

Estimaciones agrícolas

Informe semanal

6 de julio de 2023

INFORME SEMANAL al 6 de julio de 2023

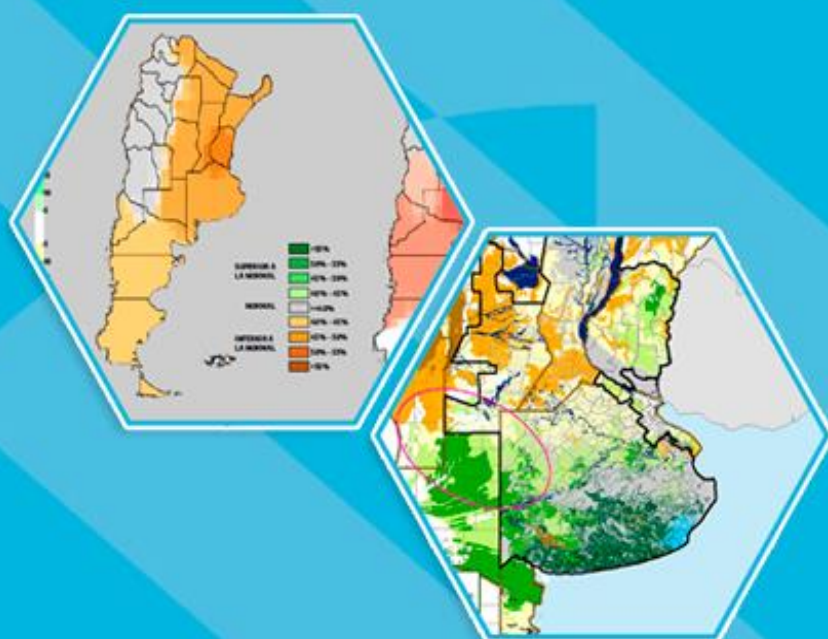
Índice

- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
 - Pronóstico trimestral del Servicio Meteorológico Nacional de precipitaciones y temperatura
- ✓ Evolución de los cultivos al 06/07/2023
 - Cosecha Fina, Campaña 23/24 (Cártamo, Cebada, Colza, Garbanzo, Lino, Trigo)
 - Cosecha Gruesa, Campaña 22/23 (Algodón, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)
- ✓ Mapa de delegaciones
- ✓ Avance de la cosecha de algodón 22/23
- ✓ Avance de la cosecha de maíz 22/23
- ✓ Avance de la cosecha de maní 22/23
- ✓ Avance de la cosecha de soja 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 lluvias más importantes de la última semana se registraron en el sudeste de la provincia de Buenos Aires, con un máximo local en Mar del Plata (120mm). En el resto de la región los milimetrajes fueron algo inferiores, destacándose Benito Juárez (84mm), Olavarría (67mm), Balcarce (65mm) y Azul (55mm). Por otro lado, nuevamente se reportaron grandes acumulados en el noroeste patagónico, provenientes de lluvias y nevadas, con máximos en Bariloche (102mm) y El Bolsón (85mm). Fuera de estas regiones las precipitaciones fueron escasas o nulas.

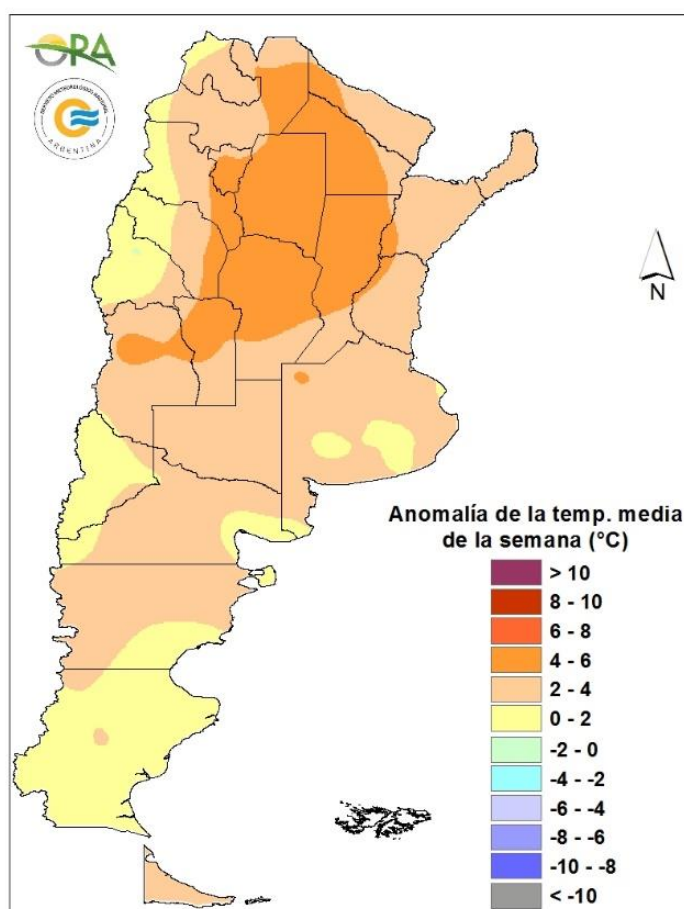


Precipitaciones acumuladas en la semana

Entre miércoles y viernes se esperan lluvias en Buenos Aires, centro y sur de Córdoba y Santa Fe, Entre Ríos, Corrientes y Misiones. Durante toda la semana podrían ocurrir eventos de precipitación y nieve en zonas cordilleranas de Patagonia y Mendoza. Entre sábado y lunes hay posibilidad de lluvias en Chubut y Río Negro.

TEMPERATURAS

Las temperaturas medias de los últimos siete días fueron significativamente superiores a las normales en el centro y norte del territorio argentino y en el norte patagónico, con anomalías térmicas que rondaron los 4°C por encima de la media, mientras que se dieron de acuerdo a lo esperado para la época del año en el resto del país. Las máximas superaron nuevamente los 30°C en localidades del NOA y del NEA, destacándose Rivadavia (32°C). Las heladas agronómicas se extendieron hasta el sur de Santiago del Estero y centro de Santa Fe, en tanto que las heladas meteorológicas afectaron principalmente a Patagonia, zonas cordilleranas y sectores de Buenos Aires, sur de Santa Fe y sur de Córdoba. La mínima marca térmica de la semana se reportó en La Quiaca (-7,6°C), mientras que en las provincias pampeanas se dio en Tandil (-2,7°C).

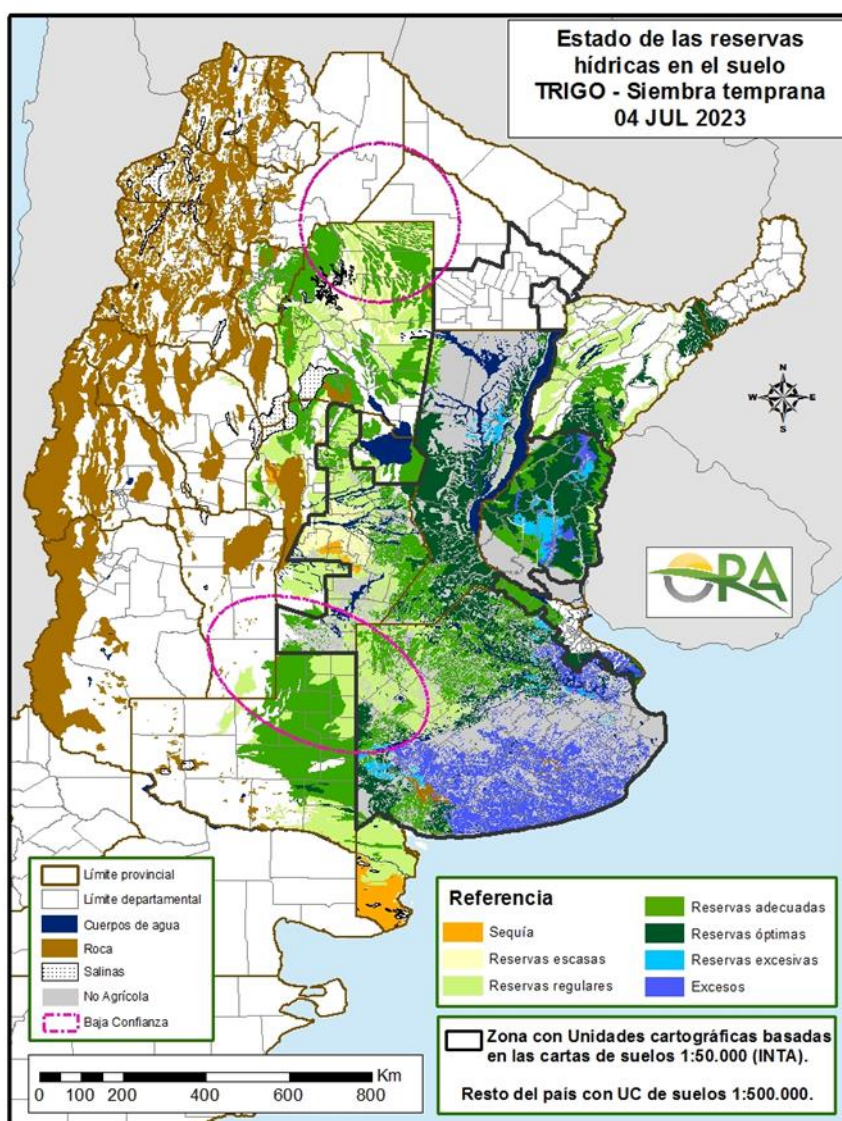


Anomalia de la temperatura media de la semana

Se esperan temperaturas medias normales a sobre lo normal en el norte y centro del país, mientras que en el sur se esperan temperaturas normales a por debajo de lo normal. Entre miércoles y jueves se espera que se mantengan temperaturas relativamente cálidas para la época para el centro y norte de Argentina, pero el ingreso de un sistema frontal ocasionará un descenso de las mismas entre viernes y domingo con posibilidad de heladas agronómicas en Mendoza, San Luis, La Pampa y centro y sur de Buenos Aires. El ingreso de un nuevo sistema frontal mantendrá las temperaturas frías entre martes y miércoles de la próxima semana con posibilidad de mínimas bajo 3°C en zonas serranas de Buenos Aires.

ESTADO DE LAS RESERVAS HIDRICAS

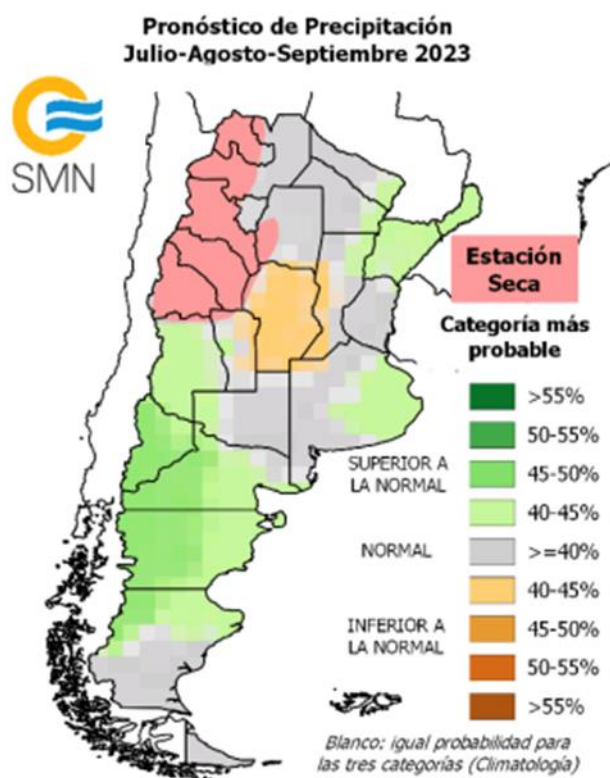
El mapa corresponde a la estimación de contenido de agua en el primer metro de suelo para lotes con TRIGO DE SIEMBRA TEMPRANA, según corresponda. Valores locales de reservas pueden consultarse en http://www.ora.gov.ar/camp_actual_reservas.php. Las lluvias de los últimos días recargaron fuertemente los perfiles hídricos en el centro-sur y centro-este de la provincia de Buenos Aires, regiones que presentan actualmente excesos o reservas excesivas. En el norte de Buenos Aires, así como en el resto de la zona núcleo pampeana se observa un gradiente de humedad en el suelo en sentido oeste-este, con almacenajes regulares en el oeste y adecuado y óptimos en el este. La Pampa presenta reservas adecuadas, excepto en el noreste donde son regulares. Córdoba mantiene un sector en el centro donde las reservas son insuficientes, mientras que en el resto de la provincia son, en general, regulares o adecuadas. En Santa Fe predominan ampliamente los niveles de humedad óptimos, al igual que en Entre Ríos, si bien en esta última provincia aparecen polígonos con reservas excesivas y excesos hídricos. Por otro lado, tanto en Santiago del Estero, como en Corrientes, se observa bastante variabilidad de acuerdo a la unidad de suelo, con almacenajes que van de escasos a adecuados.



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

PRONÓSTICO TRIMESTRAL DEL SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL DE PRECIPITACIONES Y TEMPERATURA

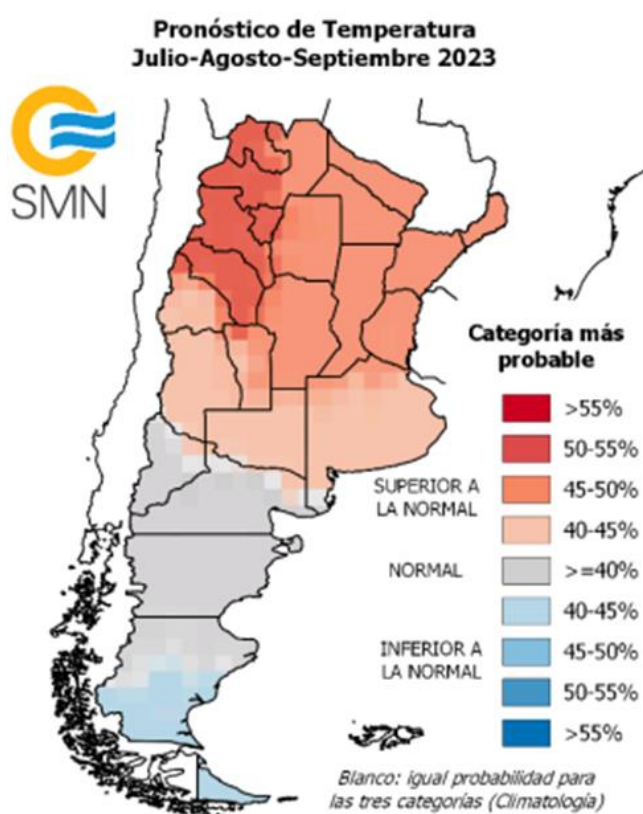
PRECIPITACIONES (julio-agosto-septiembre)



Se prevé mayor probabilidad de ocurrencia de precipitación:

- ☐ **(SN) Superior a la normal** sobre el oeste de Patagonia.
- ☐ **(N-SN) Normal o Superior a la normal** sobre el norte del Litoral, este de Buenos Aires, sur de Cuyo y este de Patagonia.
- ☐ **(N) Normal** sobre la región norte, sur del Litoral, oeste de Buenos Aires, La Pampa y sur de Patagonia.
- ☐ **(N) Normal o Inferior a la normal** sobre Córdoba y oeste de Santa Fé.
- ☐ **(ES) Estación Seca** Sobre las provincias del NOA y norte de Cuyo no se suministra pronóstico debido a que las lluvias normales dentro del trimestre son muy escasas.

TEMPERATURA (julio-agosto-septiembre)



Se prevé mayor probabilidad de ocurrencia de temperatura media:

☐ **(SN) Superior a la normal** sobre la región del NOA, Norte, Litoral, Córdoba y Santa Fé

☐ **(N-SN) Normal o superior a la normal** en Cuyo, La Pampa y Buenos Aires

☐ **(N) Normal** sobre el norte y centro de Patagonia.

☐ **(N-IN) Normal o inferior a la normal** sobre el sur de Patagonia.



Estado de los Cultivos



Cosecha Fina – Campaña 2023/2024

CÁRTAMO

En la provincia de Salta, la totalidad de los lotes implantados se encuentran emergidos transitando etapas de crecimiento con buen estado general.

CEBADA



Durante la semana prosiguió la siembra, alcanzando, a nivel provincial, un avance del 71%, unos 13 puntos porcentuales demorados con respecto a la campaña anterior para la misma fecha. Los primeros lotes implantados se encuentran en emergencia-crecimiento en diferentes condiciones según la región. Mientras en el oeste y centro-noroeste provincial la falta de humedad edáfica está determinando una menor área implantada final y afectando su desarrollo inicial, en la región este y sudeste los primeros lotes ya se encuentran en sus estadios vegetativos con buen estado general y buena humedad edáfica.



Se dan por concluidas las labores de implantación en la zona de las delegaciones Marcos Juárez y San Francisco, en tanto que avanzó en la delegación Villa María. En Laboulaye se espera la mejora en las condiciones hídricas del suelo para proseguir con la misma.



Prosigue la siembra en el ámbito de la delegación General Pico, estimándose un valor porcentual del 54% de la superficie total, en tanto que comenzó en la región sur (delegación Santa Rosa), llevándose implantada el 10% de la superficie final.



Se da por concluida la siembra en prácticamente toda la provincia en donde se realiza este cultivo, salvo en el sur que resta un 5% del área final. Los lotes presentan buenas condiciones sin problemas de plagas ni enfermedades.

COLZA

En la provincia de Buenos Aires, los lotes destinados a esta oleaginosa, ya se encuentran implantados en su totalidad.

En Entre Ríos, la siembra se encuentra muy avanzada. Los lotes más adelantados se encuentran ingresando a la floración, etapa sensible ante la ocurrencia de heladas.

GARBANZO

Ya se ha finalizado la siembra en toda el área de cultivo.

Los lotes se encuentran en etapas de crecimiento, con buena condición general.

LINO

En la provincia de Entre Ríos, la siembra avanza a buen ritmo. Se estima que de mediar buenas condiciones climáticas la misma podría finalizar los próximos días.

Los lotes ya implantados presentan buenas condiciones.

TRIGO



En la región noreste (Pergamino, Junín) queda muy poco por sembrarse. Los cultivos están emergiendo muy bien. La lluvia ocurrida el lunes 3 ayuda mucho al cultivo porque humedeció la capa superficial, que es lo que en este momento necesita porque las plántulas aún no realizaron su expansión radicular.

En la zona de la delegación Lincoln, las labores culturales y la siembra continúan pero cada vez más restringidas debido a la falta de humedad. También tiene mucha influencia la continuidad de tres años con escasez de agua y sobre todo en el último semestre donde se observa una diferencia del agua acumulada anual de hasta un 60% menos que el promedio histórico como es el caso del partido de General Viamonte; en el otro extremo se encuentra el partido de General Pinto con un 15% menos. Por el momento, todo lo que se alcanzó a sembrar está naciendo sin problemas y se encuentra en buen estado.

Sin avance de siembra en la delegación Pehuajó ante la situación de falta de humedad en la superficie del suelo. Los cultivos sembrados se encuentran en emergencia.

En el ámbito de las delegaciones Bragado y Veinticinco de Mayo la intención de siembra de trigo ha disminuido debido a la falta de humedad edáfica. Las lluvias siguen ausentes en esta campaña y se vuelve cada vez más crítica la situación para los cultivos. La sanidad de los lotes más avanzados es buena y se los observa con buen aspecto general. La proporción entre trigos ciclo largo y corto ha ido inclinando la balanza hacia los cortos, en parte por la falta de condiciones para sembrar los largos en fechas óptimas.

En el este provincial (La Plata, General Madariaga) continua la siembra en forma generalizada, con buenos niveles de humedad edáfica. Los lotes emergidos se observan en buen estado.

Continúa con un ritmo moderado la siembra en la delegación Saliqueló, debido a la poca disponibilidad de agua en los perfiles superficiales del suelo. En aquellas zonas donde la humedad resulta una limitante se siembra a mayor profundidad.

En el sudoeste bonaerense (Pigüé) nuevamente se registraron precipitaciones intermitentes que ralentizan la siembra. Las labores se retomarán cuando el suelo se seque adecuadamente.

En el centro-sudeste (Bolívar, Tandil, Tres Arroyos) se registraron muy buenas precipitaciones, por lo que la siembra se realizó entre los intervalos de lluvias. Aún se están implantando cultivares de ciclo intermedio pero de demorarse más la siembra irán migrando hacia los ciclos cortos. Los lotes se encuentran entre emergencia y desarrollo vegetativo; los más avanzados en pleno macollaje.

En la delegación Bahía Blanca continúa la siembra y los cultivos implantados se encuentran entre emergencia y con 2 a 3 hojas. La humedad edáfica es buena a regular en los partidos del norte de la delegación, en tanto que es regular a escasa en el área sur donde las precipitaciones no han acompañado.



El cultivo se encuentra entre emergencia y primera etapa de crecimiento, presentando un buen estado de desarrollo, hasta el momento. Lentamente se van sembrando algunos lotes pero el avance de siembra es bajo porque no hay humedad en el perfil del suelo. Llovió muy poco en algunas zonas rurales pero no alcanza a reponer el agua necesaria.



Las condiciones de humedad de la cama de siembra ya son limitantes para continuar con la implantación. El trigo ya sembrado continúa su etapa de crecimiento vegetativo y diferenciación de hojas y macollos, para cuadros más adelantados, en condiciones buenas a regulares.



La reserva de agua en el suelo es adecuada a óptima. En la semana predominaron temperaturas por encima de la media para la época, con elevada humedad ambiental. La ausencia de precipitaciones de los últimos días produjo una buena ventana de siembra que permitió avanzar con la implantación, la cual ya cubre el 88% de la superficie estimada. Restan por sembrarse los ciclos cortos. Se observan buenos nacimientos y cantidad de plantas logrados en los lotes ya emergidos.



En el sector norte, la humedad de la capa arable continúa siendo calificada como regular a principio de sequía. Los trabajos de preparación de suelo y siembra no son generalizados y se desarrollan con dificultad. Se estima que la superficie sembrada con trigo de ciclo largo e intermedio no se habría completado, particularmente en el sector tradicionalmente triguero de la región y si no se registran lluvias significativas en la próxima semana, la superficie a sembrar con ciclos cortos podría verse afectada significativamente. Ya se observa la primera hoja en superficie de los lotes ya sembrados. Su estado es calificado como bueno.

En la zona sur los registros de lluvias de los últimos meses si bien no son altos, suman y permiten ir recuperando la humedad en el suelo, estando al día de hoy entre adecuada y regular para terminar con la siembra de los trigos ciclo intermedio. Se espera que se inicie la de ciclos cortos la semana que viene.



En el ámbito de la delegación Avellaneda hay una expectativa de siembra mayor que la del año pasado en los departamentos San Javier y Vera por los pronósticos de humedad disponible que se estarían dando. En General Obligado, por un sistema de rotaciones ya establecido, se estaría

sembrando la misma superficie. En Nueve de Julio, por las escasas reservas hídricas del suelo, se estaría sembrando poco, similar a lo que ocurrió en la campaña pasada. Continúa la siembra a un ritmo regular, y estaría finalizando el 15 de julio.

Prosigue la siembra en el área de las delegaciones Rafaela y Cañada de Gómez (centro provincial) favorecida por las condiciones climáticas. Se observan muy buenas emergencias y establecimiento de stand de plantas adecuado, producto de la humedad edáfica cercana al óptimo. Se alcanzaría a sembrar toda la superficie estimada e incluso se podrían sumar algunos lotes más en la próxima semana.

En la zona de la delegación Casilda la siembra está virtualmente terminada, con la excepción de una pequeña superficie pendiente que, por falta de humedad edáfica y en algún caso por inexistencia de semillas de variedades de grupo corto, se dejaron sin implantar. El cultivo se encuentra en activo crecimiento, con humedad de suelos ajustada a la baja demanda actual. Aún hay cuadros de siembras recientes que están en período de germinación y emergencia, en tanto que la mayor parte del área transita distintas fases iniciales de expansión vegetativa.

En la delegación Venado Tuerto se frenó la siembra por falta de humedad y a la espera de algunas precipitaciones para poder continuar con los ciclos cortos. Los ya emergidos tienen buen aspecto, por el momento.



El cultivo está emergiendo y desarrollando las primeras hojas sin dificultades.



En la provincia de Jujuy el cultivo inicia lentamente su fase reproductiva en los lotes sembrados más tempranos y de ciclos más cortos. En general, presenta buen aspecto.

Durante la semana finalizó la siembra de trigo en la provincia de Salta con la incorporación de lotes demorados por las tareas de riego. La gran mayoría de los lotes ya transita etapas de crecimiento. Un bajo porcentaje todavía se encuentra en emergencia, al tiempo que los cuadros más adelantados transitan el macollaje.

Cosecha Gruesa – Campaña 2022/2023

ALGODÓN



La cosecha del cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se encuentra en su etapa final superando el 95% de la superficie con rendimientos que promedian los 15 qq/ha. Los lotes restantes se desarrollan en etapas de apertura de cápsulas a madurez comercial en condiciones generales regulares a buenas.



En la delegación Avellaneda, continúa avanzando la cosecha, sin modificaciones en los rindes respecto a lo informado en el reporte anterior.



En la delegación Santiago del Estero, no se registraron precipitaciones a lo largo de la semana. En todos los departamentos de la provincia, avanza la cosecha con un ritmo moderado. Los rindes obtenidos son muy bajos y la calidad de la fibra muy liviana.



En la provincia de Salta, solo restan escasos lotes para finalizar las tareas de cosecha. El cultivo de esta fibra, que en la actual campaña se encontró con un aumento de la superficie implantada con respecto a la anterior, logró rendimientos aceptables en secano y más que satisfactorios en lotes bajo riego.

MAÍZ

BUENOS AIRES



Continúa lentamente la cosecha alcanzando un 72% aproximadamente de la superficie a trillar. Los rendimientos siguen siendo menores a las campañas pasadas promediando los 57 qq/ha.

CÓRDOBA



Avanza la cosecha en la medida que la humedad del grano lo permite. Se completó la trilla del 69% de la superficie sembrada, con un promedio de 53 qq/ha de rendimiento.

CHACO



En Charata la cosecha avanza a ritmo lento, como producto de la escasa pérdida de humedad en los diferentes materiales. Los rindes son mejores a los esperados antes de la cosecha, luego de una campaña complicada con pocas precipitaciones y siembras tardías. El promedio hasta el momento es de 36 qq/ha.

En el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña el cultivo se desarrolla en etapas de grano pastoso a madurez fisiológica en condiciones generales regulares a buenas. Aún no ha comenzado la trilla.

ENTRE RÍOS



Las mejores condiciones de piso permitieron la cosecha de lotes de segunda y tardíos que restan aún por recolectarse. La campaña 2022/23 ha sido marcada por una gran sequía que determinó bajos rendimientos y una mayor superficie destinada a consumo animal directo o diferido.



Los días con alta humedad relativa ambiente y las lluvias de baja intensidad condicionaron los trabajos de la última etapa de cosecha de lotes tardíos y de segunda. El avance se ubica en el 83% de lo implantado.



En la delegación Avellaneda prosiguió la cosecha en el departamento Nueve de Julio y se inició en los de General Obligado y San Javier. El secado de los granos se ve demorado debido a las altas condiciones de humedad que se están dando. El promedio de los rendimientos del maíz cosechado es menor a otros años.

Se reanudó la recolección de los maíces tardíos en el área central (Rafaela, Cañada de Gómez), continuando con la cosecha del grano húmedo para consumo animal y con los lotes destinados a grano comercial. Se mantuvo la tendencia de rindes irregulares y debajo del promedio histórico. Se dieron mínimos de 7 a 10 qq/ha. y máximos de 50 a 55 qq/ha.

En el área de Casilda, si bien se han acumulado días sin precipitaciones durante todo el mes de junio, la elevada humedad ambiental con valores superiores al 90%, impide que se generalice la recolección de maíces de segunda o tardíos sobre rastrojo de soja. El promedio actual de humedad del grano está ubicado entre los 18 y los 20 puntos. Sólo se ha avanzado con la cosecha en lotes puntuales y con riesgo de pérdidas por caída de espigas, registrándose rendimientos bajos que siguen confirmando una mala performance del cultivo durante su ciclo.



Prosigue la cosecha lentamente debido a la elevada humedad ambiente. El rinde promedia los 62 qq/ha.



Sigue avanzando lentamente la cosecha limitada por la alta humedad de los granos. Los rendimientos varían según la zona y fecha de siembra, oscilando entre 40 y 60 qq/ha de promedio.

MANÍ



BUENOS AIRES

En la delegación Lincoln, la cosecha va llegando a su fin con un avance logrado que promedia los 97,9%. En los departamentos Florentino Ameghino y General Pinto ya ha finalizado y se han obtenido rendimientos de 30 y 32 qq/ha respectivamente. El rendimiento promedio para la delegación se mantiene próximo a los 31 qq/ha.



CÓRDOBA

En la delegación Laboulaye, avanza la cosecha en la medida que se presentan las condiciones adecuadas. Se cosechó algo más del 85% de los lotes con rindes entre 26 qq/ha y 30 qq/ha.

En la delegación Río Cuarto, se da por finalizada la cosecha.

En la delegación Villa María, el cultivo de maní está todo arrancado y la mayor parte de la superficie está trillado. Restan por cosechar algunos lotes.

POROTO



NOA

En la delegación Salta, con los avances de la última semana, la cosecha de poroto se encuentra próxima a su finalización. La mayor parte de la superficie por recolectar se encuentra en el norte de la provincia, y corresponde mayormente a la variedad alubia. También falta trillar algo de poroto negro, mientras que se estima que ya se finalizó la cosecha del resto de las variedades.

SOJA



Con la trilla de los últimos lotes restantes se da por finalizada la campaña en la provincia.



Con los últimos lotes recolectados, se da por finalizada la cosecha y cierre de la campaña a nivel provincial.



En la zona de Paraná, la cosecha de los últimos lotes permite finalizar la campaña, que en líneas generales ha sido mala en la región. La sequía y las condiciones climáticas que acompañaron el ciclo del cultivo determinaron su mala performance. El rendimiento promedio se ubica en los 13 qq/ha para lotes de primera ocupación, mientras que los de segunda promedian los 8 qq/ha.

En la zona de Rosario del Tala, aún se están cosechando los últimos lotes, y se estima un avance general de la cosecha en un 95%. El rinde promedio se sitúa en los 12 qq/ha.

SORGO



Avanza la cosecha en aquellas zonas en donde aún hay cultivo en pie, restringida a la pérdida de humedad en el grano, que aún se mantiene elevada.



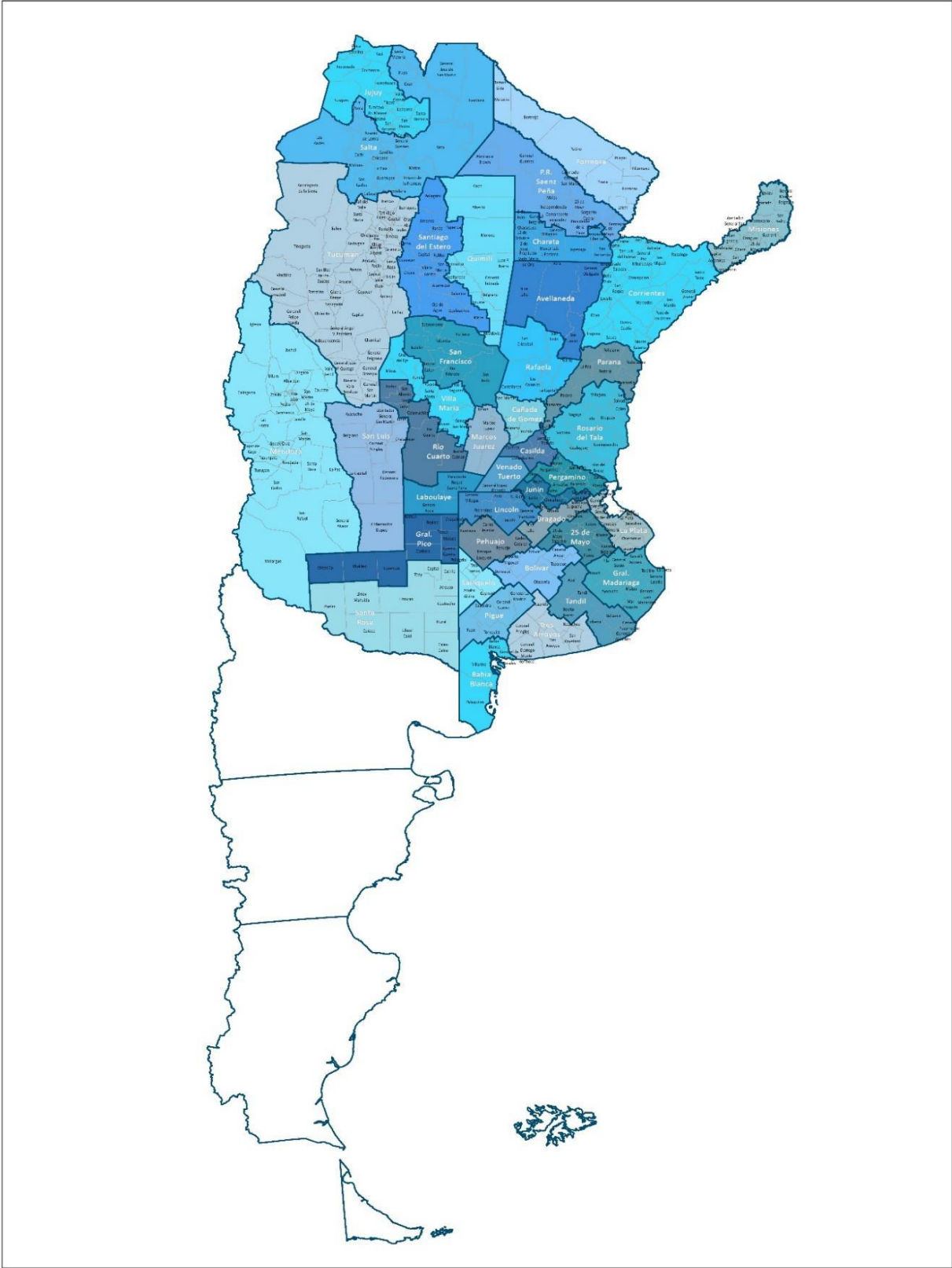
La misma situación se presenta en esta provincia en donde la trilla avanza en la medida que la humedad de los granos alcanza valores adecuados. La condición del cultivo es variable dependiendo de la zona y calidad del lote.



Se da por finalizada la cosecha en el área de la delegación Rafaela, quedando algunos lotes puntuales. El rinde promedio general es de 35 qq/ha.

Sólo restan levantar los últimos lotes en zonas de las delegaciones Avellaneda y Cañada de Gómez en donde el cultivo presenta un estado regular (zonas con escasas precipitaciones) a bueno. Los sorgos tempranos que han madurado, o incluso algunos que no lo han hecho, se están destinando a forraje (picado o enrollado), dado que se desarrollaron con escasez hídrica. Se mantienen los rindes promedio entre 20 y 50 qq/ha.

MAPA DE DELEGACIONES





AVANCE DE LA COSECHA DE ALGODÓN

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	01/06	08/06	15/06	22/06	29/06	06/07
		%	%	%	%	%	%
Río Cuarto	800	10	30	70	80	100	100
San Francisco	200	100	100	100	100	100	100
Villa María	350				10	20	30
CORDOBA	1.350	21	33	56	65	79	82
CORRIENTES	60	100	100	100	100	100	100
Charata	100.100	66	74	83	90	91	93
Pcia. R.S.Peña	67.600	36	59	70	80	90	96
CHACO	167.700	54	68	78	86	91	94
FORMOSA	4.000	80	85	87	92	95	97
SALTA	15.515	50	65	80	93	97	99
SANLUIS	5.000	65	84	90	95	98	99
SANTA FE	77.500	56	62	67	70	77	82
STGO. ESTERO (Quimilí)	111.300	20	20	20	28	32	42
STGO. ESTERO	69.500	80	88	84	90	91	92
SANTIAGO DEL ESTERO	180.800	42	45	44	51	56	62
TOTAL PAÍS	451.925	50	58	62	69	75	80
	21/22	53	56	59	64	68	74

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	01/06 %	08/06 %	15/06 %	22/06 %	29/06 %	06/07 %
Bahía Blanca	17.900		2	8	14	14	14
Bolívar	196.250	77	82	85	90	92	95
Bragado	155.700	47	47	47	47	47	70
General Madariaga	120.400	42	42	52	59	64	68
Junín	213.000	100	100	100	100	100	100
La Plata	34.550	70	75	78	81	85	90
Lincoln	317.000	61	67	71	80	85	89
Pehuajó	379.500	100	100	100	100	100	100
Pergamino	153.100	54	45	64	70	78	88
Pigüé	148.000	43	53	70	70	77	80
Salliqueló	250.000	100	100	100	100	100	100
Tandil	347.000				9	13	19
Tres Arroyos	348.257	5	8	17	25	34	39
25 de Mayo	183.107	79	84	86	88	89	93
BUENOS AIRES 22/23	2.863.764	53	55	60	64	67	72
21/22	2.950.705	63	67	70	74	80	85
Laboulaye	467.073	29	34	42	57	73	81
Marcos Juárez	493.800	69	74	75	77	78	83
Río Cuarto	734.400	35	40	42	42	42	42
San Francisco	763.977	42	48	53	61	65	74
Villa María	565.900	50	50	60	68	76	83
CÓRDOBA 22/23	3.025.150	43	48	52	59	64	69
21/22	3.147.820	53	59	64	75	82	87
Paraná	145.580	89	90	97	97	97	98
Rosario del Tala	343.500	91	92	95	95	95	96
ENTRE RÍOS 22/23	489.080	90	91	96	96	96	97
21/22	517.100	94	95	96	96	96	98
General Pico	453.900	54	59	69	78	87	90
Santa Rosa	220.000	41	53	58	63	63	68
LA PAMPA 22/23	673.900	50	57	66	73	80	83
21/22	718.500	43	47	48	54	60	63
Avellaneda	143.500	1	1	1	1	10	19
Cañada de Gómez	279.821	66	66	66	66	66	76
Casilda	198.400	22	35	51	53	74	78
Rafaela	409.190	76	77	77	82	82	89
Venado Tuerto	195.000	92	94	100	100	100	100
SANTA FE 22/23	1.225.911	55	58	62	64	69	75
21/22	1.289.094	73	75	76	78	79	80
CATAMARCA	18.200						15
CORRIENTES	11.000	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	128.200	3	7	14	24	32	33
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	150.610						
FORMOSA	46.100						20
JUJUY	8.808				20	40	50
MISIONES	34.304	90	95	97	98	99	100
SALTA	333.850	1	2	8	16	21	29
SAN LUIS	439.000	68	72	78	82	87	90
STGO. ESTERO	164.000	12	21	25	36	49	57
STGO. ESTERO (Quimilí)	614.100				14	19	29
TUCUMÁN	87.470				1	1	13
TOTAL PAÍS 22/23	10.313.447	43	46	51	56	61	66
21/22	10.670.126	53	57	61	69	74	78

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MANI

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA A SEMBRAR <i>Hectáreas</i>	01/06 %	08/06 %	15/06 %	22/06 %	29/06 %	06/07 %
BUENOS AIRES	50.131	74	80	89	95	98	99
CATAMARCA	1.100	100	100	100	100	100	100
Laboulaye	70.144	28	36	53	68	76	86
Marcos Juárez	20.500	38	88	97	100	100	100
Río Cuarto	107.800	42	61	80	90	95	100
San Francisco	11.500	80	90	100	100	100	100
Villa María	50.000	55	61	67	73	76	91
CÓRDOBA	259.944	50	57	72	82	87	94
JUJUY	200	100	100	100	100	100	100
LA PAMPA	16.577	76	96	97	100	100	100
SALTA	3.710	56	73	92	100	100	100
SAN LUIS	17.000	95	98	100	100	100	100
SANTA FE	8.000	55	68	75	90	95	100
TUCUMAN	810	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	357.472	50	64	78	86	90	96
	21/22 415.000	48	65	81	89	95	98

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	01/06 %	08/06 %	15/06 %	22/06 %	29/06 %	06/07 %
Bolívar	1ª	184.000	91	100	100	100	100	100
	2ª	128.200	75	85	91	99	100	100
Bragado	1ª	303.500	100	100	100	100	100	100
	2ª	200.600	96	96	100	100	100	100
General Madariaga	1ª	35.400	99	100	100	100	100	100
	2ª	43.150	66	85	85	97	100	100
Junín	1ª	274.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	204.000	100	100	100	100	100	100
La Plata	1ª	50.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	25.380	90	100	100	100	100	100
Lincoln	1ª	471.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	226.000	84	94	98	99	100	100,0
Pehuajó	1ª	362.655	100	100	100	100	100	100
	2ª	177.382	100	100	100	100	100	100
Pergamino	1ª	499.350	100	100	100	100	100	100
	2ª	232.465	88	88	100	100	100	100
Pigüé	1ª	116.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	39.000	100	100	100	100	100	100
Salliqueló	1ª	154.000	88	100	100	100	100	100
	2ª	56.000	50	87	95	95	95	100
Tandil	1ª	174.889	97	100	100	100	100	100
	2ª	323.019	64	72	76	93	96	100
Tres Arroyos	1ª	136.516	52	61	83	97	100	100
	2ª	224.164	38	48	81	94	100	100
25 de Mayo	1ª	233.315	100	100	100	100	100	100
	2ª	158.685	95	100	100	100	100	100
BUENOS AIRES	22/23	5.032.670	89	93	96	99	100	100,0
	21/22	5.036.304	94	97	99	100	100	100
Laboulaye	1ª	440.583	100	100	100	100	100	100
	2ª	223.990	97	100	100	100	100	100
Marcos Juárez	1ª	562.400	100	100	100	100	100	100
	2ª	236.650	100	100	100	100	100	100
Río Cuarto	1ª	1.026.600	100	100	100	100	100	100
	2ª	88.600	100	100	100	100	100	100
San Francisco	1ª	734.983	100	100	100	100	100	100
	2ª	200.027	90	100	100	100	100	100
Villa María	1ª	620.800	100	100	100	100	100	100
	2ª	133.800	87	100	100	100	100	100
CÓRDOBA	22/23	4.268.433	99	100	100	100	100	100
	21/22	4.212.534	100	100	100	100	100	100
Paraná	1ª	161.550	99	100	100	100	100	100
	2ª	156.800	51	67	92	97	99	100
Rosario del Tala	1ª	379.500	60	85	100	100	100	100
	2ª	299.000	30	50	75	76	86	96
ENTRE RÍOS	22/23	996.850	60	77	93	94	97	99
	21/22	1.084.100	91	97	99	100	100	100

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA (cont)

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	01/06 %	08/06 %	15/06 %	22/06 %	29/06 %	06/07 %
General Pico	1ª	322.800	100	100	100	100	100	100
	2ª	43.900		66	100	100	100	100
Santa Rosa	1ª	59.500	100	100	100	100	100	100
	2ª	5.250	100	100	100	100	100	100
LA PAMPA		431.450	90	97	100	100	100	100
		21/22	97	100	100	100	100	100
Avellaneda	1ª	130.000	78	90	100	100	100	100
	2ª	122.000	80	91	93	100	100	100
Cañada de Gómez	1ª	519.284	100	100	100	100	100	100
	2ª	219.015	91	100	100	100	100	100
Casilda	1ª	440.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	120.000	100	100	100	100	100	100
Rafaela	1ª	552.848	97	100	100	100	100	100
	2ª	224.260	43	70	95	100	100	100
Venado Tuerto	1ª	380.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	150.000	100	100	100	100	100	100
SANTA FE		2.857.407	93	97	99	100	100	100
		21/22	95	99	100	100	100	100
CATAMARCA	1ª	24.500	86	95	100	100	100	100
	2ª	18.000	90	100	100	100	100	100
CORRIENTES	1ª	5.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	1.000	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	1ª	275.900	30	76	87	94	97	100
	2ª	52.934	71	92	98	98	99	100
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	1ª	234.800	24	58	68	78	97	100
	2ª	58.500	24	41	66	76	98	100
FORMOSA	1ª	14.220	35	48	70	85	95	100
	2ª	1.100	45	60	75	90	100	100
JUJUY	1ª	3.700	97	97	97	100	100	100
	2ª	4.099	100	100	100	100	100	100
MISIONES		3.988	100	100	100	100	100	100
SALTA	1ª	249.554	62	83	96	100	100	100
	2ª	60.091	63	83	96	100	100	100
SAN LUIS	1ª	224.900	100	100	100	100	100	100
	2ª	2.700	92	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO	1ª	125.000	90	100	100	100	100	100
	2ª	99.500	90	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	1ª	708.000	57	95	95	99	100	100
	2ª	187.500	57	90	90	98	100	100
TUCUMÁN	1ª	98.580	90	98	100	100	100	100
	2ª	66.350	90	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS		16.106.726	86	94	97	99	99,61	99,96
		21/22	95	98	99	100	99,8	100,0

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	01/06 %	08/06 %	15/06 %	22/06 %	29/06 %	06/07 %
Bahía Blanca	8.000						
Bolívar	2.300	78	86	87	94	98	100
Bragado	1.700						
General Madariaga	1.800						
Junín	7.600	100	100	100	100	100	100
La Plata	10.000	80	72	88	91	92	95
Lincoln	20.000	81	88	96	98	99	100
Pehuajó	6.050	100	100	100	100	100	100
Pergamino	10.750	50	49	60	70	70	81
Pigüé	10.000	36	50	72	72	80	80
Salliqueló	21.000	87	100	100	100	100	100
Tandil	0						
Tres Arroyos	5.445						44
25 de Mayo	6.049	40	70	100	100	100	100
BUENOS AIRES 22/23	110.694	70,4	77	87	87	88	92
21/22	120.971	61	71	80	86	90	93
Laboulaye	9.483	48	59	71	75	83	86
Marcos Juárez	15.900	12	18	23	37	74	76
Río Cuarto	21.950	100	100	100	100	100	100
San Francisco	60.000	73	79	86	86	89	92
Villa María	10.400	41	46	54	63	73	82
CÓRDOBA 22/23	117.733	62	68	77	80	87	90
21/22	165.920	71	76	84	87	94	96
Paraná	36.950	86	92	98	98	98	99
Rosario del Tala	54.000	45	52	75	75	75	79
ENTRE RÍOS 22/23	90.950	62	69	85	85	85	87
21/22	97.460	84	86	93	97	100	100
General Pico	1.700			100	100	100	100
Santa Rosa	14.500	13	63	94	100	100	100
LA PAMPA 22/23	16.200	8	39	93	100	100	100
21/22	65.600	38	54	59	75	100	100
Avellaneda	49.800	4	7	7	7	11	11
Cañada de Gómez	23.543	68	68	70	80	80	88
Casilda	30.000	85	100	100	100	100	100
Rafaela	65.100	52	71	88	94	94	100
Venado Tuerto	7.000	98	100	100	100	100	100
SANTA FE 22/23	175.443	54	62	66	70	71	83
21/22	193.416	75	87	89	89	92	93
CATAMARCA	1.700						
CORRIENTES	5.500	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	31.480	12	17	19	33	50	57
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	34.900						
FORMOSA	20.000						17
JUJUY	1.050				20	42	60
MISIONES	0						
SALTA	26.990	30	45	55	71	81	90
SAN LUIS	20.000	90	94	98	99	100	100
STGO. ESTERO	53.500	4	20	50	70	86	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	74.150					12	24
TUCUMÁN	7.500					22	22
TOTAL PAÍS 22/23	787.790	42	48	54	60	65	72
21/22	943.151	59	68	72	79	84	86

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	01/06	08/06	15/06	22/06	29/06	06/07
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca		58.500	10	17	32	47	54	62
Bolívar		94.300		7	19	53	77	94
Bragado		32.700			20	40	50	71
General Madariaga		13.600			19	27	59	72
Junín		9.100			5	16	60	76
La Plata		2.500		10	16	25	50	80
Lincoln		16.000			3	8	40	66
Pehuajó		54.610					38	38
Pergamino		14.500			15	22	60	97
Pigüé		239.000	10	20	40	40	63	63
Salliqueló		102.000				8	13	25
Tandil		280.000		2	7	41	54	62
Tres Arroyos		469.146	5	13	26	41	70	91
25 de Mayo		30.791			10	30	45	55
BUENOS AIRES	23/24	1.416.747	3,8	9,3	20	37	59	71
	22/23	1.566.315	9	20	34	50	75	84
Laboulaye		10.613			86	86	91	91
Marcos Juárez		0			18	18	50	100
Río Cuarto		3.500					100	100
San Francisco		8.000		42	74	88	91	100
Villa María		1.500			25	27	43	55
CÓRDOBA	23/24	23.613	0	14	63	68	87	93
	22/23	29.677	22	36	61	85	92	95
Paraná		2.500		38	80	100	100	100
Rosario del Tala		5.500			60	61	70	90
ENTRE RÍOS	23/24	8.000	0	12	67	74	80	93
	22/23	6.700	36	64	64	82	94	98
General Pico		38.200			8	16	22	54
Santa Rosa		80.100						10
LA PAMPA	23/24	118.300	0	0	2	5	7	24
	22/23	127.530	13	15	19	24	30	36
Avellaneda		0						
Cañada de Gómez		3.000					50	100
Casilda		2.500					56	100
Rafaela		4.000		100	100	100	100	100
Venado Tuerto		8.900	55	65	75	85	90	95
SANTA FE	23/24	18.400	27	53	55	59	79	98
	22/23	23.882	49	72	82	88	91	95
STGO. ESTERO		14.000	50	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		7.900	28	100	100	100	100	100
SANTIAGO DEL ESTERO	23/24	21.900	42	100	100	100	100	100
	22/23	20.700	52	60	89	98	98	98
TOTAL PAÍS	23/24	1.606.960	4	10	21	36	56	69
	22/23	1.774.954	11	21	35	50	73	80

(*) Cifras Provisorias

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

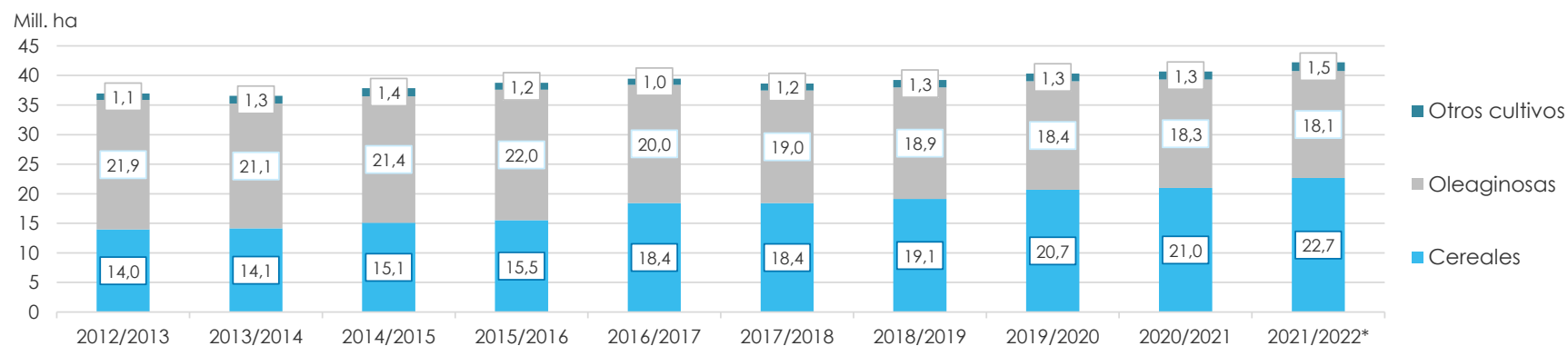
DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	01/06	08/06	15/06	22/06	29/06	06/07
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	T. pan	95.000	8	17	26	37	45	59
	T. fideo	9.000			20	42	44	55
Bolívar	T. pan	99.100		4	15	31	59	82
	T. fideo	3.800		4	16	37	65	90
Bragado	T. pan	187.000			15	30	42	53
	T. fideo	260			50	100	100	100
General Madariaga		46.505				11	30	48
Junín		190.700		3	11	36	57	78
La Plata		47.000			8	13	32	60
Lincoln		260.000	1	2	12	26	45	73
Pehuajó	T. pan	160.000					36	36
	T. fideo	460						66
Pergamino	T. pan	250.000			9	18	41	87
	T. fideo	350						
Pigüé	T. pan	291.000	10	20	40	40	60	60
	T. fideo	14.000	10	20	40	40	60	60
Salliqueló	T. pan	232.000				13	19	32
	T. fideo	1.800						
Tandil	T. pan	211.000		1	4	28	35	45
	T. fideo	4.000						
Tres Arroyos	T. pan	357.773	4	11	26	41	70	90
	T. fideo	50.000					8	18
25 de Mayo	T. pan	160.000			8	18	28	48
	T. fideo	677					50	100
BUENOS AIRES	23/24	2.671.425	2,1	5,0	14	26	45	63
	22/23	2.643.414	8	19	35	49	62	72
Laboulaye	T. pan	169.000		13	76	79	81	85
	T. fideo	440			78	78	87	90
Marcos Juárez	T. pan	272.000	3	63	82	94	100	100
	T. fideo	100						
Río Cuarto		111.400	31	51	61	61	70	81
San Francisco	T. pan	220.000	42	49	67	82	94	96
	T. fideo	1.400		31	52	52	52	100
Villa María		135.000	4	28	34	34	34	62
CÓRDOBA	23/24	909.340	15	43	67	75	81	88
	22/23	932.438	22	47	69	79	86	90
Paraná		237.000	13	24	44	62	78	92
Rosario del Tala		440.000	19,0	25	38	52	62	86
ENTRE RÍOS	23/24	677.000	17	25	40	56	68	88
	22/23	623.100	8	22	31	54	69	84
General Pico		94.600		10	20	29	45	64
Santa Rosa		117.690		2	6	9	20	25
LA PAMPA	23/24	212.290	0	6	12	18	31	42
	22/23	206.700	2	7	16	27	53	54
Avellaneda		105.000	19	29	47	68	83	90
Cañada de Gómez		110.000		21	56	76	82	91
Casilda		250.000	6	18	55	80	90	100
Rafaela		275.000		17	37	58	74	92
Venado Tuerto		185.000	1	5	15	45	60	65
SANTA FE	23/24	925.000	4	17	41	65	77	88
	22/23	951.404	15,6	36	51	62	66	78
CATAMARCA		20.000	50	60	100	100	100	100
CORRIENTES		3.000					30	100
CHACO (Charata)		40.000	4	16	32	67	88	92
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		45.000		17	29	38	65	65
FORMOSA	T. pan	900			30	60	80	100
JUJUY		1.900	77	100	100	100	100	100
MISIONES		0						
SALTA	T. pan	65.772	37	53	83	98	99	100
	T. fideo	5.980	35	50	78	95	98	100
SAN LUIS	T. pan	6.000			44	66	88	92
	T. fideo	2.000			46	68	96	100
STGO. ESTERO	T. pan	99.000	76	94	98	100	100	100
	T. fideo	200	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		285.000	47	77	77	100	100	100
TUCUMÁN	T. pan	80.000	37	55	100	100	100	100
	T. fideo	4.000	34	52	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	23/24	6.053.807	10	21	36	50	63	76
	22/23	5.905.784	14	30	47	59	69	78

(*) 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

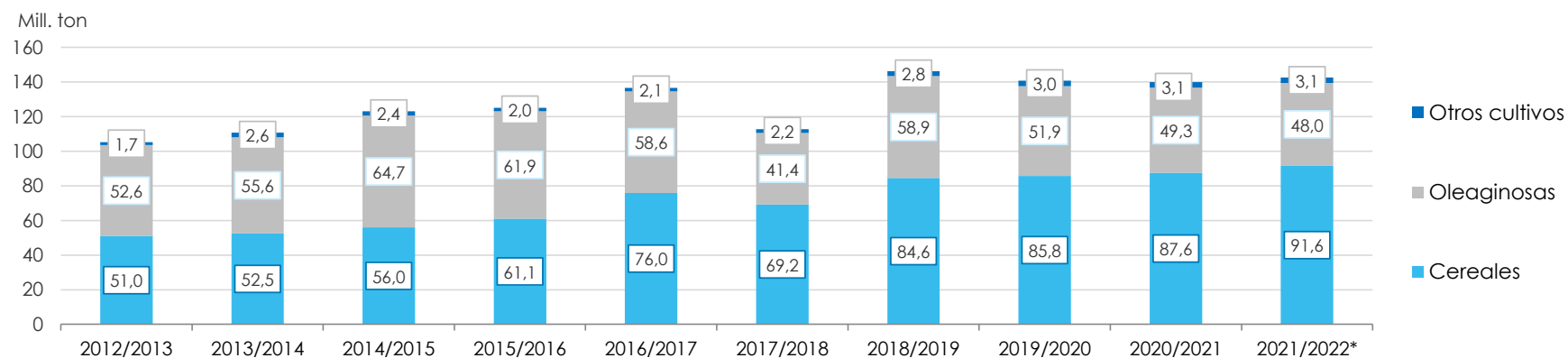
(*) Cifras Provisorias



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 Miles ha (1)	ÁREA NO COSECHADA Miles ha	ÁREA COSECHADA Miles ha (2)	% (2)/(1)	RENDIMIENTO qq/ha (3)	PRODUCCIÓN 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 29/06/2023 al 05/07/2023

PROVINCIA	DELEGACIÓN	MAIZ									
		Estadio Fenológico					Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	-	-	-	-	100	-	70	31	-	A/R/PS
	BOLÍVAR	-	-	-	-	100	1	58	38	3	A
	BRAGADO	-	-	-	-	100	-	56	33	11	R/PS/S
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	100	-	56	38	5	A
	JUNÍN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA PLATA	-	-	-	-	100	-	11	70	19	A/R
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	58	40	2	R
	PEHUAJÓ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	-	55	45	-	A
	PIGÜÉ	-	-	-	-	100	-	50	50	-	A/R
	SALLIQUELÓ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	79	21	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	68	32	-	A
	25 DE MAYO	-	-	-	-	100	-	52	30	18	A/R
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	100	-	49	35	16	A/R
	MARCOS JUÁREZ	-	-	-	-	100	-	25	40	35	S/R
	RÍO CUARTO	-	-	-	-	100	-	28	30	42	A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	100	-	66	29	5	A/R
	VILLA MARÍA	-	-	-	-	100	-	72	23	5	A/R
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	-	-	100	-	35	29	36	A/R
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	100	-	45	35	20	A/R
	SANTA ROSA	-	-	-	-	100	-	61	39	-	R/PS
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	35	33	32	A/R/PS
	CAÑADA de GÓMEZ	-	-	-	-	100	6	20	32	42	A/R
	CASILDA	-	-	-	-	100	-	-	52	48	A
	RAFAELA	-	-	-	-	100	-	29	37	35	A/S
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	-	100	-	26	41	33	R/PS
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	-	-	40	60	-	65	35	-	A/R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	100	-	100	-	-	R
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	100	-	85	15	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	-	89	11	-	A/R
	QUIMILÍ	-	-	-	-	100	-	70	30	-	A/R
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	100	-	1	99	-	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 29/06/2023 al 05/07/2023

PROVINCIA		DELEGACIÓN	TRIGO (Pan)								
			Estadio Fenológico					Estado General			
E	C	F	L	M	MB	B	R	M			
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	57	43	-	-	-	-	26	74	-	A/PS/S
	BOLÍVAR	50	50	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	BRAGADO	34	66	-	-	-	-	100	-	-	R/PS/S
	GENERAL MADARIAGA	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A
	JUNÍN	50	50	-	-	-	-	100	-	-	R
	LA PLATA	30	70	-	-	-	-	100	-	-	A
	LINCOLN	38	62	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	PEHUAJÓ	100	-	-	-	-	-	100	-	-	PS/S
	PERGAMINO	50	50	-	-	-	-	100	-	-	A
	PIGÜÉ	100	-	-	-	-	-	50	50	-	R
	SALLIQUELÓ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R/PS
	TANDIL	100	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	TRES ARROYOS	84	16	-	-	-	-	100	-	-	A
	25 DE MAYO	92	8	-	-	-	-	100	-	-	A/R
CÓRDOBA	LABOULAYE	30	70	-	-	-	18	68	9	5	R
	MARCOS JUÁREZ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	RÍO CUARTO	10	90	-	-	-	-	100	-	-	A/S
	SAN FRANCISCO	8	92	-	-	-	7	70	23	-	A/R
	VILLA MARÍA	47	53	-	-	-	-	100	-	-	A/R/PS
ENTRE RÍOS	PARANÁ	38	62	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	ROSARIO DEL TALA	28	72	-	-	-	-	90	10	-	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	60	40	-	-	-	-	100	-	-	R/PS
	SANTA ROSA	100	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
SANTA FE	AVELLANEDA	7	93	-	-	-	-	74	22	4	A/R/PS/S
	CAÑADA de GÓMEZ	13	87	-	-	-	-	100	-	-	A
	CASILDA	26	74	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	RAFAELA	38	62	-	-	-	-	100	-	-	A
	VENADO TUERTO	5	95	-	-	-	-	100	-	-	A/R
CATAMARCA	CATAMARCA	30	70	-	-	-	-	100	-	-	R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	26	74	-	-	-	-	97	3	-	R/PS
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	90	10	-	-	-	-	8	92	S
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	4	96	-	-	-	-	97	3	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	47	53	-	-	-	-	100	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	QUIMILÍ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R
TUCUMÁN	TUCUMÁN	31	69	-	-	-	-	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