

# CREDITO

A continuación el Informe de Crédito presentado por el Fondo Financiero Agropecuario a septiembre 30.

| Actividad     | Total Aprobaciones<br>(Millones de pesos) |              | Variación 1985-1984 |             |
|---------------|---|--------------|---------------------|-------------|
|               | 1984                                      | 1985         | Absoluta            | Porcentual  |
| Siembra       | 292.8                                     | 586.4        | 293.6               | 100.3       |
| Sostenimiento | 69.0                                      | 116.7        | 42.7                | 69.1        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>361.8</b>                              | <b>703.1</b> | <b>341.3</b>        | <b>94.3</b> |

Resulta satisfactorio anotar que de 1984 a 1985 se ha registrado un importante aumento del crédito otorgado para el cultivo de la palma africana. Este aumento asciende a 341.3 millones de pesos ó 94.3%.

La actividad más favorecida fue la siembra, cuyo monto se duplicó llegando a 586.4 millones, 293.6 millones de pesos más que en 1984.

Para sostenimiento, se ha llegado en septiembre 30 a 116.7 millones o sea 69.1% más que el año pasado.

## IMPORTACIONES

### IMPORTACIONES DE ACEITES Y GRASAS

Valor FOB (000 US\$) Enero - Junio

|   | 1985   | 1984   | VARIACION |        |
|---|--------|--------|-----------|--------|
|   |        |        | US\$      | %      |
| Grasas y aceites<br>vegetales y animales      | 33.036 | 41.771 | ( 8.735)  | - 20.9 |
| <b>Toneladas métricas netas Enero - Junio</b> |        |        |           |        |
|   | 1985   | 1984   | VARIACION |        |
|   |        |        | US\$      | %      |
| Grasas y aceites<br>vegetales y animales      | 61.438 | 78.121 | (16.683)  | - 21.4 |

FUENTE: DANE  
REALIZO: Fedepalma

La importación de aceites vegetales y animales ha tenido un decremento entre 1984 y 1985 durante el período estudiado tanto en valor como en volumen. El mayor decremento en este último, permite pensar que los precios de los aceites, como un promedio, han disminuido en el primer semestre de este año frente al del año anterior.

La disminución en el valor de las importaciones fue de 8.735 miles de dólares ó 20.9% entre 1985 y 1984.

En cuanto al volumen, la disminución fue de 16.683 toneladas ó 21.4%.

# PRECIOS

El tiempo seguirá siendo el factor No. 1 en la determinación de los precios durante las próximas cuatro semanas.

### El tiempo

Muy pocas veces los cultivos de granos y semillas oleaginosas se habían beneficiado tanto con estas lluvias generalizadas que se presentaron en días pasados en la mayoría de las zonas de cultivo de soya y maíz en los Estados Unidos. Llegaron en un momento crucial: las lluvias de los últimos cinco días de julio fueron las mejores del mes y trajeron consigo mucho alivio. Marcaron un cambio tan positivo respecto a las condiciones excesivamente secas de las semanas anteriores que hasta podríamos olvidar que, sin embargo, todavía la precipitación total es insuficiente. Después de todo, para el mes de julio sigue estando por debajo de lo normal en varios estados importantes. Se recomienda tener cuidado pues los cultivos aún no están a salvo. Además, se requieren por lo menos las lluvias normales y temperaturas moderadas para recuperar la humedad necesaria.

Los mercados se están interesando por este cambio favorable en las condiciones del tiempo. Los precios bajaron considerablemente el 29 y el 30 de julio con las nuevas reducciones establecidas en los contratos. Los precios que más bajaron fueron los de la soya y el aceite de soya; también bajaron, aunque un poco menos, los del maíz, el trigo y, sobre todo, la harina de soya.

Aún no se ha tomado una determinación en Chicago. La demanda comercial nacional y extranjera aún no se ha manifestado lo suficiente para resistir la baja de los precios. Sin embargo, esto

podría cambiar cuando la demanda del mercado mundial para importación de soya y harina de soya se vea cada vez más obligada a cambiar de América del Sur a los Estados Unidos.

Pero el péndulo de los precios podrá fácilmente volverse atrás si las condiciones normales del tiempo descontadas en los precios actuales no se materializan en las próximas 3 a 4 semanas. Existían algunos pronósticos sobre la posibilidad de que se presentaran condiciones de sequía en los estados del norte y un calentamiento del clima en las áreas cultivadas del occidente durante la próxima semana. Si llegan a generalizarse nuevamente esas condiciones de tiempo seco por encima de 90-95°F, podría producirse una recuperación de los precios.

#### **La demanda volverá a dirigirse hacia Estados Unidos**

Con base en las actuales estimaciones de los cultivos de soya: 6,5 millones de toneladas para Argentina y 17,2 millones de toneladas para Brasil, no es posible mantener el ritmo actual de las exportaciones de soya, harina de soya y aceite de soya. Los dos países han estado por encima de sus posibilidades y no pueden continuar el ritmo récord de las exportaciones que se registró en el período de marzo/julio.

En la medida en que disminuyan las exportaciones de América del Sur la demanda mundial se dirigirá cada vez más hacia los Estados Unidos, lo cual empezará a sentirse a partir de este mes y alcanzará su mejor momento en septiembre/diciembre de 1985. Este cambio podría finalmente generar cierta firmeza, especialmente en las semillas y harinas oleaginosas.

#### **Disminuye la escasez de aceites**

Los aceites vegetales han sido la

parte más débil del mercado mundial durante los últimos días, debido a múltiples razones. En primer lugar, los productores malasio de aceite de palma se han convertido en vendedores más agresivos y han permitido que se establezcan mayores descuentos en el aceite de palma respecto a las semanas anteriores frente a prácticamente todos los aceites vegetales. Actualmente se está presentando un fuerte incremento estacional en la producción.

En segundo lugar, la presión de la oferta de aceite ha adquirido mayor importancia en los últimos meses en lo que se refiere a Filipinas e Indonesia. Las exportaciones de aceite de coco de Indonesia pasaron de casi nada a 123.000 T en octubre/mayo de 1984/85, y las de aceite de palma casi se triplicaron para alcanzar las 86.000 T en enero/marzo. La producción de copra y la oferta exportable de aceite de copra en Filipinas han estado aumentando considerablemente desde abril.

En tercer lugar, ha disminuido progresivamente la escasez de aceites en Estados Unidos. Las importaciones de aceite de coco, de palma, de palmiste y de soya han aumentado considerablemente y llevaron a un incremento en las existencias totales de 15 aceites y grasas en los Estados Unidos durante los últimos tres meses. Este incremento en las existencias de Estados Unidos habría podido prolongarse durante el mes de julio. Las exportaciones de aceites vegetales de Brasil y Argentina continúan aumentando. Los datos preliminares sobre los despachos de Argentina indican que en Junio se exportaron 16.700 T de aceite de girasol y 3.000 T de aceite de algodón hacia los Estados Unidos. Estas cantidades habrían llegado en julio.

Se espera que los precios de los aceites vegetales sigan siendo la

parte más débil de todo este complejo. Esto podría explicarse por la abundante cosecha actual de semilla de colza en la CEE. Sólo se registró una tendencia aislada del aceite de mani a fortalecer su precio durante las últimas semanas. En efecto, las condiciones de cultivo no han sido favorables en Senegal en lo que va de este período.

Oilworld, Agosto/85

## **IV Mesa redonda**

Como es de público conocimiento, Colombia fue escogida como sede de la IV Mesa Redonda Latinoamericana de Palma aceitera a realizarse en 1986. La Junta Directiva de FEDEPALMA ha considerado que el XIII Congreso de cultivadores de Palma Africana debe llevarse a cabo conjuntamente con el evento Latinoamericano en fecha que posteriormente anunciaremos.

Sin embargo, podemos adelantar que estos eventos se desarrollarán en la ciudad de Valledupar, capital cercana a localidades donde se han establecido cultivos de palma.

A estos eventos de carácter internacional asistirán auspiciado por la FAO, delegados de México, Honduras, Costa Rica, Panamá, Venezuela, Ecuador, Perú, Suriname y Brasil. No dudamos que este será un gran acontecimiento que permitirá la presentación de documentos técnicos y científicos de gran valor para la actividad.

En próximos boletines informaremos con más detalles sobre el certamen.