

## INFORME SEMANAL AL 26/04/12

- Evolución de los cultivos al 26/04/12
  - ❖ Precipitaciones
  - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2011/2012 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo)
  - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2012/2013 (Colza)
  
- Evolución de la superficie cosechada
- Avance de la cosecha de arroz
- Avance de la cosecha de girasol
- Avance de la cosecha de maíz
- Avance de la cosecha de soja
- Avance de la cosecha de sorgo
- Área sembrada de Granos y Algodón, 2001/2002 - 2010/2011
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2001/2002 - 2010/2011
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2010/2011
- Humedad del suelo y aspecto del cultivo.
- Registros pluviométricos semanales entre el 18/04/12 y el 24/04/12

MINISTERIO DE AGRICULTURA,  
GANADERÍA Y PESCA  
Dirección de Información Agrícola y Forestal

**PRECIPITACIONES (desde el 18/04 al 24/04)**

En **Buenos Aires**, cayeron 1.1-50 mm en el sudoeste, 0.3-85 mm en el sudeste, 3-53 mm en la zona Mar y Sierras, 1.2-25 mm en la zona tradicional de invernada, 2 mm en Veinticinco de Mayo (centro-norte), 24-38 mm en el centro, y 3-18 mm en el oeste.

En **Córdoba**, 4-8 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 1-8 mm en Unión y Marcos Juárez, 5-14.7 mm en los departamentos de la delegación San Francisco, y 2-8 mm en el área correspondiente a la delegación Villa María. En **San Luis**, 2.3-3 mm.

**Entre Ríos** informó 3 mm en Uruguay, 0.5 mm en Victoria, y 0.5-2 mm en otros departamentos de la provincia.

Algunos departamentos del sur de **La Pampa** recibieron 1-16 mm.

En el norte de **Santa Fe** se registraron 25-110 mm, 1-20 mm en el centro (excepto San Jerónimo y San Martín), 1-2 mm en el San Lorenzo y Rosario, en el sur.

Hacia el NEA, 2-126 mm en el **Chaco**, 44-100 mm en algunos puntos de **Corrientes**. En el NOA, 1-53 mm en **Salta**, 4-19 mm en **Jujuy**, 14-15 mm en **Catamarca**, y 8-45 mm en **Tucumán**.

**EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 26/04/2012**

**COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2011/2012**

**ALGODÓN**

Comenzó la cosecha en Catamarca, con rindes y calidad normales para la zona.

Mientras que la cosecha esta prácticamente finalizada en la zona norte y este del Chaco, en la última semana y luego de que mejorara la condición climática, comenzó a generalizarse la recolección en los departamentos del centro y oeste, con rendimientos aceptables que promedian los 1.500 kilos/ha. En tanto los lotes mas atrasados, están generando un rebrote que podría formar alguna carga, lo cual dependerá del atraso en la ocurrencia de alguna helada temprana.

En la zona de Anta (Salta), la lluvias demoraron la cosecha, continuando luego esta semana hasta completar un avance de 2.300 ha, con rindes de 3.100 kg/ha..

La evolución del cultivo en Avellaneda es de buena a regular, y mala en sectores puntuales, según las diferentes zonas, ya que debido al stress hídrico se han perdido lotes, como así también parte de la carga inicial de cápsulas y flores; por tal motivo se reducirán los rendimientos. También se han detectado en algunas zonas el ataque de picudo, que está siendo combatido con pulverizaciones, al igual que contra las orugas. Las últimas precipitaciones han traído alivio a los lotes más castigados, que empiezan a recuperarse. Se continúa lentamente con la cosecha de los lotes en forma manual, con bajos rendimientos; mientras tanto se están preparando los lotes de mayor superficie con defoliantes, para continuar con cosecha mecánica.

La semana transcurrió con lloviznas en Santiago del Estero, y sólo salió el sol un par de días, pero no se pudo avanzar en la cosecha debido al tiempo frío y húmedo. Desde el lunes 23 está lloviendo y además bajó la temperatura, lo cual hace pensar que puede llegar la primera helada. La calidad del algodón se deterioró algo por las lluvias, y esta semana solo se pudo sacar lo que ya estaba cosechado.

## **ARROZ**

Los productores de Rosario del Tala se vieron favorecidos por el clima, e intensificaron la cosecha, encontrándose recolectado alrededor de un 80 % de los lotes implantados con Largo fino y un 60 % de Largo ancho. Los rendimientos promedios para final de cosecha se posicionan alrededor de los 73 qq/ha y 53 qq/ha, respectivamente.

Buena evolución en el departamento San Javier (Santa Fe). Se continúa lentamente la cosecha del Largo Fino, afectada por problemas climáticos, lloviznas y elevada humedad. Los rendimientos son buenos, a pesar de una leve reducción, como así también su calidad. Con respecto al Largo Ancho se completó la cosecha de lotes del Yerúa, con buenos rendimientos y calidad, previéndose el inicio de cosecha de las otras variedades, que son más tardías, hacia fines del corriente mes. Continuó en forma lenta la cosecha de arroz largo fino en el departamento Garay, con interrupciones por las lluvias registradas, arrojando rendimientos promedios que se ubican alrededor de los 55 qq/ha y buena calidad de los granos

La cosecha de arroz largo fino en el departamento Bermejo (Chaco) presenta una buena evolución llegando al 90% de la superficie con rendimientos muy buenos que promedian los 66 QQ/ha con máximos en algunas parcelas que superan los 80 QQ/ha.

## **GIRASOL**

Con la finalización de la cosecha en Pigüé, solamente resta trillar los últimos lotes en el departamento San Jerónimo, provincia de Santa Fe.

## **MAIZ**

### **Buenos Aires**

Sin novedad en Bahía Blanca, por el momento se mantiene en planta a la espera de mas heladas fin de reducir el índice de humedad.

Se esta realizando la cosecha de maíz en Bragado, a un menor ritmo dado que se esta priorizando la de soja de primera y segunda. El avance de la cosecha se estima en un 65 %, con un rendimiento promedio de 56 qq/ha. El rendimiento promedio se va incrementado a medida que entran a cosecharse lotes que fueron implantados más tardíamente, y que recibieron precipitaciones adecuadas durante su ciclo. De todas manera, como se había anticipado, la merma en los rendimientos promedio del cereal ronda en el orden del 40 % con respecto al rendimiento potencial de cada zona.

Continúa la cosecha en Lincoln, con ritmo de avance lento por la recolección de la soja. De bajos a muy bajos rindes en general, ya que es el cultivo que más ha sufrido por la sequía temporal de Diciembre 2011 y Enero 2012. Calidad buena en general, pero se vieron granos brotados, dañados, con hongos y podridos.

En Pehuajó no se avanza con rapidez en su cosecha por la humedad, dificultad de caminos y falta de piso

En Pergamino, es muy poco el maíz que queda en pie.

Los lotes de Salliqueló muestran un aspecto regular, salvo en zona centro-norte de Guaminí con cuadros considerados buenos, en general se encuentra en etapa de ingreso a madurez estimándose rindes dispares desde los 2.500 hasta los 6.000 kg por hectárea.

En Tandil se mantiene el aspecto de este cultivo al que podríamos tildar de “Regular a Malo”, el cual manifiesta notablemente el estrés hídrico soportado, sin haberse recuperado luego de las últimas lluvias, mostrando toda la sintomatología característica, lo que producirá un aumento del área destinada a forraje y una disminución muy marcada en los rindes de aquellos pocos lotes que se destinen a grano, estimando rindes que oscilarán entre 40 y 60 qq./ha., excepcionalmente se individualizan lotes que podrían llegar a los 8.000 kg/ha. Se estima que a la fecha, aproximadamente unas 40.000 has. (un 38 % del área) ha sido cortado en distintas modalidades para consumo animal.

En los partidos de la delegación Tres Arroyos, la evolución de los cultivos de maíz es buena, luego de las precipitaciones que se produjeron durante el mes de marzo, complementadas por alguna lluvia exigua ocurrida durante abril. En el partido de Necochea, se ha cosechado el 30,0% del área sembrada de maíz, con un rinde promedio de 80,0 qq/ha. En el partido de Tres Arroyos, también se ha cosechado algún lote aislado.

Durante la semana, lento avance de cosecha en Veinticinco de Mayo, dado el incremento que se registró en el avance de cosecha de soja de primera. Tal como se informara la semana anterior los rindes no son buenos, se estima que al entrar en cosecha los lotes sembrados tardíos se incrementarían levemente.

## **Córdoba**

Los maíces algo relegados en Laboulaye (al priorizarse las sojas), ya han alcanzado en su mayoría la madurez comercial y aguardan en pie el momento de la trilla. Los mas tardíos podrían alzar la media, que en este momento promedia los 4200 kg/ha.

Concluye la cosecha en Marcos Juárez, restando trillar básicamente los lotes de segunda y lotes de primera en la zona sur de la delegación. Los rindes promedios, se encuentran muy por debajo de la media. En el departamento Marcos Juárez, el promedio se encuentra entre los 60 y 65 qq. Los mejores rindes están en el área central, entre Ruta 9 y Ruta 11, donde promedia los 75 qq, en el resto hay rindes que van de 20 a 60 qq. En el departamento Unión los promedios se encuentran alrededor de 50 qq. El norte es la zona mas afectada con rindes de 25 a 30 qq; en el área central los promedios son de 50 a 60qq, y al sur bajan a 45qq. Hay un porcentaje alto de superficie perdida. Los lotes de segunda se encuentran en etapa de grano duro, en general presentan un fuerte ataque de Heliothis, que ocasionara merma en los rindes, pero presentan perspectivas variadas en cuanto a rendimiento.

En Río Cuarto, avance de cosecha demorado por la cosecha de soja. Los sembrados tardíos están llenando y madurando normal.

Prosiguió a ritmo lento la cosecha de lotes en la región de San Francisco, con rindes muy variables. Los lotes de maíz de segunda se encuentran en su mayoría en la etapa de madurez comercial.

Durante esta última semana se ha avanzado poco con la cosecha en Villa María, porque se está priorizando al cultivo de soja. Se está esperando al maíz sembrado en diciembre que está en etapa de madurez, que se estima será relativamente mejor que el sembrado temprano, lo que podría elevar un poco el promedio final del rinde de este cultivo. En términos generales, lo cosechado hasta el momento muestra rendimientos sumamente variados, pero en general bajos porque son los lotes que más sufrieron el efecto de la sequía.

## **Entre Ríos**

En la semana lentamente se comenzó en Rosario del Tala con la recolección de algunos lotes aislados de maíces sembrados tardíos, y en lo que respecta a los lotes de segunda, estos se recolectarían a partir del mes de mayo. Los rendimientos promedios para final de cosecha se posicionan alrededor de los 48,50 qq/ha.

## **La Pampa**

Durante la semana no se registraron precipitaciones en General Pico. Con respecto a los valores de temperaturas absolutas, los valores máximos no superaron los 30° C y se ubicaron por debajo de los 15° C. Los registros mínimos absolutos fueron inferiores a 12° C siendo el valor mínimo 7.2° C registrado el día 22. El balance hídrico de la segunda década del mes de abril clasifica la humedad de los suelos como Leve Exceso a Bueno en el sector norte y en el resto de la región como Regular. Con respecto al cultivo, continúan las labores de cosecha de los lotes tempranos con un ritmo marcadamente irregular. Con respecto a rendimientos, los mismos oscilan entre 800 a 1000 kg/ha en el sector oeste y 2500 a 6000 kg/ha en el sector este de la región. Se estima que una cantidad importante de estos no serán cosechados debido

a casos de anegamiento severo y fundamentalmente, al mal estado que presentan debido a los efectos de sequía registrado durante el último bimestre del año anterior. Se estima que el avance de cosecha no superaría el 20 % de la superficie sembrada. El resto de la superficie cubierta por cultivo tardío, fundamentalmente destinado a forraje, transcurre la etapa de Formación de Granos con excelente humedad del suelo y con un aspecto general calificado como Bueno a Muy Bueno.

En Santa Rosa, continúa sin problemas la evolución de los maizales sembrados en Noviembre-Diciembre. Los sembrados a fines de Septiembre-Octubre están con 14-15 % de humedad, en R8, la mayoría quemados, con estado regular/malo y muy afectado por la falta de humedad y altísimas temperaturas que quemaron los granos de polen y por lo tanto abortaron la fecundación. En cambio los más tardíos, ahora en R6, están muy buenos, con un fuerte ataque de roya anaranjada de la hoja y con plagas como diatraea y desgranadora de la espiga.

### **Santa Fe**

En algunas zonas de Avellaneda hay mucha pérdida de lotes sembrados temprano, debido a la importante sequía que han sufrido. La condición en general es de regular a mala con importantes zonas muy sufridas y muchas pérdidas. La evolución del tardío es de buena a regular, y va a depender de las precipitaciones que se presenten a futuro y la aparición de heladas tempranas que pueden malograr el cultivo. Fenológicamente se encuentran en llenado de grano y los más adelantados iniciando madurez.

La cosecha de maíz de primera esta llegando a su fin en la delegación Cañada de Gómez con rindes que rondan los 65 qq/ha aprox. en promedio, se estima que la misma este finalizando en los próximos días. Con lo que respecta al maíz de segunda y de siembra tardía, estos llegaron a madurez fisiológica aguardando que finalice la cosecha de soja para ser recolectados.

Prácticamente se halla finalizada en Casilda la cosecha de maíz de ciclo habitual, quedando por recolectarse el área cubierta con maíz de segunda sobre trigo y legumbres. Los promedios de maíz temprano cierran en torno a cifras de entre 60 a 80 quintales por hectárea, con sensibles diferencias a nivel departamental y aun distrital debido a la desigual ocurrencia de precipitaciones durante el período crítico del cultivo y a los diversos factores de manejo incidentes en períodos de sequía. El maíz de segunda mantiene muy buenas expectativas de rendimiento, sólo una pequeña fracción está finalizando la fase de llenado de grano, mientras que la mayoría de los lotes comienzan a aproximarse a la madurez comercial, de manera que una amplia superficie supera los problemas que pudieran causar las heladas anticipadas.

En Rafaela los lotes de segunda presentan un crecimiento normal y evolucionan en buenas condiciones en etapas avanzadas de llenado de granos. Con relación al maíz de primera, se encuentra finalizada la cosecha de los últimos lotes con destino comercial, obteniéndose en esta campaña rendimientos por debajo de lo normal y muy variables según zonas (30 a 70 qq/ha) debido a la falta de humedad que afectó a los cultivos durante el ciclo.

Continúa la cosecha en Venado Tuerto, donde se agravan los problemas de vuelco en todos los cultivos, debido a un mal enraizamiento de las plantas y debilitamiento de la caña.

## **San Luis**

Los lotes más avanzados de Maíz se están cosechando con rindes muy variables, dependiendo si les llovió en la etapa crítica del cultivo o no. La mayoría de los lotes se encuentran en la etapa de llenado de grano, por lo cual donde heló puede verse afectado el rendimiento.

## **Chaco**

El cereal se encuentra en etapas de formación y llenado de grano con un potencial de rendimiento bastante acotado pero con posibilidades, en los lotes más atrasados, de formar un buen grano.

## **MANI**

Demorada la arrancada en Río Cuarto, a la espera de que termine de llenar bien.

En general este cultivo se encuentra en buenas condiciones en todo el ámbito de la delegación Villa María, en plena etapa de arrancado, en algunos casos se ha iniciado la trilla pero muy lentamente. Hay zonas rurales en donde se esperan rindes muy buenos pero en otras no es lo que se esperaba, presentándose rindes bastante bajos.

Se da por comenzada la cosecha de los primeros lotes de Maní en Salta y Jujuy. En Salta se inició la cosecha en los departamentos Anta, Gral. San Martín y Orán, estimándose un avance de un 5 %, unas 330 ha, con rindes bajos de 8 qq/has y con lotes por debajo de estos y con pérdidas importantes en dpto. Anta. En Jujuy también se da por iniciada la cosecha de Maní estimándose que su avance es de un 5 %, unas 29 ha, con mejores rindes de 12 qq/has, durante esta semana se vio demorada por las lluvias registradas.

## **POROTO**

Semana con lluvias y lloviznas en Salta y Jujuy, que permiten una mejor evolución de los cultivos.

Normal crecimiento del cultivo en Catamarca, sin problema de humedad hasta el momento.

## **SOJA**

### **Buenos Aires**

En Bahía Blanca la cosecha comenzó entre 19 y el 20/04/2012 en Bahía Blanca (secano) y Coronel Rosales (riego a pivot).

Fenológicamente, el cultivo de soja de primera implantado en Bragado, se encuentra en madurez fisiológica. Se está desarrollando la cosecha de la oleaginosa, siendo dicho avance del 66 %, con un rendimiento promedio de 31 qq por hectárea. Es importante aclarar, que los

rendimientos son mayores en el centro – oeste de la delegación, en donde el cultivo ha recibido precipitaciones oportunas durante su ciclo, siendo el caso contrario en el este de la delegación, en donde los rendimientos son menores al promedio. Los cultivos de soja de segunda evolucionan satisfactoriamente, dentro de las limitaciones ocurridas antes, durante y después a su implantación. Se encuentran entre llenado de grano y madurez fisiológica. Se ha iniciado la cosecha de la soja de segunda, siendo dicho avance del 13 %, con un rendimiento promedio de 23 qq por hectáreas, a nivel delegación. En general, las lluvias han mejorado sustancialmente la situación de los cultivos implantados y logrados. La merma de rendimiento de las sojas de segunda rondaran entre el 25 al 50 % del rendimiento potencial de cada zona, la que dependerá del cultivo antecesor, del numero de plantas logradas, ocurrencia oportuna de las precipitaciones y tipo de suelos, entre otros. En general, los lotes de soja de segunda se los observa con un bajo stand de plantas (ralas), aunque existen lotes con el cultivo logrado en su totalidad, debida la ocurrencia de precipitaciones puntuales. Se están realizando aplicaciones generalizadas de fungicidas, con el agregado de insecticidas, en todos los lotes de sojas que justifiquen económicamente dicha aplicación, por registrarse la presencia de enfermedades de fin de ciclos de ciertos lotes. Además, se observa la aparición de malezas debido a la importante humedad edáfica presente, a las altas temperaturas, y al menor stand de plantas logradas.

En Lincoln, Semana de poca o nada de lluvia pero con días muy fríos, de jornada reducida debido a la alta humedad relativa ambiente. Igualmente el ritmo de avance de cosecha fue bueno. Los rindes están por debajo de la media, y si bien la gran mayoría se recuperó con las lluvias de Febrero, no alcanzaron para compensar debido a la época. En Ameghino muy por debajo y en Gral. Viamonte normal. Calidad buena en general, pero se vieron granos verdes, chicos, quebrados, con hongos.

En Pehuajó, los rendimientos son muy buenos, pero es probable que se pierda algo de superficie, por estar todavía anegada. El día 24 llovizó todo el día, lo que significa 3 o 4 días de atraso, en la trilla. Hay serias complicaciones en varias zonas de todos los partidos de la delegación, con caminos inundados, a los cuales no hay alternativas para movilizar la cosecha, se especula que el agua no bajará hasta la primavera, por lo que la salida del cereal del campo va a ser muy lenta y complicada.

Durante esta semana se avanzó muy bien con la cosecha en Pergamino, tanto la de primera, (que esta llegando a su fin) como la de segunda.

Durante la semana se produjeron algunas lluvias en Pigüé, de distribución bastante despareja. La temperatura descendió notablemente en los últimos días, y por ello se emparejarán en el grado de maduración los cultivos de cosecha gruesa, sobre todo la soja, que se continúa recolectando con buen ritmo.

En Salliqueló, el avance de recolección de soja de primera es con ritmo moderado, a causa de algunas lluvias y lotes con humedad en el grano por sobre la tolerancia de recibo. De cualquier manera a la fecha alcanza alrededor de un 20% del área implantada y con rindes promedios de 22 qq por hectárea. Las sojas de segunda muestran buen aspecto y con humedad adecuada en etapa de llenado de granos. Algunos lotes se estima comenzarán a cosecharse en el transcurso de la semana venidera.



Avanza significativamente la cosecha de en Tandil, con rindes muy variables que se ubican entre 1.800 a 3.200 kilos por hectárea, como consecuencia de lluvias focalizadas en algunos sectores que son los que presentan mayores rindes. A la fecha se estima un 67 % cosechado (unas 271.000 has) con un rinde promedio estimado en 22,70 qq/ha.). Respecto a su calidad la misma puede considerársela de Regular a Buena. Con características similares de recuperación a las Sojas de primera., aunque no tan notable dado el estrés hídrico soportado, los lotes de segunda vegetativamente se encuentran en estado fenológicos de R6 a R7, lo que ha generado mejores expectativas en cuanto a su trilla, estimando que los mismos podrían llegar a un rinde promedio de 13 a 15 qq/ha., con picos que podrían superar los 2.000 kilos/hectárea.

La cosecha de soja de primera, se ha generalizado en todos los partidos de la jurisdicción de Tres Arroyos, habiéndose cosechado, hasta la fecha, el 27,0%, con un rinde promedio de 18,76 qq/ha., para la Delegación. Los lotes de soja de segunda logrados, están recuperados después de las lluvias del mes de marzo, y algún lote aislado ha sido cosechado en los distintos partidos de la Delegación.

La cosecha continuó en Veinticinco de Mayo prácticamente durante toda la semana, salvo en los partidos que se registraron lluvias, donde se vio interrumpida por no más de un día. Los rindes son inferiores a los esperados, dado que se están cosechando lotes de ciclo largo que fueron los más afectados por la sequía. La calidad va de buena a regular, con granos dañados y afectados por chinche. Los lotes de segunda ya comenzaron a perder la hoja culminado su ciclo reproductivo se estima que de continuar las condiciones de temperaturas bajas la cosecha comenzaría dentro de los próximos días.

## **Córdoba**

En Laboulaye, intensa fue la actividad en la recolección de lotes de soja de primera; los rindes continúan siendo dispares y menores a los potencialmente esperados, debido a las condiciones climáticas extremas de inicio de cultivo. Así aparecen producciones de 400 y hasta 3.300 kilos por hectárea, pero para ambos departamentos difícilmente superen los 1800 de promedio. En muchas partidas se observa gran cantidad de granos dañados, que conllevan las mermas pertinentes al momento de la liquidación. Las sojas de segunda apuran su maduración, amenazadas por las primeras heladas que se pronostican para los próximos días. El aspecto de estos sembrados es de regular a bueno, con poco tamaño y una mediana carga de chauchas.

Se da por concluida la cosecha de lotes de primera en Marcos Juárez, con rindes que se encuentran, en promedio, de 10 a 15 qq por debajo de la campaña pasada. Los rindes son muy dispares y van de los 3 qq a 40–45qq. En general, en la zona de Marcos Juárez, Monte Buey, J. Posse, Corral de Bustos, Camilo Aldao los promedios se encuentran en 32 qq, el resto esta muy por debajo de la media de los últimos 5 años. En la zona norte del departamento Marcos Juárez y Unión, donde la sequía fue muy fuerte, los promedios están en 10 a 12 qq. En la zona sur, Arias y Alejo Ledesma, los rindes se encuentran promediando 24 qq. El departamento Unión en su zona norte presenta los promedios más bajos, que están en 10 qq. En zona de Bell Ville los promedios son de 18 qq, y 11 qq en Morrison. Al norte de Monte Maíz los promedios son de 20 qq y al sur 28 qq, en Isla Verde los promedios están en 28 qq. En Idiazábal los rindes promedian 17 qq. En J. Posse los promedios son de 30 qq Al sur en Canals hay un promedio de 20 qq. En cuanto a soja de segunda, se estima un

avance de cosecha de un 55 -60 %; en la zona central del departamento Marcos Juárez es donde mas se avanzó, con un 75%. El cultivo se entrega muy lentamente, se observan lotes con el grano maduro y seco pero con un gran porcentaje de hojas verdes, hay un gran vaneo de granos. Se especula que por causa del clima (pequeñas heladas, períodos de sequía y lluvia alternados), se han generado distorsiones a nivel fisiológico de la planta y se observan rebrotes de hojas en las mismas. La alta presión de chinche y la baja superficie controlada se cree que también ha influido. El cultivo ingresa en la etapa de madurez, los promedios se encuentran en 18 a 20 qq. La calidad es muy mala en un porcentaje cercano al 30% de la superficie recolectada se ven muchos granos verdes y podridos

Avance de cosecha normal en Río Cuarto, con rindes muy bajos, por lo tanto avanzó muy rápido la cosecha. La de segunda madurando normalmente, afectada por la helada de marzo al oeste de Río Cuarto. Se comenzaron a cosechar los primeros lotes.

Continuó a buen ritmo la cosecha en los distintos departamentos de la delegación San Francisco, y de no haber problemas climáticos, en pocos días más estaría terminando. Los rindes son muy variables y la calidad del grano es buena a regular (granos verdes, chuzos). Durante la semana se siguieron cosechando lotes de segunda. Los rindes son muy disímiles y así se tienen valores que van de 8 a 25 qq/ha. En cuanto a la calidad del grano, se observa un menor tamaño al normal debido a la falta de humedad necesaria para el llenado del mismo.

La soja de primera ya finalizó su ciclo en Villa María, y se ha avanzado bastante con la trilla, obteniéndose bajos rindes, de 4-5 qq/ha hasta 15 qq/ha en los mejores lotes. Estos rendimientos están reflejando el estrés hídrico y altas temperaturas que ha sufrido el cultivo durante su ciclo. Algunos lotes trillados temprano, al Sur del Departamento General San Martín (zona rural Etruria) mostraron rindes de 30-35 qq/ha, pero luego hubo un fuerte granizo que ocasionó una marcada merma en los rendimientos de la zona. Estos rendimientos están reflejando el estrés hídrico y altas temperaturas que ha sufrido el cultivo durante su ciclo. Se ha comenzado con la trilla de soja de segunda no llegando a dar los rendimientos que se esperaban, debido a que, como se mencionó en informes anteriores, a fines del mes de marzo se produjeron en primer lugar bajas temperaturas que frenaron el desarrollo del cultivo y llenado de granos, y luego muy altas temperaturas que aceleraron la entrega del mismo.

### **Entre Ríos**

En la semana, si bien se vieron reducidas algunas horas de trilla, los productores de Rosario del Tala fueron intensificando su cosecha, encontrándose recolectado alrededor del 70 %, sobre un área sembrada con lotes de primera de unas 708.000 Ha. Si bien los rendimientos de los últimos lotes mejoran, los mismos continúan algo dispares de acuerdo a fecha de siembra, cultivar utilizado o como fueron beneficiado por las lluvias; el rendimiento promedio se posiciona alrededor de los 24 qq/ha. En la semana algunos productores comenzaron más de firme con la recolección de los primeros lotes de segunda, sobre un área implantada de unas 182.000 Has., cosechado un 5 % , los rendimientos esperados para final de cosecha se posicionarían alrededor de los 21 qq/ha.

### **La Pampa**

En General Pico continúan las labores de cosecha de los lotes tempranos con un ritmo marcadamente irregular. Con respecto a los lotes de primera, se desarrollan los trabajos de

cosecha con buen ritmo. Con respecto a los rendimientos, la mayor parte de los reportes superan los 2000 kg/ha y los 3500 en el sector oeste y este de la región, respectivamente. Se estima un avance de cosecha que no superaría el 20%. En idéntica fecha de la campaña anterior dicho porcentaje ya había superado el 30%. Con respecto a los lotes de segunda, el estado general de estos lotes es calificado como Bueno a Muy Bueno. La mayor parte de estos lotes transcurren la etapa fenológica de Tamaño Máximo de Semilla y los más adelantados han ingresado la etapa de Comienzo de Maduración. Se estima que los rendimientos de una cantidad importante de estos lotes podrían superar los 2500 kg/ha.

Comenzó sin problemas, la cosecha de las sojas de primera en Santa Rosa, con rendimientos dispares que van desde los 12 qq/ha hasta los 30 qq/ha con buena calidad de semillas. Las sembradas de segunda sobre trigo, cebada o centenos de cosecha, ahora en R7/R8, necesitan una helada para culminar el ciclo y serán cosechadas 5 o 6 días mas tarde.

### **Santa Fe**

En Avellaneda, lo temprano evoluciona de manera regular a mala, estando muy sufrido en las distintas zonas, perdiéndose por completo en varios casos. Las de segunda en general evolucionan de manera regular, favorecidas por las últimas precipitaciones, aunque en este caso también hay sectores que no lograrán recuperarse. Fenológicamente la mayoría ha finalizado floración y las más adelantadas en llenado de grano y madurez. Se ha presentado un importante ataque de trips y orugas, que en muchos sectores no son controlados debido al estado de los cultivos. Situación que se repite con la aparición de malezas. Se continúa lentamente con la cosecha de los primeros lotes en algunos sectores puntuales, donde las condiciones del piso lo permiten; con muy bajos rendimientos y calidad de regular a mala, con granos verdes, elevada humedad, manchados y con mucho cuerpo extraño .

En la delegación Cañada de Gómez la cosecha de soja de primera llego a su fin, quedando algunos lotes aislados que con estos dos últimos días (martes y miércoles) con alta humedad relativa (llovizna), se demoró su recolección. En general los rendimientos a nivel delegación rondan los 30 qq/ha y la calidad de la semilla fue variada. Se avanzó mucho en estos últimos días sobre la cosecha de soja de segunda; los rendimientos son buenos y la calidad de grano mejoró bastante.

Está prácticamente finalizada la cosecha en Casilda, confirmándose una gran dispersión en los rendimientos en función de la distribución de las lluvias, las fechas de siembra y las variedades elegidas para la implantación. Las zonas mas afectadas por sequía y granizo refieren medias de 12 a 15 quintales por hectárea, mientras que en los mejores lotes se ha llegado a los 40 quintales que caracterizan las campañas habituales, siendo ésta superficie demasiado acotada en el presente ciclo. La calidad de la producción es aceptable a nivel general, aunque se ha observado grano verde de manera reiterada en mediana a baja proporción. El tiempo mantiene una cierta inestabilidad que no permite el avance masivo de la cosecha de soja de segunda, en función de la alta humedad y los días nublados con algunas lloviznas aisladas. Se han establecido promedios de rinde entre 25 y 28 quintales por hectárea para la mayor parte del área recolectada, con lotes que presentan al cultivo con un desarrollo menor al esperado y con problemas de alta densidad de Rama Negra en los entresurcos, afectando la calidad comercial de la producción. A su vez el escaso despeje del suelo ocasiona que se observen granos sucios con porcentajes de zarandeo del 4 a 5 por ciento.

La cosecha de la soja de primera tuvo un avance lento durante esta semana en Rafaela, con interrupciones debido a las lluvias y elevada humedad registradas en los últimos días, obteniéndose hasta el momento rendimientos muy variables según zonas, mientras que la calidad comercial en general es buena, predominando actualmente la recolección de los grupos VI. Las sojas de segunda se encuentran en etapas fenológicas R7-R8 hasta madurez, y ya se inició la cosecha de los primeros lotes, estimándose que con buenas condiciones climáticas en los próximos días se podrán generalizar las tareas de trilla. Se verifican buenas condiciones de sanidad.

En Venado Tuerto, finalizó la cosecha de soja de primera, en tanto, continúa la cosecha de soja de segunda con rendimientos muy dispares que varían entre 12 a 22 qq/ha. Los mismos están en función de la época de siembra, muy tardía, y por ende el desarrollo de las mismas.

### **San Luis**

El rendimiento de las sojas es muy variable de 500 a 3200 Kg por hectárea, afectadas por la sequía en un primer momento, y luego por la helada de hace 15 días.

### **Chaco**

A comienzo de la semana, y con la mejora en las condiciones climáticas, se empezó a generalizar la cosecha de soja en la provincia de Chaco, tanto en el cultivo de primera como el de segunda, con rindes promedios de 9 y 7 QQ/ha respectivamente, y extremos que van desde los 3 a 15 QQ/ha. Se estima que cuando la cosecha avance en los lotes sembrados en fecha intermedia, de fines de diciembre y principio de enero, se incrementará el rendimiento en algunos puntos.

### **NOA**

En Catamarca se estima comenzar la cosecha en los primeros días del próximo mes, con rindes menores de lo normal. Las pérdidas por sequía se irán actualizando de acuerdo al avance de la cosecha. Hasta el momento se estima una pérdida del 15%.

Durante esta semana se han registrado lluvias y lloviznas en Salta- Jujuy, que por un lado ayudan a mejorar la evolución de los distintos cultivos (maíz, porotos y algodón), pero no ayudan con el avance de la cosecha de la Soja y Maní , viéndose estas demoradas durante esta semana. Por otro lado las lluvias y lloviznas mejoran la acumulación de humedad en el perfil de los suelos para la siembra cultivos invernales para la campaña 2012/13, pero es de esperar que para esta campaña sería menor la superficie a sembrarse como la consecuencia de las escasas precipitaciones estivales que se han registrado. Se estima que el avance de cosecha de la Soja en Salta (departamentos Anta, Gral. San Martín, Metán, Orán, Rivadavia, y Rosario de La Frontera) sería de un 14 %, unas 84.900 ha, con rendimientos bajos de 12 a 14 qq/has y con lotes que están por debajo de estos y estimándose pérdidas que estarían superando el 35 % en el dto. de Anta en Salta, que cuando se avance en la misma se podrá cuantificar para poder estimar mejor. Se estima que para los primeros días de mayo estaría comenzando la cosecha de los primeros lotes de Soja en Jujuy con mejores rindes como consecuencia de las mejores lluvias registradas durante el verano.

Durante esta semana volvió a llover en Tucumán, y continúa lloviendo, con precipitaciones diversas, por lo que los contenidos de humedad en los suelos están siendo acumulados. Teniendo en cuenta la fecha en la cual estamos, los contenidos de humedad son adecuados, salvo el sur provincial. Como se dijo en otra oportunidad, las lluvias fueron muy tardías por lo que hay muchos lotes de maíces, sojas y porotos perdidos y muy dañados que no se recuperaron, salvo aquellos de variedades y cultivares muy tardíos. De acuerdo a lo poco que se va trillando que hasta la fecha puede rondar el 20 al 25% del total sembrado, los rindes muestran los efectos de las sequías durante todo el verano, por lo que se está cosechando con pérdidas que superan el 50%. A esto se suma que con las actuales lluvias que se están registrando en los momentos de trilla se avanza muy lentamente, con muchas paradas y en consecuencia hay pérdidas en peso y mucho deterioro de granos por exceso de humedad y se agrega la gran cantidad de grano verdeado. Se estima que del total cosechado hay entre un 30 y 70% de granos verdes y deteriorados. Los rendimientos van desde 8 a 16 quintales por hectárea, pero con granos chicos, deteriorados y un alto porcentaje de verde. En el pedemonte los rindes mejoran un poco.

## **SORGO**

El cultivo de sorgo granífero se encuentra finalizando el llenado de grano, y en madurez fisiológica en Bragado. El desarrollo del cultivo es muy bueno, con alta probabilidad de obtención de buenos rendimientos promedios. La cosecha del cereal se iniciaría luego de las primeras heladas.

En Salliqueló los cuadros en general muestran buen aspecto, con humedad adecuada en plena etapa de llenado de granos.

En Laboulaye, los sorgos presentan un mejor aspecto y concluyen sus etapas finales de maduración.

Avanza lentamente la cosecha en la región de San Francisco, con rindes aceptables. Los lotes se encuentran en estado de madurez comercial.

En términos generales, este cultivo es de los mejores posicionados en el ámbito de la delegación Villa María, lo cual no significa que tenga valores de rendimientos excelentes. Se está avanzando con la cosecha y los rindes varían entre los 40 y 60 qq/ha, presentándose algunos valores extremos, pero en términos generales estos son los valores.

En la semana muy pocos lotes cosechados en Rosario del Tala, debido a que los productores como todos los años dándole prioridad a la recolección de lotes de soja y arroz, dejando a estos para último. Encontrándose recolectado alrededor de un 48 %, el rendimiento se ubica en los 48 a 50 qq/ha.

Continúa sin problemas el ciclo de estos cultivos en Santa Rosa. Tanto los graníferos como los forrajeros y sileros sembrados temprano se encuentran en regular a mal estado, en R8 quemados en su mayoría por el sol y en casi todos los casos se observan muchos problemas de malezas. Los sembrados tarde (Diciembre) están en buen estado con buen volumen de forraje y en R6/R7, y se espera serán cosechados después de la primera helada, y una vez terminada la soja.

Debido a la sequía se han producido en Avellaneda importantes pérdidas en los lotes tempranos, y los restantes están muy sufridos. La evolución de los tardíos también es regular, con sectores sufridos, dependiendo su evolución de cómo se presenten las precipitaciones y condicionado a la aparición de heladas tempranas que pueden interrumpir su ciclo. Fenológicamente se hallan en panojamiento, llenado de grano y unos pocos en madurez.

En la delegación Cañada de Gómez continúa la cosecha con muy buenos rendimientos. Se estima que la misma finalice en 10 aprox. si así lo permiten las condiciones climáticas. Los plantíos de segunda o de siembra tardía están llegando al final de su ciclo ontogénico en muy buenas condiciones.

El avance de la cosecha en Casilda no depara mayores modificaciones respecto de los rendimientos observados a la fecha. En pocos días más ingresará la producción resultante de los campos más atrasados y del área sembrada sobre legumbres, en el centro del departamento Rosario y parte de Constitución, con proyecciones de rinde cercanas a los 75 quintales por hectárea.

Prosiguió lentamente la cosecha en Rafaela, ya en su parte final, verificándose una maduración despareja y rebrotes en varios lotes pendientes de trilla. Los rendimientos obtenidos son muy variables según zonas en función de las irregulares lluvias recibidas durante el ciclo, donde en algunos sectores los cultivos fueron muy afectados por la falta de humedad. Al igual que en maíz se destinaron lotes a reserva forrajera.

Continúa la cosecha en Venado Tuerto, con rendimientos buenos que promedian los 60 qq/ha.

En el Chaco se aplican las mismas consideraciones que para maíz.

## **COSECHA FINA – CAMPAÑA 2012/2013**

### **COLZA**

Se estima que en la zona de Tres Arroyos, la superficie destinada a esta oleaginosa podría aumentar significativamente.

En la semana muy pocos lotes sembrados en Rosario del Tala, dado que los productores están abocados a finalizar con la recolección de granos grueso, y otros a la espera de que mejore la humedad en la cama de siembra, para iniciar con la siembra de este cultivo, encontrándose sembrados alrededor de un 20 %, equivalente a 5.000 Ha, sobre una intención de siembra de unas 25.000 Has.

## **ESTIMACIONES AGRICOLAS**

**26/04/12**

**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).**

**Evolución de la Superficie Cosechada**  
Semana al 26/04/12

<b>SOJA</b>						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	19/04/12	26/04/12
	en %		en Ha		en %	
<b>Buenos Aires</b>	68	49	3.997.561	2.797.023	29	49
<b>Córdoba</b>	88	75	4.456.574	3.665.762	55	75
<b>Entre Ríos</b>	61	59	894.296	859.640	39	59
<b>La Pampa</b>	75	21	296.971	66.911	8	21
<b>Santa Fe</b>	79	77	2.446.416	2.303.983	70	77
<b>Resto del País</b>	9	20	253.417	485.215	14	20
<b>Total</b>	<b>67</b>	<b>57</b>	<b>12.345.236</b>	<b>10.178.534</b>	<b>41</b>	<b>57</b>
<b>GIRASOL</b>						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	19/04/12	26/04/12
	en %		en Ha		en %	
<b>Buenos Aires</b>	100	100	951.385	944.810	99	100
<b>Córdoba</b>	97	100	42.050	40.900	100	100
<b>Entre Ríos</b>	100	100	17.500	8.600	100	100
<b>La Pampa</b>	100	100	309.200	357.100	100	100
<b>Santa Fe</b>	100	99	170.875	181.870	99	99
<b>Resto del País</b>	100	100	248.400	283.960	100	100
<b>Total</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>1.739.410</b>	<b>1.817.240</b>	<b>99</b>	<b>99</b>
<b>MAIZ</b>						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	19/04/12	26/04/12
	en %		en Ha		en %	
<b>Buenos Aires</b>	49	47	589.714	563.400	34	47
<b>Córdoba</b>	69	62	661.949	552.900	52	62
<b>Entre Ríos</b>	94	90	164.896	180.710	87	90
<b>La Pampa</b>	57	9	67.879	16.450	7	9
<b>Santa Fe</b>	83	79	404.581	458.610	74	79
<b>Resto del País</b>	18	6	142.612	46.220	5	6
<b>Total</b>	<b>53</b>	<b>47</b>	<b>2.031.631</b>	<b>1.818.290</b>	<b>40</b>	<b>47</b>

**AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ**

**CAMPAÑA: 2011/2012(\*)**

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	22/03 %	29/03 %	05/04 %	12/04 %	19/04 %	26/04 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
CORRIENTES	LA	4.900	-	-	-	20	30	60	300	2.760
	LF	92.300	75	80	90	90	95	98	1.900	88.592
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. CORRIENTES</b>		<b>97.200</b>	<b>71</b>	<b>76</b>	<b>86</b>	<b>87</b>	<b>92</b>	<b>96</b>	<b>2.200</b>	<b>91.352</b>
CHACO	LA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	7.400	40	50	60	65	75	90	-	6.660
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. CHACO</b>		<b>7.400</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>65</b>	<b>75</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>6.660</b>
PARANA	LA	3.400	-	-	-	36	40	85	-	2.890
	LF	33.100	14	21	24	47	50	82	-	27.290
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. PARANA</b>		<b>36.500</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>22</b>	<b>46</b>	<b>49</b>	<b>83</b>	<b>-</b>	<b>30.180</b>
R. DEL TALA	LA	7.000	5	6	13	17	42	60	-	4.200
	LF	36.500	5	9	13	27	63	80	-	29.110
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. R.DEL TALA</b>		<b>43.500</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>60</b>	<b>77</b>	<b>-</b>	<b>33.310</b>
<b>T. ENTRE RIOS</b>		<b>80.000</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>35</b>	<b>55</b>	<b>79</b>	<b>-</b>	<b>63.490</b>
FORMOSA	LA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	8.100	20	30	40	50	70	90	-	7.290
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. FORMOSA</b>		<b>8.100</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>70</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>7.290</b>
AVELLANEDA	LA	3.700	35	40	40	40	40	40	-	1.480
	LF	26.500	80	85	90	90	92	95	-	25.175
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. AVELLANEDA</b>		<b>30.200</b>	<b>74</b>	<b>79</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>86</b>	<b>88</b>	<b>-</b>	<b>26.655</b>
RAFAELA	LA	100	-	-	-	-	-	100	-	100
	LF	14.000	65	70	75	85	90	95	-	13.300
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. RAFAELA</b>		<b>14.100</b>	<b>65</b>	<b>70</b>	<b>74</b>	<b>84</b>	<b>89</b>	<b>95</b>	<b>-</b>	<b>13.400</b>
<b>T. SANTA FE</b>		<b>44.300</b>	<b>71</b>	<b>76</b>	<b>81</b>	<b>84</b>	<b>87</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>40.055</b>
<b>TOTAL PAIS</b>	LA	<b>19.100</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>38</b>	<b>61</b>	<b>300</b>	<b>11.430</b>
	LF	<b>217.900</b>	<b>51</b>	<b>56</b>	<b>63</b>	<b>70</b>	<b>80</b>	<b>91</b>	<b>1.900</b>	<b>197.417</b>
	M	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>11/12</b>	<b>237.000</b>	<b>47</b>	<b>52</b>	<b>59</b>	<b>66</b>	<b>77</b>	<b>89</b>	<b>2.200</b>	<b>208.847</b>
	<b>10/11</b>	<b>257.850</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	<b>56</b>	<b>66</b>	<b>84</b>	<b>88</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.



**AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL**

**CAMPAÑA: 2011/2012(\*)**

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	22/03	29/03	05/04	12/04	19/04	26/04	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		14.650	100	100	100	100	100	100	4.800	9.850
Bolívar		30.750	78	88	100	100	100	100	200	30.550
Bragado		13.000	-	50	100	100	100	100	270	12.730
Junín		5.100	100	100	100	100	100	100	-	5.100
Lincoln		14.500	41	82	98	100	100	100	403	14.100
Pehuajó		142.950	72	82	91	97	100	100	-	142.950
Pergamino		10.500	13	25	71	100	100	100	-	10.500
Pigüé		84.000	25	60	78	88	94	100	-	84.000
Salliqueló		175.600	83	97	100	100	100	100	-	175.600
Tandil		172.420	48	78	92	100	100	100	2.795	169.630
T.Arroyos		250.700	43	76	87	95	100	100	-	250.700
25 de Mayo		39.100	100	100	100	100	100	100	-	39.100
BUENOS AIRES	11/12	<b>953.270</b>	<b>58</b>	<b>81</b>	<b>91</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>8.468</b>	<b>944.810</b>
	10/11	<b>954.150</b>	<b>73</b>	<b>90</b>	<b>96</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	-	-
Laboulaye		12.000	76	86	100	100	100	100	-	12.000
M. Juárez		3.400	100	100	100	100	100	100	400	3.000
Río Cuarto		23.000	50	78	90	100	100	100	-	23.000
S. Francisco		2.500	100	100	100	100	100	100	-	2.500
Villa María		400	10	35	80	100	100	100	-	400
CORDOBA	11/12	<b>41.300</b>	<b>64</b>	<b>83</b>	<b>94</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>400</b>	<b>40.900</b>
	10/11	<b>43.200</b>	<b>48</b>	<b>60</b>	<b>76</b>	<b>80</b>	<b>89</b>	<b>97</b>	-	-
Paraná		6.500	100	100	100	100	100	100	-	6.500
R. del Tala		2.100	100	100	100	100	100	100	-	2.100
ENTRE RIOS	11/12	<b>8.600</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-	<b>8.600</b>
	10/11	<b>17.500</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-	-
General Pico		160.100	68	87	96	98	100	100	3.000	157.100
Santa Rosa		200.000	76	87	98	100	100	100	-	200.000
LA PAMPA	11/12	<b>360.100</b>	<b>72</b>	<b>87</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>3.000</b>	<b>357.100</b>
	10/11	<b>318.600</b>	<b>94</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-	-
Avellaneda		129.200	100	100	100	100	100	100	-	129.200
C. de Gómez		1.800	-	-	-	-	50	93	-	1.670
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		50.500	100	100	100	100	100	100	-	50.500
V. Tuerto		500	100	100	100	100	100	100	-	500
SANTA FE	11/12	<b>182.000</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	-	<b>181.870</b>
	10/11	<b>173.875</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		238.200	100	100	100	100	100	100	15.940	222.260
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		32.000	50	73	99	100	100	100	-	32.000
S. ESTERO		29.700	100	100	100	100	100	100	-	29.700
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	11/12	<b>1.845.170</b>	<b>71</b>	<b>87</b>	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>27.808</b>	<b>1.817.240</b>
	10/11	<b>1.756.925</b>	<b>82</b>	<b>93</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	-	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

**AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ**

**CAMPAÑA: 2011/2012(\*)**

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	22/03 %	29/03 %	05/04 %	12/04 %	19/04 %	26/04 %	AREA NO COSECHABLE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		7.800	-	-	-	-	-	-	5.300	-
Bolívar		101.000	-	-	-	-	-	-	9.000	-
Bragado		123.500	-	2	17	48	62	66	22.315	66.600
Junín		116.000	29	40	50	60	70	85	19.100	82.370
Lincoln		226.500	2	13	45	53	58	63	62.000	103.880
Pehuajó		394.177	-	-	4	8	21	41	59.432	138.580
Pergamino		64.850	11	22	62	71	83	95	3.450	58.250
Pigüé		16.000	-	-	-	-	-	-	12.000	-
Salliqueló		104.000	-	-	-	-	-	-	35.100	-
Tandil		107.200	-	-	-	-	-	-	41.100	-
Tres Arroyos		44.000	-	-	-	-	4	6	14.500	1.810
25 de Mayo		195.500	12	12	15	26	39	61	24.000	104.410
Otros partidos		15.000	-	-	-	-	25	50	-	7.500
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>11/12</b>	<b>1.515.527</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>26</b>	<b>35</b>	<b>47</b>	<b>307.297</b>	<b>563.400</b>
	<b>10/11</b>	<b>1.428.106</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>29</b>	<b>39</b>	<b>49</b>	-	-
Laboulaye		308.000	35	44	47	55	67	77	65.000	187.890
Marcos Juárez		274.200	36	46	61	76	90	93	68.700	192.040
Río Cuarto		203.900	-	4	8	15	19	34	35.000	57.360
San Francisco		215.000	18	20	25	25	31	31	85.000	40.300
Villa María		220.100	10	20	23	27	32	51	71.300	75.310
<b>CORDOBA</b>	<b>11/12</b>	<b>1.221.200</b>	<b>22</b>	<b>29</b>	<b>36</b>	<b>43</b>	<b>52</b>	<b>62</b>	<b>325.000</b>	<b>552.900</b>
	<b>10/11</b>	<b>1.142.900</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	<b>36</b>	<b>49</b>	<b>63</b>	<b>69</b>	-	-
Paraná		77.700	83	83	83	87	87	91	7.000	64.560
Rosario del Tala		140.000	79	83	87	87	87	90	10.500	116.150
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>11/12</b>	<b>217.700</b>	<b>81</b>	<b>83</b>	<b>86</b>	<b>87</b>	<b>87</b>	<b>90</b>	<b>17.500</b>	<b>180.710</b>
	<b>10/11</b>	<b>191.300</b>	<b>74</b>	<b>77</b>	<b>88</b>	<b>91</b>	<b>94</b>	<b>94</b>	-	-
General Pico		284.900	-	-	-	12	19	27	222.900	16.450
Santa Rosa		115.300	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA PAMPA</b>	<b>11/12</b>	<b>400.200</b>	-	-	-	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>222.900</b>	<b>16.450</b>
	<b>10/11</b>	<b>374.700</b>	-	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>34</b>	<b>57</b>	-	-
Avellaneda		59.500	13	13	13	13	13	13	20.500	5.180
Cañada de Gómez		278.238	57	75	75	84	93	95	-	264.330
Casilda		74.000	4	13	30	48	63	72	2.000	51.710
Rafaela		126.000	59	64	66	66	66	66	40.000	56.760
Venado Tuerto		116.000	28	35	37	45	60	75	8.500	80.630
<b>SANTA FE</b>	<b>11/12</b>	<b>653.738</b>	<b>42</b>	<b>54</b>	<b>57</b>	<b>65</b>	<b>74</b>	<b>79</b>	<b>71.000</b>	<b>458.610</b>
	<b>10/11</b>	<b>567.420</b>	<b>51</b>	<b>61</b>	<b>66</b>	<b>72</b>	<b>78</b>	<b>83</b>	-	-
CATAMARCA		10.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		11.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		131.400	5	5	5	5	5	5	57.320	3.700
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		5.050	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		35.200	43	52	55	66	70	81	20.836	11.620
SALTA		148.185	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		155.000	2	3	10	16	21	23	36.970	27.010
SANTIAGO DEL ESTERO		392.000	1	1	1	1	1	1	26.000	3.660
TUCUMAN		48.100	-	-	-	-	-	1	3.090	230
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>11/12</b>	<b>4.954.300</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>33</b>	<b>40</b>	<b>47</b>	<b>1.087.913</b>	<b>1.818.290</b>
	<b>10/11</b>	<b>4.559.800</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>30</b>	<b>38</b>	<b>47</b>	<b>53</b>	-	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas. Incluye unas 940 mil ha para forraje.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

**AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA**

**CAMPAÑA: 2011/2012 (\*)**

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	22/3 %	29/3 %	5/4 %	12/4 %	19/4 %	26/4 %	AREA PERDIDA Has	AREA FORRAJE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	1ª	3.850	-	-	-	-	-	40	2.130	-	692
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	330.000	-	-	-	3	14	18	-	-	59.400
	2ª	90.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1ª	328.900	-	0	5	25	39	67	14.250	-	210.375
	2ª	111.940	-	-	-	-	-	14	14.040	-	13.314
	F	9.400	-	-	-	-	-	-	-	6.400	-
Junín	1ª	480.600	-	5	20	60	80	90	-	-	432.540
	2ª	144.700	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	1ª	693.550	-	-	7	27	39	73	14.000	-	494.848
	2ª	136.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-	14.000	-
Pehuajó	1ª	570.350	-	-	-	8	21	52	-	-	295.384
	2ª	84.005	-	-	-	-	-	-	243	-	-
	F	39.500	-	-	-	-	-	-	-	39.500	-
Pergamino	1ª	706.850	0	1	25	60	80	94	-	-	664.580
	2ª	77.800	-	-	-	0	14	54	-	-	41.973
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	170.500	-	-	-	-	5	12	-	-	20.801
	2ª	8.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	214.000	-	-	-	-	4	14	-	-	29.232
	2ª	23.550	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-	5.000	-
Tandil	1ª	404.700	-	-	-	-	-	56	1.500	-	225.953
	2ª	166.350	-	-	-	-	-	-	600	-	-
Tres Arroyos	1ª	491.737	-	-	-	-	10	27	-	-	132.966
	2ª	66.300	-	-	-	-	-	-	14.700	-	-
25 de Mayo	1ª	360.400	-	-	-	11	24	51	20.200	-	174.965
	2ª	94.320	-	-	-	-	-	-	16.200	-	-
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>11/12</b>	<b>5.827.752</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>19</b>	<b>29</b>	<b>49</b>	<b>97.863</b>	<b>64.900</b>	<b>2.797.023</b>
	<b>10/11</b>	<b>5.935.442</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>30</b>	<b>48</b>	<b>68</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Laboulaye	1ª	687.000	-	1	17	27	50	65	25.000	-	430.300
	2ª	45.000	-	-	-	-	-	-	5.000	-	-
M. Juárez	1ª	1.000.330	20	41	63	82	83	100	25.600	-	974.730
	2ª	117.100	-	-	-	-	20	52	7.000	-	57.098
	F	7.100	-	-	-	-	-	-	-	2.300	-
Río Cuarto	1ª	974.500	-	1	4	27	46	70	87.500	-	621.698
	2ª	50.500	-	-	-	-	-	10	-	-	5.202
S.Francisco	1ª	1.085.000	3	5	10	29	59	81	-	-	881.346
	2ª	95.000	-	-	-	-	15	33	-	-	31.502
V. María	1ª	775.600	11	20	56	56	56	75	1.000	-	581.570
	2ª	190.650	-	-	-	-	-	43	500	-	82.316
<b>CORDOBA</b>	<b>11/12</b>	<b>5.027.780</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>27</b>	<b>40</b>	<b>55</b>	<b>75</b>	<b>151.600</b>	<b>2.300</b>	<b>3.665.762</b>
	<b>10/11</b>	<b>5.054.390</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>31</b>	<b>46</b>	<b>71</b>	<b>88</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Paraná	1ª	385.000	2	10	19	41	50	72	-	-	275.391
	2ª	104.700	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R. del Tala	1ª	827.000	1	2	6	25	46	70	3.000	-	576.388
	2ª	147.000	-	-	-	-	0	5	2.500	-	7.861
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-	3.000	-
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>11/12</b>	<b>1.466.700</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	<b>39</b>	<b>59</b>	<b>5.500</b>	<b>3.000</b>	<b>859.640</b>
	<b>10/11</b>	<b>1.468.000</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>35</b>	<b>55</b>	<b>61</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
General Pico	1ª	276.700	-	-	-	-	9	24	7.000	-	63.460
	2ª	22.700	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1ª	20.650	-	-	-	-	1	17	-	-	3.451
	2ª	900	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA PAMPA</b>	<b>11/12</b>	<b>320.950</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>21</b>	<b>7.000</b>	<b>-</b>	<b>66.911</b>
	<b>10/11</b>	<b>402.300</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>53</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avellaneda	1ª	114.500	-	-	-	-	1	3	65.400	-	1.532
	2ª	79.000	-	-	-	-	-	2	30.600	-	915
C.de Gómez	1ª	654.000	19	47	57	75	92	99	-	-	648.376
	2ª	93.300	-	-	-	-	3	58	-	-	54.217
Casilda	1ª	670.000	4	25	55	77	95	100	-	-	670.000
	2ª	63.300	-	-	-	2	34	57	-	-	36.138
Rafaela	1ª	620.000	-	-	7	20	40	46	-	-	285.200
	2ª	150.000	-	-	-	-	8	13	-	-	19.215
V. Tuerto	1ª	583.000	3	7	35	85	100	100	-	-	583.000
	2ª	77.000	-	-	-	-	1	7	-	-	5.390
<b>SANTA FE</b>	<b>11/12</b>	<b>3.104.100</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>33</b>	<b>54</b>	<b>70</b>	<b>77</b>	<b>96.000</b>	<b>-</b>	<b>2.303.983</b>
	<b>10/11</b>	<b>3.107.737</b>	<b>8</b>	<b>22</b>	<b>40</b>	<b>53</b>	<b>67</b>	<b>79</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
CATAMARCA		37.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		25.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	1º	283.100	-	-	-	-	2	8	110.300	-	13.703
	2º	396.950	-	-	-	-	-	7	169.900	-	14.872
FORMOSA		12.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		12.150	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		880	-	-	4	10	15	59	244	-	375
SALTA		599.515	-	-	1	4	10	14	-	-	84.891
SAN LUIS	1º	170.000	0	1	22	44	55	80	-	-	136.646
	2º	2.500	-	-	-	-	-	24	-	-	612
S. ESTERO	1º	1.071.000	-	-	-	11	18	18	90.520	-	179.820
	2º	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		230.380	-	-	0	1	5	24	2.150	-	54.296
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>11/12</b>	<b>18.587.757</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>29</b>	<b>41</b>	<b>57</b>	<b>731.077</b>	<b>70.200</b>	<b>10.178.534</b>
	<b>10/11</b>	<b>18.886.634</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>34</b>	<b>52</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

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

**AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO**

CAMPAÑA: 2011/2012(\*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	22/03 %	29/03 %	05/04 %	12/04 %	19/04 %	26/04 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		2.050	-	-	-	-	-	-	1.850	-
Bolívar		3.900	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		11.100	-	-	-	-	-	-	1.955	-
Junín		6.600	-	-	-	-	-	-	2.000	-
Lincoln		4.850	-	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó		24.900	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		8.650	-	-	0	7	18	52	-	4.490
Pigüé		30.000	-	-	-	-	-	-	18.000	-
Salliqueló		43.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		9.000	-	-	-	-	20	91	-	8.200
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>11/12</b>	<b>144.050</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>23.805</b>	<b>12.690</b>
	<b>10/11</b>	<b>118.050</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Laboulaye		28.500	-	-	-	-	-	-	4.000	-
Marcos Juárez		10.500	-	-	-	-	-	-	2.500	-
Río Cuarto		36.500	-	-	-	-	-	-	-	-
San Francisco		85.000	5	8	13	19	30	39	35.000	19.410
Villa María		76.300	-	-	-	2	2	36	-	27.490
<b>CORDOBA</b>	<b>11/12</b>	<b>236.800</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>24</b>	<b>41.500</b>	<b>46.900</b>
	<b>10/11</b>	<b>186.100</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Paraná		75.700	16	23	29	54	60	66	5.700	46.270
Rosario del Tala		78.000	3	5	12	26	41	48	9.500	32.630
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>11/12</b>	<b>153.700</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>40</b>	<b>51</b>	<b>57</b>	<b>15.200</b>	<b>78.900</b>
	<b>10/11</b>	<b>123.500</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>36</b>	<b>51</b>	<b>64</b>	<b>70</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
General Pico		104.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		54.000	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA PAMPA</b>	<b>11/12</b>	<b>158.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>10/11</b>	<b>161.300</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>22</b>	<b>38</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avellaneda		58.500	15	15	15	15	15	15	24.800	5.060
Cañada de Gómez		46.000	1	4	4	19	40	72	-	33.300
Casilda		8.000	-	19	38	46	62	75	-	6.000
Rafaela		78.000	28	34	51	64	75	80	33.000	35.870
Venado Tuerto		1.800	-	-	-	-	10	40	-	720
<b>SANTA FE</b>	<b>11/12</b>	<b>192.300</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>35</b>	<b>46</b>	<b>60</b>	<b>57.800</b>	<b>80.950</b>
	<b>10/11</b>	<b>188.012</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>34</b>	<b>42</b>	<b>62</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		126.650	6	6	6	6	6	6	51.500	4.670
FORMOSA		1.480	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		32.000	-	-	-	-	9	9	6.630	2.400
SANTIAGO DEL ESTERO		187.500	-	-	-	7	8	8	23.050	12.610
TUCUMAN		3.300	-	-	-	-	-	11	880	260
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>11/12</b>	<b>1.239.780</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>23</b>	<b>220.365</b>	<b>239.380</b>
	<b>10/11</b>	<b>1.231.942</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>29</b>	<b>-</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 2001/2002- 2010/2011 (\*)**

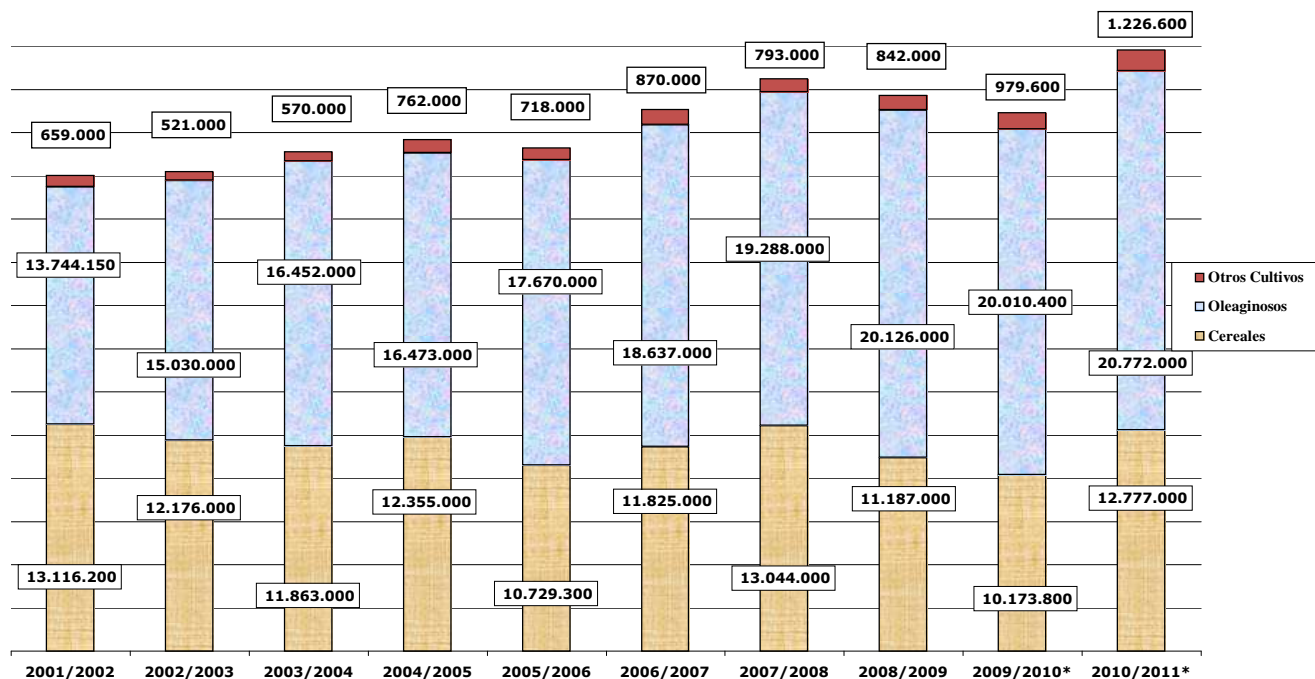
CULTIVOS	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010*	2010/2011*
ALPISTE	16.000	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000
ARROZ	126.000	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000
AVENA	1.516.000	1.368.000	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000
CEBADA CERVECERA	260.000	270.000	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000
CEBADA FORRAJERA	20.000	19.000	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000
CENTENO	360.000	338.000	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000
MAIZ	3.062.000	3.084.000	2.988.000	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000
MIJO	55.200	50.000	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000
SORGO GRANIFERO	592.000	593.000	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000
TRIGO	7.109.000	6.300.000	6.040.000	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>13.116.200</b>	<b>12.176.000</b>	<b>11.863.000</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>
CARTAMO	33.000	23.000	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000
COLZA	2.150	8.000	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000
GIRASOL	2.050.000	2.378.000	1.850.000	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000
LINO	20.000	14.000	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000
SOJA	11.639.000	12.607.000	14.525.000	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>13.744.150</b>	<b>15.030.000</b>	<b>16.452.000</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>
ALGODON	174.000	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	689.600
MANI	222.000	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000
POROTO	263.000	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>659.000</b>	<b>521.000</b>	<b>570.000</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>1.226.600</b>
<b>TOTAL</b>	<b>27.519.350</b>	<b>27.727.000</b>	<b>28.885.000</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>34.775.600</b>

(\*) Estimaciones provisionarias

26/04/2012

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

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



Campaña

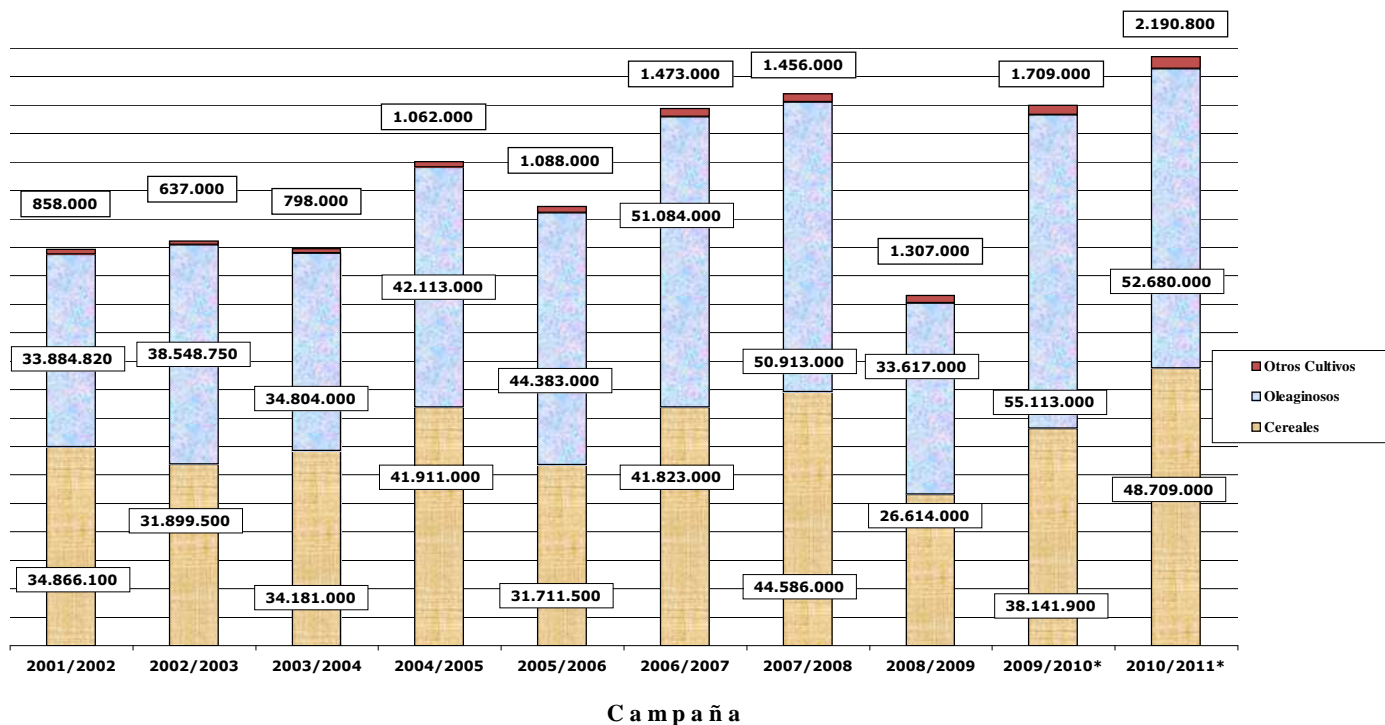
## VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2001/2002 a 2010/2011 (\*)

CULTIVOS	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010*	2010/2011*
ALPISTE	17.000	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000
ARROZ	709.000	718.000	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000
AVENA	645.000	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000
CEBADA CERVECERA	521.000	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000
CEBADA FORRAJERA	8.000	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000
CENTENO	81.000	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000
MAIZ	14.710.000	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.000.000
MIJO	28.100	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000
SORGO GRANIFERO	2.847.000	2.685.000	2.160.000	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000
TRIGO	15.300.000	12.301.000	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.800.000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>34.866.100</b>	<b>31.899.500</b>	<b>34.181.000</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>48.709.000</b>
CARTAMO	23.500	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000
COLZA	2.320	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000
GIRASOL	3.843.000	3.714.000	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000
LINO	16.000	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000
SOJA	30.000.000	34.800.000	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>33.884.820</b>	<b>38.548.750</b>	<b>34.804.000</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>
ALGODON	218.000	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.155.800
MANI	362.000	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000
POROTO	278.000	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>858.000</b>	<b>637.000</b>	<b>798.000</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>2.190.800</b>
<b>TOTAL</b>	<b>69.608.920</b>	<b>71.085.250</b>	<b>69.783.000</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>103.579.800</b>

\* Estimaciones provisionarias  
26/04/2012  
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

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



**PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA**

**CAMPAÑA: 2010/2011 (\*)**

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>						
<b>ALPISTE</b>	17	0	17	98,2	16	27
<b>ARROZ</b>	258	1	257	99,6	68	1.747
<b>AVENA</b>	1.133	849	284	25,1	23	660
<b>CEBADA CERVECERA</b>	755	9	746	98,8	40	2.964
<b>CEBADA FORRAJERA</b>	49	42	7	14,1	28	19
<b>CENTENO</b>	159	135	24	15,2	18	44
<b>MAIZ</b>	4.560	812	3.748	82,2	61	23.000
<b>MIJO</b>	37	32	5	13,5	16	8
<b>SORGO GRANIFERO</b>	1.232	221	1.011	82,1	44	4.440
<b>TRIGO</b>	4.577	51	4.526	98,9	35	15.800
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	12.777	2.152	10.625	83,2	-	48.709
<b>OLEAGINOSOS</b>						
<b>CARTAMO</b>	92	13	79	85,7	7	56
<b>COLZA</b>	13	0	12	97,5	19	23
<b>GIRASOL</b>	1.756	15	1.741	99,1	21	3.669
<b>LINO</b>	26	0	26	99,4	13	32
<b>SOJA</b>	18.885	390	18.495	97,9	26	48.900
<b>SUBTOTALOLEAGINOSOS</b>	20.772	419	20.353	98,0	-	52.680
<b>OTROS CULTIVOS</b>						
<b>ALGODON</b>	689	15	674	97,6	17	1.156
<b>MANI</b>	264	-	264	100,0	26	701
<b>POROTOS</b>	273	1	272	99,6	12	334
<b>TOTAL GENERAL</b>	34.775	2.587	32.188	92,6	-	103.580

(\*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS,26/04/2012

MAGyP

## HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 20/04/12 hasta el 26/04/12

PROVINCIA	DELEGACION	GIRASOL					MAIZ					SOJA (de primera)					SOJA (de segunda)				
		Estado General				Humedad	Estado General				Humedad	Estado General				Humedad	Estado General				Humedad
		MB	B	R	M		MB	B	R	M		MB	B	R	M		MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	-	-	-	23	40	37	R	-	-	48	52	R	-	-	-	-	-
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	-	50	41	9	A	-	100	-	-	A	-	92	8	-	A
	BRAGADO	-	-	-	-	-	-	32	45	23	A	-	60	40	-	A	-	40	60	-	A
	JUNIN	-	-	-	-	-	-	-	100	-	A	-	100	-	-	A	-	20	80	-	A
	LINCOLN	-	-	-	-	-	-	15	47	38	E/A	-	66	23	11	E/A	-	94	4	2	E/A
	PEHUAJO	-	-	-	-	-	10	69	21	-	E/A	20	80	-	-	E/A	1	70	29	-	E/A
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	17	47	36	A	-	25	53	22	A	-	18	56	26	A
	PIGÜE	-	-	-	-	-	-	19	58	23	A	-	24	56	20	A	-	7	43	50	A
	SALLIQUELO	-	-	-	-	-	-	40	38	22	A	-	67	33	-	A	-	69	31	-	A
	TANDIL	-	-	-	-	-	-	-	61	40	A/PS	-	-	100	-	A/PS	-	-	100	-	A/PS
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A
	25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	11	35	54	E/A	-	29	51	20	E/A	-	1	47	52	E/A
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	-	-	5	34	61	A	-	25	50	25	A	-	10	60	30	A
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	-	-	32	40	28	A	1	48	35	16	A	-	37	40	23	A
	RIO CUARTO	-	-	-	-	-	-	37	20	43	A	-	49	22	29	A	-	58	28	14	A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	-	-	29	36	35	PS/S	-	40	32	28	PS/S	-	40	32	28	PS/S
	VILLA MARIA	-	-	-	-	-	-	45	40	15	A	-	51	33	16	A	-	67	23	10	A
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	-	-	-	74	26	-	A	-	80	20	-	A	-	80	20	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	3	39	51	7	A	16	52	23	9	A	14	61	19	6	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	-	-	12	30	58	A	-	60	30	10	A	-	24	63	13	A
	SANTA ROSA	-	-	-	-	-	-	-	72	28	A	-	39	56	5	A	-	50	50	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	-	-	13	47	40	A/R	-	5	34	61	A/R	-	10	45	45	A/R
	CASILDA	-	-	-	-	-	-	35	48	17	A	-	58	32	10	A	-	69	28	3	A
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	-	-	-	33	35	32	A	2	62	36	-	A	21	59	20	-	A
	RAFAELA	-	-	-	-	-	-	23	45	32	A	-	80	20	-	A	-	49	51	-	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	25	35	40	A	-	40	55	5	A	-	40	30	30	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	50	50	-	A/R	-	50	50	-	A/R	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PENA	-	-	-	-	-	-	37	43	20	A/R/PS	-	35	39	26	A/R/PS	-	33	39	28	A/R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	40	60	R	-	10	55	35	R	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	-	-	61	34	5	A/PS	-	55	37	8	A/PS	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	-	-	35	47	18	A/R	-	40	47	13	A/R	-	100	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	68	25	7	A/R/PS	-	68	27	5	A/R/PS	-	-	-	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	-	-	-	32	40	28	A/R	-	37	34	29	A/R	-	-	-	-	-

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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



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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/04 al 24/04 mm	Acumulado Año	
				26/04/11	24/04/12
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	16	336	355
		Rivera	12	294	314
		Villa Maza	3	233	314
	ALBERTI	Cuartel V	0	289	656
		Ayacucho	20	366	296
	AZUL	Azul	30	325	460,9
		Cacharí	24	396	437
		Chillar	38	421	410
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	360,2	216,3
		Cabildo	0	202	159,8
	BALCARCE	Balcarce	47	221	291
		Bosch	38	235	285
		Los Pinos	49	218,5	281,5
	BARADERO	San Agustín	53	200,5	307
		Baradero	0	346	427
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	427	466
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	15	291,5	422
		López	16	322	365
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	465	398
	BRAGADO	Bragado	0	384	634
	CAMPANA	Campana	0	377	389
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	361	470
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	444	463
	CARLOS CASARES	Bellocoj	7,5	295	608
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	10	308	707
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	0	468	594
	CASTELLI	Castelli	11	190	375
	CHACABUCO	Chacabuco	0	520	625
	CHASCOMUS	Chascomús	0	213	451
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	296,5	712
	COLON	Colón	0	482	424
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0,3	290,1	224
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	16	520	264
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	231,5	200
		Pehuen Co	0	250	187,5
		Punta Alta	0	229,8	135,9
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	22,3	351,7	304
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	320	396,9
	DOLORES	Dolores	12,5	222	382
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	393	370
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	287	444
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	334	433,5
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	85	296,5	393
	GRAL. ALVARADO	Miramar	14	220,5	173
	GRAL. ARENALES	General Arenales	0	543	704

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/04 al 24/04 mm	Acumulado Año	
				26/04/11	24/04/12
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	24	165	235,5
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	50	461	436
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	4	146,5	310
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	8	266	379
	GRAL. PINTO	General Pinto	6	387	700
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	12	322	276
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	499	631
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	2	285,5	804,5
	GUAMINI	Bonifacio	13	327	457
		Casbas	17	324	541
		Garré	8	322	502
		Guaminí	18	338	441
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	s/d	351	441
	JUNIN	Junín	0	523	654
	LAPRIDA	Laprida	40	487,5	494
	LAS FLORES	Las Flores	20	425	342
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	2	276	539
	LINCOLN	Lincoln	1,2	319,6	756,1
	LOBERIA	Dos Naciones	41	287	288
		Ldo. Matienzo	37	260	283
		Lobería	25	308	336
		Napaleofú	32	268	356,5
		Pieres	28	256	255
		San Manuel	27	342	299
	LOBOS	Lobos	6	303	614
	LUJAN	Luján	0	523	537
	MAIPU	Maipú	13	295	246
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	22	281	368,5
		General Pirán	20	350	348
		Vivoratá	23	260	292
	MERCEDES	Gowland	0	319,1	431,3
		Franklin	0	336	456
	NAVARRO	Navarro	6	361	574
	NECOCHEA	Necochea	3	262	272
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	340	700
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	414,4	342,9
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	210	265,5
		Carmen de Patagones	0	214,5	337
		José B. Casas	0	240	259,5
		Stroeder	0	275	192
		Villalonga	0	282	229,5
	PEHUAJO	Pehuajó	9	429,1	553,1
	PELLEGRINI	De Bary	3	299	493
		Pellegrini	4	332	509
	PERGAMINO	Acevedo	0	403	490
		El Socorro	0	529	404
		Pergamino	0	558	434
		Pinzón	0	449	394
		Rancagua	0	420	468
	PILA	Pila	23	412	503
	PUAN	Bordenave	15	340	371,5
		Puán	0	454	328
		Villa Iris	3	467	186,5
	RAMALLO	Ramallo	0	465	526

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/04 al 24/04 mm	Acumulado Año	
				26/04/11	24/04/12
	RAUCH	Egaña	20	374,5	337
		Miranda	21	460	389
		Rauch	20	451	346
	RIVADAVIA	Sansinena	12	351	685
	ROJAS	Rojas	0	488	653
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	444	454
	SAAVEDRA	Pigüé	1,1	310,3	310,5
	SALADILLO	Saladillo	25	324	617
	SALLIQUELO	Graciarena	8	262	385
		Quenumá	12	268	405
		Salliqueló	12	276	358
	SALTO	Arroyo Dulce	0	432	539
		Salto	0	426	480
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	0	474	520
	SAN CAYETANO	San Cayetano	3	260,6	280,4
	SAN NICOLAS	Conesa	0	354	351
		San Nicolás	0	373	380
	SAN PEDRO	San Pedro	0	374	382
	SUIPACHA	Suipacha	0	304	544
	TANDIL	De La Canal	24	337	434
		Tandil	29,5	405	445,5
		Vela	36	299	443
	TORDILLO	Tordillo	13	184,5	342
	TORNQUIST	Tornquist	19	406	282
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	25	450	756,5
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	4,6	282,7	340
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	15	277	410
		Tres Lomas	18	324	530
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	2	438	736
	VILLARINO	Algarrobo	0	391,5	196
		Hilario Ascasubi	0	289	188,7
		Mayor Buratovich	0	294,5	117,5
		Médanos	0	322	171
		Montes de Oca	0	411	165,5
		Ombucta	0	295	175
		Pedro Luro	0	286,5	209,5
		Teniente Origone	0	373,5	187,5
	ZARATE	Zárate	0	363	379

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/04 al 24/04 mm	Acumulado Año	
				26/04/11	24/04/12
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	5	425	387
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	310	270
	GRAL. ROCA	Burmeister	4	318	442
		Jovita	8	267	354
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	8	304	550
		Arroyo Cabral	8	288	295
		Etruria	0	362	445
		Villa María	3,5	217,5	300
	ISCHILIN	Dean Funes	13	206	375
		JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	309
	MARCOS JUAREZ	Bengolea	0	247	325
		Carnerillo	0	238	371
		Charras	0	267	287
		General Cabrera	0	227	368
		General Deheza	0	228	364
		La Carlota	0	218	479
		Arias	1	220	506
		Corral de Bustos	0	258	694
		Cruz Alta	0	392	447
		Marcos Juárez	0	349,5	353,5
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	8	273	489
		La Cesira	0	298	653
	RIO CUARTO	Laboulaye	4	218	561,7
		Adelia María	0	297	342
		Berrotarán	0	253	206
		C. Baigorria	0	314	253
		Chaján	0	286	332
		Coronel Moldes	0	310	341
		Las Acequias	0	325	336
		Río Cuarto	0	309	327
		Sampacho	0	304	395
		San Basilio	0	209	333
	V. Mackena	0	397	473	
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	5	349	363
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	5	300	278
		Oncativo	2	343	283
	SAN JUSTO	Villa Pilar	6	404	282
		Freyre	12	556	432
		Las Varas	14,7	404,3	337,2
		Porteña	5	501	416,5
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	San Francisco	13	345,42	487
		Tránsito	0	504	274
		Despeñaderos	4	313	550
		Río Tercero	4	301	363,6
		Hernando	7	212	323
		James Craik	6	240	242,5
		Villa del Totoral	5	430	480
TOTORAL TULUMBA UNION	S. José de la Dormida	6	276	310	
	Bell Ville	8	436	371	
	Canals	2	344	490	
	Idiazábal	7	358	438	
	Monte Maíz	2	257	497	
	Noetinger	4	352	406	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/04 al 24/04 mm	Acumulado Año	
				26/04/11	24/04/12
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	2,3	311,25	153,4
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	2,5	361	65
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	3	491,1	174
		La Toma	0	253,4	261,6
		Villa Mercedes	0	233,2	253,1
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	504,5	597
	CONCORDIA	Concordia	0	355	506
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	464	412
		Costa Grande	0	454	418
		Diamante	0	586	469
	FEDERACION	Chajarí	0	204	351
	FEDERAL	Federal	0	326	382
	FELICIANO	Feliciano	0	247	384
	GUALEGUAY	Gualeguay	1	355	455
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0,5	511,5	530,9
	LA PAZ	La Paz	0	374	374
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	2	643,5	511,1
	PARANA	Cerrito	0	340	463
		Oro Verde	0	419	450
	TALA	Rosario del Tala	1,5	634,5	662,5
	URUGUAY	C. del Uruguay	3	451,8	532,1
	VICTORIA	Victoria	0,5	373,2	572
	VILLAGUAY	Villaguay	0	700,5	478,5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/04 al 24/04 mm	Acumulado Año		
				26/04/11	24/04/12	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	11	135	298	
		Doblas	2,5	356	262,5	
		Macachín	1	385,5	216	
		Miguel Riglos	14,5	246	304,5	
		P.C.Rolón	10	238	283	
		Rolón	9	213	262	
		T. M. Anchorena	0	210	288	
		CAPITAL	Anguil	16	358	301,5
			Santa Rosa	10,5	274,5	358,5
		CATRILO	Catriló	14,7	270,5	409,7
	La Gloria		12	161,5	36	
	Lonquimay		8,3	345,5	381,3	
	P. C. Catriló		9	277	295,5	
	CHAPALEUFU	Uriburu	11	344,5	373,5	
		Bernardo Larroudé	0	237	438	
		Ceballos	0	224	513	
		Cnel. Hilario Lagos	0	211	462	
		Intendente Alvear	0	257	514	
		Sarah	0	196	437	
		Vértiz	0	297	533	
		CONHELLO	Conhello	0	199	485
			Eduardo Castex	0	247	634
			Mauricio Mayer	0	329	312
	Montes Nuevas		0	275	625	
	GUATRACHÉ	Rucanello	0	278	366	
		Winifreda	0	305	499	
		Alpachiri	0	243	209,5	
		General M. J. Campos	0	209	216	
		Guatraché	0	313,5	267	
		Perú	0	299	151,5	
		Santa Teresa	0	120	193	
	HUCAL	Abramo	0	274,5	203	
		Bernasconi	0	275,5	229	
		General San Martín	0	275	264	
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	295,5	206	
		Agustoni	0	314	765	
		Dorila	0	319	612	
		General Pico	0	335	690	
		Speluzzi	0	311	532	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	0	258	660	
		Colonia Barón	0	338	383	
		Miguel Cané	0	238	323	
		Quemú Quemú	0	240	384	
		Relmo	0	212	299	
	RANCUL	Villa Mirasol	0	209	448	
		Caleufu	0	243	426	
		Chamaico	0	218	274	
		Ing. Foster	0	209	326	
		La Maruja	0	305	420	
		Parera	0	340	361	
Pichi Huinca		0	309	275		
Quetrequén		0	255	318		
Rancul		0	323	373		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/04 al 24/04 mm	Acumulado Año		
				26/04/11	24/04/12	
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	0	338	444	
		Embajador Martini	0	447	486	
		Falucho	0	263	478	
		Ing. Luiggi	0	338	372	
		Maisonave	0	181	296	
		Ojeda	0	201	343	
		Realicó	0	222	477	
		Van Praet	0	248	480	
		TOAY	Naicó	0	183	s/d
			Toay	2	287	298,5
	TRENEL	Arata	0	286	578	
		Metileo	0	287	520	
		Trenel	0	312	557	
	UTRACAN	Ataliva Roca	7	327,5	278	
		Chacharramendi	0	85	49	
		Col. Santa María	0	225	190	
		General Acha	0	290,5	216,5	
		P.C. Padre Buodo	0	233	180	
		Quehué	0	219	243	
		Unanue	0	289,5	176,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/04 al 24/04 mm	Acumulado Año		
				26/04/11	24/04/12	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	403	486	
		Montes de Oca	0	297	408	
	CASEROS	Bouquet	0	313	403	
		Casilda	0	405	620	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	0	269	547	
		María Juana	6	490	508	
	CONSTITUCION	Rafaela	15	527	425	
		Bombal	0	352	531	
	GARAY	Sargento Cabral	0	459	378	
		Helvecia	1	548	351	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	0	452,2	584,9	
		Chovet	0	317	643	
		Maggiolo	0	248	560	
		María Teresa	0	209,5	582	
		Teodelina	0	364	485	
	GRAL. OBLIGADO	Venado Tuerto	0	254,5	498	
		Florencia	60	528	511	
		Reconquista	110	471	443	
	IRIONDO	Cañada de Gómez	0	407	517	
		Totoras	0	393	513	
		Villa Eloísa	0	283	447	
	LA CAPITAL	Santa Fe	6	498	376	
	LAS COLONIAS	Humboldt	12	546	547	
		Santo Domingo	5	537	467	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	1	483	470	
		El Nochero	35	331	338	
	ROSARIO	Tostado	25	461	410	
		Arroyo Seco	0	432	438	
	SAN CRISTOBAL	Soldini	2	480	443	
		Ceres	9	622	345	
	SAN JAVIER	San Javier	30	480	387	
	SAN JERONIMO	Monje	0	376	408	
		Maciel	0	519	565	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	0	393	487	
		San Justo	20	398	466	
	SAN LORENZO	Pujato	1	486	505	
		Ricardone	0	726	621	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	0	619	365	
		Landeta	0	375	432	
	VERA	S.Mtín. de las Escobas	0	402	365	
		Calchaquí	80	356	502	
		Intiyaco	60	554	323	
			Vera	90	433	440
	SANTIAGO del ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	s/d	40
ALBERDI		Campo Gallo	s/d	s/d	s/d	
		Sachayoj	s/d	s/d	20	
BELGRANO		Bandera	s/d	s/d	60	
		Monte Quemado	s/d	s/d	s/d	
COPO		Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	s/d	
		Frías	s/d	s/d	3	
CHOYA		Añatuya	s/d	s/d	50	
GRAL. TABOADA		Los Jurés	s/d	s/d	60	
		San Pedro de Guasayán	s/d	s/d	3	
GUASAYAN		Campo del Cielo	s/d	s/d	s/d	
		Suncho Corral	s/d	s/d	s/d	
JIMENEZ		Bobadal	s/d	s/d	s/d	
		Isca Yacú	s/d	s/d	s/d	
LA BANDA		La Banda	s/d	s/d	s/d	
MORENO		Quimilí	s/d	s/d	s/d	
PELLEGRINI		Nueva Esperanza	s/d	s/d	s/d	
	Rapelli	s/d	s/d	s/d		



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/04 al 24/04 mm	Acumulado Año		
				26/04/11	24/04/12	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	69	482	233	
		Los Frentones	30	319	498	
		Pampa del Infierno	26	325	277	
	BERMEJO	Taco Pozo	126	156	222	
		Las Palmas	63	368	486	
		Puerto Bermejo	58	502	480	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	71	460	255	
	CHACABUCO	Charata	15	474	266	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	35	308	194	
		General Pinedo	30	490	159	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	35	252	134	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	95	278	337	
		Santa Sylvina	64	277	221	
		Corzuela	20	307	226	
	GENERAL BELGRANO	La Escondida.	40	496	319	
	GENERAL DONOVAN	Makallé	58	496	284	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	25	310	272	
		Fuerte Esperanza	0	217	88	
		Juan José Castelli	3	491	201	
		Nueva Pompeya	2	227	203	
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	94	478	252	
		Campo Largo	70	412	214	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	10	529	285	
		Lib.General San Martín	22	727	362	
		Pampa Almirón	45	318	346	
		Pampa del Indio	0	479	103	
	LIBERTAD	Pcia. Roca	5	552	150	
		Puerto Tirol	60	551	279	
	MAIPU	Tres Isletas	2	587	147	
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	39	355	280	
		Villa Angela	59	568	412	
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	40	458	172	
		O'HIGGINS	La Clotilde	37	490	311
	PCIA. DE LA PLAZA.	La Tigra	30	348	280	
		San Bernardo	38	450	262	
		Pcia. de la Plaza	42	392	300	
		PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	60	526	324
	QUITILUPI	Margarita Belén	90	447	470	
		El Tacuruzal	5	281	226	
		Quitilipi	38	361	166	
	SAN FERNANDO	Basail	100	602	481	
	SAN LORENZO	Resistencia	60	367	305	
		Samuhú	26	309	195	
		Villa Berthet	77	227	316	
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	30	562	329	
		Colonia Elisa	52	607	422	
		Colonia Las Garcitas	37	494	276	
		Colonias Unidas	35	861	382	
	TAPENAGA	Ahumonia	40	371	310	
	VEINTICINCO DE MAYO	Charadai	72	519	442	
		Machagai	48	492	225	
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	0	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/04 al 24/04 mm	Acumulado Año	
				26/04/11	24/04/12
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	161,5	918,5
	CAPITAL	Corrientes	72,7	418,3	351,5
	CONCEPCION	Concepción	0	658	251
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	82	202	272
	EMPEDRADO	El Sombrero	0	s/d	167
	ESQUINA	Esquina	0	283	458,4
	GENERAL ALVEAR	Alvear	0	226	263
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	241	211
	GOYA	Goya	82,55	320,8	452,3
	ITUZAINGO	Ituzaingo	49	423,5	303,6
	MERCEDES	Mercedes	100	421,7	512,9
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0	s/d	s/d
		Monte Caseros	51	438	383,5
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	44	319,3	284,2
	SAN MARTIN	Yapeyú	0	148	109
	SAN MARTIN	La Cruz	0	291,5	280
	Yapeyú	0	286	181	
SANTO TOME	Garruchos	0	s/d	186,5	
	Santo Tomé	0	918	294,5	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	28	917	318
		Estación Garmendia	22	549	177
		La Cruz	26	569	247
		La Ramada	27	474	272
	CHICLIGASTA	Concepción	45	625	466
		Cañete	16	556	249
		Delfín Gallo	29	547	384
	CRUZ ALTA	Las Cejas	14	455	200
		Los Pereyra	17	464	298
		Los Ralos	23	550	353
	GRANEROS	Graneros	24	515	368
		Taco Ralo	8	514	169
	LA COCHA	La Cocha	38	441	308
	La Invernada	38	417	396	
	Rumi Punco	38	752	410	
	Estación Aráoz	21	704	365	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	33	597	439
		Las Lajitas	53	458	444
		Piquete Cabado	22	500	320
		Saravia	28	631	316
		Talavera	24	470	267
	CANDELARIA	Candelaria	s/d	212	s/d
	GENERAL GÜEMES	Güemes	9	325	395
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	1	414	252
		Tartagal	1	631	405
	METAN	El Galpón	4	681	333
		Metán	0	711	455
	ORAN	Orán	0	418	247
	Pichanal	0	305	251	
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	4	790	380	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	10	404	536
		El Carmen	19	492	520
		Pampa Blanca	4	460	516
	GENERAL BELGRANO	Capital	10	450	659
	LEDESMA	Palpalá	6	363	642
	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	4	370	426
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	14	554	300
		Los Altos	15	659	302
		San Pedro	14	518	260