



INFORME SEMANAL AL 07/01/10

- Evolución de los cultivos al 07/01/10
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2009/2010 (Cebada Cervecera, Lino y Trigo)
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2009/10 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo)

- Evolución de la superficie sembrada y cosechada
- Avance de la siembra de maíz
- Avance de la siembra de maní
- Avance de la siembra de soja
- Avance de la siembra de sorgo
- Avance de la cosecha de cebada
- Avance de la cosecha de trigo
- Área sembrada de Granos y Algodón, 1999/2000 - 2008/2009
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 1999/2000 - 2008/2009
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2008/2009
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Precipitaciones de Diciembre - Cuadro comparativo
- Registros pluviométricos semanales entre el 30/12/09 y el 05/01/10

MINISTERIO DE AGRICULTURA,

GANADERÍA Y PESCA

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

PRECIPITACIONES (desde el 30/12 al 05/12)

En Buenos Aires cayeron 10-30 mm en Villarino y Patagones, 2-9 mm en el sudoeste, 14-96 mm en la zona tradicional de invernada, 50-155 mm en la zona núcleo, 13-75 mm en el centro-norte, y 0.1-10 mm en el centro. Sin datos de la zona Mar y Sierras (aunque se sabe que no llovió en Necochea) y del oeste.

Córdoba informó 31-123 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 25-115 mm en Unión y Marcos Juárez, 25-69 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 33-99 mm en los departamentos correspondientes a Villa María, y 8-85 mm en los que integran la delegación San Francisco. En San Luis, 21.3-60.9 mm

En Entre Ríos, llovieron 38 mm en Concordia, 5-14.7 en la zona arroceras de San Salvador, Uruguay y Villaguay, 17-70 mm en el área granaria ubicada sobre el río Paraná, y 14.5-52.5 mm el resto de la provincia.

En La Pampa se registraron 1-45 mm en el norte, y 1-12 mm en el sur.

Se reportaron 5-42 mm en el norte de Santa Fe, 5-90 mm en el centro, y 38-132 mm en el sur.

En el NEA, 2-32 mm en algunas localidades del Chaco. Hacia el NOA, 49-177mm en Salta, 21-26 mm en Jujuy, 131-141 mm en Catamarca, y 42-173 mm en Tucumán.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 07/01/2010

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2009/2010

CEBADA CERVECERA

Buenos Aires

La recolección de la cebada cervecera ha finalizado en Bragado, con un atraso considerable debido a las precipitaciones reiteradas y a la falta de piso de los lotes a cosechar. El rendimiento promedio ronda los 33 QQ/Ha, con picos de 45 QQ/Ha. La calidad del grano es

de regular a buena, debido al alto porcentaje de proteína y al bajo calibre que se presenta en los lotes de recibo.

En Tres Arroyos ha finalizado la cosecha de cebada, con un rinde promedio de 28 QQ/Ha y con un 30 % de bajo calibre. En tanto Necochea y San Cayetano han culminado con la trilla presentando un promedio de 42 y 27,5 QQ/Ha respectivamente, resultando también la calidad regular.

LINO

Las condiciones imperantes en la zona de Rosario del Tala, con abundantes precipitaciones que produjeron zonas de anegamientos, sumado al efecto de fuertes vientos, con importantes inconvenientes, impiden el avance en la cosecha de esta oleaginosa. Lo cosechado hasta la fecha representa el 85% del área implantada, con rendimientos cercanos a los 14 QQ/ha.

TRIGO

Buenos Aires

En Bahía Blanca se encuentra en madurez comercial. Los sembradíos se ven muy sufridos, algunos son pastoreados directamente con animales. A la fecha el avance en las labores de trilla alcanza el 87 %, unas 35000 Has con un rinde promedio cercano a los 5 QQ/Ha. La situación del candeal es similar.

La recolección de trigo en Bragado, se encuentra demorada por las condiciones climáticas y de falta de piso, siendo el avance de cosecha del 87 % respecto a la superficie a cosechar. El rendimiento promedio de lo cosechado ronda los 32 QQ/Ha. La calidad del grano cosechado es de buena a regular, debido principalmente a las condiciones climáticas reinantes durante la última etapa del cultivo. En general, los granos de trigo se encuentran lavados por lo que el peso hectolítrico ha disminuido con respecto al de comienzo de cosecha, además del gluten como indicador de la calidad panadera, el cual es inversamente proporcional al rendimiento unitario. Además, se ha detectado presencia de Fusarium, siendo variable su incidencia, según lote. Es de esperar la presencia de granos brotados, en aquellos lotes donde el trigo se encuentre revolcado.

En la delegación Veinticinco de Mayo la cosecha se da por finalizada, con rindes medios que no aumentaron con respecto a lo informado, el rendimiento promedio se ubicó cercano a los 32 QQ/Ha, siendo la calidad comercial de regular a buena, con peso hectolítrico que en la mayoría de las muestras analizadas no superó el valor de 80 y niveles de proteína no superiores a 12%.

Córdoba

En Laboulaye continuaron las lluvias durante los últimos siete días y esto no hace mas que complicar la situación hídrica por la que atraviesa buena parte del departamento R. S. Peña en vecindades de Laboulaye, Villa Rossi, Providencia y Santa Ana. Hay lugares en donde los registros superan los 400 mm en apenas 20 días y lógicamente los canales salen de sus cauces

y anegan miles y miles de hectáreas, inutilizando superficies agrícolas y ganaderas, aun hoy difíciles de evaluar ante la dinámica de esa gran masa de agua que avanza de Oeste a Este. Las napas ya están en esas zonas próximas a la superficie e impiden que el agua drene rápidamente. Los pronósticos anuncian más lluvias para los próximos días. Productores y autoridades provinciales buscan soluciones o paliativos a este drama que incluso afecta la red vial y cascos urbanos. La condición de piso impidió tareas de recolección de trigo, se estima que al menos un 10 % de área sembrada quedará imposibilitada de recolectarse en el departamento R. S. Peña ante el mencionado anegamiento. En el departamento Roca se da por concluida la trilla, con rendimientos promedio de siete quintales por hectárea y una regular calidad.

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala, durante la semana se da por finalizada la cosecha, si bien restan en algunos lotes aislados parciales de colectar en los bajos, debido a la falta de piso, se piensa que estos se dejarían sin trillar. Por el momento por factores climáticos se manejan unas 6.100 Has., dadas como pérdidas, siendo el área recolectada de unas 173.900 Ha con un rinde promedio de unos 37,50 QQ/Ha, arrojando una producción de 652.000 Ton. De los últimos lotes recolectados en ciertos departamentos fue disminuyendo la calidad de los granos (punta sombreada, granos brotados, lavados, etc.).

La Pampa

En Santa Rosa finalizó la recolección de este cultivo, con rindes que no variaron siendo estos muy pobres, rondan los 600 Kg/Ha. de promedio, y calidades a la vista que deja mucho que desear. Se observan en departamento Capital y sobre todo en departamento Catrilo, que la mayoría de los potreros fueron probados y ante el bajísimo rinde fueron sembrados con soja RR directamente sin cosecharlos.

Santa Fe

Continúa muy lentamente la cosecha en Venado Tuerto, queda muy poca superficie por levantar y las complicaciones cada vez son mayores por los problemas de piso, debido a las frecuentes lluvias registradas.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2009/2010

ALGODON

Se estima en alrededor de 470 mil hectáreas la superficie a implantar, la cual se ha concretado en un 90%.

En el Chaco, el cultivo se observa en muy buen estado y aspecto, con condiciones hídricas adecuadas, realizándose algunas aplicaciones para control de plagas como pulgones, trips y defoliadoras, pero por el momento no presentan gran incidencia. También se realizan controles químicos y mecánicos de malezas emergentes. Los lotes más avanzados están próximos a entrar en floración.

ARROZ

Entre Ríos

Las lluvias en muchas de las arroceras, no permitieron realizar aplicaciones terrestres para el control de malezas y fertilización nitrogenada, los productores han recurrido al servicio de aviones, con las respectivas consecuencias, los controles de malezas han resultado regulares. Si bien las lluvias disminuyen los costos de riego, los días con alta nubosidad producen reducción de las radiaciones diarias, por lo que podrían verse afectados aquellos lotes que ingresarían en floración, con disminución en los rendimientos.

Santa Fe

En Avellaneda, la evolución de los lotes nacidos es normal, con alguna problemática por los excesos de precipitaciones, los lotes en el departamento Garay se encuentran en etapas de crecimiento vegetativo a panojamiento.

Chaco

En la jurisdicción del departamento Bermejo se observa con muy buen aspecto, en etapas que van desde macollaje hasta a principio de floración y con buenas perspectivas de producción, superiores a la campaña anterior. Se realizan controles de malezas, plagas y enfermedades fúngicas.

GIRASOL

Buenos Aires

Los lotes implantados en áreas de la delegación Bahía Blanca, se encuentran en buen estado en general, en etapas de principio de floración para aquellos sembrados primero en la zona de regadío de los partidos de Patagones y Villarino. Continúa registrándose la presencia de langostas.

En la zona de la delegación Bragado, los lotes implantados presentan muy buen aspecto general, favorecidos por las condiciones climáticas. No se reportan problemas sanitarios.

En ámbitos de la delegación Lincoln, debido a las constantes precipitaciones y fuertes vientos, se observan vuelcos en algunos sectores, por lo demás, se observan lotes en buen estado general, en etapas fenológicas que van desde V6 a R5, sin inconvenientes sanitarios.

En áreas de la delegación Pehuajó, el estado general del cultivo es bueno y en algunas pequeñas zonas regular por la sequía inicial y heladas tardías, de todos modos las excelentes condiciones climáticas actuales compensaron su falta de desarrollo con superficie foliar del tercio superior. Los primeros lotes comienzan a florecer. No obstante los excesos hídricos, debido a las abundantes precipitaciones, este cultivo se desarrolla normalmente, y presenta buen aspecto general.

En Tres Arroyos, los cultivos se desarrollan normalmente, con adecuados niveles de humedad edáfica. Se han reportado importante presencia de tucuras, que si bien están siendo controladas, la deficiencia en dichos controles presupone un peligro latente para los cultivos implantados.

Para Veinticinco de Mayo, los aportes hídricos, favorecen a los lotes implantados, con aspecto general de muy bueno a bueno, los primeros implantados atraviesan la etapa de floración.

Córdoba

Continúan registrándose intensas precipitaciones en la zona de Laboulaye; la superficie perdida hasta la fecha es de 190 has, solamente los lotes emplazados en zonas altas escapan a las adversas situaciones y atraviesan la etapa de floración sin inconvenientes.

En áreas de la delegación Marcos Juárez, el cultivo se encuentra en buen estado general, en etapas que van desde inicios de floración a plena floración.

Los lotes implantados en la zona de la delegación San Francisco, se encuentran en buen estado general, sin reportes de plagas o enfermedades.

En Villa María, con buen desarrollo y crecimiento, el cultivo, presenta buen aspecto general; no se reporta la presencia de plagas o enfermedades.

Entre Ríos

Debidos a las intensas precipitaciones registradas en la zona de Rosario del Tala, aquellos lotes que atraviesan la etapa de plena floración, verían afectado su rendimiento por fallas en la polinización. Además, se estima una disminución de superficie implantada, debido a pérdidas por efecto de los fuertes vientos .

La Pampa

En ámbitos de la delegación General Pico, el estado general del cultivo es calificado como Bueno a Muy Bueno prácticamente en toda la región con excepción de lotes ubicados en el sector sur de la región. En este último sector el estado del cultivo es calificado como Regular a Bueno. El estado fenológico del cultivo es muy irregular debido a la extensión del período de siembra posterior al período óptimo de siembra. Los lotes más adelantados poseen plantas en floración y plena formación y expansión de la superficie fotosintética del cultivo. Este período se desarrolla en un contexto de excelente humedad edáfica con el consecuente índice de área foliar elevado. Si no se registra algún fenómeno agro meteorológico adverso durante el primer mes del año, se estiman rendimientos significativamente superiores a los valores normales de la zona (1.800 Kg./ha).

En Santa Rosa, si bien se han registrado precipitaciones en el último período, que han permitido llevar los suelos a niveles de humedad que van de adecuado a regular; los lotes sembrados primero, no se han recuperado lo suficiente, y se los observa en un estado de menor desarrollo que los últimos implantados, con mejores condiciones, los lotes más avanzados atraviesan etapas que van desde R1 hasta R5.

Santa Fe

Se continúa avanzando con las labores de cosecha, en Avellaneda, en aquellas zonas donde hay condiciones de piso para el paso de las maquinarias. Los pocos lotes que se cosecharon, registran rendimientos medios de 4.5 QQ/ha, con elevada presencia de cuerpos extraños y granos vanos. El total de superficie perdida contabilizado hasta la fecha es de aproximadamente el 5% de lo implantado, pérdidas que en principio responden a la sequía y luego a la ocurrencia de temporales de viento con granizo.

En la zona de la delegación Cañada de Gómez, los lotes se encuentran en formación de semilla y acumulación de aceite. El estado de los cultivos es muy bueno debido a la buena humedad edáfica conformada por las precipitaciones recibidas. Los ataques de oruga medidora fueron en aumento por lo que se determino la aplicación de insecticidas para controlar esta plaga.

En ámbitos de la delegación Rafaela, se inició la cosecha de los primeros lotes principalmente en el departamento San Justo, con rendimientos dispares y regular calidad, mientras que la mayoría evoluciona en la etapa de llenado de granos. El estado de los cultivos varía según zonas entre bueno a regular, en función de los dispares aportes de humedad recibidos durante el ciclo.

San Luis

Durante el periodo informado se han registrado abundantes precipitaciones y por sectores con granizadas, lo que ha generado perdidas aún no cuantificadas.

Chaco

La cosecha se desarrolla lentamente debido a que el girasol en su mayoría se implanto en época tardía y son muy pocos los lotes que están en condiciones de recolección. Los rindes promedios están en el orden de los 7 a 8 quintales por hectárea y se espera que mejoren en los lotes más atrasados, los que recién se encuentran en etapa de llenado de grano. No obstante esta consideración, se espera que la campaña de la oleaginosa sea una de los peores en décadas en la provincia, tanto por la escasa superficie sembrada como por los bajos rindes y la regular a mala calidad.

MAÍZ

Buenos Aires

En Bahía Blanca, los plantíos se encuentran en crecimiento en el área de secano de Coronel Rosales y Bahía Blanca y en floración para la zona de riego de Patagones y Villarino, la siembra dio comienzo el 05/11 finalizando el 18/12 en zona de riego, lo implantado supera levemente las 7.000 Has.

En el área de la delegación Bragado, en general, el estado fenológico del cultivo se encuentra en plena floración. Por consiguiente, el rendimiento de los maíces de primera, se encuentra definido y se pronostica un buen rinde debido a las condiciones climáticas (precipitaciones

en plena floración, muy buena humedad edáfica y elevadas temperaturas, aunque faltaría mas días de sol para una adecuada polinización). El estado sanitario es muy bueno, no observándose hasta el momento problemas de enfermedades, ni de ataque de insectos, aunque el control de malezas fue de bueno a regular según lotes debido al escape de ciertas malezas por escape de las mismas a los herbicidas utilizados.

El cultivo en ámbitos de la delegación Lincoln, se encuentra en las etapas de floración a grano lechoso, con un buen estado de desarrollo y un adecuado nivel de humedad edáfica. Situación similar la de los cultivos en Pehuajó, donde los mismos se encuentran en panojamiento.

Los maíces de Pergamino están esplendidos, a pesar del exceso de agua caída en esta última semana. Mayormente no va ha haber problemas con los sembradíos porque el área de maíz ha disminuido mucho y éstos se han sembrado en los mejores lotes y los mas altos. Han tomado una altura increíble y el desarrollo de materia verde es altísimo, esto ayuda en el momento de llenar granos. Las plantas en su totalidad poseen dos espigas y bien formadas, de buen tamaño y completa de granos. La fertilización a al siembra este año va a ser fundamental porque al estado de cuatro hojas hubo muy pocos lotes que se pudo ingresar para refertilizar. Los lotes están florecidos y encuentran las mejores condiciones para la etapa reproductiva.

En los partidos que abarca la delegación 25 de Mayo, la totalidad de los lotes presentan estado bueno a muy bueno, estando en plena etapa de floración, de no mediar inconvenientes climáticos severos se espera que esta campaña los rendimientos sean muy buenos dado las lluvias en floración. Sin inconvenientes sanitarios por el momento.

Córdoba

En Laboulaye, en la superficie afectada por las grandes lluvias, los maíces comienzan a manifestar los primeros síntomas de esos excesos y seguramente las pérdidas en esos lotes serán superiores al 40 % según las primeras apreciaciones. El grueso de lo implantado transcurre etapas de floración y fructificación sin inconvenientes y con muy buen aspecto y sanidad. En el departamento Roca ha finalizado la implantación, no así en el departamento Roque Sáenz Peña, en donde se aguarda por “mejores pisos” para el tránsito de maquinarias.

El cultivo se encuentra en promedio con 10 - 15 hojas en Marcos Juárez, transitando las etapas de llenado de grano, específicamente en grano lechoso. Las lluvias de diciembre han sido muy beneficiosas para este cultivo, el mismo presenta un estado excelente. Como en soja el granizo causo daños importantes. Se realizaron controles para Diatraea en lotes con maíz no Bt.

Durante la semana continuó la siembra en varios departamentos de la zona de San Francisco, pero a un ritmo sujeto a la humedad existente en el perfil, siendo la situación más crítica en Tulumba, Sobremonte, Ischilín y Río Seco, ya que no se producen lluvias abundantes que puedan recomponer el % de humedad en el perfil, habiendo soportado una intensa sequía en el transcurso del año. Los más adelantados se encuentran en floración y formando espiga. El estado general de los lotes es bueno, al igual que el sanitario.

La siembra de maíz se da por finalizada en Villa María, los lotes sembrados en primavera se encuentran en muy buen estado general, sin presencia de plagas de consideración. Estos maíces se encuentran en pleno etapa de floración y grano lechoso, superando en su mayoría en un metro la altura del alambrado. Los lotes sembrados durante este último mes están en etapa de crecimiento, con dos a tres hojas desplegadas en muy buen estado general. En el departamento Santa María y al noroeste del departamento Río Segundo, el cultivo está un poco más retrasado sin inicio de floración, debido a que fueron zonas muy castigadas por la sequía y que aún no terminan de recuperar el agua en el perfil del suelo.

Entre Ríos

Los lotes implantados evolucionan normalmente, con muy buen desarrollo, favorecidos por las lluvias semanales; algunos productores reanudaron las siembras de muy pocos lotes de segunda, estos se podrían ver incrementados puesto a que algunos productores piensan sembrar maíz en lugar de sorgo.

La Pampa

En General Pico. los lotes más adelantados de maíz para grano se encuentran en plena etapa de floración con la emergencia de la panoja, comienzo de diferenciación de los primeros órganos de la espiga y plena formación y expansión de la superficie fotosintética del cultivo. Este periodo se desarrolla en un contexto de excelente humedad edáfica con el consecuente índice de área foliar elevado. El estado general del cultivo es calificado como bueno a muy bueno, con excepción de los sectores ubicados al sur de la región donde el estado general del cultivo es calificado como regular a bueno. Si no sucede algún fenómeno agro meteorológico adverso durante el primer bimestre del año, se estiman rendimientos significativamente superiores a los valores normales de la zona (6.000 Kg/Ha maíz para grano).

En Santa Rosa, culminó la siembra de este cultivo en casi todos los departamentos, dado que las últimas precipitaciones sirvieron para la implantación del mismo. Los mas adelantados se observan en R1 y con bastante buen control de malezas donde se implantaron maíces IMI o bien resistentes a Glifosato. Los mas atrasados (siembra de Diciembre) se encuentran en V2-4, en buen estado dado que hasta V8 es cuando mas soporta las condiciones de stress tanto hídrico como calórico. En los departamentos del Sur (Guatrache, Utracan, Hucal) la situación sigue siendo muy complicada ya que a pesar de que se registraron buenas precipitaciones, los cultivos estaban muy afectados por las altas temperaturas de la última semana.

Santa Fe

En Avellaneda, en cuanto a la superficie total, resta definir lo que ocurrirá en la siembra del tardío para fines del mes de diciembre a principios de enero. En los últimos días se avanzó muy lentamente con la siembra ya que no hay piso en casi todas las zonas. La evolución de lo sembrado es bastante disímil, ya que algunos lotes se encuentran afectados por la falta de humedad adecuada, y otros han sido afectados por el granizo, no evaluado a la fecha. Las precipitaciones favorecen los lotes en su desarrollo y evolución. Se está por iniciar la siembra del tardío cuando el piso lo permita, pero con la problemática de la falta de semilla.

En Cañada de Gómez, la mayor parte de los lotes se encuentra en llenado de grano (grano lechoso / grano pastoso). En general los lotes están en muy buen estado, favorecidos por las abundantes precipitaciones registradas. El estado sanitario del mismo es excelente.

En Casilda, en momentos en que empieza a clarificarse la perspectiva de rendimiento potencial del cultivo, con planteos tempranos que ya están llenando los granos y por lo tanto definiendo el peso de los mismos, el factor de incidencia negativo sigue siendo la luminosidad, ya que están cubiertas las demandas del cultivo en cuanto a humedad, con un promedio cercano a los 100 milímetros de lluvia en el acumulado semanal. Se han podido detectar algunos casos puntuales de presencia de Roya de la Hoja en el sudoeste del departamento Caseros, sobre materiales precoces, los que recibieron tratamientos con fungicidas. También se observa actividad de Isoca de la Espiga en lotes aislados, por lo cual continúan los monitoreos. Se da por finalizada la siembra de maíz de segunda, atento a que aquellos campos que no se han podido implantar por problemas de exceso de humedad edáfica pasarán a siembra de soja tardía.

En la zona de Rafaela al igual que en Venado Tuerto, los lotes de primera se encuentran en muy buenas condiciones, evolucionando en etapas de llenado de granos. Las lluvias que se vienen registrando beneficiaron a los cultivos, permitiendo cubrir las mayores demandas de humedad durante el período crítico de la floración. En general se verifica un buen estado sanitario. Continuó lentamente y con interrupciones por las lluvias la siembra de los lotes de segunda.

San Luis

Se terminó de sembrar este cultivo. Los lotes implantados bajo riego se encuentran entre V4 a V8, en buenas condiciones y los están refertilizando con UAN. Mientras que los sembrados en secano, encontramos cultivos desde emergencia hasta V5. La granizada afectó a varios lotes, provocando en algunos la pérdida total de los plantíos.

Chaco

El cultivo de maíz avanza en etapas de formación y llenado de granos, en estado general regular a bueno, siendo los lotes mas adelantados los que muestran un efecto mas marcado de la sequía de los meses anteriores, con un cuajado parcial de grano. En general no presenta variaciones de relevancia durante las últimas semanas. En cuanto a la siembra tardía seguramente se vera retrasada porque las condiciones climáticas no han permitido avanzar con la implantación de algodón y soja de la forma prevista, y para las cuales las intenciones y perspectivas siguen siendo muy favorables aunque ya se este fuera de las fechas optimas, por lo que puede llegar a reducirse la intención de siembra del cereal.

NOA

La siembra de maíz en Salta, avanza más lentamente, se estima un progreso total de un 28 %, unas 13.000 has, hallándose en la etapa de siembra y nacimiento. En tanto la siembra en los distintos departamentos de Jujuy, continúa lentamente, estimándose un avance de labores de un 19 % unas 900 has. En Tucumán, aumentó la superficie sembrada, pero en general se espera que avance enero para largar fuertemente con la misma, el avance de labores de implantación se ubica en un 49 %, unas 18.000 Has.

MANI

El cultivo implantado en áreas de la delegación Laboulaye, se encuentra sobre suelos de composición arenosa, impidiendo su anegamiento; el estado de los plantíos es bueno, con buen desarrollo.

Los lotes implantados en la zona de Villa María, los lotes sembrados en primera instancia están en muy buen estado general, iniciando con la etapa de floración. No se observa presencia de plagas.

Tanto en la provincia de Salta, como en Jujuy, las adecuadas condiciones de humedad edáfica propician el avance en las labores de siembra, reportándose un avance del 57% y 28% respectivamente, de la superficie estimada inicialmente.

En la provincia de La Pampa, en la zona de General Pico, ya se ha finalizado la siembra de la oleaginosa, con una superficie inferior a la de la campaña pasada en un 87%, siendo la superficie actual de 3900 has.

POROTO

En Salta ya se implantaron unas 2.000 ha entre negro y de color, mientras que en Jujuy esa superficie se estima en 250 ha. En Tucumán, la superficie sembrada asciende a unas 900 has de alubias, 7.200 has de poroto negro, y 200 has de variedades de color. En Córdoba ya se concretaron las aproximadamente 300 ha que suelen implantarse año a año.

No se prevén grandes variaciones en el área a implantar, respecto a las cifras de la campaña precedente.

SOJA

Buenos Aires

En la zona de la delegación Bragado, el cultivo de soja de primera atraviesa etapas que van desde V4 a V7, con muy buen aspecto general; en tanto que para la soja de segunda se continúa avanzando en las labores de siembra, viéndose demorada por falta de condiciones de piso. Se debe tener en cuenta que si continúan las condiciones de alta humedad, existen altas probabilidades de desarrollo de complejos fúngicos.

En la zona de Lincoln, las constantes precipitaciones registradas en la zona impiden finalizar con la siembra de soja de segunda. En el aspecto sanitario, debe destacarse que las enfermedades que podrían desarrollarse en las condiciones de alta humedad, se encuentran controladas, en tanto que se reporta a presencia de orugas defoliadoras, tucuras y chinches, por lo se iniciarán los controles pertinentes. Los lotes de soja de primera más adelantados se encuentran en etapas de R3.

En la zona de Pehuajó, las buenas condiciones imperantes durante este último período han mejorado el estado de las sojas de primera y a esta altura es muy superior a la campaña

pasada, su altura promedio es de 40 cm, y recién entra en floración. El 5/1/10, se abatieron tormentas de distinta intensidad en la delegación provocando anegamientos en el partido de Pehuajó y granizo en el oeste de Trenque Lauquen y Rivadavia, resta saber entonces el daño ocasionado básicamente en el caso de anegamiento, ya que el daño de granizo por la etapa de ciclo, es recuperable. Respecto a la soja de segunda se observa una excelente emergencia, y desarrollo inicial, solo se realizan controles de insectos de suelo y tucura.

En la zona de la delegación Pergamino, el cultivo, debido a su mayor plasticidad, se encuentra implantado en áreas más marginales, y si bien se reportan excesos hídricos, aún no son visibles síntomas en el cultivo, que presenta buen aspecto general, con buen desarrollo, así también se observa un importante desarrollo de malezas que son controladas a medida que se mejoran las condiciones de piso. Respecto a la siembra de soja de segunda, la misma se encuentra en etapas finales, con demoras por las condiciones climáticas, pero aún dentro de las fechas óptimas de siembra.

En la zona de la delegación Pigüé, no se produjeron lluvias durante la semana y el tiempo se presentó caluroso y ventoso; condiciones estas que hacen que se produzcan pérdidas importantes de humedad en el suelo; por tanto y dado las escasas reservas, es imperioso que llueva prontamente para que no se vean afectados los cultivos.

A medida que se avanza en la cosecha de cultivos de granos finos, en la zona de Tres Arroyos, se avanza en la siembra de soja de segunda, favorecida por las buenas condiciones climáticas. Así como también se mencionara en el caso de girasol, la amenaza de un ataque de tucuras, también es alarmante para esta oleaginosa.

Los plantíos emplazados en áreas de la delegación Veinticinco de Mayo, se encuentran con muy buen aspecto general, y sin inconvenientes sanitarios; se reportan pérdidas puntuales en lotes encharcados por asfixia. Respecto a la soja de segunda, solamente restan algunos pocos lotes para finalizar la siembra de la superficie inicialmente estimada.

Córdoba

Las excesivas precipitaciones registradas en la región de Laboulaye, con registros que en algunas zonas superan los 400 mm, y elevamiento de napas, provocan una situación completamente desfavorable para el desarrollo de los cultivos implantados. La presencia de lotes anegados provocan amarillamiento y pérdida de plantas al haber transcurrido varios días bajo agua. En el departamento Gral. Roca en donde la situación es un poco mas aliviada, progresan los estadios reproductivos y pronto alcanzarán la floración. Respecto a la soja de segunda, solamente se ha avanzado en la siembra en el departamento General roca, en tanto que en Peña, aún no se ha finalizado la cosecha de trigo, por falta de piso.

En la zona que comprende la delegación Marcos Juárez, las precipitaciones de la última semana generan problemas de piso y lotes anegados que provocan problemas y pérdidas en campos bajos. Mayor daño lo produjo el granizo que afectó una superficie importante que se estima en no menos de 7000 ha. El daño va del 10% al 100%. La zona más afectada es la de Cruz Alta y Los Surgentes, pero también hay daño en Monte Buey, Gral. Baldissera, Marcos Juárez, Leones y General Roca. En el departamento Unión en zona de Ballesteros se produjo tormentas con granizo. Como consecuencia hay pérdida de superficie importante. El cultivo de primera se encuentra desde R1 a R3, se estima que el 75% de la superficie se encuentra en

estado de R3. El estado del cultivo es bueno, y la humedad del perfil pasa de adecuada a exceso, generando problemas en las labores y necesitando usar aviones para las fumigaciones. Respecto a la fenología del cultivo, se encuentran desde R1 a R3, y se estima que el 75% de la superficie se encuentra en estado de R3. La presencia de mancha ojo de rana se mantiene y hay un avance severo de esta enfermedad, por lo que se comenzaron a realizar controles químicos. Continúa la presencia de Oruga Bolillera (*Helicoverpa*) pero la isoca medidora. (*Rachiplusia*) es la que está creciendo en población y generando los mayores daños. Se realizan controles. Las sojas de segunda se encuentran en buen estado general, en etapas vegetativas con 3 a 5 nudos. Se realizan controles de malezas e isocas.

En áreas de la delegación San Francisco, se continúa avanzando en la siembra tanto de soja de primera, como de soja de segunda, ambas condicionadas a la ocurrencia de precipitaciones. El estado de los lotes ya implantados es bueno, y se continúan realizando controles de orugas y tucuras.

En Villa María, se da por concluida la siembra de soja de segunda, a pesar de ser inferior la superficie en comparación con la de años anteriores, se vio demorada en primer instancia por sequía y posteriormente por las lluvias semanales. El estado fenológico de este cultivo es muy variado, desde nacimiento, hoja unifoliada hasta 5/6 nudos. En general hay mucho ataque de isocas, principalmente *Rachiplusia* un (*Oruga Medidora*), *Achira bifidalis* (*Oruga de la Verdolaga*) y algo de *Anticarsia gemmatilis* (*Oruga de las leguminosas*), para lo que se están haciendo los controles químicos necesarios. También es importante el control de malezas que se está realizando porque los lotes se encuentran muy enmalezados.

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala, el avance en la siembra de la oleaginosa, tanto de primera como de segunda, es reducido, estimándose una superficie sembrada hasta la fecha del 90% y 45% respectivamente. El exceso de humedad edáfica, presupone la resiembra de lotes destinados a soja de segunda, a causa de podredumbre de semillas y ataques de hongos. El estado fenológico de los lotes ya implantados de soja de primera llegan, en aquellos sembrados primero hasta formación de vainas, y en soja de segunda en estado de hasta 6 hojas.

La Pampa

En la zona de la delegación General Pico, se da por finalizado los trabajos de siembra de los cultivos de segunda. El estado general de las sementeras implantadas y plantas es calificado como Bueno a muy Bueno, con excepción de algunos sectores ubicado al sur donde el cultivo es calificado como Regular a Bueno. En un contexto de adecuada humedad edáfica, una gran cantidad de lotes poseen plantas con tamaño de hoja, diámetro del tallo y altura de plantas adecuadas. Los lotes más avanzados poseen entre cuatro a cinco nudos sobre el tallo principal con hojas totalmente expandidas. (V4 a V5).

En la zona de la delegación Santa Rosa, las altas temperaturas y los fuertes vientos ocurridos, podrían reducir los niveles de humedad edáfica, de no ocurrir nuevas precipitaciones en el corto plazo, lo cual condicionaría el potencial de los cultivos ya implantados. Se continúan controlando los ataques de tucuras, y se realizan aplicaciones de herbicidas. Se han observado presencia de orugas adultas de medidoras y cortadoras, en actividad de desove

por lo que se espera, de darse las condiciones, un ataque de isocas a los distintos cultivos para alrededor fines de Enero.

Santa Fe

Debido a las persistentes precipitaciones ocurridas en áreas de la delegación Avellaneda, se avanza lentamente en la siembra de la oleaginosa; por sectores se observa el planchado de suelos, que deberán ser resembrados.

En ámbitos de la delegación Cañada de Gómez, los lotes de soja de primera se encuentra en general en buen estado, debido a las abundantes precipitaciones se dan lotes con anegamientos, lo que esta provocando pérdidas sectorizadas de esta oleaginosa, que todavía no fueron cuantificadas. En el transcurrir de la semana pasada las precipitaciones continuaron abundantes, por lo que la problemática va en aumento. En lo referente a soja de segunda, no se puede dar por finalizada la siembra de este cultivo, ya que las permanentes precipitaciones no lo permiten, se teme que estos lotes demorados no puedan ser sembrados. Continúa la evaluación de perdidas por efecto del granizo.

En áreas de la delegación Casilda, gran parte de la superficie de soja de primera se encuentra atravesando el período de floración, a la vez que emite nuevos brotes, acorde a la satisfactoria humedad de suelo que cubre ampliamente sus requerimientos. Cabe destacar que se observan amarillamientos en el cultivo como así también muerte de plantas en zonas con detención de agua proveniente del exceso de precipitaciones. Si bien los ataques intensos se han frenado, las trampas de luz aun refieren la presencia de desfoliadoras, como Isoca Bolillera en mayor proporción, aunque con el efecto de las copiosas lluvias que favorecen en control biológico y la emisión de nueva área foliar se diluye el efecto de los daños. Continúan los tratamientos con carbendazim para prevención de Mancha Marrón (*Septoria*) y Mancha Ojo de Rana. Respecto a la soja de segunda, el panorama que caracteriza a éste cultivo se relaciona a los excesos hídricos zonales de distintos distritos. En los lotes con presencia de bajos no se ha podido finalizar la siembra o bien se ha perdido lo que estaba implantado o recién emergido dada la permanencia de los anegamientos. En los campos altos sin influencia de napas o con pendientes moderadas el cultivo atraviesa las primeras fases de su evolución vegetativa con algunos problemas de profusión de malezas atento a la imposibilidad de realizar los tratamientos con herbicidas con equipos de aplicación terrestre.

En la zona de la delegación Rafaela, avanzaron las tareas de siembra con algunas interrupciones por las lluvias registradas durante la semana. Falta completar la siembra de los últimos lotes de segunda, la que se encuentra demorada en algunas zonas por falta de piso, estimándose que la misma podría finalizar en los próximos días si se registran buenas condiciones climáticas. Los cultivos evolucionan en buenas condiciones, la mayoría en estado vegetativo, mientras que los más adelantados en etapas R1 a R3. Se están realizando tratamientos por proliferación de malezas y para control de orugas (principalmente “medidoras”, “de las leguminosas” y “bolilleras”).

En la zona de la delegación Venado Tuerto, los cultivos de soja de primera, se encuentran en buen estado y con adecuados niveles de desarrollo. Se han reportado presencia de todas las enfermedades que atacan a la soja, aunque con baja incidencia, debido a las bajas temperaturas registradas, por lo que tal situación constituye un peligro latente. Respecto a la

soja de segunda, el avance en la siembra es lento, debido a que la cosecha también se está viendo demorada por las constantes precipitaciones y la consecuente falta de piso.

San Luis

Las abundantes y constantes precipitaciones, dificultan el control de insectos que se presentan con una importante presencia, como tucuras e isoca de la verdolaga. Por las mismas razones, también se dificulta el control de malezas.

Chaco

La siembra de época de la oleaginosa en la provincia presenta un avance importante en la última semana porque las condiciones climáticas así lo permitieron, alcanzando a la fecha un 76 %. Se continúan presentando problemas de defoladoras, aunque con una incidencia un poco menor a las semanas anteriores, llegando asimismo a realizarse más de un tratamiento por semana. Los más afectados siguen siendo los lotes emergentes y en crecimiento temprano, donde los umbrales de daño son menores. Las parcelas bien controladas se encuentran en muy buen estado y en condiciones de humedad óptimas por el momento. Los lotes implantados que corresponde a soja primavera se encuentra en etapas de formación y llenado de granos con aspecto general bueno y condiciones hídricas óptimas.

NOA

Abundantes precipitaciones registradas en la provincia de Catamarca, impiden el progreso en las labores de siembra, manteniendo una superficie sembrada del 80%.

Con la llegada de las precipitaciones, se han generado condiciones propicias para el avance en las labores de siembra tanto en la provincia de Salta como en Jujuy.

SORGO

Córdoba

En Marcos Juárez, el cultivo se encuentra transitando las etapas de encañazón a formación de granos, el mismo presenta un desarrollo muy bueno con adecuadas condiciones de humedad edáfica. El granizo afectó una superficie importante.

Continuó durante la semana la siembra de lotes en algunas zonas de la delegación San Francisco, donde se produjeron lluvias en los últimos días. Los lotes sembrados continúan normalmente con su ciclo de crecimiento y desarrollo. El estado general y sanitario es bueno.

Finalizaron las labores de implantación del cultivo de sorgo en todos los departamentos del ámbito de la delegación Villa María. Los lotes sembrados con tempranos están en plena etapa de crecimiento y macollaje, sin presentar plagas de importancia.

La Pampa

En Santa Rosa, finalizó la siembra del cultivo, tanto granífero como forrajero y sileros en potreros a la vista bastante limpios pero con nacimiento de malezas gramíneas que pueden llegar a complicar al cultivo (se produjo un buen nacimiento del cultivo pero luego el alto estrés hídrico y calórico impidió un rápido desarrollo y cobertura del suelo favoreciendo la emergencia de gramíneas difíciles de controlar en este cultivo). Los primeros en emerger se encuentran en V8-12 y se observan sanos y muy sofocados, por las altas temperaturas y aún más los sembrados sobre verdes de invierno (sin reserva de agua y nitrógeno disponible y baja cantidad de rastrojo), éstos pueden que mejorar si continúan las precipitaciones. No se visualizan plagas dado su aparente buen control por parte de los productores.

Santa Fe

En Avellaneda, se continúa con la siembra, en forma lenta, en la mayoría de los departamentos, favorecidos por las precipitaciones ocurridas, donde las condiciones de piso lo permiten. Se estima una intención superior a la de la campaña pasada, de acompañar las condiciones climáticas. También han sido afectados lotes por la caída de granizo.

Las buenas condiciones favorecen a los lotes de sorgo en Cañada de Gómez, resultando beneficiosas para la evolución de los mismos, los cuales presentan un buen estado fisiológico y sanitario hasta el momento. Ya se pueden ver los primeros lotes con panoja emergida.

En Casilda, la emisión de las panojas se efectúa dentro de un marco de muy buenas condiciones hídricas, sin mayor presencia de insectos o enfermedades que influyan sobre el estadio de referencia. Al igual que el resto de los cultivos estivales, los inconvenientes se relacionan con los excedentes de humedad en zonas inundables, donde el cultivo manifiesta los síntomas de la asfixia radicular resultante. Se infiere que pudo haber lavado de nitrógeno en lotes que recibieron fertilizantes líquidos nitrogenados en la fase previa a la floración.

En la zona de Rafaela, los lotes presentan en general un buen estado, transitando etapas de crecimiento vegetativo, mientras que los más adelantados se encuentran en floración. En algunas zonas se realizaron aplicaciones para control de orugas.

Chaco

No hay variaciones en el cultivo de sorgo en el ámbito de la provincia, el mismo se observa en etapas reproductivas, el estado general es bueno con condiciones hídricas adecuadas. Continúan algunos reportes de daños por defoliadoras sobre todo en los más atrasados. En cuanto a la siembra tardía seguramente se vera postergada porque las condiciones climáticas han retrasado la implantación de algodón y soja, para las cuales las intenciones y perspectivas siguen siendo muy favorables aunque ya se este fuera de las fechas optimas, por lo que puede llegar a reducirse la intención de siembra del cereal.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

07/01/10

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@mecon.gov.ar.

**Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada
Semana al 07/01/10**

MAÍZ

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	24/12/09	31/12/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	100	1,041,200	924,150	100	100
Córdoba	95	95	1,093,905	883,300	92	95
Entre Ríos	97	98	160,050	141,800	97	98
La Pampa	96	99	322,573	333,900	93	99
Santa Fe	80	87	289,800	267,100	84	87
Resto del País	57	43	254,268	193,251	40	43
Total	91	89	3,161,796	2,743,501	86	89

SOJA

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	17/12/09	24/12/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	98	96	5316878	4,849,130	93	96
Córdoba	96	95	5,004,314	4,844,710	93	95
Entre Ríos	90	88	1,114,386	1,365,100	84	88
La Pampa	100	100	243,500	392,800	97	100
Santa Fe	94	96	3,246,832	3,395,890	94	96
Resto del País	33	72	795,386	1,837,410	56	72
Total	89	92	15,721,296	16,685,040	87	92

TRIGO

Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	17/12/09	24/12/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	86	2650205	1,333,530	53	86
Córdoba	100	94	754,180	161,340	84	94
Entre Ríos	100	100	247,600	289,400	97	100
La Pampa	100	100	264,600	34,200	91	100
Santa Fe	100	100	351,280	267,480	99	100
Resto del País	100	100	464,340	371,980	100	100
Total	100	91	4,732,205	2,457,930	71	91

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	03/12	10/12	17/12	24/12	31/12	07/01	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca		5,000	45	60	86	100	100	100	5,000
Bolívar		48,000	100	100	100	100	100	100	48,000
Bragado		67,500	100	100	100	100	100	100	67,500
Junín		81,200	100	100	100	100	100	100	81,200
Lincoln		161,600	98	100	100	100	100	100	161,600
Pehuajó		194,800	80	100	100	100	100	100	194,800
Pergamino		57,450	100	100	100	100	100	100	57,450
Pigüé		17,000	73	100	100	100	100	100	17,000
Salliqueló		75,000	98	100	100	100	100	100	75,000
Tandil		78,600	100	100	100	100	100	100	78,600
T.Arroyos		41,000	100	100	100	100	100	100	41,000
25 de Mayo		85,000	100	100	100	100	100	100	85,000
Otros partidos		12,000	100	100	100	100	100	100	12,000
BUENOS AIRES	09/10	924,150	94	99	99	100	100	100	924,150
	08/09	1,041,200	100	100	100	100	100	100	-
Laboulaye		210,000	85	90	93	95	95	99	207,900
M. Juárez		165,200	100	100	100	100	100	100	165,200
Río Cuarto		180,000	84	84	89	95	95	95	171,000
S. Francisco		145,000	10	20	41	63	69	74	107,300
Villa María		231,900	55	61	80	91	95	100	231,900
CORDOBA	09/10	932,100	68	73	82	90	92	95	883,300
	08/09	1,146,200	74	77	80	93	94	95	-
Paraná		65,000	100	100	100	100	100	100	65,000
R. del Tala		80,000	91	91	94	94	94	96	76,800
ENTRE RIOS	09/10	145,000	95	95	97	97	97	98	141,800
	08/09	164,600	91	93	96	96	97	97	-
General Pico		221,200	67	80	89	95	100	100	221,200
Santa Rosa		115,000	30	69	69	69	79	98	112,700
LA PAMPA	09/10	336,200	54	76	82	86	93	99	333,900
	08/09	336,000	79	83	87	88	96	96	-
Avellaneda		35,000	18	18	18	18	20	22	7,700
C. de Gómez		50,000	100	100	100	100	100	100	50,000
Casilda		34,200	93	93	93	93	93	100	34,200
Rafaela		92,000	78	78	78	80	80	85	78,200
V. Tuerto		97,000	100	100	100	100	100	100	97,000
SANTA FE	09/10	308,200	83	83	83	84	84	87	267,100
	08/09	365,300	77	78	78	78	79	80	-
CATAMARCA		10,000	-	-	25	45	80	80	8,000
CORRIENTES		11,000	-	-	7	12	20	35	3,850
CHACO		104,300	7	9	9	9	9	9	9,387
FORMOSA		10,000	-	-	-	2	10	35	3,500
JUJUY		4,620	-	-	-	5	16	19	878
MISIONES		33,040	55	55	55	61	70	77	25,441
SALTA		46,600	-	3	4	13	21	28	13,048
SAN LUIS		72,000	47	54	68	91	98	100	72,000
S. ESTERO		119,840	25	30	35	35	40	40	47,936
TUCUMAN		38,380	-	1	2	9	18	24	9,211
TOTAL PAIS	09/10	3,095,430	70	76	80	84	86	89	2,743,501
	08/09	3,494,285	78	81	83	88	90	91	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas. Incluye unas 600 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	03/12 %	10/12 %	17/12 %	24/12 %	31/12 %	07/01 %	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	Colorado	-							-
	Rosado	-	0	0	0	0	0	0	-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
	08/09		-	-	-	-	-	-	
FORMOSA	Colorado	-							-
	Rosado	-	0	0	0	0	0	0	-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
	08/09		-	-	-	-	-	-	
JUJUY	Colorado	582					9	28	163
	Rosado	582	-	-	-	-	9	28	163
	Total	582	-	-	-	-	9	28	163
	08/09	600	-	-	-	-	5	32	
SALTA	Colorado	-							-
	Rosado	5,840		2	8	18	54	57	3,329
	Total	5,840	-	2	8	18	54	57	3,329
	08/09	6,000	-	-	9	24	40	60	
SANTA FE	Colorado	-							-
	Rosado	115	100	100	100	100	100	100	115
	Total	115	100	100	100	100	100	100	115
	08/09	480	100	100	100	100	100	100	
SAN LUIS	Colorado	-							-
	Rosado	3,500						100	3,500
	Total	3,500	-	-	-	-	-	100	3,500
	08/09	4,450	43	83	100	100	100	100	
LA PAMPA	Colorado	3,900						100	3,900
	Rosado	-							-
	Total	3,900	-	-	-	-	-	100	3,900
	08/09	30,500	42	42	82	90	100	100	
Laboulaye	Colorado	-							-
	Rosado	62,000	45	80	90	95	100	100	62,000
	Total	62,000	-	-	-	-	-	-	62,000
	08/09	75,000	26	62	90	100	100	100	
Marcos Juárez	Colorado	-							-
	Rosado	150	100	100	100	100	100	100	150
	Total	150	100	100	100	100	100	100	150
	08/09		0	0	0	0	0	0	
Río Cuarto	Colorado	3,800	100	100	100	100	100	100	3,800
	Rosado	61,500	60	100	100	100	100	100	61,500
	Total	65,300	62	100	100	100	100	100	65,300
	08/09	86,300	73	100	100	100	100	100	
Villa María	Colorado	850	22	38	76	100	100	100	850
	Rosado	42,000	24	39	67	100	100	100	42,000
	Total	42,850	24	39	67	100	100	100	42,850
	08/09	61,100	92	92	100	100	100	100	
CORDOBA	Colorado	4,650	86	89	96	100	100	100	4,650
	Rosado	165,650	45	77	88	98	100	100	165,650
	Total	170,300	46	77	88	98	100	100	170,300
	08/09	222,400	61	84	96	100	100	100	
TOTAL PAIS	Colorado	8,550	47	48	52	54	54	100	8,550
	Rosado	175,687	43	73	83	93	96	98	172,757
	Total	184,237	43	72	82	91	94	98	181,307
	2008/09	264,430	57	78	92	97	98	99	

(*) 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	03/12 %	10/12 %	17/12 %	24/12 %	31/12 %	07/01 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1ª	540	-	-	100	100	100	100	540
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolivar	1ª	270,000	100	100	100	100	100	100	270,000
	2ª	83,000	1	4	31	79	85	85	70,550
Bragado	1ª	316,700	45	69	94	100	100	100	316,700
	2ª	66,600	-	1	19	63	65	77	51,280
	F	13,300	-	-	-	100	100	100	13,300
Junín	1ª	465,400	90	90	95	100	100	100	465,400
	2ª	65,800	-	7	8	30	40	90	59,220
Lincoln	1ª	450,200	83	94	99	100	100	100	450,200
	2ª	66,000	-	-	3	52	78	97	64,020
	F	14,000	-	-	-	100	100	100	14,000
Pehuajó	1ª	690,600	96	100	100	100	100	100	690,600
	2ª	75,300	-	15	33	53	89	100	75,300
	F	30,000	-	-	-	100	100	100	30,000
Pergamino	1ª	714,050	82	100	100	100	100	100	714,050
	2ª	74,800	-	3	29	53	53	87	65,080
	F	-	-	-	-	100	100	100	-
Pigüé	1ª	155,500	53	80	96	100	100	100	155,500
	2ª	20,000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	190,000	12	100	100	100	100	100	190,000
	2ª	30,000	-	-	28	48	85	97	29,100
	F	5,000	-	-	-	100	100	100	5,000
Tandil	1ª	253,800	96	100	100	100	100	100	253,800
	2ª	170,000	-	-	-	8	27	27	45,900
Tres Arroyos	1ª	407,500	67	87	100	100	100	100	407,500
	2ª	100,000	-	-	17	45	62	93	93,000
25 de Mayo	1ª	230,000	86	91	100	100	100	100	230,000
	2ª	100,100	-	-	-	19	66	89	89,090
BUENOS AIRES	09/10	5,058,190	65	77	83	90	93	96	4,849,130
	08/09	5,443,537	69	75	86	90	93	98	-
Laboulaye	1ª	640,000	80	90	93	95	97	100	640,000
	2ª	26,000	-	5	28	50	60	83	21,580
M. Juárez	1ª	1,181,300	96	98	100	100	100	100	1,181,300
	2ª	48,350	10	65	87	96	100	100	48,350
	F	300	-	-	-	100	100	100	300
Río Cuarto	1ª	1,040,000	45	80	100	100	100	100	1,040,000
	2ª	56,100	1	1	11	50	99	99	55,540
S. Francisco	1ª	1,155,000	14	19	47	69	73	79	912,450
	2ª	30,000	-	8	26	70	71	76	22,800
V. María	1ª	890,690	37	52	80	97	100	100	890,690
	2ª	31,700	-	-	26	80	94	100	31,700
CORDOBA	09/10	5,099,440	51	64	81	91	93	95	4,844,710
	08/09	5,196,748	64	81	85	92	93	96	-
Paraná	1ª	470,000	96	100	100	100	100	100	470,000
	2ª	110,000	32	62	85	85	85	88	96,800
R. del Tala	1ª	802,000	55	70	80	85	85	90	721,800
	2ª	170,000	-	2	30	35	35	45	76,500
	F	3,000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	09/10	1,555,000	60	71	81	84	84	88	1,365,100
	08/09	1,241,400	77	83	85	87	90	90	-
General Pico	1ª	295,000	39	72	98	100	100	100	295,000
	2ª	29,800	-	-	-	47	80	100	29,800
Santa Rosa	1ª	38,000	11	74	100	100	100	100	38,000
	2ª	30,000	-	10	19	80	80	100	30,000
LA PAMPA	09/10	392,800	30	62	85	94	97	100	392,800
	08/09	243,500	63	76	80	85	97	100	-
Avellaneda	1ª	173,000	2	6	27	38	42	49	84,770
	2ª	25,000	-	-	10	20	24	33	8,250
C. de Gómez	1ª	1,066,179	99	100	100	100	100	100	1,066,180
	2ª	95,200	18	71	95	98	98	98	93,300
Casilda	1ª	683,000	97	100	100	100	100	100	683,000
	2ª	39,100	-	17	64	85	85	97	37,930
Rafaela	1ª	712,000	63	83	90	93	93	100	712,000
	2ª	68,000	5	50	66	70	70	92	62,560
V. Tuerto	1ª	581,500	100	100	100	100	100	100	581,500
	2ª	83,000	-	1	25	25	70	80	66,400
SANTA FE	09/10	3,525,979	79	86	91	92	94	96	3,395,890
	08/09	3,440,864	55	85	91	93	94	94	-
CATAMARCA		40,000	-	-	15	40	80	80	32,000
CORRIENTES		20,000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	1º	620,920	1	12	23	34	51	76	471,900
	2º	25,340	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		6,100	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		8,250	-	5	14	32	62	67	5,530
MISIONES		880	41	70	70	76	81	86	760
SALTA		575,300	1	10	23	53	71	77	442,980
SAN LUIS		145,000	22	36	64	93	100	100	145,000
S. ESTERO	1º	766,200	-	-	4	16	40	62	475,040
	2º	46,500	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		293,550	-	4	12	43	75	90	264,200
TOTAL PAIS	09/10	18,179,449	54	65	75	83	87	92	16,685,040
	08/09	17,976,311	57	70	77	82	86	89	-

(*) 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	03/12 %	10/12 %	17/12 %	24/12 %	31/12 %	07/01 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		400	-	-	100	100	100	100	400
Bolívar		1,700	91	100	100	100	100	100	1,700
Bragado		8,600	100	100	100	100	100	100	8,600
Junín		2,100	100	100	100	100	100	100	2,100
Lincoln		3,080	89	94	100	100	100	100	3,080
Pehuajó		69,600	82	90	95	97	100	100	69,600
Pergamino		9,400	100	100	100	100	100	100	9,400
Pigüé		28,000	23	63	90	95	100	100	28,000
Salliqueló		22,000	37	94	100	100	100	100	22,000
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		4,750	87	87	87	100	100	100	4,750
BUENOS AIRES	09/10	149,630	67	87	95	98	100	100	149,630
	08/09	88,800	72	75	80	89	100	100	-
Laboulaye		18,000	50	77	90	100	100	100	18,000
M. Juárez		7,500	100	100	100	100	100	100	7,500
Río Cuarto		32,000	80	100	100	100	100	100	32,000
S. Francisco		65,000	8	53	69	87	89	90	58,500
Villa María		46,900	16	39	59	86	89	99	46,431
CORDOBA	09/10	169,400	32	63	76	91	93	96	162,431
	08/09	152,100	73	92	92	100	100	100	-
Paraná		63,000	99	99	99	99	99	100	63,000
R. del Tala		68,000	70	70	75	75	75	80	54,400
ENTRE RIOS	09/10	131,000	84	84	87	87	87	90	117,400
	08/09	103,800	89	89	89	89	91	92	-
General Pico		51,600	34	65	82	91	100	100	51,600
Santa Rosa		40,000	20	55	55	55	65	100	40,000
LA PAMPA	09/10	91,600	28	61	70	75	85	100	91,600
	08/09	66,800	69	76	79	81	92	92	-
Avellaneda		46,500	38	48	55	59	61	74	34,410
C. de Gómez		27,000	98	99	100	100	100	100	27,000
Casilda		7,300	100	100	100	100	100	100	7,300
Rafaela		94,000	100	100	100	100	100	100	94,000
V. Tuerto		1,250	100	100	100	100	100	100	1,250
SANTA FE	09/10	176,050	83	86	88	89	90	93	163,960
	08/09	166,350	73	80	80	82	82	83	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4,200	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		100,000	11	12	12	12	12	12	12,000
FORMOSA		1,500	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		18,000	70	75	75	97	100	100	18,000
S. ESTERO		96,550	15	40	50	50	54	55	53,103
TUCUMAN		3,050	-	-	1	4	11	18	549
TOTAL PAIS	09/10	940,980	51	66	72	76	78	82	768,673
	08/09	806,010	64	72	74	78	81	82	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE CEBADA CERVECERA

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	03/12 %	10/12 %	17/12 %	24/12 %	31/12 %	07/01 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		25,650	25	50	81	90	100	100	16,600	9,050
Bolívar		32,000	-	9	66	100	100	100	-	32,000
Bragado		16,550	-	12	41	88	90	100	150	16,400
Junín		7,000	-	90	96	100	100	100	1,000	6,000
Lincoln		5,680	1	58	92	100	100	100	-	5,680
Pehuajó		22,760	-	35	35	40	100	100	2,500	20,260
Pergamino		2,200	-	63	92	100	100	100	-	2,200
Pigüé		46,000	-	8	47	47	47	100	18,500	27,500
Salliqueló		33,500	-	49	94	100	100	100	6,000	27,500
Tandil		78,400	-	3	52	90	98	100	1,500	76,900
T.Arroyos		201,240	7	15	53	88	98	100	3,020	198,220
25 de Mayo		17,000	-	10	88	100	100	100	-	17,000
BUENOS AIRES	09/10	487,980	4	17	58	86	95	100	49,270	438,710
	08/09		-	1	20	47	82	98	-	-
Laboulaye		850	-	-	95	100	100	100	400	450
M. Juárez		500	-	10	100	100	100	100	300	200
Río Cuarto		-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villa María		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	09/10	1,350	-	3	97	100	100	100	700	650
	08/09		43	136	170	170	100	100	-	-
Paraná		-	-	-	-	-	-	-	-	-
R. del Tala		1,350	80	100	100	100	100	100	180	1,170
ENTRE RIOS	09/10	1,350	80	100	100	100	100	100	180	1,170
	08/09		-	-	-	100	100	100	-	-
General Pico		1,000	-	-	100	100	100	100	300	700
Santa Rosa		2,400	-	85	85	100	100	100	350	2,050
LA PAMPA	09/10	3,400	-	63	89	100	100	100	650	2,750
	08/09		-	-	3	27	44	90	-	-
Avellaneda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. de Gómez		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Casilda		1,000	30	80	100	100	100	100	-	1,000
Rafaela		-	-	-	-	-	-	-	-	-
V. Tuerto		3,700	5	60	60	60	60	100	-	3,700
SANTA FE	09/10	4,700	10	64	69	69	69	100	-	4,700
	08/09		-	-	4	12	100	100	-	-
SAN LUIS	09/10	600	-	-	-	-	100	100	120	480
TOTAL PAIS	09/10	499,380	4	18	58	86	95	100	50,920	448,460
	08/09	438,915	0	1	20	47	82	98	-	-

(*) 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 SEMBRADA Has	03/12 %	10/12 %	17/12 %	24/12 %	31/12 %	07/01 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	T. Pan	211,500	-	-	5	16	60	87	171,500	34,800
	T. Fideos	8,200	-	-	8	18	34	77	2,920	3,150
Bolívar	T. Pan	44,000	-	-	10	64	79	94	2,000	39,480
	T. Fideos	3,000	-	-	-	20	30	100	-	3,000
Bragado		42,300	-	6	30	79	81	87	-	36,800
Junín		56,200	-	3	7	63	87	98	-	55,080
Lincoln		59,900	-	10	80	97	100	100	-	59,900
Pehuajó	T. Pan	39,630	-	5	35	40	100	100	4,000	35,630
	T. Fideos	2,400	-	-	38	42	100	100	-	2,400
Pergamino		59,750	-	8	58	90	90	100	-	59,750
Pigüé	T. Pan	207,000	-	-	-	-	20	80	97,000	88,000
	T. Fideos	4,200	-	-	-	-	10	80	1,900	1,840
Salliqueló	T. Pan	121,000	-	-	29	61	82	90	6,000	103,500
	T. Fideos	1,900	-	-	-	-	63	90	-	1,710
Tandil	T. Pan	275,600	-	-	-	-	20	61	5,000	165,070
	T. Fideos	4,300	-	-	-	-	10	10	100	420
T.Arroyos	T. Pan	627,500	-	-	2	11	44	90	27,000	540,450
	T. Fideos	40,490	-	-	-	-	39	92	-	37,250
25 de Mayo		65,300	-	-	10	64	94	100	-	65,300
BUENOS AIRES	09/10	1,874,170	-	1	11	26	52	86	317,420	1,333,530
	08/09	2,650,205	4	22	51	75	94	100	-	-
Laboulaye		25,000	-	2	45	50	85	93	5,300	18,320
M. Juárez		59,100	21	95	100	100	100	100	17,900	41,200
Río Cuarto		56,900	-	-	-	48	56	85	-	48,370
S. Francisco		30,000	24	69	96	100	100	100	3,500	26,500
Villa María		31,700	28	64	83	100	100	100	4,750	26,950
CORDOBA	09/10	202,700	13	44	57	77	84	94	31,450	161,340
	08/09	754,180	56	86	98	100	100	100	-	-
Paraná		118,000	74	96	96	100	100	100	2,100	115,900
R. del Tala		174,000	30	60	85	95	95	100	500	173,500
ENTRE RIOS	09/10	292,000	48	74	89	97	97	100	2,600	289,400
	08/09	247,600	91	98	100	100	100	100	-	-
General Pico		10,000	-	-	55	100	100	100	2,700	7,300
Santa Rosa	T. Pan	70,000	-	-	-	90	90	100	43,100	26,900
	T. Fideos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	09/10	80,000	-	-	12	92	92	100	45,800	34,200
	08/09	264,600	48	63	71	94	100	100	-	-
Avellaneda		29,000	99	100	100	100	100	100	4,800	24,200
C. de Gómez		73,700	63	95	100	100	100	100	-	73,700
Casilda		42,800	12	69	94	100	100	100	3,100	39,700
Rafaela		68,500	73	100	100	100	100	100	500	68,000
V. Tuerto		65,000	1	25	25	85	97	99	2,500	61,880
SANTA FE	09/10	279,000	47	77	82	97	99	100	10,900	267,480
	08/09	351,280	56	96	100	100	100	100	-	-
CATAMARCA		11,500	100	100	100	100	100	100	2,000	9,500
CORRIENTES		4,000	-	-	-	-	100	100	-	4,000
CHACO		700	100	100	100	100	100	100	-	700
FORMOSA		2,500	-	-	-	-	100	100	-	2,500
JUJUY		1,630	100	100	100	100	100	100	-	1,630
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		140,000	100	100	100	100	100	100	-	140,000
SAN LUIS	T. Pan	2,250	-	29	29	99	100	100	250	2,000
	T. Fideos	600	-	-	-	85	100	100	-	-
S. ESTERO		66,250	70	90	95	100	100	100	15,800	50,450
TUCUMAN		176,280	100	100	100	100	100	100	15,080	161,200
TOTAL PAIS	09/10	3,133,580	24	32	41	55	71	91	441,300	2,457,930
	08/09	4,732,205	31	48	68	84	96	100	-	-

(*) 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 (*)

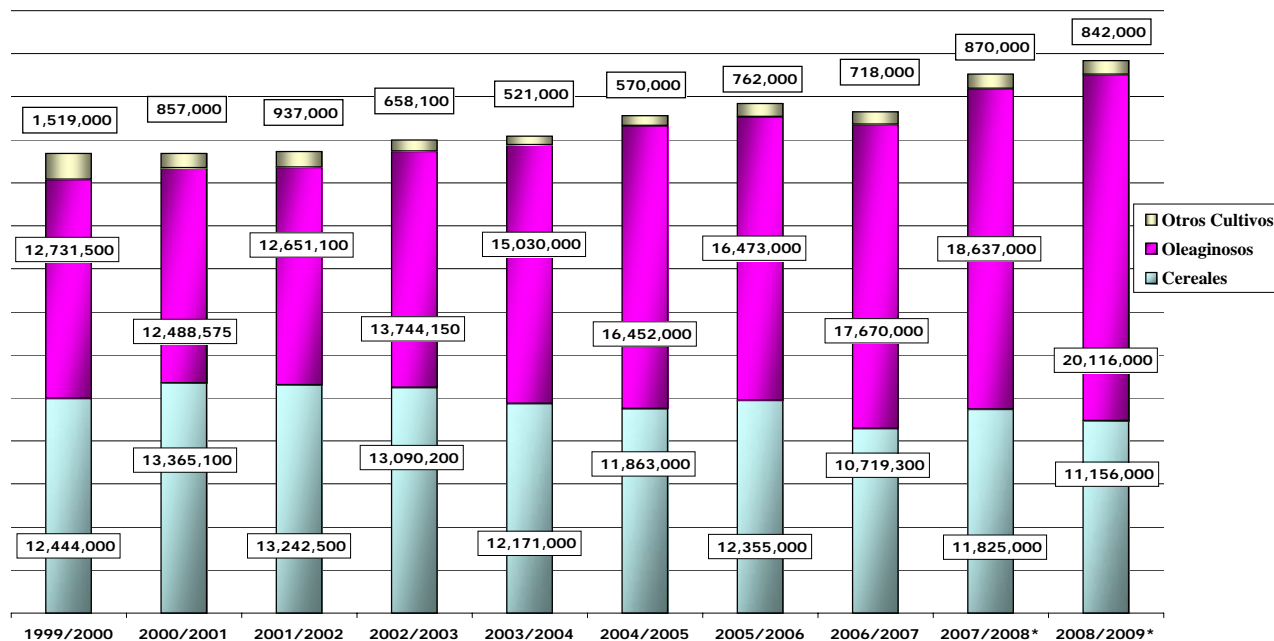
CULTIVOS	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008*	2008/2009*
ALPISTE	24,000	20,000	16,000	19,000	16,000	16,000	13,000	9,000	11,000	11,000
ARROZ	201,000	154,000	126,000	135,000	172,000	165,000	171,300	168,000	184,000	205,000
AVENA	1,711,000	1,664,000	1,516,000	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 provisorias

07/01/2010

Estimaciones Agrícolas - SAGPyA

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



Campaña

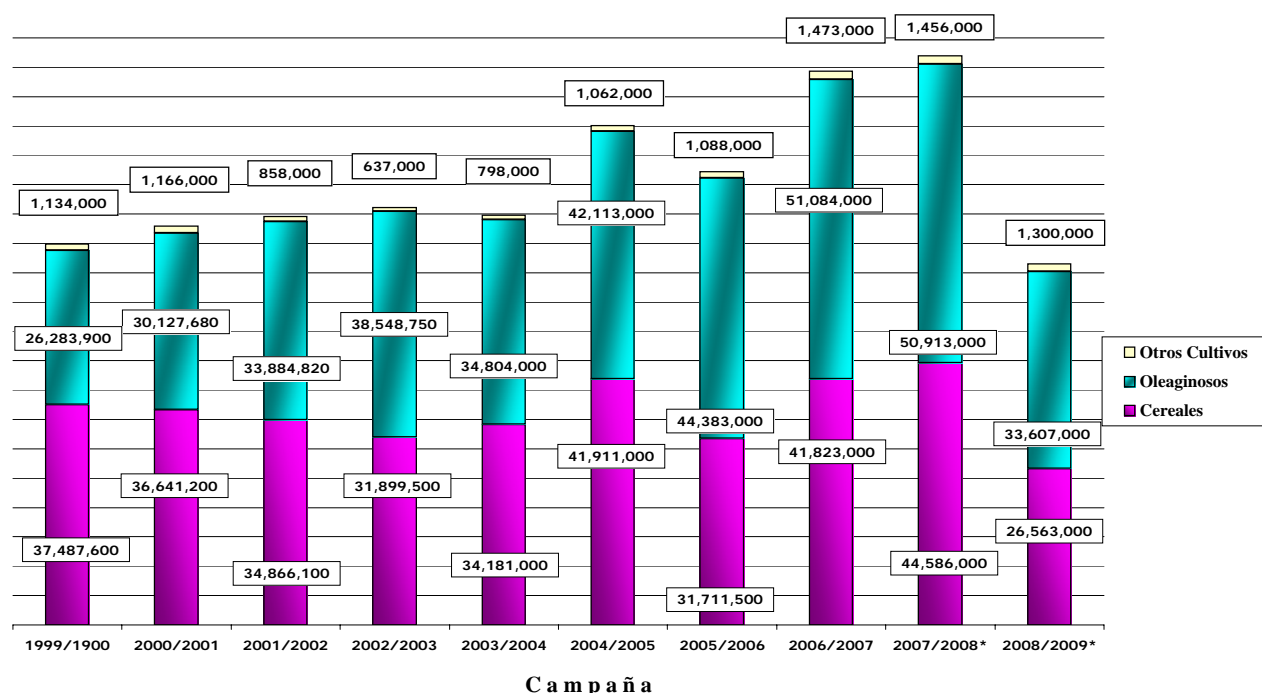
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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

CULTIVOS	1999/1900	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
07/01/2010
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, 07/01/09

SAGPyA

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Desde el 01/12/09 al 07/12/10

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO		MAÍZ		GIRASOL		SOJA		MANI	
		H	A	H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	A/R/PS/S	R/M	A/R/PS/S	B	A	B	A	B	-	-
	BOLÍVAR	A	B/R	A	B	A	B	A	B	-	-
	BRAGADO	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB/B	-	-
	JUNÍN	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	LINCOLN	-	-	A	B/MB	A/E	B	A/E	B	-	-
	PEHUAJÓ	-	-	A	B	A	MB	A	B	-	-
	PERGAMINO	-	-	A	MB	A	B	A	B	-	-
	PIGÜE	S	R/M	PS	B	PS	B	PS	B	-	-
	SALLIQUELÓ	A	R	A	R	A	B	A	B	-	-
	TANDIL	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
TRES ARROYOS	A	R	A	B	A	B	A	B	-	-	
25 DE MAYO	-	-	A	MB	A	B/MB	A	MB	-	-	
CÓRDOBA	LABOULAYE	E	M/R	E	B/MB	A/E	B	A/E	B/MB	A	B/MB
	MARCOS JUÁREZ	-	-	A	B	A	B	A	B	A	-
	RÍO CUARTO	-	-	A	B	A	B	A	B	A	B
	SAN FRANCISCO	-	-	A/R	B	A/R	B	A/R	B	-	-
	VILLA MARIAA	-	-	A	B/MB	A	B	A	B	A	B
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	A	B	A	MB	E	MB	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	E	B	E	B/R	E	B	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	A	-	A	B/MB	A	B/MB	A	-
	SANTA ROSA	-	-	R	R	R/A	R/B	R/A	R	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	A/R	B/R	A/R/E	B/R	A/R/E	B/R	-	-
	CAÑADA DE GÓMEZ	-	-	A	MB	A	MB	A	B/MB	-	-
	CASILDA	-	-	A/E	MB	-	-	A/E	R/B/MB	-	-
	RAFAELA	-	-	A/E	B	A/E	B/R	A/E	B	A/E	B
	VENADO TUERTO	A	B	A	-	A	B	A	B	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	A	-	-	-	A	B	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	A	B	A	R	A	MB	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	A	-	-	-	A	B	A	-
MISIONES	POSADAS	-	-	A	-	-	-	A	B	-	-
SALTA	SALTA	-	-	A	B	-	-	A	B	A	B
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	A	-	A	B	A	B	A	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	R	-	R/PS	R/M	R/PS	B/R	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	-	-	A	B	-	-
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

DICIEMBRE

COMPARACIÓN DE LOS REGISTROS DEL AÑO EN CURSO CON PERÍODOS ANTERIORES

PROVINCIA	DELEGACION (*)	2009		2008		Media 2003/2007	
		mm (1)	(1)/(3) %	mm (2)	(2)/(3) %	mm (3)	-
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	94.8	143.8	48.0	72.8	65.9	100
	BOLIVAR	129.0	100.8	48.1	37.6	127.9	100
	BRAGADO	161.0	112.0	64.0	44.5	143.8	100
	JUNIN	302.0	240.4	120.0	95.5	125.6	100
	LINCOLN	173.0	134.7	106.5	82.9	128.4	100
	PEHUAJO	178.0	122.0	48.3	33.1	145.9	100
	PERGAMINO	244.0	197.7	30.0	24.3	123.4	100
	PIGÜE	98.2	88.9	98.5	89.2	110.4	100
	SALLIQUELO	63.0	75.2	153.0	182.6	83.8	100
	TANDIL	137.5	137.4	12.0	12.0	100.1	100
	TRES ARROYOS	64.0	70.6	44.3	48.9	90.6	100
25 DE MAYO	235.0	192.6	31.0	25.4	122.0	100	
CORDOBA	LABOULAYE	291.0	225.2	73.0	56.5	129.2	100
	MARCOS JUAREZ	134.0	87.2	29.5	19.2	153.7	100
	RIO CUARTO	72.0	66.9	106.0	98.5	107.6	100
	SAN FRANCISCO	195.0	126.5	17.5	11.3	154.2	100
	VILLA MARIA	146.0	129.4	64.5	57.2	112.8	100
ENTRE RIOS	PARANA	398.0	215.8	28.0	15.2	184.4	100
	ROSARIO DEL TALA	281.0	187.1	47.0	31.3	150.2	100
LA PAMPA	GENERAL PICO	244.0	231.9	83.0	78.9	105.2	100
	SANTA ROSA	121.5	160.2	106.0	139.8	75.8	100
SANTA FE	AVELLANEDA	436.0	311.0	45.0	32.1	140.2	100
	CAÑADA DE GOMEZ	205.0	151.4	70.0	51.7	135.4	100
	CASILDA	240.0	164.2	69.0	47.2	146.2	100
	RAFAELA	252.0	158.3	18.0	11.3	159.2	100
	VENADO TUERTO	167.3	110.3	45.7	30.1	151.7	100
CHACO	PCIA. R. SAENZ PEÑA	144.0	84.3	108.0	63.2	170.8	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	30/12 al 05/01	Acumulado Año	
				06/01/09	05/01/10
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	s/d	1	s/d
		Rivera	s/d	4	s/d
		Villa Maza	s/d	9	s/d
	ALBERTI	Cuartel V	22	0	22
	AYACUCHO	Ayacucho	s/d	0	s/d
	AZUL	Azul	s/d	0	s/d
		Cacharí	s/d	0	s/d
		Chillar	s/d	0	s/d
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	0	0
		Cabildo	0	0	0
	BALCARCE	Balcarce	s/d	0	s/d
		Bosch	s/d	0	s/d
		Los Pinos	s/d	0	s/d
		San Agustín	s/d	0	s/d
	BARADERO	Baradero	71	0	71
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	78	0	78
	BENITO JUÁREZ	Benito Juárez	s/d	0	s/d
		López	s/d	0	s/d
	BOLIVAR	Bolívar	0	3	0
	BRAGADO	Bragado	28	0	28
	CAMPANA	Campana	70	0	70
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	0	0
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	75	0	75
	CARLOS CASARES	Bellocoq	14	10.7	14
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	30	3	30
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	75	0	75
	CASTELLI	Castelli	s/d	0	s/d
	CHACABUCO	Chacabuco	51	0	51
	CHASCOMUS	Chascomús	4	0	4
	CHIVILCOY	Chivilcoy	24	0	24
	COLON	Colón	94	0	94
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	0	0
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	0	0
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	0	0
		Pehuen Co	0	0	0
		Punta Alta	0	0	0
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	0	0.8	0
	DAIREAUX	Daireaux	0	1	0
	DOLORES	Dolores	s/d	0	s/d
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	73	0	73
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	95	4	95
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	5	2	5
GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	0	0	
GRAL. ALVARADO	Miramar	s/d	0	s/d	
GRAL. ARENALES	General Arenales	133	0	133	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	30/12 al 05/01	Acumulado Año	
				06/01/09	05/01/10
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	s/d	0	s/d
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	9	3	9
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	s/d	0	s/d
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	s/d	0	s/d
	GRAL. PINTO	General Pinto	58	0	58
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	s/d	3	s/d
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	75	2	75
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	73	4	73
	GUAMINI	Bonifacio	s/d	4	s/d
		Casbas	s/d	3	s/d
		Garré	s/d	5	s/d
		Guaminí	s/d	9	s/d
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	1	1	1
	JUNIN	Junín	80	0	80
	LAPRIDA	Laprida	0	0	0
	LAS FLORES	Las Flores	5	0	5
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	35	4	35
	LINCOLN	Lincoln	96	4	96
	LOBERIA	Dos Naciones	s/d	0	s/d
		Ldo. Matienzo	s/d	0	s/d
		Lobería	s/d	0	s/d
		Napaleofú	s/d	0	s/d
		Pieres	s/d	0	s/d
		San Manuel	s/d	0	s/d
	LOBOS	Lobos	9	0	9
	LUJAN	Luján	70	0	70
	MAIPU	Maipú	s/d	6	s/d
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	s/d	0	s/d
		General Pirán	s/d	0	s/d
		Vivoratá	s/d	0	s/d
	MERCEDES	Gowland	22.5	0	22.5
		Franklin	20	0	20
	NAVARRO	Navarro	18	0	18
	NECOCHEA	Necochea	0	0	0
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	15	0	15
	OLAVARRIA	Olavarría	0.1	8	0.1
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	30	0	30
		Carmen de Patagones	10	0	10
		José B. Casas	30	0	30
		Stroeder	15	0	15
		Villalonga	12	0	12
	PEHUAJO	Pehuajó	34.5	3.5	34.5
	PELLEGRINI	De Bary	s/d	3	s/d
		Pellegrini	s/d	2	s/d
	PERGAMINO	Acevedo	96	0	96
	El Socorro	114	0	114	
	Pergamino	82	0	82	
	Pinzón	90	0	90	
	Rancagua	68	0	68	
PILA	Pila	s/d	0	s/d	
PUAN	Bordenave	0	0	0	
	Puán	2	23.5	2	
	Villa Iris	0	0	0	
RAMALLO	Ramallo	106	0	106	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	30/12 al 05/01	Acumulado Año	
				06/01/09	05/01/10
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	s/d	0	s/d
		Egaña	s/d	0	s/d
		Miranda	s/d	0	s/d
		Rauch	s/d	2	s/d
	RIVADAVIA	Sansinena	30	13	30
	ROJAS	Rojas	89	0	89
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	87	0	87
	SAAVEDRA	Pigüé	2	0	2
	SALADILLO	Saladillo	10	0	10
	SALLIQUELO	Graciarena	s/d	5	s/d
		Quenumá	s/d	2	s/d
		Salliqueló	s/d	4	s/d
	SALTO	Arroyo Dulce	110	0	110
		Salto	50	0	50
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	66	0	66
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	0	0
	SAN NICOLAS	Conesa	155	0	155
		San Nicolás	145	0	145
	SAN PEDRO	San Pedro	71	0	71
	SUIPACHA	Suipacha	13	0	13
	TANDIL	De La Canal	s/d	0	s/d
		Tandil	s/d	0	s/d
		Vela	s/d	0	s/d
	TORDILLO	Tordillo	s/d	0	s/d
	TORNQUIST	Tornquist	0	9	0
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	48	0	48
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	0	0	0
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	s/d	3	s/d
		Tres Lomas	s/d	2	s/d
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	15	0	15
	VILLARINO	Algarrobo	0	0	0
		Hilario Ascasubi	0	0	0
		Mayor Buratovich	0	0	0
		Médanos	0	0	0
		Montes de Oca	10	0	10
		Ombuctá	0	0	0
		Pedro Luro	0	0	0
		Teniente Origone	0	0	0
	ZARATE	Zárate	61	0	61

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	30/12 al 05/01	Acumulado Año	
				06/01/09	05/01/10
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	85	22	85
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	10	0
	GRAL. ROCA	Burmeister	31	23	31
		Jovita	123	40	123
		Villa Huidobro	37	32	37
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	52	29	52
		Etruria	99	59	99
		Villa María	87	30	87
	ISCHILIN	Dean Funes	28	0	28
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	54	30	54
		Bengolea	64	0	64
		Carnerillo	44	30	44
		Charras	0	20	0
		General Cabrera	47	25	47
		General Deheza	47	35	47
		La Carlota	46	37	46
	MARCOS JUAREZ	Arias	27	24	27
		Corral de Bustos	50	29	50
		Cruz Alta	51	26	51
		Marcos Juárez	115.5	27	115.5
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	96	35	96
		La Cesira	63	33	63
		Laboulaye	105	37	105
	RIO CUARTO	Adelia María	58	48	58
		Berrotarán	27	40	27
		C. Baigorria	25	51	25
		Chaján	32	23	32
		Coronel Moldes	40	30	40
		Las Acequias	69	36	69
		Río Cuarto	40	22	40
		Sampacho	62	25	62
		San Basilio	62	58	62
		V. Mackena	63	55	63
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	48	22	48
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	89	23	89
		Oncativo	45	25	45
		Villa Pilar	45	27	45
	SAN JUSTO	Freyre	8	12	8
		Las Varas	38.8	7	38.8
		Porteña	17	13	17
		San Francisco	25	4	25
		Tránsito	50	10	50
	SANTA MARIA	Despeñaderos	33	43	33
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	50	30	50
		Hernando	63	20	63
		James Craik	62.5	15	62.5
	TOTAL	Villa del Totoral	12	23	12
TULUMBA	S. José de la Dormida	50	0	50	
UNION	Bell Ville	63	32	63	
	Canals	25	34	25	
	Idiazábal	60	53	60	
	Monte Maíz	73	30	73	
	Noetinger	46	28	46	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	30/12 al 05/01	Acumulado Año	
				06/01/09	05/01/10
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	21.3	32	21.3
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	60.9	16	60.9
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	51.5	41	51.5
		La Toma	34.7	34	34.7
		Villa Mercedes	46.4	37	46.4
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	5	6	5
	CONCORDIA	Concordia	38	0	38
	DIAMANTE	Aldea Protestante	65	0	65
		Costa Grande	70	0	70
		Diamante	50	0	50
	FEDERACION	Chajari	s/d	0	s/d
	FEDERAL	Federal	40	0	40
	FELICIANO	Feliciano	35	0	35
	GUALEGUAY	Gualeguay	20	6	20
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	14.5	5	14.5
	LA PAZ	La Paz	21	0	21
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	21	6	21
	PARANA	Cerrito	40	0	40
		Oro Verde	54	4	54
	TALA	Rosario del Tala	52.5	3.5	52.5
	URUGUAY	C. del Uruguay	14.7	0.8	14.7
	VICTORIA	Victoria	17	10	17
VILLAGUAY	Villaguay	12	0	12	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	30/12 al 05/01	Acumulado Año	
				06/01/09	05/01/10
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	5	0	5
		Doblas	2	0	2
		Macachín	1.5	0	1.5
		Miguel Riglos	5	0	5
		P.C.Rolón	2	0	2
		Rolón	0	0	0
		T. M. Anchorena	0	0	0
	CAPITAL	Anguil	5	0	5
		Santa Rosa	11	0	11
	CATRILO	Catriló	10	0	10
		La Gloria	7	0	7
		Lonquimay	5	0	5
		P. C. Catrilo	8	0	8
		Uriburu	4	0	4
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	40	1	40
		Ceballos	44	8	44
		Cnel. Hilario Lagos	0	0	0
		Intendente Alvear	32	15	32
		Sarah	39	0	39
		Vértiz	9	12	9
	CONHELLO	Conhella	0	5	0
		Eduardo Castex	0	2	0
		Mauricio Mayer	2	30	2
		Montes Nuevas	0	5	0
		Rucanello	0	8	0
		Winifreda	11	25	11
	GUATRACHÉ	Alpachiri	4	0	4
		General M. J. Campos	1	0	1
		Guatraché	2	0	2
		Perú	0	0	0
	HUCAL	Santa Teresa	0	0	0
		Abramo	0	0	0
		Bernasconi	0	0	0
		General San Martín	0	0	0
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	0	0
		Agustoni	0	2	0
		Dorila	0	3	0
		General Pico	5	7	5
		Speluzzi	3	20	3
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	14	5	14
		Colonia Barón	13	5	13
		Miguel Cané	0	0	0
		Quemú Quemú	18	12	18
	RANCUL	Relmo	0	18	0
		Villa Mirasol	10	5	10
		Caleufu	0	32	0
		Chamaico	26	10	26
Ing. Foster		0	19	0	
La Maruja		0	23	0	
Parera		9	14	9	
Pichí Huinca		1	29	1	
Quetrequén	0	24	0		
	Rancul	14	7	14	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	30/12 al 05/01	Acumulado Año	
				06/01/09	05/01/10
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	45	20	45
		Embajador Martini	15	30	15
		Falucho	34	5	34
		Ing. Luiggi	10	38	10
		Maisonnave	13	19	13
		Ojeda	8	8	8
		Realicó	15	15	15
		Van Praet	20	0	20
	TOAY	Naicó	0	0	0
		Toay	9.5	0	9.5
	TRENEL	Arata	0	35	0
		Metileo	0	10	0
		Trenel	0	8	0
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	0	0
		Chacharramendi	0	0	0
		Col. Santa María	0	0	0
		General Acha	12	0	12
		P.C. Padre Buodo	5	0	5
		Quehué	6	0	6
		Unanue	1	0	1

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	30/12 al 05/01	Acumulado Año	
				06/01/09	05/01/10
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	110	36	110
		Montes de Oca	94	18	94
		Bouquet	0	22	0
	CASEROS	Casilda	113	14	113
		Chañar Ladeado	91	17	91
	CASTELLANOS	María Juana	24	11	24
		Rafaela	19	15	19
	CONSTITUCION	Bombal	105	10	105
		Sargento Cabral	131	1	131
	GARAY	Helvecia	17	6	17
	GRAL. LOPEZ	Carreras	85.5	3.5	85.5
		Chovet	38	6	38
		Maggiolo	44	9.5	44
		María Teresa	43	0	43
		Teodelina	67	0	67
		Venado Tuerto	54.5	6	54.5
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	5	0	5
		Reconquista	42	0	42
	IRIONDO	Cañada de Gómez	66	30	66
		Totoras	0	15	0
		Villa Eloísa	79	33	79
	LA CAPITAL	Santa Fe	28	10	28
	LAS COLONIAS	Humboldt	22	20	22
		Santo Domingo	59	15	59
		Sta. Clara Buena Vista	8	0	8
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	0	0
		Tostado	14	0	14
	ROSARIO	Arroyo Seco	128	4	128
		Soldini	42	22	42
	SAN CRISTOBAL	Ceres	5	5	5
	SAN JAVIER	San Javier	18	0	18
	SAN JERONIMO	Monje	57	7	57
		Maciel	90	11	90
		San Genaro	0	0	0
	SAN JUSTO	San Justo	48	0	48
	SAN LORENZO	Pujato	132	13	132
		Ricardone	40	23	40
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	25	6	25
		Landeta	19	0	19
		S.Mtín. de las Escobas	26	7	26
VERA	Calchaquí	26	0	26	
	Intiyaco	20	0	20	
	Vera	28	0	28	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	30/12 al 05/01	Acumulado Año	
				06/01/09	05/01/10
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	6	0
		Los Frentones	0	0	0
		Pampa del Infierno	0	0	0
		Taco Pozo	0	0	0
	BERMEJO	Las Palmas	0	55	0
		Puerto Bermejo	0	7	0
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	10	18	10
	CHACABUCO	Charata	0	7	0
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	0	0
		General Pinedo	0	20	0
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	3	0
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	5	0
		Santa Sylvina	0	13	0
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	10	0
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	2	15	2
		Makallé	0	2	0
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	11	0
		Fuerte Esperanza	32	0	32
		Juan José Castelli	4	5	4
		Nueva Pompeya	0	36	0
		Puerto Lavalle	0	0	0
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	0	0
		Campo Largo	0	4	0
		Napenay	0	0	0
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	23	0
		Lib.General San Martín	0	30	0
		Pampa Almirón	0	26	0
		Pampa del Indio	0	15	0
		Pcia. Roca	0	13	0
	LIBERTAD	Puerto Tirol	0	10	0
	MAIPU	Tres Isletas	0	5	0
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	7	0
		Villa Angela	0	0	0
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	0	0
	O'HIGGINS	La Clotilde	0	8	0
		La Tigra	0	8	0
		San Bernardo	0	6	0
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	0	25	0
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	4	9	4
		Margarita Belén	0	10	0
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	0	7	0
		Quitilipi	0	18	0
	SAN FERNANDO	Basail	0	2	0
		Resistencia	3	27	3
	SAN LORENZO	Samuhú	0	3	0
		Villa Berthet	0	3	0
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	44	0
	Colonia Elisa	0	80	0	
	Colonia Las Garcitas	0	44	0	
	Colonias Unidas	0	50	0	
TAPENAGA	Ahumonia	0	0	0	
	Charadai	0	5	0	
VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	0	25	0	
MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	s/d	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	30/12 al 05/01	Acumulado Año	
				06/01/09	05/01/10
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	s/d	3.5	0
	CAPITAL	Corrientes	s/d	31	16
	CONCEPCION	Concepción	s/d	10	25
		Tabay	s/d	s/d	s/d
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	s/d	5	16
	ESQUINA	Esquina	s/d	s/d	s/d
	GENERAL ALVEAR	Alvear	s/d	s/d	s/d
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	s/d	17	13
	GOYA	Goya	s/d	s/d	0
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	12	4
	MERCEDES	Mercedes	s/d	s/d	21
	MONTE CASEROS	Monte Caseros	s/d	3	55.5
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	s/d	7	42
	SAN MARTIN	Yapeyú	s/d	s/d	s/d
SAN MARTIN	La Cruz	s/d	s/d	s/d	
	San Roque	s/d	s/d	s/d	
SANTO TOME	Garruchos	s/d	8	s/d	
	Santo Tomé	s/d	s/d	s/d	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	123	39	123
		Estación Garmendia	56	2	56
	CHICLIGASTA	Concepción	83	30	83
		Cañete	173	11	173
		Delfín Gallo	77	19	77
	CRUZ ALTA	Las Cejas	45	13	45
		Los Pereyra	84	9	84
		Los Ralos	44	10	44
	GRANEROS	Graneros	51	32	51
		Taco Ralo	42	3	42
		La Invernada	49	18	49
		Rumi Punco	47	3	47
LA CAPITAL	S.Miguel del Tuc.	95	4	95	
LEALES	Estación Aróoz	95	4	95	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	171	8	171
		Las Lajitas	177	10	177
		Piquete Cabado	166	8	166
		Saravia	165	10	165
		Talavera	174	6	174
	CANDELARIA	Candelaria	58	16	58
	GENERAL GÜEMES	Güemes	55	15	55
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	84	60	84
		Tartagal	87	80	87
	METAN	El Galpón	60	7	60
		Metán	56	22	56
	ORAN	Orán	49	78	49
	Pichanal	87	25	87	
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	61	17	61	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	24	29	24
		El Carmen	25	23	25
		Pampa Blanca	26	11	26
	GENERAL BELGRANO	Capital	22	29	22
	LEDESMA	Palpalá	22	17	22
	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	21	23	21
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	141	27	141
		Los Altos	131	25	131
		San Pedro	136	25	136