



## MERCADOS

### Brasil

Miércoles 27.01.2010.

#### **Caerán exportaciones brasileñas de soja.**

Los ingresos por exportaciones de productos de soja de Brasil caerán a u\$s 14.200 millones en el año comercial 2010/2011 (febrero enero), proyectó ayer la Asociación Brasileña de la Industria de Aceites Vegetales (Abiove). En 2009, los ingresos obtenidos por exportaciones de productos de soja (grano, harina, aceite) sumaron u\$s 17.200 millones, según datos del Ministerio de Desarrollo, Industria y Comercio Exterior. «La caída en los ingresos ocurre por expectativas de reducción de precios de la soja y la harina, ante las cosechas récord de Estados Unidos, Brasil y la Argentina», dijo Henrique Paes Barros, economista de Abiove. Estados Unidos ya concluyó su recolección 2009/10 y Brasil inició los trabajos hace pocas semanas.

La Argentina comenzará la cosecha en marzo. «Tienes a Estados Unidos con más de 90 millones (de toneladas), a Brasil con 65 millones y a la Argentina con 53 millones, es mucha soja, por eso los precios deben ceder», agregó Barros al comentar sus primeras estimaciones de precios promedio para el año. El año pasado, pese a la crisis económica mundial, las exportaciones de productos de soja de Brasil no sufrieron tanto en comparación al 2008, cuando sumaron u\$s 18.000 millones. La soja y sus derivados lideran el ranking de las exportaciones de productos agropecuarios de Brasil, que es el segundo principal exportador mundial de la oleaginosa. En 2009/2010 la cosecha global de soja crecerá en cerca de 40 millones de toneladas respecto a 2008/2009, informó ayer la revista alemana Oil World. Los ingresos a partir de las exportaciones de aceite de soja también deberán caer a u\$s 908 millones, frente a más de u\$s 1.000 millones en la temporada anterior.

Pero esa reducción se daría principalmente por la caída en el volumen exportado (de cerca de 500.000 toneladas), pues los precios del aceite estarán mejor valorizados a lo largo del año, según Abiove. La entidad estima el precio de exportación del aceite en un promedio anual de u\$s 825 por tonelada, contra u\$s 774 por tonelada el año pasado.

Fuente: Bolsa de Cereales [http://www.bolsadecereales.com/a\\_vernoticia.asp?id=6724](http://www.bolsadecereales.com/a_vernoticia.asp?id=6724)

### China

Miércoles 27.01.2010.

#### **China molerá 100 millones de toneladas de soja en 2010**

La industria aceitera china, la principal compradora de granos de soja del mundo, podrá moler este año 6 millones de toneladas de soja más, con lo que la capacidad total de crushing del país se elevará a 100 millones de toneladas, dijo ayer un grupo de expertos. China ha comprado un récord de 42,55 millones de toneladas en 2009, principalmente de Estados Unidos y Sudamérica. Sus compras ya explican más de la mitad del comercio global de soja. Las compañías del Estado chino se apresuran para expandirse y poder tomar una mayor cuota del creciente mercado de aceites comestibles y alimento animal del país. La industria ya tiene casi la mitad de su capacidad instalada actual sin utilizar. Entre seis nuevas plantas, comenzarán a funcionar dos pertenecientes a la estatal Cofco, una en Guangxi y otra en Tianjin, dijo el Centro Nacional de Información de Granos y Aceites de China.

Fuente: Bolsa de Cereales [http://www.bolsadecereales.com/a\\_vernoticia.asp?id=6722](http://www.bolsadecereales.com/a_vernoticia.asp?id=6722)

**Por rindes excepcionales, el maíz llega a 18 millones de toneladas**

Los rindes excepcionales del maíz compensan la caída del área del cultivo que tendrá una cosecha de 18 millones de toneladas. Con el clima a favor y una superficie sembrada de 2,84 millones de hectáreas, se estima una productividad unitaria del cereal de 76 quintales por hectárea, informó ayer la Bolsa de Comercio de Rosario (BCR).

Las condiciones climáticas en pleno período crítico de maíz se asemejan (aunque no igualan) a las de 2006/07, cuando se obtuvo una cosecha maicera cercana a los 22 millones de toneladas, aseguraron desde la entidad.

Respecto de la soja, con muy poco hectareaje para cerrar la siembra, los técnicos mantuvieron la producción proyectada en 50,8 millones de toneladas.

Una significativa porción de la cobertura maicera de la región pampeana se encuentra finalizando las etapas reproductivas sin limitaciones hídricas, con altos grados de desarrollo vegetativo y llenando granos sin amenazas de plagas o enfermedad de consideración, informaron desde la BCR.

Sólo las áreas del norte de Córdoba y sudoeste de Buenos Aires están bajo condiciones hídricas más complicadas.

Por otra parte, la Bolsa rosarina sostiene que la cobertura sembrada de soja alcanza al 99%, con lo cual se alcanzaría a lograr la superficie de intención de 18,7 millones de hectáreas.

La campaña gruesa comenzó en setiembre con una situación en la que había dos escenarios marcadamente diferentes.

En el Oeste, los perfiles de los suelos mantenían condiciones de sequía que se extendían desde el año anterior. Por otro lado, en el centro-este del país, la humedad en los suelos se iba recomponiendo lentamente desde las provincias de Entre Ríos y el noreste bonaerense hacia el este de zona central del país.

A pesar de contar con mejores condiciones de partida en el primer metro de suelo comparando con el año pasado, en la zona núcleo la caída de superficie sembrada fue de un 28%. Las razones económicas se impusieron en los márgenes ya que quedó muy afectada la idea de hacer maíz en campos alquilados. Además, las posibilidades de respetar rotaciones se volvieron a relegar en esta campaña. Otra causa para las menores expectativas de siembra de maíz fueron las menores opciones de financiación y el hecho de que parte de las ventas de semillas sólo se concretaban con financiación a cosecha, agregó el informe.

Esta disminución de superficie fue compensada principalmente por el incremento de siembra de soja de primera, aunque las lluvias de octubre incentivaron siembras tardías del cereal.

La alternativa que ofrecía la soja desde el punto de vista económico dejó de lado 620.000 hectáreas para la siembra de maíz en las provincias de Buenos Aires, Córdoba y Santa Fe.

«Los lotes de la soja están a días de ingresar en las fases fenológicas críticas para la definición del rendimiento. Por lo tanto, se trabaja con una productividad unitaria de 27,5 quintales por hectárea, partiendo de la tendencia de las 5 últimas campañas, y excluyendo la del golpeado ciclo 2008/09», aseguró el trabajo.

Fuente: **Ámbito Financiero Granar On-Line**

[http://www.granar.com.ar/secciones/g\\_nd.asp?did=16018&sec=NOTICIAS%20DEL%20SECTOR](http://www.granar.com.ar/secciones/g_nd.asp?did=16018&sec=NOTICIAS%20DEL%20SECTOR)

## LOCALES

### El Ministerio Comercio, Industria y Turismo suspende el SAFF PARA EL Maíz Blanco

El decreto 140 de 2010 emitido por el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo suspende la aplicación del Sistema Andino de Franja de Precios (SAFP) para el maíz blanco y establece un arancel extracota del 40% para las importaciones del maíz blanco que no provengan de países con los cuales Colombia tiene acuerdos comerciales vigentes que regulen esta materia.

**Investigación Gremial para Beneficio del País**  
**Grano Cristalino/Excelente para Trillar**  
**Alto Rendimiento**

**Semilla Híbrida**  
**FNC 3056**  
**Maíz Blanco**

1 - Ministerio de Agricultura



[www.fenalce.org](http://www.fenalce.org)