

Varios

Los suministros de semilla oleaginosa 83/84 ya se conocen con más certeza en este momento, por lo menos para la parte norte del hemisferio, donde el grueso de la cosecha se ha recolectado. En resumen, se proyecta una baja en la extracción total de 29 países a 32.7 millones de toneladas con respecto al año pasado. De este total la extracción de soya debe caer en 4% a 18.4 millones de toneladas. Más adelante se requerirá mayor reducción de enero/septiembre 1984 para ajustar la demanda a unos suministros más bajos.

HOLANDA

Las existencias corrientes de aceite son todavía amplias en las bodegas de Rotterdam. Esto se aplica particularmente al aceite de Argentina así como también al aceite de palma de Malasia, los cuales están a un nivel bien arriba con respecto al año anterior. También se debe anotar que los inventarios de aceite de coco se han recuperado de sus niveles críticos.

INGLATERRA

El consumo de aceites refinados y grasas en margarinas y grasas compuestas cayó levemente en 2% con respecto al año pasado durante las 21 semanas que terminaron en julio 2 de 1983. Cambios importantes ocurrieron entre los aceites individuales: el consumo de aceite de colza y girasol se expandió, sustituyendo en buena proporción al aceite de soya y pescado.

MALASIA

La producción de aceite de palma declinó en septiembre. La

sorprendente baja en producción del mes de septiembre debió realmente extrañar a los participantes en el mercado. En lugar de mejorar, los informes presentan deterioros en la cifra de producción. Para Malasia Occidental se reportaron 288.000 toneladas de aceite, contra 291.000 toneladas en agosto. Comparado con septiembre 1982 bajó en 23%. El acumulado alcanza a 2.09 millones de toneladas de enero a septiembre de 1983. Esto representa una reducción de 13% ó 325.000 toneladas con respecto a 1982.

YUGOESLAVIA

El record de importaciones de aceite en 1983 se explican por la pobre producción doméstica de aceite de tornasol y por unos requerimientos internos mayores. Las estadísticas de importación total de aceites y grasas alcanza a 154 mil toneladas de enero a mayo de 1983. Este nivel se compara con solo 17 mil en 1982 y 111 mil toneladas en 1981.

El aceite de soya representó 92.8% de lo importado, es decir 143 mil toneladas de las cuales 132 mil vinieron de USA, 8 mil de España y 3 mil de la CEE.

RUSIA

La demanda por importaciones de aceites vegetales de este país aparentemente se reducirán en la cosecha 83/84. Aun las importaciones van a permanecer altas el año próximo ya que la brecha entre la producción y el consumo interno se ha expandido durante las últimas 5 cosechas.

URUGUAY

La producción de semillas oleaginosas podría recuperarse en el año agrícola 83/84, ya que los agricultores Uruguayos aparentemente reaccionarán a los precios

atractivos del mercado mundial que prevalecen desde agosto. Ellos han tenido tiempo de reaccionar como quiera que las cosechas se recojerán entre febrero y abril de 1984.

FILIPINAS

Durante octubre las exportaciones de aceite de coco y harina de copra declinaron considerablemente. De julio a septiembre las exportaciones de aceite de coco crecieron en 35% con respecto al año anterior a 270.000 toneladas, especialmente por los precios atractivos del mercado mundial que prevalecieron antes y durante ese período de tiempo.

Diálogo técnico

El pasado 25 de noviembre del presente año estuvo en Bogotá el señor Roger Gillbanks, director Ejecutivo de la firma Harrison and Crossfield (P.N.G.) Ltd., quien tuvo la oportunidad de dialogar con un grupo de los miembros de la Junta Directiva de Fedepalma.

El señor Gillbanks es una de las personas con más autoridad en asuntos de Palma africana en el Mundo. Por lo interesante del tema y la oportunidad de extender los conceptos del técnico a otras personas, reproducimos sus principales intervenciones

“Señores:

Es un placer para mí encontrarme aquí en Colombia, y tener así la oportunidad de conversar con ustedes.

Es esta mi primera visita a ésta parte del mundo, aunque mi interés por venir acá se remonta al año de 1969 cuando no pude