

Estimaciones agrícolas

Informe semanal

1 de Junio de 2023

Secretaría de Agricultura,
Ganadería y Pesca



Ministerio de Economía
Argentina

INFORME SEMANAL al 1 de junio 2023

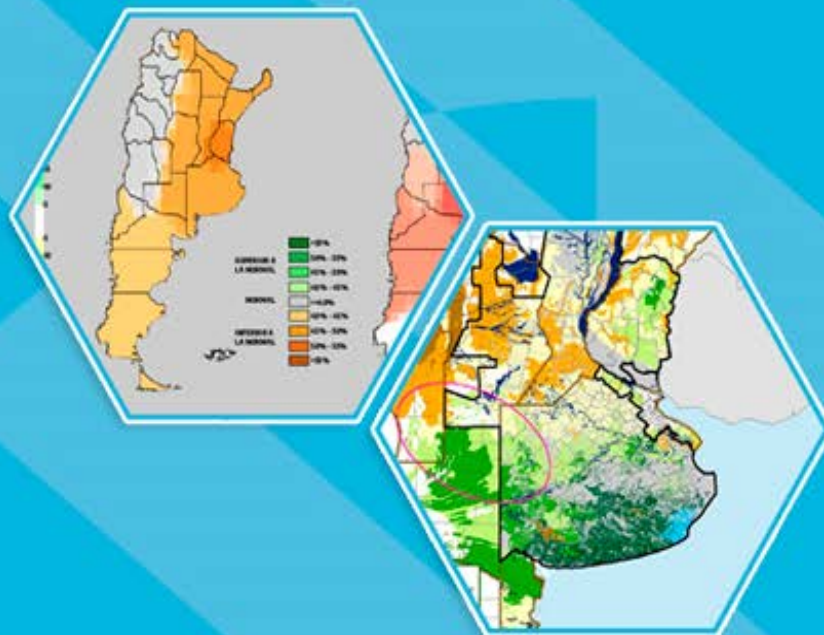
Índice

- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
 - Pronóstico trimestral del Servicio Meteorológico Nacional de precipitaciones y temperatura
- ✓ Evolución de los cultivos al 01/06/2023
 - Cosecha Fina, Campaña 23/24 (Cártamo, Cebada, Garbanzo, Trigo)
 - Cosecha Gruesa, Campaña 22/23 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)
- ✓ Mapa de delegaciones
- ✓ Avance de la cosecha de algodón 22/23
- ✓ Avance de la cosecha de arroz 22/23
- ✓ Avance de la cosecha de girasol 22/23
- ✓ Avance de la cosecha de maíz 22/23
- ✓ Avance de la cosecha de maní 22/23
- ✓ Avance de la cosecha de soja 22/23
- ✓ Avance de la cosecha de sorgo 22/23
- ✓ Avance de la siembra de trigo 23/24
- ✓ Área sembrada de Granos y Algodón, 2012/2013 - 2021/2022
- ✓ Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2012/2013 - 2021/2022
- ✓ Producción de cultivos en la República Argentina, 2021/2022
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Girasol)
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz)
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (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

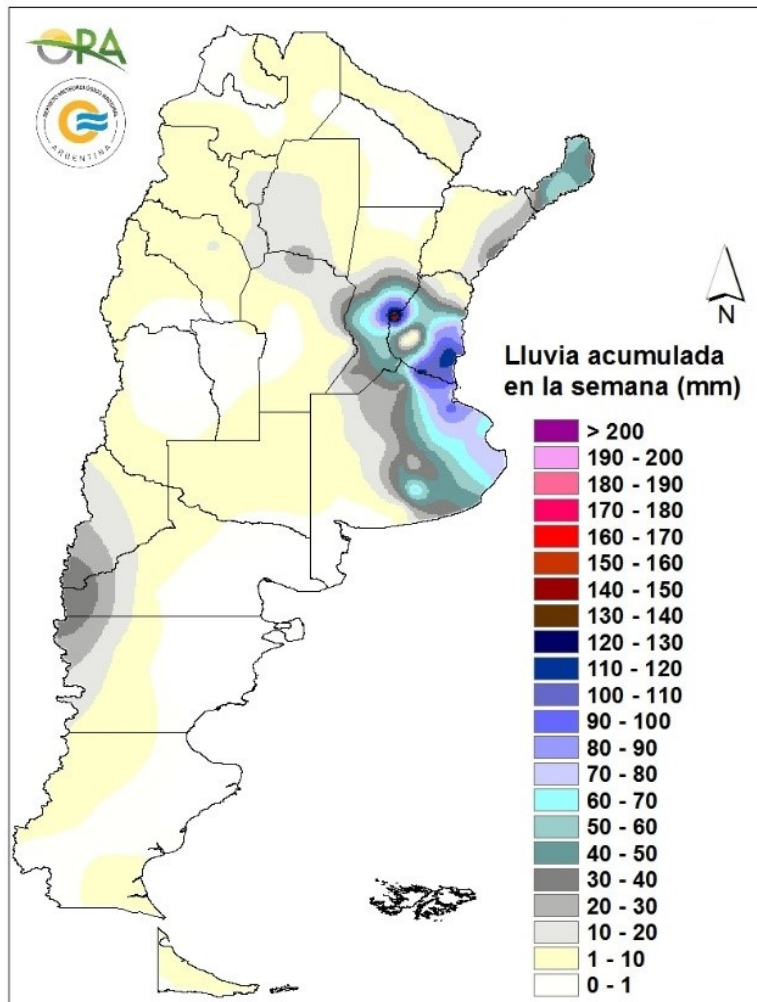


Panorama Agroclimático



PRECIPITACIONES

Nuevamente se registraron precipitaciones significativas en la franja este del país, principalmente en Buenos Aires, Santa Fe y Entre Ríos, con grandes acumulados de forma local, aunque dispares. Los mayores milimetrajajes se reportaron en el centro-sur de Entre Ríos y de Santa Fe, donde se destacan Paraná (155mm), Gualeguaychú (120mm) y Sauce Viejo (104mm). En el centro-este de Buenos Aires las lluvias fueron algo inferiores, en general de 40-60mm, ampliamente superados de forma local en Ezeiza (97mm), La Plata (82mm), Dolores (75mm), Benito Juárez (75mm) y Villa Gesell (74mm). También se reportaron precipitaciones significativas en Misiones, con un máximo en Oberá (60mm). Fuera de estas regiones se registraron eventos en regiones cordilleranas de Patagonia, provenientes de lluvias y nevadas, destacándose Bariloche (39mm) y El Bolsón (36mm).

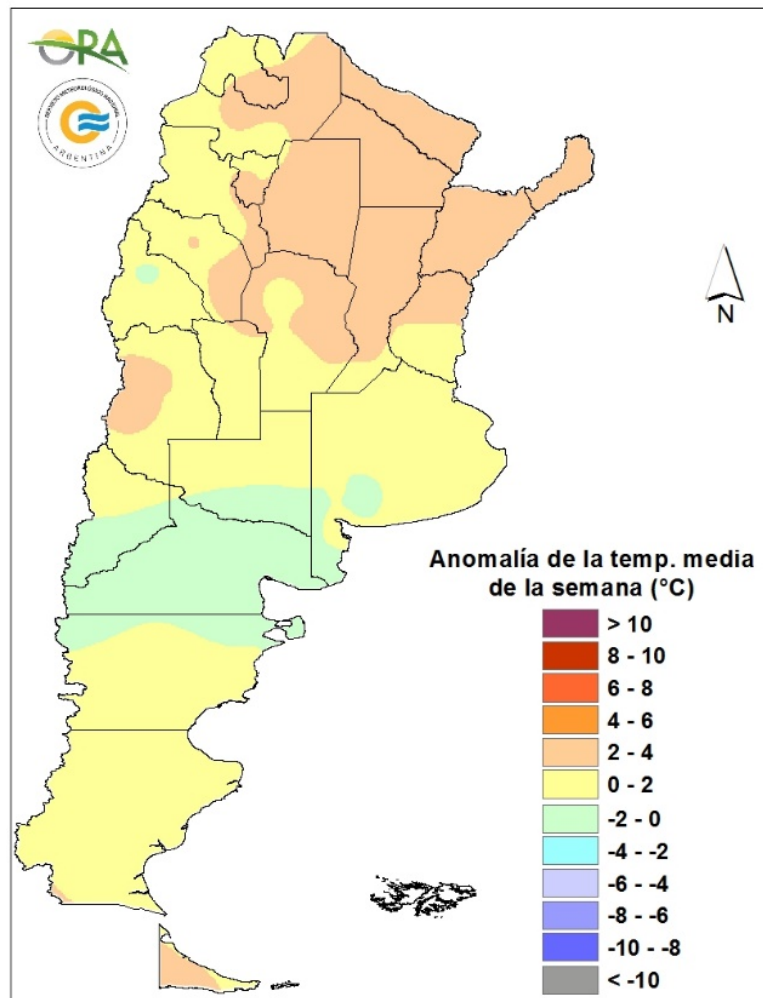


Precipitaciones acumuladas en la semana

No se esperan grandes acumulados en la semana. Durante la semana se esperan eventos de diversa intensidad en lluvias y nevadas en Santa Cruz, Chubut, Neuquén y Río Negro. Entre viernes y domingo podrían darse precipitaciones en el este de La Pampa y Buenos Aires, Entre Ríos y algunas localidades del NEA. Entre lunes y miércoles podrían darse lluvias aisladas en Buenos Aires, Entre Ríos y el NEA.

TEMPERATURAS

Las temperaturas medias de los últimos siete días fueron superiores a las normales en sectores de Mendoza y el centro y norte del país, particularmente en el NEA, donde las anomalías térmicas rondaron los 3,5°C. En el resto del territorio nacional se dieron de acuerdo a lo esperado para la época del año. Las máximas superaron los 30°C en gran cantidad de localidades del NOA y del NEA, destacándose Rivadavia (32,5°C). Por otro lado, se registraron heladas meteorológicas a lo largo de la cordillera y desde Patagonia hasta el norte de Buenos Aires y sur de Córdoba, en tanto que las heladas agronómicas afectaron también al sur de Santa Fe y de Entre Ríos. La mínima semanal absoluta se dio nuevamente en Maquinchao (-9,8°C), mientras que en las provincias pampeanas se reportó en Coronel Pringles (-5,5°C).

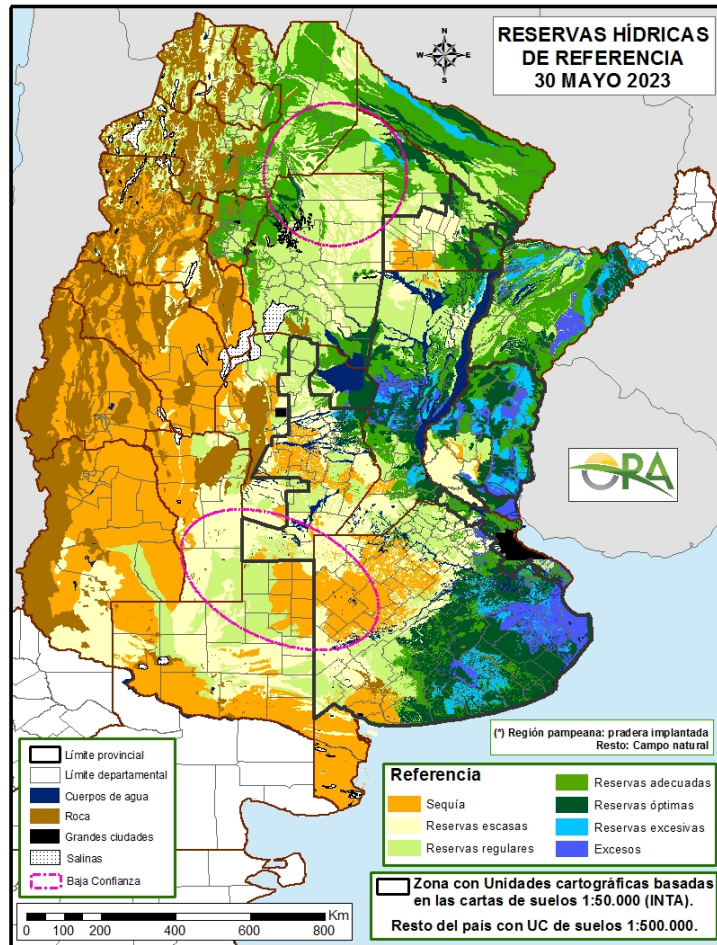


Anomalía de la temperatura media de la semana

Se esperan temperaturas medias normales a sobre lo normal en la mayor parte del país. Entre miércoles y sábado se espera que aumenten levemente las temperaturas en todo el país, pero principalmente en el norte y centro de Argentina. Entre sábado y domingo ingresa un sistema frontal desde Patagonia y con su desplazamiento se espera ingreso de aire frío y descenso de las temperaturas entre domingo y lunes, con un leve aumento durante el día martes tanto en Patagonia como en el centro de Argentina.

ESTADO DE LAS RESERVAS HIDRICAS

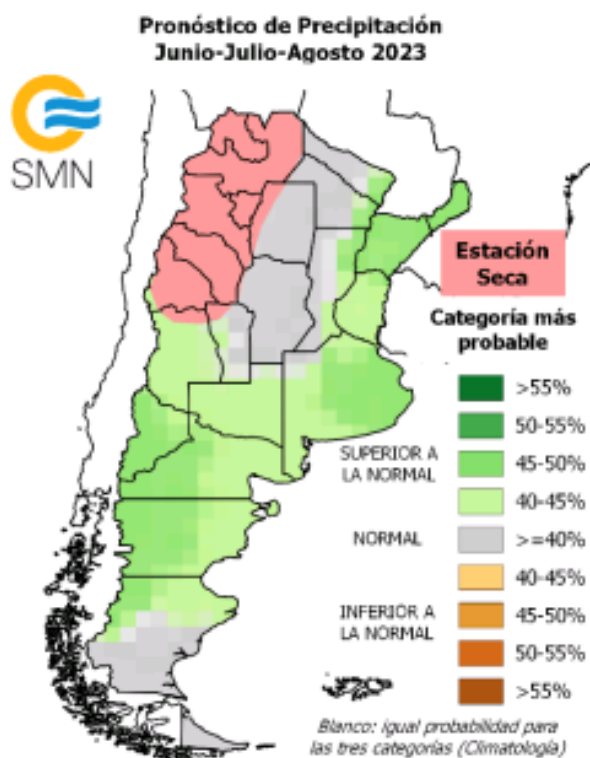
El mapa corresponde a la estimación de contenido de agua en el primer metro de suelo para lotes con PASTURA IMPLANTADA O CAMPO NATURAL, según corresponda. Valores locales de reservas pueden consultarse en http://www.ora.gob.ar/camp_actual_reservas.php. Los cambios más importantes respecto a la última semana corresponden a los sectores que recibieron los mayores aportes hídricos. En el centro de Santa Fe predominan las reservas óptimas, con sectores donde son excesivas. Condiciones similares se observan en Entre Ríos con gran cantidad de polígonos donde se estiman reservas excesivas y excesos hídricos, excepto en el sudoeste donde se mantienen los almacenajes regulares y escasos. En Corrientes predominan los niveles de humedad adecuados, si bien prevalecen aun zonas con perfiles muy recargados, en tanto que en Chaco y Formosa desaparecen los excesos de la semana pasada, predominando los almacenajes adecuados. En el NOA se mantienen los niveles de humedad adecuados en el este de Salta y en Tucumán y regulares en Santiago del Estero. Córdoba presenta mejoras en el noreste, mientras que el centro-sur continúa con reservas escasas e insuficientes. En el norte de Buenos Aires las precipitaciones lograron revertir la situación hídrica y los almacenajes salen de la categoría de sequía en que se encontraban hace varios meses. En el centro-este y centro-sur de la provincia predominan los niveles de humedad óptimos, aunque se profundizan los excesos hídricos previamente advertidos en algunos sectores, mientras que en el noroeste y en el sudoeste se mantienen las condiciones deficitarias.



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

PRONÓSTICO TRIMESTRAL DEL SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL DE PRECIPITACIONES Y TEMPERATURA

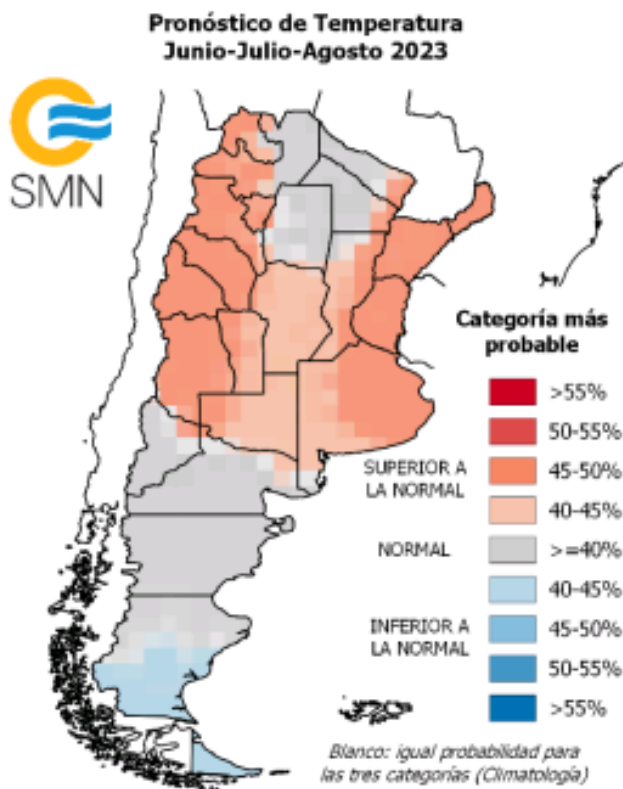
PRECIPITACIONES (junio-julio-agosto)



Se prevé mayor probabilidad de ocurrencia de precipitación:

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

TEMPERATURA (junio-julio-agosto)



Se prevé mayor probabilidad de ocurrencia de temperatura media:

(SN) Superior a la normal sobre el litoral, este de Buenos Aires, región del NOA y Cuyo.

(N-SN) Normal o superior a la normal en Córdoba, oeste de Santa Fe, oeste de Buenos Aires y La Pampa.

(N) Normal sobre la región norte del país y sobre el centro y norte de Patagonia.

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



Estado de los Cultivos



Cosecha Fina – Campaña 2023/2024

CÁRTAMO

La siembra en la provincia de Salta, avanza con buen ritmo, sobre todo en la zona norte provincial. La buena disponibilidad hídrica en los perfiles edáficos, permiten prever una buena campaña.

CEBADA

En la provincia de Buenos Aires comenzaron con la implantación de este cereal en la zona de las delegaciones Bahía Blanca, Pigüé y Tres Arroyos.

Continuó la siembra en el departamento General López al sur de la provincia de Santa Fe y en el oeste de la provincia de Santiago del Estero, en tanto que se inició en la delegación Quimilí al este de esta provincia.

GARBANZO

En Córdoba, en la zona de la delegación San Francisco, la siembra avanza con buen ritmo. Se estima un incremento de la superficie para esta campaña, existiendo la limitante en la obtención de semillas.

En Salta, aprovechando la humedad proveniente de las últimas precipitaciones, las labores de implantación avanzan sin inconvenientes.

TRIGO



Se inició la siembra en la delegación Lincoln. En la semana se registraron lluvias variables con valores que superaron los 60 mm en los partidos de Lincoln y General Pinto, en tanto que en el partido de Ameghino sólo cayeron 4 mm en promedio y no ocurrieron lluvias en el partido de General Villegas, siendo los partidos que menos agua registraron en el presente año.

También comenzó en el área de la delegación Pigüé sobre los primeros lotes con fechas de siembras tempranas. La humedad del suelo es regular y escasa pero aun así se mantiene la intención de siembra sobre la superficie triguera.

Igualmente se inició la siembra de manera incipiente en delegación Bahía Blanca ya que en algunos sectores, sobre todo de la zona sur, la humedad es muy escasa y no está asegurada la implantación. De darse más lluvias en los próximos días se completaría la intención, pero en este momento el avance de la siembra depende de dicha situación.

Prosiguió la siembra en la delegación Tres Arroyos antes de las lluvias registradas que oscilaron entre los 15 y 20 mm, las que permiten mantener las condiciones óptimas de humedad del suelo.



En la delegación Laboulaye se espera la ocurrencia de las lluvias necesarias para iniciar la siembra fundamentalmente en el departamento General Roca.

En la zona de la delegación Marcos Juárez se registraron precipitaciones que movilizaron la siembra la cual se inició esta semana y se estima que en 10 -15 días más estará casi finalizada, ya que en esta región la superficie implantada con variedades de ciclos cortos es baja. La perspectiva de siembra es a la baja a pesar de los 35 – 40 mm que cayeron, aunque la situación podría cambiar si lloviesen 50 a 80 mm más.

Sin precipitaciones este fin de semana en la zona de Río Cuarto, lo que hace que la siembra se vea retrasada por falta de humedad. La intención va disminuyendo a medida que pasen los días y no lleguen las lluvias.

Se dio inicio a las tareas de siembra en la delegación San Francisco, en general de grupos largos y con humedad limitada. Las intenciones se vieron revertidas por la ocurrencia de precipitaciones que cargaron los perfiles en cierta medida. Para el departamento San Justo podría haber un crecimiento en la superficie destinada a este cultivo.



Comenzó la siembra en la zona de influencia de la delegación Charata, como producto de la mejora parcial en la disponibilidad de agua en el suelo. Hasta el momento, la intención se ubica por debajo la campaña 22, con una merma del 35%, para esta parte de la provincia del Chaco y un avance del 4% del área a implantar.



ENTRE RÍOS

En la delegación Paraná las lluvias de la última semana han recargado los perfiles, situación que incito a los productores a elevar la intención de superficie a sembrar. Hasta el momento el área sembrada es de aproximadamente 13%, ocupada por los ciclos largos del cultivo.



SANTA FE

Se generalizó la siembra en todos los departamentos de la delegación Avellaneda. Hay una expectativa de siembra mayor en San Javier y Vera que la del año pasado, por los pronósticos de humedad disponible que se estarían dando. Aunque vale aclarar que no se están dando las lluvias esperadas. En General Obligado, por un sistema de rotaciones ya establecido, se estaría sembrando la misma superficie. En Nueve de Julio, por las escasas reservas hídricas del suelo, se estaría sembrando poco, similar a lo que ocurrió en la campaña pasada.

Se ha dado inicio a la siembra en lotes puntuales en la delegación Casilda, con coberturas de variedades de ciclo largo sobre barbechos tempranos. Se plantean algunos inconvenientes en cuanto a disponibilidad de semilla para las coberturas venideras con materiales de ciclos intermedios a cortos. El grueso del área espera que los suelos recuperen aptitud después de las últimas precipitaciones para iniciar la implantación. Entre miércoles y viernes de la semana pasada llovió lo necesario para recomponer la humedad superficial y mejorar de manera moderada el contenido hídrico a profundidad. Se esperan nuevas lluvias hacia el fin de semana que podrían motivar un leve crecimiento de superficie. Los valores de fertilización han sufrido correcciones. Se incorpora a nivel general una menor dotación nutricional que la habitual.

También comenzó la siembra en la delegación Venado Tuerto a pesar de que la lluvia registrada hasta el momento, todavía no alcanza para tener un perfil con óptimas condiciones.

SANTIAGO
DEL ESTERO

Se inició la siembra en la zona de la delegación Quimilí, con la expectativa de mayor superficie. La demora en la cosecha de soja demoró la implantación. Prosiguen las tareas de implantación en la delegación Santiago del Estero.



Avanzó con fuerza la siembra de trigo, al ritmo de la liberación de lotes provenientes de soja. Al mismo tiempo, en lotes con posibilidad de riego continúan las tareas de provisión en los suelos de la humedad adecuada para la siembra. Lo ya emergido fue favorecido por las lloviznas ocurridas en estos días.

Cosecha Gruesa – Campaña 2022/2023

ALGODÓN



La cosecha del cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña alcanza el 36% de la superficie y los rendimientos promedian los 15 qq/ha. Los lotes restantes se desarrollan en etapas de capsulado a madurez comercial en condiciones generales regulares a buena.



En la delegación Avellaneda, la mayor parte de los lotes destinados al cultivo se encuentran en estado regular a malo, por las condiciones de humedad. La mayoría de la superficie se encuentra ya madurando con apertura de cápsulas. Hay un porcentaje, de un 20-30% que se está esperando que madure el segundo rebrote que tuvieron las plantas, luego de las recientes precipitaciones; con riesgo de que se presenten como heladas tempranas. Este segundo rebrote se cosechará en junio mayormente. Continúa la cosecha, a un ritmo lento, en todos los departamentos, rondando rendimientos de entre 3 y 20 qq/ha.



En la delegación Quimilí no hubo registros de heladas, algo muy importante para la correcta madurez de los distintos cultivos, considerando que todo se sembró más tarde de lo normal. Las temperaturas estuvieron por encima de lo normal para la época, con máximas entre 23 a 31°C, y mínimas entre 9 y 13°C. Se ha iniciado la cosecha en unos pocos lotes. En cuanto al estado del cultivo, hay que considerar que las primeras cargas fueron muy pobres, por lo que algunos productores están esperando la madurez de las cargas más tardías, Este cultivo tenía mucha intención de siembra, pero la falta de lluvias hizo que parte no se pueda sembrar y que otra parte se sembrara con malas condiciones (en seco) y que por ello se perdiera mucha superficie.



La recolección del algodón en la delegación Salta, viene algo demorada por las condiciones climáticas. Progresan en lotes de secano, mientras que se ha cosechado casi la totalidad de los lotes sembrados tempranamente con riego artificial. Los rendimientos en este último grupo son aceptables.

ARROZ



Con la recolección de los últimos lotes se da por finalizada la cosecha.

GIRASOL

La cosecha se encuentra prácticamente finalizada, restando una escasa superficie en la provincia de Salta, y que se estima concluiría dentro de los próximos días.

MAÍZ



Hubo un escaso avance de cosecha debido a las intensas precipitaciones registradas durante la semana en la región norte, este y sur de la provincia, a lo que se suman los días cortos y elevada humedad ambiente.



Los lotes de maíz se encuentran en madurez de cosecha pero la mayor limitante para proseguir con las tareas de recolección es la elevada humedad del grano.

En la zona norte de la delegación Marcos Juárez, el 65% de los lotes se destinaron a forraje, picado o consumo directo. Se espera poder cosechar algo de los tardíos. La cosecha en la zona central (Marcos Juárez, Monte Buey, J. Posse, Corral de Bustos) presenta promedios que están en los 75 qq/ha, pero en otras zonas más hacia el oeste los mismos caen a 30 qq/ha y dependiendo de la zona, manejo, etc. hay picos de más de 100 qq/ha y mínimos de 15 qq/ha. Los maíces de siembra tardía se encuentran en etapas que van de grano duro a madurez, aún con hojas verdes en parte de su estructura. Estos presentan situaciones diversas y mucha heterogeneidad, entre y dentro de los lotes. El estado es regular.



El cultivo de maíz en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se desarrolla en etapas de grano lechoso a madurez fisiológica en condiciones generales regulares a buenas.



Las importantes lluvias de la semana pasada demoraron el comienzo de la cosecha de los lotes de maíz de segunda y tardíos que podrían recolectarse. A campo se observan lotes en maduración como así también otros en pleno llenado de granos. También, durante la presente semana, se ha dado inicio al picado y embolsado de lotes de segunda con destino a consumo animal.



LA PAMPA

En la delegación General Pico los trabajos de cosecha se ejecutan condicionados a los días con altos porcentajes de humedad de la espiga y la planta que no permiten el ingreso de las máquinas cosechadoras. Por esta razón, el avance de cosecha prácticamente fue mínimo.



SAN LUIS

Durante la semana no se registraron precipitaciones en la provincia, pero si días muy húmedos lo que hizo que se demorara la cosecha, la cual avanza a medida que alcanza la humedad comercial.



SANTA FE

En la delegación Avellaneda, el maíz de primera ocupación, dadas las malas condiciones durante el desarrollo del cultivo, prácticamente en su totalidad fue destinado a consumo animal. La evolución del maíz tardío o de segunda es dispar, según las zonas, y las precipitaciones ocurridas. Este año se destinará un porcentaje mayor a forraje ganadero, de hecho ya se está picando o enrollando una buena parte de la superficie. Como se ha sembrado tarde, comparado con las fechas normales, hay mucha expectativa con la evolución de las heladas, que se espera permitan completar el ciclo antes de que ocurran, pero el promedio de los rendimientos del maíz cosechado será menor a otros años.

Las precipitaciones recibidas a mediados de la semana pasada en la zona de las delegaciones Casilda, Cañada de Gómez y Rafaela han impedido las labores de recolección, sumando humedad, lo cual sigue dilatando la generalización de la cosecha. No se estiman incrementos en los rendimientos y se analiza aun la posibilidad de no pasar las maquinas por algunos lotes de siembras extremadamente tardías de enero ante la exigua proyección productiva.

Continúa la cosecha de los maíces tardíos en la delegación Venado Tuerto a un ritmo lento por la humedad del grano y los días de mucha neblina y nublados.



En la delegación Quimilí la semana estuvo caracterizada por las buenas condiciones de tiempo, sin lluvias y con mayoría de días de buen sol, lo que permitió el avance en la madurez de los maíces. No hubo heladas, algo muy importante para la correcta madurez de los distintos cultivos, considerando que todo se sembró más tarde de lo normal. Las temperaturas estuvieron por encima de lo normal para la época, con máximas entre 23° a 31°C, y mínimas entre 9° y 13°C. Todavía no se inició la cosecha. Los lotes más adelantados están iniciando la madurez. Estos fueron los más castigados por la sequía. El maíz tardío, en general, pudo aprovechar muy bien las lluvias, la mayor parte de los lotes venían sintiendo los días secos y de altas temperaturas, pero ahora se los observa muy mejorados.



En la provincia de Salta comenzó la cosecha de los maíces sembrados temprano, ya sea por disponibilidad de riego o en lotes que recibieron prematuramente lluvias adecuadas para la siembra. El potencial de rendimiento de estos cuadros se vio afectado por un período de falta de precipitaciones y altas temperaturas que tuvieron lugar en la primera quincena de enero.

En el resto de la zona se espera la pérdida de humedad progresiva en las siguientes semanas, necesarias para iniciar la cosecha.

MANÍ



En la delegación Laboulaye, se completó el arrancado. Por las condiciones de humedad ambiente, se redujo el ritmo de la trilla.

En la delegación Marcos Juárez ha concluido el arrancado, se ha recolectado un 35-40% de la superficie. Los rindes son variados y varían entre 10 a más de 30 qq/ha. En la zona sur de la delegación los rindes varían de 18 a 25 qq/ha. Se continúa reportando poca carga de cajas en las plantas.

En la delegación Río Cuarto, continúan las condiciones de alta humedad que demoran el avance de cosecha.

En la delegación San Francisco, la cosecha avanzó a buen ritmo.



En la delegación Jujuy, finalizó la cosecha con rendimientos muy bajos debido a la falta de precipitaciones en épocas críticas.

En la delegación Salta, continúan las tareas de arrancado del cultivo de maní, que se encuentra mayormente en madurez fisiológica o en fases finales de llenado. Los rendimientos de lotes sembrados más tardíamente, que contaron con una mejor distribución de la disponibilidad hídrica a lo largo de su ciclo, están dando resultados satisfactorios.

POROTO



En la delegación Quimilí, el poroto negro se ha podido sembrar dentro de las previsiones existentes. La mayor parte está en madurez.



En la delegación Jujuy, los porotos atraviesan sus últimas etapas fenológicas de llenado y maduración, eso permite avanzar lentamente en el arrancado y acordonado, en la medida que la humedad así lo permite.

En la delegación Salta, la cosecha de poroto continúa impulsada por la recolección de planteos con mung y otras variedades distintas de la alubia y el negro, aunque esta última ya ha comenzado su trilla y se espera que tome impulso en los próximos días. En los valles calchaquíes se ha dado un importante avance en la recolección del poroto pallares, donde todos los lotes ya están cortados e hilerados a la espera de la humedad adecuada para la trilla.

En la delegación Tucumán los trabajos de trilla se paralizaron un poco, a lo largo de la semana, en los lotes del cultivo que se encuentra casi en su etapa final.

SOJA



Como se ha mencionado en informes anteriores, la soja de segunda en la zona de Bragado, no ha tenido una buena performance, y es por ello, que la cosecha avanza rápidamente, ya que dados los bajos rendimientos, una importante cantidad de lotes quedarán sin cosecharse. La calidad del material trillado es mala, y se prevén inconvenientes respecto a la obtención de semilla para la próxima campaña.

En General Madariaga, se da por finalizada la trilla de los lotes de primera ocupación. En cuanto a la soja de segunda, hubo muy poco avance de cosecha durante la semana, debido a las intensas precipitaciones que no permiten el ingreso a los lotes.

En Junín, la cosecha se encuentra prácticamente finalizada, restando unos escasos lotes de soja de segunda, para finalizar con las tareas. Los rindes obtenidos son bajos.

Las últimas precipitaciones en la zona de influencia de la delegación La Plata, deterioran la transitabilidad, demorando la finalización de la cosecha, con la trilla de los últimos lotes.

En la zona de Pergamino, ya se ha finalizado la cosecha de lotes de primera ocupación, mientras que se avanza con los de segunda, evaluándose en cada caso, la factibilidad de trilla.

En la zona de Salliqueló, el avance en la cosecha se realiza con lentitud dada la ocurrencia de precipitaciones, y elevadas condiciones de humedad. Los rendimientos se mantienen según lo informado previamente.

En la delegación Tandil, las tareas de cosecha han estado paralizadas por la humedad tanto de los cultivos como por falta de piso. Se espera poder retomar la trilla en los próximos días. Iguales condiciones se reportan en la zona de Tres Arroyos, demorando el avance en la cosecha.

En la delegación Veinticinco de Mayo, solo restan por cosecharse unos escasos lotes de soja de segunda. Los rendimientos obtenidos a la fecha son mínimos, y se evalúa individualmente la factibilidad de cosecha o conveniencia de destinar el cultivo a alimentación animal.



En Laboulaye, restan por cosecharse algunos lotes puntuales de soja de segunda o se siembra tardía. Los rindes oscilan entre 18 qq/ha y 22 qq/ha.

En San Francisco, la cosecha se encuentra próxima a finalizar. Los rendimientos y calidad obtenidos son bajos y malos.



En Charata, la cosecha alcanza su tramo final, con un avance importante en las tareas. Los rindes hasta el momento en promedio 17 qq/ha.

La cosecha del cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña, se aproxima al 24 % de la superficie con rendimientos promedios de 16 qq/ha. Los lotes restantes se desarrollan en etapas de formación de grano a madurez comercial en condiciones generales de buena a mala y algunos puntuales muy buenos.



En Paraná, luego de las importantes lluvias de la semana pasada, se retoman las labores de cosecha de la soja de primera, restando poca superficie para completarse. Cerrando la campaña atravesada por la sequía se verifican los malos rendimientos, con un promedio para estas cercanas a los 14 qq/ha aproximadamente, muy por debajo del histórico. En el caso de la cosecha de soja de segunda y tardía el avance llega hasta el cincuenta por ciento de la superficie. Con un rendimiento también malo, con una condición del cultivo mala en general, con pobres proyecciones en cuanto al resultado esperado. Tanto para los lotes de primera como a los de segunda se le siguen sumando hectáreas con muy escasos rendimientos que no serán cosechadas.



En la delegación General Pico, las condiciones de alta humedad favorecen la etapa final del periodo de llenado de grano de los lotes de segunda. No obstante, una cantidad importante de lotes ya transcurren la etapa de plena madurez a la espera de condiciones propicias para iniciar los trabajos de recolección.



Se da por finalizada la cosecha de soja de primera. En aquellos lotes más afectados por las condiciones climáticas los rendimientos se ubican entre los 5 y 10 qq/ha, mientras que en los restantes los valores van entre los 20 y 25 qq/ha.



En la zona de la delegación Avellaneda, se continúa cosechando, con rendimientos que van desde los 2 qq/ha hasta los 25 qq/ha. Se espera, además, una pérdida total, o destino forraje, de la superficie cosechada en el orden del 10%.

En la delegación Casilda, se ha finalizado la cosecha.

En la delegación Cañada de Gómez, se avanza en la cosecha de soja de segunda. La superficie cosechada representa cerca del 85%. Los rendimientos no superan los 10 qq/ha.

En Rafaela, la cosecha se encuentra detenida, debido a las precipitaciones y la falta de piso para el tránsito de maquinaria. La recolección de soja de primera se encuentra en las etapas finales. Se concluye que la campaña ha sido muy mala con rindes muy por debajo de los valores históricos, mínimos de 4 qq/ha y máximos puntuales de 39 qq/ha en escaso número de lotes, y un promedio de todo el área cosechada cercano a 20 qq/ha. Una generalidad de la campaña fue granos de bajo peso y verdes mayores en mayores niveles que campañas anteriores. En el caso de la soja de segunda, los rindes son variables y muy por debajo de los promedios históricos, con mínimos entre 4 qq/ha y máximos de 18 qq/ha. Se estima un gran porcentaje de los lotes con rindes entre 4 y 10 qq/ha.



En la zona correspondiente a la delegación Santiago del Estero, se registraron algunas precipitaciones que demoran el avance de la cosecha. Los rendimientos se mantienen por debajo de los valores históricos.

Contrariamente, en la zona de la delegación Quimilí, la ausencia de precipitaciones, ha determinado un buen avance en las tareas de cosecha. Los rendimientos son muy variables con lotes (Primeros sembrados) que dan 10 12 qq/ha y otros (de ciclo más corto pero sembrados más tarde) que rinden de 34 a 37 qq/ha. En esta campaña ha sido generalizada la siembra tardía, bastante más de lo aconsejado debido a la falta de humedad. Los promedios zonales se encuentran entre los 25 y 27 qq/ha.



La ocurrencia de lloviznas y precipitaciones de variada intensidad en la región, demoran el descenso de humedad en el grano, así como también provocan inconvenientes en el paso de maquinarias, determinando que la cosecha de los últimos lotes se encuentre retrasada.

SORGO



El avance de cosecha a nivel provincial alcanza el 70%, un 9% más adelantado con respecto a la campaña pasada. Un alto porcentaje de lo implantado se destinó a forraje.

Se da por concluida la cosecha en la zona de la delegación Junín, con un rinde promedio de 40 qq/ha.

Los sorgos de la delegación Veinticinco de Mayo de a poco van perdiendo humedad y muy tímidamente el avance de cosecha logra un 40%. Hasta el momento los rindes vienen siendo aceptables y se registran valores algo por debajo del promedio de las últimas campañas. Si bien el impacto de la sequía ha hecho efecto en los rindes, la resistencia de este cultivo a estas condiciones amortiguó bastante la caída de rindes, en relación al impacto que sufrieron los demás cultivos en esta campaña.



En la delegación Laboulaye la trilla avanza con lentitud en aquellos lotes con destino a grano, con rendimientos que oscilan entre 32 qq/ha y 35 qq/ha.

En la delegación Marcos Juárez el cultivo se encuentra en etapa de final de llenado y madurez. Algunos lotes afectados por sequía y calor en su momento han rebrotado y se dejan para cosecha. La condición es variable dependiendo de la zona y calidad del lote, pero en general se mantiene con expectativas, sobre todo por el precio del mismo. En la zona norte gran parte de los lotes se picaron o presentaron rindes bajos.

En la delegación San Francisco el cultivo en general, se encuentra en madurez de cosecha. Los rendimientos que se están observando al momento van entre los 20 y 30 qq/ha.



Prosiguió la cosecha en toda la provincia, alcanzándose un avance del 62% y un rinde que promedia los 28 qq/ha.



En la delegación Avellaneda el cultivo está en estado regular (zonas con escasas precipitaciones) a bueno. Los sorgos tempranos, que ya han madurado, o incluso algunos que no lo han hecho, se están destinando a forraje (picado o enrollado), dado que se desarrollaron con escasez hídrica. Probablemente, un 70% a 80% de la superficie sembrada se destine a forraje. Resta evaluar que se hará con los sembrados en fechas intermedias o tardías. Sin embargo todos tienen un desarrollo fenológico irregular, lo que dificultará la decisión de cosecha.

En la delegación Rafaela, al igual que en el resto de los cultivos, no hubo actividad de cosecha debido a las precipitaciones. Se mantienen los rindes promedios entre 25 a 37 qq/ha, con máximos de 55 qq/ha en lotes ubicados en el sur de la delegación.

En la delegación Cañada de Gómez se cosechó el 68% de la superficie implantada. Los rindes promedian los 52 qq/ha. Las actividades de recolección por el momento, están detenidas por la falta de piso.

Sin avances de trilla en la zona de la delegación Casilda debido a las precipitaciones. Ha desmejorado la calidad de la producción en algunos cuadros dada la postergación de la recolección, la alta humedad y los recurrentes rebrotes ante la ausencia de heladas.

Continúa la cosecha en la delegación Venado Tuerto y los rendimientos fluctúan alrededor de los 40 qq/ha.



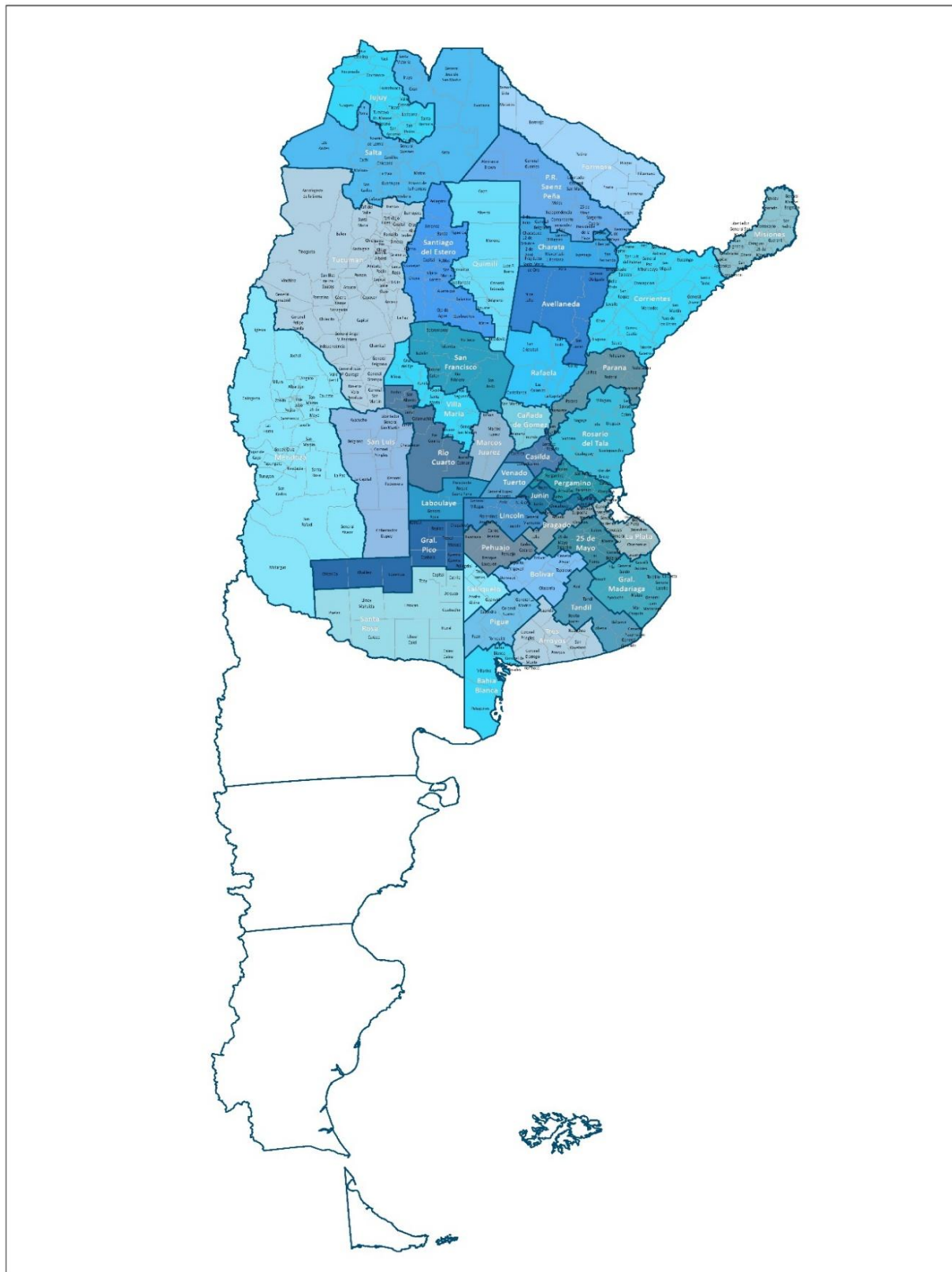
Se iniciaron los primeros trabajos de trilla de este cultivo en la delegación Santiago del Estero con rindes que promedian los 47 qq/ha.

Todavía no comenzó en la delegación Quimilí, que tiene a los lotes más adelantados iniciando la madurez. Se los observa muy recompuestos posteriormente a la lluvia.



En la provincia de Salta la cosecha del sorgo granífero continúa su progreso y, aunque se han producido demoras por condiciones climáticas desfavorables, la trilla del cereal ya se encuentra en un 30% de avance. Los rendimientos son mayormente buenos y promedian los 20 qq/ha. En el resto de las provincias del NOA se espera la pérdida de humedad progresiva en las siguientes semanas, necesarias para iniciar la cosecha.

MAPA DE DELEGACIONES





Anexo



AVANCE DE LA COSECHA DE ALGODÓN

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

| DELEGACIÓN | ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i> | 27/04 | 04/05 | 11/05 | 18/05 | 24/05 | 01/06 |
|----------------------------|--------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | % | % | % | % | % | % |
| Rio Cuarto | 800 | | | | | | 10 |
| San Francisco | 200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Villa María | 350 | | | | | | |
| CORDOBA | 1.350 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 21 |
| CORRIENTES | 60 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Charata | 100.180 | 34 | 37 | 40 | 43 | 52 | 66 |
| Pcia. R.S.Peña | 68.900 | 11 | 14 | 18 | 25 | 30 | 36 |
| CHACO | 169.080 | 25 | 28 | 31 | 36 | 43 | 54 |
| FORMOSA | 4.000 | | 15 | 30 | 50 | 70 | 80 |
| SALTA | 15.515 | 3 | 8 | 15 | 20 | 35 | 50 |
| SANLUIS | 5.000 | | | | 19 | 34 | 65 |
| SANTA FE | 77.500 | 20 | 29 | 36 | 52 | 54 | 56 |
| STGO. ESTERO (Quimili) | 111.300 | | | | | | 20 |
| STGO. ESTERO | 69.500 | 34 | 50 | 61 | 68 | 75 | 80 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | 180.800 | 13 | 19 | 23 | 26 | 29 | 42 |
| TOTAL PAÍS | | | | | | | |
| | 22/23 | 18 | 23 | 28 | 34 | 39 | 50 |
| | 21/22 | 23 | 28 | 39 | 44 | 49 | 53 |
| | | 453.305 | | | | | |
| | | 504.402 | | | | | |

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

| DELEGACIÓN | | ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i> | 27/04 | 04/05 | 11/05 | 18/05 | 24/05 | 01/06 |
|----------------------|--------------|--------------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|
| | | | % | % | % | % | % | % |
| CORRIENTES | LA | 8.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | LF | 83.300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| T. CORRIENTES | | 91.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Pte R.S.Peña | LA | 0 | | | | | | |
| | LF | 4.500 | 30 | 40 | 50 | 100 | 100 | 100 |
| T. CHACO | | 4.500 | 30 | 40 | 50 | 100 | 100 | 100 |
| PARANA | LA | 2.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | LF | 22.640 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| T. PARANÁ | | 24.840 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| R. DEL TALA | LA | 2.000 | 35 | 45 | 50 | 60 | 70 | 100 |
| | LF | 24.000 | 40 | 55 | 60 | 70 | 80 | 100 |
| T. R.DEL TALA | | 26.000 | 40 | 54 | 59 | 69 | 79 | 100 |
| T. ENTRE RÍOS | | 50.840 | 68 | 77 | 79 | 84 | 90 | 100 |
| FORMOSA | LA | 0 | | | | | | |
| | LF | 14.300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| T. FORMOSA | | 14.300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| AVELLANEDA | LA | 1.400 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | LF | 14.000 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| T. AVELLANEDA | | 15.400 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| RAFAELA | LA | 230 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | LF | 13.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| T. RAFAELA | | 13.230 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| T. SANTA FE | | 28.630 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| TOTAL PAÍS | LA | 14.030 | 87 | 90 | 91 | 93 | 95 | 100 |
| | LF | 175.740 | 88 | 92 | 93 | 96 | 97 | 100 |
| TOTAL PAÍS | 22/23 | 189.770 | 88 | 92 | 93 | 95 | 97 | 100 |
| | 21/22 | 205.550 | 92 | 96 | 98 | 99 | 100 | 100,0 |

(*) Cifras Provisorias

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

| DELEGACIÓN | ÁREA SEMBRADA Hectáreas | 27/04 | 04/05 | 11/05 | 18/05 | 24/05 | 01/06 |
|--------------------------|-------------------------------|------------------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| | | % | % | % | % | % | % |
| Bahía Blanca | 3.900 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Bolivar | 92.500 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Bragado | 8.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| General Madariaga | 81.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Junin | 3.930 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| La Plata | 12.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Lincoln | 30.000 | 99 | 100 | 99,5 | 100 | 100 | 100 |
| Pehuajó | 85.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Pergamino | 3.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Pigüé | 90.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Salliqueló | 160.000 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Tandil | 284.076 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Tres Arroyos | 340.000 | 96 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 25 de Mayo | 48.061 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| BUENOS AIRES | 22/23 21/22 | 1.242.367 1.131.896 | 99 98 | 99 100 | 100 100 | 100 100 | 100 100 |
| Laboulaye | 71.600 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Marcos Juárez | 22.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Rio Cuarto | 10.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| San Francisco | 16.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Villa María | 6.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| CÓRDOBA | 22/23 21/22 | 127.100 95.937 | 100 100 | 100 100 | 100 100 | 100 100 | 100 100 |
| Paraná | 10.640 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Rosario del Tala | 5.400 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ENTRE RÍOS | 22/23 21/22 | 16.040 13.600 | 100 100 | 100 100 | 100 100 | 100 100 | 100 100 |
| General Pico | 159.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Santa Rosa | 130.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| LA PAMPA | 22/23 21/22 | 289.200 208.914 | 100 100 | 100 100 | 100 100 | 100 100 | 100 100 |
| Avellaneda | 174.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Cañada de Gómez | 12.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Casilda | 4.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Rafaela | 179.740 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Venado Tuerto | 1.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| SANTA FE | 22/23 21/22 | 371.740 226.370 | 100 100 | 100 100 | 100 100 | 100 100 | 100 100 |
| CATAMARCA | 50 | | | | | | |
| CORRIENTES | 700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| CHACO (Charata) | 106.375 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | 87.650 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| FORMOSA | 3.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| JUJUY | 0 | | | | | | |
| MISIONES | 0 | | | | | | |
| SALTA | 1.540 | | 4 | 15 | 51 | 80 | 97 |
| SAN LUIS | 93.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| STGO. ESTERO | 0 | | | | | | |
| STGO. ESTERO (Quimili) | 9.320 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| TUCUMÁN | 100 | | | | | | |
| TOTAL PAÍS | 22/23 21/22 | 2.348.782 1.968.907 | 99 99 | 99 99,7 | 100 99,9 | 99,8 100 | 99,8 100 |
| | | | | | | | 99,9 100 |

(*) Cifras Provisorias

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

| DELEGACIÓN | ÁREA SEMBRADA Hectáreas | 27/04 | 04/05 | 11/05 | 18/05 | 24/05 | 01/06 | |
|--------------------------|-------------------------------|--------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | % | % | % | % | % | % | |
| Bahía Blanca | 17.900 | | | | | | | |
| Bolivar | 196.250 | 37 | 49 | 55 | 68 | 75 | 77 | |
| Bragado | 155.700 | 23 | 24 | 24 | 24 | 47 | 47 | |
| General Madariaga | 120.400 | | | 16 | 39 | 41 | 42 | |
| Junín | 213.000 | 25 | 40 | 60 | 70 | 100 | 100 | |
| La Plata | 34.550 | 30 | 35 | 45 | 55 | 60 | 70 | |
| Lincoln | 317.000 | 36 | 39 | 44 | 54 | 57 | 61 | |
| Pehuajó | 379.500 | 67 | 81 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| Pergamino | 153.100 | 11 | 17 | 28 | 39 | 44 | 54 | |
| Pigüé | 148.000 | | 20 | 35 | 35 | 41 | 43 | |
| Salliqueló | 250.000 | 87 | 93 | 98 | 100 | 100 | 100 | |
| Tandil | 347.000 | | | | | | | |
| Tres Arroyos | 348.257 | | | | 1 | 1 | 5 | |
| 25 de Mayo | 183.107 | 35 | 45 | 50 | 68 | 74 | 79 | |
| BUENOS AIRES | 22/23 21/22 | 2.863.764 2.950.705 | 26 40 | 33 44 | 41 52 | 45 56 | 51 60 | 53 63 |
| Laboulaye | 467.073 | 12 | 11 | 11 | 22 | 27 | 29 | |
| Marcos Juárez | 493.800 | 55 | 63 | 66 | 69 | 69 | 69 | |
| Río Cuarto | 734.400 | 7 | 9 | 14 | 21 | 26 | 35 | |
| San Francisco | 763.977 | 15 | 25 | 29 | 32 | 37 | 42 | |
| Villa María | 565.900 | 23 | 31 | 33 | 35 | 41 | 50 | |
| CÓRDOBA | 22/23 21/22 | 3.025.150 3.147.820 | 20 31 | 25 36 | 28 39 | 33 42 | 38 46 | 43 53 |
| Paraná | 145.580 | 88 | 88 | 88 | 88 | 89 | 89 | |
| Rosario del Tala | 343.500 | 77 | 81 | 86 | 89 | 91 | 91 | |
| ENTRE RÍOS | 22/23 21/22 | 489.080 517.100 | 81 91 | 83 91 | 87 91 | 89 91 | 90 92 | 90 94 |
| General Pico | 453.900 | 34 | 40 | 44 | 49 | 49 | 54 | |
| Santa Rosa | 220.000 | 3 | 22 | 36 | 41 | 41 | 41 | |
| LA PAMPA | 22/23 21/22 | 673.900 718.500 | 24 23 | 34 28 | 41 34 | 46 38 | 46 40 | 50 43 |
| Avellaneda | 143.500 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Cañada de Gómez | 279.821 | 63 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | |
| Casilda | 198.400 | 20 | 20 | 20 | 22 | 22 | 22 | |
| Rafaela | 409.190 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | |
| Venado Tuerto | 195.000 | 65 | 70 | 80 | 88 | 90 | 92 | |
| SANTA FE | 22/23 21/22 | 1.225.911 1.289.094 | 48 67 | 50 68 | 52 70 | 54 71 | 55 72 | 55 73 |
| CATAMARCA | 18.200 | | | | | | | |
| CORRIENTES | 11.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| CHACO (Charata) | 128.200 | | | | | 1 | 3 | |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | 150.610 | | | | | | | |
| FORMOSA | 46.100 | | | | | | | |
| JUJUY | 8.808 | | | | | | | |
| MISIONES | 34.304 | 60 | 67 | 73 | 80 | 85 | 90 | |
| SALTA | 333.850 | | | | | | 1 | |
| SAN LUIS | 439.000 | 14 | 22 | 33 | 48 | 57 | 68 | |
| STGO. ESTERO | 164.000 | | | | | 8 | 12 | |
| STGO. ESTERO (Quimili) | 614.100 | | | | | | | |
| TUCUMÁN | 87.470 | | | | | | | |
| TOTAL PAIS | 22/23 21/22 | 10.313.447 10.670.126 | 24 35 | 28 38 | 32 42 | 37 45 | 40 48 | 43 53 |

(*) Cifras Provisorias

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

| DELEGACIÓN | ÁREA A SEMBRAR Hectáreas | 27/04 | 04/05 | 11/05 | 18/05 | 24/05 | 01/06 |
|---------------------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | % | % | % | % | % | % |
| BUENOS AIRES | 50.131 | 4 | 8 | 30 | 54 | 58 | 74 |
| CATAMARCA | 1.100 | | 50 | 50 | 80 | 100 | 100 |
| Laboulaye | 83.353 | | | | 16 | 26 | 28 |
| Marcos Juárez | 20.500 | 10 | 12 | 15 | 17 | 35 | 38 |
| Río Cuarto | 107.800 | 9 | 11 | 15 | 23 | 35 | 42 |
| San Francisco | 11.500 | 7 | 25 | 40 | 53 | 53 | 80 |
| Villa María | 49.500 | | 2 | 21 | 35 | 46 | 55 |
| CÓRDOBA | 272.653 | 5 | 7 | 13 | 24 | 35 | 50 |
| JUJUY | 200 | | 10 | 40 | 50 | 100 | 100 |
| LA PAMPA | 16.577 | | | 34 | 59 | 59 | 76 |
| SALTA | 3.710 | | | 3 | 12 | 32 | 56 |
| SAN LUIS | 17.000 | 17 | 28 | 52 | 76 | 91 | 95 |
| SANTA FE | 8.000 | 35 | 40 | 45 | 55 | 55 | 55 |
| TUCUMAN | 810 | | 55 | 55 | 55 | 100 | 100 |
| TOTAL PAÍS | | | | | | | |
| | 22/23 | 5 | 8 | 18 | 33 | 42 | 50 |
| | 21/22 | 4 | 6 | 13 | 23 | 36 | 48 |

(*) Cifras Provisorias

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

| DELEGACIÓN | | ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i> | 27/04 | 04/05 | 11/05 | 18/05 | 24/05 | 01/06 |
|---------------------|--------------|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | % | % | % | % | % | % |
| Bolívar | 1ª | 184.000 | 25 | 35 | 52 | 71 | 90 | 91 |
| | 2ª | 128.200 | | | 18 | 44 | 60 | 75 |
| Bragado | 1ª | 303.500 | 70 | 90 | 99 | 99 | 100 | 100 |
| | 2ª | 200.600 | 6 | 15 | 40 | 59 | 79 | 96 |
| General Madariaga | 1ª | 35.400 | 39 | 50 | 71 | 95 | 98 | 99 |
| | 2ª | 43.150 | | | 21 | 53 | 63 | 66 |
| Junin | 1ª | 274.000 | 40 | 70 | 75 | 90 | 100 | 100 |
| | 2ª | 204.000 | | | 10 | 10 | 41 | 100 |
| La Plata | 1ª | 50.000 | 45 | 70 | 90 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 25.380 | 8 | 18 | 38 | 48 | 69 | 90 |
| Lincoln | 1ª | 471.000 | 81 | 97 | 99 | 99 | 100 | 100 |
| | 2ª | 226.000 | | 1 | 8 | 24 | 71 | 84 |
| Pehuajó | 1ª | 362.655 | 71 | 91 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 177.382 | 3 | 22 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Pergamino | 1ª | 499.350 | 38 | 63 | 78 | 92 | 99 | 100 |
| | 2ª | 232.465 | 2 | 12 | 24 | 38 | 58 | 88 |
| Pigüé | 1ª | 116.000 | 10 | 50 | 81 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 39.000 | | 30 | 81 | 100 | 100 | 100 |
| Salliqueló | 1ª | 154.000 | 2 | 20 | 44 | 63 | 81 | 88 |
| | 2ª | 56.000 | | | 1 | 4 | 30 | 50 |
| Tandil | 1ª | 174.889 | 12 | 33 | 52 | 78 | 86 | 97 |
| | 2ª | 323.019 | | | 24 | 48 | 58 | 64 |
| Tres Arroyos | 1ª | 136.516 | 10 | 14 | 28 | 38 | 43 | 52 |
| | 2ª | 224.164 | | | 10 | 21 | 26 | 38 |
| 25 de Mayo | 1ª | 233.315 | 72 | 89 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 158.685 | | 19 | 66 | 76 | 90 | 95 |
| BUENOS AIRES | 22/23 | 5.032.670 | 31 | 45 | 60 | 72 | 82 | 89 |
| | 21/22 | 5.036.304 | 37 | 58 | 71 | 79 | 88 | 94 |
| Laboulaye | 1ª | 440.583 | 22 | 42 | 67 | 97 | 100 | 100 |
| | 2ª | 223.990 | | | | 65 | 92 | 97 |
| Marcos Juárez | 1ª | 562.400 | 78 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 236.650 | 5 | 17 | 77 | 92 | 100 | 100 |
| Río Cuarto | 1ª | 1.026.600 | 60 | 85 | 95 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 88.600 | 1 | 24 | 92 | 100 | 100 | 100 |
| San Francisco | 1ª | 734.983 | 62 | 83 | 89 | 99 | 100 | 100 |
| | 2ª | 200.027 | 16 | 29 | 37 | 57 | 84 | 90 |
| Villa María | 1ª | 620.800 | 25 | 50 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 133.800 | | | 24 | 50 | 70 | 87 |
| CÓRDOBA | 22/23 | 4.268.433 | 43 | 62 | 82 | 94 | 98 | 99 |
| | 21/22 | 4.212.534 | 72 | 90 | 97 | 99 | 100 | 100 |
| Paraná | 1ª | 161.550 | 38 | 70 | 81 | 91 | 95 | 99 |
| | 2ª | 156.800 | | | | 4 | 23 | 51 |
| Rosario del Tala | 1ª | 379.500 | 26 | 31 | 35 | 40 | 46 | 60 |
| | 2ª | 299.000 | | 5 | 9 | 13 | 16 | 30 |
| ENTRE RÍOS | 22/23 | 996.850 | 15 | 24 | 28 | 37 | 45 | 60 |
| | 21/22 | 1.084.100 | 12 | 23 | 42 | 64 | 86 | 91 |

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA (cont)

CAMPAÑA: 2022/2023 (*)

| DELEGACIÓN | | ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i> | 27/04 | 04/05 | 11/05 | 18/05 | 24/05 | 01/06 |
|--------------------------|--------------|--------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | % | % | % | % | % | % |
| General Pico | 1ª | 322.800 | 26 | 50 | 80 | 93 | 100 | 100 |
| | 2ª | 43.900 | | | | | | |
| Santa Rosa | 1ª | 59.500 | 17 | 59 | 71 | 89 | 100 | 100 |
| | 2ª | 5.250 | | | 12 | 82 | 100 | 100 |
| LA PAMPA | 22/23 | 431.450 | 21 | 45 | 68 | 83 | 90 | 90 |
| | 21/22 | 393.500 | 51 | 56 | 67 | 78 | 90 | 97 |
| Avellaneda | 1ª | 130.000 | | | 9 | 26 | 36 | 78 |
| | 2ª | 122.000 | | | 11 | 16 | 34 | 80 |
| Cañada de Gómez | 1ª | 519.284 | 90 | 93 | 98 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 219.015 | | 31 | 48 | 76 | 82 | 91 |
| Casilda | 1ª | 440.000 | 71 | 92 | 96 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 120.000 | | | 7 | 73 | 90 | 100 |
| Rafaela | 1ª | 552.848 | 42 | 61 | 65 | 93 | 96 | 97 |
| | 2ª | 224.260 | | 13 | 13 | 38 | 43 | 43 |
| Venado Tuerto | 1ª | 380.000 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 150.000 | 50 | 80 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| SANTA FE | 22/23 | 2.857.407 | 51 | 63 | 69 | 86 | 88 | 93 |
| | 21/22 | 2.877.651 | 59 | 72 | 85 | 88 | 92 | 95 |
| CATAMARCA | 1ª | 24.500 | 9 | 32 | 50 | 60 | 80 | 86 |
| | 2ª | 18.000 | 9 | 30 | 30 | 40 | 80 | 90 |
| CORRIENTES | 1ª | 5.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 2ª | 1.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| CHACO (Charata) | 1ª | 275.900 | | 7 | 10 | 24 | 30 | 30 |
| | 2ª | 52.934 | | 8 | 12 | 33 | 35 | 71 |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | 1ª | 234.800 | | | 3 | 8 | 14 | 24 |
| | 2ª | 58.500 | | | 3 | 9 | 14 | 24 |
| FORMOSA | 1ª | 14.220 | | | | 20 | 30 | 35 |
| | 2ª | 1.100 | | | | 30 | 40 | 45 |
| JUJUY | 1ª | 3.700 | | 10 | 20 | 30 | 61 | 97 |
| | 2ª | 4.099 | | 10 | 20 | 30 | 60 | 100 |
| MISIONES | | 3.988 | 50 | 65 | 84 | 91 | 97 | 100 |
| SALTA | 1ª | 249.554 | 2 | 4 | 14 | 35 | 48 | 62 |
| | 2ª | 60.091 | 1 | 4 | 13 | 34 | 48 | 63 |
| SAN LUIS | 1ª | 224.900 | 39 | 59 | 77 | 93 | 99 | 100 |
| | 2ª | 2.700 | | | | 21 | 46 | 92 |
| STGO. ESTERO | 1ª | 125.000 | | | 9 | 19 | 55 | 90 |
| | 2ª | 99.500 | | | 11 | 21 | 60 | 90 |
| STGO. ESTERO (Quimilí) | 1ª | 708.000 | | | 10 | 20 | 55 | 57 |
| | 2ª | 187.500 | | | 10 | 20 | 57 | 57 |
| TUCUMÁN | 1ª | 98.580 | 9 | 23 | 41 | 51 | 78 | 90 |
| | 2ª | 66.350 | 9 | 21 | 43 | 53 | 79 | 90 |
| TOTAL PAIS | 22/23 | 16.106.726 | 32 | 46 | 59 | 72 | 81 | 86 |
| | 21/22 | 16.094.383 | 46 | 62 | 76 | 84 | 91 | 95 |

(*) Cifras Provisorias

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

| DELEGACIÓN | ÁREA SEMBRADA Hectáreas | 27/04 | 04/05 | 11/05 | 18/05 | 24/05 | 01/06 |
|--------------------------|-------------------------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | % | % | % | % | % | % |
| Bahía Blanca | 8.000 | | | | | | |
| Bolívar | 2.300 | 11 | 23 | 35 | 57 | 69 | 78 |
| Bragado | 3.900 | | | | | | |
| General Madariaga | 1.800 | | | | | | |
| Junín | 7.600 | | | | | 47 | 100 |
| La Plata | 10.000 | 35 | 45 | 54 | 65 | 70 | 80 |
| Lincoln | 20.000 | | | | | 13 | 81 |
| Pehuajó | 6.050 | | | | 100 | 100 | 100 |
| Pergamino | 10.750 | 7 | 14 | 20 | 30 | 40 | 50 |
| Pigüé | 10.000 | | 10 | 20 | 20 | 32 | 36 |
| Salliqueló | 21.000 | 5 | 16 | 33 | 53 | 76 | 87 |
| Tandil | 0 | | | | | | |
| Tres Arroyos | 5.472 | | | | | | |
| 25 de Mayo | 5.676 | | | | 10 | 25 | 40 |
| BUENOS AIRES | 22/23 | 4,3 | 9 | 16 | 29 | 45 | 70 |
| | 21/22 | 34 | 43 | 49 | 53 | 59 | 61 |
| Laboulaye | 28.050 | | 17 | 17 | 32 | 36 | 48 |
| Marcos Juárez | 15.900 | | | | | 12 | 12 |
| Río Cuarto | 21.950 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| San Francisco | 60.000 | 34 | 42 | 51 | 58 | 65 | 73 |
| Villa María | 18.300 | | | 6 | 20 | 34 | 41 |
| CÓRDOBA | 22/23 | 31 | 38 | 42 | 49 | 56 | 62 |
| | 21/22 | 17 | 23 | 40 | 52 | 61 | 71 |
| Paraná | 36.950 | | 16 | 43 | 61 | 74 | 86 |
| Rosario del Tala | 54.000 | 21 | 26 | 30 | 35 | 39 | 45 |
| ENTRE RÍOS | 22/23 | 12 | 22 | 36 | 46 | 54 | 62 |
| | 21/22 | 40 | 51 | 66 | 76 | 84 | 84 |
| General Pico | 6.500 | | | | | | |
| Santa Rosa | 51.000 | | | | 13 | 13 | 13 |
| LA PAMPA | 22/23 | 0 | 0 | 0 | 8 | 8 | 8 |
| | 21/22 | 0 | 0 | 0 | 11 | 27 | 38 |
| Avellaneda | 49.800 | | | | | | 4 |
| Cañada de Gómez | 40.000 | | 21 | 28 | 51 | 61 | 68 |
| Casilda | 30.000 | 35 | 53 | 73 | 85 | 85 | 85 |
| Rafaela | 65.100 | 15 | 26 | 27 | 49 | 52 | 52 |
| Venado Tuerto | 7.000 | 75 | 85 | 90 | 95 | 95 | 98 |
| SANTA FE | 22/23 | 13 | 25 | 33 | 47 | 51 | 54 |
| | 21/22 | 35 | 53 | 64 | 68 | 71 | 75 |
| CATAMARCA | 1.700 | | | | | | |
| CORRIENTES | 5.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| CHACO (Charata) | 31.480 | | | 1 | 1 | 2 | 12 |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | 34.900 | | | | | | |
| FORMOSA | 20.000 | | | | | | |
| JUJUY | 1.050 | | | | | | |
| MISIONES | 0 | | | | | | |
| SALTA | 26.990 | | | | 5 | 15 | 30 |
| SAN LUIS | 20.000 | | | 20 | 55 | 78 | 90 |
| STGO. ESTERO | 53.500 | | | | | | 4 |
| STGO. ESTERO (Quimilí) | 74.150 | | | | | | |
| TUCUMÁN | 7.500 | | | | | | |
| TOTAL PAÍS | 22/23 | 11 | 16 | 21 | 28 | 34 | 42 |
| | 21/22 | 14 | 20 | 37 | 44 | 52 | 59 |

(*) Cifras Provisorias

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

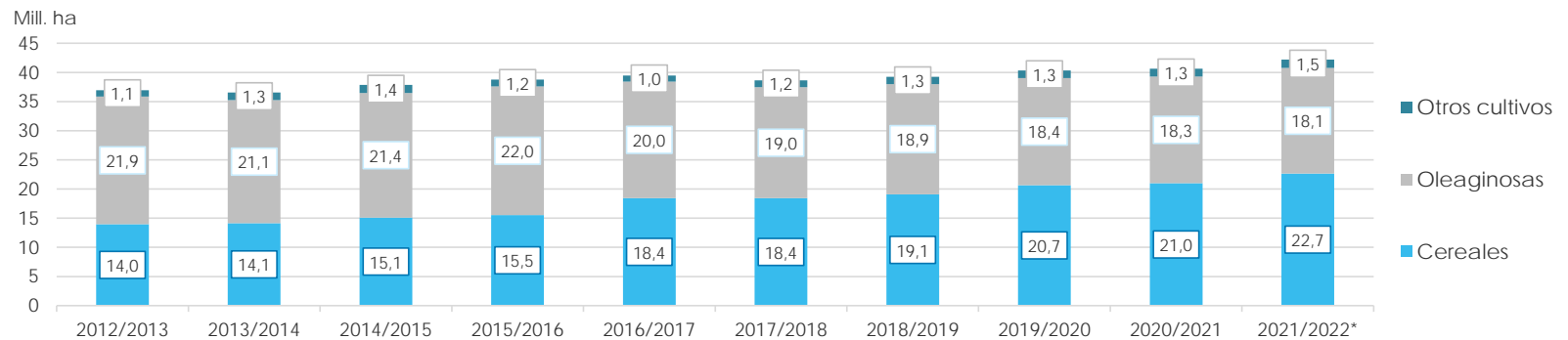
| DELEGACIÓN | | ÁREA SEMBRADA | 27/04 | 04/05 | 11/05 | 18/05 | 24/05 | 01/06 |
|--------------------------|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | Hectáreas | % | % | % | % | % | % |
| Bahía Blanca | T. pan | 95.000 | | | | | | 8 |
| | T. fideo | 9.000 | | | | | | |
| Bolivar | T. pan | 99.100 | | | | | | |
| | T. fideo | 3.800 | | | | | | |
| Bragado | T. pan | 187.000 | | | | | | |
| | T. fideo | 260 | | | | | | |
| General Madariaga | | 46.505 | | | | | | |
| Junín | | 190.700 | | | | | | |
| La Plata | | 47.000 | | | | | | |
| Lincoln | | 260.000 | | | | | | 1 |
| Pehuajó | T. pan | 160.000 | | | | | | |
| | T. fideo | 460 | | | | | | |
| Pergamino | T. pan | 250.000 | | | | | | |
| | T. fideo | 350 | | | | | | |
| Pigüé | T. pan | 291.000 | | | | | | 10 |
| | T. fideo | 14.000 | | | | | | 10 |
| Salliqueló | T. pan | 232.000 | | | | | | |
| | T. fideo | 1.800 | | | | | | |
| Tandil | T. pan | 211.000 | | | | | | |
| | T. fideo | 4.000 | | | | | | |
| Tres Arroyos | T. pan | 357.773 | | 1 | 2 | 2 | 2 | 4 |
| | T. fideo | 50.000 | | | | | | |
| 25 de Mayo | T. pan | 160.000 | | | | | | |
| | T. fideo | 677 | | | | | | |
| BUENOS AIRES | 22/23 | 2.671.425 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 23/24 | 2.643.414 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 |
| Laboulaye | T. pan | 169.000 | | | | | | |
| | T. fideo | 440 | | | | | | |
| Marcos Juárez | T. pan | 272.000 | | | | | | 3 |
| | T. fideo | 100 | | | | | | |
| Río Cuarto | | 111.400 | | | 1 | 6 | 11 | 31 |
| San Francisco | T. pan | 220.000 | | | | | 18 | 42 |
| | T. fideo | 1.400 | | | | | | |
| Villa María | | 135.000 | | | | | | 4 |
| CÓRDOBA | 22/23 | 909.340 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 15 |
| | 23/24 | 932.438 | 0 | 0 | 4 | 6 | 9 | 22 |
| Paraná | | 237.000 | | | | | 4 | 13 |
| Rosario del Tala | | 440.000 | | | | 5 | 10 | 19 |
| ENTRE RÍOS | 22/23 | 677.000 | 0 | 0 | 0 | 3 | 8 | 17 |
| | 23/24 | 623.100 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 8 |
| General Pico | | 94.600 | | | | | | |
| Santa Rosa | | 117.690 | | | | | | |
| LA PAMPA | 22/23 | 212.290 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 23/24 | 206.700 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Avellaneda | | 105.000 | | | | | 1 | 19 |
| Cañada de Gómez | | 110.000 | | | | | | |
| Casilda | | 250.000 | | | | | | 6 |
| Rafaela | | 275.000 | | | | | | |
| Venado Tuerto | | 185.000 | | | | | | 1 |
| SANTA FE | 22/23 | 925.000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | 23/24 | 951.404 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 16 |
| CATAMARCA | | 20.000 | | | | | 30 | 50 |
| CORRIENTES | | 3.000 | | | | | | |
| CHACO (Charata) | | 40.000 | | | | | | 4 |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | | 45.000 | | | | | | |
| FORMOSA | T. pan | 900 | | | | | | |
| JUJUY | | 1.900 | | | | 9 | 47 | 77 |
| MISIONES | | 0 | | | | | | |
| SALTA | T. pan | 65.772 | | | 5 | 12 | 26 | 37 |
| | T. fideo | 5.980 | | | 4 | 10 | 25 | 35 |
| SAN LUIS | T. pan | 6.000 | | | | | | |
| | T. fideo | 2.000 | | | | | | |
| STGO. ESTERO | T. pan | 99.000 | | 4 | 4 | 20 | 51 | 76 |
| | T. fideo | 200 | | | | | | 100 |
| STGO. ESTERO (Quimilí) | | 285.000 | | | | | | 47 |
| TUCUMÁN | T. pan | 80.000 | | | | | 30 | 37 |
| | T. fideo | 4.000 | | | | | 30 | 34 |
| TOTAL PAÍS | 22/23 | 6.053.807 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 10 |
| | 23/24 | 5.905.784 | 0 | 0 | 1 | 2 | 5 | 14 |

(*) Cifras Provisorias

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN DE LA REPÚBLICA ARGENTINA (en Ha)
CAMPAÑAS 2012/2013- 2021/2022 (*)

| CULTIVOS | 2012/2013 | 2013/2014 | 2014/2015 | 2015/2016 | 2016/2017 | 2017/2018 | 2018/2019 | 2019/2020 | 2020/2021 | 2021/2022* |
|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ALPISTE | 14.000 | 28.000 | 26.000 | 19.000 | 32.000 | 15.000 | 27.000 | 15.000 | 30.270 | 27.500 |
| ARROZ | 233.000 | 243.000 | 239.000 | 215.000 | 206.000 | 202.000 | 195.000 | 185.000 | 200.000 | 205.000 |
| AVENA | 1.224.000 | 1.460.000 | 1.340.000 | 1.329.000 | 1.350.000 | 1.151.000 | 1.364.000 | 1.485.000 | 1.405.500 | 1.482.890 |
| CEBADA | 1.876.000 | 1.342.000 | 1.082.000 | 1.514.000 | 980.000 | 1.020.000 | 1.353.100 | 1.277.000 | 1.237.000 | 1.635.620 |
| CENTENO | 163.000 | 310.000 | 319.000 | 332.000 | 307.000 | 323.000 | 345.000 | 726.000 | 668.000 | 919.730 |
| MAIZ | 6.100.000 | 6.100.000 | 6.000.000 | 6.900.000 | 8.480.000 | 9.140.000 | 9.000.000 | 9.500.000 | 9.750.000 | 10.670.000 |
| MIJO | 41.300 | 16.000 | 11.000 | 13.000 | 6.940 | 6.380 | 8.000 | 11.000 | 17.000 | 22.700 |
| SORGO GRANIFERO | 1.158.000 | 997.000 | 840.000 | 843.000 | 728.000 | 640.000 | 530.000 | 520.000 | 980.000 | 943.150 |
| TRIGO | 3.160.000 | 3.650.000 | 5.260.000 | 4.380.000 | 6.360.000 | 5.930.000 | 6.290.000 | 6.950.000 | 6.700.000 | 6.750.000 |
| Subtotal Cereales | 13.969.300 | 14.146.000 | 15.117.000 | 15.545.000 | 18.449.940 | 18.427.380 | 19.112.100 | 20.669.000 | 20.987.770 | 22.656.590 |
| CARTAMO | 119.000 | 9.000 | 44.000 | 80.000 | 26.000 | 35.000 | 28.650 | 27.000 | 6.000 | 5.150 |
| COLZA | 93.000 | 72.000 | 56.000 | 37.000 | 25.000 | 18.300 | 18.700 | 16.600 | 19.000 | 25.800 |
| GIRASOL | 1.660.000 | 1.300.000 | 1.465.000 | 1.435.000 | 1.860.000 | 1.704.000 | 1.826.000 | 1.400.000 | 1.628.000 | 1.969.000 |
| LINO | 15.000 | 18.000 | 15.000 | 17.000 | 13.000 | 12.400 | 14.200 | 9.000 | 14.200 | 11.000 |
| SOJA | 20.000.000 | 19.700.000 | 19.790.000 | 20.479.000 | 18.057.000 | 17.260.000 | 17.000.000 | 16.900.000 | 16.650.000 | 16.094.000 |
| Subtotal Oleaginosas | 21.887.000 | 21.099.000 | 21.370.000 | 22.048.000 | 19.981.000 | 19.029.700 | 18.887.550 | 18.352.600 | 18.317.200 | 18.104.950 |
| ALGODON | 411.000 | 552.000 | 524.000 | 406.000 | 253.000 | 327.000 | 441.000 | 450.000 | 415.000 | 504.000 |
| MANI | 418.000 | 412.000 | 425.500 | 370.000 | 364.000 | 452.000 | 389.000 | 370.000 | 410.000 | 417.000 |
| POROTO | 277.000 | 352.000 | 438.000 | 377.000 | 424.000 | 418.000 | 421.000 | 490.000 | 520.000 | 532.000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 1.106.000 | 1.316.000 | 1.387.500 | 1.153.000 | 1.041.000 | 1.197.000 | 1.251.000 | 1.310.000 | 1.345.000 | 1.453.000 |
| TOTAL | 36.962.300 | 36.561.000 | 37.874.500 | 38.746.000 | 39.471.940 | 38.654.080 | 39.250.650 | 40.331.600 | 40.649.970 | 42.214.540 |

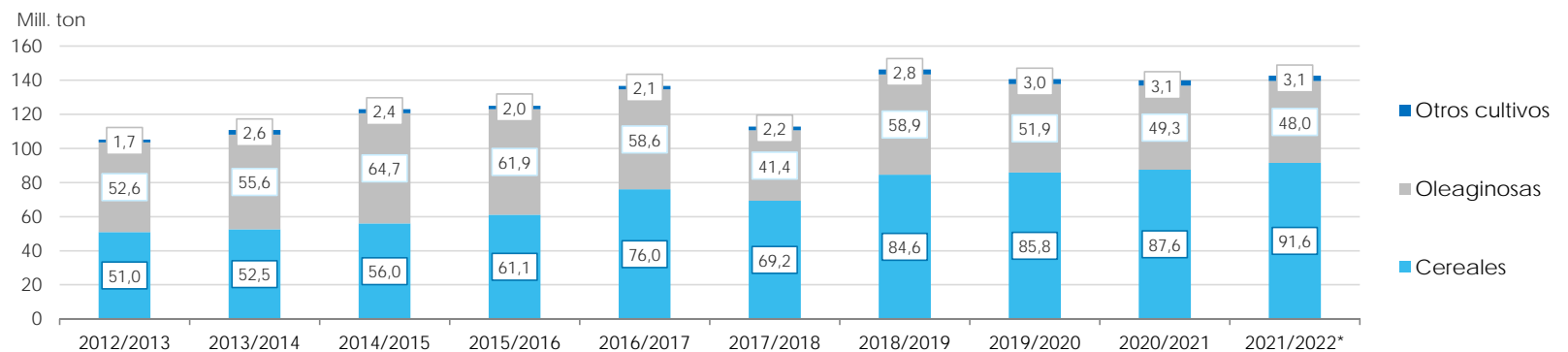
(*) Cifras Provisorias



VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN (en Ton)
CAMPAÑAS 2012/2013- 2021/2022 (*)

| CULTIVOS | 2012/2013 | 2013/2014 | 2014/2015 | 2015/2016 | 2016/2017 | 2017/2018 | 2018/2019 | 2019/2020 | 2020/2021 | 2021/2022* |
|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ALPISTE | 18.000 | 53.000 | 32.000 | 29.000 | 44.000 | 22.000 | 41.000 | 20.500 | 44.300 | 36.100 |
| ARROZ | 1.560.000 | 1.580.000 | 1.560.000 | 1.400.000 | 1.330.000 | 1.368.000 | 1.190.000 | 1.220.000 | 1.450.000 | 1.215.000 |
| AVENA | 496.000 | 445.000 | 525.000 | 553.000 | 785.000 | 492.000 | 572.000 | 600.000 | 507.000 | 723.150 |
| CEBADA | 5.170.000 | 4.730.000 | 2.920.000 | 4.950.000 | 3.300.000 | 3.740.000 | 4.637.000 | 3.612.800 | 4.036.100 | 5.279.600 |
| CENTENO | 40.000 | 52.000 | 97.000 | 61.000 | 79.000 | 86.000 | 87.000 | 221.000 | 136.000 | 225.510 |
| MAIZ | 32.100.000 | 33.000.000 | 33.800.000 | 39.800.000 | 49.500.000 | 43.460.000 | 57.000.000 | 58.500.000 | 60.500.000 | 59.037.000 |
| MIJO | 11.200 | 3.000 | 4.640 | 6.870 | 5.330 | 2.250 | 4.000 | 5.400 | 9.500 | 9.400 |
| SORGO GRANIFERO | 3.600.000 | 3.470.000 | 3.100.000 | 3.030.000 | 2.530.000 | 1.560.000 | 1.600.000 | 1.850.000 | 3.300.000 | 2.883.000 |
| TRIGO | 8.000.000 | 9.200.000 | 13.930.000 | 11.300.000 | 18.390.000 | 18.500.000 | 19.460.000 | 19.770.000 | 17.600.000 | 22.150.000 |
| Subtotal Cereales | 50.995.200 | 52.533.000 | 55.968.640 | 61.129.870 | 75.963.330 | 69.230.250 | 84.591.000 | 85.799.700 | 87.582.900 | 91.558.760 |
| CARTAMO | 50.000 | 3.000 | 29.000 | 52.000 | 18.000 | 28.000 | 24.000 | 22.500 | 4.300 | 2.790 |
| COLZA | 128.000 | 112.000 | 105.000 | 67.000 | 50.000 | 35.000 | 40.000 | 32.500 | 17.900 | 52.900 |
| GIRASOL | 3.100.000 | 2.060.000 | 3.160.000 | 3.000.000 | 3.550.000 | 3.540.000 | 3.500.000 | 2.850.000 | 3.250.000 | 4.050.300 |
| LINO | 17.000 | 20.000 | 17.000 | 20.000 | 17.000 | 14.000 | 19.500 | 9.950 | 19.500 | 12.360 |
| SOJA | 49.300.000 | 53.400.000 | 61.400.000 | 58.800.000 | 55.000.000 | 37.790.000 | 55.300.000 | 49.000.000 | 46.000.000 | 43.860.000 |
| Subtotal Oleaginosas | 52.595.000 | 55.595.000 | 64.711.000 | 61.939.000 | 58.635.000 | 41.407.000 | 58.883.500 | 51.914.950 | 49.291.700 | 47.978.350 |
| ALGODON | 543.000 | 1.019.000 | 795.000 | 670.000 | 616.000 | 814.000 | 873.000 | 1.100.000 | 1.040.000 | 1.080.000 |
| MANI | 1.026.000 | 1.170.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.080.000 | 921.000 | 1.337.000 | 1.300.000 | 1.270.000 | 1.342.000 |
| POROTO | 95.700 | 430.000 | 600.000 | 370.000 | 414.000 | 473.000 | 579.000 | 630.000 | 750.000 | 661.000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 1.664.700 | 2.619.000 | 2.395.000 | 2.040.000 | 2.110.000 | 2.208.000 | 2.789.000 | 3.030.000 | 3.060.000 | 3.083.000 |
| TOTAL | 105.254.900 | 110.747.000 | 123.074.640 | 125.108.870 | 136.708.330 | 112.845.250 | 146.263.500 | 140.744.650 | 139.934.600 | 142.620.110 |

(*) Cifras Provisorias



PRODUCCIÓN DE CULTIVOS EN LA REPÚBLICA ARGENTINA
CAMPAÑA 2021/2022 (*)

| CULTIVOS | ÁREA SEMBRADA | ÁREA NO COSECHADA | ÁREA COSECHADA | % | RENDIMIENTO | PRODUCCIÓN |
|----------------------|------------------------|----------------------|------------------------|-----------|---------------------|--------------------------------|
| | <i>Miles ha</i> (1) | <i>Miles ha</i> | <i>Miles ha</i> (2) | | <i>qq/ha</i> (3) | <i>Miles ton</i> (2)*(3)/10 |
| ALPISTE | 28 | 0 | 28 | 100 | 13,0 | 36 |
| ARROZ | 205 | 19 | 186 | 91 | 65,4 | 1.216 |
| AVENA | 1.483 | 1.134 | 349 | 24 | 20,7 | 723 |
| CEBADA | 1.636 | 300 | 1.336 | 82 | 39,5 | 5.280 |
| CENTENO | 920 | 804 | 116 | 13 | 19,4 | 225 |
| MAÍZ | 10.670 | 1.902 | 8.768 | 82 | 67,3 | 59.037 |
| MIJO | 23 | 17 | 6 | 26 | 15,7 | 9 |
| SORGO GRANIFERO | 943 | 243 | 700 | 74 | 41,2 | 2.883 |
| TRIGO | 6.750 | 202 | 6.548 | 97 | 33,8 | 22.150 |
| Subtotal Cereales | 22.658 | 4.621 | 18.037 | 80 | - | 91.560 |
| CÁRTAMO | 5 | 0 | 5 | 100 | 6,0 | 3 |
| COLZA | 26 | 0 | 26 | 100 | 20,4 | 53 |
| GIRASOL | 1.969 | 10 | 1.959 | 99 | 20,7 | 4.050 |
| LINO | 11 | 0 | 11 | 100 | 11,2 | 12 |
| SOJA | 16.094 | 220 | 15.874 | 99 | 27,6 | 43.860 |
| Subtotal Oleaginosas | 18.105 | 230 | 17.875 | 99 | - | 47.978 |
| ALGODÓN | 504 | 25 | 479 | 95 | 22,5 | 1.080 |
| MANÍ | 417 | 10 | 407 | 99 | 32,9 | 1.340 |
| POROTOS | 532 | 1 | 531 | 99 | 12,4 | 661 |
| TOTAL PAÍS | 42.216 | 4.887 | 37.329 | 88 | - | 142.619 |

(*) Cifras Provisorias

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 25/05/2023 al 31/05/2023

| PROVINCIA | DELEGACIÓN | GIRASOL | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------|---|---|---|-----|----------------|----|----|---|---------|
| | | Estadio Fenológico | | | | | Estado General | | | | Humedad |
| | | E | C | F | L | M | MB | B | R | M | |
| BUENOS AIRES | BAHÍA BLANCA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | BOLIVAR | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | BRAGADO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | GENERAL MADARIAGA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | JUNIN | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | LA PLATA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | LINCOLN | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | PEHUAJÓ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | PERGAMINO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | PIGÜÉ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | SALLIQUELÓ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | TANDIL | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | TRES ARROYOS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 DE MAYO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| CÓRDOBA | LABOULAYE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | MARCOS JUÁREZ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | RÍO CUARTO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | SAN FRANCISCO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | VILLA MARÍA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ENTRE RÍOS | PARANÁ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | ROSARIO DEL TALA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | SANTA ROSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SANTA FE | AVELLANEDA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | CAÑADA de GÓMEZ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | CASILDA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | RAFAELA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | VENADO TUERTO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CATAMARCA | CATAMARCA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | CORRIENTES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | CHARATA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | ROQUE SÁENZ PEÑA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| FORMOSA | FORMOSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | JUJUY | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | POSADAS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | SALTA | - | - | - | - | 100 | - | 86 | 14 | - | A/R |
| 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 25/05/2023 al 31/05/2023

| PROVINCIA | DELEGACIÓN | MAIZ | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------|---|---|-----|-----|----------------|-----|-----|-----|---------|
| | | Estadio Fenológico | | | | | Estado General | | | | Humedad |
| | | E | C | F | L | M | MB | B | R | M | |
| BUENOS AIRES | BAHÍA BLANCA | - | - | - | - | 100 | - | 70 | 30 | - | A/R/PS |
| | BOLIVAR | - | - | - | 3 | 97 | 1 | 58 | 38 | 3 | A |
| | BRAGADO | - | - | - | 20 | 80 | - | 56 | 33 | 11 | R/PS/S |
| | GENERAL MADARIAGA | - | - | - | - | 100 | - | 56 | 39 | 5 | A |
| | JUNIN | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | LA PLATA | - | - | - | - | 100 | - | 11 | 70 | 19 | A |
| | LINCOLN | - | - | - | - | 100 | - | 60 | 40 | - | R |
| | PEHUAJÓ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | PERGAMINO | - | - | - | - | 100 | - | 56 | 44 | - | A |
| | PIGÜÉ | - | - | - | - | 100 | - | 50 | 50 | - | A/R |
| | SALLIQUELÓ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | TANDIL | - | - | - | - | 100 | - | 80 | 20 | - | A |
| | TRES ARROYOS | - | - | - | - | 100 | - | 68 | 32 | - | A |
| 25 DE MAYO | - | - | - | - | 100 | - | 52 | 30 | 18 | A/R | |
| CÓRDOBA | LABOULAYE | - | - | - | - | 100 | - | 49 | 35 | 16 | A |
| | MARCOS JUÁREZ | - | - | - | 2 | 98 | - | 25 | 40 | 35 | S/R |
| | RÍO CUARTO | - | - | - | 10 | 90 | - | 28 | 30 | 42 | A |
| | SAN FRANCISCO | - | - | - | 3 | 97 | - | 66 | 29 | 5 | A/R |
| | VILLA MARÍA | - | - | - | - | 100 | - | 73 | 23 | 5 | A/R |
| ENTRE RÍOS | PARANÁ | - | - | - | 5 | 95 | - | 35 | 29 | 36 | E/A |
| | ROSARIO DEL TALA | - | - | - | - | 100 | - | 1 | 44 | 55 | E/A |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | - | - | - | - | 100 | - | 45 | 35 | 20 | E/A |
| | SANTA ROSA | - | - | - | - | 100 | - | 64 | 36 | - | R/PS |
| SANTA FE | AVELLANEDA | - | - | - | 34 | 66 | - | 35 | 33 | 32 | A/R/PS |
| | CAÑADA de GÓMEZ | - | - | - | 18 | 82 | 6 | 20 | 32 | 42 | A/R |
| | CASILDA | - | - | - | - | 100 | - | - | 52 | 48 | A |
| | RAFAELA | - | - | - | 21 | 79 | - | 28 | 37 | 35 | E/A |
| | VENADO TUERTO | - | - | - | - | 100 | - | 15 | 60 | 25 | A |
| CATAMARCA | CATAMARCA | - | - | - | - | 100 | - | - | 100 | - | R |
| CORRIENTES | CORRIENTES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | CHARATA | - | - | - | 14 | 86 | - | 26 | 41 | 33 | R/PS |
| | ROQUE SÁENZ PEÑA | - | - | - | 90 | 10 | - | 65 | 35 | - | A/R/PS |
| FORMOSA | FORMOSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| JUJUY | JUJUY | - | - | - | 25 | 75 | - | - | 100 | - | R |
| MISIONES | POSADAS | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| SALTA | SALTA | - | - | - | 35 | 65 | - | 86 | 14 | - | A/R |
| SAN LUIS | SAN LUIS | - | - | - | - | 100 | - | 100 | - | - | A |
| SANTIAGO DEL ESTERO | SANTIAGO DEL ESTERO | - | - | - | 16 | 84 | - | 89 | 11 | - | A/R |
| | QUIMILÍ | - | - | - | 30 | 70 | - | 70 | 30 | - | A/R |
| TUCUMÁN | TUCUMÁN | - | - | - | 5 | 95 | - | 1 | 99 | - | R |

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M:Malo.

Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I: Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

Estadio Fenológico: E: Emergencia; C:Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 25/05/2023 al 31/05/2023

| PROVINCIA | DELEGACIÓN | SOJA de Primera | | | | | | | | SOJA de Segunda | | | | | | | | Humedad | | |
|--------------|-------------------|--------------------|---|---|----|-----|----------------|----|-----|-----------------|--------------------|---|---|-----|-----|----------------|----|---------|-----|--------|
| | | Estadio Fenológico | | | | | Estado General | | | | Estadio Fenológico | | | | | Estado General | | | | |
| | | E | C | F | L | M | MB | B | R | M | E | C | F | L | M | MB | B | | R | M |
| BUENOS AIRES | BOLÍVAR | - | - | - | - | 100 | 1 | 54 | 45 | - | - | - | - | 24 | 76 | - | 58 | 40 | 2 | A/R/PS |
| | BRAGADO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 98 | - | 24 | 54 | 22 | R/PS/S |
| | GENERAL MADARIAGA | - | - | - | - | 100 | - | 74 | 26 | - | - | - | - | - | 100 | - | 46 | 44 | 10 | A |
| | JUNÍN | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | LA PLATA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | 50 | 50 | A |
| | LINCOLN | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | 21 | 75 | 5 | R |
| | PEHUAJÓ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | PERGAMINO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | 28 | 72 | - | A |
| | PIGÜÉ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | SALLIQUELÓ | - | - | - | - | 100 | - | 41 | 53 | 6 | - | - | - | 13 | 87 | - | 33 | 56 | 11 | A/R |
| | TANDIL | - | - | - | - | 100 | - | 90 | 10 | - | - | - | - | - | 100 | - | 62 | 29 | 9 | A |
| | TRES ARROYOS | - | - | - | - | 100 | - | 73 | 27 | - | - | - | - | - | 100 | - | 79 | 21 | - | A |
| 25 DE MAYO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | 12 | 31 | 57 | A/R | |
| CÓRDOBA | LABOULAYE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | 5 | 51 | 28 | 16 | A |
| | MARCOS JUÁREZ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | RÍO CUARTO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | SAN FRANCISCO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | 71 | 29 | - | A/R |
| VILLA MARÍA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | 89 | 11 | - | A/R | |
| ENTRE RÍOS | PARANÁ | - | - | - | - | 100 | - | 22 | 34 | 44 | - | - | - | 8 | 92 | - | 20 | 31 | 49 | E/A/R |
| | ROSARIO DEL TALA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | 24 | 49 | 27 | E/A |
| | SANTA ROSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| SANTA FE | AVELLANEDA | - | - | - | - | 100 | - | 12 | 36 | 52 | - | - | - | 1 | 99 | - | 9 | 30 | 61 | A/R/PS |
| | CAÑADA de GÓMEZ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | 10 | 30 | 26 | 34 | A/R |
| | CASILDA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | 10 | 30 | 26 | 34 | - |
| | RAFAELA | - | - | - | - | 100 | - | 42 | 33 | 24 | - | - | - | - | 100 | - | 28 | 30 | 42 | E/A |
| | VENADO TUERTO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| CATAMARCA | CATAMARCA | - | - | - | - | 100 | - | - | 100 | - | - | - | - | - | 100 | - | - | 100 | - | R |
| CORRIENTES | CORRIENTES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| CHACO | CHARATA | - | - | - | 28 | 72 | 1 | 34 | 41 | 24 | - | - | - | 18 | 82 | - | 29 | 41 | 30 | R/PS |
| | ROQUE SÁENZ PEÑA | - | - | - | 63 | 37 | - | 51 | 41 | 8 | - | - | - | 65 | 35 | - | 47 | 42 | 11 | A/PS |
| FORMOSA | FORMOSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| JUJUY | JUJUY | - | - | - | - | 100 | - | - | 100 | - | - | - | - | - | 100 | - | - | 100 | - | R |
| MISIONES | POSADAS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 25/05/2023 al 31/05/2023

| PROVINCIA | DELEGACIÓN | SOJA de Primera | | | | | | | | | | SOJA de Segunda | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------|---|---|---|-----|----------------|----|----|---|---|--------------------|---|-----|-----|----|----------------|----|-----|-----|--|---------|
| | | Estadio Fenológico | | | | | Estado General | | | | | Estadio Fenológico | | | | | Estado General | | | | | Humedad |
| | | E | C | F | L | M | MB | B | R | M | E | C | F | L | M | MB | B | R | M | | | |
| SALTA | SALTA | - | - | - | 5 | 95 | - | 65 | 31 | 5 | - | - | - | 5 | 95 | - | 65 | 31 | 4 | A/R | | |
| SAN LUIS | SAN LUIS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | 100 | - | - | A | | |
| SANTIAGO DEL ESTERO | SANTIAGO DEL ESTERO | - | - | - | - | 100 | - | 89 | 11 | - | - | - | - | - | 100 | - | 97 | 3 | - | A/R | | |
| ESTERO | QUIMILÍ | - | - | - | - | 100 | - | 70 | 30 | - | - | - | - | 100 | - | 71 | 29 | - | A/R | | | |
| TUCUMÁN | TUCUMÁN | - | - | - | - | 100 | - | 9 | 91 | - | - | - | - | 100 | - | 0 | 100 | - | R | | | |

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M:Malo.

Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I : Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

Estadio Fenológico: E: Emergencia; C:Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

Secretaría de Agricultura,
Ganadería y Pesca



Ministerio de Economía
Argentina