



INFORME SEMANAL AL 03/12/2009

- Evolución de los cultivos al 03/12/09
 - ✓ Precipitaciones
 - ✓ Cosecha Fina, Campaña 2009/2010 (Cártamo, Cebada Cervecera, Colza, Lino y Trigo)
 - ✓ Cosecha Gruesa, Campaña 2009/2010 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja y Sorgo)
- Resúmenes de avance de siembra y de cosecha
- Avance de siembra de Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja y Sorgo
- Área sembrada de Granos y Algodón, 1998/1999 - 2007/2008
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 1998/1999 - 2007/2008
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2007/2008
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Precipitaciones de Noviembre – Cuadro Comparativo
- Registros pluviométricos semanales entre el 25/11/09 y el 1°/12/09

MINISTERIO DE AGRICULTURA,

GANADERÍA Y PESCA

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

PRECIPITACIONES (del 25/11 al 1º/12)

En Buenos Aires cayeron 1-33 mm en el extremo sur, 6.4-32 mm en el sudoeste, 13-31 mm en el sudeste, 11-48 mm en la zona Mar y Sierras, 23-75 mm en la zona tradicional de invernada, 50-109 mm en la zona núcleo, 35-140 mm en el centro-norte, y 7-132 mm en el centro. Sin datos para el oeste.

Córdoba informó 6-65 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 11-79 mm en Unión y Marcos Juárez, 5-56 mm en Río Cuarto y J. Celman, 2-52 mm en los departamentos correspondientes a Villa María, y 10-85 mm en los que integran la delegación San Francisco. En San Luis, 3-41 mm

La zona citrícola de Entre Ríos (Concordia, Federación) recibió 75-109 mm, 15-112 mm el área arrocería de San Salvador, Uruguay y Villaguay, 29-62 mm el área granaria ubicada sobre el río Paraná, y 19-76 mm el resto de la provincia.

En La Pampa se registraron 1-45 mm en el norte, y 1-7 mm en unas pocas localidades del sur.

Llovieron 42-176 mm en el norte de Santa Fe, 4-113 mm en el centro, y 5-101.6 mm en el sur.

En el NEA, 2-229 mm en el Chaco y 60-127 mm en Corrientes. Hacia el NOA, 1-85 mm en Salta, 27-48 mm en Jujuy, 30-32 mm en Catamarca, y 17-51 mm en Tucumán.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 03/12/2009

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2009/2010

CEBADA CERVECERA

Buenos Aires

En Bahía Blanca se encuentra en grano pastoso / madurez comercial, siendo su estado regular a malo. Continúa la cosecha en Cnel. Rosales con rindes y calidad malos.

El estado general del cultivo es muy bueno en Bragado, en condiciones muy similares a las que se describen más adelante para el trigo. El estado sanitario del cultivo es bueno, habiéndose observado ataque de enfermedades foliares durante el ciclo del cultivo, habiéndose realizado las aplicaciones con fungicidas.

Se comenzaron a levantar algunos lotes en Pehuajó, sin poderse precisar aún rindes y calidad.

En los próximos días se dará inicio en Pigüé a la cosecha de los pocos lotes que conserven algún valor económico.

También en Tandil se estima que en el transcurso de la semana en curso, podría iniciarse la cosecha, esperándose en general rindes que no superarán la media histórica de la zona.

En Cnel. Dorrego (delegación Tres Arroyos), la cosecha de cebada está en el orden del 15 % de la superficie, aunque comenzó hace pocos días,. Los rindes son muy desparejos, con máximos de 1.200 kg/ha y mínimos de 450 kg/ha. Hay muchos lotes que no serán cosechados debido a los bajos rindes y mala calidad comercial. En el resto de los partidos de la delegación, aún no se ha comenzado la cosecha.

En etapa de madurez comercial en Veinticinco de Mayo. Se comenzaron a cosechar lotes aislados, dada la incidencia de las lluvias, con rindes entre 30 y 35 QQ/ha.

La Pampa

En Santa Rosa se la observa en estado regular a malo, al igual que todos los cultivos de fina en la presente campaña. Se espera comience su cosecha sobre este fin de semana con rendimientos muy poco alentadores.

Santa Fe

Se ha podido dar inicio a la cosecha en los campos aledaños a la zona de producción de Los Quirquinchos, en la delegación Casilda, con medias de rendimiento que se acercan a los 3800 kilogramos por hectárea, con un tenor de proteína promedio de 13 a 13.4 por ciento. Actualmente la recolección está suspendida, a la espera de una mejoría climática. En el área productiva de J.B. Molina la cosecha no se ha podido iniciar, con el perjuicio que esto

acarrea en cuanto a una baja en el porcentual de proteínas y desmejoras generales en la condición de calidad de los granos.

San Luis

El estado general del cultivo es bueno a muy bueno, con óptimo stand de plantas ya que la totalidad de la superficie se sembró bajo riego; la mayor parte del área se encuentra transitando las etapas de llenado de granos, no observándose enfermedades foliares ni plagas de insectos. En el departamento Dupuy se la secó, dejando el lote para una siembra de maíz.-

COLZA

Los plantíos emplazados en áreas de la delegación Bragado, provincia de Buenos Aires, se encuentran en etapas vegetativas, con muy buen aspecto general debido a los aportes hídricos dados por las últimas precipitaciones acontecidas.

Las precipitaciones ocurridas en áreas de la delegación Pergamino, no han permitido avanzar con la cosecha de los lotes implantados que ya se encuentran en etapas de madurez comercial.

Se ha iniciado la trilla en lotes muy puntuales de la delegación Tandil, no significativos cuantitativamente, obteniéndose rindes dentro de los valores estimados, entre 12 y 18 qq/ha

En la provincia de Córdoba, en la zona de la delegación Marcos Juárez, durante la semana comenzó la recolección de los pocos lotes implantados, encontrándose actualmente próxima a la finalización. Los rindes promedios se ubican cercanos a los 15 QQ/ha.

Se está retrasando la recolección de los lotes de ciclo corto (denominados cultivares de inviernos) en Rosario del Tala. Los primeros cuadros recolectados arrojaron buenos rendimientos, entre 18 y 27 qq/ha. Algunos fueron alcanzados por granizo, y está evaluándose el daño, aunque se piensa que estos se podrán determinar recién cuando ingrese la trilladora a los lotes.

LINO

En la provincia de Entre Ríos, en áreas de la delegación Paraná, se ha dado inicio a la cosecha, con aproximadamente 1700 has cosechadas, y un rendimiento promedio que supera los 13 QQ/ha.

En la semana algunos productores aislados de Rosario del Tala comenzaron con la recolección de los primeros lotes, obteniendo aceptables rindes, de 12 a 15 qq/ha, pero parando luego por las lluvias. Algunos llegaron aplicar herbicidas para uniformar y acelerar maduración, otros estaban pensando en cortar e hilarar, lo cual no se pudo hacer por las inclemencias climáticas, sumado a que se le está dando prioridad a la recolección de los lotes con trigo.

Continúan registrándose precipitaciones en áreas de la delegación Avellaneda, provincia de Santa Fe, lo que dificulta la recolección de los lotes que ya se encuentran en madurez comercial, los pocos lotes cosechados arrojan bajos rendimientos.

TRIGO

Buenos Aires

En Bahía Blanca se encuentra en grano pastoso/madurez comercial. Se observan puntas de espigas con daños severos por heladas ocurridas sobre fin de septiembre, lo que estaría indicando importantes pérdidas y disminuciones en rindes finales. Se espera que los implantes tardíos de trigo candeal, si bien estaban al límite, se beneficien algo con las últimas lluvias (por lo menos en el llenado del grano), y se obtengan rindes de 700/800 kg/ha.

Muy buen estado general del cultivo en Bragado, presentando un importante desarrollo vegetativo, principalmente en área foliar y en altura de las plantas. El cultivo se encuentra en la etapa de llenado de grano y en algunos casos en madurez fisiológica. No se ha iniciado la cosecha del cereal en lotes que se encuentran en madurez fisiológica, debido a las precipitaciones producidas durante la semana. Debido a las condiciones climáticas actuales (precipitaciones frecuentes), se ha observado que: los controles con fungicidas han sido ineficaces, y en algunos lotes se ha producido el lavado del grano y el revolcado de plantas. Existe la posibilidad de que se hayan producido daños por fusariosis, como así también por heladas tardías, lo que se cuantificará en cosecha.

En Pergamino, los trigos están llegando a su fin de ciclo, y de ahora en más comienzan a depender de que no llueva más por un tiempo, hasta poder terminar con la cosecha, para evitar que se laven y pierdan peso, calidad comercial y panadera

En general, los cultivos presentan una buena evolución vegetativa en Tandil, con algunos inconvenientes sanitarios según el cultivo, como ser ataques de roya, mancha, pulgón, virosis, e incluso sintomatología característica de heladas, lo que hace posible de alguna disminución en los rindes esperados

Las precipitaciones se siguen produciendo en Tres Arroyos, aunque no en grandes cantidades. Aún no siendo muy intensas, las lluvias se están presentando como muy oportunas. El estado general de los cultivos de cosecha fina puede mejorar algo con este período de lluvias, pero sin esperar grandes producciones.

Las lluvias, con fuertes vientos, y la caída de granizo en lotes puntuales de la zona de Veinticinco de Mayo provocaron el vuelco y pérdidas puntuales. El cultivo está en plena etapa de grano lechoso, estimándose que, si el clima lo permite, la cosecha comience en los próximos 7/10 días. El estado de los lotes va de bueno a muy bueno, ya sin afectación por enfermedades, dado que están a fin de ciclo.

Córdoba

En Laboulaye se está prácticamente sobre el inicio de la cosecha. Los lotes transitan sus últimos días de madurez comercial y tan sólo se esperan porcentajes más bajos de humedad para iniciar la recolección. Seguramente los primeros cuadros darán los valores más bajos (8-10 qq/ha), ya que fueron los más apurados cuando la sequía y el calor eran más intensos, y en ellos se ven espigas poco granadas. Sanitariamente sin presencia de enfermedades.

El cultivo se encuentra en madurez comercial en Marcos Juárez. Se comenzó a trillar de forma más intensa en la zona norte, con un avance de 55 %. En el área central el avance es del 20%, y al sur se recolectó un 10%. En este momento se espera que el grano pierda humedad y que mejore el tiempo. Hay unas pocas hectáreas que necesitan dos a tres días para ingresar en madurez comercial. Los rendimientos esperables son muy variados: al norte, el promedio se encuentra en 8 qq/ha, en el área central del departamento Marcos Juárez, en 28-30 qq/ha. En la zona central del departamento Unión los primeros lotes se encuentran entre 15 y 30 qq/ha; hacia el sur, aún no se reportan datos. Del total sembrado un 18 % de la superficie se pastoreó (trigo para pasto).

Durante la semana fue escasa la cantidad de lotes cosechados en la región de San Francisco, debido a que las condiciones climáticas imperantes en la región no fueron las ideales (lluvias, alto porcentaje de humedad ambiente, etc.). La calidad comercial del grano recolectado en algunas zonas es regular a mala (granos chuzos, bajo PH.). Los rindes siguen siendo bajos, salvo los que contaron con riego, donde los rindes fueron de hasta 45 qq/ha.

Como se viene mencionando en informes anteriores, el trigo en el ámbito de la delegación Villa María es muy escaso. En el departamento Río Segundo, principalmente en las zonas rurales de Colazo-Junturas-Carrilobo, son las que presentan más área con trigo. Los lotes están entrando en madurez comercial, con muy variadas situaciones. Algunos con plantas y espigas muy chicas, estimándose en 6 a 8 qq/ha de rendimiento, mientras que hay lotes donde se puede estimar un rendimiento de 12-15 qq/ha. En el departamento Santa María, el poco trigo sembrado ya fue cosechado, con rendimientos de 4-5 qq/ha. En el departamento Tercero Arriba, los lotes en secano se pueden estimar entre los 5-6 qq/ha, mejorando estos valores los lotes bajo riego, que pueden llegar a los 20 qq/ha. En el departamento Lib. General San Martín la situación es muy variada: hacia el sur, el trigo sembrado fue muy poco y los rindes muy bajos, entre los 6 y 8 qq/ha, pero hacia el centro-norte del departamento, podemos encontrar lotes entre los 8 y 15 qq/ha. Y los lotes bajo riego pueden llegar a los 30 qq/ha.

Entre Ríos

Si bien la cosecha en muchos departamentos de la delegación Rosario del Tala se encuentra retrasada, en cuanto sale el sol, y si el piso da las condiciones, ingresan las trilladoras (con ruedas duales y doble tracción). Sobre un área sembrada de alrededor de 180.000 Ha, se ha recolectado un 30 %, con rindes que por el momento están por arriba de los esperados (32 qq/ha). El mayor avance es en Victoria (50 %) y la zona más atrasada es la arrocera. En Gualeguay, si bien se encuentra atrasada su cosecha (solamente se ha recolectado un 25 %), hay lotes que llegaron a rendir 70 qq/ha. En lotes aislados se comienza a observar algunos porcentaje de granos dañados por punta negra, carbón, panza blanca, lavado, en menor medida fusarium y, como era de esperar debido a los excesos hídricos, los primeros análisis se está observando bajo porcentaje de gluten. Se están evaluando pérdidas por granizo.

La Pampa

La totalidad de la superficie del cultivo transcurre la etapa de madurez comercial en General Pico. Las últimas lluvias están retrasando el inicio de los trabajos de cosecha. Al contrario de lo que sucedía en campañas anteriores, no se observan movimientos o traslados de máquinas cosechadoras en la región. Con excepción de casos puntuales, particularmente lotes ubicados en el sector este de la región, la mayor parte de los lotes poseen plantas con escasa cantidad de espigas y espigas con escaso número y tamaño de granos. En este contexto, se estiman pérdidas significativas de superficie sembrada, y rendimientos promedios que no superarían los 1.000 kg/ha.

En Santa Rosa se observan los cultivos con muy poco desarrollo. Se continúa evaluando la viabilidad de los lotes afectados por las altas temperaturas, fuertísimos vientos y sometidos a stress hídricos durante todo su ciclo del cultivo, para eventualmente destinarlos a pastoreo. El estado vegetativo en la mayoría es de grano pastoso y se estima que los mejores estén para su cosecha alrededor del 15 de Diciembre. La mayoría no se fertilizó en ningún momento por falta de precipitaciones adecuadas. Las expectativas de rendimientos son muy bajas y rondarán los 500-900 Kg /ha, ya irreversible por mas que se registren nuevas precipitaciones. Por supuesto también se verá afectada la calidad comercial

Santa Fe

Quedan algunos lotes sin levantar en Avellaneda, en los cuales se ha visto demorada la cosecha por falta de piso ,en otros departamentos ha llegado a su fin; los rendimientos en general son bajos y oscilan entre los 2 y 16 qq/ha, la calidad a vista parece normal. Se registran pérdidas de lotes que han sido pastoreados y otros que al probar se abandonan debido al bajísimo rendimiento.

Están en marcha, con algunas interrupciones, las tareas de trilla en Cañada de Gómez, pero las mismas se suspendieron a partir de las lluvias registradas, que impedían el ingreso de la maquinaria al lote.

Ha dado comienzo la cosecha de los primeros lotes de trigo en Casilda, que representan algo más del 10 por ciento de la superficie implantada, correspondiente a siembras de mayo, con rindes promedio de 3.900 kilogramos por hectárea. Las condiciones climáticas con persistencia de lluvias y lloviznas impiden un avance mayor en las labores de recolección, aguardándose por buen tiempo para recuperación de la firmeza de los suelos y para la pérdida de humedad de los granos. En la zona de campos con influencia de napa del centro del departamento Caseros se están obteniendo los rendimientos mas altos, con picos de hasta 60 quintales por hectárea, quedándose confirmado el nulo efecto del golpe de calor con temperaturas de 36 grados en el mes de Octubre. Existen zonas bajas en el departamento Rosario y San Lorenzo que se han anegado con las últimas lluvias, complicándose la trilla, como así también una importante pérdida de producción a causa de la caída de granizo que deparó daños desde un 20 por ciento a lotes perdidos en su totalidad.

Durante los últimos días continuaron las tareas de trilla en Rafaela, con algunas interrupciones, pero las mismas se vieron paralizadas a partir de las lluvias registradas el miércoles 2. Se necesitan condiciones de buen clima para poder finalizar en los próximos

días la recolección de los lotes pendientes. Hasta el momento se obtuvieron rindes muy dispares según zonas, debido principalmente a factores climáticos adversos registrados durante el ciclo, como falta de humedad, heladas y principalmente, por la afectación producida por las altas temperaturas sufridas durante la etapa de llenado de granos. La calidad comercial en general es regular, verificándose muchas partidas con bajos valores de peso hectolítrico, granos livianos y chuzos.

Comenzaron a cosecharse los primeros lotes en Venado Tuerto, con rendimientos muy variables que promedian los 33 qq/ha; en cuanto mejoren las condiciones de piso, las tareas se intensificarán.

San Luis

El estado general del cultivo que se encuentra bajo riego o con influencia de napas promedia calificaciones de bueno a muy bueno, con diferentes etapas de ciclo, que van desde grano acuoso a lechoso. Las altas temperaturas reinantes está perjudicando un poco el llenado de los granos. En aquellos lotes donde no hay riego, las escasas precipitaciones han hecho que mejorara su aspecto.

NOA

En Salta se da por finalizada la cosecha, estimándose que se cosecharon unas 145.000 has, con los rendimientos similares a la semana pasada entre 7 a 18 qq/ha, con algunos lotes superiores a 28 a 30 qq/has (regados). También finalizó en Tucumán, con rindes inferiores a los 800 kg/ha.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2009/2010

ALGODON

El avance de la siembra se ve nuevamente retrasada por motivos extremos: mientras que en el noroeste la falta de lluvias sigue siendo un problema sin solución, en el resto de la provincia las continuas precipitaciones de la última semana están postergando la implantación por falta de piso. En general el cultivo se encuentra en etapa de siembra a crecimiento, con aspecto relativamente bueno, con práctica de algunas labores culturales y/o químicas para control de malezas emergentes y plagas del cultivo. La estimación de siembra ahora alcanza los 300.000 has habiendo mucho incentivo por parte de los productores, si es que las condiciones climáticas acompañan.

La siembra finalizó esta semana en el departamento salteño de Anta, con una estimación de siembra de algo más de 6.000 ha.

Siembra suspendida en Santa Fe, por exceso de humedad.

ARROZ

Entre Ríos

Resta sembrar los últimos lotes en Rosario del Tala, retrasados por las causas climáticas. Se lleva sembrado alrededor de un 92 % sobre una intención de 49.000 Ha de largo fino y un 97% de Largo ancho sobre 6.000 Ha. En algunos lotes se está complicando el control de malezas.

Santa Fe

Se avanza lentamente en Avellaneda, donde las condiciones de piso lo permiten. La evolución de los lotes nacidos es normal

Chaco

En la jurisdicción del departamento Bermejo, sólo resta por sembrar algunos lotes de largo fino, que no pudieron implantarse dadas las intensas lluvias. El cultivo se observa con muy buen aspecto, en etapas que van desde siembra hasta macollaje y con muy buenas perspectivas de producción, superiores a la campaña anterior. El estado sanitario es también muy bueno.

GIRASOL

Buenos Aires

En áreas de la delegación Bahía Blanca, continúa la implantación en la zona de regadío, alcanzando el 48% de la superficie estimada. Si bien se han producido precipitaciones, las condiciones continúan siendo críticas en el resto de la región, con importante mortandad de hacienda y voladuras de suelos, en principio de desertificación.

Los lotes implantados en la zona de la delegación Bragado, se encuentran en estado de plántula, con muy buen aspecto general, favorecidos por las últimas precipitaciones.

En la zona de Pehuajó, los lotes implantados se observan con muy buenos stands de plantas y presentan también muy buen desarrollo, mejor que el año pasado, por la mejor condición climática, sobre todo de noviembre.

Los plantíos emplazados en áreas de la delegación Pergamino, se encuentran en pleno crecimiento, sin limitaciones hídricas y con adecuadas temperaturas.

En Tandil, se observa muy buena emergencia y cobertura.

Córdoba

En la zona de la delegación Laboulaye, se han registrado intensas precipitaciones en todo el ámbito de la delegación. Las labores de siembra se encuentran avanzando, y se tiene una

cobertura del 80% del total estimado. Los lotes emergidos demuestran entre 3 y 4 pares de hojas, plantas con buen vigor y sanidad.

Los lotes implantados en áreas de la delegación San Francisco, continúan evolucionando normalmente, favorecidos por los nuevos aportes hídricos. No se reportan inconvenientes sanitarios.

En la zona de la delegación Villa María, continúa evolucionando normalmente, sin presencia de plagas o enfermedades

La Pampa

Las lluvias de la semana ocurridas en la zona de la delegación General Pico, permitirán continuar con los trabajos de siembra en algunos sectores. Dichos trabajos se ejecutan en forma irregular. A la menor rentabilidad agrícola del cultivo con respecto a la soja, la posibilidad de sembrar fuera del período óptimo y la falta de humedad en la parte inferior del perfil han disminuido las perspectivas de siembra del cultivo. En consecuencia, es probable que las expectativas de superficie sembrada estimadas antes del inicio de la actual campaña agrícola no se concreten. Las lluvias beneficiarán el crecimiento vegetativos de los lotes ya sembrados, particularmente en la etapa que el cultivo define su superficie foliar. Los lotes más adelantados poseen plantas con 8 ó más hojas formadas con una altura de planta que supera los 50 cm. Se estima un avance siembra próximo al 54%, en idéntica fecha de la campaña anterior el valor porcentual los trabajos de siembra ya habían concluido.

Continúa la siembra y resiembra de este cultivo en la zona de la delegación Santa Rosa, y se observa que ya está escaseando la humedad subsuperficial en casi todos los departamentos, visualizándose una notable mejoría en los sembrados en la primera época y un buen nacimiento en los sembrados después de las últimas precipitaciones. El estado vegetativo de los más avanzados es V8- V10, sin problemas de malezas en los Clearfield pero con mucho problema en los convencionales dado el magro control de malezas realizado. Es probable que un porcentaje de lotes que no se sembraron en tiempo adecuado, se volcaron a soja o maíces de segunda según la zona.

Santa Fe

En la zona de la delegación Avellaneda, las últimas precipitaciones registradas han permitido la recuperación de los últimos lotes sembrados, en tanto que el porcentaje de lotes perdidos por causa de granizo y aquellos sembrados temprano que han tolerado la intensa sequía, no se ha determinado.

Los lotes de Cañada de Gómez, en su mayoría se encuentran en botón floral. El estado de los cultivos es muy bueno debido a las lluvias que se vienen registrando.

En ámbitos de la delegación Rafaela, los lotes evolucionan entre botón floral y floración plena según la fecha de siembra. El estado de los cultivos varía según zonas entre bueno a regular, verificándose en algunos sectores lotes con baja altura, desperejos y con un menor crecimiento debido a la falta de humedad sufrida durante el ciclo. No obstante las abundantes lluvias que se vienen registrando beneficiarán el estado y evolución futura de los cultivos.

Chaco

El girasol avanza en etapas reproductiva con reportes de ataques de palomas en los cultivos más avanzados, observándose los mejores lotes, en estado bueno, en jurisdicción del departamento Maipú. En el resto de la provincia, el estado general es regular y presentando algunos problemas de anegamientos de suelo en la región sudeste debido a las torrenciales lluvias de los últimos días. Se espera que los primeros lotes entren a cosecha en unos 20 días, con rindes por debajo de la media.

San Luis

Durante la semana han ocurrido precipitaciones de diferente intensidad, con registros que van desde los 10 mm hasta los 120 mm, posibilitando el incremento del avance de la siembra en áreas de secano. Los lotes ya implantados en áreas bajo riego se encuentran emergidos en etapas desde cotiledonares hasta V3, en buen estado general.

MAÍZ

Buenos Aires

El estado fenológico en Bragado es vegetativo de 5-8 hojas. El estado sanitario es muy bueno, no observándose hasta el momento problemas de enfermedades, ni de ataque de insectos. Es de destacar que algunas aplicaciones con herbicidas pre-emergentes, no han sido efectivas, por haber sido lavados por excesivas precipitaciones, lo que produce un escape importante de malezas que pueden ocasionar una merma de rendimiento si no son controladas. Esta finalizando la aplicación de nitrógeno, en su modalidad de sólido (urea) y líquido (UAN). Existe faltante de fertilizantes nitrogenados en la zona. Las temperaturas y la humedad predominantes durante la semana se ubicaron en la media de la época, por lo que se manifiesta un crecimiento importante del cultivo.

En Lincoln, ha finalizado sin inconvenientes la siembra del maíz de primera, restando la siembra del de segunda. El estado general es bueno, encontrándose desde crecimiento hasta V 9.

Su estado ha mejorado notablemente en Pehuajó, aunque hay diferencias dentro de la delegación por los diferentes registros de lluvias: en la franja de Trenque Lauquen y parte de Rivadavia que va de la ruta Nac.33 hacia el oeste, los cultivos, si bien presentan buen estado, tiene menor desarrollo que en el resto de la delegación.

Los maíces de Pergamino se han desarrollado mucho en estos últimos días, como consecuencia de las condiciones climáticas, abundante agua en el perfil y temperaturas ambientales adecuadas, además de las disponibilidad de nutrientes de la fertilización a la siembra, que este año va a ser fundamental, porque al estado de cuatro hojas hubo muy pocos lotes que se pudo ingresar para refertilizar. Los lotes más avanzados están muy próximos a florecer, pero son la minoría; de todas maneras, encuentran las mejores condiciones para la etapa reproductiva

Algunas precipitaciones caídas en Pigüé han posibilitado que se intensifique la siembra

Las heladas de los días 8 y 9 del corriente registradas en Veinticinco de Mayo, sobre todo en los bajos, no fue tan grave dado que los mismos se recuperaron luego de las lluvias. No se registran problemas sanitarios por el momento, y el aspecto general en los lotes observados es bueno.

Córdoba

Importante progreso en la superficie sembrada en Laboulaye, como así también en el desarrollo del cultivo, que ya alcanza alturas próximas a los 50 cm; en general, el estado es muy bueno, con vigor y excelente coloración. Las plagas son fácilmente controlables y hasta el momento no hay adversidades que perjudiquen a los sembradíos. Las refertilizaciones con nitrogenados se realizan en tiempo y forma. Desde mediados de diciembre en adelante, se intensificarán las siembras con la incorporación de los maíces tardíos

Los sembradíos se encuentran en promedio con 6-9 hojas en Marcos Juárez, y los más avanzados, 10 hojas. Este cultivo recibió daño por granizo en la zona central del departamento Marcos Juárez al norte y sur del departamento Unión. Con daños principalmente de 10 al 20 % pero hay lotes que llegaron al 100% de daño, en la zona sur y noroeste del departamento Unión. El granizo, con las tormentas, sigue afectando el cultivo en diferentes zonas. Los daños varían del 10 al 35%. El cultivo presenta un buen estado hasta ahora, principalmente en el departamento Marcos Juárez; los lotes mas afectados se encuentran en la zona de influencia de Canals.

Las lluvias producidas en algunas zonas de San Francisco serán beneficiosas para la continuidad del ciclo de crecimiento de los lotes sembrados, pero la falta de lluvias adecuadas en el norte (departamentos Tulumba, Sobremonte, Río Seco y parte de Totoral), impide al productor a comenzar la siembra. Los más adelantados se encuentran en V8-V9. El estado general de los lotes es bueno, al igual que el sanitario.

La siembra de este cultivo está muy avanzada en Villa María, principalmente al sur del departamento Lib. General San Martín, pero hay lotes que se consideran que están “envejecidos” porque se sembraron muy temprano, están en muy buen estado pero con 50 cm de altura y ya tienen 60 días de ciclo, por lo que no se sabe como van a reaccionar. Los lotes sembrados más tarde están en plena etapa de crecimiento, con dos a tres hojas desplegadas en muy buen estado general.

Entre Ríos

Es el cultivo más favorecido por la disponibilidad de agua. Los primeros lotes están en floración y los más atrasados de 4 a 6 hojas.

La Pampa

Las lluvias de la semana permiten continuar con los trabajos de siembra en General Pico, fundamentalmente en lotes destinado a maíz para forraje. Los trabajos de siembra continúan y se realizan en forma generalizada y con buen ritmo. Los primeros lotes sembrados continúan su la etapa vegetativa y se observan lotes con plantas que poseen 6 a 8 hojas formadas y extendidas. La mayor parte de la superficie destinada a cosecha se observa en los departamentos ubicados al este de la región El estado general del cultivo es considerado

como bueno a muy bueno, particularmente beneficiados por las lluvias registradas en la semana. Se estima un avance siembra próximo al 60 %, en idéntica fecha de la campaña anterior el valor porcentual de avance de siembra fue del 85 %.

Continúa todavía el avance de la siembra de este cultivo en Santa Rosa, aunque está escaseando la humedad subsuperficial en casi todos los departamentos, visualizándose una notable mejoría en los sembrados en la primera época y un buen nacimiento en los sembrados después de las últimas precipitaciones. Los más adelantados se observan con 6-8-10 hojas, y con bastante buen control de malezas donde se implantaron maíces IMI o bien resistentes a glifosato. En su mayoría se observan con fertilizaciones a la siembra con PDA. Como dato, los precios de la semillas híbridas están por encima de los de el año pasado, por lo que en siembras de diciembre, los productores en su mayoría la están realizando con hijos de híbridos RR, ayudados también por el precio bajo del glifosato. En los Departamentos del sur (Guatraché, Utracán, Hucal) la situación es complicada, pero las últimas precipitaciones aseguraron un adelanto en la siembra de los de segunda que se realizan con destino a pastoreo.

Santa Fe

La evolución de lo ya sembrado en Avellaneda es bastante disímil, ya que algunos lotes se encuentran afectados por la falta de humedad adecuada en etapas tempranas, y otros han sido afectados por el granizo, daño no evaluado a la fecha. Las precipitaciones favorecen los lotes en su desarrollo y evolución.

Sigue evolucionando de manera correcta el cultivo de maíz en Casilda, el que se observa sano y progresando intensamente en su faz vegetativa. Las últimas lluvias han permitido atravesar todas las etapas previas al período crítico sin déficit hídrico, por lo cual se espera una adecuada altura y área foliar para la fase de floración. En la mayor parte del mes de noviembre se han registrado días con alta nubosidad, siendo éste factor junto a los ocasionales anegamientos por exceso hídrico lo que influye de manera negativa en un año con lluvias superiores a la media. No se observan plagas ni aparición de síntomas de enfermedades foliares en los maíces de siembra temprana, mientras que en los campos con proyección de siembras de segunda sobre trigo o legumbres la planificación viene demorada atento a la complicación de cosecha de éstos cultivos ante el exceso de agua caída en sus zonas de producción (centro de los departamentos Rosario y Constitución, sur de San Lorenzo).

Los sembradíos de Rafaela se encuentran transitando etapas fonológicas que van desde crecimiento vegetativo a floración, según la fecha de siembra. En general los lotes evolucionan en buen estado, favorecidos por las abundantes lluvias registradas recientemente. El estado sanitario es bueno. Resta completar durante el corriente mes la siembra de los lotes de segunda.

Con las últimas lluvias registradas en Venado Tuerto, los cultivos están en muy buen estado, ya que además ya se habían efectuado las fertilizaciones con nitrógeno.

San Luis

Avanza la siembra en los lugares donde tuvieron la ocurrencia de precipitaciones, que realmente fueron muy dispares. Los lotes sembrados bajo riego se encuentran entre V1 a V6 y en buenas condiciones; los que sembraron en lotes sin riego, se ven amarillamientos o en los casos más extremos ya hay pérdidas de plantas por falta de humedad edáfica, pero con la ocurrencia de los últimos chaparrones se pueden llegar a mejorar.

Chaco

El cultivo avanza en etapas de crecimiento a grano lechoso en estado general bueno, siendo los lotes más adelantados los que muestran un efecto más marcado de la sequía de los meses anteriores, con algunos problemas de ataques de cogollero en los híbridos más atrasados y sin resistencia. La superficie efectivamente sembrada para esta época del año es bastante reducida y la expectativa de nuevas siembras, a partir de enero, va a depender de si hay atrasos o no en la siembra de algodón y soja.

MANI

En la zona de la delegación Laboulaye, progresa la siembra, particularmente en el departamento General Roca se ven lotes más desarrollados y con muy buena sanidad.

En ámbitos de la delegación Villa María, la siembra de este cultivo ha iniciado hace unas semanas, pero de lotes puntuales, los que se encuentran en etapa de emergencia y crecimiento, en buen estado general. Durante la última semana, se ha generalizado la siembra en todos los departamentos del ámbito de la delegación en los cuales se cultiva maní (Departamentos General San Martín, Tercero Arriba y Río Segundo) favorecida por los últimos registros de lluvias. En el Departamento Santa María se ha sembrado maní en campañas anteriores, pero la superficie siempre fue poca; este año se está analizando la superficie a sembrar, porque por la sequía se retrasaron todas las siembras y recién han iniciado la pasada.

En la provincia de Santa Fe, en la zona de la delegación Rafaela, la superficie destinada a esta oleaginosa, es de 115 has., las cuales ya se encuentran sembradas.

SOJA

Buenos Aires

El avance de siembra del cultivo de soja de primera en la zona de la delegación Bragado, se ubica en el 45 % respecto al total del área a implantar, habiendo avanzado solo un 2 % respecto a la semana anterior, debido a la falta de piso, ocasionado por las precipitaciones producidas durante la semana (entre 40 y 140 milímetros), sumadas a las acumuladas de semanas anteriores. En la actualidad, las labores de siembra se encuentran interrumpidas por exceso hídrico, produciéndose precipitaciones en forma consecutivas. Debido a las frecuentes precipitaciones, los controles con herbicidas son ineficaces por lo que en muchos casos se deberá repetir los tratamientos. Se observa una gran cantidad de lotes enmalezados, debido

principalmente al rápido crecimiento y desarrollo de las mismas, y a la imposibilidad de poder realizar las labores de pulverización, por falta de piso para transitar. Si las condiciones ambientales actuales, acompañan el desarrollo del cultivo, es de esperar una buena cosecha, aunque se puede ver disminuida por varios factores asociados: atraso en la fecha optima de siembra, inadecuado control de malezas, ataque de orugas cortadoras en estado de plántulas, y la posibilidad de la presencia de insectos y complejos fúngicos durante todas las etapas fenológicas del cultivo.

La siembra se encuentra detenida en la zona de la delegación Junín. En tanto que los lotes ya implantados se encuentran en pleno crecimiento con buen aspecto.

En Lincoln, esta semana también se debió esperar a que se oree el suelo debido a las lluvias. Se retrasó la siembra de la primera y se va a juntar con la de segunda. El cultivo se encuentra en nacimiento – crecimiento (V2-V3), sin problemas sanitarios.

Gracias a las lluvias de los últimos días acontecidas en áreas de la delegación Pehuajó, ha emergido toda la superficie sembrada, y salvo inconvenientes puntuales, como planchado, insectos de suelo y en algunas zonas, liebre, los cultivos presentan muy buenos stands de plantas.

En la zona de la delegación Pergamino, durante esta semana no se pudo avanzar nada en la siembra de este cultivo porque las condiciones climáticas no lo permitieron, los productores comienzan a desesperarse porque sigue lloviendo y la situación no permite ingresar a los lotes para terminar con la siembra, la fecha de siembra se esta demorando demasiado. Los primeros lotes que se sembraron ya están emergidos, marcan bien los surcos, pero el desarrollo de las malezas ha sido muy importante y comienza la competencia con el cultivo porque no se puede entrar a los lotes a pulverizar con glifosato. Son muy pocos los lotes que se están fertilizando y los que lo hacen son aquellos que vienen de soja sobre soja..

Las precipitaciones, aunque erráticas registradas en la zona de Pigüé, han provocado que se intensifique la siembra, que a la fecha alcanza una cobertura del 53% de lo estimado. Se estima que se realizarán ajustes en tal superficie, debido a cambios de lotes que originalmente serían destinados a girasol, y que pasarían a soja, y lotes perdidos de trigo.

En la zona de la delegación Tandil, a punto de finalizar la siembra de primera, habiéndose alcanzado una superficie sembrada del 96 % del total intencionado. Los lotes recientemente emergidos se los individualiza con buena emergencia y uniformidad, favorecido por las últimas precipitaciones.

En la zona de la delegación Veinticinco de Mayo, se han producido precipitaciones en todos los partidos comprendidos; por lo tanto el avance en las tareas de implantación fue reducido, habiéndose alcanzado el 85% de la superficie inicialmente estimada. El estado de los lotes ya implantados es bueno.

Córdoba

En la zona de la delegación Laboulaye, el avance de siembra alcanza al 80 por ciento de lo estimado; buen nacimiento y stand de plantas. Lotes de punta con 1-2 nudos. Pueden apreciarse equipos de pulverización contra desfoliadoras y bichos bolita que algún perjuicio están causando. Continúan las tareas de aplicación de herbicidas.

Las lluvias a lo largo de noviembre han sido muy variables en su milimetraje en áreas de la delegación Marcos Juárez, por lo que fue lento el avance de la siembra y el estado del cultivo varía de una zona a otra. En general se encuentra casi finalizada la siembra, quedando aproximadamente un 7% de la intención por implantarse. La campaña pasada a la misma fecha también se llevaba implantado un porcentaje similar (95%) pero hay que tener en cuenta que la pasada campaña las ha. a implantar eran menos. Sigue cayendo granizo con las tormentas, en diferentes zonas. Los daños van del 10 al 30 %. En el aspecto fenológico, el cultivo se encuentra desde estado de emergencia pasando por hoja unifoliada hasta 5 nudos (V5), hay un 15% de la superficie ingresando a R1 (principio floración). En general los lotes consiguieron un stand de plantas adecuado a pesar de los problemas de poder germinativo de la semilla, aunque por fuertes lluvias y granizo se realizan resiembras de lotes. En el aspecto sanitario continúa a la fecha la presencia de Tucuras, Bicho Bollita y Oruga Bolillera (Helicoverpa) esta última de muy difícil control y la de mayor perjuicio. En general se controló el ataque de éstas y por el momento se monitorean lotes y se realizan aplicaciones preventivas. Se realizan las últimas fumigaciones para el control de malezas en los lotes de siembra de octubre (40% de la superficie).

En tanto que se ha dado inicio a la siembra de soja de segunda en lotes con humedad adecuada.

Durante la semana se siguió sembrando lotes en distintas zonas de la delegación San Francisco, aunque a un ritmo sujeto a la ocurrencia o no de lluvias, que fueron de milimetrajes muy variables (desde 5 a 80 mm.). La falta de humedad adecuada en el perfil no permite la siembra en los departamentos del norte (como sucede en Maíz). El estado general de los lotes sembrados y el sanitario es bueno.

En Villa María, las últimas precipitaciones favorecen el desarrollo del cultivo, así como también el avance en la siembra que a la fecha represente 37% de lo intencionado.

Entre Ríos

Las lluvias caídas durante las dos últimas semanas en Rosario del Tala, han complicado la concreción en fecha óptima del área prevista para soja de primera (unas 805.000 Ha). A la fecha se encontraría sembrado un 55%; algunos lotes se tuvieron que resembrar, por problemas de planchado de suelo, ataque de hongos (Damping-off) y daños ocasionados por ataques de palomas. Los lotes más avanzados se encuentran desde V5 a V 6, y los últimos, emergiendo.

La Pampa

Las precipitaciones de la semana ocurridas en áreas de la delegación General Pico, favorecen el avance de la siembra en la región. Dichas trabajos son generalizados y se desarrollaran con buen ritmo. La disminución de lluvias durante el mes de octubre y primera quincena de noviembre retraso significativamente la siembra de girasol y es factible que dicha superficie sea ocupada por otros cultivos forrajeros y principalmente soja. El estado general de las sementeras implantadas es bueno. Se observan lotes con los cotiledones sobre la superficie del suelo y los lotes mas adelantados que ya poseen el primer par de hojas unifoliadas bien desarrolladas, de forma que los bordes de las hojas no se tocan. Se estima un avance siembra próximo al 40%, en idéntica fecha de la campaña anterior el avance de siembra fue del 60 %.

En la zona de la delegación Santa Rosa, se ha avanzado en la siembra de la oleaginosa, favorecida por las precipitaciones ocurridas hacia finales de noviembre, a medida que decae la humedad en el perfil se observa una disminución de la siembra en todos los departamentos. Los lotes ya emergidos se observan en buen estado y sin inconvenientes sanitarios.

Santa Fe

Las intensas precipitaciones, ocurridas en áreas de la delegación Avellaneda, han impedido el avance en la siembra, aunque se espera que a medida que mejoren las condiciones de piso la misma se generalizaría.

En Cañada de Gómez, destacar un evento climático localizado en el departamento Iriondo afectando las localidades de Bustinza y Salto Grande el día domingo 29/11, el cual produjo pérdidas que se Irán cuantificando con el correr de los días.

Continúa sin finalizar la siembra en la zona de la delegación Casilda, debido a que los suelos conservan sectores con exceso hídrico sumándose a esto que aún no se ha podido cubrir el área dedicada a resiembra en lotes afectados por ésta causa o por efectos del granizo. El cultivo implantado a fines de octubre como así también el de principios de noviembre se encuentra progresando adecuadamente en su crecimiento, con estadíos que van de V3 a V5, con fases menores de evolución en campos implantados desde fines de noviembre, lo que confirma un retraso comparativo con la campaña anterior. Entre las plagas que actualmente inciden sobre el cultivo se encuentra principalmente difundida la Isoca Bolillera que, en algunos casos, ya ha requerido tratamientos con cipermetrinas en altas dosis para su control debido a que se encuentra perjudicando los nuevos brotes. Momentáneamente han cesado los ataques de grillo subterráneo y cortadoras.

En la zona de la delegación Rafaela, durante este período semanal se vuelven a producir lluvias en toda la región, con registros importantes en varias localidades. Debido a la falta de piso, las tareas de siembra tuvieron un menor avance de lo esperado, frenándose nuevamente a partir de las lluvias registradas el miércoles 2. En algunos sectores se inició la siembra de los primeros lotes de soja de 2°. Las precipitaciones resultaron beneficiosas para la evolución de los lotes implantados y además permitieron recomponer en varias zonas las reservas de humedad de los suelos, lo cual posibilitará la continuidad de la siembra en los próximos días, necesitándose para ello que mejoren las condiciones climáticas. Se están realizando aplicaciones para control de malezas, las cuales han proliferado debido a las sucesivas lluvias. También se reportan aplicaciones en algunos lotes para control de insectos (orugas, grillos subterráneos, etc.).

En la zona de Venado Tuerto, los lotes implantados se encuentran en plena evolución, aunque se reportan importantes ataques de Tucuras e Isocas bolilleras.

Chaco

Los lotes implantados con la oleaginosa, que corresponde a soja primavera, se encuentran en principio de floración, con aspecto de regular a bueno, realizándose algunos controles de defoliadoras. Las lluvias de la última semana propician un inicio oportuno de la siembra de

época en la provincia para los próximos días, encontrándose aún el noroeste, principal zona sojera del Chaco, sin el perfil de humedad adecuado para comenzar la campaña .

San Luis

El avance en la siembra esta restringido a la ocurrencia de precipitaciones, ya que la intensa sequía ocurrida ha secado el perfil edáfico.

NEA

Se ha iniciado la siembra en la provincia de Salta, en los departamentos Anta, Metán y Rosario de la Frontera , estimándose un avance de la misma en 1 %, unas 3.450 has, con un perfil de humedad Adecuado, debido a su posibilidad de riego, y distintos lotes donde el perfil del suelo tiene mejor humedad por las lluvias caídas. El cultivo se halla en la etapa de siembra y nacimiento.

En Tucumán, si bien durante la semana se han generalizado las precipitaciones, las mismas no son suficientes para recomponer la humedad en el suelo, por lo que aún no ha comenzado la siembra, se estima que de continuar con precipitaciones, la misma se iniciaría durante los próximos días.

En la provincia de Catamarca, todavía no comenzó la siembra, ya que las precipitaciones registradas hasta el momento, no satisfacen los requerimientos mínimos para el inicio de siembra.

SORGO

Córdoba

Concluyó la siembra en la zona norte de Marcos Juárez, y por lo tanto la del cultivo en toda el área de la delegación. El cultivo se encuentra de estado de emergencia, con 6 hojas. desplegadas

Como consecuencia de las lluvias ocurridas durante la semana, se detuvo la siembra de lotes en la región de San Francisco.

La siembra de este cultivo es muy reciente, se inició en el departamento General San Martín, pero ya se ha extendido a todos los distritos de la delegación Villa María. El cultivo se encuentra en etapa de emergencia, muy favorecido por las lluvias registradas durante los últimos días.

Entre Ríos

Durante las dos últimas semana parada su siembra en Rosario del Tala. Sobre una intención de alrededor de unas 68.000 Ha se encuentra sembrado un 70 %; el resto se sembrará de segunda sobre rastrojo de lino y, si se cumple en su totalidad, se harán lotes de primera sembrado muy tarde.

La Pampa

Se produjo un gran avance en la siembra en Santa Rosa, en potreros a la vista bastante limpios. Los primeros en emerger se observan en buen estado y sin complicaciones con las malezas y plagas, dado su aparente buen control por parte de los productores.

Santa Fe

En Avellaneda continúa con lentitud la implantación, allí donde las condiciones de piso lo posibilitan.

Sobre la base de que la mayor parte del área dedicada a sorgo en Casilda se ubica sobre lotes de calidad inferior, con problemas de drenaje o en proximidades de cursos de agua, las copiosas lluvias de los últimos días han desmejorado la situación de éstos campos, mientras que el resto de la superficie implantada mantiene una evolución vegetativa normal. Se observan algunos inconvenientes de enmalezamiento, mas aún en aquellos planteos que no recibieron tratamientos de semilla con antídoto para la inclusión de gramínicas pre-emergentes, observándose una creciente profusión de especies gramíneas estivales.

Durante la semana continuaron registrándose lluvias en la zona de Rafaela, resultando beneficiosas para la evolución de los cultivos de sorgo, los cuales presentan un buen estado y sanidad hasta el momento.

Chaco

El cultivo avanza en etapas de crecimiento a encañazón, en estado general bueno, con algunos problemas de ataques de cogollero. La superficie efectivamente sembrada para esta época del año es bastante reducida, debido a la sequía de los meses anteriores y, al igual que lo comentado para maíz, la expectativa de nuevas siembras a partir de enero, va a depender de si hay atrasos o no en la siembra de algodón y soja.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

03/12/09

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@mecon.gov.ar.

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada						
Semana al 03/12/09						
MAÍZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	26/11/09	03/12/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	94	1.037.595	873.118	94	94
Córdoba	74	68	853.046	636.945	64	68
Entre Ríos	91	95	149.130	137.800	95	95
La Pampa	79	54	265.479	182.704	43	54
Santa Fe	77	83	278.272	256.866	83	83
Resto del País	33	20	147.208	89.273	17	20
Total	78	70	2.730.729	2.176.706	67	70
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	26/11/09	03/12/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	88	92	820.014	877.994	84	92
Córdoba	54	78	34.040	40.480	57	78
Entre Ríos	100	100	52.800	18.700	100	100
La Pampa	85	39	357.691	174.998	26	39
Santa Fe	100	100	234.100	181.950	100	100
Resto del País	89	59	226.194	79.195	53	59
Total	89	76	1.724.839	1.373.317	68	76
SOJA						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	26/11/09	03/12/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	69	65	3.737.337	3.199.130	57	65
Córdoba	64	51	3.341.378	2.608.580	38	51
Entre Ríos	77	60	954.252	927.500	53	60
La Pampa	63	29	154.095	105.000	18	29
Santa Fe	55	76	1.899.933	2.668.350	69	76
Resto del País	4	2	96.410	45.420	1	2
Total	57	53	10.183.406	9.553.980	45	53
TRIGO						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	26/11/09	03/12/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	4	0	102.934	-	0	0
Córdoba	56	14	425.604	24.130	2	14
Entre Ríos	91	48	225.708	138.560	4	48
La Pampa	48	0	127.630	-	0	0
Santa Fe	56	47	198.331	127.380	12	47
Resto del País	98	94	455.053	348.350	91	94
Total	31	22	1.535.261	638.420	13	22

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Has	29/10 %	05/11 %	12/11 %	19/11 %	26/11 %	03/12 %	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	LA	1.500	75	85	90	95	95	95	1.425
	LF	79.500	80	90	95	100	100	100	79.500
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CORRIENTES		81.000	80	90	95	100	100	100	80.925
CHACO	LA	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	6.500	70	75	80	87	93	98	6.370
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CHACO		6.500	70	75	80	87	93	98	6.370
PARANA	LA	3.350	83	100	100	100	100	100	3.350
	LF	34.900	79	93	93	100	100	100	34.900
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. PARANA		38.250	79	94	94	100	100	100	38.250
R. DEL TALA	LA	6.000	70	80	95	97	97	97	5.820
	LF	49.000	80	85	90	92	92	92	45.080
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. R. DEL TALA		55.000	79	84	91	93	93	93	50.900
T. ENTRE RIOS		93.250	79	88	92	96	96	96	89.150
FORMOSA	LA	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	5.000	40	50	65	75	75	78	3.900
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. FORMOSA		5.000	40	50	65	75	75	78	3.900
AVELLANEDA	LA	2.200	40	50	60	85	85	85	1.870
	LF	20.000	55	70	75	90	90	90	18.000
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. AVELLANEDA		22.200	54	68	74	90	90	90	19.870
RAFAELA	LA	100	-	-	100	100	100	100	100
	LF	8.800	75	85	90	95	100	100	8.800
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. RAFAELA		8.900	74	84	90	95	100	100	8.900
T. SANTA FE		31.100	59	73	78	91	93	93	28.770
TOTAL PAIS	LA	13.150	68	80	90	96	96	96	12.565
	LF	203.700	76	86	90	96	96	96	196.550
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	09/10	216.850	75	85	90	96	96	96	209.115
	08/09	205.450	74	84	91	95	97	99	

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	29/10 %	05/11 %	12/11 %	19/11 %	26/11 %	03/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		24.820	-	-	-	22	41	48	11.914
Bolívar		27.000	30	54	80	97	97	97	26.190
Bragado		6.050	90	100	100	100	100	100	6.050
Junín		3.550	10	40	100	100	100	100	3.550
Lincoln		12.240	11	55	93	97	100	100	12.240
Pehuajó		98.200	48	76	93	100	100	100	98.200
Pergamino		13.450	64	91	100	100	100	100	13.450
Pigüé		95.000	-	-	9	28	41	56	53.200
Salliqueló		150.000	49	83	88	88	90	95	142.500
Tandil		160.200	35	45	60	74	100	100	160.200
T.Arroyos		350.000	57	57	57	57	82	95	332.500
25 de Mayo		18.000	48	100	100	100	100	100	18.000
BUENOS AIRES	09/10	958.510	43	55	63	69	84	92	877.994
	08/09	932.270	37	53	70	78	87	88	-
Laboulaye		18.000	24	49	59	59	59	81	14.580
M. Juárez		3.200	100	100	100	100	100	100	3.200
Río Cuarto		27.000	45	45	45	45	45	70	18.900
S. Francisco		1.500	100	100	100	100	100	100	1.500
Villa María		2.300	73	73	73	73	100	100	2.300
CORDOBA	09/10	52.000	44	53	56	56	57	78	40.480
	08/09	63.200	22	23	38	48	48	54	-
Paraná		12.200	97	100	100	100	100	100	12.200
R. del Tala		6.500	75	85	90	100	100	100	6.500
ENTRE RIOS	09/10	18.700	89	95	97	100	100	100	18.700
	08/09	52.800	87	90	100	100	100	100	-
General Pico		203.700	3	5	5	28	40	54	109.998
Santa Rosa		250.000	7	9	11	12	15	26	65.000
LA PAMPA	09/10	453.700	5	7	8	19	26	39	174.998
	08/09	420.300	41	57	71	73	75	85	-
Avellaneda		122.000	98	100	100	100	100	100	122.000
C. de Gómez		5.000	-	100	100	100	100	100	5.000
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		54.000	100	100	100	100	100	100	54.000
V. Tuerto		950	20	30	80	100	100	100	950
SANTA FE	09/10	181.950	95	99	99	100	100	100	181.950
	08/09	234.100	99	99	100	100	100	100	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		56.645	100	100	100	100	100	100	56.645
FORMOSA		3.500	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		55.000	4	6	6	15	27	41	22.550
S. ESTERO		19.650	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	09/10	1.799.655	39	47	52	58	68	76	1.373.317
	08/09	1.956.820	48	61	74	79	85	89	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	29/10	05/11	12/11	19/11	26/11	03/12	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca		5.000	-	-	-	20	33	45	2.250
Bolívar		48.000	100	100	100	100	100	100	48.000
Bragado		67.500	71	85	97	100	100	100	67.500
Junín		81.200	100	100	100	100	100	100	81.200
Lincoln		161.600	95	97	98	98	98	98	158.368
Pehuajó		194.800	41	60	68	76	80	80	155.840
Pergamino		57.450	100	100	100	100	100	100	57.450
Pigué		17.000	38	73	73	73	73	73	12.410
Salliqueló		75.000	87	97	97	97	98	98	73.500
Tandil		78.600	75	89	94	97	100	100	78.600
T.Arroyos		41.000	77	77	77	77	100	100	41.000
25 de Mayo		85.000	67	100	100	100	100	100	85.000
Otros partidos		12.000	20	30	48	60	70	100	12.000
BUENOS AIRES	09/10	924.150	75	86	89	92	94	94	873.118
	08/09	1.041.200	86	95	98	99	99	100	-
Laboulaye		210.000	55	65	70	75	75	85	178.500
M. Juárez		165.200	100	100	100	100	100	100	165.200
Río Cuarto		180.000	57	82	82	82	84	84	151.200
S. Francisco		145.000	10	10	10	10	10	10	14.500
Villa María		231.900	39	40	40	40	46	55	127.545
CORDOBA	09/10	932.100	52	60	61	62	64	68	636.945
	08/09	1.146.200	55	65	69	70	72	74	-
Paraná		65.000	99	99	99	100	100	100	65.000
R. del Tala		80.000	90	90	90	91	91	91	72.800
ENTRE RIOS	09/10	145.000	94	94	94	95	95	95	137.800
	08/09	164.600	89	89	89	89	89	91	-
General Pico		221.200	18	28	28	46	58	67	148.204
Santa Rosa		115.000	2	5	9	12	15	30	34.500
LA PAMPA	09/10	336.200	13	20	22	34	43	54	182.704
	08/09	336.000	40	49	58	64	64	79	-
Avellaneda		35.000	18	18	18	18	18	18	6.300
C. de Gómez		50.000	95	95	95	95	95	100	50.000
Casilda		34.200	93	93	93	93	93	93	31.806
Rafaela		92.000	78	78	78	78	78	78	71.760
V. Tuerto		97.000	100	100	100	100	100	100	97.000
SANTA FE	09/10	308.200	83	83	83	83	83	83	256.866
	08/09	365.300	76	77	77	77	77	77	-
CATAMARCA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		11.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		104.300	7	7	7	7	7	7	7.301
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		4.620	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		33.040	50	55	55	55	55	55	18.172
SALTA		46.600	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		72.000	12	15	17	22	34	47	33.840
S. ESTERO		119.840	1	4	10	15	22	25	29.960
TUCUMAN		38.380	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	09/10	3.095.430	53	60	62	64	67	70	2.176.706
	08/09	3.494.285	61	69	72	74	75	78	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas. Incluye unas 750 mil ha para forraje.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Has	29/10	05/11	12/11	19/11	26/11	03/12	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
CORRIENTES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
	08/09	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
	08/09	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	582	-	-	-	-	-	-	-
	Total	582	-	-	-	-	-	-	-
	08/09	600	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	5.840	-	-	-	-	-	-	-
	Total	5.840	-	-	-	-	-	-	-
	08/09	6.000	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	100	-	-	-	-	30	100	115
	Total	100	-	-	-	-	30	100	115
	08/09	480	30	55	80	100	100	100	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	4.000	-	-	-	-	-	-	-
	Total	4.000	-	-	-	-	-	-	-
	08/09	4.450	-	-	-	32	43	43	-
LA PAMPA	Colorado	17.800	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	17.800	-	-	-	-	-	-	-
	08/09	30.500	-	-	-	-	-	42	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	62.000	-	-	5	10	27	45	27.900
	Total	62.000	-	-	-	-	-	-	27.900
	08/09	75.000	-	-	4	13	13	26	-
Marcos Juárez	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	-	-	-	-	-	-	100	150
	Total	-	-	-	-	-	-	100	150
	08/09	-	0	0	0	0	0	0	-
Río Cuarto	Colorado	3.800	-	-	5	100	100	100	3.800
	Rosado	61.500	-	-	7	51	56	60	36.900
	Total	65.300	-	-	7	54	59	62	40.700
	08/09	86.300	54	63	68	68	68	73	-
Villa María	Colorado	850	-	-	-	2	2	22	187
	Rosado	42.000	-	-	-	-	-	24	10.080
	Total	42.850	-	-	-	0	0	24	10.267
	08/09	61.100	38	50	76	88	91	92	-
CORDOBA	Colorado	4.650	-	-	4	82	82	86	3.987
	Rosado	165.500	-	-	4	23	31	45	75.030
	Total	170.150	-	-	4	24	32	46	79.017
	08/09	222.400	30	37	47	53	54	61	-
TOTAL PAIS	Colorado	22.450	-	-	1	17	17	18	3.987
	Rosado	176.022	-	-	4	21	29	43	75.145
	Total	198.472	-	-	4	21	28	40	79.132
	2008/09	264.430	26	32	40	46	47	57	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2009/2010 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	29/10 %	05/11 %	12/11 %	19/11 %	26/11 %	03/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1ª	560	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolivar	1ª	270.000	5	10	47	67	90	100	270.000
	2ª	83.000	-	-	-	-	-	-	830
Bragado	1ª	316.700	2	6	15	39	43	45	142.520
	2ª	65.300	-	-	-	-	-	-	-
	F	13.300	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	465.400	2	25	54	88	90	90	418.860
	2ª	62.500	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	1ª	450.200	14	28	34	42	60	83	373.670
	2ª	66.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	690.600	19	45	59	73	84	96	662.980
	2ª	75.300	-	-	-	-	-	-	-
	F	30.000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	714.050	2	17	57	80	82	82	585.520
	2ª	74.800	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	150.000	-	-	6	20	31	53	79.500
	2ª	20.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	190.000	-	2	5	5	10	12	22.800
	2ª	30.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	253.800	-	23	34	53	80	96	243.650
	2ª	165.000	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1ª	300.000	-	-	-	-	47	67	201.000
	2ª	100.000	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	230.000	-	2	10	40	65	86	197.800
	2ª	97.000	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	09/10	4.932.510	5	16	31	46	57	65	3.199.130
	08/09	5.443.537	17	26	41	50	59	69	-
Laboulaye	1ª	605.650	23	35	40	47	57	80	483.200
	2ª	24.350	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez	1ª	1.198.200	44	62	62	79	79	96	1.150.270
	2ª	48.750	-	-	-	-	-	10	4.880
	F	300	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	1.063.100	-	3	3	13	41	45	478.400
	2ª	56.900	-	-	-	1	1	1	570
S. Francisco	1ª	1.155.000	-	-	-	2	2	14	161.700
	2ª	30.000	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	890.690	-	4	8	8	20	37	329.560
	2ª	31.700	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	09/10	5.104.640	13	20	21	29	38	51	2.608.580
	08/09	5.196.748	17	27	36	50	53	64	-
Paraná	1ª	470.000	7	36	60	91	91	96	451.200
	2ª	110.000	-	-	-	-	-	32	35.200
R. del Tala	1ª	802.000	10	18	30	45	50	55	441.100
	2ª	170.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	09/10	1.555.000	7	20	34	51	53	60	927.500
	08/09	1.241.400	8	32	45	57	63	77	-
General Pico	1ª	258.500	-	-	-	8	25	39	100.820
	2ª	34.400	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1ª	38.000	-	-	1	3	5	11	4.180
	2ª	30.000	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	09/10	360.900	-	-	0	6	18	29	105.000
	08/09	243.500	3	17	28	53	53	63	-
Avellaneda	1ª	173.000	0	1	1	2	2	2	3.460
	2ª	25.000	-	-	-	-	-	-	-
C. de Gómez	1ª	980.000	-	40	70	90	95	99	939.140
	2ª	200.432	-	-	-	-	-	18	36.080
Casilda	1ª	683.000	29	49	80	93	97	97	662.510
	2ª	39.100	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela	1ª	702.000	7	15	21	35	40	63	442.260
	2ª	68.000	-	-	-	-	-	5	3.400
V. Tuerto	1ª	581.500	8	30	75	95	100	100	581.500
	2ª	83.000	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	09/10	3.535.032	8	28	51	65	69	76	2.668.350
	08/09	3.440.864	15	28	41	46	47	55	-
CATAMARCA		45.000	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		20.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	1º	631.320	1	1	1	1	1	1	6.310
	2º	25.340	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		6.100	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		8.250	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		880	-	-	1	4	11	41	360
SALTA		575.300	-	-	-	-	-	1	5.750
SAN LUIS		150.000	2	2	3	5	10	22	33.000
S. ESTERO	1º	732.050	-	-	-	-	-	-	-
	2º	50.250	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		293.550	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	09/10	18.026.122	7	17	27	38	45	53	9.553.980
	08/09	17.976.311	13	24	34	43	48	57	-

(*) Cifras provisionarias

Las áreas están expresadas en hectáreas

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	29/10 %	05/11 %	12/11 %	19/11 %	26/11 %	03/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		400	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		1.700	-	-	30	50	91	91	1.547
Bragado		8.600	91	93	97	100	100	100	8.600
Junín		2.100	-	-	-	100	100	100	2.100
Lincoln		3.080	-	-	8	36	65	89	2.741
Pehuajó		69.600	-	-	12	37	42	82	57.072
Pergamino		9.400	100	100	100	100	100	100	9.400
Pigüé		28.000	-	-	-	-	-	23	6.440
Salliqueló		22.000	-	9	27	27	32	37	8.140
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		4.750	-	87	87	87	87	87	4.133
BUENOS AIRES	09/10	149.630	12	16	25	39	43	67	100.173
	08/09	88.800	13	13	21	35	46	72	-
Laboulaye		18.000	-	-	10	22	22	50	9.000
M. Juárez		7.500	75	75	75	75	82	100	7.500
Río Cuarto		32.000	52	55	55	55	60	80	25.600
S. Francisco		65.000	1	1	2	8	8	8	5.200
Villa María		46.900	-	-	-	1	11	16	7.504
CORDOBA	09/10	169.400	14	14	16	19	23	32	54.804
	08/09	152.100	15	28	39	55	63	73	-
Paraná		63.000	5	40	62	90	90	99	62.370
R. del Tala		68.000	20	40	55	70	70	70	47.600
ENTRE RIOS	09/10	131.000	13	40	58	80	80	84	109.970
	08/09	103.800	22	41	58	81	87	89	-
General Pico		51.600	-	-	-	12	24	34	17.544
Santa Rosa		40.000	-	-	-	-	-	20	8.000
LA PAMPA	09/10	91.600	-	-	-	7	14	28	25.544
	08/09	66.800	2	7	34	38	38	69	-
Avellaneda		46.500	29	33	35	38	38	38	17.670
C. de Gómez		27.000	12	50	55	75	75	100	27.000
Casilda		7.300	50	75	100	100	100	100	7.300
Rafaela		94.000	45	58	82	95	100	100	94.000
V. Tuerto		1.250	60	85	85	95	100	100	1.250
SANTA FE	09/10	176.050	36	51	66	77	80	84	147.220
	08/09	166.350	32	48	66	69	69	73	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.200	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		100.000	10	10	10	11	11	11	11.000
FORMOSA		1.500	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		18.000	60	65	65	65	65	70	12.600
S. ESTERO		96.550	2	2	5	8	12	15	14.483
TUCUMAN		3.050	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	09/10	940.980	15	23	30	39	42	51	475.793
	08/09	806.010	17	26	37	48	53	64	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION		AREA SEMRADA Has	29/10 %	05/11 %	12/11 %	19/11 %	26/11 %	03/12 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	T. Pan	211.500	-	-	-	-	-	-	63.700	-
	T. Fideos	8.200	-	-	-	-	-	-	5.680	-
Bolívar	T. Pan	44.000	-	-	-	-	-	-	2.000	-
	T. Fideos	3.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		42.300	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		56.200	-	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		59.900	-	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	T. Pan	39.630	-	-	-	-	-	-	4.000	-
	T. Fideos	2.400	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		59.750	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	T. Pan	207.000	-	-	-	-	-	-	97.000	-
	T. Fideos	4.200	-	-	-	-	-	-	1.900	-
Salliqueló	T. Pan	121.000	-	-	-	-	-	-	2.000	-
	T. Fideos	1.900	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	T. Pan	275.600	-	-	-	-	-	-	5.000	-
	T. Fideos	4.300	-	-	-	-	-	-	100	-
T.Arroyos	T. Pan	627.500	-	-	-	-	-	-	27.000	-
	T. Fideos	40.490	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		65.300	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	09/10	1.874.170	-	-	-	-	-	-	208.380	-
	08/09	2.650.205	-	-	-	-	1	4	-	-
Laboulaye		25.000	-	-	-	-	-	4.000	-	
M. Juárez		59.100	-	-	-	-	-	21	17.700	8.690
Río Cuarto		56.900	-	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		30.000	-	5	9	12	14	24	200	7.150
Villa María		31.700	-	-	-	1	1	28	2.100	8.290
CORDOBA	09/10	202.700	-	1	2	2	3	14	24.000	24.130
	08/09	754.180	-	-	0	3	45	56	-	-
Paraná		118.000	-	-	-	3	3	74	1.100	86.510
R. del Tala		174.000	-	-	-	0	5	30	500	52.050
ENTRE RIOS	09/10	292.000	-	-	-	1	4	48	1.600	138.560
	08/09	247.600	-	1	4	34	70	91	-	-
General Pico		10.000	-	-	-	-	-	-	1.000	-
Santa Rosa	T. Pan	70.000	-	-	-	-	-	-	1.000	-
	T. Fideos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	09/10	80.000	-	-	-	-	-	-	2.000	-
	08/09	264.600	-	-	-	-	-	48	-	-
Avellaneda		29.000	19	73	95	98	99	99	3.200	25.540
C. de Gómez		73.700	-	-	-	-	-	63	-	46.430
Casilda		42.800	-	-	-	-	-	12	-	5.140
Rafaela		68.500	-	-	-	8	15	73	500	49.640
V. Tuerto		65.000	-	-	-	-	-	1	2.500	630
SANTA FE	09/10	279.000	2	7	9	11	13	47	6.200	127.380
	08/09	351.280	3	4	9	12	44	56	-	-
CATAMARCA		11.500	8	60	70	80	100	100	2.000	9.500
CORRIENTES		4.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		700	100	100	100	100	100	100	-	700
FORMOSA		2.500	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		1.630	3	17	33	73	100	100	-	1.630
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		140.000	8	27	44	77	99	100	-	140.000
SAN LUIS	T. Pan	2.250	-	-	-	-	-	-	250	-
	T. Fideos	600	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO		66.250	-	27	35	45	55	70	15.800	35.320
TUCUMAN		176.280	32	52	82	98	100	100	15.080	161.200
TOTAL PAIS	09/10	3.133.580	2	6	9	12	14	22	275.310	638.420
	08/09	4.732.205	6	7	10	14	24	31	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

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

CAMPAÑAS 199/2000- 2008/2009 (*)

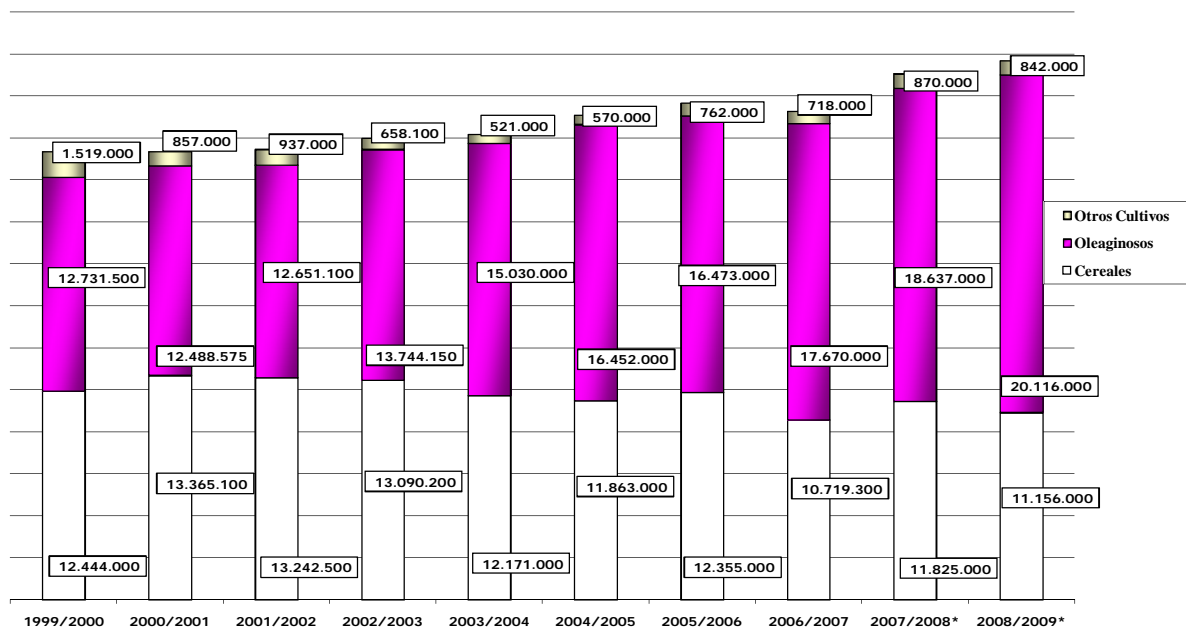
CULTIVOS	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008*	2008/2009*
ALPISTE	24.000	20.000	16.000	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000
ARROZ	201.000	154.000	126.000	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000
AVENA	1.711.000	1.664.000	1.516.000	1.368.000	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000
CEBADA CERVECERA	182.000	246.000	260.000	270.000	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000
CEBADA FORRAJERA	20.000	16.000	16.000	14.000	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000
CENTENO	365.000	373.000	336.000	338.000	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000
MAIZ	3.652.000	3.495.000	3.064.000	3.084.000	2.988.000	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.489.000
MIJO	91.100	79.500	55.200	50.000	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	28.000
SORGO GRANIFERO	819.000	698.000	592.000	593.000	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	806.000
TRIGO	6.300.000	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
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	11.156.000
CARTAMO	39.700	58.400	33.000	23.000	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000
COLZA	3.875	8.700	2.150	8.000	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000
GIRASOL	3.587.000	1.891.000	2.050.000	2.378.000	1.850.000	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.957.000
LINO	68.000	28.000	20.000	14.000	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000
SOJA	8.790.000	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
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	20.116.000
ALGODON	345.000	410.000	173.100	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	325.000	299.000
MANI	219.000	252.000	222.000	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000
POROTO	293.000	275.000	263.000	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000
Subtotal Otros Cultivos	1.519.000	857.000	937.000	658.100	521.000	570.000	762.000	718.000	870.000	842.000
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	32.114.000

(*) Estimaciones provisionarias

03/12/2009

Estimaciones Agrícolas - SAGPyA

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



Campaña

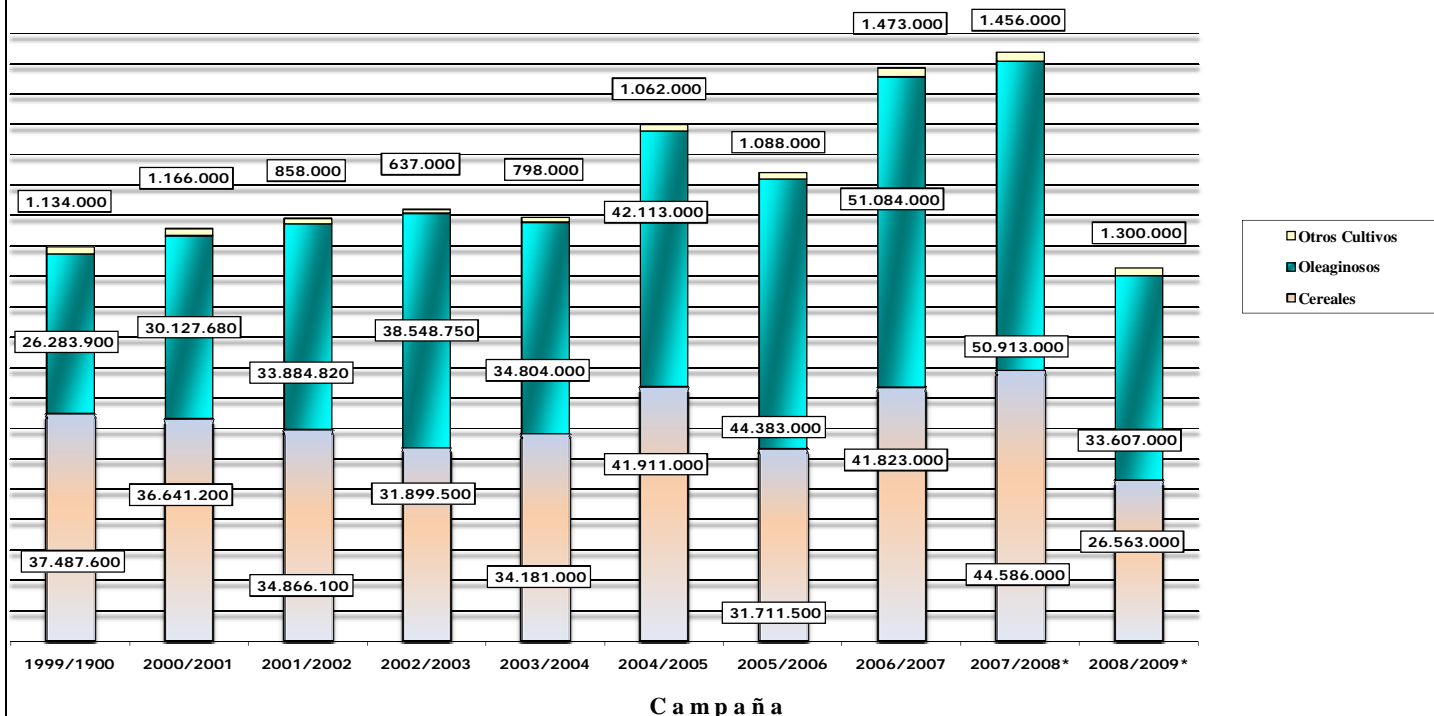
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 1999/2000 a 2008/2009 (*)

CULTIVOS	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008*	2008/2009*
ALPISTE	22.000	19.000	17.000	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000
ARROZ	903.000	873.000	709.000	718.000	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.325.000
AVENA	555.000	642.000	645.000	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000
CEBADA CERVECERA	414.000	717.000	521.000	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000
CEBADA FORRAJERA	5.000	5.000	8.000	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000
CENTENO	116.000	125.000	81.000	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000
MAIZ	16.781.000	15.360.000	14.710.000	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.080.000
MIJO	47.600	31.200	28.100	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000
SORGO GRANIFERO	3.344.000	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
TRIGO	15.300.000	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
Subtotal Cereales	37.487.600	36.641.200	34.866.100	31.899.500	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.563.000
CARTAMO	30.900	47.300	23.500	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000
COLZA	6.000	15.380	2.320	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000
GIRASOL	6.000.000	3.179.000	3.843.000	3.714.000	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.440.000
LINO	47.000	22.000	16.000	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000
SOJA	20.200.000	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
Subtotal Oleaginosas	26.283.900	30.127.680	33.884.820	38.548.750	34.804.000	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.607.000
ALGODON	417.000	509.000	218.000	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000
MANI	420.000	394.000	362.000	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	598.000
POROTO	297.000	263.000	278.000	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000
Subtotal Otros Cultivos	1.134.000	1.166.000	858.000	637.000	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.300.000
TOTAL	64.905.500	67.934.880	69.608.920	71.085.250	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.470.000

* Estimaciones provisionarias
03/12/2009
ESTIMACIONES AGRICOLAS - SAGPyA

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Tons



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2008/2009 (*)

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	-	11	100,00	9	10
ARROZ	205	13	192	93,66	69	1.325
AVENA	1.055	843	212	20,09	14	290
CEBADA CERVECERA	589	20	569	96,60	30	1.682
CEBADA FORRAJERA	38	32	6	15,79	13	8
CENTENO	203	169	34	16,75	10	34
MAIZ	3.489	1.156	2.333	66,87	56	13.080
MIJO	28	21	7	25,00	13	9
SORGO GRANIFERO	806	363	443	54,96	40	1.752
TRIGO	4.732	469	4.263	90,09	20	8.373
SUBTOTAL CEREALES	11.156	3.086	8.070	72,34	-	26.563
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	100	3	97	97,00	9	87
COLZA	42	3	39	92,86	16	61
GIRASOL	1.957	159	1.798	91,88	14	2.440
LINO	17	-	17	100,00	11	19
SOJA	18.000	1.300	16.700	92,78	19	31.000
SUBTOTALOLEAGINOSOS	20.116	1.465	18.651	92,72	-	33.607
OTROSCULTIVOS						
ALGODON	299	9	290	96,99	13	389
MANI	264	4	260	98,48	23	598
POROTOS	279	2	277	99,28	11	313
TOTAL GENERAL	32.114	4.566	27.548	85,78		61.470

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 03/12/09

SAGPyA

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Desde el 27/11/09 al 03/12/09

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO		MAIZ		GIRASOL		SOJA		MANI	
		H	A	H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	R/PS/S	R/M	A	B	A	B	-	-	-	-
	BOLÍVAR	A	B	A	B	A/R	B	A/R	B	-	-
	BRAGADO	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	-	-
	JUNÍN	A	B	A	B	A	B	A	-	-	-
	LINCOLN	A/R	B/R/M	A/R	B	A/R	-	A/R	-	-	-
	PEHUAJO	R	B	R	-	PS	B	PS	R	-	-
	PERGAMINO	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	PIGUÉ	S	R/M	S	R	S	-	S	-	-	-
	SALLIQUELÓ	PS	B	PS	-	PS	-	PS	-	-	-
	TANDIL	A	B	A	B	A	B	A	-	-	-
	TRES ARROYOS	A	R	A	B	A	-	A	-	-	-
	25 DE MAYO	A	B	A	-	A	-	A	-	-	-
CÓRDOBA	LABOULAYE	A	M/R	A	B	A	B	A	B/MB	A	-
	MARCOS JUÁREZ	A	R	A	B	A	B	A	B	-	-
	RÍO CUARTO	R	B/R	R	B	A/R	-	A/R	-	A/R	-
	SAN FRANCISCO	A/R/PS	B/R/M	R	B	A/R	B	R	-	-	-
	VILLA MARIAA	S/A	R/B	A	B	A	B	A	B	A	-
ENTRE RÍOS	PARANÁ	A	MB	A	B	E	-	E	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	E	B	A/R	B	A	-	A/E	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	A	R/M	A	-	A	-	A	-	-	-
	SANTA ROSA	PS/R	R/M	R	R	R/PS	R	R/PS	-	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	E/A/R	B/R/M	A/R	B/R	A/R/E	B/R	A/R/E	B	-	-
	CAÑADA DE GÓMEZ	A	B/R	A	MB	A	MB	A/E	-	-	-
	CASILDA	A/E	B/MB	A/E	B/MB	-	-	A	R/B/MB	-	-
	RAFAELA	A	B/R	A	B	A	B/R	A	B	A	-
	VENADO TUERTO	A	B	A	-	A	B	A	B	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	A	B	A/R	R	A	B	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	A	-	-	-	A	-	-	-
SALTA	SALTA	A/PS/S	B/R/M	-	-	-	-	A	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	R	-	A	-	A/R	-	A/R	-	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	A/PS	R/M	R	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTIMACIONES AGRÍCOLAS- S.A.G.P y A.											
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
COMPARACIÓN DE LOS REGISTROS DEL AÑO EN CURSO CON AÑOS ANTERIORES

PROVINCIA	DELEGACIÓN (*)	2009		2008		Media 2003/2007	
		mm (1)	(1)/(3) %	mm (2)	(2)/(3) %	mm (3)	-
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	74,1	169,6	21,1	48,3	43,7	100
	BOLÍVAR	187,8	290,5	51,0	78,9	64,6	100
	BRAGADO	149,0	159,2	57,0	60,9	93,6	100
	JUNÍN	200,0	173,9	90,0	78,3	115,0	100
	LINCOLN	128,4	190,2	71,0	105,2	67,5	100
	PEHUAJÓ	138,5	186,6	74,8	100,8	74,2	100
	PERGAMINO	227,0	237,0	131,0	136,7	95,8	100
	PIGÜÉ	57,1	85,0	21,7	32,3	67,2	100
	SALLIQUELÓ **	61,0	84,7	163,0	226,4	72,0	100
	TANDIL	80,0	120,7	75,0	113,1	66,3	100
	TRES ARROYOS	81,1	133,7	20,5	33,8	60,7	100
25 DE MAYO	155,0	151,7	74,0	72,4	102,2	100	
CÓRDOBA	LABOULAYE	123,0	183,0	164,0	244,0	67,2	100
	MARCOS JUAREZ	155,0	198,2	141,0	180,3	78,2	100
	RIO CUARTO	106,0	160,1	171,0	258,3	66,2	100
	SAN FRANCISCO	123,2	148,0	108,5	130,4	83,2	100
	VILLA MARÍA	62,0	93,8	272,5	412,3	66,1	100
ENTRE RÍOS	PARANÁ	195,0	190,8	92,0	90,0	102,2	100
	ROSARIO DEL TALA	203,0	207,9	15,5	15,9	97,7	100
LA PAMPA	GENERAL PICO	201,0	270,5	188,0	253,0	74,3	100
	SANTA ROSA	79,3	178,2	55,5	124,7	44,5	100
SANTA FE	AVELLANEDA	515,0	308,8	82,0	49,2	166,8	100
	CAÑADA DE GÓMEZ	s/d	-	152,0	173,9	87,4	100
	CASILDA	126,0	177,0	122,0	171,3	71,2	100
	RAFAELA	129,0	135,2	86,0	90,1	95,4	100
	VENADO TUERTO	138,7	204,9	156,7	231,5	67,7	100
CHACO	PCIA. R. SÁENZ PEÑA	174,0	221,4	232,0	295,2	78,6	100

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

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/11 al 01/12 mm	Acumulado Año	
				02/12/08	01/12/09
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	s/d	434	331
		Rivera	s/d	595	267
		Villa Maza	s/d	677	387
	ALBERTI	Cuartel V	70	584	826,5
		AYACUCHO	Ayacucho	22	635
	AZUL	Azul	9	714,5	752
		Cacharí	41	724	605
		Chillar	15	679	566
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	6	292,1	310
		Cabildo	3	370,6	351,4
	BALCARCE	Balcarce	2	770,5	408,5
		Bosch	2	745	473,5
		Los Pinos	3	689,5	407,5
	BARADERO	San Agustín	5	722,5	411,5
		Baradero	87	537	1179
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	62	669	1014
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	30	627,4	556,2
		López	31	658	579,5
	BOLIVAR	Bolívar	25	787,8	656,5
		Bragado	68	687,2	829
	BRAGADO	Campaña	75	560	1099
		CAÑUELAS	Cañuelas	57	659
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	79	662	1049
	CARLOS CASARES	Bellocq	75	861	664,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	45	858	544
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	67	562	1120
	CASTELLI	Castelli	40	705,3	776,6
	CHACABUCO	Chacabuco	50	770	895
	CHASCOMUS	Chascomús	57	448	772
	CHIVILCOY	Chivilcoy	56	460,5	749
	COLON	Colón	79	580	948
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	15	336,2	405,3
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	15	541	492,4
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	8	361,4	303
		Pehuen Co	11	406,5	266,5
		Punta Alta	15	292,1	301,6
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	16	450	393,2
		DAIREAUX	Daireaux	7	740
	DOLORES	Dolores	34	738	737,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	99	543	1111
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	44	547	560
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	12	614	676,3
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	28	588,5	530,5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	48	631	454,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	50	707	917

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/11 al 01/12 mm	Acumulado Año	
				02/12/08	01/12/09
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	40	650,5	602,5
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	7	732	488
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	30	840	533
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	38	702	808,5
	GRAL. PINTO	General Pinto	28	570	683
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	34	604	651,5
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	72	733	755,5
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	24	727	565,5
	GUAMINI	Bonifacio	s/d	639	522
		Casbas	s/d	855	575
		Garré	s/d	807	484
		Guaminí	s/d	509	389
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	8	735,5	564
	JUNIN	Junín	56	740,5	931
	LAPRIDA	Laprida	13	651	509,5
	LAS FLORES	Las Flores	38	677	740
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	35	624	719
	LINCOLN	Lincoln	37,4	599,5	751,2
	LOBERIA	Dos Naciones	20	774	543
		Ldo. Matienzo	20	812	463,5
		Lobería	40	860	559
		Napaleofú	20	787	563
		Pieres	16	837	526,5
		San Manuel	21	841	528
	LOBOS	Lobos	77	589	877
	LUJAN	Luján	74	659	1070
	MAIPU	Maipú	40	699,5	721
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	30	657	563
		General Pirán	27,5	727	556,5
		Vivoratá	22	636	462
	MERCEDES	Gowland	35,4	406,2	779,3
		Franklin	35	433	860
	NAVARRO	Navarro	61	718	851
	NECOCHEA	Necochea	11	1070	637
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	140	894,7	872
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	497,3	636,2
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	2	147,5	130
		Carmen de Patagones	2	190,5	173,1
		José B. Casas	1	159	147
		Stroeder	1	184	211
		Villalonga	8	194	206
	PEHUAJO	Pehuajó	50	795,5	530,2
	PELLEGRINI	De Bary	s/d	624	470
		Pellegrini	s/d	612	495
	PERGAMINO	Acevedo	109	642	1287
		El Socorro	70	458	1073
		Pergamino	98	590	954
		Pinzón	75	546	881
		Rancagua	65	538	869
	PILA	Pila	48	793	979
	PUAN	Bordenave	17	425	344,5
		Puán	32	479,5	372,5
		Villa Iris	0	398	431
RAMALLO	Ramallo	80	563	1039	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/11 al 01/12 mm	Acumulado Año	
				02/12/08	01/12/09
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	37	498	608
		Egaña	38	528,5	600
		Miranda	53	655	925
	RIVADAVIA	Rauch	40	753	795,5
		Sansinena	36	534,5	628
	ROJAS	Rojas	59	680	1087
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	83	601	1174
	SAAVEDRA	Pigüé	6,4	550,9	380,3
	SALADILLO	Saladillo	132	569	799
	SALLIQUELO	Graciarena	s/d	623	351
		Quenumá	s/d	643	373
	SALTO	Salliqueló	s/d	861	486
		Arroyo Dulce	58	565	975
	SAN ANDRÉS DE GILES	Salto	60	637	949
		San Andrés de Giles	67	597	1018
	SAN CAYETANO	San Cayetano	20	675,2	562,5
	SAN NICOLAS	Conesa	83	566	1036
		San Nicolás	90	561	1070
	SAN PEDRO	San Pedro	95	578	1059
	SUIPACHA	Suipacha	59	437	803
	TANDIL	De La Canal	39	613	697,5
		Tandil	17	606	684,5
		Vela	18	694	601,5
	TORDILLO	Tordillo	40	854,5	687
	TORNQUIST	Tornquist	16	501,5	439
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	23	856	657,5
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	17	503,2	526,4
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	s/d	838	466
		Tres Lomas	s/d	865	450
	VEINTICINCO DE MAYO VILLARINO	Veinticinco de Mayo	94	797	769
		Algarrobo	33	262	336,7
		Hilario Ascasubi	3,8	185,6	197,6
		Mayor Buratovich	7	230,5	275
		Médanos	7,5	214,8	246,5
		Montes de Oca	5	170,5	183,5
		Ombucta	12	231,5	286,5
		Pedro Luro	2	254,5	260
		Teniente Origone	13	194,5	337,5
		ZARATE	Zárate	80	555

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/11 al 01/12 mm	Acumulado Año	
				02/12/08	01/12/09
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	30	847	482
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	554	157
	GRAL. ROCA	Burmeister	20	535	459
		Jovita	6	626	519
		Villa Huidobro	15	479	400
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	18	798	548
		Etruria	39	550	563
		Villa María	17	746,5	563,5
	ISCHILIN	Dean Funes	11	716	391
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	15	250	273
		Bengolea	8	215	263
		Carnerillo	0	198	301
		Charras	8	255	323
		General Cabrera	10	345	326
		General Deheza	15	325	412
		La Carlota	20	279	334
	MARCOS JUAREZ	Arias	79	700	758,5
		Corral de Bustos	22	506	780
		Cruz Alta	17	615,5	823
		Marcos Juárez	25	518	813,6
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	19	663	601
		La Cesira	65	591	591
		Laboulaye	25	599	553,7
	RIO CUARTO	Adelia María	7	497	366
		Berrotarán	5	307	349
		C. Baigorria	41	450	458
		Chaján	26	293	421
		Coronel Moldes	9	370	312
		Las Acequias	5	313	309
		Río Cuarto	56	461	449
		Sampacho	20	401	483
		San Basilio	21	374	516
		V. Mackena	7	313	338
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	24	576	666
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	769	445
		Oncativo	2	698	413,5
		Villa Pilar	20	600	437,5
	SAN JUSTO	Freyre	18	868	575,5
		Las Varas	19,6	637,5	679,6
		Porteña	85	771	802,5
		San Francisco	11,5	800,5	652,5
		Tránsito	10	681	437
	SANTA MARIA	Despeñaderos	34	632	430
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	0	739	455
		Hernando	52	780	604
		James Craik	13	651,5	493
	TOTAL	Villa del Totoral	25	663	561
	TULUMBA	S. José de la Dormida	15	669,5	242
	UNION	Bell Ville	34	763,5	618,5
		Canals	43	596	549
	Idiazábal	18	690	718	
	Monte Maíz	19	604	618	
	Noetinger	11	672	741,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/11 al 01/12 mm	Acumulado Año	
				02/12/08	01/12/09
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	41	439	454
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	3	329	301
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	11	436	426
		La Toma	17	431	387
		Villa Mercedes	18	499	404
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	54	672	1033,5
	CONCORDIA	Concordia	109	533	1254
	DIAMANTE	Aldea Protestante	38	391	983
		Costa Grande	62	458	1014
		Diamante	45	478	1009
	FEDERACION	Chajarí	75	652	1209
	FEDERAL	Federal	25	600	1151
	FELICIANO	Feliciano	50	896	1242
	GUALEGUAY	Gualeguay	24	469,5	1218,5
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	19	523	1077,5
	LA PAZ	La Paz	54	541	1167
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	47	545	1053
	PARANA	Cerrito	35	561	1012
		Oro Verde	40	621	1244
	TALA	Rosario del Tala	76	538,3	1073
	URUGUAY	C. del Uruguay	15	641,3	1045
VICTORIA	Victoria	29	573	1107	
VILLAGUAY	Villaguay	112	610	1329,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/11 al 01/12 mm	Acumulado Año		
				02/12/08	01/12/09	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	352	256	
		Doblas	1	288	220,5	
		Macachín	0	509	249	
		Miguel Riglos	0	448,5	330	
		P.C.Rolón	0	551,5	265	
		Rolón	0	474	252,5	
		T. M. Anchorena	0	482,5	329,5	
		CAPITAL	Anguil	0	499	312
			Santa Rosa	3,3	470,1	291,5
		CATRILO	Catriló	2	476	276
	La Gloria		0	447,4	220	
	Lonquimay		0	583	265	
	CHAPALEUFU	P. C. Catriló	1,5	524,5	246,5	
		Uriburu	0	633	345	
		Bernardo Larroudé	0	421	310	
		Ceballos	4	571	277	
		Cnel. Hilario Lagos	0	346	282	
		Intendente Alvear	2	349	375	
		Sarah	0	304	276	
	CONHELLO	Vértiz	34	247	361	
		Conhella	0	366	297	
		Eduardo Castex	2	388	326	
		Mauricio Mayer	17	470	382	
		Montes Nuevas	1	484	312	
		Rucanello	0	423	307	
	GUATRACHÉ	Winifreda	30	523	418	
		Alpachiri	0	243	181,5	
		General M. J. Campos	7	349,5	219,5	
		Guatraché	0	304,7	240,5	
		Perú	0	127	168	
		Santa Teresa	0	372	176	
	HUCAL	Abramo	0	195	210	
		Bernasconi	0	253	209	
		General San Martín	0	230	258	
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	286,5	288	
		Agustoni	35	587	510	
		Dorila	27	346	402	
		General Pico	28	687,5	561	
		Speluzzi	24	451	433	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	45	660	439	
		Colonia Barón	22	544,5	422	
		Miguel Cané	25	551	460	
		Quemú Quemú	23	609	444	
		Relmo	0	328	245	
	RANCUL	Villa Mirasol	0	471	269	
		Caleufu	0	414	375	
		Chamaico	0	430	235	
		Ing. Foster	3	360	201	
		La Maruja	22	370	300	
		Parera	0	465	283	
		Pichi Huinca	18	270	307	
		Quetrequén	0	329	265	
		Rancul	0	360	247	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/11 al 01/12 mm	Acumulado Año	
				02/12/08	01/12/09
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	2	670	297
		Embajador Martini	23	436	404
		Falucho	0	465	278
		Ing. Luiggi	30	411	360
		Maisonnave	0	271	215
		Ojeda	5	605	311
		Realicó	1	481	356
		Van Praet	0	341	341
		TOAY	Naicó	0	35
	TRENEL	Toay	3	262	295
		Arata	0	433	389
	UTRACAN	Metileo	15	414	440
		Trenel	41	508	473
		Ataliva Roca	0	438	279
		Chacharramendi	0	64	104
		Col. Santa María	0	297	197,5
		General Acha	0	507	204,5
		P.C. Padre Buodo	0	403	180
		Quehué	0	514	188
		Unanue	0	342,5	217,2

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/11 al 01/12 mm	Acumulado Año	
				02/12/08	01/12/09
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	33	638	562
		Montes de Oca	28	517	625
	CASEROS	Bouquet	11	620	577
		Casilda	11	576	1021
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	22	499	828
		María Juana	0	621	909
	CONSTITUCION	Rafaela	43	732	803
		Bombal	53	649	937
	GARAY	Sargento Cabral	33	667	1302
		Helvecia	40	635	1143
	GRAL. LOPEZ	Carreras	62,3	793,7	833,7
		Chovet	65	813	917
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	101,6	650,7	776,1
		María Teresa	s/d	568	424,5
	IRIONDO	Teodelina	34	568,8	760
		Venado Tuerto	74	648,1	699,4
	LA CAPITAL	Florencia	137	590	873
		Reconquista	104	574	1240
	LAS COLONIAS	Cañada de Gómez	5	613	509
		Totoras	10	583	446
	NUEVE DE JULIO	Villa Eloísa	26	564	490
		Santa Fe	8	661	1000
	ROSARIO	Humboldt	42	579	931
		Santo Domingo	33	630	951
	SAN CRISTOBAL	Sta. Clara Buena Vista	4	461	833
		El Nochero	127	291	780
	SAN JAVIER	Tostado	176	310	754
		Arroyo Seco	29	567	1391
	SAN JERONIMO	Soldini	5	523	1084
		Ceres	113	407	757
	SAN JUSTO	San Javier	42	642	1292
		Monje	49	576	506
	SAN LORENZO	Maciel	32	520	504
		San Genaro	25	691	490
	SAN MARTIN	San Justo	28	752	827
		Pujato	21	387	1049
	VERA	Ricardone	22	436	1096
		Cañada Rosquín	15	588	421
	ALBERDI	Landeta	14	546	449
		S.Mtín. de las Escobas	35	530	580
AGUIRRE	Calchaquí	72	468	1052	
	Intiyaco	145	469	846	
ALBERDI	Vera	90	514	1032	
	Pinto	s/d	175	s/d	
BELGRANO	Campo Gallo	s/d	525	s/d	
	Sachayoj	s/d	627	s/d	
COPO	Bandera	s/d	212	s/d	
	Monte Quemado	s/d	610	s/d	
CHOYA	Pampa de los Guanacos	s/d	514	s/d	
	Frias	s/d	643	s/d	
GRAL. TABOADA	Añatuya	s/d	193	s/d	
	Los Juríes	s/d	253	s/d	
GUASAYAN	San Pedro de Guasayán	s/d	324	s/d	
	Campo del Cielo	s/d	298	s/d	
JIMENEZ	Suncho Corral	s/d	197	s/d	
	Bobadal	s/d	577	s/d	
LA BANDA	Isca Yacú	s/d	536	s/d	
	La Banda	s/d	363	s/d	
MORENO	Quimilí	s/d	395	s/d	
	Nueva Esperanza	s/d	711	s/d	
PELLEGRINI	Rapelli	s/d	691	s/d	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/11 al 01/12 mm	Acumulado Año	
				02/12/08	01/12/09
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	41	532	498
		Los Frentones	69	561	722
		Pampa del Infierno	80	466	914
	BERMEJO	Taco Pozo	2	444	389
		Las Palmas	221	703	1243
	CDTE. FERNANDEZ	Puerto Bermejo	81	714	1010
		Pcia. Roque S. Peña	59	695	431
	CHACABUCO	Charata	99	546	741
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	113	664	834
		General Pinedo	118	394	877
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	138	428	972
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	197	310	690
		Santa Sylvina	155	435	897
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	33	478	512
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	142	651	1046
		Makallé	164	599	1289
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	30	285	343
		Fuerte Esperanza	2	375	492
		Juan José Castelli	40	503	554
		Nueva Pompeya	0	301	402
		Avia Terai	48	597	562
	INDEPENDENCIA	Campo Largo	71	585	485
		Napenay	20	232	40
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	168	604	789
		Lib.General San Martín	125	868	1023
		Pampa Almirón	119	474	682
		Pampa del Indio	65	417	757
	LIBERTAD	Pcia. Roca	92	502	682
		Puerto Tirol	216	905	1652
	MAIPU	Tres Isletas	35	614	762
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	131	375	854
		Villa Angela	190	636	984
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	77	420	609
		O'Higgins	89	489	523
		La Tigra	69	630	589
		San Bernardo	97	462	751
		Pcia. de la Plaza	173	652	733
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	130	645	1147
		Margarita Belén	181	631	1463
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	110	694	582
		Quitilipi	67	876	509
	SAN FERNANDO	Basail	229	681	1124
		Resistencia	155	609	1197
	SAN LORENZO	Samuhú	133	322	594
		Villa Berthet	116	469	714
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	145	756	937
		Colonia Elisa	216	544	1067
		Colonia Las Garcitas	42	507	565
		Colonias Unidas	200	761	1120
	TAPENAGA	Ahumonia	182	528	1172
Charadai		222	674	1343	
VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	136	649	700	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/11 al 01/12 mm	Acumulado Año	
				02/12/08	01/12/09
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	s/d	563,3	507,5
	CAPITAL	Corrientes	88	740,5	1087
	CONCEPCION	Concepción	84	655	918
		Tabay	s/d	351	300
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	65	830	1225,5
	ESQUINA	Esquina	s/d	463,5	674
	GENERAL ALVEAR	Alvear	s/d	1005	1334,5
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	127	646	1186
	GOYA	Goya	60	345,5	1248
	ITUZAINGO	Ituzaingo	60	877	837
	MERCEDES	Mercedes	96,5	770,4	741,8
	MONTE CASEROS	Mocoretá	s/d	251	s/d
		Monte Caseros	72	709,6	1258,4
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	82	1033,8	956,1
	SAN MARTIN	La Cruz	120	1179	1161
		Yapeyú	98	930	1180
SANTO TOME	Garruchos	s/d	681	600,5	
	Santo Tomé	88	503	1632,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/11 al 01/12 mm	Acumulado Año	
				02/12/08	01/12/09
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	21	806	641
		Estación Garmendia	17	521	504
		La Cruz	40	892	500
	CHICLIGASTA	La Ramada	51	838	524
		Concepción	40	700	543
		Cañete	47	515	476
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	35	606	499
		Las Cejas	21	528	360
		Los Pereyra	46	599	467
	GRANEROS	Los Ralos	43	636	498
		Graneros	49	451	443
		Taco Ralo	43	438	362
	LA COCHA	La Cocha	46	424	424
		La Invernada	35	378	414
Rumi Punco		30	375	385	
Estación Aráoz		30	665	501	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	3	988	370
		Las Lajitas	39	803	536
		Piquete Cabado	22	703	413
		Saravia	11	715	523
		Talavera	62	657	523
	CANDELARIA GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Candelaria	38	751	449
		Güemes	19	594	487
		Embarcación	1	627	477
	METAN	Tartagal	1	661	709
		El Galpón	20	711	402
	ORAN	Metán	39	817	535
		Orán	85	760	675
		Pichanal	44	667	539
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	65	808	576
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	27	573	509
		El Carmen	31	546	506
		Pampa Blanca	28	539	521
	GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA	Capital	31	397	483
		Palpalá	34	502	454
		Santa Bárbara	48	512	455
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	32	851	585
		Los Altos	31	901	569
		San Pedro	30	844	576