

Estimaciones Agrícolas

Informe Mensual

15 de agosto de 2024



Ministerio
de Economía
República Argentina

Secretaría de Agricultura,
Ganadería y Pesca

TRIGO

Campaña 2024/25

	Campaña 23/24	Campaña 24/25		Ago 24 vs Jul 24	Ago 24 vs 23/24
		Jul 24	Ago 24		
Superficie a implantar (ha)	5.900.000	6.300.000	6.300.000	0%	▲6,8%
Producción estimada (ton)	15.900.000	-	-	-	-

La siembra está finalizada en la mayor parte del país, quedando sólo pendientes los últimos lotes destinados a este cultivo en la zona norte de la provincia de Chaco, la cual finalizará en la próxima semana. Se mantiene la superficie informada en el mes de julio de **6,3 millones de hectáreas**. La mayor parte de los lotes está en etapa de crecimiento vegetativo, macollando o comenzando la encañazón, salvo en el NOA que ya inició la etapa de floración. En la primera semana del corriente mes se registraron precipitaciones en la mayor parte de la provincia de Buenos Aires, salvo en la zona oeste y noroeste, y en el NEA, mejorando la condición del cultivo que veía afectada su condición por la escasa humedad, principalmente, en las capas superficiales. En cambio, en el centro del país y en sectores del norte, la continua falta de reposición de agua en el suelo está retrasando el crecimiento y desarrollo del cultivo, observándose, en algunos casos, pocos macollos. El aspecto de los lotes es muy bueno en el 8% de la superficie, bueno en el 81%, regular en el 10% y malo en el 1%, correspondiendo a las zonas con falta adecuada de agua. Si bien el cultivo, en su mayoría, está en adecuadas condiciones, todavía no ha entrado en el periodo crítico, donde es muy demandante de agua, por lo que es necesaria la ocurrencia de lluvias para cubrir las próximas etapas de desarrollo.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Molienda ¹	Semilla y otros usos ²	Exportación	Stock Final
2021/22	01/12/2021 al 30/11/2022	1,72	22,10	6,30	0,90	15,40	1,22
2022/23	01/12/2022 al 30/11/2023	1,22	12,60	6,50	0,90	3,50	2,92
2023/24	01/12/2023 al 30/11/2024	2,92	15,90	6,50	0,90	9,00	2,42

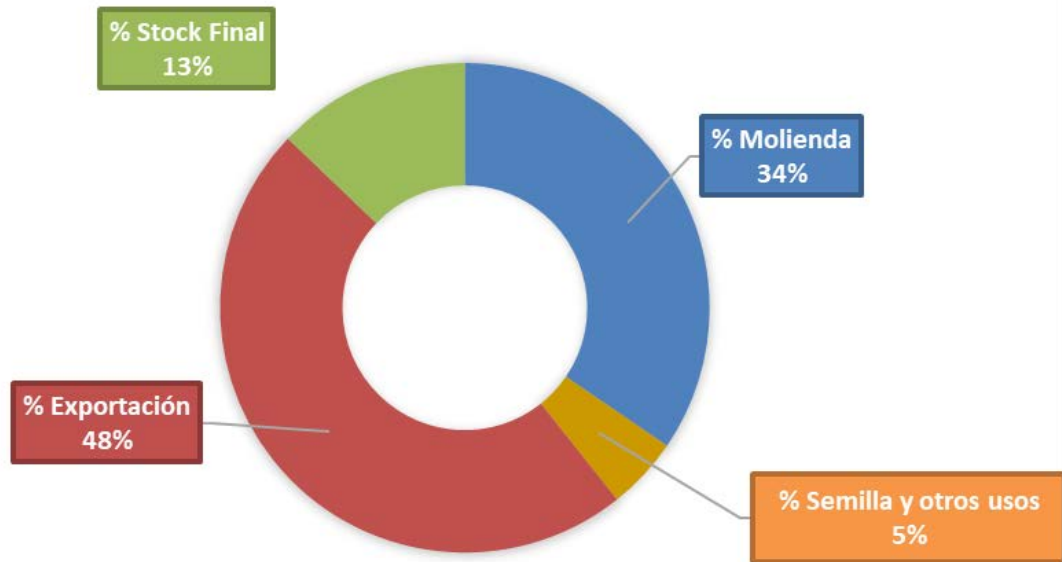
¹ Industrialización para obtención de harinas y sémolas.

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

Fuente: Dirección de Planeamiento y Análisis de Mercados



TRIGO CAMPAÑA 2023/24



CEBADA

Campaña 2024/25

	Campaña 23/24	Campaña 24/25		Ago 24 vs Jul 24	Ago 24 vs 23/24
		Jul 24	Ago 24		
Superficie a implantar (ha)	1.500.000	1.500.000	1.500.000	0%	0%
Producción estimada (ton)	5.100.000	-	-	-	-

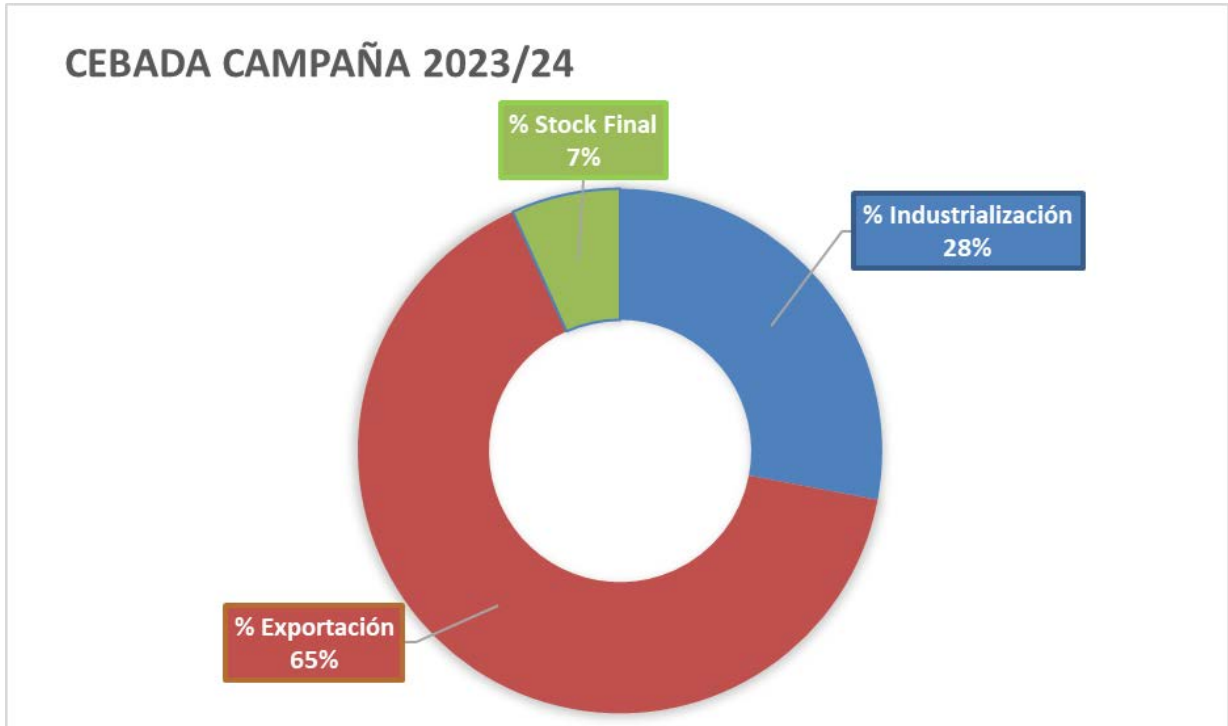
La siembra de este cereal finalizó en la semana del 05/08. Se mantiene la superficie estimada con respecto al mes pasado, la cual cubre **1,5 millones de hectáreas**. El estado del cultivo es bueno a regular según las condiciones hídricas de los suelos. En Buenos Aires, principal provincia productora, las lluvias registradas a mediados de la primera semana del mes mejoraron las condiciones del cultivo el cual se encuentra en etapa de crecimiento vegetativo.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrializa- ción y otros usos ¹	Exportación	Stock Final
2021/22	01/12/2021 al 30/11/2022	0,22	5,20	1,51	3,70	0,21
2022/23	01/12/2022 al 30/11/2023	0,21	4,70	1,50	3,15	0,26
2023/24	01/12/2023 al 30/11/2024	0,26	5,10	1,50	3,50	0,36

¹ Industrialización: grano para producción de malta. Otros Usos: Semilla y grano con destino forrajero
Fuente: Dirección de Planeamiento y Análisis de Mercados





GIRASOL

Campaña 2024/25

La primera intención de área a implantar con girasol para la nueva campaña señala un incremento del 9,3% con respecto a la 2023/24, estimándose en unas **2,03 millones ha**. Las favorables perspectivas para la oleaginosa se deben a la disminución en la siembra del maíz, por los problemas sanitarios causados por enfermedades transmitidas por la chicharrita que lo afectaron en la campaña pasada, y las buenas expectativas climáticas con un año que se estima neutral a seco pero donde el cultivo tiene un mejor desempeño relativo. Estos factores positivos se enfrentan con la posibilidad de faltante de semillas y condiciones restrictivas de humedad durante la siembra en la mayor parte del área agrícola, pero, a la fecha, la intención es de una mayor superficie destinada a esta oleaginosa.

La siembra de los primeros lotes se inició en la semana del 05/08 en el sur de la provincia de Chaco y el noreste de Santa Fe, extendiéndose en la semana siguiente hacia el norte de Chaco y el este de Santiago del Estero, donde la humedad del suelo lo permitió. El cultivo implantado se encuentra en etapa de emergencia y crecimiento con primeras hojas verdaderas.

Campaña 2023/24

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Jul 24	Campaña 23/24 Ago 24	Ago 24 vs Jul 24	Ago 24 vs 22/23
Superficie implantada (ha)	2.500.000	1.900.000	1.900.000	0%	▼24,0%
Producción estimada (ton)	5.000.000	3.900.000	3.900.000	0%	▼22,0%

Terminada la cosecha de esta oleaginosa en todo el país a principios de junio, se mantienen las cifras de área y producción con respecto al Informe mensual pasado. Los relevamientos realizados a campo mediante el Método de Segmentos Aleatorios (MSA), determinan una superficie total de **1,9 millones ha**. Con un rinde promedio a nivel nacional de **21,14 qq/ha**, la producción total fue de **3,9 millones toneladas**.

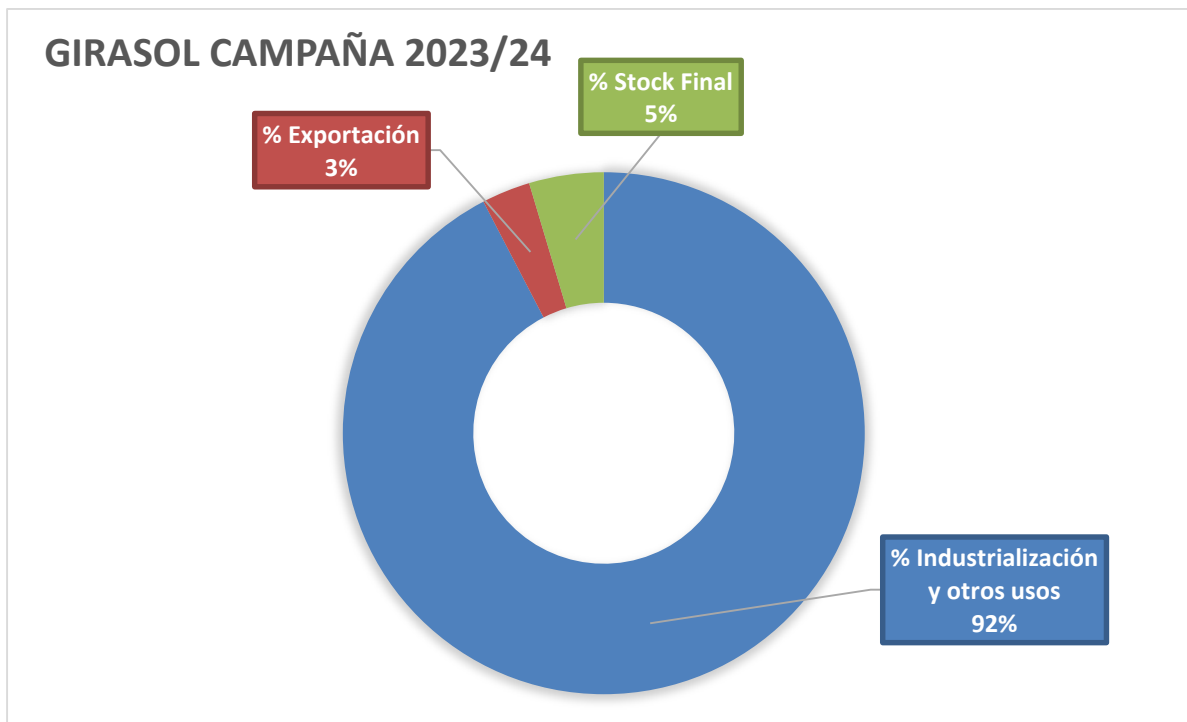


Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrialización y otros usos ¹	Exportación	Stock Final
2021/22	01/01/2022 al 31/12/2022	0,17	4,00	3,85	0,15	0,17
2022/23	01/01/2023 al 31/12/2023	0,17	5,00	4,00	0,09	1,08
2023/24	01/01/2024 al 31/12/2024	1,08	3,9	4,60	0,15	0,23

¹ Incluye un consumo de girasol confitero

Fuente: Dirección de Planeamiento y Análisis de Mercados



MAÍZ

Campaña 2024/25

Los primeros sondeos realizados por nuestras delegaciones indicarían una menor presencia de maíz en la rotación agrícola para la próxima campaña 24/25 que en la presente campaña 23/24. En efecto, el área estimada (para todos los usos: grano, silaje, uso diferido, etc) disminuiría en un 15%. Esto se vincula principalmente a las fuertes pérdidas producidas por el achaparramiento del maíz en la campaña actual y la incertidumbre que se repita una epifitía de similar envergadura en la campaña entrante, potenciada también por la incertidumbre reinante en cuanto a las condiciones climáticas del próximo año.

Como se detalla en los apartados de girasol y sorgo, una contrapartida de esta menor presencia de maíz en la rotación es el aumento de la participación de esos cultivos cuya intención de siembra se verá incrementada. En el próximo informe mensual se informarán los primeros sondeos de área de soja al mismo tiempo que se ajustarán los guarismos de maíz, girasol y sorgo.

Campaña 2023/24

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Jul 24	Campaña 23/24 Ago 24	Ago 24 vs Jul 24	Ago 24 vs 22/23
Superficie destinada a grano cosechada(ha)	8.000.000	8.700.000	8.700.000	0%	▲8,8%
Superficie silajes, diferidos, pérdida, etc. (ha)	2.500.000	2.400.000	2.400.000	0%	▼4,0%
Superficie implantada (ha)	10.500.000	11.100.000	11.100.000	0%	▲5,7%
Producción estimada (ton)	41.400.000	57.300.000	57.300.000	0%	▲38,4%

Sin modificaciones en la superficie ni en la producción total con respecto a lo informado en el mensual de julio. Al 15/08 la trilla registra un avance del 98% del área implantada, quedando algunos lotes aún en pie en el sur, este y noroeste de Buenos Aires y en la provincia de La Pampa, a la espera de mayor pérdida de humedad de los granos.



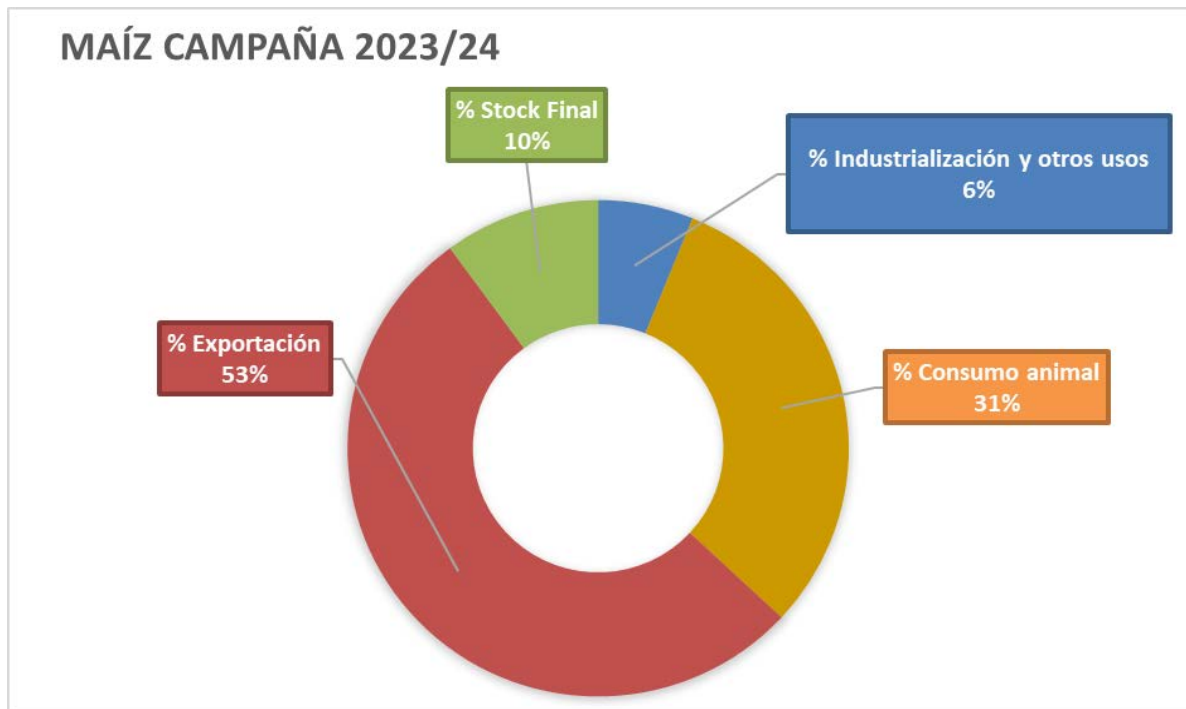
Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrialización y otros usos ¹	Consumo animal ²	Exportación	Stock Final
2021/22	01/03/2022 al 28/02/2023	4,04	59,00	3,57	18,00	34,68	6,79
2022/23	01/03/2023 al 29/02/2024	6,79	41,40	3,50	17,50	26,00	1,19
2023/24	01/03/2024 al 28/02/2025	1,19	57,30	3,60	18,00	31,00	5,89

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 elaboración de alimentos balanceados (vacunos, aves, cerdos, etc).

Fuente: Dirección de Planeamiento y Análisis de Mercados



SOJA

Campaña 2023/24

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Jul 24	Campaña 23/24 Ago 24	Ago 24 vs Jul 24	Ago 24 vs 22/23
Superficie implantada (ha)	16.000.000	16.700.000	16.600.000	▼0,6%	▲3,8%
Producción estimada (ton)	25.000.000	49.000.000	48.100.000	▼1,8%	▲92,4%

Se estima una disminución del 0,6% en la superficie implantada con respecto al comunicado del mes de julio, según se va realizando el procesamiento de los datos de campo mediante el Método de Segmentos Aleatorios. El rinde promedio nacional del cultivo de soja de primera se ubicó en los 31,2 qq/ha y el de la soja de segunda en 24,5 qq/ha determinando una producción final de 48,1 millones de toneladas. La cosecha finalizó en la semana del 08/07.

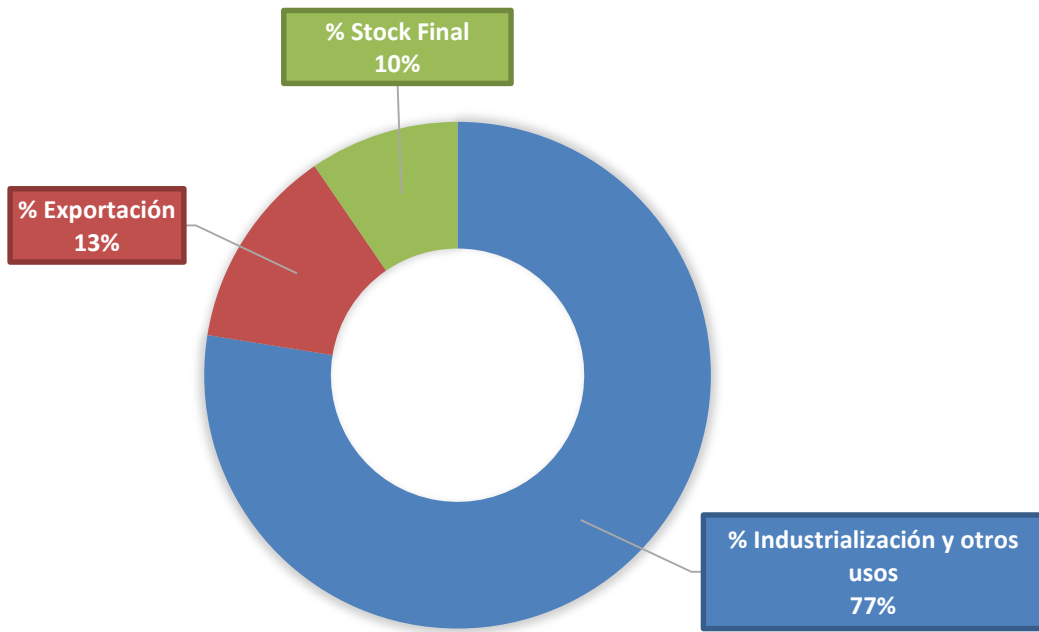
Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Importa- ción temporaria	Industrializa- ción y otros usos	Exportación	Stock Final
2021/22	01/04/2022 al 31/03/2023	8,35	44,00	4,57	39,94	5,54	11,44
2022/23	01/04/2023 al 31/03/2024	11,44	25,00	10,00	38,50	2,00	5,94
2023/24	01/04/2024 al 31/03/2025	5,94	48,10	4,00	45,00	7,50	5,54

Fuente: Dirección de Planeamiento y Análisis de Mercados



SOJA CAMPAÑA 2023/24



SORGO GRANÍFERO

Campaña 2024/25

Los primeros sondeos indican que la intención de siembra de este cultivo para esta nueva campaña sería de unas **1.050.000 ha**, lo que representa un incremento del 27% con respecto al año pasado, traccionado por la disminución en el área destinada al maíz, en especial al de siembra tardía en la zona norte del país, y a que este cereal no se vería afectado por la chicharrita. A su vez, la posibilidad de un escenario Niña, de bajas precipitaciones en los meses de primavera y verano, hace de este cultivo una buena alternativa al presentar una mayor tolerancia al déficit hídrico.

Campaña 2023/24

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Jul 24	Ago 24 Ago 24	Ago 24 vs Jul 24	Ago 24 vs 22/23
Superficie implantada (ha)	750.000	800.000	800.000	0%	▲6,7%
Producción estimada (ton)	1.600.000	2.500.000	2.500.000	0%	▲56,3%

Sin variaciones en las cifras de superficie y producción con respecto al mes pasado. Al 15/8 la cosecha está prácticamente finalizada (99%), restando algunos lotes en el sudoeste de la provincia de Buenos Aires.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Industrializa- ción	Consumo animal	Exportación	Stock Final
2021/22	01/03/2022 al 28/02/2023	0,13	2,88	0,15	0,80	1,75	0,31
2022/23	01/03/2023 al 29/02/2024	0,31	1,60	0,15	0,75	0,70	0,31
2023/24	01/03/2024 al 28/02/2025	0,31	2,50	0,15	1,50	1,00	0,16

Fuente: Dirección de Planeamiento y Análisis de Mercados



ARROZ**Campaña 2023/24**

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Jul 24	Campaña 23/24 Ago 24	Ago 24 vs Jul 24	Ago 24 vs 22/23
Superficie implantada (ha)	194.000	200.000	200.000	0%	▲3,1%
Producción estimada (ton)	1.200.000	1.250.000	1.250.000	0%	▲4,2%

Sin cambios en las cifras estimadas en los últimos informes, siendo la superficie implantada en esta campaña de unas 200 mil ha. El rinde promedio nacional del arroz largo ancho se ubicó en los 52 qq/ha, mientras que el del largo fino fue de aproximadamente 62 qq/ha, dando una producción final de 1,25 millones de toneladas.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción	Consumo	Exportación	Stock Final
2021/22	01/03/2022 al 28/02/2023	0,57	1,22	0,65	0,70	0,44
2022/23	01/03/2023 al 29/02/2024	0,44	1,20	0,70	0,70	0,24
2023/24	01/03/2024 al 28/02/2025	0,24	1,25	0,70	0,70	0,09

Fuente: Dirección de Planeamiento y Análisis de Mercados



MANÍ**Campaña 2023/24**

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Jul 24	Campaña 23/24 Ago 24	Ago 24 vs Jul 24	Ago 24 vs 22/23
Superficie implantada (ha)	370.000	430.000	430.000	0%	▲16,2%
Producción estimada (ton)	960.000	1.500.000	1.500.000	0%	▲56,3%

La recolección del maní finalizó la semana del 05/08, registrándose un muy buen rinde promedio de 33,8 qq/ha a nivel nacional lo que determina una producción total de 1,5 millones de toneladas.

Balance Oferta y Demanda (millones ton)

Campaña	Fecha	Stock Inicial	Producción ¹	Industria	Semilla y otros usos	Exportación	Stock Final
2021/22	01/03/2022 al 28/02/2023	0,18	1,35	0,25	0,08	0,90	0,30
2022/23	01/03/2023 al 29/02/2024	0,30	0,96	0,25	0,08	0,85	0,08
2023/24	01/03/2024 al 28/02/2025	0,08	1,50	0,25	0,08	0,90	0,35

¹ Expresada en maní caja

Fuente: Dirección de Planeamiento y Análisis de Mercados



ALGODÓN

Campaña 2023/24

	Campaña 22/23	Campaña 23/24 Jul 24	Campaña 23/24 Ago 24	Ago 24 vs Jul 24	Ago 24 vs 22/23
Superficie implantada (ha)	530.000	600.000	650.000	▲8,3%	▲22,6%
Producción estimada (ton)	900.000	1.100.000	1.200.000	▲9,1%	▲33,3%

Se realiza un ajuste en el área implantada del 8,3% con respecto al informe del mes de julio luego del resultado obtenido por clasificación de imágenes y los datos objetivos relevados en el operativo de campo en el marco de los Segmentos Aleatorios en el norte de la provincia de Santa Fe. El rinde promedio nacional se ubica en los 19,2 qq/ha, determinando que la producción final alcance, aproximadamente, las 1,2 millones de toneladas. La cosecha, prácticamente, se encuentra finalizada, restando algunas hectáreas en el norte de Santa Fe.

POROTO/Otras legumbres

La superficie sembrada con poroto (en todas sus variedades) para la campaña 2023/24 se estima en unas **570.000 ha**, con una producción que alcanzaría las **530.000 toneladas**.

Con relación al resto de las legumbres, el área a cubrir con **arveja** para la campaña 2024/25 se estima en unas 94.000 ha, con **garbanzo** 116.000 ha y 24.000 ha con **lenteja**.

OTROS CULTIVOS

La campaña de **cosecha fina 2024/25** se completa con los siguientes cultivos: **avena** 1.450.000 ha, **centeno** 950.000 ha, **alpiste** 31.000 ha, **colza** 35.000 ha, **lino** 18.000 ha y **cártamo** 13.000 ha.

La información detallada respecto a la situación de los cultivos, puede consultarse en el Informe semanal correspondiente al 15/08/2024



NOTA: Los datos expresados en los recuadros 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 Agrícolas, a partir de datos relevados por sus 40 Delegaciones.

PRÓXIMOS REPORTES 2024

19 de septiembre

17 de octubre

Cronograma de Publicación de Estimaciones (*)

Las fechas de publicación de cada cultivo se ajustan al formato histórico. El siguiente esquema indica las fechas en las que se 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, direstiagri@magyp.gob.ar

