

Dirección Nacional de Transformación y Comercialización de Productos Agrícolas y Forestales

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 25 de Abril de 2013

- **Evolución de los cultivos al 25/04/13**
 - **Precipitaciones al 23/04/13**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2012/2013 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)**
- **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, 2002/2003 - 2011/2012**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2002/2003 - 2011/2012**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2011/2012**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz, Girasol)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Soja)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 17/03/13 y el 23/04/13**

PRECIPITACIONES (desde el 17/04 al 23/04)

No se registraron precipitaciones a nivel nacional.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 25/04/2013

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2012/2013

ALGODÓN

La cosecha de algodón avanza en todos los departamentos de la provincia de Chaco e incluso ha finalizado en algunos de la zona este, en promedio llega al 45% del área a recolectar con un rendimiento medio de 1.510 kilos por hectárea de algodón en bruto con grados de C ½ a D y una producción en fibra que varía del 25 al 37% dependiendo del lote y el tipo de cosecha. Con el ingreso de los nuevos lotes, que corresponden a las siembras intermedias y tardías, se observa un descenso en el rendimiento a causa de que estos se vieron más afectados por la sequía y las altas temperaturas de enero y febrero perdiendo gran parte de la carga, y si bien luego de normalizarse parcialmente el régimen hídrico iniciaron una nueva floración y formación de cápsulas, muchos fueron afectados, principalmente en las zonas centro y sur, por un avance del picudo al comenzar a disminuir las temperaturas y aumentar la humedad.

En el área de la delegación Avellaneda, provincia de Santa Fe, buena evolución de los lotes. Se han producido ataques de picudo en algunas zonas, con diferente intensidad, que pueden llegar a ser serios en los lotes tardíos. Lentamente se continúa con la cosecha, con buenos rendimientos y calidad.

Avanza con buen ritmo la cosecha de algodón en el dto. Anta en Salta, estimándose que la misma es de unas 1.950 ha, con rindes de 3.200 kg/ha.

En el oeste de Santiago del Estero, la cosecha esta muy avanzada, pues es zona de riego y se siembra temprano. Quedan pocos lotes por cosecharse y en porcentaje faltará entre un 10 al 20 %. Los rindes por lo general están por debajo de la media. El algodón continúa avanzando en su cosecha en los departamentos de riego del este provincial (Avellaneda y Sarmiento) y muy poco o nada en le resto de la región. Los rendimientos van desde 12 a 22 qq/ha de algodón en bruto, lo que es un muy bajo, además se espera que queden muchos lotes sin cosechar en el área de secano, donde también la calidad de fibra que se espera obtener es baja.

ARROZ

Favorecidos por el clima, en la semana se intensificó la cosecha en Rosario del Tala, encontrándose recolectado alrededor del 65 % de los lotes con Largo fino, y un 55 % con lotes de Largo Ancho,

ubicándose los rendimientos alrededor de los 69 qq/ha y 52 qq/ha, respectivamente. Los rendimientos se vieron afectados por vaneo intercalado en la panoja, debido a bajas temperaturas durante la noches y primeras horas del día, en el periodo de floración y llenado de granos, debiendo tener en cuenta que para esta campaña la mayoría de los lotes fueron sembrados en fecha tardía.

Cosechado entre el 95 al 98 % del total de largo fino, los rindes en San Javier (Sta. Fe) se ubican en los 50 qq/ha de promedio, estimándose que de acompañar las condiciones climáticas, en los próximos días culminará la recolección. Ha continuado la cosecha de los primeros lotes de largo ancho, que ya venía muy demorada la misma. Rendimientos y calidad aceptables. La evolución del cultivo es buena en general con ataque de plagas especialmente pájaros, como el chupador y el negrucho y ataque de piricularia. Prosiguió lentamente la cosecha de los últimos lotes de largo fino en el departamento Garay, con un rendimiento promedio en baja, que oscila alrededor de los 45 qq/ha. Fin de la cosecha de largo ancho.

La cosecha de arroz largo fino en el departamento Bermejo (Chaco) alcanza en 80 % de la superficie con un rendimiento de 70 QQ/ha.

GIRASOL

En Tres Arroyos, los girasoles de segunda, están en su mayoría en etapa de maduración. Aquellos que se salvaron de las heladas, puede que tengan un rendimiento interesante. En cuanto al girasol de primera, se llevan cosechadas el 99 % de la superficie sembrada de la Delegación, con un rinde promedio de 21 qq/ha.

MAIZ

Buenos Aires

Prosigue la recolección en Bragado, siendo el avance de cosecha del 75 %. Presentan un rendimiento promedio de 82 qq/ha, con un rango que va de los 50 a 100 qq/ha. Los maíces sembrados temprano (septiembre) presentan una muy buena performance dado que durante la floración y llenado de grano, se presentaron condiciones climáticas óptimas. Son los que en la actualidad, se están cosechando. Los maíces sembrados a mediados y fines de diciembre, presenta un estado muy bueno y es de esperar que su rendimiento unitario sea aceptable. En la actualidad se encuentran en llenado de grano e inicio de la madurez fisiológica.

Se estima que el 18% de la superficie sembrada en la delegación General Madariaga ya fue recolectada, lo que representa 9.200 ha aproximadamente. En los partidos del norte de la delegación hasta un 80% de la superficie ha sido cosechada, mientras que en el sur-sudoeste recién se está iniciando. Los rendimientos se encuentran entre un mínimo de 55 qq/ha y máximo de 90 qq/ha.

En Lincoln los rendimientos promedian los 85 qq/ha. Para los maíces de segunda que aun no empezaron a cosecharse, las expectativas son otras ya que se sabe bien que fueron afectados por la sequía temporal de enero y febrero.

No se puede avanzar con celeridad en la cosecha en Pehuajó, por la demora en la secada de los cultivos, y por estar la mayor parte de los equipos abocados a la soja de primera, ya que se va adelantando más rápidamente que este cultivo.

La trilla mantiene un ritmo lento en Salliqueló, atento a que la mayoría de los productores priorizan la recolección de soja; el avance resulta cercano al 30% y los rindes muestran mejoras en función de avance de cosecha, con 59 qq promedio. Es prácticamente nulo el ingreso del cereal al circuito comercial, en parte por productores que destinan la producción a alimentación y otros a la espera de mejoras en precios de pizarra. En mayor medida se almacena embolsado en campo y evitan descuentos por almacenaje en acopios.

Se ha podido observar en Tandil, gran cantidad de lotes con síntomas muy marcado por el estrés hídrico, afectados por falta de precipitaciones en el momento oportuno (floración) y si bien habían logrado muy buen desarrollo vegetativo, hoy se lo identifica con un estado general de regular a malo, estimándose que su rinde no superará los 50/65 qq./ha., y en algunos casos será algo inferior. Se ha podido observar gran cantidad de lotes que están siendo cortados para alimentación animal, estimando a la fecha aproximadamente un 40/50 % del área sembrada.

En Veinticinco de Mayo, al igual que en semanas anteriores la cosecha avanzó lentamente debido al avance que se registra en la cosecha de soja. Se observa a campo el picado y embolsado como así también el pastoreo directo conducido con alambrado eléctrico de lotes cuyo rendimiento no justificó ni la cosecha a grano ni el ensilado.

Córdoba

En Laboulaye, la actividad también fue importante, la cosecha alcanza al 65/70 % en todo el ámbito de la delegación. Con rindes algo más bajos que la media a la semana pasada.- Al momento promedian los 6700 kilos por hectárea. Ahora es algo más frecuente ver lotes que habiéndose sembrado con destino "Grano", son picados para aprovechamiento como forraje, ante una baja proyección de rendimiento.

Se estima en Marcos Juárez que el 95% de la superficie se encuentra recolectada, restando algunos lotes más tardíos y los lotes de siembra de segunda. Al norte en zona de Cintra y Noetinger los promedios son de 85 qq. En zona de S. Antonio Litín, como también al norte de Ballesteros, los promedios son 75 qq. En Justiniano Posse los promedios están en 100 qq, con el 95% recolectado. En Bell Ville y zona de influencia, los promedios están en 92 qq, con más del 85% cosechado. En Monte Maíz los promedios son de 95 qq con un 85% recolectado. En Idiazábal se promedia 90 qq con un 70% de cosecha. En Marcos Juárez, 95 qq es la estimación, con un avance del 95%. Corral de Bustos tiene un avance del 85% con rindes promedios de 100 qq. En Cruz Alta los rindes promedian 90 qq con 90% recolectado. En Arias, un 70% recolectado, y los promedios son de 100 qq. Alejo Ledesma y Canals presentan un avance de trilla del 85% con rindes de 90qq.

Se continúa cosechando en la región de San Francisco, lotes con rindes que van de regulares a muy buenos. Continúa la falta de lluvias adecuadas en varios departamentos para poder tener los lotes de segunda la posibilidad de tener un buen porcentaje de granos y buen llenado de los mismos, situación que a la fecha no se tiene y amenaza con ello un buen resultado económico a la cosecha.

Habiendo finalizado en Villa María la trilla del maíz de primera, resta considerar solo el maíz sembrado durante el mes de diciembre. Este cultivo se encuentra en muy buen estado general, avanzando lentamente hacia la madurez de cosecha, estimándose buenos rendimientos. El estado sanitario general del cultivo es bueno.

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala, hay un porcentaje importante de lotes de segunda y tardíos aún por recolectar. Están finalizando su ciclo, favorecidos por las lluvias de la semana pasada, observándose su estado entre bueno y muy bueno. En cambio, otros que fueron afectados por las heladas registradas durante los días 07 y 08 de abril, que se presentaban en llenado de granos, se verían afectados en parte sus rendimientos. A pesar de ello, las expectativas indican que el rinde promedio se ubicaría alrededor de los 60 qq/ha.

La Pampa

Se estima que más del 50% de la superficie total sembrada en General Pico transcurre la etapa de madurez comercial. En los lotes destinados a cosecha más adelantados se han iniciado los trabajos de cosecha con rendimientos que oscilan entre 2000 y 3000 kg/ha, en sectores ubicados al oeste de la región y valores superiores a 5000 kg/ha en sectores lindantes con la provincia de Buenos Aires. Se estima que el avance de los trabajos no habría superado el 20% de la superficie destinada a cosecha. El avance de dichos trabajos está condicionado a los trabajos de cosecha de soja. En idéntica fecha de campaña anterior dicho fue del 30%. La superficie del cultivo sembrada en forma tardía, transcurren la etapa final de llenado de grano. Un porcentaje significativo de estos lotes ya ha sido pastoreados.

Continúa lentamente (ya que ahora las máquinas están abocadas a la trilla de soja) en Santa Rosa, la cosecha de los cultivos de primera sembrados en Septiembre/primera semana de Octubre, con rindes que promedian los 45 qq/ha hasta 60 qq/ha, siempre hablando de los híbridos con tecnología. Los de segunda están en estado de R6-R7, con 28/30% de humedad y a los más tardíos de segunda, sembrados en Enero, les cortó el ciclo la primera helada de la semana pasada.

San Luis

Si modificación respecto a la semana anterior.

Santa Fe

En la delegación Avellaneda, los lotes tardíos, evolucionan favorablemente, notándose en algunos de ellos el ataque de plagas que están siendo controladas. Fenológicamente están en floración, llenado de grano y algunos en madurez. La cosecha del tardío se estima para fines de junio a principios de julio, según condiciones climáticas .

En la delegación Cañada de Gómez, el maíz de primera fue cosechado en su casi totalidad con un rendimiento promedio que ronda los 90 qq/ha. Los lotes de maíz de segunda o sembrados tardíamente, se encuentran llegando al fin de su ciclo ontogénico, en muy buen estado fitosanitario. Gracias a las bajas temperaturas que prolongan el llenado de grano y el excelente perfil de humedad

se prevén muy buenos rendimientos. Se estima que la cosecha de estos lotes comience a mediados de junio, cuando la humedad del grano disminuya.

En Casilda, quedan muy pocos lotes por cosechar del maíz de siembra tradicional de septiembre-octubre. Los mejores rendimientos se han obtenido en planteos de alta producción de los departamentos Caseros y San Lorenzo, algo más favorecidos por la distribución de precipitaciones. Sus promedios se establecen dentro de la franja de los 90 a 92 quintales por hectárea. Un par de quintales por debajo están los rindes medios de Constitución y Rosario, departamentos éstos con una mayor preponderancia de maíz de segunda sobre cereales de invierno y legumbres. Este tipo de práctica tiene a la mayor parte de la superficie en el período de grano pastoso, sin reportarse daños de importancia respecto de la caída de heladas tempranas.

En Rafaela, los maíces de segunda evolucionan en buenas condiciones, la mayoría en etapas avanzadas de llenado de granos. Las lluvias registradas durante el ciclo fueron muy beneficiosas para la evolución de los lotes de siembra tardía, estimándose buenos rendimientos para este grupo. En general se verifica un buen estado sanitario.

Se retomó la cosecha con mayor intensidad en Venado Tuerto, y los rendimientos continúan siendo buenos a muy buenos, promediando los 108 qq/ha.

Chaco

El cultivo de maíz se encuentra en etapas de inicio de floración a llenado de grano (grano pastoso) en estado muy variado dependiendo de la zona, las lluvias recibidas, la historia del lote y la fecha de siembra, se presenta parcelas perdidas totalmente, otras que han sido destinadas a forraje antes de tiempo, algunas con una densidad de planta reducida y hasta lotes muy buenos. Sería oportuna alguna lluvia en los próximos días para terminar de definir un rinde al menos aceptable en aquellos maíces que aún están a tiempo.

Santiago del Estero

El maíz a las de la soja en los departamentos del este, aunque el cereal puede presentar más estabilidad de rendimientos. Las cosechas avanzan un poco más rápidamente en el sur, con rendimientos de entre 30 a 55 qq/ha. Estos promedios también bajarán, habiendo muchos lotes que no se van a cosechar, sobre todo en los lotes ubicados en los departamentos del nordeste.

Esta semana continuó sin lluvias en el oeste, lo que favoreció la maduración de los distintos cultivos. En el caso del maíz, algunos lotes de la zona de riego y sembrados tempranos pudieron ser cosechados. Rindes en general por debajo de la media.

NOA

Los cultivos de maíz continúan con la misma evolución que la semana pasada en Salta esperándose pérdidas por la sequía de enero, febrero, marzo y lo que va de abril, y granizo que cayó durante enero.

MANI

En Laboulaye ya se observan los primeros lotes arrancados que entrarán en espera de su secado a campo en forma natural. Las plantas se ven bien cargadas de "cajas" lo que en esos casos augura buenos rindes. De mantenerse el tiempo seco podrían estar trillándose hacia fin de mes.

El cultivo se encuentra en plena etapa de llenado de grano, comenzando la etapa de arrancado en la mayoría de los departamentos del ámbito de la delegación Villa María. El estado general de este cultivo es muy bueno, esperando rindes dentro de los promedios normales para la zona.

La semana pasada se iniciaron en Gera Pico los trabajos de arranque. No obstante, la helada del día 13 del corriente (1° C valores en casilla y a 1.5 m del suelo) interrumpió dichos trabajos y se estima que podría haber afectado el cultivo. El estado del cultivo es calificado como Regular / Malo, particularmente los ubicados en la loma de los lotes. El déficit hídrico de los meses de enero y febrero afectaron severamente el ritmo de crecimiento y desarrollo. Se observan lotes con plantas que no superan los 40 cm de altura y en la mayor parte, no se han alcanzado a cubrir los surcos. Se estima que los rendimientos podrían no superar los 2500 kg/ha.

Los cultivos de Maní en Salta y Jujuy siguen avanzando con la misma evolución que la semana pasada, esperándose pérdida, por la falta de lluvias y granizo caído. Se estima que en los próximos días estaría comenzando la cosecha de los primeros lotes.

Se están arrancando los primeros lotes en San Luis.

POROTO

Los Porotos, por la falta de nuevas precipitaciones, se están viendo afectados en su evolución en los dtos. Anta, Gral San Martín, Orán, y también el sur de Salta. Estimándose en consecuencia, una baja en los rendimientos y pérdidas de algunos lotes. Hasta el momento no se han registrado heladas, lo cual favorece su desarrollo, aunque las altas temperaturas registradas apuran su crecimiento y desarrollo.

SOJA

Buenos Aires

Prosigue la cosecha de soja de primera en Bragado, en especial de los ciclos cortos e intermedios. Se observa un retraso en la caída de las hojas, presentándose plantas con tallos y granos verdes. Esto se debería al atraso en el desarrollo del ciclo biológico del cultivo, por la falta de humedad hídrica de enero – febrero, y por las temperaturas elevadas que se presentan en la actualidad. Esta situación se revertiría si las temperaturas disminuyeran con la ocurrencia de heladas. El avance de cosecha es del 67 %, dentro de un rango que oscila entre los 28 y 45 qq/ha. La soja de segunda sembradas a mediados – fines de diciembre, que al principios presentaban menor desarrollo

vegetativo debido al déficit hídrico que se manifestó en enero y parte de febrero, se presenta en muy buen estado, encontrándose en el estado fenológico de llenado de grano y madurez fisiológica.

La semana pasada comenzó en General Madariaga la cosecha de la soja de primera, estimándose a la fecha un área recolectada del 25%, que representa 23.000 has aproximadamente. Los rendimientos han sido variados desde 20 qq/ha hasta 30 qq/ha, arrojando un promedio para la delegación de 26 qq/ha. Se estima que el mismo podría incrementarse con el avance de la trilla, ya que restan cosechar las áreas con mejores perspectivas. La soja de segunda sigue con buen desarrollo general aunque dispar según la zona, y se encuentra en un 10-15% aproximadamente atravesando el llenado de granos, mientras que un 85-90% ya se encuentra en etapa de madurez fisiológica.

Con mas de la mitad cosechado se mantienen en Lincoln los buenos rindes promedios y buena calidad para la Soja de primera con 31 qq/ha. Para las Sojas de primera tardías las expectativas son otras, ya que sabe bien que fueron afectados por la sequía temporal de enero y febrero. Los mejores rindes promedios se encuentran en el partido de L. N. Alem, que recibió la lluvia necesaria para llegar hasta un rinde promedio de 35 qq/ha y el partido menos favorecido con los rindes promedios sigue siendo F. Ameghino con 29 qq/ha. La calidad en general es buena, se empezó a ver algo de grano chico.

A partir de esta semana, en Pehuajó se uniformó la entrega de lotes y, ante el peligro de desgrane, se trata de cosechar aún con algunos puntos de humedad, y de hecho algunas empresas acopiadoras para facilitar la entrega no están cobrando los primeros puntos de humedad. Los rendimientos son buenos aunque se verifica un tamaño de grano menor al esperado, provocado por la sequía de 2 meses estival, como atenuante la calidad del mismo es excelente.

Con muy buenas condiciones de tiempo avanza la cosecha gruesa en Pigüé; aparentemente en algunas zonas los rindes de soja son mejores a lo esperado.

En Salliqueló, buen avance de recolección de sojas de primera ocupación con alrededor de un 45% del área cosechada y con rindes promedios de 25,5 qq., la merma respecto de informe anterior (0,50 qq) se debe al avance de cosecha en el sur de Guaminí con rindes que normalmente son inferiores. Buena calidad en general. En lo que respecta a sojas de segunda ocupación se prevé el inicio de recolección de los primeros lotes (ciclos cortos) hacia fines de la semana en curso y principios de la semana venidera.

Avanza paulatinamente la cosecha de lotes de primera en Tandil, observándose gran desigualdad en el aspecto del cultivo y carga de vainas, lo cual está generando gran variabilidad en los rindes esperados, con siembras en muchos casos muy enmalezadas. A la fecha se estima un área cosechada del 21 % ((94.250 has.) con un rinde estimado de 24/25 qq./ha, con picos de máxima por sobre los 30 qq./ha. y mínimos de 18/20 qq./ha. Las Sojas de segunda, también marcadas por la falta de agua, han logrado buen implante, desarrollo vegetativo abundante, pero con alturas que en general no superan los 30/40 cm, encontrándose las mismas en estadios R7, estimándose que los rindes serán inferiores a los esperados, con dificultad en su recolección por la altura adquirida de la planta.

Continúa la cosecha a buen ritmo en Veinticinco de Mayo. Las condiciones de clima, sin lluvias y temperaturas altas con poca humedad ambiente, permitieron hasta el día lunes 22 cosechar desde muy temprano hasta ya entrada la noche, situación que cambió a partir del martes 23 donde la humedad ambiente aumentó a niveles del 90/100%, con nieblas hasta mediados de la mañana, por lo cual la cosecha comienza a eso de las 10 de la mañana, no extendiéndose más allá de las 17.30 hs. Los rindes siguen en el orden de los 32/36 qq /ha con lotes que superan los 40 qq y otros no llegan a los 22 qq; la calidad va de buena a muy buena. Se ha observado a campo, a diferencia de otros años, que la plataforma de corte va peinando prácticamente el suelo a efectos de no dejar chauchas de la parte baja de las plantas gracias al buen piso que hay. Esta situación se vio favorecida por la oferta de maquinaria local y de otras localidades del norte del país. Los lotes de segunda van desde buenos (muy pocos) a regulares y malos; su crecimiento avanza muy lentamente, mas aún luego de las heladas, afectando su floración

Córdoba

Con condiciones climáticas estables, continuó en forma ininterrumpida en Laboulaye la recolección de cuadros de soja de primera.- En ambos departamentos el avance roza el 65 % del área a cosecharse.- Los rindes siguen siendo bastante dispares aunque la media podría ubicarse en los 2300 kilos para el departamento Gral. Roca y un par de puntos más para Pte. R. S. Peña. La calidad del grano resulta conforme con poca incidencia de granos dañados. Mientras tanto la Soja de Segunda encuentra buenas condiciones para avanzar en su madurez.

Prácticamente finalizada la cosecha de soja de primera en Marcos Juárez. Sólo quedan por recolectar lotes de ciclo largo (V), y la superficie sembrada a finales de diciembre. En la zona de Noetinger los rendimientos son de 30 qq, en la zona de Marcos Juárez los promedios están en 40 qq. En Corral de Bustos hay buenos rindes, con promedios de 43 qq. En Arias, con un avance del 90%, los promedios están en 36 qq. El departamento Unión tiene un grado de avance de 80 a 85%, con rindes en la zona norte de 30 qq. En zona de Bell Ville los promedios están en los 38 qq, en J. Posse en 45 qq, en zona de Ballesteros bajan a 30 qq, y 36 qq en Idiazábal. En zona de Monte Maíz, 40 qq, y en la zona de Canals, 34 qq. Con un avance importante, 60%, se estima que en una semana se concluirá. Los rendimientos son muy variables, 35qq en zona de J. Posse, y 25 qq por ejemplo, en la zona sur de Marcos Juárez, Corral de Bustos reporta promedios de 33 qq, la zona norte (Noetinger, Cintra), 28 qq. En la zona sur, 30 qq en Arias y 27qq en Canals. En general son muy buenos rindes para este cultivo

Se lleva cosechado un 72 % del total de superficie implantada en San Francisco, con rindes que van desde regulares a muy buenos, según zonas y especialmente en donde las lluvias fueron las adecuadas y oportunas como para que las plantas pudieran expresar el potencial de rendimiento de las variedades sembradas. En los departamentos del norte (Tulumba, Río Seco) la sequía que están soportando los lotes se ve reflejado en secado de las plantas y por lo tanto se tendrán has perdidas, o sea que no se cosecharán, ya que en esas zonas se implantaron tarde (fines de enero a principios de febrero en algunas zonas). Se lleva cosechado un 27% de la superficie implantada de segunda, con buenos rindes.

En Villa María, el cultivo de soja de primera se encuentra en plena madurez de cosecha, prácticamente finalizando con la trilla, quedando muy poco por cosechar. La soja de segunda también ha comenzado a cosecharse, la cual tuvo un avance importante en su madurez durante las

últimas semanas. En cuanto a la presencia de insectos, aún podemos alertarnos por los daños que pueda ocasionar el complejo de chinches en soja, sobre todo en sojas de segunda tardías y de ciclos largos.

Entre Ríos

En la semana, favorecida por el clima, se intensificó en Rosario del Tala la cosecha de lotes de primera, encontrándose trillado alrededor del 57 %, con rendimientos promedios que se ubican por el momento en los 24 qq/ha. Al presentarse lotes con tallo y hojas verdes, algunos productores están recurriendo a la aplicación de desecante, para uniformar y acelerar el proceso del secado de las plantas. También se observaron lotes cosechados que presentan granos con muy baja humedad, entre 10 % y 11 %. En lo que respecta a los lotes de segunda, se recolectaron los primeros lotes, con un avance de alrededor del 5 %, y rendimientos por encima (por el momento) de lo esperado para fin de cosecha, que se ubicarían alrededor de los 19 qq/ha.

La Pampa

Prácticamente la totalidad de la superficie de primera en General Pico transcurre la etapa de madurez comercial. Continúan los trabajos de cosecha en los lotes más adelantados. Con respecto a los rendimientos, se han reportado casos de variabilidad de valores que van desde 1500 kg/ha en lomas a 6000 kg/ha en bajos. En estos casos se observan importantes desgrane de vainas en plantas ubicadas en los sectores de loma. Los rendimientos oscilan entre valores inferiores a 1000 kg/ha en sectores ubicados al oeste de la región y valores que superan los 2500 kg/ha en sectores lindantes a la provincia de Buenos Aires. Se estima que el avance de los trabajos de cosecha sería del 20%. Un porcentaje similar al registrado en idéntica fecha de la campaña anterior. Los resultados de análisis comercial de la mercadería indican presencia significativa de granos verdes en los primeros lotes analizados. Se estima que más del 70% de la superficie sembrada del cultivo de segunda transcurre las primeras etapas del período de fructificación. El estado general del cultivo continúa siendo es calificado como Regular a Malo. El déficit hídrico afectó severamente la primera y segunda floración. Se estima que la helada del día 13 del corriente (1°C valores en casilla y a 1.5 m del suelo) puede haber afectado el llenado de grano del cultivo.

Continuó lentamente la cosecha en Santa Rosa, arrojando como primeros números valores dispares que se ubican entre los 15 y 28 qq/ha, dependiendo de zona, registros de precipitaciones y tecnología utilizada. Las sembradas de segunda están en R7, ya entregando en su mayoría las hojas basales, dada la ocurrencia de la primera helada..

San Luis

Las siembras de octubre, están en proceso de secado, cosechándose los lotes más avanzados con rendimientos que van desde los 10 hasta los 35 quintales por hectárea; los rendimientos mas bajos son a causa de falta de precipitaciones en el ciclo del cultivo.

Santa Fe

Buena evolución de los lotes sembrados en la delegación Avellaneda. Se nota el ataque de plagas comunes para la época que por el momento están siendo controladas. No ocurre lo mismo con la

roya que, favorecida por las condiciones climáticas de humedad y temperatura, se está extendiendo mucho en la zona, principalmente en los lotes tardíos, pudiendo causar importantes pérdidas, debiéndose efectuar varios tratamientos, en algunos sectores superan los tres. En el departamento Nueve de Julio comienza a preocupar la falta de lluvias. Continúa la cosecha de los primeros lotes en algunos sectores, en forma lenta, con rendimientos aceptables a buenos

La cosecha de soja de primera esta llegando a su fin en Cañada de Gómez, con muy buenos rendimientos, resta recolectar los lotes sembrados tardíamente y los resembrados que están llegando al fin de ciclo ontogénico, con muy buenas condiciones climáticas. Los lotes de segunda están transitando las etapas de R7 a R8 en su mayoría, gozando de muy buenas condiciones climáticas. Se esta en plena cosecha de plantíos con buenos rendimientos, los mismos rondan los 27 qq/ha. El avance de cosecha es de aprox. de 30%.

El grado de avance de la recolección en Casilda, se establece en valores superiores al 90 por ciento del área de primera apta, con un pequeño remanente no cosechado que corresponde a lotes que han padecido anegamientos, determinando una siembra tardía sobre fines del mes de diciembre. Los rindes medios están fluctuando en torno a los 38 quintales para la mayor parte de la superficie cubierta. La calidad de la producción es adecuada a los requerimientos de tipo comercial, lográndose una baja proporción de granos verdes y una humedad por debajo de 13.5 por ciento, pese a observarse plantas con presencia de follaje y tallos verdes al momento de la recolección. Se ha intensificado la cosecha de lotes de segunda, ya ingresándose a lotes de antecesor trigo, que han madurado con posterioridad a los de cebada o legumbres. Los rendimientos se encuentran en el rango de 26 a 28 quintales, con mejores marcas para los de siembras mas adelantadas, cuyos rindes estuvieron cercanos a los 30 quintales. En pocos días mas quedarían aptos para trilla los planteos mas retrasados y se espera el fin de la recolección para dentro de los próximos 15 a 20 días.

Las buenas condiciones climáticas permitieron un importante avance de la cosecha en Rafaela, durante la presente semana. En soja de primera continúan los buenos rendimientos aunque muy variables según zonas (entre 25 a 40 qq/ha), destacándose lotes que superaron estos valores principalmente en la franja sur del departamento Castellanos. La calidad comercial es buena y en la mayoría de los lotes se está trillando con baja humedad en los granos. El estado de las sojas de segunda sobre rastrojo de trigo varía por zonas entre bueno a regular, continuándose lentamente con las tareas de cosecha de grupos VI a medida que maduran los lotes, con rendimientos promedios que oscilan entre los 25 y 30 qq/ha.

Finalizó en Venado Tuerto la cosecha de lotes de primera, con rendimientos muy variados de acuerdo a la zona en cuestión. Hacia el sur del departamento Gral. López, los rendimientos varían de regulares a buenos promediando lo 28-30 qq/ha. Desde Venado Tuerto hacia el norte, este y oeste los rendimientos son más estables y de buenos a muy buenos. Comenzó la cosecha de soja de segunda con rendimientos muy variables de acuerdo al manejo, zona y tipo de suelo.

Santiago del Estero

Acelerada la maduración por la falta de lluvias, se inició en los departamentos del oeste la cosecha de los primeros lotes.

Durante esta semana no se registraron lluvias en la región del Este Santiagueño. Las temperaturas fueron normales para la época, con marcada amplitud térmica, típico del tiempo seco. La mayor parte de los cultivos está definiéndose y madurando, por lo que la ocurrencia de precipitaciones

ayudaría a que el peso de los granos pueda ser un poco mayor, pero el resto está determinado. La soja continúa acercándose a la cosecha, en la mayoría de los lotes se espera que se trillen a principios de mayo. En esta semana prácticamente no se avanzó en esta actividad, ya que los lotes cosechados son algunos pocos que fueron sembrados con anticipación, gracias a la caída de alguna lluvia puntual. En los departamentos del sudeste (Belgrano, Rivadavia, Gral. Taboada) los rendimientos obtenidos están entre los 15 y 25 qq/ha. En esta parte de la región es mayor el porcentaje de lotes cosechados aunque tampoco es importante. Se espera que los lotes a cosechar bajen el promedio de rendimientos. La calidad de grano que se recolectan es buena. En Avellaneda y Sarmiento, con poca cantidad de soja los cultivos también tienen baja performance. Si bien en esta zona se cuenta con riego, en la última etapa esto no se pudo hacer por la falta de agua en el dique derivador por falta de lluvias en Salta y Tucumán. En los departamentos del centro-este (J.F.Ibarra, norte de Aguirre y Moreno) la cosecha de soja es incipiente con resultados de entre 13 a 24 qq/ha. Al igual que en los Deptos del sur, cuando se avance en la cosecha se espera que bajen sensiblemente los rendimientos. En Copo y Alberdi, la cosecha no se ha iniciado, porque las siembras fueron más tardías por falta de lluvias, También están en peor condición.

Chaco

Comenzó la cosecha de los primeros lotes de soja en la provincia de Chaco alcanzando el 1% de la superficie con un rendimiento promedio del orden de los 15 QQ/ha y extremos de 5 a más de 20 QQ/ha. Se ha detectado presencia de roya en distintas zonas de la provincia mencionándose lotes de varios departamentos que incluso se ubican en extremos opuestos del territorio. En cuanto al estado de desarrollo del cultivo se encuentra en etapas reproductivas de R2, en aquellos sembrados muy tardíamente a mediados de febrero, a R8 en los que está comenzando la cosecha.

NOA

Durante esta semana no se han registrado ni lluvias ni lloviznas en los distintos dtos. de Salta y Jujuy, habiéndose registrado días calidos y templados con mucha luminosidad durante el día y sin heladas a la fecha. Continúa la cosecha de Soja en los dtos. Anta,La Candelaria, Gral. San Martín, Orán, Rivadavia, Metán y Rosario de la Frontera en Salta, estimándose que el avance de la misma sería de un 13 % unas 60.347 has cosechadas con rendimientos entre 5 a 24 qq/ha. La cosecha se ve apurada, como consecuencia de que en los últimos 15 días se vienen registrando altas temperaturas que aceleran la madurez. Se estima que habrá lotes que no se cosecharán por sus bajos rindes como consecuencia de la sequía y granizo que se viene registrando. En los próximos días estará comenzando la cosecha de los primeros lotes en los dtos. de Jujuy .

En esta semana ya no llovió en Tucumán, por lo que los suelos están más secos todavía. La situación es crítica para los cultivos de soja, maíz y poroto en la provincia y que se extiende en general a la región y los resultados ya se ven en la trilla que avanza normalmente. Todavía se ven lotes con stress hídrico muy marcado y en etapas que definen su producción. La trilla en soja sigue avanzando a paso firme, pero los promedios que se están obteniendo son realmente bajos estimándose que se encuentran en 1400 kilos por hectárea. Igualmente vale la pena decir que se ven lotes perdidos y que los rendimientos que se obtienen en soja tienen fluctuaciones que van desde 500 a 2.500 kilos según la zona, las lluvias recibidas y el momento del cultivo que recibió las lluvias.

Es muy crítica la situación en Capayán, El Alto y Santa Rosa, en Catamarca, por la sequía. Los resultados de la trilla en soja son peores que lo que se observa en Tucumán.

SORGO

En Salliqueló, en general muestra buen aspecto ya finalizando etapa de llenado de granos. Se estima inicios de cosecha para los primeros días de mayo, y se prevé que un alto porcentaje del producido se destine a alimentación de la hacienda, salvo casos de pequeños productores que en función de mejoras en precios de pizarra opten por la comercialización.

En Laboulaye los lotes de sorgo granífero promedian su maduración.

Se recolectó una baja superficie en Marcos Juárez, en general hay un alto porcentaje de superficie en grano lechoso. Viene retrasado el cultivo en su evolución. Se trillaron algunos lotes con rindes de 50 a 75qq

A la fecha se lleva cosechado un 5 % de la superficie implantada en San Francisco. Los rindes son buenos (de 60 a 70 qq/ha.). La superficie destinada a forraje se incrementa debido a que hay zonas donde la falta de agua se hizo notar en los lotes, que no tienen posibilidad de tener un rinde aceptable, por lo que el productor optó por este destino.-

En Villa María, en su mayoría en etapa de llenado de grano, desarrollándose bien, favorecidos por las lluvias que se produjeron durante las últimas semanas. Se ha lentamente comenzado a trillar los primeros lotes del cultivo, arrojando valores de rindes dentro de los promedios de la delegación.

En Rosario del Tala, si bien el clima en la semana acompañó para la cosecha, los productores priorizan a los lotes de soja y arroz. El avance de trilla se ubica alrededor del 60 %, con rendimiento promedio que se posicionan para la zona, alrededor de los 47 qq/ha.

Continúa la evolución del cultivo en Santa Rosa. Los primeros implantados están bastante secos, en R7/R8, en muy mal estado, quemados y terminados por la helada, con la mayoría de panojas con abortos, y los más atrasados, en R5/R6 llenando, con el ciclo interrumpido, muy malos, que avizoran un rendimiento muy bajo. Se espera se comience la cosecha después de la trilla de la soja.

En forma lenta continúan cosechándose lotes tempranos en Avellaneda. En algunas zonas se nota el ataque de plagas, normales para la época y que son controladas. Los lotes tardíos se hallan en llenado de grano. En algunas zonas, en especial del departamento Nueve de Julio, comienza a preocupar la falta de lluvias.

En la delegación Cañada de Gómez este cultivo se encuentra en madurez comercial en gran parte. La cosecha comienza a regularizarse, los rendimientos van de 40 a 90 qq/ha hasta el momento, con promedios que rondan los 60 qq/ha. El avance de cosecha es de alrededor del 70% de la superficie sembrada.

Progresó levemente la cosecha en Casilda, en función de la prioridad de recolección del cultivo de soja. Se espera una intensificación de las labores de trilla para los próximos días, estimándose que,

de proseguir el buen tiempo, en un lapso no mayor a quince días se finalizará la cosecha. Los rindes varían siguiendo la línea de la calidad de los suelos sobre los que han sido implantados con marcas promedio de 6.000 kilos por hectárea.

Se avanzó escasamente en Rafaela en la parte final de la cosecha del sorgo, priorizándose actualmente las tareas de recolección de la soja. Los rindes son variables según zonas, con promedios que se ubican entre los 40 y 45 qq/ha. La calidad en general es buena.

Continúa la cosecha en Venado Tuerto, y siguen los rendimientos estables que promedian los 55-60 qq/ha.

Para el Chaco, se aplican las mismas consideraciones que para el maíz.

ESTIMACIONES AGRICOLAS **25/04/2013**

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

**Evolución de la Superficie Cosechada
Semana al 25/04/13**

MAIZ						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	18/04/13	25/04/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	47	45	563.087	454.230	37	45
Córdoba	61	62	532.562	594.690	54	62
Entre Ríos	90	86	180.668	201.400	86	86
La Pampa	17	18	18.147	22.850	9	18
Santa Fe	75	72	416.537	355.950	69	72
Resto del País	6	14	44.355	109.840	12	14
Total	47	48	1.755.355	1.738.960	43	48
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	18/04/13	25/04/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	100	99	950.302	682.770	98	99
Córdoba	100	100	40.900	42.080	100	100
Entre Ríos	100	100	8.600	8.000	100	100
La Pampa	100	100	357.100	277.000	100	100
Santa Fe	99	100	180.180	177.300	100	100
Resto del País	100	100	284.510	427.800	100	100
Total	99	99	1.821.592	1.614.950	99	99
SOJA						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	18/04/13	25/04/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	49	48	2.814.351	2.896.406	29	48
Córdoba	75	75	3.651.196	3.769.224	53	75
Entre Ríos	56	53	744.778	747.852	28	53
La Pampa	21	31	82.260	150.227	6	31
Santa Fe	77	75	2.305.310	2.422.592	64	75
Resto del País	20	15	434.740	377.712	9	15
Total	57	55	10.032.634	10.364.013	38	55

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	21/03 %	28/03 %	04/04 %	11/04 %	18/04 %	25/04 %	AREA PERDIDA Has	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	LA	5.000	30	60	80	90	95	98	-	4.900
	LF	97.000	55	60	70	80	90	95	-	92.150
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CORRIENTES		102.000	54	60	70	80	90	95	-	97.050
CHACO	LA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	7.000	45	55	60	65	70	80	-	5.600
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CHACO		7.000	45	55	60	65	70	80	-	5.600
PARANA	LA	3.100	39	50	60	83	85	99	-	3.060
	LF	33.800	54	62	70	77	80	95	-	31.998
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. PARANA		36.900	53	61	69	78	80	95	-	35.058
R. DEL TALA	LA	6.000	2	8	11	17	21	55	-	3.310
	LF	27.000	5	15	19	33	37	66	-	17.871
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. R.DEL TALA		33.000	4	14	17	30	34	64	-	21.182
T. ENTRE RIOS		69.900	30	39	45	55	59	80	-	56.240
FORMOSA	LA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	8.000	40	50	60	70	75	80	-	6.400
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. FORMOSA		8.000	40	50	60	70	75	80	-	6.400
AVELLANEDA	LA	3.700	-	-	-	-	3	5	-	185
	LF	26.500	75	80	90	93	95	98	-	25.970
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. AVELLANEDA		30.200	66	70	79	82	84	87	-	26.155
RAFAELA	LA	100	-	-	-	-	-	100	-	100
	LF	15.500	75	85	90	93	95	97	-	15.035
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. RAFAELA		15.600	75	84	89	92	94	97	-	15.135
T. SANTA FE		45.800	69	75	83	85	87	90	-	41.290
TOTAL PAIS	LA	17.900	16	28	36	45	49	65	-	11.555
	LF	214.800	52	58	67	75	82	91	-	195.025
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	232.700	49	56	64	73	79	89	-	206.580
	11/12	237.100	43	49	54	61	68	78	-	

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

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	21/03	28/03	04/04	11/04	18/04	25/04	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		11.350	-	-	-	-	82	82	4.600	5.540
Bolívar		15.100	10	20	25	40	80	100	-	15.100
Bragado		5.500	10	26	80	100	100	100	290	5.210
General Madariaga		62.600	67	87	99	100	100	100	600	62.000
Junín		5.700	100	100	100	100	100	100	-	5.700
Lincoln		10.875	76	89	100	100	100	100	-	10.880
Pehuajó		50.090	95	100	100	100	100	100	7.350	42.740
Pergamino		8.400	50	70	75	78	80	100	-	8.400
Pigüé		106.000	22	32	52	77	95	100	-	106.000
Salliqueló		145.000	87	95	100	100	100	100	-	145.000
Tandil		107.000	38	68	91	100	100	100	1.350	105.650
T.Arroyos		151.300	50	81	93	94	98	99	-	149.790
25 de Mayo		20.760	100	100	100	100	100	100	-	20.760
BUENOS AIRES	12/13	699.675	57	74	86	93	98	99	14.190	682.770
	11/12	958.770	58	81	91	97	99	100	-	-
Laboulaye		12.500	86	96	100	100	100	100	-	12.500
M. Juárez		1.400	39	74	100	100	100	100	220	1.180
Río Cuarto		20.000	40	74	87	90	100	100	-	20.000
S. Francisco		8.000	100	100	100	100	100	100	-	8.000
Villa María		400	100	100	100	100	100	100	-	400
CORDOBA	12/13	42.300	66	86	94	95	100	100	220	42.080
	11/12	41.300	68	85	95	100	100	100	-	-
Paraná		8.000	100	100	100	100	100	100	-	8.000
R. del Tala		-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	12/13	8.000	100	100	100	100	100	100	-	8.000
	11/12	8.600	100	100	100	100	100	100	-	-
General Pico		90.600	79	89	100	100	100	100	3.600	87.000
Santa Rosa		190.000	88	95	98	98	100	100	-	190.000
LA PAMPA	12/13	280.600	85	93	99	99	100	100	3.600	277.000
	11/12	360.100	74	87	97	99	100	100	-	-
Avellaneda		135.000	100	100	100	100	100	100	5.200	129.800
C. de Gómez		1.000	100	100	100	100	100	100	-	1.000
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		46.000	100	100	100	100	100	100	-	46.000
V. Tuerto		500	-	25	100	100	100	100	-	500
SANTA FE	12/13	182.500	100	100	100	100	100	100	5.200	177.300
	11/12	182.000	99	99	99	99	99	99	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		380.800	100	100	100	100	100	100	13.700	367.100
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		29.500	60	70	92	100	100	100	500	29.000
S. ESTERO		31.700	100	100	100	100	100	100	-	31.700
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	1.655.075	77	87	94	96	99	99	37.410	1.614.950
	11/12	1.851.220	71	87	95	98	99	99	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	21/03 %	28/03 %	04/04 %	11/04 %	18/04 %	25/04 %	AREA NO COSECHABLE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		6.050	-	-	-	-	-	-	4.950	-
Bolívar		44.600	-	-	-	10	20	22	5.000	8.710
Bragado		75.500	1	2	10	51	65	74	8.085	49.890
Gral. Madariaga		58.000	-	-	-	-	-	18	13.500	8.010
Junín		92.500	10	30	40	50	60	70	23.000	48.650
Lincoln		184.000	26	31	42	52	62	67	17.000	111.890
Pehuajó		359.642	-	4	13	18	23	29	90.942	77.920
Pergamino		57.050	18	25	42	54	65	75	1.650	41.550
Pigüé		20.000	-	-	-	-	-	6	12.000	480
Salliqueló		107.000	-	-	-	7	19	28	62.000	12.600
Tandil		117.000	-	-	-	-	-	-	58.800	-
Tres Arroyos		59.000	-	-	-	-	-	-	16.300	-
25 de Mayo		125.100	26	26	33	44	53	65	16.600	70.530
Otros partidos		45.000	25	25	30	40	50	60	5.000	24.000
BUENOS AIRES	12/13	1.350.442	10	13	21	30	37	45	334.827	454.230
	11/12	1.588.295	5	8	20	27	36	47	-	-
Laboulaye		325.000	32	37	47	50	57	67	86.000	160.130
Marcos Juárez		242.450	33	52	83	83	86	94	25.900	203.560
Río Cuarto		203.900	6	18	21	25	29	33	-	67.290
San Francisco		202.600	25	30	35	38	45	51	89.600	57.630
Villa María		220.100	12	24	24	37	47	57	34.000	106.080
CORDOBA	12/13	1.194.050	22	33	44	48	54	62	235.500	594.690
	11/12	1.272.000	22	29	36	43	52	61	-	-
Paraná		93.500	89	89	89	89	89	89	10.000	74.320
Rosario del Tala		155.000	76	82	85	85	85	85	5.500	127.080
ENTRE RIOS	12/13	248.500	81	85	86	86	86	86	15.500	201.400
	11/12	217.700	81	83	86	87	87	90	-	-
General Pico		207.200	-	-	-	-	7	16	109.500	15.630
Santa Rosa		105.000	-	-	3	10	14	23	73.600	7.220
LA PAMPA	12/13	312.200	-	-	1	2	9	18	183.100	22.850
	11/12	309.500	-	-	-	8	12	17	-	-
Avellaneda		66.000	18	19	19	19	19	19	6.800	11.250
Cañada de Gómez		203.250	77	88	88	98	98	98	14.250	185.220
Casilda		63.600	13	32	48	64	70	73	800	45.840
Rafaela		118.000	63	68	70	70	70	70	40.000	54.600
Venado Tuerto		113.850	20	30	40	40	45	55	6.500	59.040
SANTA FE	12/13	564.700	47	57	61	67	69	72	68.350	355.950
	11/12	648.400	40	50	53	61	70	75	-	-
CATAMARCA		3.800	-	-	-	-	-	-	890	-
CORRIENTES		13.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		145.400	-	-	-	-	-	-	30.400	-
FORMOSA		11.000	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		5.010	-	-	-	-	-	-	500	-
LA RIOJA		200	-	-	-	-	-	-	120	-
MISIONES		35.200	50	60	70	75	78	80	820	27.500
SALTA		156.025	-	-	-	-	-	-	17.240	-
SAN LUIS		170.280	10	20	20	24	39	48	35.000	64.930
SANTIAGO DEL ESTERO		313.400	-	-	-	1	3	6	38.500	16.490
TUCUMAN		33.950	-	-	1	3	3	3	3.260	920
TOTAL PAIS	12/13	4.557.157	21	27	33	38	43	48	964.007	1.738.960
	11/12	5.000.330	17	21	28	34	40	47	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA

CAMPAÑA: 2012/2013 (*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	21/03	28/03	04/04	11/04	18/04	25/04	AREA PERDIDA Has	AREA FORRAJE Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%				
Bahía Blanca	1ª	3.250	-	-	-	-	-	-	1.500	-	-
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	330.000	-	-	-	10	30	40	-	-	132.000
	2ª	90.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1ª	369.825	-	1	2	23	39	73	-	-	269.972
	2ª	102.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7.585	-	-	-	-	-	-	-	7.585	-
Gral. Madariaga	1ª	92.600	-	-	-	-	-	25	4.600	-	22.000
	2ª	39.100	-	-	-	-	-	-	4.000	-	-
Junín	1ª	540.000	-	6	10	30	40	70	-	-	378.000
	2ª	110.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	1ª	625.430	3	15	23	33	48	72	-	-	450.310
	2ª	131.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-	14.000	-
Pehuajó	1ª	449.300	-	5	20	25	35	40	33.800	-	166.200
	2ª	70.650	-	-	-	-	-	-	6.470	-	-
	F	16.600	-	-	-	-	-	-	-	16.600	-
Pergamino	1ª	737.000	-	22	22	53	73	87	-	-	641.190
	2ª	56.550	-	-	-	-	10	28	-	-	15.874
Pigüé	1ª	180.000	-	-	-	6	26	37	-	-	66.600
	2ª	20.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	253.000	-	-	-	4	22	46	-	-	116.380
	2ª	40.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-	5.000	-
Tandil	1ª	447.000	-	-	-	-	21	63	7.000	-	277.200
	2ª	232.000	-	-	-	-	-	-	5.000	-	-
Tres Arroyos	1ª	581.500	-	-	-	-	6	36	-	-	209.340
	2ª	187.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	322.000	-	4	16	21	31	47	-	-	151.340
	2ª	110.100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	12/13	6.164.890	0	5	8	18	29	48	62.370	43.185	2.896.406
	11/12	5.969.357	-	1	6	19	29	49	-	-	-
Laboulaye	1ª	715.000	3	10	22	32	50	65	20.000	-	451.750
	2ª	65.000	-	-	-	-	-	-	4.500	-	-
M. Juárez	1ª	1.071.250	4	22	54	70	87	96	58.920	-	971.837
	2ª	73.300	-	-	-	1	40	60	1.050	-	43.350
	F	650	-	-	-	-	-	-	-	600	-
Río Cuarto	1ª	987.200	-	3	10	40	65	70	-	-	691.040
	2ª	47.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.Francisco	1ª	1.111.500	-	5	10	16	34	71	10.000	-	782.065
	2ª	70.000	-	-	-	0	5	27	5.000	-	17.251
V. María	1ª	871.350	-	5	5	23	45	90	500	-	783.765
	2ª	88.600	-	-	-	-	-	32	-	-	28.166
CORDOBA	12/13	5.101.350	1	8	19	34	53	75	99.970	600	3.769.224
	11/12	5.014.250	6	13	27	40	55	75	-	-	-
Paraná	1ª	396.000	-	3	8	30	39	76	-	-	300.960
	2ª	117.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R. del Tala	1ª	770.000	0	1	5	19	31	57	-	-	438.900
	2ª	135.000	-	-	-	0	0	6	-	-	7.992
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	12/13	1.418.600	0	1	5	19	28	53	-	-	747.852
	11/12	1.331.700	1	4	9	24	37	56	-	-	-
General Pico	1ª	405.400	-	-	-	2	7	37	13.100	-	145.151
	2ª	30.200	-	-	-	-	-	-	1.100	-	-
Santa Rosa	1ª	27.000	-	-	-	-	2	20	-	2.000	5.000
	2ª	40.000	-	-	-	-	-	0	-	-	76
LA PAMPA	12/13	502.600	-	-	-	2	6	31	14.200	2.000	150.227
	11/12	396.875	-	-	-	-	8	21	-	-	-
Avellaneda	1ª	123.500	-	-	-	-	-	7	-	-	8.645
	2ª	64.000	-	-	-	-	-	2	-	-	1.498
C.de Gómez	1ª	723.700	9	35	44	67	82	90	-	-	651.330
	2ª	97.300	-	-	-	-	13	30	-	-	29.647
Casilda	1ª	686.000	2	11	31	59	88	94	-	-	644.840
	2ª	72.500	-	-	-	5	22	61	-	-	44.377
Rafaela	1ª	660.000	-	-	3	17	35	60	-	-	396.000
	2ª	130.000	-	-	-	-	7	16	-	-	20.930
V. Tuerto	1ª	598.000	10	20	65	85	98	100	3.500	-	594.500
	2ª	70.500	-	-	-	-	-	45	2.000	-	30.825
SANTA FE	12/13	3.225.500	4	14	29	47	64	75	5.500	-	2.422.592
	11/12	3.107.800	5	17	33	54	70	77	-	-	-
CATAMARCA		31.800	-	-	-	-	17	39	2.400	-	11.466
CORRIENTES		25.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	1º	631.500	-	-	-	-	-	1	31.500	-	6.000
	2º	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		12.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUJUY		12.150	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		1.095	-	-	-	50	75	91	-	-	996
SALTA		573.626	-	-	1	2	5	14	134.200	-	61.520
SAN LUIS	1º	201.360	-	7	13	23	51	70	5.000	-	137.452
	2º	3.980	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO	1º	1.018.650	-	-	-	3	6	10	6.000	-	101.265
	2º	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		203.500	-	-	-	4	19	30	6.790	-	59.013
TOTAL PAIS	12/13	19.127.601	1	7	13	25	38	55	367.930	45.785	10.364.013
	11/12	18.670.937	3	7	16	30	41	57	-	-	-

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

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	21/03 %	28/03 %	04/04 %	11/04 %	18/04 %	25/04 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		2.050	-	-	-	-	-	-	2.050	-
Bolívar		2.050	-	-	-	-	-	-	1.550	-
Bragado		13.300	-	-	-	3	3	3	1.390	360
General Madariaga		300	-	-	-	-	-	-	9.300	-
Junín		7.400	-	-	-	-	-	-	2.700	-
Lincoln		9.800	-	-	-	-	-	-	5.000	-
Pehuajó		6.100	-	-	-	-	-	-	3.770	-
Pergamino		10.500	-	-	-	23	25	42	-	4.410
Pigüé		30.000	-	-	-	-	-	-	20.000	-
Salliqueló		40.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos		13.000	-	-	-	-	-	-	9.500	-
25 de Mayo		12.600	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	12/13	147.100	-	-	-	3	3	5	55.260	4.770
	11/12	136.194	-	-	0	1	4	14	0	-
Laboulaye		45.000	-	-	-	-	-	-	9.500	-
Marcos Juárez		14.300	-	1	1	1	2	7	2.000	860
Río Cuarto		36.000	-	-	-	-	-	-	-	-
San Francisco		97.400	-	-	-	-	-	5	40.000	2.870
Villa María		76.300	-	4	4	9	11	26	-	19.840
CORDOBA	12/13	269.000	-	2	2	3	4	11	51.500	23.570
	11/12	243.300	2	2	4	6	9	24	-	-
Paraná		61.500	-	7	10	27	76	90	7.000	49.050
Rosario del Tala		75.000	4	10	23	36	47	60	6.300	41.220
ENTRE RIOS	12/13	136.500	2	8	17	32	60	73	13.300	90.270
	11/12	193.700	9	13	20	39	50	56	-	-
General Pico		69.300	-	-	-	-	-	-	26.100	-
Santa Rosa		68.500	-	-	-	-	-	-	38.000	-
LA PAMPA	12/13	137.800	-	-	-	-	-	-	64.100	-
	11/12	127.100	-	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda		52.000	8	15	20	29	33	38	6.700	17.210
Cañada de Gómez		48.900	4	4	4	24	46	53	1.100	25.330
Casilda		9.600	5	18	30	38	51	71	-	6.820
Rafaela		74.000	35	59	70	90	92	95	26.000	45.600
Venado Tuerto		2.200	-	-	15	35	35	60	-	1.320
SANTA FE	12/13	186.700	15	25	31	47	57	63	33.800	96.280
	11/12	188.900	12	17	24	35	47	63	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		153.500	-	-	-	-	-	-	38.700	-
FORMOSA		1.480	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		33.550	-	0	0	0	11	33	8.000	8.430
SANTIAGO DEL ESTERO		146.400	-	-	-	-	1	5	33.600	5.640
TUCUMAN		3.650	-	-	-	-	-	-	840	-
TOTAL PAIS	12/13	1.219.680	3	6	8	13	19	25	299.100	228.960
	11/12	1.266.304	4	6	8	15	21	29	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

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

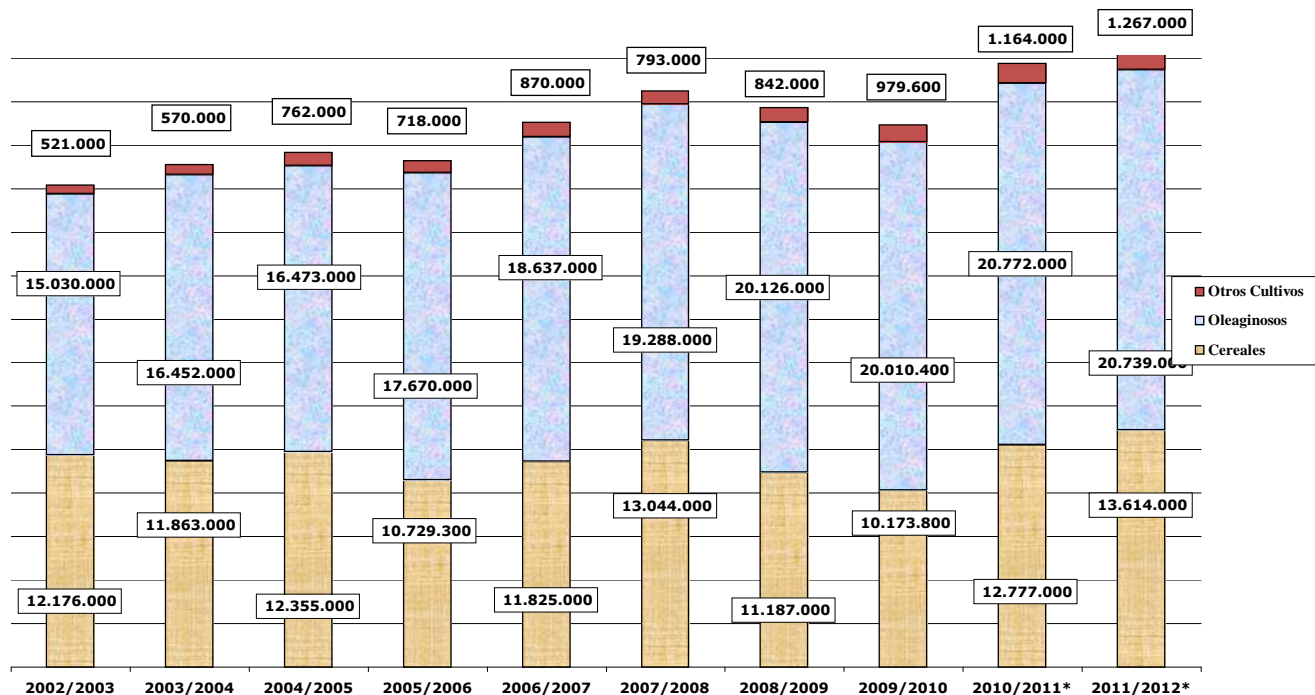
CULTIVOS	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011*	2011/2012*
ALPISTE	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000
ARROZ	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000
AVENA	1.368.000	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000
CEBADA CERVECERA	270.000	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000
CEBADA FORRAJERA	19.000	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000
CENTENO	338.000	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000
MAIZ	3.084.000	2.988.000	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000
MIJO	50.000	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000
SORGO GRANIFERO	593.000	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000
TRIGO	6.300.000	6.040.000	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.629.000
Subtotal Cereales	12.176.000	11.863.000	12.355.000	10.729.300	11.825.000	13.044.000	11.187.000	10.173.800	12.777.000	13.614.000
CARTAMO	23.000	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000
COLZA	8.000	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000
GIRASOL	2.378.000	1.850.000	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000
LINO	14.000	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000
SOJA	12.607.000	14.525.000	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000
Subtotal Oleaginosas	15.030.000	16.452.000	16.473.000	17.670.000	18.637.000	19.288.000	20.126.000	20.010.400	20.772.000	20.739.000
ALGODON	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000
MANI	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000
POROTO	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000
Subtotal Otros Cultivos	521.000	570.000	762.000	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000
TOTAL	27.727.000	28.885.000	29.590.000	29.117.300	31.332.000	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.620.000

(*) Estimaciones provisionarias

25/04/2013

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

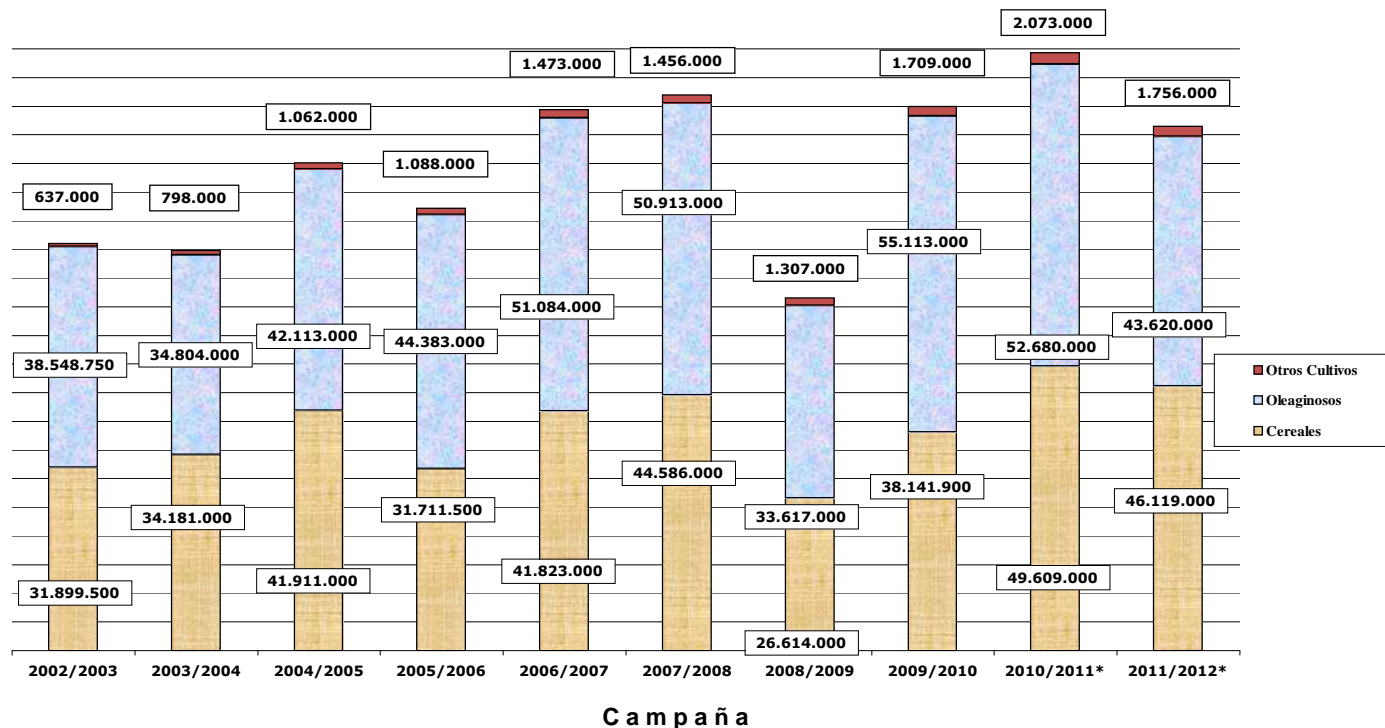
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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

CULTIVOS	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011*	2011/2012*
ALPISTE	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000
ARROZ	718.000	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.568.000
AVENA	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000
CEBADA CERVECERA	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000	4.086.000
CEBADA FORRAJERA	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000
CENTENO	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000
MAIZ	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.200.000
MIJO	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000
SORGO GRANIFERO	2.685.000	2.160.000	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000	4.250.000
TRIGO	12.301.000	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.500.000
Subtotal Cereales	31.899.500	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	49.609.000	46.119.000
CARTAMO	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000
COLZA	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000
GIRASOL	3.714.000	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000
LINO	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000
SOJA	34.800.000	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000
Subtotal Oleaginosas	38.548.750	34.804.000	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.113.000	52.680.000	43.620.000
ALGODON	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000
MANI	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000
POROTO	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000
Subtotal Otros Cultivos	637.000	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000
TOTAL	71.085.250	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	104.362.000	91.495.000

* Estimaciones provisionarias
25/04/2013
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2011/2012 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2)*(3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	14	0	14	99,3	16	23
ARROZ	237	2	235	99,2	67	1.568
AVENA	1.057	861	196	18,5	21	415
CEBADA CERVECERA	1.171	50	1.121	95,8	36	4.086
CEBADA FORRAJERA	58	47	11	19,6	15	16
CENTENO	156	133	23	14,7	19	43
MAIZ	5.000	1.500	3.500	70,0	60	21.200
MIJO	42	31	11	26,2	16	18
SORGO GRANIFERO	1.250	338	912	73,0	47	4.250
TRIGO	4.629	135	4.494	97,1	30	14.500
SUBTOTAL CEREALES	13.614	3.097	10.517	77,3	-	46.119
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	171	10	161	94,2	7	108
COLZA	30	1	29	96,7	18	51
GIRASOL	1.851	28	1.823	98,5	18	3.340
LINO	17	-	17	100,0	12	21
SOJA	18.670	1.093	17.577	93,5	23	40.100
SUBTOTALOLEAGINOSOS	20.739	1.132	19.607	94,5	-	43.620
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	622	94	528	84,9	13	709
MANI	307	-	307	100,0	22	686
POROTOS	338	38	300	88,8	12	361
TOTAL GENERAL	35.620	4.361	31.259	87,8	-	91.495

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 25/04/2013

MAGyP

ESTADO DE LOS CULTIVOS Y HUMEDAD DEL SUELO

Desde el 19/04/13 hasta el 25/04/13

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ											GIRASOL												
		Estado Fenológico(*)					Estado General			Humedad	Estado Fenológico(*)					Estado General			Humedad						
		E	C	F	L	M	MB	B	R		M	E	C	F	L	M	MB	B		R	M				
	BAHIA BLANCA	-	-	-	100	-	-	100	-	100	-	9	78	12	-	-	-	43	57	-	13	71	16	-	-
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BRAGADO	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GRAL. MADARIAGA	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	77	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUNIN	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LINCOLN	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	76	22	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PEHUAJO	-	-	-	23	77	27	54	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	100	85	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGUE	-	-	-	23	77	-	31	45	24	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	62	24	14	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	27	73	-	75	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TANDIL	-	-	-	-	-	-	100	-	38	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A
	25 DE MAYO	-	-	-	7	93	-	40	43	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LABOULAYE	-	-	-	10	90	-	50	45	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	2	98	17	70	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RIO CUARTO	-	-	-	40	60	26	46	19	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SAN FRANCISCO	-	-	4	5	91	-	49	32	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARIA	-	-	-	34	66	-	73	25	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PARANA	-	-	-	5	95	21	71	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	10	90	50	41	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GENERAL PICO	-	-	-	30	70	7	33	27	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SANTA ROSA	-	-	-	73	27	-	97	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	AVELLANEDA	-	7	20	48	25	-	75	20	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	-	-	100	15	61	20	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CANADA DE GOMEZ	-	-	-	3	97	47	42	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	-	-	23	77	7	73	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CATAMARCA	-	-	-	59	41	-	23	37	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CHACO	-	9	26	65	-	19	51	26	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	FORMOSA	-	-	-	60	40	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUJUY	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MISIONES	-	-	-	-	-	-	21	60	15	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SALTA	-	-	-	60	40	-	51	24	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SAN LUIS	-	-	-	24	76	0	99	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	38	62	-	45	45	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMIJI	-	-	6	56	38	-	25	44	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TUCUMAN	-	-	0	43	57	-	27	36	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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.

ESTADO DE LOS CULTIVOS Y HUMEDAD DEL SUELO

Desde el 19/04/13 hasta el 25/04/13

PROVINCIA	DELEGACION	SOJA de primera										SOJA de segunda									
		Estado Fenológico (%)					Estado General					Estado Fenológico (%)					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B	R	M		
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	11	40	49	-	28	61	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BRAGADO	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	GRAL. MADARIAGA	-	-	-	-	-	-	100	3	83	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	JUNIN	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	LINCOLN	-	-	-	-	-	-	100	-	83	14	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
	PEHUAJO	-	-	-	-	50	50	30	60	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	PIGUE	-	-	-	-	-	-	100	-	35	38	26	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SALLIQUELO	-	-	-	-	23	77	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TANDIL	-	-	-	-	-	-	100	-	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TRES ARROYOS	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
25 DE MAYO	-	-	-	3	97	-	53	38	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	21	79	5	55	31	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	-	100	10	82	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	RIO CUARTO	-	-	-	-	-	100	16	57	18	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SAN FRANCISCO	-	-	-	2	98	-	50	36	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	VILLA MARIA	-	-	-	-	-	100	-	76	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	PARANA	-	-	-	-	-	100	15	74	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	10	90	16	51	28	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	GENERAL PICO	-	-	-	9	82	10	61	26	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SANTA ROSA	-	-	-	70	30	-	77	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	AVELLANEDA	-	-	3	46	50	-	65	28	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SANTA FE	CASILDA	-	-	-	-	-	100	11	70	17	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	6	94	73	25	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	RAFAELA	-	-	-	29	71	10	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CATAMARCA	-	-	-	43	57	-	26	33	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ROQUE SAEZ PENA	-	-	3	6	89	2	20	52	25	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	JUJUY	-	-	-	54	46	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	MISIONES	LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHILECITO		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
POSADAS		-	-	-	-	-	-	20	55	20	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA		-	-	22	52	26	-	50	26	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAN LUIS		-	-	-	19	81	-	57	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SANTIAGO DEL ESTERO		-	-	-	29	69	-	45	49	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
QUIMIJI		-	-	3	54	43	-	24	48	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TUCUMAN		-	-	-	23	77	-	35	33	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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	17/04 al 23/04 mm	Acumulado Año	
				24/04/12	23/04/13
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	347	291
		Rivera	0	308	264
		Villa Maza	0	305	231
	ALBERTI	Cuartel V	0	656	325,5
		Ayacucho	0	296	362,5
	AYACUCHO	Azul	0	460,9	244,5
		Cacharí	0	437	335,5
		Chillar	0	410	233
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	213,3	189,8
		Cabildo	0	156,3	199,1
	BALCARCE	Balcarce	0	291	258,5
		Bosch	0	285	252
		Los Pinos	0	281,5	247,5
	BARADERO	San Agustín	0	307	263
		Baradero	0	427	195
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	466	283
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0	422	261,6
		López	0	365	193,5
	BOLIVAR	Bolívar	0	400	198
	BRAGADO	Bragado	0	634	325
	CAMPANA	Campana	0	389	196
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	470	417
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	463	277
	CARLOS CASARES	Bellocq	0	608	111,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	707	127
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	0	594	274
	CASTELLI	Castelli	0	375	311,5
	CHACABUCO	Chacabuco	0	625	432
	CHASCOMUS	Chascomús	0	451	266
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	712	338
	COLON	Colón	0	424	283
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	224	285,2
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	264	204,5
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	196	217
		Pehuen Co	0	184,5	202
		Punta Alta	0	131,9	207,3
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	0	304	214,6
	DAIREAUX	Daireaux	0	407,7	168,6
	DOLORES	Dolores	0	382	284
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	370	198
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	444	210
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	0	452,5	289
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	393	250,5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	173	305,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	0	704	338

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/04 al 23/04 mm	Acumulado Año	
				24/04/12	23/04/13
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	s/d	235,5	101
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	436	207
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	310	233
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	379	206
	GRAL. PINTO	General Pinto	0	700	313
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	276	306,3
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	631	303
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	0	804,5	245,5
	GUAMINI	Bonifacio	0	456	202
		Casbas	0	534	178
		Garré	0	495	162
		Guaminí	0	440	175
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	0	455,1	234,8
	JUNIN	Junín	0	654	401
	LAPRIDA	Laprida	0	494	488
	LAS FLORES	Las Flores	0	342	366
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	539	267
	LINCOLN	Lincoln	0	756,1	320,7
	LOBERIA	Dos Naciones	0	288	317
		Ldo. Matienzo	0	283	202,5
		Lobería	0	336	237
		Napaleofú	0	356,5	233,5
		Pieres	0	255	256
		San Manuel	0	299	258
	LOBOS	Lobos	0	614	317
	LUJAN	Luján	0	537	221
	MAIPU	Maipú	0	246	211
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	368,5	151
		General Pirán	0	348	273
		Vivoratá	s/d	292	s/d
	MERCEDES	Gowland	0	431,3	300,3
		Franklin	0	456	221
	NAVARRO	Navarro	0	574	233
	NECOCHEA	Necochea	0	272	341,6
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	700	275
	OLAVARRIA	Olavarría	0	370,9	293,4
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	233,5	92
		Carmen de Patagones	0	331	126,5
		José B. Casas	0	259,5	120
		Stroeder	0	192	127,5
		Villalonga	0	224,5	140
	PEHUAJO	Pehuajó	0	553,1	83,5
	PELLEGRINI	De Bary	0	478	135
		Pellegrini	0	493	172
	PERGAMINO	Acevedo	0	490	275
		El Socorro	0	404	241
		Pergamino	0	434	370
		Pinzón	0	394	227
		Rancagua	0	468	304
	PILA	Pila	0	503	242,5
	PUAN	Bordenave	0	371,5	225,5
		Puán	0	328	202
		Villa Iris	0	186,5	169
	RAMALLO	Ramallo	0	526	275

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/04 al 23/04 mm	Acumulado Año	
				24/04/12	23/04/13
	RAUCH	Egaña	s/d	337	s/d
		Miranda	s/d	389	s/d
		Rauch	0	346	289,5
	RIVADAVIA	Sansinena	0	685	203
	ROJAS	Rojas	0	653	335
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	454	277
	SAAVEDRA	Pigüé	0	310,5	245
	SALADILLO	Saladillo	0	617	328
	SALLIQUELO	Graciarena	0	370	178
		Quenumá	0	385	149
		Salliqueló	0	356	236
	SALTO	Arroyo Dulce	0	539	315
		Salto	0	480	263
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	0	520	237
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	280,4	252,6
	SAN NICOLAS	Conesa	0	351	244
		San Nicolás	0	380	252
	SAN PEDRO	San Pedro	0	382	237
	SUIPACHA	Suipacha	0	544	223
	TANDIL	De La Canal	0	434	316
		Tandil	0	445,5	334,5
		Vela	0	443	212
	TORDILLO	Tordillo	0	342	310
	TORNQUIST	Tornquist	0	282	271,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	756,5	130
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	0	340	258,9
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	408	188
		Tres Lomas	0	529	212
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	736	274
	VILLARINO	Algarrobo	0	184	255,5
		Hilario Ascasubi	0	185,2	117,5
		Mayor Buratovich	0	114,5	186
		Médanos	0	165	259
		Montes de Oca	0	164,5	169
		Ombucta	0	174	203,5
		Pedro Luro	0	202,5	198,5
		Teniente Origone	0	185,5	219
	ZARATE	Zárate	0	379	200

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/04 al 23/04 mm	Acumulado Año	
				24/04/12	23/04/13
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	377	174
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	270	115
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	442	161
		Jovita	0	354	127
		Villa Huidobro	0	550	170
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	0	295	335
		Etruria	0	445	255
		Villa María	0	300	387
	ISCHILIN	Dean Funes	0	375	239
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	403	278
		Bengolea	0	325	282
		Carnerillo	0	359	294
		Charras	0	287	287
		General Cabrera	0	368	283
		General Deheza	0	364	276
		La Carlota	0	479	234
	MARCOS JUAREZ	Arias	0	506	252
		Corral de Bustos	0	694	301
		Cruz Alta	0	447	219
		Marcos Juárez	0	353,5	336,8
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	0	489	342
		La Cesira	0	653	362
		Laboulaye	0	561,7	255
	RIO CUARTO	Adelia María	0	342	191
		Berrotarán	0	201	272
		C. Baigorria	0	244	246
		Chaján	0	318	322
		Coronel Moldes	0	341	338
		Las Acequias	0	336	335
		Río Cuarto	0	312	286
		Sampacho	0	375	352
		San Basilio	0	330	297
		V. Mackena	0	473	342
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	0	363	417
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	273	310
		Oncativo	0	267	260
		Villa Pilar	0	261	225
	SAN JUSTO	Freyre	0	432	182
		Las Varas	0	336,9	292,4
		Porteña	0	414,5	257
		San Francisco	0	484,5	376
		Tránsito	0	269	255
	SANTA MARIA	Despeñaderos	0	527	282
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	0	347,6	272,8
		Hernando	0	323	257
		James Craik	0	242,5	364
	TOTAL	Villa del Totoral	0	468	215
	TULUMBA	S. José de la Dormida	0	310	232
	UNION	Bell Ville	0	371	354
		Canals	0	490	353
	Idiazábal	0	438	410	
	Monte Maíz	0	497	291	
	Noetinger	0	406	420	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/04 al 23/04 mm	Acumulado Año	
				24/04/12	23/04/13
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	0	142,4	272,2
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	0	63,9	134,45
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	159	67
		La Toma	0	249,6	302
		Villa Mercedes	0	242,1	197,2
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	597	337
	CONCORDIA	Concordia	0	506	189
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	412	207
		Costa Grande	0	418	225
		Diamante	0	469	212
	FEDERACION	Chajarí	0	351	219
	FEDERAL	Federal	0	382	213
	FELICIANO	Feliciano	0	384	303
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	455	253,5
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	530,9	300,3
	LA PAZ	La Paz	0	374	210
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	511,1	279
	PARANA	Cerrito	0	463	170
		Oro Verde	0	450	236
	TALA	Rosario del Tala	0	662,5	412
	URUGUAY	C. del Uruguay	0	532,1	404,7
	VICTORIA	Victoria	0	572	228
VILLAGUAY	Villaguay	0	478,5	284	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/04 al 23/04 mm	Acumulado Año		
				24/04/12	23/04/13	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	270	224	
		Doblas	0	262,5	206	
		Macachín	0	216	165	
		Miguel Riglos	0	304,5	213	
		P.C.Rolón	0	283	243	
		Rolón	0	262	216	
		T. M. Anchorena	0	283	208	
		CAPITAL	Anguil	0	277,5	150,5
			Santa Rosa	0	349	225,3
		CATRILO	Catriló	0	394,7	155
	La Gloria		0	36	95	
	Lonquimay		0	376,8	173	
	P. C. Catriló		0	283,5	159	
	CHAPALEUFU	Uriburu	0	367,5	167,5	
		Bernardo Larroudé	0	438	176	
		Ceballos	0	513	136	
		Cnel. Hilario Lagos	0	462	113	
		Intendente Alvear	0	514	184	
		Sarah	0	437	171	
		Vértiz	0	533	116	
	CONHELLO	Conhella	0	485	110	
		Eduardo Castex	0	634	152	
		Mauricio Mayer	0	312	142	
		Montes Nieves	0	625	110	
		Rucanello	0	366	129	
		Winifreda	0	499	213	
	GUATRACHÉ	Alpachiri	0	207,5	153	
		General M. J. Campos	0	214	106	
		Guatraché	0	253	142	
		Perú	0	136,5	168	
		Santa Teresa	0	173	57,5	
	HUCAL	Abramo	0	167	99	
		Bernasconi	0	211,5	120,5	
		General San Martín	0	245	109	
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	197	113,5	
		Agustoni	0	765	129	
		Dorila	0	612	153	
		General Pico	0	690	164	
		Speluzzi	0	532	126	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	0	660	144	
		Colonia Barón	0	383	159	
		Miguel Cané	0	323	115	
		Quemú Quemú	0	384	171	
		Relmo	0	299	119	
		Villa Mirasol	0	448	153	
	RANCUL	Caleufu	0	426	72	
		Chamaico	0	274	62	
		Ing. Foster	0	326	48	
		La Maruja	0	420	58	
		Parera	0	361	85	
Pichi Huinca		0	275	67		
Quetrequén		0	318	89		
Rancul		0	373	80		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/04 al 23/04 mm	Acumulado Año	
				24/04/12	23/04/13
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	0	444	128
		Embajador Martini	0	486	135
		Falucho	0	478	105
		Ing. Luiggi	0	372	131
		Maisonnave	0	296	94
		Ojeda	0	343	98
		Realicó	0	477	113
		Van Praet	0	480	65
		Toay	0	290,5	220
	TOAY	Arata	0	578	182
		Metileo	0	520	150
	TRENEL	Trenel	0	557	153
		Ataliva Roca	0	273	191
	UTRACAN	Chacharramendi	0	49	4
		Col. Santa María	0	190	192
		General Acha	0	209,5	164,5
		P.C. Padre Buodo	0	177	182
		Quehué	0	242	186
		Unanue	0	176,5	158,1

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/04 al 23/04 mm	Acumulado Año		
				24/04/12	23/04/13	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	486	259	
		Montes de Oca	0	408	278	
		Bouquet	0	403	233	
	CASEROS	Casilda	0	620	313	
		Chañar Ladeado	0	547	237	
	CASTELLANOS	María Juana	0	508	447	
		Rafaela	0	425	408	
	CONSTITUCION	Bombal	0	531	239	
		Sargento Cabral	0	378	160	
	GARAY	Helvecia	0	351	443	
		GRAL. LOPEZ	Carreras	0	584,9	182,2
	Chovet		0	643	160	
	Maggiolo		0	560	221,5	
	María Teresa		0	582	198	
	Teodelina		0	485	288,5	
	Venado Tuerto		0	498	154,6	
	GRAL. OBLIGADO		Florencia	0	511	595
			Reconquista	0	443	641
	IRIONDO		Cañada de Gómez	0	517	140
			Totoras	0	513	104
		Villa Eloísa	0	447	174	
	LA CAPITAL	Santa Fe	0	376	398	
		LAS COLONIAS	Humboldt	0	547	359
	Santo Domingo		0	467	340	
	Sta. Clara Buena Vista		0	470	442	
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	338	194	
		Tostado	0	410	365	
	ROSARIO	Arroyo Seco	0	438	194	
		Soldini	0	443	246	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	0	345	222	
	SAN JAVIER	San Javier	0	387	288	
	SAN JERONIMO	Monje	0	408	186	
		Maciel	0	565	183	
		San Genaro Centro	0	487	251	
	SAN JUSTO	San Justo	0	466	323	
	SAN LORENZO	Pujato	0	505	179	
		Ricardone	0	621	187	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	0	365	154	
		Landeta	0	432	193	
		S.Mtín. de las Escobas	0	365	191	
VERA	Calchaquí	0	502	267		
	Intiyaco	0	323	306		
	Vera	0	440	449		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/04 al 23/04 mm	Acumulado Año	
				24/04/12	23/04/13
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	233	178
		Los Frentones	0	498	185
		Pampa del Infierno	0	277	170
	BERMEJO	Taco Pozo	0	222	155
		Las Palmas	0	486	267
		Puerto Bermejo	0	480	412
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	255	225
	CHACABUCO	Charata	0	266	276
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	194	388
		General Pinedo	0	159	338
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	134	200
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	337	347
		Santa Sylvia	0	221	224
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	226	270
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	319	342
	GRAL. GÜEMES	Makallé	0	284	485
		Colonia Miraflores	0	272	254
		Fuerte Esperanza	0	88	173
		Juan José Castelli	0	201	231
		Nueva Pompeya	0	203	157
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	252	152
		Campo Largo	0	214	125
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	285	281
		Lib.General San Martín	0	362	448
		Pampa Almirón	0	346	278
		Pampa del Indio	0	103	239
		Pcia. Roca	0	150	241
	LIBERTAD	Puerto Tirol	0	279	541
	MAIPU	Tres Isletas	0	147	184
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	280	184
		Villa Angela	0	412	397
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	172	264
		O'HIGGINS	La Clotilde	0	311
		La Tigra	0	280	301
		San Bernardo	0	262	469
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	0	300	391
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	0	324	419
		Margarita Belén	0	470	592
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	0	226	228
		Quitilipi	0	166	371
	SAN FERNANDO	Basail	0	481	793
		Resistencia	0	305	489,4
	SAN LORENZO	Samuhú	0	195	329
		Villa Berthet	0	316	675
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	329	405
		Colonia Elisa	0	422	418
		Colonia Las Garcitas	0	276	279
		Colonias Unidas	0	382	401
	TAPENAGA	Ahumonia	0	310	532
		Charadai	0	442	555
VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	0	225	421	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/04 al 23/04 mm	Acumulado Año		
				24/04/12	23/04/13	
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	918,5	1397,9	
	CAPITAL	Corrientes	0	351,5	696,3	
	CONCEPCION	Concepción	0	251	309	
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	0	272	511	
	EMPEDRADO	El Sombrero	0	167	s/d	
	ESQUINA	Esquina	0	458,4	164	
	GENERAL ALVEAR	Alvear	0	263	692	
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	211	738	
	GOYA	Goya	0	452,3	749,3	
	ITUZAINGO	Ituzaingo	0	303,6	237,1	
	MERCEDES	Mercedes	0	512,9	620	
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0	488	418,5	
		Monte Caseros	0	383,5	451,4	
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	0	283,2	540,6	
	SAN MARTIN	La Cruz	0	280	744	
	Yapeyú	0	176	644		
SANTO TOME	Garruchos	0	186,5	746		
	Santo Tomé	0	294,5	819		
	SAUCE	Sauce	0	454	600	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	0	291	328	
		Estación Garmendia	0	159	160	
		La Cruz	0	211	276	
	CHICLIGASTA	La Ramada	0	230	241	
		Concepción	0	425	448	
		Cañete	0	246	214	
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	0	366	253	
		Las Cejas	0	189	138	
		Los Pereyra	0	286	179	
	GRANEROS	Los Ralos	0	319	161	
		Graneros	0	380	169	
	LA COCHA	Taco Ralo	0	169	188	
		La Cocha	0	276	231	
La Invernada		0	346	247		
LEALES	Rumi Punco	0	406	179		
	Estación Aráoz	0	349	220		
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	416	128	
		Las Lajitas	0	423	228	
		Piquete Cabado	0	297	166	
		Saravia	0	278	229	
		Talavera	0	244	135	
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	0	374	276,3	
		Embarcación	0	252	244	
	METAN	Tartagal	0	405	162	
		El Galpón	0	333	222	
	ORAN	Metán	0	455	360	
		Orán	0	247	230	
ROS. DE LA FRONTERA	Pichanal	0	251	256		
	Rosario de la Frontera	0	373	195		
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	484	221	
		El Carmen	0	469	306	
		Pampa Blanca	0	438	259	
	GENERAL BELGRANO	Capital	0	571	331	
		LEDESMA	Palpalá	0	564	269
		SANTA BARBARA	Santa Clara	0	350	188
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	0	s/d	227	
	SANTA ROSA	Santa Rosa	0	s/d	236	