

## INFORME SEMANAL AL 17/02/11

- Evolución de los cultivos al 17/02/11
  - ❖ Precipitaciones
  - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2010/2011 (Algodón, Arroz, Girasol, Maní, Maíz, Poroto, Soja y Sorgo)
  
- Evolución de la superficie sembrada
- Avance de la siembra de maíz
- Avance de la siembra de soja
- Avance de la siembra de sorgo
- Avance de la cosecha de girasol
- Área sembrada de Granos y Algodón, 2000/2001 - 2009/2010
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2000/2001 - 2009/2010
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2009/2010
- Humedad del suelo y aspecto del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 09/02/11 y el 15/02/11

MINISTERIO DE AGRICULTURA,

GANADERÍA Y PESCA

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

### **PRECIPITACIONES (desde el 09/02 al 15/02)**

En la provincia de **Buenos Aires**, cayeron 2-10 mm en el sudeste. En la zona Mar y Sierras, apenas se registraron 5 mm como máximo, 8-20 mm en la zona de invernada, 5-38 mm en la zona núcleo, 4-35 mm en el centro-norte, 2-35 mm en el centro y 2-16 mm en el oeste.

Prácticamente no se registraron lluvias en la provincia de **Córdoba**, salvo en los departamentos de las delegaciones Laboulaye y Villa María, con valores dispares que oscilaron entre 2 y 35 mm. También fueron muy irregulares en la provincia de **San Luis**, variando entre 2 y 96 mm.

Tampoco ocurrieron lluvias importantes en **Entre Ríos**, siendo 5 mm el máximo registrado en la provincia.

**La Pampa** informó 1-18 mm en el norte, y 2-65 mm en los departamentos del sur.

En **Santa Fe**, 4-50 mm en el norte, y 12-44 mm en el sur.

En el NEA, 3-54 mm en el **Chaco** y 1 a 60 mm en **Corrientes**. En el NOA, 11-27 mm en **Jujuy**, 2-71 mm en **Salta**, 31-37 mm. **Catamarca** y 9-76 mm en **Tucumán**.

### **EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 17/02/2011**

#### **COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2010/2011**

##### **ALGODON**

Prosigue la buena evolución de este cultivo en el departamento de Anta en la provincia de Salta. El mismo se encuentra en el estado de pleno capsulado y apertura de cápsula.

En la provincia de Chaco, comenzó la recolección de los primeros lotes de algodón en forma manual, correspondientes a las parcelas implantadas en septiembre, con un rinde promedio de 7 QQ/Ha, estimándose a la fecha algo más de 500 ha cosechadas. Estos fueron los lotes más

afectados por la sequía del último trimestre del 2010. Los tardíos se encuentran en muy buen estado, en etapas de inicio de floración a formación de capsulas.

La evolución del cultivo en la zona de la delegación Avellaneda es buena en general, con el ataque de plagas normales para la época.

## **ARROZ**

### **Entre Ríos**

Las arroceras localizadas en el área de la delegación Rosario del Tala, evolucionan normalmente. Luego de las últimas lluvias, se presentaron días soleados con buena radiación y noches no tan frescas; favoreciendo a los lotes que se encuentran en llenado de granos y en plena floración. Los primeros lotes serán cosechados a fines de febrero - principios de marzo.

### **Santa Fe**

La evolución del cultivo en el departamento San Javier es buena, en general. Continúan lentamente las tareas de cosecha de los primeros lotes del largo fino con buenos rendimientos. Las del largo ancho se iniciaría en el mes de marzo dado que su siembra es posterior.

### **Chaco**

El desarrollo del cultivo en el departamento Bermejo es normal en general para la zona. Los lotes más atrasados se encuentran en macollaje avanzado, mientras que los más adelantados en grano lechoso.

## **GIRASOL**

### **Buenos Aires**

El cultivo implantado en la zona de Bragado evoluciona sin inconvenientes fitosanitarios, y con un aspecto general bueno. El estado fenológico predominante es llenado de granos.

En el área de la delegación Pehuajó, el llenado de los granos fue excelente y se estiman buenos rendimientos, con buenas bonificaciones de aceite. Los ataques de isoca siguen obligando al control aéreo.

El aspecto del cultivo implantado en el ámbito de la delegación Salliqueló, es bueno, estimándose que a principios de la semana próxima comenzará la recolección en los partidos de Pellegrini, Salliqueló, Tres Lomas y el norte de Guaminí.

En el área de influencia de la delegación Tandil, la mayoría de los lotes se encuentran en formación de semillas y acumulación de aceite (FS). Algunos recién entran en fin de floración con caída de flores liguladas, presentando condiciones óptimas de desarrollo vegetativo y sanitario. Se han observado algunas plagas como tucura, en baja intensidad y

daños por cotorras. También se han podido constatar algunos sembradíos con una importante presencia de malezas.

En la delegación Tres Arroyos, este cultivo está en etapa fenológica de llenado de granos, siendo necesaria la ocurrencia de lluvias de mayor milimetraje a las que se vienen registrando hasta el momento para que no se vea afectado. En general, los lotes presentan muy buen aspecto general, con excepción de aquellos situados en la zona oeste de Coronel Dorrego, que fue la más perjudicada por la falta de precipitaciones.

En la delegación Veinticinco de Mayo, el cultivo continúa su desarrollo normal en estado de floración, formación y llenado de granos. No se observan inconvenientes sanitarios.

### **Córdoba**

Prácticamente la totalidad del girasol de la zona de Laboulaye se encuentra en llenado de granos y madurez comercial.

Continúa la cosecha en la región de San Francisco con rindes dispares.

### **Entre Ríos**

A partir del lunes 14 algunos productores reanudaron la trilla en la zona de la delegación Rosario del Tala, en aquellos lotes donde el grano contenía la humedad lo más cercana a la base. Se observan daños ocasionados por ataques de pájaros en los lotes próximos a trillar.

### **La Pampa**

Prácticamente la totalidad de la superficie del cultivo implantado en el área de la delegación General Pico ha alcanzado la madurez fisiológica y su follaje ha iniciado el cambio de color. Se siguen cosechando lotes puntuales de girasol confitero con valores de rendimiento de 18 a 20 QQ/Ha y lotes de girasol convencional que no superan los 20 QQ/Ha.

En la zona de la delegación Santa Rosa, se están haciendo controles aéreos de orugas desfoliadoras en los lotes más atrasados (hasta R5). También se observa mucha cantidad de tucura en su estado de saltona pero sin afectar seriamente al cultivo. Los lotes más adelantados se encuentran con color aceptable. Los que están en las etapas R3/R4/R5, están en mucho mejor estado. Se esperan rindes aceptables.

### **Santa Fe**

Continúa la cosecha en la zona de la delegación Avellaneda, en forma lenta, a medida que las condiciones del suelo lo permiten. Los rendimientos continúan siendo buenos. En el oeste, en el departamento Nueve de Julio, la cosecha está más atrasada por la evolución del cultivo y condiciones del suelo.

En la zona de Rafaela, la cosecha se puede considerar prácticamente finalizada con rendimientos variables según zonas y en general buena calidad comercial, con bonificaciones por materia grasa.

## **Chaco**

La cosecha de girasol llega al 98% de la superficie y los rindes se vieron afectados en los últimos lotes por los ataques de paloma, principalmente en las zonas sur y oeste.

## **San Luis**

Los lotes de girasol se encuentran entre floración, llenado de granos y algunos ya han sido cosechados, registrándose un avance del 4% de la superficie implantada.

## **MANI**

El maní implantado en el ámbito de la delegación Laboulaye vio afectado buena parte de su desarrollo, por lo que tendrá rendimientos menores al año anterior.

En la zona de Río Cuarto, el cultivo presenta un desarrollo normal, atravesando la etapa de floración /clavado

En la delegación Villa María, su estado general es bueno, favorecido por las lluvias de la última semana, y sin presencia importante de plagas. Se encuentra en plena etapa de llenado de granos.

## **MAIZ**

### **Buenos Aires**

En la delegación Bragado, el cereal se encuentra en la etapa fenológica de llenado de grano. Algunos lotes que iban con destino a cosecha de grano, fueron picados para la confección de silo, como así también los que tenían destino de reserva forrajera.

Por la falta de precipitaciones en la mayor parte de la zona de la delegación Pehuajó, su estado ha desmejorado, principalmente las siembras de noviembre que se encuentran en inicio de llenado de grano, exceptuando el sur de Trenque Lauquen, donde llovió más de 300 mm entre enero y febrero.

También resultaron escasas las lluvias en el ámbito de la delegación Salliqueló, siendo necesarias para el correcto llenado de los granos.

En la zona de la delegación Tandil, en general, los lotes presentan un desarrollo uniforme y muy buen stand de plantas, tanto los de secano como los que están sistematizados y han recibido algún riego complementario. Un alto porcentaje está en etapa de grano lechoso. Se observa la presencia de roya de la hoja en intensidad moderada y, en menor medida, ataques de carbón.

En la zona de la delegación Tres Arroyos, ocurrieron precipitaciones de escasa importancia con temperaturas altas. Estas condiciones climáticas afectaron algo a los cultivos de cosecha gruesa, principalmente en las zonas de suelos menos profundos. Los lotes sembrados con

maíz están muy buenos y buenos, salvo en el oeste de Coronel Dorrego, en donde se registraron menos lluvias, las que son necesarias en esta etapa en que el cultivo está transitando el llenado de granos. De todos modos, si sigue lloviendo como se pronostica para el mes de febrero, se espera una buena cosecha gruesa.

En la delegación Veinticinco de Mayo, los maíces tempranos se encuentran en estado de grano lechoso y pastoso. Se observan plantas con poco desarrollo y su parte inferior seca, las lluvias tardías ya no alcanzan para su recuperación, afectando el futuro rinde. Las últimas lluvias sólo trajeron algo de alivio para los lotes tardíos.

### **Córdoba**

En la delegación Laboulaye, el grueso del cultivo ya está definido con un alto porcentaje de lotes en madurez comercial. Las últimas precipitaciones sólo favorecerán las siembras tardías. El estrés sufrido en etapas tempranas significará mermas de hasta un 50%.

En la zona de la delegación Río Cuarto, entre un 30% y 40% de la siembra de primera adelantó su madurez por la seca. Los maíces de segunda están en plena floración y llenado, con buenos niveles de humedad.

Los lotes de segunda de la delegación San Francisco, se encuentran en etapa vegetativa y a la espera de lluvias para poder continuar con normalidad su ciclo de crecimiento y desarrollo. Continúan destinándose lotes para la confección de reservas para consumo animal.

En la delegación Villa María, el maíz de siembra temprana se encuentra en estado de grano pastoso y madurez comercial, con tamaños de espiga dispares en función de la humedad acumulada en el ciclo crecimiento/floración. Con respecto al maíz de diciembre, se encuentra en etapa de crecimiento, comienzo de floración, muy favorecido por las lluvias producidas desde fines de enero. Debido al fuerte estrés hídrico sufrido por el maíz de siembra temprana, se esperan rendimientos muy dispares, entre muy buenos (riego) a malos.

### **Entre Ríos**

En la zona de la delegación Rosario del Tala, sólo se han alcanzado a cosechar lotes de maíces precoces, encontrándose recolectado alrededor del 12%, con rendimientos de entre 20 a 80 QQ/Ha, siendo el promedio, por el momento, de alrededor 45 QQ/Ha.

### **La Pampa**

En el ámbito de la delegación General Pico, los lotes de maíz para cosecha sembrados durante la última parte de su período óptimo de siembra y los destinados a forraje transcurren la etapa de llenado de grano beneficiados con los recientes registros de lluvias. Su aspecto general es calificado como bueno. Por el contrario, el resto de la superficie del cultivo, aproximadamente el 70% de la superficie de maíz para cosecha., ya ha alcanzado su madurez fisiológica y los más adelantados han iniciado el cambio del color de sus hojas basales. Estos lotes poseen plantas que no superan el metro y medio de altura, espigas medianas a pequeñas y se estima una disminución del rendimiento que oscilaría entre el 30% y 50% como consecuencia del fuerte déficit hídrico registrado durante el mes de diciembre del año

anterior. Su aspecto es regular a malo. Comenzaron los trabajos de picado de lotes con destino a forraje.

Los maíces más adelantados de la delegación Santa Rosa se encuentran en llenado de grano y con buen color, pero afectados acusando ya la falta de precipitaciones en su debido momento y también golpeados por el viento. Los cultivos implantados están con buen control de malezas.

### **San Luis**

Como generalidad, en la presente campaña, se observan los cultivos de estado regular a bueno, en las todas las zonas, sin embargo parte de Pedernera, Pringles y Capital se encuentran en mejores condiciones. Los maíces tempranos están en etapa de grano lechoso y algunos pocos grano pastoso duro, mientras los más tardíos en vegetativo (V4 A V9). Algunos lotes se están picando para forraje. En cuanto a adversidades climáticas, se registraron granizadas en diferentes zonas de la provincia, observándose importantes daños en lotes ubicados en algunas zonas del departamento Chacabuco, centro norte de Pedernera y Pringles, entre otras.

### **Santa Fe**

Se están completando las tareas de siembra de los últimos lotes del tardío en la mayoría de las zonas de la delegación Avellaneda, restando algunos pocos en sectores puntuales. La evolución del cultivo es buena en general.

En la delegación Rafaela, la mayoría de los lotes de primera se encuentran en la etapa final de maduración próximos a la cosecha. La falta de humedad y altas temperaturas afectó a los cultivos de primera durante el ciclo, mientras que los lotes de siembra tardía se encuentran actualmente en crecimiento vegetativo con buena evolución, beneficiados por las recientes lluvias. Ya se destinaron lotes de primera para reserva forrajera (picado en silo bolsa) y se continúa con la recolección de grano húmedo también para silaje.

### **NOA**

En la provincia de Tucumán las lluvias se dieron con menos intensidad en toda la región productiva. Teniendo en cuenta la fecha y el estado de los cultivos, los contenidos de humedad son en exceso o buenos, según la zona. Se observan lotes muy buenos con la suficiente humedad y en muchos casos con algunos problemas de exceso solo en la zona pedemontana. Pocos problemas de plagas y enfermedades.

Los maíces implantados en las provincias de Salta y Jujuy presentan un muy buen aspecto, aprovechando las buenas lluvias ocurridas.

### **Chaco**

Finalizó la siembra del maíz tardío, totalizando una superficie de 116.800 ha para el cereal entre lo destinado a cosecha, silo y consumo directo. El estado es muy bueno y se encuentra en etapas de crecimiento vegetativo. El cultivo denominado temprano está en etapa de

llenado de granos y madurez comercial y se estima que en una semana podría comenzar la cosecha.

## **POROTO**

Durante la semana hubo un buen avance de la siembra en la provincia de Salta, estimándose en un 75% para el poroto negro, 30% para alubia y 67% para otros. En la provincia de Jujuy, también se pudo proseguir con la implantación, la que se encuentra en un 66% para el poroto negro, 25% para alubia y 69% para otros. El estado general es bueno.

En Tucumán, la siembra está casi finalizada salvo la de segunda de Trancas.

## **SOJA**

Con la siembra de los últimos lotes en las provincias de Chaco y Santiago del Estero, se da por concluida la misma en todo el país, con un área implantada estimada de unos 18,7 millones de hectáreas.

### **Buenos Aires**

En el ámbito de la delegación Bragado, se han producido precipitaciones el día domingo 13 que rondaron los 4 mm y 15 mm, con algunos picos que llegaron a los 35 mm. Debido a las lluvias producidas las últimas semanas y a las elevadas temperaturas, el crecimiento de la oleaginosa se ha visto incrementado, recuperándose de la falta de precipitaciones iniciales (diciembre y comienzo de enero). De todas maneras, se ha producido aborto de flores, principalmente en las sojas de ciclo de maduración más corto, por lo que el rendimiento potencial se verá disminuido entre un 20% y un 30%. Las sojas del grupo de maduración más largo (V y VI) son las que tienen mayor posibilidad de que su rendimiento potencial no se vea afectado. El estado fenológico de las sojas de primera, va de fines de floración a formación y llenado de vainas. Se han producido ataques de arañuelas en lotes o parte de lotes de baja aptitud agrícolas (bajos y lagunas). También se ha observado la presencia de trips en baja proporción en lotes de buenas actitud agrícola.

Las sojas de primera de la zona de la delegación Pehuajó, han desmejorado su estado por la falta de precipitaciones en los últimos días. Si bien está iniciando el llenado de los granos sin abortos, ha perdido hojas inferiores para soportar la alta evapotranspiración. Persisten los ataques de insectos, como arañuela, isoca y en menor medida, tucura. Está prácticamente detenido el desarrollo de las sojas de segunda por la falta de humedad, y se evidencia un deterioro general en su estado.

Algunas lluvias muy irregulares ocurrieron el pasado 12/02 en la zona de la delegación Salliqueló, con guarismos de 2 a 16 mm, las cuales, por sectores, resultaron nulas, en especial en zona rural de Salliqueló, sur de Tres Lomas y Pellegrini y norte de Adolfo Alsina, zonas en donde son más necesarias en especial para este cultivo, máxime por jornadas con altas temperaturas y demasiado ventosas.



Las sojas de primera implantadas en la región que abarca la delegación Tandil, se presentan con muy buen desarrollo vegetativo, como consecuencia de las últimas lluvias ocurridas en el transcurso del mes, a excepción de algunos lotes en la zona de la Cuenca del Salado, los que se ven algo afectados por la falta de humedad. La mayoría de los lotes presentan un muy buen control de malezas y ausencia de plagas, a excepción de tucuras en borduras, chinches y algo de oruga cortadora. Las sojas de segunda, como consecuencia del déficit hídrico ocurrido en el período inicial de emergencia y post-emergencia, presentan muchos lotes con desarrollo desuniforme y lento, ralos en cuanto al stand de plantas, pero en plena recuperación luego de las posteriores lluvias.

El cultivo implantado en la zona de Tres Arroyos, presenta un aspecto general que va de bueno a muy bueno, exceptuando la zona oeste de Coronel Dorrego, en donde su estado es regular por la escasez de lluvias que lo ha afectado. Las sojas de primera atraviesan etapas entre R3/R4, y las más adelantadas de segunda están comenzando a florecer.

En la zona de la delegación Veinticinco de Mayo, nuevamente se registraron lluvias en la semana, las cuales llegan en un momento oportuno para las sojas de primera, ya que están en estado de principio de floración, R4/R5. No se registran problemas sanitarios importantes, aunque se están tratando algunos lotes por ataques de arañuelas. Estas últimas lluvias también resultaron beneficiosas para las sojas de segunda, las que presentan un normal crecimiento.

## **Córdoba**

En Laboulaye es muy heterogéneo el estado general de los cultivos. Han llegado algunas lluvias pero que sólo recargan el perfil durante un corto plazo y pronto demandan más agua. En soja recordamos que las primeras floraciones habían abortado y las recientes lluvias son aprovechadas por los cultivos de segunda o demorados.

En la zona de Río Cuarto, las sojas de primera respondieron muy bien a las últimas precipitaciones. Si bien se perdieron floraciones y el rinde en general se va a ver afectado por falta de vainas (poca carga) el llenado es normal. No se observan inconvenientes fitosanitarios de relevancia. Las sojas de segunda están en plena floración y llenado. Si bien no tuvieron un buen desarrollo, la floración y el llenado es normal.

En el ámbito de la delegación San Francisco, los lotes más tempranos de la soja de primera se encuentran en la etapa de llenado de grano (R5). Los de segunda van desde V2 a floración.

Las sojas de primera de la zona de Villa María, se encuentran en etapa R5-R6. En los departamentos General San Martín/Tercero Arriba su estado general es bueno/regular, pero hubo lotes con aborto de vainas, manchoneo y presencia de arañuela causado por sequía. En los departamentos Río Segundo/Santa María, el estado es bueno/regular/malo, con lotes manchoneados, baja carga de vainas y presencia de arañuelas. Las sojas de segunda, se encuentran en etapas de inicio de floración a plena floración (R2/R3), en muy buen estado general, comenzando a manifestarse la necesidad, en el corto plazo, de nuevas precipitaciones. Con respecto a plagas han comenzado a presentarse un incremento en el número de oruga medidora.

## **Entre Ríos**

Con las últimas lluvias ocurridas en el área de la delegación Rosario del Tala, se produjo un mejoramiento en el aspecto de la totalidad de los lotes implantados tanto de primera como de segunda, pero también han comenzado a aparecer leves ataques de orugas y chinches, sumado a trips y arañuelas, los que se están controlando en algunos casos. También se comienza a observar presencia de enfermedades como ojo de rana y mancha marrón, por lo que se están realizando las primeras aplicaciones de fungicidas para el control de las enfermedades de fin de ciclo. Los lotes de primera más adelantados se encuentran en etapas R3 (inicio formación de vainas) a R6 (fin llenado de granos). Los lotes más adelantados de soja de segunda están entre las etapas R1 (inicio de floración) y R2 (plena floración), el resto en distintas etapas vegetativas.

## **La Pampa**

En la delegación General Pico, las plantas de la mayor parte de la superficie de soja de primera no superan los 60 cm de altura y su aspecto general puede ser calificado como regular a malo, estimándose pérdidas de rendimiento que oscilarían entre el 20% y 30%. Sólo algunos sectores puntuales ubicados al este de la región pueden ser calificados como buenos. Continúan los controles de fuertes ataques de isocas, arañuelas y en algunos casos, tucuras. El cultivo transcurre la etapa fisiológica desde R3 hasta R5. Las sojas de segunda, están en la etapa V4/V6 y su aspecto general es calificado como bueno.

En la zona de la delegación Santa Rosa, esta oleaginosa continúa su buena evolución. Los primeros lotes emergidos continúan en muy buen estado. Se siguen observando enfermedades como mancha marrón, oídio y mildiu y se espera también prospere mancha ojo de rana. Ya se están adquiriendo fungicidas y en algunos casos se están aplicando para su control. También se observan controles de orugas defoliadoras.

## **Santa Fe**

La evolución del cultivo en la delegación Avellaneda es buena en general, sin mayores problemas sanitarios.

En la zona de Rafaela, los lotes de primera se encuentran en etapas reproductivas (R1-R5), mientras que los de segunda entre crecimiento vegetativo y R1-R3, variando según la fecha de siembra y el ciclo de la variedad utilizada. Los cultivos presentan en general una buena evolución luego de las lluvias registradas a fines de enero y principios de febrero. En algunas zonas se realizaron aplicaciones para control de orugas, principalmente medidoras. También se comenzaron a realizar algunos tratamientos preventivos con fungicidas en los lotes más adelantados.

## **Chaco**

El estado de la soja de época es muy bueno a excelente, encontrándose en etapas de crecimiento vegetativo. La cosecha de soja primavera está prácticamente finalizada con un promedio de rendimiento de algo más de 12 QQ/Ha. Finalizó la siembra de la soja de segunda. Este cultivo también se encuentra en estado muy bueno a excelente, en etapas de nacimiento a crecimiento vegetativo.

## **San Luis**

Este cultivo presenta el mismo aspecto que los anteriores, variando de regular a bueno en la mayor parte de la provincia, a excepción de algunas zonas de Pedernera, Pringles y Capital que se encuentran en mejores condiciones. Las sojas más tardías se encuentran en etapa vegetativa y las más avanzadas en llenado de granos.

## **NOA**

Los lotes de soja de la provincia de Tucumán se presentan muy buenos con la suficiente humedad, aunque con algunos problemas de exceso sólo en la zona pedemontana. Pocos problemas de plagas y enfermedades.

Esta semana han mermado las lluvias en las provincia de Salta y Jujuy, trayendo un alivio en aquellos departamentos en donde se habían registrado lluvias por exceso, salvo en el norte de Salta en donde los milímetros caídos fueron mayores. Se estima que algunos lotes destinados a esta oleaginosa se vieron afectados por el exceso de lluvias en el departamento de Anta.

## **SORGO**

### **Buenos Aires**

Este cultivo evoluciona satisfactoriamente en la zona de la delegación Bragado, mostrando un buen crecimiento. Se estima que la superficie con destino forrajero aumentará y rondará las 2.065 ha, ya que algunos lotes que iban con destino a cosecha de grano, fueron picados para la confección de silo.

En el ámbito de la delegación Salliqueló se necesitarían precipitaciones que favorezcan el buen llenado de los granos.

### **Córdoba**

En el área de la delegación Villa María, en términos generales se encuentra en buen estado, en etapa de floración y en algunos casos, los sembrados temprano en llenado de granos, con lotes dispares en cuanto a tamaño de plantas y panojas.

### **Entre Ríos**

Luego de las últimas lluvias registradas en la zona de la delegación Rosario del Tala, la mayoría de los lotes están evolucionando favorablemente, mejorando su aspecto en general. Los lotes más adelantados se encuentran entre plena floración y llenado de granos. En ciertos lotes algunos productores realizaron controles mediante aplicaciones de insecticidas, contra ataques de cogollero y barrenador.

## **La Pampa**

En la delegación Santa Rosa, los lotes más adelantados están con panoja embuchada o desplegada, un poco afectados por las condiciones de estrés hídrico que tuvieron que soportar, pero recuperados. Los más atrasados presentan muy buen estado.

## **Santa Fe**

En la zona de la delegación Avellaneda, se está completando lentamente la siembra de los últimos lotes del tardío, donde las condiciones del suelo lo permiten. Restan escasos lotes puntuales. La evolución del cultivo es buena en general.

## **Chaco**

La siembra del sorgo se encuentra prácticamente finalizada, faltando solamente unas 3.000 ha de la superficie estimada. La cosecha de los lotes tempranos comenzó en la última semana con una superficie a la fecha de unas 1.000 ha y un rinde promedio de algo más de 18 QQ/Ha.

## **ESTIMACIONES AGRICOLAS**

**17/02/11**

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

## Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada

Semana al 17/02/11

MAÍZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	10/02/11	17/02/11
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	100	1,133,400	1,189,900	100	100
Córdoba	100	100	998,100	1,144,450	100	100
Entre Ríos	100	100	154,800	180,800	100	100
La Pampa	100	100	352,500	398,000	100	100
Santa Fe	99	99	486,932	564,370	98	99
Resto del País	99	99	532,551	612,150	94	99
<b>Total</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>3,658,282</b>	<b>4,089,670</b>	<b>99</b>	<b>99</b>
SOJA						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	10/02/11	17/02/11
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	100	5,676,132	5,978,240	100	100
Córdoba	100	100	5,128,640	5,064,460	100	100
Entre Ríos	100	100	1,468,000	1,488,000	100	100
La Pampa	100	100	405,400	421,100	100	100
Santa Fe	100	100	3,079,275	3,107,890	100	100
Resto del País	100	100	2,585,825	2,590,815	98	100
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>18,343,272</b>	<b>18,650,505</b>	<b>98</b>	<b>100</b>
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	10/02/11	17/02/11
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	0	0	-	-	0	0
Córdoba	5	5	2,398	2,070	2	5
Entre Ríos	59	21	7,128	2,600	7	21
La Pampa	0	0	-	-	0	0
Santa Fe	99	91	171,800	155,350	79	91
Resto del País	56	83	50,775	181,850	70	83
<b>Total</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>232,101</b>	<b>341,870</b>	<b>18</b>	<b>21</b>

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ**

**CAMPAÑA: 2010/2011(\*)**

DELEGACION		AREA	13/01	20/01	27/01	03/02	10/02	17/02	AREA
		A SEMBRAR Has	%	%	%	%	%	%	SEMBRADA Has
Bahía Blanca		7,800	100	100	100	100	100	100	7,800
Bolívar		96,850	100	100	100	100	100	100	96,850
Bragado		114,100	100	100	100	100	100	100	114,100
Junín		103,000	100	100	100	100	100	100	103,000
Lincoln		218,200	100	100	100	100	100	100	218,200
Pehuajó		221,500	100	100	100	100	100	100	221,500
Pergamino		59,400	100	100	100	100	100	100	59,400
Pigüé		16,000	100	100	100	100	100	100	16,000
Salliqueló		91,000	100	100	100	100	100	100	91,000
Tandil		84,550	100	100	100	100	100	100	84,550
T.Arroyos		41,600	100	100	100	100	100	100	41,600
25 de Mayo		120,900	100	100	100	100	100	100	120,900
Otros partidos		15,000	100	100	100	100	100	100	15,000
BUENOS AIRES	10/11	1,189,900	100	100	100	100	100	100	1,189,900
	09/10	1,133,400	100	100	100	100	100	100	
Laboulaye		280,000	100	100	100	100	100	100	280,000
M. Juárez		237,050	100	100	100	100	100	100	237,050
Río Cuarto		199,300	100	100	100	100	100	100	199,300
S. Francisco		192,000	93	100	100	100	100	100	192,000
Villa María		236,100	100	100	100	100	100	100	236,100
CORDOBA	10/11	1,144,450	99	100	100	100	100	100	1,144,450
	09/10	998,100	96	99	100	100	100	100	
Paraná		74,800	100	100	100	100	100	100	74,800
R. del Tala		106,000	96	96	97	100	100	100	106,000
ENTRE RIOS	10/11	180,800	98	98	98	100	100	100	180,800
	09/10	154,800	98	98	100	100	100	100	
General Pico		272,500	100	100	100	100	100	100	272,500
Santa Rosa		125,500	100	100	100	100	100	100	125,500
LA PAMPA	10/11	398,000	100	100	100	100	100	100	398,000
	09/10	352,500	100	100	100	100	100	100	
Avellaneda		55,000	38	44	52	60	78	89	48,950
C. de Gómez		231,620	100	100	100	100	100	100	231,620
Casilda		66,800	100	100	100	100	100	100	66,800
Rafaela		108,000	100	100	100	100	100	100	108,000
V. Tuerto		109,000	100	100	100	100	100	100	109,000
SANTA FE	10/11	570,420	94	95	95	96	98	99	564,370
	09/10	491,850	91	92	93	95	96	99	
CATAMARCA		10,000	62	100	100	100	100	100	10,000
CORRIENTES		11,000	50	60	80	95	100	100	11,000
CHACO		120,000	20	25	43	59	70	98	117,600
FORMOSA		10,000	40	50	80	95	100	100	10,000
JUJUY		4,620	63	100	100	100	100	100	4,620
MISIONES		33,040	100	100	100	100	100	100	33,040
SALTA		77,870	65	100	100	100	100	100	77,870
SAN LUIS		140,000	100	100	100	100	100	100	140,000
S. ESTERO		149,740	50	60	85	100	100	100	149,740
TUCUMAN		58,230	80	97	98	100	100	100	58,230
TOTAL PAIS	10/11	4,098,120	93	95	97	98	99	99	4,089,670
	09/10	3,668,580	92	95	98	99	99	99	

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA**

**CAMPAÑA: 2010/2011 (\*)**

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	13/01 %	20/01 %	27/01 %	03/02 %	10/02 %	17/02 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1ª	4,300	100	100	100	100	100	100	4,300
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolivar	1ª	340,000	100	100	100	100	100	100	340,000
	2ª	118,000	65	80	100	100	100	100	118,000
Bragado	1ª	387,090	100	100	100	100	100	100	387,090
	2ª	106,970	76	82	95	100	100	100	106,970
	F	13,640	-	-	-	100	100	100	13,640
Junin	1ª	480,600	100	100	100	100	100	100	480,600
	2ª	137,400	100	100	100	100	100	100	137,400
Lincoln	1ª	693,550	100	100	100	100	100	100	693,550
	2ª	147,200	80	100	100	100	100	100	147,200
	F	14,000	-	-	-	100	100	100	14,000
Pehuajó	1ª	591,500	100	100	100	100	100	100	591,500
	2ª	138,900	100	100	100	100	100	100	138,900
	F	40,000	-	-	-	100	100	100	40,000
Pergamino	1ª	716,500	100	100	100	100	100	100	716,500
	2ª	71,650	100	100	100	100	100	100	71,650
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	168,500	100	100	100	100	100	100	168,500
	2ª	29,400	50	100	100	100	100	100	29,400
Salliqueló	1ª	211,000	100	100	100	100	100	100	211,000
	2ª	29,500	50	100	100	100	100	100	29,500
	F	5,000	-	-	-	100	100	100	5,000
Tandil	1ª	382,800	100	100	100	100	100	100	382,800
	2ª	205,000	45	100	100	100	100	100	205,000
Tres Arroyos	1ª	491,740	100	100	100	100	100	100	491,740
	2ª	50,000	23	33	100	100	100	100	50,000
25 de Mayo	1ª	281,000	100	100	100	100	100	100	281,000
	2ª	123,000	75	87	100	100	100	100	123,000
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>10/11</b>	<b>5,978,240</b>	<b>93</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>5,978,240</b>
	<b>09/10</b>	<b>5,676,132</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>5,676,132</b>
Laboulaye	1ª	680,000	100	100	100	100	100	100	680,000
	2ª	31,000	100	100	100	100	100	100	31,000
M. Juárez	1ª	1,041,720	100	100	100	100	100	100	1,041,720
	2ª	122,900	100	100	100	100	100	100	122,900
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	975,000	100	100	100	100	100	100	975,000
	2ª	62,600	100	100	100	100	100	100	62,600
S. Francisco	1ª	1,073,000	97	100	100	100	100	100	1,073,000
	2ª	144,000	88	100	100	100	100	100	144,000
V. María	1ª	769,340	100	100	100	100	100	100	769,340
	2ª	164,900	100	100	100	100	100	100	164,900
<b>CORDOBA</b>	<b>10/11</b>	<b>5,064,460</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>5,064,460</b>
	<b>09/10</b>	<b>5,128,640</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>5,128,640</b>
Paraná	1ª	400,000	100	100	100	100	100	100	400,000
	2ª	108,000	94	100	100	100	100	100	108,000
R. del Tala	1ª	827,000	100	100	100	100	100	100	827,000
	2ª	150,000	87	90	96	98	100	100	150,000
	F	3,000	-	-	-	100	100	100	3,000
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>10/11</b>	<b>1,488,000</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1,488,000</b>
	<b>09/10</b>	<b>1,468,000</b>	<b>91</b>	<b>95</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1,468,000</b>
General Pico	1ª	337,500	100	100	100	100	100	100	337,500
	2ª	17,600	100	100	100	100	100	100	17,600
Santa Rosa	1ª	21,000	100	100	100	100	100	100	21,000
	2ª	45,000	90	100	100	100	100	100	45,000
<b>LA PAMPA</b>	<b>10/11</b>	<b>421,100</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>421,100</b>
	<b>09/10</b>	<b>405,400</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>405,400</b>
Avellaneda	1ª	136,000	100	100	100	100	100	100	136,000
	2ª	78,800	63	82	95	96	100	100	78,800
C. de Gómez	1ª	586,900	100	100	100	100	100	100	586,900
	2ª	126,090	100	100	100	100	100	100	126,090
Casilda	1ª	673,900	100	100	100	100	100	100	673,900
	2ª	53,200	100	100	100	100	100	100	53,200
Rafaela	1ª	645,000	100	100	100	100	100	100	645,000
	2ª	145,000	100	100	100	100	100	100	145,000
V. Tuerto	1ª	582,000	100	100	100	100	100	100	582,000
	2ª	81,000	100	100	100	100	100	100	81,000
<b>SANTA FE</b>	<b>10/11</b>	<b>3,107,890</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>3,107,890</b>
	<b>09/10</b>	<b>3,079,275</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>3,079,275</b>
CATAMARCA		53,000	93	100	100	100	100	100	53,000
CORRIENTES		20,000	60	80	90	96	100	100	20,000
CHACO	1º	405,000	79	89	94	96	100	100	405,000
	2º	271,700	60	63	73	82	85	100	271,700
FORMOSA		6,100	75	80	90	96	100	100	6,100
JUJUY		10,710	93	100	100	100	100	100	10,710
MISIONES		880	100	100	100	100	100	100	880
SALTA		593,925	94	100	100	100	100	100	593,925
SAN LUIS	1º	164,500	100	100	100	100	100	100	164,500
	2º	6,900	100	100	100	100	100	100	6,900
S. ESTERO	1º	765,000	70	80	95	98	100	100	765,000
	2º	46,500	60	70	90	95	98	100	46,500
TUCUMAN		246,600	95	98	100	100	100	100	246,600
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>10/11</b>	<b>18,650,505</b>	<b>94</b>	<b>96</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>18,650,505</b>
	<b>09/10</b>	<b>18,343,275</b>	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>18,343,275</b>

(\*) Cifras provisoria  
 Las áreas están expresadas en hectáreas  
 ESTIMACIONES AGRICOLAS  
 M. A. G. y P.

## AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2010/2011(\*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	13/01 %	20/01 %	27/01 %	03/02 %	10/02 %	17/02 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		2,050	100	100	100	100	100	100	2,050
Bolívar		2,700	100	100	100	100	100	100	2,700
Bragado		8,750	100	100	100	100	100	100	8,750
Junín		5,700	100	100	100	100	100	100	5,700
Lincoln		4,850	100	100	100	100	100	100	4,850
Pehuajó		41,000	100	100	100	100	100	100	41,000
Pergamino		8,600	100	100	100	100	100	100	8,600
Pigüé		28,000	100	100	100	100	100	100	28,000
Salliqueló		43,000	100	100	100	100	100	100	43,000
Tandil		-	-	-	-				-
T.Arroyos		-	-	-	-				-
25 de Mayo		8,100	100	100	100	100	100	100	8,100
BUENOS AIRES	10/11	152,750	100	100	100	100	100	100	152,750
	09/10	159,800	100	100	100	100	100	100	
Laboulaye		25,000	100	100	100	100	100	100	25,000
M. Juárez		9,000	100	100	100	100	100	100	9,000
Río Cuarto		33,800	100	100	100	100	100	100	33,800
S. Francisco		61,000	98	100	100	100	100	100	61,000
Villa María		55,300	100	100	100	100	100	100	55,300
CORDOBA	10/11	184,100	99	100	100	100	100	100	184,100
	09/10	191,700	98	100	100	100	100	100	
Paraná		60,500	100	100	100	100	100	100	60,500
R. del Tala		63,000	92	93	96	100	100	100	63,000
ENTRE RIOS	10/11	123,500	96	96	98	100	100	100	123,500
	09/10	123,000	96	96	98	99	100	100	
General Pico		67,500	100	100	100	100	100	100	67,500
Santa Rosa		70,000	100	100	100	100	100	100	70,000
LA PAMPA	10/11	137,500	100	100	100	100	100	100	137,500
	09/10	117,700	100	100	100	100	100	100	
Avellaneda		55,500	62	77	82	88	98	99	54,945
C. de Gómez		43,100	100	100	100	100	100	100	43,100
Casilda		6,000	100	100	100	100	100	100	6,000
Rafaela		84,500	100	100	100	100	100	100	84,500
V. Tuerto		1,500	100	100	100	100	100	100	1,500
SANTA FE	10/11	190,600	89	93	95	97	99	99	190,045
	09/10	193,100	95	98	99	99	99	100	
CATAMARCA		-	-	-	-				-
CORRIENTES		4,000	80	100	100	100	100	100	4,000
CHACO		98,800	18	21	43	54	68	99	97,812
FORMOSA		1,480	60	70	100	100	100	100	1,480
JUJUY		-	-	-	-				-
MISIONES		-	-	-	-				-
SALTA		-	-	-	-				-
SAN LUIS		27,000	100	100	100	100	100	100	27,000
S. ESTERO		100,550	60	70	75	95	99	100	100,550
TUCUMAN		3,450	99	100	100	100	100	100	3,450
TOTAL PAIS	10/11	1,023,730	86	88	91	95	97	99	1,022,187
	09/10	1,032,230	83	85	90	91	91	91	

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.



**AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL**

**CAMPAÑA: 2010/2011(\*)**

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	13/01 %	20/01 %	27/01 %	03/02 %	10/02 %	17/02 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		14,300	-	-	-	-	-	-		-
Bolívar		35,000	-	-	-	-	-	-		-
Bragado		10,300	-	-	-	-	-	-		-
Junín		4,600	-	-	-	-	-	-		-
Lincoln		14,500	-	-	-	-	-	-		-
Pehuajó		105,500	-	-	-	-	-	-		-
Pergamino		10,900	-	-	-	-	-	-		-
Pigüé		82,000	-	-	-	-	-	-		-
Salliqueló		163,500	-	-	-	-	-	-		-
Tandil		181,250	-	-	-	-	-	-		-
T.Arroyos		258,700	-	-	-	-	-	-		-
25 de Mayo		24,300	-	-	-	-	-	-		-
BUENOS AIRES	10/11	904,850	-	-	-	-	-	-	-	-
	09/10	932,270	-	-	-	-	-	-	-	-
Laboulaye		11,500	-	-	-	-	-	-		-
M. Juárez		3,000	-	-	-	-	-	-		-
Río Cuarto		23,000	-	-	-	-	-	-		-
S. Francisco		4,400	-	-	-	-	23	47		2,070
Villa María		800	-	-	-	-	-	-		-
CORDOBA	10/11	42,700	-	-	-	-	2	5	-	2,070
	09/10	63,200	-	-	-	2	5	5		
Paraná		7,500	-	-	-	-	-	16		1,200
R. del Tala		5,000	-	1	5	10	18	28		1,400
ENTRE RIOS	10/11	12,500	-	0	2	4	7	21	-	2,600
	09/10	52,800	-	2	17	43	48	59		
General Pico		103,800	-	-	-	-	-	-		-
Santa Rosa		194,000	-	-	-	-	-	-		-
LA PAMPA	10/11	297,800	-	-	-	-	-	-		-
	09/10	430,900	-	-	-	-	-	-		-
Avellaneda		118,000	-	14	34	57	79	89	3,000	102,350
C. de Gómez		1,800	-	-	-	-	-	-		-
Casilda		-	-	-	-	-	-	-		-
Rafaela		53,000	-	10	26	54	84	100		53,000
V. Tuerto		850	-	-	-	-	-	-		-
SANTA FE	10/11	173,650	-	12	31	56	79	91	3,000	155,350
	09/10	234,100	50	61	80	91	95	99		
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-		-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-		-
CHACO		181,200	9	20	48	83	85	98		177,580
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-		-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-		-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-		-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-		-
SAN LUIS		31,000	-	-	-	-	1	4		1,240
S. ESTERO		7,050	-	-	-	-	-	43		3,030
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-		-
TOTAL PAIS	10/11	1,650,750	1	4	9	15	18	21	3,000	341,870
	09/10	1,542,945	6	8	11	15	15	16		

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G y P.

## ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Has

### CAMPAÑAS 2000/2001- 2009/2010 (\*)

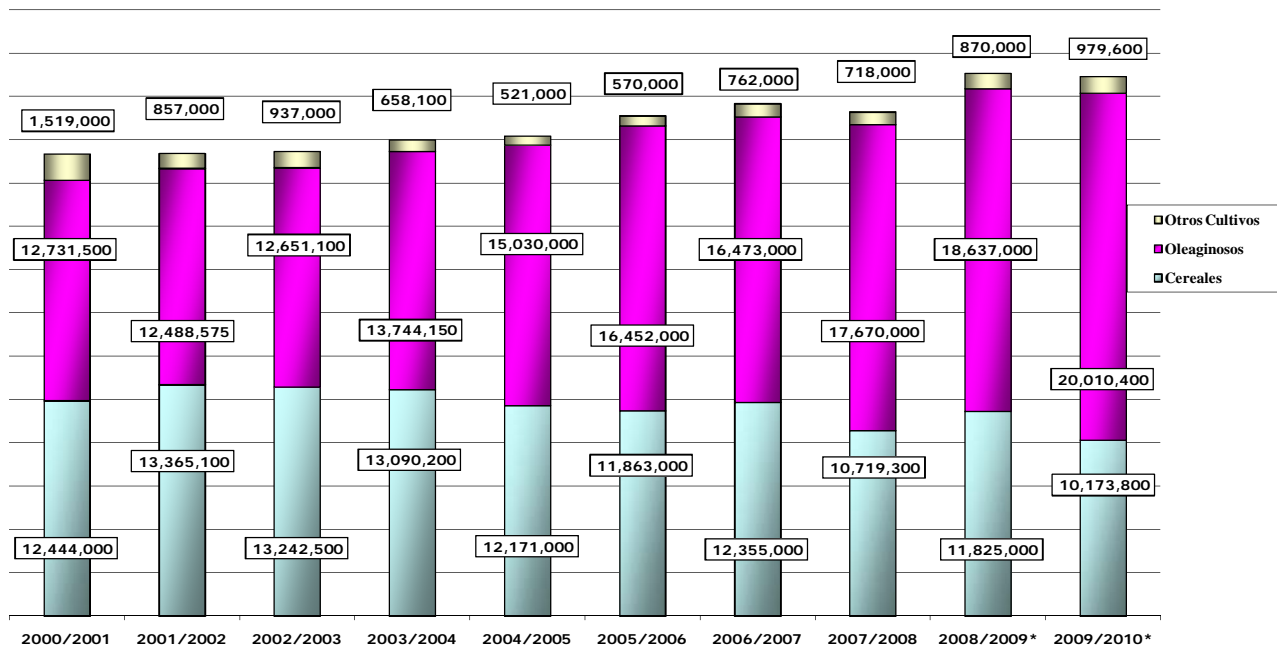
CULTIVOS	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009*	2009/2010*
ALPISTE	20,000	16,000	19,000	16,000	16,000	13,000	9,000	11,000	11,000	11,000
ARROZ	154,000	126,000	135,000	172,000	165,000	171,300	168,000	184,000	205,000	220,000
AVENA	1,664,000	1,516,000	1,368,000	1,344,000	1,275,000	1,023,000	1,067,000	1,113,000	1,055,000	917,000
CEBADA CERVECERA	246,000	260,000	270,000	343,000	272,000	273,000	339,000	440,000	589,000	545,000
CEBADA FORRAJERA	16,000	16,000	14,000	25,000	28,000	22,000	27,000	32,000	38,000	43,000
CENTENO	373,000	336,000	338,000	340,000	294,000	207,000	221,000	227,000	203,000	152,000
MAIZ	3,495,000	3,064,000	3,084,000	2,988,000	3,400,000	3,190,000	3,580,000	4,240,000	3,498,000	3,668,600
MIJO	79,500	55,200	50,000	50,000	28,000	31,000	38,000	42,000	26,000	33,000
SORGO GRANIFERO	698,000	592,000	593,000	545,000	617,000	577,000	700,000	807,000	830,000	1,032,200
TRIGO	6,497,000	7,109,000	6,300,000	6,040,000	6,260,000	5,222,000	5,676,000	5,948,000	4,732,000	3,552,000
<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>10,173,800</b>
CARTAMO	58,400	33,000	23,000	30,000	49,000	27,000	76,000	44,000	100,000	74,000
COLZA	8,700	2,150	8,000	18,000	17,000	7,000	10,000	14,000	42,000	12,000
GIRASOL	1,891,000	2,050,000	2,378,000	1,850,000	1,970,000	2,260,000	2,381,000	2,620,000	1,967,000	1,542,900
LINO	28,000	20,000	14,000	29,000	37,000	47,000	29,000	10,000	17,000	38,500
SOJA	10,665,000	11,639,000	12,607,000	14,525,000	14,400,000	15,329,000	16,141,000	16,600,000	18,000,000	18,343,000
<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>20,010,400</b>
ALGODON	410,000	173,100	158,000	266,000	406,000	309,000	403,000	325,000	299,000	489,600
MANI	252,000	222,000	157,000	170,000	211,000	174,000	216,000	228,000	264,000	222,000
POROTO	275,000	263,000	206,000	134,000	145,000	235,000	251,000	255,000	279,000	268,000
<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>979,600</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>31,163,800</b>

(\*) Estimaciones provisorias

17/02/2011

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

### ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



Campaña

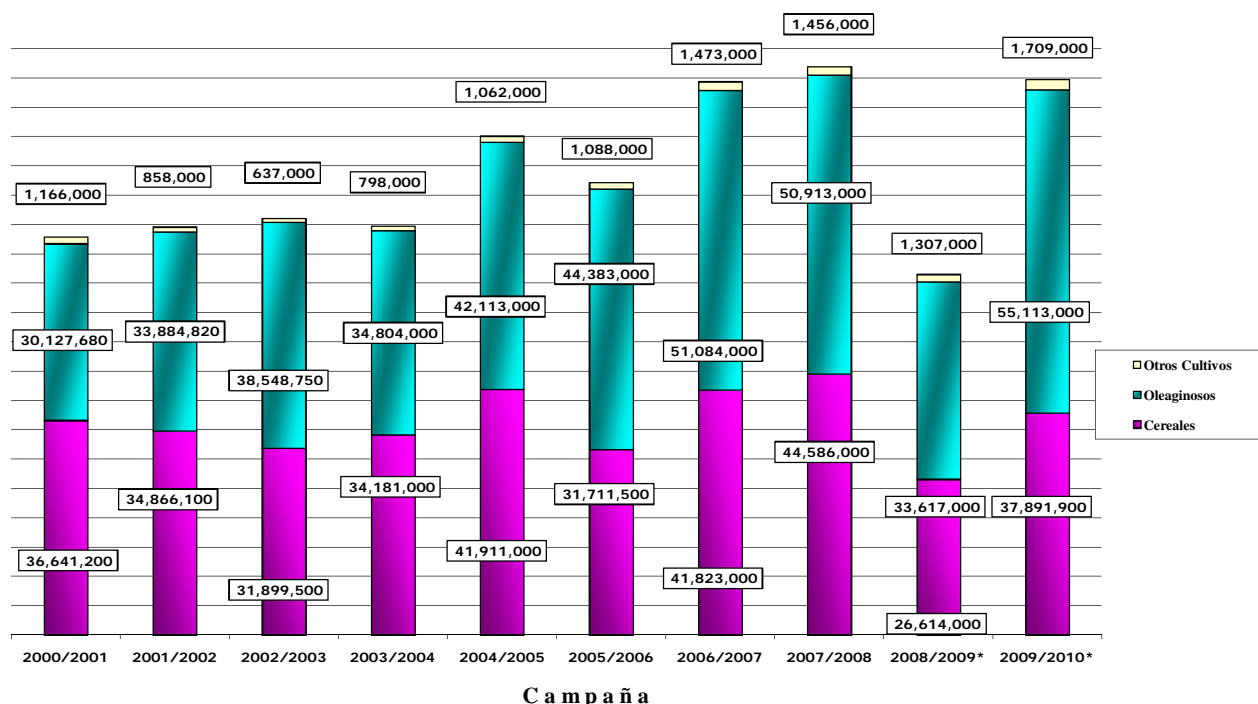
## VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2000/2001 a 2009/2010 (\*)

CULTIVOS	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009*	2009/2010*
ALPISTE	19,000	17,000	18,000	17,000	17,000	15,000	9,000	9,000	10,000	9,800
ARROZ	873,000	709,000	718,000	1,060,000	956,000	1,193,500	1,075,000	1,246,000	1,335,000	1,240,000
AVENA	642,000	645,000	487,500	332,000	536,000	227,000	243,000	470,000	290,000	182,000
CEBADA CERVECERA	717,000	521,000	543,000	1,000,000	886,000	796,000	1,266,000	1,475,000	1,682,000	1,356,000
CEBADA FORRAJERA	5,000	8,000	5,000	4,000	8,000	3,000	3,000	7,000	8,000	10,000
CENTENO	125,000	81,000	80,000	37,000	92,000	33,000	17,000	77,000	34,000	25,100
MAIZ	15,360,000	14,710,000	15,040,000	15,000,000	20,500,000	14,500,000	21,800,000	22,000,000	13,121,000	22,680,000
MIJO	31,200	28,100	22,000	11,000	16,000	16,000	15,000	15,000	9,000	9,000
SORGO GRANIFERO	2,909,000	2,847,000	2,685,000	2,160,000	2,900,000	2,328,000	2,795,000	2,937,000	1,752,000	3,630,000
TRIGO	15,960,000	15,300,000	12,301,000	14,560,000	16,000,000	12,600,000	14,600,000	16,350,000	8,373,000	8,750,000
<b>Subtotal Cereales</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>	<b>26,614,000</b>	<b>37,891,900</b>
CARTAMO	47,300	23,500	13,300	18,000	51,000	19,000	58,000	33,000	87,000	44,000
COLZA	15,380	2,320	10,450	20,000	26,000	10,000	11,000	20,000	61,000	17,000
GIRASOL	3,179,000	3,843,000	3,714,000	3,160,000	3,700,000	3,800,000	3,498,000	4,650,000	2,450,000	2,320,000
LINO	22,000	16,000	11,000	29,000	36,000	54,000	34,000	10,000	19,000	52,000
SOJA	26,864,000	30,000,000	34,800,000	31,577,000	38,300,000	40,500,000	47,483,000	46,200,000	31,000,000	52,680,000
<b>Subtotal Oleaginosas</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>	<b>33,617,000</b>	<b>55,113,000</b>
ALGODON	509,000	218,000	201,000	354,000	448,000	418,000	545,000	494,000	389,000	760,000
MANI	394,000	362,000	221,000	293,000	445,000	347,000	600,000	625,000	605,000	611,000
POROTO	263,000	278,000	215,000	151,000	169,000	323,000	328,000	337,000	313,000	338,000
<b>Subtotal Otros Cultivos</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>1,307,000</b>	<b>1,709,000</b>
<b>TOTAL</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>	<b>61,538,000</b>	<b>94,713,900</b>

\* Estimaciones provisionarias  
17/02/2011  
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

### VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Tons



**PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA**

**CAMPAÑA: 2009/2010 (\*)**

C U L T I V O S	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO	PRODUCCION
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)	(QQ/Ha) (3)	(Miles Ton) (2)* (3)/10
	(1)		(2)			
<b>CEREALES</b>						
ALPISTE	11	1	10	90.9	9	9
ARROZ	220	5	215	97.7	58	1,240
AVENA	917	778	139	15.2	13	182
CEBADA CERVECERA	545	42	503	92.3	27	1,356
CEBADA FORRAJERA	43	37	6	14.0	17	10
CENTENO	152	126	26	17.1	10	25
MAIZ	3,668	765	2,903	77.6	78	22,680
MIJO	33	26	7	31.3	14	9
SORGO GRANIFERO	1,032	281	751	71.3	48	3,630
TRIGO	3,552	284	3,268	86.5	27	8,750
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	10,173	2,345	7,828	76.9	-	37,891
<b>OLEAGINOSOS</b>						
CARTAMO	74	7	67	90.5	7	44
COLZA	12	1	11	91.7	15	17
GIRASOL	1,543	54	1,489	96.0	16	2,320
LINO	38	1	37	100.0	14	52
SOJA	18,343	212	18,131	98.9	29	52,680
<b>SUBTOTALOLEAGINOSOS</b>	20,010	275	19,735	98.6	-	55,113
<b>OTROSCULTIVOS</b>						
ALGODON	490	49	441	90.0	17	760
MANI	222	3	219	98.1	28	611
POROTOS	268	-	268	100.0	13	338
<b>TOTAL GENERAL</b>	31,163	2,672	28,491	91.4	-	94,713
(*) Cifras provisorias						
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 17/02/2011						
MAGyP						

**HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO**

Desde el 11/02/11 al 17/02/11

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ		GIRASOL		SOJA		MANI	
		H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	PS/S	B	PS/S	R	PS/S	R	-	-
	BOLÍVAR	A	R/M/B	A	B	A	B	-	-
	BRAGADO	A	B/R	A	B	A	B	-	-
	JUNÍN	A	B/R	A	B	A	B/R	-	-
	LINCOLN	A	B/R	A	B/R	A	B/R	-	-
	PEHUAJO	A/PS	B/MB/R	A/PS	B/MB/R	A/PS	B/MB/R	-	-
	PERGAMINO	A	R/B	A	B/R	A	B	-	-
	PIGUÉ	A	B/R	A	B/R	A	B	-	-
	SALLIQUELÓ	A/R	B	A/R	B	A/R	B	-	-
	TANDIL	A/PS	B/R	A/PS	B	A/PS	B	-	-
	TRES ARROYOS	A/R	B/R	A/R	B/R	A/R	B/R	-	-
25 DE MAYO	A	R/M	A	B/R	A	B/R	-	-	
CÓRDOBA	LABOULAYE	A/R	R/B/M	A/R	R/B	A/R	R/M	A/R	R/B
	MARCOS JUÁREZ	A	B/R	A/R	B/R	A/R	B	R	B/R
	RÍO CUARTO	R/PS	B/R/M	R/PS	B/R	R/PS	B/R/M	A	B/R
	SAN FRANCISCO	A/R/PS	B/R/M	A/R	B/R/M	A/R/PS	B/R	-	-
	VILLA MARIA	A	R/B/M	A	B/R	A	B/R	A	B/R
ENTRE RÍOS	PARANÁ	A	R/B	A	B	A	B/R	-	-
	ROSARIO DEL TALA	A	R/B	A	B/R	A	B/R	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	A/R	R	A/R/PS	B/R/M	A/R/PS	B/R	A/PS	B
	SANTA ROSA	A	B/R	A	B	A	B	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	E/A/R	B/R	E/A/R	B/R	E/A/R	B/R	-	-
	CAÑADA DE GÓMEZ	A	B/MB	A	MB/B	A	B/R	-	-
	CASILDA	A	B/R	-	-	A	B/R	-	-
	RAFAELA	A	B/R/M	-	-	A	B	A	B/R
	VENADO TUERTO	R	R	R	B/R	R	R/B	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	A	B	-	-	A	B	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	A	R/MB	A	R/MB	A	R/MB	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	A	B	-	-	A	B	-	-
MISIONES	POSADAS	A	B	-	-	A	B	-	-
SALTA	SALTA	A/E	B	-	-	A/E	B	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	A/R	B/R	A/R	B/R	A/R	B/R	A/R	B
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	A/E	B	-	-	A/E	B	-	-
ESTIMACIONES AGRÍCOLAS- M.A.G. y P									
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	09/02 al 15/02 mm	Acumulado Año	
				16/02/10	15/02/11
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	11	79	222
		Rivera	11	53	213
		Villa Maza	0	102	127
	ALBERTI	Cuartel V	18	190	200
		AYACUCHO	Ayacucho	0	110
	AZUL	Azul	2	120	268
		Cacharí	3	145	305
		Chillar	4	119	316
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	11	122	188
		Cabildo	2.5	117.5	123.5
	BALCARCE	Balcarce	0	88	168.5
		Bosch	0	119.5	186
		Los Pinos	0	115	155.5
	BARADERO	San Agustín	0	120	132
		Baradero	3	307	181
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	12	359	254
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0	193.7	180
		López	0	189	154
	BOLIVAR	Bolívar	35	59.5	373
	BRAGADO	Bragado	13	257	206
	CAMPANA	Campana	5	340	215
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	264	184
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	16	318	285
	CARLOS CASARES	Belloq	8.5	90	164
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	10	180	179
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	10	224	325
	CASTELLI	Castelli	0	241	111
	CHACABUCO	Chacabuco	20	271	282
	CHASCOMUS	Chascomús	0	179	106
	CHIVILCOY	Chivilcoy	21	256	210.5
	COLON	Colón	29	447	283
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	6	150.2	152.5
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	10	120	360
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	13	133	117
		Pehuen Co	0	234	122
		Punta Alta	9	154.8	138
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	3	94.6	230.6
	DAIREAUX	Daireaux	7	108	227
	DOLORES	Dolores	0	218	131
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	11	294	215
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	s/d	307	183
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	12	172	219
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	2	140	165.5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	171.5	125.5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	10	329	293

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/02 al 15/02 mm	Acumulado Año	
				16/02/10	15/02/11
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	148	113
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	6	145	291
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	230	66
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	117	175
	GRAL. PINTO	General Pinto	s/d	422	182
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	191	217
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	s/d	247	180
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	s/d	381	146
	GUAMINI	Bonifacio	7	209	213
		Casbas	5	170	160
		Garré	10	138	218
		Guaminí	0	163	261
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	18	113	261
	JUNIN	Junín	28	342	311
	LAPRIDA	Laprida	7	123.5	290.5
	LAS FLORES	Las Flores	8	237	235
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	s/d	279	158
	LINCOLN	Lincoln	s/d	417.6	180
	LOBERIA	Dos Naciones	0	173	194
		Ldo. Matienzo	0	149	140
		Lobería	0	184	178
		Napaleofú	0	108	181
		Pieres	0	152	156
		San Manuel	0	125	213
	LOBOS	Lobos	1	223	138
	LUJAN	Luján	5	264	263
	MAIPU	Maipú	0	154	175
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	120	211
		General Pirán	0	127	285
		Vivoratá	0	133	173
	MERCEDES	Gowland	6.4	216	196.6
		Franklin	4	226	168
	NAVARRO	Navarro	11	240	223
	NECOCHEA	Necochea	0	201	125
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	27	225	177
	OLAVARRIA	Olavarría	0	115.7	339.6
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	90	134
		Carmen de Patagones	2.5	40	138.5
		José B. Casas	0	55	135
		Stroeder	0	34	197
		Villalonga	2	55.5	184
	PEHUAJO	Pehuajó	10	186.4	267.5
	PELLEGRINI	De Bary	2	198	179
		Pellegrini	2	223	205
	PERGAMINO	Acevedo	10	303	278
		El Socorro	15	325	279
		Pergamino	17	331	342
		Pinzón	38	380	243
		Rancagua	5	312	250
	PILA	Pila	0	98	251
	PUAN	Bordenave	20	167	216
		Puán	0	110	313
		Villa Iris	22	178	288
RAMALLO	Ramallo	16	439	233	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/02 al 15/02 mm	Acumulado Año	
				16/02/10	15/02/11
	RAUCH	Egaña	0	110	257
		Miranda	0	105	297
		Rauch	0	112	308
	RIVADAVIA	Sansinena	0	180	191
	ROJAS	Rojas	25	347	262
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	8	374	257
	SAAVEDRA	Pigüé	2.5	136	193
	SALADILLO	Saladillo	4	218	159
	SALLIQUELO	Graciarena	0	132	157
		Quenumá	2	150	163
		Salliqueló	2	147	158
	SALTO	Arroyo Dulce	13	347	275
		Salto	5	273	259
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	11	321	345
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	268	140
	SAN NICOLAS	Conesa	12	438	198
		San Nicolás	15	433	216
	SAN PEDRO	San Pedro	10	376	213
	SUIPACHA	Suipacha	35	224	215
	TANDIL	De La Canal	0	110	238
		Tandil	5	84	256
		Vela	0	176	173
	TORDILLO	Tordillo	0	199	98.5
	TORNQUIST	Tornquist	0	151	274.5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	20	169	256
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	3	229.8	177.2
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	7	153	159
		Tres Lomas	16	178	205
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	7	198	246
	VILLARINO	Algarrobo	1	57	247
		Hilario Ascasubi	5	71.5	172
		Mayor Buratovich	3	72	171
		Médanos	6	113	154
		Montes de Oca	10	35	275
		Ombucta	25	116	183
		Pedro Luro	1	72	174
		Teniente Origone	5	142	220
	ZARATE	Zárate	4	362	207



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/02 al 15/02 mm	Acumulado Año	
				16/02/10	15/02/11
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	395	340
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	135	148
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	51	71
		Jovita	15	198	102
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	34	129	80
		Arroyo Cabral	4	262	118
		Etruria	2	293	101
		Villa María	0	296	87
	ISCHILIN	Dean Funes	0	202	179
		Alejandro Roca	0	200	165
	JUAREZ CELMAN	Bengolea	0	168	155
		Carnerillo	0	74	134
	MARCOS JUAREZ	Charras	0	76	156
		General Cabrera	0	89	157
		General Deheza	0	87	148
		La Carlota	0	154	93
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Arias	0	245	52
		Corral de Bustos	0	387	115
		Cruz Alta	0	396	195
		Marcos Juárez	0	354	195.5
	RIO CUARTO	General Levalle	11	240	77
		La Cesira	16	189	162
		Laboulaye	14	276	64
		Adelia María	0	207	139
	RIO PRIMERO	Berrotarán	0	62	155
		C. Baigorria	0	145	215
		Chaján	0	178	218
		Coronel Moldes	0	111	119
		Las Acequias	0	213	152
		Río Cuarto	0	111	213
		Sampacho	0	154	223
		San Basilio	0	162	125
		V. Mackena	0	296	230
		Monte Cristo	0	259	205
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	222	130
	SAN JUSTO	Oncativo	7	273	172
		Villa Pilar	27	194	232
		Freyre	0	178	375
		Las Varas	0	202.3	185.1
	SANTA MARIA	Porteña	0	332	380
		San Francisco	0	219.7	189
		Tránsito	0	222	369
		Despeñaderos	35	229	231
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	4	207	97
		Hernando	0	245	103
	TOTORAL	James Craik	0	263	124
		Villa del Totoral	0	197	275
TULUMBA UNION	S. José de la Dormida	0	178	226	
	Bell Ville	0	237	124	
	Canals	0	228	104	
	Idiazábal	0	246	157	
	Monte Maíz	0	359	85	
	Noetinger	0	192	202	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/02 al 15/02 mm	Acumulado Año		
				16/02/10	15/02/11	
SAN LUIS	CHACABUCO GOB. DUPUY GRAL. PEDERNERA	Concaran	5.1	72	229.4	
		Buena Esperanza	8.2	88.3	75.8	
		Justo Daract	95.9	170.3	259	
		La Toma	10.8	89.7	194.4	
		Villa Mercedes	2.3	85.3	98	
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE	San Salvador	5	473	207.5	
		Concordia	1	715	147	
		Aldea Protestante	0	351	225	
		Costa Grande	0	410	199	
	FEDERACION FEDERAL FELICIANO GUALEGUAY GUALEGUAYCHU LA PAZ NOGOYA PARANA  TALA URUGUAY VICTORIA VILLAGUAY	Diamante	Diamante	0	388	264
			Chajarí	0	344	73
			Federal	0	371	104
		Feliciano	Feliciano	0	294	107
			Gualeguay	0	394	144
		Pehuajó Norte	Pehuajó Norte	3	320.5	226.5
			La Paz	0	331	148
		Lucas Gonzalez	Lucas Gonzalez	0	448	293
			Cerrito	0	319	151
		Oro Verde	Oro Verde	3	440	214
			Rosario del Tala	4	440.5	322.5
		C. del Uruguay	C. del Uruguay	1.6	428.8	206.5
			Victoria	0	270	161.5
Villaguay	Villaguay	0	537	190		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/02 al 15/02 mm	Acumulado Año	
				16/02/10	15/02/11
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	164	97
		Doblas	2	120	275
		Macachín	65	95.5	306
		Miguel Riglos	7	130	152
		P.C.Rolón	5	113	148
		Rolón	10	98	133
		T. M. Anchorena	4	98	136
	CAPITAL	Anguil	0	153.5	213.5
		Santa Rosa	4	136.5	184
	CATRILO	Catriló	0	147	157
		La Gloria	0	114	117
		Lonquimay	0	158.5	195.5
		P. C. Catriló	0	145	164
	CHAPALEUFU	Uriburu	0	146.5	212.5
		Bernardo Larroudé	0	203	131
		Ceballos	0	128	126
		Cnel. Hilario Lagos	0	65	88
		Intendente Alvear	0	134	166
		Sarah	0	125	134
		Vértiz	2	171	173
	CONHELLO	Conhella	11	136	129
		Eduardo Castex	5	156	142
		Mauricio Mayer	6	103	185
		Montes Nuevas	3	108	145
		Rucanello	12	127	165
		Winifreda	7	112	180
		Alpachiri	57	177	162
	GUATRACHÉ	General M. J. Campos	16	198.5	110
		Guatraché	9	144.5	189.5
		Perú	13	103	141
		Santa Teresa	0	108	51
		Abramo	0	72.5	139.5
	HUCAL	Bernasconi	15	114.5	121.5
		General San Martín	6	107	139
		Jacinto Aráuz	55	157	171
		Agustoni	0	88	186
	MARACO	Dorila	6	104	239
		General Pico	3	209	213
		Speluzzi	4	28	178
		Trebolares	5	164	122
		Colonia Barón	0	146	188
	QUEMU-QUEMU	Miguel Cané	0	103	155
		Quemú Quemú	1	127	175
		Relmo	0	62	138
		Villa Mirasol	6	90	128
		Caleufu	4	126	121
	RANCUL	Chamaico	0	93	155
Ing. Foster		4	75	139	
La Maruja		3	104	174	
Parera		6	145	187	
Pichi Huinca		0	23	170	
Quetrequén		0	140	152	
Rancul		6	152	156	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/02 al 15/02 mm	Acumulado Año	
				16/02/10	15/02/11
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	10	177	223
		Embajador Martini	18	176	239
		Falucho	0	168	175
		Ing. Luiggi	1	156	198
		Maisonnave	4	53	108
		Ojeda	0	159	155
		Realicó	6	168	118
		Van Praet	4	101	164
		TOAY	Naicó	3	93
	Toay		0	112.5	171
	TRENEL	Arata	2	123	153
		Metileo	0	87	168
		Trenel	3	108	155
	UTRACAN	Ataliva Roca	8	122	210.5
		Chacharramendi	0	24	38
		Col. Santa María	32	125	162
		General Acha	21	137.5	186.5
		P.C. Padre Buodo	30	132	183
		Quehué	9	151	148
		Unanue	11	113.5	195.5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/02 al 15/02 mm	Acumulado Año	
				16/02/10	15/02/11
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	s/d	307	231
		Montes de Oca	s/d	255	138
	CASEROS	Bouquet	s/d	99	205
		Casilda	0	375	253
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	0	265	116
		María Juana	0	222	211
	CONSTITUCION	Rafaela	0	289	314
		Bombal	0	355	147
	GARAY	Sargento Cabral	44	304	267
		Helvecia	0	263	213
	GRAL. LOPEZ	Carreras	s/d	249.3	170.4
		Chovet	s/d	261	161
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	s/d	228.7	80
		María Teresa	s/d	112	76.5
	IRIONDO	Teodelina	s/d	228.5	142
		Venado Tuerto	s/d	211.4	78.8
	LA CAPITAL	Florencia	36	358	285
		Reconquista	50	276	343
	LAS COLONIAS	Cañada de Gómez	s/d	316	236
		Totoras	s/d	242	264
	NUEVE DE JULIO	Villa Eloísa	s/d	227	207
		Santa Fe	0	326	191
	ROSARIO	Humboldt	0	243	269
		Santo Domingo	0	348	294
	SAN CRISTOBAL	Sta. Clara Buena Vista	0	211	170
		El Nochero	0	83	184
	SAN JAVIER	Tostado	0	218	235
		Arroyo Seco	12	366	246
	SAN JERONIMO	Soldini	0	312	185
		Ceres	0	213	342
	SAN JUSTO	San Javier	0	231	235
		Monje	s/d	277	182
	SAN LORENZO	Maciel	s/d	367	246
		San Genaro Centro	s/d	327	174
	SAN MARTIN	San Justo	0	314	143
		Pujato	0	363	279
	VERA	Ricardone	0	365	325
		Cañada Rosquín	s/d	108	183
	VERA	Landeta	s/d	123	175
		S.Mtín. de las Escobas	s/d	167	151
VERA	Calchaquí	0	470	166	
	Intiyaco	4	328	282	
VERA	Vera	0	254	298	
	SANTIAGO del ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	15
Campo Gallo			s/d	283	s/d
ALBERDI		Sachayoj	s/d	3	s/d
		Bandera	s/d	30	s/d
BELGRANO		Monte Quemado	s/d	105	s/d
		Pampa de los Guanacos	s/d	18	s/d
COPO		Frias	s/d	127	s/d
		Añatuya	s/d	8	s/d
CHOYA		Los Juríes	s/d	10	s/d
		San Pedro de Guasayán	s/d	112	s/d
GRAL. TABOADA		Campo del Cielo	s/d	0	s/d
		Suncho Corral	s/d	3	s/d
JIMENEZ		Bobadal	s/d	75	s/d
		Isca Yacú	s/d	120	s/d
LA BANDA		La Banda	s/d	53	s/d
		Quimilí	s/d	25	s/d
MORENO		Nueva Esperanza	s/d	0	s/d
		Rapelli	s/d	0	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/02 al 15/02 mm	Acumulado Año		
				16/02/10	15/02/11	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	168	297	
		Los Frentones	0	135	165	
		Pampa del Infierno	0	285	103	
	BERMEJO	Taco Pozo	0	123	90	
		Las Palmas	8	232	178	
		Puerto Bermejo	18	159	171	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	251	235	
	CHACABUCO	Charata	0	150	214	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	120	223	
		General Pinedo	0	110	159	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	152	104	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	122	97	
		Santa Sylvia	0	148	97	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	260	169	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	20	338	286	
		Makallé	13	324	283	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	108	112	
		Fuerte Esperanza	0	165	111	
		Juan José Castelli	0	84	113	
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	0	185	176	
		Puerto Lavalle	0	0	0	
		Avia Terai	0	101	226	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Campo Largo	0	271	268	
		Napenay	0	152	0	
		Ciervo Petiso	5	87	217	
	LIBERTAD	Lib.General San Martín	29	82	384	
		Pampa Almirón	40	18	184	
		Pampa del Indio	0	37	141	
		Pcia. Roca	5	37	180	
		Puerto Tirol	14	456	253	
		Tres Isletas	0	169	258	
		MAIPU	Cnel. Du Graty	0	280	147
			Villa Angela	0	344	227
		MYR. LUIS FONTANA	Las Breñas	0	148	306
			La Clotilde	0	400	305
	NUEVE DE JULIO	La Tigra	0	378	207	
		San Bernardo	0	368	160	
		Pcia. de la Plaza	0	89	233	
	PRIMERO DE MAYO	Pcia. de la Plaza	0	89	233	
		Colonia Benitez	15	354	258	
		Margarita Belén	10	573	259	
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	0	143	118	
		Quitilipi	0	70	177	
	SAN FERNANDO	Basail	20	577	165	
		Resistencia	3	377	151	
	SAN LORENZO	Samuhú	0	295	116	
		Villa Berthet	0	252	63	
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	54	169	329	
		Colonia Elisa	0	50	366	
		Colonia Las Garcitas	0	121	142	
		Colonias Unidas	30	123	361	
	TAPENAGA	Ahumonia	19	128	115	
		Charadai	13	397	251	
VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	0	148	288		
MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	122	s/d	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/02 al 15/02 mm	Acumulado Año	
				16/02/10	15/02/11
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	20	431.5	20
	CAPITAL	Corrientes	5.3	514.7	5.3
	CONCEPCION	Concepción	1	533	1
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	1	264.6	1
	ESQUINA	Esquina	s/d	256	s/d
	GENERAL ALVEAR	Alvear	15	140	15
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	10	269	10
	GOYA	Goya	6	96	6
	ITUZAINGO	Ituzaingo	30	101	30
	MERCEDES	Mercedes	5	331	5
	MONTE CASEROS	Monte Caseros	13	386.3	13
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	0.1	188	0.1
	SAN MARTIN	La Cruz	20	445	20
	Yapeyú	0	263	0	
	SANTO TOME	Santo Tomé	60	516	60
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	12	581	729
		Estación Garmendia	9	233	429
		La Cruz	21	276	375
	CHICLIGASTA	La Ramada	19	271	296
		Concepción	33	233	330
		Cañete	16	374	347
	CRUZ ALTA	Delfin Gallo	12	223	315
		Las Cejas	18	228	271
		Los Pereyra	20	245	266
	GRANEROS	Los Ralos	32	199	302
		Graneros	27	245	285
	LA COCHA	Taco Ralo	48	260	259
		La Cocha	40	279	242
		La Invernada	28	197	210
	LA CAPITAL LEALES	Rumi Punco	76	222	473
Esquina		s/d	0	0	
Estación Aróoz		25	237	464	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	3	504	409
		Las Lajitas	4	464	327
		Piquete Cabado	7	386	277
		Saravia	9	490	468
		Talavera	2	504	347
	CANDELARIA GRAL. J. DE SAN MARTIN	Candelaria	s/d	349	212
		Güemes	20	166	163
		Embarcación	12	299	267
	METAN	Tartagal	14	365	425
		El Galpón	28	318	411
	ORAN	Metán	35	338	420
		Orán	71	76	274
		Pichanal	68	151	169
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	24	329	455	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	17	219	246
		El Carmen	12	265	285
		Pampa Blanca	17	209	256
	GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA	Capital	27	255	277
		Palpalá	11	230	207
		Santa Bárbara	12	182	168
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	31	235	243
		Los Altos	37	232	320
		San Pedro	35	226	249