

Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 19 de Junio de 2014

- Evolución de los cultivos al 19/06/14
 - o Precipitaciones al 17/06/14
 - o Cosecha Gruesa, Campaña 2013/2014 (Algodón, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)
 - o Cosecha Fina Campaña 2014/15 (Cebada, Trigo)
- Evolución de la superficie sembrada y cosechada.
- Avance de la cosecha de maíz.
- Avance de la cosecha de maní.
- Avance de la cosecha de soja.
- Avance de la cosecha de sorgo.
- Área sembrada de Granos y Algodón, 2004/2005 2013/2014
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2004/2005 2013/2014
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2013/2014
- Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz)
- Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Soja)
- Registros pluviométricos semanales entre el 11/06/14 y el 17/06/14



PRECIPITACIONES (desde el 11/05 al 17/06)

En Buenos Aires, cayeron 1-28.5 mm en el extremo sur, 5-40 mm en el sudoeste, 26-83.7 mm en el sudeste, 36-92 mm en la zona Mar y Sierras, 18-102 mm en la cuenca del Salado (información parcial), 1-47.4 mm en la zona tradicional de invernada, 24-71 mm en la zona núcleo, 20-33 mm en el centro-norte, 12.6-100 mm en el centro, y 3-18 mm en el oeste.

En Córdoba se informaron 1-4 mm en Pte. R. S. Peña y Gral. Roca, 1-12 mm en Unión y Marcos Juárez, y 9 mm en la ciudad de San Francisco. 0.2-0.8 mm en San Luis.

Entre Ríos recibió 18-31 mm en Concordia y Federación, 20-30.5 mm en S. Salvador, Uruguay y Villaguay, 12-25 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 1-44 mm en el resto de la provincia.

La Pampa. 1-8 mm en algunas localidades del norte, y 2-18 mm en parte del sur.

Santa Fe reportó 5-40 mm en el norte, 2-30 mm en el centro, y 8-54 mm en el sur.

Hacia el NEA, 1-18 mm en algunos puntos del Chaco, 1-36.8 mm en Corrientes. En el NOA, 1-4 mm en Tucumán.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 19/06/2014

COSECHA GRUESA - CAMPAÑA 2013/2014

ALGODÓN

En el sur del Chaco, el avance de la cosecha siguió sus pasos normalmente. Los días despejados, sobre todo a comienzos de la semana, permitieron continuar con los trabajos de recolección sobre todo por la pérdida de excesos de humedad en los lotes anteriormente complicados. Las posteriores lloviznas complicaron un poco las tareas pero sin problemas mayores. Los lotes observan una disminución de la calidad de fibra a medida que avanza la cosecha. Los rindes se sitúan como promedio en 2.000 a 2.200 kg por hectárea hacia el centro oeste regional, mientras que hacia el sur los mismos se ubican en 2.600 kg por hectárea.

La cosecha de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña (centro y norte provincial) continúa atrasada por las condiciones climáticas de lloviznas y una elevada humedad ambiente, y en la última semana prácticamente no se registró trabajo de recolección en los lotes. La misma alcanza el 86 % de la superficie, los rindes siguen disminuyendo y la calidad del material obtenido es baja.

En Santa Fe, se continúa lentamente con la cosecha manual y con máquina, solo en los sectores donde las condiciones de piso y humedad de la fibra, lo permiten.



En el este de Santiago del Estero hubo avances importantes en la cosecha durante los días que el clima lo permitió. Con el mejoramiento del clima se mejoró también las calidades y la recolección, aunque se observan podredumbre de cápsulas, en algunos casos manchado de fibra. Siempre hay que considerar que la cosecha avanza más lentamente que en otros cultivos. Los rendimientos están entre 2.200 y 3.500 kg/ha de algodón en bruto.

En Salta ya se recolectaron unas 7.650 ha (85% del área implantada), con un rinde promedio de 3.000 kg/ha.

MAIZ

Buenos Aires

Las labores de recolección se han reanudado parcialmente en algunos lotes altos de la delegación Bragado, que presentan piso para poder trabajar las cosechadoras, y embolsar su producción. La cosecha se está desarrolla con mucha dificultad y a un ritmo menor de lo normal, y a mayores costos dado que se producen retaceo de las zonas bajas de los lotes, a donde se deberá volver para terminar la labor de recolección. La demora de la cosecha y las condiciones climáticas y edáficas existentes, es de esperar que la calidad de los granos de maíz que se cosechen de ahora en más, presenten problemas de calidad como ser granos brotados, y hasta podridos. Cabe aclarar que la dispersión de rendimiento dentro de cada partido y entre partidos de la delegación, es muy grande por lo que existen lotes en la zona este de la delegación (Mercedes y Suipacha) que los rendimientos rondaron entre los 35 y 45 qq/ha.

En la delegación La Plata, los maíces tempranos (de primera fecha) ya fueron levantados hace 2 meses y rindieron mal, entre 4 y 6 Tn/ha. Los tardíos recién se están probando y los rindes son mejores, de 6 a 7.5 Tn/ha, pero salen con mucha humedad y es difícil su comercialización, o si se hace, los descuentos son grandes. Muy complicado lo que se refiere a caminos e infraestructura en general para terminar la cosecha gruesa. Se ha llegado por optar en embolsar con humedad (18%) y sacarlo cuando tengan caminos. Esto que no tendría que ser más allá de 2 meses ya que no va a aguantar mucho con tanta humedad. No es la mayoría de los casos, pero si se ve alguno que otro bolsón.

Sin poder terminar la cosecha en Lincoln, por lotes anegados o con falta de piso, o por demasiada humedad de los granos en planta. Lo poco que se pudo cosechar ha salido con más humedad de lo debido, pero como el panorama climático no mejora algunos productores optan por ésta alternativa antes que se anegue más su campo o se corte el camino que llega a su campo por las lluvias.

En Pehuajó, se pudo avanzar en la cosecha de maíz, gracias a que se han desocupado equipos por la finalización de la soja y tener mayor capacidad de recibo/secado los acopios.

También en la semana se produjeron lluvias en Pigüé, y se sigue atrasando la cosecha.

En Salliqueló prosigue a ritmo lento por altos contenidos de humedad en el grano la recolección de Maíz, ingresando muy bajo porcentaje de lo producido al circuito comercial, la mayor parte se almacena en silos bolsas y se estima será destinado a alimentación.



En Tandil lo recolectado arroja un rinde promedio de 43 qq/ha, cifra por debajo de lo normal.

Los maíces se encuentran en maduración en Tres Arroyos. Algún lote aislado se ha cosechado.

En Veinticinco de Mayo no se registró avance

Córdoba

En Laboulaye, la alta humedad del grano demora la finalización de la cosecha de aquellos lotes sembrados en diciembre-enero y si bien los rendimientos son superiores a los 7000 kilos, existen algunos problemas de calidad producto de enfermedades tales como Fusarium y Antracnosis, que podrían determinar vuelco de plantas de no levantarse a tiempo.-

En Marcos Juárez se trilla principalmente el maíz tardío, pocos lotes de segunda se han trillado. La mercadería sale húmeda con valores de 16 a 18 %. La decisión de cosecha viene porque comenzaron a caerse y descalzarse plantas de manera importante. Los rindes de maíces tardíos son muy buenos. En la zona norte los rindes están en 70 qq promedio, pero en el área central y sur rinden similares a la fecha de primera 90 a 100 qq

Avanza lenta la cosecha en Río Cuarto, por humedad alta en el grano. Los rindes son los esperados.

Con la cosecha de los primeros lotes en varios departamentos de San Francisco (Colón, Totoral, Tulumba) se observa que el grano está afectado por la presencia de hongos (fusarium, helmintosporium), granos brotados, todo esto debido a las condiciones climáticas adversas que debió soportar el cultivo (elevada humedad ambiente por lluvias, pocos días con sol a pleno) en la etapa de madurez comercial, sin dejar de lado que el productor vio demorada en la actual campaña la cosecha de Soja. Por todo ello hoy deberá soportar descuentos en el precio final debido al elevado % de granos dañados, sin dejar de lado una pérdida en el rinde ya que se produjo en muchos casos una sobremadurez. También se observa caída de plantas por lo antes expuesto. Hoy la humedad del grano es superior a los 16-18 % por lo que será necesario realizar el secado artificial para poder comercializar la mercadería obtenida.

En Villa María, los maíces de siembra temprana en etapa final de recolección. En más del 90 % de la superficie en siembra de diciembre, se está esperando que descienda el contenido de humedad de los granos, que se encuentran entre el 16/19 %, para continuar la cosecha. Se estiman buenos rendimientos.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, muy pocos lotes cosechados, dado a la falta de piso y a la humedad en los granos, con respecto a la semana anterior solamente se incrementa su cosecha en 2 puntos.



La Pampa

En Santa Rosa, continuó activamente la cosecha de maíces de primera ya que la maquinaria que estaba abocada a la trilla de la soja está terminando. En cuanto a rindes siguen igual, no llegan a 20-25 qg/ha.

San Luis

Durante la semana se registraron días muy húmedos por lo cual se avanza con la cosecha de los diferentes cultivos a medida que llegan a la humedad comercial.

Santa Fe

En Avellaneda, se estima el inicio de la cosecha para maíces tardíos para fines de junio y julio, según condiciones climáticas

El maíz de segunda llego al fin de su ciclo ontogénico en la delegación Cañada de Gómez, y se espera que la cosecha del mismo comience a fines de julio, cuando comience a disminuir la humedad de los granos. Se ha cosechado una pequeña por porción de este cultivo destinado al consumo animal y reserva forrajera con alto contenido de humedad 20-30%.

En Casilda, los maíces de segunda siguen manteniendo valores de humedad altos, superiores a los 20 puntos, por lo que la cosecha avanza puntualmente sobre esquemas de maíz tardío sobre rastrojo de soja. En estos planteos se registran rindes sumamente aceptables entre 85 y 90 quintales de promedio, con algunos inconvenientes de calidad debido a la presencia de hongos en los extremos de las espigas. Se estima que la mayor intensidad de recolección, especialmente en el cultivo de segunda sobre cereales de invierno o legumbres, se dará para inicios de Julio, siempre y cuando se extienda el clima seco.

En Rafaela, los lotes de segunda o de siembra tardía se encuentran finalizando su ciclo con óptimo desarrollo y expectativas de buenos rendimientos, actualmente en madurez fisiológica con lenta pérdida de humedad. Continuaron las tareas de recolección para reserva forrajera (silaje, grano húmedo) y en algunas zonas se inició la trilla de los primeros lotes con destino comercial, aunque se estima que la misma se desarrollará lentamente a medida que baja la humedad de los granos.

En Venado Tuerto continúa la cosecha en la medida que van mejorando los pisos y agua sigue bajando.

Chaco

El cultivo de maíz en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa en muy buen estado y con una cosecha retrasada por el exceso de humedad que se estima podría comenzar en unos 30 días.

La cosecha de maíz en avanzó hacia el centro oeste y sur de la provincia sobre todo en cuadros tempranos y en lotes con destino a forraje. Se espera que el grueso de la misma se efectúe hacia mediados a fines de julio. Los rendimientos de los lotes de grano recolectados se sitúan en 60



quintales por hectárea, mientras que para aquellos con destino a forraje oscilan en 45 a 50 quintales por hectárea.

NOA

En Salta y Jujuy los maíces avanzan hacia maduración estimándose que en los próximos días, una vez finalizada la cosecha de soja, se largue de lleno con los mismos, estimándose para esta campaña buenos rindes.

En el este de Santiago del Estero el maíz y el sorgo van más atrasados en la cosecha, como lo estuvieron en la siembra y también por tener un secado natural más lento en esta época. Siguen siendo pocos los lotes cosechados, los rendimientos están entre 80 a 110 qq/ha para el maíz y de 32 a 40 qq/ha para el sorgo. En el caso del maíz se esperan muy bueno rindes promedios para la zona, aún sabiendo que la falta de sol puede haber perjudicado el peso final del grano. La demora en las heladas (el promedio de la primera en la región es de la segunda semana de mayo) ha permitido que muchos maíces sembrados muy tarde por falta de lluvias en su momento, hayan llegado a buen término.

En Tucumán todavía se está secando lo más posible, se ven que en general están irregulares, todavía quedan varios días para que comience la trilla y se esperan problemas de calidad por la aparición casi segura de fusarium en mazorcas y seguramente los potenciales de rendimiento bajarán a consecuencia de esto. Seguramente la trilla comenzará a fines de este mes, si el tiempo mejora.

MANI

En Laboulaye, las condiciones ambientales imperantes continúan limitando la recolección, hay lotes aun con problemas de piso lo que implica demoras y esto trae aparejado pérdidas por desprendimiento de cajas, manchado de los granos y deterioro en la calidad en general. Aun sin establecerse la relación final caja/grano. Resta levantar entre un 15 a 20 % del área.

Fin de cosecha en Marcos Juárez. Los rindes son buenos, se encuentran entre 50 a 55 qq en caja. La calidad es buena también.

Cosecha complicada por la humedad en Río Cuarto. Hay mucha pérdida (se estima entre un 20 y 30 %), por desprendimiento de chauchas. La calidad es mala.

En Villa María, continúa la recolección, con rendimientos entre 25/35 qq en caja.

La cosecha avanzó a buen ritmo en los dtos. de Anta, Gral. San Martín y Orán en Salta, estimándose un rendimiento bueno de 11 a 12 qq/ha, y buena calidad de grano.



POROTO

En Salta y Jujuy los porotos avanzan hacia maduración estimándose que en los próximos días, una vez finalizada la cosecha de soja, se largue de lleno con los mismos, estimándose para esta campaña buenos rindes.

SOJA

Buenos Aires

La cosecha de soja, tanto de primera como de segunda, se encuentra muy demorada en Bragado por la poca transitabilidad de los lotes y caminos, y la elevada humedad edáfica y ambiental. A la fecha se obtiene un rendimiento promedio de 38 qq/ha para la soja de primera y de 24 qq/ha para la de segunda.

En los partidos de la delegación La Plata, la soja, con lotes anegados, no se ha terminó de levantar y hay pérdidas en lotes bajos por apertura de chauchas, entre 100 y 300 kg de soja en el piso. Rindes muy variables, entre 2.000 y 2.500 Kg/ha. Muchas has bajo el agua que directamente se perdieron.

Sin poder terminar la cosecha en Lincoln, por lotes anegados o con falta de piso, o por demasiada humedad de los granos en planta. Lo poco que se pudo cosechar ha salido con más humedad de lo debido, pero como el panorama climático no mejora algunos productores optan por ésta alternativa antes que se anegue más su campo o se corte el camino que llega a su campo por las lluvias.

En Pehuajó, los lotes que restan levantar de soja son lotes tardíos o con falta de piso, porque en los últimos 15 días está entrando agua a la zona derivada por canales y napa del NO de la delegación, se visualiza por la cota de las lagunas que viene aumentando sostenidamente.

También en la semana se produjeron lluvias en Pigüé, y se sigue atrasando la cosecha.

En Salliqueló, finalizó recolección de Sojas de primera ocupación con rindes promedio para la Delegación de alrededor de los 17 qq., por hectárea y en general con buena calidad. La incidencia de lo cosechado al sur de Adolfo Alsina y Guaminí con muy bajos rindes, produce una baja en los promedios que en el centro-norte de la Delegación, si bien no fueron buenos, se ubicarían en los 20 qq., por hectárea. Respecto de Sojas de segunda ocupación, restan recolectar unas 1.300 ha., en todos los casos por contenidos de humedad demasiado altos en el grano y en casos por falta de piso que no permiten el ingreso de las cosechadoras.

En Tandil, la cosecha de Soja de primera se encuentra avanzando muy lentamente, próxima a finalizar. Los análisis de soja de segunda muestran alto contenido de tierra y chamico.

En Veinticinco de Mayo, tanto la cosecha de primera como la de segunda registró un leve avance pero no en todos los partidos, debido a las lluvias y la imposibilidad de ingreso de maquinaria a los lotes.



Córdoba

Restan los últimos lotes de segunda en Río Cuarto y Villa María.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, restan algunos lotes de segunda por recolectar, encontrándose cosechado alrededor del 97 %, con rendimientos promedios que se posicionan en los 23/24 qq/ha.

La Pampa

En General Pico, fin de cosecha de soja de primera.

Santa Fe

En Avellaneda, continúa la cosecha de los lotes, con buenos rendimientos, en los sectores donde las condiciones de piso lo han permitido.

En Venado Tuerto se están recolectando los últimos lotes de segunda que se pueden, y donde el agua está bajando.

Chaco

La cosecha de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña está en su etapa final alcanzando el 85% de la superficie, con rindes que si bien han ido decreciendo a medida que avanzaba la campaña, principalmente como consecuencia de enfermedades de hoja y falta de insolación, continúan con un promedio muy bueno para la región y que se estima podría finalizar en el orden de los 22-23 QQ/ha.

Al sur de la ruta 16, avanzó a ritmo normal en la semana la cosecha de la oleaginosa. .El rendimiento promedio se centró en 25 quintales por hectárea.

NOA

Durante esta semana no se han registrado precipitaciones en Salta y Jujuy, habiéndose registrado bajas temperaturas pero no habiendo helado hasta el momento y con temperaturas templadas calidas por la tarde con días soleados y seminublados. Se ha podido avanzar a mejor ritmo la cosecha de los distintos cultivos gracias a las mejores condiciones climáticas que lo han permitido. Se estima un buen avance de cosecha de soja con rendimientos similares a la semana pasada, de 8 a 32 qq/ha y en lotes que recibieron riego, entre 34 y 40 qq/ha. Se estima que habrá lotes en algunos en Salta que no se cosecharán por bajos rindes, estimándose que las pérdidas podrían llegar a 10 % o más.

Avanzó considerablemente la cosecha en el este de Santiago del Estero, por la llegada de muchas máquinas cosechadoras desde regiones donde ya terminaron, y por la gran capacidad de trabajo de las mismas. Los rendimientos han ido bajando un poco a medida que se comenzaron a trillar lotes sembrados más tardíamente; los mismos promedian 27 a 32 qq/ha en toda la región, remarcando que no hay diferencias apreciables entre los departamentos (Belgrano, Gral Taboada, Rivadavia y Moreno).



Desde la noche del 16 de junio volvió a lloviznar en la región de Tucumán, y bajó la temperatura, lo que poco cambia la situación actual de los suelos. Por ello, los contenidos de humedad son adecuados, en todos lados. Nuevamente se da un freno en la trilla de los granos en la provincia, pero fue mucho lo que se logró avanzar. Los días con lluvias, los días nublados y la alta humedad atmosférica que se vinieron dando durante la maduración y momento de trilla perjudico la calidad y bajó aún más los rendimientos, especialmente en soja. Los promedios de rendimiento en general son de 18-20 quintales para toda la provincia, con tendencia mayor al norte y menor al sur.

SORGO

En Salliqueló dio inicio la cosecha de Sorgo Granífero con rindes por encima de lo estimado a priori, aunque lógicamente por debajo de producciones normales para la zona.- El total producido, se estima, será destinado a alimentación.-

En Laboulaye, las condiciones climáticas volvieron a ser estables, más allá de algunas lloviznas aisladas y de poca cuantía sobre el inicio del período. Esto permitió se continuara con la recolección de sorgos graníferos, cultivo que sigue arrojando valores de producción cercanos a los 60 quintales y con buena calidad.

En Marcos Juárez, a la fecha se recolectó un 30% con rindes de 48 a 50 qq/ha promedio y picos de 60 qq. Es lenta la cosecha dado por la humedad en grano alta. La falta de piso también complica.

Durante la semana continuó la cosecha de lotes en la región de San Francisco, con buenos rindes.

Etapa final de cosecha en Villa María, con rendimientos menor a los esperados, principalmente por situaciones climáticas durante la formación del grano. Un alto porcentaje está saliendo húmedo, con secado en plantas de acopio.

En la semana prácticamente parada la cosecha en Rosario del Tala, solamente algunos lotes recolectados en el transcurso de las tarde de los días lunes y martes (16/17/06), otros a la espera que mejoren las condiciones de los pisos y baje la humedad de los granos.

Con ritmo lento continúa en Avellaneda la cosecha con rendimientos bajos. En muchas zonas sufren importantes ataques de pájaros que merman sus rendimientos.

En la delegación Cañada de Gómez las precipitaciones ocurridas la semana pasada demoran las labores de recolección de este cultivo. Los rendimientos son buenos con rendimientos que rondan los 60 qq/ha y el avance de la superficie cosechada es del 80% aprox. Los trabajos de recolección se desarrollan en forma lenta, debido a que los lotes restantes de cosechar se encuentran en zonas de bajos y cañadas por lo que la falta de piso entorpece dicha actividad.

En Rafaela falta cosechar los últimos lotes correspondientes a siembras tardías y algunos ubicados en sectores puntuales con problemas de piso por excesos de humedad. Los rendimientos obtenidos fueron variables según zonas, oscilando desde 30-35 qq/ha hasta 55-60 qq/ha. La calidad en general resultó buena.



Continúa la cosecha de sorgo en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña con rindes muy buenos que en general superan los 40 QQ/ha.

En el sur chaqueño, el sorgo continuó siendo cosechado pero con una variación leve respecto a la anterior. Siguen los trabajos de recolección de soja como prioridad. El estado de los mismos es muy bueno.

COSECHA FINA - CAMPAÑA 2014/2015

CEBADA

Inicio de siembras en las delegaciones Bahía Blanca, Salliqueló, Laboulaye y Casilda.

TRIGO

Buenos Aires

En la delegación Bahía Blanca continúa la siembra de trigo y cebada, pero a un ritmo muy lento debido a que continúan las precipitaciones, dificultando el laboreo de la tierra. Se estima que de no revertirse esta situación climática de abundantes lluvias, anormal para la época del año, los productores deberían comenzar a sembrar ciclos más cortos. Además, esta semana ya se registraron heladas en toda región.

Se encuentra demorado el comienzo de la siembra en Bragado, por falta de piso y elevada humedad edáfica. Este hecho no permite un adecuado trabajo de las sembradoras y la consiguiente implantación del cultivo.

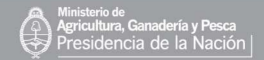
Muy poco sembrado en los partidos de la delegación La Plata. Los lotes están complicados desde el punto de vista hídrico; hasta los lotes buenos, que son los destinados para fina, tienen problemas de saturación hídrica.

En Lincoln, lluvia en la semana, temperaturas bajas y heladas. Se llegaron a registrar hasta 100 mm dejando a los lotes mas bajos con pocas posibilidades de realizar una siembra de cultivos de invierno, y el la situación opuesta hay una gran zona sobre el oeste donde no se registraron lluvias.

También en la semana se produjeron lluvias en Pigüé, por tanto se sigue atrasando la siembra. Si bien la idea que se percibía era adelantar la siembra, esto no fue posible por el exceso de humedad.

El avance de siembra de Trigo resulta lento en Salliqueló, atento a productores abocados a la cosecha de granos gruesos. Inicios y buen avance en siembra de Trigo Candeal.

Córdoba



Con un 80 a 85% de superficie implantada, se avanza con dificultad en Marcos Juárez por la humedad en los lotes, que no permite una buena implantación de la semilla. Se estima que un porcentaje de la intención no podrá implantarse dado que muchos lotes se mantienen aún barrosos o charqueados, y en casos más graves no se puede llegar a los mismos con maquinaria. Otra dificultad es la disponibilidad de semilla, muchos productores por falta de piso en el lote no pudieron sembrar los ciclos largos y en consecuencia deben cambiar su semilla por materiales intermedios y cortos. La emergencia del cultivo es muy buena, un 85% de la superficie se encuentra en pleno desarrollo un 5% en comienzo de macollaje y el resto en emergencia. Hay presencia de Pulgón, pero no es necesario su control.

Avance de siembra normal en Laboulaye y Río Cuarto, con condiciones normales.

Continuó la siembra de lotes en varios departamentos de la delegación San Francisco, con variedades de ciclo intermedio. En los próximos días se comenzará con las variedades de ciclo corto. Los lotes más tempranos están en la etapa de macollaje. En algunas zonas del dpto Colón no se cuenta con la humedad superficial adecuada para realizar la siembra, por lo que el productor está esperando la cosecha de lotes de maíz para implantar el cereal; así también los que cuentan con riego artificial. El estado gral y sanitario de los lotes sembrados es bueno.

Buen avance de la siembra en Villa María, con excelentes condiciones de humedad.

Entre Ríos

Los productores de Rosario del Tala a la espera que mejoren las condiciones de los pisos, con el inconveniente que algunos no han podido sembrar los ciclos largos en fecha óptima, por lo que tendrán que optar por los ciclos intermedios y cortos.

La Pampa

Continúa lentamente la siembra en Santa Rosa. También continúan los trabajos de barbechos para la implantación del cultivo.

Santa Fe

Las condiciones de humedad del suelo son favorables en el norte provincial. Se continúa con la siembra de los primeros lotes, en algunos departamentos, donde las condiciones climáticas y de piso lo ha permitido. La evolución de lo sembrado es buena en general.

Debido a las precipitaciones caídas en la delegación Cañada de Gómez la semana pasada y a esto sumado la gran cantidad de humedad que posee el perfil del suelo, la siembra de este cultivo continúa con un ritmo lento en los lotes que así lo permiten. Los lotes que se pudieron sembrar a mediados de mayo ya están emergidos gozando de excelentes condiciones ambientales y fitosanitarias. No ha mermado la intencionalidad de siembra de este cultivo a causa de la demora en su implantación y todavía se continúa con la siembra de grupos largos e intermedios largos. El avance de siembra es de aproximadamente del 70%, las zonas que recibieron menor cantidad de lluvias están más avanzadas.



Se produjeron lluvias el día jueves 12 en Casilda, que interrumpieron las labores de implantación. En algunos casos, dado el volumen copioso de las precipitaciones cercano a los 50 milímetros, los suelos ingresaron nuevamente a niveles de saturación, por lo cual podría haber una disminución de área sembrada, dada la imposibilidad de ingresar en época adecuada. La problemática respecto de la cobertura con ciclos cortos radica en la baja disponibilidad de semillas. Con el ingreso de un frente frío y exento de lluvias se vuelven a dar condiciones de aptitud de siembra en algunas zonas, por lo cual el mencionado inconveniente de las variedades de ciclo corto podría resultar determinante para la corrección del área previamente estimada.

Las buenas condiciones climáticas permitieron la continuidad de la siembra en Rafaela, actualmente utilizándose los ciclos intermedios, con adecuada humedad en los suelos y expectativas de incremento de área en esta campaña. No obstante, aún se verifican algunos sectores puntuales complicados por excesos de humedad y napas altas, donde se avanza lentamente con las tareas de preparación y siembra de lotes en la medida que lo permiten los pisos. Se verifica una buena emergencia de los lotes de ciclos largos sembrados hasta el momento.

Continúa la siembra a buen ritmo en Venado Tuerto, mejorando las condiciones ambientales. Comenzaron a sembrarse los ciclos intermedios y están finalizando los ciclos largos.

Chaco

Las buenas condiciones hídricas del perfil y desocupación oportuna de lotes permitieron avanzar considerablemente con las tareas de siembra en el sur. Los cuadros presentan un estado general excelente, con emergencias parejas que muestran un perfecto stand de plantas.

Continúa sembrándose, aunque lentamente por la falta de liberación de algunos lotes, el cultivo de trigo en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña con condiciones de humedad muy buenas en la cama de siembra.

NOA

La siembra de Trigo esta semana avanzó con buen ritmo en los distintos dtos. de Salta y Jujuy, encontrándose en buen estado general en plena etapa de siembra , nacimiento y crecimiento favorecidos esta campaña de buena humedad acumulada en los perfiles de los suelos, a pesar de ello el área final de siembra será notablemente menor a lo habitual a la zona como consecuencia de faltante de semilla de calidad para su siembra.

En Tucumán la siembra está por terminar, pero se siembra tarde y con semillas de diverso tipo y calidad.

ESTIMACIONES AGRICOLAS 19/06/2014

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

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada Semana al 19/06/14

			MAIZ			
		Ca	mpaña		Area cose	echada al:
Provincia	12/13	13/14	12/13	13/14	12/06/14	19/06/14
	en	%	en	На	en	۱%
Buenos Aires	88	62	1.079.665	709.510	57	62
Córdoba	88	49	1.390.645	844.930	44	49
Entre Ríos	94	89	222.258	234.470	88	89
La Pampa	81	65	92.762	122.320	53	65
Santa Fe	87	61	541.880	306.190	57	61
Resto del País	61	20	661.991	244.390	18	20
Total	85	49	3.989.201	2.461.810	44	49

			SOJA			
		Ca	mpaña		Area cose	echada al:
Provincia	12/13	13/14	12/13	13/14	12/06/14	19/06/14
	er	1 %	en l	la	en	1 %
Buenos Aires	99	87	6.591.314	5.602.129	84	87
Córdoba	100	100	5.255.989	5.428.800	99	100
Entre Ríos	100	99	1.417.550	1.463.651	99	99
La Pampa	100	96	435.100	442.901	87	96
Santa Fe	100	98	3.159.947	3.250.469	96	98
Resto del País	97	84	2.439.053	2.446.890	69	84
Total	99	93	19.298.954	18.634.840	89	93

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2013/2014(*)

				_		-,	` '			
DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	15/05 %	22/05 %	29/05 %	05/06 %	12/06 %	19/06 %	AREA NO COSECHABLE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		6.600	-	-	-	-	-	-	1.300	-
Bolívar		101.000	18	21	33	45	54	61	-	61.610
Bragado		100.200	66	66	66	79	81	81	11.180	71.950
Gral. Madariaga		60.000	-	23	38	39	41	41	14.670	18.470
Junín		92.500	70	70	80	85	90	90	22.600	62.910
La Plata		195.650	84	87	95	96	96	98	15.180	176.080
Lincoln		28.100	62	62	73	75	80	85	7.100	17.810
Pehuajó		280.000	37	39	44	48	53	70	57.850	155.240
Pergamino		63.000	85	85	89	90	96	96	1.400	58.950
Pigué		60.000	8	12	16	28	45	64	42.000	11.580
Salliqueló		115.000	3	3	3	10	20	31	88.000	8.280
Tandil		164.000	-	-	-	7	14	23	65.000	22.440
Tres Arroyos		116.950	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		110.000	42	42	50	55	55	55	29.000	44.190
	13/14	1.493.000	41	43	48	53	57	62	355.280	709.510
BUENOS AIRES	12/13	1.606.583	58	63	69	75	81	88	-	,
Laboulaye		388.000	67	72	80	85	90	90	63.000	292.500
Marcos Juárez		210.000	71	71	71	72	76	79	16.300	152.980
Río Cuarto		565.700	20	20	31	35	44	52	10.000	288.190
San Francisco		525.000	5	5	5	5	13	20	49.000	97.150
Villa María		243.800	-	-	5	5	7	8	71.700	14.110
	13/14	1.932.500	29	30	35	37	44	49	210.000	844.930
CORDOBA	12/13	1.907.350	68	72	73	74	81	88	-	-
Paraná		90.000	92	92	96	96	98	98	4.300	83.990
Rosario del Tala		180.000	87	76	76	78	83	85	7.040	150.480
	13/14	270.000	89	81	83	84	88	89	11.340	234.470
ENTRE RIOS	12/13	248.500	86	86	88	91	91	94	-	-
General Pico		314.000	-	23	34	44	67	78	190.100	96.800
Santa Rosa		109.000	17	17	17	17	25	41	46.000	25.520
	13/14	423.000	6	21	28	35	53	65	236.100	122.320
LA PAMPA	12/13	271.500	44	54	61	69	75	81	-	-
Avellaneda	,	68.700	10	10	10	10	10	10	7.000	6.450
Cañada de Gómez		168.385	44	44	44	58	68	68	-	114.670
Casilda		92.400	35	35	35	40	56	67	-	61.900
Rafaela		118.000	33	33	36	40	45	53	43.500	39.370
Venado Tuerto		110.000	70	72	75	75	77	80	5.250	83.800
	13/14	557.485	42	43	44	50	57	61	55.750	306.190
SANTA FE	12/13	699.200	81	83	84	84	86	87	-	-
CATAMARCA		2.600	-	-	-	-	-	-	730	-
CORRIENTES		12.800	10	10	10	12	15	18	-	2.300
CHACO		212.500	8	8	8	9	10	12	16.050	23.220
FORMOSA		8.000	10	10	10	12	15	18	-	1.440
YUJUY		4.510	-	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		30.820	90	90	95	95	95	97	820	29.100
SALTA		181.045	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		210.000	30	39	47	49	57	64	-	134.380
SANTIAGO DEL ESTERO		511.000	-	-	7	9	9	11	2.000	53.950
TUCUMAN		56.000	-	-	-	-	-	-	3.490	-
TOTAL	13/14	5.905.260	30	32	36	39	45	49	891.560	2.461.810
TOTAL PAIS	12/13	6.133.378	60	63	67	72	80	85	-	-
(*) Cifras Provisorias										

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

AVANCE DE LA COSECHA DE MANI CAMPAÑA: 2013/2014(*)

AREA SEMBRADA Has	15/05 %	22/05 %	29/05 %	05/06 %	12/06 %	19/06 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
-	-	-	-	-	-	-	-	-
0	-	-	-	-	-	-	-	-
0	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	_	-	-	-	-	-
2.000	-	-	50	100	100	100	-	2.000
2.000	-	-	50	100	100	100	_	2.000
1.500	_	25	50	75	90	99	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-
588	20	22	25	40	65	85	_	500
588	20	22	25	40	65	85	-	500
588	40	60	90	100	100	100	-	33
-	-	-	-	-	-	-		-
9.050	25	28	30	40	65	85		7.690
1	1							
9.050	25	28	30	40	65	85	-	7.690
9.050	43	60	93	100	100	100		
-	-	-	-	-	-	-	-	-
300	80	90	100	100	100	100	-	300
300	80	90	100	100	100	100	-	300
300	70	100	100	100	100	100	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.000	24	30	40	61	66	78	-	10.140
13.000	24	30	40	61	66	78	-	10.140
19.465	34	40	51	52	72	92	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.200	-	-	-	-	21	56	-	8.510
15.200	-	-	-	-	21	56	-	8.51
15.860	-	-	6	65	90	100	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-
145.000	-	14	38	60	75	85	-	123.250
145.000	-	14	38	60	75	85	-	123.250
-	-	-	-	-	-	-	-	
2.500	30	30	55	60	85	100	-	2.50
2.500	30	30	55	60	85	100	-	2.500
-	-	-	1	-	1	-	-	-
156.500	11	13	21	41	51	59	-	92.340
156.500	11	13	21	41	51	59	-	92.340
400	-	-	20	30	65	88	-	350
47.700	-	-	13	21	41	60	480	28.390
48.100	-	-	13	21	41	60	-	28.74
400	-	-	20	30	65	87	_	350
351.700	5	12	27	46	60	70	480	246.480
352.100	5	12	27	46	60	70	480	246.83
371.300	20	41	50	65	71	84	460	240.030
	20	41		l .			-	35
	-	- 12					400	
	-							275.620
							480	275.970
	400 391.838 392.238 418.063	391.838 6 392.238 6	391.838 6 12 392.238 6 12	391.838 6 12 27 392.238 6 12 27	391.838 6 12 27 45 392.238 6 12 27 45	391.838 6 12 27 45 59 392.238 6 12 27 45 59	391.838 6 12 27 45 59 70 392.238 6 12 27 45 59 70	391.838 6 12 27 45 59 70 480 392.238 6 12 27 45 59 70 480

^(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

La AREAS están expresadas en hectáreas.

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA

CAMPAÑA: 2013/2014 (*)

			CAN	LFAIN	1. 201.	7/ 2014	(')				
DELEGACION		AREA SEMBRADA	15/05	22/05	29/05	05/06	12/06	19/06	AREA PERDIDA	AREA FORRAJE	AREA COSECHADA
DELEGACION		На	%	%	%	%	%	%	Ha	Ha	На
Bahía Blanca	1ª	350	-	-	-	100	100	100	-	-	350
Bolívar	2 ^a 1 ^a	325.300	70	74	84	91	91	92	-	-	298.137
Donvar	2 ^a	47.850	24	30	41	54	76	81	-	-	38.668
Bragado	1 ^a	422.010	74	74	76	85	90	90	-	=	380.864
	2ª	85.600	23	23	23	48	57	57	-	-	48.561
Gral. Madariaga	F 1 ^a	6.990 97.100	24	69	- 80	91	96	- 97	1.580	6.990	92.654
Grai. Mauariaya	2ª	23.700	- 24	- 09	- 00	- 91	-	- 97	1.560	-	92.034
Junín	1 ^a	523.500	70	70	80	85	90	90	8.000	-	463.950
	2ª	125.400	30	30	50	70	75	80	4.500	-	96.720
La Plata	1 ^a	69.200	57	60	79	82	85 40	90 49	-	-	61.934 12.498
	2ª F	25.300 3.500	13	14	35	38	40	49	-	3.500	12.498
Lincoln	1 ^a	669.500	93	94	97	97	97	98	-	-	653.231
	2ª	128.420	55	65	80	89	93	96	-	-	123.476
,	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-	14.000	-
Pehuajó	1 ^a	542.150 96.500	67	80	85	89 36	91 64	96 95	-	-	518.024 91.675
	F	16.100	-	-	-	-	-	-	_	16.100	-
Pergamino	1ª	728.050	100	100	100	100	100	100	-	=	728.050
	2ª	72.150	68	68	73	84	93	98	1.300	-	69.157
Digijó	F 1 ^a	195,000	35	39	39	49	- 60	70	3.000	-	127.400
Pigüé	2ª	185.000 6.800	10	14	14	26	46	69	2.900	-	2.684
Salliqueló	1 ^a	224.300	53	60	69	86	98	100	-	-	224.300
	2ª	24.000	-	4	20	71	89	95	1.000	-	21.735
Tandil	F 1 ^a	5.000 644.000	82	82	84	82	92	97	-	5.000	623.843
ranun	1° 2ª	258.500	- 82	- 62	- 04	82	26	46	-	-	118.755
Tres Arroyos	1ª	631.000	36	36	41	58	77	77		-	485.302
	2 ^a	54.900	-	-	-	-	-	10	-	1	5.347
25 de Mayo	1 ^a 2 ^a	361.900	55	61	72	78	83	84	27.500		280.328
	13/14	125.100 6.543.170	5 62	10 65	20 66	29 77	33 84	33 87	21.600 71.380	45.590	34.486 5.602.129
BUENOS AIRES	12/13	6.734.155	80	85	90	94	97	99	-	-	-
Laboulaye	1 ^a	800.000	100	100	100	100	100	100	5.000	1	795.000
M 1	2 ^a 1 ^a	140.000	15	27	75	100	100	100	- 20.600	-	140.000
M. Juárez	1° 2ª	1.082.800 90.500	100 100	100	100	100	100	100 100	28.600 2.500	-	1.054.200 88.000
	F	100	-	-	-	-	-	-	-	100	-
Río Cuarto	1 ^a	1.117.600	75	85	95	100	100	100	-	-	1.117.600
	2ª	60.200	17	53	81	90	98	100	-	-	60.200
S.Francisco	1 ^a 2 ^a	1.081.500 141.000	61 69	68 75	80 90	89 99	100	100	20.000 10.000	-	1.061.500
V. María	1 ^a	790.600	90	92	98	100	100	100	6.950	-	783.650
	2 ^a	199.100	55	59	81	87	96	100	1.450	-	197.650
CORDOBA	13/14	5.503.400	80	85	93	97	99	100	74.500	100	5.428.800
Paraná	12/13 1 ^a	5.349.312 402.000	97 100	99 100	100 100	100 100	100	100	-	-	402.000
raiana	2ª	120.000	81	90	95	95	98	98	-	-	117.792
R. del Tala	1 ^a	790.000	91	95	97	98	100	100	1.500	=	788.500
	2ª	160.000	61	72	86	90	96	98	1.000	-	155.359
	F 13/14	1.472.000	89	94	96	97	99	99	2,500	-	1.463.651
ENTRE RIOS	12/13	1.418.600	87	93	98	100	100	100	2.500		1.403.031
General Pico	1 ^a	378.600	26	40	72	84	93	100	12.600	-	366.000
	2ª	17.300	-	-	-	-	-	38	1.500	=	5.949
Santa Rosa	1 ^a 2 ^a	70.000 8.000	48	55	63	83 21	86 26	91 96	500	-	63.721 7.231
	13/14	473.900	35	40	67	80	87	96	14.600	-	442.901
LA PAMPA	12/13	447.400	74	93	94	96	99	100	-	-	-
Avellaneda	1 ^a	136.500	15	18	24	37	43	66	-	-	90.104
C.de Gómez	2 ^a 1 ^a	43.000 868.000	100	11 100	16 100	25 100	33 100	59 100	-	-	25.250 868.000
C.de Goillez	2ª	170.000	100	100	100	100	100	100	-	-	170.000
Casilda	1 ^a	607.000	100	100	100	100	100	100	12.900	-	594.100
	2ª	105.300	100	100	100	100	100	100	-	•	105.300
Rafaela	1 ^a	587.000	78	81	89	95	98	100	20.000	-	567.000
V. Tuerto	2 ^a 1 ^a	233.000 525.000	62 100	71 100	81 100	89 100	96 100	100 100	5.000	-	228.000 525.000
	2ª	85.000	98	98	98	98	99	99	6.500	-	77.715
SANTA FE	13/14	3.359.800	89	90	93	95	96	98	44.400	-	3.250.469
CATAMARCA	12/13	3.173.500	93	96 37	98 56	99 69	100	100 85	- 1.570	-	12.001
CORRIENTES		16.500 25.000	34 12	20	30	40	83 60	70	1.5/0	-	12.691 17.500
PCIA. R. S. PEÑA		295.000	17	35	42	58	75	83	9.320	-	237.829
CHARATA (Chaco)		330.000	15	22	23	30	43	59	-	-	193.743
FORMOSA		12.000	12	20	30	40	60	70	-	-	8.400
JUJUY MISIONES		9.220 1.300	33 20	34 100	36 100	48 100	68 100	88 100	-	-	8.101 1.300
SALTA		495.105	55	59	61	63	73	85	-	-	421.235
SAN LUIS	10	390.000	95	96	97	98	100	100	-	-	390.000
	20	2.500	56	88	90	93	100	100	-	-	2.500
S. ESTERO QUIMILI (S. del Est.)		297.000 850.000	78 6	79 12	80 25	92 34	92 49	92 82	-	-	273.775 699.125
TUCUMAN		197.700	26	28	49	66	82	93	2.590	-	180.691
TOTAL PAIS	13/14	20.273.595	69	73	78	84	89	93	220.860	45.690	18.634.840
	12/13	20.035.572	85	90	94	97	99	99	-	-	-
(*) Cifras provisorias											

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

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2013/2014(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	15/05 %	22/05 %	29/05 %	05/06 %	12/06 %	19/06 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		1.000	-	-	-	-	-	-	500	-
Bolívar		3.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		11.600	56	56	56	56	56	56	5.360	3.490
General Madariaga		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		8.400	-	-	-	5	20	40	2.700	2.280
La Plata		5.850	15	16	24	27	30	42	2.650	1.360
Lincoln		9.800	-	8	27	48	64	81	5.600	3.390
Pehuajó		3.970	-	-	41	50	100	100	1.070	2.900
Pergamino		11.050	48	48	48	48	84	84	-	9.240
Pigüé		20.000	-	-	-	4	17	31	13.000	2.140
Salliqueló		40.000	-	-	-	-	-	13	27.500	1.670
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	=	-
Tres Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		14.500	-	-	16	26	26	26	-	3.820
	13/14	129.170	13	14	20	25	36	43	58.380	30.290
BUENOS AIRES	12/13	143.790	13	16	22	43	60	75	-	-
Laboulaye		53.000	-	-	2	3	22	40	2.000	20.400
Marcos Juárez		18.500	14	14	16	20	28	32	8.100	3.340
Río Cuarto		65.500	-	-	10	21	60	83	=	54.400
San Francisco		94.500	-	-	-	10	29	54	33.000	33.090
Villa María		77.300	-	-	20	40	66	91	300	69.870
	13/14	308.800	1	1	9	20	46	68	43.400	181.100
CORDOBA	12/13	262.300	44	49	60	82	90	93	-	-
Paraná		58.000	91	92	92	92	97	97	-	56.260
Rosario del Tala		65.000	62	72	74	75	84	87	8.000	49.850
	13/14	123.000	77	82	83	84	91	92	8.000	106.110
ENTRE RIOS	12/13	136.500	89	90	91	94	96	98	-	
General Pico	12/13			-	-	-	-	90		
		6.300 61.000	-	-	-	-	-	15	34.500	4.080
Santa Rosa										
LA PAMPA	13/14	67.300	-	-	-	-	-	12	34.500	4.080
	12/13	85.900	5	11	17	34	58	67	-	-
Avellaneda		74.000	25	29	32	37	42	55	10.000	35.350
Cañada de Gómez		20.000	55	55	79	85	92	95	-	19.080
Casilda		7.100	91	92	92	100	100	100	-	7.100
Rafaela		69.000	83	84	87	92	95	97	28.000	39.740
Venado Tuerto		3.500	85	85	87	87	90	95	-	3.330
SANTA FE	13/14	173.600	52	54	60	65	69	77	38.000	104.600
	12/13	186.700	84	85	88	89	91	92	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pcia. R. S. PEÑA (Chaco)		88.000	22	22	22	23	30	37	18.430	25.580
CHARATA (Chaco)		57.500	39	55	56	61	61	67	30	38.700
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUUUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
					63	65	85	95	7.500	28.820
SAN LUIS		38.000	41	51	63	03			7.500	
SAN LUIS SANTIAGO DEL ESTERO		38.000 26.100	41 71	76	76	88	88	96	4.600	20.720
SANTIAGO DEL ESTERO		26.100	71	76	76	88	88	96		20.720
SANTIAGO DEL ESTERO QUIMILI (Sgo. Del Estero)	13/14	26.100 80.000	71	76 -	76 8	88	88 8	96 9	4.600	20.720 7.400

^(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN HA CAMPAÑAS 2004/2005- 2013/2014 (*)

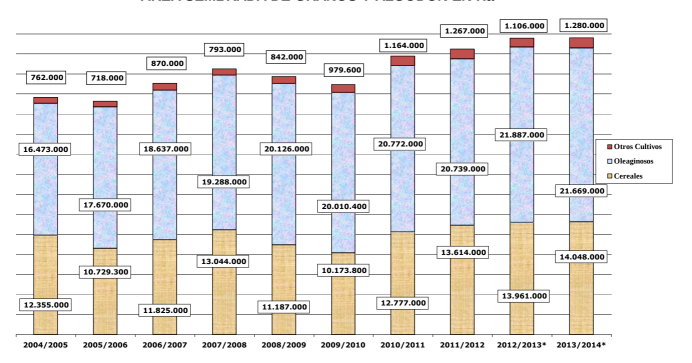
CULTIVOS	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013*	2013/2014*
ALPISTE	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000
ARROZ	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	241.000
AVENA	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000	1.224.000	1.460.000
CEBADA CERVECERA	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000	1.810.000	1.260.000
CEBADA FORRAJERA	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000	66.000	79.000
CENTENO	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000	310.000
MAIZ	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000	6.100.000	5.900.000
MIJO	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000	20.000
SORGO GRANIFERO	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000	1.100.000
TRIGO	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.629.000	3.160.000	3.650.000
Subtotal Cereales	12.355.000	10.729.300	11.825.000	13.044.000	11.187.000	10.173.800	12.777.000	13.614.000	13.961.000	14.048.000
CARTAMO	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000
COLZA	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000
GIRASOL	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000	1.660.000	1.300.000
LINO	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000	18.000
SOJA	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000	20.000.000	20.270.000
Subtotal Oleaginosas	16.473.000	17.670.000	18.637.000	19.288.000	20.126.000	20.010.400	20.772.000	20.739.000	21.887.000	21.669.000
ALGODON	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000	590.000
MANI	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000	390.000
POROTO	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000	300.000
Subtotal Otros Cultivos	762.000	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000	1.280.000
TOTAL	29.590.000	29.117.300	31.332.000	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.620.000	36.954.000	36.997.000

(*) Estimaciones provisorias

19/06/2014

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



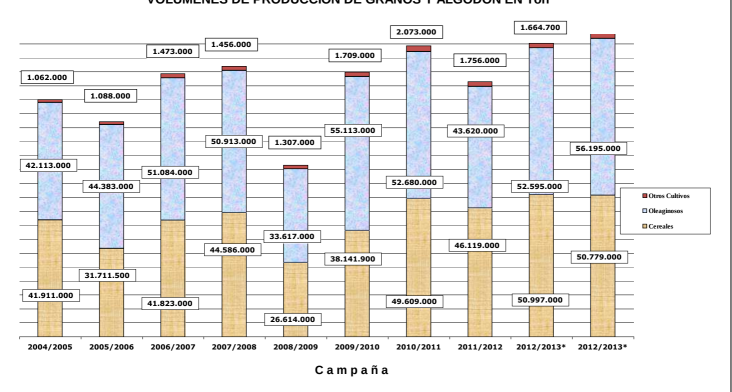
Campaña

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

CULTIVOS	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013*	2012/2013*
ALPISTE	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000	53.000
ARROZ	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.568.000	1.560.000	1.600.000
AVENA	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000	445.000
CEBADA CERVECERA	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000	4.086.000	5.158.000	4.700.000
CEBADA FORRAJERA	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000	15.000	25.000
CENTENO	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000	52.000
MAIZ	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.200.000	32.100.000	31.100.000
MIJO	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000	4.000
SORGO GRANIFERO	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000	4.250.000	3.600.000	3.600.000
TRIGO	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.500.000	8.000.000	9.200.000
Subtotal Cereales	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	49.609.000	46.119.000	50.997.000	50.779.000
CARTAMO	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000
COLZA	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000
GIRASOL	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000	3.100.000	2.060.000
LINO	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000
SOJA	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000	49.300.000	54.000.000
Subtotal Oleaginosas	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.113.000	52.680.000	43.620.000	52.595.000	56.195.000
ALGODON	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.200.000
MANI	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000	900.000
POROTO	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700	360.000
Subtotal Otros Cultivos	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000	1.664.700	2.460.000

^{*} Estimaciones provisorias 19/06/2014 ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA **CAMPAÑA: 2013/2014 (*)** AREA AREA NO AREA % **RENDIMIENTO PRODUCCION SEMBRADA** COSECHADA COSECHADA CULTIVOS (en Miles de Hectáreas) (QQ/Ha) (Miles Ton) (2)/(1)(2)*(3)/10 (1) (2) (3) **CEREALES ALPISTE** 28 28 100,0 19 53 241 ARROZ 241 100,0 66 1.600 **AVENA** 1.460 1.234 226 15,5 20 445 CEBADA CERVECERA 1.260 60 1.200 95,2 39 4.700 CEBADA FORRAJERA 79 66 13 16,5 19 25 CENTENO 310 278 32 10,3 16 52 MAIZ 5.900 900 5.000 84,7 62 31.100 MIJO 20 17 3 15,0 13 4 SORGO GRANIFERO 822 1.100 278 74,7 44 3.600 TRIGO 3.650 200 3.450 94,5 27 9.200 **SUBTOTAL CEREALES** 14.048 3.033 11.015 78,4 50.779 **OLEAGINOSOS CARTAMO** 9 3 6 66,7 5 3 COLZA 72 3 69 95,8 16 112 **GIRASOL** 1.300 40 1.260 96,9 16 2.060 LINO 18 18 100,0 11 20 SOJA 20.270 230 20.040 98,9 27 54.000 **SUBTOTALOLEAGINOSOS** 98,7 21.669 276 21.393 56.195 **OTROS CULTIVOS** ALGODON 590 35 555 94,1 22 1.200 MANI 390 1 389 99,7 23 900 **POROTOS** 300 300 100,0 12 360 **TOTAL GENERAL** 36.997 3.345 33.652 91,0 109.434

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 19/06/2014

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 13/06/14 hasta el 19/06/14

							MAIZ								SIE	GIRASOI				
PROVINCIA	DELEGACION		Estadi	Stadio Fenológico	lógico	F	Fsta	-stado Genera	ieral			Estadio Fenológico	enológ	(*) OSI	-	Fstar	-stado General	era	:	
		ш	ပ	ш	L	Σ	MB F	B R	M	Humedad	ш	0	<u></u>	 - -	Σ	MB B	8 R	Σ	Humedad	dad
	BAHIA BLANCA	Ŀ	٠		20	80	- 4	H	8	A/E						-	<u> </u>	'		
	BOLIVAR					100	- 3	50 50	- 0	∢	•	-				-	<u> </u>	-	•	
	BRAGADO					100	- 3		- 0	⋖		-					<u> </u>			
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	100	- 7		0 10	A			-	-	-			-		
	NINOL	-	-	-	-	100		- 00		Α		-	-	-	-		-	-	-	
	LA PLATA	-	-	-	-	100	44 5	9 09		Α		-	-	-	-			-	-	
SHIP SOMETTA	LINCOLN	•	-			100	-	11	- 1	E/A				-				-	•	
BOEROS AIRES	PEHUAJO	-	-	-	-	100	4 5		39 3		-	-	-	-	-			-	-	
	PERGAMINO		-	-	-	100	-		- 01	Α	•		-	-	-		-	-	-	
	PIGÜE	٠	-			100	-		53 31					-			_	-		
	SALLIQUELO	-	-	-	-	100	- 2		5 39			-	-	-	-			-	-	
	TANDIL	٠	-	-	-	100	- 5	52 4	45 3		-	-	-	-	-		-	-	-	
	TRES ARROYOS	٠	-			100	- 1(- 0C		٧				-		-	_	-		
	25 DE MAYO	-	-	-	-	100	- 6	53 47	- 2	E/I	-	-	-	-	-			-	-	
	LABOULAYE	-	-			100	- 3	38 30	0 32									•		
	MARCOS JUAREZ	٠	-			100	25 7	- 22		A/E	•			-			-	-	•	
CORDOBA	RIO CUARTO	-	-	-	-	100			20 13				-	-	-			-		
	SAN FRANCISCO	•	-	-	-	100		90 10	- 0	Α		-	-	-	-			-	-	
1	VILLA MARIA	٠		-		100	64 3	- 9		A/E		-	-					-	•	
SOIG BOTING	PARANA	·	-			100	8 7	78 14	4 -	۷	•						_			
CONTRACTOR OF THE PRICE OF THE	ROSARIO DEL TALA	٠	-	-		100	4 3					-		-		-	-	-	•	
VOMPO	GENERAL PICO		-		-	100	1 4	41 2(E/A	-	-	-	-	-			-	-	
	SANTA ROSA		-	-	21	79	-	9 67	7 27			-						-		
	AVELLANEDA	·	•			100	9 -	63 33	33 4	A/R	•	-				-		•	-	
	CASILDA					100	40 4		10 2							-		-	•	
SANTA FE	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	-	100	42 4	13 15	- 2	E/A		-	-	-	-			-	-	
	RAFAELA	٠	-			100	- E	55 21	1 24			-				-	-	-	•	
1	VENADO TUERTO	•	-	-	-	100	Ť	- 00		٧	•	-	-	-	-		-	-	-	
CATAMARCA	CATAMARCA	٠		-		100	- 3		44 6				-					-		
CORRIENTES	CORRIENTES	٠					- 5	53 38	8	Я			-	-	-	-		-	•	
СНАСО	CHACO	-	-	-	38	62	62 3	36 3		R/A	-	-	-		-			-	-	
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-			-	-	
ANFNF	JUJUY	-	-	-	09	40	- 1	100	-	Α	-	-	-	-	-			-	-	
MISIONES	POSADAS	-	-				31 6	6 09	- 6	A/R							<u>.</u>	•	•	
SALTA	SALTA		-		09	40	3 -		10 2		-	-	-		-			-		
SINI NYS	SAN LUIS	-	-	-	-	100	- 1	100	-	A/R	-	-	-	-	-			-	-	
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO		-		1	66	4 8		- 01	Α		-			-		_	_	-	
TUCUMAN	TUCUMAN	٠				100	- 6	65 33	33 2	A/R			-	-			- .	-		
l as cifras expresan porcentaia de la superficia del área sambrada	a superficie del área sembrada	σ																		

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.
Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M:Malo.
Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I: Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.
Estadio Fenológico: E: Emergencia; C:Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez
(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 13/06/14 hasta el 19/06/14

					5	-							5		-			ŀ	
	i i	ı		:	ACOS	SOJA de primera	e La	0	ŀ	1	:	ı	SOJA de segunda	de seç	unda		ĺ	I	
PROVINCIA	DELEGACION		stadio	Estadio Fenologico (*)	(<u>,</u>)	+		95 o			Estadio	Fenol	Estadio Fenologico(*)			stado (stado General		HUMEDAD
		В	ပ	Ь	Γ	Σ	MB B	~	Σ	ш	ပ	F	_	Σ	MB	В	2	Σ	
	BAHIA BLANCA						-	•		-	-	-							
	BOLIVAR					100	- 100	- 0						100			100		⋖
	BRAGADO					100	- 100	- 0	•	-	-	-		100		09	40		٧
	GRAL. MADARIAGA					100	- 93	7			-			100		99	34		⋖
	NINOS					100	- 100	- 0			-			100		25	75		∢
	LA PLATA					100	41 50	6			-			100	63	35	2		E/A
STORY SONDING	LINCOLN					100	- 92	8						100		66	-		E/A
BUENOS AIKES	PEHUAJO			ī		-	14 71	16	٠	٠				100	2	36	29	ī	٨
	PERGAMINO													100		100			⋖
	PIGÜE			ī		100	- 25	54	21	٠				100			29	71	٨
	SALLIQUELO										-			100		17	35	48	∢
	TANDIL					100	- 70	30			-			100			64	36	⋖
	TRES ARROYOS					100	- 100	- 0			-			100		100			∢
	25 DE MAYO	-				100	- 66	1	-		-	-	-	100	-	98	14	-	E/I
	LABOULAYE							•			-								
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORDOBA	RIO CUARTO						-	٠	٠			-							
	SAN FRANCISCO						-	•		-	-	-							
	VILLA MARIA						-	•	•	•	-	•							
	PARANA									٠				100		100			٧
ENIKE KIOS	ROSARIO DEL TALA								٠	٠				100	12	89	15	2	E/A
ABAMBA	GENERAL PICO	-		-	-		-	-	-	-	-	-	-	100		2	20	45	E/A
LA LAMILA	SANTA ROSA	-	-	-	1	66	- 42	28	-	-	-	-	-	100	-	18	92	9	А
	AVELLANEDA	-		-		100	- 72	28		-	-			100		22	23		A/E/R
	CASILDA	-		-	-	-		-	-		-	-	-		-	-	-	-	-
SANTAFE	CAÑADA de GOMEZ	-		-	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-		-	-
	RAFAELA			1	-		-	•	•	-	-	-		-	-				-
	VENADO TUERTO	-		-	-	-		-	-	-	-	-		100	-	100		-	Α
CATAMARCA	CATAMARCA				1	66	- 43	55	2		-	-			-	-		-	Α
CORRIENTES	CORRIENTES										-	-			-			-	
COVID	CHARATA				15	382	53 41	9		•	-								A/R/E
CHACO	PCIA. R. S. PEÑA	-		-		100	52 41	7											A/R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YULUL	YULUL	-		-		100	- 100	- 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Α
MISIONES	POSADAS	-	-	-		-	- -	-	•	•	-			-					Α
SALTA	SALTA			ı		100	- 86	11	3		-	-			-			-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS			-	-						-	-						-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-		-		100	- 95				-								A/R
	QUIMILI				-	100	5 85	10			-	-	-		-	-		-	Α
TUCUMAN	TUCUMAN				_	66	- 54	40	9	٠	-	-						ı	Α
leb dicipacitas el eb dictaemba academa sertica el leb	a suporficio del área sembrad	_																	

Las cifras expresan porcentaje de la superfície del área sembrada.
Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M:Malo.
Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I: Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.
Estadio Fenológico: E: Emergencia; C:Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez
(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/06 al 17/06	Acumul	ado Año
PROVINCIA		LOCALIDAD	mm	18/06/13	17/06/14
	ADOLFO ALSINA	Carhué	14	328	507
		Rivera	17	277	507
		Villa Maza	3	245	430
	ALBERTI	Cuartel V	30	437,5	671,5
	AYACUCHO	Ayacucho	s/d	422,5	639,5
	AZUL	Azul	63	327	570,8
		Cacharí	52	490	800
	DALITA DI ANCA	Chillar Bahía Blanca	100	301	617
	BAHIA BLANCA	Cabildo	28,5	214,1	515,5
	BALCARCE		21 39	224,1 322,5	346 435,5
	DALCARCE	Balcarce Bosch	50	322,5	
		Los Pinos	43	318,5	418,5 455,5
		San Agustín	45 45	320	438,5
	BARADERO	Baradero	35	295	915
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	35	417	966
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	83,7	320,4	500,9
	BLNITO JUAKLZ	López	75	254,5	300,9 494
	BOLIVAR	Bolívar	73 47	288,5	598
	BRAGADO	Bragado	25	466	680
	BRANDSEN	Brandsen	80,16	s/d	573,76
	CAMPANA	Campana	38	298	844
DUENOS ATRES	CAÑUELAS	Cañuelas	63,7	555	870,3
BUENOS AIRES	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	29	417	980
	CARLOS CASARES	Bellocq	45	179	540
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	5	183,5	582,8
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	31	386	1042
	CASTELLI	Castelli	s/d	371,5	710,5
	CHACABUCO	Chacabuco	51	552	958
	CHASCOMUS	Chascomús	26	394	681,6
	CHIVILCOY	Chivilcoy	30	464	733
	COLON	Colón	62	397	1019
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	26	307,9	368,7
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	29	233,3	580
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	12	238	325
		Pehuen Co	16	209	310
	CORONEL CLAREZ	Punta Alta	22	223,3	353
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	26,9	255,8	482,5
	DAIREAUX	Daireaux Dolores	12,6	215,4	595,5 776
	DOLORES EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	s/d 39	391,5 304	776 943
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	39 6	304 268	943 620
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	45	380	620
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	71	316,5	492,8
	GRAL. ALVARADO	Miramar	50	366,5	542
	GRAL. ARENALES	General Arenales	71	526	1073
	OIVIEL / INCLINALES	Jeneral Archares	, 1	320	10/3

DD OVINICIA	DEDARTAMENTO	LOCALIDAD	11/06 al 17/06	Acumul	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	18/06/13	17/06/14
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	40	245	521
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	14	s/d	685,2
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	s/d	332	671
	GRAL. PAZ	Ranchos	48	s/d	348
	GRAL. MADARIAGA GRAL. PINTO	General Madariaga General Pinto	s/d 25	286 394	701 789
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	36	39 4 377,3	738
	GRAL. FOLTRREDON GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	38	404	682
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	1	317,5	559,5
	GUAMINI	Bonifacio	18	230	629
		Casbas	14	209	614
		Garré	4	184	608
		Guaminí	12	212	434
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	27	333,5	601
	JUNIN	Junín	71	579	942
	LA PLATA LAPRIDA	La Plata	56,8	s/d	556,6
	LAS FLORES	Laprida Las Flores	60 41	567,5 457	482 825
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	10	392,5	836,5
	LINCOLN	Lincoln	47,4	431,4	756,1
	LOBERIA	Dos Naciones	55	384	491
		Ldo. Matienzo	45	260,5	404
		Lobería	57	315	501
		Napaleofú	45	317,5	584
		Pieres	92	327	510
	10000	San Manuel	63	334	484
	LOBOS LUJAN	Lobos	18	505 381	852
	MAGDALENA	Luján Magdalena	14,5 81	s/d	949,1 415,2
	MAIPU	Maipú	s/d	289	574
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	s/d s/d	206	492
		General Pirán	s/d	336	798
	MERCEDES	Gowland	30	411,6	831,9
		Franklin	30	346	983
	NAVARRO	Navarro	23	394	914
	NECOCHEA NUEVE DE JULIO	Necochea Nueve de Julio	62 20	456,6	483
	OLAVARRIA	Olavarría	20 72,9	379 353,5	658 622,1
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	1	123	192
	TATAGONES	Carmen de Patagones	1,5	144	199
		José B. Casas	3	161	178
		Stroeder	5	151,5	303
		Villalonga	5	158	320,5
	PEHUAJO	Pehuajó	16	165	508,8
	PELLEGRINI	De Bary	7	170	567
	PERGAMINO	Pellegrini Acevedo	6 51	206 392	602 1053
	FLAGAMINO	El Socorro	42	392 340	938
		Pergamino	41	512	1021
		Pinzón	46	359	1013
		Rancagua	33	412	1114
	PILA	Pila	s/d	330	873
	PUAN	Bordenave	5	259	421
		Puán	5	249	404
	DUNTA INDIO	Villa Iris	24	226	399
	PUNTA INDIO RAMALLO	Verónica Ramallo	102 42	s/d 361	495 1057
	RAMALLO	Kaillallu	74	201	1037

DD OVINCIA	DEDARTAMENTO	LOCALIDAD	11/06 al 17/06	Acumul	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	18/06/13	17/06/14
	RAUCH	Rauch	s/d	382,5	662,5
	RIVADAVIA	Sansinena	0	264	578
	ROJAS	Rojas	31	511	1052
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	32	398	1057
	SAAVEDRA	Pigüé	12,6	302,8	502,1
	SALADILLO	Saladillo	58	487	825
	SALLIQUELO	Graciarena	3	200	503
		Quenumá	4	177	580
		Salliqueló	8	256	528
	SALTO	Arroyo Dulce	35	427	936
	,	Salto	24	395	931
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	41	390	1037
	SAN CAYETANO	San Cayetano	59,4	342,3	508,7
	SAN NICOLAS	Conesa	25	321	1022
		San Nicolás	20	345	1040
	SAN PEDRO	San Pedro	33	340	981
	SUIPACHA	Suipacha	22	388,5	837
	TANDIL	De La Canal	39,5	395	909,5
		Tandil	47	421	693,5
		_ Vela	74	282	583,5
	TORDILLO	Tordillo	s/d	390	558
	TORNQUIST	Tornquist	12	312,5	495
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	201	555
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	69,4	337,5	543,9
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	5	214	571
	VETNITION OF MANO	Tres Lomas	4	249	631
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	33	429	907
	VILLARINO	Algarrobo	7	300,5	413,5
		Hilario Ascasubi	9	143	267,8
		Mayor Buratovich	16	208	419,5
		Médanos	12	294	397
		Montes de Oca	10	192	314
		Ombucta	12	233,5	290
		Pedro Luro	12	225,5	353
	745475	Teniente Origone	15	258	378
	ZARATE	Zárate	32	294	881

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/06 al 17/06		ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	18/06/13	17/06/14
	COLON	Jesús María	0	209	611
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	162	425
	GRAL. ROCA	Burmeister	1	180	500
		Jovita	1	164	572
		Villa Huidobro	4	258	414
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	0	402	407
		Etruria	0	296	288
		Villa María	0	458,5	537,6
	ISCHILIN	Dean Funes	0	239	631
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	303	518
		Bengolea	0	311	567
		Carnerillo	0	320	445
		Charras	0	311	488
		General Cabrera	0	310	433
		General Deheza	0	298	484
	MARCOC ILIADEZ	La Carlota	0	258	523
	MARCOS JUAREZ	Arias	5 5	334	810 854
		Corral de Bustos	9	389	
		Cruz Alta Marcos Juárez		335 437,8	621
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	8,2 1	437,6 389	489,1 601
	PIL. K. SALIVZ PLIVA	La Cesira	0	416	614
		Laboulaye	0	286	701,3
	RIO CUARTO	Adelia María	0	238	701,3 409
	NO COARTO	Berrotarán	0	315	502
		C. Baigorria	0	267	528
CÓRDOBA		Chaján	0	350,5	369
001120271		Coronel Moldes	0	370	390
		Las Acequias	0	364	467
		Río Cuarto	0	311	405
		Sampacho	0	379	450
		San Basilio	0	324	408
		V. Mackena	0	370	432
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	0	471	451
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	351	587
		Oncativo	0	308	465
		Villa Pilar	0	273	400
	SAN JUSTO	Freyre	0	231	636
		Las Varas	0	397,2	540
		Porteña	0	291	696
		San Francisco	9	430,3	819,3
	CANITA MARIA	Tránsito	0	290	530
	SANTA MARIA	Despeñaderos	0	301,5	417
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	0	342,8	600
		Hernando	0	322	490
	TOTODAL	James Craik	0	404 205	508 785
	TOTORAL TULUMBA	Villa del Totoral S. José de la Dormida	0	285 242	785 567,5
		Bell Ville	0 8	501	
	UNION	Canals	8 0	412	608 618
		Idiazábal	1	471	602
		Monte Maíz	1	395	821
		Noetinger	12	511	363
		Nocuinger	14	211	505

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/06 al 17/06	Acumul	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	18/06/13	17/06/14
	CHACABUCO	Concaran	0,4	299,6	337,1
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	0,2	184,15	319,7
SAN LUIS	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	67	0
		La Toma	0,8	335	364,1
		Villa Mercedes	0	229,9	308,5
	SAN SALVADOR	San Salvador	30	571	836,5
	CONCORDIA	Concordia	31	336	834
	DIAMANTE	Aldea Protestante	12	308	782
		Costa Grande	15	325	836
		Diamante	25	312	784
	FEDERACION	Chajarí	18	307	561
	FEDERAL	Federal	11	355	664
	FELICIANO	Feliciano	1	393	579
ENTRE RÍOS	GUALEGUAY	Gualeguay	44	386,5	1119
LIVIKE KIOS	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	42	511,8	901
	LA PAZ	La Paz	0	326	612
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	27	483,5	645
	PARANA	Cerrito	15	385	602
		Oro Verde	18	430	903
	TALA	Rosario del Tala	33	617,5	793,7
	URUGUAY	C. del Uruguay	30,5	667,2	889,4
	VICTORIA	Victoria	15	352,5	587
	VILLAGUAY	Villaguay	20	531,5	776,5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/06 al 17/06	Acumul	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	18/06/13	17/06/14
	ATREUCO	Cereales	2	242	442
		Doblas	4	225	335,5
		Macachín	3	189	420
		Miguel Riglos	2	225	462
		P.C.Rolón	3	271	438
		Rolón	4	219	434
		T. M. Anchorena	3	236	462
	CAPITAL	Anguil	0	162,5	387,6
		Santa Rosa	0	239,8	455,8
	CATRILO	Catriló	0	161	496,5
		La Gloria	0	102	209
		Lonquimay	0	177	389,5
		P. C. Catriló	0	164,5	514
		Uriburu	0	175	357,5
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	5	214	561
		Ceballos	0	183	643
		Cnel. Hilario Lagos	0	171	538
		Intendente Alvear	0	205	584
		Sarah	0	209	448
		Vértiz	0	148	512
	CONHELLO	Conhello	1	133	324
		Eduardo Castex	0	181	591
		Mauricio Mayer	2	159	449
		Montes Nievas	0	153	365
		Rucanello	2	154	261
	CUATRA CUÉ	Winifreda	3	236	565
LA PAMPA	GUATRACHÉ	Alpachiri	11	168	387,5
		General M. J. Campos	9	129	335
		Guatraché	18	164	326
		Perú	2	182	148
	HUCAL	Santa Teresa	0 4	93,5 111	232 394
	HUCAL	Abramo Bernasconi	6	132,5	394 333,5
		General San Martín	11	149	320,5
		Jacinto Aráuz	14	153,5	359,5
	MARACO	Agustoni	0	179	648
	MAKACO	Dorila	5	196	660
		General Pico	7	206	543
		Speluzzi	Ó	154	479
		Trebolares	3	161	443
	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	0	171	652
	Q02.10 Q02.10	Miguel Cané	0	140	474
		Quemú Quemú	3	217	479
		Relmo	1	154	424
		Villa Mirasol	0	165	531
	RANCUL	Caleufu	Ö	99	370
		Chamaico	0	130	260
		Ing. Foster	8	88	303
		La Maruja	0	90	306
		Parera	3	150	540
		Pichi Huinca	0	100	332
		Quetrequén	1	164	265
		Rancul	4	154	291

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/06 al 17/06	Acumul	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	18/06/13	17/06/14
	REALICO	Alta Italia	0	160	498
		Embajador Martini	0	168	513
		Falucho	0	152	477
		Ing. Luiggi	7	164	512
		Maisonnave	0	162	389
		Ojeda	0	131	378
		Realicó	0	184	446
		Van Praet	0	140	478
	TOAY	Naicó	0	5	377
LA PAMPA		Toay	0	232	353,5
LA FAMIFA	TRENEL	Arata	4	231	507
		Metileo	5	187	392
		Trenel	0	240	447
	UTRACAN	Ataliva Roca	8	199	95
		Chacharramendi	0	4	38,5
		Col. Santa María	0	202	358
		General Acha	15	175,5	296
		P.C. Padre Buodo	3	192	327
		Quehué	10	196	287,5
		Unanue	7	167,6	359

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	11/06 al 17/06		ado Año
PROVINCIA		LUCALIDAD	mm	18/06/13	17/06/14
	BELGRANO	Armstrong	21	362	772
		Montes de Oca	8	387	582
		Bouquet	10	314	485
	CASEROS	Casilda	54	423,5	891
		Chañar Ladeado	0	346	913
	CASTELLANOS	María Juana	5	535	700
		Rafaela	0	493	741
	CONSTITUCION	Bombal	30	392	923
		Sargento Cabral	14	244	914
	GARAY	Helvecia	0	557	640
	GRAL. LOPEZ	Carreras	31,5	314,3	936,7
		Chovet	20	280	949
		Maggiolo	31	314,5	876
		María Teresa	42	310	580,5
		Teodelina	11	417	623,5
	CDAL OBLICADO	Venado Tuerto	20	237,4	680,6
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	8 40	780 923	814 786
	IRIONDO	Reconquista Cañada de Gómez	40 38	923 242	786 685
	IRIONDO	Totoras	38 30	242 194	599
		Villa Eloísa	33	290	563
SANTA FE	LA CAPITAL	Santa Fe	12	541	732
SANTATE	LAS COLONIAS	Humboldt	0	491	809
	LAS COLONIAS	Santo Domingo	8	524	681
		Sta. Clara Buena Vista	8	523	624
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	272	403
	110212 32 30220	Tostado	0	402	477
	ROSARIO	Arroyo Seco	19	265	1057
		Soldini	10	347	583
	SAN CRISTOBAL	Ceres	0	258	614
	SAN JAVIER	San Javier	6	359	613
	SAN JERONIMO	Monje	26	269	593
		Maciel	17	271	531
		San Genaro Centro	30	373	764
	SAN JUSTO	San Justo	0	420	832
	SAN LORENZO	Pujato	40	260	745
		Ricardone	22	269	596
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	15	229	790
		Landeta	2	246	573
		S.Mtín. de las Escobas	3	279	594
	VERA	Calchaquí	0	317	1022
		Intiyaco	10	499	811
		Vera	5	531	979

DDOVINCIA	DEDARTAMENTO	LOCALIDAD	11/06 al 17/06		ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	18/06/13	17/06/14
	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	250	592
		Los Frentones	0	282	555
		Pampa del Infierno	0	258	697
		Taco Pozo	0	169	283
	BERMEJO	Las Palmas	0	451	794
	_	Puerto Bermejo	0	604	901
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	297	561
	CHACABUCO	Charata	9	340	840
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	426	584
		General Pinedo	10	376	827
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	210	782
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	365	407
		Santa Sylvina	0	258	693
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	371	666
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	429	683
	0041 005450	Makallé	7	650	712
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	15	333	942
		Fuerte Esperanza	0	182	215
		Juan José Castelli	0	376	618
	INDEDENDENCIA	Nueva Pompeya	9	165	446
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	236	621
	LID CDAL CANIMADTIN	Campo Largo	0	206	735
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	376	798
		Lib.General San Martín	6	683	1189
CHACO		Pampa Almirón	0 0	445 446	707 829
СПАСО		Pampa del Indio Pcia. Roca	0	419	902
	LIBERTAD	Puerto Tirol	0	743	902 867
	MAIPU	Tres Isletas	4	245	613
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	222	619
	MIN. E015 FONTANA	Villa Angela	0	459	740
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	338	907
	O'HIGGINS	La Clotilde	Ö	598	707
		La Tigra	0	402	721
		San Bernardo	Ö	561	780
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	18	487	564
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	5	628	566
		Margarita Belén	5	782	714
	QUITILIPI	El Tacuruzal	0	314	725
]	Quitilipi	0	441	915
	SAN FERNANDO	Basail	0	944	975
		Resistencia	1	690,4	838
	SAN LORENZO	Samuhú	0	425	804
		Villa Berthet	0	854	698
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	555	728
		Colonia Elisa	0	571	1027
		Colonia Las Garcitas	4	368	982
		Colonias Unidas	0	557	933
	TAPENAGA	Ahumonia	0	651	901
		Charadai	1	743	837
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	0	531	706

DD OVINCIA	DEDARTAMENTO	LOCALIDAD	11/06 al 17/06	Acumul	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	18/06/13	17/06/14
	BELLA VISTA	Bella Vista	4	1427,9	733
	CAPITAL	Corrientes	1,2	857,3	670,6
	CONCEPCION	Concepción	0	377	287
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	36,8	543	545,7
	ESQUINA	Esquina	0	176,6	479,5
	GENERAL ALVEAR	Alvear	10	775	547
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	5	867	1190,2
	GOYA	Goya	1,0	801,5	745,7
CORRIENTES	ITUZAINGO	Ituzaingo	10,1	449,3	235,1
	MERCEDES	Mercedes	26	649,3	774,4
	MONTE CASEROS	Mocoretá	30,4	547,5	677,2
		Monte Caseros	12,2	565	711,1
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	25,9	631,9	852,2
	SAN MARTIN	La Cruz	20	874	594,8
		Yapeyú	33	760,5	679
	SANTO TOME	Garruchos	14	840,9	583
		Santo Tomé	26	874	630
	SAUCE	Sauce	6	674	755
i	BURRUYACU	Burruyacú	0	348	585
		Estación Garmendia	0	177	386
		La Cruz	0	300	537
		La Ramada	2	268	490
	CHICLIGASTA	Concepción	3 2	477	698
		Cañete		232	459
	60117 41.74	Delfín Gallo	3	284	594
TUCUMAN	CRUZ ALTA	Las Cejas	2	155	384
		Los Pereyra	2	203	425
	CDANEDOC	Los Ralos	1	180	457
	GRANEROS	Graneros	0	190 201	386 319
	LA COCHA	Taco Ralo La Cocha	1 2	264	848
	LA COCHA	La Invernada	3	273	828
		Rumi Punco	1	2/3	651
	LEALES	Estación Aráoz	4	241	612
	ANTA	J. V. Gonzalez	0	136	540,1
	ANIA	Las Lajitas	0	233	844
		Piquete Cabado	0	166	736,71
		Saravia	0	229	615,3
		Talavera	0	135	670,5
	GENERAL GÜEMES	Güemes	0	278,3	593
SALTA	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	244	528
		Tartagal	0	165	660
	METAN	El Galpón	0	230	463,4
		Metán	0	378	733,1
	ORAN	Orán	0	236	624,6
		Pichanal	0	259	605,5
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	204	563,5
	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	224	448
		El Carmen	0	308	459
JUJUY		Pampa Blanca	0	260	433
	GENERAL BELGRANO	Capital	0	334	545
	LEDESMA	Palpalá	0	269	534
	SANTA BARBARA	Santa Clara	0	189	222
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	0	251	534
	SANTA ROSA	Santa Rosa	0	260	770