

## Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

### ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 25 de Septiembre de 2014

- **Evolución de los cultivos al 25/09/14**
  - **Precipitaciones al 23/09/14**
  - **Cosecha Fina, Campaña 2014/15 (Cebada, Trigo)**
  - **Cosecha Gruesa, Campaña 2014/15 (Arroz, Girasol, Maíz)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la siembra de girasol.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2004/2005 - 2013/2014**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2004/2005 - 2013/2014**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2013/2014**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Trigo pan)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 17/09/14 y el 23/09/14**

## PRECIPITACIONES (desde el 17/09 al 23/09)

En **Buenos Aires** cayeron 3-30 mm en el extremo sur, 2-5 mm en el sudoeste, 3-11.3 en el sudeste, 3-17 mm en la zona Mar y Sierras, 3-10 mm en la cuenca del Salado (información parcial), 5-12 mm en lo que fuera zona tradicional de invernada, 5-15 mm en la zona núcleo, 6-15 mm en el centro norte 7-22 mm en el centro, y 1-2 mm en algunos puntos del oeste.

**Córdoba** informó 2-27 mm en Pte. R. S. Peña, 0.5-12 mm en Unión y Marcos Juárez, 1-17 mm en Río Cuarto y Juárez Celman. En **San Luis**, 0.4-25.5 mm.

En **Entre Ríos**, llovieron 7-10.5 mm en Villaguay, Uruguay y San Salvador, 7 mm en Victoria, y 4-15 mm en algunos otros departamentos.

En el sur de **La Pampa**, 1-8 mm en algunas localidades.

En **Santa Fe**, se registraron 1-11 mm en el centro, y 3-13 mm en el sur.

Hacia el NEA, 5-115 mm en algunas zonas del **Chaco**, y 0.4-57 mm en **Corrientes**.

## EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 25/09/2014

### COSECHA FINA – CAMPAÑA 2014/2015

#### CEBADA

Para Bahía Blanca, Bragado, Pehuajó, Pigüé, Salliqueló, Tres Arroyos y Veinticinco de Mayo, ver lo apuntado para trigo.

En Marcos Juárez, el cultivo se encuentra en fin macollaje y principio de floración. Con un perfil de humedad adecuado a regular dado que en la zona norte fueron menores las lluvias

En Santa Rosa las primeras nacidas están en macollaje, en buen estado. Se siguen aplicando herbicidas residuales que ayudan a combatir a la rama negra para los futuros cultivos.

En la delegación Cañada de Gómez el cultivo se encuentra con excelentes condiciones fitosanitarias y con un ambiente totalmente favorable para su crecimiento y desarrollo gracias a las precipitaciones recibidas. Los lotes se encuentran encañando y en su mayoría con su espiga emergida. Se ven lotes con presencia de mancha en red y pústulas de roya anaranjada, que en su mayoría están siendo tratados.

En Casilda el estado general del cultivo es muy bueno, con una adecuada tasa de supervivencia de macollos. La mayoría de los lotes está atravesando la fase de encañazón y, a poco de emitir la hoja bandera, los suelos presentan una apropiada dotación de humedad. Aisladamente se han detectado

colonias de pulgones, las que por su bajo nivel de daño no han manifestado la necesidad de tratamientos.

## **TRIGO**

### **Buenos Aires**

En la última semana, en la delegación Bahía Blanca se registraron precipitaciones sobre todo en el área sur, así mismo los registros no fueron de gran relevancia. El desarrollo de los cultivos es bueno, no obstante, y como consecuencia de la gran humedad, han comenzado a aparecer lotes de trigo con síntomas de roya y manchas foliares en cebada, sobre los cuales se deberán hacer los seguimientos pertinentes.

Los lotes implantados y logrados en Bragado evolucionan favorablemente, encontrándose en plena etapa de crecimiento y macollaje. Se observa algunas hojas amarillas en la parte inferior de las plantas, debidos al exceso de humedad. Se ha realizado la fertilización nitrogenada con urea o uan, en aquellos lotes en donde no se la aplico en siembra.

Al finalizar la siembra, la superficie implantada en General Madariaga fue menor a la intensidad original, debido a las intensas precipitaciones sumadas al agua que descende de partidos vecinos más altos. A pesar de esta situación hídrica, las pérdidas no han sido significativas ya que solo se sembró sobre lomas, registrándose pérdidas en las posiciones más bajas dentro de los lotes o en los bordes de los mismos. Las mismas alcanzan un 4% de la superficie sembrada. Sin embargo el estado general del cultivo no es bueno y es esperable una merma en el rendimiento futuro. Aun no hay presencia de enfermedades por el atrasado estado fenológico en el que se encuentran la mayoría de los lotes, es decir, en principios de macollaje.

En Lincoln, lluvias de baja intensidad sobre el final del período, vienen bien para los cultivos de invierno que se encuentran en lotes altos y medios, perjudicando a los de los bajos. Otra semana de buen crecimiento para los cultivos y continúa mejorando el estado de los mismos emparejando el aspecto dentro de los lotes, que en general se ven en buen estado en toda la jurisdicción de la delegación. Pocas enfermedades fúngicas. Aparición de Roya

Gracias a las lluvias, la condición de los cultivos en Pehuajó es muy buena, están en plena etapa de encañazón sin limitaciones de importancia.

No se produjeron lluvias de importancia en Pigüé. Continúan con muy buen desarrollo los cultivos de cosecha fina, si bien hay un porcentaje de lotes atrasados, si persisten las lluvias, estaríamos ante una muy buena cosecha.

En la delegación Salliqueló, mejoras paulatinas en lo atinente a cuadros implantados con cultivos de fina que se encontraban en emergencia por anegamientos y/o encharcamientos parciales sobre todo en partes bajas. Todo producto de jornadas algo ventosas, soleadas y sin precipitaciones. Las lluvias a que se hace mención en párrafo anterior no incidió para nada, dado guarismos leves y por sectores nulos. Por ende la existencia de emergencia hídrica en sectores puntuales de la Delegación, de mantenerse condiciones climáticas favorables en los próximos días (sin precipitaciones) no

condicionaría el estado de lotes sembrados con cultivos de fina. A la vez mejoraría las condiciones de algunos caminos vecinales, en especial al este del partido de Guaminí (límite con Daireaux) con cortes por formación de lagunas y en sectores aledaños a estación Victorino de la Plaza (Tres Lomas). Por lo antes expuesto, en general los cultivos de fina muestran buen aspecto y desarrollo, sin presencia de plagas y/o enfermedades.

En Tandil aún se registran excesos (perfiles saturados) en algunos lotes, aunque en la mayoría de la superficie de esta Delegación se encuentra entre "Adecuada y Óptima". Los lugares serranos y lomas altas han drenado sin dificultad las precipitaciones registradas afectando la topografía aguas abajo, drenando hacia la Cuenca y/o a los partidos costeros, lo que a la fecha, se ven más comprometidos. Aún no se ha podido dar inicio a la preparación de lotes para la siembra de cosecha gruesa. La situación de los cultivos de fina sigue siendo heterogénea dentro de un mismo partido debido a situaciones disímiles de los suelos y su posición relativa en el relieve. En las zonas altas, los cultivos evolucionan favorablemente, mientras en las zonas bajas se ha registrado la mayoría de las pérdidas. Los cultivos se encuentran atrasados en su desarrollo, entre crecimiento y macollaje.

El tiempo parece haberse estabilizado en Tres Arroyos, aunque se pronostican nuevas lluvias en toda la zona. Esto ayuda sobremanera a que las condiciones mejoren en gran forma, en aquellas zonas donde el agua no afectó demasiado los cultivos y pasturas. Sin embargo, pese a esto, la zona costera de los partidos de Cnel. Dorrego, Tres Arroyos, San Cayetano, y Necochea, siguen en condiciones de emergencia. La evaluación de la situación actual se irá realizando en la medida que los caminos permitan realizar las recorridas pertinentes.

Se recorrieron los partidos de Saladillo donde esta afectada toda la zona de la cuenca del A° Vallimanca desde comienzos de año, Las Flores zona centro y oeste con encharcamientos en zona de Canal 16 y A° Las Flores que al igual que en Saladillo es de vieja data, los lotes sembrados con fina son aquellos que en época de siembra no estaban afectados por inundación por el momento no se observan pérdida, el oeste y centro de General Belgrano esta muy comprometido al igual que parte este y centro de Roque Pérez. Lotes en estado de desarrollo a macollaje con sectores amarillentos por asfíxia radicular debido el exceso de humedad en el perfil.

## **Córdoba**

En Laboulaye, nuevos registros de lluvia mejoran la condición de humedad en el perfil; los mayores valores se alcanzaron en el departamento R. S. Peña.-Esto mejora el aspecto y la condición del Trigo, que transita etapas desde encañazón hasta floración, sin adversidades.

En Marcos Juárez ocurrieron temperaturas de 1.5 grados por debajo de cero. Gran parte de la superficie (80%) se encuentra con vástago principal espigado y un macollo con espiga embuchada. Esto genera incertidumbre sobre el daño que pudo haber causado la helada. Esta campaña, los lotes espigaron antes de lo habitual, probablemente por las condiciones de un invierno benévolo. La lluvia y lloviznas de esta semana permiten que se mantenga la humedad de manera adecuada en el perfil del suelo. Esta semana se incrementó la presencia de roya en hoja y también se detecta la presencia de mancha amarilla. Se han realizado aplicaciones en una baja superficie al momento, pero se estima que en la semana que entra aumentará la superficie con fungicidas. Se observa en hojas inferiores fuerte presencia de mancha amarilla y de Roya. Se estima una campaña con promedios normales de rinde.

Creciendo normalmente en Río Cuarto, hay lotes complicados con ataque de roya. Las condiciones de humedad hasta el momento son buenas.

En Villa María, los lotes sembrados en mayo, en hoja bandera y aparición de espigas, el resto en encañado. En general los cultivos se encuentran en buen estado de crecimiento y desarrollo. Bajo nivel de plagas y enfermedades. Humedad del suelo adecuada.

### **Entre Ríos**

En Rosario del Tala, los lotes más adelantados finalizando la etapa de encañazón, presentándose desde espiga embuchada hasta aparición de la primera arista. Los días de la semana anteriores, con altas horas de mojado foliar, predisponiendo la aparición de enfermedades como mancha amarilla, Roya y en menor medida Septoriosis, como también se puede observar que algunos cultivares de ciclo cortos, presentando buena resistencia al ataques de enfermedades foliar. Los productores y técnicos están monitoreando lotes por ataques de Roya en hoja, otros realizando controles, además, muy preocupados por si llegara a producirse apariciones de enfermedades fúngica, como el Fusarium, en la etapa de de floración (anteras visibles).

### **La Pampa**

La mayor parte de los lotes implantados en General Pico continúa con su crecimiento vegetativo en la etapa final del período de macollaje. El estado del cultivo general del cultivo continúa siendo calificado como Bueno a Muy Bueno. Las plantas poseen adecuada cantidad de macollos, hojas formadas y plantas que cubren los entresurcos. En algunos sectores se observan lotes con plantas que han iniciado la etapa inicial del periodo de macollaje denominada “espiga a 1 centímetro”. Continúan los reportes de ataques de enfermedades fúngicas de hoja, “mancha amarilla” en trigo y “mancha en red” en cebada cervecera. Esta enfermedad aún no está generalizada en la región ya que en algunas variedades aún no se han detectado.

En Santa Rosa los primeros nacidos están en pleno macollaje, en muy buen estado. Se siguen aplicando fertilizantes y herbicidas.

### **Santa Fe**

En Avellaneda, las condiciones de humedad y de suelo fueron favorables. La evolución de lo sembrado es buena en general, ya que se han producido precipitaciones que favorecen el normal desarrollo del cultivo. Fenológicamente se encuentran en diferentes etapas de floración, llenado de grano y los más adelantados en inicio de madurez .

En la delegación Cañada de Gómez, los lotes más retrasados se encuentran en encañazón y los más adelantados con la espiga totalmente emergida gozando de excelentes condiciones ambientales gracias a las precipitaciones recibidas. Hay presencia de mancha amarilla y de roya anaranjada, la presencia de pústulas en la hoja bandera, en la menos uno y la menos dos, sobre todo en variedades susceptibles están siendo tratados con fungicidas. También se detectó arañuela roja, trips y colonias de pulgones, que en ningunos de los casos requirieron aplicaciones.

Entre un 10 y un 15 por ciento del trigo implantado en Casilda se encuentra en hoja bandera, con espiga embuchada. El resto de la superficie está encañado. El contenido hídrico de los suelos es adecuado, ya que se recibieron algunas precipitaciones el día martes. La humedad sub superficial es suficiente para la demanda actual del cultivo. El panorama sanitario presenta un marco de síntomas reiterados de Mancha Amarilla y Roya Anaranjada, principalmente en materiales de alta susceptibilidad, con lo cual ya han comenzado a intensificarse los tratamientos con fungicidas. Sólo en zonas bajas se puede observar la persistencia de daño por heladas, efectos que serán superados tras el incremento de las temperaturas diurnas.

Los trigos evolucionan en buenas condiciones en Rafaela, con una buena cobertura foliar y uniformidad de lotes, transitando etapas que van desde fin de encañazón u hoja bandera, hasta floración en los más adelantados. Las lluvias registradas durante la primera quincena de septiembre fueron muy oportunas y beneficiosas para los cultivos, verificándose una buena recuperación en el estado de los mismos. En varios lotes se detectó presencia de mancha amarilla y roya anaranjada, realizándose tratamientos de control en algunos casos.

En Venado Tuerto, los cultivos mejoraron notablemente con las lluvias pasadas, teniendo mejor desarrollo y crecimiento; los mismos se encuentran en la etapa de encañazón próximo a espigazón. Sanitariamente se puede observar que hay alta incidencia de roya anaranjada y mancha en hojas basales. Las últimas lluvias ocurridas el 23 hacen predecir que la enfermedad va a progresar hacia las hojas superiores, debiéndose hacer las respectivas aplicaciones de fungicidas para no perder rendimiento.

## **Chaco**

En la delegación Charata, las altas temperaturas registradas durante la mayor parte del ciclo aceleraron el desarrollo del cultivo. La mayor proporción del mismo se encuentra en etapa de llenado, y se espera que en las próximas semanas entre un gran volumen a cosecha. Se podría decir que comenzó la cosecha de Trigo en la región con primicias de cultivares sembradas tempranamente en el departamento Chacabuco con rindes promedios de 1400 kg/ha. La humedad del perfil es regular.

La situación del cultivo de trigo en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa sin cambios con respecto a la semana anterior y solo en algunos lugares muy puntuales se han registrado lluvias en los últimos días. Los lotes más adelantados están entrando en etapa de maduración por lo que se estima que en las próximas semanas comience la cosecha.

## **NOA**

Durante esta semana no se han registrado ni lluvias ni lloviznas en ningún dpto. de Salta-Jujuy habiéndose registrado días soleados con temperaturas moderadamente templadas por la mañana y templadas calidas por la tarde con registros de temperaturas entre 8° C a 25° C. Los perfiles de los suelos de los distintos dptos. de Salta-Jujuy siguen demandando mejor humedad la cual esta sujeta a las posibilidades de riego y/o eventuales posibles de lluvias que no son características de la época. Los Trigos de Salta y Jujuy continúan con similar evolución a la semana pasada en plena etapa encañazón y floración. Se estima que la superficie sembrada será menor a lo que habitualmente se sembraba en los últimos años.

En el este santiagueño, el cultivo de trigo se encuentran en buen estado de desarrollo por las buenas condiciones climáticas que han tenido hasta ahora. Alrededor de un 40 a 50% está

No se dieron lluvias en la provincia de Tucumán. Esto es algo normal para esta época. Por ello, los contenidos de humedad son regulares, en casi todos lados. Los cultivos de trigo están en etapa de llenado en la mayoría de los lotes. Si se nota que la falta de agua en suelos arenosos y lotes altos empieza a ser notoria.

## **COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2014/2015**

### **ARROZ**

Algunos productores aislados dieron comienzo con la siembra de los primeros lotes en la localidades de San Salvador y Colón, La intención del área a sembrarse para la presente campaña en la delegación Rosario del Tala rondarían las 43.500 Ha, de la cuales 39.000 Ha con Largo fino y unas 4.500 Ha con Largo ancho.

En Sante Fe la intención de siembra del Largo Ancho es semejante a la campaña pasada, estimándose su inicio para principios del mes de Octubre. Con respecto al Largo Fino, la intención es levemente inferior a la campaña pasada, iniciándose la siembra de los primeros lotes, donde las condiciones climáticas y de suelo lo ha permitido.

### **GIRASOL**

Inicio de la siembra en Marcos Juárez. La superficie a implantar es menor a otras campañas, ya que los lotes que se suelen destinar a este cultivo presentan problemas por excesos hídricos.

La falta de humedad en el perfil obligó a muchos productores de la delegación Charata a dejar lotes sin sembrar. Se estima una reducción del 15 por ciento del área estimada de siembra pasada la ventana óptima. Los cuadros que se hallan en pie se encuentran en estado general bueno a muy bueno. Algunos problemas de malezas de hoja fina se observan con mayor o menor gravedad en la zona. Productores que optaron tempranamente con un o dos trabajos de control mecánico son los que hoy tienen sus lotes en mejores condiciones sanitarias.

El cultivo de girasol en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña no presenta variaciones significativas con respecto a la semana anterior. Si bien en los últimos días se registraron algunas lluvias puntuales de bajo milimetraje, la continuidad de siembra de la oleaginosa ya se ha descartado por ser una fecha muy tardía. La condición de los lotes implantados continua siendo en general de buena a muy buena a excepción de algunos muy adelantados, que se encuentran en etapas de botón o prefloración.

En Avellaneda, continúa a buen ritmo la siembra de los lotes en todas las zonas donde las condiciones de suelo lo han permitido. La evolución de lo implantado es buena en general, a pesar

de que en sectores puntuales se ha producido el ataque de cortadores y gorgojos. Fenológicamente se encuentran en emergencia nacimiento y crecimiento.

Continuó la siembra de girasol en Rafaela, aprovechando las condiciones de humedad en la capa superficial, las que mejoraron a partir de las lluvias registradas durante septiembre. Se estima su finalización en los próximos días. Se verifica una buena emergencia y sanidad de los lotes.

Se sembrarían unas 12.000 ha de girasol en la región este de Santiago del Estero, lo cual es poco comparado con otras campañas y con las posibilidades de ésta, ya que hay buena humedad en los suelos, pero otros factores han hecho que los productores no se decidieran en sembrar cantidades importantes de éste cultivo.

## **MAIZ**

### **Buenos Aires**

Inicio de la siembra en Bragado

Comenzaron a sembrarse los primeros lotes en Pehuajó, con excelentes condiciones de humedad y temperatura. Se advierte alguna demora en la decisión de siembra no solo por fecha sino por cambio posible en el destino de los lotes.

Comenzó la siembra en Lincoln, con un ritmo de avance tranquilo debido a que las condiciones climáticas por el momento no son las mejores y los que primero empiezan a sembrar, lo hacen por necesidades de planificación de muchas hectáreas. En general los lotes están con bajas temperaturas medias por la presencia de mucha humedad en el perfil de los suelos.

Comenzó la siembra de los primeros lotes de maíz en Veinticinco de Mayo. Se ha observado que se está sembrando semilla de segunda multiplicación, es decir con destino a consumo interno del establecimiento, en relación 3 a 1.

### **Córdoba**

Ya es mas generalizada en Laboulaye la siembra de maíces tempranos, e incluso algunos ya han emergido con muy buen stand de plantas.

Se avanza con la siembra en todo el área de la delegación Marcos Juárez. Hay localidades como en la zona centro-norte donde se va concluyendo, y al sur de la delegación recién se comienza. Hay un porcentaje de un 15% que se difiere para segunda siembra, principalmente al norte en zona de Noetinger, Cintra, Bell Ville.

Se estima que la semana próxima comenzará la siembra en Río Cuarto.



## **Entre Ríos**

Reanudando la siembra en Rosario del Tala. En los departamentos ubicados al centro-oeste es en donde se encuentra más avanzada su siembra. En aquellos donde las reservas son excesivas el avance es menor. Se siembra contra reloj, dado a que se acorta el período ideal de siembra de los lotes de primera. El estado fenológico del cultivo se ubica desde emergencia (Ve) a dos hojas completamente expandida (V 2).

## **Santa Fe**

En el norte se completó la siembra de los lotes tempranos en todas las zonas. La evolución es buena en general. Se hallan en emergencia- nacimiento y crecimiento.

Después de las lluvias caídas en Cañada de Gómez, se dio inicio a la siembra de maíz, con muy buenas condiciones en la cama de siembra. El avance de siembra es de alrededor del 70 %, todavía no se ven lotes emergidos.

Se avanzó con la siembra en la delegación Casilda, fundamentalmente en el sudoeste del departamento Caseros, zona con la mayor densidad de maíz de implantación temprana. La mejoría de la humedad en los primeros centímetros del perfil y el descenso de las napas en zonas con influencia de las mismas ha permitido progresar con la implantación y con las aplicaciones de herbicidas pre-emergentes. En pocos días más se definirá la superficie dedicada al cultivo temprano, quedando el área restante para siembras de segunda o bien para la implantación de maíz tardío sobre rastrojo de soja.

En Rafaela continuaron las tareas de siembra de maíz de primera luego de las oportunas lluvias registradas durante el corriente mes. Se encuentra próxima a finalizar la siembra de primera, la cual se concretará en un porcentaje menor a lo habitual de campañas anteriores pasando en parte a siembras tardías o de segunda. Se verifica una buena emergencia de los lotes sembrados hasta el momento.

En Venado Tuerto continúa la siembra con muy buenas condiciones de humedad en el perfil, permitiendo así obtener una muy buena implantación.

## **ESTIMACIONES AGRICOLAS**

**25/09/2014**

Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: [prosiap@minagri.gob.ar](mailto:prosiap@minagri.gob.ar)

**Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada  
Semana al 25/09/14**

<b>GIRASOL</b>						
<b>Provincia</b>	<b>Campaña</b>				<b>Area sembrada al:</b>	
	<b>13/14</b>	<b>14/15</b>	<b>13/14</b>	<b>14/15</b>	<b>18/09/14</b>	<b>25/09/14</b>
	<b>en %</b>		<b>en Ha</b>		<b>en %</b>	
<b>Buenos Aires</b>	0	0	-	-	0	0
<b>Córdoba</b>	0	3	-	750	0	3
<b>Entre Ríos</b>	0	57	-	1.710	33	57
<b>La Pampa</b>	0	0	-	-	0	0
<b>Santa Fe</b>	57	91	90.060	101.700	82	91
<b>Resto del País</b>	30	67	57.212	195.560	60	67
<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>21</b>	<b>147.272</b>	<b>299.720</b>	<b>18</b>	<b>21</b>

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL**

**CAMPAÑA: 2014/2015(\*)**

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	21/08 %	28/08 %	04/09 %	11/09 %	18/09 %	25/09 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		10.000	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		20.000	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		3.500	-	-	-	-	-	-	-
Gral. Madariaga		71.000	-	-	-	-	-	-	-
Junín		4.000	-	-	-	-	-	-	-
La Plata		3.500	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		11.500	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó		92.700	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		4.250	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé		120.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló		146.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil		105.000	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		108.000	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		27.500	-	-	-	-	-	-	-
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>14/15</b>	<b>726.950</b>	-	-	-	-	-	-	-
	<b>13/14</b>	<b>652.390</b>	-	-	-	-	-	-	-
Laboulaye		15.900	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez		1.500	-	-	-	-	-	50	750
Río Cuarto		9.500	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		2.000	-	-	-	-	-	-	-
Villa María		1.100	-	-	-	-	-	-	-
<b>CORDOBA</b>	<b>14/15</b>	<b>30.000</b>	-	-	-	-	-	<b>3</b>	<b>750</b>
	<b>13/14</b>	<b>25.750</b>	-	-	-	-	-	-	-
Paraná		3.000	-	-	5	33	33	57	1.710
R. del Tala		-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>14/15</b>	<b>3.000</b>	-	-	<b>5</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>57</b>	<b>1.710</b>
	<b>13/14</b>	<b>6.950</b>	-	-	-	-	-	<b>39</b>	-
General Pico		115.400	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		150.000	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA PAMPA</b>	<b>14/15</b>	<b>265.400</b>	-	-	-	-	-	-	-
	<b>13/14</b>	<b>279.400</b>	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda		82.000	26	47	65	82	88	95	77.900
C. de Gómez		1.500	-	-	-	-	-	-	-
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		28.000	-	-	-	10	68	85	23.800
V. Tuerto		600	-	-	-	-	-	-	-
<b>SANTA FE</b>	<b>14/15</b>	<b>112.100</b>	<b>19</b>	<b>34</b>	<b>48</b>	<b>63</b>	<b>82</b>	<b>91</b>	<b>101.700</b>
	<b>13/14</b>	<b>158.000</b>	<b>15</b>	<b>35</b>	<b>47</b>	<b>50</b>	<b>59</b>	<b>72</b>	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
Pcia. R. S. PEÑA (CHACO)		50.000	44	45	45	45	45	45	22.720
Charata (CHACO)		208.000	20	36	48	51	68	79	164.320
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		22.000	-	-	-	-	-	-	-
S. del ESTERO		-	-	-	-	-	-	-	-
Quimilí (S. del ESTERO)		12.000	-	-	-	71	71	71	8.520
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>14/15</b>	<b>1.429.450</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>21</b>	<b>299.720</b>
	<b>13/14</b>	<b>1.313.195</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

**AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha**  
**CAMPAÑAS 2004/2005- 2013/2014 (\*)**

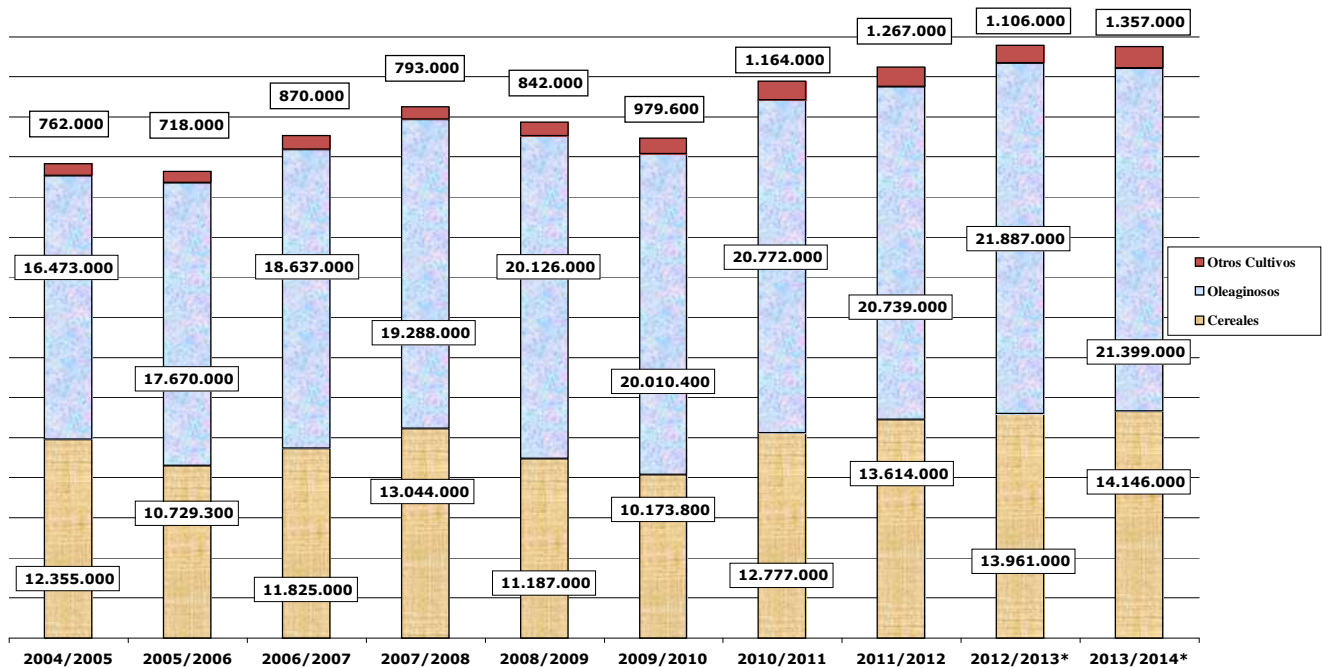
CULTIVOS	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013*	2013/2014*
ALPISTE	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000
ARROZ	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000
AVENA	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000	1.224.000	1.460.000
CEBADA CERVECERA	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000	1.810.000	1.260.000
CEBADA FORRAJERA	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000	66.000	79.000
CENTENO	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000	310.000
MAIZ	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000	6.100.000	6.100.000
MIJO	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000	16.000
SORGO GRANIFERO	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000	1.000.000
TRIGO	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.629.000	3.160.000	3.650.000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>12.355.000</b>	<b>10.729.300</b>	<b>11.825.000</b>	<b>13.044.000</b>	<b>11.187.000</b>	<b>10.173.800</b>	<b>12.777.000</b>	<b>13.614.000</b>	<b>13.961.000</b>	<b>14.146.000</b>
CARTAMO	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000
COLZA	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000
GIRASOL	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000	1.660.000	1.300.000
LINO	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000	18.000
SOJA	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000	20.000.000	20.000.000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>16.473.000</b>	<b>17.670.000</b>	<b>18.637.000</b>	<b>19.288.000</b>	<b>20.126.000</b>	<b>20.010.400</b>	<b>20.772.000</b>	<b>20.739.000</b>	<b>21.887.000</b>	<b>21.399.000</b>
ALGODON	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000	590.000
MANI	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000	415.000
POROTO	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000	352.000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>762.000</b>	<b>718.000</b>	<b>870.000</b>	<b>793.000</b>	<b>842.000</b>	<b>979.600</b>	<b>1.164.000</b>	<b>1.267.000</b>	<b>1.106.000</b>	<b>1.357.000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>29.590.000</b>	<b>29.117.300</b>	<b>31.332.000</b>	<b>33.125.000</b>	<b>32.155.000</b>	<b>31.163.800</b>	<b>34.713.000</b>	<b>35.620.000</b>	<b>36.954.000</b>	<b>36.902.000</b>

(\*) Estimaciones provisionarias

25/09/2014

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

**ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha**



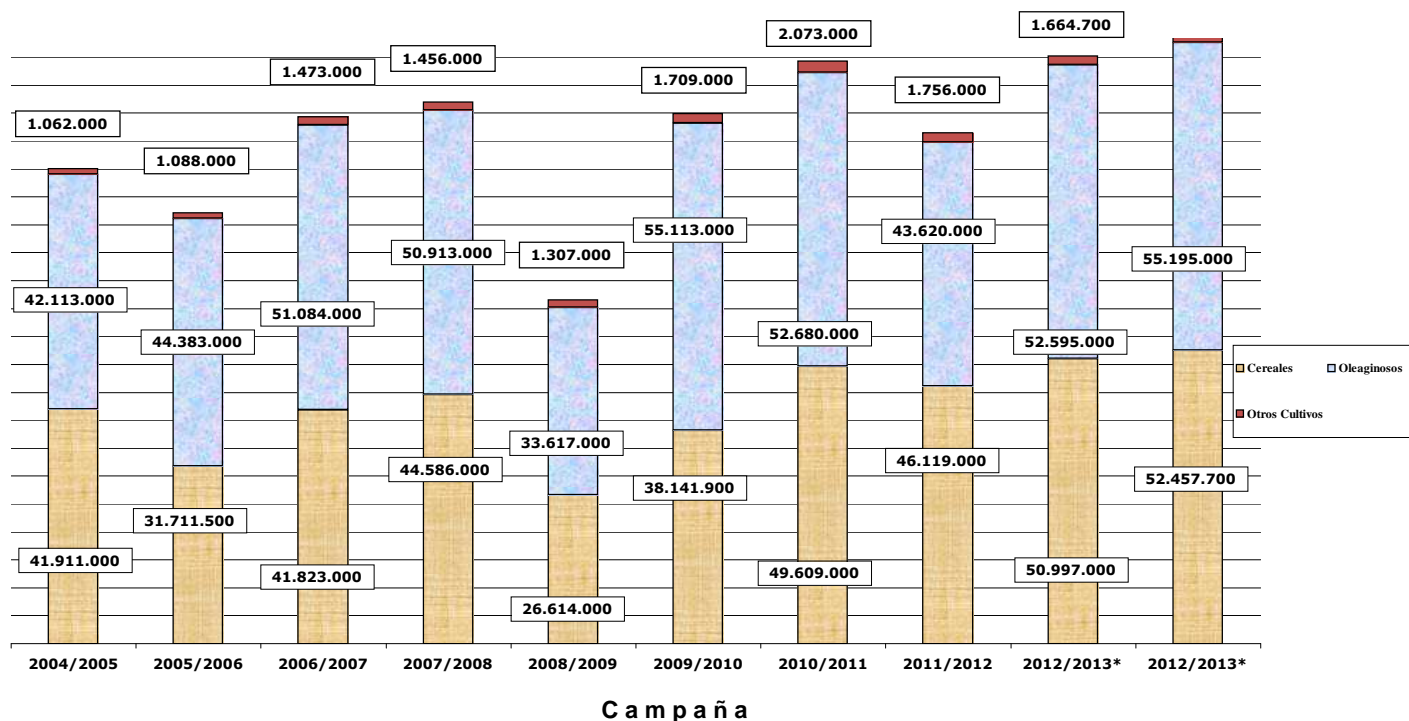
Campaña

**VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON**  
**Campañas Agrícolas 2004/2005 a 2013/2014 (\*)**

CULTIVOS	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013*	2012/2013*
ALPISTE	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000	53.000
ARROZ	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.568.000	1.560.000	1.580.000
AVENA	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000	445.000
CEBADA CERVECERA	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000	4.086.000	5.158.000	4.700.000
CEBADA FORRAJERA	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000	15.000	25.000
CENTENO	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000	52.000
MAIZ	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.200.000	32.100.000	33.000.000
MIJO	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000	2.700
SORGO GRANIFERO	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000	4.250.000	3.600.000	3.400.000
TRIGO	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.500.000	8.000.000	9.200.000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>41.911.000</b>	<b>31.711.500</b>	<b>41.823.000</b>	<b>44.586.000</b>	<b>26.614.000</b>	<b>38.141.900</b>	<b>49.609.000</b>	<b>46.119.000</b>	<b>50.997.000</b>	<b>52.457.700</b>
CARTAMO	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000
COLZA	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000
GIRASOL	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000	3.100.000	2.060.000
LINO	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000
SOJA	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000	49.300.000	53.000.000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>42.113.000</b>	<b>44.383.000</b>	<b>51.084.000</b>	<b>50.913.000</b>	<b>33.617.000</b>	<b>55.113.000</b>	<b>52.680.000</b>	<b>43.620.000</b>	<b>52.595.000</b>	<b>55.195.000</b>
ALGODON	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.070.000
MANI	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000	1.000.000
POROTO	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700	435.000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>1.062.000</b>	<b>1.088.000</b>	<b>1.473.000</b>	<b>1.456.000</b>	<b>1.307.000</b>	<b>1.709.000</b>	<b>2.073.000</b>	<b>1.756.000</b>	<b>1.664.700</b>	<b>2.505.000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>85.086.000</b>	<b>77.182.500</b>	<b>94.380.000</b>	<b>96.955.000</b>	<b>61.538.000</b>	<b>94.963.900</b>	<b>104.362.000</b>	<b>91.495.000</b>	<b>105.256.700</b>	<b>110.157.700</b>

\* Estimaciones provisorias  
 25/09/2014  
 ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

**VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton**



## PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

**CAMPAÑA: 2013/2014 (\*)**

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2)*(3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
<b>CEREALES</b>						
ALPISTE	28	-	28	100,0	19	53
ARROZ	243	-	243	100,0	65	1.580
AVENA	1.460	1.234	226	15,5	20	445
CEBADA CERVECERA	1.260	60	1.200	95,2	39	4.700
CEBADA FORRAJERA	79	66	13	16,5	19	25
CENTENO	310	278	32	10,3	16	52
MAIZ	6.100	1.200	4.900	80,3	67	33.000
MIJO	16	14	2	15,0	12	3
SORGO GRANIFERO	1.000	233	767	76,7	44	3.400
TRIGO	3.650	200	3.450	94,5	27	9.200
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	<b>14.146</b>	<b>3.285</b>	<b>10.861</b>	<b>76,8</b>	<b>-</b>	<b>52.458</b>
<b>OLEAGINOSOS</b>						
CARTAMO	9	3	6	66,7	5	3
COLZA	72	3	69	95,8	16	112
GIRASOL	1.300	40	1.260	96,9	16	2.060
LINO	18	-	18	100,0	11	20
SOJA	20.000	220	19.780	98,9	27	53.000
<b>SUBTOTALOLEAGINOSOS</b>	<b>21.399</b>	<b>266</b>	<b>21.133</b>	<b>98,8</b>	<b>-</b>	<b>55.195</b>
<b>OTROS CULTIVOS</b>						
ALGODON	590	35	555	94,1	19	1.070
MANI	415	1	414	99,8	24	1.000
POROTOS	352	2	350	99,4	12	435
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>36.902</b>	<b>3.589</b>	<b>33.313</b>	<b>90,3</b>	<b>-</b>	<b>110.158</b>

(\*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 25/09/2014

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 19/09/14 hasta el 25/09/14

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)												Humedad		
		Estado Fenológico (*)						Estado General								
		E	C	F	L	M	M	MB	B	R	M					
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	100	-	-	-	-	77	23	-	-	-	-	-	-	E/A
	BOLIVAR	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	E/A
	BRAGADO	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	100	-	-	-	-	-	48	52	-	-	-	-	-	E/R
	JUNIN	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A
	LA PLATA	-	100	-	-	-	-	-	70	30	-	-	-	-	-	E/A
	LINCOLN	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A
	PEHUAJO	-	100	-	-	-	-	37	66	-	-	-	-	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	100	-	-	-	-	80	17	4	-	-	-	-	A
	PIGUE	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A
	SALLIQUELO	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A
	TANDIL	-	100	-	-	-	-	-	61	39	-	-	-	-	-	E/A
	TRES ARROYOS	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E
	25 DE MAYO	-	100	-	-	-	-	-	47	53	-	-	-	-	-	I
	LABOULAYE	-	100	-	-	-	-	-	90	10	-	-	-	-	-	A
MARCOS JUAREZ	-	23	77	-	-	-	-	95	5	-	-	-	-	-	A	
RIO CUARTO	-	97	3	-	-	-	43	57	-	-	-	-	-	-	A	
SAN FRANCISCO	-	84	16	-	-	-	-	99	1	-	-	-	-	-	R/A	
VILLA MARIA	-	75	25	-	-	-	10	75	15	-	-	-	-	-	A	
PARANA	-	54	46	-	-	-	43	57	-	-	-	-	-	-	A	
ROSARIO DEL TALA	-	100	-	-	-	-	31	56	9	4	-	-	-	-	A	
GENERAL PICO	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A/R	
SANTA ROSA	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A	
AVELLANEDA	-	17	44	38	1	-	80	20	-	-	-	-	-	-	AR	
CASILDA	-	100	-	-	-	-	20	70	-	-	-	-	-	-	A	
CANADA de GOMEZ	-	100	-	-	-	-	74	26	-	-	-	-	-	-	AR	
RAFAELA	-	63	37	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A	
VENADO TUERTO	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A	
CATAMARCA	-	-	19	81	-	-	-	87	13	-	-	-	-	-	R/PS	
CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHACO	-	-	41	54	5	29	43	27	1	-	-	-	-	-	R	
CHARATA	-	-	41	54	5	29	43	27	1	-	-	-	-	-	R	
Pcia. ROQUE SAENZ PENA	-	14	41	38	7	-	52	48	-	-	-	-	-	-	R/PS	
FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	-	80	20	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A	
MISIONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	-	80	20	-	-	-	-	91	9	-	-	-	-	-	A/R	
SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A	
SANTIAGO DEL ESTERO	-	29	42	29	-	-	-	70	25	5	-	-	-	-	A/R/PS	
QUIMI LI	-	-	19	81	-	-	-	75	25	-	-	-	-	-	A/R/PS	
SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	16	84	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	R/PS	
TUCUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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.

Estado 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.

REGISTROS PLUVIOMÉTRICOS DE LA SEMANA  
Y ACUMULADOS DEL AÑO ACTUAL Y DEL AÑO ANTERIOR (en mm)

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/09 al 23/09 mm	Acumulado Año	
				24/09/13	23/09/14
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	373	657
		Rivera	0	323	664
		Villa Maza	0	294	572
	ALBERTI	Cuartel V	14	521,5	829,5
		AYACUCHO	Ayacucho	0	473
	AZUL	Azul	10	377,7	866,8
		Cacharí	12	566	1044
	BAHIA BLANCA	Chillar	12	380	942
		Bahía Blanca	3	328,2	744,4
		Cabildo	5	336,1	596,5
	BALCARCE	Balcarce	8	372	695,5
		Bosch	11	376	674,5
	BARADERO	Los Pinos	10	376,5	731
		San Agustín	10	365	724
		Baradero	10	387	1109
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	15	456	1162
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	11,3	433,4	807,4
		López	10	381,5	830
	BOLIVAR	Bolívar	7	369,8	748
	BRAGADO	Bragado	12	540	873
	BRANDSEN	Brandsen	4	s/d	794,26
	CAMPANA	Campana	10	362	1010
	CAÑUELAS	Cañuelas	5	719	1097
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	5	483	1147
	CARLOS CASARES	Bellocq	10	249	648
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	12	236,5	682,8
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	10	443	1259
	CASTELLI	Castelli	0	435	1061,5
	CHACABUCO	Chacabuco	15	603	1097
	CHASCOMUS	Chascomús	8	454	1013,6
	CHIVILCOY	Chivilcoy	10	566	886
	COLON	Colón	13	453	1139
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	4	452,2	619,8
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	3	349,3	858
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	6	327	591
		Pehuen Co	6	331,5	573,5
		Punta Alta	7,5	314,8	575,5
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	3,4	360,5	676,4
	DAIREAUX	Daireaux	8,1	270,5	712,8
	DOLORES	Dolores	0	460,5	1247
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	8	350	1111
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	10	289	710
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	22	481	825
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	6	422,5	785,3
	GRAL. ALVARADO	Miramar	11	439	870
	GRAL. ARENALES	General Arenales	12	575	1212



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/09 al 23/09 mm	Acumulado Año	
				24/09/13	23/09/14
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	5	342	749
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	5	s/d	873,2
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	419,5	1182
	GRAL. PAZ	Ranchos	5	s/d	575,9
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	348	1120
	GRAL. PINTO	General Pinto	9	405	914
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	3	484,3	1103
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	11	416	854
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	10	343,5	658
	GUAMINI	Bonifacio	1	306	819
		Casbas	1	274	822
		Garré	2	232	769
		Guaminí	1	299	612
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	9	410,8	732
	JUNIN	Junín	13	622	1062
	LA PLATA	La Plata	3	s/d	780,1
	LAPRIDA	Laprida	5	643,5	754,5
	LAS FLORES	Las Flores	10	549	1048
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	11	407,5	917,5
	LINCOLN	Lincoln	10,8	448	868,2
	LOBERIA	Dos Naciones	10	473	764
		Ldo. Matienzo	10	402	651
		Lobería	7	470	847
		Napaleofú	14	395,5	843
		Pieres	7	453	811
		San Manuel	11	447	755
	LOBOS	Lobos	6	719	1152
	LUJAN	Luján	6	545	1156
	MAGDALENA	Magdalena	4	s/d	670,9
	MAIPU	Maipú	0	343	921
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	270	753
		General Pirán	0	424	1058
	MERCEDES	Gowland	9	515,7	1061,7
		Franklin	6	442	1169
	NAVARRO	Navarro	3	582	1143
	NECOCHEA	Necochea	7	603	810
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	15	453	826
	OLAVARRIA	Olavarría	10	432,1	889,3
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	5	195	485
		Carmen de Patagones	7,5	210	432,5
		José B. Casas	20	221	434
		Stroeder	30	225,5	595,5
		Villalonga	30	217	558,5
	PEHUAJO	Pehuajó	6	211,1	600,2
	PELLEGRINI	De Bary	0	233	695
		Pellegrini	0	268	726
	PERGAMINO	Acevedo	10	427	1194
		El Socorro	11	361	1020
		Pergamino	10	551	1124
		Pinzón	8	396	1133
		Rancagua	10	458	1274
	PILA	Pila	0	447	1232
	PUAN	Bordenave	5	292	665
		Puán	4	301	601
		Villa Iris	3	271	659
	PUNTA INDIO	Verónica	5	s/d	771
	RAMALLO	Ramallo	14	416	1197

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/09 al 23/09 mm	Acumulado Año	
				24/09/13	23/09/14
	RAUCH	Rauch	0	449	1034,5
	RIVADAVIA	Sansinena	7	335	674
	ROJAS	Rojas	8	585	1226
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	7	458	1259
	SAAVEDRA	Pigüé	2	393	749,9
	SALADILLO	Saladillo	11	572	1036
	SALLIQUELO	Graciarena	0	252	628
		Quenumá	1	235	695
		Salliqueló	2	303	676
	SALTO	Arroyo Dulce	10	459	1102
		Salto	7	470	1099
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	6	517	1235
	SAN CAYETANO	San Cayetano	9,7	436	846,2
	SAN NICOLAS	Conesa	0	364	1169
		San Nicolás	0	388	1182
	SAN PEDRO	San Pedro	9	384	1186
	SUIPACHA	Suipacha	8	499,5	987
	TANDIL	De La Canal	17	465	1271,5
		Tandil	16,5	492	1056,5
		Vela	10	356,5	886,5
	TORDILLO	Tordillo	0	488	993
	TORNQUIST	Tornquist	3	414,5	802,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	5	264	712
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	5,1	451,4	841
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	1	267	704
		Tres Lomas	1	307	769
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	12	532	1139
	VILLARINO	Algarrobo	8	355	631,5
		Hilario Ascasubi	7	194	430,3
		Mayor Buratovich	4	304	672,5
		Médanos	0	359,5	623
		Montes de Oca	0	219	563
		Ombucta	4	295,5	499,5
		Pedro Luro	7	292,5	593
		Teniente Origone	4	327,5	616,5
	ZARATE	Zárate	8	359	1038

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/09 al 23/09 mm	Acumulado Año	
				24/09/13	23/09/14
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	1	197	637
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	135	433
	GRAL. ROCA	Burmeister	14	194	553
		Jovita	14	164	610
		Villa Huidobro	2	259	473
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	0	392	435
		Etruria	0	291	323
		Villa María	0	442,5	573,7
	ISCHILIN	Dean Funes	0	187	639
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	270	566
		Bengolea	0	277	598
		Carnerillo	7	281	463
		Charras	3	277	524
		General Cabrera	5	272	447
		General Deheza	6	256	500
		La Carlota	0	235	560
	MARCOS JUAREZ	Arias	12	333	866
		Corral de Bustos	8	372	925
		Cruz Alta	3	342	680
		Marcos Juárez	0,5	418,4	534,9
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	27	394	673
		La Cesira	19	411	682
		Laboulaye	20	295	784,3
	RIO CUARTO	Adelia María	0	227,5	462
		Berrotarán	9	296	521
		C. Baigorria	0	234	543
		Chaján	14	321	419,5
		Coronel Moldes	12	363	442
		Las Acequias	0	289,5	517
		Río Cuarto	17	281	450
		Sampacho	8	352,5	510
		San Basilio	1	278	469
		V. Mackena	2	375	459
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	0	426	466
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	259	612
		Oncativo	0	228	492
		Villa Pilar	0	243	426
	SAN JUSTO	Freyre	0	221	705
		Las Varas	3,6	380,4	579,1
		Porteña	0	301	751
		San Francisco	0	396,6	889,4
		Tránsito	0	270	570
	SANTA MARIA	Despeñaderos	0	241,5	460
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	0	314,8	621
		Hernando	0	298	521
		James Craik	0	398	519
	TOTAL	Villa del Totoral	0	275	850
	TULUMBA	S. José de la Dormida	0	211	612,5
	UNION	Bell Ville	4	488	647
		Canals	3	411	687
		Idiazábal	3	418	656
		Monte Maíz	3	384	873
		Noetinger	4	523	427,5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/09 al 23/09 mm	Acumulado Año	
				24/09/13	23/09/14
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	0,4	282,1	363,3
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	11,5	184,35	340,45
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	44	0
		La Toma	25,5	310,7	397,5
		Villa Mercedes	2	211,4	331,57
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	8	681,5	1042,5
	CONCORDIA	Concordia	0	475	981
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	325	883
		Costa Grande	0	331	945
		Diamante	0	339	887
	FEDERACION	Chajarí	0	331	678
	FEDERAL	Federal	0	413	747
	FELICIANO	Feliciano	0	462	641
	GUALEGUAY	Gualeguay	15	407	1357,5
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	4	627,6	1195,5
	LA PAZ	La Paz	0	417	647
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	5	553	806,5
	PARANA	Cerrito	0	402	708
		Oro Verde	0	465	1022
	TALA	Rosario del Tala	9	732	1023,7
	URUGUAY	C. del Uruguay	10,5	734,4	1124,8
	VICTORIA	Victoria	7	395,5	741,5
VILLAGUAY	Villaguay	7	655,5	996,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/09 al 23/09 mm	Acumulado Año	
				24/09/13	23/09/14
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	289	610
		Doblas	0	269	474,5
		Macachín	3	245	610
		Miguel Riglos	0	271,5	576
		P.C.Rolón	1	308	584
		Rolón	1	243	586
		T. M. Anchorena	0	280,5	603
	CAPITAL	Anguil	0	212	506,6
		Santa Rosa	0	272,4	596,3
	CATRILO	Catrilo	0	237,5	684
		La Gloria	0	116,5	315,5
		Lonquimay	0	266,5	553,5
		P. C. Catrilo	0	234,5	708
	CHAPALEUFU	Uriburu	0	226	472,5
		Bernardo Larroudé	0	247	626
		Ceballos	0	221	690
		Cnel. Hilario Lagos	0	194	605
		Intendente Alvear	0	229	638
		Sarah	0	241	477
		Vértiz	0	185	580
	CONHELLO	Conhella	0	164	410
		Eduardo Castex	0	193	717
		Mauricio Mayer	0	169	559
		Montes Nievas	0	172	458
		Rucanello	0	173	335
	GUATRACHÉ	Winifreda	0	260	666
		Alpachiri	5	198	560
		General M. J. Campos	3	170	557
		Guatraché	8	210	503
		Perú	0	144	184
	HUCAL	Santa Teresa	0	137	328
		Abramo	0	132,5	603
		Bernasconi	0	147,5	518,5
		General San Martín	0	180	562,5
	MARACO	Jacinto Aráuz	4	195,5	547,5
		Agustoni	0	218	745
		Dorila	0	258	778
	QUEMU-QUEMU	General Pico	0	245	644
		Speluzzi	0	195	549
		Trebolares	0	206	565
		Colonia Barón	0	196	777
		Miguel Cané	0	170	574
		Quemú Quemú	0	270	572
		Relmo	0	185	536
	RANCUL	Villa Mirasol	0	193	601
		Caleufu	0	116	434
		Chamaico	0	145	296
Ing. Foster		0	107	342	
La Maruja		0	100	359	
Parera		0	165	592	
Pichi Huinca		0	107	364	
Quetrequén		0	175	304	
Rancul		0	160	374	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/09 al 23/09 mm	Acumulado Año	
				24/09/13	23/09/14
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	0	186	572
		Embajador Martini	0	192	635
		Falucho	0	163	539
		Ing. Luiggi	0	181	577
		Maisonnavé	0	172	450
		Ojeda	0	147	413
		Realicó	0	199	497
		Van Praet	0	148	522
		TOAY	Naicó	0	10
	Toay		0	271,5	457,5
	TRENEL	Arata	0	249	559
		Metileo	0	206	465
	UTRACAN	Trenel	0	260	543
		Ataliva Roca	3	220	211
		Chacharramendi	0	88	73
		Col. Santa María	0	190	434
		General Acha	0	182,5	451,5
		P.C. Padre Buodo	1	190	470,5
		Quehué	0	203	421,5
	Unanue	0	152,6	484	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/09 al 23/09 mm	Acumulado Año		
				24/09/13	23/09/14	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	5	374	846	
		Montes de Oca	3	412	631	
		Bouquet	5	336	540	
	CASEROS	Casilda	5	430,5	1047	
		Chañar Ladeado	10	343	999	
	CASTELLANOS	María Juana	0	492	750	
		Rafaela	1	482	844	
	CONSTITUCION	Bombal	8	395	1010	
		Sargento Cabral	5	283,5	1036	
	GARAY	Helvecia	4	529	826	
		GRAL. LOPEZ	Carreras	9	320,3	986,2
	Chovet		5	294	1022	
	Maggiolo		13	314	920	
	María Teresa		7	315	643,5	
	Teodelina		8	429	700,5	
	Venado Tuerto		10,5	242,1	741,5	
	GRAL. OBLIGADO		Florencia	0	777	954
			Reconquista	0	861	973
	IRIONDO		Cañada de Gómez	3	257	749
			Totoras	5	207	680
		Villa Eloísa	5	301	657	
	LA CAPITAL	Santa Fe	1	551	900	
		LAS COLONIAS	Humboldt	2	501	943
	Santo Domingo		3	505	816	
	Sta. Clara Buena Vista		1	531	673	
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	230	413	
		Tostado	0	314	499	
		ROSARIO	Arroyo Seco	8	284	1166
	Soldini		10	389	684	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	0	230	666	
	SAN JAVIER	San Javier	0	352	697	
	SAN JERONIMO	Monje	6	300	656	
		Maciel	7	302	596	
		San Genaro Centro	6	395,5	819	
	SAN JUSTO	San Justo	0	446	950	
	SAN LORENZO	Pujato	3	288	846	
		Ricardone	8	292	713	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	11	248	863	
		Landeta	0	262	617	
		S.Mtín. de las Escobas	3	305	640	
VERA	Calchaquí	0	306	1244		
	Intiyaco	0	482	1016		
	Vera	0	467	1231		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/09 al 23/09 mm	Acumulado Año	
				24/09/13	23/09/14
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	232	629
		Los Frentones	0	212	587
		Pampa del Infierno	0	251	737
	BERMEJO	Taco Pozo	0	159	308
		Las Palmas	79	486	1104
	CDTE. FERNANDEZ	Puerto Bermejo	84	580	1130
		PCIA. Roque S. Peña	8	298	622
	CHACABUCO	Charata	0	257	890
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	318	646
		General Pinedo	0	305	900
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	190	853
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	305	504
		Santa Sylvia	0	260	778
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	269	682
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	5	468	725
		Makallé	20	654	843
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	42	316	1096
		Fuerte Esperanza	5	121	236
	INDEPENDENCIA	Juan José Castelli	32	409	751
		Nueva Pompeya	11	149	508
		Avia Terai	20	218	668
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Campo Largo	0	223	767
		Ciervo Petiso	73	393	963
		Lib.General San Martín	102	684	1518
	LIBERTAD	Pampa Almirón	68	438	916
		Pampa del Indio	105	446	1008
	MAIPU	PCIA. Roca	115	426	1113
		Puerto Tirol	0	781	954
	MYR. LUIS FONTANA	Tres Isletas	10	243	674
		Cnel. Du Graty	0	186	663
	NUEVE DE JULIO	Villa Angela	0	397	860
		Las Breñas	0	271	942
	O'HIGGINS	La Clotilde	0	361	755
		La Tigra	0	280	754
	PCIA. DE LA PLAZA.	San Bernardo	0	366	856
		PCIA. de la Plaza	30	447	687
		Colonia Benitez	7	643	705
	PRIMERO DE MAYO	Margarita Belén	41	756	867
		El Tacuruzal	15	425	826
	QUITILIPÍ	Quitilipi	9	290	982
		Basail	6	804	1167
	SAN FERNANDO	Resistencia	17	651,4	1011
	SAN LORENZO	Samuhú	0	392	896
		Villa Berthet	0	682	737
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	12	551	839
		Colonia Elisa	23	548	1164
		Colonia Las Garcitas	40	388	1142
TAPENAGA	Colonias Unidas	52	588	1065	
	Ahumonia	0	537	995	
VEINTICINCO DE MAYO	Charadai	0	624	947	
	Machagai	6	466	814	



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/09 al 23/09 mm	Acumulado Año	
				24/09/13	23/09/14
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	1363,9	933
	CAPITAL	Corrientes	15,1	842,9	885,6
	CONCEPCION	Concepción	31,4	690	573,6
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	23	453	704,3
	ESQUINA	Esquina	0	176,6	529,5
	GENERAL ALVEAR	Alvear	0	1070	770
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	30	859	1533,2
	GOYA	Goya	1,0	717,9	914,7
	ITUZAINGO	Ituzaingo	57	541,5	543,4
	MERCEDES	Mercedes	0	663,3	1003,4
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0,4	566,5	835,01
		Monte Caseros	2	656,1	979,2
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	9	791,8	1226,8
	SAN MARTIN	La Cruz	3	976	840,8
	Yapeyú	0	940,5	853	
SANTO TOME	Garruchos	0	1160,1	1054	
	Santo Tomé	8	1262	1008	
	SAUCE	Sauce	0	689	944
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	0	320	589
		Estación Garmendia	0	157	387
		La Cruz	0	277	548
		La Ramada	0	243	495
	CHICLIGASTA	Concepción	0	429	722
		Cañete	0	220	470
		Delfín Gallo	0	267	610
	CRUZ ALTA	Las Cejas	0	142	394
		Los Pereyra	0	192	430
		Los Ralos	0	172	463
	GRANEROS	Graneros	0	167	394
		Taco Ralo	0	167	321
	LA COCHA	La Cocha	0	233	851
		La Invernada	0	240	830
Rumi Punco		0	199	653	
Estación Aróz		0	213	614	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	107	551,8
		Las Lajitas	0	219	859
		Piquete Cabado	0	175	745,31
		Saravia	0	229	620,3
		Talavera	0	151	676,5
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	0	233,3	596
		Embarcación	0	218	535
		Tartagal	0	187	697,8
	METAN	El Galpón	0	233	469,4
		Metán	0	391	748,7
	ORAN	Orán	0	212	637,7
Pichanal		0	231	624	
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	204	578	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	201	450
		El Carmen	0	253	464
		Pampa Blanca	0	211	435
	GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA	Capital	0	311	550
		Palpalá	0	225	535
		Santa Clara	0	143	223
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	0	227	535
	SANTA ROSA	Santa Rosa	0	250	772