

Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 16 de Enero de 2014

- **Evolución de los cultivos al 16/01/14**
 - **Precipitaciones al 14/01/14**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2013/2014 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, 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.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2003/2004 - 2012/2013**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2003/2004 - 2012/2013**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2012/2013**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz, Girasol)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Soja)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 08/01/14 y el 14/01/14**

PRECIPITACIONES (desde el 08/01 al 14/01)

En **Buenos Aires**, al igual que la semana anterior, la mitad norte de la provincia se vio algo más favorecida respecto al sur: 8-40 mm en la zona núcleo, 1-15.3 mm en algunos partidos de la zona tradicional de invernada. Hacia el sur, un máximo de 12 mm en la localidad de Pieres (Lobería), y 2-8 mm en algunos puntos del sudeste y sudoeste. Hubo algunos registros en otras localidades.

En **Córdoba** se informaron 3-45 mm en tres localidades de la delegación San Francisco.

Entre Ríos registró 4-10 mm en Concordia y Federación, 17-66.6 mm en Uruguay y Villaguay, 2-12 mm en Paraná y Diamante, y 13-67 mm en otros departamentos.

La Pampa solamente recibió 4-18 mm en los departamentos Capital y Atreucó.

En **Santa Fe**, 3-110 mm en el norte, 4-47 mm en el centro (San Martín, San Cristóbal, San Justo), y 1-20 mm en el sur (excepto General López).

Hacia el NEA, 7-227 mm en el **Chaco**, 15-140 mm en **Corrientes**. En el NOA, 8-50 mm en **Salta**, 4-38 mm en **Jujuy**, 44-90 mm en **Catamarca**, y 15-60 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 16/01/2014

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2013/2014

ALGODÓN

Las lluvias que se registraron en las últimas semanas en el Chaco han permitido que el cultivo recupere su condición, en al menos el 90% de los lotes, presentándose hoy en estado general de bueno a muy bueno en etapas que van desde crecimiento vegetativo en aquellos lotes sembrados tardíamente en el mes de diciembre, hasta encapsulado en los de siembras tempranas de octubre. También se registran en forma general algunos problemas con malezas de difícil control, favorecidas por las alternancias hídricas que dificultan aún más su control, y plagas del tipo defoliadoras principalmente.

Con buena evolución continúa el cultivo de Algodón en el dto. Anta en Salta, encontrándose en la etapa de floración e inicio de capsulado, con buena humedad en el perfil de los suelos.

En el norte de Santa Fe. Se terminó con la siembra. La evolución de lo sembrado es buena en general, favorecida por las últimas precipitaciones. Fenológicamente se encuentran en desarrollo vegetativo, pimpollado y formación de bochas.

En el este de Santiago del Estero se puede considerar terminada la campaña de siembra, porque las lluvias llegaron demasiado tarde. No se van a sembrar más lotes, salvo en contadas excepciones.

Los lotes sembrados estaban sufriendo la adversidad climática pero ya muestran mejoras importantes en su estado.

ARROZ

En el departamento San Javier (Sta. Fe), es buena la evolución tanto del Largo Fino como del Largo Grueso. Por el momento no se registra presencia de plagas. La humedad es la adecuada favorecida por las últimas lluvias.

GIRASOL

En Lincoln, el cultivo está siendo afectado por la falta temporal de agua.

En Pehuajó, se empieza a manifestar una gran heterogeneidad de situaciones entre siembras tempranas en buenos lotes, y tardías en lotes más pobres y con menor almacenaje de agua, dando como resultado en estos últimos, cultivos bajos, que no cierran el entresurco y con capítulos muy chicos. De todos modos todos los cultivos necesitan lluvias para garantizar un buen llenado de granos.

En Pigüé, tampoco en esta semana se produjeron lluvias de importancia; continúan los días calurosos y ventosos. Las condiciones antes mencionadas hacen que prácticamente todos los cultivos de cosecha gruesa presenten afectación por la sequía.

En Tandil, el girasol, que se encuentra finalizando floración y comenzando el llenado, también acusa stress hídrico.

En Tres Arroyos, ver comentario para soja.

Los lotes observados en la delegación Veinticinco de Mayo se ven en estado de floración y formación de semillas, con lotes muy buenos sin problemas sanitarios. Cultivo que se adapta mejor a la falta de agua en perfil. En la ciudad de 25 de Mayo y alrededores se registro un tornado afectando lotes de este cultivo.

El estado del cultivo es calificado como Bueno en los departamentos ubicados el este de la región de General Pico. En este sector, los lotes más adelantados poseen plantas con capítulos que transcurren la etapa final de fecundación con sus flores liguladas caídas. Las altas temperaturas registradas durante las últimas semanas afectaron la duración de las etapas de expansión de hojas y formación de capítulos de los lotes más tardíos. Por lo contrario, en los departamentos ubicados en el sector oeste las altas temperaturas interrumpieron el proceso de formación y expansión de hojas. En este sector se estima que más de la mitad de la superficie del cultivo poseen lotes con plantas de bajo porte, altura de plantas desuniforme, menor cantidad de hojas por planta y capítulos con diámetro que no superan 10/15cm

Nuevamente sin precipitaciones, esta semana en la zona que comprende la delegación Santa Rosa. Culminaron todas las siembras de los cultivos de gruesa dada la falta imperante de humedad del

suelo. Cultivos con francos desmejoramientos generales. Siguieron registrándose días ventosos y con altísimas temperaturas (4-5 días con registros de + de 35°C) que continuaron perjudicando a los cultivos y también las aplicaciones terrestres de herbicidas. Se requiere urgente una buena precipitación de buen milimetraje y generalizada a toda la zona aunque para muchos cultivos ya llegaría muy tarde.

La cosecha de girasol en la provincia de Chaco alcanza el 90% de la superficie, con un rinde promedio de unos 10 QQ/ha. Con el avance de la recolección, y contrariamente a lo que eran las expectativas iniciales, los rindes fueron en marcado descenso afectados por la sequía inicial y luego por las importantes precipitaciones en la etapas de floración del cultivo. Se estima que en la próxima semana se de por finalizada la cosecha de las algo mas de 15.000 ha que están quedando por recolectar, aunque hay algunos lotes que fueron sembrados muy tardíamente y se podría retrasar algo mas. Algo para destacar es la importante incidencia que nuevamente tuvo en esta campaña el daño por paloma, donde hay lotes en los que llego a afectar más de 50% del rendimiento.

En el norte de Santa Fe, la evolución es buena en general, y donde las condiciones del suelo lo permiten se está cosechando con rindes aceptables. Se estima que de mantenerse las buenas condiciones durante la presente semana se incrementará el ritmo de cosecha.

Los cultivos de girasol evolucionan en buenas condiciones en Rafaela, la mayoría transitando la etapa final de llenado de granos, mientras que los más adelantados se encuentran en pre-madurez muy próximos al inicio de cosecha en los próximos días. Se realizaron controles de isocas y aplicación de fungicidas en algunas zonas.

MAIZ

Buenos Aires

Siguen sin registrarse lluvias en el área de influencia de la delegación Bahía Blanca, situación que continua complicando la evolución de las escasas hectáreas sembradas con cultivos de gruesa y la producción de forraje de los verdes de verano. Además, de no revertirse esta situación de sequía, se vería reducida la siembra de verdes de invierno. La falta de precipitaciones y los altos registros térmicos facilitaron las condiciones para el desarrollo de incendios, situación que afectó mayoritariamente a la zona sur de la delegación.

En Bolívar, los cultivos implantados de cosecha gruesa, están siendo afectados por la falta de precipitaciones y por las intensas temperaturas.

En Bragado, el estado de los cultivos estivales se encuentra en estrés hídrico, manifestándose este de distintas maneras según la especie de que se trate. El cultivo más perjudicado por el déficit hídrico y las altas temperaturas, es el maíz sembrado entre septiembre y octubre, habiendo transcurrido su floración en situación desfavorable. De esta manera, se estima que el rendimiento del cereal se verá afectado en forma importante.

Temperaturas muy altas y poca humedad incide en los cultivos de Lincoln, retrasándolos y, en las peores situaciones, con manchones de plantas perdidas porque han llegado a su punto de marchitez permanente.

Exceptuando en áreas de Rivadavia, la situación de los cultivos es crítica en la delegación Pehuajó, no solo por la falta de lluvias sino por las temperaturas registradas de 40° C, y las pronosticadas para días próximos de 43° C. Sólo escapan del fuerte stress las áreas deprimidas donde todavía pueden tomar el agua de napa.

En Pigüé, tampoco en esta semana se produjeron lluvias de importancia; continúan los días calurosos y ventosos. Las condiciones antes mencionadas hacen que prácticamente todos los cultivos de cosecha gruesa presenten afectación por la sequía.

En Tandil el maíz se encuentra en estado de panojamiento presentando hojas acartuchadas y algunas hojas basales secas. Los maíces sembrados tardíamente quedaron bajos y secos.

En Tres Arroyos, ver comentario para soja.

Con aspecto regular se presenta este cultivo en Veinticinco de Mayo, por falta de lluvias. Se registraron precipitaciones el día 9, pero no lo suficiente para esta época, sufriendo mucho el maíz con las altas temperaturas, con poca humedad en plena floración. Es de esperar que se registren precipitaciones en los próximos días y se dé la recuperación de los lotes, pero no llegaron a los rindes esperados. Sin problemas sanitarios.

Córdoba

En Marcos Juárez, los lotes de segunda y los tardíos se encuentran buenas condiciones, en etapa vegetativa. V6 – V7. Los sembrados en octubre (65%) se encuentra en llenado en grano lechoso. El cultivo por el momento viene soportando el calor y mantiene una buena condición. Pero las lluvias no deben demorar, porque habrá pérdida potencial de rinde. En la zona norte de la delegación, las altas temperaturas causaron severos problemas de polinización por lo que se puede ver espigas donde faltó cuajar hasta el 50% de sus granos.

Se observa fuerte presencia de Heliothis en la punta de las espigas

Los cultivos maíz están desarrollándose bien en Río Cuarto, con buenas condiciones de humedad hasta el momento, aunque se ha comenzado a ver en los últimos días sectores con indicios de estrés hídrico en hora de alta insolación. Los maíces tempranos en R1/R2; tardíos desde V3 a V8.

Finalizó la siembra del cultivo en Villa María, con buena implantación y crecimiento.

La Pampa

Los trabajos de siembra de cultivos tardíos y destinados a forraje han sido interrumpidos en General Pico debido a la falta de humedad del perfil edáfico y es factible que dichos trabajos no se concreten. Se estima que aproximadamente el 70% de los cultivos sembrados durante el período óptimo de siembra transcurre la etapa de floración. Las altas temperaturas registradas durante las últimas tres semanas afectaron severamente el proceso de polinización de la espiga de dichos lotes y en los más

adelantados donde las plantas poseen espigas donde se ha iniciado el desarrollo del grano, el tamaño de dicha espiga son calificada como pequeña. Los lotes sembrados con cultivos tardíos, las altas temperaturas afectaron severamente la estructura vegetativa de las plantas. En estos lotes, además de la disminución de la superficie foliar de las plantas, se observa una cantidad significativa de lotes con su follaje "quemado", particularmente en los lotes ubicados en los departamentos ubicados al oeste de la región.

Nuevamente sin precipitaciones, esta semana en la zona que comprende la delegación Santa Rosa. Culminaron todas las siembras de los cultivos de gruesa dada la falta imperante de humedad del suelo. Cultivos con francos desmejoramientos generales. Siguieron registrándose días ventosos y con altísimas temperaturas (4-5 días con registros de más de 35°C) que continuaron perjudicando a los cultivos y también las aplicaciones terrestres de herbicidas. Se requiere urgente una buena precipitación de buen milimetraje y generalizada a toda la zona aunque para muchos cultivos ya llegaría muy tarde.

Santa Fe

En Avellaneda, en la mayoría de las zonas se avanza con la siembra del tardío donde las condiciones del suelo lo permiten. La evolución del temprano es buena en general y se vio favorecida por las últimas precipitaciones.

En la delegación Cañada de Gómez, La gran parte de los lotes se encuentra en llenado de grano. Los maíces florecidos unas semanas atrás sufrieron problemas por las elevadas temperaturas ocurridas y el estrés hídrico del momento, los daños serán evaluados al momento de la cosecha, pero ya se prevé una merma del rendimiento potencial. Se registran algunos problemas de tizón y roya que en algunos casos están siendo tratados. Es de mencionar gran presencia de *Heliothis zea* en algunos materiales, causando daño. El maíz de segunda se encuentra en buenas condiciones. Los lotes emergidos se encuentran desde V2 a V7, con gran presión de cogollero que ha obligado a su tratamiento, se detectan algunos problemas con respecto escapes de malezas de difícil control, sobre todo las gramíneas como eleusine y echinocloa.

En Casilda, el maíz de siembra tradicional, con muy poca área de siembra, presenta un desarrollo dentro de parámetros normales, si bien hubo precipitaciones, éstas frenaron un poco el estrés hídrico térmico; igual presentan algún daños por afectación de la ola de calor. Están llenando granos, en algunos casos con espigas medias, y puede presentar alguna merma en rendimientos finales. Las perspectivas de rindes rondan los 70 y 90 qq/ha. El maíz de segunda, los lotes se encuentran en buen estado, todos en estado vegetativo desde V6 a V8, y V10 los más adelantados, están con buena altura promedio de 65-70 cm. Hubo lluvias que sumaron valores, que acumularon entre 30-40 mm, brindando humedad en los primeros cm del suelo. En general no fueron afectados por la ola de calor, ya que no se encuentran en período crítico. Algunos lotes presentan dificultades para controlar *Trichloris*, por su tolerancia al glifosato. Los primeros lotes con siembra en Noviembre, ya están en Pre-Floración.

Las lluvias registradas el viernes 10 en algunos sectores ubicados al oeste de la jurisdicción de Rafaela, permitieron avanzar en la parte final de la siembra de maíz de segunda. Este grupo evoluciona entre etapas de nacimiento y crecimiento vegetativo inicial. Con relación al maíz de primera, las elevadas temperaturas y falta de humedad registrada durante la segunda quincena de

diciembre, afectó a aquellos lotes que transitaban las etapas críticas de floración e inicios de llenado de granos, produciendo daños en hojas y espigas, por lo que se estiman pérdidas en los rendimientos potenciales. Continúan destinándose lotes a picado y embolsado para reserva forrajera.

Los cultivos de Venado Tuerto están en la etapa de llenado de granos, con el agravante del déficit hídrico. Se observan espigas con mal llenado de granos como consecuencia de las altas temperaturas en floración, que produjeron esterilización del polen.

NOA

En Salta y Jujuy se aplican las consideraciones efectuadas para soja.

Los cultivos de maíz (y de sorgo) tiene un poco más de superficie sembrada en el este de Santiago del Estero, y también en la mayoría de los casos estaban sufridos, pero en mejor estado general que los lotes de soja. En estos cultivos también fue importante el movimiento de sembradoras y es de esperar que continúe en la próxima semana.

MANI

En Río Cuarto, a punto de empezar a florecer.

En Salta y Jujuy se aplican las consideraciones efectuadas para soja.

POROTO

Dio comienzo de la siembra de los primeros lotes de poroto de color en la zona de los valles, en Cachi, estimándose una mejor superficie de siembra para esta campaña. Se encuentran en muy buen estado general con muy buena humedad en el perfil de los suelos.

También en algunos departamentos del oeste de Santiago del Estero comenzó la siembra, de poroto negro en este caso.

SOJA

Buenos Aires

Continúa en Bolívar la falta de precipitaciones y los días con altas temperaturas. Se estima que lo que resta sembrar de soja de segunda, es de muy difícil concreción por lo avanzado de la fecha y la falta de humedad.

En el último mes se han dado en Bragado ocurrencias de temperaturas máximas y mínimas muy elevadas. Por consiguientes, se han perdido en forma acelerada las reservas hídricas que se habían acumulado en los meses de anteriores. El cultivo de soja no manifiesta, salvo en las horas de máxima insolación, síntomas de estrés hídrico. Esa situación se modificaría si se produjeran

precipitaciones en los próximos días. De todas maneras, se estima que puede haber una merma en los rendimientos potenciales de la oleaginosa, especialmente en las variedades de ciclo corto sembradas en octubre/principio de noviembre.

Temperaturas muy altas y poca humedad incide en los cultivos de Lincoln, retrasándolos y, en las peores situaciones, con manchones de plantas perdidas porque han llegado a su punto de marchitez permanente.

En Pehuajó, pese a la crudeza de la situación, los cultivos persisten con escaso daño, sólo se advierte una detención en su crecimiento. Pero hay diferencias muy marcadas en las distintas áreas de los lotes en relación con el agua. En los bajos donde todavía queda reservas la altura es de 100 cm, pero en las lomas del mismo lote su altura no supera los 40 cm. Por fecha corresponde inicio de floración, es decir que necesitan lluvias inmediatas para asegurar el cuajado de flores. Las emergencias de la soja de segunda son muy desparejas y con pocas plantas en aquellos lotes que tenían reserva de humedad. Se ven pocos lotes emergidos por completo.

En Pigüé, tampoco en esta semana se produjeron lluvias de importancia; continúan los días calurosos y ventosos. Las condiciones antes mencionadas hacen que prácticamente todos los cultivos de cosecha gruesa presenten afectación por la sequía.

En Tandil, las temperaturas de la última semana no han sido tan elevadas pero la perspectiva actual con temperaturas que alcanzarían los 40° C, hacen suponer un agravamiento de la situación actual en la humedad del perfil edáfico. La soja de primera se encuentra en estado vegetativo e iniciando floración, en muchos casos sin lograr cobertura del entresurco. La superficie de la siembra de soja de segunda ha disminuido sustancialmente. En los lotes que vienen de cebada, la baja está entre un 10 y un 20%, y en los lotes provenientes de trigo, la disminución es de alrededor de un 40%. Además, hay lotes sembrados donde la soja no ha nacido y otros donde ha nacido y se ha secado.

Durante la semana que culminó, no se produjeron precipitaciones de importancia en jurisdicción de la delegación Tres Arroyos. El tema de la falta de lluvias, está afectando seriamente los cultivos de gruesa que se lograron. Tanto la soja de primera, como el maíz y el girasol, están sufriendo por la falta de agua en los perfiles, además de por los intensos vientos y altísimas temperaturas. Con respecto a la soja de segunda, poco pudo sembrarse por la misma razón.

En Veinticinco de Mayo, el desarrollo del cultivo de primera en general es regular por falta de lluvias y altas temperaturas. Su estado es crecimiento y floración R2., sin problemas sanitarios, a la fecha. A pesar de la fuerte insolación y escasa humedad, se da por concluida la siembra de segunda, llegando al 100% del área estimada. Se esperan lluvias generalizadas en los próximos días. Está en nacimiento y crecimiento, en regular estado.

Córdoba

Continúan las altas temperaturas en Marcos Juárez. En general el cultivo de primera viene soportando gracias a las lluvias de principio de mes, pero hay zonas donde los milimetrajés fueron inferiores y ya hay daño irreversible, esto se da principalmente en la zona norte, en el área de las localidades Chilibroste, Cintra, San Antonio Litín. En el área central, en el área influencia de J. Posse, Bell Ville, Leones, M. Juárez, Corral de Bustos, Monte Buey, es muy buena la condición todavía, pero

supeditada a lluvias en los próximos 7 días. Al sur, en zona de Arias y Canals, la condición es buena y el cultivo mantiene sus chances de rindes promedios para la zona. Caída de granizo en zona de Canals y J. Posse causó daños variados, y se resembraron lotes, esto fue a principios de mes. A la fecha se sale de los ataques de isoca, medidora, achyra y bolillera, pero se mantiene la presencia de mariposas por lo que se estima futuros controles. También aparece arañuela. Tryps mantiene su presencia. Una alta superficie ingresa en etapa de R3 y R4. Hay severos problemas para el control de malezas, como rama negra, gramillas anuales que rebrotan a los 15 días y se generaliza la presencia de yuyo colorado resistente. Buena condición del cultivo de segunda, que se encuentra en su mayoría en R1 – R2. Las altas temperaturas afectan el desarrollo por lo que les cuesta cerrar surco. No presentan problemas de plagas severos y por el momento soportan la falta de lluvia y el calor. Se realizan controles de maleza.

Los cultivos de soja están desarrollándose bien en Río Cuarto, con buenas condiciones de humedad hasta el momento, aunque se ha comenzado a ver en los últimos días sectores con indicios de estrés hídrico en hora de alta insolación. Las sojas más adelantadas en R3. En la mayoría de los lotes se ven rodales con presencia de arañuela en la parte inferior de las plantas. No parece importante el daño por el momento, aunque habrá que estar atentos si se mantiene las condiciones del tiempo sin lluvias. Se reporta presencia de isoca medidora, bolillera y loxostege.

Final de siembra de segunda en Villa María. Hay lotes puntuales de siembra temprana en R-1. Presencia de isocas, principalmente Medidora y Achira bifidalis. Se están efectuado aplicaciones. Buen crecimiento del cultivo.

La Pampa

El estado de los lotes en General Pico en general es calificado como Bueno. Se estima que más de la mitad de la superficie del cultivo transcurre etapas vegetativa. Los lotes más adelantados ya han iniciado su etapa de floración y se encuentran en R1/R2, con flores abierta en uno/dos nudos superiores de las plantas. Las altas temperaturas registradas durante las últimas semanas podrían haber afectado el cultivo disminuyendo la superficie foliar de las plantas. En este sentido, los lotes más adelantados o que han ingresado a su etapa de floración, poseen una altura de plantas que no supera los 60cm. Con respecto a soja de segunda, las altas temperaturas registradas durante las últimas semanas han retrasado y afectado el desarrollo de las primeras etapas vegetativas del cultivo, particularmente en lotes donde no se emplea la modalidad de siembra directa. El estado general de cultivo es calificado como Bueno/Regular.

Nuevamente sin precipitaciones, esta semana en la zona que comprende la delegación Santa Rosa. Culminaron todas las siembras de los cultivos de gruesa dada la falta imperante de humedad del suelo. Cultivos con francos desmejoramientos generales. Siguieron registrándose días ventosos y con altísimas temperaturas (4-5 días con registros de más de 35° C) que continuaron perjudicando a los cultivos y también las aplicaciones terrestres de herbicidas. Se requiere urgente una buena precipitación de buen milimetraje y generalizada a toda la zona aunque para muchos cultivos ya llegaría muy tarde.

San Luis

La semana estuvo complicada con altas temperaturas, en algunos sectores superando los 40° C, y bajas precipitaciones, lo cual está provocando una disminución en la humedad edáfica, cada día que pasa se acentúa más. En el valle del Conlara, la semana pasada hubo la ocurrencia de tormentas con abundante caída de granizo, afectando a los diferentes cultivos, con daños que van desde el 20 al 100 porciento.

Santa Fe

Se continúa en Avellaneda con la siembra de los últimos lotes donde la humedad del suelo lo permite. Los lotes tempranos presentan una buena evolución.

En la delegación Cañada de Gómez los lotes se encuentran desde V7 hasta los más avanzados en R3 transitando excelentes condiciones fitosanitarias, los lotes más avanzados ya cerraron el entresurco. Hay problemas de malezas ya que mucho de los tratamientos con herbicidas han fallado a principio de la presente campaña, las malezas más rebeldes son rama negra, commelina, eleusine, sorgo de alepo y echinocloa. Con respecto a las plagas insectiles se reportan nuevos ataques, hay presencia de oruga bolillera, oruga medidora y oruga militar, que están siendo motivo de aplicaciones de insecticidas. Hay presencia de Septoria y en menor medida mancha ojo de rana, pero que ninguno de los casos hacen mérito para su control. El cultivo de segunda se encuentra totalmente emergido, transitando excelentes condiciones fitosanitarias. Los plantíos se encuentran desde V2 a R2. Se están realizando tratamiento para el control de oruga bolillera y oruga medidora y también para el control de malezas. En las horas de máxima temperaturas del día se puede ver la falta de humedad, que horas más tarde cuando las mismas disminuyen el cultivo se repone totalmente.

En Casilda, las lluvias, ocurridas con regularidad, con milimetrajes en promedio de 25- 40mm, sumados a 10 mm de la semana anterior, brindaron humedad para los primeros cm de la superficie. Los plantíos se encuentran en muy buen estado, y no presentan síntomas de escasez de agua, por el momento. La baja en las térmicas, trajeron un poco de alivio, después de tantas jornadas de altas temperaturas. Desarrollo del cultivo entre R1 y R3, los más avanzados. Se presentan casos de enfermedades, como Mancha Marrón y MOR, se hacen tratamientos. Hay problemas de malezas como Sorgo de Alepo, resistente, Chloris y ama Negra. Bajó el ataque de isoca Bolillera, Militar, luego de aplicaciones, pero se debe monitorear por alguna presencia de Arañuela, en lotes de calidad inferior. La soja de segunda progresa en la emisión de hojas, la mayoría de los cuadros, están en sexta hoja, y los primeros sembradíos, comienzan a florecer (muy pocos). La mayoría esta en camino de cerrar los surcos, con la sexta hoja expandida. Los lotes sobre rastros de Trigo o Cebada, soportaron mejor el estrés hídrico. El estado es bueno, y va a depender de la ocurrencia de lluvias con regularidad. Hubo alguna alarma por plagas, pero no de importancia, sólo hubo tratamientos aislados. Hoy, los cultivos presentan buen aspecto, con evolución normal. Sin problemas sanitarios.

En Rafaela, los lotes de primera en general evolucionan en buenas condiciones. Actualmente se encuentran en etapas de crecimiento vegetativo los lotes más atrasados mientras que los ciclos cortos e intermedios entre floración y comienzos de llenado de granos. Las sojas de segunda sembradas más tardías muestran en algunos sectores una condición regular, con manchones y pérdida de plantas, debido a las altas temperaturas y falta de humedad sufridas en el inicio de su

crecimiento. Se necesita la ocurrencia de lluvias a la brevedad en varias zonas. Continúan realizándose controles de malezas y orugas, principalmente “medidora”.

En Venado Tuerto la soja de primera se encuentra en la etapa R4 las más avanzadas, y la gran mayoría están en R3, con menor desarrollo a lo normal por la fecha; recién están cerrando el surco, la humedad es regular a adecuada y con escasas reservas en el perfil. Continúa un ataque leve de lepidópteros de distintas especies, y además arañuelas en casos muy puntuales y por zonas. Los cultivos de segunda están en la etapa vegetativa con buen porte y comenzando a cerrar el surco.

Chaco

Continúa la siembra de soja en la provincia de Chaco, alcanzando el 80% de la intención y con una importante resiembra en los últimos lotes plantados a mediados de diciembre, que fueron afectados por las elevadas temperaturas y la falta de precipitaciones hacia fines del año pasado. Esto también llevo a una reducción en la intención de siembra, que hoy se ubica en 540.000 ha, en favor del maíz principalmente, que en los últimos años ha presentado un mejor comportamiento frente al estrés hídrico en fechas tardías de siembra.

NOA

En Salta y Jujuy se han registrado nuevas lluvias durante los últimos días que han permitido continuar con el avance de las siembras. Se ha tenido que resembrar algunos lotes en algunos departamentos de Salta donde la falta de las lluvias y los intensos y constantes calores determinaron la pérdida de lotes. Como se viene informando, la superficie de Soja a sembrarse sería menor en Salta, como consecuencia de las malas condiciones climáticas que se vienen dando y por los importantes aumentos de los costos de producción y comercialización. Se estima que disminuirá la siembra de Soja en los dtos. Anta, Gral. San Martín, Orán, Metán y Rosario de la Frontera donde se espera que se siembre en su reemplazo poroto, maíz y chíá.

Esta semana llovió en casi todo el territorio de Santiago del Estero, trayendo alivio a los sembradíos, y además sirvió para adelantar considerablemente las siembras, que venían retrasadas. En el oeste provincial, las lluvias fueron abundantes, cayendo 100 mm a 180 mm en algunas partes. Recién ahora se nota un intenso movimiento de las máquinas de siembra.

En esta semana se revirtió la situación de sequía en casi todo el este de Santiago del Estero. Se dieron dos lluvias de importancia, aunque con sus variaciones en milimetraje, como es habitual en la región. En la suma de ambas se registraron de 30 a 150 mm, siendo los valores promedio los más habituales. Esto ha permitido el avance de las siembras que venían muy demoradas, y seguramente en la semana próxima continuará el avance, ya que en ésta no lo hizo más por la falta de piso. Las temperaturas fueron altas, aún después de las lluvias, con mínimas desde 22 a 28° C y máximas desde 36 a 46° C. En el cultivo de soja, que tenía muy poca superficie sembrada, y además es el cultivo más extendido, fue incesante el movimiento de sembradoras. La fecha de siembra óptima está casi en su final. Los pocos lotes sembrados con anterioridad están muy sufridos y es posible que se resiembrén, si las condiciones climáticas lo permiten.

Nuevamente se dieron en Tucumán buenas tormentas, que mejoraron los contenidos hídricos de muchas zonas, pero todavía quedan algunos lugares del sur que falta llover más. Por ello hoy en los suelos agrícolas, los contenidos de humedad son regulares a adecuados, en la mayoría y según el caso. Los productores de granos siguen sembrando soja y ya se lanzaron con maíz, pero esperando

nuevas lluvias, ya que todavía falta agua para dar cierta tranquilidad a lo sembrado a la fecha y para que el tiempo no siga pasando, ya que las fechas óptimas siguen atrasándose. Hay muchos casos en que los perfiles de suelo no están completos y el riesgo puede ser grande si no continúan las precipitaciones.

En la zona de granos de Catamarca llovió irregularmente y granizó, dejando algunos daños, por lo que el panorama todavía preocupa.

SORGO

Buen estado del cultivo en Marcos Juárez, en floración. Comienza a sentirse la falta de lluvia, sobre todo porque este cultivo se implanta en los lotes menos aptos.

Está culminando en Avellaneda la siembra de lotes tardíos, y la evolución de los tempranos es buena favorecida por las últimas precipitaciones, encontrándose en desarrollo vegetativo, floración y llenado de grano.

En la delegación Cañada de Gómez, los lotes más avanzados se encuentran desde V8 hasta los mas avanzados emitiendo la panoja, todos con buenas condiciones. En las horas de máxima temperaturas del día se puede ver la falta de humedad que, horas mas tarde, cuando las mismas disminuyen, el cultivo se repone totalmente. Se registran algunos problemas de bacteriosis y ataques de gusano cogollero.

La mayor parte de la superficie implantada en Casilda está atravesando la etapa de crecimiento, con 8-10 desplegadas, en la mayor cantidad de lotes. Buena altura; con las últimas lluvias, los lotes mejoraron el aspecto. Los plantíos, sembrados en Octubre, entrando en prefloración, es una etapa crítica, pero de mantenerse lluvias, con cierta regularidad, se puede afrontar este estadio. Sanitariamente están bien. No hay plagas; excepto algún caso puntual, donde se mencionó presencia del Gusano Cogollero, pero sin relevancia, al momento.

Los lotes de Rafaela en general presentan una buena condición y sanidad, evolucionando entre las etapas de floración y llenado de granos la mayoría. También se están destinando lotes al picado y embolsado para reserva forrajera.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

16/01/2014

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 16/01/14**

MAIZ

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	12/13	13/14	12/13	13/14	09/01/14	16/01/14
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	100	99	1.606.583	1.506.700	99	99
Córdoba	99	94	1.887.668	1.838.300	87	94
Entre Ríos	100	93	248.500	222.000	93	93
La Pampa	100	100	271.500	301.700	98	100
Santa Fe	93	82	650.985	454.391	78	82
Resto del País	75	63	1.050.184	719.960	44	63
Total	93	88	5.715.420	5.043.051	82	88

SOJA

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	12/13	13/14	12/13	13/14	09/01/14	16/01/14
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	92	92	6.163.123	6.449.360	89	92
Córdoba	99	99	5.301.111	5.392.800	99	99
Entre Ríos	100	100	1.415.613	1.472.000	99	100
La Pampa	100	100	447.400	505.000	100	100
Santa Fe	100	99	3.162.112	3.228.560	99	99
Resto del País	78	67	2.260.181	2.124.840	38	67
Total	94	92	18.749.540	19.172.560	86	92

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2013/2014(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	12/12 %	19/12 %	26/12 %	02/01 %	09/01 %	16/01 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		5.000	98	100	100	100	100	100	5.000
Bolívar		100.000	100	100	100	100	100	100	100.000
Bragado		100.200	100	100	100	100	100	100	100.200
General Madariaga		60.000	99	99	99	99	99	99	59.400
Junín		92.500	100	100	100	100	100	100	92.500
Lincoln		195.650	100	100	100	100	100	100	195.650
Pehuajó		280.000	95	95	95	100	100	100	280.000
Pergamino		63.000	100	100	100	100	100	100	63.000
Pigüé		60.000	100	100	100	100	100	100	60.000
Salliqueló		115.000	100	100	100	100	100	100	115.000
Tandil		164.000	100	100	100	100	100	100	164.000
T.Arroyos		116.950	100	100	100	100	100	100	116.950
25 de Mayo		110.000	100	100	100	100	100	100	110.000
Otros partidos		45.000	100	100	100	100	100	100	45.000
BUENOS AIRES	13/14	1.507.300	99	99	99	99	99	99	1.506.700
	12/13	1.604.083	84	86	90	92	95	100	
Laboulaye		375.000	75	90	100	100	100	100	375.000
M. Juárez		223.700	78	100	100	100	100	100	223.700
Río Cuarto		565.700	64	85	98	100	100	100	565.700
S. Francisco		545.000	18	37	39	40	57	78	425.100
Villa María		248.800	23	40	92	94	94	100	248.800
CORDOBA	13/14	1.958.200	50	69	81	83	87	94	1.838.300
	12/13	1.801.650	81	86	95	97	99	99	
Paraná		90.000	100	100	100	100	100	100	90.000
R. del Tala		150.000	70	78	86	86	88	88	132.000
ENTRE RIOS	13/14	240.000	81	86	91	91	93	93	222.000
	12/13	248.500	88	94	98	100	100	100	
General Pico		192.700	76	86	93	96	97	100	192.700
Santa Rosa		109.000	67	73	81	84	100	100	109.000
LA PAMPA	13/14	301.700	73	81	89	92	98	100	301.700
	12/13	317.500	59	73	81	90	98	100	
Avellaneda		68.700	13	13	15	21	22	38	26.106
C. de Gómez		168.385	51	66	95	97	100	100	168.385
Casilda		92.400	33	56	100	100	100	100	92.400
Rafaela		118.000	42	55	60	60	93	100	118.000
V. Tuerto		110.000	43	43	43	45	45	45	49.500
SANTA FE	13/14	557.485	40	51	68	70	78	82	454.391
	12/13	704.200	74	75	78	89	92	93	
CATAMARCA		2.600	8	10	12	13	15	33	858
CORRIENTES		14.450	65	74	79	83	90	98	14.161
CHACO		150.000	18	18	18	18	18	26	39.300
FORMOSA		10.000	15	15	15	15	15	20	1.600
JUJUY		4.510		3	11	13	27	37	1.669
MISIONES		30.820	83	86	90	92	94	95	29.279
SALTA		161.955		3	12	13	25	38	61.543
SAN LUIS		210.000	83	87	91	92	100	100	210.000
S. ESTERO		511.000	25	29	29	29	36	69	352.590
TUCUMAN		56.000	1	1	1	3	5	16	8.960
TOTAL PAIS	13/14	5.716.020	61	70	77	78	82	88	5.043.051
	12/13	6.112.848	69	73	80	84	88	93	

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI

CAMPAÑA: 2013/2014(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Has	12/12 %	19/12 %	26/12 %	02/01 %	09/01 %	16/01 %	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	Colorado								-
	Rosado	0							-
	Total	0	-	-	-	-	-	-	-
	12/13	0	-	-	-	-	-	-	
BUENOS AIRES	Colorado								
	Rosado	1.500	100	100	100	100	100	100	1.500
	Total	1.500	100	100	100	100	100	100	1.500
	12/13	1.500	45	55	65	70	100	100	
JUJUY	Colorado								
	Rosado	590				8	25	40	236
	Total	590	-	-	-	8	25	40	235
	12/13	588	-	-	-	-	27	35	
SALTA	Colorado								
	Rosado	9.000			8	10	25	40	3.600
	Total	9.000	-	-	8	10	25	40	3.620
	12/13	9.050	-	2	6	26	39	44	
SANTA FE	Colorado								
	Rosado	300	100	100	100	100	100	100	300
	Total	300	100	100	100	100	100	100	300
	12/13	300	100	100	100	100	100	100	
SAN LUIS	Colorado								
	Rosado	13.000	100	100	100	100	100	100	13.000
	Total	13.000	100	100	100	100	100	100	13.000
	12/13	19.465	100	100	100	100	100	100	
LA PAMPA	Colorado								
	Rosado	15.370	30	60	88	100	100	100	15.370
	Total	15.370	30	60	88	100	100	100	15.370
	12/13	15.860	24	35	68	89	100	100	
Laboulaye	Colorado								
	Rosado	148.000	100	100	100	100	100	100	148.000
	Total	148.000	100	100	100	100	100	100	148.000
	12/13	144.850	79	90	100	100	100	100	
Marcos Juárez	Colorado								
	Rosado	2.000	100	100	100	100	100	100	2.000
	Total	2.000	100	100	100	100	100	100	2.000
	12/13	-	100	100	100	100	100	100	
Río Cuarto	Colorado								
	Rosado	156.500	100	100	100	100	100	100	156.500
	Total	156.500	100	100	100	100	100	100	156.500
	12/13	176.950	100	100	100	100	100	100	
Villa María	Colorado	200	100	100	100	100	100	100	200
	Rosado	46.400	100	100	100	100	100	100	46.400
	Total	46.600	100	100	100	100	100	100	46.600
	12/13	49.500	59	100	100	100	100	100	
CORDOBA	Colorado	200	100	100	100	100	100	100	200
	Rosado	352.900	100	100	100	100	100	100	352.900
	Total	353.100	100	100	100	100	100	100	353.100
	12/13	371.300	82	95	100	100	100	100	
TOTAL PAIS	Colorado	200	100	100	100	100	100	100	200
	Rosado	392.660	95	96	97	98	98	99	386.906
	Total	392.860	95	96	97	98	98	99	387.106
	2012/13	418.063	79	91	97	98	99	99	

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2013/2014 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	12/12	19/12	26/12	02/01	09/01	16/01	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%		
Bahía Blanca	1ª	750	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	320.000	100	100	100	100	100	100	320.000
	2ª	115.000	16	41	41	41	41	41	47.220
Bragado	1ª	381.830	100	100	100	100	100	100	381.830
	2ª	83.750	26	60	82	85	100	100	83.750
	F	8.170	-	-	-	-	-	-	-
General Madariaga	1ª	95.100	99	99	99	99	99	100	95.100
	2ª	35.000	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	550.100	100	100	100	100	100	100	550.100
	2ª	130.500	10	50	80	100	100	100	130.500
Lincoln	1ª	669.500	100	100	100	100	100	100	669.500
	2ª	127.880	6	25	61	96	100	100	127.880
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	542.150	96	96	96	100	100	100	542.150
	2ª	96.500	-	-	-	20	38	39	37.640
	F	16.100	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	728.050	100	100	100	100	100	100	728.050
	2ª	72.150	90	100	100	100	100	100	72.150
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	185.000	100	100	100	100	100	100	185.000
	2ª	45.000	-	-	7	32	38	100	45.000
Salliqueló	1ª	240.000	100	100	100	100	100	100	240.000
	2ª	35.000	6	55	100	100	100	100	35.000
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	644.000	100	100	100	100	100	100	644.000
	2ª	335.000	-	-	14	30	40	98	326.990
Tres Arroyos	1ª	631.100	98	100	100	100	100	100	631.100
	2ª	394.000	2	9	9	9	15	15	59.100
25 de Mayo	1ª	360.000	100	100	100	100	100	100	360.000
	2ª	137.300	4	12	50	80	95	100	137.300
BUENOS AIRES	13/14	6.997.930	78	81	84	87	89	92	6.449.360
	12/13	6.734.155	66	73	80	85	90	92	-
Laboulaye	1ª	760.000	100	100	100	100	100	100	760.000
	2ª	130.000	11	47	100	100	100	100	130.000
M. Juárez	1ª	1.084.900	100	100	100	100	100	100	1.084.900
	2ª	90.300	72	96	98	99	99	99	89.400
	F	200	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	1.117.600	100	100	100	100	100	100	1.117.600
	2ª	60.200	12	68	97	100	100	100	60.200
S. Francisco	1ª	1.099.000	59	75	75	80	95	100	1.099.000
	2ª	106.000	88	100	100	100	100	100	106.000
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	756.600	50	87	100	100	100	100	756.600
	2ª	189.100	19	43	90	95	97	100	189.100
CORDOBA	13/14	5.393.900	78	89	95	96	99	99	5.392.800
	12/13	5.349.312	85	88	96	98	99	99	-
Paraná	1ª	402.000	100	100	100	100	100	100	402.000
	2ª	120.000	77	91	100	100	100	100	120.000
R. del Tala	1ª	790.000	94	100	100	100	100	100	790.000
	2ª	160.000	63	83	95	95	97	100	160.000
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	13/14	1.472.000	91	97	99	99	99	100	1.472.000
	12/13	1.418.600	94	96	99	100	100	100	-
General Pico	1ª	415.100	70	86	99	100	100	100	415.100
	2ª	13.900	-	48	77	97	100	100	13.900
Santa Rosa	1ª	31.000	63	100	100	100	100	100	31.000
	2ª	45.000	5	39	55	61	100	100	45.000
LA PAMPA	13/14	505.000	62	82	94	96	100	100	505.000
	12/13	447.400	52	66	80	92	97	100	-
Avellaneda	1ª	136.500	21	29	55	73	76	82	111.400
	2ª	43.000	8	14	38	61	66	78	33.750
C. de Gómez	1ª	607.000	100	100	100	100	100	100	607.000
	2ª	103.300	82	92	100	100	100	100	103.300
Casilda	1ª	773.113	100	100	100	100	100	100	773.110
	2ª	170.000	92	96	100	100	100	100	170.000
Rafaela	1ª	667.000	75	90	92	92	100	100	667.000
	2ª	153.000	45	83	90	90	100	100	153.000
V. Tuerto	1ª	525.000	100	100	100	100	100	100	525.000
	2ª	85.000	25	60	95	100	100	100	85.000
SANTA FE	13/14	3.262.913	85	92	95	96	99	99	3.228.560
	12/13	3.173.500	89	92	94	99	99	100	-
CATAMARCA		51.000	12	13	19	31	35	54	27.390
CORRIENTES		15.000	10	25	25	25	50	80	12.000
CHACO		630.000	11	32	32	32	53	79	500.350
FORMOSA		10.000	10	20	20	20	50	80	8.000
JUJUY		9.220	-	-	10	12	25	67	6.210
MISIONES		1.320	96	98	100	100	100	100	1.320
SALTA		557.760	-	2	13	14	21	67	373.870
SAN LUIS	1ª	390.000	99	99	100	100	100	100	390.000
	2ª	2.500	40	50	100	100	100	100	2.500
S. ESTERO		1.302.000	9	9	10	10	19	52	678.470
TUCUMAN		206.000	1	13	31	38	40	61	124.730
TOTAL PAIS	13/14	20.806.543	70	77	81	83	86	92	19.172.560
	12/13	20.035.572	70	75	82	87	90	94	-

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2013/2014 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	12/12 %	19/12 %	26/12 %	02/01 %	09/01 %	16/01 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		2.000	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		3.000	100	100	100	100	100	100	3.000
Bragado		11.600	100	100	100	100	100	100	11.600
General Madariaga		12.000	-	-	-	-	-	-	-
Junín		8.500	100	100	100	100	100	100	8.500
Lincoln		9.800	100	100	100	100	100	100	9.800
Pehuajó		3.970	100	100	100	100	100	100	3.970
Pergamino		11.050	100	100	100	100	100	100	11.050
Pigüé		20.000	100	100	100	100	100	100	20.000
Salliqueló		40.000	92	100	100	100	100	100	40.000
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		13.600	100	100	100	100	100	100	13.600
BUENOS AIRES	13/14	135.520	87	90	90	90	90	90	121.520
	12/13	143.790	56	68	79	88	91	100	-
Laboulaye		28.000	100	100	100	100	100	100	28.000
M. Juárez		17.000	90	100	100	100	100	100	17.000
Río Cuarto		65.500	39	85	98	100	100	100	65.500
S. Francisco		100.500	24	51	54	60	85	100	100.500
Villa María		76.300	88	94	100	100	100	100	76.300
CORDOBA	13/14	287.300	56	78	83	86	95	100	287.300
	12/13	262.300	59	84	86	95	96	99	-
Paraná		58.000	100	100	100	100	100	100	58.000
R. del Tala		60.000	86	89	92	92	95	95	57.000
ENTRE RIOS	13/14	118.000	93	94	96	96	97	97	115.000
	12/13	136.500	94	95	96	98	100	100	-
General Pico		18.100	42	58	81	93	97	100	18.100
Santa Rosa		61.000	32	70	85	89	100	100	61.000
LA PAMPA	13/14	79.100	34	67	84	90	99	100	79.100
	12/13	85.900	18	31	56	71	89	97	-
Avellaneda		74.000	65	72	77	87	93	97	71.780
C. de Gómez		20.000	100	100	100	100	100	100	20.000
Casilda		7.100	100	100	100	100	100	100	7.100
Rafaela		69.000	97	100	100	100	100	100	69.000
V. Tuerto		3.500	100	100	100	100	100	100	3.500
SANTA FE	13/14	173.600	84	88	90	94	97	99	171.380
	12/13	186.700	72	85	89	91	96	97	-
CATAMARCA			-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.870	44	57	62	67	75	89	4.352
CHACO		157.000	23	23	23	23	23	27	42.390
FORMOSA			-	-	-	-	-	-	-
JUJUY			-	-	-	-	-	-	-
MISIONES			-	-	-	-	-	-	-
SALTA			-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		38.000	100	100	100	100	100	100	38.000
S. ESTERO		76.500	38	40	40	41	47	79	60.435
TUCUMAN		4.450	11	11	11	13	15	34	1.513
TOTAL PAIS	13/14	1.074.340	62	72	75	77	81	86	920.990
	12/13	1.157.960	60	67	74	79	85	88	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

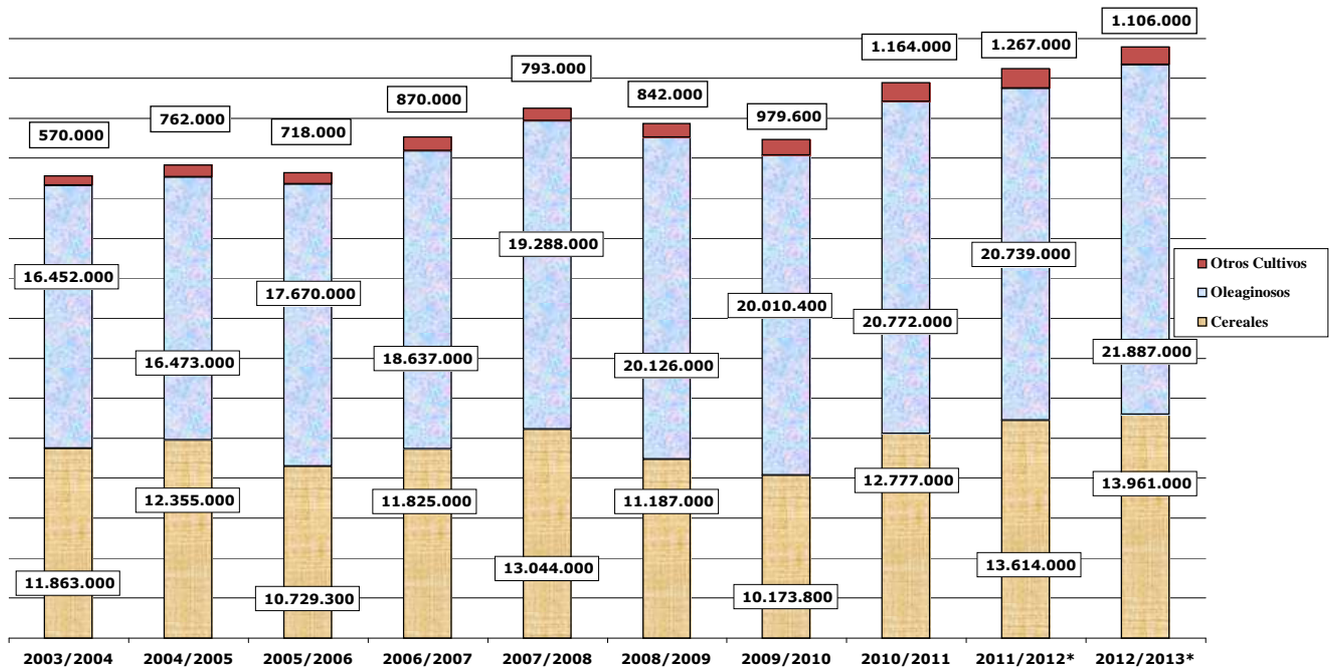
M.A.G. y P.

**AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha
CAMPAÑAS 200/2004- 2012/2013 (*)**

CULTIVOS	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012*	2012/2013*
ALPISTE	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000
ARROZ	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000
AVENA	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	1.224.000
CEBADA CERVECERA	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000	1.810.000
CEBADA FORRAJERA	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000	66.000
CENTENO	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000
MAIZ	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	6.100.000
MIJO	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000
SORGO GRANIFERO	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000
TRIGO	6.040.000	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.629.000	3.160.000
Subtotal Cereales	11.863.000	12.355.000	10.729.300	11.825.000	13.044.000	11.187.000	10.173.800	12.777.000	13.614.000	13.961.000
CARTAMO	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000
COLZA	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000
GIRASOL	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	1.660.000
LINO	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000
SOJA	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	20.000.000
Subtotal Oleaginosas	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	21.887.000
ALGODON	266.000	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000
MANI	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000
POROTO	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000
Subtotal Otros Cultivos	570.000	762.000	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000
TOTAL	28.885.000	29.590.000	29.117.300	31.332.000	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.620.000	36.954.000

(*) Estimaciones provisionarias
16/01/2014
Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

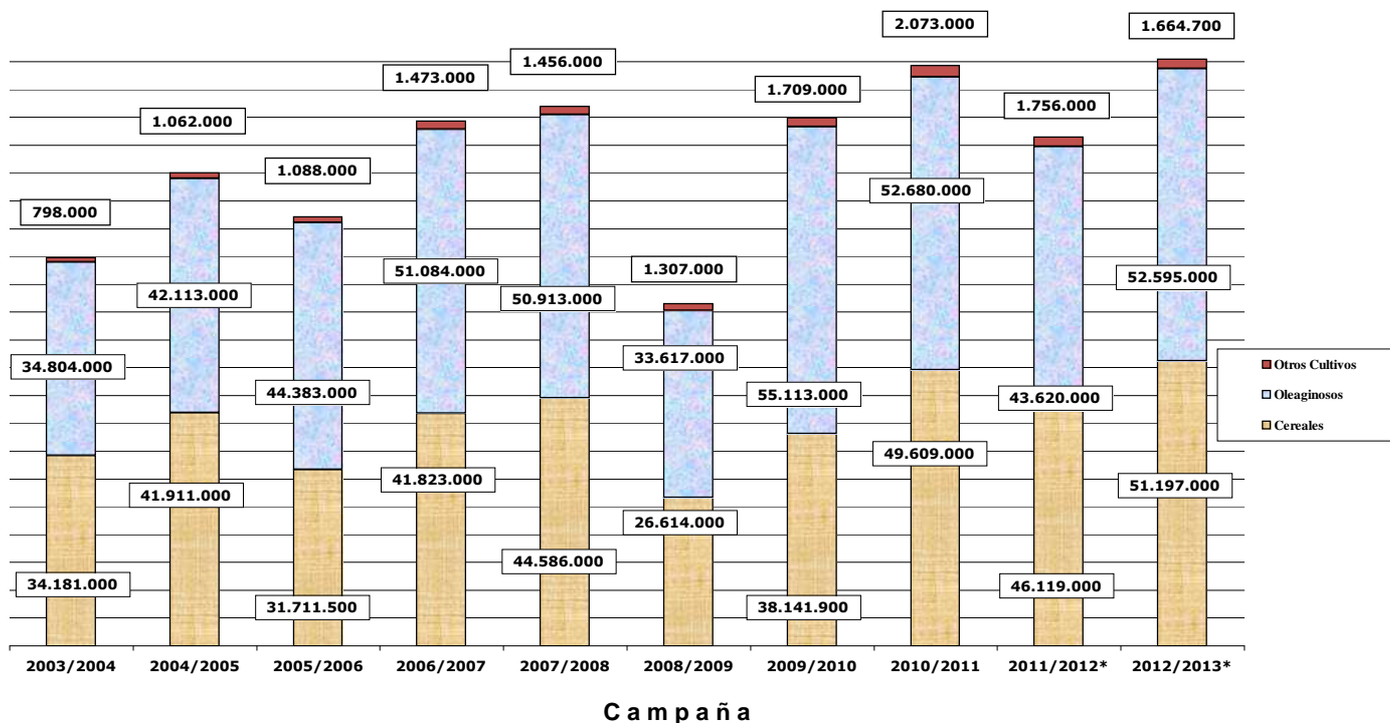
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2003/2004 a 2012/2013 (*)

CULTIVOS	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012*	2012/2013*
ALPISTE	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000
ARROZ	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	1.560.000
AVENA	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000
CEBADA CERVECERA	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	5.158.000
CEBADA FORRAJERA	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000	15.000
CENTENO	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000
MAIZ	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.200.000	32.100.000
MIJO	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000
SORGO GRANIFERO	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	3.600.000
TRIGO	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.500.000	8.200.000
Subtotal Cereales	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	49.609.000	46.119.000	51.197.000
CARTAMO	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000
COLZA	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000
GIRASOL	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	3.100.000
LINO	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000
SOJA	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	49.300.000
Subtotal Oleaginosas	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	52.595.000
ALGODON	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000
MANI	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000
POROTO	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700
Subtotal Otros Cultivos	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	1.664.700
TOTAL	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	104.362.000	91.495.000	105.456.700

* Estimaciones provisionarias
16/01/2014
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2012/2013 (*)

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	-	14	100,0	13	18
ARROZ	233	-	233	100,0	67	1.560
AVENA	1.224	964	260	21,2	19	496
CEBADA CERVECERA	1.810	115	1.695	93,6	30	5.158
CEBADA FORRAJERA	66	58	8	12,1	19	15
CENTENO	163	140	23	14,1	17	40
MAIZ	6.100	1.130	4.970	81,5	65	32.100
MIJO	31	26	5	16,1	19	10
SORGO GRANIFERO	1.160	270	890	70,0	42	3.600
TRIGO	3.160	142	3.018	95,1	28	8.200
SUBTOTAL CEREALES	13.961	2.845	11.116	79,6	-	51.197
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	119	32	87	73,1	6	50
COLZA	93	5	88	94,6	15	128
GIRASOL	1.660	37	1.623	97,7	19	3.100
LINO	15	-	15	100,0	11	17
SOJA	20.000	580	19.420	96,7	26	49.300
SUBTOTALOLEAGINOSOS	21.887	654	21.233	97,0	-	52.595
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	411	50	361	88,1	15	543
MANI	418	14	404	96,7	25	1.026
POROTOS	277	115	162	58,5	7	96
TOTAL GENERAL	36.954	3.678	33.276	90,0	-	105.457

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 16/01/2014

MAGyP

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/01 al 14/01 mm	Acumulado Año	
				15/01/13	14/01/14
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	s/d	48	0
		Rivera	s/d	5	0
		Villa Maza	s/d	11	0
	ALBERTI	Cuartel V	0	0	22
		AYACUCHO	Ayacucho	s/d	22
	AZUL	Azul	0	4	0
		Cacharí	0	4	0
		Chillar	0	2	0
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	17,5	0
		Cabildo	0	37	0
	BALCARCE	Balcarce	0	6	0
		Bosch	0	4	0
		Los Pinos	0	4	0
	BARADERO	San Agustín	0	5	0
		Baradero	17	20	60
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	22	33	52
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0	1,8	0
		López	0	1,5	0
	BOLIVAR	Bolívar	0	4	0
	BRAGADO	Bragado	0	0	30
	CAMPANA	Campana	15	22	55
		CAÑUELAS	Cañuelas	9	5
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	13	35	68
	CARLOS CASARES	Bellocoq	0	3	3
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	0	5
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	8	35	49
		CASTELLI	Castelli	s/d	55
	CHACABUCO	Chacabuco	20	30	67
	CHASCOMUS	Chascomús	0	23	32
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	5	24
	COLÓN	Colón	15	10	70
		CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	3,8
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	2	0
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	33	0
		Pehuen Co	0	22	0
		Punta Alta	0	15	0
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	7,7	0,9	8,3
	DAIREAUX	Daireaux	1,2	1,8	1,2
	DOLORES	Dolores	s/d	39	0
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	12	23	62
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	0	8
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	0	9	0
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	0	1,5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	14	0
	GRAL. ARENALES	General Arenales	16	18	64

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/01 al 14/01 mm	Acumulado Año	
				15/01/13	14/01/14
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	s/d	21	0
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	0	0
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	s/d	15	0
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	s/d	36	0
	GRAL. PINTO	General Pinto	8	5	20
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	12	0
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	13	14	40
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	0	0	0
	GUAMINI	Bonifacio	s/d	5	0
		Casbas	s/d	5	0
		Garré	s/d	7	0
		Guaminí	s/d	2	0
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	0	1,8	0
	JUNIN	Junín	20	13	59
	LAPRIDA	Laprida	0	2	0
	LAS FLORES	Las Flores	0	10	39
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	0	95
	LINCOLN	Lincoln	15,3	1,5	41,4
	LOBERIA	Dos Naciones	0	5	0
		Ldo. Matienzo	0	3,5	0
		Lobería	0	7	0
		Napaleofú	0	8	0
		Pierres	12	4	12
		San Manuel	0	7	0
	LOBOS	Lobos	2	10	33
	LUJAN	Luján	1	27	38
	MAIPU	Maipú	s/d	18	0
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	s/d	20	0
		General Pirán	s/d	15	0
		Vivoratá	s/d	0	0
	MERCEDES	Gowland	0	35	26,4
		Franklin	0	30	25
	NAVARRO	Navarro	23	5	41
	NECOCHEA	Necochea	0	2,6	5
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	0	5
	OLAVARRIA	Olavarría	0	1	0
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	1	0
		Carmen de Patagones	0	0	0
		José B. Casas	0	4	0
		Stroeder	0	11	0
		Villalonga	0	39	0
	PEHUAJO	Pehuajó	1	6	5
	PELEGRINI	De Bary	s/d	1	0
		Pellegrini	s/d	1	0
	PERGAMINO	Acevedo	24	18	59
		El Socorro	34	20	84
		Pergamino	12	25	51
		Pinzón	20	8	70
		Rancagua	24	15	72
	PILA	Pila	s/d	5	0
	PUAN	Bordenave	0	74	0
		Puán	0	49	0
		Villa Iris	0	33	0
	RAMALLO	Ramallo	11	24	55

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/01 al 14/01 mm	Acumulado Año	
				15/01/13	14/01/14
BUENOS AIRES	RAUCH	Egaña	s/d	0	0
		Miranda	s/d	0	0
		Rauch	s/d	0	0
	RIVADAVIA	Sansinena	0	0	8
		Rojas	40	10	84
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	11	32	63
		Pigüé	8	30,7	8
	SALADILLO	Saladillo	10	1	35
	SALLIQUELO	Graciarena	s/d	10	0
		Quenumá	s/d	9	0
		Salliqueló	s/d	31	0
	SALTO	Arroyo Dulce	13	30	52
		Salto	32	3	64
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	10	24	45
	SAN CAYETANO	San Cayetano	2	16,9	7
	SAN NICOLAS	Conesa	13	20	69
		San Nicolás	9	23	68
	SAN PEDRO	San Pedro	19	20	96
	SUIPACHA	Suipacha	0	13	40
		De La Canal	0	0	0
	TANDIL	Tandil	0	1,5	0
		Vela	0	2	0
		Tordillo	s/d	42	0
	TORNQUIST	Tornquist	0	46,5	0
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	1	7	3
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	1,4	15,6	2
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	s/d	17	0
		Tres Lomas	s/d	10	0
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	32	3	48
		Algarrobo	0	23	0
	VILLARINO	Hilario Ascasubi	0	24,5	0
		Mayor Buratovich	0	48	0
		Médanos	0	34	0
		Montes de Oca	0	17	0
		Ombucta	0	25	0
		Pedro Luro	0	27	0
		Teniente Origone	0	34	0
		Zárate	20	25	66
	ZARATE	Zárate	20	25	66

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/01 al 14/01 mm	Acumulado Año	
				15/01/13	14/01/14
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	12	5
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	27	0
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	5	10
		Jovita	0	10	6
		Villa Huidobro	0	3	1
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	0	10	0
		Etruria	0	10	0
		Villa María	0	18	0
	ISCHILIN	Dean Funes	45	60	55
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	43	7
		Bengolea	0	41	19
		Carnerillo	0	47	34
		Charras	0	43	7
		General Cabrera	0	51	32
		General Deheza	0	56	38
		La Carlota	0	28	18
	MARCOS JUAREZ	Arias	s/d	13	0
		Corral de Bustos	s/d	30	0
		Cruz Alta	s/d	5	0
		Marcos Juárez	s/d	29	0
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	0	5	52
		La Cesira	0	10	25
		Laboulaye	0	0	22
	RIO CUARTO	Adelia María	0	19	15
		Berrotarán	0	33	46
		C. Baigorria	0	47	29
		Chaján	0	38	4
		Coronel Moldes	0	16	6
		Las Acequias	0	88	5
		Río Cuarto	0	48	5
		Sampacho	0	34	3
		San Basilio	0	59	22
		V. Mackena	0	2	2
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	0	45	3
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	92	0
		Oncativo	0	80	0
		Villa Pilar	0	30	0
	SAN JUSTO	Freyre	0	20	4
		Las Varas	0	21,6	27,4
		Porteña	0	5	10
		San Francisco	0	46,5	15,5
		Tránsito	0	20	18
	SANTA MARIA	Despeñaderos	0	75	0
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	0	28	0
		Hernando	0	24	0
		James Craik	0	8	0
	TOTAL	Villa del Totoral	3	10	3
	TULUMBA	S. José de la Dormida	40	31	40
	UNION	Bell Ville	s/d	20	0
		Canals	s/d	10	0
		Idiazábal	s/d	58	0
		Monte Maíz	s/d	24	0
		Noetinger	s/d	3	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/01 al 14/01 mm	Acumulado Año	
				15/01/13	14/01/14
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	s/d	53	0
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	s/d	12,4	0
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	27	0
		La Toma	s/d	34,2	0
		Villa Mercedes	s/d	36,2	0
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	40	0
	CONCORDIA	Concordia	4	0	24
	DIAMANTE	Aldea Protestante	8	0	63
		Costa Grande	10	0	73
		Diamante	12	0	64
	FEDERACION	Chajarí	10	0	10
	FEDERAL	Federal	0	0	20
	FELICIANO	Feliciano	13	0	13
	GUALEGUAY	Gualeguay	67	30	92
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	34,5	23,2	57,5
	LA PAZ	La Paz	0	0	13
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	17	0	61
	PARANA	Cerrito	2	0	19
		Oro Verde	2	0	50
	TALA	Rosario del Tala	38	3	58,2
	URUGUAY	C. del Uruguay	66,6	76,8	136,1
	VICTORIA	Victoria	0	0	38
VILLAGUAY	Villaguay	17	16	27	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/01 al 14/01 mm	Acumulado Año	
				15/01/13	14/01/14
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	8	0
		Doblas	0	23	0
		Macachín	15	23	15
		Miguel Riglos	0	9	0
		P.C.Rolón	18	48	18
		Rolón	14	45	14
		T. M. Anchorena	0	3	0
	CAPITAL	Anguil	0	4	0
		Santa Rosa	4	13	4
	CATRILO	Catriló	0	10	0
		La Gloria	0	0	0
		Lonquimay	0	13	0
		P. C. Catriló	0	12	0
	CHAPALEUFU	Uriburu	0	4	0
		Bernardo Larroudé	0	0	0
		Ceballos	0	0	0
		Cnel. Hilario Lagos	0	0	0
		Intendente Alvear	0	0	0
		Sarah	0	0	0
		Vértiz	0	0	0
	CONHELLO	Conhella	0	2	0
		Eduardo Castex	0	10	0
		Mauricio Mayer	0	2	0
		Montes Nuevas	0	7	0
		Rucanello	0	0	0
		Winifreda	0	1	0
		Alpachiri	0	26	0
	GUATRACHÉ	General M. J. Campos	0	20	0
		Guatraché	0	40	0
		Perú	0	70	0
		Santa Teresa	0	3,5	0
		Abramo	0	17	0
	HUCAL	Bernasconi	0	25,5	0
		General San Martín	0	22,5	0
		Jacinto Aráuz	0	25	0
	MARACO	Agustoni	0	0	0
		Dorila	0	0	0
		General Pico	0	0	0
		Speluzzi	0	0	0
		Trebolares	0	0	0
	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	0	0	0
		Miguel Cané	0	0	0
		Quemú Quemú	0	0	0
		Relmo	0	0	0
		Villa Mirasol	0	0	0
	RANCUL	Caleufu	0	0	0
		Chamaico	0	0	0
Ing. Foster		0	0	0	
La Maruja		0	0	0	
Parera		0	0	0	
Pichi Huinca		0	0	0	
Quetrequén		0	0	0	
Rancul		0	0	0	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/01 al 14/01 mm	Acumulado Año		
				15/01/13	14/01/14	
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	0	0	0	
		Embajador Martini	0	0	0	
		Falucho	0	0	0	
		Ing. Luiggi	0	0	0	
		Maisonnave	0	0	0	
		Ojeda	0	0	0	
		Realicó	0	0	0	
		Van Praet	0	0	0	
		TOAY	Naicó	0	0	0
			Toay	0	26,5	0
	TRENEL	Arata	0	0	0	
		Metileo	0	0	0	
		Trenel	0	0	0	
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	36	0	
		Chacharramendi	0	0	0	
		Col. Santa María	0	45	0	
		General Acha	0	42,5	0	
		P.C. Padre Buodo	0	36	0	
		Quehué	0	35	0	
		Unanue	0	50	0	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/01 al 14/01 mm	Acumulado Año		
				15/01/13	14/01/14	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	11	0	54	
		Montes de Oca	0	0	26	
	CASEROS	Bouquet	0	0	32	
		Casilda	7	15	68	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	2	16	51	
		María Juana	0	62	32	
	CONSTITUCION	Rafaela	0	35	2	
		Bombal	3	20	44	
	GARAY	Sargento Cabral	20	10	91	
		Helvecia	0	80	25	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	0	14	55,5	
		Chovet	0	7	63	
		Maggiolo	0	16,5	33	
		María Teresa	0	0	47	
		Teodelina	0	10	70	
		Venado Tuerto	0	10	23	
		GRAL. OBLIGADO	Florencia	36	93	67
			Reconquista	62	195	76
		IRIONDO	Cañada de Gómez	3	0	37
			Totoras	0	0	20
	Villa Eloísa		3	0	19	
	LA CAPITAL	Santa Fe	0	21	20	
	LAS COLONIAS	Humboldt	0	15	18	
		Santo Domingo	0	42	12	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	0	18	34	
		El Nochero	65	55	89	
		Tostado	42	105	59	
	ROSARIO	Arroyo Seco	17	16	59	
		Soldini	1	8	35	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	47	55	53	
	SAN JAVIER	San Javier	3	26	14	
	SAN JERONIMO	Monje	0	0	14	
		Maciel	0	0	12	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	0	0	44	
		San Justo	13	22	23	
	SAN LORENZO	Pujato	5	2	43	
		Ricardone	1	14	32	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	4	0	29	
		Landeta	0	0	24	
		S.Mtín. de las Escobas	0	0	15	
	VERA	Calchaquí	110	38	120	
		Intiyaco	50	45	66	
		Vera	53	132	65	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/01 al 14/01 mm	Acumulado Año	
				15/01/13	14/01/14
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	69	27	190
		Los Frentones	12	73	32
		Pampa del Infierno	64	7	163
	BERMEJO	Taco Pozo	55	10	80
		Las Palmas	10	33	60
		Puerto Bermejo	34	115	86
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	33	37	101
	CHACABUCO	Charata	72	98	140
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	59	109	80
		General Pinedo	76	75	156
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	94	20	159
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	85	28
		Santa Sylvia	72	16	97
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	75	124	145
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	73	20	123
		Makallé	33	47	76
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	96	36	162
		Fuerte Esperanza	45	65	65
		Juan José Castelli	40	15	122
		Nueva Pompeya	50	27	122
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	30	50	150
		Campo Largo	64	18	104
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	50	40	163
		Lib.General San Martín	40	75	172
		Pampa Almirón	50	35	105
		Pampa del Indio	60	25	138
		Pcia. Roca	65	53	121
	LIBERTAD	Puerto Tirol	227	34	291
		Tres Isletas	23	25	61
	MAIPU				
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	55	59	98
		Villa Angela	38	105	110
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	49	83	149
		O'HIGGINS	La Clotilde	70	250
		La Tigra	65	146	180
		San Bernardo	55	229	110
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	10	80	49
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	35	50	98
		Margarita Belén	34	73	110
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	45	10	95
		Quitilipi	85	188	146
	SAN FERNANDO	Basail	36	188	146
		Resistencia	41	106	149
	SAN LORENZO	Samuhú	110	47	130
		Villa Berthet	40	200	110
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	70	78	119
		Colonia Elisa	50	81	172
		Colonia Las Garcitas	41	20	134
		Colonias Unidas	32	73	168
	TAPENAGA	Ahumonia	56	152	88
		Charadai	7	155	81
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	58	98	132

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	08/01 al 14/01 mm	Acumulado Año	
				15/01/13	14/01/14
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	63	215	71
	CAPITAL	Corrientes	57	129	99
	CONCEPCION	Concepción	0	0	0
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	28	106	28
	EMPEDRADO	El Sombrero	s/d	0	0
	ESQUINA	Esquina	16,8	0	20,9
	GENERAL ALVEAR	Alvear	113	48	113
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	140	112	228
	GOYA	Goya	41,0	180,2	43
	ITUZAINGO	Ituzaingo	15	31	55
	MERCEDES	Mercedes	0	139,8	0
	MONTE CASEROS	Mocoretá	29,2	0	68,8
		Monte Caseros	37,9	109	38,9
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	66,2	109	66,3
	SAN MARTIN	La Cruz	34	126	36
	Yapeyú	35	134	35	
SANTO TOME	Garruchos	38	60	38	
	Santo Tomé	35	0	51	
	SAUCE	Sauce	105	101	130
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	54	67	94
		Estación Garmendia	50	43	89
		La Cruz	57	34	136
	CHICLIGASTA	La Ramada	39	37	84
		Concepción	44	138	81
		Cañete	48	22	105
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	60	29	92
		Las Cejas	23	21	61
		Los Pereyra	45	19	72
	GRANEROS	Los Ralos	55	19	86
		Graneros	35	30	43
		Taco Ralo	21	41	23
	LA COCHA	La Cocha	15	40	30
		La Invernada	20	47	34
		Rumi Punco	16	22	20
LEALES	Estación Aráoz	37	35	66	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	28	44	103
		Las Lajitas	50	32	151
		Piquete Cabado	38	8	121
		Saravia	25	10	100
		Talavera	20	8	60
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	35	65	80
		Embarcación	20	38	115
	METAN	Tartagal	23	0	120
		El Galpón	28	7	93
	ORAN	Metán	40	14	140
		Orán	8	60	113
ROS. DE LA FRONTERA	Pichanal	48	40	118	
	Rosario de la Frontera	16	12	59	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	8	72	43
		El Carmen	18	113	56
		Pampa Blanca	19	85	59
	GENERAL BELGRANO	Capital	38	94	88
		Palpalá	33	86	68
	SANTA BARBARA	Santa Clara	4	65	16
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	90	66	94
	SANTA ROSA	Santa Rosa	44	48	51