

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe Mensual

23 de Diciembre de 2021



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina

TRIGO

Campaña 2021/22

	Campaña 20/21	Campaña 21/22 Nov 21	Campaña 21/22 Dic 21	Dic 21 vs Nov 21	Dic 21 vs 20/21
Superficie implantada (ha)	6.700.000	6.850.000	6.750.000	▼1,5%	▲0,7%
Producción estimada (ton)	17.600.000	19.900.000	22.100.000	▲11,1%	▲25,6%

Se modifica la superficie implantada respecto a la estimación de noviembre, como resultado del procesamiento de los primeros datos de campo recogidos mediante el Método de Segmentos Aleatorios (MSA), estimándose en **6,75 millones de ha**. Al 23/12 se lleva cosechado el 80% de la superficie viable a nivel nacional, el mismo porcentaje que el ciclo anterior para la misma fecha. Sólo restan levantar lotes de trigo localizados en las provincias de Buenos Aires, La Pampa, San Luis y sur de Córdoba. Los muy buenos rindes obtenidos en las principales zonas productivas permiten alcanzar una producción final de unos **22,10 millones de toneladas**.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Molienda ^{1*}	Semilla y otros usos ²	Exportación	Stock Final
2019/20	01/12/2019 al 30/11/2020	1,74	19,75	6,43	0,90	11,90	2,26
2020/21	01/12/2020 al 30/11/2021	2,26	17,60	6,50	0,90	10,74	1,72
2021/22	01/12/2021 al 30/11/2022	1,72	22,10	6,70	0,90	14,50	1,72

¹ INDUSTRIALIZACIÓN PARA OBTENCIÓN DE HARINAS Y SÉMOLAS.

*ACTUALIZACIÓN DE MOLIENDA EN BASE A DATOS QUE SURGEN DEL USO DE LOS CONTROLADORES ELECTRÓNICOS.

² OTROS USOS COMPRENEN, ENTRE OTROS, GRANO CON DESTINO FORRAJERO.



CEBADA

Campaña 2021/22

	Campaña	Campaña 21/22		Dic 21 vs	Dic 21 vs
	20/21*	Nov 21	Dic 21	Nov 21	20/21
Superficie implantada (ha)	1.240.000	1.350.000	1.500.000	▲11,1%	▲21,0%
Producción estimada (ton)	4.000.000	4.200.000	4.500.000	▲7,1%	▲12,5%

*Se realizó un ajuste a la baja en las cifras correspondientes a la Campaña 20/21

Con el procesamiento de la información recogida a campo mediante el Método de Segmentos Aleatorios, se estima una mayor superficie sembrada con respecto al mes pasado, la cual alcanza los **1,5 millones de ha**. Al 23/12 la cosecha registra un avance del 69% (vs el 61% de la campaña anterior). Se da por finalizada en las provincias de Santa Fe, Entre Ríos y Santiago del Estero. En Buenos Aires, principal provincia productora, la misma finalizó o está por finalizar en la región norte, quedando la mayor cantidad de lotes por levantar en la zona centro sur. En la provincia de Córdoba sólo restan levantar algunos lotes en la zona sur, demorada por lluvias. Con un rinde promedio nacional del orden de los 37 qq/ha, la producción de cebada para grano alcanza las **4,50 millones de toneladas**.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial*	Producción	Industrializa- ción y otros usos ¹	Exportación	Stock Final
2019/20	01/12/2019 al 30/11/2020	0,29	3,60	1,09	2,66	0,14
2020/21	01/12/2020 al 30/11/2021	0,14	4,00	1,12	2,30	0,72
2021/22	01/12/2021 al 30/11/2022	0,72	4,50	1,20	3,50	0,52

¹ INDUSTRIALIZACIÓN: GRANO PARA PRODUCCIÓN DE MALTA. OTROS USOS: SEMILLA Y GRANO CON DESTINO FORRAJERO

* El cambio de stock y producción se debe a ajustes realizados en la superficie con destino forrajero



GIRASOL

Campaña 2021/22

	Campaña	Campaña 21/22		Dic 21 vs	Dic 21 vs
	20/21	Nov 21	Dic 21	Nov 21	20/21
Superficie a implantar (ha)	1.700.000	1.800.000	1.800.000	0,0%	▲5,9%
Producción estimada (ton)	3.400.000	-	-	-	-

La presente estimación de superficie no presenta cambios con respecto al Informe del mes de noviembre. La siembra está prácticamente finalizada en todo el país quedando pendientes algunos lotes de girasol de segunda o tardío en el sudeste de Buenos Aires y en la región del NOA. En zonas más adelantadas (Chaco, norte de Santa Fe) el cultivo se encuentra en etapas de llenado de grano y madurez, habiendo comenzado la cosecha de algunos lotes, los que promedian rindes de 15 a 20 qq/ha. El resto transita estadios vegetativos y floración. A nivel país, un 5% de la superficie implantada está emergiendo, 72% en crecimiento, 4% en floración, 13% llenando grano y 6% en madurez. En Santiago del Estero, los lotes de girasol que se llegaron a implantar se desarrollan en etapas de crecimiento vegetativo a floración con humedad regular, a pesar de lo cual el estado general es bueno considerando la extensa sequía en que se desarrolló gran parte de su ciclo. En el norte de la provincia de Santa Fe se presenta una situación similar. En el resto de la zona productiva, las lluvias permitieron un adecuado desarrollo del cultivo. En el aspecto sanitario no se presentan inconvenientes de insectos y enfermedades.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrialización y otros usos ¹	Exportación	Stock Final
2018/19	01/01/2019 al 31/12/2019	0,59	3,80	3,33	0,15	0,91
2019/20	01/01/2020 al 31/12/2020	0,91	3,30	2,51	0,21	1,49
2020/21	01/01/2021 al 31/12/2021	1,49	3,40	2,80	0,12	1,97

¹ INCLUYE UN CONSUMO DE GIRASOL CONFITERO DE 20 MIL TONELADAS.



MAÍZ**Campaña 2021/22**

	Campaña	Campaña 21/22		Dic 21 vs	Dic 21 vs
	20/21	Nov 21	Dic 21	Nov 21	20/21
Superficie destinada a grano cosechada (ha)	-	-	-	-	-
Superficie silajes, diferidos, pérdida, etc. (ha)	-	-	-	-	-
Superficie a implantar (ha)	9.700.000	10.100.000	10.100.000	0,0%	▲4,1%
Producción estimada (ton)	60.500.000	-	-	-	-

Se mantiene el área a implantar con respecto al informe del mes de noviembre. Esta cifra comprende no sólo la producción de grano comercial, sino también la destinada para autoconsumo por el productor, silajes, uso diferido, etc. Al 23/12 la siembra a nivel país alcanza el 73% de la intención vs 76% del ciclo precedente. Las provincias con mayor avance son Buenos Aires (98%), Entre Ríos (96%) y San Luis (95%), le siguen Santa Fe (81%), Córdoba (74%) y La Pampa (73%). Aún resta la siembra de los maíces tardíos o de segunda. El cultivo se muestra 13% en emergencia, 67% en crecimiento, 13% en floración y 7% en llenado. En cuanto a su estado, el 14% del área se observa muy bueno, 80% bueno y el resto, regular.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrialización y otros usos ¹	Consumo animal ²	Exportación	Stock Final
2018/19	01/03/2019 al 29/02/2020	7,34	57,00	3,69	17,53	38,37	4,75
2019/20	01/03/2020 al 28/02/2021	4,75	58,50	3,82	17,25	36,30	5,88
2020/21	01/03/2021 al 28/02/2022	5,88	60,50	3,85	17,50	40,20	4,83

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 2021/22**

	Campaña	Campaña 21/22		Dic 21 vs	Dic 21 vs
	20/21	Nov 21	Dic 21	Nov 21	20/21
Superficie a implantar (ha)	980.000	1.000.000	1.000.000	0,0%	▲2,0%
Producción estimada (ton)	3.300.000	-	-	-	-

Sin cambios en la superficie a implantar con respecto al informe del mes de noviembre. Al 23/12 se implantó el 60% de la intención, priorizándose la implantación del maíz y la soja. Las provincias más adelantadas son Entre Ríos (90%), Córdoba (86%) y Buenos Aires (84%). Le siguen Santa Fe con el 79% y La Pampa con el 76%. El 15% de la superficie implantada se encuentra en emergencia, 82% en crecimiento, 2% en floración y 2% en llenado. La evolución es buena en general.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrialización	Consumo animal	Exportación	Stock Final
2018/19	01/03/2019 al 29/02/2020	0,14	1,60	0,15	1,00	0,42	0,17
2019/20	01/03/2020 al 28/02/2021	0,17	1,85	0,15	1,00	0,62	0,25
2020/21	01/03/2021 al 28/02/2022	0,25	3,30	0,15	0,80	2,41	0,19



SOJA

Campaña 2021/22

	Campaña	Campaña 21/22		Dic 21 vs	Dic 21 vs
	20/21	Nov 21	Dic 21	Nov 21	20/21
Superficie a implantar (ha)	16.600.000	16.300.000	16.300.000	0,0%	▼1,8%
Producción estimada (ton)	46.000.000	-	-	-	-

El área a implantar con esta oleaginosa no se ha modificado con respecto al informe mensual de noviembre. A la fecha la superficie sembrada es del 78%, y ya es generalizada la siembra de la soja de segunda sobre cultivos de cosecha fina. Se observa un 11% del cultivo de primera en emergencia, 86% en crecimiento y un 3% en floración. La de segunda: 32% en emergencia y 54% en crecimiento, el resto, no emergido. En general los cultivos en desarrollo se mantienen en buenas condiciones en las zonas que recibieron adecuadas lluvias, mientras que en las regiones menos beneficiadas por las mismas, la implantación de los lotes de segunda está siendo demorada por la falta de humedad edáfica y se observa una emergencia despereja de la soja de primera, situación que se presenta principalmente en el sudeste bonaerense y en la provincia de Entre Ríos.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Importación temporal	Industrialización y otros usos	Exportación	Stock Final
2018/19	01/04/2019 al 31/03/2020	5,21	55,30	3,30	48,90	10,26	4,65
2019/20	01/04/2020 al 31/03/2021	4,65	49,00	4,70	41,40	6,80	10,15
2020/21	01/04/2021 al 31/03/2022	10,15	46,00	2,50	45,15	7,00	6,50



ARROZ**Campaña 2021/22**

	Campaña	Campaña 21/22		Dic 21 vs	Dic 21 vs
	20/21	Nov 21	Dic 21	Nov 21	20/21
Superficie a implantar (ha)	200.000	200.000	200.000	0,0%	0,0%
Producción estimada (ton)	1.400.000	-	-	-	-

La siembra del cultivo finalizó los primeros días de diciembre, cumpliéndose con la superficie estimada a nivel nacional de unas 200.000 ha.

En general el cultivo presenta buena emergencia y desarrollo. Los lotes más avanzados se encuentran en etapa de floración. La mayoría de los lotes presentan condiciones buenas a muy buenas, con buen stand de plantas logradas y controles de malezas. Los días con buena radiación favorecieron al cultivo.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Consumo	Exportación	Stock Final
2018/19	01/03/2019 al 29/02/2020	0,79	1,20	0,65	0,69	0,65
2019/20	01/03/2020 al 28/02/2021	0,65	1,20	0,63	0,67	0,57
2020/21	01/03/2021 al 28/02/2022	0,57	1,40	0,70	0,75	0,52



MANÍ**Campaña 2021/22**

	Campaña	Campaña 21/22		Dic 21 vs	Dic 21 vs
	20/21	Nov 21	Dic 21	Nov 21	20/21
Superficie a implantar (ha)	410.000	410.000	410.000	0,0%	0,0%
Producción estimada (ton)	1.280.000	-	-	-	-

Se mantiene la superficie estimada en el Informe del mes pasado de 410.000 ha, similar a la de la campaña 20/21. Al 23/12 la siembra está prácticamente finalizada (96%). Los lotes que restan implantar se localizan en el norte de La Pampa y de Córdoba y en las provincias del NOA que son las más demoradas por la falta de humedad en la cama de siembra. En Córdoba, principal provincia productora, las lluvias registradas a mediados de noviembre y principios de diciembre, mejoraron las condiciones para la siembra, nacimiento y desarrollo del cultivo el cual presenta un buen aspecto.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción ¹	Industria	Semilla y otros usos	Exportación	Stock Final
2018/19	01/03/2019 al 29/02/2020	0,03	1,30	0,23	0,09	0,91	0,10
2019/20	01/03/2020 al 28/02/2021	0,10	1,30	0,24	0,08	0,98	0,10
2020/21	01/03/2021 Al 28/02/2022	0,10	1,28	0,25	0,08	0,85	0,20

¹ EXPRESADA EN MANÍ CAJA

ALGODÓN

Campaña 2021/22

	Campaña 20/21	Campaña 21/22 Nov 21	Dic 21 Dic 21	Dic 21 vs Nov 21	Dic 21 vs 20/21
Superficie a implantar (ha)	410.000	480.000	510.000	▲6,3%	▲24,4%
Producción estimada (ton)	1.050.000	-	-	-	-

Se informa un aumento en la intención de siembra en el secano este de Santiago del Estero, y en la región de la delegación R.S.Peña en Chaco, lo que lleva la superficie a nivel país a unas 510.000 ha. Al 23/12 el avance de siembra nacional es del 70%, cuando para la campaña pasada era del 82%. Las tareas de implantación se vieron favorecidas por las importantes precipitaciones registradas en las principales zonas productoras (Chaco y Santiago del Estero) a partir de la segunda semana del presente mes. Los lotes se encuentran en nacimiento a primeros estadios vegetativos, en buen estado general.

POROTO/Otras legumbres

La intención de siembra de **poroto** (en todas sus variedades) para la **campaña 2021/22** se estima en 521.000 hectáreas.

En relación al resto de las legumbres, el área cubierta por **arveja** es de 95.000 ha, 83.000 ha implantadas con **garbanzo**, y 32.000 ha con **lenteja**. La producción alcanzaría las 255.000 ton, 98.000 ton, y 60.000 ton, respectivamente.

OTROS CULTIVOS

La campaña de **cosecha fina 2021/22** se completa con los siguientes cultivos: **alpiste** (31.000 ha), **avena** (1.500.000 ha), **cártamo** (6.000 ha), **centeno** (720.000 ha), **colza** (22.000 ha) y **lino** (11.000 ha).

La información detallada respecto a la situación de los cultivos, puede consultarse en el Informe Semanal correspondiente al 23/12/21



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 2022

20 de Enero

17 de Febrero

17 de Marzo

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

Contacto:

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



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina