

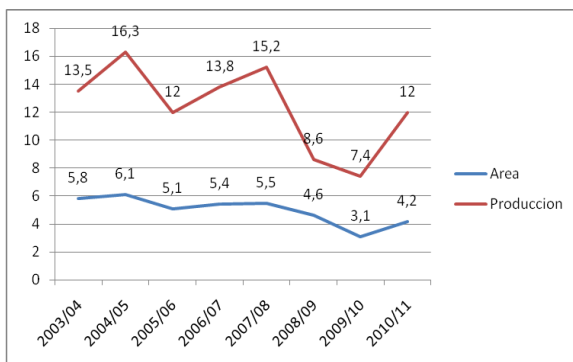


## TRIGO

### MERCADO LOCAL

La siembra del trigo está prácticamente finalizada ya que resta por completarse según la Bolsa de Cereales un 13% del área de intención con 4,20 mill.has.

Un 37% mayor a la campaña pasada, cuando la intención de siembra había caído a niveles mínimos históricos.



En su último informe la fuente mencionada, señaló que las precipitaciones registradas el fin de semana ppdo en el sudeste de Buenos Aires, no permitieron finalizar las tareas para dar por cumplidas las coberturas proyectadas para esta campaña. Si bien los analistas indican que

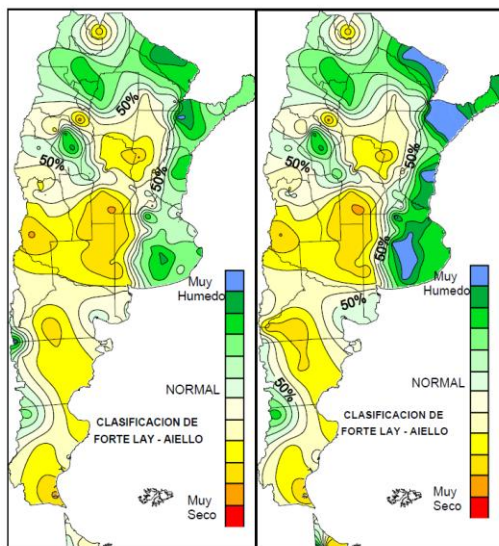
aún queda todo el mes de agosto para completar la siembra, de continuar las lluvias en el transcurso de este período habría que esperar mayores recortes en el área sembrada con el cereal.

### Campaña de trigo 2010/2011

Superficie Sembrada	
Nacional	4,07 M has
Superficie Sembrada	
Córdoba	0,50 M ha
Buenos Aires	2,20 M ha
Santa Fe	0,38 M ha
La Pampa	0,11 M ha
Entre Ríos	0,27 M ha
Resto	0,60 M ha

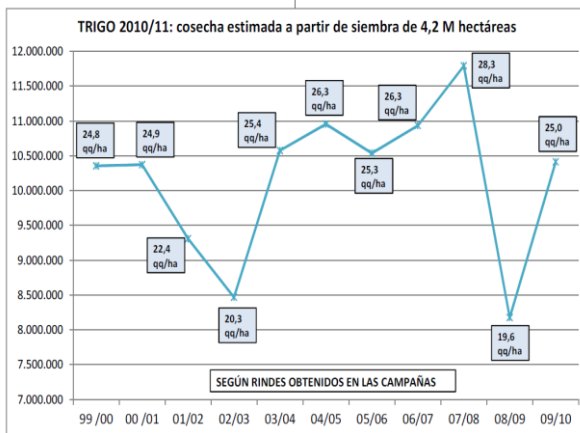
Debido a lo reciente de está comenzando la campaña no hay aún estimaciones oficiales de producción.

GEA CLASIFICACION DE HUMEDAD DEL SUELO EN LA REPUBLICA ARGENTINA 29 de Julio de 2010

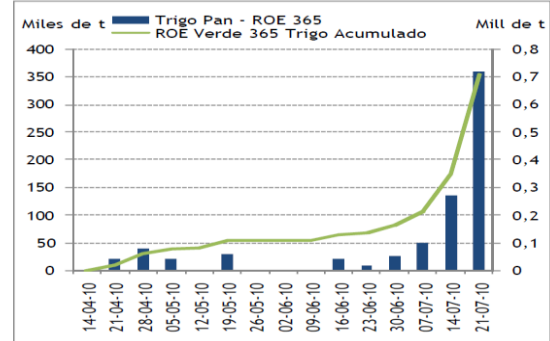




## ENFOAGRO



### Roe Verde 365 Otorgados



De todos modos, el USDA proyectó para nuestro país una cifra de 12 mill.tn. (Un 60% más que el ciclo pasado con 7,44 mill.tns.).

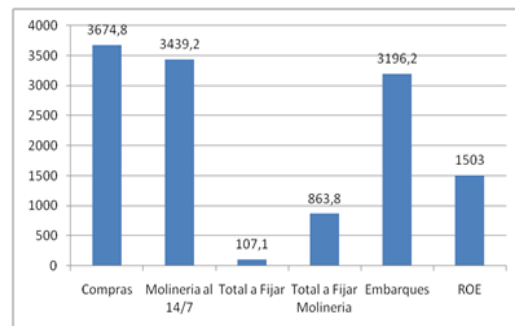
En el mercado local, el precio del trigo con entrega Dic.2010 experimentó un alza importante acompañando las subas externas. A fines de junio el precio rondaba los 141 U\$S/tn, mientras que en los últimos días de este mes alcanzó los 172,8 U\$S/tn, lo cual representa una suba del 22,55%.



A la vez, la ONCCA ha comenzado a otorgar con más periodicidad ROE verdes de trigo para la campaña nueva, habiendo aprobado unas 750.000 tons en tal concepto al 29 de julio

La exportación, retirada prácticamente del mercado disponible, está orientada casi exclusivamente a la cosecha nueva.

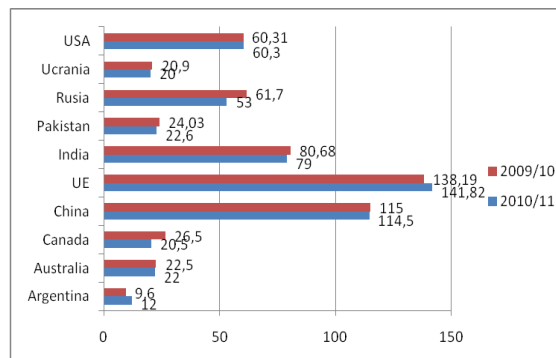
### ROE (22/7), COMPRAS Y VENTAS EMBARQUES (21/7), (Millones de Toneladas)





ENFOAGRO

Del trigo 2009/10 tiene declaradas compras al 21/07 por 3,7 millones de tn que superan la estimación de ventas al exterior por 3,3 millones de tn y los embarque acumulados estimados en 3,2 millones de tn.

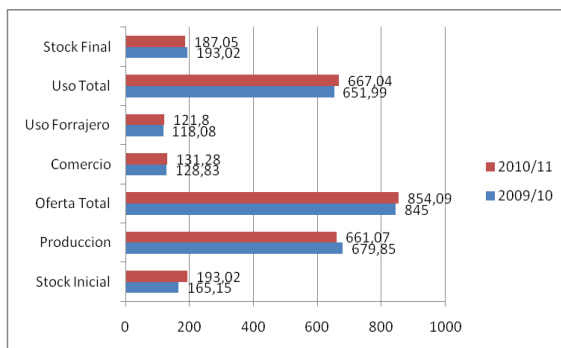


### MERCADO INTERNACIONAL

En su último informe el USDA ya había considerado los problemas climáticos de Europa por lo que introdujo recortes en varios países productores, y dado que la situación fue complicándose más a medida que avanzaba el mes, es probable que se produzcan nuevas mermas en la producción que se reflejarán en el informe de agosto próximo.

Las estimaciones oficiales de los países afectados, así como las de consultores privados también muestran fuertes recortes en los pronósticos de producción.

Así, la Consultora privada Strategie Grains recortó en 3,6 mill.tn. su estimación de producción de trigo para la Unión Europea de la campaña 2010/11, ubicándose la misma en 129,5 millones de toneladas.



El analista francés Strategie Grains estiman que la producción de trigo blando del bloque de la Unión Europea para el 2010/11 alcanza las 129,5 millones de tn, debajo de las 129,8 millones de la campaña anterior.

Dentro de la región, el país más afectado sería Alemania, donde se



estima que podría haber caídas de entre un 10% y un 20%.

En Rusia se estima una destrucción de 10 millones de hectáreas, habiéndose declarado la emergencia en 17 regiones.

Para Rusia el analista agrícola SovEcon estima que la cosecha de trigo podría reducirse a 47-48 millones de tn dese las 61,7 millones del año pasado.

A su vez, el gobierno ruso anunció que venderá granos de sus stocks a criadores de aves y animales, y a procesadores, para amortiguar el daño que está generando la sequía.

Ucrania introdujo controles a las exportaciones de trigo, los cuales podrían frenar embarques.

Para Ucrania el Ministro de Agricultura estimó que el trigo en el 2010 podría reducirse un 15% hasta los 17,8 millones de tn desde las 20,9 millones del 2009 como consecuencia de las fuertes lluvias en las regiones productoras del este y sur del país.

En Kazajstán el Ministro de Agricultura pronostica una cosecha de trigo de 13,5 a 14,5 millones de tn en el 2010, debajo de las 20,8 millones de tn del año pasado, por la grave sequia en las regiones productoras.

Canadá sufrió problemas distintos. El área sembrada fue la menor de los últimos 39 años debido a inundaciones, con lo cual se espera que la producción se vea disminuida.

Esto tiene un alto impacto en la producción, cuya estimación cayó de 24,22 a 20,9 millones de toneladas, lo cual representa una importante merma respecto a los 26,5 millones de toneladas de la campaña pasada.

Confrontando la situación de Europa, se encuentran Estados Unidos y Australia.

Los pronósticos de producción de trigo de este último país, aumentarían de 23,1 a 24 millones de toneladas debido a los pronósticos de buen clima para agosto y septiembre, superando



ampliamente los 21,7 millones de toneladas de la campaña pasada.

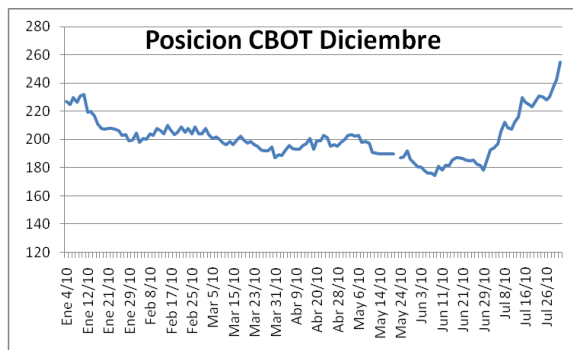
En tanto que en los Estados Unidos ya se ha cosechado casi el 80% del trigo, encontrándose el mismo en condiciones de calidad superiores a las del año pasado, generando una expectativa de producción (ya reportada por USDA) de 60,30 mill. de tons.(Cifra similar a la campaña pasada)

El consejo Internacional de Cereales esta semana en su informe mensual recortó la estimación de producción global de trigo 2010/11 a 651 millones de tn respecto de las 664 millones del informe anterior por el clima en algunos países productores.

Los stocks finales de trigo a nivel mundial se proyectan en 192 millones de tn frente a la estimación previa de 201 millones y de las 197 millones de la campaña anterior.

La acumulación de reservas del cereal en las últimas campañas más que estarían cubriendo el

faltante que se puede producir en algunos países productores durante este año.



Los futuros en Chicago muestran una mejora de casi el 30% en el mes de julio, la mayor suba en tan en poco tiempo desde 1973, por la incertidumbre sobre las cosechas en Europa y la región del Mar Negro que impulsaron los precios a los máximos de los últimos 13 meses.

