



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

INFORME SEMANAL AL 25/09/08

- Evolución de los cultivos al 25/09/08
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2008/09 (Cebada cervecera, Colza, Lino y Trigo)
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2008/09 (Arroz, Girasol y Maíz)
- Evolución de la Superficie Sembrada – Resumen
- Avance de la siembra de Girasol, 2008/09
- Área sembrada de granos y algodón, 1998/99-2007/08
- Volúmenes de producción de granos y algodón, 1998/99-2007/08
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2007/08
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 17/09/08 y el 23/09/08
- Mapa de Precipitaciones

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

Dirección de Coordinación de Delegaciones

PRECIPITACIONES (del 17/9 al 23/9)

Se produjeron algunas lluvias en **Buenos Aires**, que se concentraron en el sudeste (1.7-20 mm) y en la zona Mar y Sierras (3-18 mm), además de algunos puntos de la cuenca del Salado.

El sur de **Córdoba** exhibió un registro único de 6 mm medido en la localidad de Villa Huidobro. En los departamentos que integran las delegaciones San Francisco y Villa María, en cambio, las precipitaciones fueron más generalizadas, y se ubicaron en los 13-41 mm, y 1-40 mm, respectivamente. **San Luis** informó 7-20 mm.

En el norte de **La Pampa** cayeron 0.5-10 mm, y 1.5-8 mm en el sur.

Prosigue la carencia de precipitaciones en el sur de **Santa Fe**; en tanto, el centro registró 1-34 mm, y el norte provincial, 5-30 mm.

Hacia el NEA: 1-74 mm en el **Chaco**, y 3-25 mm en **Corrientes**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 25/09/08

COSECHA FINA - CAMPAÑA 2008/09

Cebada Cervecera

En la provincia de **Buenos Aires**, al igual que en trigo, el aspecto de los lotes de cebada cervecera es bueno a regular, con buen desarrollo del sistema radicular, aunque falta de crecimiento por las bajas temperaturas y escasa humedad. En la zona norte, los lotes más adelantados están iniciando la encañazón. No se observan problemas de plagas ni enfermedades.

En el ámbito de la delegación Casilda, en la provincia de **Santa Fe**, el cultivo, que se encuentra en etapa de encañazón, evoluciona dentro de un marco de suelos absolutamente desprovistos de humedad, por lo cual puede observarse que los lotes se desarrollan de manera despereja y con sectores de plantas que han quedado con un escasísimo despeje del suelo. Comparativamente con un ciclo normal, el retraso evolutivo, la disminución en el stand de plantas y macollos y la posibilidad de espigar en período de sequía determinan que los rindes no deparen ninguna expectativa positiva, estando bajo análisis la posibilidad de dar de baja los lotes implantados mediante aplicaciones de desecantes.

También es complicada la situación del cultivo en las provincias de **La Pampa** y **Córdoba**, en donde su estado es aún peor que el del trigo.

Colza

En áreas de la delegación Bolívar, provincia de **Buenos Aires**, no se han registrado precipitaciones relevantes, por lo que la humedad presente en el perfil edáfico continúa de adecuada a regular, motivo que si bien no se hace presente en el aspecto del cultivo, genera estimación de mermas en el rendimiento, de continuar la ausencia de humedad.

En zonas de Pigüé, se incrementa la sequía, y se agravan las condiciones para el normal desarrollo del cultivo; si bien los plantíos no se encuentran en su potencial de desarrollo, y la demanda de agua no es la máxima todavía, se prevé que tales condiciones afecten a los componentes del rinde.

En la zona del sudeste bonaerense, no se registraron déficits hídricos desde la siembra del cultivo hasta la fecha; las precipitaciones, si bien no fueron abundantes, permitieron mantener en adecuados los niveles de humedad en el perfil edáfico, razón por la cual, se observan buenos ritmos de crecimiento, y por consiguiente, se estiman buenos rendimientos. No se observan inconvenientes sanitarios. En cuanto a la fisiología, en áreas de la delegación Tandil, los plantíos atraviesan la floración, mientras que en Tres Arroyos la mayoría se encuentra en estado de roseta/ elongación.

En áreas de Laboulaye, provincia de **Córdoba**, se agudiza la sequía en ámbitos de toda la delegación; para el cultivo tal situación es preocupante, ya que se ha iniciado la etapa de incremento en la demanda de agua, y la misma es insuficiente, razón que hace suponer importantes pérdidas, de no producirse lluvias a la brevedad.

En tanto que en las regiones de San Francisco y Villa María, se han registrado precipitaciones que permiten el alivio de los productores, y que aseguran la permanencia de los plantíos en la región. En áreas de San Francisco, la lluvia caída el día viernes recompone parcialmente la situación crítica que estaban atravesando los lotes implantados y que a la fecha se encuentran en la etapa de formación de silicuas.

En la región de Rosario del Tala, provincia de **Entre Ríos**, no se han registrado precipitaciones en el transcurso de la semana; por consiguiente las reservas de humedad en el perfil, comienzan a disminuir, observándose un avance de la sequía desde el sur hacia el norte. En general los lotes implantados se observan desde buenos a regular, de acuerdo a época de siembra y como fueron favorecidos por las últimas lluvias, los lotes más adelantados se encuentran en inicio de formación de semillas.

Lino

En la provincia de **Entre Ríos**, en la zona de Paraná, esta oleaginosa no presenta problemas ya que el grueso de estos lotes se encuentra en zonas que han recibido precipitaciones, no óptimas, pero al menos adecuadas para su desarrollo. El estado sanitario es muy bueno y la mayoría de los lotes se encuentra en principio de floración.

En áreas de Rosario del Tala, aunque no se observen los lotes con un aspecto deteriorado por la falta de humedad, como sí se observa con los demás cultivos de cosecha fina, los plantíos parecen detenidos en su evolución, estimándose urgente la ocurrencia de lluvias para favorecer el desarrollo.

Trigo

Buenos Aires

Los lotes implantados en la zona de secano de la delegación Bahía Blanca, presentan un aspecto regular a malo, manifestando un significativo deterioro por la falta de humedad y los fuertes vientos. Los trigos, en general, poseen dos o tres macollos quemados por las heladas en las puntas de las hojas; algunos se encuentran muy raleados, configurando un panorama difícilmente reversible, aunque se produjeran lluvias en el corto plazo. El panorama se complica por la presencia de arañuelas, pulgones y malezas, que muy pocos productores están controlando con los tratamientos adecuados.

La ausencia de lluvias en la zona centro-norte de la provincia, determina un empeoramiento del estado del cultivo, el cual presenta un lento crecimiento, con reducida área foliar y muerte de macollos. La etapa fenológica predominante es macollaje y algunos lotes más avanzados han iniciado la encañazón con uno a dos nudos. La falta de humedad suficiente se traduce en menor cantidad de macollos y, por ende, de espigas, por lo que se verá afectado su rendimiento. Todavía no han cubierto el entresurco y en algunos casos las hojas presentan las puntas amarillas, producto de las fuertes heladas que se han manifestado hace unos días atrás; igualmente los trigos aún se mantienen verdes y siguen fortaleciendo su sistema radicular. La temperatura está aumentando, y el crecimiento, que comienza a ser exponencial, se verá retrasado por esta situación de déficit hídrico que no permite cubrir el mayor requerimiento.

En el área que abarcan las delegaciones Bolívar, Salliqueló y Pigüé, siguen sin registrarse precipitaciones, por lo que el cultivo está comenzando a padecer el déficit hídrico. En función de las condiciones de humedad al momento de la siembra, más algunas precipitaciones leves, ocurridas en la primera quincena del mes, en algunos sectores, los lotes de trigo presentan un aspecto que puede considerarse bueno, en tanto que en otros es imperiosa la necesidad de lluvias en el corto plazo que permitan mantener expectativas de rindes aceptables. En general, no se observa presencia de plagas ni enfermedades.

En el transcurso de la semana, si bien se han producido algunos registros pluviométricos en el área de influencia de la delegación Tandil, éstos fueron de bajos milimetrajés e irregulares, por lo que es necesaria la ocurrencia de lluvias generalizadas para recomponer la humedad del perfil, principalmente en la parte centro, este y norte de la delegación, para permitir una buena evolución del cultivo y el aprovechamiento de los fertilizantes aplicados. En general, los lotes se observan algo ralos y presentan macollos de baja altura.

Córdoba

Diariamente se agudiza la sequía en todo el ámbito de la delegación Laboulaye. El cultivo ya transita etapas críticas, de definición de rindes, y la falta de agua dejará secuelas, particularmente en aquellas variedades de siembra tardía que desarrollaron menor número de macollos y presentan gran senescencia de hojas basales, estimándose que muchos de estos lotes se destinarán a granos gruesos.

Las lluvias ocurridas durante esta semana en el área de la delegación Villa María, mejoraron un poco la situación del cultivo. Los mayores milimetrajés se registraron en los departamentos de Río Segundo, Santa María y al norte y noroeste de Tercero Arriba. Las temperaturas de las últimas semanas aceleraron bastante el ciclo y una gran parte de los trigos ya están encañando y floreciendo, pero hay zonas, como el sur del departamento Tercero Arriba, en donde las lluvias fueron escasas, por lo que los trigos presentan síntomas de estrés por falta de agua y aún no han largado la espiga. Antes de estas lluvias, varios

lotes ubicados en el departamento General San Martín, se han destinado para pastoreo de la hacienda o se han cortado para hacer rollos.

Las precipitaciones producidas el día viernes 19, en jurisdicción de la delegación San Francisco, registraron milimetrajés que oscilaron entre los 5 y 50 mm, permitiendo una recuperación parcial en lotes que se encuentran en la etapa de encañado y espiga embuchada, pero en otros no modifica la situación climática adversa de sequía que vienen soportando. Se continúan destinando lotes para consumo animal ante la nula posibilidad de llegar a ser cosechados por el estado que presentan y especialmente por la escasa oferta de materia verde para dar a los animales (pocas plantas, baja altura de las mismas, reducido número de macollos por planta). Los lotes más avanzados se encuentran en la etapa de floración y en zonas puntuales (departamento Tulumba) se observan lotes con la espiga ya llena (aunque la mitad de la espiga tiene granos, el resto abortó) y comenzando a amarillarse.

Entre Ríos

No se han registrado precipitaciones en la zona de la delegación Paraná, agravando aún más la crítica situación del cultivo. Sólo los departamentos de Feliciano, Federación, Concordia y parte de Federal, en el este de la región, mantienen una situación de relativa normalidad con reservas hídricas regulares en el perfil, en tanto que en los departamentos de Paraná, Diamante y la parte sur de La Paz, que a su vez son los que más importancia tienen en cuanto al área sembrada con este cereal, abarcando más del 80 % del área triguera de esta delegación, este cultivo es el más afectado por la sequía imperante. Aquí es urgente la ocurrencia de precipitaciones en buen volumen, que permitan frenar la pérdida de rendimiento que día a día se está observando. Se estima que ya hay pérdidas totales de lotes que están siendo pastoreados, también confeccionando rollos y fumigando para la implantación temprana de soja. Hoy se está previendo que los rendimientos unitarios no superarán los 18 qq/ha como máximo en la zona triguera más importante de esta delegación.

Continúa sin producirse lluvias en la zona de la delegación Rosario del Tala, lo que agrava la situación, principalmente en los departamentos trigueros ubicados al sur y oeste de la región, los que manifiestan síntomas de estrés hídrico, con escaso desarrollo vegetativo, mortandad de hojas basales y de plantas. En cambio, los lotes ubicados en los departamentos del noreste, que fueron un poco más beneficiados por las lluvias, se encuentran en mejores condiciones, comenzando la espigazón. De todos modos, en general, es urgente la necesidad de una buena lluvia.

La Pampa

En la zona de la delegación General Pico, se produjeron precipitaciones el día viernes 19, prácticamente en forma generalizada pero de baja intensidad. El promedio fue de 3 mm y los registros máximos no superaron los 10 mm, resultando insuficientes para modificar significativamente la condición de sequía de los suelos. El estado de los lotes sembrados en directa es regular, en tanto que el resto es regular a malo. En algunos sectores se observan plantas con hojas amarillentas como consecuencia del déficit hídrico. La mayor parte de la superficie sembrada posee plántulas con más de cinco hojas y lenta formación de macollos primarios y secundarios, las cuales aún presentan porte rastrero y no alcanzan a cubrir los entresurcos. Se considera que el primer componente del rendimiento, número de macollos por planta, ha sido afectado significativamente.

En el área de la delegación Santa Rosa, son pocos los lotes que presentan un buen estado, los que se ubican, principalmente, en los departamentos Atreucó y Catrilló. La mayoría se encuentra en pleno macollaje y, si se producen nuevas y abundantes

precipitaciones, los lotes más afectados aún están en condiciones de revertir su situación. Todavía se observan cuadros con amarillamiento de las hojas basales debido a las heladas.

Santa Fe

En la delegación Avellaneda, se registraron precipitaciones escasas e irregulares, determinando un estado del cultivo entre bueno a regular según las zonas. Debido a la sequía se han producido importantes ataques de pulgón, los que están siendo controlados. La mayor parte de los lotes se encuentra en floración, y en algunas zonas está finalizando la encañazón.

La mayoría de los lotes de la delegación Rafaela, transita en etapa de fin de encañazón a espiga embuchada, mientras que los más adelantados en espigazón. Se encuentran muy afectados por la prolongada sequía que vienen padeciendo, verificándose un progresivo deterioro en su condición y pérdida de rinde potencial, lo que se manifiesta en un escaso desarrollo de las plantas, tanto en altura como en cantidad de macollos, con amarillamiento y pérdida foliar. Las lluvias del viernes 19 resultaron muy escasas.

La inédita sequía que castiga al cultivo en la zona que comprende a las delegaciones Cañada de Gómez y Casilda, determina que, llegando al estado de encañazón con nulo nivel de reservas hídricas, se plantee la posibilidad de que varios lotes sean destinados a la alimentación ganadera o directamente secados químicamente para ser sembrados con soja de primera en época temprana. Algunos materiales de ciclo largo han emitido sus espigas a una altura no mayor de quince centímetros, por lo que su potencial de rendimiento ha caído estrepitosamente, mientras que los recuentos de tallos, tanto en ciclos largos como cortos, arrojan valores promedio de 180 a 200 tallos por metro, lo que representa un número exiguo para proyectar un rendimiento aceptable.

En el departamento de General López, los trigos se encuentran en etapa de encañazón sin una adecuada humedad edáfica. El aspecto general del cultivo es regular a malo, con muchos lotes que aún no ha cubierto el entresurco. A esto se le suman algunos ataques de pulgones y trips que producen una clorosis muy marcada.

San Luis

Durante la semana se registraron algunas precipitaciones con muy bajos milimétrajes, pero que, sumados a los de la semana pasada, han satisfecho los requerimientos hídricos del cultivo en algunos sectores de la provincia. Otras zonas, menos beneficiadas, están empezando a sufrir por la falta de lluvias. El estado fenológico varía entre primera hoja desarrollada y hoja bandera visible, en función de las fechas de siembra. En general, los lotes se encuentran en buenas condiciones, con buen stand de plantas, sin mayores problemas de malezas, plagas o enfermedades.

Chaco

Continúa la cosecha, con rindes que promedian los 27 qq/ha.

Santiago del Estero

La situación del cultivo se ha complicado sensiblemente en la zona oeste de los departamentos Jiménez y Río Hondo, ya que a la prolongada falta de lluvias que se registra tanto en esa zona como en el resto de la provincia, se ha sumado el efecto de las heladas de la semana anterior, que han dejado sin posibilidades de llegar a cosecha a no menos del 30% de la superficie implantada, pudiendo este valor incrementarse en forma significativa en caso de persistir las actuales condiciones. Entre los lotes que sobrevivieron, están los más tardíos y que aún cuentan con macollos con posibilidades de llegar hasta el final, aunque, desde luego, con su potencial sensiblemente acotado por estas circunstancias.

Tucumán

Los productores de trigo siguen evaluando las consecuencias por las fuertes heladas ocurridas el sábado 6 y domingo 7, con severos daños confirmados en los lotes de trigo que se encontraban en floración y llenado de granos, estimándose, al momento, casi un 30% o más de pérdidas. A esto debe sumarse el aumento paulatino de las temperaturas y la sequía que continúa en toda la provincia.

NOA

Comenzó la cosecha de los primeros lotes de trigo de ciclo corto, en los departamentos de Anta, Orán y Gral. San Martín en la provincia de Salta, estimándose un avance de apenas el 1% de la superficie implantada, con rindes que promedian los 13 qq/ha. Los mejores valores se obtuvieron en el departamento de Anta con 14 qq/ha, en tanto que en los de Gral. San Martín y Orán, fueron de 8 a 10 qq/ha. El resto del cultivo se encuentra entre las etapas de floración y madurez comercial. Las bajas temperaturas registradas días atrás no fueron muy severas, viéndose afectados levemente algunos lotes en el sur de Salta (Metán, Rosario de la Frontera y La Candelaria).

En Catamarca, los trigos realizados bajo riego presentan un buen estado con perspectivas de buenos rindes; en tanto que los de secano, en general, están evolucionando bien a pesar de la ausencia de precipitaciones, a excepción de algunos lotes puntuales que se encuentran en principio de sequía.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2008/09

Arroz

Sigue avanzando la siembra del arroz largo fino en el ámbito de la delegación Paraná, en la provincia de **Entre Ríos**, sin presentar mayores inconvenientes ya que, aunque no se registren precipitaciones, los productores, en su totalidad, riegan superficialmente para tener un nacimiento uniforme. El área a implantar en esta delegación crecerá, aproximadamente, entre un 7 y 9% por los precios satisfactorios que se consiguieron en la campaña pasada. Al momento de la siembra se están aplicando fertilizantes basales en su totalidad. En cambio, en el sur provincial, en el área de la delegación Rosario del Tala, muy pocos productores comenzaron o prosiguieron con la implantación, ya que esperan que mejore el contenido de humedad edáfica.

A pesar de la falta de humedad adecuada, se iniciaron las tareas de siembra del arroz largo fino en el departamento San Javier en la provincia de **Santa Fe**, con un

incremento en la intención de superficie de, aproximadamente, el 5% con respecto a la campaña pasada.

Girasol

Córdoba

En la zona de la delegación San Francisco, las lluvias producidas el día viernes pasado, permitieron la siembra de algunos lotes en el departamento San Justo (en la zona de Porteña), pero a la fecha la misma se detuvo a la espera de nuevas lluvias.

Entre Ríos

En la región comprendida por la delegación Paraná, solo se ha avanzado en la implantación de esta oleaginosa en los departamentos del noreste, estando atrasada en Paraná, Diamante y La Paz por falta o nula humedad en la cama de siembra. Los lotes ya sembrados presentan una emergencia muy despareja, debido a la ya recurrente falta de humedad en el suelo. Además se verificaron ataques de palomas en los cultivos que están emergiendo, ocasionando en algunos graves perjuicios para lograr un buen stand de plantas.

En la zona de influencia de la delegación Rosario del Tala, la siembra se encuentra prácticamente detenida, inclusive algunos lotes emergidos presentan nacimiento irregular y con plantas quemadas por heladas. La mayoría de los productores se encuentra a la espera de que mejoren las condiciones de humedad para reanudar la misma.

Santa Fe

En la zona norte de la provincia, donde se emplaza la delegación Avellaneda, se han registrado precipitaciones de diferente intensidad, y en la región más crítica, que es el departamento Nueve de Julio, si bien hubo registros pluviométricos, los mismos resultaron de escasa envergadura, para comenzar con la implantación de esta oleaginosa. Por tal motivo el avance se mantiene inalterado.

Se registró un escaso avance de la siembra en la zona comprendida por la delegación Rafaela, concentrándose la misma en los sectores que recibieron mejores registros de lluvias el viernes 19, particularmente al noroeste del departamento San Cristóbal y en otros lugares puntuales. En general la falta de humedad no permite continuar la siembra.

Chaco

Se han producido precipitaciones de escaso milimetraje, si bien insuficientes para revertir la condición de extrema sequía sufrida en la región; las mismas han permitido incrementar levemente el avance en la implantación de la oleaginosa, aunque en su mayoría la misma se dedicó fundamentalmente a la resiembra. Se reportan faltantes en los stocks de semillas.

Maíz

La generalizada situación de escasa humedad edáfica, determina que el avance de siembra alcanzado hasta la fecha a nivel país sea de apenas un 3% del área estimada, muy por debajo del 10% logrado durante la campaña anterior durante la misma semana.

Buenos Aires

Se han comenzado a implantar algunos lotes aislados en las delegaciones Pergamino, Lincoln y Pehuajó, principalmente aquellos que se cultivan bajo riego. La mayor parte no va a ser sembrada hasta que se produzcan precipitaciones que mejoren el contenido de humedad edáfica. Además, debe aumentar la temperatura del suelo, la cual aún es muy baja para una normal germinación.

Córdoba

Como consecuencia de la ocurrencia de lluvias el día viernes 19, con milimetrajes que van desde los 10 mm a los 50 mm, según las zonas, comenzó la siembra de lotes en zonas puntuales de los departamentos San Justo y Río Primero, en el norte de la provincia, pero como la humedad en el perfil es poca (no hubo reposición suficiente ante la sequía intensa) el productor dejó de sembrar a la espera de nuevas lluvias.

Esta condición de marcado déficit hídrico determinó la detención de la siembra en el área de la delegación Marcos Juárez.

Entre Ríos

En el área de la delegación Paraná, la siembra de este cereal se encuentra prácticamente paralizada, ya que la cama de siembra está totalmente seca. El único avance se verifica en zonas puntuales del departamento La Paz, Federal, Feliciano, Concordia y Federación que mantienen cierta reserva de agua en su perfil. De no registrarse precipitaciones en el corto plazo, la reducción del área a implantar aumentará considerablemente, ya que se está pasando la fecha óptima de siembra.

En la zona de la delegación Rosario del Tala, las tareas de implantación están paradas y retrasadas, por lo que la intención del área a sembrar se estima que disminuirá en alrededor de un 50%. El área sembrada hasta la fecha, rondaría el 25%, con distintos escenarios: lotes con semillas sin nacer, en tanto que los que tenían algo de humedad, presentan crecimiento irregular y con las plántulas sufriendo estrés hídrico. En la zona son muy pocos los establecimientos que cuentan con riego suplementario y en este momento solamente lo aplican en algún lote destinado a la producción de semillas.

Santa Fe

Continuó en forma muy lenta la siembra del maíz temprano en el área de la delegación Avellaneda. La superficie implantada hasta la fecha, es muy escasa y puntualmente en los sectores donde la humedad del suelo lo permite.

En el área de las delegaciones Casilda y Cañada de Gómez, la prolongada sequía ha determinado que muchos productores se inclinen por no sembrar este cereal. Algunos ya han devuelto bolsas de semillas y ha caído la reserva de híbridos, por lo que las estimaciones preliminares que planteaban un crecimiento en la superficie de maíz debido a la escasa área de trigo sembrada, se retraen en función de una mayor superficie cubierta

con soja. También desisten de sembrar maíz aquellos productores que no pudieron proveerse de híbridos MG o Bt, los que ingresan en riesgo de daño con la postergación de la fecha de siembra.

Se inició la implantación en la zona de la delegación Rafaela, aunque es muy escaso el porcentaje de lotes sembrados, los que están ubicados en sectores puntuales donde recibieron algunas lluvias.

En el departamento General López, los pocos lotes que se han sembrado ya emergieron. La siembra se retomará en la medida que llueva y se recargue el perfil.

San Luis

Comenzó la siembra en los departamentos Ayacucho y Pringles, pero muy pocas hectáreas, ya que todavía se teme la ocurrencia de heladas tardías. Por lo general, los que comenzaron son empresas grandes, pero el común de los productores todavía espera hasta los primeros días del mes entrante.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

25/09/08

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@mecon.gov.ar.

Evolución de la Superficie Sembrada

Semana al 25/09/08

GIRASOL

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	18/09/08	25/09/08
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	0	0	0	0	0	0
Córdoba	5	1	4.489	460	0	1
Entre Ríos	15	23	11.673	17.720	16	23
La Pampa	0	0	0	0	0	0
Santa Fe	82	60	200.564	150.900	57	60
Resto del País	28	20	126.770	87.000	17	20
Total	13	10	343.496	256.080	9	10

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL
CAMPAÑA: 2008/09

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	21/8	28/8	4/9	11/9	18/9	25/9	
Bahía Blanca	27.900	-	-	-	-	-	-	0
Bolívar	36.000	-	-	-	-	-	-	0
Bragado	9.950	-	-	-	-	-	-	0
Junín	3.300	-	-	-	-	-	-	0
Lincoln	16.100	-	-	-	-	-	-	0
Pehuajó	85.000	-	-	-	-	-	-	0
Pergamino	14.300	-	-	-	-	-	-	0
Pigüé	100.500	-	-	-	-	-	-	0
Salliqueló	180.000	-	-	-	-	-	-	0
Tandil	215.000	-	-	-	-	-	-	0
T.Arroyos	600.000	-	-	-	-	-	-	0
25 de Mayo	10.000	-	-	-	-	-	-	0
BUENOS AIRES	1.298.050	0						
07/08	1.358.650	0	0	0	0	0	0	-
Laboulaye	26.000	-	-	-	-	-	-	0
M. Juárez	6.500	-	-	-	-	-	-	0
Río Cuarto	33.000	-	-	-	-	-	-	0
S. Francisco	9.200	-	-	-	-	-	5	460
Villa María	1.300	-	-	-	-	-	-	0
CORDOBA	76.000	0	0	0	0	0	1	460
07/08	83.446	0	0	0	3	3	5	-
Paraná	37.600	-	-	15	20	23	35	13.160
R. del Tala	38.000	-	1	2	5	10	12	4.560
ENTRE RIOS	75.600	0	1	8	12	16	23	17.720
07/08	78.700	0	1	4	7	7	15	-
General Pico	161.800	-	-	-	-	-	-	0
Santa Rosa	226.000	-	-	-	-	-	-	0
LA PAMPA	387.800	0						
07/08	406.000	0	0	0	0	0	0	-
Avellaneda	175.000	53	62	71	74	78	78	136.500
C. de Gómez	5.500	-	-	-	-	-	-	0
Casilda	-	-	-	-	-	-	-	0
Rafaela	72.000	-	-	-	10	10	20	14.400
V. Tuerto	1.100	-	-	-	-	-	-	0
SANTA FE	253.600	37	43	49	54	57	60	150.900
07/08	243.300	31	51	57	62	62	82	-
CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	3.000	-	-	-	-	-	-	0
CHACO	300.000	19	24	24	24	24	29	87.000
FORMOSA	3.500	-	-	-	-	-	-	0
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	115.000	-	-	-	-	-	-	0
S. ESTERO	3.750	-	-	-	-	-	-	0
TUCUMAN	0	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL PAIS	2.516.300	6	7	8	9	9	10	256.080
07/08	2.622.846	6	8	9	10	10	13	-

(*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

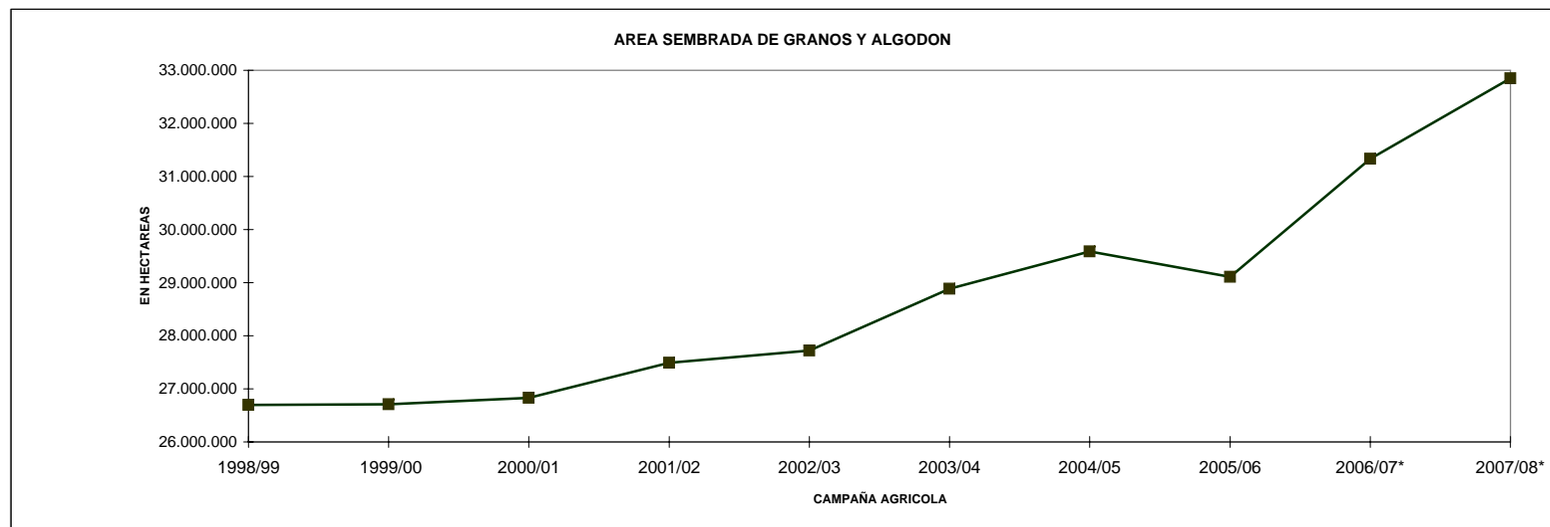
S.A.G.P. y A.

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN

(en hectáreas)

Campañas Agrícolas 1998/99 a 2007/08(*)

CULTIVOS	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07*	2007/08*
ALPISTE	27.000	24.000	20.000	16.000	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000
ARROZ	291.000	201.000	154.000	126.000	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	185.000
AVENA	1.822.000	1.711.000	1.664.000	1.516.000	1.368.000	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000
CEBADA CERVECERA	218.000	182.000	246.000	260.000	270.000	343.000	272.000	273.000	339.000	436.000
CEBADA FORRAJERA	24.000	20.000	16.000	16.000	14.000	25.000	28.000	22.000	27.000	30.000
CENTENO	372.000	365.000	373.000	336.000	338.000	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000
MAIZ	3.268.000	3.652.000	3.495.000	3.064.000	3.084.000	2.988.000	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.050.000
MIJO	89.000	91.100	79.500	55.200	50.000	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000
SORGO GRANIFERO	880.000	819.000	698.000	592.000	593.000	545.000	617.000	577.000	700.000	820.000
TRIGO	5.453.000	6.300.000	6.497.000	7.109.000	6.300.000	6.040.000	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.850.000
Subtotal Cereales	12.444.000	13.365.100	13.242.500	13.090.200	12.171.000	11.863.000	12.355.000	10.719.300	11.825.000	12.764.000
CARTAMO	15.300	39.700	58.400	33.000	23.000	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000
COLZA	2.200	3.875	8.700	2.150	8.000	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000
GIRASOL	4.212.000	3.587.000	1.891.000	2.050.000	2.378.000	1.850.000	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000
LINO	102.000	68.000	28.000	20.000	14.000	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000
SOJA	8.400.000	8.790.000	10.665.000	11.639.000	12.607.000	14.525.000	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000
Subtotal Oleaginosas	12.731.500	12.488.575	12.651.100	13.744.150	15.030.000	16.452.000	16.473.000	17.670.000	18.637.000	19.288.000
ALGODON	751.000	345.000	410.000	173.100	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	318.000
MANI	337.000	219.000	252.000	222.000	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	226.000
POROTO	431.000	293.000	275.000	263.000	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000
Subtotal Otros Cultivos	1.519.000	857.000	937.000	658.100	521.000	570.000	762.000	718.000	870.000	799.000
TOTAL	26.694.500	26.710.675	26.830.600	27.492.450	27.722.000	28.885.000	29.590.000	29.107.300	31.332.000	32.851.000



* Estimaciones provisionarias.

25/09/2008

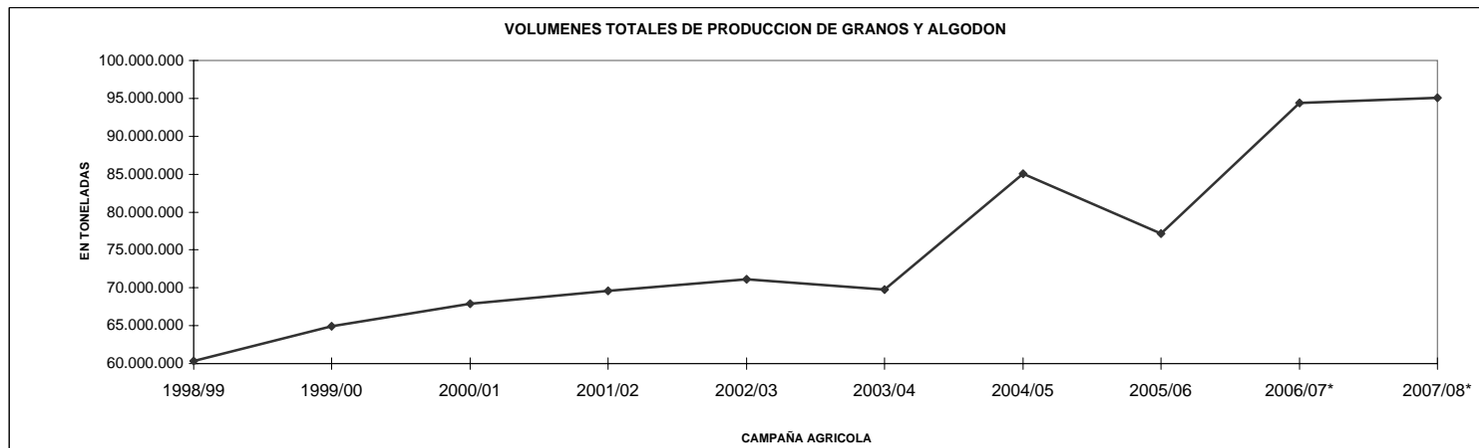
ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

(en ton)

Campañas Agrícolas 1998/99 a 2007/08(*)

CULTIVOS	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07*	2007/08*
ALPISTE	24.000	22.000	19.000	17.000	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000
ARROZ	1.658.000	903.000	873.000	709.000	718.000	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.250.000
AVENA	383.000	555.000	642.000	645.000	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000
CEBADA CERVECERA	535.000	414.000	717.000	521.000	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.460.000
CEBADA FORRAJERA	3.000	5.000	5.000	8.000	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000
CENTENO	66.000	116.000	125.000	81.000	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000
MAIZ	13.500.000	16.781.000	15.360.000	14.710.000	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	20.500.000
MIJO	46.000	47.600	31.200	28.100	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	17.000
SORGO GRANIFERO	3.222.000	3.344.000	2.909.000	2.847.000	2.685.000	2.160.000	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.900.000
TRIGO	12.400.000	15.300.000	15.960.000	15.300.000	12.301.000	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.000.000
Subtotal Cereales	31.837.000	37.487.600	36.641.200	34.866.100	31.899.500	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	42.690.000
CARTAMO	9.600	30.900	47.300	23.500	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000
COLZA	2.200	6.000	15.380	2.320	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000
GIRASOL	7.100.000	6.000.000	3.179.000	3.843.000	3.714.000	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000
LINO	85.000	47.000	22.000	16.000	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000
SOJA	20.000.000	20.200.000	26.864.000	30.000.000	34.800.000	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000
Subtotal Oleaginosas	27.196.800	26.283.900	30.127.680	33.884.820	38.548.750	34.804.000	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000
ALGODON	618.000	417.000	509.000	218.000	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	506.000
MANI	340.000	420.000	394.000	362.000	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	615.000
POROTO	340.000	297.000	263.000	278.000	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	330.000
Subtotal Otros Cultivos	1.298.000	1.134.000	1.166.000	858.000	637.000	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.451.000
TOTAL	60.331.800	64.905.500	67.934.880	69.608.920	71.085.250	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	95.054.000



* Estimaciones provisionarias
25/09/2008
ESTIMACIONES AGRICOLAS - SAGPyA

PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA
CAMPAÑA: 2007/08 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (qq/ha) (3)	PRODUCCION (miles ton) (2)*(3)/10
	(en miles de hectáreas)					
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	11	1	10	90,9	9,0	9
ARROZ	185	1	184	99,5	67,9	1250
AVENA	1113	889	224	20,1	21,0	470
CEBADA CERVECERA	436	23	413	94,7	35,4	1460
CEBADA FORRAJERA	30	27	3	10,0	23,3	7
CENTENO	227	188	39	17,2	19,7	77
MAIZ	4050	845	3205	79,1	64,0	20500
MIJO	42	30	12	28,6	14,2	17
SORGO GRANIFERO	820	210	610	74,4	47,5	2900
TRIGO	5850	175	5675	97,0	28,2	16000
SUBTOTAL CEREALES	12764	2389	10375	81,3		42690
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	44	0	44	100,0	7,5	33
COLZA	14	1	13	92,9	15,4	20
GIRASOL	2620	44	2576	98,3	18,1	4650
LINO	10	0	10	100,0	10,0	10
SOJA	16600	229	16371	98,6	28,2	46200
SUBTOTAL OLEAGINOSOS	19288	274	19014	98,6		50913
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	318	0	311	97,8	16,3	506
MANI	226	1	226	99,8	27,3	615
POROTOS	255		255	100,0	12,9	330
TOTAL GENERAL	32851	2664	30181	91,9		95054

(*) Cifras provisorias
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 25/09/08
SAGPyA

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Fecha: 19/09/08 al 25/09/08

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO		GIRASOL	
		H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	A/S	R/M	-	-
	BOLIVAR	A/R	B	-	-
	BRAGADO	PS	B	-	-
	JUNIN	A/R	B	-	-
	LINCOLN	A/R	B/R	-	-
	PEHUJO	PS	B	-	-
	PERGAMINO	PS	B	-	-
	PIGÜE	PS	B	-	-
	SALLIQUELO	R	B	-	-
	TANDIL	A	B	-	-
TRES ARROYOS	A	B	-	-	
25 DE MAYO	S	R/B	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	S	R	-	-
	MARCOS JUAREZ	PS/S	R/M	-	-
	RIO CUARTO	PS/S	R	-	-
	SAN FRANCISCO	S	B/R/M	-	-
	VILLA MARIA	A/R	B/R/M	-	-
ENTRE RIOS	PARANA	A/PS	B	A/PS	R
	ROSARIO DEL TALA	A/S	B	A/S	B
LA PAMPA	GENERAL PICO	S	R/M	-	-
	SANTA ROSA	R/PS	B/R	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	A/PS/S	B/R	A/R/PS/S	B
	CAÑADA DE GOMEZ	S	R/B	-	-
	CASILDA	S	M	-	-
	RAFAELA	S	R/M	S	B
	VENADO TUERTO	PS	R	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	A/PS	B/R	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	S	R/M	PS	R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	A	B	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-
SALTA	SALTA	A/R	B/R	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	A/R	R/B	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	A/PS	B/R/M	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	S	R/B	-	-

ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

REFERENCIAS:

(H) Humedad del suelo

(A) Aspecto del Cultivo

E: Exceso

MB: Muy bueno

A: Adecuado

B: Bueno

R: Regular

R: Regular

PS: Principio de sequía

M: Malo

S: Sequía

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/9 al 23/9 mm	Acumulado Año	
				25/09/07	23/09/08
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	501	278
		Rivera	0	514	313
		Villa Maza	0	415	402
	ALBERTI	Cuartel V	0	631	462
		AYACUCHO	Ayacucho	0	670,5
	AZUL	Azul	0	568,6	544,5
		Cacharí	0	554	534
	BAHIA BLANCA	Chillar	0	690	521
		Bahía Blanca	0	493	213
		Cabildo	0	560,4	259,1
	BALCARCE	Balcarce	0	756,5	664,5
		Bosch	0	676	653
		Los Pinos	0	657	588,5
		San Agustín	0	680,5	614,5
	BARADERO	Baradero	0	918	303
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	912	389
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	7	614,7	485,7
		López	8	697	531
	BOLIVAR	Bolívar	0	591,7	527,8
	BRAGADO	Bragado	0	719	446
	CAMPANA	Campana	0	947	310
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	624	523
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	997	397
	CARLOS CASARES	Belloq	0	573,6	589
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	681	555
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	0	914	340
	CASTELLI	Castelli	0	493,1	606,3
	CHACABUCO	Chacabuco	0	844	556
	CHASCOMUS	Chascomús	0	486	406
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	622	287
	COLON	Colón	0	750	348
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	1,7	509,6	245,2
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	567,7	410
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	634	259,4
		Pehuen Co	0	576,5	337,5
		Punta Alta	0	567,1	194,1
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	0	566,6	301,3
	DAIREAUX	Daireaux	0	490	482
	DOLORES	Dolores	0	471,5	640,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	945	316
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	814	342
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	0	655	457
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	20	505	508
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	991,5	549
	GRAL. ARENALES	General Arenales	0	845	455

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/9 al 23/9 mm	Acumulado Año		
				25/09/07	23/09/08	
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	481,5	582,5	
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	533	522	
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	5,5	832,5	764,5	
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	17	684	573	
	GRAL. PINTO	General Pinto	0	777	355	
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	855	528	
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	730	486	
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	0	794	456	
	GUAMINI	Bonifacio	Bonifacio	0	480	431
		Casbas	Casbas	0	529	561
		Garré	Garré	0	413	482
		Guamini	Guamini	0	473	354
		HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	0	599	363,5
		JUNIN	Junín	0	842	514,5
		LAPRIDA	Laprida	3	617,2	441
		LAS FLORES	Las Flores	0	543	560
		LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	691	393
		LINCOLN	Lincoln	0	660	383
	LOBERIA	Dos Naciones	Dos Naciones	3	857	684
		Ldo. Matienzo	Ldo. Matienzo	5	750,5	709
		Lobería	Lobería	10	714	786
		Napaleofú	Napaleofú	5	902	650
		Pieres	Pieres	10	790,5	778
		San Manuel	San Manuel	5	811,5	732
		LOBOS	Lobos	0	522	460
		LUJAN	Luján	0	947	460
		MAIPU	Maipú	0	599	612,5
		MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	Coronel Vidal	0	748
	General Pirán		General Pirán	0	692,5	638
	Vivoratá		Vivoratá	0	794	546
	MERCEDES		Gowland	0	678,9	330,1
	NAVARRO	Franklin	Franklin	0	731	261
		Navarro	Navarro	0	696	501
	NECOCHEA	Necochea	18	816,2	1009	
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	455	629	
	OLAVARRIA	Olavarría	0	580,2	322,6	
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	Cardenal Cagliero	0	195,5	128
		Carmen de Patagones	Carmen de Patagones	0	249	160,5
		José B. Casas	José B. Casas	0	280	113
		Stroeder	Stroeder	0	181	142
		Villalonga	Villalonga	0	379	153
		PEHUAJO	Pehuajó	0	620,7	501
		PELLEGRINI	De Bary	0	521	371
	PERGAMINO	Pellegrini	Pellegrini	0	522	330
		Acevedo	Acevedo	0	911	312
		El Socorro	El Socorro	0	805	229
		Pergamino	Pergamino	0	742	329
		Pinzón	Pinzón	0	667	313
		Rancagua	Rancagua	0	743	279
		PILA	Pila	0	694,5	670
	PUAN	Bordenave	Bordenave	0	544,5	321
		Puán	Puán	0	638	293
		Villa Iris	Villa Iris	0	508	251,5
	RAMALLO	Ramallo	0	843	332	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/9 al 23/9 mm	Acumulado Año		
				25/09/07	23/09/08	
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	0	560,5	406	
		Egaña	0	615	411,5	
		Miranda	0	613	521	
	RIVADAVIA	Rauch	0	633,3	602	
		Sansinena	0	685	284,5	
	ROJAS	Rojas	0	895	426	
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	1091	358	
	SAAVEDRA	Pigüé	0	633,6	382,3	
	SALADILLO	Saladillo	0	656	401	
	SALLIQUELO	Graciarena	0	407	398	
		Quenumá	0	459	438	
		Salliqueló	0	594	529	
	SALTO	Arroyo Dulce	0	771	312	
		Salto	0	839	338	
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	0	933	331	
	SAN CAYETANO	San Cayetano	13	514,5	585,9	
	SAN NICOLAS	Conesa	0	840	332	
		San Nicolás	0	841	329	
	SAN PEDRO	San Pedro	0	827	343	
	SUIPACHA	Suipacha	0	689	286	
	TANDIL	De La Canal	0	592,5	444	
		Tandil	0	648,1	457	
		Vela	0	646,5	521	
	TORDILLO	Tordillo	0	537	688,5	
	TORNQUIST	Tornquist	0	526,5	367,5	
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	534	448	
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	1,8	498,1	426,5	
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	554	523	
		Tres Lomas	0	544	540	
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	718	517	
		Algarrobo	0	390,7	199,5	
		Hilario Ascasubi	0	202	128,6	
		Mayor Buratovich	0	362	161,5	
		Médanos	0	451	159,5	
		Montes de Oca	0	336,5	124	
		Ombucta	0	545,5	158,5	
		Pedro Luro	0	341	191	
		Teniente Origone	0	411,5	168	
		ZARATE	Zárate	0	904	338

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/9 al 23/9 mm	Acumulado Año		
				25/09/07	23/09/08	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	36	654	445	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	25	319	381	
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	520	334	
		Jovita	0	631	412	
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	6	603	325	
		Arroyo Cabral	10	730	440	
		Etruria	1	620	393	
	ISCHILIN	Villa María	10	543,1	379	
		Dean Funes	40	329	566	
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	s/d	321	71	
		Bengolea	s/d	187	80	
		Carnerillo	s/d	305	77	
		Charras	s/d	223	116	
		General Cabrera	s/d	282	158	
		General Deheza	s/d	359	160	
		La Carlota	s/d	332	110	
		MARCOS JUAREZ	Arias	0	703,5	374
		Corral de Bustos	0	681	295	
		Cruz Alta	0	627	324,5	
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Marcos Juárez	0	609	304,5	
		General Levalle	0	544	437	
	RIO CUARTO	La Cesira	0	577	353	
		Laboulaye	0	638,8	362	
		Adelia María	s/d	512	325	
		Berrotarán	s/d	392	208	
		C. Baigorria	s/d	439	268	
		Chaján	s/d	434	194	
		Coronel Moldes	s/d	510	225	
		Las Acequias	s/d	265	203	
		Río Cuarto	s/d	340	258	
		Sampacho	s/d	473	216	
	RIO PRIMERO	San Basilio	s/d	340	214	
		V. Mackena	s/d	434	192	
	RIO SEGUNDO	Monte Cristo	41	715	425	
		Las Junturas	40	525	498	
		Oncativo	33	545	470	
	SAN JUSTO	Villa Pilar	28	562,5	426	
		Freyre	23	834,5	659	
		Las Varas	13	612	389,5	
		Porteña	25	961	531	
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	San Francisco	19,5	775,4	480,6	
		Tránsito	25	583	426	
		Despeñaderos	37	630,5	431	
		Río Tercero	30	528	474	
		Hernando	10	688	463	
		James Craik	16,5	495	421	
	TOTAL	Villa del Totoral	26	630	388	
TULUMBA	S. José de la Dormida	20	667,5	440,5		
UNION	Bell Ville	0	591	467,5		
	Canals	0	577	415		
	Idiazábal	0	663	409		
	Monte Maíz	0	551	391		
	Noetinger	0	662,5	365		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/9 al 23/9 mm	Acumulado Año	
				25/09/07	23/09/08
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	20	84	257
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	15	334	259
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	8	479	379
		La Toma	16	263	266
		Villa Mercedes	7	408	426
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	945,5	481
	CONCORDIA	Concordia	0	928	329
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	1050	205
		Costa Grande	0	1089	255
		Diamante	0	1107	212
	FEDERACION	Chajarí	0	811	426
	FEDERAL	Federal	0	996	403
	FELICIANO	Feliciano	0	800	408
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	1398	294,5
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	1136,5	332
	LA PAZ	La Paz	0	777	327
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	936	374,5
	PARANA	Cerrito	0	1023	348
		Oro Verde	0	1271	375
	TALA	Rosario del Tala	0	1205,5	418,3
	URUGUAY	C. del Uruguay	0	907,9	424,4
	VICTORIA	Victoria	0	1338	395
VILLAGUAY	Villaguay	0	1041,5	449	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/9 al 23/9 mm	Acumulado Año		
				25/09/07	23/09/08	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	3	450	198	
		Doblas	1,5	556	197,5	
		Macachín	6	663	372	
		Miguel Riglos	3	355	275,5	
		P.C.Rolón	2	629,5	376,5	
		Rolón	3	518	327	
		T. M. Anchorena	2	370	264	
		CAPITAL	Anguil	4	503	316
			Santa Rosa	3,4	474,4	319,6
		CATRILO	Catriló	0	437,5	314
	La Gloria		0	352	341,9	
	Lonquimay		3	443	391	
	P. C. Catriló		0	462	277,5	
	CHAPALEUFU	Uriburu	2	400	407	
		Bernardo Larroudé	0	700	241	
		Ceballos	0	583	252	
		Cnel. Hilario Lagos	1	677	210	
		Intendente Alvear	6	744	229	
		Sarah	0	490	169	
		Vértiz	0	353	156	
	CONHELLO	Conhello	0	578	206	
		Eduardo Castex	1	523,5	266	
		Mauricio Mayer	0	571	347	
		Montes Nieves	0	447	320	
		Rucanello	0	460	283	
		Winifreda	4	633	370	
	GUATRACHÉ	Alpachiri	0	536,5	137	
		General M. J. Campos	0	468,5	256	
		Guatraché	7	498	207,2	
		Perú	0	383	61	
	HUCAL	Santa Teresa	5	487	209	
		Abramo	0	401,5	176,5	
		Bernasconi	0	487,5	157,5	
	MARACO	General San Martín	0	402	127	
		Jacinto Aráuz	0	519	191	
		Agustoni	1	484	282	
		Dorila	1	375	172	
		General Pico	0,5	632	339,5	
	QUEMU-QUEMU	Speluzzi	0	600	231	
		Trebolares	0	490	429	
		Colonia Barón	1	640	384,5	
		Miguel Cané	1	476	366	
		Quemú Quemú	5	515	390	
		Relmo	0	330	262	
	RANCUL	Villa Mirasol	1	460	319	
		Caleufu	5	722	272	
		Chamaico	0	669	245	
		Ing. Foster	0	336	222	
		La Maruja	2	482,5	266	
		Parera	2	618	256	
		Pichi Huinca	0	399	200	
		Quetrequén	0	594	191	
		Rancul	6	428	198	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/9 al 23/9 mm	Acumulado Año		
				25/09/07	23/09/08	
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	5	682	381	
		Embajador Martini	0	520	265	
		Falucho	2	624	248	
		Ing. Luiggi	1	481,5	257	
		Maisonnavé	0	469	179	
		Ojeda	1	518	290	
		Realicó	10	860	313	
		Van Praet	3	290	249	
		TOAY	Naicó	0	75	25
			Toay	8	429,8	123,5
	TRENEL	Arata	3	490	252	
		Metileo	0	425	287	
		Trenel	0	641	313	
	UTRACAN	Ataliva Roca	3	583	278	
		Chacharramendi	2,5	196,5	55	
		Col. Santa María	0	430,5	181	
		General Acha	0	564	395	
		P.C. Padre Buodo	0	268	272	
		Quehué	2	542,9	389	
		Unanue	0	446	235	

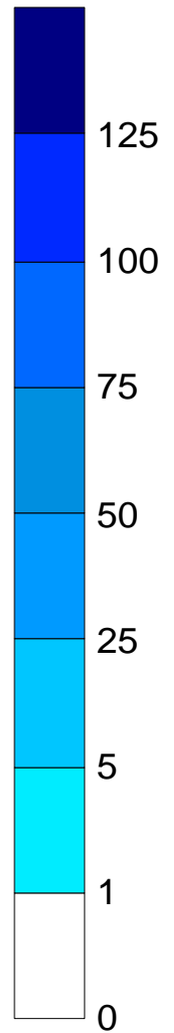
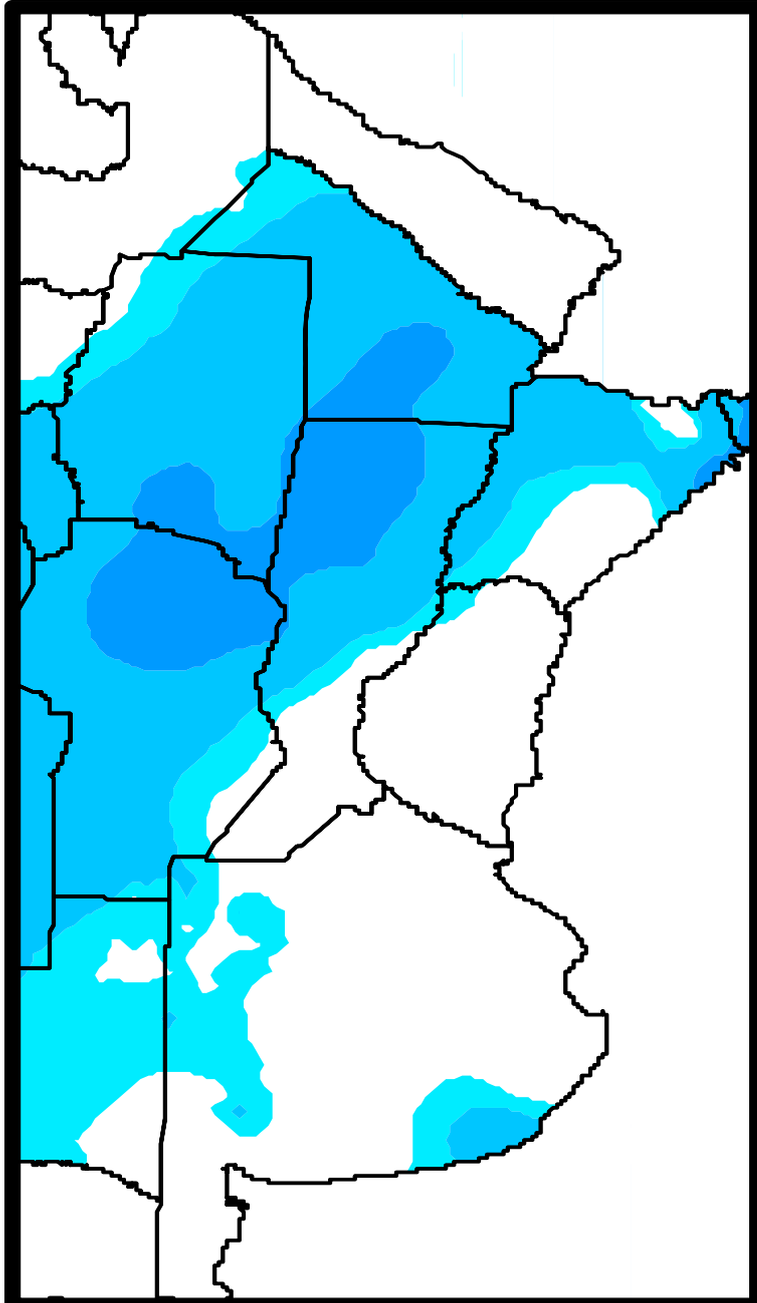
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/9 al 23/9 mm	Acumulado Año		
				25/09/07	23/09/08	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	797	361	
		Montes de Oca	0	777	273	
	CASEROS	Bouquet	0	774	374	
		Casilda	0	976	380	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	0	726	329	
		María Juana	7	1070	348	
	CONSTITUCION	Rafaela	9	1006	519	
		Bombal	0	849	372	
	GARAY	Sargento Cabral	0	846	450	
		Helvecia	0	1138	392	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	0	697,2	418,4	
		Chovet	0	751	408	
		Maggiolo	0	499,9	421,2	
		María Teresa	0	571,6	321	
		Teodelina	0	801,5	329,8	
	GRAL. OBLIGADO	Venado Tuerto	0	527	389,4	
		Florencia	10	794	361	
		Reconquista	5	875	301	
	IRIONDO	Cañada de Gómez	0	733	365	
		Totoras	0	941	304	
	LA CAPITAL	Villa Eloísa	0	677	371	
		Santa Fe	1	1062	443	
	LAS COLONIAS	Humboldt	2	1172	411	
		Santo Domingo	2	1059	440	
		Sta. Clara Buena Vista	1	1078	276	
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	30	350	106	
		Tostado	25	743	177	
	ROSARIO	Arroyo Seco	0	1086	309	
		Soldini	0	937	284	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	34	563	240	
	SAN JAVIER	San Javier	0	833	341	
	SAN JERONIMO	Monje	0	1121	322	
		Maciel	0	843	315	
	SAN JUSTO	San Genaro	0	1101	369	
		San Justo	3	855	526	
	SAN LORENZO	Pujato	0	895	247	
		Ricardone	0	953	216	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	0	958	360	
		Landeta	0	1049	278	
		S.Mtn. de las Escobas	0	1090	312	
	VERA	Calchaquí	5	952	317	
		Intiyaco	9	597	275	
		Vera	15	1060	331	
	SANTIAGO DEL ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	576	175
			Campo Gallo	s/d	370	525
ALBERDI		Sachayoj	s/d	268	627	
		Bandera	s/d	804	212	
BELGRANO		Monte Quemado	s/d	397	610	
		Pampa de los Guanacos	s/d	403	514	
COPO		Frías	s/d	243	643	
		Añatuya	s/d	464	193	
CHOYA		Los Juríes	s/d	408	253	
		San Pedro de Guasayán	s/d	329	324	
GRAL. TABOADA		Campo del Cielo	s/d	293	298	
		Suncho Corral	s/d	239	197	
JIMENEZ		Bobadal	s/d	253	577	
		Isca Yacú	s/d	252	536	
LA BANDA		La Banda	s/d	494	363	
		Quimilí	s/d	339	395	
MORENO		Nueva Esperanza	s/d	380	711	
		Rapelli	s/d	307	691	
PELLEGRINI						

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/9 al 23/9 mm	Acumulado Año	
				25/09/07	23/09/08
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	849	288
		Los Frentones	0	555	363
		Pampa del Infierno	0	657	219
	BERMEJO	Taco Pozo	0	207	346
		Las Palmas	11	455	349
		Puerto Bermejo	16	518	429
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	9	634	312
	CHACABUCO	Charata	23	505	367
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	16	306	455
		General Pinedo	18	570	255
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	8	485	230
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	17	509	184
		Santa Sylvína	10	358	175
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	15	402	258
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	21	678	408
		Makallé	36	572	324
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	590	206
		Fuerte Esperanza	0	380	253
		Juan José Castelli	0	528	347
		Nueva Pompeya	0	263	240
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	6	568	327
		Campo Largo	21	628	305
		Napenay	0	632	227
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	5	478	400
		Lib.General San Martín	11	440	563
		Pampa Almirón	0	328	211
		Pampa del Indio	12	292	257
		Pcia. Roca	15	191	320
	LIBERTAD	Puerto Tírol	14	542	481
		Tres Isletas	0	411	340
	MAIPU				
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	29	735	160
		Villa Angela	40	968	379
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	74	524	286
		O'HIGGINS			
		La Clotilde	28	753	233
		La Tigra	21	847	297
		San Bernardo	25	838	229
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	22	658	446
		PRIMERO DE MAYO	Colonia Benítez	18	669
		Margarita Belén	13	752	261
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	4	727	463
		Quitilipi	20	590	519
	SAN FERNANDO	Basail	24	1042	341
		Resistencia	11	675	295
	SAN LORENZO	Samuhú	21	608	141
		Villa Berthet	32	964	200
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	5	436	483
		Colonia Elisa	1	527	264
		Colonia Las Garcitas	0	511	279
		Colonias Unidas	40	536	531
		TAPENAGA	Ahumonia	21	819
	VEINTICINCO DE MAYO	Charadai	19	1000	295
		Machagai	21	779	333

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/9 al 23/9 mm	Acumulado Año	
				25/09/07	23/09/08
MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	300,1	466,3
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	11	739	333,3
	CAPITAL	Corrientes	25	730,2	399,9
	CONCEPCION	Concepción	3	606	444
		Tabay	0	280	351
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	5	409,5	633
	ESQUINA	Esquina	0	198,5	307,5
	GENERAL ALVEAR	Alvear	0	941	642
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	18	902	325
	GOYA	Goya	0	759,5	279,5
	ITUZAINGO	Ituzaingo	20	155	530
	MERCEDES	Mercedes	0	667	577,5
	MONTE CASEROS	Mocoretá	s/d	153	96
		Monte Caseros	0	594,1	422,6
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	0	420,8	710,8
	SAN MARTIN	La Cruz	0	948,5	786
	Yapeyú	0	215	794	
SANTO TOME	Garruchos	8	1025	681	
	Santo Tomé	0	209	503	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	0	620	675
		Estación Garmendia	0	478	393
		La Cruz	0	611	796
	CHICLIGASTA	La Ramada	0	539	731
		Concepción	0	1009	570
		Cañete	0	196	452
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	0	596	482
		Las Cejas	0	500	428
		Los Pereyra	0	539	489
	GRANEROS	Los Ralos	0	550	469
		Graneros	0	751	364
		Taco Ralo	0	499	375
	LA COCHA	La Cocha	0	624	353
		La Invernada	0	585	300
		Rumi Punco	0	613	292
LEALES	Estación Aráoz	0	106	534	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	414	956
		Las Lajitas	0	451	760
		Piquete Cabado	0	407	670
		Saravia	0	429	679
		Talavera	0	364	629
	CANDELARIA	Candelaria	0	526	684
	GENERAL GÜEMES	Güemes	0	618	538
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	310	575
		Tartagal	0	255	598
	METAN	El Galpón	0	572	635
		Metán	0	621	705
	ORAN	Orán	0	311	691
		Pichanal	0	279	614
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	619	686
	JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	548
El Carmen			0	563	456
Pampa Blanca			0	435	474
GENERAL BELGRANO		Capital	0	366	288
LEDESMA		Palpalá	0	483	428
SANTA BARBARA		Santa Bárbara	0	s/d	448
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	0	530	752
		Los Altos	0	533	813
		San Pedro	0	542	756

MAPA DE PRECIPITACIONES

SEMANA 17/09/08 al 23/09/08



Fuente: Dirección de Coordinación de Delegaciones