# PRECIOS

(Viene de la página anterior)

#### Carta a El Espectador

Muy sencillo. Como no se produce en Venezuela la materia prima, a esos productos no se les expedirán certificados de origen (otro compromiso de Venezuela) y por consiguiente no podrán entrar. Pero eso no es todo. Al mismo tiempo Venezuela se comprometió a modificar una norma interna que impedía que los aceiteros colombianos pudieran vender en ese mercado aceite de palma para consumo humano. De manera que la carambola a tres bandas no produjo una competencia desleal y distorsionada para ese sector, sino que les arregló de una vez por todas el problema, le mejoró el acceso al mercado venezolano, v. lo que es más importante, los exportadores colombianos podrán exportar, libre de aranceles, cualquier producto a los mercados hasta ahora cerrados de Ecuador y Bolívia. De paso se logró la autorización que estábamos buscando desde diciembre para negociar con México y Chile. Ustedes estarán de acuerdo, apreciados directores, en que ésto no es un mal resultado.

Ahora bien, y ya que se menciona el tema de la concertación, se ha abierto paso entre algunos representantes del sector privado la peregrina tesis de que la concertación quiere decir que los empresarios deben tener la última palabra en las negociaciones comerciales. Con la autoridad que me da el haber sido el ministro que tal vez más juego le ha dado a la concertación con el sector privado, sí quiero poner múy de presente que a este sector se le va a escuchar y se le va a consultar, como en efecto lo hemos venido haciendo, pero en ningún momento dejaremos de tomar las decisiones que en nuestro leal saber y entender más le convengan al país, así sean impopulares entre algunos. El deber del Estado es representar y defender a toda la sociedad y no a sectores específicos con intereses muy particulares.

La apertura tiene entre sus objetivos defender la causa del consumidor, que hasta hace poco, por encontrarnos en una economía cerrada, a nadie parecía importarle. En este proceso se tocarán tibras sensibles de sectores acostumbrados al privilegio. Y por suquesto protestarán, pero no por ello se detentrá la marcha nacia la internacionalización de la economía colombiana, ques suau día estamos más convencidos de que es el tueror sumino para lograr mávor nienestar el proseguidad, no para unos sino mara todos.

# Comportamiento reciente de los precios internacionales del Aceite de palma y sus principales sustitutos

Continuos aumentos desde abril en el precio del sebo. Leve dismunución en aceite de soya y relativa estabilidad en el aceite de palma.

El precio internacional del aceite crudo de palma (CIF Rotterdam), aunque superó los 400 dólares por tonelada en abril y junio, no presentó variaciones significativas durante los meses del presente año, ya que la tasa promedio mensual de crecimiento fue de 0.04%. En enero de 1992 la cotización fue de US\$383 por tonelada, en agosto US\$382 y en las primeras semanas de septiembre alcanzó fos US\$392. Comparando el precio promedio, septiembre 91-agosto 92 con el período inmediatamente anterior, se observa sí un aumento de US\$51/tonelada, es decir, un incremento de 15.7%.

El aceite RBD de palma (FOB Malasia), a diferencia del crudo, registró un pequeño aumento entre enero y las primeras semanas de septiembre, presentando una tasa mensual de crecimiento de 0.2%. Al comenzar el año el precio internacional fue de US\$357, en agosto US\$364 y en septiembre US\$374. Comparando, el precio promedio septiembre 91-agosto 92 con respecto al mismo período inmediatamente anterior, observó un aumento absoluto de US\$46/tonelada equivalente a un incremento de 14.6%.

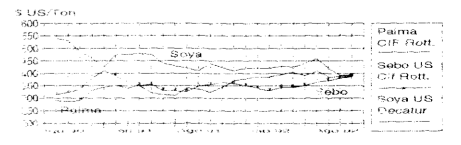
Al comparar los precios promedios de aceite de soya (US FOB Decatur), en los períodos comprendidos entre septiembre/90 a agosto 91 y septiembre/91 a agosto/92, se observa una disminución en el precio de US\$39/tonelada, equivalente a un 8.5%. La tasa de crecimiento mensual durante el presente año fue de -0.5%. Las cotizaciones pasaron de US\$411 en enero a US\$391 por tonelada en agosto y US\$395 en septiembre, con amplias fluctuaciones superando en algunos meses los US\$430.

Las informaciones de Oil World de julio 31 del presente año, destacan una temporada de crecimiento en la producción del accite de palma, tanto en Malasia como en Indonesia, que hará recuperar las existencias. Probablemente de continuar esta tendencia, los precios del aceite de palma se tornarán más competitivos en relación con los otros aceites vegetales. De otro lado -anota la publicación- que el mercado mundial necesitará una expansión significativa de la producción de aceite de palma para los años 1992/93, dado que el consumo no podrá ser satisfecho por los aceites de colza, girasol y soya, los cuales podrían ser sustituidos por el aceite de palma.

Merece resaltarse el comportamiento en el precio del sebo (bleach fancy CIF Rotterdam), que ha registrado continuos aumentos desde el mes de abril del presente año, pasando de US\$344 en ese mes a US\$366/tonelada en julio, equivalente a un incremento de 6.4%. Esta tendencia continuó en agosto con precios de US\$385 y en septiembre con US\$388 por tonelada, lo cual equivale a una tasa de crecimiento mensual de 2%. Similar comportamiento han tenido las cotizaciones del sebo en la bolsa de Chicago.

Unidad de Análisis Económico y Estadísticas-Fedepalma

# Comportamiento precios Internacionales de sebo y los aceites de palma y soya



### **Publicaciones**

#### Ultimas adquisiciones del Centro de Información

#### Libros

-FORO NACIONAL DE OLEAGINOSAS PERMANENTES, 20. Maturin,

(Venezuela), 24 y 25 de noviembre 1988 Memorias.—Caracas: FUNDESOL, 1990.— 141 p.: Tbls.—Es.

-HYMAN, Eric L.

The range of choice in palm oil processing technologies for Cameron.—Washington, D.C.: HTI, 1988.—122 p.: Tbls., Ilus., Mapas.—En. 120 ref.

-RAMIREZ ROJAS, Jairo; JIMENEZ VILLA-RRAGA. Jaime

El sistema de producción de aceites, grasas y proteínas; tendencias y perspectivas.—Bogotá: CONALGODON, 1989.—48, 134 p.: Tbls., diagrs.—Es.

-SEMINAR ADPH-BUROTROP. Abidjan (Cote d'Ivoire)

Programa y memorias.—Abijan: (s.n.), 1991.—p-v p.: Tbls, Ilus, Diagrs.—En Es.

-SOO TOME AND PRINCIPE COUNTRY STATEMENT ARUSHA COCONUT SEMINAR.

Arusha, Tanzania (Africa), 4-8 February, 1991. Proceedings.—s.e: (sn), 1991.—p-v p.: Tbls., diagrs., mapa.—En.

#### Documentos

#### -AALIM HASSAN, Abdul

Desarrollo reciente en la industria de aceite de palma de Malasia. —KUALA LUMPUR: PORIM, 1991.— 22 p.: TBLS.— Es. 9 ref. Paper presented at the Malaysian Palm Oil Seminars in Caracas, Venezuela and Mexico City. September 1991

- PANTZARIS, T.P.

Minilibro de los usos del aceite de palma.— Kuala Lumpur: PORIM, 1988.—80 p.: Ilus, diagrs.—cs. 11 ref.

-PANTZARIS, T.P.

Pocketbook of Palm Oil uses.— Knala Lumpur: PORIM, 1991.—73 p.: ilus.—En. 11 ref.





## PRECIOS

# Comportamiento precios internacionales Principales aceites y grasas

US\$/Ton

Producto	Agos 1992	Jul 1992	Jun 1992	May 1992	Abr 1992	Promedio desdesept hasta ago 1991-92	Promedio desde sept hasta ago 1990-91	Variación promedios anteriores
Complejo palma								
Aceite crudo de palma, CIF N.W. Europe	382	382	404	390	402	377	326	15.7%
Aceite de palma ABD, CIF US W.Coast	435	456	468	454	458	433	385	12.5%
Aceite de palma RBD, FOB Malasia	364	376	389	378	385	360	314	14.6%
Oleina RBD, CIF Rott	433	445	465	451	465	429	382	. 12,3%
Oleina RBD, FOB Malasia	398	403	422	402	418	385	340	13.2%
Estearina RBD: FOB Malasia	312	309	.315	284	284	289	234	23.5%
Estearina RBD, CIF Rott.	352	353	357	329	330	333	276	20.7%
Aceite crudo de palmiste, CIF Rott.	507	532	589	617	651	577	351	64.4%
Otros aceites vegetales	1,00		111					
Aceite de algodón, US PBSY CIF Rott.	565	623	626	583	519	545	664	-17.9%
Aceite de coco Phil/Indo CIF Rott.	148	528	589	638	647	601	350	71.7%
Aceite de girasol AO ex-tank Rott.	445	460	471	453	459	462	480	-3.8%
Aceite de soya, US FOB Decatur	391	412	455	441	414	421	460	-8.5%
Aceites y grasas animales		· := ·	77.7%	-				
Aceite de pescado, AO CIF N.W.Eur.	378	367	368	355	346	353	302	16.9%
Cerdo, Pack, unref Belgica	542	497	476	459	461	484	514	-5.8%
Sebo US Bleach, Fancy CIF Rott.	385	366	359	348	344	353	353	0.0%

AO: any origin. Fuente: Oil World

Elaboró: Fedepalma, Unidad de Análisis Económico y Estadístico.

# IMPORTACIONES

# Importaciones de aceites y grasas

Producto	Ago/p 1992	Jul 1992		May 1992		Mar 1992		Ens 1992	Acumul Ene-Ago 1992	Ene-Ago		iones Parc. %
Aceite de coco	0	0	2	-0	[ 14 d C	0	0	Ø	С	3,927	-3927	
Acerra de girasol	200	0	1,400	320	1,000	- 993	101	1.3	3.925	3,398	527	15.5
Aceite de palma	. 9	0	0.	C	0.	0	i.199**	. 0	1.199	6,500	-5301	81.6
Ace te do soya	0.	4,004	6,400:	2,495	12,867	0	1,01	1.026	27,862	16, 195	11608.	71.7
Frijol soya	. 0	3,046	- 3,175	- 0	1,602	. 0	993	.0	6.816	6, 166	2650	43.U
Otros acertes	181	<b>6</b> 9-	98	431	653	210	6 Jedus	52	1,524	521	:003	192.7
Estearina de palina	Ö.	0.	, C:	3.	eje (8.,	C	A-10.	Đ	. 0	1,998	1998	-
Subtotal Ac Veget	218	7,199	11.065	3,246	16 122	1,202	3.2:5	1,090	43,266	38,704	4562	11.8
Manleda de cerdo	C	. 0	0	5 5	0	0	0	0	0.	. 0	Ċ	
Aceite de pescado	Э.	. (1	O.	0	16	0	0	0		12,221	-12194	-99.6
Seboly grasas	<b>3</b> 65	3,200	4,899	7,109	10.262	7,233	6,309	7,340	46,721	49,680	2959	-6.0
Subtotal aceiles y grasas animalés	368	3,211	4,899	7,109	10,278	7,233	6,309	₹.340	46,748	81,901	-15153	24 5
Total	586	10,320	15,964	fC,355	26.400	8.435	9.524	6.430	90 015	100.605	10591	-18.5

\* : En términos de aceite (factor conversión 0.18) — p/: Provisional a septiembre 1 de 1992.

\*\*: Declaraciones de Despacho Aceptadas, febrero 25/92. Aduana Nacional

Fuentes: Sobordos y Aduana Nacional.

Elaboró: Fedepalma, Unidad de Análisis Económico y Estadístico



#### FEDERACION NACIONAL DE CULTIVADORES DE PALMA DE ACEITE

Carrera 9a. No. 71 - 42 Piso 5 A.A. 13772
Teléfono: 310 55 88
Télex: 42555 FEPALCO - Fax: 2175347
Santaté de Bogotá, D.C., Colombia
Tarifa Postal Reducida No. 632
Diagramación: RIMA EDITORES Lida.
Teléfono: 225 01 86