

**Cliente:** BASF División Agro.  
**Tema:** Resumen del 23 al 30 de marzo  
**Fecha:** Lunes 30 de marzo de 2009

## BASF

### Destacados

Argentina - 26/03/2009 - [La Opinión On Line \(Rafaela - Santa Fe\)](#) - Tiempo de Lectura: 38"

**Los híbridos que se destacaron en la muestra fueron:**

**AX 886 MG, híbrido de ciclo intermedio largo, ideal para ambientes muy buenos y tecnología alta de manejo, para situaciones donde se pueden buscar los más altos niveles de rendimiento.**

**AX 882 HCL MG, híbrido que evoluciona al AX 882, mejorando su desempeño en cuanto al tamaño de caña, con grano más anaranjado y la posibilidad de ser manejado con mayor densidad de plantas.**

El gen HCL o CL Homo, le confiere al híbrido la resistencia a OnDuty, herbicida de **BASF** que mejora el control de malezas difíciles como Flor de Santa Lucía, Yuyo Colorado resistente, Verdolaga, etc. Este gen es una evolución del conocido CL, logrado a través del uso de líneas tanto macho como hembra que tienen el gen CL incorporado.

AX 878, que provee rendimientos con estabilidad productiva.

## POLITICA AGROPECUARIA

### El agro vuelve a negociar, pero las expectativas de una solución (...)

Argentina - 30/03/2009 - [Clarín](#) - Pág. 7/Sección: El País - Tiempo de Lectura: 2' 31"

**El agro vuelve a negociar, pero las expectativas de una solución son escasas: LOS RURALISTAS SE REUNEN MAÑANA CON LA MINISTRA DEBORA GIORGI: El titular de la Rural ratificó que sólo el Congreso puede poner fin a la pelea.**

Por: Matías Longoni

Sin ninguna expectativa de lograr soluciones, los dirigentes del agro irán mañana a una nueva reunión con el Gobierno luego del paro de siete días que concluyó el viernes. Uno de los ruralistas confesó ayer a Clarín que se trata más bien de una cuestión "casi protocolar", con la que la Mesa de Enlace intentará mantener vivos sus reclamos y al mismo tiempo "evitar las provocaciones" del kirchnerismo. "Cuando salgamos de la reunión va a quedar muy claro, una vez más, que son ellos los que no quieren resolver los problemas", evaluó la fuente.

<http://www.clarin.com/diario/2009/03/30/elpais/p-01887358.htm>

## GRANOS

### Continuará la escasez de lluvias

Argentina - 30/03/2009 - [Ámbito Financiero](#) - Pág. 16/Panorama Financiero - Tiempo de Lectura: 47"

**El pronóstico del agro-clima insiste con la perspectiva de heladas tempranas a mediados de abril y prevé para los próximos días altas temperaturas causadas por viento del Norte, así como precipitaciones escasas en la mayor parte del área agrícola.**

**El Informe Climático Semanal de la Bolsa de Cereales, válido hasta el próximo viernes, advierte «calor seguido de un descenso térmico y precipitaciones escasas».**

Las tormentas cordilleranas y el nuevo descenso de la temperatura previstos indican que existe un riesgo significativo de que la temporada de heladas comience en forma temprana, probablemente en la segunda quincena de abril. Para esos días persistirán los vientos del sector norte, que producirán un marcado ascenso de la temperatura. La mayor parte del área agrícola nacional observará temperaturas máximas superiores a 30°C, con focos superiores a 35 °C sobre el sur del NOA. También tendrán un registro alto el norte de la Región Pampeana y el centro oeste de la Mesopotamia.

(**Agricultura** - Actividad Económica)

---

### **Pese a crisis, granos con precios aceptables**

Argentina - 30/03/2009 - [Ambito Financiero](#) - Pág. 13/Panorama Financiero - Tiempo de Lectura: 3' 50"

**Por: Ricardo Baccarín**

Pese a que la economía mundial se encuentra en una etapa recesiva, los granos han logrado mantenerse en niveles de precios aceptables, luego de una profunda caída en sus cotizaciones evidenciada a principios de diciembre del año anterior.

Subsisten aun temores acerca de si los precios volverán a experimentar caídas, aunque da la sensación que el actual escenario desfavorable para el comercio granario se encuentra ya bastante descontado en este contexto.

Por otra parte, y en el caso del mercado de soja, la plaza descuenta un importante incremento en la siembra norteamericana y esta circunstancia negativa no ha gravitado negativamente en los precios de Chicago.

También se observa que el ritmo del consumo doméstico en los EE.UU. sigue sostenido, aunque por debajo de lo utilizado el año anterior, y que incluso podría superar las expectativas proyectadas por el Departamento de **Agricultura** de ese país (USDA) en sus últimos informes.

China continúa activo en el mercado de poroto de soja a pesar de la crisis financiera y esta circunstancia hace presumir que, en caso de mejorar o normalizarse el escenario internacional, la actividad de compra de esta nación resultará aún mucho más intensa.

Desafortunadamente, la suspensión de la comercialización de granos dispuesta por la Mesa de Enlace la semana anterior, generó inicialmente un sostenimiento en las cotizaciones que nuestros productores no han podido capturar desde la semana pasada.

Los EE.UU. se encuentran en la etapa final de sus ventas al exterior y los países demandantes aguardan ahora las disponibilidades sudamericanas.

Según la analista de soja de Prudential Bache, Anne Frick, existe una fuerte percepción que la amenaza de un nuevo rebrote inflacionario mundial se encuentra a la vuelta de la esquina, como resultado del fuerte gasto público que se ha generado en los EE.UU. y otros países, en el intento de remontar la crisis financiera. En este sentido, los commodities son un resguardo contra los efectos inflacionarios.

Probable

Según la especialista, es probable que, en la búsqueda de retornos, varios inversores se vuelquen a los fondos índices de materias primas, particularmente en el contexto de bajas tasas de interés y dólar débil.

El Comité Europeo de Comercio en Cereales (Cocereal) pronostica una caída en la producción de granos para la campaña 2009/10 del 7,8%, con una proyección de 286,4 millones de toneladas. Esto implicaría una caída de 27 millones de toneladas en la producción con respecto a la campaña 2008/09, y que es atribuible fundamentalmente a un recorte del 9% en la cosecha de trigo blando, que alcanzará los 128,3 millones de toneladas, comparado con los 141 millones de la campaña anterior.

También declinarán en un 7% las producciones combinadas de cebada y maíz, con un estimado de 61,3 millones de toneladas y 56,4 millones de toneladas, respectivamente.



incorporación de una importante superficie sojera ubicada en las provincias de Chaco y Santiago del Estero, con el 10% de la superficie implantada a nivel nacional. Lamentablemente, las lluvias no mantuvieron la continuidad semanal necesaria a fin de garantizar una correcta evolución del cultivo. «Consecuentemente, el núcleo productivo chaqueño, con más de 30 días sin recarga en los perfiles, empieza a mostrar un importante deterioro en la condición del cultivo sobre cuadros que comienzan a registrar pérdidas sectorizadas», añaden los especialistas.

De este modo, «la obtención de regulares a malos rindes condiciona el tamaño de la cosecha nacional», explicó la entidad.

En este contexto, la producción de la oleaginosa ha sido recortada, y en números absolutos se llevan «trillados 2,47 millones de hectáreas, con una productividad media de 2.280 kilos de grano por hectárea, por lo que hasta el momento se obtuvieron 5,6 millones de toneladas de la nueva soja», según el PAS.

Con el maíz, el panorama adquiere otra complejidad ya que si bien hubo «un firme avance en la recolección del cereal durante los últimos siete días que alcanzó un progreso del 34,2% de la superficie apta, las causas son debidas a un anticipo por la sequía y el estrés hídrico del ciclo», explicó la Bolsa.

Comparativamente, con igual fecha del año anterior la colecta muestra un adelanto de 14,4 puntos, pero a partir de los siguientes días la recolección de maíz disminuirá a favor de la cosecha de soja. Una vez terminada la trilla de la oleaginosa de primera ocupación sembrada en fecha normal, se retomarán de inmediato las labores, dijo Javier Grimau, uno de los técnicos del PAS.

El volumen acumulado a la fecha es de 4,45 millones de toneladas, con un rinde medio de 5.930 kilos por hectárea.

«De todos modos, la proyección de la productividad media nacional en virtud de los resultados actuales y de las áreas abandonadas a la cosecha no superaría los 6.300 kilos por hectárea».

Se espera una cosecha de 13,5 millones de toneladas de maíz de la presente campaña 2008-2009.

(Agricultura - Actividad Económica)

## TRIGO

### **Prevén menor rendimiento del trigo los organismos técnicos mundiales**

Argentina - 28/03/2009 - [La Prensa](#) - Pág. 3/Campo - Tiempo de Lectura: 1' 40"

**Desde los primeros días de este año, los pronósticos para el trigo no resultaron muy buenos. Ocurre que el cultivo enfrentó la gravedad de una sequía que se prolongó más de lo normal y por otra parte, la falta de lluvias perjudicaron las regiones más importantes de Buenos Aires. La Pampa y Córdoba, puntos clave para este tipo de cereal.**

Los altibajos que ofreció el mercado internacional, con valores fuera de lo que resulta común en el mercado, más la agresividad de la crisis internacional obraron como factores en contra de la buena cosecha. Se percibió claramente un descenso de los rendimientos, que en ciclos anteriores, pasaban inadvertidos. Sin embargo la crisis que afectó al campo, pareció asociarse a esta mala siembra que se produjo durante los meses iniciales del año. En general el temor fue ganando los centros de producción, que luego se reflejaron en los números que se dieron para esta temporada.

#### **SUPERFICIE**

La superficie sembrada con trigo en la Argentina puede caer 4,8% porque los productores están cambiando por cultivos más rentables y con menos barreras a la exportación, estimó un informe del Servicio Agrícola Exterior del Departamento de **Agricultura** de los Estados Unidos (USDA) relevado por la agencia Bloomberg. Los agricultores sembrarán con trigo 4 millones de hectáreas en la campaña comercial que se inicia el 10 de diciembre, señaló en un reporte Francisco Pirovano, de ese servicio. La producción crecerá a 11 millones de toneladas, un 31% más que esta temporada de cultivo devastado por la sequía, señaló el informe, que estimó que los rendimientos alcanzarían los 2,75 toneladas por hectárea, contra las 2 toneladas anteriores.

#### **IMPUESTOS**

"La continuación de los altos impuestos a las exportaciones y de las restrictivas licencias de exportación, y un fuerte incentivo para producir otros cultivos de menor costo, en lugar de trigo,

causará una caída en la superficie plantada", estimó Pirovano. "El área de trigo será también algo desplazada por la producción de otros cultivos menores, como la colza".

Hoy por hoy los embarques han sido reducidos por distintos factores climáticos y la caída de la demanda de los mercados internacionales, como Chicago, por ejemplo.

(Comercio Exterior)

## EVENTOS

### **El girasol quiere consolidarse**

Argentina - 28/03/2009 - [La Nación](http://www.lanacion.com.ar) - Pág. 4/Campo - Tiempo de Lectura: 2' 14"

### **Congreso: Los días 27 y 28 de mayo la cadena productiva analizará en el Chaco nuevas estrategias**

Los días 27 y 28 de mayo, en la localidad de Charata, Chaco, el conjunto de la cadena girasolera analizará la actualidad del cultivo y cómo optimizar sus rendimientos en una región ávida de incorporar nuevas tecnologías.

[http://www.lanacion.com.ar/nota.asp?nota\\_id=1112658&high=identidad%20Kovadloff%20Edici%F3n%20viernes%2027%20marzo%202009](http://www.lanacion.com.ar/nota.asp?nota_id=1112658&high=identidad%20Kovadloff%20Edici%F3n%20viernes%2027%20marzo%202009)

## CLIMA

**Medio: Agrositio**

**Sección: Clima**

**Fecha: 30/03/09**

Con el avance de un nuevo sistema frontal comienza a modificarse la masa de aire cálido dominante. Este cambio ya se ha hecho sentir sobre el sur de la región pampeana donde el amanecer se presentó fresco. Durante la madrugada se han observado precipitaciones ligeras y dispersas sobre el este de BA. En el recorte de imagen satelital, se aprecia la cobertura de nubes bajas asociada al avance del frente. No se espera que la nubosidad alcance desarrollo significativo, lo cual condiciona el potencial de precipitaciones. De todas maneras son probables las lluvias sobre la franja central de la región pampeana hacia la noche de hoy o cambiando para el martes. El amanecer del martes será más frío en general, aunque las mínimas serán más bajas en el sur de la región pampeana (~8°C). A partir del miércoles se espera que avance un nuevo frente. El aumento de la frecuencia de frentes es favorable de cara a esperar una mejora en la oferta de agua durante las primeras semanas de abril. Se está quebrando el bloqueo de altas presiones que impedía el pasaje de frentes.