

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe Semanal | 15 de Julio de 2021



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina

INFORME SEMANAL al 15 de Julio 2021

- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
- ✓ Evolución de los cultivos al 15/07/2021
 - Cosecha Fina, Campaña 2021/22 (Cártamo, Cebada, Colza, Garbanzo, Lino, Trigo)
 - Cosecha Gruesa, Campaña 2020/21 (Algodón, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)
- ✓ Mapa de delegaciones
- ✓ Avance de la cosecha de algodón 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de maíz 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de maní 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de poroto 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de soja 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de sorgo 20/21
- ✓ Avance de la siembra de cebada 21/22
- ✓ Avance de la siembra de trigo 21/22
- ✓ Área sembrada de Granos y Algodón, 2010/2011 - 2019/2020
- ✓ Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2010/2011 - 2019/2020
- ✓ Producción de cultivos en la República Argentina, 2019/2020
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz, Soja y Trigo)

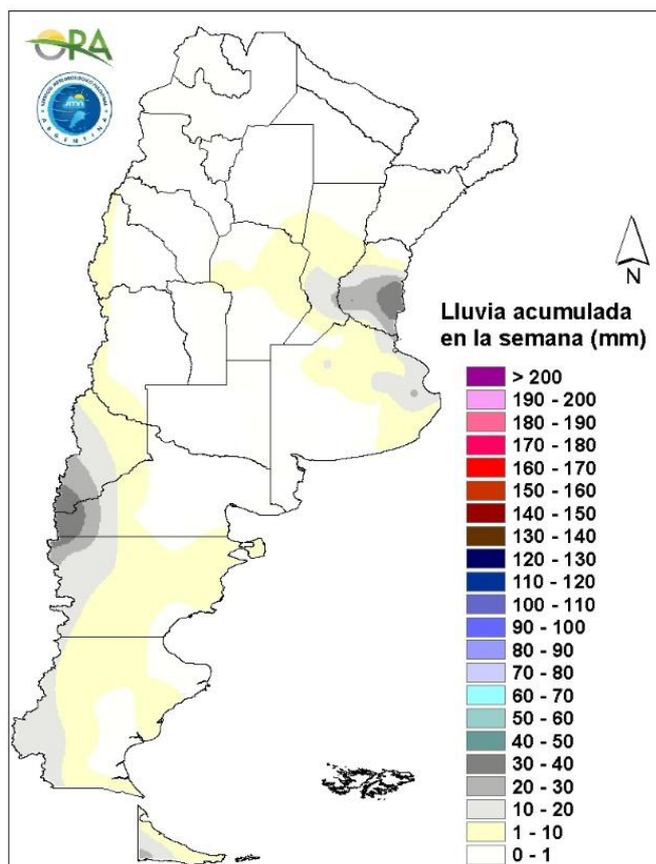
Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse con el 011-4349-2758 o vía e-mail a: direstiagri@magyp.gob.ar



PANORAMA AGROCLIMATICO

PRECIPITACIONES

Se registraron escasas precipitaciones en el país durante los últimos siete días. Los acumulados más importantes corresponden a Bariloche (38mm) y El Bolsón (38mm), principalmente proveniente de nevadas. Por otro lado, se registraron lluvias en el Litoral, principalmente en el este de Entre Ríos y sur de Santa Fe, que rondaron, en general, los 20mm, con máximos locales en Gualeguaychú (38mm) Concepción del Uruguay (34mm) y Colón (34mm).



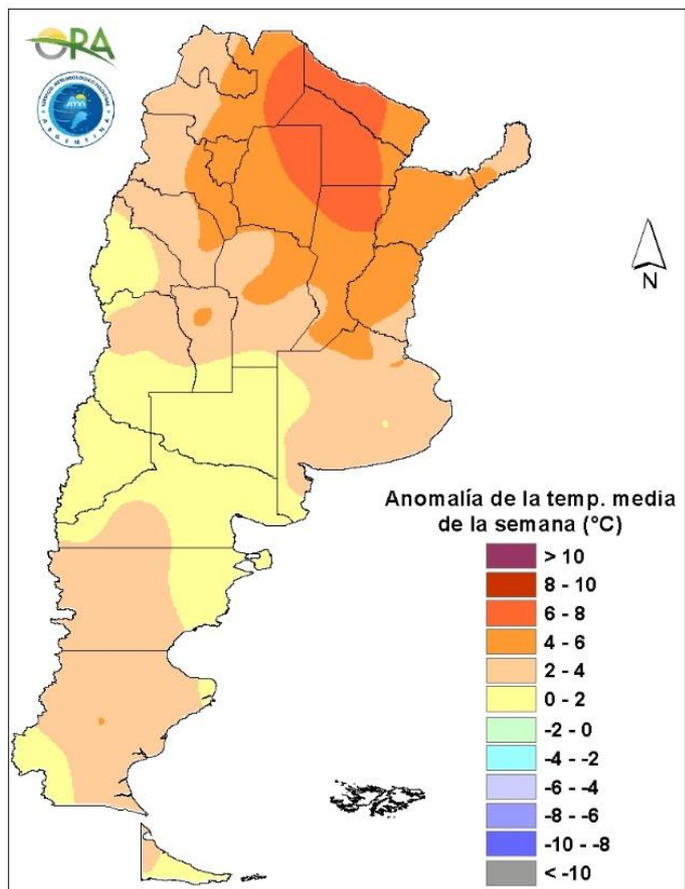
Precipitaciones acumuladas en la semana

No se esperan grandes acumulados en la semana. Entre miércoles y viernes se prevén lluvias en zonas del centro y norte de Buenos Aires, este de Córdoba, centro y sur de Santa Fe, Entre Ríos y algunas zonas del NEA. Además entre miércoles y próximo martes se esperan eventos de lluvia y nieve en zonas cordilleranas de Patagonia.

TEMPERATURAS

Las temperaturas medias de los últimos siete días fueron superiores a las normales en todo el territorio argentino, reportándose temperaturas máximas y mínimas muy por encima de lo esperado para la época del año. Fueron particularmente superiores en el norte del país, con anomalías térmicas de la temperatura media que rondaron los 5°C en toda la región y alcanzaron los 7°C en sectores de Salta, Chaco y Formosa. Se registraron máximas superiores a los 30°C en gran cantidad

de localidades del NOA y el NEA, destacándose Rivadavia (35,5°C), seguida de Las Lomitas (33,4°C). Por otro lado, se dieron heladas agronómicas desde Patagonia hasta la zona central, mientras que las heladas meteorológicas se extendieron hasta el sur de Santa Fe y Córdoba, afectando también a la franja oeste de la provincia de Buenos Aires. La mínima marca térmica de la semana corresponde a La Quiaca (-8,2°C), mientras que en las provincias pampeanas se registró en Tandil (-5°C).



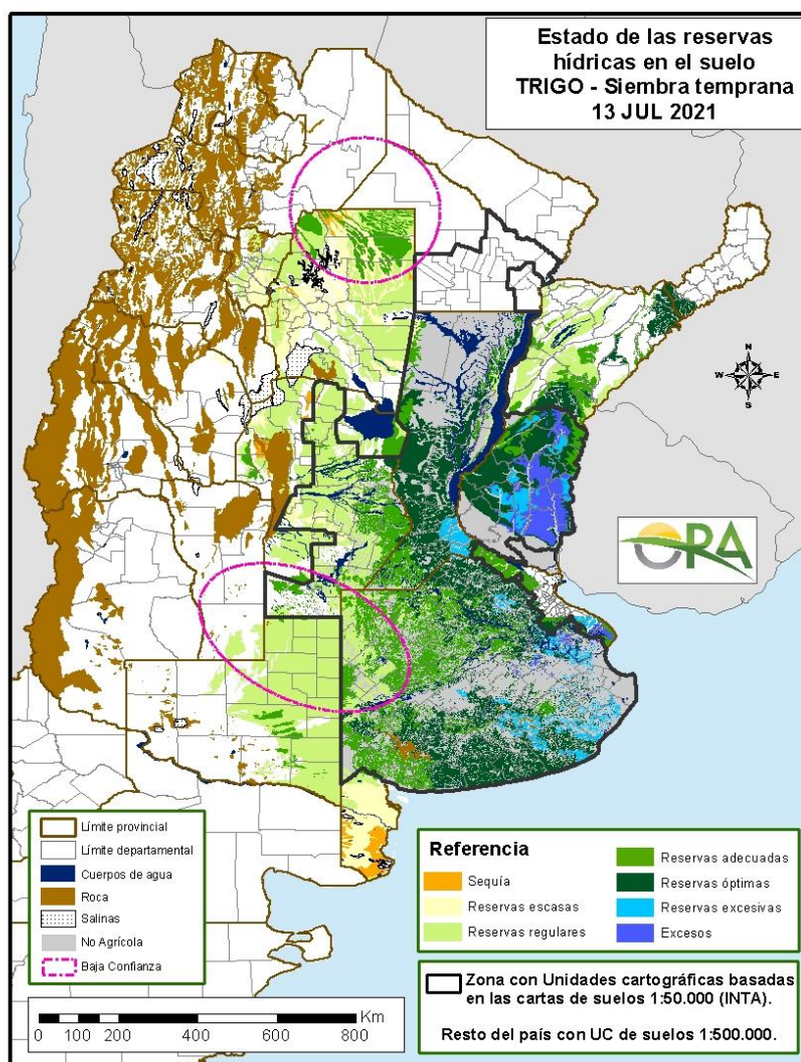
Anomalía de la temperatura media de la semana

Las temperaturas medias de la semana se esperan normales a sobre las normales en el algunas zonas del centro y el sur de Argentina para estas épocas, mientras que centro-este y norte del país, se prevén temperaturas medias normales a levemente bajo las normales. Entre miércoles y domingo se espera que las temperaturas vayan disminuyendo, principalmente en el centro y norte del país debido al ingreso sucesivo de sistemas de baja presión al centro-norte y el desplazamiento de un sistema frontal desde Patagonia. En este periodo se prevén heladas agronómicas y meteorológicas en La Pampa, Buenos Aires, San Luis, Córdoba, centro y sur de Santiago del Estero, Santa Fe y Entre Ríos. A partir del lunes y hasta el martes las temperaturas tendrán leves aumentos en la mayor parte de Argentina.

ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

El mapa corresponde a la estimación de contenido de agua en el primer metro de suelo para lotes con pradera TRIGO DE SIEMBRA TEMPRANA. Valores locales de reservas pueden

consultarse en http://www.ora.gob.ar/camp_actual_reservas.php. No se observan grandes cambios respecto de la semana previa en el contenido de agua en el suelo para lotes de fina, producto de la escasez general de precipitaciones de la última semana, sumada al bajo consumo actual del cultivo debido tanto a su etapa fenológica como a las bajas temperaturas de la época. Solo en Entre Ríos y, en menor medida en sectores de la zona núcleo, donde sí se registraron lluvias durante la última semana, se observan nuevos excedentes hídricos. En el resto de Santa Fe, así como en el oeste de Entre Ríos las reservas hídricas son óptimas. En la provincia de Buenos Aires se observa un gradiente de humedad en el suelo en sentido oeste-este, con almacenajes regulares o adecuados al oeste, tornándose óptimos en el centro e incluso excesivos en sectores del este. La excepción es la región de Villarino-Patagones, que presenta niveles de humedad escasos o deficitarios, sin probabilidades de mejoras significativas durante la próxima semana, teniendo en cuenta la previsión de lluvias. Por otro lado, en el oeste de las zonas cultivables del país, tanto en La Pampa, como en Córdoba y Santiago del Estero, predominan los polígonos con reservas hídricas regulares.



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

EVOLUCIÓN DE LOS CULTIVOS AL 15/07/2021

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2021/2022

CEBADA

Buenos Aires

Esta semana se ha logrado concluir la siembra del cultivo en las delegaciones Bahía Blanca y Bragado. El resto de las delegaciones de la provincia, han avanzado a buen ritmo y se encuentran próximas a finalizar.

Se informa adecuado estado de emergencia en la delegación Pergamino, mientras que en la delegación Pigüé, debido a los efectos de siembras muy profundas, se observan síntomas de bandeado amarillo en el cultivo.

El cereal presenta buenas condiciones de siembra en los partidos de Adolfo Alsina y Guaminí de la delegación Salliqueló y avanza a buen ritmo. En los partidos Pellegrini, Salliqueló y Tres Lomas, buenas condiciones de humedad en el perfil de suelo permiten la emergencia del cultivo bajo condiciones favorables.

La siembra del cultivo está próxima a finalizar en la delegación Tandil, en este momento con ciclos intermedios a cortos. La emergencia ha sido pareja y en los lotes más tempranos el cultivo se encuentra en 3 hojas, y se están realizando las primeras fertilizaciones nitrogenadas.

En la delegación La Plata, los plantíos emergidos se encuentran en muy buen estado y sin problemas sanitarios, con crecimiento lento debido a temperaturas y falta de humedad en los primeros centímetros de suelo.

Córdoba

El cultivo se mantiene en adecuadas condiciones de desarrollo para todos los destinos en toda la delegación Laboulaye.

Entre Ríos

Desde la delegación Rosario del Tala, se informa que el área destinada al cultivo por el momento se mantiene en 2.500 ha.

La Pampa

A pesar de que la humedad es regular en la cama de siembra, el productor sigue avanzando con la siembra de este cultivo en todos los departamentos que abarca la delegación Santa Rosa. El avance de siembra logrado es del 90%. Los primeros sembrados se encuentran bien nacidos, algunos afectados por las heladas, pero sin daños agronómicos y sin plagas que los afecten.

Santa Fe

Desde la delegación Cañada de Gómez se informa buen desarrollo para este cultivo, los lotes se ven algo golpeados por las bajas temperaturas y la humedad en los primeros centímetros de suelo se repuso con los mm caídos esta semana. No se registran problemas de plagas ni enfermedades.



CARTAMO

En Salta, el cultivo ya se encuentra en su totalidad emergido. Respecto al estado general es de regular a bueno, y se observa una caída sostenida en el tiempo respecto al área implantar.

COLZA

En Rosario del Tala, el cultivo implantado se observa en buen estado general, atravesando los lotes más adelantados la etapa de elongación, y los restantes aun en roseta. Se informa la presencia de hongos en una escasa proporción.

GARBANZO

NOA

Los lotes sembrados con garbanzo en la provincia de Salta, atraviesan en su totalidad estadios vegetativos. La condición por lo general es buena, pero por la característica falta de precipitaciones durante ésta época, su suerte, en cuanto a rendimiento se refiere, se encuentra signada por el estado de las reservas hídricas, particular de cada lote.

LINO

En Rosario del Tala, ya se encuentra implantada la totalidad del área estimada, que para esta campaña resulta en 7165 has. El estado general es bueno, y en el aspecto fenológico, los más adelantados se encuentran con 6 pares de hojas desarrolladas.

TRIGO

Buenos Aires

En la delegación Pergamino los trigos ya están todos emergidos, y aunque aún no han cubierto la superficie del suelo, están muy próximos a comenzar a macollar. Disponen de humedad pero no lo suficiente, la capa superficial se ha secado por efecto de las fuertes heladas que se manifestaron en las últimas semanas y la lluvia del domingo fue muy despereja, registrándose 15 mm de máxima.

En la delegación Junín ya se encuentra sembrada el 100% de la superficie destinada a este cereal. Los cultivos están teniendo un buen arranque, más del 90% ya se encuentra en crecimiento, entre 2 y 4 hojas, y un porcentaje de 25%, que corresponde a los trigos más tempranos, iniciaron ya la etapa de macollaje. La semana anterior, las precipitaciones acumuladas registraron una media de 22 mm en la zona, pero hubo registros bastante superiores en algunos lugares puntuales. Por todo esto, la campaña hasta el momento avanza de manera favorable, las condiciones ambientales al momento son adecuadas.

En la zona de la delegación Lincoln se registraron pocas lluvias, localizadas en tres partidos. Hace falta humedad, pero a pesar de la situación se va a poder terminar de sembrar. Los primeros lotes sembrados ya llegaron a macollaje.



Se han registrado algunas precipitaciones en todo el ámbito de la delegación Bragado que se consideran de mantenimiento por lo que han recargado parcialmente los perfiles, aunque la necesidad de más lluvias, es muy necesaria. Prosigue la siembra del cultivo siendo su avance del 95%.

No se han producido lluvias en la región de la delegación Pehuajó y empiezan a secarse los primeros centímetros de suelo. De todas maneras los cultivos no están afectados por la falta de lluvia, sólo se observa un atraso en el crecimiento y macollaje por efecto de las bajas temperaturas y la sumatoria de días nublados de los meses de junio y julio. La falta de humedad superficial no permite la fertilización en macollaje, por lo que se espera una lluvia de más de 10 mm, para asegurar su incorporación al perfil.

En el área de la delegación La Plata, resta aún sembrar algunos lotes con variedades tardías de ciclo corto. Los plantíos emergidos se encuentran en muy buen estado y sin problemas sanitarios con crecimiento lento debido a las bajas temperaturas y la falta de humedad en los primeros centímetros de suelo.

En la delegación General Madariaga la siembra avanza a buen ritmo. Los primeros lotes correspondientes a ciclos largos, ya están iniciando el crecimiento vegetativo.

La emergencia de los lotes en la delegación Salliqueló se viene desarrollando en condiciones adecuadas de humedad, acompañando el desarrollo de los cuadros que se encuentran implantados. Quedan muy pocos lotes de ciclo corto por sembrar. El cereal presenta buenas condiciones.

Se ralentiza la siembra en la delegación Pigüé debido a la falta de humedad en el perfil, no habiendo perspectivas de precipitaciones para los próximos días. Se presentan síntomas de bandeado amarillo en cultivos de trigo debido a los efectos de siembras demasiado profundas.

Las lluvias registradas en el área de la delegación Tandil en la última semana, mantienen un contenido de agua en el perfil entre adecuado y óptimo. La siembra del trigo pan avanzó poco por las condiciones de humedad que frenaron las tareas. Los lotes más tempranos han tenido una buena emergencia e inicio de etapa vegetativa. También avanzó la siembra de trigo candeal, que este año ha reducido mucho la superficie en la zona.

La siembra en la delegación Tres Arroyos está muy adelantada ya que, en la región, se siembran los ciclos más largos. Además las escasas lluvias permitieron realizar las tareas de implantación.

Se da por finalizada la siembra en la delegación Bahía Blanca. El estado de los cultivos es bueno, se encuentran entre emergencia los sembrados más tardíos y en crecimiento los más tempranos, que es la mayor superficie. El desarrollo es escaso debido a las bajas temperaturas, típicas de la época del año. Si bien en profundidad aún hay humedad, se necesitarían algunos milímetros en toda la zona para compensar la faltante a nivel superficial.

Córdoba

Con la siembra de los ciclos cortos, se completó la superficie estimada en la delegación Laboulaye. Los lotes presentan un buen estado general y en los más avanzados (15%-20%) se inició el macollaje.

En la zona de Marcos Juárez es muy buena la condición general del cultivo, el cual se encuentra en pleno macollaje. Por el frío de las últimas semanas, se puede observar necrosis en algunas hojas del cultivo pero también ayuda mucho a afirmarse y enraizar. La humedad en el

perfil es adecuada. Vegetativamente, un 65% del cultivo está macollando y el resto próximo a macollaje. La implantación es muy buena, salvo escasas excepciones. No se reportan ataques de plagas.

En la delegación San Francisco, en general, el cultivo está en etapa de macollaje. Las condiciones generales son buenas dado que se encuentra en un período de pocos requerimientos. Se pueden observar colonias de pulgones pero por debajo del umbral de daño económico.

En la zona de la delegación Villa María el cultivo se encuentra en estado de crecimiento, entre dos y tres hojas desarrolladas. Hasta el momento su estado es bueno, muy bueno y excelente.

Entre Ríos

Con humedad óptima en el perfil del suelo, se alcanzó el 94% de la siembra para el presente ciclo, restando por implantarse parte de los ciclos intermedios y cortos. Los lotes se observan bien emergidos, con óptima cantidad de plantas logradas y aspecto general muy bueno. Los trigos transcurren etapas que van desde emergencia hasta principios de macollaje.

La Pampa

En la delegación General Pico, durante la semana, no se registraron precipitaciones. Al día 12/7 el porcentaje de agua útil de la capa arable era del 30 al 40% y en el perfil edáfico del 70 a 80%. En este contexto, los trabajos de preparación del suelo y siembra, en algunos sectores, se ejecutan con cierta dificultad por la disminución de la humedad en la capa superficial del suelo. Con los trabajos de siembra de ciclos intermedios y cortos, se estima que el avance sería del 82% de la superficie de trigo estimada para la delegación. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance era del 89%. Fenológicamente, los lotes más adelantados presentan la segunda y tercera hoja ya formada.

Tampoco se registraron lluvias en la delegación Santa Rosa. Las últimas precipitaciones beneficiosas y que permitieron recargar el perfil del suelo, fueron durante el mes de mayo entre el 19 y el 22, el mes de junio terminó con escasas precipitaciones y este mes, ya llegando a mediados de julio, no se han registrados precipitaciones, esto hace que la humedad del perfil del suelo comience a ser regular/escasa al igual que la humedad a nivel cama de siembra es regular pero aún hay humedad a partir de los 15/20 cm de profundidad. A pesar de esto el productor sigue avanzando con la siembra de ciclos intermedios/cortos y con los laboreos para la futura implantación. Los primeros lotes sembrados se encuentran bien nacidos, algunos afectados por las heladas, pero sin daños agronómicos y sin plagas que los afecten.

Santa Fe

En la delegación Avellaneda se han debido realizar algunas resiembras por planchado, lo que ha producido raleo y falta de nacimiento de plantas en algunas zonas.

Se puede dar por concluida la siembra en la región de la delegación Rafaela, quedando algunos lotes puntuales de ciclo corto por sembrar. Se ha observado que han emergido correctamente, logrando un adecuado stand de plantas, con buen estado sanitario y encontrándose en condiciones óptimas para el desarrollo.

En la zona de Cañada de Gómez se registraron lluvias que repusieron la humedad en los primeros centímetros de suelo. El nivel tecnológico aplicado es alto. Se pueden apreciar los primeros lotes con presencia de roya. No se observan plagas insectiles.



En la delegación Casilda se esperan lluvias para lograr una adecuada incorporación de los fertilizantes, en momentos en que el cultivo atraviesa la etapa vegetativa inicial de producción de hojas y los lotes más adelantados comienzan a emitir su primer macollo. Las fuertes heladas no han dejado daños de magnitud en el área foliar, por lo cual la evolución es satisfactoria, a la vez que no se ha reportado afectación por insectos de suelo.

En la delegación Venado Tuerto la mayoría de los lotes comenzaron la etapa de macollaje, con muy buen porte y aspecto. En general tienen muy buen desarrollo y no presentan problemas. Comenzaron a realizar fertilizaciones nitrogenadas en algunos casos. La humedad edáfica es adecuada.

Chaco

En Charata, el cereal avanza en macollaje en condiciones buenas a regulares con baja disponibilidad de agua.

La siembra del cultivo de trigo en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña no presenta avances en las últimas semanas. Los lotes implantados se encuentran en muy buen estado de crecimiento vegetativo.

Santiago del Estero

En la semana hubo un cambio notorio de suba de temperaturas y disminución de la humedad relativa, con predominancia de viento seco del norte, complicando un poco a los cultivos de invierno. No se registraron precipitaciones de importancia, siendo necesaria su ocurrencia para que no afecte al cultivo, el cual, hasta el momento presenta un buen crecimiento inicial.

NOA

La semana se presentó con mucha amplitud térmica, con tardes calurosas y mañanas muy frescas. Comienza a sentirse la sequedad ambiental y del perfil de suelo por la falta de lluvias característico de la época. Los trigos de ciclo intermedio largo se encuentran en pleno macollaje y los más tardíos de ciclo corto, en formación de hojas. La condición del cultivo es buena a regular dependiendo de la disponibilidad de humedad acumulada en el perfil del suelo.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2020/2021

ALGODÓN

Santiago del Estero

Se ha completado la cosecha del cultivo en la delegación Santiago del Estero con rendimientos que promedian los 30 qq/ha.

En la delegación Quimilí continúa la cosecha del cultivo en toda la delegación. Tanto el rendimiento como la calidad de la fibra son buenos, de acuerdo a lo esperado.



MAIZ

Buenos Aires

El avance de la cosecha de maíz se ubica en promedio en el 88% del área implantada vs el 86% del valor alcanzado la campaña pasada. La recolección del maíz tardío avanza lentamente debido a los altos porcentajes de humedad, ya que las condiciones climáticas no permiten el adecuado descenso de la misma, lo cual es normal en esta época del año.

Córdoba

Continúa retrasada la cosecha en la delegación Laboulaye, a la espera de una humedad de cosecha menor en la mayoría de los lotes. Los rindes promedian de 80 qq/ha en los maíces tardíos y de segunda.

En los últimos días se estuvo cosechando en la delegación Marcos Juárez y a la fecha se encuentra casi concluida la trilla, sólo resta algún lote en el departamento Unión. Los rendimientos se mantuvieron, siendo los esperados o por arriba de lo esperado.

En las delegaciones Río Cuarto y Villa María la cosecha avanza muy lentamente por el elevado contenido de humedad en el grano.

En la delegación San Francisco los maíces de segunda o fecha tardía se encuentran en madurez comercial con humedad de grano cercana al óptimo para comercializar. Resta por cosechar el 31% de los maíces.

Entre Ríos

En la delegación Rosario del Tala se recolectaron muy pocos lotes dado que la humedad en los granos se mantiene elevada (18% a 20%). Por el momento los rindes promedian los 49 qq/ha.

La Pampa

En la delegación General Pico los valores de temperaturas medias no superaron los 10°C y no se registraron heladas, lo que sumado a los altos porcentajes de humedad ambiente determinaron que los trabajos de cosecha de los lotes de segunda y tardíos continuaran ejecutándose con bajo ritmo y de forma sectorizada. Los elevados valores de humedad del cultivo y en algunos sectores por falta de piso, retrasan e impiden la ejecución normal de los trabajos de cosecha. Se estima que el avance sería del 71% de la superficie sembrada para grano. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance era del 93%.

En la delegación Santa Rosa comenzó a helar sobre el fin de la semana, favoreciendo al secado de los maíces que están a la espera de cosecha. Los maíces tardíos y los de segunda destino grano, salen con humedad (15% a 17%) y con rindes superiores a los de primera sembrados temprano, con un promedio de 60 qq/ha. Se lleva cosechado el 64% de la superficie total estimada de maíz.

Santa Fe

En la delegación Avellaneda se ha iniciado la cosecha de los primeros lotes de tardíos y de segunda, donde se ha reducido la humedad del grano, y acompañan las condiciones climáticas y de suelo, en general con buenos rendimientos.

Continúa la cosecha de los tardíos y de segunda en la delegación Rafaela, regulado el ritmo de la misma por los factores climáticos que condicionan el descenso del contenido de



humedad del grano. Se obtuvieron rindes por encima del promedio histórico de cada área, citando casos particulares que superan los 105 qq/ha en el sur y 90 qq/ha en el centro-norte.

También en la zona de la delegación Cañada de Gómez continua la cosecha con la humedad un algo elevada pero con rindes excelentes en torno a los 80 qq/ha en promedio.

Un panorama similar se presenta en la delegación Casilda, con una cosecha que se realiza con un ritmo mucho más lento que en campañas anteriores dado el difícil retroceso en los valores de humedad de grano (superiores al 19%). Los rindes son, en muchos casos, superiores a los estimados aunque con la salvedad del gran efecto de la sequía sobre el sector este del área implantada que deprime el promedio general.

Chaco

Continúa la cosecha en toda la provincia a ritmo excelente producto de las buenas condiciones de ambiente que permitieron disminuir la humedad de los granos. Hasta el momento, el rinde promedio es de 50 qq/ha.

Santiago del Estero

En la semana hubo un cambio notorio de suba de temperaturas, con predominancia de viento seco del norte, que está ayudando a secar los maíces que faltan cosechar. No se registraron precipitaciones de importancia y la humedad relativa bajó sensiblemente. La cosecha tomó un poco más de ritmo. Los rindes oscilan, por ahora, entre 70 - 80 qq/ha de promedio.

NOA

Finalizó la cosecha en la provincia de Jujuy favorecida por la baja humedad, que permitió el descenso de la misma en el grano hasta porcentajes óptimos. Los rendimientos obtenidos en la presente campaña fueron muy satisfactorios, promediando los 65 qq/ha.

En Salta y Tucumán continúa progresando la trilla, pero limitada por el lento descenso de la humedad de los granos. Los resultados de la cosecha siguen siendo satisfactorios.

MANI

Buenos Aires

Se da por finalizada la cosecha del cultivo en la delegación Salliqueló.

Córdoba

Restan cosechar los últimos lotes en la delegación Laboulaye. El rendimiento en caja es de 32 qq/ha promedio.

Se da por finalizada la cosecha del cultivo en la delegación Villa María.

POROTO

Santiago del Estero

Con la cosecha de los últimos lotes emplazados en la provincia de Santiago del Estero, se da por finalizada la trilla de este cultivo.



SOJA

En Provincia de Buenos Aires, restan unos escasos lotes por cosecharse en la zona de la delegación Tres Arroyos. Las condiciones climáticas no permitieron avanzar en las labores, pero se estima que de producirse mejoras en el clima, las mismas finalizaran durante los próximos días.

SORGO

Buenos Aires

En la delegación Bolívar el cultivo ha sido cosechado en su totalidad, solo quedan unos pocos lotes de sorgo forrajero que por falta de piso no fue posible recolectar. La humedad promedio osciló en un 19% por lo que fue necesario acondicionamiento previa su entrega a Bahía Blanca.

Ha finalizado la cosecha del cultivo de sorgo granífero en la delegación Bragado. Durante la cosecha, se han producido ciertos problemas de índole logísticos, debido al atraso de la cosecha del cereal y las consiguientes condiciones del grano que presentaban algunos puntos por encima de la humedad de recibo (15%). Debido que la mayor parte del grano tiene como destino la exportación, muchos productores realizaron la cosecha a medida que podían entregar la mercadería en el puerto, la cual debió ser acondicionada previamente para su recepción en destino.

En la delegación Lincoln, la cosecha del cultivo ha avanzado en un 91% y el rendimiento promedio es de 47,4 qq/ha. El estado del cultivo es bueno en general.

Córdoba

La trilla del cultivo se aproxima al 90% en la delegación Laboulaye con rendimientos que se mantienen en los 53 qq/ha, mientras que en la delegación Marcos Juárez se da por finalizada la cosecha del cultivo que demoró en concluir, dado que el porcentaje de humedad en grano se mantenía por encima del esperado; principalmente en lotes de siembra tardía. Los rendimientos varían entre 40 y 70 qq/ha y el rendimiento promedio de la delegación es de 55 qq/ha.

NOA

En la delegación Jujuy, por la baja humedad hasta porcentajes óptimos, fue posible dar por finalizada la cosecha del cultivo. Los rendimientos obtenidos en la presente campaña fueron muy satisfactorios.

La cosecha del sorgo se encuentra próxima a finalizar en la delegación Salta. Continúa ajustándose a la suba el cálculo de superficie sembrada con el cereal para esta última campaña, debido a nuevos indicios que surgen a partir de la elaboración de metodologías objetivas de estimación.



AVANCE DE LA COSECHA DE ALGODÓN

CAMPAÑA: 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07	15/07
	Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Río Cuarto	600	70	100	100	100	100	100
San Francisco	300	100	100	100	100	100	100
Villa María	500	30	40	40	40	40	50
CÓRDOBA	1,400	62	79	79	79	79	82
CORRIENTES	0						
Charata	92,500	75	85	88	93	96	100
Pcia. R. S. Peña	58,350	97	98	99	100	100	100
CHACO	150,850	83	90	92	96	98	100
ENTRE RÍOS	100	100	100	100	100	100	100
FORMOSA	6,500		80	95	100	100	100
SALTA	11,670	85	90	100	100	100	100
SAN LUIS	4,550	70	85	88	96	100	100
SANTA FE	45,900	84	89	93	97	100	100
Quimilí	121,127	11	15	27	32	55	65
Santiago del Estero	63,950	97	98	98	98	98	100
SANTIAGO DEL ESTERO	185,077	41	44	51	55	70	77
TOTAL PAÍS	20/21	64	68	74	77	84	88
	19/20	89	92	95	96	99	99

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ
CAMPAÑA: 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07	15/07
	Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	18,500	4	15	25	40	66	78
Bolívar	160,000	73	80	87	91	92	94
Bragado	207,025	70	70	70	70	70	70
General Madariaga	135,000	55	70	80	83	87	93
Junín	171,800	100	100	100	100	100	100
La Plata	41,500	73	78	85	89	94	96
Lincoln	272,000	93	94	94	94	94	95
Pehuajó	417,839	81	81	88	88	100	100
Pergamino	160,200	83	88	91	96	96	100
Pigüé	108,000	40	50	50	50	55	70
Salliqueló	170,000	97	97	99	99	99	99
Tandil	299,211	26	37	42	49	60	66
Tres Arroyos	240,000	25	71	76	78	81	81
25 de Mayo	164,494	86	91	94	96	96	96
BUENOS AIRES	20/21	66	75	79	81	86	88
	19/20	71	76	77	80	82	86
Laboulaye	423,443	28	42	57	62	67	67
Marcos Juárez	480,000	93	95	96	96	98	99
Río Cuarto	776,450	20	25	30	35	41	52
San Francisco	705,800	60	63	63	63	63	69
Villa María	528,000	55	66	67	75	80	90
CÓRDOBA	20/21	49	55	59	62	66	72
	19/20	77	84	89	93	95	98
Paraná	150,000	94	97	99	100	100	100
Rosario del Tala	315,000	95	95	97	97	98	98
ENTRE RÍOS	20/21	95	96	98	98	99	99
	19/20	99	99	99	100	100	100
General Pico	410,000	50	60	61	66	68	71
Santa Rosa	155,400	41	41	41	51	59	64
LA PAMPA	20/21	47	54	55	62	65	69
	19/20	65	68	70	75	80	85
Avellaneda	101,000	31	31	31	31	31	46
Cañada de Gómez	245,000	70	70	70	80	85	90
Casilda	156,500	79	83	86	90	91	92
Rafaela	363,000	80	80	80	80	82	91
Venado Tuerto	233,000	98	100	100	100	100	100
SANTA FE	20/21	77	78	79	82	84	89
	19/20	82	84	85	88	90	92
CATAMARCA	18,400	8	15	20	25	30	32
CORRIENTES	11,000	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	118,000	22	36	45	46	52	67
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	148,150			3	4	14	32
FORMOSA	38,000			4	10	15	50
JUJUY	7,551	30	40	50	60	80	100
MISIONES	31,150	99	100	100	100	100	100
SALTA	310,000	17	28	45	51	56	65
SAN LUIS	375,900	43	55	67	75	79	81
STGO. ESTERO	180,364	15	22	35	52	71	82
STGO. ESTERO (Quimilí)	615,000	10	15	21	26	42	52
TUCUMÁN	93,110	8	13	20	25	30	32
TOTAL PAÍS	20/21	52	58	63	67	72	77
	19/20	72	78	82	86	89	92

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MANI

CAMPAÑA: 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA A SEMBRAR Hectáreas	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07	15/07
			%	%	%	%	%	%
BUENOS AIRES	Colorado	0						
	Rosado	34,909	54	85	92	96	97	100
	Total	34,909	54	85	92	96	97	100
	19/20	20,510	91	94	98	99	99	100
CATAMARCA	Colorado							
	Rosado	1,100	100	100	100	100	100	100
	Total	1,100	100	100	100	100	100	100
	19/20	2,200	98	100	100	100	100	100
JUJUY	Colorado	0						
	Rosado	200	100	100	100	100	100	100
	Total	200	100	100	100	100	100	100
	19/20	588	100	100	100	100	100	100
SALTA	Colorado	0						
	Rosado	3,825	90	95	100	100	100	100
	Total	3,825	90	95	100	100	100	100
	19/20	5,875	98	100	100	100	100	100
SANTA FE	Colorado	0						
	Rosado	8,500	100	100	100	100	100	100
	Total	8,500	100	100	100	100	100	100
	19/20	6,500	100	100	100	100	100	100
SAN LUIS	Colorado	0						
	Rosado	12,900	77	90	95	97	100	100
	Total	12,900	77	90	95	97	100	100
	19/20	10,450	78	92	96	100	100	100
TUCUMAN	Colorado	0						
	Rosado	560	100	100	100	100	100	100
	Total	560	100	100	100	100	100	100
	19/20	150	95	100	100	100	100	100
LA PAMPA	Colorado	0						
	Rosado	21,372		14	65	81	92	96
	Total	21,372		14	65	81	92	96
	19/20	15,850	88	92	100	100	100	100
Laboulaye	Colorado	0						
	Rosado	98,500	36	51	71	76	86	91
	Total	98,500	36	51	71	76	86	91
	19/20							
Marcos Juárez	Colorado	0						
	Rosado	221,100	77	82	100	100	100	100
	Total	221,100	77	82	100	100	100	100
	19/20							
Río Cuarto	Colorado	0						
	Rosado	128,300	81	90	90	95	100	100
	Total	128,300	81	90	90	95	100	100
	19/20							
San Francisco	Colorado	0						
	Rosado	11,334	94	94	94	100	100	100
	Total	11,334	94	94	94	100	100	100
	19/20							
Villa María	Colorado	0						
	Rosado	49,050	69	75	75	80	96	100
	Total	49,050	69	75	75	80	96	100
	19/20							
CÓRDOBA	Colorado	0						
	Rosado	319,284	65	76	83	87	95	97
	Total	319,284	65	76	83	87	95	97
	19/20	306,528	89	96	100	100	100	100
TOTAL PAIS	Colorado	0						
	Rosado	402,650	62	74	84	89	95	98
	Total	402,650	62	74	84	89	95	98
	2019/20	368,651	90	96	99.83	99.90	99.95	99.99

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE POROTO

CAMPAÑA: 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA A SEMBRAR Hectáreas	10/06 %	17/06 %	24/06 %	01/07 %	08/07 %	15/07 %
CATAMARCA	Alubia	3,500	100	100	100	100	100	100
	Negro							
	Otros							
	Total	3,500	100	100	100	100	100	100
San Francisco (CBA.)	Alubia	2,600	100	100	100	100	100	100
	Negro							
	Otros							
	Total	4,450	100	100	100	100	100	100
Villa María (CBA.)	Alubia	1,300	100	100	100	100	100	100
	Negro							
	Otros							
	Total	1,300	100	100	100	100	100	100
JUJUY	Alubia	21,818	40	90	100	100	100	100
	Negro							
	Otros							
	Total	35,972	40	91	98.6898	100	100	100
SALTA	Alubia	171,051	15	40	85	100	100	100
	Negro							
	Otros							
	Total	393,628	31	55	89	100	100	100
SAN LUIS	Alubia	1,100	100	100	100	100	100	100
	Negro							
	Otros							
	Total	1,100	100	100	100	100	100	100
SANTIAGO DEL ESTERO	Alubia	53,500	89	99	99	99	99	100
	Negro							
	Otros							
	Total	55,760	88.6352	99	99	99	99	100
QUIMILI	Alubia	5,800	100	100	100	100	100	100
	Negro							
	Otros							
	Total	5,800	100	100	100	100	100	100
TUCUMAN	Alubia	750	100	100	100	100	100	100
	Negro							
	Otros							
	Total	12,400	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAIS	Alubia	196,219	19	47	87	100	100	100
	Negro	207,348	56	76	94	100	100	100
	Otros	110,343	56	77	95	100	100	100
	Total	513,910	42	65	91	100	99.90	100
	2019/20	489,602	36	63	83	94	98	100

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA
CAMPAÑA 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA A SEMBRAR Hectáreas	10/06 %	17/06 %	24/06 %	01/07 %	08/07 %	15/07 %
Bolívar	1ª	280,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	70,000	60	75	90	99	99.7	100.0
Bragado	1ª	253,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	182,800	100	100	100	100	100	100
General Madariaga	1ª	47,430	100	100	100	100	100	100
	2ª	41,200	90	100	100	100	100	100
Junín	1ª	320,500	100	100	100	100	100	100
	2ª	199,500	100	100	100	100	100	100
La Plata	1ª	46,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	26,000	95	100	100	100	100	100
Lincoln	1ª	474,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	255,000	93	96	99	100	100	100
Pehuajó	1ª	403,895	100	100	100	100	100	100
	2ª	203,995	100	100	100	100	100	100
Pergamino	1ª	491,900	100	100	100	100	100	100
	2ª	237,550	100	100	100	100	100	100
Pigüé	1ª	124,000	90	90	100	100	100	100
	2ª	37,000	90	90	100	100	100	100
Salliqueló	1ª	154,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	50,000	80	100	100	100	100	100
Tandil	1ª	252,766	100	100	100	100	100	100
	2ª	322,859	93	99	100	100	100	100
Tres Arroyos	1ª	300,000	87	100	100	100	100	100
	2ª	200,000	55	73	76	95	97	97
25 de Mayo	1ª	240,333	100	100	100	100	100	100
	2ª	126,299	89	100	100	100	100	100
BUENOS AIRES	20/21	5,340,028	96	98	99	100	99.9	99.9
	19/20	5,165,483	95	98	98	99	100	100
Laboulaye	1ª	554,763	100	100	100	100	100	100
	2ª	138,691	100	100	100	100	100	100
Marcos Juárez	1ª	626,700	100	100	100	100	100	100
	2ª	278,005	100	100	100	100	100	100
Río Cuarto	1ª	953,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	125,300	100	100	100	100	100	100
San Francisco	1ª	562,496	100	100	100	100	100	100
	2ª	358,000	100	100	100	100	100	100
Villa María	1ª	665,100	100	100	100	100	100	100
	2ª	117,000	100	100	100	100	100	100
CÓRDOBA	20/21	4,379,055	100	100	100	100	100	100
	19/20	4,520,913	100	100	100	100	100	100
Paraná	1ª	192,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	185,620	96	99	100	100	100	100
Rosario del Tala	1ª	430,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	305,000	97	98	100	100	100	100
ENTRE RÍOS	20/21	1,112,620	98	99	100	100	100	100
	19/20	1,164,550	100	100	100	100	100	100

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA
CAMPAÑA 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA A SEMBRAR	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07	15/07
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
General Pico	1ª	345,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	72,300	80	100	100	100	100	100
Santa Rosa	1ª	88,300	100	100	100	100	100	100
	2ª	7,100	100	100	100	100	100	100
LA PAMPA	20/21	512,700	97	100	100	100	100	100
	19/20	506,700	99	100	100	100	100	100
Avellaneda	1ª	108,000	76	97	100	100	100	100
	2ª	109,000	30	80	92	99	100	100
Cañada de Gómez	1ª	515,864	100	100	100	100	100	100
	2ª	320,624	100	100	100	100	100	100
Casilda	1ª	418,600	100	100	100	100	100	100
	2ª	199,600	100	100	100	100	100	100
Rafaela	1ª	321,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	417,500	100	100	100	100	100	100
Venado Tuerto	1ª	382,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	152,000	100	100	100	100	100	100
SANTA FE	20/21	2,944,188	97	99	100	100	100	100
	19/20	3,007,360	100	100	100	100	100	100
CATAMARCA	1ª	19,400	100	100	100	100	100	100
	2ª	20,400	100	100	100	100	100	100
CORRIENTES	1ª	4,490	100	100	100	100	100	100
	2ª	700	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	1ª	272,400	88	97	100	100	100	100
	2ª	60,080	98	99	100	100	100	100
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	1ª	220,890	95	98	100	100	100	100
	2ª	49,650	95	97	100	100	100	100
FORMOSA		9,738	95	98	100	100	100	100
JUJUY	1ª	5,088	100	100	100	100	100	100
	2ª	5,679	100	100	100	100	100	100
MISIONES		3,750	100	100	100	100	100	100
SALTA	1ª	327,774	100	100	100	100	100	100
	2ª	42,753	100	100	100	100	100	100
SAN LUIS	1ª	195,300	100	100	100	100	100	100
	2ª	1,700	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO	1ª	114,200	100	100	100	100	100	100
	2ª	92,200	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	1ª	563,500	100	100	100	100	100	100
	2ª	308,250	90	100	100	100	100	100
TUCUMÁN	1ª	91,450	100	100	100	100	100	100
	2ª	74,900	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	20/21	16,772,883	97	99	100	100	99.96	99.96
	19/20	16,882,238	98	99	99	100	100	100

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07	15/07
	Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	8,000						
Bolívar	2,000	70	77	88	95	98	99
Bragado	4,875	25	55	85	85	95	100
General Madariaga	2,560	100	100	100	100	100	100
Junín	9,200	100	100	100	100	100	100
La Plata	12,750	80	90	95	100	100	100
Lincoln	8,900	32	48	53	63	81	91
Pehuajó	8,250	100	100	100	100	100	100
Pergamino	24,350	77	82	83	91	91	100
Pigüé	11,000	22	22	29	29	33	33
Salliqueló	28,500	88	90	98	100	100	100
Tandil	5,678	4	10	48	100	100	100
Tres Arroyos	12,000			17	80	100	100
25 de Mayo	4,748	81	100	100	100	100	100
BUENOS AIRES	20/21	68	73	80	87	89	92
	19/20	69	71	74	96	97	97
Laboulaye	17,230	42	61	73	79	88	88
Marcos Juárez	17,450	59	72	89	94	95	100
Río Cuarto	11,950	68	89	89	100	100	100
San Francisco	51,560	87	89	100	100	100	100
Villa María	23,800	72	81	90	91	91	96
CÓRDOBA	20/21	72	82	92	95	96	98
	19/20	86	91	97	99	100	100
Paraná	46,900	100	100	100	100	100	100
Rosario del Tala	78,000	93	94	100	100	100	100
ENTRE RÍOS	20/21	96	96	100	100	100	100
	19/20	100	100	100	100	100	100
General Pico	4,900	70	70	90	90	93	97
Santa Rosa	41,580	100	100	100	100	100	100
LA PAMPA	20/21	84	87	96	96	97	99
	19/20	100	100	100	100	100	100
Avellaneda	69,300	96	98	99	100	100	100
Cañada de Gómez	12,000	100	100	100	100	100	100
Casilda	27,000	100	100	100	100	100	100
Rafaela	68,200	100	100	100	100	100	100
Venado Tuerto	5,700	98	100	100	100	100	100
SANTA FE	20/21	99	99	100	100	100	100
	19/20	92	95	97	100	100	100
CATAMARCA	1,200	73	100	100	100	100	100
CORRIENTES	4,800	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	46,500	57	73	82	87	95	100
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	45,830				1	18	39
FORMOSA	28,000				5	25	50
JUJUY	1,921	30	40	42	60	80	100
MISIONES	0						
SALTA	43,285	60	74	85	90	95	98
SAN LUIS	22,000	64	83	94	97	97	99
STGO. ESTERO	53,450	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	74,000	81	100	100	100	100	100
TUCUMÁN	6,200	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	20/21	76	81	85	87	90	93
	19/20	84	89	92	97	98	99

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA SIEMBRA DE CEBADA
CAMPAÑA: 2021/2022 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA		10/06	17/06	24/06	01/07	08/07	15/07
	Hectáreas		%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca		48,000	9	42	57	82	95	100
Bolívar		72,000		30	61	79	90	99
Bragado		16,000	10	35	60	70	95	100
General Madariaga		8,200	47	73	90	95	100	100
Junín		12,000	42	70	100	100	100	100
La Plata		8,600	25	35	55	85	100	100
Lincoln		17,000	3	23	45	50	74	94
Pehuajó		58,980	47	88	100	100	100	100
Pergamino		4,950	20	58	87	100	100	100
Pigüé		174,000	32	35	54	80	80	80
Salliqueló		81,000	5	18	23	31	64	81
Tandil		193,300	22	36	59	74	90	95
Tres Arroyos		425,000	15	64	69	89	95	98
25 de Mayo		31,325	35	38	43	67	86	92
BUENOS AIRES	21/22	1,150,355	19	48	62	79	89	94
	20/21	1,045,422	22	40	51	67	75	81
Laboulaye		11,689	100	100	100	100	100	100
Marcos Juárez		6,000		60	85	100	100	100
Río Cuarto		3,500		100	100	100	100	100
San Francisco		10,710	80	80	80	100	100	100
Villa María		1,600	71	86	100	100	100	100
CÓRDOBA	21/22	33,499	64	86	91	100	100	100
	20/21	32,716	91	97	98	98	98	99
Paraná		2,500			40	64	80	100
Rosario del Tala		5,400		17	100	100	100	100
ENTRE RÍOS	21/22	7,900	0	12	81	89	94	100
	20/21	8,100	27	62	100	100	100	100
General Pico		38,300	40	48	59	69	80	85
Santa Rosa		74,000	2	8	20	30	70	90
LA PAMPA	21/22	112,300	15	22	33	43	73	88
	20/21	112,300	6	34	41	53	63	74
Avellaneda		0						
Cañada de Gómez		8,365		85	100	100	100	100
Casilda		2,400		73	100	100	100	100
Rafaela		4,000	100	100	100	100	100	100
Venado Tuerto		4,000	62	85	95	100	100	100
SANTA FE	21/22	18,765	35	87	99	100	100	100
	20/21	23,265	53	79	89	93	97	100
STGO. ESTERO		10,500	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		6,640		42	80	100	100	100
SANTIAGO DEL ESTERO	21/22	17,140	47	78	92	100	100	100
	20/21	15,220	95	95	95	95	95	99
TOTAL PAÍS	21/22	1,339,959	21	47	61	78	88	94
	20/21	1,237,023	24	43	53	67	76	81

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA SIEMBRA DE TRIGO
CAMPAÑA: 2021/2022(*)

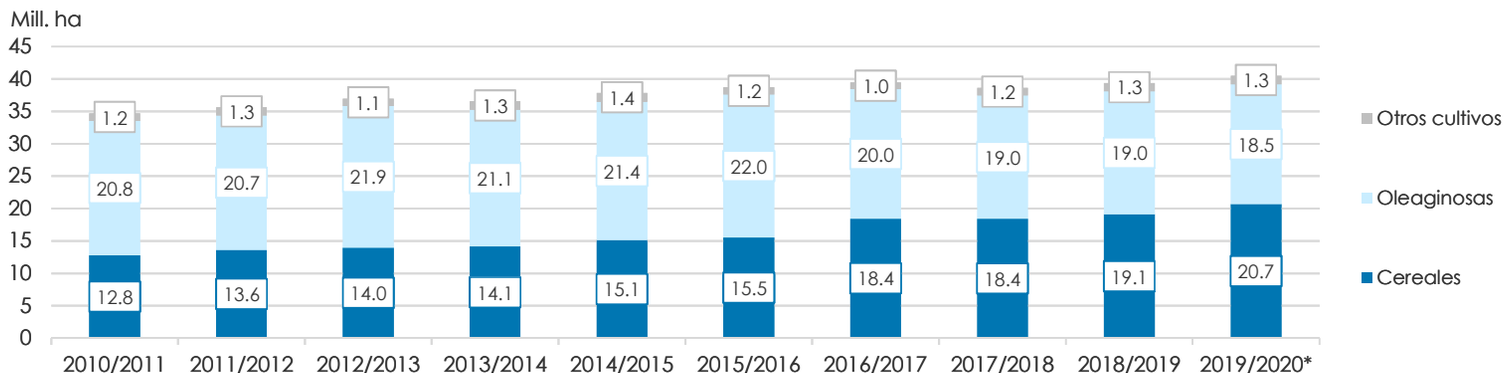
DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07	15/07
			%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	T.Pan	88,753	15	43	57	86	97	100
	T.Fideo	2,000				30	70	100
Bolívar	T.Pan	117,000		10	21	43	50	86
	T.Fideo	3,000		10	25	45	80	100
Bragado	T.Pan	164,000	5	30	50	60	85	95
	T.Fideo	290			100	100	100	100
General Madariaga		40,600	7	33	50	56	67	83
Junín		192,500	20	43	84	94	99	100
La Plata		21,290	8	15	35	58	80	93
Lincoln		250,000	9	32	49	64	80	93
Pehuajó	T.Pan	199,200		45	78	100	100	100
Pergamino		219,400	5	42	75	100	100	100
Pigüé	T.Pan	258,000	15	15	50	60	70	90
	T.Fideo	14,000	15	15	50	60	70	90
Salliqueló	T.Pan	178,000	13	25	45	53	80	84
	T.Fideo	2,000			5	12	59	100
Tandil	T.Pan	299,000	14	25	37	47	66	73
	T.Fideo	14,700				17	26	46
Tres Arroyos	T.Pan	420,000	17	41	49	83	90	94
	T.Fideo	72,000	19	38	48	55	62	70
25 de Mayo	T.Pan	139,200	9	10	15	50	89	94
	T.Fideo	405				50	80	95
BUENOS AIRES	21/22	2,695,653	11	30	50	67	78	86
	20/21	2,747,900	18	32	48	66	77	84
Laboulaye	T.Pan	185,640	25	47	76	87	92	100
	T.Fideo	590		32	43	52	77	87
Marcos Juárez		280,200	81	97	99	100	100	100
Río Cuarto		118,000	61	81	95	100	100	100
San Francisco	T.Pan	329,000	80	80	80	92	100	100
	T.Fideo	1,454	47	47	47	100	100	100
Villa María		150,200	60	78	90	100	100	100
CÓRDOBA	21/22	1,065,084	65	78	87	95	98	100
	20/21	1,025,044	66	75	86	86	86	97
Paraná		215,000	9	16	30	57	83	93
Rosario del Tala		350,000	10	16	49	65	81	95
ENTRE RÍOS	21/22	565,000	10	16	42	62	82	94
	20/21	549,875	34	49	57	63	77	91
General Pico		134,100	7	22	43	56	75	82
Santa Rosa		219,400	4	20	30	40	60	80
LA PAMPA	21/22	353,500	5	21	35	46	66	81
	20/21	352,200	19	31	40	57	65	84
Avellaneda		161,400	37	73	91	99	100	100
Cañada de Gómez		315,000	80	88	100	100	100	100
Casilda		178,200	69	83	95	100	100	100
Rafaela		530,500	23	31	47	70	91	100
Venado Tuerto		203,000	65	90	95	100	100	100
SANTA FE	21/22	1,388,100	50	64	77	88	97	100
	20/21	1,326,620	52	66	70	79	86	93
CATAMARCA		19,300	100	100	100	100	100	100
CORRIENTES		1,570				50	100	100
CHACO (Charata)		72,000	50	67	78	92	100	100
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		69,000	34	45	75	81	81	81
FORMOSA		0						
JUJUY		4,206	15	93	100	100	100	100
MISIONES		0						
SALTA	T.Pan	90,110	60	82	97	100	100	100
	T.Fideo	6,000	60	80	100	100	100	100
SAN LUIS	T.Pan	13,000	52	83	100	100	100	100
	T.Fideo	600			100	100	100	100
STGO. ESTERO	T.Pan	100,000	100	100	100	100	100	100
	T.Fideo	2,900	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		410,000		48	80	100	100	100
TUCUMÁN	T.Pan	70,000	100	100	100	100	100	100
	T.Fideo	3,700	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	21/22	6,929,723	30	47	64	78	87	93
	20/21	6,730,000	42	53	63	74	81	90

(*) Cifras Provisorias

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN DE LA REPÚBLICA ARGENTINA (en Ha)
CAMPAÑAS 2010/2011- 2019/2020 (*)

CULTIVOS	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020*
ALPISTE	17,000	14,000	14,000	28,000	26,000	19,000	32,000	15,000	27,000	15,000
ARROZ	258,000	237,000	233,000	243,000	239,000	215,000	206,000	202,000	195,000	185,000
AVENA	1,133,000	1,057,000	1,224,000	1,460,000	1,340,000	1,329,000	1,350,000	1,151,000	1,364,000	1,485,000
CEBADA	804,000	1,229,000	1,876,000	1,342,000	1,082,000	1,514,000	980,000	1,020,000	1,355,000	1,280,000
CENTENO	159,000	156,000	163,000	310,000	319,000	332,000	307,000	323,000	345,000	726,000
MAIZ	4,560,000	5,000,000	6,100,000	6,100,000	6,000,000	6,900,000	8,480,000	9,140,000	9,000,000	9,500,000
MIJO	37,000	42,000	41,300	16,000	11,000	13,000	6,940	6,380	8,000	11,000
SORGO GRANIFERO	1,233,000	1,266,000	1,158,000	997,000	840,000	843,000	728,000	640,000	530,000	520,000
TRIGO	4,580,000	4,630,000	3,160,000	3,650,000	5,260,000	4,380,000	6,360,000	5,930,000	6,290,000	6,950,000
Subtotal Cereales	12,781,000	13,631,000	13,969,300	14,146,000	15,117,000	15,545,000	18,449,940	18,427,380	19,114,000	20,672,000
CARTAMO	92,000	171,000	119,000	9,000	44,000	80,000	26,000	35,000	28,650	27,000
COLZA	13,000	30,000	93,000	72,000	56,000	37,000	25,000	18,300	18,700	16,600
GIRASOL	1,758,000	1,851,000	1,660,000	1,300,000	1,465,000	1,435,000	1,860,000	1,704,000	1,940,000	1,550,000
LINO	25,750	17,000	15,000	18,000	15,000	17,000	13,000	12,400	14,200	9,000
SOJA	18,885,000	18,670,000	20,000,000	19,700,000	19,790,000	20,479,000	18,057,000	17,260,000	17,000,000	16,900,000
Subtotal Oleaginosas	20,773,750	20,739,000	21,887,000	21,099,000	21,370,000	22,048,000	19,981,000	19,029,700	19,001,550	18,502,600
ALGODON	640,765	622,000	411,000	552,000	524,000	406,000	253,000	327,000	441,000	450,000
MANI	264,000	307,000	418,000	412,000	425,500	370,000	364,000	452,000	389,000	370,000
POROTO	273,000	338,000	277,000	352,000	438,000	377,000	424,000	418,000	421,000	490,000
Subtotal Otros Cultivos	1,177,765	1,267,000	1,106,000	1,316,000	1,387,500	1,153,000	1,041,000	1,197,000	1,251,000	1,310,000
TOTAL	34,732,515	35,637,000	36,962,300	36,561,000	37,874,500	38,746,000	39,471,940	38,654,080	39,366,550	40,484,600

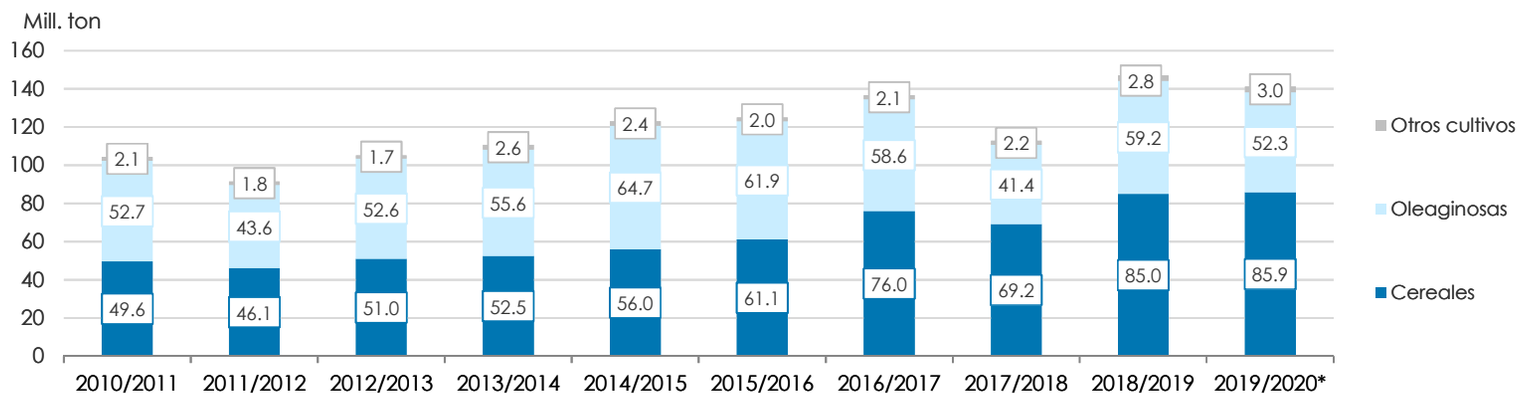
(*) Cifras Provisorias



VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN (en Ton)
CAMPAÑAS 2010/2011- 2019/2020 (*)

CULTIVOS	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020*
ALPISTE	27,000	23,000	18,000	53,000	32,000	29,000	44,000	22,000	41,000	20,500
ARROZ	1,748,000	1,568,000	1,560,000	1,580,000	1,560,000	1,400,000	1,330,000	1,368,000	1,190,000	1,220,000
AVENA	660,000	415,000	496,000	445,000	525,000	553,000	785,000	492,000	572,000	600,000
CEBADA	2,980,000	4,100,000	5,170,000	4,730,000	2,920,000	4,950,000	3,300,000	3,740,000	5,060,000	3,780,000
CENTENO	44,000	43,000	40,000	52,000	97,000	61,000	79,000	86,000	87,000	221,000
MAIZ	23,800,000	21,200,000	32,100,000	33,000,000	33,800,000	39,800,000	49,500,000	43,460,000	57,000,000	58,500,000
MIJO	8,000	17,400	11,200	3,000	4,640	6,870	5,330	2,250	4,000	5,400
SORGO GRANIFERO	4,460,000	4,250,000	3,600,000	3,470,000	3,100,000	3,030,000	2,530,000	1,560,000	1,600,000	1,850,000
TRIGO	15,900,000	14,500,000	8,000,000	9,200,000	13,930,000	11,300,000	18,390,000	18,500,000	19,460,000	19,770,000
Subtotal Cereales	49,627,000	46,116,400	50,995,200	52,533,000	55,968,640	61,129,870	75,963,330	69,230,250	85,014,000	85,966,900
CARTAMO	56,000	108,000	50,000	3,000	29,000	52,000	18,000	28,000	24,000	22,500
COLZA	23,000	51,000	128,000	112,000	105,000	67,000	50,000	35,000	40,000	32,500
GIRASOL	3,672,000	3,340,000	3,100,000	2,060,000	3,160,000	3,000,000	3,550,000	3,540,000	3,800,000	3,230,000
LINO	32,000	21,000	17,000	20,000	17,000	20,000	17,000	14,000	19,500	9,950
SOJA	48,900,000	40,100,000	49,300,000	53,400,000	61,400,000	58,800,000	55,000,000	37,790,000	55,300,000	49,000,000
Subtotal Oleaginosas	52,683,000	43,620,000	52,595,000	55,595,000	64,711,000	61,939,000	58,635,000	41,407,000	59,183,500	52,294,950
ALGODON	1,038,000	709,000	543,000	1,019,000	795,000	670,000	616,000	814,000	873,000	1,100,000
MANI	701,000	686,000	1,026,000	1,170,000	1,000,000	1,000,000	1,080,000	921,000	1,337,000	1,300,000
POROTO	333,000	361,000	95,700	430,000	600,000	370,000	414,000	473,000	579,000	630,000
Subtotal Otros Cultivos	2,072,000	1,756,000	1,664,700	2,619,000	2,395,000	2,040,000	2,110,000	2,208,000	2,789,000	3,030,000
TOTAL	104,382,000	91,492,400	105,254,900	110,747,000	123,074,640	125,108,870	136,708,330	112,845,250	146,986,500	141,291,850

(*) Cifras Provisorias



PRODUCCIÓN DE CULTIVOS EN LA REPÚBLICA ARGENTINA
CAMPAÑA 2019/2020 (*)

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
				(2)/(1)		
ALPISTE	15	0	15	100	14.0	21
ARROZ	185	0	185	100	65.9	1,220
AVENA	1,485	1,163	322	22	18.6	600
CEBADA	1,280	159	1,121	88	33.7	3,780
CENTENO	726	618	108	15	20.4	220
MAÍZ	9,500	1,800	7,700	81	76.0	58,500
MIJO	11	8	4	32	15.5	5
SORGO GRANIFERO	520	120	400	77	46.3	1,850
TRIGO	6,950	220	6,730	97	29.4	19,770
Subtotal Cereales	20,672	4,088	16,585	80	-	85,966
CÁRTAMO	27	0	27	100	8.5	23
COLZA	17	0	17	100	19.4	33
GIRASOL	1,550	20	1,530	99	21.1	3,230
LINO	9	0	9	100	11.1	10
SOJA	16,900	200	16,700	99	29.3	49,000
Subtotal Oleaginosas	18,503	220	18,283	99	-	52,296
ALGODÓN	450	30	420	93	26.2	1,100
MANÍ	370	1	369	99	35.2	1,300
POROTOS	490	2	488	99	12.9	630
TOTAL PAÍS	40,485	4,341	36,145	89	-	141,292

(*) Cifras Provisorias

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 08/07/2021 al 14/07/2021

PROVINCIA	DELEGACIÓN	MAIZ								Humedad	
		Estadio Fenológico					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R		M
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	BOLÍVAR	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	-	100	-	94	6	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	JUNÍN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA PLATA	-	-	-	-	100	50	50	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	82	18	-	A
	PEHUAJÓ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGÜÉ	-	-	-	-	100	-	60	36	4	A/R
	SALLIQUELÓ	-	-	-	-	100	-	69	24	7	A/R
	TANDIL	-	-	-	-	100	6	84	10	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	75	25	-	A/R
25 DE MAYO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	100	33	54	9	4	A
	MARCOS JUÁREZ	-	-	-	-	100	5	88	5	2	A
	RÍO CUARTO	-	-	-	-	100	-	80	20	-	A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	100	-	62	38	-	A/R
	VILLA MARÍA	-	-	-	-	100	-	75	25	-	A
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	100	5	65	30	-	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	100	-	60	30	10	A
	SANTA ROSA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	74	20	6	A/R
	CAÑADA de GÓMEZ	-	-	-	-	100	24	48	28	-	A
	CASILDA	-	-	-	-	100	24	55	18	3	A
	RAFAELA	-	-	-	-	100	6	73	20	1	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	100	-	70	30	-	PS/R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	-	100	6	73	18	3	A/R/PS
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	-	-	-	100	-	66	34	-	A/R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R
	QUIMILÍ	-	-	-	-	100	-	71	22	7	A/R/PS
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	100	-	66	34	-	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 08/07/2021 al 14/07/2021

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
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	7	93	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUNIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA PLATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LINCOLN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PEHUAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGÜE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SALLIQUELO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TANDIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	80	8	13	A/R
	25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LABOULAYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CORDOBA																			
	RIO CUARTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ENTRE RIOS																			
	PARANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA PAMPA																			
	GENERAL PICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SANTA ROSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SANTA FE																			
	AVELLANEDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CATAMARCA																			
	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CORRIENTES																			
	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CHACO																			
	CHARATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	FORMOSA																			
	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUJUY																			
	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MISIONES																			
	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 08/07/2021 al 14/07/2021

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	
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 08/07/2021 al 14/07/2021

PROVINCIA	DELEGACIÓN	TRIGO (Pan)										Humedad
		Estadio Fenológico					Estado General					
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	43	57	-	-	-	-	100	-	-	A	
	BOLÍVAR	80	20	-	-	-	-	100	-	-	A	
	BRAGADO	30	70	-	-	-	-	100	-	-	A	
	GENERAL MADARIAGA	75	25	-	-	-	-	100	-	-	A	
	JUNÍN	3	97	-	-	-	-	100	-	-	A	
	LA PLATA	40	60	-	-	-	-	100	-	-	A	
	LINCOLN	10	90	-	-	-	-	100	-	-	A	
	PEHUAJÓ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	
	PERGAMINO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	
	PIGÜÉ	80	20	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
	SALLIQUELÓ	80	20	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
	TANDIL	80	20	-	-	-	-	100	-	-	A	
	TRES ARROYOS	30	70	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
25 DE MAYO	30	70	-	-	-	-	100	-	-	A/R		
CÓRDOBA	LABOULAYE	8	92	-	-	-	47	48	3	2	A	
	MARCOS JUÁREZ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	
	RÍO CUARTO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	
	SAN FRANCISCO	-	100	-	-	-	7	67	26	-	A/R	
	VILLA MARÍA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	
ENTRE RÍOS	PARANÁ	18	82	-	-	-	-	100	-	-	A	
	ROSARIO DEL TALA	20	80	-	-	-	-	100	-	-	A	
LA PAMPA	GENERAL PICO	20	80	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
	SANTA ROSA	30	70	-	-	-	-	100	-	-	R	
SANTA FE	AVELLANEDA	6	94	-	-	-	-	99	1	-	A/R	
	CAÑADA de GÓMEZ	-	100	-	-	-	50	50	-	-	A	
	CASILDA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
	RAFAELA	25	75	-	-	-	-	100	-	-	A	
	VENADO TUERTO	3	97	-	-	-	-	100	-	-	A	
CATAMARCA	CATAMARCA	70	30	-	-	-	-	-	100	-	PS/R	
CORRIENTES	CORRIENTES	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A	
CHACO	CHARATA	-	97	3	-	-	57	43	-	-	A/R	
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	100	-	-	-	100	-	-	-	A	
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	SALTA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
	QUIMILÍ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R/PS	
TUCUMÁN	TUCUMÁN	75	25	-	-	-	-	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.



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina