

no parece encontrar compensación con una mayor producción en ninguna otra parte del mundo, por lo cual se espera que la producción mundial disminuya en una décima parte, hasta 525.000 T en este trimestre. Si esta estimación llega a cumplirse, la producción mundial durante la segunda mitad de este período (abril/septiembre de 1985) disminuirá casi en un 8%, hasta 845.000 T.

Aunque el descuento en los precios para cualquier aceite de pescado de origen cif Europa Noroccidental ya disminuyó a US\$110 respecto al aceite de palma crudo, es decir a un nivel inferior al promedio de los cinco años terminados en 1981/1982, y a pesar de que el descuento respecto al sebo decolorable de los Estados Unidos llegó hasta por debajo del promedio, los precios del aceite de pescado siguen siendo atractivos. Los descuentos respecto a

los aceites de colza y de soya, así como frente a la manteca de cerdo —los tres principales competidores que le siguen— siguen siendo considerablemente mayores que los del promedio de los cinco años. Por lo tanto, es de suponer que la desaparición mundial del aceite de pescado seguirá siendo importante y seguirá aumentando en este trimestre, aunque a una tasa de apenas 2% en comparación con el mismo período del año anterior.

Para la segunda mitad de este período (abril/septiembre de 1985) se espera otro aumento de la desaparición mundial, en un 8% aproximadamente, para alcanzar los 0,75 mill.T. El aumento sigue presentándose principalmente en la CEE, como en el período anterior y durante la primera mitad de este período.

Como resultado de estas divergencias en la producción y la de-

saparición, las existencias mundiales de aceite de pescado no registrarán probablemente ningún incremento estacional durante el período de abril/septiembre de 1985. Se estima que aumentarán apenas un 2%, para alcanzar las 415.000 T. En el mismo período del año anterior aumentaron en un 45% y fueron de 490.000 T.

Sin embargo, es posible que en este trimestre se presente un incremento estacional considerable en las existencias mundiales, de unas 70.000 T o una quinta parte. Naturalmente, este aumento es mucho menor que el que tuvo lugar durante el mismo trimestre del año anterior, que fue de 157.000 T o 47%.

Oil World. 23-VIII-85.

Evento

Se ha propuesto llevar a cabo la Conferencia Internacional sobre "Desarrollo y Prospectos de la Industria de la Palma de Aceite y del Aceite de Palma" a mediados del mes de junio de 1987, en Kuala Lumpur, Malasia.

Se invita a presentar trabajos sobre los siguientes temas:

Conferencias sobre Palma de aceite:

- Cultivo y selección
- Propagación
- Fisiología
- Suelos y Nutrición
- Uso de Fertilizantes

- Viveros
- Blanqueado
- Cubiertas de la Tierra y Control de Malezas
- Pestes y Enfermedades
- Producción y Pronósticos
- Cosecha y Transporte
- Tratamiento de efluentes
- Utilización de Efluentes
- Productos Secundarios de la Palma de Aceite.

Conferencias sobre aceite de Palma:

- Mercadeo
- Economía Técnica
- Química y Bioquímica del aceite de palma.
- Usos Finales

- Refinamiento y procesamiento
- Técnicas Analíticas y Calidad
- Tecnología del Tratamiento de Efluentes.
- Energía
- Reacciones a las Enzimas
- Usos de los Productos Secundarios.
- Nutrición

Se darán mayores detalles más adelante en próximos boletines. Sin embargo, deseamos recordarles a los lectores que la última de estas conferencias se llevó a cabo en junio de 1981 con gran éxito, para lo cual los invitamos a hacer posibles planes de viaje, que eventualmente coordinará FEDEPALMA.