

### **INFORME SEMANAL AL 09/12/10**

- Evolución de los cultivos al 09/12/10
  - 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 maíz
- Avance de la siembra de maní
- 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 01/12/10 y el 07/12/10

# MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA

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

#### PRECIPITACIONES (desde el 1º/12 al 07/12)

En **Buenos Aires**, no llovió en el extremo sur; en el sudoeste, solamente 0.5 mm en Cnel. Suárez y 0.7 mm en Pigüé, 5-25 mm en el sudeste, 6-47 mm en la zona Mar y Sierras, 2-47 mm en la zona tradicional de invernada, 1-21 mm en la zona núcleo, 14-18 mm en algunos puntos del centro-norte, 15-36.3 mm en el centro, y 3-28 mm en el oeste.

En **Córdoba**, cayeron 11-50 mm en General Roca y Roque Sáenz Peña, 16-43 mm en Unión y Marcos Juárez, 12-86 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 5 mm en San Francisco y 9.4 mm en Las Varas (delegación San Francisco), y 3-55 mm en la delegación Villa María. En **San Luis**, 0.8-28 mm.

**Entre Ríos** recibió 2.5-20 mm en Uruguay y Villaguay, 6-30 mm en la zona granaria sobre el Paraná (Paraná, Diamante, Victoria), y 2-23.5 mm en el resto..

La Pampa informó 2-13 mm en los departamentos Atreucó, Capital, Catriló y Toay.

En **Santa Fe**, sin lluvias en el norte, 1-20 mm en el centro, y 8-40 mm en el sur.

En el NEA, 10-312 mm en el **Chaco**, y 0.2-89 mm en **Corrientes**. En el NOA, 3-5 mm en **Jujuy**, 1-21 mm en **Salta**, 17-20 mm en **Catamarca**, y 5-42 mm en **Tucumán**.

#### **EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 09/12/2010**

#### COSECHA FINA – CAMPAÑA 2010/2011

#### **CARTAMO**

Se inició la cosecha de los primeros lotes en la provincia de Chaco, con un rinde próximo a los 9 QQ/ha., el cual está dentro de los valores esperados, y que puede mejorar al avanzar la recolección, porque las mejores parcelas no han llegado aún a la madurez.

Se da por finalizada la cosecha en los departamentos salteños de Anta, Lib. Gral San Martín y Orán, estimándose cosechas unas 48 mil ha, con rendimientos estimados bajos, de 6 a 7 qq/ha.

#### **COLZA**

Los lotes de Tres Arroyos y de Tandil se encuentran en estado de bueno a muy bueno, cerca del comienzo del corte e hilerado.

En el departamento cordobés de Marcos Juárez la trilla se encuentra concluida con rendimientos que van de 21 a 26 qq/ha, con un promedio de 24 qq/ha En el departamento Unión la siembra fue mas tardía, los lotes se encuentran en madurez y comienzan a voltearse o desecarse para su posterior recolección.

#### LINO

Ha comenzado lentamente la recolección de los primeros lotes en Rosario del Tala, inclusive algunos productores realizando corte e hilerado para uniformar y acelerar maduración comercial En algunos departamentos, como Uruguay, se encuentra un poco más avanzada la cosecha, ya que hay lotes sembrados a fines de mayo. Recolectado alrededor del 15 %, con rendimientos obtenidos entre los 7 a 20 qq/ha, se espera que los promedios se ubiquen alrededor de los 12 qq/ha.

Los lotes de Avellaneda se encuentran en la finalización del llenado de grano y madurez comercial, con buena evolución en general. Se continúa con la cosecha de los primeros lotes en algunas zonas, con buenos rendimientos; tendiendo a generalizarse en el resto de las zonas.

#### **TRIGO**

#### **Buenos Aires**

En Bahía Blanca, en estado de grano pastoso y entrando en madurez.

En Bragado, se encuentra en la etapa final de su ciclo, o sea madurez fisiológica, según variedades y fechas de siembra. Se han iniciado la cosecha de los primeros lotes, y se espera que se generalice a fines de esta semana, si prosiguen las condiciones climáticas actuales (falta de precipitaciones y altas temperaturas). En general, el estado del cultivo es muy bueno, esperándose buenos rendimientos a cosecha. La falta de precipitaciones, de proseguir, posibilitará la recolección del cereal sin mayores inconvenientes

Cosecha iniciada en algunos partidos, de la delegación Junín, con rendimientos entre 40 y 48 qq/ha en los primeros lotes, con cierta humedad en grano, estimando plena cosecha a partir de la próxima semana.

En Pehuajó continúa la cosecha con alto rendimiento (el máximo orilla los 50 qq/ha) con algunos inconvenientes por bajo peso hectolítrico.

Comenzaron a cosecharse los primeros trigales en Pergamino, con resultados mejores de lo esperado. Los trigos sembrados más temprano están mejores que los que se sembraron después de las lluvias de invierno, porque han alcanzado mayor desarrollo vegetativo, mayor altura y macollaron mejor. La calidad es buena a simple vista, no tienen granos lavados y el llenado de los granos se desarrolló en forma muy lenta porque la amplitud térmica fue la ideal. Los primeros análisis indican que tienen poca proteína y poco gluten, pero esto también depende de las variedades. Las enfermedades de fin de ciclo se hicieron presentes y los controles no fueron lo suficientemente eficaces.

Para fines de semana en curso se estima el comienzo de recolección de los primeros lotes de trigo en Salliqueló, los cuales en general muestran buen aspecto. Con fecha 25/11, en sectores del sur de Adolfo Alsina y ocurrió caída de granizo que, según informantes afectaron cuadros de cebada cervecera y trigo, pero a la fecha no existe una evaluación de cantidad de hectáreas y porcentajes de daños ocasionados.

Prácticamente la totalidad de los cultivos de Tandil se encuentran tanto vegetativa como sanitariamente en condiciones que pueden considerárselas de buenas a muy buenas, con variaciones observables respecto a su grado de desarrollo. También se ha podido constatar cierto grado de enmalezamiento en algunos lotes, como así también manchones producidos por efecto de heladas, lo que posiblemente reduzca levemente los rindes esperados.

En la delegación Tres Arroyos, durante esta semana, se produjeron escasas precipitaciones, lo que hizo que comenzara a hacerse notar un poco la falta de agua. Esto agregado a los fuertes vientos, secos y muy cálidos, hacen que el agua del perfil del suelo, se evapore con rapidez. Además, como la masa verde de los cultivos de invierno es grande y consume agua en abundancia, esta falta se potencia. Pese a esto, los rindes de los cultivos de fina, van a ser entre buenos y muy buenos, para la zona. El trigo se encuentra un poco más atrasado, calculando que se comenzará a cosechar hacia fines de mes, no antes, ya que está un poco atrasado. El estado general de los mismos es entre bueno y muy bueno, en un 80%. El 20% restante, se encuentra en estado regular.

El cultivo avanza normalmente en Veinticinco de Mayo; solamente se detectó pulgón de hoja y espiga, encontrándose en estado de llenado de grano en su gran mayoría.

#### Córdoba

Aprovechando las condiciones reinantes entre lluvia y lluvia, continuó la cosecha de trigo en Laboulaye. Los rendimientos ahora están un poco más firmes, y siguen sorprendiendo con interesantes valores: entre 20 y 30 quintales, aunque se ha escuchado de lotes que superaron los 30 quintales. Con algo de humedad por encima de la base pero con buena calidad, las partidas van siendo absorbidas por los acopios y molinos.

Avanza lentamente la trilla en Marcos Juárez, tanto por la humedad que presenta el grano como por las lluvias caídas con una diferencia de tres días. El avance de la cosecha es importante en la zona centro-norte, donde el mismo llega a 65%. En el resto de la delegación la trilla recién empieza y se encuentra en un 10 a 15%. Continúan los altos rindes promedio:

al norte los mismos se encuentran entre 30 a 45 qq/ha, en el área central, (M. Juárez, Bell Ville, Leones, Inriville, Monte Buey) los promedios van de 50 a 65 qq/ha. Los lotes que se sembraron como doble propósito, es decir se pastorearon y se dejo el rebrote para trilla, promedian de 22 a 30 qq. La calidad panadera no es muy buena ya que los valores de proteína y gluten son bajos.

Comienzo de cosecha en Río Cuarto, algo atrasada por las lluvias de estos últimos días. Con rindes satisfactorios, algo mejor de lo esperado, se estima superar los 20 qq/ha de promedio en la delegación.

Continuó a buen ritmo la cosecha en la región de San Francisco y, de continuar las buenas condiciones climáticas, en los próximos días finalizará dicha tarea. Los rindes son buenos en general, al igual que la calidad comercial del grano.

Durante esta semana se ha avanzado bastante en la cosecha en Villa María. En el departamento General San Martín, el avance de cosecha está alrededor del 70 % con un rendimiento promedio de 30 qq/ha. En los departamentos Río Segundo y Tercero Arriba, falta trillar aproximadamente un 20 %, y el rendimiento está alrededor de los 25 qq/ha en promedio. En el caso del departamento Santa María, el avance de cosecha está aproximadamente en un 90 % con rindes promedios de 10 qq/ha. En términos generales los rendimientos en el ámbito de la Delegación son muy buenos pero no así la calidad del grano.

#### **Entre Ríos**

En la semana, favorecidos por el clima en ciertos departamentos de Rosario del Tala, se encuentra muy avanzada la cosecha; en otros, en cambio, comenzando más en firme en esta semana. Los rendimientos obtenidos por el momento van desde los 25 qq/ha a 55 qq/ha, con muchos lotes por encima de los rendimientos promedios esperados para fin de cosecha, se ubicarían alrededor de los 34 qq/ha.

#### La Pampa

Durante la semana no se registraron precipitaciones. Con respecto a los registros de temperaturas máximas absoluta, se registraron valores superiores a los 30.0 ° C desde el día 4 siendo su registro máximo 36 ° C el día 6. La ausencia de lluvias y las altas temperaturas de la semana, aceleraron el proceso de secado del cultivo. En este contexto, la mayor parte de la superficie sembrada con trigo transcurre la etapa de madurez comercial, estimándose que la cosecha podría iniciarse al finalizar la semana próxima. El estado general continúa siendo calificado como Bueno a muy Bueno, con excepción de lotes ubicados al sur oeste de la región donde las plantas poseen baja cantidad de macollos y altura de plantas que superan los 50 cm.

Terminó el ciclo de los trigos en Santa Rosa, visualizándose ya próximos a su cosecha, que se estima comenzará sobre fines de esta semana, con rindes que pueden ser aceptables. Se observan buenos en general, con grano que aparenta de buena calidad.

#### San Luis

Comenzó la cosecha de trigos bajo riego en el departamento Ayacucho, con rendimientos desde los 32 hasta los 49 qq por hectárea; los que se sembraron en secano se han visto mejorados por las últimas lluvias caídas.

#### Santa Fe

Se han completado las tareas de cosecha en Avellaneda, con buenos rendimientos en general. La calidad en su mayoría es regular, con elevado tenor de panza blanca y bajos en gluten y proteína. Sólo en contados sectores hubo una buena cosecha.

La cosecha está finalizando en casi toda la delegación Cañada de Gómez. Los rindes son excelentes, la calidad de regular a buena con buen peso hectolítrico; con respecto a gluten y proteína, los datos son muy variables, pero en general bajos.

En los últimos días se ha dado un avance intenso de las tareas de recolección en Casilda, lo que ha permitido confirmar los excelentes rendimientos esperados para la presente campaña en la mayor parte del área cubierta. Se han obtenido rindes promedio en torno a los 45 quintales por hectárea, con pocos lotes por debajo de los 40 quintales, aunque cabe consignar que los planteos tardíos podrían hacer caer los promedios ya que padecieron sequía y golpes de calor en momentos de definir el peso de los granos.

#### **CEBADA CERVECERA**

#### **Buenos Aires**

En Bahía Blanca Se encuentra en madurez comercial y trillándose a buen ritmo; se considera que podría estar finalizando para la semana entrante.

Inicio trilla en Junín, con rendimientos muy buenos, en un rango entre 50 y 60 qq/ha, calidad normal, cumpliendo con las normas de comercialización en cuanto a calibre y proteína. Humedad edáfica normal permitiendo a continuación de la trilla, la siembra de soja de segunda dada por iniciada el 01/12/2010.

Avanza rápidamente la cosecha en Pehuajó, con altos rendimientos, pero se reportan problemas por bajo calibre y porcentaje de proteína; muchos productores, ante la negativa de las malterías para recibirla, han embolsado para destinarla a consumo animal. Los rendimientos máximos se sitúan en 55 qq/ha.

Semana prácticamente sin lluvias en Pigüé, donde se inició la cosecha de cebada. Los rindes, si bien no son buenos, son algo mejor que lo esperado, sobre todo en el partido de Puán, donde el estado de los cultivos no era el mejor. Aún no comenzó la cosecha en las áreas de la delegación donde se encuentran los mejores cultivos.

Se estima que en lo próximos días comenzará a cosecharse en Tandil.

En el partido de Cnel. Dorrego (delegación Tres Arroyos), donde ha comenzado la cosecha de cebada, se ha recolectado aproximadamente el 15% de la superficie implantada, con un rinde promedio de 32 qq/ha.

Comenzó la cosecha en Veinticinco de Mayo, con buenos rindes y calidad, aunque en algunos casos con problemas en el rubro calibre; se detectaron daños por helada, pero no de significación.

#### La Pampa

Tanto en General Pico como en La Pampa, se aplican las mismas consideraciones que para el trigo.

#### Santa Fe

Queda concluida la cosecha de las 1500 hectáreas implantadas en Casilda, con rendimientos altamente satisfactorios tanto en el sudoeste del departamento Caseros como también en las zonas de producción del departamento Constitución. Los rindes medios se ubicaron dentro de los 4500 kilogramos por hectárea y, dado a que el cultivo tuvo una madurez adelantada, no se han manifestado inconvenientes en cuanto a la calidad de la producción en referencia a stress hídrico o efectos de altas temperaturas sobre el fin de su ciclo

#### COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2010/2011

#### **ALGODON**

En la ultima semana el avance de siembra en el Chaco fue muy bajo, porque los primeros días faltaban las condiciones de humedad de la cama de siembra y luego, las importantes precipitaciones en algunas zonas de la provincia recién están permitiendo ingresar a los lotes y en algunos casos habrá que esperar un par de días mas. Los lotes implantados temprano presentan en por lo menos un 40% problemas de raleos, manchoneos e incluso casos de pérdida total en aquellos que no llegaron a germinar a causa de los últimos 15 días de seca y elevadas temperaturas.

Se continúa con las tareas de siembra en el norte de Santa Fe donde las condiciones de humedad del suelo lo permiten. La evolución de lo sembrado es buena en general, a pesar de que hay lotes ralos por problemas de nacimiento y ataque de insectos del suelo, previéndose su resiembra .

Prosigue la buena evolución el cultivo, en el departamento Anta en Salta, encontrándose en plena etapa de crecimiento y algunos lotes inicio de floración

#### **ARROZ**

#### **Entre Ríos**

En Rosario del Tala, el estado fenológico de los lotes se encuentran desde emergencia a macollaje; en los lotes más adelantados, finalizando con el riego definitivo, y en otros, se están realizando baños para permitir un nacimiento uniforme de los últimos lotes implantados. En ciertos casos, se efectúan en forma simultánea las aplicaciones de fertilizantes nitrogenados y la inundación de la arrocera.

#### Santa Fe

Se han completado las tareas de siembra en la zona de Avellaneda. La emergencia y desarrollo es buena en general. Se continúa con las tareas de irrigación de los lotes , estimándose en un 60 a 70 % lo irrigado hasta la fecha. Se encuentra próxima a finalizar la siembra en el departamento Garay. La evolución y sanidad de los cultivos es buena hasta el momento.

#### Chaco

La siembra se vio totalmente suspendida por los más de 300 mm de lluvia del último fin de semana. El cultivo implantado se encuentra en etapas de desarrollo vegetativo a comienzo de panojamiento y el estado general es bueno.

#### **GIRASOL**

#### **Buenos Aires**

En Bahía Blanca, siembra finalizada entre el 4 y el 5/12.

Evolucionando satisfactoriamente en Bragado, mostrando un muy buen crecimiento de las plantas, pero sin escapar a la falta de humedad edáfica que presentan los cultivos de verano.

Muy buen desarrollo en Pehuajó, sin problemas, exceptuando la baja inicial del stand de plantas provocado por insectos de suelo.

Se están desarrollando a buen ritmo en Pergamino. Los calores han provocado que las plantas comiencen a crecer con mayor velocidad.

El cultivo continúa su desarrollo normal en Veinticinco de Mayo, a pesar de la falta de humedad.

#### Córdoba

Los pocos lotes que se ven en Laboulaye transitan etapas de 4° y 5° par de hojas.

En Marcos Juárez se retomó la siembra luego de la lluvia, y se estima casi concluida. Los lotes se encuentran en buenas condiciones; los más adelantados, en V4 y V5

#### **Entre Ríos**

Los lotes más adelantados de Rosario del Tala se encuentran desde botón floral a inicio de floración; el resto, aún en la etapa vegetativa. En general, con buen estado de planta y desarrollo foliar, siendo la sanidad buena. A diferencia de lo que ocurre para el maíz, las condiciones climáticas que caracteriza al fenómeno Niña, son relativamente favorables para el cultivo de girasol.

#### La Pampa

En General Pico, el estado general de las sementeras y lotes con emergencia de plantas es calificado como Bueno, los lotes más avanzados presentan plantas con 5 a 6 hojas formadas, adecuada superficie foliar y se estima que el avance de siembra del cultivo sería del 98% en relación a la superficie sembrada estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de siembra fue del 60%.

Los cultivos más adelantados de Santa Rosa se encuentran con buen color (aunque afectados por los fuertes vientos que se registraron estas últimas semanas), y con diez-doce hojas desplegadas, aunque con muy bajo porte, como que va a entrar a botón con poco desarrollo, sin cubrir el surco.

#### Santa Fe

El cultivo implantado en Avellaneda está en etapa de crecimiento con deferente grado de desarrollo según condiciones de humedad del suelo y época de siembra. Los más adelantados están en floración plena y llenado de grano y el resto en estado vegetativo avanzado y botón floral. La evolución es buena en general, a pesar de que en algunas zonas se han producido ataques de septoria y alternaria. También hay sectores donde falta humedad adecuada, teniendo sufrido al cultivo.

La escasez de precipitaciones y temperaturas afectó a este cultivo en Cañada de Gómez dejando lotes de baja altura, que ya están en botón floral. La falta de desarrollo estructural de la planta afectará el futuro rinde.

La mayoría de los lotes de Rafaela evoluciona en la etapa de floración, variando su condición entre buena a regular según zonas. En aquellas en donde los cultivos se vieron afectados por la falta de humedad durante el ciclo, se encuentran en regular estado verificándose lotes desparejos y con un menor desarrollo.

#### Chaco

El cultivo se encuentra cubriendo etapas reproductivas desde inicio de floración a llenado de semillas, presentando un estado general de bueno a muy bueno. Con el avance de la fructificación comienzan a evidenciarse los ataques de paloma. En cuanto al estado sanitario, la situación actual es muy buena. Se estima que los lotes más tempranos entren a cosecha en los próximos 10 a 15 días.

#### **MANI**

Avanzando la siembra en Laboulaye, con buen desarrollo de las plantas emergidas. Creciendo normal en Río Cuarto, se recuperaron bien los afectados por el viento.

Continúan los trabajos de implantación en General Pico, en forma generalizada y con buen ritmo. Se estima que el avance de siembra sería del 38% en relación a la superficie sembrada estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de siembra iniciaban su desarrollo.

#### **MAIZ**

#### **Buenos Aires**

En Bahía Blanca, siembra finalizada entre el 4 y el 5/12.

El cultivo de maíz evoluciona satisfactoriamente en Bragado, mostrando un buen desarrollo de las plantas, aunque la falta de humedad edáfica, condiciona su crecimiento y evolución futura. Se está produciendo una importante evapotranspiración debida a la abundante área foliar que presenta el cultivo. Es necesaria la ocurrencia de precipitaciones en los próximos días, dado se encuentra en el comienzo del periodo crítico del cultivo, para que no se vea resentido el rendimiento unitario del cereal.

Pese a la severa situación hídrica en Pehuajó, todavía no se ve afectado el cultivo y ya alcanza 1,2 m de altura. Las últimas lluvias han permitido mantener su buen desarrollo, acompañado por la reserva de agua que se generó en setiembre.

Los maíces están creciendo a buen ritmo en Pergamino. A pesar de las pequeñas lluvias esporádicas que se están manifestando, los requerimientos del cultivo son mayores y han comenzado a verse los primeros signos de stress del cultivo, que hasta el momento no se habían hecho presentes porque los barbechos de presiembra que se realizaron fueron muy eficientes y se logro almacenar agua en le perfil. En algunas zonas todavía este efecto no se hizo notar, porque han recibido alguna lluvia mayor; este año en particular las lluvias fueron muy desparejas, inclusive en tramos muy cortos de distancia. Los calores que se vienen manifestando son óptimos para que el cultivo se desarrolle con rapidez, pero la evapotranspiración también es elevada y por ende se nota acartuchamiento de las hojas, a pesar de que las noches son frescas y hay buena amplitud térmica. Disponen de nutrientes porque se han fertilizado a la siembra.

En la presente semana se registraron precipitaciones pero no en todos los partidos de la delegación Veinticinco de Mayo, agravándose la situación con respecto a humedad disponible en el perfil. Al igual que en la semana anterior prevalecieron temperaturas altas y vientos del sector norte en los partidos donde las lluvias no son normales para la época los cultivos de soja y maíz no tienen el desarrollo que a igual fecha de años con suficiente humedad. Los partidos de Cañuelas, Las Flores, Lobos y Navarro son los menos afectados dado que el acumulado anual esta dentro de los valores lógicos. Buen desarrollo presenta del cultivo yo, sobre todo en los partidos donde más lluvias se registraron, no hay problemas sanitarios.

#### Córdoba

En Laboulaye ya están por su 8ª y 9ª hoja, y con muy buen desarrollo, producto de la mejor condición de humedad. Los sistemas de alarmas recomiendan monitoreos por diatraea, particularmente en aquellas variedades no BT.

Se sembraron algunos lotes de segunda en Marcos Juárez, y se completará la siembra a medida que se trille el trigo. El cultivo presenta de 9-10 hojas en promedio, y el 10% de la superficie ingresó en la etapa de floración. Los lotes se encuentran en muy buenas condiciones. Con la lluvia, el perfil de suelo se recuperó. No se detectan problemas de plagas y enfermedades de hoja.

Final de la siembra en Río Cuarto. Con buen crecimiento, lo está acompañando las lluvias. Se pudo refertilizar bien.

Los cultivos de san Francisco están soportando un estrés hídrico severo en muchas zonas, el crecimiento está afectado y, de no producirse lluvias abundantes en los próximos días, se irán destinando lotes para el consumo animal debido al escaso desarrollo que presentan los lotes en algunas zonas. La sequía que afecta a varios departamentos no permite avanzar con la siembra

#### **Entre Ríos**

Si bien en la semana se produjeron lluvias en Rosario del Tala, estas fueron escasas y poco uniformes. Un importante número de hectáreas comienza a ingresar en el período crítico, que abarca 15 días antes y 15 días después de floración, con reservas hídricas de escasa a nulas. En ciertos puntos se ven lotes floreciendo con baja desarrollo vegetativo, presentando en horas picos de altas temperaturas estrés con acartuchamientos de hojas; de persistir estas condiciones, se incrementaría el área con destino a forraje, puesto que se verían afectados seriamente los rendimientos de producción para granos.

#### La Pampa

El estado general de las sementeras y lotes con emergencia de plantas es calificado como Bueno. Los lotes de maíz para grano más avanzados presentan plantas con 6 a 8 hojas formadas. Los trabajos de siembra de maíz para forraje en píe continúa y se estima que el avance de siembra de maíz total estaría próximo al 97% en relación a la superficie sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de siembra no había alcanzado el 80%.

Sigue lentamente en Santa Rosa la siembra de este cultivo donde llovió, y está parada en donde se secó la parte superior del perfil. Se sigue observando mucha cantidad de insectos de suelo (grasienta, gusano blanco) que pueden afectar la emergencia de los cultivos si no se usan la semilla debidamente curada. También se observa mucha cantidad de tucura en su estado de saltona que puede llegar a complicar a los cultivos de implantados y en germinación si no se realiza su debido control. Los cultivos más adelantados (diez-doce hojas desplegadas) conservan todavía buen color, acusando ya la falta de precipitaciones y golpeados por el viento. Los cultivos implantados están con buen control de malezas.

#### San Luis

Se produjeron tormentas, nuevamente con caída de granizo en diferentes sectores de la provincia; los milimetrajes varían desde los 5 hasta los 90 milímetros. Los lotes de maíz más avanzados se están refertilizando, tanto con UAN como con urea granulada.

#### Santa Fe

La evolución de lo sembrado en Avellaneda es buena en general, a pesar de que en algunas zonas está sufrido por la falta de humedad. Fenológicamente está en crecimiento, con diferentes grados de desarrollo según època de siembra y condiciones de humedad a lo largo de su evolución, encontrándose muchos en floración y llenado de grano y otros en estado vegetativo avanzado.

Las precipitaciones ocurridas sobre Cañada de Gómez no bastan para satisfacer la demanda hídrica del cultivo; se ven lotes muy desparejos y con notorio acortamiento de entrenudos por falta de humedad y temperaturas. De continuar estas condiciones ambientales, y ante la inminente floración de estos lotes, se estima una merma en los rindes.

Algunos lotes de Casilda comienzan el período de floración, mientras que el grueso aun transita las últimas etapas de crecimiento vegetativo. La humedad comienza a ser limitante en zonas circunscriptas dentro de los departamentos Constitución y Rosario, por lo cual se observan síntomas de stress sobre el cultivo, mientras que en la mayor parte de Caseros y San Lorenzo Sur las condiciones hídricas permiten una evolución más acorde al ciclo. Por la situación de carencia de humedad edáfica expuesta no se ha podido avanzar en la siembra de maíz de segunda sobre trigo y legumbres.

En Rafaela, los lotes de primera evolucionan entre etapa vegetativa y floración, según fecha de siembra. En varias zonas se encuentran afectados por la falta de humedad, necesitando el aporte de lluvias a la brevedad para afrontar el período crítico de la floración. Resta completar la siembra con los lotes de segunda.

#### **SOJA**

#### **Buenos Aires**

En Bragado se observan lotes de soja de primera, desde implantación y germinación, hasta en estado fenológico V4-V5. En la última semana, se observa una disminución en el ritmo de crecimiento de la oleaginosa, debido principalmente a la falta de humedad edáfica que se está produciendo, en general en toda la delegación. Hasta ahora, no se han detectado problemas fitosanitarios.

Humedad edáfica normal en Junín, permitiendo a continuación de la trilla, la siembra de soja de segunda, iniciada el 01/12.

Debido a la falta de agua superficial, la fuerte desecación provocada por el viento norte, y a las altas temperaturas, está comprometida la emergencia de los últimos lotes sembrados en Pehuajó. Hay severos ataques de tucura y se están realizando controles con insecticidas

sistémicos o residuales, para tener un período lo más largo posible sin interferencia de insectos. Se ha detenido la siembra de los últimos lotes por humedad insuficiente

Las sojas de primera de Pergamino están en muy buen estado, crecen a buen ritmo y han tomado una altura de 25 cm. Las condiciones que se viene dando son aceptables en cuanto al calor pero necesitan unos milímetros de agua para satisfacer sus necesidades. Como este cultivo es más tolerante a la falta de agua que el maíz, todavía no se observan síntomas de estrés de las plantas. Están cerrando el surco y a partir de ese momento se hacen más eficientes en el aprovechamiento del agua porque la radiación del sol no llega directamente al suelo. Comenzaron a sembrarse las sojas de segunda, como consecuencia de que ha iniciado la cosecha de los productos de cosecha fina, detrás de las cosechadoras vienen las sembradoras de siembra directa. La humedad del suelo no es la ideal pero se aprovecha la oportunidad de sembrar muy temprano, procurando un ciclo más largo, mayor desarrollo vegetativo, con el consiguiente mayor rinde.

Siembra de primera finalizada en Tandil.

En la presente semana se registraron precipitaciones pero no en todos los partidos de la delegación Veinticinco de Mayo, agravándose la situación con respecto a humedad disponible en el perfil. Al igual que en la semana anterior prevalecieron temperaturas altas y vientos del sector norte en los partidos donde las lluvias no son normales para la época los cultivos de soja y maíz no tienen el desarrollo que a igual fecha de años con suficiente humedad. Los lotes emergidos requieren lluvias y no presentan el desarrollo acorde a esta época por falta de humedad. A pesar de la escasa humedad, comenzó en forma muy lenta la siembra de segunda.

#### Córdoba

En Laboulaye, las plantas están en V4/V5. Se hacen tratamientos contra bolillera

La siembra de primera se encuentra concluida en Marcos Juárez, la cual se vio varias veces interrumpida por lluvias. Aproximadamente un 60% de la superficie se encuentra entre V4 y V6; el resto de la superficie se presenta desde el estadio de emergencia a hoja unifoliada. El cultivo se encuentra en buenas condiciones en general, sin mayores problemas por ataque de plagas o enfermedades de hoja.

Final de la siembra en Río Cuarto, creciendo normalmente. Algunas hectáreas afectadas por granizo al sudoeste de Río Cuarto, pero se van a recuperar. Con buena humedad.

En San Francisco, la falta de humedad en la cama de siembra no permite la misma; sólo se han sembrado lotes aislados donde se tuvo humedad al límite, pero el productor se expone a que la germinación de las plántulas no sea homogénea, con el consiguiente riesgo de realizar resiembra. Los lotes sembrados están siendo afectados por las temperaturas elevadas, lo que afecta el crecimiento de las plantas. La siembra de segunda está casi paralizada, salvo lotes aislados en algunas zonas donde la humedad superficial lo permite.

#### **Entre Ríos**

En aquellos lugares donde fueron más favorecidos por las últimas lluvias, los productores de Rosario del Tala reanudaron la siembra de lotes de primera y, en menor medida, se inició la siembra de los primeros lotes de segunda en algunos sitios puntuales que han sido favorecidos por la precipitaciones. En lo que respecta al estado sanitario, y como todos los años más bien secos, hay presencia de ataques de trips y arañuela roja; en algunos lotes puntuales se realizaron controles. En cuanto al estado fenológico, los lotes se encuentran desde emergencia a 8 hojas desarrolladas.

#### La Pampa

Los trabajos de siembra han ingresado en su etapa final en General Pico. 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 V4. Se estima un avance siembra del cultivo de primera sería del 97% en relación a la superficie sembrada estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de siembra no habían superado el 45 %.

Las primeras sementeras ya emergidas en Santa Rosa, están en estado vegetativo con segunda hoja trifoliada expandida y presentan buen estado. Se están aplicando glifosatos e insecticidas residuales para control de tucura.

#### Santa Fe

Se continúa a buen ritmo en Avellaneda con las tareas de siembra de primera, en todas las zonas donde las condiciones de humedad del suelo lo permiten. Se mantiene la tendencia a incrementar la superficie en algunas zonas. La evolución de lo sembrado es buena en general

En los departamentos del sur de la delegación Cañada de Gómez (Iriondo y Belgrano) finalizó la siembra de de primera, mientras que en los del norte (San Martín y San Jerónimo) resta un 10-15 %, que se estima finalice con las precipitaciones venideras. Las emergencia son desparejas, pero con las sucesivas lluvias los lotes se van emparejando. Los lotes emergidos se encuentran en buen estado, los distintos estadios fonológicos abarcan desde emergencia hasta V3. Comenzó la implantación de segunda, prácticamente detrás de la cosechadora para evitar pérdidas de humedad en el perfil.

La siembra de soja de primera se encuentra prácticamente concluida en Casilda, restando por cubrirse una mínima superficie que aun no ha logrado un índice de humedad edáfica adecuada. Los planteos tempranos observan un muy buen desarrollo vegetativo, con una media de evolución situada entre los estados V3 a V5. No se registra hasta el momento incidencia de plagas fitófagas de manera generalizada, aunque aun persisten ataques puntuales de chinche diminuta, grillos subterráneos y arañuela roja ligada a condiciones de humedad sumamente ajustada o en principios de sequía. Ha comenzado la siembra de soja sobre trigo y cebada, siguiendo la disponibilidad de humedad que zonalmente ofrezcan los lotes. En la mayor parte de los casos, las sembradoras siguen inmediatamente después a la maquinaria de recolección de cosecha fina a los efectos de ganar tiempo y aprovechar las probabilidades de precipitaciones pronosticadas para éste fin de semana. Casi con exclusividad se han preferido las variedades de grupo de madurez IV.

Durante este período se registró un escaso avance de siembra en Rafaela, concentrada en zonas que habían recibido algunas lluvias durante la semana anterior. A la fecha las tareas de siembra se encuentran prácticamente frenadas a la espera de precipitaciones.

#### Chaco

Las importantes precipitaciones del último fin de semana recién están permitiendo entrar a los lotes para continuar con las labores de siembra; en algunas zonas la falta de piso se va a extender por un par de días más. La soja primavera, que en un 70% se vio a afectada por la falta de humedad y las altas temperaturas, se encuentra en etapas de comienzo de floración a comienzo de formación de vainas.

#### San Luis

Se produjeron tormentas con la caída nuevamente de granizo en diferentes sectores de la provincia, los milimetrajes varían desde los 5 hasta los 90 milímetros. En algunos lotes de soja emergidos se están realizando aplicaciones para controlar tucuras.

#### **NOA**

Se registraron algunas precipitaciones aisladas de pocos milimetrajes en Salta. Se pronostican para los próximos días nuevas lluvias que se espera puedan ayudar a acelerar la siembra de la soja. El avance general de la siembra se estima en unas 6.400 ha, correspondiendo únicamente para la soja con riego; aun no ha llovido lo suficiente para que se generalice la siembra por falta de humedad en el perfil de los suelos. A pesar de que en Catamarca no se registraron las lluvias necesarias para el inicio de siembra, la misma comenzó en los lotes de bajo riego; se esperan lluvias de más milimetrajes para continuar con la siembra. Aunque en Tucumán las lluvias fueron muy irregulares, ya hay productores que comenzaron con la siembra de soja en diferentes puntos de la provincia sobre todo en lotes que fueron desocupados rápidamente por el trigo o en lotes que venían de maíz de la campaña pasada. Hay una disminución en el área estimada de soja y se debe al avance de la caña de azúcar y algo más de maíz.

#### **SORGO**

#### **Buenos Aires**

En Bragado, evolucionando sin inconvenientes.

Está comprometida la emergencia de buena parte de las siembras de Pehuajó por falta de humedad superficial, y de hecho se suspendió la siembra de las últimas hectáreas que restaban, hasta que se recargue satisfactoriamente el perfil.

Resta la siembra de alrededor de un 15% de sorgo granífero en el partido de Guaminí (delegación Salliqueló).

#### Córdoba

Concluida la siembra en Laboulaye, gracias a la mejor humedad en el perfil.

Siembra paralizada en San Francisco, por la falta de humedad.

#### **Entre Ríos**

Los lotes de Rosario del Tala se encuentran desde germinación hasta V6 (6 hojas desplegadas), presentando un estado general de regular a bueno, dependiendo de la zona y como fueron favorecidos con las lluvias. La intención inicial de siembra se podría ver incrementada con siembra de lotes de segunda, dado que algunos productores están pensando -de continuar las bajas precipitaciones- en hacer un sorgo sobre rastrojo de trigo (la modalidad de la zona es sobre rastrojo de lino), como sustituto de una soja de segunda,.

#### La Pampa

En Santa Rosa, los cultivos mas adelantados se encuentran con buen color (aunque afectados por los fuertes vientos que se registraron estas últimas semanas), y con ocho hojas desplegadas. Se están aplicando herbicidas (atrazina + 24D, postemergentes) con insecticidas, observándose buenas implantaciones tanto en graníferos como en forrajeros.

#### Santa Fe

Finalizo la siembra en Cañada de Gómez. Los lotes emergidos se ven comprometidos por la falta de humedad, pero en menor medida que lo lotes de maíz.

En Casilda, si bien aun el cultivo no ha ingresado dentro de un período de alta demanda hídrica, la ausencia de lluvias importantes ha determinado que se observe buena parte de la superficie con el crecimiento algo retraído. Los mejores lotes, ubicados en el Departamento Caseros presentan al cultivo en el estado de pre-floración, mientras que están atrasados los demás planteos, con inconvenientes de enmalezamiento en los campos de calidad de suelo inferior.

En Rafaela, quedan pendientes de sembrar algunos lotes de segunda o en sectores que presentan déficit de humedad. Buena sanidad de los lotes implantados.

# ESTIMACIONES AGRICOLAS 09/12/10

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: <a href="mailto:presentada">presentada en este reporte</a>, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: <a href="mailto:presentada">presentada en este reporte</a>, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: <a href="mailto:presentada">presentada en este reporte</a>, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: <a href="mailto:presentada">presentada en este reporte</a>, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: <a href="mailto:presentada">presentada en este reporte</a>, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: <a href="mailto:presentada">presentada en este reporte</a>, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: <a href="mailto:presentada">presentada en este reporte</a>, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mailto: <a href="mailto:presentada">presentada en este reporte</a>, presentada en

# Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada Semana al 09/12/10 MAÍZ

			MAIZ			
		Ca	mpaña		Area sem	brada al:
Provincia	09/10	10/11	09/10	10/11	02/12/10	09/12/10
	en	%	en l	las	%	
<b>Buenos Aires</b>	100	100	1.130.489	1.195.150	99	100
Córdoba	72	82	720.267	900.277	81	82
Entre Ríos	95	95	146.520	176.000	95	95
La Pampa	76	93	269.350	374.680	89	93
Santa Fe	86	85	424.376	483.713	84	85
Resto del País	23	24	124.585	137.287	20	24
Total	77	81	2.815.586	3.267.107	80	81

#### SOJA

		Cai	mpaña		Area sem	brada al:	
Provincia	09/10	10/11	09/10	10/11	02/12/10	09/12/10	
	en	%	en l	las	en %		
<b>Buenos Aires</b>	76	79	4.290.852	4.679.840	73	79	
Córdoba	64	72	3.286.329	3.672.560	66	72	
Entre Ríos	70	72	1.022.570	1.081.740	67	72	
La Pampa	62	81	252.694	347.490	69	81	
Santa Fe	84	74	2.597.990	2.314.630	64	74	
Resto del País	8	13	203.763	337.240	9	13	
Total	63	67	11.654.197	12.433.500	60	67	

# GIRASOL

		Ca	mpaña		Area sem	brada al:
Provincia	09/10	10/11	09/10	10/11	02/12/10	09/12/10
	en	%	en I	las	en	%
<b>Buenos Aires</b>	98	100	855.440	872.800	95	100
Córdoba	98	100	47.768	42.300	100	100
Entre Ríos	100	100	12.300	12.500	100	100
La Pampa	82	86	272.905	272.130	82	86
Santa Fe	100	100	179.375	173.650	100	100
Resto del País	63	99	59.861	215.640	98	99
Total	93	97	1.427.649	1.589.020	94	97

# TRIGO

		Cai	mpaña		Area cose	echada al:		
Provincia	09/10	10/11	09/10	10/11	02/12/10	09/12/10		
	en	en % en Has			en %			
<b>Buenos Aires</b>	1	2	24.016	45.890	0	2		
Córdoba	43	61	87.604	309.620	27	61		
Entre Ríos	75	53	252.138	144.680	15	53		
La Pampa	0	0	-		0	0		
Santa Fe	78	73	241.943	311.040	48	73		
Resto del País	96	99	403.055	652.290	99	99		
Total	34	35	1.008.757	1.463.520	25	35		

# AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2010/2011(\*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR	04/11	11/11	18/11	25/11	02/12	09/12	AREA SEMBRADA
		Ha	%	%	%	%	%	%	Ha
	LA	1.900	70	82	93	95	98	100	1.900
CORRIENTES	LF	77.900	75	80	90	92	95	97	75.563
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CORRIENTES		79.800	75	80	90	92	95	97	77.463
	LA	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	LF	8.000	75	75	75	75	80	80	6.400
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CHACO		8.000	75	75	75	75	80	80	6.400
	LA	3.800	96	96	100	100	100	100	3.800
PARANA	LF	37.100	83	83	100	100	100	100	37.100
	M			-	-	-	-	-	-
T. PARANA	l	40.900	84	84	100	100	100	100	40.900
D DEL TALA	LA	7.000	63	81	93	100	100	100	7.000
R. DEL TALA	LF	54.000	65	80	91	100	100	100	54.000
T D DEL TALA	М	- (4.000	-	-	-	-	-	-	-
T. R.DEL TALA		61.000	65	80	91	100	100	100	61.000
T. ENTRE RIOS	LA	101.900	73	82	95	100	100	100	101.900
FORMOSA	LF	7.600	- 75	80	- 85	90	- 95	98	7.448
FURIVIOSA	M	7.600	/5	60	- 65	90	95	90	7.440
T. FORMOSA	IVI	7.600	75	80	85	90	95	98	7.448
1. I OKWOJA	LA	2.500	50	70	85	90	95	100	2.500
AVELLANEDA	LF	21.000	70	80	90	95	98	100	21.000
AVELLANEDA	M	21.000	-	-	70	,5	70	100	21.000
T. AVELLANEDA	141	23.500	68	79	89	94	98	100	23.500
	LA	100	-		100	100	100	100	100
RAFAELA	LF	11.450	67	70	75	81	91	95	10.878
	M	-	_	-	-	-	-	-	-
T. RAFAELA		11.550	66	69	75	81	91	95	10.978
T. SANTA FE		35.050	67	76	85	90	96	98	34.478
	LA	15.300	70	83	93	98	99	100	15.300
TOTAL PAIS	LF	217.050	73	80	90	94	97	98	212.389
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	10/11	232.350	73	80	91	95	97	98	227.689
TOTAL PAIS	09/10	219.754	85	90	96	96	96	99	-

(\*) 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	04/11 %	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	09/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		12.700	-	-	-	31	84	100	12.700
Bolívar		28.700	71	88	98	100	100	100	28.700
Bragado		10.300	100	100	100	100	100	100	10.300
Junín		4.600	60	91	100	100	100	100	4.600
Lincoln		14.500	84	96	98	100	100	100	14.500
Pehuajó		105.500	95	100	100	100	100	100	105.500
Pergamino		10.900	85	96	100	100	100	100	10.900
Pigué		82.000	13	36	50	77	100	100	82.000
Salliqueló		156.000	46	78	93	93	100	100	156.000
Tandil		159.300	45	57	72	92	95	100	159.300
T.Arroyos		264.000	61	76	80	86	91	100	264.000
25 de Mayo		24.300	100	100	100	100	100	100	24.300
	10/11	872.800	57	73	81	90	96	100	872.800
BUENOS AIRES	09/10	872.950	58	66	72	86	93	98	
Laboulaye	09710	11.500	30	60	76	95	100	100	11.500
M. Juárez		3.000	25	60	63	100	100	100	3.000
Río Cuarto		23.000	60	80	90	100	100	100	23.000
S. Francisco		4.400	100	100	100	100	100	100	4.400
Villa María									
VIIIa Maria	40/44	400	100	100	100	100	100	100	400
CORDOBA	10/11	42.300	54	75	85	99	100	100	42.300
<u> </u>	09/10	52.600	53	57	57	58	78	98	-
Paraná		7.500	95	95	100	100	100	100	7.500
R. del Tala		5.000	100	100	100	100	100	100	5.000
ENTRE RIOS	10/11	12.500	97	97	100	100	100	100	12.500
	09/10	12.300	93	95	100	100	100	100	-
General Pico		86.700	71	82	93	98	99	99	85.830
Santa Rosa		230.000	41	71	71	71	75	81	186.300
	10/11	316.700	49	74	77	78	82	86	272.130
LA PAMPA	09/10	344.400	8	9	18	24	36	82	-
Avellaneda		118.000	100	100	100	100	100	100	118.000
C. de Gómez		1.800	100	100	100	100	100	100	1.800
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		53.000	100	100	100	100	100	100	53.000
V. Tuerto		850	95	100	100	100	100	100	850
	10/11	173.650	100	100	100	100	100	100	173.650
							100	100	
SANTA FE	09/10	179.375	100	100	100	100	100	100	-
	09/10	179.375	100	100		100	100	100	-
CATAMARCA	09/10	179.375	100	100	100	100	-	-	<u> </u>
CATAMARCA CORRIENTES	09/10	-	-	-	-	-	-	-	- 181 200
CATAMARCA CORRIENTES CHACO	09/10	179.375 - - 181.200	100	- 100	100	- 100	- 100	100	181.200
CATAMARCA CORRIENTES CHACO FORMOSA	09/10	-	-	-	-	-	-	-	181.200
CATAMARCA CORRIENTES CHACO FORMOSA JUJUY	09/10	- - 181.200	100	100	100	- 100	- 100	100	-
CATAMARCA CORRIENTES CHACO FORMOSA JUJUY MISIONES	09/10	- - 181.200	100	100	100	100	- 100	100	
CATAMARCA CORRIENTES CHACO FORMOSA JUJUY MISIONES SALTA	09/10	- 181.200 - - -	100	100	100	100	100	100	- - -
CATAMARCA CORRIENTES CHACO FORMOSA JUJUY MISIONES SALTA SAN LUIS	09/10	- 181.200 - - - 29.500	- 100 - - - - 74	100	- 100 - - - - - 93	- 100 - - - - - 95	- 100 - - - - - 96	- 100 - - - - 100	- - - - 29.500
CATAMARCA CORRIENTES CHACO FORMOSA JUJUY MISIONES SALTA SAN LUIS S. ESTERO	09/10	- 181.200 - - -	- 100 - - - - - 74	- 100 - - - - - 75	- 100 - - - - - 93 41	- 100 - - - - - 95	100	100	- - - 29.500 4.940
CATAMARCA CORRIENTES CHACO FORMOSA JUJUY MISIONES SALTA SAN LUIS	09/10	- 181.200 - - - 29.500	- 100 - - - - 74	100	- 100 - - - - - 93	- 100 - - - - - 95	- 100 - - - - - 96	- 100 - - - - 100	- - - - 29.500

<sup>(\*)</sup> Cifras Provisorias

M.A.G. y P.

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

# AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2010/2011(\*)

					·( )				
DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	04/11 %	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	09/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		7.200	-	_	-	37	87	100	7.200
Bolívar		124.000	99	99	100	100	100	100	124.000
Bragado		114.100	100	100	100	100	100	100	114.100
Junín		103.000	100	100	100	100	100	100	103.000
Lincoln		218.200	98	98	98	98	100	100	218.200
Pehuajó		221.500	100	100	100	100	100	100	221.500
Pergamino		59.400	100	100	100	100	100	100	59.400
Pigué		16.000	53	87	91	93	99	100	16.000
Salliqueló		84.000	45	75	91	91	100	100	84.000
Tandil		81.850	81	89	93	98	99	100	81.850
T.Arroyos		41.000	55	88	95	98	99	100	41.000
25 de Mayo		109.900	100	100	100	100	100	100	109.900
Otros partidos		15.000	100	100	100	100	100	100	15.000
DUENOS ALDES	10/11	1.195.150	92	96	98	98	99	100	1.195.150
BUENOS AIRES	09/10	1.133.400	87	90	92	95	95	100	-
Laboulaye		250.000	82	90	90	90	90	90	225.000
M. Juárez		234.050	99	99	99	99	99	99	231.710
Río Cuarto		199.300	90	90	90	90	90	99	197.307
S. Francisco		191.000	38	38	38	38	38	38	72.580
Villa María		217.100	80	80	80	80	80	80	173.680
	10/11	1.091.450	79	81	81	81	81	82	900.277
CORDOBA	09/10	998.100	60	61	62	64	68	72	-
Paraná		74.800	95	99	100	100	100	100	74.800
R. del Tala		110.000	92	92	92	92	92	92	101.200
	10/11	184.800	93	95	95	95	95	95	176.000
ENTRE RIOS	09/10	154.800	94	94	95	95	95	95	-
General Pico		272.500	64	77	83	89	93	96	261.600
Santa Rosa		128.500	33	63	63	63	82	88	113.080
	10/11	401.000	54	73	77	81	89	93	374.680
LA PAMPA	09/10	352.500	20	22	35	44	55	76	-
Avellaneda		55.000	21	21	21	21	21	21	11.550
C. de Gómez		231.620	95	95	95	95	95	95	220.039
Casilda		66.800	90	90	90	90	90	93	62.124
Rafaela		108.000	75	75	75	75	75	75	81.000
V. Tuerto		109.000	100	100	100	100	100	100	109.000
CANTA FF	10/11	570.420	84	84	84	84	84	85	483.713
SANTA FE	09/10	491.850	84	84	84	84	86	86	-
CATAMARCA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		11.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		120.000	20	20	20	20	20	20	24.000
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
ANTOL		4.620	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		33.040	46	49	51	54	60	75	24.780
SALTA		77.870	-	-	-	-	-	-	
SAN LUIS		100.000	56	58	58	69	70	88	88.000
S. ESTERO	·	149.740	-	1	-	-	-	-	
TUCUMAN		53.980	0	1	1	1	1	1	507
TOTAL PAIS	10/11	4.013.070	73	77	78	78	80	81	3.267.107
(*) Cifras Provisorias	09/10	3.668.580	61	63	66	69	72	77	-

<sup>(\*)</sup> 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	04/11	11/11	18/11	25/11	02/12	09/12	AREA SEMBRADA
		Has	%	%	%	%	%	%	Has
	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	Rosado	0	-	-	-	-	-	-	-
OOMMENTES	Total	0	-	-	-	-	-	-	-
	09/10	0	-	-	-	-	-	-	_
	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	Rosado	0	-	-	-	-	-	-	-
	Total	0	-	-	-	-	-	-	-
	09/10	=	-	-	-	-	-	-	-
	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	Rosado Total	588 588	-	-	-	-	-	_	-
	09/10	584	-	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<u>-</u>	<del>-</del>	
	Colorado	- 304	-				-		-
	Rosado	6.650	_	-	-	-	-	-	-
SALTA	Total	6.650	_	-	-	-	-	-	-
	09/10	5.840	-				-	2	-
	Colorado	5.640	-			-			
	Rosado	90	_	_	_	_	40	80	72
SANTA FE	Total	90					40	80	72
	09/10	115	-			30	100	100	
	Colorado	-	_			-	-	-	
	Rosado	4.600	_	_	_	_	_	_	_
SAN LUIS	Total	4.600	_	_	_	_	_	_	_
	09/10	1.500	-						
	Colorado	42.900		_	_		5	38	16.302
	Rosado	-	_	_	_	_	-	-	-
La Pampa	Total	42.900	_	_	_	_	5	38	16.302
	09/10	42.900	-	_	_	_	-	-	.0.002
	Colorado	-	-	_	_	-	-	-	_
	Rosado	68.000	-	21	28	50	64	82	55.760
Laboulaye	Total	68.000	-	21	28	50	64	82	55.760
	09/10	62.000	-	4	13	13	26	62	=
	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
Managa 1,,4ma=	Rosado	180	-	-	-	-	90	100	180
Marcos Juárez	Total	180	-	-	-	-	90	100	180
	09/10	150	-	-	-	-	100	100	
	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	Rosado	91.500	60	80	90	95	100	100	91.500
Rio Cuai to	Total	91.500	60	80	90	95	100	100	91.500
	09/10	65.300	-	7	54	59	62	100	
	Colorado	850		-	93	100	100	100	850
Villa María	Rosado	42.000	-	-	78	94	94	99	41.580
vina Maria	Total	42.850	-	-	78	94	94	99	42.430
	09/10	42.850	-	-	0	0	24	39	-
	Colorado	850	-	-	93	100	100	100	850
CORDOBA	Rosado	201.680	27	44	67	80	87	94	189.020
00000,	Total	202.530	27	43	67	80	87	94	189.870
	09/10	222.400	-	4	24	32	46	77	- 
	Colorado	43.750		-	2	2	7	39	17.152
TOTAL PAIS	Rosado	213.608	26	41	63	75	82	89	189.092
-	Total	257.358	21	34	52	63	69	80	206.244
	2009/10	222.050	32	40	46	47	57	78	-

<sup>(\*)</sup> Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas. ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

#### AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2010/2011 (\*)

		CAMITA	11 1/11. 20	310, 20	11 ( )				
DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	04/11 %	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	09/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1 <sup>a</sup>	1.100	-	-	-	78	100	100	1.100
n "	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1 <sup>a</sup> 2 <sup>a</sup>	340.000 118.000	7	7	46	76	91	100 14	340.000 16.520
Bragado	1 <sup>a</sup>	388.110	16	40	75	90	100	100	388.110
	2ª	107.160	-	-	-	-	-	-	-
Junin	F 1 <sup>a</sup>	13.300 480.600	40	- 60	- 65	- 80	90	97	466.180
Juliii	2 <sup>a</sup>	137.400	-	-	-	-	-	3	4.120
Lincoln	1 <sup>a</sup>	693.550	20	28	61	80	96	98	679.680
	2ª	66.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	F 1 <sup>a</sup>	14.000 577.000	30	- 54	82	95	95	100	577.000
	2ª	138.900	-	-	-	-	-	-	-
	F	40.000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1 <sup>a</sup>	716.500 71.650	29	73	94	100	100	100	716.500 4.300
	F F	71.030	-	-	-	-	-	-	4.300
Pigüé	1 <sup>a</sup>	168.500	9	26	51	77	99	100	168.500
	2ª	29.400	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1 <sup>a</sup> 2 <sup>a</sup>	211.000 29.500	-	25	31	35	69	100	211.000
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1 <sup>a</sup>	375.220	21	32	52	67	70	92	345.200
T A	2ª	216.840	-	- 12	-	-	- 70	-	-
Tres Arroyos	1 <sup>a</sup> 2 <sup>a</sup>	491.240 70.000	-	13	22	52	78	92	451.940
25 de Mayo	1 <sup>a</sup>	302.500	24	50	90	100	100	100	302.500
_	2ª	143.770	-	-	-	-	-	5	7.190
BUENOS AIRES	10/11	5.946.240	16	32	51	64	73	79	4.679.840
Laboulaye	09/10 1 <sup>a</sup>	5.676.132 680.000	15 25	29 30	43 35	55 72	64 90	76 95	646.000
Laboulaye	2ª	28.000	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez	1 <sup>a</sup>	1.041.720	58	62	62	74	92	100	1.041.720
	2ª	122.900	-	-	-	-	9	21	25.810
Río Cuarto	F 1 <sup>a</sup>	975.000	48	- 68	- 78	87	95	100	975.000
Rio cuai to	2ª	62.600	-	-	-	-	-	-	-
S.Francisco	1 <sup>a</sup>	1.090.000	17	17	17	17	27	29	316.100
	2ª	139.000	-	-	-	-	6	11	15.290
V. María	1 <sup>a</sup>	766.690 162.900	19	35	64	70	70	83 10	636.350 16.290
	10/11	5.068.810	31	39	46	56	66	72	3.672.560
CORDOBA	09/10	5.128.640	20	21	28	37	51	64	-
Paraná	1 <sup>a</sup>	400.000	51	66	88	94	94	96	384.000
R. del Tala	2 <sup>a</sup> 1 <sup>a</sup>	108.000 837.000	26	40	- 66	- 75	75	5 82	5.400 686.340
R. del Tala	2ª	150.000	-	-	-	-	-	4	6.000
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	10/11	1.498.000	28	40	60	67	67	72	1.081.740
General Pico	09/10 1 <sup>8</sup>	1.468.000 337.500	20 8	33 19	50 48	52 71	58 85	70 98	330.750
ochorar i ico	2ª	17.600	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1 <sup>a</sup>	31.000	13	24	28	28	40	54	16.740
	2ª	45.000	_	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	10/11 09/10	<b>431.100</b> 405.400	- 7	<b>16</b>	<b>40</b>	<b>58</b>	<b>69</b> 31	<b>81</b> 62	347.490
Avellaneda	1ª	131.500	2	3	5	7	13	20	26.300
	2ª	82.000	-	-	-	-	-	-	1
C.de Gómez	1 <sup>a</sup>	586.900 126.087	35	49	49	56	77	93 10	545.820 12.610
Casilda	2" 1a	676.960	59	59	59	74	82	100	676.960
	2ª	54.700	-	-	-	-	-	43	23.520
Rafaela	1 <sup>a</sup>	660.000	10	14	15	30	57	64	422.400
V. Tuerto	2 <sup>a</sup> 1 <sup>a</sup>	130.000	- 55	- 85	87	90	100	18 100	23.400 582.000
v. ruerto	1° 2a	582.000 81.000	- 55	- 85	- 87	- 90	100	100	1.620
SANTA FE	10/11	3.111.147	32	41	42	50	64	74	2.314.630
	09/10	3.079.275	28	51	65	69	76	84	-
CATAMARCA CORRIENTES		50.000 20.000	-	-	-	-	-	-	-
	1°	407.100	5	7	8	- 8	9	11	44.780
CHACO	2°	270.200	-	-	-	-	-	3	8.110
FORMOSA		6.100	-	-	15	20	30	35	2.140
JUJUY MISIONES		10.660	-	-	19	32	69	- 05	- 750
SALTA		593.930	-	-	- 19	- 32	- 69	85	750
SAN LUIS		170.000	43	50	60	68	70	95	161.500
S. ESTERO	1º	765.000	-	-		-	10	15	114.750
TUCUMAN	2°	46.500	-	-	-	-	-	- 2	- 210
	10/11	260.260 18.655.927	22	32	42	52	60	6 <b>7</b>	5.210 <b>12.433.500</b>
TOTAL PAIS	09/10	18.343.275	17	26	36	44	52	63	-
(*) Cifras provisorias			_						

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

# AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2010/2011(\*)

DELEGACION         A SEMBRAR Has         04/11 9/6         11/11 9/6           Bahía Blanca         1.180         -           Bolívar         5.500         -           Bragado         8.750 100 100           Junín         5.700 60 100           Lincoln         4.850 12 27           Pehuajó         78.400 28 48           Pergamino         8.600 100 100           Pigué         28.000           Salliqueló         30.500           Tandil            T.Arroyos            25 de Mayo         6.150	% 100 100 50 79 100 2 23	25/11 % - 100 100 100 71 87 100 17	% - 100 100 93 91 100 52	99/12 % - 100 100 100 100 95 100	SEMBRADA Has  -  5.500  8.750  5.700  4.850  74.480
Bolívar         5.500         -         -           Bragado         8.750         100         100           Junín         5.700         60         100           Lincoln         4.850         12         27           Pehuajó         78.400         28         48           Pergamino         8.600         100         100           Pigué         28.000         -         -           Salliqueló         30.500         -         -           Tandil         -         -         -           T.Arroyos         -         -         -	100 100 50 79 100 2 23	100 100 100 71 87 100	100 100 100 93 91	100 100 100 100 95 100	5.500 8.750 5.700 4.850
Bragado         8.750         100         100           Junín         5.700         60         100           Lincoln         4.850         12         27           Pehuajó         78.400         28         48           Pergamino         8.600         100         100           Pigué         28.000         -         -           Salliqueló         30.500         -         -           Tandil         -         -         -           T.Arroyos         -         -         -	100 100 50 79 100 2 23	100 100 71 87 100	100 100 93 91 100	100 100 100 95 100	8.750 5.700 4.850
Junín         5.700         60         100           Lincoln         4.850         12         27           Pehuajó         78.400         28         48           Pergamino         8.600         100         100           Pigué         28.000         -         -           Salliqueló         30.500         -         -           Tandil         -         -         -           T.Arroyos         -         -         -	100 50 79 100 2 23	100 71 87 100 17	100 93 91 100	100 100 95 100	5.700 4.850
Lincoln         4.850         12         27           Pehuajó         78.400         28         48           Pergamino         8.600         100         100           Pigué         28.000         -         -           Salliqueló         30.500         -         -           Tandil         -         -         -           T.Arroyos         -         -         -	50 79 100 2 23	71 87 100 17	93 91 100	100 95 100	4.850
Pehuajó         78.400         28         48           Pergamino         8.600         100         100           Pigué         28.000         -         -           Salliqueló         30.500         -         -           Tandil         -         -         -           T.Arroyos         -         -         -	79 100 2 23	87 100 17	91 100	95 100	
Pergamino         8.600         100         100           Pigué         28.000         -         -           Salliqueló         30.500         -         -           Tandil         -         -         -           T.Arroyos         -         -         -	100 2 23	100 17	100	100	74.480
Pigué         28.000         -         -           Salliqueló         30.500         -         -           Tandil         -         -         -           T.Arroyos         -         -         -	23	17			
Salliqueló         30.500         -         -           Tandil         -         -         -           T.Arroyos         -         -         -	23		52	70	8.600
Tandil T.Arroyos	-	27		70	19.600
T.Arroyos			62	95	28.975
		-	-	-	-
<b>25 de Mayo</b> 6.150 - 100	-	-	-	-	-
	100	100	100	100	6.150
10/11 177.630 24 38	57	67	81	92	162.605
BUENOS AIRES 09/10 159.800 15 24	39	43	66	87	_
Laboulaye 25.000	-	5	50	100	25.000
M. Juárez 9.000 34 38	40	53	70	94	8.460
<b>Río Cuarto</b> 33.800 - 12	20	40	60	90	30.420
<b>S. Francisco</b> 62.000 15 15	15	15	26	26	16.120
<b>Villa María</b> 54.900 5 20	65	65	68	82	45.018
10/11 184.700 8 15	30	35	50	68	125.018
CORDOBA 09/10 191.700 13 15	19	23	32	62	-
Paraná 50.400 33 50	81	92	96	96	48.384
R. del Tala 63.000 37 54	78	80	80	80	50.400
10/11 113.400 35 52	79	85	87	87	98.784
ENTRE RIOS 09/10 123.000 40 59	80	80	85	85	-
<b>General Pico</b> 67.500 8 19	43	69	82	91	61.425
<b>Santa Rosa</b> 70.000 16 23	25	25	38	50	35.000
10/11 137.500 12 21	34	47	60	70	96.425
D9/10 117.700	6	12	27	60	-
Avellaneda 55.500 - 3	4	7	19	24	13.320
C. de Gómez 43.100 24 45	45	62	94	100	43.100
Casilda 6.000 100 100	100	100	100	100	6.000
<b>Rafaela</b> 84.500 43 55	61	73	85	87	73.515
<b>V. Tuerto</b> 1.500 80 90	97	98	100	100	1.500
10/11 190.600 28 39	42	52	68	72	137.435
SANTA FE 09/10 193.100 51 65	76	79	83	86	-
CATAMARCA	-	-	-	-	-
CORRIENTES 4.000	_	-	_	_	-
CHACO 98.800 16 18	18	18	18	18	17.784
FORMOSA 1.480	_	-	_	_	-
JUJUY	_	-	_	_	-
MISIONES	-	-	-	-	-
SALTA	_	-	_	_	-
SAN LUIS 20.000	-	-	-	74	14.800
S. ESTERO 100.550	-	-	10	15	15.083
<b>TUCUMAN</b> 3.400 3 5	8	9	9	9	306
10/11 1.032.060 18 27	38	45	56	65	668.240
TOTAL PAIS 09/10 1.032.230 21 28	37	40	49	65	_

<sup>(\*)</sup> 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	04/11 %	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	09/12 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	T. Pan	223.500	-	-	-	-	-	-	5.300	-
	T. Fideos	5.950	-	-	-	-	-	-	1.300	-
Bolívar	T. Pan	51.200	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	3.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		71.100	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		122.400	-	-	-	-	-	1	-	1.590
Lincoln		140.500	-	-	-	-	-	2	-	3.330
Pehuajó	T. Pan	80.000	-	-	-	-	5	43	-	34.780
	T. Fideos	3.400	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		56.250	-	-	-	-	-	11	-	6.190
Pigué	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	-	-	-	-	0	2	6.600	45.890
BOENOS AIRES	09/10	2.123.834	-	-	-	-	-	1	-	-
Laboulaye		30.000	-	-	-	-	-	1	500	440
M. Juárez		136.200	-	-	-	9	14	41	10.660	51.300
Río Cuarto		60.450	-	-	-	-	0	22	-	13.150
S. Francisco		139.000	-	4	29	42	69	93	9.000	120.970
Villa María		159.900	-	-	1	1	19	77	-	123.760
	10/11	525.550	-	1	8	14	27	61	20.160	309.620
CORDOBA	09/10	204.200	1	1	2	2	13	43	_	_
Paraná	1	116.400	_	-	1	6	22	70		82.040
R. del Tala		155.000	_	_	0	1	10	40	_	62.640
doi raid	10/11	271.400	_	_	1	3	15	53		144.680
ENTRE RIOS	-									144.000
	09/10	335.500	-	-	1	4	49	75	-	-
General Pico		20.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		75.000	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	10/11	95.000	-	-	-	-	-	-	-	-
	09/10	95.100	-	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda		50.000	1	15	37	59	87	98	4.000	44.850
C. de Gómez		126.090	-	-	-	-	40	95	1.500	118.040
Casilda		53.200	-	-	-	-	14	20	-	10.640
Rafaela		130.000	-	-	10	30	80	98	-	127.010
V. Tuerto		70.000	-	-	-	-	5	15	-	10.500
SANTA FE	10/11	429.290	0	2	7	16	48	73	5.500	311.040
SAIVIA FE	09/10	310.500	6	8	10	12	48	78	-	-
CATAMARCA		22.000	30	55	75	76	100	100	-	22.000
CORRIENTES		2.000	-	-	-	-	-	-	-	-
СНАСО		157.700	63	90	96	100	100	100	910	156.790
FORMOSA		3.000	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTOL		2.910	17	45	79	94	100	100	-	2.910
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		168.500	34	59	83	97	100	100	3.980	164.520
SAN LUIS		4.100	-	-	-	4	5	8	550	280
S. ESTERO		147.890	26	70	82	85	100	100	10.200	137.690
TUCUMAN		168.840	49	91	99	100	100	100	740	168.100
	10/11	4.289.800	7	12	15	18	25	35	48.640	1.463.520
TOTAL PAIS										

(\*) 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 (\*)

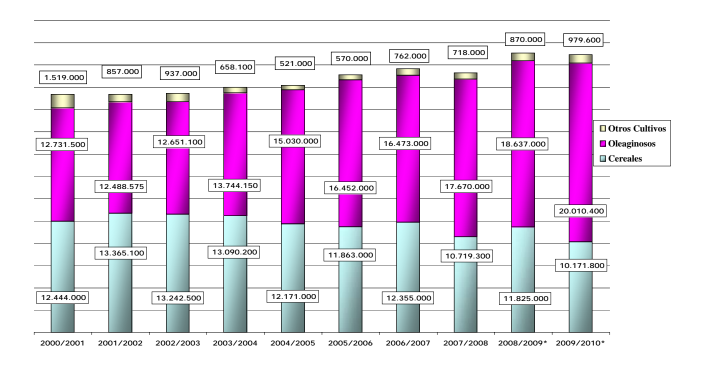
			OI III I	11 1710 2000	7/ 2001- 200	77 2010 ( )				
CULTIVOS	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009*	2009/2010*
ALPISTE	20.000	16.000	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000
ARROZ	154.000	126.000	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	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
Subtotal Cereales	12.444.000	13.365.100	13.242.500	13.090.200	12.171.000	11.863.000	12.355.000	10.719.300	11.825.000	10.171.800
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
Subtotal Oleaginosas	12.731.500	12.488.575	12.651.100	13.744.150	15.030.000	16.452.000	16.473.000	17.670.000	18.637.000	20.010.400
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
Subtotal Otros Cultivos	1.519.000	857.000	937.000	658.100	521.000	570.000	762.000	718.000	870.000	979.600
TOTAL	26.694.500	26.710.675	26.830.600	27.492.450	27.722.000	28.885.000	29.590.000	29.107.300	31.332.000	31.161.800

<sup>(\*)</sup> Estimaciones provisorias

09/12/2010

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	9.800
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
Subtotal Cereales	36.641.200	34.866.100	31.899.500	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	36.731.900
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
Subtotal Oleaginosas	30.127.680	33.884.820	38.548.750	34.804.000	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.013.000
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
Subtotal Otros Cultivos	1.166.000	858.000	637.000	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000

<sup>\*</sup> Estimaciones provisorias 09/12/2010 ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

67.934.880

69.608.920

71.085.250

69.783.000

85.086.000

77.182.500

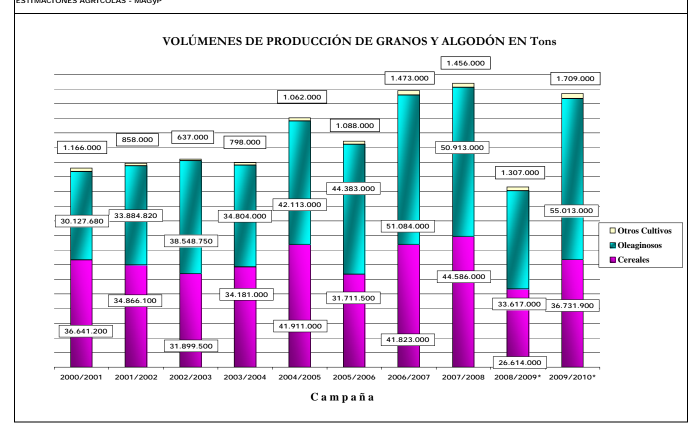
94.380.000

96.955.000

61.538.000

93.453.900

TOTAL



#### PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA CAMPAÑA: 2009/2010 (\*) AREA NO AREA AREA RENDIMIENTO **PRODUCCION** % COSECHADA COSECHADA SEMBRADA CULTIVOS (en Miles de Hectáreas) (QQ/Ha) (Miles Ton) (2)/(1) (1) (2) (3) (2)\*(3)/10 **CEREALES** ALPISTE 11 1 10 90,9 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 14,0 17 10 6 CENTENO 152 126 26 17,1 10 25 MAIZ 765 2.903 77,6 78 22.680 3.668 MIJO 33 26 7 31,3 14 SORGO GRANIFERO 1.032 281 751 71,3 48 3.630 TRIGO 7.590 25 3.552 484 3.068 86,5 SUBTOTAL CEREALES 10.173 2.545 7.628 75,0 36.731 **OLEAGINOSOS** CARTAMO 74 7 67 90,5 7 44 COLZA 91,7 15 12 1 11 17 GIRASOL 1.543 54 1.489 96,0 15 2.220 LINO 100,0 52 38 1 37 14 SOJA 18.343 212 18.131 98,9 29 52.680 SUBTOTALOLEAGINOSOS 20.010 275 19.735 98,6 55.013 **OTROSCULTIVOS** ALGODON 490 49 441 90,0 17 760 MANI 222 3 219 98,1 28 611 POROTOS 268 268 100,0 13 338 TOTAL GENERAL 31.163 2.872 28.291 90,8 93.453 (\*) Cifras provisorias ESTIMACIONES AGRICOLAS, 09/12/10

#### HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

#### Desde el 03/12/10 al 09/12/10

PROVINCIA	DELEGACION	TR	IGO	MA	ΙZ	GIRA	ASOL	so	JA	MA	ANI
		Н	Α	Н	Α	Н	Α	Н	Α	Н	Α
	BAHÍA BLANCA	A/R	B/R/M	Α	-	Α	-	Α	-	-	-
	BOLÍVAR	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	-	-
	BRAGADO	A/PS	MB/B	A/PS	В	A/PS	В	A/PS	В	-	-
	JUNÍN	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	-	-
	LINCOLN	Α	B/R	Α	B/R	Α	В	Α	B/R	-	-
BUENOS AIRES	PEHUAJO	A/PS	B/MB	A/PS	MB/B	A/PS	MB/B	A/PS/S	MB/B/R	-	-
	PERGAMINO	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	-	-
	PIGÜÉ	Α	B/R/MB	Α	В	Α	В	Α	В	-	-
	SALLIQUELÓ	A/PS	В	A/PS	В	A/PS	-	A/PS	-		-
	TANDIL	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	-	-
	TRES ARROYOS	А	В	Α	В	А	В	Α	В	-	-
	25 DE MAYO	R	В	A/R	В	A/R	В	A/R	В	-	-
	LABOULAYE	А	B/R/M	Α	MB/B	Α	В	Α	MB/B	Α	В
	MARCOS JUÁREZ	А	MB/B	Α	B/MB	Α	В	Α	B/MB	Α	-
CÓRDOBA	RÍO CUARTO	А	B/R	Α	В	Α	B/R	Α	B/R	Α	В
	SAN FRANCISCO	R/PS/S	B/R/M	R/PS/S	В	A/PS/S	В	R/PS/S	В	-	-
	VILLA MARIA	A/R	B/R	A/R	В	Α	В	A/R	В	Α	В
ENTRE DÍOS	PARANÁ	Α	B/MB	A/R/PS	B/R	A/R/PS	В	A/R/PS	В	-	-
ENTRE RÍOS	ROSARIO DEL TALA	A/R	MB/B/R	A/R/PS	В	A/R/PS	В	A/R/PS	В	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	А	B/R	Α	B/R	Α	B/R	Α	В	Α	В
LA FAIVIFA	SANTA ROSA	A/R/PS	В	A/R	B/R	A/R	B/R	Α	B/R	-	-
	AVELLANEDA	A/PS	B/R	A/PS	B/R	A/PS	B/R	A/PS	В		-
	CAÑADA DE GÓMEZ	R/PS	MB/B	R/A	MB/B	R	MB/B	A/R/PS	MB/B		-
SANTA FE	CASILDA	R/A	MB/B	A/R/PS	B/R	-	-	A/R	B/R	-	-
	RAFAELA	R/PS/S	B/R	R/PS/S	B/R	R/PS/S	B/R	R/PS/S	В	R/PS	В
	VENADO TUERTO	А	MB/B	Α	MB/B	Α	В	Α	B/MB	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-		
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	A/E/R/PS	B/R	A/E/R/PS	MB/B/R	A/PS/R	B/R	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTOL	ANTOL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	A/R	В	-	-	A/R	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	А	B/R	Α	В	Α	В	Α	В	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	S	R	-	-	-	-	-	-
ECTIMACIONES ASDÍCOL											

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	01/12 al 07/12	Acumul	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	08/12/09	07/12/10
	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	346	732
		Rivera	28	289	647
		Villa Maza	3	431	763
	ALBERTI	Cuartel V	0	773,5	840
	AYACUCHO	Ayacucho	19	650	686
	AZUL	Azul	25	779	755
		Cacharí	30	595	885,5
		Chillar	36	583	838
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	317	515,5
		Cabildo	0	369,9	555,3
	BALCARCE	Balcarce	26	486,5	781,5
		Bosch	23	526,5	794,5
		Los Pinos	30	502,5	868
		San Agustín	25,5	454,5	950
	BARADERO	Baradero	2	1106	900
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	6	969	927
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	10	565,6	1078,7
		López	11,5	591,5	884
	BOLIVAR	Bolívar	30	638,5	629,7
	BRAGADO	Bragado	0	779	914
	CAMPANA	Campana	3	1036	877
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	899	1084
BUENOS AIRES	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	10	1000	898
	CARLOS CASARES	Bellocq	30,5	598,5	611
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	25,3	509	656,8
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	5	1071	947
	CASTELLI	Castelli	7	778,6	964,5
	CHACABUCO	Chacabuco	10	864	992
	CHASCOMUS	Chascomús	0	753	928
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	707	904
	COLON	Colón	15	877	852
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	5	420,2	693,6
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	12	501,4	691,9
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	310	508
		Pehuen Co	0	261	633
		Punta Alta	0	294,6	661,7
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	0,5	395,3	618,1
	DAIREAUX	Daireaux	17	515	578
	DOLORES	Dolores	15	738,5	1131
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	5	1034	838
<b> </b>	F.AMEGHINO	F. Ameghino	2	544	716
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	27	678,3	834
<b> </b>	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	18	547,5	1005
<b> </b>	GRAL. ALVARADO	Miramar	21	494,5	898,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	20	894	992

BBO) (INICIA	555457445475	100411545	01/12 al 07/12	Acumul	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	08/12/09	07/12/10
	GRAL. GUIDO	Labardén	4	597,5	718
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	498	818
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	21	613	988,5
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	3	912,5	840
	GRAL. PINTO	General Pinto	20	687	953
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	681,5	965
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	18	698,5	804,5
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	22	560,5	894
	GUAMINI	Bonifacio	8	544	818
		Casbas	8	589	899
		Garré	11	527	797
		Guaminí	4	410	712
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	33	566	594
	JUNIN	Junín	18	912	1043
	LAPRIDA	Laprida	25	515,5	835
	LAS FLORES	Las Flores	7	720	1028
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	20	713	710
	LINCOLN	Lincoln	22	743,8	995,4
	LOBERIA	Dos Naciones	30	592	825
	LOBERIA	Ldo. Matienzo	38	479,5	784
		Lobería	36	587	984
		Napaleofú	27	591	781
		Pieres	12	578,5	1005
		San Manuel	47	551	847
	LOBOS	Lobos	0	829	967
	LUJAN		4	1021	1014
	MAIPU	Luján	6	718	853
<b>BUENOS AIRES</b>		Maipú	20		
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal General Pirán	7	607	902,5
				610	817,5
	MEDOEDEC	Vivoratá	2	520	902,5
	MERCEDES	Gowland	0	791,6	814,6
	NAVADDO	Franklin	0	851	980,5
	NAVARRO	Navarro	3	818	1161
	NECOCHEA	Necochea	6	715	1149
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	742	701
	OLAVARRIA	Olavarría	36,3	647,3	741
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	134,5	538,5
		Carmen de Patagones	0	176,1	465
		José B. Casas	0	163	605
		Stroeder	0	222	577,5
	DELILIATO	Villalonga	0	213	486,5
	PEHUAJO	Pehuajó	37	487,4	733
	PELLEGRINI	De Bary	12	486	843
	DED 0 ( )	Pellegrini	10	513	869
	PERGAMINO	Acevedo	1	1188	747
		El Socorro	6	1009	741
		Pergamino	14	866	729
		Pinzón	15	813	727
	D.: -	Rancagua	10	807	759
	PILA	Pila	11	946	989,2
	PUAN	Bordenave	0	327,5	457,5
		Puán	0	358,5	605,5
		Villa Iris	0	434	570,5
	RAMALLO	Ramallo	6	970	888

DDOMINGIA	DEDARTAMENTO	LOCALIDAD	01/12 al 07/12	Acumul	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	08/12/09	07/12/10
	RAUCH	Egaña	16	597	690
		Miranda	18	898	754,5
		Rauch	21	788,5	814
	RIVADAVIA	Sansinena	36	596	593,7
	ROJAS	Rojas	21	1046	1073
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	4	1117	974
	SAAVEDRA	Pigüé	0,7	400,4	592,2
	SALADILLO	Saladillo	15	696	816
	SALLIQUELO	Graciarena	6	383	769
		Quenumá	7	409	817
		Salliqueló	7	515	837
	SALTO	Arroyo Dulce	7	921	859
		Salto	15	905	779
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	2	975	1057
	SAN CAYETANO	San Cayetano	11	561,5	1203,5
	SAN NICOLAS	Conesa	6	967	870
		San Nicolás	8	992	873
	SAN PEDRO	San Pedro	6	975	822
	SUIPACHA	Suipacha	0	765	944
	TANDIL	De La Canal	23	703,5	835
		Tandil	41,5	711,5	874
		Vela	37	627,5	815
	TORDILLO	Tordillo	12	697	926
	TORNQUIST	Tornquist	0	457	595,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	47	654,5	834
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	18	570,8	1038,2
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	8	507	787
		Tres Lomas	10	509	803
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	14	697	795
	VILLARINO	Algarrobo	0	315,2	481
		Hilario Ascasubi	0	212,3	413,3
		Mayor Buratovich	0	290	395,5
		Médanos	0	242	487
		Montes de Oca	0	188,5	360,5
		Ombucta	0	283,5	511,5
		Pedro Luro	0	275	421,5
		Teniente Origone	0	333,5	549,5
	ZARATE	Zárate	1	1043	898

DDOMINGIA	DEDARTAMENTO	LOCALIDAD	01/12 al 07/12	Acumu	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	08/12/09	07/12/10
	COLON	Jesús María	0	452	857
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	157	255
	GRAL. ROCA	Burmeister	11	467	382
		Jovita	33	557	667
		Villa Huidobro	20	433	491,5
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	6	545	693
		Etruria	33	528	756
		Villa María	55	570,5	756,5
	ISCHILIN	Dean Funes	0	402	413
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	30	258	555
		Bengolea	50	255	490
		Carnerillo	69	301	391
		Charras	46	315	363
		General Cabrera	67	316	395
		General Deheza	64	397	396
		La Carlota	21	314	500
	MARCOS JUAREZ	Arias	32	686,5	756
		Corral de Bustos	16	764	872
		Cruz Alta	33	808	874,5
		Marcos Juárez	42	794,6	843,7
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	50	595	765
		La Cesira	25	549	586
		Laboulaye	32	548,7	736
	RIO CUARTO	Adelia María	26	359	612
		Berrotarán	45	344	476
		C. Baigorria	86	417	536
CÓRDOBA		Chaján	21	395	471
		Coronel Moldes	31	303	448
		Las Acequias	30	304	624
		Río Cuarto	70	393	476
		Sampacho	30	463	472
		San Basilio	34	495	540
		V. Mackena	12	331	619
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	0	643	785
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	528	540
		Oncativo	0	481,5	681
		Villa Pilar	3	419,5	484
	SAN JUSTO	Freyre	0	602,5	552
		Las Varas	9,4	708,6	788,8
		Porteña	0	787,5	794
		San Francisco	5	677,5	658,7
	0.44/74.44/8/4	Tránsito	0	431	620
	SANTA MARIA	Despeñaderos	14	402	504
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	29	474	678,8
		Hernando	7	632	647
	TOTOD::	James Craik	0	480	639,5
	TOTORAL	Villa del Totoral	0	536	607
	TULUMBA	S. José de la Dormida	0	247	402
	UNION	Bell Ville	43	589,5	725
		Canals	25	531	695,6
		Idiazábal	36	700	695,5
		Monte Maíz	21	599	831
		Noetinger	20	730,5	593,2

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	01/12 al 07/12	Acumulado Año		
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	08/12/09	07/12/10	
	CHACABUCO	Concaran	19,6	438	279	
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	0,8	332	291,8	
SAN LUIS	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	4,1	448	357,05	
		La Toma	20,8	404	295	
		Villa Mercedes	19,5	413	260,8	
	SAN SALVADOR	San Salvador	0	1047,5	1107	
	CONCORDIA	Concordia	0	1145	1097	
	DIAMANTE	Aldea Protestante	7	945	939	
		Costa Grande	30	952	1027	
		Diamante	6	964	1136	
	FEDERACION	Chajarí	0	1134	905	
	FEDERAL	Federal	0	1126	1007	
	FELICIANO	Feliciano	0	1192	1035	
ENTRE RÍOS	GUALEGUAY	Gualeguay	23,5	1247,5	1152,5	
ENTRE RIUS	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	2	1134,5	1127,6	
	LA PAZ	La Paz	0	1113	858	
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	21	1095,5	1194,5	
	PARANA	Cerrito	0	977	992	
		Oro Verde	8	1204	1296	
	TALA	Rosario del Tala	12,5	1052	1215,3	
	URUGUAY	C. del Uruguay	2,5	1104,6	1146,1	
	VICTORIA	Victoria	19	1195	957,5	
	VILLAGUAY	Villaguay	20	1277,5	1131,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	01/12 al 07/12		ado Año
FROVINCIA	DEFARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	08/12/09	07/12/10
	ATREUCO	Cereales	11	257	720
		Doblas	0	221	543
		Macachín	0	253	625,5
		Miguel Riglos	7	335	966
		P.C.Rolón	11	269	697
		Rolón	12	255,5	561
		T. M. Anchorena	0	337,5	868,5
	CAPITAL	Anguil	3	324	1014
		Santa Rosa	10	318,2	715,6
	CATRILO	Catriló	8	280	830
		La Gloria	0	222	738
		Lonquimay	4	273	861,5
		P. C. Catriló	8	252	771
		Uriburu	2	353	855
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	0	314	456
		Ceballos	0	278	386
		Cnel. Hilario Lagos	0	290	340
		Intendente Alvear	0	373	349
		Sarah	0	276	325
		Vértiz	0	327	453
	CONHELLO	Conhello	0	315	488
		Eduardo Castex	0	341	634
		Mauricio Mayer	0	388	642
		Montes Nievas	0	316	454
		Rucanello	0	315	515
		Winifreda	0	416	753
LA PAMPA	GUATRACHÉ	Alpachiri	0	183,5	518,5
		General M. J. Campos	0	212,5	576
		Guatraché	0	240,5	529,5
		Perú	0	168	383
		Santa Teresa	0	176	407,5
	HUCAL	Abramo	0	218	351,5
		Bernasconi	0	209	453,5
		General San Martín	0	274	424
		Jacinto Aráuz	0	288	524
	MARACO	Agustoni	0	487	402
		Dorila	0	375	403
		General Pico	0	552	708
		Speluzzi	0	409	268
		Trebolares	0	399	436
	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	0	412	601
		Miguel Cané	0	435	478
		Quemú Quemú	0	439	527
		Relmo	0	256	448
		Villa Mirasol	0	286	454
	RANCUL	Caleufu	0	387	451
		Chamaico	0	260	312
		Ing. Foster	0	199	390
		La Maruja	0	283	393
		Parera	0	299	505
		Pichi Huinca	0	289	269
		Quetrequén	0	283	343
		Rancul	0	274	399

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	01/12 al 07/12	Acumulado Año		
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	08/12/09	07/12/10	
	REALICO	Alta Italia	0	307	489	
		Embajador Martini	0	393	493	
		Falucho	0	281	426	
		Ing. Luiggi	0	335	493	
		Maisonnave	0	215	269	
		Ojeda	0	311	353	
		Realicó	0	370	453	
		Van Praet	0	353	286	
	TOAY	Naicó	0	142	241	
LA PAMPA		Toay	13	316	656	
LA PAIVIPA	TRENEL	Arata	0	407	495	
		Metileo	0	440	437	
		Trenel	0	444	480	
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	281	573	
		Chacharramendi	0	104	114,5	
		Col. Santa María	0	197,5	435	
		General Acha	0	208,5	478,5	
		P.C. Padre Buodo	0	184	451	
		Quehué	0	201,5	478,5	
		Unanue	0	217,2	442,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	01/12 al 07/12 mm	Acumu 08/12/09	ado Año 07/12/10
	BELGRANO	Armstrong	24	533	776
	BELGITANO	Montes de Oca	40	605	709
		Bouquet	8	618	411
	CASEROS	Casilda	24	1011	921
		Chañar Ladeado	8	806	783
	CASTELLANOS	María Juana	17	939	717
		Rafaela	2	830	722
	CONSTITUCION	Bombal	0	890	796
		Sargento Cabral	8	1275	772
-	GARAY	Helvecia	0	1153	859
	GRAL. LOPEZ	Carreras	9	771,9	707,3
-		Chovet	20	853	881
-		Maggiolo	36,3	678,6	769,5
		María Teresa Teodelina	27,5 s/d	543 743	396,5
-		Venado Tuerto	35	630,7	616 752,7
-	GRAL. OBLIGADO	Florencia	0	736	1309
	GRAL. OBLIGADO	Reconquista	0	1169	1172
	IRIONDO	Cañada de Gómez	21	504	741
	IKIONEO	Totoras	0	451	657
		Villa Eloísa	0	469	569
SANTA FE	LA CAPITAL	Santa Fe	12	1025	994
	LAS COLONIAS	Humboldt	9	936	728
		Santo Domingo	1	998	760
		Sta. Clara Buena Vista	20	852	648
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	653	424
		Tostado	0	578	630
	ROSARIO	Arroyo Seco	9	1362	910
_		Soldini	20	1079	826
=	SAN CRISTOBAL	Ceres	0	644	658
	SAN JAVIER	San Javier	0	1299	791
-	SAN JERONIMO	Monje	6	457	742,5
-		Maciel San Canara Cantra	12	485 405	750,5
	SAN JUSTO	San Genaro Centro San Justo	<u>8</u>	495 837	567 725
-	SAN LORENZO	Pujato	13	1028	832
	SAN LONLINZO	Ricardone	23	1074	971
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	10	431	440,5
	37111117111111	Landeta	5	465	395
		S.Mtín. de las Escobas	15	581	541
	VERA	Calchaguí	0	987	1219
Ī		Intiyaco	0	702	929
		Vera	0	949	885
	AGUIRRE	Pinto	s/d	s/d	150
	ALBERDI	Campo Gallo	s/d	s/d	308
<u> </u>		Sachayoj	s/d	s/d	13
<u> </u>	BELGRANO	Bandera	s/d	s/d	273
<u> </u>	СОРО	Monte Quemado	s/d	s/d	105
	CHOV*	Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	48
	CHOYA GRAL. TABOADA	Frías	s/d	s/d	167
SANTIAGO del	GRAL. IADUADA	Añatuya Los Juríes	s/d s/d	s/d s/d	55 22
ESTERO	GUASAYAN	San Pedro de Guasayán	s/d	s/d	192,5
LJILKU	J. F. IBARRA	Campo del Cielo	s/d	s/d	0
	J. I. IDAKKA	Suncho Corral	s/d	s/d	18,8
	JIMENEZ	Bobadal	s/d	s/d	87
}	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Isca Yacú	s/d	s/d	142
<u> </u>	LA BANDA	La Banda	s/d	s/d	116
<u> </u>	MORENO	Quimilí	s/d	s/d	25
	PELLEGRINI	Nueva Esperanza	s/d	s/d	95
-		Rapelli	s/d	s/d	3

PROVINCIA	DEDADTAMENTO	LOCALIDAD	01/12 al 07/12	Acumul	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	08/12/09	07/12/10
	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	19	497	622
		Los Frentones	50	688	659
		Pampa del Infierno	56	879	822
		Taco Pozo	0	392	441
	BERMEJO	Las Palmas	262	1052	1425
		Puerto Bermejo	312	971	1152
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	47	395	984
	CHACABUCO	Charata	19	709	710
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	45	725	585
		General Pinedo	110	864	880
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	52	857	1019
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	53	513	765
		Santa Sylvina	82	747	624
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	37	489	705
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	151	944	1293
		Makallé	173	1181	1326
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	50	425	414
		Fuerte Esperanza	0	584	347
		Juan José Castelli	30	592	818
		Nueva Pompeya	17	487	600
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	70	599	731
		Campo Largo	124	464	994
		Napenay	0	64	152
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	60	621	659
		Lib.General San Martín	85	962	827
CHACO		Pampa Almirón	90	577	493
CHACO		Pampa del Indio	16	730	778
		Pcia. Roca	29	602	571
	LIBERTAD	Puerto Tirol	150	1504	1186
	MAIPU	Tres Isletas	49	769	693
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	52	733	722
		Villa Angela	65	819	1145
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	18	549	742
	O'HIGGINS	La Clotilde	54	469	1140
		La Tigra	29	555	1067
		San Bernardo	58	704	1023
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	93	620	773
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	183	1032	1278
		Margarita Belén	256	1307	1693
	QUITILIPI	El Tacuruzal	10	488	804
		Quitilipi	56	477	584
	SAN FERNANDO	Basail	38	1010	1604
		Resistencia	100	1068	1154
	SAN LORENZO	Samuhú	138	501	723
	CAROENTE CARRA	Villa Berthet	135	613	1081
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	116	792	918
		Colonia Elisa	217	891	1196
		Colonia Las Garcitas	46	555	842
	T. D. T. L. C.	Colonias Unidas	88	951	794
	TAPENAGA	Ahumonia	115	1050	717
		Charadai	123	1159	1315
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	55	583	790
MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	s/d	437,2

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	01/12 al 07/12	Acumulado Año	
			mm	08/12/09	07/12/10
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	517,5	1287,5
	CAPITAL	Corrientes	70	1200	1325,2
	CONCEPCION	Concepción	24	887	1517
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	8	1323,5	1091,2
	ESQUINA	Esquina	s/d	822	621
	GENERAL ALVEAR	Alvear	0	1443,5	634
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	1059	1076
	GOYA	Goya	1,2	1188	539,8
	ITUZAINGO	Ituzaingo	89	780	948,7
	MERCEDES	Mercedes	0	1075,8	1253,9
	MONTE CASEROS	Monte Caseros	0,2	1295	986,5
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	46	1007,1	798,3
	SAN MARTIN	La Cruz	s/d	1189	1297,5
		Yapeyú	s/d	1269	820
	SANTO TOME	Santo Tomé	s/d	1611,5	1626

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	01/12 al 07/12	Acumul	Acumulado Año	
PROVINCIA		LOCALIDAD	mm	08/12/09	07/12/10	
	BURRUYACU	Burruyacú	15	640	1133	
		Estación Garmendia	12	502	574	
		La Cruz	14	475	811	
		La Ramada	14	498	618	
	CHICLIGASTA	Concepción	12	555	563	
		Cañete	27	447	680	
		Delfín Gallo	16	489	496	
TUCUMAN	CRUZ ALTA	Las Cejas	12	399	513	
TUCUMAN		Los Pereyra	16	471	493	
		Los Ralos	14	495	474	
	GRANEROS	Graneros	17	439	557	
		Taco Ralo	12	356	463	
	LA COCHA	La Cocha	5	393	579	
		La Invernada	9	399	423	
		Rumi Punco	42	379	618	
	LEALES	Estación Aráoz	18	516	604	
	ANTA	J. V. Gonzalez	11	445	900	
		Las Lajitas	21	739	718	
		Piquete Cabado	16	523	597	
		Saravia	16	617	722	
		Talavera	15	660	735	
	CANDELARIA	Candelaria	18	423	489	
CALTA	GENERAL GÜEMES	Güemes	1	503	466	
SALTA	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	9	528	507	
		Tartagal	10	762	763	
	METAN	El Galpón	15	428	492	
		Metán	1	549	644	
	ORAN	Orán	5	603	199	
		Pichanal	3	505	276	
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	20	545	608	
	EL CARMEN	Ciudad Perico	3	530	505	
		El Carmen	4	524	601	
11.11.157		Pampa Blanca	3	519	499	
JUJUY	GENERAL BELGRANO	Capital	5	476	548	
	LEDESMA	Palpalá	4	444	488	
	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	3	430	441	
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	17	567	599	
		Los Altos	20	549	595	
		San Pedro	18	558	576	