

TRIGO CEBADA GIRASOL MAÍZ ARROZ



## ESTIMACIONES AGRÍCOLAS



**NOVIEMBRE 2013**

SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA  
DIRECCIÓN NACIONAL DE INFORMACIÓN Y MERCADOS

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

ALGODÓN SORGO GRANÍFERO MANÍ SOJA POROTO



Informe Mensual al: 21 de Noviembre 2013

Campaña agrícola 2013/14



Estado del cultivo al 17/11

■ BUENO  
■ EXCELENTE  
■ REGULAR

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>3.340.000</b>	<b>↑ 5,7%</b>

Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>8.500.000</b>	<b>↑ 3,7%</b>

Con una superficie estimada de 3.34 millones de hectáreas (reajuste respecto a la estimación de octubre, a partir del procesamiento de datos de operativos a campo), y considerando que en la mitad sur de Buenos Aires (principal zona productora) las condiciones de desarrollo permiten pronosticar buenos rindes, se espera una producción de **8,5 mil. de toneladas**. En el resto del país, las lluvias llegaron algo tarde, pero coincidieron en gran medida con la etapa de floración y llenado de grano, lo cual podría compensar (al menos parcialmente) los inconvenientes sufridos por el cultivo durante el invierno. No se reportan problemas sanitarios.

Campaña agrícola 2012 /13

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>3.160.000 ha</b>	<b>↓ 31,7%</b>

Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>8.200.000 ton</b>	<b>↓ 43,4%</b>

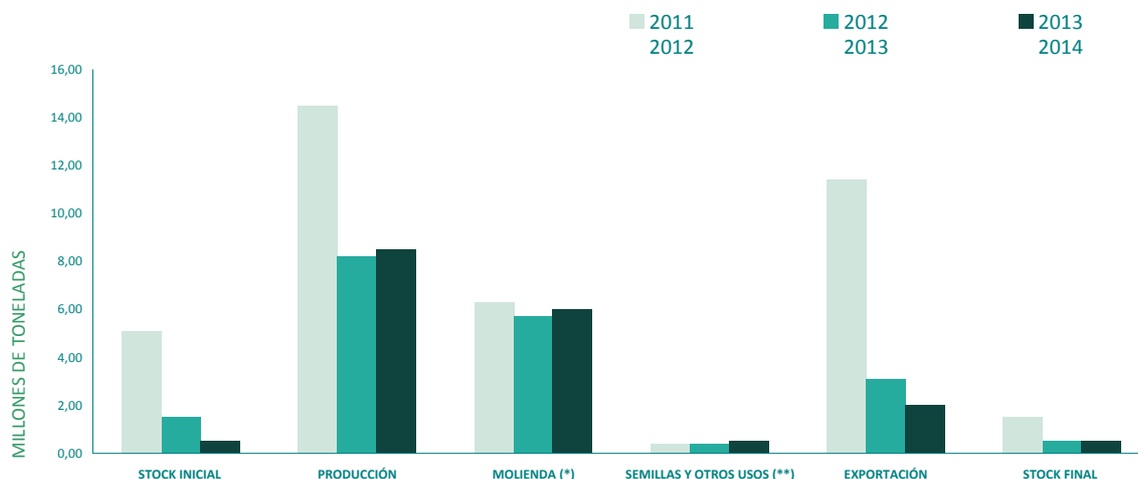
Se mantienen los valores de superficie señalados en informes anteriores, donde se determinó la superficie implantada sobre la base de información de relevamientos a campo. La misma es de 3.160.000 hectáreas. En cuanto a la producción, se estimó un volumen de **8,2 millones de toneladas**, y un rinde final de 27,2 qq/ha obtenidos sobre algo más de 3 millones de hectáreas cosechadas.



CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	MOLIENDA (*)	SEMILLAS Y OTROS USOS (**)	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2011 2012	01/12/2011 al 30/11/2012	5,10	14,50	6,30	0,40	11,40	1,50
2012 2013	01/12/2012 al 30/11/2013	1,50	8,20	5,70	0,40	3,10	0,50
2013 2014	01/12/2013 al 30/11/2014	0,50	8,50	6,00	0,50	2,00	0,50

(\*) Industrialización para obtención de harinas y sémolas

(\*\*) Otros usos comprende grano para uso forrajero.





## CEBADA

Informe Mensual al: 21 de Noviembre 2013

### Campaña agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>1.350.000 ha</b>	<b>↓ 25,4%</b>	<b>4.800.000</b>	<b>↓ 6,9%</b>

Con una superficie próxima a las **1,35 millones de hectáreas**, el cultivo evoluciona muy bien, ya que casi en un 90% se encuentra ubicado en áreas de la pcia de Buenos Aires que no han registrado problemas de falta de humedad. Se estima una producción de **4,8 millones de toneladas**. Al 17/11 se había cosechado algunos lotes en el sur de Córdoba y de Santa Fe, con magros resultados.

### Campaña agrícola 2012/13

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>1.810.000 ha</b>	<b>↑ 54,6%</b>	<b>5.158.000 ton</b>	<b>↑ 26,2%</b>

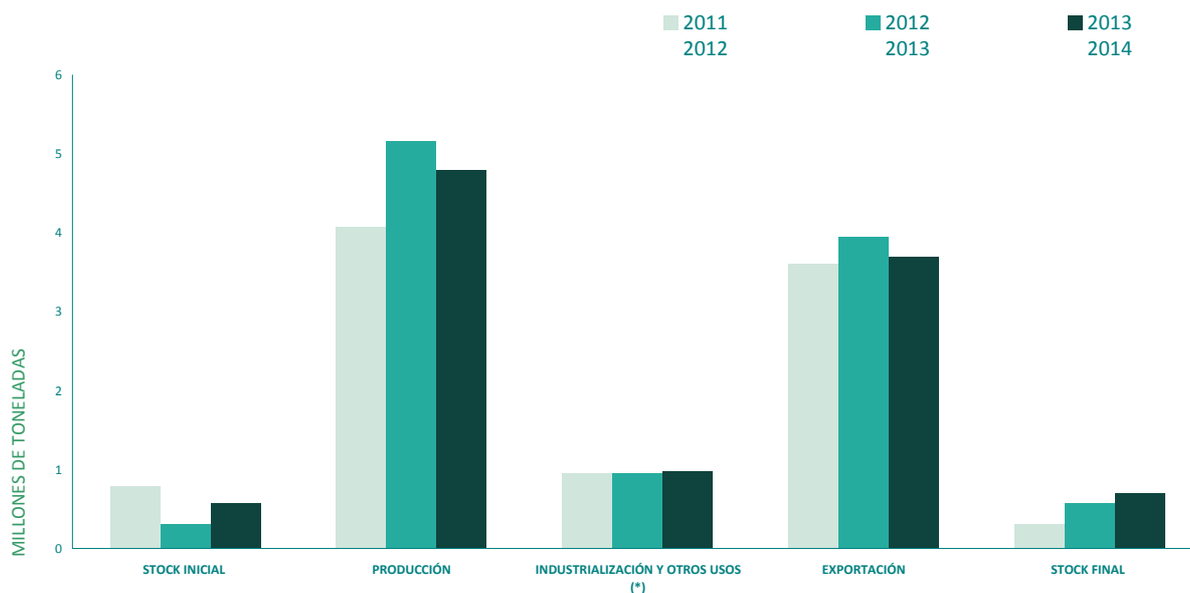
Se estima una producción superior a las 5.1 millones de toneladas, que pasa a constituirse en nuevo récord nacional. La superficie sembrada fue de 1.810.000 ha, se cosecharon 1.695.000 ha, y el rinde final fue de 30,4 qq/ha.



CEBADA

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN Y OTROS USOS (*)	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
<b>2011 2012</b>	01/12/2011 al 30/11/2012	<b>0,78</b>	4,08	0,95	3,6	<b>0,31</b>
<b>2012 2013</b>	01/12/2012 al 30/11/2013	<b>0,31</b>	5,16	0,95	3,95	<b>0,57</b>
<b>2013 2014</b>	01/12/2013 al 30/11/2014	<b>0,57</b>	4,80	0,98	3,69	<b>0,70</b>

(\*) Industrialización: grano para producción de malta. Otros Usos: grano con destino forrajero.





**GIRASOL**

Informe Mensual al: 21 de Noviembre 2013

**Campaña agrícola 2013/14**

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	
<b>1.250.000 ha</b>	↓	<b>24,7%</b>

Se reajusta a la baja la superficie, con modificaciones principalmente en el sur de Buenos Aires, y en menor medida en Córdoba y Santa Fe. En el Chaco, las últimas lluvias favorecen a los girasoles más tardíos, que inician floración. Al 17/11, el porcentaje implantado era del 69% de la intención, muy similar a la campaña precedente..

**Campaña agrícola 2012/13**

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	
<b>1.660.000 ha</b>	↓	<b>10,3%</b>

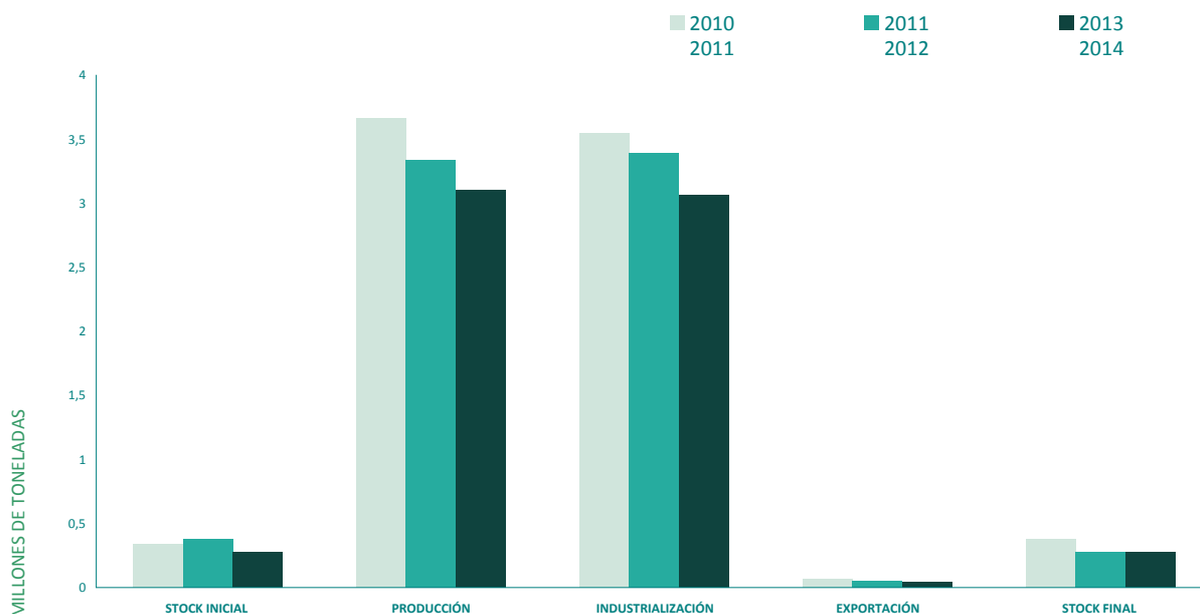
Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente	
<b>3.100.000 ton</b>	↓	<b>7,2%</b>

El 16/5 se dio por finalizada la cosecha en todo el país. El rendimiento final se ubicó en los 1.916 kg sobre 1.623.000 ha cosechadas, lo cual permitió arribar a una producción de algo más de **3,1 millones de toneladas**.



GIRASOL

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2010 2011	01/01/2010 al 31/12/2010	<b>0,34</b>	3,66	3,55	0,07	<b>0,38</b>
2011 2012	01/01/2011 al 31/12/2011	<b>0,38</b>	3,34	3,39	0,05	<b>0,28</b>
2013 2014	01/01/2013 al 31/12/2013	<b>0,28</b>	3,1	3,06	0,04	<b>0,28</b>





### Campaña agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>5.700.000 ha</b>	<b>↓ 6,6%</b>

Con la reaparición de las lluvias se reanudaron las siembras, que al 17/11 cubrían el 40% de la intención. Debido a que ellas llegaron retrasadas, una parte importante de las siembras se pospone hasta fines de noviembre-diciembre, por lo cual se mantendrían las expectativas de alcanzar las **5,7 mil. de hectáreas**, la cual podría variar de acuerdo a la evolución de la campaña. A la citada fecha, el 24% de los maizales estaba emergiendo y el 63% en crecimiento, en buen estado general.

### Campaña agrícola 2012/13

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>6.100.000 ha</b>	<b>↑ 22,0%</b>	<b>32.100.000 ton</b>	<b>↑ 51,4%</b>

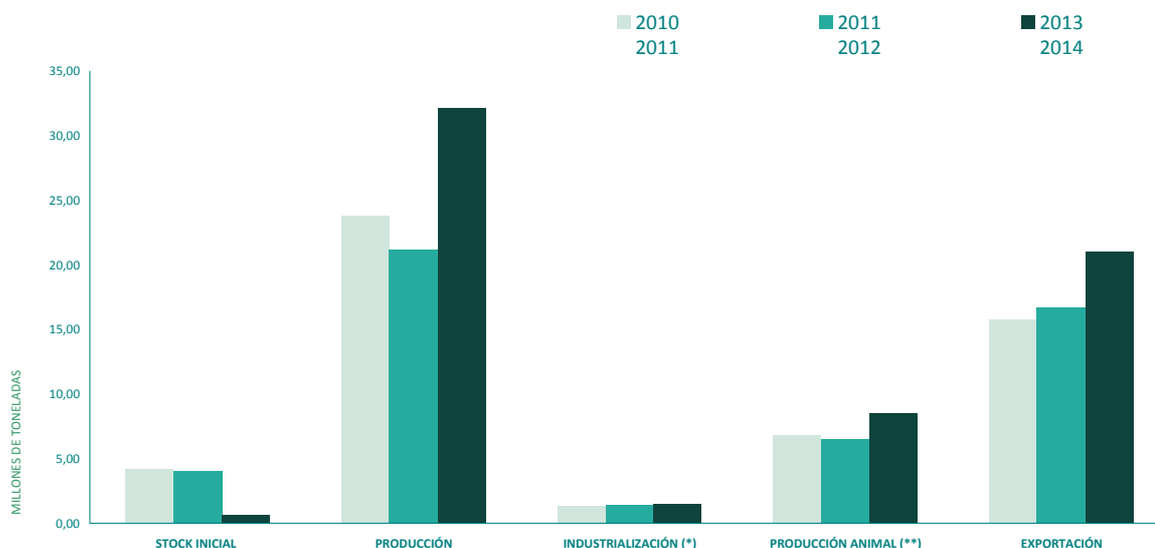
Habiendo concluido en su casi totalidad el procesamiento de datos provenientes de operativos a campo, se estima la producción final en de **32,1 millones de toneladas**, con un rinde final de 66 qq/ha cosechada, y un área no cosechada (pérdidas, ensilado de planta entera) de 1.265.000 ha .



CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN (*)	PRODUCCIÓN ANIMAL (**)	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
<b>2010 2011</b>	01/03/2011 al 28/02/2012	<b>4,20</b>	23,80	1,35	6,80	15,80	<b>4,05</b>
<b>2011 2012</b>	01/03/2012 al 28/02/2013	<b>4,05</b>	21,20	1,40	6,50	16,70	<b>0,65</b>
<b>2013 2014</b>	01/03/2013 al 28/02/2014	<b>0,65</b>	32,10	1,50	8,50	21,00	<b>1,75</b>

(\*) Comprende molienda seca (alimentación humana) y molienda húmeda (producción de edulcorantes y otros productos)

(\*\*) Grano para uso ganadero directo, y para elaboración de alimentos balanceados (vacunos, aves, cerdos, etc.).





Informe Mensual al: 21 de Noviembre 2013

Campaña agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	
<b>20.700.000 ha</b>	↑	<b>3,5%</b>

Se produciría un incremento de área en relación a la estimación de octubre. La superficie a implantar arribaría a las **20,7 mill. de hectáreas**. Al 17/11 se había implantado el 26 % de la intención.

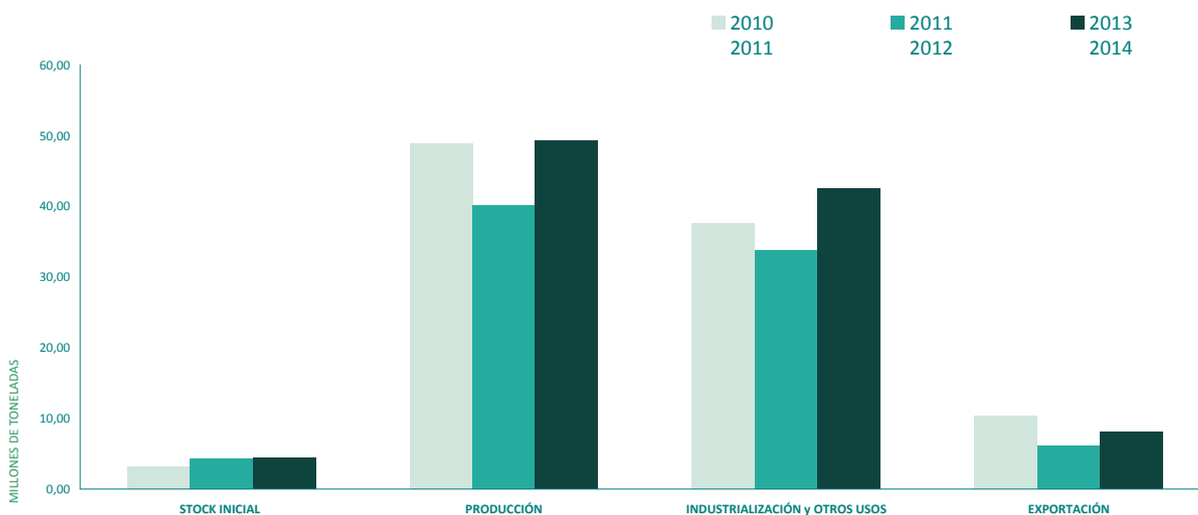
Campaña agrícola 2012/13

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente		Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente	
<b>20.000.000 ha</b>	↑	<b>7,1%</b>	<b>49.300.000 ton</b>	↑	<b>22,9%</b>



SOJA

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2010 2011	01/04/2011 al 31/03/2012	<b>3,13</b>	48,90	37,50	10,30	<b>4,23</b>
2011 2012	01/04/2012 al 31/03/2013	<b>4,23</b>	40,10	33,80	6,10	<b>4,43</b>
2013 2014	01/04/2013 al 31/03/2014	<b>4,43</b>	49,30	42,50	8,10	<b>3,13</b>





## SORGO GRANÍFERO

Informe Mensual al: 21 de Noviembre 2013

20,9	inicial forrajero
79,1	producción granaria

### Campaña agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>1.120.000 ha</b>	↓ <b>3,4%</b>

Para la presente campaña se espera una reducción en la superficie. Varias zonas tradicionalmente productoras, se han visto perjudicadas por ataques de pájaros, que han desalentado al productor.

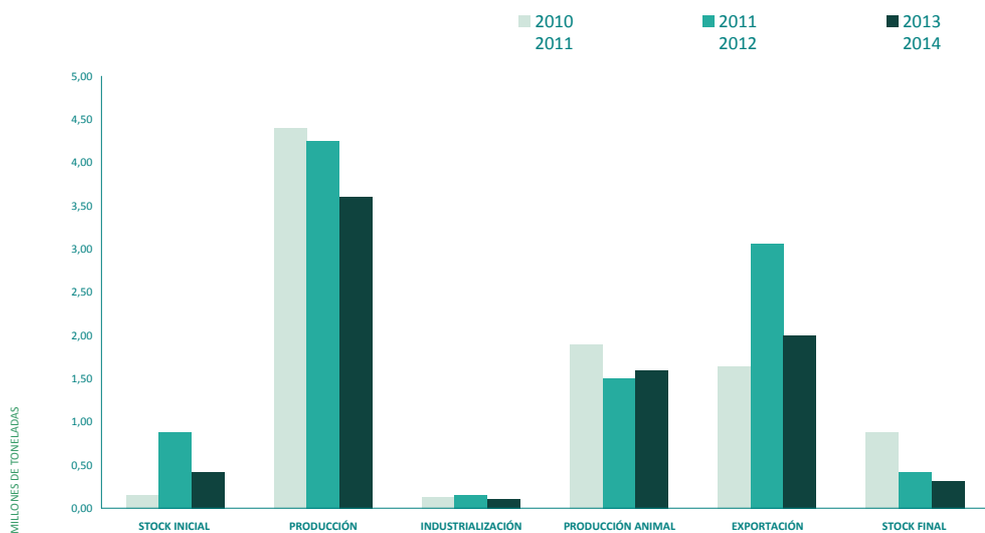
### Campaña agrícola 2012/13

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>1.160.000 ha</b>	↓ <b>8,4%</b>	<b>3.600.000 ton</b>	↓ <b>15,3%</b>



SORGO

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN	PRODUCCIÓN ANIMAL	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2010 2011	01/03/2011 al 28/02/2012	0,15	4,40	0,13	1,90	1,64	0,88
2011 2012	01/03/2012 al 28/02/2013	0,88	4,25	0,15	1,50	3,06	0,42
2013 2014	01/03/2013 al 28/02/2014	0,42	3,60	0,11	1,60	2,00	0,31





## ARROZ

### Campaña Agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>235.000 ha</b>	<b>↑ 1,0%</b>

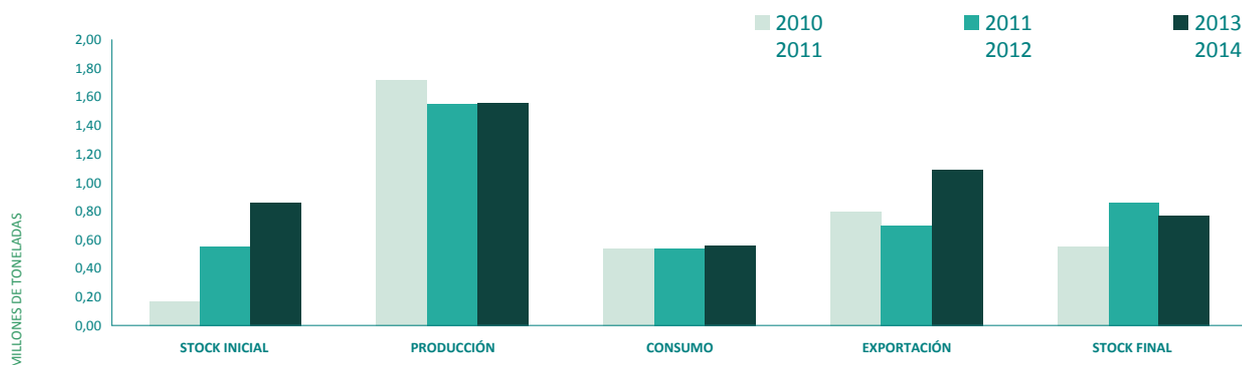
Habiéndose sembrado ( al 17/11) el 88% de la intención, la misma sería algo superior a la campaña 12/13. Los productores se habrían inclinado por siembras más tempranas, para ubicar floración y llenado en enero, cuando las condiciones son más favorables.

### Campaña Agrícola 2012/13

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>232.700 ha</b>	<b>↓ 1,8%</b>	<b>1.560.000 ton</b>	<b>↑ 0,6%</b>



CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	CONSUMO	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
		2010 2011	01/03/2011 al 28/02/2012	<b>0,17</b>	1,72	0,54
2011 2012	01/03/2012 al 28/02/2013	<b>0,55</b>	1,55	0,54	0,70	<b>0,86</b>
2013 2014	01/03/2013 al 28/02/2014	<b>0,86</b>	1,56	0,56	1,09	<b>0,77</b>



## ALGODÓN

Al 17/11, continuaba la siembra de algodón en la provincia de Chaco. La misma estaría superando las 75.000 ha, lo que rondaría en el 30% de la intención de siembra que hoy se estima podría superar las 250.000 ha, lo que representa una importante recuperación en el área destinada al textil en la provincia, y que está favorecida por la baja siembra que se pudo concretar de girasol, y las lluvias que se están registrando desde mediados de octubre. Lo implantado se encuentra en etapas de germinación a crecimiento vegetativo temprano, con muy buen estado de desarrollo. Esta próxima a finalizar la siembra en el dto. Anta en Salta, estimándose un avance de la misma de un 95 %, unas 8.260 ha sembradas, en buen estado general. En el este de Santiago del Estero empezó la siembra en algunas zonas donde tuvieron más lluvias o pudieron contar con algo de riego, donde tienen ésta posibilidad. Los lotes recién están emergiendo, en buena condición.

### Campaña Agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo
<b>535.000 ha</b>	<b>↑ 30,3%</b>



## Informe Mensual al: 21 de Noviembre 2013

### Campaña Agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	
<b>385.000 ha</b>	↓	<b>8,0%</b>

Se iniciaron la siembras de este cultivo, cuya superficie caería un 8% respecto al año agrícola 2012/13. Al 17/11 se había sembrado el 59 % de la intención.

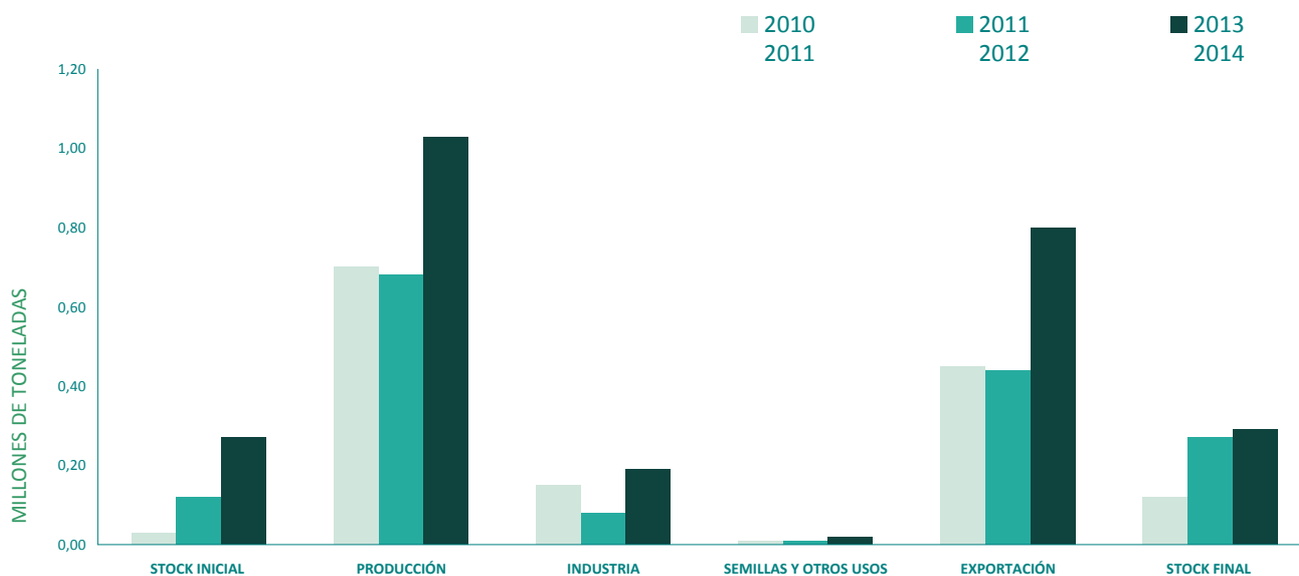
### Campaña Agrícola 2012/13

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente		Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente	
<b>418.000 ha</b>	↑	<b>36,2%</b>	<b>1.026.000 ton</b>	↑	<b>49,6%</b>



MANÍ

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIA	SEMILLAS Y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2010 2011	01/03/2011 al 28/02/2012	0,03	0,70	0,15	0,01	0,45	0,12
2011 2012	01/03/2012 al 28/02/2013	0,12	0,68	0,08	0,01	0,44	0,27
2013 2014	01/03/2013 al 28/02/2014	0,27	1,03	0,19	0,02	0,80	0,29



Informe Mensual al: 21 de Noviembre 2013

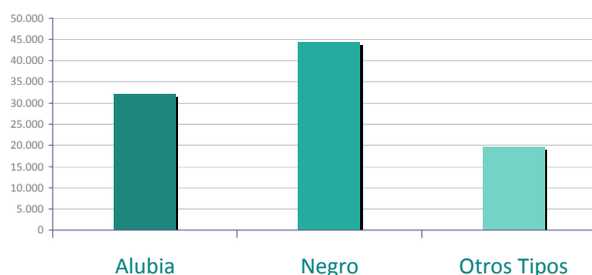
## OTROS CULTIVOS



### POROTO

	Producción estimada (en ton)
Alubia	32.000
Negro	44.200
Otros Tipos	19.500

#### Producción estimada en ton



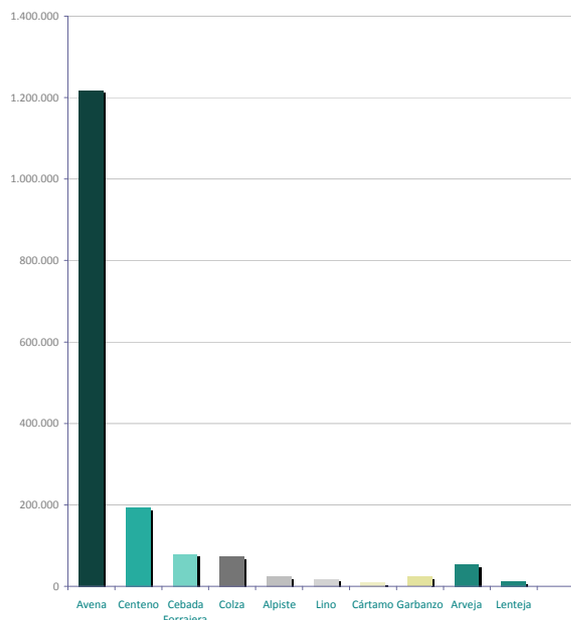
Luego de operativos de campo, y habiéndose analizado parcialmente datos de rendimiento, se ajusta la producción de poroto alubia en 32.000 ton. No obstante dicho valor puede sufrir modificaciones hasta tanto se termine de procesar el total de la información relevada.

#### Cosecha fina en hectáreas

#### Campaña de cosecha fina 2013/14 en en hectáreas

Avena	1.217.800
Centeno	193.100
Cebada Forrajera	79.200
Colza	72.730
Alpiste	24.580
Lino	18.200
Cártamo	9.500
Garbanzo	23.160
Arveja	53.395
Lenteja	11.750

Cifras provisionarias y a confirmar



NOTA: Los datos expresados en los recuadros 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 2013

19 de diciembre de 2013

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