



INFORME SEMANAL AL 16/12/10

- Evolución de los cultivos al 16/12/10
 - ❖ 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 cebada cervecera
- 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 08/12/10 y el 14/12/10

MINISTERIO DE AGRICULTURA,

GANADERÍA Y PESCA

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

PRECIPITACIONES (desde el 08/12 al 14/12)

En **Buenos Aires**, prácticamente sin lluvias en la mitad sur de la provincia, registrándose solamente 1.1 mm en B. Juárez, y 1-7 mm en Balcarce y Tandil. En la zona tradicional de invernada cayeron 2-14 mm, 5-92 mm en la zona núcleo, 8-14 mm en el centro norte, 1-25 mm en el oeste, y en el centro, únicamente 3 mm en Saladillo.

En **Córdoba**, las únicas precipitaciones generalizadas se dieron en Unión y Marcos Juárez, donde se alcanzaron 3-23 mm. En el resto de la provincia, 1-14 mm en Gral. Roca, San Justo, Tulumba e Ischilín. En **San Luis**, 1 mm en Buena Esperanza.

Entre Ríos recibió 6-10 mm en la zona citrícola de Concordia y Federación, 7-16.2 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 8-19 mm en la zona granaria sobre el Paraná (Paraná, Diamante, Victoria), y 2-43 mm en el resto..

La Pampa informó 2-24 mm en unas pocas localidades de Trenel, Maracó, Quemú Quemú, Atreucó, Capital y Catriló.

En **Santa Fe**, 4-172 mm en el norte, 2-100 mm en el centro, y 1-74 mm en el sur.

En el NEA, 2-100 mm en el **Chaco**, y 6-338 mm en **Corrientes**. En el NOA, 5-55 mm en **Jujuy**, 2-14 mm en **Salta**, 42-45 mm en **Catamarca**, y 5-58 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 16/12/2010

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2010/2011

CARTAMO

Continúa lentamente la recolección de los primeros lotes de cártamo en la provincia de Chaco con un rinde algo superior a los 8 QQ/ha. Se estima que en los próximos 7 a 10 días ingrese en grueso de la cosecha.

COLZA

Con respecto Tres Arroyos, se ha cosechado el 50%, con rinde promedio de 21 qq/ha., mientras que en Tandil, se ha levantado un área de 1.975 ha (un 49% de la superficie total estimada) con un rinde altamente satisfactorio: 18,6 qq/ha, con picos que han superado los 2.300 kilos/ha.

LINO

Se comenzó más de firme con su cosecha en Rosario del Tala, encontrándose recolectado alrededor de un 60 % del área, con rendimientos que van desde 7 qq/ha a 20 qq/ha, por lo que los rendimientos para fin de cosecha se ubicarían entre los 12 a 14 qq/ha.

Los lotes de Avellaneda se encuentran en finalización del llenado de grano y madurez comercial, con buena evolución en general, y algunos sectores sufridos por sequía. Se continúa con las tareas de cosecha en la mayoría de las zonas, con buenos rendimientos en algunas y bajos en otras.

TRIGO

Buenos Aires

Continúa en Bahía Blanca en su proceso de maduración; se estima que sobre fin de la semana entrante, se pondría en marcha la cosecha.

Se han iniciado la cosecha de los primeros lotes en Bragado, habiéndose generalizado por las condiciones climáticas actuales (falta de precipitaciones, altas temperaturas y vientos moderados). En general, el estado del cultivo es muy bueno, presentando altos rendimientos, los que oscilan entre los 35 y 55 qq por hectáreas, en promedio. La falta de precipitaciones posibilita la recolección del cereal sin mayores inconvenientes. El cultivo presentó algunos problemas fitosanitarios, especialmente en la zona este de la delegación, con la presencia de macha amarilla y roya, las cuales fueron controladas con aplicaciones de fungicidas.

Prácticamente finalizada la trilla en Pehuajó, sin mayores comentarios respecto a su rendimiento, excepto menor peso hectolítrico en general, pero que en variedades de baja proteína como el Baguette 11 ronda los 78.

Durante la semana, en Pigüé no se registraron precipitaciones, y el tiempo se presentó caluroso y ventoso, acelerando la madurez de los granos de cosecha fina. No se tiene referencia si esto afectó de manera significativa los rindes, se cree que no, pero se verá medida que se generalice la cosecha; por ahora los rindes son bueno y en general superan la expectativas iniciales.

En Salliqueló, los rindes en general son buenos y superan las expectativas.

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.

En el partido de Cnel. Dorrego (delegación Tres Arroyos), han empezado a cosechar los primeros lotes de trigo pan, con rindes promedio de 20 qq/ha. En cuanto al rendimiento, hay que tener presente que se está cosechando en la zona que fue castigada climáticamente con la faltas de precipitaciones. El trigo, en general, en los demás partidos de la delegación, se encuentra un poco más atrasado, calculando que se comenzará a cosechar hacia fines de mes, no antes.

Comenzó la cosecha en la delegación Veinticinco de Mayo, salvo en los partidos de Monte y Cañuelas; por el momento la calidad y los rindes son aceptables a buenos.

Córdoba

Importante avance en el área recolectada en Laboulaye, a partir de las excelentes condiciones climáticas durante la semana. Se estima en un 50 % la superficie ya levantada en ambos departamentos; con rindes que siguen sorprendiendo, obtenidos a partir de las lluvias que se registraron desde mediados de septiembre y que acompañaron a la etapa de espigazón y llenado de grano. Se relevan producciones de hasta 70 quintales por ha en el departamento Pte. R. S. Peña, y de hasta 50 qq/ha en Gral. Roca. Los promedios se ubican por encima de los 3.200 kg/ha en ambos casos. Las partidas presentan muy buen PH y contenidos de proteína superiores al 12 %. Hay dificultades en la comercialización ante la falta de compradores que reciban “a fijar”.

Esta semana se culminara con la trilla en Marcos Juárez. Hay lotes por trillar en la zona sur de la delegación en el área de influencia de Canals, Alejo Ledesma. Se estima un avance de la cosecha del 95% Los rendimientos son muy importantes: en el departamento Unión, en la zona de Canals se estiman promedios de 45 qq/ha, iguales rindes en zona de Laborde, Monte Maíz, e Idiazábal. Al norte de Justiniano Posse los promedios superan los 50 qq/ha, en la zona de Bell Ville los promedios se encuentran cercanos a 48 a 50 qq/ha, y hacia el norte de Cintra, los rindes están en 40 qq/ha. En el departamento Marcos Juárez, en la zona de Noetinger los promedios son de 45 qq/ha, en zona de Marcos Juárez e Inrville, de 50qq/ha, en el área de influencia de Corral de Bustos los promedios superan los 55 qq/ha, y al sur de departamento, se acercan a los 50 qq/ha. En general, salvo algunas excepciones, los valores de gluten y proteína son muy bajos. Según datos de algunas cooperativas, el gluten se encuentra en 21 -22, la proteína entre 8 y 10, y los valores de PH en 75 a 78.

Avance de cosecha normal en Río Cuarto, con rindes superiores en un 10-15 %a los estimados inicialmente, con un promedio de 22-24 qq/ha. La calidad es normal para cámara, pero no tanto así para molinos. Se está guardando la gran mayoría por no poder comercializarlo.

En el transcurso de la semana finalizó la cosecha en la región de San Francisco.

Durante la última semana se ha avanzado mucho con la cosecha de trigo en la delegación Villa María, restando aproximadamente un 15% de la superficie. El departamento que sobresale con los rindes es General San Martín, con valores promedio de 30 qq/ha, 22 qq/ha

en Río Segundo, 25 qq/ha en Tercero Arriba, y 10 qq/ha en Santa María. Con respecto a la calidad, no es la mejor; se presenta bajo contenido de gluten, bajo valor de peso hectolítrico y daño quebrado y/o partido.

Entre Ríos

En Rosario del Tala se reanudó la cosecha; en ciertos departamentos, por ahora se están obteniendo muy buenos rendimientos, estimándose que los promedios finales se ubicarían alrededor de los 37 qq/ha.

La Pampa

La disminución de cantidad e intensidad de lluvias posibilitó en General Pico el inicio y generalización de los trabajos de cosecha de los cultivos agrícolas de invierno. Dichos trabajos se desarrollan con buen ritmo y sin interrupciones. La mayor parte de los rendimientos informados superan los 2000 kg/ha con valores máximo puntuales que superan los 3500 kg/ha. Se estima un avance de cosecha total del 30%, valor prácticamente similar al registrado en idéntica fecha durante la campaña anterior. Los primeros informes de calidad indica que la mercadería posee buena calidad comercial con bajo porcentaje de materia extraña, valores de peso hectolítrico que superan el límite superior del grano comercial 1 y porcentajes de proteína que supera ampliamente la base del estándar comercial (11 %).

Comenzó la cosecha en Santa Rosa con rindes dispares, que van desde 1.100 kg/ha los sembrados temprano con ciclos intermedios a cortos, hasta 2.600 kg/ha los sembrados más tarde, de ciclo completo. Se observa calidad buena en general.

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

Fin de la cosecha de trigo en toda la delegación Cañada de Gómez. Los rindes fueron excelentes, con picos de 70 qq/ha en algunas zonas. La calidad no acompaña a estos rindes, ya que el gluten y la proteína fueron muy variables, pero en general bajos. Con respecto al peso hectolítrico, en general fueron muy buenos.

Finalizó la cosecha en Casilda, registrándose rendimientos que superaron las expectativas previamente estimadas. Se da una línea creciente en los rindes desde campos próximos al río Paraná (30 a 35 quintales) hacia el Oeste, donde se llega a marcas máximas de hasta 7.500 kilogramos por hectárea, con un promedio que redondea los 4.500 kilogramos por hectárea. Los índices de calidad remiten valores aceptables de Peso Hectolítrico (78-80) y gluten intermedio de alrededor a 25-27. Los valores de proteína estuvieron en general por debajo de los 9.5 puntos.

CEBADA CERVECERA

Continúa a buen ritmo la cosecha en Bahía Blanca, aunque se ve perjudicada por los fuertes vientos, entre 30 y 70 km/hora, acompañados por elevados registros térmicos.

Se ha generalizado la cosecha en Bragado. Las condiciones climáticas actuales de falta de precipitaciones y altas temperaturas, han permitido que las tareas de recolección, se realicen en forma progresiva y acelerada. En general, el estado de los cultivos es muy bueno, presentando muy buenos rendimientos, los que oscilan entre los 35 y los 45 qq por hectáreas, en promedio.

Avanza rápidamente la cosecha en Pehuajó, con altos rendimientos, pero se reportan problemas por bajo calibre y porcentaje de proteína

A la fecha se estima como cosechada en Tandil un superficie 36.500 has. (44%) con rindes que están promediando los 47 qq/ha.), y picos que superan ampliamente los 5.000 kilos/ha.

En Salliqueló, los rindes en general son buenos y superan las expectativas.

Ha empezado a generalizarse la cosecha de cebada en la jurisdicción de la delegación Tres Arroyos; se ha recolectado aproximadamente el 22 %, con un rinde promedio de 36 qq/ha.

Culminó la cosecha en todos los partidos de la delegación Veinticinco de Mayo; si bien los rindes fueron buenos, el mayor inconveniente está determinado por el calibre, lo que significa rechazo por parte de la maltería o descuentos significativos.

Entre Ríos

En la semana se finalizó en Rosario del Tala la recolección de los últimos lotes destinados a la producción de granos; los rendimientos promedios se ubicaron alrededor de los 28 qq/ha.

La Pampa

Comenzó la cosecha de este cultivo en la provincia, con rindes de 1.800 a 2.400 kg/ha en General Pico, y en Santa Rosa, con rindes dispares que van desde 1.700 kg/ha hasta 3.200 kg/ha, los sembrados más tarde, de ciclo completo.

Santa Fe

Con la cosecha finalizada en Casilda, se confirma un rendimiento promedio general de 5.000 kilogramos por hectárea, sustentados en la excelente disponibilidad hídrica a lo largo de todo el desarrollo del cultivo y al acompañamiento de las temperaturas dentro de las fases de macollaje y definición del número y peso de los granos. La variedad implantada casi con exclusividad ha sido Scarlett, de manera que los parámetros de calidad son poco variables, con buenos índices de PH y calibre, aunque algo bajos en contenido proteico (8.5 a 8.7) dado el alto rendimiento en grano.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2010/2011

ALGODON

Luego de las precipitaciones de la semana anterior se reanudaron las labores de siembra del textil en la provincia de Chaco y a la fecha se llevan implantadas cerca de 150.000 has., teniendo en cuenta que se resembraron algo mas de 5.000 ha y quedan aun lotes dudosos. Los algodones tempranos, que presentan un buen estado de desarrollo, se encuentran en etapas de crecimiento vegetativo con 30 a 40 cm de altura.

Se continúa a buen ritmo con las tareas de siembra en Avellaneda, 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, los cuales están siendo resembrados.

La evolución en el departamento Anta, en Salta, es buena encontrándose en la etapa de crecimiento e inicio de floración de algunos lotes; se Estima que se han sembrado unas 9.280 has.

ARROZ

Entre Ríos

En Rosario del Tala, los lotes más adelantados en pleno macollaje e inundada la arrocera con riego definitivo. Las arroceras sembradas más tarde, en cambio, se presentan con emergencia muy irregular, ya que se tuvieron que aplicar baños para facilitar nacimientos Hay disparidad en el tamaño del cultivo, dificultando las tareas de control de malezas, ya que tenemos en un mismo lote plantas recién emergidas y otras con 4 hojas a un macollo.

Santa Fe

La emergencia y desarrollo del cultivo es buena en general, en Avellaneda. Se completaron las tareas de irrigación de los lotes. Fenológicamente los más adelantados, se encuentran en macollaje y diferenciación de primordios vegetativos a reproductivos. En algunas zonas se ha presentado resistencia de malezas a herbicidas a base de imidazolinonas. La siembra de largo fino se encuentra prácticamente finalizada en el departamento Garay. La evolución y sanidad de los cultivos es buena hasta el momento.

Chaco

Siembra finalizada en el departamento Bermejo. El cultivo implantado se encuentra en etapas de desarrollo vegetativo a comienzo de panojamiento, y el estado general es bueno.

GIRASOL

Buenos Aires

El cultivo evoluciona satisfactoriamente en Bragado mostrando un muy buen crecimiento de las plantas, no escapando a la falta de humedad edáfica que presentan los cultivos de verano.

En Pehuajó, si bien no hay evidencia de stress hídrico, sí el desarrollo vegetativo se ha visto mermado por la falta de agua, lo cual se nota por la dificultad de cierre de entresurco.

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

Córdoba

Muy buen aspecto presenta esta oleaginosa en Laboulaye, que en los próximos días alcanzará la etapa de botón floral.

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. La mayoría de los lotes se observan de buenos a muy buenos, salvo algunas excepciones que se presentan regulares, con baja densidad de plantas y diferencias importantes en cuanto a su desarrollo, con plantas con alturas normales y otras muy bajas (0,50 m).

La Pampa

En General Pico, la etapa vegetativa del cultivo se desarrolló con óptimo crecimiento de raíces que podría disminuir los efectos de estrés hídrico y altura de plantas y formación de hojas adecuadas. De esta forma, el estado general de los lotes es calificado como Bueno y los lotes más avanzados poseen plantas con 6 a 8 hojas formadas. Con excepción de casos puntuales, se da por concluido los trabajos de siembra. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de siembra no había superado el 80%.

En Santa Rosa, los cultivos más adelantados se encuentran con buen color (aunque afectados por los fuertes vientos que se registraron estas últimas semanas), y con doce hojas desplegadas a R1, aunque con muy bajo porte, poco desarrollo y sin cubrir el surco. En los cultivos principalmente los CL se continúa la aplicación del Clearsol conjuntamente con fipronil o Decis forte para control de tucura..

Santa Fe

En Avellaneda, los cultivos más adelantados se encuentran 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 se han presentado ataques de septoria y alternaria. También hay zonas donde falta humedad adecuada, teniendo sufrido al cultivo. En ésta semana se han registrado

tormentas con granizo y vientos fuertes en algunas zonas, las que produjeron daños al cultivo de diferente consideración con importantes pérdidas no evaluadas hasta la fecha.

El cultivo implantado en Cañada de Gómez se encuentra en buen estado fitosanitario, en su totalidad casi florecido.

Los lotes de Rafaela evolucionan entre floración y formación de granos para los más adelantados, variando su condición de buena a regular según zonas. Donde los cultivos se vieron afectados por la falta de humedad durante el ciclo, se encuentran en regular estado verificándose lotes desperejados y con un menor desarrollo, no obstante se vieron beneficiados en general con las lluvias registradas durante el último fin de semana.

Chaco

El cultivo de girasol se encuentra cubriendo etapas reproductivas desde plena floración a madurez fisiológica, presentando un estado general de bueno a muy bueno. Con el avance de la fructificación se está generalizando el ataque de palomas y los productores están comenzando con la aplicación de herbicidas totales o desecantes para adelantar la cosecha. Se estima que la misma comience en los próximos días.

MANI

Con buena humedad progresa en Laboulaye la siembra de maní; muy buen aspecto de los cuadros más avanzados, que intentan cubrir el surco.

La siembra ha concluido en Villa María, y está en etapa de crecimiento sin inconvenientes. La superficie sembrada en el departamento General San Martín se ha reducido porque se ha producido un desplazamiento hacia el sur provincial.

Continúan los trabajos de implantación en General Pico. El estado general de las sementeras y lotes es calificado como Bueno a Muy Bueno y el cultivo transcurre la etapa de crecimiento vegetativo. Se estima que el avance de siembra sería del 60%. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de siembra no habían superado el 20%.

MAIZ

Buenos Aires

El cultivo 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 que se encuentra en el comienzo del periodo crítico del cultivo, para que no se vea resentido el rendimiento unitario del cereal.

El estado todavía no ha desmejorado en Pehuajó, pero en la medida que no llueva en forma importante, se van a ir acumulando las horas de stress hídrico, que de alguna forma limitan su

desarrollo, sobre todo por estar llegando a la etapa reproductiva, en la cual será determinante un lluvia de por lo menos 40 mm, para asegurar en cuaje de los granos.

En Pigüé, a la fecha el suelo no cuenta con agua como para asegurar un buen desarrollo de los cultivos de cosecha gruesa. Si bien presentan en general buen estado, comenzarán a ser afectados, de no producirse lluvias en un corto lapso,.

Buen desarrollo presenta el cultivo en Veinticinco de Mayo dado que todavía no entró en etapa de floración, crítica para este cultivo. Al igual que en la semana anterior prevalecieron temperaturas altas y vientos del sector norte, y 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. Se agrava la situación en todos los partidos.

Córdoba

Se retomó en Laboulaye la siembra de los “cuadros diferidos”. Continúa siendo excelente la evolución de lo sembrado, cuyo desarrollo ya supera el metro de altura en los lotes tempranos. La humedad es adecuada y la cobertura del entresurco ahora impide la pérdida de agua en el perfil. Sin problemas sanitarios.-

Es muy bueno el estado general del cultivo en Marcos Juárez. Entre el 10 y 15% de la superficie se encuentra en etapa de panojamiento. Se observan en los materiales susceptibles, presencia de roya en hoja, pero no se realizan controles por el momento. La siembra de segunda (sobre trigo) está concluyendo, incluso hay lotes emergidos. El porcentaje de esta superficie es menor al 2 % de la superficie.

La gran mayoría de los maizales de Río Cuarto muestran entre 4 y 8 hojas. Se recuperaron muy bien después de los grandes vientos. Se complicó conseguir urea y UAN, lo cual dificultó la refertilización, quedando un porcentaje significativo de lotes sin el tratamiento.

Los cultivos de San Francisco están bajo condiciones de estrés hídrico severo y ya hay lotes que se van a destinar para reserva, debido a la falta de desarrollo en algunos casos, y en otros por estar en floración y con escasa altura de planta, que incidirá directamente en el rinde final.

El maíz de primera está en muy buen estado general en Villa María, comenzando a florecer los primeros lotes sembrados. No hay presencia de plagas. Hay algunos lotes de maíz de diciembre que se han comenzado a sembrar. En el departamento Río Segundo se ha comenzado a sentir la falta de humedad, debido a que desde fines de noviembre que no se producen lluvias de importancia.

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala se encuentra un número importante de lotes ingresando en la floración, y los últimos de primera en ser sembrados, muy próximos a ingresar en dicha etapa. Si bien estas lluvias favorecieron la continuidad de la evolución, en algunos casos fueron algo escasas, dado al bajo nivel de agua almacenada en el perfil. Por consiguiente, de no registrarse precipitaciones importantes en los próximos días, el potencial de rendimientos del cultivo en ciertos lotes se podría ver seriamente afectado.

La Pampa

Durante la semana se registraron precipitaciones los días 7 y 9 en algunos sectores ubicados en los departamentos Quemú Quemú, Rancul, Realicó y Trenel (delegación General Pico). Dichas lluvias fueron de baja intensidad con promedio total que no superó los 5mm. Con respecto a los registros de temperaturas máximas absoluta, con excepción del día 9, no se registraron valores que superaran los 30.0 ° C. El balance hídrico de la primera década del corriente mes califica a la humedad de los suelos como Comienzo de Sequía a Sequía. En este contexto, continúan los trabajos de siembra de los últimos lotes de maíz para forraje. El estado general de los lotes con maíz para cosecha es calificado como bueno. El cultivo transcurre su período vegetativo, la mayor cantidad de lotes poseen plantas con 4 a 5 hojas desplegadas y los más adelantados ya iniciaron el crecimiento de los entrenudos basales. Se estima un avance de siembra total del 97%, en idéntica fecha de la campaña anterior el avance de siembra fue aproximadamente del 80 %.

En Santa Rosa, sigue lentamente la siembra de este cultivo donde llovió, y está frenada 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 usa la semilla debidamente curada. También se observa mucha cantidad de tucura en su estado de saltona, que puede llegar a complicar a los cultivos implantados y en germinación, si no se realiza su debido control. Los cultivos más adelantados (doce-catorce hojas desplegadas) conservan todavía buen color, acusando ya la falta de precipitaciones y golpeados por el viento.

San Luis

Los lotes de maíz más avanzados se están refertilizando, tanto con UAN como con urea granulada.

Santa Fe

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

Gracias a las precipitaciones ocurridas que abarcaron casi toda la delegación Cañada de Gómez, el maíz se recuperó del estrés hídrico que venía sufriendo. Aproximadamente el 80% de los lotes se encuentra en floración, y en buenas condiciones fitosanitarias.

Las lluvias ocurridas en Casilda han sido sumamente dispares, por lo cual algunas zonas comienzan a complicar su evolución, dado que el cultivo ingresa en su período crítico de desarrollo. Pueden observarse lotes en estado de floración, no mayores al 15 por ciento de la superficie total, con buenas perspectivas hacia el sudoeste de Caseros y centro de Constitución y San Lorenzo. Se ha reanudado la labor de siembra de maíces de segunda sobre trigo y legumbres donde la humedad de suelo lo permite, restando una fracción a cubrirse si se cumplen los pronósticos de lluvia esperados para el fin de semana.

En Rafaela, los lotes de primera evolucionan entre fin de etapa vegetativa y floración. Las lluvias del último fin de semana fueron muy dispares, aunque resultaron beneficiosas en varias zonas para mejorar la condición de los cultivos, los que se encontraban afectados por la falta de humedad. Avanzó en algunas zonas la siembra con lotes de segunda.

SOJA

Buenos Aires

Las condiciones climáticas en Bolívar no fueron favorables para los lotes sembrados con cultivos de cosecha gruesa, dado que los días se presentaron con viento, muy calurosos y sin precipitaciones. De continuar estas condiciones, estos cultivos se verían afectados por la falta de humedad adecuada sobre todo, para la continuidad de la siembra de soja de segunda.

En la última semana, se ha producido una disminución en el ritmo de crecimiento de la oleaginosa en Bragado, debido principalmente a la falta de humedad edáfica que se está produciendo, en general en toda la delegación. Se ha iniciado la siembra de soja de segunda, sobre los rastrojos de trigo y cebada, la cual se realiza en forma simultánea a la cosecha y en lotes que presenta humedad adecuada y en algunos que no la presentan, o sea se siembra en suelo seco, esperando la ocurrencia de precipitaciones para que se inicie el proceso de germinación. Esto último lo realizan los productores considerados grandes principalmente por la operatividad de las maquinarias. En general, existe una restricción importante de precipitaciones, que está condicionando la siembra de soja de segunda, viéndose en general, retrasada. En la actualidad, no se han detectado problemas fitosanitarios.

El estado ha desmejorado en Pehuajó, por la falta de precipitaciones y la alta EV. Las plantas tienen escaso desarrollo, pierden hojas basales, y esto se combina con intensos ataques de tucura. Muy complicada su siembra de la de segunda por la falta de humedad superficial, se encuentra detenida en la mayor parte de la delegación.

Son necesarias lluvias en el corto plazo que favorezcan el desarrollo de cultivos de gruesa en Salliqueló. Jornadas cálidas y demasiado ventosas provocaron escurrimientos de humedad muy importantes y algunos lotes, sobre todo de soja, comienzan a evidenciar en su aspecto la falta de desarrollo, y en lomas, irregular nacimiento. A causa de falta de humedad no dio inicio la implantación de soja de segunda ocupación.

Siembra de primera finalizada en Tres Arroyos.

Al igual que en la semana anterior, prevalecieron en Veinticinco de Mayo temperaturas altas y vientos del sector norte. Los lotes emergidos requieren lluvias y no presentan el desarrollo acorde a esta época por falta de humedad. A pesar de la escasa humedad continúa en forma muy lenta la siembra de segunda; de no registrarse lluvias adecuadas no se completará la intención de siembra.

Córdoba

Finalizada la siembra de los lotes de primera en Laboulaye, ya hay variedades entrando a floración (R1). El grueso del cultivo en estadios V6 y V7. También comenzó la siembra de

segunda sobre rastros de Trigo y fina. Buena humedad en los primeros centímetros facilita esta tarea. Sanitariamente, apenas algunos controles contra “mancha marrón” (septoria glycine) y algo de cortadoras.

En general el cultivo se encuentra en buenas condiciones en Marcos Juárez. Hay un bajo porcentaje que se resiembró por diversos problemas, como la mala calidad de la semilla, planchado por lluvias, y problemas de enfermedades como fusarium o dumping-off. El 15 al 18 % de la superficie se encuentra en etapa de floración y el resto en diversos estadios que van de cotiledon a V7. Se detecta la presencia de enfermedades de hoja como septoria y fusarium; también se realizan algunos controles de tucura aprovechando la aplicación de herbicidas. Esta campaña se percibe un lento desarrollo de la soja y un rápido crecimiento de las malezas, especialmente las gramillas anuales. Esto trae como consecuencia controles que se repiten cada 15 a 20 días.

Concluyó la siembra en Río Cuarto, creciendo de manera normal, recuperándose de los vientos. Por ahora no se identifican ataques de orugas ni hongos.

En general, la siembra (tanto de primera como de segunda) está detenida en San Francisco, salvo lotes puntuales que se implantaron en algunas zonas pequeñas de algunos departamentos donde se produjeron lluvias de escaso milimetraje (menos de 10 mm).

En Villa María, la soja de primera está en etapa de crecimiento, en muy buen estado general. Ha medido que se van realizando la trilla de trigo se van haciendo rollos en la mayoría de los lotes, y a continuación se están sembrando los lotes con soja de segunda. En el departamento Río Segundo está un poco demorada la siembra porque se nota la falta de humedad en el perfil del suelo por la falta de lluvias.

Entre Ríos

Luego de las lluvias durante el fin de semana, los productores de Rosario del Tala están retomando la siembra de lotes de primera, y algunos iniciando con los primeros lotes de segunda. En aquellos lugares en donde fueron menos favorecidos, a la espera que mejore la humedad en los primeros centímetros del perfil. En ciertos departamentos no ha comenzado la siembra de lotes de segunda, encontrándose muy atrasada con la siembra de primera. En cuanto al estado fenológico, ciertos lotes sembrados tempranos de grupo IV están iniciando la floración. En lo que respecta al estado sanitario, hay presencia de trips y algunos ataques de tucuras; se están realizando monitoreos para determinar controles.

La Pampa

En General Pico, se dan por concluidos los trabajos de siembra de los cultivos de primera y se inicia los trabajos de los cultivos de segunda. El estado general de las sementeras y lotes es calificado como Bueno con adecuada altura de plantas, tamaño y cantidad de hojas. Los lotes más avanzados poseen plantas en la etapa fenológica V4 a V5. Se estima un avance siembra del cultivo de segunda sería próximo al 25%. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de siembra aún no se habían iniciado.

Las primeras emergidas en Santa Rosa están en estado Vegetativo, con segunda a tercera trifoliada expandida y presentan buen estado. Se están aplicando glifosatos e insecticidas residuales para control de tucura.

Santa Fe

Se continúa a buen ritmo con las tareas de siembra de las de primera en Avellaneda, en todas las zonas donde las condiciones de humedad del suelo lo permite. Se mantiene la tendencia a incrementar la superficie en algunas zonas. También se ha iniciado la siembra de las de segunda, en directa sobre lotes de trigo, donde las condiciones de humedad son favorables. La evolución de lo sembrado es buena en general.

Gracias a las precipitaciones que se vinieron dando en Cañada de Gómez, la siembra de primera llegó a su fin. Los lotes emergidos comienzan a emparejarse y algunos ya están cerrando surco. Todos los lotes se encuentran en buenas condiciones, sin problemas graves de plagas. En soja de segunda, la siembra de este cultivo casi llega a su fin gracias a las buenas condiciones edáficas. Los lotes ya emergidos están en buenas condiciones fitosanitarias

El estado del cultivo en Casilda está directamente relacionado con la humedad edáfica, pudiéndose observar lotes con buenos índices de área foliar, a punto de cubrir los entresurcos, en contraste con lotes retrasados, aun en V3 a V4 y de escasa altura en campos desprovistos de humedad. Algunos cuadros de siembras tempranas, que incluyen variedades de grupo III, comienzan a emitir las primeras flores. Durante el fin de semana se registraron tormentas fuertes, algunas de ellas con caída de granizo. En zonas próximas a Casilda, Fuentes y Sanford se realizan labores de resiembra dado los daños causados por el mencionado fenómeno. Continúa la implantación de lotes de soja sobre trigo en tanto lo permite la humedad de los suelos. En aquellos campos que se sembraron con humedad ajustada comienzan a verse algunas complicaciones en la emergencia de las plántulas, ya que el aumento de las temperaturas ha acelerado la pérdida de humedad subsuperficial. No se detecta por el momento la presencia de plagas que afecten los estadíos iniciales del cultivo.

Las dispares precipitaciones registradas en Rafaela entre el viernes 10 y domingo 12, aportaron humedad superficial, permitiendo que avance la siembra particularmente en aquellas zonas que recibieron mayores registros, beneficiando además la emergencia y crecimiento de los lotes ya implantados. No obstante, hay zonas donde el déficit de humedad en los suelos mantiene frenada la continuidad de la siembra.

Chaco

La siembra de soja de época alcanza las 45.000 has en la provincia de Chaco y se encuentra en estado de emergencia y desarrollo vegetativo temprano. En el núcleo sojero (zona centro y oeste) se van a necesitar precipitaciones en los próximos días para poder continuar con la implantación. En cuanto a la denominada soja primavera, se encuentra en etapas de floración a comienzo de llenado de granos y el estado es muy variado, con lotes parejos y muy buenos y otros muy manchoneados y de poco desarrollo. En diciembre también comenzó la siembra de soja de segunda en la provincia de Chaco y a la fecha esta superando las 35.000 has implantadas. Hay que tener en cuenta que la cosecha de trigo finalizó hace más de 20 días.

San Luis

El 13 del corriente se produjo una helada en la zona de Tilisarao (departamento Ayacucho). La ocurrencia del fenómeno no fue generalizada, sino que se observan daños en algunos sectores (especialmente los bajos) de lotes puntuales. En soja se observa daño en hoja, pero no hay muerte de planta; también se ve que se han activado las yemas de los cotiledones y primer par de hojas. En algunos lotes de soja emergidos se están realizando aplicaciones para controlar tucuras.

NOA

Se han registrado algunos pocos milímetros en los distintos departamentos de Salta, que no fueron suficientes para que la siembra de la soja se vea generalizada. Se han podido sembrar algunos lotes donde lo ha permitido su perfil hídrico. Los productores están a la espera de mayores precipitaciones, pues están preocupados por el atraso que se viene dando en las lluvias estivales, características en el NOA. Este atraso posiblemente pueda incidir en la obtención de menores rindes en la medida que se vea demorada la siembra. Según los pronósticos de los entendidos se esperan que se generalicen las lluvias para los próximos días. Se estima un avance de siembra en Salta de un 2 % unas 11.300 ha. Idéntico porcentaje de avance en Jujuy (unas 200 ha).

A pesar de que todavía las lluvias fueron muy irregulares, ya hay productores de Tucumán que continúan 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. Igualmente, para esta altura de la campaña, hay con un cierto retraso en la fecha óptima de siembra en soja y granos en general. Los problemas originados por el picudo, tanto sternenchus, como promecops y negro de la vaina hace que los productores usen un poco más las rotaciones con maíz, por lo que el área con soja será menor.

Continúa lentamente la siembra en Catamarca. Solo se está realizando en los lotes con riego. Si bien hasta el momento se registraron algunas lluvias, las mismas no alcanzan para que el suelo tenga un buen perfil.

SORGO

Buenos Aires

En Bragado, el cultivo de sorgo granífero evoluciona satisfactoriamente, mostrando un muy buen crecimiento de las plantas.

Córdoba

Buenas condiciones favorecen el desarrollo y crecimiento de los sorgales en Laboulaye.

Entre Ríos

Las últimas lluvias, irregulares y de baja intensidad, no vienen favoreciendo a los cultivos. A pesar de ello, por el momento el aspecto en general es bueno, no obstante se han comenzado

a detectar en algunos sitios síntomas de estrés hídricos en las horas picos de altas temperaturas.

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-diez hojas desplegadas. Se están aplicando herbicidas (atrazina+2,4D, postemergentes) con insecticidas, observándose buenas implantaciones tanto en graníferos como en forrajeros.

Santa Fe

Se continúa con las tareas de siembra en Avellaneda, donde las condiciones de humedad del suelo lo permiten. La evolución de lo sembrado es buena en general, a pesar de que hay zonas donde se encuentran afectados por la sequía. Fenológicamente se encuentran en diferentes grados de evolución, los más adelantados en macollaje avanzado y encañazón

Los lotes de Cañada de Gómez en muy buen estado sanitario, atravesando la etapa vegetativa en buenas condiciones.

No se observan aun en Casilda síntomas de stress vinculados a la deficiencia hídrica actual, dada la tolerancia genética de éste cultivo a tal situación, aunque la proximidad del período de panojamiento hace necesaria la caída de lluvias en zonas críticas dentro de un corto plazo. En lotes del sector sudeste del departamento San Lorenzo se han recibido lluvias cercanas a los 50 milímetros por lo cual se observa una adecuada recuperación de los cuadros implantados.

Las recientes lluvias permiten completar la siembra de lotes pendientes en algunas zonas de Rafaela. Buena sanidad de los lotes implantados.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

16/12/10

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: prosiap@minagri.gob.ar.

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada						
Semana al 16/12/10						
MAÍZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	09/12/10	16/12/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	100	1.132.381	1.197.000	100	100
Córdoba	82	84	814.481	919.020	82	84
Entre Ríos	96	95	149.280	176.000	95	95
La Pampa	82	95	290.725	379.975	93	95
Santa Fe	86	88	424.376	503.110	85	88
Resto del País	28	29	148.738	171.734	24	29
Total	81	83	2.959.980	3.346.839	81	83
SOJA						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	09/12/10	16/12/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	82	81	4.668.526	4.875.270	79	81
Córdoba	81	77	4.155.203	3.917.890	72	77
Entre Ríos	80	79	1.171.825	1.184.320	72	79
La Pampa	85	85	346.013	364.350	81	85
Santa Fe	89	85	2.751.335	2.638.520	74	85
Resto del País	17	19	447.348	489.920	13	19
Total	74	72	13.540.250	13.470.270	67	72
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	09/12/10	16/12/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	100	869.147	875.000	100	100
Córdoba	100	100	48.600	42.300	100	100
Entre Ríos	100	100	12.300	12.500	100	100
La Pampa	86	89	287.392	282.200	86	89
Santa Fe	100	100	179.375	173.650	100	100
Resto del País	83	99	79.211	217.250	99	99
Total	96	98	1.476.025	1.602.900	97	98
TRIGO						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	09/12/10	16/12/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	11	10	241.934	227.320	2	10
Córdoba	56	90	113.976	468.280	61	90
Entre Ríos	90	89	300.709	247.500	53	89
La Pampa	12	36	11.165	33.700	0	36
Santa Fe	83	94	257.688	414.290	73	94
Resto del País	97	99	405.732	671.930	99	99
Total	43	48	1.331.203	2.063.020	35	48

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	09/12 %	16/12 %	AREA SEMBRADA Ha
	LA	1.900	82	93	95	98	100	100	1.900
CORRIENTES	LF	77.900	80	90	92	95	97	100	77.900
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CORRIENTES		79.800	80	90	92	95	97	100	79.800
	LA	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	LF	7.200	75	75	75	80	80	100	7.200
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CHACO		7.200	75	75	75	80	80	100	7.200
	LA	3.800	96	100	100	100	100	100	3.800
PARANA	LF	37.100	83	100	100	100	100	100	37.100
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. PARANA		40.900	84	100	100	100	100	100	40.900
	LA	7.000	81	93	100	100	100	100	7.000
R. DEL TALA	LF	54.000	80	91	100	100	100	100	54.000
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. R.DEL TALA		61.000	80	91	100	100	100	100	61.000
T. ENTRE RIOS		101.900	82	95	100	100	100	100	101.900
	LA	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	LF	7.600	80	85	90	95	98	100	7.600
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. FORMOSA		7.600	80	85	90	95	98	100	7.600
	LA	2.500	70	85	90	95	100	100	2.500
AVELLANEDA	LF	21.000	80	90	95	98	100	100	21.000
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. AVELLANEDA		23.500	79	89	94	98	100	100	23.500
	LA	100	-	100	100	100	100	100	100
RAFAELA	LF	11.450	70	75	81	91	95	100	11.450
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. RAFAELA		11.550	69	75	81	91	95	100	11.550
T. SANTA FE		35.050	76	85	90	96	98	100	35.050
	LA	15.300	83	93	98	99	100	100	15.300
TOTAL PAIS	LF	216.250	80	90	94	97	98	100	216.250
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	10/11	231.550	80	91	95	97	98	100	231.550
	09/10	219.754	90	96	96	96	99	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	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	09/12 %	16/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		12.700	-	-	31	84	100	100	12.700
Bolívar		28.700	88	98	100	100	100	100	28.700
Bragado		10.300	100	100	100	100	100	100	10.300
Junín		4.600	91	100	100	100	100	100	4.600
Lincoln		14.500	96	98	100	100	100	100	14.500
Pehuajó		105.500	100	100	100	100	100	100	105.500
Pergamino		10.900	96	100	100	100	100	100	10.900
Pigué		82.000	36	50	77	100	100	100	82.000
Salliqueló		163.500	78	93	93	100	100	100	163.500
Tandil		159.300	57	72	92	95	100	100	159.300
T.Arroyos		258.700	76	80	86	91	100	100	258.700
25 de Mayo		24.300	100	100	100	100	100	100	24.300
BUENOS AIRES	10/11	875.000	73	82	90	96	100	100	875.000
	09/10	872.950	66	72	86	93	98	100	-
Laboulaye		11.500	60	76	95	100	100	100	11.500
M. Juárez		3.000	60	63	100	100	100	100	3.000
Río Cuarto		23.000	80	90	100	100	100	100	23.000
S. Francisco		4.400	100	100	100	100	100	100	4.400
Villa María		400	100	100	100	100	100	100	400
CORDOBA	10/11	42.300	75	85	99	100	100	100	42.300
	09/10	52.600	57	57	58	78	98	100	-
Paraná		7.500	95	100	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	100	100	100	100	100	12.500
	09/10	12.300	95	100	100	100	100	100	-
General Pico		86.700	82	93	98	99	99	100	86.700
Santa Rosa		230.000	71	71	71	75	81	85	195.500
LA PAMPA	10/11	316.700	74	77	78	82	86	89	282.200
	09/10	344.400	9	18	24	36	82	86	-
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	100	100	100	100	100	100	850
SANTA FE	10/11	173.650	100	100	100	100	100	100	173.650
	09/10	179.375	100	100	100	100	100	100	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		181.200	100	100	100	100	100	100	181.200
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		29.700	75	93	95	96	100	100	29.700
S. ESTERO		7.050	-	41	42	60	70	90	6.350
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	10/11	1.638.100	79	85	90	94	97	98	1.602.900
	09/10	1.556.945	57	63	72	79	93	96	-

(*) 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	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	09/12 %	16/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		7.800	-	-	37	87	100	100	7.800
Bolívar		96.850	99	100	100	100	100	100	96.850
Bragado		114.100	100	100	100	100	100	100	114.100
Junín		103.000	100	100	100	100	100	100	103.000
Lincoln		232.200	98	98	98	100	100	100	232.200
Pehuajó		221.500	100	100	100	100	100	100	221.500
Pergamino		59.400	100	100	100	100	100	100	59.400
Pigüé		16.000	87	91	93	99	100	100	16.000
Salliqueló		91.000	75	91	91	100	100	100	91.000
Tandil		81.850	89	93	98	99	100	100	81.850
T.Arroyos		41.600	88	95	98	99	100	100	41.600
25 de Mayo		116.700	100	100	100	100	100	100	116.700
Otros partidos		15.000	100	100	100	100	100	100	15.000
BUENOS AIRES	10/11	1.197.000	96	98	98	99	100	100	1.197.000
	09/10	1.133.400	90	92	95	95	100	100	-
Laboulaye		250.000	90	90	90	90	90	95	237.500
M. Juárez		234.050	99	99	99	99	99	100	234.050
Río Cuarto		199.300	90	90	90	90	99	100	199.300
S. Francisco		191.000	38	38	38	38	38	39	74.490
Villa María		217.100	80	80	80	80	80	80	173.680
CORDOBA	10/11	1.091.450	81	81	81	81	82	84	919.020
	09/10	998.100	61	62	64	68	72	82	-
Paraná		74.800	99	100	100	100	100	100	74.800
R. del Tala		110.000	92	92	92	92	92	92	101.200
ENTRE RIOS	10/11	184.800	95	95	95	95	95	95	176.000
	09/10	154.800	94	95	95	95	95	96	-
General Pico		272.500	77	83	89	93	96	97	264.325
Santa Rosa		128.500	63	63	63	82	88	90	115.650
LA PAMPA	10/11	401.000	73	77	81	89	93	95	379.975
	09/10	352.500	22	35	44	55	76	82	-
Avellaneda		55.000	21	21	21	21	21	21	11.550
C. de Gómez		231.620	95	95	95	95	95	100	231.620
Casilda		66.800	90	90	90	90	93	95	63.460
Rafaela		108.000	75	75	75	75	75	81	87.480
V. Tuerto		109.000	100	100	100	100	100	100	109.000
SANTA FE	10/11	570.420	84	84	84	84	85	88	503.110
	09/10	491.850	84	84	84	86	86	86	-
CATAMARCA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		11.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		120.000	20	20	20	20	20	20	24.000
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		4.620	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		33.040	49	51	54	60	75	88	29.075
SALTA		77.870	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		120.000	58	58	69	70	88	95	114.000
S. ESTERO		149.740	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		58.230	1	1	1	1	1	8	4.658
TOTAL PAIS	10/11	4.039.170	76	77	78	80	81	83	3.346.839
	09/10	3.668.580	63	66	69	72	77	81	-

(*) 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	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	09/12 %	16/12 %	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	-	-	-	-	2	8	-
SANTA FE	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	130	-	-	-	40	80	100	130
	Total	130	-	-	-	40	80	100	130
	09/10	115	-	-	30	100	100	100	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	5.700	-	-	20	60	80	100	5.700
	Total	5.700	-	-	20	60	80	100	5.700
	09/10	1.500	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	Colorado	42.900	-	-	-	5	38	60	25.740
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	42.900	-	-	-	5	38	60	25.740
	09/10	42.900	-	-	-	-	-	-	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	77.000	21	28	50	64	82	91	70.070
	Total	77.000	21	28	50	64	82	91	70.070
	09/10	62.000	4	13	13	26	62	90	-
Marcos Juárez	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	150	-	-	-	90	100	100	150
	Total	150	-	-	-	90	100	100	150
	09/10	150	-	-	-	100	100	100	-
Río Cuarto	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	91.500	80	90	95	100	100	100	91.500
	Total	91.500	80	90	95	100	100	100	91.500
	09/10	65.300	7	54	59	62	100	100	-
Villa María	Colorado	850	-	93	100	100	100	100	850
	Rosado	42.000	-	78	94	94	99	100	42.000
	Total	42.850	-	78	94	94	99	100	42.850
	09/10	42.850	-	0	0	24	39	67	-
CORDOBA	Colorado	850	-	93	100	100	100	100	850
	Rosado	210.650	43	65	78	86	93	97	203.720
	Total	211.500	42	65	78	86	93	97	204.570
	09/10	170.300	4	24	32	46	77	88	-
TOTAL PAIS	Colorado	43.750	-	2	2	7	39	61	26.590
	Rosado	223.718	40	61	74	82	90	94	209.550
	Total	267.468	34	51	62	70	82	88	236.140
	2009/10	221.239	40	46	47	57	78	92	

(*) 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	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	09/12 %	16/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1ª	1.100	-	-	78	100	100	100	1.100
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	340.000	7	46	76	91	100	100	340.000
	2ª	118.000	-	-	-	-	14	36	42.480
Bragado	1ª	387.090	40	75	90	100	100	100	387.090
	2ª	106.970	-	-	-	-	-	10	10.700
	F	13.600	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	480.600	60	65	80	90	97	97	466.180
	2ª	137.400	-	-	-	-	3	9	12.370
Lincoln	1ª	693.550	28	61	80	96	98	100	693.550
	2ª	147.200	-	-	-	-	-	20	29.440
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	591.500	54	82	95	95	100	100	591.500
	2ª	138.900	-	-	-	-	-	15	20.840
	F	40.000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	716.500	73	94	100	100	100	100	716.500
	2ª	71.650	-	-	-	-	6	33	23.640
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	168.500	26	51	77	99	100	100	168.500
	2ª	29.400	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	211.000	25	31	35	69	100	100	211.000
	2ª	29.500	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	375.400	32	52	67	70	92	98	367.890
	2ª	217.000	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1ª	491.700	13	22	52	78	92	100	491.700
	2ª	70.000	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	288.000	50	90	100	100	100	100	288.000
	2ª	127.900	-	-	-	-	5	10	12.790
BUENOS AIRES	10/11	6.011.460	32	51	64	72	78	81	4.875.270
	09/10	5.676.132	29	43	55	64	76	82	-
Laboulaye	1ª	680.000	30	35	72	90	95	100	680.000
	2ª	31.000	-	-	-	-	-	3	930
M. Juárez	1ª	1.041.720	62	62	74	92	100	100	1.041.720
	2ª	122.900	-	-	-	9	21	82	100.780
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	975.000	68	78	87	95	100	100	975.000
	2ª	62.600	-	-	-	-	-	20	12.520
S. Francisco	1ª	1.090.000	17	17	17	27	29	31	337.900
	2ª	139.000	-	-	-	6	11	11	15.290
V. María	1ª	766.690	35	64	70	70	83	93	713.020
	2ª	162.900	-	-	-	-	-	10	40.730
CORDOBA	10/11	5.071.810	39	46	56	66	72	77	3.917.890
	09/10	5.128.640	21	28	37	51	64	81	-
Paraná	1ª	400.000	66	88	94	94	96	97	388.000
	2ª	108.000	-	-	-	-	5	19	20.520
R. del Tala	1ª	837.000	40	66	75	75	82	90	753.300
	2ª	150.000	-	-	-	-	4	15	22.500
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	10/11	1.498.000	40	60	67	67	72	79	1.184.320
	09/10	1.468.000	33	50	52	58	70	80	-
General Pico	1ª	337.500	19	48	71	85	98	100	337.500
	2ª	17.600	-	-	-	-	-	24	4.220
Santa Rosa	1ª	31.000	24	28	28	40	54	73	22.630
	2ª	45.000	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	10/11	431.100	16	40	58	69	81	85	364.350
	09/10	405.400	0	6	20	31	62	85	-
Avellaneda	1ª	136.000	3	5	7	13	20	33	44.880
	2ª	78.800	-	-	-	-	-	11	8.670
C.de Gómez	1ª	586.900	49	49	56	77	93	100	586.900
	2ª	126.087	-	-	-	-	10	87	109.700
Casilda	1ª	673.900	59	59	74	82	100	100	673.900
	2ª	53.200	-	-	-	-	43	75	39.900
Rafaela	1ª	645.000	14	15	30	57	64	82	528.900
	2ª	145.000	-	-	-	9	18	40	58.000
V. Tuerto	1ª	582.000	85	87	90	100	100	100	582.000
	2ª	81.000	-	-	-	-	2	7	5.670
SANTA FE	10/11	3.107.887	41	42	50	64	74	85	2.638.520
	09/10	3.079.275	51	65	69	76	84	89	-
CATAMARCA		53.000	-	-	-	-	5	10	5.300
CORRIENTES		20.000	-	-	-	-	-	10	2.000
CHACO	1º	407.100	7	8	8	9	11	18	73.280
	2º	270.200	-	-	-	-	3	13	35.130
FORMOSA		6.100	-	15	20	30	35	40	2.440
JUJUY		10.660	-	-	-	-	-	2	210
MISIONES		880	-	19	32	69	85	92	810
SALTA		593.930	-	-	-	-	2	3	17.820
SAN LUIS	1º	160.000	50	60	68	70	95	100	160.000
	2º	4.000	-	-	-	-	30	70	-
S. ESTERO	1º	765.000	-	-	-	10	15	20	153.000
	2º	46.500	-	-	-	-	-	1	470
TUCUMAN		246.600	-	-	-	-	2	16	39.460
TOTAL PAIS	10/11	18.704.227	32	42	51	60	66	72	13.470.270
	09/10	18.343.275	26	36	44	52	63	74	-

(*) 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		AREA A SEMBRAR Has	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	09/12 %	16/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		1.180	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		2.700	-	-	100	100	100	100	2.700
Bragado		8.750	100	100	100	100	100	100	8.750
Junín		5.700	100	100	100	100	100	100	5.700
Lincoln		4.850	27	50	71	93	100	100	4.850
Pehuajó		78.400	48	79	87	91	95	100	78.400
Pergamino		8.600	100	100	100	100	100	100	8.600
Pigüé		28.000	-	2	17	52	70	100	28.000
Salliqueló		43.000	-	23	27	62	95	100	43.000
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		8.000	100	100	100	100	100	100	8.000
BUENOS AIRES	10/11	189.180	37	56	64	80	92	99	188.000
	09/10	159.800	24	39	43	66	87	96	-
Laboulaye		25.000	-	-	5	50	100	100	25.000
M. Juárez		9.000	38	40	53	70	94	98	8.820
Río Cuarto		33.800	12	20	40	60	90	100	33.800
S. Francisco		62.000	15	15	15	26	26	29	17.980
Villa María		54.900	20	65	65	68	82	89	48.861
CORDOBA	10/11	184.700	15	30	35	50	68	73	134.461
	09/10	191.700	15	19	23	32	62	76	-
Paraná		59.400	50	81	92	96	96	96	57.024
R. del Tala		63.000	54	78	80	80	80	80	50.400
ENTRE RIOS	10/11	122.400	52	79	86	88	88	88	107.424
	09/10	123.000	59	80	80	85	85	87	-
General Pico		67.500	19	43	69	82	91	100	67.500
Santa Rosa		70.000	23	25	25	38	50	61	42.700
LA PAMPA	10/11	137.500	21	34	47	60	70	80	110.200
	09/10	117.700	-	6	12	27	60	68	-
Avellaneda		55.500	3	4	7	19	24	26	14.430
C. de Gómez		43.100	45	45	62	94	100	100	43.100
Casilda		6.000	100	100	100	100	100	100	6.000
Rafaela		84.500	55	61	73	85	87	100	84.500
V. Tuerto		1.500	90	97	98	100	100	100	1.500
SANTA FE	10/11	190.600	39	42	52	68	72	78	149.530
	09/10	193.100	65	76	79	83	86	88	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		98.800	18	18	18	18	18	18	17.784
FORMOSA		1.480	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		20.000	-	-	-	-	74	96	19.200
S. ESTERO		100.550	-	-	-	10	15	18	18.099
TUCUMAN		3.400	5	8	9	9	9	16	544
TOTAL PAIS	10/11	1.052.610	27	38	45	56	65	71	745.242
	09/10	1.032.230	28	37	40	49	65	71	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE CEBADA CERVECERA

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	02/12 %	09/12 %	16/12 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has	RINDE qq/ha	PRODUCCION toneladas
Bahía Blanca		30.200	25	76	95	5.950	23.038	19,20	44.230
Bolívar		46.100	-	39	67	-	30.887	47,00	145.170
Bragado		34.400	-	15	70	-	24.080	40,00	96.320
Junín		15.000	-	55	80	-	12.000	54,30	65.160
Lincoln		5.700	12	59	97	-	5.529	51,60	28.530
Pehuajó		38.300	49	89	98	-	37.534	36,60	137.370
Pergamino		1.850	7	56	93	-	1.721	36,60	6.300
Pigué		52.500	-	6	56	-	29.400	22,30	65.560
Salliqueló		33.300	-	21	78	-	25.974	31,10	80.780
Tandil		83.200	-	-	44	-	36.608	47,10	172.420
T.Arroyos		243.150	-	-	22	-	53.493	36,00	192.570
25 de Mayo		22.500	17	78	92	-	20.700	39,10	80.940
BUENOS AIRES	10/11	606.200	5	19	50	5.950	300.963	37,06	1.115.350
	09/10	525.530	4	17	58	-	-	-	-
Laboulaye		400	-	100	100	230	170	25,50	430
M. Juárez		600	29	57	83	130	390	29,50	1.150
Río Cuarto		-	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		-	-	-	-	-	-	-	-
Villa María		-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	10/11	1.000	21	68	88	360	560	28,21	1.580
	09/10	6.800	-	3	97	-	-	-	-
Paraná		-	-	-	-	-	-	-	-
R. del Tala		550	39	72	100	-	550	28,30	1.560
ENTRE RIOS	10/11	550	39	72	100	-	550	28,36	1.560
	09/10	1.350	80	100	100	-	-	-	-
General Pico		2.000	-	-	34	-	680	20,20	1.370
Santa Rosa		3.700	-	-	59	-	2.183	30,10	6.570
LA PAMPA	10/11	5.700	-	-	50	-	2.863	27,73	7.940
	09/10	5.900	-	63	89	-	-	-	-
Avellaneda		-	-	-	-	-	-	-	-
C. de Gómez		-	-	-	-	-	-	-	-
Casilda		1.500	62	100	100	-	1.500	50,00	7.500
Rafaela		-	-	-	-	-	-	-	-
V. Tuerto		4.000	45	90	100	-	4.000	41,00	16.400
SANTA FE	10/11	5.500	50	93	100	-	5.500	43,45	23.900
	09/10	4.700	10	64	69	-	-	-	-
TOTAL PAIS	10/11	618.950	5	20	51	6.310	310.436	37,06	1.150.330
	09/10	544.885	4	18	58	-	-	-	-

(*) 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	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	09/12 %	16/12 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	T. Pan	223.500	-	-	-	-	-	-	6.700	-
	T. Fideos	5.950	-	-	-	-	-	-	1.300	-
Bolívar	T. Pan	51.200	-	-	-	-	-	3	-	1.540
	T. Fideos	3.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		71.100	-	-	-	-	-	10	-	7.110
Junín		122.400	-	-	-	-	1	9	-	11.020
Lincoln		140.500	-	-	-	-	2	41	-	57.610
	T. Pan	80.000	-	-	-	5	43	82	-	65.600
	T. Fideos	3.400	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		56.250	-	-	-	-	11	55	-	30.940
Pigüé	T. Pan	276.000	-	-	-	-	-	3	-	8.280
	T. Fideos	5.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	T. Pan	155.000	-	-	-	-	-	23	-	35.650
	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	-	-	-	-	-	11	-	9.570
BUENOS AIRES	10/11	2.291.620	-	-	-	0	2	10	8.000	227.320
	09/10	2.123.834	-	-	-	-	1	11	-	-
Laboulaye		35.000	-	-	-	-	1	52	500	17.940
M. Juárez		136.200	-	-	9	14	41	96	10.660	120.520
Río Cuarto		60.450	-	-	-	0	22	68	-	41.110
S. Francisco		149.000	4	29	42	69	93	100	9.000	140.000
Villa María		159.900	-	1	1	19	77	93	-	148.710
CORDOBA	10/11	540.550	1	8	14	28	61	90	20.160	468.280
	09/10	204.200	1	2	2	13	43	56	-	-
Paraná		116.400	-	1	6	22	70	95	-	110.580
R. del Tala		163.000	-	0	1	10	40	84	-	136.920
ENTRE RIOS	10/11	279.400	-	1	3	15	53	89	-	247.500
	09/10	335.500	-	1	4	49	75	90	-	-
General Pico		20.000	-	-	-	-	-	34	300	6.700
Santa Rosa		75.000	-	-	-	-	-	36	-	27.000
LA PAMPA	10/11	95.000	-	-	-	-	-	36	300	33.700
	09/10	95.100	-	-	-	-	-	12	-	-
Avellaneda		50.000	15	37	59	87	98	100	4.000	46.000
C. de Gómez		126.090	-	-	-	40	95	100	1.500	124.590
Casilda		53.200	-	-	-	14	84	100	-	53.200
Rafaela		145.000	-	10	30	80	98	100	-	145.000
V. Tuerto		70.000	-	-	-	5	15	65	-	45.500
SANTA FE	10/11	444.290	2	7	16	49	82	94	5.500	414.290
	09/10	310.500	8	10	12	48	78	83	-	-
CATAMARCA		22.000	55	75	76	100	100	100	-	22.000
CORRIENTES		2.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		157.700	90	96	100	100	100	100	910	156.790
FORMOSA		3.000	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		2.960	45	79	94	100	100	100	-	2.960
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		186.810	59	83	97	100	100	100	3.980	182.830
SAN LUIS		4.100	-	-	4	5	8	44	550	1.560
S. ESTERO		147.890	70	82	85	100	100	100	10.200	137.690
TUCUMAN		168.840	91	99	100	100	100	100	740	168.100
TOTAL PAIS	10/11	4.346.160	12	16	18	25	36	48	50.340	2.063.020
	09/10	3.487.414	9	13	15	25	34	43	-	-

(*) 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 (*)

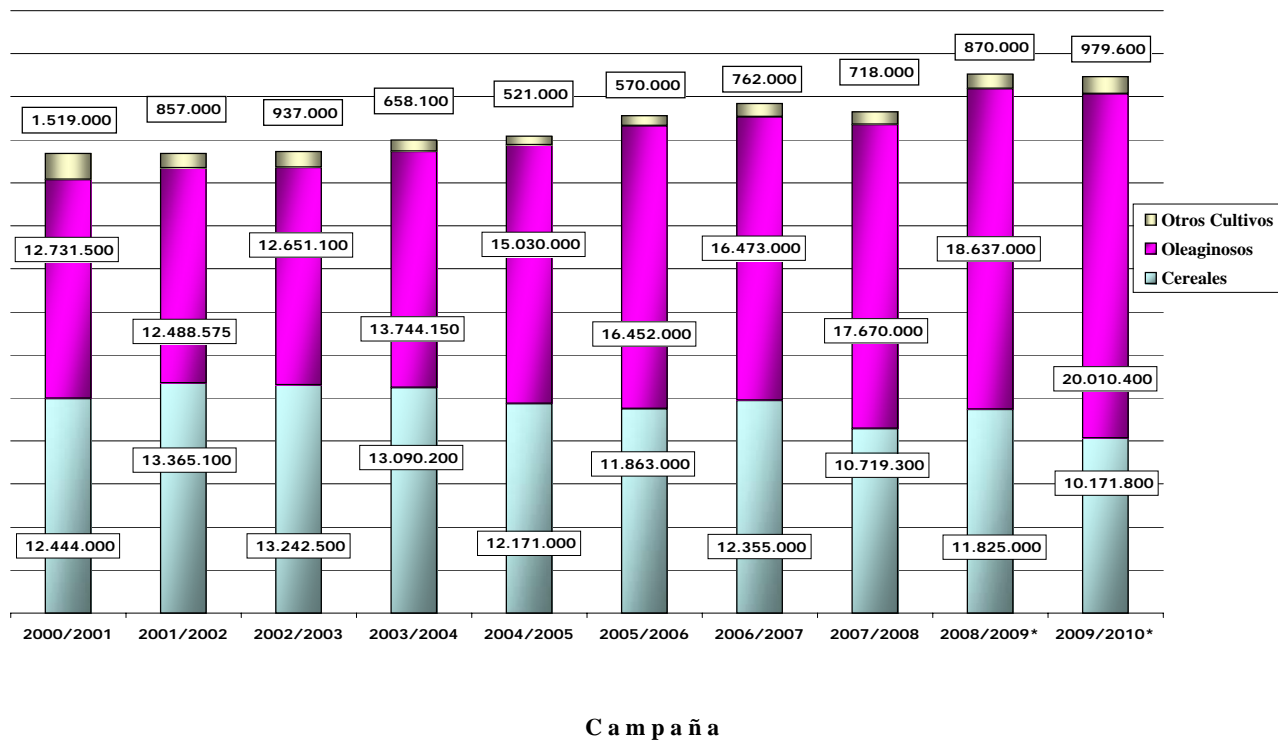
CULTIVOS	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009*	2009/2010*
ALPISTE	20.000	16.000	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000
ARROZ	154.000	126.000	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000
AVENA	1.664.000	1.516.000	1.368.000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

(*) Estimaciones provisorias

16/12/2010

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



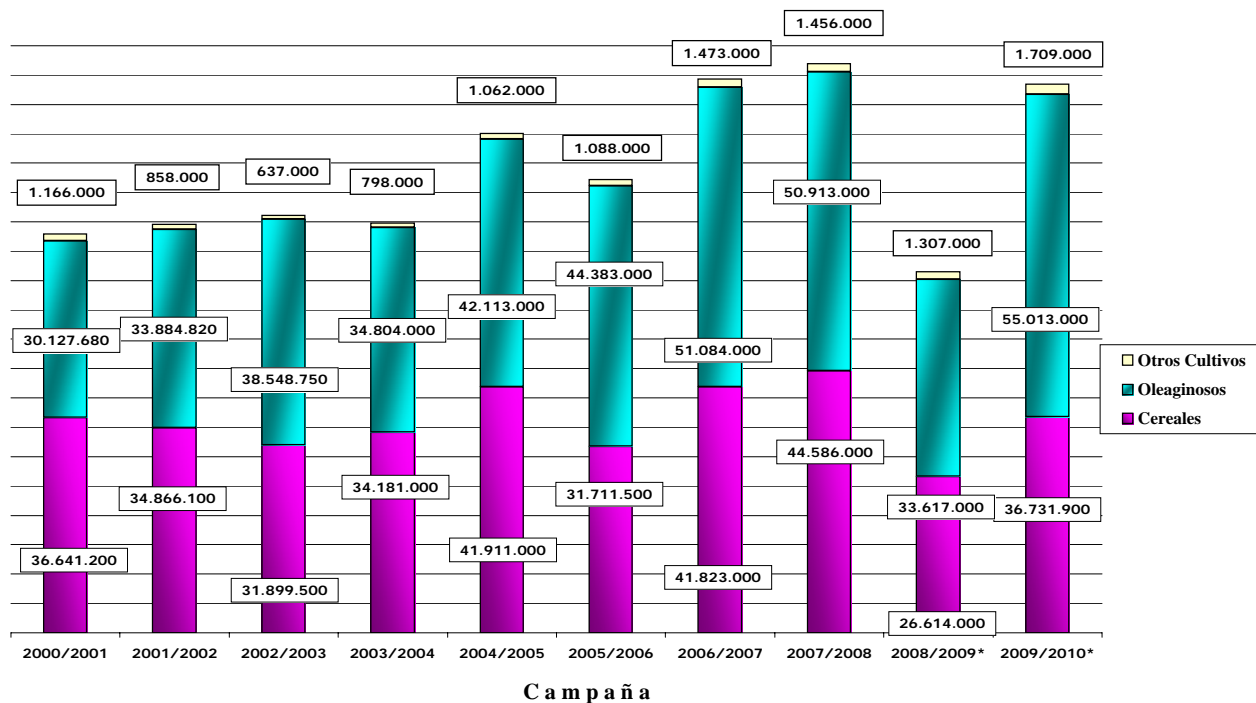
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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
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
TOTAL	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

* Estimaciones provisionarias
16/12/2010
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Tons



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2009/2010 (*)

CULTIVOS	AREA SEBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (Qq/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2)*(3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
CEREALES						
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
SUBTOTAL CEREALES	10.173	2.545	7.628	75,0	-	36.731
OLEAGINOSOS						
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
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, 16/12/10

MAGyP

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO											
Desde el 10/12/10 al 16/12/10											
PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO		MAIZ		GIRASOL		SOJA		MANI	
		H	A	H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	R/PS	B/R/M	R/PS	-	R/PS	-	R/PS	-	-	-
	BOLÍVAR	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	BRAGADO	A/PS	MB/B	A/PS	B	A/PS	B	A/PS	B	-	-
	JUNÍN	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	LINCOLN	A	B/R	A	B/R	A	B	A	B/R	-	-
	PEHUAJO	A/PS	B/MB	A/PS	MB/B	A/PS	MB/B	A/PS/S	MB/B/R	-	-
	PERGAMINO	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	PIGUÉ	A	B/R/MB	A	B	A	B	A	B	-	-
	SALLIQUELÓ	A/PS	B	A/PS	-	A/PS	-	A/PS	-	-	-
	TANDIL	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	TRES ARROYOS	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
25 DE MAYO	R	B	R/PS	B	R/PS	B	R/PS	B	-	-	
CÓRDOBA	LABOULAYE	A	B/R	A	MB/B	A	B	A	MB/B	A	B
	MARCOS JUÁREZ	A/R	MB/B	A	B/MB	A	B	A	B/MB	A	-
	RÍO CUARTO	A	B/R	A	B	A	B/R	A	B/R	A	B
	SAN FRANCISCO	R/PS/S	B/R/M	PS/S	B	A/PS/S	B/R	PS/S	B	-	-
	VILLA MARIA	A/R	B/R	A/R	B	A	B	A/R	B	A/R	B
ENTRE RÍOS	PARANÁ	A	B/MB	R/PS	B/R	R	B	R/PS	B	-	-
	ROSARIO DEL TALA	A	MB/B/R	A/R/PS	B/R/MB	A/R	B	A/R/PS	B	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	A	B/R	A/PS	B/R	A/PS	B/R	A/PS	B	A/PS	B
	SANTA ROSA	A/R	B	A/R	B/R	A/R	B	A	B/R	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	A/PS	B/R	A/PS/S	B/R	A/PS/S	B/R	A/PS	B	-	-
	CAÑADA DE GÓMEZ	R/PS	MB/B	R/A	MB/B	A/R	MB/B	A/R	MB/B	-	-
	CASILDA	R	MB/B	A/R/PS	B/R	-	-	R/PS	B/R	-	-
	RAFAELA	R/PS	B/R	R/PS	B/R	A/R/PS	B/R	A/R/PS	B	R/PS	B
	VENADO TUERTO	A	MB/B	A	MB/B	A	B	A	B/MB	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	A/R	R/B/M	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	A/R	B	-	-	A/R	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	A	B/R	A	B	A	B	A	B	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	S	R	-	-	A/R	B/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	08/12 al 14/12 mm	Acumulado Año	
				15/12/09	14/12/10
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	346	732
		Rivera	0	289	647
		Villa Maza	0	431	763
	ALBERTI	Cuartel V	0	795,5	840
	AYACUCHO	Ayacucho	0	656	686
	AZUL	Azul	0	789	755
		Cacharí	0	604	885,5
		Chillar	0	588,5	838
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	321	515,5
		Cabildo	0	371,9	555,3
	BALCARCE	Balcarce	0	486,5	781,5
		Bosch	7	526,5	801,5
		Los Pinos	0	502,5	868
		San Agustín	5	454,5	955
	BARADERO	Baradero	45	1109	945
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	40	977	967
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	1,1	574,9	1079,8
		López	0	599,5	884
	BOLIVAR	Bolívar	0	663,5	629,7
	BRAGADO	Bragado	0	789	914
	CAMPANA	Campana	48	1038	925
	CAÑUELAS	Cañuelas	5	919	1089
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	26	1014	924
	CARLOS CASARES	Bellocq	10	617,5	621
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	536	656,8
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	9	1072	956
	CASTELLI	Castelli	0	795,6	964,5
	CHACABUCO	Chacabuco	10	866	1002
	CHASCOMUS	Chascomús	0	772	928
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	717	904
	COLON	Colón	24	907	876
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	425	693,6
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	503,9	691,9
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	315	508
		Pehuen Co	0	262	633
		Punta Alta	0	300,1	661,7
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	0	399	618,1
	DAIREAUX	Daireaux	0	520	578
	DOLORES	Dolores	0	758,5	1131
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	38	1037	876
F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	589	734	
GENERAL ALVEAR	General Alvear	0	699,3	834	
GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	549,5	1005	
GRAL. ALVARADO	Miramar	0	498,5	898,5	
GRAL. ARENALES	General Arenales	6	903	998	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/12 al 14/12 mm	Acumulado Año	
				15/12/09	14/12/10
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	605,5	718
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	498	818
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	625	988,5
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	923,5	840
	GRAL. PINTO	General Pinto	6,5	712	959,5
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	681,5	965
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	14	712,5	818,5
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	3	589,5	897
	GUAMINI	Bonifacio	1	547	819
		Casbas	8	590	907
		Garré	8	536	805
		Guamini	9	413	721
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	0	609	594
	JUNIN	Junín	5	916	1048
	LAPRIDA	Laprida	0	518,5	835
	LAS FLORES	Las Flores	0	720	1028
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	3	737	713
	LINCOLN	Lincoln	9	771,8	1004,4
	LOBERIA	Dos Naciones	0	592	825
		Ldo. Matienzo	0	479,5	784
		Lobería	0	599	984
		Napaleofú	0	595	781
		Pieres	0	578,5	1005
		San Manuel	0	551	847
	LOBOS	Lobos	2	854	969
	LUJAN	Luján	15	1021	1029
	MAIPU	Maipú	0	720	853
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	625	902,5
		General Pirán	0	625	817,5
		Vivoratá	0	540	902,5
	MERCEDES	Gowland	14	795,9	828,6
		Franklin	8	853	988,5
	NAVARRO	Navarro	4	833	1165
	NECOCHEA	Necochea	0	717	1149
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	9	757	710
	OLAVARRIA	Olavarría	0	650,3	741
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	154,5	538,5
		Carmen de Patagones	0	185,1	465
		José B. Casas	0	173	605
		Stroeder	0	232	577,5
		Villalonga	0	219	486,5
	PEHUAJO	Pehuajó	13	535,9	746
	PELLEGRINI	De Bary	12	488	855
		Pellegrini	0	515	869
	PERGAMINO	Acevedo	57	1232	804
		El Socorro	92	1049	833
		Pergamino	23	896	752
		Pinzón	23	841	750
		Rancagua	15	824	774
	PILA	Pila	0	981	989,2
PUAN	Bordenave	0	327,5	457,5	
	Puán	0	358,5	605,5	
	Villa Iris	0	438	570,5	
RAMALLO	Ramallo	81	995	969	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/12 al 14/12 mm	Acumulado Año	
				15/12/09	14/12/10
	RAUCH	Egaña	0	606	690
		Miranda	0	953	754,5
		Rauch	0	802,5	814
	RIVADAVIA	Sansinena	0	616	593,7
	ROJAS	Rojas	12	1050	1085
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	27	1121	1001
	SAAVEDRA	Pigüé	0	403,6	592,2
	SALADILLO	Saladillo	3	710	819
	SALLIQUELO	Graciarena	5	385	774
		Quenumá	10	412	827
		Salliqueló	25	515	862
	SALTO	Arroyo Dulce	10	932	869
		Salto	26	912	805
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	8	976	1065
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	602,5	1203,5
	SAN NICOLAS	Conesa	57	985	927
		San Nicolás	51	1007	924
	SAN PEDRO	San Pedro	40	998	862
	SUIPACHA	Suipacha	10	765	954
	TANDIL	De La Canal	0	709,5	835
		Tandil	1	724,5	875
		Vela	0	645,5	815
	TORDILLO	Tordillo	0	715	926
	TORNQUIST	Tornquist	0	462	595,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	2	689,5	836
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	0	572,8	1038,2
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	8	513	795
		Tres Lomas	7	527	810
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	10	710	805
	VILLARINO	Algarrobo	0	316,2	481
		Hilario Ascasubi	0	217,8	413,3
		Mayor Buratovich	0	293	395,5
		Médanos	0	244	487
		Montes de Oca	0	188,5	360,5
		Ombucta	0	288,5	511,5
		Pedro Luro	0	280	421,5
		Teniente Origone	0	335,5	549,5
	ZARATE	Zárate	45	1048	943

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/12 al 14/12 mm	Acumulado Año	
				15/12/09	14/12/10
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	472	857
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	10	157	265
	GRAL. ROCA	Burmeister	7	539	389
		Jovita	0	634	667
		Villa Huidobro	1	517	492,5
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	0	577	703
		Etruria	0	584	756
		Villa María	0	622,5	763,5
	ISCHILIN	Dean Funes	14	419	427
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	310	555
		Bengolea	0	295	490
		Carnerillo	0	338	391
		Charras	0	370	363
		General Cabrera	0	340	395
		General Deheza	0	437	396
		La Carlota	0	386	500
	MARCOS JUAREZ	Arias	23	729,5	779
		Corral de Bustos	21	803	893
		Cruz Alta	3	848	877,5
		Marcos Juárez	16	823,6	859,7
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	0	680	765
		La Cesira	0	654	586
		Laboulaye	0	650,7	736
	RIO CUARTO	Adelia María	0	437	612
		Berrotarán	0	389	476
		C. Baigorria	0	445	536
		Chaján	0	448	471
		Coronel Moldes	0	353	448
		Las Acequias	0	359	624
		Río Cuarto	0	425	476
		Sampacho	0	517	472
		San Basilio	0	564	540
		V. Mackena	0	387	619
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	0	653	785
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	535	540
		Oncativo	0	498,5	681
		Villa Pilar	0	430,5	484
	SAN JUSTO	Freyre	0	657,5	552
		Las Varas	4,9	739,3	793,7
		Porteña	7	871,5	801
	San Francisco	10,3	704,5	669	
	Tránsito	0	452	620	
SANTA MARIA	Despeñaderos	0	434	504	
TERCERO ARRIBA	Río Tercero	0	488	695,8	
	Hernando	0	659	647	
	James Craik	0	511,5	650,5	
TOTAL	Villa del Totoral	0	561	607	
TULUMBA	S. José de la Dormida	10	247	412	
UNION	Bell Ville	9	611,5	734	
	Canals	10	623	705,6	
	Idiazábal	14	723	709,5	
	Monte Maíz	7	649	838	
	Noetinger	15	823,5	608,2	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/12 al 14/12 mm	Acumulado Año	
				15/12/09	14/12/10
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	0	443	306
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	1	366	298,8
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	0	464	364,95
		La Toma	0	410	325
		Villa Mercedes	0	436	267,8
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	7	1089,5	1114
	CONCORDIA	Concordia	10	1185	1107
	DIAMANTE	Aldea Protestante	10	990	949
		Costa Grande	8	982	1035
		Diamante	10	1012	1146
	FEDERACION	Chajarí	6	1154	911
	FEDERAL	Federal	2	1156	1009
	FELICIANO	Feliciano	5	1232	1040
	GUALEGUAY	Guaeguay	23	1247,5	1175,5
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	14	1134,5	1141,6
	LA PAZ	La Paz	8	1172	866
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	19,5	1136	1214
	PARANA	Cerrito	12	1002	1004
		Oro Verde	8	1286	1304
	TALA	Rosario del Tala	43	1084,5	1258,3
	URUGUAY	C. del Uruguay	16,2	1114,4	1162,3
	VICTORIA	Victoria	19	1208	976,5
VILLAGUAY	Villaguay	12	1336,5	1143,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/12 al 14/12 mm	Acumulado Año	
				15/12/09	14/12/10
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	257	720
		Doblas	0	221	543
		Macachín	0	253	625,5
		Miguel Riglos	0	335	966
		P. C. Rolón	0	269	697
		Rolón	0	255,5	561
	CAPITAL	T. M. Anchorena	0	337,5	868,5
		Anguil	14	324	1028
	CATRILO	Santa Rosa	0	318,2	715,6
		Catrilo	0	285	830
	CHAPALEUFU	La Gloria	0	222	738
		Lonquimay	4	275	865,5
		P. C. Catrilo	0	256	771
		Uriburu	24	353	879
		Bernardo Larroudé	0	342	456
	CONHELLO	Ceballos	0	300	386
		Cnel. Hilario Lagos	0	324	347
		Intendente Alvear	0	402	349
		Sarah	0	314	325
		Vértiz	0	366	458
		Conhella	0	320	492
	GUATRACHÉ	Eduardo Castex	0	344	636
		Mauricio Mayer	0	390	642
		Montes Nieves	0	320	454
		Rucanello	0	317	518
		Winifreda	0	427	753
		Alpachiri	0	183,5	518,5
		General M. J. Campos	0	212,5	576
	HUCAL	Guatraché	0	240,5	529,5
		Perú	0	168	383
		Santa Teresa	0	176	407,5
		Abramo	0	218	351,5
		Bernasconi	0	209	453,5
	MARACO	General San Martín	0	274	424
		Jacinto Aráuz	0	288	524
		Agustoni	0	510	406
		Dorila	5	392	410
	QUEMU-QUEMU	General Pico	0	590	714
		Speluzzi	0	433	268
		Trebolares	0	429	436
Colonia Barón		0	425	602	
Miguel Cané		2	445	480	
Quemú Quemú		0	448	527	
RANCUL	Relmo	0	264	448	
	Villa Mirasol	0	296	456	
	Caleufu	0	400	456	
	Chamaico	0	295	320	
	Ing. Foster	0	211	390	
	La Maruja	0	299	398	
	Parera	0	356	512	
	Pichi Huinca	0	301	269	
	Quetrequén	0	327	353	
Rancul	0	309	407		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/12 al 14/12 mm	Acumulado Año	
				15/12/09	14/12/10
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	0	359	495
		Embajador Martini	0	421	500
		Falucho	0	329	432
		Ing. Luiggi	0	363	494
		Maisonnave	0	241	269
		Ojeda	0	356	359
	TOAY	Realicó	0	408	459
		Van Praet	0	383	286
		Naicó	0	142	241
	TRENEL	Toay	0	316	656
		Arata	10	415	510
		Metileo	2	448	442
	UTRACAN	Trenel	0	454	483
		Ataliva Roca	0	281	573
		Chacharramendi	0	104	114,5
		Col. Santa María	0	199,5	435
		General Acha	0	209,5	478,5
		P.C. Padre Buodo	0	184	451
		Quehué	0	202,5	478,5
	Unanue	0	218,7	442,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/12 al 14/12 mm	Acumulado Año	
				15/12/09	14/12/10
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	1	596	777
		Montes de Oca	20	662	729
		Bouquet	10	716	421
	CASEROS	Casilda	10	1041	931
		Chañar Ladeado	3	861	786
	CASTELLANOS	María Juana	15	984	732
		Rafaela	23	885	745
	CONSTITUCION	Bombal	40	930	836
		Sargento Cabral	45	1287	817
	GARAY	Helvecia	3	1192	862
	GRAL. LOPEZ	Carreras	56	814,4	763,3
		Chovet	52	894	933
		Maggiolo	4,5	748,4	774
		María Teresa	s/d	593	396,5
		Teodelina	15	776	631
		Venado Tuerto	1	675,7	753,7
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	21	809	1330
		Reconquista	63	1362	1235
	IRIONDO	Cañada de Gómez	22	539	763
		Totoras	18	526	675
		Villa Eloisa	38	510	607
	LA CAPITAL	Santa Fe	49	1073	1043
	LAS COLONIAS	Humboldt	20	980	748
		Santo Domingo	17	1045	777
		Sta. Clara Buena Vista	7	901	655
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	70	673	494
		Tostado	0	638	630
	ROSARIO	Arroyo Seco	7	1379	917
		Soldini	20	1097	846
	SAN CRISTOBAL	Ceres	48	669	706
	SAN JAVIER	San Javier	4	1352	795
	SAN JERONIMO	Monje	16	496	758,5
		Maciel	15	512	765,5
	San Genaro Centro	2	537	569	
SAN JUSTO	San Justo	5	888	730	
SAN LORENZO	Pujato	27	1059	859	
	Ricardone	74	1106	1045	
SAN MARTIN	Cañada Rosquín	100	446	540,5	
	Landeta	23	490	418	
	S.Mtin. de las Escobas	76	598	617	
VERA	Calchaquí	172	1056	1391	
	Intiyaco	33	797	962	
	Vera	47	1081	932	
SANTIAGO del ESTERO	AGUIRRE	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
	COPO	Monte Quemado	s/d	s/d	105
		Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	48
	CHOYA	Frías	s/d	s/d	167
	GRAL. TABOADA	Añatuya	s/d	s/d	55
		Los Juríes	s/d	s/d	22
	GUASAYAN	San Pedro de Guasayán	s/d	s/d	192,5
	J. F. IBARRA	Campo del Cielo	s/d	s/d	0
		Suncho Corral	s/d	s/d	18,8
	JIMENEZ	Bobadal	s/d	s/d	87
		Isca Yacú	s/d	s/d	142
	LA BANDA	La Banda	s/d	s/d	116
	MORENO	Quimilí	s/d	s/d	25
	PELLEGRINI	Nueva Esperanza	s/d	s/d	95
	Rapelli	s/d	s/d	3	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/12 al 14/12 mm	Acumulado Año	
				15/12/09	14/12/10
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	2	524	624
		Los Frentones	0	698	659
		Pampa del Infierno	0	902	822
		Taco Pozo	0	426	441
	BERMEJO	Las Palmas	5	1054	1430
		Puerto Bermejo	10	1001	1162
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	415	984
	CHACABUCO	Charata	0	749	710
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	45	775	630
		General Pinedo	0	894	880
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	68	889	1087
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	48	548	813
		Santa Sylvia	81	822	705
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	529	705
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	967	1293
		Makallé	11	1195	1337
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	434	414
		Fuerte Esperanza	0	689	347
		Juan José Castelli	0	707	818
		Nueva Pompeya	0	536	600
		Puerto Lavalle	0	110	0
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	599	731
		Campo Largo	0	479	994
		Napenay	0	99	152
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	626	659
		Lib.General San Martin	0	990	827
		Pampa Almirón	0	577	493
		Pampa del Indio	0	771	778
		Pcia. Roca	0	609	571
	LIBERTAD	Puerto Tirol	51	1528	1237
	MAIPU	Tres Isletas	0	809	693
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	27	781	749
		Villa Angela	49	867	1194
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	615	742
	O'HIGGINS	La Clotilde	5	477	1145
		La Tigra	5	593	1072
		San Bernardo	20	730	1043
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	0	629	773
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	16	1034	1294
		Margarita Belén	9	1325	1702
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	0	508	804
		Quitilipi	0	487	584
	SAN FERNANDO	Basail	100	1023	1704
		Resistencia	23	1081	1177
	SAN LORENZO	Samuhú	24	501	747
		Villa Berthet	8	641	1089
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	807	918
	Colonia Elisa	0	921	1196	
	Colonia Las Garcitas	0	566	842	
	Colonias Unidas	0	961	794	
TAPENAGA	Ahumonia	22	1060	739	
	Charadai	83	1181	1398	
VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	0	598	790	
MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	s/d	437,2

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/12 al 14/12 mm	Acumulado Año	
				15/12/09	14/12/10
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	40	517,5	1327,5
	CAPITAL	Corrientes	6	1204	1331,2
	CONCEPCION	Concepción	110	932	1627
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	0	1508,5	1091,2
	ESQUINA	Esquina	s/d	822	621
	GENERAL ALVEAR	Alvear	142	1519,5	776
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	s/d	1059	1076
	GOYA	Goya	77	1230	616,8
	ITUZAINGO	Ituzaingo	27	782	975,7
	MERCEDES	Mercedes	188	1163,8	1441,9
	MONTE CASEROS	Monte Caseros	10	1380	996,5
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	18,5	1101,1	816,8
	SAN MARTIN	La Cruz	153	1262	1450,5
		Yapeyú	45	1335	865
	SANTO TOME	Garruchos	s/d	666,5	s/d
		Santo Tomé	338	1641,5	1964
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	58	656	1191
		Estación Garmendia	12	511	586
		La Cruz	54	499	865
		La Ramada	26	521	644
	CHICLIGASTA	Concepción	36	580	599
		Cañete	25	456	705
		Delfín Gallo	24	498	520
	CRUZ ALTA	Las Cejas	9	404	522
		Los Pereyra	18	478	511
		Los Ralos	20	502	494
	GRANEROS	Graneros	9	460	566
		Taco Ralo	11	366	474
	LA COCHA	La Cocha	10	412	589
		La Invernada	8	421	431
	Rumi Punco	5	390	623	
	LEALES	Estación Aráoz	8	527	612
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	10	456	910
		Las Lajitas	4	751	722
		Piquete Cabado	5	530	602
		Saravia	10	626	732
		Talavera	6	673	741
	CANDELARIA	Candelaria	11	434	500
	GENERAL GÜEMES	Güemes	3	506	469
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	4	533	511
		Tartagal	6	777	769
	METAN	El Galpón	10	440	502
		Metán	2	560	646
	ORAN	Orán	2	633	201
		Pichanal	4	534	280
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	14	558	622
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	29	539	534
		El Carmen	55	532	656
		Pampa Blanca	5	529	504
	GENERAL BELGRANO	Capital	5	482	553
	LEDESMA	Palpalá	5	451	493
	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	9	437	450
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	44	599	643
		Los Altos	45	584	640
		San Pedro	42	585	618