

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe Semanal | 28 de Mayo de 2020



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina

INFORME SEMANAL al 28 de Mayo 2020

- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
- ✓ Evolución de los cultivos al 28/05/20
 - Cosecha Fina, Campaña 2020/21 (Garbanzo, Trigo)
 - Cosecha Gruesa, Campaña 2019/20 (Algodón, Arroz, Maní, Maíz, Poroto, Soja, Sorgo)
- ✓ Mapa de delegaciones
- ✓ Avance de la cosecha de algodón 19/20
- ✓ Avance de la cosecha de arroz 19/20
- ✓ Avance de la cosecha de maíz 19/20
- ✓ Avance de la cosecha de maní 19/20
- ✓ Avance de la cosecha de soja 19/20
- ✓ Avance de la cosecha de sorgo 19/20
- ✓ Avance de la siembra de trigo 20/21
- ✓ Área sembrada de Granos y Algodón, 2009/2010 - 2018/2019
- ✓ Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2009/2010 - 2018/2019
- ✓ Producción de cultivos en la República Argentina, 2018/2019
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz y 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: directiagri@magyp.gob.ar

ENCUESTA DE SATISFACCIÓN:

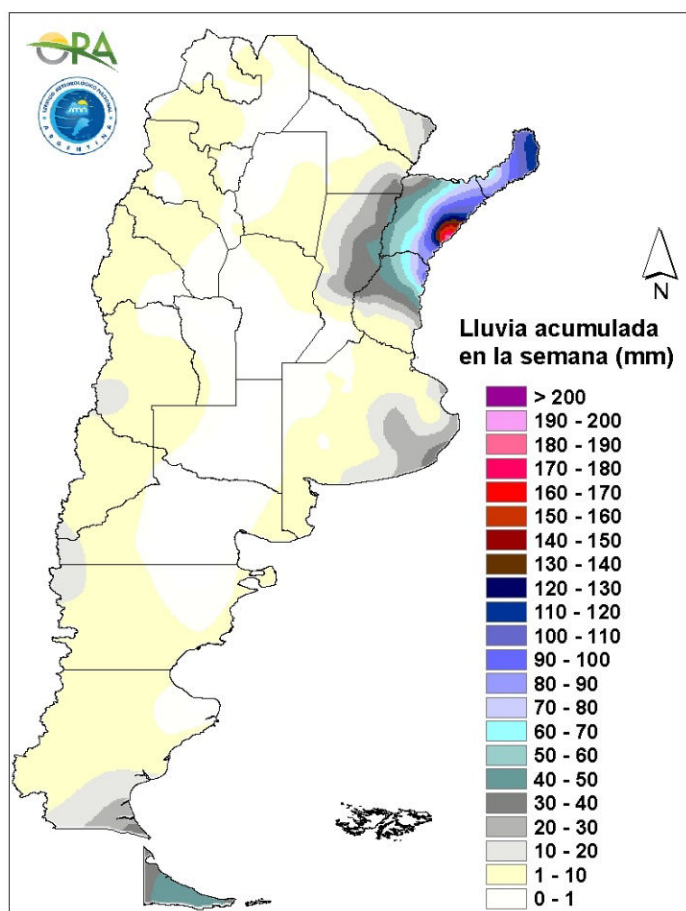
Si desea contribuir al mejoramiento continuo del contenido y formato del informe semanal, le solicitamos responder el cuestionario dirigiéndose al siguiente link:

<http://cuestionarios.agroindustria.gob.ar/index.php/758416?newtest=Y&lang=es>



PRECIPITACIONES

Las precipitaciones de los últimos siete días se concentraron principalmente en el Litoral, donde los acumulados rondaron los 70mm, ampliamente superados de forma local, destacándose Paso de Los Libres (194mm), Bernardo de Irigoyen (124mm) e Iguazú (104mm). También se dieron lluvias, aunque inferiores, en el sudeste de la provincia de Buenos Aires, de 20-30mm, con un máximo puntual en Mar del Plata (38,8mm). En el sur de Santa Cruz y Tierra del Fuego se dieron eventos que superaron los 40mm.



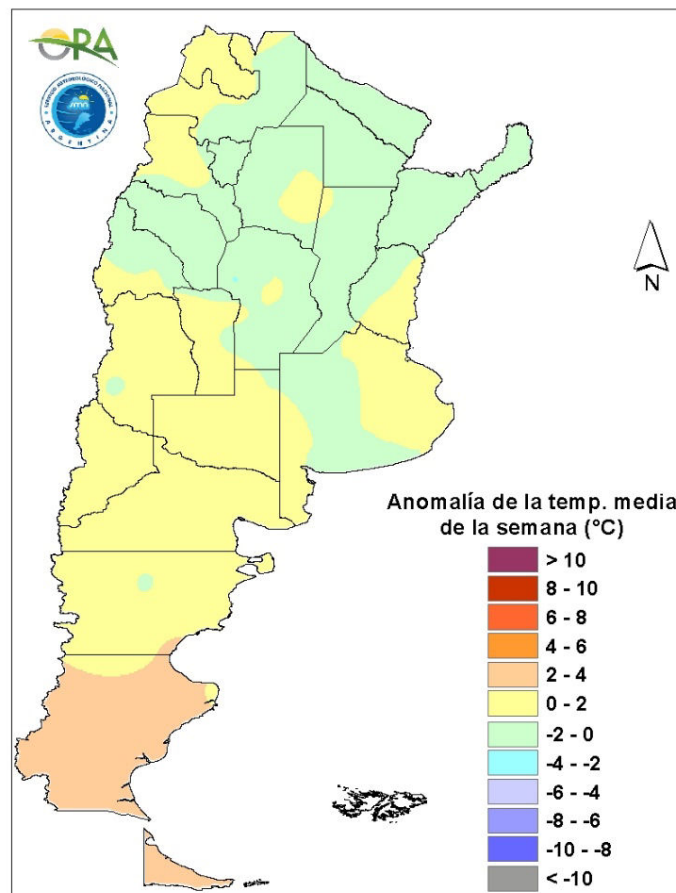
Precipitaciones acumuladas en la semana

No se esperan grandes acumulados durante la semana. Para hoy miércoles se esperan algunas lluvias en la zona cordillerana de Patagonia. Luego entre jueves y domingo, a medida que avance el sistema frontal, se sucederán precipitaciones en norte de Chubut, Neuquén, La Pampa, sur de Buenos Aires y también las zonas cordilleranas de Patagonia, Cuyo y NOA. Luego, durante lunes y martes de la próxima semana con el ingreso de un nuevo sistema frontal, se esperan lluvias en zona cordillerana de Patagonia, Santa Cruz, Chubut, Río Negro, Mendoza, La Pampa y sur de Buenos Aires.



TEMPERATURAS

Las temperaturas medias de los últimos siete días se dieron de acuerdo a lo esperado para la época del año en la mayor parte del territorio argentino, siendo algo superiores a las normales únicamente en Santa Cruz y Tierra del Fuego. Se registraron temperaturas superiores a los 30°C en gran parte de las localidades de seguimiento del NEA, siendo Las Lomitas (33,3°C) el máximo registro. Se dieron heladas agronómicas en todo el país excepto en el Litoral, mientras que las heladas meteorológicas se extendieron desde Patagonia hasta Córdoba, afectando también al sudoeste de Buenos Aires. La mínima marca térmica corresponde a Maquinchao (-9,2°C).

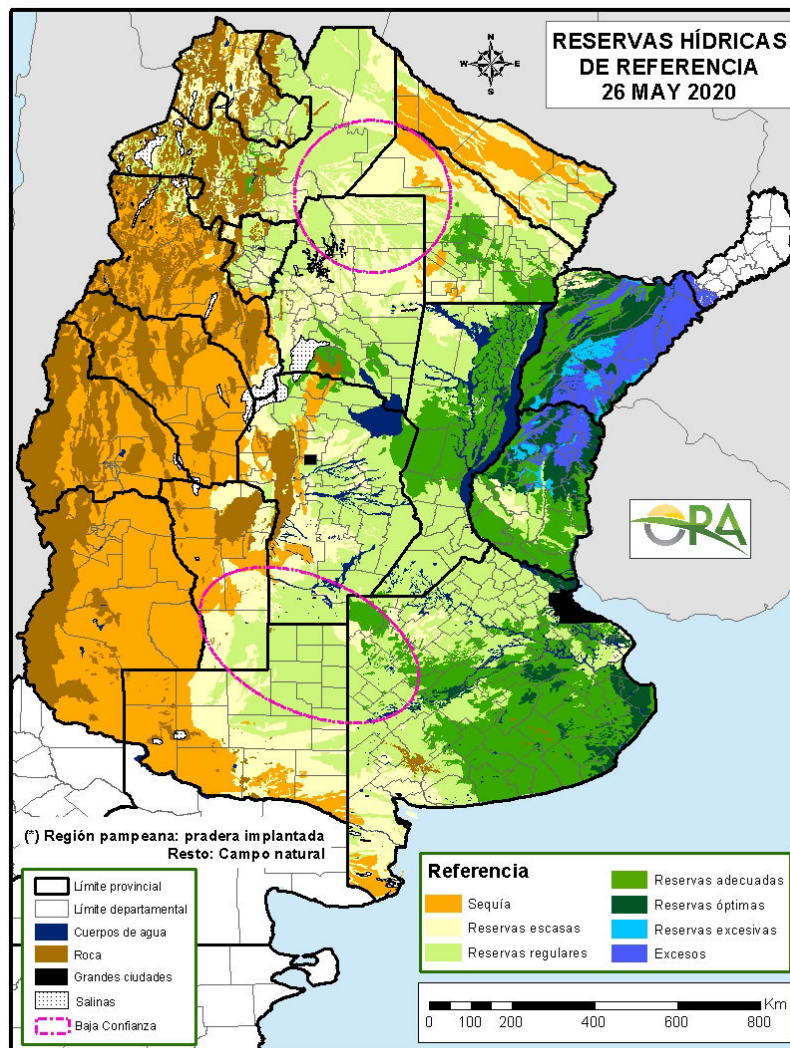


Anomalía de la temperatura media de la semana

Se prevén temperaturas medias normales a levemente sobre lo normal en gran parte del país. Por una parte, se espera que entre miércoles y viernes, haya un leve ascenso en temperaturas máximas, principalmente en la zona central, mientras que las temperaturas mínimas se mantendrán bajas. El ingreso de un sistema frontal desde Patagonia y el avance de una baja segregada en el norte, cambian el panorama a partir del sábado, donde se espera que desciendan tanto máximas como mínimas en todo el país hasta el próximo martes. Durante la semana se espera que se den condiciones para heladas meteorológicas y heladas agronómicas en La Pampa, Buenos Aires, San Luis, centro y sur de Córdoba y el sur de Santa Fe y Entre Ríos.

ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

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 la zona. Valores locales de reservas pueden consultarse en http://www.ora.gob.ar/camp_actual_reservas.php. Se mantienen prácticamente invariantes las reservas hídricas en la mayor parte del país, donde no se dieron precipitaciones significativas. La zona núcleo conserva reservas hídricas regulares en su mayor extensión, al igual que el resto de Córdoba, norte de La Pampa y oeste de Buenos Aires. En el sudeste de Buenos Aires predominan las condiciones adecuadas, e incluso sectores óptimos en el extremo este. Condiciones similares se dan en el centro-norte de Santa Fe. En el norte de Entre Ríos, Corrientes y en Misiones, donde se dieron abundantes lluvias durante los últimos siete días se observan excesos hídricos y perfiles muy recargados. En la mayor parte de Chaco, Santiago del Estero, Tucumán, Salta y Jujuy las reservas son regulares o escasas, mientras que en Formosa las condiciones son directamente deficitarias, sin probabilidades de mejoras significativas, teniendo en cuenta la previsión de lluvias para la próxima semana.



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 28/05/2020

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2020/2021

GARBANZO

En la delegación Salta, ha iniciado la siembra del cultivo y viene avanzando a buen ritmo a medida que se van desocupando lotes con antecesor soja en su mayoría. Su avance depende del ritmo de riego de los lotes previa implantación.

TRIGO

Buenos Aires

Prosiguió la siembra en los partidos de Patagones y Villarino en el sur de la delegación Bahía Blanca con excelentes condiciones de humedad en el perfil.

Se informa el comienzo de la siembra de los primeros lotes de ciclos largos en el área de las delegaciones Junín y Pergamino. Hay buena humedad edáfica para la germinación de la semilla y se están presentando días con muy buena amplitud térmica, lo que va a facilitar que la emergencia sea más rápida. También empezó la implantación en jurisdicción de las delegaciones La Plata y Salliqueló, con buenas expectativas en la intención de siembra.

Córdoba

Comenzó la siembra en la delegación Laboulaye, en aquellos lotes en donde la humedad es adecuada en los primeros centímetros del suelo.

En la zona de la delegación Marcos Juárez, la humedad a la fecha es regular a escasa. La zona norte está complicada y se avanzó poco con la siembra. La zona de mayor avance es la central, donde las precipitaciones fueron mayores en su momento y donde los suelos presentan mejor retención de humedad. En esta área se estima un 40% de implantación, al sur un 25-30% y el norte menos del 20%.

En el resto de la provincia el panorama es similar, la siembra es lenta debido a la escasa humedad de las sementeras. La proyección de la campaña se complica por la falta de humedad en superficie y si no hay precipitaciones no se podrá completar la intención de siembra. El ritmo futuro dependerá de la ocurrencia de lluvias que mejoren la humedad superficial.

Entre Ríos

Prosiguió la siembra de los ciclos largos, registrándose un avance del 10%, aproximadamente.

La Pampa

Comenzó la siembra de las variedades de ciclo largo en la zona de la delegación Santa Rosa, con un avance del 5%. La humedad del suelo es regular.



Santa Fe

Comenzó la siembra en ámbitos de la delegación Cañada de Gómez. Las condiciones de la cama de siembra son buenas a excelentes. El nivel de tecnología aplicado es medio.

En la delegación Casilda se registró un alto nivel de actividad de implantación, atento a que la humedad edáfica es apta para la siembra y no se vislumbran significativos aportes de lluvias en el corto plazo. Los cuadros emergidos presentan un adecuado stand de plantas inicial, con despliegue de dos a tres hojas, dentro de un buen marco sanitario.

También prosiguió la siembra en la delegación Venado Tuerto a muy buen ritmo y con condiciones ideales de siembra y el perfil bien cargado.

Chaco

Más allá de las buenas expectativas de siembra para la campaña 20/21 de trigo, en la zona de influencia de la delegación Charata, el avance fue bajo, debido principalmente a la falta de humedad que arriesgan la implantación. Para los cuadros ya implantados, las condiciones son buenas, con buen crecimiento de plantas.

La siembra del cultivo en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se ha detenido por falta de humedad en la cama de siembra por lo que se podrá reanudar si se presenta alguna lluvia en la zona. Los lotes implantados presentan buen estado general en etapas vegetativas tempranas.

Santiago del Estero

Se da por finalizada la siembra en la zona de la delegación Santiago del Estero, en tanto que en la delegación Quimilí se registra un avance del 70%. La falta de lluvias de importancia en el otoño está demorando la continuidad, por lo que se espera una caída en la superficie de este cultivo para la presente campaña. En los departamentos Belgrano, General Taboada y Rivadavia se espera una menor caída ya que las napas cercanas a superficie ayudan a la implantación.

NOA

Continúa avanzando la siembra y crecimiento del cultivo en las provincias de Salta y Jujuy, con buen estado en general bajo riego. Los lotes sembrados en secano fueron afectados por las altas temperaturas atípicas de la época y la escasa humedad superficial actual.

Se da por concluida la siembra en la provincia de Tucumán, a la espera de lluvias para favorecer el desarrollo del cultivo.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2019/2020

ALGODÓN

Chaco

En la delegación Charata, si bien las condiciones ambientales fueron buenas a lo largo de la semana, el avance fue lento para el último tramo de la cosecha del textil; debido a las actuales condiciones de comercialización. El avance logrado es del 96% de la superficie implantada con rendimiento promedio de 18,4 qq/ha. La calidad industrial y el rendimiento de fibra son buenos.



En la delegación Roque Sáenz Peña se reanudó lentamente la cosecha del cultivo, se mantuvieron los rindes en el orden de los 22 qq/ha con buena calidad de fibra con un avance del 76%.

Santiago del Estero

Persisten los problemas en el mercado que provocan demoras en la cosecha. Se ha logrado un avance del 74% en la delegación Quimilí.

NOA

En la delegación Salta, continúa la recolección del cultivo de cuadros en secano. Se han reportado bajos rendimientos para algunos de estos lotes. Aún queda pendiente la cosecha de algunos lotes bajo riego.

ARROZ

Corrientes

En la delegación Corrientes continúa el avance de cosecha del cultivo, se encuentra muy próximo a finalizar.

MAIZ

Buenos Aires

Las condiciones climáticas de buen tiempo, sin precipitaciones y baja humedad ambiental, han sido favorables para la cosecha. Los rendimientos son variables pero en términos generales el promedio, hasta el momento, se ubica en torno a los 86 qq/ha.

En la región sudeste el cultivo presenta muy buen estado general y no manifiesta signos de daño por las heladas de hace dos semanas. Se aguardan muy buenos rindes y se estima comenzar con la cosecha de los primeros lotes la semana próxima.

Córdoba

Avanza la cosecha de los maíces tardíos y de segunda, favorecida por la disminución de la humedad en los granos.

En la zona sur de la delegación Marcos Juárez los rindes promedian los 87 qq/ha. En la zona central hay promedios importantes que están entre los 105 y 110 qq/ha. En la zona norte, en alrededores de la localidad de Cintra, los rindes están en 75 qq/ha promedio y en la zona de influencia de Noetinger en 90 qq/ha.

Entre Ríos

Con la finalización de la cosecha del maíz tardío se da por concluida la misma en el ámbito de la delegación Paraná. Se registró un amplio rango de rendimientos (mayormente entre buenos y regulares), principalmente debido a las deficiencias hídricas sufridas en el inicio y final de ciclo, siendo el promedio de unos 73 qq/ha para el temprano y 62 qq/ha para el tardío.

La Pampa

En la delegación General Pico, la ausencia de lluvias y los registros de heladas durante la semana, contribuyen a la pérdida de humedad de los lotes que aún no han sido levantados y



permiten continuar con normalidad y buen ritmo los trabajos de cosecha. Se estima que los cultivos tempranos y de primera ya han sido cosechados, sólo restan cosechar lotes tardíos y de segunda. El avance de estos trabajos sería del 70% de la superficie sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior este avance era del 65%. Con respecto a rendimientos, los resultados oscilan entre 90 a 100 qq/ha en lotes con alta tecnología, entre 80 a 90 qq/ha en lotes con mediana tecnología y entre 40 a 60 qq/ha en sectores con baja tecnología.

Continúa la cosecha en la delegación Santa Rosa, con rindes que van desde 40 qq/ha a 65 qq/ha. También se están cosechando algunos maíces tardíos con 21% de humedad promedio con destino a alimentación ganadera.

Santa Fe

Concluida la cosecha del maíz de primera en la zona de influencia de las delegaciones Rafaela y Cañada de Gómez, resta levantar el de segunda o tardío. El mismo se encuentra finalizando el llenado de granos, y comenzando a perder humedad hasta cosecha. Su estado es bueno a regular ayudado por las precipitaciones ocurridas, en su mayoría en etapas avanzadas de llenado de granos.

En la delegación Casilda, prácticamente fue nula la actividad de recolección del maíz de segunda. Pese a que no hubo registro de precipitaciones, el contenido de humedad en los granos retrasa la actividad y en la mayor parte de la superficie pendiente se sigue esperando hasta que el valor alcance un porcentaje cercano a 16%.

Continúa la cosecha de los maíces tardíos y de segunda en la delegación Venado Tuerto pero muy lentamente. Los rendimientos siguen siendo buenos.

Chaco

Se inició lentamente la cosecha del cultivo de maíz, en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña, favorecida por el clima seco y frío de la última semana. Los primeros lotes recolectados presentan rindes próximos a los 60 qq/ha y buena calidad de grano.

Santiago del Estero

Comenzó la trilla en el área de la delegación Santiago del Estero. Los primeros rindes promedian los 82 qq/ha.

En la delegación Quimilí, en donde ya se había iniciado la cosecha, los rendimientos fueron mejorando a medida que prosiguió la misma, ubicándose entre 74 a 82 qq/ha de promedio.

NOA

En Jujuy se espera la pérdida de humedad en los granos, estimándose que la cosecha comenzaría la semana próxima.

En Salta se cosecharon unas pocas hectáreas de maíces bajo riego muy tempranos.

Los maíces, que ya están en madurez avanzada, y secos están siendo trillados. El resto de los lotes se encuentran, en su mayoría en etapa de grano pastoso, quedando pocos en grano lechoso.



MANI

Buenos Aires

En la delegación Salliqueló en los departamentos de Pellegrini y Salliqueló, donde se siembra este cultivo, el avance de cosecha alcanzado es del 90%. Los rendimientos parciales oscilan entre los 30-32 qq/ha respectivamente.

Córdoba

En la delegación Laboulaye ha finalizado el arrancado del cultivo. El avance de cosecha es del 62% en la delegación. El ritmo de avance será clave para evitar posibles daños por efecto de las heladas en las plantas arrancadas.

En la delegación Marcos Juárez, el cultivo se encuentra arrancado y está comenzando la cosecha de los lotes. Los rindes son buenos, de 42-45 qq en caja. El avance es variable de acuerdo a la zona y promediaría el 70%. Respecto de la campaña anterior se reporta una caída del 11% de la superficie comparado con la campaña anterior.

El arrancado del cultivo ha alcanzado el 70% en delegación San Francisco. Se mantienen los rendimientos entre los 30 y 35 qq/ha.

En la delegación Río Cuarto avanza la cosecha del cultivo. Los rendimientos y la calidad son muy buenos.

En la delegación Villa María, el cultivo se encuentra en plena culminación de ciclo, prácticamente todo arrancado. A medida que la humedad lo permite, se están trillando. Las heladas acontecidas en los primeros días de mayo complicarían el maní arrancado; de todos modos se esperan muy buenos rindes.

San Luis

En la delegación San Luis el cultivo finalizaría su etapa de arrancado en los próximos días.

NOA

En la delegación Salta la cosecha pudo continuar a buen ritmo. Los rendimientos siguen siendo aceptables.

POROTO

Córdoba

En la delegación San Francisco el avance de cosecha se dio con buen ritmo. Los rendimientos promedio oscilaron entre los 15 y 18 qq/ha.

NOA

Ha iniciado la cosecha de los primeros lotes del cultivo, variedad poroto negro, en la delegación Salta.

En la delegación Jujuy el cultivo se encuentra en la fase final de su desarrollo. Se espera iniciar la cosecha en los próximos días.



En la delegación de Tucumán los primeros lotes sembrados del cultivo comenzaron con algunas trillas, pero con rendimientos bajos debido a los problemas de la falta de humedad en el nacimiento.

Santiago del Estero

En la delegación Quimilí ha iniciado la cosecha del cultivo, variedad poroto negro. El estado del cultivo es regular a bueno, han sufrido un poco la falta de humedad en llenado de granos. De todos modos, se esperan rindes satisfactorios. Los primeros lotes rinden entre 15 y 18 qq/ha.

SOJA

Buenos Aires

La ausencia de precipitaciones ha permitido dar por finalizada la cosecha, con los últimos lotes restantes de soja de segunda, en la zona de Bolívar.

Similares condiciones se presentaron en la zona de la delegación Bragado, lo que ha permitido finalizar la cosecha de soja de primera, con rendimientos variables, dependiendo de la zona, pero que en general se ubican entre los 35-40 qq/ha, y se estima que de continuar con las buenas condiciones ambientales se dará fin a la cosecha con los últimos lotes de soja de segunda.

En General Madariaga, prácticamente se encuentra finalizada la cosecha de soja de primera restando algunos lotes en la zona oeste de la delegación. En cuanto a los lotes de segunda ocupación, avanza a buen ritmo su trilla, alcanzando el 75% de la superficie implantada. Los rendimientos promedios no han mejorado y continúan promediando los 15 qq/ha.

Se ha dado por finalizada la cosecha de soja en la delegación Junín.

Solo restan unos pocos lotes de soja de segunda ocupación en ámbitos de la delegación La Plata, para culminar con la recolección, en general los rendimientos han sido por debajo de la serie histórica debido a condiciones de estrés hídrico durante las primeras fases fenológicas.

Solo restan unos pocos lotes de soja de segunda ocupación en ámbitos de la delegación La Plata, para culminar con la recolección, en general los rendimientos han sido por debajo de la serie histórica debido a condiciones de estrés hídrico durante las primeras fases fenológicas.

En la zona de Lincoln, aun restan lotes de soja de primera por cosecharse, y son aquellos que presentan exceso de humedad, por lo tanto falta de piso para el ingreso de la maquinaria. Con respecto a las sojas de segunda, avanza rápidamente la cosecha, dadas las buenas condiciones ambientales, permitiendo alcanzar la humedad adecuada para la trilla.

En Pergamino, solo se observan algunos pocos lotes en pie, y son aquellos de siembras tardías, y que aun mantienen un porcentaje de humedad elevado, para ser cosechados.

En la zona de Pigüé, se aproxima la finalización de la cosecha de la oleaginosa con rindes, inferiores al promedio histórico, considerando la delegación en general. En particular solo se mantuvo el rinde dentro del promedio en el partido de Coronel Suarez

Para la zona de Salliqueló, el ciclo 2019/20 de la soja de primera ocupación para los partidos de Adolfo Alsina y Guaminí se encuentra finalizada, el promedio de los rendimientos alcanzan máximos de 23-24qq/ha, en cuanto a la soja de segunda ocupación para la misma zona el avance de cosecha está en un 50/60% y sus rindes alcanzan máximos de 22qq/ha, dicha



actividad tomó mayor intensidad los últimos días. En cuanto a los partidos de Pellegrini, Salliqueló y Tres Lomas, la soja de primera alcanzó un porcentaje de recolección del 90% con máximos de 27qq/ha, que dará por finalizada la misma durante los próximos días, en cuanto a la soja de segunda el avance de cosecha es del 40/45% con promedios de rindes de 23qq/ha.

En la zona de la delegación Tandil, debido a problemas de piso por las precipitaciones registradas y la humedad del cultivo, la cosecha avanzó muy poco. Se esperan mejores condiciones como para poder concluir este fin de semana con la trilla.

En Tres Arroyos, se dio por terminada, finalmente, la cosecha de soja de primera., con rendimientos generales por debajo de lo estimado, y de calidad estándar. Comenzó la cosecha de soja de segunda, y se continuó con la preparación de los lotes para fina.

En Veinticinco de Mayo, dadas las buenas condiciones climáticas se ha podido avanzar rápidamente con la cosecha de soja de segunda, que se estima finalizará durante los próximos días.

Córdoba

En la delegación Laboulaye, solo restan por cosecharse algunos lotes de soja de segunda, que no representan más del 2% de la superficie implantada.

En San Francisco, para ésta delegación más del 90 % de la superficie destinada a este cultivo fue recolectada. Los rendimientos promedio para soja de segunda o fechas de siembra tardías siguen por debajo de los 28 qq/ha. Se espera que en el transcurso de la próxima semana se culmine con la cosecha.

Para Villa María, Se da por finalizada la cosecha de soja. Restaban cosechar algunos lotes de soja de segunda, pero durante la última semana se finalizó con esta actividad.

Entre Ríos

Avanza la cosecha de los últimos lotes de soja de segunda, que aún quedan en pie en la provincia. Solo resta que alcancen la humedad adecuada, y se estima que de no mediar inconvenientes climáticos, la misma se dará por finalizada durante los próximos días.

La Pampa

En ámbitos de la delegación General Pico, la ausencia de lluvias y los registros de heladas durante la semana contribuyen a la pérdida de humedad de los lotes que aún no han sido levantados y permiten continuar con normalidad y buen ritmo los trabajos de cosecha. Se estima que los cultivos de primera ya han sido cosechados y solo restan cosechar lotes puntuales con cultivos de primera y aproximadamente el 40% de la superficie sembrada con cultivos de segunda. Se estima que el rendimiento promedio total de los cultivos de primera se ubicaría entre 28 y 33 qq/ha. Con respecto a soja de segunda, se estima que el avance de cosecha del 60% con rendimientos que oscilan entre 20 a 28 qq/ha.

En la delegación Santa Rosa, finalizo la cosecha de los cultivo de primera y de segunda con un avance del 100%. Los lotes trillados de primera dieron rendimientos dispares que promedian entre 12 y 30 qq/ha. Y los lotes de segunda con rendimientos entre 8 y 18 qq/ha Se observa una disminución de rendimiento en comparación a la campaña pasada, por falta de agua en pleno momento de formación y llenado. Los sembrados en época, son los que mejor rinden y los sembrados luego del 10/12 sembrados más tarde o de segunda fueron afectados por la helada agro- meteorológica del 07/04/2020 y tuvieron una merma importantes en los rindes y menor calidad comercial de semilla.



Santa Fe

En Rafaela, las labores de cosecha en sojas de segunda se interrumpieron debido a las precipitaciones ocurridas, siendo restablecida a medida que el contenido de humedad lo fue permitiendo.

Chaco

En la zona de influencia Charata, la cosecha de soja llega prácticamente a su final, restan solo lotes puntuales tardíos por levantar y algunas zonas con dificultades en el drenaje de campos, con problemas de piso. Los rendimientos en general son buenos como la calidad de producto. El avance de la misma alcanza 99% con un rendimiento promedio de 27,7 qq/ha.

La cosecha del cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña, se da por finalizada, con un rendimiento promedio de 26,5 qq/ha. y con extremos que se ubicaron entre los 12 y 40 qq/ha.

San Luis

Se ha dado por finalizada la cosecha.

Santiago del Estero

La ausencia de precipitaciones, ha permitido dar por finalizada la cosecha.

NOA

En la provincia de Jujuy, se continúa avanzando en la cosecha, aunque se retrasó un poco debido al aumento de la humedad producto de los milímetros caídos en la semana.

En la provincia de Salta, la trilla -pudo desarrollarse con buen ritmo durante la semana, restando levantarse aún sólo la décima parte de la superficie sembrada. Sigue confirmándose la tendencia de alta variabilidad de rendimientos según zona de producción.

En la provincia de Tucumán, solo restan pocos cuadros en pie, y se estima que en pocos días, se finalice con la trilla.

SORGO

Buenos Aires

Las favorables condiciones para la cosecha, con días soleados secos y baja humedad relativa, permitieron continuar con la cosecha de este cereal. Los rindes son muy dispares, siendo el valor promedio, con un 59% de avance, de 54 qq/ha.

Córdoba

A la fecha se lleva recolectado el 73% de los lotes implantados. El rendimiento promedio se ubica en 55 qq/ha.

Entre Ríos

La cosecha prácticamente se encuentra finalizada. El rendimiento promedia los 55 qq/ha.

La Pampa

En la delegación Santa Rosa comenzó la cosecha de este cultivo ya que culminó la de la soja y hay disponibilidad de máquinas. Los rindes promedian los 25 qq/ha.

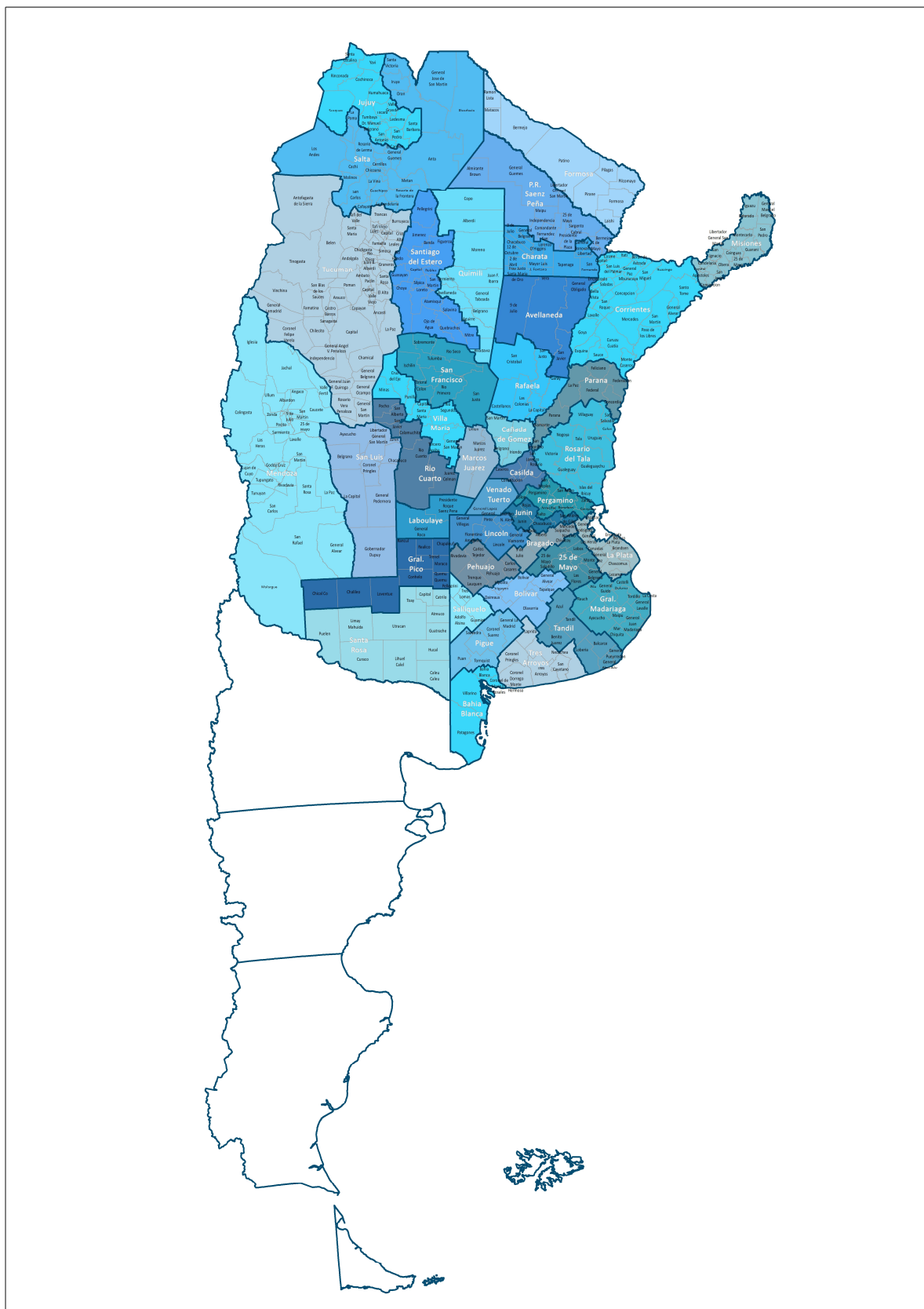


Santa Fe

Sólo quedan en pie, algunos lotes de sorgo tardío en la delegación Avellaneda, los cuales evolucionan en forma favorable presentando diferentes etapas de madurez. Prosiguió la cosecha, con rendimientos aceptables, como así también la confección de reservas forrajeras y pastoreo.



MAPA DE DELEGACIONES



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina

AVANCE DE LA COSECHA DE ALGODÓN
CAMPAÑA: 2019/2020 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	23/04	30/04	07/05	14/05	21/05	28/05	
		%	%	%	%	%	%	
Río Cuarto	600	5	15	35	60	80	90	
San Francisco	150	100	100	100	100	100	100	
Villa María	730					5	10	
CÓRDOBA	1.480	12	16	24	34	45	52	
CORRIENTES	95			10	40	50	50	
Charata	133.072	65	74	82	91	96	96	
Pcia. R. S. Peña	66.150	55	62	66	71	71	76	
CHACO	199.222	62	70	77	84	87	89	
ENTRE RÍOS	200			100	100	100	100	
FORMOSA	8.000				50	60	70	
SALTA	8.408	5	7	10	20	40	50	
SAN LUIS	6.000	20	20	25	35	45	65	
SANTA FE	40.800	65	72	73	75	80	85	
Quimilí	127.790	3	9	28	43	53	74	
Santiago del Estero	62.000	39	52	67	67	68	78	
SANTIAGO DEL ESTERO	189.790	15	23	41	51	58	75	
TOTAL PAÍS								
	19/20	453.995	39	47	58	67	72	81
	18/19	327.465	33	35	38	45	48	53

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ
CAMPAÑA: 2019/2020 (*)

DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	23/04	30/04	07/05	14/05	21/05	28/05
			%	%	%	%	%	%
CORRIENTES	LA	3.700		31	55	69	88	96
	LF	87.800	90	93	95	99	100	100
CORRIENTES		91.500	86	91	93	98	99,53	99,85
CHACO	LA							
	LF	4.000	100	100	100	100	100	100
CHACO		4.000	100	100	100	100	100	100
Paraná	LA	2.100	100	100	100	100	100	100
	LF	25.000	75	75	91	100	100	100
		27.100	77	77	91	100	100	100
Rosario del Tala	LA	4.000	65	82	82	93	100	100
	LF	25.000	66	81	81	90	100	100
		29.000	66	81	81	90	100	100
ENTRE RÍOS		56.100	71	79	86	95	100	100
FORMOSA	LA							
	LF	9.000	100	100	100	100	100	100
FORMOSA		9.000	100	100	100	100	100	100
Avellaneda	LA	600	65	80	95	98	100	100
	LF	13.000	88	92	95	100	100	100
		13.600	87	91	95	100	100	100
Rafaela	LA	100	100	100	100	100	100	100
	LF	12.500	100	100	100	100	100	100
		12.600	100	100	100	100	100	100
SANTA FE		26.200	93	96	97	100	100	100
TOTAL PAÍS	LA	10.500	49	68	77	86	96	99
	LF	176.300	86	90	93	98	100	100
TOTAL PAÍS	19/20	186.800	84	88	92	97	99,77	99,93
	18/19	194.835	96	97	99	100	100	100

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ
CAMPAÑA: 2019/2020 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	23/04	30/04	07/05	14/05	21/05	28/05
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca		18.510			2	14	21	31
Bolívar		160.000	10	16	16	26	38	47
Bragado		160.500	40	45	45	50	55	65
General Madariaga		125.000	10	10	10	21	29	46
Junín		159.000	62	67	67	88	93	96
La Plata		37.000	35	37	42	55	65	75
Lincoln		282.000	61	66	74	78	86	91
Pehuajó		362.700	30	45	64	84	87	92
Pergamino		168.000	52	57	72	81	88	93
Pigüé		145.000			10	10	35	35
Salliqueló		165.000	42	50	52	63	69	73
Tandil		237.000						
Tres Arroyos		205.000						
25 de Mayo		165.000	28	40	52	61	75	81
BUENOS AIRES	19/20	2.389.710	29	35	41	50	56	61
	18/19	2.419.000	38	46	51	57	62	67
Laboulaye		416.300	28	31	34	37	39	39
Marcos Juárez		400.000	82	87	90	92	94	95
Río Cuarto		780.000	10	12	20	29	40	60
San Francisco		697.720	33	36	39	44	61	64
Villa María		455.000	14	14	49	58	64	68
CÓRDOBA	19/20	2.749.020	30	33	42	48	57	64
	18/19	2.828.000	43	50	55	58	60	62
Paraná		145.000	88	90	90	95	98	100
Rosario del Tala		340.000	95	95	95	96	98	98
ENTRE RÍOS	19/20	485.000	93	94	94	96	98	99
	18/19	437.000	87	89	89	89	89	89
General Pico		410.000	23	40	45	55	65	70
Santa Rosa		130.000	2	5	8	15	20	25
LA PAMPA	19/20	540.000	20	35	39	47	56	61
	18/19	487.250	19	25	34	41	50	58
Avellaneda		90.000	35	35	35	35	35	35
Cañada de Gómez		240.000	72	72	72	72	72	72
Casilda		112.100	86	86	86	88	92	92
Rafaela		320.000	85	85	85	85	85	85
Venado Tuerto		230.000	75	82	87	90	92	93
SANTA FE	19/20	992.100	76	77	79	80	80	80
	18/19	923.800	74	76	79	80	81	81
CATAMARCA		15.800				5	5	10
CORRIENTES		11.000	93	97	100	100	100	100
CHACO (Charata)		120.000	10	10	11	15	26	26
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		154.000						5
FORMOSA		69.000						2
JUJUY		5.240						
MISIONES		30.000	85	86	87	91	94	97
SALTA		280.000		1	2	2	2	2
SAN LUIS		377.500	9	13	21	40	42	51
STGO. ESTERO		176.000						7
STGO. ESTERO (Quimilí)		630.000					20	67
TUCUMÁN		81.000				1	6	10
TOTAL PAÍS	19/20	9.105.370	32	35	40	46	53	61
	18/19	9.039.000	37	42	46	49	52	54

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MANÍ
CAMPAÑA: 2019/2020 (*)

DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA SEMBRADA	23/04	30/04	07/05	14/05	21/05	28/05
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
BUENOS AIRES	Colorado							
	Rosado	18.000	10	11	12	14	22	32
	Total	18.000	10	11	12	14	22	32
	18/19	13.150	0	0	26	28	33	45
JUJUY	Colorado							
	Rosado	588	0	10	40	70	100	100
	Total	588	0	10	40	70	100	100
	18/19	588	0	25	35	70	80	100
SALTA	Colorado							
	Rosado	8.130	0	5	10	25	50	80
	Total	8.130	0	5	10	25	50	80
	18/19	8.130	0	2	12	35	45	65
CATAMARCA	Colorado							
	Rosado	8.130			10	18	50	75
	Total	8.130	0	0	10	18	50	75
	18/19							
TUCUMAN	Colorado							
	Rosado	8.130			10	20	40	65
	Total	8.130	0	0	10	20	40	65
	18/19							
SANTA FE	Colorado							
	Rosado	6.500	0	0	10	30	65	80
	Total	6.500	0	0	10	30	65	80
	18/19	6.000	100	100	100	100	100	100
SAN LUIS	Colorado							
	Rosado	10.550				12	21	43
	Total	10.550	0	0	0	12	21	43
	18/19	12.960	0	0	0	0	25	30
LA PAMPA	Colorado							
	Rosado	15.700					33	52
	Total	15.700	0	0	0	0	33	52
	18/19	12.900	0	0	0	0	0	0
Laboulaye	Colorado							
	Rosado	114.000	8	30	34	60	60	62
	Total	114.000	8	30	34	60	60	62
	18/19							
Marcos Juárez	Colorado							
	Rosado	21.000	0	0	10	70	70	71
	Total	21.000	0	0	10	70	70	71
	18/19							
Río cuarto	Colorado							
	Rosado	128.300	4	6	17	32	52	64
	Total	128.300	4	6	17	32	52	64
	18/19							
San Francisco	Colorado							
	Rosado	3.746	24	33	52	75	87	91
	Total	3.746	24	33	52	75	87	91
	18/19							
Villa María	Colorado							
	Rosado	49.500	0	0	3	16	26	41
	Total	49.500	0	0	3	16	26	41
	18/19							
CÓRDOBA	Colorado							
	Rosado	316.546	5	14	21	43	52	61
	19/20	316.546	5	14	21	43	52	61
	18/19	335.026	2	2	3	9	11	52
TOTAL PAÍS	Colorado							
	Rosado	376.014	4	12	19	38	49	59
	Total	376.014	4	12	19	38	49	59
	18/19	388.754	3	3	5	11	14	50

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA
CAMPAÑA 2019/2020 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	23/04	30/04	07/05	14/05	21/05	28/05
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bolívar	1ª	279.900	66	90	97	100	100	100
	2ª	82.100				45	71	100
Bragado	1ª	358.400	45	50	55	70	80	100
	2ª	151.820				2	15	50
General Madariaga	1ª	69.700	20	39	39	60	81	96
	2ª	25.400				6	37	72
Junín	1ª	335.500	87	95	98	100	100	100
	2ª	169.500	12	34	49	88	98	100
La Plata	1ª	59.750	30	32	45	70	90	100
	2ª	24.250	3	5	10	35	65	95
Lincoln	1ª	456.000	76	85	94	97	98	99
	2ª	275.000	21	31	37	73	87	93
Pehuajó	1ª	425.000	61	80	93	100	100	100
	2ª	206.400			35	61	90	93
Pergamino	1ª	512.800	69	74	98	100	100	100
	2ª	236.200	6	16	55	83	96	100
Pigüé	1ª	119.200	3	18	20	33	45	91
	2ª	27.000					20	90
Salliqueló	1ª	189.000	34	43	62	72	88	97
	2ª	49.000	3	3	18	24	35	46
Tandil	1ª	325.000	23	29	31	59	86	89
	2ª	243.600				3	11	22
Tres Arroyos	1ª	300.000	53	66	68	87	99	100
	2ª	233.000						21
25 de Mayo	1ª	259.500	69	81	88	98	100	100
	2ª	120.349				22	81	91
BUENOS AIRES	19/20	5.533.369	40	49	59	72	82	89
	18/19	5.545.128	37	53	66	75	82	90
Laboulaye	1ª	554.600	33	68	88	93	100	100
	2ª	144.400		28	31	70	90	96
Marcos Juárez	1ª	613.760	100	100	100	100	100	100
	2ª	280.550	73	90	96	100	100	100
Río Cuarto	1ª	972.300	90	100	100	100	100	100
	2ª	125.300	30	61	90	100	100	100
San Francisco	1ª	564.301	94	97	100	100	100	100
	2ª	361.707	5	10	28	49	82	92
Villa María	1ª	570.160	77	100	100	100	100	100
	2ª	269.040	14	36	61	87	93	100
CÓRDOBA	19/20	4.456.118	66	80	88	93	98	99
	18/19	4.454.424	54	64	74	89	95	98
Paraná	1ª	198.000	87	95	99	100	100	100
	2ª	191.150	4	11	34	71	88	92
Rosario del Tala	1ª	535.000	63	85	89	94	100	100
	2ª	255.000	15	46	46	71	90	97
ENTRE RÍOS	19/20	1.179.150	47	66	72	86	96	98
	18/19	1.177.700	31	35	47	55	74	87

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA
CAMPAÑA 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	23/04	30/04	07/05	14/05	21/05	28/05
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
General Pico	1ª	308.200	27	48	58	69	86	100
	2ª	64.300			13	33	60	67
Santa Rosa	1ª	124.660	28	59	70	90	100	100
	2ª	5.100			20	60	85	100
LA PAMPA	19/20	502.260	23	44	55	69	86	96
	18/19	484.600	28	40	49	68	77	90
Avellaneda	1ª	101.500	30	40	56	69	76	100
	2ª	108.400	10	15	46	55	61	89
Cañada de Gómez	1ª	430.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	344.486	76	90	100	100	100	100
Casilda	1ª	474.500	100	100	100	100	100	100
	2ª	218.700	90	96	100	100	100	100
Rafaela	1ª	300.000	55	65	85	95	100	100
	2ª	460.000	23	35	60	75	88	92
Venado Tuerto	1ª	395.000	92	100	100	100	100	100
	2ª	143.500	40	82	90	100	100	100
SANTA FE	19/20	2.976.086	71	79	88	93	96	98
	18/19	2.838.202	73	76	82	88	91	94
CATAMARCA	1ª	16.300	38	35	59	70	90	100
	2ª	27.000	35	33	50	70	90	100
CORRIENTES	1ª	4.490	5	42	64	81	100	100
	2ª	700	5	45	68	79	100	100
CHACO (Charata)	1ª	198.400	28	54	74	91	95	99
	2ª	55.600	32	68	91	100	100	100
CHACO (Peña)	1ª	169.600	33	47	60	72	94	100
	2ª	75.400	33	47	60	71	93	100
FORMOSA	1ª	12.000		38	65	72	100	100
	2ª	13.000		30	50	60	90	100
JUJUY	1ª	3.310		5	15	30	50	70
	2ª	3.420		6	15	30	50	70
MISSIONES		3.750	15	38	70	95	100	100
SALTA	1ª	350.127	3	22	32	49	69	89
	2ª	46.874	11	22	32	49	69	89
SAN LUIS	1ª	317.900	74	82	91	98	100	100
	2ª	4.100	37	47	58	95	100	100
STGO. ESTERO	1ª	107.000	12	27	66	88	92	100
	2ª	80.100	15	26	68	89	91	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	1ª	471.200	15	61	76	100	100	100
	2ª	392.520		20	53	79	100	100
TUCUMAN	1ª	96.400	42	38	55	70	88	98
	2ª	94.400	35	40	54	64	87	98
TOTAL PAÍS	19/20	17.190.574	49	63	73	83	91	95
	18/19	17.013.000	43	53	62	73	81	88

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO
CAMPAÑA: 2019/2020 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	23/04	30/04	07/05	14/05	21/05	28/05
		%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	5.060						
Bolívar	0						
Bragado	3.500			1	40	60	60
General Madariaga	0						
Junín	7.500	50	65	67	84	90	95
La Plata	9.000			2	45	65	75
Lincoln	5.500					6	16
Pehuajó	2.650				100	100	100
Pergamino	7.500	23	30	49	77	87	91
Pigüé	7.000			5	5	25	25
Salliqueló	21.600	10	25	50	60	72	77
Tandil	6.000						
Tres Arroyos	0						
25 de Mayo	5.130	5	20	40	51	82	92
BUENOS AIRES	80.440	11	15	21	41	54	59
	155.210	13	14	15	23	33	62
Laboulaye	3.000	30	33	41	45	48	73
Marcos Juárez	6.000	66	84	84	85	85	85
Río Cuarto	6.950		6	31	63	100	100
San Francisco	21.218	27	27	40	61	69	72
Villa María	8.900			4	18	39	50
CÓRDOBA	46.068	21	24	36	54	66	73
	38.685	29	37	44	46	59	65
Paraná	44.800	87	89	91	95	98	99
Rosario del Tala	37.000	74	85	85	90	95	98
ENTRE RÍOS	81.800	81	87	88	93	97	99
	78.000	81	86	90	90	93	94
General Pico	3.200		100	100	100	100	100
Santa Rosa	36.800						28
LA PAMPA	40.000	0	20	20	20	20	42
	48.900	0	0	0	0	0	0
Avellaneda	39.500	60	60	60	61	67	70
Cañada de Gómez	7.400	81	88	97	100	100	100
Casilda	3.800	100	100	100	100	100	100
Rafaela	36.000	90	94	97	100	100	100
Venado Tuerto	800	50	90	95	98	100	100
SANTA FE	87.500	48	78	80	82	85	86
	109.700	73	77	81	84	85	86
CATAMARCA	200					30	50
CORRIENTES	4.800	8	42	65	82	100	100
CHACO (Charata)	26.000	2	2	4	18	24	29
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	15.000						
FORMOSA	16.000						
JUJUY	0						
MISIONES	0						
SALTA	6.800		2	4	10	20	30
SAN LUIS	14.250				28	46	60
STGO. ESTERO	33.500			16	24	32	50
STGO. ESTERO (Quimilí)	50.000				2	50	99
TUCUMÁN	4.200					30	50
TOTAL PAÍS		19/20					
		18/19					
	506.558	26	34	38	46	59	70
	588.945	34	38	42	46	52	61

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA SIEMBRA DE TRIGO
CAMPAÑA: 2019/2020 (*)

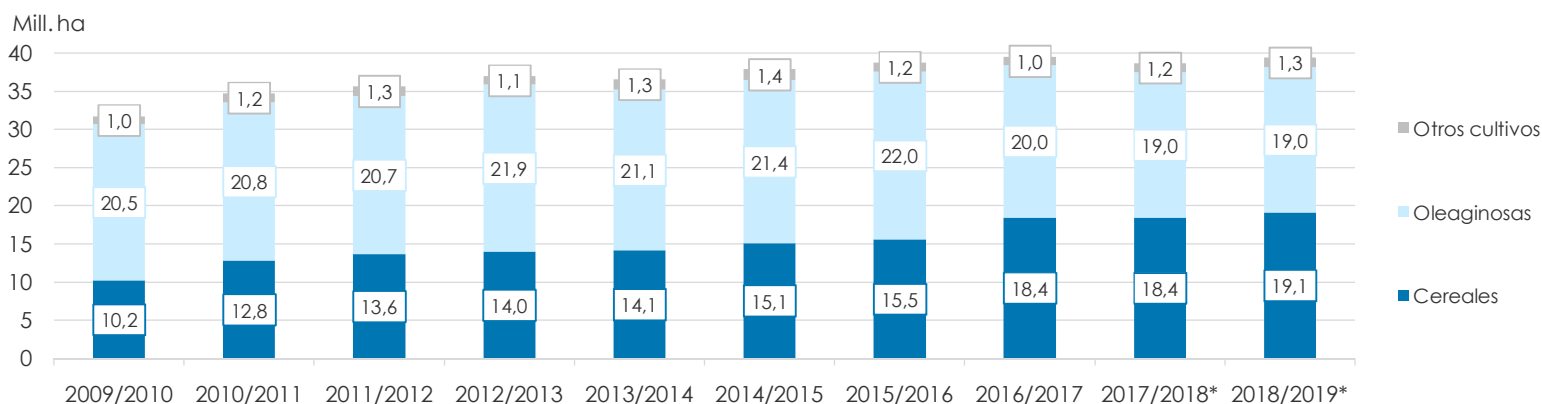
DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA SEMBRADA	23/04	30/04	07/05	14/05	21/05	28/05
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	T.Pan	85.000					11	18
	T.Fideo	1.000						
Bolívar	T.Pan	120.400						
	T.Fideo	3.000						
Bragado		140.000						
General Madariaga		24.300						
Junín		167.000						1
La Plata		20.000						1
Lincoln		253.170						
Pehuajó		196.000						
Pergamino		208.700						10
Pigüé	T.Pan	271.000						
	T.Fideo	9.800						
Salliqueló	T.Pan	207.000						8
	T.Fideo	2.000						
Tandil	T.Pan	296.500						
	T.Fideo	2.500						
Tres Arroyos	T.Pan	459.000						
	T.Fideo	27.000						
25 de Mayo		77.250						
BUENOS AIRES	20/21	2.570.620	0	0	0	0	0	2
	19/20	2.488.500	0	0	0	0	0	0
Laboulaye		187.200						13
Marcos Juárez		346.290	1	3	4	4	22	33
Río Cuarto		115.000				6	46	61
San Francisco		405.000			4	15	60	80
Villa María		279.300				5	10	12
CÓRDOBA	20/21	1.332.790	0	1	2	7	30	42
	19/20	1.463.400	0	0	1	3	5	10
Paraná		190.000					5	9
Rosario del Tala		295.000					8	10
ENTRE RÍOS	20/21	485.000	0	0	0	0	7	10
	19/20	475.000	0	0	0	0	0	1
General Pico		135.300						
Santa Rosa		203.500						5
LA PAMPA	20/21	338.800	0	0	0	0	0	3
	19/20	335.700	0	0	0	0	0	4
Avellaneda		153.000					2	5
Cañada de Gómez		342.000						20
Casilda		203.500					2	29
Rafaela		499.500						
Venado Tuerto		190.000					1	7
SANTA FE	20/21	1.388.000	0	0	0	0	1	11
	19/20	1.300.500	0	0	0	0	0	4
CATAMARCA		24.200		4	20	60	99	100
CORRIENTES		2.000						
CHACO (Charata)		92.750		5	16	26	47	60
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		87.500		5	5	15	45	45
FORMOSA		0						
JUJUY		4.580			6	18	34	52
MISIONES		0						
SALTA	T.Pan	82.000		1	3	10	18	28
	T.Fideo	4.000				15	20	30
SAN LUIS	T.Pan	14.500						3
	T.Fideo	600						
STGO. ESTERO		75.500				77	90	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		406.530					55	70
TUCUMÁN	T.Pan	87.750		4	25	52	82	100
	T.Fideo	3.700		6	40	80	100	100
TOTAL PAÍS	20/21	7.000.820	0	0	1	4	13	20
	19/20	6.950.000	0	0	0	1	3	5

(*) Cifras Provisorias

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN DE LA REPÚBLICA ARGENTINA (en Ha)
CAMPAÑAS 2009/2010- 2018/2019 (*)

CULTIVOS	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018*	2018/2019*
ALPISTE	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000	19.000	32.000	15.000	27.000
ARROZ	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000	215.000	206.000	202.000	195.000
AVENA	917.000	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
CEBADA	588.000	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
CENTENO	152.000	159.000	156.000	163.000	310.000	319.000	332.000	307.000	323.000	345.000
MAIZ	3.671.260	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
MIJO	33.000	37.000	42.000	41.300	16.000	11.000	13.000	6.940	6.380	8.000
SORGO GRANIFERO	1.033.000	1.233.000	1.266.000	1.158.000	997.000	840.000	843.000	728.000	640.000	530.000
TRIGO	3.556.000	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
Subtotal Cereales	10.181.260	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
CARTAMO	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000	44.000	80.000	26.000	35.000	28.650
COLZA	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000	56.000	37.000	25.000	18.300	18.700
GIRASOL	1.545.300	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
LINO	38.500	25.750	17.000	15.000	18.000	15.000	17.000	13.000	12.400	14.200
SOJA	18.860.000	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
Subtotal Oleaginosas	20.529.800	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
ALGODON	489.410	640.765	622.000	411.000	552.000	524.000	406.000	253.000	327.000	441.000
MANI	222.000	264.000	307.000	418.000	412.000	425.500	370.000	364.000	452.000	389.000
POROTO	268.000	273.000	338.000	277.000	352.000	438.000	377.000	424.000	418.000	421.000
Subtotal Otros Cultivos	979.410	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
TOTAL	31.690.470	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

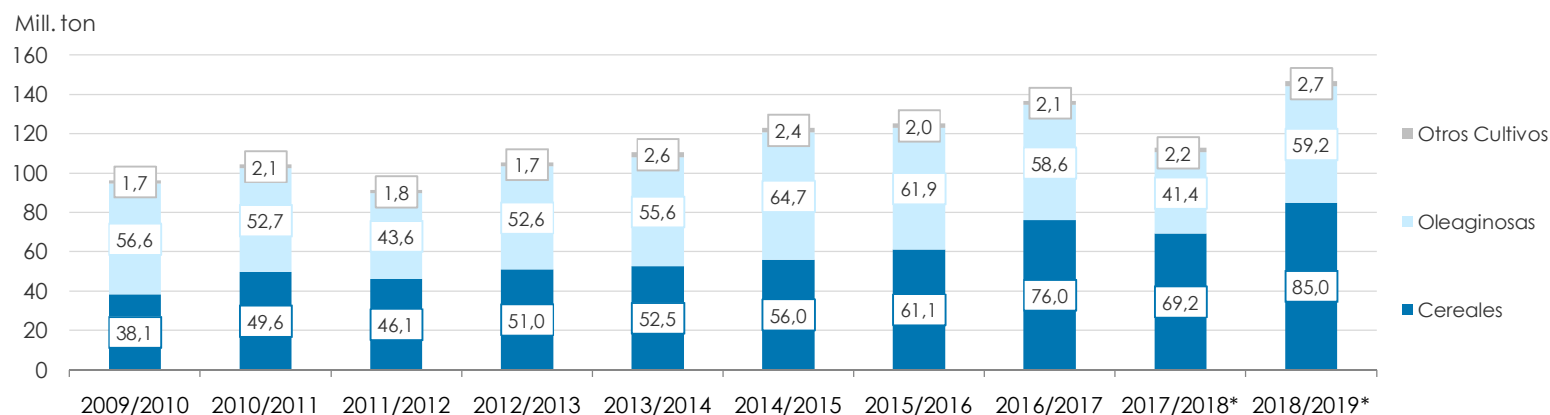
(*) Cifras Provisorias



VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN (en Ton)
CAMPAÑAS 2009/2010- 2018/2019 (*)

CULTIVOS	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017*	2017/2018*	2018/2019*
ALPISTE	9.800	27.000	23.000	18.000	53.000	32.000	29.000	44.000	22.000	41.000
ARROZ	1.240.000	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
AVENA	182.000	660.000	415.000	496.000	445.000	525.000	553.000	785.000	492.000	572.000
CEBADA	1.370.000	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
CENTENO	25.100	44.000	43.000	40.000	52.000	97.000	61.000	79.000	86.000	87.000
MAIZ	22.663.000	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
MIJO	9.000	8.000	17.400	11.200	3.000	4.640	6.870	5.330	2.250	4.000
SORGO GRANIFERO	3.640.000	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
TRIGO	9.000.000	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
Subtotal Cereales	38.138.900	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
CARTAMO	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000	29.000	52.000	18.000	28.000	24.000
COLZA	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000	105.000	67.000	50.000	35.000	40.000
GIRASOL	2.224.000	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
LINO	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000	17.000	20.000	17.000	14.000	19.500
SOJA	54.250.000	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
Subtotal Oleaginosas	56.587.000	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
ALGODON	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.019.000	795.000	670.000	616.000	814.000	873.000
MANI	611.000	701.000	686.000	1.026.000	1.170.000	1.000.000	1.000.000	1.080.000	921.000	1.287.000
POROTO	338.000	333.000	361.000	95.700	430.000	600.000	370.000	414.000	473.000	550.000
Subtotal Otros Cultivos	1.709.000	2.072.000	1.756.000	1.664.700	2.619.000	2.395.000	2.040.000	2.110.000	2.208.000	2.710.000
TOTAL	96.434.900	104.382.000	91.492.400	105.254.900	110.747.000	123.074.640	125.108.870	136.708.330	112.845.250	146.907.500

(*) Cifras Provisorias



PRODUCCIÓN DE CULTIVOS EN LA REPÚBLICA ARGENTINA
CAMPAÑA 2018/2019 (*)

CULTIVOS	ÁREA SEMBRADA	ÁREA NO COSECHADA	ÁREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO	PRODUCCIÓN
	Miles ha (1)	Miles ha	Miles ha (2)		qq/ha (3)	Miles ton (2)*(3)/10
ALPISTE	27	0	27	99	15,4	41
ARROZ	195	12	183	94	64,9	1.190
AVENA	1.364	1.126	238	17	24,0	572
CEBADA	1.355	143	1.212	89	41,8	5.060
CENTENO	345	296	49	14	17,6	87
MAÍZ	9.000	1.800	7.200	80	79,2	57.000
MIJO	8	5	3	31	15,6	4
SORGO GRANIFERO	530	193	337	64	47,5	1.600
TRIGO	6.290	235	6.050	96	32,2	19.460
Subtotal Cereales	19.114	3.810	15.299	80	-	85.014
CÁRTAMO	29	0	29	100	8,5	24
COLZA	19	0	19	99	21,4	40
GIRASOL	1.940	65	1.875	97	20,3	3.800
LINO	14	0	14	100	13,7	20
SOJA	17.000	400	16.600	98	33,3	55.300
Subtotal Oleaginosas	19.002	465	18.536	98	-	59.184
ALGODÓN	441	108	333	75	26,2	873
MANÍ	389	1	388	99	33,2	1.287
POROTOS	421	1	420	99	13,1	550
TOTAL PAÍS	39.366	4.385	34.976	89	-	146.907

(*) Cifras Provisorias

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 22/05/2020 al 28/05/2020

PROVINCIA	DELEGACIÓN	Estadio Fenológico					MAÍZ				Humedad
							Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	-	-	-	-	100	-	80	20	-	A/R
	BOLÍVAR	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/E
	BRAGADO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	100	-	82	18	-	A
	JUNÍN	-	-	-	-	100	19	71	10	-	A
	LA PLATA	-	-	-	-	100	20	75	5	-	A
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/E
	PEHUAJÓ	-	-	-	-	100	34	53	13	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	PIGÜÉ	-	-	-	-	100	34	55	11	-	A/R
	SALLIQUELÓ	-	-	-	-	100	3	84	13	-	A/R
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	89	11	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	25 DE MAYO	-	-	-	-	100	25	75	-	-	A
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	100	11	65	19	5	A
	MARCOS JUÁREZ	-	-	-	-	100	32	63	5	-	A
	RÍO CUARTO	-	-	-	-	100	-	73	22	5	A/R
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	100	2	69	29	-	R/PS
	VILLA MARÍA	-	-	-	-	100	-	89	11	-	A
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	100	3	30	41	26	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	100	26	49	15	10	A
	SANTA ROSA	-	-	-	-	100	8	70	22	-	R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	68	32	-	A/R/PS
	CAÑADA de GÓMEZ	-	-	-	-	100	30	30	40	-	A
	CASILDA	-	-	-	-	100	24	62	10	4	A
	RAFAELA	-	-	-	-	100	-	85	15	-	A/R
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	30	70	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	9	91	-	98	2	-	R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	7	93	44	46	10	-	R/PS
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	-	-	-	100	-	66	34	-	R/PS/S
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	43	56	1	-	A/R
SALTA	SALTA	-	-	-	5	95	-	93	7	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	100	-	37	37	26	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R
	QUIMILÍ	-	-	-	-	100	-	80	20	-	A/R
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	6	94	-	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.

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 22/05/2020 al 28/05/2020

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	BAHIA BLANCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	BRAGADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A		
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	100	-	91	9	-	-	-	-	-	100	-	77	23	-	A		
	JUNIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	LA PLATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	70	30	-	A		
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	E/A		
	PEHUAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	31	60	9	-	A		
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	PIGÜE	-	-	-	-	100	17	61	21	-	-	-	-	-	100	-	24	50	26	E/A/R		
	SALLIQUELO	-	-	-	-	100	-	72	28	-	-	-	-	-	100	1	78	21	-	A/R		
	TANDIL	-	-	-	-	100	1	84	15	-	-	-	-	15	85	-	60	33	7	A/E		
TRES ARROYOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	33	-	-	-	100	A			
25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A			
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	13	62	20	5	A		
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	RIO CUARTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	70	30	-	A/R		
	VILLA MARIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	96	2	2	A		
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	3	43	39	14	E/A		
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	26	56	17	-	A		
	SANTA ROSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	47	40	13	R/PS		
	CASILDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	RAFAELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	78	22	-	A		
VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CHACO	CHARATA	-	-	-	-	100	35	53	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R/PS		
	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	S/A		
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 22/05/2020 al 28/05/2020

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	-	-	-	6	94	-	79	18	3	-	-	-	6	94	-	79	19	3	A/R		
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	QUIMILÍ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	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.



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina