

TRIGO CEBADA GIRASOL MAÍZ ARROZ



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS



MARZO 2015

SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INFORMACIÓN Y MERCADOS

Responsable del presente informe:

Ing. Agr. Juan C. Maceira

Subsecretario de Agricultura

Colaboran en su confección:

Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

Dirección de Mercados Agrícolas

ALGODÓN SORGO GRANÍFERO MANÍ SOJA POROTO



TRIGO

Informe Mensual al: 19 de marzo de 2015

Campaña agrícola 2014/15

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
5.260.000 ha	↑ 44,1%

Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
13.900.000 ton	↑ 51,1%

Al 15/01 se dio por finalizada la cosecha en todo el país. Los rindes finales fueron algo inferiores a los estimados al inicio de la recolección. Altas temperaturas a fines de octubre/noviembre afectaron el llenado de grano en varias zonas. La calidad también se vio afectada por problemas en la disponibilidad de nitrógeno, que determinó una baja en el porcentaje de proteínas. El procesamiento de datos obtenidos a partir de relevamientos a campo, determinó una superficie implantada muy superior a la estimada inicialmente. Por ello, y a pesar de los menores rendimientos, se estima una producción de **13,9 millones de toneladas**.

Campaña agrícola 2013 /14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
3.650.000 ha	↑ 15,5%

Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
9.200.000 ton	↑ 12,2%

La producción final se estima en **9,2 millones de toneladas**.



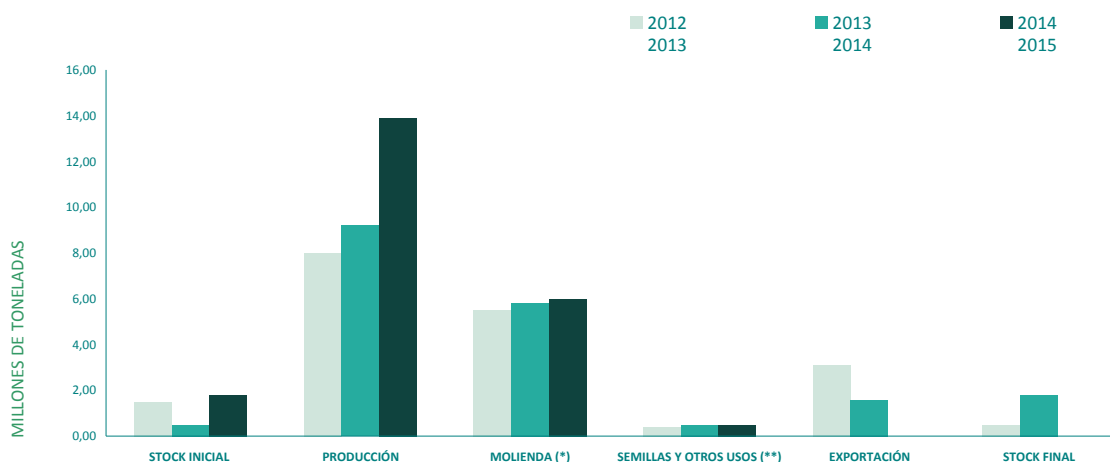
TRIGO

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	MOLIENDA (*)	SEMILLAS Y OTROS USOS (**)	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2012 2013	01/12/2012 al 30/11/2013	1,50	8,00	5,50	0,40	3,10	0,50
2013 2014	01/12/2013 al 30/11/2014	0,50	9,20	5,80	0,50	1,60	1,80
2014 2015	01/12/2014 al 30/11/2015	1,80	13,90	6,00	0,50	7,20 (***)	2,00 (***)

(*) Industrialización para obtención de harinas y sémolas

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

(***) Datos provisorios sujetos a modificación por parte de la Secretaría de Comercio.





CEBADA

Informe Mensual al: 19 de marzo de 2015

Campaña agrícola 2014/15

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
1.000.000 ha	↓ 20,6%	2.900.000 ton	↓ 38,3%

Finalizada la recolección se confirman los parámetros productivos de superficie y producción. Esta última se ubica alrededor de los **2,9 millones de toneladas**. Calidad de grano irregular.

Campaña agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
1.260.000 ha	↓ 30,4%	4.700.000 ton.	↓ 8,9%

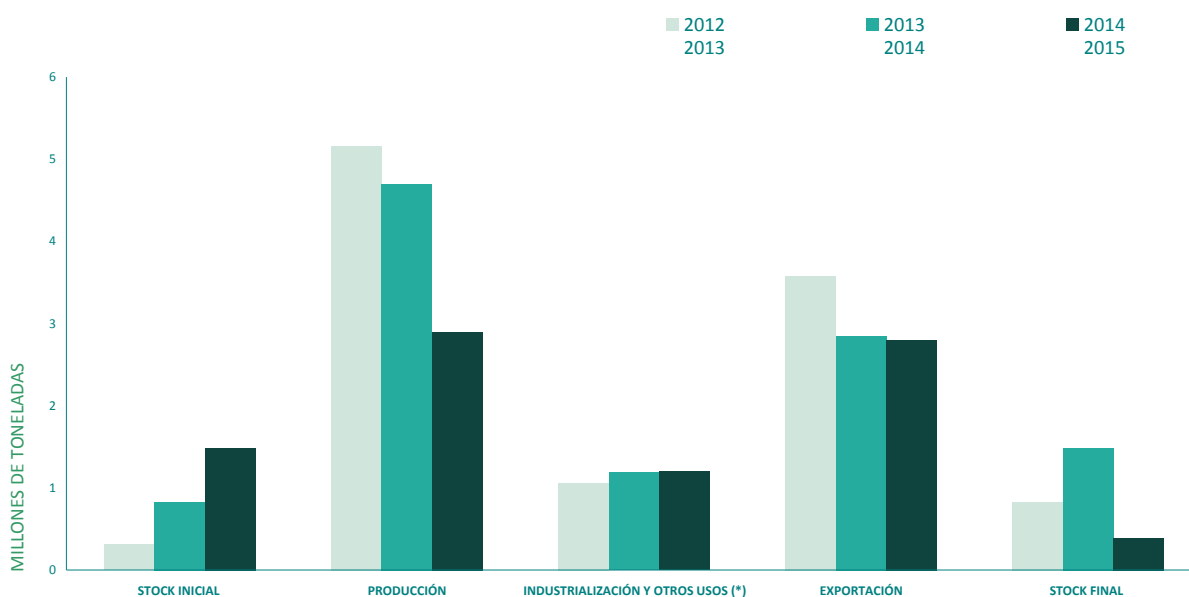
Se estima una producción de 4,7 millones de toneladas. La superficie sembrada fue de 1.260.000 ha, se cosecharon 1.200.000 ha, y el rinde final fue de 39,1 qq/ha.



CEBADA

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN Y OTROS USOS (*)	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2012 2013	01/12/2012 al 30/11/2013	0,31	5,16	1,06	3,58	0,83
2013 2014	01/12/2013 al 30/11/2014	0,83	4,70	1,19	2,85	1,49
2014 2015	01/12/2014 al 30/11/2015	1,49	2,90	1,20	2,80	0,39

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





GIRASOL

Informe Mensual al: 19 de marzo de 2015

Estado de los Cultivos al 12/03



■ EXCELENTE ■ BUENO ■ REG./MALO

Campaña agrícola 2014/15

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	
1.500.000 ha	↑	15,4%

Se mantiene la estimación de superficie final, la cual podrá ajustarse a partir de relevamientos de campo. Al 12/03, a nivel nacional el avance de cosecha es del 44 % (vs. 49 % de la campaña anterior). En general el desarrollo del cultivo es bueno, pero en algunas zonas mostraba síntomas de stress hídrico. No obstante, los rendimientos son satisfactorios, lo cual permite estimar (en la medida que se mantengan las actuales condiciones) una producción superior a la campaña precedente, que superaría las **3 millones de toneladas**. Un 15 % en llenado, y 85 % en madurez.

Campaña agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	
1.300.000 ha	↓	21,7%

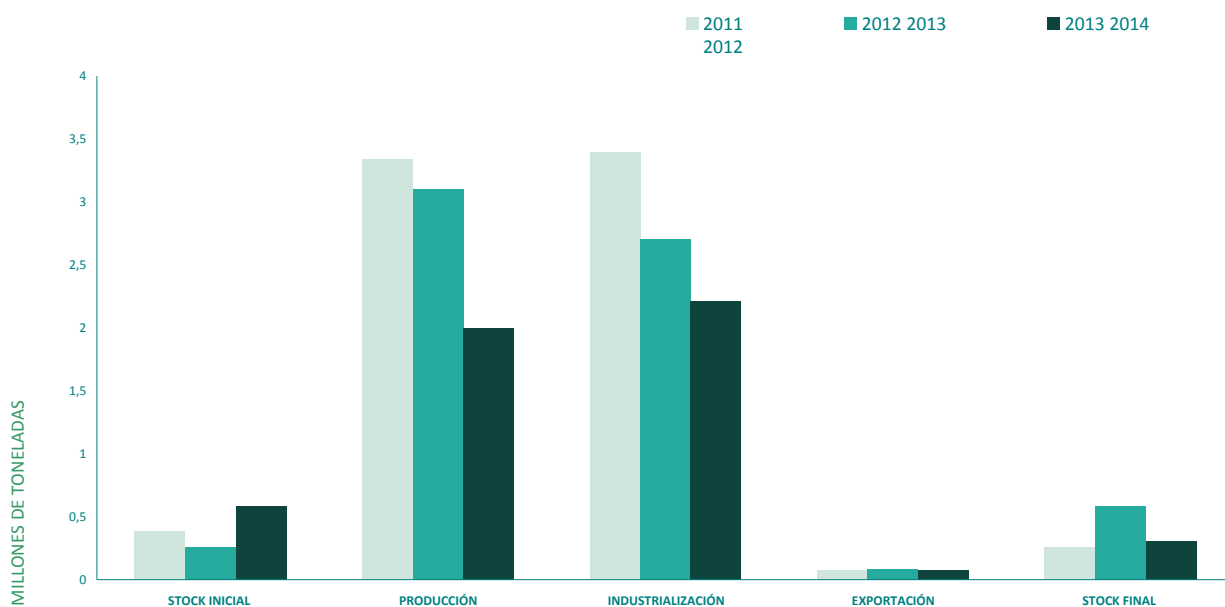
Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente	
2.000.000 ton	↓	35,5%

La campaña 2013/14 finalizó con una superficie final de 1,3 millones de hectáreas, y una producción algo superior a los 2 millones de toneladas.



GIRASOL

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2011 2012	01/01/2011 al 31/12/2011	0,38	3,34	3,39	0,07	0,26
2012 2013	01/01/2013 al 31/12/2013	0,26	3,10	2,70	0,08	0,58
2013 2014	01/01/2014 al 31/12/2014	0,58	2,00	2,21	0,07	0,30





Informe Mensual al: 19 de marzo de 2015



Estado de los Cultivos al 12/03

■ EXCELENTE
■ BUENO
■ REG./MALO

Campaña agrícola 2014/15

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
5.300.000 ha	↓ 13,1%

En el mes se completó la siembra, iniciándose la cosecha de los primeros lotes tempranos en Entre Ríos, Santa Fe y algunas zonas de Buenos Aires, con rindes que en varios casos superan los 100 qq/ha. Al 12/03 el avance de trilla era de solamente el 2 %, algo retrasada respecto al año pasado (4 %), como consecuencia de altos niveles de humedad ambiente y restricciones de piso. En áreas de Buenos Aires y La Pampa se está sintiendo el stress por falta de lluvias, y en partes de Córdoba y Santa Fe, por el contrario, se verifican excesos, incluso con pérdidas que se irán evaluando (conjuntamente con las ocurridas en San Luis, Santiago del Estero y Tucumán) en la medida que las condiciones lo permitan. Pero en general se está desarrollando con normalidad; no se mencionan grandes problemas por insectos o enfermedades. De mantenerse las condiciones actuales, se podría arribar a una producción final situada alrededor de los **30 millones de toneladas**. A la citada fecha, un 15 % del área estaba en floración, un 48 % llenando grano, y 25 % en madurez.

Campaña agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
6.100.000 ha	0,0%

Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
33.000.000 ton	↑ 2,8%

Se estima la producción final 2013/14 en de **33 millones de toneladas**, con un rinde final de 68 qq/ha cosechada, y un área no cosechada (pérdidas, ensilado de planta entera) de 1.260.000 ha .



CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN y otros usos (*)	PRODUCCIÓN ANIMAL (**)	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2011 2012	01/03/2012 al 28/02/2013	4,05	21,20	1,40	6,50	16,70	0,65
2012 2013	01/03/2013 al 28/02/2014	0,65	32,10	1,85	9,70	19,40	1,80
2013 2014	01/03/2014 al 28/02/2015	1,80	33,00	2,50	10,50	18,00	3,80

(*) Comprende molienda seca (alimentación humana), molienda húmeda (producción de edulcorantes, etanol y otros productos), y producción de semilla.

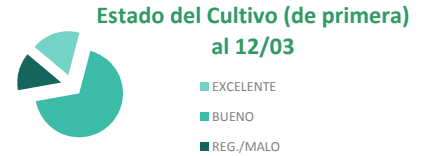
(**) Grano para uso ganadero directo, y para elaboración de alimentos balanceados (vacunos, aves, cerdos, etc.).





Campaña agrícola 2014/15

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	
20.000.000 ha	↑	1,1%



En el mes finalizó la siembra. El estado general es bueno en general. No se reportan problemas fitosanitarios generalizados, aunque por las condiciones de humedad se comienzan a ver signos de EFC. No obstante, y de no continuar condiciones adversas, se prevé un nivel de producción importante, que podría alcanzar las **58 millones de toneladas**. Esta cifra está sujeta a modificaciones a raíz de los excesos hídricos en Córdoba, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán y San Luis, cuyos efectos se irán evaluando a medida que el retiro de las aguas lo vaya permitiendo. El 13 % de la soja de primera estaba (al 12/03) en floración, 48 % en llenado y 25 % en madurez (todavía hay algunos puntos de soja en crecimiento), en tanto para la de segunda las proporciones eran del 38% en floración, y 59 % en llenado, y el resto en crecimiento.

Campaña agrícola 2013/14

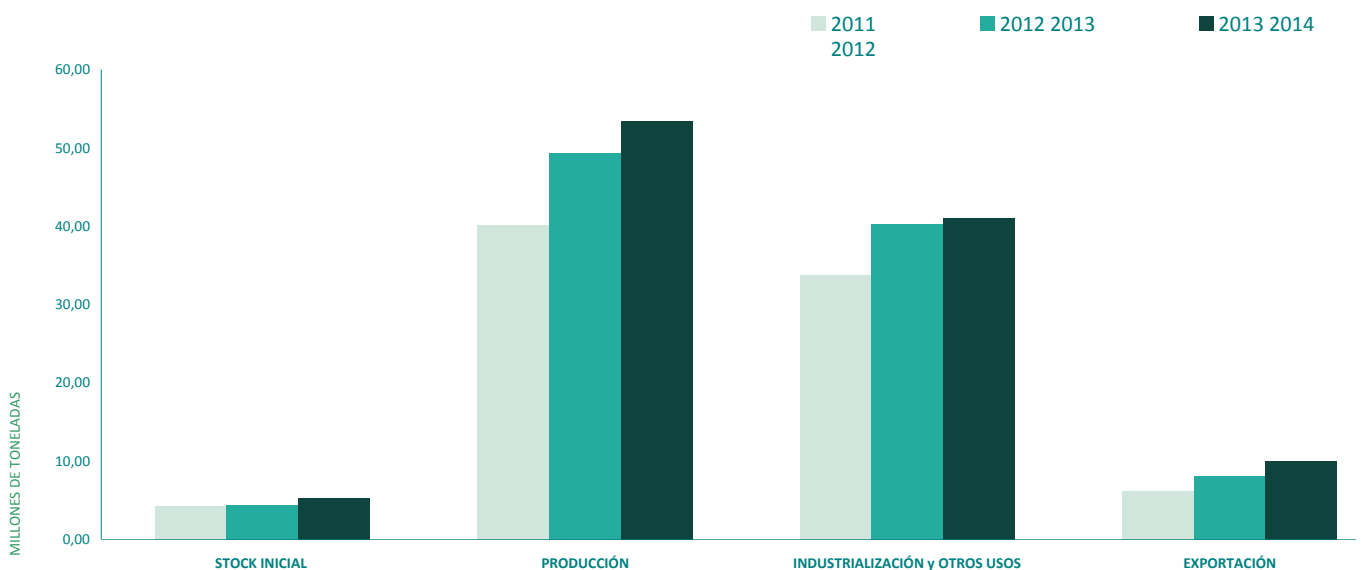
Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	
19.780.000 ha	↓	1,1%

Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente	
53.400.000 ton	↑	8,3%



CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2011 2012	01/04/2012 al 31/03/2013	4,23	40,10	33,80	6,10	4,43
2012 2013	01/04/2013 al 31/03/2014	4,43	49,30	40,30	8,10	5,33
2013 2014	01/04/2014 al 31/03/2015	5,33	53,40	41,00	10,00	7,73

Cifras sujetas a modificación.





SORGO GRANÍFERO

Informe Mensual al: 19 de marzo de 2015

Campaña agrícola 2014/15

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
900.000 ha	↓ 9,7%

Las buenas condiciones en que se está desarrollando el cultivo (excepto en lotes bajos anegables o zonas con déficit de humedad), hacen pensar en una producción final de alrededor de **3 millones de toneladas**.

Campaña agrícola 2013/14

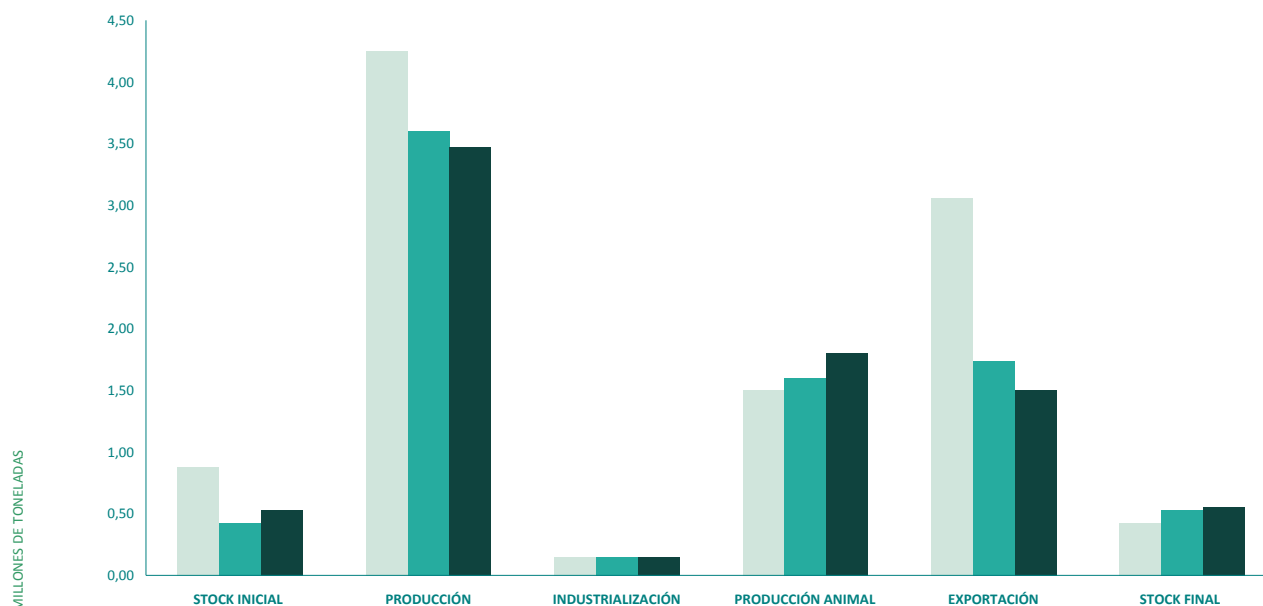
Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
997.000 ha	↓ 13,9%	3.470.000 ton	↓ 5,6%



SORGO

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN	PRODUCCIÓN ANIMAL	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2011 2012	01/03/2012 al 28/02/2013	0,88	4,25	0,15	1,50	3,06	0,42
2012 2013	01/03/2013 al 28/02/2014	0,42	3,60	0,15	1,60	1,74	0,53
2013 2014	01/03/2014 al 28/02/2015	0,53	3,47	0,15	1,80	1,50	0,55

■ 2011
2012 ■ 2012
2013 ■ 2013
2014





ARROZ

Informe Mensual al: 19 de marzo de 2015

Campaña Agrícola 2014/15

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
238.000 ha	↓ 2,1%

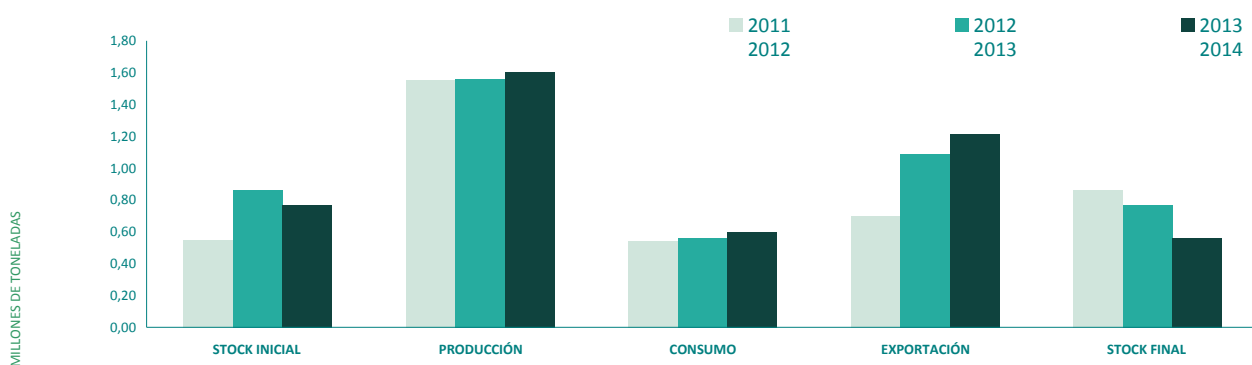
Al 12/03 se llevaba cosechado un 26 % de la superficie viable, informándose pérdidas en Corrientes. Los rendimientos que se obtienen hasta el momento en zonas de Entre Ríos son mejores a los que se esperaba en un principio. Se espera que la producción final sea similar, o algo inferior a la de la campaña precedente.

Campaña Agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente
243.200 ha	↑ 4,5%	1.580.000 ton	↑ 1,3%



CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	CONSUMO	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2011 2012	01/03/2012 al 28/02/2013	0,55	1,55	0,54	0,70	0,86
2012 2013	01/03/2013 al 28/02/2014	0,86	1,56	0,56	1,09	0,77
2013 2014	01/03/2014 al 28/02/2015	0,77	1,60	0,60	1,21	0,56



ALGODÓN

Campaña Agrícola 2014/15

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
540.000 ha	↓ 2,1%

En el Chaco hay aparición de picudo que está afectando cuadros, sobre todo en el sur provincial. Hacia el norte de la provincia hay algún déficit hídrico. Se ajusta a la baja la superficie sembrada en Santa Fe, ya que por falta de piso no se alcanzaron a sembrar los últimos lotes. Problemas por exceso de agua en el sur de Santiago del Estero.



Informe Mensual al: 19 de marzo de 2015

Campaña Agrícola 2014/15

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	
433.000 ha	↑	5,2%

La evolución del cultivo se lleva a cabo sin mayores inconvenientes, aunque en algunas zonas hay alguna afectación por altas temperaturas. Lotes con excesos hídricos en la zona de Río Cuarto.

Campaña Agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente		Volumen recolectado estimado (en caja)	Producción respecto al ciclo precedente	
411.700 ha	↓	1,5%	1.160.000 ton	↑	13,0%

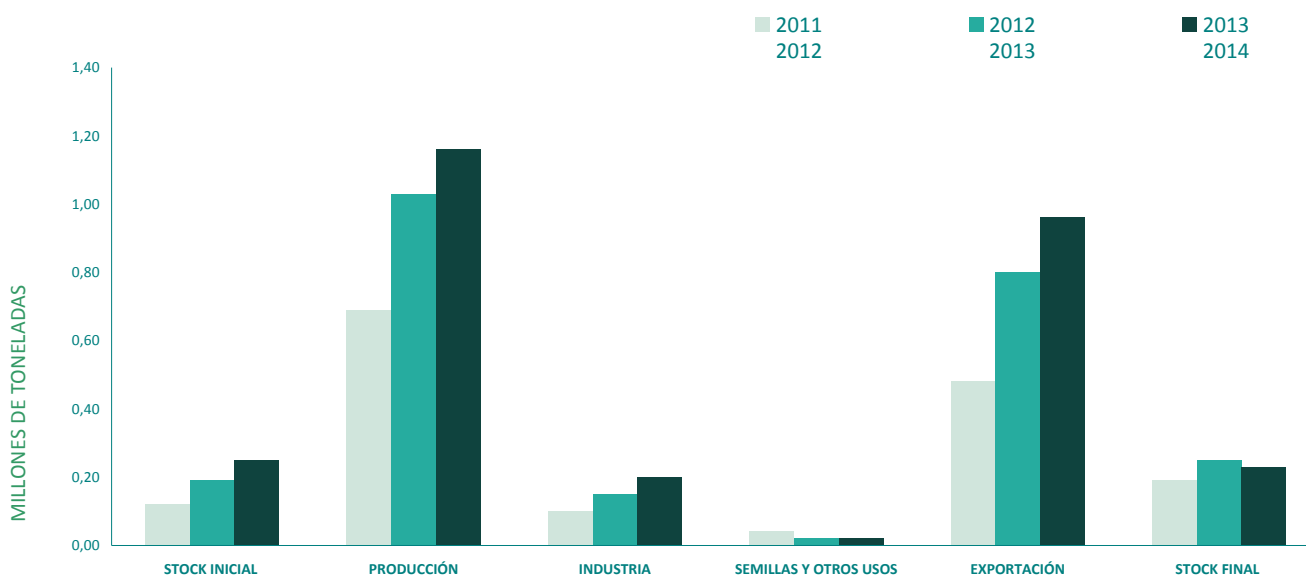


MANÍ

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIA	SEMILLAS Y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2011	01/03/2012	0,12	0,69	0,10	0,04	0,48	0,19
2012	al 28/02/2013						
2012	01/03/2013	0,19	1,03	0,15	0,02	0,80	0,25
2013	al 28/02/2014						
2013	01/03/2014	0,25	1,16	0,20	0,02	0,96	0,23
2014	al 28/02/2015						

Industria: maní para aceite.

Exportación: maní procesado (blanched, manteca, grana, etc.)



Informe Mensual al: 19 de marzo de 2015

OTROS CULTIVOS



POROTO

	Superficie estimada (en ha)
Alubia	172.700
Negro	155.000
Otros Tipos	57.400

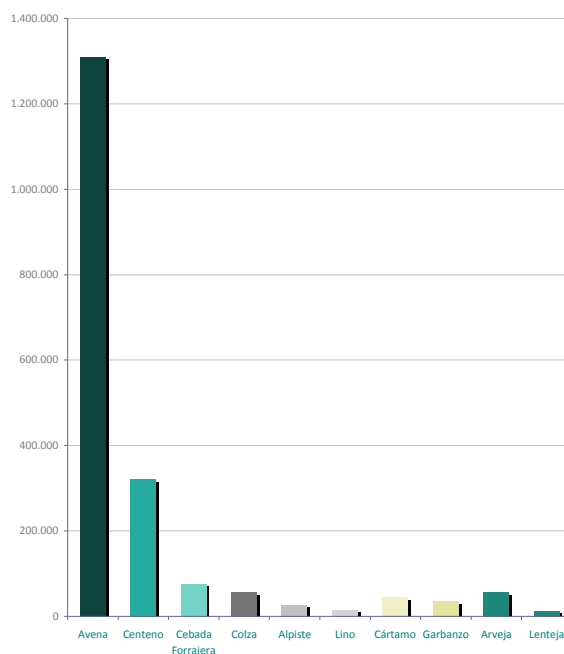
Al 12/03 había concluido la siembra de poroto negro y de color/otros tipos a nivel nacional, en tanto la de alubia se encontraba en el 25 % del área prevista para Salta y Jujuy. Las condiciones de humedad, tanto para la siembra como para el desarrollo de los cuadros ya implantados, era buena.

Cosecha fina en hectáreas

Campaña de cosecha fina 2014/15

	hectáreas semb.	toneladas
Avena	1.310.000	502.000
Centeno	320.000	87.300
Cebada Forrajera	75.900	23.300
Colza	55.800	99.500
Alpiste	27.000	30.700
Lino	15.100	18.280
Cártamo	44.280	28.680
Garbanzo	34.500	48.500
Arveja	55.100	120.000
Lenteja	12.600	17.000

Cifras provisionarias y sujetas a modificación.



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.gov.ar

PRÓXIMOS REPORTES DURANTE 2015

23 de abril
21 de mayo
18 de junio
23 de julio
20 de agosto

Responsables del presente informe:

Ing. Agr. Juan C. Maceira
Subsecretario de Agricultura

Ing. Agr. Diego E. Fernández
Director de Información y Mercados

Colaboran en su confección:

Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

Dirección de Mercados Agrícolas