



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe Mensual | 21 de Noviembre de 2019



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Presidencia de la Nación

TRIGO**Campaña 2019/20**

	Campaña 18/19	Campaña 19/20 Oct 19	Nov 19	Nov 19 vs Oct 19	Nov 19 vs 18/19
Superficie implantada (ha)	6.290.000	6.600.000	6.600.000	0,0%	▲4,9%
Producción estimada (ton)	19.460.000	-	19.000.000	-	▼2,4%

Sin modificaciones en el área implantada con respecto a la estimación de octubre. De todas maneras la cifra definitiva surgirá del procesamiento de datos objetivos obtenidos mediante el Método de Segmentos Aleatorios (MSA), cuyo operativo de campo está en pleno desarrollo. Se estima una producción final aproximada de 19 millones de toneladas, la que fue ajustada con la evolución del cultivo, el cual se vio afectado en varias zonas, por la falta de lluvias. Al 21/11 se lleva cosechado el 17% de la superficie viable a nivel nacional vs 18% del ciclo precedente. En la región del NOA y NEA, la cosecha se encuentra prácticamente finalizada. En la provincia de Córdoba, en general, el cultivo se ha acelerado por las altas temperaturas y la sequía, razón por la cual se registra un avance del 13% de cosecha mientras que para la campaña anterior era del 4%. En la provincia de Entre Ríos, recién comenzó la cosecha, siendo el avance del 5% mientras que en la campaña anterior para la misma semana era del 18%, debiéndose la demora a la elevada humedad de los granos. En la provincia de Santa Fe, se registra un avance del 64% en la región norte con un rinde promedio de 26 qq/ha en tanto que ese porcentaje va disminuyendo hacia el sur en donde alcanza el 4% y un rinde promedio de 37 qq/ha. Aún no comenzó en las provincias de Buenos Aires y La Pampa. En el oeste de Buenos Aires y en la provincia de La Pampa, el estado de los lotes es muy complicado, presentan escaso desarrollo y adelantamiento en el ritmo de crecimiento, estimándose importantes mermas en el rinde. El 9% de los lotes es calificado en estado Muy Bueno, 60% Bueno, 24% Regular y 7% Malo.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Molienda ¹	Semilla y otros usos ²	Exportación	Stock Final
2016/17*	01/12/2016 al 30/11/2017	2,28	18,40	5,94	0,90	12,81	1,03
2017/18*	01/12/2017 al 30/11/2018	1,03	18,50	5,68	0,90	11,83	1,12
2018/19	01/12/2018 al 30/11/2019	1,12	19,46	5,90	0,90	10,80	2,98

¹ Industrialización para obtención de harinas y sémolas.

² Otros usos comprenden, entre otros, grano con destino forrajero.

*Ajuste de años anteriores, stock inicial y molienda, incluye Trigo pan y candeal

CEBADA**Campaña 2019/20**

	Campaña 18/19	Campaña 19/20		Nov 19 vs Oct 19	Nov 19 vs 18/19
		Oct 19	Nov 19		
Superficie implantada (ha)	1.355.000	1.330.000	1.330.000	0,0%	▼1,8%
Producción estimada (ton)	5.060.000	-	4.100.000	-	▼19%

Se mantiene la superficie estimada con respecto al mes pasado, pudiendo sufrir variaciones luego del procesamiento de la información obtenida por el MSA. Le caben a este cultivo las mismas consideraciones efectuadas para el trigo, con el agravante de haber sido afectado por la situación de falta de humedad en etapas más avanzadas y más sensibles a la escasez hídrica. Se estima una disminución del 19% en la producción con respecto a la campaña pasada, mientras que la superficie implantada disminuyó un 1,8%. El 3% de la superficie se considera en estado Muy Bueno, un 50% Bueno y el área restante en estado Regular a Malo.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrializa- ción y otros usos ¹	Exportación	Stock Final
2016/17	01/12/2016 al 30/11/2017	0,92	3,30	1,43	2,55	0,24
2017/18	01/12/2017 al 30/11/2018	0,24	3,74	1,31	2,47	0,20
2018/19	01/12/2018 al 30/11/2019	0,20	5,00	1,50	3,30	0,40

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

GIRASOL**Campaña 2019/20**

	Campaña 18/19	Campaña 19/20		Nov 19 vs Oct 19	Nov 19 vs 18/19
		Oct 19	Nov 19		
Superficie a implantar (ha)	1.900.000	1.700.000	1.700.000	0,0%	▼10,5%
Producción estimada (ton)	3.800.000	-	-	-	-

La presente estimación no presenta cambios con respecto a lo informado en el Informe Mensual de octubre, manteniéndose la disminución del 10,5% en el área a implantar con respecto a la campaña 2018/19. Al 21/11 el área implantada a nivel nacional alcanza 83% de la intención (vs. 93% del ciclo precedente). El cultivo se muestra en buen estado general, favorecido por las últimas precipitaciones. Un 15% de la superficie implantada está emergiendo, 39% en crecimiento, 26% en floración, 6% llenando grano. El resto, sin emerger. Además, el 14% se observa en estado Muy Bueno y el % en estado Bueno y el 7% Regular a Malo.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrialización y otros usos ¹	Exportación	Stock Final
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	3,28	0,05	0,59
2018/19	01/01/2019 al 31/12/2019	0,59	3,80	3,89	0,15	0,35

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

MAÍZ**Campaña 2019/20**

	Campaña 18/19	Campaña 19/20		Nov 19 vs Oct 19	Nov 19 vs 18/19
		Oct 19	Nov 19		
Superficie destinada a grano (ha)	7.200.000	-	-	-	-
Superficie silajes, diferidos, pérdida, etc (ha)	1.800.000	-	-	-	-
Superficie a implantar (ha)	9.000.000	9.000.000	9.000.000	0,0%	0,0%
Producción estimada (ton)	57.000.000	-	-	-	-

Se mantiene la intención de siembra informada en el Informe Mensual de octubre, la cual podría totalizar un nivel similar al alcanzado en la campaña pasada de 9 millones de ha. Se aclara que esta cifra comprende no sólo la producción de grano comercial, sino también la destinada para autoconsumo por el productor, silajes, uso diferido, etc. Al 21/11 se informa un avance de siembra del 46% a nivel país. El año pasado para la misma semana era del 58%. Las provincias con mayor avance son Entre Ríos (90%), Santa Fe (75%) y Buenos Aires (74%), encontrándose en emergencia los primeros lotes implantados. Las tareas se realizan en forma lenta, condicionada por la humedad y temperatura de los suelos.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrialización y otros usos ¹	Consumo animal ²	Exportación	Stock Final
2016/17	01/03/2017 al 28/02/2018	1,40	49,50	3,51	16,04	25,65	5,70
2017/18	01/03/2018 al 28/02/2019	5,70	43,46	3,60	15,77	22,45	7,34
2018/19	01/03/2019 al 28/02/2020	7,34	57,00	3,69	17,53	38,00	5,12

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 2019/20**

	Campaña 18/19	Campaña 19/20		Nov 19 vs Oct 19	Nov 19 vs 18/19
		Oct 19	Nov 19		
Superficie a implantar (ha)	530.000	510.000	510.000	0,0%	▼3,8%
Producción estimada (ton)	1.600.000	-	-	-	-

Según la información recabada a la fecha, la superficie a implantar esta campaña registraría una baja respecto a la campaña 2018/19 de aproximadamente el 4%. Al 21/11 se implantó el 26 % de la intención, en tanto que el año pasado para la misma época se registraba un 28% de avance.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrialización	Consumo animal	Exportación	Stock Final
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	0,20	0,14
2018/19	01/03/2019 al 28/02/2020	0,14	1,60	0,15	1,00	0,42	0,17

SOJA**Campaña 2019/20**

	Campaña 18/19	Campaña 19/20		Nov 19 vs Oct 19	Nov 19 vs 18/19
		Oct19	Nov 19		
Superficie a implantar (ha)	17.000.000	17.100.000	17.200.000	▲0,6%	▲1,2%
Producción estimada (ton)	55.300.000	-	-	-	-

Se estima un aumento del 0.6% del área a implantar con respecto a lo informado en el mes de octubre. En el presente mes de noviembre se generalizó la siembra del cultivo, alcanzándose, al 21/11, el 26% de la intención de siembra de soja total, porcentaje similar al de la campaña 2018/19. La implantación se vio interrumpida en varias zonas por falta de humedad edáfica. Se observa 53% del cultivo en emergencia, y 35% en crecimiento.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Importación temporaria	Industrialización y otros usos	Exportación	Stock Final
2016/17	01/04/2017 al 31/03/2018	4,33	55,00	3,10	47,94	7,23	7,25
2017/18	01/04/2018 al 31/03/2019	7,25	37,78	7,20	43,20	3,82	5,21
2018/19	01/04/2019 al 31/03/2020	5,21	55,30	3,00	48,90	10,00	4,61

Se realizó ajuste en importación temporaria según Indec.

ARROZ**Campaña 2019/20**

	Campaña 18/19	Campaña 19/20		Nov 19 vs Oct 19	Nov 19 vs 18/19
		Oct 19	Nov 19		
Superficie a implantar (ha)	195.000	194.000	193.000	▼0,5%	▼1,0%
Producción estimada (ton)	1.200.000	-	-	-	-

Al 21/11 se lleva implantada el 96% de la superficie prevista, la cual se estima un 1% inferior al año agrícola anterior. En las principales provincias productoras, Corrientes y Entre Ríos, el clima no acompañó a este cultivo durante los meses de setiembre – octubre por excesos hídricos y bajas temperaturas, lo que demoró las tareas de sistematización del terreno y de siembra.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Consumo	Exportación	Stock Final
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
2018/19	01/03/2019 al 28/02/2020	0,79	1,20	0,65	0,67	0,67

MANÍ**Campaña 2019/20**

	Campaña 18/19	Campaña 19/20 Oct19	Nov 19	Nov 19 vs Oct 19	Nov 19 vs 18/19
Superficie a implantar (ha)	390.000	400.000	380.000	▼5,0%	▼2,6%
Producción estimada (ton)	1.300.000	-	-	-	-

Se informa una disminución en el área a implantar del orden del 2,6% con respecto a la campaña anterior. Al 21/11 el avance de siembra es del 55%, en tanto que para la misma semana el año pasado era del 74%. Las escasas condiciones de humedad de los suelos en las principales zonas productoras de la provincia de Córdoba están demorando la continuidad de las tareas de implantación.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción ¹	Industria	Semilla y otros usos	Exportación	Stock Final
2016/17	01/03/2017 al 28/02/2018	0,32	1,08	0,21	0,09	0,96	0,14
2017/18	01/03/2018 al 28/02/2019	0,14	0,92	0,24	0,09	0,70	0,03
2018/19	01/03/2019 al 28/02/2020	0,03	1,30	0,28	0,09	0,91	0,05

¹ Expresada en maní caja

ALGODÓN

Campaña 2019/20

	Campaña 18/19	Campaña 19/20		Nov 19 vs Oct 19	Nov 19 vs 18/19
		Oct19	Nov 19		
Superficie a implantar (ha)	440.000	-	485.000	-	▲10,2%
Producción estimada (ton)	870.000	-	-	-	-

Se estima que en la presente campaña se incrementará la superficie en 10,2%, con respecto a la anterior. Ya se ha sembrado el 60% de la intención, cuando para la campaña pasada el avance era del 65%. En zonas del Chaco las lluvias de principios de noviembre demoraron las tareas de implantación. Por la alta intensidad de lluvias, algunos lotes sufrieron compactación superficial. Aquellos lotes que se encuentran en estado de emergencia, avanzan en buen estado general, diferenciando hojas. Las condiciones sanitarias son buenas y las condiciones generales son excelentes. Debido a las dificultades que se presentaron en la campaña anterior, para destrucción de rastrojos en tiempo y forma; se observa un elevado número de capturas de picudo algodoneero en trampas.

POROTO

La superficie sembrada y cosechada de poroto en todas sus variedades, para la **campaña 2018/19** fue de 420 mil ha, con una producción total de 550.000 ton. Para la **campaña 2019/20**, se estima una superficie similar.

OTROS CULTIVOS

La campaña de **cosecha fina 2019/20** se completa con los siguientes cultivos: Avena (1.340.000 ha), Centeno (350.000 ha), Colza (18.200 ha), Alpiste (20.000 ha), Lino (12.000 ha), y Cártamo (28.000 ha).

La información detallada respecto a la situación de los cultivos, puede consultarse en el Informe Semanal correspondiente al 21/11/19



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 40 Delegaciones.

PRÓXIMOS REPORTES 2019

19 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

MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA

Contacto:

(011) 4349-2793/2758, direstiagri@magyp.gob.ar