

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe Semanal | 8 de Julio de 2021



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina

INFORME SEMANAL al 8 de Julio 2021

- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
 - Pronóstico trimestral del Servicio Meteorológico Nacional de precipitaciones y temperatura
- ✓ Evolución de los cultivos al 08/07/2021
 - Cosecha Fina, Campaña 2021/22 (Cártamo, Cebada, Colza, Garbanzo, Lino, Trigo)
 - Cosecha Gruesa, Campaña 2020/21 (Algodón, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)
- ✓ Mapa de delegaciones
- ✓ Avance de la cosecha de algodón 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de maíz 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de maní 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de poroto 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de soja 20/21
- ✓ Avance de la cosecha de sorgo 20/21
- ✓ Avance de la siembra de cebada 21/22
- ✓ Avance de la siembra de trigo 21/22
- ✓ Área sembrada de Granos y Algodón, 2010/2011 - 2019/2020
- ✓ Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2010/2011 - 2019/2020
- ✓ Producción de cultivos en la República Argentina, 2019/2020
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz, Soja y Trigo)

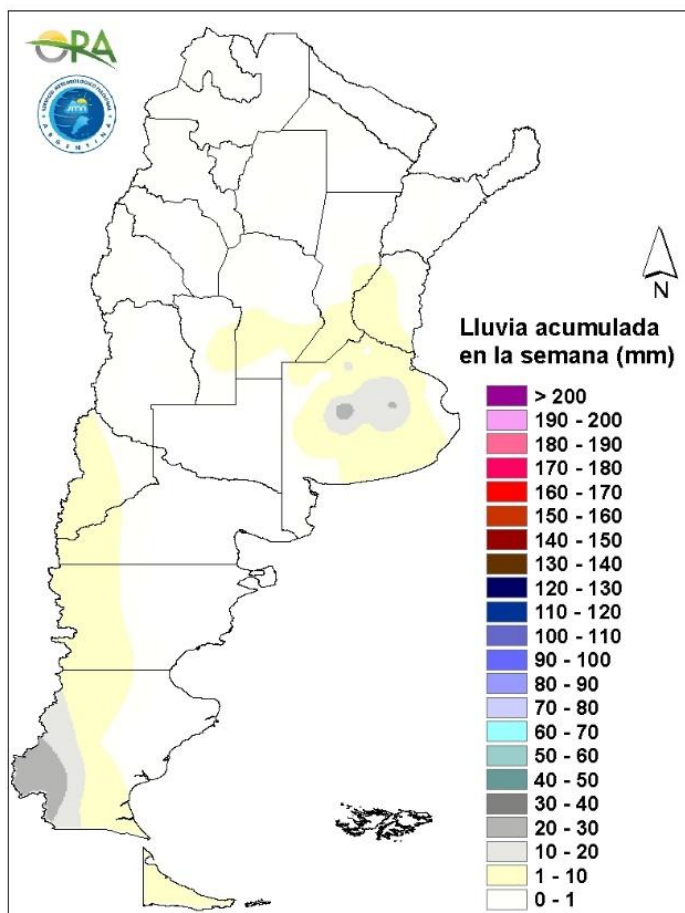
Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse con el 011-4349-2758 o vía e-mail a: direstiagri@magyp.gob.ar



PANORAMA AGROCLIMATICO

PRECIPITACIONES

No se registraron precipitaciones en la mayor parte del país durante los últimos siete días. El máximo acumulado corresponde a El Calafate (30mm) donde se dieron lluvias y nevadas. También se registraron precipitaciones en la provincia de Buenos Aires, en general inferiores a 15mm, con máximos locales en Bolívar (29mm) y Las Flores (22mm).

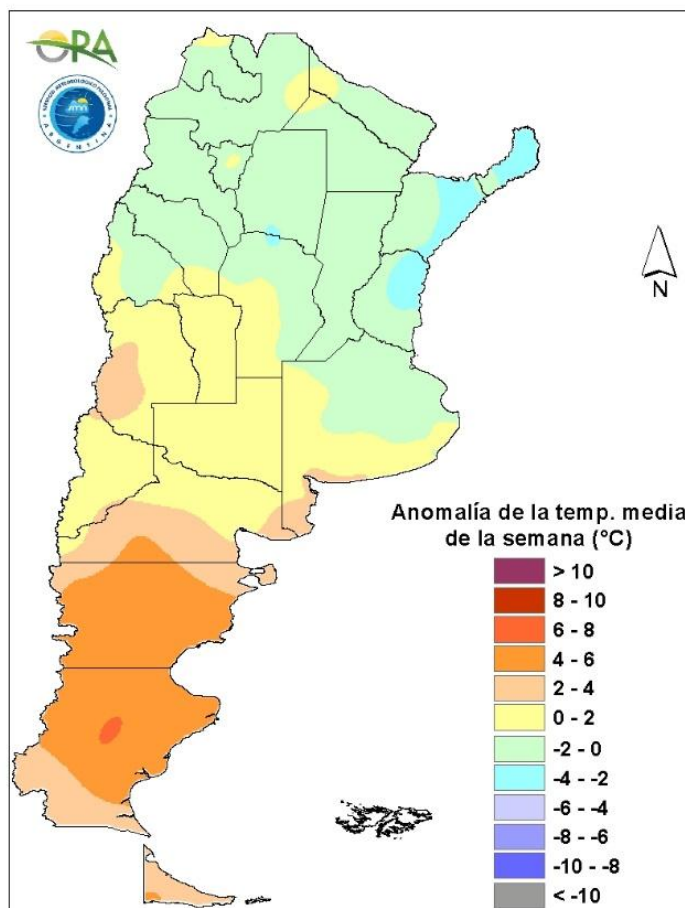


Precipitaciones acumuladas en la semana

No se esperan grandes acumulados en la semana. Para hoy miércoles, se esperan precipitaciones en varias zonas de Buenos Aires, Córdoba, Santa Fe, Entre Ríos y Corrientes. Además entre miércoles y viernes también se darían lluvias en zonas cordilleranas de Patagonia y Cuyo (con posibilidad de nieve) y también centro de Chubut y Santa Cruz. Entre viernes y sábado con el avance del sistema frontal se prevén lluvias aisladas en zonas del este de Buenos Aires, La Pampa, sur de Córdoba y algunas zonas del NOA y NEA. Entre lunes y miércoles de la próxima semana también se esperan precipitaciones con posibilidad de nieve en zonas cordilleranas de Patagonia, además se prevén acumulados en Buenos Aires, La Pampa, Córdoba, Santa Fe, Entre Ríos y también el NEA y NOA.

TEMPERATURAS

Las temperaturas medias de los últimos siete fueron superiores a las normales en la Patagonia, con anomalías térmicas hasta 6°C por encima de la media. En el resto del país se dieron de acuerdo a lo esperado para la época del año, excepto en el Litoral, donde fueron levemente inferiores. Las heladas tanto agronómicas como meteorológicas afectaron prácticamente a todo el territorio argentino, destacándose la mínima de La Quiaca (-12,9°C). En las provincias pampeanas el mínimo registro corresponde a Rosario (-5,9°C). Por otro lado, se registraron máximas superiores a los 30°C en diversas localidades del norte del país.



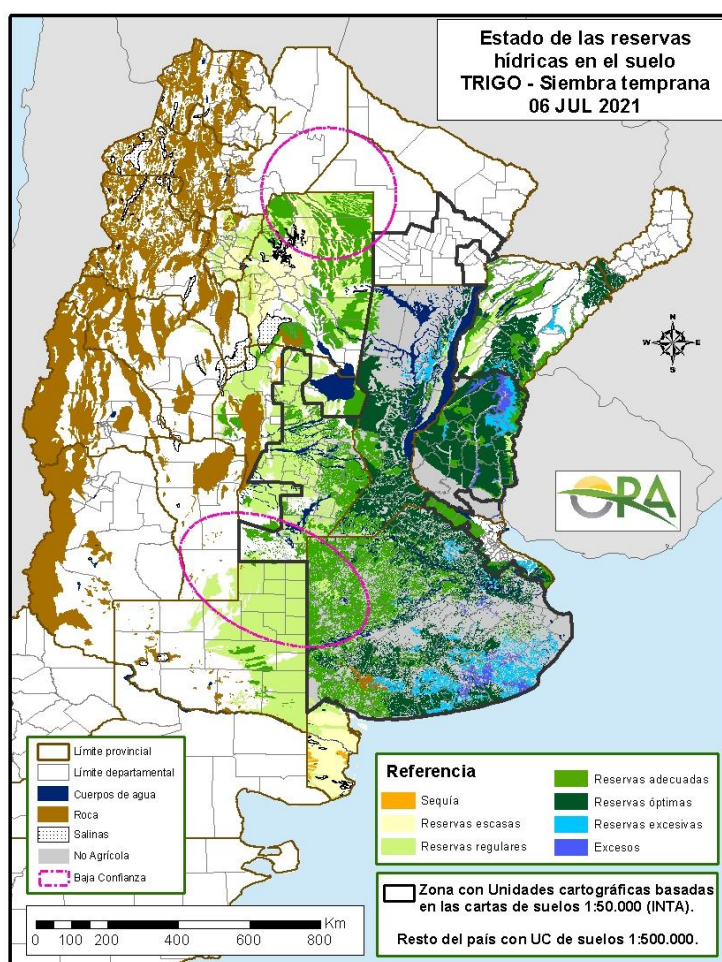
Anomalia de la temperatura media de la semana

Las temperaturas medias de la semana se esperan normales a superiores a las normales en la mayor parte del país para esta época. Entre miércoles y viernes se espera que se mantengan temperaturas cálidas y también con leves aumentos principalmente en el centro y norte de Argentina. A partir del sábado y hasta el domingo, el ingreso de un sistema frontal desde Patagonia y su posterior desplazamiento hará descender levemente las temperaturas en el centro argentino. En este periodo podrían darse posibilidad de heladas agronómicas en La Pampa, San Luis y algunas zonas del centro y sur de Buenos Aires. A partir del lunes y hasta el martes próximo se espera un leve aumento en las temperaturas.



ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

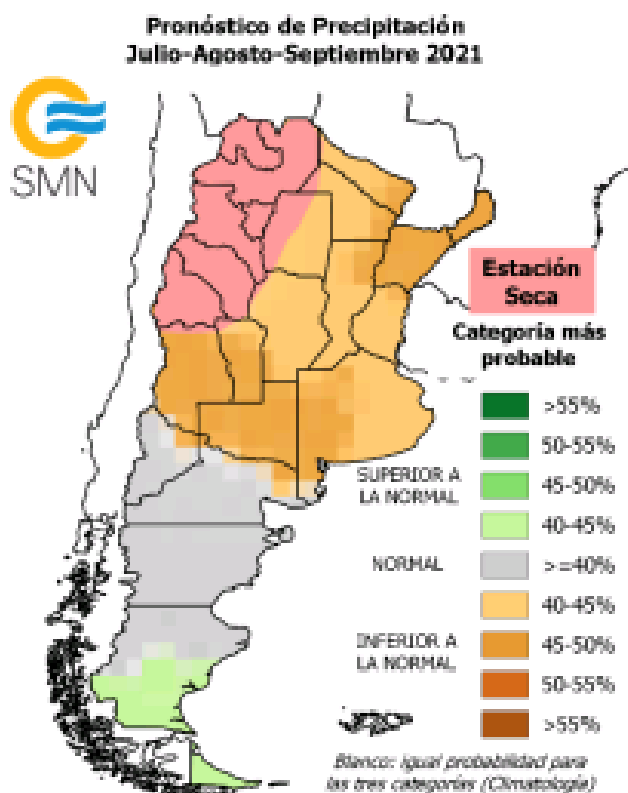
El mapa corresponde a la estimación de contenido de agua en el primer metro de suelo para lotes con TRIGO DE SIEMBRA TEMPRANA. Valores locales de reservas pueden consultarse en http://www.ora.gob.ar/camp_actual_reservas.php. La escasez de precipitaciones de la última semana permitió un retroceso de los excedentes hídricos estimados la semana pasada en la mayor parte del Litoral. Solo prevalecen algunas zonas con excesos en el noreste de Entre Ríos, así como en el norte de Santa Fe, mientras que en el resto de dichas provincias se estiman reservas hídricas óptimas. En Santiago del Estero y en Córdoba los almacenajes son algo inferiores, predominando los polígonos con niveles de humedad regulares a adecuados. En el sudeste de la provincia de Buenos Aires, donde se dieron lluvias durante las semanas previas, aún predominan las reservas hídricas excesivas y los perfiles muy recargados, mientras que hacia el oeste los almacenajes son adecuados u óptimos. En La Pampa los niveles de humedad se tornan regulares, mientras que en el sudoeste de la provincia de Buenos Aires predominan las reservas escasas o deficitarias, con pocas probabilidades de mejora, teniendo en cuenta el pronóstico de precipitaciones 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

PRONOSTICO TRIMESTRAL DEL SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL (julio-agosto-septiembre 2021)

PRECIPITACIONES



Se prevé mayor probabilidad de ocurrencia de precipitación:

(IN) Inferior a la normal sobre el norte del Litoral, Cuyo, La Pampa y oeste de Buenos Aires..

(N-IN) Normal o inferior a la normal sobre el norte y centro del país, sur del Litoral y este de Buenos Aires.

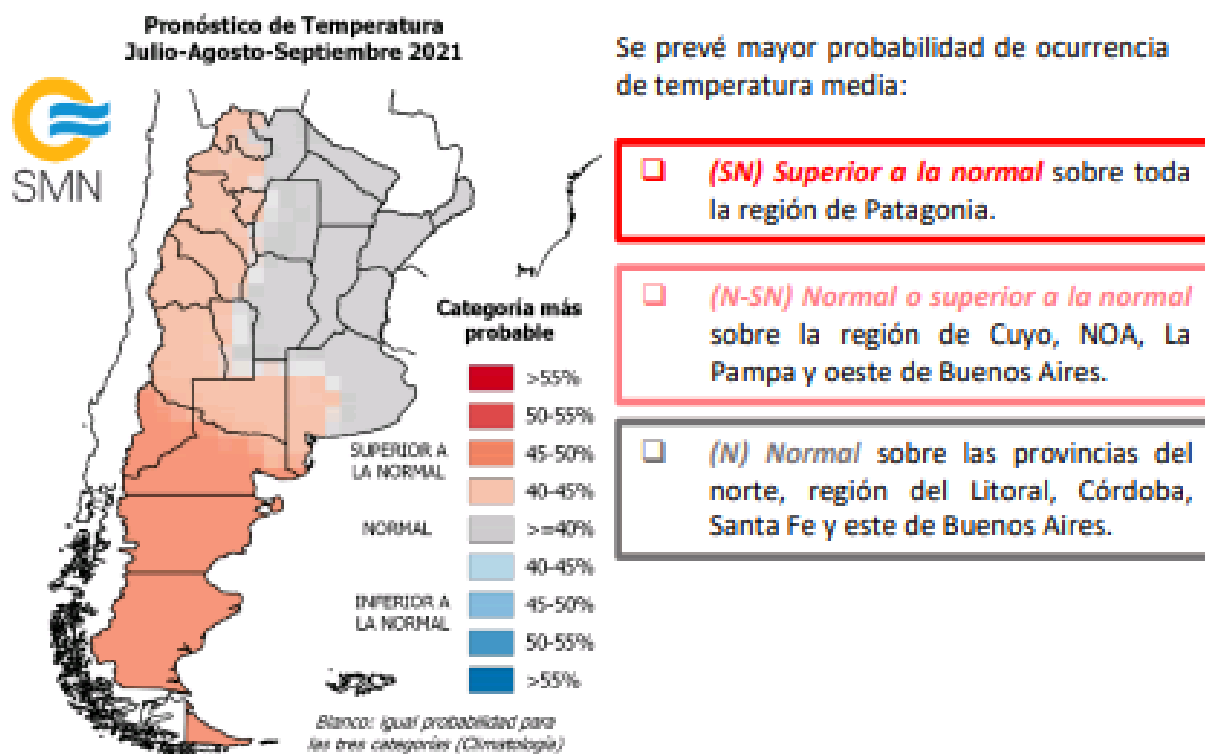
(N) Normal sobre el el norte y centro de Patagonia.

(N-SN) Normal o superior a la normal sobre el sur de Patagonia.

(ES) Estación Seca sobre las provincias del NOA y norte de Cuyo.



TEMPERATURAS



EVOLUCIÓN DE LOS CULTIVOS AL 08/07/2021

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2021/2022

CEBADA

Buenos Aires

En la provincia de Buenos Aires se ha logrado avanzar en la siembra del cultivo en un 89% de la superficie. La delegación La Plata ha concluido, mientras que quedan pocos lotes en las delegaciones Tres Arroyos, Bahía Blanca y Bragado.

La implantación viene siendo adecuada en toda la provincia y en zonas donde se registraron heladas como ser la delegación Pehuajó, no se reportan daños en macollaje.

Córdoba

El cultivo presenta buen desarrollo en la delegación Laboulaye.

Entre Ríos

El cultivo presenta buen nacimiento y mantiene buenas condiciones en las primeras etapas del ciclo en la delegación Rosario del Tala.

La Pampa

El mes de junio culminó con escasas precipitaciones en la delegación Santa Rosa y en esta semana tampoco hubo registros, la humedad a nivel cama de siembra es regular pero hay humedad a 20 cm. Avanza la siembra de este cultivo y continúan las labores para la futura implantación en todos los departamentos que abarca la delegación. El avance de siembra logrado es del 70%.

Santa Fe

El cultivo en la delegación Cañada de Gómez continúa su desarrollo con falta de humedad en los primeros centímetros de suelo.

CARTAMO

En Salta, finalizó la siembra de cártamo. La condición de los cultivos emergidos por lo general es buena, pero su evolución depende de la disponibilidad hídrica de cada lote en particular. En lotes de secano esta disponibilidad es en su mayoría escasa.

COLZA

En Rosario del Tala, se ajustó el área implantada con este cultivo, debido a que algunos lotes habían sido sembrados con Carinata, por lo que la misma rondaría las 6.500 Has., los lotes implantados presentan condiciones entre buenas a muy buenas, los más avanzados se encuentran en inicio de elongación y los últimos en la etapa de roseta, en general se observa una buena densidad de plantas logradas; las bajas temperaturas ayudan a retrasar el desarrollo, evitando la floración anticipada, se observan algunos ataques con baja incidencia de hongos (Phoma)

GARBANZO

NOA

En la provincia de Salta, los lotes con riego presentan buena condición. Los cuadros en secano, si bien actualmente presentan adecuada implantación y aspecto, se ven más comprometidos a futuro por la escasa humedad en los suelos. Todos los planteos con esta leguminosa actualmente atraviesan etapas de crecimiento.



LINO

En Rosario del Tala, la siembra avanza a medida que las condiciones de piso lo permiten. A la fecha se encuentra el 75% de la superficie destinada a esta oleaginosa, y se estima que de no mediar inconvenientes climáticos, la misma finalizará durante los próximos días.

TRIGO

Buenos Aires

Durante la semana se sembraron trigos de ciclo corto, registrándose un buen avance. En general la implantación es muy buena y están emergiendo bien, con buen stand de plantas. Las condiciones de temperatura y humedad son adecuadas y, las lluvias registradas el día martes 6 y miércoles 7 son más que satisfactorias para este momento de la campaña. En general las bajas temperaturas de las semanas anteriores no han causado efectos adversos, solamente el típico amarillamiento de los ápices foliares.

Córdoba

En la delegación Laboulaye, el cultivo presenta un buen estado general, sin daños importantes como consecuencia de las heladas, pero en las zonas con menor disponibilidad hídrica se dio emergencia despereja y algunas demoras en el desarrollo. De registrarse lluvias en esta semana, se podría completar la siembra de los ciclos cortos.

En el área de las delegaciones Marcos Juárez, Río Cuarto y Villa María el cultivo soportó bien los fuertes fríos de las dos semanas pasadas y se encuentra en etapas de nacimiento y crecimiento dependiendo de las fechas de siembra. Los lotes más avanzados ya están macollando. La implantación es muy buena, salvo escasas excepciones.

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

Entre Ríos

Las buenas condiciones de humedad han permitido mantener un buen ritmo en las tareas de siembra, alcanzando en la presente semana, cerca del 82% de la superficie estimada para la campaña actual. Restan por sembrarse parte de los ciclos intermedios y cortos. Los lotes se observan bien emergidos, con óptima cantidad de plantas logradas entre las etapas de emergencia hasta principios de macollaje.

La Pampa

Durante la semana no se registraron precipitaciones en la zona de la delegación General Pico. Al día 5/7 el porcentaje de agua útil en la capa arable es del 50 al 60% y en el perfil edáfico del 70 al 80%. En este contexto, los trabajos de preparación del suelo y siembra se continúan desarrollando con adecuada humedad. Con la siembra prácticamente concluida de las variedades de trigo ciclo largo, se estima un avance de siembra del 75% de la superficie estimada para la delegación. El estado de los cuadros ya sembrados es calificado como bueno, particularmente en el sector tradicionalmente triguero y fenológicamente, los lotes más



adelantados, ya presentan la segunda hoja y la plántula posee de cinco a seis raíces seminales primarias.

En el área de la delegación Santa Rosa, el mes de junio terminó con escasas precipitaciones y en esta semana no se registraron lluvias, por lo que la humedad a nivel cama de siembra es regular pero hay humedad a 20 cm de profundidad. Se sigue avanzando con la siembra de los ciclos intermedios - cortos y con los laboreos para la futura implantación.

Santa Fe

Se completó la siembra en la delegación Avellaneda, ya que acompañaron las condiciones climáticas y de suelo con adecuada humedad superficial, salvo en sectores bajos donde se han producido encharcamientos.

En la delegación Rafaela las labores de implantación continúan a buen ritmo entrando en la etapa final, avanzando con los ciclos cortos. Se observan lotes con muy buena emergencia y stand de plantas, así como también buena sanidad.

En las delegaciones Cañada de Gómez y Casilda casi la totalidad de la superficie se encuentra nacida con muy buenos porcentajes de plantas logradas por metro cuadrado. Los cuadros más avanzados ya se observan con cuatro hojas desplegadas. Son contados los lotes que manifiestan síntomas de puntas de hojas quemadas por las heladas, siendo satisfactorio el estado sanitario de los trigos en la mayor parte del área implantada. Por ahora, la humedad de suelos es adecuada, pero ante un incremento de la demanda por parte del cultivo, se hacen necesarias nuevas recargas en el mediano plazo.

En la zona de Venado Tuerto, los primeros trigos implantados se encuentran en inicio de macollaje, con muy buen aspecto, buena humedad de suelo y sin problemas por el momento; el resto tiene 2 hojas. Los intensos fríos produjeron en algunas variedades un quemado de la punta de hojas sin pérdidas de plantas.

Chaco

En la zona de Charata, el cultivo avanza en condiciones buenas en general, pero con humedad baja, en diferenciación de hojas y macollos. Todavía no se observan daños marcados, sí retrasos en el crecimiento y establecimiento del cultivo producto de esta demanda.

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

NOA

Los trigos atraviesan en su totalidad, etapas vegetativas. Los planteos en secano lo hacen con poca humedad acumulada en el suelo por las escasas precipitaciones al final del período de lluvias. En cuadros bajo riego, en cambio, el cultivo se desarrolla con mejores condiciones hídricas y, por ende, mayores expectativas de rendimiento.



COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2020/2021

ALGODÓN

Chaco

Se da por finalizada la cosecha del cultivo de algodón campaña 2020/21 en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña con una producción de 18.735 ton. sobre una superficie cosechada de 57.560 ha y un rendimiento promedio de 22,4 qq/ha. Se perdieron 790 ha.

Santa Fe

Solo resta un 3% para dar por finalizada la cosecha del cultivo en la delegación Avellaneda que pertenecen a los lotes ubicados al oeste de la delegación.

Santiago del Estero

En la delegación Santiago del Estero quedan muy pocos lotes para finalizar la campaña del cultivo. Los lotes aún sin cosechar se encuentran en los departamentos Banda y Robles. A ritmo lento, avanza la cosecha del cultivo en la delegación Quimilí, se ha logrado a la fecha un avance aproximado del 27%.

Continúa lentamente la cosecha en el cultivo en la delegación Quimilí con un avance aproximado del 30%. Los rendimientos son buenos con promedios de alrededor de 30-35 qq/ha. La calidad de fibra es buena, de acuerdo a lo esperado.

MAIZ

Buenos Aires

El avance de la cosecha de maíz se ubica en promedio en el 86% del área implantada vs el 82% del valor alcanzado la campaña pasada. Dada la época del año y la ocurrencia de lluvias, la pérdida de humedad de los granos es muy lenta por lo que los productores esperan que se produzca el secado natural de los mismos para avanzar con la trilla. Los rendimientos son buenos a muy buenos, salvo en la región del sudoeste en donde se están obteniendo rendimientos regulares debido a la sequía del verano que afectó al cultivo. El promedio provincial se ubica en los 75 qq/ha.

Córdoba

En la delegación Laboulaye prosigue la cosecha de los maíces tardíos sembrados en diciembre. Las heladas registradas en los días anteriores favorecieron la disminución de la humedad en el grano.

En esta última semana hubo movimientos de cosecha de lo que resta de maíz tardío y de segunda en la delegación Marcos Juárez. La humedad del grano se encuentra en 16-17% en general. Los rindes se mantienen, promediando los 95 qq/ha.

En las delegaciones Rio Cuarto y Villa María la cosecha está retrasada por el elevado contenido de humedad en el grano.

En la delegación San Francisco los maíces de primera fueron cosechados con rendimientos promedio que se encuentran entre los 80 y 120 qq/ha. Los lotes de segunda o fecha tardía se



encuentran en madurez comercial o con humedad de grano cercana al óptimo para comercializar. Resta por cosechar el 37% de los maíces. En esta semana se dieron días templados, secos, con viento norte que favorecen el retorno de las actividades de cosecha de maíz.

Entre Ríos

En la delegación Rosario del Tala si bien mejoraron las condiciones de los pisos, no bajó tanto la humedad en los granos de los maíces de segunda y tardíos, por lo que muy pocos lotes fueron recolectados. El contenido de humedad oscila entre 16% y 18 %, con rendimientos que promedian los 49 qq/ha.

La Pampa

Los altos porcentajes de humedad ambiente registrados en la semana y la ausencia de heladas, determinaron que los trabajos de cosecha de los lotes de segunda y tardíos, que aún siguen en pie, continúen ejecutándose con bajo ritmo por los elevados valores de humedad de los granos. Con respecto a rendimientos, el promedio se ubicaría entre 82 y 85 qq/ha en el área de la delegación General Pico y de 54 qq/ha en la delegación Santa Rosa.

Santa Fe

En la delegación Avellaneda los maíces tardíos o de segunda se hallan en etapa de madurez. Se estima el inicio de la cosecha para mediados de 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.

Comenzaron a cosecharse los lotes que se encuentran en el centro-sur del área de la delegación Rafaela, con muy buenos rindes, en tanto que en el centro-norte comenzaron a cosecharse lotes con valores entre 25% y 30% de humedad destinado a consumo animal. Se estima que el rinde estará por encima del promedio histórico.

En la delegación Cañada de Gómez continúa la cosecha con la humedad algo elevada pero con rindes excelentes en torno a los 80 qq/ha en promedio.

También en la zona de Casilda avanza la recolección, focalizada principalmente en lotes que provienen de antecesor legumbre, ubicados en su mayoría dentro de los departamentos Rosario y Constitución. Existe un marcado predominio de alta humedad ambiental, por lo cual el ritmo de cosecha está retenido. Se obtienen rendimientos de entre 80 y 95 qq/ha, con buena calidad comercial.

Chaco

Continúa la cosecha en la zona de influencia Charata a ritmo excelente producto de las buenas condiciones de ambiente que permitieron disminuir la humedad de los granos. Hasta el momento, el rinde promedio es de 53 qq/ha.

La cosecha en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña comenzó a tomar algo de ritmo luego de las importantes heladas registradas semanas atrás. El avance se estima en un 14% de la superficie, con rendimientos que promedian los 40 qq/ha.

Santiago del Estero

En la semana se dieron cambios importantes en lo climático, más que nada en temperaturas. Al inicio fueron muy bajas con heladas importantes, para después, con el ingreso de viento norte, pasar a temperaturas altas para la época y una importante baja en la humedad



relativa, que puede acelerar los procesos de secado en maíz, que viene muy atrasado en la cosecha por las condiciones climáticas húmedas que se dieron a fines de otoño y principios de invierno. Los rindes oscilan por ahora, entre 70 - 80 qq/ha de promedio.

NOA

Continúa la cosecha de maíz, limitada por el ritmo de la pérdida de humedad en grano. Los rendimientos que se vienen reportando para la presente campaña son en general muy buenos, promediando los 68 qq/ha.

MANI

Buenos Aires

Se mantiene el ritmo normal de cosecha para el cultivo y se aproxima a la etapa final de la superficie total de la delegación Salliqueló. No se observan diferencias en los rendimientos obtenidos en comparación al informe anterior.

Córdoba

La cosecha del cultivo superó el 75% de la superficie estimada de la delegación Laboulaye, manteniéndose el rendimiento promedio en 33 qq/ha.

En la delegación Río Cuarto quedan muy pocos lotes para dar por finalizada la cosecha del cultivo.

Se da por finalizada la cosecha del cultivo en la delegación San Francisco y Marcos Juárez con rendimientos promedios entre los 32 y 42 qq/ha.

El cultivo se viene cosechando a medida que las condiciones lo permiten en la delegación Villa María. Queda por trillar aproximadamente un 30%. El rinde promedio se encuentra en los 35 qq/ha en caja.

POROTO

NOA

Finalizó la cosecha de todas las variedades de porotos en la región del NOA. Los rendimientos fueron, por lo general, aceptables y la superficie cultivada creció con respecto a campañas anteriores en la delegación Salta. También es destacable la calidad del grano obtenida.

SOJA

En Provincia de Buenos Aires, la cosecha se encuentra prácticamente finalizada, restando escasos lotes por cosechar de soja de segunda ocupación. Las adversas condiciones climáticas no han permitido continuar con las labores, y se estima que ante la mejoría del tiempo, las mismas finalicen durante los próximos días.



SORGO

Buenos Aires

Desde la delegación Bolívar se informan rindes promedio para el cultivo de 65 qq/ha con lotes que llegan a los 70 qq/ha.

En la delegación Bragado, se informa buen a muy buen estado del cultivo, en estado ontogénico de madurez fisiológica. El avance logrado a la fecha es del 85 % del área sembrada. Las bajas temperatura ambiente han producido la senescencia de las plantas, lo que implica una disminución de la humedad de la caña y secado de las hojas.

Un poco más retrasado viene el avance de cosecha en la delegación Lincoln desde donde se informa 63%. La calidad de los lotes viene siendo buena en general.

En la delegación Tandil se ha logrado dar por finalizada la cosecha con rendimientos dispares y bajos en general, la presencia de humedad es alta.

Córdoba

Avanza la trilla del cultivo en la delegación Laboulaye y supera el 79% de la superficie destinada al cultivo.

Al mismo tiempo, en la delegación Marcos Juárez la humedad del grano retrasa la cosecha en el departamento Unión, donde más tarde se sembró. Los rindes en la delegación van de 40 a 70 qq/ha si bien el promedio es de 55 qq/ha.

En la delegación Villa María, si bien la cosecha va finalizando, el avance es lento. Restan aproximadamente entre 10 y 20% de trilla.

Entre Ríos

Desde la semana anterior se dio por finalizada con la cosecha del cultivo en la delegación Rosario del Tala y se realizó un ajuste en cuanto a las hectáreas destinadas a forraje, de 3.200 ha. Debido al déficit hídrico al momento de la siembra, tuvieron una baja densidad poblacional de plantas/ha, sumados a daños ocasionados por el pulgón amarillo. Sobre unas 78.000 ha implantadas, se recolectaron para destinar granos unas 74.800 ha con rinde promedio de 37,50 qq/ha. En cuanto a los rindes por lotes, estos fueron muy irregulares, desde 6 qq/ha a 75 qq/ha.

Santa Fe

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

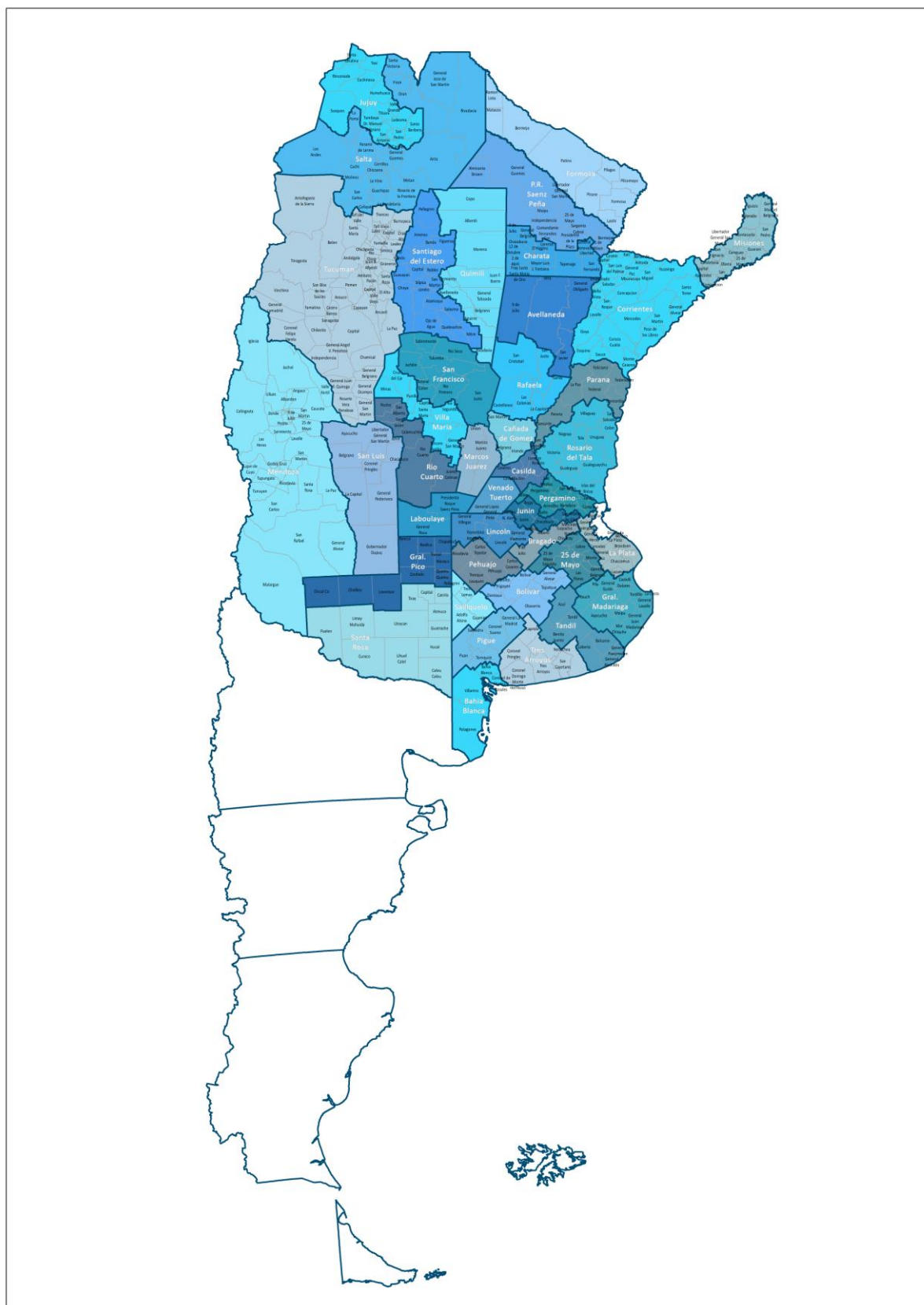
NOA

La cosecha de sorgo se encuentra bien avanzada en la delegación Salta. Las heladas registradas en varias regiones de la provincia con el consecuente secado de la planta, permiten prever que la cosecha concluirá en una o dos semanas.

Avanza lentamente la cosecha del cultivo en la delegación Jujuy, en la medida que los lotes van perdiendo humedad. Los rendimientos continúan siendo los esperados.



MAPA DE DELEGACIONES



AVANCE DE LA COSECHA DE ALGODÓN

CAMPAÑA: 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	03/06	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07
		%	%	%	%	%	%
Río Cuarto	600	40	70	100	100	100	100
San Francisco	300	100	100	100	100	100	100
Villa María	500	20	30	40	40	40	40
CÓRDOBA	1,400	46	62	79	79	79	79
CORRIENTES	0						
Charata	92,500	69	75	85	88	93	96
Pcia. R. S. Peña	58,350	89	97	98	99	100	100
CHACO	150,850	76	83	90	92	96	98
ENTRE RÍOS	100	100	100	100	100	100	100
FORMOSA	6,500			80	95	100	100
SALTA	11,670	70	85	90	100	100	100
SAN LUIS	4,550	60	70	85	88	96	100
SANTA FE	45,900	78	84	89	93	97	100
Quimilí	121,127	11	11	15	27	32	55
Santiago del Estero	63,950	96	97	98	98	98	98
SANTIAGO DEL ESTERO	185,077	40	41	44	51	55	70
TOTAL PAÍS	20/21 19/20	60	64	68	74	77	84
		86	89	92	95	96	99

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA	03/06	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07
	Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	18,500		4	15	25	40	66
Bolívar	160,000	70	73	80	87	91	92
Bragado	207,025	70	70	70	70	70	70
General Madariaga	135,000	46	55	70	80	83	87
Junín	171,800	99	100	100	100	100	100
La Plata	41,500	62	73	78	85	89	94
Lincoln	272,000	89	93	94	94	94	94
Pehuajó	417,839	81	81	81	88	88	100
Pergamino	160,200	78	83	88	91	96	96
Pigüé	108,000	30	40	50	50	50	55
Salliqueló	170,000	94	97	97	99	99	99
Tandil	299,211	5	26	37	42	49	60
Tres Arroyos	240,000	16	25	71	76	78	81
25 de Mayo	164,494	81	86	91	94	96	96
BUENOS AIRES	20/21	60	66	75	79	81	86
	19/20	67	71	76	77	80	82
Laboulaye	423,443	24	28	42	57	62	67
Marcos Juárez	480,000	93	93	95	96	96	98
Río Cuarto	776,450	16	20	25	30	35	41
San Francisco	705,800	55	60	63	63	63	63
Villa María	528,000	55	55	66	67	75	80
CÓRDOBA	20/21	46	49	55	59	62	66
	19/20	68	77	84	89	93	95
Paraná	150,000	91	94	97	99	100	100
Rosario del Tala	315,000	95	95	95	97	97	98
ENTRE RÍOS	20/21	94	95	96	98	98	99
	19/20	99	99	99	99	100	100
General Pico	410,000	45	50	60	61	66	68
Santa Rosa	155,400	34	41	41	41	51	59
LA PAMPA	20/21	42	47	54	55	62	65
	19/20	63	65	68	70	75	80
Avellaneda	101,000	31	31	31	31	31	31
Cañada de Gómez	245,000	70	70	70	70	80	85
Casilda	156,500	78	79	83	86	90	91
Rafaela	363,000	80	80	80	80	80	82
Venado Tuerto	233,000	98	98	100	100	100	100
SANTA FE	20/21	77	77	78	79	82	84
	19/20	82	82	84	85	88	90
CATAMARCA	18,400		8	15	20	25	30
CORRIENTES	11,000	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	118,000	21	22	36	45	46	52
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	148,150				3	4	14
FORMOSA	38,000				4	10	15
JUJUY	7,551	20	30	40	50	60	80
MISIONES	31,150	95	99	100	100	100	100
SALTA	310,000	12	17	28	45	51	56
SAN LUIS	375,900	28	43	55	67	75	79
STGO. ESTERO	180,364	2	15	22	35	52	71
STGO. ESTERO (Quimilí)	615,000	9	10	15	21	26	42
TUCUMÁN	93,110		8	13	20	25	30
TOTAL PAÍS	20/21	48	52	58	63	67	72
	19/20	67	72	78	82	86	89

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MANI

CAMPAÑA: 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA A SEMBRAR Hectáreas	03/06	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07
			%	%	%	%	%	%
BUENOS AIRES	Colorado	0						
	Rosado	34,909	50	54	85	92	96	97
	Total	34,909	50	54	85	92	96	97
	19/20	20,510	60	91	94	98	99	99
CATAMARCA	Colorado							
	Rosado	1,100	100	100	100	100	100	100
	Total	1,100	100	100	100	100	100	100
	19/20	2,200	80	98	100	100	100	100
JUJUY	Colorado	0						
	Rosado	200	100	100	100	100	100	100
	Total	200	100	100	100	100	100	100
	19/20	588	100	100	100	100	100	100
SALTA	Colorado	0						
	Rosado	3,825	80	90	95	100	100	100
	Total	3,825	80	90	95	100	100	100
	19/20	5,875	80	98	100	100	100	100
SANTA FE	Colorado	0						
	Rosado	8,500	85	100	100	100	100	100
	Total	8,500	85	100	100	100	100	100
	19/20	6,500	100	100	100	100	100	100
SAN LUIS	Colorado	0						
	Rosado	12,900	61	77	90	95	97	100
	Total	12,900	61	77	90	95	97	100
	19/20	10,450	63	78	92	96	100	100
TUCUMAN	Colorado	0						
	Rosado	560	100	100	100	100	100	100
	Total	560	100	100	100	100	100	100
	19/20	150	72	95	100	100	100	100
LA PAMPA	Colorado	0						
	Rosado	21,372			14	65	81	92
	Total	21,372			14	65	81	92
	19/20	15,850	80	88	92	100	100	100
Laboulaye	Colorado	0						
	Rosado	98,500	26	36	51	71	76	86
	Total	98,500	26	36	51	71	76	86
Marcos Juárez	Colorado	0						
	Rosado	221,100	51	77	82	100	100	100
	Total	221,100	51	77	82	100	100	100
Río Cuarto	Colorado	0						
	Rosado	128,300	55	81	90	90	95	100
	Total	128,300	55	81	90	90	95	100
San Francisco	Colorado	0						
	Rosado	11,334	85	94	94	94	100	100
	Total	11,334	85	94	94	94	100	100
Villa María	Colorado	0						
	Rosado	49,050	48	69	75	75	80	96
	Total	49,050	48	69	75	75	80	96
CÓRDOBA	Colorado	0						
	Rosado	319,284	46	65	76	83	87	95
	Total	319,284	46	65	76	83	87	95
	19/20	306,528	75	89	96	100	100	100
TOTAL PAIS	Colorado	0						
	Rosado	402,650	45	62	74	84	89	95
	Total	402,650	45	62	74	84	89	95
	2019/20	368,651	75	90	96	100	99.90	99.95

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE POROTO

CAMPAÑA: 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA A SEMBRAR Hectáreas	03/06	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07
			%	%	%	%	%	%
CATAMARCA	Alubia	3,500	70	100	100	100	100	100
	Negro							
	Otros		0					
	Total	3,500	70	100	100	100	100	100
San Francisco (CBA.)	Alubia	2,600	100	100	100	100	100	100
	Negro	1,850	100	100	100	100	100	100
	Otros							
	Total	4,450	100	100	100	100	100	100
Villa María (CBA.)	Alubia	1,300						
	Negro							
	Otros		1,300	100	100	100	100	100
	Total	1,300	100	100	100	100	100	100
JUJUY	Alubia	21,818	30	40	90	100	100	100
	Negro	9,426	30	40	92	95	100	100
	Otros	4,728	30	40	91	100	100	100
	Total	35,972	30	40	91	98,6898	100	100
SALTA	Alubia	171,051	5	15	40	85	100	100
	Negro	121,622	15	35	60	90	100	100
	Otros	100,955	44	55	75	95	100	100
	Total	393,628	18	31	55	89	100	100
SAN LUIS	Alubia	1,100						
	Negro							
	Otros		1,100	100	100	100	100	100
	Total	1,100	100	100	100	100	100	100
SANTIAGO DEL ESTERO	Alubia	53,500	69	89	99	99	99	99
	Negro		60	80	100	100	100	100
	Otros		2,260	60	80	100	100	100
	Total	55,760	69	89	99	99	99	99
QUIMILI	Alubia	5,800						
	Negro							
	Otros		0	100	100	100	100	100
	Total	5,800	100	100	100	100	100	100
TUCUMAN	Alubia	750	70	100	100	100	100	100
	Negro	11,650	68	100	100	100	100	100
	Otros	0						
	Total	12,400	68	100	100	100	100	100
TOTAL PAIS	Alubia	196,219	9	19	47	87	100	100
	Negro	207,348	37	56	76	94	100	99.74
	Otros	110,343	45	56	77	95	100	100
	Total	513,910	28	42	65	91	99.90	99.90
	2019/20	489,602	21	36	63	83	94	98

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN		ÁREA A SEMBRAR Hectáreas	03/06 %	10/06 %	17/06 %	24/06 %	01/07 %	08/07 %
Bolívar	1ª	280,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	70,000	51	60	75	90	99	99.7
Bragado	1ª	253,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	182,800	80	100	100	100	100	100
General Madariaga	1ª	47,430	100	100	100	100	100	100
	2ª	41,200	61	90	100	100	100	100
Junín	1ª	320,500	100	100	100	100	100	100
	2ª	199,500	100	100	100	100	100	100
La Plata	1ª	46,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	26,000	84	95	100	100	100	100
Lincoln	1ª	474,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	255,000	91	93	96	99	100	100
Pehuajó	1ª	403,895	100	100	100	100	100	100
	2ª	203,995	87	100	100	100	100	100
Pergamino	1ª	491,900	100	100	100	100	100	100
	2ª	237,550	100	100	100	100	100	100
Pigüé	1ª	124,000	60	90	90	100	100	100
	2ª	37,000	60	90	90	100	100	100
Salliqueló	1ª	154,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	50,000	65	80	100	100	100	100
Tandil	1ª	252,766	100	100	100	100	100	100
	2ª	322,859	88	93	99	100	100	100
Tres Arroyos	1ª	300,000	85	87	100	100	100	100
	2ª	200,000	53	55	73	76	95	97
25 de Mayo	1ª	240,333	100	100	100	100	100	100
	2ª	126,299	77	89	100	100	100	100
BUENOS AIRES	20/21	5,340,028	92	96	98	99	99.8	99.9
	19/20	5,165,483	93	95	98	98	99	100
Laboulaye	1ª	554,763	100	100	100	100	100	100
	2ª	138,691	98	100	100	100	100	100
Marcos Juárez	1ª	626,700	100	100	100	100	100	100
	2ª	278,005	100	100	100	100	100	100
Río Cuarto	1ª	953,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	125,300	100	100	100	100	100	100
San Francisco	1ª	562,496	100	100	100	100	100	100
	2ª	358,000	89	100	100	100	100	100
Villa María	1ª	665,100	100	100	100	100	100	100
	2ª	117,000	100	100	100	100	100	100
CÓRDOBA	20/21	4,379,055	99	100	100	100	100	100
	19/20	4,520,913	100	100	100	100	100	100
Paraná	1ª	192,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	185,620	92	96	99	100	100	100
Rosario del Tala	1ª	430,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	305,000	91	97	98	100	100	100
ENTRE RÍOS	20/21	1,112,620	96	98	99	100	100	100
	19/20	1,164,550	100	100	100	100	100	100

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

DELEGACIÓN		ÁREA A SEMBRAR	03/06	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
General Pico	1ª	345,000	99	100	100	100	100	100
	2ª	72,300	39	80	100	100	100	100
Santa Rosa	1ª	88,300	95	100	100	100	100	100
	2ª	7,100	100	100	100	100	100	100
LA PAMPA	20/21	512,700	90	97	100	100	100	100
	19/20	506,700	98	99	100	100	100	100
Avellaneda	1ª	108,000	54	76	97	100	100	100
	2ª	109,000	10	30	80	92	99	100
Cañada de Gómez	1ª	515,864	100	100	100	100	100	100
	2ª	320,624	100	100	100	100	100	100
Casilda	1ª	418,600	100	100	100	100	100	100
	2ª	199,600	100	100	100	100	100	100
Rafaela	1ª	321,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	417,500	95	100	100	100	100	100
Venado Tuerto	1ª	382,000	100	100	100	100	100	100
	2ª	152,000	100	100	100	100	100	100
SANTA FE	20/21	2,944,188	94	97	99	100	99.9	100
	19/20	3,007,360	100	100	100	100	100	100
CATAMARCA	1ª	19,400	100	100	100	100	100	100
	2ª	20,400	100	100	100	100	100	100
CORRIENTES	1ª	4,490	100	100	100	100	100	100
	2ª	700	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	1ª	272,400	78	88	97	100	100	100
	2ª	60,080	94	98	99	100	100	100
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	1ª	220,890	79	95	98	100	100	100
	2ª	49,650	78	95	97	100	100	100
FORMOSA		9,738	80	95	98	100	100	100
JUJUY	1ª	5,088	70	100	100	100	100	100
	2ª	5,679	70	100	100	100	100	100
MISIONES		3,750	100	100	100	100	100	100
SALTA	1ª	327,774	96	100	100	100	100	100
	2ª	42,753	96	100	100	100	100	100
SAN LUIS	1ª	195,300	99	100	100	100	100	100
	2ª	1,700	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO	1ª	114,200	100	100	100	100	100	100
	2ª	92,200	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	1ª	563,500	100	100	100	100	100	100
	2ª	308,250	90	90	100	100	100	100
TUCUMÁN	1ª	91,450	100	100	100	100	100	100
	2ª	74,900	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	20/21	16,772,883	95	97	99	100	99.93	99.96
	19/20	16,882,238	98	98	99	99	100	100

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2020/2021 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	03/06	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca		8,000						
Bolívar		2,000	65	70	77	88	95	98
Bragado		4,875	5	25	55	85	85	95
General Madariaga		2,560	39	100	100	100	100	100
Junín		9,200	100	100	100	100	100	100
La Plata		12,750	80	80	90	95	100	100
Lincoln		8,900	22	32	48	53	63	81
Pehuajó		8,250	100	100	100	100	100	100
Pergamino		24,350	72	77	82	83	91	91
Pigüé		11,000	12	22	22	29	29	33
Salliqueló		28,500	80	88	90	98	100	100
Tandil		5,678	3	4	10	48	100	100
Tres Arroyos		12,000				17	80	100
25 de Mayo		4,748	63	81	100	100	100	100
BUENOS AIRES	20/21	142,811	62	68	73	80	87	89
	19/20	97,855	61	69	71	74	96	97
Laboulaye		17,230	38	42	61	73	79	88
Marcos Juárez		17,450	49	59	72	89	94	95
Río Cuarto		11,950	44	68	89	89	100	100
San Francisco		51,560	78	87	89	100	100	100
Villa María		23,800	61	72	81	90	91	91
CÓRDOBA	20/21	121,990	61	72	82	92	95	96
	19/20	58,993	77	86	91	97	99	100
Paraná		46,900	99	100	100	100	100	100
Rosario del Tala		78,000	91	93	94	100	100	100
ENTRE RÍOS	20/21	124,900	94	96	96	100	100	100
	19/20	68,600	99	100	100	100	100	100
General Pico		4,900	47	70	70	90	90	93
Santa Rosa		41,580	50	100	100	100	100	100
LA PAMPA	20/21	46,480	49	84	87	96	96	97
	19/20	31,300	100	100	100	100	100	100
Avellaneda		69,300	93	96	98	99	100	100
Cañada de Gómez		12,000	95	100	100	100	100	100
Casilda		27,000	100	100	100	100	100	100
Rafaela		68,200	98	100	100	100	100	100
Venado Tuerto		5,700	98	98	100	100	100	100
SANTA FE	20/21	182,200	96	99	99	100	100	100
	19/20	97,130	90	92	95	97	100	100
CATAMARCA		1,200	50	73	100	100	100	100
CORRIENTES		4,800	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)		46,500	49	57	73	82	87	95
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		45,830					1	18
FORMOSA		28,000					5	25
JUJUY		1,921	20	30	40	42	60	80
MISIONES		0						
SALTA		43,285	25	60	74	85	90	95
SAN LUIS		22,000	39	64	83	94	97	97
STGO. ESTERO		53,450	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		74,000	80	81	100	100	100	100
TUCUMÁN		6,200	99	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	20/21	945,567	70	76	81	85	87	90
	19/20	520,128	78	84	89	92	97	98

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	03/06	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07	
		%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	48,000		9	42	57	82	95	
Bolívar	72,000			30	61	79	90	
Bragado	16,000		10	35	60	70	95	
General Madariaga	8,200		47	73	90	95	100	
Junín	12,000		42	70	100	100	100	
La Plata	8,600	10	25	35	55	85	100	
Lincoln	17,000		3	23	45	50	74	
Pehuajó	58,980	17	47	88	100	100	100	
Pergamino	4,950		20	58	87	100	100	
Pigüé	174,000		32	35	54	80	80	
Salliqueló	81,000		5	18	23	31	64	
Tandil	193,300	3	22	36	59	74	90	
Tres Arroyos	425,000	8	15	64	69	89	95	
25 de Mayo	31,325	24	35	38	43	67	86	
BUENOS AIRES	21/22	1,150,355	5	19	48	62	79	89
	20/21	1,045,422	14	22	40	51	67	75
Laboulaye	11,689			100	100	100	100	100
Marcos Juárez	6,000				60	85	100	100
Río Cuarto	3,500				100	100	100	100
San Francisco	10,710		80	80	80	80	100	100
Villa María	1,600		45	71	86	100	100	100
CÓRDOBA	21/22	33,499	28	64	86	91	100	100
	20/21	32,716	84	91	97	98	98	98
Paraná	2,500					40	64	80
Rosario del Tala	5,400				17	100	100	100
ENTRE RÍOS	21/22	7,900	0	0	12	81	89	94
	20/21	8,100	0	27	62	100	100	100
General Pico	38,300			40	48	59	69	80
Santa Rosa	74,000			2	8	20	30	70
LA PAMPA	21/22	112,300	0	15	22	33	43	73
	20/21	112,300	0	6	34	41	53	63
Avellaneda	0							
Cañada de Gómez	8,365				85	100	100	100
Casilda	2,400				73	100	100	100
Rafaela	4,000			100	100	100	100	100
Venado Tuerto	4,000		50	62	85	95	100	100
SANTA FE	21/22	18,765	11	35	87	99	100	100
	20/21	23,265	30	53	79	89	93	97
STGO. ESTERO	10,500		100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	6,640				42	80	100	100
SANTIAGO DEL ESTERO	21/22	17,140	47	47	78	92	100	100
	20/21	15,220	92	95	95	95	95	95
TOTAL PAÍS	21/22	1,339,959	6	21	47	61	78	88
	20/21	1,237,023	16	24	43	53	67	76

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	03/06	10/06	17/06	24/06	01/07	08/07
			%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	T.Pan	88,753	7	15	43	57	86	97
	T.Fideo	2,000					30	70
Bolívar	T.Pan	117,000			10	21	43	50
	T.Fideo	3,000			10	25	45	80
Bragado	T.Pan	164,000		5	30	50	60	85
	T.Fideo	290				100	100	100
General Madariaga		40,600		7	33	50	56	67
Junín		192,500	1	20	43	84	94	99
La Plata		21,290	3	8	15	35	58	80
Lincoln		250,000		9	32	49	64	80
Pehuajó	T.Pan	199,200			45	78	100	100
Pergamino		219,400		5	42	75	100	100
Pígüé	T.Pan	258,000	3	15	15	50	60	70
	T.Fideo	14,000	3	15	15	50	60	70
Salliqueló	T.Pan	178,000	1	13	25	45	53	80
	T.Fideo	2,000				5	12	59
Tandil	T.Pan	299,000	3	14	25	37	47	66
	T.Fideo	14,700					17	26
Tres Arroyos	T.Pan	420,000	11	17	41	49	83	90
	T.Fideo	72,000	8	19	38	48	55	62
25 de Mayo	T.Pan	139,200		9	10	15	50	89
	T.Fideo	405					50	80
BUENOS AIRES	21/22	2,695,653	3	11	30	50	67	78
	20/21	2,747,900	7	18	32	48	66	77
Laboulaye	T.Pan	185,640	16	25	47	76	87	92
	T.Fideo	590			32	43	52	77
Marcos Juárez		280,200	42	81	97	99	100	100
Río Cuarto		118,000	20	61	81	95	100	100
San Francisco	T.Pan	329,000	80	80	80	80	92	100
	T.Fideo	1,454		47	47	47	100	100
Villa María		150,200	41	60	78	90	100	100
CÓRDOBA	21/22	1,065,084	46	65	78	87	95	98
	20/21	1,025,044	58	66	75	86	86	86
Paraná		215,000	6	9	16	30	57	83
Rosario del Tala		350,000	6	10	16	49	65	81
ENTRE RÍOS	21/22	565,000	6	10	16	42	62	82
	20/21	549,875	18	34	49	57	63	77
General Pico		134,100		7	22	43	56	75
Santa Rosa		219,400	1	4	20	30	40	60
LA PAMPA	21/22	353,500	1	5	21	35	46	66
	20/21	352,200	9	19	31	40	57	65
Avellaneda		161,400	25	37	73	91	99	100
Cañada de Gómez		315,000	60	80	88	100	100	100
Casilda		178,200	33	69	83	95	100	100
Rafaela		530,500	9	23	31	47	70	91
Venado Tuerto		203,000	18	65	90	95	100	100
SANTA FE	21/22	1,388,100	27	50	64	77	88	97
	20/21	1,326,620	26	52	66	70	79	86
CATAMARCA		19,300	70	100	100	100	100	100
CORRIENTES		1,570					50	100
CHACO (Charata)		72,000	36	50	67	78	92	100
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		69,000	19	34	45	75	81	81
FORMOSA		0						
JUJUY		4,206	5	15	93	100	100	100
MISIONES		0						
SALTA	T.Pan	90,110	6	60	82	97	100	100
	T.Fideo	6,000	5	60	80	100	100	100
SAN LUIS	T.Pan	13,000		52	83	100	100	100
	T.Fideo	600				100	100	100
STGO. ESTERO	T.Pan	100,000	100	100	100	100	100	100
	T.Fideo	2,900	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		410,000			48	80	100	100
TUCUMÁN	T.Pan	70,000	84	100	100	100	100	100
	T.Fideo	3,700	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	21/22	6,929,723	17	30	47	64	78	87
	20/21	6,730,000	28	42	53	63	74	81

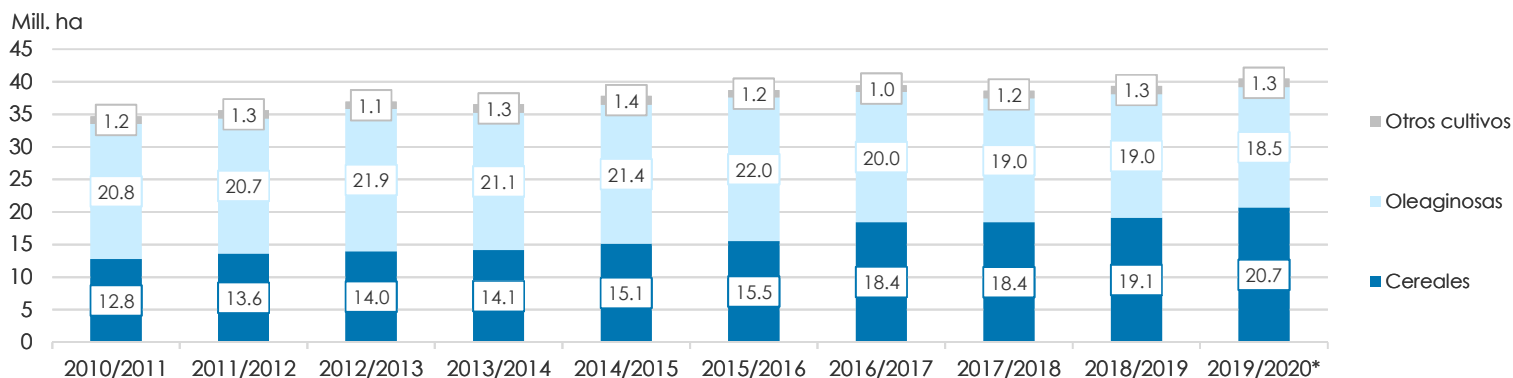
(*) Cifras Provisorias

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

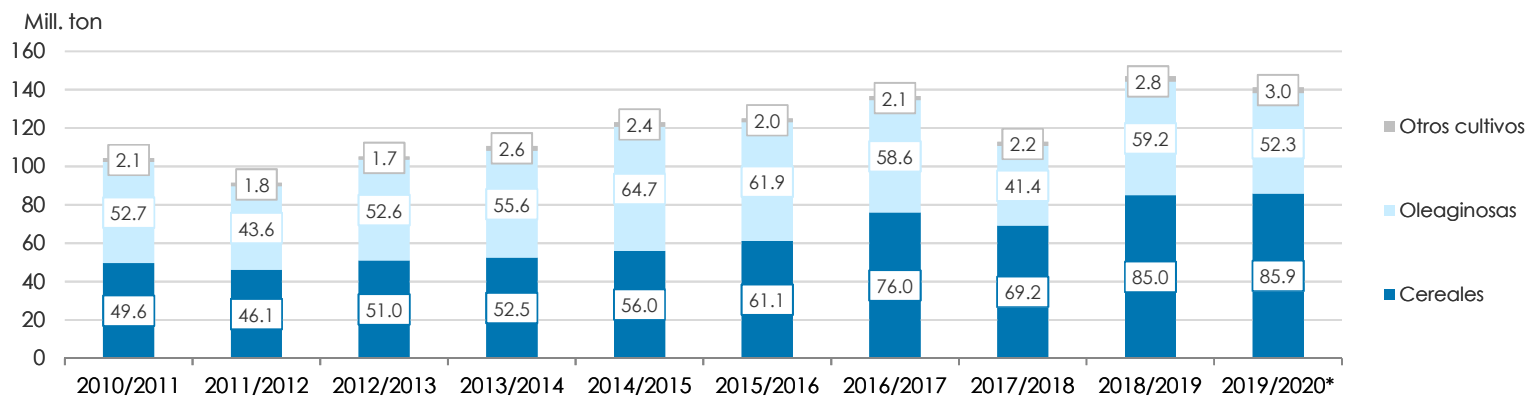
(*) Cifras Provisorias



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
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 01/07/2021 al 07/07/2021

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

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 01/07/2021 al 07/07/2021

PROVINCIA	DELEGACIÓN	SOJA de primera								SOJA de segunda								Humedad		
		Estadio Fenológico					Estado General				Estadio Fenológico					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B		R	M
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	7	93	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUNIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA PLATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LINCOLN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PEHUAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGÜE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SALLIQUELO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TANDIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	80	8	13	A/R
	25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LABOULAYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RIO CUARTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PARANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GENERAL PICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SANTA ROSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	AVELLANEDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CHARATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 01/07/2021 al 07/07/2021

PROVINCIA	DELEGACIÓN	SOJA de primera								SOJA de segunda								Humedad		
		Estadio Fenológico					Estado General				Estadio Fenológico					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
SALTA	SALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMILÍ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 01/07/2021 al 07/07/2021

PROVINCIA	DELEGACIÓN	TRIGO (Pan)										Humedad
		Estadio Fenológico					Estado General					
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	83	17	-	-	-	-	100	-	-	A	
	BOLÍVAR	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A	
	BRAGADO	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A	
	GENERAL MADARIAGA	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A	
	JUNÍN	15	85	-	-	-	-	100	-	-	A	
	LA PLATA	50	50	-	-	-	-	100	-	-	A	
	LINCOLN	80	20	-	-	-	-	100	-	-	A	
	PEHUAJÓ	50	50	-	-	-	-	100	-	-	A	
	PERGAMINO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	
	PIGÜÉ	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
	SALLIQUELÓ	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
	TANDIL	80	20	-	-	-	-	100	-	-	A	
	TRES ARROYOS	37	63	-	-	-	-	100	-	-	A	
25 DE MAYO	90	10	-	-	-	-	100	-	-	A		
CÓRDOBA	LABOULAYE	30	70	-	-	-	47	48	3	2	A	
	MARCOS JUÁREZ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	
	RÍO CUARTO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	
	SAN FRANCISCO	14	86	-	-	-	7	67	26	-	A/R	
	VILLA MARÍA	40	60	-	-	-	-	100	-	-	A	
ENTRE RÍOS	PARANÁ	34	66	-	-	-	-	100	-	-	A	
	ROSARIO DEL TALA	35	65	-	-	-	-	100	-	-	E/A	
LA PAMPA	GENERAL PICO	30	70	-	-	-	-	100	-	-	A	
	SANTA ROSA	50	50	-	-	-	-	100	-	-	R	
SANTA FE	AVELLANEDA	20	80	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
	CAÑADA de GÓMEZ	-	100	-	-	-	50	50	-	-	A	
	CASILDA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
	RAFAELA	52	48	-	-	-	-	100	-	-	A	
	VENADO TUERTO	5	95	-	-	-	-	100	-	-	A	
CATAMARCA	CATAMARCA	90	10	-	-	-	-	-	100	-	PS/R	
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHACO	CHARATA	5	95	-	-	-	64	36	-	-	A/R	
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	100	-	-	-	90	10	-	-	A/R	
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	SALTA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R	
	QUIMILÍ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R/PS	
TUCUMÁN	TUCUMÁN	90	10	-	-	-	-	1	99	-	R	

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina