



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe Semanal | 04 de Julio de 2019



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

INFORME SEMANAL al 04 de Julio 2019

- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
- ✓ Evolución de los cultivos al 04/07/19
 - 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 maíz.
- ✓ Avance de la cosecha de maní.
- ✓ Avance de la cosecha de sorgo.
- ✓ Avance de la cosecha de soja.
- ✓ 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

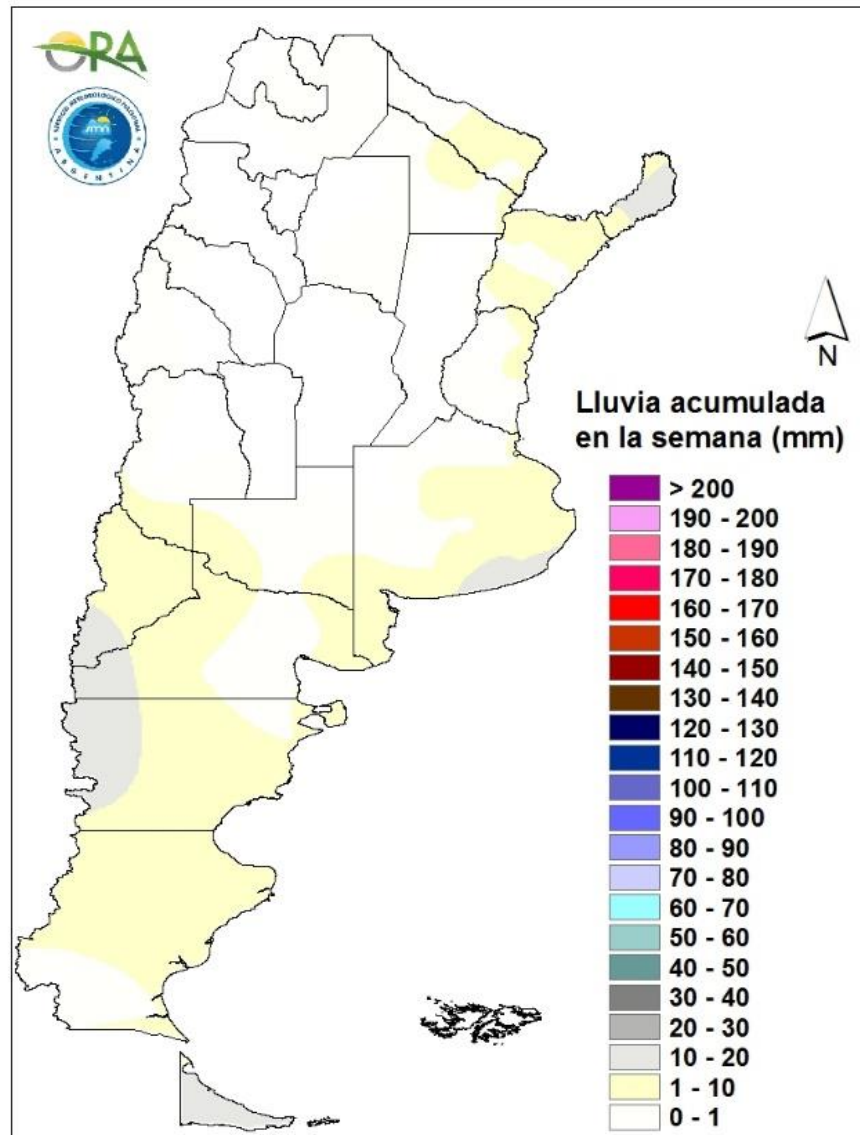
ENCUESTA DE SATISFACCIÓN:

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 la última semana. Sólo se superaron los 10mm en localidades de Misiones, sudeste de Buenos Aires, regiones cordilleranas de Patagonia y Tierra del Fuego. En el resto del país los acumulados semanales no superaron los 10mm, según datos oficiales.

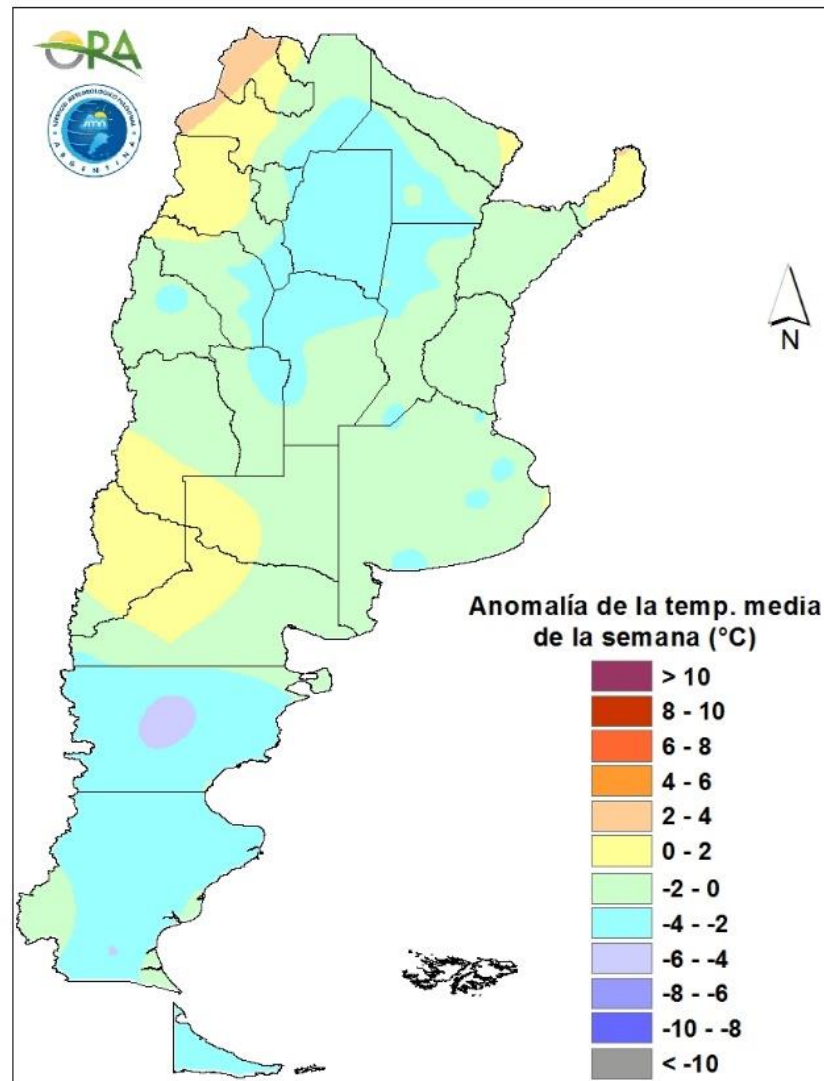


Precipitaciones acumuladas en la semana

No se esperan grandes acumulados durante la semana. El día miércoles podrían darse algunos eventos aislados en Patagonia, principalmente en la zona cordillerana. El jueves podrían darse algunos eventos en la zona costera del sur de Buenos Aires y algunas zonas de Tierra del Fuego. Domingo y lunes podrían darse algunos eventos en la zona cordillerana de Mendoza y San Juan.

TEMPERATURAS

Las temperaturas medias de los últimos siete días fueron levemente inferiores a las normales en la mayor parte del territorio argentino. Fueron particularmente inferiores en Patagonia, donde las anomalías térmicas negativas alcanzaron los 5°C. Se registraron heladas meteorológicas en todo el país excepto en el NEA, mientras que las heladas agronómicas afectaron a todas las provincias excepto Misiones y Formosa. La mínima marca térmica corresponde a Esquel (-11,5°C) y la máxima a Cerro Azul, en Misiones (32,4°C).

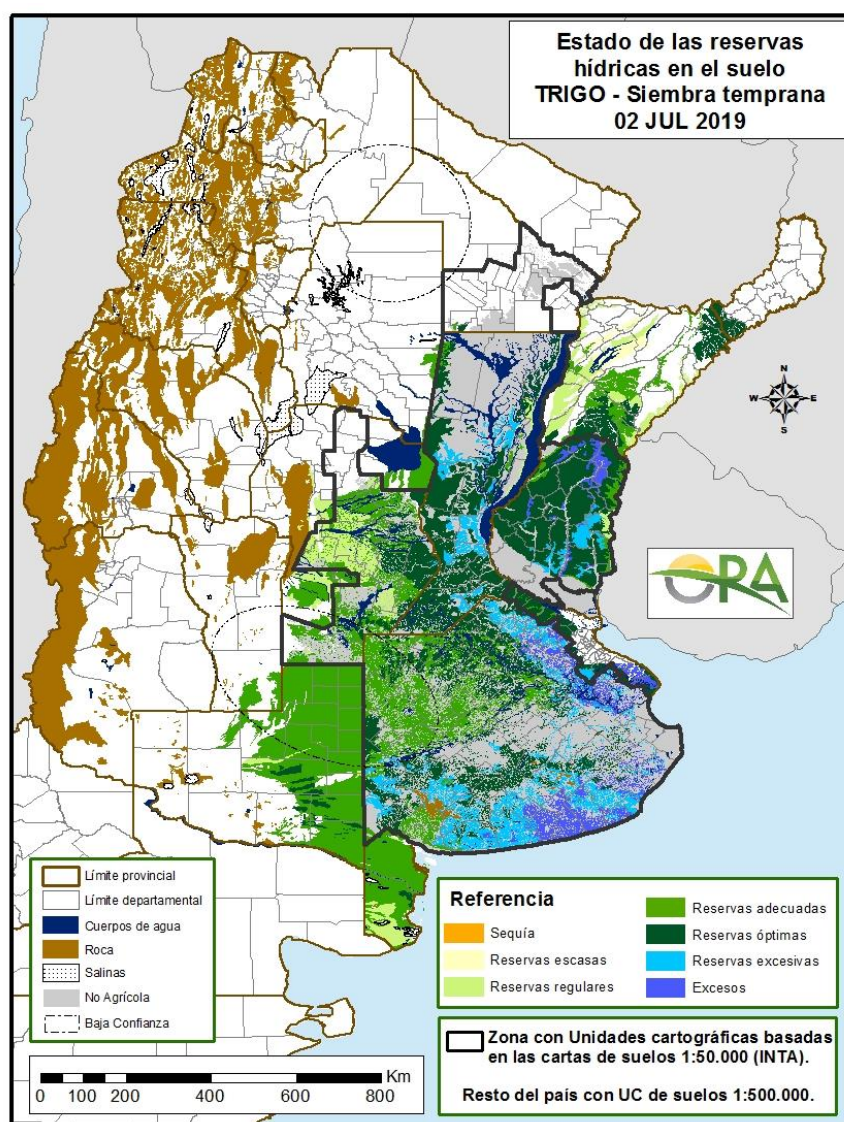


Anomalía de la temperatura media de la semana

Se esperan temperaturas medias por debajo de lo normal en la mayor parte del territorio argentino. Entre miércoles y jueves las temperaturas podrían tener un leve aumento, para que luego, a partir del viernes y hasta el martes próximo, vayan descendiendo paulatinamente. Con esta previsión, se espera que la mayor parte de Argentina y en particular la zona central, tengan heladas y heladas agronómicas entre viernes y martes.

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. La escasez de precipitaciones de las últimas semanas continúa permitiendo un retroceso de los excesos hídricos. Aun así, prevalecen perfiles muy recargados en la mayor parte del área triguera nacional, por lo cual se encuentra retrasada la siembra. El este de la provincia de Buenos Aires se encuentra con excesos hídricos, al igual que sectores del norte de Entre Ríos. Tanto en el norte como en el sur de la provincia de Buenos Aires predominan los polígonos con reservas hídricas excesivas, al igual que parte de Santa Fe y Entre Ríos. En el resto de la zona núcleo y de Entre Ríos presenta reservas hídricas óptimas en la mayor parte de su superficie. Hacia el oeste del área triguera, tanto en Córdoba como en La Pampa, las reservas son adecuadas e incluso regulares en algunos sectores.



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 04/07/2019

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2019/2020

TRIGO

Buenos Aires

Gracias al cese de las precipitaciones en el transcurso de la semana, se ha retomado la siembra en la zona de la delegación General Madariaga, aunque lentamente por problemas de piso. Se han reportado pérdidas por anegamientos aisladas, aunque es generalizada la presencia de lotes encharcados. La intención de siembra se mantiene aunque se han reemplazado lotes, originariamente destinados a ciclo largo, por otros de ciclo intermedio/corto.

El buen contenido de humedad del suelo en la zona de la delegación Lincoln, favorece la siembra y emergencia, exceptuando algunos casos en los que llovió demasiado y se encharcaron las zonas bajas de lotes overos.

En la delegación Salliqueló, se ha retomado la siembra a un ritmo lento luego de las precipitaciones ocurridas. Las condiciones de humedad en el perfil del suelo es buena en los partidos de Pellegrini, Salliqueló y Tres Lomas, en tanto que en los del sur de la delegación la situación es regular, mejorando ante la ocurrencia de precipitaciones de unos 20 mm.

En la delegación Tandil, las tareas de siembra se retomaron el miércoles 26/6, lo que permitió avanzar en la superficie cubierta aunque con lentitud dadas las condiciones del suelo con zonas de excesos hídricos. Considerando que quedan por delante unos 40 días de siembra, se estima que se logrará alcanzar a sembrar la totalidad de la superficie esperada.

También en la zona de la delegación Tres Arroyos, las condiciones climáticas mejoraron sensiblemente, permitiendo un avance importante en la siembra de los granos finos. Comenzaron las heladas, que también favorecen el secado de los suelos.

Córdoba

Prosiguió la siembra en el área de la delegación Laboulaye, aunque algo demorada respecto al ciclo precedente producto de las condiciones adversas de la semana anterior. Los lotes más tempranos comienzan a mostrar sus macollos y se aprovecha esta etapa para la fertilización. Se observan incipientes ataques de roya anaranjada. Ya se sembraron los ciclos Intermedios y se concluirá con la implantación de variedades de ciclo corto.

En la delegación Marcos Juárez, está concluyendo la siembra, aunque esta campaña viene más atrasada que en anteriores. En la zona norte de Bell Ville se está completando la siembra la que se daría por terminada el fin de semana, los productores siembran a la fecha tanto ciclos cortos como intermedios. Al sur de Bell ville hacia Justiniano Posse y Ordoñez W Escalante, se sigue sembrando a la fecha, y se estima mayor superficie que la campaña pasada. Toda la zona sur, en localidades de Arias, Alejo Ledesma y Canals, se completa la siembra y se estima mayor superficie. En la zona de Corral de Bustos e influencia, no pudo completarse la siembra de intermedios, a la fecha se avanza con los ciclos cortos, por lo que esta campaña habrá, más ciclos cortos que otros años. En la zona de Monte Maíz se sigue sembrando y se estima que puede aumentar la superficie respecto al año anterior. La zona de Marcos Juárez y Leones está muy afectada por las napas y las lluvias de la semana pasada con registros de 25 a 40 mm, se estima que sólo se va a poder completar 90% de la intención. En la zona norte se espera culminar esta semana, se siembran ciclos largos como cortos.

La emergencia es muy buena, no se reportan problemas de plagas ni enfermedades en hojas. El nivel de fertilizante utilizado es muy alto. A la fecha se está voleando urea en muchos lotes.

En la delegación Río Cuarto, la siembra avanza normalmente. Los trigos emergidos también crecen en forma normal, con buenos controles de malezas y hasta la fecha no hay problemas de plagas.

Continúa avanzando la siembra del trigo en la delegación Villa María, quedando por sembrar algunos cultivares de ciclo corto, en lotes demorados por falta de piso o porque falta trillar el maní como cultivo antecesor. Los lotes sembrados en primera instancia están emergidos y en buen estado general.

Entre Ríos

En la delegación Paraná, se desarrollan a buen ritmo las tareas de siembra durante la presente semana favorecidas por la ausencia de lluvias y las primeras heladas. La mayoría de los suelos ya se han recuperado del exceso de humedad. Hasta el momento, la siembra del cereal ha alcanzado cerca del 55% del área objetivo, encontrándose algo más atrasado respecto de años anteriores. Hasta el momento son buenas las condiciones de implantación y primeras etapas de desarrollo del cultivo.

En los departamentos ubicados del centro hacia el oeste de la delegación Rosario del Tala, se reanudaron lentamente las labores de siembra y en algunos casos se están resembrando parte de los lotes.

La Pampa

En la delegación General Pico, prosigue el avance de la siembra de variedades de ciclo largo e intermedios. Estos trabajos se desarrollan en forma generalizada y se ejecutan con muy buen ritmo. Se estima que el avance porcentual de los trabajos de siembra sería del 63% de la superficie total estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de estos trabajos era del 55%. La excelente condición hídrica del suelo permite el desarrollo adecuado de los trabajos de siembra e incide positivamente en los primeros procesos de desarrollo del cultivo. El estado de los lotes sembrados es calificado como bueno a muy bueno. Se estima que aproximadamente el 30% de la superficie sembrada poseen sus semillas en proceso de germinación y el resto de la superficie ya se encuentra diferenciando hojas a nivel del ápice en estado vegetativo. Los lotes más avanzados ya poseen su primera o segunda hoja formada y la plántula posee de cinco a seis raíces seminales primarias formadas.

Continúa la siembra de este cultivo en el área de la delegación Santa Rosa, con variedades de ciclo intermedio-largo. Sigue realizándose el barbechado de potreros incentivado por las reservas de agua útil en los suelos, la alta humedad relativa y los buenos precios a término, mejorando las intenciones de siembra de este cultivo.

Santa Fe

En la delegación Avellaneda, continúa lentamente la siembra, principalmente con los de ciclo corto, ya que la mayoría de los de ciclo largo no se pudieron implantar por falta de piso. La evolución es buena en general, hallándose en emergencia y diferentes etapas de crecimiento, según fecha de siembra, material utilizado y condiciones climáticas de cada zona.

En la zona de Cañada de Gómez, prosigue la siembra con grupos de maduración intermedios cortos y cortos. El paquete tecnológico aplicado es alto. Los lotes emergidos se encuentran en excelentes condiciones fisiológicas. No se aprecian problemas de plagas ni enfermedades.

En la delegación Casilda, comenzaron a implantarse las variedades de ciclo corto. La humedad edáfica es adecuada luego de la etapa de excesos hídricos, aunque aún se verifica saturación en campos bajos, por lo cual su cobertura ha quedado en suspenso. Se estima que en el corto plazo se definirá la superficie destinada a este cereal, con la posibilidad de un leve recorte a causa de la escasa disponibilidad de semillas y a la persistencia de los excedentes de humedad en algunos sectores. Los esquemas de siembra temprana se observan con plantas de dos a cuatro hojas, en crecimiento activo. Sólo en áreas aisladas se detectó pérdida de plantas por asfixia radicular, a causa de la acumulación de lluvias.

La siembra en la delegación Rafaela, avanzó con buen ritmo en los últimos días, a partir del mejoramiento de las condiciones climáticas y de los pisos. Se están utilizando actualmente los ciclos cortos. Se verifica una buena emergencia y sanidad de los lotes ya sembrados, favorecidos por las buenas reservas de humedad.

Continúa la siembra en el departamento de General López, con los ciclos cortos y ahora con mayor ritmo ya que mejoraron las condiciones ambientales. Los ya emergidos tienen muy buen aspecto y buen stand de plantas con condiciones óptimas de humedad.

NOA

En las provincias de Salta, Tucumán y Catamarca, los lotes presentan buenos nacimientos y se observan en buen estado general.

En la provincia de Jujuy, continúa la siembra del trigo y se observa muy buena emergencia. Las heladas no causaron daño aparente en los cultivos.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2018/2019

ALGODÓN

Se estima un avance de cosecha a nivel país, del 83% de la superficie total estimada. En idéntica de la campaña anterior el porcentaje era del 97%.

En el norte de la provincia de Santa Fe, la cosecha continúa lentamente, en donde las condiciones de piso lo permiten. En la zona este ya ha finalizado y se encuentra demorada en el centro y oeste. Los rendimientos son muy disímiles, según las diferentes zonas y grados de afectación por las inundaciones. La calidad también se ha visto afectada, siendo regular a mala en muchas zonas.

La cosecha en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se encuentra prácticamente finalizada favorecida por las mejoras climáticas y de piso que se han registrado en las últimas semanas. En la delegación Charata, el avance de cosecha es del 95%. El rendimiento promedio en la provincia de Chaco es de, aproximadamente, 20 qq/ha.

La cosecha en la delegación Quimilí si bien ha tenido un importante avance en esta semana, se encuentra retrasada con respecto a campañas anteriores por los excesos hídricos producidos en los meses de abril y mayo, ubicándose en un porcentaje del 47%.

En la provincia de Salta, la cosecha avanza en su etapa final, encontrándose en un 83% de avance. El rinde promedio se ubica en 27 qq/ha.

MAÍZ

Buenos Aires

La cosecha de maíz no ha tenido grandes variantes dadas las difíciles condiciones para acceder a los lotes por un lado y el alto porcentaje de humedad del grano por el otro. No presenta cambios en cuanto a sus rendimientos.

Córdoba

Lentamente prosiguieron las actividades de trilla de unos pocos lotes de segunda y de siembras de diciembre. Los que aún están en pie, continúan presentando elevados porcentajes de humedad en grano. Los rindes no se han modificado significativamente.

Entre Ríos

En la delegación Rosario del Tala, se recolectaron muy pocos lotes de segunda y tardíos, por los mismos motivos, falta de piso y alto porcentaje de humedad de los granos. Los rindes obtenidos son muy dispares, entre 35 y 70 qq/ha, esperándose que los promedios para el final de cosecha de estos lotes se posicionen alrededor de los 57 qq/ha, debido al bajo paquete tecnológico aplicado, como también a que fueron sembrados muy tarde.

La Pampa

En la delegación General Pico, se espera un aumento en el ritmo de cosecha de los maíces tardíos por las mejoras en las condiciones climáticas (ausencia de precipitaciones, bajas temperaturas). El porcentaje de avance de los trabajos de cosecha se ubicaría cerca del 80% de la superficie total sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de los trabajos de cosecha fue del 90%. Con respecto a los rendimientos, los mismos continúan siendo muy significativos. La mayor parte de estos lotes, con mediana y alta tecnología, registran rendimientos por arriba de los 80 qq/ha.

Continúa lentamente el secado de este cultivo en el área de la delegación Santa Rosa. Finalizó la trilla de los de primera sembrados temprano (Septiembre, primeros días de Octubre). Estos en su mayoría salieron húmedos (por ambiente) con 15-16% y rindes medios con base de 25 qq/ha (hijos de híbridos RR) a 55-60 qq/ha (híbridos). Los sembrados de primera pero tardíos se encuentran ya en madurez comercial con un contenido de humedad cercano a 17% -19%. Se avanzó levemente en la cosecha y se estima que van a ser cosechados entre fines de julio, principios de agosto.

San Luis

A medida que el maíz llega a su humedad comercial se procede a su recolección con rendimientos acorde a la falta de precipitaciones que hubo en el periodo del cultivo. Se están picando los maíces para forraje, con rendimientos muy variados con lo que respeta a la materia verde, debido a la falta de precipitaciones.

Santa Fe

Se ha iniciado la cosecha de los primeros lotes del maíz tardío en la delegación Avellaneda en lugares donde acompañan las condiciones climáticas, de suelo y reducción de la humedad del grano, que a la fecha es muy elevada. En algunas zonas aún no se ha podido iniciar, esperando condiciones adecuadas.

También en la delegación Casilda, comenzaron a cosecharse los maíces tardíos debido a que se registran varias jornadas sin lluvias y con heladas, que ayudan a bajar la humedad de los

granos. A su vez, los fuertes vientos de la semana pasada han aumentado los daños por quebrado de tallos por lo cual el adelantamiento de la recolección resulta altamente necesario. Se dará inicio a la trilla de los lotes cuyo destino de almacenaje sea en plantas de acopio, dejando para más adelante, tras el logro de tenores de humedad de grano inferiores, la fracción productiva que se derive a silo bolsa. El rendimiento promedio estimado se ubica dentro de la franja de los 85 a 90 qq/ha.

En el resto de la provincia, se espera que la humedad del grano continúe bajando para iniciar la cosecha de los maíces tardíos o de segunda.

NOA

Sigue avanzando la cosecha del maíz en las provincias de Salta y Jujuy, a ritmo lento en función de la humedad del grano. Los rindes son buenos, entre 68 y 70 qq/ha de valores promedio en Salta, en tanto que el promedio en Jujuy es de 50 qq/ha.

En Tucumán, continuó la trilla de manera lenta a media que se secan las mazorcas, también con buenos resultados, pero con algunos problemas de calidad.

En Santiago del Estero, la cosecha continúa despacio a medida que se van secando los granos, lo que se ve favorecido por el buen tiempo, el frío y las heladas.

MANÍ

Prosigue la cosecha del maní implantado en los partidos de la provincia de Buenos Aires, (Pellegri, Salliqueló, Trenque Lauquen, Rivadavia, Gral. Villegas, F. Ameghino y Gral. Pinto), alcanzándose un rinde promedio de unos 35 qq/ha.

En la zona de Marcos Juárez, la recolección del maní está muy retrasada por el tiempo húmedo y lluvias. Si bien se pudo hacer la labor de arrancar sin mayores problemas, no pudo cosecharse con buenas condiciones y queda aún un importante porcentaje por sacar de los lotes, lo que afectaría la calidad y disminuiría el promedio de rendimiento. La humedad en grano es alta y las plantas no dan abasto en el acondicionar la mercadería.

En las delegaciones Río Cuarto y Villa María, si bien este cultivo está arrancado hace bastante tiempo, todavía resta trillar una considerable superficie. Los temporales de las semanas pasadas han demorado esta actividad. Se está avanzando con esta tarea en la medida que lo va permitiendo el clima.

POROTO

Continúa avanzando sin inconvenientes la cosecha de poroto en la región del NOA. Se estiman buenos rendimientos para esta campaña.

SOJA

La cosecha está prácticamente finalizada, registrándose un avance a nivel país del 96%.

La zona más demorada es la de la delegación Charata en la provincia de Chaco, aunque en la semana se pudo avanzar a buen ritmo debido a la mejora en las condiciones climáticas. Los rindes y pérdidas durante la cosecha son importantes, sobre todo por el retraso en la misma, con

apertura de vainas y rebrote, dejando cuadros sin levantar. El rinde promedio se sitúa en los 26-27 qq/ha, con calidad regular a mala en promedio.

En el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña, hubo un importante avance de cosecha y se estima que en los próximos días se pueda concluir con la labor, aunque con humedades de grano elevadas y mermas importantes en calidad por brotado y podredumbre en algunos casos.

En el norte de Santa Fe, continúa la cosecha de lotes puntuales, en algunos sectores, donde las condiciones del suelo lo permiten, con rendimientos regulares a bajos, como así también su calidad, observándose granos brotados, manchados, quebrados y otros defectos.

En la provincia de Buenos Aires, sólo restan escasos lotes en las delegaciones Bragado, Lincoln, La Plata y Salliqueló.

SORGO

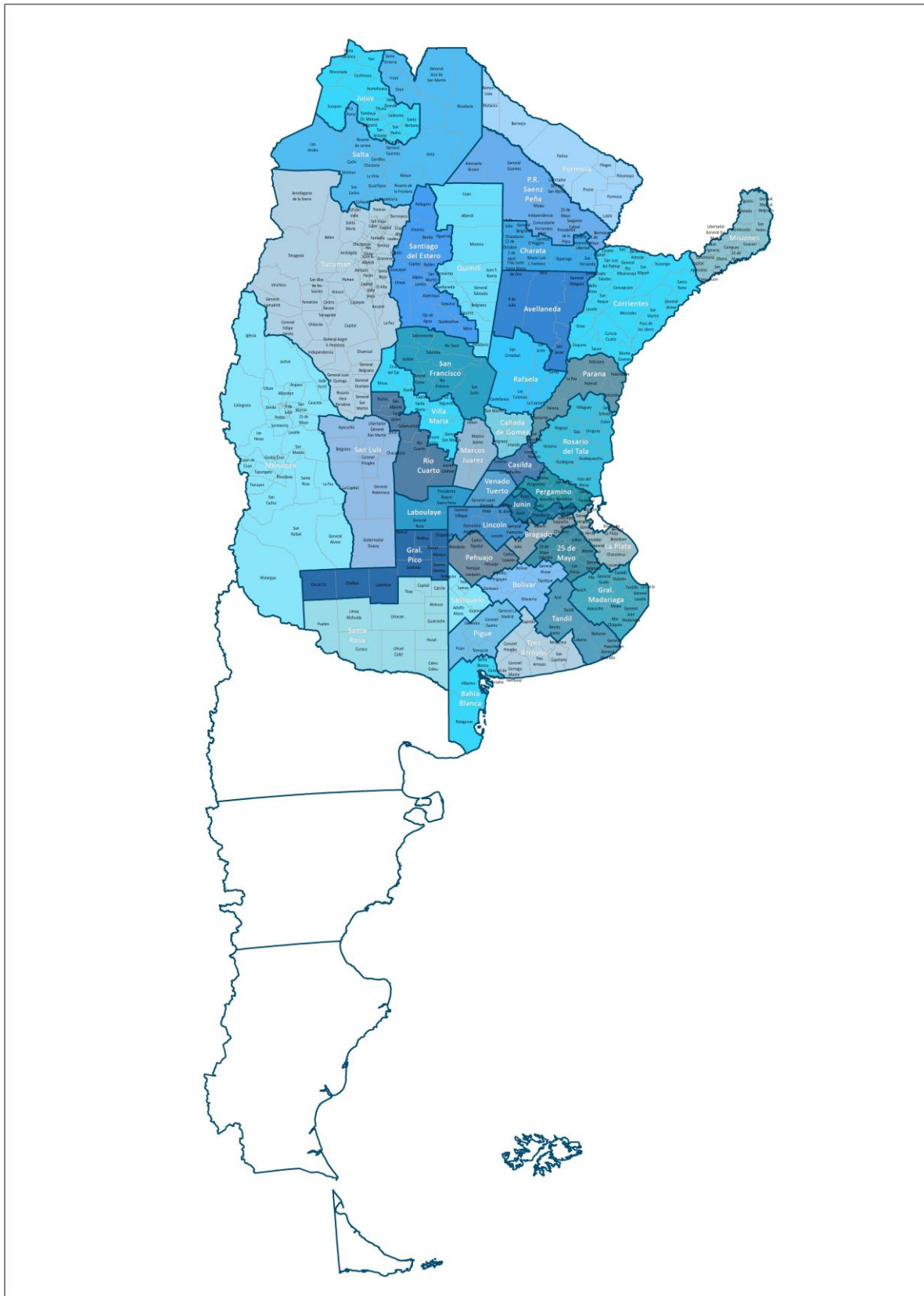
Durante la semana finalizó la cosecha en la provincia de La Pampa, en las delegaciones Marcos Juárez y Río Cuarto, en Córdoba, y en la delegación Santiago del Estero.

En el área de la delegación Santa Rosa, los rindes obtenidos fueron muy bajos, con valores que en promedio no superaron los 32 qq/ha, con pisos de hasta 12 qq/ha y techos de 40 qq/ha (los menos).

En la zona de la delegación Rosario del Tala, se espera que mejoren las condiciones de piso y baje la humedad de los granos en la panoja, para reanudar con la recolección de los últimos lotes que quedarían de tardíos y de segunda.

En las delegaciones Avellaneda (norte de Santa Fe) y Charata (Chaco), la cosecha continúa lentamente, donde las condiciones de piso lo permiten, con rendimientos regulares, viéndose muy desmejorada su calidad en muchas zonas.

MAPA DE DELEGACIONES



AVANCE DE LA COSECHA DE MAÍZ

CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA	Hectáreas	30/05	06/06	13/06	21/06	26/06	04/07
			%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca		18.124						
Bolívar		150.000	60	65	67	67	67	70
Bragado		184.200	80	90	90	90	90	90
General Madariaga		107.300	56	58	60	60	60	72
Junín		166.400	95	97	98	98	98	98
La Plata		36.400	80	85	90	90	92	94
Lincoln		317.500	95	96	96	97	98	98
Pehuajó		347.600	91	95	95	95	98	98
Pergamino		168.360	88	93	93	96	98	98
Pigüé		120.000	40	40	40	42	45	55
Salliqueló		155.000	88	91	93	94	95	95
Tandil		250.000	9	18	20	20	20	24
Tres Arroyos		215.000						
25 de Mayo		172.500	72	77	82	82	87	91
BUENOS AIRES	18/19	2.408.384	68	71	72	72	74	75
	17/18	2.452.881	50	56	61	66	71	75
Laboulaye		430.000	77	81	82	82	84	85
Marcos Juárez		400.000	87	89	89	89	89	90
Río Cuarto		843.000	32	36	36	36	36	41
San Francisco		760.000	68	75	75	75	75	79
Villa María		450.000	75	85	87	89	89	89
CÓRDOBA	18/19	2.883.000	62	67	68	68	68	71
	17/18	2.804.452	74	75	77	80	82	86
Paraná		131.000	90	92	98	98	100	100
Rosario del Tala		300.000	89	89	90	90	90	92
ENTRE RÍOS	18/19	431.000	89	90	92	92	93	94
	17/18	415.000	89	90	93	97	100	100
General Pico		350.000	71	78	78	78	79	80
Santa Rosa		140.000	5	13	15	15	17	21
LA PAMPA	18/19	490.000	52	59	60	60	62	64
	17/18	458.400	31	50	53	61	70	75
Avellaneda		87.000	32	32	32	32	32	46
Cañada de Gómez		235.000	82	82	82	82	82	82
Casilda		111.000	74	75	75	75	75	77
Rafaela		280.000	78	78	78	78	78	78
Venado Tuerto		210.000	94	96	97	97	98	98
SANTA FE	18/19	923.000	81	82	82	82	83	83
	17/18	1.074.413	66	69	73	73	77	84
CATAMARCA		20.000						
CORRIENTES		10.000	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)		120.000					2	5
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		154.200						
FORMOSA		69.000	92	95	100	100	100	100
JUJUY		5.240		10	20	25	50	50
MISIONES		28.710	100	100	100	100	100	100
SALTA		275.000					1	6
SAN LUIS		390.000	26	32	45	45	50	56
STGO. ESTERO		145.000			3	16	16	25
STGO. ESTERO (Quimilí)		600.000			6	14	14	42
TUCUMÁN		91.000				1	2	4
TOTAL PAÍS	18/19	9.043.534	54	58	59	61	61	66
	17/18	9.139.766	51	55	60	65	70	78

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MANÍ

CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	30/05	06/06	13/06	21/06	26/06	04/07
			%	%	%	%	%	%
BUENOS AIRES	Colorado							
	Rosado	13.150	45	48	88	91	95	96
	Total	13.150	45	48	88	91	95	96
	17/18	8.410	43	89	93	94	97	98
JUJUY	Colorado							
	Rosado	588	100	100	100	100	100	100
	Total	588	100	100	100	100	100	100
	17/18	588	80	90	100	100	100	100
SALTA	Colorado							
	Rosado	8.130	65	90	100	100	100	100
	Total	8.130	65	90	100	100	100	100
	17/18	8.130	70	90	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	30	35	40	45	55	66
	Total	12.960	30	35	40	45	55	66
	17/18	18.950			100	100	100	100
LA PAMPA	Colorado							
	Rosado	12.900				10	20	30
	Total	12.900				10	20	30
	17/18	11.400				10	47	100
Laboulaye	Colorado							
	Rosado	120.000	85	90	95	98	100	100
	Total	120.000	85	90	95	98	100	100
Marcos Juárez	Colorado	0						
	Rosado	22.969	38	41	43	53	57	81
	Total	22.969	38	41	43	53	57	81
Río Cuarto	Colorado							
	Rosado	138.300	32	42	43	43	48	49
	Total	138.300	32	42	43	43	48	49
San Francisco	Colorado							
	Rosado	4.257	60	65	65	65	75	75
	Total	4.257	60	65	65	65	75	75
Villa María	Colorado	0						
	Rosado	49.500	38	53	53	64	68	73
	Total	49.500	38	53	53	64	68	73
CORDOBA	Colorado	0	0	0	0	0	0	0
	Rosado	335.026	53	61	63	67	71	73
	Total	335.026	53	61	63	67	71	73
	17/18	394.140	58	68	75	84	92	96
TOTAL PAIS	Colorado	0	0	0	0	0	0	0
	Rosado	388.754	51	59	63	66	70	73
	Total	388.754	51	59	63	66	70	73
	2017/18	452.118	54	65	75	83	91	96

(*) 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	30/05	06/06	13/06	21/06	26/06	04/07
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bolívar	1ª	242.900	100	100	100	100	100	100
	2ª	135.700	70	84	100	100	100	100
Bragado	1ª	274.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	216.014	50	80	95	95	95	95
General Madariaga	1ª	81.800	100	100	100	100	100	100
	2ª	16.000	53	86	93	93	93	100
Junín	1ª	332.500	100	100	100	100	100	100
	2ª	172.000	99	99	99	100	100	100
La Plata	1ª	51.500	100	100	100	100	100	100
	2ª	21.000	50	69	95	95	95	98
Lincoln	1ª	532.300	100	100	100	100	100	100
	2ª	252.000	93	95	96	98	98	98
Pehuajó	1ª	460.605	100	100	100	100	100	100
	2ª	154.314	100	100	100	100	100	100
Pergamino	1ª	494.250	100	100	100	100	100	100
	2ª	222.898	100	100	100	100	100	100
Pigüé	1ª	118.000	70	95	100	100	100	100
	2ª	36.000	34	90	100	100	100	100
Salliqueló	1ª	212.000	89	95	100	100	100	100
	2ª	32.000	28	56	75	82	87	95
Tandil	1ª	321.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	257.000	53	77	94	99	99	100
Tres Arroyos	1ª	315.000	97	99	100	100	100	100
	2ª	250.000	50	60	99	100	100	100
25 de Mayo	1ª	272.574	100	100	100	100	100	100
	2ª	108.112	91	95	99	99	100	100
BUENOS AIRES	18/19	5.581.467	92	96	99	99	99,5	99,6
	17/18	5.548.460	74	81	89	93	97	99
Laboulaye	1ª	550.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	106.000	100	100	100	100	100	100
Marcos Juárez	1ª	625.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	290.000	100	100	100	100	100	100
Río Cuarto	1ª	956.600	98	100	100	100	100	100
	2ª	69.500	81	95	100	100	100	100
San Francisco	1ª	721.877	95	96	100	100	100	100
	2ª	279.357	90	92	95	100	100	100
Villa María	1ª	649.650	100	100	100	100	100	100
	2ª	199.650	94	97	97	100	100	100
CÓRDOBA	18/19	4.447.634	97	99	100	100	100	100
	17/18	4.463.610	97	99	100	100	100	100
Paraná	1ª	212.900	97	100	100	100	100	100
	2ª	189.800	77	100	100	100	100	100
Rosario del Tala	1ª	540.000	94	100	100	100	100	100
	2ª	255.000	72	92	100	100	100	100
ENTRE RÍOS	18/19	1.197.700	88	98	100	100	100	100
	17/18	1.319.900	94	97	100	100	100	100

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

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA Hectáreas	30/05	06/06	13/06	21/06	26/06	04/07
			%	%	%	%	%	%
General Pico	1ª	308.200	100	100	100	100	100	100
	2ª	61.100	52	80	100	100	100	100
Santa Rosa	1ª	112.650	89	94	100	100	100	100
	2ª	6.700	46	75	100	100	100	100
LA PAMPA	18/19	488.650	94	97	100	100	100	100
	17/18	431.400	75	91	100	100	100	100
Avellaneda	1ª	132.500	39	58	68	86	91	96
	2ª	54.600	25	34	44	60	71	81
Cañada de Gómez	1ª	530.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	269.000	95	95	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	93	97	100	100	100	100
	2ª	250.000	79	91	95	98	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	2.851.100	94	96	98	99	99	99,7
	17/18	3.011.720	95	99	99	100	100	100
CATAMARCA	1ª	27.100	80	100	100	100	100	100
	2ª	15.000	80	100	100	100	100	100
CORRIENTES		5.190	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	1ª	160.000	9	12	24	30	43	57
	2ª	65.000			17	26	45	62
CHACO (Peña)	1ª	202.450	58	63	68	73	81	88
	2ª	41.180	60	65	74	81	88	100
FORMOSA		25.000	95	98	100	100	100	100
JUJUY	1ª	4.090	85	100	100	100	100	100
	2ª	3.150		100	100	100	100	100
MISIONES		3.750	100	100	100	100	100	100
SALTA	1ª	350.000	75	95	99	100	100	100
	2ª	50.000		95	100	100	100	100
SAN LUIS	1ª	305.000	99	99	100	100	100	100
	2ª	3.500	93	96	100	100	100	100
STGO. ESTERO	1ª	148.150	81	100	100	100	100	100
	2ª	40.650	58	83	92	92	92	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	1ª	615.600	84	96	99	100	100	100
	2ª	223.500		80	82	82	84	100
TUCUMAN	1ª	139.600	85	99	100	100	100	100
	2ª	63.400	80	97	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	18/19	17.057.861	88	95	95	96	96	96,3
	17/18	17.259.260	86	91	96	98	99	99,6

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO GRANIFERO

CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA	30/05	06/06	13/06	21/06	26/06	04/07	
		Hectáreas	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	5.060							
Bolívar	0							
Bragado	5.000	70	90	95	95	95	95	
General Madariaga	0							
Junín	6.200	100	100	100	100	100	100	
La Plata	8.800	60	66	80	80	82	85	
Lincoln	15.700	68	77	81	83	93	95	
Pehuajó	2.650	100	100	100	100	100	100	
Pergamino	8.295	89	91	91	96	98	98	
Pigüé	7.000	20	20	20	20	20	20	
Salliqueló	32.200	52	68	80	88	91	95	
Tandil	6.000							
Tres Arroyos	0							
25 de Mayo	5.700	65	67	70	70	70	70	
BUENOS AIRES	18/19	102.605	60	69	75	79	86	88
	17/18	162.350	47	62	70	81	84	85
Laboulaye	2.600	100	100	100	100	100	100	
Marcos Juárez	5.835	87	90	90	92	92	100	
Río Cuarto	4.300	56	76	95	95	99	100	
San Francisco	21.142	82	84	86	88	92	92	
Villa María	10.200	30	35	41	56	60	69	
CÓRDOBA	18/19	44.077	68	73	77	81	84	88
	17/18	42.150	67	89	93	98	100	100
Paraná	45.800	100	100	100	100	100	100	
Rosario del Tala	39.000	88	90	92	92	92	92	
ENTRE RÍOS	18/19	84.800	95	95	96	96	96	96
	17/18	101.000	83	88	90	96	100	100
General Pico	3.200		50	100	100	100	100	
Santa Rosa	47.300		3	18		34	100	
LA PAMPA	18/19	50.500	0	10	31	16	44	100
	17/18	48.900	0	5	54	86	100	100
Avellaneda	37.500	39	59	64	69	77	82	
Cañada de Gómez	6.000	100	100	100	100	100	100	
Casilda	4.700	100	100	100	100	100	100	
Rafaela	36.131	95	100	100	100	100	100	
Venado Tuerto	900	100	100	100	100	100	100	
SANTA FE	18/19	85.231	86	92	93	94	96	97
	17/18	104.030	60	62	65	68	68	72
CATAMARCA	200			50	50	100	100	
CORRIENTES	4.800	100	100	100	100	100	100	
CHACO (Charata)	26.000	5	7	9	9	9	14	
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	12.495							
FORMOSA	16.000				5	10	50	
JUJUY	0							
MISIONES	0							
SALTA	0							
SAN LUIS	12.050	86	95	100	100	100	100	
STGO. ESTERO	31.200	70	81	82	99	99	100	
STGO. ESTERO (Quimilí)	52.000	35	35	40	42	42	51	
TUCUMÁN	4.500	18	18	50	100	100	100	
TOTAL PAÍS	18/19	526.458	62	67	71	75	77	82
	17/18	640.620	45	53	60	74	81	86

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA SIEMBRA DE TRIGO

CAMPAÑA: 2019/2020 (*)

		ÁREA A SEMBRAR	30/05	06/06	13/06	21/06	26/06	04/07
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	T.Pan	93.800		14	32	55	75	91
	T.Fideo	1.000						65
Bolívar	T.Pan	140.000		1	6	10	23	30
	T.Fideo	3.000						15
Bragado		164.690		1	5	5	10	10
General Madariaga		22.700	20	27	27	27	27	37
Junín		166.500		1	7	12	30	53
La Plata		17.500		4	6	8	10	16
Lincoln		216.600		1	3	9	37	67
Pehuajó		157.100			18	54	66	70
Pergamino		226.100		17	44	74	89	100
Pigüé	T.Pan	230.000			6	14	30	33
	T.Fideo	10.000			6	14	30	33
Salliqueló	T.Pan	148.900				9	13	18
	T.Fideo	1.700				10	15	25
Tandil	T.Pan	284.450		4	19	22	22	44
	T.Fideo	1.950						
Tres Arroyos	T.Pan	410.000			16	16	16	41
	T.Fideo	27.000			28	31	32	75
25 de Mayo		102.400		2	33	34	35	49
BUENOS AIRES	19/20	2.425.390		3	15	24	34	49
	18/19	2.368.714		1	9	18	39	60
Laboulaye		183.000		17	28	47	62	72
Marcos Juárez		366.360		16	48	65	72	92
Río Cuarto		153.000		30	40	50	74	90
San Francisco		362.550			24	38	63	86
Villa María		252.750			22	31	51	79
CÓRDOBA	19/20	1.317.660		10	33	47	64	85
	18/19	1.250.845		20	33	47	66	98
Paraná		212.000			11	22	22	40
Rosario del Tala		310.000		1	10	24	24	47
ENTRE RÍOS	19/20	522.000		1	10	23	23	31
	18/19	502.000		14	22	40	54	86
General Pico		171.200		7	15	18	18	46
Santa Rosa		194.950				5	7	20
LA PAMPA	19/20	366.150		3	7	11	12	32
	18/19	363.300			6	28	41	56
Avellaneda		121.000			4	8	15	23
Cañada de Gómez		342.000		9	20	42	42	73
Casilda		195.100		2	15	46	46	66
Rafaela		326.500		2	10	35	48	55
Venado Tuerto		160.000		2	12	42	42	65
SANTA FE	19/20	1.144.600		4	13	37	41	60
	18/19	1.111.924		4	21	50	73	88
CATAMARCA		20.200		50	100	100	100	100
CORRIENTES		2.100						80
CHACO (Charata)		64.025		4	16	37	53	67
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		45.900		65	65	85	89	100
FORMOSA		0						
JUJUY		4.580		10	20	30	40	55
MISIONES		0						
SALTA		82.403		15	40	60	90	100
SAN LUIS	T.Pan	15.000					22	27
	T.Fideo	500						40
STGO. ESTERO		90.000		59	83	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		303.000				17	20	42
TUCUMÁN	T.Pan	107.000		51	100	100	100	100
	T.Fideo	4.000		61	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	19/20	6.514.508		6	16	31	39	51
	18/19	6.287.443		8	17	33	48	64

(*) Cifras Provisorias

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

DELEGACIÓN	ÁREA A SEMBRAR Hectáreas	30/05	06/06	13/06	21/06	26/06	04/07	
		%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	44.250		10	18	40	76	95	
Bolívar	70.600		6	23	23	41	60	
Bragado	28.238			10	10	20	20	
General Madariaga	2.200	33	50	58	58	58	90	
Junín	12.300		4	19	37	54	62	
La Plata	7.500		10	20	24	26	35	
Lincoln	24.850			20	22	34	64	
Pehuajó	77.150	10	54	60	90	95	95	
Pergamino	8.800		28	57	84	100	100	
Pigüé	190.000			6	14	16	16	
Salliqueló	47.300	50	62	68	77	82	90	
Tandil	229.300		3	21	21	21	50	
Tres Arroyos	392.000		5	18	18	19	47	
25 de Mayo	33.340			11	11	15	36	
BUENOS AIRES	19/20	1.167.828	3	10	22	27	31	50
	18/19	1.189.040	1	7	15	21	42	72
Laboulaye	1.600	100	100	100	100	100	100	
Marcos Juárez	18.450	33	40	42	49	53	80	
Río Cuarto	3.500					80	100	
San Francisco	6.750			10	40	60	75	
Villa María	2.200	60	82	94	100	100	100	
CÓRDOBA	19/20	32.500	27	32	36	48	63	83
	18/19	30.200	26	28	40	58	72	95
Paraná	3.000		100	100	100	100	100	
Rosario del Tala	0							
ENTRE RÍOS	19/20	3.000	0	100	100	100	100	100
	18/19	3.000	67	100	100	100	100	100
General Pico	52.100	5	15	16	16	43	59	
Santa Rosa	45.390			5	7	20	76	
LA PAMPA	19/20	97.490	3	8	11	12	32	67
	18/19	99.900	0	0	10	26	40	51
Avellaneda	0							
Cañada de Gómez	7.000					25	61	
Casilda	2.900					23	73	
Rafaela	4.000			100	100	100	100	
Venado Tuerto	4.000	15	25	40	40	70	92	
SANTA FE	19/20	17.900	3	6	31	31	51	79
	18/19	18.080	0	12	48	64	84	100
STGO. ESTERO	10.800	33	66	84	84	100	100	
STGO. ESTERO (Quimilí)	1.200					40	75	
SANTIAGO DEL ESTERO	19/20	12.000	20	40	51	51	94	98
	18/19	12.900	43	47	49	76	88	92
TOTAL PAÍS	19/20	1.330.718	4	11	22	27	33	53
	18/19	1.353.120	3	8	17	25	44	71

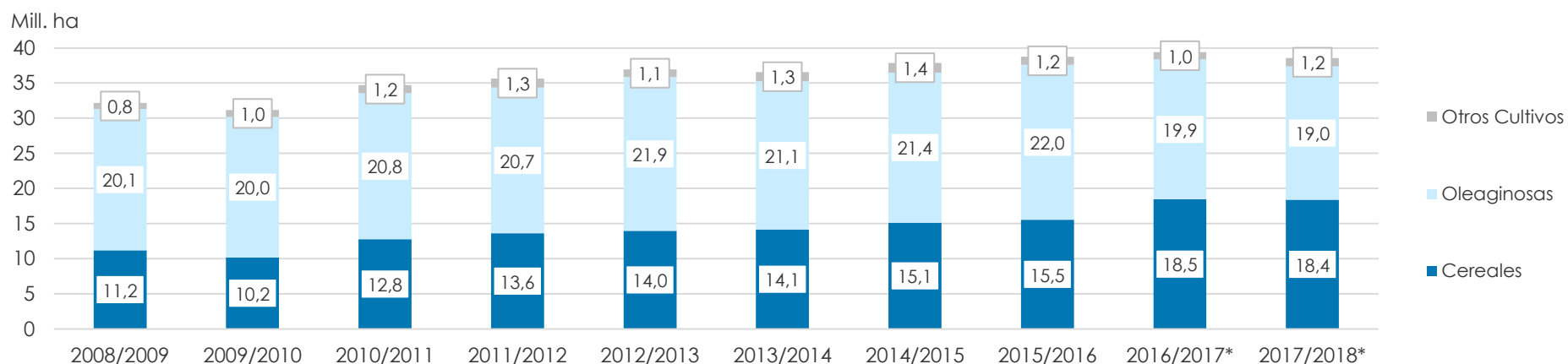
(*) Cifras Provisorias

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

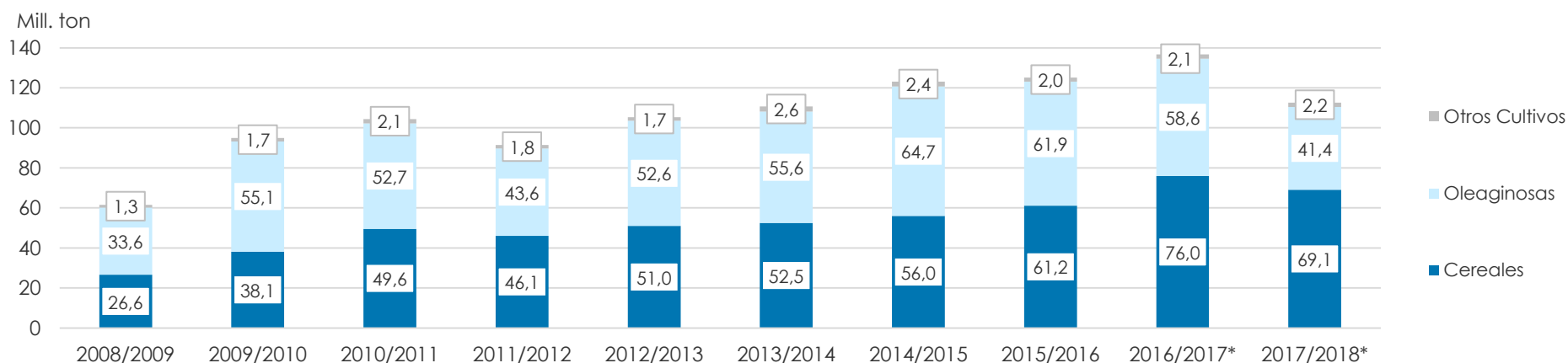


VOLUMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN en TON

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 27/06/19 al 04/07/19

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	-	-	-	-	100	100	-	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	79	21	-	-	A
	PIGÜÉ	-	-	-	-	100	-	50	50	-	A/R
	SALLIQUELÓ	-	-	-	-	100	-	55	45	-	R
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	100	-	-	E/A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	75	23	2	E/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	15	85	-	-	A
	VILLA MARÍA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	100	80	17	3	-	E/A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	100	10	50	30	10	A
	SANTA ROSA	-	-	-	-	100	3	60	24	13	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	48	29	23	E/A
	CAÑADA de GÓMEZ	-	-	-	-	100	44	34	22	-	A
	CASILDA	-	-	-	-	100	63	37	-	-	E/A
	RAFAELA	-	-	-	-	100	-	97	3	-	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	40	60	13	41	25	21	E/A
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	-	-	66	34	28	51	21	-	A
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	50	50	-	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

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 27/06/19 al 04/07/19

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A		
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	JUNIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	LA PLATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	70	30	-	A		
	LINCOLN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	96	4	-	A		
	PEHUAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	PIGÜE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	SALLIQUELO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	97	-	71	29	-	R/A		
	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	-	-	-	1	99	5	8	22	65	-	-	-	1	99	3	34	28	36	A		
	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	-	-	100	21	37	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A		
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 27/06/19 al 04/07/19

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 27/06/19 al 04/07/19

PROVINCIA	DELEGACIÓN	TRIGO (Pan)										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	-	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	80	20	-	-	-	-	76	14	-	-	A/R
	JUNÍN	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	LA PLATA	90	10	-	-	-	100	-	-	-	-	E/A
	LINCOLN	72	28	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	PEHUAJÓ	100	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	PERGAMINO	10	90	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	PIGÜÉ	100	-	-	-	-	-	25	50	25	-	A/R
	SALLIQUELÓ	100	-	-	-	-	10	90	-	-	-	R
	TANDIL	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	A/E
	TRES ARROYOS	50	50	-	-	-	-	100	-	-	-	A/E
25 DE MAYO	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	A	
CÓRDOBA	LABOULAYE	20	80	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
	MARCOS JUÁREZ	28	72	-	-	-	-	100	-	-	-	E/A
	RÍO CUARTO	38	62	-	-	-	93	7	-	-	-	A
	SAN FRANCISCO	13	87	-	-	-	10	90	-	-	-	A
	VILLA MARÍA	70	30	-	-	-	-	100	-	-	-	A
ENTRE RÍOS	PARANÁ	28	72	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	50	50	-	-	-	-	100	-	-	-	E/A
LA PAMPA	GENERAL PICO	30	70	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	SANTA ROSA	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	80	20	-	-	-	-	100	-	-	-	E/A
	CAÑADA de GÓMEZ	40	60	-	-	-	50	50	-	-	-	E/A
	CASILDA	18	82	-	-	-	-	100	-	-	-	E/A
	RAFAELA	65	35	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	VENADO TUERTO	10	90	-	-	-	-	100	-	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	20	80	-	-	-	27	73	-	-	-	A
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	E/A
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	10	90	-	-	-	-	100	-	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	80	20	-	-	-	-	100	-	-	-	A
SAN LUIS	SAN LUIS	97	3	-	-	-	-	100	-	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A/R
	QUIMILÍ	70	30	-	-	-	-	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.