



## INFORME SEMANAL AL 18/11/10

- Evolución de los cultivos al 18/11/10
  - ❖ Precipitaciones
  - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2010/2011 (Cártamo, Colza, Lino, Trigo y Cebada Cervecera)
  - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2010/2011 (Algodón, Arroz, Girasol, Maní, Maíz, Soja y Sorgo)
  
- Evolución de la superficie sembrada
- Avance de la siembra de arroz
- Avance de la siembra de girasol
- Avance de la siembra de maní
- Avance de la siembra de maíz
- Avance de la siembra de soja
- Avance de la siembra de sorgo
- Avance de la cosecha de trigo
- 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 10/11/10 y el 16/11/10

MINISTERIO DE AGRICULTURA,

GANADERÍA Y PESCA

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

### **PRECIPITACIONES (desde el 10/11 al 16/11)**

En **Buenos Aires**, cayeron 1-34.5 mm en el extremo sur, 2-13 mm en el sudoeste, 8-39 mm en el sudeste, 3-13 mm en la zona Mar y Sierras (Tandil, Lobería, Necochea), 1-36 mm en parte de la zona tradicional de invernada, 1-37 mm en la zona núcleo, y 10 mm en el centro (Saladillo).

En **Córdoba**, General Roca y Roque Sáenz Peña recibieron 1-12 mm, en tanto el resto de la provincia solamente informó lluvias ligeras (1-3 mm) en las localidades de Canals, Monte Maíz y Montecristo. En **San Luis**, 2.5 mm en la Toma y 3.7 mm en Buena Esperanza.

No se produjeron lluvias en **Entre Ríos** y **Santa Fe**, y en **La Pampa**, únicamente el sur provincial exhibe algunos registros, dentro del rango de los 0.5-13 mm

En el NEA, 2 mm en la localidad de Ituzaingo, **Corrientes**, y en el NOA, 2-4 mm en **Salta** (departamentos Anta y Rosario de la Frontera), y 8-11 mm en **Catamarca**.

### **EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 18/11/2010**

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

#### **CARTAMO**

En la provincia de Chaco, el cultivo se encuentra en etapas de floración y fructificación. La sequía que esta abarcando a la provincia en los últimos 20 días puede afectar a los lotes más atrasados si no se produce alguna lluvia en la próxima semana. Se estima que los rindes promedien los 10 QQ/ha, y que las primeras parcelas entren a cosecha en unos 15 a 20 días.

En la provincia de Salta, se espera que la finalización de la cosecha de trigo ocurra en los próximos días, a partir de allí, se iniciara la cosecha de esta oleaginosa, que debido a las adversas condiciones climáticas durante el desarrollo del cultivo, no permite estimar buenos rindes.

## **COLZA**

Se continuaron produciendo precipitaciones en la zona de Tres Arroyos, lo que mantienen en adecuados los niveles de humedad en los perfiles edáficos, permitiendo atravesar la etapa final de floración y llenado, sin presencia de factores limitantes. El estado general, es bueno, permitiendo estimar buenos rendimientos.

En la zona de Marcos Juárez, los últimos resultados sobre los lotes trillados en la zona del departamento homónimo, arrojan valores que van de 21 a 26 QQ/ha, promediando los 24 QQ/ha. Los lotes de siembra más tardía, de la zona del departamento Unión, aún se encuentran en floración, estimándose la cosecha para principios de diciembre.

En la zona de la delegación Rosario del Tala, las labores de cosecha se han intensificado, reportándose rendimientos muy dispares que van desde los 12 QQ/ha hasta los 25 QQ/ha, siendo los lotes de menores rendimientos aquellos con mayores porcentajes de dehiscencia por culpa de las altas temperaturas y vientos.

## **LINO**

La cosecha de esta oleaginosa implantada en áreas de la delegación Rosario del Tala, se estima para inicios de diciembre.

El cultivo implantado en la zona de la delegación Avellaneda, presenta una buena evolución, a pesar de la falta de humedad durante todo su desarrollo. En cuanto al estado fenológico, el mismo es variado, pero la mayoría de los lotes se encuentran cercanos a la madurez, estimándose la cosecha para inicios de diciembre.

## **TRIGO**

### **Buenos Aires**

Las lluvias registradas en la zona de la delegación Bahía Blanca, permiten la franca recuperación del cultivo. La mayor parte de los lotes está en etapa de floración o espigazón.

El desarrollo del cultivo en jurisdicción de la delegación Junín, es aceptable. Durante la semana se registraron precipitaciones entre 1 a 2 mm en el partido de Carmen de Areco y 17 mm en el de Chacabuco. En los partidos de Gral. Arenales, Luján, Rojas y San Andrés de Giles no se produjeron lluvias, afectando el llenado del grano, estimándose que, de no ocurrir precipitaciones hasta el momento de la trilla, la disminución del rendimiento sería de 3 a 5 QQ/Ha ya que influiría directamente en el peso final del grano.

En los partidos del oeste de la delegación Pehuajó, la falta de lluvias y los vientos intensos de los últimos días, han desecado rápidamente al cultivo. Además se observan ataques de mancha mal controlados. Se estima un llenado completo de los granos pero no satisfactorio.

En la delegación Pergamino, los trigos están entrando en la etapa final del ciclo, madurez fisiológica, en donde sólo les resta perder el agua almacenada en los granos y la planta. Los

lotes que se sembraron antes de las lluvias presentan un mejor estado porque han desarrollado mayor masa vegetativa, más altura y macollaron muy bien. Los que se implantaron después de las mismas, como atrasaron su fecha de siembra, tuvieron menos tiempo para desarrollarse y por ende menor altura. Se han realizado muchas aplicaciones de funguicidas para prevenir el ataque de fusarium y controlar el de mancha amarilla en hoja bandera, pero no tuvieron el efecto de control que se esperaba. Las enfermedades de fin de ciclo están muy presentes en el cultivo, es por eso que se observan en los lotes manchones como si se hubiera adelantado el secado del mismo. Las temperaturas son más que aceptables, hay muy buena amplitud térmica, lo que ayuda a que el ciclo del trigo se desarrolle como corresponde y no se arrebate al final. Un gran porcentaje fue refertilizado a macollaje, por lo tanto la disponibilidad de nutrientes fue buena.

En el ámbito de la delegación Pigüé, se produjeron algunas lluvias que oscilaron entre los 5 y 15 mm, las cuales si bien son escasas, permiten mantener un nivel aceptable de agua en el suelo. Los trigos se encuentran en etapa de floración.

En la delegación Salliqueló, son necesarias lluvias para no afectar la etapa de llenado de granos en que se encuentra el cultivo. Su aspecto en general es bueno y se pueden estimar rindes normales para la zona en función de las lluvias de los próximos días.

En el transcurso de la semana se han producido lluvias en algunas zonas de la delegación Tandil, con un valor máximo de 13 mm en la localidad de Lobería y un mínimo de 3 mm en la localidad de San Manuel (partido de Lobería). Con los registros acumulados en estas últimas semanas se ha logrado recomponer totalmente la humedad superficial, permitiendo contar con humedad disponible para el cultivo que se encuentra en espigazón. La totalidad de los lotes presentan tanto vegetativa como sanitariamente condiciones que pueden considerarse buenas a muy buenas, a la espera de temperaturas favorables que contribuyan a la terminación de su ciclo. Se ha localizado la presencia de pulgón de diversas intensidades y distintos tipos de roya, pero dado lo avanzado del cultivo se estima que, por ahora, no revisten importancia.

En la zona de la delegación Tres Arroyos siguieron produciéndose precipitaciones de diferente magnitud hasta el lunes de la presente semana. El estado general del cultivo es bueno y muy bueno, en un 80% y regular en el 20% restante. El 70-80% de los lotes está en etapa de encañazón y el resto en espigazón. Se sigue realizando el control de roya. Las lluvias redujeron bastante las poblaciones de pulgones, por lo que sólo se controlan aquellos lotes más afectados.

En la delegación Veinticinco de Mayo, el cultivo avanza normalmente. Sólo se detectaron pulgones de hoja y espiga pero sin producir daños de importancia. La mayor parte de la superficie se encuentra en estado de floración observándose lotes muy buenos.

## **Córdoba**

Casi la mitad de los cuadros de trigo de la delegación Laboulaye, se encuentran avanzados en su maduración presentando una coloración amarillenta que denota su progreso hacia el fin del ciclo. Seguramente muchos de ellos resentirán sus rindes al ser apurados por las altas temperaturas registradas.

En la delegación Marcos Juárez, el cultivo se encuentra llenando los granos, en las etapas de grano pastoso blando a pastoso duro. Hay una muy pequeña superficie que ingresa en madurez y de mantenerse el tiempo seco se trillará a principios de la semana próxima. En general los lotes, debido al calor y la sequía, avanzan hacia la madurez pero todavía hay manchones verdes y si bien comienzan a perder las hojas, los tallos se mantienen verdes. Se estima que el grueso del cultivo se cosechará hacia fin de mes. La falta de lluvias desde fines de octubre y las altas temperaturas están afectando el llenado de los granos lo que afectará los rindes potenciales. No obstante se esperan buenos rendimientos, superiores a la media. Los mejores lotes se encuentran en el área central de la delegación, aunque a simple vista todos los lotes se ven muy buenos, salvo aquellos sembrados con doble propósito, los que se trillaran antes.

En Río Cuarto, la ausencia de lluvias está afectando el llenado de los granos. El viento de la semana pasada provocó el quebrado de algunas plantas.

En la delegación San Francisco, continuó a buen ritmo la cosecha favorecida por las buenas condiciones climáticas imperantes. Los rindes van desde los 8 a los 40 QQ/Ha, con buena calidad comercial al igual que la industrial (gluten especialmente). Las altas temperaturas aceleran la maduración y pérdida de humedad de los granos.

En el área de la delegación Villa María, el cultivo se encuentra en pleno llenado de grano, observándose prácticamente todos los lotes de color amarillo. En el departamento de Santa María el trigo está más avanzado, iniciándose la trilla de algunos lotes, con rendimientos bastantes bajos, de alrededor de los 10 QQ/Ha. En el resto de la delegación, la cosecha comenzará la semana próxima o los primeros días de diciembre.

### **Entre Ríos**

Comenzó la cosecha de los primeros lotes en los departamentos de Villaguay, Concordia, Federación, Federal, Feliciano y La Paz, con rindes que promedian los 30 QQ/Ha.

### **La Pampa**

Durante la semana no hubo precipitaciones en la zona de la delegación General Pico y se registraron vientos de mediana intensidad con valores de temperatura absoluta superiores a los 30° C desde el día 11 al 13. Si bien el balance hídrico de los primeros días del corriente mes califica a la humedad de los suelos como regular a comienzo de sequía, la humedad de la capa superior edáfica continúa siendo adecuada. Se estima que, aproximadamente, el 70% de los lotes han comenzado la etapa de llenado y los más adelantados han iniciado la decoloración de su follaje. El estado general del cultivo es calificado como bueno a muy bueno, con excepción de sectores ubicados al sur oeste donde se observan lotes con baja cantidad de macollos.

Los trigos en la delegación Santa Rosa, ya están más amarillentos avanzando hacia su maduración. Siguen observándose ataques leves de enfermedades de hoja en bandera-3 y bandera-2, con ataque de septoria y mancha amarilla, pero no de roya anaranjada. Se estima que por la evolución de las mismas y el estado vegetativo del cultivo, no va a hacer falta el control de las mismas. La mayoría de los lotes se encuentran en llenado de grano (grano pastoso).

## **Santa Fe**

La evolución de este cultivo en el área de la delegación Avellaneda no es uniforme, pero sí buena en general. Continúa la cosecha a buen ritmo en todas las zonas, aprovechando la sequía y buenas condiciones climáticas para dicha tarea. Los rendimientos son buenos, pero la calidad en general es regular, con elevado tenor de panza blanca y bajos en gluten y proteína.

En la zona de la delegación Casilda, los materiales de ciclo largo de implantación temprana, transitan el estado de grano pastoso y parecieran haber escapado a los efectos de estrés hídrico y altas temperaturas, mientras que las variedades de ciclo corto sembradas tardíamente fueron afectadas en inicios de grano lechoso por lo que podrían disminuir sus rindes. Hoy se estima una caída probable de un 10% respecto de las estimaciones iniciales, situación que variaría ante la presencia o ausencia de lluvias en el corto plazo.

Se inició en forma incipiente la trilla de los primeros lotes en el ámbito de la delegación Rafaela, con mayor avance en los departamentos ubicados al norte, en general con buenos rindes y calidad comercial. Se estima que la semana próxima se generalizarán las tareas de cosecha a medida que baje la humedad del grano.

## **San Luis**

Los trigos bajo riego se encuentran en buenas a muy buenas condiciones, mientras que los que se sembraron en secano han mejorados por las últimas lluvias caídas.

## **Chaco**

Restan por cosechar algo más de 6.000 ha (4 % del área implantada). Por el momento arroja un rinde promedio de 20 QQ/Ha, pudiéndose considerar una muy buena campaña triguera para la provincia. En el transcurso de la última semana se ha ido solucionando el problema de la comercialización con una posible exportación con destino a Brasil, teniendo en cuenta que aproximadamente el 75% de la producción no alcanza el mínimo del 24 % de gluten requerido por los molinos locales.

## **NOA**

En Salta, se ha iniciado la última etapa de la cosecha que siempre finaliza con los lotes del Valle de Lerma, de mejores rindes. El avance de la trilla en toda la provincia se estima en un 83% con rendimientos de 7 a 24 QQ/Ha y con algunos lotes que han superado los 24 QQ/Ha.

Esta próxima a finalizar también la cosecha en la provincia de Jujuy estimándose un avance de un 79% con buenos rindes de 24 a 28 QQ/Ha y algunos lotes que superan los 30 QQ/Ha.

Continúa normalmente la cosecha en Catamarca, conservando los rindes iniciales, tanto para los de secano como para los de bajo riego, dando un promedio de unos 16 QQ/Ha para toda la provincia. La calidad es buena. Se estima finalizar cosecha la semana próxima.

El trigo en la provincia de Tucumán, se encuentra en su etapa final de trilla con buenos resultados, ya que las temperaturas y el contenido de humedad fueron buenos a lo largo del

ciclo. Actualmente se pueden ver trigo almacenados en silo bolsas por los problemas de comercialización que se vienen dando en esta campaña.

## **CEBADA CERVECERA**

### **Buenos Aires**

En la delegación Junín, el cultivo evoluciona normalmente, ya que pudo completar su ciclo con humedad edáfica adecuada. El estado vegetativo es grano pastoso/duro a inicio de madurez comercial, y el llenado es normal. Se estima para el 25/11 la trilla de los primeros lotes. Se espera una excelente cosecha con rindes de entre 45 y 50 QQ/Ha promedio de los mejores lotes.

En Tandil los lotes se presentan bastante desparejos en cuanto a su evolución vegetativa, individualizándose lotes con granos en proceso de formación.

En la delegación Tres Arroyos, todos los lotes están en estado de espigazón y la mayoría presenta un aspecto bueno a muy bueno.

En la delegación Veinticinco de Mayo, el cultivo continúa desarrollándose muy bien, sin problemas sanitarios, siendo su estado actual el de plena floración/formación de grano.

### **La Pampa**

Al igual que el trigo, en la delegación Santa Rosa el cultivo ya está amarilleando. Los lotes más adelantados están en llenado de granos (grano pastoso).

### **Santa Fe**

Se estima que sobre el fin de semana entrante se dará comienzo a la recolección de los primeros lotes en el área de la delegación Casilda. Preliminarmente se han hecho algunas pruebas de cosecha en proximidades de Arequito, con rindes superiores a los 40 QQ/Ha, lo que marca una tendencia del potencial del cultivo en la presente campaña. En cuanto a calidad, resta esperar por la humedad de grano óptima y por la disminución del porcentaje de granos verdes provenientes de macollos atrasados.

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

### **ALGODON**

Se encuentra paralizada (por la falta de lluvias) la siembra del textil en todo el ámbito de la provincia del Chaco, encontrándose hoy en situación de principio de sequía. También se está viendo afectada la germinación de los últimos lotes implantados y el normal desarrollo de los más adelantados.

Se da por finalizada la siembra con riego en el departamento Anta, en Salta. Si se hubieren registrado algunas lluvias de importancia se habrían sembrado unas hectáreas más, pero los acontecimientos no han acompañando esa posibilidad.

Para ésta campaña se estima un incremento muy importante de la superficie a sembrarse en las diferentes zonas del norte de Santa Fe, siempre y cuando acompañen las condiciones climáticas. Se han incorporándose nuevos lotes en algunos sectores, como así también nuevos productores con superficies grandes. Las zonas de mayor crecimiento son el norte del departamento Vera y el centro norte del departamento Nueve de Julio. Se continúa con las tareas de siembra de los primeros lotes en las zonas donde las condiciones de humedad lo permiten.

## **ARROZ**

### **Entre Ríos**

Luego de las lluvias se reanudaron las tareas de implantación, dándose por finalizadas en la zona de la delegación Paraná y restando escasos lotes en la delegación Rosario del Tala.

### **Santa Fe**

Continúa a buen ritmo la siembra de ambos tipos de arroz en la delegación Avellaneda. La emergencia y desarrollo son buenos, en general. Prosiguen las tareas de inundación de los lotes más adelantados estimándose en un 30% lo irrigado hasta la fecha. En la delegación Rafaela, avanzó lentamente la siembra del arroz largo fino por las condiciones de escasa humedad principalmente en el departamento Garay.

### **Chaco**

Las condiciones climáticas adversas han interrumpido la siembra. El cultivo se encuentra en etapas de desarrollo vegetativo y macollaje y el estado es bueno a muy bueno.

## **GIRASOL**

### **Buenos Aires**

Las precipitaciones ocurridas en la zona de Junín, desde la siembra de la oleaginosa, hasta la fecha, fueron oportunas y permitieron una buena emergencia y desarrollo normal del cultivo

El cultivo implantado en la zona de Pehuajó, eevoluciona favorablemente, aunque se observan pérdidas de plantas por aparición de complejos de cortadoras.

Se encuentra finalizada la siembra de la oleaginosa, en la zona de Pergamino. Las buenas condiciones climáticas registradas durante el último período han permitido un buen desarrollo de los lotes, que presentan buen aspecto general.

Las precipitaciones ocurridas en la zona de Pigüé, de no gran magnitud, fueron suficientes, para mantener en adecuados los niveles de humedad en el perfil, por lo que las labores de siembra continuaron normalmente.

La ocurrencia de jornadas cálidas y ventosas, con algunas lluvias muy irregulares y de bajos guarismos, registradas en ámbitos de la delegación Salliqueló, provocan a la fecha carencia de humedad en superficie lo que motiva lento avance de la siembra y por sectores la misma se encuentra paralizada.

Debido a las últimas precipitaciones ocurridas en la zona de la delegación Tandil, las condiciones de humedad en el perfil, permiten el normal avance en las tareas de siembra que para esta oleaginosa registra un avance del 72% sobre la superficie total estimada.

Se continuaron realizando las tareas de siembra de esta oleaginosa en la zona de la delegación Tres Arroyos, existiendo partidos como Necochea, donde las mismas se finalizaron. El total implantado alcanza el 80% sobre la superficie total destinada para este cultivo.

### **Córdoba**

En áreas de la delegación Laboulaye, el avance en la siembra supera el 75% de la superficie estimada, de las cuales, el 30% ya se encuentran emergidas. El avance en la siembra está restringido a la ocurrencia de precipitaciones que mejoren las condiciones hídricas de los suelos.

La falta de humedad en áreas de la delegación Marcos Juárez, detuvo las tareas de siembra, que se reanudarán a partir de la ocurrencia de precipitaciones que mejoren las condiciones hídricas. Los lotes emergidos presentan buen aspecto.

También es notoria la ausencia de humedad en la zona de la delegación San Francisco, en donde los lotes ya comienzan a evidenciar síntomas de estrés hídrico, con excepción de aquellos realizados bajo riego, pero que representan una escasa superficie.

### **Entre Ríos**

En la zona de Rosario del Tala, el cultivo se encuentra evolucionando normalmente, los pocos lotes implantados, han resultado favorecidos por las últimas precipitaciones, donde los más adelantados se encuentran ingresando en la etapa de inicio de formación del botón floral, en tanto que los últimos sembrados, atraviesan etapas vegetativas, contando con tres pares de hojas. En ciertos lotes se reportan, como todos los años, daños por ataques de palomas.

### **La Pampa**

En ámbitos de la delegación General Pico, durante la semana no hubo precipitaciones y se registraron vientos de mediana intensidad con valores de temperatura absoluta superiores a los 30 ° C desde el día 11 al 13. Si bien el balance hídrico de la primera década del corriente mes califica a la humedad de los suelos como Regular a Comienzo de Sequía, la humedad de la capa superior edáfica continúa siendo adecuada, particularmente para los trabajos de siembra. Dichos trabajos han ingresado a su última etapa y se desarrollan con buen ritmo. El

estado general de las sementeras y lotes con emergencia de plántulas es calificado como Bueno. Los lotes más avanzados presentan plantas con 6 hojas y se estima un avance siembra del cultivo sería del 93% en relación a la superficie sembrada estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de siembra no había superado el 30%.

En la zona de Santa Rosa, se registraron algunas precipitaciones (de muy poco milimetraje) que modificaron muy poco la situación con respecto a la semana anterior, en toda la superficie que comprende esta delegación. Las labores de siembra continúan detenidas, debido a que se secaron los primeros centímetros del perfil a causa de los fuertes vientos siguieron azotando nuevamente la zona durante todos los días de la semana. Esta situación provoco daños en el cultivo, que presenta en general presenta buen aspecto, atravesando etapas vegetativas, con 4 a 6 hojas desplegadas en los lotes más avanzados. Continúa reportándose la presencia de insectos del suelo y en aumento la de tucuras.

### **Santa Fe**

En ámbitos de la delegación Avellaneda, el cultivo está en etapa de crecimiento, con diferente grado de desarrollo según condiciones de humedad del suelo y época de siembra. Los más adelantados están en principio de floración y floración, y los restantes en estado vegetativo avanzado y botón floral. La evolución es buena en general a pesar de que se han producido ataques de septoria en algunos sectores. En algunas zonas falta humedad

En Rafaelalos lotes evolucionan, según la fecha de siembra, entre etapa vegetativa y botón floral. En varias zonas se encuentran en regular estado, afectados por la falta de humedad, verificándose lotes con baja altura y escaso desarrollo, necesitando el aporte de lluvias en lo inmediato.

### **Chaco**

La sequía esta empezando a notarse en el cultivo, que se encuentra en etapas que van desde formación y diferenciación del botón floral hasta llenado de semillas. Todavía no se reportan ataques de palomas, y si se produjera alguna lluvia en la próxima semana podría ya definirse una muy buena campaña de la oleaginosa.

### **MANI**

La falta de humedad en el perfil edáfico, reportada en la zona de la delegación Laboulaye, determina un lento avance en la siembra, y solamente en aquellas zonas con mejores condiciones. En los primeros lotes implantados, se observan algunos ya emergidos.

En la zona de Río Cuarto, la siembra se encuentra retrasada por falta de humedad en el perfil, aquellos sembrados en dichas condiciones se observan con nacimiento desparejo, y también existen lotes muy afectados por la erosión eólica, determinando inconvenientes con el stand de plantas obtenidas.

## **MAIZ**

### **Buenos Aires**

El cultivo en la delegación Junín evoluciona normalmente, con humedad adecuada, en etapa vegetativa de 5 a 7 hojas. Se observa que la aplicación de fertilizantes sólidos y líquidos es superior a la campaña pasada.

En la delegación Pehuajó, se ha refertilizado con nitrógeno toda el área de cultivo, el cual presenta un muy buen aspecto pese a la falta de precipitaciones importantes. Sólo se advierte algunos daños en hojas por abrasión provocada por el viento y arena.

Los maíces de la zona de la delegación Pergamino están creciendo a un ritmo muy bueno, favorecidos por las lluvias que ocurren con una frecuencia acorde a sus requerimientos actuales. La mayoría presenta 4 a 6 hojas. Las altas temperaturas diurnas son óptimas para que el cultivo se desarrolle con rapidez. Los primeros maíces ya comienzan a tener crecimientos exponenciales y a desarrollar materia verde en cantidad. Al igual que los trigos disponen de buena humedad y nutrientes porque se han fertilizado a la siembra. Se sembró en su gran mayoría con el sistema de siembra directa.

En la zona de la delegación Pigüé, las lluvias registradas durante la semana si bien fueron escasas, permiten mantener un nivel aceptable de agua en el suelo para el nacimiento de los maíces ya implantados.

En la delegación Salliqueló, las jornadas cálidas y ventosas con algunas lluvias muy irregulares y de bajos guarismos, provocan carencia de humedad en superficie lo que motiva el lento avance de la siembra.

Las lluvias ocurridas en la delegación Tandil durante las últimas semanas han logrado recomponer totalmente la humedad superficial, permitiendo disponer de una buena cama de siembra para la implantación y para el desarrollo de los lotes recientemente emergidos.

En el área de la delegación Tres Arroyos, finalizó la siembra en los partidos de Laprida y Necochea. En los de G. Cháves y Coronel Dorrego el avance es del 90%, en tanto que en el resto de la delegación es del 95%.

En la delegación Veinticinco de Mayo, el cultivo presenta un buen desarrollo, sobre todo en los partidos donde más lluvias se registraron. No hay problemas sanitarios.

### **Córdoba**

En la delegación Laboulaye, los fuertes vientos desecantes de la semana anterior causaron sensibles daños en las hojas de los maizales, las cuales aparecen manchadas y con sus ápices necrosados. La falta de humedad en los primeros centímetros del perfil, demora las tareas de implantación.

En la delegación Marcos Juárez, sólo resta la siembra de una muy baja superficie de maíz de segunda, la que se realiza en el mes de diciembre. El cultivo presenta 5 a 8 hojas en promedio y finalizaron, por el momento, las tareas de fertilización nitrogenada. Su estado es muy

bueno. El perfil del suelo se secó de manera notoria en los primeros 15 cm pero el cultivo aun resiste. No hay efectos por ataques de plagas.

En la delegación Río Cuarto, no se terminó de sembrar por falta de humedad. Lo que queda pasaría a diciembre por el mal de Río Cuarto. El viento afectó las plantas en crecimiento, dañando mucho las hojas. Los lotes afectados por la erosión eólica están complicados, lo que sumado a la falta de lluvias, impiden el normal desarrollo del cultivo, viéndose algo retrasados.

En la delegación San Francisco, la falta de humedad en el suelo se manifiesta en un lento crecimiento de las plantas, las que en algunas zonas, están sufriendo un estrés hídrico severo. El estado sanitario es bueno.

El cultivo implantado en la zona de la delegación Villa María está en plena etapa de crecimiento, presentando de 4 a 5 hojas desplegadas (aproximadamente 10 cm de altura) los lotes más avanzados. Los sembrados en último término están con 2 o 3 hojas desplegadas a la espera de lluvias porque ya comienza a sentirse la falta de humedad. Se encuentran en óptimas condiciones, sin presencia de plagas.

### **Entre Ríos**

Los lotes implantados en la delegación Rosario del Tala, están evolucionando normalmente, beneficiados por las lluvias de semanas anteriores. Si bien por el momento, no se observan síntomas de estrés, de no volver a llover en los próximos días, en algunos lotes en las horas pico de temperaturas podrían manifestarse.

### **La Pampa**

En la delegación General Pico, la humedad de la capa superior edáfica continúa siendo adecuada para los trabajos de siembra, los cuales se desarrollan en forma generalizada, con buen ritmo, estimándose que los del maíz para grano habrían concluido. El estado general de las sementeras y lotes con emergencia de plántulas es calificado como bueno. Los más avanzados presentan plantas con 4 a 6 hojas. Se estima un avance siembra de maíz total del 83% en relación a la superficie estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de siembra no había superado el 50%.

Se han detenido las tareas de siembra en la zona de la delegación Santa Rosa, debido a la ausencia de humedad en la capa superior del suelo a causa de los fuertes vientos y la ausencia de precipitaciones importantes. Se observan más ataques de tucura y mucha cantidad de insectos de suelo (oruga grasienta, gusano blanco) que pueden afectar la emergencia de los cultivos si no se usa la semilla debidamente curada. Los cultivos más adelantados (4 a 6 hojas desplegadas) conservan todavía buen color aunque golpeados por el viento.

### **Santa Fe**

La evolución del maíz de primera en la delegación Avellaneda es buena en general, a pesar de que está faltando humedad y algunos están sufriendos. Fenológicamente se encuentra en inicio de crecimiento. Algunos lotes ya presentan 6 a 8 hojas.

En la delegación Casilda, a la ausencia de lluvias se suma una amplia variabilidad térmica, con bajas temperaturas nocturnas y registros altos en las horas diurnas de mayor radiación. En función de esto, pueden observarse hojas acartuchadas luego del mediodía y efectos ligados a la hipotermia nocturna como producción de macollos. El cultivo transita la etapa vegetativa con lotes entre V5 y V8 por lo que se ingresa a una fase de mayor demanda hídrica en los planteos más adelantados, resultando sumamente necesario el aporte de precipitaciones para continuar con una evolución normal.

Los lotes de primera de la delegación Rafaela, evolucionan en etapas de crecimiento vegetativo, restando por sembrar los de segunda a partir de diciembre. En aquellas zonas con déficit de humedad, los maíces se encuentran sufridos y afectados por estrés hídrico, necesitando la ocurrencia de lluvias a la brevedad. El estado sanitario es bueno.

### **San Luis**

Se había paralizado la siembra por falta de humedad pero la lluvia de principios de semana permitirá reiniciarla. Los vientos han perjudicado a varios lotes.

### **Chaco**

La sequía está empezando a evidenciarse en los lotes de este cereal, pero la situación se normalizaría con una lluvia en los próximos días.

## **SOJA**

### **Buenos Aires**

En áreas de la delegación Junín, la siembra continuó hasta los primeros días de la semana, alcanzando el 70 % de lo estimado, para la zona que la comprenden, ya que la lluvia ocurrida durante la semana fue escasa, irregular y no fue suficiente para recomponer la humedad edáfica, razón por la cual se detiene la siembra por déficit de humedad en suelo. De ocurrir lluvias entre 10 y 20 mm avanzaría hasta su finalización. El cultivo emergido presenta aspecto normal y no se observan plagas.

El cultivo implantado en la zona de Pehuajó, se encuentra emergido en un 50% de los lotes sembrados; la falta de precipitaciones, y la consecuente pérdida de humedad de los primeros cm. del suelo, impiden la buena emergencia de los restantes. Al igual que en el maíz, se observan tucuras y chinche diminuta, sin alcanzar aún niveles de riesgo.

Continúa la siembra de esta oleaginosa en la zona de Pergamino, restando unos pocos lotes para dar por finalizada las labores. Las condiciones climáticas en general son buenas, ya que se dispone de humedad en el perfil, y las temperaturas son adecuadas para permitir una emergencia rápida. En general, el sistema de labranza implementado en la zona es de siembra directa, optimizando la humedad en la superficie. Se ha reportado la aplicación de fertilizantes y micronutrientes.

En ámbitos de la delegación Tandil, se registra un pleno desarrollo de las tareas de siembra, que para este cultivo es del 52% de la superficie destinada a esta oleaginosa.

En la zona de Tres Arroyos, se continúan realizando las labores de siembra de este cultivo, favorecidos por la buena humedad en el perfil, dadas las precipitaciones ocurridas durante el último período.

La preponderancia del buen tiempo en la zona de la delegación Veinticinco de Mayo, ha favorecido el avance de las tareas de siembra que alcanzan el 90% de la superficie total estimada para esta oleaginosa.

### **Córdoba**

En la zona de Laboulaye, se han registrado fuertes vientos, determinando la voladura de rastrojos, que en algunos casos ya se encontraban sembrados, debiéndose resembrar donde la misma era escasa. El avance de la siembra, se encuentra demorado, debido a la falta de humedad; los primeros lotes sembrados, ya se encuentran emergidos, con buenos stands de plantas.

En la zona de Marcos Juárez, la siembra se encuentra detenida desde hace más de 15 días por falta de humedad, acentuándose la sequía en estos últimos días de calor y viento. Respecto al aspecto de los lotes implantados, hay un porcentaje de la superficie emergida de manera despareja por falta de humedad en superficie, por lo que es imperiosa la ocurrencia de precipitaciones para revertir dicha situación. Se han reportado también inconvenientes con la calidad de la semilla, por lo que hay lotes que deberán resembrarse. El retorno de las labores está restringido a la ocurrencia de precipitaciones, siendo estas necesarias para evitar el avance de plagas como trips y ácaros, que ya están comenzando a detectarse, también se reportan ataques de bichos bolita y cortadoras, por lo que se están realizando controles. En cuanto a su estado fenológico, se encuentran en estado de hoja unifoliada a V2.

La falta de humedad por ausencia de precipitaciones adecuadas, en la zona de Río Cuarto, determina la demora en las labores de siembra. De los lotes emergidos, aproximadamente el 10% presenta daños por erosión eólica, sobre todo en aquellos lotes con varios años de producción cuyo antecesor fue maní o soja, presentando en algunos casos pérdidas de plantas, por lo que deberán ser resembrados.

En la zona de San Francisco, continúa detenido el avance en las labores de siembra, siendo cada vez más escaso el porcentaje de humedad en la cama de siembra. Los lotes implantados que se encuentran en la etapa de crecimiento están soportando la escasez de lluvias que afecta la región.

Si bien se han registrado precipitaciones durante los días previos, en la zona de la delegación Villa María, las mismas no fueron suficientes para mejorar las condiciones hídricas de los suelos, debiéndose detener la siembra por tal motivo, restando aproximadamente el 40% para completar la estimación de superficie.

### **Entre Ríos**

A partir de las mejoras en las condiciones del piso reportadas en la zona de la delegación Rosario del Tala, se reanudaron e intensificaron las labores de siembra, habiéndose registrado en la semana un significativo progreso en la misma, dado a las condiciones de humedad con que contaba la cama de siembra. Lo sembrado representa alrededor de un 66 % de la

superficie intencionada. No obstante a partir del domingo, la falta de humedad en algunos sectores, ha demorado la siembra. Se han reportado daños importantes en ciertos lotes producidos por ataques de Palomas, debiéndose resembrar parte de los lotes ó el lote en su totalidad, sumado a ello nacimientos muy irregulares por falta de humedad, y también la presencia de ataques de Trips, con niveles por debajo de los umbrales, por lo que los controles no se han iniciado.

### **La Pampa**

En la zona de la delegación General Pico, si bien las condiciones climáticas determinan que los suelos se encuentren en un estado hídrico que va de regular hasta principios de sequía; no obstante, en los primeros centímetros la humedad es adecuada, por lo que las labores de siembra no se han detenido, llegándose a cubrir una superficie del 48% sobre el total estimado. El estado general de las sementeras y lotes con emergencias de plantas es calificado como Bueno. Los lotes más avanzados presentan plantas en la etapa fenológica V1 a V2.

En la zona de la delegación Santa Rosa, la falta de humedad impide el avance de la siembra de esta oleaginosa. La continua presencia de tucuras, obliga a mantener los controles con productos de acción residual.

### **Santa Fe**

Continúa avanzando lentamente la siembra en la zona de la delegación Avellaneda, y el avance está restringido a aquellas zonas donde la humedad del suelo lo permite. Los lotes ya implantados evolucionan normalmente,

En la zona de la delegación Casilda, continúa detenida la siembra por falta de humedad edáfica apropiada. La misma no se reanuda hasta tanto se registren lluvias en la zona. En los lotes implantados se observan buenos stands de plantas en las fechas de siembra tempranas, mientras que se registran fallos en siembras tardías en suelos con déficit hídrico. Se ha detectado el daño en plántulas por cortadoras (Oruga Grasieta) y de Chinche Diminuta, ligada a la presencia de malezas de difícil tratamiento como Rama Negra, Bolsa de Pastor y Parietaria. Se realizan tratamientos con insecticidas tendientes a su control.

En la zona de la delegación Rafaela, la siembra se encuentra prácticamente detenida debido a la falta de humedad. Se necesita la ocurrencia de lluvias a la brevedad para poder continuar la misma.

### **Chaco**

Se está empezando a evidenciar la falta de humedad en los lotes de soja primavera, siendo más notable en los más adelantados que se encuentran próximos a iniciar la floración, aunque tal situación es aún reversible con una lluvia oportuna en los próximos días.

### **San Luis**

La falta de humedad por ausencia de precipitaciones, ha demorado la siembra, pero a partir de las precipitaciones ocurridas en algunos sectores de la provincia, las mismas se

reanudaron. Los fuertes vientos registrados, han afectado el estado de los cultivos ya emergidos, como así también se reportaron presencia de tucuras, determinando la realización de los controles correspondientes.

## **SORGO**

### **Buenos Aires**

En la delegación Pehuajó, el cultivo está emergiendo con bastante dificultad ya que en los lotes a los que es destinado presentan un gran daño provocado por orugas cortadoras y tucuras.

Comenzaron las labores de implantación en las delegaciones Pigüé y Salliqueló.

### **Córdoba**

La siembra en el área que abarcan las delegaciones Marcos Juárez y San Francisco, se encuentra detenida por falta de humedad. Se esperan las lluvias para retomar la misma.

### **Entre Ríos**

En la delegación Rosario del Tala, los lotes más adelantados presentan 5 hojas desplegadas. Posiblemente no se cumpla con la intención inicial de área a implantar, pues algunos productores a último momento se pasaron a una soja, incentivados por los precios de mercado. Los lotes que quedan sin sembrar, probablemente, pasarán a sorgo de segunda, sobre rastrojo de lino.

### **La Pampa**

Los trabajos de implantación en la delegación General Pico, se desarrollan en forma generalizada y con buen ritmo. El estado general de las sementeras y lotes con emergencias de plantas es calificado como bueno. Los más avanzados presentan plantas con 4 a 6 hojas. Se estima un avance siembra superior al 40% en relación a la superficie estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance era del 30%.

Prácticamente se detuvo la siembra de este cultivo en el área de la delegación Santa Rosa, debido a que se secó la parte superior del perfil. Los primeros lotes emergidos presentan buen estado. Se están aplicando herbicidas e insecticidas, observándose buenas implantaciones, tanto en graníferos como en forrajeros.

### **Santa Fe**

Continúan lentamente las tareas de siembra de los primeros lotes en la delegación Avellaneda, en aquellos lugares donde las condiciones de humedad lo permiten. La tendencia es a incrementar la superficie con respecto a la campaña anterior.

En la delegación Casilda, se ha completado el período de germinación y emergencia con resultado variable según la calidad de los lotes, fundamentalmente por su grado de cobertura

y pendiente, lo que condiciona la humedad edáfica. Pueden observarse muy buenos planteos en zonas planas, en rastrojos de soja con barbechos tempranos y al cultivo con dos hojas expandidas. En cambio se notan desperejos los campos próximos a cursos de agua, con no más de 4 a 5 plantas logradas por metro lineal.

En la zona de la delegación Rafaela, no se pudo avanzar en la siembra de los lotes pendientes debido a la falta de humedad. Es necesario que se produzcan precipitaciones para poder finalizar las tareas de implantación y beneficiar a los lotes ya implantados.

## **Chaco**

El normal desarrollo del cultivo se esta viendo afectado por la falta de precipitaciones en los últimos treinta días.

## **ESTIMACIONES AGRICOLAS**

**18/11/10**

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

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada						
Semana al 18/11/10						
MAÍZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	11/11/10	18/11/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	92	98	1.047.598	1.166.807	96	98
Córdoba	62	81	620.228	882.340	81	81
Entre Ríos	95	95	146.520	176.000	95	95
La Pampa	35	77	123.050	307.130	73	77
Santa Fe	84	84	414.418	481.709	84	84
Resto del País	13	17	70.899	99.228	17	17
<b>Total</b>	<b>66</b>	<b>78</b>	<b>2.422.712</b>	<b>3.113.213</b>	<b>76</b>	<b>78</b>
SOJA						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	11/11/10	18/11/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	43	51	2.426.690	3.056.460	32	51
Córdoba	28	46	1.455.173	2.326.170	39	46
Entre Ríos	50	60	729.195	904.420	40	60
La Pampa	6	40	26.038	170.440	16	40
Santa Fe	65	42	2.001.891	1.301.530	41	42
Resto del País	1	6	14.093	147.360	5	6
<b>Total</b>	<b>36</b>	<b>42</b>	<b>6.653.080</b>	<b>7.906.380</b>	<b>32</b>	<b>42</b>
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	11/11/10	18/11/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	72	81	630.525	702.210	73	81
Córdoba	57	86	27.636	37.530	76	86
Entre Ríos	100	100	12.300	12.500	97	100
La Pampa	18	77	59.444	243.110	74	77
Santa Fe	100	100	179.375	173.350	100	100
Resto del País	48	96	45.754	141.290	90	96
<b>Total</b>	<b>63</b>	<b>84</b>	<b>955.034</b>	<b>1.309.990</b>	<b>78</b>	<b>84</b>
TRIGO						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	11/11/10	18/11/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	0	0	-	-	0	0
Córdoba	4	8	7.936	39.290	1	8
Entre Ríos	34	1	113.159	1.630	0	1
La Pampa	0	0	-	-	0	0
Santa Fe	6	7	18.836	30.020	2	7
Resto del País	80	88	334.624	597.600	76	88
<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>474.555</b>	<b>668.540</b>	<b>12</b>	<b>16</b>

## AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

**CAMPAÑA: 2010/2011(\*)**

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	14/10 %	21/10 %	28/10 %	04/11 %	11/11 %	18/11 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	LA	1.900	25	55	65	70	82	93	1.767
	LF	77.900	35	60	70	75	80	90	70.110
	M	-							-
<b>T. CORRIENTES</b>		<b>79.800</b>	<b>35</b>	<b>60</b>	<b>70</b>	<b>75</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>71.877</b>
CHACO	LA	-							-
	LF	8.000	25	65	70	75	75	75	6.000
	M	-							-
<b>T. CHACO</b>		<b>8.000</b>	<b>25</b>	<b>65</b>	<b>70</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>6.000</b>
PARANA	LA	3.800	61	79	96	96	96	100	3.800
	LF	37.100	62	74	81	83	83	100	37.100
	M	-							-
<b>T. PARANA</b>		<b>40.900</b>	<b>62</b>	<b>74</b>	<b>82</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>100</b>	<b>40.900</b>
R. DEL TALA	LA	7.000	17	33	46	63	81	93	6.510
	LF	54.000	22	35	45	65	80	91	49.140
	M	-							-
<b>T. R.DEL TALA</b>		<b>61.000</b>	<b>21</b>	<b>35</b>	<b>45</b>	<b>65</b>	<b>80</b>	<b>91</b>	<b>55.650</b>
<b>T. ENTRE RIOS</b>		<b>101.900</b>	<b>38</b>	<b>51</b>	<b>60</b>	<b>73</b>	<b>82</b>	<b>95</b>	<b>96.550</b>
FORMOSA	LA	-							-
	LF	7.600	23	63	72	75	80	85	6.460
	M	-							-
<b>T. FORMOSA</b>		<b>7.600</b>	<b>23</b>	<b>63</b>	<b>72</b>	<b>75</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>6.460</b>
AVELLANEDA	LA	2.500	25	30	45	50	70	85	2.125
	LF	21.000	35	45	70	70	80	90	18.900
	M	-							-
<b>T. AVELLANEDA</b>		<b>23.500</b>	<b>34</b>	<b>43</b>	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>79</b>	<b>89</b>	<b>21.025</b>
RAFAELA	LA	100							-
	LF	11.450	30	50	65	67	70	75	8.588
	M	-							-
<b>T. RAFAELA</b>		<b>11.550</b>	<b>30</b>	<b>50</b>	<b>64</b>	<b>66</b>	<b>69</b>	<b>74</b>	<b>8.588</b>
<b>T. SANTA FE</b>		<b>35.050</b>	<b>33</b>	<b>45</b>	<b>66</b>	<b>67</b>	<b>76</b>	<b>84</b>	<b>29.613</b>
<b>TOTAL PAIS</b>	LA	<b>15.300</b>	<b>30</b>	<b>46</b>	<b>60</b>	<b>70</b>	<b>83</b>	<b>93</b>	<b>14.202</b>
	LF	<b>217.050</b>	<b>35</b>	<b>54</b>	<b>65</b>	<b>73</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>196.298</b>
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>10/11 09/10</b>	<b>232.350 219.754</b>	<b>35 26</b>	<b>54 60</b>	<b>65 75</b>	<b>73 85</b>	<b>80 90</b>	<b>91 96</b>	<b>210.500</b>

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G.y P.

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL**

**CAMPAÑA: 2010/2011(\*)**

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	14/10 %	21/10 %	28/10 %	04/11 %	11/11 %	18/11 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		11.500	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		25.000	-	9	37	71	88	98	24.520
Bragado		10.300	25	65	100	100	100	100	10.300
Junín		4.600	-	-	20	60	91	100	4.600
Lincoln		15.000	5	9	36	84	96	98	14.720
Pehuajó		105.500	21	80	90	95	100	100	105.500
Pergamino		10.900	-	26	64	85	96	100	10.900
Pigüé		82.000	-	-	-	13	36	50	41.200
Salliqueló		156.000	15	23	27	46	78	93	145.130
Tandil		159.300	10	18	27	45	57	72	115.010
T.Arroyos		264.000	-	20	51	61	76	80	211.330
25 de Mayo		19.000	-	10	88	100	100	100	19.000
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>10/11</b>	<b>863.100</b>	<b>8</b>	<b>25</b>	<b>42</b>	<b>56</b>	<b>73</b>	<b>81</b>	<b>702.210</b>
	<b>09/10</b>	<b>872.950</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	<b>43</b>	<b>58</b>	<b>66</b>	<b>72</b>	-
Laboulaye		11.500	-	-	10	30	60	76	8.700
M. Juárez		3.200	-	-	5	25	60	63	2.030
Río Cuarto		23.000	11	25	35	60	80	90	20.700
S. Francisco		4.400	95	100	100	100	100	100	4.400
Villa María		1.700	-	-	30	100	100	100	1.700
<b>CORDOBA</b>	<b>10/11</b>	<b>43.800</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>33</b>	<b>55</b>	<b>76</b>	<b>86</b>	<b>37.530</b>
	<b>09/10</b>	<b>52.600</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>45</b>	<b>53</b>	<b>57</b>	<b>57</b>	-
Paraná		7.500	87	93	90	95	95	100	7.500
R. del Tala		5.000	90	91	100	100	100	100	5.000
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>10/11</b>	<b>12.500</b>	<b>88</b>	<b>92</b>	<b>94</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>12.500</b>
	<b>09/10</b>	<b>12.300</b>	<b>62</b>	<b>75</b>	<b>86</b>	<b>93</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	-
General Pico		86.700	-	32	42	71	82	93	81.010
Santa Rosa		227.000	8	25	25	41	71	71	162.100
<b>LA PAMPA</b>	<b>10/11</b>	<b>313.700</b>	<b>6</b>	<b>27</b>	<b>29</b>	<b>49</b>	<b>74</b>	<b>77</b>	<b>243.110</b>
	<b>09/10</b>	<b>344.400</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	-
Avellaneda		118.000	99	100	100	100	100	100	118.000
C. de Gómez		1.496	-	-	60	100	100	100	1.500
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		53.000	100	100	100	100	100	100	53.000
V. Tuerto		850	5	60	90	95	100	100	850
<b>SANTA FE</b>	<b>10/11</b>	<b>173.346</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>173.350</b>
	<b>09/10</b>	<b>179.375</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		108.500	100	100	100	100	100	100	108.500
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		32.000	5	10	57	74	75	93	29.900
S. ESTERO		7.050	-	-	-	-	-	41	2.890
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>10/11</b>	<b>1.553.996</b>	<b>24</b>	<b>39</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>78</b>	<b>84</b>	<b>1.309.990</b>
	<b>09/10</b>	<b>1.556.945</b>	<b>17</b>	<b>27</b>	<b>42</b>	<b>52</b>	<b>57</b>	<b>63</b>	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ**

**CAMPAÑA: 2010/2011(\*)**

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	14/10	21/10	28/10	04/11	11/11	18/11	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca		7.200	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		124.000	66	79	90	99	99	100	124.000
Bragado		114.100	72	89	100	100	100	100	114.100
Junín		103.000	84	84	100	100	100	100	103.000
Lincoln		218.200	88	93	96	98	98	98	213.836
Pehuajó		221.500	69	95	100	100	100	100	221.500
Pergamino		59.400	100	100	100	100	100	100	59.400
Pigüé		16.000	-	8	22	53	87	91	14.560
Salliqueló		84.000	16	24	30	45	75	91	76.440
Tandil		81.850	12	34	68	81	89	93	76.121
T.Arroyos		41.000	13	14	43	55	88	95	38.950
25 de Mayo		109.900	79	100	100	100	100	100	109.900
Otros partidos		15.000	80	100	100	100	100	100	15.000
BUENOS AIRES	10/11	1.195.150	65	79	88	92	96	98	1.166.807
	09/10	1.133.400	44	62	76	87	90	92	-
Laboulaye		250.000	25	50	72	82	90	90	225.000
M. Juárez		234.050	96	99	99	99	99	99	231.710
Río Cuarto		199.300	38	64	84	90	90	90	179.370
S. Francisco		191.000	33	35	37	38	38	38	72.580
Villa María		217.100	12	80	80	80	80	80	173.680
CORDOBA	10/11	1.091.450	41	66	75	79	81	81	882.340
	09/10	998.100	34	40	53	60	61	62	-
Paraná		74.800	94	95	95	95	99	100	74.800
R. del Tala		110.000	92	92	92	92	92	92	101.200
ENTRE RIOS	10/11	184.800	93	93	93	93	95	95	176.000
	09/10	154.800	92	94	94	94	94	95	-
General Pico		272.500	15	42	51	64	77	83	226.175
Santa Rosa		128.500	13	23	23	33	63	63	80.955
LA PAMPA	10/11	401.000	14	36	42	54	73	77	307.130
	09/10	352.500	10	13	13	20	22	35	-
Avellaneda		55.000	20	20	21	21	21	21	11.550
C. de Gómez		231.620	94	94	95	95	95	95	220.039
Casilda		66.800	89	89	89	90	90	90	60.120
Rafaela		108.000	75	75	75	75	75	75	81.000
V. Tuerto		109.000	85	100	100	100	100	100	109.000
SANTA FE	10/11	570.420	81	84	84	84	84	84	481.709
	09/10	491.850	75	82	84	84	84	84	-
CATAMARCA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		11.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		120.000	-	17	17	20	20	20	24.000
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		4.620	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		33.040	43	44	46	46	49	51	16.850
SALTA		77.870	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		100.000	17	24	37	56	58	58	58.000
S. ESTERO		149.740	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		53.980	-	-	0	0	1	1	378
TOTAL PAIS	10/11	4.013.070	49	63	69	73	77	78	3.113.213
	09/10	3.668.580	38	47	55	61	63	66	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

## AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI

**CAMPAÑA: 2010/2011(\*)**

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Has	21/10 %	28/10 %	04/11 %	11/11 %	18/11 %	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	0	-	-	-	-	-	-
	Total	0	-	-	-	-	-	-
	09/10	0	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	0	-	-	-	-	-	-
	Total	0	-	-	-	-	-	-
	09/10	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	Colorado	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	588	-	-	-	-	-	-
	Total	588	-	-	-	-	-	-
	09/10	584	-	-	-	-	-	-
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	6.650	-	-	-	-	-	-
	Total	6.650	-	-	-	-	-	-
	09/10	5.840	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	Colorado	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	90	-	-	-	-	-	-
	Total	90	-	-	-	-	-	-
	09/10	115	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	4.600	-	-	-	-	-	-
	Total	4.600	-	-	-	-	-	-
	09/10	1.500	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	Colorado	42.900	-	-	-	-	-	-
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-
	Total	42.900	-	-	-	-	-	-
	09/10	42.900	-	-	-	-	-	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	68.000	-	-	-	21	28	18.999
	Total	68.000	-	-	-	21	28	18.999
	09/10	62.000	-	-	-	4	13	-
Marcos Juárez	Colorado	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	180	-	-	-	-	-	-
	Total	180	-	-	-	-	-	-
	09/10	150	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	Colorado	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	91.500	5	17	60	80	90	82.496
	Total	91.500	5	17	60	80	90	82.496
	09/10	65.300	-	-	-	7	54	-
Villa Maria	Colorado	850	-	-	-	-	93	790
	Rosado	42.000	-	-	-	-	78	32.760
	Total	42.850	-	-	-	-	78	33.550
	09/10	42.850	-	-	-	-	0	-
CORDOBA	Colorado	850	-	-	-	-	93	790
	Rosado	201.680	2	8	27	44	67	134.256
	Total	202.530	2	8	27	43	67	135.046
	09/10	222.400	-	-	-	4	24	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>Colorado</b>	<b>43.750</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>790</b>
	<b>Rosado</b>	<b>213.608</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>26</b>	<b>41</b>	<b>63</b>	<b>134.256</b>
	<b>Total</b>	<b>257.358</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>21</b>	<b>34</b>	<b>52</b>	<b>135.046</b>
	<b>2009/10</b>	<b>222.050</b>	<b>9</b>	<b>26</b>	<b>32</b>	<b>40</b>	<b>46</b>	<b>-</b>

(\*) 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	14/10 %	21/10 %	28/10 %	04/11 %	11/11 %	18/11 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1ª	840	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	376.480	-	-	-	7	7	46	172.690
	2ª	135.960	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1ª	373.180	-	1	5	16	40	75	279.890
	2ª	115.649	-	-	-	-	-	-	-
	F	12.690	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	480.600	-	-	1	40	60	65	311.380
	2ª	137.400	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	1ª	682.760	3	6	10	20	28	61	416.550
	2ª	147.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	580.500	-	3	10	30	54	82	477.520
	2ª	138.900	-	-	-	-	-	-	-
	F	40.000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	714.050	-	-	15	29	73	94	669.350
	2ª	71.650	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	168.500	-	-	-	9	26	51	86.000
	2ª	29.400	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	211.000	-	-	-	6	25	31	65.850
	2ª	29.500	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	375.220	-	-	9	21	32	52	194.060
	2ª	216.840	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1ª	501.500	-	-	-	-	13	22	110.280
	2ª	70.000	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	302.500	-	-	6	24	50	90	272.890
	2ª	114.100	-	-	-	-	-	-	-
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>10/11</b>	<b>6.045.219</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>51</b>	<b>3.056.460</b>
	<b>09/10</b>	<b>5.676.132</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>29</b>	<b>43</b>	<b>-</b>
Laboulaye	1ª	680.000	-	6	15	25	30	35	238.000
	2ª	28.000	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez	1ª	1.045.820	-	20	23	58	62	62	643.910
	2ª	122.900	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	975.000	-	-	15	48	68	78	763.520
	2ª	62.600	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco	1ª	1.100.000	-	5	14	17	17	17	184.470
	2ª	135.000	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	774.690	-	-	1	19	35	64	496.270
	2ª	154.900	-	-	-	-	-	-	-
<b>CORDOBA</b>	<b>10/11</b>	<b>5.078.910</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>31</b>	<b>39</b>	<b>46</b>	<b>2.326.170</b>
	<b>09/10</b>	<b>5.128.640</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>28</b>	<b>-</b>
Paraná	1ª	400.000	3	9	42	51	66	88	352.000
	2ª	108.000	-	-	-	-	-	-	-
R. del Tala	1ª	837.000	3	6	14	26	40	66	552.420
	2ª	150.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>10/11</b>	<b>1.498.000</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>19</b>	<b>28</b>	<b>40</b>	<b>60</b>	<b>904.420</b>
	<b>09/10</b>	<b>1.468.000</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>33</b>	<b>50</b>	<b>-</b>
General Pico	1ª	337.500	-	-	-	8	19	48	161.760
	2ª	17.600	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1ª	31.000	-	-	-	13	24	28	8.680
	2ª	45.000	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA PAMPA</b>	<b>10/11</b>	<b>431.100</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>40</b>	<b>170.440</b>
	<b>09/10</b>	<b>405.400</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
Avellaneda	1ª	106.000	-	1	2	2	3	5	5.230
	2ª	75.000	-	-	-	-	-	-	-
C.de Gómez	1ª	586.934	-	-	21	35	49	49	287.600
	2ª	151.780	-	-	-	-	-	-	-
Casilda	1ª	676.962	-	5	38	59	59	59	401.840
	2ª	53.000	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela	1ª	660.000	-	3	7	10	14	15	100.520
	2ª	130.000	-	-	-	-	-	-	-
V. Tuerto	1ª	582.000	-	1	30	55	85	87	506.340
	2ª	81.000	-	-	-	-	-	-	-
<b>SANTA FE</b>	<b>10/11</b>	<b>3.102.677</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	<b>32</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>1.301.530</b>
	<b>09/10</b>	<b>3.079.275</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>28</b>	<b>51</b>	<b>65</b>	<b>-</b>
CATAMARCA		50.000	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		20.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	1º	565.000	3	5	5	5	7	8	43.730
	2º	100.000	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		6.100	-	-	-	-	-	15	920
JUJUY		10.660	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		880	-	-	-	-	-	19	170
SALTA		593.925	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		170.000	1	5	13	43	50	60	102.540
S. ESTERO	1º	765.000	-	-	-	-	-	-	-
	2º	46.500	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		261.500	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>10/11</b>	<b>18.745.470</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>22</b>	<b>32</b>	<b>42</b>	<b>7.906.380</b>
	<b>09/10</b>	<b>18.343.275</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>36</b>	<b>-</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	14/10 %	21/10 %	28/10 %	04/11 %	11/11 %	18/11 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		1.180	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		5.500	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		8.750	24	66	100	100	100	100	8.750
Junín		5.700	-	-	30	60	100	100	5.700
Lincoln		4.850	-	-	-	12	27	50	2.425
Pehuajó		78.400	-	-	-	28	48	79	61.936
Pergamino		8.600	59	91	99	100	100	100	8.600
Pigüé		28.000	-	-	-	-	-	2	560
Salliqueló		30.500	-	-	-	-	-	23	7.015
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		6.150	-	-	-	-	100	100	6.150
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>10/11</b>	<b>177.630</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>24</b>	<b>38</b>	<b>57</b>	<b>101.136</b>
	<b>09/10</b>	<b>159.800</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>24</b>	<b>39</b>	<b>-</b>
Laboulaye		25.000	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez		9.000	-	-	6	34	38	40	3.600
Río Cuarto		33.800	-	-	-	-	12	20	6.760
S. Francisco		62.000	-	5	15	15	15	15	9.300
Villa María		54.900	-	-	-	5	20	65	35.685
<b>CORDOBA</b>	<b>10/11</b>	<b>184.700</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	<b>55.345</b>
	<b>09/10</b>	<b>191.700</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>-</b>
Paraná		50.400	-	8	21	33	50	81	40.824
R. del Tala		63.000	10	14	25	37	54	78	49.140
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>10/11</b>	<b>113.400</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>23</b>	<b>35</b>	<b>52</b>	<b>79</b>	<b>89.964</b>
	<b>09/10</b>	<b>123.000</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>40</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>-</b>
General Pico		67.500	-	-	-	8	19	43	29.025
Santa Rosa		70.000	-	6	6	16	23	25	17.500
<b>LA PAMPA</b>	<b>10/11</b>	<b>137.500</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>21</b>	<b>34</b>	<b>46.525</b>
	<b>09/10</b>	<b>117.700</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
Avellaneda		55.500	-	-	-	-	3	4	2.220
C. de Gómez		43.100	-	14	17	24	45	45	19.395
Casilda		6.000	-	26	57	100	100	100	6.000
Rafaela		84.500	-	25	35	43	55	61	51.545
V. Tuerto		1.500	-	15	55	80	90	97	1.455
<b>SANTA FE</b>	<b>10/11</b>	<b>190.600</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>39</b>	<b>42</b>	<b>80.615</b>
	<b>09/10</b>	<b>193.100</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	<b>35</b>	<b>51</b>	<b>65</b>	<b>76</b>	<b>-</b>
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		98.800	-	13	13	16	18	18	17.784
FORMOSA		1.480	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		20.000	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO		100.550	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		3.400	-	-	2	3	5	8	272
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>10/11</b>	<b>1.032.060</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>27</b>	<b>38</b>	<b>391.641</b>
	<b>09/10</b>	<b>1.032.230</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>28</b>	<b>37</b>	<b>-</b>

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

**AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO**

**CAMPAÑA: 2010/2011(\*)**

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	28/10 %	04/11 %	11/11 %	18/11 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has	RINDE qq/ha	PRODUCCION toneladas
Bahía Blanca	T. Pan	223.500	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	5.950	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	T. Pan	51.200	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	3.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		71.100	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		122.400	-	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		140.500	-	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	T. Pan	80.000	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	3.400	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		56.250	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	T. Pan	276.000	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	5.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	T. Pan	155.000	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	2.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	T. Pan	273.350	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	5.200	-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos	T. Pan	704.200	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	26.570	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		87.000	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	10/11	2.291.620	-	-	-	-	-	-	-	-
	09/10	2.123.834	-	-	-	-	-	-	-	-
Laboulaye		35.000	-	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez		136.200	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto		60.450	-	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		139.000	-	-	4	29	9.000	37.700	19,39	73.100
Villa María		159.900	-	-	-	1	1.200	1.590	10,00	1.590
CORDOBA	10/11	530.550	-	-	1	8	10.200	39.290	19,01	74.690
	09/10	204.200	-	-	1	4	-	-	-	-
Paraná		116.400	-	-	-	1	-	1.160	30,83	3.580
R. del Tala		155.000	-	-	-	0	-	470	28,00	1.320
ENTRE RIOS	10/11	271.400	-	-	-	1	-	1.630	30,06	4.900
	09/10	335.500	-	1	5	34	-	-	-	-
General Pico		20.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		75.000	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	10/11	95.000	-	-	-	-	-	-	0,0	-
	09/10	95.100	-	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda		50.000	-	1	15	37	4.000	17.020	21,50	36.590
C. de Gómez		126.090	-	-	-	-	-	-	-	-
Casilda		53.200	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		130.000	-	-	-	10	-	13.000	27,59	35.870
V. Tuerto		70.000	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	10/11	429.290	-	0	2	7	4.000	30.020	24,14	72.460
	09/10	310.500	1	1	3	6	-	-	-	-
CATAMARCA		22.000	-	30	55	75	-	16.500	16,00	26.400
CORRIENTES		2.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		157.700	41	63	90	96	910	150.520	20,06	301.940
FORMOSA		3.000	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		2.910	8	17	45	79	-	2.300	25,99	5.980
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		168.500	17	34	59	83	-	139.860	11,11	155.380
SAN LUIS		4.100	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO		147.890	-	26	70	82	-	121.270	20,46	248.120
TUCUMAN		168.840	7	49	91	99	-	167.150	13,73	229.500
TOTAL PAIS	10/11	4.294.800	2	7	12	16	15.110	668.540	16,74	1.119.370
	09/10	3.487.414	4	6	7	11	-	-	-	-

(\*) 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 (\*)

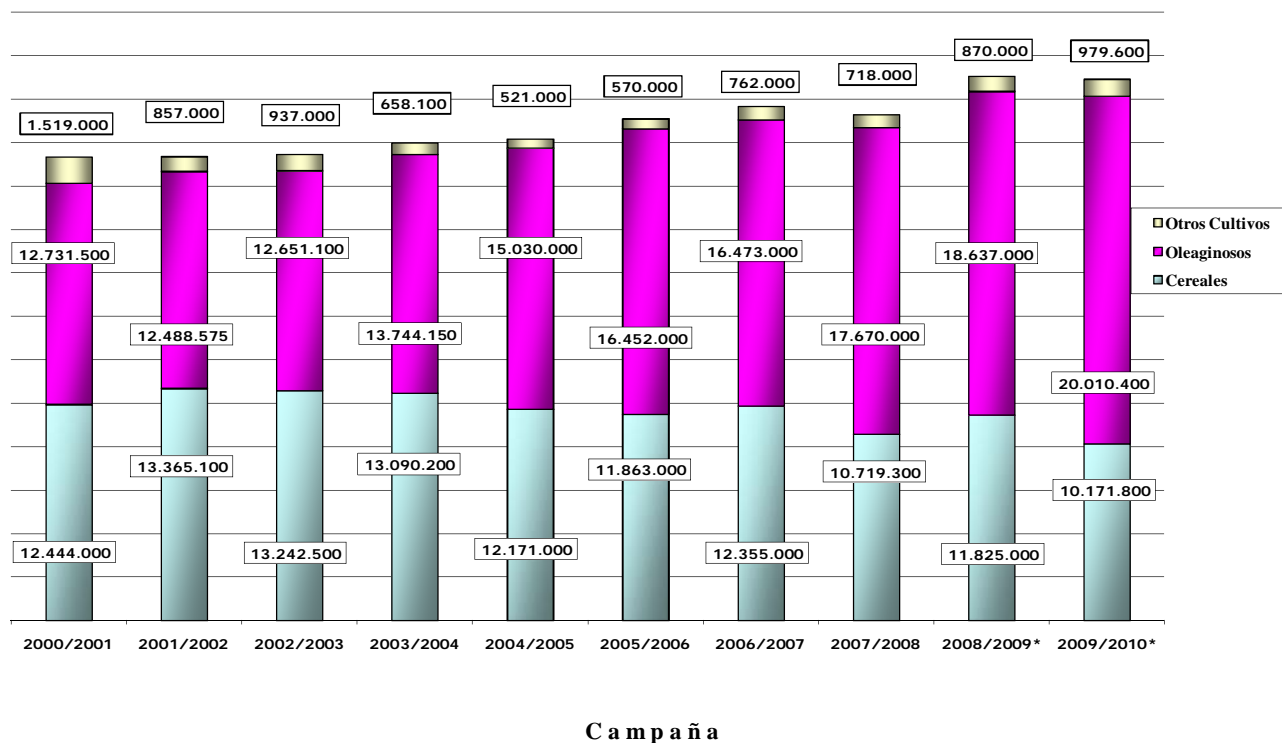
CULTIVOS	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009*	2009/2010*
ALPISTE	20.000	16.000	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000
ARROZ	154.000	126.000	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000
AVENA	1.664.000	1.516.000	1.368.000	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	3.550.000
<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>10.171.800</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>31.161.800</b>

(\*) Estimaciones provisorias

18/11/2010

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

### ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



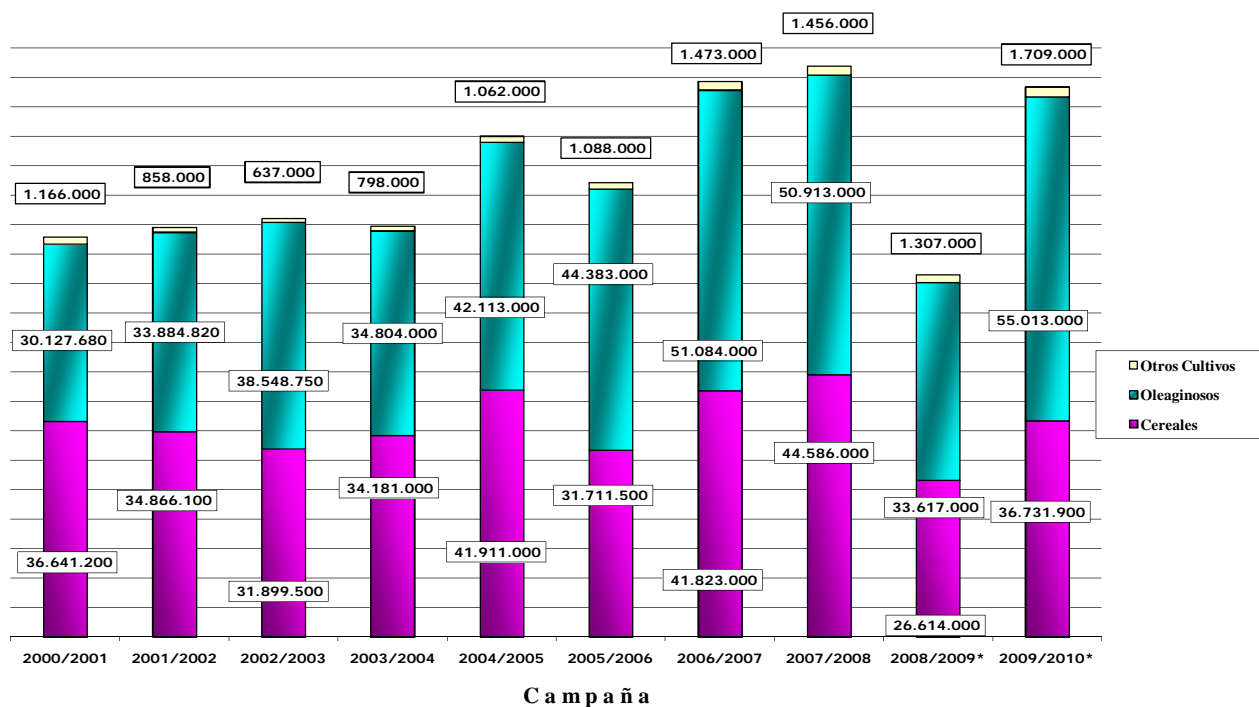
## VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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	7.590.000
<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>36.731.900</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	2.220.000
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>55.013.000</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>93.453.900</b>

\* Estimaciones provisorias  
18/11/2010  
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 (OQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2) * (3) / 10
	(en Miles de Hectáreas)					
	(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	484	3.068	86,5	25	7.590
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	10.173	2.545	7.628	75,0	-	36.731
<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	15	2.220
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	-	55.013
<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	2.872	28.291	90,8	-	93.453

(\*) Cifras provisionarias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 18/11/10

MAGyP

**HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO**

Desde el 12/11/10 al 18/11/10

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO		MAIZ		GIRASOL		SOJA		MANI	
		H	A	H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	A	B/R/M	-	-	-	-	-	-	-	-
	BOLÍVAR	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	BRAGADO	A	MB/B	A	MB/B	A	B	A	B	-	-
	JUNÍN	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	LINCOLN	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	PEHUAJO	A	MB/B	A	MB	A	B	A	B	-	-
	PERGAMINO	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	PIGUÉ	A	B/R	A	B	A	B	A	B	-	-
	SALLIQUELÓ	A	B	A	B	A	-	A	-	-	-
	TANDIL	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	TRES ARROYOS	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
25 DE MAYO	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-	
CÓRDOBA	LABOULAYE	A	B/R/M	R	MB/B	PS/S	B	R	B	R	B
	MARCOS JUÁREZ	R/PS	MB/B	R	B/MB	R	B	R/PS	B	-	-
	RÍO CUARTO	A	B/R	A	B/R	A/R	B	A	B	A	B/R
	SAN FRANCISCO	R/PS/S	B/R/M	R/PS/S	B	PS/S	B	PS/S	B	-	-
	VILLA MARIA	A/R	B	A/R	B	A	B	A	B	A	B
ENTRE RÍOS	PARANÁ	A	MB/B	A	B	A	B	A	B	-	-
	ROSARIO DEL TALA	A	MB/B/R	A	B	A	B	A/R	B	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	A	B/R	A	B/R	A	B	A	B	-	-
	SANTA ROSA	A/PS	B	A/R	B/R	A	B	A	B/R	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	A/PS	B/R	A/PS	B/R	A/PS	B	A/PS	B	-	-
	CAÑADA DE GÓMEZ	R/PS	MB/B	R/PS	B	R/PS	B	R/PS	B	-	-
	CASILDA	R	MB/B	R	B/R	-	-	R	B	-	-
	RAFAELA	PS/S	B/R	PS/S	B/R	PS/S	B/R	PS/S	B/R	-	-
	VENADO TUERTO	A	MB/B	A	MB/B	A	B	A	B	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	PS/S	R	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	A	MB/B	R/PS	B	R/PS	B	R/PS	B	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	A	B	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	A/R	B	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	A/PS	B/R/M	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	A	B/R	A	B	A	B	A	B	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	PS/S	B/R/MB	S	R	-	-	-	-	-	-
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	10/11 al 16/11	Acumulado Año	
				17/11/09	16/11/10
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	331	727
		Rivera	0	267	618
		Villa Maza	0	387	750
	ALBERTI	Cuartel V	s/d	649,5	839
		Ayacucho	0	592	652
	AZUL	Azul	0	741	712
		Cacharí	0	548	830,5
		Chillar	0	528	775
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	29,5	254,7	506
		Cabildo	34,5	322,4	543,3
	BALCARCE	Balcarce	0	470	740,5
		Bosch	0	510,5	761,5
		Los Pinos	0	486,5	828,5
		San Agustín	0	437	912,5
	BARADERO	Baradero	1	931	871
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	14	819	888
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0	523,6	897,7
		López	0	545,5	835,5
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	527,4	573,7
	BRAGADO	Bragado	s/d	644	907
	CAMPANA	Campana	3	877	856
	CAÑUELAS	Cañuelas	10	777	1057
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	10	855	859
	CARLOS CASARES	Bellocoq	12	447	577,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	20	375	629,5
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	1	936	921
	CASTELLI	Castelli	7	684,6	925,5
	CHACABUCO	Chacabuco	17	743	967
	CHASCOMUS	Chascomús	1	640	924
	CHIVILCOY	Chivilcoy	s/d	618	899
	COLON	Colón	15	762	799
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	39	335,2	663,2
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	8	447,9	641,9
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	32	243,5	497
		Pehuen Co	24	207,5	624
		Punta Alta	8	236,1	647,2
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	5,3	353,6	571,1
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	481	534
	DOLORES	Dolores	8	644,5	1002,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	4	857	809
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	1	441	695
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	586,3	742
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	38	481,5	961
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	439	874
	GRAL. ARENALES	General Arenales	0	746	946

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	10/11 al 16/11	Acumulado Año	
				17/11/09	16/11/10
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	555,5	677
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	6	453	786
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	5	581	950,5
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	846,5	826
	GRAL. PINTO	General Pinto	0	592	913
	GRAL. PUEYREDON	Mar del Plata	0	622,5	962
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	2	554,5	785,5
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	36	480,5	822
	GUAMINI	Bonifacio	0	522	791
		Casbas	0	575	883
		Garré	0	484	781
		Guaminí	0	389	707
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	s/d	502	543
	JUNIN	Junín	4	745	1013
	LAPRIDA	Laprida	25	469	761,5
	LAS FLORES	Las Flores	20	606	1009
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	627	684
	LINCOLN	Lincoln	5	641,4	960,9
	LOBERIA	Dos Naciones	6	572	783
		Ldo. Matienzo	10	459,5	736
		Lobería	13	543	935
		Napaleofú	0	556	719
		Pieres	10	562,5	990
		San Manuel	3	530	785
	LOBOS	Lobos	5	685	959
	LUJAN	Luján	0	881	989
	MAIPU	Maipú	0	659	801
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	542	852,5
		General Pirán	0	532,5	751,5
		Vivoratá	0	474	868,5
	MERCEDES	Gowland	s/d	713,4	795,4
		Franklin	s/d	774	940,5
	NAVARRO	Navarro	3	704	1146
	NECOCHEA	Necochea	11	682	1132
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	s/d	529	701
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	624,9	655,2
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	109	531,5
		Carmen de Patagones	0	150,1	448
		José B. Casas	0	130	600
		Stroeder	12	189	570,5
		Villalonga	10	167	483,5
	PEHUAJO	Pehuajó	0	380,2	687,3
	PELLEGRINI	De Bary	0	470	819
		Pellegrini	0	495	834
	PERGAMINO	Acevedo	8	967	731
		El Socorro	12	849	716
		Pergamino	11	717	688
		Pinzón	16	707	690
		Rancagua	10	716	706
	PILA	Pila	8,7	898	948,2
	PUAN	Bordenave	13	276,5	426,5
		Puán	2	283,5	524,5
		Villa Iris	10	363,5	515
	RAMALLO	Ramallo	6	818	854

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	10/11 al 16/11	Acumulado Año	
				17/11/09	16/11/10
	RAUCH	Egaña	8	559	659
		Miranda	3	845	717,5
		Rauch	7,5	745,5	778
	RIVADAVIA	Sansinena	0	453	552,7
	ROJAS	Rojas	0	910	1038
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	3	949	926
	SAAVEDRA	Pigüé	5,2	340	541,3
	SALADILLO	Saladillo	10	509	794
	SALLIQUELO	Graciarena	0	351	753
		Quenumá	0	373	800
		Salliqueló	0	486	819
	SALTO	Arroyo Dulce	21	827	836
		Salto	37	768	741
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	0	850	1029
	SAN CAYETANO	San Cayetano	29	526,5	1172,5
	SAN NICOLAS	Conesa	8	809	844
		San Nicolás	10	822	846
	SAN PEDRO	San Pedro	10	794	799
	SUIPACHA	Suipacha	s/d	642	923
	TANDIL	De La Canal	10	629,5	792
		Tandil	11	666	800,5
		Vela	0	589,5	752
	TORDILLO	Tordillo	7	617	841
	TORNQUIST	Tornquist	7	386	573,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	557,5	777
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	34,8	524,1	994,8
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	466	769
		Tres Lomas	0	450	784
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	6	560	769
	VILLARINO	Algarrobo	3	239,2	476,5
		Hilario Ascasubi	14	174,5	412,3
		Mayor Buratovich	3,5	240	383,5
		Médanos	5,5	195	481
		Montes de Oca	1	155,5	348,5
		Ombucta	9	235,5	496,5
		Pedro Luro	9	239,5	412,5
		Teniente Origone	11	291,5	542,5
	ZARATE	Zárate	2	881	875

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	10/11 al 16/11	Acumulado Año		
				17/11/09	16/11/10	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	369	817	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	157	227	
	GRAL. ROCA	Burmeister	6	417	347	
		Jovita	12	488	602	
	GRAL. SAN MARTIN		Villa Huidobro	8	354	416,5
			Arroyo Cabral	0	466	629
			Etruria	0	481	646
			Villa María	0	495,5	642
	ISCHILIN	Dean Funes	0	279	392	
	JUAREZ CELMAN		Alejandro Roca	0	161	443
			Bengolea	0	202	373
			Carnerillo	0	276	243
			Charras	0	257	254
	MARCOS JUAREZ		General Cabrera	0	285	252
			General Deheza	0	338	263
			La Carlota	0	281	397
			Arias	0	592,5	679
	PTE. R. SAENZ PEÑA		Corral de Bustos	0	689	784
			Cruz Alta	0	724	782,5
			Marcos Juárez	0	683,6	757,2
			General Levalle	7	523	617
	RIO CUARTO		La Cesira	1	460	532
			Laboulaye	3	496,7	676
			Adelia María	0	310	506
			Berrotarán	0	294	324
	RIO PRIMERO		C. Baigorria	0	331	363
			Chaján	0	357	377
			Coronel Moldes	0	287	357
			Las Acequias	0	233	523
			Río Cuarto	0	307	328
			Sampacho	0	428	373
			San Basilio	0	434	402
			V. Mackena	0	309	541
			Monte Cristo	3	537	743
		RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	421	488
	SAN JUSTO		Oncativo	0	389,5	604
			Villa Pilar	0	392,5	434
			Freyre	0	496	498
			Las Varas	0	606,4	727,7
	SANTA MARIA		Porteña	0	563,5	760
			San Francisco	0	540,5	628,7
			Tránsito	0	370	595
			Despeñaderos	0	327	423
	TERCERO ARRIBA		Río Tercero	0	380	604,8
			Hernando	0	453	584
	TOTAL	James Craik	0	449	600,5	
	TULUMBA		Villa del Totoral	0	471	574
		S. José de la Dormida	0	156	342	
UNION		Bell Ville	0	502,5	641	
		Canals	2	462	600,6	
		Idiazábal	0	644	611,5	
		Monte Maíz	1	579	742	
		Noetinger	0	691,5	537,2	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	10/11 al 16/11	Acumulado Año	
				17/11/09	16/11/10
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	0	312	207,8
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	3,7	283	244,7
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	0	391	332,45
		La Toma	2,5	312	198,8
		Villa Mercedes	0	360	205
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	814,5	1095
	CONCORDIA	Concordia	0	735	1091
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	763	917
		Costa Grande	0	772	991
	FEDERACION	Diamante	0	787	1120
		Chajari	0	830	899
	FEDERAL	Federal	0	741	991
	FELICIANO	Feliciano	0	949	997
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	1091,5	1129
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	910	1125,6
		La Paz	0	840	811
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	924,5	1173,5
	PARANA	Cerrito	0	793	976
		Oro Verde	0	1007	1274
	TALA	Rosario del Tala	0	861	1198,8
	URUGUAY	C. del Uruguay	0	924,4	1142,1
	VICTORIA	Victoria	0	958	938
	VILLAGUAY	Villaguay	0	983,5	1104,5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	10/11 al 16/11	Acumulado Año		
				17/11/09	16/11/10	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	3	208	665	
		Doblas	0	190,5	470	
		Macachín	5	231,5	579,5	
		Miguel Riglos	5	286	933	
		P.C.Rolón	0	248	650	
		Rolón	0	229,5	522	
		T. M. Anchorena	12	297,5	848,5	
		CAPITAL	Anguil	13	257	977
			Santa Rosa	3	230,9	660,6
		CATRILO	Catriló	3,5	227	811,5
	La Gloria		0	157	738	
	Lonquimay		3	197,5	845	
	P. C. Catriló		4	192,5	752	
	Uriburu		8	279	837,5	
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	0	307	431	
		Ceballos	0	259	366	
		Cnel. Hilario Lagos	0	274	309	
		Intendente Alvear	0	359	340	
		Sarah	0	271	302	
	CONHELLO	Vértiz	0	267	430	
		Conhella	0	244	474	
		Eduardo Castex	0	276	618	
		Mauricio Mayer	0	323	626	
		Montes Nievas	0	260	446	
	GUATRACHÉ	Rucanello	0	241	507	
		Winifreda	0	333	729	
		Alpachiri	0	148,5	474,5	
		General M. J. Campos	13	181	533	
		Guatraché	4	205,5	467	
	HUCAL	Perú	0	136	313	
		Santa Teresa	0	148	347,5	
		Abramo	0	175	305,5	
		Bernasconi	2	175	402,5	
		General San Martín	0,5	228	386	
	MARACO	Jacinto Aráuz	6	228	486	
		Agustoni	0	418	396	
		Dorila	0	309	390	
		General Pico	0	441	687	
		Speluzzi	0	385	263	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	0	297	423	
		Colonia Barón	0	352	590	
		Miguel Cané	0	373	466	
		Quemú Quemú	0	374	522	
		Relmo	0	204	442	
	RANCUL	Villa Mirasol	0	248	448	
		Caleufu	0	346	431	
		Chamaico	0	224	295	
		Ing. Foster	0	195	366	
		La Maruja	0	234	365	
		Parera	0	279	469	
Pichi Huinca		0	249	246		
Quetrequén		0	262	318		
Rancul		0	240	361		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	10/11 al 16/11	Acumulado Año	
				17/11/09	16/11/10
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	0	283	460
		Embajador Martini	0	333	458
		Falucho	0	278	393
		Ing. Luiggi	0	283	468
		Maisonnave	0	215	248
		Ojeda	0	291	330
		Realicó	0	349	416
		Van Praet	0	328	248
	TOAY	Naicó	0	96	216
		Toay	4	250	589
	TRENEL	Arata	0	337	471
		Metileo	0	370	420
		Trenel	0	351	456
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	244,5	503
		Chacharramendi	0	74	114,5
		Col. Santa María	0	162,5	387
		General Acha	0	162	407,5
		P.C. Padre Buodo	0	152	413
		Quehué	0	143,5	415
		Unanue	0	185,2	394

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	10/11 al 16/11	Acumulado Año	
				17/11/09	16/11/10
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	496	710
		Montes de Oca	0	569	642
	CASEROS	Bouquet	0	555	390
		Casilda	0	911	820
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	0	735	697
		María Juana	0	799	675
	CONSTITUCION	Rafaela	0	658	677
		Bombal	0	804	767
	GARAY	Sargento Cabral	0	1214	753
		Helvecia	0	911	842
	GRAL. LOPEZ	Carreras	0	680,6	667,3
		Chovet	0	768	820
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	0	572,4	679
		María Teresa	0	428,5	359
	IRIONDO	Teodelina	0	652,5	604
		Venado Tuerto	0	546,4	652,7
	LA CAPITAL	Florencia	0	521	1298
		Reconquista	0	848	1118
	LAS COLONIAS	Cañada de Gómez	0	499	692
		Totoras	0	426	647
	NUEVE DE JULIO	Villa Eloísa	0	438	539
		Santa Fe	0	822	957
	ROSARIO	Humboldt	0	692	680
		Santo Domingo	0	765	720
	SAN CRISTOBAL	Sta. Clara Buena Vista	0	737	607
		El Nochero	0	524	382
	SAN JAVIER	Tostado	0	387	553
		Arroyo Seco	0	1195	890
	SAN JERONIMO	Soldini	0	966	789
		Ceres	0	481	593
	SAN JUSTO	San Javier	0	1130	743
		Monje	0	408	732,5
	SAN LORENZO	Maciel	0	440	723,5
		San Genaro Centro	0	440	539
SAN MARTIN	San Justo	0	659	691	
	Pujato	0	899	768	
VERA	Ricardone	0	932	934	
	Cañada Rosquín	0	391	399	
ALBERDI	Landeta	0	421	375	
	S.Mtín. de las Escobas	0	510	515	
AGUIRRE	Calchaquí	0	843	1165	
	Intiyaco	0	476	892	
ALBERDI	Vera	0	787	839	
	Pinto	s/d	s/d	150	
ALBERDI	Campo Gallo	s/d	s/d	308	
	Sachayoj	s/d	s/d	13	
BELGRANO	Bandera	s/d	s/d	273	
	Monte Quemado	s/d	s/d	105	
COPO	Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	48	
	Frías	s/d	s/d	167	
CHOYA	Añatuya	s/d	s/d	55	
	Los Juríes	s/d	s/d	22	
GRAL. TABOADA	San Pedro de Guasayán	s/d	s/d	192,5	
	Campo del Cielo	s/d	s/d	s/d	
GUASAYAN	Suncho Corral	s/d	s/d	18,8	
	Bobadal	s/d	s/d	87	
J. F. IBARRA	Isca Yacú	s/d	s/d	142	
	La Banda	s/d	s/d	116	
JIMENEZ	Quimilí	s/d	s/d	25	
	Nueva Esperanza	s/d	s/d	95	
LA BANDA	Rapelli	s/d	s/d	3	
	Moreno	s/d	s/d		
MORENO					
	Pellegrini				

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	10/11 al 16/11	Acumulado Año		
				17/11/09	16/11/10	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	416	565	
		Los Frentones	0	584	546	
	BERMEJO	Pampa del Infierno	0	749	729	
		Taco Pozo	0	360	363	
	CDTE. FERNANDEZ	Las Palmas	0	639	1093	
		Puerto Bermejo	0	784	773	
	CHACABUCO	Pcia. Roque S.Peña	0	313	890	
	DOCE DE OCTUBRE	Charata	0	541	646	
		Gancedo	0	398	482	
	DOS DE ABRIL	General Pinedo	0	639	689	
		Hermoso Campo	0	665	651	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	293	602	
		Santa Sylvia	0	491	477	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	441	607	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	705	1099	
		Makallé	0	805	1122	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	283	330	
		Fuerte Esperanza	0	482	347	
	INDEPENDENCIA	Juan José Castelli	0	474	748	
		Nueva Pompeya	0	402	565	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Avia Terai	0	466	612	
		Campo Largo	0	343	826	
	LIBERTAD	Napenay	0	s/d	152	
		Ciervo Petiso	0	451	582	
	MAIPU	Lib.General San Martín	0	772	718	
		Pampa Almirón	0	444	378	
	MYR. LUIS FONTANA	Pampa del Indio	0	627	702	
		Pcia. Roca	0	498	529	
	NUEVE DE JULIO	Puerto Tírol	0	905	1012	
		Tres Isletas	0	692	608	
	O'HIGGINS	Cnel. Du Graty	0	464	628	
		Villa Angela	0	592	1023	
	PCIA. DE LA PLAZA.	Las Breñas	0	455	685	
		La Clotilde	0	342	1020	
	PRIMERO DE MAYO	La Tigra	0	449	981	
		San Bernardo	0	557	930	
	QUITILIPÍ	Pcia. de la Plaza	0	337	670	
		Colonia Benitez	0	699	1066	
	SAN FERNANDO	Margarita Belén	0	741	1405	
		El Tacuruzal	0	362	749	
	SAN LORENZO	Quitilipi	0	369	502	
		Basail	0	609	1521	
	SARGENTO CABRAL	Resistencia	0	662	1027	
		Samuhú	0	321	542	
	TAPENAGA	Villa Berthet	0	482	899	
		Capitán Solari	0	647	770	
	VEINTICINCO DE MAYO	Colonia Elisa	0	635	938	
		Colonia Las Garcitas	0	481	775	
	MISIONES	Colonias Unidas	0	720	671	
		Ahumonia	0	780	568	
	CAPITAL	Charadai	0	782	1153	
		Machagai	0	428	697	
			Posadas	s/d	s/d	437,2

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	10/11 al 16/11	Acumulado Año	
				17/11/09	16/11/10
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	507,5	1248,5
	CAPITAL	Corrientes	0	814	1232,2
	CONCEPCION	Concepción	0	651	1443
		Tabay	s/d	300	70
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	0	946,5	1078,7
	ESQUINA	Esquina	0	596	621
	GENERAL ALVEAR	Alvear	0	1135,5	588
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	932	1048
	GOYA	Goya	0	675	533,6
	ITUZAINGO	Ituzaingo	2	598	859,7
	MERCEDES	Mercedes	0	755,3	1245,9
	MONTE CASEROS	Monte Caseros	0	1042,6	986,3
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	0	711,1	752,2
	SAN MARTIN	La Cruz	0	871	1259,5
		Yapeyú	0	879	796
		SANTO TOME	Garruchos	s/d	600,5
		Santo Tomé	0	1339,5	1626

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	10/11 al 16/11	Acumulado Año	
				17/11/09	16/11/10
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	0	598	1068
		Estación Garmendia	0	470	528
		La Cruz	0	419	736
	CHICLIGASTA	La Ramada	0	422	548
		Concepción	0	445	470
		Cañete	0	382	599
	CRUZ ALTA	Delfin Gallo	0	419	417
		Las Cejas	0	318	441
		Los Pereyra	0	375	432
	GRANEROS	Los Ralos	0	410	404
		Graneros	0	322	498
		Taco Ralo	0	266	412
	LA COCHA	La Cocha	0	312	544
		La Invernada	0	332	379
Rumi Punco		0	323	521	
LEALES	Estación Aráoz	0	441	485	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	4	355	876
		Las Lajitas	2	418	681
		Piquete Cabado	3	333	565
		Saravia	2	477	691
		Talavera	2	373	707
	CANDELARIA	Candelaria	0	369	464
		GENERAL GÜEMES	0	446	454
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	430	490
		Tartagal	0	659	737
	METAN	El Galpón	0	357	473
		Metán	0	435	640
	ORAN	Orán	0	464	192
		Pichanal	0	412	268
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	2	416	577
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	437	492
		El Carmen	0	428	588
		Pampa Blanca	0	455	489
	GENERAL BELGRANO	Capital	0	410	534
		LEDESMA	0	372	476
	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	0	351	430
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	11	513	494
		Los Altos	8	502	487
		San Pedro	9	509	482