

Estimaciones agrícolas

Informe semanal

10 de agosto de 2023

Secretaría de Agricultura,
Ganadería y Pesca



Ministerio de Economía
Argentina

INFORME SEMANAL al 10 de agosto de 2023

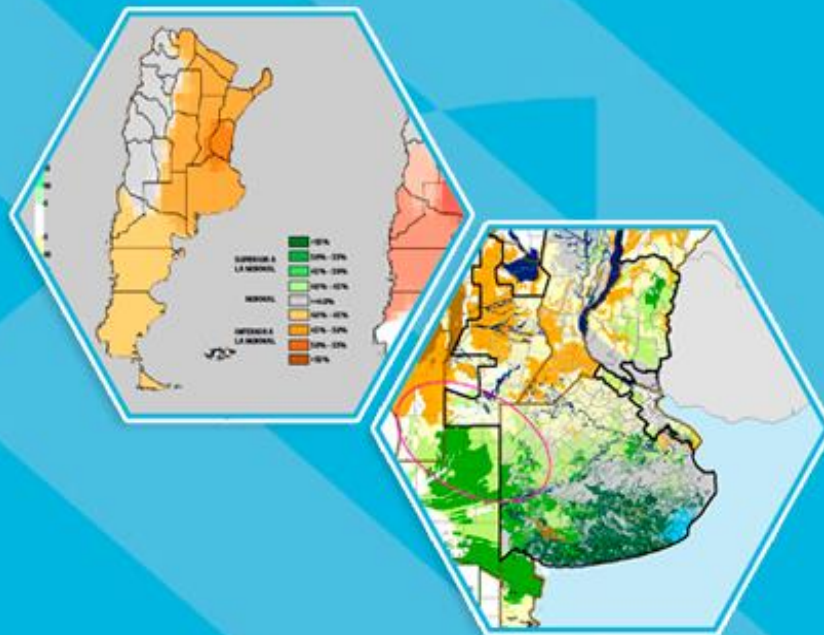
Índice

- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
- ✓ Evolución de los cultivos al 10/08/2023
 - 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

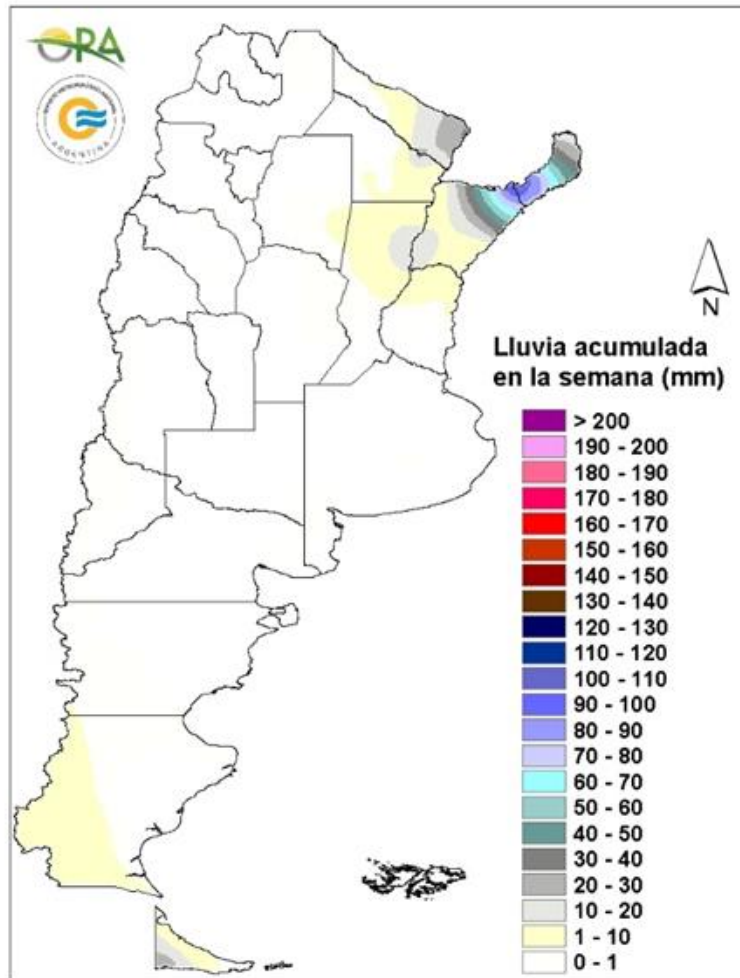


Panorama Agroclimático



PRECIPITACIONES

Las precipitaciones más importantes de la última semana se registraron en el NEA, principalmente en el noreste de Corrientes y en Misiones, destacándose Posadas (111mm), Oberá (84mm) e Ituzaingó (72mm). En el este de Formosa, y sectores de Chaco, sur de Corrientes y noreste de Santa Fe se reportaron eventos de 10-30mm. Fuera de esta región solo se superaron los 10mm en Ushuaia (29mm), mientras que en el resto del país los acumulados fueron escasos o nulos.

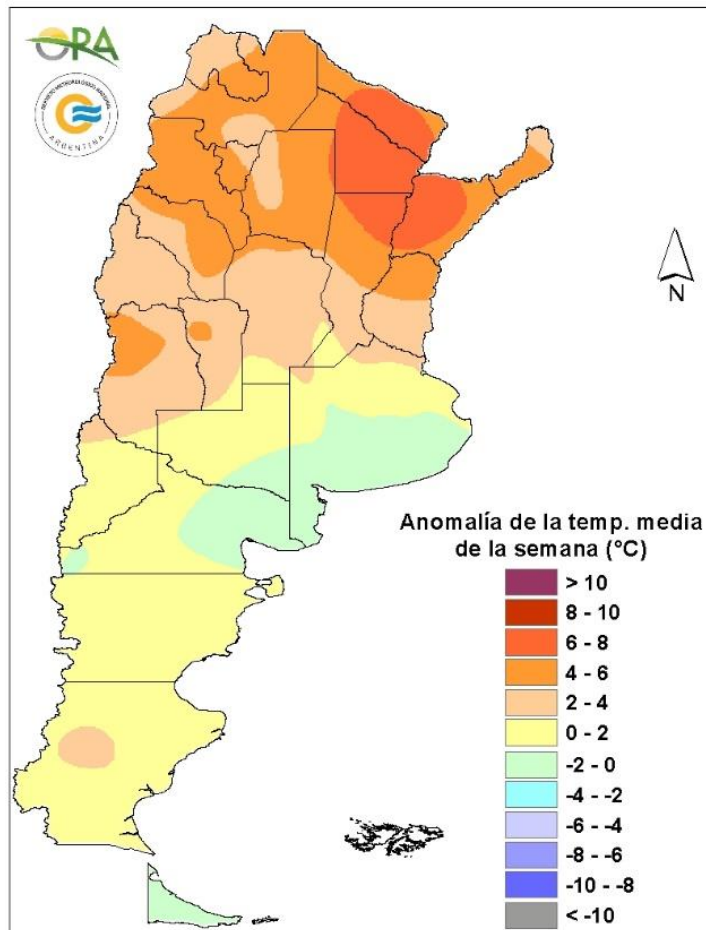


Precipitaciones acumuladas en la semana

No se esperan grandes acumulados en la semana. Se prevén eventos de lluvia y nieve en zonas cordilleranas de Patagonia, que podrían extenderse a Mendoza y San Juan entre miércoles y jueves de esta semana. Entre miércoles y sábado hay posibilidad de precipitaciones de diversa intensidad en el NEA, principalmente en Misiones. Durante mañana jueves y también martes y miércoles de la próxima semana podrían darse lluvias con diversa intensidad en Buenos Aires.

TEMPERATURAS

Las temperaturas medias de los últimos siete días fueron significativamente superiores a las normales en el centro y norte del país, mientras que se dieron de acuerdo a lo esperado para la época del año en la mitad sur. En el NEA las anomalías térmicas rondaron los 7°C por encima de la media, registrándose máximas superiores a los 35°C en el norte de Santa Fe, Chaco, Formosa y este de Salta, destacándose Rivadavia (39°C). Por otro lado, las heladas meteorológicas se extendieron desde Patagonia hasta el sur de Córdoba, La Pampa y Buenos Aires y a lo largo de la cordillera, mientras que las heladas agronómicas afectaron también a zonas del centro de Córdoba y Santa Fe. La mínima más baja de la semana se reportó en Maquinchao (-10°C) en tanto que en las provincias pampeanas fue en Tandil (-5,7°C).



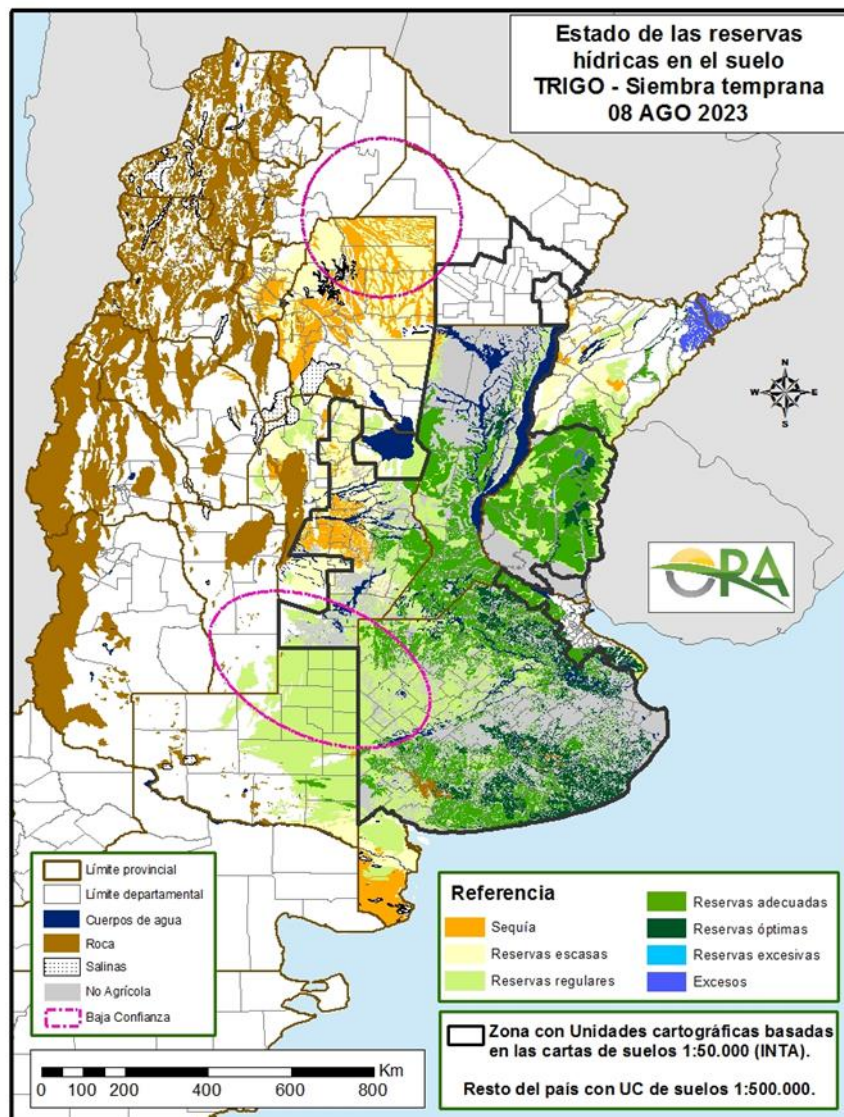
Anomalía de la temperatura media de la semana

Se esperan temperaturas medias normales a sobre lo normal para la mayor parte del país. Entre miércoles y domingo se espera la posibilidad de temperaturas frías debido al avance de un sistema frontal en la zona central del país. Esto ocasionará posibilidad de heladas agronómicas y meteorológicas para sábado y domingo en Mendoza, San Luis, algunas zonas del centro y sur de Córdoba, sur de Santa Fe y Entre Ríos, Buenos Aires, La Pampa y Patagonia. A partir del lunes y hasta el miércoles de la próxima semana se espera un aumento paulatino en las temperaturas de todo el

país, con posibilidad de máximas sobre 35°C en localidades de Santiago del Estero, este de Salta, oeste de Jujuy y oeste de Formosa.

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.gov.ar/camp_actual_reservas.php. Continúa el desecamiento progresivo en la mayor parte del país debido a la escasez de precipitaciones de las últimas semanas en las principales zonas trigueras. Desaparecen las áreas con reservas excesivas en Buenos Aires, predominando las reservas hídricas óptimas en el este y adecuadas o regulares en el oeste. En La Pampa se mantienen los niveles de humedad regulares, al igual que en el sur de Córdoba. En el centro y sur de Santa Fe y en Entre Ríos se observa una merma de los almacenajes que pasan de ser óptimos a adecuados. Por otro lado, en el centro y norte de Córdoba y en Santiago del Estero es aún más notorio el desecamiento, predominando las reservas escasas y adicionando polígonos con reservas insuficientes, nuevamente con pocas probabilidades de mejoras durante los próximos días, teniendo en cuenta el pronóstico de precipitaciones.





Estado de los Cultivos



Cosecha Fina – Campaña 2023/2024

CÁRTAMO

En la provincia de Salta, el cultivo se mantiene en etapa de crecimiento, aunque hay lotes en un inminente inicio de la floración. La condición del cultivo se mantiene aceptable para la mayoría de los casos.

CEBADA



La siembra se encuentra prácticamente finalizada, sólo falta definir si se va a terminar de implantar lo estimado en las zonas de Bahía Blanca y Pehuajó, las más complicadas en cuanto a disponibilidad hídrica, según la ocurrencia de lluvias. En el resto de la provincia, principalmente en el centro, sur y este, las cebadas siguen la evolución en su etapa vegetativa con muy buena sanidad y se las observa en buen estado. Los lotes más avanzados ya están en macollaje y presentan un canopeo denso que ha cubierto el entresurco de manera completa.



Durante la semana finalizó la siembra en el sur provincial. La humedad en el suelo es regular, pero aún su estado es bueno en las primeras etapas. Fenológicamente se observan lotes en emergencia, con su primera y segunda hoja en superficie y los más adelantados ya iniciaron su etapa de macollaje.



Los lotes implantados se encuentran en buenas condiciones sin problemas de plagas. Los más avanzados están en encañazón. En algunos casos se están realizando aplicaciones para el

tratamiento de enfermedades foliares como mancha en red y escaldadura. No se registraron problemas de plagas.

COLZA

En provincia de Buenos Aires, los lotes implantados se encuentran en buen estado evolucionando normalmente.

En Entre Ríos, el cultivo implantado en buen estado general, con la mayoría de los lotes en plena floración, y con aquellos más adelantados en formación de vainas. Se reporta la presencia de orugas sin superar los umbrales de daño.

GARBANZO

En la provincia de Salta, el cultivo se encuentra ingresando en la etapa de floración con buen estado general, así como aquellos lotes implantados en la zona de Quimilí en la provincia de Santiago del Estero y Tucumán.

LINO

El cultivo implantado en Entre Ríos, continua atravesando la etapa de enramado, en buen estado general.

TRIGO



Durante la semana se llegó al 96% de superficie implantada con este cultivo, quedando pendientes algunos lotes con variedades de ciclos cortos en el sur provincial, y esperando la posible ocurrencia de lluvias en la zona del noroeste (Pehuajó) para sembrar lo estimado, lo que, de no ocurrir, determinará una disminución en la superficie. En el área norte (Pergamino, Junín) los trigos están en pleno macollaje, tanto los ciclos largos con 2 a 4 macollos como los ciclos cortos, sembrados más tarde, con un macollo solamente, en muy buenas condiciones. Se están realizando fertilizaciones según el potencial zonal. Se vieron algunos ataques de pulgón pero con baja incidencia por lo que no se realizaron aplicaciones de productos. Hasta el momento no presentan síntomas de enfermedades. Las malezas después de las lluvias y con las altas temperaturas de la semana pasada germinaron rápidamente y algunos productores tuvieron que realizar repasos con herbicidas. Una situación particular se observa en el oeste provincial y la región de la delegación Bragado, en donde la ausencia de lluvias desde hace prácticamente un mes determina una situación hídrica deficiente en los perfiles edáficos. Dada la época del año y al estado de los cultivos

de invierno, la evapotranspiración es mínima, pero es muy importante la ocurrencia de lluvias para su normal desarrollo. Por el momento los trigos se encuentran en buen estado, en la etapa de macollaje, aunque en siembras directas aparecen manchones de plantas en regular estado producto de la compactación superficial y el limitado desarrollo radicular. En el resto de la provincia los trigos atraviesan las etapas de emergencia a macollaje con buenas a muy buenas condiciones. En su gran mayoría ya han recibido la fertilización complementaria nitrogenada y de a poco se va observando de manera generalizada el cambio de tonalidad del color verde. La sanidad con la que evolucionan es muy buena y se los observa en muy buen estado general.



CÓRDOBA

Hasta la fecha el cultivo se encuentra en buen estado, a pesar de la regular a escasa humedad en el perfil del suelo, pero la demanda es poca por la etapa fenológica en la que se encuentra de pleno macollaje. Se comienza a observar presencia de roya anaranjada en materiales susceptibles, realizándose los controles correspondientes. No se reportan plagas. A medida que avance el ciclo del cultivo será necesaria la ocurrencia de precipitaciones.



CHACO

Los lotes se desarrollan en etapas de macollaje a prefloración los más adelantados, en condiciones buenas a regulares. Comienzan a observarse cuadros con síntomas de amarillamiento y lento establecimiento del cultivo, según zonas, debido a la escasez de humedad en el suelo que complica su desarrollo.



ENTRE RÍOS

Los lotes se observan con buena cantidad de plantas y buena sanidad. La mayoría está en estado de macollaje y los más avanzados en encañazón. Se observa algo de roya anaranjada, mancha amarilla y pulgones, pero dentro de los parámetros aceptables.



LA PAMPA

Durante la semana no se registraron precipitaciones por lo que el contenido de humedad edáfica continúa siendo regular, de todas maneras, los primeros sembrados están entre nacimiento

y macollaje en buen estado, con plantas que comienzan a cerrar surcos. Con respecto al estado fitosanitario no se han reportado casos adversos graves o generalizados.



SANTA FE

Salvo en la zona norte en donde el desarrollo del cultivo es malo a bueno, según disponibilidad hídrica, los trigos, en general, se encuentran en pleno macollaje con un estado bueno a muy bueno. En el aspecto sanitario no se observan inconvenientes y aún no se detectaron efectos negativos en cantidad de macollos por las elevadas temperaturas que se registraron.



SAN LUIS

El cultivo que, en su mayoría se realiza bajo riego, se encuentra en buenas condiciones, a diferencia de los que se hacen en secano ya que las lluvias registradas fueron de muy bajos milimetrajes.

SANTIAGO
DEL ESTERO

En la semana continuaron las condiciones secas en el clima, con gran amplitud térmica durante el día. En este contexto el cultivo aún permanece con buen estado, y presenta buen desarrollo observándose muchos de ellos en etapa de macollaje.



NOA

La semana se presentó con temperaturas bastante elevadas para la época y ausencia de precipitaciones. En la provincia de Jujuy el cultivo se encuentra desde espigazón hasta inicio de llenado de granos. Los lotes con riego presentan mejor proyección, en líneas generales, que los realizados a secano en donde se prevé rendimientos de no más de 8 qq/ha. En Salta y Tucumán los planteos con trigo siguen mostrando mayormente una adecuada condición, aunque comienza a haber variabilidad vinculada a las reservas de humedad de cada lote. Ya se pueden observar cuadros iniciando la etapa de floración.

Cosecha Gruesa – Campaña 2022/2023

ALGODÓN



Continúa la cosecha en todos los departamentos de la delegación Avellaneda, rondando ya el 90% de la superficie. En la zona de los bajos submeridionales, debido a la escasez de cosechadoras, se está retrasando la cosecha. Los valores de rendimiento varían, son muy amplios, entre 3 a 40 qq/ha, el promedio rondará los 10-13 qq/ha. En el departamento Gral. Obligado finalizó la cosecha.



En la delegación Quimilí, avanza la cosecha que viene demorada por las fechas en las que se logró implantar el cultivo, los rendimientos vienen siendo bajos. Se espera finalizar con la recolección en los próximos días.

MAÍZ



Solo resta una muy escasa superficie por trillarse en la zona norte, como en las delegaciones de Lincoln, y Veinticinco de Mayo. Se estima que de no mediar precipitaciones la trilla finalizaría durante los próximos días.

En la zona del sudeste, la cosecha algo más retrasada, avanza lentamente, en función de la pérdida de humedad del grano.



CÓRDOBA

La ausencia de precipitaciones en la provincia ha permitido el secado y consecuentemente el avance en las labores de cosecha. En la zona de la delegación Laboulaye, restan por cosecharse alrededor del 10% de la superficie, mientras que en Villa María la superficie cosechada es del 97%, resultando en el total provincial un avance de cosecha del 97%.



CHACO

La cosecha avanzó a muy buen ritmo. Las condiciones de tiempo así lo permiten, estimándose un 68% de avance. Los rendimientos obtenidos, hasta el momento, se ubican por debajo de la media, pero son mejores a los primeros cuadros recolectados y con resultados que se hacen más estables rondando los 33 qq/ha. Los lotes restantes se desarrollan en etapas de maduración y secado de grano en condiciones generales regulares a buenas.



ENTRE RÍOS

Restan algunos escasos lotes en pie en la zona comprendida por la delegación Rosario del Tala. Se estima que la cosecha finalizaría durante los próximos días.



LA PAMPA

La elevada humedad relativa ocurrida durante este último período, continúa limitando el avance en la cosecha de los lotes restantes. Por lo tanto las labores se desarrollan en forma lenta y discontinua.



SAN LUIS

Con la recolección de los últimos lotes, se da por finalizada la cosecha a nivel provincial.



En la zona norte de la provincia, correspondiente a la zona de la delegación Avellaneda, la cosecha avanza a bajo ritmo, debido a que las condiciones climáticas de elevada humedad ambiental, no permiten el adecuado secado del grano, demorando las labores.

Hacia el sur, en la zona de la delegación Rafaela, sin precipitaciones durante la semana informada, se ha avanzado en la cosecha, encontrándose en la fase final. Los rendimientos obtenidos fueron bajos, y muy por debajo de los promedios zonales, y con una gran variabilidad. Los últimos lotes cosechados arrojaron rindes cercanos a los 75 qq/ha.

En la zona sur de la provincia, comprendiendo las delegaciones de Cañada de Gómez y Casilda, también han avanzado en la cosecha, con un ritmo moderado a bajo, debido al elevado contenido de humedad en el grano. Debido a esto, se ha informado de modificaciones en las condiciones de recepción de los acopios. En general, los rendimientos fueron bajos, aunque se reportan casos puntuales y excepcionales como los últimos lotes cosechados en la zona de Caseros (Delegación Casilda) con rendimientos entre 70 y 80 qq/ha.



En la provincia de Salta, la cosecha continúa avanzando. Los rendimientos continúan siendo desparejos según zona y fechas de siembra. Debido a que todavía hay lotes con elevada humedad en los granos, se espera que la cosecha se prolongue hasta la segunda mitad de agosto.

En la provincia de Tucumán, la cosecha se encuentra prácticamente finalizada, los rendimientos considerados bajos, se ubicaron entre los 45 y 55 qq/ha. La campaña ocurrió en eventos de sequía, y con precipitaciones que en general fueron tarde, y solamente beneficiaron a aquellos lotes de siembras más tardías.

SORGO



Solo resta una escasa superficie por trillarse en la zona del sudeste provincial, correspondiéndose al área de la delegación Tres Arroyos.



Continúa lentamente la cosecha en la zona de la delegación Avellaneda, con rendimientos muy bajos, entre 10 y 25 qq/ha.



Con los últimos lotes cosechados se da por finalizada la cosecha en la región.

Cosecha Gruesa – Campaña 2023/2024

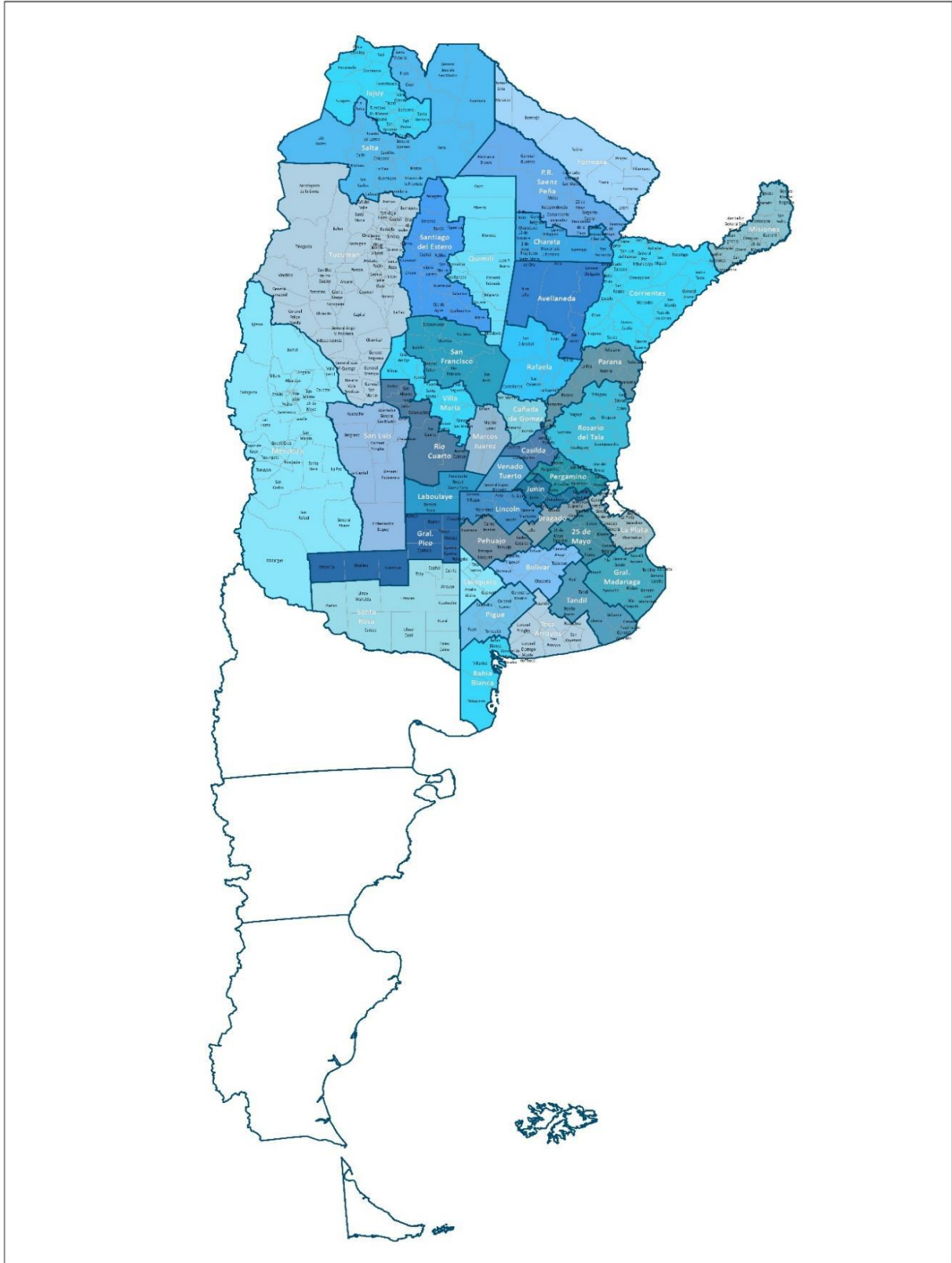
GIRASOL

Se ha iniciado la siembra en la región del Noreste.

En Chaco, en la zona de la delegación Charata, comenzó la siembra con retrasos y algunos problemas debido a las condiciones de humedad en la cama de siembra. Los cuadros más avanzados pertenecen a labranzas convencionales con preparación temprana y algunos aportes por parte de lluvia, que permitieron de algún modo almacenar algo de humedad y realizar las tareas de incorporación. Se espera la ocurrencia de precipitaciones generalizadas para garantizar una campaña con buenas expectativas para la oleaginosa, que mejoren las condiciones generales de los lotes y que permitan avanzar normalmente con la implantación. El cumplimiento de la siembra dentro de la ventana para la zona, depende íntegramente de los aportes de agua en este período.

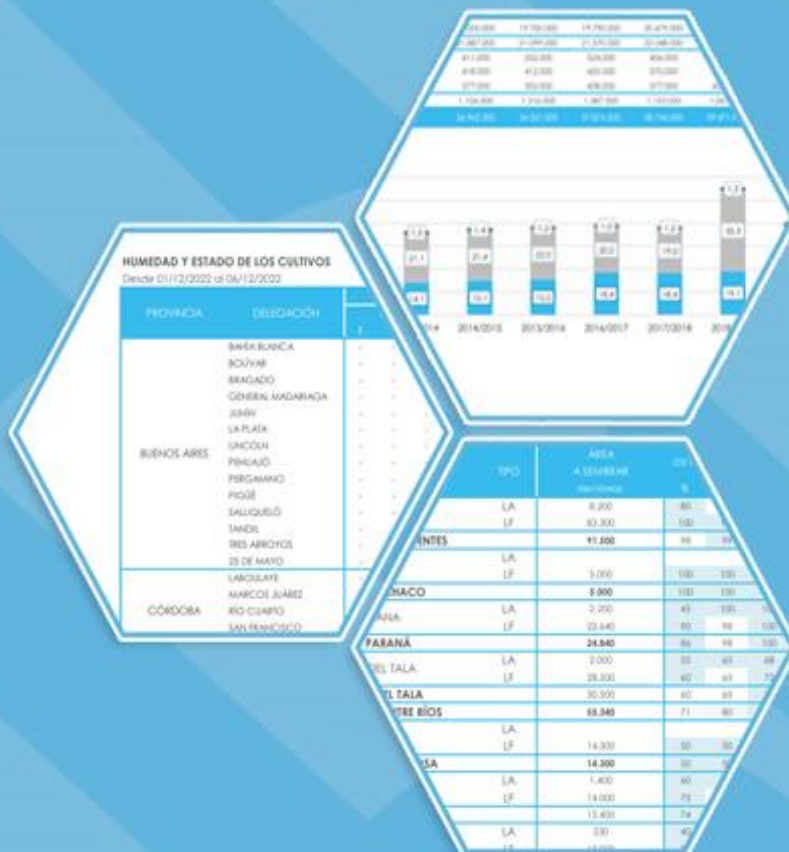
En la zona de Avellaneda, provincia de Santa Fe, se inició la siembra, con humedad acotada en la cama de siembra.

MAPA DE DELEGACIONES





Anexo



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

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	06/07 %	13/07 %	20/07 %	27/07 %	03/08 %	10/08
CATAMARCA	450			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	30	40	50	50	60	70
CORDOBA	1.350	82	84	87	87	90	92
CORRIENTES	60	100	100	100	100	100	100
Charata	100.100	93	94	95	100	100	100
Pcia. R.S.Peña	67.600	96	98	98	100	100	100
CHACO	167.700	94	96	96	100	100	100
FORMOSA	4.000	97	100	100	100	100	100
SALTA	19.020	99	100	100	100	100	100
SANLUIS	5.000	99	99	99	99	100	100
SANTA FE	137.000	82	83	87	91	91	91
STGO. ESTERO (Quimilí)	111.300	42	51	60	70	85	94
STGO. ESTERO	69.500	92	96	97	97	100	100
SANTIAGO DEL ESTERO	180.800	62	69	75	81	91	94
TOTAL PAÍS	22/23 21/22	80 74	83 84	86 87	91 89	94 94	96 97

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	06/07	13/07	20/07	27/07	03/08	10/08	
		%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	17.900	14	44	53	58	100	100	
Bolívar	196.250	95	97	98	100	100	100	
Bragado	155.700	70	80	90	100	100	100	
General Madariaga	142.400	68	75	82	89	94	100	
Junín	213.000	100	100	100	100	100	100	
La Plata	34.550	90	92	95	97	99	100	
Lincoln	317.000	89	95	98	99	99	99	
Pehuajó	379.500	100	100	100	100	100	100	
Pergamino	195.893	88	88	88	94	100	100	
Pigüé	148.000	80	90	95	96	100	100	
Salliqueló	250.000	100	100	100	100	100	100	
Tandil	346.830	19	22	28	40	58	68	
Tres Arroyos	348.257	39	40	45	50	66	77	
25 de Mayo	183.107	93	94	95	96	97	98	
BUENOS AIRES	22/23 21/22	2.928.387 2.950.705	72 85	77 87	80 89	84 91	89 93	93 95
Laboulaye	503.684	81	84	86	86	88	91	
Marcos Juárez	493.800	83	96	97	98	100	100	
Río Cuarto	734.400	42	42	45	45	70	100	
San Francisco	748.090	74	75	80	83	90	95	
Villa María	609.900	83	83	83	89	94	97	
CÓRDOBA	22/23 21/22	3.089.874 3.147.820	69 87	72 93	74 94	76 95	86 97	97 98
Paraná	145.580	98	99	99	100	100	100	
Rosario del Tala	343.500	96	97	98	98	99	99	
ENTRE RÍOS	22/23 21/22	489.080 517.100	97 98	98 99	99 99	99 100	99 100	
General Pico	453.900	90	90	90	91	95	96	
Santa Rosa	226.500	68	73	73	77	81	86	
LA PAMPA	22/23 21/22	680.400 718.500	83 63	85 72	85 79	87 81	91 84	93 86
Avellaneda	179.100	19	26	40	77	80	93	
Cañada de Gómez	279.821	76	81	86	87	93	97	
Casilda	198.400	78	78	80	85	94	98	
Rafaela	409.190	89	90	91	93	96	99	
Venado Tuerto	195.000	100	100	100	100	100	100	
SANTA FE	22/23 21/22	1.261.511 1.289.094	75 80	78 82	82 84	88 87	93 90	97 93
CATAMARCA	18.200	15	28	52	62	91	100	
CORRIENTES	11.000	100	100	100	100	100	100	
CHACO (Charata)	128.200	33	36	42	53	66	81	
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	172.310	22	37	52	83	93	93	
FORMOSA	46.100	20	50	55	60	75	90	
JUJUY	8.808	50	70	80	90	100	100	
MISIONES	34.304	100	100	100	100	100	100	
SALTA	373.280	29	38	45	55	65	75	
SAN LUIS	439.000	90	90	91	95	97	100	
STGO. ESTERO	164.000	57	72	72	72	84	100	
STGO. ESTERO (Quimilí)	614.100	29	41	60	70	90	94	
TUCUMÁN	88.370	13	26	45	50	83	92	
TOTAL PAÍS	22/23 21/22	10.546.924 10.670.126	66 78	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	06/07	13/07	20/07	27/07	03/08	10/08
		%	%	%	%	%	%
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	95	98	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	81	82	82	90	100	100
Pigüé	10.000	80	90	94	94	99	100
Salliqueló	21.000	100	100	100	100	100	100
Tandil	0						
Tres Arroyos	5.472	44	52	62	70	82	99
25 de Mayo	6.049	100	100	100	100	100	100
BUENOS AIRES	22/23	92,1	94	95	96	99	99,9
	21/22	120.971	93	95	98	98	98
Laboulaye	9.483	86	90	91	95	98	100
Marcos Juárez	15.900	76	89	93	93	100	100
Río Cuarto	21.950	100	100	100	100	100	100
San Francisco	32.460	92	92	91	93	94	98
Villa María	10.400	82	86	92	92	97	99
CÓRDOBA	22/23	90	93	93	95	98	99
	21/22	165.920	96	98	99	100	100
Paraná	36.950	99	99	100	100	100	100
Rosario del Tala	54.000	79	96	97	97	100	100
ENTRE RÍOS	22/23	87	97	98	98	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	20	51	53	56	72	78
Cañada de Gómez	23.543	88	95	95	95	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	89	93	94	94	97	98
	21/22	157.243	93	94	95	99	100
CATAMARCA	1.700					100	100
CORRIENTES	5.500	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	31.480	57	62	70	73	75	82
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	34.900		38	53	74	95	100
FORMOSA	20.000	17	50	65	70	90	100
JUJUY	1.050	60	80	100	100	100	100
MISIONES	0						
SALTA	26.195	90	92	94	97	99	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	24	35	57	69	90	95
TUCUMÁN	7.500	22	22	89	89	100	100
TOTAL PAÍS	22/23	74	81	87	90	96	98
	21/22	943.151	84	86	88	93	95

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	06/07	13/07	20/07	27/07	03/08	10/08	
		%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	58.500	62	77	84	84	84	84	
Bolívar	94.300	94	100	100	100	100	100	
Bragado	32.700	71	80	80	94	100	100	
General Madariaga	13.600	72	81	95	100	100	100	
Junín	9.100	76	92	100	100	100	100	
La Plata	2.500	80	90	100	100	100	100	
Lincoln	16.000	66	91	97	100	100	100	
Pehuajó	54.610	38	46	56	56	56	56	
Pergamino	14.500	97	100	100	100	100	100	
Pigüé	239.000	63	80	90	100	100	100	
Salliqueló	102.000	25	48	83	99	100	100	
Tandil	280.000	62	68	76	88	97	100	
Tres Arroyos	469.146	91	96	99	100	100	100	
25 de Mayo	30.791	55	85	95	100	100	100	
BUENOS AIRES	23/24 22/23	1.416.747 1.566.315	71,1 84	81,2 89	89 95	95 98	97 100	98 100
Laboulaye	10.613	91	96	100	100	100	100	
Marcos Juárez	0	100	100	100	100	100	100	
Río Cuarto	3.500	100	100	100	100	100	100	
San Francisco	8.000	100	100	100	100	100	100	
Villa María	1.500	55	75	100	100	100	100	
CÓRDOBA	23/24 22/23	23.613 29.677	93 95	97 99	100 100	100 100	100 100	
Paraná	2.500	100	100	100	100	100	100	
Rosario del Tala	5.500	90	100	100	100	100	100	
ENTRE RÍOS	23/24 22/23	8.000 6.700	93 98	100 100	100 100	100 100	100 100	
General Pico	38.200	54	64	81	91	100	100	
Santa Rosa	80.100	10	30	44	70	95	100	
LA PAMPA	23/24 22/23	118.300 127.530	24 36	41 55	56 58	77 59	97 82	100 87
Avellaneda	0							
Cañada de Gómez	3.000	100	100	100	100	100	100	
Casilda	2.500	100	100	100	100	100	100	
Rafaela	4.000	100	100	100	100	100	100	
Venado Tuerto	8.900	95	100	100	100	100	100	
SANTA FE	23/24 22/23	18.400 23.882	98 95	100 100	100 100	100 100	100 100	
STGO. ESTERO	14.000	100	100	100	100	100	100	
STGO. ESTERO (Quimilí)	7.900	100	100	100	100	100	100	
SANTIAGO DEL ESTERO	23/24 22/23	21.900 20.700	100 98	100 98	100 98	100 98	100 100	
TOTAL PAÍS	23/24 22/23	1.606.960 1.774.954	69 80	79 87	87 92	94 95	97 98 99	

(*) Cifras Provisorias

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

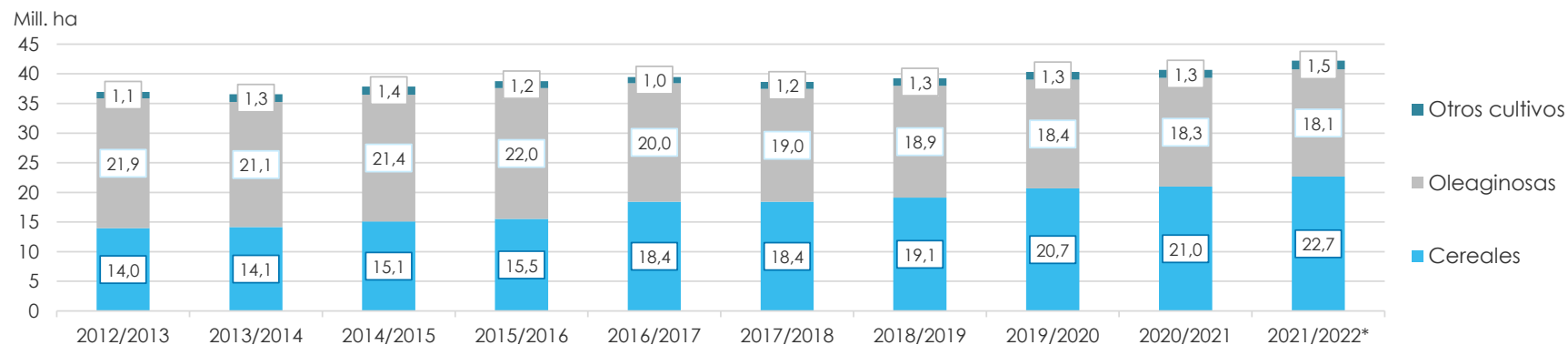
DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	06/07	13/07	20/07	27/07	03/08	10/08
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	T. pan	95.000	59	69	72	78	78	78
	T. fideo	9.000	55	89	98	100	100	100
Bolívar	T. pan	99.100	82	90	93	100	100	100
	T. fideo	3.800	90	95	98	100	100	100
Bragado	T. pan	187.000	53	61	61	90	100	100
	T. fideo	260	100	100	100	100	100	100
General Madariaga		46.505	48	60	76	88	97	100
Junín		190.700	78	93	99	99	100	100
La Plata		47.000	60	75	90	95	100	100
Lincoln		260.000	73	88	96	100	100	100
Pehuajó	T. pan	160.000	36	46	54	56	56	56
	T. fideo	460	66	66	72	100	100	100
Pergamino	T. pan	250.000	87	100	100	100	100	100
	T. fideo	350		100	100	100	100	100
Pigüé	T. pan	291.000	60	80	90	100	100	100
	T. fideo	14.000	60	80	86	100	100	100
Salliqueló	T. pan	232.000	32	66	89	97	100	100
	T. fideo	1.800			100	100	100	100
Tandil	T. pan	211.000	45	52	63	83	88	96
	T. fideo	4.000				57	78	100
Tres Arroyos	T. pan	357.773	90	94	97	100	100	100
	T. fideo	50.000	18	27	39	45	80	92
25 de Mayo	T. pan	160.000	48	68	93	100	100	100
	T. fideo	677	100	100	100	100	100	100
BUENOS AIRES	23/24	2.671.425	62,5	76,4	85	93	95	96
	22/23	2.643.414	72	82	88	93	96	100
Laboulaye	T. pan	169.000	85	89	92	100	100	100
	T. fideo	440	90	95	98	100	100	100
Marcos Juárez	T. pan	272.000	100	100	100	100	100	100
	T. fideo	100				100	100	100
Río Cuarto		111.400	81	90	90	90	100	100
San Francisco	T. pan	220.000	96	99	100	100	100	100
	T. fideo	1.400	100	100	100	100	100	100
Villa María		135.000	62	70	91	96	100	100
CÓRDOBA	23/24	909.340	88	92	96	98	100	100
	22/23	932.438	90	95	96	99	99	100
Paraná		237.000	92	97	100	100	100	100
Rosario del Tala		440.000	86,0	98	91	98	100	100
ENTRE RÍOS	23/24	677.000	88	98	94	99	100	100
	22/23	623.100	84	92	99	100	100	100
General Pico		94.600	64	73	83	94	100	100
Santa Rosa		117.690	25	40	71	86	100	100
LA PAMPA	23/24	212.290	42	55	76	89	100	100
	22/23	206.700	54	80	85	88	96	100
Avellaneda		105.000	90	96	100	100	100	100
Cañada de Gómez		110.000	91	91	91	100	100	100
Casilda		250.000	100	100	100	100	100	100
Rafaela		275.000	92	100	100	100	100	100
Venado Tuerto		185.000	65	80	100	100	100	100
SANTA FE	23/24	925.000	88	94	99	100	100	100
	22/23	951.404	78,4	93	95	96	96	100
CATAMARCA		20.000	100	100	100	100	100	100
CORRIENTES		3.000	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)		40.000	92	92	92	95	100	100
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		45.000	65	73	73	73	100	100
FORMOSA	T. pan	900	100	100	100	100	100	100
JUJUY		1.900	100	100	100	100	100	100
MISIONES		0						
SALTA	T. pan	65.772	100	100	100	100	100	100
	T. fideo	5.980	100	100	100	100	100	100
SAN LUIS	T. pan	6.000	92	100	100	100	100	100
	T. fideo	2.000	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO	T. pan	99.000	100	100	100	100	100	100
	T. fideo	200	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		285.000	100	100	100	100	100	100
TUCUMÁN	T. pan	80.000	100	100	100	100	100	100
	T. fideo	4.000	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	23/24	6.053.807	76	85	91	96	98	98
	22/23	5.905.784	78	88	92	95	97	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

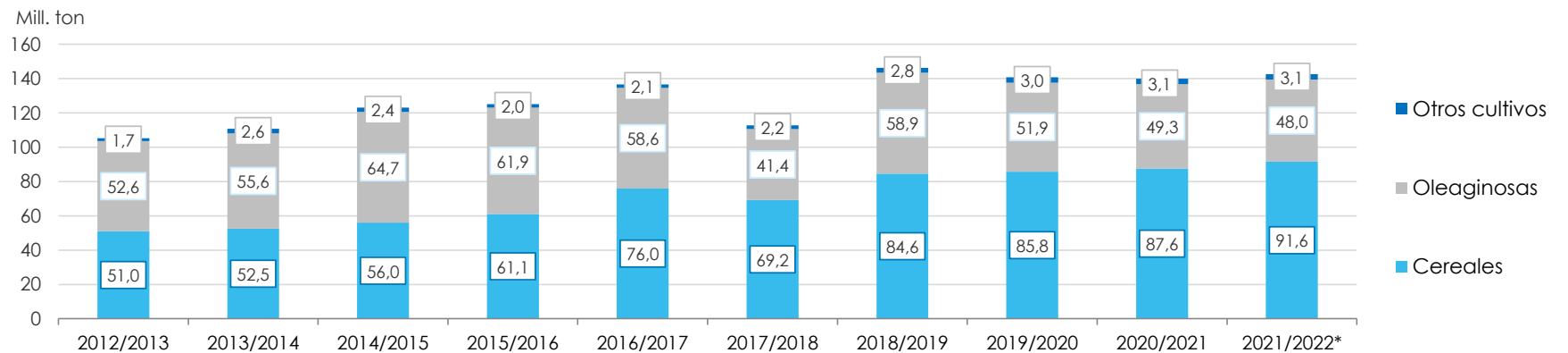
(*) Cifras Provisorias



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 27/07/2023 al 02/08/2023

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	-	-	-	-	100	-	52	30	18	A
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	100	-	49	35	16	A/R
	MARCOS JUÁREZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RÍO CUARTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	100	-	65	30	5	A/R
	VILLA MARÍA	-	-	-	-	100	-	72	23	5	A/R
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	100	-	1	44	55	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	100	-	45	35	20	A/R
	SANTA ROSA	-	-	-	-	100	-	61	39	-	A/R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	38	32	30	A/R/PS/S
	CAÑADA de GÓMEZ	-	-	-	-	100	6	20	32	42	A
	CASILDA	-	-	-	-	100	-	-	52	48	A
	RAFAELA	-	-	-	-	100	-	29	37	35	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	-	100	-	26	41	33	R/PS
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	-	-	-	100	-	64	35	1	A/R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	100	-	77	23	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	-	88	12	-	A/R
	QUIMILÍ	-	-	-	-	100	-	70	30	-	A/R
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	100	-	1	99	-	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.

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 27/07/2023 al 02/08/2023

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	14	86	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	JUNÍN	-	100	-	-	-	2	98	-	-	-	A
	LA PLATA	1	99	-	-	-	34	66	-	-	-	A
	LINCOLN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
	PEHUAJÓ	-	100	-	-	-	-	64	36	-	-	R/PS/S
	PERGAMINO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	PIGÜÉ	50	50	-	-	-	-	50	50	-	-	R
	SALLIQUELÓ	39	61	-	-	-	4	92	4	-	-	A/R
	TANDIL	18	70	-	-	-	-	99	1	-	-	A
TRES ARROYOS	37	63	-	-	-	-	100	-	-	-	A	
25 DE MAYO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A	
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	100	-	-	-	7	79	9	5	-	A/R
	MARCOS JUÁREZ	-	100	-	-	-	-	92	8	-	-	A/R
	RÍO CUARTO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	SAN FRANCISCO	-	100	-	-	-	7	71	22	-	-	A/R
	VILLA MARÍA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R/PS
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
	ROSARIO DEL TALA	3	97	-	-	-	34	56	10	-	-	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	10	90	-	-	-	-	100	-	-	-	R/PS
	SANTA ROSA	18	82	-	-	-	-	100	-	-	-	R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	100	-	-	-	6	40	36	18	-	A/R/PS/S
	CAÑADA de GÓMEZ	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	CASILDA	-	100	-	-	-	17	83	-	-	-	A/R
	RAFAELA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	VENADO TUERTO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
CATAMARCA	CATAMARCA	-	40	60	-	-	-	100	-	-	-	R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/S
CHACO	CHARATA	-	95	5	-	-	-	32	52	16	-	R/PS
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	100	-	-	-	-	65	35	-	-	R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	30	60	10	-	-	34	66	-	-	R
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	98	2	-	-	-	92	7	1	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
	QUIMILÍ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	40	60	-	-	-	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