



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe Mensual | 22 de Noviembre de 2018



Secretaría de Agroindustria
Ministerio de Producción y Trabajo
Presidencia de la Nación

TRIGO**Campaña 2018/19**

	Campaña 17/18	Campaña 18/19		Nov 18 vs Oct 18	Nov 18 vs 17/18
		Oct 18	Nov 18		
Superficie a implantar (ha)	5.930.000	6.200.000	6.200.000	0,0%	▲4,6%
Producción estimada (ton)	18.500.000	-	19.700.000	-	▲8,1%

Se mantiene la superficie implantada respecto a la estimación de octubre, aunque la cifra definitiva surgirá del procesamiento de datos de campo recogidos mediante el Método de Segmentos Aleatorios (MSA). Al 18/11 se llevaba cosechado el 12 % de la superficie viable a nivel nacional (vs. 13% del ciclo precedente), siendo mayor el avance en las zonas productivas del NOA, y en menor medida en el NEA, norte de Santa Fe y Entre Ríos. En la región citada en primer término, lluvias continuas provocaron caída de calidad comercial por lavado de grano, y pérdidas por brotado. En zonas de Córdoba y Santa Fe se reportan inconvenientes por heladas, encharcamientos, granizo y efectos de fuertes vientos, con caída de rindes potenciales y pérdida de área. En Buenos Aires y La Pampa, en términos generales el cultivo se desarrolla sin mayores inconvenientes, aunque en varias zonas se produjeron heladas. No obstante lo apuntado, se estima arribar a una producción final cercana a los 19,7 millones de toneladas. El trigo pan se encuentra 28 % en floración, 38 % en llenado y 34 % en maduración. Por último, 10 % del cultivo es considerado en estado Muy Bueno, mientras que 74% es calificado como Bueno.

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Molienda ²	Semilla y otros usos ³	Exportación	Stock Final
2016/17	01/12/2016 al 30/11/2017	2,89	18,4	5,86	0,9	12,81	1,72
2017/18	01/12/2017 al 30/11/2018	1,72	18,5	5,60	0,9	12,00	1,72
2018/19 ¹	01/12/2018 al 30/11/2019	1,72	19,7	5,90	0,90	13,50	1,12

¹ Proyectado.

² Industrialización para obtención de harinas y sémolas.

³ Otros usos comprenden grano con destino forrajero.

CEBADA**Campaña 2018/19**

	Campaña 17/18	Campaña 18/19		Nov 18 vs Oct 18	Nov 18 vs 17/18
		Oct 18	Nov 18		
Superficie a implantar (ha)	1.020.000	1.065.000	1.100.000	▲3,3%	▲7,8%
Producción estimada (ton)	3.740.000	-	4.600.000	-	▲23,0%

Se estima una intención de siembra algo mayor a la estimación pasada. Le caben a este cultivo las mismas consideraciones que se efectuaron para el trigo. El cultivo se encuentra 65% en floración, 31% en llenado y 4% en maduración. Asimismo, 16% se considera en estado Muy Bueno, y 80% Bueno.

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrialización y otros ¹	Exportación	Stock Final
2016/17	01/12/2016 al 30/11/2017	0,92	3,3	1,43	2,55	0,24
2017/18	01/12/2017 al 30/11/2018	0,24	3,74	1,35	2,45	0,18
2018/19	01/12/2018 al 30/11/2019	0,18	4,60	1,50	2,65	0,63

¹ Industrialización: grano para producción de malta. Otros Usos: Semilla y grano con destino forrajero.

GIRASOL**Campaña 2018/19**

	Campaña 17/18	Campaña 18/19		Nov 18 vs Oct 18	Nov 18 vs 17/18
		Oct 18	Nov 18		
Superficie a implantar (ha)	1.700.000	1.700.000	1.700.000	0,0%	0,0%
Producción estimada (ton)	3.530.000	-	-	-	-

La presente estimación no presenta cambios con respecto a la campaña anterior. Al 18/11 el área implantada a nivel nacional alcanza 89 % de la intención (vs. 84% del ciclo precedente). El cultivo se muestra en buen estado general, excepto en aquellas zonas con problemas provocados por las tormentas durante la primera quincena del mes. En el Chaco el cultivo se encuentra en floración y formación de aquenios. Un 20% de la superficie implantada está emergiendo, 16% en crecimiento, 21% en floración, 18% llenando grano. El resto, sin emerger. Además, 60% se observa en estado Bueno a Muy Bueno.

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrializa- ción y otros ¹	Exportación	Stock Final
2015/16	01/01/2016 al 31/12/2016	0,52	3,00	2,95	0,31	0,27
2016/17	01/01/2017 al 31/12/2017	0,27	3,55	3,35	0,08	0,39
2017/18	01/01/2018 al 31/12/2018	0,39	3,53	3,40	0,04	0,48

¹ Incluye un consumo de girasol confitero de 20 mil toneladas.

MAÍZ**Campaña 2018/19**

	Campaña 17/18	Campaña 18/19		Nov 18 vs Oct 18	Nov 18 vs 17/18
		Oct 18	Nov 18		
Superficie destinada a grano (ha)	7.100.000	-	-	-	-
Superficie silajes, diferidos, pérdida, etc (ha)	2.000.000	-	-	-	-
Superficie a implantar (ha)	9.100.000	9.350.000	9.350.000	0,0%	▲2,7%
Producción estimada (ton)	43.300.000	-	-	-	-

Se estima un incremento en torno al 3% de la superficie a implantar con respecto a la campaña pasada. Esta cifra comprende no sólo la producción de grano comercial, sino también la destinada para autoconsumo por el productor, silaje, diferidos, etc. El avance de siembra al 18/11 se ubica en 55 % (46% a igual fecha del ciclo precedente). En varias zonas se da por finalizada la siembra de maíces tempranos. En principio, las heladas no habrían afectado los puntos de crecimiento, solamente área foliar, por lo que se prevé alguna recuperación. Se reportan pérdidas por excesos hídricos, granizo y vientos, a lo cual se suma la lixiviación de nutrientes recién aplicados. El cultivo se muestra 12 % emergido, 80 % en crecimiento, el resto aún no nació.

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrialización y otros ¹	Consumo animal ²	Exportación	Stock Final
2015/16	01/03/2016 al 28/02/2017	2,25	39,8	3,30	13,91	21,64	3,2
2016/17	01/03/2017 al 28/02/2018	3,20	49,5	3,24	15,84	25,65	7,97
2017/18	01/03/2018 al 28/02/2019	7,97	43,3	3,39	16,5	22,5	8,88

¹ Comprende molienda seca (alimentación humana), molienda húmeda (producción de edulcorantes, etanol y otros productos), y producción de semilla.

² Grano para uso ganadero directo, y para elaboración de alimentos balanceados (vacunos, aves, cerdos, etc.).

SORGO GRANÍFERO**Campaña 2018/19**

	Campaña 17/18	Campaña 18/19		Nov 18 vs Oct 18	Nov 18 vs 17/18
		Oct 18	Nov 18		
Superficie a implantar (ha)	640.000	610.000	607.000	▼-0,5%	▼-5,2%
Producción estimada (ton)	1.550.000	-	-	-	-

Según la información recabada a la fecha, la superficie a implantar esta campaña registraría una baja respecto a la campaña 2017/18. Se implantó 35 % de la intención, hallándose 51% en emergencia y 34% en crecimiento.

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrializa- ción	Consumo animal	Exportación	Stock Final
2015/16	01/03/2016 al 28/02/2017	0,68	3,00	0,15	2,45	0,45	0,63
2016/17	01/03/2017 al 28/02/2018	0,63	2,53	0,15	2,30	0,37	0,34
2017/18	01/03/2018 al 28/02/2019	0,34	1,55	0,15	1,40	0,2	0,14

SOJA**Campaña 2018/19**

	Campaña 17/18	Campaña 18/19		Nov 18 vs Oct 18	Nov 18 vs 17/18
		Oct 18	Nov 18		
Superficie a implantar (ha)	17.200.000	17.500.000	17.500.000	0,0%	▲1,7%
Producción estimada (ton)	37.780.000	-	-	-	-

En el mes se generalizó la siembra del cultivo, alcanzándose el 26% de la intención, porcentaje similar al de la campaña 2017/18. La implantación se vio interrumpida en varias zonas por constantes lluvias, muchas de ellas torrenciales, que “plancharon” sementeras. También hubo ocurrencia de granizo, y ambos efectos negativos obligarían a efectuar resiembras. Se observa 53% del cultivo en emergencia, y 35% en crecimiento.

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Importa- ción temp.	Industrializa- ción y otros ¹	Exportación	Stock Final
2015/16	01/04/2016 al 31/03/2017	3,87 ¹	58,80	1,30	50,00	9,02	4,95
2016/17	01/04/2017 al 31/03/2018	4,95	55,00	2,60	47,13	7,23	8,19
2017/18	01/04/2018 al 31/03/2019	8,19	37,78	4,0	41,30	4,00	4,67

¹ Por ajuste de campañas anteriores.

ARROZ**Campaña 2018/19**

	Campaña 17/18	Campaña 18/19 Oct 18	Nov 18	Nov 18 vs Oct 18	Nov 18 vs 17/18
Superficie a implantar (ha)	202.000	192.000	192.000	0,0%	▼-5,0%
Producción estimada (ton)	1.370.000	-	-	-	-

Al 18/11 se llevaba implantado 91% de la superficie prevista, la cual se estima 5% inferior al año agrícola anterior. En zonas de Entre Ríos y Santa Fe el avance se interrumpe por exceso de lluvias.

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Consumo	Exportación	Stock Final
2015/16	01/03/2016 al 28/02/2017	0,66	1,4	0,65	0,47	0,94
2016/17	01/03/2017 al 28/02/2018	0,94	1,33	0,68	0,77	0,82
2017/18	01/03/2018 al 28/02/2019	0,82	1,37	0,68	0,72	0,79

MANÍ**Campaña 2017/18**

	Campaña 16/17	Campaña 17/18 Ago 18	Campaña 17/18 Sep 18	Sep 18 vs Ago 18	Sep 18 vs 17/18
Superficie implantada (ha)	364.190	490.000	499.000	▲ 1,8%	▲ 37,0%
Producción estimada (ton)	1.080.000	950.000	1.000.000	▲ 5,3%	▼ -7,4%

La siembra de la campaña 2018/19 ha avanzado, y al cultivo emergido se lo ve en buenas condiciones.

Campaña	Fecha	Stock Inicial*	Producción	Industria	Semilla y otros usos	Exportación	Stock Final*
2015/16	01/03/2016 al 28/02/2017	0,28	1,00	0,19	0,02	0,89	0,18
2016/17	01/03/2017 al 28/02/2018	0,18	1,08	0,21	0,02	0,96	0,07
2017/18	01/03/2018 al 28/02/2019	0,07	1,00	0,21	0,02	0,79	0,05

ALGODÓN

Campaña 2018/19

	Campaña 17/18	Campaña 18/19		Nov 18 vs Oct 18	Nov 18 vs 17/18
		Oct 18	Nov 18		
Superficie a implantar (ha)	327.000	383.000	378.000	▼-1,3%	▲15,6%
Producción estimada (ton)	814.000	-	-	-	-

Se estima que en la presente campaña se incrementará la superficie en 16%. Ya se ha sembrado 50% de la intención. En zonas del Chaco el cultivo se ve en muy buena condición, pero las lluvias impiden un correcto control de malezas.

POROTO/Otras Legumbres

La superficie sembrada de poroto (en todas sus variedades) para la campaña 2017/18 se estima en 418.000 hectáreas. Finalizada la cosecha, la producción final se ubicaría en 168 mil toneladas de alubias, 228 mil de poroto negro, y 77 mil de variedades de color y otros tipos.

Para la campaña 2018/19, las demás legumbres ocuparían: Arveja, 57.4 mil hectáreas; Garbanzo, 133.9 mil ha, y Lenteja, 38.9 mil ha.

OTROS CULTIVOS

Campaña 2018/19

La campaña de cosecha fina 2018/19 se completa con los siguientes cultivos: Avena (1.128.000 ha), Centeno (340.300 ha), Colza (15.470 ha), Alpiste (25.600 ha), Lino (9.900 ha), y Cártamo (35.800 ha).

La información detallada respecto a la situación de los cultivos, puede consultarse en el Informe Semanal correspondiente al 18/11/18.

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, a partir de datos relevados por sus 41 Delegaciones.

PRÓXIMOS REPORTES 2018

20 de diciembre

Cronograma de Publicación de Estimaciones (*)

Las fechas de publicación de cada cultivo se ajustan al formato histórico. El siguiente esquema indica las fechas en que el Ministerio publica la información de cada cultivo sujetas al calendario histórico, e indicando la fuente metodológica de la que surge dicha información.

GRANOS	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
TRIGO	3° P	PF			IS	1° S	2° S	3° S	4° S	5° S	1° P	2° P
CEBADA CERVECERA	3° P	PF			IS	1° S	2° S	3° S	4° S	5° S	1° P	2° P
MAIZ	5° S	6° S	7° S	1° P*	2° P	3° P	PF	IS	1° S	2° S	3° S	4° S
SORGO GRANIFERO	5° S	6° S	7° S	1° P	2° P	3° P	PF	IS	1° S	2° S	3° S	4° S
GIRASOL	5° S	1° P	2° P	3° P	4° P	PF		IS	1° S	2° S	3° S	4° S
SOJA	3° S	4° S	5° S	1° P*	2° P	3° P	PF			IS	1° S	2° S

**Calendario tentativo de publicación de estimaciones, sujeto a la evolución de las condiciones climáticas que puedan afectar al normal desarrollo de las labores de siembra y cosecha*

Método de Informantes Calificados

Método de Segmentos Aleatorios

Referencias:

IS: Intención de Siembra

S: Estimación Superficie sembrada

P: Estimación de Producción

PF: Estimación Final de Producción

SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA

Contacto:

(011) 4349-2793/2552, direstiagri@magyp.gob.ar