

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe Semanal | 27 de Mayo de 2021



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina

INFORME SEMANAL al 27 de Mayo 2021

- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
- ✓ Evolución de los cultivos al 20/05/2021
 - Cosecha Fina, Campaña 2021/22 (Colza, Garbanzo, Lino, Trigo)
 - Cosecha Gruesa, Campaña 2020/21 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)
- ✓ Mapa de delegaciones
- ✓ Avance de la cosecha de algodón 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de arroz 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de maíz 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de maní 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de girasol 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de soja 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de sorgo 20/21
- ✓ Área sembrada de Granos y Algodón, 2010/2011 - 2019/2020
- ✓ Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2010/2011 - 2019/2020
- ✓ Producción de cultivos en la República Argentina, 2019/2020
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz, Soja)

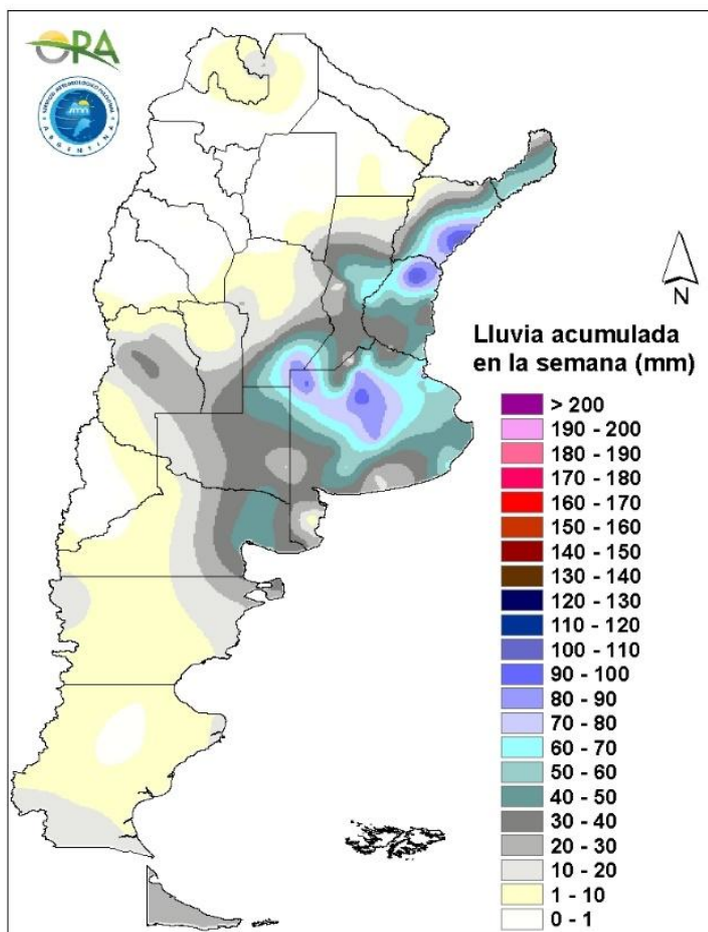
Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse con el 011-4349-2758 o vía e-mail a: direstiagri@magyp.gob.ar



PANORAMA AGROCLIMATICO

PRECIPITACIONES

En el periodo analizado se registraron acumulados de más de 100mm en las estaciones Paso de los Libres (110mm) y en Federal (110mm). En la provincia de Buenos Aires hubo registros superiores a 80mm en 9 de Julio (94mm), Junín (87mm), Olavarría (84mm) y Los Toldos (83mm). En gran parte de Buenos Aires se superaron los 50mm, lo mismo que en el sudeste de Córdoba, norte de Entre Ríos y sudeste de Corrientes. En Río Cuarto y Monte Caseros se registraron vientos de más de 100km/h

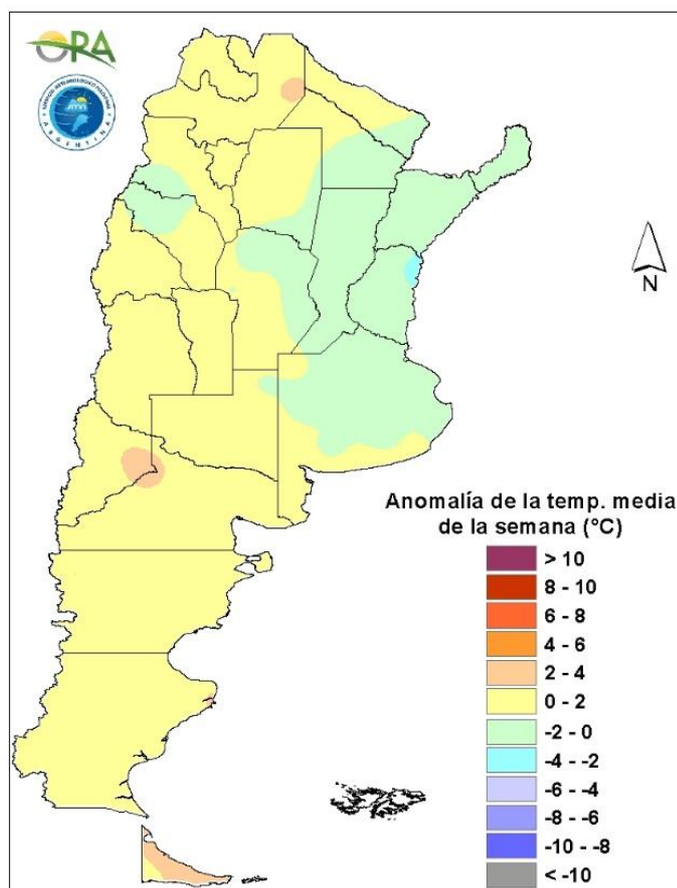


Precipitaciones acumuladas en la semana

No se esperan grandes acumulados en la semana en el país. Entre miércoles y jueves se esperan precipitaciones aisladas en varias zonas de Patagonia, especialmente la zona cordillerana. Entre jueves y viernes, el ingreso de un sistema de baja presión en la zona norte y el avance de un sistema frontal desde Patagonia, ocasionara lluvias en zonas cordilleranas del NOA, también NEA y norte de Entre Ríos y posibilidad de algunos eventos en la zona costera del centro y sur de Buenos Aires y este de Rio Negro. Entre sábado y martes de la próxima semana, se esperan eventos de nieve en zonas cordilleranas de Patagonia y lluvias aisladas en zonas de Neuquén, Rio Negro, La Pampa y Buenos Aires.

TEMPERATURAS

Mínimas inferiores a 0°C se registraron en casi toda la Patagonia y áreas montañosas, además de sierras bonaerenses, de San Luis y de Córdoba. Las heladas alcanzaron el norte de Córdoba (Villa María del Río Seco -1.4°C) y Santiago del Estero (Capital -0.8).



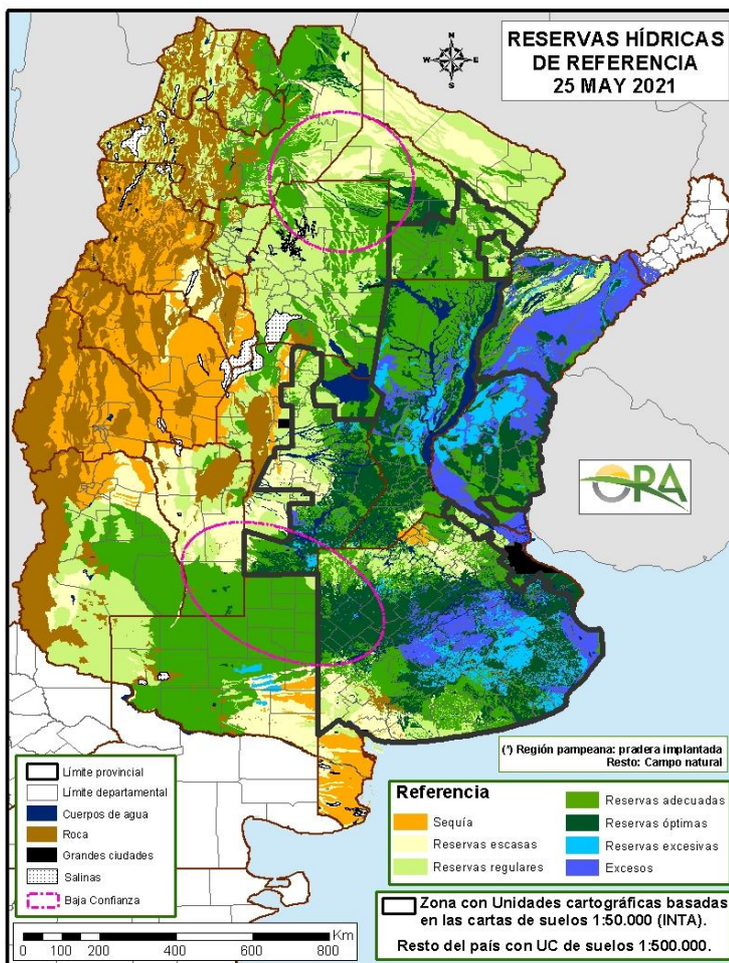
Anomalía de la temperatura media de la semana

Las temperaturas medias de la semana se prevén normales a levemente sobre lo normal en el oeste del país principalmente, mientras que en el este, se esperan temperaturas medias normales a levemente bajo lo normal. Entre miércoles y viernes, se espera que las temperaturas tengan un leve aumento, principalmente en el centro y norte de Argentina. A partir del sábado el avance de un sistema frontal desde el sur y el ingreso de un sistema de baja presión en el norte, hará que las temperaturas desciendan hasta el próximo martes, pudiendo darse condiciones para heladas meteorológicas y agronómicas en La Pampa Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos y algunas zonas del NOA y NEA.

ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

El mapa corresponde a la estimación de contenido de agua en el primer metro de suelo para lotes con SOJA de PRIMERA. Valores locales de reservas pueden consultarse en http://www.ora.gob.ar/camp_actual_reservas.php. El saldo de las lluvias de los últimos días fue la

recarga generalizada de los perfiles en la mayor parte de Buenos Aires, sudeste de Córdoba, sur de Santa Fe, Entre Ríos y Corrientes. En el centro de la provincia de Buenos Aires aparecen reservas excesivas y excesos que, dada la época del año, se evacuarán lentamente. La humedad disponible para el arranque de la fina en el núcleo triguero sur es adecuada. En la zona núcleo han desaparecido las áreas con déficit hídrico y predominan actualmente las reservas profundas regulares a adecuadas para pastura, aunque los almacenajes superficiales son elevados. En el norte de Entre Ríos y en Corrientes se observarían excesos hídricos, debido a que en esas áreas se midieron las lluvias más intensas.



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 27/05/2021

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2021/2022

COLZA

En la zona de Rosario del Tala, ya se encuentra sembrado alrededor del 85 % sobre una intención de unas 8.100 has., restando por sembrarse lotes con ciclos corto, que luego de estas lluvias cuando las condiciones de los pisos lo permitan, serán sembradas.

GARBANZO

NOA

Comenzó la siembra de garbanzo de manera incipiente en la provincia de Salta. Lotes con buena humedad ya liberados de la gruesa y aquellos con disponibilidad de riego son los primeros en implantarse con la leguminosa.

LINO

En Rosario del Tala, a partir de la próxima semana, estaríamos ingresando en el período ideal para el inicio de su siembra, la intención que se maneja por el momento sería de unas 7.150 has., a sembrarse, como siempre el área que se cumpla en su totalidad o se vea incrementado, dependerá de la disponibilidad de semillas.

TRIGO

A nivel nacional, se registra un avance de siembra del cereal del 7%, siendo la provincia más adelantada la de Córdoba con el 26% del área estimada ya implantada. Le siguen Santa Fe con el 6% y Entre Ríos con el 2%. En la zona extrapampeana, el oeste de Santiago del Estero lleva implantado el 75% del área, Tucumán y Catamarca el 50%, Chaco el 13% y Salta el 1%.

Buenos Aires

En prácticamente toda la provincia se registraron precipitaciones durante el viernes 21 y sábado 22 dejando acumulados de entre 30 y 100 mm. Estas lluvias son más que favorables para la recarga del perfil de suelo para la buena implantación del cultivo. En las próximas semanas comenzará la siembra de los ciclos largos. Se están realizando barbechos pre siembra con aplicación de productos fitosanitarios y labores mecánicas.

Córdoba

En la delegación Laboulaye las lluvias ocurridas durante la semana (entre 30 y 50 mm), permitirán la reactivación y aceleración de la siembra durante los próximos días.

En la zona de Marcos Juárez, se retomó la siembra luego de las lluvias y con los 20 – 30 mm caídos se asegura poder avanzar ya que, hasta antes del viernes 21, la humedad estaba muy



escasa, por lo que ahora va a poder sembrarse en fecha. Se estima un 25% de avance y la tecnología aplicada es muy buena.

Entre Ríos

La favorable condición de humedad en el perfil edáfico permitió el inicio de la siembra de los ciclos largos en la zona norte de la delegación Paraná. Hasta el momento es escaso porcentaje implantado alcanzando un 3% del área estimada.

En la delegación Rosario del Tala, la siembra de los ciclos largos, que había comenzado la semana pasada, se vio interrumpida por las lluvias, manteniéndose en un porcentaje de avance del 2%.

Santa Fe

Continúa la siembra de los lotes ubicados en el oeste de la delegación Avellaneda, principalmente en campos grandes donde es mucha la superficie a completar. En las restantes zonas se ha iniciado la siembra de los primeros lotes donde acompañan las condiciones climáticas y de suelo. La humedad superficial es adecuada a buena para la siembra, salvo en sectores bajos donde se han producido encharcamientos.

En el área de las delegaciones Rafaela y Cañada de Gómez comenzaron las labores de siembra en lotes puntuales. Las mismas se vieron frenadas por las precipitaciones.

En la región que abarcan las delegaciones Casilda y Venado Tuerto, prosiguió la siembra, pero por el momento se ha detenido por las lluvias. El volumen de agua caído a nivel general estuvo entre los 30 y 40 mm, lo que permite inferir que no será la humedad de suelo la limitante para determinar la superficie cubierta de trigo. Aun no se ven plantas emergidas en los lotes sembrados previamente a las precipitaciones, proyectándose un buen nivel de germinación y emergencia dada la recomposición hídrica edáfica.

Chaco

Avanzó a buen ritmo la siembra en la zona influencia de Charata, en tanto que comenzó en la delegación R.S. Peña. Se esperan lluvias que permitan mejorar las condiciones respecto de la humedad de los primeros centímetros de suelo.

NOA

Comenzó la siembra de trigo en la provincia de Salta con la implantación de los primeros lotes librados de la gruesa. La humedad acumulada en el perfil es muy variable por regiones y zonas dentro de una misma región, factor que va a incidir de manera determinante en la superficie a sembrarse en secano. De todas maneras, se espera que la superficie cultivada con el cereal supere a la de la campaña anterior.

En la provincia de Tucumán la siembra de trigo está avanzando en los lotes que tienen humedad, pero se estima que por la irregularidad de las lluvias que se dieron durante fines del verano y comienzo del otoño, habría una intención de siembra menor.



COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2020/2021

ALGODÓN

Chaco

La cosecha del cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa retrasada por las condiciones climáticas y falta de piso, si bien supera el 78% de la superficie mientras que los rindes continúan con buenos parámetros y promedian algo más de 20 qq/ha.

Santa Fe

Avanza la cosecha del cultivo en la delegación Avellaneda. Si bien avanza a ritmo lento los rendimientos siguen siendo buenos.

Santiago del Estero

Se ha dado inicio a la cosecha del cultivo en la delegación Quimilí. El avance logrado a la fecha es del 10%.

NOA

Continúa el avance de la cosecha de algodón en la delegación Salta, limitada por el ritmo de maduración de aquellos lotes sembrados en secano, más tardíamente. Se estima que la recolección recién supera el 50% de la superficie cultivada.

ARROZ

Entre Ríos

Prácticamente se encuentra finalizada la cosecha del cultivo en la delegación Rosario del Tala, solo restan algunos lotes aislados o parte de los mismos para ser recolectado. No ha sido posible finalizar a lo largo de la semana, debido a las recientes precipitaciones y por la presencia de granos verdes en la panoja. Los rendimientos promedian para Largo fino los 77,50 qq/ha y 57,50 qq/ha, para Largo ancho.

GIRASOL

Salta

Finalizó la cosecha de girasol en la provincia. Más allá de que la cantidad de superficie cultivada con la oleaginosa en la provincia no es relevante, registró un aumento porcentual destacado con respecto al año pasado, y los resultados son por lo general satisfactorios en cuanto a rendimiento.



MAIZ

Buenos Aires

Las lluvias registradas los días 21 y 22, sumadas a la prioridad de la cosecha de soja determinaron un bajo ritmo de cosecha de este cereal. En la zona centro – norte sólo quedan en pie los maíces tardíos y de segunda cuya pérdida de humedad de los granos es muy lenta por lo que los productores esperan que se produzca su secado natural.

Comenzó la cosecha de los primeros lotes en la delegación Tandil. Los rendimientos hasta ahora varía entre los 60 y los 110 qq/ha pero habrá que esperar un mayor avance que refleje mejor los promedios para esta campaña.

Córdoba

En la zona de Laboulaye se completó la cosecha de los maíces tempranos con rindes variables, en tanto los tardíos de primera y de segunda están finalizando su ciclo. Se espera que alcancen la humedad adecuada para ser cosechados posiblemente a partir de la semana entrante.

En el área de las delegaciones Marcos Juárez y Río Cuarto las lluvias frenaron la trilla. En esta última delegación el viento fuerte del día sábado 22 provocó la caída de plantas en lotes de maíz tardíos lo que va a complicar su cosecha.

Los maíces de primera de la delegación San Francisco se encuentran maduros y continúa el avance lento con la recolección siempre y cuando la humedad del grano lo permite. Los rendimientos promedios se ubican entre los 80 y 110 qq/ha. Los lotes de segunda o tardíos mayormente se encuentran en madurez fisiológica.

En la delegación Villa María, el maíz sembrado temprano ya se ha cosechado. quedando prácticamente todo el maíz tardío y el de segunda.

Entre Ríos

Se espera la disminución del porcentaje de humedad de los granos de los lotes de segunda y tardíos para comenzar con su recolección.

La Pampa

En la delegación General Pico se registraron precipitaciones durante los días 20 y 21. Las mismas fueron generalizadas con un valor promedio de 37 mm y registros máximos que superaron los 50 mm, interrumpiendo los trabajos de cosecha. La totalidad de la superficie del cultivo sembrado para grano transcurre la etapa de madurez comercial. Se estima que el avance de los trabajos cosecha es del 43%. En idéntica fecha de la campaña anterior era del 65%. Con respecto a los rendimientos, los resultados de la superficie cosechada de lotes tempranos y algunos tardíos resultan con un valor promedio que se ubica entre 76 y 82 qq/ha. Se estima que los resultados de la cosecha de lotes tardíos incrementarían estos valores.

En la delegación Santa Rosa también se registraron precipitaciones que frenaron por completo la recolección. Se lleva cosechado el 20% del área total estimada de maíz y el 80% de la superficie estimada de maíces de primera sembrados temprano con rendimientos que van de los 35 a los 65 qq/ha. Los maíces de segunda terminaron su ciclo con las heladas registradas y es muy probable que hayan sido afectados en el peso hectolítrico que influye en su calidad comercial. Se estima que van a ser cosechados en el mes de julio ya que los mismos tienen una humedad de entre 20% y 22%.



Santa Fe

En la delegación Avellaneda las tareas de cosecha del maíz temprano concluyeron a fines de marzo con rendimientos muy dispares. Los maíces tardíos o de segunda se hallan finalizando las etapas de llenado de grano y madurez, con zonas que se hallan sufridas por falta de humedad adecuada a lo largo del ciclo sirviendo de paliativo las últimas precipitaciones, en los sectores favorecidos y en los cultivos aún receptivos, ya que para muchos es tarde. Se estima el inicio de la cosecha para fines de junio y julio, a medida que se vaya reduciendo la humedad del grano, que a la fecha es elevada. Se está realizando la cosecha de lotes puntuales para grano húmedo y picado para silo como reserva forrajera.

En la delegación Rafaela el maíz de segunda y tardío con destino a grano está finalizando el llenado de grano y comenzando la madurez con buena sanidad, buena estructura de planta y con un perfil edáfico con buena disponibilidad hídrica.

En la zona de Cañada de Gómez los lotes de maíz de segunda o tardío, finalizaron su ciclo ontogénico y aguardan el descenso de humedad para ser recolectados.

En el área de la delegación Casilda no se observó actividad de recolección, dado que la mayor parte de la superficie del maíz de segunda mantiene una elevada humedad de grano. A su vez, las últimas lluvias vinieron acompañadas de vientos fuertes con lo cual se han observado puntualmente lotes con quebrado de plantas. Por el momento la situación no es generalizada.

En la delegación Venado Tuero prosiguió la cosecha quedando muy pocos lotes por levantar.

Chaco

En la zona de Charata ha comenzado la cosecha de lotes puntuales de maíces tardíos o de segunda, después de los cuadros tempranos ya recolectados. Los primeros lotes dan cuenta de las dificultades en su ciclo con la disponibilidad de humedad, con rindes de 51.7 qq/ha en promedio.

En el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña los maíces desarrollan etapas de formación y llenado de granos en estado regular a bueno.

Santiago del Estero

En la delegación Quimilí la condición de los lotes de maíz es muy buena, salvo en el norte de Moreno y Alberdi por la sequía sufrida a fines de febrero. La mayor parte de los lotes se encuentran en madurez comercial. Se esperan buenos rindes en general.

NOA

En la provincia de Jujuy avanzó la cosecha hasta un 20% del total sembrado, porcentaje destinado para ensilar. El resto de los lotes se destinarán a grano por lo tanto se esperará la disminución de la humedad hasta el mes próximo con el cultivo en pie.

Avanza la cosecha en la provincia de Salta, aún de manera incipiente. Los rindes obtenidos son más que satisfactorios para la región y la calidad es buena a muy buena.



MANI

Buenos Aires

En los partidos del centro y norte de la delegación Salliqueló ha finalizado el arrancado de la planta, mientras que en el sur la cosecha superó el 25%. Los rendimientos máximos alcanzados rondan los 28 qq/ha. Al mismo tiempo, debido a la sudestada, en la delegación Pehuajó fue imposible avanzar a lo largo de la semana.

Córdoba

Finalizado el arrancado en la delegación Marcos Juárez, se ha avanzado en la cosecha del cultivo en un 25% y rendimientos que oscilan los 30-04 qq/ha.

En la delegación Villa María aún continúa el arrancado del cultivo y transita plena etapa de cosecha. A medida que las condiciones lo van permitiendo, los lotes se van trillando.

San Luis

Avanza la cosecha del cultivo en la delegación San Luis, los rendimientos vienen siendo buenos y acordes a los de la región en campañas pasadas.

NOA

Se da por finalizada la cosecha del cultivo en la delegación San Luis con rendimientos esperados para la zona.

POROTO

NOA

Ha iniciado la cosecha en toda la región.

En la delegación Jujuy, los lotes más atrasados aún están en fase de llenado. Se espera un fuerte avance de la misma en la semana entrante. Mientras que en la delegación Salta, el avance de cosecha más marcado se dio en aquellos con regiones más meridionales de la variedad poroto negro. El resto de las variedades junto con la variedad alubia, ya comenzaron la trilla en aquellos departamentos que no destinaron superficie al poroto mung, variedad que sostenía el avance en los que sí la cultivaron. El poroto alubia, en cambio, recién comenzó a entrar en madurez y su recolección aún no ha empezado. Para el caso de la delegación Salta, el avance a lo largo de la semana fue incipiente.

SOJA

Buenos Aires

Luego de las intensas precipitaciones ocurridas en la zona de la delegación Bolívar, se reanudaron las tareas de cosecha, encontrándose prácticamente trillada toda la soja de primera, mientras que la de segunda, avanzando a buen ritmo y con mejores rendimientos que los obtenidos en la de primera ocupación.

En la zona de la delegación Bragado, se han retomado las tareas de cosecha para lotes de soja de segunda, esperándose que las mismas se intensifiquen en cuanto mejoren las condiciones de transitabilidad. Los rendimientos obtenidos son variables, y en aquellas zonas más favorecidas



por las precipitaciones se registran entre los 20 y 30 qq/ha, mientras que en las restantes entre 8 y 12 qq/ha.

Se da por finalizada la cosecha de los lotes de primera ocupación en la zona de General Madariaga, con buenos rendimientos promedios cercanos a los 32 qq/ha. Prosigue la cosecha de los lotes de segunda, habiéndose trillado un 40% de la superficie implantada, con rendimientos heterogéneos.

Restando pocos lotes por levantarse, la cosecha en la zona de Junín, se encuentra prácticamente finalizada.

En ámbitos de la delegación La Plata, es lento el avance de la recolección debido a las precipitaciones de la semana pasada y días nublados, se espera en los próximos días activar fuertemente las labores de trilla para los cultivos de segunda ocupación y tardíos, observándose con buena performance.

Si bien han ocurrido precipitaciones en el ámbito de la delegación Lincoln, las mismas no impidieron el avance en la cosecha, tanto de primera como de segunda, alcanzándose valores de avance de 99.6% y 81%, respectivamente.

En Pehuajó, la sudestada de 4 días de la semana pasada dejó entre 53 mm (O) y 90 mm (E) en los distintos partidos de la delegación, imposibilitando y deteniendo la trilla. Se está reportando aumento de superficie perdida de soja de segunda por baja productividad además de su baja altura que limita el trabajo de la plataforma de las cosechadoras.

En la zona de La Plata, continúa la trilla de la oleaginosa a excelente ritmo, la mayoría de los cultivos ya están en madurez fisiológica y comercial, avanza lentamente de recolección de los sembradíos de segunda ocupación, los mismos se observan en buenas condiciones, adecuado número de chauchas por planta, por lo que se estiman buenos rendimientos.

En la zona de Salliqueló, en los partidos de Adolfo Alsina y Guaminí, prosigue la cosecha de soja de segunda ocupación a un ritmo normal en aquellos cuadros que manifiestan condiciones suficientes para ser recolectados. En lo que respecta a los partidos de Pellegrini, Salliqueló y Tres Lomas, prosigue a buen ritmo la recolección, siendo este cultivo el prioritario en las tareas. La cosecha de soja de primera está alcanzando prácticamente a su etapa final, el avance porcentual es del 90/95%, con rendimientos que van desde los 22qq/ha a 25-26qq/ha. La de segunda ocupación mantiene ritmos de cosecha buenos

En Tandil, la cosecha de soja de primera está prácticamente terminada, restando menos del 5% por recolectar, con rendimientos promedio menores a la campaña pasada, y muchos lotes de menos de 20 qq/ha. La cosecha de soja de segunda avanza lentamente debido a la intermitencia de lluvias. Los rendimientos de esta última son buenos a muy buenos, con excepción de lotes en ambientes con tosca.

En la Delegación Veinticinco de Mayo, se encuentra finalizada la cosecha de soja de primera, y las labores se encuentran abocadas en lo que respecta a la cosecha de soja de segunda.

Córdoba

En Laboulaye, con buen estado general, se completó la trilla, con rendimientos de 35 qq/ha y alta variabilidad. Para soja de segunda, con el total de los lotes en madurez comercial y con muy buen estado general, la cosecha superó el 90% de la superficie sembrada. Los rindes promedian los 33 qq/ha.



En la delegación San Francisco, prácticamente la totalidad de la superficie destinada al cultivo de primera fue cosechado. Resta entre un 5% y un 10% recolectar. Los rendimientos promedios están entre 30 y 40 qq/ha. En el caso de soja de segunda, los lotes con este cultivo se encuentran en su etapa final. Aproximadamente el 60% ha sido cosechado con rendimientos promedios entre los 22 y 28 qq/ha.

En Villa María, ya finalizó la cosecha de soja de primera. En cuanto a la soja de segunda queda muy poco por trillar. Se estima entre un 5 a 10 %. Durante la semana si las condiciones lo permiten se terminará con la cosecha de este cultivo.

Chaco

En la zona de influencia Charata, con condiciones de tiempo muy buenas, la cosecha de la oleaginosa avanzó a ritmo firme durante la semana, alcanzando el 60 % del área sembrada. Los rindes hasta el momento son mejores a los esperados, después de períodos importantes de falta de lluvias durante gran parte de su ciclo. Hasta el momento la misma se sitúa en los 21,5 quintales en promedio para sojas de primera.

El cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continua avanzando en la cosecha a medida que las condiciones climáticas y de piso lo permiten, superando el 60% de la superficie con un rendimiento promedio en el orden de los 19 qq/ha por el momento. Los lotes se encuentran en madurez.

Entre Ríos

La cosecha de soja de primera en la delegación Paraná se encuentra casi concluída. En la medida que las labores de recolección fueron avanzando se observó una caída del promedio de rendimiento, que rondará los 25 qq/ha. La cosecha de los lotes de segunda se retomó luego de las últimas lluvias y llega al 75% de la superficie implantada. Los resultados obtenidos son de regulares a malos. Recordando que el escenario climático con marcada deficiencia en la oferta de humedad de los suelos afecto en el desarrollo del cultivo, generando una condición de los lotes que se puede caracterizar como regular a mala, inclusive se reportan lotes que se han dado como perdidos.

En la zona de Rosario del Tala, dadas las precipitaciones ocurridas durante los días pasados, la cosecha se ha visto demorada, encontrándose a la fecha el avance alrededor del 95 % con soja de primera y un 75 % con soja de segunda. En este último caso, el avance se encuentra limitado debido a un porcentaje variable de granos verdes, y de presencia de cuerpos extraños por enmalezamiento.

La Pampa

En la zona de la delegación General Pico, las lluvias de la semana interrumpieron los trabajos de cosecha y el avance de estos trabajos al finalizar la semana fue mínimo. Se estima que el avance de los trabajos cosecha sería del 92% de la superficie sembrada para grano. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de estos trabajos fue del 95%. Con respecto a rendimientos, se reitera lo ya informado. En el sector oeste y con tosca los valores fluctuaron entre 12 y 25 qq/ha con valores mínimos extremos por inferiores a los 10 qq/ha. En el sector este y medanoso los valores fluctuaron entre 18 y 30 qq/ha. y con valores máximos extremos que superaron los 35 qq/ha. Con estos parámetros, se estima que el valor de rendimiento promedio total se ubicaría próximo a los 25 qq/ha. La confirmación de este valor, significaría una disminución del 40% con respecto al valor registrado durante la campaña anterior.



En la delegación Santa Rosa, esta semana se registraron precipitaciones que demoraron la recolección de este cultivo. Las maquinas cosechadoras siguen abocadas a este, y el avance es igual a la semana pasada un 80 % de la superficie estimada de soja. Las sojas de primera con rindes que van de los 15 qq/ha a los 35 qq/ha. Las sojas de segunda con rindes entre 10 qq/ha. y 20 qq/ha. Tanto las sojas de primera como las de segunda con buena Calidad Comercial.

San Luis

Está llegando la finalización de la cosecha de soja, con rendimientos un poco superior al promedio del año pasado.

Santa Fe

En Avellaneda, avanza la cosecha de soja de primera, en aquellos lotes que adelantaron su ciclo por efecto de la sequía los rendimientos son bajos, y mejoran con el avance de la trilla. Respecto a soja de segunda, se ha iniciado la cosecha de los primeros lotes tempranos, en donde lo ha permitido la humedad del suelo, con rendimientos regulares a bajos.

En Rafaela, las labores de cosecha llegaron casi a completar la cosecha del total de la superficie, quedando un porcentaje muy pequeño cultivos pertenecientes a grupos más largos que se encuentran más retrasados como para ser trillados. Como resultado final los rindes se ubican por encima de lo esperado con un promedio de 34 qq/ha aproximadamente para toda el área que abarca la delegación. En el caso de soja de segunda, el avance de trilla se vio interrumpido por las precipitaciones ocurridas, continuaron las tendencias de muy buenos rindes producto de las condiciones imperantes durante el ciclo de cultivo. Se observa que la mayoría de los lotes ya está en madurez fisiológica quedando un porcentaje aún en R5-6 en muy buenas condiciones sanitarias.

Santiago del Estero

Sin precipitaciones registradas en la provincia, se avanza en la cosecha con ritmo normal.

La cosecha en la zona de la delegación Quimilí, se encuentra en su etapa final, llegando a un avance entre 80-90%. Los resultados siguen siendo superiores a lo esperado, aunque han descendido algo con el correr de la trilla, los promedios en éste inicio de la actividad rondan entre 32-35 qq/ha, con muchos lotes que superan la barrera de los 40 qq/ha. La calidad es muy buena. La soja de segunda tiene un avance de cosecha del 75-85%, con rendimientos promedio apenas inferiores a los lotes de primera.

NOA

En la provincia de Jujuy, avanza en la cosecha a buen ritmo, favorecido por ausencia de precipitaciones que permiten tener piso para la entrada de las maquinas a los lotes.

En Salta, la cosecha de soja continúa progresando en la medida que el clima lo permite. Sólo unos pocos lotes aún no han alcanzado la madurez comercial, pero la gran mayoría de lo que queda en pie está listo aguardando la trilla. Los resultados que se vienen obteniendo son extraordinarios para la región y la calidad es más que apreciable.

Las escasas precipitaciones registradas en la provincia de Tucumán, han permitido avanzar en la cosecha de esta oleaginosa, encontrándose la misma prácticamente finalizada.



SORGO

Buenos Aires

En la delegación Bolívar el cultivo atraviesa una campaña favorable, por encima del resto de los cultivos de la delegación. Se informan rindes promedio de 65 qq/ha aunque en algunos casos se ubican por encima de ese valor. Similares condiciones se informan desde la delegación Bragado, donde aún se esperan heladas. Para el caso de la delegación Lincoln, las condiciones son un poco diferentes. Aquí los rindes oscilan los 47 qq/ha. y se ha logrado avanzar casi en un 16% la cosecha.

Para el caso de la delegación Tandil, donde ha iniciado el picado, los lotes con destino grano aún no se han cosechado.

Córdoba

En la delegación Laboulaye el cultivo se mantiene entre buenas y muy buenas condiciones generales donde se ha logrado completar la madurez comercial con la ocurrencia de las primeras heladas. El avance de cosecha es lento, a la espera de condiciones de humedad de cosecha aptas. Los rendimientos son los esperados, los primeros valores obtenidos rondan los 50 qq/ha.

En la delegación Marcos Juárez, donde también viene sienta lento el avance de cosecha, los lotes se observan en buen estado de madurez y rindes variables que oscilan los 40 y 70 qq/ha.

Los lotes de la delegación San Francisco finalizarán su ciclo próximamente; aquellos que corresponden a los de siembra temprana se encuentran totalmente maduros y ya han sido recolectados. En esta zona los rendimientos obtenidos varían entre 50-60 qq/ha.

Entre Ríos

La cosecha de sorgo está pronta de finalizar en la delegación Paraná. El avance alcanzado en la presente semana es superior al 95% de la superficie. Se mantiene el rendimiento promedio estimado de 51 qq/ha.

Al igual que para los lotes de maíz, durante esta semana, en la delegación Rosario del Tala, la trilla del cultivo se halla detenida. Solo restan cosechar los últimos lotes sembrados en fechas tardías. Ciertos lotes presentan aspecto reverdecido. El avance de cosecha logrado es de alrededor del 88 %, con rendimientos promedios que se posicionan en los 40 qq/ha.

La Pampa

Se inició la cosecha de este cultivo con un 5% de avance en la delegación Santa Rosa. Las lluvias registradas a lo largo de esta semana no permitieron un avance mayor.

Santa Fe

Continúa la cosecha de los últimos lotes en la delegación Avellaneda con rendimientos entre regulares y buenos para los que se destinan a grano; y con destino húmedo y picado para silo bolsa, como reserva forrajera.

Algo demorada se encuentra la cosecha del cultivo en la delegación Cañada de Gómez debido a las recientes precipitaciones. Se ha logrado un avance del 90% y el rendimiento promedio es de 60 qq/ha.

En la delegación Rafaela la cosecha se encuentra en la etapa final, quedan únicamente los lotes más retrasados que se encuentran en la región norte del área de la delegación.



Santiago del Estero

A lo largo de esta semana se ha logrado avanzar con la cosecha del cultivo en la delegación Quimilí, cultivo que en esta campaña presenta un importante aumento de la superficie. Los rendimientos varían entre 32-35 qq/ha con un avance de cosecha es de alrededor del 70%.

NOA

La humedad de los granos de sorgo continúa siendo elevada en la delegación Salta, pero la cosecha va tomando ritmo sobre lotes más adelantados ya bien maduros, sobre todo en el sur de la provincia. El impactante aumento de la superficie cultivada con el cereal para la actual campaña es también acompañada con buenos rendimientos. Al mismo tiempo, en la delegación Jujuy, el avance de cosecha ha sido del 20% cuyo destino es el ensilado. El resto de los lotes esperan condiciones de humedad aptas para su recolección.

En el caso de la delegación Tucumán se ha logrado avanzar en la cosecha del cultivo aunque a ritmo lento.



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

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	22/04	29/04	06/05	13/05	20/05	27/05	
		%	%	%	%	%	%	
Río Cuarto	600			5	10	20	30	
San Francisco	300			100	100	100	100	
Villa María	500							
CÓRDOBA	1,400			24	26	30	34	
CORRIENTES	0							
Charata	120,100	21	23	28	39	46	61	
Pcia. R. S. Peña	63,200	40	40	54	70	73	78	
CHACO	183,300	28	29	37	50	55	67	
ENTRE RÍOS	100					100	100	
FORMOSA	6,500							
SALTA	11,670	10	15	20	35	45	55	
SAN LUIS	4,550					19	36	
SANTA FE	45,900	24	31	41	48	57	70	
Quimilí	121,127							
Santiago del Estero	63,950	67	76	87	89	96	96	
SANTIAGO DEL ESTERO	185,077	23	26	30	30	33	33	
TOTAL PAÍS	20/21 19/20	438,947 444,410	24 38	27 46	33 57	40 66	45 72	51 81

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	22/04	29/04	06/05	13/05	20/05	27/05
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
CORRIENTES	LA	8,200	90	100	100	100	100	100
	LF	83,300	100	100	100	100	100	100
CORRIENTES		91,500	99	100	100	100	100	100
CHACO	LA	0						
	LF	5,700	100	100	100	100	100	100
CHACO		5,700	100	100	100	100	100	100
Paraná	LA	2,100	26	73	97	97	100	100
	LF	25,895	63	89	94	100	100	100
	Total	27,995	60	88	94	100	100	100
Rosario del Tala	LA	6,500	40	65	80	92	96	97
	LF	28,500	56	75	90	95	98	99
	Total	35,000	53	73	88	94	98	99
ENTRE RÍOS		62,995	56	80	91	97	99	99
FORMOSA	LA							
	LF	10,898	100	100	100	100	100	100
FORMOSA		10,898	100	100	100	100	100	100
Avellaneda	LA	1,200	40	50	90	95	100	100
	LF	15,000	80	85	95	98	100	100
	Total	16,200	77	82	95	98	100	100
Rafaela	LA	200	100	100	100	100	100	100
	LF	12,500	90	100	100	100	100	100
	Total	12,700	90	100	100	100	100	100
SANTA FE		28,900	83	90	97	99	100	100
TOTAL PAÍS	LA	18,200	62	81	92	96	99	99
	LF	181,793	85	93	97	99	100	100
TOTAL PAÍS	20/21	199,993	83	92	97	99	99.58	99.76
	19/20	185,300	84	88	92	97	100	100

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	22/04	29/04	06/05	13/05	20/05	27/05
		%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	18,500						
Bolívar	162,500	20	35	39	47	62	67
Bragado	207,025	20	25	40	60	70	70
General Madariaga	123,600	3	6	9	16	23	45
Junín	171,800	61	65	75	82	88	94
La Plata	41,500	17	21	28	35	47	52
Lincoln	272,000	37	61	66	71	76	81
Pehuajó	417,839	39	51	60	65	71	71
Pergamino	160,200	56	56	61	62	68	73
Pigüé	108,000					10	21
Salliqueló	167,000	56	61	68	77	82	89
Tandil	261,500						4
Tres Arroyos	240,000						
25 de Mayo	164,494	23	28	33	41	52	61
BUENOS AIRES	20/21	25	32	38	43	48	54
	19/20	30	36	42	51	57	62
Laboulaye	423,443	3	4	5	8	16	19
Marcos Juárez	439,100	32	57	67	85	90	90
Río Cuarto	776,450	4	6	7	9	12	12
San Francisco	705,800	12	18	22	31	40	49
Villa María	519,000	25	25	30	35	40	53
CÓRDOBA	20/21	14	20	23	30	36	41
	19/20	31	33	43	49	58	64
Paraná	150,000	91	91	91	91	91	91
Rosario del Tala	315,000	92	92	93	93	94	94
ENTRE RÍOS	20/21	92	92	92	92	93	93
	19/20	93	94	94	96	98	99
General Pico	372,100	16	22	30	37	38	43
Santa Rosa	155,400			15	15	20	20
LA PAMPA	20/21	13	17	26	31	33	36
	19/20	18	32	36	46	55	60
Avellaneda	101,000	31	31	31	31	31	31
Cañada de Gómez	245,000	70	70	70	70	70	70
Casilda	156,500	73	78	78	78	78	78
Rafaela	363,000	80	80	80	80	80	80
Venado Tuerto	233,000	73	82	85	90	95	98
SANTA FE	20/21	70	73	74	75	76	77
	19/20	75	77	78	80	81	81
CATAMARCA	18,400						
CORRIENTES	11,000	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	105,100	1	2	2	2	3	11
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	159,000						
FORMOSA	38,000						
JUJUY	5,185				1	10	20
MISIONES	31,150	2	4	7	17	57	80
SALTA	308,457				1	3	8
SAN LUIS	375,900	1	2	4	11	18	23
STGO. ESTERO	180,364						
STGO. ESTERO (Quimilí)	615,000						
TUCUMÁN	93,110						
TOTAL PAÍS	20/21	24	29	32	36	40	43
	19/20	33	36	41	47	54	62

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA A SEMBRAR Hectáreas	22/04 %	29/04 %	06/05 %	13/05 %	20/05 %	27/05 %
BUENOS AIRES	Colorado	0						
	Rosado	34,909	7	7	8	30	40	46
	Total	34,909	7	7	8	30	40	46
	19/20	20,510	10	11	12	14	22	32
CATAMARCA	Colorado	0						
	Rosado	1,100				2	50	100
	Total	1,100				2	50	100
	19/20	2,200	0	0	10	18	50	75
JUJUY	Colorado	0						
	Rosado	200		20	30	60	80	100
	Total	200		20	30	60	80	100
	19/20	588	0	10	40	70	100	100
SALTA	Colorado	0						
	Rosado	3,570	5	10	25	50	60	70
	Total	3,570	5	10	25	50	60	70
	19/20	5,875	0	5	10	25	50	75
SANTA FE	Colorado	0						
	Rosado	7,500	5	15	25	35	62	65
	Total	7,500	5	15	25	35	62	65
	19/20	6,500		5	10	25	50	80
SAN LUIS	Colorado	0						
	Rosado	12,900				17	27	50
	Total	12,900				17	27	50
	19/20	10,450		0	0	12	21	43
TUCUMAN	Colorado	0						
	Rosado	560	0	0	0	2	100	100
	Total	560	0	0	0	2	100	100
	19/20	150		0	10	20	40	65
LA PAMPA	Colorado	0						
	Rosado	21,372						
	Total	21,372						
	19/20	15,850	0	0	0	0	33	52
Laboulaye	Colorado	0						
	Rosado	98,500		0	1	8	13	16
	Total	98,500		0	1	8	13	16
Marcos Juárez	Colorado	0						
	Rosado	23,800		3	8	19	28	35
	Total	23,800		3	8	19	28	35
Río Cuarto	Colorado	0						
	Rosado	128,300	1	5	8	15	27	35
	Total	128,300	1	5	8	15	27	35
San Francisco	Colorado	0						
	Rosado	11,334	6	9	12	28	53	67
	Total	11,334	6	9	12	28	53	67
Villa María	Colorado	0						
	Rosado	50,550	4	9	12	15	20	35
	Total	50,550	4	9	12	15	20	35
CÓRDOBA	Colorado	0						
	Rosado	312,484	1	4	7	14	23	30
	Total	312,484	1	4	7	14	23	30
	19/20	306,528	5	14	21	43	52	61
TOTAL PAIS	Colorado	0						
	Rosado	394,595	2	4	7	15	24	32
	Total	394,595	2	4	7	15	24	32
	2019/20	368,651	4	12	19	38	49	59

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	22/04	29/04	06/05	13/05	20/05	27/05
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca		3,500	100	100	100	100	100	100
Bolívar		60,000	99	99	100	100	100	100
Bragado		2,700	100	100	100	100	100	100
General Madariaga		68,600	100	100	100	100	100	100
Junín		2,300	100	100	100	100	100	100
La Plata		10,520	100	100	100	100	100	100
Lincoln		11,000	100	100	100	100	100	100
Pehuajó		71,846	100	100	100	100	100	100
Pergamino		1,400	100	100	100	100	100	100
Pigüé		62,000	100	100	100	100	100	100
Salliqueló		147,000	93	100	100	100	100	100
Tandil		233,000	100	100	100	100	100	100
Tres Arroyos		280,000	96	97	100	100	100	100
25 de Mayo		35,308	100	100	100	100	100	100
BUENOS AIRES	20/21	989,174	98	99	100	100	100	100
	19/20	851,910	99	100	100	100	100	100
Laboulaye		29,728	100	100	100	100	100	100
Marcos Juárez		8,900	100	100	100	100	100	100
Río Cuarto		2,000	100	100	100	100	100	100
San Francisco		13,547	100	100	100	100	100	100
Villa María		2,100	100	100	100	100	100	100
CÓRDOBA	20/21	56,275	100	100	100	100	100	100
	19/20	35,131	100	100	100	100	100	100
Paraná		4,625	100	100	100	100	100	100
Rosario del Tala		3,700	100	100	100	100	100	100
ENTRE RÍOS	20/21	8,325	100	100	100	100	100	100
	19/20	2,950	100	100	100	100	100	100
General Pico		53,100	98	100	100	100	100	100
Santa Rosa		66,380	100	100	100	100	100	100
LA PAMPA	20/21	119,480	99	100	100	100	100	100
	19/20	131,750	100	100	100	100	100	100
Avellaneda		134,600	100	100	100	100	100	100
Cañada de Gómez		8,000	100	100	100	100	100	100
Casilda		0						
Rafaela		90,000	100	100	100	100	100	100
Venado Tuerto		300	100	100	100	100	100	100
SANTA FE	20/21	232,900	100	100	100	100	100	100
	19/20	210,800	100	100	100	100	100	100
CATAMARCA		0						
CORRIENTES		400					100	100
CHACO (Charata)		56,500	100	100	100	100	100	100
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		42,097	100	100	100	100	100	100
FORMOSA		900	100	100	100	100	100	100
JUJUY		0						
MISIONES		0						
SALTA		1,365	40	55	70	80	90	100
SAN LUIS		47,600	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO		1,676	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		37,200	100	100	100	100	100	100
TUCUMÁN		100					100	100
TOTAL PAÍS	20/21	1,593,992	98	99	99.9	99.92	99.99	100
	19/20	1,567,062	99	100	100	100.00	100	100

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN		ÁREA A SEMBRAR Hectáreas	22/04	29/04	06/05	13/05	20/05	27/05
			%	%	%	%	%	%
Bolívar	1ª	280,000	18	50	76	88	99	100
	2ª	70,000			8	25	40	46
Bragado	1ª	253,000	45	55	80	95	100	100
	2ª	182,800					20	30
General Madariaga	1ª	55,730	7	35	50	68	85	100
	2ª	41,200		2		4	15	40
Junín	1ª	320,500	77	90	98	100	100	100
	2ª	199,500			27	51	88	100
La Plata	1ª	46,000	11	21	45	71	100	100
	2ª	26,000			3	8	23	27
Lincoln	1ª	474,000	72	85	95	97	99	99,6
	2ª	255,000			7	39	61	81
Pehuajó	1ª	403,895	45	59	74	84	95	95
	2ª	203,995				5	62	62
Pergamino	1ª	491,900	71	91	100	100	100	100
	2ª	237,550	13	34	47	77	93	97
Pigüé	1ª	124,000			3	9	13	50
	2ª	37,000					9	50
Salliqueló	1ª	154,000	20	42	67	77	93	95
	2ª	50,000		2	5	16	38	54
Tandil	1ª	239,150	11	14	31	58	94	96
	2ª	323,395					29	50
Tres Arroyos	1ª	300,000				0	45	84
	2ª	200,000					20	51
25 de Mayo	1ª	240,333	41	63	83	91	96	100
	2ª	126,299		1	5	15	25	47
BUENOS AIRES	20/21	5,335,247	28	38	49	58	75	84
	19/20	5,165,483	40	49	59	72	82	89
Laboulaye	1ª	554,763	4	14	32	57	92	100
	2ª	138,691			4	14	78	93
Marcos Juárez	1ª	620,700	80	93	100	100	100	100
	2ª	257,600	2	37	74	88	100	100
Río Cuarto	1ª	969,000	37	70	85	99	100	100
	2ª	125,300		0	21	90	100	100
San Francisco	1ª	562,496	18	30	45	72	87	95
	2ª	358,000			9	27	58	78
Villa María	1ª	705,800	49	79	97	100	100	100
	2ª	104,400		9	27	39	58	81
CÓRDOBA	20/21	4,396,750	30	49	65	80	92	97
	19/20	4,520,913	66	80	88	93	98	99
Paraná	1ª	192,000	31	53	75	85	94	99
	2ª	185,620	2	9	21	33	55	77
Rosario del Tala	1ª	430,000	20	41	61	83	91	95
	2ª	305,000	1	4	17	35	66	75
ENTRE RÍOS	20/21	1,112,620	14	28	45	62	79	88
	19/20	1,164,550	47	66	72	86	96	98

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

DELEGACIÓN		ÁREA A SEMBRAR Hectáreas	22/04	29/04	06/05	13/05	20/05	27/05
			%	%	%	%	%	%
General Pico	1ª	332,000	14	21	34	54	86	93
	2ª	76,800						
Santa Rosa	1ª	88,300			5	30	80	80
	2ª	7,100				5	34	34
LA PAMPA		20/21	9	14	23	41	71	75
		19/20	23	44	55	69	86	96
Avellaneda	1ª	98,600	13	18	20	27	38	45
	2ª	104,000						2
Cañada de Gómez	1ª	515,864	100	100	100	100	100	100
	2ª	320,624	40	62	88	95	100	100
Casilda	1ª	418,600	86	97	100	100	100	100
	2ª	199,600	10	66	82	100	100	100
Rafaela	1ª	321,000	20	37	58	87	94	97
	2ª	417,500		8	25	45	63	74
Venado Tuerto	1ª	382,000	88	100	100	100	100	100
	2ª	152,000	1	10	10	75	100	100
SANTA FE		20/21	49	62	71	83	88	91
		19/20	71	79	88	93	96	98
CATAMARCA	1ª	19,400	15	21	40	59	76	95
	2ª	20,400	15	20	40	50	80	95
CORRIENTES	1ª	4,490	100	100	100	100	100	100
	2ª	700		20	100	100	100	100
CHACO (Charata)	1ª	290,050	10	14	24	36	42	57
	2ª	39,062	21	28	41	49	55	73
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	1ª	220,300	14	14	26	36	45	65
	2ª	59,632	15	15	26	37	45	62
FORMOSA		9,738						60
JUJUY	1ª	2,648				10	20	40
	2ª	2,736				10	20	40
MISIONES		3,750	7	15	69	90	99	100
SALTA	1ª	348,274	5	12	24	55	70	84
	2ª	42,753	5	12	25	55	70	84
SAN LUIS	1ª	195,300	21	46	55	70	81	94
	2ª	1,700						71
STGO. ESTERO	1ª	114,167		16	39	79	95	95
	2ª	92,200		19	44	75	94	94
STGO. ESTERO (Quimilí)	1ª	563,500	8	20	30	50	80	90
	2ª	308,250		15	20	31	60	80
TUCUMÁN	1ª	91,450	14	23	36	60	83	95
	2ª	74,900	15	21	31	59	85	95
TOTAL PAÍS		20/21	28	41	53	67	81	90
		19/20	49	63	73	83	91	95

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	22/04	29/04	06/05	13/05	20/05	27/05
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca		8,000						
Bolívar		2,000	19	19	37	42	56	61
Bragado		4,875						
General Madariaga		2,560						39
Junín		9,200	30	55	69	81	90	92
La Plata		12,750			9	29	45	50
Lincoln		8,900						16
Pehuajó		8,250					36	36
Pergamino		24,350	28	41	49	56	62	67
Pigüé		11,000					6	6
Salliqueló		28,500	8	16	34	55	62	69
Tandil		5,434						3
Tres Arroyos		12,000						
25 de Mayo		4,428				4	20	45
BUENOS AIRES	20/21	142,247	11	18	25	33	39	48
	19/20	97,855	8	13	22	39	51	54
Laboulaye		17,230	9	10	14	16	19	21
Marcos Juárez		18,100	6	6	13	19	40	49
Río Cuarto		11,950						
San Francisco		51,560	8	12	21	33	48	62
Villa María		27,200	2	5	15	20	21	51
CÓRDOBA	20/21	126,040	5	8	15	22	32	46
	19/20	58,993	21	25	36	53	67	74
Paraná		46,900	59	85	91	91	94	98
Rosario del Tala		71,000	36	52	71	83	88	88
ENTRE RÍOS	20/21	117,900	45	65	79	86	90	92
	19/20	68,600	81	87	88	93	97	99
General Pico		7,100						34
Santa Rosa		41,580						5
LA PAMPA	20/21	48,680	0	0	0	0	0	14
	19/20	31,300	0	50	50	50	50	64
Avellaneda		69,300	66	71	77	81	86	89
Cañada de Gómez		12,000	5	20	50	70	81	90
Casilda		27,000	47	70	82	91	100	100
Rafaela		68,200	31	50	67	85	92	97
Venado Tuerto		5,700	35	50	65	80	90	98
SANTA FE	20/21	182,200	43	58	71	83	90	94
	19/20	97,130	77	80	83	84	87	88
CATAMARCA		1,200						36
CORRIENTES		4,800	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)		44,850	14	18	24	26	30	39
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		34,300						
FORMOSA		28,000						
JUJUY		1,921				10	20	20
MISIONES		0						
SALTA		42,195				1	4	10
SAN LUIS		19,000						22
STGO. ESTERO		53,411		12	34	69	88	96
STGO. ESTERO (Quimilí)		74,500			20	35	60	70
TUCUMÁN		6,200						50
TOTAL PAÍS	20/21	927,444	18	26	36	45	54	61
	19/20	520,128	30	35	40	48	60	71

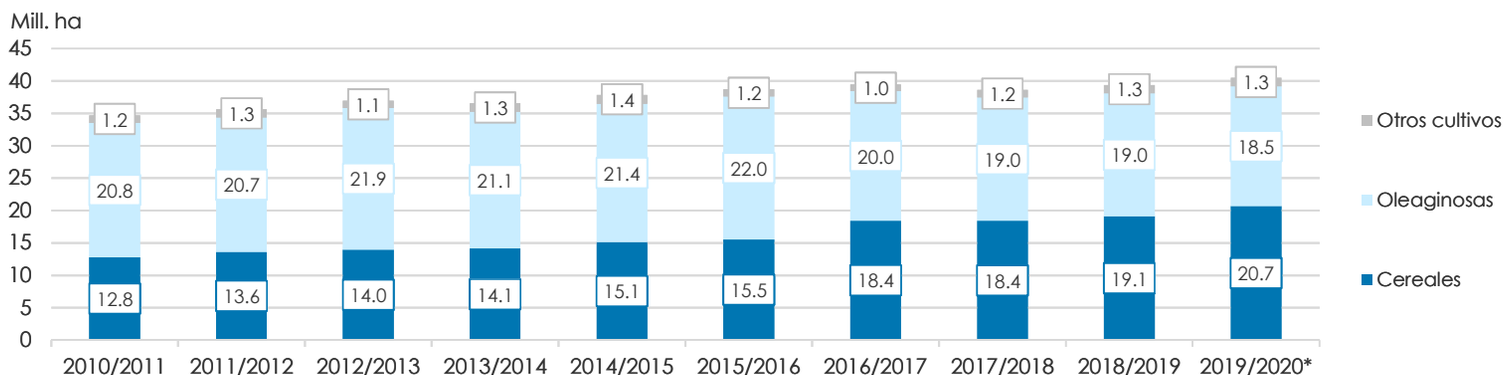
(*) Cifras Provisorias

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

CAMPAÑAS 2010/2011- 2019/2020 (*)

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

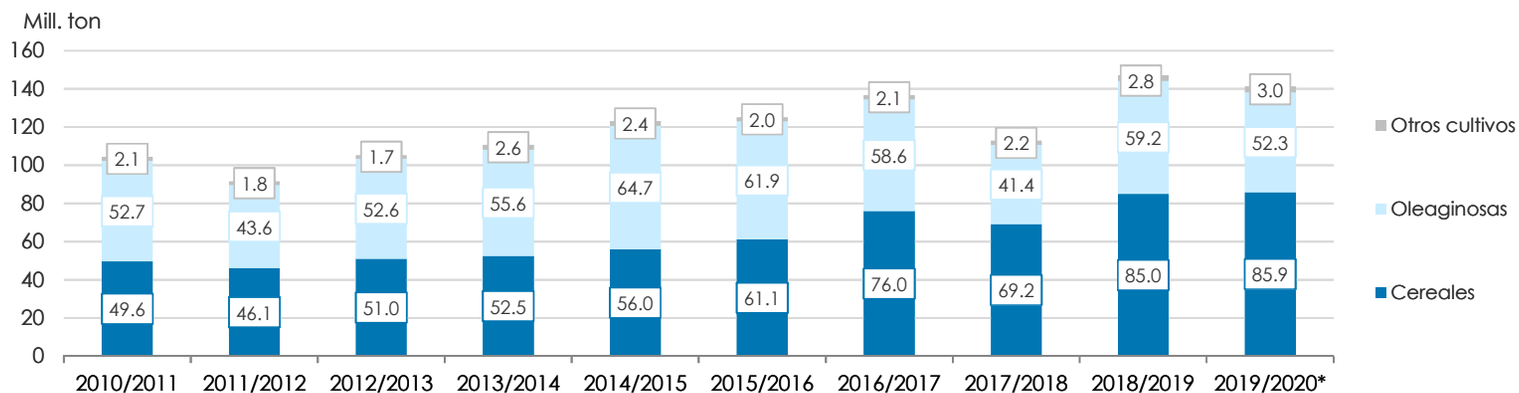
(*) Cifras Provisorias



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

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

(*) Cifras Provisorias



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

CULTIVOS	ÁREA SEMBRADA	ÁREA NO COSECHADA	ÁREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO	PRODUCCIÓN
	Miles ha (1)	Miles ha	Miles ha (2)		qq/ha (3)	Miles ton (2)*(3)/10
				(2)/(1)		
ALPISTE	15	0	15	100	14.0	21
ARROZ	185	0	185	100	65.9	1,220
AVENA	1,485	1,163	322	22	18.6	600
CEBADA	1,280	159	1,121	88	33.7	3,780
CENTENO	726	618	108	15	20.4	220
MAÍZ	9,500	1,800	7,700	81	76.0	58,500
MIJO	11	8	4	32	15.5	5
SORGO GRANIFERO	520	120	400	77	46.3	1,850
TRIGO	6,950	220	6,730	97	29.4	19,770
Subtotal Cereales	20,672	4,088	16,585	80	-	85,966
CÁRTAMO	27	0	27	100	8.5	23
COLZA	17	0	17	100	19.4	33
GIRASOL	1,550	20	1,530	99	21.1	3,230
LINO	9	0	9	100	11.1	10
SOJA	16,900	200	16,700	99	29.3	49,000
Subtotal Oleaginosas	18,503	220	18,283	99	-	52,296
ALGODÓN	450	30	420	93	26.2	1,100
MANÍ	370	1	369	99	35.2	1,300
POROTOS	490	2	488	99	12.9	630
TOTAL PAÍS	40,485	4,341	36,145	89	-	141,292

(*) Cifras Provisorias

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 20/05/2021 AL 26/05/2021

PROVINCIA	DELEGACIÓN	MAIZ								Humedad	
		Estadio Fenológico					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R		M
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	BOLÍVAR	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	-	100	-	94	6	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	JUNÍN	-	-	-	-	100	6	77	17	-	A
	LA PLATA	-	-	-	-	100	50	50	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	82	18	-	A
	PEHUAJÓ	-	-	-	-	100	36	44	20	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	PIGÜÉ	-	-	-	-	100	-	60	36	4	A/R
	SALLIQUELÓ	-	-	-	1	99	-	69	24	7	A/R
	TANDIL	-	-	-	-	100	6	84	10	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	89	11	-	E/A
25 DE MAYO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	-	-	2	98	33	54	9	4	A
	MARCOS JUÁREZ	-	-	-	-	100	5	88	5	2	A
	RÍO CUARTO	-	-	-	-	100	-	80	20	-	A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	9	91	-	62	38	-	A/R
	VILLA MARÍA	-	-	-	3	97	-	75	25	-	A
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	-	-	100	-	89	11	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	100	5	65	30	-	E/A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	2	98	-	60	30	10	A
	SANTA ROSA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	5	95	-	74	20	6	A/R
	CAÑADA de GÓMEZ	-	-	-	-	100	24	48	28	-	A
	CASILDA	-	-	-	-	100	24	55	18	3	A
	RAFAELA	-	-	-	2	98	6	73	20	1	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	100	-	70	30	-	R/PS
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	8	92	6	73	18	3	A/R
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	-	-	100	-	-	66	34	-	A/R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	-	-	-	10	90	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	SALTA	-	-	-	20	80	-	100	-	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	5	95	-	100	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R
	QUIMILÍ	-	-	-	-	100	-	71	22	7	A/R
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	100	-	66	34	-	A/R

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 20/05/2021 AL 26/05/2021

PROVINCIA	DELEGACIÓN	SOJA de primera								SOJA de segunda								Humedad		
		Estadio Fenológico					Estado General				Estadio Fenológico					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B		R	M
	BOLIVAR	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	100	7	93	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	46	54	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	JUNIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	2	65	33	-	A
	LA PLATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	50	50	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	78	21	1	-	-	-	-	100	-	88	12	-	A/R
	PEHUAJO	-	-	-	-	100	44	48	9	-	-	-	-	-	100	30	43	27	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	-	-	-	100	7	45	44	5	-	-	-	-	100	1	49	48	1	A/R
	SALLIQUELO	-	-	-	1	99	-	79	19	2	-	-	-	33	67	-	77	21	2	A/R
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	74	26	-	-	-	-	-	100	-	76	24	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	39	61	-	-	-	-	30	70	-	80	8	13	E/A
	25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	LABOULAYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	31	59	7	3	A
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RIO CUARTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	100	6	72	22	-	-	-	-	6	94	-	70	30	-	A
	VILLA MARIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	100	-	100	-	-	A
	ENTRE RIOS	-	-	-	-	100	-	95	5	-	-	-	-	3	97	-	90	8	2	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	100	3	40	49	8	-	-	-	-	90	2	26	27	45	E/A
	LA PAMPA	-	-	-	-	100	-	60	40	-	-	-	-	-	100	-	95	5	-	A
	SANTA ROSA	-	-	-	-	100	-	84	16	-	-	-	-	-	100	-	63	37	-	A
	SANTA FE	-	-	-	-	100	-	90	10	-	-	-	-	3	97	-	90	10	-	A/R
	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	-	-	-	100	-	91	9	-	-	-	-	3	97	4	89	6	1	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CATAMARCA	-	-	-	-	100	-	69	31	-	-	-	-	-	100	-	50	50	-	R
	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CHACO	-	-	-	3	97	19	49	27	5	-	-	-	7	93	16	53	24	7	A/R
	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	-	-	100	-	53	41	6	-	-	-	-	100	-	52	42	6	A/R
	FORMOSA	-	-	-	10	90	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	JUJUY	-	-	-	37	63	-	100	-	-	-	-	-	33	67	-	100	-	-	S/A
	MISIONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 20/05/2021 AL 26/05/2021

PROVINCIA	DELEGACIÓN	SOJA de primera								SOJA de segunda								Humedad		
		Estadio Fenológico					Estado General			Estadio Fenológico					Estado General					
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B		R	M
SALTA	SALTA	-	-	-	1	99	-	100	-	-	-	-	-	2	98	-	100	-	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A/R	
	QUIMILÍ	-	-	-	-	100	-	72	22	6	-	-	-	100	-	87	12	1	A/R/PS	
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	100	-	60	40	-	-	-	-	100	-	59	41	-	R	

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina