

INFORME MERCADO GIRASOL

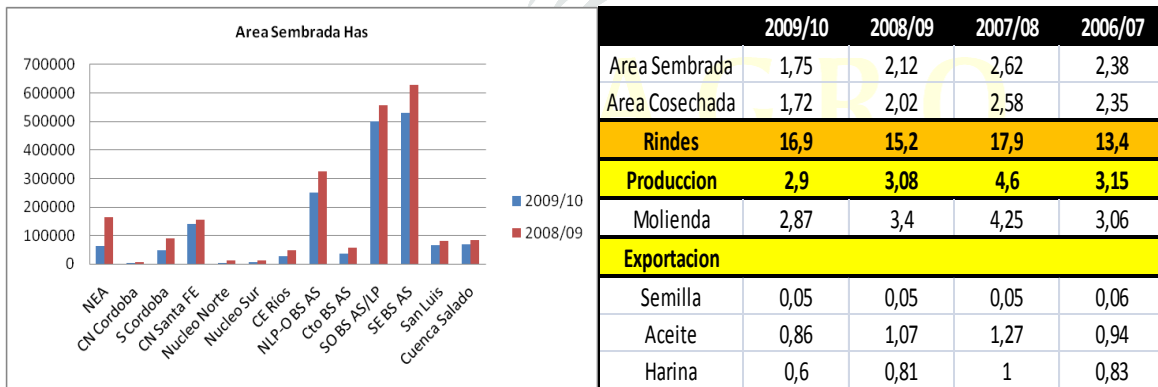
Como consecuencia de la menor área sembrada y de los retrasos registrados en la siembra debido a las malas condiciones climáticas observadas en gran parte de nuestro país, se espera una producción que no superaría las 3 mill.tn.

Panorama Local

A comienzos de noviembre se había sembrado el 50% del área intencionada con girasol, la cual se aguarda actualmente en 1,75 mill.has.

De registrarse mayores precipitaciones en las próximas semanas, y por lo tanto concretarse esta cifra, la misma sería un 22% menor a la registrada en la campaña anterior.

Cabe destacarse que en el sudoeste de la provincia de Buenos Aires y La Pampa, las precipitaciones fueron erráticas y escasas, por lo que no benefician el progreso de la labores. Similar situación ocurre hacia el sur de Córdoba y San Luis con siembras detenidas debido a la falta de humedad en el suelo.



	2009/10	2008/09	2007/08	2006/07
Area Sembrada	1,75	2,12	2,62	2,38
Area Cosechada	1,72	2,02	2,58	2,35
Rindes	16,9	15,2	17,9	13,4
Produccion	2,9	3,08	4,6	3,15
Molienda	2,87	3,4	4,25	3,06
Exportacion				
Semilla	0,05	0,05	0,05	0,06
Aceite	0,86	1,07	1,27	0,94
Harina	0,6	0,81	1	0,83

Es importante resaltar el retraso interanual que se está observando en la siembra de la oleaginosa, ya que el año pasado a comienzos de este mes se había sembrado casi un 17% más.

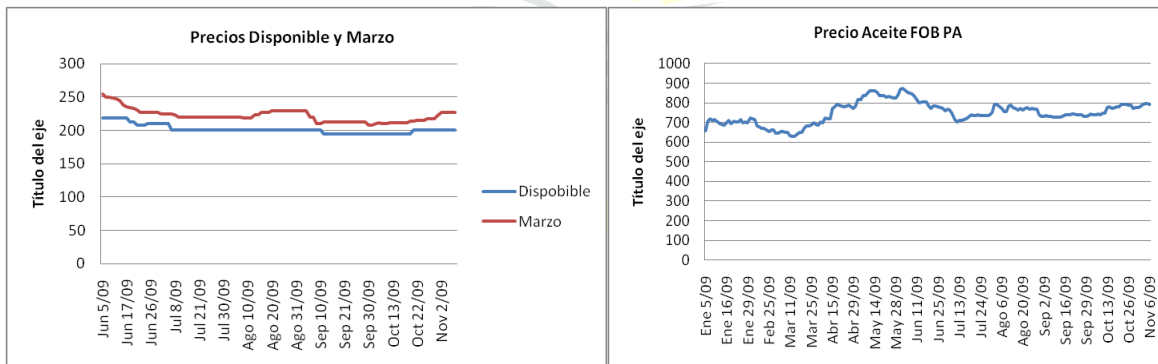
La severa sequía que sufre la región del NEA y del Norte Santafecino limita las condiciones de los cultivos ya implantados, que transitan periodos críticos sumados a la falta de humedad en los perfiles deriva en pérdidas de plantas o lotes completos por el estrés hídrico.

Si bien aún no se han publicado estimaciones de producción ya que la siembra no está finalizada, Oil World estimó en su último informe del 30 de octubre la producción de girasol para nuestro país en 2,90 mill.tn. Para la campaña 2009/10 con rindes estimados de 16,90 qq/ha. De confirmarse esta cifra de producción, la misma sería la más baja desde el año 1987.

La oleaginosa define su futuro en los próximos quince días, y estamos teniendo las mismas retenciones que teníamos cuando el precio de aceite llegaba a los U\$S 2000/tn, hoy vale cerca de los U\$S 750/tn en el FOB Puertos Argentinos.

La recaudación por retenciones representa sólo el 3,4% de la recaudación total cerca de 9 millones de dólares.

El rinde de indiferencia en campo propio está en el orden de los 1200 kilos, en campo alquilado los números son imposible que cierren en estas circunstancias.



En el Mercado a Término de Argentina el girasol nuevo se fortaleció más que la soja durante los últimos días.

En la últimas dos semanas, la tonelada de girasol entrega marzo pasó de 214 a 227,5 dólares, con una suba de seis por ciento, contra 229 de la soja, que subió sólo uno por ciento.

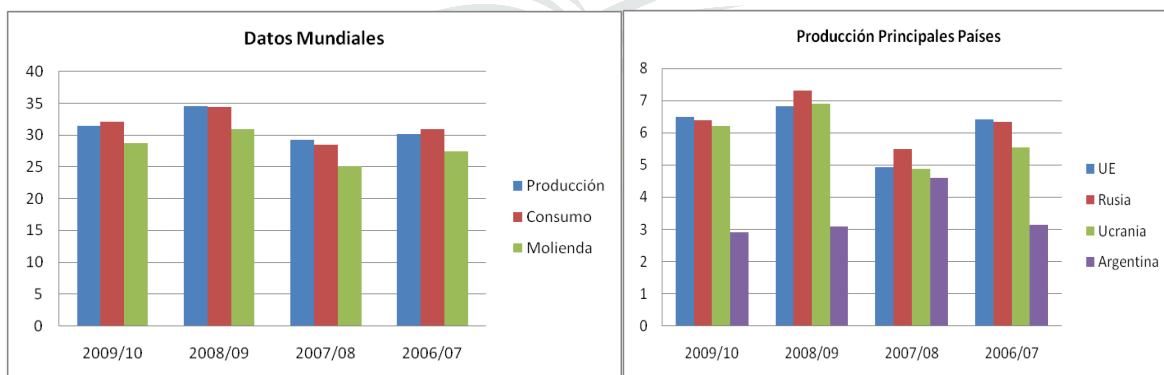
Panorama internacional

De acuerdo a Oil World, la producción mundial de girasol sería más baja que la proyectada previamente (32,4 mill.tn.), ya que la misma ascendería a solo 31,5 mill.tn. En la campaña 2009/10.

Respecto a la temporada precedente, la misma sería menor en 3 mill.tn. Esta situación se presenta por las menores estimaciones de producción para Argentina, Rusia, la Unión Europea y Sudáfrica

La molienda global de la oleaginosa, en tanto, se mantendría en niveles elevados durante el trimestre Oct/Dic-09. Se estima que en el período Sep/Dic-09 se procesarán a nivel mundial 10,6 mill.tn., prácticamente la misma cifra que en ese período en el año 2008, la cual fue récord.

Sin embargo, para el período Ene/Ago-10 se espera que la molienda se reduzca en 2,2 mill.tn. Respecto a un año atrás.



Los siguientes países con las mayores caídas serían: Ucrania 3,8 mill.tn. (-0,50 mill.tn.), Rusia 3,6 mill.tn. (-0,80 mill.tn.), Argentina 2,15 mill.tn. (-0,40 mill.tn.) Y la Unión Europea 3,5 mill.tn. (-0,30 mill.tn.).

Esta reducción proyectada en la molienda de girasol en el año 2010 implicará una menor producción de aceite y harina a nivel mundial, por lo que se prevé una mayor firmeza de los precios. Oil World estima preliminarmente una caída significativa en la producción mundial de aceite de girasol en 1 mill.tn. Y de harina de soja en 950.000 tn, respecto a un año atrás en el período Ene/Ago-10.

El girasol tiene sus propios fundamentos. El mundo se acostumbró a consumir 20 por ciento más de semilla que el promedio de la última década: la calidad del aceite de girasol es de las mejores, lo que hace que la demanda sea reacia a reemplazarlo fácilmente

Dos países concentran más de 40 por ciento de la zafra y son los que anticipan las mayores pérdidas: Ucrania tendría 14 por ciento menos que el año pasado (5,6 millones de toneladas, 900 mil menos) y Rusia perdería cinco por ciento (siete millones de toneladas, 350 mil menos). Los países de la Unión Europea abastecen otro 20 por ciento del mercado y también anticipan pérdidas (totalizarían 6,8 millones de toneladas, 160 mil menos). Estados Unidos espera tener 200 mil toneladas menos.

