

Estimaciones agrícolas

Informe semanal

29 de junio de 2023



INFORME SEMANAL al 29 de junio 2023

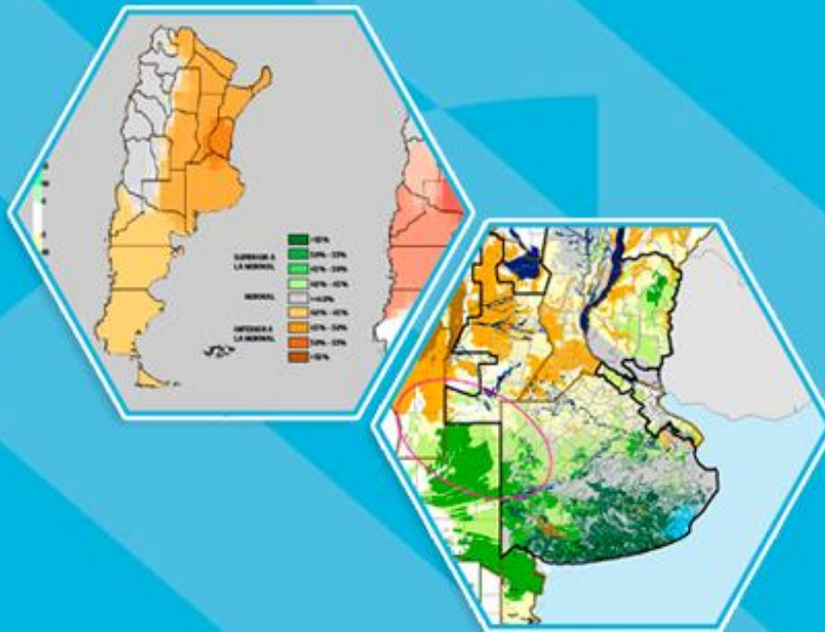
Índice

- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
- ✓ Evolución de los cultivos al 29/06/2023
 - 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 (Soja)
- ✓ 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

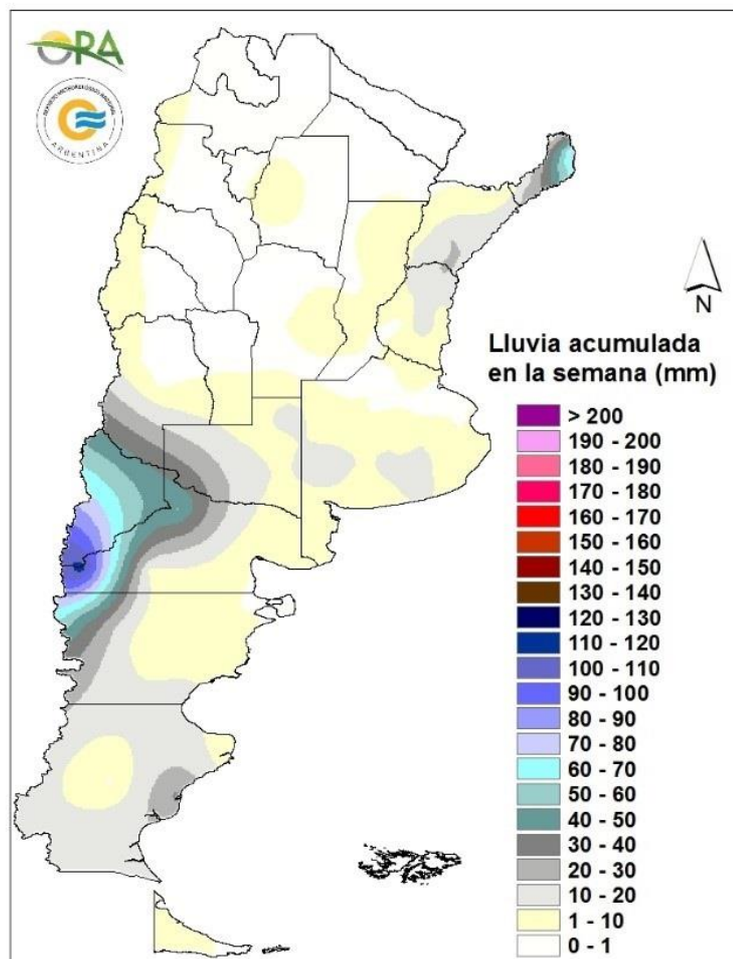


Panorama Agroclimático



PRECIPITACIONES

Las precipitaciones más importantes de la última semana se registraron en la región cordillerana del norte patagónico, provenientes de lluvias y nevadas, con máximos en Bariloche (114mm) y El Bolsón (87mm), y con milimetrajes inferiores en zonas aledañas. También se destacan las lluvias de Misiones, con un máximo puntual en Bernardo de Irigoyen (79mm). Fuera de estas regiones los mayores acumulados corresponden a San Julián (32mm), en tanto que el sur de Corrientes y norte de Entre Ríos fueron de 10-30mm. En el centro-sur de la provincia de Buenos Aires se dieron eventos aislados que no superaron los 20mm.

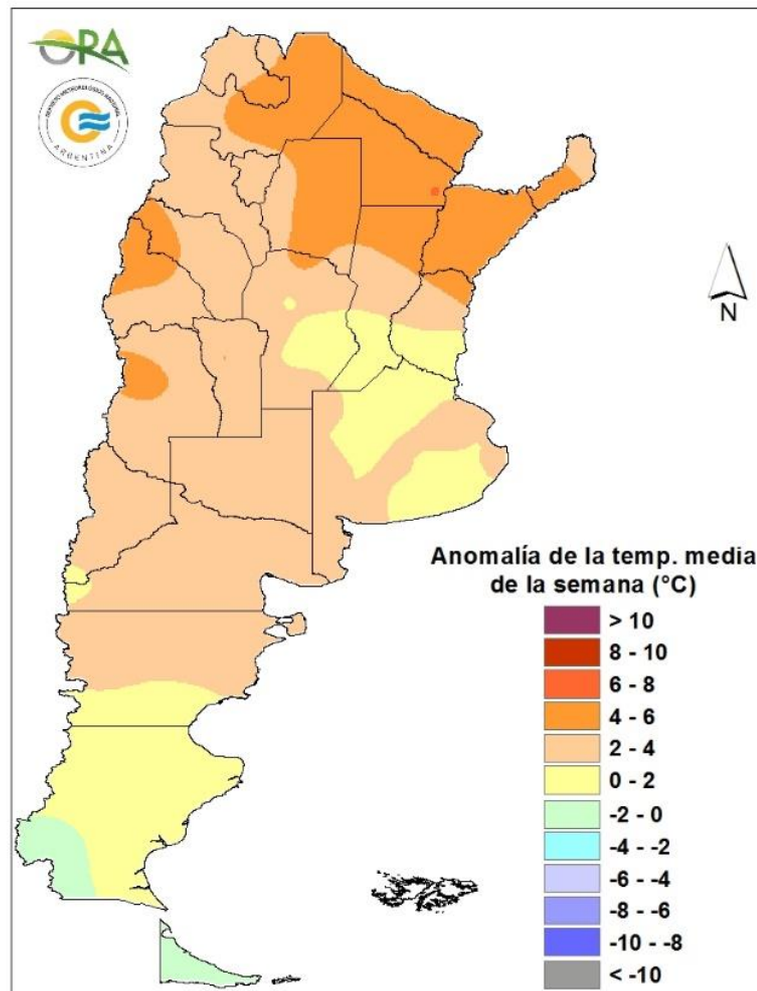


Precipitaciones acumuladas en la semana

No se esperan grandes acumulados en el país. En toda la semana se esperan lluvias y posibilidad de nieve en zonas cordilleranas de Patagonia. Entre domingo y miércoles próximo hay posibilidad de lluvia y nieve en zonas cordilleranas de Mendoza y San Juan y también precipitaciones aisladas en Buenos Aires. Entre martes y miércoles de la próxima semana hay posibilidad de eventos aislados en Santa Cruz y Chubut.

TEMPERATURAS

Las temperaturas medias de los últimos siete días fueron superiores a las normales en el norte patagónico, Cuyo, NOA y NEA. En estas últimas regiones del norte del país las anomalías térmicas alcanzaron los 6°C por encima de la media y las máximas superaron los 30°C en gran cantidad de localidades, destacándose Las Lomitas (33,5°C), Rivadavia (33°C) y Tinogasta (33°C), entre otras. Las heladas meteorológicas se restringieron a Patagonia, sectores cordilleranos y zonas serranas de Córdoba, San Luis y Buenos Aires, mientras que las heladas agronómicas se extendieron hasta la zona núcleo. La mínima marca térmica de la semana se registró en Río Gallegos (-8,2°C), en tanto que en las provincias pampeanas se reportó en Tandil (-1,5°C).

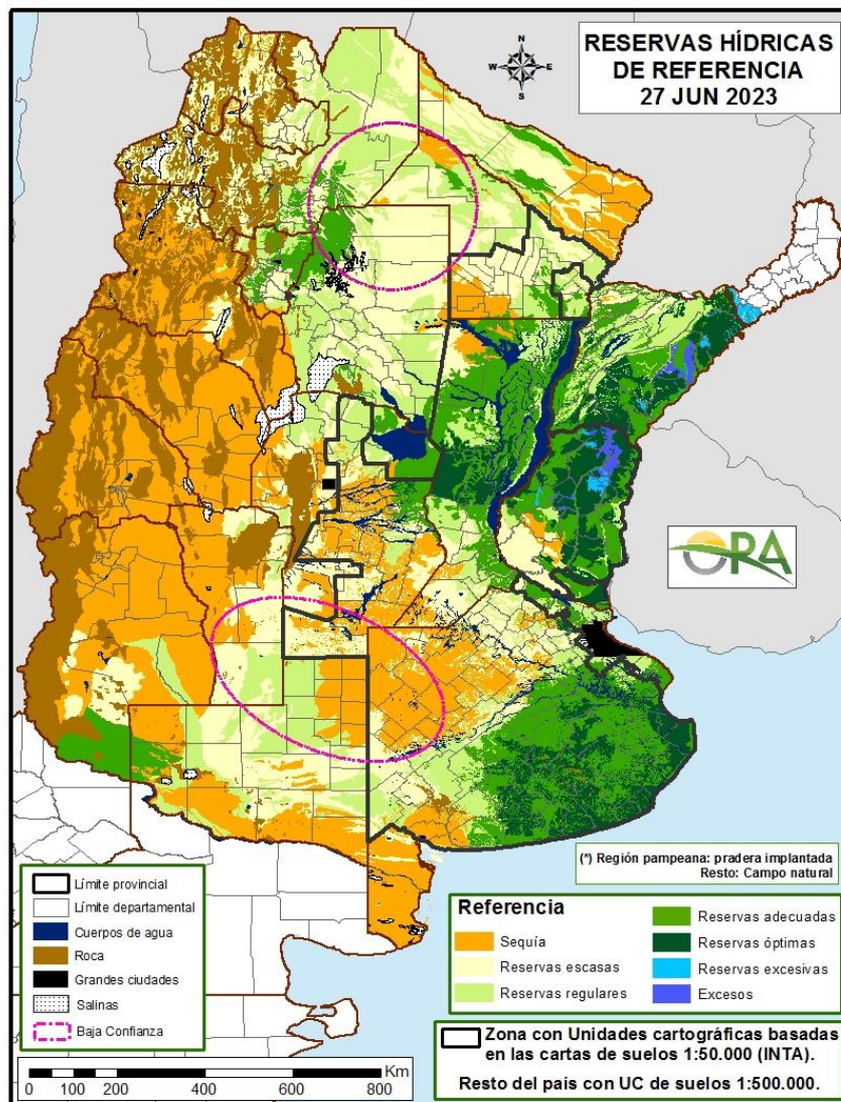


Anomalía de la temperatura media de la semana

Se esperan temperaturas medias normales a sobre lo normal en casi todo el país. Entre miércoles y sábado se espera que se mantengan temperaturas frías. En este periodo podrían darse condiciones para heladas agronómicas en San Juan, Mendoza, San Luis, centro y sur de Córdoba, sur de Santa Fe y Entre Ríos, Buenos Aires y este de La Pampa, además de heladas meteorológicas en oeste de Mendoza y sectores serranos de Buenos Aires. A partir del domingo y hasta el martes de la próxima semana se espera que aumenten las temperaturas paulatinamente en todo el país.

ESTADO DE LAS RESERVAS HIDRICAS

El mapa corresponde a la estimación de contenido de agua en el primer metro de suelo para lotes con PASTURA IMPLANTADA O CAMPO NATURAL, según corresponda. Valores locales de reservas pueden consultarse en http://www.ora.gov.ar/camp_actual_reservas.php. No se observan grandes cambios en los niveles de humedad en el suelo en la mayor parte del área analizada debido a la escasez de lluvias y al bajo consumo hídrico actual. En Corrientes, y en el centro-norte de Entre Ríos, donde sí se registraron precipitaciones durante los últimos días, aparecen polígonos con reservas excesivas y excesos hídricos, si bien predominan los almacenajes adecuados y óptimos, al igual que en el centro-norte de Santa Fe y el noreste de Córdoba. Por otro lado, en el resto del NEA y en el NOA se observa un leve desecamiento, sobre todo en el sudeste de Formosa, donde las reservas pasan a ser insuficientes. En la zona núcleo, donde no se recibieron aportes de lluvias, prevalecen, en general, las condiciones deficitarias y los almacenajes escasos, con pocas probabilidades de mejoras significativas durante la próxima semana, teniendo en cuenta la previsión de lluvias. Por otro lado, en la franja este de la provincia de Buenos Aires, se mantienen los niveles de humedad adecuados y óptimos.



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

Se ha completado la siembra en la provincia de Salta. Los lotes emergidos presentan un buen stand de plantas alcanzado, y un buen estado general, fenológicamente se encuentran en etapas vegetativas tempranas.

CEBADA



Durante la semana se inició la siembra en el oeste provincial (zona de Pehuajó) en tanto que prosiguió en el resto de la provincia. Los lotes emergidos evolucionan en el inicio de la etapa vegetativa con buena sanidad. Las condiciones hídricas de los perfiles del suelo varían según las zonas entre adecuada y regular.



Se dan por concluidas las labores de implantación en la zona de la delegación Río Cuarto en tanto que avanzaron en el resto de la provincia, alcanzando un porcentaje global del 87%.



Prosigue la siembra en el ámbito de la delegación General Pico, estimándose un valor porcentual del 22% de la superficie total. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance era del 15%.

COLZA

En Entre Ríos, la siembra avanza con buen ritmo, con el 85% de la superficie ya implantada. El estado del cultivo es bueno en general, aunque se reportan algunos daños por heladas. Las variedades empleadas son de ciclo largo.

GARBANZO

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

El cultivo implantado en la región del NOA se encuentra en buen estado general. Los primeros lotes sembrados atraviesan etapas vegetativas tempranas mientras que los últimos aún atraviesan la emergencia.

LINO

El avance de la siembra en la provincia de Entre Ríos, se ubica en un 80% de la superficie intencionada. Los primeros lotes implantados, han tenido una buena emergencia, logrando un buen stand de plantas con un estado general muy bueno. Se estima que la superficie final, podría incrementarse respecto de la campaña previa.

TRIGO



La semana se presentó, prácticamente, sin lluvias, sólo en el sur de la provincia ocurrieron precipitaciones que no superaron los 20 mm.

En la región centro-norte la siembra continúa realizándose con los ciclos intermedios, habiendo finalizado la de los ciclos largos. Las condiciones para la misma desmejoran por la falta de humedad, razón por la cual el ritmo de implantación ha disminuido. Los cultivos sembrados no tienen altos requerimientos en esta etapa, por lo que están creciendo bien, por el momento.

Se inició la siembra en la zona de la delegación Pehuajó a pesar de que apenas se registraron 4,5 mm de lluvia promedio que lamentablemente no alcanzaron para humedecer el perfil de siembra. El partido de Pehuajó es el más favorecido en humedad superficial porque recibió mayores lluvias que el resto de los partidos de la delegación, además presenta napas más altas y textura limosa del suelo. En esta área se ha sembrado, en promedio, más del 60% de la superficie, pero de todos modos se necesitan lluvias porque la reserva actual de agua puede sostener al cultivo por dos meses como máximo.

En la región centro-sur la siembra avanza con buenas condiciones de humedad edáfica. En algunas zonas se espera el aireado del suelo para volver a ingresar a los lotes luego de las lluvias. Los primeros lotes implantados ya están emergidos y se ven muy buenos a excelentes.

En la delegación Bahía Blanca se dieron algunas precipitaciones dispares tanto en milimetrajes como en ocurrencia, ya que los registros fueron desde 4 a 22 mm. Es por esto que en aquellas localidades donde mínimamente mejoró la cama de siembra, se continuó lentamente con la implantación. Los lotes sembrados continúan en estadios de emergencia y la minoría más adelantada, en primeras etapas de crecimiento.



En la zona de la delegación Laboulaye, pese a que no pudieron recomponerse los perfiles edáficos por la falta de lluvias, se continuó sembrando aún con escasa humedad superficial, la cual, en algunos lotes, no es suficiente para asegurar una buena emergencia.

Se da por concluida la siembra en el área de la delegación Marcos Juárez. Se observa un buen nacimiento de los lotes, los más tempranos están en macollaje. La humedad en el perfil de suelo es adecuada hasta los 35 – 40 cm, pero hay zonas en donde es menor.

En la zona de las delegaciones Río Cuarto y Villa María sólo llovieron entre 1 y 10 mm la semana pasada, permitiendo que se sembrara algo más de trigo.

La siembra en la delegación San Francisco se encuentra en la recta final. Se estima que ya se implantó al menos el 94% de la superficie destinada a este cultivo. La humedad en perfil es limitada y se evalúa lote por lote para su siembra. En general, los trigos se encuentran entre emergencia y primera etapa de crecimiento.



Durante la semana continuó la siembra del cultivo. Las condiciones de humedad de la cama de siembra comienzan a ser limitantes para la implantación. Los lotes están emergiendo y diferenciando hojas, en condiciones regulares a buenas.



La humedad edáfica es óptima para el nacimiento del cultivo, el cual presenta una buena condición hasta el momento. El avance de siembra se ubica en un 68%, implantándose los ciclos largos e intermedios. Restan por sembrarse los ciclos cortos. Los primeros sembrados se encuentran en inicio de macollaje, con buen nacimiento y stand de plantas logradas.



En la región norte, durante los días 19 y 23 se registraron precipitaciones las cuales no fueron generalizadas y su valor promedio no superó los 10 mm, con máximos por debajo de los 20 mm. La humedad de la capa arable del suelo, es regular a principio de sequía y, condicionada a la efectividad de los barbechos, permite avanzar con los trabajos de siembra de los ciclos intermedios, los cuales no son generalizados. Se observan lotes de ciclo largo sembrados ya emergidos y con su primera hoja en superficie. Asimismo, se han reportado casos de lotes que ya habrían sido derivados a la gruesa y algunos reportes aislados que mencionan que la siembra de los trigos de ciclo largo no se habría completado. Si no se registran lluvias significativas en las próximas semanas, la siembra de los trigos de ciclo corto y el desarrollo de los primeros estados de los lotes ya sembrados serían afectados significativamente.

En la zona sur, nuevamente se registraron precipitaciones con un promedio de 16,5 mm. Las reservas se empiezan a recuperar lentamente, aunque en la mayoría de los departamentos aún es escasa a regular, menos en los de Catrileo y Capital donde están entre regular y principio de sequía por lo que aún se necesitan más lluvias para que pasen a una condición adecuada. Prosiguió la siembra del trigo de ciclo intermedio, con un avance del 20% de la superficie estimada.



En el ámbito de la delegación Avellaneda, la situación es variable; mientras que en los departamentos Vera y San Javier hay una expectativa de siembra mayor que la del año pasado, en el departamento General Obligado, por un sistema de rotaciones ya establecido, se estaría sembrando la misma superficie. En el departamento 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.

Prosigue la siembra de este cultivo en el área de las delegaciones Rafaela y Cañada de Gómez (centro provincial). Los lotes emergidos se encuentran en excelentes condiciones, sin problemas de plagas ni enfermedades.

La ausencia de lluvias que permitan mejorar la humedad edáfica, principalmente hacia la sección oeste de la delegación Casilda, impidió que se efectúe la siembra pendiente con variedades de ciclo intermedio a corto, siendo lento el avance en el resto del área donde el contenido hídrico de los suelos no es tan limitante. El cultivo ya implantado muestra en los lotes más avanzados un estado de tres hojas desplegadas, superando los efectos de las heladas de la semana pasada. En cuanto al resto, aún hay trigos emergiendo y otros en etapas iniciales de foliación, sin mayores inconvenientes en el aspecto sanitario.

Continúa la siembra en la zona de la delegación Venado Tuerto a ritmo lento, esperándose nuevas lluvias para poder seguir con los ciclos cortos.



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



En la provincia de Jujuy, la semana se presentó con temperaturas altas, poco usuales para la época y ausencia de precipitaciones. El cultivo de trigo, en su gran mayoría, se encuentra en estado vegetativo de macollaje, aunque en los lotes sembrados temprano, de ciclo corto, puede observarse la espiga embuchada.

La siembra de trigo en la provincia de Salta se encuentra muy próxima a completarse. Resta la incorporación de una pequeña cantidad de lotes demorados por las labores de riego. La condición del cereal es mayormente buena, aunque hay lotes que evidencian problemas de implantación por falta de humedad adecuada a la siembra.

Cosecha Gruesa – Campaña 2022/2023

ALGODÓN



En Charata la cosecha se encuentra en sus tramos finales, que hoy alcanza el 90% del área implantada. Los rindes de la campaña fueron dispares pero con resultados muy satisfactorios en algunos casos y muy bajos en otros, que habla de la elevada rusticidad del cultivo ante una campaña con disparidad y gran déficit de humedad. El promedio se sitúa en los 15,7 qq/ha de fibra bruta.

La cosecha del cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se aproxima al 90% de la superficie y los rendimientos promedian los 15 qq/ha. Los lotes restantes se desarrollan en etapas de apertura de cápsulas a madurez comercial en condiciones generales regulares a buena.



SANTA FE

En la delegación Avellaneda, continúa la cosecha del cultivo a un ritmo lento, en todos los departamentos. Los rendimientos obtenidos a la fecha oscilan entre 3 y 20 qq/ha.

SANTIAGO
DEL ESTERO

Avanza la cosecha en la delegación Quimilí, en similares condiciones a las informadas en los reportes anteriores.

En la delegación Santiago del Estero, se registraron precipitaciones de baja intensidad a lo largo de la semana, sin registros de heladas y días nublados con neblinas matinales. Si bien se observan avances en la cosecha del cultivo, se da de manera lenta



NOA

La recolección del algodón, en la delegación Salta, durante la última semana quedó muy próxima a su finalización. Todavía falta levantar algunos pocos lotes sembrados tardíamente. Se estima que en los próximos días finalicen las tareas de cosecha.

MAÍZ



BUENOS AIRES

Los maíces de siembra temprana ya han sido cosechados en su totalidad, y se prosigue lentamente con la trilla de los tardíos y de segunda a medida que disminuye la humedad del grano y las logísticas priorizadas de siembra de fina den lugar a dicha labor. Los rendimientos han sido variables, pero en términos generales están muy por debajo de los valores promedio históricos para cada zona o partido. Se lleva cosechada el 67% de la superficie destinada a este cultivo vs el 80% del año pasado.



La cosecha del maíz tardío y de segunda avanza en la medida que la humedad del grano lo permite, viéndose frenada, en algunos casos, por la alta humedad ambiente. Se completó la trilla del 64% de la superficie sembrada, con un promedio de 53 qq/ha de rendimiento. La situación del cultivo aún en pie varía mucho. En general se ven espigas chicas con granos muy livianos y plantas sin espigas aunque hay lotes que no sufrieron y rindieron muy bien. Mucho maíz se ha destinado a forraje debido a los bajos rendimientos.



En Charata continua la cosecha del maíz con buenas condiciones de tiempo. Los rindes son dispares con un promedio actual de 34 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.



Es lento el avance de la cosecha de los maíces de segunda y tardíos. Los días cortos con elevada humedad ambiental dificultan la disminución del porcentaje de humedad de los granos. La campaña 2022/23 ha sido marcada por una gran sequía a nivel regional, que determinó bajos rendimientos y una mayor superficie destinada a consumo animal directo o diferido, buscando la reducción de pérdidas económicas.



En el norte provincial se desarrollan los trabajos de cosecha de lotes tardíos y de segunda en forma lenta y condicionada a los valores de humedad relativa ambiente. Se estima un porcentaje de avance del 87% de la superficie total del cultivo. Con respecto a los rendimientos, el valor promedio se ubicaría próximo a los 72 qq/ha.

En la región sur, la cosecha se encuentra detenida por las lluvias registradas esta semana y la alta humedad atmosférica. Se levantó el 63% de la superficie implantada. Los maíces de primera siembra temprana ya se cosecharon y los rendimientos se ubicaron entre 15 y 70 qq/ha. Los maíces

de primera siembra tardía, son los que esperan a que continúe la cosecha; están en R7 con 15% de humedad y afectados en su desarrollo por estrés hídrico, calórico y al cortarse su ciclo por las heladas tempranas se vieron afectados también en su peso hectolítrico. Se observan algunos que se encuentran con la napa cercana con muy buen aspecto y se estima tendrán buenos rendimientos, pero no son los que predominan. Los últimos sembrados y de segunda vieron cortados sus ciclos por heladas agronómicas por lo que no llegarán a expresar su potencial de rendimiento y la mayoría se destinó a pastoreo.



En la delegación Avellaneda se empezó a cosechar algo de maíz en el departamento Nueve de Julio. En el resto, la trilla está demorada por las condiciones de alta humedad que se están dando. El promedio de los rendimientos del maíz cosechado será menor a otros años.

Se registró muy poca actividad de cosecha de maíces tardíos en el área central (delegaciones Rafaela y Cañada de Gómez), debido a las condiciones climáticas inestables y de alta humedad que no permitieron a los granos llegar a cumplir con los requisitos comerciales y de almacenamiento.

Se reanudan lentamente las labores de recolección en la delegación Casilda, ya que no se registraron lluvias. El factor humedad relativa ambiental también ha bajado, acompañando al descenso de temperaturas, por lo cual se predispone mejor la condición climática para llegar a alcanzar menores índices de humedad de grano.



Prosigue la cosecha lentamente debido a la elevada humedad ambiente y a las lloviznas registradas en el oeste provincial. El rinde promedia los 62 qq/ha.



Sigue avanzando lentamente la cosecha limitada por la alta humedad de los granos. Se espera un mayor avance en la semana si las condiciones ambientales así lo permiten. Los rendimientos empiezan a mostrar variabilidad según zona y fecha de siembra.

MANÍ



En la delegación Lincoln, se ha logrado un avance promedio del 95,8% con rendimiento promedio en el orden de los 31 qq/ha que se mantienen estables a la fecha.



En la delegación Laboulaye, avanza la cosecha en la medida que se presentan las condiciones adecuadas. Se cosechó algo más del 75% de los lotes con rindes entre 26 qq/ha y 30 qq/ha.

En la delegación Río Cuarto, aún quedan unos pocos lotes para dar por finalizada la cosecha.

En la delegación Villa María, todos los lotes de maní se encuentran arrancados y la mayoría trillados. Restan por cosechar algunos lotes con bajos rendimientos con respecto a los valores históricos de la zona.

POROTO



En la delegación Jujuy, finalizada la cosecha de los distintos porotos, se informan rendimientos variables de acuerdo a la cantidad precipitada según zonas, con un promedio de 8 qq/ha.

En la delegación Salta, la trilla de poroto mantuvo un avance sostenido y transita su fase final. La mayor parte de la superficie a recolectar se encuentra en el norte provincial. Tanto por la gran cantidad de hectáreas implantadas como por las siembras más tardías, se estima que las labores de cosecha en esta zona se demoren dos semanas más.

SOJA



Solo resta una escasa superficie para culminar con la cosecha. A nivel provincial, la superficie cosechada es del 99,6% sobre el total implantado. En el sudeste en la zona de la delegación Tandil, las últimas precipitaciones, han provocado algunos excesos, impidiendo el paso de maquinaria demorando el avance.



La cosecha avanza rápidamente y se encuentra en sus fases finales. Se estima que en los próximos días se den por finalizadas las tareas.



En la zona de Paraná, la cosecha se encuentra prácticamente finalizada, mientras que en la zona de Rosario del Tala, en función de las últimas precipitaciones registradas, se reportan algunos excesos hídricos en el perfil, demorando el avance de las labores. En cuanto al resultado de la campaña, ésta se encuentra entre las peores, con valores de rendimiento muy por debajo de los promedios históricos.



Se han cosechado los últimos lotes restantes ubicados en la zona de la delegación Quimilí. Los rendimientos fueron muy variados con valores para los primeros sembrados ubicados entre los 10 a 12 qq/ha, mientras que para aquellos sembrados más tarde, y con variedades de ciclo corto, los rindes se ubican entre los 34 a 37 qq/ha. El promedio en general arroja un rendimiento entre los 24 a 27 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.



La cosecha ya finalizó en la zona sur, quedando aun en pie algunos lotes en el centro norte provincial, cuya trilla está condicionada por la humedad de los granos. El cultivo está en 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.



Se inició la cosecha de los primeros lotes ubicados en el este provincial (delegación Quimilí), alcanzándose un rinde promedio de apenas 21 qq/ha. Prosigue en la zona del oeste, con valores medios de 47 qq/ha.



La cosecha del sorgo granífero progresa en la medida que la humedad de los granos va alcanzando niveles adecuados para la trilla. Se espera un mayor avance en la semana si las condiciones ambientales así lo permiten.

AVANCE DE LA COSECHA DE ALGODÓN

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	24/05	01/06	08/06	15/06	22/06	29/06
		%	%	%	%	%	%
Río Cuarto	800		10	30	70	80	100
San Francisco	200	100	100	100	100	100	100
Villa María	350					10	20
CORDOBA	1.350	15	21	33	56	65	79
CORRIENTES	60	100	100	100	100	100	100
Charata	100.100	52	66	74	83	90	91
Pcia. R.S.Peña	67.600	30	36	59	70	80	90
CHACO	167.700	43	54	68	78	86	91
FORMOSA	4.000	70	80	85	87	92	95
SALTA	15.515	35	50	65	80	93	97
SANLUIS	5.000	34	65	84	90	95	98
SANTA FE	77.500	54	56	62	67	70	77
STGO. ESTERO (Quimilí)	111.300		20	20	20	28	32
STGO. ESTERO	69.500	75	80	88	84	90	91
SANTIAGO DEL ESTERO	180.800	29	42	45	44	51	56
TOTAL PAÍS							
	22/23	39	50	58	62	69	75
	21/22	49	53	56	59	64	68

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	24/05	01/06	08/06	15/06	22/06	29/06
		%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	17.900			2	8	14	14
Bolívar	196.250	75	77	82	85	90	92
Bragado	155.700	47	47	47	47	47	47
General Madariaga	120.400	41	42	42	52	59	64
Junín	213.000	100	100	100	100	100	100
La Plata	34.550	60	70	75	78	81	85
Lincoln	317.000	57	61	67	71	80	85
Pehuajó	379.500	100	100	100	100	100	100
Pergamino	153.100	44	54	45	64	70	78
Pigüé	148.000	41	43	53	70	70	77
Salliqueló	250.000	100	100	100	100	100	100
Tandil	347.000					9	13
Tres Arroyos	348.257	1	5	8	17	25	34
25 de Mayo	183.107	74	79	84	86	88	89
BUENOS AIRES	22/23	51	53	55	60	64	67
	21/22	60	63	67	70	74	80
Laboulaye	467.073	27	29	34	42	57	73
Marcos Juárez	493.800	69	69	74	75	77	78
Río Cuarto	734.400	26	35	40	42	42	42
San Francisco	763.977	37	42	48	53	61	65
Villa María	565.900	41	50	50	60	68	76
CÓRDOBA	22/23	38	43	48	52	59	64
	21/22	46	53	59	64	75	82
Paraná	145.580	89	89	90	97	97	97
Rosario del Tala	343.500	91	91	92	95	95	95
ENTRE RÍOS	22/23	90	90	91	96	96	96
	21/22	92	94	95	96	96	96
General Pico	453.900	49	54	59	69	78	87
Santa Rosa	220.000	41	41	53	58	63	63
LA PAMPA	22/23	46	50	57	66	73	80
	21/22	40	43	47	48	54	60
Avellaneda	143.500	1	1	1	1	1	10
Cañada de Gómez	279.821	66	66	66	66	66	66
Casilda	198.400	22	22	35	51	53	74
Rafaela	409.190	76	76	77	77	82	82
Venado Tuerto	195.000	90	92	94	100	100	100
SANTA FE	22/23	55	55	58	62	64	69
	21/22	72	73	75	76	78	79
CATAMARCA	18.200						
CORRIENTES	11.000	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	128.200	1	3	7	14	24	32
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	150.610						
FORMOSA	46.100						
JUJUY	8.808					20	40
MISIONES	34.304	85	90	95	97	98	99
SALTA	333.850		1	2	8	16	21
SAN LUIS	439.000	57	68	72	78	82	87
STGO. ESTERO	164.000	8	12	21	25	36	49
STGO. ESTERO (Quimilí)	614.100					14	19
TUCUMÁN	87.470					1	1
TOTAL PAÍS	22/23	40	43	46	51	56	61
	21/22	48	53	57	61	69	74

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	24/05	01/06	08/06	15/06	22/06	29/06
			%	%	%	%	%	%
Bolívar	1ª	184.000	90	91	100	100	100	100
	2ª	128.200	60	75	85	91	99	100
Bragado	1ª	303.500	100	100	100	100	100	100
	2ª	200.600	79	96	96	100	100	100
General Madariaga	1ª	35.400	98	99	100	100	100	100
	2ª	43.150	63	66	85	85	97	100
Junín	1ª	274.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	204.000	41	100	100	100	100	100
La Plata	1ª	50.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	25.380	69	90	100	100	100	100
Lincoln	1ª	471.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	226.000	71	84	94	98	99	99,7
Pehuajó	1ª	362.655	100	100	100	100	100	100
	2ª	177.382	100	100	100	100	100	100
Pergamino	1ª	499.350	99	100	100	100	100	100
	2ª	232.465	58	88	88	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	81	88	100	100	100	100
	2ª	56.000	30	50	87	95	95	95
Tandil	1ª	174.889	86	97	100	100	100	100
	2ª	323.019	58	64	72	76	93	96
Tres Arroyos	1ª	136.516	43	52	61	83	97	100
	2ª	224.164	26	38	48	81	94	100
25 de Mayo	1ª	233.315	100	100	100	100	100	100
	2ª	158.685	90	95	100	100	100	100
BUENOS AIRES	22/23	5.032.670	82	89	93	96	99	99,6
	21/22	5.036.304	88	94	97	99	100	100
Laboulaye	1ª	440.583	100	100	100	100	100	100
	2ª	223.990	92	97	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	84	90	100	100	100	100
Villa María	1ª	620.800	100	100	100	100	100	100
	2ª	133.800	70	87	100	100	100	100
CÓRDOBA	22/23	4.268.433	98	99	100	100	100	100
	21/22	4.212.534	100	100	100	100	100	100
Paraná	1ª	161.550	95	99	100	100	100	100
	2ª	156.800	23	51	67	92	97	99
Rosario del Tala	1ª	379.500	46	60	85	100	100	100
	2ª	299.000	16	30	50	75	76	86
ENTRE RÍOS	22/23	996.850	45	60	77	93	94	97
	21/22	1.084.100	86	91	97	99	100	100

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA (cont)

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	24/05	01/06	08/06	15/06	22/06	29/06
			%	%	%	%	%	%
General Pico	1ª	322.800	100	100	100	100	100	100
	2ª	43.900			66	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	22/23	431.450	90	90	97	100	100	100
	21/22	393.500	90	97	100	100	100	100
Avellaneda	1ª	130.000	36	78	90	100	100	100
	2ª	122.000	34	80	91	93	100	100
Cañada de Gómez	1ª	519.284	100	100	100	100	100	100
	2ª	219.015	82	91	100	100	100	100
Casilda	1ª	440.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	120.000	90	100	100	100	100	100
Rafaela	1ª	552.848	96	97	100	100	100	100
	2ª	224.260	43	43	70	95	100	100
Venado Tuerto	1ª	380.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	150.000	100	100	100	100	100	100
SANTA FE	22/23	2.857.407	88	93	97	99	100	100
	21/22	2.877.651	92	95	99	100	100	100
CATAMARCA	1ª	24.500	80	86	95	100	100	100
	2ª	18.000	80	90	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	30	76	87	94	97
	2ª	52.934	35	71	92	98	98	99
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	1ª	234.800	14	24	58	68	78	97
	2ª	58.500	14	24	41	66	76	98
FORMOSA	1ª	14.220	30	35	48	70	85	95
	2ª	1.100	40	45	60	75	90	100
JUJUY	1ª	3.700	61	97	97	97	100	100
	2ª	4.099	60	100	100	100	100	100
MISIONES		3.988	97	100	100	100	100	100
SALTA	1ª	249.554	48	62	83	96	100	100
	2ª	60.091	48	63	83	96	100	100
SAN LUIS	1ª	224.900	99	100	100	100	100	100
	2ª	2.700	46	92	100	100	100	100
STGO. ESTERO	1ª	125.000	55	90	100	100	100	100
	2ª	99.500	60	90	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	1ª	708.000	55	57	95	95	99	100
	2ª	187.500	57	57	90	90	98	100
TUCUMÁN	1ª	98.580	78	90	98	100	100	100
	2ª	66.350	79	90	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	22/23	16.106.726	81	86	94	97	99	99,6
	21/22	16.094.383	91	95	98	99	99,5	99,8

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	24/05	01/06	08/06	15/06	22/06	29/06
		%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	8.000						
Bolívar	2.300	69	78	86	87	94	98
Bragado	1.700						
General Madariaga	1.800						
Junín	7.600	47	100	100	100	100	100
La Plata	10.000	70	80	72	88	91	92
Lincoln	20.000	13	81	88	96	98	99
Pehuajó	6.050	100	100	100	100	100	100
Pergamino	10.750	40	50	49	60	70	70
Pigüé	10.000	32	36	50	72	72	80
Salliqueló	21.000	76	87	100	100	100	100
Tandil	0						
Tres Arroyos	5.445						
25 de Mayo	6.049	25	40	70	100	100	100
BUENOS AIRES	22/23	44,7	70	77	87	87	88
	21/22	59	61	71	80	86	90
Laboulaye	9.483	36	48	59	71	75	83
Marcos Juárez	15.900	12	12	18	23	37	74
Río Cuarto	21.950	100	100	100	100	100	100
San Francisco	60.000	65	73	79	86	86	89
Villa María	10.400	34	41	46	54	63	73
CÓRDOBA	22/23	56	62	68	77	80	87
	21/22	61	71	76	84	87	94
Paraná	36.950	74	86	92	98	98	98
Rosario del Tala	54.000	39	45	52	75	75	75
ENTRE RÍOS	22/23	54	62	69	85	85	85
	21/22	84	84	86	93	97	100
General Pico	1.700				100	100	100
Santa Rosa	14.500	13	13	63	94	100	100
LA PAMPA	22/23	8	8	39	93	100	100
	21/22	27	38	54	59	75	100
Avellaneda	49.800		4	7	7	7	11
Cañada de Gómez	23.543	61	68	68	70	80	80
Casilda	30.000	85	85	100	100	100	100
Rafaela	65.100	52	52	71	88	94	94
Venado Tuerto	7.000	95	98	100	100	100	100
SANTA FE	22/23	51	54	62	66	70	71
	21/22	71	75	87	89	89	92
CATAMARCA	1.700						
CORRIENTES	5.500	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	31.480	2	12	17	19	33	50
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	34.900						
FORMOSA	20.000						
JUJUY	1.050					20	42
MISIONES	0						
SALTA	26.990	15	30	45	55	71	81
SAN LUIS	20.000	78	90	94	98	99	100
STGO. ESTERO	53.500		4	20	50	70	86
STGO. ESTERO (Quimilí)	74.150						12
TUCUMÁN	7.500						22
TOTAL PAÍS	22/23	34	42	48	54	60	65
	21/22	52	59	68	72	79	84

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	24/05	01/06	08/06	15/06	22/06	22/06	
		%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	58.500		10	17	32	47	54	
Bolívar	94.300			7	19	53	77	
Bragado	32.700				20	40	50	
General Madariaga	13.600				19	27	59	
Junín	9.100				5	16	60	
La Plata	2.500			10	16	25	50	
Lincoln	16.000				3	8	40	
Pehuajó	54.610						38	
Pergamino	14.500				15	22	60	
Pigüé	239.000		10	20	40	40	63	
Salliqueló	102.000					8	13	
Tandil	280.000			2	7	41	54	
Tres Arroyos	469.146	1	5	13	26	41	70	
25 de Mayo	30.791				10	30	45	
BUENOS AIRES	23/24 22/23	1.416.747 1.566.315	0,3 4	3,8 9	9 20	20 34	37 50	59 75
Laboulaye	10.613				86	86	91	
Marcos Juárez	0				18	18	50	
Río Cuarto	3.500						100	
San Francisco	8.000			42	74	88	91	
Villa María	1.500				25	27	43	
CÓRDOBA	23/24 22/23	23.613 29.677	0 6	0 22	14 36	63 61	68 85	87 92
Paraná	2.500			38	80	100	100	
Rosario del Tala	5.500				60	61	70	
ENTRE RÍOS	23/24 22/23	8.000 6.700	0 0	0 36	12 64	67 64	74 82	80 94
General Pico	38.200				8	16	22	
Santa Rosa	80.100							
LA PAMPA	23/24 22/23	118.300 127.530	0 13	0 13	0 15	2 19	5 24	7 30
Avellaneda	0							
Cañada de Gómez	3.000						50	
Casilda	2.500						56	
Rafaela	4.000			100	100	100	100	
Venado Tuerto	8.900		50	55	65	75	85	90
SANTA FE	23/24 22/23	18.400 23.882	24 26	27 49	53 72	55 82	59 88	79 91
STGO. ESTERO	14.000		17	50	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	7.900			28	100	100	100	100
SANTIAGO DEL ESTERO	23/24 22/23	21.900 20.700	11 47	42 52	100 60	100 89	100 98	100 98
TOTAL PAÍS	23/24 22/23	1.606.960 1.774.954	1 6	4 11	10 21	21 35	36 50	56 73

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	24/05	01/06	08/06	15/06	22/06	22/06
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	T. pan	95.000		8	17	26	37	45
	T. fideo	9.000				20	42	44
Bolívar	T. pan	99.100			4	15	31	59
	T. fideo	3.800			4	16	37	65
Bragado	T. pan	187.000				15	30	42
	T. fideo	260				50	100	100
General Madariaga		46.505					11	30
Junín		190.700			3	11	36	57
La Plata		47.000				8	13	32
Lincoln		260.000		1	2	12	26	45
Pehuajó	T. pan	160.000						36
	T. fideo	460						
Pergamino	T. pan	250.000				9	18	41
	T. fideo	350						
Pigüé	T. pan	291.000		10	20	40	40	60
	T. fideo	14.000		10	20	40	40	60
Salliqueló	T. pan	232.000					13	19
	T. fideo	1.800						
Tandil	T. pan	211.000			1	4	28	35
	T. fideo	4.000						
Tres Arroyos	T. pan	357.773	2	4	11	26	41	70
	T. fideo	50.000						8
25 de Mayo	T. pan	160.000				8	18	28
	T. fideo	677						50
BUENOS AIRES	23/24	2.671.425	0,3	2,1	5	14	26	45
	22/23	2.643.414	1	8	19	35	49	62
Laboulaye	T. pan	169.000			13	76	79	81
	T. fideo	440				78	78	87
Marcos Juárez	T. pan	272.000		3	63	82	94	100
	T. fideo	100						
Río Cuarto		111.400	11	31	51	61	61	70
San Francisco	T. pan	220.000	18	42	49	67	82	94
	T. fideo	1.400			31	52	52	52
Villa María		135.000		4	28	34	34	34
CÓRDOBA	23/24	909.340	6	15	43	67	75	81
	22/23	932.438	9	22	47	69	79	86
Paraná		237.000	4	13	24	44	62	78
Rosario del Tala		440.000	10,0	19	25	38	52	62
ENTRE RÍOS	23/24	677.000	8	17	25	40	56	68
	22/23	623.100	5	8	22	31	54	69
General Pico		94.600			10	20	29	45
Santa Rosa		117.690			2	6	9	20
LA PAMPA	23/24	212.290		0	6	12	18	31
	22/23	206.700		2	7	16	27	53
Avellaneda		105.000	1	19	29	47	68	83
Cañada de Gómez		110.000			21	56	76	82
Casilda		250.000		6	18	55	80	90
Rafaela		275.000			17	37	58	74
Venado Tuerto		185.000		1	5	15	45	60
SANTA FE	23/24	925.000	0	4	17	41	65	77
	22/23	951.404	1,7	16	36	51	62	66
CATAMARCA		20.000	30	50	60	100	100	100
CORRIENTES		3.000						30
CHACO (Charata)		40.000		4	16	32	67	88
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		45.000			17	29	38	65
FORMOSA	T. pan	900				30	60	80
JUJUY		1.900	47	77	100	100	100	100
MISIONES		0						
SALTA	T. pan	65.772	26	37	53	83	98	99
	T. fideo	5.980	25	35	50	78	95	98
SAN LUIS	T. pan	6.000				44	66	88
	T. fideo	2.000				46	68	96
STGO. ESTERO	T. pan	99.000	51	76	94	98	100	100
	T. fideo	200		100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		285.000		47	77	77	100	100
TUCUMÁN	T. pan	80.000	30	37	55	100	100	100
	T. fideo	4.000	30	34	52	100	100	100
TOTAL PAÍS	23/24	6.053.807	4	10	21	36	50	63
	22/23	5.905.784	5	14	30	47	59	69

(*) 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

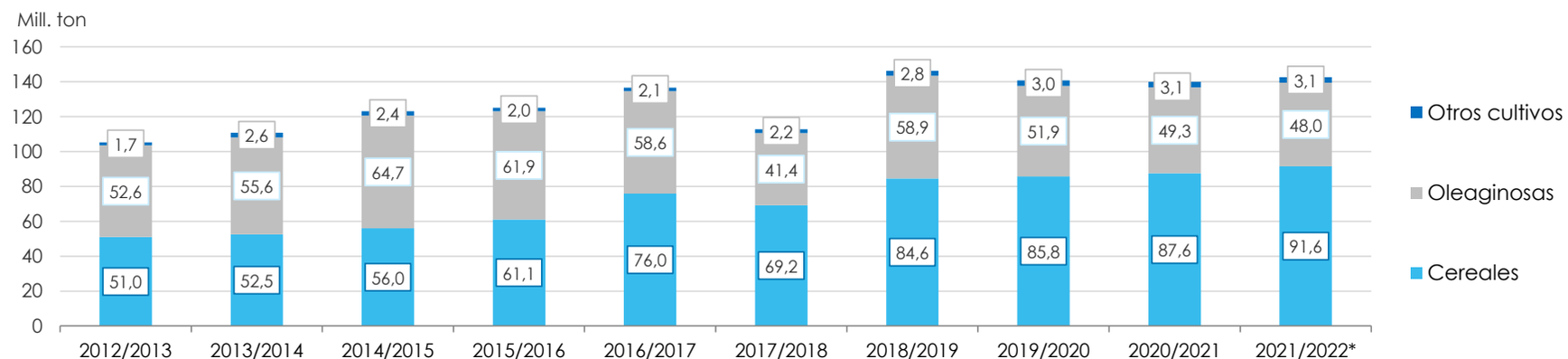
(*) Cifras Provisorias



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 22/06/2023 al 28/06/2023

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	-	-	-	50	50	-	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	-	-	-	5	95	-	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 22/06/2023 al 28/06/2023

PROVINCIA	DELEGACIÓN	SOJA de Primera								SOJA de Segunda								Humedad		
		Estadio Fenológico					Estado General			Estadio Fenológico					Estado General					
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B		R	M
BUENOS AIRES	BOLÍVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BRAGADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUNÍN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA PLATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LINCOLN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	16	78	6	R
	PEHUAJÓ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGÜÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SALLIQUELÓ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	33	56	11	A/R
	TANDIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	62	29	9	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MARCOS JUÁREZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RÍO CUARTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARÍA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	19	31	50	A/R
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	20	80	A/PS
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SANTA ROSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAÑADA de GÓMEZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	-	100	1	34	41	24	-	-	-	-	100	-	29	41	30	R/PS
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	-	-	-	100	-	51	41	7	-	-	-	-	100	-	47	42	11	A/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 22/06/2023 al 28/06/2023

PROVINCIA	DELEGACIÓN	SOJA de Primera										SOJA de Segunda										
		Estadio Fenológico					Estado General					Estadio Fenológico					Estado General					Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B	R	M			
SALTA	SALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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 22/06/2023 al 28/06/2023

PROVINCIA	DELEGACIÓN	TRIGO (Pan)									
		Estadio Fenológico					Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	79	21	-	-	-	-	12	88	-	A/PS/S
	BOLÍVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	BRAGADO	50	50	-	-	-	-	100	-	-	R/PS/S
	GENERAL MADARIAGA	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A
	JUNÍN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R
	LA PLATA	40	60	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	LINCOLN	42	58	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	PEHUAJÓ	100	-	-	-	-	-	100	-	-	PS/S
	PERGAMINO	77	23	-	-	-	-	100	-	-	A
	PIGÜÉ	100	-	-	-	-	-	50	50	-	R
	SALLIQUELÓ	100	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R/PS
	TANDIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	TRES ARROYOS	85	15	-	-	-	-	100	-	-	A
25 DE MAYO	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
CÓRDOBA	LABOULAYE	35	65	-	-	-	-	100	-	-	R
	MARCOS JUÁREZ	4	96	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	RÍO CUARTO	25	75	-	-	-	-	100	-	-	A/S
	SAN FRANCISCO	49	51	-	-	-	7	70	23	-	A/R
	VILLA MARÍA	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A/R/PS
ENTRE RÍOS	PARANÁ	55	45	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	ROSARIO DEL TALA	40	60	-	-	-	-	100	-	-	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	80	20	-	-	-	-	100	-	-	R/PS
	SANTA ROSA	100	-	-	-	-	-	-	-	-	R/PS
SANTA FE	AVELLANEDA	10	90	-	-	-	-	74	22	4	A/R/PS
	CAÑADA de GÓMEZ	35	65	-	-	-	-	100	-	-	A
	CASILDA	32	68	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	RAFAELA	50	50	-	-	-	-	100	-	-	A
	VENADO TUERTO	20	80	-	-	-	-	100	-	-	A/R
CATAMARCA	CATAMARCA	50	50	-	-	-	-	100	-	-	R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	35	65	-	-	-	-	100	-	-	R/PS
	ROQUE SÁENZ PEÑA	25	75	-	-	-	100	-	-	-	A/R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	100	-	-	-	-	-	8	92	S
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	7	93	-	-	-	-	100	-	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	QUIMILÍ	55	45	-	-	-	-	100	-	-	A/R
TUCUMÁN	TUCUMÁN	50	50	-	-	-	-	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