

La calidad de especializada de una empresa se mantendrá mientras se cumplan las condiciones y requisitos que sirvieron de fundamento para su calificación.

Artículo 5o. La calificación deberá renovarse cada cuatro (4) años, para lo cual le corresponde a la empresa respectiva acreditar los requisitos de que trata el artículo segundo de esta resolución y además las inversiones efectuadas durante este lapso.

Artículo 6o. La presente resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

Comuníquese y cumplase.

Dada en Bogotá, D.E. a los 13 días del mes de diciembre de 1983.

Fdo. Gustavo Castro Guerrero
Ministro de Agricultura

José Alfredo Escobar Araújo
Secretario General

Precios

En el boletín informativo No. 96 registrábamos como el hecho más destacado durante los próximos 25 años la tendencia entre los participantes en el mercado de mirar primero hacia Kuala Lumpur y luego a Chicago. Sin embargo, parece que tales predicciones están sucediendo más pronto de lo esperado.

El aceite de palma y palmiste y más recientemente el complejo de la copra han estado sufriendo de bajas considerables en produc-

ción y existencias. Esto se ha reflejado en precios. Los del aceite de coco se han más que doblado en el curso de 1983 y los del aceite crudo de palma casi se doblan durante los 5 meses que finalizaron en Diciembre 15. Desde Noviembre 3 los precios del aceite de palmiste, coco y oleína de palma CIF Rotterdam se han incrementado en 17, 15 y 13%, respectivamente.

El primer producto que siguió los aumentos recientes en precios en el complejo de palma y laúricos fué el aceite de pescado. Por supuesto, esto fué también debido a su propia situación de estrechez. Otros seguidores de esa tendencia han sido el aceite de algodón, un competidor cercano de la oleína de palma, el aceite de girasol y de colza.

La firmeza de los complejos de palma y laúrico continuará durante los próximos meses. La producción de copra filipina ha empezado a declinar significativamente a consecuencia del verano que empezó en Octubre 1982.

La baja debe ser considerable y demorar hasta casi Julio del 84. La producción de aceite de palma de Malasia está declinando y no solo temporalmente pero también comparada con el año pasado. Lo mismo es válido para el aceite de palmiste. Los tres aceites conjuntamente aportan 33% de las exportaciones mundiales de aceites y grasas en 1982/1983. Durante Octubre-Abril 83/84 esta combinación de exportaciones va probablemente a declinar en forma significativa.

Los precios en el complejo de la soya han tendido en dirección opuesta desde comienzos de noviembre, y ha tenido 2 efectos:

1. El complejo de la soya está perdiendo su liderazgo en su campo, frente a unos seguidores como colza, algodón, girasol y pescado, ahora tendiendo contra la soya;

2. Mayores descuentos se han desarrollado para el frijol soya, lo que permite estimular la demanda por el aceite de soya. En realidad, 83.000 toneladas de aceite de soya americano fueron vendidos para exportación en las 2 semanas que finalizaron en diciembre 8.

El complejo de la soya debe sentirse extremadamente solo en las semanas por venir. Es sorprendente encontrarlo en tal posición considerando que la tendencia fue iniciada por la soya y que ciertamente no fue por equivocación. Ya hemos comentado, que los suministros americanos y del mundo de frijol, aceite y harina de soya están declinando considerablemente esta cosecha.

Desde comienzos de Julio hasta Septiembre el mercado respondió a esos prospectos a través de aumentos de precios, pero el paso siguiente y la prolongada reacción ha sorprendido. Algunas razones se han dado como causa de lo afirmado, pero tal vez la razón más importante es la siguiente:

Cuando los precios en el complejo de la soya alcanzaron su máximo durante las 8 semanas que finalizaron en Septiembre 9 todos los participantes del mercado reaccionaron fuertemente. Los consumidores de aceite y harina de soya cambiaron a los productos competitivos que pudieran conseguir a precios más bajos. Por estas épocas, los suministros de la mayoría de productos sustitutos de la soya tienen niveles mínimos de existencias y/o precios altos, lo que significa que una mayor sustitución no es posible o no deseable. Por ejemplo, los suministros mundiales de pal-

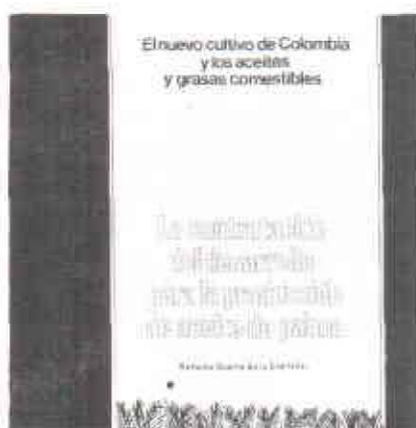
ma, pescado, láurico, colza, algodón y girasol van a estar bien bajos durante lo que resta de la cosecha.

El movimiento de la soya a productos sustitutos fué hecho en la necesidad de disminuir costos y mantener las utilidades en lo posible. Todo esto resultó en la gran baja de disponibilidad de fríjol, aceite y harina de soya americana en las últimas semanas del año.

Ahora, el mismo pensamiento de ahorrar costos y maximizar utilidades ha empezado a dictar el retorno de los consumidores al mercado de soya. Esta tendencia debe continuar y posiblemente crezca ya que virtualmente todos los posibles competidores se han convertido relativamente mas caros que el aceite de soya.

La situación es levemente diferente pero todavía similar para la harina de soya.

Documento



A raíz de la publicación del documento "El nuevo cultivo de Colombia y los aceites y grasas comestibles: La contratación del desarrollo para la producción de aceite de palma", se ha recibido en la federación una comunicación del director de la Sociedad de Agricultores y Ganaderos del Valle del Cauca, doctor Jaime Córdoba Z. que nos permitimos reproducir.

Cali. 3 de enero de 1984

Señor doctor
Antonio Guerra de La Espriella
Director Ejecutivo
Federación Nacional de Cultivadores de Palma Africana, Fedepalma.
Bogotá

Muy Apreciado Antonio:

Quiero, ante todo, expresarte mis votos por tu bienestar personal y mis deseos de que 1984 sea un período de plena ventura en todas tus actividades.

He estado mirando la publicación que con el título "la contratación del desarrollo para la producción de aceite de palma", publicó recientemente la Federación que diriges. Me parece que es una contribución al conoci-

Pasa a la última página

Importaciones

IMPORTACIONES COLOMBIANAS DE ACEITE DE PESCADO (1000 TNS)

Oct.-Sep. 83/84	Oct.-Sep. 82/83	Oct.-Sep. 81/82	Oct.-Sep. 80/81	Oct.-Sep. 79/80	Oct.-Sep. 78/79	Oct.-Sep. 77/78	Oct.-Sep. 76/77	En.-Dic. 1983	En.-Dic. 1982	En.-Dic. 1981	En.-Dic. 1980	En.-Dic. 1979
16.0	16.3	22.0	29.6	35.8	60.9	31.5	26.1	16.3	19.0	32.4	31.0	62.2

FUENTE: Oil World

Las importaciones colombianas de aceite de pescado muestran en los últimos seis años una tendencia claramente decreciente. Si se observan las cifras año a año, desde el período Oct.-Sep. (78-79) se puede constatar lo dicho.

Estas importaciones han disminuido de 60.9 miles de toneladas a 16.0 miles de toneladas, es decir casi una cuarta parte del pico establecido entre los años 78 y

79. Este fenómeno se puede explicar por las crecientes importaciones de aceite de soya y por la cada vez mayor participación del aceite de palma de origen nacional, dentro del mercado de aceites y grasas.

De acuerdo con las cifras del cuadro siguiente, nuestro principal abastecedor de aceite de pescado es Chile. Por lo que se observa, de 1982 a 1983 ha aumentado su

participación, en detrimento del otro país que nos abastece de dicho producto: Perú.

CHILE: Exportaciones de aceite de pescado (1000T).

	Jul. 1983	Sep. 1982	Ene. 1983	Sep. 1982
Colombia	3.0	1.1	10.0	6.1

Fuente: Oil World.