

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME SEMANAL AL 17 de Enero de 2013

- **Evolución de los cultivos al 17/01/13**
 - **Precipitaciones al 15/01/13**
 - **Cosecha Fina, Campaña 2012/2013 (Cebada Cervecera, Trigo)**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2012/2013 (Algodón, Girasol, Maíz, Maní, Soja, 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.**
- **Avance de la cosecha de girasol.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2002/2003 - 2011/2012**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2002/2003 - 2011/2012**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2011/2012**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz, Soja de primera)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 09/01/13 y el 15/01/13**

PRECIPITACIONES (desde el 09/01 al 15/01)

En **Buenos Aires** cayeron 3.5-45 mm en el extremo sur y sudoeste, más precisamente en los partidos de Patagones, Villarino, Puán, Saavedra y Tornquist.

Córdoba informó 1-14 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, y un par de registros más en las localidades de Dean Funes (8 mm) y Despeñaderos (15 mm).

En **San Luis**, 3.1-28.5 mm.

El sur de **La Pampa** recibió 2-20 mm

Hacia el NEA, prácticamente sin lluvias en el **Chaco** y **Corrientes**. En el NOA, 5-13 mm en algunos puntos de **Salta**, y 15-45 mm en **Jujuy**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 17/01/2013

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2012/2013

CEBADA CERVECERA

Fin de cosecha en todo el país.

TRIGO

Fin de cosecha en todo el país.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2012/2013

ALGODÓN

El cultivo del textil en la provincia de Chaco se desarrolla normalmente luego de las lluvias de principio de enero que trajeron alivio a las plantaciones, salvo una franja en el norte provincial que abarca el departamento General Güemes y parte de Almirante Brown y Maipu. En la región este y norte, se encuentra en etapas de floración y fructificación, a excepción de algunos lotes que se sembraron tardíamente, mientras que en el oeste y sur continúa en etapas vegetativas con algunos lotes que presentan un desarrollo muy temprano debido también a que la siembra se vio retrasada por la falta de humedad.

En el norte de Santa Fe, los lotes más adelantados inician “pimpollado”.

El algodón no se terminó de sembrar en el este de Santiago del Estero, no llegando a las expectativas, en la mayor parte de los casos por falta de humedad, aunque en el sureste provincial también hubo casos por exceso de humedad.

Avanza bien el cultivo de Algodón en el dto. Anta, en Salta, en floración, en buen estado general.

GIRASOL

En Lincoln el girasol se encuentra en crecimiento hasta R2/R3, en estado general bueno y por ahora sin problemas por plagas y/o enfermedades.

Pese a haber sufrido enfermedades en la fase vegetativa, han recuperado su aspecto en Pehuajó. Al estar en plena floración/llenado de granos, su condición para estas etapas es excelente. De todos modos no son muchos los cultivos de gran desarrollo, sobre todo en lo que a diámetro de capítulo se refiere. Se esperan rindes regulares a buenos, porque se esperan condiciones de mayor humedad para cosecha.

En Salliqueló, con muy buen aspecto en general.

El cultivo presenta muy buen desarrollo en Tandil, en plena floración.

En Veinticinco de Mayo, los lotes sembrados en fecha están en floración, con buen desarrollo. A pesar que este cultivo demanda menos cantidad de agua, se esta desarrollando bien.

En General Pico se estima que aproximadamente el 60% de la superficie sembrada transcurre la etapa de crecimiento vegetativo con 6 a 10 hojas visibles estimando que la superficie foliar del cultivo e general es óptima. El resto de la superficie transcurre la etapa de floración y los lotes más adelantados poseen plantas con sus capítulo formados. El estado general del cultivo es calificado como Bueno a Regular. La humedad edáfica subsuperficial es óptima para completar el crecimiento vegetativo y periodo de floración del cultivo.

En Santa Rosa los primeros sembrados se encuentran muy buenos ya en R5/90% de floración, en muy buen estado. Los potreros se observan muy limpios. Comenzaron las aplicaciones con avión para el control de isocas y gata peluda. Se comenzó a ver incidencia de algunas enfermedades como royas y verticillium.

En Avellaneda continúa la cosecha, con rendimientos muy irregulares, pero en general, satisfactorios.

Las buenas condiciones climáticas en Rafaela permitieron un importante avance en las tareas de cosecha de girasol, obteniéndose rindes dispares (entre 10 y 25 qq.) según zonas, pero en general ubicándose por debajo de las expectativas en pre-cosecha. La calidad es variable, observándose en varias partidas granos dañados, lavados y livianos, debido a los excesos de lluvias y vuelcos por fuertes vientos.

La cosecha de girasol en la provincia de Chaco alcanza el 76% de la superficie, lo que representa algo más de 300.000 ha con un rendimiento que mejoro en la última semana alcanzando los 14,6 QQ/ha. El buen tiempo de los últimos 10 días permitió avanzar significativamente con la recolección de la oleaginosa y de continuar con las actuales condiciones climáticas se estima que la misma se de por finalizada en los próximos 10 días. Continúa siendo muy importante el daño por paloma en algunas zonas de la provincia. En cuanto a la calidad del material obtenido y por ser mayormente del tipo rayado el girasol implantado en la provincia (al menos en un 70%) no se registran grandes bonificaciones por materia grasa, pero tampoco castigos.

En el este de Santiago del Estero, avanza la cosecha, pero lentamente esta semana por varios días de humedad alta. Los rendimientos son muy variados como lo fueron las lluvias en primavera.

MAIZ

Buenos Aires

En Lincoln, los maizales están en cuajado y en grano lechoso, con algo de roya y bacteriosis y alguna presencia de diatraea y pulgón.

En Pehuajó, se encuentra entre inicio de llenado de granos y floración; el cuaje es perfecto, como así el llenado de granos. Los últimos días fueron de stress térmico, pero el día 16 hubo una pequeña lluvia de 5 mm y baja de temperatura, por lo que se recuperaron notablemente. Hay muy buenos cultivos, cuyo su rendimiento no bajaría de 90 qq/ha.

En Salliqueló, continúa el buen estado de los cultivos, aunque se estaría necesitando algo de agua.

En Tandil, los lotes sembrados más temprano están en floración, con muy buen estado general.

En Veinticinco de Mayo los lotes sembrados con anterioridad están en floración y llenado, con muy buen aspecto y desarrollo, al igual que los más tardíos, que están en crecimiento.

Córdoba

Finalizó la implantación de segunda en Marcos Juárez. Los sembrados en diciembre - enero van de 2 a 8 hojas, en general están sintiendo el impacto de las altas temperaturas y la poca humedad del perfil que tienen estos lotes, fundamentalmente los que vienen de trigo. Por su estadio aun tienen chances de rindes normales. Las siembras de septiembre – octubre, se encuentran con un cuarto de línea de leche, en muy buenas condiciones; todavía no hay pérdida de hojas basales de manera sustancial.

En Río Cuarto, en general los cultivos están en buenas condiciones, excepto aquellos afectados por granizo.

La falta de precipitaciones en muchas zonas de Villa María, trae como consecuencia diferentes grados de estrés hídrico en los cultivos implantados, principalmente los de siembra temprana. El maíz de primera se encuentra en estadios reproductivos avanzados, donde los requerimientos

nutricionales y de humedad edáfica son elevados, estando afectados principalmente los lotes que se encuentran en etapa de llenado de grano. Los lotes de maíz sembrados durante el mes de diciembre están en etapa de crecimiento, sin mayores inconvenientes hasta el momento. Con respecto al estado sanitario del cultivo continúa la baja actividad de insectos plagas y las condiciones del tiempo no son predisponentes para el avance de las principales enfermedades foliares que pueden aparecer en esta época del año.

La Pampa

Se dan por concluidos los trabajos de siembra en General Pico. Se estima que el 60% de la superficie sembrada transcurre la etapa vegetativa con 6 a 8 hojas desplegadas. En algunos lotes se observan plantas con sus entrenudos alargados y su punto de crecimiento ras del suelo. El resto de la superficie transcurre la etapa de prefoliación y floración. En estos lotes se observan plantas con todos sus nudos, vainas y hojas ya formados y en los lotes más adelantados la panoja formada y espigas con sus estilos alargados. La humedad edáfica subsuperficial es óptima para completar el crecimiento vegetativo y periodo de floración del cultivo.

En Santa Rosa los de primera están en llenado de granos, en buen estado, muy sanos y sin plagas a la vista. Los potreros se observan muy limpios. Los de segunda están en estado de V2-V6, en buen estado, muy sanos y sin plagas a la vista. Se comenzó a ver algo de daño por tucura e isoca de la espiga.

Santa Fe

En Avellaneda, la evolución de los maíces tempranos es buena, y se encuentra atravesando la floración, llenado de grano y madurez. Continúa la siembra de lotes del tardío se ha iniciado en algunos sectores, según condiciones climáticas y de humedad del suelo.

En la delegación Cañada de Gómez la mayoría de los lotes se encuentran en excelente estado fitosanitario, transitando la etapa de grano pastoso. No se registran problemas de plagas ni enfermedades. El cultivo de segunda está totalmente emergido y también goza de excelentes condiciones climáticas. Los cuadros van de V2 a V5 los más adelantados. Se está viendo aparición de roya y tizón.

En Casilda, el maíz de siembra tradicional se encuentra entre los estados de grano lechoso a pastoso, con escasa cantidad de lotes en la finalización de la fase de floración. El tamaño de las espigas es adecuado, como así también la tasa de cuajado de granos. La ausencia de precipitaciones y las altas temperaturas de la última semana plantean la incógnita sobre el correcto llenado, afectándose el último componente de rendimiento que resta por definir que sería el peso de los granos. El maíz de segunda transcurre sus primeros estadios vegetativos, con lotes de dos hojas hasta otros planteos más avanzados en V7 o V8. Se han realizado algunas fertilizaciones nitrogenadas en éstos esquemas, principalmente con formulaciones líquidas. La humedad de suelos es adecuada, aunque resultaría levemente deficitaria para el ingreso a fases fenológicas de mayor demanda.

La mayoría de los lotes de maíz de primera evolucionan en buen estado en Rafaela, en la etapa final de llenado de granos y madurez fisiológica, continuándose con el picado y embolsado de los lotes

destinados a reserva forrajera. La siembra de maíz de segunda se encuentra finalizada, verificándose una buena emergencia y crecimiento de los lotes.

En Venado Tuerto, la mayoría de los cultivos se encuentran en la etapa de llenado de granos.

Chaco

La siembra de maíz se estima en unas 41.000 has., el 27% de la intención, encontrándose en muy buen estado general en etapas de germinación y primeras hoja con muy buena implantación y desarrollo por las condiciones de humedad y temperatura.

NOA

A mejor ritmo avanza la siembra de Maíz en los distintos dtos. de Salta-Jujuy gracias a las lluvias registradas en los últimos días, estimándose que su avance es de un 79 y 77 %, unas 126.600 ha, sembradas en plena etapa de siembra, nacimiento y crecimiento en buen estado general.

La situación en Santiago del Estero se expone en el ítem correspondiente a Soja

MANI

En Río Cuarto, en general los cultivos están en buenas condiciones, excepto aquellos afectados por granizo.

En Villa María, el cultivo de maní se encuentra comenzando la etapa de floración y a largar los primeros clavos. En términos generales este cultivo se encuentra en muy buen estado general. No hay presencia de plagas.

La siembra de maní esta próxima a finalizar en Salta, habiendo terminado en Jujuy. Se estima que el avance en Salta sería de un 90 % habiéndose sembrado una 6.570 ha entre ambas provincias. Algunos lotes en Anta (Salta) con pérdidas por granizo.

SOJA

Buenos Aires

Tercer semana con muy pocas o ninguna lluvia en Lincoln, y para esta altura del año con temperaturas altas no es nada bueno para ninguna labor agropecuaria, no hay adecuada humedad en los primeros 5 centímetros de los mejores suelos y en los peores son varios los centímetros de suelo que hay que profundizar para encontrar la humedad, sólo alrededor de las lagunas permanentes hay buena humedad. Un problema generalizado y particular de la presente campaña es la Rama Negra debido a la falta de tiempo y piso para lograr un buen control de ésta maleza resistente al glifosato. Lotes de difícil acceso con problemas. Las sojas están desde crecimiento a R3, y el estado continúa siendo bueno.

En Pehuajó, se van marcando diferencias entre lotes tempranos y prolijos, y aquellos con problemas. Hay un 10 % de la superficie de la misma que tiene un aspecto excelente, tanto de cultivo como de lote, el resto es una gran variedad de lotes desde limpios a enmalezados (rama negra, pata de gallo), y diferentes fechas de siembra. La siembra de segunda se da por terminada por lo avanzado del ciclo de cultivo. Los stands de plantas son adecuados pero hay dificultades, en el tránsito de los equipos de pulverización; asimismo en las zonas complicadas de piso, se dejan superficies sin control por no poder acceder a las mismas.

Los cultivos de cosecha gruesa se encuentran con muy buen desarrollo en Pigüé, puesto que las lluvias han sido en general suficientes; no obstante se deberá mantener el nivel de humedad con nuevas lluvias, teniendo en cuenta que los suelos no tienen en general grandes reservas de agua.

Por sectores, en especial en los partidos de Adolfo Alsina y Tres Lomas, son necesarias lluvias dado un escurrimiento importante de humedad producido por jornadas con altas temperaturas y demasiado ventosas, por lo cual si bien todavía no se evidencian desmejoramientos en el aspecto de los cultivos, necesitan precipitaciones, en especial en esos partidos. Se prosigue con el tratamiento por presencia de tucura en sojas de primera, con inconvenientes en la aplicación área por jornadas demasiado ventosas.

La soja de primera se encuentra con muy buen estado vegetativo en Tandil, y en los lotes sembrados más tempranamente ya hay algunos en R1. Finalizó la siembra de segunda, que se encuentra en nacimiento, y en pleno crecimiento las sembradas en diciembre temprano

Durante la semana, concluyó en Tres Arroyos la siembra de soja de segunda. Se calcula que del área de fina, va a soja de segunda aproximadamente el 55/60% de la superficie. En algunos partidos como Cnel. Dorrego, solo el 25 a 30% de la superficie de fina, va a soja de segunda. En otros, como Tres Arroyos y Necochea, la mayor parte de la fina, 60 a 80% cosechada en término, iría a soja de segunda. Este año, por el retraso de la cosecha de fina, es probable que se reduzcan estos porcentajes.

Los lotes de primera se observan en muy buen estado en Veinticinco de Mayo, dado que no les falta humedad. Son bajas las dosis de fertilización que se aplican, entre un 40 y un 50% menos que en años anteriores. Por lo avanzado de la fecha, se estima que los rindes de estos lotes serán prácticamente como lotes de segunda. Su estado es crecimiento y floración. Se observa mucha maleza dado que los barbechos fueron realizados fuera de término y se produjeron lluvias luego de efectuados; se destaca Rama negra y Sorgo de Alepo. Situación similar en lotes de segunda.

Córdoba

Semana sin lluvias, de altas temperaturas y con algunos días de viento en Marcos Juárez. Esto hace que se consuman las reservas de agua en el perfil de suelo, de manera más rápida. Si bien no se pasa a una etapa de faltante de agua, de no llover en los próximos 7 días la situación cambiará. Se completaron unas pocas hectáreas en zonas de bajos donde el agua escurrió. Los lotes más avanzados se encuentran en final de R3, se estima que esto es cerca de un 50% de la superficie. El resto se encuentra entre R2 y R3, y un bajo porcentaje en crecimiento. Esta semana hubo un buen desarrollo y terminaron de cerrar surco muchos lotes. En zona de Cruz Alta se reporta que en aquellos lotes de baja aptitud agrícola, comienza a verse un manchoneo por sectores. En la zona

norte y sur, se reporta en localidades como Noetinger y Alejo Ledesma una buena condición del cultivo, y que el mismo por una semana más puede mantenerse sin lluvias sin ver disminuido el rinde potencial. En cuanto a plagas, se observa presencia de orugas medidoras, fundamentalmente, y algo de bolillera; el conteo es 4 a 6 isocas por golpe, por lo que se espera a ver si se incrementa la población. Hay productores que esperan aplicar fungicidas y ahí agregar el insecticida. Desde Cruz Alta se reporta presencia de Loxostege. Se complicó el control de malezas por lo que hay lotes donde el control es deficiente, principalmente de gramíneas anuales y Rama Negra; esto es por la resistencia a glifosato, por lo que se ha encarecido el control de maleza en el presupuesto de esta campaña. En cuanto a soja de segunda, este año hay desde lotes en hoja unifoliada a floración, esto dado por lo extenso de la ventana de siembra ocasionada por exceso de agua y semanas donde no había humedad de siembra. Este cultivo tiene muy baja humedad en su perfil por lo que presenta un muy bajo desarrollo, aunque esto es variable. En la zona central se observan los mejores lotes, lotes en siembras en fecha y que se encuentran en floración.

Si bien los cultivos en general están en buen estado en Río Cuarto, hay varias zonas que fueron afectadas por granizo.

La falta de precipitaciones en muchas zonas de Villa María trae como consecuencia diferentes grados de estrés hídrico en los cultivos implantados principalmente los de siembra temprana. La soja de primera, en su gran mayoría, transcurre por estadios reproductivos, mostrando diferentes grados de estrés hídrico que disminuyen su potencial de rendimiento. La soja de segunda, se encuentra generalmente en buen estado, debido principalmente a que transcurre por etapas donde sus requerimientos de humedad edáfica son bajos. Con respecto al estado sanitario, las condiciones del tiempo no son predisponentes para el avance de las principales enfermedades foliares, pero en algunos lotes se pueden observar algunos patógenos como Cercospora sojina (mancha ojo de rana) y Septoria glycines (mancha marrón) que se manifiestan en soja de primera, pero en baja incidencia. Si nos referimos a los insectos plaga, continúa la baja actividad, tal como viene sucediendo en las últimas semanas. Podemos encontrar la presencia de tucuras, orugas de Helicoverpa gelotopoeon (oruga bolillera) y Rachiplusia nu (oruga medidora) en soja de primera, sin generar daños de importancia.

La Pampa

El estado general del cultivo es calificado como bueno a muy bueno en General Pico. La mayor parte de la superficie sembrada transcurre la etapa de crecimiento vegetativo V4/V6, con adecuada humedad subsuperficial edáfica. En este contexto se observan lotes con plantas que poseen adecuado tamaño de hojas, diámetro de tallo y altura de planta. En algunos sectores ubicados en el sector norte este de la región se han reportado lotes que han ingreso a su periodo de floración. Se da por concluido los trabajos de siembra del cultivo sobre rastrojos de cultivos de invierno. El estado de las sembradas y lotes con plantas es calificado como Bueno. La humedad edáfica subsuperficial es óptima para iniciar el crecimiento vegetativo del cultivo.

En Santa Rosa, las primeras emergidas su mayoría están con muy buen color, desarrollo y en R1-R2. Las sembradas de segunda están en V2-V3 con buen color. Los potreros se observan muy limpios aunque es ya un gran problema la rama negra resistente a glifosato. Se siguen realizando los controles de malezas e insectos.

Santa Fe

La evolución es buena en general en Avellaneda, a pesar de que hay problemas con malezas de difícil control, como así también intensos ataques de orugas en diferentes zonas, los que según el caso están siendo controlados.

En la delegación Cañada de Gómez los lotes de primera se encuentran desde V4 a R3 los más adelantados, todos en excelente estado gracias a las condiciones climáticas presentes. Se detectó la presencia de enfermedades fúngicas como mancha marrón y mancho ojo de rana, que en algunos casos se está tratando en forma curativa y en otros casos en forma preventiva. También se están realizando control de orugas defoliadores en casos puntuales, pero en general el complejo de insectos plaga es de baja incidencia. Está finalizando la resiembra de segunda en lotes bajos donde el piso está secando y permitiendo el ingreso de maquinaria. Los lotes emergidos transitan las etapas vegetativas con 2 y 4 hojas, con buenas condiciones fitosanitarias, y los demás en emergencia. Los lotes en etapas vegetativas se encuentran en muy buen estado, sin problemas de plagas ni enfermedades.

En Casilda, la ausencia de lluvias importantes en los últimos días, las altas temperaturas reinantes en días de importante nivel de radiación y el ingreso del cultivo a etapas de mayor demanda hídrica (R3 a R4) hacen que actualmente el tenor hídrico de los suelos comience a ser limitante. Se esperan precipitaciones hacia el fin de la presente semana que podrían paliar la situación. No se han monitoreado ataques importantes de plagas y la presión de enfermedades aun no es preocupante, con una incidencia no muy marcada de Mancha Marrón y algunas bacteriosis. En soja de segunda, se progresa en la emisión de hojas sobre los lotes sembrados mas temprano, mientras que en las siembras de fines de diciembre, a partir de la emisión de la primera hoja trifoliada, se ha hecho menester la aplicación de insecticidas para el control de Isoca Medidora. El aspecto de los planteos es bastante dispar, con lotes que presentan deficientes stands de plantas iniciales, como consecuencia de nacimientos fallidos por siembras sobre campos barrosos.

La soja de primera presenta una buena evolución en Rafaela, con lotes en pleno crecimiento vegetativo y cubriendo los entresurcos, mientras que los más adelantados correspondientes a grupos cortos e intermedios se encuentran en la etapa de floración e inicios de formación de granos. En numerosos lotes se están realizando aplicaciones para controlar presencia de orugas defoliadoras (medidoras, de las leguminosas, y otras). La soja de segunda presenta un buen nacimiento y crecimiento vegetativo. Se realizaron resiembras en los últimos días en aquellos lotes donde las condiciones del piso lo permitieron y que fueron muy afectados por las excesivas lluvias recibidas en diciembre.

En Venado Tuerto, los cultivos de primera se encuentran en muy buen estado, gran desarrollo y en un estado fenológico R4/R5. Sanitariamente muy limpios. Los de segunda se encuentran muy bien y comienzan a necesitar agua a pesar de las precipitaciones que se han recibido, y esto es debido a las altas temperaturas que se están registrando.

Santiago del Estero

Hubo algunas lluvias en el oeste provincial: 150 mm en Río Hondo, 65 mm en Choya, 45 mm en Guasayán, y 20-30 mm en Jiménez y Pellegrini, lo cual permitió continuar la siembra de soja.

Durante esta semana, las altas temperaturas fueron nuevamente la cuestión más importante, muchos días con máximas superiores a los 40°C, y lluvias dispares en las distintas partes del este provincial. En los departamentos del sur, Rivadavia, Gral. Taboada y Belgrano, los suelos tienen buena humedad, hubo precipitaciones que en algunos casos fueron de importancia y el estado de desarrollo de los cultivos es bueno. Soja, maíz y sorgo avanzaron en su siembra casi hasta llegar a las expectativas que había desde un principio. En Aguirre, Sarmiento y Avellaneda las precipitaciones fueron menores. Sarmiento y Avellaneda, que tienen riego, soportan de otra manera los calores, pero igual les hace falta lluvias; de todos modos, son zonas con poca agricultura, en cuanto a cantidad de hectáreas. En J. F. Ibarra y sur de Moreno están con mejores situaciones de lluvias y humedad. El avance de siembra en soja, maíz y sorgo es menor a los Deptos del sur, pero sigue avanzando. El estado de los cultivos es bueno en general, pero las altas temperaturas afectan a los cultivos a pesar de tener humedad en el suelo. Copo. Alberdi y el norte de Moreno siguen sufriendo la falta de precipitaciones de importancia, la humedad en los suelos es baja. El avance de siembra es menor en soja, maíz y sorgo, pero teniendo en cuenta el paso de las fechas óptimas, algunos lotes se fueron sembrando con poca humedad esperando lluvias posteriores.

Chaco

Las últimas precipitaciones de principio de enero permitieron avanzar significativamente con la siembra de la oleaginosa en la provincia de Chaco alcanzando el 63% de la intención en la presente campaña y que incluye más de un 90% de los lotes que vienen de barbecho largo y de trigo, restando prácticamente sólo los lotes que se sembraran sobre girasol, que si bien no es una práctica recomendada, debido a la necesidad que tiene los productores de salir de la crisis económica a la que los llevo la anterior campaña y por la gran superficie sembrada con girasol, una buena parte de la misma será destinada a soja si las condiciones de humedad lo permiten. En lo que respecta al departamento General Güemes y parte de Almirante Brown y Maipú, la zona norte de la provincia, las lluvias aún no han sido lo suficiente para la siembra de la oleaginosa por lo que es donde más atrasada se encuentra la misma.

NOA

Se recibieron algunas lluvias en los últimos días de las dos últimas semanas, que han permitido continuar con la siembra de los distintos cultivos en los dtos. de Salta y Jujuy. Se estima que la siembra finalizará con algunos días de atraso. Las altas temperaturas registradas durante diciembre, motivaron que se deba resembrar por pérdida de algunos lotes de soja por granizadas intensas en el sur de Salta (Metan), al este, en la zona conocida como El Chilcar, como así también en las cercanías de El Galpón. Se estima que el avance de la siembra en ambas provincias sería de un 90 a 95 % respectivamente unas 548.000 ha, en plena etapa de finalización de siembra, nacimiento y crecimiento.

SORGO

Buen aspecto y desarrollo muestran los sorgos en Salliqueló, padeciendo un poco la carencia de humedad en sectores de Adolfo Alsina.-

En Marcos Juárez, este año terminó la siembra muy tarde, por lo que el 90% de la superficie se encuentra en crecimiento, y los lotes más avanzados en panoja embuchada. La reserva de agua es variable, según zona y aptitud del suelo, pero todo indica que se mantiene bien el cultivo por una semana más sin agua. Se comienza a ver presencia de Pulgón verde, Cogollera y Diatraea

En Santa Rosa, los primeros emergidos están en buen estado, en R1 y sin plagas que los afecten. Se siguen realizando los controles de insectos (mosquita de la panoja).

En Avellaneda, se encuentran finalizando panojamiento, llenado de grano y madurez. Buen estado general.

Cultivo de primera en excelentes condiciones fitosanitarias, transitando la etapa vegetativa los más retrasados y los más adelantados en formación de grano, en la delegación Cañada de Gómez. Algunos lotes se encuentran con manchones debido a anegamientos temporales, pero en ninguno de los casos se debió resembrar. También se detectó presencia de bacteriosis.

La mayor parte de la superficie implantada en Casilda está atravesando el período de panojado, siendo la humedad edáfica demasiado ajustada para la fase de referencia. Se observa una variable calidad de los lotes, siendo los planteos más retrasados los de nivel inferior, con algunos problemas de control deficitario de malezas e irregular altura y desarrollo de las plantas. Se ha sembrado algo de sorgo de segunda, cultivo que se halla emitiendo las primeras hojas.

En Rafaela, los lotes de sorgo granífero se encuentran en buenas condiciones y sanidad, evolucionando entre las etapas de floración y llenado de granos.

En Venado Tuerto, los cultivos se encuentran en la etapa de floración y en algunos lotes hay problemas por ataques de “cogolleros”.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

17/01/2013

Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: prosiap@minagri.gob.ar.

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada						
Semana al 17/01/13						
MAIZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	10/01/13	17/01/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	100	100	1.588.295	1.256.250	99	100
Córdoba	100	99	1.267.725	1.170.800	99	99
Entre Ríos	100	100	217.700	237.000	100	100
La Pampa	97	100	298.800	337.200	98	100
Santa Fe	94	93	607.886	525.760	92	93
Resto del País	74	75	713.682	748.882	60	75
Total	94	93	4.694.088	4.275.892	90	93
SOJA						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	10/01/13	17/01/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	94	99	5.636.238	6.129.060	98	99
Córdoba	100	99	5.011.940	5.059.050	99	99
Entre Ríos	99	100	1.317.982	1.421.600	100	100
La Pampa	99	100	391.421	500.600	97	100
Santa Fe	98	99	3.039.992	3.200.780	99	99
Resto del País	84	78	2.383.113	2.275.400	57	78
Total	95	96	17.780.687	18.586.490	92	96
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	10/01/13	17/01/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	0	0	-	-	0	0
Córdoba	0	0	-	-	0	0
Entre Ríos	0	0	-	-	0	0
La Pampa	0	0	-	-	0	0
Santa Fe	66	73	120.120	130.140	43	73
Resto del País	78	69	221.918	301.700	48	69
Total	19	27	342.038	431.840	18	27
TRIGO						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	10/01/13	17/01/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	100	100	2.200.830	1.679.250	93	100
Córdoba	100	100	488.020	352.000	100	100
Entre Ríos	100	100	295.300	206.000	100	100
La Pampa	100	100	195.700	185.500	100	100
Santa Fe	100	100	430.900	348.600	100	100
Resto del País	100	100	883.528	571.240	100	100
Total	100	100	4.494.278	3.342.590	97	100

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	13/12 %	20/12 %	27/12 %	03/01 %	10/01 %	17/01 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		6.000	100	100	100	100	100	100	6.000
Bolívar		43.600	95	99	100	100	100	100	43.600
Bragado		75.500	89	93	100	100	100	100	75.500
Junín		92.500	100	100	100	100	100	100	92.500
Lincoln		184.000	100	100	100	100	100	100	184.000
Pehuajó		329.900	64	68	76	85	96	100	329.900
Pergamino		57.050	100	100	100	100	100	100	57.050
Pigüé		19.000	100	100	100	100	100	100	19.000
Salliqueló		107.000	100	100	100	100	100	100	107.000
Tandil		142.600	100	100	100	100	100	100	142.600
T.Arroyos		59.000	100	100	100	100	100	100	59.000
25 de Mayo		125.100	81	81	100	100	100	100	125.100
Otros partidos		15.000	80	80	100	100	100	100	15.000
BUENOS AIRES	12/13	1.256.250	88	89	94	96	99	100	1.256.250
	11/12	1.588.295	100	100	100	100	100	100	
Laboulaye		325.000	89	89	92	95	100	100	325.000
M. Juárez		219.700	99	99	100	100	100	100	219.700
Río Cuarto		203.900	81	95	99	100	100	100	203.900
S. Francisco		215.000	63	65	88	88	94	94	202.100
Villa María		220.100	65	79	94	100	100	100	220.100
CORDOBA	12/13	1.183.700	80	86	94	96	99	99	1.170.800
	11/12	1.272.000	91	92	92	93	93	100	
Paraná		82.000	87	100	100	100	100	100	82.000
R. del Tala		155.000	88	90	96	100	100	100	155.000
ENTRE RIOS	12/13	237.000	88	93	97	100	100	100	237.000
	11/12	217.700	82	82	89	92	97	100	
General Pico		207.200	59	70	81	91	98	100	207.200
Santa Rosa		130.000	60	79	81	87	97	100	130.000
LA PAMPA	12/13	337.200	59	73	81	89	98	100	337.200
	11/12	309.500	91	94	94	97	97	97	
Avellaneda		66.000	21	21	21	26	33	41	27.060
C. de Gómez		203.250	79	79	83	98	100	100	203.250
Casilda		63.600	74	74	80	97	100	100	63.600
Rafaela		118.000	77	77	80	95	100	100	118.000
V. Tuerto		113.850	95	98	100	100	100	100	113.850
SANTA FE	12/13	564.700	74	75	78	89	92	93	525.760
	11/12	648.400	87	87	90	90	90	94	
CATAMARCA		10.000	25	25	25	30	40	50	5.000
CORRIENTES		12.000				10	15	30	3.600
CHACO		140.000					15	27	37.800
FORMOSA		10.000					10	30	3.000
JUJUY		5.010	2	6	15	26	31	77	3.858
LA RIOJA		250	70	80	80	100	100	100	250
MISIONES		35.200	78	80	86	90	94	95	33.440
SALTA		156.025	2	5	15	23	28	79	123.260
SAN LUIS		170.000	91	96	100	100	100	100	170.000
S. ESTERO		413.500	35	42	53	60	76	87	359.745
TUCUMAN		44.650	1	1	1	2	10	20	8.930
TOTAL PAIS	12/13	4.575.485	70	74	81	85	90	93	4.275.892
	11/12	5.000.330	82	83	85	87	89	94	

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Has	13/12 %	20/12 %	27/12 %	03/01 %	10/01 %	17/01 %	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	0	-	-	-	-	-	-	-
	Total	0	-	-	-	-	-	-	-
	11/12	0	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	1.500	55	65	70	100	100	100	1.500
	Total	1.500	55	65	70	100	100	100	1.500
	11/12	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	588	-	-	-	27	35	100	588
	Total	588	-	-	-	27	35	100	588
	11/12	588	-	-	9	22	78	100	-
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	6.650	2	6	26	39	44	90	5.985
	Total	6.650	2	6	26	39	44	90	5.985
	11/12	6.650	3	12	34	44	89	99	-
SANTA FE	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	300	100	100	100	100	100	100	300
	Total	300	100	100	100	100	100	100	300
	11/12	200	100	100	100	100	100	100	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	15.000	100	100	100	100	100	100	15.000
	Total	15.000	100	100	100	100	100	100	15.000
	11/12	13.000	100	100	100	100	100	100	-
LA PAMPA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	11.000	35	68	89	100	100	100	11.000
	Total	11.000	35	68	89	100	100	100	11.000
	11/12	8.800	78	94	100	100	100	100	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	152.000	90	100	100	100	100	100	152.000
	Total	152.000	90	100	100	100	100	100	152.000
	11/12	145.000	100	100	100	100	100	100	-
Marcos Juárez	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
	11/12	100	100	100	100	100	100	100	-
Río Cuarto	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	88.500	100	100	100	100	100	100	88.500
	Total	88.500	100	100	100	100	100	100	88.500
	11/12	93.000	100	100	100	100	100	100	-
Villa María	Colorado	800	100	100	100	100	100	100	800
	Rosado	45.200	100	100	100	100	100	100	45.200
	Total	46.000	100	100	100	100	100	100	46.000
	11/12	40.000	100	100	100	100	100	100	-
CORDOBA	Colorado	800	100	100	100	100	100	100	800
	Rosado	285.700	95	100	100	100	100	100	285.700
	Total	286.500	95	100	100	100	100	100	286.500
	11/12	207.100	100	100	100	100	100	100	-
TOTAL PAIS	Colorado	800	100	100	100	100	100	100	800
	Rosado	320.738	91	97	98	99	99	99	320.073
	Total	321.538	91	97	98	99	99	99	320.873
	2011/12	307.238	95	97	98	99	100	100	-

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2012/2013 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	13/12	20/12	27/12	03/01	10/01	17/01	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	1ª	4.000	80	85	90	100	100	100	4.000
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	176.250	80	83	100	100	100	100	176.250
	2ª	77.300	10	15	73	73	100	100	77.300
Bragado	1ª	370.775	78	83	94	100	100	100	370.780
	2ª	102.200	29	32	31	90	100	100	102.200
	F	8.225	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	540.000	90	90	95	100	100	100	540.000
	2ª	110.200	20	50	60	80	100	100	110.200
Lincoln	1ª	741.000	81	96	98	99	99	99	733.590
	2ª	131.000	2	22	42	77	88	99	129.690
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	558.300	61	65	70	82	96	100	558.300
	2ª	144.100	25	25	27	35	90	100	144.100
	F	8.550	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	737.000	100	100	100	100	100	100	737.000
	2ª	56.550	55	65	84	100	100	100	56.550
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	200.000	100	100	100	100	100	100	200.000
	2ª	30.000	-	12	33	71	100	100	30.000
Salliqueló	1ª	250.000	94	100	100	100	100	100	250.000
	2ª	30.000	-	34	81	92	100	100	30.000
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	474.700	96	100	100	100	100	100	474.700
	2ª	232.000	-	12	53	64	93	100	232.000
Tres Arroyos	1ª	581.500	100	100	100	100	100	100	581.500
	2ª	187.800	19	41	78	85	92	100	187.800
25 de Mayo	1ª	293.000	69	88	100	100	100	100	293.000
	2ª	110.100	-	37	66	85	100	100	110.100
	12/13	6.173.550	72	79	87	93	98	99	6.129.060
BUENOS AIRES	11/12	5.969.357	84	86	89	90	92	94	-
	1ª	687.000	80	83	95	95	100	100	687.000
Laboulaye	2ª	45.000	2	12	25	85	100	100	45.000
	1ª	1.077.800	100	100	100	100	100	100	1.077.800
M. Juárez	2ª	80.600	74	87	93	95	100	100	80.600
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	987.200	100	100	100	100	100	100	987.200
	2ª	47.500	32	81	100	100	100	100	47.500
S.Francisco	1ª	1.150.000	64	67	89	93	96	96	1.104.000
	2ª	70.000	69	77	100	100	100	100	70.000
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	871.350	100	100	100	100	100	100	871.350
	2ª	88.600	18	40	90	100	100	100	88.600
CORDOBA	12/13	5.105.050	85	88	96	98	99	99	5.059.050
	11/12	5.014.250	95	96	96	97	97	100	-
Paraná	1ª	396.000	100	100	100	100	100	100	396.000
	2ª	117.600	79	91	100	100	100	100	117.600
R. del Tala	1ª	773.000	100	100	100	100	100	100	773.000
	2ª	135.000	62	72	92	100	100	100	135.000
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	12/13	1.424.600	94	96	99	100	100	100	1.421.600
	11/12	1.331.700	92	92	96	99	99	99	-
General Pico	1ª	405.400	58	73	89	99	100	100	405.400
	2ª	30.200	-	-	-	40	89	100	30.200
Santa Rosa	1ª	25.000	100	100	100	100	100	100	25.000
	2ª	40.000	-	20	31	57	73	100	40.000
LA PAMPA	12/13	500.600	52	66	80	92	97	100	500.600
	11/12	396.875	80	96	98	99	99	99	-
Avellaneda	1ª	123.500	53	66	77	94	97	99	122.270
	2ª	64.000	23	37	49	74	86	90	57.600
C.de Gómez	1ª	723.700	95	95	95	100	100	100	723.700
	2ª	97.300	57	71	76	90	96	96	93.410
Casilda	1ª	686.000	97	98	99	100	100	100	686.000
	2ª	59.300	52	59	66	94	100	100	59.300
Rafaela	1ª	660.000	97	99	100	100	100	100	660.000
	2ª	130.000	63	72	77	93	100	100	130.000
V. Tuerto	1ª	598.000	100	100	100	100	100	100	598.000
	2ª	70.500	35	40	75	100	100	100	70.500
SANTA FE	12/13	3.212.300	89	92	94	99	99	99	3.200.780
	11/12	3.107.800	92	92	94	94	94	98	-
CATAMARCA		35.000	11	11	11	15	30	40	14.000
CORRIENTES		25.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	1º	633.000	24	26	32	42	46	63	398.790
	2º	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		12.000	20	25	30	40	45	70	8.400
JUJUY		12.150	5	11	24	44	47	95	11.540
MISIONES		800	89	92	95	100	100	100	800
SALTA		599.515	5	10	24	45	48	89	533.570
SAN LUIS	1º	200.000	100	100	100	100	100	100	200.000
	2º	2.700	40	56	100	100	100	100	2.700
S. ESTERO	1º	1.200.000	26	35	54	58	65	85	1.020.000
	2º	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		214.000	4	6	19	22	30	40	85.600
	12/13	19.350.265	72	77	84	89	92	96	18.586.490
TOTAL PAIS	11/12	18.670.937	77	81	87	89	91	95	-

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	13/12 %	20/12 %	27/12 %	03/01 %	10/01 %	17/01 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		1.200	100	100	100	100	100	100	1.200
Bolívar		2.050	100	100	100	100	100	100	2.050
Bragado		13.100	66	70	86	100	100	100	13.100
Junín		7.400	91	91	95	100	100	100	7.400
Lincoln		8.880	100	100	100	100	100	100	8.880
Pehuajó		8.100	57	64	100	100	100	100	8.100
Pergamino		10.500	100	100	100	100	100	100	10.500
Pigüé		30.000	95	100	100	100	100	100	30.000
Salliqueló		40.000	45	79	94	100	100	100	40.000
Tandil		300	100	100	100	100	100	100	300
T.Arroyos		19.500	-	-	-	-	100	100	19.500
25 de Mayo		12.600	85	85	100	100	100	100	12.600
BUENOS AIRES	12/13	153.630	65	76	84	87	100	100	153.630
	11/12	136.194	66	80	93	97	97	97	-
Laboulaye		45.000	100	100	100	100	100	100	45.000
M. Juárez		14.300	54	69	85	97	100	100	14.300
Río Cuarto		36.500	99	100	100	100	100	100	36.500
S. Francisco		85.000	80	82	90	90	96	96	81.600
Villa María		76.300	77	79	99	100	100	100	76.300
CORDOBA	12/13	257.100	84	86	96	97	99	99	253.700
	11/12	243.300	100	100	100	100	100	100	-
Paraná		61.500	100	100	100	100	100	100	61.500
R. del Tala		75.000	91	92	96	100	100	100	75.000
ENTRE RIOS	12/13	136.500	95	96	98	100	100	100	136.500
	11/12	193.700	94	94	94	97	98	99	-
General Pico		73.700	-	40	66	85	95	100	73.700
Santa Rosa		70.000	63	73	76	94	100	100	70.000
LA PAMPA	12/13	143.700	31	56	71	89	97	100	143.700
	11/12	127.100	24	53	75	89	93	93	-
Avellaneda		58.000	66	73	78	84	89	93	53.940
C. de Gómez		48.100	77	87	89	100	100	100	48.100
Casilda		9.600	100	100	100	100	100	100	9.600
Rafaela		74.000	100	100	100	100	100	100	74.000
V. Tuerto		2.200	100	100	100	100	100	100	2.200
SANTA FE	12/13	191.900	84	89	91	95	97	98	187.840
	11/12	188.900	77	79	79	79	79	81	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.000	-	-	-	-	30	50	2.000
CHACO		135.000	-	-	-	-	18	22	29.700
FORMOSA		1.480	-	-	-	-	25	50	740
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		34.000	100	100	100	100	100	100	34.000
S. ESTERO		160.400	28	38	60	65	78	89	142.756
TUCUMAN		3.750	11	11	11	15	25	30	1.125
TOTAL PAIS	12/13	1.221.460	60	67	75	79	86	89	1.085.691
	11/12	1.264.304	60	68	72	80	81	81	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE CEBADA CERVECERA

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA	13/12	20/12	27/12	03/01	10/01	17/01	AREA	AREA
		SEBRADA	%	%	%	%	%	%	PERDIDA	COSECHADA
		Has							Has	Has
Bahía Blanca		32.600	98	100	100	100	100	100	750	31.850
Bolívar		60.200	44	96	100	100	100	100	7.240	52.960
Bragado		53.800	77	80	96	100	100	100	6.550	47.250
Junín		42.200	93	100	100	100	100	100	-	42.200
Lincoln		35.500	54	94	100	100	100	100	2.055	33.445
Pehuajó		84.000	29	57	84	100	100	100	17.500	66.500
Pergamino		3.200	98	98	98	100	100	100	50	3.150
Pigüé		167.000	45	75	94	100	100	100	-	167.000
Salliqueló		75.000	33	90	100	100	100	100	-	75.000
Tandil		242.500	-	13	83	86	98	100	16.000	226.500
T.Arroyos		590.000	44	77	93	95	100	100	-	590.000
25 de Mayo		73.200	91	100	100	100	100	100	24.450	48.750
BUENOS AIRES	12/13	1.459.200	41	69	93	96	100	100	74.595	1.384.605
	11/12	1.118.997	49	71	89	100	100	100	-	-
Laboulaye		9.500	100	100	100	100	100	100	3.150	6.350
M. Juárez		8.300	100	100	100	100	100	100	1.100	7.200
Río Cuarto		4.000	100	100	100	100	100	100	-	4.000
S. Francisco		3.500	100	100	100	100	100	100	100	3.400
Villa María		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	12/13	25.300	100	100	100	100	100	100	4.350	20.950
	11/12	6.100	100	100	100	100	100	100	-	-
Paraná		4.500	100	100	100	100	100	100	1.000	3.500
R. del Tala		10.000	-	-	-	-	-	-	10.000	-
ENTRE RIOS	12/13	14.500	100	100	100	100	100	100	11.000	3.500
	11/12	13.120	100	100	100	100	100	100	-	-
General Pico		26.700	37	76	89	100	100	100	800	25.900
Santa Rosa		14.600	32	70	81	98	100	100	-	14.600
LA PAMPA	12/13	41.300	35	74	86	99	100	100	800	40.500
	11/12	19.500	75	90	98	100	100	100	-	-
Avellaneda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. de Gómez		23.000	100	100	100	100	100	100	-	23.000
Casilda		19.000	100	100	100	100	100	100	100	18.900
Rafaela		5.500	100	100	100	100	100	100	-	5.500
V. Tuerto		16.000	100	100	100	100	100	100	1.800	14.200
SANTA FE	12/13	63.500	100	100	100	100	100	100	1.900	61.600
	11/12	9.300	100	100	100	100	100	100	-	-
SAN LUIS	12/13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11/12	120	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	1.603.800	44	71	93	96	99	100	92.645	1.511.155
	11/12	1.167.137	50	72	89	100	100	100	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO										
CAMPAÑA: 2012/2013(*)										
DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	13/12 %	20/12 %	27/12 %	03/01 %	10/01 %	17/01 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	T. Pan	125.000		60	81	100	100	100	4.850	120.150
	T. Fideos	70				46	100	100		70
Bolívar	T. Pan	50.000		7	45	93	100	100	5.750	44.250
	T. Fideos	3.000			50	100	100	100	300	2.700
Bragado		45.000	18	23	66	90	100	100	3.710	41.290
Junín		70.000	10	80	85	90	100	100		70.000
Lincoln		78.000	22	61	96	99	99	100	5.410	72.590
Pehuajó	T. Pan	87.500			31	85	94	100	24.500	63.000
	T. Fideos	2.100			100	100	100	100		2.100
Pergamino		56.300	100	100	100	100	100	200		56.100
Pigüé	T. Pan	315.000	3	20	41	77	96	100		315.000
	T. Fideos	5.400		22	42	75	100	100		5.400
Salliqueló	T. Pan	130.000		35	88	96	100	100		130.000
	T. Fideos	2.100			100	100	100	100		2.100
Tandil	T. Pan	260.000				19	89	100	9.000	251.000
	T. Fideos	2.650					90	100		2.650
T.Arroyos	T. Pan	420.000		4	25	40	84	100		420.000
	T. Fideos	18.500				77	92	100		18.500
25 de Mayo		80.000	36	80	100	100	100	100	17.650	62.350
BUENOS AIRES	12/13	1.750.620	7	25	46	66	93	100	71.370	1.679.250
	11/12	2.277.150	13	33	54	88	100	100		
Laboulaye		73.000	77	85	100	100	100	2.400		70.600
M. Juárez		83.500	92	100	100	100	100	14.100		69.400
Río Cuarto		54.000	72	100	100	100	100	100		54.000
S. Francisco		60.000	100	100	100	100	100	100		60.000
Villa María		98.000	80	95	100	100	100	100		98.000
CORDOBA	12/13	368.500	84	96	100	100	100	100	16.500	352.000
	11/12	514.720	99	100	100	100	100	100		
Paraná		98.300	91	100	100	100	100	100		98.300
R. del Tala		110.000	93	97	100	100	100	100	2.300	107.700
ENTRE RIOS	12/13	208.300	92	98	100	100	100	100	2.300	206.000
	11/12	296.300	95	100	100	100	100	100		
General Pico		90.000	25	75	88	100	100	100	2.500	87.500
Santa Rosa		98.000	18	63	70	92	100	100		98.000
LA PAMPA	12/13	188.000	21	69	78	96	100	100	2.500	185.500
	11/12	204.900	59	79	91	95	100	100		
Avellaneda		52.000	100	100	100	100	100	100		52.000
C. de Gómez		96.000	100	100	100	100	100	100		96.000
Casilda		42.000	98	99	100	100	100	100	4.000	38.000
Rafaela		121.600	100	100	100	100	100	100		121.600
V. Tuerto		51.000	35	85	100	100	100	100	10.000	41.000
SANTA FE	12/13	362.600	92	98	100	100	100	100	14.000	348.600
	11/12	433.200	99	100	100	100	100	100		
CATAMARCA		30.000	100	100	100	100	100	1.200		28.800
CORRIENTES		5.000	100	100	100	100	100	100		5.000
CHACO		55.570	100	100	100	100	100	100	17.100	38.470
FORMOSA		1.000	100	100	100	100	100	100		1.000
JUJUY		3.230	100	100	100	100	100	100		3.230
MISIONES										-
SALTA		199.760	100	100	100	100	100	100	3.348	196.410
SAN LUIS	T.Pan	3.200	64	100	100	100	100	100		3.200
	T.Fideos	1.100	100	100	100	100	100	100		1.100
S. ESTERO		204.000	98	99	99	100	100	100	3.155	200.850
TUCUMAN	T.Pan	95.000	100	100	100	100	100	100	5.500	89.500
	T.Fideos	5.000	100	100	100	100	100	100	1.320	3.680
TOTAL PAIS	12/13	3.480.880	46	60	71	83	97	100	138.293	3.342.590
	11/12	4.628.800	58	69	79	94	100	100		

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	20/12	27/12	03/01	10/01	17/01	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		11.350	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		15.100	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		5.500	-	-	-	-	-	290	-
General Madariaga		62.600	-	-	-	-	-	-	-
Junín		5.700	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		10.875	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó		30.000	-	-	-	-	-	13.350	-
Pergamino		8.400	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé		104.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló		160.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil		103.000	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		148.000	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		26.460	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	12/13	690.985	-	-	-	-	-	13.640	-
	11/12	958.770	-	-	-	-	-	-	-
Laboulaye		12.500	-	-	-	-	-	200	-
M. Juárez		1.400	-	-	-	-	-	220	-
Río Cuarto		20.000	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		8.000	-	-	-	-	-	-	-
Villa María		400	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	12/13	42.300	-	-	-	-	-	420	-
	11/12	41.300	-	-	-	-	-	-	-
Paraná		8.000	-	-	-	-	-	-	-
R. del Tala		350	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	12/13	8.350	-	-	-	-	-	-	-
	11/12	8.600	-	-	-	-	-	-	-
General Pico		90.600	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		190.000	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	12/13	280.600	-	-	-	-	-	-	-
	11/12	360.100	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda		135.000	8	16	47	59	79	5.200	102.540
C. de Gómez		1.000	-	-	-	-	-	-	-
Casilda			-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		46.000	-	-	-	-	60	-	27.600
V. Tuerto		500	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	12/13	182.500	6	12	34	43	73	5.200	130.140
	11/12	182.000	-	9	30	43	66	-	-
CATAMARCA			-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES			-	-	-	-	-	-	-
CHACO		380.000	11	17	33	52	76	5.900	285.810
FORMOSA			-	-	-	-	-	-	-
JUJUY			-	-	-	-	-	-	-
MISIONES			-	-	-	-	-	-	-
SALTA			-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		29.500	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO		31.700	-	6	20	37	50	-	15.890
TUCUMAN			-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	1.645.935	3	5	12	18	27	25.160	431.840
	11/12	1.851.220	1	5	12	16	19	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha
CAMPAÑAS 2002/2003- 2011/2012 (*)

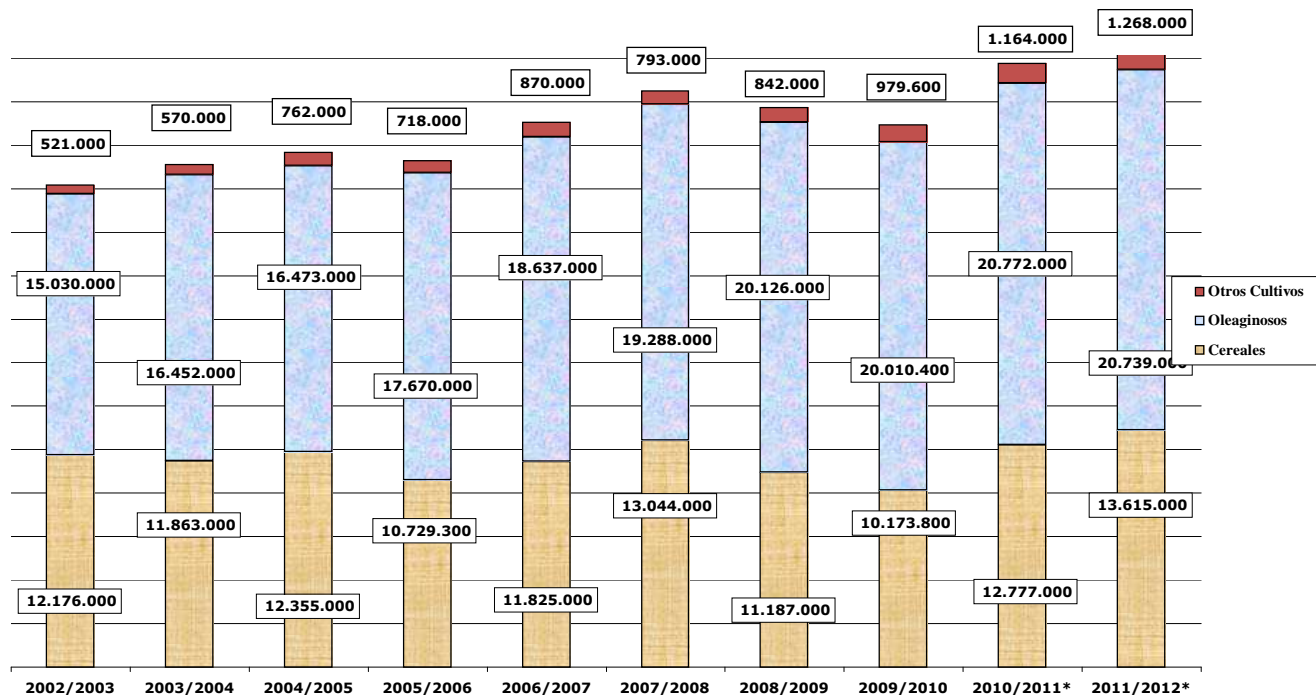
CULTIVOS	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011*	2011/2012*
ALPISTE	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000
ARROZ	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000
AVENA	1.368.000	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000
CEBADA CERVECERA	270.000	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000
CEBADA FORRAJERA	19.000	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000
CENTENO	338.000	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000
MAIZ	3.084.000	2.988.000	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000
MIJO	50.000	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000
SORGO GRANIFERO	593.000	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000
TRIGO	6.300.000	6.040.000	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.630.000
Subtotal Cereales	12.176.000	11.863.000	12.355.000	10.729.300	11.825.000	13.044.000	11.187.000	10.173.800	12.777.000	13.615.000
CARTAMO	23.000	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000
COLZA	8.000	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000
GIRASOL	2.378.000	1.850.000	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000
LINO	14.000	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000
SOJA	12.607.000	14.525.000	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000
Subtotal Oleaginosas	15.030.000	16.452.000	16.473.000	17.670.000	18.637.000	19.288.000	20.126.000	20.010.400	20.772.000	20.739.000
ALGODON	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	623.000
MANI	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000
POROTO	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000
Subtotal Otros Cultivos	521.000	570.000	762.000	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.268.000
TOTAL	27.727.000	28.885.000	29.590.000	29.117.300	31.332.000	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.622.000

(*) Estimaciones provisionarias

17/01/2013

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

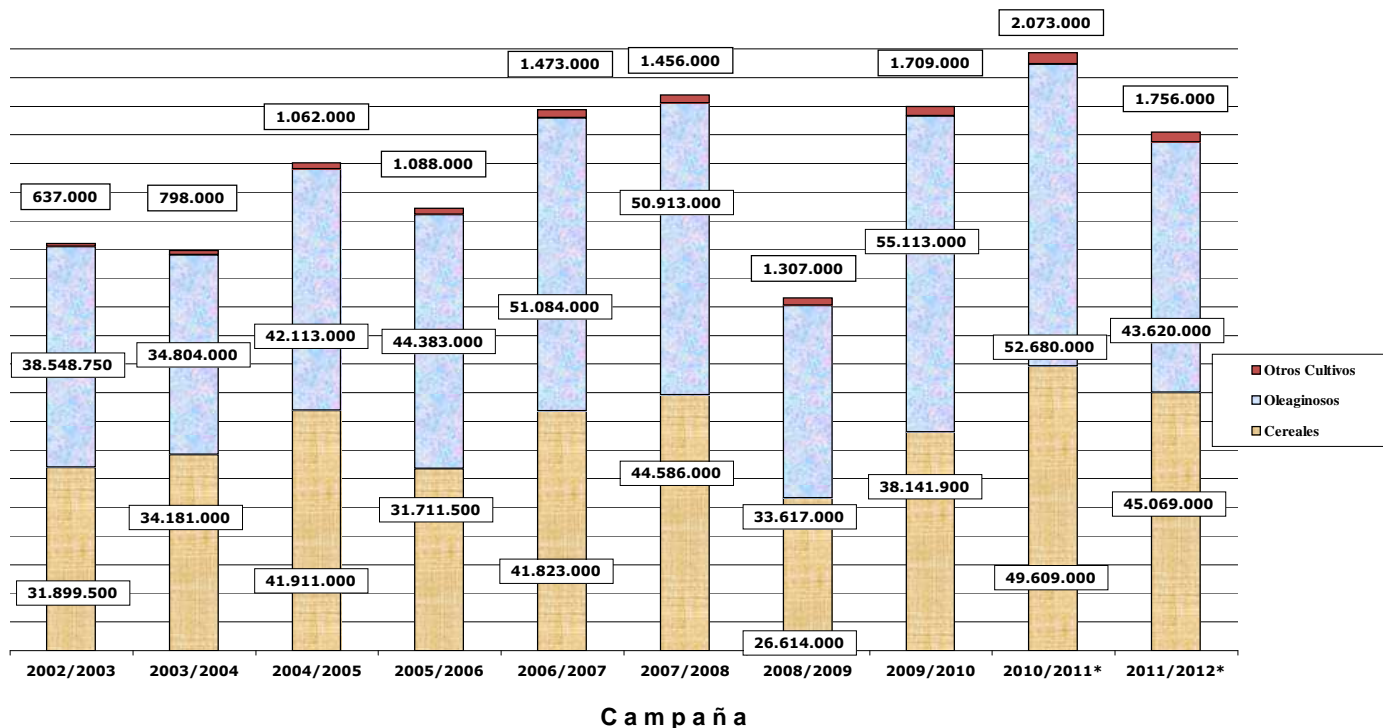
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2002/2003 a 2011/2012 (*)

CULTIVOS	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011*	2011/2012*
ALPISTE	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000
ARROZ	718.000	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.568.000
AVENA	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000
CEBADA CERVECERA	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000	4.086.000
CEBADA FORRAJERA	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000
CENTENO	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000
MAIZ	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.000.000
MIJO	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000
SORGO GRANIFERO	2.685.000	2.160.000	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000	3.800.000
TRIGO	12.301.000	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.100.000
Subtotal Cereales	31.899.500	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	49.609.000	45.069.000
CARTAMO	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000
COLZA	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000
GIRASOL	3.714.000	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000
LINO	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000
SOJA	34.800.000	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000
Subtotal Oleaginosas	38.548.750	34.804.000	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.113.000	52.680.000	43.620.000
ALGODON	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000
MANI	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000
POROTO	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000
Subtotal Otros Cultivos	637.000	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000
TOTAL	71.085.250	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	104.362.000	90.445.000

* Estimaciones provisionarias
17/01/2013
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2011/2012 (*)

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	14	0	14	99,3	16	23
ARROZ	237	2	235	99,2	67	1.568
AVENA	1.057	861	196	18,5	21	415
CEBADA CERVECERA	1.171	50	1.121	95,8	36	4.086
CEBADA FORRAJERA	58	47	11	19,6	15	16
CENTENO	156	133	23	14,7	19	43
MAIZ	5.000	1.500	3.500	70,0	60	21.000
MIJO	42	31	11	26,2	16	18
SORGO GRANIFERO	1.250	338	912	73,0	42	3.800
TRIGO	4.629	135	4.494	97,1	30	14.100
SUBTOTAL CEREALES	13.614	3.097	10.517	77,3	-	45.069
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	171	10	161	94,2	7	108
COLZA	30	1	29	96,7	18	51
GIRASOL	1.851	28	1.823	98,5	18	3.340
LINO	17	-	17	100,0	12	21
SOJA	18.670	1.093	17.577	93,5	23	40.100
SUBTOTALOLEAGINOSOS	20.739	1.132	19.607	94,5	-	43.620
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	622	94	528	84,9	13	709
MANI	307	-	307	100,0	22	686
POROTOS	338	38	300	88,8	12	361
TOTAL GENERAL	35.620	4.361	31.259	87,8	-	90.445

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 17/01/2013

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 11/01/13 hasta el 17/01/13

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ									SOJA (de primera)										
		Estadio Fenológico(*)					Estado General				Humedad	Estadio Fenológico (*)					Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	BOLIVAR	-	29	20	51	-	-	100	-	-	E/A	-	20	80	-	-	-	100	-	-	E/A
	BRAGADO	-	20	80	-	-	50	50	-	-	A	-	50	50	-	-	50	50	-	-	A
	JUNIN	-	-	100	-	-	-	100	-	-	A	-	50	50	-	-	-	100	-	-	A
	GRAL. MADARIAGA	-	13	87	-	-	-	86	14	-	A	-	100	-	-	-	-	86	14	-	A
	LINCOLN	-	2	29	68	-	-	93	5	2	A/R	-	10	90	-	-	-	96	4	-	A/R
	PEHUAJO	-	35	60	5	-	77	19	3	-	E/A	-	79	21	-	-	72	24	4	-	E/A
	PERGAMINO	-	-	-	100	-	85	15	-	-	A	-	-	76	24	-	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	15	85	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
TRES ARROYOS	-	56	44	-	-	-	100	-	-	A	-	50	50	-	-	-	100	-	-	A	
25 DE MAYO	-	1	61	38	-	7	88	5	-	A	-	28	50	22	-	11	89	-	-	A	
CORDOBA	LABOULAYE	5	15	60	20	-	10	73	17	-	A/R	10	60	30	-	-	5	95	-	-	A/R
	MARCOS JUAREZ	-	10	-	90	-	15	80	5	-	A	-	7	70	23	-	8	87	5	-	A
	RIO CUARTO	-	39	27	34	-	28	47	18	7	A	-	4	53	43	-	16	59	18	7	A
	SAN FRANCISCO	4	21	27	48	-	-	77	23	-	R/PS	2	52	46	-	-	-	81	19	-	R/PS
	VILLA MARIA	-	16	37	47	-	-	100	-	-	A	-	-	50	50	-	-	100	-	-	A
ENTRE RIOS	PARANA	-	10	-	90	-	26	74	-	-	A	-	38	62	-	-	26	74	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	15	4	65	16	50	41	7	2	R	-	26	65	9	-	-	-	-	-	R
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	75	25	-	-	-	41	59	-	A/R	-	100	-	-	-	-	72	28	-	A/R
	SANTA ROSA	2	73	20	5	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	25	-	-	34	41	-	82	18	-	A/R	18	65	17	-	-	-	81	19	-	E/A/R
	CASILDA	-	24	5	71	-	21	58	18	3	A/R	-	-	90	10	-	5	72	20	3	A/R
	CANADA de GOMEZ	-	5	-	95	-	47	42	11	-	A	-	15	54	31	-	73	25	2	-	A
	RAFAELA	-	23	-	77	-	-	100	-	-	A	-	49	37	14	-	-	100	-	-	A
	VENADO TUERTO	-	3	10	87	-	-	100	-	-	A	-	-	60	40	-	-	100	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	90	-	-	-	-	-	100	-	PS	8	92	-	-	-	-	100	-	-	PS
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	33	67	-	-	-	42	44	11	3	A/R	22	78	-	-	-	48	49	3	-	A/R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	51	26	-	-	-	-	100	-	-	A	51	44	-	-	-	-	100	-	-	A
LA RIOJA	CHILECITO	10	90	-	-	-	-	100	-	-	PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	50	29	-	-	-	-	100	-	-	A	46	44	-	-	-	-	100	-	-	A
SAN LUIS	SAN LUIS	-	83	17	-	-	-	100	-	-	A	-	77	23	-	-	-	57	43	-	A/R/PS
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	88	12	-	-	-	100	-	-	A/R	-	100	-	-	-	-	99	1	-	A/R
	QUIMILI	16	76	8	-	-	6	70	23	1	A/R/PS	20	80	-	-	-	12	64	19	5	A/R/PS
TUCUMAN	TUCUMAN	8	92	-	-	-	-	67	33	-	R/PS	72	28	-	-	-	-	77	23	-	A/R

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M:Malo.

Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I : Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

Estadio Fenológico: E: Emergencia; C:Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/01 al 15/01 mm	Acumulado Año	
				17/01/12	15/01/13
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	22	48
		Rivera	0	15	5
		Villa Maza	0	10	11
	ALBERTI	Cuartel V	0	17	0
		AYACUCHO	Ayacucho	0	10
	AZUL	Azul	0	52	4
		Cacharí	0	48	4
		Chillar	0	45	2
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	23,7	17,5
		Cabildo	0	20	37
	BALCARCE	Balcarce	0	5	6
		Bosch	0	9	4
		Los Pinos	0	6	4
	BARADERO	San Agustín	0	9	5
		Baradero	0	3	20
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	26	33
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0	68	1,8
		López	0	73	1,5
	BOLIVAR	Bolívar	0	52	4
	BRAGADO	Bragado	0	30	0
	CAMPANA	Campana	0	5	22
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	11	5
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	21	35
	CARLOS CASARES	Bellocq	0	34,5	3
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	30	0
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	0	18	35
	CASTELLI	Castelli	0	40	55
	CHACABUCO	Chacabuco	0	22	30
	CHASCOMUS	Chascomús	0	15	23
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	15	5
	COLON	Colón	0	23	10
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	20	3,8
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	36	2
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	30	33
		Pehuen Co	0	20	22
		Punta Alta	0	18	15
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	0	43,2	0,9
	DAIREAUX	Daireaux	0	24	1,8
	DOLORES	Dolores	0	25	39
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	11	23
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	28	0
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	0	17,5	9
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	57	0
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	7	14
	GRAL. ARENALES	General Arenales	0	30	18

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/01 al 15/01 mm	Acumulado Año	
				17/01/12	15/01/13
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	9	21
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	37	0
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	25	15
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	68	36
	GRAL. PINTO	General Pinto	0	28	5
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	23	12
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	28	14
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	0	55	0
	GUAMINI	Bonifacio	0	35	5
		Casbas	0	28	5
		Garré	0	30	7
		Guaminí	0	25	2
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	0	16,2	1,8
	JUNIN	Junín	0	25	13
	LAPRIDA	Laprida	0	54	2
	LAS FLORES	Las Flores	0	7	10
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	36	0
	LINCOLN	Lincoln	0	56	1,5
	LOBERIA	Dos Naciones	0	22	5
		Ldo. Matienzo	0	30	3,5
		Lobería	0	54	7
		Napaleofú	0	42	8
		Pieres	0	45	4
		San Manuel	0	38	7
	LOBOS	Lobos	0	5	10
	LUJAN	Luján	0	14	27
	MAIPU	Maipú	0	18	18
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	38	20
		General Pirán	0	36	15
		Vivoratá	s/d	34	0
	MERCEDES	Gowland	0	10	35
		Franklin	0	20	30
	NAVARRO	Navarro	0	6	5
	NECOCHEA	Necochea	0	60	2,6
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	40	0
	OLAVARRIA	Olavarría	0	33,1	1
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	0	1
		Carmen de Patagones	0	0	0
		José B. Casas	0	0	4
		Stroeder	10	15	11
		Villalonga	32	41	39
	PEHUAJO	Pehuajó	0	25,4	6
	PELLEGRINI	De Bary	0	22	1
		Pellegrini	0	21	1
	PERGAMINO	Acevedo	0	20	18
		El Socorro	0	65	20
		Pergamino	0	26	25
		Pinzón	0	20	8
		Rancagua	0	35	15
	PILA	Pila	0	10	5
	PUAN	Bordenave	45	86	74
		Puán	25	70	49
		Villa Iris	15	40	33
RAMALLO	Ramallo	0	12	24	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/01 al 15/01 mm	Acumulado Año	
				17/01/12	15/01/13
	RAUCH	Egaña	s/d	12	0
		Miranda	s/d	7	0
		Rauch	0	12	0
	RIVADAVIA	Sansinena	0	31	0
	ROJAS	Rojas	0	30	10
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	12	32
	SAAVEDRA	Pigüé	9,8	43	30,7
	SALADILLO	Saladillo	0	10	1
	SALLIQUELO	Graciarena	0	7	10
		Quenumá	0	6	9
		Salliqueló	0	8	31
	SALTO	Arroyo Dulce	0	45	30
		Salto	0	36	3
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	0	15	24
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	60	16,9
	SAN NICOLAS	Conesa	0	8	20
		San Nicolás	0	10	23
	SAN PEDRO	San Pedro	0	8	20
	SUIPACHA	Suipacha	0	8	13
	TANDIL	De La Canal	0	30	0
		Tandil	0	37,5	1,5
		Vela	0	88	2
	TORDILLO	Tordillo	0	20	42
	TORNQUIST	Tornquist	3,5	35	46,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	41	7
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	0	61,5	15,6
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	11	17
		Tres Lomas	0	24	10
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	28	3
	VILLARINO	Algarrobo	19	5	23
		Hilario Ascasubi	20	7,5	24,5
		Mayor Buratovich	42	9	48
		Médanos	25	17	34
		Montes de Oca	15	7,5	17
		Ombucta	20	16	25
		Pedro Luro	24	13	27
		Teniente Origone	28	18,5	34
	ZARATE	Zárate	0	7	25

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/01 al 15/01 mm	Acumulado Año		
				17/01/12	15/01/13	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	70	12	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	68	27	
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	26	5	
		Jovita	0	23	10	
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	0	30	3	
		Arroyo Cabral	0	42	10	
		Etruria	0	45	10	
	ISCHILIN JUAREZ CELMAN	Villa María	0	43	18	
		Dean Funes	8	60	60	
		Alejandro Roca	7	20	43	
		Bengolea	5	35	41	
		Carnerillo	6	18	47	
		Charras	6	16	43	
		General Cabrera	11	68	51	
		General Deheza	11	63	56	
		La Carlota	2	60	28	
		MARCOS JUAREZ	Arias	0	44	13
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Corral de Bustos	0	65	30	
		Cruz Alta	0	45	5	
		Marcos Juárez	0	53	29	
		General Levalle	0	23	5	
	RIO CUARTO	La Cesira	0	62	10	
		Laboulaye	0	31	0	
		Adelia María	5	3	19	
		Berrotarán	12	8	33	
		C. Baigorria	12	5	47	
		Chaján	6	17	38	
		Coronel Moldes	4	22	16	
		Las Acequias	10	10	88	
		Río Cuarto	14	8	48	
		Sampacho	4	17	34	
	RIO PRIMERO RIO SEGUNDO	San Basilio	9	4	59	
		V. Mackena	1	26	2	
		Monte Cristo	0	55	45	
		Las Junturas	0	54	92	
		Oncativo	0	37	80	
		Villa Pilar	0	50	30	
		SAN JUSTO	Freyre	0	97	20
			Las Varas	0	35,8	21,6
			Porteña	0	84	5
		SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	San Francisco	0	80	46,5
	Tránsito		0	25	20	
	Despeñaderos		15	115	75	
	Río Tercero		0	102	28	
	Hernando		0	54	24	
	James Craik		0	52	8	
	TOTAL		Villa del Totoral	0	110	10
			S. José de la Dormida	0	48	31
	TULUMBA UNION		Bell Ville	0	30	20
			Canals	0	60	10
Idiazábal		0	35	58		
Monte Maíz		0	34	24		
Noetinger		0	21	3		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/01 al 15/01 mm	Acumulado Año	
				17/01/12	15/01/13
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	28,5	10,1	53
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	7	7,8	12,4
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	4	0	27
		La Toma	3,1	5,2	34,2
		Villa Mercedes	7,8	6,4	36,2
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	0	40
	CONCORDIA	Concordia	0	0	0
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	15	0
		Costa Grande	0	15	0
		Diamante	0	25	0
	FEDERACION	Chajarí	0	0	0
	FEDERAL	Federal	0	0	0
	FELICIANO	Feliciano	0	0	0
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	20	30
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	7	23,2
	LA PAZ	La Paz	0	22	0
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	21,6	0
	PARANA	Cerrito	0	60	0
		Oro Verde	0	23	0
	TALA	Rosario del Tala	0	33	3
	URUGUAY	C. del Uruguay	0	0,5	76,8
VICTORIA	Victoria	0	4	0	
VILLAGUAY	Villaguay	0	9	16	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/01 al 15/01 mm	Acumulado Año		
				17/01/12	15/01/13	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	6	11	8	
		Doblas	20	52	23	
		Macachín	17	35	23	
		Miguel Riglos	7	14	9	
		P.C.Rolón	8	17	48	
		Rolón	12	20	45	
		T. M. Anchorena	3	14	3	
		CAPITAL	Anguil	4	8,5	4
			Santa Rosa	11	17,5	13
		CATRILO	Catriló	10	2	10
	La Gloria		0	0	0	
	Lonquimay		13	6,5	13	
	P. C. Catriló		12	0	12	
	CHAPALEUFU	Uriburu	4	8,5	4	
		Bernardo Larroudé	0	51	0	
		Ceballos	0	53	0	
		Cnel. Hilario Lagos	0	49	0	
		Intendente Alvear	0	58	0	
		Sarah	0	48	0	
		Vértiz	0	38	0	
		CONHELLO	Conhello	0	21	2
	Eduardo Castex		0	26	10	
	Mauricio Mayer		0	19	2	
	Montes Nuevas		0	22	7	
	Rucanello		0	28	0	
	Winifreda		0	25	1	
	GUATRACHÉ	Alpachiri	17	75	26	
		General M. J. Campos	3	33	20	
		Guatraché	5	51	40	
		Perú	8	46	70	
		Santa Teresa	3,5	40	3,5	
	HUCAL	Abramo	2	23,5	17	
		Bernasconi	2,5	40,5	25,5	
		General San Martín	2,5	31	22,5	
		Jacinto Aráuz	3	37	25	
	MARACO	Agustoni	0	29	0	
		Dorila	0	28	0	
		General Pico	0	26	0	
		Speluzzi	0	52	0	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	0	37	0	
		Colonia Barón	0	27	0	
		Miguel Cané	0	18	0	
		Quemú Quemú	0	22	0	
		Relmo	0	18	0	
		Villa Mirasol	0	39	0	
	RANCUL	Caleufu	0	29	0	
		Chamaico	0	58	0	
		Ing. Foster	0	27	0	
		La Maruja	0	38	0	
		Parera	0	58	0	
Pichi Huinca		0	28	0		
Quetrequén		0	48	0		
Rancul		0	49	0		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/01 al 15/01 mm	Acumulado Año	
				17/01/12	15/01/13
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	0	47	0
		Embajador Martini	0	49	0
		Falucho	0	55	0
		Ing. Luiggi	0	54	0
		Maisonnave	0	41	0
		Ojeda	0	46	0
		Realicó	0	60	0
		Van Praet	0	52	0
		Naicó	0	0	0
	TOAY	Toay	10,5	23	26,5
	TRENEL	Arata	0	34	0
		Metileo	0	41	0
		Trenel	0	37	0
	UTRACAN	Ataliva Roca	20	78	36
		Chacharramendi	0	0	0
		Col. Santa María	10	49	45
		General Acha	16	60,5	42,5
		P.C. Padre Buodo	11	27	36
		Quehué	13	48	35
		Unanue	11	54	50

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/01 al 15/01 mm	Acumulado Año		
				17/01/12	15/01/13	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	90	0	
		Montes de Oca	0	70	0	
	CASEROS	Bouquet	0	52	0	
		Casilda	0	205	15	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	0	60	16	
		María Juana	0	59	62	
	CONSTITUCION	Rafaela	0	61	35	
		Bombal	0	40	20	
	GARAY	Sargento Cabral	0	20	10	
		Helvecia	0	10	80	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	0	49	14	
		Chovet	0	50	7	
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	0	45	16,5	
		María Teresa	0	50	0	
		Teodelina	0	55	10	
		Venado Tuerto	0	53	10	
		Florencia	0	38	93	
		Reconquista	0	0	195	
		IRIONDO	Cañada de Gómez	0	151	0
			Totoras	0	130	0
			Villa Eloísa	0	78	0
		LA CAPITAL	Santa Fe	0	47	21
	LAS COLONIAS	Humboldt	0	80	15	
		Santo Domingo	0	50	42	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	0	85	18	
		El Nochero	0	25	55	
	ROSARIO	Tostado	0	50	105	
		Arroyo Seco	0	31	16	
	SAN CRISTOBAL	Soldini	0	35	8	
		Ceres	0	40	55	
	SAN JAVIER	San Javier	0	19	26	
	SAN JERONIMO	Monje	0	32	0	
		Maciel	0	40	0	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	0	140	0	
		San Justo	0	15	22	
	SAN LORENZO	Pujato	0	75	2	
		Ricardone	0	46	14	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	0	70	0	
		Landeta	0	70	0	
		S.Mtín. de las Escobas	0	30	0	
VERA	Calchaquí	0	12	38		
	Intiyaco	0	11	45		
	Vera	0	12	132		
SANTIAGO del ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	s/d	s/d	
		ALBERDI	Campo Gallo	s/d	s/d	s/d
	BELGRANO	Sachayoj	s/d	s/d	s/d	
		COPO	Bandera	s/d	s/d	s/d
	CHOYA	Monte Quemado	s/d	s/d	s/d	
		GRAL. TABOADA	Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	s/d
	FRÍAS	Frías	s/d	s/d	s/d	
		Añatuya	s/d	s/d	s/d	
	LOS JURÍES	Los Juríes	s/d	s/d	s/d	
		San Pedro de Guasayán	s/d	s/d	s/d	
	GUASAYAN	Campo del Cielo	s/d	s/d	s/d	
		J. F. IBARRA	Suncho Corral	s/d	s/d	s/d
	JIMENEZ	Bobadal	s/d	s/d	s/d	
		Isca Yacú	s/d	s/d	s/d	
	LA BANDA	La Banda	s/d	s/d	s/d	
	MORENO	Quimilí	s/d	s/d	s/d	
	PELLEGRINI	Nueva Esperanza	s/d	s/d	s/d	
		Rapelli	s/d	s/d	s/d	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/01 al 15/01 mm	Acumulado Año		
				17/01/12	15/01/13	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	8	27	
		Los Frentones	0	10	73	
		Pampa del Infierno	0	4	7	
	BERMEJO	Taco Pozo	0	0	10	
		Las Palmas	0	61	33	
		Puerto Bermejo	0	50	115	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	29	37	
	CHACABUCO	Charata	0	0	98	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	12	109	
		General Pinedo	0	0	75	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	0	20	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	15	85	
		Santa Sylvia	0	0	16	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	0	124	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	35	20	
		Makallé	0	17	47	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	35	36	
		Fuerte Esperanza	0	10	65	
		Juan José Castelli	0	52	15	
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	0	5	27	
		Avia Terai	0	12	50	
		Campo Largo	0	3	18	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	64	40	
		Lib.General San Martín	0	35	75	
		Pampa Almirón	0	20	35	
	LIBERTAD	Pampa del Indio	0	14	25	
		Pcia. Roca	0	5	53	
		Puerto Tirol	0	14	34	
	MAIPU	Tres Isletas	0	26	25	
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	0	59	
		Villa Angela	3	0	105	
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	0	83	
		O'HIGGINS	0	3	250	
		La Tigra	0	0	146	
	PCIA. DE LA PLAZA.	San Bernardo	0	0	229	
		Pcia. de la Plaza	0	103	80	
		PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	0	25	50
	QUITILIPÍ	Margarita Belén	0	38	73	
		El Tacuruzal	0	70	10	
		Quitilipi	0	22	188	
	SAN FERNANDO	Basail	0	53	188	
		Resistencia	0	15	106	
	SAN LORENZO	Samuhú	0	19	47	
		Villa Berthet	0	0	200	
		SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	45	78
	TAPENAGA	Colonia Elisa	0	35	81	
		Colonia Las Garcitas	0	25	20	
		Colonias Unidas	0	50	73	
	VEINTICINCO DE MAYO	Ahumonia	0	17	152	
		Charadai	0	18	155	
		Machagai	0	0	98	
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	0	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/01 al 15/01 mm	Acumulado Año	
				17/01/12	15/01/13
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	11,5	215
	CAPITAL	Corrientes	0	45,6	129
	CONCEPCION	Concepción	0	40	0
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	0	2	106
	EMPEDRADO	El Sombrero	0	22	0
	ESQUINA	Esquina	0	11,1	0
	GENERAL ALVEAR	Alvear	48	5	48
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	0	112
	GOYA	Goya	0	1	180,25
	ITUZAINGO	Ituzaingo	0	3	31
	MERCEDES	Mercedes	0	10,7	139,8
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0	23	0
		Monte Caseros	0	2,5	109
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	0	14	109
	SAN MARTIN	La Cruz	0	21	126
		Yapeyú	0	22	134
SANTO TOME	Garruchos	0	12	60	
	Santo Tomé	0	19,5	0	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/01 al 15/01 mm	Acumulado Año	
				17/01/12	15/01/13
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	s/d	25	s/d
		Estación Garmendia	s/d	22	s/d
		La Cruz	s/d	26	s/d
	CHICLIGASTA	La Ramada	s/d	19	s/d
		Concepción	s/d	38	s/d
		Cañete	s/d	11	s/d
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	s/d	12	s/d
		Las Cejas	s/d	19	s/d
		Los Pereyra	s/d	2	s/d
	GRANEROS	Los Ralos	s/d	19	s/d
		Graneros	s/d	27	s/d
		Taco Ralo	s/d	5	s/d
	LA COCHA	La Cocha	s/d	5	s/d
		La Invernada	s/d	3	s/d
Rumi Punco		s/d	8	s/d	
LEALES	Estación Aráoz	s/d	18	s/d	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	9	6	44
		Las Lajitas	8	15	32
		Piquete Cabado	0	6	8
		Saravia	0	11	10
		Talavera	0	6	8
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	13	15	65
		Embarcación	0	0	38
		Tartagal	0	0	0
	METAN	El Galpón	0	8	7
		Metán	6	6	14
	ORAN	Orán	0	20	60
		Pichanal	0	15	40
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	5	18	12
	JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	40	5
El Carmen			45	27	113
GENERAL BELGRANO		Pampa Blanca	32	7	85
		Capital	37	34	94
LEDESMA		Palpalá	36	32	86
SANTA BARBARA		Santa Bárbara	15	24	65
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	s/d	33	s/d
		Los Altos	s/d	37	s/d
		San Pedro	s/d	23	s/d