



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

## ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

### INFORME MENSUAL AL 20/07/2011

#### CAMPAÑA AGRÍCOLA 2011/2012

#### TRIGO

Se estima que las coberturas de **trigo** en la presente campaña ocuparían un área cercana a las **4.7 millones de hectáreas**, guarismo que de confirmarse indicaría un aumento en la superficie sembrada respecto de la campaña precedente del **7.4%**.

A diferencia de campañas anteriores, en este ciclo en particular su siembra se viene concretando en general con una buena disponibilidad de agua en el perfil del suelo. Los lotes ya emergidos presentan en sus primeros estados fenológicos un buen aspecto y buena sanidad. Los más adelantados han ingresado en la etapa de macollaje.

Al 14/07 se lleva concretado el 79.0% de las coberturas, con un grado de avance de tres puntos porcentuales respecto de igual fecha de la campaña anterior.

#### 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)
3,20	8,75	6,48	0,49	3,73	1,25

#### 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)
1,25	14,72	6,00	0,60	7,40	1,97

## CEBADA CERVECERA

La superficie a implantarse con **cebada cervecera** en el presente ciclo ha sido estimada en **800.000 hectáreas**, aunque es dable esperar en próximos comunicados un aumento en las coberturas de este cereal debido a que puede ingresar al mercado como producto de maltería y/o forrajera, con valores similares o superiores a los del trigo. Dicha superficie resultaría mayor a la registrada en la campaña agrícola 2010/11 en un **6.0%**.

La tarea de siembra se encuentra muy adelantada, favorecida por las condiciones climáticas imperantes, alcanzando al 14/07 un porcentaje a nivel nacional del 81.0%, con un importantísimo avance respecto de igual fecha del año anterior (de 37 puntos porcentuales), ciclo en el que solo se habían concretado el 44.0% de las coberturas.

Los lotes ya emergidos atraviesan las primeras etapas de su ciclo evolutivo, mostrando un buen desarrollo de plantas.

### 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)
0,150	1,356	0,940	0,416	0,150

### 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)
0,150	2,960	0,990	1,750	0,400

## CAMPAÑA AGRICOLA 2010/2011 – COSECHA GRUESA

### GIRASOL

La campaña de **girasol** arrojó como resultados finales una superficie implantada de **1.700.000 hectáreas** (cifra superior en un **10.2 %** a la registrada en la pasada campaña) y una producción de **3.560.000 toneladas**, volumen superior en un **60.3%** al recolectado en la pasada campaña agrícola.

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	3,56	3,51	0,10	0,30

**MAIZ**

Se concretó un nuevo ajuste en la superficie implantada con **maíz** (grano+forraje) que elevaría el área total sembrada en el país a **4.350.000 hectáreas**, con lo que el incremento en el área bajo cultivo con relación al ciclo precedente sería del **18.6%**. De esta superficie un 82.0% correspondería a maíces con destino final de cosecha y el restante 18.0% para forraje.

La cosecha han ingresado en sus tramos finales, al 14/07 se lleva recolectada el 92.0% de la superficie total a cosechar, con un atraso a igual fecha de la campaña anterior de 2 puntos porcentuales.

Con relación a la futura producción, se estima que la misma ascendería a **21.700.000 toneladas**, resultando menor en un **4.3%** a la lograda en el ciclo agrícola pasado.

**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	21,70	1,35	6,10	12,00	4,35

**SORGO**

La superficie implantada con **sorgo granífero** en la campaña en análisis ascendería a **1.255.000 hectáreas**. Dicha superficie resultaría un **21.6%** mayor a la concretada en la campaña precedente, teniendo como destino final el 82.2% la cosecha de granos y el restante 17.8% su utilización como forraje.

Como en el caso del maíz su la trilla está próxima a finalizar. El grado de avance alcanzado en la recolección al 14/07 es del 95.0%, con un avance de dos puntos porcentuales respecto del alcanzado a igual fecha en el ciclo anterior.

El volumen a recolectar resultaría levemente inferior al informado en el comunicado del pasado mes, estimándose que difícilmente supere las **4.600.000 toneladas**, cifra que de concretarse sería mayor en un **26.8%** 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	4,60	0,35	1,60	2,45	0,41

## MANI

Las coberturas con **maní** correspondientes al ciclo agrícola 2010/11 totalizarían **238.000 hectáreas**, guarismo superior en un **7.2%** al concretado en la campaña precedente.

Se dio por finalizada su trilla en la totalidad de las zonas productoras. Con relación a su producción, se estima que la misma rondaría una cifra cercana a las **650.000 toneladas**, volumen que de concretarse, resultaría superior en un **6.4%** al recolectado en la campaña precedente.

### 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	0,65	0,20	0,01	0,45	0,02

## POROTO

La cosecha se ha generalizado, y a la fechas ya se recolectó el 23 % de la superficie implantada con poroto negro (unas 100 mil ha) y el 17 % de variedades de color y otros tipos (41 mil ha). La producción (si se mantienen los rendimientos actuales) se ubicaría por encima de las **350.000 toneladas**.

## ALGODÓN

La recolección del textil alcanza al un 86 % de la superficie cosechable. En las principales zonas productoras, la cosecha se ha visto dificultada en los últimos días, debido a la persistencia de lloviznas y a la alta humedad ambiente. Esto también determinaría una tendencia a la baja en los rendimientos. No obstante, se estima una producción de alrededor de **950.000 toneladas** brutas, la cual sería la mayor de la década, y superior en casi un 26 % a la obtenida 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

Se realizó un ajuste en la superficie sembrada de **soja** correspondiente a la actual campaña, elevando la misma a una cifra cercana a las **18.885.000 hectáreas**, guarismo que representa un aumento del **2.9%** en la superficie bajo cultivo, con relación a la lograda en el ciclo precedente.

Con respecto a la producción, se espera recolectar un volumen cercano a las **48.800.000 toneladas**, que de confirmarse estaría indicando un retroceso porcentual respecto del alcanzado en el pasado ciclo agrícola del orden del **7.4%**.

### 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	48,80	38,65	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)

Próximos reportes durante 2011: 18/08 – 15/09 – 20/10 – 17/11 – 15/12