

TRIGO CEBADA GIRASOL MAÍZ ARROZ



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS



FEBRERO 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 febrero 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**.



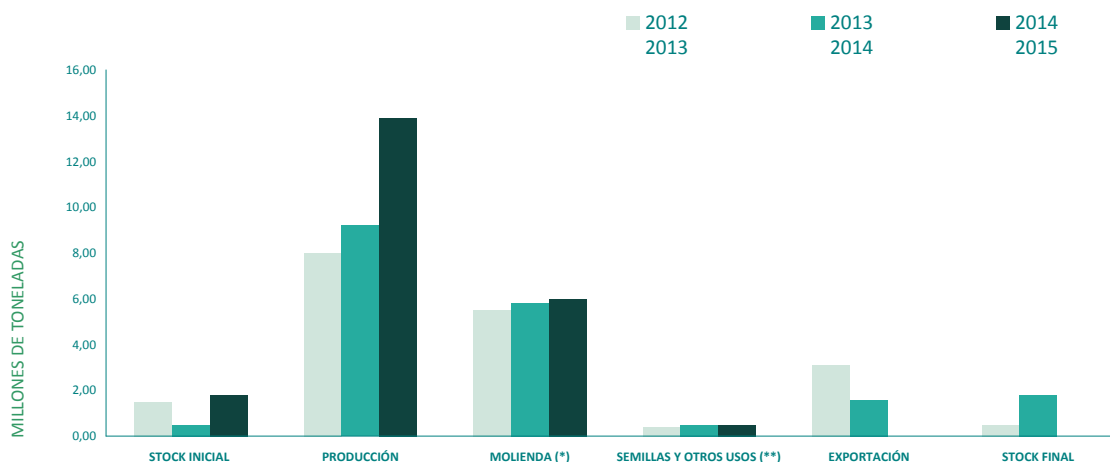
TRIGO

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 febrero 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%

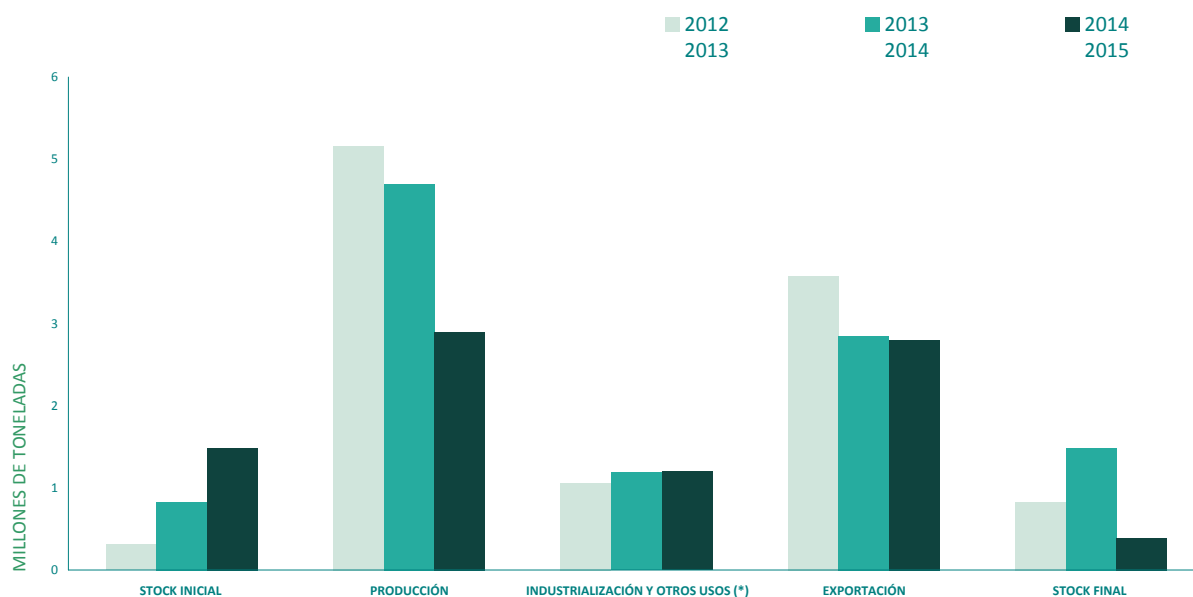
Se estima una producción de 4,7 millones de toneladas. La superficie sembrada fue de 1.260.000 ha, se cosecharon 1.200.000 ha, y el rinde final fue de 39,1 qq/ha.



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 febrero de 2015

Estado de los Cultivos al 19/02



■ EXCELENTE ■ BUENO ■ REG./MALO

Campaña agrícola 2014/15

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

Se eleva la estimación de superficie final, la cual podrá ajustarse a partir de relevamientos de campo. Al 19/02 se había cosechado la totalidad en el Chaco y Santa Fe (en esta última quedan algunas hectáreas en el sur) obteniéndose rendimientos aceptables. A nivel nacional el avance es del 26%. Hubo daños por palomas en el Chaco, que han afectado varias zonas de esa provincia. En el resto del país, en general el desarrollo del cultivo es bueno, pero en algunas zonas mostraba síntomas de stress hídrico. Se estima una producción superior a la campaña precedente, que superaría las **2,5 millones de toneladas**. Un 5 % se presentaba en floración, 59 % en llenado, y 36 % 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%

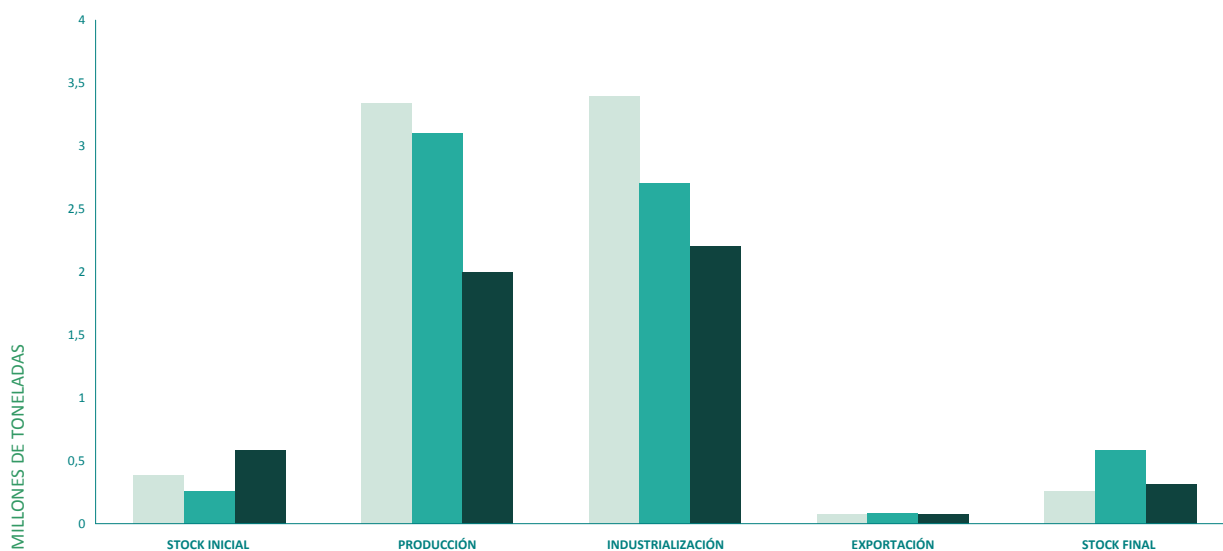
La campaña 2013/14 finalizó con una superficie final de 1,3 millones de hectáreas, y una producción algo superior a los 2 millones de toneladas.



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	2,20	0,07	0,31

■ 2011
2012 ■ 2012
2013 ■ 2013
2014





Informe Mensual al: 19 de febrero de 2015



Estado de los Cultivos al 19/02

- EXCELENTE
- BUENO
- REG./MALO

Campaña agrícola 2014/15

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

El avance de siembra al 19/02 es del 99 % (igual a la campaña anterior). En zonas de Entre Ríos y norte de Santa Fe se inició la cosecha de los primeros lotes tempranos. 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, 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 23 % del área estaba en crecimiento, 22 % del área estaba en floración, un 46 % llenando grano, y 6 % en madurez.

Campaña agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
6.100.000 ha	0,0%	33.000.000 ton	↑ 2,8%

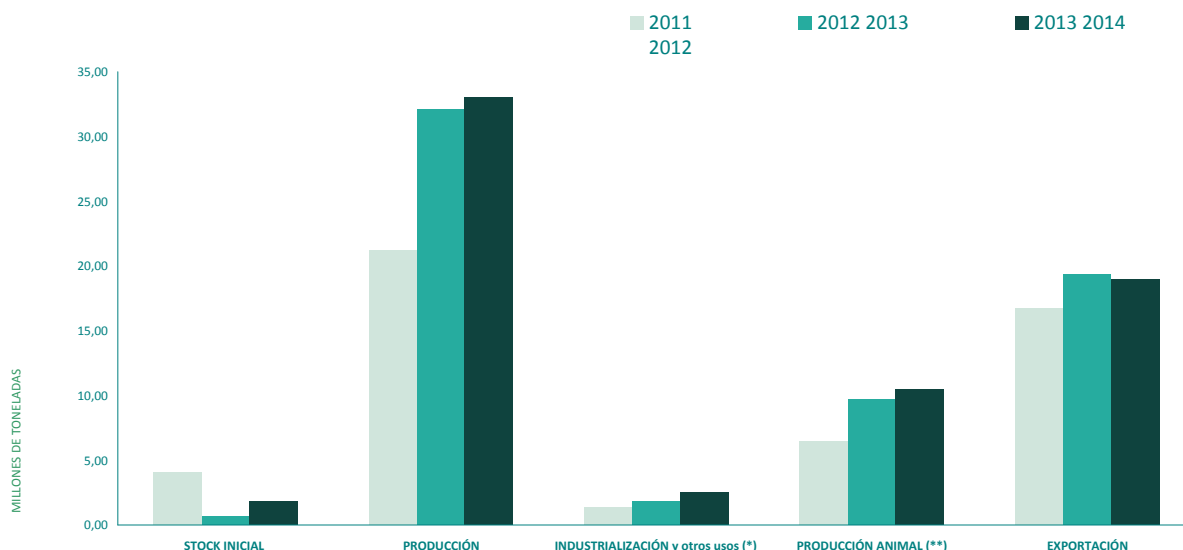
Se estima la producción final 2013/14 en de **33 millones de toneladas**, con un rinde final de 68 qq/ha cosechada, y un área no cosechada (pérdidas, ensilado de planta entera) de 1.260.000 ha .



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	19,00	2,80

(*) 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.).



Informe Mensual al: 19 de febrero de 2015



Campaña agrícola 2014/15

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



Al 19/02 el avance de la siembra se situaba en el 99 %, restando los últimos lotes de segunda en el norte de Santa Fe. La situación hídrica general es similar a la descrita para el maíz. El estado general es bueno en general. No se reportan problemas fitosanitarios generalizados, aunque ya se comienzan a ver signos de EFC. No obstante, y de no mediar condiciones adversas, se prevé un nivel de producción importante, que alcanzaría las **58 millones de toneladas**. El 14 % de la soja de primera estaba (al 19/02) en crecimiento, 24 % en floración y 61 % en llenado, en tanto para la de segunda las proporciones eran del 33 %, 40 % y 26 %, respectivamente.

Campaña agrícola 2013/14

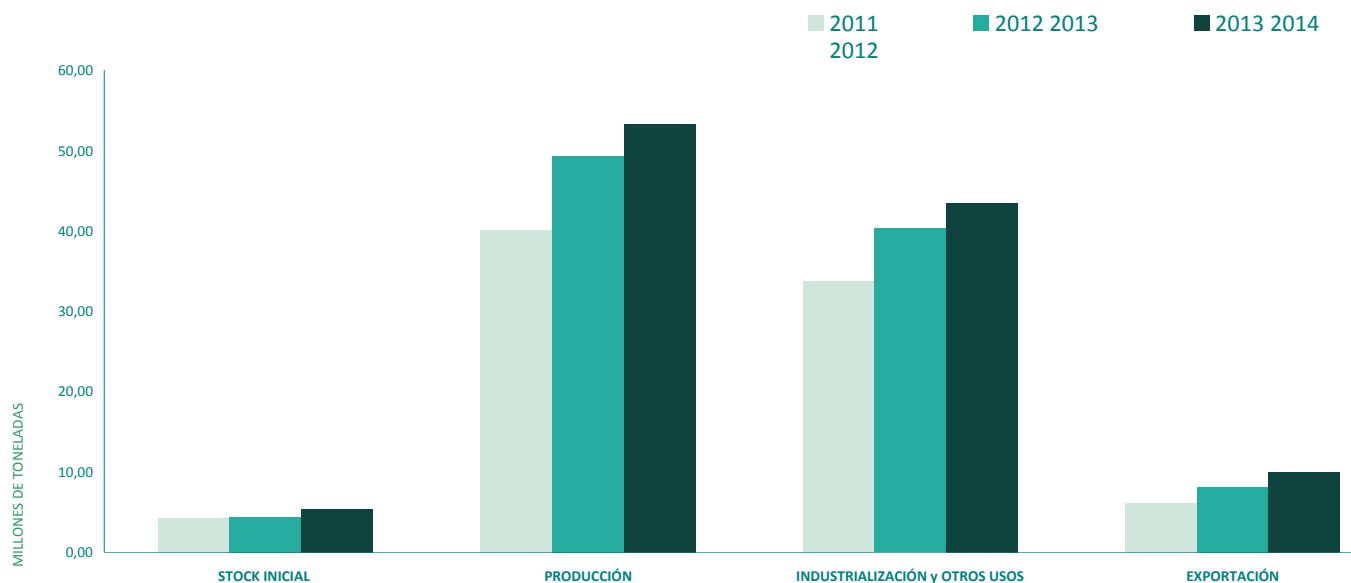
Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	
19.780.000 ha	↓	1,1%

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



SOJA

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	43,50	10,00	5,23





SORGO GRANÍFERO

Informe Mensual al: 19 de febrero de 2015

Campaña agrícola 2014/15

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

Se estima una caída de la superficie a cultivar con sorgo en la presente campaña. Al 19/02 se había sembrado un 99 % de esa superficie. 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 **2,9 millones de toneladas**.

Campaña agrícola 2013/14

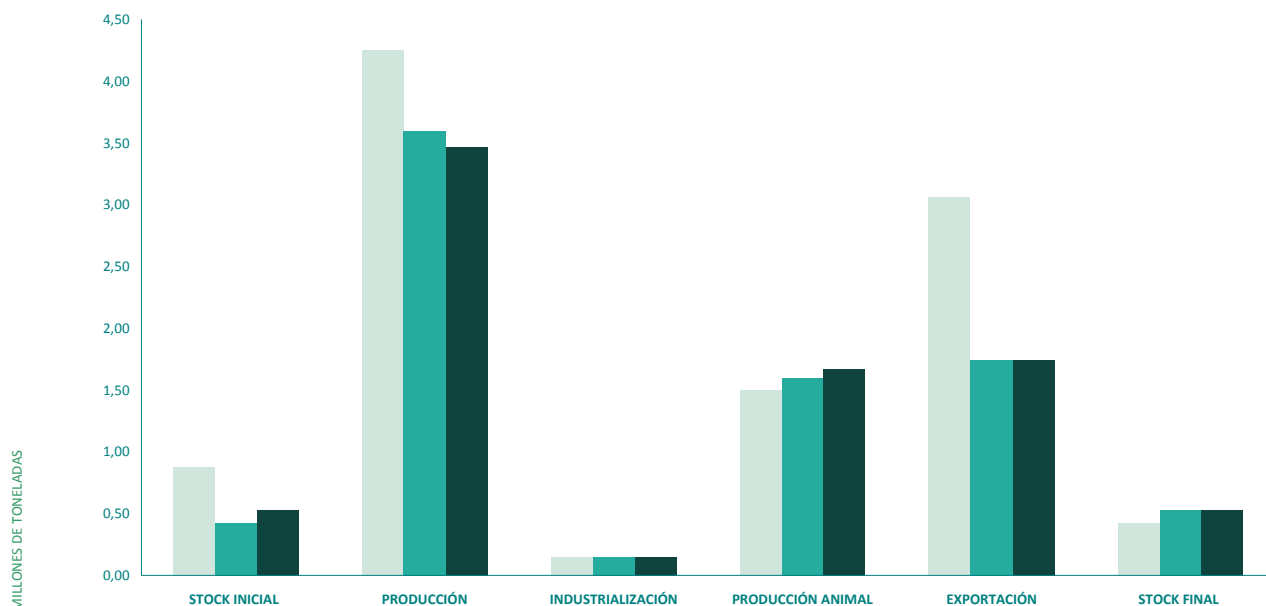
Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
997.000 ha	↓ 13,9%	3.470.000 ton	↓ 5,6%



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	1,67	1,74	0,53

■ 2011
2012 ■ 2012
2013 ■ 2013
2014





ARROZ

Informe Mensual al: 19 de febrero de 2015

Campaña Agrícola 2014/15

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
239.000 ha	↓ 1,7%

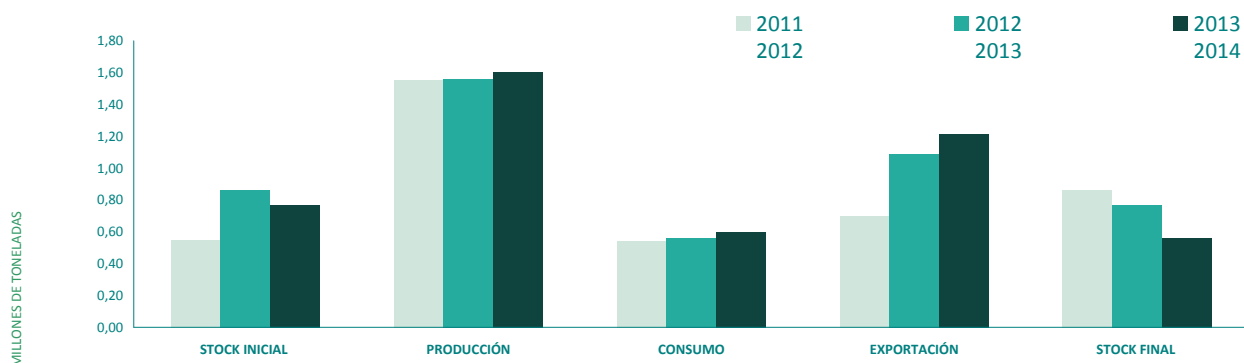
Se informan inconvenientes por excesos de agua y falta de luminosidad, que repercutirían negativamente en la productividad final. Se ha iniciado la cosecha de los primeros lotes, y los rendimientos obtenidos hasta el momento confirman lo expresado en el párrafo anterior.

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
542.000 ha	↓ 1,8%

Fin de la siembra en todo el país. En Charata, el textil se encuentra en muy buenas condiciones generales de cultivo, atravesando etapas de plena floración y formación de bochas. Se observan lotes de muy buena uniformidad y cobertura. Las perspectivas de rendimiento son muy alentadoras. Las lluvias acontecidas a lo largo de su ciclo permitieron expresar su potencial genético en cuanto a lo que a estructura de canopeo se refiere, lo que permite al cultivo la captación más eficiente de fotoasimilados destinados a bochas. Todo esto hace pensar que, dando las condiciones adecuadas hacia segunda quincena de marzo a abril se podrá contar con excelentes rindes, ya que la disponibilidad hídrica hasta este momento clave no fue una limitante. Se espera tener un adecuado control de plagas para lograr llegar a la calidad adecuada. En el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se desarrolla normalmente y con buenas expectativas por parte de los productores más allá de que en los últimos días han comenzado a hacerse visible los efectos de la falta de precipitaciones en sectores de algunos lotes, situación totalmente reversible por el momento de normalizarse la condición hídrica. Los lotes atraviesan etapas que van desde estados vegetativos avanzados a plena formación de cápsulas. En el dpto. Anta en Salta sigue con buena evolución general y con buena humedad en



Informe Mensual al: 19 de febrero de 2015

Campaña Agrícola 2014/15

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

Los sembrados de Laboulaye, con sus frutos ya enterrados, se encuentran llenado granos, con muy buena sanidad. En Villa María, en formación de granos. En muy buen estado. Se aplicaron fungicidas preventivos contra Viruela. Buena evolución general en Salta y Jujuy.

Campaña Agrícola 2013/14

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	
411.700 ha	↓	1,5%

Volumen recolectado estimado (en caja)	Producción respecto al ciclo precedente	
1.160.000 ton	↑	13,0%

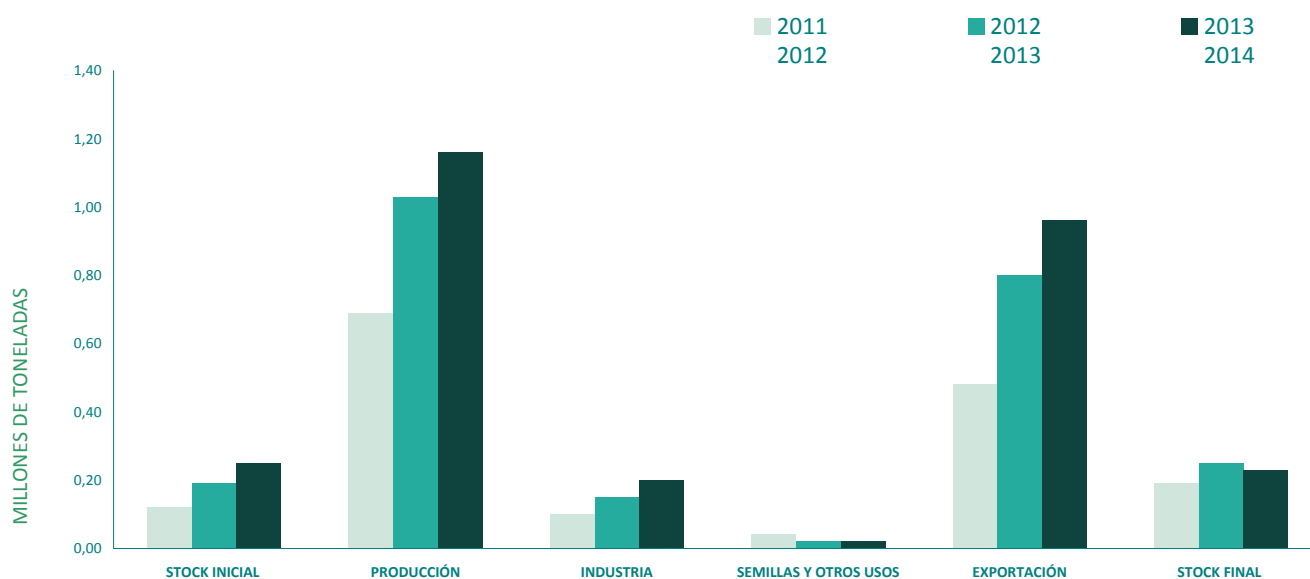


MANÍ

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 febrero de 2015

OTROS CULTIVOS



POROTO

	Superficie estimada (en ha)
Alubia	172.700
Negro	154.600
Otros Tipos	57.400

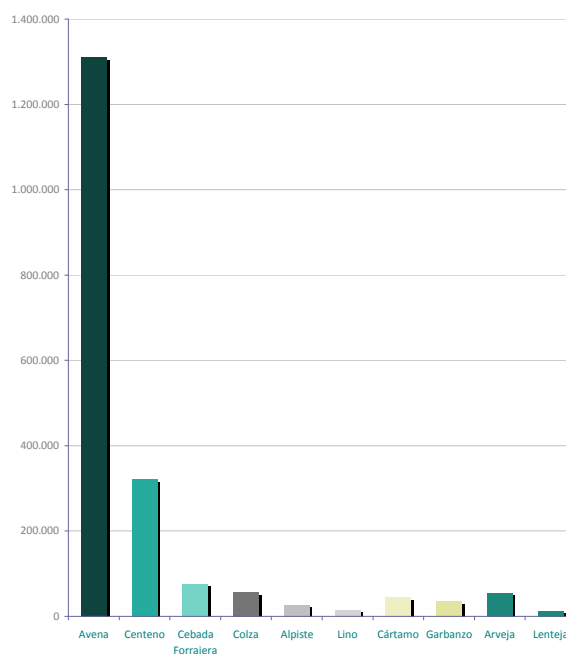
El avance de siembra es de 74 % para poroto negro y 54 % para variedades de color. El alubia se está sembrando en Tucumán. Sigue avanzando a buen ritmo la siembra de los Porotos negros y otros tipos en Salta y Jujuy, estimándose que en los próximos días estaría comenzando la siembra de alubia. La evolución general es buena. Es de esperarse posiblemente una mayor superficie sembrada esta campaña de los distintos porotos como consecuencia de una disminución de lo sembrado de soja. La siembra de poroto sigue avanzando a paso firme en Tucumán, mientras el suelo se encuentre en condiciones para la siembra. El poroto con un buen crecimiento en Santiago del Estero y con buena humedad en el perfil del suelo

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.gob.ar

PRÓXIMOS REPORTES DURANTE 2015

19 de marzo
23 de abril
21 de mayo
18 de junio
23 de julio

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