

INFORME SEMANAL AL 24/05/12

- Evolución de los cultivos al 24/05/12
 - ❖ Precipitaciones al 22/05/12
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2011/2012 (Algodón, Arroz, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo)
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2012/2013 (Colza, Trigo)

- Evolución de la superficie cosechada
- Avance de la cosecha de arroz
- Avance de la cosecha de maíz
- Avance de la cosecha de soja
- Avance de la cosecha de sorgo
- Área sembrada de Granos y Algodón, 2002/2003 - 2011/2012
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2002/2003 - 2011/2012
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2011/2012
- Humedad del suelo y aspecto del cultivo.
- Registros pluviométricos semanales entre el 16/05/12 y el 22/05/12

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

PRECIPITACIONES (desde el 16/05 al 22/05)

En **Buenos Aires**, cayeron 2.5-52.5 mm en el extremo sur (excepto Villarino), 3-104 mm en el sudoeste, 42.4-164 mm en el sudeste, 19-209 mm en la zona Mar y Sierras, 14.1-74 mm en la zona tradicional de invernada, 30-86 mm en zona núcleo (información parcial), 32-90 mm en el centro-norte, 32-162 mm en el centro, y 9-84 mm en el oeste.

En **Córdoba**, 12-46 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 20-64 mm en Unión y Marcos Juárez, 8-23 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 10-58.6 mm en los departamentos de la delegación San Francisco, y 7-28 mm en la delegación Villa María. En **San Luis**, 3.4-33.6 mm.

Entre Ríos informó 18-25 mm en Concordia y Federación, 30-97.2 mm en los departamentos arroceros (San Salvador, Uruguay, Villaguay), 48-111 mm en la zona granaria sobre el río Paraná (Paraná, Diamante, Victoria), y 5-104 mm en el resto de la provincia.

En **La Pampa**, 1-33 mm en los departamentos del norte, y 1-28 mm en Atreucó, Capital y Catriló, hacia el sur.

El norte de **Santa Fe** recibió 10-40 mm, 25-112 mm el centro, y 31-143 mm el sur.

En el NEA, 2-73 mm en el **Chaco**, y 8-48 mm en **Corrientes**. Hacia el NOA, 1-10 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 24/05/2012

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2011/2012

ALGODÓN

La cosecha en los últimos días se paralizó en el ámbito de la provincia de Chaco debido a las lluvias ocurridas, la elevada humedad ambiente y la ausencia de días soleados. El avance de la recolección alcanza el 45% con un rinde promedio de 1.530 kg., una calidad entre C y D, y un rendimiento en fibra de 27% a 32%. En cuanto a la distribución territorial, los rindes aumentan desde el noreste hacia el sudoeste, lo que tiene relación directa con la aplicación de tecnologías al cultivo, como siembra directa y surco estrecho, aunque se debe considerar que estas tecnologías (principalmente la última) tiene efecto negativo en la calidad y el rendimiento en fibra. También es importante destacar la excepción de un importante

emprendimiento agroindustrial en el departamento Libertador General San Martín (norte provincial) donde se han obtenido rindes de mas de 4.000 kg/ha con la aplicación de un paquete altamente tecnológico, e incluso riego complementario.

La cosecha de Algodón también pudo continuar en el dto. Anta en Salta, estimándose que su avance es de un 47 %, unas 4.860 ha cosechadas, con rendimientos similares a la semana pasada, de 3.400 kg/ha.

La evolución del cultivo en Avellaneda es de buena a regular, y mala en sectores puntuales, según las diferentes zonas, ya que debido al stress hídrico se han perdido lotes, como así también parte de la carga inicial de cápsulas y flores; por tal motivo se reducirán los rendimientos. También se han detectado en algunas zonas el ataque de picudo. Se continúa lentamente con la cosecha de los lotes en forma manual y mecánica, donde las condiciones lo permiten, con bajos rendimientos; para la cosecha mecánica se han empleado defoliantes.

Esta semana, continuó la cosecha en Santiago del Estero, con rindes bajos debido a las condiciones que atravesó el cultivo.

ARROZ

Si bien restan por recolectarse algunos lotes muy aislados, se da por finalizada la cosecha en Rosario del Tala, con rendimientos promedios de 73 qq/ha para largo fino y 54 qq/ha para largo ancho.

Buena evolución en el departamento San Javier (Santa Fe). Se completó la cosecha del Largo Fino que estaba afectada por problemas climáticos. Los rendimientos son buenos, a pesar de una leve reducción, como así también su calidad. Con respecto al Largo Ancho se completó la cosecha de lotes del Yerúa, con buenos rendimientos y calidad, continuándose la cosecha de las otras variedades, como el Fortuna, que son más tardías, de manera lenta, y con buen rinde y calidad.

La cosecha de arroz largo fino en el departamento Bermejo (Chaco) presenta una buena evolución llegando al 96% de la superficie con rendimientos s muy buenos que promedian los 66 QQ/ha con máximos en algunas parcelas que superan los 80 QQ/ha.

MAIZ

Buenos Aires

Sin novedad en Bahía Blanca, es poco lo que se mantiene en planta a la espera de más heladas fin de reducir el índice de humedad.

En Bolívar, al maíz está prácticamente sin cosechar, a raíz de las constantes lluvias.

Durante la última semana, no se ha avanzado en la cosecha en Bragado, debido a las precipitaciones producidas en la misma. De esta manera, el avance de la cosecha se permanece en el 76 %, con un rendimiento promedio de 57 qq/ha. El rendimiento promedio

se va incrementado a medida que entran a cosecharse lotes que fueron implantados más tardíamente, y que recibieron precipitaciones adecuadas durante su ciclo. De todas maneras, como se había anticipado, la merma en los rendimientos promedio del cereal ronda en el orden del 40 % con respecto al rendimiento potencial de cada zona.

Finalizó en los partidos de: L. N. Alem, Gral. Pinto y F. Ameghino (delegación Lincoln), para el resto quedan escasos lotes por cosechar. De bajos a muy bajos rindes en general, es el cultivo que más sufrió por la sequía temporal de Diciembre 2011 y Enero 2012. Calidad buena en general, pero se vieron granos brotados, dañados, con hongos y podridos.

La cosecha está prácticamente detenida en Pehuajó, por la falta de piso y el gran peso de los equipos nuevos que hace imposible su desplazamiento en lotes blandos; solo están trabajando pequeñas máquinas viejas de escaso peso con ruedas de alta flotación, duales, oruga o doble tracción. De todos modos hay muy pocos equipos que cuenten con esta tecnología, para satisfacer la demanda de trabajo. En el caso de maíz, hay mucha superficie todavía con agua que solo en forma aérea es posible apreciar, se descuenta una pérdida importante de superficie, o una gran demora en su cosecha en caso que baje el agua.

Por causa de las lluvias, pero en mayor grado debido a los altos contenidos de humedad en el grano, el avance de recolección es lento en Salliqueló. Se estima que con buen clima y algunas heladas pronosticadas para la semana en curso, comience a acelerarse el ritmo de cosecha, que a la fecha no alcanza el 20 % de los lotes destinados a grano. Los rindes se ubican por encima de los 40 qq. y la calidad de regular a buena. En el centro-norte de Guaminí es donde la producción muestra mejores logros con rindes que superan los 50 qq. y posibilidades de mejoras en función de avance de cosecha.

Cosecha demorada en Tandil, como consecuencia de las lluvias.

Tareas detenidas en Veinticinco de Mayo.

Córdoba

En Laboulaye sólo se levantaron lotes que, ya secos, aguardaban desde hace rato esa labor. Mientras tanto, siguen madurando los tardíos.

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

Como las condiciones climáticas imperantes durante gran parte de la semana no fueron buenas (lluvias, lloviznas, falta de luz solar, etc.) en la región de San Francisco, la cosecha estuvo paralizada.

En Vila María, los lotes que están quedando con maíz se van a dejar para cosechar un poco más adelante, durante los meses de Junio-Julio, porque se está terminando con la trilla del cultivo de sorgo. Se espera que el maíz sembrado en diciembre que está en etapa de madurez, presente un mejor rendimiento que el sembrado temprano, lo que podría elevar un poco el promedio final del rinde de este cultivo. Hasta la fecha podemos decir que el rinde promedio de la delegación es de 46 qq/ha.

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala restan por recolectarse algunos lotes tardíos y los lotes de segunda, los cuales comenzarían a cosecharse a fin de mes, algo retrasados debido a la ausencia de heladas.

La Pampa

El balance hídrico de la segunda década del mes de mayo clasifica la humedad de los suelos en General Pico, como Leve Exceso a Bueno en toda la región con excepción de algunos sectores ubicados al sur de Rancul y oeste de Conhelo donde la humedad de los suelos es clasificada como Regular a Principio de Sequía. Con respecto al cultivo, continúan los trabajos de cosecha con ritmo lento e irregular por el estado de anegamiento severo de una cantidad significativa de lotes. Los trabajos de cosecha prácticamente se desarrollan en lotes sembrados con posterioridad al periodo de déficit hídrico del mes diciembre. La recolección de los lotes sembrados durante la etapa óptima del periodo de siembra, prácticamente ha finalizado y con porcentajes de pérdida de superficie por pastoreo superior al 40 %. Con respecto a los rendimientos, los mismos continúan oscilando entre 1000 a 1500 kg/ha en el sector oeste y 1200 a 3000 kg/ha en el sector este de la región con casos puntuales que superan los 5000 kg/ha. El avance de cosecha se estima en un 60% de la superficie a cosechar. En idéntica fecha de la campaña anterior, el avance de los trabajos de cosecha ya había alcanzado del 80%.

Se inició en Santa Rosa la cosecha de los cultivos sembrados a fines de Septiembre-Octubre ya secos, la trilla es muy lenta debido a que las máquinas cosechadoras van terminando todavía la soja. Los rendimientos están entre 30-40 qq. En cambio los más tardíos, ahora en R7-8, están con 25-28 % de humedad, muy buenos, con un fuerte ataque de roya anaranjada de la hoja y con plagas como diatraea y desgranadora de la espiga; esperando más heladas para bajar la humedad de la semilla. Estos últimos se espera estén para su cosecha alrededor de Julio-Agosto. Se estima destinaran muchos lotes de este cultivo para pastoreo.

Santa Fe

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

En la delegación Cañada de Gómez, se está aguardando que baje la humedad en los lotes remanentes destinados a grano, para ser cosechados.

Desde el día viernes 18 se mantiene el tiempo lluvioso en Casilda, situación climática que no colabora con el secado de los granos en el cultivo de maíz de segunda que espera éste proceso para estar apto para cosecha. Las tormentas no estuvieron acompañadas de vientos fuertes, por lo que, al momento del informe, no se relevan datos de problemas por quebrado de plantas o caída de espigas.

Los lotes de segunda de Rafaela se encuentran en etapa de madurez fisiológica y el estado de los mismos varía según zonas entre regular a bueno. Un porcentaje del maíz de segunda se destinó para reserva forrajera (silaje y grano húmedo), estimándose que la trilla de grano seco comenzará luego de finalizada la cosecha de soja.

Continúa muy lenta la cosecha en Venado Tuerto, ya que en el transcurso de esta semana las condiciones climáticas no fueron favorables y a esto se le suma el problema de los pisos. Los rendimientos de estos lotes que fueron sembrados más tardes van de aceptables a buenos, según la zona.

San Luis

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

Chaco

El cultivo se encuentra sin variaciones con respecto a la última semana. Las lluvias y la alta humedad ambiente retrasan el secado del grano por lo que se sigue demorando el inicio de la cosecha y hasta que no se produzca alguna helada no se va a generalizar la labor.

MANI

En Laboulaye, se continuó con el arrancado de algunos lotes cuya evolución preocupa ante las condiciones adversas.

Este cultivo está arrancado en su totalidad en Vila María, habiéndose comenzado a trillar algunos lotes, no llegando a obtenerse los rindes esperados. Hay valores que van desde los 15 hasta 25 qq/ha en caja. La trilla durante la última semana se ha frenado debido al temporal de lluvia que se produjo.

Continúa a buen ritmo la cosecha de Maní en Salta y Jujuy, estimándose un avance de un 70 y 40 % unas 4.800 ha, con pérdidas por la falta de lluvias en enero y febrero en departamentos de Salta.

En San Luis se encuentra arrancado en su totalidad; el cultivo se vio afectado por la helada del 27 de Abril pasado.

POROTO

Continúan con buena evolución en Salta y Jujuy, estimándose que en los próximos días estaría comenzando la cosecha de los primeros lotes, que se vienen acordonando.

En Tucumán siguió la trilla hasta que empezaron las lluvias, pero con malos resultados.

SOJA

Buenos Aires

Durante la semana, volvieron a producirse precipitaciones en Bolívar, desde los 30 mm a los 140 mm, lo cual sumado a las precipitaciones anteriores, complica seriamente la situación, en especial para la recolección de algo de la soja de primera y gran parte de segunda que aún estaba sin cosechar. Es de esperar pérdidas de área por anegamiento. También hay problemas de caminos cortados e imposibilidad de ingresar a los lotes, tanto sea para la cosecha como para retirar la producción.

Durante la última semana no se ha avanzado en la cosecha en Bragado, debido a las precipitaciones producidas en la misma.

Buen avance de cosecha del cultivo de segunda en Lincoln, con rindes variables, pero sin sorpresas y sin rindes sobresalientes. En el partido de F. Ameghino encontramos los rindes más bajos y en el de Gral. Viamonte normal los mejores. La calidad es buena en general.

La cosecha está prácticamente detenida en Pehuajó, por la falta de piso y el gran peso de los equipos nuevos que hace imposible su desplazamiento en lotes blandos, solo están trabajando pequeñas máquinas viejas de escaso peso con ruedas de alta flotación, duales, oruga o doble tracción, de todos modos hay muy pocos equipos que cuenten con esta tecnología, para satisfacer la demanda de trabajo. Hay sectores de lotes anegados que difícilmente se puedan cosechar, ya que muchos de estos cultivos tienen dehiscencia natural.

Durante la semana se produjeron importantes lluvias en la zona norte de la delegación Pigüé, que coincide con la de mayor concentración de cultivos de cosecha gruesa; por tanto la cosecha se va demorando.

El avance de cosecha de soja de primera ocupación alcanzó el 99 % del área implantada en la delegación Salliqueló, restando algunos lotes en Guaminí y Tres Lomas, donde existen cuadros con problemas por anegamiento y falta de piso por lo cual son necesarias jornadas benignas que favorezcan el escurrimiento y permitan su recolección. Es coincidente el comentario de informantes respecto de la buena calidad en todo el ámbito de la delegación. En cuanto a sojas de segunda ocupación, el avance de cosecha alcanza aproximadamente el 80% del área implantada con rindes que se ubican en los 21 qq promedio, sin problemas en lo que respecta a calidad.

Como consecuencia de las lluvias ocurridas en el transcurso de la semana, se ha visto demorada la trilla de todos granos en la delegación Tandil, e incluso se han producido encharcamientos importantes en muchos lotes, especialmente en zonas correspondientes a los

partidos de Lobería, B. Juárez y Azul, con las consecuencias pertinentes como “falta de piso” considerando que demandará tiempo su recomposición para permitir el ingreso nuevamente y reiniciar la cosecha. Se estima que se ha generado algunas pérdidas, especialmente en rindes y calidad en aquellos lotes afectados por las lluvias, pero aún no han sido evaluadas. Se ha realizado un reajuste en el área cosechada de soja de primera con respecto a la semana anterior estimando como trillada a la fecha un 87 % (350.000 ha) con un rinde promedio de 24,8 qq./ha., con picos de rindes muy oscilatorios que se ubican entre 1.800 a 3.400 kilos por hectárea. Respecto a su calidad la misma puede considerársela de Regular a Buena, presentándose lotes con alto contenido de tierra y cuerpos extraños, a lo que se suma ahora alto contenido de humedad. Totalmente demorada la cosecha de lotes de segunda por idénticas razones a las precitadas. A la fecha se estima como trillada un 13 % (21.700 has.) con un rinde de 13,6 qq./ha.

Durante la semana que culmina, siguieron produciéndose precipitaciones de importancia en Tres Arroyos. El tiempo se ha mantenido con altos porcentajes de humedad relativa y esto ha hecho de que la cosecha de soja no ha avanzado como se esperaba. La cosecha de soja de primera, generalizada en todos los partidos de ésta jurisdicción, se vio frenada debido a las lluvias y altos porcentajes de humedad relativa. Hasta la fecha se lleva cosechado el 75 %, de la soja de primera, con un rinde promedio de 20,34 qq/ha. Con respecto a la soja de segunda, en muchos de los lotes se nota un adelanto en la maduración, tanto es así que ya se ha comenzado la cosecha a pleno, llegándose al 14% de la superficie, con un rinde promedio 11,4 qq/ha.

Las condiciones de clima impidieron realizar tareas de cosecha en Veinticinco de Mayo. Se observan lotes totalmente anegados, y esto traerá pérdidas dado que en las condiciones en que se encuentran no es factible ingresar con maquinarias; ya hay caminos cortados. Los arroyos (El Gato y el Saladillo) ya están fuera de curso, inundando zona bajas aledañas. Se espera que las lluvias que se registraron en la zona de Nueve de Julio y Trenque Lauquen empeoren la situación.

Córdoba

En Laboulaye, inadecuadas condiciones para el avance de cosecha, no solo precipitaciones en ambos departamentos, sino que altas condiciones de humedad frenaron la trilla en soja y tan solo se supo de casos muy puntuales en donde el "piso" era firme.

Se encuentra concluida la cosecha de lotes de segunda en Marcos Juárez. Restan algunos sectores de cuadros, pero prácticamente muy poco se puede recolectar, y es mas bien superficie perdida. En general la mercadería es de mala calidad, presenta chauchas y granos verdes, como también mucho chuzo, el peso de los mismos muy por debajo de su valor normal (50%). Se especula que por causa del clima, dado por pequeñas heladas, períodos de sequía y lluvia ha generado distorsiones a nivel fisiológico de la planta y se observan rebrotes de hojas en las mismas. La alta presión de chinche y la baja superficie controlada también habría influido. Los promedios son de 16 a 18 qq. En la zona norte, localidades como Noetinger y Cintra, presenta promedios de 7-10 qq. En Marcos Juárez, 18 qq, en Corral de Bustos 24 qq, en Arias 18 qq. Unión presenta una gran variedad de rindes. En la zona sur los promedios son de 15 a 18 qq; al oeste los promedios son de 12 a 16 qq, el área central presenta rindes de 18 qq, y en Bell Ville los promedios son de 14 qq.

Se da por finalizada la trilla de soja en Vila María. Con respecto a la soja de primera, el rinde promedio de la delegación está en los 16 qq/ha, mientras que el de la soja de segunda alrededor de 12 qq/ha. Este año hubo una gran variación de rindes, debido a que se presentaron numerosos fenómenos climáticos que afectaron de manera considerable al cultivo. En primera instancia sequía, luego fuertes tormentas con caída de granizo, bajas temperaturas que frenaron el desarrollo y llenado de granos de la soja sembrada en última instancia, y luego muy altas temperaturas que aceleraron la entrega del mismo. Todo esto concluyó en valores de rendimientos que van desde los 3-4 qq/ha hasta 25-30 qq/ha en lotes en donde no hubo inconvenientes.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, los días templados, soleados, continuaron hasta las primeras horas de la tarde del viernes (18/05), en donde en la zona comenzaron a producirse precipitaciones, muy irregulares, alternando con neblinas y lloviznas, con alto porcentaje de humedad, permaneciendo dichas inclemencias climáticas durante gran parte del fin de semana y los posteriores días, las lluvias acaecidas promediaron los 78,50 mm. (Máx. 104 mm. y Mín. 30 mm.), continuando las lluvias a la confección del presente informe. En la semana se da por finalizada con la recolección de lotes de primera, con rendimientos promedio que se posicionan alrededor de los 22,50 qq/ha, encontrándose 2,5 qq/ha por debajo de lo pronosticado al inicio de la cosecha. En lo que respecta a los lotes de segunda, se lleva recolectado un 85% a 95 % según zona, con rendimientos promedios que se posicionan en los 18,50 qq/ha, y al igual que para los lotes de primera, por debajo de lo esperado, causa atribuible a la sequía, que produjo aborto de semilla en la etapa crítica (llenado incompleto de la chaucha), con producción de un grano más bien chico y de bajo peso específico.

La Pampa

Durante la semana se registraron precipitaciones generalizadas en General Pico. El valor de dichas lluvias fue de 14 mm con valores máximos de 30mm. Con respecto a los valores de temperaturas absolutas, los valores máximos prácticamente no superaron los 20 °C y los mínimos absolutos se ubicaron por debajo de los 10 °C siendo su valor mínimo 3.2 °C registrado el día 21. El balance hídrico de la segunda década del mes de mayo clasifica la humedad de los suelos como Leve Exceso a Bueno en toda la región con excepción de algunos sectores ubicados al sur de Rancul y oeste de Conhelo donde la humedad de los suelos es clasificada como Regular a Principio de Sequía. Con respecto al cultivo de primera, continúan las labores de cosecha con ritmo lento y muy irregular. La falta de piso, particularmente en el sector este de región, continúa condicionando los trabajos de cosecha. Con respecto a los rendimientos, el rango de valores de mayor frecuencia oscila entre 2500 a 3500 kg/ha en el sector este y de 2000 a 3000 en el sector oeste de la región. Se estima un avance de cosecha del 70% y dichos trabajos de desarrollan en lotes sembrados durante la última etapa del período de siembra. En idéntica fecha de la campaña anterior dicho porcentaje ya había alcanzado el 95%. Con respecto a los lotes de segunda, el estado general de estos lotes continúa siendo calificado como Bueno a Muy Bueno. La mayor parte de estos lotes transcurre la etapa de Comienzo de Maduración y los más adelantados han ingresado a la etapa de Plena Madurez.

Se registraron mínimas precipitaciones muy localizadas durante la semana en la zona que comprende la delegación Santa Rosa. Continúa el buen clima, recién se registró la primera

helada, unas horas bajo cero. Continúa intensamente la cosecha y se espera terminar en los próximos 6-7 días con los de segunda (sembrados a mediados de Enero), hasta ahora con rendimientos dispares que van desde los 12 qq/ha mas sobre la zona sur y de entre 18 -20 qq con hasta 30 qq/ha en la zona centro. Se observa por los análisis buena calidad de semillas y de trilla en general.

Santa Fe

En Avellaneda, lo temprano evoluciona de manera regular a mala, estando muy sufrido en las distintas zonas, perdiéndose por completo en varios casos. Las de segunda en general evolucionan de manera regular, favorecidas por las últimas precipitaciones, aunque en este caso también hay sectores que no lograrán recuperarse. Fenológicamente están en llenado de grano y madurez. Los ataques de plagas no son controlados debido al estado de los cultivos. Situación que se repite con la aparición de malezas. Se continúa lentamente con la cosecha en sectores donde las condiciones del piso lo permiten, con muy bajos rendimientos y calidad de regular a mala, con granos verdes, elevada humedad, manchados y con mucho cuerpo extraño.

Las lluvias registradas en Rafaela a partir del viernes 18, y la continuidad de días nublados y muy húmedos durante la presente semana, frenaron las tareas de cosecha en su parte final. La cosecha de soja de primera se encuentra prácticamente finalizada, solo restan en algunas zonas ubicadas al norte los lotes sembrados tardíamente correspondientes a ciclos largos (Gr. 7-8). También quedan lotes de segunda por recolectar en varias zonas, correspondientes a siembras tardías. Se estima que a partir del mejoramiento de las condiciones climáticas en los próximos días, finalizará la trilla de los últimos lotes pendientes.

San Luis

La semana anterior se dio por finalizada la cosecha de soja de primera en todo el ámbito de la delegación. En cuanto a la soja de segunda, se estima un avance de cosecha de un 95 %, faltando lotes donde el cultivo no se ha entregado y sigue verde y con un porcentaje alto de hojas, presentando tanto chauchas maduras como totalmente verdes.

Chaco

Las lluvias, la elevada humedad ambiente y la falta de días soleados afectaron el avance de la cosecha de la oleaginosa en el ámbito de la provincia. A la fecha se lleva recolectado el 62% y 56 % de la superficie de soja de primera y segunda respectivamente, con rindes promedios de 9,6 y 7,4 QQ/ha y extremos que van desde los 3 a los 20 QQ/ha. Los lotes más atrasados se encuentran en etapas de madurez fisiológica y secada de grano y planta (R6-R7).

NOA

Continuó la cosecha en Catamarca, con rindes por debajo de lo normal, y calidad de regular a buena.

Durante esta semana (como la anterior) las condiciones climáticas permitieron avanzar en las distintas cosechas en Salta y Jujuy, habiéndose registrado temperaturas frescas por la mañana y templadas cálidas por la tarde. Se estima que el avance de la cosecha de Soja en los

dtos. de Salta y Jujuy sería de un 74 y 60 % respectivamente, unas 401.500 ha, con rendimientos bajos en Salta (12 a 20 qq/ha y menos), con pérdidas de área que se estima que podrían ser mayores al finalizar la cosecha. Sí se han registrado mejores rindes de en el Valle de Lerma en Salta y en la pcia. de Jujuy, entre 20 y 27 qq/ha.

En abril y lo que va de mayo se registraron precipitaciones en casi todos los departamentos de la provincia de Santiago del Estero, las que, a pesar de entorpecer la cosecha, han ayudado a los diferentes lotes a terminar el llenado de los granos, dando un mayor peso. Igualmente, ya es tarde para una recuperación plena. El viernes 18 de mayo llovieron entre 30 y 80 mm en todo el sudeste de la provincia. En Moreno cayeron cerca de 50 mm, y 70 mm en Alberdi y Copo, al igual que en Pellegrini y Jiménez. Esto ha traído aparejado una intención de siembra mayor que de la semana pasada. Esta semana continuaron las cosechas sin sufrir variaciones. Los lotes siguieron con rindes bajos debido a las causas ya citadas. Se estiman pérdidas importantes en los diferentes cultivos, en algunos casos de hasta un 40 %, y hay lotes que no se cosechan por muy bajos rindes.

Las lloviznas de estos últimos días paralizaron la trilla y las actividades a campo en Tucumán. Teniendo en cuenta la fecha en la cual estamos, los contenidos de humedad son de regulares a adecuados. La trilla de la soja continuó hasta el 20 de mayo en la cual se paró por las lloviznas que se dieron. Igualmente se avanzó bastante y hasta la fecha los valores de avance pueden llegar al 75% con que rindes muestran los efectos de las sequías durante todo el verano por lo que se está cosechando con pérdidas que siguen superando el 50%. Se siguen viendo daños por el exceso de lluvia en cosecha durante abril, además de los daños por falta de peso y mucho deterioro de granos por exceso de humedad y que se agrega la gran cantidad de grano verdeado. Se estima que del total cosechado hay entre un 30 y 60% de granos verdes y deteriorados. Por otro lado, a los inconvenientes de la seca y después al exceso de humedad, se suma que las sojas presentaron algo de malezas a finales del ciclo, lo que complica las labores de trilla. Los rendimientos van desde 8 a 16 quintales por hectárea, pero con granos chicos, deteriorados y un alto porcentaje de verde. En el pedemonte y en lotes que tuvieron mejores lluvias los rindes mejoran un poco, pudiendo llevar a 23 quintales. Se suman aquellos lotes que recibieron agua en el momento oportuno, generalmente fueron de ciclo largo. Si es complicado para el futuro las existencias de semilla que puedan existir para la próxima campaña debido al gran deterioro de grano que se está presentando.

SORGO

El cultivo se encuentra en madurez fisiológica en Bragado. Su desarrollo es muy bueno, con alta probabilidad de obtención de buenos rendimientos promedios. La cosecha del cereal se iniciaría luego de las primeras heladas, y una vez que finalice la soja, y cuando haya piso.

Comenzó la cosecha del cultivo en Lincoln, con buenos rindes, sin problemas de calidad.

En Salliqueló se retrasa el inicio de cosecha a causa de la lenta pérdida de humedad en el grano, dado la inexistencias de heladas y jornadas con lluvias e inestables.

Se estima un 45 a 55% de la superficie recolectada en Marcos Juárez. En general el cultivo se mantiene verde. Hay buenos rindes en la zona de Cruz Alta, con promedios de 55qq. Al norte de la delegación, los rindes son más flojos y están en 44 qq. En el área central de la

delegación hay picos de rinde de 70 qq. La trilla se estima se va prolongar, dado que la humedad del grano merma lentamente. La lluvia aumenta en el grano la humedad y complica el avance. Los productores esperan las heladas.

Al igual que en maíz las adversas condiciones climáticas impidieron la continuidad de la cosecha de lotes en la región de San Francisco.

Se ha avanzado bastante con la trilla de este cultivo en Villa María. Los lotes cosechados han presentado rindes que varían entre los 40 y 60 qq/ha, presentándose algunos valores extremos pero en términos generales estos son los valores.

Los productores de Rosario del Tala, al ir terminando con la recolección de lotes de soja y arroz, comenzaron a intensificar la recolección de sorgo. En la semana se vieron disminuidos los días de trilla por la inclemencia climáticas, encontrándose recolectado alrededor del 81 % de los lotes implantados, con rendimientos promedios que se ubican alrededor de los 49 qq/ha. Cabe mencionar que algunos lotes de segunda, a igual que para el maíz, viendo retrasarse su maduración debido a la falta de heladas.

Se inicio muy lentamente la cosecha de algunos lotes de sorgo granífero en Santa Rosa, con rindes de 35-38 qq.

La cosecha de sorgo va bastante demorada en San Luis, con rendimientos muy dispares que van desde los nueve quintales (afectados por la sequía) hasta los 57 quintales.

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

Finalizó la cosecha del cereal en la delegación Cañada de Gómez, con buenos rendimientos que rondaron los 65 qq/ha en promedio, y buena calidad de grano.

Las precipitaciones registradas durante este período y la continuidad de días nublados y muy húmedos, frenaron la recolección de los últimos lotes pendientes de cosecha en Rafaela. En esta campaña se obtuvieron rendimientos muy variables según zonas en función de las irregulares lluvias recibidas durante el ciclo, donde en algunos sectores los cultivos fueron afectados por la falta de humedad. Al igual que en maíz, se destinaron lotes a reserva forrajera.

La cosecha avanza de forma muy lenta en Venado Tuerto, quedando muy poco para levantar , y en cuanto mejoren las condiciones climáticas, quedará una semana de trabajo y finalizará la cosecha.

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

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2012/2013

COLZA

Por lluvias, siembra paralizada en casi toda la provincia de Buenos Aires, excepto en la delegación Tres Arroyos, donde se alcanzó el 80 % de las 3.500 ha previstas.

Los productores de Rosario del Tala habían parado la siembra por falta de humedad, encontrándose sembrado alrededor del 75 % de las 25.000 Ha planificadas., encontrándonos en el límite de la fecha optima para su siembra; los lotes implantados van desde germinación a los más avanzados en al etapa de roseta, los implantados en fecha temprana; los productores refertilizando a base de nitrógeno y azufre, como también controlando ataques de hormigas mediante la utilización de cebos. En Paraná se completó el 70% de la intención.

Con las perspectivas de mejora en el contenido hídrico de los suelos, se ha completado en Casilda la siembra de la superficie proyectada. Dicha implantación muestra al cultivo desde el estado de emergencia al de cuatro hojas expandidas, existiendo, por lo tanto, el riesgo de pérdidas de plantas ante la posibilidad de alguna helada temprana.

TRIGO

En Marcos Juárez se encuentra implantado el 100% de la superficie destinada a pasto con una muy buena emergencia. La semana pasada se sembraban lotes para grano pero de manera muy aislada. Se reporta un mayor interés después de estas lluvias, y se espera que la semana que vienen se largue la siembra en firme. No obstante todo indica una baja de superficie en relación al año pasado. Se estima una mayor caída de la superficie en el departamento Marcos Juárez. En Unión la merma será menor y se espera que se concentre la mayor cantidad de hectáreas en la zona central del departamento.

Durante los últimos días y favorecido por las precipitaciones ocurridas, se ha iniciado lentamente la siembra de este cultivo en todo el ámbito de la delegación Villa María. Si bien es muy reciente, se estima que la intención de siembra este año es un poco inferior a la del año pasado.

A la fecha se encuentran sembradas muy pocas hectáreas en la delegación Rosario del Tala, solamente en los departamentos Victoria y Uruguay, dado que estaba faltando humedad en la cama de siembra y esto limitaba la continuidad de las labores. La intención del área a sembrar sería de unas 135.000 Ha.

Se ha iniciado la siembra de los primeros lotes en algunos sectores puntuales de ciertos departamentos del norte de Santa Fe, donde las condiciones de piso lo han permitido.

Cuando mejoren las condiciones climáticas y de piso se generalizara la siembra del cereal en el Chaco y se tendrá un panorama mas ajustado de cual será la superficie que se destinara al mismo en la presente campaña.

Sigue con buen avance la siembra de Trigo en Salta y Jujuy, estimándose que su avance sería de un 68 y 66% unas 137.400 ha, con aceptable humedad en el perfil de los suelos. A la fecha no se han registrado heladas.

En lo que respecta a la siembra en Tucumán, que empezó lentamente, las lluvias tardías están incrementando un poco las intenciones de siembra. La presencia de malezas hace que se consuma algo de humedad de suelo, por lo que los técnicos aconsejan chequear la humedad del perfil de suelo antes de tomar la decisión de sembrar. Al estar atrasados en la trilla, las siembras se hacen también en forma tardía y se estima que el trigo será el más afectado.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

24/05/12

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

Evolución de la Superficie Cosechada
Semana al 24/05/12

SOJA						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	17/05/12	24/05/12
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	98	81	5.727.070	4.604.746	80	81
Córdoba	100	98	5.038.743	4.792.855	98	98
Entre Ríos	96	97	1.413.681	1.357.814	94	97
La Pampa	99	63	389.181	200.404	56	63
Santa Fe	97	95	3.004.174	2.868.351	94	95
Resto del País	55	62	1.602.063	1.433.171	46	62
Total	92	87	17.174.912	15.257.341	84	87
MAIZ						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	17/05/12	24/05/12
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	89	64	1.073.119	774.070	62	64
Córdoba	89	75	850.989	458.334	74	75
Entre Ríos	97	94	171.296	188.800	94	94
La Pampa	73	21	86.851	37.650	16	21
Santa Fe	86	86	421.166	478.140	85	86
Resto del País	36	10	288.412	76.650	8	10
Total	76	58	2.891.833	2.013.644	57	58

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	19/04 %	26/04 %	03/05 %	10/05 %	17/05 %	24/05 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
CORRIENTES	LA	4.900	30	60	100	100	100	100	300	4.600
	LF	92.300	95	98	98	99	99	100	1.900	90.400
	M	-								-
T. CORRIENTES		97.200	92	96	98	99	99	100	2.200	95.000
CHACO	LA	-								-
	LF	7.400	75	90	90	95	95	96		7.104
	M	-								-
T. CHACO		7.400	75	90	90	95	95	96	-	7.104
PARANA	LA	3.400	40	85	100	100	100	100		3.400
	LF	33.100	50	82	92	98	99	100		33.100
	M	-								-
T. PARANA		36.500	49	83	93	98	99	100	-	36.500
R. DEL TALA	LA	7.000	42	60	78	90	97	100		7.000
	LF	36.500	63	80	89	95	98	100		36.500
	M	-								-
T. R.DEL TALA		43.500	60	77	87	94	98	100	-	43.500
T. ENTRE RIOS		80.000	55	79	90	96	98	100	-	80.000
FORMOSA	LA	-								-
	LF	8.100	70	90	90	95	95	95		7.695
	M	-								-
T. FORMOSA		8.100	70	90	90	95	95	95	-	7.695
AVELLANEDA	LA	3.700	40	40	40	60	75	90		3.330
	LF	26.500	92	95	98	99	100	100		26.500
	M	-								-
T. AVELLANEDA		30.200	86	88	91	94	97	99	-	29.830
RAFAELA	LA	100		100	100	100	100	100		100
	LF	14.000	90	95	100	100	100	100		14.000
	M	-								-
T. RAFAELA		14.100	89	95	100	100	100	100	-	14.100
T. SANTA FE		44.300	87	90	94	96	98	99	-	43.930
TOTAL PAIS	LA	19.100	38	61	80	89	94	98	300	18.430
	LF	217.900	80	91	95	98	99	100	1.900	215.299
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	11/12	237.000	77	89	94	97	98	99	2.200	233.729
	10/11	257.850	84	88	92	95	99	100		

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	19/04 %	26/04 %	03/05 %	10/05 %	17/05 %	24/05 %	AREA NO COSECHABLE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		7.800	-	-	-	-	-	-	5.300	-
Bolívar		101.000	-	-	-	-	6	6	9.000	5.520
Bragado		124.500	62	66	70	76	76	76	22.315	77.660
Junín		116.000	70	85	90	95	95	95	19.100	92.090
Lincoln		226.500	58	63	86	91	94	99	62.000	162.860
Pehuajó		394.177	21	41	51	57	63	64	59.432	214.240
Pergamino		64.850	83	95	100	100	100	100	3.450	61.400
Pigüé		16.000	-	-	-	-	-	-	12.000	-
Salliqueló		104.000	-	-	-	-	10	18	35.100	12.400
Tandil		107.200	-	-	2	14	20	20	41.100	13.220
Tres Arroyos		44.000	4	6	6	8	8	8	14.500	2.410
25 de Mayo		195.500	39	61	71	71	71	71	24.000	121.770
Otros partidos		15.000	25	50	70	70	70	70	-	10.500
BUENOS AIRES	11/12	1.516.527	35	47	55	59	62	64	307.297	774.070
	10/11	1.428.106	39	49	63	76	84	89	-	-
Laboulaye		308.000	67	77	82	82	88	90	105.000	44
Marcos Juárez		274.200	90	93	95	98	99	99	68.700	203.450
Río Cuarto		203.900	19	34	39	46	56	56	35.000	95.240
San Francisco		215.000	31	31	33	33	33	33	85.000	43.540
Villa María		220.100	32	51	66	66	78	78	71.300	116.060
CORDOBA	11/12	1.221.200	52	61	67	69	74	75	365.000	458.334
	10/11	1.142.900	63	69	75	81	86	89	-	-
Paraná		77.700	87	91	92	92	96	96	7.000	67.870
Rosario del Tala		140.000	87	90	92	93	93	93	10.500	120.930
ENTRE RIOS	11/12	217.700	87	90	92	93	94	94	17.500	188.800
	10/11	191.300	94	94	94	95	96	97	-	-
General Pico		284.900	19	27	36	46	46	57	222.900	35.340
Santa Rosa		115.300	-	-	-	-	0	2	-	2.310
LA PAMPA	11/12	400.200	7	9	13	16	16	21	222.900	37.650
	10/11	374.700	34	57	58	68	74	73	-	-
Avellaneda		59.500	13	13	13	13	13	13	20.500	5.180
Cañada de Gómez		278.238	93	95	95	95	95	95	14.250	250.790
Casilda		74.000	63	72	85	85	85	85	2.000	61.250
Rafaela		126.000	66	66	66	66	73	73	50.000	55.570
Venado Tuerto		116.000	60	75	80	85	95	98	8.500	105.350
SANTA FE	11/12	653.738	74	78	81	82	85	86	95.250	478.140
	10/11	567.420	78	83	84	85	86	86	-	-
CATAMARCA		10.000	-	-	-	-	20	28	-	2.800
CORRIENTES		11.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		131.900	5	5	5	5	5	5	68.720	3.160
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		5.010	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		35.200	70	81	85	88	94	94	20.836	13.500
SALTA		148.185	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		155.000	21	23	26	30	35	45	36.970	53.110
SANTIAGO DEL ESTERO		392.000	1	1	1	1	1	1	29.000	3.630
TUCUMAN		48.100	-	1	1	1	1	1	3.380	450
TOTAL PAIS	11/12	4.955.760	40	47	51	54	57	58	1.166.853	2.013.644
	10/11	4.559.800	47	53	61	68	73	76	-	-

(*) Cifras Provisorias

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

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA

CAMPAÑA: 2011/2012 (*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	19/04 %	26/04 %	03/05 %	10/05 %	17/05 %	24/05 %	AREA PERDIDA Has	AREA FORRAJE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	1ª	3.850	-	40	100	100	100	100	2.130	-	1.720
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	330.000	14	18	25	77	92	92	-	-	303.600
	2ª	90.800	-	-	-	-	20	20	-	-	18.160
Bragado	1ª	326.860	39	67	75	92	92	92	14.250	-	287.601
	2ª	115.500	-	14	25	57	57	57	14.040	-	57.832
	F	9.940	-	-	-	-	-	-	-	6.400	-
Junín	1ª	480.600	80	90	95	98	98	98	-	-	470.988
	2ª	144.700	-	-	8	20	20	20	-	-	28.940
Lincoln	1ª	693.550	39	73	91	95	100	100	14.000	-	679.550
	2ª	136.650	-	-	-	2	19	51	-	-	69.692
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-	14.000	-
Pehuajó	1ª	570.350	21	52	65	70	74	75	-	-	427.763
	2ª	84.005	-	-	-	-	-	-	243	-	-
	F	39.500	-	-	-	-	-	-	-	39.500	-
Pergamino	1ª	706.850	80	94	100	100	100	100	-	-	706.850
	2ª	77.800	14	54	82	100	100	100	-	-	77.800
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	170.500	5	12	23	39	49	57	-	-	97.185
	2ª	8.000	-	-	-	5	12	30	-	-	2.400
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	5.000	-
Salliqueló	1ª	214.000	4	14	39	65	93	99	-	-	211.860
	2ª	23.550	-	-	-	29	53	82	-	-	19.311
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	404.700	-	56	82	83	85	87	1.500	-	350.784
	2ª	166.350	-	-	-	8	13	13	600	-	21.548
Tres Arroyos	1ª	491.737	10	27	44	68	75	75	-	-	368.803
	2ª	66.300	-	-	-	12	16	16	14.700	-	8.256
25 de Mayo	1ª	360.400	24	51	61	100	100	100	20.200	-	340.200
	2ª	94.320	-	-	16	69	69	69	16.200	-	53.903
BUENOS AIRES	11/12	5.829.812	29	49	61	75	80	81	97.863	64.900	4.604.746
	10/11	5.935.442	48	68	78	88	95	98	-	-	-
Laboulaye	1ª	687.000	50	65	77	85	93	96	25.000	-	635.520
	2ª	45.000	-	-	-	10	25	30	5.000	-	12.000
M. Juárez	1ª	995.030	83	100	100	100	100	100	25.600	-	969.430
	2ª	117.100	20	52	85	95	97	100	8.500	-	108.600
	F	7.100	-	-	-	-	-	-	-	2.300	-
Río Cuarto	1ª	974.500	46	70	85	100	100	100	87.500	-	887.000
	2ª	50.500	-	10	25	41	71	71	-	-	35.855
S. Francisco	1ª	1.085.000	59	81	91	100	100	100	-	-	1.085.000
	2ª	95.000	15	33	53	75	100	100	-	-	95.000
V. María	1ª	775.600	56	75	90	98	100	100	1.000	-	774.600
	2ª	190.350	-	43	70	95	100	100	500	-	189.850
CORDOBA	11/12	5.022.180	54	75	86	95	98	98	153.100	2.300	4.792.855
	10/11	5.054.390	71	88	93	98	99	100	-	-	-
Paraná	1ª	364.000	50	72	91	100	100	100	-	-	364.000
	2ª	104.700	-	-	41	58	68	82	-	-	85.854
R. del Tala	1ª	753.000	46	70	85	92	98	100	3.000	-	750.000
	2ª	182.000	0	5	36	61	81	88	2.500	-	157.960
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-	3.000	-
ENTRE RIOS	11/12	1.406.700	38	57	77	88	94	97	5.500	3.000	1.357.814
	10/11	1.468.000	55	61	74	85	91	96	-	-	-
General Pico	1ª	276.700	9	24	38	60	60	67	7.000	-	180.699
	2ª	22.700	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1ª	20.650	1	17	22	35	79	95	-	-	19.618
	2ª	2.900	-	-	-	-	1	3	-	-	87
LA PAMPA	11/12	322.950	8	21	34	57	56	63	7.000	-	200.404
	10/11	402.300	53	75	78	84	98	99	-	-	-
Avellaneda	1ª	114.500	1	3	6	17	22	25	65.400	-	12.275
	2ª	79.000	-	2	5	12	17	24	30.600	-	11.616
C.de Gómez	1ª	654.000	92	99	100	100	100	100	-	-	654.000
	2ª	93.300	3	58	72	91	100	100	-	-	93.300
Casilda	1ª	670.000	95	100	100	100	100	100	-	-	670.000
	2ª	63.300	34	57	74	90	98	100	-	-	63.300
Rafaela	1ª	620.000	40	46	60	78	90	95	3.000	-	586.150
	2ª	150.000	8	13	30	48	70	79	1.000	-	117.710
V. Tuerto	1ª	583.000	100	100	100	100	100	100	-	-	583.000
	2ª	77.000	1	7	35	90	100	100	-	-	77.000
SANTA FE	11/12	3.104.100	70	77	82	89	94	95	100.000	-	2.868.351
	10/11	3.107.737	67	79	85	91	95	97	-	-	-
CATAMARCA		37.000	-	-	-	15	28	50	-	-	18.500
CORRIENTES		25.000	-	-	-	10	20	30	-	-	7.500
CHACO	1º	291.100	2	8	15	30	44	63	120.300	-	107.604
	2º	396.950	-	7	13	28	41	57	183.100	-	121.895
FORMOSA		12.000	-	-	-	20	40	60	-	-	7.200
JUJUY		12.150	-	-	-	4	19	60	-	-	7.290
MISIONES		880	15	59	65	98	100	100	244	-	636
SALTA		599.515	10	14	17	24	42	74	64	-	443.594
SAN LUIS	1º	170.000	55	80	90	96	100	100	-	-	170.000
	2º	2.500	-	24	43	77	99	100	-	-	2.500
S. ESTERO	1º	1.071.500	18	18	19	29	38	47	242.400	-	389.677
	2º	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		230.410	5	24	34	54	63	69	3.200	-	156.775
TOTAL PAIS	11/12	18.534.747	42	57	68	78	84	87	912.771	70.200	15.257.341
	10/11	18.886.634	52	67	74	82	89	92	-	-	-

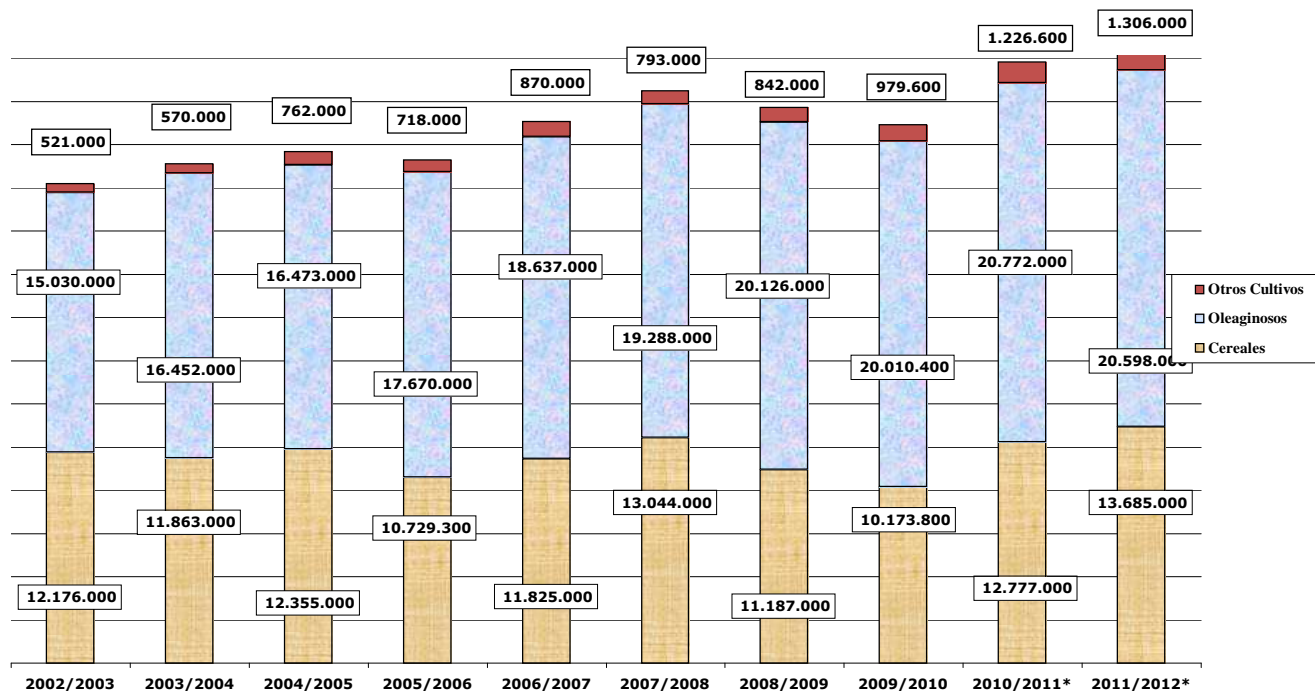
(*) Cifras provisorias
Las áreas están expresadas en hectáreas
ESTIMACIONES AGRICOLAS
M.A.G. y P.

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

CULTIVOS	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011*	2011/2012*
ALPISTE	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000
ARROZ	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000
AVENA	1.368.000	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000
CEBADA CERVECERA	270.000	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.167.000
CEBADA FORRAJERA	19.000	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	56.000
CENTENO	338.000	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000
MAIZ	3.084.000	2.988.000	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000
MIJO	50.000	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000
SORGO GRANIFERO	593.000	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.326.000
TRIGO	6.300.000	6.040.000	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.630.000
Subtotal Cereales	12.176.000	11.863.000	12.355.000	10.729.300	11.825.000	13.044.000	11.187.000	10.173.800	12.777.000	13.685.000
CARTAMO	23.000	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000
COLZA	8.000	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000
GIRASOL	2.378.000	1.850.000	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.850.000
LINO	14.000	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000
SOJA	12.607.000	14.525.000	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.530.000
Subtotal Oleaginosas	15.030.000	16.452.000	16.473.000	17.670.000	18.637.000	19.288.000	20.126.000	20.010.400	20.772.000	20.598.000
ALGODON	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	689.600	637.000
MANI	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	340.000
POROTO	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	329.000
Subtotal Otros Cultivos	521.000	570.000	762.000	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.226.600	1.306.000
TOTAL	27.727.000	28.885.000	29.590.000	29.117.300	31.332.000	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.775.600	35.589.000

(*) Estimaciones provisionarias
 24/05/2012
 Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



C a m p a ñ a

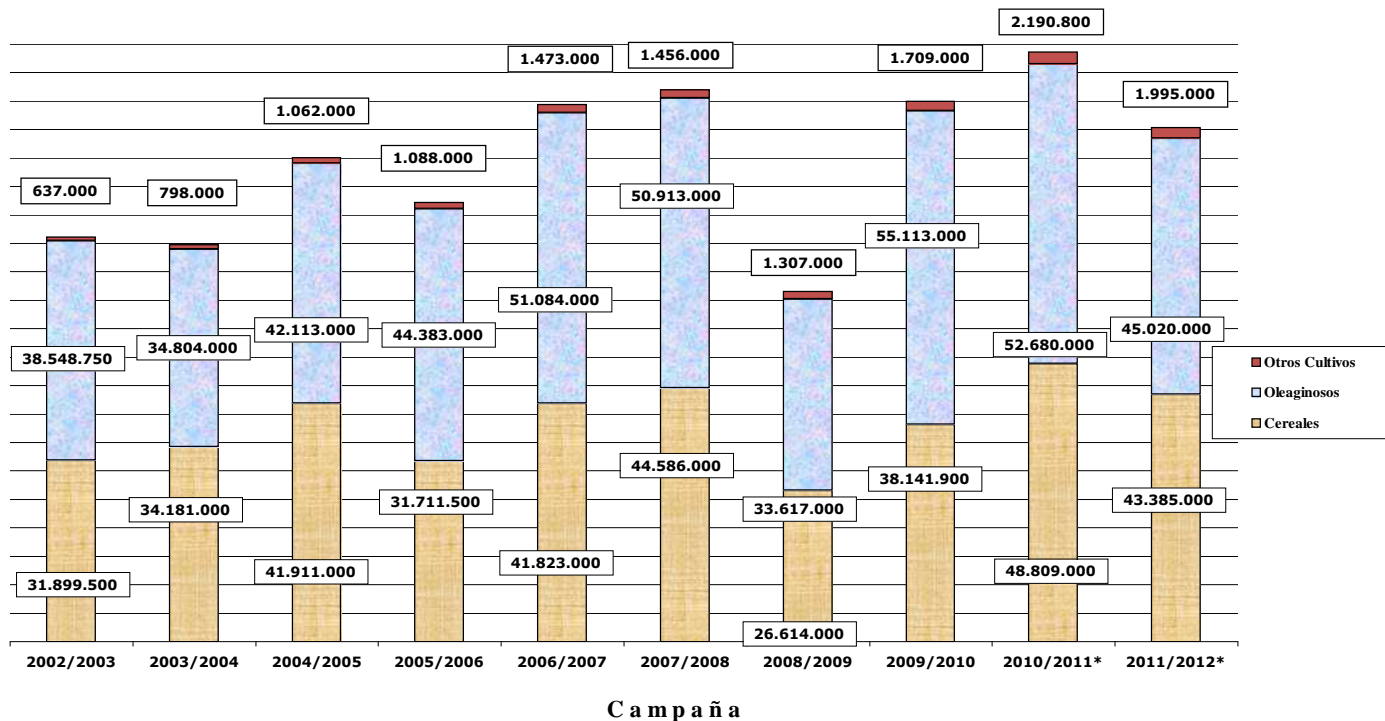
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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

CULTIVOS	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011*	2011/2012*
ALPISTE	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000
ARROZ	718.000	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.550.000
AVENA	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000
CEBADA CERVECERA	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000	4.080.000
CEBADA FORRAJERA	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000
CENTENO	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000
MAIZ	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.000.000	20.100.000
MIJO	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000
SORGO GRANIFERO	2.685.000	2.160.000	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000	3.950.000
TRIGO	12.301.000	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	13.190.000
Subtotal Cereales	31.899.500	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	48.809.000	43.385.000
CARTAMO	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000
COLZA	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000
GIRASOL	3.714.000	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000
LINO	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000
SOJA	34.800.000	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	41.500.000
Subtotal Oleaginosas	38.548.750	34.804.000	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.113.000	52.680.000	45.020.000
ALGODON	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.155.800	810.000
MANI	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	870.000
POROTO	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	315.000
Subtotal Otros Cultivos	637.000	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.190.800	1.995.000
TOTAL	71.085.250	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	103.679.800	90.400.000

* Estimaciones provisionarias
24/05/2012
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2011/2012 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO	PRODUCCION
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)	(QQ/Ha) (3)	(Miles Ton) (2)*(3)/10
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	14	0	14	99,3	16	23
ARROZ	237	2	235	99,2	68	1.550
AVENA	1.057	861	196	18,5	21	415
CEBADA CERVECERA	1.167	49	1.118	95,8	36	4.077
CEBADA FORRAJERA	56	45	11	19,6	15	16
CENTENO	156	133	23	14,7	19	43
MAIZ	5.000	1.520	3.480	69,6	58	20.100
MIJO	42	31	11	26,2	16	18
SORGO GRANIFERO	1.326	373	953	71,9	41	3.950
TRIGO	4.629	135	4.494	97,1	29	13.186
SUBTOTAL CEREALES	13.684	3.149	10.535	77,0	-	43.378
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	171	10	161	94,2	7	108
COLZA	30	1	29	96,7	18	51
GIRASOL	1.851	28	1.823	98,5	18	3.340
LINO	17	-	17	100,0	12	21
SOJA	18.530	1.030	17.500	94,4	24	41.500
SUBTOTALOLEAGINOSOS	20.599	1.069	19.530	94,8	-	45.020
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	637	86	551	86,5	15	810
MANI	340	1	339	99,7	26	870
POROTOS	329	21	308	93,6	10	315
TOTAL GENERAL	35.589	4.326	31.263	87,8	-	90.393

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS,24/05/2012

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 18/05/12 hasta el 24/05/12

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ				Humedad	SOJA (de primera)				Humedad	SOJA (de segunda)				Humedad
		Estado General					Estado General					Estado General				
		MB	B	R	M		MB	B	R	M		MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	23	40	37	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BOLIVAR	-	50	41	9	E	-	100	-	-	E	-	92	8	-	E
	BRAGADO	-	32	45	23	E	-	60	40	-	E	-	40	60	-	E
	JUNIN	-	-	100	-	A	-	100	-	-	A	-	1	99	-	A
	LINCOLN	-	15	47	38	E/A	-	-	-	-	-	-	94	4	2	E/A
	PEHUAJO	10	69	21	-	E	20	80	-	-	E	1	70	29	-	E
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGÜE	-	19	58	23	A	-	24	56	20	A	-	7	43	50	A
	SALLIQUELO	-	40	38	22	A	-	67	33	-	A	-	69	31	-	A
	TANDIL	-	-	61	40	A	-	-	100	-	A	-	-	100	-	A
	TRES ARROYOS	-	100	-	-	E	-	100	-	-	E	-	100	-	-	E
	25 DE MAYO	-	11	35	54	E/A	-	-	-	-	-	-	1	47	52	E
CORDOBA	LABOULAYE	-	5	34	61	A	-	25	50	25	A	-	10	60	30	A
	MARCOS JUAREZ	-	32	40	28	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RIO CUARTO	-	37	20	43	A	-	-	-	-	-	-	58	28	14	A
	SAN FRANCISCO	-	29	36	35	PS/S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARIA	-	45	40	15	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	PARANA	-	74	26	-	A	-	-	-	-	-	-	80	20	-	A
	ROSARIO DEL TALA	3	39	51	7	E/A	-	-	-	-	-	14	61	19	6	E/A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	12	30	58	E/A	-	60	30	10	E/A	-	24	63	13	A
	SANTA ROSA	-	-	72	28	A	-	39	56	5	A	-	50	50	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	13	47	40	A/R	-	5	34	61	A/R/PS	-	10	45	45	A/R
	CASILDA	-	35	48	17	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAÑADA de GOMEZ	-	33	35	32	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	23	45	32	A	-	80	20	-	A	-	49	51	-	A
	VENADO TUERTO	-	25	35	40	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	50	50	-	A/R	-	50	50	-	A/R	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PENA	-	37	43	20	A/R/PS	-	35	39	26	A/R/PS	-	33	39	28	A/R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	40	60	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	61	34	5	A/PS	-	52	36	12	A/PS	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	35	47	18	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	69	24	7	A/R/PS	-	68	27	5	A/R/PS	-	-	-	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	-	32	40	28	R/PS	-	37	34	29	A/R	-	-	-	-	-

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/05 al 22/05 mm	Acumulado Año	
				24/05/11	22/05/12
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	25	407	406
		Rivera	9	407	343
		Villa Maza	38	411	368
	ALBERTI	Cuartel V	36	350	765
		Ayacucho	34	386	372
	AYACUCHO	Azul	65	396	574,9
		Cacharí	42	443	568
		Chillar	162	507	613
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	4	416,2	231,3
		Cabildo	52,5	229	239,8
	BALCARCE	Balcarce	35	256	354
		Bosch	40	278	353
		Los Pinos	40	259,5	353,5
	BARADERO	San Agustín	43	254,5	376
		Baradero	s/d	425	465
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	s/d	523	533
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	164	378,5	658,4
		López	155	377	568
	BOLIVAR	Bolívar	92,1	591	660,1
	BRAGADO	Bragado	32	471	740
	CAMPANA	Campana	s/d	451	426
	CAÑUELAS	Cañuelas	18	385	564
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	s/d	532	526
	CARLOS CASARES	Bellocq	65,5	407	753
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	56	441	832
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	59	534	713
	CASTELLI	Castelli	41	204	536
	CHACABUCO	Chacabuco	30	602	733
	CHASCOMUS	Chascomús	18	230	548
	CHIVILCOY	Chivilcoy	47	370,5	833
	COLON	Colón	s/d	564	469
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	42,4	343,1	345,4
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	100	556	407
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	18	261,5	242
		Pehuen Co	12	277	237,5
		Punta Alta	5	304,8	156,4
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	83	440,3	446,1
	DAIREAUX	Daireaux	63,3	433	550,3
	DOLORES	Dolores	35	236	489,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	s/d	470	423
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	49	407	533
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	32	453	606,5
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	102	332,5	601
	GRAL. ALVARADO	Miramar	40	280	270,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	68	653	817

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/05 al 22/05 mm	Acumulado Año	
				24/05/11	22/05/12
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	30	230	292,5
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	104	556	598
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	32	163,5	388
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	22	302	421
	GRAL. PINTO	General Pinto	35	578	780
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	19	367	357
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	45	619	761
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	55,5	387,5	912
	GUAMINI	Bonifacio	84	467	591
		Casbas	70	498	634
		Garré	48	472	586
		Guaminí	45	445	516
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	90,3	476	630,9
	JUNIN	Junín	35	675	803
	LAPRIDA	Laprida	131	562,5	748
	LAS FLORES	Las Flores	30	485	468
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	22	363	606
	LINCOLN	Lincoln	54,1	488,4	855,2
	LOBERIA	Dos Naciones	65	356	408
		Ldo. Matienzo	130	336	483
		Lobería	160	393	535
		Napaleofú	44	316	422,5
		Pierres	176	300	462
		San Manuel	89	410	439
	LOBOS	Lobos	34	353	724
	LUJAN	Luján	54	661	648
	MAIPU	Maipú	28	339	290
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	16	319	418,5
		General Pirán	20	391	406
		Vivoratá	27	292	357
	MERCEDES	Gowland	90	417,3	560
		Franklin	88	396	587
	NAVARRO	Navarro	35	461	701
	NECOCHEA	Necochea	209	303	509
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	37	401	832
	OLAVARRIA	Olavarría	139	460,1	568,8
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	215	266,5
		Carmen de Patagones	0	214,5	339,5
		José B. Casas	0	247	266,5
		Stroeder	2,5	285	197
		Villalonga	3	285	238,5
	PEHUAJO	Pehuajó	74	556,2	692,8
	PELLEGRINI	De Bary	22	441	559
		Pellegrini	20	476	572
	PERGAMINO	Acevedo	s/d	502	512
		El Socorro	s/d	592	423
		Pergamino	s/d	625	459
		Pinzón	s/d	529	438
		Rancagua	s/d	492	533
	PILA	Pila	30	446	597
	PUAN	Bordenave	3	396	457
		Puán	7	535	393,7
		Villa Iris	0	526	238
	RAMALLO	Ramallo	s/d	552	547

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/05 al 22/05 mm	Acumulado Año	
				24/05/11	22/05/12
	RAUCH	Egaña	30	411,5	433
		Miranda	31	502	478
		Rauch	35	549	442
	RIVADAVIA	Sansinena	54	459	810
	ROJAS	Rojas	69	648	790
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	s/d	525	508
	SAAVEDRA	Pigüé	14	413,8	400,9
	SALADILLO	Saladillo	44	418	760
	SALLIQUELO	Graciarena	32	429	432
		Quenumá	20	421	440
		Salliqueló	38	437	417
	SALTO	Arroyo Dulce	s/d	489	602
		Salto	s/d	493	542
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	86	569	655
	SAN CAYETANO	San Cayetano	110	336,6	430,3
	SAN NICOLAS	Conesa	s/d	409	377
		San Nicolás	s/d	434	405
	SAN PEDRO	San Pedro	s/d	429	415
	SUIPACHA	Suipacha	85	366	671
	TANDIL	De La Canal	36	365	519
		Tandil	63,5	445	541
		Vela	108	350	589
	TORDILLO	Tordillo	12	206,5	427
	TORNQUIST	Tornquist	46	457	377
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	14,05	637	937,05
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	82	338,6	468,9
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	22	415	452
		Tres Lomas	13	454	572
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	59	494	921
	VILLARINO	Algarrobo	0	407,5	209
		Hilario Ascasubi	0	296	195,7
		Mayor Buratovich	0	310,5	129,5
		Médanos	0	364	192
		Montes de Oca	0	419	173,5
		Ombucta	0	336	194
		Pedro Luro	0	310,5	219,5
		Teniente Origone	0	408,5	201,5
	ZARATE	Zárate	s/d	440	420

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/05 al 22/05 mm	Acumulado Año	
				24/05/11	22/05/12
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	15	450	407
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	327	275
	GRAL. ROCA	Burmeister	28	441	485
		Jovita	16	330	405
		Villa Huidobro	12	425	586
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	22	398	353
		Etruria	28	399	482
		Villa María	22,5	282,5	342
	ISCHILIN	Dean Funes	23	227	398
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	16	343	419
		Bengolea	15	275	340
		Carnerillo	8	249	379
		Charras	10	290	297
		General Cabrera	14	241	382
		General Deheza	13	241	377
		La Carlota	9	254	488
	MARCOS JUAREZ	Arias	38	316	570
		Corral de Bustos	39	304	751
		Cruz Alta	57	460	510
		Marcos Juárez	41	485,5	417
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	33	341	556
		La Cesira	36	319	706
		Laboulaye	46	276	623,7
	RIO CUARTO	Adelia María	13	317	355
		Berrotarán	12	271	218
		C. Baigorria	13	326	266
		Chaján	13	301	345
		Coronel Moldes	21	327	362
		Las Acequias	9	341	345
		Río Cuarto	18	333	345
		Sampacho	19	325	414
		San Basilio	23	221	356
		V. Mackena	16	432	489
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	11	380	380
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	13	370	298
		Oncativo	13	411	301
		Villa Pilar	7	440	295
	SAN JUSTO	Freyre	42	626,5	474
		Las Varas	57,4	455,1	401,2
		Porteña	43	567	462,5
		San Francisco	58,6	447,42	554,6
		Tránsito	35	561	316
	SANTA MARIA	Despeñaderos	18	333	572
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	22,8	315	391,4
		Hernando	24	271	364
		James Craik	26	358,5	274,5
	TOTAL	Villa del Totoral	15	460	510
	TULUMBA	S. José de la Dormida	10	281	320
	UNION	Bell Ville	35	530	439
		Canals	53	410	565
	Idiazábal	20	440	477	
	Monte Maíz	39	323	552	
	Noetinger	64	410,5	500	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/05 al 22/05 mm	Acumulado Año	
				24/05/11	22/05/12
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	10,3	331,95	176,6
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	3,4	406,5	89,8
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	18	528,3	205
		La Toma	33,6	276,7	295,8
		Villa Mercedes	30,5	275,5	294,5
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	35	638	640
	CONCORDIA	Concordia	25	481	531
	DIAMANTE	Aldea Protestante	92	620	504
		Costa Grande	111	606	529
		Diamante	82	769	551
	FEDERACION	Chajarí	18	323	369
	FEDERAL	Federal	5	393	387
	FELICIANO	Feliciano	52	332	436
	GUALEGUAY	Gualeguay	72	424	556
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	95,5	621	643,9
	LA PAZ	La Paz	10	426	384
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	96,5	725,5	627,1
	PARANA	Cerrito	48	485	511
		Oro Verde	70	615	520
	TALA	Rosario del Tala	104	803,5	784,5
	URUGUAY	C. del Uruguay	97,2	613,4	643,2
VICTORIA	Victoria	98	463,2	688,5	
VILLAGUAY	Villaguay	30	814,5	517	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/05 al 22/05 mm	Acumulado Año	
				24/05/11	22/05/12
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	6	142	304
		Doblas	0	454	274,5
		Macachín	5	482,5	233
		Miguel Riglos	11	378	324,5
		P.C.Rolón	8	353	303
		Rolón	6,5	316	281,5
		T. M. Anchorena	28	332	331
	CAPITAL	Anguil	21	512	337,5
		Santa Rosa	1	412,5	373,6
	CATRILO	Catriló	4,5	423,5	438,2
		La Gloria	0	173,5	36
		Lonquimay	20,5	534,5	420,3
		P. C. Catriló	5	339	315,5
	CHAPALEUFU	Uriburu	13	487,5	419,5
		Bernardo Larroudé	14	318	473
		Ceballos	13	325	541
		Cnel. Hilario Lagos	10	279	494
		Intendente Alvear	15	353	566
		Sarah	20	271	478
		Vértiz	8	399	564
	CONHELLO	Conhella	4	314	514
		Eduardo Castex	10	383	664
		Mauricio Mayer	20	430	354
		Montes Nuevas	12	388	653
		Rucanello	1	367	402
		Winifreda	14	393	539
	GUATRACHÉ	Alpachiri	0	317	225,5
		General M. J. Campos	0	278	239
		Guatraché	0	371,5	309
		Perú	0	339,5	170,5
		Santa Teresa	0	163	227
	HUCAL	Abramo	0	296,5	259
		Bernasconi	0	299	285,5
		General San Martín	0	303	328
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	308,5	277
		Agustoni	9	443	829
		Dorila	15	430	658
		General Pico	7	459	750
		Speluzzi	10	407	578
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	11	370	706
		Colonia Barón	8	454	411
		Miguel Cané	19	350	355
		Quemú Quemú	25	328	450
		Relmo	20	297	336
		Villa Mirasol	5	364	474
	RANCUL	Caleufu	11	332	464
		Chamaico	9	313	312
Ing. Foster		2	292	353	
La Maruja		20	415	465	
Parera		30	500	416	
Pichi Huinca		17	419	314	
Quetrequén		33	430	377	
Rancul		23	404	428	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/05 al 22/05 mm	Acumulado Año	
				24/05/11	22/05/12
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	25	421	494
		Embajador Martini	10	557	531
		Falucho	13	415	513
		Ing. Luiggi	8	442	401
		Maisonnave	11	341	324
		Ojeda	15	296	385
		Realicó	13	371	511
		Van Praet	12	328	530
		TOAY	Naicó	0	183
	Toay		0	447	307,5
	TRENEL	Arata	9	381	604
		Metileo	17	391	574
		Trenel	10	411	592
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	418,5	296
		Chacharramendi	0	163	49
		Col. Santa María	0	290	203
		General Acha	0	372	231,5
		P.C. Padre Buodo	0	277	193
		Quehué	0	277	259
		Unanue	0	342,5	187,5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/05 al 22/05 mm	Acumulado Año	
				24/05/11	22/05/12
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	76	533	562
		Montes de Oca	96	474	504
	CASEROS	Bouquet	84	376	487
		Casilda	106	475	741
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	55	293	602
		María Juana	60	611	568
	CONSTITUCION	Rafaela	40	606	465
		Bombal	65	379	596
	GARAY	Sargento Cabral	105	509	483
		Helvecia	37	718	388
	GRAL. LOPEZ	Carreras	59	526,2	643,9
		Chovet	71	363	754
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	46,5	391	629
		María Teresa	s/d	229,5	582
	IRIONDO	Teodelina	s/d	455	507
		Venado Tuerto	34,3	324,3	548,3
	LA CAPITAL	Florencia	10	559	521
		Reconquista	20	533	463
	LAS COLONIAS	Cañada de Gómez	31	470	548
		Totoras	39	492	552
	NUEVE DE JULIO	Villa Eloísa	50	313	497
		Santa Fe	32	630	408
	ROSARIO	Humboldt	31	664	578
		Santo Domingo	30	651	497
	SAN CRISTOBAL	Sta. Clara Buena Vista	75	621	545
		El Nochero	35	352	373
	SAN JAVIER	Tostado	40	483	450
		Arroyo Seco	143	488	584
	SAN JERONIMO	Soldini	98	540	541
		Ceres	37	714	382
	SAN JUSTO	San Javier	30	553	417
		Monje	112	596	520
	SAN LORENZO	Maciel	85	658	650
		San Genaro Centro	76	666	563
	SAN MARTIN	San Justo	25	580	491
		Pujato	94	558	614
	VERA	Ricardone	120	788	751
		Cañada Rosquín	55	689	420
	SANTIAGO del ESTERO	Landeta	48	452	480
		S.Mtín. de las Escobas	35	540	400
SANTIAGO del ESTERO	Calchaquí	15	393	517	
	Intiyaco	10	616	333	
SANTIAGO del ESTERO	Vera	15	485	455	
	AGUIRRE	Pinto	s/d	s/d	s/d
SANTIAGO del ESTERO	ALBERDI	Campo Gallo	s/d	s/d	s/d
	BELGRANO	Sachayoj	s/d	s/d	s/d
SANTIAGO del ESTERO	COPO	Bandera	s/d	s/d	s/d
	CHOYA	Monte Quemado	s/d	s/d	s/d
SANTIAGO del ESTERO	GRAL. TABOADA	Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	s/d
	JIMENEZ	Frías	s/d	s/d	s/d
SANTIAGO del ESTERO	LA BANDA	Añatuya	s/d	s/d	s/d
	MORENO	Los Juríes	s/d	s/d	s/d
SANTIAGO del ESTERO	PELLEGRINI	San Pedro de Guasayán	s/d	s/d	s/d
	VERA	Campo del Cielo	s/d	s/d	s/d
SANTIAGO del ESTERO	VERA	Suncho Corral	s/d	s/d	s/d
	VERA	Bobadal	s/d	s/d	s/d
SANTIAGO del ESTERO	VERA	Isca Yacú	s/d	s/d	s/d
	VERA	La Banda	s/d	s/d	s/d
SANTIAGO del ESTERO	VERA	Quimilí	s/d	s/d	s/d
	VERA	Nueva Esperanza	s/d	s/d	s/d
SANTIAGO del ESTERO	VERA	Rapelli	s/d	s/d	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/05 al 22/05 mm	Acumulado Año		
				24/05/11	22/05/12	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	46	551	279	
		Los Frentones	25	341	523	
		Pampa del Infierno	25	378	302	
	BERMEJO	Taco Pozo	12	170	234	
		Las Palmas	0	433	503	
		Puerto Bermejo	0	556	501	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	6	569	273	
	CHACABUCO	Charata	40	563	306	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	50	391	244	
		General Pinedo	51	671	210	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	38	355	172	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	44	333	381	
		Santa Sylvia	17	392	238	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	37	384	263	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	3	673	332	
		Makallé	3	569	295	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	5	355	312	
		Fuerte Esperanza	50	217	138	
		Juan José Castelli	40	559	278	
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	73	227	286	
		Avia Terai	12	578	266	
		Campo Largo	40	441	254	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	5	633	335	
		Lib.General San Martín	0	895	404	
		Pampa Almirón	0	410	364	
	LIBERTAD	Pampa del Indio	10	518	133	
		Pcia. Roca	6	602	190	
		Puerto Tirol	0	621	291	
	MAIPU	Tres Isletas	20	764	182	
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	45	442	325	
		Villa Angela	33	783	445	
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	45	516	217	
		O'HIGGINS	La Clotilde	2	551	313
		La Tigra	7	431	287	
	PCIA. DE LA PLAZA.	San Bernardo	25	530	287	
		Pcia. de la Plaza	9	493	321	
		PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	0	601	340
	QUITILIPÍ	Margarita Belén	0	528	488	
		El Tacuruzal	10	332	256	
		Quitilipi	8	530	189	
	SAN FERNANDO	Basail	5	658	491	
		Resistencia	3	409	316	
	SAN LORENZO	Samuhú	20	386	215	
		Villa Berthet	9	326	325	
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	25	641	379	
		Colonia Elisa	21	840	473	
		Colonia Las Garcitas	5	600	331	
	TAPENAGA	Colonias Unidas	5	1013	437	
		Ahumonia	40	396	350	
		Charadai	49	539	491	
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	5	622	235	
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	s/d	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/05 al 22/05 mm	Acumulado Año		
				24/05/11	22/05/12	
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	191,5	918,5	
	CAPITAL	Corrientes	10	503,4	375,5	
	CONCEPCION	Concepción	0	738	251	
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	33	293	305	
	EMPEDRADO	El Sombrero	0	s/d	167	
	ESQUINA	Esquina	0	283	458,4	
	GENERAL ALVEAR	Alvear	0	259	263	
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	241	211	
	GOYA	Goya	48	413,9	500,3	
	ITUZAINGO	Ituzaingo	0	507,5	329,6	
	MERCEDES	Mercedes	15	456,7	527,9	
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0	484	488	
		Monte Caseros	28	547,4	411,5	
		Paso de los Libres	8	419,5	292,2	
		SAN MARTIN	Yapeyú	0	148	109
		SAN MARTIN	La Cruz	0	303,5	280
			Yapeyú	0	313	181
		SANTO TOME	Garruchos	0	s/d	186,5
		Santo Tomé	0	945	294,5	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	7	919	343	
		Estación Garmendia	3	549	196	
		La Cruz	3	575	262	
	CHICLIGASTA	La Ramada	4	476	291	
		Concepción	3	639	512	
		Cañete	0	559	264	
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	2	551	412	
		Las Cejas	2	461	209	
		Los Pereyra	2	467	317	
	GRANEROS	Los Ralos	2	556	387	
		Graneros	1	518	405	
		Taco Ralo	0	519	192	
	LA COCHA	La Cocha	1	444	333	
		La Invernada	2	420	426	
Rumi Punco		0	763	436		
LEALES	Estación Aráoz	10	709	405		
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	614	439	
		Las Lajitas	0	479	448	
		Piquete Cabado	0	514	323	
		Saravia	0	647	321	
		Talavera	0	485	270	
	CANDELARIA	Candelaria	s/d	212	s/d	
		Güemes	0	336	401	
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	414	254	
		Tartagal	0	631	407	
	METAN	El Galpón	0	683	336	
		Metán	0	713	458	
	ORAN	Orán	0	418	249	
		Pichanal	0	305	253	
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	798	385		
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	409	541	
		El Carmen	0	500	523	
	GENERAL BELGRANO	Pampa Blanca	0	467	521	
		Capital	0	465	662	
		Palpalá	0	367	645	
LEDESMA	Palpalá	0	367	645		
SANTA BARBARA	Santa Bárbara	0	375	432		
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	0	554	317	
		Los Altos	0	659	313	
		San Pedro	0	518	273	