



SOJA

Un menor número al esperado en Estados Unidos, y una niña suelta en Sudamérica

En la previa del informe los operadores habían estimado, en promedio, una cosecha estadounidense de 95,28 millones de toneladas.

Pero el USDA la recortó a 92,76 millones, desde los 94,79 millones del mes pasado.

En ese caso, las razones de la caída productiva fueron dos: los rindes, que pasaron de 30,06 a 29,86 quintales, y el área cosechable, que bajó de 31,59 a 31,10 millones de hectáreas.

Si se materializan los rendimientos proyectados, serían los mayores niveles alcanzados hasta el momento.

.En Brasil empezaron las siembras en el estado de Mato Grosso en Brasil muy pocos productores pudieron sembrar debido a la falta de lluvias.

La agencia estatal Conab que señaló que se la producción se ubicaría entre los 67,6 a 68,9 millones, la agencia Celeres proyectó la cosecha en 69,1 millones de toneladas.

El año pasado, las implantaciones comenzaron a mediados de septiembre. Sin embargo, en otros estados como el de Parana y Mato Grosso do Sul sí pudieron empezar gracias a las recientes lluvias.

A nivel local, se dieron a conocer por primera vez las estimaciones de área sembrada con soja en nuestro país. La Bolsa de Cereales la estimó en 18,7 mill.ha., un 1,3% por debajo de lo observado en la campaña 2009/10.

Los recortes de superficie más importantes fueron relevados sobre el Núcleo Norte (-6%) y Sur (-3%), como así también sobre el centro-este entrerriano (-5%) y el centro-norte cordobés (-3%).



Desde los mercados financieros los fondos y un dólar que se sigue debilitando.

Como consecuencia de los continuos rumores de que Estados Unidos acentuaría en los próximos meses una política monetaria expansiva con el fin de impulsar su economía, la divisa de este país se ha mostrado en franco descenso respecto al euro.



En el último mes el dólar se depreció respecto a la moneda europea un 10%, llegando a cotizar durante la rueda del día jueves en 1,40 U\$S/euro.

TRIGO

El clima ayuda en Argentina

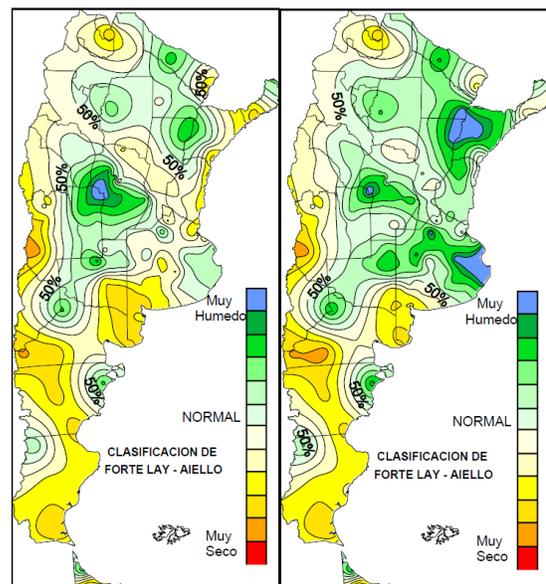
4,25 millones de hectáreas la cobertura, representan un

aumento del 30% respecto de la campaña precedente.

Con un escenario notablemente mejorado por las recientes lluvias, se trabaja con un rango proyectado de producción que va de 10 a 11,5 millones de tn

Partiendo de una producción de 11 millones de tn, las exportaciones podrían ascender a 5 millones de tn y de esta forma superar las 3,5 millones de la presente campaña.

GEA CLASIFICACION DE HUMEDAD DEL SUELO EN LA REPUBLICA ARGENTINA 07 de octubre de 2010
 GEA CLASIFICACION DE HUMEDAD DEL SUELO EN LA REPUBLICA ARGENTINA 30 de setiembre de 2010



La actividad en el mercado es escasa.



Del cupo de 3,0 millones de toneladas de trigo 2010/11 habilitado en junio apenas se cubrió el 65%.

La Oncca lleva autorizados embarques por 1,968 millones de toneladas.

MAIZ

Un escenario de escasez y riesgo climático en Sudamérica

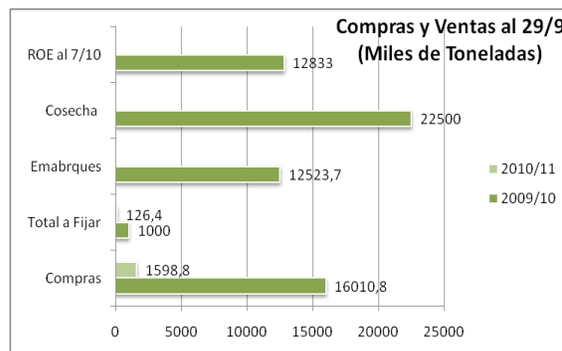
Con los datos revelados por el USDA, la relación stock/consumo de maíz en los Estados Unidos sería al final de la campaña del 6,7%, igual a la del ciclo 1996/1997 y sólo superior a la vigente en el año comercial 1995/1996 , del 5%.

El secretario de Agricultura de EE.UU., Tom Vilsack, dará un mensaje el 21 del actual sobre la importancia de los biocombustibles en la independencia energética. seguramente hablará a favor de elevar el uso de etanol, un combustible que puede obtenerse del maíz.

La siembra de maíz para grano comercial avanzó al 40,3% de los 3 millones de hectáreas previstos, lo que marcó un progreso semanal del 14,3% y un adelanto del 8,3% frente a igual momento de 2009.

En números absolutos se sembraron más de 1,2 millones de hectáreas, un 46% de esta superficie se concentra en las regiones Núcleo Norte y Sur, mientras que un 50% se comparte entre las regiones que conforman la periferia al núcleo productivo.

En lo que va del año el cupo exportable de maíz 2009/10 se incrementó en tres oportunidades al pasar en mayo de 10,0 a 13,0 millones toneladas, de 13,0 a 14,5 millones en julio y ahora en octubre de 14,5 a 15,5 millones de toneladas.





A la fecha la Oncca autorizó embarques de maíz 2009/10 por un volumen del orden de 14,1 millones de toneladas (por lo que quedarían disponibles 1,40 M/toneladas más hasta completar el cupo de 15,5 M/toneladas).

GIRASOL

Una mejor campaña y un escenario de firmeza en precios.

Para esta campaña, la Bolsa de Cereales de Buenos Aires acaba de estimar una superficie de siembra de 1,62 millón de hectáreas, que podrían representar 2,7 millones de toneladas, un 40 por ciento menos que hace tres ciclos atrás.

Comenzaron las siembras en el centro, oeste y sudeste bonaerense, apalancadas por las buenas condiciones de humedad y de temperatura.

En tanto, la semana próxima se abriría la ventana óptima de siembra para La Pampa y el sudoeste de Buenos Aires

Según las tendencias internacionales, harán falta nueve millones de toneladas de girasol adicionales en el mundo en 2015

El precio del girasol depende en un 85 por ciento del precio de su aceite.



Las exportaciones de aceite de girasol argentino pasaron de 1.276.240 toneladas en 2004/05 a apenas 395.204 en 2009/10.

La Asociación Argentina de Girasol (ASAGIR) informó que "con los precios forward conocidos en los últimos días, los márgenes brutos por hectárea, para las cuatro principales regiones girasoleras de la Argentina, crecieron entre un 74 y un 103%, respecto de los de la campaña pasada, para rindes normales y para campo propio".