



## INFORME SEMANAL AL 10/06/10

- Evolución de los cultivos al 10/06/10
  - ❖ Precipitaciones
  - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2009/2010 (Algodón, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo)
  - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2010/2011 (Cártamo, Colza, Lino, Trigo y Cebada Cervecera)
  
- Evolución de la superficie cosechada
- Avance de la cosecha de maíz
- Avance de la cosecha de maní
- Avance de la cosecha de soja
- Avance de la cosecha de sorgo
- 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 aspectos del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 02/06/10 y el 08/06/10

MINISTERIO DE AGRICULTURA,

GANADERÍA Y PESCA

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

### **PRECIPITACIONES (desde el 02/06 al 08/06)**

Las únicas precipitaciones se produjeron en algunas localidades de Tucumán (1 mm), y en la ciudad de Posadas (15 mm).

### **EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 10/06/2010**

#### **COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2009/2010**

### **ALGODÓN**

Habiéndose levantado el 50 % de la superficie viable (unas 450 mil ha a nivel nacional), los rindes se ubican alrededor de los 1.700 Kg/Ha.

La cosecha se encuentra bastante parada en el ámbito de la provincia del Chaco, debido a lenta la apertura de cápsulas que presenta el cultivo, en un año totalmente atípico para el mismo, donde primero perdió la carga por la insolación de enero y febrero y ahora las condiciones de sol/temperaturas no son las mas apropiadas para una apertura pareja. El avance de la cosecha alcanza el 50%, con un rinde promedio de 1.600 Kg, una calidad entre C 1/2 y D 1/2 y un rendimiento en fibra de 28% a 33%. El precio que están obteniendo los productores es de \$ 1.600 para un algodón C 1/2 con 32% de rinde en fibra. En cuanto a la distribución territorial los rindes aumentan desde el noreste hacia el sudoeste, lo que tiene relación directa con la aplicación de tecnologías al cultivo, como siembra directa y surco estrecho, aunque se debe considerar que estas tecnologías (principalmente la ultima) tiene efecto negativo en la calidad y el rendimiento. Esto más allá de situaciones climáticas puntuales.

En Catamarca se cosechó el 95% de las 500 Has implantadas, con rindes que superan los 3.000 Kg/Ha.

En el departamento Anta, en Salta, se estima un avance de cosecha de unas 2.700 Has, con rendimientos en los 2.350 Kg/Ha.

En Santa Fe se va generalizando la cosecha mecánica. El ritmo se vio aminorado por lluvias y lloviznas; se recolectó un 51 % de la superficie, con rindes de 1.900 Kg/Ha.

El progreso de la cosecha en Santiago del Estero se viene dando con algunas limitaciones en cuanto a su velocidad, dadas principalmente por la alta humedad ambiente en horas matinales. También habría limitantes en la disponibilidad de máquinas cosechadoras en relación a los requerimientos del momento. Los rendimientos por su parte se expresan satisfactoriamente, habiendo lotes por ejemplo en Los Juríes de hasta 3.000 Kg/Ha. En la zona de riego del Río Dulce, con mayor avance relativo de la cosecha por su inicio temprano. Aquí la limitante en su velocidad de avance además de los factores de humedad el de la disponibilidad de cosechadoras, habiendo casos de lotes de cultivo defoliados en “espera” con los riesgos de rebrote del cultivo y consecuentes pérdidas por “derrame”, peso y calidad. Aquí el rendimiento medio también es satisfactorio

## **MAÍZ**

### **Buenos Aires**

En la zona de Bahía Blanca los plantíos se encuentran en madurez comercial tanto en la zona de secano de Coronel Rosales y Bahía Blanca como para la zona de riego de Patagones y Villarino.

Durante la última semana en Bragado, se avanzó poco en la cosecha de maíz, priorizándose la recolección de soja de segunda. La proporción cosechada es del 98 % con un rendimiento promedio zonal de 87 QQ/Ha. En general se ha intensificado el uso de silo bolsa y almacenaje en chacra.

En la zona de Pehuajó, quedan solo algunos lotes de siembra tardía, a la espera de tener menor humedad de cosecha.

Prosigue la recolección a ritmo demasiado lento en Salliqueló, en función de lotes que llegan a valores de humedad dentro de la tolerancia de recibo. Un alto porcentaje se encuentra embolsado.

En Tandil, la superficie cosechada se estima en un 70 % con un rinde de 71 QQ/Ha.

### **Córdoba**

Continuó a ritmo lento la cosecha en la región de San Francisco, debido a que la humedad del grano aún es alta y las condiciones climáticas no favorecen el proceso de secado natural (falta de sol y vientos, alta humedad relativa ambiente). Los rindes son muy variables aún en una misma zona, debido a las condiciones climáticas que debieron soportar los lotes en el transcurso de su ciclo; también se han visto reducciones en los mismos debidos a la ocurrencia de enfermedades fúngicas que afectaron a diversos materiales (Helminthosporium, roya, tizón) que se tradujeron en pérdida de kilos a la cosecha.

Continúa la cosecha en Villa María, restando todavía por trillar un 4 % aproximadamente la superficie sembrada, que son los lotes implantados durante el mes de Diciembre. El departamento más retrasado en la cosecha es el Santa María, en donde el cultivo no termina

de secar y la cosecha está siendo muy lenta y escalonada, y los rindes son bastante pobres, alrededor de los 60 QQ/Ha.

### **Entre Ríos**

Lentamente en la semana algunos productores de Rosario del Tala reanudaron la recolección de lotes aislados, con la menor humedad posible. Los rendimientos obtenidos (35 a 60 QQ/Ha) están por debajo promedios esperados para fin de cosecha.

### **La Pampa**

La ausencia de registros lluvias permite continuar con la última etapa de los trabajos de cosecha. Estos trabajos se realizan con buen ritmo. El rango de rendimientos de mayor frecuencia oscila entre 4.000 y 6.000 Kg/Ha, con valores máximos que superan los 10.000 Kg/Ha y con un valor promedio que se ubicarían próximo a los 5.200 Kg/Ha. La mayor parte de los lotes de maíz cosechados son destinado a la cadena forrajera ya sea como grano entero, silo de planta entera (con rendimientos que superan los 50.000 Kg/Ha) ó pastoreo diferido. A la fecha se estima un avance de cosecha del 97 % de la superficie total sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior, ya habían finalizado los trabajos de cosecha.

Continúa la cosecha de este cultivo en Santa Rosa, ahora ya de los potreros sembrados en noviembre (más de segunda) en los departamentos Catrilo, Atreucó y Capital. Están secos, con humedad menor a 13,5-14,0%, y algunos con humedad de hasta 17%; los rindes mejoran un poco a los que se venían cosechando, y van de 4.000 a 5.000 Kg/Ha, ya que estos recibieron una buena cantidad de agua durante su ciclo, soportando el periodo de stress de los primeros días de enero en estado de 6-8 hojas, lo cual no afectó su desarrollo ni su rendimiento potencial. Igualmente, los sembrados durante diciembre se encuentran con mucha humedad (hoy con más de 20 %) y se estima van a ser levantados durante los meses de julio- principios de agosto. Les hacen falta varias heladas para bajar su humedad. Se observa bastante maíz cortado-picado y ensilado en bolsa o trinchera.

### **Santa Fe**

La evolución de lo sembrado en Avellaneda, es bastante disímil, pero en general van de buenos a muy buenos. Las precipitaciones favorecen a los lotes más tardíos en su desarrollo y evolución. La recolección de estos se estima para fines de Junio o Julio según fecha de siembra y evolución de los mismos.

Con posterioridad a las lluvias, se reanudó la recolección de maíz de segunda en Casilda, aunque de manera muy lenta, ya que la humedad de grano no ha bajado, desfavorecida por la falta de sol, el descenso brusco de temperaturas y la elevada humedad ambiental. Actualmente nos encontramos con promedios de humedad de 20 a 22 %. De la fracción cosechada se han obtenido rendimientos que fluctúan entre 80 y 90 QQ/Ha en el departamento Rosario, mientras que en la sección afectada por granizo la media baja a 60-70 QQ/Ha, en lotes que han podido recuperarse de tal evento.

La cosecha de maíz de primera se encuentra finalizada en Rafaela, mientras que los lotes de segunda correspondientes a siembras tardías se encuentran en la etapa de maduración,

próximos a la cosecha a medida que baje la humedad del grano. En algunas zonas continuó la recolección de maíz de segunda como grano húmedo para reserva forrajera.

## **Chaco**

Continua postergada la cosecha debido a que los productores priorizan la recolección de la soja por la falta de cosechadoras. Aproximadamente un 50% en madurez comercial. El estado del cultivo es de regular a muy bueno, pero se debe considerar que aun no esta generalizada la aplicación de tecnología para el mismo, encontrándose productores que continúan sembrando “hijo de híbrido”. Se estima un rinde promedio de 3.500 Kg, con lotes que superarían los 7.000 Kg Se debe considerar también que muchos lotes se “manchonearon” a causa de la sequía e insolación de enero y febrero.

## **San Luis**

Prosigue la cosecha de dicho cultivo a medida que se van secando, con rendimientos desde los 80 hasta los 135 quintales (bajo riego), mientras que en secano hay rendimientos desde los 25 hasta los 85 quintales. La mayoría de lotes se encuentran en madurez comercial. Varios productores han destinados lotes de maíz para la alimentación de los animales.

## **NOA**

En Catamarca, se cosecharon unas 4.000 Has con rindes de 5.000 Kg/Ha. La cosecha se inició en Salta y Jujuy, obteniéndose rindes de alrededor de 4.700 Kg/Ha. En Tucumán los plantíos están en un el proceso de trilla, siendo ésta un poco lenta, ya que todavía están relativamente húmedos.

## **MANI**

En la zona de Villa María, durante la última semana se ha avanzado bastante con la trilla de este cultivo. El departamento General San Martín es el más adelantado con aproximadamente un 95 % de la superficie trillada, con rindes aproximados de 23 QQ/Ha. En el departamento Río Segundo el avance de cosecha está aproximadamente en un 80 % (rendimientos de 21 QQ/Ha) y en el departamento Tercero Arriba el avance de cosecha está en el orden del 60% con rindes de 23 QQ/Ha.

La ausencia de lluvias permite continuar con la última etapa de los trabajos de cosecha. Los trabajos de cosecha se desarrollan con normalidad. Con respecto a los rendimientos, los valores continúan oscilando entre 2500 y 3200 Kg/Ha (en caja) estimando un rendimiento promedio próximos a los 2900 Kg/Ha y un avance de cosecha del 99 % de la superficie sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de cosecha ya habían finalizado.

Se encuentra próximo a finalizar la cosecha en los departamentos de Salta y Jujuy; se estima un avance de la misma entre un 96 y 90 % respectivamente, con rendimientos entre 12 y 13 QQ/Ha.

Prosigue la cosecha en San Luis, con rendimientos más altos de lo esperado (desde los 21 hasta los 33 QQ/Ha) y con muy buena calidad.

## **POROTO**

El porcentaje cosechado es el 19% de las 268 mil ha sembradas.

Avanza normalmente la cosecha de poroto negro y otros en los distintos departamentos de Salta y Jujuy, estimándose un avance de unas 40.000 ha, con rendimientos entre 12 y 13 QQ/Has. En los próximos días estará comenzando la cosecha de alubia, en ambas provincias.

Prosigue la cosecha de poroto negro en Catamarca, y en Tucumán, los cultivos ya están en cosecha directa en toda la provincia continúa con un fuerte avance, estimándose en finalizar la semana que viene si es que el tiempo acompaña.

## **SOJA**

### **Buenos Aires**

Prosigue la recolección de la soja de segunda en Bragado, aunque a un menor ritmo por las condiciones climáticas. El avance de cosecha es del 94%, siendo el rendimiento promedio de 26 QQ/Ha.

Avanza la cosecha de soja de segunda en la zona de la delegación Tandil, con una superficie trillada del 97 %; los rindes presentan valores desde los 18 a 25 QQ/Ha, con pisos de 13 QQ/Ha. Se observan lotes afectados por las heladas tempranas y con un alto grado de enmalezamiento.

Prosiguió el avance de la cosecha de soja de segunda en Tres Arroyos, quedando un remanente para cosechar de alrededor del 6% de la superficie. El rendimiento hasta la fecha, es de 14 QQ/Ha.

### **Entre Ríos**

A partir del viernes o sábado por la tarde, algunos productores de la zona de Rosario del Tala reanudaron la cosecha en aquellos lotes en donde el piso se lo permitía; encontrándose recolectado alrededor de un 93 %, con rendimientos promedios que se ubicarían para fin de cosecha, en los 16 QQ/Ha. En ciertos lugares, como ser en el departamento Uruguay, algunos lotes sembrados muy tarde (más allá del 30/01/10), no serían recolectados, dado el muy bajo rendimiento que se podría obtener; estos casos representarían alrededor de una 500 Has.

### **Santa Fe**

Se continúa con la recolección en Avellaneda, a ritmo lento en las zonas que cuentan con piso y adecuada humedad de grano. Rendimientos y calidad son buenos en general, pero aparecen algunas partidas afectadas por los temporales y lloviznas.

## **Chaco**

En la última semana se intensificó la cosecha de la oleaginosa en el ámbito de la provincia, alcanzando el 79 % de la superficie para la soja de primera y el 24% para el cultivo de segunda, con rindes promedios de 22 QQ/Ha y 11 QQ/Ha, respectivamente. Las zonas de mayores rindes comprenden los departamentos del oeste y sudoeste, en jurisdicciones de Pampa del Infierno, Los Frentones, Charata y Las Breñas, donde se registran lotes con rindes de más de 35 QQ/Ha. La zona sur es donde más atrasada se encuentra la cosecha, debido a que se presentaban problemas por falta de piso para el ingreso de las cosechadoras, y recién en los primeros días de esta semana se empezaron a normalizar las labores.

## **NOA**

Se encuentra próxima a finalizar la cosecha, tanto en Salta como Jujuy, estimándose su avance de 98 y 97 % respectivamente, habiéndose cosechado unas 586.000 ha con buenos rendimientos, de entre 26 a 30 QQ/Ha, y más aún .

## **Santiago del Estero**

La cosecha se encuentra francamente iniciada en todas las zonas, aunque con grados de avance algo diferenciados. En Pellegrini, Jiménez, Río Hondo se señalan problemas con el abastecimiento de gasoil. En la zona de Quimilí (Moreno) la cosecha se encuentra avanzada y con los buenos rendimientos esperados. En muchos casos factores como humedad (lloviznas, etc.) demoran la velocidad de cosecha.

## **SORGO**

### **Buenos Aires**

Los sembradíos se encuentran en la etapa de grano pastoso a madurez comercial en la delegación Bahía Blanca. Se implantaron 1.180 Has (en su mayoría blanco), las que están destinadas a suplemento animal. Pérdidas por aproximadamente 600 Has, en el partido de Villarino, por “voladuras” y falta de crecimiento, directamente se secó, y de 200 Has, en secano de Bahía Blanca y Coronel Rosales, por pastoreos directos.

En Bragado, tampoco esta semana se avanzó en la cosecha de sorgo granífero, el cual presenta un avance del 82 % con un rendimiento promedio zonal que ronda los 69 QQ/Ha.

Prosigue la recolección a ritmo demasiado lento en Salliqueló, en función de lotes que llegan a valores de humedad dentro de la tolerancia de recibo. A la fecha no se reportan ingresos del cereal al circuito comercial.

### **Córdoba**

Continúa en la zona de San Francisco, en forma lenta la cosecha de lotes en varios departamentos. Los cultivos se encuentran en un estado de madurez comercial.

En la delegación Villa María, solamente restan cosechar unas 300 Has en el departamento Santa María, por lo que puede darse prácticamente por finalizada la cosecha en esa jurisdicción.

### **Entre Ríos**

Se cosecharon algunos lotes allí donde la humedad lo permitía, rindiendo 30 a 45 QQ/Ha.

### **La Pampa**

La ausencia de registros lluvias de al semana permite continuar con la última etapa de os trabajos de cosecha. Estos trabajos se realizan con un buen ritmo. Se ratifica el rango de rendimientos de mayor frecuencia que oscila entre 3.000 y 5.000 Kg/Ha, con valores máximos que superan los 8.000 Kg/Ha y con un valor promedio que se ubicarían próximo a los 3.700 Kg/Ha. La mayor parte de los lotes de sorgo cosechados son destinado a la cadena forrajera ya sea como grano entero, silo de planta entera (con rendimientos que superan los 25.000 Kg/Ha) ó pastoreo diferido A la fecha se estima un avance de cosecha del 80 % de la superficie total sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior, el avance de cosecha ya había superado el 95 %.

Continúa en Santa Rosa la cosecha de este cultivo, con rindes ahora mejores (sembrados más tarde), que van entre los 2.500 Kg/Ha hasta 4.000 Kg/Ha. Se continúan observando problemas en la cosecha por la incidencia del Ergot que forma una “pastón” en la máquina, impidiendo su trilla, principalmente cuando hay mucha cantidad de panojas afectadas por hectárea. Una salida a este problema que se está adoptando es su enrollado. Se espera que luego este problema no sea superior si el estado sexual o asexual del hongo se vuelve tóxico para el consumo animal. Se observa bastante sorgo tanto granífero como forrajero cortado-picado y ensilado en bolsa o trinchera.

### **Santa Fe**

En Avellaneda la evolución en general es buena a pesar de que en algunas zonas está faltando agua para los tardíos. Se continúa con la cosecha en la mayoría de los departamentos, con buenos rendimientos y buena calidad.

### **San Luis**

La cosecha avanza a medida que la humedad del cereal se acerca a la humedad comercial, hay rendimientos muy variables por la falta de humedad y la ocurrencia de caída de granizo, los mismos varían desde los 30 hasta los 52 QQ/Ha.

### **Chaco**

Al igual que en el caso del maíz, continúa postergada la cosecha de sorgo debido a que los productores priorizan la recolección de la soja por la falta de cosechadoras. El estado del cultivo es de bueno a muy bueno para la zona y se estima un rinde promedio que supere los 3.000 Kg, encontrándose el 50 % en madurez comercial y el resto en las últimas etapas de maduración.



## **Santiago del Estero**

En el departamento Moreno, zona Quimilí, se esta cosechando, con proporciones destinadas a forraje (picado para silaje). En algunas circunstancias se apura la cosecha por las pérdidas ocasionadas por palomas

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

### **CARTAMO**

La siembra en Salta alcanza a la fecha las 50 mil ha. Se estima que la superficie final será menor a la campaña anterior.

### **COLZA**

Concluyó la siembra en Marcos Juárez, con una baja superficie implantada. Se detectan algunos lotes en la zona de Idiazábal, Leones y al sur de la delegación. Este cultivo no tuvo buena adaptación y los resultados de campañas anteriores no fueron buenos. El mismo se encuentra en general en estado de plántula.

En Rosario del Tala, de la intención de siembra de unas 2.200 Has, se encuentra sembradas alrededor del 70 %.

### **LINO**

Avanza la siembra de este cultivo en la zona de la delegación Paraná, cubriendo ya una superficie del 45% de lo estimado inicialmente.

Algunos productores aislados de Rosario del Tala, lentamente comenzaron con la siembra de los primeros lotes; la intención del área ha sembrar rondaría las 28.000 Has.

En la provincia de Santa Fe, en áreas de la delegación Avellaneda, se ha iniciado la siembra de esta oleaginosa, en una superficie similar a la implantada la campaña previa.

### **TRIGO**

#### **Buenos Aires**

Lo implantado a la fecha en la delegación Bahía Blanca, alcanza a 152.000 Has (trigo pan); la misma se está realizando a buen ritmo y aprovechando la humedad aportada en semanas anteriores. Se presume que a corto plazo se comenzará con la siembra de candeal.

Se ha iniciado la siembra en los partidos de la delegación Bragado, siendo el avance del 3 %. La intención de siembra es de unas 70.700 QQ/Ha, un 1 % superior que la campaña pasada. Esta intención puede variar, dado que muchos productores se decidirán a último momento a sembrar, según lo que pase con la comercialización presente y futura del cereal, la humedad que presenten los suelos, y la disponibilidad de semilla de calidad para la siembra.

Habiéndose relevado campos de Pehuajó para evaluar contenido de humedad gravimétrica, ésta no pasa en la mayoría de los casos del 30 % de capacidad de campo, imposibilitando una siembra segura de trigo, porque pese a haber humedad superficial, la misma no alcanza para cubrir la etapa vegetativa y comienzo de encañazón que se da para septiembre. Deben mediar lluvias que excedan los 20 mm para que el productor corra el riesgo de sembrar, y llegar al citado mes en condiciones favorables.

Continúa en Lincoln la misma tendencia que la semana pasada, en la que muchos productores se decidieron a sembrar Trigo después de las lluvias de la última semana de mayo. Hay partidos en los cuales no llovió lo suficiente, pero había humedad en el perfil del suelo. En algunas casas de ventas de semillas se están agotando las variedades más buscadas debido a que el año pasado muy pocos productores hicieron trigo y no se esperaba la demanda actual.

Todo parecía indicar que durante esta semana se iba a intensificar la siembra de trigo en Pergamino, pero las lluvias de la semana pasada han generado una humedad superficial en los lotes que, no obstante los días soleados, no llegaron a secarse. Por eso que no se avanzó mucho con la siembra, y recién en estos días están comenzando a verse las sembradoras actuando. Las expectativas de siembra siguen siendo inciertas. Si bien los precios de mercados a futuro no son malos, los productores prefieren optar por el monocultivo de soja. En un primer momento, de acuerdo a como se venían manifestando las condiciones climáticas y la acumulación de agua en el perfil del suelo, la impresión de los productores era alentadora para aumentar la superficie de trigo, pero a medida que avanzamos en el tiempo y las lluvias comenzaron a ausentarse, las mismas comenzaron a decaer y ahora volvieron a aumentar porque la acumulación de agua en el perfil está siendo muy buena. Se han sembrado los ciclos largos, a partir de ahora comenzarán los ciclos intermedios a cortos. Al realizarse una cosecha seca sin lluvias importantes en el medio, los lotes han quedado muy parejos y sin marcas en el terreno, es por eso que se está utilizando en su gran mayoría el sistema de siembra directa y se aplican los fertilizantes a la siembra.

Se ha iniciado la siembra en Pigüé, sobre todo en la zona donde las precipitaciones de mediados de mayo fueron más abundantes.

Se estima para Salliqueló una superficie mayor al ciclo anterior en lo que respecta a implantación de trigo pan. Existen consultas respecto a insumos, aunque no se denota demasiado entusiasmo atento a la carencia de humedad en el perfil del suelo. Por ende, y en función de ocurrencia de lluvias en el transcurso del mes se espera el inicio de siembra sobre todo al sur de los partidos de Adolfo Alsina y Guaminí. En sectores de Pellegrini y Tres Lomas, se dio inicio a la implantación de manera muy incipiente, en lotes que contienen algo de humedad.

Ha avanzado la siembra en Cnel. Dorrego y Cnel. Pringles, en la delegación Tres Arroyos. Las superficies sembradas son insignificantes en los demás partidos, por el exceso de

humedad que provoca empastado de las zapatas en las sembradoras de directa. Los pocos que sembraron, son los que se hacen en forma convencional. Se puede asegurar que la superficie de la presente campaña aumentará algo respecto a la anterior, no sólo por el negocio del trigo en sí, sino para mantener el aporte de materia orgánica al suelo en las rotaciones con soja, ya que es el único aportante de importancia, por la poca superficie que se dedica a maíz y sorgo.

En toda la jurisdicción de la delegación Veinticinco de Mayo se estima que la siembra dadas las condiciones climáticas favorables comenzará a fines de esta semana comienzo de la venidera, al igual que cebada cervecera. Falta semilla de calidad en trigo por la mala cosecha registrada la campaña anterior, lo señalado más la incertidumbre en precios futuros y costos de implantación influiría en la intención de siembra estimándose a la fecha que dicha superficie podría ser levemente superior a la registrada la campaña precedente.

### **Córdoba**

En Laboulaye, leve progreso en el área sembrada que, no obstante la demora en la implantación por falta de humedad, se estima aumentará respecto a la campaña anterior. De todas formas, no hay aún suficiente recarga en el perfil como para una siembra más segura. Se calculan necesarios unos 20/30 mm para lograr una buena germinación y emergencia. La mayoría de los productores dispone de su propia semilla, aunque en los comercios hay dificultades para conseguir algunas de las variedades más buscadas.

En Marcos Juárez hay buena humedad en superficie y en el perfil del suelo para la implantación. La alta humedad ambiente y el fuerte rocío hace difícil la operación de siembra. En general, no se puede iniciar la labor antes del medio día y no continúa más allá de las 6 de la tarde. Esto hace que se acorte bastante el día y por ende el avance de la siembra. La buena humedad brinda buena perspectiva para los ciclos cortos, que se estima comenzarán a sembrarse la semana próxima. El avance de la siembra se encuentra en un 90 % (Bell Ville , Idiazábal , Cintra, Noetinger, Marcos Juárez, Inrville y Leones); más hacia el el sur (Corral de Bustos, Alejo Ledesma, Canals, Monte Maíz), el avance de la siembra llega al 70%. Están emergiendo los primeros lotes (15% de la superficie) en buenas condiciones. Se detectó la presencia de pulgón en algunos lotes (nada grave) y se observan daños en hojas por las bajas temperaturas. El trigo para pasto y doble propósito se encuentra en macollaje en más del 50% de la superficie, y en 15 días se comenzará su pastoreo. Se realizaron controles por pulgón verde en gran parte de la superficie del trigo para este propósito. Se presenta alguna dificultad para conseguir semilla en algunas zonas.

Durante la semana continuó a ritmo lento la siembra en algunos departamentos de la delegación San Francisco, especialmente donde la humedad superficial lo permitía. Los lotes implantados se encuentran en la etapa de nacimiento a crecimiento la mayoría, pero en zonas donde se sembró temprano (fines de marzo- principio de abril) se encuentran en la etapa de macollaje, con un buen estado general (ya taparon el surco y con una altura de 30 cm) al igual que el estado sanitario.

Durante la última semana se ha incrementado la superficie sembrada en Villa María, debido a las lluvias generalizadas que se produjeron durante el último fin de semana de mayo. En los departamentos Río Segundo y General San Martín están más avanzados en la siembra y además se percibe una mayor intención por parte del productor de hacer trigo en esta campaña, ya sea porque hay más humedad en el perfil del suelo, para hacer rotación, o para una mejor cobertura del suelo. Continúa habiendo algunos inconvenientes para conseguir

semillas, salvo los que la tienen guardadas de la campaña anterior a la pasada. Se está sembrando con buenos niveles de fertilización, por lo menos al arranque, con lo habitual que se practica para este cultivo. Los lotes sembrados en primera instancia se encuentran en plena etapa de crecimiento, otros naciendo en óptimas condiciones, sin presencia de plagas hasta el momento.

### **Entre Ríos**

Luego de dos semanas de encontrarse demorada las siembras, se retomó la implantación de variedades de ciclo largo en Rosario del Tala; en ciertos casos, dado al retraso se piensa cambiar por cultivares por ciclo intermedio a corto. La intención del área ha sembrar que se maneja por el momento para la zona, es de unas 165.000 Has, encontrándose sembrado alrededor de un 5%. Al ser este uno de los cultivos con más amplio período de siembra, y en tanto la humedad no sea una limitante, no sólo se cumpliría la intención, sino también se podría incrementar en algunas QQ/Ha más.

### **Santa Fe**

Continúan en forma lenta las tareas de siembra en los lugares de Avellaneda que cuentan con piso, tendiendo a generalizarse en todas las zonas; hay un atraso importante en la fecha óptima de siembra.

Las condiciones climáticas siguen favorables en Cañada de Gómez, presentándose un otoño muy húmedo. Los técnicos consultados aseguran que el cultivo tiene la humedad asegurada para su ciclo, acumulada en el perfil del suelo. La intención de siembra aumentó levemente debido a las causas antes mencionadas, y a la leve mejoría del mercado. Ya están implantados casi en su totalidad los lotes de trigo ciclo largo, restando por sembrar una porción de trigos ciclo intermedios y la totalidad de los ciclos cortos, estos últimos representan una mínima porción de la totalidad de trigo a sembrar.

Prosigue la siembra en Casilda, a medida que los lotes recuperan su aptitud después de haber recibido lluvias. En muchos campos la práctica está diferida a causa de la presencia de agua en superficie o bien a la excesiva humedad que está impidiendo una correcta labor de tapado de las semillas por parte de las sembradoras. Los planteos logrados antes de las precipitaciones observan un muy buen estado general, aunque se refieren algunos inconvenientes de emergencia en lotes con compactación superficial por las lluvias, que tal vez requieran del uso de rastras rotativas. En algunos campos con proyecto de siembras de ciclo corto aun no se han podido realizar los barbechos químicos por lo cual la siembra se retrasará en algunos días respecto de la fecha ideal.

Continuó activamente la siembra de los ciclos largos e intermedios en Rafaela, aprovechando las buenas condiciones de humedad que presentan los suelos, luego de las lluvias registradas la semana pasada, manteniéndose las expectativas de una mayor superficie con respecto a la campaña pasada. Los lotes presentan buen nacimiento y estado sanitario hasta el momento.

Se desarrolla a un ritmo lento la siembra en Venado Tuerto, ya que hay problemas por falta de piso, a lo cual se le suman días cada vez más cortos y nublados.

### **Chaco**

Incentivada por las condiciones hídricas del suelo, la intención de siembra de trigo se encuentra hoy en 55.000 a 60.000 Has, lo que es una superficie importante para la provincia, aunque todavía no se ha iniciado la siembra, mas allá de algún lote puntual, por la falta de piso y el atraso en la cosecha de soja.

## **NOA**

En Catamarca, finalizó la siembra (unas 22 mil Has) con buenas expectativas; sin problemas de humedad. En los distintos departamentos de Salta y Jujuy avanza a buen ritmo la siembra de trigo, con mejores condiciones de humedad que la campaña pasada, se estima el avance de la misma en unas 156 mil ha sembradas, el estado general del cultivo es bueno. La siembra terminó en Tucumán, con buenos nacimientos en muchas de las zonas trigueras debido a la humedad acumulada.

## **CEBADA CERVECERA**

### **Buenos Aires**

En jurisdicción de la delegación Bahía Blanca, los cultivos se encuentran en período de siembra a nacimiento, la que dio comienzo el 6/05, a la fecha lo implantado alcanza a 25.500 Ha; los nacimientos son buenos.

Hubo algunas siembras en el partido de Cnel. Dorrego, en la delegación Tres Arroyos. Se estima que en la superficie será similar a la de la campaña anterior.

### **Entre Ríos**

Por el momento, se maneja para la zona de Rosario del Tala una intención de siembra de unas 1.500 Ha, que se comenzarían a concretar durante la segunda quincena de junio.

### **Santa Fe**

Comenzó la siembra en las distintas zonas de Casilda, con un grado de avance mayor en el sur del departamento Caseros, gracias a la mayor aptitud de los suelos, luego de las copiosas lluvias. La fertilización aplicada conserva los valores habituales, con inclusión de 85 Kg en promedio de compuestos fosfatados y 95 a 100 kilogramos de Urea como dosis media, aunque éste fertilizante está ligado a los análisis de suelo previos a la implantación. Se estima que la superficie crecerá con respecto a la campaña anterior dadas las mejores condiciones ambientales reinantes al momento.

En Venado Tuerto, existe una intención de siembra superior a la campaña pasada, pero se irá ajustando en la medida que avance la campaña y comience la siembra.

## **ESTIMACIONES AGRICOLAS**

**10/06/10**

**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: [prosiiap@minagri.gob.ar](mailto:prosiiap@minagri.gob.ar).**

Evolución de la Superficie Cosechada						
Semana al 10/06/10						
MAÍZ						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	03/06/10	10/06/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	99	93	713,747	806,370	89	93
Córdoba	100	90	959,144	759,910	88	90
Entre Ríos	97	97	72,924	142,500	96	97
La Pampa	84	92	61,138	100,650	77	92
Santa Fe	98	84	231,240	229,490	83	84
Resto del País	45	40	120,895	156,510	33	40
<b>Total</b>	<b>92</b>	<b>83</b>	<b>2,159,088</b>	<b>2,195,430</b>	<b>79</b>	<b>83</b>
SOJA						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	03/06/10	10/06/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	99	5,443,537	5,307,637	99	99
Córdoba	100	100	5,196,748	5,067,490	100	100
Entre Ríos	100	99	1,241,400	1,478,005	98	99
La Pampa	100	100	300,000	372,700	100	100
Santa Fe	100	98	3,440,864	3,440,369	98	98
Resto del País	99	89	2,386,153	2,207,382	71	89
<b>Total</b>	<b>99</b>	<b>98</b>	<b>18,008,702</b>	<b>17,873,583</b>	<b>95</b>	<b>98</b>

**AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ**

**CAMPAÑA: 2009/2010(\*)**

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	06/05	13/05	20/05	27/05	03/06	10/06	AREA NO COSECHABLE Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		7,000	-	-	-	-	-	-	3,550	-
Bolívar		101,400	20	30	40	40	60	80	8,000	74,720
Bragado		102,400	73	81	94	94	94	98	9,750	90,800
Junín		87,500	97	99	100	100	100	100	5,100	82,400
Lincoln		198,500	91	95	99	99	100	100	14,000	184,500
Pehuajó		202,500	54	81	91	96	98	98	31,600	167,480
Pergamino		57,450	98	99	100	100	100	100	2,700	54,750
Pigüé		16,000	-	-	10	20	51	91	11,500	4,100
Salliqueló		75,000	38	46	60	66	77	90	47,000	25,200
Tandil		78,600	-	5	13	17	50	70	39,000	27,720
Tres Arroyos		41,000	-	-	-	-	-	-	21,000	-
25 de Mayo		106,500	85	85	95	100	100	100	19,000	87,500
Otros partidos		12,000	60	65	70	80	85	90	4,000	7,200
BUENOS AIRES	09/10	1,085,850	66	74	82	84	89	93	216,200	806,370
	08/09	1,041,200	85	90	96	97	98	99	-	-
Laboulaye		220,000	90	93	96	100	100	100	62,000	158,000
Marcos Juárez		203,900	99	100	100	100	100	100	14,000	189,900
Río Cuarto		180,000	67	79	86	91	95	96	5,000	168,000
San Francisco		178,000	19	24	28	36	41	50	40,000	69,000
Villa María		216,900	78	82	82	93	94	96	34,600	175,010
CORDOBA	09/10	998,800	73	78	81	86	88	90	155,600	759,910
	08/09	1,146,200	90	94	96	98	99	100	-	-
Paraná		62,800	100	100	100	100	100	100	2,000	60,800
Rosario del Tala		92,000	90	92	93	94	94	95	6,000	81,700
ENTRE RIOS	09/10	154,800	94	95	96	96	96	97	8,000	142,500
	08/09	164,600	94	94	95	95	95	97	-	-
General Pico		234,100	41	43	45	69	76	97	159,200	72,650
Santa Rosa		115,000	32	40	49	70	80	80	80,000	28,000
LA PAMPA	09/10	349,100	38	42	46	69	77	92	239,200	100,650
	08/09	336,000	69	76	82	84	84	84	-	-
Avellaneda		49,000	15	16	17	17	17	18	6,500	7,650
Cañada de Gómez		44,100	99	99	99	100	100	100	5,295	38,810
Casilda		34,200	95	95	95	95	95	97	600	32,590
Rafaela		98,000	75	75	80	80	85	88	35,000	55,440
Venado Tuerto		97,000	100	100	100	100	100	100	2,000	95,000
SANTA FE	09/10	322,300	80	80	82	82	83	84	49,395	229,490
	08/09	365,300	96	96	97	97	98	98	-	-
CATAMARCA		10,000	-	-	-	-	10	40	2,000	3,200
CORRIENTES		11,000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		83,523	37	37	37	37	37	37	51,523	11,840
FORMOSA		10,000	-	-	-	-	-	40	-	4,000
JUJUY		4,620	-	-	-	-	-	4	500	160
MISIONES		33,040	73	79	88	93	95	97	3,840	28,320
SALTA		50,450	-	-	-	-	-	9	4,000	4,180
SAN LUIS		82,300	35	36	47	53	68	80	18,800	50,800
SANTIAGO DEL ESTERO		149,540	-	4	8	8	25	25	13,300	34,060
TUCUMAN		52,580	-	-	5	13	23	38	80	19,950
TOTAL PAIS	09/10	3,397,903	62	67	72	75	79	83	762,438	2,195,430
	08/09	3,494,285	81	85	88	90	91	92	-	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.



**AVANCE DE LA COSECHA DE MANI**

**CAMPAÑA: 2009/2010(\*)**

DELEGACION	TIPO	AREA	06/05	13/05	20/05	27/05	03/06	10/06	AREA	AREA
		SEMBRADA	%	%	%	%	%	%	PERDIDA	COSECHADA
		Has							Has	Has
CORRIENTES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08/09	100	-	-	-	-	-	100	-	-
FORMOSA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08/09	30	-	100	100	100	100	100	-	-
JUJUY	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	582	21	34	49	59	83	90	-	520
	Total	582	<b>21</b>	<b>34</b>	<b>49</b>	<b>59</b>	<b>83</b>	<b>90</b>	-	520
	08/09	600	11	21	39	49	53	63	-	-
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	5,840	20	31	54	64	89	96	-	5,610
	Total	5,840	<b>20</b>	<b>31</b>	<b>54</b>	<b>64</b>	<b>89</b>	<b>96</b>	-	5,610
	08/09	6,000	12	20	40	54	56	71	-	-
SANTA FE	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	115	50	80	100	100	100	100	-	120
	Total	115	<b>50</b>	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-	120
	08/09	380	60	80	100	100	100	100	-	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	1,500	-	-	5	40	80	85	-	1,280
	Total	1,500	-	-	<b>5</b>	<b>40</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	-	1,280
	07/08	4,450	70	88	93	100	100	100	-	-
LA PAMPA	Colorado	20,300	-	14	37	57	77	100	-	20,300
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	20,300	-	<b>14</b>	<b>37</b>	<b>57</b>	<b>77</b>	<b>100</b>	-	20,300
	08/09	30,000	-	50	100	100	100	100	-	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	62,000	55	75	92	100	100	100	-	62,000
	Total	62,000	55	75	92	100	100	100	-	62,000
Marcos Juarez	Colorado	0	-	-	-	-	-	-	-	0
	Rosado	150	-	100	100	100	100	100	-	150
	Total	150	-	100	100	100	100	100	-	150
Río Cuarto	Colorado	3,800	100	100	100	100	100	100	-	3,800
	Rosado	61,500	17	17	40	60	70	81	-	49,820
	Total	65,300	22	22	43	62	72	82	-	53,620
Villa María	Colorado	850	18	87	100	100	100	100	-	850
	Rosado	42,000	9	24	40	56	97	97	-	40,740
	Total	42,850	9	25	41	57	97	97	-	41,590
CORDOBA	Colorado	4,650	85	98	100	100	100	100	-	4,650
	Rosado	165,650	29	41	60	74	88	92	-	152,710
	Total	170,300	<b>31</b>	<b>42</b>	<b>61</b>	<b>75</b>	<b>88</b>	<b>92</b>	-	157,360
	08/09	222,400	50	63	74	80	87	94	-	-
TOTAL PAIS	Colorado	24,950	16	30	49	65	81	100	-	24,950
	Rosado	173,687	29	40	59	73	88	92	-	160,240
	Total	<b>198,637</b>	<b>27</b>	<b>39</b>	<b>58</b>	<b>72</b>	<b>87</b>	<b>93</b>	-	<b>185,190</b>
	08/09	263,960	44	61	76	82	88	95	-	-

(\*) Cifras provisionales

La AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G.y P.

**AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA**

**CAMPAÑA: 2009/2010 (\*)**

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	6/5 %	13/5 %	20/5 %	27/5 %	3/6 %	10/6 %	AREA PERDIDA Has	AREA FORRAJE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	1ª	840	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	328,000	85	100	100	100	100	100	-	-	328,000
	2ª	105,500	7	50	73	83	95	98	-	-	103,390
Bragado	1ª	372,750	55	73	97	98	99	100	-	-	372,750
	2ª	105,748	11	38	74	84	89	94	-	-	99,403
	F	12,672	-	-	-	-	-	-	-	12,600	-
Junín	1ª	469,700	100	100	100	100	100	100	-	-	469,700
	2ª	65,800	83	92	96	99	100	100	-	-	65,800
Lincoln	1ª	690,000	98	100	100	100	100	100	-	-	690,000
	2ª	66,000	72	89	99	99	99	100	-	-	66,000
	F	14,000	-	100	100	100	100	100	-	14,000	-
Pehuajó	1ª	590,800	95	100	100	100	100	100	-	-	590,800
	2ª	105,900	71	88	100	100	100	100	-	-	105,900
	F	30,000	-	100	100	100	100	100	-	30,000	-
Pergamino	1ª	714,050	100	100	100	100	100	100	-	-	714,050
	2ª	74,800	94	100	100	100	100	100	-	-	74,800
	F	-	-	-	-	100	100	100	-	-	-
Pigüé	1ª	155,000	30	50	74	91	100	100	5,500	-	149,500
	2ª	20,000	-	7	47	82	100	100	2,000	-	18,000
Salliqueló	1ª	191,000	88	97	100	100	100	100	-	-	191,000
	2ª	30,500	25	66	91	99	100	100	-	-	30,500
	F	5,000	-	-	100	100	100	100	-	5,000	-
Tandil	1ª	288,200	86	98	100	100	100	100	2,600	-	285,600
	2ª	207,200	12	24	43	50	83	97	2,000	-	199,044
Tres Arroyos	1ª	408,900	77	93	100	100	100	100	22,000	-	386,900
	2ª	69,830	-	39	69	81	81	94	21,000	-	45,900
25 de Mayo	1ª	220,500	91	100	100	100	100	100	-	-	220,500
	2ª	100,100	37	74	97	100	100	100	-	-	100,100
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>09/10</b>	<b>5,442,790</b>	<b>79</b>	<b>89</b>	<b>95</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>55,100</b>	<b>61,600</b>	<b>5,307,637</b>
	<b>08/09</b>	<b>5,443,537</b>	<b>89</b>	<b>96</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-	-	-
Laboulaye	1ª	660,000	95	100	100	100	100	100	40,000	-	620,000
	2ª	26,000	44	65	89	100	100	100	3,500	-	22,500
M. Juárez	1ª	1,156,900	100	100	100	100	100	100	14,100	-	1,142,800
	2ª	48,350	100	100	100	100	100	100	650	-	47,700
	F	300	-	-	-	100	100	100	-	300	-
Río Cuarto	1ª	1,040,000	91	100	100	100	100	100	-	-	1,040,000
	2ª	56,100	12	34	61	91	100	100	-	-	56,100
S. Francisco	1ª	1,180,000	92	97	100	100	100	100	3,000	-	1,177,000
	2ª	32,000	62	82	95	100	100	100	-	-	32,000
V. María	1ª	897,890	99	100	100	100	100	100	200	-	897,690
	2ª	31,700	99	100	100	100	100	100	-	-	31,700
<b>CORDOBA</b>	<b>09/10</b>	<b>5,129,240</b>	<b>94</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>61,450</b>	<b>300</b>	<b>5,067,490</b>
	<b>08/09</b>	<b>5,196,748</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-	-	-
Paraná	1ª	454,500	100	100	100	100	100	100	-	-	454,500
	2ª	100,500	6	53	96	100	100	100	4,000	-	96,500
R. del Tala	1ª	762,000	85	95	98	100	100	100	1,000	-	761,000
	2ª	180,000	35	55	78	83	85	93	1,500	-	166,005
	F	3,000	-	-	-	100	100	100	-	3,000	-
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>09/10</b>	<b>1,500,000</b>	<b>78</b>	<b>89</b>	<b>96</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>6,500</b>	<b>3,000</b>	<b>1,478,005</b>
	<b>08/09</b>	<b>1,241,400</b>	<b>86</b>	<b>92</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	-	-	-
General Pico	1ª	295,000	71	88	98	100	100	100	6,400	-	288,600
	2ª	17,600	-	52	81	100	100	100	500	-	17,100
Santa Rosa	1ª	28,180	26	100	100	100	100	100	500	-	27,680
	2ª	39,820	15	60	75	95	100	100	500	-	39,320
<b>LA PAMPA</b>	<b>09/10</b>	<b>380,600</b>	<b>58</b>	<b>87</b>	<b>95</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>7,900</b>	-	<b>372,700</b>
	<b>08/09</b>	<b>300,000</b>	<b>83</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-	-	-
Avellaneda	1ª	109,200	12	28	46	54	59	70	4,000	-	73,640
	2ª	78,800	3	14	31	36	41	55	3,800	-	41,250
C.de Gómez	1ª	1,066,179	100	100	100	100	100	100	-	-	1,066,179
	2ª	95,200	99	100	100	100	100	100	-	-	95,200
Casilda	1ª	683,800	100	100	100	100	100	100	2,300	-	681,500
	2ª	39,100	99	100	100	100	100	100	1,000	-	38,100
Rafaela	1ª	712,000	87	95	98	98	100	100	-	-	712,000
	2ª	68,000	70	90	95	96	100	100	-	-	68,000
V. Tuerto	1ª	581,500	100	100	100	100	100	100	-	-	581,500
	2ª	83,000	95	100	100	100	100	100	-	-	83,000
<b>SANTA FE</b>	<b>09/10</b>	<b>3,516,779</b>	<b>92</b>	<b>95</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>11,100</b>	-	<b>3,440,369</b>
	<b>08/09</b>	<b>3,440,864</b>	<b>96</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-	-	-
CATAMARCA		53,000	70	85	95	98	100	100	-	-	53,000
CORRIENTES		20,000	-	-	-	-	100	100	-	-	20,000
CHACO	1º	619,800	6	18	27	27	38	79	20,920	-	473,115
	2º	8,915	-	-	-	-	-	24	2,340	-	1,578
FORMOSA		6,100	100	100	100	100	100	100	-	-	6,100
JUJUY		8,250	-	4	31	60	87	97	-	-	8,003
MISIONES		880	91	93	96	97	99	100	80	-	800
SALTA		552,450	17	32	52	67	93	98	-	-	541,401
SAN LUIS		155,000	93	100	100	100	100	100	-	-	155,000
S. ESTERO	1º	765,000	-	31	45	45	65	84	-	-	642,600
	2º	46,500	-	14	20	27	42	69	-	-	32,085
TUCUMAN		273,700	43	62	73	86	100	100	-	-	273,700
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>09/10</b>	<b>18,479,004</b>	<b>77</b>	<b>85</b>	<b>90</b>	<b>92</b>	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>165,390</b>	<b>64,900</b>	<b>17,873,583</b>
	<b>08/09</b>	<b>18,032,805</b>	<b>85</b>	<b>92</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	-	-	-

(\*) Cifras provisionarias

Las áreas están expresadas en hectáreas

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

**AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO**

**CAMPAÑA: 2009/2010(\*)**

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	06/05	13/05	20/05	27/05	03/06	10/06	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		1,180	-	-	-	-	-	-	800	-
Bolívar		2,280	-	-	-	-	-	-	1,300	-
Bragado		7,900	74	82	82	82	82	82	1,370	5,350
Junín		4,600	70	91	100	100	100	100	1,700	2,900
Lincoln		3,080	61	61	99	100	100	100	-	3,080
Pehuajó		69,600	15	55	74	90	96	96	49,000	19,780
Pergamino		9,400	93	97	100	100	100	100	-	9,400
Pigüé		28,000	-	-	-	5	46	77	22,000	4,620
Salliqueló		30,500	6	6	22	40	55	80	5,000	20,400
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		4,750	-	-	100	100	100	100	4,750	-
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>09/10</b>	<b>161,290</b>	<b>29</b>	<b>42</b>	<b>55</b>	<b>66</b>	<b>76</b>	<b>87</b>	<b>85,920</b>	<b>65,530</b>
	<b>08/09</b>	<b>88,800</b>	<b>40</b>	<b>53</b>	<b>71</b>	<b>96</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	-	-
Laboulaye		22,000	70	86	95	98	100	100	7,500	14,500
Marcos Juárez		9,000	99	100	100	100	100	100	950	8,050
Río Cuarto		32,000	42	62	81	90	95	100	-	32,000
San Francisco		70,000	65	73	77	78	79	92	20,000	46,000
Villa María		54,900	85	89	93	98	98	100	-	54,900
<b>CORDOBA</b>	<b>09/10</b>	<b>187,900</b>	<b>69</b>	<b>79</b>	<b>86</b>	<b>90</b>	<b>92</b>	<b>97</b>	<b>28,450</b>	<b>155,450</b>
	<b>08/09</b>	<b>152,100</b>	<b>92</b>	<b>96</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-	-
Paraná		63,000	100	100	100	100	100	100	3,000	60,000
Rosario del Tala		60,000	85	90	93	93	93	94	7,500	49,350
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>09/10</b>	<b>123,000</b>	<b>93</b>	<b>95</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>10,500</b>	<b>109,350</b>
	<b>08/09</b>	<b>103,800</b>	<b>74</b>	<b>78</b>	<b>86</b>	<b>91</b>	<b>92</b>	<b>96</b>	-	-
General Pico		40,200	-	14	33	58	63	80	21,600	14,880
Santa Rosa		59,000	20	35	40	70	80	80	23,000	28,800
<b>LA PAMPA</b>	<b>09/10</b>	<b>99,200</b>	<b>13</b>	<b>28</b>	<b>38</b>	<b>66</b>	<b>74</b>	<b>80</b>	<b>44,600</b>	<b>43,680</b>
	<b>08/09</b>	<b>66,800</b>	-	-	<b>7</b>	<b>26</b>	<b>35</b>	<b>39</b>	-	-
Avellaneda		49,500	40	44	49	55	61	67	6,500	28,810
Cañada de Gómez		30,350	100	100	100	100	100	100	-	30,350
Casilda		7,300	100	100	100	100	100	100	-	7,300
Rafaela		94,000	97	100	100	100	100	100	33,000	61,000
Venado Tuerto		1,250	100	100	100	100	100	100	-	1,250
<b>SANTA FE</b>	<b>09/10</b>	<b>182,400</b>	<b>81</b>	<b>83</b>	<b>85</b>	<b>86</b>	<b>88</b>	<b>90</b>	<b>39,500</b>	<b>128,710</b>
	<b>08/09</b>	<b>166,350</b>	<b>84</b>	<b>87</b>	<b>88</b>	<b>90</b>	<b>91</b>	<b>92</b>	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		107,440	51	51	51	51	51	51	55,440	26,520
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		14,850	40	57	70	73	92	92	3,550	10,400
SANTIAGO DEL ESTERO		100,550	-	27	32	32	33	33	13,600	28,690
TUCUMAN		3,050	3	12	26	59	80	100	-	3,050
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>09/10</b>	<b>979,680</b>	<b>56</b>	<b>65</b>	<b>71</b>	<b>75</b>	<b>78</b>	<b>82</b>	<b>281,560</b>	<b>571,380</b>
	<b>08/09</b>	<b>806,010</b>	<b>60</b>	<b>65</b>	<b>70</b>	<b>75</b>	<b>77</b>	<b>80</b>		

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

## AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Has

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

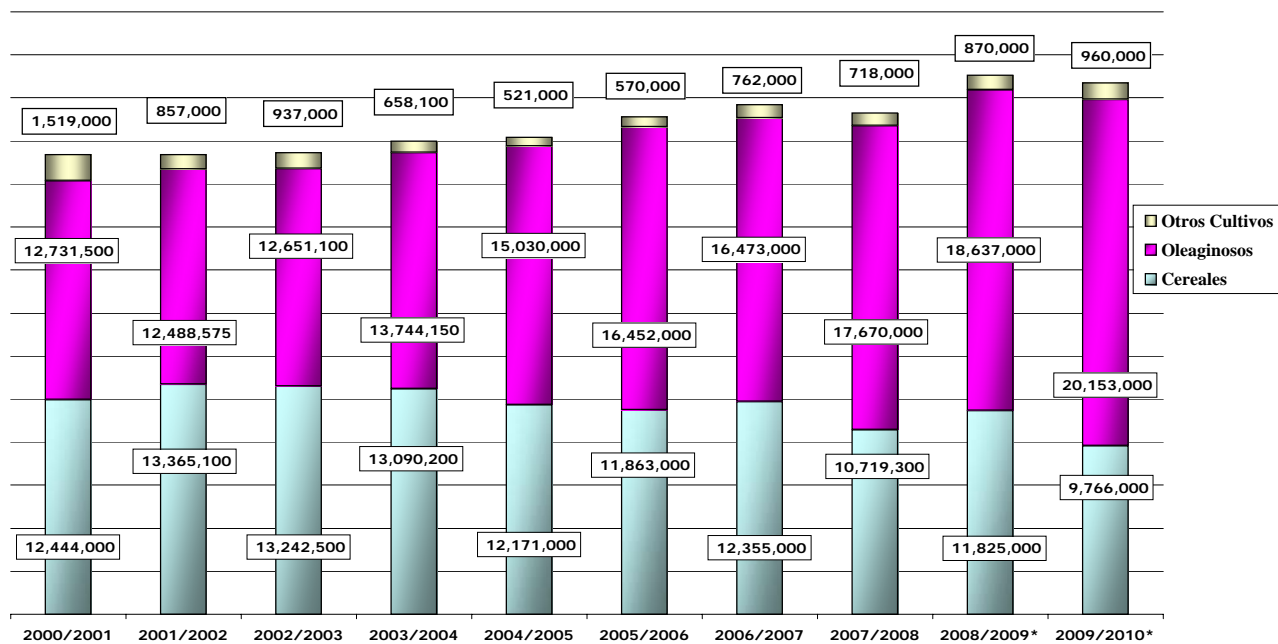
CULTIVOS	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009*	2009/2010*
ALPISTE	20,000	16,000	19,000	16,000	16,000	13,000	9,000	11,000	11,000	11,000
ARROZ	154,000	126,000	135,000	172,000	165,000	171,300	168,000	184,000	205,000	219,000
AVENA	1,664,000	1,516,000	1,368,000	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	542,000
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	3,400,000
MIJO	79,500	55,200	50,000	50,000	28,000	31,000	38,000	42,000	28,000	32,000
SORGO GRANIFERO	698,000	592,000	593,000	545,000	617,000	577,000	700,000	807,000	806,000	980,000
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	3,470,000
<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>9,766,000</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	1,957,000	1,550,000
LINO	28,000	20,000	14,000	29,000	37,000	47,000	29,000	10,000	17,000	17,000
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	18,500,000
<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>20,153,000</b>
ALGODON	410,000	173,100	158,000	266,000	406,000	309,000	403,000	325,000	299,000	493,000
MANI	252,000	222,000	157,000	170,000	211,000	174,000	216,000	228,000	264,000	199,000
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>960,000</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>30,879,000</b>

(\*) Estimaciones provisionarias

10/06/2010

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

### ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



Campaña

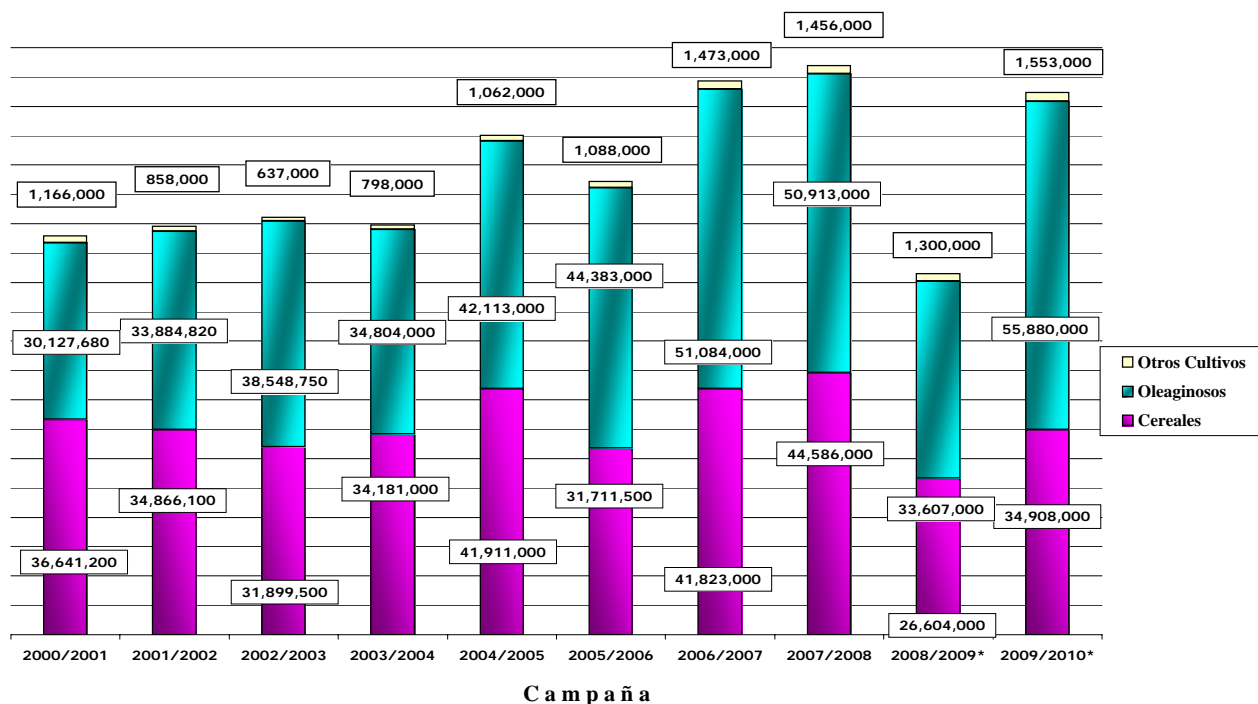
## VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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	9,000
ARROZ	873,000	709,000	718,000	1,060,000	956,000	1,193,500	1,075,000	1,246,000	1,325,000	1,400,000
AVENA	642,000	645,000	487,500	332,000	536,000	227,000	243,000	470,000	290,000	180,000
CEBADA CERVECERA	717,000	521,000	543,000	1,000,000	886,000	796,000	1,266,000	1,475,000	1,682,000	1,353,000
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	24,000
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	21,000,000
MIJO	31,200	28,100	22,000	11,000	16,000	16,000	15,000	15,000	9,000	12,000
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	3,450,000
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	7,470,000
<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>26,604,000</b>	<b>34,908,000</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	2,440,000	2,300,000
LINO	22,000	16,000	11,000	29,000	36,000	54,000	34,000	10,000	19,000	19,000
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	53,500,000
<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>33,607,000</b>	<b>55,880,000</b>
ALGODON	509,000	218,000	201,000	354,000	448,000	418,000	545,000	494,000	389,000	681,000
MANI	394,000	362,000	221,000	293,000	445,000	347,000	600,000	625,000	598,000	550,000
POROTO	263,000	278,000	215,000	151,000	169,000	323,000	328,000	337,000	313,000	322,000
<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>1,300,000</b>	<b>1,553,000</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>61,511,000</b>	<b>92,341,000</b>

\* Estimaciones provisorias  
10/06/2010  
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

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



**PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA**

**CAMPAÑA: 2009/2010 (\*)**

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2)*(3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
<b>CEREALES</b>						
ALPISTE	11	1	10	90.9	9	9
ARROZ	219	8	211	96.3	66	1,400
AVENA	917	778	139	15.2	13	180
CEBADA CERVECERA	542	42	500	92.3	27	1,353
CEBADA FORRAJERA	43	37	6	14.0	17	10
CENTENO	152	126	26	17.1	9	24
MAIZ	3,400	760	2,640	77.6	80	21,000
MIJO	32	22	10	31.3	12	12
SORGO GRANIFERO	980	281	699	71.3	49	3,450
TRIGO	3,470	470	3,000	86.5	25	7,470
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	<b>9,766</b>	<b>2,525</b>	<b>7,241</b>	<b>74.1</b>	<b>-</b>	<b>34,908</b>
<b>OLEAGINOSOS</b>						
CARTAMO	74	7	67	90.5	7	44
COLZA	12	1	11	91.7	15	17
GIRASOL	1,550	62	1,488	96.0	15	2,300
LINO	17	-	17	100.0	11	19
SOJA	18,500	200	18,300	98.9	29	53,500
<b>SUBTOTALOLEAGINOSOS</b>	<b>20,153</b>	<b>270</b>	<b>19,883</b>	<b>98.7</b>	<b>-</b>	<b>55,880</b>
<b>OTROSCULTIVOS</b>						
ALGODON	493	39	454	92.1	15	681
MANI	199	7	192	96.5	29	550
POROTOS	268	-	268	100.0	12	322
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>30,879</b>	<b>2,841</b>	<b>28,038</b>	<b>90.8</b>		<b>92,341</b>
(*) Cifras provisórias						
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 10/06/10						
MAGyP						

**HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO**

Desde el 03/06/10 al 10/06/10

PROVINCIA	DELEGACION	MAÍZ		TRIGO		SOJA		MANI	
		H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	S/R	B/R	R/S	-	S/R	B/R	-	-
	BOLÍVAR	A	B	A	-	A	B	-	-
	BRAGADO	A	MB	A	-	A	MB	-	-
	JUNÍN	-	-	A	-	-	-	-	-
	LINCOLN	-	-	A	-	-	-	-	-
	PEHUAJO	A	B	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	A	-	-	-	-	-
	PIGUÉ	A	R	R	-	-	-	-	-
	SALLIQUELÓ	A	R	-	-	-	-	-	-
	TANDIL	A	B	-	-	A	B	-	-
	TRES ARROYOS	A	B	A	-	A	B	-	-
	25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	-	R	-	-	-	-	-
	MARCOS JUÁREZ	-	-	A	B	-	-	-	-
	RÍO CUARTO	A	B	-	-	-	-	A	B
	SAN FRANCISCO	A/R/PS	R/B/MB	A/R	B	-	-	-	-
	VILLA MARIAA	A	R/B/MB	A	B	-	-	A	B/MB
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	A	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	A/E	B	A/E	-	E	B/R	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	A	R/B	-	-	-	-	-	-
	SANTA ROSA	R	R/B	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	A/R	B/R	A/R	B/R/M	A/R	B/R	-	-
	CAÑADA DE GÓMEZ	-	-	A	MB	-	-	-	-
	CASILDA	A	MB	A	MB	-	-	-	-
	RAFAELA	A	B/MB	A	B	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	A	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	A	B	A	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	A	R/B/MB	-	-	A	B/MB	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	A	B	A	B	A	B	A	B
MISIONES	POSADAS	A	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	A	B	A	B	A	B	A	B
SAN LUIS	SAN LUIS	A	-	-	-	-	-	A	B
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	A	B	-	-	A	B	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	A	B	A	-	-	-	-	-
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	02/06 al 08/06	Acumulado Año	
				09/06/09	08/06/10
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	193	480
		Rivera	0	155	407
		Villa Maza	0	237	517
	ALBERTI	Cuartel V	0	263	612
	AYACUCHO	Ayacucho	0	316	355
	AZUL	Azul	0	341	363
		Cachari	0	252	445
		Chillar	0	312	417
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	157.3	298.9
		Cabildo	0	206.5	326.3
	BALCARCE	Balcarce	0	228.5	390.5
		Bosch	0	259.5	413.5
		Los Pinos	0	230	469
		San Agustín	0	232	562
	BARADERO	Baradero	0	460	623
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	374	614
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0	288.6	528
		López	0	311	495
	BOLIVAR	Bolívar	0	242	312.9
	BRAGADO	Bragado	0	237	541
	CAMPANA	Campana	0	400	630
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	298	689
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	365	593
	CARLOS CASARES	Bellocq	0	238.7	300.5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	195	318.5
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	0	367	572
	CASTELLI	Castelli	0	275	579
	CHACABUCO	Chacabuco	0	346	689
	CHASCOMUS	Chascomús	0	259	559
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	235.5	607.5
	COLON	Colón	0	421	641
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	180.7	398.2
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	296.9	355
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	137.5	294
		Pehuen Co	0	132	430
		Punta Alta	0	135.8	420.2
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	0	206.8	364.7
	DAIREAUX	Daireaux	0	292	340
	DOLORES	Dolores	0	291	581.5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	409	564
F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	218	496	
GENERAL ALVEAR	General Alvear	0	265	451	
GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	282.5	541	
GRAL. ALVARADO	Miramar	0	209	538.5	
GRAL. ARENALES	General Arenales	0	366	669	



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/06 al 08/06	Acumulado Año	
				09/06/09	08/06/10
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	241.5	345.5
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	281	508
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	182.5	524
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	355	408
	GRAL. PINTO	General Pinto	0	333	693
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	332	597
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	239	485.5
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	0	287	529.5
	GUAMINI	Bonifacio	0	319	547
		Casbas	0	369	602
		Garré	0	338	495
		Guamini	0	250	514
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	0	290	381
	JUNIN	Junín	0	291	718
	LAPRIDA	Laprida	0	252	405.5
	LAS FLORES	Las Flores	0	310	625
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	303	495
	LINCOLN	Lincoln	0	326.1	685.6
	LOBERIA	Dos Naciones	0	304	423
		Ldo. Matienzo	0	242.5	396
		Lobería	0	281	548
		Napaleofú	0	320	337
		Pieres	0	283	561
		San Manuel	0	302	397
	LOBOS	Lobos	0	230	630
	LUJAN	Luján	0	359	664
	MAIPU	Maipú	0	277	427
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	232	425.5
		General Pirán	0	235	370
		Vivoratá	0	222.5	448.5
	MERCEDES	Gowland	0	242.2	526
		Franklin	0	339	609
	NAVARRO	Navarro	0	206	738
	NECOCHEA	Necochea	0	371	692
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	256	441
	OLAVARRIA	Olavarría	0	395.7	437.7
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	47	378
		Carmen de Patagones	0	80.1	286
		José B. Casas	0	62	442
		Stroeder	0	76	394
		Villalonga	0	74	348.5
	PEHUAJO	Pehuajó	0	202.7	454.1
	PELLEGRINI	De Bary	0	310	526
		Pellegrini	0	348	527
	PERGAMINO	Acevedo	0	500	562
		El Socorro	0	410	598
		Pergamino	0	398	535
		Pinzón	0	374	552
		Rancagua	0	335	561
	PILA	Pila	0	410	544
PUAN	Bordenave	0	149	255.5	
	Puán	0	138	309	
	Villa Iris	0	204.5	316.5	
RAMALLO	Ramallo	0	421	722	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/06 al 08/06	Acumulado Año	
				09/06/09	08/06/10
BUENOS AIRES	RAUCH	Egaña	0	268	317
		Miranda	0	426.5	390
		Rauch	0	361	384.5
	RIVADAVIA	Sansinena	0	239	353
	ROJAS	Rojas	0	486	729
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	375	672
	SAAVEDRA	Pigüé	0	183.1	322.8
	SALADILLO	Saladillo	0	210	517
	SALLIQUELO	Graciarena	0	213	525
		Quenumá	0	231	572
		Salliqueló	0	283	578
	SALTO	Arroyo Dulce	0	371	628
		Salto	0	340	533
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	0	356	696
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	307.2	710
	SAN NICOLAS	Conesa	0	402	688
		San Nicolás	0	401	688
	SAN PEDRO	San Pedro	0	371	630
	SUIPACHA	Suipacha	0	244	618
	TANDIL	De La Canal	0	276	382
		Tandil	0	355.5	371.5
		Vela	0	350	441
	TORDILLO	Tordillo	0	234	483
	TORNQUIST	Tornquist	0	205	337
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	295	415
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	0	295.4	566.5
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	296	520
		Tres Lomas	0	311	511
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	252	515
	VILLARINO	Algarrobo	0	140.4	314.5
		Hilario Ascasubi	0	73	283.3
		Mayor Buratovich	0	141	266
		Médanos	0	118	356
	Montes de Oca	0	77	267.5	
	Ombucta	0	150	378	
	Pedro Luro	0	131.5	283.5	
	Teniente Origone	0	195	400.5	
ZARATE	Zárate	0	405	642	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/06 al 08/06	Acumulado Año	
				09/06/09	08/06/10
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	310	700
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	153	198
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	261	148
		Jovita	0	287	370
		Villa Huidobro	0	217	207
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	0	352	505
		Etruria	0	299	468
		Villa María	0	386.5	503
	ISCHILIN	Dean Funes	0	239	340
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	104	297
		Bengolea	0	148	239
		Carnerillo	0	208	118
		Charras	0	175	154
		General Cabrera	0	229	138
		General Deheza	0	249	143
		La Carlota	0	172	262
	MARCOS JUAREZ	Arias	0	300	479
		Corral de Bustos	0	427	614
		Cruz Alta	0	465	656
		Marcos Juárez	0	429.1	615.6
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	0	370	346
		La Cesira	0	249	316
		Laboulaye	0	246.7	377
	RIO CUARTO	Adelia María	0	227	351
		Berrotarán	0	212	231
		C. Baigorria	0	268	230
		Chaján	0	268	240
		Coronel Moldes	0	226	227
		Las Acequias	0	138	351
		Río Cuarto	0	211	197
		Sampacho	0	293	222
		San Basilio	0	302	258
		V. Mackena	0	234	399
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	0	455	588
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	330	324
		Oncativo	0	317	499
		Villa Pilar	0	326	372
	SAN JUSTO	Freyre	0	341.5	403
		Las Varas	0	461.4	506.5
		Porteña	0	343	635
		San Francisco	0	363.1	489.2
		Tránsito	0	287	470
	SANTA MARIA	Despeñaderos	0	263	338
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	0	301	470.8
		Hernando	0	361	430
		James Craik	0	337	443.5
	TOTAL	Villa del Totoral	0	431	419
TULUMBA	S. José de la Dormida	0	131	317	
UNION	Bell Ville	0	336.5	451	
	Canals	0	291	390	
	Idiazábal	0	449	432	
	Monte Maíz	0	370	560	
	Noetinger	0	506	394	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/06 al 08/06	Acumulado Año	
				09/06/09	08/06/10
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	0	302	125.3
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	0	247	173
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	0	313	206.6
		La Toma	0	292	160.2
		Villa Mercedes	0	304	109.8
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	373.5	770
	CONCORDIA	Concordia	0	389	901
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	469	794
		Costa Grande	0	465	849
		Diamante	0	478	964
	FEDERACION	Chajari	0	392	666
	FEDERAL	Federal	0	325	757
	FELICIANO	Feliciano	0	556	719
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	616	784
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	548.5	804.1
	LA PAZ	La Paz	0	456	611
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	549	899
	PARANA	Cerrito	0	479	790
		Oro Verde	0	676	1082
	TALA	Rosario del Tala	0	504.5	839
	URUGUAY	C. del Uruguay	0	573.9	812.5
VICTORIA	Victoria	0	558	652	
VILLAGUAY	Villaguay	0	548.5	850	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/06 al 08/06	Acumulado Año	
				09/06/09	08/06/10
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	90	465
		Doblas	0	89.5	313
		Macachín	0	125	351
		Miguel Riglos	0	129	646
		P.C.Rolón	0	131	415
		Rolón	0	115	326
		T. M. Anchorena	0	143.5	608.5
	CAPITAL	Anguil	0	154	707
		Santa Rosa	0	122.3	454.8
	CATRILO	Catrilo	0	145.5	545
		La Gloria	0	89	583
		Lonquimay	0	121	588
		P. C. Catrilo	0	124	525
	CHAPALEUFU	Uriburu	0	197	617.5
		Bernardo Larroudé	0	178	290
		Ceballos	0	156	197
		Cnel. Hilario Lagos	0	146	143
		Intendente Alvear	0	197	197
		Sarah	0	130	174
		Vértiz	0	168	218
	CONHELLO	Conhella	0	170	275
		Eduardo Castex	0	177	361
		Mauricio Mayer	0	199	406
		Montes Nievas	0	163	258
		Rucanello	0	170	275
	GUATRACHÉ	Winifreda	0	224	461
		Alpachiri	0	62.5	286
		General M. J. Campos	0	72.5	361.5
		Guatraché	0	75	288
		Perú	0	53	223
	HUCAL	Santa Teresa	0	63	211.5
		Abramo	0	85	172.5
		Bernasconi	0	94.5	256.5
	MARACO	General San Martín	0	106.5	243.5
		Jacinto Aráuz	0	126	288
		Agustoni	0	246	172
		Dorila	0	184	205
		General Pico	0	246	332
		Speluzzi	0	245	92
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	0	157	244
		Colonia Barón	0	229	375
		Miguel Cané	0	258	255
		Quemú Quemú	0	251	311
	RANCUL	Relmo	0	113	274
		Villa Mirasol	0	146	245
		Caleufu	0	256	236
		Chamaico	0	148	149
Ing. Foster		0	147	171	
La Maruja		0	191	204	
Parera		0	182	188	
	Pichi Huinca	0	152	89	
	Quetrequén	0	169	155	
	Rancul	0	140	198	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/06 al 08/06	Acumulado Año	
				09/06/09	08/06/10
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	0	172	250
		Embajador Martini	0	217	243
		Falucho	0	130	210
		Ing. Luiggi	0	188	237
		Maisonnavé	0	111	70
		Ojeda	0	179	200
		Realicó	0	187	238
		Van Praet	0	168	127
	TOAY	Naicó	0	72	193
		Toay	0	119.5	405.5
	TRENEL	Arata	0	213	205
		Metileo	0	286	217
		Trenel	0	242	215
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	116	348
		Chacharramendi	0	33	66
		Col. Santa María	0	102.5	272.5
		General Acha	0	86	281.5
		P.C. Padre Buodo	0	75	302
		Quehué	0	65.5	268.5
		Unanue	0	118.5	293

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/06 al 08/06	Acumulado Año		
				09/06/09	08/06/10	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	496	611	
		Montes de Oca	0	569	505	
		Bouquet	0	555	281	
		CASEROS	Casilda	0	607	664
			Chañar Ladeado	0	466	541
		CASTELLANOS	María Juana	0	553	550
			Rafaela	0	440	556
		CONSTITUCION	Bombal	0	438	565
			Sargento Cabral	0	719	597
		GARAY	Helvecia	0	533	712
		GRAL. LOPEZ	Carreras	0	423.7	497.2
			Chovet	0	471.8	622
			Maggiolo	0	330.5	467.7
			María Teresa	0	177	271
			Teodelina	0	321	430
			Venado Tuerto	0	325	477.3
		GRAL. OBLIGADO	Florencia	0	288	1167
			Reconquista	0	399	889
		IRIONDO	Cañada de Gómez	0	499	625
			Totoras	0	426	503
			Villa Eloísa	0	438	451
		LA CAPITAL	Santa Fe	0	481	808
		LAS COLONIAS	Humboldt	0	433	544
			Santo Domingo	0	475	623
			Sta. Clara Buena Vista	0	478	491
		NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	315	318
			Tostado	0	271	446
		ROSARIO	Arroyo Seco	0	698	723
			Soldini	0	698	598
		SAN CRISTOBAL	Ceres	0	280	532
		SAN JAVIER	San Javier	0	584	609
		SAN JERONIMO	Monje	0	408	599
			Maciel	0	440	629.5
		San Genaro Centro	0	440	469	
	SAN JUSTO	San Justo	0	331	574	
	SAN LORENZO	Pujato	0	586	639	
		Ricardone	0	577	758	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquin	0	391	284	
		Landeta	0	421	320	
		S.Mtín. de las Escobas	0	510	412	
	VERA	Calchaquí	0	403	964	
		Intiyaco	0	209	727	
		Vera	0	340	699	
SANTIAGO del ESTERO	AGUIRRE	Pinto	0	s/d	150	
	ALBERDI	Campo Gallo	0	s/d	308	
		Sachayoj	0	s/d	13	
	BELGRANO	Bandera	0	s/d	273	
	COPO	Monte Quemado	0	s/d	105	
		Pampa de los Guanacos	0	s/d	48	
	CHOYA	Frías	0	s/d	167	
	GRAL. TABOADA	Añatuya	0	s/d	55	
		Los Jurés	0	s/d	22	
	GUASAYAN	San Pedro de Guasayán	0	s/d	192.5	
	J. F. IBARRA	Campo del Cielo	0	s/d	0	
		Suncho Corral	0	s/d	18.8	
	JIMENEZ	Bobadal	0	s/d	87	
		Isca Yacú	0	s/d	142	
	LA BANDA	La Banda	0	s/d	116	
	MORENO	Quimilí	0	s/d	25	
	PELLEGRINI	Nueva Esperanza	0	s/d	95	
	Rapelli	0	s/d	3		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/06 al 08/06	Acumulado Año	
				09/06/09	08/06/10
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	234	457
		Los Frentones	0	414	461
		Pampa del Infierno	0	464	570
		Taco Pozo	0	325	293
	BERMEJO	Las Palmas	0	288	745
		Puerto Bermejo	0	329	463
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	127	687
	CHACABUCO	Charata	0	385	514
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	276	405
		General Pinedo	0	411	552
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	506	581
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	150	397
		Santa Sylvina	0	244	369
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	292	492
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	345	793
		Makallé	0	426	856
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	228	212
		Fuerte Esperanza	0	357	312
		Juan José Castelli	0	366	603
		Nueva Pompeya	0	339	419
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	202	388
		Campo Largo	0	193	638
		Napenay	0	s/d	152
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	157	420
		Lib.General San Martín	0	357	449
		Pampa Almirón	0	62	206
		Pampa del Indio	0	274	558
		Pcia. Roca	0	276	380
	LIBERTAD	Puerto Tirol	0	488	804
	MAIPU	Tres Isletas	0	285	450
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	257	537
		Villa Angela	0	331	791
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	289	591
	O'HIGGINS	La Clotilde	0	239	866
		La Tigra	0	335	838
		San Bernardo	0	397	774
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	0	127	472
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	0	310	820
		Margarita Belén	0	265	998
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	0	171	594
		Quitilipi	0	182	302
	SAN FERNANDO	Basail	0	331	1322
		Resistencia	0	385	823
	SAN LORENZO	Samuhú	0	218	453
		Villa Berthet	0	293	701
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	318	559
		Colonia Elisa	0	303	588
	Colonia Las Garcitas	0	227	514	
	Colonias Unidas	0	251	446	
TAPENAGA	Ahumonia	0	349	404	
	Charadai	0	373	986	
MISIONES	CAPITAL	Posadas	15	s/d	437.2



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/06 al 08/06	Acumulado Año	
				09/06/09	08/06/10
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	s/d	183.5	1089.5
	CAPITAL	Corrientes	s/d	489.3	939.8
	CONCEPCION	Concepción	s/d	130	883
		Tabay	s/d	160	70
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	s/d	293	655.6
	ESQUINA	Esquina	s/d	132	416
	GENERAL ALVEAR	Alvear	s/d	355.5	325
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	s/d	390	693
	GOYA	Goya	s/d	266	372.5
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	245	323.6
	MERCEDES	Mercedes	s/d	258.1	826
	MONTE CASEROS	Monte Caseros	s/d	340.9	686.5
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	s/d	285.3	446.2
	SAN MARTIN	La Cruz	s/d	284	669.5
	Yapeyú	s/d	190	531	
	Santo Tomé	s/d	178	s/d	
	Santo Tomé	s/d	277.5	791	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	0	535	1015
		La Cruz	0	390	641
		La Ramada	0	402	488
	CHICLIGASTA	Concepción	1	396	388
		Cañete	0	365	546
		Delfín Gallo	0	399	368
	CRUZ ALTA	Las Cejas	0	306	396
		Los Pereyra	0	361	393
		Los Ralos	0	390	361
	GRANEROS	Graneros	0	318	379
		Taco Ralo	0	262	368
	LA COCHA	La Cocha	1	293	484
	La Invernada	0	315	322	
	Rumi Punco	1	317	444	
LEALES	Estación Aráoz	0	420	439	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	347	846
		Las Lajitas	0	386	660
		Piquete Cabado	0	325	540
		Saravía	0	414	671
		Talavera	0	311	689
	CANDELARIA	Candelaria	0	334	450
	GENERAL GÜEMES	Güemes	0	418	443
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	351	471
		Tartagal	0	535	704
	METAN	El Galpón	0	327	446
		Metán	0	400	603
	ORAN	Orán	0	363	192
	Pichanal	0	280	268	
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	375	552	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	370	483
		El Carmen	0	361	579
		Pampa Blanca	0	393	481
	GENERAL BELGRANO	Capital	0	352	521
	LEDESMA	Palpalá	0	306	466
	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	0	287	420
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	0	492	453
		Los Altos	0	485	451
		San Pedro	0	491	446