

**PRECIOS INTERNACIONALES DE LOS PRINCIPALES  
ACEITES Y GRASAS**  
US\$/ton.  
**PROMEDIOS**

		Sep.85	Ago.85	±	%
Aceite de palma	(1)	427	496	-	13.91
Aceite de palmiste	(2)	395	428	-	7.71
Oleína	(2)	411	460	-	10.65
Estearina	(3)	319339		-	5.90
Aceite de soya	(4)	489	527	-	7.21
Aceite de algodón	(2)	586	671	-	12.67
Aceite de girasol	(2)	500	564	-	11.35
Aceite de coco	(2)	427	456	-	6.36
Aceite de pescado	(5)	295	305	-	3.28
Manteca de cerdo	(6)	562	575	-	2.26
Sebo	(2)	366	360	-	1.67

(1) CIF Nueva York  
(2) CIF Rotterdam  
(3) FOB Malasia

(4) FOB Decatur  
(5) CIF N.W. Eur  
(6) CIF United Kingdom

Fuente: Oil World  
Realizó: Fedepalma

**IMPORTACIONES DE ACEITES Y GRASAS**  
**TONELADAS**

	Sep.85	Sep.84	Ene.-Sep. 1985	Ene.-Sep. 1984	Oct.84 Sep.85
Aceite de soya	3.657	7.508	52.249	44.242	84.333
Manteca de cerdo		994	4.672	6.496	5.072
Aceite de pescado		5.538	22.937	38.629	27.243
Aceite de oliva			7	4	7
Aceite de girasol	450	499	958	748	1.208
Aceite de coco		199	1.234	1.296	1.234
Otros aceites vegetales	42		1.947	2.015	1.990
Sub-total	4.149	14.738	83.996	93.430	121.087
Sebo	6.318	4.155	35.648	40.449	50.085
<b>TOTAL</b>	<b>10.467</b>	<b>18.893</b>	<b>119.644</b>	<b>133.879</b>	<b>171.172</b>

Fuente: Sobordos Realizó: Fedepalma

## VARIOS

### ITALIA

La producción 85/86 de semilla de tornasol podría exceder 200.000 tns. Ello sería un nuevo record y continuación de las recientes expansiones. La producción de tornasol se ha expandido de 86.000 tns. 1981/82 a 155.000 tns. en 1984/85.

### NORUEGA

La producción de aceite y harina de pescado en Junio y Enero/ Junio 1985 es como sigue en 1.000 tns. (1984 en paréntesis): aceite de cuerpo de pescado 13.9 (10.5) —Enero/Junio 49.8 (43.9); harina 20.1 (19.2)— 150.2 (147.2).

## MEXICO

El Gobierno cambiará drásticamente las regulaciones del mercado para aceites y semillas oleaginosas. El Ministerio de Comercio anunció que abolirían o reducirían el subsidio para productos básicos. El subsidio de soya se eliminará completamente por lo que el precio del aceite de soya se aumentará en cerca de 30%.

## MALASIA

La producción de aceite de palma en Julio alcanzó 365.000 tns., 43% más que Junio y 6% más que Julio 84. Esto no solo representa un significativo incremento estacional sino el final de tres meses continuos de bajas en producción comparado un año atrás.

## FINLANDIA

La cosecha 85/86 de semilla de colza se espera que alcance 87.000 Tns., prácticamente el mismo nivel del año anterior, debido a un incremento en productividad por hectárea de 1.39 a 1.50 Tns.

## INDONESIA

La reacción de las palmas de aceite al stress impuesto por el polinizador el año pasado fue menor de lo que se esperaba durante Enero/Mayo 1985. En ese periodo la producción aún se incrementó en 1%, cayendo por debajo del año pasado sólo en Febrero y Mayo.

Con grandes existencias al principio de este año y mayores suministros domésticos de aceite de coco, el País fue capaz de aumentar las exportaciones de aceite de palma a cerca de 150.000 Tns. entre Enero y Mayo. La mitad de este incremento fue de estearina y la otra mitad en crudo y refinado.

El significativo aumento en exportaciones, fue a expensas de una reducción substancial de existencias.