

Estimaciones agrícolas

Informe semanal

17 de agosto de 2023

Secretaría de Agricultura,
Ganadería y Pesca



Ministerio de Economía
Argentina

INFORME SEMANAL al 17 de agosto de 2023

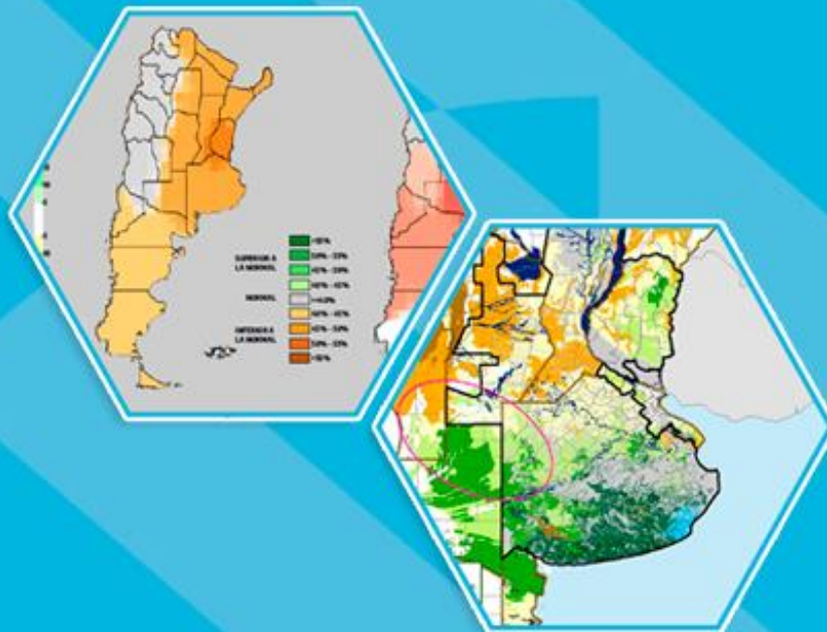
Índice

- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
- ✓ Evolución de los cultivos al 17/08/2023
 - Cosecha Fina, Campaña 23/24 (Cártamo, Cebada, Colza, Garbanzo, Lino, Trigo)
 - Cosecha Gruesa, Campaña 22/23 (Algodón, Maíz, Sorgo)
 - Cosecha Gruesa, Campaña 23/24 (Girasol)
- ✓ Mapa de delegaciones
- ✓ Avance de la cosecha de algodón 22/23
- ✓ Avance de la cosecha de maíz 22/23
- ✓ Avance de la cosecha de sorgo 22/23
- ✓ Avance de la siembra de cebada 23/24
- ✓ Avance de la siembra de trigo 23/24
- ✓ Área sembrada de Granos y Algodón, 2012/2013 - 2021/2022
- ✓ Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2012/2013 - 2021/2022
- ✓ Producción de cultivos en la República Argentina, 2021/2022
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz)
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Trigo)

Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse con el 011-4349-2758 o vía e-mail a: direstiagri@magyp.gob.ar

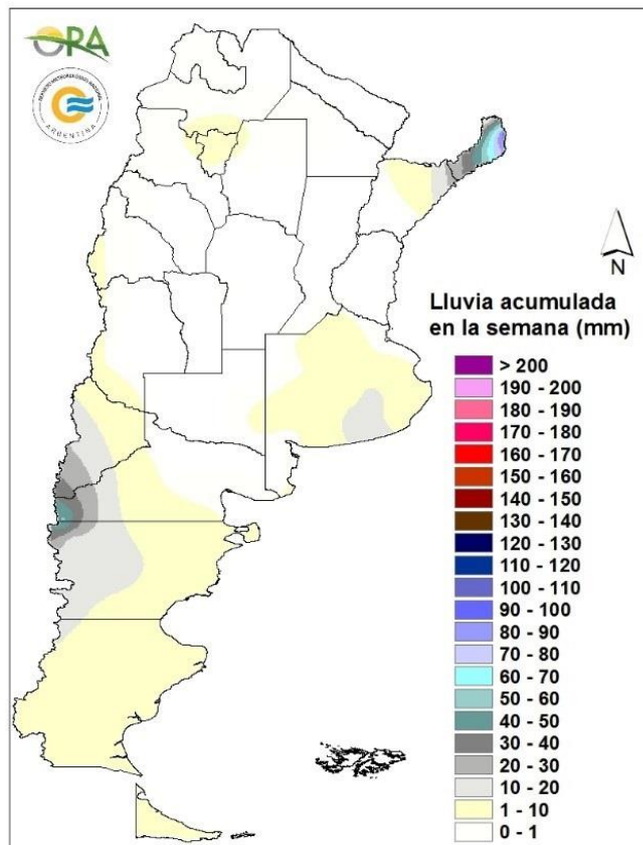


Panorama Agroclimático



PRECIPITACIONES

Las precipitaciones más importantes de la última semana se registraron nuevamente en Misiones, con un máximo local en Bernardo de Irigoyen (101mm). En el noroeste patagónico se reportaron acumulados significativos, destacándose El Bolsón (52mm) y Bariloche (32mm). Por otro lado, en el centro-sur de la provincia de Buenos Aires se dieron eventos aislados, en general, de 5-15mm. En el resto del país las lluvias fueron escasas o nulas.

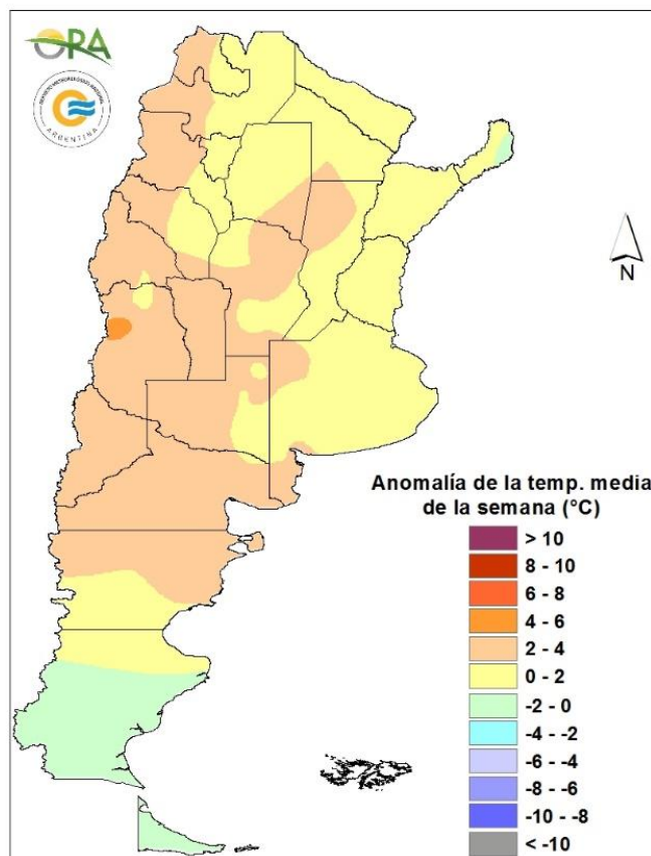


Precipitaciones acumuladas en la semana

Entre miércoles y viernes se prevén lluvias en Mendoza, San Luis, Córdoba, sudeste de Santiago del Estero, Santa Fe, La Pampa, Buenos Aires y NEA. Para miércoles y jueves se esperan lluvias en Neuquén, Río Negro, Chubut y centro y norte de Santa Cruz. Para el sábado se pronostican lluvias en Neuquén y Río Negro.

TEMPERATURAS

Las temperaturas medias de los últimos siete días fueron superiores a las normales en el norte patagónico, sectores de la región central, zonas cordilleranas y particularmente en Cuyo, donde las anomalías térmicas superaron los 4°C por encima de la media. En el resto del país se dieron de acuerdo a lo esperado para la época del año. Las heladas agronómicas se extendieron hasta Santiago del Estero, sur de Chaco y Corrientes, mientras que las heladas meteorológicas afectaron principalmente a Patagonia, sectores cordilleranos, provincia de Buenos Aires y buena parte de la zona núcleo. La mínima marca térmica de la semana se registró nuevamente en Maquinchao (-6,5°C), en tanto que en las provincias pampeanas fue en Olavarría (-4,1°C). Por otro lado, las máximas superaron los 30°C en gran cantidad de localidades del centro y norte del país, destacándose Rivadavia (35,5°C) y Tinogasta (35,5°C).

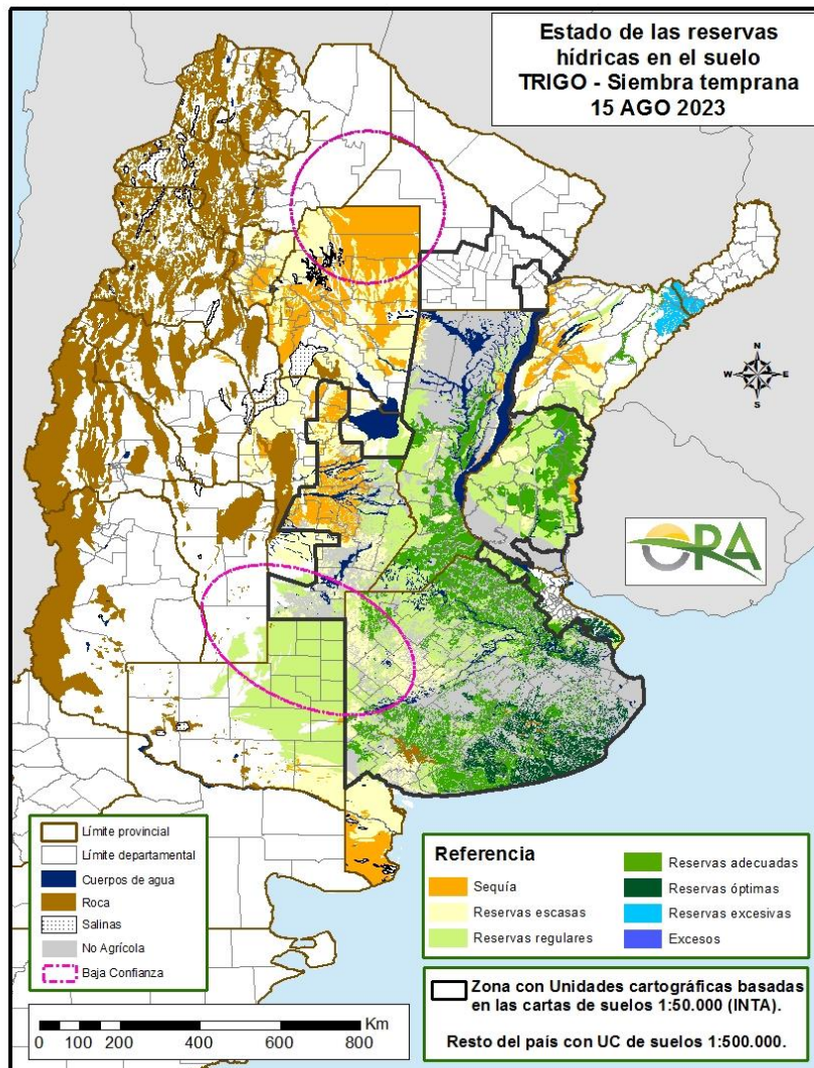


Anomalia de la temperatura media de la semana

Se esperan temperaturas medias normales a sobre lo normal para el norte y centro del país, mientras que el sur se esperan temperaturas bajo lo normal a normal. Para el miércoles se prevén temperaturas altas que, con el ingreso de un sistema frontal, descenderían entre jueves y domingo. En ese periodo podrían darse heladas agronómicas y meteorológicas en Mendoza, zonas serranas de San Luis, Córdoba, sur de Santa Fe y Entre Ríos, Buenos Aires, La Pampa y Patagonia. A partir del lunes se pronostica un aumento de las temperaturas, que se dará principalmente en el norte y centro-norte del país y podría haber posibilidad de máximas sobre 35°C en Formosa, Chaco, Santiago del Estero, este de Salta, Córdoba y Santa Fe.

ESTADO DE LAS RESERVAS HIDRICAS

El mapa corresponde a la estimación de contenido de agua en el primer metro de suelo para lotes con TRIGO DE SIEMBRA TEMPRANA. Valores locales de reservas pueden consultarse en http://www.ora.gob.ar/camp_actual_reservas.php. Se mantiene el desecamiento generalizado en la mayor parte de las zonas trigueras nacionales, debido a la escasez de lluvias de las últimas semanas, si bien leve, debido a que el consumo hídrico no es aún muy elevado. En Entre Ríos, donde predominaban ampliamente las reservas adecuadas, aparecen sectores con reservas regulares y escasas. Condiciones similares se observan en Santa Fe, con mejores niveles de humedad en el sur de la provincia. En el norte de Buenos Aires los almacenajes pasan de óptimos a adecuados, y se suman polígonos donde son regulares, en tanto que en el centro-este son regulares o escasos. Por otro lado, en el centro-sur de la provincia, donde sí se reportaron lluvias de diversa intensidad durante las últimas semanas, se conservan los niveles de humedad adecuados y óptimos. En el norte de La Pampa, sur y este de Córdoba predominan las reservas regulares. Contrariamente, en el centro y norte de Córdoba y en Santiago del estero, se profundizan las condiciones deficitarias, con pocas probabilidades de mejoras significativas durante la próxima semana, teniendo en cuenta la previsión de lluvias.



Mapa de reservas hídricas hecho a partir de datos meteorológicos del SMN y del INTA e información de suelos del INTA



Estado de los Cultivos



Cosecha Fina – Campaña 2023/2024

CÁRTAMO

El cultivo implantado en la provincia de Salta, presenta buen estado general, y atraviesa la etapa de floración.

CEBADA



Se ha finalizado la siembra en todo el ámbito provincial.

Durante la semana informada se produjeron escasas precipitaciones, y en la mayoría de los casos fueron nulas. Según los pronósticos se espera la ocurrencia de las mismas en los próximos días. No obstante, y ante la escasa humedad en los perfiles edáficos, no se pudo cumplimentar la estimación superficie intencionada, quedando un remanente que no se implantará y pasará directamente a cultivos de cosecha gruesa.

La región del sudeste provincial, fue la más beneficiada por las precipitaciones, ocurridas durante los meses previos, permitiendo mantener la superficie inicial.

La escasez hídrica aún no es manifiesta en el estado del cultivo, el cual se presenta con buen aspecto general, atravesando etapas que van desde vegetativas hasta macollaje en los más adelantados. No se reportan inconvenientes sanitarios por presencia de plagas o enfermedades de relevancia.



Sin registros pluviométricos durante la semana informada. La ocurrencia de fuertes vientos y las elevadas temperaturas inusuales para la época, deterioran el estado de humedad existente, provocando que la humedad edáfica se califique como regular. El cultivo todavía mantiene un buen estado general, y dada la baja demanda hídrica, no presenta síntomas de estrés, sin embargo es necesaria la ocurrencia de precipitaciones en el corto plazo para garantizar el desarrollo del cultivo en etapas posteriores.



Los lotes implantados se encuentran en buenas condiciones sin problemas de plagas, aunque se detectaron casos de presencia de pulgón verde, que están siendo tratados. En el aspecto fenológico los lotes se encuentran en encañazón en la mayoría de los casos. Se están realizando aplicaciones para el tratamiento de enfermedades foliares con mancha en red y escaldadura.

COLZA

En Entre Ríos, las adecuadas temperaturas reinantes durante el período informado, permiten una buena evolución del cultivo. Actualmente se encuentra en etapas que van desde prefloración a plena floración, con algunos lotes más avanzados en formación de vainas.

GARBANZO

En la provincia de Córdoba, en la zona de la delegación San Francisco, el cultivo implantado en siembras tempranas se encuentra en la etapa de floración, mientras que los lotes restantes aun permanecen en etapas vegetativas, en buen estado general.

En la provincia de Salta, el cultivo también se encuentra entre vegetativo y floración. En algunos casos, las elevadas temperaturas medias para la época hacen notar un acortamiento del ciclo del cultivo, al tiempo que parte de los cuadros sin riego artificial evidencian una falta de humedad para mantener los rendimientos potenciales.

En Santiago del Estero, este cultivo tiene para esta campaña, una mayor presencia respecto de las previas, con buen desarrollo y estado general hasta la fecha.

LINO

En la provincia de Entre Ríos, el cultivo implantado en la zona de la delegación Rosario del Tala, presenta buen crecimiento y desarrollo, con buen estado general.

TRIGO



Durante la semana informada, prácticamente no se registraron precipitaciones, con excepción de algunas, en la región del sudeste. Las mismas si bien no fueron abundantes, ya que no superaron los 15 mm, permiten mantener la humedad del suelo en niveles adecuados. Al respecto, el cultivo implantado en esa zona, tanto en la delegación Tandil, como en Tres Arroyos, ya se encuentra totalmente implantado, con muy buen aspecto general, con bajo ritmo de crecimiento, dadas las bajas temperaturas registradas. Continúan realizándose labores culturales de fertilización y control de malezas, y el monitoreo de la posible aparición de enfermedades fúngicas. Hacia el sur, en la zona de Bahía Blanca, no se registraron precipitaciones, resultando una escasez de humedad no solo en superficie sino también en profundidad. El cultivo se encuentra en pleno macollaje, en estado que va de bueno en el área norte de la delegación, a regular en el área sur donde las precipitaciones vienen siendo de escasas a nulas. En esta última región, ante la falta de humedad, se reporta una superficie del orden del 30% sin cumplimentar la intención de siembra.

En la zona oeste, tanto sur y centro de la provincia, que comprende a las delegaciones de Pehuajó, Pigüé, Salliqueló y Bolívar, tampoco se registraron precipitaciones. El cultivo implantado, permanece en buen estado, y no se reporta pérdida de superficie por mortandad de plantas, no obstante, la humedad superficial, comienza a ser limitante, y es necesaria la ocurrencia de precipitaciones para permitir el desarrollo en las próximas etapas de mayor demanda hídrica. Se reporta una baja actividad en cuanto a labores como aplicación de fertilizantes y solamente se encuentra restringida a aquellas zonas donde la humedad lo permite.

En la zona norte de la provincia, abarcando las zonas de las delegaciones Veinticinco de Mayo, Pergamino, Junín, Bragado y Lincoln, las precipitaciones fueron nulas. La falta de precipitaciones adecuadas luego de la intensa sequía acontecida, ha determinado una retracción en la superficie implantada respecto a la intención inicial.

El cultivo implantado se presenta con un buen aspecto general, con un buen desarrollo vegetativo incentivado por las elevadas temperaturas registradas en los últimos días. En general, no se reportan inconvenientes sanitarios ni presencia de plagas relevantes, aunque se ha comenzado a monitorear por presencia de pulgón y roya. El cultivo se encuentra en pleno macollaje, y en cuanto a las labores de aplicaciones de fertilizantes son mínimas, y siempre realizadas en función de la humedad.



CÓRDOBA

Durante la semana informada no se registraron precipitaciones en el ámbito provincial.

El cultivo implantado se encuentra en general en etapas que van desde vegetativas hasta pleno macollaje, con algunos lotes más adelantados ingresando en encañazón. Si bien el cultivo todavía se presenta en buen estado dada la baja demanda hídrica durante estas etapas, es imperante la ocurrencia de precipitaciones en el corto plazo, para poder transcurrir las próximas fases sin inconvenientes, ya que las elevadas temperaturas registradas en los últimos días, han impactado negativamente en el estado de humedad de los perfiles edáficos.



CHACO

Sin registros pluviométricos en el ámbito provincial, el cultivo tanto en la zona norte como en el sur, comprendiendo ambas delegaciones, atraviesa etapas vegetativas, con los primeros implantados ingresando en encañazón. La falta de humedad comienza a manifestarse, presentando lotes manchoneados, con cuadros que en su estado van de buenos/regulares a malos.



ENTRE RÍOS

En la zona de la delegación Paraná, los trigos se encuentran entre macollaje y encañazón, con algunos lotes de las primeras fechas de siembra en comienzo de espigazón. El estado sanitario es bueno en general, pese a la presencia en algunas zonas de mancha amarilla y pulgón, sin mayor incidencia. Aunque hasta el momento no es significativa la demanda de humedad por parte del cultivo, las reservas hídricas en casi toda la región son regulares.

En Rosario del Tala, ya se ha finalizado con la siembra. El estado del cultivo es de bueno a muy bueno, estando la mayoría en fase de macollaje y los más avanzados empezando a encañar, tal vez algo prematuramente producto de la ausencia de frío. Particularmente los implantados en lotes donde no se trilló soja como antecesor, se observa presencia de gusano blanco y pulgón verde. La falta de precipitaciones va secando reservas. Asimismo se estuvieron aplicando fungicidas para roya amarilla, detectada en forma temprana.



No se registraron precipitaciones en la provincia. En la zona norte comprendida por la delegación General Pico, la humedad del suelo en general es de regular a principio de sequía, aunque se reportan zonas en sectores tradicionalmente trigueros de la región que poseen adecuada humedad en el perfil edáfico. En estos sectores, la calificación de la condición general de los cultivos agrícolas de Buena a Muy Buena. Fenológicamente, la mayor parte de la superficie sembrada trascurre la etapa de premacollaje y macollaje. Con respecto al estado fitosanitario de los cultivos, no se han reportado problemas graves o generalizados.

Hacia el sur, en el ámbito de la delegación Santa Rosa, las elevadas temperaturas registradas junto a los fuertes vientos, contribuyen al descenso de la humedad edáfica, ingresando en una etapa de déficit hídrico, que a la fecha todavía no repercute en el estado general del cultivo que se mantiene bueno ya que aún se encuentra en etapas vegetativas. Son necesarias nuevas precipitaciones en el corto plazo.



Durante el periodo informado no se registraron precipitaciones en el ámbito provincial.

En la zona norte, correspondiente a la delegación Avellaneda, la condición de humedad es la determinante del estado del cultivo. En la zona del departamento Nueve de Julio la situación es crítica.

En Rafaela, los cultivos se encuentran en pleno macollaje y un bajo porcentaje más avanzado comenzando encañazón, con un estado general bueno a excelente, aunque se observan zonas puntuales donde se comienza a evidenciar síntomas de falta de humedad estando estos cuadros en estado bueno a regular. Las repetidas e inusuales altas temperaturas aceleran la fase de macollaje ocasionando una menor producción de éstos y como consecuencia una posible merma de rendimiento. No se evidencian inconvenientes sanitarios.

Hacia el sur, tanto en las zonas de Cañada de Gómez y Casilda, el estado del cultivo ha comenzado a desmejorar levemente a causa de la falta de humedad, así como también la diferencia de coloración en el follaje según la aplicación de fertilizantes realizada. El cultivo se encuentra en pleno macollaje, y se están realizando monitoreos por presencia de roya, y pulgón, y realizándose los controles en caso de ser necesarios.



Nuevamente una semana sin precipitaciones junto a la ocurrencia de fuertes vientos. Los lotes realizados bajo riego presentan muy buen estado en contraposición a aquellos realizados en seco.



A pesar de la ausencia de precipitaciones, el cultivo continúa evolucionando bien, aunque comienza a ser preocupante de prolongarse en el tiempo.



En la provincia de Jujuy, el cultivo continúa avanzando en sus etapas reproductivas, con buenas características en general, en los lotes que reciben el aporte de humedad por riego. En los realizados en seco empieza a notarse el déficit de humedad y el acortamiento del ciclo del cultivo.

En Salta, el cultivo se encuentra en etapas que van desde macollaje hasta inicio de floración. Las altas temperaturas registradas para la época y, en algunos casos, la escasa humedad remanente, generan un acortamiento del ciclo a partir de la entrada anticipada a floración en parte de los cuadros.

Cosecha Gruesa – Campaña 2022/2023

ALGODÓN



Ha concluido la cosecha del cultivo en los departamentos del este de la delegación Avellaneda, restando Vera y 9 de Julio, especialmente la zona de los bajos submeridionales. La cosecha se encuentra retrasada porque hay escasez de cosechadoras, se estima que en dos semanas estaría finalizando, de mediar condiciones meteorológicas favorables. Las elevadas temperaturas ocurridas están ocasionando el rebrote de algunos lotes, lo cual puede traer problemas en la cosecha y en la calidad de la fibra. Los valores de rendimiento son muy amplios, varían entre 3 a 40 qq/ha, el promedio rondará los 13-17 qq/ha.



Con la cosecha de los últimos lotes remanentes en la zona de la delegación Quimilí, se da por finalizada la cosecha en el ámbito provincial.

MAÍZ



En la zona norte de la provincia comprendiendo el área de las delegaciones de Lincoln y Veinticinco de Mayo, se han cosechado los últimos lotes restantes. Hacia el sudeste, ante el descenso de humedad de los plantíos, la cosecha avanza con buen ritmo. No obstante ante los pronósticos de precipitaciones para estos próximos días, se estima que la misma pueda prolongarse durante todo el mes de agosto. Los rendimientos obtenidos de estos lotes de siembra tardía son muy buenos.



CÓRDOBA

Dada la ausencia de precipitaciones y el tiempo cálido, la pérdida de humedad se ha acelerado, avanzando con buen ritmo en la cosecha. Solo restan unos escasos lotes en la zona de Laboulaye y San Francisco, para dar por finalizada la trilla.



CHACO

En la zona de la delegación Roque Sáenz Peña, se ha dado por finalizada la cosecha. El rendimiento promedio obtenido se ubicó en torno a los 30qq/ha.

En Charata, aún se está realizando la cosecha, restando una escasa superficie por trillarse.



ENTRE RÍOS

En Rosario del Tala, se ha finalizado la cosecha para la campaña 22-23. Los rendimientos de los últimos lotes fueron aceptables, no alcanzando a compensar las mermas de rendimiento de los maíces de siembra temprana que fueron el 85% del total sembrado, con rindes históricamente bajos producto de la tremenda sequía sufrida.



LA PAMPA

La ausencia de precipitaciones durante los primeros días de la semana informada, impulsó el avance de la cosecha, pero luego el incremento en la humedad ambiental, volvió a ralentizar las mismas. En la zona de General Pico, los rendimientos obtenidos de los últimos lotes cosechados se ubican en torno a los 70 qq/ha.

En la zona de la delegación Santa Rosa, la cosecha se ubica cercana al 90% del total implantado. Los lotes que actualmente se están cosechando son aquellos de siembra tardía y presentan 14% de humedad en grano. Los rendimientos obtenidos son altamente desparejos, y van desde los 28/30 qq/ha, hasta 40/65 qq/ha, aunque se informan lotes puntuales y excepcionales que por cercanía a la napa, presentaron muy buenos rendimientos.



La cosecha se encuentra finalizada en gran parte del territorio provincial. Solo resta por trillarse una escasa superficie ubicada en el norte, comprendida en la zona de la delegación Avellaneda. Se estima que durante los próximos días, la misma podría finalizar. Los rendimientos obtenidos fueron bajos, y una gran superficie fue destinada al consumo animal.

En la zona de Rafaela, también concluyó la cosecha, con una campaña de rindes muy por debajo del promedio histórico: mínimos de 5 a 10 qq/ha y máximos de 50 a 55 qq/ha, pero en la última semana de cosecha se dieron registros puntuales de 75 qq/ha.



En la provincia de Salta, la trilla progresa al ritmo de la caída de humedad en los granos. Los rendimientos que se van obteniendo caen un poco con respecto a lo que se venía estimando. Probablemente la cosecha se extienda por dos semanas más.

En la provincia de Tucumán, se ha finalizado la cosecha con la trilla de los últimos lotes. Los rendimientos fueron considerados regulares, con valores que promediaron entre los 45/55 qq/ha.

SORGO

La cosecha se encuentra prácticamente finalizada. Se han trillado los últimos lotes en pie en la provincia de Buenos Aires y Santa Fe, y solamente resta una escasa superficie en la zona de la delegación Charata, perteneciente a la provincia de Chaco.

Cosecha Gruesa – Campaña 2023/2024

GIRASOL

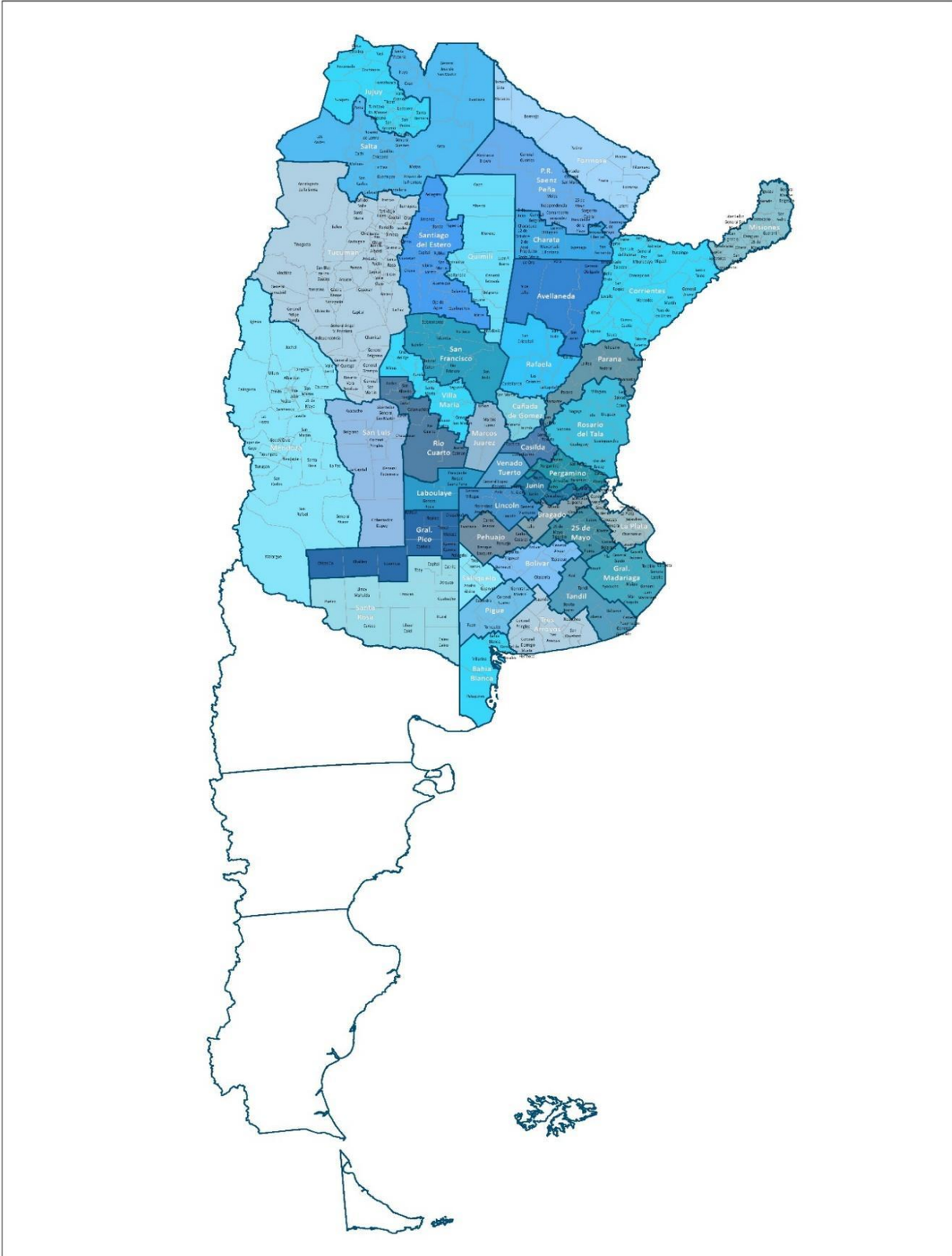
Se ha iniciado la siembra en la región del Noreste.

En Chaco, en la zona de la delegación Charata, con retrasos y algunos problemas debido a las condiciones de humedad en la cama de siembra, el cultivo implantado se encuentra en etapa de emergencia y crecimiento con primeras hojas verdaderas. En zonas puntuales del centro de la región la humedad es regular y presenta crecimiento adecuado con buenos stands de plantas, mientras que para la mayoría de la zona girasolera, el estado en cuanto a humedad es de regular a principios de sequía, con cuadros en etapa de emergencia, regulares. Esta

desigualdad y escasez de humedad no permite el avance normal de la siembra, que hasta el momento presenta una demora en la siembra del 60 % menor respecto de la media zonal.

En la zona de Avellaneda, provincia de Santa Fe, está promediando la siembra, pero se va ralentizando la misma, debido a la escasa humedad disponible. En el departamento 9 de Julio sólo se sembraron a la fecha solamente 100 has. De no llover, está seriamente comprometida la siembra de este cultivo.

MAPA DE DELEGACIONES



AVANCE DE LA COSECHA DE ALGODÓN
CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	13/07	20/07	27/07	03/08	10/08	17/08
		%	%	%	%	%	%
CATAMARCA	450		100	100	100	100	100
Río Cuarto	800	100	100	100	100	100	100
San Francisco	200	100	100	100	100	100	100
Villa María	350	40	50	50	60	70	100
CORDOBA	1.350	84	87	87	90	92	100
CORRIENTES	60	100	100	100	100	100	100
Charata	100.100	94	95	100	100	100	100
Pcia. R.S.Peña	67.600	98	98	100	100	100	100
CHACO	167.700	96	96	100	100	100	100
FORMOSA	4.000	100	100	100	100	100	100
SALTA	19.020	100	100	100	100	100	100
SANLUIS	5.000	99	99	99	100	100	100
SANTA FE	154.500	83	87	91	91	91	92
STGO. ESTERO (Quimilí)	111.300	51	60	70	85	94	100
STGO. ESTERO	69.500	96	97	97	100	100	100
SANTIAGO DEL ESTERO	180.800	69	75	81	91	94	100
TOTAL PAÍS	22/23	83	86	91	94	96	98
	21/22	84	87	89	94	97	99,9

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ
CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	13/07	20/07	27/07	03/08	10/08	17/08
		%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	17.900	44	53	58	100	100	100
Bolívar	197.000	97	98	100	100	100	100
Bragado	155.700	80	90	100	100	100	100
General Madariaga	142.400	75	82	89	94	100	100
Junín	213.000	100	100	100	100	100	100
La Plata	40.000	92	95	97	99	100	100
Lincoln	320.000	95	98	99	99	99	99
Pehuajó	380.000	100	100	100	100	100	100
Pergamino	196.000	88	88	94	100	100	100
Pigüé	148.000	90	95	96	100	100	100
Salliqueló	250.000	100	100	100	100	100	100
Tandil	340.000	22	28	40	58	68	75
Tres Arroyos	350.000	40	45	50	66	77	86
25 de Mayo	183.107	94	95	96	97	98	100
BUENOS AIRES	22/23 21/22	2.933.107 2.950.705	77 87	80 89	84 91	89 93	93 95
Laboulaye	503.684	84	86	86	88	91	96
Marcos Juárez	465.000	96	97	98	100	100	100
Río Cuarto	650.000	42	45	45	70	100	100
San Francisco	750.000	75	80	83	90	95	97
Villa María	610.000	83	83	89	94	97	100
CÓRDOBA	22/23 21/22	2.978.684 3.147.820	72 93	74 94	76 95	86 97	97 99
Paraná	158.380	99	99	100	100	100	100
Rosario del Tala	400.000	97	98	98	99	99	100
ENTRE RÍOS	22/23 21/22	558.380 517.100	98 99	99 99	99 100	99 100	100 100
General Pico	453.900	90	90	91	95	96	97
Santa Rosa	211.200	73	73	77	81	86	88
LA PAMPA	22/23 21/22	665.100 718.500	85 72	85 79	87 81	91 84	93 86
Avellaneda	179.100	26	40	77	80	93	99
Cañada de Gómez	290.000	81	86	87	93	97	100
Casilda	180.000	78	80	85	94	98	100
Rafaela	425.600	90	91	93	96	99	100
Venado Tuerto	215.000	100	100	100	100	100	100
SANTA FE	22/23 21/22	1.289.700 1.289.094	78 82	82 84	88 87	93 90	97 93
CATAMARCA	18.200	28	52	62	91	100	100
CORRIENTES	11.000	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	125.000	36	42	53	66	81	95
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	173.000	22	37	52	83	93	100
FORMOSA	46.100	50	55	60	75	90	100
JUJUY	10.810	70	80	90	100	100	100
MISIONES	36.500	100	100	100	100	100	100
SALTA	388.000	38	45	55	65	75	85
SAN LUIS	405.000	90	91	95	97	100	100
STGO. ESTERO	200.000	72	72	72	84	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	619.250	41	60	70	90	94	100
TUCUMÁN	88.300	26	45	50	83	92	100
TOTAL PAÍS	22/23 21/22	10.546.131 10.670.126	71 83	75 86	79 89	88 92	94 94

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO
CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	13/07	20/07	27/07	03/08	10/08	17/08
		%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	8.000						
Bolívar	2.300	100	100	100	100	100	100
Bragado	1.700						
General Madariaga	1.800						
Junín	7.600	100	100	100	100	100	100
La Plata	10.000	98	100	100	100	100	100
Lincoln	20.000	100	100	100	100	100	100
Pehuajó	6.050	100	100	100	100	100	100
Pergamino	12.786	82	82	90	100	100	100
Pigüé	10.000	90	94	94	99	100	100
Salliqueló	21.000	100	100	100	100	100	100
Tandil	0						
Tres Arroyos	5.472	52	62	70	82	99	100
25 de Mayo	6.049	100	100	100	100	100	100
BUENOS AIRES	22/23	94,0	95	96	99	100	100
	21/22	120.971	95	98	98	98	98
Laboulaye	9.483	90	91	95	98	100	100
Marcos Juárez	15.900	89	93	93	100	100	100
Río Cuarto	21.950	100	100	100	100	100	100
San Francisco	32.460	92	91	93	94	98	99
Villa María	10.400	86	92	92	97	99	100
CÓRDOBA	22/23	93	93	95	98	99	100
	21/22	165.920	98	99	99	100	100
Paraná	36.950	99	100	100	100	100	100
Rosario del Tala	54.000	96	97	97	100	100	100
ENTRE RÍOS	22/23	97	98	98	100	100	100
	21/22	97.460	100	100	100	100	100
General Pico	1.700	100	100	100	100	100	100
Santa Rosa	14.500	100	100	100	100	100	100
LA PAMPA	22/23	100	100	100	100	100	100
	21/22	65.600	100	100	100	100	100
Avellaneda	31.600	51	53	56	72	78	100
Cañada de Gómez	23.543	95	95	95	100	100	100
Casilda	30.000	100	100	100	100	100	100
Rafaela	65.100	100	100	100	100	100	100
Venado Tuerto	7.000	100	100	100	100	100	100
SANTA FE	22/23	93	94	94	97	98	100
	21/22	157.243	94	95	99	100	100
CATAMARCA	1.700				100	100	100
CORRIENTES	5.500	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	31.480	62	70	73	75	82	85
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	34.900	38	53	74	95	100	100
FORMOSA	20.000	50	65	70	90	100	100
JUJUY	1.050	80	100	100	100	100	100
MISIONES	0						
SALTA	26.195	92	94	97	99	100	100
SAN LUIS	20.000	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO	53.500	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	74.150	35	57	69	90	95	100
TUCUMÁN	7.500	22	89	89	100	100	100
TOTAL PAÍS	22/23	81	87	90	96	98	99
	21/22	943.151	86	88	93	95	97

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA SIEMBRA DE CEBADA
CAMPAÑA: 2023/2024 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	13/07	20/07	27/07	03/08	10/08	17/08
		%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	55.549	77	84	84	84	84	100
Bolívar	101.250	100	100	100	100	100	100
Bragado	29.000	80	80	94	100	100	100
General Madariaga	12.900	81	95	100	100	100	100
Junín	12.400	92	100	100	100	100	100
La Plata	3.500	90	100	100	100	100	100
Lincoln	14.500	91	97	100	100	100	100
Pehuajó	30.700	46	56	56	56	56	100
Pergamino	17.500	100	100	100	100	100	100
Pigüé	239.000	80	90	100	100	100	100
Salliqueló	102.000	48	83	99	100	100	100
Tandil	261.000	68	76	88	97	100	100
Tres Arroyos	469.110	96	99	100	100	100	100
25 de Mayo	31.345	85	95	100	100	100	100
BUENOS AIRES	23/24 22/23	1.379.754 1.566.315	81,2 89	89,0 95	95 98	97 100	98 100
Laboulaye	10.613	96	100	100	100	100	100
Marcos Juárez	1.500	100	100	100	100	100	100
Río Cuarto	3.500	100	100	100	100	100	100
San Francisco	7.300	100	100	100	100	100	100
Villa María	2.000	75	100	100	100	100	100
CÓRDOBA	23/24 22/23	24.913 29.677	97 99	100 100	100 100	100 100	100 100
Paraná	2.600	100	100	100	100	100	100
Rosario del Tala	4.500	100	100	100	100	100	100
ENTRE RÍOS	23/24 22/23	7.100 6.700	100 100	100 100	100 100	100 100	100 100
General Pico	38.200	64	81	91	100	100	100
Santa Rosa	80.100	30	44	70	95	100	100
LA PAMPA	23/24 22/23	118.300 127.530	41 55	56 58	77 59	97 82	100 87
Avellaneda	0						
Cañada de Gómez	5.200	100	100	100	100	100	100
Casilda	1.600	100	100	100	100	100	100
Rafaela	4.000	100	100	100	100	100	100
Venado Tuerto	5.000	100	100	100	100	100	100
SANTA FE	23/24 22/23	15.800 23.882	100 100	100 100	100 100	100 100	100 100
STGO. ESTERO	14.000	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	6.900	100	100	100	100	100	100
SANTIAGO DEL ESTERO	23/24 22/23	20.900 20.700	100 98	100 98	100 98	100 98	100 100
TOTAL PAÍS	23/24 22/23	1.566.767 1.774.954	79 87	87 92	94 95	97 98	98 100

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA SIEMBRA DE TRIGO
CAMPAÑA: 2023/2024 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	13/07	20/07	27/07	03/08	10/08	17/08
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	T. pan	75.000	69	72	78	78	78	100
	T. fideo	9.000	89	98	100	100	100	100
Bolívar	T. pan	95.000	90	93	100	100	100	100
	T. fideo	3.400	95	98	100	100	100	100
Bragado	T. pan	160.000	61	61	90	100	100	100
	T. fideo	260	100	100	100	100	100	100
General Madariaga		43.400	60	76	88	97	100	100
Junín		195.200	93	99	99	100	100	100
La Plata		50.000	75	90	95	100	100	100
Lincoln		220.000	88	96	100	100	100	100
Pehuajó	T. pan	89.600	46	54	56	56	56	100
	T. fideo	460	66	72	100	100	100	100
Pergamino	T. pan	250.000	100	100	100	100	100	100
	T. fideo	314	100	100	100	100	100	100
Pigüé	T. pan	291.000	80	90	100	100	100	100
	T. fideo	14.000	80	86	100	100	100	100
Salliqueló	T. pan	230.000	66	89	97	100	100	100
	T. fideo	1.700		100	100	100	100	100
Tandil	T. pan	234.000	52	63	83	88	96	100
	T. fideo	7.700			57	78	100	100
Tres Arroyos	T. pan	357.773	94	97	100	100	100	100
	T. fideo	44.731	27	39	45	80	92	100
25 de Mayo	T. pan	145.000	68	93	100	100	100	100
	T. fideo	789	100	100	100	100	100	100
BUENOS AIRES	23/24	2.518.327	76,4	85,0	93	95	96	100
	22/23	2.643.414	82	88	93	96	100	100
Laboulaye	T. pan	158.000	89	92	100	100	100	100
	T. fideo	440	95	98	100	100	100	100
Marcos Juárez	T. pan	230.000	100	100	100	100	100	100
	T. fideo	0				100	100	100
Río Cuarto		100.600	90	90	90	100	100	100
San Francisco	T. pan	197.000	99	100	100	100	100	100
	T. fideo	2.050	100	100	100	100	100	100
Villa María		120.000	70	91	96	100	100	100
CÓRDOBA	23/24	808.090	92	96	98	100	100	100
	22/23	932.438	95	96	99	99	100	100
Paraná		258.000	97	100	100	100	100	100
Rosario del Tala		430.000	98,0	91	98	100	100	100
ENTRE RÍOS	23/24	688.000	98	94	99	100	100	100
	22/23	623.100	92	99	100	100	100	100
General Pico		89.000	73	83	94	100	100	100
Santa Rosa		117.690	40	71	86	100	100	100
LA PAMPA	23/24	206.690	55	76	89	100	100	100
	22/23	206.700	80	85	88	96	100	100
Avellaneda		107.000	96	100	100	100	100	100
Cañada de Gómez		170.000	91	91	100	100	100	100
Casilda		125.000	100	100	100	100	100	100
Rafaela		383.200	100	100	100	100	100	100
Venado Tuerto		150.000	80	100	100	100	100	100
SANTA FE	23/24	935.200	94	99	100	100	100	100
	22/23	951.404	93,0	95	96	96	100	100
CATAMARCA		19.600	100	100	100	100	100	100
CORRIENTES		3.000	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)		40.350	92	92	95	100	100	100
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		46.200	73	73	73	100	100	100
FORMOSA	T. pan	1.800	100	100	100	100	100	100
JUJUY		1.900	100	100	100	100	100	100
MISIONES		0						
SALTA	T. pan	55.000	100	100	100	100	100	100
	T. fideo	5.200	100	100	100	100	100	100
SAN LUIS	T. pan	6.550	100	100	100	100	100	100
	T. fideo	2.900	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO	T. pan	105.000	100	100	100	100	100	100
	T. fideo	2.700	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		240.000	100	100	100	100	100	100
TUCUMÁN	T. pan	75.000	100	100	100	100	100	100
	T. fideo	3.980	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	23/24	5.765.487	85	91	96	98	98	100
	22/23	5.905.784	88	92	95	97	100	100

(*) Cifras Provisorias

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN DE LA REPÚBLICA ARGENTINA (en Ha)
 CAMPAÑAS 2012/2013- 2021/2022 (*)

CULTIVOS	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022*
ALPISTE	14.000	28.000	26.000	19.000	32.000	15.000	27.000	15.000	30.270	27.500
ARROZ	233.000	243.000	239.000	215.000	206.000	202.000	195.000	185.000	200.000	205.000
AVENA	1.224.000	1.460.000	1.340.000	1.329.000	1.350.000	1.151.000	1.364.000	1.485.000	1.405.500	1.482.890
CEBADA	1.876.000	1.342.000	1.082.000	1.514.000	980.000	1.020.000	1.353.100	1.277.000	1.237.000	1.635.620
CENTENO	163.000	310.000	319.000	332.000	307.000	323.000	345.000	726.000	668.000	919.730
MAIZ	6.100.000	6.100.000	6.000.000	6.900.000	8.480.000	9.140.000	9.000.000	9.500.000	9.750.000	10.670.000
MIJO	41.300	16.000	11.000	13.000	6.940	6.380	8.000	11.000	17.000	22.700
SORGO GRANIFERO	1.158.000	997.000	840.000	843.000	728.000	640.000	530.000	520.000	980.000	943.150
TRIGO	3.160.000	3.650.000	5.260.000	4.380.000	6.360.000	5.930.000	6.290.000	6.950.000	6.700.000	6.750.000
Subtotal Cereales	13.969.300	14.146.000	15.117.000	15.545.000	18.449.940	18.427.380	19.112.100	20.669.000	20.987.770	22.656.590
CARTAMO	119.000	9.000	44.000	80.000	26.000	35.000	28.650	27.000	6.000	5.150
COLZA	93.000	72.000	56.000	37.000	25.000	18.300	18.700	16.600	19.000	25.800
GIRASOL	1.660.000	1.300.000	1.465.000	1.435.000	1.860.000	1.704.000	1.826.000	1.400.000	1.628.000	1.969.000
LINO	15.000	18.000	15.000	17.000	13.000	12.400	14.200	9.000	14.200	11.000
SOJA	20.000.000	19.700.000	19.790.000	20.479.000	18.057.000	17.260.000	17.000.000	16.900.000	16.650.000	16.094.000
Subtotal Oleaginosas	21.887.000	21.099.000	21.370.000	22.048.000	19.981.000	19.029.700	18.887.550	18.352.600	18.317.200	18.104.950
ALGODON	411.000	552.000	524.000	406.000	253.000	327.000	441.000	450.000	415.000	504.000
MANI	418.000	412.000	425.500	370.000	364.000	452.000	389.000	370.000	410.000	417.000
POROTO	277.000	352.000	438.000	377.000	424.000	418.000	421.000	490.000	520.000	532.000
Subtotal Otros Cultivos	1.106.000	1.316.000	1.387.500	1.153.000	1.041.000	1.197.000	1.251.000	1.310.000	1.345.000	1.453.000
TOTAL	36.962.300	36.561.000	37.874.500	38.746.000	39.471.940	38.654.080	39.250.650	40.331.600	40.649.970	42.214.540

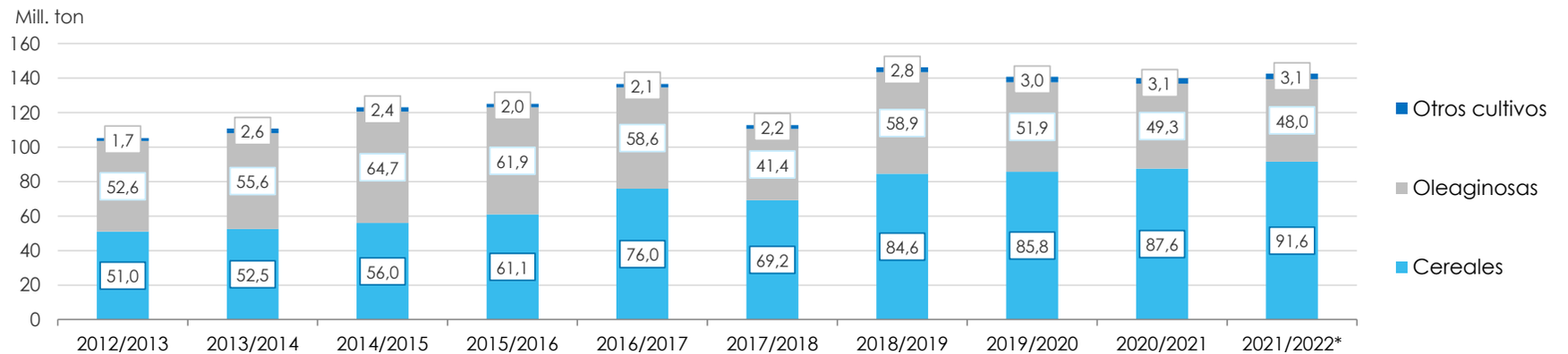
(*) Cifras Provisorias



VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN (en Ton)
CAMPAÑAS 2012/2013- 2021/2022 (*)

CULTIVOS	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022*
ALPISTE	18.000	53.000	32.000	29.000	44.000	22.000	41.000	20.500	44.300	36.100
ARROZ	1.560.000	1.580.000	1.560.000	1.400.000	1.330.000	1.368.000	1.190.000	1.220.000	1.450.000	1.215.000
AVENA	496.000	445.000	525.000	553.000	785.000	492.000	572.000	600.000	507.000	723.150
CEBADA	5.170.000	4.730.000	2.920.000	4.950.000	3.300.000	3.740.000	4.637.000	3.612.800	4.036.100	5.279.600
CENTENO	40.000	52.000	97.000	61.000	79.000	86.000	87.000	221.000	136.000	225.510
MAIZ	32.100.000	33.000.000	33.800.000	39.800.000	49.500.000	43.460.000	57.000.000	58.500.000	60.500.000	59.037.000
MIJO	11.200	3.000	4.640	6.870	5.330	2.250	4.000	5.400	9.500	9.400
SORGO GRANIFERO	3.600.000	3.470.000	3.100.000	3.030.000	2.530.000	1.560.000	1.600.000	1.850.000	3.300.000	2.883.000
TRIGO	8.000.000	9.200.000	13.930.000	11.300.000	18.390.000	18.500.000	19.460.000	19.770.000	17.600.000	22.150.000
Subtotal Cereales	50.995.200	52.533.000	55.968.640	61.129.870	75.963.330	69.230.250	84.591.000	85.799.700	87.582.900	91.558.760
CARTAMO	50.000	3.000	29.000	52.000	18.000	28.000	24.000	22.500	4.300	2.790
COLZA	128.000	112.000	105.000	67.000	50.000	35.000	40.000	32.500	17.900	52.900
GIRASOL	3.100.000	2.060.000	3.160.000	3.000.000	3.550.000	3.540.000	3.500.000	2.850.000	3.250.000	4.050.300
LINO	17.000	20.000	17.000	20.000	17.000	14.000	19.500	9.950	19.500	12.360
SOJA	49.300.000	53.400.000	61.400.000	58.800.000	55.000.000	37.790.000	55.300.000	49.000.000	46.000.000	43.860.000
Subtotal Oleaginosas	52.595.000	55.595.000	64.711.000	61.939.000	58.635.000	41.407.000	58.883.500	51.914.950	49.291.700	47.978.350
ALGODON	543.000	1.019.000	795.000	670.000	616.000	814.000	873.000	1.100.000	1.040.000	1.080.000
MANI	1.026.000	1.170.000	1.000.000	1.000.000	1.080.000	921.000	1.337.000	1.300.000	1.270.000	1.342.000
POROTO	95.700	430.000	600.000	370.000	414.000	473.000	579.000	630.000	750.000	661.000
Subtotal Otros Cultivos	1.664.700	2.619.000	2.395.000	2.040.000	2.110.000	2.208.000	2.789.000	3.030.000	3.060.000	3.083.000
TOTAL	105.254.900	110.747.000	123.074.640	125.108.870	136.708.330	112.845.250	146.263.500	140.744.650	139.934.600	142.620.110

(*) Cifras Provisorias



PRODUCCIÓN DE CULTIVOS EN LA REPÚBLICA ARGENTINA
CAMPAÑA 2021/2022 (*)

CULTIVOS	ÁREA SEMBRADA	ÁREA NO COSECHADA	ÁREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO	PRODUCCIÓN
	Miles ha (1)	Miles ha	Miles ha (2)		qq/ha (3)	Miles ton (2)*(3)/10
ALPISTE	28	0	28	100	13,0	36
ARROZ	205	19	186	91	65,4	1.216
AVENA	1.483	1.134	349	24	20,7	723
CEBADA	1.636	300	1.336	82	39,5	5.280
CENTENO	920	804	116	13	19,4	225
MAÍZ	10.670	1.902	8.768	82	67,3	59.037
MIJO	23	17	6	26	15,7	9
SORGO GRANIFERO	943	243	700	74	41,2	2.883
TRIGO	6.750	202	6.548	97	33,8	22.150
Subtotal Cereales	22.658	4.621	18.037	80	-	91.560
CÁRTAMO	5	0	5	100	6,0	3
COLZA	26	0	26	100	20,4	53
GIRASOL	1.969	10	1.959	99	20,7	4.050
LINO	11	0	11	100	11,2	12
SOJA	16.094	220	15.874	99	27,6	43.860
Subtotal Oleaginosas	18.105	230	17.875	99	-	47.978
ALGODÓN	504	25	479	95	22,5	1.080
MANÍ	417	10	407	99	32,9	1.340
POROTOS	532	1	531	99	12,4	661
TOTAL PAÍS	42.216	4.887	37.329	88	-	142.619

(*) Cifras Provisorias

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 08/08/2023 al 16/08/2023

PROVINCIA	DELEGACIÓN	MAIZ									
		Estadio Fenológico					Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BOLÍVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BRAGADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUNÍN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA PLATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	58	40	2	A/R
	PEHUAJÓ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGÜÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SALLIQUELÓ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	84	16	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	68	32	-	A
	25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	100	-	49	35	16	A/R
	MARCOS JUÁREZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RÍO CUARTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	100	-	65	30	5	A/R
	VILLA MARÍA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	100	-	45	35	20	R/PS
	SANTA ROSA	-	-	-	-	100	-	61	39	-	R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	38	32	30	A/R/PS/S
	CAÑADA de GÓMEZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	-	100	-	26	41	33	R/PS
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	SALTA	-	-	-	-	100	-	77	23	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMILÍ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M: Malo.

Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I: Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

Estadio Fenológico: E: Emergencia; C: Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 08/08/2023 al 16/08/2023

PROVINCIA	DELEGACIÓN	TRIGO (Pan)										
		Estadio Fenológico					Estado General				Humedad	
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	-	100	-	-	-	-	37	63	-	-	A/R/PS/S
	BOLÍVAR	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
	BRAGADO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	R/PS/S
	GENERAL MADARIAGA	6	94	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	JUNÍN	-	100	-	-	-	2	98	-	-	-	A
	LA PLATA	-	100	-	-	-	34	64	-	-	-	A
	LINCOLN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
	PEHUAJÓ	-	100	-	-	-	-	64	36	-	-	R/PS/S
	PERGAMINO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	PIGÜÉ	-	100	-	-	-	-	50	50	-	-	R
	SALLIQUELÓ	10	90	-	-	-	4	92	4	-	-	A/R
	TANDIL	18	78	-	-	-	-	99	1	-	-	A
	TRES ARROYOS	27	73	-	-	-	-	100	-	-	-	A
25 DE MAYO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A	
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	100	-	-	-	7	79	9	5	-	A/R
	MARCOS JUÁREZ	-	100	-	-	-	-	82	18	-	-	R
	RÍO CUARTO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	SAN FRANCISCO	-	90	10	-	-	7	71	22	-	-	A/R
	VILLA MARÍA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R/PS
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
	ROSARIO DEL TALA	-	100	-	-	-	34	56	10	-	-	A/R
LA PAMPA	GENERAL PICO	4	96	-	-	-	-	100	-	-	-	R/PS
	SANTA ROSA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	92	8	-	-	4	13	51	31	-	A/R/PS/S
	CAÑADA de GÓMEZ	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	CASILDA	-	100	-	-	-	7	83	10	-	-	A/R
	RAFAELA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
	VENADO TUERTO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
CATAMARCA	CATAMARCA	-	20	80	-	-	-	100	-	-	-	R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
CHACO	CHARATA	-	78	22	-	-	-	30	52	18	-	R/PS
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	100	-	-	-	-	55	45	-	-	R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	10	70	20	-	-	34	66	-	-	R
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	92	8	-	-	-	91	9	1	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	82	18	-	-	-	100	-	-	-	A/R
	QUIMILÍ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	20	80	-	-	-	100	-	-	-	A/R

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M: Malo.

Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I: Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

Estadio Fenológico: E: Emergencia; C: Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

Secretaría de Agricultura,
Ganadería y Pesca



Ministerio de Economía
Argentina