

compras de harina por parte de Rusia y de aceites por parte de India, Irán y Rusia. La reacción ha sido continuada por compras mexicanas de frijol soya e igualmente de Yugoslavia y otros compradores de aceite. Desde ahora se estima que la demanda mundial por aceites, grasas, harinas y semillas oleaginosas va a mostrar un incremento mayor que el año anterior.

La sorpresa potencial sería la posibilidad que el actual incremento en demanda pueda ser aún mayor que lo que corrientemente se espera en el mer-

cado. Si este potencial es explotado va a depender principalmente de los futuros desarrollos de factores externos tales como la economía mundial, la tasa de cambio del dólar y las tasas de interés.

En lo que a la economía respecta parece que la mayoría de los participantes en el mercado siguen siendo pesimistas. Los futuros desarrollos de las tasas de interés va a influenciar no solamente el desarrollo de la economía en general sino también la demanda de aceites, grasas y harinas. El más importante efecto

sobre la demanda puede venir de los desarrollos de la tasa de cambio del dólar. Si esta se deteriora va sin duda a estimular la demanda de los países importadores.

Finalmente, basados en los factores fundamentales y externos conocidos a hoy, se mantiene la creencia de que los precios van a subir moderadamente en enero y febrero de 1983. Esto por supuesto tendrá el riesgo de las variaciones en tasas de interés y tasa de cambio del dólar, al igual que el programa PIK de los Estados Unidos.

AL MARGEN

Hemos recibido los comentarios que a continuación se publican de parte del señor Siegfried Mielke, editor de la mundialmente conocida publicación Oil World. "Con respecto a los discursos pronunciados en el Congreso Nacional de Palmeros considero que son muy interesantes ya que muestran los problemas existentes en su país. Creo que la industria colombiana de aceite de palma debe en el largo plazo ser capaz de competir exitosamente contra cualquier aceite o producto graso importado, debido a los altos rendimientos por hectárea, aún en el caso de que

no se impongan gravámenes. Sin embargo, de la información disponible a este momento me parece que los rendimientos de la palma por hectárea no pueden ser incrementados a 9 toneladas a través de los cultivos de tejidos. En el presente año, debido especialmente a los efectos del gorgojo polinizador, los rendimientos en Malasia Occidental se han incrementado en 16% es decir a 4.3 toneladas por hectárea. A menos que aparezca un efecto adicional por el gorgojo, será posible que el rendimiento por hectárea se incremente a 5 toneladas en 1985-1986. Con la posible entrada al mercado internacional de los cultivos de tejidos de palma africana, se considera posible

que el rendimiento promedio por hectárea se aumente en un 30% es decir a 6.5 toneladas en Malasia Occidental siempre y cuando la mayoría de las siembras se hagan rápidamente con palmas provenientes de la reproducción vegetativa".

Queremos informar a nuestros lectores que mantenemos comunicación constante y permanente con entidades especializadas en los diferentes aspectos de semillas oleaginosas al igual que con personas de reconocidas capacidades en el análisis de tópicos que interesan a nuestra actividad, como es el caso del señor Mielke, a quien por demás agradecemos sus comentarios.

VARIOS

BRASIL

La cosecha 82/83 de soya ha sido estimada oficialmente por el CFP en 14.48 millones de toneladas. Se considera aún que estas estimaciones son muy optimistas y tal vez se haga necesario un ajuste hacia abajo en los próximos meses.

YUGOESLAVIA

Las importaciones de aceites y grasas bajaron casi a la mitad durante enero-septiembre 1982. Pero esta situación debe cambiar en la presente temporada. Parece ser que las importaciones de frijol soya como la de aceites y grasas aumentarán considerablemente de octubre-septiembre 82/83.

USA

Fuertes medidas gubernamentales para reducir la producción y promover exportaciones han sido anunciadas. Como se esperaba se anunció en detalle el programa "Payment in Kind Program" (PIK) el pasado 11 de enero. Bajo este programa los productores de maíz, trigo, sorgo, arroz y algodón pueden reducir sus siembras entre 10 y 30% y diversificar. Los agricultores americanos interesados tendrán entre el 24 de enero y el 11 de marzo para acogerse al programa, el cual tiene incentivos bastante atractivos, por lo que se cree que las siembras y la producción se reducirán considerablemente.

AUSTRALIA

La producción de semillas oleaginosas durante la cosecha 82/83 va a ser me-

nor que la que estimó previamente. A pesar de mayores siembras, la cosecha se estima en solo 417.000 toneladas comparada con la estimación anterior de 432.000 toneladas y la primera estimación de 550.000 toneladas. A este nivel la producción va a ser la más baja desde 1977/78 y estará 13% por debajo de la última cosecha.

MALASIA

La producción de aceite de palma en diciembre probablemente declinó al nivel de 1981 y aún más abajo en Malasia Occidental. Parece que se registró una producción de solo 196.000 toneladas en Malasia Occidental (contra 200.300 toneladas en diciembre 1981) y 220.000 (contra 216.100 toneladas en Malasia, considerada como un todo.

(Pasa a la página 4)