



INFORME SEMANAL AL 02/12/10

- Evolución de los cultivos al 02/12/10
 - ❖ 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
- Precipitaciones de Noviembre -Cuadro Comparativo
- Registros pluviométricos semanales entre el 24/11/10 y el 30/11/10

MINISTERIO DE AGRICULTURA,

GANADERÍA Y PESCA

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

PRECIPITACIONES (desde el 24/11 al 30/11)

En **Buenos Aires**, llovieron 1-17 mm en el extremo sur, 3-52 mm en el sudoeste, 5.5-27.5 mm en el sudeste, 7 mm en Necochea (zona Mar y Sierras), 0.2 mm en Pehuajó (zona tradicional de invernada), 1-24 mm en la zona núcleo, 1-9 mm en el centro-norte, y 1-25 mm en el oeste.

En **Córdoba**, cayeron 3-39 mm en General Roca y Roque Sáenz Peña, 22-48 mm en Unión y Marcos Juárez, 16-78 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 14-38 mm en los departamentos que abarca la delegación San Francisco, y 8-55 mm en los de Villa María. En **San Luis**, 9.9-39.4 mm.

Entre Ríos recibió 5-6 mm en la zona citrícola, 1.5-12 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 0.5-16 mm en la zona granaria sobre el Paraná (Paraná, Diamante, Victoria), y 4-33 mm en el resto.

El norte de **La Pampa** informó 2-23 mm, y 06-32 mm el sur.

En **Santa Fe**, se reportaron 2-32 mm en el norte, 4-28 mm en el centro, y 6-32 mm en el sur.

En el NEA, 1-50 mm en algunos puntos del **Chaco**, y 0.1-30 mm en **Corrientes**. En el NOA, 2 mm en la capital de **Jujuy**, 1-10 mm en **Salta**, 40-52 mm en **Catamarca**, y 7-40 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 02/12/2010

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2010/2011

CARTAMO

En el Chaco, los lotes más tempranos estarán en condiciones de cosechar en los próximos 5 a 10 días. El estado general es bueno y se estima que los rindes promedien los 10 QQ/ha.

En los próximos días estará finalizando la cosecha en Salta. Se estima un avance de la misma en un 49 % (unas 25 mil ha) con rendimientos bajos y dispares. Según información, no se cosecharía de un 10 a 15 % del área implantada, como consecuencia de falta de humedad y las heladas registradas.

COLZA

Con respecto a Tres Arroyos, puede decirse que los lotes se encuentran en estado de bueno a muy bueno, terminando la floración, e iniciando llenado de grano. Los lotes presentan un stand de plantas importante, y se esperan rindes de buenos a muy buenos.

En el departamento. 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 por lo que todavía falta para la trilla; se estima que la misma comenzará en una semana.

Favorecida por el clima, se da por finalizada la cosecha en Rosario del Tala, con rendimientos promedio que se ubican entre los 15 y 23 qq/ha. Los rendimientos más bajos se dieron en aquellos lotes que durante maduración tuvieron que soportar altas temperaturas y vientos, produciéndose dehiscencia prematura.

LINO

Se han recolectado escasos lotes aislados en el departamento San Salvador (delegación Rosario del Tala), con rendimientos que se ubican alrededor de los 10 q/ha., esperándose en la próxima semana se avance más en firme.

Los lotes de Avellaneda se encuentran en la finalización del llenado de grano y madurez comercial, con buena evolución en general. Se ha iniciado la cosecha de los primeros lotes en algunas zonas con buenos rendimientos, pudiendo generalizarse para la próxima semana, si las condiciones climáticas acompañan.

TRIGO

Buenos Aires

Con los últimos registros pluviométricos, están evolucionando bien los cultivos de trigo en Bahía Blanca, que ya se encuentran en espigazón.

En Bragado, se encuentra en la etapa final de su ciclo (llenado de grano a madurez fisiológica), según variedades y fechas de siembra. En general, el estado del cultivo es muy bueno, esperándose buenos rendimientos a cosecha. La falta de precipitaciones, de proseguir, posibilitara 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.

Comenzó rápidamente en Pehuajó la cosecha tanto de trigo como de cebada, acelerado por los secos días previos. Los rendimientos en los dos casos son superiores a los esperados, si bien en muchos lotes se mencionan granos chicos, sobre todo en trigo. Hay bastante heterogeneidad de rendimientos por la mala distribución de las lluvias, en todos los partidos de la delegación.

Los trigos de Pergamino están listos para ser cosechados, y si las condiciones climáticas lo permiten comenzarán las tareas a la brevedad, con muy buenas perspectivas.

Considerando, tanto al trigo como a la cebada, hoy puede estimarse que el estado general de los mismos en Tres Arroyos es, en un 80%, entre bueno y muy bueno. El 20% restante, se encuentra en estado regular. El trigo se encuentra en un 30/40% en encañazón, y el resto en espigazón. Se sigue realizando el control de la roya. Las lluvias redujeron bastante las poblaciones de pulgón, por lo que solo se controlan aquellos lotes de infestación abundante.

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

Continúa la evolución de las sementeras en Laboulaye, atravesando sus últimos días de madurez fisiológica, estando próximas a la trilla. Los rendimientos se estiman bastante irregulares, con pisos de 16 quintales y picos de hasta 30 qq según zonas. Al momento no aparecen espigas o granos dañados; de todas formas, sobre la cosecha pueden aparecer daños por stress.

En Marcos Juárez se avanza lentamente en la trilla, un poco por las precipitaciones, pero más que todo por que el grano se encuentra húmedo: los lotes trillados en su mayoría con 16-17% de humedad. Se estima que con 4-5 días de trabajo se termina la cosecha. A la fecha, el clima no ayuda. El avance de la cosecha se estima entre 12-15 % y en general la zona centro norte es donde se está trillando; hacia el sur todavía no se empezó. Los rindes a la fecha están cercanos a los 45 qq/ha con picos de 65-70 qq/ha, y pisos de 30 qq/ha en lotes malos o con un pastoreo. Podría ser un problema el porcentaje de proteína y gluten, ya que los primeros análisis dan muy bajo.

Comienzo de la cosecha en departamento San Javier (delegación Río Cuarto), con buenos rindes. En el resto de la jurisdicción, la cosecha comenzaría la próxima semana. Están madurando en forma normal. Hubo caída de granizo en el oeste del departamento Río Cuarto, con daños a evaluar.

Continuó durante la semana la cosecha en la región de San Francisco.

Durante los días miércoles, jueves y viernes de la semana pasada se aceleró bastante la cosecha en el norte del departamento General San Martín, pero se frenó a partir del fin de semana debido a las lluvias ocurridas. Los rindes son muy variados y en general muy buenos, con lotes de 25, 30 y hasta 40 qq/ha en algunos casos puntuales. En los otros departamentos del ámbito de la delegación Villa María también ha comenzado la trilla pero más lentamente, y con rindes que están entre los 20 y 25 qq/ha. En el departamento Santa María el avance de cosecha está aproximadamente en un 80 %, con rindes promedios de 10 qq/ha.

Entre Ríos

Favorecido por el clima en la semana, avanzó más de firme la cosecha de los primeros lotes en ciertos departamentos de la delegación Rosario del Tala. En otros lugares algunos lotes están con una humedad entre 16 % y 18 %. Los rendimientos, por el momento, en su mayoría están por arriba de los rindes promedios esperados para fin de cosecha, que se ubicarían alrededor de los 34 a 36 qq/ha.

La Pampa

La mayor parte de la superficie sembrada con trigo y cebada en General Pico ha ingresado a la etapa de Madurez Comercial. Los valores de rendimientos estimados oscilan entre 15 y 18 qq/ha y se especula que los primeros lotes podrían ser cosechados durante la segunda década del mes de diciembre. 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.

Continúa la evolución en los trigos en Santa Rosa, ya próximos a su cosecha, que se estima comenzará la semana entrante, con rindes que pueden ser aceptables. Se observan buenos en general ya sin plagas a la vista que los puedan afectar.

Santa Fe

Continúa la cosecha a buen ritmo en todas las zonas de la delegación Avellaneda, donde las condiciones de piso lo han permitido. Los rendimientos son buenos, pero la calidad en general es regular, con elevado tenor de panza blanca, y bajos en gluten y proteína.

Como se había estimado, comenzó la cosecha en Cañada de Gómez; los rindes van desde 30 qq los más bajos a 60 qq los más altos, con un promedio de 45 qq en toda la delegación.

Ha comenzado la cosecha de los primeros lotes en Casilda, correspondientes a siembras de fines del mes de mayo. Se observan buenos rendimientos a nivel general con variaciones dentro de los 40 a 45 quintales por hectárea de promedio según la variedad elegida. Los tratamientos de control de enfermedades han demostrado ser efectivos por lo cual no hay depresión de rindes por éste tema, mientras que se espera alguna corrección negativa en los índices de performance cuando se ingrese a los planteos más tardíos que han sufrido stress hídrico y altas temperaturas sobre el fin del ciclo del cultivo.

Chaco

Cosecha finalizada con un rinde promedio de algo más de 20 QQ/ha. Una campaña del cereal muy buena, que se vio favorecida por las condiciones climáticas del otoño y la primavera.

NOA

Finalizó con la cosecha en Salta y Jujuy, con rendimientos dentro de los rangos que se venían obteniendo hasta ahora.

CEBADA CERVECERA

Buenos Aires

Se comenzó a levantar la cebada cervecera en el partido de Coronel Rosales (del. Bahía Blanca) con rindes de 20 q/ha.

El cultivo de Bragado se encuentra en su fase final de ciclo (llenado de granos / madurez fisiológica). En general, el estado de los cultivos es muy bueno, esperándose buenos rendimientos a cosecha. Es de esperar, que la cosecha del cereal, se inicie en la próxima semana.

En Pehuajó, comenzada la cosecha, se prevé una merma de rendimiento por menor tamaño de grano.

Para fines de la semana en curso, probablemente se inicie de recolección de los primeros cuadros en Salliqueló, los cuales en general muestran buen aspecto; se esperan rindes normales para la zona.

El 100% de los lotes de la Delegación Tres Arroyos está en espigazón. En el partido de Cnel. Dorrego, han comenzado con la cosecha habiéndose, recolectado aproximadamente un 2% de la superficie del partido, con un rinde promedio de 17 qq/ha, aunque hay que tener presente que se está cosechando en la zona que fue castigada climáticamente con las faltas de precipitaciones.

Este cultivo está culminado su ciclo en Veinticinco de Mayo y, de continuar las altas temperaturas, se estima que en los próximos días comience la cosecha de los primeros lotes. Sin problemas sanitarios.

La Pampa

En General Pico y Santa Rosa se aplican las consideraciones efectuadas en el caso del trigo.

Santa Fe

Se ha intensificado la labor de recolección en todas las áreas de la delegación Casilda, brevemente interrumpida por las lluvias del fin de semana. Se estima que en el transcurso de ésta, la cosecha quedará concluida. Los rendimientos se acercan a un promedio base de 45 quintales por hectárea, con picos de hasta 65 quintales. La calidad de la producción es aceptable en parámetros tales como peso hectolítrico y calibre, mientras que, dado el alto rinde observado, se manifiestan bajos valores de proteína en grano, en torno al 8.7 por ciento.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2010/2011

ALGODON

En el Chaco, solamente algunas productores de la zona sudoeste han podido realizar la siembra de algunos lotes nuevos, pero la falta de humedad que se esta registrando en la cama de siembra ha interrumpido nuevamente la labor. Los lotes tempranos están acusando la falta de condiciones hídricas y en un 30 a 40 % presentan problemas de raleos, manchoneos e incluso casos de pérdida total.

Se continúa con las tareas de siembra donde las condiciones de humedad del suelo lo han permitido. La evolución de lo sembrado es buena en general, a pesar de que hay lotes malos por problemas de nacimiento y ataque de insectos del suelo. Estimándose que serán resembradas.

ARROZ

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala se finalizó la siembra, con aproximadamente unas 54.000 Has, de Largo fino y 7.000 Has de Largo ancho. Hubo más complicaciones que en otras campañas: retraso en la preparación de algunos lotes, descenso térmico al momento de la siembra, y la necesidad de sembrar los últimos lotes en lotes sin adecuada humedad. Se observan ciertos lotes con regular densidad de plantas logradas., los controles de malezas han resultados de regulares a buenos, ya que los herbicidas disminuyeron sus efectos, debido a la escasa humedad y algunos días fríos. En los lotes más adelantados se está efectuando aplicación de fertilizantes nitrogenados.

Santa Fe

Están finalizando las tareas de siembra en la mayoría de las zonas de Avellaneda. La emergencia y desarrollo es buena en general. Se continúa con las tareas de irrigación de los lotes más adelantados, estimándose en un 40 a 50 % lo irrigado hasta la fecha. Continúa la siembra en el departamento Garay estando próxima a finalizar; la evolución y sanidad de los cultivos es buena hasta el momento.

Chaco

La implantación en el departamento Bermejo alcanza a las 6.000 ha de arroz largo fino. El cultivo se encuentra en etapas de desarrollo vegetativo y macollaje y el estado general es bueno.

GIRASOL

Buenos Aires

El cultivo de girasol continúa evolucionando satisfactoriamente en Bragado, mostrando un muy buen crecimiento de las plantas.

Ya ha despegado el cultivo en Pehuajó, sin inconvenientes por el momento.

Con las lluvias del 25/11, se alcanzó la finalización de siembra de girasol en Salliqueló.

Córdoba

Finalizada la siembra en los departamentos que integran la delegación Laboulaye. Cultivos en 3° par de hojas verdaderas, sanos y con buen aspecto.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, los lotes más adelantados en inicio de floración, acompañados por condiciones climáticas propicias para esta etapa del cultivo. Los sembrados más tarde, en etapa vegetativa, a los cuales una lluvia les permitiría continuar con su evolución e ingresar a floración con un buen desarrollo.

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 y adecuada superficie foliar. Se estima que el avance de siembra del cultivo sería del 99 % en relación a la superficie sembrada estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de siembra fue del 54%.

Sigue la siembra en Santa Rosa, allí donde las condiciones de humedad lo permiten. Hay presencia de insectos del suelo y tucura. Los cultivos más adelantados se encuentran con buen color (aunque afectados por los fuertes vientos que se registraron estas últimas semanas), y con seis/ocho hojas desplegadas. 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, el cultivo está en etapa de crecimiento, con diferente grado de desarrollo según condiciones de humedad del suelo y época de siembra. Los más adelantados están en floración plena y llenado de granos, y los restantes en estado vegetativo avanzado y botón floral. La evolución es buena en general, a pesar de que en algunas zonas se ha producido ataque de septoria y falta de humedad adecuada, que tienen sufrido al cultivo.

Sin mayores cambios (respecto a semanas anteriores) en Cañada de Gómez; cultivo en activo crecimiento y buen estado en general.

Las lluvias del 27 y 28 de noviembre resultaron beneficiosas para los cultivos de Rafaela, los que se encuentran en etapas de botón floral y floración. En las zonas que se vieron afectados por la falta de humedad durante el ciclo, se encuentran en regular estado verificándose lotes con un menor desarrollo.

Chaco

El cultivo se presenta en estado general bueno a muy bueno, cubriendo las etapas de inicio de floración a llenado de semillas. Con el comienzo de formación y llenado de granos se están reportando los primeros ataques de paloma en la zona norte y oeste. 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

En Laboulaye, algo más retrasada la siembra que en años anteriores; los suelos mas desnudos cuentan con menor recarga hídrica y esto lentifica la implantación. No obstante, el avance alcanza el 70/75 % de lo esperado.

Se terminó la siembra en Río Cuarto, y está creciendo normalmente; los afectados por el viento se están recuperando satisfactoriamente.

Se iniciaron los trabajos de implantación en General Pico, estimándose un avance de siembra levemente inferior al 5% en relación a la superficie sembrada estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de siembra aún no se habían iniciado.

MAIZ

Buenos Aires

En Bahía Blanca, los cultivos de cosecha gruesa en general se están sembrando con buenas condiciones de humedad.

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. Es necesario la presencia de precipitaciones en los próximos 15 días, dado que se acerca el momento crítico del cultivo (la floración), para que no se vea resentido el rendimiento unitario del cereal. Los lotes, se observan libres de malezas, por lo que el control químico fue eficiente. Además, se ha fertilizado un alto porcentaje de la superficie implantada con el cereal.

Empieza a sufrir stress hídrico en Pehuajó, producto de la falta de lluvias y la alta evapotranspiración. Sobre todo al mediodía se arrollan/abarquillan las hojas, pero con cada día que pasa el período de restricción hídrica es mayor.

En Pergamino los maíces continúan su desarrollo evolutivo sin mayor novedad.

Durante la semana se produjeron lluvias en Pigüé, que en algunos casos estaban acompañadas por granizo, produciendo en lotes puntuales daños severos o provocando la resiembra en el caso de algunos potreros de granos gruesos.

Con las lluvias del 25/11 se alcanzó la finalización de siembra en Salliqueló.

Las temperaturas altas y vientos del sector norte hacen que en aquellos partidos de la delegación Veinticinco de Mayo donde las lluvias están por debajo de lo normal para la época, los cultivos de maíz no tengan 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. No obstante, el aspecto general de los maizales es aún bueno.

Córdoba

En Laboulaye, una irregular distribución de lluvia durante el período, determina que la condición de humedad en el perfil para el departamento General Roca sea adecuada mientras que en el Peña es escasa para algunas zonas. El gran cultivo transita etapas de quinta y sexta hoja desarrollada, que están sanas y con leves acartuchamientos sobre últimas horas del día. No hubo siembras durante el período; la actividad se demora ahora hasta la implantación de lotes de segunda o tardíos. Control de cortadoras/defoladoras.

Se sembraron en Marcos Juárez algunos lotes de segunda, y se completará la siembra a medida que se trille el trigo. El cultivo presenta de 8-9 hojas en promedio y se encuentra en muy buenas condiciones. Con la lluvia el perfil de suelo se recupero. No se detectan problemas de plagas y enfermedades de hoja.

Creciendo normal en Río Cuarto. Gracias a las lluvias caídas esta semana, se terminará con la siembra y se iniciará la fertilización. Ya pasó el período de susceptibilidad al mal de Río Cuarto.

En algunas zonas de San Francisco se ha detectado la presencia de trips y en lotes puntuales se debieron realizar los correspondientes tratamientos químicos.

Entre Ríos

Si bien el cultivo hasta la semana anterior venía evolucionando dentro de lo normal, a la fecha, hay preocupación debido a que en las últimas semanas no se han producido lluvias importantes, y el cultivo en las próximas semanas los primeros lotes estarían entrando en la crítica etapa de floración. En ciertos lotes sembrados en convencional, sobre una cama de siembra no adecuada, se observa acartuchamiento de hojas en las horas de temperaturas picos.

La Pampa

Si bien el balance hídrico de la segunda década del corriente mes califica a la humedad de los suelos de General Pico como Comienzo de Sequía, la humedad de la capa superior edáfica es calificada como adecuada, particularmente para el desarrollo de los trabajos de siembra de los lotes destinados para forraje en planta. El estado general de las sementeras y lotes con

emergencia de plantas es calificado como Bueno. Los lotes más avanzados presentan plantas con 6 a 8 hojas formadas y se estima que el avance de siembra de maíz total estaría próximo al 94% en relación a la superficie sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de siembra no había alcanzado el 70%.

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 (seis-ocho hojas desplegadas) conservan todavía buen color aunque golpeados por el viento. Los cultivos implantados están con buen control de malezas.

Santa Fe

La evolución de lo sembrado en Avellaneda es buena en general, a pesar de que en muchas zonas está sufrido por falta de humedad. Fenológicamente están en crecimiento, y con diferentes grados de desarrollo según época de siembra y condiciones de humedad a lo largo de su evolución.

Aliviados por el momento los maíces de Cañada de Gómez, gracias a las precipitaciones ocurridas el fin de semana. Igualmente la falta de agua en el perfil sigue siendo notoria.

Sumamente propicias han resultado las precipitaciones del día sábado caídas en Casilda, ya que el cultivo se encuentra ingresando dentro de un período de mayor demanda hídrica, con lotes avanzados que transitan la emisión de la décima hoja. El estado sanitario es óptimo, sin presencia de patologías foliares ni de plagas, aunque en zonas de menores reservas de humedad edáfica puede observarse senescencia de los folíolos inferiores y un marcado fenómeno de acartuchamiento en las horas de mayor radiación. En los próximos días dará comienzo la implantación de maíz de segunda sobre trigo y legumbres en tanto lo permita el contenido hídrico de los suelos.

La mayoría de los lotes de primera en Rafaela, evolucionan en etapa vegetativa e inicios de floración. Las últimas lluvias registradas durante el último fin de semana fueron oportunas y beneficiaron a los cultivos, los que se encontraban afectados por la falta de humedad. Estado sanitario bueno.

SOJA

Buenos Aires

La siembra de primera ha finalizado en Bragado. Dado que el periodo de siembra de la soja de primera, se ha concentrado en poco tiempo, por razones climáticas y buena disponibilidad de humedad edáfica, es de esperar que el periodo de cosecha, también se concentren en pocos meses, por lo que se prevé que puede ocasionarse problemas de disponibilidad de cosechadoras, logística y almacenaje. Se observan cultivos desde implantación y germinación, hasta en estado fenológico V3-V4. 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. En la actualidad, no se han detectado problemas fitosanitarios.

Se ha detenido la siembra en Pehuajó por falta de humedad superficial (15 cm secos). La soja sembrada en los últimos 15 días, está emergiendo con mucha dificultad, por la falta de humedad y el ataque de insectos de suelo, que afectan seriamente el stand de plantas. Se necesita una lluvia inminente (min. 20 mm) para asegurar la emergencia total, y para terminar de sembrar el remanente de superficie.

Muy buen desarrollo en Pergamino, donde ya alcanzan una altura de 15 cm.

En lo que atañe a Salliqueló, las lluvias permitieron la prosecución de siembra, que a la fecha nuevamente se encuentra paralizada por carencia de humedad en superficie a causa de jornadas cálidas y demasiado ventosas que provocaron desecamientos muy importantes. Por ende, son necesarias lluvias que favorezcan el buen nacimiento de cultivos de gruesa y en lotes implantados tempranos para el buen desarrollo de los mismos.

Se da por concluida la siembra de primera en toda la delegación Veinticinco de Mayo. Los lotes emergidos requieren lluvias, y no presentan el desarrollo acorde a esta época por falta de humedad. Si bien se han cosechado lotes de avena y algunos aislados de cebada, no comenzó la siembra de segunda por falta de humedad.

Córdoba

El avance de siembra en Laboulaye alcanza al 90 % sobre el área final estimada. Se efectúan aplicaciones para el control del complejo de orugas. Los cuadros más avanzados ya muestran su 2º y 3º nudo. Podrían demandar agua en los próximos días si persisten las temperaturas elevadas. Una irregular distribución de lluvia durante el período, determina que la condición de humedad en el perfil para el departamento General Roca sea adecuada mientras que en Pte. R. S. Peña es escasa para algunas zonas.

En Marcos Juárez la siembra se retomó luego de la lluvia, y se avanza rápidamente. En los lotes ya implantados siguen emergiendo plantas de granos que en su momento se quedaron sin humedad para germinar. Hubo ataques de bicho bolita y cortadoras, chinche, arañuelas y tucura. Las condiciones de mejor humedad a la fecha permiten que estos inconvenientes se vayan resolviendo. El cultivo se encuentra en buenas condiciones en general, en estadio que va de V3 a V6, y los sembrados en los últimos días buscan emerger.

Creciendo normal en Río Cuarto; se espera concluir la siembra en esta semana. Los lotes afectados por el viento se están recuperando normalmente.

Se debe mencionar la presencia en San Francisco de trips y de tucuras, que en algunos lotes produjeron defoliaciones de consideración, llevando al productor a realizar la aplicación de insecticidas para su control. Dio comienzo la siembra de segunda en algunos departamentos donde se cuenta con la humedad necesaria para una emergencia normal de las plántulas.-

En algunos lotes de la delegación Villa María se han encontrado ataques de la chinche diminuta, pero se realizaron los controles necesarios. Se sigue avanzando con la siembra de soja de primera en los lotes donde lo permite la humedad.

Entre Ríos

Prácticamente parada en su totalidad su siembra en Rosario del Tala, dado a la escasa humedad en la cama de siembra, encontrándose sembrado alrededor del 75 % sobre la intención inicial. Los lotes sembrados más tarde, están emergiendo, con nacimientos muy irregulares, que en ciertos lugares representan desde un 10 % a 25 % y a la espera de urgente lluvias para ver su evolución y evaluar la resiembra. Los más tempranos cuentan con 6 hojas desplegadas; estos lotes soportan mejor la escasez hídrica.

La Pampa

En General Pico, durante la semana se registraron precipitaciones, que fueron generalizadas, con menor intensidad en los departamentos de Quemú Quemú y Conhelo. El promedio total de estas precipitaciones fue de 10 mm con valores máximos que superaron levemente los 20 mm. Con respecto a los registros de temperaturas máximas absoluta, con excepción del día 26 (31.3 °C), no se registraron valores superiores a los 30.0 °C. Si bien el balance hídrico de la segunda década del corriente mes califica a la humedad de los suelos como Comienzo de Sequía, la humedad de la capa superior edáfica es calificada como adecuada, los trabajos de siembra se desarrollan en forma generalizada y con buen ritmo. El estado general de las sementeras y lotes con emergencias de plantas es calificado como Bueno. Los lotes más avanzados presentan plantas en la etapa fenológica V3 a V4. Se estima un avance siembra del cultivo de primera sería del 85% en relación a la superficie sembrada estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de siembra no habían superado el 35 %.

Sigue lentamente la siembra (donde llovió) en Santa Rosa, y está parada en donde se secó la parte superior del perfil. Las primeras emergidas están en Vegetativo con primer trifolio expandido y presentan buen estado. Se están aplicando glifosato e insecticidas residuales para control de tucura.

Santa Fe

Se continúa con las tareas de siembra de primera, en todas las zonas de la delegación Avellaneda 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.

Avanzó la siembra de la oleaginosa en Cañada de Gómez, llegando en los departamentos del sur (Iriondo y Belgrano) a un 85%, en tanto los departamentos del norte de la delegación (San Martín y San Jerónimo) se encuentran aproximadamente en un 55-60 %. Esta diferencia se debe a que el sector sur recibió más agua, lo que posibilitó un mayor avance de siembra. Los lotes sembrados más temprano se encuentran en V2 aprox. con buen estado fisiológico.

Prosigue la siembra de primera en Casilda, en función de las lluvias caídas los días sábado 27 y martes 30, en éste último caso más esporádico en volumen y distribución zonal. Se proyecta que en el corto plazo la implantación quedará finalizada a excepción de ciertos

sectores ubicados en la zona centro-este del departamento Constitución, dónde la humedad edáfica es insuficiente. La fracción emergida transita la fase de crecimiento vegetativo con plántulas que evolucionan desde el estado cotiledonar hasta lotes avanzados que presentan la emisión de la segunda hoja trifoliada. Se han superado algunos ataques de chinche diminuta y se observan, de manera no masificada, algunas afecciones por arañuela roja y trips.

A partir de las lluvias registradas entre el sábado 27 y domingo 28 en la delegación Rafaela, se activaron las tareas de siembra en varias zonas, permitiendo avanzar en los sectores que recibieron mayores registros. Estas lluvias resultaron beneficiosas para el nacimiento y evolución de los lotes implantados.

Chaco

La falta de lluvias importantes está empezando a afectar a las sojas primavera que se encuentran en inicio de floración y, de no producirse precipitaciones en los próximos días, el daño empezará a ser irreversible. Con las últimas lluvias, algunos productores que contaban con lotes mejor preparados comenzaron la siembra de soja de época, pero ya se ha interrumpido la implantación por falta de humedad en la cama de siembra.

NOA

En Salta fueron dispares las precipitaciones, registrándose algunos milímetros más en el departamento Anta, permitiendo (junto con el riego) que se comenzara la siembra; el área ya implantada es de unas 3 mil ha. Las lluvias vienen demorándose por lo que se estima que el grueso de la siembra se vea retrasada.

Se esperan lluvias de mayor intensidad en Catamarca, para iniciar la siembra.

Por las lluvias registradas, los productores de Tucumán comenzaron a mover maquinarias para realizar barbechos y de esa manera esperar completar perfiles con humedad para el inicio de la siembra de soja. Se estima que las siembras de soja a realizarse serán un poco menores a la campaña pasada. Esta disminución en la estimación se da por el avance de la caña de azúcar y algo más de maíz.

SORGO

Buenos Aires

El cultivo de sorgo granífero continúa evolucionando satisfactoriamente en Bragado, mostrando un muy buen crecimiento de las plantas.

La situación de este cultivo en Pehuajó es similar a la soja pero con mucha mayor heterogeneidad en los lotes por la falta de humedad en sectores de pie de loma y loma. También se ha detenido la siembra, y en lotes sembrados en días anteriores no emergen plantas nuevas por haber quedado en seco.

Prácticamente ha concluido en Pigüé la siembra de granos gruesos, restando algunos lotes de sorgo cuyo destino es el forraje, tanto en pastoreo diferido como reservas (silos o rollos).

Pese a las lluvias del 25/11 sigue a la fecha paralizada en Salliqueló, la implantación de sorgo granífero, por carencia de humedad en superficie.

Córdoba

La superficie sembrada en Laboulaye ya es del 50%; muchos cuadros emergidos. Mejor aspecto en los lotes del departamento Roca en función de una mayor disponibilidad de agua en el perfil.

Siembra algo retrasada por falta de humedad en Río Cuarto, aunque con las precipitaciones caídas esta semana, se espera completar la misma en forma normal. Lo sembrado está creciendo en forma normal.

Se retoma la siembra en Marcos Juárez. Es poca la superficie de este cultivo por lo que en porcentaje se avanzó un 60%. El cultivo emerge en condiciones, se dieron algunos ataques de hormigas.

Se ha detectado la presencia de trips en lotes de algunas zonas puntuales de San Francisco, llegando a ser necesaria la realización de los tratamientos químicos para su control.

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala, dada a la falta de adecuada humedad en la cama de siembra, se da por finalizada con la siembra de lotes de primera, encontrándose sembrado (sobre una intención de unas 63.000 Ha), alrededor del 80 %. En los lotes sembrados último, hay emergencia algo irregular; por la misma causa también se encuentra parada la aplicación de fertilizantes nitrogenados, a la espera de lluvias de ciertas intensidades.

La Pampa

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

Santa Fe

En Avellaneda avanzan lentamente las tareas de siembra, donde las condiciones de humedad del suelo lo permiten. Se mantiene la tendencia a incrementar la superficie con respecto a la campaña pasada.

Gracias a las precipitaciones caídas se destrabó la siembra en Cañada de Gómez, quedando muy poca superficie remanente para su implantación. Se estima que ésta finalice en los próximos días, si la humedad del suelo lo permite. Los lotes ya emergidos se encuentran en V3 aprox. con muy buen estado general.

En aquellos ambientes de la delegación Casilda, con suelos de mediana a alta aptitud, dónde las lluvias redondearon los 20 milímetros durante el fin de semana, el sorgo evoluciona de

manera satisfactoria, con un crecimiento vegetativo acorde a la época (V5-V6). Los suelos de calidad inferior se observan algo desuniformes, tanto en la conformación del stand de plantas como en el estado evolutivo de las mismas.

En Rafaela se avanzó en la siembra de aquellos sectores que recibieron algunas lluvias durante este período semanal. Buen estado sanitario de los lotes implantados.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

02/12/10

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 02/12/10						
MAÍZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	25/11/10	02/12/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	95	99	1.077.112	1.189.226	98	99
Córdoba	68	81	678.399	882.340	81	81
Entre Ríos	95	95	146.520	176.000	95	95
La Pampa	55	89	193.625	358.795	81	89
Santa Fe	86	84	424.376	481.709	84	84
Resto del País	20	20	106.768	114.245	20	20
Total	72	80	2.626.800	3.202.314	78	80
SOJA						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	25/11/10	02/12/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	64	73	3.606.955	4.322.100	64	73
Córdoba	51	66	2.609.134	3.347.010	56	66
Entre Ríos	58	67	858.140	1.003.750	67	67
La Pampa	31	69	125.848	299.280	58	69
Santa Fe	76	58	2.335.036	1.815.820	50	58
Resto del País	2	9	46.286	234.580	6	9
Total	52	59	9.581.400	11.022.540	52	59
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	25/11/10	02/12/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	93	95	808.541	832.440	90	95
Córdoba	78	100	37.956	42.300	99	100
Entre Ríos	100	100	12.300	12.500	100	100
La Pampa	36	82	120.747	258.330	78	82
Santa Fe	100	100	179.375	173.650	100	100
Resto del País	59	98	56.048	213.750	97	98
Total	79	94	1.214.968	1.532.970	90	94
TRIGO						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	25/11/10	02/12/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	4	0	92.352	4.000	0	0
Córdoba	56	27	115.163	136.950	14	27
Entre Ríos	91	15	306.216	41.580	3	15
La Pampa	36	0	34.005	-	0	0
Santa Fe	57	48	177.278	204.370	16	48
Resto del País	94	99	391.092	652.190	94	99
Total	32	25	1.116.106	1.039.090	18	25

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	28/10 %	04/11 %	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	LA	1.900	65	70	82	93	95	98	1.862
	LF	77.900	70	75	80	90	92	95	74.005
	M	-							-
T. CORRIENTES		79.800	70	75	80	90	92	95	75.867
CHACO	LA	-							-
	LF	8.000	70	75	75	75	75	80	6.400
	M	-							-
T. CHACO		8.000	70	75	75	75	75	80	6.400
PARANA	LA	3.800	96	96	96	100	100	100	3.800
	LF	37.100	81	83	83	100	100	100	37.100
	M	-							-
T. PARANA		40.900	82	84	84	100	100	100	40.900
R. DEL TALA	LA	7.000	46	63	81	93	100	100	7.000
	LF	54.000	45	65	80	91	100	100	54.000
	M	-							-
T. R.DEL TALA		61.000	45	65	80	91	100	100	61.000
T. ENTRE RIOS		101.900	60	73	82	95	100	100	101.900
FORMOSA	LA	-							-
	LF	7.600	72	75	80	85	90	95	7.220
	M	-							-
T. FORMOSA		7.600	72	75	80	85	90	95	7.220
AVELLANEDA	LA	2.500	45	50	70	85	90	95	2.375
	LF	21.000	70	70	80	90	95	98	20.580
	M	-							-
T. AVELLANEDA		23.500	67	68	79	89	94	98	22.955
RAFAELA	LA	100				100	100	100	100
	LF	11.450	65	67	70	75	81	91	10.420
	M	-							-
T. RAFAELA		11.550	64	66	69	75	81	91	10.520
T. SANTA FE		35.050	66	67	76	85	90	96	33.475
TOTAL PAIS	LA	15.300	60	70	83	93	98	99	15.137
	LF	217.050	65	73	80	90	94	97	209.725
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	10/11 09/10	232.350 219.754	65 75	73 85	80 90	91 96	95 96	97 96	224.862

(*) 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	28/10	04/11	11/11	18/11	25/11	02/12	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		12.700	-	-	-	-	31	32	4.060
Bolívar		28.700	37	71	88	98	100	100	28.700
Bragado		10.300	100	100	100	100	100	100	10.300
Junín		4.600	20	60	91	100	100	100	4.600
Lincoln		14.500	36	84	96	98	100	100	14.500
Pehuajó		105.500	90	95	100	100	100	100	105.500
Pergamino		10.900	64	85	96	100	100	100	10.900
Pigüé		82.000	-	13	36	50	77	100	82.000
Salliqueló		156.000	27	46	78	93	93	100	156.000
Tandil		159.300	27	45	57	72	92	95	151.340
T.Arroyos		264.000	51	61	76	80	86	91	240.240
25 de Mayo		24.300	88	100	100	100	100	100	24.300
BUENOS AIRES	10/11	872.800	42	57	73	81	90	95	832.440
	09/10	872.950	43	58	66	72	86	93	-
Laboulaye		11.500	10	30	60	76	95	100	11.500
M. Juárez		3.000	5	25	60	63	100	100	3.000
Río Cuarto		23.000	35	60	80	90	100	100	23.000
S. Francisco		4.400	100	100	100	100	100	100	4.400
Villa María		400	30	100	100	100	100	100	400
CORDOBA	10/11	42.300	33	54	75	85	99	100	42.300
	09/10	52.600	45	53	57	57	58	78	-
Paraná		7.500	90	95	95	100	100	100	7.500
R. del Tala		5.000	100	100	100	100	100	100	5.000
ENTRE RIOS	10/11	12.500	94	97	97	100	100	100	12.500
	09/10	12.300	86	93	95	100	100	100	-
General Pico		86.700	42	71	82	93	98	99	85.830
Santa Rosa		230.000	25	41	71	71	71	75	172.500
LA PAMPA	10/11	316.700	29	49	74	77	78	82	258.330
	09/10	344.400	6	8	9	18	24	36	-
Avellaneda		118.000	100	100	100	100	100	100	118.000
C. de Gómez		1.800	60	100	100	100	100	100	1.800
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		53.000	100	100	100	100	100	100	53.000
V. Tuerto		850	90	95	100	100	100	100	850
SANTA FE	10/11	173.650	100	100	100	100	100	100	173.650
	09/10	179.375	97	100	100	100	100	100	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		181.200	100	100	100	100	100	100	181.200
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		29.500	57	74	75	93	95	96	28.320
S. ESTERO		7.050	-	-	-	41	42	60	4.230
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	10/11	1.635.700	53	65	79	85	90	94	1.532.970
	09/10	1.556.945	42	52	57	63	72	79	-

(*) 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	28/10 %	04/11 %	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		7.200	-	-	-	-	37	37	2.664
Bolívar		124.000	90	99	99	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	96	98	98	98	98	100	218.200
Pehuajó		221.500	100	100	100	100	100	100	221.500
Pergamino		59.400	100	100	100	100	100	100	59.400
Pigüé		16.000	22	53	87	91	93	99	15.840
Salliqueló		84.000	30	45	75	91	91	100	84.000
Tandil		81.850	68	81	89	93	98	99	81.032
T.Arroyos		41.000	43	55	88	95	98	99	40.590
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
BUENOS AIRES	10/11	1.195.150	88	92	96	98	98	99	1.189.226
	09/10	1.133.400	76	87	90	92	95	95	-
Laboulaye		250.000	72	82	90	90	90	90	225.000
M. Juárez		234.050	99	99	99	99	99	99	231.710
Río Cuarto		199.300	84	90	90	90	90	90	179.370
S. Francisco		191.000	37	38	38	38	38	38	72.580
Villa María		217.100	80	80	80	80	80	80	173.680
CORDOBA	10/11	1.091.450	75	79	81	81	81	81	882.340
	09/10	998.100	53	60	61	62	64	68	-
Paraná		74.800	95	95	99	100	100	100	74.800
R. del Tala		110.000	92	92	92	92	92	92	101.200
ENTRE RIOS	10/11	184.800	93	93	95	95	95	95	176.000
	09/10	154.800	94	94	94	95	95	95	-
General Pico		272.500	51	64	77	83	89	93	253.425
Santa Rosa		128.500	23	33	63	63	63	82	105.370
LA PAMPA	10/11	401.000	42	54	73	77	81	89	358.795
	09/10	352.500	13	20	22	35	44	55	-
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	89	90	90	90	90	90	60.120
Rafaela		108.000	75	75	75	75	75	75	81.000
V. Tuerto		109.000	100	100	100	100	100	100	109.000
SANTA FE	10/11	570.420	84	84	84	84	84	84	481.709
	09/10	491.850	84	84	84	84	84	86	-
CATAMARCA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		11.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		120.000	17	20	20	20	20	20	24.000
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		4.620	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		33.040	46	46	49	51	54	60	19.824
SALTA		77.870	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		100.000	37	56	58	58	69	70	70.000
S. ESTERO		149.740	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		53.980	0	0	1	1	1	1	421
TOTAL PAIS	10/11	4.013.070	69	73	77	78	78	80	3.202.314
	09/10	3.668.580	55	61	63	66	69	72	-

(*) 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	28/10 %	04/11 %	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	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	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	90	-	-	-	-	-	40	36
	Total	90	-	-	-	-	-	40	36
	09/10	115	-	-	-	-	30	100	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	4.600	-	-	-	-	-	-	-
	Total	4.600	-	-	-	-	-	-	-
	09/10	1.500	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	Colorado	42.900	-	-	-	-	-	5	2.145
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	42.900	-	-	-	-	-	5	2.145
	09/10	42.900	-	-	-	-	-	-	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	68.000	-	-	21	28	50	64	43.520
	Total	68.000	-	-	21	28	50	64	43.520
	09/10	62.000	-	-	4	13	13	26	-
Marcos Juárez	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	180	-	-	-	-	-	90	162
	Total	180	-	-	-	-	-	90	162
	09/10	150	-	-	-	-	-	100	-
Río Cuarto	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	91.500	17	60	80	90	95	100	91.500
	Total	91.500	17	60	80	90	95	100	91.500
	09/10	65.300	-	-	7	54	59	62	-
Villa María	Colorado	850	-	-	-	93	100	100	850
	Rosado	42.000	-	-	-	78	94	94	39.480
	Total	42.850	-	-	-	78	94	94	40.330
	09/10	42.850	-	-	-	0	0	24	-
CORDOBA	Colorado	850	-	-	-	93	100	100	850
	Rosado	201.680	8	27	44	67	80	87	174.662
	Total	202.530	8	27	43	67	80	87	175.512
	09/10	222.400	-	-	4	24	32	46	-
TOTAL PAIS	Colorado	43.750	-	-	-	2	2	7	2.995
	Rosado	213.608	7	26	41	63	75	82	174.698
	Total	257.358	6	21	34	52	63	69	177.693
	2009/10	222.050	26	32	40	46	47	57	

(*) 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	28/10 %	04/11 %	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1ª	1.100	-	-	-	-	78	78	860
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	340.000	-	7	7	46	76	91	309.400
	2ª	118.000	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1ª	388.110	5	16	40	75	90	100	388.110
	2ª	107.160	-	-	-	-	-	-	-
	F	13.300	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	480.600	1	40	60	65	80	90	432.540
	2ª	137.400	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	1ª	693.550	10	20	28	61	80	96	665.810
	2ª	66.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	577.000	10	30	54	82	95	95	548.150
	2ª	138.900	-	-	-	-	-	-	-
	F	40.000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	716.500	15	29	73	94	100	100	716.500
	2ª	71.650	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	168.500	-	9	26	51	77	99	166.820
	2ª	29.400	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	211.000	-	6	25	31	35	69	145.590
	2ª	29.500	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	375.220	9	21	32	52	67	70	262.650
	2ª	216.840	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1ª	491.240	-	-	13	22	52	78	383.170
	2ª	70.000	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	302.500	6	24	50	90	100	100	302.500
	2ª	143.770	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	10/11	5.946.240	5	16	32	51	64	73	4.322.100
	09/10	5.676.132	5	15	29	43	55	64	-
Laboulaye	1ª	680.000	15	25	30	35	72	90	612.000
	2ª	28.000	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez	1ª	1.041.720	23	58	62	62	74	92	958.380
	2ª	122.900	-	-	-	-	-	9	11.060
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	975.000	15	48	68	78	87	95	926.250
	2ª	62.600	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco	1ª	1.090.000	14	17	17	17	17	27	294.300
	2ª	139.000	-	-	-	-	-	6	8.340
V. María	1ª	766.690	1	19	35	64	70	70	536.680
	2ª	162.900	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	10/11	5.068.810	13	31	39	46	56	66	3.347.010
	09/10	5.128.640	13	20	21	28	37	51	-
Paraná	1ª	400.000	42	51	66	88	94	94	376.000
	2ª	108.000	-	-	-	-	-	-	-
R. del Tala	1ª	837.000	14	26	40	66	75	75	627.750
	2ª	150.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	10/11	1.498.000	19	28	40	60	67	67	1.003.750
	09/10	1.468.000	7	20	33	50	52	58	-
General Pico	1ª	337.500	-	8	19	48	71	85	286.880
	2ª	17.600	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1ª	31.000	-	13	24	28	28	40	12.400
	2ª	45.000	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	10/11	431.100	-	7	16	40	58	69	299.280
	09/10	405.400	-	-	0	6	20	31	-
Avellaneda	1ª	131.500	2	2	3	5	7	13	17.100
	2ª	82.000	-	-	-	-	-	-	-
C. de Gómez	1ª	586.900	21	35	49	49	56	77	451.910
	2ª	126.087	-	-	-	-	-	-	-
Casilda	1ª	676.960	38	59	59	59	74	82	555.110
	2ª	54.700	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela	1ª	660.000	7	10	14	15	30	30	198.000
	2ª	130.000	-	-	-	-	-	9	11.700
V. Tuerto	1ª	582.000	30	55	85	87	90	100	582.000
	2ª	81.000	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	10/11	3.111.147	19	32	41	42	50	58	1.815.820
	09/10	3.079.275	10	28	51	65	69	76	-
CATAMARCA		50.000	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		20.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	1º	407.100	5	5	7	8	8	9	36.640
	2º	270.200	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		6.100	-	-	-	15	20	30	1.830
JUJUY		10.660	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		880	-	-	-	19	32	69	610
SALTA		593.930	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		170.000	13	43	50	60	68	70	119.000
S. ESTERO	1º	765.000	-	-	-	-	-	10	76.500
	2º	46.500	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		260.260	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	10/11	18.655.927	10	22	32	42	52	59	11.022.540
	09/10	18.343.275	7	17	26	36	44	52	-

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	28/10 %	04/11 %	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		1.180	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		5.500	-	-	-	-	100	100	5.500
Bragado		8.750	100	100	100	100	100	100	8.750
Junín		5.700	30	60	100	100	100	100	5.700
Lincoln		4.850	-	12	27	50	71	93	4.511
Pehuajó		78.400	-	28	48	79	87	91	71.344
Pergamino		8.600	99	100	100	100	100	100	8.600
Pigüé		28.000	-	-	-	2	17	52	14.560
Salliqueló		30.500	-	-	-	23	27	62	18.910
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		6.150	-	-	100	100	100	100	6.150
BUENOS AIRES	10/11	177.630	11	24	38	57	67	81	144.025
	09/10	159.800	10	15	24	39	43	66	-
Laboulaye		25.000	-	-	-	-	5	50	12.500
M. Juárez		9.000	6	34	38	40	53	70	6.300
Río Cuarto		33.800	-	-	12	20	40	60	20.280
S. Francisco		62.000	15	15	15	15	15	26	16.120
Villa María		54.900	-	5	20	65	65	68	37.332
CORDOBA	10/11	184.700	5	8	15	30	35	50	92.532
	09/10	191.700	13	13	15	19	23	32	-
Paraná		50.400	21	33	50	81	92	96	48.384
R. del Tala		63.000	25	37	54	78	80	80	50.400
ENTRE RIOS	10/11	113.400	23	35	52	79	85	87	98.784
	09/10	123.000	12	40	59	80	80	85	-
General Pico		67.500	-	8	19	43	69	82	55.350
Santa Rosa		70.000	6	16	23	25	25	38	26.600
LA PAMPA	10/11	137.500	3	12	21	34	47	60	81.950
	09/10	117.700	-	-	-	6	12	27	-
Avellaneda		55.500	-	-	3	4	7	19	10.545
C. de Gómez		43.100	17	24	45	45	62	94	40.514
Casilda		6.000	57	100	100	100	100	100	6.000
Rafaela		84.500	35	43	55	61	73	85	71.825
V. Tuerto		1.500	55	80	90	97	98	100	1.500
SANTA FE	10/11	190.600	22	28	39	42	52	68	130.384
	09/10	193.100	35	51	65	76	79	83	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		98.800	13	16	18	18	18	18	17.784
FORMOSA		1.480	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		20.000	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO		100.550	-	-	-	-	-	10	10.055
TUCUMAN		3.400	2	3	5	8	9	9	306
TOTAL PAIS	10/11	1.032.060	11	18	27	38	45	56	575.820
	09/10	1.032.230	14	21	28	37	40	49	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	28/10 %	04/11 %	11/11 %	18/11 %	25/11 %	02/12 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has	RINDE qq/ha	PRODUCCION toneladas
Bahía Blanca	T. Pan	223.500	-	-	-	-	-	-	4.850	-	-	-
	T. Fideos	5.950	-	-	-	-	-	-	1.300	-	-	-
Bolívar	T. Pan	51.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	3.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		71.100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		122.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		140.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	T. Pan	80.000	-	-	-	-	-	5	-	4.000	34,60	13.840
	T. Fideos	3.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		56.250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	T. Pan	276.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	5.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	T. Pan	155.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	2.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	T. Pan	273.350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	5.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos	T. Pan	704.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	26.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		87.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	10/11	2.291.620	-	-	-	-	-	0	6.150	4.000	35	13.840
	09/10	2.123.834	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-
Laboulaye		30.000	-	-	-	-	-	-	500	-	-	-
M. Juárez		136.200	-	-	-	-	9	14	11.160	17.510	43,76	76.620
Río Cuarto		60.450	-	-	-	-	-	0	-	220	40,00	880
S. Francisco		139.000	-	-	4	29	42	69	9.000	89.700	22,60	202.720
Villa María		159.900	-	-	-	1	1	19	1.200	29.520	20,60	60.810
CORDOBA	10/11	525.550	-	-	1	8	14	27	21.860	136.950	24,90	341.030
	09/10	204.200	-	-	1	4	46	56	-	-	-	-
Paraná		116.400	-	-	-	1	6	22	-	25.610	35,90	91.940
R. del Tala		155.000	-	-	-	0	1	10	-	15.970	32,78	52.350
ENTRE RIOS	10/11	271.400	-	-	-	1	3	15	-	41.580	34,70	144.290
	09/10	335.500	-	1	5	34	70	91	-	-	-	-
General Pico		20.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		75.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	10/11	95.000	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-
	09/10	95.100	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-
Avellaneda		50.000	-	1	15	37	59	87	4.000	40.020	22,60	90.450
C. de Gómez		126.090	-	-	-	-	-	40	1.500	49.400	40,50	200.070
Casilda		53.200	-	-	-	-	-	14	-	7.450	42,70	31.810
Rafaela		130.000	-	-	-	10	30	80	-	104.000	31,80	330.720
V. Tuerto		70.000	-	-	-	-	-	5	-	3.500	41,00	14.350
SANTA FE	10/11	429.290	-	0	2	7	16	48	5.500	204.370	32,66	667.400
	09/10	310.500	1	1	3	6	41	57	-	-	-	-
CATAMARCA		22.000	-	30	55	75	76	100	-	22.000	16,00	35.200
CORRIENTES		2.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		157.700	41	63	90	96	100	100	910	156.790	20,20	316.720
FORMOSA		3.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		2.910	8	17	45	79	94	100	-	2.910	25,90	7.540
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		168.500	17	34	59	83	97	100	3.980	164.520	11,20	184.260
SAN LUIS		4.100	-	-	-	-	4	5	550	180	24,00	430
S. ESTERO		147.890	-	26	70	82	85	100	10.200	137.690	15,90	218.930
TUCUMAN		168.840	7	49	91	99	100	100	740	168.100	13,73	230.800
TOTAL PAIS	10/11	4.289.800	2	7	12	15	18	25	49.890	1.039.090	20,79	2.160.440
	09/10	3.487.414	4	6	7	11	23	32	-	-	-	-

(*) 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 (*)

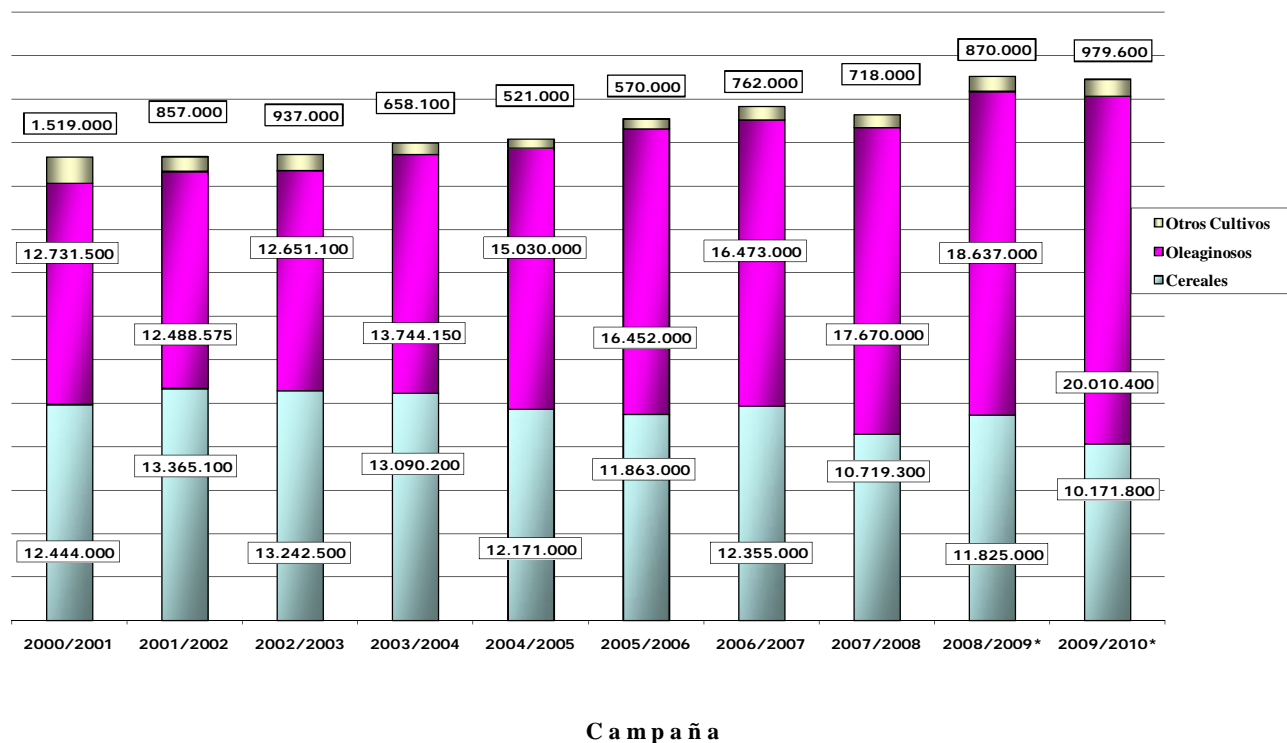
CULTIVOS	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009*	2009/2010*
ALPISTE	20.000	16.000	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000
ARROZ	154.000	126.000	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000
AVENA	1.664.000	1.516.000	1.368.000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

02/12/2010

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



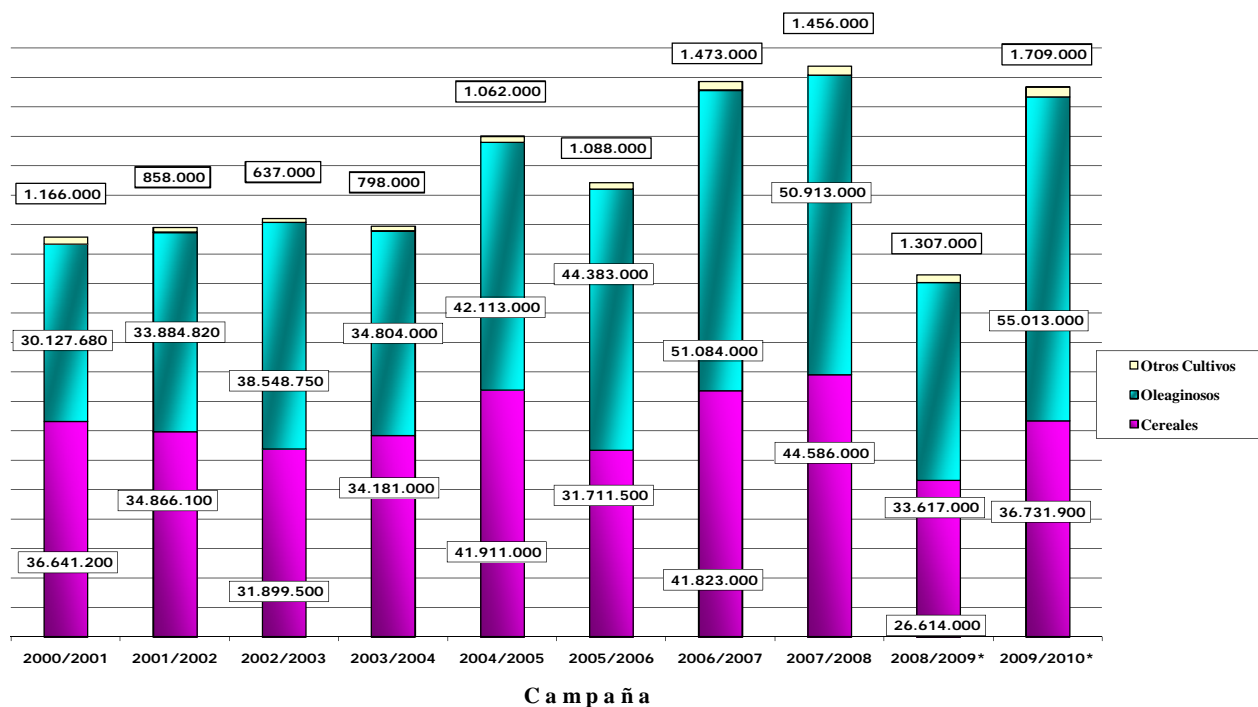
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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
02/12/2010
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Tons



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2009/2010 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	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 provisionarias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 02/12/10

MAGyP

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Desde el 26/11/10 al 02/12/10

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO		MAIZ		GIRASOL		SOJA		MANI	
		H	A	H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	A	B/R/M	A	-	A	-	A	-	-	-
	BOLÍVAR	A	B	A	R	A	B	A	B	-	-
	BRAGADO	A/PS	MB/B	A/PS	MB/B	A/PS	MB/B	A/PS	MB/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	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	B	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	A/R	B	A/R	B	A	B/R	A/R	B	-	-	
CÓRDOBA	LABOULAYE	A	B/R/M	A/R	MB/B	A	B	A	MB/B	A	B
	MARCOS JUÁREZ	A	MB/B	A	B/MB	A	B	A	B	A	-
	RÍO CUARTO	A	B/R	A	B/R	A	B/R	A	B/R	A	B/R
	SAN FRANCISCO	R/PS/S	B/R/M	R/PS/S	B	A/PS/S	B	R/PS/S	B	-	-
	VILLA MARIA	A/R	B/R	A/R	B	A	B/R	A/R	B	A/R	B
ENTRE RÍOS	PARANÁ	A	B/MB	A/R/PS	B/R	A/R/PS	B	A/R/PS	B	-	-
	ROSARIO DEL TALA	A/R	MB/B/R	R/PS	B	A/PS	B	R/PS	B	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	A	B/R	A	B/R	A	B/R	A	B	A	B
	SANTA ROSA	A/R/PS	B	A/R	B/R	A	B	A	B/R	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	A/PS	B/R	A/PS	B/R	A/PS	B/R	A/PS	B	-	-
	CAÑADA DE GÓMEZ	R/PS	MB/B	R/PS	MB/B	R	MB/B	A/R/PS	MB/B	-	-
	CASILDA	R/A	MB/B	R	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	B	R/PS	B
	VENADO TUERTO	A	MB/B	A	MB/B	A	B	A	B/MB	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	A/R/PS	B/R	A/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	-	-	-	-	-	-
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											

PRECIPITACIONES DEL MES DE

NOVIEMBRE

COMPARACION DE LOS REGISTROS DEL AÑO EN CURSO CON AÑOS ANTERIORES

PROVINCIA	DELEGACION (*)	2010		2009		Media 2004/2008	
		mm (1)	(1)/(3) %	mm (2)	(2)/(3) %	mm (3)	-
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	52,0	127,1	74,1	181,1	40,9	100
	BOLIVAR (**)	26,0	56,2	187,8	406,1	46,2	100
	BRAGADO	27,0	33,4	149,0	184,4	80,8	100
	JUNIN	19,0	16,8	200,0	177,3	112,8	100
	LINCOLN (**)	8,0	12,1	128,4	194,8	65,9	100
	PEHUAJO	36,0	54,1	138,5	208,0	66,6	100
	PERGAMINO	47,0	44,4	227,0	214,6	105,8	100
	PIGÜE	67,9	118,8	57,1	99,9	57,1	100
	SALLIQUELO	18,0	21,3	87,0	102,8	84,6	100
	TANDIL (**)	88,5	163,0	108,5	199,8	54,3	100
TRES ARROYOS	159,2	323,8	81,1	165,0	49,2	100	
25 DE MAYO	23,0	25,9	155,0	174,5	88,8	100	
CORDOBA	LABOULAYE	39,0	39,8	123,0	125,5	98,0	100
	MARCOS JUAREZ	48,0	49,3	155,0	159,1	97,4	100
	RIO CUARTO	78,0	79,3	106,0	107,7	98,4	100
	SAN FRANCISCO	34,5	39,2	123,2	139,8	88,1	100
	VILLA MARIA	61,5	52,5	62,0	52,9	117,2	100
ENTRE RIOS	PARANA	27,0	26,6	195,0	191,9	101,6	100
	ROSARIO DEL TALA	39,0	49,8	203,0	259,1	78,4	100
LA PAMPA	GENERAL PICO	24,0	23,9	201,0	200,0	100,5	100
	SANTA ROSA	48,0	108,1	79,3	178,6	44,4	100
SANTA FE	AVELLANEDA	76,0	52,1	515,0	352,7	146,0	100
	CAÑADA DE GOMEZ	32,0	28,9	s/d	-	110,6	100
	CASILDA	80,0	94,8	126,0	149,3	84,4	100
	RAFAELA	62,0	75,8	129,0	157,7	81,8	100
	VENADO TUERTO	65,0	77,5	138,7	165,4	83,8	100
CHACO	PCIA. R. SAENZ PEÑA	47,0	45,0	174,0	166,7	104,4	100

(*) Los registros corresponden a la ciudad cabecera de la Delegación.

(**) Año 2010: Información Parcial.

REGISTROS PLUVIOMÉTRICOS DE LA SEMANA
Y ACUMULADOS DEL AÑO ACTUAL Y DEL AÑO ANTERIOR (en mm)

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/11 al 30/11	Acumulado Año		
			mm	01/12/09	30/11/10	
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	5	338	732	
		Rivera	1	284	619	
		Villa Maza	10	424	760	
	ALBERTI	Cuartel V	1	758,5	840	
		AYACUCHO	Ayacucho	s/d	650	652
			Azul	s/d	779	712
	AZUL	Cacharí	s/d	592	838,5	
		Chillar	s/d	583	775	
		Bahía Blanca	4,5	308	515,5	
	BAHIA BLANCA	Cabildo	6	351,9	555,3	
		BALCARCE	Balcarce	s/d	486,5	745,5
	Bosch		s/d	526,5	761,5	
	Los Pinos		s/d	502,5	828,5	
	BARADERO	San Agustín	s/d	454,5	912,5	
		Baradero	4	1097	898	
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	16	964	921	
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	s/d	565,6	913,7	
		López	s/d	591,5	854,5	
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	632,5	599,7	
	BRAGADO	Bragado	7	765	914	
	CAMPANA	Campana	3	1030	874	
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	891	1084	
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	18	984	888	
	CARLOS CASARES	Belloq	0	589,5	580,5	
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	499	631,5	
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	1	1071	942	
	CASTELLI	Castelli	s/d	774,6	937,5	
	CHACABUCO	Chacabuco	5	850	982	
	CHASCOMUS	Chascomús	0	740	928	
	CHIVILCOY	Chivilcoy	5	701	904	
	COLON	Colón	24	872	837	
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	10	400,2	688,6	
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	18	482,4	679,9	
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	5	302	508	
		Pehuen Co	1	260,5	633	
		Punta Alta	3,5	293,6	661,7	
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	40,5	379,6	617,6	
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	507	561	
	DOLORES	Dolores	s/d	738,5	1021	
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	6	1019	833	
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	s/d	516	695	
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	678,3	807	
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	13	537,5	987	
	GRAL. ALVARADO	Miramar	s/d	494,5	874	
	GRAL. ARENALES	General Arenales	14	869	972	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/11 al 30/11	Acumulado Año	
			mm	01/12/09	30/11/10
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	s/d	597,5	695
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	3	481	818
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	s/d	613	950,5
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	s/d	912,5	829
	GRAL. PINTO	General Pinto	s/d	655	913
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	s/d	681,5	962
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	s/d	683,5	786,5
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	s/d	541,5	849
	GUAMINI	Bonifacio	19	536	810
		Casbas	8	589	891
		Garré	5	522	786
		Guaminí	1	402	708
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	s/d	558	561
	JUNIN	Junín	10	879	1025
	LAPRIDA	Laprida	27,5	501,5	810
	LAS FLORES	Las Flores	0	715	1021
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	s/d	684	684
	LINCOLN	Lincoln	s/d	713,8	960,9
	LOBERIA	Dos Naciones	s/d	592	783
		Ldo. Matienzo	s/d	479,5	736
		Lobería	s/d	583	935
		Napaleofú	s/d	591	736
		Pieres	s/d	578,5	990
		San Manuel	s/d	551	785
	LOBOS	Lobos	0	820	967
	LUJAN	Luján	1	1016	1010
	MAIPU	Maipú	s/d	717	840
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	s/d	607	862,5
		General Pirán	s/d	610	773,5
		Vivoratá	s/d	520	880,5
	MERCEDES	Gowland	4,8	788,4	814,6
		Franklin	5	845	980,5
	NAVARRO	Navarro	0	808	1158
	NECOCHEA	Necochea	7	713	1143
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	732	701
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	645,2	704,7
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	7	131	538,5
		Carmen de Patagones	17	173,1	465
		José B. Casas	5	149	605
		Stroeder	7	214	577,5
		Villalonga	0	200	486,5
	PEHUAJO	Pehuajó	0,2	480,2	696
	PELLEGRINI	De Bary	12	476	831
		Pellegrini	25	501	859
	PERGAMINO	Acevedo	7	1184	746
		El Socorro	10	1004	735
		Pergamino	22	858	715
	Pinzón	21	810	712	
	Rancagua	16	805	749	
PILA	Pila	s/d	946	968,2	
PUAN	Bordenave	24	327,5	457,5	
	Puán	52	340,5	605,5	
	Villa Iris	6	431	570,5	
RAMALLO	Ramallo	19	963	882	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/11 al 30/11	Acumulado Año	
			mm	01/12/09	30/11/10
	RAUCH	Egaña	s/d	597	659
		Miranda	s/d	898	717,5
		Rauch	s/d	788,5	778
	RIVADAVIA	Sansinena	0	592	557,7
	ROJAS	Rojas	13	1032	1052
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	19	1106	970
	SAAVEDRA	Pigüé	24,7	376,9	591,5
	SALADILLO	Saladillo	0	686	801
	SALLIQUELO	Graciarena	10	377	763
		Quenumá	10	404	810
		Salliqueló	11	512	830
	SALTO	Arroyo Dulce	9	919	852
		Salto	13	891	764
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	1	972	1055
	SAN CAYETANO	San Cayetano	13	558,5	1192,5
	SAN NICOLAS	Conesa	10	957	864
		San Nicolás	11	983	865
	SAN PEDRO	San Pedro	6	967	816
	SUIPACHA	Suipacha	9	757	944
	TANDIL	De La Canal	s/d	703,5	792
		Tandil	s/d	711,5	810,5
		Vela	s/d	627,5	761
	TORDILLO	Tordillo	s/d	697	869
	TORNQUIST	Tornquist	15	428	595,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	634,5	787
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	5,5	552,2	1020,2
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	10	504	779
		Tres Lomas	9	501	793
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	685	781
	VILLARINO	Algarrobo	3	305,2	481
		Hilario Ascasubi	0	197,8	413,3
		Mayor Buratovich	0	270	395,5
		Médanos	0	241	487
		Montes de Oca	0	180,5	360,5
		Ombucta	0	277,5	511,5
		Pedro Luro	0	261	421,5
		Teniente Origone	1	326,5	549,5
	ZARATE	Zárate	4	1034	897

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/11 al 30/11	Acumulado Año		
			mm	01/12/09	30/11/10	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	20	452	857	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	3	157	255	
	GRAL. ROCA	Burmeister	6	439	371	
		Jovita	17	513	634	
		Villa Huidobro	39	385	471,5	
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	38	530	687	
		Etruria	55	524	723	
		Villa María	24,5	546,5	701,5	
		Dean Funes	14	380	413	
	ISCHILIN	Alejandro Roca	36	258	525	
		Bengolea	48	255	440	
	JUAREZ CELMAN	Carnerillo	60	301	322	
		Charras	42	315	317	
		General Cabrera	56	316	328	
		General Deheza	46	397	332	
		La Carlota	36	314	479	
		MARCOS JUAREZ	Arias	22	679,5	724
			Corral de Bustos	47	758	856
			Cruz Alta	47	806	841,5
		PTE. R. SAENZ PEÑA	Marcos Juárez	26	788,6	801,7
			General Levalle	18	582	715
	La Cesira		12	526	561	
	Laboulaye		3	528,7	704	
	RIO CUARTO	Adelia María	36	359	586	
		Berrotarán	78	344	431	
		C. Baigorria	61	417	450	
		Chaján	34	395	450	
		Coronel Moldes	23	303	417	
		Las Acequias	54	304	594	
		Río Cuarto	57	393	406	
		Sampacho	33	463	442	
		San Basilio	65	495	506	
		V. Mackena	16	331	607	
		RIO PRIMERO	Monte Cristo	21	642	785
		RIO SEGUNDO	Las Junturas	24	445	540
			Oncativo	10	411,5	681
	SAN JUSTO	Villa Pilar	10	417,5	481	
		Freyre	35	557,5	552	
		Las Varas	19,5	660	779,4	
		Porteña	34	717,5	794	
		San Francisco	15,5	641	653,7	
	SANTA MARIA	Tránsito	15	427	620	
		Despeñaderos	8	396	490	
		Río Tercero	19	455	649,8	
		Hernando	30	552	640	
		James Craik	11	480	639,5	
	TOTORAL	Villa del Totoral	18	536	607	
		S. José de la Dormida	38	227	402	
	TULUMBA	Bell Ville	30	584,5	682	
		Canals	35	506	670,6	
Idiazábal		30	700	659,5		
Monte Maíz		48	599	810		
Noetinger		26	730,5	573,2		
UNION						

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/11 al 30/11	Acumulado Año	
			mm	01/12/09	30/11/10
SAN LUIS	CHACABUCO GOB. DUPUY GRAL. PEDERNERA	Concaran	35,7	413	259,4
		Buena Esperanza	26,7	298	291
		Justo Daract	9,9	415	352,95
		La Toma	39,4	370	274,2
		Villa Mercedes	11,7	386	241,3
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE	San Salvador	12	1012,5	1107
		Concordia	6	1145	1097
		Aldea Protestante	15	945	932
		Costa Grande	6	952	997
		Diamante	10	964	1130
	FEDERACION FEDERAL	Chajarí	5	1134	905
		Federal	11	1126	1007
	FELICIANO	Feliciano	33	1192	1035
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	1200,5	1129
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	1070,5	1125,6
	LA PAZ	La Paz	31	1113	858
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	1016	1173,5
	PARANA	Cerrito	16	977	992
		Oro Verde	14	1204	1288
		Rosario del Tala	4	1004,5	1202,8
	TALA	C. del Uruguay	1,5	1052,4	1143,6
	URUGUAY	Victoria	0,5	1085	938,5
VICTORIA	Villaguay	7	1234,5	1111,5	
VILLAGUAY					

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/11 al 30/11	Acumulado Año		
			mm	01/12/09	30/11/10	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	21	256	709	
		Doblas	17	219,5	543	
		Macachín	7	249	625,5	
		Miguel Riglos	11	330	959	
		P.C.Rolón	10	265	686	
		Rolón	7	252,5	549	
		T. M. Anchorena	6	329,5	868,5	
		CAPITAL	Anguil	12	312	1011
			Santa Rosa	16	288,2	705,6
		CATRILO	Catriló	10	274	822
	La Gloria		0	220	738	
	Lonquimay		12	265	857,5	
	P. C. Catriló		10	245	763	
	Uriburu		6,5	345	853	
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	11	310	456	
		Ceballos	5	273	386	
		Cnel. Hilario Lagos	9	282	340	
		Intendente Alvear	2	373	349	
		Sarah	3	276	325	
	CONHELLO	Vértiz	11	327	453	
		Conhella	6	297	488	
		Eduardo Castex	6	324	634	
		Mauricio Mayer	13	365	642	
		Montes Nievas	8	311	454	
	GUATRACHÉ	Rucanello	3	307	515	
		Winifreda	12	388	753	
		Alpachiri	24	181,5	518,5	
		General M. J. Campos	18	212,5	576	
		Guatraché	27,5	240,5	529,5	
	HUCAL	Perú	20	168	383	
		Santa Teresa	32	176	407,5	
		Abramo	12	210	351,5	
		Bernasconi	12	209	453,5	
		General San Martín	10	258	424	
	MARACO	Jacinto Aráuz	10	288	524	
		Agustoni	6	475	402	
		Dorila	10	375	403	
		General Pico	14	533	708	
		Speluzzi	5	409	268	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	10	394	436	
		Colonia Barón	10	400	601	
		Miguel Cané	12	435	478	
		Quemú Quemú	4	421	527	
		Relmo	6	245	448	
	RANCUL	Villa Mirasol	4	269	454	
		Caleufu	5	375	451	
		Chamaico	7	235	312	
		Ing. Foster	14	198	390	
		La Maruja	16	278	393	
		Parera	18	283	505	
Pichi Huinca		11	289	269		
Quetrequén		10	265	343		
Rancul		19	247	399		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/11 al 30/11	Acumulado Año		
			mm	01/12/09	30/11/10	
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	11	295	489	
		Embajador Martini	20	381	493	
		Falucho	20	278	426	
		Ing. Luiggi	17	330	493	
		Maisonnave	14	215	269	
		Ojeda	11	306	353	
		Realicó	17	355	453	
		Van Praet	23	341	286	
		TOAY	Naicó	20	136	241
			Toay	23	292	643
	TRENEL	Arata	8	389	495	
		Metileo	7	425	437	
		Trenel	9	432	480	
	UTRACAN	Ataliva Roca	15	279	573	
		Chacharramendi	0	104	114,5	
		Col. Santa María	17	197,5	435	
		General Acha	31	204,5	478,5	
		P.C. Padre Buodo	13	180	451	
		Quehué	10	188	478,5	
		Unanue	17,5	217,2	442,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/11 al 30/11	Acumulado Año	
			mm	01/12/09	30/11/10
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	42	529	752
		Montes de Oca	20	597	669
		Bouquet	13	566	403
	CASEROS	Casilda	55	1010	897
		Chañar Ladeado	50	806	775
	CASTELLANOS	María Juana	25	909	700
		Rafaela	28	760	720
	CONSTITUCION	Bombal	22	884	796
		Sargento Cabral	11	1273	764
	GARAY	Helvecia	10	1103	859
	GRAL. LOPEZ	Carreras	13,5	771,4	698,3
		Chovet	17	852	861
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	23,2	674,5	733,2
		María Teresa	s/d	526,5	369
		Teodelina	12	726	616
		Venado Tuerto	20	625,4	717,7
		Florencia	2	736	1309
	IRIONDO	Reconquista	15	1136	1172
		Cañada de Gómez	28	504	720
		Totoras	10	436	657
	LA CAPITAL	Villa Eloísa	30	464	569
		Santa Fe	19	992	982
	LAS COLONIAS	Humboldt	27	889	719
		Santo Domingo	25	918	759
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	18	829	628
		El Nochero	2	653	424
		Tostado	20	578	630
	ROSARIO	Arroyo Seco	11	1362	901
		Soldini	7	1079	806
	SAN CRISTOBAL	Ceres	25	644	658
	SAN JAVIER	San Javier	19	1265	791
	SAN JERONIMO	Monje	4	457	736,5
		Maciel	12	472	738,5
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	20	465	559
		San Justo	17	799	719
	SAN LORENZO	Pujato	44	1028	819
		Ricardone	14	1074	948
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	18	406	430,5
		Landeta	15	435	390
		S.Mtin. de las Escobas	10	545	526
VERA	Calchaquí	29	987	1219	
	Intiyaco	32	701	929	
	Vera	29	947	885	
SANTIAGO del ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	s/d	150
		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
	CHOYA	Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	48
		Frías	s/d	s/d	167
		GRAL. TABOADA	Añatuya	s/d	s/d
	GUASAYAN	Los Juríes	s/d	s/d	22
		J. F. IBARRA	San Pedro de Guasayán	s/d	s/d
	JIMENEZ	Campo del Cielo	s/d	s/d	0
		Suncho Corral	s/d	s/d	18,8
	LA BANDA	Bobadal	s/d	s/d	87
		Isca Yacú	s/d	s/d	142
	MORENO	La Banda	s/d	s/d	116
		Quimilí	s/d	s/d	25
	PELLEGRINI	Nueva Esperanza	s/d	s/d	95
Rapelli		s/d	s/d	3	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/11 al 30/11	Acumulado Año	
			mm	01/12/09	30/11/10
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	457	603
		Los Frentones	0	653	609
	BERMEJO	Pampa del Infierno	0	834	766
		Taco Pozo	50	387	441
	CDTE. FERNANDEZ	Las Palmas	4	1022	1163
		Puerto Bermejo	0	929	840
	CHACABUCO	Pcia. Roque S.Peña	4	372	937
	DOCE DE OCTUBRE	Charata	5	642	691
		Gancedo	0	721	540
	DOS DE ABRIL	General Pinedo	0	759	770
		Hermoso Campo	4	834	967
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	6	493	712
		Santa Sylvina	5	742	542
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	479	668
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	904	1142
		Makallé	3	1125	1153
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	5	313	364
		Fuerte Esperanza	0	490	347
	INDEPENDENCIA	Juan José Castelli	0	514	788
		Nueva Pompeya	18	402	583
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Avia Terai	8	514	661
		Campo Largo	0	414	870
	LIBERTAD	Napenay	0	20	152
		Ciervo Petiso	0	621	599
	MAIPU	Lib.General San Martín	0	898	742
		Pampa Almirón	0	563	403
	MYR. LUIS FONTANA	Pampa del Indio	0	692	762
		Pcia. Roca	0	590	542
	NUEVE DE JULIO	Puerto Tirol	0	1436	1036
		Tres Isletas	5	727	644
	O'HIGGINS	Cnel. Du Graty	5	723	670
		Villa Angela	13	794	1080
	PCIA. DE LA PLAZA.	Las Breñas	0	532	724
		PRIMERO DE MAYO	La Clotilde	3	434
	QUITILIPÍ	La Tigra	17	520	1038
		San Bernardo	2	654	965
	SAN FERNANDO	Pcia. de la Plaza	0	560	680
		Resistencia	1	1042	1054
	SAN LORENZO	Colonia Benitez	0	1017	1095
		Margarita Belén	0	1282	1437
	SARGENTO CABRAL	El Tacuruzal	0	472	794
		Quitilipi	0	442	528
	TAPENAGA	Basail	0	895	1566
		Samuhú	5	461	585
	VEINTICINCO DE MAYO	Villa Berthet	0	598	946
		Charadai	2	1121	1192
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/11 al 30/11	Acumulado Año	
			mm	01/12/09	30/11/10
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	21	507,5	1287,5
	CAPITAL	Corrientes	7	1167	1255,2
	CONCEPCION	Concepción	15	854	1493
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	0	1278,5	1083,2
	ESQUINA	Esquina	s/d	804	621
	GENERAL ALVEAR	Alvear	22	1428,5	634
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	7	1059	1076
	GOYA	Goya	0	1188	538,6
	ITUZAINGO	Ituzaingo	0	777	859,7
	MERCEDES	Mercedes	2	1047,3	1253,9
	MONTE CASEROS	Monte Caseros	0	1282	986,3
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	0,1	956,1	752,3
	SAN MARTIN	La Cruz	30	1161	1297,5
	SANTO TOME	Yapeyú	24	1180	820
	Garruchos	s/d	605,5	s/d	
	Santo Tomé	s/d	1596,5	1626	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/11 al 30/11	Acumulado Año	
			mm	01/12/09	30/11/10
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	7	620	1118
		Estación Garmendia	7	487	562
		La Cruz	8	460	797
	CHICLIGASTA	La Ramada	15	473	604
		Concepción	40	503	551
		Cañete	22	429	653
		Delfín Gallo	32	464	480
	CRUZ ALTA	Las Cejas	17	339	501
		Los Pereyra	20	421	477
		Los Ralos	18	455	460
	GRANEROS	Graneros	10	394	540
		Taco Ralo	7	319	451
	LA COCHA	La Cocha	10	378	574
		La Invernada	12	379	414
Rumi Punco		17	355	576	
LEALES	Estación Aráoz	25	471	586	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	8	367	889
		Las Lajitas	10	497	697
		Piquete Cabado	9	391	581
		Saravia	9	512	706
	CANDELARIA GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Talavera	7	461	720
		Candelaria	2	411	471
		Güemes	1	468	465
		Embarcación	3	476	498
		Tartagal	6	708	753
	METAN	El Galpón	1	382	477
		Metán	1	496	643
	ORAN	Orán	1	590	194
		Pichanal	1	495	273
		Rosario de la Frontera	8	511	588
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	482	502
		El Carmen	0	475	597
		Pampa Blanca	0	493	496
	GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA	Capital	2	452	543
		Palpalá	0	420	484
		Santa Bárbara	0	407	438
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	49	553	582
		Los Altos	52	538	575
		San Pedro	40	546	558