

Varios

PORTUGAL

Condiciones adversas que prevalecieron en la mayor parte de las áreas de siembra durante la primavera y el principio del verano afectaron tanto a los árboles productores de aceite de oliva como a las plantaciones de girasoles. Por tanto se considera que estas condiciones negativas afectarán los rendimientos de aceite de oliva los cuales se situarán por debajo del nivel normal.

ARGENTINA

Las exportaciones de frijol soya continúan por debajo del nivel del año anterior. En la semana de agosto 3, 92.400 toneladas fueron exportadas (Vs. 127.000 toneladas en 1982). Las exportaciones totales de julio alcanzaron 420.500 toneladas. Esta cifra muestra recuperación frente al mes anterior, pero todavía muy detrás de 588.300 toneladas exportadas en julio de 1982.

BRASIL

Las exportaciones de harina y aceite de soya se incrementaron de nuevo en relación al año anterior en la segunda quincena de julio, a pesar de las inundaciones y la interrupción parcial del transporte. Detalles en 1000. Exportaciones de frijol soya 45.1 en la semana a julio 30 (ninguna el año pasado) y 66.3 una semana antes; harina de soya 286.4 en la semana a julio 30 y 240.1 la semana anterior; aceite de soya 29.4 (contra 21.0 en 1982) y

17.2 (19.0 en 1982) la semana anterior.

U.S.A.

La cosecha de frijol soya a agosto 5 se encuentra en su etapa crítica y las lluvias serán decisivas durante las próximas 2 semanas, que finalizan el 19 de agosto.

COLOMBIA

El hectareaje y la producción de palma africana continúa incrementándose. Al comienzo de este año el total plantado ascendía a 50.300 hectáreas de las cuales 34.000 hectáreas están en producción. Nuevas siembras entre 1983 y 1984 se estiman en 8.000 hectáreas y para el final de la década se espera que el total plantado llegue a 80.000 - 100.000 hectáreas, ya que un incentivo tributario ha sido aprobado por el gobierno nacional.

Cuatro de las plantaciones existentes han comenzado los experimentos con material clonal para analizar sus reacciones al medio colombiano. La producción de 1983 se estima en 104.000 toneladas. En adición, cerca de 8.500 toneladas de aceite de palmiste se espera producir.

INDONESIA

La producción y exportación de aceite de palma ha estado mejor de lo que se esperaba, debido principalmente al aumento de nuevas áreas en producción, lo que elevó el volumen en 10.70/o a 172.000 toneladas en el primer trimestre del año comparado con 1982.

EUROPA OCCIDENTAL

La producción 83/84 de semillas oleaginosas para cuatro cultivos algodón, soya, girasol y rape probablemente aumentará en 50/o a un nivel record de 5.18 millones de toneladas. Este incremento se considera frustrante ya que las siembras se expandieron en 130/o este año. Pero desfavorables condiciones climáticas durante la primavera y el verano han afectado los rendimientos.

Notas de viaje

La primera impresión siempre marca a las personas.

Desde hace relativamente poco tiempo, estoy vinculado al sector palmero y mi interés por el ha venido creciendo paulatinamente. Desafortunadamente sólo conocía lo que había leído en libros, folletos... era necesaria la vivencia, el contacto con la realidad.

Recientemente, la Federación organizó un "Día de Campo" para los periodistas. Sus fines eran didácticos: dar a conocer los diferentes aspectos relacionados con el cultivo de la palma africana.

La oportunidad que esperaba se presentó al fin, y partimos hacia los Llanos Orientales. Al llegar, nos sentimos sobrecogidos por aquel inmenso mar verde de nuestras llanuras, donde la vista se pierde en el infinito sin hallar límites. Proseguimos y después de un tiempo, se vio a lo lejos una mancha verde, pero de un verde diferente, más oscuro, que se destacaba como un oasis en el desierto. A medida que nos acercábamos, el verde que vimos inicialmente fue tomando otro matiz.

Era la suma de muchas pequeñas manchas, que al igual que un cuadro impresionista, vistas en perspectiva, dan la idea de una forma regular. Era un cultivo de palma africana.

Llegamos. Súbitamente nos vimos rodeados de palmas por un lado y por otro. Se respiraba otro aire. Se sentía esa pureza que sólo los bosques tienen. Era la entrada a un mundo nuevo, fascinante. Por doquier estaba el verde presente. Si las palmas eran jóvenes, hasta el suelo estaba cubierto de verde. Si las palmas eran adultas, una delicada capa de musgos y líquenes cubría el suelo. Como un tapiz. Sólo escapaban a todo este verdor los frutos maduros, que iban de un rojo encendido hasta un rojo oscuro, casi negro, como pretendiendo dar una nota de rebeldía en este inmenso... verde... Fui y quedé cautivado.

La primera impresión siempre marca a las personas.

JCG.

Ofertas

Los señores Alejandro Chamorro y Luis Felipe Alvarado ofrecen en venta una plantación de palma africana que tiene las siguientes características:

- Área neta del predio: 140 hectáreas
- Área cultivada: 100 hectáreas así:
 - Palma de 5 años: 20 hectáreas
 - Palma de 3 a 5 años: 30 hectáreas
 - Palma de 2 a 3 años: 20 hectáreas
 - Palma de 1 año: 10 hectáreas
- Área en rastrojo y bosques: 40 hectáreas.

- El predio comprende una casa principal y un campamento para obreros.
- El valor estimado llega a la suma de nueve millones de pesos (\$9.000.000.00).
- El predio se encuentra localizado en el Corregimiento Espriella, Municipio de Tumaco, departamento de Nariño, sobre la carretera Tumaco-Pasto en una extensión de 1.300 mts.

Los interesados pueden entenderse con los señores antes mencionados en la siguiente dirección: Calle 20 No. 34-14 Pasto. Teléfonos: 59 94 - 47 36.

Mercados

Algunos ajustes se han hecho últimamente a los prospectos de producción de aceite de soya para la próxima cosecha. De acuerdo a lo anterior, se cree que la producción mundial declinará por sobre 1 millón de toneladas o 7.4% durante octubre 1983 y septiembre 1984. Esta sería la primera baja en la producción mundial de ese aceite desde 1976/1977. En las seis cosechas siguientes la producción aumen-

tó en promedio 0.8 millones de toneladas anuales. La considerable baja proyectada para el próximo año representa un cambio bastante drástico.

Las mayores bajas en producción se anticipan para USA (-13%), la CEE (-12%) y otros países de Europa Occidental (-9%). Estas bajas se compensarán levemente con aumentos en Brasil y Argentina.

Como en otras épocas, la baja en producción no será compensada con aumentos de existencias. Como resultado, las disponibilidades para exportación se reducirán significativamente para la próxima cosecha. Las mayores bajas en importación se proyectan en Rusia, India y Pakistán donde las cosechas internas de semillas oleaginosas se han incrementado y parcialmente se reducirán las existencias haciendo uso de ellas. Igualmente, una mayor cantidad de aceite de palma importado reducirá las importaciones de aceite de soya.

Más o menos, se anticipan también reducciones en importaciones en Irán, Europa Occidental, Yugoslavia y en un buen número de países importadores de pequeña escala.

ACEITE DE SOYA: BALANCE MUNDIAL (1.000 T)

	Oct.-Sep 83/84*	Oct.-Sep. 82/83	Oct.-Sep. 81/82	Oct.-Sep. 80/81
Inventarios Iniciales	1.639	1.645	1.965	1.863
Producción de aceite	12.912	13.945	13.127	13.039
Importaciones	3.237	3.670	3.535	3.443
Exportaciones	3.209	3.741	3.501	3.408
Resid. del balance	13.410	13.880	13.482	12.971
Inventarios finales	1.169	1.639	1.645	1.965

* Estimado.