

Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 05 de Junio de 2014

- **Evolución de los cultivos al 05/06/14**
 - **Precipitaciones al 03/06/14**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2013/2014 (Algodón, Arroz, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)**
 - **Cosecha Fina Campaña 2014/15 (Trigo)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la cosecha de arroz.**
- **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 28/05/14 y el 03/06/14**

PRECIPITACIONES (desde el 28/05 al 03/06)

En **Buenos Aires**, cayeron 3-51 mm en la cuenca del Salado, 1.5-35.4 mm en la zona tradicional de invernada, y 3-20 mm en parte de la zona núcleo.

En **Córdoba** se informaron 1-7 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 0.6-4 mm en Unión y Marcos Juárez, y 5-25 mm en San Justo y Tulumba.

Entre Ríos recibió 8-13 mm en Concordia y Federación, 5-28 mm en Paraná, Diamante y Victoria, 10-36.5 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, y 8-55 mm en otros departamentos.

En **Santa Fe**, 1-11 mm en el centro, y 2-17 mm en el sur.

Hacia el NEA, 1-10 mm en algunas localidades del **Chaco**, 1.3-35 mm en **Corrientes**. En el NOA, 0.3-13.5 mm en **Salta**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 05/06/2014

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2013/2014

ALGODÓN

En el sur del Chaco, la cosecha de algodón alcanza hasta el momento los 70 puntos porcentuales del total de la superficie. La alta humedad establecida en los lotes en forma irregular y la baja radiación solar directa, hacen difícil el oreo de los lotes que ya están listos para la cosecha. El avance de la misma presenta un retraso del orden 25% respecto al mismo período en el año anterior. El rendimiento promedio se ubica en los 2.200 kg por hectárea de algodón en bruto. La calidad de fibra obtenida presenta una disminución a medida que avanza la cosecha.

En el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa avanzando la recolección a medida que las condiciones climáticas y de piso lo permiten, y si bien se presentaron cinco días soleados y con descenso de temperatura lo que estaba alentando la continuidad de la labor, nuevamente las lloviznas intermitentes y una elevada humedad ambiente vuelven a complicar el ingreso de las cosechadoras a los lotes. El material obtenido es de calidad media a baja.

En el este, el algodón, como ya se había dicho en informes anteriores es el cultivo más perjudicado por la inclemencia climática. 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. La cosecha ha comenzado lentamente, el avance es normalmente más lento por la capacidad de trabajo de las máquinas cosechadoras, con rendimiento de entre 2.200 y 3.500 kg/ha de algodón en bruto.

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.

ARROZ

Fin de la cosecha en todo el país.

MAIZ

Buenos Aires

En General Madariaga cosecha sin modificaciones con respecto a la semana anterior. Se observan lotes con mazorcas podridas y granos dañados por las condiciones de humedad ambientales.

En Bragado, las labores de recolección se han reanudado parcialmente en algunos lotes altos de la delegación, que presentan piso para poder trabajar las cosechadoras, y embolsar su producción. La cosecha se está desarrollando con mucha dificultad y a un ritmo menor de lo normal, y a mayores costos dado que se producen retaceos de las zonas bajas de los lotes, a donde se deberá volver para terminar la labor de recolección.

Lo poco que se pudo cosechar en Lincoln ha salido con más humedad de lo debido, pero como el panorama climático no mejora, algunos productores optan por esta alternativa antes que se anegue más su campo o se corte el camino que llega a su campo por las lluvias.

En Pehuajó, dadas las temperaturas moderadas y escasas heladas, no baja la humedad del grano dificultando su trilla. Paralelamente el costo de secado es muy alto impidiendo cosechar húmedo. Las plantas de acopio por otro lado están saturadas en su capacidad de maíz a secar y no reciben, tampoco se puede mandar a puerto por necesitar condiciones cámara. Por esto, la cosecha de maíz está casi detenida.

Semana sin lluvias en Pigüé pero con altos porcentajes de humedad relativa, por ello la cosecha avanza lentamente.

El avance de cosecha es lento en Salliqueló, en casos por priorizar recolección de sojas y en otros por altos contenidos de humedad en el grano. Se estima con clima benigno en próximos días, el ritmo de recolección mejorará notoriamente.

En Tandil se está probando su trilla en los primeros lotes, presentándose rindes muy por debajo de los históricos a nivel zonal.

Los maíces, se encuentran en maduración en Tres Arroyos.

En Veinticinco de Mayo fueron cosechados algunos lotes, avance poco significativo.

Córdoba

En Laboulaye, las condiciones fueron favorables a la continuidad de la cosecha gruesa, aunque en algunas zonas vecinas a las localidades de Villa Rossi y Leguizamón, en el departamento R. S.

Peña, aún no hay suficiente piso como para el ingreso de las máquinas. De allí que todavía hay algunos cuadros de Maíz en pie.

En Marcos Juárez muy complicado poder trillar, dado por los anegamientos. La humedad del grano en la mayoría de la superficie, ya sea de segunda o tardío se encuentra entre 19 a 20%. Se trillaron algunos lotes principalmente en la zona centro norte con rindes de 80 a 85 qq promedio. En el área sur queda casi un 70% del maíz de recolectar. De lo cosechado mucho esta sin poder sacarse de los silos, por las inundaciones y falta de caminos.

Cosecha demorada en Río Cuarto, por humedad del grano; le falta unos días para que termine de secar. Muchos lotes afectados por la helada temprana de fines de marzo/ principio de abril.

En San Francisco, en la semana se han cosechado lotes en algunas zonas, con buenos rindes ante la escasez de maíz para consumo. Es de esperar que en los próximos días se intensifique el ritmo de cosecha.

En Villa María, los de siembra temprana en etapa final de recolección. Más del 90 % de la superficie en siembra de diciembre, se está esperando la baja del contenido de humedad, para iniciar la recolección. Se estiman buenos rendimientos.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, en la semana no se pudo intensificar la recolección de lotes de maíz de segunda y tardíos, solamente algunos lotes aislados en el transcurso de los días miércoles y jueves, con humedad entre los 18 % a 20%.

La Pampa

En General Pico, los registros de lluvias del período otoñal, días con altos porcentajes de humedad relativa ambiente y el desarrollo de la cosecha de soja, continúa condicionando el desarrollo de los trabajos de cosecha del cultivo. Dicho trabajos se desarrollan en forma lenta y discontinúa. Se estima que el avance de los trabajos de cosecha no superaría el 45% de su superficie sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior, el avance de cosecha ya había superado el 70%. Con respecto rendimientos, la mayor parte de los valores se ubican por debajo de los 4000 kg/ha en el sector oeste y entre 4000 y 8000 kg/ha en el sector este de la región. Con respecto a los lotes tardíos y de segunda, destinados generalmente a forraje, la mayor parte de estos lotes están terminando la etapa final de llenado con óptimas condiciones de humedad edáfica y con plantas de altura y área foliar óptima.

En Santa Rosa, faltan aún que se den algunas heladas para que terminen de secar al cultivo.

Santa Fe

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

El maíz de segunda llegó 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 porción de este cultivo destinado al consumo animal y reserva forrajera.

Con suma lentitud ha comenzado en Casilda la trilla de los maíces tardíos, especialmente de aquellos con antecesor rastrojo de soja, ya que el cultivo de segunda aun no alcanza humedad de grano apta para la recolección. Los días húmedos y algunas lloviznas no resultan propicios para el tránsito de maquinaria ni para la pérdida de humedad, observándose muchos lotes en condición de cosecha que no alcanzan a bajarla a menos del 20 por ciento. Los rendimientos obtenidos se mantienen dentro de los registros estimados, con marcas de 80 a 85 quintales para la primera fracción recolectada. Dependiendo del marco climático, se cree que de no haber lluvias la actividad de cosecha se intensificará hacia el fin de semana.

En Rafaela, los lotes de segunda o de siembra tardía evolucionan en muy buenas condiciones, finalizando su ciclo con óptimo desarrollo y expectativas de buenos rendimientos. La mayoría se encuentran en madurez fisiológica con pérdida de humedad en los granos, la cual aún se mantiene elevada para trillar con destino a acopio. En algunas zonas continuaron las tareas de recolección para silaje con destino a reserva forrajera (picado y grano húmedo).

En Venado Tuerto continúa la misma situación que la semana anterior, sin cosechar por humedad ambiental (granos húmedos) y pisos anegados. La gran mayoría son los maíces sembrados con fecha tardía (última quincena de Noviembre) y los de segunda.

Chaco

Con un 30% de la superficie en condiciones de madurez en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña la cosecha no se ha iniciado por la elevada humedad ambiente y porque los productores están priorizando levantar la soja. El estado de los lotes es en general excelente.

Se ha iniciado la cosecha en algunos departamentos del centro y este con rendimientos buenos a regulares del orden de los 50 a 52 quintales por hectárea. Se esperan mejores números para los cuadros entrantes.

NOA

Se están viendo demorada unos 20 días la cosecha en Salta y Jujuy. Cuando las condiciones climáticas lo permitan se podrá comenzar, dependiendo también que se finalice la cosecha de la soja.

Son pocos los lotes cosechados en el este de Santiago del Estero; los rendimientos están entre 80 a 110 qq/ha para el maíz. Se esperan muy buenos rindes promedios para la zona, aún sabiendo que la falta de sol puede haber perjudicado el peso final del grano. Hacia el oeste provincial, se esperan las primeras heladas.

En Tucumán en general están irregulares, todavía quedan muchos días para que comience la trilla y se esperan problemas de calidad por la aparición casi segura de fusarium en mazorcas. Seguramente los potenciales de rendimiento bajarán a consecuencia de esto.

MANI

En Laboulaye continúa la recolección de los lotes de maní. El porcentaje de lotes levantados alcanza ya al 60 % en ambos departamentos del sur cordobés. Los rindes en "caja" aun se mantienen en los 3000 kilos/hectárea.

En Marcos Juárez se estima prácticamente el 100% de la superficie arrancada, y se avanza en la recolección, lentamente dado a las lluvias de la semana pasada que mantienen la humedad del grano. Al contrario de las estimaciones iniciales, los rindes son buenos, se encuentran entre 50 a 55 qq en caja. La calidad es buena también

En Río Cuarto, cultivo complicado en su cosecha por la gran cantidad de días húmedos. Está afectada la calidad.

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

Continua demorándose también esta semana la cosecha de maní en Salta.

POROTO

Se están viendo demorada unos 20 días la cosecha en Salta y Jujuy. Cuando las condiciones climáticas lo permitan se podrá comenzar, dependiendo también que se finalice la cosecha de la soja.

SOJA

Buenos Aires

En Bragado, las labores de recolección se han reanudado parcialmente en algunos lotes altos de la delegación, 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 lo lotes, a donde se deberá volver para terminar la labor de recolección.

Prácticamente finalizada la cosecha de la soja de primera en General Madariaga, restando levantar menos del 10% de lo implantado. El rendimiento promedio se mantiene cercano a los 26 qq/ha con extremos muy variados entre 17 y 36 qq/ha. En cuanto a la soja de segunda, atravesando madurez. Se observan lotes malos que probablemente no se recojan y otros buenos en los que cabe esperar la evolución que tendrán.

Lo poco que se pudo cosechar en Lincoln ha salido con más humedad de lo debido, pero como el panorama climático no mejora, algunos productores optan por esta alternativa antes que se anegue más su campo o se corte el camino que llega a su campo por las lluvias.

En Pehuajó se demora la pérdida de humedad del grano, lentificando mucho su trilla, con la consiguiente apertura de vainas. También demorada la trilla de soja de segunda por humedad. Los rendimientos son muy dispares y responden más a la pérdida de superficie inicial por sequía, que a la producción individual de plantas, que es muy buena. En aquellos lotes con densidad normal, como es el caso de algunos distritos de Rivadavia que no sufrieron los efectos de la sequía, los rendimientos llegan a 30 qq/ha, pero en lotes con escasa humedad, la cobertura de los mismos varía del 70 % como máximo al 30% en los peores casos, no pudiendo compensar por producción individual la escasa densidad.

Semana sin lluvias en Pigüé pero con altos porcentajes de humedad relativa, por ello la cosecha avanza lentamente.

El avance de cosecha, tanto de soja de primera como segunda ocupación se encuentra más retrasada al sur de Adolfo Alsina y Guaminí, zonas donde comenzó más tarde, de cualquier manera en el centro-norte de la delegación Salliqueló el ritmo de recolección no es bueno dado algunos lotes con falta de piso, en casos cosechados parcialmente y otros a la espera de clima benigno que permitan el ingreso de cosechadoras. Se estima que los rindes se ubicarán por sobre los 17 qq., las de primera ocupación y en alrededor de 12 qq., las de segunda.

En Tandil, la cosecha de Soja se encuentra avanzando muy lentamente, informándose que para el año ppdo. a igual fecha, se encontraba totalmente finalizada y respecto a la Soja de segunda, recién se ha iniciado con rindes muy bajos, con análisis de calidad que muestra alto contenido de tierra y chamico. Los lotes que se están cosechando en ambas sojas, son entregados con altos porcentajes de humedad.

En Tres Arroyos, lentamente, a raíz de haber humedad ambiente, se fue intensificando la cosecha de soja de primera. En su mayoría, la recolección del cultivo se hizo con humedad en los granos. La soja de segunda, se encuentran en estado de maduración y se sabe que en algunos lotes se ha comenzado a cosechar.

En Veinticinco de Mayo, la cosecha tanto de primera como la de segunda registró un leve avance en días que no llovió. Al igual que en la semana anterior, se ingresó a los lotes con doble tracción cubiertas tipo pala cosechando los bordes de las zonas anegadas dejando chauchas a un nivel del suelo de entre 15/20 cm lo que provoca una disminución en el rendimiento medio y calidad regular. Se toma la decisión de cosechar con elevado porcentaje de humedad en grano, optando por pagar secado antes de seguir perdiendo tanto grano como calidad del mismo. El mayor inconveniente surge en aquellos productores que tienen pensado embolsar la producción y no cuentan con piso para cosechar.

Córdoba

En Laboulaye, concluyó la recolección de soja de segunda, manteniendo los valores de rinde que se venían logrando hasta la fecha. En lo referente a calidad de la semilla, se manifestaron algunos problemas producto de la demora en la trilla, aunque dentro de porcentajes admisibles en la comercialización.

En Río Cuarto, se terminó la cosecha de la siembra de primera, quedan algunos lotes de las de segunda.

El buen tiempo reinante en la mayoría de los departamentos de la delegación San Francisco, ha permitido un buen ritmo de cosecha y en pocos días más se estaría terminando dicha tarea. Los rindes son buenos en gral; en cuanto a la calidad del grano es buena en gral. También continuó a buen ritmo la cosecha de lotes de segunda, y de no surgir circunstancias climáticas adversas (lluvias, lloviznas) en los próximos días estaría terminando la misma.

Las de primera prácticamente finalizada en Villa María, quedando lotes puntuales, con muy buenos rendimientos. En etapa final la soja de segunda.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, en la semana se vieron reducidas las horas y días de trilla, dado las inclemencias climáticas imperantes en la zona. Los rendimientos esperados para el final de su cosecha, se posicionarían entre los 25 y 27 qq/ha. En lo que respecta a lotes de segunda, a medida que avanza la misma, se comienza a observar una baja en los rendimientos promedios, el cual se ubicaría para el final, alrededor de los 23-24 qq/ha

La Pampa

En General Pico, los registros del período de otoño, altos porcentajes de humedad relativa ambiente y falta de piso en caminos y lotes continúan condicionando el desarrollo de los trabajos de cosecha. Si bien en la semana no se registraron precipitaciones, los trabajos de las últimas etapas de cosecha, se desarrollan en forma lenta. Los rendimientos del cultivo en el sector central con tosca continúan oscilando entre 900 a 1400 kg/ha con valores mínimos inferiores a 800 kg/ha y en sectores ubicados sobre suelos arenosos, particularmente los ubicados al este de la región, los valores oscilan entre 1500 a 2300 kg/ha. Se estima que el avance de cosecha superaría levemente el 80% de la superficie sembrada del cultivo. En idéntica fecha de la campaña anterior, los trabajos de cosecha ya habían finalizado. El estado general de los lotes de segunda continúa siendo calificado como Bueno en toda la región. La mayor parte de estos lotes, transcurren la última etapa de fructificación con óptima condiciones de humedad edáfica.

En Santa Rosa, transcurrió la semana sin precipitaciones lo cual permitió un importante avance en la trilla de cultivos de verano, especialmente la soja (aunque en la mayoría de los casos con humedad, entre 14,5 % y 15,0 %).

Santa Fe

En Avellaneda, las sojas de primera presentan buena evolución favorecida por las últimas precipitaciones registradas en la zona, con ataque de plagas que están siendo controladas. Las tardías presentan buena evolución con ataques de plagas que están siendo controladas. Continúa la cosecha de los primeros lotes tempranos, con buenos rendimientos, en los sectores donde las condiciones de piso lo han permitido.

Continuaron las tareas de cosecha en Rafaela, ya en su tramo final, con interrupciones momentáneas debido a las lluvias de escasos milímetros registradas el sábado 31 en algunas zonas. Con buen clima mediante y si lo permiten los pisos se espera concretar su finalización en los próximos días, quedando principalmente lotes de ciclos largos sembrados tardíamente. En esta campaña se obtuvieron buenos rendimientos aunque variables según zonas, oscilando entre 20 y 40 qq/ha, destacándose lotes puntuales que superaron esta última productividad. En general se obtuvo una buena calidad comercial de los granos.

En Venado Tuerto continúa la cosecha de soja de segunda a medida que se puede, y los pisos lo permiten.

Chaco

En la última semana, en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña, se presentó una mejora en la condición climática con días soleados y un marcado descenso de la temperatura, lo que permitió un avance importante en la cosecha de la oleaginosa llegando a cerca del 60 % del área a recolectar. Lamentablemente en este último día volvieron a hacerse presente las lloviznas intermitentes que se podrían extender hasta el fin de semana. Los rindes si bien presentan en general una tendencia bajista continúan estando en parámetros muy buenos para la zona encontrándose en un promedio de 27 QQ/ha y se estima que encuentren rondando los 25 QQ/ha al finalizar la cosecha.

Al sur de la ruta 16, la cosecha de la oleaginosa tuvo un avance importante esta semana. A pesar de las dificultades anteriormente mencionadas, principalmente la alta humedad que dificulta los trabajos, la trilla avanza con un retraso del orden del 20% del área total lista. Los rendimientos promedios son muy buenos. Algunos cuadros con una tecnificación considerable rondaron los 35 a 38 quintales por hectárea. Mientras que, otros cuadros que presentaron problemas de malezas y enfermedades a lo largo de su ciclo, marcaron 22 a 25 quintales por hectárea.

NOA

Durante esta semana se han registrado algunas lluvias y lloviznas en algunos dtos. de Salta y se han presentado días con mucha humedad durante la mañana y con sol hacia la tarde que ayuda un poco para poder seguir avanzando en la cosecha. Tampoco se han producido heladas hasta el momento que contribuirían para poder avanzar más rápido con las cosechas. En cuanto a la Soja se ve que los rendimientos que se vienen dando no son los esperados debido a que las lluvias en algunos lotes a comienzo de su siembra no fueron las esperadas, y no han caído bien hacia final de ciclo en su llenado de grano. Se han registrado lluvias en los momentos de cosecha, con el consiguiente perjuicio de presencia de grano verde, enmohecido de los granos y caída de granos en la madurez comercial. A esto se le suma la presencia del Picudo en Metán y en algunas zonas de Anta. Todo esto hace estimar que los rindes no serán los esperados. Se estima también que habrá lotes que no se cosecharan por rendimientos bajos. Se sigue manteniendo los rindes que se

vienen informando entre 8 a 32 qq/has y con lotes que han recibido riego por aspersión o inundación entre 34 a 40 qq/has.

El cultivo de soja sigue con la cosecha en su momento más importante en el este de Santiago del Estero. Los rendimientos van desde los 25 a 45 qq/ha promediando 35 a 37 qq/ha en toda la región, remarcando que no hay diferencias apreciables entre los departamentos (Belgrano, Gral Taboada, Rivadavia y Moreno) con el resto, porque suelen tener promedios superiores la mayor parte de los años. El avance todavía es lento por falta de cosechadoras, camiones, etc, al juntarse en estos días muchos lotes que por el clima no se habían podido recolectar.

En esta semana las lluvias pararon en Tucumán, pero la humedad sigue siendo un inconveniente, lo que poco cambia la situación actual de los suelos. Por ello, los contenidos de humedad son adecuados, en todos lados. A pesar que las lluvias pararon los días nublados y la alta humedad atmosférica complica la trilla de granos, especialmente soja y poroto, en cuanto a avance y a calidad de producto cosechado. Por este motivo a la fecha en la cual estamos la trilla está retrasada, pero avanzando mucho, y con problemas como la aparición de enfermedades en granos y en algunos casos de brotado debido a la excesiva humedad atmosférica presente. 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, Recién para mediados de la semana venidera se estima el inicio de recolección de los primeros lotes de Sorgo Granífero.

En Marcos Juárez, el clima no ayuda para la recolección del cultivo; sólo un 15% de la superficie se recolectó con rindes de 48 a 50 qq promedio y picos de 60 qq. El panorama de este cultivo es el mismo que se comenta para maíz, dado por los problemas de anegamiento y clima. El grueso del cultivo está ya en condiciones de cosecha

Comenzó a ritmo lento la cosecha de lotes en la región de San Francisco, con buenos rindes.

Continúa la cosecha en Villa María, con rendimientos por debajo de lo esperado, por grano liviano.

En la semana muy pocos lotes recolectados en Rosario del Tala, encontrándose cosechado alrededor del 75 %, con un rendimiento promedio que se posiciona en los 45 qq/ha. Algunos lotes presentando ataques de hongos en la panoja (Ergot), y también lotes con granos brotados

Con ritmo lento continúa en Avellaneda la cosecha con rendimientos bajos. Se registran ataques de plagas (orugas), que son controladas. Muchos lotes se están utilizando como reservas forrajeras en sus diferentes formas. En muchas zonas sufren importantes ataques de pájaros que merman sus rendimientos.

En la delegación Cañada de Gómez, los lotes se encuentran en madurez, ya siendo cosechados. 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.

Ha finalizado la cosecha en Casilda, con la recolección de los últimos lotes que manifestaban inconvenientes por agua en superficie. Una pequeña fracción se da por perdida ante la prolongada inaccesibilidad debido a la permanencia del anegamiento. Se obtuvieron rindes medios, de 60 a 70 quintales por hectárea, con algunas marcas de 80 y 85 para los mejores campos de Caseros y Constitución que escaparon al efecto del exceso de lluvias de febrero y marzo. Los lotes más afectados depararon rendimientos de 40 a 45 quintales por hectárea.

La cosecha de los últimos lotes avanza lentamente en Rafaela, en la medida que lo permiten los pisos y baja la humedad de los granos. Los rendimientos obtenidos hasta el momento son variables según zonas, oscilando desde 30-35 qq/ha hasta 55-60 qq/ha. La calidad en general es buena.

En venado Tuerto no se está cosechando (excepcionales lotes aislados) y comienzan a tener problemas de mala calidad de granos en la panoja por brotado y problemas fúngicos.

Se ha comenzado con la cosecha de algunos lotes de sorgo en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña (Chaco) con rindes muy buenos que en general superan los 40 QQ/ha. En el sur provincial, los rindes promedios se sitúan cercanos a los 40 quintales por hectárea. El avance de la misma no fue marcado esta semana debido a que la trilla, cuando las condiciones ambientales así lo permiten, está siendo destinada fundamentalmente a la recolección de la soja por la superposición de tiempos de cosecha.

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2014/2015

TRIGO

En la delegación Bahía Blanca, debido a que no se han registrado precipitaciones se ha podido continuar con la siembra de cultivos de fina, así mismo la humedad relativa se mantiene elevada, y en algunos casos se dificultó dicha labor. Esto último, se debe a que el promedio de lluvias acumuladas, tanto para el mes de mayo como el anual, supera a los registros pluviométricos de los últimos años, indicando que si estas condiciones se prolongan durante el ciclo del cultivo, la campaña de fina se vera beneficiada.

Inicio de la siembra de los cultivos de Invierno en Lincoln. Si bien la intención actual es superar a la siembra del anterior año, los problemas de exceso de agua podrían repercutir negativamente en la suma de las hectáreas finales. Por el momento muchos lotes con falta de piso y debido a éste inconveniente no se puede largar el de lleno la siembra de los ciclos largos, entonces, si muchos productores deben cambiar de ciclo por no poder sembrar a tiempo, luego podrían faltar semillas.

Están comenzando las siembras de los primeros lotes de trigo en Pigüé.

Dio comienzo la implantación de trigo con mejor ritmo al sur de Adolfo Alsina y Guaminí. Se estima para mediados de mes la siembra se generalizará en toda la delegación Salliqueló.

Es muy lento el avance de la siembra en Marcos Juárez, por problemas de piso y caminos, ya que las inundaciones y las napas altas no dejan llegar a los campos en muchas zonas de la delegación. El avance de la siembra es de aproximadamente un 30 a 35%. La emergencia del cultivo es buena, un 60% de lo sembrado se encuentra con dos a tres hojas. Están en muy buenos los trigos para pastos o doble propósito, hay presencia y ataques de pulgón

Continúa avanzando en forma normal la siembra en Río Cuarto.

A medida que se levanta la soja, en San Francisco se van sembrando lotes con trigo a un ritmo continuo. Los lotes sembrados temprano (abril) ya tienen una altura de 25-30 cm. y en inicio de macollaje. La sanidad es buena.

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

Si bien la zona de Rosario del Tala cuenta con buena humedad en el perfil, con las últimas lluvias se viene dando excesos, por lo que los productores están pensando en reducir el área a sembrar con ciclos largo y optar por cultivares intermedios y de ciclos cortos, para sembrarse en el transcurso del mes de junio hasta fines de julio. En la zona solamente se han alcanzado ha sembrar los primeros lotes, en los Dpto. Victoria, Nogoyá, Gualeguay y Gualeguaychú,

Con óptimas condiciones de humedad del perfil se desarrollan los trabajos de siembra en General Pico. Los trabajos aún no se desarrollan en forma generalizada y se estima que el avance siembra sería del 20 % de la superficie estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior, los trabajos de siembra aún no se habían iniciado. Las condiciones de humedad del suelo son óptimas para la germinación y emergencia de las sementeras. Los lotes más adelantados poseen plántulas con el sistema de raíces seminales ya desarrollado y la primera hoja en desarrollo.

Comenzó lentamente la siembra en Santa Rosa.

En el norte de Santa Fe se estima el inicio de la siembra para principios de junio, según condiciones climáticas. Es escasa, en la zona, la semilla de los grupos requeridos.

Debido a las precipitaciones caídas en la delegación Cañada de Gómez estas últimas semanas, y a esto sumado la gran cantidad de humedad que posee el perfil del suelo, la siembra de este cultivo ha comenzado con un ritmo muy 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.

En Casilda comenzó la siembra con la implantación de variedades de ciclo largo. El ritmo de avance está delimitado por la aptitud de los suelos, ya que presentan actualmente un estado cercano al de saturación hídrica y se estima que entre un 15 y un 20 por ciento de la superficie está inutilizada por los anegamientos y por la influencia de las napas. En algunos casos también está retrasada la aplicación de los barbechos, por lo cual, para que se cumplimente el área intencionada a inicios de la campaña, deberá permanecer el clima seco y no debiera escasear la semilla, especialmente de variedades de ciclos intermedios a cortos. Se proyecta una intensificación en la actividad de siembra para toda la primera quincena de junio.

Continúa lentamente en Rafaela la siembra de los primeros lotes de trigo correspondientes a variedades de ciclos largos, con buenas condiciones de humedad en los suelos y expectativas de incremento de área en esta campaña. No obstante, aún se verifican algunos sectores puntuales con pisos complicados por excesos de humedad, donde por el momento se demoran las tareas de preparación y siembra de lotes, esperándose por buenas condiciones climáticas que ayuden al secado de los mismos.

Continúa la siembra a un ritmo muy lento en Venado Tuerto, ya que los lotes no están en condiciones para lograr una buena implantación por mucha humedad y sólo se hacen en aquellos muy altos y donde no hay tanta cobertura.

Comenzó la siembra de trigo en departamentos del sur del Chaco. La misma no tuvo avances importantes ya que la desocupación de lotes no avanzó considerablemente debido fundamentalmente al retraso en la cosecha de cultivos anteriores. Los lotes implantados de trigo se encuentran en excelente condiciones de humedad tanto para la siembra como para el establecimiento del cultivo.

Continúa en forma lenta el avance de la siembra de trigo en los dtos. de Salta y Jujuy, esperándose que una vez que finalice la cosecha de soja se acelere la siembra del mismo. Los perfiles de los suelos del trigo están con buena humedad encontrándose en la etapa de siembra, nacimiento y crecimiento.

La siembra avanzó bastante en el oeste de Santiago del Estero, y el estado de los sembradíos es óptimo por la buena humedad de los suelos.

La siembra de trigo continua lenta y tardía en Tucumán, que depende de conseguir buena semilla.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

05/06/2014

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.gov.ar.

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada						
Semana al 05/06/14						
MAIZ						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	12/13	13/14	12/13	13/14	29/05/14	05/06/14
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	75	53	916.522	603.560	47	53
Córdoba	74	42	1.174.434	728.870	35	42
Entre Ríos	91	84	214.641	232.750	83	84
La Pampa	69	35	78.195	65.200	28	35
Santa Fe	84	50	528.292	249.840	44	50
Resto del País	39	16	421.857	196.870	15	16
Total	72	41	3.333.941	2.077.090	36	41
SOJA						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	12/13	13/14	12/13	13/14	29/05/14	05/06/14
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	94	77	6.248.361	4.986.756	66	77
Córdoba	100	97	5.239.650	5.284.354	93	97
Entre Ríos	100	97	1.412.154	1.428.667	96	97
La Pampa	96	80	415.953	365.783	67	80
Santa Fe	99	95	3.134.077	3.147.053	93	95
Resto del País	93	58	2.340.887	1.686.650	50	58
Total	97	84	18.791.082	16.899.263	78	84

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2013/2014(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	01/05	08/05	15/05	22/05	29/05	05/06	AREA PERDIDA Has	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%		
CORRIENTES	LA	5.000	100	100	100	100	100	100		5.000
	LF	97.000	100	100	100	100	100	100		97.000
	M	-								-
T. CORRIENTES		102.000	100	100	100	100	100	100	-	102.000
CHACO	LA	-								-
	LF	6.500	50	60	70	80	95	100		6.500
	M	-								-
T. CHACO		6.500	50	60	70	80	95	100	-	6.500
PARANA	LA	3.500	100	100	100	100	100	100		3.500
	LF	35.000	100	100	100	100	100	100		35.000
	M	-								-
T. PARANA		38.500	100	100	100	100	100	100	-	38.500
R. DEL TALA	LA	2.500	96	100	100	100	100	100		2.500
	LF	34.000	96	100	100	100	100	100		34.000
	M	-								-
T. R.DEL TALA		36.500	96	100	100	100	100	100	-	36.500
T. ENTRE RIOS		75.000	98	100	100	100	100	100	-	75.000
FORMOSA	LA	-								-
	LF	9.000	50	60	70	80	95	100		9.000
	M	-								-
T. FORMOSA		9.000	50	60	70	80	95	100	-	9.000
AVELLANEDA	LA	1.200	60	90	95	98	100	100		1.200
	LF	31.100	95	98	100	100	100	100		31.100
	M	-								-
T. AVELLANEDA		32.300	94	98	100	100	100	100	-	32.300
RAFAELA	LA	100	30	50	100	100	100	100		100
	LF	16.100	100	100	100	100	100	100		16.100
	M	-								-
T. RAFAELA		16.200	100	100	100	100	100	100	-	16.200
T. SANTA FE		48.500	96	98	100	100	100	100	-	48.500
TOTAL PAIS	LA	12.300	95	99	99	99	100	100	-	12.300
	LF	228.700	95	97	98	99	100	100		228.700
	M	-	-	-	-	-	-	-		-
TOTAL PAIS	13/14	241.000	95	97	98	99	99	100	-	241.000
	12/13	232.700	94	95	98	99	100	100	-	241.000

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2013/2014(*)

DELEGACION		AREA SEBRADA Has	01/05	08/05	15/05	22/05	29/05	05/06	AREA NO COSECHABLE Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		6.600	-	-	-	-	-	-	2.600	-
Bolívar		101.000	11	15	18	21	33	45	-	45.000
Bragado		100.200	47	50	66	66	66	79	11.180	70.120
Gral. Madariaga		60.000	-	-	-	23	38	39	14.670	17.650
Junín		92.500	50	60	70	70	80	85	22.600	59.420
La Plata		195.650	76	79	84	87	95	96	15.180	173.450
Lincoln		28.100	52	53	62	62	73	75	7.100	15.750
Pehuajó		280.000	30	36	37	39	44	48	57.850	107.080
Pergamino		63.000	75	84	85	85	89	90	1.400	55.690
Pigué		60.000	3	8	8	12	16	28	42.000	4.960
Salliqueló		115.000	3	3	3	3	3	10	88.000	2.660
Tandil		164.000	-	-	-	-	-	7	56.500	7.590
Tres Arroyos		116.950	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		110.000	42	42	42	42	50	55	29.000	44.190
BUENOS AIRES	13/14	1.493.000	34	37	40	42	48	53	348.080	603.560
	12/13	1.606.583	48	52	58	63	69	75	-	-
Laboulaye		388.000	49	64	67	72	80	85	63.000	276.250
Marcos Juárez		210.000	71	71	71	71	71	72	16.300	140.320
Río Cuarto		565.700	15	15	20	20	31	35	10.000	192.110
San Francisco		525.000	5	5	5	5	5	5	49.000	23.610
Villa María		243.800	-	-	-	-	5	56	71.700	96.580
CORDOBA	13/14	1.932.500	24	26	29	30	35	42	210.000	728.870
	12/13	1.907.350	56	63	68	72	73	74	-	-
Paraná		90.000	76	81	92	92	96	96	4.300	82.270
Rosario del Tala		180.000	84	85	87	76	76	78	7.040	150.480
ENTRE RIOS	13/14	270.000	81	84	89	81	83	84	11.340	232.750
	12/13	248.500	86	86	86	86	88	91	-	-
General Pico		314.000	-	-	-	23	34	44	190.100	54.740
Santa Rosa		109.000	16	16	17	17	17	17	46.000	10.460
LA PAMPA	13/14	423.000	5	5	6	21	28	35	236.100	65.200
	12/13	271.500	30	40	44	54	61	69	-	-
Avellaneda		68.700	10	10	10	10	10	10	7.000	6.450
Cañada de Gómez		168.385	44	44	44	44	44	58	-	97.760
Casilda		92.400	35	35	35	35	35	40	-	36.710
Rafaela		118.000	31	33	33	33	36	40	41.500	30.360
Venado Tuerto		110.000	55	65	70	72	75	75	5.250	78.560
SANTA FE	13/14	557.485	39	41	42	43	44	50	53.750	249.840
	12/13	699.200	75	78	81	83	84	84	-	-
CATAMARCA		2.600	-	-	-	-	-	-	730	-
CORRIENTES		12.800	10	10	10	10	10	12	-	1.540
CHACO		212.500	8	8	8	8	8	9	12.850	18.590
FORMOSA		8.000	10	10	10	10	10	12	-	960
JUJUY		4.510	-	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		30.820	80	85	90	90	95	95	820	28.500
SALTA		181.045	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		210.000	11	17	30	39	47	49	-	102.900
SANTIAGO DEL ESTERO		511.000	-	-	-	-	7	9	2.000	44.380
TUCUMAN		56.000	-	-	-	-	-	-	3.490	-
TOTAL PAIS	13/14	5.905.260	25	28	30	31	36	41	879.160	2.077.090
	12/13	6.133.378	52	56	60	63	67	72	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE MANI

CAMPAÑA: 2013/2014(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	01/05	08/05	15/05	22/05	29/05	05/06	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
CORRIENTES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	12/13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	2.000	-	-	-	-	50	100	-	2.000
	Total	2.000	-	-	-	-	50	100	-	2.000
	12/13	1.500	-	-	-	25	50	75	-	-
JUJUY	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	588	-	15	20	22	25	40	-	240
	Total	588	-	15	20	22	25	40	-	240
	12/13	588	7	19	40	60	90	100	-	-
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	9.050	-	18	25	28	30	40	-	3.620
	Total	9.050	-	18	25	28	30	40	-	3.620
	12/13	9.050	4	23	43	60	93	100	-	-
SANTA FE	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	300	40	60	80	90	100	100	-	300
	Total	300	40	60	80	90	100	100	-	300
	12/13	300	30	30	70	100	100	100	-	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	13.000	2	3	24	30	40	45	-	5.850
	Total	13.000	2	3	24	30	40	45	-	5.850
	12/13	19.465	16	23	34	40	51	52	-	-
LA PAMPA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	15.200	-	-	-	-	-	-	400	-
	Total	15.200	-	-	-	-	-	-	-	-
	12/13	15.860	-	-	-	-	6	65	-	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	145.000	-	-	-	14	38	60	-	87.000
	Total	145.000	-	-	-	14	38	60	-	87.000
Marcos Juarez	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Rosado	2.500	15	30	30	30	55	60	-	1.500
	Total	2.500	15	30	30	30	55	60	-	1.500
Río Cuarto	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	156.500	7	7	11	13	21	41	-	64.090
	Total	156.500	7	7	11	13	21	41	-	64.090
Villa María	Colorado	400	-	-	-	-	20	30	-	120
	Rosado	47.700	-	-	-	-	13	21	80	10.000
	Total	48.100	-	-	-	-	13	21	-	10.120
CORDOBA	Colorado	400	-	-	-	-	20	30	-	120
	Rosado	351.700	3	3	5	12	27	46	80	162.590
	Total	352.100	3	3	5	12	27	46	80	162.710
	12/13	371.300	6	10	20	41	50	65	-	-
TOTAL PAIS	Colorado	400	-	-	-	-	20	30	-	120
	Rosado	391.838	3	4	6	12	27	45	480	174.600
	Total	392.238	3	4	6	12	27	45	480	174.720
	12/13	418.063	6	10	21	40	50	66	-	-

(*) Cifras provisorias

La AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2013/2014(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	01/05 %	08/05 %	15/05 %	22/05 %	29/05 %	05/06 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		1.000	-	-	-	-	-	-	1.000	-
Bolívar		3.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		11.600	56	56	56	56	56	56	5.360	3.490
General Madariaga		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		8.400	-	-	-	-	-	5	2.700	290
La Plata		5.850	-	-	15	16	24	27	2.650	860
Lincoln		9.800	-	-	-	8	27	48	5.600	2.000
Pehuajó		3.970	-	-	-	-	41	50	1.070	1.460
Pergamino		11.050	29	47	48	48	48	48	-	5.300
Pigüé		20.000	-	-	-	-	-	4	13.000	280
Salliqueló		40.000	-	-	-	-	-	-	27.500	-
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		14.500	-	-	-	-	16	26	-	3.820
BUENOS AIRES	13/14	129.170	9	12	13	14	20	25	58.880	17.500
	12/13	143.790	6	7	13	16	22	43	-	-
Laboulaye		53.000	-	-	-	-	2	3	2.000	1.710
Marcos Juárez		18.500	6	12	14	14	16	20	8.100	2.070
Río Cuarto		65.500	-	-	-	-	10	21	-	13.450
San Francisco		94.500	-	-	-	-	-	10	33.000	6.120
Villa María		77.300	-	-	-	-	20	40	300	30.830
CORDOBA	13/14	308.800	0	0	1	1	9	20	43.400	54.180
	12/13	262.300	29	37	44	49	60	82	-	-
Paraná		58.000	74	80	91	92	92	92	-	53.360
Rosario del Tala		65.000	46	57	62	72	74	75	8.000	42.680
ENTRE RIOS	13/14	123.000	60	69	77	82	83	84	8.000	96.040
	12/13	136.500	81	85	89	90	91	94	-	-
General Pico		6.300	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		61.000	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	13/14	67.300	-	-	-	-	-	-	-	-
	12/13	85.900	-	-	5	11	17	34	-	-
Avellaneda		74.000	15	20	25	29	32	37	10.000	23.450
Cañada de Gómez		20.000	-	-	55	55	79	85	-	17.040
Casilda		7.100	67	89	91	92	92	100	-	7.100
Rafaela		69.000	77	80	83	84	87	92	28.000	37.610
Venado Tuerto		3.500	75	85	85	85	87	87	-	3.050
SANTA FE	13/14	173.600	36	40	52	54	60	65	38.000	88.250
	12/13	186.700	69	77	84	85	88	89	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pcia. R. S. PEÑA (Chaco)		88.000	22	22	22	22	22	23	15.110	16.580
CHARATA (Chaco)		57.500	30	37	39	55	56	61	-	35.010
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		38.000	24	29	41	51	63	65	7.500	19.830
SANTIAGO DEL ESTERO		26.100	62	71	71	76	76	88	4.500	18.930
QUIMILI (Sgo. Del Estero)		80.000	-	-	-	-	8	8	-	6.400
TUCUMAN		4.450	-	-	4	5	8	42	1.900	1.060
TOTAL PAIS	13/14	1.095.920	19	22	26	28	33	39	177.290	353.780
	12/13	1.157.963	33	37	43	46	51	64	-	-

(*) 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 (*)

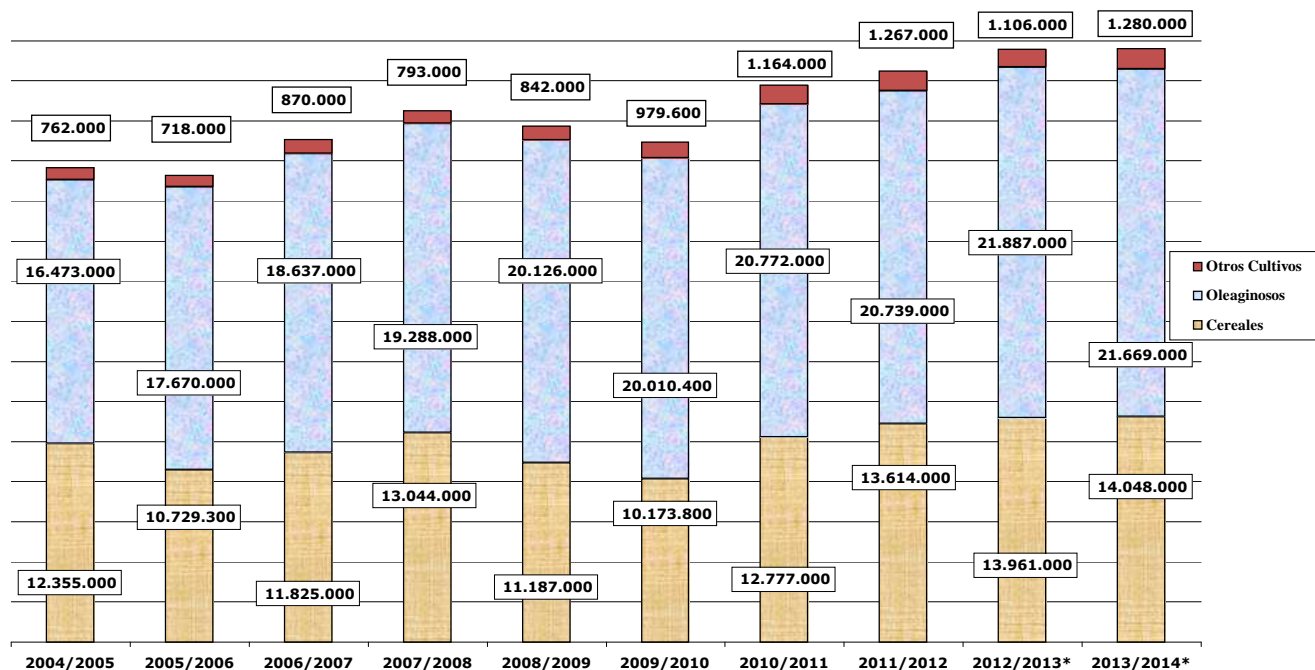
CULTIVOS	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013*	2013/2014*
ALPISTE	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000
ARROZ	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	241.000
AVENA	1.275.000	1.023.000	1.067.000	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 provisionarias

05/06/2014

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

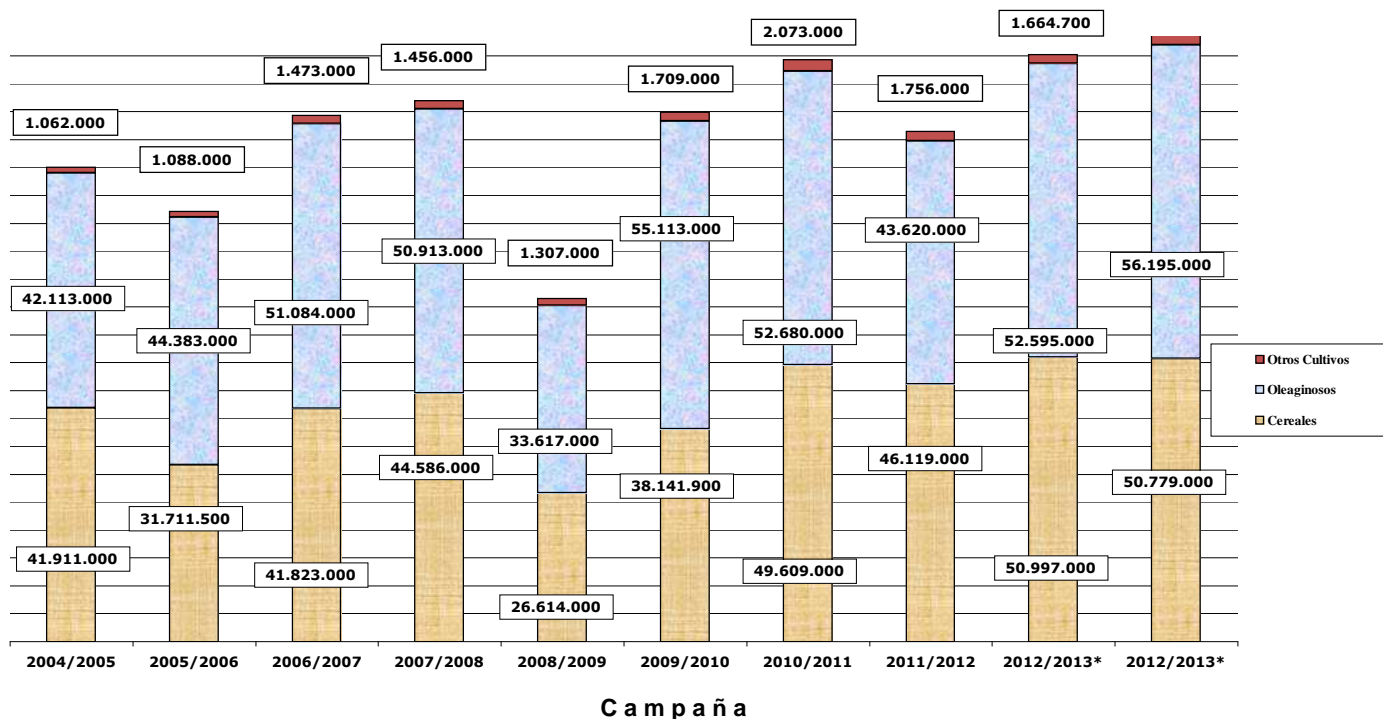
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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
TOTAL	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	104.362.000	91.495.000	105.256.700	109.434.000

* Estimaciones provisionarias
05/06/2014
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2013/2014 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2)*(3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	28	-	28	100,0	19	53
ARROZ	241	-	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	1.100	278	822	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	21.669	276	21.393	98,7	-	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, 05/06/2014

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 30/05/14 hasta el 05/06/14

PROVINCIA	DELEGACION	SOJA de primera							SOJA de segunda							HUMEDAD								
		Estadio Fenológico (*)			Estado General				Estadio Fenológico(*)			Estado General												
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M		MB	B	R	M				
	BAHIA BLANCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	60	40	-	A
	GRAL.MADARIAGA	-	-	-	-	-	100	93	7	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	66	34	-	A
	JUNIN	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	25	75	-	A
	LA PLATA	-	-	-	-	-	100	41	50	9	-	-	-	-	100	63	35	2	-	-	99	1	-	E/A
	LINCOLN	-	-	-	-	-	100	-	92	8	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	36	59	-	A
	PEHUAJÓ	-	-	-	-	-	100	14	71	16	-	-	-	-	100	5	36	59	-	-	100	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	-	-	-	-	100	-	25	54	21	-	-	-	100	-	-	-	-	-	29	71	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	-	-	100	-	51	44	5	-	-	-	100	-	17	35	48	-	64	36	-	A
	TANDIL	-	-	-	-	-	100	-	70	30	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A
	25 DE MAYO	-	-	-	-	-	100	-	99	1	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	86	14	-	E/I
	LABOULAYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RIO CUARTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	71	16	13	A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	-	100	-	89	10	1	-	-	-	100	-	-	-	-	-	98	2	-	A
	VILLA MARIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	55	45	-	-	-	100	-	-	A/E
	PARANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	100	9	75	11	5	-	-	-	100	12	68	15	5	-	68	15	5	E/A
	GENERAL PICO	-	-	-	-	-	100	1	14	45	40	-	-	-	100	30	70	30	-	-	5	50	45	E/A
	SANTA ROSA	-	-	-	-	11	89	-	42	58	-	-	-	-	55	45	-	-	-	-	20	60	20	A
	AVELLANEDA	-	-	-	-	-	100	-	72	28	-	-	-	-	15	85	-	-	-	-	77	23	-	A/E/R
	CASILDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	-	-	-	-	100	17	75	8	-	-	-	-	100	18	76	6	-	-	100	-	-	A/E
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A
	CATAMARCA	-	-	-	-	1	99	-	43	55	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CHACO	-	-	-	-	28	72	52	42	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R/E
	FORMOSA	-	-	-	-	20	80	52	41	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	JUJUY	-	-	-	-	-	20	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MISIONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	SALTA	-	-	-	-	10	90	-	86	11	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	SAN LUIS	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	100	-	95	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	QUIMI LI	-	-	-	-	-	100	5	85	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	TUCUMAN	-	-	-	-	1	99	-	54	40	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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	21/05 al 27/05 mm	Acumulado Año	
				04/06/13	03/06/14
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	27	328	516
		Rivera	16	277	503
		Villa Maza	18	245	442
	ALBERTI	Cuartel V	0	429,5	641,5
		AYACUCHO	Ayacucho	33	412,5
	AZUL	Azul	30,1	316	534,4
		Cacharí	46	472	792
		Chillar	36	296	551
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	22	214,1	498
		Cabildo	18	224,1	337
	BALCARCE	Balcarce	5	312,5	401,5
		Bosch	0	305	368,5
		Los Pinos	6	306,5	418,5
	BARADERO	San Agustín	0	311	393,5
		Baradero	63	290	943
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	83	409	1014
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	29,9	319,6	445,9
		López	30	252,5	449
	BOLIVAR	Bolívar	44	287	595
	BRAGADO	Bragado	0	446	655
	BRANDSEN	Brandsen	19,6	s/d	512,2
	CAMPANA	Campana	64	294	870
	CAÑUELAS	Cañuelas	17,6	546	822,2
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	70	406	1021
	CARLOS CASARES	Bellocq	50	175	545
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	29	182	602,8
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	28	384	1036
	CASTELLI	Castelli	51	357,5	732
	CHACABUCO	Chacabuco	33	550	932
	CHASCOMUS	Chascomús	17,4	376	668
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	461	703
	COLON	Colón	60	388	1017
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	28,2	305,6	365,1
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	33	232,3	576
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	23	238	327
		Pehuen Co	19	209	303
		Punta Alta	17	223,3	340
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	29,5	251,8	476,1
		DAIREAUX	Daireaux	26,1	211,5
	DOLORES	Dolores	60	379,5	792
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	72	298	976
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	26	263	619
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	31	363	647
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	23,8	314,5	445,1
	GRAL. ALVARADO	Miramar	33	362	518
	GRAL. ARENALES	General Arenales	23	518	1012

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/05 al 27/05 mm	Acumulado Año	
				04/06/13	03/06/14
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	38	245	519
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	20,2	s/d	685,4
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	30	320	653
	GRAL. PAZ	Ranchos	14	s/d	310
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	30	277	674
	GRAL. PINTO	General Pinto	20	387	749
	GRAL. PUEYREDON	Mar del Plata	42	369,3	728
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	6	381	618
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	13	317,5	569
	GUAMINI	Bonifacio	30	230	639
		Casbas	16	209	608
		Garré	10	184	612
		Guaminí	16	212	437
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	38	321,5	612
	JUNIN	Junín	20	559	871
	LA PLATA	La Plata	16	s/d	515,8
	LAPRIDA	Laprida	45	567	465
	LAS FLORES	Las Flores	31	434	757
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	371,5	806,5
	LINCOLN	Lincoln	18,9	419,1	692,2
	LOBERIA	Dos Naciones	31	384	456
		Ldo. Matienzo	21	260,5	370
		Lobería	22	315	456
		Napaleofú	38	317,5	577
		Pieres	25	327	432
		San Manuel	26	334	437
	LOBOS	Lobos	25	484	845
	LUJAN	Luján	3,6	351	927,2
	MAGDALENA	Magdalena	20,2	s/d	354,4
	MAIPU	Maipú	31	280	585
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	23	196	495
		General Pirán	25	328	798
	MERCEDES	Gowland	0	403,6	801,9
		Franklin	15	337	964
	NAVARRO	Navarro	12	387	893
	NECOCHEA	Necochea	30	454,6	434
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	20	364	658
	OLAVARRIA	Olavarría	32	352,5	577,2
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	15	123	205
		Carmen de Patagones	19	144	215,5
		José B. Casas	26	161	200
		Stroeder	28	151,5	325
		Villalonga	22	158	330,5
	PEHUAJO	Pehuajó	46	164	538,8
	PELLEGRINI	De Bary	8	170	567
		Pellegrini	19	206	614
	PERGAMINO	Acevedo	130	385	1132
		El Socorro	79	330	975
		Pergamino	90	502	1070
		Pinzón	85	351	1052
		Rancagua	60	406	1141
	PILA	Pila	60	309	886
	PUAN	Bordenave	13	259	425
		Puán	12	249	407
		Villa Iris	15	226	388
	PUNTA INDIO	Verónica	20	s/d	412
	RAMALLO	Ramallo	135	353	1150

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/05 al 27/05 mm	Acumulado Año	
				04/06/13	03/06/14
	RAUCH	Rauch	43	375,5	698
	RIVADAVIA	Sansinena	48	264	626
	ROJAS	Rojas	24	496	1041
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	54	392	1079
	SAAVEDRA	Pigüé	23	298,8	508,2
	SALADILLO	Saladillo	4	457	737
	SALLIQUELO	Graciarena	17	200	514
		Quenumá	16	177	589
		Salliqueló	10	256	527
	SALTO	Arroyo Dulce	56	422	957
		Salto	62	389	969
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	17	378	1010
	SAN CAYETANO	San Cayetano	23,7	339,8	471,6
	SAN NICOLAS	Conesa	82	313	1079
		San Nicolás	85	335	1105
	SAN PEDRO	San Pedro	79	334	1027
	SUIPACHA	Suipacha	0	383,5	815
	TANDIL	De La Canal	45	390	915
		Tandil	40,5	411	683
		Vela	44	270	553,5
	TORDILLO	Tordillo	0	385	520
	TORNQUIST	Tornquist	26	312,5	500
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	60	200	615
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	43,2	334,4	515,4
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	16	214	580
		Tres Lomas	16	249	641
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	5	406	849
	VILLARINO	Algarrobo	38	300,5	444,5
		Hilario Ascasubi	28,5	143	283,3
		Mayor Buratovich	38	208	425,5
		Médanos	30	294	410
		Montes de Oca	32	192	336
		Ombucta	19	233,5	292
		Pedro Luro	37	225,5	375
		Teniente Origone	32	258	385
	ZARATE	Zárate	66	289	915

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/05 al 27/05 mm	Acumulado Año	
				04/06/13	03/06/14
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	204	611
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	147	425
	GRAL. ROCA	Burmeister	21	180	519
		Jovita	17	164	583
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	10	258	418
		Arroyo Cabral	0	402	407
		Etruria	0	296	288
	ISCHILIN JUAREZ CELMAN	Villa María	0	458,5	537,6
		Dean Funes	0	239	631
		Alejandro Roca	0	303	515
		Bengolea	0	311	565
		Carnerillo	0	320	443
		Charras	0	311	486
		General Cabrera	0	310	432
		General Deheza	0	298	483
		La Carlota	0	258	518
		Arias	0	317	803
	MARCOS JUAREZ	Corral de Bustos	0	362	848
		Cruz Alta	0	322	612
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Marcos Juárez	3,5	414,8	483,8
		General Levalle	13	389	613
		La Cesira	25	416	634
	RIO CUARTO	Laboulaye	20	286	714,3
		Adelia María	0	238	405
		Berrotarán	0	315	501
		C. Baigorria	0	267	526
		Chaján	0	350,5	368
		Coronel Moldes	0	370	386
		Las Acequias	0	364	464
		Río Cuarto	0	311	402
		Sampacho	0	379	446
		San Basilio	0	324	403
	RIO PRIMERO	V. Mackena	0	370	427
		Monte Cristo	0	471	451
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	351	587
		Oncativo	0	308	465
	SAN JUSTO	Villa Pilar	0	273	400
		Freyre	0	216	611
		Las Varas	0	354,3	540
		Porteña	0	290	671
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	San Francisco	1,5	408,3	804,1
		Tránsito	0	290	530
		Despeñaderos	0	301,5	417
	TOTAL	Río Tercero	0	342,8	600
		Hernando	0	322	490
		James Craik	0	404	508
		Villa del Totoral	0	275	785
	TULUMBA UNION	S. José de la Dormida	0	242	562,5
		Bell Ville	0	465	600
		Canals	0	409	614
		Idiazábal	0	465	601
		Monte Maíz	0	387	820
		Noetinger	0	491	351

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/05 al 27/05 mm	Acumulado Año	
				04/06/13	03/06/14
SAN LUIS	CHACABUCO GOB. DUPUY GRAL. PEDERNERA	Concaran	s/d	299,6	336,7
		Buena Esperanza	s/d	184,15	319,5
		Justo Daract	s/d	67	0
		La Toma	s/d	334,3	363,3
		Villa Mercedes	s/d	228,8	308,5
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE	San Salvador	28	571	805,5
		Concordia	24	336	809
		Aldea Protestante	14	305	775
		Costa Grande	10	323	824
	FEDERACION FEDERAL FELICIANO GUALEGUAY GUALEGUAYCHU LA PAZ NOGOYA PARANA TALA URUGUAY VICTORIA VILLAGUAY	Diamante	15	308	769
		Chajarí	0	307	535
		Federal	5	355	646
		Feliciano	8	393	571
		Gualeguay	23	385,5	1043
		Pehuajó Norte	24	511,8	855
		La Paz	0	322	600
		Lucas Gonzalez	25	481,5	621
		Cerrito	12	385	589
		Oro Verde	10	412	882
		Rosario del Tala	29	617	763,7
		C. del Uruguay	29	662,2	843,4
		Victoria	24	345	568
Villaguay	25	531	768,5		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/05 al 27/05 mm	Acumulado Año		
				04/06/13	03/06/14	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	2	242	442	
		Doblas	4	225	334,5	
		Macachín	7	189	424	
		Miguel Riglos	15	225	475	
		P.C.Rolón	10	271	445	
		Rolón	8	219	438	
		T. M. Anchorena	5	236	462	
		CAPITAL	Anguil	0	158,5	383,6
			Santa Rosa	1	239,8	456,3
		CATRILO	Catriló	0	160	494,5
	La Gloria		0	102	207	
	Lonquimay		0	177	387,5	
	P. C. Catriló		0	163,5	510	
	Uriburu		0	174,5	357,5	
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	1	214	557	
		Ceballos	0	182	643	
		Cnel. Hilario Lagos	2	171	540	
		Intendente Alvear	0	205	584	
		Sarah	0	209	448	
		Vértiz	6	148	518	
	CONHELLO	Conhello	0	133	323	
		Eduardo Castex	0	181	591	
		Mauricio Mayer	1	159	448	
		Montes Nuevas	0	153	365	
		Rucanello	0	154	259	
		Winifreda	1	236	563	
		GUATRACHÉ	Alpachiri	4	168	377,5
	General M. J. Campos		4	129	330	
	Guatraché		10	164	318	
	Perú		8	182	154	
	Santa Teresa		4	93,5	236	
	HUCAL		Abramo	8	111	398
		Bernasconi	7	132,5	333	
		General San Martín	10	149	318	
	MARACO	Jacinto Aráuz	17	153,5	358,5	
		Agustoni	0	179	648	
		Dorila	5	196	660	
		General Pico	1	204	537	
		Speluzzi	0	154	479	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	0	155	440	
		Colonia Barón	0	171	652	
		Miguel Cané	2	138	476	
		Quemú Quemú	0	211	476	
		Relmo	2	154	425	
		Villa Mirasol	0	165	531	
	RANCUL	Caleufu	0	99	370	
		Chamaico	0	130	260	
		Ing. Foster	0	88	295	
		La Maruja	0	90	306	
		Parera	0	150	537	
Pichi Huinca		0	100	332		
Quetrequén		0	164	264		
Rancul		0	154	287		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/05 al 27/05 mm	Acumulado Año	
				04/06/13	03/06/14
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	0	160	498
		Embajador Martini	0	168	513
		Falucho	0	152	477
		Ing. Luiggi	0	164	505
		Maisonnave	0	162	389
		Ojeda	0	131	378
		Realicó	0	184	446
		Van Praet	0	140	478
	TOAY	Naicó	0	5	377
		Toay	0	232	352,5
	TRENEL	Arata	0	211	503
		Metileo	1	180	388
		Trenel	0	215	447
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	199	86
		Chacharramendi	0	4	38,5
		Col. Santa María	0	202	358
		General Acha	4	175,5	285
		P.C. Padre Buodo	7	192	329
		Quehué	3	196	278,5
		Unanue	5	167,6	357

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/05 al 27/05 mm	Acumulado Año		
				04/06/13	03/06/14	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	347	751	
		Montes de Oca	0	361	574	
		Bouquet	0	298	475	
	CASEROS	Casilda	4	408,5	838	
		Chañar Ladeado	0	321	913	
	CASTELLANOS	María Juana	5	513	698	
		Rafaela	2	476	732	
	CONSTITUCION	Bombal	0	369	881	
		Sargento Cabral	0	240	900	
	GARAY	Helvecia	0	550	640	
		GRAL. LOPEZ	Carreras	0	298,3	902,2
	Chovet		0	259	917	
	Maggiolo		0	285,5	843	
	María Teresa		0	286	521,5	
	Teodelina		0	402,5	602,5	
	Venado Tuerto		0	225,4	660,6	
	GRAL. OBLIGADO		Florencia	10	742	816
			Reconquista	30	908	776
	IRIONDO		Cañada de Gómez	0	226	647
			Totoras	0	181	569
		Villa Eloísa	0	282	530	
	LA CAPITAL	Santa Fe	7	518	718	
		LAS COLONIAS	Humboldt	6	469	806
	Santo Domingo		5	519	674	
	Sta. Clara Buena Vista		5	508	617	
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	5	212	408	
		Tostado	4	372	481	
	ROSARIO	Arroyo Seco	0	258	1038	
		Soldini	14	338	587	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	23	224	636	
	SAN JAVIER	San Javier	0	359	607	
	SAN JERONIMO	Monje	0	253	567	
		Maciel	0	259	514	
		San Genaro Centro	0	352	734	
	SAN JUSTO	San Justo	0	420	832	
	SAN LORENZO	Pujato	2	253	699	
		Ricardone	0	262	574	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	0	200	775	
		Landeta	0	232	571	
		S.Mtín. de las Escobas	0	255	591	
Calchaquí		10	317	1032		
VERA	Intiyaco	90	459	891		
	Vera	7	517	981		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/05 al 27/05 mm	Acumulado Año	
				04/06/13	03/06/14
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	6	207	598
		Los Frentones	12	192	567
		Pampa del Infierno	10	189	707
	BERMEJO	Taco Pozo	32	155	315
		Las Palmas	8	379	797
		Puerto Bermejo	14	546	902
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	9	259	569
	CHACABUCO	Charata	13	304	844
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	10	405	594
		General Pinedo	17	362	834
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	11	205	793
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	12	354	419
		Santa Sylvia	12	240	705
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	17	330	683
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	2	394	685
		Makallé	16	570	721
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	36	264	963
		Fuerte Esperanza	13	173	228
		Juan José Castelli	13	241	627
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	9	162	446
		Avia Terai	5	167	626
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Campo Largo	6	125	741
		Ciervo Petiso	24	331	822
		Lib.General San Martín	69	616	1245
		Pampa Almirón	55	418	752
		Pampa del Indio	30	324	859
	LIBERTAD	Pcia. Roca	77	339	979
		Puerto Tirol	15	652	881
	MAIPU	Tres Isletas	23	195	632
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	9	207	628
		Villa Angela	22	434	762
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	9	317	916
		O'HIGGINS	La Clotilde	3	564
		La Tigra	9	370	730
		San Bernardo	7	553	787
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	20	465	566
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	22	515	583
		Margarita Belén	20	719	726
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	47	238	772
		Quitilipi	6	409	920
	SAN FERNANDO	Basail	11	845	986
		Resistencia	8	611,4	842
	SAN LORENZO	Samuhú	5	403	809
		Villa Berthet	17	804	715
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	15	471	743
		Colonia Elisa	30	504	1057
		Colonia Las Garcitas	9	316	987
		Colonias Unidas	16	491	949
	TAPENAGA	Ahumonia	15	603	916
		Charadai	11	644	847
VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	14	477	719	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/05 al 27/05 mm	Acumulado Año	
				04/06/13	03/06/14
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	109	1397,9	838
	CAPITAL	Corrientes	22,6	825,1	686
	CONCEPCION	Concepción	0	362	287
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	20,4	543	524,5
	ESQUINA	Esquina	0	176,3	479,5
	GENERAL ALVEAR	Alvear	14	775	543
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	116	849	1296,2
	GOYA	Goya	43,2	795,5	781,5
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	416,3	180
	MERCEDES	Mercedes	24,3	649,3	771,4
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0	547,5	620,8
		Monte Caseros	18	564,7	692,5
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	25	631,6	820,6
	SAN MARTIN	La Cruz	33	874	605,8
		Yapeyú	50	760,5	690
	SANTO TOME	Garruchos	142	834,9	692
	Santo Tomé	112	871	669	
	SAUCE	Sauce	23	674	772
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	6	333	591
		Estación Garmendia	4	163	390
		La Cruz	14	283	551
	CHICLIGASTA	La Ramada	16	249	504
		Concepción	11	465	706
		Cañete	15	220	472
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	14	262	605
		Las Cejas	4	148	386
		Los Pereyra	8	188	431
	GRANEROS	Los Ralos	11	165	467
		Graneros	5	179	391
		Taco Ralo	5	191	323
	LA COCHA	La Cocha	6	249	852
La Invernada		9	264	834	
Rumi Punco		3	182	653	
Estación Aráoz		17	229	625	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	9,9	128	549,7
		Las Lajitas	1	228	843,6
	GENERAL GÜEMES	Piquete Cabado	3,1	166	738,41
		Saravia	0,3	229	615,6
		Talavera	0	135	670,5
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	0	276,3	593
		Embarcación	0	244	528
	METAN	Tartagal	0,7	165	659,7
		El Galpón	5,7	222	468,2
	ORAN	Metán	1,7	368	720,2
		Orán	0,1	236	624,3
ROS. DE LA FRONTERA	Pichanal	5,6	259	610,5	
	Rosario de la Frontera	7,9	196	569,4	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	222	448
		El Carmen	0	306	459
	GENERAL BELGRANO	Pampa Blanca	0	260	433
		Capital	0	331	545
	LEDESMA	Palpalá	0	269	534
	SANTA BARBARA	Santa Clara	0	189	222
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	1	236	535
	SANTA ROSA	Santa Rosa	4	241	774