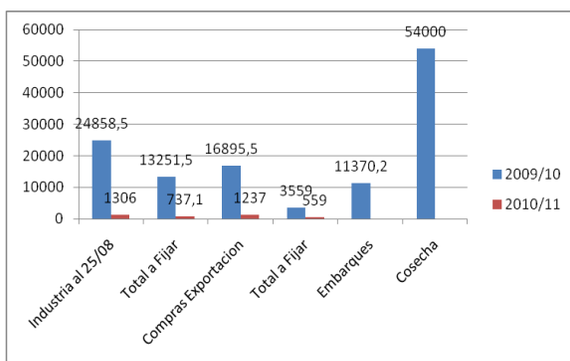




SOJA

Se acerca la época de la cosecha americana con rindes proyectados en el orden de los 30 qq/ha, el USDA en su reporte de oferta y demanda de septiembre ha incrementado la producción norteamericana en aproximadamente 1.5 mill tt, llevando la estimación hasta niveles cercanos a 95 mill tt (máximo histórico, más de 3 mill tt respecto a la campaña 09/10).

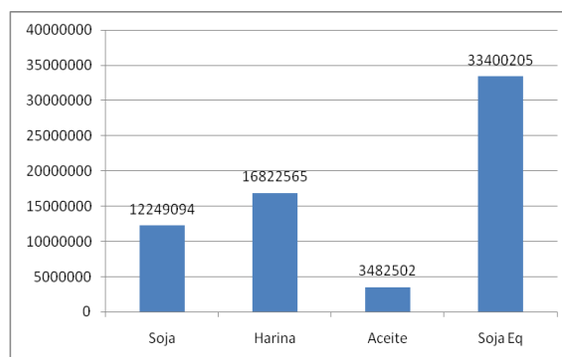
Un escenario de relativa abundancia, habrá que ver si el USDA en reportes posteriores confirma este nivel de productividad.



En la Argentina aún quedan en manos de los productores unos 13 millones de toneladas de soja de la cosecha, sumadas a las 16,7

millones de toneladas que están en manos de la exportación y la industria, más del 50% de la cosecha 2009/10 sigue sin precio todavía.

La relación en las ventas externas es de 1,7 tn de productos por cada tonelada de soja, frente a una relación 2,6 a 1 en la media histórica.



TRIGO

Terminada la siembra en todo el país, la superficie sembrada ha sido ajustada a 4.270.000 hectáreas, 70 mil adicionales respecto a la proyección inicial.

El contexto es mayormente favorable en la región núcleo productora del sur de Buenos Aires pero en otras regiones aún faltan precipitaciones que ayuden



a mejorar la humedad de los suelos.

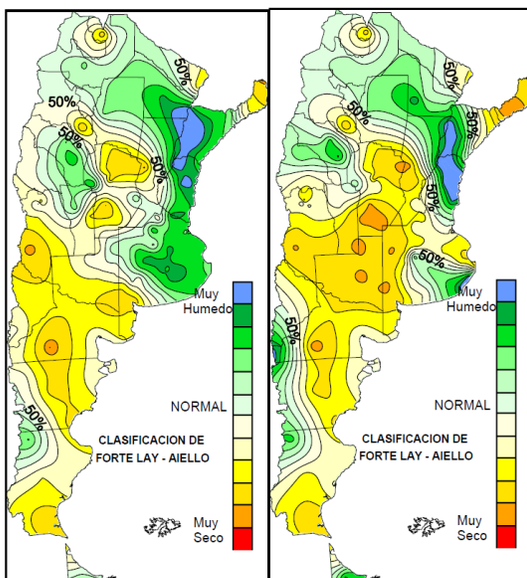
SIEMBRA DE TRIGO

Campaña 2010/11

Datos al: 09/09/2010

GEA CLASIFICACION DE HUMEDAD DEL SUELO EN LA REPUBLICA ARGENTINA 09 de setiembre de 2010

GEA CLASIFICACION DE HUMEDAD DEL SUELO EN LA REPUBLICA ARGENTINA 01 de setiembre de 2010



Zonas		Superficie (ha) 2009/10	Superficie (ha) 2010/11 A implantar	Porcentual Sembrado(%)	Hectáreas sembradas
I	NOA	270.000	350.000	100	350.000
II	NEA	10.000	260.000	100	260.000
III	Ctro N Cba	120.000	340.000	100	340.000
IV	S Cba	72.000	100.000	100	100.000
V	Ctro N SFe	86.000	130.000	100	130.000
VI	Núcleo Norte	175.000	370.000	100	370.000
VII	Núcleo Sur	210.000	270.000	100	270.000
VIII	Ctro E ER	250.000	230.000	100	230.000
IX	N LP-OBA	150.000	170.000	100	170.000
X	Ctro BA	140.000	150.000	100	150.000
XI	SO BA-S LP	690.000	760.000	100	760.000
XII	SE BA	1.090.000	1.070.000	100	1.070.000
XIII	SL	9.000	4.000	100	4.000
XIV	Cuenca Sal	50.000	56.000	100	56.000
XV	Otras	8.000	10.000	100	10.000
TOTAL		3.330.000	4.270.000	100,0	4.270.000

MAIZ

En el plano internacional la oferta global de forrajeros será muy inferior a lo visto en la temporada anterior

La proyección del área sembrada con maíz creció tras las lluvias de la última semana, informó la Bolsa de Cereales de Buenos Aires (BC) en su Panorama Agrícola Semanal.

El área implantada con el cereal ascenderá, según las estimaciones, a 2,93 millones de hectáreas, un área 11,8% superior a la del último año

Maizar solicitará que se amplíe el cupo exportable de maíz 2009/10 en 1,50 M/toneladas. Directivos de la entidad consideran que el

Si tomamos la estimación que realizó GEA la semana pasada de entre 9 y 10,5 millones de tn, el remanente exportable sería de 2,5 a 4 millones de tn mientras que el gobierno se comprometió en anticipar un volumen de 3 millones de tn..

Del total anterior, hasta el jueves, se estiman autorizadas unas 1,54 millones de tn se declaran compras de trigo nuevo por 1,50 millones de tn.

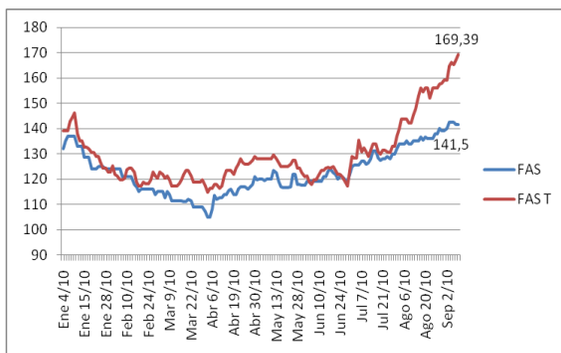


mismo puede ser incrementado hasta 16 M/t.

En lo que va del año el cupo exportable de maíz 2009/10 se incrementó en dos oportunidades al pasar de 10,0 a 13,0 millones toneladas y luego de 13,0 a 14,5 millones.

A la fecha quedan alrededor de 400.000 toneladas del cupo de maíz 2009/10 por liberar antes de que se cierren las habilitaciones hasta el inicio de la próxima campaña 2010/11

El sector exportador se muestra buscando el maíz pero para entrega mas diferida ya que el contexto actual los encuentra con la mercadería suficiente para abastecer los compromisos más inmediatos.



El diferencial entre el FAS Teórico y el FAS Real sigue creciendo en este escenario.

La autorización que se obtiene a partir del ROE nos indica que hay permisos para exportar unas 12,3 millones de tn de maíz correspondiente a la campaña 2009/10 cuando el remante exportable asciende a 14,5 millones de tn.

GIRASOL

El área implantada en 132 mil hectáreas, representando el 8,7% de la superficie proyectada en 1.520.000 hectáreas.

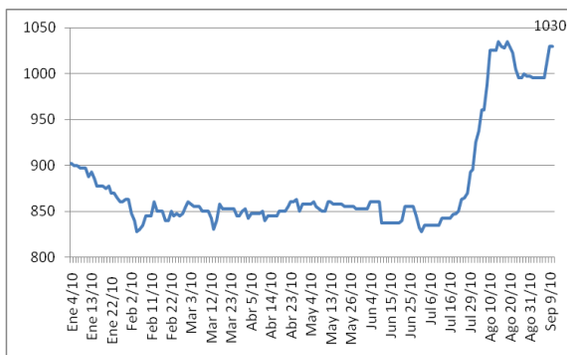
El avance intersemanal marca un incremento del 2,9%.

Continúan las siembras en cuadros puntuales en la provincia de Entre Ríos, pero mostrando un escaso interés por el cultivo.

Por otra parte, el milimetraje caído en La Pampa, Oeste y Sudoeste bonaerense mejoró las perspectivas de siembra.



En Rotterdam, los precios del aceite de girasol subieron US\$ 50 la Tm, en nuestro país el FOB del aceite de girasol pasó de US\$ 995 a US\$ 1030.



La suba que vienen mostrando los precios del aceite de girasol en el mundo obedecen a la menor producción de girasol en Rusia y los rumores de una posible traba a las exportaciones de esa oleaginosa y de su aceite desde esa nación.

La cosecha del Mar Negro se acerca, inferior al ciclo anterior, pero una situación no tan grave como la del trigo.