



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe Semanal | 25 de Julio de 2019



Secretaría de Agroindustria
Ministerio de Producción y Trabajo
Presidencia de la Nación

INFORME SEMANAL al 25 de Julio 2019

- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
- ✓ Evolución de los cultivos al 25/07/19
 - Cosecha Fina, Campaña 2019/20 (Trigo)
 - Cosecha Gruesa, Campaña 2018/19 (Algodón, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)
- ✓ Mapa de delegaciones
- ✓ Avance de la cosecha de algodón.
- ✓ Avance de la cosecha de maíz.
- ✓ Avance de la cosecha de maní.
- ✓ Avance de la cosecha de soja.
- ✓ Avance de la cosecha de sorgo.
- ✓ Avance de siembra de trigo.
- ✓ Avance de siembra de cebada.
- ✓ Área sembrada de Granos y Algodón, 2008/2009 - 2017/2018
- ✓ Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2008/2009 - 2017/2018
- ✓ Producción de cultivos en la República Argentina, 2017/2018
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (maíz)
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (soja)
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (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

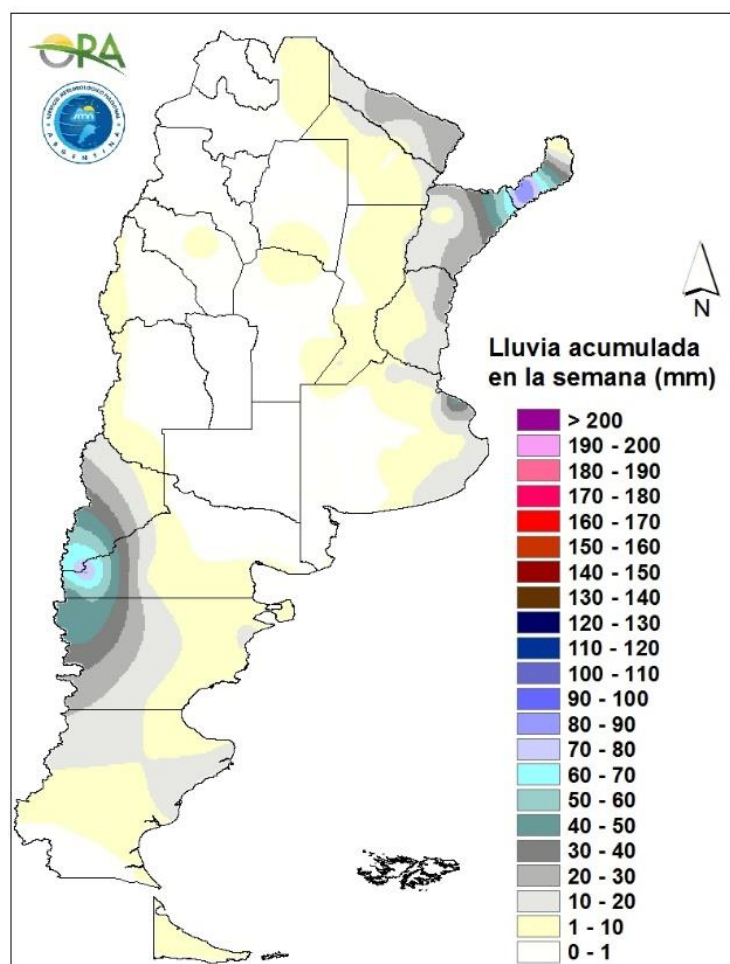
ENCUESTA DE SATISFACCIÓN:

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

Se registraron escasas precipitaciones en el país durante los últimos siete días. En el NEA las lluvias fueron, en general, de 20-30mm, con máximos locales en Posadas (92mm) y Villa Miguel Lanús (70mm). También se dieron acumulados importantes en la región cordillerana de Patagonia, destacándose Bariloche (82mm) y Esquel (49mm). En la región pampeana, sólo se dieron lluvias en el norte de la provincia de Buenos Aires, con un máximo local en La Plata (46mm). En el resto del país, no se superaron los 10mm, según datos oficiales.

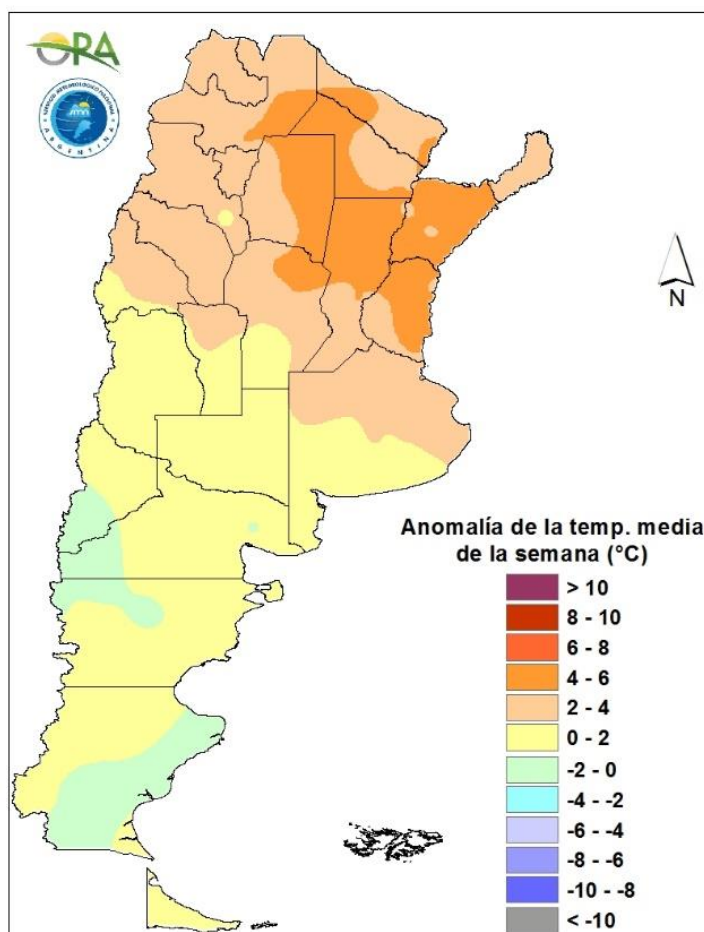


Precipitaciones acumuladas en la semana

Las precipitaciones se van a concentrar en el NEA y la zona cordillerana de Patagonia. Entre miércoles y jueves las lluvias se concentrarán en el NEA, incluyendo noreste de Salta, Formosa, Chaco, norte de Santa Fe, Corrientes, Misiones y algunas zonas de Entre Ríos. En la cordillera Patagónica, desde Neuquén hasta el sur, las lluvias se concentrarán en distintos puntos debido a una zona de inestabilidad en dicho sector desde el jueves hasta el próximo martes.

TEMPERATURAS

Las temperaturas medias de los últimos siete días fueron superiores a las normales en toda la mitad norte del territorio argentino. Una masa de aire cálido se encontró instalada durante la mayor parte de la semana sobre dicho sector, provocando máximas superiores a los 30°C en casi la totalidad de las estaciones de seguimiento del centro y norte del país y anomalías térmicas positivas que superaron los 5°C. Aun así, se registraron heladas meteorológicas en Patagonia y sur de la provincia de Buenos Aires, mientras que las heladas agronómicas se extendieron hasta el Litoral.

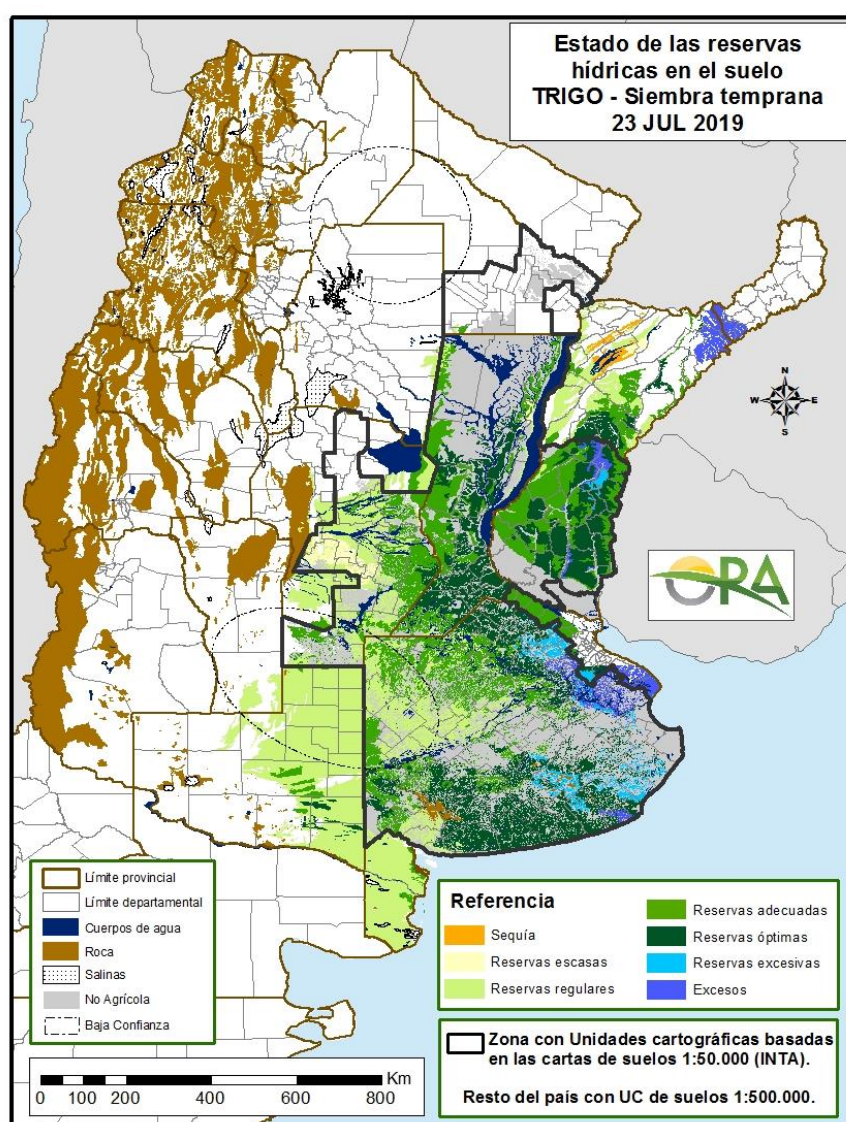


Anomalía de la temperatura media de la semana

Para esta semana, en la zona central, se prevén temperaturas normales a levemente sobre lo normal. En la zona norte, las temperaturas se prevén debajo de lo normal o normal al igual que en Patagonia. Entre miércoles y sábado las temperaturas irán en descenso en toda la zona central y norte de Argentina, pudiendo darse condiciones para heladas agronómicas en el centro y sur de Buenos Aires, noreste de La Pampa, sur de Córdoba y zonas serranas de San Luis y Córdoba. A partir del domingo y hasta el próximo martes, las temperaturas tendrán leves ascensos en particular en la zona norte de Argentina.

ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

Los mapas corresponden 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. Las reservas hídricas profundas permanecen prácticamente invariantes respecto de la semana previa en la mayor parte del área triguera nacional debido a las precipitaciones escasas y el bajo consumo actual. Solo en el norte del Litoral, donde sí se dieron precipitaciones importantes las reservas pasaron de adecuadas u óptimas a excesos. También se observan excesos en la franja este de la provincia de Buenos Aires, sector donde también se registraron eventos de lluvia. Tanto la zona núcleo pampeana, como el resto de Santa Fe y la provincia de Buenos Aires, así como Entre Ríos, presentan reservas hídricas óptimas. En el oeste del área cultivable del país predominan ampliamente los polígonos con reservas regulares, e incluso se observan sectores donde son escasas.



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 25/07/2019

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2019/2020

TRIGO

Las buenas condiciones meteorológicas de la última semana permitieron continuar con las labores de implantación, compensando así el retraso sufrido por los excesos hídricos de fines del mes de junio. A la fecha, el avance de siembra a nivel país es de un 94% de la superficie estimada, coincidiendo con el avance de la campaña anterior para la misma semana. Los lotes, en general, se encuentran en buenas condiciones, con una implantación muy buena.

Buenos Aires

En la delegación Junín, los lotes se encuentran en mayor proporción en macollaje y un menor porcentaje en emergencia. Se están realizando las tareas de fertilización correspondientes, siendo el paquete tecnológico similar al utilizado en la campaña pasada, es decir de inversión media a alta. Hubo algún faltante no generalizado, de las variedades de semillas más buscadas.

En la zona de las delegaciones Lincoln y Pehuajó, si bien el cultivo presenta una muy buena evolución, estarían faltando al menos unos 10 mm de lluvia para mejorar la humedad en la capa superficial de los suelos y que los últimos lotes sembrados no sufran déficit ya que hace casi 30 días que no se registran lluvias. No se observan plagas de manera generalizada pero se empezaron a ver lotes aislados con roya anaranjada. Las malezas se están controlando sin grandes problemas, aunque algún lote presenta problemas puntuales de Viola o Rye grass resistente a glifosato. Los lotes más adelantados presentan 2 hojas.

En el área de la delegación Salliqueló, las precipitaciones durante la primera quincena de julio fueron nulas, sin embargo, la siembra de los cultivos de fina continuó normalmente debido a la buena humedad acumulada en el perfil de suelo.

Si bien se registró un buen avance de siembra en la delegación Tandil, estuvo algo frenada por la lluvia del fin de semana (entre 5 y 20mm según zonas). Se calcula poder concluirla en dos semanas más. El cultivo presenta hasta el momento, buen estado general. Ha comenzado la siembra de trigo candeal en algunos lotes.

En la delegación Tres Arroyos, se estima que la siembra culminará hacia fines de este mes, salvo algunos lotes aislados. El estado general de los cultivos es muy bueno, en general.

Córdoba

Aún no ha concluido la siembra en la delegación Laboulaye, en donde aún hay suficiente humedad en el perfil. Los lotes tempranos presentan hasta 3 hojas desarrolladas y el resto alcanzando macollaje, lo que permite un último control de malezas y una refertilización. También se ha reportado alguna baja incidencia de enfermedades de hojas y aparición de pulgones pero sin llegar a umbrales de daño que justifiquen controles. Las heladas han provocado daños que en algunos casos son apreciables.

En la zona de la delegación Marcos Juárez, en la mayoría de los lotes emergidos se observa amarillamiento en las puntas de las hojas por las bajas temperaturas. La humedad en los primeros 10 cm disminuyó notablemente. El 75% de la superficie se encuentra macollando. Los ciclos cortos o siembras de junio presentan 2 a 3 hojas.

Se da por finalizada la siembra en el área de la delegación Villa María. El cultivo viene desarrollándose bien, los lotes sembrados en primer momento están en etapa de crecimiento, mientras que los sembrados en última instancia están en emergencia (estos últimos los de menor porcentaje).

Entre Ríos

Se da por finalizada la siembra en la delegación Paraná. Las buenas condiciones climáticas que se presentaron hacia el fin de la ventana de siembra favorecieron las tareas. Las condiciones de implantación y primeras etapas de desarrollo del cultivo son buenas, sin reportes de complicaciones con plagas ni enfermedades. Las variedades de ciclo largo sembradas en mayo ya se encuentran en estado de macollaje.

La Pampa

En la delegación General Pico, si bien al día 22 del corriente el porcentaje de agua útil de la capa arable oscila entre 40 y 60 % (Balance de agua del suelo FAUBA-SMN), en diversos sectores la humedad de dicha capa es adecuada para la ejecución de los trabajos de siembra. En este contexto, se desarrollan con buen ritmo los últimos trabajos de siembra de variedades de ciclo corto y se estima un avance porcentual de siembra del 91% de la superficie total a implantar. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de estos trabajos fue del 85%. El estado general de los lotes sembrados es calificado como bueno a muy bueno. Los más adelantados se encuentran en la etapa fenológica de premacollaje con la primera y segunda hoja en superficie.

Esta semana avanzó mucho la siembra de fina en la delegación Santa Rosa. Se están usando variedades de ciclo corto, quedando los últimos 10 días para terminar la implantación. Los primeros lotes emergidos están en buen estado y sin problemas importantes de plagas ni malezas. Se observan muchos potreros implantados en labranza convencional. Sigue siendo regular y dispar, según zonas, la oferta de agua en el perfil del suelo.

Santa Fe

Los lotes emergidos en el área de la delegación Cañada de Gómez, se encuentran en excelentes condiciones fisiológicas en estado de macollaje. Las bajas temperaturas y el descenso de la humedad, la cual se presentaba excesiva, han mejorado las condiciones climáticas para este cultivo. Se observan ataques de roya anaranjada y amarilla, por el momento en hojas basales que no requieren aún, control. No se aprecian problemas de plagas ni malezas.

En la zona de la delegación Casilda, los trigos de variedades de ciclo largo de siembras tempranas están iniciando la etapa de macollaje, mientras que los materiales intermedios a cortos poseen promedios de 2 a 4 hojas desplegadas. Una pequeña fracción se halla en el estadio de emergencia, la que se corresponde a lotes de implantación reciente. Las heladas han dejado la sintomatología de algunos amarillamientos, así como también han quedado en evidencia algunos fallos derivados de la fertilización fosforada inicial. Es muy acotada la incidencia de enfermedades foliares de aparición temprana.

Los lotes de trigo de la delegación Rafaela, evolucionan en buenas condiciones, favorecidos por las adecuadas reservas de humedad que presentan los suelos. Se verifica un buen nacimiento y crecimiento inicial. Se realizan normalmente las tareas de fertilización y en lo referente al estado sanitario se reportan algunos lotes con presencia leve de mancha amarilla. Los más adelantados, correspondientes a ciclos largos, se encuentran en pleno macollaje.

En el área de la delegación Venado Tuerto, los trigos se encuentran muy bien de aspecto. Las pocas precipitaciones recibidas en estos últimos días ayudan a recargar la parte superficial de los suelos que era donde faltaba, mejorando de manera excepcional. La mayor parte se encuentra en estado de macollaje. Continúan haciéndose las fertilizaciones nitrogenadas y azufradas. En algunos materiales se observan manchas cloróticas que son de apariencia fúngica y con puntas de hojas secas causadas por heladas.

Santiago del Estero

El trigo, en la zona de la delegación Quimilí, está prácticamente sembrado al 100%, salvo en algunas zonas de Belgrano y Gral Taboada, que aunque sea tarde van a sembrarse para tratar de bajar el agua de las napas. No se han sembrado todavía por falta de piso. El desarrollo de los cultivos en estado de crecimiento vegetativo es muy bueno en casi todos los casos.

NOA

Los lotes presentan buenos nacimientos. Los más avanzados están iniciando el macollaje y con buen estado en general y buena disponibilidad de humedad en el perfil de los suelos.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2018/2019

ALGODÓN

La cosecha se encuentra prácticamente finalizada en todo el país, siendo la zona perteneciente a la delegación Quimilí, la más demorada, ya que si bien debido a las buenas condiciones climáticas, se pudo avanzar en las tareas de cosecha, nuevamente la ocurrencia de precipitaciones detuvieron las labores.

MAÍZ

Buenos Aires

Prosiguieron lentamente las labores de cosecha, dándose por finalizada en la zona de la delegación Pergamino. En el resto de la provincia sólo quedan algunos maíces tardíos o de segunda por cosechar. El clima no favorece el secado para llegar a la humedad de recibo en grano. Los rindes obtenidos son buenos a muy buenos debido a que no hubo déficit hídrico en el período crítico del cultivo.

Córdoba

El panorama es similar al de la provincia de Buenos Aires, ya que se avanzó con la cosecha de los lotes de segunda y tardíos pero de manera lenta por las condiciones de alta humedad relativa y bajas temperaturas, que impiden la finalización en la recolección de los últimos lotes de maíz.

La Pampa

Continúa desarrollándose la última etapa de los trabajos de cosecha de los maíces tardíos. Si bien los mismos se ejecutan con buen ritmo, en algunos sectores todavía persisten lotes con elevada humedad de las plantas que retrasan su finalización. Con respecto a los rendimientos, los valores continúan siendo muy significativos superando los 7500 kg/ha en lotes de media a alta tecnología.

En el sur de la provincia, delegación Santa Rosa, se estima que el grueso del maíz va a ser cosechado a mediados de agosto si las condiciones imperantes siguen como esta última semana y se terminan de secar. Los rindes de los sembrados tardíos hasta ahora son más que satisfactorios con techos en bajos de 100 qq/ha y lomadas de 35 qq/ha, con promedios de 65-70 qq/ha. Estos resultados son del departamento Catriló principalmente. En los otros departamentos que comprenden la delegación, los rendimientos van de 20 a 45 qq/ha.

Santa Fe

Prosiguió de manera lenta, la cosecha de los lotes de maíz tardío o de segunda a medida que baja la humedad de los granos a porcentajes de recibo en plantas de almacenamiento.

En la delegación Casilda, se estima que en pocos días más quedará concluida la cosecha de la superficie total de maíz de segunda, con rendimientos promedio en torno a los 85 a 90 qq/ha, que configuran una excelente campaña general para este cereal.

En la delegación Rafaela, los rendimientos son variables, oscilando entre 60 y 85 qq/ha.

Chaco

En la delegación Charata, la zona más afectada por la emergencia hídrica, en la última semana se avanzó considerablemente con la cosecha de maíz, producto de las buenas condiciones ambientales. Los rendimientos son muy dispares, como consecuencia de los excesos hídricos y la situación de cada lote. Cuadros sin muchos problemas por anoxia tuvieron rindes de 50 - 55 qq/ha, más bajos que los esperados. Cuadros de maíz sobre el cultivo de girasol, alcanzaron rendimientos de 34 a 42 qq/ha. Estas mermas tuvieron que ver básicamente con la escasa aireación del suelo, los días nublados y problemas con hongos. Se observaron también puntos focales importantes del agente Spiroplasma. En cuanto a la calidad del grano, la misma es variable, siendo de media a mala (muy livianos), con presencia de insectos y alta humedad.

La cosecha del cultivo de maíz en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña comienza a avanzar lentamente a medida que las condiciones de humedad del grano lo permiten superando el 15% de la superficie con rendimientos de 50 a 65 qq/ha.

Santiago del Estero

Durante la semana se intensificó la cosecha en la zona de la delegación Santiago del Estero favorecida por la ausencia de lluvias.

También en el área de la delegación Quimilí, el buen tiempo permitió avanzar en las actividades de cosecha, pero a fines de esta semana nuevamente lloviznas y alta humedad demoraron los trabajos. El avance de cosecha es de aproximadamente un 78%. Los maíces están maduros hace varias semanas pero los productores están esperando que baje la humedad de los granos para avanzar más. Algún pequeño porcentaje de lo que falta hacer se debe a la falta de piso (4-5%) en los departamentos Gral Taboada y Belgrano. Los rendimientos a medida que avanza la cosecha van cayendo. Hasta hace pocos días se esperaban mejores rindes, pero ahora están promediando entre 63 - 70 qq/ha cuando se esperaba al menos 10 qq/ha arriba. La calidad de los granos es buena.

NOA

La ausencia de lluvias importantes favoreció el avance de cosecha en las provincias de Salta y Jujuy, estimándose que se estaría finalizando con la misma la semana próxima, con buenos rindes para la presente campaña.

En tanto que en la provincia de Tucumán, se avanza a buen ritmo, sin inconvenientes, con buenos rendimientos pero han sido reportados inconvenientes con la calidad del material recolectado.

MANÍ

En la provincia de Buenos Aires, en la zona de la delegación Lincoln, el avance se encuentra cercano al 92%, determinando que las labores de trilla en toda la provincia de Buenos Aires alcance el 96% del total implantado. Los rendimientos se mantienen constantes.

En la provincia de Córdoba, en la zona de la delegación Laboulaye, la elevada humedad ambiental acontecida durante los últimos días, impiden el avance en las labores de cosecha.

En tanto que en las zonas correspondientes a las delegaciones de Marcos Juárez, y Río Cuarto, se ha logrado avanzar en una importante superficie, los rendimientos son considerados buenos, y promedian los 35 qq/ha en grano.

POROTO

La cosecha de poroto negro se encuentra finalizada en todo el país. Resta un 10% de cosecha del poroto alubia en la provincia de Salta, manteniendo los valores de rendimiento.

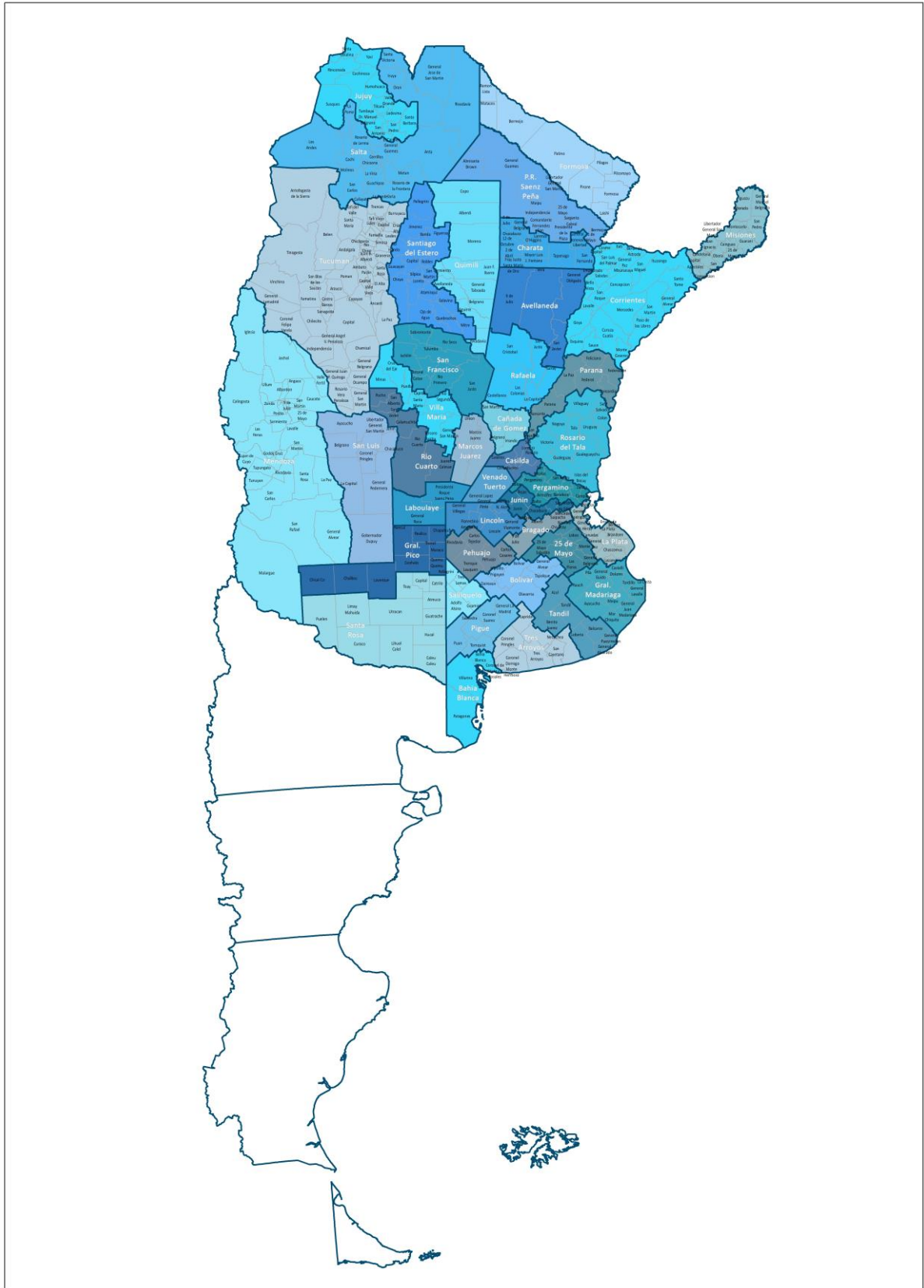
SOJA

Prácticamente finalizada la cosecha. Si bien se mantiene el porcentaje de superficie cosechada a nivel país, sólo se registraron avances en las labores de trilla, en las provincias de Santa Fe (delegación Avellaneda) y Chaco (delegaciones de Charata y Quimilí), restando una escasa superficie para dar por finalizada la cosecha de la oleaginosa.

SORGO

Las buenas condiciones climáticas durante la semana permitieron el avance en las labores de cosecha, habiéndose trillado a nivel país, un 90% de la superficie total implantada. No se reportan inconvenientes en las labores.

MAPA DE DELEGACIONES



AVANCE DE LA COSECHA DE ALGODÓN

CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	21/06	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07	
		%	%	%	%	%	%	
Río Cuarto	600	80	100	100	100	100	100	
Villa María	350				20	50	80	
CÓRDOBA	950	51	63	63	71	82	93	
CORRIENTES	250	20	30	85	85	100	100	
Charata	110.123	78	82	95	98	99	100	
Pcia. R.S. Peña	47.484	89	96	99	99	99	100	
CHACO	157.607	82	87	96	98	99	100	
ENTRE RÍOS	1.100	100	100	100	100	100	100	
FORMOSA	8.000	78	82	85	92	100	100	
SALTA	10.492	44	58	83	100	100	100	
SAN LUIS	6.500	50	65	65	70	70	75	
SANTA FE	74.200	90	91	95	97	98	100	
Quimilí	94.150	31	35	47	67	70	79	
Santiago del Estero	62.000	95	99	99	100	100	100	
SANTIAGO DEL ESTERO	156.150	57	61	68	80	82	88	
TOTAL PAIS	18/19	415.249	69	74	82	90	91	94
	17/18	327.465	91	95	97	97	99	99

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MAÍZ

CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA	21/06	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07	
		Hectáreas	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	18.124					50	70	
Bolívar	150.000	67	67	70	70	78	87	
Bragado	184.200	90	90	90	90	90	90	
General Madariaga	107.300	60	60	72	76	86	93	
Junín	166.400	98	98	98	99	99	99	
La Plata	36.400	90	92	94	96	97	98	
Lincoln	317.500	97	98	98	99	99	99	
Pehuajó	347.600	95	98	98	100	100	100	
Pergamino	168.360	96	98	98	98	98	100	
Pigüé	120.000	42	45	55	60	65	71	
Salliqueló	155.000	94	95	95	98	99	99	
Tandil	250.000	20	20	24	44	49	58	
Tres Arroyos	215.000							
25 de Mayo	172.500	82	87	91	92	96	98	
BUENOS AIRES	18/19	2.408.384	72	74	75	78	81	83
	17/18	2.452.881	66	71	75	78	80	82
Laboulaye	430.000	82	84	85	89	91	95	
Marcos Juárez	400.000	89	89	90	92	93	97	
Río Cuarto	843.000	36	36	41	51	62	71	
San Francisco	760.000	75	75	79	79	79	89	
Villa María	450.000	89	89	89	90	92	96	
CÓRDOBA	18/19	2.883.000	68	68	71	75	80	87
	17/18	2.804.452	80	82	86	89	93	96
Paraná	131.000	98	100	100	100	100	100	
Rosario del Tala	300.000	90	90	92	96	98	100	
ENTRE RÍOS	18/19	431.000	92	93	94	97	99	100
	17/18	415.000	97	100	100	100	100	100
General Pico	350.000	78	79	80	84	88	92	
Santa Rosa	140.000	15	17	21	26	35	46	
LA PAMPA	18/19	490.000	60	62	64	69	78	83
	17/18	458.400	61	70	75	80	82	84
Avellaneda	87.000	32	32	46	46	48	51	
Cañada de Gómez	235.000	82	82	82	82	83	84	
Casilda	111.000	75	75	77	84	90	94	
Rafaela	280.000	78	78	78	85	90	93	
Venado Tuerto	210.000	97	98	98	100	100	100	
SANTA FE	18/19	923.000	82	83	83	87	89	91
	17/18	1.074.413	73	77	84	89	91	93
CATAMARCA	20.000				10	42	52	
CORRIENTES	10.000	100	100	100	100	100	100	
CHACO (Charata)	120.000		2	5	8	10	20	
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	154.200					5	16	
FORMOSA	69.000	100	100	100	100	100	100	
JUJUY	5.240	25	50	50	50	60	70	
MISIONES	28.710	100	100	100	100	100	100	
SALTA	275.000		1	6	13	30	61	
SAN LUIS	390.000	45	50	56	61	67	80	
STGO. ESTERO	145.000	16	16	25	59	61	70	
STGO. ESTERO (Quimilí)	600.000	14	14	42	66	69	78	
TUCUMÁN	91.000	1	2	4	16	46	58	
TOTAL PAÍS	18/19	9.043.534	61	61	66	72	76	82
	17/18	9.139.766	65	70	78	82	86	90

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MANÍ

CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	21/06	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07
			%	%	%	%	%	%
BUENOS AIRES	Colorado							
	Rosado	13.150	91	95	96	85	90	96
	Total	13.150	91	95	96	85	89	96
	17/18	8.410	94	97	98	99	99	99
JUJUY	Colorado							
	Rosado	588	100	100	100	100	100	100
	Total	588	100	100	100	100	100	100
	17/18	588	100	100	100	100	100	100
SALTA	Colorado							
	Rosado	8.130	100	100	100	100	100	100
	Total	8.130	100	100	100	100	100	100
	17/18	8.130	100	100	100	100	100	100
SANTA FE	Colorado							
	Rosado	6.000	100	100	100	100	100	100
	Total	6.000	100	100	100	100	100	100
	17/18	1.200	100	100	100	100	100	100
SAN LUIS	Colorado							
	Rosado	12.960	45	55	66	71	71	96
	Total	12.960	45	55	66	71	71	96
	17/18	18.950	100	100	100	100	100	100
LA PAMPA	Colorado							
	Rosado	12.900	10	20	30	40	50	75
	Total	12.900	10	20	30	40	50	75
	17/18	11.400	10	47	100	100	100	100
Laboulaye	Colorado							
	Rosado	120.000	98	100	100	93	95	97
	Total	120.000	98	100	100	93	95	97
Marcos Juárez	Colorado	0						
	Rosado	22.969	53	57	81	85	87	96
	Total	22.969	53	57	81	85	87	96
Río Cuarto	Colorado							
	Rosado	138.300	43	48	49	62	76	90
	Total	138.300	43	48	49	62	76	90
San Francisco	Colorado							
	Rosado	4.257	65	75	75	78	78	88
	Total	4.257	65	75	75	78	78	88
Villa María	Colorado	0						
	Rosado	49.500	64	68	73	80	87	93
	Total	49.500	64	68	73	80	87	93
CORDOBA	Colorado	0	0	0	0	0	0	0
	Rosado	335.026	67	71	73	78	85	94
	Total	335.026	67	71	73	78	85	94
	17/18	394.140	84	92	96	98	100	100
TOTAL PAIS	Colorado	0	0	0	0	0	0	0
	Rosado	388.754	66	70	73	77	84	93
	Total	388.754	66	70	73	77	84	93
	2017/18	452.118	83	91	96	98	100	100

(*) Cifras Provisorias

Nota: Los porcentajes de avance de cosecha se ajustaron tomando como momento de cosecha el retiro del maní del campo luego del arrancado.

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

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	21/06	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bolívar	1ª	255.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	135.700	100	100	100	100	100	100
Bragado	1ª	280.984	100	100	100	100	100	100
	2ª	205.982	95	95	95	100	100	100
General Madariaga	1ª	53.300	100	100	100	100	100	100
	2ª	24.900	93	93	100	100	100	100
Junín	1ª	332.500	100	100	100	100	100	100
	2ª	172.000	100	100	100	100	100	100
La Plata	1ª	51.500	100	100	100	100	100	100
	2ª	21.000	95	95	98	100	100	100
Lincoln	1ª	530.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	251.000	98	98	98	99	99	100
Pehuajó	1ª	460.605	100	100	100	100	100	100
	2ª	154.314	100	100	100	100	100	100
Pergamino	1ª	494.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	222.957	100	100	100	100	100	100
Pigüé	1ª	118.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	36.000	100	100	100	100	100	100
Salliqueló	1ª	192.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	32.000	82	87	95	100	100	100
Tandil	1ª	310.101	100	100	100	100	100	100
	2ª	275.853	99	99	100	100	100	100
Tres Arroyos	1ª	315.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	250.000	100	100	100	100	100	100
25 de Mayo	1ª	250.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	116.844	99	100	100	100	100	100
BUENOS AIRES	18/19	5.541.540	99	100	100	100	99,9	100
	17/18	5.548.460	93	97	99	99	99	99
Laboulaye	1ª	550.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	113.000	100	100	100	100	100	100
Marcos Juárez	1ª	624.109	100	100	100	100	100	100
	2ª	291.092	100	100	100	100	100	100
Río Cuarto	1ª	956.600	100	100	100	100	100	100
	2ª	69.500	100	100	100	100	100	100
San Francisco	1ª	743.579	100	100	100	100	100	100
	2ª	257.244	100	100	100	100	100	100
Villa María	1ª	649.650	100	100	100	100	100	100
	2ª	199.650	100	100	100	100	100	100
CÓRDOBA	18/19	4.454.424	100	100	100	100	100	100
	17/18	4.463.610	100	100	100	100	100	100
Paraná	1ª	212.900	100	100	100	100	100	100
	2ª	189.800	100	100	100	100	100	100
Rosario del Tala	1ª	530.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	245.000	100	100	100	100	100	100
ENTRE RÍOS	18/19	1.177.700	100	100	100	100	100	100
	17/18	1.319.900	100	100	100	100	100	100

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

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA Hectáreas	21/06	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07
			%	%	%	%	%	%
General Pico	1ª	308.200	100	100	100	100	100	100
	2ª	61.100	100	100	100	100	100	100
Santa Rosa	1ª	103.600	100	100	100	100	100	100
	2ª	10.700	100	100	100	100	100	100
LA PAMPA	18/19	483.600	100	100	100	100	100	100
	17/18	431.400	100	100	100	100	100	100
Avellaneda	1ª	132.500	86	91	96	96	97	99
	2ª	54.600	60	71	81	81	83	89
Cañada de Gómez	1ª	519.330	100	100	100	100	100	100
	2ª	266.770	100	100	100	100	100	100
Casilda	1ª	479.900	100	100	100	100	100	100
	2ª	212.100	100	100	100	100	100	100
Rafaela	1ª	370.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	250.000	98	100	100	100	100	100
Venado Tuerto	1ª	398.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	155.000	100	100	100	100	100	100
SANTA FE	18/19	2.838.200	99	99	99	100	100	100
	17/18	3.011.720	100	100	100	100	100	100
CATAMARCA	1ª	27.100	100	100	100	100	100	100
	2ª	15.000	100	100	100	100	100	100
CORRIENTES		5.190	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	1ª	175.600	30	43	57	80	95	99,5
	2ª	49.655	26	45	62	82	96	100
CHACO (Peña)	1ª	198.686	73	81	88	95	98	98,7
	2ª	43.053	81	88	100	100	100	100
FORMOSA		25.000	100	100	100	100	100	100
JUJUY	1ª	4.090	100	100	100	100	100	100
	2ª	3.150	100	100	100	100	100	100
MISIONES		3.750	100	100	100	100	100	100
SALTA	1ª	387.420	100	100	100	100	100	100
	2ª	51.936	100	100	100	100	100	100
SAN LUIS	1ª	305.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	3.500	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO	1ª	148.150	100	100	100	100	100	100
	2ª	40.650	92	92	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	1ª	615.600	100	100	100	100	100	100
	2ª	223.500	82	84	100	100	100	100
TUCUMAN	1ª	129.500	100	100	100	100	100	100
	2ª	56.400	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	18/19	17.007.394	96	96	96	97	97	97
	17/18	17.259.260	98	99	100	100	100	100

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO GRANIFERO

CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA	Hectáreas	21/06	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07
			%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca		5.060						
Bolívar		0						
Bragado		5.000	95	95	95	95	95	95
General Madariaga		0						
Junín		6.200	100	100	100	100	100	100
La Plata		8.800	80	82	85	90	90	95
Lincoln		15.700	83	93	95	97	98	98
Pehuajó		2.650	100	100	100	100	100	100
Pergamino		8.295	96	98	98	98	98	100
Pigüé		7.000	20	20	20	20	60	60
Salliqueló		32.200	88	91	95	98	99	99
Tandil		6.000						
Tres Arroyos		0						
25 de Mayo		5.700	70	70	70	70	90	95
BUENOS AIRES	18/19	102.605	79	86	88	90	94	95
	17/18	162.350	81	84	85	98	99	99
Laboulaye		2.600	100	100	100	100	100	100
Marcos Juárez		5.835	92	92	100	100	100	100
Río Cuarto		4.300	95	99	100	100	100	100
San Francisco		21.142	88	92	92	100	100	100
Villa María		10.200	56	60	69	76	85	95
CÓRDOBA	18/19	44.077	81	84	88	93	96	99
	17/18	42.150	98	100	100	100	100	100
Paraná		45.800	100	100	100	100	100	100
Rosario del Tala		39.000	92	92	92	96	100	100
ENTRE RÍOS	18/19	84.800	96	96	96	98	100	100
	17/18	101.000	96	100	100	100	100	100
General Pico		3.200	100	100	100	100	100	100
Santa Rosa		44.450	18	34	100	100	100	100
LA PAMPA	18/19	47.650	16	44	100	100	100	100
	17/18	48.900	86	100	100	100	100	100
Avellaneda		37.500	69	77	82	82	85	87
Cañada de Gómez		7.400	100	100	100	100	100	100
Casilda		4.700	100	100	100	100	100	100
Rafaela		36.131	100	100	100	100	100	100
Venado Tuerto		900	100	100	100	100	100	100
SANTA FE	18/19	86.631	94	96	97	97	97	98
	17/18	104.030	68	68	72	73	78	84
CATAMARCA		200	50	100	100	100	100	100
CORRIENTES		4.800	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)		26.000	9	9	14	20	23	34
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		12.495					5	22
FORMOSA		16.000	5	10	50	56	60	80
JUJUY		0						
MISIONES		0						
SALTA		0						
SAN LUIS		12.050	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO		31.200	99	99	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		52.000	42	42	51	71	73	80
TUCUMÁN		4.500	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	18/19	525.008	75	77	82	86	88	90
	17/18	640.620	74	81	86	92	95	96

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA SIEMBRA DE TRIGO

CAMPAÑA: 2019/2020 (*)

		ÁREA A SEMBRAR	21/06	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	T.Pan	93.800	55	75	91	98	100	100
	T.Fideo	1.000			65	83	90	100
Bolívar	T.Pan	140.000	10	23	30	62	80	100
	T.Fideo	3.000			15	100	100	100
Bragado		166.000	5	10	10	30	70	80
General Madariaga		22.700	27	27	37	59	71	87
Junín		166.500	12	30	53	73	89	97
La Plata		19.500	8	10	16	30	56	66
Lincoln		216.600	9	37	67	76	84	95
Pehuajó		157.100	54	66	70	90	95	98
Pergamino		226.100	74	89	100	100	100	100
Pigüé	T.Pan	235.000	14	30	33	60	75	85
	T.Fideo	10.000	14	30	33	60	75	85
Salliqueló	T.Pan	148.900	9	13	18	25	35	75
	T.Fideo	1.700	10	15	25	59	83	100
Tandil	T.Pan	282.500	22	22	44	60	73	80
	T.Fideo	1.950						35
Tres Arroyos	T.Pan	410.000	16	16	41	61	78	88
	T.Fideo	27.000	31	32	75	91	100	100
25 de Mayo		102.400	34	35	49	80	93	97
BUENOS AIRES	19/20	2.431.750	24	34	49	67	80	90
	18/19	2.368.714	18	39	60	75	83	86
Laboulaye		180.000	62	66	72	80	90	91
Marcos Juárez		370.000	72	80	92	99	100	100
Río Cuarto		153.000	74	83	90	95	100	100
San Francisco		387.000	63	83	86	95	100	100
Villa María		252.750	51	60	79	82	90	100
CÓRDOBA	19/20	1.342.750	64	75	85	92	97	99
	18/19	1.250.845	66	81	98	99	100	100
Paraná		212.000	22	40	55	88	98	100
Rosario del Tala		310.000	24	25	47	77	81	89
ENTRE RÍOS	19/20	522.000	23	31	50	81	88	93
	18/19	502.000	54	71	86	93	97	98
General Pico		195.000	18	46	63	76	83	91
Santa Rosa		194.950	7	20	44	54	74	87
LA PAMPA	19/20	389.950	12	32	53	64	79	89
	18/19	363.300	41	56	62	67	75	85
Avellaneda		121.000	15	23	40	60	70	95
Cañada de Gómez		342.000	42	73	87	96	100	100
Casilda		195.100	46	66	83	92	100	100
Rafaela		326.500	48	55	83	96	100	100
Venado Tuerto		160.000	42	65	90	95	100	100
SANTA FE	19/20	1.144.600	42	60	81	91	97	99
	18/19	1.111.924	73	88	99	100	100	100
CATAMARCA		20.200	100	100	100	100	100	100
CORRIENTES		2.500			80	85	87	87
CHACO (Charata)		64.025	53	67	78	92	100	100
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		40.900	89	100	100	100	100	100
FORMOSA		0						
JUJUY		4.580	40	50	55	70	100	100
MISIONES		0						
SALTA		82.403	90	100	100	100	100	100
SAN LUIS	T.Pan	18.300	22	27	59	71	90	100
	T.Fideo	800		40	60	80	100	100
STGO. ESTERO		77.000	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		303.000	20	42	56	80	92	93
TUCUMÁN	T.Pan	106.750	100	100	100	100	100	100
	T.Fideo	4.000	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	19/20	6.555.508	39	51	66	80	89	94
	18/19	6.287.443	48	64	81	88	92	94

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN	ÁREA A SEMBRAR	21/06	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07
		Hectáreas	%	%	%	%	%
Bahía Blanca		44.250	40	76	95	100	100
Bolívar		70.600	23	41	60	100	100
Bragado		27.800	10	20	20	40	80
General Madariaga		2.200	58	58	90	100	100
Junín		12.300	37	54	62	79	85
La Plata		9.300	24	26	35	50	70
Lincoln		24.850	22	34	64	75	85
Pehuajó		77.150	90	95	95	100	100
Pergamino		8.800	84	100	100	100	100
Pigüé		190.000	14	16	16	50	50
Salliqueló		47.300	77	82	90	96	100
Tandil		229.300	21	21	50	69	86
Tres Arroyos		392.000	18	19	47	66	85
25 de Mayo		33.340	11	15	36	85	94
BUENOS AIRES	19/20	1.169.190	27	31	50	71	83
	18/19	1.189.040	21	42	72	82	89
Laboulaye		1.600	100	100	100	100	100
Marcos Juárez		15.400	49	53	80	87	93
Río Cuarto		3.500		80	100	100	100
San Francisco		6.750	40	60	75	90	95
Villa María		2.200	100	100	100	100	100
CÓRDOBA	19/20	29.450	48	63	83	91	95
	18/19	30.200	58	72	95	95	95
Paraná		3.000	100	100	100	100	100
Rosario del Tala		1.300				100	100
ENTRE RÍOS	19/20	4.300	100	100	100	100	100
	18/19	3.000	100	100	100	100	100
General Pico		52.100	16	43	59	74	83
Santa Rosa		45.390	7	20	76	83	95
LA PAMPA	19/20	97.490	12	32	67	78	89
	18/19	99.900	26	40	51	61	75
Avellaneda		0					
Cañada de Gómez		7.000		25	61	84	100
Casilda		2.600		23	73	100	100
Rafaela		4.000	100	100	100	100	100
Venado Tuerto		4.000	40	70	92	98	100
SANTA FE	19/20	17.600	31	51	79	93	100
	18/19	18.080	64	84	100	100	100
STGO. ESTERO		10.500	84	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		1.200		40	75	75	100
SANTIAGO DEL ESTERO	19/20	11.700	51	94	98	98	100
	18/19	12.900	76	88	92	96	98
TOTAL PAÍS	19/20	1.329.730	27	33	53	73	84
	18/19	1.353.120	25	44	71	81	88

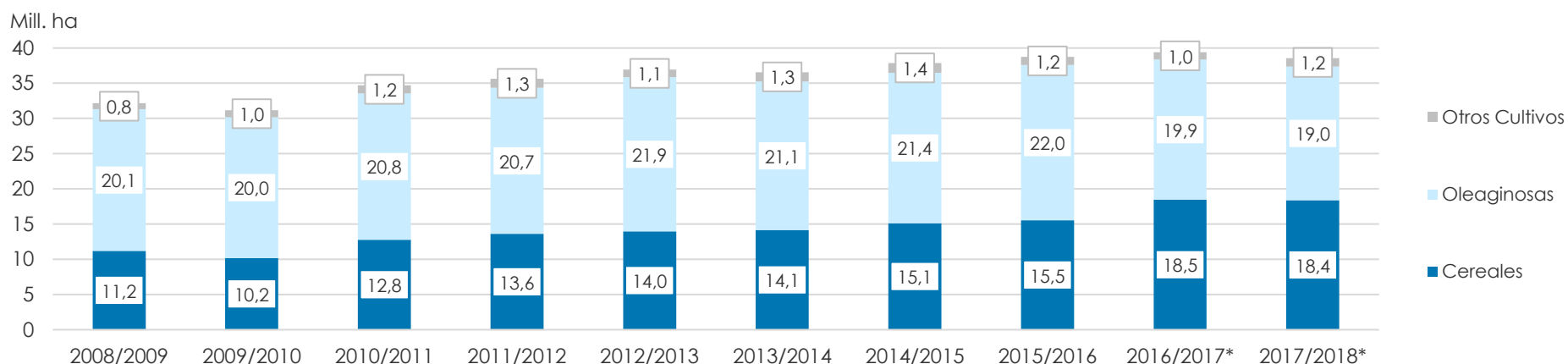
(*) Cifras Provisorias

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN DE LA REPÚBLICA ARGENTINA EN Ha

CAMPAÑAS 2008/2009- 2017/2018 (*)

CULTIVOS	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017*	2017/2018*
ALPISTE	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000	19.000	32.000	15.000
ARROZ	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000	215.000	206.000	202.000
AVENA	1.055.000	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
CEBADA	627.000	588.000	804.000	1.229.000	1.876.000	1.339.000	1.082.000	1.517.000	980.000	1.020.000
CENTENO	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000	310.000	319.000	332.000	307.000	326.000
MAIZ	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000	6.100.000	6.100.000	6.000.000	6.900.000	8.480.000	9.140.000
MIJO	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000	16.000	11.000	11.000	7.000	6.380
SORGO GRANIFERO	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000	1.000.000	840.000	850.000	728.000	640.000
TRIGO	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.629.000	3.160.000	3.650.000	5.260.000	4.370.000	6.360.000	5.930.000
Subtotal Cereales	11.187.000	10.173.800	12.777.000	13.614.000	13.961.000	14.146.000	15.117.000	15.543.000	18.450.000	18.389.880
CARTAMO	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000	44.000	80.000	26.000	35.000
COLZA	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000	56.000	37.000	25.000	18.000
GIRASOL	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000	1.660.000	1.300.000	1.465.000	1.435.000	1.860.000	1.703.000
LINO	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000	18.000	15.000	17.000	13.000	12.000
SOJA	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000	20.000.000	19.700.000	19.790.000	20.479.000	18.000.000	17.200.000
Subtotal Oleaginosas	20.126.000	20.010.400	20.772.000	20.739.000	21.887.000	21.099.000	21.370.000	22.048.000	19.924.000	18.968.000
ALGODON	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000	552.000	525.000	406.000	253.000	327.000
MANI	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000	412.000	424.000	370.000	364.000	452.000
POROTO	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000	352.000	438.000	377.000	424.000	418.000
Subtotal Otros Cultivos	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000	1.316.000	1.387.000	1.153.000	1.041.000	1.197.000
TOTAL	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.620.000	36.954.000	36.561.000	37.874.000	38.744.000	39.415.000	38.595.380

(*) Cifras Provisorias

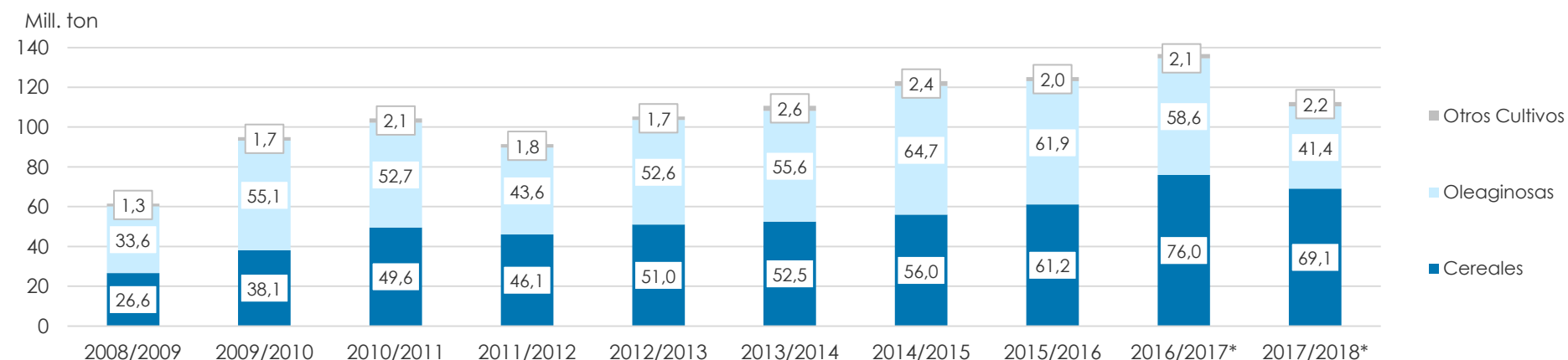


VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN en TON

CAMPAÑAS 2008/2009- 2017/2018 (*)

CULTIVOS	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017*	2017/2018*
ALPISTE	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000	53.000	32.000	29.000	44.000	22.000
ARROZ	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.568.000	1.560.000	1.580.000	1.560.000	1.400.000	1.330.000	1.368.000
AVENA	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000	445.000	525.000	553.000	785.000	492.000
CEBADA	1.690.000	1.370.000	2.980.000	4.100.000	5.170.000	4.720.000	2.920.000	4.950.000	3.300.000	3.740.000
CENTENO	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000	52.000	97.000	61.000	79.000	87.000
MAIZ	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.200.000	32.100.000	33.000.000	33.800.000	39.800.000	49.500.000	43.460.000
MIJO	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000	3.000	10.000	10.000	5.000	2.200
SORGO GRANIFERO	1.752.000	3.630.000	4.440.000	4.250.000	3.600.000	3.470.000	3.100.000	3.050.000	2.530.000	1.550.000
TRIGO	8.373.000	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
Subtotal Cereales	26.614.000	38.145.900	49.606.000	46.117.000	50.994.000	52.523.000	55.974.000	61.153.000	75.963.000	69.061.200
CARTAMO	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000	29.000	52.000	18.000	28.000
COLZA	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000	105.000	67.000	50.000	35.000
GIRASOL	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000	3.100.000	2.060.000	3.160.000	3.000.000	3.550.000	3.530.000
LINO	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000	17.000	20.000	17.000	14.000
SOJA	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000	49.300.000	53.400.000	61.400.000	58.800.000	55.000.000	37.780.000
Subtotal Oleaginosas	33.617.000	55.113.000	52.680.000	43.620.000	52.595.000	55.595.000	64.711.000	61.939.000	58.635.000	41.387.000
ALGODON	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.019.000	795.000	670.000	616.000	814.000
MANI	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000	1.170.000	1.000.000	1.000.000	1.080.000	921.000
POROTO	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700	430.000	600.000	370.000	414.000	473.000
Subtotal Otros Cultivos	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000	1.664.700	2.619.000	2.395.000	2.040.000	2.110.000	2.208.000
TOTAL	61.538.000	94.967.900	104.359.000	91.493.000	105.253.700	110.737.000	123.080.000	125.132.000	136.708.000	112.816.200

(*) Cifras Provisorias



PRODUCCIÓN DE CULTIVOS EN LA REPÚBLICA ARGENTINA
CAMPAÑA 2017/2018 (*)

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	99	15	22
ARROZ	202	4	198	98	69	1.368
AVENA	1.151	933	218	19	23	492
CEBADA	1.020	84	936	92	40	3.740
CENTENO	326	280	46	14	19	87
MAÍZ	9.140	2.000	7.140	78	61	43.460
MIJO	6	5	1	19	13	2
SORGO GRANIFERO	640	207	433	68	36	1.550
TRIGO	5.930	108	5.822	98	32	18.500
Subtotal Cereales	18.430	3.621	14.769	80	-	69.061
CÁRTAMO	35	0	35	100	8	28
COLZA	18	0	18	100	19	35
GIRASOL	1.703	26	1.677	98	21	3.530
LINO	12	0	12	100	11	14
SOJA	17.200	900	16.300	95	23	37.780
Subtotal Oleaginosas	18.969	926	18.042	95	-	41.387
ALGODÓN	327	8	319	98	25	814
MANÍ	452	8	444	98	21	921
POROTOS	418	2	416	100	11	473
TOTAL PAÍS	38.595	4.565	34.030	88	-	112.815

(*) Cifras Provisorias

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 19/07/19 al 25/07/19

PROVINCIA	DELEGACIÓN	Estadio Fenológico					MAÍZ Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	-	-	-	-	100	-	64	36	-	A
	BOLÍVAR	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	100	27	73	-	-	A/R
	JUNÍN	-	-	-	-	100	52	48	-	-	A
	LA PLATA	-	-	-	-	100	100	-	-	-	E/A
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	86	13	2	A
	PEHUAJÓ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGÜÉ	-	-	-	-	100	-	50	50	-	A/R
	SALLIQUELÓ	-	-	-	-	100	-	55	45	-	R
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	75	23	2	A
25 DE MAYO	-	-	-	-	100	21	79	-	-	A	
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	100	-	70	30	-	A
	MARCOS JUÁREZ	-	-	-	-	100	55	36	6	4	A
	RÍO CUARTO	-	-	-	-	100	-	73	18	8	A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	100	20	80	-	-	A
	VILLA MARÍA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	100	10	50	30	10	A
	SANTA ROSA	-	-	-	-	100	3	63	24	11	R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	48	29	23	E/A
	CAÑADA de GÓMEZ	-	-	-	-	100	44	34	22	-	A
	CASILDA	-	-	-	-	100	63	37	-	-	A
	RAFAELA	-	-	-	-	100	-	97	3	-	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	-	100	13	41	25	21	A
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	-	-	-	100	28	51	21	-	A
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	100	-	63	25	12	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R
	QUIMILÍ	-	-	-	-	100	17	68	12	4	E/A
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	100	12	88	-	-	R/PS

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 19/07/19 al 25/07/19

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	JUNIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	LA PLATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	LINCOLN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	PEHUAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	PIGÜE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	SALLIQUELO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	TANDIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	RIO CUARTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	VILLA MARIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	SANTA ROSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	44	30	26	-	-	-	-	100	-	46	30	24	E/A		
	CASILDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	RAFAELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CHACO	CHARATA	-	-	-	-	100	5	8	22	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A		
	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	-	-	100	21	37	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A		
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 19/07/19 al 25/07/19

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 19/07/19 al 25/07/19

PROVINCIA	DELEGACIÓN	TRIGO (Pan)										Humedad
		Estadio Fenológico					Estado General					
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	19	81	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	BOLÍVAR	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	BRAGADO	40	30	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	70	13	-	-	-	-	88	12	-	-	R
	JUNÍN	25	75	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	LA PLATA	60	40	-	-	-	100	-	-	-	-	E/A
	LINCOLN	11	89	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	PEHUAJÓ	50	50	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	PERGAMINO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	PIGÜÉ	90	10	-	-	-	-	25	50	25	-	A/R
	SALLIQUELÓ	97	3	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	TANDIL	27	46	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	TRES ARROYOS	16	84	-	-	-	-	100	-	-	-	A
25 DE MAYO	63	38	-	-	-	76	24	-	-	-	A	
CÓRDOBA	LABOULAYE	15	85	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
	MARCOS JUÁREZ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	E/A
	RÍO CUARTO	7	93	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	SAN FRANCISCO	61	39	-	-	-	10	90	-	-	-	A
	VILLA MARÍA	50	50	-	-	-	-	100	-	-	-	A
ENTRE RÍOS	PARANÁ	2	98	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	30	70	-	-	-	-	-	-	-	-	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	16	84	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	SANTA ROSA	93	7	-	-	-	-	100	-	-	-	R
SANTA FE	AVELLANEDA	79	21	-	-	-	-	100	-	-	-	E/A
	CAÑADA de GÓMEZ	-	100	-	-	-	50	50	-	-	-	A
	CASILDA	3	97	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	RAFAELA	13	87	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	VENADO TUERTO	5	90	-	-	-	-	100	-	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	100	-	-	-	49	36	0	-	-	A
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	E/A
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	100	-	-	-	-	44	-	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
SAN LUIS	SAN LUIS	10	90	-	-	-	-	100	-	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
	QUIMILÍ	4	96	-	-	-	-	100	-	-	-	E/A
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	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.