

## Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

### ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 06 de Noviembre de 2014

- **Evolución de los cultivos al 06/11/14**
  - **Precipitaciones al 04/11/14**
  - **Cosecha Fina, Campaña 2014/15 (Cebada, Trigo)**
  - **Cosecha Gruesa, Campaña 2014/15 (Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja, Sorgo)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la siembra de arroz.**
- **Avance de la siembra de girasol.**
- **Avance de la siembra de maíz.**
- **Avance de la siembra de maní.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2004/2005 - 2013/2014**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2004/2005 - 2013/2014**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2013/2014**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Trigo pan)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 29/10/14 y el 04/11/14**

## **PRECIPITACIONES (desde el 29/10 al 04/11)**

En **Buenos Aires** cayeron 10-35 mm en el extremo sur, 9-24 mm en el sudoeste, 23-44.5 en el sudeste, 46-95 mm en la zona Mar y Sierras, 15-177 mm en la cuenca del Salado, 7-94 mm en lo que fuera zona tradicional de invernada, 153-335 mm en la zona núcleo, 37-131.5 mm en el centro-norte, 36-85.2 en el centro (información parcial), y 7-30 mm en el oeste.

**Córdoba** informó 14-34 mm en Pte. R. S. Peña y Gral. Roca. 17-82 mm en Unión y Marcos Juárez, 17-58 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 8-110 mm en los departamentos de la delegación San Francisco, y 16-40 mm en los correspondientes a Villa María. 0.9-7 mm en **San Luis**.

**Entre Ríos** registró 112-140 mm en Concordia y Federación, 41-132 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 59-97 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 24-180 mm en el resto de la provincia.

Llovieron 3-21 mm en el norte de **La Pampa**, y 4-31 mm en el sur.

En **Santa Fe**, 12-86 mm en el norte, 24-84 mm hacia el centro, y 55.2-123 mm (información parcial).

En el NEA, 10-183 mm en el **Chaco**, 7-125 mm en **Corrientes**. Hacia el NOA, 3-84.8 mm en **Salta**, 1-10 mm en **Jujuy**, 24-86 mm en **Tucumán**, y 31-47 mm en **Catamarca**.

## **EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 06/11/2014**

### **COSECHA FINA – CAMPAÑA 2014/2015**

#### **CEBADA**

Para las delegaciones correspondientes a la provincia de Buenos Aires en general se aplica lo apuntado para trigo.

En Santa Rosa, cultivos en muy buen estado. Con recorte notable de superficie. En general la mayoría en floración. Todavía con buena sanidad de hojas y sin enfermedades a la vista.

En la delegación Cañada de Gómez este cultivo sufrió los mismos inconvenientes que trigo, al sufrir las altas temperaturas que se dieron semanas atrás. La mayoría de los lotes se encuentra en madurez fisiológica, próximos a su cosecha.

#### **TRIGO**

##### **Buenos Aires**

En la delegación Bahía Blanca los cultivos de fina se encuentran en muy buen estado, transitando el periodo de espigazón en una gran proporción del área sembrada. La condición que muestran actualmente los cultivos haría prever rindes de buenos a muy buenos. En cuanto al estado de los

perfiles, los mismos no presentan condiciones de anegamiento pero si tienen muy poca capacidad de retención hídrica debido a que se encuentran a capacidad de campo.

Las intensas y prolongadas lluvias en la delegación Bragado, han producido anegamientos de los lotes de cultivo de invierno. Se estima que el porcentaje de pérdida de cultivo de invierno (trigo y cebada) sea del 5 % en la zona oeste de la delegación, mientras que el porcentaje aumenta al 20-25 % de la superficie sembrada en los partidos del este de la delegación (Mercedes –Suipacha). De todas maneras, los lotes implantados y logrados de trigo evolucionan favorablemente. Los sembrados tardíamente se encuentran en macollaje y vaina embuchada, mientras que los ciclos largos se encuentran en encañazón y comienzo de espigazón. El cultivo de trigo están siendo afectados por ataques fúngicos (roya y mancha amarilla) debido a las condiciones climáticas predisponentes. También se observan hojas amarillas en la parte inferior del canopeo, debido al exceso de humedad. Se están realizando aplicaciones con fungicidas e insecticidas.

En General Madariaga, el trigo se ha ido recuperando hasta lograr hoy en día lotes con buen desarrollo, lo que haría prever buenos rendimientos. En cuanto al estado fenológico se encuentra un poco más atrasado que la cebada. Se han realizado aplicaciones de fungicidas frente a la aparición de enfermedades.

En los partidos de la delegación La Plata, la situación es similar en la totalidad de partidos de la delegación, con un leve agravamiento en la zona norte, tanto trigo como cebada se encuentran la mayor parte de los sembradíos en floración por lo cual el exceso de humedad, podría causar problemas de enfermedades. Se observan sectores con anegamiento, más o menos temporario, aunque se prevé que a causa de la anoxia parcial del sistema radicular se vean afectados en su rendimiento potencial, estimándose una reducción de los mismos en entre un 8 a 10 %.

La condición de los cultivos es muy buena en todos los partidos de la delegación Pehuajó, pero excelente en sectores de Carlos Casares, Pehuajó y Rivadavia. En Trenque Lauquen varía de acuerdo a las lluvias recibidas y posición del lote. La incidencia de enfermedades no es importante, y solo se monitorea isoca para eventuales controles.

Con respecto al agua caída durante esta semana en la delegación Pergamino, que ha causado graves inconvenientes de inundaciones temporarias, porque el agua escurrió rápidamente de los campos, las zonas complicadas son las aledañas a los cauces de los desagües. En el caso de los cultivos de invierno se van a acelerar los ciclos y hay zonas complicadas que se dan por pérdidas.

Durante el fin de semana se produjeron algunas lluvias en la delegación Pigüé, que no agravan el panorama en las zonas más complicadas. En la medida que los suelos lo permiten se está iniciando la siembra de granos gruesos.

En Salliqueló los cultivos de fina en general muestran muy buen aspecto y un alto porcentaje se encuentra en etapa de llenado de granos, no reportándose inconvenientes por presencia de plagas y/o enfermedades.

Los cultivos de fina, si bien han mejorado notablemente en Tandil, en general presentan bajo desarrollo aéreo, aunque sigue siendo heterogénea dentro de un mismo partido debido a situaciones disímiles de los suelos y su posición relativa en el relieve. Su coloración es más bien amarillenta,

aspecto clorótico, posiblemente por falta de nitrógeno. Los cultivos se encuentran algo atrasados en su desarrollo, observándose lotes de Trigo en macollaje, los más atrasados, y encañazón los restantes, mientras que las Cebadas están entrando en floración/espigazón. Se han detectado ataques de distintas enfermedades (royas, fusarium y otros), que posiblemente reducirán los rindes esperados.

En Veinticinco de Mayo, lotes en estado de llenado de grano; se observan lotes buenos y regulares. Se están realizando controles químicos contra roya y mancha amarilla.

### **Córdoba**

En Laboulaye, los triguales apuran su maduración, producto de algunos puntos de temperatura que se registraron en la semana, no habituales para la época.

En Marcos Juárez, el cultivo se encuentra en grano pastoso a pastoso duro. Hay una importante franja afectada por granizo en la zona de Inrville, Monte Buey, J Posse y norte de Pascanas. Se estiman unas 10.000 ha del cultivo afectadas y cerca del 50% tendrían pérdidas totales.

Llegaron las lluvias en gran parte de la delegación Río Cuarto, para que puedan terminar de llenar bien. Si bien ya fue afectado el potencial por las altas temperaturas y falta de humedad, no se perdieron lotes.

Debido a las precipitaciones producidas en la región de San Francisco a partir del día viernes 31 y que continuaron hasta el día domingo 2 inclusive, con milimetrajes que van desde los 10 a los 110, se detuvo la tarea de cosecha de lotes en los distintos departamentos; con el mejoramiento de las condiciones climáticas a partir del día martes, se podrá continuar con dicha tarea.

En Villa María, los cultivos se encuentran entre grano lechoso y pastoso. Muy favorecido por las lluvias ocurridas en el fin de semana próximo pasado. Los lotes más adelantados, fueron los que más sintieron los fuertes vientos, altas temperaturas y baja humedad, antes de las lluvias precipitadas.

### **Entre Ríos**

Si bien en el departamento Victoria algunos productores aislados dieron inicio con la cosecha de los primeros lotes, la mayoría de los cuadros de la delegación Rosario del Tala se encuentra en la etapa desde granos lechosos a pastoso, y algunos ingresando a maduración comercial. Ciertos lotes vieron acelerarse su maduración, debido a los intensos calores registrados en la semana anterior, produciendo rápido desecamiento, impactando negativamente en aquellos lotes más atrasados sembrados tarde. Se observa en la mayoría de los lotes una espiga más bien mediana, con una densidad poblacional por metro cuadrado que varía según cada lote, dado al paquete tecnológico aplicado en cuanto a la aplicación de fertilizantes y controles preventivos contra enfermedades fúngicas. Algunos cultivares que tenían resistencia a ciertas enfermedades, como ser roya, quebraron resistencia. Por lo expuesto los rindes promedios esperados bajarían uno a dos quintales, posicionándose entre los 25 a 30 qq/ha.

## **La Pampa**

La mayor parte de la superficie sembrada en General Pico ha ingresado a las etapas de llenado de grano. Es importante señalar que, de acuerdo a la calificación de Bueno a Muy Bueno de la mayor parte de la superficie sembrada, se observa un área foliar superior calificada como óptima. De esta forma, se establecen condiciones muy buenas para determinar el último factor del rendimiento: peso de los granos. En los lotes más adelantados se observa plantas con el grano en estado "pastoso" con una creciente decoloración de plantas en su parte inferior y algunos lotes de cebada que han iniciado la etapa de madurez comercial.

En Santa Rosa, cultivos en muy buen estado. En estado de floración los más adelantados y encañazón los más atrasados. Todavía con buena sanidad de hojas aunque en algunos casos comenzó a prosperar roya y se están dando las condiciones para que prospere fusarium.

## **Santa Fe**

En el norte, algunos problemas con la caída de granizo en algunas zonas, con buenos rendimientos en los lotes cosechados.

En la delegación Cañada de Gómez, las altas temperaturas que se dieron semanas atrás han provocado un adelanto en la fenología de este cultivo, los lotes más avanzados se encuentran en madurez fisiológica, mientras que los más retrasados en grano pastoso. Se estiman rendimientos medios de buenos a muy buenos, de 30 a 45 qq/ha aprox.

Los lotes de trigo evolucionan en buenas condiciones en Rafaela, entre las etapas de fin de llenado de granos a madurez. Las altas temperaturas de la semana pasada aceleraron el proceso de maduración de los cultivos, permitiendo la cosecha de los primeros lotes en algunas zonas puntuales, la cual se interrumpió luego de las lluvias que se registraron a partir del viernes 31 y se extendieron durante el pasado fin de semana. Se estima que en los próximos días se generalizará el inicio de las tareas de trilla en la región.

En Venado Tuerto, los cultivos se encuentran en la etapa de grano pastoso y con muy buen aspecto; se esperan muy buenos rendimientos

## **Chaco**

La cosecha de trigo se acerca a su fin en la delegación Charata. Los rendimientos son muy variables con promedios que van de 7 a 13 quintales por hectárea.

La cosecha de trigo en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se vio demorada en los últimos días por las precipitaciones ocurridas en la zona, a la que le sucedieron días de elevada humedad ambiente y baja insolación. El avance alcanza el 70% de la superficie con rendimientos que continúan promediando los 9,4 QQ/ha y se estima que en una semana de buenas condiciones se finalizaría la labor.

## **NOA**

Los Trigos de Salta y Jujuy continúan en plena etapa de madurez, avanzando bien en la cosecha de los lotes, estimándose que finalice la misma en unos 15 a 20 días, de presentarse buenas condiciones climáticas. Se estiman rendimientos entre 16 a 26 qq/ha y con lotes con rindes por debajo y arriba de los mismos. También hay algunos lotes que, por bajos rindes y que se han visto afectados por granizo en Metán y Rosario de la Frontera, no se cosecharán. Se estima que a la fecha se han levantado unas 25.800 ha.

Esta semana llovió en casi todo Santiago del Estero, lo que trajo un poco de alivio a las elevadas temperaturas. Los registros fueron dispares en los diferentes dptos pero estuvieron en el orden de los 15 mm a los 60 mm en algunas zonas. Se terminó prácticamente toda la cosecha de los cultivos invernales y ya se preparan para comenzar la gruesa

Se está cosechando en el este santiaguense, llegando al 80% al 90% de avance con resultados promedio de alrededor de 15-16 qq/ha, con extremos de 5 y 29 qq/ha. En general la calidad de grano es muy buena, seguramente por la falta de lluvias y humedad en la época de maduración del grano.

En esta semana se dieron varias lluvias de manera generalizada en la región de Tucumán. Por ello, los contenidos de humedad son regulares, en casi todos lados. Con estas lluvias comenzaron a recargarse los perfiles de suelo para ir pensando en la siembra gruesa. Los cultivos de trigo están en etapa de madurez y con una trilla a pleno.

## **COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2014/2015**

### **ARROZ**

En la delegación Rosario del Tala, muchos productores han finalizado la siembra, restando por sembrar muy pocos lotes. Los cuadros implantados con buena emergencia, contando con 3 a 5 hojas los más avanzados, y los últimos sembrados, en germinación. Algunos productores realizando controles de malezas mediante la aplicación de herbicidas pre. y post-emergencia. Productores que estaban por dar el primer baño a la arrocera, ayudados por las lluvias, disminuirían horas de extracción de agua.

En San Javier (Santa Fe) continúa la siembra de ambas variedades donde las condiciones lo permiten y la evolución de lo sembrado es buena. Continuaron en forma lenta las tareas de siembra de arroz largo fino en el departamento Garay, interrumpidas momentáneamente por las lluvias que se registraron a partir del viernes 31. Se verifica una buena emergencia de los lotes sembrados hasta el momento.

## **GIRASOL**

Se han registrado algunas pérdidas y también algunas disminuciones en el stand de plantas de diversos lotes de Marcos Paz, Cañuelas, General Las Heras, Gral. Paz y Luján.

En Pehuajó, su condición es muy buena, y como se mencionara en informes anteriores, sólo afectado en su emergencia por isoca cortadora.

En la delegación Salliqueló, un alto porcentaje de cuadros son tratados con insecticidas por presencia de oruga cortadora, y en los distritos de Salliqueló y Tres Lomas se resembraron algunos cuadros por dicha causa. Es probable menor superficie de implantación para girasol en el partido de Guaminí, a causa de la oruga cortadora y además por temor a ataque de palomas que en el ciclo anterior produjo afectaciones más o menos importantes.

Las copiosas lluvias ocurridas en el transcurso de la pte. semana en la delegación Tandil, están condicionando totalmente el avance de la siembra de granos de cosecha gruesa, generando nuevamente exceso de humedad en el perfil hídrico y nuevos encharcamientos en algunos lotes. Esto producirá un corte en la siembra recientemente iniciada hasta que mejore la transitabilidad de los caminos, acceso a los campos y situación particular de los lotes.

Se da por terminada la siembra en Veinticinco de Mayo, no cubriéndose la intención de siembra informada en su oportunidad. Problemas con orugas cortadoras en lotes emergidos.

En General Pico, las labores de siembra se realizan con adecuada humedad del suelo. Las etapas de emergencia y primeras etapa de crecimiento se desarrollan normalmente, con excepción de severos ataques de orugas cortadoras que son controlados con aplicación de insecticidas. Los lotes más adelantados ya poseen dos hojas verdaderas opuestas y alternas. Se estima que el avance de los trabajos de siembra sería próximo al 10 % de la superficie estimada del cultivo. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de siembra no se habían iniciado.

Continúa la siembra de este cultivo en Santa Rosa. Los primeros emergidos en estado cotiledonar a dos hojas, con muy buen estado. Con muchísimo problema de cortadoras sobre rastrojos de soja. Se presenta como seria amenaza ya que se han aplicado hasta tres controles con microencapsulados con muy malos resultados. En algunos casos se va a resembrar y en otros retrasar la siembra hasta que pase el ciclo de las mismas.

Buena evolución de lo sembrado en Avellaneda. Fenológicamente se encuentran en nacimiento y crecimiento según la época de siembra. En algunas zonas hubo problemas con la caída de granizo.

En la delegación Cañada de Gómez, este cultivo se encuentra en muy buenas condiciones sanitarias y fisiológicas, transitando la etapa vegetativa en aproximadamente 6 hojas. No se registran plagas ni enfermedades

En Rafaela, las lluvias registradas durante el último fin de semana fueron beneficiosas para los cultivos, verificándose un buen desarrollo y uniformidad de lotes hasta el momento. Los más adelantados se encuentran en botón floral y el resto aún en crecimiento vegetativo, en general con buena sanidad.

Las precipitaciones copiosas y bastante uniformes registradas a lo largo de la región de la delegación Charata, serán claves para el desarrollo del cultivo tanto en la determinación de rendimiento en lotes en plena floración, como también en aquellos más tardíos en donde la carga hídrica será oportuna para entrar a la etapa reproductiva del cultivo con mejores condiciones. Los lotes de la oleaginosa presentan un buen estado general.

Con las lluvias registradas en la última semana, el cultivo de girasol, en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña, ya presenta recuperaciones visibles y aunque en el caso de los lotes más adelantados estas precipitaciones llegaron un poco tarde, sirven para calmar la excesiva insolación que venían soportando y poder continuar su desarrollo en condiciones más adecuadas. Los registros van desde los 20 a 50 mm y serán necesarias nuevas lluvias en lo que resta del ciclo para no entrar nuevamente en condiciones de estrés.

Desde el inicio de esta semana se registraron lluvias en toda la región este de Santiago del Estero, y se extendieron durante varios días. Los milimetrajados fueron desde 20 a 100 mm, con promedios de 60-70mm, en el acumulado de varios días. Esta situación permite que los suelos recuperen la humedad de cara a la próxima campaña de gruesa y también influye en las pocas hectáreas del cultivo de girasol, que se encuentra en floración y comienzo de llenado de grano. Hasta ahora han tenido buen desarrollo.

## **MAIZ**

### **Buenos Aires**

En Bragado, los lotes de maíz ya emergidos presentan entre los surcos, agua en superficie. Estos no presentan riesgos, si el agua percola rápidamente. Los lotes sembrados tendidos que aún no habían emergidos, son los más perjudicados. Se estima que el stand de planta podría disminuir por muerte de la semilla, por lo que deberían ser resembrados, una vez que el agua se retire. Ha finalizado la siembra temprana del cultivo de maíz, 70 % de la superficie total. Resta sembrarse los maíces tardíos, la cual se efectivizará en noviembre – diciembre.

Si bien las precipitaciones caídas en General Madariaga no han sido de una magnitud tan intensa como en otras zonas de la provincia, han impedido el avance de la siembra de gruesa y en algunos partidos, especialmente en los del norte de la delegación, se han visto algunos lotes anegados. Se espera que de continuar los días soleados y ventosos no se registren pérdidas en los cultivos y se pueda continuar con la siembra, la cual se encuentra retrasada con respecto a las campañas anteriores.

En La Plata se demoran las tareas de siembra del maíz más tardío. En cuanto a los lotes ya sembrados con Maíz, se observa algún encharcamiento temporario, no esperándose mayores problemas con el cultivo, la mayoría está en los sectores más elevados, los cuales pueden ser beneficiados con la elevada humedad del suelo.

En Pehuajó, la condición es muy buena, sostenida por las lluvias recibidas. En Trenque Lauquen, exceptuando los lotes bajos con aporte de napa, los cultivos en general necesitan mayores



precipitaciones a las recibidas, sobre todo a medida que los cultivos ganen en desarrollo y las temperaturas asciendan.

La implantación de cultivos de gruesa muestra lento avance en Salliqueló, por la ocurrencia de lluvias.

Las copiosas lluvias ocurridas en el transcurso de la pte. Semana en la delegación Tandil, están condicionando totalmente el avance de la siembra de granos de cosecha gruesa, generando nuevamente exceso de humedad en el perfil hídrico y nuevos encharcamientos en algunos lotes. Esto producirá un corte en la siembra recientemente iniciada hasta que mejore la transitabilidad de los caminos, acceso a los campos y situación particular de los lotes.

Durante la semana no se registra avance de siembra en Veinticinco de Mayo, por la imposibilidad de ingreso a lotes por anegamiento de caminos y agua en los mismos. Se estima que el resto de la superficie estimada como intención se completará con maíces más tardíos.

### **Córdoba**

El maíz alcanza en Laboulaye a un 40 % con los "tempranos" y seguramente se completará la superficie estimada con los tardíos. Ya hay cuadros en V4 con muy aspecto y sanidad. Hay algunos ataques de "cortadoras" que justifican la aplicación de insecticidas.

En Marcos Juárez, se estiman unas 8.000 ha afectadas por granizo, habrá que ver como evoluciona el cultivo, ya que la mayoría de los lotes presentaban 4 a 5 hojas y el punto de crecimiento aparentemente no se habría afectado. Habrá que esperar una semana para sacar conclusiones. En el resto de la superficie, la lluvia llega en un momento justo ya que comenzaba un estrés importante en la planta, principalmente al norte y oeste de la delegación. Hay un excelente estado de los lotes en este momento. Se estima un 10 % resta de implantar con fecha de diciembre como tardío y muy poca superficie de segunda.

En Río Cuarto, lotes con gran disminución de stock de plantas por ataque de cortadora. Ahora creciendo normalmente. Se paró la siembra para continuarla en diciembre. En general se aplicó menos tecnología que otras campañas.

Las lluvias del fin de semana fueron oportunas para que los cultivos de San Francisco puedan recomponer el tenor de humedad en el perfil y así poder continuar con su crecimiento normal, ya que había lotes donde se notaba el déficit hídrico en el estado gral de los mismos

En estado vegetativo entre V4/V5 en Villa María. Se espera para diciembre, como en las últimas campañas, el mayor porcentaje de área sembrada, sobre el total a sembrar. Continúa la siembra con destino forraje.

### **Entre Ríos**

Los lotes implantados en Rosario del Tala se presentan en estado vegetativos desde V 2 a V 8, observándose la mayoría con muy buena densidad poblacional lograda, solamente algunos aislados se ven regulares. Luego de las lluvias estos continuaran con su evolución, asegurándose buena

disponibilidad de humedad hasta la floración. Los productores, ni bien den las condiciones de los pisos, reanudarán la fertilización nitrogenada en los últimos lotes con cuatro hojas.

### **La Pampa**

En General Pico, las labores de siembra se realizan con adecuada humedad del suelo. Las etapas de emergencia y primeras etapa de crecimiento se desarrollan normalmente, con excepción de severos ataques de orugas cortadoras que son controlados con aplicación de insecticidas. Los lotes más adelantados ya poseen más de dos hojas desplegadas con el inicio del proceso de del replazo de las raíces seminales por las nodales. Se estima que el avance de las labores de siembra no superaría el 20 % de la superficie estima del cultivo. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de siembra no se habían iniciado.

Casi se paró la siembra de este cultivo en Santa Rosa, para evitar que el mismo florezca en Enero. Continúan los trabajos de barbechos para la futura siembra de los que se siembran en fecha tardía (15 de Noviembre) que se estima el 75% del total destinado a cosecha.

### **Santa Fe**

En Avellaneda, buena evolución de lo sembrado hallándose fenológicamente en emergencia, nacimiento y crecimiento.

En la delegación Cañada de Gómez los lotes de este cultivo se encuentran en excelente estado sanitario y fisiológico, el grueso de los lotes se encuentra en V6 con muy buenas condiciones climáticas y edáficas. Ya se realizaron las refertilizaciones correspondientes con nitrógeno. Se detecto un ataque leve de oruga grasienta, pero que no llegó a umbrales tales como para realizar tratamientos.

El maíz de primera, evolucionando en buenas condiciones en Rafaela, en etapa de crecimiento vegetativo. Las lluvias registradas entre el viernes 31 y lunes de esta semana resultaron muy oportunas y beneficiosas para los lotes de maíz, los cuales se encontraban sufridos por las elevadas temperaturas y falta de humedad en varias zonas. En la presente campaña se destinó para el maíz de primera un porcentaje menor a lo habitual, pasando en parte a siembras tardías o de segunda a partir del mes de diciembre.

En Venado Tuerto por el momento no se siembra esperando hacer algo de tardío.

### **San Luis**

Sigue la siembra de Maíz de primera, llevando hasta el momento no más del veinte por ciento del total provincial. Hay que prestar suma importancia en el control de cortadoras.

### **NOA**

En los departamentos santiagueños de Gral Taboada y Belgrano se puede observar un poco de maíz sembrado en primavera (aproximadamente el 1 a 2%), con buen estado hasta el momento.

## **MANI**

Avanza la siembra de Maní en la delegación Laboulaye, en donde ya se observan algunos lotes nacidos.

En Río Cuarto, se terminará de sembrar esta semana. Naciendo normalmente.

Continúa la siembra en Villa María.

## **SOJA**

### **Buenos Aires**

En Bragado, prosiguió la siembra del cultivo de primera en forma acelerada hasta el sábado 25, en donde se detuvo por los pronósticos de precipitaciones abundantes. Existen lotes que han presentado dificultades de piso durante la cosecha anterior, y han debido ser laboreados mecánicamente.

Si bien las precipitaciones caídas en General Madariaga no han sido de una magnitud tan intensa como en otras zonas de la provincia, han impedido el avance de la siembra de gruesa y en algunos partidos, especialmente en los del norte de la delegación, se han visto algunos lotes anegados. Se espera que de continuar los días soleados y ventosos no se registren pérdidas en los cultivos y se pueda continuar con la siembra, la cual se encuentra retrasada con respecto a las campañas anteriores.

Se demoran las tareas de siembra en La Plata. En el caso de la soja se había iniciado la implantación de los primeros lotes, en varios casos se ha perdido debiendo resembrar cuando las condiciones sean propicias.

Las lluvias, al no ser intensas, permitieron proseguir con los trabajos de siembra en la delegación Pehuajó. Sólo en Carlos Casares, donde en algunos sectores superó los 40 mm, hubo que suspender los trabajos por dos días.

Se estima para el curso de la presente semana el inicio de implantación de soja en Salliqueló, con la posibilidad de incremento en intención de siembra en función de lotes no utilizados para girasol.

No se registra avance de siembra en los partidos de la delegación Veinticinco de Mayo, pero la plasticidad de este cultivo va a permitir continuar con la siembra cuando el estado de caminos y lotes así lo permita. Además, se estima que la superficie que se pretendía sembrar con girasol, dado lo avanzado de la fecha, se cubra con soja.

### **Córdoba**

En Laboulaye progresa la implantación, con muy buenos nacimientos y stand de plantas.

Luego de la lluvia del fin de semana, se intensificó la siembra en Marcos Juárez. Se estima que la humedad es más que adecuada para implantar a lo largo de la semana, luego podría faltar nuevamente humedad en un alto porcentaje de la superficie. Hay lotes afectados por granizo en zona sur de Inrville, Monte Buey, J Posse y norte de Pascanas. Se esta resembrando.

En Río Cuarto continuará la siembra a partir de esta semana, la cual estaba frenada por falta de humedad. La sembrada estaba naciendo con dificultad.

Inicio de siembra en las zonas con mayor milimetraje caído.

### **Entre Ríos**

Si bien algunos productores en la delegación Rosario del Tala ya habían comenzado la siembra de los primeros lotes en la semana anterior, la mayoría preparando y acercando los insumos (herbicidas, semillas, fertilizantes, etc.) a los lotes, para iniciarla luego de esta lluvia, teniendo en cuenta que la fecha ideal, para la siembra de el cultivo de primera en la zona, es el mes de noviembre. Los productores no quieren sembrar lotes aislados, debido a los daños ocasionados por los ataques de palomas. Algunos lotes sembrados tempranos (primera quincena de octubre) en el depto. Tala, tendrán que resembrarse, debido a mortandad de planta, siendo la posible causa el ataque de hongos.

### **Santa Fe**

Los trabajos de siembra continúan en forma lenta en el norte provincial, donde las condiciones del suelo lo permiten.

Comenzó la siembra en la delegación cañada de Gómez con excelentes condiciones de humedad y temperatura en la cama de siembra; el avance de siembra es de aprox. el 10%.

Las lluvias que se registraron en Rafaela entre el viernes 31 y lunes de esta semana, resultaron muy oportunas y beneficiosas para mejorar las condiciones de humedad en el perfil de los suelos. Debido a la falta de humedad en la capa superficial y al efecto de las altas temperaturas registradas durante la semana pasada se encontraba frenada la siembra de los lotes de primera, estimándose que a partir de estas lluvias y a medida que lo permitan los pisos, se generalizará el inicio de la misma con los grupos IV y V.

En venado Tuerto continúa la siembra a muy buen ritmo.

### **SORGO**

No se cumplió la intención de siembra en Veinticinco de Mayo, y la superficie no sembrada, de permitirlo el clima, pasará a soja.

En el transcurso de la semana, dado a las lluvias acaecidas, muy pocos lotes sembrados en la delegación Rosario del Tala, siendo lo más avanzado la siembra de lotes se sorgos forrajeros. La

fecha óptima, para los sorgos granífero en la zona, se extiende durante los meses de noviembre y parte de diciembre.

En Avellaneda sigue la siembra en los lotes donde las condiciones del suelo lo permiten, previéndose incrementar la misma para mediados de este mes.

Continúa la siembra en Venado Tuerto, y los ya emergidos se encuentran muy bien.

**ESTIMACIONES AGRICOLAS**  
**06/11/2014**

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](mailto:prosiap@minagri.gob.ar)

<b>Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada</b>						
<b>Semana al 06/11/14</b>						
<b>MAIZ</b>						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	13/14	14/15	13/14	14/15	30/10/14	06/11/14
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	77	57	1.134.755	779.693	53	57
Córdoba	23	36	441.515	620.823	35	36
Entre Ríos	68	67	183.382	155.579	67	67
La Pampa	29	13	124.089	52.061	9	13
Santa Fe	34	63	186.908	352.091	63	63
Resto del País	5	0	73.591	3.218	0	0
<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>35</b>	<b>2.144.240</b>	<b>1.963.466</b>	<b>34</b>	<b>35</b>
<b>GIRASOL</b>						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	13/14	14/15	13/14	14/15	30/10/14	06/11/14
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	68	46	442.727	381.910	32	46
Córdoba	65	40	16.839	11.450	34	40
Entre Ríos	88	100	6.150	3.000	100	100
La Pampa	55	3	154.561	9.010	2	3
Santa Fe	99	100	156.096	110.790	98	100
Resto del País	100	99	190.705	259.780	95	99
<b>Total</b>	<b>74</b>	<b>52</b>	<b>967.078</b>	<b>775.940</b>	<b>43</b>	<b>52</b>

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ**

**CAMPAÑA: 2014/2015 (\*)**

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	02/10 %	09/10 %	16/10 %	23/10 %	30/10 %	06/11 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	LA	4.000			40	70	80	100	4.000
	LF	96.000	15	45	70	85	90	95	91.200
	M	-							-
<b>T. CORRIENTES</b>		<b>100.000</b>	<b>14</b>	<b>43</b>	<b>69</b>	<b>84</b>	<b>90</b>	<b>95</b>	<b>95.200</b>
CHACO	LA	6.000							-
	LF								-
	M								-
<b>T. CHACO</b>		<b>6.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
PARANA	LA	3.300			45	69	81	100	3.300
	LF	32.000	24	51	76	89	97	100	32.000
	M								-
<b>T. PARANA</b>		<b>35.300</b>	<b>22</b>	<b>46</b>	<b>73</b>	<b>87</b>	<b>96</b>	<b>100</b>	<b>35.300</b>
R. DEL TALA	LA	4.500	4	24	36	51	79	95	4.290
	LF	39.000	9	31	45	59	76	94	36.570
	M								-
<b>T. R.DEL TALA</b>		<b>43.500</b>	<b>9</b>	<b>30</b>	<b>44</b>	<b>58</b>	<b>76</b>	<b>94</b>	<b>40.860</b>
<b>T. ENTRE RIOS</b>		<b>78.800</b>	<b>14</b>	<b>37</b>	<b>57</b>	<b>71</b>	<b>85</b>	<b>97</b>	<b>76.160</b>
FORMOSA	LA	-							-
	LF	8.000							-
	M	-							-
<b>T. FORMOSA</b>		<b>8.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
AVELLANEDA	LA	1.200				20	45	60	720
	LF	29.500	20	25	30	60	70	75	22.125
	M								-
<b>T. AVELLANEDA</b>		<b>30.700</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>58</b>	<b>69</b>	<b>74</b>	<b>22.845</b>
RAFAELA	LA	100							-
	LF	16.100	20	25	50	55	70	75	12.075
	M								-
<b>T. RAFAELA</b>		<b>16.200</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>50</b>	<b>55</b>	<b>70</b>	<b>75</b>	<b>12.075</b>
<b>T. SANTA FE</b>		<b>46.900</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>36</b>	<b>57</b>	<b>69</b>	<b>74</b>	<b>34.920</b>
<b>TOTAL PAIS</b>	LA	<b>13.100</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>36</b>	<b>58</b>	<b>76</b>	<b>94</b>	<b>12.310</b>
	LF	<b>226.600</b>	<b>15</b>	<b>37</b>	<b>56</b>	<b>70</b>	<b>79</b>	<b>86</b>	<b>193.970</b>
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>14/15</b>	<b>239.700</b>	<b>15</b>	<b>35</b>	<b>55</b>	<b>70</b>	<b>79</b>	<b>86</b>	<b>206.280</b>
	13/14	243.200	5	16	38	54	73	83	

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G.y P.

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL**

**CAMPAÑA: 2014/2015(\*)**

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	02/10 %	09/10 %	16/10 %	23/10 %	30/10 %	06/11 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		10.000	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		26.500	-	8	15	18	30	60	15.900
Bragado		3.500	-	8	50	80	100	100	3.500
Gral. Madariaga		108.000	-	-	-	-	38	42	44.940
Junín		5.200	-	-	-	-	-	-	-
La Plata		4.000	-	-	-	-	-	7	280
Lincoln		10.050	-	-	6	79	94	100	10.050
Pehuajó		97.200	-	-	11	49	73	91	88.450
Pergamino		4.250	-	-	-	43	74	76	3.220
Pigüé		109.000	-	-	-	-	-	6	6.450
Salliqueló		146.000	-	-	-	22	48	81	117.750
Tandil		170.000	-	-	-	-	9	17	29.050
T.Arroyos		108.000	-	-	-	6	32	32	34.820
25 de Mayo		27.500	-	-	-	21	36	100	27.500
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>14/15</b>	<b>829.200</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>32</b>	<b>46</b>	<b>381.910</b>
	<b>13/14</b>	<b>652.390</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>24</b>	<b>40</b>	<b>68</b>	<b>-</b>
Laboulaye		15.900	-	-	-	-	-	10	1.590
M. Juárez		1.500	100	100	100	100	100	100	1.500
Río Cuarto		9.500	-	-	28	52	88	88	8.360
S. Francisco		1.000	-	-	-	-	-	-	-
Villa María		1.000	-	-	-	-	-	-	-
<b>CORDOBA</b>	<b>14/15</b>	<b>28.900</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	<b>34</b>	<b>40</b>	<b>11.450</b>
	<b>13/14</b>	<b>25.750</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>36</b>	<b>65</b>	<b>-</b>
Paraná		3.000	100	100	100	100	100	100	3.000
R. del Tala		-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>14/15</b>	<b>3.000</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>3.000</b>
	<b>13/14</b>	<b>6.950</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>88</b>	<b>88</b>	<b>-</b>
General Pico		115.400	-	-	-	-	5	8	9.010
Santa Rosa		150.000	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA PAMPA</b>	<b>14/15</b>	<b>265.400</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>9.010</b>
	<b>13/14</b>	<b>279.400</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>23</b>	<b>38</b>	<b>55</b>	<b>-</b>
Avellaneda		82.000	100	100	100	100	100	100	82.000
C. de Gómez		1.500	-	-	-	-	-	95	1.430
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		27.000	100	100	100	100	100	100	27.000
V. Tuerto		600	-	-	-	10	50	60	360
<b>SANTA FE</b>	<b>14/15</b>	<b>111.100</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>110.790</b>
	<b>13/14</b>	<b>158.000</b>	<b>80</b>	<b>81</b>	<b>87</b>	<b>92</b>	<b>92</b>	<b>99</b>	<b>-</b>
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
Pcia. R. S. PEÑA (CHACO)		52.000	45	100	100	100	100	100	52.000
Charata (CHACO)		180.000	79	100	100	100	100	100	180.000
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		19.000	-	-	-	-	34	83	15.780
S. del ESTERO		-	-	-	-	-	-	-	-
Quimilí (S. del ESTERO)		12.000	71	100	100	100	100	100	12.000
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>14/15</b>	<b>1.500.600</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>31</b>	<b>43</b>	<b>52</b>	<b>775.940</b>
	<b>13/14</b>	<b>1.313.195</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>35</b>	<b>55</b>	<b>74</b>	<b>-</b>

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.



**AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ**

**CAMPAÑA: 2014/2015 (\*)**

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	02/10 %	09/10 %	16/10 %	23/10 %	30/10 %	06/11 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		10.500	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		84.740	14	34	40	50	60	65	55.081
Bragado		70.654	10	46	66	70	70	70	49.458
General Madariaga		51.758	-	-	-	-	35	38	19.409
Junín		68.449	20	30	40	50	90	100	68.449
La Plata		27.000	-	-	-	-	14	14	3.780
Lincoln		179.718	18	28	57	85	90	95	170.732
Pehuajó		275.000	13	34	39	51	66	72	197.505
Pergamino		60.200	30	80	85	100	100	100	60.200
Pigüé		60.857	2	4	15	26	26	38	22.974
Salliqueló		121.000	-	-	-	27	50	58	70.749
Tandil		170.169	-	-	-	-	5	7	11.980
T.Arroyos		114.700	-	-	-	12	21	22	24.661
25 de Mayo		66.802	4	8	20	28	37	37	24.717
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>14/15</b>	<b>1.361.547</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>29</b>	<b>41</b>	<b>53</b>	<b>57</b>	<b>779.693</b>
	<b>13/14</b>	<b>1.476.460</b>	<b>8</b>	<b>23</b>	<b>33</b>	<b>50</b>	<b>64</b>	<b>77</b>	-
Laboulaye		373.000	7	10	15	22	35	40	149.200
M. Juárez		171.000	72	86	87	87	87	87	149.437
Río Cuarto		502.667	2	5	30	35	35	35	175.933
S. Francisco		426.515	15	15	20	20	20	20	85.303
Villa María		243.800	-	-	10	25	25	25	60.950
<b>CORDOBA</b>	<b>14/15</b>	<b>1.716.982</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>27</b>	<b>32</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>620.823</b>
	<b>13/14</b>	<b>1.917.500</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>23</b>	-
Paraná		77.010	89	90	90	90	90	90	69.309
R. del Tala		154.054	50	50	50	50	56	56	86.270
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>14/15</b>	<b>231.064</b>	<b>63</b>	<b>63</b>	<b>63</b>	<b>63</b>	<b>67</b>	<b>67</b>	<b>155.579</b>
	<b>13/14</b>	<b>268.200</b>	<b>61</b>	<b>69</b>	<b>69</b>	<b>69</b>	<b>69</b>	<b>68</b>	-
General Pico		314.000	-	-	-	8	12	17	52.061
Santa Rosa		99.917	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA PAMPA</b>	<b>14/15</b>	<b>413.917</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>52.061</b>
	<b>13/14</b>	<b>423.000</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>29</b>	-
Avellaneda		70.926	17	17	18	18	18	18	12.767
C. de Gómez		134.703	78	78	78	78	78	78	105.069
Casilda		73.100	39	39	39	39	39	39	28.567
Rafaela		106.007	40	40	40	40	40	40	42.848
V. Tuerto		177.000	25	65	87	92	92	92	162.840
<b>SANTA FE</b>	<b>14/15</b>	<b>561.736</b>	<b>41</b>	<b>54</b>	<b>61</b>	<b>63</b>	<b>63</b>	<b>63</b>	<b>352.091</b>
	<b>13/14</b>	<b>541.900</b>	<b>19</b>	<b>26</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	-
CATAMARCA		9.450	-	-	-	-	5	7	700
CORRIENTES		13.552	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		99.647	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Charata)		83.375	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		8.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		7.850	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		30.820	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		188.020	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		183.337	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO (Sgo. Estero)		151.855	-	-	0	0	0	0	289
S. ESTERO (Quimilí)		417.607	-	-	-	-	0	0	2.046
TUCUMAN		65.407	-	-	-	-	0	0	183
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>14/15</b>	<b>5.544.165</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>1.963.466</b>
	<b>13/14</b>	<b>6.098.885</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>25</b>	<b>31</b>	<b>37</b>	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI							
CAMPAÑA: 2014/2015(*)							
DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	16/10 %	23/10 %	30/10 %	06/11 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	Colorado	-	-	-	-	-	-
	Rosado	0	-	-	-	-	-
	Total	0	-	-	-	-	-
	13/14	0	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	Colorado	-	-	-	-	-	-
	Rosado	2.000	-	-	-	-	-
	Total	2.000	-	-	-	-	-
	13/14	1.500	-	-	-	-	-
JUJUY	Colorado	-	-	-	-	-	-
	Rosado	588	-	-	-	-	-
	Total	588	-	-	-	-	-
	13/14	588	-	-	-	-	-
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-
	Rosado	9.050	-	-	-	-	-
	Total	9.050	-	-	-	-	-
	13/14	9.050	-	-	-	-	-
SANTA FE	Colorado	-	-	-	-	-	-
	Rosado	300	-	-	-	-	-
	Total	300	-	-	-	-	-
	13/14	300	-	-	-	-	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-
	Rosado	11.600	-	-	17	48	5.560
	Total	11.600	-	-	17	48	5.560
	13/14	11.800	3	7	43	62	-
LA PAMPA	Colorado	-	-	-	-	-	-
	Rosado	13.600	-	-	-	-	-
	Total	13.600	-	-	-	-	-
	13/14	15.860	-	-	-	-	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-
	Rosado	150.000	-	-	5	10	15.000
	Total	150.000	-	-	5	10	15.000
	13/14	154.000	-	-	5	27	-
Marcos Juárez	Colorado	-	-	-	-	-	-
	Rosado	2.500	-	-	-	-	-
	Total	2.500	-	-	-	-	-
	13/14	2.500	-	-	-	20	-
Río Cuarto	Colorado	-	-	-	-	-	-
	Rosado	177.950	0	41	80	80	142.912
	Total	177.950	0	41	80	80	142.912
	13/14	157.500	-	1	11	61	-
Villa María	Colorado	400	-	-	20	20	80
	Rosado	59.700	-	-	20	20	11.940
	Total	60.100	-	-	20	20	12.020
	13/14	60.850	-	-	-	21	-
CORDOBA	Colorado	400	-	-	20	20	80
	Rosado	390.150	0	19	42	44	169.852
	Total	390.550	0	19	42	44	169.932
	13/14	374.850	-	0	7	41	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>Colorado</b>	<b>400</b>	-	-	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>80</b>
	<b>Rosado</b>	<b>427.288</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>38</b>	<b>41</b>	<b>175.412</b>
	<b>Total</b>	<b>427.688</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>38</b>	<b>41</b>	<b>175.492</b>
	<b>2013/14</b>	<b>411.688</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>39</b>	<b>-</b>

(\*) 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 2004/2005- 2013/2014 (\*)**

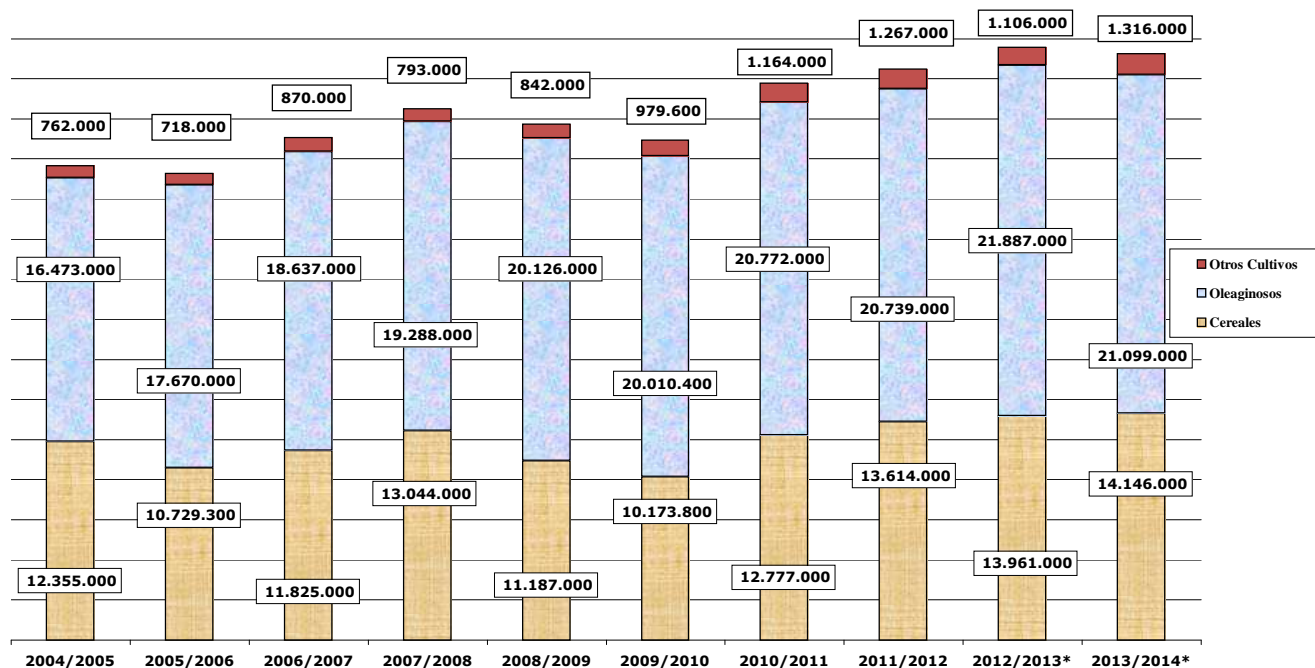
CULTIVOS	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013*	2013/2014*
ALPISTE	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000
ARROZ	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000
AVENA	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000	1.224.000	1.460.000
CEBADA CERVECERA	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000	1.810.000	1.260.000
CEBADA FORRAJERA	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000	66.000	79.000
CENTENO	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000	310.000
MAIZ	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	6.100.000
MIJO	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000	16.000
SORGO GRANIFERO	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000	1.000.000
TRIGO	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	3.650.000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>12.355.000</b>	<b>10.729.300</b>	<b>11.825.000</b>	<b>13.044.000</b>	<b>11.187.000</b>	<b>10.173.800</b>	<b>12.777.000</b>	<b>13.614.000</b>	<b>13.961.000</b>	<b>14.146.000</b>
CARTAMO	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000
COLZA	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000
GIRASOL	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	1.300.000
LINO	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000	18.000
SOJA	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	19.700.000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>16.473.000</b>	<b>17.670.000</b>	<b>18.637.000</b>	<b>19.288.000</b>	<b>20.126.000</b>	<b>20.010.400</b>	<b>20.772.000</b>	<b>20.739.000</b>	<b>21.887.000</b>	<b>21.099.000</b>
ALGODON	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000	552.000
MANI	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000	412.000
POROTO	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000	352.000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>762.000</b>	<b>718.000</b>	<b>870.000</b>	<b>793.000</b>	<b>842.000</b>	<b>979.600</b>	<b>1.164.000</b>	<b>1.267.000</b>	<b>1.106.000</b>	<b>1.316.000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>29.590.000</b>	<b>29.117.300</b>	<b>31.332.000</b>	<b>33.125.000</b>	<b>32.155.000</b>	<b>31.163.800</b>	<b>34.713.000</b>	<b>35.620.000</b>	<b>36.954.000</b>	<b>36.561.000</b>

(\*) Estimaciones provisionarias

06/11/2014

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

**ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha**



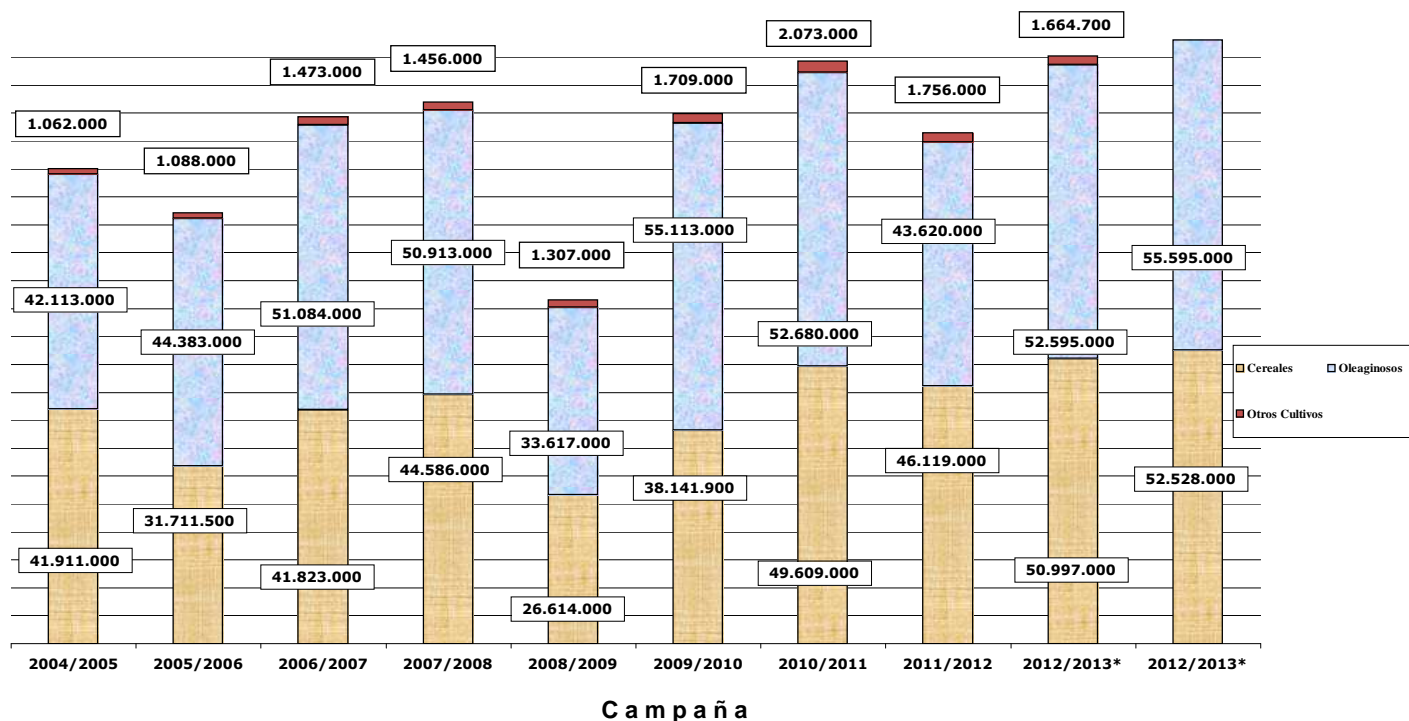
Campaña

**VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON**  
**Campañas Agrícolas 2004/2005 a 2013/2014 (\*)**

CULTIVOS	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013*	2012/2013*
ALPISTE	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000	53.000
ARROZ	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	1.580.000
AVENA	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000	445.000
CEBADA CERVECERA	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	4.700.000
CEBADA FORRAJERA	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000	15.000	25.000
CENTENO	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000	52.000
MAIZ	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	33.000.000
MIJO	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000	3.000
SORGO GRANIFERO	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	3.470.000
TRIGO	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.500.000	8.000.000	9.200.000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>41.911.000</b>	<b>31.711.500</b>	<b>41.823.000</b>	<b>44.586.000</b>	<b>26.614.000</b>	<b>38.141.900</b>	<b>49.609.000</b>	<b>46.119.000</b>	<b>50.997.000</b>	<b>52.528.000</b>
CARTAMO	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000
COLZA	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000
GIRASOL	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	2.060.000
LINO	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000
SOJA	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	53.400.000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>42.113.000</b>	<b>44.383.000</b>	<b>51.084.000</b>	<b>50.913.000</b>	<b>33.617.000</b>	<b>55.113.000</b>	<b>52.680.000</b>	<b>43.620.000</b>	<b>52.595.000</b>	<b>55.595.000</b>
ALGODON	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.019.000
MANI	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000	1.170.000
POROTO	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700	435.000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>1.062.000</b>	<b>1.088.000</b>	<b>1.473.000</b>	<b>1.456.000</b>	<b>1.307.000</b>	<b>1.709.000</b>	<b>2.073.000</b>	<b>1.756.000</b>	<b>1.664.700</b>	<b>2.624.000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>85.086.000</b>	<b>77.182.500</b>	<b>94.380.000</b>	<b>96.955.000</b>	<b>61.538.000</b>	<b>94.963.900</b>	<b>104.362.000</b>	<b>91.495.000</b>	<b>105.256.700</b>	<b>110.747.000</b>

\* Estimaciones provisorias  
06/11/2014  
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

**VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton**



## PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

**CAMPAÑA: 2013/2014 (\*)**

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)			
<b>CEREALES</b>						
ALPISTE	28	-	28	100,0	19	53
ARROZ	243	-	243	100,0	65	1.580
AVENA	1.460	1.234	226	15,5	20	445
CEBADA CERVECERA	1.260	60	1.200	95,2	39	4.700
CEBADA FORRAJERA	79	66	13	16,5	19	25
CENTENO	310	278	32	10,3	16	52
MAIZ	6.100	1.260	4.840	79,3	68	33.000
MIJO	16	14	2	12,5	15	3
SORGO GRANIFERO	1.000	212	788	78,8	44	3.470
TRIGO	3.650	200	3.450	94,5	27	9.200
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	14.146	3.324	10.822	76,5	-	52.528
<b>OLEAGINOSOS</b>						
CARTAMO	9	3	6	66,7	5	3
COLZA	72	3	69	95,8	16	112
GIRASOL	1.300	40	1.260	96,9	16	2.060
LINO	18	-	18	100,0	11	20
SOJA	19.700	450	19.250	97,7	28	53.400
<b>SUBTOTALOLEAGINOSOS</b>	21.099	496	20.603	97,6	-	55.595
<b>OTROS CULTIVOS</b>						
ALGODON	552	39	513	92,9	20	1.019
MANI	412	3	409	99,3	29	1.170
POROTOS	352	2	350	99,4	12	435
<b>TOTAL GENERAL</b>	36.561	3.864	32.697	89,4	-	110.747

(\*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 06/11/2014

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 31/10/14 hasta el 06/11/14

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)												Humedad		
		Estado Fenológico (%)						Estado General								
		E	C	F	L	M		MB	B	R	M					
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	66	34	-	-	-	77	23	-	-	-	-	-	-	E/A
	BOLIVAR	-	20	80	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	E/A
	BRAGADO	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	E
	GENERAL MADARIAGA	-	31	69	-	-	-	82	18	-	-	-	-	-	-	A
	JUNIN	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A
	LA PLATA	-	-	100	-	-	-	70	30	-	-	-	-	-	-	E/A
	LINCOLN	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A
	PEHUAJO	-	-	100	-	-	-	37	66	-	-	-	-	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	100	-	-	92	8	-	-	-	-	-	-	E/A
	FIGUE	-	21	79	-	-	-	35	65	-	-	-	-	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	28	72	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A
	TANDIL	-	47	53	-	-	-	61	39	-	-	-	-	-	-	E/A
TRES ARROYOS	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
25 DE MAYO	-	-	-	40	60	-	46	54	-	-	-	-	-	-	E/I	
LABOULAYE	-	-	21	69	10	-	90	10	-	-	-	-	-	-	A	
MARCOS JUAREZ	-	-	-	100	-	-	78	15	8	-	-	-	-	-	A	
RIO CUARTO	-	-	-	100	-	-	82	18	-	-	-	-	-	-	A	
SAN FRANCISCO	-	-	18	82	-	-	75	24	1	-	-	-	-	-	R/PS	
VILLA MARIA	-	-	17	83	-	-	25	65	10	-	-	-	-	-	AVR	
PARANA	-	-	-	79	21	-	43	57	-	-	-	-	-	-	A	
ROSARIO DEL TALA	-	-	-	78	22	-	24	57	14	4	-	-	-	-	E/A	
GENERAL PICO	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A	
SANTA ROSA	-	30	70	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A	
AVELLANEDA	-	-	-	23	77	-	80	20	-	-	-	-	-	-	AVR	
CASILDA	-	-	-	100	-	-	26	64	10	-	-	-	-	-	A	
CANADA de GOMEZ	-	-	21	79	56	-	27	17	-	-	-	-	-	-	A	
RAFAELA	-	-	-	78	22	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A	
VENADO TUERTO	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A	
CATAMARCA	-	-	-	20	80	-	88	12	-	-	-	-	-	-	R	
CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHARATA	-	-	-	9	91	22	43	29	7	-	-	-	-	-	R	
Pcia. ROQUE SAENZ PENA	-	-	-	-	100	-	28	48	24	-	-	-	-	-	R/PS	
FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A	
MISIONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
POSADAS	-	-	-	-	100	-	81	19	-	-	-	-	-	-	AVR	
SALTA	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A	
SAN LUIS	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
QUIMI LI	-	-	-	-	100	-	70	25	5	-	-	-	-	-	AVR	
SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	-	75	25	-	-	-	-	-	-	AVR/PS	
TUCUMAN	-	-	-	-	3	97	-	100	-	-	-	-	-	-	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.

Estado 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	29/10 al 04/11 mm	Acumulado Año	
				05/11/13	04/11/14
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	30	505	867
		Rivera	17	455	882
		Villa Maza	11	404	743
	ALBERTI	Cuartel V	89	618,5	961,5
		Ayacucho	52	614	1154,5
	AYACUCHO	Azul	85,2	491,9	980,1
		Cacharí	76	660	1137,5
	BAHIA BLANCA	Chillar	43	520	1055
		Bahía Blanca	19	450,2	986,4
	BALCARCE	Cabildo	14	445,1	779,5
		Balcarce	95	537	857,5
	BARADERO	Bosch	90	505	831,5
		Los Pinos	85	544,5	886
		San Agustín	92	532	887,5
	BARTOLOMÉ MITRE	Baradero	214	503	1391
		Arrecifes	210	663	1392
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	44,5	554,2	985,6
		López	35	494	932
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	451,8	769
	BRAGADO	Bragado	122	620	1134
	BRANDSEN	Brandsen	120	s/d	1010,26
	CAMPANA	Campana	191	451	1262
	CAÑUELAS	Cañuelas	177	825	1367
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	244	607	1410
	CARLOS CASARES	Belloco	85	352	800,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	12	349,5	740,8
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	335	551	1681
	CASTELLI	Castelli	27	538,5	1251
	CHACABUCO	Chacabuco	210	755	1365
	CHASCOMUS	Chascomús	91	547,5	1172,6
	CHIVILCOY	Chivilcoy	117	659	1061
	COLON	Colón	154	600	1321
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	25,2	539,1	823,7
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	23	443,3	1148
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	20	425	829
		Pehuen Co	35	464,5	784,5
	CORONEL SUAREZ	Punta Alta	23	463,8	809,5
		Coronel Suárez	21,2	439,2	874
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	383,2	744,3
	DOLORES	Dolores	82	584,5	1459
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	189	480	1336
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	59	443	848
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	563	831
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	25	548,5	1000,3
	GRAL. ALVARADO	Miramar	79	613	1031
	GRAL. ARENALES	General Arenales	169	740	1444
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	24	481	880
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	184	s/d	1171,2
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	25	538,5	1294,5
	GRAL. PAZ	Ranchos	116	s/d	774,9
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	24	470	1262
	GRAL. PINTO	General Pinto	57	571	1113
	GRAL. PUEYRRDON	Mar del Plata	74	643,3	1258
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	42	555	1019
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	23,5	445,5	779
		Bonifacio	30	406	961
	GUAMINI	Casbas	17	348	961
		Garré	14	321	874
		Guaminí	22	373	753
		Henderson	s/d	461,7	775
	HIPOLITO YRIGOYEN	Junín	165	773	1294
	JUNIN	La Plata	111	s/d	1003,1
	LA PLATA	Laprida	25	759,5	882,5
	LAPRIDA	Las Flores	26	680	1130
	LAS FLORES	Vedia	94	540	1082,5
	LEANDRO N. ALEM	Lincoln	79,2	570,7	1046,8
	LINCOLN	Dos Naciones	46	566	895
		Ldo. Matienzo	47	483	756
		Lobería	60	612	1089
		Napaleofú	47	509,5	962
		Pierres	47	609	1110
	LOBERIA	San Manuel	67	562	899

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/10 al 04/11 mm	Acumulado Año	
				05/11/13	04/11/14
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	69	824	1357
	LUJAN	Luján	205	673	1462
	MAGDALENA	Magdalena	109	s/d	880,9
	MAIPU	Maipú	24,5	510	1064,5
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	25	423	911
		General Pirán	19	552	1206
	MERCEDES	Gowland	131,5	605,6	1391,4
		Franklin	100	553,5	1544
	NAVARRO	Navarro	102	686	1357
	NECOCHEA	Necochea	63	848	1048
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	37	508	981
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	536,7	915,6
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	20	267	555
		Carmen de Patagones	20	272	514,5
		José B. Casas	31	268	527
		Stroeder	35	313	707,5
		Villalonga	24	303,5	669,5
	PEHUAJO	Pehuajó	21	286,6	676,4
	PELLEGRINI	De Bary	12	333	790
		Pellegrini	8	398	818
	PERGAMINO	Acevedo	177	617	1400
		El Socorro	159	550	1218
		Pergamino	163	733	1322
		Pinzón	211	560	1367
		Rancagua	231	648	1550
	PILA	Pila	46	600	1374
	PUAN	Bordenave	13	408	964
		Puán	22	403	841,5
		Villa Iris	14	421	840
	PUNTA INDIO	Verónica	109	s/d	971
	RAMALLO	Ramallo	179	601	1416
	RAUCH	Rauch	79	529	1187,5
	RIVADAVIA	Sansinena	7	459	754
	ROJAS	Rojas	219	763	1492
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	209	602	1486
	SAAVEDRA	Pigüé	11,2	474,2	1010,4
	SALADILLO	Saladillo	36	646	1166
	SALLIQUELO	Graciarena	9	331	789
		Quenumá	7	311	859
		Salliqueló	22	400	818
	SALTO	Arroyo Dulce	231	648	1364
		Salto	305	621	1445
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	290	643	1640
	SAN CAYETANO	San Cayetano	30,7	541,1	1123,5
	SAN NICOLAS	Conesa	153	497	1373
		San Nicolás	184	519	1411
	SAN PEDRO	San Pedro	161	549	1386
	SUIPACHA	Suipacha	106,5	607,5	1247,5
	TANDIL	De La Canal	95	599	1435,5
		Tandil	77,5	655,5	1172,5
		Vela	78	476	1013,5
	TORDILLO	Tordillo	15	601	1197
	TORNQUIST	Tornquist	9	522,5	1013,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	17,1	341	800,4
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	25	561,4	1051,3
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	19	346	841
		Tres Lomas	11	377	906
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	57	603	1280
	VILLARINO	Algarrobo	15	582	775,5
		Hilario Ascasubi	17,5	286	512,1
		Mayor Buratovich	20	488	802,5
		Médanos	15	551,5	752
		Montes de Oca	20	423	696
		Ombucta	11	409,5	605,5
		Pedro Luro	10	443	713
		Teniente Origone	20	467	751
	ZARATE	Zárate	199	458	1300



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/10 al 04/11 mm	Acumulado Año		
				05/11/13	04/11/14	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	20	387	697	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	225	485	
	GRAL. ROCA	Burmeister	21	271	635	
		Jovita	26	265	712	
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	14	370	559	
		Arroyo Cabral	37	488	532	
		Etruria	38	388	409	
		Villa María	22,5	558,5	666,2	
	ISCHILIN	Dean Funes	8	352	674	
		JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	44	395	732
	Bengolea		35	404	726	
	Carnerillo		46	410	583	
	Charras		40	388	631	
	General Cabrera		37	361	562	
	General Deheza		35	361	611	
	La Carlota		33	409	685	
	MARCOS JUAREZ		Arias	82	466	991
			Corral de Bustos	70	607	1060
			Cruz Alta	70	464	786
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Marcos Juárez	65	589,9	658,2	
		General Levalle	34	551	781	
		La Cesira	29	512	802	
	RIO CUARTO	Laboulaye	29	461	912,3	
		Adelia María	23	387,5	558	
		Berrotarán	25	398	635	
		C. Baigorria	38	346	666	
		Chaján	38	427	535,5	
		Coronel Moldes	27	488	546	
		Las Acequias	56	389,5	678	
		Río Cuarto	55	410	582	
		Sampacho	57	461,5	643	
		San Basilio	58	440	603	
	RIO PRIMERO	V. Mackena	17	531	542	
		Monte Cristo	24	561	556	
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	40	350	722	
		Oncativo	16	342	596	
	SAN JUSTO	Villa Pilar	25	361	554	
		Freyre	70	424	825	
		Las Varas	40,3	561	719,5	
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	Porteña	110	484	962	
		San Francisco	89,5	563,6	1053,8	
		Tránsito	22	420	624	
		Despeñaderos	20	294,5	578	
		Río Tercero	20	382,8	722	
	TOTORAL TULUMBA UNION	Hernando	32	399	643	
		James Craik	23	559	641	
		Villa del Totoral	25	431	920	
		S. José de la Dormida	30	278	692,5	
		Bell Ville	62	640	769	
		Canals	60	561	825	
		Idiazábal	17	521	739	
		Monte Maíz	52	596	1002	
		Noetinger	51	702	548,5	
		SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	7	379,6
	GOB. DUPUY		Buena Esperanza	3,65	263,55	414
	GRAL. PEDERNERA		La Toma	4,3	373,1	526,7
			Villa Mercedes	0,9	349,6	375,07
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	105	820	1281,5	
		Concordia	112	662	1241	
	CONCORDIA	Aldea Protestante	74	437	1039	
		Costa Grande	59	544	1091	
		Diamante	78	440	1053	
	FEDERACION	Chajarí	140	418	935	
		Federal	93	521	932	
	FELICIANO	Feliciano	33	550	719	
	GUALEGUAY	Gualeguay	130	530	1545	
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	180	769,6	1437,5	
		La Paz	24	525	743	
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	88	702,5	1020,5	
		Cerrito	64	512	842	
	PARANA	Oro Verde	66	598	1185	
		Rosario del Tala	122	909,5	1262,2	
	TALA	C. del Uruguay	132	892,4	1369	
	URUGUAY	Victoria	97	642,5	937,5	
VICTORIA	Villaguay	41	877,5	1112		
VILLAGUAY						

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/10 al 04/11 mm	Acumulado Año		
				05/11/13	04/11/14	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	NIL	391	764	
		Doblas	4	398,5	711,5	
		Macachín	11	359	789,5	
		Miguel Riglos	16	413,5	738	
		P.C.Rolón	14	418	816	
		Rolón	17	354	804	
		T. M. Anchorena	31	389,5	820	
		CAPITAL	Anguil	12	363,8	715,6
			Santa Rosa	11,5	433,9	820,3
		CATRILO	Catriló	6	346	818
	La Gloria		NIL	219	412,5	
	Lonquimay		9	378,5	675	
	P. C. Catriló		8	334	849	
	CHAPALEUFU	Uriburu	10	347	602,5	
		Bernardo Larroudé	13	318	710	
		Ceballos	17	304	768	
		Cnel. Hilario Lagos	20	295	685	
		Intendente Alvear	9	332	722	
		Sarah	10	320	541	
		Vértiz	16	259	652	
	CONHELLO	Conhella	11	267	551	
		Eduardo Castex	10	304	868	
		Mauricio Mayer	15	272	703	
		Montes Nievas	12	262	538	
		Rucanello	12	252	464	
		Winifreda	13	381	850	
	GUATRACHÉ	Alpachiri	17	305	760	
		General M. J. Campos	12	304	748	
		Guatraché	12	389	653	
		Perú	0	270	199	
		Santa Teresa	0	195	344	
	HUCAL	Abramo	23	277,5	834	
		Bernasconi	25	308,5	734,5	
		General San Martín	21	339,5	736,5	
		Jacinto Aráuz	23	329	696,5	
	MARACO	Agustoni	5	282	790	
		Dorila	21	364	900	
		General Pico	14	329	764	
		Speluzzi	10	312	621	
		Trebolares	3	272	634	
	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	16	329	916	
		Miguel Cané	8	255	660	
		Quemú Quemú	7	351	656	
		Relmo	7	262	615	
		Villa Mirasol	12	334	690	
		Caleufu	8	221	498	
	RANCUL	Chamaico	8	250	373	
		Ing. Foster	15	168	459	
		La Maruja	8	195	448	
		Parera	10	263	693	
		Pichi Huinca	9	187	441	
		Quetrequén	10	252	400	
		Rancul	8	238	459	
		Alta Italia	6	298	717	
		Embajador Martini	11	289	732	
		Falucho	5	261	628	
		Ing. Luiggi	15	265	669	
		Maisonave	8	254	562	
	REALICO	Ojeda	6	220	527	
		Realicó	8	314	625	
		Van Praet	5	256	615	
		Naicó	0	80	400	
	TOAY	Toay	7	399,5	538,5	
		Arata	7	403	675	
	TRENEL	Metileo	5	303	555	
		Trenel	14	381	677	
	UTRACAN	Ataliva Roca	14	270	391	
Chacharramendi		0	127	73		
Col. Santa María		24	446	594		
General Acha		23	342	644		
P.C. Padre Buodo		22	345	652,5		
Quehué		18	361	593,5		
Unanue		5	321,6	622		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/10 al 04/11 mm	Acumulado Año		
				05/11/13	04/11/14	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	68	534	974	
		Montes de Oca	70	637	752	
	CASEROS	Bouquet	75	455	663	
		Casilda	s/d	562,5	1110	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	s/d	498	1040	
		María Juana	55	642	995	
	CONSTITUCION	Rafaela	75	624	972	
		Bombal	s/d	493	1060	
	GARAY	Sargento Cabral	s/d	457	1111	
		Helvecia	36	632	878	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	123	460,3	1136,2	
		Chovet	122	375	1177	
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	70	409	1038	
		María Teresa	96	406	767,5	
		Teodelina	87	544	818,5	
		Venado Tuerto	55,2	341,8	817,1	
		Florencia	20	1077	1112	
		Reconquista	20	965	1041	
		IRIONDO	Cañada de Gómez	88	384	877
			Totoras	110	386	834
		LA CAPITAL	Villa Eloísa	72	467	759
			Santa Fe	49	680	997
	LAS COLONIAS	Humboldt	79	627	1060	
		Santo Domingo	57	634	896	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	70	681	860	
		El Nochero	NIL	275	427	
	ROSARIO	Tostado	NIL	371	594	
		Arroyo Seco	s/d	466	1231	
	SAN CRISTOBAL	Soldini	s/d	522	761	
		Ceres	24	351	736	
	SAN JAVIER	San Javier	86	419	804	
	SAN JERONIMO	Monje	80	594	810	
		Maciel	84	518	746	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	75	704,5	956	
		San Justo	32	555	1010	
	SAN LORENZO	Pujato	s/d	399	890	
		Ricardone	s/d	491	763	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	60	393	1007	
		Landeta	50	431	739	
	VERA	S.Mtín. de las Escobas	67	427	794	
		Calchaquí	12	427	1330	
		Intiyaco	15	624	1041	
Vera		53	584	1328		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/10 al 04/11 mm	Acumulado Año		
				05/11/13	04/11/14	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	31	486	660	
		Los Frentones	106	363	723	
	BERMEJO	Pampa del Infierno	30	394	779	
		Taco Pozo	18	194	355	
		Las Palmas	29	743	1135	
		Puerto Bermejo	90	953	1236	
		CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	22	425	669
	CHACABUCO	Charata	173	409	1111	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	183	411	862	
		General Pinedo	79	571	1023	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	36	392	933	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	110	424	644	
		Santa Sylvia	69	379	882	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	75	376	760	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	48	735	776	
		Makallé	25	869	876	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	24	440	1151	
		Fuerte Esperanza	15	259	254	
		Juan José Castelli	38	609	794	
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	23	209	618	
		Avia Terai	30	466	731	
		Campo Largo	44	338	811	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	47	635	1012	
		Lib.General San Martín	89	1025	1612	
	LIBERTAD	Pampa Almirón	102	699	1025	
		Pampa del Indio	34	616	1042	
		Pcia. Roca	33	636	1146	
		Puerto Tírol	10	997	971	
		Tres Isletas	44	561	727	
		MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	57	317	755
			Villa Angela	33	679	929
		NUEVE DE JULIO	Las Breñas	53	393	1008
			La Clotilde	29	546	787
			La Tigra	54	459	813
		PCIA. DE LA PLAZA.	San Bernardo	69	515	944
			Pcia. de la Plaza	24	591	721
	Colonia Benitez		23	915	733	
	PRIMERO DE MAYO	Margarita Belén	24	1055	896	
		El Tacuruzal	50	729	886	
	QUITILIPÍ	Quitilipi	14	475	1012	
		Basail	24	999	1234	
	SAN FERNANDO	Resistencia	35	860,4	1067	
	SAN LORENZO	Samuhú	85	611	1003	
		Villa Berthet	30	880	789	
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	67	800	911	
		Colonia Elisa	66	838	1230	
		Colonia Las Garcitas	45	700	1187	
	TAPENAGA	Colonias Unidas	64	876	1133	
		Ahumonia	37	661	1057	
		Charadai	60	914	1027	
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	12	611	836	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	29/10 al 04/11 mm	Acumulado Año	
				05/11/13	04/11/14
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	38	1627,9	1122
	CAPITAL	Corrientes	26,9	1132,4	934,5
	CONCEPCION	Concepción	60,6	1023	726,8
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	42,6	628	829,6
	ESQUINA	Esquina	36,4	221,6	605,1
	GENERAL ALVEAR	Alvear	59	1239	1043
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	7	1148	1543,2
	GOYA	Goya	32,0	932,3	999,7
	ITUZAINGO	Ituzaingo	125	816,5	780,3
	MERCEDES	Mercedes	109,5	846,3	1287,9
	MONTE CASEROS	Mocoretá	91,6	730,3	1064,41
		Monte Caseros	76,8	766,7	1150,1
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	38,8	963,1	1407,6
	SAN MARTIN	La Cruz	74	1147	1061,8
	Yapeyú	60	1088,5	1150	
SANTO TOME	Garruchos	67	1352,6	1350	
	Santo Tomé	55	1516	1281	
	SAUCE	Sauce	80	709	1058
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	31	354	620
		Estación Garmendia	24	172	411
		La Cruz	36	322	584
		La Ramada	30	288	525
	CHICLIGASTA	Concepción	39	487	761
		Cañete	26	246	496
		Delfín Gallo	44	312	658
	CRUZ ALTA	Las Cejas	86	169	480
		Los Pereyra	29	222	460
		Los Ralos	34	202	497
	GRANEROS	Graneros	33	232	427
		Taco Ralo	42	206	363
	LA COCHA	La Cocha	46	281	897
		La Invernada	56	291	886
	Rumí Punco	39	248	692	
	LEALES	Estación Aráoz	47	311	661
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	11,1	170	617,8
		Las Lajitas	17	269	901
		Piquete Cabado	17,1	208	791,31
		Saravia	15	287	668,9
		Talavera	17	173	724,5
	GENERAL GÜEMES	Güemes	3	267,3	626
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	55	301	655
		Tartagal	84,8	245	821,6
	METAN	El Galpón	13	257	491,4
		Metán	24,1	448	823,7
	ORAN	Orán	25	313	702,4
	Pichanal	19,3	282	703,3	
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	17,4	246	633,4
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	2	246	503
		El Carmen	4	326	507
		Pampa Blanca	0	244	458
	GENERAL BELGRANO	Capital	10	383	601
	LEDESMA	Palpalá	1	295	559
	SANTA BARBARA	Santa Clara	1	177	241
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	31	254	566
	SANTA ROSA	Santa Rosa	47	285	819