

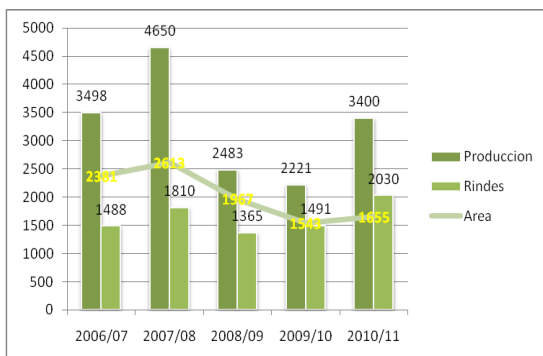


GIRASOL

MERCADO LOCAL

La siembra a nivel nacional se estima cubriría 1,86 millones de hectáreas. Los avances muestran hasta acá una cobertura del 3,5%, la superficie cubierta asciende a 60 mil hectáreas.

Las hectáreas a sembrar representan un 10% más que el ciclo anterior.

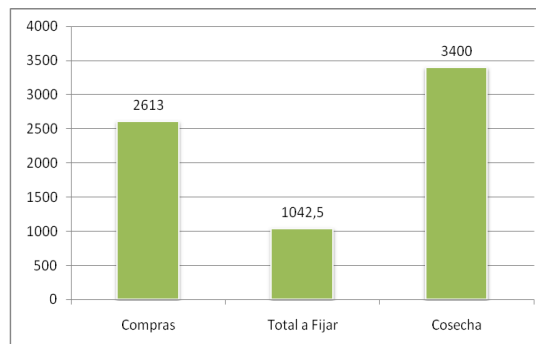


Durante el ciclo que finalizó el rendimiento promedio nacional fue de 20,3 qq/ha el mejor en los últimos 10 años.

El volumen final alcanzó a 3,4 millones de toneladas, también el más alto de los últimos años.

Sobre una producción estimada en la campaña 2010/11 en 3,4 millones de toneladas, la industria

tiene compradas al 20 de Julio, 2,6 millones, con mercadería a fijar por 1,04 millones de toneladas.



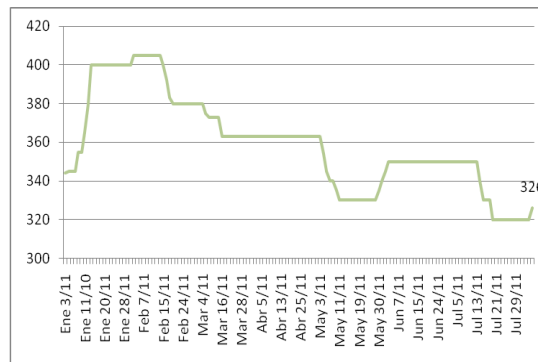
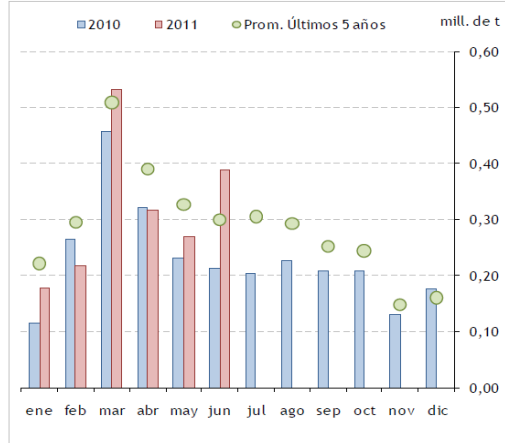
Como se observa en el gráfico, la molienda del mes de junio (barras rojas) da cuenta de las abultadas compras de la industria ya que se encuentran por encima del promedio de los últimos 5 años, de la campaña anterior y cercano a la molienda del mes de marzo, mes de cosecha.

En lo que va del año se llevan molidas 1,91 mill. de t.

Si bien en la segunda mitad del año la molienda comienza a disminuir levemente, como se puede ver en el promedio (círculos verdes), para el mes de julio se espera una situación similar a la de junio.



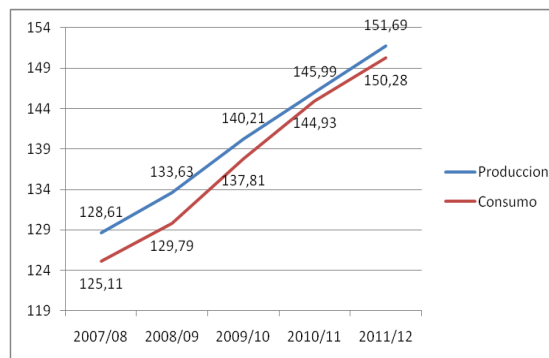
Molienda de Girasol.



MERCADO INTERNACIONAL

El mercado de aceites vegetales se encuentra en medio de noticias fundamentales bajistas y alcistas al mismo tiempo.

El precio del aceite girasol en el mercado FOB de exportación puertos argentinos cotiza a 1265 u\$/t



En los mercados de futuros locales (MATBA), el girasol disponible quedó en 326 u\$/t

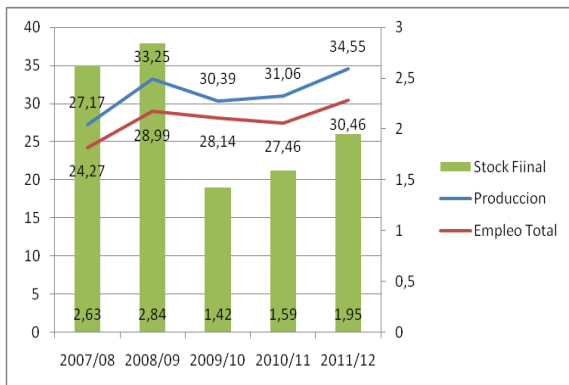
Con el precio del disponible (320 u\$/t), y para rendimientos de 18 y 25 qq/ha, la rentabilidad del cultivo se proyectó con márgenes brutos de 244 y 423 u\$/ha.

Por el lado bajista la consolidación de la gran producción de semilla de girasol en los países de la ex URSS y como factores alcistas, la menor producción de colza y la activa demanda de India luego del retroceso observado en 2010/11.

La consultora internacional Oil World volvió a revisar a la alza

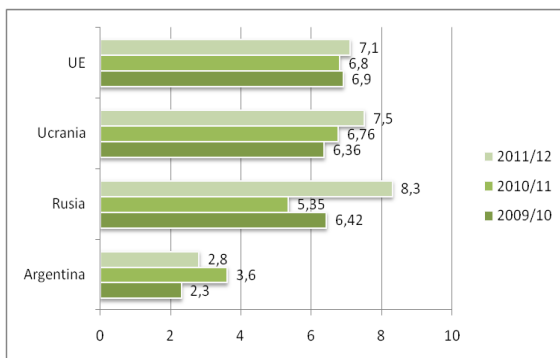


sus estimaciones de producción de semilla de girasol para la campaña 2011-12 en varios países de la ex URSS.



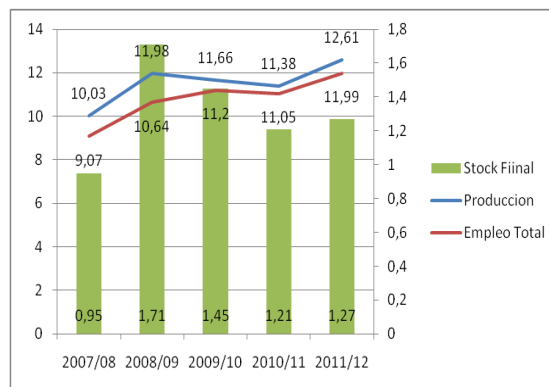
El organismo estimó que Rusia alcanzará a 8 mill. de t. desde las 7,8 estimadas el mes anterior y las 5,6 mill. de t. producidas en la campaña anterior.

Por su parte, Ucrania obtendrá una producción de 8,3 mill. de t., 300 mil t. por encima del mes pasado y del año anterior.



En conjunto, todos los países de la Ex Unión Soviética pasarán a cosechar 17,3 mill. de t., 2,78 mill. de t. más respecto del año anterior, aportando a la producción mundial un 8% más que el ciclo pasado.

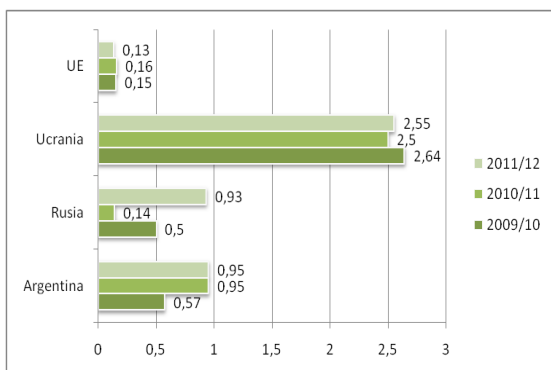
La gran oferta interna puede levantar el consumo en los países de la ex Unión Soviética en 3,5 mill.tn, pero con el costo de disminuir el consumo de otros aceites como el de palma. En tanto para la Unión Europea se prevé que el consumo llegue a 3,46 mill.tn compensando en parte la fuerte caída en el consumo del aceite de colza.



En cuanto a las exportaciones mundiales, se puede decir que los embarques de aceite de esta oleaginosa podrían llegar a 5



mill.tn la próxima temporada. Los envíos desde Ucrania y Argentina se han incrementado hasta 2,7 mill.tn y 0,86 mill.tn. respectivamente.

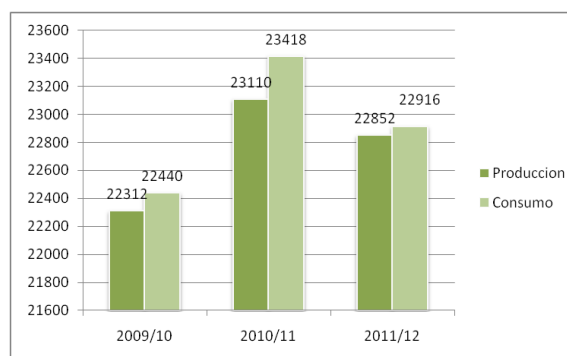


Esto implica que la atención está puesta en la situación climática en estos países para ver si pueden cumplir estos pronósticos productivos, ya que de no ser así el efecto sobre los precios sería considerable debido a que los stocks de semilla de girasol y aceites vegetales en general son muy ajustados.

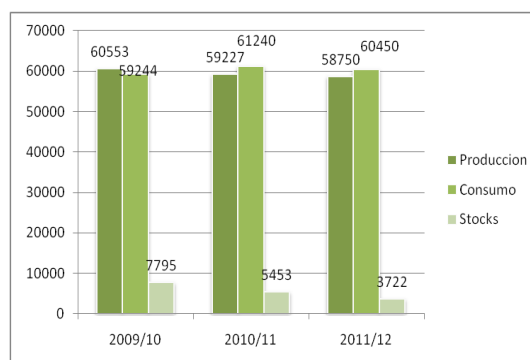
Por otra parte, según Oil World la producción de colza en la Unión Europea ha sufrido la sequía y se estima que caiga un 8,2% a 18,8 mill. de t., ubicándose 5 mill. de t. por debajo de los requisitos del bloque y 2,9 mill. de t. por

debajo de lo producido el año anterior. La peor parte de la sequía se dio en Alemania en donde se espera una reducción de la producción cercana al 25%, alcanzando a 4,25 mill. de t.

Producción y Consumo Aceite de Colza



Producción, Consumo e Importaciones de Colza



Por el lado de la demanda, la Asociación de Extractores con Solventes de India, indicó que un sondeo proyecta que dicho país



ENFOAGRO

importará en el siguiente ciclo comercial hasta 10 mill. de t. de aceites vegetales desde las 8,7 mill. de t. del actual ciclo 2010/11.