

Dirección Nacional de Transformación y Comercialización de Productos Agrícolas y Forestales

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 24 de Enero de 2013

- **Evolución de los cultivos al 24/01/13**
 - **Precipitaciones al 22/01/13**
 - **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 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, Girasol)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Soja)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 16/01/13 y el 22/01/13**

PRECIPITACIONES (desde el 16/01 al 22/01)

En **Buenos Aires** cayeron 1-9 mm en el sudoeste, 5.9-37.9 mm en el sudeste, 3-60 mm en la zona Mar y Sierras, 9-40 mm en parte de la zona núcleo, y 2.4-13 mm en el centro, Hubo algunos registros aislados en la zona de invernada y en el centro-norte.

Córdoba informó 2 mm en la localidad de Etruria y 7 mm en Río Tercero.

En **San Luis**, 1.2-14.7 mm.

En **Entre Ríos**, 41.9 mm en Uruguay, 2 mm en Rosario del Tala, y 35.6 mm en Gualeguaychú..

El sur de **La Pampa** recibió 1-15 mm.

Santa Fe reportó 3-22 mm en Gral. López, y 6 mm en Casilda.

Hacia el NEA, sin lluvias en el **Chaco** y 0.2-2 mm en unas pocas localidades de **Corrientes**. En el NOA, 10-46 mm en **Salta**, 35-65 mm en **Jujuy**, y 2-30 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 24/01/2013

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2012/2013

ALGODÓN

El cultivo del textil en la provincia de Chaco nuevamente se ve afectado por la falta de precipitaciones durante las últimas dos semanas con atrasos en el normal desarrollo y manchoneos amarillos que se empiezan a hacer visibles en los lotes de una amplia región de la provincia, aunque la zona sur, que es la que mayores registros pluviométricos recibió durante los primeros días de enero con marcas de más de 200 mm, aún continúa con una reserva de humedad que permite un normal desarrollo del cultivo, siendo además donde se encuentra más del 50% de la superficie implantada.

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

El algodón culminó su siembra en el este de Santiago del Estero, y quedaron algunos lotes sin sembrar. De la misma forma que los otros cultivos, la falta de lluvias y los calores conspiran contra un buen desarrollo del cultivo que está ingresando en la época de mayor carga en gran porcentaje de los lotes, aunque hay otra parte que fueron sembrados tarde y están todavía en etapas vegetativas.

El algodón continúa su evolución normalmente en Salta, registrándose ya un elevado porcentaje del cultivo en etapa de plena floración y capsulado.

GIRASOL

En pleno llenado de granos en Pehuajó, sin limitaciones evidentes, exceptuando la falta de fertilidad actual, producida por el exceso de lluvia, y que se evidencia como plantas más pequeñas en los lotes más livianos o arenosos.

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

En General Pico, se estima que más de la mitad de la superficie sembrada transcurre la etapa de floración. El cultivo transcurre dicha etapa con su máxima expansión de hojas y sus capítulos ya formados. El tamaño de dichos capítulos es el adecuado. De esta forma, el número de flores prácticamente ya se habría definido y en un contexto de humedad edáfica adecuada. Los lotes más adelantados ya habrían iniciado la etapa de formación de semillas.

En Santa Rosa los primeros sembrados se encuentran muy buenos ya en R6. Los potreros se observan muy limpios. Continúan 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.

Continuaron las tareas de cosecha en Rafaela, aprovechando las buenas condiciones climáticas, obteniéndose, rindes dispares (entre 10 y 25 qq.) según zonas. En general los rendimientos estuvieron por debajo de las expectativas existentes en pre-cosecha, debido a los daños provocados por el exceso de lluvias en diciembre y fuertes vientos que produjeron el vuelco de plantas y también por el ataque de palomas y cotorras particularmente en los departamentos ubicados al norte. De igual manera fue afectada la calidad observándose en varias partidas granos dañados, lavados y livianos, en algunos casos con porcentajes altos de cuerpos extraños.

La cosecha de girasol en la provincia de Chaco alcanza el 94% de la superficie, lo que representa algo más de 350.000 ha con un rendimiento promedio de 14,6 QQ/ha., favorecida por las condiciones de alta insolación y temperaturas, las que de continuar así permitirían finalizar la recolección en la próxima semana. Las hectáreas restantes se encuentran distribuidas en los departamentos del oeste y sudoeste de la provincia.

En el este de Santiago del Estero, continúa la cosecha con rendimientos menores a los esperados. Todavía quedan varios lotes grandes por cosechar.

MAIZ

Buenos Aires

Principio de sequía para toda la zona de la delegación Bahía Blanca. Los cultivos de cosecha gruesa están sufriendo la falta de humedad, los fuertes vientos y las elevadas temperaturas.

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

El estado general es bueno en Pehuajó, pero ya está necesitando lluvias de más de 20 mm, para que no se vea afectado su desarrollo general, el stress sigue siendo más térmico que hídrico, y se evidencia en costas de lote, y en áreas más elevadas.

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

Córdoba

En Marcos Juárez, los maíces de fecha de siembra diciembre- enero van de 4 a 8 hojas, y en general están sintiendo el impacto de las altas temperaturas y la poca humedad del perfil, principalmente los que vienen de trigo. Incluso hay lotes que no emergieron con un stand de plantas adecuado, por la falta de humedad a la siembra. Por su estadío aún tienen chances de rindes normales. Las siembras de septiembre – octubre, se encuentran con media línea de leche en muy buenas condiciones, pero ya hay pérdidas de hojas basales. Se realizaron algunos controles para Diatraea

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, no obstante ello están apareciendo zonas con necesidades de lluvias. Con respecto al estado sanitario del cultivo en general continúa con baja actividad de insectos, salvo la aparición de Isoca cogollera en algunos lotes. Las condiciones del tiempo no son predisponentes para el avance de las principales enfermedades foliares que pueden aparecer en esta época del año. Los lotes de primeras fechas de siembra se encuentran en madurez fisiológica

La Pampa

Se estima que aproximadamente la mitad de la superficie sembrada en General Pico transcurre la etapa vegetativa con 6 a 8 hojas desplegadas con plantas que poseen entrenudos alargados y su punto de crecimiento al ras del suelo. El resto de la superficie, generalmente el cultivo sembrado para grano, transcurre la etapa de prefoliación y floración. En estos lotes se observan plantas con la totalidad de su estructura fotosintética ya formada y en los lotes más adelantados la espiga formada con sus estilos alargados.

En Santa Rosa, los de primera están en pleno 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 V4-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.

San Luis

Los lotes implantados en octubre se encuentran en estadios que van de VT a R2. Estos lotes son los que más están sufriendo la falta de agua, con pérdidas de rendimiento que irían del 20 al 50%. Los lotes de siembra de diciembre, están en V2 a V5 y presentan buenas condiciones en general. No se ha observado presencia de enfermedades, y algunos pocos lotes sufren ataques leves de Gusano cogollero (*Spodoptera frugiperda*).

Santa Fe

En Avellaneda, la evolución de los maíces tempranos es buena, y se encuentra atravesando la floración, llenado de grano y madurez. Se estima el inicio de la cosecha del temprano para los próximos 15 días. 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 finalizando la etapa de llenado. No se registran problemas de plagas ni enfermedades. Los lotes de segunda gozan de buenas condiciones climáticas, transitando las etapas de V3 a V5 los más adelantados. Se está viendo aparición de roya y tizón.

En Casilda, el maíz de primera o siembra tradicional se encuentra entre los estados de grano pastoso, en su mayoría, culminando el llenado de granos. Lechoso a pastoso, El tamaño de las espigas es adecuado, siguen con excelentes perspectivas de rindes, si bien la escasez de lluvias, puede presentar incógnita en el llenado de granos, el agua no ha sido una limitante importante, al haber finalizado el período crítico, y debido a su enraizamiento profundo, poseen reservas para continuar su desarrollo. Se esperan rindes elevados. El maíz de segunda o sembrados tardíamente transcurre sus primeros estadios vegetativos, con lotes de dos hojas hasta otros planteos más avanzados en V7 o V8. Las condiciones desecantes a causa del sol, vientos y altas temperaturas, impactan sobre éstos sembradíos acusando la falta de agua, por tener sus raíces a nivel superficial, situación que se revertiría adecuadamente con una lluvia dentro de los próximos días y mantendría la perspectiva de buenos rindes. Sanitariamente se encuentra en buen estado, con condición buena a muy buena. Se reportaron presencia de Isoca Militar/Cogollera, en algunos lotes del dpto. Constitución, lo que conlleva monitoreos y acciones frecuentes.

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. Los lotes de maíz de segunda que evolucionan en la etapa inicial del crecimiento vegetativo, se encuentran sufridos por las altas temperaturas y escasa disponibilidad de humedad superficial, necesitando la ocurrencia de lluvias a la brevedad.

En Venado Tuerto, los maíces se encuentran en grano lechoso.

Chaco

La falta de lluvias durante las últimas dos semanas interrumpió la siembra de maíz en prácticamente todo el territorio provincial y especialmente en la principal zona agrícola de la provincia. Los lotes

implantados se encuentran es diversos estados desde regular a muy buenos y no se reportaron siembras perdidas.

NOA

En la semana continuó la siembra de maíz en Salta y Jujuy, que viene demorada unos días a raíz de las lluvias tardías. Algunos productores se han volcado a este cultivo para su utilización como forrajes.

En Santiago del Estero, se aplican las consideraciones que se efectúan en el ítem soja.

En Tucumán el avance de siembra es lento todavía, por lo que al finalizar la soja comenzará con mayor fuerza.

MANI

En Villa María, el cultivo se encuentra en etapa de floración y clavado. En términos generales este cultivo se encuentra en muy buen estado general. No hay presencia de plagas.

Se ha completado la superficie destinada al maní para la presente campaña, con la siembra de los últimos lotes en los departamentos de Salta.

SOJA

Buenos Aires

Las altas temperatura de las últimas semanas y las escasas precipitaciones en lo que va del mes, provocan una falta de humedad adecuada en muchos lotes de la delegación Bolívar. Si bien en los últimos días ha disminuido levemente el nivel de altura de la napa freática, aún se mantienen en los partidos afectados los problemas de inundación, por lo que en los mismos lotes se presentan las dos situaciones, bajos inundados y lomas sembradas con falta de humedad adecuada.

Cuarta semana seguida de altas temperaturas y sin lluvias en general, ésta semana solo en Gral. Pinto llovieron 16 mm y en Lincoln apenas 5 mm. La soja sembrada temprano que se veía muy buena ahora se ve desapareja, y en los bajos ya se ven con un retraso de crecimiento importante y con las hojas de abajo secas por los golpes de calor y la falta de agua. Al igual de lo que paso la pasada campaña, ya se ven manchones en los cultivos, zonas afectadas por falta de agua, pero en menor medida. Las napas no se encuentran muy abajo, pero en los primeros centímetros del suelo no hay humedad, situación que afecta a los cultivos sembrados a partir de diciembre. Las sojas sembradas en enero están muy chicas también, con crecimiento detenido por falta de agua. Cada vez se ven más Orugas, Chinchas y hasta Arañuelas que son insectos característicos de poca humedad y sequías temporales.

En Pehuajó, la soja de primera está en floración, y también con necesidad de lluvias para no limitar su desarrollo. La de segunda está más comprometida, por no haber recibido lluvias importantes desde su siembra. Su nivel de desarrollo es regular pero mantiene su stand de plantas.

En la semana se produjeron escasas lluvias en Pigüé, y si bien el tiempo no fue excesivamente caluroso, los vientos de regulares a fuertes, han producido una importante pérdida de humedad. Aunque a la fecha no se notan efectos en los cultivos por falta de humedad, es necesario que se produzcan lluvias en los próximos días, puesto que todos los cultivos de cosecha gruesa se encuentran iniciando la fase reproductiva. De mantenerse las actuales condiciones, es probable que debamos comenzar a descontar productividad.

Las últimas precipitaciones en la zona de la delegación Salliqueló datan de fines de diciembre (28 y 31/12) y otras muy irregulares los primeros días del mes en curso, sumado a jornadas con altas temperaturas y muy ventosas que provocaron escurrimientos de humedad importantes, evidencian la necesidad de lluvias en el corto plazo. De cualquier manera a la fecha en general los cultivos de gruesa muestran buen aspecto, aunque las sojas de segunda ocupación no logran un desarrollo normal.

En el transcurso de la semana que se informa, se han producido registros pluviométricos en el área de influencia de la delegación Tandil, a excepción de los partidos de Gral. Alvarado, Azul y B. Juárez. En el partido de Tandil las lluvias fueron muy escasas y ya comienza a notarse la falta de precipitaciones en diversos lugares. Por ahora el desarrollo de la gruesa continúa normalmente esperando que los pronósticos de precipitaciones se cumplan, y se recupere el nivel de reserva del perfil.

Sólo se produjeron algunas precipitaciones de escasa importancia, en algunos partidos de la delegación Tres Arroyos. Los cultivos de gruesa, tanto los de primera como los de segunda, están en buen estado, pero no les sobra nada de humedad. Analizando las condiciones hídricas de las diferentes fuentes, aparentemente en la superficie hay escasa humedad, no así en la profundidad de los perfiles. Esto, prima facie, daría una cierta tranquilidad a los cultivos ya implantados, pero lo que se está notando en muchas zonas de la delegación, es una compactación importante de los suelos, con planchados abundantes. Al extraer las plantas del suelo, se nota que el sistema radical de las mismas está con escaso desarrollo en profundidad, dado por esa compactación, lo que nos hace pensar que no tienen la capacidad para utilizar el agua. Es por eso que algunos lotes se están viendo con algo de falta de agua. Pese a lo expresado, los distintos cultivos están en buen estado de desarrollo.

Los lotes de primera se observan en muy buen estado en Veinticinco de Mayo, dado que no les falta humedad. Su estado es crecimiento y floración (R3/R4). 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. A pesar haberse sembrado muy tarde, el estado de la soja de segunda se ve muy bien, y va de crecimiento a R1, sin problemas sanitarios a la fecha.

Córdoba

Otra semana sin lluvias y de altas temperaturas en Marcos Juárez. Las reservas de agua en los 40 a 50 cm en el perfil de suelo son escasas, la napa ha retrocedido bastante, aunque los lotes con efecto

napa se mantienen de manera excelente. Si bien hasta el momento se mantienen la perspectiva de buenos rindes, de no llover en los próximos días habrá pérdidas de rindes. Los lotes más avanzados se encuentran en final de R4, 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, que corresponde a lotes de resiembra, fundamentalmente. El cultivo de fecha de octubre y noviembre terminó de cerrar surco, y los lotes presentan un promedio de 14 a 16 nudos. Los lotes de baja aptitud agrícola ya están manchoneados por sectores. Esto se puede ver hacia el norte, como en la zona de Bell Ville, Monte Leña, Cruz Alta, y también al sur de la delegación. En cuanto a plagas se observa alta presencia de orugas medidoras, fundamentalmente *Anticarsia* y algo de bolillera; el conteo es 4 a 6 isocas por golpe y picos de más de 20. A diferencia de la semana pasada, ya se están haciendo aplicaciones, básicamente con piretroides. Desde Cruz Alta se reporta presencia de *Loxostege*. No se reportan presencia severa de enfermedades de hojas, por lo que no hay controles. El cultivo de segunda se encuentra desde hoja unifoliada a floración, esto dado por la extensión de la ventana de siembra provocada por exceso de agua al principio, y por falta de humedad en algunas semanas. Este cultivo tiene muy baja humedad en su perfil por lo que presenta un muy bajo desarrollo, en el mejor de los casos apenas supera el rastrojo de trigo. En la zona central se observan los mejores lotes, los lotes en siembras en fecha se encuentran en floración. No presentan ataques de orugas como los lotes de primera.

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 (R2/R3), 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, 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, no obstante, últimamente hubo zonas que se realizaron fumigaciones, debido al nivel de incidencia en algunos lotes

La Pampa

El estado general del cultivo de primera es calificado como bueno a muy bueno en General Pico. En este contexto se observan lotes con plantas que poseen adecuado tamaño de hojas, diámetro de tallo y altura de planta. Se han observado y reportado lotes cuya altura de sus plantas alcanzan la altura de los alambrados. Se estima que más de la mitad de la superficie transcurre la etapa de floración en sus fases R1 a R2 y los lotes más adelantados poseen plantas donde se observan vainas formadas en algunos de los cuatro nudos superiores. El estado de las sementeras de segunda es calificado como Bueno a Regular. Los lotes aún no han cubierto el surco y la ausencia de lluvias significativas de las últimas semanas están afectando el ritmo de crecimiento vegetativo del cultivo.

En Santa Rosa, las primeras emergidas su mayoría están con muy buen color y desarrollo, en R1-R2. Las sembradas de segunda están en V3 con buen color, aunque perdiendo algunas hojas

basales. 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 (isoca en los más adelantados).

San Luis

Las siembras de octubre, están en estadios que van de R1 a R3; y son los que están empezando a sufrir las consecuencias de la falta de precipitaciones. Los lotes sembrados en noviembre están de V5 a R1, y los de diciembre, están transitando etapas vegetativas menores a V5. Los lotes de siembras tardías son los que presentan mejor condición. Se han registrado algunos lotes (10-15%) con leves ataques de orugas defoliadoras. Las enfermedades hasta ahora han tenido una incidencia baja o nula.

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 V6 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 aplicando productos fitosanitarios en forma curativa y en otros casos en forma preventiva. También se están realizando control de orugas desfoliadores en casos puntuales, pero en general el complejo de insectos plaga es de baja incidencia. Los lotes de segunda ya emergidos transitan las etapas de V1 a V4, con buenas condiciones fitosanitarias. Se están realizando controles de malezas y en algunos casos control de plagas, sobre todo en los lotes más retrasados.

En Casilda, los cultivos de soja pueden tener un contexto similar al Maíz, los estados van de bueno a excelente; los lotes se encuentran en estadios que van de R3 a R5, en etapa de formación vainas, por lo que sería de importancia nuevos aportes de agua, ya que el cultivo se encuentra en etapa de mayor demanda hídrica y de definición de rindes. La ausencia de lluvias, 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. Por el momento no se reportaron ataques importantes de plagas; alguna presencia de Isoca Bolillera y Medidora; no debiéndose descartarse una intensificación de presencia de insectos en las próximas semanas, debido a la presencia de mariposas, huevos y larvas pequeñas. En cuanto a malezas, sólo se denotan rebrotes de Rama Negra, donde se realizaron controles ineficientes, y alguna presencia de Sorgo de Alepo y Gramíneas con resistencia al glifosato. Baja incidencia de enfermedades, la ventana de días sin lluvias frenó el desarrollo de las mismas. Las sojas de segunda o sembradas tardíamente, están siendo impactadas por el déficit hídrico, en algunos casos, situación que no presentaría inconvenientes de presentarse nuevas lluvias. En éstos cultivares, merece mayor importancia las fechas de siembras realizadas hacia finales del mes de Diciembre y principios del mes de Enero, este retraso puede producir un retraso en los rindes potenciales. Además se manifestó un inadecuado control de malezas por falta de piso. Se realizan aplicaciones preventivas de funguicidas por presencia mínima de mancha Ojo de Rana y ante la presencia de

pequeñas poblaciones de Isoca, se aplican los insecticidas correspondientes. Se espera que alcancen un estado bueno, estos cultivos, a pesar de las dificultades que ocurrieron al momento de su implantación.

La soja de primera presenta una buena evolución en Rafaela, variando los estados fonológicos según los ciclos de las variedades utilizadas; desde crecimiento vegetativo en los grupos largos hasta floración y formación de vainas para los intermedios y cortos. Las sojas de segunda se encuentran en la etapa de crecimiento vegetativo. En numerosos lotes tanto de primera como de segunda continúan realizándose aplicaciones para controlar presencia de orugas defoliadoras (medidoras, de las leguminosas, y otras). Las elevadas temperaturas y la ausencia de lluvias en las últimas semanas originaron condiciones de escasa disponibilidad de humedad, particularmente en la capa superficial de los suelos, necesiéndose la ocurrencia de precipitaciones a la brevedad.

En Venado Tuerto, la mayoría de los cultivos de primera se encuentran en el estado fenológico R4/R5, con gran desarrollo y muy buen aspecto. Sanitariamente están muy limpios (baja incidencia de mancha marrón) y respecto a insectos se observa un ataque muy fuerte de oruga medidora y militar tardía, y están haciendo los respectivos controles. Las de segunda, tienen menor desarrollo y se nota la falta de agua.

Santiago del Estero

Esta semana se completó la siembra de soja en el oeste de Santiago del Estero. Si bien las lluvias no fueron abundantes el perfil aún tiene reservas de agua, aunque las elevadas temperaturas del mes de enero afectan a las sementeras, las cuales en su mayoría son recientes. El estado de los cultivos, por ahora, es bueno.

Las altas temperaturas nuevamente son el factor climático que resalta y marca el estado de situación de los cultivos. No se registraron lluvias en todo el este provincial en esta semana. Estos dos factores han provocado una marcada desmejoría de los cultivos, aunque la mayoría de ellos se encuentran en las etapas vegetativas y pueden mejorar, y hay otros (los menos) que están en estado de floración que van a sufrir más perjuicios. En los departamentos del sudeste (Rivadavia, Gral Taboada y Belgrano), que venían con mayor humedad en los suelos, los cultivos sufrieron los calores pero no fueron tan perjudicados. No hubo avances de siembra en esta semana, pero es muy poco lo que falta sembrar en esta zona. El depto Aguirre es el que más ha cambiado la situación de los cultivos, ya venía con menor humedad en los suelos y las altas temperaturas y la incidencia del viento norte han provocado serios perjuicios a los cultivos, y habrá que esperar que llueva para saber como se pueden reponer. En los deptos Avellaneda y Sarmiento la situación de climática es similar a Aguirre, pero los cultivos (pocas Has.) están en lotes que cuentan con riego, por ello están en mejor estado pero también sufren las altas temperaturas, ya que los riegos no son de disponibilidad inmediata sino que hay que esperar turnos. En el departamento J. F. Ibarra y Moreno los cultivos desmejoraron, pero no de manera muy sensible. Sí, es necesario que haya precipitaciones de importancia en los próximos días y que las temperaturas no sean tan elevadas. Tampoco hubo aquí avances de siembra, y en estos departamentos aún falta sembrar una buena cantidad de hectáreas, sobre todo de maíz y sorgo. Copo y Alberdi son los dos departamentos que tienen menos humedad en los suelos, siendo más acentuado en Alberdi. En este departamento los cultivos implantados no están bien, inclusive, de persistir estas condiciones es probable que se

pierdan algunos lotes. No hubo avances de siembra en esta semana y queda un porcentaje relativamente importante, considerando la época.

Chaco

La siembra de soja se encuentra paralizada en la provincia de Chaco (a excepción de algunos departamentos del sur y el este que recibieron abundantes precipitaciones durante los primeros días de enero), por la falta de lluvias durante los últimos 15 días siendo los departamentos más afectados, y donde se encuentra más atrasada la misma, General Güemes y Almirante Brown. La implantación alcanza el 64,6 % de la superficie estimada, lo que indica que en la última semana solamente se sembraron 7.500 ha. La intensa insolación y las altas temperaturas también están afectando a parte de los últimos lotes implantados que comienzan a presentar manchoneos amarillos, pérdidas de plantas y hasta parcelas que no llegaron a germinar.

NOA

En estos días se pudo avanzar con la siembra en Catamarca gracias a las precipitaciones caídas. Por lo tanto, se encuentran sembrando en tierras a secano, aparte de las sojas y maíces sembrados en lotes bajo riego.

Si bien en la semana se registraron abundantes precipitaciones en el Valle de Lerma, en el norte, este y sur de la provincia las mismas no fueron de gran magnitud y se dieron de forma errática. Esto está comenzando a provocar una situación de déficit en las áreas productoras más extensas (en algunos lotes de los departamentos de Anta principalmente, Orán y Gral. San Martín), habiendo provocado en algunos casos que no se pudieran sembrar lotes que estaban predestinados a soja, estimándose que los mismos podrían ser destinados a la siembra de poroto o maíces tardíos, probablemente para forraje. Siguiendo con el cultivo mencionado anteriormente, se ha reportado que algunos lotes están comenzando a sufrir falta de humedad. Aquellos productores que disponen de sistemas de riego están comenzando a evaluar la utilización de riego en estos días. Asimismo, se han reportado algunos ataques de isoca bolillera, habiendo sido estos controlados. También hay productores atentos a la evolución de la población del picudo negro (*Rhissomatus subtilis*).

En lo que va del mes las lluvias aparecieron de manera más general las lluvias en Tucumán, por lo que los contenidos de humedad empiezan a ser los adecuados para la siembra. Solo hay defecto en algunas partes del Sur provincial donde se espera más lluvias. Teniendo en cuenta la fecha en la cual estamos, los contenidos de humedad todavía son de regulares a adecuados. En general la siembra de soja avanza muy fuerte en el este tucumano en los departamentos de Burruyacú y Cruz Alta, y en menor medida en Leales y Graneros. En el sur, como en La Cocha, todavía el avance es lento por la falta de lluvias más importantes a las logradas a la fecha.

SORGO

En Marcos Juárez, este año terminó la siembra muy tarde, por lo que el 70% de la superficie se encuentra en crecimiento, y los lotes más avanzados, panojando. La reserva de agua es variable, según zona y aptitud del suelo, pero todo indica que comenzarán a sentir la carencia de 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 los más atrasados en V6, sin plagas que los afecten. Se siguen realizando los controles de insectos (mosquita de la panoja y pulgón).

Los estadios fenológicos en San Luis van de 3 a 8 hojas verdaderas (V5 a V8). Los lotes, en general, presentan buenas condiciones, sin afectación por estrés hídrico. Las condiciones sanitarias en general son muy buenas.

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, correspondiendo éstos a los sembrados en fecha; por lo tanto se encuentran en una etapa de demanda hídrica. Puede observarse, diferenciación en los cultivares, evidenciándose una situación irregular en los lotes de siembra tardía, con presencia de malezas, altura irregular, y cobertura dispersa de plantas. El cultivo que se halla emitiendo las primeras hojas, con presencia de insectos en algunas zonas Isoca Militar/Cogollera, por lo que se hacen aplicaciones.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

24/01/2013

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 24/01/13**

MAIZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	17/01/13	24/01/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	100	100	1.588.295	1.256.250	100	100
Córdoba	100	99	1.267.797	1.170.800	99	99
Entre Ríos	100	100	217.700	237.000	100	100
La Pampa	100	100	309.500	337.200	100	100
Santa Fe	94	95	611.221	538.960	93	95
Resto del País	88	78	848.703	773.790	75	78
Total	97	94	4.843.216	4.314.000	93	94
SOJA						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	17/01/13	24/01/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	98	100	5.845.011	6.173.560	99	100
Córdoba	100	99	5.011.940	5.059.050	99	99
Entre Ríos	99	100	1.317.982	1.424.600	100	100
La Pampa	100	100	396.875	500.600	100	100
Santa Fe	98	99	3.057.657	3.203.930	99	99
Resto del País	90	85	2.565.860	2.503.380	78	85
Total	98	97	18.195.325	18.865.120	96	97
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	17/01/13	24/01/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	0	0	-	-	0	0
Córdoba	0	0	-	-	0	0
Entre Ríos	10	0	886	-	0	0
La Pampa	0	0	-	-	0	0
Santa Fe	80	84	145.332	148.350	73	84
Resto del País	86	85	244.679	369.400	69	85
Total	22	32	390.896	517.750	27	32

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	20/12 %	27/12 %	03/01 %	10/01 %	17/01 %	24/01 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		6.000	100	100	100	100	100	100	6.000
Bolívar		43.600	99	100	100	100	100	100	43.600
Bragado		75.500	93	100	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	68	76	85	96	100	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	100	100	100	100	100	125.100
Otros partidos		15.000	80	100	100	100	100	100	15.000
BUENOS AIRES	12/13	1.256.250	89	94	96	99	100	100	1.256.250
	11/12	1.588.295	100	100	100	100	100	100	-
Laboulaye		325.000	89	92	95	100	100	100	325.000
M. Juárez		219.700	99	100	100	100	100	100	219.700
Río Cuarto		203.900	95	99	100	100	100	100	203.900
S. Francisco		215.000	65	88	88	94	94	94	202.100
Villa María		220.100	79	94	100	100	100	100	220.100
CORDOBA	12/13	1.183.700	86	94	96	99	99	99	1.170.800
	11/12	1.272.000	92	92	93	93	100	100	-
Paraná		82.000	100	100	100	100	100	100	82.000
R. del Tala		155.000	90	96	100	100	100	100	155.000
ENTRE RIOS	12/13	237.000	93	97	100	100	100	100	237.000
	11/12	217.700	82	89	92	97	100	100	-
General Pico		207.200	70	81	91	98	100	100	207.200
Santa Rosa		130.000	79	81	87	97	100	100	130.000
LA PAMPA	12/13	337.200	73	81	89	98	100	100	337.200
	11/12	309.500	94	94	97	97	97	100	-
Avellaneda		66.000	21	21	26	33	41	61	40.260
C. de Gómez		203.250	79	83	98	100	100	100	203.250
Casilda		63.600	74	80	97	100	100	100	63.600
Rafaela		118.000	77	80	95	100	100	100	118.000
V. Tuerto		113.850	98	100	100	100	100	100	113.850
SANTA FE	12/13	564.700	75	78	89	92	93	95	538.960
	11/12	648.400	87	90	90	90	94	94	-
CATAMARCA		10.000	25	25	30	40	50	55	5.500
CORRIENTES		12.000	-	-	10	15	30	50	6.000
CHACO		140.000	-	-	-	15	27	30	42.000
FORMOSA		10.000	-	-	-	10	30	40	4.000
JUJUY		5.010	6	15	26	31	77	87	4.359
LA RIOJA		250	80	80	100	100	100	100	250
MISIONES		35.200	80	86	90	94	95	97	34.144
SALTA		156.025	5	15	23	28	79	89	138.862
SAN LUIS		170.000	96	100	100	100	100	100	170.000
S. ESTERO		413.500	42	53	60	76	87	87	359.745
TUCUMAN		44.650	1	1	2	10	20	20	8.930
TOTAL PAIS	12/13	4.575.485	74	81	85	90	93	94	4.314.000
	11/12	5.000.330	83	85	87	89	94	97	-

(*) 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	20/12 %	27/12 %	03/01 %	10/01 %	17/01 %	24/01 %	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	0	-	-	-	-	-	-	-
	Total	0	-	-	-	-	-	-	-
	11/12	0	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	1.500	65	70	100	100	100	100	1.500
	Total	1.500	65	70	100	100	100	100	1.500
	11/12	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	588	-	-	27	35	100	100	588
	Total	588	-	-	27	35	100	100	588
	11/12	588	-	9	22	78	100	100	-
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	6.650	6	26	39	44	90	100	6.650
	Total	6.650	6	26	39	44	90	100	6.650
	11/12	6.650	12	34	44	89	99	100	-
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	68	89	100	100	100	100	11.000
	Total	11.000	68	89	100	100	100	100	11.000
	11/12	8.800	94	100	100	100	100	100	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	152.000	100	100	100	100	100	100	152.000
	Total	152.000	100	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	100	100	100	100	100	100	285.700
	Total	286.500	100	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	97	98	99	99	99	100	320.738
	Total	321.538	97	98	99	99	99	100	321.538
	2011/12	307.238	97	98	99	100	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	20/12	27/12	03/01	10/01	17/01	24/01	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	1ª	4.000	85	90	100	100	100	100	4.000
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	176.250	83	100	100	100	100	100	176.250
	2ª	77.300	15	73	73	100	100	100	77.300
Bragado	1ª	370.775	83	94	100	100	100	100	370.780
	2ª	102.200	32	31	90	100	100	100	102.200
	F	8.225	-	-	-	-	-	100	8.230
Junín	1ª	540.000	90	95	100	100	100	100	540.000
	2ª	110.200	50	60	80	100	100	100	110.200
Lincoln	1ª	741.000	96	98	99	99	99	100	741.000
	2ª	131.000	22	42	77	88	99	100	131.000
	F	14.000	-	-	-	-	-	100	14.000
Pehuajó	1ª	558.300	65	70	82	96	100	100	558.300
	2ª	144.100	25	27	35	90	100	100	144.100
	F	8.550	-	-	-	-	-	100	8.550
Pergamino	1ª	737.000	100	100	100	100	100	100	737.000
	2ª	56.550	65	84	100	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	100	30.000
Salliqueló	1ª	250.000	100	100	100	100	100	100	250.000
	2ª	30.000	34	81	92	100	100	100	30.000
	F	5.000	-	-	-	-	-	100	5.000
Tandil	1ª	474.700	100	100	100	100	100	100	474.700
	2ª	232.000	12	53	64	93	100	100	232.000
Tres Arroyos	1ª	581.500	100	100	100	100	100	100	581.500
	2ª	187.800	41	78	85	92	100	100	187.800
25 de Mayo	1ª	293.000	88	100	100	100	100	100	293.000
	2ª	110.100	37	66	85	100	100	100	110.100
	12/13	6.173.550	79	87	93	98	99	100	6.173.560
BUENOS AIRES	11/12	5.969.357	86	89	90	92	94	98	-
	1ª	687.000	83	95	95	100	100	100	687.000
Laboulaye	2ª	45.000	12	25	85	100	100	100	45.000
	1ª	1.077.800	100	100	100	100	100	100	1.077.800
M. Juárez	2ª	80.600	87	93	95	100	100	100	80.600
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
	1ª	987.200	100	100	100	100	100	100	987.200
Río Cuarto	2ª	47.500	81	100	100	100	100	100	47.500
	1ª	1.150.000	67	89	93	96	96	96	1.104.000
S.Francisco	2ª	70.000	77	100	100	100	100	100	70.000
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
	1ª	871.350	100	100	100	100	100	100	871.350
V. María	2ª	88.600	40	90	100	100	100	100	88.600
	12/13	5.105.050	88	96	98	99	99	99	5.059.050
CORDOBA	11/12	5.014.250	96	96	97	97	100	100	-
	1ª	396.000	100	100	100	100	100	100	396.000
Paraná	2ª	117.600	91	100	100	100	100	100	117.600
	1ª	773.000	100	100	100	100	100	100	773.000
R. del Tala	2ª	135.000	72	92	100	100	100	100	135.000
	F	3.000	-	-	-	-	-	100	3.000
	12/13	1.424.600	96	99	100	100	100	100	1.424.600
ENTRE RIOS	11/12	1.331.700	92	96	99	99	99	99	-
	1ª	405.400	73	89	99	100	100	100	405.400
General Pico	2ª	30.200	-	-	40	89	100	100	30.200
	1ª	25.000	100	100	100	100	100	100	25.000
Santa Rosa	2ª	40.000	20	31	57	73	100	100	40.000
	12/13	500.600	66	80	92	97	100	100	500.600
LA PAMPA	11/12	396.875	96	98	99	99	99	100	-
	1ª	123.500	66	77	94	97	99	100	123.500
Avellaneda	2ª	64.000	37	49	74	86	90	93	59.520
	1ª	723.700	95	95	100	100	100	100	723.700
C.de Gómez	2ª	97.300	71	76	90	96	96	96	93.410
	1ª	686.000	98	99	100	100	100	100	686.000
Casilda	2ª	59.300	59	66	94	100	100	100	59.300
	1ª	660.000	99	100	100	100	100	100	660.000
Rafaela	2ª	130.000	72	77	93	100	100	100	130.000
	1ª	598.000	100	100	100	100	100	100	598.000
V. Tuerto	2ª	70.500	40	75	100	100	100	100	70.500
	12/13	3.212.300	92	94	99	99	99	99	3.203.930
SANTA FE	11/12	3.107.800	92	94	94	94	98	98	-
	CATAMARCA	35.000	11	11	15	30	40	40	14.000
CORRIENTES	25.000	-	-	20	30	40	50	12.500	
CHACO	1º	633.000	26	32	42	46	63	65	411.450
	2º	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	12.000	25	30	40	45	70	75	9.000	
JUJUY	12.150	11	24	44	47	95	100	12.150	
MISIONES	800	92	95	100	100	100	100	1.100	
SALTA	599.515	10	24	45	48	89	100	599.520	
SAN LUIS	1º	200.000	100	100	100	100	100	100	200.000
	2º	2.700	56	100	100	100	100	100	2.700
S. ESTERO	1º	1.200.000	35	54	58	65	85	92	1.104.000
	2º	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN	214.000	6	19	22	30	40	64	136.960	
	12/13	19.350.265	77	84	89	92	96	97	18.865.120
TOTAL PAIS	11/12	18.670.937	81	87	89	91	95	98	-

(*) Cifras provisionarias
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	20/12 %	27/12 %	03/01 %	10/01 %	17/01 %	24/01 %	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	70	86	100	100	100	100	13.100
Junín		7.400	91	95	100	100	100	100	7.400
Lincoln		8.880	100	100	100	100	100	100	8.880
Pehuajó		8.100	64	100	100	100	100	100	8.100
Pergamino		10.500	100	100	100	100	100	100	10.500
Pigüé		30.000	100	100	100	100	100	100	30.000
Salliqueló		40.000	79	94	100	100	100	100	40.000
Tandil		300	100	100	100	100	100	100	300
T.Arroyos		19.500	-	-	-	100	100	100	19.500
25 de Mayo		12.600	85	100	100	100	100	100	12.600
BUENOS AIRES	12/13	153.630	76	84	87	100	100	100	153.630
	11/12	136.194	80	93	97	97	97	97	-
Laboulaye		45.000	100	100	100	100	100	100	45.000
M. Juárez		14.300	69	85	97	100	100	100	14.300
Río Cuarto		36.500	100	100	100	100	100	100	36.500
S. Francisco		85.000	82	90	90	96	96	96	81.600
Villa María		76.300	79	99	100	100	100	100	76.300
CORDOBA	12/13	257.100	86	96	97	99	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	92	96	100	100	100	100	75.000
ENTRE RIOS	12/13	136.500	96	98	100	100	100	100	136.500
	11/12	193.700	94	94	97	98	99	100	-
General Pico		73.700	40	66	85	95	100	100	73.700
Santa Rosa		70.000	73	76	94	100	100	100	70.000
LA PAMPA	12/13	143.700	56	71	89	97	100	100	143.700
	11/12	127.100	53	75	89	93	93	93	-
Avellaneda		58.000	73	78	84	89	93	94	54.520
C. de Gómez		48.100	87	89	100	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	89	91	95	97	98	98	188.420
	11/12	188.900	79	79	79	79	81	83	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.000	-	-	-	30	50	60	2.400
CHACO		135.000	-	-	-	18	22	28	37.800
FORMOSA		1.480	-	-	-	25	50	60	888
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		34.000	100	100	100	100	100	100	34.000
S. ESTERO		160.400	38	60	65	78	89	89	142.756
TUCUMAN		3.750	11	11	15	25	30	32	1.200
TOTAL PAIS	12/13	1.221.460	67	75	79	86	89	90	1.094.994
	11/12	1.264.304	68	72	80	81	81	85	-

(*) 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	24/01	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	-	-	-	-	-	10	-	-
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	87	5.200	112.930
C. de Gómez		1.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		46.000	-	-	-	-	60	77	-	35.420
V. Tuerto		500	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	12/13	182.500	6	12	34	43	73	84	5.200	148.350
	11/12	182.000	-	9	30	43	66	80	-	-
CATAMARCA			-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES			-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		380.000	11	17	33	52	76	94	5.900	351.650
FORMOSA			-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY			-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES			-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA			-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		29.500	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO		31.700	-	6	20	37	50	56	-	17.750
TUCUMAN			-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	1.645.935	3	5	12	18	27	32	25.160	517.750
	11/12	1.851.220	1	5	12	16	19	22	-	-

(*) 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 (*)

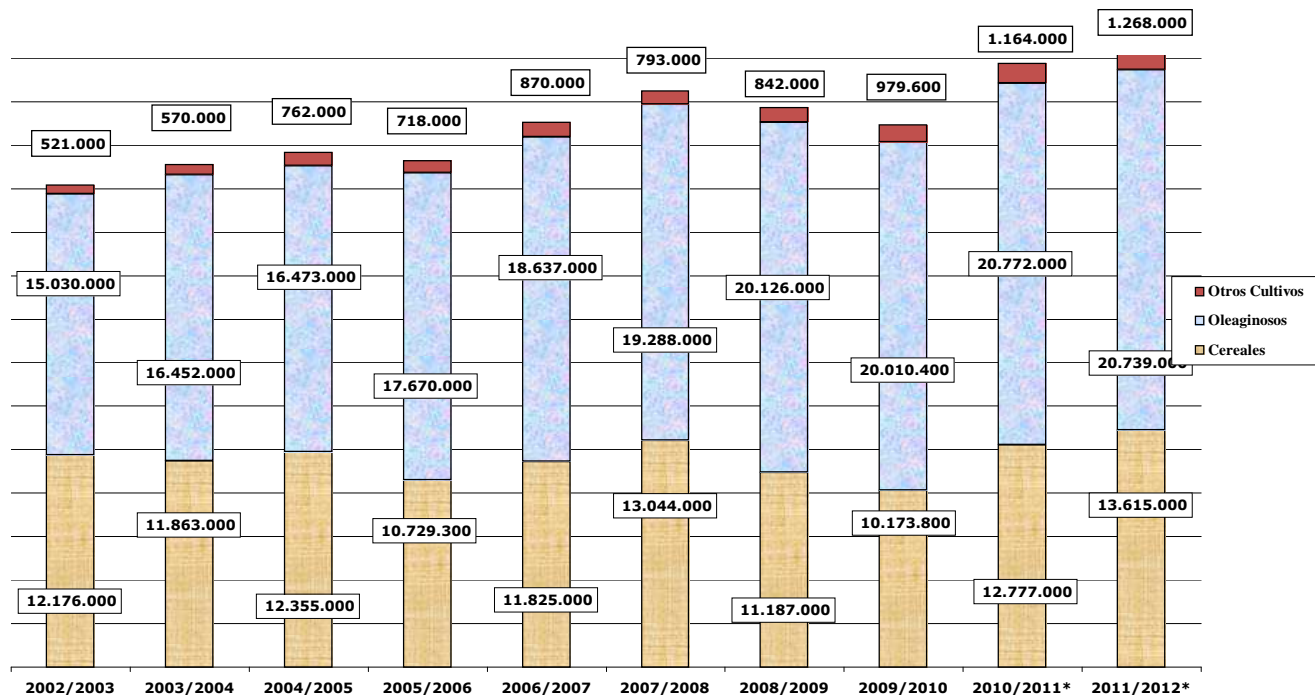
CULTIVOS	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011*	2011/2012*
ALPISTE	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000
ARROZ	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000
AVENA	1.368.000	1.344.000	1.275.000	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

24/01/2013

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

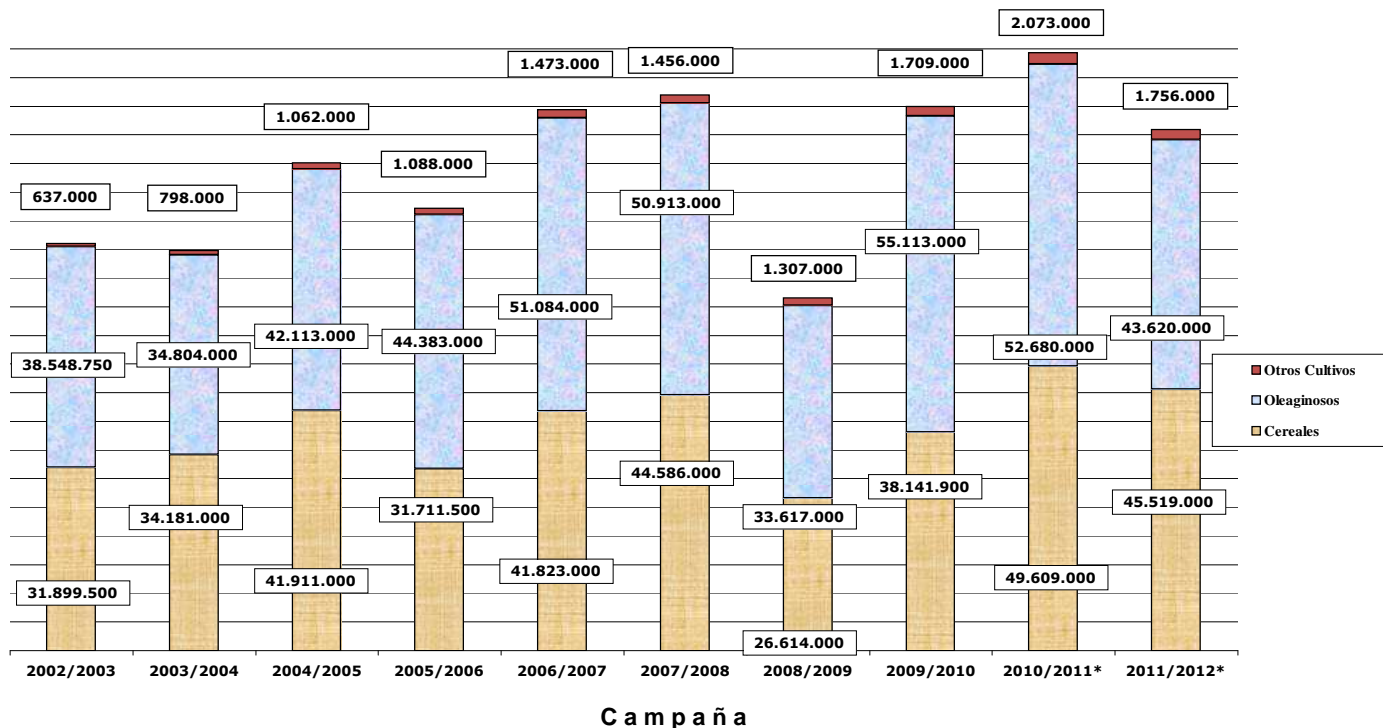
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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	4.250.000
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	45.519.000
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	90.895.000

* Estimaciones provisionarias
24/01/2013
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	47	4.250
TRIGO	4.629	135	4.494	97,1	30	14.100
SUBTOTAL CEREALES	13.614	3.097	10.517	77,3	-	45.519
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	-	90.895

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 24/01/2013

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 18/01/13 hasta el 24/01/13

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ									GIRASOL										
		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	-	21	79	-	-	-	17	83	-	PS	-	-	100	-	-	-	29	71	-	PS
	BOLIVAR	-	17	24	59	-	-	100	-	-	A/R	-	1	99	-	-	-	100	-	-	A/R
	BRAGADO	-	10	80	10	-	-	50	50	-	A	-	-	100	-	-	-	33	67	-	A/R
	JUNIN	-	-	100	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A
	GRAL. MADARIAGA	-	10	90	-	-	-	86	14	-	A	-	14	86	-	-	-	86	13	-	A
	LINCOLN	-	2	-	98	-	-	93	5	2	R	-	10	90	-	-	-	98	2	-	A/R
	PEHUAJO	-	22	44	34	-	43	48	9	-	E/A	-	-	-	100	-	24	67	9	-	E/A
	PERGAMINO	-	-	-	99	1	85	15	-	-	A	-	-	44	56	-	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	70	30	-	-	-	100	-	-	A	-	70	30	-	-	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	9	91	-	-	-	100	-	-	A	-	4	96	-	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	-	100	-	-	-	100	-	-	A	-	-	84	16	-	-	100	-	-	A
	TRES ARROYOS	-	26	67	7	-	-	100	-	-	A	-	-	67	33	-	-	100	-	-	A
25 DE MAYO	-	1	47	52	-	7	88	5	-	A	-	-	54	46	-	-	84	16	-	A	
CORDOBA	LABOULAYE	-	12	20	68	-	10	73	17	-	A/R	-	50	50	-	-	-	100	-	-	A/R
	MARCOS JUAREZ	-	10	1	89	-	17	78	5	-	R	-	-	-	61	39	-	96	4	-	A
	RIO CUARTO	-	39	27	34	-	28	47	18	7	A	-	13	62	25	-	-	88	6	6	A
	SAN FRANCISCO	1	20	23	56	-	-	67	30	3	PS/S	-	-	-	11	89	-	99	1	-	R/PS/S
	VILLA MARIA	-	16	37	43	4	-	83	17	-	A/R	-	-	84	16	-	20	80	-	-	A
ENTRE RIOS	PARANA	-	10	-	90	-	22	73	5	-	A	-	-	-	97	3	-	100	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	15	2	65	18	50	41	7	2	R/PS	-	-	-	30	70	-	100	-	-	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	61	39	-	-	-	41	59	-	R/PS	-	14	83	3	-	-	41	59	-	R/PS
	SANTA ROSA	-	65	25	10	-	-	100	-	-	A	-	4	91	5	-	-	100	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	25	-	-	27	48	-	81	19	-	A/R	-	-	-	1	99	-	71	29	-	A/R
	CASILDA	-	20	9	71	-	21	58	18	3	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CANADA de GOMEZ	-	5	-	95	-	47	42	11	-	A	-	-	-	-	100	100	-	-	-	A
	RAFAELA	-	23	-	62	15	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R
	VENADO TUERTO	-	3	5	92	-	-	100	-	-	A/R	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	24	76	-	-	-	-	80	20	-	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	22	78	-	-	-	29	47	21	3	R/PS/A	-	-	-	-	100	38	43	19	-	A/R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	15	73	-	-	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA	CHILECITO	-	100	-	-	-	-	-	100	-	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	19	62	14	5	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	21	69	-	-	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	62	20	18	-	-	100	-	-	A/R/PS	-	40	29	31	-	-	100	-	-	A/R/PS
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	88	7	5	-	-	100	-	-	A/R	100	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	QUIMILI	-	74	25	1	-	1	66	32	1	A/R/PS	-	-	-	-	100	-	27	51	22	A/R/PS
TUCUMAN	TUCUMAN	60	40	-	-	-	-	90	10	-	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.

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 18/01/13 hasta el 24/01/13

PROVINCIA	DELEGACION	SOJA (de primera)										SOJA (de segunda)								HUMEDAD						
		Estadio Fenológico (*)					Estado General					Estadio Fenológico(*)					Estado General									
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B	R	M							
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	84	6	-	-	-	39	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BOLIVAR	-	20	80	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	BRAGADO	-	50	50	-	-	50	50	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	JUNIN	-	50	50	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	GRAL. MADARIAGA	-	80	20	-	-	-	86	14	-	26	74	-	-	-	-	88	12	-	-	-	-	-	-	-	A
	LINCOLN	-	3	97	-	-	-	89	11	-	-	100	-	-	-	-	92	8	-	-	-	-	-	-	-	R
	PEHUAJO	-	47	53	-	-	37	57	6	-	-	100	-	-	-	56	44	-	-	-	-	-	-	-	-	E/A
	PERGAMINO	-	-	50	50	-	-	100	-	-	-	76	24	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	PIGÜE	-	90	10	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	TANDIL	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
TRES ARROYOS	-	22	78	-	-	-	100	-	-	17	83	-	-	-	27	73	-	-	-	-	-	-	-	-	A	
25 DE MAYO	-	28	50	22	-	11	89	-	-	-	76	24	-	-	3	92	5	-	-	-	-	-	-	-	A	
CORDOBA	LABOULAYE	5	60	35	-	-	5	95	-	-	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	MARCOS JUAREZ	-	10	42	48	-	8	85	7	-	28	72	-	-	-	91	9	-	-	-	-	-	-	-	-	R/PS
	RIO CUARTO	-	-	52	48	-	16	59	18	7	-	100	-	-	-	87	13	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	SAN FRANCISCO	-	42	58	-	-	-	70	28	2	-	69	31	-	-	69	29	2	-	-	-	-	-	-	-	PS/S
	VILLA MARIA	-	-	44	56	-	-	95	5	-	-	100	-	-	-	88	12	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
ENTRE RIOS	PARANA	-	14	85	1	-	23	73	4	-	-	100	-	-	-	2	98	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	26	65	9	-	-	-	-	-	3	91	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R/PS
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	16	73	11	-	-	72	28	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R/PS
	SANTA ROSA	-	96	4	-	-	-	-	-	-	4	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	11	60	29	-	-	-	81	19	-	28	60	12	-	-	80	20	-	-	-	-	-	-	-	-	E/A/R
	CASILDA	-	-	90	10	-	5	72	20	3	-	100	-	-	-	63	29	8	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	CANADA de GOMEZ	-	11	47	42	-	73	25	2	-	4	96	-	-	-	40	30	30	-	-	-	-	-	-	-	A
	RAFAELA	-	20	30	50	-	-	100	-	-	6	94	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	VENADO TUERTO	-	-	50	50	-	-	100	-	-	-	40	60	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	60	40	-	-	-	-	73	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	18	82	-	-	-	31	50	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	16	81	3	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
LA RIOJA	CHILECITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	22	76	3	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/PS
SAN LUIS	SAN LUIS	-	76	24	-	-	-	57	43	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R/PS
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	7	93	-	-	-	-	99	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	QUIMILI	-	85	15	-	-	8	64	24	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R/PS
TUCUMAN	TUCUMAN	47	53	-	-	-	-	79	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año	
				24/01/12	22/01/13
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	68	48
		Rivera	0	51	5
		Villa Maza	0	31	11
	ALBERTI	Cuartel V	s/d	52	0
		AYACUCHO	Ayacucho	s/d	50
	AZUL	Azul	0	145,9	4
		Cacharí	0	88	4
		Chillar	0	91	2
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	35,4	17,5
		Cabildo	0	31	37
	BALCARCE	Balcarce	41	31	6
		Bosch	40	34	4
		Los Pinos	39	34	4
	BARADERO	San Agustín	40,5	41	5
		Baradero	0	30	20
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	58	33
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0	102,8	1,8
		López	0	107	1,5
	BOLIVAR	Bolívar	13	97	4
	BRAGADO	Bragado	s/d	67	0
	CAMPANA	Campana	0	26	22
	CAÑUELAS	Cañuelas	5	23	5
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	65	35
	CARLOS CASARES	Bellocoq	s/d	89,5	3
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	s/d	68	0
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	18	64	35
	CASTELLI	Castelli	s/d	42	55
	CHACABUCO	Chacabuco	25	67	30
	CHASCOMUS	Chascomús	0	20	23
	CHIVILCOY	Chivilcoy	s/d	66	5
	COLON	Colón	0	46	10
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	37,9	45,9	3,8
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	64	2
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	36	33
		Pehuen Co	0	23,5	22
		Punta Alta	0	18,5	15
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	3,4	62	0,9
	DAIREAUX	Daireaux	4,5	63,6	1,8
	DOLORES	Dolores	s/d	33	39
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	25	23
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	43	0
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	6	30,5	9
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	72	0
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	10,5	14
	GRAL. ARENALES	General Arenales	9	84	18

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año	
				24/01/12	22/01/13
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	s/d	16	21
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	67	0
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	s/d	28	15
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	s/d	82	36
	GRAL. PINTO	General Pinto	16	46	5
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	60	39	12
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	84	14
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	0	110	0
	GUAMINI	Bonifacio	0	65	5
		Casbas	0	72	5
		Garré	0	101	7
		Guaminí	0	82	2
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	3,3	54,6	1,8
	JUNIN	Junín	16	65	13
	LAPRIDA	Laprida	14	69	2
	LAS FLORES	Las Flores	6	54	10
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	84	0
	LINCOLN	Lincoln	5,4	85	1,5
	LOBERIA	Dos Naciones	6	64	5
		Ldo. Matienzo	15	81	3,5
		Lobería	12	98	7
		Napaleofú	6	92	8
		Pierres	3	74	4
		San Manuel	9	83	7
	LOBOS	Lobos	7	69	10
	LUJAN	Luján	14	46	27
	MAIPU	Maipú	s/d	28	18
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	s/d	84	20
		General Pirán	s/d	71	15
		Vivoratá	s/d	37	0
	MERCEDES	Gowland	s/d	48,5	35
		Franklin	s/d	40	30
	NAVARRO	Navarro	15	40	5
	NECOCHEA	Necochea	32	76	2,6
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	s/d	80	0
	OLAVARRIA	Olavarría	2,4	96,8	1
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	41	1
		Carmen de Patagones	0	57,5	0
		José B. Casas	0	42	4
		Stroeder	0	34	11
		Villalonga	0	86	39
	PEHUAJO	Pehuajó	s/d	74	6
	PELLEGRINI	De Bary	0	67	1
		Pellegrini	0	68	1
	PERGAMINO	Acevedo	0	46	18
		El Socorro	0	97	20
		Pergamino	0	68	25
		Pinzón	0	40	8
		Rancagua	0	91	15
	PILA	Pila	s/d	90	5
	PUAN	Bordenave	9	109	74
		Puán	0	107	49
		Villa Iris	1	73	33
	RAMALLO	Ramallo	0	63	24

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año	
				24/01/12	22/01/13
	RAUCH	Egaña	s/d	62	0
		Miranda	s/d	75	0
		Rauch	s/d	65	0
	RIVADAVIA	Sansinena	s/d	69	0
	ROJAS	Rojas	40	92	10
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	40	32
	SAAVEDRA	Pigüé	0	62,2	30,7
	SALADILLO	Saladillo	13	75	1
	SALLIQUELO	Graciarena	0	62	10
		Quenumá	0	65	9
		Salliqueló	0	44	31
	SALTO	Arroyo Dulce	0	117	30
		Salto	0	87	3
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	23	65	24
	SAN CAYETANO	San Cayetano	5,9	93	16,9
	SAN NICOLAS	Conesa	0	28	20
		San Nicolás	0	33	23
	SAN PEDRO	San Pedro	0	33	20
	SUIPACHA	Suipacha	s/d	35	13
	TANDIL	De La Canal	0	86	0
		Tandil	5	104	1,5
		Vela	0	144	2
	TORDILLO	Tordillo	s/d	20	42
	TORNQUIST	Tornquist	2	76	46,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	s/d	134	7
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	14,5	86,8	15,6
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	78	17
		Tres Lomas	0	133	10
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	12	80	3
	VILLARINO	Algarrobo	0	13	23
		Hilario Ascasubi	0	38,5	24,5
		Mayor Buratovich	0	16	48
		Médanos	0	22	34
		Montes de Oca	0	17,5	17
		Ombucta	0	21	25
		Pedro Luro	0	53	27
		Teniente Origone	0	23,5	34
	ZARATE	Zárate	0	28	25

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año		
				24/01/12	22/01/13	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	130	12	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	143	27	
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	51	5	
		Jovita	0	54	10	
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	0	174	3	
		Arroyo Cabral	0	70	10	
		Etruria	2	62	10	
	ISCHILIN JUAREZ CELMAN	Villa María	0	69	18	
		Dean Funes	0	121	60	
		Alejandro Roca	0	47	43	
		Bengolea	0	43	41	
		Carnerillo	0	26	47	
		Charras	0	20	43	
		General Cabrera	0	73	51	
		General Deheza	0	69	56	
		La Carlota	0	92	28	
		MARCOS JUAREZ	Arias	0	80	13
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Corral de Bustos	0	125	30	
		Cruz Alta	0	88	5	
		Marcos Juárez	0	69,5	29	
		General Levalle	0	55	5	
	RIO CUARTO	La Cesira	0	110	10	
		Laboulaye	0	51	0	
		Adelia María	0	30	19	
		Berrotarán	0	22	33	
		C. Baigorria	0	17	47	
		Chaján	0	22	38	
		Coronel Moldes	0	43	16	
		Las Acequias	0	38	88	
		Río Cuarto	0	11	48	
		Sampacho	0	25	34	
	RIO PRIMERO RIO SEGUNDO	San Basilio	0	22	59	
		V. Mackena	0	64	2	
		Monte Cristo	0	88	45	
		Las Junturas	0	81	92	
		Oncativo	0	74	80	
		Villa Pilar	0	80	30	
		SAN JUSTO	Freyre	0	127	20
			Las Varas	0	66,5	21,6
			Porteña	0	110,5	5
		SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	San Francisco	0	120	46,5
	Tránsito		0	78	20	
	Despeñaderos		0	121	75	
	Río Tercero		7	129	28	
	Hernando		0	114	24	
	James Craik		0	75,5	8	
	TOTAL		Villa del Totoral	0	175	10
	TULUMBA		S. José de la Dormida	0	133	31
	UNION		Bell Ville	0	37	20
			Canals	0	91	10
		Idiazábal	0	45	58	
		Monte Maíz	0	70	24	
		Noetinger	0	53	3	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año	
				24/01/12	22/01/13
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	14,7	38,6	53
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	1,2	45,7	12,4
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	0	0	27
		La Toma	8,6	34,6	34,2
		Villa Mercedes	3,3	8,9	36,2
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	80	40
	CONCORDIA	Concordia	0	42	0
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	34	0
		Costa Grande	0	47	0
		Diamante	0	49	0
	FEDERACION	Chajarí	0	22	0
	FEDERAL	Federal	0	30	0
	FELICIANO	Feliciano	0	32	0
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	48	30
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	35,6	54	23,2
	LA PAZ	La Paz	0	47	0
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	51,2	0
	PARANA	Cerrito	0	75	0
		Oro Verde	0	51	0
	TALA	Rosario del Tala	2	67,5	3
	URUGUAY	C. del Uruguay	41,9	49,5	76,8
	VICTORIA	Victoria	0	38	0
VILLAGUAY	Villaguay	0	43	16	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año		
				24/01/12	22/01/13	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	30	8	
		Doblas	0	87	23	
		Macachín	0	47	23	
		Miguel Riglos	0	33	9	
		P.C.Rolón	0	44	48	
		Rolón	0	32	45	
		T. M. Anchorena	0	26	3	
		CAPITAL	Anguil	6	54,5	4
			Santa Rosa	12	73	13
		CATRILO	Catriló	1	94	10
	La Gloria		5	0	0	
	Lonquimay		5	138,5	13	
	P. C. Catriló		1	69	12	
	CHAPALEUFU	Uriburu	5	98,5	4	
		Bernardo Larroudé	0	114	0	
		Ceballos	0	137	0	
		Cnel. Hilario Lagos	0	130	0	
		Intendente Alvear	0	123	0	
		Sarah	0	140	0	
		Vértiz	0	74	0	
	CONHELLO	Conhello	0	79	2	
		Eduardo Castex	0	84	10	
		Mauricio Mayer	0	71	2	
		Montes Nuevas	0	57	7	
		Rucanello	0	74	0	
		Winifreda	0	152	1	
	GUATRACHÉ	Alpachiri	0	104	26	
		General M. J. Campos	0	68	20	
		Guatraché	0	76	40	
		Perú	0	56	70	
		Santa Teresa	0	69	3,5	
		HUCAL	Abramo	0	34,5	17
	Bernasconi		0	64,5	25,5	
	General San Martín		0	55	22,5	
	Jacinto Aráuz		0	71	25	
	MARACO	Agustoni	0	72	0	
		Dorila	0	62	0	
		General Pico	0	67	0	
		Speluzzi	0	92	0	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	0	94	0	
		Colonia Barón	0	63	0	
		Miguel Cané	0	57	0	
		Quemú Quemú	0	52	0	
		Relmo	0	48	0	
		Villa Mirasol	0	80	0	
	RANCUL	Caleufu	0	50	0	
		Chamaico	0	82	0	
		Ing. Foster	0	47	0	
		La Maruja	0	93	0	
		Parera	0	101	0	
Pichi Huinca		0	50	0		
Quetrequén		0	116	0		
Rancul		0	98	0		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año	
				24/01/12	22/01/13
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	0	68	0
		Embajador Martini	0	79	0
		Falucho	0	167	0
		Ing. Luiggi	0	79	0
		Maisonnave	0	106	0
		Ojeda	0	83	0
		Realicó	0	195	0
		Van Praet	0	178	0
		TOAY	Naicó	0	0
	TRENEL	Toay	15	84	26,5
		Arata	0	95	0
	UTRACAN	Metileo	0	100	0
		Trenel	0	120	0
		Ataliva Roca	8	125	36
		Chacharramendi	0	25	0
		Col. Santa María	4	75	45
		General Acha	13	109,5	42,5
		P.C. Padre Buodo	2	53	36
	Quehué	5	98	35	
	Unanue	6	89,5	50	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año		
				24/01/12	22/01/13	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	137	0	
		Montes de Oca	0	110	0	
	CASEROS	Bouquet	0	88	0	
		Casilda	6	241	15	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	0	90	16	
		María Juana	0	114	62	
	CONSTITUCION	Rafaela	0	95	35	
		Bombal	0	85	20	
	GARAY	Sargento Cabral	0	58	10	
		Helvecia	0	34	80	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	22	86,5	14	
		Chovet	3	110	7	
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	0	106	16,5	
		María Teresa	15	80	0	
		Teodelina	12	80	10	
		Venado Tuerto	0	96	10	
		Florencia	0	47	93	
		Reconquista	0	35	195	
		IRIONDO	Cañada de Gómez	0	185	0
			Totoras	0	166	0
			Villa Eloísa	0	118	0
		LA CAPITAL	Santa Fe	0	66	21
	LAS COLONIAS	Humboldt	0	108	15	
		Santo Domingo	0	107	42	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	0	115	18	
		El Nochero	0	38	55	
	ROSARIO	Tostado	0	127	105	
		Arroyo Seco	0	76	16	
	SAN CRISTOBAL	Soldini	0	74	8	
		Ceres	0	82	55	
	SAN JAVIER	San Javier	0	71	26	
	SAN JERONIMO	Monje	0	51	0	
		Maciel	0	83	0	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	0	157	0	
		San Justo	0	55	22	
	SAN LORENZO	Pujato	0	120	2	
		Ricardone	0	97	14	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	0	95	0	
		Landeta	0	95	0	
		S.Mtín. de las Escobas	0	60	0	
VERA	Calchaquí	0	32	38		
	Intiyaco	0	21	45		
	Vera	0	27	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	
		Bandera	s/d	s/d	s/d	
	COPO	Monte Quemado	s/d	s/d	s/d	
		Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	s/d	
	CHOYA	Frías	s/d	s/d	s/d	
		GRAL. TABOADA	Añatuya	s/d	s/d	s/d
	GUASAYAN	Los Juríes	s/d	s/d	s/d	
		J. F. IBARRA	San Pedro de Guasayán	s/d	s/d	s/d
	JIMENEZ	Campo del Cielo	s/d	s/d	s/d	
		Suncho Corral	s/d	s/d	s/d	
	LA BANDA	Bobadal	s/d	s/d	s/d	
		Isca Yacú	s/d	s/d	s/d	
	MORENO	La Banda	s/d	s/d	s/d	
		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	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año		
				24/01/12	22/01/13	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	29	27	
		Los Frentones	0	123	73	
		Pampa del Infierno	0	23	7	
	BERMEJO	Taco Pozo	0	0	10	
		Las Palmas	0	111	33	
		Puerto Bermejo	0	77	115	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	61	37	
	CHACABUCO	Charata	0	20	98	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	14	109	
		General Pinedo	0	1	75	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	30	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	46	20	
		Makallé	0	33	47	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	70	36	
		Fuerte Esperanza	0	10	65	
		Juan José Castelli	0	64	15	
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	0	17	27	
		Avia Terai	0	52	50	
		Campo Largo	0	16	18	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	99	40	
		Lib.General San Martín	0	63	75	
		Pampa Almirón	0	72	35	
	LIBERTAD	Pampa del Indio	0	27	25	
		Pcia. Roca	0	10	53	
		Puerto Tirol	0	23	34	
	MAIPU	Tres Isletas	0	48	25	
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	0	59	
		Villa Angela	0	3	105	
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	10	83	
		O'HIGGINS	La Clotilde	0	23	250
	PCIA. DE LA PLAZA.	La Tigra	0	20	146	
		San Bernardo	0	0	229	
		Pcia. de la Plaza	0	107	80	
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	0	34	50	
		Margarita Belén	0	70	73	
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	0	120	10	
		Quitilipi	0	47	188	
	SAN FERNANDO	Basail	0	74	188	
	SAN LORENZO	Resistencia	0	32	106	
		Samuhú	0	26	47	
	SARGENTO CABRAL	Villa Berthet	0	7	200	
		Capitán Solari	0	95	78	
		Colonia Elisa	0	62	81	
	TAPENAGA	Colonia Las Garcitas	0	62	20	
		Colonias Unidas	0	105	73	
		Ahumonia	0	17	152	
	VEINTICINCO DE MAYO	Charadai	0	53	155	
		Machagai	0	3	98	
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	s/d	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año	
				24/01/12	22/01/13
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	17,5	215
	CAPITAL	Corrientes	0	60,8	129
	CONCEPCION	Concepción	0	40	0
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	0	2	106
	EMPEDRADO	El Sombrero	0	30	0
	ESQUINA	Esquina	0	41,4	0
	GENERAL ALVEAR	Alvear	0	25	48
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	25	112
	GOYA	Goya	0	16	180,25
	ITUZAINGO	Ituzaingo	0,1	49	31
	MERCEDES	Mercedes	0	27,7	139,8
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0	45	0
		Monte Caseros	0,5	22,5	109
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	2	23,5	109
	SAN MARTIN	La Cruz	0	39	126
		Yapeyú	0	29	134
SANTO TOME	Garruchos	0	32,5	60	
	Santo Tomé	0	43,5	0	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	0	90	67
		Estación Garmendia	0	39	43
		La Cruz	9	39	34
		La Ramada	0	39	37
	CHICLIGASTA	Concepción	30	66	138
		Cañete	0	46	22
		Delfín Gallo	15	44	29
	CRUZ ALTA	Las Cejas	0	23	21
		Los Pereyra	2	34	19
		Los Ralos	4	24	19
	GRANEROS	Graneros	0	39	30
		Taco Ralo	0	16	41
	LA COCHA	La Cocha	0	29	40
		La Invernada	0	35	47
Rumi Punco		0	61	22	
LEALES	Estación Aráoz	10	43	35	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	10	41	44
		Las Lajitas	15	45	32
		Piquete Cabado	10	31	8
		Saravia	10	41	10
		Talavera	12	28	8
	GENERAL GÜEMES	Güemes	46	40	65
		Embarcación	34	20	38
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Tartagal	14	32	0
		El Galpón	31	43	7
	METAN	Metán	29	63	14
		Orán	29	85	60
ORAN	Orán	29	85	60	
	Pichanal	33	45	40	
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	39	58	12	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	41	25	72
		El Carmen	65	52	113
		Pampa Blanca	35	29	85
	GENERAL BELGRANO	Capital	45	58	94
		Palpalá	39	52	86
	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	42	44	65
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	s/d	44	s/d
		Los Altos	s/d	51	s/d
		San Pedro	s/d	33	s/d