

TRIGO CEBADA GIRASOL MAÍZ ARROZ



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS



JULIO 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



TRIGO

Informe Mensual al: 18 de Julio 2013



Estado del cultivo al 11/7

■ BUENO
■ EXCELENTE
■ REGULAR

Anterior campaña agrícola

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
3.160.000 ha	↓ 31,7%

Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
8.500.000 ton	↓ 41,4%

Se mantienen los valores señalados en el informe de abril donde se realizó un ajuste de la superficie implantada sobre la base de información de relevamientos a campo. La misma es de 3.160.000 hectáreas. Allí también se indicó que en la principal región productora del país, los rindes finalmente obtenidos distaron de las expectativas iniciales debido a problemas sanitarios, excesos hídricos en agosto, varios golpes de calor durante el mes de noviembre (época de llenado de granos), granizo y fuerte vientos durante la cosecha. Por lo expuesto, se estima una producción cercana a las 8.500.000 toneladas.

En relación a la campaña 2013/14, la necesidad de rotaciones, y la mediocre performance de la cebada durante el ciclo precedente, indicaría una intención de siembra superior al ciclo precedente en las principales zonas productoras. No obstante la persistente falta de humedad en el NOA, se mantiene la intención informada en junio, por lo que la superficie a sembrar sería cercana a las **4 millones de hectáreas**.

Lluvias bastante generalizadas en varias zonas productoras, ocurridas durante la primera quincena del mes, permitieron continuar las tareas de siembra, que transcurrían a ritmo lento por falta de humedad superficial. Al 11/07 el avance de la implantación llegaba al 74 %.

Campaña agrícola 2011 / 2012

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

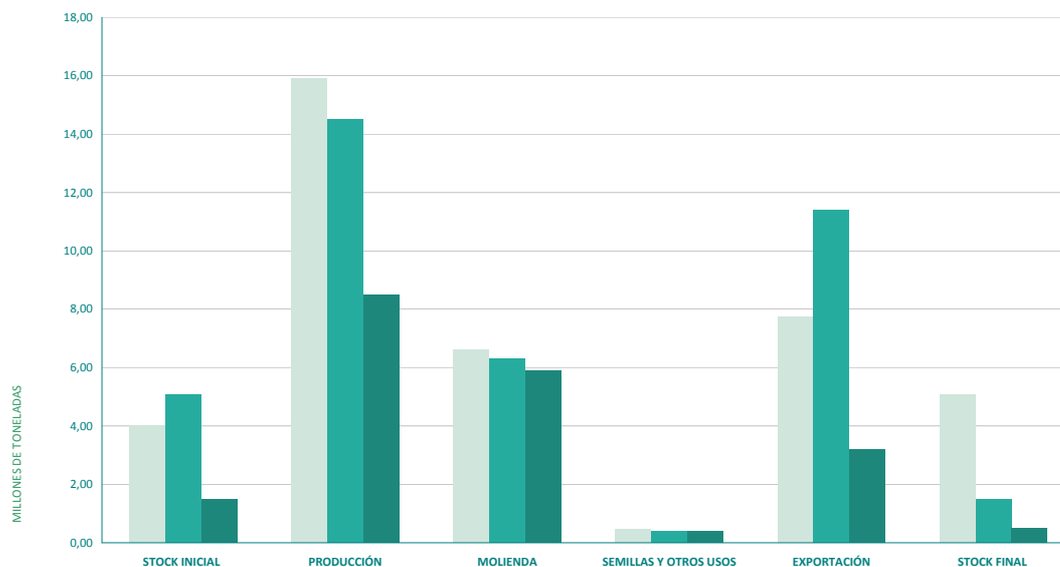
Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
14.500.000 ton	↓ 8,7%



TRIGO

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	MOLIENDA	SEMILLAS Y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2010 2011	01/12/2010 al 30/11/2011	4,01	15,90	6,60	0,46	7,75	5,10
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	8,50	5,90	0,40	3,20	0,50

■ 2010
2011 ■ 2011
2012 ■ 2012
2013





CEBADA

Informe Mensual al: 18 de Julio 2013

Anterior campaña agrícola

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

Como se señaló para el cultivo de trigo, se realizó un ajuste en la superficie sembrada con cebada a partir de los datos obtenidos en relevamientos de campo, estimándose la misma en 1.810.000 hectáreas, guarismo que de confirmarse representaría un incremento del 54,6 % respecto a la cobertura lograda en la campaña precedente, pasando a constituirse en nuevo récord histórico para el cereal. La cosecha ha finalizado, estimándose una producción superior a las 5.1 millones de toneladas, que como en el caso del área implantada, pasa a constituirse como nuevo récord nacional.

La previsión de siembra inicial para la campaña 2013/14 es inferior a la del año agrícola anterior, y se ubicaría alrededor de **1,4 millones de hectáreas**, que al 11/07 se hallaban implantadas en un 56%.

Campaña agrícola 2011 / 2012

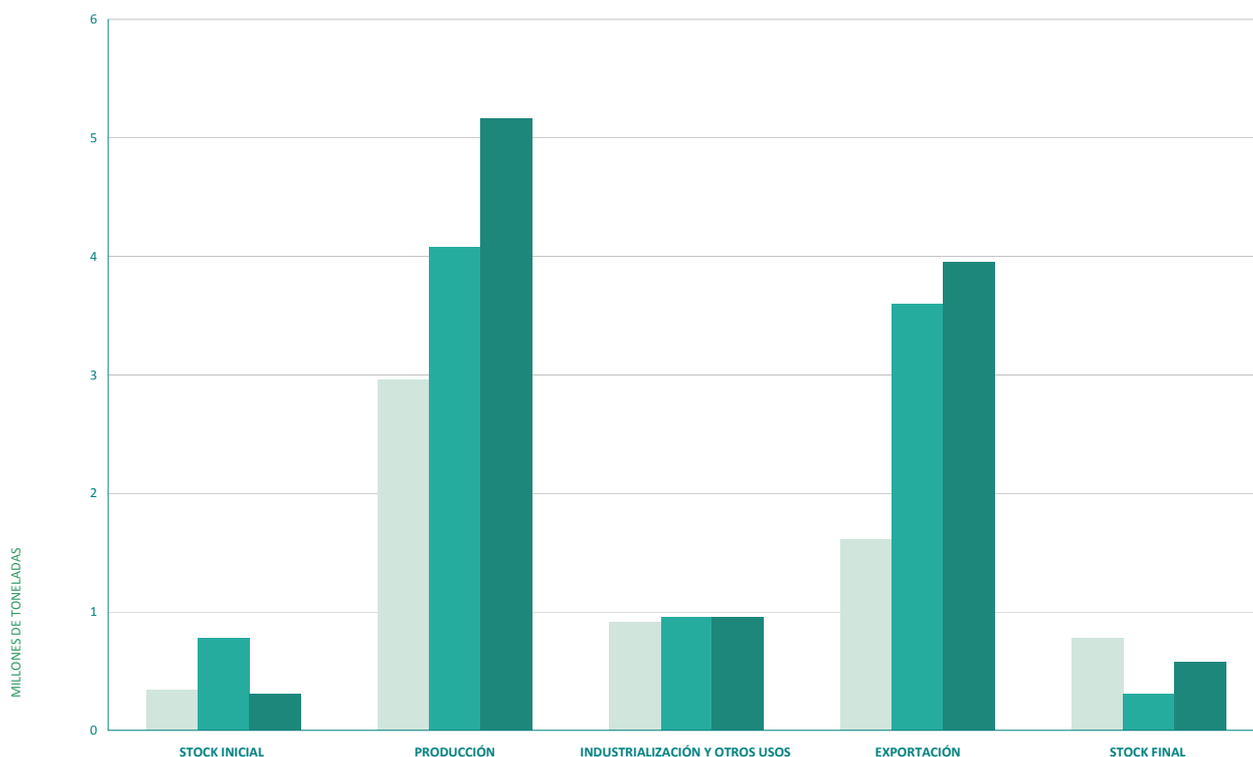
Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
1.171.000 ha	↑ 55,0%	4.085.770 ton	↑ 38,0%



CEBADA

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN Y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2010 2011	01/12/2010 al 30/11/2011	0,34	2,96	0,91	1,61	0,78
2011 2012	01/12/2011 al 30/11/2012	0,78	4,08	0,95	3,6	0,31
2012 2013	01/12/2012 al 30/11/2013	0,31	5,16	0,95	3,95	0,57

■ 2010
2011 ■ 2011
2012 ■ 2012
2013





GIRASOL

Informe Mensual al: 18 de Julio 2013

Presente campaña agrícola

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
1.650.000 ha	↓ 10,8%

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

El 16/5 se dio por finalizada la cosecha en todo el país. El rendimiento final se ubicó en los 1.870 kg/ha, lo cual permitió arribar a una producción de **3,1 millones de toneladas**.

Campaña agrícola 2011 / 2012

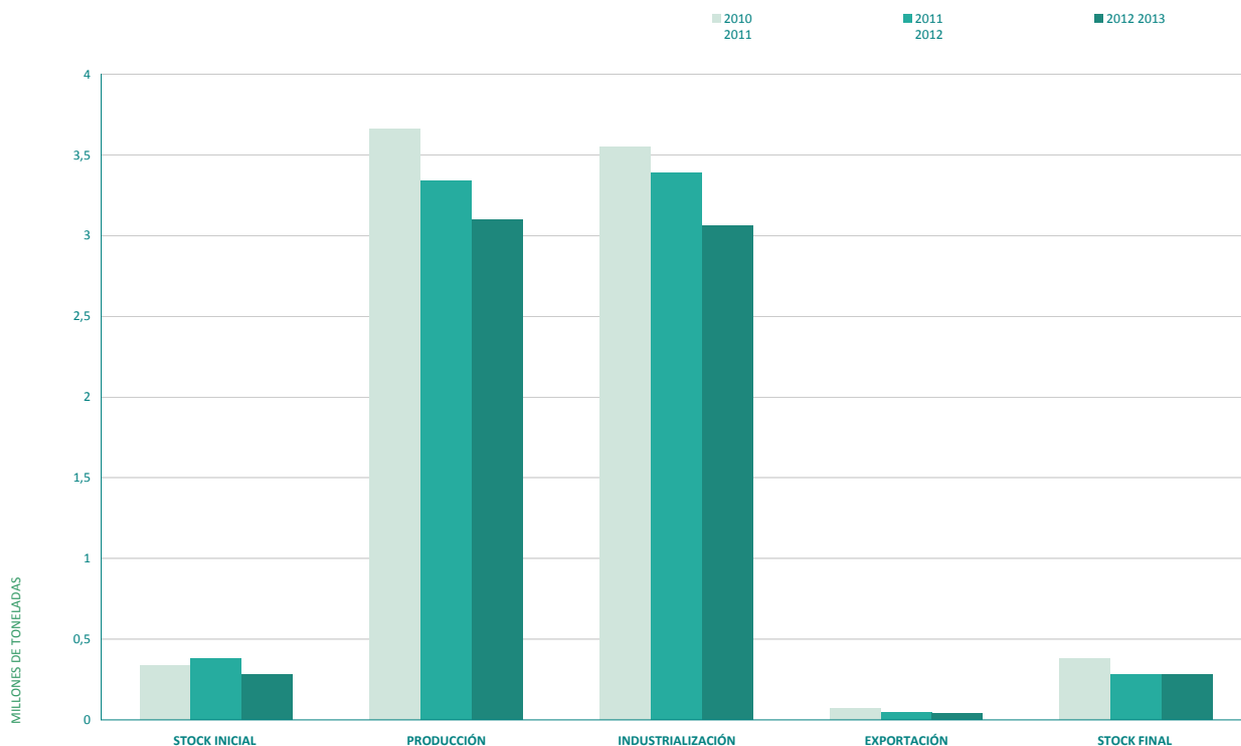
Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
1.850.000 ha	↑ 5,4%

Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
3.340.000 ton	↓ 8,9%



GIRASOL

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





Informe Mensual al: 18 de Julio 2013

Presente campaña agrícola

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

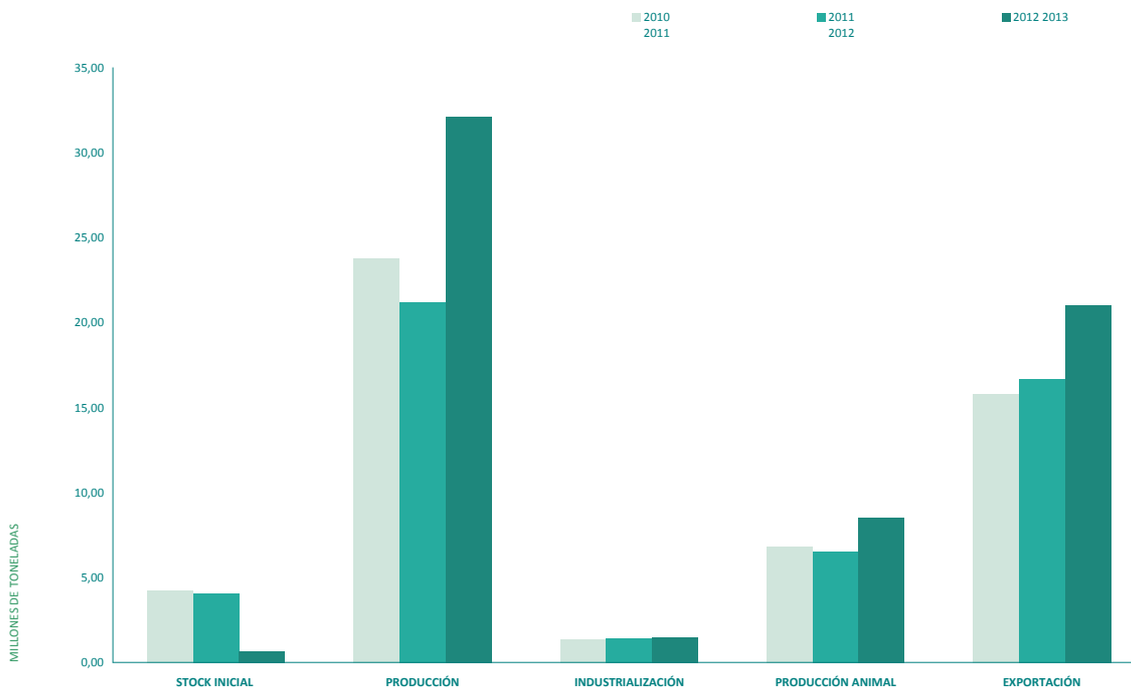
Habiendo concluido en su casi totalidad el procesamiento de datos provenientes de operativos a campo, se han reajustado área y producción. El avance de cosecha al 11/07 era del 92 % de la superficie viable. el área remanente corresponde mayormente a maíces de segunda y tardíos. Persistieron condiciones de alta humedad, que dificultan la trilla con condiciones apropiadas de recibo. Se estima la producción en de **32,1 millones de toneladas**.

Campaña agrícola 2011 / 2012

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
5.000.000 ha	↑ 9,6%	21.200.000 ton	↓ 10,9%



CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN	PRODUCCIÓN ANIMAL	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2010 2011	01/03/2011 al 28/02/2012	4,20	23,80	1,35	6,80	15,80	4,05
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	1,50	8,50	21,00	1,75





Informe Mensual al: 18 de Julio 2013

Presente campaña agrícola

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
20.000.000 ha	↑ 7,1%

Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente
49.400.000 ton	↑ 23,2%

La cosecha ha finalizado en todo el país, arrojando cifras inferiores a la anterior estimación (**49,4 millones de toneladas**). Esta merma surge del avance en el procesamiento de datos obtenidos en trabajos de campo desarrollados a lo largo de la campaña, al igual que el reajuste en la superficie sembrada.

Campaña agrícola 2011 / 2012

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

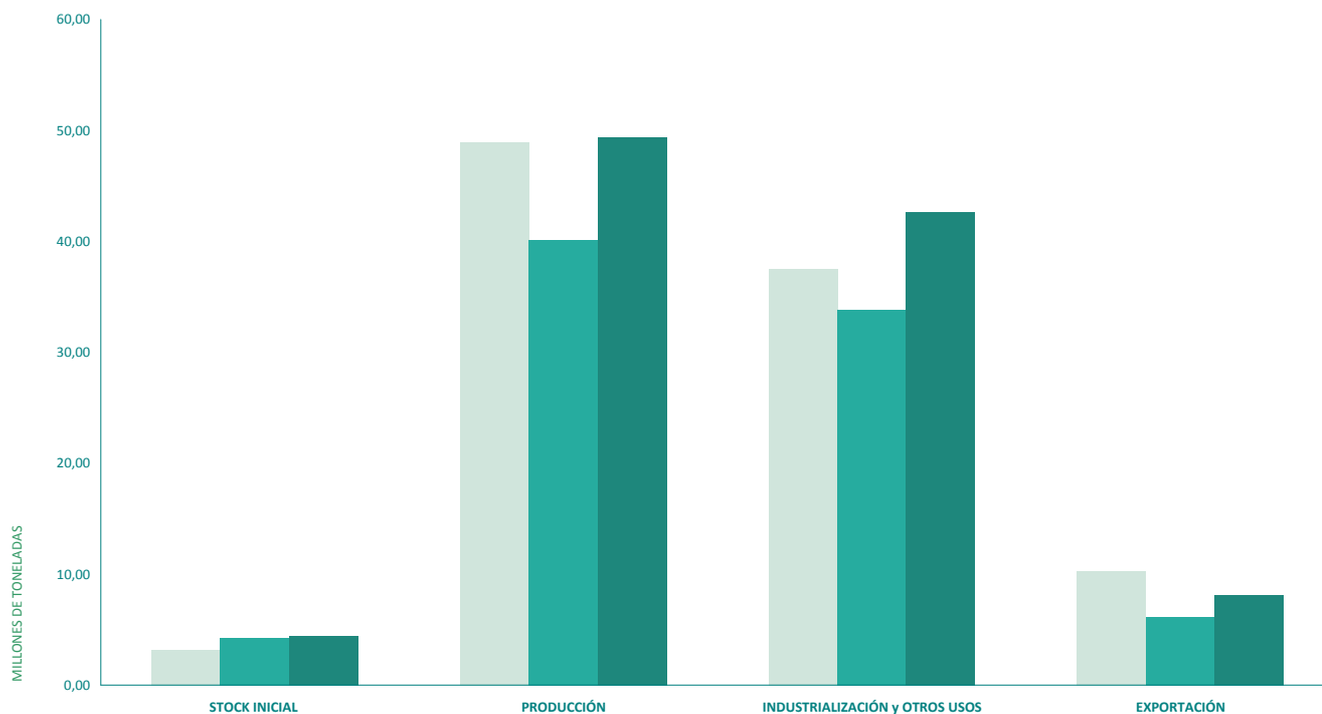
Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
40.100.000 ton	↓ 18,0%



SOJA

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2010 2011	01/04/2011 al 31/03/2012	3,13	48,90	37,50	10,30	4,23
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	49,40	42,60	8,10	3,13

■ 2010
2011 ■ 2011
2012 ■ 2012
2013





SORGO GRANÍFERO

Informe Mensual al: 18 de Julio 2013

Presente campaña agrícola

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
1.240.000 ha	↓ 2,0%

Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente
4.000.000 ton	↓ 5,9%

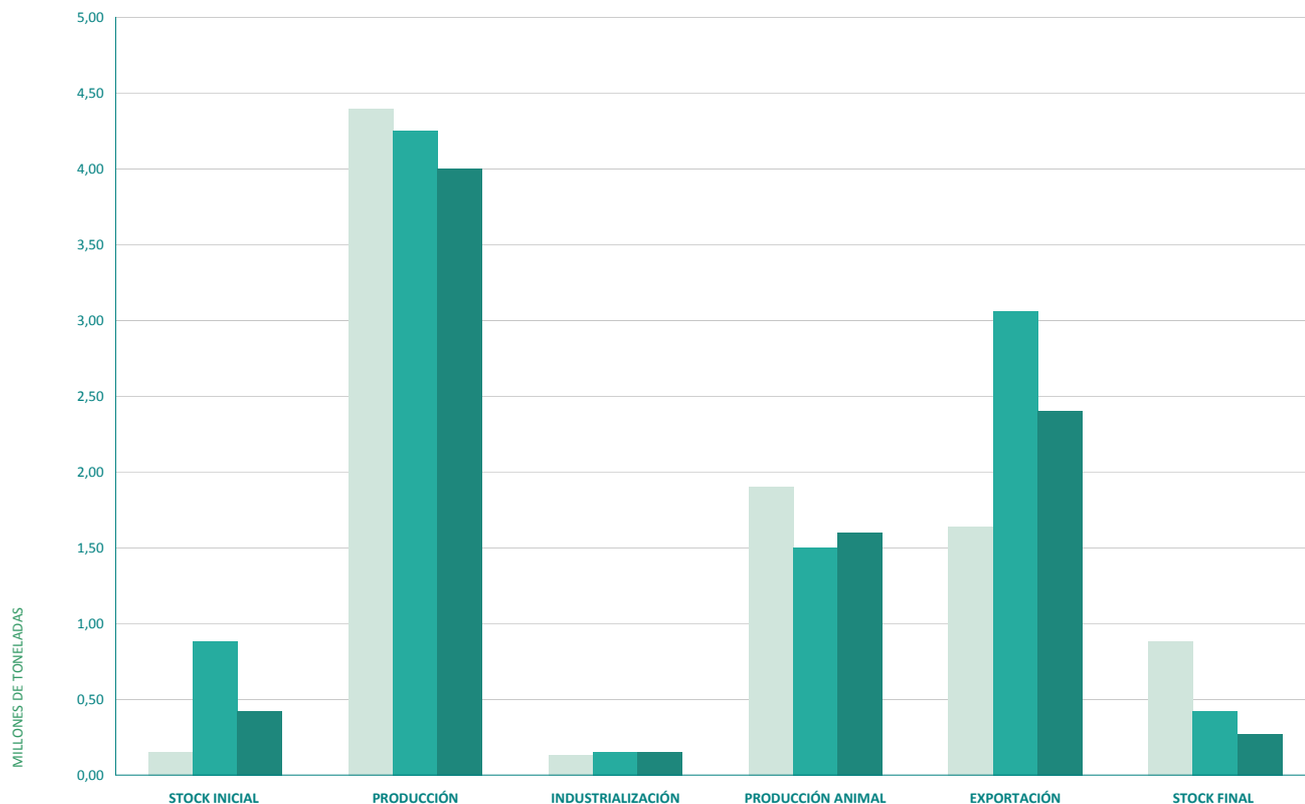
El avance de cosecha al 11/07 era del 88%, trabajándose en las distintas zonas productoras en la medida que las condiciones climáticas lo van permitiendo. A medida que la cosecha avanza sobre áreas más marginales, los rindes fueron bajando, por lo que la producción final se ubicaría en las **4 millones de toneladas**.



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
2012 2013	01/03/2013 al 28/02/2014	0,42	4,00	0,15	1,60	2,40	0,27

■ 2010
2011 ■ 2011
2012 ■ 2012 2013





ARROZ

Presente campaña agrícola

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

Finalizada la cosecha en todo el país, se modifica positivamente la anterior previsión productiva, estimándose un volumen final de **1,56 millones de toneladas**.

Campaña agrícola 2011 / 2012

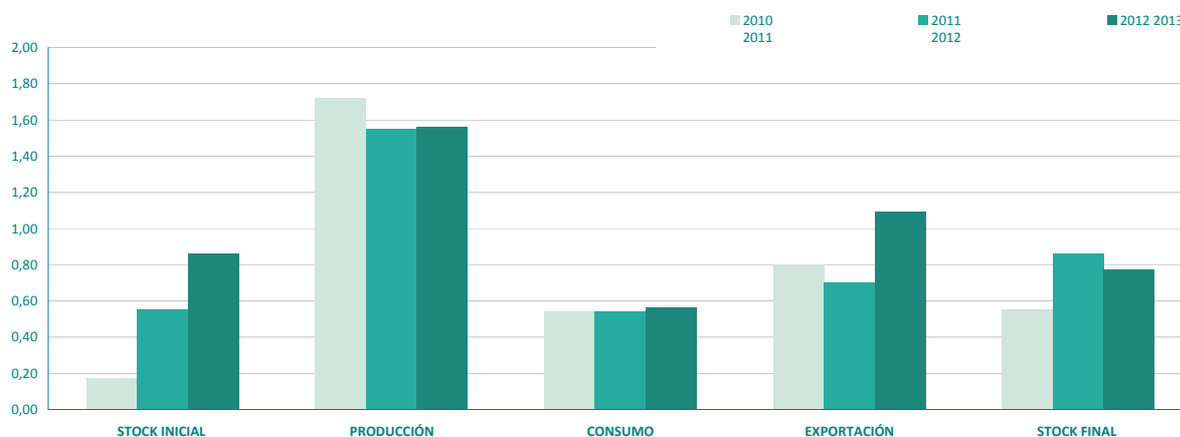
Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
237.000 ha	↓ 8,1%	1.550.000 ton	↓ 11,3%



ARROZ

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	CONSUMO	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2010 2011	01/03/2011 al 28/02/2012	0,17	1,72	0,54	0,80	0,55
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

MILLONES DE TONELADAS



ALGODÓN

Presente campaña agrícola

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente
396.000 ha	↓ 36,4%	500.000 ton	↓ 29,4%

Al 11/07, la cosecha del textil se encontraba prácticamente finalizada en la provincia de Chaco donde solo restan por levantar cerca de 5.000 ha en departamentos del sur y oeste provincial, las que se vieron afectadas por las importantes lluvias y posteriores lloviznas que se sucedieron durante los últimos 20 a 30 días, con cierta posibilidad de que directamente no lleguen a recolectarse por los daños sufridos con las mencionadas condiciones climáticas. El rendimiento promedio se encuentra en 1.370 kg/ha con una producción de fibra que en general fue buena, con mejores rendimientos en los lotes tempranos y una disminución a medida que avanzaba la cosecha sobre lotes que habían soportado un estrés hídrico y climático mayor. Lentamente se continúa la cosecha en el norte de Santa Fe, demorada por la falta de piso y elevada humedad, que en la mayoría de los sectores está llegando a su fin, con buenos rendimientos, pero su calidad se ha visto desmejorada debido a la humedad. El algodón está en la parte final de su cosecha en el este de Santiago del Estero, que es más larga que en otros cultivos. Los rindes siguen siendo bajos, con promedios que oscilan los 1200 kg/ha de algodón en bruto con rangos desde 500 a 2500 kg/ha.



MANÍ

Presente campaña agrícola

Informe Mensual al: 18 de Julio 2013

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
332.000 ha	↑ 8,1%

Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
870.000 ton	↑ 26,8%

Finalizada la cosecha, los renimientos promedio no estuvieron a la altura de las expectativas iniciales, por lo que la estimación final de producción se reduce respecto al dato emitido en junio, y se ubicaría alrededor de las **870 mil toneladas**.

Campaña agrícola 2011 / 2012

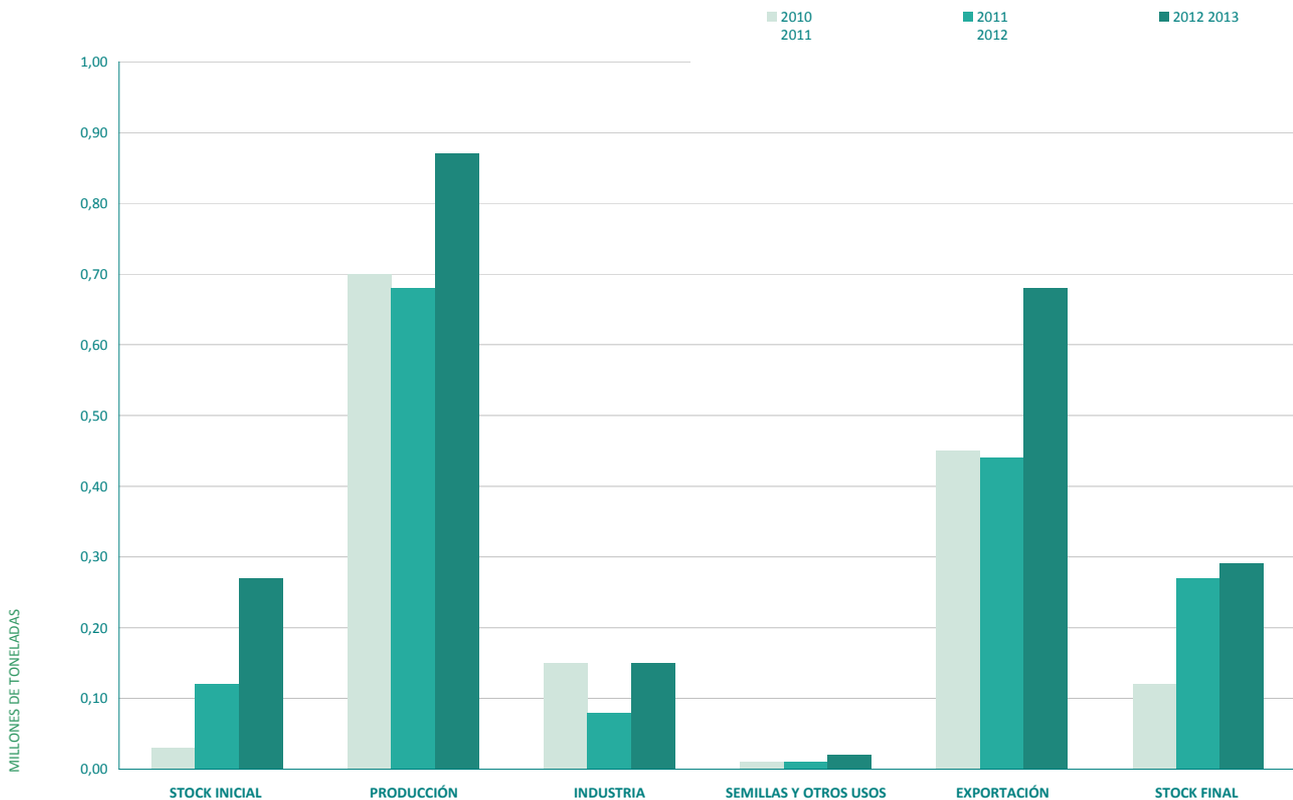
Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
307.000 ha	↑ 16,0%

Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
686.000 ton	↓ 2,1%



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
2012 2013	01/03/2013 al 28/02/2014	0,27	0,87	0,15	0,02	0,68	0,29



Informe Mensual al: 18 de Julio 2013

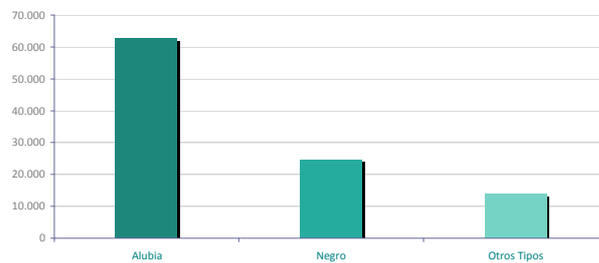
OTROS CULTIVOS



POROTO

	Producción estimada (en ton)
Alubia	62.700
Negro	24.600
Otros Tipos	13.900

Producción estimada en ton



Casi finalizada la cosecha de porotos, restan uno pocos lotes de poroto alubia en Salta y Jujuy y, como se viene informando, con importantes pérdidas y bajos rindes, entre 6 y 10 qq/ha como consecuencia de la sequía de verano que se registró en esta campaña.

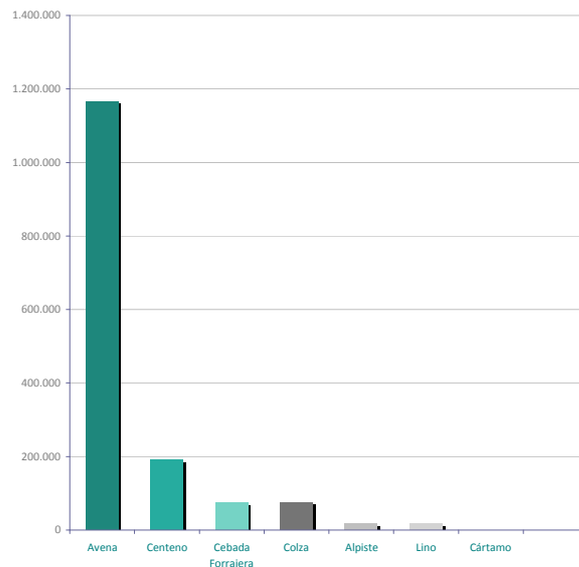
Cosecha fina en hectáreas

Campaña de cosecha fina 2013/14

en en hectáreas

Avena	1.166.000
Centeno	191.800
Cebada Forrajera	74.700
Colza	75.750
Alpiste	17.640
Lino	17.500
Cártamo	s/d

Cifras provisionarias 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

PRÓXIMOS REPORTES DURANTE 2013

22 de agosto de 2013
19 de septiembre de 2013
17 de octubre de 2013
21 de noviembre de 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