



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME MENSUAL AL 20 de Abril de 2017

Campaña 2016/17

TRIGO

	Campaña 2016/17		CAMPAÑA 2015/16	DIFERENCIA	
	Abr-17	Mar-17		Abr 17 vs Mar 17	Abr 17 vs 15/16
Superficie a Implantar (ha)	6.360.000	6.360.000	4.370.000	0,0%	45,5%
Producción Estimada (ton)	18.390.000	18.390.000	11.300.000	0,0%	62,7%

Como se viniera indicando en informes anteriores, la estimación final de la producción de trigo surgió del procesamiento del trabajo de muestreo a campo, donde se relevaron aproximadamente 800 mil hectáreas en la casi totalidad de las zonas productivas del país. La metodología en detalle se puede consultar en el website de la Subsecretaría de Agricultura. El resultado final arrojaría un notorio incremento en la estimación de área sembrada con trigo en la campaña 2016/17 respecto a los últimos ciclos, la cual se ubica dentro de los niveles que eran usuales para este cultivo hasta hace un década. Si bien hubo pérdidas de importancia por razones climáticas, que ascendieron a una 800 mil hectáreas, los rindes obtenidos (que promediaron los 3.300 kg/ha) permiten arribar a una producción de **18,4 millones de toneladas**.

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	MOLIENDA (*)	SEMILLAS Y OTROS USOS (**)	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2014/15	01/12/2014 al 30/11/2015	1,80	13,90	5,60	1,20	4,40	4,50
2015/16	01/12/2015 al 30/11/2016	4,50	11,30	5,86	0,80	8,80	0,34
2016/17	01/12/2016 al 30/11/2017	0,34	18,40	6,00	0,90	11,30	0,54

(*) Industrialización para obtención de harinas y sémolas.

(**) Otros usos comprende grano con destino forrajero.



CEBADA

	Campaña 2016/17		CAMPAÑA 2015/16	DIFERENCIA	
	Abr-17	Mar-17		Abr 17 vs Mar 17	Abr 17 vs 15/16
Superficie a Implantar (ha)	980.000	980.000	1.470.000	0,0%	-33,3%
Producción Estimada (ton)	3.300.000	3.300.000	4.900.000	0,0%	-32,7%

El trabajo de campo al cual se hacía referencia en el caso del trigo, también permite ajustar (esta vez a la baja), el área de cebada, y por consiguiente el volumen final, que se estima en **3,3 millones de toneladas**.

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INUSTRIALIZACION Y OTROS USOS (*)	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2014/15	01/12/2014 al 30/11/2015	1,49	2,90	2,00	1,50	0,89
2015/16	01/12/2015 al 30/11/2016	0,89	4,90	2,20	3,10	0,49
2016/17	01/12/2016 al 30/11/2017	0,49	3,30	1,70	1,50	0,59

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



GIRASOL

	Campaña 2016/17		CAMPAÑA 2015/16	DIFERENCIA	
	Abr-17	Mar-17		Abr 17 vs Mar 17	Abr 17 vs 15/16
Superficie a Implantar (ha)	1.760.000	1.690.000	1.435.000	4,1%	17,8%
Producción Estimada (ton)	3.300.000	3.300.000	3.000.000	0,0%	10,0%

Al 12/04 el avance de cosecha es del 93% (vs. 99 % del ciclo precedente), si bien en los últimos lotes los rindes no han sido los esperados, se ha ajustado el área a la suba (principalmente en el Chaco), por lo que se mantiene la expectativa de producción final, que rondaría los 3.3 MM ton.

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACION	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2014/15	01/01/2015 al 31/12/2015	0,30	3,16	2,91	0,09	0,46
2015/16	01/01/2016 al 31/12/2016	0,46	3,00	2,75	0,30	0,41
2016/17	01/01/2017 al 31/12/2017	0,41	3,30	3,20	0,05	0,46



MAIZ

	Campaña 2016/17		CAMPAÑA 2015/16	DIFERENCIA	
	Abr-17	Mar-17		Abr 17 vs Mar 17	Abr 17 vs 15/16
Sup. Destinada a grano (*)	<u>5.800.000</u>	5.800.000	5.400.000	0,0%	7,4%
Sup. Silajes, diferidos, pérdida, etc.	1.500.000	1.500.000	1.500.000	0,0%	0,0%
Superficie total a Implantar (ha)	7.300.000	7.300.000	6.900.000	0,0%	5,8%
Producción Estimada (ton)	-	-	39.800.000	-	-

(*) Grano comercial y destino forrajero

Las tareas de trilla se vieron retrasadas como consecuencia de las lluvias registradas a lo largo del mes, alcanzándose (al 12/04) un 15% del área viable. Además, y como suele ocurrir habitualmente, se prioriza la recolección de soja. Salvo en zonas afectadas por anegamientos severos, en general no se esperan pérdidas significativas, aunque ello dependerá del comportamiento climático futuro. En líneas generales el aspecto actual de los cultivos augura buenos rendimientos. **Estado General:** 16 % Muy Bueno, 70 % Bueno, 14 % Regular a Malo.

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN y OTROS USOS (*)	CONSUMO ANIMAL(**)	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2013/14	01/03/2014 al 28/02/2015	1,80	33,00	2,50	10,50	17,50	4,30
2014/15	01/03/2015 al 28/02/2016	4,30	33,80	3,20	12,20	19,10	3,60
2015/16	01/03/2016 al 28/02/2017	3,60	39,80	3,30	13,00	21,45	5,65

(*) 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.).



SOJA

	Campaña 2016/17		CAMPAÑA 2015/16	DIFERENCIA	
	Abr-17	Mar-17		Abr 17 vs Mar 17	Abr 17 vs 15/16
Superficie a Implantar (ha)	19.420.000	19.420.000	20.480.000	0,0%	-5,2%
Producción Estimada (ton)	-	-	58.800.000	-	-

Para la oleaginosa el retraso por las lluvias ha sido considerable, habiéndose cosechado la mitad que el ciclo precedente: 7% vs. 14%. Deberá seguirse con atención el desarrollo de las condiciones climáticas en las próximas semanas, dada la vulnerabilidad del cultivo a enfermedades, pérdida de calidad de grano, y (sobre todo en provincias del norte, donde se sembró tarde), probabilidad de heladas tempranas. Respecto a pérdidas por anegamientos, se espera algún mejoramiento en vías de acceso que permita evaluarlas con mayor certeza. **Estado General:** Soja de primera, 18% Muy Bueno, 68% Bueno, 14% Regular a Malo. Soja de segunda: 14% Muy Bueno, 67% Bueno, 19% Regular a Malo.

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INUSTRIALIZACION y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2013/14	01/04/2014 al 31/03/2015	2,30	53,40	43,70	7,60	4,40
2014/15	01/04/2015 al 31/03/2016	4,40	61,40	47,50	11,50	6,80
2015/16	01/04/2016 al 31/03/2017	6,80	58,80	48,50	9,80	7,30



SORGO GRANIFERO

	Campaña 2016/17		CAMPAÑA 2015/16	DIFERENCIA	
	Abr-17	Mar-17		Abr 17 vs Mar 17	Abr 17 vs 15/16
Superficie a Implantar (ha)	876.000	879.000	850.000	-0,3%	3,4%
Producción Estimada (ton)	-	-	3.000.000	-	-

Sólo se cosechó (al 12/04) el 7% del área útil, principalmente en Entre Ríos y Santa Fe. Al destinarse lotes de inferior calidad, el cultivo se va desarrollando de manera variable, según las condiciones climáticas.

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN	CONSUMO ANIMAL	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2013/14	01/03/2014 al 28/02/2015	0,53	3,47	0,14	1,90	1,40	0,56
2014/15	01/03/2015 al 28/02/2016	0,56	3,10	0,14	1,90	0,94	0,68
2015/16	01/03/2016 al 28/02/2017	0,68	3,00	0,15	2,45	0,50	0,58



ARROZ

	Campaña 2016/17		CAMPAÑA 2015/16	DIFERENCIA	
	Abr-17	Mar-17		Abr 17 vs Mar 17	Abr 17 vs 15/16
Superficie a Implantar (ha)	206.000	207.000	214.600	-0,5%	-3,5%
Producción Estimada (ton)	1.420.000	-	1.400.000	-	1,4%

Se ajusta el área en la provincia de Formosa. 80% cosechado con interrupciones por lluvias. Se estima una producción muy similar a la del año pasado.

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	CONSUMO	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2013/14	01/03/2014 al 28/02/2015	0,77	1,58	0,60	1,10	0,65
2014/15	01/03/2015 al 28/02/2016	0,65	1,56	0,60	0,40	1,21
2015/16	01/03/2016 al 28/02/2017	1,21	1,40	0,65	0,60	1,36



MANI

	Campaña 2016/17		CAMPAÑA 2015/16	DIFERENCIA	
	Abr-17	Mar-17		Abr 17 vs Mar 17	Abr 17 vs 15/16
Superficie a Implantar (ha)	377.700	377.700	368.400	0,0%	2,5%
Producción Estimada (ton)	-	-	1.000.000	-	-

Algunos cuadros arrancados en Laboulaye, pero perjudicados por la excesiva humedad. En la mayoría de los lotes implantados en Villa María, el cultivo se encuentra en etapa de llenado de granos. En términos generales el cultivo está en muy buen estado, muy buena sanidad. Este año, luego de dos años de mucho ataque de viruela, se ha realizado un excelente manejo contra la enfermedad.

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIA	SEMILLA Y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2013/14	01/03/2014 al 28/02/2015	0,19	1,03	0,15	0,02	0,80	0,25
2014/15	01/03/2015 al 28/02/2016	0,25	1,16	0,20	0,02	0,96	0,23
2015/16	01/03/2016 al 28/02/2017	0,23	1,00	0,18	0,02	0,77	0,26

Industria: producción de aceite.



ALGODÓN

	Campaña 2016/17		CAMPAÑA 2015/16	DIFERENCIA	
	Abr-17	Mar-17		Abr 17 vs Mar 17	Abr 17 vs 15/16
Superficie a Implantar (ha)	292.350	292.850	406.000	-0,2%	-27,9%
Producción Estimada (ton)	-	-	670.000	-	-

La recolección continúa retrasada por las lluvias y lloviznas frecuentes que se vienen registrando y si bien por el momento no se registran grandes daños en el cultivo, de no mejorar la situación climática puede comenzar a afectar la calidad y rendimiento del textil debido a que hay lotes que ya se han desecado y están a la espera del ingreso de las cosechadoras.

POROTO

	ALUBIA	NEGRO	COLOR/OTROS TIPOS
Superficie a Implantar (ha)	165.900	157.500	68.600
Producción Estimada (ton)	-	-	-

En el mes se completó la siembra de todas las variedades. En Salta, se ven lotes que se han visto afectados por la inundación y/o exceso de las lluvias caídas en el dpto. Anta, estimándose pérdidas de los mismos. En Jujuy continúan en etapas vegetativas de emergencia y crecimiento. Los cultivos vienen bien en Tucumán, con algunos problemas de calidad de semilla y por la tardanza de la siembra; en las zonas afectadas por las aguas sufrieron inconvenientes.

OTROS CULTIVOS

La campaña de cosecha fina 2016/17 se completa con los siguientes cultivos: Avena (785.000 ton), Centeno (78.800 ton.) Colza (49.800 ton), Alpiste (44.350 ton), Lino (16.600 ton), y Cártamo (17.600 ton). Cifras provisionales 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 Estimaciones Agrícola y Delegaciones, a partir de datos relevados por sus 42 Delegaciones.

La información detallada respecto a la situación de los cultivos, puede consultarse en el Informe Semanal correspondiente a la fecha del presente reporte.

PRÓXIMOS REPORTES DURANTE 2017
24 de mayo
22 de junio
20 de julio
24 de agosto
21 de septiembre
19 de octubre

Fechas a confirmar