

Informe de Mercado del 01 al 10 de Julio 2009



PRECIOS

	<u>SEM Actual</u>	<u>SEM Anterior</u>	<u>Dif. \$</u>	<u>Dif EUR</u>	<u>EMBARQUE</u>
USD/EUR	1.3991	1.3938	0.0053	0.38%	
CPO CIF Rotterdam	\$ 615.00	\$ 710.00	\$ -95.00	-69.83 €	Agosto
CPO FOB Indo	\$ 565.00	\$ 670.00	\$ -105.00	-76.87 €	Agosto
CPKO CIF Rotterdam	\$ 645.00	\$ 700.00	\$ -55.00	-41.21 €	Agosto/Sept
CNO CIF Rotterdam	\$ 650.00	\$ 705.00	\$ -55.00	-41.23 €	Agosto/Sept
Soyoil Dutch Mill	575.00 €	628.00 €		-53.00 €	Agosto
Soyoil FOB Argentina	\$ 729.00	\$ 798.00	\$ -69.00	-51.49 €	Agosto
Rapeoil Rotterdam	604.00 €	625.00 €		-21.00 €	Agosto
Sunoil FOB 6-ports	\$ 785.00	\$ 860.00	\$ -75.00	-55.94 €	Agosto
Manteca Cruda EU	\$ 655.00	\$ 730.00	\$ -75.00	-55.59 €	Agosto
Diesel CIF Mediterraneo	\$ 504.00	\$ 573.75	\$ -69.75	-12.16%	
Brent	\$ 61.20	\$ 68.92	\$ -7.72	-11.20%	

PALMA

Durante junio la producción de aceite de palma en Malasia creció un 3.8% respecto al mes de mayo, aumentando los stocks hasta su máximo en los últimos 4 meses (1,4 millones de toneladas). En junio 2008 los stocks en Malasia eran de 2 millones de toneladas.

El futuro de aceite de palma (BMD) ha perdido un 14% de su valor durante el mes de junio, cotizando a fecha de 1 de julio a 2.260 Ringgits. La tendencia a la baja se ha mantenido hasta el 10 de julio, llegando su valor a los 2.030 Ringgits.

Todos los aceites vegetales han vivido la misma depreciación que la palma durante junio. El 29 de junio el Brent empezó a desplomarse hasta acumular una pérdida del 16% (a 10 de julio), esto siguió empujando a la baja los mercados de aceite vegetal.

Variación porcentual del precio del Brent y el aceite de Palma (Desde mayo)



Estudios recientes demuestran que la palma es el cultivo de aceite vegetal más productivo y con una vida productiva cercana a los 25 años.

Si tenemos en cuenta el consumo mundial de los 17 principales aceites y grasas, el aceite de palma supondrá un 27.5% en 2008/09 (1990/91 era del 13.9%).

SOJA

En EEUU persiste el buen tiempo y la previsión de cosecha sigue siendo muy buena (por encima del año pasado). En Sudamérica han descendido las exportaciones de habas debido a la reducción de importaciones por parte de China. Argentina sigue muy afectada por la pandemia de gripe y ya son más de 50.000 los afectados.

Debido a la mala cosecha en Sudamérica (sobre todo Argentina) se necesita una buena cosecha en EEUU. Entre Julio/Agosto las condiciones meteorológicas de EEUU tienen una gran importancia para el desarrollo de la cosecha (Weather Market). Los mercados pueden sufrir grandes variaciones debido a variaciones climatológicas.

Cotización del futuro de Soja (CBOT) desde mayo 2009



COLZA

Se estima una producción mundial de semilla de colza para 2009/10 de 61,6 millones de toneladas. Esto supondría una disminución de 1,1 millones respecto la cosecha anterior. Debido en gran parte a las malas condiciones climatológicas de Canadá.

En la Unión Europea ha empezado la cosecha de colza. Alemania, el mayor productor Europeo, ha cosechado un 7% y está obteniendo muy buenos rendimientos, pudiendo alcanzar los 5,5 millones de toneladas (la pasada cosecha fue de 5.1). En Francia se espera la misma cosecha que el año anterior (4,7 millones).