



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

## ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME MENSUAL AL 21/09/2011

### CAMPAÑA AGRÍCOLA 2011/2012

#### TRIGO

La superficie implantada con el cultivo **trigo** en la campaña agrícola 2011/12 se estima del orden de las **4.5 millones de hectáreas**, guarismo que de confirmarse, resultaría mayor en un **2.9%** al registrado en el ciclo precedente.

Se dio por finalizada la siembra del cereal en la totalidad de las zonas productoras. Los escasos lotes que por falta de humedad adecuada no pudieron ser sembrados, serán destinados a cultivos de cosecha gruesa.

El marco climático que acompañó la evolución de los cuadros durante la segunda quincena del mes de agosto y la primera de septiembre, se caracterizó por la ausencia de precipitaciones y la incidencia de fuertes vientos, que provocaron la pérdida de humedad del perfil del suelo por evaporación. Si bien la mayor parte de las coberturas se encuentran ingresando o en pleno macollaje, los lotes más atrasados comienzan a manifestar los primeros síntomas provocados por la ausencia de lluvias, presentando escaso porte, pérdidas de plantas y aparición de manchones. Los lotes más avanzados atraviesan las etapas de encañazón y principios de floración.

Es imperiosa la necesidad a corto plazo de que se produzcan precipitaciones, para que no se resienta a futuro la productividad física por hectárea.

Teniendo en cuenta lo señalado en párrafos precedentes, se estima que la producción de la actual campaña podría fluctuar entre los **11 y 13 millones de toneladas**.

### 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	8,75	6,48	0,49	3,73	2,25

**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)
2,25	14,72	6,20	0,60	7,85	2,32

**CEBADA CERVECERA**

Se ha procedido a realizar un nuevo ajuste del área implantada con **cebada cervecera** para el presente ciclo, llevando la misma a **925.000 hectáreas**, guarismo superior en un **22.4%** al logrado en la campaña precedente.

La situación por la que atraviesa el cultivo es similar a la descripta para el trigo, siendo imperiosa la ocurrencia en el corto plazo de precipitaciones que favorezcan su desarrollo, La siembra ha concluido y la mayor parte de las coberturas atraviesan la etapa de macollaje.

En cuanto a la producción se estima a la fecha que la misma podría oscilar entre los **3 a 3.2 millones de toneladas**, con lo que, de ubicarse dentro de este rango, se obtendría un nuevo récord histórico para este grano.

**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

**GIRASOL**

Las primeras evaluaciones del cultivo de **girasol** indican que la superficie a implantarse en la presente campaña ascendería a **1.740.000 hectáreas**, guarismo que de confirmarse mostraría una caída del **0.6%** respecto del área sembrada en el pasado ciclo agrícola.

Al 13/09 se llevaban concretadas el 14.0% de las coberturas con un grado de avance respecto de igual fecha del año anterior de 4 puntos porcentuales.

### 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 (se realizó un ajuste de área y producción en la Delegación Pehuajó).

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

Se dio por concluida en **maíz** la campaña agrícola 2010/11, 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.

Con relación a la producción, se estima que la misma ascendería a **22.900.000 toneladas**, volumen que de confirmarse pasaría a constituirse como nuevo récord histórico para el cereal, al superar en un **1.0%** 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	12,90	3,95

### SORGO

La superficie implantada con **sorgo granifero** registrada en el ciclo en análisis ascendió a **1.235.000 hectáreas**, superando en un **19.6%** 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.

En cuanto al volumen recolectado, se estima que finalmente rondará las **4.400.000 toneladas**, cifra que de confirmarse sería mayor en un **21.2%** 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 **265.000 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 de confirmarse pasaría a constituirse como 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 **48.800.000 toneladas**, que de confirmarse marcaría un retroceso porcentual respecto del obtenido 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: 20/10 – 17/11 – 15/12