



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,  
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

## INFORME SEMANAL AL 19/03/09

- Evolución de los cultivos al 19/03/09
  - ❖ Precipitaciones
  - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2008/09 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo)
- Evolución de la Superficie Sembrada – Resumen
- Avance de la cosecha de Arroz, 2008/09
- Avance de la cosecha de Girasol, 2008/09
- Avance de la cosecha de Maíz, 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 13/03/09 y el 17/03/09

SECRETARIA DE AGRICULTURA,  
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

Dirección de Coordinación de Información, Delegaciones  
y Elaboración de Estimaciones Agropecuarias

**PRECIPITACIONES (del 11/03 al 17/03)**

En la provincia de Buenos Aires las precipitaciones ocurridas durante la semana fueron las siguientes: 3-28 mm en el extremo sur, 1 mm en Pigüé (sudoeste), 1-3,5 mm en el sudeste en Tres Arroyos, Benito Juárez, 3 mm en General Alvarado y 6 mm en Necochea (zona Mar y Sierras), y 1-19 mm en algunos partidos del norte provincial.

En Córdoba se registraron lluvias en Unión y Marcos Juárez, que se ubicaron entre 1,5 y 6 mm.

Entre Ríos reportó 29-102 mm en la zona arroceras (San Salvador, Uruguay, Villaguay), 2-8 mm en los departamentos agrícolas sobre el Paraná, y 4-45 mm en otros puntos de la provincia.

En La Pampa llovieron 1-8 mm en algunos puntos del norte provincial.

En Santa Fe: 2-17 en el norte, 1-22 mm en el centro (San Martín, San Jerónimo), y 0,1 - 10 mm en el sur.

Hacia el NEA, 1-27 mm en el Chaco, y 1-48 mm en Corrientes. En el NOA las lluvias fueron: 1-6 mm en Salta, y 3 mm en Jujuy.

**EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 19/03/09**

**COSECHA GRUESA - CAMPAÑA 2008/09**

**Algodón**

Se estima que la superficie implantada de algodón a nivel nacional, será de algo más de 290 mil hectáreas, alcanzándose a la fecha un avance del 13% en la recolección, con bajos rindes.

En los departamentos de la zona de riego del Río Dulce, en Santiago del Estero, la cosecha registra un avance de aproximadamente el 30% con rendimientos promedio de 1.200 Kg/Ha de algodón en bruto. A lo largo del ciclo, muchos lotes sufrieron los efectos de la sequía. Existieron problemas en la infraestructura de riego que impidieron contar con el agua en los momentos críticos, en una campaña caracterizada además por marcas térmicas excesivamente elevadas, que en los meses de diciembre y enero provocaron caída de flores. En la presente semana se registraron lluvias y lloviznas que van a afectar la calidad de la fibra y los rendimientos, resultando probable además, que los lotes

ya desfoliados para la cosecha mecánica, presenten rebrotes que requieran un nuevo tratamiento. El panorama se completa con un deficiente control de insectos, debido en muchos casos a la imposibilidad de financiar la compra de los productos necesarios. En la zona sudeste, en la región de Colonia Dora y Añatuya, la situación es crítica, con significativas pérdidas a partir de la sequía que acompañó a todo el ciclo de cultivo, situación que no se ha revertido por las lluvias que se registraron en el mes de febrero. El panorama es similar en cercanías de Los Juríes (departamento General Taboada), donde los pocos lotes que subsisten, probablemente no sean cosechados, ya que los actuales precios no justifican esa labor. Al este de esa región, en El Cuadrado, los lotes que aun subsisten están rindiendo entre 600 y 700 Kg/Ha.

## **Arroz**

Luego de las lluvias ocurridas durante la semana anterior, en la región centro-norte de la provincia de Entre Ríos se había reanudado lentamente la recolección de los primeros lotes de largo fino y largo ancho. En la actualidad, está nuevamente detenida por precipitaciones que se registran en la zona.

La evolución del cultivo en general es buena en la zona de Avellaneda, provincia de Santa Fe, habiendo continuado la trilla del largo fino, con buenos rendimientos, mientras que de largo ancho sólo se está recolectando la variedad Yeruá, con buenos rindes unitarios y adecuada calidad. En tanto, en el área arrocera ubicada en jurisdicción de la delegación Rafaela, las buenas condiciones climáticas permitieron continuar la recolección, con mayor avance en el departamento Garay, obteniéndose en general buenos rendimientos y calidad.

En la provincia de Chaco, se ha cosechado un 16 % de la superficie de este cereal. El resto, que había sido implantado más tarde por falta de piso, estará en madurez comercial a fines de marzo.

## **Girasol**

### **Buenos Aires**

El avance en la cosecha para la zona de Bahía Blanca es del 80%, con rindes que promedian los 13 QQ/Ha. Se estiman pérdidas del orden del 25% del total implantado en las áreas de secano, por efecto de la severa sequía producida.

Continúa la cosecha en la zona de Bolívar, la cual supera el 70% de la superficie implantada. Los rindes promedios a la fecha se ubican cercanos a los 24 QQ/Ha.

En Bragado, con una superficie trillada del orden del 23% del total, se observa que los rindes promedio se incrementan a medida que se ésta avanza. A la fecha los valores obtenidos se hallan cercanos a los 25 QQ/Ha.

La cosecha de la oleaginosa implantada en la zona comprendida por la delegación Lincoln, se encuentra próxima a su finalización. Actualmente el grado de avance es del 94%, y el rendimiento promedio es cercano a los 23 QQ/Ha.

En la región correspondiente a la delegación Pergamino, continúa el avance en la cosecha de esta oleaginosa, habiéndose recolectado más del 60% de la superficie implantada, los rindes promedian los 19 QQ/Ha.

Se está terminando la cosecha en Pehuajó, con muy buenos resultados en general, salvo excepciones de baja calidad de cultivo, por granos de bajo peso y/o baja materia grasa.

En la zona de Salliqueló, la cosecha se desarrolla a ritmo lento, producto de lotes que no

alcanzaron la madurez comercial. Se confirma la mejora en los rindes en el centro y norte de la delegación, mientras que al sur de los partidos de Adolfo Alsina y Guaminí, los mismos resultan muy bajos.

En la zona de la delegación Tandil, la cosecha se encuentra avanzando a ritmo constante, y con rindes dentro de los valores que se estimaron oportunamente. Sobre una superficie de aproximadamente 186.800 Has, se ha avanzado, a la fecha un 53 % (99.500 Has.). El rinde promedio a nivel zonal se estima en 14 QQ/Ha., con picos de máxima que superaron los 2.500 Kg/Ha y mínimos de 600/800 Kg/Ha (lotes sembrados en bajos planos están rindiendo más que aquellos ubicados en lomadas). Respecto a la calidad, puede observarse un alto contenido en materias extrañas y granos vanos, con gran desuniformidad en tamaño de grano

En la zona de la delegación Tres Arroyos, los lotes implantados, que aún no han sido cosechados están con planta verde y capítulo maduro, casi seco. Durante estos días sin lluvias, se ha adelantado bastante la misma, aún con las plantas en esas condiciones. El rendimiento promedio está en el orden de los 13 QQ/Ha.

Continúa la cosecha en la zona de la delegación 25 de Mayo, con rendimientos promedios cercanos a los 23 QQ/Ha, y buena calidad comercial. Se espera que los rindes finales superen los 25 QQ/Ha.

## **Córdoba**

En la zona de la delegación Laboulaye, ya se encuentra cosechado el 80%. Los rendimientos al oeste del departamento General Roca se ven afectados por ataque de cotorras y palomas, en pleno llenado de granos.

En Marcos Juárez, el avance de cosecha representa un 90% de la superficie implantada. Los mejores rindes se encuentran al sur de la delegación, con valores de entre 25 QQ/Ha y los 30 QQ/Ha. Hacia el norte, los rindes son bajos y se ubican cerca de los 15 QQ/Ha, en tanto que en la zona central, si bien de escasa relevancia para el cultivo, presenta buenos rendimientos promedio.

Continúa la cosecha en la zona comprendida por la delegación Villa María, y se informa la finalización de la misma en el departamento General San Martín, con rindes que promedian los 27 QQ/Ha.

## **Entre Ríos**

En la zona de Rosario del Tala, se han reanudado las tareas en aquellas zonas donde las precipitaciones fueron menos intensas, encontrándose lo cosechado en alrededor de un 93 %, con un rinde promedio de 11 QQ/Ha.

## **La Pampa**

En la zona comprendida por la delegación General Pico, se cosechan los últimos lotes en algunos sectores ubicados al sur de la región. En el resto los trabajos prácticamente han concluido. Se estima un avance de cosecha aproximado del 97 %. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance cosecha no había superado el 85%. Con respecto a los rendimientos, sobre la base de datos parciales de los distintos sectores de la región, se estima que el promedio final no superaría los 1.500 Kg/Ha. Con respecto a la calidad comercial, hasta la fecha el valor promedio de cuerpos extraños es de 4,4 %, y el de materia grasa es de 44,8 %. En la campaña anterior el valor promedio del rubro materia grasa fue del 47 %.

Continúa la cosecha en la zona de Santa Rosa, con magros resultados en rendimiento y calidad. El análisis de las primeras muestras, arroja muy bajo contenido de materia grasa de 36% a 42%, siendo estos de girasoles negros. Además presenta muchos cuerpos extraños (9% al 12%). Los rendimientos son en su mayoría bajos, van desde 300 KG/Ha hasta los 2.000 Kg/Ha, siendo estos últimos, en muy contados casos.

## **Santa Fe**

Ha finalizado la cosecha en áreas de la delegación Venado Tuerto, con buena calidad comercial, y sin inconvenientes en las labores; los rindes finales promedian los 25QQ/Ha.

## **San Luis**

Prosigue la cosecha en casi todos los departamentos, con rendimientos que van desde los 5 QQ/Ha hasta los 35 QQ/Ha; los rindes más altos se obtienen en áreas bajo riego del departamento Ayacucho. Los sembrados tardíamente, se encuentran en estadios reproductivos avanzados. En algunos lotes se está controlando isoca medidora con pulverizaciones aéreas, y se ven daños por la excesiva presencia de palomas.

## **Maíz**

### **Buenos Aires**

En el área de secano en la delegación Bahía Blanca, los cultivos se encuentran algunos en etapas de crecimiento, y otros desde floración a formación de espiga, en tanto para el área de riego, en grano desde lechoso a grano pastoso. Por la falta de humedad, los cultivos sin riego serán destinados a consumo animal por pastoreo directo, presentándose los lotes muy irregulares y con baja altura.

Se da por iniciada la cosecha en Bolívar, con rendimientos muy dispares que promedian los 50 QQ/Ha.

En la delegación Bragado, la trilla está avanzando principalmente en los lotes que presentaban debilidad en las cañas y caída de espigas. Estas se observan muy pequeñas, con muchas fallas de formación y tamaño de los granos es muy pequeño por falta de agua durante el llenado del grano. Los rindes promedio actuales son variables, pero se puede decir que en la zona oeste de la delegación (partido de Bragado) oscilan entre los 35 QQ/Ha y 38 QQ/Ha, mientras que en la zona este (partidos de Suipacha y Mercedes), más afectada por la falta de precipitaciones, rondan entre los 15 QQ/Ha y 25 QQ/Ha. En todos los casos, la humedad del grano se sitúa entre el 14 % y el 18 %. En general, los lotes sembrados en fecha óptima presentan las plantas secas desde hace un mes. Los lotes muy comprometidos por la falta de humedad edáfica durante su ciclo vegetativo y floración, ya fueron picados con destino a alimentación animal.

Prosigue la trilla sin inconvenientes en la zona de Lincoln, con buena calidad. Se detectaron algunas mermas por granos pequeños. A la fecha, se obtienen 50 QQ/Ha en Florentino Ameghino, 60 QQ/Ha en General Pinto, 71 QQ/Ha en General Viamonte, 70 QQ/Ha en General Villegas, entre 62QQ/Ha en Lincoln y 72 QQ/Ha en Leandro N. Alem.

En forma lenta se desarrolla la recolección en el área de la delegación Pergamino, dado que también ha comenzado la cosecha de soja y las máquinas están repartidas. Los maíces ya están secos y listos para ser cosechados. El grado de avance en la labor es del 32 % obteniéndose un promedio cercano a los 60 QQ/Ha.

En el ámbito de la delegación Tandil, se observan lotes con plantas de bajo porte, espigas de escaso tamaño y bajo número de hileras, y con un llenado incompleto. Los cultivos a

pesar de las lluvias, no han logrado su recuperación, y se estima que el área perdida como cultivo para grano es de aproximadamente 20.000 Has, superficie ésta cuyo destino es el pastoreo animal. En los lotes que podrían llegar a cosecharse, considerando su actual estado (grano lechoso y pastoso), se estima que se obtendrá un rinde entre los 25 QQ/Ha y los 35 QQ/Ha, no incluyendo algunos lotes bajo riego o aquellos que se beneficiaron por lluvias irregulares "en franjas" y en momentos oportunos. Se han observado ataques importantes en algunos lotes con carbón.

En la zona de la delegación 25 de Mayo, continúa a buen ritmo la cosecha de los lotes tempranos, con rendimientos entre 50 QQ/Ha y 70 QQ/Ha. Este promedio zonal puede aumentar a medida que se generalice la trilla y se comiencen a recolectar lotes sembrados más tarde.

## **Córdoba**

Progresan el área trillada, en la delegación Laboulaye, ante las favorables condiciones para la misma. Los lotes aún presentan algunos puntos de humedad, producto de la cosecha anticipada. Los rindes, al tratarse de los primeros lotes, se mantienen en valores bajos (45 QQ/Ha a 65 QQ/Ha) y se espera se eleven al promediar la recolección.

En el área de la delegación Marcos Juárez, el aspecto de los lotes en general es bueno, con un importante desarrollo de los de segunda, que se encuentran desde llenado de grano a grano pastoso. Se ha trillado desde la semana pasada, con humedad de 17-18 %. Los rendimientos son dispares. En la zona norte, donde no se vieron afectados los lotes por falta de agua, se obtienen rindes de 90 QQ/Ha a 105 QQ/Ha. En Monte Buey, el dato de algunos lotes es de 80-90 QQ/Ha, y en J. Posse, 90-100 QQ/Ha. En Bell Ville, hacia el sudoeste los rindes se encontraban entre los 70 QQ/Ha y 85 QQ/Ha, con algunos lotes de 60 QQ/Ha. Al norte, en la zona de Noetinger, los primeros lotes son de 70- 80 QQ/Ha. Desde Corral de Bustos, llegan reportes de baja superficie trillada, con rindes de 85- 90 QQ/Ha. Al sur de San Marcos, zona donde el aporte de agua fue menor en momentos claves del cultivo, los rindes se encontraban por debajo de 80 QQ/Ha, incluso existen lotes que no llegaban a 60 QQ/Ha.

Prosigue la trilla en el área de la delegación San Francisco, con rindes muy dispares desde 20 QQ/Ha a 70 QQ/Ha, a ritmo lento, ya que la humedad del grano es elevada, más de 18%. La falta de lluvias en los últimos 15 días, y las altas temperaturas, se manifiestan en el estado general de los lotes con plantas que presentan hojas que se secan progresivamente, lo cual se verá reflejado en un menor porcentaje de granos, y con deficiente llenado de los mismos, si las condiciones climáticas (especialmente lluvias) no mejoran sustancialmente en los próximos días. La mayoría de los cultivos se encuentran en la etapa de floración a llenado de grano. El estado general oscila entre bueno a regular, según zonas. Continúan destinándose lotes para reservas y también para pastoreo directo.

El maíz sembrado temprano en la delegación Villa María, se está recolectando lentamente. El estado de avance de cosecha es entre un 2% y un 15 %, dependiendo de las zonas. Los rendimientos son sumamente variados, desde 45 QQ/Ha hasta los 80 QQ/Ha, según las épocas de siembra, aptitud del suelo y manejo del cultivo. El maíz de segunda continúa en muy buen estado general, ya en plena formación de espigas, sin presencia de plagas de importancia.

## **Entre Ríos**

Las últimas lluvias fueron de mayor intensidad en los departamentos ubicados en el centro-noreste de la zona (Villaguay y Uruguay), donde algunos suelos llegaron al grado de saturación, empezando a producirse problemas por el exceso de agua. En otros

lugares, han mejorado las reservas a valores óptimos. El avance logrado ronda el 75 %, con rindes que se ubicarían entre los 28 y 30 QQ/Ha.

## **La Pampa**

La totalidad del cultivo con destino a cosecha en la región de la delegación General Pico se encuentra en la etapa de madurez comercial. En algunos sectores ubicados al norte de la región, continúan en forma lenta los trabajos de cosecha con rendimientos que no superan los 30 QQ/Ha. En idéntica fecha de la campaña anterior, la trilla aún no se había iniciado.

Continúa muy problemática la situación de los cultivos en la zona de la delegación Santa Rosa, y las pérdidas que se estiman son de importancia. Las lluvias registradas llegaron tarde a la mayoría de los cultivos de cosecha gruesa. Continúa la confección de reservas, con bajo valor energético por falta de espigas y grano. Los cultivos de segunda se encuentran en llenado de grano (R3-R4), muy atrasados, y si no se llega a registrar alguna helada durante el mes de abril, es posible que lleguen a madurez comercial sin problema. No se observan enfermedades. Respecto a las plagas, se observan ataques muy intensos de *Diatraea* en cultivos de segunda sembrados sin el gen BT, y también de gusano cogollero.

## **Santa Fe**

La situación tiende a mejorar en algunas zonas de la delegación Avellaneda, mientras en otras, continúa siendo crítica debido a la intensa sequía registrada. El maíz temprano cuenta con muy escasa superficie y con una muy mala evolución por la falta de lluvias, perdiéndose la totalidad. En tanto, la evolución del tardío, es problemática en la mayoría de las zonas, debido a la sequía y al ataque de gusanos cogolleros y otras plagas.

En el área de la delegación Cañada de Gómez, con fecha 11/03 dio inicio la cosecha, la cual es lenta debido a la diferencia de grados de maduración. Hasta el momento se lleva cosechado un 9%, con rindes promedios de 55 QQ/Ha. En el departamento Belgrano se trillaron algunos lotes de 105 QQ/Ha, en Landeta (San Martín), hubo algunos rindes de 100 QQ/Ha, mientras que en localidades como Maciel (San Jerónimo), se cosecharon lotes que van desde los 10 QQ/Ha a los 50 QQ/Ha, y en López, los pocos lotes que no se destinaron a forraje están dando rindes de 15 QQ/Ha. En el departamento San Martín, en la localidad de San Martín de las Escobas, los rendimientos oscilan entre 6 QQ/Ha y 30 QQ/Ha.

En la delegación Casilda, han comenzado a trillar los primeros lotes, fundamentalmente aquellos que excepcionalmente habían podido ser implantados en época temprana (inicios de octubre) debido a la sequía ocurrida por aquellos días. Además se han recolectado los lotes que venían manifestando una excesiva debilidad en sus tallos o bien caída de espigas. Las humedades de grano son superiores al 20 % y los rendimientos son fiel reflejo de la distribución irregular en las precipitaciones. En campos puntuales del sudoeste del departamento Caseros los rindes sobrepasaban los 80 QQ/Ha, mientras que en la zona centro-norte del mismo departamento la media oscilaba entre los 60 QQ/Ha y 65 QQ/Ha. Cabe consignar que la cosecha es aun muy incipiente y que los rendimientos observarán múltiples variaciones que responden al régimen de precipitaciones ocurrido. El avance de cosecha en los restantes departamentos es aun insignificante dada la tardía fecha de implantación del cultivo, esperándose un incremento de la actividad para los primeros días de abril. El maíz de segunda sobre trigo o legumbres está finalizando el período de llenado de granos y mantiene las muy buenas expectativas de rendimiento al no haber padecido períodos de sequía en toda su fase reproductiva.

En la delegación Rafaela, en la actual campaña los cultivos fueron muy afectados por la sequía y altas temperaturas, principalmente en etapas críticas de floración y formación del

grano, por lo que un gran porcentaje -debido a su mala condición- se destinó a reserva forrajera o pastoreo directo. En aquellos sectores donde los cultivos continuaron su ciclo, se avanzó en la recolección con rindes de regulares a bajos de acuerdo a lo estimado. El grado de avance en las tareas de trilla se ubica en el 57 % con un promedio general cercano a los 36 QQ/Ha.

En la delegación Venado Tuerto, el avance se ubica en un 12 % con 88 QQ/Ha de rendimiento promedio.

## **Chaco**

Los lotes se encuentran afectados por las altas temperaturas y la falta de lluvias. La mayor parte de los mismos está en etapa de formación de espigas.

## **San Luis**

No se registraron precipitaciones en la provincia, con lo cual se están comprometiendo algunos lotes que están en su etapa crítica. En general, los cultivos se encuentran en buen estado. Los avances en las labores de recolección llegan al 9 % de la superficie, con un rendimiento promedio cercano a los 95 QQ/Ha.

## **NOA**

Las precipitaciones registradas la semana pasada en los distintos departamentos de la provincia de Salta y Jujuy, trajeron alivio para los cultivos en general. A pesar de ello, se estima que los cultivos verán disminuidos sus rendimientos en los departamentos de Orán, San Martín y algunas zonas de Anta. En tanto, en la provincia de Tucumán, evolucionan favorablemente, presentando un muy buen estado debido a las oportunas lluvias recibidas por el cultivo.

## **Maní**

Los lotes emplazados en la zona de Laboulaye, provincia de Córdoba, se encuentran en plena etapa de fructificación, y no presentan inconvenientes sanitarios.

En la zona de Villa María, el cultivo continúa su evolución normal, y se presenta con buen aspecto general. La mayoría atraviesa la etapa de zapatito, mientras que los lotes sembrados tardíamente, en formación de cajas.

## **Poroto**

Se completó la implantación de alubia en Salta, finalizando así la siembra de la actual campaña.

Se estima un área de casi 100.000 Has de poroto negro, de algo más de 38.000 Has de variedades de otro tipo (de color, pallares, manteca, etc.) y de unas 128.300 Has de alubia.



# Soja

## Buenos Aires

El cultivo implantado en áreas de riego de Bahía Blanca, se encuentra en etapas que van desde R4 hasta R7. Los lotes que se emplazan en la zona de secano se encuentran en condiciones críticas.

En áreas de la delegación Bolívar, la soja de primera presenta buen aspecto general, y atraviesa etapas entre R6 y R7. En los lotes de segunda la situación es diferente. Los sembrados más temprano, sobre rastros de cebada, se encuentran en mejor estado que los sembrados más tardíamente.

En la zona de la delegación Bragado, se cosechan lotes muy afectados por la sequía, por ataque de trips y arañuela no detectados a tiempo, que han secado prematuramente. Se observan granos chuzos y de bajo peso. Se estima que la cosecha se generalice dentro de 15 días, principalmente en sojas de ciclo corto.

En áreas de la delegación Lincoln, se ha iniciado la cosecha de los primeros lotes, con muy bajos rendimientos, ya que éstos fueron los más afectados por la severa sequía acontecida en la región. Las sojas de segunda continúan su evolución, y atraviesan etapas que van desde R4 a R6. Aún persisten síntomas de estrés hídrico, y se presentan con menor porte que lo normal. No se reportan inconvenientes por plagas ni enfermedades.

En ámbitos de la delegación Pehuajó, se trillaron lotes de primera que se secaron prematuramente, con rendimientos que se acercan a los 5 QQ/Ha, y muy mala calidad de grano. Los lotes a cosechar en los próximos días no superan en promedio las 30 vainas, con promedios de 2 granos. Pese a que ha florecido con posterioridad a las lluvias y desarrollado vainas, la altura del año hace difícil asegurar un panorama favorable de la soja de segunda, ya que dado la posibilidad de bajas temperaturas.

En la zona de la delegación Pergamino, continúa avanzando lentamente la cosecha. Los lotes recolectados son los correspondientes a grupos de madurez cortos, o lotes muy afectados por la sequía, y se estiman tendrán bajos rendimientos que a la fecha promedian 17 QQ/Ha. Los mejores lotes aún están por cosecharse, y por lo tanto se espera que a medida que se avance en la cosecha los rindes se eleven. Las sojas de segunda se encuentran en la etapa R7, por lo que los últimos registros pluviométricos llegan en momentos oportunos.

En áreas de la delegación Pigüé, no se han producido precipitaciones en el transcurso del período informado, pero la ocurrencia de días frescos y nublados, permite mantener el agua en el perfil. Es por esto que se evidencian leves síntomas de recuperación, con la aparición de hojas nuevas, aunque es aún muy baja la tasa de emisión de flores.

La ocurrencia a principios del corriente mes de granizo al norte del partido de Adolfo Alsina, correspondiente a la delegación Salliqueló, trajo como consecuencia una afectación promedio de entre un 15 % y un 30% en lotes cercanos a Estación Leubucó. Asimismo, y en dirección oeste (entre Yutuyaco y Rivera), aproximadamente unas 500 Has sufrieron daños que superaron el 60 %, por lo cual fueron destinados a pastoreo.

En ámbitos de la delegación Tandil, ha sido significativa la respuesta a la mejora climática. En general, los lotes se observaban con marcados síntomas de estrés hídrico. Actualmente, la soja de primera atraviesan etapas de R6/R7, con bajo número de granos por vaina. Respecto a la soja de segunda, se detecta una importante reducción en la superficie a cosechar. Debido a la falta de humedad, se han originado importantes problemas de emergencia, y posteriormente, pérdidas de lo emergido por la misma razón. De los que prosperaron, se observan lotes con escaso desarrollo, por lo que se estiman bajos rendimientos finales.

En ámbitos de la delegación Tres Arroyos, respecto a la soja de primera, cabe mencionar que la mayoría de los lotes están con poca carga de vainas, entre 7 y 15 por planta. Además, muchos de ellos están siendo atacados por diferentes isocas produciendo una disminución de la superficie foliar, que será importante para el correcto llenado del grano. Los lotes de soja de segunda está sufriendo mucho la falta de agua. Se presentan faltos de desarrollo, con baja densidad de plantas y muchos de ellos ya están siendo pastoreados o se están enrollando.

En la zona comprendida por la delegación 25 de Mayo, debido a las adversas condiciones toleradas durante el crecimiento y la implantación del cultivo, se han informado pérdidas tanto en los lotes de soja de primera como en los de segunda, del orden del 9 %. La soja de primera ya no responde a la mejora en las condiciones ambientales, por lo que se observa un alto grado de manchoneo de lotes. Los de segunda se ven recuperados.

## **Córdoba**

En la zona de la delegación Laboulaye indició la cosecha, levantándose aquellos cuadros que se han visto más afectados por las condiciones estresantes de mediados de enero. Por esto, los rindes resultan bastante dispares, con valores que van desde los 500 Kg/Ha hasta los 2.500 Kg/Ha. Los lotes de segunda se ven favorecidos por la actuales condiciones climáticas. Prosiguen emitiendo flores, y se encuentran en pleno llenado de granos. Las plagas que se registraban se encuentran controladas.

En la zona de la delegación Marcos Juárez, la cosecha avanza a diferente ritmo, según zonas. En el área central es donde se trilla con mayor firmeza, con un avance del 5 % al 8 %, con rindes de 25 QQ/Ha a 44 QQ/Ha. Hacia el norte se comienzan a trillar los primeros lotes, con buenos rindes (30 QQ/Ha a 35 QQ/Ha). En la zona de Corral de Bustos, se reportan rindes de 30/33 QQ/Ha, valores se estima se irán incrementando al avanzar la trilla. En el sur se levantó entre un 8 % y un 10% de la superficie, con promedios de 26/27 QQ/Ha, y extremos que van desde los 12 QQ/Ha a los 34 QQ/Ha. Al oeste, en zona de Idiazábal, los promedios se encuentran en 35 QQ/Ha, habiéndose trillado poco. En Marcos Juárez, los rindes están en 30/35 QQ/Ha, con pocos lotes cosechados. La soja de segunda presenta buen aspecto general, y se encuentra en etapas de R5/R6, con buen desarrollo. Es notorio el incremento de la presencia de mancha de ojo de rana, con controles mediante fungicidas que, en algunos casos, es tardío.

En la zona de la delegación San Francisco, continuó a ritmo lento la cosecha de lotes de soja de primera, con rindes muy dispares (entre 7 QQ/Ha y 25 QQ/Ha.). En cuanto a la calidad comercial del grano obtenido, se continúa con el inconveniente de los altos porcentajes de granos verdes (más del 30 % y en algunos casos hasta 60%), a lo que se le suma la presencia de granos tipo chuzos y muy chicos. En algunas zonas, el productor decidió no cosechar, dado que las expectativas de rinde eran muy bajas (2 QQ/Ha a 4 QQ/Ha), y en otros casos se han cosechado como para "limpiar el lote", puesto que la mercadería obtenida es muy mala y los descuentos por calidad elevados. En los próximos días se generalizará la recolección en la zona. Respecto a la soja de segunda, la ausencia de precipitaciones se está viendo reflejada en el estado general de los lotes implantados. Donde la sequía es más severa (departamentos Tulumba, Río Seco, Ischilín y Sobremonte), las plantas presentan hojas acartuchadas. En cuanto a plagas, se siguen realizando controles químicos debido a la presencia de isocas, chinches, y trips y arañuelas.

La soja de primera se está cosechando en todo el ámbito de la delegación Villa María. El departamento Río Segundo es el más avanzado, con rindes muy variados: en la zona de Pilar/Río Segundo las lluvias fueron muy escasas durante el ciclo, obteniéndose rindes entre los 7 QQ/Ha y 15 QQ/Ha, mientras que en otras zonas del mismo departamento, los rindes están entre los 22/25 QQ/Ha. En los departamentos General San Martín y Tercero Arriba, el rinde promedio es de 30 QQ/Ha, y en Santa María está en los 22 QQ/Ha. La soja de segunda se encuentra en pleno crecimiento e inicio de floración, con buen estado general. No hay presencia de plagas de importancia

## **Entre Ríos**

En ámbitos de Rosario del Tala, está más afianzada la cosecha de los lotes de soja de primera, especialmente de grupos cortos, siendo éstos los más afectados por la sequía. Los rindes son muy bajos, situándose entre los 3 QQ/Ha y 15 QQ/Ha, con importantes porcentajes de granos verdes (15 % a 30%), sumado a granos dañados con un 5 % a 10 %. En lo que respecta a la soja de segunda, luego de las lluvias mejoraron su aspecto. Los productores realizan controles de malezas, dado que las mismas generan serios inconvenientes en la recolección de aquellos lotes de primera que no han alcanzado a cerrar surcos. En lo que respecta a plagas, se realizan controles de orugas desfoliadoras, como también en ciertos casos chinches. En lotes que presentan mal estado no se realizan controles.

## **La Pampa**

En ámbitos de la delegación General Pico, se ha iniciado la cosecha en algunos sectores ubicados al norte de la región, con valores que no superan los 1.000 Kg/Ha, con calidad comercial mala debido a altos porcentajes de granos dañados y verdes. En idéntica fecha de la campaña anterior, aún no se habían iniciado los trabajos de cosecha. Una cantidad importante de la superficie del cultivo de primera se encuentra en plena etapa fenológica R8 con su follaje amarillento. Con respecto a los lotes la soja de segunda que no fueron abandonados o destinados a forraje, las lluvias de las últimas semanas beneficiaron su desarrollo en algunos sectores.

En la zona de la delegación Santa Rosa, se continúan realizando rollos o pastoreando los lotes inviables. Los que se mantienen en pie, presentan un incremento en el manchoneo y se estima que estarán listos para ser cosechados hacia fines del corriente mes. También se observa que las plantas, a pesar de tener un desarrollo aceptable, tienen muy pocas chauchas, habiendo abortado la mayoría de las flores, y se estiman rendimientos que rondarán los 500/700 Kg/Ha. Los lotes de segunda se encuentran en mejor estado, con más vainas y en pleno llenado de grano (R2/R3/R4/R5). No se observan enfermedades, pero sí se están realizando controles en casi todos los potreros, por el ataque intenso de arañuela roja, isocas desfoliadoras y chinches.

## **Santa Fe**

En la zona comprendida por la delegación Avellaneda, los lotes de soja de primera, se encuentran en etapas que van desde R3 a R6, con un porcentaje de superficie perdida del orden del 4 %. Si bien las condiciones climáticas han mejorado, lo que se encuentra dañado está en condición de irreversible. Las sojas de segunda están aún en etapas vegetativas, con buenas posibilidades de revertir su aspecto general, en función de la mejora en la condición hídrica de los suelos.

En áreas de la delegación Cañada de Gómez, se ha iniciado la cosecha, con un avance del 4% del total implantado, y un rinde promedio de 34 QQ/Ha. En la localidad de Maciel perteneciente al departamento de San Jerónimo, los pocos lotes que se trillaron tienen rindes de 10 QQ/Ha, mientras que en los departamentos Belgrano y San Martín, hubo casos donde los rendimientos fueron de 40 QQ/Ha. Las sojas de segunda se encuentran en R5, y se presentan recuperadas de los efectos de la sequía, luego de las últimas precipitaciones registradas.

En la zona de la delegación Casilda, sobre fines de la semana pasada se dio inicio a la cosecha de soja de primera, especialmente en lotes implantados temprano, con variedades de Grupo III en suelos bajos, con algunos problemas de drenaje. En estas zonas se pudo ingresar convenientemente con la maquinaria de recolección, reportándose rendimientos que van desde los 20 QQ/Ha a los 30 QQ/Ha. También se cosecharon algunos lotes por la

última caída de granizo (Sanford-Casilda-Fuentes-Los Molinos) dónde los rendimientos fueron entre 10 QQ/Ha y 15 QQ/Ha. La zona más cercana al este de la Delegación, hacia el Río Paraná, aun tiene una muy baja proporción recolectada, dado que la mayor parte de la superficie estuvo sembrada a fines de noviembre y principios de diciembre con variedades de grupo IV largo. En algunos sectores, General Gelly y Cañada Rica han vuelto a padecer intensos ataques de trips con una presencia de entre 50 y 200 trips por hoja. Los productores no realizan masivos tratamientos de control dado el avanzado ciclo del cultivo. Han existido ataques de isoca medidora e isoca bolillera. Debe mencionarse que la calidad de la producción cosechada es aceptable, con una muy baja incidencia de "grano verde", y con algo de granos dañados, producto del ataque de insectos. Respecto de la soja de segunda, presentan un aspecto similar a la soja de primera, dado que fueron sembradas simultáneamente. Ha cumplido su fase de floración y formación de vainas y formación de grano. La característica que acompañó a todo el ciclo fue la presencia repetida de insectos que afectaron el área foliar y dañaron las vainas por lo que se sucedieron controles con insecticidas con diversos principios activos. También debe mencionarse que la profusa foliación de las variedades implantadas del grupo 4 a 5, y el incremento de la humedad ambiental, derivó en la presencia de enfermedades como Septoria y Cercospora que merecieron algunos tratamientos con fungicidas.

En ámbitos de la delegación Rafaela, las precipitaciones registradas durante el mes de marzo han favorecido una recuperación en el estado de los lotes, particularmente en los sembrados más tarde (tanto de primera o segunda sobre trigo), como así también a los grupos intermedios que evolucionan en etapas de llenado de granos. La soja de primera se encuentra mayoritariamente en etapas reproductivas (hasta R6-R7 las más adelantadas), y la de segunda, hasta R4. Si bien disminuyeron los controles por insectos, luego de las abundantes lluvias se detectó en algunos lotes presencia inicial de enfermedades de fin de ciclo (Septoria, Cercospora y otras), comenzándose con los tratamientos preventivos y de control.

En Venado Tuerto, avanza la cosecha con lentitud, y se estima que durante la semana entrante, dichas tareas se realizarán más firmemente. Los rendimientos son ascendentes y promedian los 30 QQ/Ha. Los lotes de soja de segunda presentan un buen aspecto general, sin inconvenientes sanitarios, y atraviesan la etapa fenológica que va de R5 a R6.

## **Chaco**

La ausencia de precipitaciones en la región, ha determinado que se comiencen a hacer visibles los síntomas de estrés hídrico, tales como amarillamiento y aborto floral. Por ello que de continuar la falta de humedad, se verían afectados los factores del rendimiento, y una consecuente caída en los valores potenciales.

## **San Luis**

En el departamento Coronel Pringles, si bien empezó la cosecha de algunos lotes bajo riego del grupo III, con rindes desde los 25QQ/Ha hasta los 48 QQ/Ha, la mayoría se encuentran en etapas reproductivas desde R2 (floración avanzada) hasta R5-R6 (llenado de grano en vaina). Se observa la presencia de tucuras en algunos lotes, sin daños mayores en hoja y también la presencia de orugas desfoliadoras y algunas chinches, plagas que están siendo controladas con pulverizaciones aéreas o terrestres donde se puede entrar con un mosquito. Se han observado, en algunos lotes de soja con riego, la presencia de Sclerotinia sclerotiorum, (Podredumbre húmeda del tallo).

## **Tucumán**

Esta semana transcurrió sin lluvias, pero los suelos aún permanecen húmedos, y los días de sol acompañaron el desarrollo de todos los cultivos de la provincia. Ya no hay alerta de aparición de roya de la soja, no habiéndose observado en Tucumán. Las sojas en general se han recuperado, si bien se encuentran un poco atrasadas, desde V7 en

adelante, con algunos lotes en llenado de granos. Hay algunas aplicaciones de insecticidas, para el control de orugas y de picudos. Se estima, que los rendimientos serán buenos, promediando los 25 QQ/Ha.

## **NOA**

Las precipitaciones registradas la semana pasada en los distintos departamentos de Salta y Jujuy, trajeron alivio para los cultivos en general. No obstante, se estima que los rindes se verán afectados en toda Salta, y con mayor incidencia en los departamentos Orán, Libertador General San Martín, y en algunas zonas de Anta.

## **Sorgo**

En la provincia de Buenos Aires, los lotes se observan con un irregular estado, consecuencia de la falta de precipitaciones adecuadas durante sus fases iniciales. El estado fenológico varía de panojamiento a madurez comercial, y se estima una elevada superficie destinada al consumo animal, como pastoreo directo o a través de reservas. En la delegación Laboulaye, provincia de Córdoba, continúan en plena maduración. Se estima que aún faltarán más de 20 días para la trilla de los primeros lotes.

Se observan lotes con muy buen desarrollo en la delegación Marcos Juárez, esperándose buenos rendimientos. A la fecha, una baja superficie se encuentra en madurez comercial, y la mayoría se encuentra desde grano pastoso a grano duro.

Prosiguió la cosecha de lotes para grano húmedo, en la delegación San Francisco. Se continúa destinando lotes para la confección de reservas, destinadas al consumo animal. Los cultivos en general se encuentran en las etapas de grano lechoso a pastoso y el estado sanitario es bueno.

En la delegación Villa María, el cultivo presenta estado de desarrollo, transitando la fase de grano lechoso a grano pastoso. Se esperan rindes de alrededor de los 60 QQ/Ha.

Las últimas lluvias ocurridas en la provincia de Entre Ríos han mejorado el aspecto de los lotes que se encontraban con panojamiento retrasado, comenzando a florecer. Son muy pocos los que han sido cosechados. Se estima que los rindes se ubicarán entre los 30 QQ/Ha y 35 QQ/Ha. Los productores están cosechando el de grano húmedo, que se destinará a la producción de carne ó leche.

En la provincia de La Pampa, las precipitaciones llegaron muy tarde para el ciclo del cultivo, razón por la cual fue afectado su rendimiento. Los lotes más adelantados están en llenado de granos, y los más retrasados, que son lo que presentan mejor estado, se encuentran en el comienzo de panojamiento. De no registrarse heladas durante el mes de abril, es posible que lleguen a madurez comercial sin problema. Se observan también ataques muy intensos de *Diatraea* en cultivos sembrados de segunda ocupación, y también ataques de pulgón. No se observan enfermedades de importancia.

La evolución del sorgo tardío, en la delegación Avellaneda, provincia de Santa Fe en general es de buena a regular, debido a la falta de humedad en algunas zonas, produciéndose pérdidas de la casi totalidad de lotes sembrados temprano, por causa de la sequía.

En la delegación Casilda, en pocos días más comenzará la recolección de los primeros lotes. Se mantiene una proyección media de rendimientos cercana a los 65 QQ/Ha. Se espera la pérdida de humedad del grano para dar lugar a la cosecha, ya que la ausencia de vientos fuertes ha permitido llegar al cultivo a su última etapa con una muy baja proporción de panojas dañadas, o con riesgo de caída. Los ataques de insectos han sido esporádicos, y no se reporta presencia de enfermedades que hayan influido en la normal evolución del cultivo.

En la delegación Rafaela, los sorgos fueron afectados por la falta de humedad y altas temperaturas en las etapas críticas reproductivas, observándose desperejos, con un escaso crecimiento y tamaño de panojas. En las zonas más afectada por la sequía un porcentaje importante de ellos se destinó a reserva forrajera (picado y rollo) o pastoreo. Los lotes que restan en pie se encuentran en etapas finales de llenado de grano, habiéndose iniciado la recolección de los primeros, principalmente con destino a silaje, con rindes por debajo de lo normal. Luego de las últimas lluvias se verifican lotes con maduración despereja.

La situación de este cereal también es crítica, en la provincia de Chaco. Se observan muchas hojas marchitas y quemadas por las altas temperaturas registradas.

## **ESTIMACIONES AGRICOLAS**

**19/03/09**

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](mailto:prosiap@mecon.gov.ar).

*Evolución de la Superficie Cosechada*

*Semana al 19/03/09*

**MAIZ**

Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	12/03/09	19/03/09
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	8	17	73.550	125.450	6	17
Córdoba	13	13	171.281	133.910	5	13
Entre Ríos	82	84	167.215	48.570	75	84
La Pampa	0	12	0	11.070	10	12
Santa Fe	38	16	128.116	44.520	8	16
Resto del País	3	2	14.316	6.550	1	2
<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>554.478</b>	<b>370.070</b>	<b>7</b>	<b>14</b>

**GIRASOL**

Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	12/03/09	19/03/09
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	29	66	384.046	607.200	32	66
Córdoba	87	76	72.883	38.360	23	76
Entre Ríos	88	94	69.166	57.890	87	94
La Pampa	78	89	306.001	339.640	82	89
Santa Fe	100	100	240.243	206.600	99	100
Resto del País	85	79	379.908	176.633	68	79
<b>Total</b>	<b>55</b>	<b>77</b>	<b>1.452.246</b>	<b>1.426.323</b>	<b>56</b>	<b>77</b>

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ  
CAMPAÑA: 2008/09(\*)

DELEGACION		AREA				AREA PERDIDA	AREA COSECHADA
		SEMBRADA	26/2	5/3	12/3		
CORRIENTES	LA	2.100	-	-	-	-	0
	LF	80.000	-	-	8	20	16.000
	M	0	-	-	-	-	0
<b>Total CORRIENTES</b>		<b>82.100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>16.000</b>
CHACO	LA	0	-	-	-	-	0
	LF	6.500	15	15	15	16	1.040
	M	0	-	-	-	-	0
<b>Total CHACO</b>		<b>6.500</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>1.040</b>
Paraná	LA	3.500	-	-	-	13	390
	LF	31.900	-	4	12	32	9.060
	M	0	-	-	-	-	0
	<b>Total</b>	<b>35.400</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>30</b>	<b>9.450</b>
R. del Tala	LA	6.700	1	1	3	8	536
	LF	42.500	0	1	5	13	5.395
	M	0	-	-	-	-	0
	<b>Total</b>	<b>49.200</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>5.931</b>
<b>Total ENTRE RIOS</b>		<b>84.600</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>15.381</b>
FORMOSA	LA	0	-	-	-	-	0
	LF	4.500	-	-	7	15	675
	M	0	-	-	-	-	0
<b>Total FORMOSA</b>		<b>4.500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>675</b>
Avellaneda	LA	3.000	-	-	20	25	750
	LF	17.500	10	15	40	50	8.750
	M	0	-	-	-	-	0
	<b>Total</b>	<b>20.500</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>37</b>	<b>46</b>	<b>9.500</b>
Rafaela	LA	180	-	-	-	-	0
	LF	5.200	-	22	45	55	2.860
	M	0	-	-	-	-	0
	<b>Total</b>	<b>5.380</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>43</b>	<b>53</b>	<b>2.860</b>
<b>Total SANTA FE</b>		<b>25.880</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>38</b>	<b>48</b>	<b>12.360</b>
<b>TOTAL PAIS</b>	LA	15.480	0	0	5	11	1.676
	LF	188.100	2	3	12	24	43.780
	M	0	0	0	0	0	0
	<b>Total</b>	<b>203.580</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>23</b>	<b>5.100</b>
		07/08	183.550	2	6	13	28

Referencias del Tipo: LA, largo ancho; LF, largo fino; M, mediano.

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

(\*) Cifras Provisorias.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P.y A.



AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL  
CAMPAÑA: 2008/09(\*)

DELEGACION	AREA							AREA PERDIDA	AREA COSECHADA
	SEMBRADA	12/2	19/2	26/2	5/3	12/3	19/3		
Bahía Blanca	24.820	-	-	-	20	34	80	3.550	17.020
Bolívar	30.000	-	0	-	15	58	73	-	21.900
Bragado	9.950	-	-	-	-	8	23	-	2.290
Junín	3.700	-	-	-	5	18	60	-	2.220
Lincoln	13.600	-	-	10	61	85	94	-	12.780
Pehuajó	81.100	-	5	31	42	63	95	-	77.050
Pergamino	14.300	-	-	-	-	17	63	-	9.010
Pigüé	84.000	-	-	3	20	35	55	14.000	38.500
Salliqueló	169.000	-	10	24	49	65	89	-	150.410
Tandil	186.800	-	-	-	7	35	53	6.000	95.820
T.Arroyos	398.000	-	-	-	-	-	55	90.000	169.400
25 de Mayo	15.000	-	-	-	7	30	72	-	10.800
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>1.030.270</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>32</b>	<b>66</b>	<b>113.550</b>	<b>607.200</b>
07/08	1.358.150	0	0	0	5	15	29	-	-
Laboulaye	22.000	-	-	2	14	29	79	250	17.180
M. Juárez	5.000	-	-	-	6	59	90	100	4.410
Río Cuarto	27.000	-	-	-	-	-	60	9.000	10.800
S. Francisco	5.000	1	45	73	91	100	100	300	4.700
Villa María	1.400	-	-	4	4	17	91	-	1.270
<b>CORDOBA</b>	<b>60.400</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>28</b>	<b>76</b>	<b>9.650</b>	<b>38.360</b>
07/08	109.446	4	4	9	24	50	87	-	-
Paraná	31.500	51	70	70	93	95	95	1.500	28.500
R. del Tala	34.000	15	35	50	75	80	93	2.400	29.390
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>65.500</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>60</b>	<b>84</b>	<b>87</b>	<b>94</b>	<b>3.900</b>	<b>57.890</b>
07/08	74.900	17	22	35	42	66	88	-	-
General Pico	170.300	-	36	38	68	87	97	8.400	157.040
Santa Rosa	250.000	40	44	60	73	78	83	30.000	182.600
<b>LA PAMPA</b>	<b>420.300</b>	<b>23</b>	<b>41</b>	<b>51</b>	<b>71</b>	<b>82</b>	<b>89</b>	<b>38.400</b>	<b>339.640</b>
07/08	406.000	0	1	5	19	53	78	-	-
Avellaneda	160.000	93	96	98	99	100	100	21.500	138.500
C. de Gómez	5.000	-	-	52	97	100	100	-	5.000
Casilda	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Rafaela	68.000	80	98	100	100	100	100	6.000	62.000
V. Tuerto	1.100	-	-	-	-	35	100	-	1.100
<b>SANTA FE</b>	<b>234.100</b>	<b>86</b>	<b>94</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>27.500</b>	<b>206.600</b>
07/08	243.300	90	95	99	100	100	100	-	-
CATAMARCA	0	-	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	0	-	-	-	-	-	-	-	0
CHACO	153.000	84	95	100	100	100	100	38.300	114.700
FORMOSA	3.500	-	-	-	-	-	-	-	0
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	94.200	-	3	12	20	27	54	250	50.733
S. ESTERO	19.050	100	100	100	100	100	100	7.850	11.200
TUCUMAN	0	-	-	-	-	-	-	-	0
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>2.080.320</b>	<b>21</b>	<b>29</b>	<b>35</b>	<b>46</b>	<b>56</b>	<b>77</b>	<b>239.400</b>	<b>1.426.323</b>
2007/08	2.651.646	14	17	20	26	40	55	-	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2008/09(\*)

DELEGACION	AREA							AREA	
	SEMBRADA	12/2	19/2	26/2	5/3	12/3	19/3	NO COSECHABLE	COSECHADA
Bahía Blanca	10.300	-	-	-	-	-	-	5.150	0
Bolívar	52.900	-	-	-	-	-	6	13.200	2.380
Bragado	67.700	-	-	-	1	5	18	15.100	9.470
Junín	102.000	-	-	-	-	8	40	6.300	38.280
Lincoln	198.500	-	-	-	6	10	21	14.000	38.750
Pehuajó	167.300	-	-	-	1	2	4	27.675	5.590
Pergamino	68.800	-	-	-	-	9	32	7.900	19.490
Pigüé	14.000	-	-	-	-	-	-	10.000	0
Salliqueló	85.000	-	-	-	-	-	-	61.500	0
Tandil	94.100	-	-	-	-	-	-	58.100	0
T.Arroyos	47.500	-	-	-	-	-	-	20.000	0
25 de Mayo	96.000	-	-	-	-	8	17	28.400	11.490
Otros Partidos	13.700	-	-	-	-	-	-	4.000	0
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>1.017.800</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>271.325</b>	<b>125.450</b>
2007/08	1.146.870	-	0	1	2	5	8		
Laboulaye	226.000	-	-	-	1	7	18	7.500	39.330
M. Juárez	227.700	-	-	-	0	1	6	10.800	13.010
Río Cuarto	280.100	-	-	-	-	8	20	2.000	55.620
S. Francisco	160.000	-	-	-	1	8	9	65.000	8.550
Villa María	228.100	-	-	-	-	2	9	34.800	17.400
<b>CORDOBA</b>	<b>1.121.900</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>120.100</b>	<b>133.910</b>
2007/08	1.440.000	0	0	0	1	4	13		
Paraná	72.000	32	43	43	77	84	88	33.000	34.320
R. del Tala	90.000	20	30	45	50	55	75	71.000	14.250
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>162.000</b>	<b>28</b>	<b>39</b>	<b>44</b>	<b>68</b>	<b>75</b>	<b>84</b>	<b>104.000</b>	<b>48.570</b>
2007/08	222.400	12	26	41	50	67	82		
General Pico	187.800	-	4	7	15	17	21	135.100	11.070
Santa Rosa	125.000	-	-	-	-	-	-	84.400	0
<b>LA PAMPA</b>	<b>312.800</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>219.500</b>	<b>11.070</b>
2007/08	433.500	0	0	0	0	0	0		
Avellaneda	52.000	-	-	-	-	-	-	10.700	0
C. de Gómez	59.000	-	-	-	-	-	9	5.000	4.860
Casilda	40.300	-	-	-	-	-	2	2.800	750
Rafaela	115.000	-	-	10	25	42	57	68.000	26.790
V. Tuerto	101.000	-	-	-	1	2	12	-	12.120
<b>SANTA FE</b>	<b>367.300</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>86.500</b>	<b>44.520</b>
2007/08	453.600	3	5	8	11	18	38		
CATAMARCA	10.000	-	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	12.000	-	-	-	-	-	-	-	0
CHACO	95.300	-	-	-	-	-	-	13.200	0
FORMOSA	18.000	-	-	-	-	-	-	-	0
JUJUY	5.200	-	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	32.100	-	-	-	-	3	5	7.530	1.230
SALTA	41.000	-	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	82.500	-	1	1	2	4	9	23.400	5.320
S. ESTERO	92.600	-	-	-	-	-	-	-	0
TUCUMAN	28.850	-	-	-	-	-	-	-	0
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>3.399.350</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>845.555</b>	<b>370.070</b>
2007/08	4.239.280	1	2	4	5	9	17		

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

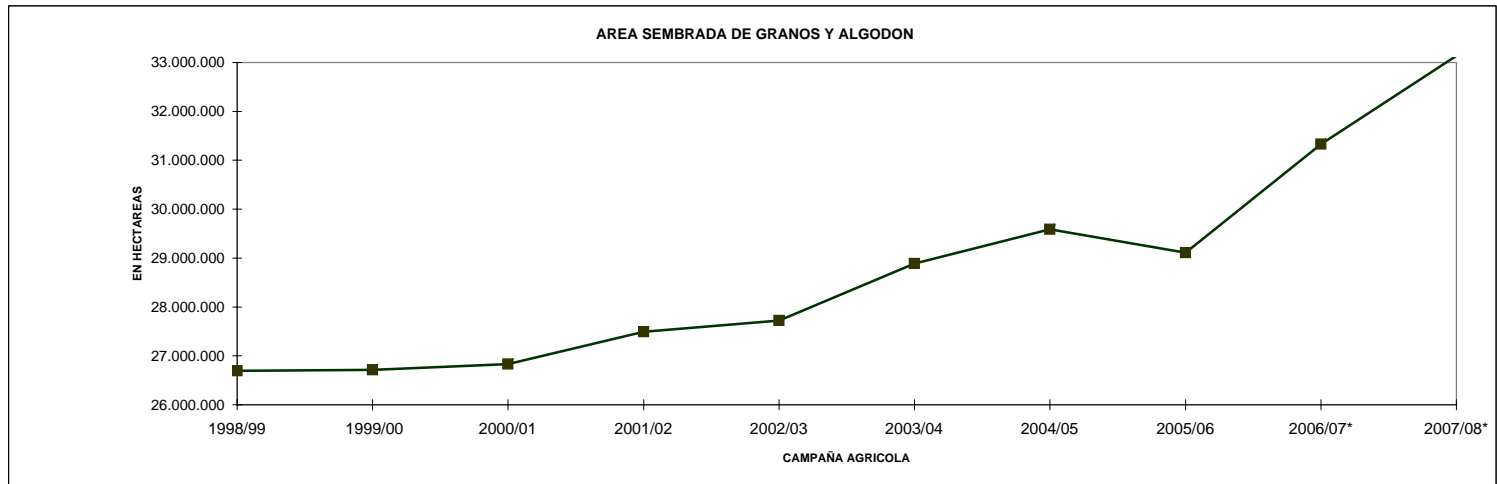
S.A.G.P. y A.

**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	184.000
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	440.000
CEBADA FORRAJERA	24.000	20.000	16.000	16.000	14.000	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000
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	4.240.000
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	807.000
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	5.948.000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>12.444.000</b>	<b>13.365.100</b>	<b>13.242.500</b>	<b>13.090.200</b>	<b>12.171.000</b>	<b>11.863.000</b>	<b>12.355.000</b>	<b>10.719.300</b>	<b>11.825.000</b>	<b>13.044.000</b>
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
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>12.731.500</b>	<b>12.488.575</b>	<b>12.651.100</b>	<b>13.744.150</b>	<b>15.030.000</b>	<b>16.452.000</b>	<b>16.473.000</b>	<b>17.670.000</b>	<b>18.637.000</b>	<b>19.288.000</b>
ALGODON	751.000	345.000	410.000	173.100	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	325.000
MANI	337.000	219.000	252.000	222.000	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000
POROTO	431.000	293.000	275.000	263.000	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>1.519.000</b>	<b>857.000</b>	<b>937.000</b>	<b>658.100</b>	<b>521.000</b>	<b>570.000</b>	<b>762.000</b>	<b>718.000</b>	<b>870.000</b>	<b>808.000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>26.694.500</b>	<b>26.710.675</b>	<b>26.830.600</b>	<b>27.492.450</b>	<b>27.722.000</b>	<b>28.885.000</b>	<b>29.590.000</b>	<b>29.107.300</b>	<b>31.332.000</b>	<b>33.140.000</b>



\* Estimaciones provisorias.

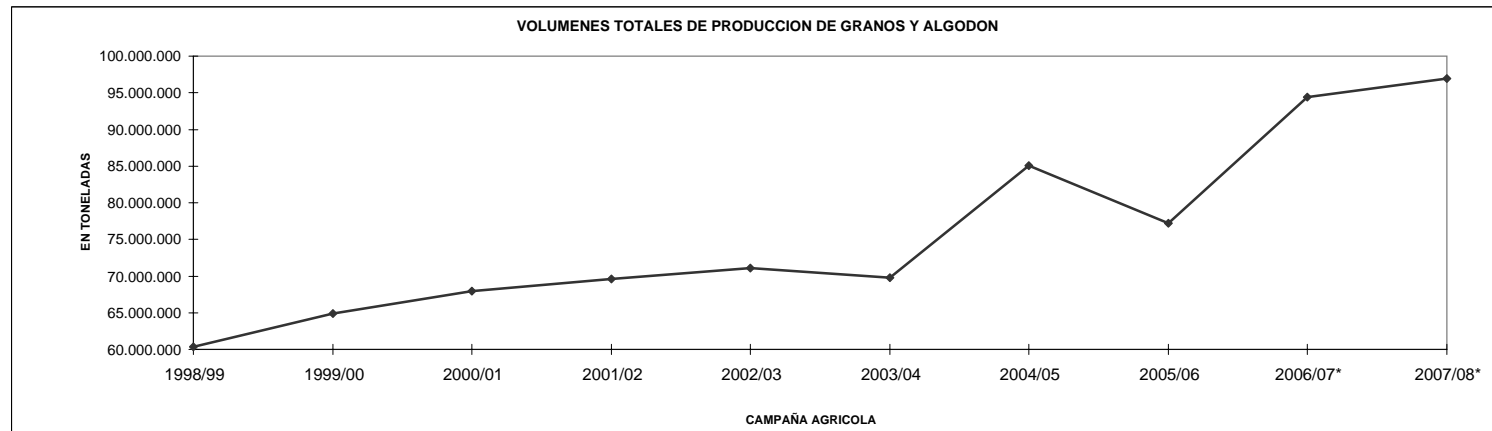
19/03/2009

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	1.246.000
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	1.475.000
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	22.000.000
MIJO	46.000	47.600	31.200	28.100	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000
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	2.937.000
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	16.350.000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>31.837.000</b>	<b>37.487.600</b>	<b>36.641.200</b>	<b>34.866.100</b>	<b>31.899.500</b>	<b>34.181.000</b>	<b>41.911.000</b>	<b>31.711.500</b>	<b>41.823.000</b>	<b>44.586.000</b>
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
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>27.196.800</b>	<b>26.283.900</b>	<b>30.127.680</b>	<b>33.884.820</b>	<b>38.548.750</b>	<b>34.804.000</b>	<b>42.113.000</b>	<b>44.383.000</b>	<b>51.084.000</b>	<b>50.913.000</b>
ALGODON	618.000	417.000	509.000	218.000	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000
MANI	340.000	420.000	394.000	362.000	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000
POROTO	340.000	297.000	263.000	278.000	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>1.298.000</b>	<b>1.134.000</b>	<b>1.166.000</b>	<b>858.000</b>	<b>637.000</b>	<b>798.000</b>	<b>1.062.000</b>	<b>1.088.000</b>	<b>1.473.000</b>	<b>1.456.000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>60.331.800</b>	<b>64.905.500</b>	<b>67.934.880</b>	<b>69.608.920</b>	<b>71.085.250</b>	<b>69.783.000</b>	<b>85.086.000</b>	<b>77.182.500</b>	<b>94.380.000</b>	<b>96.955.000</b>



\* Estimaciones provisionarias  
19/03/2009  
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)			
<b>CEREALES</b>						
ALPISTE	11	1	10	90,9	9,0	9
ARROZ	184	1	183	99,5	68,1	1246
AVENA	1113	889	224	20,1	21,0	470
CEBADA CERVECERA	440	24	416	94,5	35,5	1475
CEBADA FORRAJERA	32	29	3	9,4	23,3	7
CENTENO	227	188	39	17,2	19,7	77
MAIZ	4240	827	3413	80,5	64,5	22000
MIJO	42	32	11	25,0	14,3	15
SORGO GRANIFERO	807	188	619	76,7	47,4	2937
TRIGO	5948	174	5774	97,1	28,3	16350
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	<b>13044</b>	<b>2353</b>	<b>10692</b>	<b>82,0</b>		<b>44586</b>
<b>OLEAGINOSOS</b>						
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
<b>SUBTOTAL OLEAGINOSOS</b>	<b>19288</b>	<b>274</b>	<b>19014</b>	<b>98,6</b>		<b>50913</b>
<b>OTROS CULTIVOS</b>						
ALGODON	325	0	325	100,0	15,2	494
MANI	228	1	227	99,6	27,5	625
POROTOS	255	0	255	100,0	13,2	337
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>33140</b>	<b>2628</b>	<b>30513</b>	<b>92,1</b>		<b>96955</b>

(\*) Cifras provisionarias  
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 19/03/09  
SAGPyA

## HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Fecha: 13/03/09 al 19/03/09

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ		SORGO		GIRASOL		SOJA		MANÍ	
		H	A	H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	R/S	B/R	R/S	R/M	R/S	R/M	R/S	R/M	-	-
	BOLIVAR	A	R	A	R	A	B	A	B/R	-	-
	BRAGADO	A	R	A	R	A	B	A	R/M	-	-
	JUNIN	A	R	A	R	A	B	A	B/R	-	-
	LINCOLN	A/R	B/R	A/R/PS	B/R	R	B/R	R	B/R	-	-
	PEHUAJO	A	R	A	R	PS	R	PS	R	-	-
	PERGAMINO	A	R	A	R	A	B	A	R	-	-
	PIGÜE	PS	M	PS	M	PS	R	PS	R/M	-	-
	SALLIQUELO	A	R	A	R	A	R	A	R	-	-
	TANDIL	PS	R/M	PS	R/M	PS	R	PS	R/M	-	-
TRES ARROYOS	R	R	R	R	R	R	R	R/M	-	-	
25 DE MAYO	A	R	A	R	A	B	A	R	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	A	B/R	A	B/R	A	B/R	A	B/R	A	B/R
	MARCOS JUAREZ	A	B/R	A	B/R	A	B	A	B	-	-
	RIO CUARTO	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
	SAN FRANCISCO	R/PS/S	B/R/M	R/PS/S	B/R/M	-	-	R/PS/S	B/R/M	-	-
	VILLA MARIA	A	MB/B	A	MB/B	A	B/MB	A	B/MB/R	A	B/MB
ENTRE RIOS	PARANA	A	R	A	R	A	R	A	R	-	-
	ROSARIO DEL TALA	A/E	R/M	A/E	R/M	A/E	B	A/E	B	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	A	M	A	M	A	R/M	A/S	R/M	S	M
	SANTA ROSA	R	R/M	R	R/M	R	R/M	R	R/M	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	A/R/PS	B/R/M	A/R/PS	B/R	-	-	A/R/PS	B/R/M	-	-
	CAÑADA DE GOMEZ	A	R/M	A	R	-	-	A	R/B	-	-
	CASILDA	A	R/B/MB	A	B/MB	-	-	A	B/MB	-	-
	RAFAELA	A	R/M	A	R/M	-	-	A	B/R	A	B/R
	VENADO TUERTO	A	B	A	B	-	-	A	MB/B	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	A/PS	B	-	-	-	-	A/PS	B	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	A	B	A	B
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	R	R	R	R	-	-	R	B	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	A	B	-	-	-	-	A	B	A	B
MISIONES	POSADAS	A	R/B	-	-	-	-	A	R/B	-	-
SALTA	SALTA	A	B	-	-	-	-	A	B/R	A	B
SAN LUIS	SAN LUIS	A	-	A	-	A	B/R	A	B/R	A	B
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	A/R/PS	B/R/M	A/R/PS	B/R	-	-	S	R/M	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	A	B	A	B	-	-	A	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	11/03 al 17/03 mm	Acumulado Año	
				18/03/08	17/03/09
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	116	127
		Rivera	0	183	108
		Villa Maza	0	247	142
	ALBERTI	Cuartel V	0	315	154
		AYACUCHO	Ayacucho	0	416
	AZUL	Azul	0	359	161
		Cacharí	0	293	116
		Chillar	0	338	172
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	4,5	130,4	116,3
		Cabildo	4	178,3	195
	BALCARCE	Balcarce	0	470,5	112
		Bosch	0	445	121
		Los Pinos	0	370	116
	BARADERO	San Agustín	0	398,5	116
		Baradero	0	185	353
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	270	258
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	3,5	319,7	150
		López	2	317	156,5
	BOLIVAR	Bolívar	0	271,1	150
	BRAGADO	Bragado	9	239,2	129
	CAMPANA	Campana	0	222	293
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	283	233
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	246	242
	CARLOS CASARES	Belloq	0	335,5	154,7
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	361	158
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	1	222	257
	CASTELLI	Castelli	0	322,9	161
	CHACABUCO	Chacabuco	19	418	199
	CHASCOMUS	Chascomús	9	169	196
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	154	143
	COLON	Colón	0	220	316
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	110,6	107,2
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	257	213
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	17	143,5	113
		Pehuen Co	0	168	90
		Punta Alta	3	113,8	117,5
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	0	187,7	122,7
	DAIREAUX	Daireaux	0	195	222
	DOLORES	Dolores	0	394,5	146
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	202	288
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	214	170
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	0	237	168
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	282,5	175
	GRAL. ALVARADO	Miramar	3	285	110
	GRAL. ARENALES	General Arenales	2	284	208

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/03 al 17/03 mm	Acumulado Año		
				18/03/08	17/03/09	
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	310	125	
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	384	142	
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	478	87	
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	21	289	251	
	GRAL. PINTO	General Pinto	0	164	183	
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	292	207	
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	235	143	
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	0	282	202	
	GUAMINI	Bonifacio	Bonifacio	0	220	184
		Casbas	Casbas	0	296	220
		Garré	Garré	0	243	259
		Guamini	Guamini	0	211	178
		HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	0	178,5	209
		JUNIN	Junín	1	328,5	132
		LAPRIDA	Laprida	0	260	131
		LAS FLORES	Las Flores	0	269	148
		LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	212	154
		LINCOLN	Lincoln	0	221	150,8
	LOBERIA	Dos Naciones	Dos Naciones	0	399	164
		Ldo. Matienzo	Ldo. Matienzo	0	485	148,5
		Lobería	Lobería	0	518	162
		Napaleofú	Napaleofú	0	388	140
		Pieres	Pieres	0	496	204
		San Manuel	San Manuel	0	474	168
		LOBOS	Lobos	0	229	104
		LUJAN	Luján	30	258	264
		MAIPU	Maipú	0	331,5	132
		MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	Coronel Vidal	5	299
	General Pirán		General Pirán	3	380	121
	Vivoratá		Vivoratá	4,5	294	79,5
	MERCEDES	Gowland	Gowland	2,6	230,7	162
		Franklin	Franklin	0	133	238
		Navarro	Navarro	0	278	119
	NECOCHEA	Necochea	6	542	234	
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	332	145	
	OLAVARRIA	Olavarría	0	171,5	218,2	
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	Cardenal Cagliero	0	40	39
		Carmen de Patagones	Carmen de Patagones	0	82,5	71,1
		José B. Casas	José B. Casas	0	35	55
		Stroeder	Stroeder	0	59	53
		Villalonga	Villalonga	7	51,5	57
		PEHUAJO	Pehuajó	0	283,8	106,5
		PELLEGRINI	De Bary	0	229	264
	PERGAMINO	Pellegrini	Pellegrini	0	195	285
		Acevedo	Acevedo	0	215	353
		El Socorro	El Socorro	0	160	285
		Pergamino	Pergamino	0	241	267
		Pinzón	Pinzón	0	220	271
		Rancagua	Rancagua	0	187	209
		PILA	Pila	8	361	227
		PUAN	Bordenave	Bordenave	0	195
	Puán		Puán	0	168,5	97
	Villa Iris		Villa Iris	0	166,5	175
	RAMALLO		Ramallo	0	231	290



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/03 al 17/03 mm	Acumulado Año	
				18/03/08	17/03/09
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	0	216	131
		Egaña	0	239	127
		Miranda	0	253	224
		Rauch	0	353	191
	RIVADAVIA	Sansinena	0	134	165
	ROJAS	Rojas	1	309	320
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	206	233
	SAAVEDRA	Pigüé	1	232,7	103,4
	SALADILLO	Saladillo	0	180	101
	SALLIQUELO	Graciarena	0	217	155
		Quenumá	0	236	180
		Salliqueló	0	312	182
	SALTO	Arroyo Dulce	0	197	244
		Salto	0	232	217
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	2	212	233
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	348,9	197,7
	SAN NICOLAS	Conesa	0	230	300
		San Nicolás	0	225	297
	SAN PEDRO	San Pedro	0	228	275
	SUIPACHA	Suipacha	0	165	146
	TANDIL	De La Canal	0	296	106
		Tandil	0	303	140,5
		Vela	0	368	206
	TORDILLO	Tordillo	0	396,5	122,5
	TORNQUIST	Tornquist	0	281,5	162
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	340	184
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	1	279,8	174,2
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	313	220
		Tres Lomas	0	329	235
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	251	138
	VILLARINO	Algarrobo	28	122,4	125,6
		Hilario Ascasubi	10	58	50,5
		Mayor Buratovich	10	86,5	74
		Médanos	9	95,5	92,5
		Montes de Oca	0	81,5	54
		Ombucta	8	66,5	115
		Pedro Luro	15	115	95
		Teniente Origone	16	71	151
	ZARATE	Zárate	0	230	303

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/03 al 17/03 mm	Acumulado Año	
				18/03/08	17/03/09
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	364	258
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	346	134
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	215	196
		Jovita	0	287	202
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	0	212	176
		Arroyo Cabral	0	252	308
		Etruria	0	291	287
	ISCHILIN	Villa María	0	236	354,5
		Dean Funes	0	490	200
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	26	100
		Bengolea	0	22	144
	MARCOS JUAREZ	Carnerillo	0	40	203
		Charras	0	53	169
		General Cabrera	0	113	225
		General Deheza	0	108	247
		La Carlota	0	72	167
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Arias	2	258	225
		Corral de Bustos	6	232	369
		Cruz Alta	5	247	349
		Marcos Juárez	0	231,5	313
	RIO CUARTO	General Levalle	0	269	319
		La Cesira	0	217	193
		Laboulaye	0	255,6	200
	RIO PRIMERO	Adelia María	0	188	222
		Berrotarán	0	136	207
		C. Baigorria	0	210	252
		Chaján	0	100	252
		Coronel Moldes	0	128	208
		Las Acequias	0	125	123
		Río Cuarto	0	155	195
		Sampacho	0	124	276
		San Basilio	0	106	283
		V. Mackena	0	129	226
	RIO SEGUNDO	Monte Cristo	0	308	349
	SAN JUSTO	Las Junturas	0	291	306
		Oncativo	0	320	302
	SANTA MARIA	Villa Pilar	0	251	275
		Freyre	0	406	309,5
		Las Varas	0	241	390,8
		Porteña	0	355	304
		San Francisco	0	276,4	319,8
	TERCERO ARRIBA	Tránsito	0	319	243
		Despeñaderos	0	308	227
		Río Tercero	0	357	280
		Hernando	0	295	298
	TUTORAL	James Craik	0	285,5	290,5
		Villa del Totoral	0	314	301
TULUMBA	S. José de la Dormida	0	312,5	101	
	Bell Ville	1,5	255,5	295,5	
UNION	Canals	0	292	237	
	Idiazábal	0	279	420	
	Monte Maíz	0	340	330	
	Noetinger	4	275,5	431	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/03 al 17/03 mm	Acumulado Año	
				18/03/08	17/03/09
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	0	185	274
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	0	154	225
	GRAL. PEDERNEIRA	Justo Daract	0	164	287
		La Toma	0	184	270
		Villa Mercedes	0	208	277
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	29	228	226,5
	CONCORDIA	Concordia	0	133	289
	DIAMANTE	Aldea Protestante	4	161	401
		Costa Grande	0	190	365
		Diamante	6	173	399
	FEDERACION	Chajarí	0	220	267
	FEDERAL	Federal	0	238	201
	FELICIANO	Feliciano	0	251	449
	GUALEGUAY	Gualeguay	45	147	486
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	12	153	445,5
	LA PAZ	La Paz	4	179	291
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	21	195,5	454
	PARANA	Cerrito	2	277	348
		Oro Verde	7	270	551
	TALA	Rosario del Tala	30,5	200	403,5
	URUGUAY	C. del Uruguay	55,1	215,5	471,4
	VICTORIA	Victoria	8	204	447
VILLAGUAY	Villaguay	102	284,5	383	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/03 al 17/03 mm	Acumulado Año		
				18/03/08	17/03/09	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	128	39	
		Doblas	4	123,5	54	
		Macachín	1	275	79	
		Miguel Riglos	0	180,5	60	
		P.C.Rolón	0	251	74	
		Rolón	0	200	54	
		T. M. Anchorena	0	158	97,5	
		CAPITAL	Anguil	0	220	115
			Santa Rosa	0	185,7	86
		CATRILO	Catriló	0	197	91
	La Gloria		0	292,9	58	
	Lonquimay		0	266,5	79	
	P. C. Catriló		0	158	76,5	
	CHAPALEUFU	Uriburu	0	298	159	
		Bernardo Larroudé	0	171	141	
		Ceballos	0	153	118	
		Cnel. Hilario Lagos	0	120	93	
		Intendente Alvear	0	139	150	
		Sarah	0	129	111	
		Vértiz	0	144	134	
	CONHELLO	Conhella	0	176	134	
		Eduardo Castex	0	231	135	
		Mauricio Mayer	0	312	151	
		Montes Nieves	0	289	123	
		Rucanello	0	261	127	
		Winifreda	0	317	157	
	GUATRACHÉ	Alpachiri	8	61	28	
		General M. J. Campos	8	145	46	
		Guatraché	3,5	131,5	45	
		Perú	0	26	35	
	HUCAL	Santa Teresa	0	125	43	
		Abramo	0	115,5	66,5	
		Bernasconi	0	103	65	
		General San Martín	2	94	67,5	
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	91	107	
		Agustoni	0	182	176	
		Dorila	0	149	156	
		General Pico	0	246	213	
		Speluzzi	0	183	208	
		Trebolares	0	254	127	
	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	0	296	181	
		Miguel Cané	0	280	214	
		Quemú Quemú	0	304	226	
		Relmo	0	243	84	
	RANCUL	Villa Mirasol	0	235	115	
		Caleufu	0	224	175	
		Chamaico	0	194	120	
		Ing. Foster	0	180	102	
		La Maruja	0	217	148	
		Parera	0	170	148	
		Pichi Huinca	0	180	126	
		Quetrequén	0	161	131	
		Rancul	0	163	113	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/03 al 17/03 mm	Acumulado Año	
				18/03/08	17/03/09
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	0	299	111
		Embajador Martini	0	199	172
		Falucho	0	195	95
		Ing. Luiggi	0	178	156
		Maisonnave	0	164	97
		Ojeda	0	204	159
		Realicó	0	230	155
		Van Praet	0	214	143
	TOAY	Naicó	3	20	42
		Toay	0	78,5	93
	TRENEL	Arata	0	216	184
		Metileo	0	195	216
		Trenel	0	234	206
	UTRACAN	Ataliva Roca	8	187	65
		Chacharramendi	0	45,5	3
		Col. Santa María	0	126	67
		General Acha	0	305	43,5
		P.C. Padre Buodo	0	200,5	41
		Quehué	2	301,5	29,5
		Unanue	0	167,5	86,5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/03 al 17/03 mm	Acumulado Año		
				18/03/08	17/03/09	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	10	304	442	
		Montes de Oca	3	198	494	
	CASEROS	Bouquet	2	250	492	
		Casilda	0	262	520	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	7	283	413	
		María Juana	0	193	510	
	CONSTITUCION	Rafaela	0	354	386	
		Bombal	0	295	384	
	GARAY	Sargento Cabral	0	385	594	
		Helvecia	0	243	377	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	0	342	336,7	
		Chovet	0	314	403,8	
		Maggiolo	0,1	318,8	262,1	
		María Teresa	0	291	127	
		Teodelina	0	267,8	229	
	GRAL. OBLIGADO	Venado Tuerto	0	299,7	262,5	
		Florencia	10	138	227	
		Reconquista	4	107	311	
	IRIONDO	Cañada de Gómez	3	270	430	
		Totoras	8	245	361	
	LA CAPITAL	Villa Eloísa	1	289	373	
		Santa Fe	0	316	387	
	LAS COLONIAS	Humboldt	0	304	352	
		Santo Domingo	0	302	348	
		Sta. Clara Buena Vista	0	195	432	
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	13	62	265	
		Tostado	7	133	264	
	ROSARIO	Arroyo Seco	0	247	602	
		Soldini	0	227	629	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	0	188	257	
	SAN JAVIER	San Javier	0	164	410	
	SAN JERONIMO	Monje	1	210	331	
		Maciel	9	205	389	
	SAN JUSTO	San Genaro	22	230	381	
		San Justo	0	318	250	
	SAN LORENZO	Pujato	1	164	516	
		Ricardone	0	167	497	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	3	272	361	
		Landeta	6	174	377	
		S.Mtn. de las Escobas	0	241	472	
	VERA	Calchaquí	4	177	320	
		Intiyaco	17	99	151	
		Vera	2	142	243	
	SANTIAGO DEL ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	146	s/d
			Campo Gallo	s/d	343	s/d
		ALBERDI	Sachayoj	s/d	475	s/d
			Bandera	s/d	158	s/d
		BELGRANO	Monte Quemado	s/d	455	s/d
			Pampa de los Guanacos	s/d	393	s/d
		COPO	Frías	s/d	574	s/d
			Añatuya	s/d	179	s/d
		CHOYA	Los Juríes	s/d	224	s/d
			San Pedro de Guasayán	s/d	261	s/d
GRAL. TABOADA		Campo del Cielo	s/d	244	s/d	
		Suncho Corral	s/d	153	s/d	
JIMENEZ		Bobadal	s/d	438	s/d	
		Isca Yacú	s/d	397	s/d	
LA BANDA		La Banda	s/d	279	s/d	
		Quimilí	s/d	354	s/d	
MORENO		Nueva Esperanza	s/d	489	s/d	
		Rapelli	s/d	437	s/d	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/03 al 17/03 mm	Acumulado Año		
				18/03/08	17/03/09	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	211	201	
		Los Frentones	0	296	377	
		Pampa del Infierno	0	173	445	
	BERMEJO	Taco Pozo	0	304	250	
		Las Palmas	5	104	225	
		Puerto Bermejo	0	144	225	
		CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	207	87
		CHACABUCO	Charata	0	284	308
		DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	399	266
			General Pinedo	0	187	333
		DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	149	393
		F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	145	138
			Santa Sylvia	0	110	202
		GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	153	224
		GENERAL DONOVAN	La Escondida.	8	178	237
			Makallé	5	151	353
		GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	126	141
			Fuerte Esperanza	0	206	339
			Juan José Castelli	0	255	299
			Nueva Pompeya	0	170	190
		INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	250	134
			Campo Largo	0	210	96
			Napenay	0	225	s/d
		LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	294	132
			Lib.General San Martín	0	383	278
			Pampa Almirón	0	138	26
			Pampa del Indio	0	139	232
			Pcia. Roca	0	189	215
		LIBERTAD	Puerto Tirol	3	221	371
		MAIPU	Tres Isletas	0	260	242
		MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	93	209
			Villa Angela	5	268	249
		NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	174	237
			O'HIGGINS	La Clotilde	4	147
			La Tigra	3	217	266
			San Bernardo	0	125	226
		PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	0	315	91
		PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	2	124	190
			Margarita Belén	1	78	182
			El Tacuruzal	0	424	148
		QUITILIPÍ	Quitilipi	0	386	124
		SAN FERNANDO	Basail	27	135	188
			Resistencia	6	99	285
		SAN LORENZO	Samuhú	0	95	164
			Villa Berthet	5	87	193
		SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	381	262
			Colonia Elisa	0	212	237
			Colonia Las Garcitas	0	164	178
			Colonias Unidas	0	316	204
		TAPENAGA	Ahumonia	3	117	238
		Charadai	0	81	273	
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	0	273	155	
MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	140	0	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/03 al 17/03 mm	Acumulado Año	
				18/03/08	17/03/09
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	10	97,3	113,5
	CAPITAL	Corrientes	6	182	408,9
	CONCEPCION	Concepción	1	128	100
		Tabay	0	101	105
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	10	373	228
	ESQUINA	Esquina	9	117,5	133
	GENERAL ALVEAR	Alvear	7	178	152
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	146	216
	GOYA	Goya	5	171	226
	ITUZAINGO	Ituzaingo	2	87	138
	MERCEDES	Mercedes	9	242	199,6
	MONTE CASEROS	Monte Caseros	48	58,1	296,1
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	25	299,8	218,9
	SAN MARTIN	La Cruz	0	204	166
	SANTO TOME	Yapeyú	0	250	130
Garruchos		0	180	127	
	Santo Tomé	4	319	147	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	0	470	435
		Estación Garmendia	0	251	393
		La Cruz	0	640	294
		La Ramada	0	580	333
	CHICLIGASTA	Concepción	0	423	289
		Cañete	0	329	265
		Delfín Gallo	0	332	306
	CRUZ ALTA	Las Cejas	0	351	271
		Los Pereyra	0	318	289
		Los Ralos	0	291	313
	GRANEROS	Graneros	0	249	239
		Taco Ralo	0	265	181
	LA COCHA	La Cocha	0	265	202
		La Invernada	0	197	243
		Rumi Punco	0	227	179
LEALES	Estación Aráoz	0	414	382	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	1	674	289
		Las Lajitas	1	597	307
		Piquete Cabado	1	534	255
		Saravia	1	533	335
		Talavera	1	498	236
	CANDELARIA	Candelaria	2	603	229
		Güemes	6	495	307
	GENERAL GÜEMES	Embarcación	1	485	297
		Tartagal	1	515	456
	METAN	El Galpón	1	578	229
		Metán	1	632	274
	ORAN	Orán	1	537	326
		Pichanal	0	527	237
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	1	602	261	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	425	258
		El Carmen	0	396	250
		Pampa Blanca	0	411	259
	GENERAL BELGRANO	Capital	3	226	231
	LEDESMA	Palpalá	0	354	208
	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	0	388	197
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	0	598	335
		Los Altos	0	682	339
		San Pedro	0	600	344