

CAMERUN

El verano frenó la expansión de la producción de aceite de palma en 1981/82 y 1982/83 cuando permaneció en 70.000 toneladas anualmente. Antes de esto, se había incrementado de 56.000 toneladas en 1976/77 a 71.000 toneladas en 1980/81. Como resultado de ello y un incremento en los requerimientos domésticos, las exportaciones han bajado.

MALASIA

Los datos de producción y existencias para junio son como siguen: en 1.000 toneladas (en paréntesis el mes anterior): Malasia Occidental, producción 267.6 (283.3); existencias finales de aceite crudo 190,0 (160.4); de palmiste 30.9, de aceite de palmiste 16.2 y torta de palmiste 17.1; Malasia Oriental, producción 30.2 (32.4).

EE. UU.

El último informe de USDA trae un estimado de producción de frijol-soya de 2.035 millones de bushels contra 1.566 millones en 1983, para un cambio de 30^o/. Igualmente se estima a agosto 1^o. un rendimiento de 30.5 bushels por acre contra 25.3 en 1983.

HOLANDA

Una recuperación en las existencias de aceites y grasas vegetales ocurrió en las bodegas de Rotterdam en la segunda mitad del mes de julio. Siguiendo ocho años de niveles bajos de 93.000 toneladas a mediados de julio, las existencias alcanzaron cerca de 105.500 toneladas este año para la fecha indicada.

RUSIA

La ola de compras soviéticas de granos, aceites vegetales y harinas es un indicativo claro que sus ya cercanas cosechas serán nuevamente pobres y probablemente menores que en 1983.

SURAFRICA

La producción de aceite de pescado y harina descendió significativamente frente al año anterior en mayo y junio, después de resultados halagadores en los primeros meses del año. De enero a junio la producción total de aceite de pescado bajó 23^o/% frente a 1983, a 17.600 toneladas y la de harina en 7^o/% a 101.400 toneladas.

ARGENTINA

Las exportaciones de soya alcanzaron un récord de 933.400 toneladas en julio. El incremento frente a 1983 es de 513.000 toneladas o 19 millones de bushels. Es obvio, que la expansión de las exportaciones de soya argentina en los pasados dos meses ha más que compensado la reducción de las exportaciones de soya americana.

Red Latinoamericana de Palma Aceitera

Los progresos logrados por la Red Agroindustrial de Palma y los posibles usos de aceites vegetales como combustible tipo diesel, fueron presentados por el Oficial Regional de Agroindustrias de esta Oficina en el II Taller sobre Procesamiento de Aceite de Palma Africana realizado en Benin, Nigueria.

Intercambiar información sobre los últimos avances del sector; promover el desarrollo de la palma al nivel de pequeños productores; mejorar la eficiencia de los entrenamientos y crear un ban-

co de información sobre el tema, fueron los objetivos del Taller, de cuyos debates se destacaron los siguientes aspectos:

- en Malasia, el éxito de las pequeñas plantas productoras de aceite se atribuye a la seguridad de la demanda, la calidad del personal técnico, el adecuado abastecimiento de la materia prima y el apoyo del gobierno;
- el sistema de cultivos intercalados tiene mucha importancia económica para los pequeños productores durante los primeros cuatro años de la plantación;
- la instalación de pequeñas plantas de extracción de aceite proporcionan mayor seguridad

económica a los productores;

- los equipos diseñados por FAO/NIFOR se pueden fabricar también en América Latina y el Caribe a más bajo costo por tonelada procesada, son de fácil operación y mantenimiento, tienen requerimientos energéticos mínimos y mejor calidad del aceite, en comparación con las técnicas tradicionales.

Las experiencias recogidas serán sumamente útiles para las futuras acciones de esta Red. Intercambio de técnicos entre los dos continentes y adaptación de las tecnologías africanas a nuestro medio, son dos posibles áreas de actividades a desarrollar en este tan importante y promisorio rubro.

Tomado de Carta Informativa FAO No. 3/84.

IMPORTACIONES DE ACEITES Y GRASAS

Toneladas

	Jul/84	Jul/83	Ene-Jul. 1984	Ene. Jul. 1983	Agost/83 Jul/84
Aceite de Soya	3.404	10.061	34.536	65.423	88.612
Manteca y grasa de cerdo		999	5.102	4.659	10.578
Aceite de pescado	4.936		30.096	9.185	34.094
Aceite de oliva		12	4	178	65
Aceite de girasol			249	780	249
Aceite de algodón				500	520
Aceite de coco		299	898	2.315	898
Otros aceites vegetales	400	33	2.015	385	2.188
Sub-total	8.740	11.404	72.900	83.425	137.204
Sebo	1.789	3.215	26.815	30.275	50.904
TOTAL	10.529	14.619	99.715	113.700	188.108

Fuente: Sobordos.
Realizó: Fedepalma.

IMPORTACIONES DE ACEITES Y GRASAS

Toneladas

AÑO	SEMESTRE	A. SOYA	A. PESCA- DO	OTROS	SEBO	TOTAL
1980	I	37.499	26.635	2.119		66.253
	II	31.569	21.194	4.007		56.770
	TOTAL	69.068	47.829	6.126	34.448	123.023
1981	I	61.032	18.497	500	22.876	102.905
	II	81.826	15.351	354	11.589	109.120
	TOTAL	142.858	33.848	854	34.465	212.025
1982	I	60.542	14.198	7.552	19.923	102.215
	II	72.008	9.326	10.109	24.331	115.774
	TOTAL	132.550	23.524	17.661	44.254	217.989
1983	I	55.361	9.184	7.475	27.060	99.080
	II	64.137	3.998	7.573	27.304	103.012
	TOTAL	119.498	13.182	15.048	54.364	202.092
1984	I	31.132	25.160	7.865	25.026	89.186

Fuente: Sobordos.
Realizó: Fedepalma.

Eventos

PRECIOS INTERNACIONALES

U.S. \$ Tonelada - Promedio (1)

	CRUDOS (2)		
	Julio/84	Junio/84	+o/o
Aceite de palma (3)	651	814	- 20.02
Aceite de palmiste (3)	1.048	1.293	- 18.95
Aceite de soya	665	779	- 14.63
Aceite de algodón	925		
Aceite de coco	1.273	1.431	- 11.04
Aceite de maní	1.054	1.155	- 17.49
Aceite de girasol	776	892	- 13.00
Sebo	509	586	- 13.14
Manteca de cerdo	574	569	0.88

- (1) Mercado de Nueva York.
(2) FOB
(3) CIF.

Fuente: Oil World.
Realizó: Fedepalma.

Durante los días comprendidos entre el 22 y 26 de octubre próximo en la ciudad de Belén, Brasil, se realizará la Tercera Mesa Redonda sobre la Palma Aceitera auspiciada por la FAO.

A través de este medio informativo queremos dar a conocer el evento a todos los profesionales que pudieran estar interesados, tanto en las esferas oficiales como privadas. Mayores informes se suministrarán en Fedepalma.

A todo los interesados los invitamos cordialmente al Seminario sobre "Perspectivas del Uso de Entomopatógenos en el control integrado de Plagas", el cual será dictado por la Dra. Dora Alba Rodríguez, el día 11 de septiembre a las 10:30 a.m. en el Edificio de Comunicaciones del Centro Nacional de Investigaciones "TIBAITATA".

Esta amable invitación ha sido extendida por el departamento de Entomología del **Instituto Colombiano Agropecuario ICA**.