895 millones. Recibirán garantías FAG hasta 50% del valor del crédito y costo de la garantía de 3% anual anticipado.



Documentos Conpes

El documento del Consejo Nacional de Política Económica y Social (Conpes 3266), que se constituye en el balance macroeconómico de 2003 y perspectivas de 2004, recomienda al gobierno estructurar las propuestas de reformas de ajuste en materia pensional, tributaria, transferencias territoriales y reforma a la administración pública, para estabilizar las finanzas públicas en el mediano plazo. El conjunto de alternativas deberá ser presentado al Congreso de la República durante el primer semestre de este año.

De otro lado, el Conpes 3267 autoriza a la Nación para contratar empréstitos externos con la banca multilateral hasta por US\$1.150 millones o su equivalente en otras monedas, destinados a financiar apropiaciones presupuestales prioritarias de las vigencias fiscales 2004-2006.



Desarrollo del mercado

Por su parte, el programa de la PCA de acceso alimentario para cultivadores de coco tiene como objetivo asegurar la implementación efectiva de la ayuda alimentaria para granjeros que han sido afectados adversamente por la depresión de los precios de copra. Desde su implementación en 2001, el programa ha beneficiado a cerca de un millón de individuos. Se anticipa un aumento en libre comercio dentro de la Asociación de Naciones del Sureste Asiático y el

acuerdo de libre comercio ofrece un sistema para impulsar el acceso mutuo a los mercados.

El Sr. Coronación dijo: “Se espera un mayor desarrollo de los mercados intraregionales para la industria del coco, a medida que los países del Pacífico Asiático tiendan a la autosuficiencia o a las compras locales y regionales. Con este desarrollo, esperamos ver menos barreras comerciales y el significado real del acceso a los mercados.”

Todos estos factores conducen a mejores precios y mayor demanda. La PCA también señaló que la baja producción de soya y el aumento en las importaciones de aceites vegetales en China, da confianza a los productores de coco filipinos.

Según la PCA, el incremento drástico en el volumen de aceite de coco disponible para los mercados internacionales reducirá la volatilidad del precio. La PCA estima que el promedio de la producción filipina de aceite de coco será de 1,06 millones de toneladas este año, un aumento de 12,53% comparado con el año pasado y la producción de coco se ha estimado en 2,40 millones de toneladas, un aumento del 3,74%.

La PCA calcula que el promedio de producción de aceite de coco este año será de 756.000 toneladas en Indonesia, 435.000 toneladas en India, 36.900 toneladas en Sri Lanka y 54.000 toneladas en Malasia. La producción filipina de aceite de coco ha permanecido estable en los últimos años, bajando a 764.000 toneladas en 1999 y con una alta producción de 1,51 millones de toneladas en 1998.

La producción en el año 2000 fue de 1,36 millones de toneladas y de 1,74 millones en 2001, para luego caer a 1,29 millones de toneladas en 2002. La producción de este año fue de 1,06 millones de toneladas, inferior a las 1,41 millones de toneladas proyectadas y la PCA estima una producción de 1,41 millones de toneladas para el año 2004, aunque depende mucho del clima.

Las exportaciones filipinas de aceite de coco cayeron a 479.000 toneladas en 1999 de 1,18 millones de toneladas en 1998. Las exportaciones en 2000 llegaron a 1,04 millones de toneladas y 1,42 millones de toneladas en 2001, cayendo nuevamente a 945.000 toneladas en 2002.

Sin embargo, la industria sigue estando orientada a la exportación, con 80% de su aceite de coco comercializado a nivel mundial. Las exportaciones crecieron un promedio de 23,54% entre 1993 y 2002 y Filipinas tiene 20 socios comerciales permanentes en Estados Unidos, Europa y Asia.

Los precios siempre han sido dictados por la escasez. Cuando el volumen de exportaciones filipinas cayó 59,41% en 1999, el promedio de los precios del aceite de coco fue de 32,49 centavos la libra, comparados con 27,20 centavos la libra en 1998.


Participación mundial

Desde entonces, los precios han venido cayendo, promediando 20,33 centavos en 2000, 13,36 en 2001 y 16,94 centavos la libra en 2002. Este año se espera que los precios lleguen a un promedio de 20 centavos, ya que en septiembre el precio por libra fue de 21,26 centavos.

Los comerciantes creen que los precios serán mejores que el año pasado debido a que la producción de cerca de un millón de toneladas fue menor de lo proyectado. Una superproducción ciertamente ayudaría a las exportaciones, pero presionaría los precios, dada la competencia con el aceite de palma y otras grasas.

Sin embargo, la PCA señaló que el aceite de palma no es competencia directa para el aceite de coco, que es un aceite de alto grado. Predominantemente está compuesto de triglicéridos de cadena media mientras que el aceite de palma está principalmente compuesto de ácidos grasos de cadena larga.

Ambos aceites vegetales tiene sus propias áreas de aplicación. El aceite de coco sirve a las industrias que requieren alto contenido de ácido láurico, aplicaciones en medicina y también en la industria de alimentos, mientras que el aceite de palma en su mayoría es para usos comestibles.

A pesar de la amenaza de precios bajos por el aumento en producción, Filipinas sigue adelante con sus planes de expansión de aceite de coco. Aunque esto puede causar una caída inmediata de los precios, a largo plazo incrementará la participación de Filipinas en el mercado mundial, lo que siempre será bueno para los productores locales. 

Fedegán y la competitividad



“El incumplimiento a normas sanitarias y la falta de control en la marcación del ganado son obstáculos para que el país pueda acceder a los mercados internacionales”. Así lo advirtió el Presidente de Fedegán, Jorge Visbal Martelo, durante la firma de un acuerdo de competitividad entre el sector privado y el gobierno, para la carne bovina. Dijo que existen normas que no se cumplen, como el control a los cerca de 1.400 mataderos que aún operan en forma ilegal.

De otro lado, aseguró que las reglas del juego comercial en Venezuela son inestables, por lo que las exportaciones hacia allá están afectadas. Por tal motivo, invitó a las autoridades colombianas a concertar con las del vecino país “para que logren procesos de cooperación que sean beneficiosos para ambas economías”.

Carne orgánica nicaragüense

Los nicaragüenses están promoviendo la producción de carne vacuna orgánica, con bajos niveles de grasa y colesterol, proveniente de ganado alimentado sólo con pasto natural (sin químicos). Unas 36 fincas de Nicaragua ya han recibido certificación de pastos naturales de la Organización Internacional Agropecuaria (OIA) y los ganaderos esperan dedicar un área de 525.000 hectáreas a pastos naturales.

