

## Varios

### DEMANDA

La demanda en el mercado mundial por soya y torta se ha incrementado vertiginosamente desde enero.

### JAPON

Las importaciones de fríjol soya y semilla de colza continuaron declinando en febrero.

### CANADA

La producción 86/87 de semillas oleaginosas aparentemente bajará. En vista del creciente excedente de semilla de colza, es muy poco probable que los agricultores estén frenando el área para colza este año.

### MALI

La producción 85/86 de algodón ha sido más grande frente a lo esperado. Se calcula la producción

de semilla en 110.000 tns. comparada con 88.000 tns. la cosecha anterior.

### PAKISTAN

El gobierno está considerando planes para incrementar la producción doméstica de semillas oleaginosas a través de incentivos especiales, para reducir la dependencia de importaciones de aceites vegetales ya que los precios en el mercado mundial han caído por debajo del nivel interno de precios, es posible que el gobierno use las utilidades que se obtienen para promover especialmente la producción de semilla de colza y girasol.

### CEE

La producción 86/87 de semilla de colza podría declinar por lo menos 0.2 millones de tns, al nivel más bajo desde 1983/84. Desfavorables condiciones climáticas en los tres mayores países productores Francia, Alemania, Occidental e Inglaterra, han ya frenado el potencial de producción.

### YUGOSLAVIA

Las importaciones de aceites y grasas han alcanzado 90.000 tns. en los cuatro meses de oct./enero 85/86. Del total el aceite de soya representó 47.500 tns.

### RUSIA

Las importaciones de fríjol soya se incrementan. Hasta mediados de Abril Rusia había comprado 1.56 millones de tns. a USA, para embarque en esta cosecha. USA empezó el programa de exportación en enero con 233.000 tns, pero aceleraron a 540.000 tns. en febrero y 456.000 en Marzo.

### BRASIL

La cosecha de soya fue nuevamente dañada por adversas condiciones de clima. Excesivas lluvias demoraron la recolección y estropearon la cosecha de soya, lo que sumado al fuerte verano en los cultivos que se llevaron tardíamente, agravaron el problema.

## Mercados

### EL MERCADO DE ACEITES

Durante el trimestre, en aceites ha habido saturación del mercado, en razón del fuerte contrabando venezolano que irrigó las principales ciudades, incluida, sensiblemente, la capital.

El fenómeno, ya recurrente, del contrabando se presentó precisamente en momentos en que los aceites y grasas comestibles obtuvieron liberación del precio, lo cual contrarrestó, posiblemente, los esfuerzos de los productores por resarcirse de la larga temporada de precios congelados y

luego incrementados bajo control, en el curso del año pasado. En todo caso, el efecto del aceite venezolano sobre el mercado no logró reducir los precios (los cuales, en efecto, se incrementaron 8.4% nominal en las siete ciudades que contempla el DANE), lo cual viene a mostrar que los amplios diferenciales de precios (50% aproximadamente) no se trasladaron al consumidor final, aunque si en ciudades fronterizas, por lo menos considerado el promedio nacional, sino que beneficiaron principalmente a los intermediarios.

Las industrias procesadoras, por su parte, han tenido que confrontar la presencia del contrabando con estrategias audaces, dentro de las cuales se cuenta la permanencia en algunos mercados de la

Costa, con precios por debajo de los del interior. Para esa industria las dificultades han sido dobles: la del contrabando de grasas y aceites y la caída de sus ventas de las tortas oleaginosas, por la misma situación, ya analizada.

### BALANCE DE ACEITES VEGETALES\* PRIMER SEMESTRE 1986 (Toneladas)

Concepto	Semestre A/86
Existencias iniciales en A.G.D.	16.035
Producción Nacional	
Aceite de ajonjolí	4.912
Aceite de soya	13.248
Aceite de algodón	19.395
Aceite de palma	60.917
Aceite de palmiste	5.670
Importaciones	47.500
Disponibilidad	167.677
Consumo	144.818
Reservas de en lace	22.859

\* No incluye sebo ni manteca de cerdo.

Fuente: Coyuntura Agropecuaria, Mayo 86.