

Precios

En la actualidad se debería pensar que con precios para los aceites laúricos del orden de US\$1350, aceites de maní y algodón alrededor de US\$1150, aceites de palma y soya cerca de US\$1000 y aceite de colza en US\$900 sería suficiente para racionar la demanda inelástica de aceites vegetales. Después de todo, estos precios son más del doble del nivel registrado al comienzo de 1983. El primer episodio de fuertes incrementos de precios ya terminó causado por factores técnicos y fundamentales.

Técnicamente la reacción se presentó por la posibilidad de incrementar las utilidades frente a una fuerte presión de compras. En cuanto a factores fundamentales, los consumidores de los productos de soya, los líderes del mercado, cambiaron a productos más baratos aunque ello fué hecho a expensas del futuro. Desde marzo los mismos consumidores se han visto forzados a volver a la soya ha medida que los sustitutos han ido decreciendo y volviéndose más caros. El resultado ha sido pues la segunda pierna del cuerpo expansionista de precios bajo el liderazgo del complejo de soya.

Aunque algunas diferencias no pueden ser sobrestimadas la situación es ahora similar a lo que fue en septiembre de 1983. A partir de esta fecha los consumidores cambiaron de soya y más tarde de palma a productos más baratos como girasol y colza. La naturaleza más elástica de la demanda de harinas por supuesto, ha resultado en una más larga y profunda reacción por harinas.

El "boom" por aceites y grasas alimenticias fue reasumido en diciembre bajo el liderato del aceite de palma temporalmente mantenido en diciembre y luego más pronunciado en abril.

Una de las similitudes de la situación actual con la de septiembre es que el "boom" está forzando a los consumidores a dejar los productos de altos precios y mirar por sustitutos menos caros. Aún cuando hay pocos, algunos de ellos tienen existencias como aceite de pescado, sebo y manteca de cerdo. Estos tres productos, pueden ser usados en mantecas y margarinas después de refinarlos a grados comestibles. El mayor costo de la refinación debe ser fácilmente recuperable en el precio del producto final.

Sin embargo, hay algunas diferencias entre la situación presente y

la de septiembre 1983. Primero que todo, las existencias visibles e invisibles (en poder de consumidores) son mucho más pequeñas, lo que limita el tiempo durante el cual pueden estar fuera del mercado. Segundo, la economía en general ahora está más fuerte que antes, es decir, el crecimiento del ingreso real personal disponible y así el poder de compra en alimentos, es también mayor. La última diferencia es que las nuevas cosechas que prometen grandes suministros están más cerca ahora.

Se puede concluir que la situación presente de altos niveles de precios se convierte en mucho más difícil y riesgosa para predecir un mayor aumento de precios para los aceites y grasas. Es bastante probable que la tendencia de precios tenga dos lados y ser errática en las semanas de junio, aunque el tiempo para una reacción sustancial y larga no ha llegado todavía, excepto si Rusia empieza a comprar harina de soya en gran escala nuevamente. Si ello ocurre el precio de la harina de soya se incrementaría terriblemente, permitiendo al precio del aceite de soya y otros aceites y grasas dar cierto respiro al mercado, ya que los precios del frijol soya pueden no incrementarse conmesurablemente con la harina.

Varios

ARGENTINA

La producción 1984 de soya oficialmente se ha estimado en 5.5 millones de tns., de un área de 2.6 millones de has. Esto se compara con 3.75 millones de tns. producidas en 1983 y el récord previo de 4.15 millones de tns. en 1982. El rendimiento promedio se espera de 2.13 tns. por hectárea cosechada, comparado con 1.77 el año anterior.

BRASIL

La recolección de frijol soya ha estado demorada por lluvias y tormentas recientes. El gobierno levantó las restricciones para la exportación de harina de soya. Pero las restricciones continúan para el frijol y aceite de soya.

FRANCIA

Las muy bajas existencias domésticas de semillas oleaginosas llevaron a una reducción tanto en el

procesamiento como en exportaciones durante febrero.

GRECIA

Las siembras 84/85 de algodón se han expandido debido a los atractivos precios como también a la introducción de variedades resistentes a enfermedades y de nuevas variedades que puedan ahora ser plantadas en áreas donde el período de crecimiento es relativamente corto.