



Dirección Nacional de Transformación y Comercialización de Productos  
Agrícolas y Forestales.

## ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME MENSUAL AL 16/11/2011

### CAMPAÑA AGRICOLA 2011/2012

#### TRIGO

La superficie implantada con el cultivo **trigo** en la campaña agrícola 2011/12 ascendería a **4.6 millones de hectáreas**, guarismo que de confirmarse, resultaría mayor en un **5.1%** al alcanzado en el ciclo precedente.

La mayor parte de las coberturas están atravesando las etapas fenológicas de llenado de grano a madurez comercial, aunque en algunos sectores dio inicio la recolección de los primeros lotes. En varias zonas productoras se registraron temporales caracterizados por fuertes vientos que provocaron volcado de las coberturas y granizo, cuyos daños aún no han sido evaluados.

Los trigales más comprometidos son los ubicados el sudoeste y sur bonaerenses, ya que las precipitaciones acaecidas durante el desarrollo del cultivo resultaron insuficientes. Si bien se produjeron en particular en el transcurso de la última semana importantes registros pluviométricos, la situación estaba ya definida previamente, con cuadros de escaso desarrollo vegetativo (no superaban los 20 a 25 cm. de altura) y presencia de espigas secas o vacías, por lo que se presume que no se cosecharán, siendo su destino final la confección de rollos.

Se han detectado problemas sanitarios, principalmente la presencia de roya de la hoja, fusarium y ataque de chinches y pulgones, los que han sido controlados por aplicación de fungicidas e insecticidas por vía terrestre o aérea.

Teniendo en cuenta lo señalado en párrafos precedentes, se estima que la producción de la actual campaña rondaría las **12.000.000 toneladas**, guarismo que de confirmarse resultaría inferior en un **24.0%** al logrado en el ciclo pasado.

### CAMPAÑA 2009/2010

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/12/2009)	PRODUCCIÓN	MOLIENDA	SEMILLAS Y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 30/11/2010)
4,20	9,00	6,48	0,49	3,73	2,50

**CAMPAÑA 2010/2011**  
(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/12/2010)	PRODUCCIÓN	MOLIENDA	SEMILLAS Y OTROS USOS	EXPORTACIÓN (*)	STOCK FINAL (al 30/11/2011)
2,50	15,80	6,20	0,60	7,90	3,60

(\*) Estimación del cereal a ser embarcado en forma efectiva al 30/11/11

**CAMPAÑA 2011/2012**  
(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/12/2010)	PRODUCCIÓN	MOLIENDA	SEMILLAS Y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 30/11/2011)
3,60	12,00	6,20	0,60	7,80	1,00

**CEBADA CERVECERA**

Con relación al cultivo de **cebada cervecera**, se estima una superficie sembrada cercana a **1.000.000 de hectáreas**, guarismo superior en un **32.4%** al logrado en la campaña precedente, por lo que pasaría a constituirse en nuevo récord histórico para el cereal.

Con relación a su desarrollo fenológico, corresponden similares consideraciones a las descriptas para el trigo. La mayor parte de las coberturas atraviesan las etapas de llenado de grano y madurez comercial, habiendo dado inicio la recolección de los primeros cuadros.

En cuanto a la producción se estima que la misma superaría la cifra de **3.200.000 toneladas**, por lo que pasaría a constituirse en nuevo récord histórico para este cereal, superando en un **8.0%** al volumen recolectado en la pasada campaña.

**CAMPAÑA 2009/2010**  
(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/12/2009)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 30/11/2010)
0,40	1,36	0,94	0,48	0,34

**CAMPAÑA 2010/2011**  
(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/12/2010)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION y OTROS USOS	EXPORTACIÓN (*)	STOCK FINAL (al 30/11/2011)
0,34	2,96	0,99	1,60	0,71

(\*) Estimación del cereal a ser embarcado en forma efectiva al 30/11/11

**CAMPAÑA 2011/2012**  
(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/12/2010)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 30/11/2011)
0,71	3,20	1,00	2,00	0,91

**GIRASOL**

El área implantada con **girasol** en la presente campaña ascendería a **1.700.000 hectáreas**, guarismo que de confirmarse mostraría una caída del **3.2%** respecto del área sembrada en el pasado ciclo agrícola.

Al 10/11 el grado de avance en la tarea de siembra alcanzaba el 71.0% con un atraso de 6 puntos porcentuales respecto de igual fecha de la campaña anterior. Lo sembrado y emergido hasta la fecha evoluciona favorablemente, gracias al aporte de las lluvias acaecidas que han recompuesto la disponibilidad de agua en el perfil del suelo.

**MAIZ**

Las coberturas de **maíz** en la presente campaña rondarían una cifra cercana a **4.9 millones de hectáreas**, guarismo que de confirmarse, resultaría mayor en un **7.5%** al logrado en el ciclo agrícola precedente. Del total citado, un 14.8% correspondería a maíces con destino final forrajero y el restante 85.2% con destino a la producción de granos.

De dicha superficie se llevan concretadas al 10/11 el 66.0% de las mismas, con un retraso de 7 puntos porcentuales, respecto de igual fecha de la campaña anterior.

Las precipitaciones acaecidas en los primeros días de noviembre en importantes zonas productoras de las provincias de Buenos Aires, La Pampa, Santa Fe y en menor medida en Córdoba y Entre Ríos, han favorecido el desarrollo vegetativo de los cuadros ya implantados de este grano forrajero, así como la reanudación de su siembra en aquellas zonas afectadas por un principio de sequía.

## ARROZ

Con relación a este cereal, se estima un área sembrada para la campaña en análisis de **240.000 hectáreas**, superficie que resultaría menor en un **6.9%** al área implantada en el ciclo precedente.

El grado de avance en la siembra totalizaba al 10/11 un 66.0%, lo que indica una demora del 14.0%, con relación a igual fecha de la campaña anterior. Los lotes más adelantados, han ingresado en la etapa fenológica de macollaje.

## MANI

Avanza con normalidad la siembra de esta oleaginosa, estimándose a la fecha y para la presente campaña una superficie cercana a las **296.000 hectáreas**, superficie mayor en un **11.7%** a las coberturas alcanzadas en el año precedente. Una de las particularidades de esta campaña es el grado de avance alcanzado al 10/11 en la implantación del cultivo, que llega al 54.0%, superando en un 25.0% al concretado en igual fecha del año anterior.

## ALGODÓN

La superficie a implantar se ubicaría alrededor de las **630.000 ha**, algo más que la campaña anterior. La falta de precipitaciones está complicando la siembra del textil en la provincia de Chaco debido a la falta de humedad en la cama de siembra en la zona agrícola, especialmente en los departamentos del sur y sudoeste (Mayor Luis J. Fontana y Fray Justo Santa María de Oro) que concentran el 45% de la intención de siembra (unas 330 mil ha).

## SOJA

Gracias a las oportunas lluvias registradas en los primeros días de noviembre se ha generalizado la siembra de **soja** en las diferentes zonas productoras del país. Para la presente campaña se estima un área sembrada total (sojas de 1° y 2°) que rondaría las **19.0 millones de hectáreas**, por lo que se observaría un leve aumento en las coberturas con relación a la pasada campaña, cercano al **0.6%**, aunque aún es muy prematuro dar como definitivos dicho guarismo, ya que solo se están implantando los lotes de primera siembra.

A la fecha se llevan concretadas el 30.0% de las sementeras con un atraso del 2.0% respecto de la pasada campaña.

## CAMPAÑA AGRICOLA 2010/2011 – COSECHA GRUESA

### GIRASOL

Como cifra final, la campaña de **girasol** arrojó los siguientes resultados, una superficie implantada de **1.750.000 hectáreas**, superior en un **13.4 %** a la registrada en la pasada campaña y una producción de **3.665.000 toneladas**, volumen superior en un **65.0%** al recolectado en similar ciclo.

En la campaña en análisis se logró para el cultivo el récord histórico de rendimiento promedio, superando el mismo los 21.2 qq/ha.

**CAMPAÑA 2009/2010**  
(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/1/2010)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 31/12/2010)
0,83	2,32	2,75	0,05	0,35

**CAMPAÑA 2010/2011**  
(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/1/2011)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 31/12/2011)
0,35	3,66	3,61	0,10	0,30

**MAIZ**

En el caso del **maíz** la campaña agrícola 2010/11 cerró con los siguientes resultados; un área implantada (grano+forraje) de **4.560.000 hectáreas**, por lo que el incremento de las coberturas respecto de las logradas en el ciclo precedente sería del **24.3%**. De esta superficie un 82.2% correspondería a maíces con destino final de cosecha y el restante 17.8% para forraje.

En cuanto a la producción, la misma ascendería a **23.000.000 toneladas**, volumen que de confirmarse pasaría a constituirse como nuevo récord histórico para el cereal, al superar en un **1.4%** a la máxima producción lograda hasta el presente (22.676.920 toneladas) registradas en el ciclo agrícola precedente.

**CAMPAÑA 2009/2010**  
(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/3/2010)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	PRODUCCION ANIMAL	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 28/2/2011)
2,00	22,68	1,32	5,80	15,46	2,10

**CAMPAÑA 2010/2011**  
(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/3/2011)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	PRODUCCION ANIMAL	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 28/2/2012)
2,10	22,90	1,35	6,80	13,40	3,45

## SORGO

La superficie implantada con **sorgo granífero** registrada en el ciclo en análisis ascendió a **1.230.000 hectáreas**, superando en un **19.2%** a la concretada en la campaña precedente, teniendo como destino final el 81.5% la cosecha de granos y el restante 18.5% su utilización como forraje.

El volumen recolectado, se estima en un valor cercano a las **4.440.000 toneladas**, cifra que de confirmarse sería mayor en un **22.3%** al tonelaje cosechado en el ciclo agrícola precedente.

### CAMPAÑA 2009/2010

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/3/2010)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	PRODUCCION ANIMAL	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 28/2/2011)
0,34	3,63	0,22	1,83	1,71	0,21

### CAMPAÑA 2010/2011

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/3/2011)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	PRODUCCION ANIMAL	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 28/2/2012)
0,21	4,40	0,35	1,60	2,25	0,41

## MANI

El área implantada con **maní** correspondiente al ciclo agrícola 2010/11, ascendería a nivel nacional a **265.0000 hectáreas**, guarismo superior en un **19.4%** al concretado en la campaña precedente.

En cuanto al volumen final recolectado, que se estima rondaría una cifra cercana a las **736.000 toneladas**, que como en casos señalados precedentemente, pasaría a constituirse en nuevo récord histórico para el cultivo, superando en un **20.5%** al tonelaje recolectado en la campaña precedente y en un **17.2%** al máximo volumen cosechado hasta la fecha, que se logró en la campaña agrícola 1997/98, en la que se recolectaron 627.700 toneladas.

### CAMPAÑA 2009/2010

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/3/2010)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	CONSUMO	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 28/2/2011)
0,07	0,61	0,20	0,01	0,44	0,03

**CAMPAÑA 2010/2011**  
(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/3/2011)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	CONSUMO	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 28/2/2012)
0,03	0,74	0,20	0,01	0,45	0,11

**POROTO**

Cosecha finalizada, con producciones que se ubicarían alrededor de las **155 mil toneladas** de alubia, **125 mil toneladas** de poroto negro, y unas **49 mil toneladas** de variedades de color y otros tipos.

**ALGODÓN**

La recolección está a punto de finalizar (resta un 2% a nivel nacional), y la producción bruta sería de algo más de **1 millón de toneladas**, lo cual representa un incremento del 33 % respecto a la campaña anterior.

**ARROZ**

Finalizó la campaña de **arroz**. La superficie bajo cultivo totalizó **256.000 hectáreas**, por lo que resultó mayor en un **16.5 %** a la sembrada en el pasado ciclo.

En cuanto a la producción, el volumen a recolectar resultó algo inferior al previsto inicialmente, ya que el mismo no superaría **1.720.000 toneladas**, pese a lo cual pasaría a constituirse como nuevo récord histórico para el cultivo, superando en un 38.7% al tonelaje recolectado en el pasado ciclo y en un 3.7% al correspondiente a la campaña agrícola 1998/99 en la que se cosecharon 1.658.200 toneladas.

**CAMPAÑA 2009/2010**  
(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/1/2010)	PRODUCCIÓN	CONSUMO	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 31/12/2010)
0,30	1,24	0,78	0,93	0,21

**CAMPAÑA 2010/2011**  
(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/1/2011)	PRODUCCIÓN	CONSUMO	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 31/12/2011)
0,21	1,72	0,44	1,08	0,41

## SOJA

La superficie sembrada de **soja** correspondiente a la actual campaña, se ha estimado en una cifra cercana a las **18.900.000 hectáreas**, por lo que el aumento en la superficie bajo cultivo respecto de la pasada campaña agrícola ha sido del **3.0%**.

En cuanto a su producción, el volumen a recolectar ascendería a **48.900.000 toneladas**, que de confirmarse marcaría un retroceso porcentual respecto del obtenido en el pasado ciclo agrícola del orden del **7.1%**.

### CAMPAÑA 2009/2010 (Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/1/2010)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 31/12/2010)
2,95	52,68	39,1	13,4	3,10

### CAMPAÑA 2010/2011 (Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/1/2011)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 31/12/2011)
3,10	48,90	38,75	10,70	1,40

Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse al (011) 4349-2253 o vía e-mail a: [información.general@siia.gob.ar](mailto:información.general@siia.gob.ar)

Próximo reporte durante 2011: 15/12

Nota: Los datos expresados en los recuadros correspondientes a Exportación se refieren a la mercadería efectivamente embarcada durante la campaña de referencia.