

DIRECCION NACIONAL DE INFORMACION Y MERCADOS

## ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME MENSUAL AL 18 de Octubre de 2012

### TRIGO

Para el presente informe mensual, se ha estimado para la presente campaña agrícola, una superficie implantada con trigo de casi **3.700.000 hectáreas**, guarismo que de confirmarse estaría indicando un retroceso en las coberturas, con relación a las logradas en el ciclo precedente del **20 %**.

Continuaron las lluvias a lo largo del mes de septiembre, posibilitando un buen desarrollo general de los trigales, los cuales se encuentran, a nivel nacional, en muy buen estado en un 6% del área, en buen estado en el 82%, un 11% están regulares, y solamente 1% en mal estado. El 65% está macollando y encañando, habiendo espigado un 19%, mientras que el 16% atraviesa la etapa de llenado y maduración.

Si bien no hay reportes de contingencias adversas de consideración, comienza a verse la presencia de enfermedades criptogámicas (roya, mancha amarilla, pietín) que, de continuar los excesos hídricos, podrían repercutir negativamente en los rindes futuros. En caso de continuar las condiciones normales, el pronóstico de producción podría ubicarse alrededor de las **11.5 millones de toneladas**.

Por su parte la campaña agrícola 2011/12 finalizó con las siguientes cifras, una superficie implantada de **4.628.000 hectáreas** (guarismo superior al registrado en la campaña precedente en un **1.1%**) y un volumen recolectado estimado en **13.784.000 toneladas**, (volumen inferior en un **13.2 %** al logrado en el ciclo precedente).

### 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)
2,65	15,90	6,60	0,46	7,75	3,74

### CAMPAÑA 2011/2012

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/12/2011)	PRODUCCIÓN	MOLIENDA	SEMILLAS Y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 30/11/2012)
3,74	13,80	6,40	0,40	10,47	0,27

### CAMPAÑA 2012/2013

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/12/2012)	PRODUCCIÓN	MOLIENDA	SEMILLAS Y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 30/11/2013)
0,27	11,50	6,10	0,45	5,00	0,22

### CEBADA CERVECERA

La superficie implantada con **cebada cervecera** en la campaña agrícola 2012/13 se estima que rondará una cifra cercana a **1.335.000 hectáreas**, guarismo que de confirmarse representaría un incremento del **14.4 %** respecto a la cobertura lograda en la campaña precedente, pasando a constituirse en nuevo récord histórico para el cereal.

El cultivo se desarrolla con normalidad, aunque cabe efectuar las mismas consideraciones que se efectúa para el caso del trigo. Se espera una producción cercana a los **4.65 millones de toneladas**.

Con relación a la pasada campaña la misma cerró con las siguientes cifras: una superficie bajo cultivo de **1.167.000 hectáreas** y una producción cercana a las **4.077.000 toneladas** (nuevo récord histórico para este cereal, superando en un **38%** al tonelaje recolectado en el ciclo precedente.

### 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	0,91	1,61	0,78

### CAMPAÑA 2011/2012

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/12/2011)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 30/11/2012)
0,78	4,08	1,15	3,30	0,41

### CAMPAÑA 2012/2013

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/12/2012)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 30/11/2013)
0,41	4,65	1,20	3,50	0,36

### GIRASOL

Las primeras intenciones de siembra para la presente campaña 2012/13 indicarían una superficie a cubrir de alrededor de **1.800.000 hectáreas**, algo inferior (2.7 %) al ciclo precedente. Problemas ocasionados por pájaros, y el temor a un verano "llovedor" (que afectaría una adecuada polinización) han retraído las expectativas de los productores. Al 11/10, ya se había implantado un 32% de la superficie prevista.

### 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	0,06	0,34

### CAMPAÑA 2010/2011

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/1/2011)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 31/12/2011)
0,34	3,66	3,55	0,07	0,38

### CAMPAÑA 2011/2012

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/1/2011)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 31/12/2012)
0,38	3,34	3,39	0,05	0,28

## MAIZ

Las coberturas de **maíz** en la campaña 2011/12 rondarían una cifra cercana a las **5.000.000 hectáreas**, guarismo mayor en un **9.6 %** al logrado en el ciclo agrícola precedente. Del total citado, un **19.1 %** correspondería a siembras con destino inicial forrajero y el restante **80.9 %** tiene como destino la producción granaria. Las condiciones de sequía determinaron el incremento del área destinada a pastoreos o reservas forrajeras.

Para la citada campaña se estima una producción del orden de las **21.000.000 de toneladas**. Como se informara en el informe anterior, en el NW de Buenos Aires no se logró cosechar en lotes que sufrieron anegamientos.

En el caso de la campaña agrícola 2010/11, la misma 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 alcanzó una magnitud próxima a **23.800.000 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.

Para la actual campaña 2012/13, las siembras ya cubren el **29%** de las **4.970.000 hectáreas** previstas, contándose con excelentes condiciones generales para la evolución de los cultivos, salvo en zonas con exceso de agua en superficie. Las labores se desarrollan lentamente por problemas de piso en lotes, y de transitabilidad de caminos. De la citada superficie, se estiman que unas **830 mil hectáreas** se destinarán a la producción de forrajes de aprovechamiento local (silajes de planta entera y de grano húmedo)

## 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)
4.2	22,68	1,28	5,80	15,60	4.2

### CAMPAÑA 2010/2011

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/3/2011)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	PRODUCCION ANIMAL	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 29/2/2012)
4,2	23,80	1,35	6,80	15,80	4,05

### CAMPAÑA 2011/2012

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/3/2012)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	PRODUCCION ANIMAL	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 28/2/2013)
4,05	21	1,4	6,9	16,45	0,30

#### ARROZ

Concluyó la campaña arrocera con un área sembrada de **237.000 hectáreas**, superficie que resultaría menor en un **8.1%** al área implantada en el ciclo precedente.

En cuanto al tonelaje final recolectado se estima cercano a **1.55 millones de toneladas**, cifra que de confirmarse indicaría una merma productiva del **11.3%** con relación a la pasada campaña agrícola.

Finalizada la campaña 2011/11, la superficie bajo cultivo totalizó **256.000 hectáreas**, por lo que resultó mayor en un **16.5 %** a la sembrada en ciclo anterior. 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.

Dio comienzo la implantación de la presente campaña 2012/13, y aunque aún no hay estimaciones definitivas, se estima que la superficie cubriría unas **236.000 hectáreas**, lo cual implicaría una leve caída del **0.5%** respecto a la campaña anterior.

### 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	0,44	0,93	0,17

### CAMPAÑA 2010/2011

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/1/2011)	PRODUCCIÓN	CONSUMO	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 31/12/2011)
0,17	1,72	0,54	1,08	0,27

### CAMPAÑA 2011/2012

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/1/2012)	PRODUCCIÓN	CONSUMO	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 31/12/2012)
0,27	1,55	0,54	0,95	0,33

#### **SORGO GRANIFERO**

El área total cubierta con sorgo granífero, ascendería a **1.250.000 hectáreas**, guarismo algo mayor al logrado en el ciclo precedente. De esta superficie el 20.9 % estaría destinada a forraje y el resto (el 79.1%) a la producción de granos.

La cosecha de este cereal se dio por finalizada el 08/08.

El cultivo se ha comportado satisfactoriamente ante las difíciles condiciones climáticas, estimándose una producción final cercana a las **3.80 millones de toneladas**, que de concretarse resultaría inferior en un **14.4 %** a la alcanzada en pasado ciclo agrícola.

Para la presente campaña 2012/13 se aguarda una superficie similar a la anterior.

### 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	1,93	1,67	0,15

### CAMPAÑA 2010/2011

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/3/2011)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	PRODUCCION ANIMAL	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 29/2/2012)
0,15	4,40	0,20	2,30	1,64	0,41

### CAMPAÑA 2011/2012

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/3/2012)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	PRODUCCION ANIMAL	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 28/2/2013)
0,41	3,80	0,25	1,9	1,8	0,26

#### MANI

Se ha realizado un ajuste en la superficie sembrada de **maní** llevando la misma a **307.000 hectáreas** (el ajuste se realizó en el ámbito de la jurisdicción de Gral. Pico), por lo que el área implantada resultaría mayor en un **15.8 %** a la concretada en el año precedente.

Se estima un volumen final de algo más de **685.700 toneladas**. Si estas expectativas iniciales se mantienen, la caída en el tonelaje recolectado respecto del logrado en la pasada campaña, llegaría al **6.8 %**.

El área implantada con **maní** correspondiente al ciclo agrícola 2010/11, ascendió 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 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 29/2/2012)
0,03	0,70	0,20	0,01	0,45	0,11

### CAMPAÑA 2011/2012

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/3/2011)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	CONSUMO	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 29/2/2012)
0,11	0,68	0,20	0,01	0,44	0,14

#### ALGODÓN

Se estima una producción bruta (para el año agrícola 2011/13) de alrededor de **709.000 toneladas**, siendo esta una cifra a confirmar.

El actual ciclo registraría un merma de alrededor del 20% en la superficie a implantar.

## SOJA

La superficie implantada con **soja** en la campaña 2011/12 se ha ajustado respecto al mes anterior, y ascendería **18.670.000 hectáreas**, cifra **1.2 %** inferior a la del ciclo pasado.

Finalizada la cosecha en todo el país, la producción se ubicaría en un valor cercano a las **40.100.000 toneladas**.

Respecto de la campaña 2010/11, la superficie sembrada con **soja** 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 campaña agrícola anterior ha sido del **3.0%**. En cuanto a su producción, el volumen recolectado 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 1/4/2010)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 31/3/2011)
2,95	52,68	39,1	13,4	3,10

### CAMPAÑA 2010/2011

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/4/2011)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 31/3/2012)
3,10	48,90	37,50	10,30	4,20

### CAMPAÑA 2011/2012

(Valores expresados en millones de Toneladas)

STOCK INICIAL (al 1/4/2012)	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL (al 31/3/2013)
4,20	40,10	35,75	7	1,55

## **POROTO**

Se ha completado la cosecha 2011/12 de todas las variedades, alcanzándose un volumen estimado de 162.300 t de alubias, 150.500 t de poroto negro, y unas 48.300 t de variedades de color y otros tipos.

## **OTROS CULTIVOS**

La campaña de cosecha fina 2012/13 se completa con los siguientes cultivos: Avena (1.040.000 ha), Centeno (163.000 ha), Cebada Forrajera (96.500 ha), Colza (86.900 ha), Alpiste (14.400 ha), Lino (14.600 ha), Cártamo (110.500 ha) y Garbanzo (127.500 ha). Cifras provisorias y a confirmar.

NOTA: Los datos expresados en los cuadros correspondientes a Exportación se refieren a la mercadería efectivamente embarcada o estimada a embarcar durante la campaña de referencia. La información de lo embarcado surge a partir de los cumplidos de embarque. Los valores referidos a stock de inicio de campaña y final consolidado, se elaboran a partir de las declaraciones de operadores del sistema, a través de los formularios C14, C15 y C14 T. Respecto de la molienda de granos, la misma se elabora a partir de las declaraciones efectuadas por operadores a través de los formularios C15. La información relacionada con la estimación de producción, es elaborada por la Dirección de Información Agropecuaria y Forestal, a partir de datos relevados por sus 36 Delegaciones.

Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse al (011) 4349-2891 o vía e-mail a: [información.general@siia.gob.ar](mailto:información.general@siia.gob.ar)

Próximos reportes durante 2012: 22/11 – 20/12

### **Responsable del presente informe:**

Ing. Agr. Marcelo Yasky  
Subsecretario de Agricultura

### **Colaboran en su confección:**

Dirección de Información Agropecuaria y Forestal  
Dirección de Mercados Agrícolas