

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe Semanal

9 de Junio de 2022



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina

INFORME SEMANAL al 9 de Junio 2022

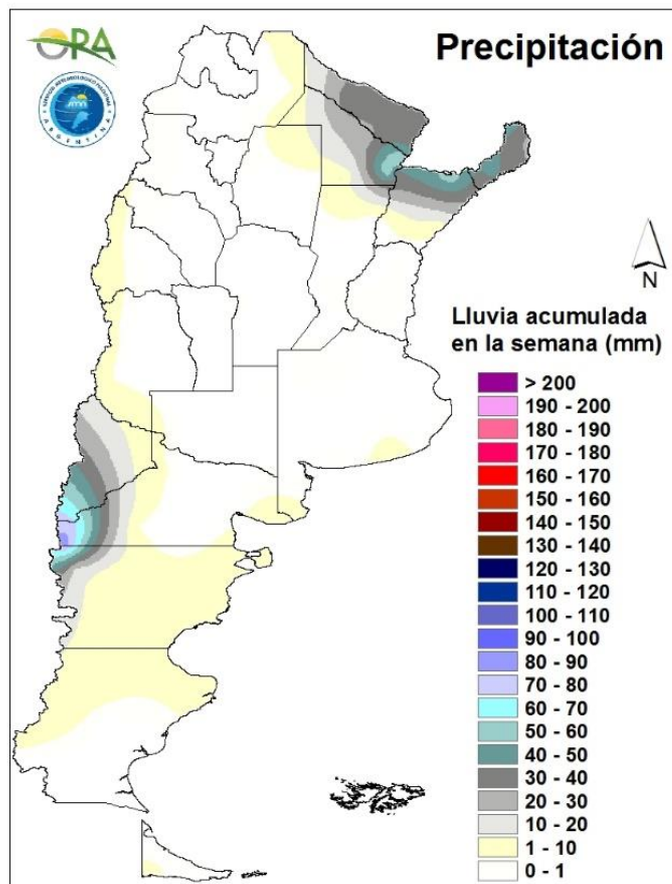
- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
- ✓ Evolución de los cultivos al 09/06/2022
 - Cosecha Fina, Campaña 22/23 (Cártamo, Cebada, Colza, Garbanzo, Lino, Trigo)
 - Cosecha Gruesa, Campaña 21/22 (Algodón, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)
- ✓ Mapa de delegaciones
- ✓ Avance de la cosecha de algodón 21/22
- ✓ Avance de la cosecha de maíz 21/22
- ✓ Avance de la cosecha de maní 21/22
- ✓ Avance de la cosecha de soja 21/22
- ✓ Avance de la cosecha de sorgo 21/22
- ✓ Avance de la siembra de cebada 22/23
- ✓ Avance de la siembra de trigo 22/23
- ✓ Área sembrada de Granos y Algodón, 2011/2012 - 2020/2021
- ✓ Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2011/2012 - 2020/2021
- ✓ Producción de cultivos en la República Argentina, 2020/2021
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz, Soja)

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 dieron en la cordillera patagónica, provenientes en gran parte de nevadas, donde se destacan El Bolsón (84mm) y Bariloche (70mm). En el NEA se dieron lluvias significativas que rondaron, en general, los 30mm, con máximos locales en Las Palmas (61mm), Resistencia (60mm) e Ituzaingó (58mm). En el resto del país los acumulados fueron escasos o nulos, según datos oficiales.

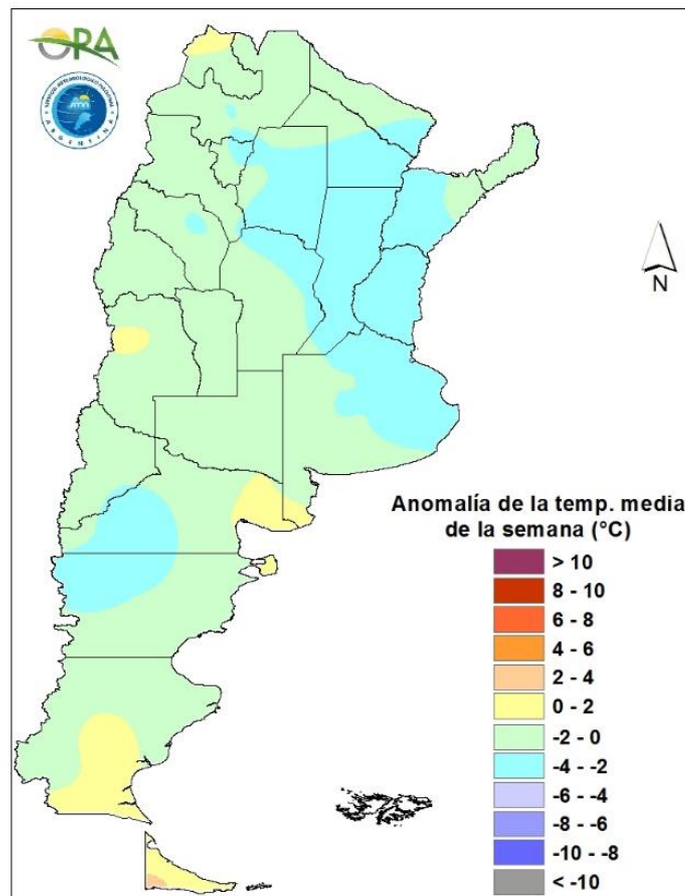


Precipitaciones acumuladas en la semana

No se esperan grandes acumulados en el país. Entre miércoles y jueves se espera lluvia y nieve en zonas precordilleranas y cordilleranas de Neuquén, Río Negro y Chubut. Entre viernes y domingo podrían darse algunas precipitaciones aisladas en varias zonas del NOA y en algunos sectores cordilleranos, podrían ocurrir nevadas. En este mismo periodo, también podrían ocurrir algunas lluvias aisladas en zonas de Neuquén. Entre lunes y martes se esperan lluvias en zonas cordilleranas de Mendoza, Neuquén, Río Negro, Chubut y Santa Cruz.

TEMPERATURAS

Las temperaturas medias de los últimos siete días fueron significativamente inferiores a las normales en el Litoral, noreste de Buenos Aires y sectores de Córdoba, Santiago del Estero y Patagonia, mientras que se dieron de acuerdo a lo esperado para la época del año en el resto del territorio argentino. Las heladas meteorológicas se extendieron desde Patagonia hasta la región central, alcanzando sectores de Santiago del Estero, y a lo largo de la cordillera, mientras que las heladas agronómicas afectaron a todas las provincias excepto Formosa y Misiones. La mínima semanal absoluta se reportó nuevamente desde Maquinchao (-15,5°C), mientras que en las provincias pampeanas la mínima marca térmica corresponde a Dolores (-6,4°C).

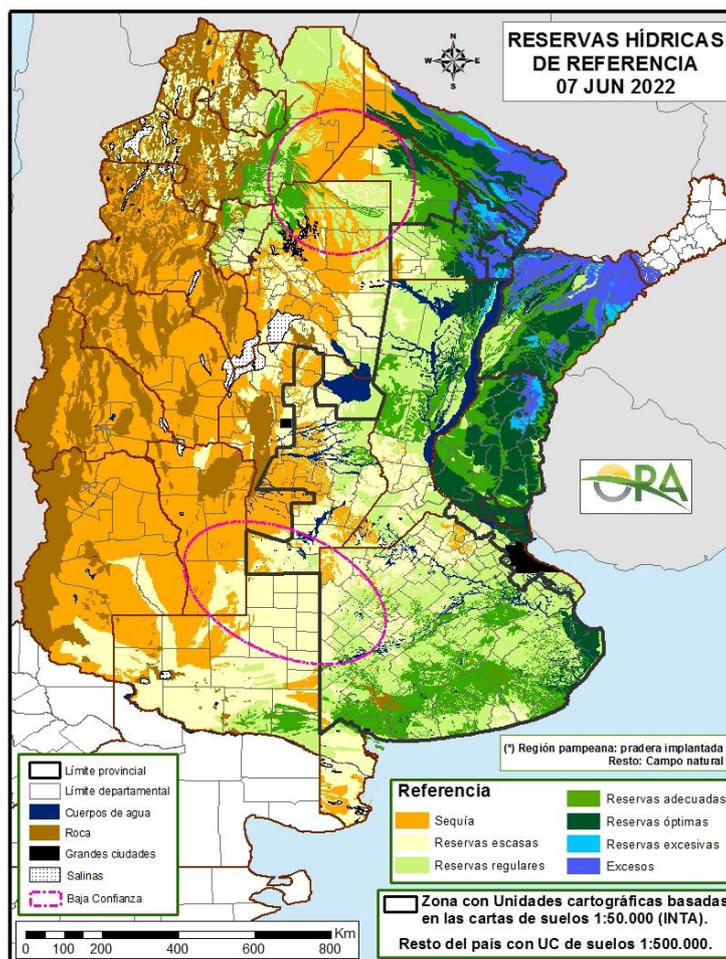


Anomalía de la temperatura media de la semana

Las temperaturas medias de la semana se esperan por debajo de lo normal a normal en el centro y norte del país, mientras que en el sur se esperan normales a levemente sobre lo normal para esta época del año. Entre miércoles y jueves se espera un leve aumento en las temperaturas, con alguna posibilidad de heladas agronómicas en algunas zonas del sur de La Pampa, Buenos Aires y con heladas meteorológicas en el este de San Luis y algunos sectores en Mendoza. A partir del ingreso y avance de un sistema frontal, se espera que las temperaturas disminuyan entre viernes y domingo, con posibilidad de heladas agronómicas y meteorológicas en todo el país. A partir del lunes se espera un leve aumento en las temperaturas, principalmente en el centro y norte 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 CAMPO NATURAL O PASTURA IMPLANTADA, según corresponda. Los valores locales de reservas pueden consultarse en http://www.ora.gov.ar/camp_actual_reservas.php. Los cambios más importantes en comparación con la última semana se observan en el NEA, donde se registraron lluvias significativas durante los últimos días. En el noreste de Entre Ríos, norte de Corrientes y este de Chaco y Formosa predominan los excesos hídricos y los perfiles muy recargados. En el resto de dichas provincias los almacenajes son, en general, adecuados y óptimos. La excepción es el noroeste de Chaco y de Formosa donde, al igual que en el este de Salta y en Santiago del Estero, prevalecen las condiciones deficitarias, mientras que en el resto del noreste del NOA las reservas hídricas son regulares o adecuadas. En Santa Fe y en el este de Córdoba los niveles de humedad presentan pocos cambios debido a la escasez de lluvias y al bajo consumo hídrico actual, predominando las reservas regulares y adecuadas en el norte y escasas en el sur. Condiciones similares se dan en Buenos Aires, si bien se observa un leve desecamiento, predominando las reservas hídricas regulares a adecuadas en el centro-sur y escasas en el norte, incluso con algunos sectores donde son insuficientes. En la franja oeste del país prevalecen las condiciones deficitarias, normales para la época del año.



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 09/06/2022

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2022/2023

CÁRTAMO

Continúa el avance de la siembra en la delegación Salta. Debido a que la oleaginosa generalmente no se cultiva en suelos bajo riego, probablemente se finalice con su implantación la próxima semana.

CEBADA

Buenos Aires

Se inició la siembra en las delegaciones Junín, Pehuajó, La Plata, General Madariaga y Salliqueló, en tanto que continúa en el resto de la provincia. En los lotes ya sembrados el cultivo se encuentra en estado de emergencia y primeras etapas vegetativas presentando buenas condiciones. En general, la humedad del suelo es adecuada.

Entre Ríos

Finalizó la siembra de las escasas hectáreas con este cultivo en la delegación Rosario del Tala, en donde la cebada se siembra con doble propósito, si viene bien el año, se destinan a la producción de grano seco y si no a forraje. El área implantada que se maneja por el momento, serían de unas 4.000 ha.

La Pampa

Se inició la siembra en la zona de la delegación General Pico, en tanto que en el centro-sur, delegación Santa Rosa, la misma está paralizada a la espera de lluvias que mejoren la humedad en la cama de siembra.

Santa Fe

Continúa la siembra en la delegación Cañada de Gómez con la humedad de la cama de siembra, en algunos lugares, muy justa.

Se da por concluida la implantación del cultivo en la delegación Rafaela, en tanto que restan escasas hectáreas para darse por finalizada en la delegación Venado Tuerto.

COLZA

En la zona de la delegación Rosario del Tala, ha finalizado la siembra del cultivo con un área alrededor de las 12.800 ha. Algunos de los últimos lotes implantados, en las partes bajas, presentan plantas afectadas por las heladas, siendo que su mayor resistencia a esta inclemencia climática es en la etapa de roseta.

GARBANZO

Continúa el avance de siembra en la delegación Salta, sobre todo en lotes con riego. Ya se pueden observar varios cuadros con la leguminosa emergida, evidenciando una buena implantación. Aún hay hectáreas que se van a destinar a la legumbre que, de momento, están siendo provistas de la humedad adecuada para la siembra.

LINO

Los productores de la delegación Rosario del Tala han iniciado firmemente la siembra, en aquellos lotes en donde se contaba con piso, sobre una intención de unas 7.200 ha. El avance de siembra es alrededor del 30%. A partir de este mes nos encontramos en el período ideal para la siembra de este cultivo. De haber disponibilidad de semilla, el área podría incrementarse algunas hectáreas más.

TRIGO

Buenos Aires

En el norte provincial, los trigos de ciclo largo se encuentran, en su mayoría, ya sembrados, quedando los ciclos intermedios y tardíos para avanzar en las próximas semanas. En cuanto a la situación hídrica es adecuada aunque algo justa por lo que se esperan lluvias para mejorar los perfiles. Estos días presentaron niebla densa por lo que muchos productores han tenido dificultad en continuar con la siembra.

En las delegaciones Bragado y Veinticinco de Mayo prosigue la siembra de los trigos de ciclo largo e intermedio. Si bien no hay mucha reserva de humedad en el suelo, por la falta de precipitaciones importantes, la cama de siembra ofrece la humedad necesaria para el inicio de las tareas de implantación.

Se ha iniciado la siembra de los trigos de ciclo largo en la delegaciones La Plata y Pehuajó. En esta última, las condiciones son regulares en los primeros centímetros de suelo por la falta de lluvias, pero subsuperficialmente el suelo se encuentra en capacidad de campo o cercano a la saturación por las napas altas. Sólo en áreas medanosas elevadas hay déficit más severo de humedad en mayor profundidad que impide la siembra, de todos modos como son pocos centímetros secos es probable que para no resignar fecha y ciclo, se sembrará de todos modos esperando una lluvia en el mes de junio.

El tiempo acompañó el avance de la siembra en el área de las delegaciones Bolívar, Pigüé y Tres Arroyos con reservas hídricas adecuadas. Estas condiciones también permitieron el inicio de las labores de implantación de los ciclos largos en los partidos de Adolfo Alsina y Guaminí pertenecientes a la delegación Salliqueló y en todo el ámbito de la delegación Tandil.

La siembra prosigue en la delegación Tres Arroyos, estando más avanzada en los partidos de Coronel Dorrego y Coronel Pringles.

También continua a buen ritmo la siembra en la delegación Bahía Blanca, siendo óptimo el desarrollo y encontrándose los cultivos con destino agrícola en estadios de emergencia y primeras etapas vegetativas.

Córdoba

En la región centro y sur se está avanzando lentamente con la siembra del cultivo. No se han producido lluvias durante la última semana, no hay humedad en el perfil del suelo y hay pocas expectativas de lluvia, por lo que será muy alta la incertidumbre del desarrollo óptimo del ciclo del cultivo. La emergencia del cultivo es irregular, con zonas en donde por el momento se viene produciendo bien y otras en donde no nacieron bien y tienen poco desarrollo por las fuertes heladas y la falta de humedad, lo que sería muy importante que estuviera acompañado de algunas lluvias para el desarrollo normal del ciclo.

En la delegación San Francisco comienza a tener impulso la siembra, alcanzando del 47% de avance.

Chaco

Continúa la siembra de trigo a medida que las condiciones de humedad para la siembra lo permiten. El avance es del orden del 20% de la intención total.

Entre Ríos

Es lento el avance de la siembra de los primeros lotes de ciclo largo en la delegación Paraná. La superficie final para la campaña aún no se ha definido, pero sería muy similar a la del ciclo anterior.

En la delegación Rosario del Tala las lluvias muy oportunas acaecidas durante la última semana de mayo permitieron recuperar la humedad en la cama de siembra, favoreciendo la siembra de los ciclos largos y dar comienzo con los intermedios largos, a medida que las condiciones de los pisos lo permitían. El avance de siembra se presenta alrededor del 30%, sobre una intención de unas 330.000 ha. Los lotes sembrados se presentan desde emergencia a tres hojas.

La Pampa

En la delegación General Pico, no se produjeron precipitaciones durante la semana, el último registro ocurrió durante la primera década del mes de abril del corriente año. Con respecto a temperaturas, los valores medios no superaron los 12 °C y se produjo un día con heladas cuyo valor mínimo fue de -1.5 °C (valores tomados en casilla y a 1.5 metros de altura). Al día 6 del corriente el porcentaje de agua útil en la capa arable continúa siendo del 0 a 10 % en toda la región y en el perfil edáfico de 40 a 50 % sólo en el sector este de los departamentos lindantes con la provincia de Buenos Aires. En este contexto de sequía en toda la región, se iniciaron los trabajos de siembra de los trigos de ciclo largo. Dichos trabajos están condicionados a la ubicación del lote y particularmente a la ejecución de prácticas que conservan la humedad del suelo. Se estima que el avance de los trabajos de siembra no superaría el 5% de la superficie total estimada. Un porcentaje prácticamente similar al registrado en idéntica fecha de campaña anterior.

Continúa la siembra de los trigos ciclo largo en el ámbito de la delegación Santa Rosa sobre suelos con muy poca humedad y en algunos casos en seco. El perfil del suelo se encuentra con humedad escasa en los departamentos Toay, Capital, Catrilo y Atreucó; regular a escasa en el departamento Utracan y regular a principio de sequía en los departamentos Hucal y Guatraché.

Santa Fe

Se inició la siembra en la delegación Avellaneda, supeditada a las condiciones climáticas y de humedad en cada zona. En el departamento Nueve de Julio no se ha podido comenzar con la misma debido a la escasa humedad del perfil y a que no se produjeron precipitaciones.

Continúa la siembra en la delegación Rafaela cubriendo, aproximadamente, un 24% de la superficie estimada, la cual sería similar a la campaña anterior. No se esperan lluvias en la próxima semana, lo cual haría que parte de la superficie destinada al ciclo largo se siembre con variedades de ciclos intermedio - corto. Existen zonas donde se incrementó la intención de siembra y otras particularmente en el sector noroeste de la delegación donde se estima un descenso de la superficie de hasta 10% debido al contenido hídrico del perfil edáfico. El nivel tecnológico aplicado en general se considera bueno, aunque en zonas de menor aptitud agrícola se fertiliza con menor dosis que las recomendadas.

También continua la siembra en la delegación Cañada de Gómez con la humedad en la cama de siembra muy variada según zona y cobertura del lote. La tecnología aplicada es media, ya que las perspectivas climáticas no son prometedoras.

En la delegación Casilda, a pesar de no registrarse precipitaciones importantes en los últimos días, fundamentalmente desde inicios de mayo a la fecha, siguen sembrándose aquellos lotes cuyo barbecho oportuno y efectivo, influencia de napa o antecesor maíz, le han permitido conservar una humedad edáfica adecuada. Los materiales implantados son de ciclo largo e intermedio, quedando pendiente la inclusión de las últimas variedades intermedias a cortas y los ciclos cortos, a la espera de alguna lluvia que permita mejorar la humedad de los primeros centímetros del suelo. El cultivo ya nacido evoluciona favorablemente en sus primeras etapas vegetativas, con el logro adecuado de plantas por metro cuadrado. Por el momento no se ha verificado inconveniente alguno con insectos de suelo.

Continúa la siembra en la delegación Venado Tuerto. Los lotes ya emergidos tienen buena densidad y desarrollo. Comienza a faltar la humedad en la capa superficial para continuar con la siembra; las grandes heladas que se vienen registrando causan este faltante.

NOA

Se da por finalizada la siembra en la provincia de Jujuy. En aquellos lotes que fueron sembrados más temprano ya puede verse el cultivo emergido y con un incipiente macollaje.

En Salta continúa el avance de la implantación del cultivo. Con la finalización de la cosecha de soja se ha liberado un porcentaje importante de la superficie que se destina al cereal, pero la falta de humedad en la capa arable por las escasas precipitaciones de fines del verano y el otoño dificulta el cumplimiento de los planes de siembra. La totalidad de los lotes por sembrar corresponden a planteos con posibilidad de riego.

Finalizada la siembra en Tucumán y Catamarca, preocupa mucho la falta de humedad superficial que permita el nacimiento de los granos sembrados. Muchos de los lotes cumplirán la función de cobertura.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2021/2022

ALGODÓN

Chaco

La cosecha del cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña avanza muy lentamente, alcanzando en la última semana el 60% de la superficie con rendimientos que promedian los 14 qq/ha. Nuevamente se presentan días de alta nubosidad, humedad y lloviznas que ya están afectando el rendimiento y la calidad de la fibra.

Santa Fe

El ciclo del algodón se puede dar por terminado en la delegación Avellaneda, debido a las heladas producidas, a los desecantes y terminadores que le han ido aplicando para poder realizar la cosecha. Existen algunos cuellos de botellas por la falta de maquinaria para la cosecha, la falta de combustible también, con pérdida de calidad de fibra por estar expuesta a las inclemencias del tiempo.

Santiago del Estero

El avance de cosecha para la delegación Quimilí es de alrededor del 12% de la superficie. Los primeros resultados superan los 30 qq/ha en bruto. Las lluvias del mes de marzo mejoraron la situación de la mayoría de los lotes.

NOA

La recolección avanza sobre lotes en secano de la delegación Salta, limitada por la falta de combustible y la entrada de los lotes en madurez comercial. Los rendimientos reportados son aceptables.

MAÍZ

Buenos Aires

En general, la cosecha de los maíces tardíos y de segunda avanza en forma muy lenta debido a que les falta perder humedad a los granos. La ausencia de precipitaciones y las heladas que se están manifestando van a ayudar a que este efecto se lleve a cabo en forma más rápida, aunque este proceso es muy lento en esta época del año y por la elevada humedad ambiente. El cultivo se presenta en muy buen estado, estimándose rendimientos aceptables.

En el transcurso de esta semana se iniciaron las tareas de trilla en el ámbito de las delegaciones Tandil, Pigüé y Bahía Blanca, siendo los primeros valores de rindes muy variados, pudiendo oscilar entre 50 y 80 qq/ha según el lote.

Con un avance de cosecha a nivel provincial del 65%, el rinde promedia los 75 qq/ha.

Córdoba

La cosecha de los maíces tardíos y de segunda continúa muy lenta a la espera de que descienda la humedad de los granos. Las condiciones climáticas se encuentran óptimas pero con días cortos que limitan las labores diarias. De continuar con este ritmo, se estima que la cosecha finalizaría la primera semana de agosto.

El avance de cosecha en toda la provincia es del 58% con un rendimiento promedio de 76 qq/ha.

Chaco

Comenzó la trilla de los primeros lotes en la delegación Charata. El avance, a la fecha, alcanza el 4% con un rinde promedio de 43 qq/ha.

En el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña el cultivo continúa su desarrollo en etapas reproductivas de formación y llenado de granos en estado general bueno a muy bueno.

Entre Ríos

Continúa la recolección de los lotes tardíos y de segunda en el ámbito de la delegación Paraná. Con mañanas muy húmedas se restringen las horas de cosecha. La generalidad de los lotes se encuentra en condición muy buena a buena, habiendo sido favorecidos por las oportunas precipitaciones de las últimas semanas de marzo y primeras de abril.

En la delegación Rosario del Tala la cosecha de lotes de segunda y tardíos se encuentra prácticamente detenida, debido a que los granos presentan alto porcentaje de humedad.

La Pampa

En la delegación General Pico los trabajos de cosecha se ejecutan con bajo ritmo y en forma sectorizada. En algunos sectores el porcentaje de humedad de las espigas aún no es la óptima para la cosecha. En este contexto, se estima que el avance de los trabajos de cosecha es levemente superior a la mitad de la superficie del cultivo destinado a grano. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance cosecha era del 50%. Con respecto a los rendimientos, el mayor rango continúa ubicándose entre 70 y 100 qq/ha y se estima que el rendimiento promedio total sería próximo a los 80 qq/ha.

El clima seco y con temperaturas bajo cero está favoreciendo a la pérdida de humedad de los maíces en la zona de la delegación Santa Rosa. Los maíces tardíos y de segunda, están en R6, con 17%/18% de humedad. Se encuentran en regular a buen estado, sin plagas que los afecten, afectados por la helada agronómica del 31/03 que de acuerdo al estado fisiológico y al tiempo de duración a los que estuvieron expuestos, será el porcentaje de disminución de rendimiento, estimándose que será entre un 10% a 50% menos del potencial y con menor peso hectolítrico. Se comenzaron a cosechar algunos lotes que tienen humedad 17%/18% con destino feedlot y algunos que habían sufrido la ola de calor de enero con rendimientos entre 50 y 70 qq/ha. Los maíces de segunda sembrados sobre rastrojos de trigo o cebada estaban en R5-R6 (grano lechoso/grano pastoso) al momento de la helada agronómica (31/3) y fueron altamente afectados cortándoles el ciclo. Actualmente están en R6, con 25% de humedad, estimándose disminución de rendimientos superiores al 60%. Se encuentran en regular a mal estado sin plagas que los afecten.

Santa Fe

En la delegación Avellaneda el maíz tardío ha finalizado su ciclo, se encuentra maduro o se ha helado por las bajas temperaturas producidas. Se estima que su cosecha comenzará en la última semana de junio o principios de julio.

Comenzó lentamente la cosecha de los lotes destinados a grano húmedo para consumo animal en la zona de la delegación Rafaela. Se espera el descenso de humedad de los granos que se verá demorada por los días nublados y presencia de rocío para poder iniciar la cosecha con destino comercial. Se estiman rindes por encima del promedio zonal.

En la delegación Cañada de Gómez se están cosechando los primeros lotes de segunda o tardíos con destino forrajero con humedad de cosecha del 24%. La superficie recolectada ronda el

86% del maíz de primera aproximadamente. Los rendimientos promedian los 75 qq/ha. Las heladas caídas días atrás emparejaron los lotes más retrasados.

En la delegación Casilda se difiere el inicio de la actividad de recolección de maíces tardíos, dado que han retornado las condiciones de mal tiempo, no caracterizadas por precipitaciones pero sí por días de niebla, con mucho rocío y elevada humedad ambiental que desfavorecen el proceso de secado de los granos. Previo a esta secuencia de días de clima adverso, se continuaron las pruebas de cosecha con rendimientos muy por debajo de los deseados o habituales para la zona.

Finalizó la cosecha en la delegación Venado Tuerto (quedan aislados lotes) y los rendimientos se mantuvieron promediando los 90 qq/ha.

Santiago del Estero

Durante la semana no se registraron precipitaciones de importancia, pero sí predominaron los días con alta humedad, poca heliofanía, mucho rocío, que ralentizaron el avance de las tareas de cosecha, aunque sí pudieron avanzar. Las temperaturas fueron normales para la época con algunas heladas, en los días despejados. Las máximas estuvieron entre 16° a 22°C, mientras que las mínimas entre -1 y 8°C. Los rendimientos están entre 70 y 80 qq/ha. Se espera un avance lento, dejando que se seque en planta hasta llegar a la humedad comercial necesaria.

NOA

En la provincia de Jujuy se inició una incipiente cosecha con destino para grano,

La cosecha de maíz en la provincia de Salta va tomando impulso con la finalización de las labores de recolección de la soja y la entrada en madurez comercial de los lotes. El buen clima, que favoreció la trilla del cereal durante esta última semana, también fue un factor determinante para este avance. Los rendimientos informados vienen siendo buenos promediando los 65 qq/ha.

MANÍ

Buenos Aires

En la delegación Lincoln avanza la cosecha con un promedio cercano al 61% y rendimiento, a nivel delegación, de 30,8 qq/ha. El estado general del cultivo es bueno. No se observan problemas sanitarios.

Córdoba

En la delegación Laboulaye se ha discontinuado la trilla, en la medida que se van secando las plantas. Apenas se alcanzó levantar el 35% de la superficie estimada.

Si bien las condiciones son buenas para el avance de cosecha en la delegación Río Cuarto, por falta de gasoil en los equipos y para los camiones que lo transportan la misma se ha visto demorada.

Continúa la trilla a muy buen ritmo en la delegación Villa María. El cultivo está completamente arrancado a la espera de que la plantas terminen de secar.

POROTO

NOA

Los cultivos de porotos continúan en su fase de arranque e hilerado en la delegación Jujuy con un avance de cosecha de 40% y un rendimiento promedio aproximado de 10 qq/ha. El avance presenta grandes dificultades por la escasez de gasoil en la zona.

La cosecha, en la delegación Salta, tuvo un avance significativo a partir de la trilla de lotes con poroto negro, con rendimientos más que aceptables. También es importante el progreso de la cosecha de los porotos distintos del negro y el alubia, este último un poco más atrasado en su ciclo fenológico.

SOJA

Buenos Aires

En la delegación Bolívar la cosecha del cultivo de segunda se aproxima al final, sólo resta el 4% de la superficie destinada a este cultivo.

En la delegación Salliqueló, la recolección de soja de primera ocupación se dio por finalizada quedando por recolectar los lotes que han sido sembrados más tarde. En cuanto a los rendimientos, se puede observar una leve mejoría en comparación de la última campaña con rendimientos máximos promedio de 28 qq/ha, en los partidos de Adolfo Alsina y Guaminí y de 30-32 qq/ha en el resto de la delegación.

Se vio retrasada la cosecha del cultivo en la delegación Tandil por las intensas heladas y lloviznas que no permiten iniciar las tareas hasta el mediodía por la humedad de los lotes. Esta semana con bancos de niebla intensos la situación continúa parecida, estimando que para la próxima semana se podrá completar la cosecha. Los rendimientos de soja de segunda son mejores a los previstos en los lotes que no fueron afectados por las heladas de marzo. Hacia la zona costera, el impacto de las heladas ha generado la pérdida de lotes completos, y en otros casos rendimientos de 5 a 6 qq/ha. En los lotes normales los rendimientos variaron entre los 14 y 20 qq/ha.

La soja de segunda de la delegación Veinticinco de Mayo ya se encuentra casi finalizada, con la continuidad de las labores se han ido relevando situaciones similares a las iniciales en cuanto a rindes. Se detectaron bajos rindes promedios relacionados al cierre anticipado del ciclo del cultivo, esto trajo como consecuencia un bajo peso de los granos y un impacto significativo en los rindes.

Esta semana se completó la trilla de la soja de segunda en la delegación La Plata, se registraron buenos rendimientos en lotes de segunda ocupación, atentos al menor estrés hídrico que se presentó a finales de enero y febrero en toda la zona.

En la delegación General Madariaga, prácticamente se encuentra finalizada la cosecha, sólo restan algunos lotes en la zona oeste de la delegación.

Chaco

La cosecha de soja ha avanzado a buen ritmo en la delegación Charata, ya en su tramo final, como producto de las condiciones de buen tiempo. Sólo hacia fines de la semana en cuestión se registraron algunas precipitaciones que detuvieron labores. El rendimiento promedio se sitúa en los 25 qq/ha con buena calidad de grano.

Si bien continúa agravándose la falta de gasoil en la zona, la cosecha del cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña es la que presenta un mejor grado de avance con el 75% de la superficie, mientras que los rendimientos están promediando los 23 qq/ha.

Entre Ríos

En la delegación Paraná restan escasos lotes aislados para cosecharse de soja de segunda, el rinde promedio está próximo a los 22 qq/ha.

Si bien en la semana, en la delegación Rosario del Tala, se vieron disminuidas las horas de laboreos, debido a los excesos de humedad relativa y que despejaba en horas del mediodía, esto permitió avanzar con la recolección de lotes de soja. En la semana en la mayoría de los departamentos reanudaron con la cosecha. Está prácticamente finalizada la recolección de lotes de primera, restando lotes aislados, con rendimientos que se posicionan alrededor de los 26,50 qq/ha. En lo que respecta a lotes de segunda, se encontraría recolectado alrededor del 92%, inclusive muchos productores han finalizado con la misma, con rendimiento promedio, alrededor de los 22,50 qq/ha.

Santa Fe

Los lotes de soja de segunda de la delegación Avellaneda se encuentran cosechados en un 82%. Las últimas heladas afectaron el llenado de granos de las tardías, pero no impactó tanto como la pérdida de rendimiento que se dio por sequía.

En la delegación Rafaela, la cosecha se encuentra en la etapa final para la soja de segunda con un porcentaje muy bajo de superficie a recolectar en el norte de la delegación, donde los promedios van desde 22 a 28 qq/ha, con mínimos de 14 qq/ha y máximos de 35 qq/ha. En el centro-sur donde ya ha finalizado, el rinde promedio fue de 32 qq/ha.

Santiago del Estero

La cosecha en el cultivo de primera en la delegación Quimilí ha llegado a su finalización. Los resultados rondan entre 31 a 33 qq/ha, siendo mayores a lo esperado. Las sojas de segunda también han llegado al final de la cosecha, con resultados muy parecidos a los de primera (30 a 32 qq/ha). Al haber llovido medianamente bien durante la floración y el llenado, los resultados fueron muy superiores a lo esperado.

NOA

Finalizó la cosecha de soja en la provincia de Salta con la recolección de los últimos lotes demorados por el contenido de humedad de los granos y/o la falta de. Si bien los rendimientos no fueron malos, se evidencia una caída en la producción por la reducción de la superficie implantada, en parte debido a la falta de humedad durante la época de siembra, que inclinó a los productores a decidirse por otros cultivos.

La trilla de soja en toda la provincia de Tucumán se encuentra finalizada. Se estiman rendimientos regulares que van desde 8 a 23 qq/ha. Se encontraron pocos lotes de soja con valores superiores a los 30 qq/ha.

SORGO

Buenos Aires

Durante la semana se iniciaron los trabajos de trilla de este cereal en el área de las delegaciones Pehuajó, Pigüé y Tres Arroyos, en tanto que continúa en el resto de la provincia, salvo en Tandil, en donde aún no comenzó.

El avance a nivel provincial alcanza el 71% vs el 68% en la misma semana el año pasado. El rinde promedia los 50 qq/ha, aproximadamente.

Córdoba

En la delegación Laboulaye, fue cosechada algo más de la mitad de la superficie destinada al cultivo, con rindes que promedian los 52 qq/ha.

En general, el cultivo en la delegación San Francisco se encuentra en madurez de cosecha y con muy buenas condiciones generales. Los lotes cosechados dieron rendimientos entre los 40 y 55 qq/ha.

Entre Ríos

Finalizó la cosecha en la zona de la delegación Paraná, con un rinde promedio de 48 qq/ha.

En la delegación Rosario del Tala, al igual que para los lotes de maíz, en la semana fueron muy pocos los lotes recolectados, inclusive algunos se levantaron con un 19% de humedad debido a los posibles daños por ataques de pájaros. Con un avance de cosecha de alrededor del 75%, los rindes promedian los 42 qq/ha.

La Pampa

Se da por concluida la cosecha en la delegación General Pico, alcanzando un rendimiento promedio de 35 qq/ha, aproximadamente.

En la delegación Santa Rosa los sorgos graníferos sembrados temprano estaban en R3-R4 llenado-maduración al momento de la helada agronómica del día 31/03 por lo que fueron altamente afectados, cortando su ciclo. Actualmente están en R6 (madurez comercial) y se estiman rendimientos inferiores a los esperados. Los que se sembraron tardíos y se encontraban en R3, pleno llenado, la helada les cortó el ciclo y se destinaron a forraje en el caso de explotaciones ganaderas.

Santa Fe

En la delegación Avellaneda, si bien hubo un avance de cosecha se está esperando una mayor disminución del contenido de humedad de los granos para aumentar su ritmo.

En la delegación Rafaela la cosecha se encuentra en las fases finales, quedando lotes desuniformes y más atrasados por la afectación que produjo la falta de precipitaciones. El promedio de rinde se ubica cercano a 41 qq/ha.

Continúa la cosecha en la delegación Cañada de Gómez con rendimientos en torno a los 60 qq/ha y un avance del 90%. Las heladas ocurridas días atrás emparejaron los lotes más retrasados.

Santiago del Estero

Prosiguió la cosecha en la provincia, alcanzándose un rinde promedio de 40 qq/ha.

NOA

En las provincias de Salta y Jujuy avanza la cosecha, limitada por la entrada de los lotes en maduración. De momento hay un porcentaje importante que todavía no alcanza las condiciones para la trilla.

Se da por concluida en las provincias de Tucumán y Catamarca, con un rendimiento promedio de 30 qq/ha.

AVANCE DE LA COSECHA DE ALGODÓN

CAMPAÑA: 2021/2022 (*)

| DELEGACIÓN | ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i> | 05/05 | 12/05 | 19/05 | 26/05 | 02/06 | 09/06 |
|----------------------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | | % | % | % | % | % | % |
| Río Cuarto | 800 | 10 | 15 | 25 | 30 | 40 | 60 |
| San Francisco | 200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Villa María | 500 | | | | 20 | 30 | 40 |
| CORDOBA | 1.500 | 19 | 21 | 27 | 36 | 44 | 58 |
| Charata | 125.000 | 51 | 66 | 74 | 77 | 83 | 83 |
| Pcia. R.S.Peña | 79.100 | 36 | 43 | 49 | 56 | 57 | 60 |
| CHACO | 204.100 | 44 | 55 | 62 | 67 | 71 | 72 |
| ENTRE RÍOS | 80 | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| FORMOSA | 5.052 | 27 | 33 | 39 | 48 | 54 | 56 |
| SALTA | 12.460 | 25 | 25 | 50 | 62 | 75 | 85 |
| SANLUIS | 5.100 | 4 | 15 | 24 | 38 | 74 | 85 |
| SANTA FE | 53.500 | 24 | 26 | 38 | 47 | 64 | 65 |
| STGO. ESTERO | 66.100 | 50 | 70 | 72 | 82 | 82 | 90 |
| STGO. ESTERO (Quimilí) | 143.300 | | 8 | 9 | 10 | 10 | 12 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | 209.400 | 16 | 28 | 29 | 33 | 33 | 37 |
| TOTAL PAÍS | 21/22 20/21 | 29 33 | 39 39 | 44 44 | 49 53 | 54 58 | 56 62 |

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2021/2022 (*)

| DELEGACIÓN | ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i> | 05/05 | 12/05 | 19/05 | 26/05 | 02/06 | 09/06 | |
|--------------------------|--------------------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | % | % | % | % | % | % | |
| Bahía Blanca | 17.900 | | | | | | 9 | |
| Bolívar | 221.000 | 41 | 60 | 65 | 70 | 76 | 83 | |
| Bragado | 194.000 | 65 | 75 | 75 | 75 | 75 | 85 | |
| General Madariaga | 135.400 | 13 | 16 | 19 | 30 | 40 | 46 | |
| Junín | 194.100 | 92 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| La Plata | 33.120 | 45 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75 | |
| Lincoln | 310.000 | 62 | 76 | 78 | 82 | 85 | 87 | |
| Pehuajó | 396.700 | 63 | 73 | 82 | 86 | 86 | 86 | |
| Pergamino | 181.400 | 49 | 54 | 59 | 63 | 64 | 69 | |
| Pigüé | 138.000 | | | | | | 13 | |
| Salliqueló | 250.000 | 79 | 85 | 89 | 94 | 100 | 100 | |
| Tandil | 323.000 | | | | | | 7 | |
| Tres Arroyos | 322.000 | | 2 | 7 | 11 | 12 | 17 | |
| 25 de Mayo | 176.494 | 28 | 43 | 53 | 63 | 78 | 83 | |
| BUENOS AIRES | 21/22 | 2.893.114 | 43 | 50 | 54 | 57 | 60 | 65 |
| | 20/21 | 2.713.158 | 37 | 42 | 48 | 53 | 60 | 66 |
| Laboulaye | 464.404 | 25 | 25 | 25 | 28 | 31 | 33 | |
| Marcos Juárez | 494.100 | 89 | 89 | 89 | 90 | 92 | 93 | |
| Río Cuarto | 816.450 | 20 | 25 | 25 | 25 | 30 | 44 | |
| San Francisco | 763.997 | 26 | 35 | 47 | 53 | 68 | 69 | |
| Villa María | 558.900 | 30 | 32 | 33 | 43 | 54 | 58 | |
| CÓRDOBA | 21/22 | 3.097.851 | 35 | 39 | 41 | 45 | 52 | 58 |
| | 20/21 | 3.008.944 | 23 | 30 | 36 | 41 | 45 | 48 |
| Paraná | 143.250 | 90 | 90 | 90 | 90 | 94 | 98 | |
| Rosario del Tala | 359.000 | 92 | 92 | 92 | 93 | 95 | 94 | |
| ENTRE RÍOS | 21/22 | 502.250 | 91 | 91 | 91 | 92 | 92 | 95 |
| | 20/21 | 445.700 | 92 | 92 | 93 | 93 | 94 | 95 |
| General Pico | 413.900 | 36 | 41 | 42 | 45 | 48 | 52 | |
| Santa Rosa | 179.380 | 10 | 19 | 30 | 30 | 30 | 35 | |
| LA PAMPA | 21/22 | 593.280 | 28 | 34 | 38 | 40 | 43 | 46 |
| | 20/21 | 588.900 | 25 | 30 | 32 | 36 | 42 | 47 |
| Avellaneda | 142.500 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | |
| Cañada de Gómez | 278.615 | 80 | 80 | 81 | 81 | 86 | 86 | |
| Casilda | 208.100 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | |
| Rafaela | 385.700 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 82 | |
| Venado Tuerto | 240.000 | 75 | 85 | 90 | 93 | 95 | 100 | |
| SANTA FE | 21/22 | 1.254.915 | 68 | 70 | 71 | 72 | 73 | 75 |
| | 20/21 | 1.097.830 | 74 | 75 | 76 | 77 | 77 | 77 |
| CATAMARCA | 18.800 | | | | | 66 | 10 | |
| CORRIENTES | 11.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| CHACO (Charata) | 126.000 | | | | 1 | 2 | 4 | |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | 160.400 | | | | | | | |
| FORMOSA | 40.444 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | |
| JUJUY | 7.538 | | | 20 | 30 | 30 | 40 | |
| MISIONES | 29.189 | 70 | 80 | 87 | 92 | 92 | 95 | |
| SALTA | 310.000 | | | | | 1 | 13 | |
| SAN LUIS | 430.300 | 20 | 30 | 43 | 57 | 71 | 78 | |
| STGO. ESTERO | 168.000 | 1 | 1 | 1 | 4 | 18 | 28 | |
| STGO. ESTERO (Quimilí) | 614.100 | | | | 3 | 3 | 10 | |
| TUCUMÁN | 92.100 | | | | | | 1 | |
| TOTAL PAÍS | 21/22 | 10.349.281 | 37 | 41 | 44 | 47 | 52 | 56 |
| | 20/21 | 9.742.230 | 32 | 36 | 40 | 44 | 49 | 53 |

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MANÍ
CAMPAÑA: 2021/2022 (*)

| DELEGACIÓN | TIPO | ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i> | 05/05 | 12/05 | 19/05 | 26/05 | 02/06 | 09/06 |
|---------------|--------------|--------------------------------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| | | | % | % | % | % | % | % |
| BUENOS AIRES | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 40.400 | 12 | 20 | 42 | 57 | 77 | 94 |
| | Total | 40.400 | 12 | 20 | 42 | 57 | 77 | 94 |
| | 20/21 | 39.000 | 8 | 30 | 40 | 46 | 50 | 54 |
| CATAMARCA | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 1.100 | | | | | 100 | 100 |
| | Total | 1.100 | | | | | 100 | 100 |
| | 20/21 | 1.100 | | 2 | 50 | 100 | 100 | 100 |
| JUJUY | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 200 | 30 | 80 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | Total | 200 | 30 | 80 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 20/21 | 200 | 30 | 60 | 80 | 100 | 100 | 100 |
| SALTA | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 4.100 | | 5 | 25 | 45 | 70 | 85 |
| | Total | 4.100 | | 5 | 25 | 45 | 70 | 85 |
| | 20/21 | 4.100 | 25 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 |
| SANTA FE | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 9.200 | 38 | 45 | 75 | 85 | 90 | 100 |
| | Total | 9.200 | 38 | 45 | 75 | 85 | 90 | 100 |
| | 20/21 | 8.500 | 25 | 35 | 62 | 65 | 85 | 100 |
| SAN LUIS | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 13.500 | 12 | 30 | 52 | 61 | 89 | 95 |
| | Total | 13.500 | 12 | 30 | 52 | 61 | 89 | 95 |
| | 20/21 | 12.900 | 0 | 17 | 27 | 50 | 61 | 77 |
| TUCUMAN | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 640 | | | 50 | 70 | 90 | 91 |
| | Total | 640 | | | 50 | 70 | 90 | 91 |
| | 20/21 | 560 | | 2 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| LA PAMPA | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 18.692 | | | | 83 | 95 | 95 |
| | Total | 18.692 | | | | 83 | 95 | 95 |
| | 20/21 | 21.372 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Laboulaye | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 103.425 | | | 8 | 16 | 26 | 33 |
| | Total | 103.425 | | | 8 | 16 | 26 | 33 |
| | 20/21 | 98.500 | 1 | 8 | 28 | 16 | 26 | 36 |
| Marcos Juarez | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 23.100 | 25 | 45 | 53 | 55 | 63 | 69 |
| | Total | 23.100 | 25 | 45 | 53 | 55 | 63 | 69 |
| | 20/21 | 22.100 | 8 | 19 | 28 | 35 | 51 | 77 |
| Río cuarto | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 138.300 | 1 | 7 | 14 | 24 | 34 | 63 |
| | Total | 138.300 | 1 | 7 | 14 | 24 | 34 | 63 |
| | 20/21 | 138.300 | 8 | 15 | 27 | 35 | 55 | 81 |
| San Francisco | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 11.334 | 39 | 57 | 67 | 72 | 95 | 100 |
| | Total | 11.334 | 39 | 57 | 67 | 72 | 95 | 100 |
| | 20/21 | 11.334 | 12 | 28 | 53 | 67 | 85 | 94 |
| Villa María | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 51.400 | | 9 | 19 | 28 | 38 | 58 |
| | Total | 51.400 | | 9 | 19 | 28 | 38 | 58 |
| | 20/21 | 48.800 | 12 | 15 | 20 | 35 | 48 | 69 |
| CÓRDOBA | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 327.559 | 4 | 10 | 17 | 26 | 36 | 54 |
| | Total | 327.559 | 4 | 10 | 17 | 26 | 36 | 54 |
| | 20/21 | 318.284 | 7 | 14 | 23 | 30 | 46 | 66 |
| TOTAL PAÍS | Colorado | | | | | | | |
| | Rosado | 415.391 | 5 | 12 | 22 | 34 | 46 | 63 |
| | Total | 415.391 | 5 | 12 | 22 | 34 | 46 | 63 |
| | 20/21 | 406.000 | 7 | 15 | 25 | 32 | 46 | 63 |

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA
CAMPAÑA 2021/2022 (*)

| DELEGACIÓN | | ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i> | 05/05 | 12/05 | 19/05 | 26/05 | 02/06 | 09/06 |
|---------------------|--------------|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | % | % | % | % | % | % |
| Bolívar | 1ª | 168.000 | 74 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 126.000 | 30 | 80 | 82 | 83 | 93 | 96 |
| Bragado | 1ª | 234.500 | 50 | 75 | 90 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 207.534 | 5 | 20 | 40 | 90 | 100 | 100 |
| General Madariaga | 1ª | 23.000 | 52 | 79 | 91 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 36.200 | 8 | 10 | 18 | 43 | 71 | 90 |
| Junín | 1ª | 300.500 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 196.000 | 85 | 92 | 98 | 100 | 100 | 100 |
| La Plata | 1ª | 46.000 | 65 | 85 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 22.900 | 20 | 40 | 60 | 90 | 95 | 100 |
| Lincoln | 1ª | 428.000 | 98 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 248.000 | 66 | 84 | 96 | 98 | 100 | 100 |
| Pehuajó | 1ª | 392.900 | 88 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 207.000 | 59 | 87 | 92 | 100 | 100 | 100 |
| Pergamino | 1ª | 496.100 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 307.200 | 36 | 71 | 96 | 100 | 100 | 100 |
| Pigüé | 1ª | 105.000 | 20 | 30 | 59 | 80 | 100 | 100 |
| | 2ª | 52.000 | 20 | 30 | 60 | 80 | 85 | 100 |
| Salliqueló | 1ª | 154.000 | 37 | 57 | 69 | 81 | 91 | 100 |
| | 2ª | 64.000 | 1 | 7 | 22 | 52 | 69 | 83 |
| Tandil | 1ª | 208.000 | 51 | 81 | 90 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 302.500 | | | 18 | 46 | 71 | 83 |
| Tres Arroyos | 1ª | 120.241 | 45 | 59 | 71 | 81 | 94 | 99 |
| | 2ª | 218.293 | | | | 13 | 46 | 63 |
| 25 de Mayo | 1ª | 247.995 | 88 | 93 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 136.320 | 16 | 22 | 32 | 62 | 82 | 95 |
| BUENOS AIRES | 21/22 | 5.048.184 | 58 | 71 | 80 | 88 | 94 | 97 |
| | 20/21 | 5.286.348 | 48 | 57 | 74 | 83 | 91 | 95 |
| Laboulaye | 1ª | 453.245 | 87 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 112.000 | 27 | 82 | 91 | 100 | 100 | 100 |
| Marcos Juárez | 1ª | 561.250 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 324.060 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Río Cuarto | 1ª | 904.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 103.900 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| San Francisco | 1ª | 736.211 | 90 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 200.027 | 57 | 80 | 88 | 93 | 100 | 100 |
| Villa María | 1ª | 574.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 210.100 | 80 | 92 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| CÓRDOBA | 21/22 | 4.178.993 | 91 | 97 | 99 | 100 | 100 | 100 |
| | 20/21 | 4.269.777 | 67 | 82 | 93 | 97 | 99 | 100 |
| Paraná | 1ª | 180.250 | 66 | 93 | 98 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 177.050 | 3 | 12 | 44 | 77 | 95 | 99 |
| Rosario del Tala | 1ª | 375.000 | 28 | 56 | 84 | 95 | 96 | 99 |
| | 2ª | 320.000 | 4 | 15 | 33 | 74 | 78 | 92 |
| ENTRE RÍOS | 21/22 | 1.052.300 | 23 | 43 | 64 | 86 | 91 | 97 |
| | 20/21 | 1.112.620 | 44 | 61 | 78 | 87 | 96 | 98 |

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA (cont)

CAMPAÑA 2021/2022 (*)

| DELEGACIÓN | | ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i> | 05/05 | 12/05 | 19/05 | 26/05 | 02/06 | 09/06 |
|---------------------------------|--------------|--------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | % | % | % | % | % | % |
| General Pico | 1ª | 345.000 | 75 | 85 | 91 | 94 | 100 | 100 |
| | 2ª | 82.700 | | | 23 | 67 | 83 | 100 |
| Santa Rosa | 1ª | 59.000 | 50 | 85 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 14.200 | | 10 | 40 | 100 | 100 | 100 |
| LA PAMPA | 21/22 | 500.900 | 57 | 69 | 79 | 90 | 97 | 100 |
| | 20/21 | 493.517 | 24 | 41 | 71 | 76 | 90 | 97 |
| Avellaneda | 1ª | 108.000 | 8 | 42 | 47 | 58 | 73 | 98 |
| | 2ª | 109.000 | | 13 | 14 | 15 | 43 | 82 |
| Cañada de Gómez | 1ª | 485.418 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 296.013 | 80 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Casilda | 1ª | 389.700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 177.800 | 91 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Rafaela | 1ª | 361.000 | 64 | 87 | 95 | 99 | 100 | 100 |
| | 2ª | 412.500 | 21 | 49 | 65 | 79 | 90 | 98 |
| Venado Tuerto | 1ª | 355.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 165.000 | 75 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| SANTA FE | 21/22 | 2.859.431 | 73 | 85 | 89 | 92 | 95 | 99 |
| | 20/21 | 3.038.334 | 70 | 82 | 88 | 91 | 94 | 97 |
| CATAMARCA | 1ª | 17.300 | 40 | 60 | 80 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 21.000 | 40 | 60 | 80 | 100 | 100 | 100 |
| CORRIENTES | 1ª | 4.490 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| CHACO (Charata) | 1ª | 290.000 | 14 | 31 | 43 | 58 | 73 | 80 |
| | 2ª | 65.000 | 30 | 42 | 53 | 69 | 81 | 87 |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | 1ª | 239.000 | 13 | 26 | 32 | 49 | 66 | 79 |
| | 2ª | 52.400 | 19 | 29 | 33 | 48 | 61 | 72 |
| FORMOSA | 1ª | 16.734 | 75 | 75 | 80 | 81 | 82 | 84 |
| | 2ª | 2.345 | 20 | 66 | 80 | 100 | 100 | 100 |
| JUJUY | 1ª | 5.088 | 10 | 30 | 70 | 90 | 100 | 100 |
| | 2ª | 5.679 | 10 | 30 | 70 | 90 | 100 | 100 |
| MISIONES | | 3.750 | 63 | 83 | 92 | 96 | 96 | 100 |
| SALTA | 1ª | 252.471 | 19 | 29 | 50 | 85 | 96 | 100 |
| | 2ª | 68.617 | 20 | 30 | 53 | 86 | 97 | 100 |
| SAN LUIS | 1ª | 184.800 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 5.400 | 55 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| STGO. ESTERO | 1ª | 122.500 | 26 | 63 | 89 | 93 | 100 | 100 |
| | 2ª | 93.500 | 28 | 65 | 90 | 100 | 100 | 100 |
| STGO. ESTERO (Quimilí) | 1ª | 563.500 | 38 | 85 | 94 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 295.120 | | 48 | 83 | 95 | 100 | 100 |
| TUCUMÁN | 1ª | 89.080 | 40 | 61 | 78 | 87 | 95 | 100 |
| | 2ª | 64.250 | 42 | 61 | 79 | 87 | 100 | 100 |
| TOTAL PAÍS | 21/22 | 16.102.532 | 63 | 76 | 84 | 91 | 95 | 98 |
| | 20/21 | 16.650.093 | 53 | 67 | 81 | 88 | 94 | 97 |

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO
CAMPAÑA: 2021/2022 (*)

| DELEGACIÓN | ÁREA SEMBRADA Hectáreas | 05/05 | 12/05 | 19/05 | 26/05 | 02/06 | 09/06 | |
|--------------------------|-------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|----|
| | | % | % | % | % | % | % | |
| Bahía Blanca | 8.000 | | | | | | | |
| Bolívar | 2.300 | 27 | 61 | 64 | 70 | 79 | 93 | |
| Bragado | 5.150 | | 20 | 60 | 90 | 100 | 100 | |
| General Madariaga | 3.980 | | | | | 11 | 25 | |
| Junín | 7.650 | 98 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| La Plata | 8.500 | 65 | 85 | 90 | 95 | 98 | 100 | |
| Lincoln | 10.000 | | | 1 | 14 | 31 | 80 | |
| Pehuajó | 8.250 | | | | | | 50 | |
| Pergamino | 22.260 | 38 | 44 | 50 | 63 | 63 | 66 | |
| Pigüé | 9.100 | | | | | | 18 | |
| Salliqueló | 21.000 | 93 | 99 | 99 | 99 | 99 | 100 | |
| Tandil | 4.309 | | | | | | | |
| Tres Arroyos | 784 | | | | | | 49 | |
| 25 de Mayo | 5.223 | | | | | 10 | 48 | |
| BUENOS AIRES | | | | | | | | |
| | 21/22 | 116.506 | 41 | 46 | 50 | 56 | 58 | 71 |
| | 20/21 | 142.888 | 25 | 33 | 42 | 48 | 61 | 68 |
| Laboulaye | 23.700 | 20 | 25 | 28 | 31 | 47 | 53 | |
| Marcos Juárez | 17.000 | | 20 | 40 | 52 | 55 | 70 | |
| Río Cuarto | 21.950 | | 10 | 50 | 78 | 88 | 92 | |
| San Francisco | 69.830 | 47 | 71 | 74 | 75 | 83 | 84 | |
| Villa María | 22.400 | | 6 | 21 | 39 | 54 | 64 | |
| CÓRDOBA | | | | | | | | |
| | 21/22 | 154.880 | 24 | 40 | 53 | 63 | 72 | 77 |
| | 20/21 | 153.579 | 16 | 23 | 34 | 47 | 63 | 73 |
| Paraná | 43.460 | 80 | 91 | 96 | 99 | 99 | 100 | |
| Rosario del Tala | 54.000 | 27 | 45 | 59 | 71 | 71 | 75 | |
| ENTRE RÍOS | | | | | | | | |
| | 21/22 | 97.460 | 51 | 66 | 76 | 84 | 84 | 86 |
| | 20/21 | 130.300 | 79 | 86 | 90 | 92 | 94 | 96 |
| General Pico | 4.900 | | | 20 | 50 | 70 | 100 | |
| Santa Rosa | 38.900 | | | | | | | |
| LA PAMPA | | | | | | | | |
| | 21/22 | 43.800 | | 11 | 28 | 39 | 55 | |
| | 20/21 | 44.200 | | 0 | 17 | 49 | 87 | |
| Avellaneda | 69.300 | 30 | 31 | 31 | 35 | 41 | 68 | |
| Cañada de Gómez | 15.616 | 25 | 40 | 50 | 65 | 77 | 90 | |
| Casilda | 34.400 | 92 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| Rafaela | 69.000 | 63 | 85 | 93 | 93 | 94 | 97 | |
| Venado Tuerto | 6.500 | 45 | 75 | 85 | 98 | 100 | 100 | |
| SANTA FE | | | | | | | | |
| | 21/22 | 194.816 | 53 | 64 | 68 | 71 | 75 | 87 |
| | 20/21 | 180.980 | 72 | 83 | 90 | 94 | 96 | 98 |
| CATAMARCA | 1.800 | | | | | 70 | 100 | |
| CORRIENTES | 4.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| CHACO (Charata) | 40.000 | | | | 1 | 1 | 5 | |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | 47.700 | | | | | | | |
| FORMOSA | 19.291 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | |
| JUJUY | 1.921 | | | 20 | 32 | 32 | 40 | |
| MISIONES | 0 | | | | | | | |
| SALTA | 44.084 | | 2 | 5 | 20 | 30 | 45 | |
| SAN LUIS | 24.950 | 35 | 67 | 88 | 94 | 100 | 100 | |
| STGO. ESTERO | 51.000 | | | 5 | 34 | 64 | 85 | |
| STGO. ESTERO (Quimilí) | 74.150 | | | 8 | 9 | 9 | 10 | |
| TUCUMÁN | 8.000 | | | | 18 | 74 | 100 | |
| TOTAL PAÍS | | | | | | | | |
| | 21/22 | 925.158 | 26 | 35 | 42 | 50 | 56 | 64 |
| | 20/21 | 985.533 | 36 | 45 | 53 | 60 | 69 | 76 |

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA SIEMBRA DE CEBADA

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

| DELEGACIÓN | ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i> | 05/05 | 12/05 | 19/05 | 26/05 | 02/06 | 09/06 |
|----------------------------|-----------------------------------|------------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| | | % | % | % | % | % | % |
| Bahía Blanca | 50.000 | | | | 7 | 19 | 36 |
| Bolívar | 106.200 | | | | | 15 | 26 |
| Bragado | 26.150 | | | | | 5 | 20 |
| General Madariaga | 10.000 | | | | | | 10 |
| Junín | 10.680 | | | | | | 50 |
| La Plata | 2.800 | | | | | | 10 |
| Lincoln | 18.500 | | | | | 1 | 31 |
| Pehuajó | 59.200 | | | | | | 7 |
| Pergamino | 13.700 | | | | | 21 | 42 |
| Pigüé | 182.000 | | | | 10 | 20 | 33 |
| Salliqueló | 82.000 | | | | | | 3 |
| Tandil | 290.000 | | | | | 5 | 9 |
| Tres Arroyos | 520.000 | | | | 7 | 9 | 23 |
| 25 de Mayo | 38.000 | | | | | 5 | 15 |
| BUENOS AIRES | | | | | | | |
| | 22/23 | 1.409.230 | | | 4 | 9 | 20 |
| | 21/22 | 1.386.141 | | | 0 | 5 | 19 |
| Laboulaye | 6.640 | | | | | 53 | 53 |
| Marcos Juárez | 5.300 | | | | | | 20 |
| Río Cuarto | 3.500 | | | | | | |
| San Francisco | 10.100 | | | | 16 | 24 | 46 |
| Villa María | 2.800 | | | | | 10 | 35 |
| CÓRDOBA | | | | | | | |
| | 22/23 | 28.340 | | | 6 | 22 | 36 |
| | 21/22 | 29.376 | 3 | 7 | 13 | 20 | 28 |
| Paraná | 2.500 | | | | | | |
| Rosario del Tala | 4.000 | | | | | 55 | 100 |
| ENTRE RÍOS | | | | | | | |
| | 22/23 | 6.500 | | | | 34 | 62 |
| | 21/22 | 6.550 | | | | 0 | 0 |
| General Pico | 47.900 | | | | | | 7 |
| Santa Rosa | 119.000 | | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |
| LA PAMPA | | | | | | | |
| | 22/23 | 166.900 | 12 | 12 | 12 | 12 | 14 |
| | 21/22 | 166.700 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 |
| Avellaneda | 0 | | | | | | |
| Cañada de Gómez | 8.700 | | | | | 35 | 60 |
| Casilda | 1.500 | | | | | | |
| Rafaela | 4.000 | | | | | 40 | 100 |
| Venado Tuerto | 10.000 | 45 | 55 | 75 | 75 | 80 | 90 |
| SANTA FE | | | | | | | |
| | 22/23 | 24.200 | 19 | 23 | 31 | 31 | 52 |
| | 21/22 | 25.316 | 6 | 7 | 9 | 9 | 11 |
| STGO. ESTERO | 15.000 | | | 33 | 70 | 77 | 88 |
| STGO. ESTERO (Quimiil) | 6.700 | | | | | | |
| SANTIAGO DEL ESTERO | | | | | | | |
| | 22/23 | 21.700 | | 23 | 48 | 53 | 61 |
| | 21/22 | 20.640 | | 18 | 49 | 61 | 61 |
| TOTAL PAÍS | | | | | | | |
| | 22/23 | 1.656.870 | 2 | 2 | 6 | 11 | 21 |
| | 21/22 | 1.635.623 | | 1 | 2 | 6 | 21 |

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA SIEMBRA DE TRIGO
CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

| DELEGACIÓN | | ÁREA SEMBRADA | 05/05 | 12/05 | 19/05 | 26/05 | 02/06 | 09/06 |
|--------------------------|----------|------------------|-------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| | | Hectáreas | % | % | % | % | % | % |
| Bahía Blanca | T. pan | 77.000 | | | | | 19 | 32 |
| | T. fideo | 6.970 | | | | | | 9 |
| Bolívar | T. pan | 98.000 | | | | | 11 | 22 |
| | T. fideo | 3.000 | | | | | 10 | 13 |
| Bragado | T. pan | 170.000 | | | | | 5 | 20 |
| | T. fideo | 225 | | | | | 56 | 100 |
| General Madariaga | | 37.555 | | | | | | |
| Junín | | 188.000 | | | | | 43 | 60 |
| La Plata | | 41.100 | | | | | | 5 |
| Lincoln | | 260.000 | | | | | | 15 |
| Pehuajó | | 200.100 | | | | | | 5 |
| Pergamino | | 220.600 | | | | | 10 | 29 |
| Pigüé | T. pan | 297.000 | | | | 10 | 20 | 40 |
| | T. fideo | 14.000 | | | | 10 | 20 | 40 |
| Salliqueló | T. pan | 226.000 | | | | | | 3 |
| | T. fideo | 1.700 | | | | | | |
| Tandil | T. pan | 210.000 | | | | | | 7 |
| | T. fideo | 4.700 | | | | | | |
| Tres Arroyos | T. pan | 330.000 | | | | 2 | 3 | 9 |
| | T. fideo | 78.000 | | | | | | |
| 25 de Mayo | T. pan | 156.283 | | | | | | 21 |
| | T. fideo | 518 | | | | | | 100 |
| BUENOS AIRES | 22/23 | 2.620.751 | | | | 1 | 8 | 20 |
| | 21/22 | 2.601.214 | | | | | 3 | 11 |
| Laboulaye | T. pan | 139.000 | | | | | 28 | 34 |
| | T. fideo | 205 | | | | | 29 | 31 |
| Marcos Juárez | T. pan | 360.200 | | 12 | 15 | 18 | 30 | 50 |
| Río Cuarto | | 101.000 | | 5 | 14 | 24 | 34 | 52 |
| San Francisco | T. pan | 285.000 | | | | 2 | 12 | 47 |
| | T. fideo | 1.358 | | | | | | |
| Villa María | T. pan | 234.000 | | | | | 10 | 50 |
| CÓRDOBA | 22/23 | 1.120.763 | | 4 | 6 | 8 | 21 | 47 |
| | 21/22 | 1.131.548 | 4 | 7 | 15 | 25 | 47 | 66 |
| Paraná | | 225.750 | | | | | 4 | 10 |
| Rosario del Tala | | 330.000 | | | 1 | 8 | 11 | 30 |
| ENTRE RÍOS | 22/23 | 555.750 | | | 1 | 5 | 8 | 22 |
| | 21/22 | 560.000 | | | 1 | 2 | 6 | 10 |
| General Pico | | 175.100 | | | | | | 5 |
| Santa Rosa | | 120.000 | | | | | 5 | 10 |
| LA PAMPA | 22/23 | 295.100 | | | | | 2 | 7 |
| | 21/22 | 296.040 | | | | | 1 | 5 |
| Avellaneda | | 162.900 | | | | | | 5 |
| Cañada de Gómez | | 257.000 | | | | | 10 | 20 |
| Casilda | | 150.000 | | | 3 | 8 | 19 | 63 |
| Rafaela | T. pan | 501.500 | | | | | 9 | 24 |
| Venado Tuerto | | 220.000 | | | | 5 | 45 | 85 |
| SANTA FE | 22/23 | 1.291.400 | | | | 2 | 15 | 36 |
| | 21/22 | 1.297.269 | | 1 | 2 | 7 | 27 | 50 |
| CATAMARCA | | 19.100 | | | | | 75 | 100 |
| CORRIENTES | | 2.000 | | | | | | |
| CHACO (Charata) | | 91.300 | | | | | 10 | 20 |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | | 55.000 | | | | | 16 | 19 |
| FORMOSA | T. pan | 1.986 | | | | | | |
| | T. fideo | 905 | | | | | | |
| JUJUY | | 3.800 | 17 | 38 | 66 | 97 | 98 | 100 |
| MISIONES | | 0 | | | | | | |
| SALTA | T. pan | 79.000 | | 4 | 12 | 24 | 47 | 90 |
| | T. fideo | 5.200 | | 3 | 10 | 20 | 45 | 85 |
| SAN LUIS | T. pan | 15.000 | | | | 1 | 24 | 60 |
| | T. fideo | 3.800 | | | | | 41 | 82 |
| STGO. ESTERO | T. pan | 99.000 | | | | 39 | 70 | 77 |
| | T. fideo | 3.000 | | | | 39 | 76 | 76 |
| STGO. ESTERO (Quimilí) | | 405.000 | | | | | | 29 |
| TUCUMÁN | T. pan | 68.500 | | | | | 39 | 100 |
| | T. fideo | 3.580 | | | | | 43 | 100 |
| TOTAL PAÍS | 22/23 | 6.739.935 | | 1 | 2 | 5 | 14 | 31 |
| | 21/22 | 6.746.729 | 1 | 1 | 4 | 7 | 17 | 30 |

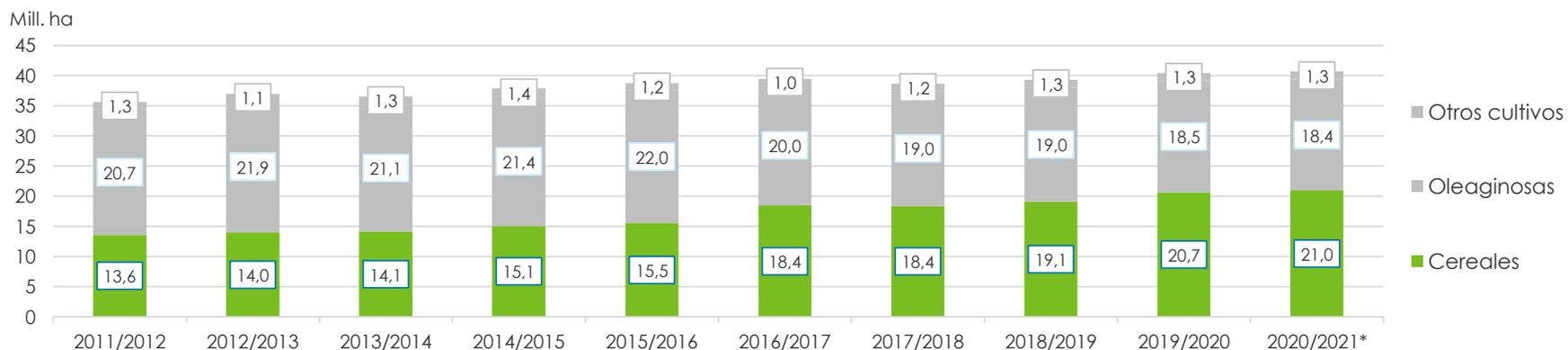
(*) Cifras Provisorias

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN DE LA REPÚBLICA ARGENTINA (en Ha)

CAMPAÑAS 2011/2012- 2020/2021 (*)

| CULTIVOS | 2011/2012 | 2012/2013 | 2013/2014 | 2014/2015 | 2015/2016 | 2016/2017 | 2017/2018 | 2018/2019 | 2019/2020 | 2020/2021* |
|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ALPISTE | 14.000 | 14.000 | 28.000 | 26.000 | 19.000 | 32.000 | 15.000 | 27.000 | 15.000 | 30.270 |
| ARROZ | 237.000 | 233.000 | 243.000 | 239.000 | 215.000 | 206.000 | 202.000 | 195.000 | 185.000 | 200.000 |
| AVENA | 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 | 1.405.500 |
| CEBADA | 1.229.000 | 1.876.000 | 1.342.000 | 1.082.000 | 1.514.000 | 980.000 | 1.020.000 | 1.350.000 | 1.280.000 | 1.237.000 |
| CENTENO | 156.000 | 163.000 | 310.000 | 319.000 | 332.000 | 307.000 | 323.000 | 345.000 | 726.000 | 668.000 |
| MAIZ | 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 | 9.750.000 |
| MIJO | 42.000 | 41.300 | 16.000 | 11.000 | 13.000 | 6.940 | 6.380 | 8.000 | 11.000 | 17.000 |
| SORGO GRANIFERO | 1.266.000 | 1.158.000 | 997.000 | 840.000 | 843.000 | 728.000 | 640.000 | 530.000 | 520.000 | 980.000 |
| TRIGO | 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 | 6.700.000 |
| Subtotal Cereales | 13.631.000 | 13.969.300 | 14.146.000 | 15.117.000 | 15.545.000 | 18.449.940 | 18.427.380 | 19.109.000 | 20.672.000 | 20.987.770 |
| CARTAMO | 171.000 | 119.000 | 9.000 | 44.000 | 80.000 | 26.000 | 35.000 | 28.650 | 27.000 | 6.000 |
| COLZA | 30.000 | 93.000 | 72.000 | 56.000 | 37.000 | 25.000 | 18.300 | 18.700 | 16.600 | 19.000 |
| GIRASOL | 1.851.000 | 1.660.000 | 1.300.000 | 1.465.000 | 1.435.000 | 1.860.000 | 1.704.000 | 1.900.000 | 1.500.000 | 1.676.000 |
| LINO | 17.000 | 15.000 | 18.000 | 15.000 | 17.000 | 13.000 | 12.400 | 14.200 | 9.000 | 14.200 |
| SOJA | 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 | 16.650.000 |
| Subtotal Oleaginosas | 20.739.000 | 21.887.000 | 21.099.000 | 21.370.000 | 22.048.000 | 19.981.000 | 19.029.700 | 18.961.550 | 18.452.600 | 18.365.200 |
| ALGODON | 622.000 | 411.000 | 552.000 | 524.000 | 406.000 | 253.000 | 327.000 | 441.000 | 450.000 | 415.000 |
| MANI | 307.000 | 418.000 | 412.000 | 425.500 | 370.000 | 364.000 | 452.000 | 389.000 | 370.000 | 410.000 |
| POROTO | 338.000 | 277.000 | 352.000 | 438.000 | 377.000 | 424.000 | 418.000 | 421.000 | 490.000 | 520.000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 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 | 1.345.000 |
| TOTAL | 35.637.000 | 36.962.300 | 36.561.000 | 37.874.500 | 38.746.000 | 39.471.940 | 38.654.080 | 39.321.550 | 40.434.600 | 40.697.970 |

(*) Cifras Provisorias

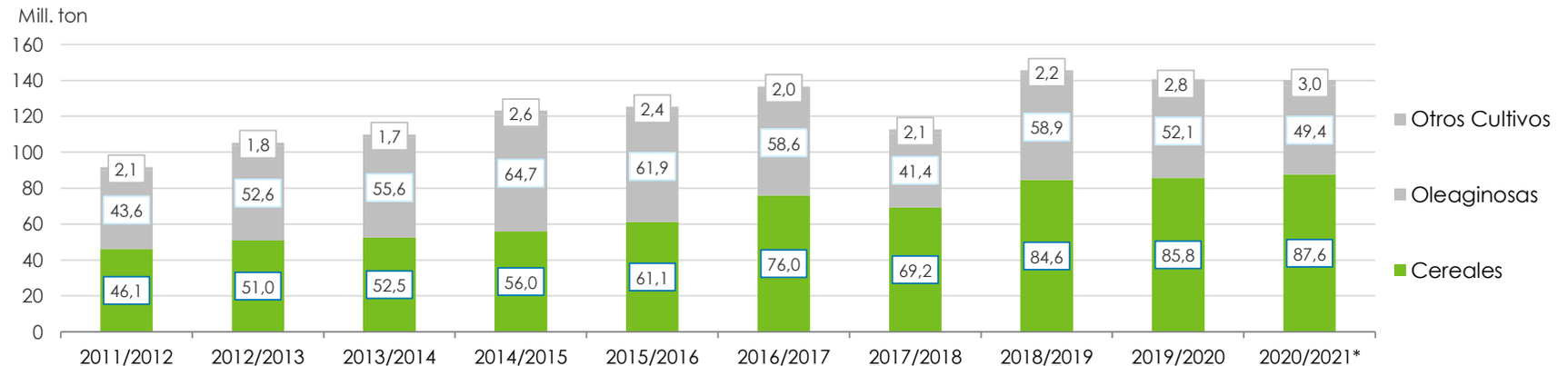


VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN (en Ton)

CAMPAÑAS 2011/2012- 2020/2021 (*)

| CULTIVOS | 2011/2012 | 2012/2013 | 2013/2014 | 2014/2015 | 2015/2016 | 2016/2017 | 2017/2018 | 2018/2019 | 2019/2020 | 2020/2021* |
|-------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ALPISTE | 23.000 | 18.000 | 53.000 | 32.000 | 29.000 | 44.000 | 22.000 | 41.000 | 20.500 | 44.300 |
| ARROZ | 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 | 1.450.000 |
| AVENA | 415.000 | 496.000 | 445.000 | 525.000 | 553.000 | 785.000 | 492.000 | 572.000 | 600.000 | 507.000 |
| CEBADA | 4.100.000 | 5.170.000 | 4.730.000 | 2.920.000 | 4.950.000 | 3.300.000 | 3.740.000 | 4.600.000 | 3.600.000 | 4.036.000 |
| CENTENO | 43.000 | 40.000 | 52.000 | 97.000 | 61.000 | 79.000 | 86.000 | 87.000 | 221.000 | 136.000 |
| MAIZ | 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 | 60.500.000 |
| MIJO | 17.400 | 11.200 | 3.000 | 4.640 | 6.870 | 5.330 | 2.250 | 4.000 | 5.400 | 9.500 |
| SORGO GRANIFERO | 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 | 3.300.000 |
| TRIGO | 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 | 17.600.000 |
| Subtotal Cereales | 46.116.400 | 50.995.200 | 52.533.000 | 55.968.640 | 61.129.870 | 75.963.330 | 69.230.250 | 84.554.000 | 85.786.900 | 87.582.800 |
| CARTAMO | 108.000 | 50.000 | 3.000 | 29.000 | 52.000 | 18.000 | 28.000 | 24.000 | 22.500 | 4.300 |
| COLZA | 51.000 | 128.000 | 112.000 | 105.000 | 67.000 | 50.000 | 35.000 | 40.000 | 32.500 | 17.900 |
| GIRASOL | 3.340.000 | 3.100.000 | 2.060.000 | 3.160.000 | 3.000.000 | 3.550.000 | 3.540.000 | 3.500.000 | 3.000.000 | 3.400.000 |
| LINO | 21.000 | 17.000 | 20.000 | 17.000 | 20.000 | 17.000 | 14.000 | 19.500 | 9.950 | 19.500 |
| SOJA | 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 | 46.000.000 |
| Subtotal Oleaginosas | 43.620.000 | 52.595.000 | 55.595.000 | 64.711.000 | 61.939.000 | 58.635.000 | 41.407.000 | 58.883.500 | 52.064.950 | 49.441.700 |
| ALGODON | 709.000 | 543.000 | 1.019.000 | 795.000 | 670.000 | 616.000 | 814.000 | 873.000 | 1.100.000 | 1.040.000 |
| MANI | 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 | 1.270.000 |
| POROTO | 361.000 | 95.700 | 430.000 | 600.000 | 370.000 | 414.000 | 473.000 | 579.000 | 630.000 | 750.000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 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 | 3.060.000 |
| TOTAL | 91.492.400 | 105.254.900 | 110.747.000 | 123.074.640 | 125.108.870 | 136.708.330 | 112.845.250 | 146.226.500 | 140.881.850 | 140.084.500 |

(*) Cifras Provisorias



PRODUCCIÓN DE CULTIVOS EN LA REPÚBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA 2020/2021 (*)

| 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 | 30 | 0 | 30 | 100 | 14,6 | 44 |
| ARROZ | 200 | 0 | 200 | 100 | 72,7 | 1.450 |
| AVENA | 1.405 | 1.163 | 242 | 17 | 21,0 | 507 |
| CEBADA | 1.237 | 230 | 1.007 | 81 | 40,1 | 4.036 |
| CENTENO | 668 | 582 | 86 | 13 | 15,8 | 136 |
| MAÍZ | 9.750 | 1.600 | 8.150 | 84 | 74,2 | 60.500 |
| MIJO | 17 | 11 | 6 | 35 | 15,8 | 10 |
| SORGO GRANIFERO | 980 | 230 | 750 | 77 | 44,0 | 3.300 |
| TRIGO | 6.700 | 300 | 6.400 | 96 | 27,5 | 17.600 |
| Subtotal Cereales | 20.987 | 4.116 | 16.871 | 80 | - | 87.583 |
| CÁRTAMO | 6 | 0 | 6 | 100 | 6,7 | 4 |
| COLZA | 19 | 1 | 18 | 95 | 10,0 | 18 |
| GIRASOL | 1.676 | 10 | 1.666 | 99 | 20,4 | 3.400 |
| LINO | 14 | 0 | 14 | 100 | 13,9 | 20 |
| SOJA | 16.650 | 180 | 16.470 | 99 | 27,9 | 46.000 |
| Subtotal Oleaginosas | 18.365 | 191 | 18.174 | 99 | - | 49.442 |
| ALGODÓN | 415 | 9 | 406 | 98 | 25,6 | 1.040 |
| MANÍ | 410 | 8 | 402 | 99 | 31,6 | 1.270 |
| POROTOS | 520 | 0 | 520 | 99 | 14,4 | 750 |
| TOTAL PAÍS | 40.697 | 4.324 | 36.373 | 89 | - | 140.084 |

(*) Cifras Provisorias

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde 02/06/2022 al 08/06/2022

| PROVINCIA | DELEGACIÓN | MAIZ | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------|---|---|----|-----|----------------|-----|-----|----|---------|--|
| | | Estadio Fenológico | | | | | Estado General | | | | Humedad | |
| | | E | C | F | L | M | MB | B | R | M | | |
| BUENOS AIRES | BAHÍA BLANCA | - | - | - | - | 100 | - | 81 | 18 | 1 | A | |
| | BOLÍVAR | - | - | - | - | 100 | 3 | 86 | 11 | - | A/E | |
| | BRAGADO | - | - | - | - | 100 | - | 56 | 44 | - | A | |
| | GENERAL MADARIAGA | - | - | - | - | 100 | - | 72 | 28 | - | A | |
| | JUNÍN | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | LA PLATA | - | - | - | - | 100 | - | 50 | 45 | 5 | A | |
| | LINCOLN | - | - | - | - | 100 | - | 64 | 32 | 4 | A | |
| | PEHUAJÓ | - | - | - | - | 100 | 100 | - | - | - | A | |
| | PERGAMINO | - | - | - | - | 100 | 35 | 25 | 40 | - | A | |
| | PIGÜÉ | - | - | - | - | 100 | 5 | 52 | 38 | 5 | A/R | |
| | SALLIQUELÓ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | TANDIL | - | - | - | - | 100 | - | 79 | 21 | - | A | |
| | TRES ARROYOS | - | - | - | - | 100 | - | 52 | 48 | - | A | |
| | 25 DE MAYO | - | - | - | - | 100 | - | 86 | 14 | - | A | |
| CÓRDOBA | LABOULAYE | - | - | - | - | 100 | 17 | 65 | 13 | 5 | A | |
| | MARCOS JUÁREZ | - | - | - | - | 100 | 3 | 57 | 31 | 9 | A/R | |
| | RÍO CUARTO | - | - | - | - | 100 | - | 50 | 35 | 15 | A/R/PS | |
| | SAN FRANCISCO | - | - | - | - | 100 | - | 80 | 20 | - | A/R | |
| | VILLA MARÍA | - | - | - | - | 100 | - | 80 | 20 | - | A | |
| ENTRE RÍOS | PARANÁ | - | - | - | - | 100 | - | 54 | 32 | 13 | A/R | |
| | ROSARIO DEL TALA | - | - | - | - | 100 | 1 | 22 | 48 | 29 | A | |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | - | - | - | - | 100 | - | 60 | 30 | 10 | A | |
| | SANTA ROSA | - | - | - | - | 100 | - | 71 | 29 | - | R/PS | |
| SANTA FE | AVELLANEDA | - | - | - | - | 100 | 20 | 44 | 27 | 8 | A/R/PS | |
| | CAÑADA de GÓMEZ | - | - | - | - | 100 | 8 | 30 | 26 | 36 | A/R | |
| | CASILDA | - | - | - | - | 100 | - | 28 | 40 | 32 | A | |
| | RAFAELA | - | - | - | - | 100 | - | 49 | 39 | 12 | A | |
| | VENADO TUERTO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| CATAMARCA | CATAMARCA | - | - | - | - | 100 | - | 19 | 81 | - | PS | |
| CORRIENTES | CORRIENTES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| CHACO | CHARATA | - | - | - | 1 | 99 | 3 | 56 | 38 | 3 | R/PS | |
| | ROQUE SÁENZ PEÑA | - | - | - | 80 | 20 | - | 65 | 35 | - | A/R | |
| FORMOSA | FORMOSA | - | - | - | 37 | 63 | - | - | 100 | - | A/PS | |
| JUJUY | JUJUY | - | - | - | 10 | 90 | - | 26 | 74 | - | A/R/PS | |
| MISIONES | POSADAS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | A | |
| SALTA | SALTA | - | - | - | 20 | 80 | - | 76 | 17 | 7 | A/R/PS | |
| SAN LUIS | SAN LUIS | - | - | - | - | 100 | - | 100 | - | - | A | |
| SANTIAGO DEL ESTERO | SANTIAGO DEL ESTERO | - | - | - | - | 100 | - | 100 | - | - | A/R | |
| | QUIMILÍ | - | - | - | - | 100 | - | 81 | 19 | - | A/R/PS | |
| TUCUMÁN | TUCUMÁN | - | - | - | - | 100 | - | 1 | 99 | - | R/PS | |

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 02/06/2022 al 08/06/2022

| 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 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | 7 | 86 | 7 | - | A |
| | BRAGADO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | GENERAL MADARIAGA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | 49 | 51 | - | A |
| | JUNÍN | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | LA PLATA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | LINCOLN | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | PEHUAJÓ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | PERGAMINO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | PIGÜÉ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | SALLIQUELÓ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | 1 | 79 | 21 | - | A/R/S |
| | TANDIL | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | 47 | 39 | 14 | A |
| | TRES ARROYOS | - | - | - | - | 100 | - | 67 | 33 | - | - | - | - | - | 100 | - | 49 | 51 | - | A |
| | 25 DE MAYO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | 90 | 10 | - | A |
| CÓRDOBA | LABOULAYE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | MARCOS JUÁREZ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | RÍO CUARTO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | SAN FRANCISCO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | VILLA MARÍA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ENTRE RÍOS | PARANÁ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | 44 | 39 | 17 | A/R |
| | ROSARIO DEL TALA | - | - | - | - | 100 | 15 | 56 | 23 | 6 | - | - | - | - | 100 | 10 | 54 | 31 | 6 | A |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | SANTA ROSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SANTA FE | AVELLANEDA | - | - | - | - | 100 | 2 | 24 | 41 | 34 | - | - | - | - | 100 | 10 | 31 | 34 | 25 | A/R/PS |
| | CAÑADA de GÓMEZ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | CASILDA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | RAFAELA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | 9 | 47 | 33 | 12 | A |
| | VENADO TUERTO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CATAMARCA | CATAMARCA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | CORRIENTES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | CHARATA | - | - | - | 1 | 99 | 14 | 34 | 41 | 11 | - | - | - | 5 | 95 | 3 | 35 | 47 | 15 | A/R/PS |
| | ROQUE SÁENZ PEÑA | - | - | - | - | 100 | - | 62 | 38 | - | - | - | - | - | 100 | - | 55 | 45 | - | A/R |
| FORMOSA | FORMOSA | - | - | - | - | 100 | - | 29 | 49 | 14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | A/R |
| JUJUY | JUJUY | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | POSADAS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde 02/06/2022 al 08/06/2022

| 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.



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina