

VARIOS

NORUEGA

La producción de julio de aceite y harina de pescado declinó a 6.600 y 6.900 tns, respectivamente, desde 13.900 y 20.100 tns. el mes anterior.

ARGENTINA

La producción 85/86 de semilla de algodón se espera que baje a cerca de 244.000 tns. Esta cifra se compara con 343.000 tns. durante la presente cosecha. La baja será debido a menor área cultivada en cerca de 30%, ya que se espera que los agricultores remplacen algodón por girasol y sorgo. Igualmente se espera que las siembras de soya se incrementen nuevamente.

ACEITE DE COCO

Las exportaciones de aceite de coco fueron mayores de lo esperado en julio. Tres grandes productores exportadores Filipinas, Indonesia y Sri Lanka exportaron 90.300 tns. en el mes de julio.

MALAYSIA

La producción de aceite de palma fue mala en agosto. Los datos preliminares presentan una producción de aceite crudo de solo 348.000 tns. comparada con 332.000 tns. en julio y 341.000 tns. en agosto 84, y con el estimativo de 380.000 tns que se había hecho.

ITALIA

La cosecha de girasol 85/86 será grande. Se estiman 199.000 tns. provenientes de 103.400 hectáreas comparada con 155.200 tns. de 85.200 has. el año anterior.

ESPAÑA

Hay rumores sobre otro programa grande de exportación de aceite de oliva a precios altamente subsidiados. El programa reciente, resultó en exportaciones récord de 194.200 tns. durante nov/junio 84/85 contra solo 33.900 tns. en 83/84.

DINAMARCA-NORUEGA

Las capturas de pescado para reducción y la producción de aceite de harina bajaron en agosto.

En Dinamarca las capturas de pescado cayeron 16% a solo 121.000 tns. de las cuales 24.600 tns. de harina de pescado y 10.100 tns. de aceite fueron producidas.

En Noruega, la producción de aceite crudo de pescado subió 11% a 43.900 tns. en agosto y 15% a 100.300. entre enero y agosto 85.

URUGUAY

Los agricultores están expandiendo los cultivos de semillas oleaginosas especialmente lino, girasol y soya cuyas producciones se estiman en 85.000 tns.

Institucional

Bogotá, octubre 31 de 1985.

Doctor

Roberto Mejía Caicedo
Ministro de Agricultura
Bogotá

La Federación de Cultivadores de Palma Africana registra con suma sorpresa cierre línea de crédito siembra esta oleaginosa por falta de recursos monetarios Fondo Financiero Agropecuario punto. No sería lógico y consecuente ante el país que el gobierno coma por un lado estimula coma incentiva y presenta proyectos de palma africana fin incrementar área y producción aceite coma mientras por otra se frenan dichos proyectos por falta de recursos crédito de fomento punto Esta situación de no corregirse resto del año pondría de presente improvisación e incoherencia política agrícola de parte del gobierno punto.

En comunicación nuestra de septiembre 6/85 alertamos Fondo Financiero Agropecuario de la necesidad aumentar presupuesto programas siembras palma fin evitar parálisis coma ya que la Federación conocía de las solicitudes de crédito por venir.

Solicitámosle encarecidamente intervenir ante Junta Monetaria fin allegar más recursos programas siembra palma africana 1985 dándole luz verde nuevos proyectos tendientes a sustituir importaciones vía mayor producción aceite punto. No debemos dejar que se frene el dinamismo de una actividad como pocas que ha mantenido tendencia positiva especialmente épocas difíciles del país.

Cordialmente,

Antonio Guerra de La Espriella
Director Ejecutivo
Fedepalma

Institucional



El Señor Presidente de la República ha designado al Doctor CARLOS MURGAS GUERRERO, Vicepresidente de la Junta Directiva de Fedepalma, como su representante en la Junta Directiva del Fondo de Promoción de Exportaciones PROEXPO.

Fedepalma registra con agrado este hecho pues el doctor Murgas Guerrero se ha venido destacando dentro de este gremio como uno de los mayores impulsores de la actividad palmicultora y líder gremial. Por ello estamos seguros que con su capacidad empresarial tiene mucho que aportar al país a través de Proexpo, con lo cual este organismo contará con un Miembro de Junta de gran valía.

Desde este órgano informativo expresamos nuestros reconocimientos al Vicepresidente de la Junta de Fedepalma por la exaltación de su nombre.

NOTIFICACION

Recordamos a nuestros afiliados devolvernos a la mayor brevedad las encuestas enviadas para conocer sus necesidades de insumos, herramientas y libros importados. Por ser un servicio que está prestando la Federación, de su oportuna respuesta depende la óptima prestación de nuestros servicios.

INFORME ESPECIAL

Aceite de Palma I Parte

"POSICION PRESENTE Y FUTURA DEL ACEITE DE PALMA Y DEL ACEITE DE PALMISTE EN LA OFERTA Y EL COMERCIO MUNDIAL, CON REFERENCIA ESPECIAL A INDONESIA".

En un trabajo presentado el 27 de marzo en el Simposio sobre la Palma de Aceite celebrado en Medan, Siegfried Mielke, editor de Oil World dijo que los precios del aceite de palma podrían bajar hasta su costo de producción e incluso por debajo de dicho costo en la primera mitad de la década de los años noventa si Indonesia y Malasia continuaban ampliando sus plantaciones al ritmo inusualmente alto en que lo estaban haciendo actualmente.

Bismarck, el más famoso Ministro alemán quien fuera el artífice de la unificación de Alemania hace un poco más de cien años, dijo una vez: "Debe pedirse lo imposible para lograr lo posible". Y, en mi parecer, algo similar tenían en mente los líderes indonesios que concibieron los objetivos del Plan Pelita IV sobre las superficies cultivadas con palma de aceite. De acuerdo con este plan quinquenal, las superficies cultivadas con palma de aceite deberán alcanzar un total de 1,31 millones de hectáreas hacia finales de 1988, frente a las 425.000 que aproximadamente estaban sembradas a finales de 1983. Esto significa que el promedio de plantaciones nuevas deberá ser de 177.000 hectáreas anuales.

Cuando redacté este informe el mes pasado todavía no tenía los datos reales sobre las nuevas plantaciones realizadas en 1984, primer año del plan. Por lo tanto, para los efectos de este informe he supuesto que la cifra fue

de 85.000 hectáreas, un poco menos de la mitad del objetivo fijado por el plan. En 1983 también se habían sembrado 85.000 nuevas hectáreas aproximadamente, pero esto había sido excepcional, ya que hasta ese momento la cifra más alta de nuevas plantaciones se había alcanzado en 1981, con 34.000 hectáreas.

También asumí que durante los 4 años restantes del Plan Pelita IV el promedio anual de nuevas plantaciones sería de unas 100.000 hectáreas, aunque en los objetivos del plan se establecen incrementos anuales muy diferentes. Con base en estos datos, la superficie total sembrada sería de 900.000 hectáreas a finales de 1988, lo cual significaría que durante los cinco años del plan se habrían sembrado 475.000 nuevas hectáreas, es decir un poco más de la mitad del objetivo fijado por el plan. Sin embargo, esto ya sería un gran éxito, teniendo en cuenta lo que se ha logrado en el pasado, e incluso en comparación con la experiencia de Malasia, en donde nunca se logró un número tan elevado de plantaciones nuevas en cinco años consecutivos. En efecto, las 382.000 nuevas hectáreas de palma de aceite sembradas entre 1974 y 1978 constituyen la cifra más alta que se haya alcanzado durante un período de cinco años. Así, las plantaciones indonesias de palma de aceite aumentarían rápidamente: a finales de 1989 podrían alcanzar fácilmente un millón de hectáreas, o sea el 53% de las de Malasia, frente a solamente 0,34 millones de hectáreas, o un 29%, a finales de 1982.

Sin duda alguna este es un fenómeno muy interesante: mientras que en los Estados Unidos quiebran miles de plantaciones de soya y los programas gubernamentales deben acabar con ellas, en las tierras vírgenes de Indonesia y en otros países del sureste de Asia se están encontrando nuevas