

Dirección Nacional de Transformación y Comercialización de Productos Agrícolas y Forestales

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 22 de Noviembre de 2012

- **Evolución de los cultivos al 22/11/12**
 - **Precipitaciones al 20/11/12**
 - **Cosecha Fina, Campaña 2012/2013 (Cártamo, Cebada Cervecera, Colza, Garbanzo, Trigo)**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2012/2013 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja, Sorgo)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la siembra de arroz.**
- **Avance de la siembra de girasol.**
- **Avance de la siembra de maíz.**
- **Avance de la siembra de maní.**
- **Avance de la siembra de soja.**
- **Avance de la siembra de sorgo.**
- **Avance de la cosecha de trigo.**
- **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 14/11/12 y el 20/11/12**

PRECIPITACIONES (desde el 14/11 al 20/11)

En **Buenos Aires** cayeron 3-30 mm en el extremo sur, 5-21 mm en el sudoeste, 8-39 mm en el sudeste, 0.5-47 mm en la zona Mar y Sierras, 3-42 mm en la zona tradicional de invernada, 15-53 mm en la zona núcleo (información parcial), 4.5-60 mm en el centro-norte, 2-15.5 mm en el centro (información parcial), y 10-11 mm en el oeste (partido de A. Alsina).

Córdoba informó 20-95 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 6-35 mm en Unión y Marcos Juárez, 18-74 mm en Río Cuarto y Juárez Celman. En el resto de la provincia, 52 mm en Etruria y 4.5 mm en San Francisco. En **San Luis**, 8.7-57.3 mm.

En **Entre Ríos** llovieron 6-18 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 1-12 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 7.5-43.5 mm en el resto de la provincia.

El norte de **La Pampa** recibió 2-51 mm, y 2-22 mm el sur.

En **Santa Fe**, 3-50 mm en el norte (departamento Vera), y 2-37 mm en el sur.

Hacia el NEA, 2-40 mm en el **Chaco**, y 2-25 mm en algunos puntos de **Corrientes**. En el NOA, 3-40 mm en **Salta**, 3-4 mm en **Jujuy**, y 1-8 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 22/11/2012

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2012/2013

CARTAMO

Continuó con buen ritmo la cosecha en los departamentos de Anta, Gral. San Martín y Orán, en Salta, estimándose que su avance es de un 65 %, unas 45.700 ha, con rendimientos entre 5 y 6 qq/ha, con algunos lotes por arriba de 6 qq/ha. Se estima que en los próximos días estará terminando su recolección.

En el norte de Santa Fe, la evolución del cultivo es regular, afectado por enfermedades criptogámicas. Está finalizando el estado reproductivo y avanzando en la madurez. Se ha iniciado la cosecha de los primeros lotes, donde las condiciones climáticas lo han permitido, con rendimientos en general bajos.

Se inició la cosecha de los primeros lotes en el Chaco, con rindes próximos a los 6 QQ/ha. Se estima que en la próxima semana se generalice la misma.

CEBADA CERVECERA

En Bragado el inicio de la cosecha se concretaría en la próxima semana, habiéndose cosechados algunos lotes puntuales.

En los partidos con menores precipitaciones de la delegación Tandil, las cebadas tempranas e intermedias ya se encuentran en grano pastoso pronto a entrar en madurez comercial, generado esto por las altas temperaturas que se están produciendo. Se ha podido observar que posiblemente los rindes de este cultivo se encuentren por debajo del promedio histórico por enfermedades de carácter fúngico.

En Veinticinco de Mayo se empiezan a observar algunos lotes adelantados, que con grano lleno empezaron a madurar, aunque bastante manchoneado. Se están pudiendo realizar la pulverizaciones con fungicidas, aunque bastante tarde. Valen los comentarios efectuados para trigo, tampoco se alcanzó la superficie de intención de siembra. Se registran casos de mancha en red.

Se han comenzado a trillar los primeros cuadros Laboulaye con rindes cercanos a los 2200 kilos y con calidad regular, producto de la heterogeneidad en el tamaño de la semilla.

Cosechado más del 80 % en Marcos Juárez, se la ve muy afectada por mancha, roya y fusarium, si bien se realizaron controles. A la fecha se reportan en la zona de Marcos Juárez rindes de 25 a 30 qq. Al norte del departamento, rindes de 23 qq. En la zona de Cruz Alta los rindes son de 30 qq. Al sur del departamento Unión son de 35 qq, y al oeste están cercanos a los 30 qq. Toda vía resta trillar lotes al sur de la delegación.

En General Pico se aplican las mismas consideraciones que para el trigo.

En Santa Rosa, los cultivos en general se encuentran en muy buen estado, en plena maduración. En los más adelantados se observó un fuerte ataque de roya y septoria que al no ser controlado hizo que se adelantara el cultivo. Los más atrasados en su mayoría fueron tratados y están en muy buen estado. No se observan plagas que lo afecten. Se estima comenzará su cosecha para la última semana de noviembre.

El cultivo en la Delegación Cañada de Gómez esta llegando al fin de su recolección. Los rendimientos son buenos y la calidad muy mala, esto se debe a la gran presión de las enfermedades fúngicas.

Progresivamente en Casilda la labor de recolección, con un área efectivamente trillada del 70 por ciento. Los rendimientos deparan medias de 20 a 24 quintales por hectárea. La merma en los rindes está explicada por la incidencia del complejo de enfermedades entre las que se destacan Mancha en Red y Ramularia. Tampoco se reportan buenos índices de calidad comercial, con problemas en cuanto a mala calibración fundamentalmente.

Comenzó la cosecha en Venado Tuerto, con rendimientos muy dispares, fluctuando entre los 10-12 qq/ha, los sembrados muy tempranos, a 38-40 qq/ha, los sembrados más tarde. La calidad que se observa en todos los casos, hasta el momento es deficiente.

COLZA

La colza tiene un estado general excelente en Tandil, con muy buen llenado de silicuas. Se registraron algunas pérdidas en lotes afectados por las inundaciones y heladas.

El cultivo esta en buenas condiciones en Marcos Juárez, y se comenzó a trillar en parte de la superficie. En general los rindes se encuentran por debajo de lo esperado y van de 8 a 18 qq, algunos, afectados por granizo.

Los lotes de Laboulaye promedian su floración y comienzan sus etapas de llenado de grano y maduración.

Los productores de Rosario del Tala están recolectando los últimos lotes, encontrándose cosechado cerca del 85 %, con rendimientos promedios que se posicionan alrededor de los 10,5 qq/ha. Los lotes sembrados tardíamente, habrían tenido algún problema de polinización, puesto que presentaban aceptable tamaño de silicua, pero no de cantidad de semillas.

En San Luis el cultivo de Colza se encuentra en floración y un 30 a 55 % de la superficie, en llenado de grano.

Ha finalizado el corte y recolección del cultivo en Casilda, con rendimientos algo inferiores a los esperados, con promedios cercanos a los 18 quintales por hectárea. En lotes aislados se obtuvieron marcas de hasta 28 quintales, pero en siembras más tardías y en campos afectados por heladas, donde no se pudo consolidar un adecuado stand de plantas, los rindes decrecieron hasta los 14 quintales por hectárea.

GARBANZO

En Pergamino, problemas por enfermedades debido a los excesos de humedad.

Los cuadros de Laboulaye promedian su floración y comienzan sus etapas de llenado de grano y maduración.

En Marcos Juárez se realizan controles con fungicidas, en general y se lleva un promedio de dos a tres aplicaciones. No obstante hay lotes muy afectados por exceso de humedad y por enfermedades, por lo que se desecaron para sembrar soja o maíz. Se reportan ataques de bolillera a los granos. De la zona de Canals llegan reportes más alentadores, en esa localidad hay mejores condiciones del cultivo dado tal vez por las mejores lluvias y suelos más arenosos. Desde Noetinger se reportan pérdidas de plantas en rodales por ataque de Fusarium, se estima que un 40 % de la superficie se perdió, En zona de Inrville y Corral de Bustos se observa igual panorama

En San Luis, el cultivo de garbanzo se encuentra en su totalidad en el departamento Ayacucho, y bajo riego. Se encuentra con buen stand de plantas y en buenas condiciones.

En Cañada de Gómez el cultivo fue muy castigado debido a la gran presión de los patógenos, que produjeron la pérdida total de los lotes ubicados en ámbitos de la delegación.

Esta próxima a finalizar la cosecha en los departamentos salteños de Anta, Metán y Rosario de la Frontera, estimándose que el avance de cosecha es de un 95 % unas 15.400 ha, con rendimientos entre 10 a 12 qq/ha con lotes por abajo y por arriba de los mismos, con calidad buena y regular.

Prácticamente finalizada la cosecha en el secano oeste y zona de riego de Santiago del Estero. Tamaño de grano dispar, mezclado chico y grande.

En Tucumán el garbanzo se ha trillado en su totalidad, con rendimientos irregulares y bajos, con granos medianos a chicos en general. Hubo lotes que se perdieron al final de su maduración y antes de cosecha, por las lluvias que se dieron a finales de octubre.

TRIGO

Buenos Aires

El estado fenológico de las sementeras en Bahía Blanca es de en grano lechoso en los cuatro partidos. Se realizaron algunas pulverizaciones contra fusarium. En la localidad de Stroeder pasó una manga de granizo; se están evaluando las pérdidas.

En Bragado el cultivo de trigo se encuentra en estado fenológico de finalización de llenado de grano y madurez fisiológica, y las condiciones sanitarias son preocupantes, observándose lotes con presencia de roya y mancha amarilla. Se observan aun lotes encharcados que están produciendo muerte de plantas. El inicio de la cosecha se efectuaría en la próxima semana, habiéndose cosechados algunos lotes puntuales.

En Lincoln el trigo se encuentra en llenado de grano, grano lechoso y pastoso. El estado general es bueno a regular, con lotes heterogéneos por demasiada humedad, y con problemas de arrebato por demasiado calor. A la aparición de enfermedades fúngicas, se añade alguna presencia de chinche de los cuernos.

En Pehuajó, el estado ha desmejorado en forma notoria, por el encharcamiento que se visualiza por el color blanco del cultivo, y a su vez no le ha quedado superficie foliar por el ataque de mancha, roya y fusarium. El pronóstico de rendimiento es reservado.

Los trigos están llegando al fin del ciclo en Pergamino, terminando de llenar los granos.

Algunas precipitaciones en Pigüé durante la semana permiten mantener un nivel aceptable de humedad en los suelos como para acompañar el llenado de granos.

En la localidad de Rivera (delegación Salliqueló) hubo lluvias acompañadas por granizo pero se carece de datos sobre la existencia de daños en cultivos de fina. Los cultivos de fina en general muestran buen aspecto, encontrándose un alto porcentaje en etapa de llenado de granos.

En Tandil, se observan lotes de granos de cosecha fina afectados significativamente por enfermedades fúngicas, en algunos casos tratadas y en otros por razones climáticas no han podido llevarse a cabo. Los rindes esperados sobre los cultivos sufrirán mermas por estas razones.

Los lotes están en pleno llenado de granos en Veinticinco de Mayo. Se registran enfermedades tales como mancha amarilla y septoria, y lo más complicado es que no se pudieron fumigar a tiempo dadas las condiciones de falta de piso. Por este motivo las pérdidas no sólo serán por las inundaciones, sino que la merma de rendimiento será consecuencia de las condiciones sanitarias de los cultivos. Se destaca que en la mayoría de los casos no se ha fertilizado a macollaje y en aquellos casos que se fertilizó, se hizo fuera de época.

Córdoba

Los triguales de Laboulaye promedian su maduración y su coloración denota proximidad del punto de cosecha. Se esperan producciones superiores a la campaña anterior producto de las buenas condiciones que acompañaron al ciclo, aunque habrá que hacer referencia a lotes afectados por excesos hídricos en sus sectores bajos.

En Marcos Juárez el cultivo está llenando grano, ya entrando en etapa de madurez. Hay bastante efecto de Fusarium en las espigas. El daño es muy variable por zona y por variedad, pero se estima está en el orden del 25-30 % promedio. Se observa también un daño importante a nivel de hoja por mancha y, en menor grado, roya (a pesar de los tratamientos). En algunas localidades hay que agregar efecto de heladas, granizo y las inundaciones. Se estima que un 3 % de la superficie pueda estar perdida. A la fecha se comenzó a recolectar en aquellos lotes doble propósito y lotes de menor calidad de suelo. Si bien no son representativos, los resultados se encuentran por debajo de lo esperado: se estima un 2 % de la superficie con promedio de 20 -25 qq

En Río Cuarto, fusarium, roya y mancha amarilla adelantaron la madurez en aproximadamente 10-15 días, por lo cual no llenaron bien, y eso va a repercutir en el rinde. Se estima comenzar la cosecha en la próxima semana.

Las buenas condiciones climáticas han acelerado las tareas de cosecha en la región de San Francisco, y a la fecha el 50% de la superficie implantada se recolectó, con un rinde promedio de 21 qq/ha. Debido principalmente a la presencia de Fusarium y a las elevadas temperaturas que afectaron el llenado de los granos, como así también a las heladas registradas en la segunda quincena de septiembre, los rindes se vieron afectados y es así que se han visto mermas de entre un 15 al 25 % aproximadamente. En cuanto a la calidad del grano en general es buena (salvo casos donde se tuvo % significativos de granos vanos, menor PH. y granos decolorados).-

La mayoría de los lotes sembrados en Villa María se encuentran en plena etapa reproductiva, presentando un estado general del cultivo muy bueno, con rendimientos potenciales muy alentadores. Durante esta semana se están comenzando a trillar algunos lotes aislados, sin contar todavía con valores de rindes. Con respecto a enfermedades, este cultivo ya está finalizando su ciclo y ha recibido uno o dos tratamientos con los fungicidas correspondientes. A pesar de esto, se siguen observando las mismas enfermedades que estuvieron presentes durante el ciclo del cultivo como son Puccinia recóndita (roya de la hoja o anaranjada), Pyrenophora tritrici-repentis (mancha amarilla) y Fusarium graminearum (fusariosis o golpe blanco), sin provocar daños de relevancia.

Entre Ríos

En la semana, en algunos departamentos de la delegación Rosario del Tala comenzó un poco más en firme la cosecha, y en otros se está a la espera de que baje la humedad en el grano, que se presenta alrededor del (18 %). Encontrándose recolectado alrededor del 7 % (7.685 Ha), los rendimientos obtenidos están por debajo de los rendimientos promedios para final de cosecha (Máx. 28 qq/ha y Mín. 24 qq/ha). Esto es atribuible a las heladas, ataques de hongos en hoja y Fusarium en la espiga. La incidencia en muchos casos es de un 20 a 30 %, llegando en algunos casos hasta el 50 %. Algunos lotes presentan granos dañados y con bajo peso hectolítrico.

La Pampa

El estado general de los lotes continúa siendo calificado como Bueno a muy bueno en General Pico. Se estima que prácticamente la totalidad de la superficie sembrada transcurre la etapa de llenado y los lotes más adelantados han ingresado han completado la etapa de maduración fisiológica. La humedad del suelo de los lotes es calificada en general como adecuada. La observación de enfermedades de hojas es prácticamente generalizada. No obstante, se estima que la mayor parte de los síntomas se ubica en las hojas inferiores de las plantas. En la sector trigoero de la región técnicos privados estiman rendimientos que superarían los 2500 kg/ha.

En Santa Rosa, los cultivos en general se encuentran en muy buen estado, en pleno llenado de grano. Se observan ataques de roya, septoria y mancha amarilla, las cuales en su gran mayoría no recibieron a tiempo su control. No se observan plagas que lo afecten. Se estima el inicio de cosecha para la primera semana de diciembre.

San Luis

Se observa una buena sanidad en los lotes de Trigo, los cuales se realizaron casi en su totalidad bajo riego. Los lotes de punta ya están llenando sus espigas, aunque el grueso del cultivo continúa en espigazón.

Santa Fe

En Avellaneda, los trigos se hallan en madurez. Se continúa con la cosecha con buenos rendimientos para la zona, siendo la calidad en general regular, con granos lavados, panza blanca, fusariosis, y en general, baja proteína y peso hectolítrico.

En la delegación Cañada de Gómez comenzó a pleno la cosecha del cereal llegando al 30% aprox. de la superficie total. Los rendimientos son buenos y la calidad del grano mala, acorde a lo que se venía observando, que fue la gran afección ocasionada por Fusarium y las demás enfermedades foliares que afectaron a este cultivo.

En pocos días más dará comienzo la cosecha en Casilda, esperando que las lluvias pronosticadas para los próximos días no compliquen aquellos pisos que tienen influencia de napas cercanas. En función de las condiciones predisponentes para la irrupción abrupta de fusariosis y a los excesos hídricos del mes de Octubre, los potenciales de rinde se han visto afectados negativamente, a pesar

del buen número de espigas logradas por metro cuadrado. Preliminarmente se observa una gran cantidad de granos de bajo peso y ausencia de los mismos en la mitad de las espigas. Han logrado evadir estos daños los lotes tratados con una doble aplicación de fungicidas, con productos destinados a morigerar el daño por fusarium.

En Rafaela, las buenas condiciones climáticas y altas temperaturas de los últimos días aceleraron la maduración de los trigos, favoreciendo la continuidad y en algunos casos el inicio de las tareas de cosecha. Los rendimientos obtenidos según zonas son muy variables (mínimos por debajo de 10 qq./ha hasta máximos que superan los 30 qq/ha), al igual que la calidad comercial, principalmente por efecto de los daños producidos por heladas tardías y fusariosis en espiga, verificándose diversos grados de afectación. En los lotes que presentan una calidad regular-mala, se observan granos dañados, chuzos y con bajo PH.

A la mayoría de los lotes de Venado Tuerto le falta, para comenzar la cosecha, una semana a diez días; se observa un gran ataque de fusariosis que depende mucho de la variedad y momento de siembra (los más afectados son los de siembras tempranas).

Chaco

Cosecha finalizada en la provincia de Chaco en una campaña donde las condiciones fueron adversas para el cultivo por la falta de humedad en prácticamente todo el ciclo del cereal, el rendimiento si bien condice con esto solo se encuentra en algo más de un punto por debajo de la media provincial pero dista mucho de los 20 QQ/ha de la campaña 2010-11.

NOA

Durante esta semana se han registrado altas temperaturas en Salta y Jujuy, que llevan a la finalización de la madurez en los distintos cultivos, con precipitaciones luego de las altas temperaturas registradas, favoreciendo la acumulación de humedad en los distintos perfiles de los suelos. Esta próximo a finalizar la cosecha de trigo, se estima que su avance es de un 95 %, habiéndose cosechado unas 146.600 ha con rendimientos similares a la semana pasada, de 8 a 26 qq/has y lotes por abajo y arriba de los mismos.

Con el buen tiempo, avanzó significativamente la cosecha en el secano este de Santiago del Estero, con resultados muy disímiles, que van desde pérdidas hasta lotes de 27 qq.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2012/2013

ALGODÓN

La siembra del textil continua lenta y atrasada en la provincia de Chaco, por la falta de regularidad en las precipitaciones y alcanza a la fecha las 105.000 has, el 56% de la intención de siembra y probable que no se llegue al 100% de la misma de prolongarse la situación actual por un par de semanas.

En el norte de Santa Fe, continúa la siembra con diferente grado de avance según las diferentes zonas. Se ha debido efectuar resiembras y parchado de lotes debido al planchado producido por las intensas precipitaciones.

En el seco este de Santiago del Estero, se avanzó sensiblemente en las hectáreas sembradas, aunque las expectativas de siembra son menores a las del año anterior.

Con buena evolución continua el cultivo del Algodón en el dto. Anta en Salta, manteniendo la superficie sembrada de 3.000 ha, encontrándose en la etapa de crecimiento e inicio de floración algunos lotes, con buen estado general.

ARROZ

La intención de siembra de arroz en la provincia de Corrientes, al mes de octubre, se estima en 99.600 ha aprox., notándose un incremento de 7.700 ha con respecto a la estimaciones preliminares al mes de junio.

Se siembran los últimos lotes en Rosario del Tala, encontrándose sembrados alrededor del 90 %, sobre una intención de unas 27.000 Ha de Largo fino y 6.000 Ha de Largo ancho. Algunas arroceras presentando en el proceso de emergencia algo irregular, tanto en las canchas como en la taipas.

Continuaron las tareas de siembra de arroz largo fino en el departamento Garay (Santa Fe), las cuales se encuentran próximas a finalizar. Buena evolución de los lotes.

GIRASOL

No se va a cumplir en Pehuajó la estimación de superficie de siembra. En los últimos días se ha pedido mayor cantidad de semilla de soja para reemplazar al girasol. También en este caso tenemos lotes que se van encharcando. El cultivo emergido, tiene un estado excelente.

Se dio por finalizada la siembra en todo el ámbito de jurisdicción de la delegación Salliqueló, con menor área a lo estimado a priori, producto de lotes anegados o con falta de piso que no pudieron ser recuperados a tiempo.

Comenzó la siembra en todos los partidos de la delegación Veinticinco de Mayo. Dado lo avanzado de la fecha, y que los lotes que son destinados a este cultivo por lo general son los más bajos y continúan con excesos importantes de agua y encharcados, se estima poco probable se complete la intención de siembra.

Se continúa sembrando en Laboulaye, en la medida que las condiciones de piso lo permiten.

Los cultivos de San Francisco se encuentran en la etapa de floración. El estado sanitario en gral es bueno, pero sería necesario tener lluvias adecuadas en los próximos días para que las plantas puedan continuar normalmente con su desarrollo.

Los trabajos de siembras se desarrollan aún en forma muy irregular en General Pico, con retraso y condicionados por la falta de piso. Si bien se han reportados lotes con problemas de encharcamiento, el estado general de las sementeras es calificado como buena. Los lotes más desarrollados poseen plantas con 2/4 hojas desarrolladas y desplegadas. Se estima que el avance de siembra sería aproximadamente del 40% de la superficie estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior dicho porcentaje fue del 50%.

Continúa la siembra en Santa Rosa, estimándose culminará la semana que viene. Los primeros sembrados se encuentran muy bien nacidos y con hasta 6-8 hojas verdaderas, en muy buen estado. Los potreros se observan muy limpios. Continúan las aplicaciones de los clearsoles para el caso de los híbridos CL. Se comenzó a ver algo de daño por tucura.

En Avellaneda la evolución de lo sembrado es buena en general y se hallan en diferentes estadios de crecimiento y desarrollo, con los más adelantados en floración, llenado de grano y madurez, según fecha de siembra. Hubo tormentas con viento que han producido el vuelco de muchos lotes, principalmente en el norte del departamento Gral. Obligado, con la pérdida de los mismos.

Los cultivos de Rafaela se verifican en buenas condiciones, encontrándose la mayoría de los lotes en botón floral o floración. El estado sanitario es bueno.

La región centro sur de la provincia del Chaco sigue siendo la más afectada por las escasas precipitaciones, con lotes que se presentan desuniformes en su desarrollo y con manchoneos que si bien pueden recuperarse en parte, el rendimiento ya fue afectado. En el resto de la provincia las condiciones son algo mejores con lluvias que han acompañado mas el desarrollo del cultivo, el que se encuentra uniforme y en normal crecimiento. En general el déficit hídrico sigue siendo muy marcado en todo el ámbito provincial.

En el secano este de Santiago del Estero, el girasol está en la mayor parte de los lotes en floración o comienzo de llenado, por lo que las precipitaciones de semanas anteriores le han venido muy bien, no así las altas temperaturas.

MAIZ

Buenos Aires

En Bragado, en algunos lotes de maíz que fueron sembrados en fecha óptima, se observa que la emergencia ha sido despareja debido a los continuos encharcamientos. Por esta razón, muchos lotes que no presentan el stand de plantas mínimo, serán resembrados o, en su defecto, destinados a otro cultivo, principalmente soja de primera o sorgo.

En Lincoln los maíces emergidos están en estado bueno a regular, con alguna presencia de orugas cortadoras y chiche de los cuernos.

Sigue habiendo problemas en Pehuajó para completar la superficie en zonas anegadas por falta de piso, pero se agrega encharcamiento de lotes ya emergidos, por el avance de agua de otras zonas. Llovió más de 40 mm en general, lo cual complica la situación aún más.

A pesar de las últimas lluvias, continúan las siembras en Pergamino.

Algunas precipitaciones caídas Pigüé permiten mantener un nivel aceptable de humedad en los suelos para acompañar la siembra de granos gruesos, la que se ha acelerado notablemente en los últimos días, observándose buenos nacimientos de los primeros lotes sembrados.

En Salliqueló la emergencia de lotes implantados con maíz es buena en general, aunque por sectores son necesarias lluvias que favorezcan su desarrollo.

La humedad del perfil edáfico en Tandil, se ubica en "Adecuada" según partidos, por lo que las condiciones son óptimas para la siembra de gruesa, que continúa avanzando. En los partidos de Azul, Benito Juárez y parte de Tandil se observa aún, gran superficie encharcada y con lagunas lo que reducirá significativamente la posible área destinada a siembra de gruesa.

Durante este período, en que las precipitaciones dieron un respiro, progresó bastante la siembra en Veinticinco de Mayo. Debido al retraso que se venía dando en la siembra de maíz por las condiciones climáticas adversas, y el apuro por sembrar soja, se estima que habrá una mayor proporción de maíz que será sembrado en fecha tardía (diciembre), práctica que se viene dando con buenos resultados las últimas campañas.

Córdoba

En Laboulaye el progreso en la siembra no es el ideal, las intermitentes y abundantes lluvias determinan la falta de piso y la imposibilidad de hacer trabajos con regularidad. Debieron realizarse algunas resiembras en sectores perdidos por anegamientos transitorios. Es así que prácticamente la totalidad del área que resta sembrarse se hará en fecha tardía. Los lotes implantados temprano ya han desarrollado entre 2 y 6 hojas y, en general se ven con muy buenas stand de plantas y desarrollo. Algunos ataques de cortadora y escapes de malezas, favorecidos también por la humedad, se están controlando.

Resta implantar los lotes de segunda en Marcos Juárez, y habrá un porcentaje sobre lotes desecados de garbanzo y arveja. El cultivo se encuentra entre V6 y V9. Esta semana la lluvia llega oportunamente para que se recuperen gran parte de los lotes por los efectos de Chinche y las altas temperaturas de estos días. El exceso de agua de semanas atrás, se cree que causó una pérdida de superficie que puede rondar entre 1.5 y 2%. La mayor superficie perdida se encuentra en la zona de Marcos Juárez, Leones, norte de Monte Leña, Camilo Aldao, G. Baldissera y Chilbroste.

A la fecha está detenida en San Francisco la siembra de lotes por falta de humedad en la cama de siembra. Los cultivos implantados a fines de agosto han empezado a florecer y la falta de lluvias adecuadas en lo que va del mes se está manifestando en la muerte de plantas en cabeceras de lotes ubicados en el dpto Colón, por lo que sería importante que se produjeran lluvias abundantes en los próximos días ya que las altas temperaturas diurnas y la falta de humedad en el suelo se manifiestan en un estrés hídrico que está afectado a los sembrados a fines de octubre y principio de noviembre. El estado gral es bueno, salvo lotes que fueron afectados por heladas, situación que se tradujo en un retardo en el crecimiento de las plantas. El estado sanitario en gral es bueno.-

El maíz temprano se encuentra sembrado en su totalidad en Villa María, en muy buen estado general, en plena etapa de crecimiento. El cultivo se está desarrollando bien, presentando en algunos lotes de 2 a 3 hojas desarrolladas, incluso hay lotes sembrados en primera instancia que ya alcanzan los 80 cm. Estaría faltando aproximadamente un 40 % de la superficie de maíz por sembrar, la cual se destinaría para la siembra de diciembre. En algunos casos se observan daños causados por chinches en los estadios iniciales del mismo. También se pueden encontrar orugas pequeñas de *Spodoptera frugiperda* (isoca militar tardía o isoca cogollera del maíz) principalmente en las borduras del lote y en bajas poblaciones.

Entre Ríos

Los productores de Rosario del Tala están finalizando la refertilización con nitrógeno y con el control de malezas

La Pampa

Los trabajos de siembra se desarrollan en forma muy irregular en General Pico, con retraso y condicionados por la falta de piso. Si bien se han reportados lotes con problemas de encharcamiento, el estado general de las sementeras es calificado como buena. Los lotes más adelantados transcurre la etapa de crecimiento vegetativo con 4/6 hojas desarrolladas y desplegadas. Se estima que la superficie sembrada sería aproximadamente del 40 % de la superficie estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior dicho porcentaje había superado el 60%.

En Santa Rosa se estima que se reanudará esta semana, para los casos donde se registraron precipitaciones, la siembra de los maíces tardíos. Los primeros sembrados están en 6-8 hojas verdaderas en muy buen estado, muy sanos y sin plagas a la vista. Los potreros se observan muy limpios. También se continúa con los barbechos para la futura sementera del cultivo de segunda época de siembra.

San Luis

La siembra de maíz se estaría deteniendo en ésta semana, por temor al mal de Río Cuarto, y porque la floración cae en pleno mes de enero, donde ocurren las mas altas temperaturas, con baja probabilidad de precipitaciones. Se reanudaría nuevamente al final de noviembre. Los lotes más avanzados se están refertilizando. Prosiguen la siembra de los diferentes cultivos en los lugares donde llovió, pero en algunas partes se tuvo que parar la siembra porque se han secado los primeros centímetros del suelo.

Santa Fe

En Avellaneda, la evolución de los maíces tempranos es buena, y se encuentra promediando el desarrollo vegetativo, estando los más adelantados en floración. En algunas zonas se ha producido el ataque de plagas (gusanos cogolleros), los que están siendo controlados si se considera necesario. La siembra del tardío se estima para fines del mes de diciembre- enero, según condiciones climáticas y de humedad del suelo.

En la delegación Cañada de Gómez la mayoría de los lotes se encuentran en excelente estado fitosanitario transitando la etapa de V5-V6. Se están realizando aplicaciones de fertilizantes líquidos.

Continúa en Casilda la adecuada evolución de la fase vegetativa, con mayoría de lotes entre V6 y V8. Se han realizado algunas re-fertilizaciones nitrogenadas aunque en la presente campaña gran parte del fertilizante se aplicó al momento de la siembra. Actualmente la humedad es adecuada para la demanda del cultivo y se han superado de manera momentánea los problemas de anegamientos. Pudieron observarse algunos ataques de chinches y, en casos puntuales, aparición de pústulas de roya anaranjada. Se esperan lluvias para mejorar la humedad de los suelos a sembrarse con maíz de segunda sobre legumbres.

El maíz de primera evoluciona en general en buenas condiciones en Rafaela, la mayoría en la etapa de crecimiento vegetativo aunque los precoces más adelantados se encuentran iniciando la floración. El estado sanitario es bueno. Resta concretar la siembra del maíz de segunda, a partir del mes de diciembre.

En Venado Tuerto, se encuentran en el estado V6 con muy buen aspecto y desarrollo; se vienen haciendo las fertilizaciones nitrogenadas y sanitariamente por el momento están muy limpios. Hay una parte que no se pudo sembrar de primera y se hará de segunda, sobre trigo o cebada cervecera. Son muy pocos los lotes donde se ha podido sembrar.

NOA

En general las hectáreas sembradas en Catamarca corresponden a lotes semilleros regados por pivote central. Todavía las lluvias son muy escasas, por lo que la siembra no empieza aún para el productor común.

Nuevamente lluvias del orden de los 40-60 mm motivan la intensificación de las siembras estivales en el secano oeste de Santiago del Estero. Se estima que se completarán en lo que resta de noviembre y en diciembre.

MANI

Se continúa sembrando en Laboulaye, en la medida que las condiciones de piso lo permiten.

Avance de siembra algo demorada en Río Cuarto. Algunos lotes (los sembrados muy temprano) se van a tener que resembrar, ya que no tuvieron buen nacimiento.

En general la siembra se ha frenado en todos los departamentos del ámbito de la delegación Villa María por falta de humedad en los primeros centímetros del perfil del suelo (cama de siembra), a pesar que el perfil del suelo tiene buena humedad en profundidad. Los lotes sembrados en primera instancia se encuentran en etapa de emergencia-crecimiento. El estado general del cultivo es muy bueno, sin presentar por el momento plagas de consideración.

Se han iniciado los trabajos de siembra en el norte de La Pampa, que se desarrollan en forma muy irregular y, en algunos sectores, condicionados por la falta de piso. El estado general de las

sementeras es calificado como bueno. Los lotes más adelantados poseen plantas con dos hojas desplegadas. Se estima que el avance de siembra no superaría el 10%. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de siembra aún no se habían iniciado.

SOJA

Buenos Aires

Nuevamente se han registrado precipitaciones en todo el ámbito de la delegación Bragado. De todas maneras las tareas se reanudaron a las 48 horas de culminada las lluvias, debido a que los suelos orearon rápidamente. Estamos en una época de alta insolación y con días más largos. Las siembras de los cultivos de verano, se esta desarrollando con algunas dificultades debido ha la presencia de muchos lotes con altos porcentaje de humedad, como así también presencia de agua en la superficie (encharcados). De esta manera solo se pueden sembrar ciertos sectores de los lotes, retaceándose las zonas bajas, que con posterioridad se sembraran cuando las condiciones edáficas lo permitan. Este hecho produce un aumento en los costos de siembra dado que hay que volver a los lotes para resembrar, y dificulta la logística de los productores y contratistas en cuanto a la programación de siembra de lotes y variedades. Prosigue rápidamente la siembra de la soja de primera, cuyo avance se ubica en el 49% de la intención.

Una semana de pocas lluvias, altas temperaturas y días ventosos generaron una situación inesperada en Lincoln, con napas altas y agua en superficie en los bajos, en las zonas medias la humedad adecuada quedo reflejada en un buen avance de siembra, pero en las lomas arenosas faltó agua en los primeros centímetros del perfil del suelo, lo suficiente como para pausar la siembra de los cultivos de verano. Los bajos siguen sin poder sembrarse por anegamiento o falta de piso, y en éste contexto es muy común ver un lote sembrado con Soja de primera, dividido con siembras en distinta fecha.

La siembra avanza lentamente en Pehuajó, y también tenemos lotes emergidos encharcados, es decir que hace un mes no tenían agua y ahora la tienen con muy escasas lluvias en los últimos 20 días. El estado de los cultivos es excelente.

A pesar de las últimas lluvias, continúan las siembras en Pergamino.

En Salliqueló se incrementaría la superficie a sembrar en función de recuperación de cuadros no implantados con girasol y maíz debido a anegamientos y/o falta de piso. A la fecha el avance de siembra se ubica alrededor del 70 %.

En los partidos de Azul, Benito Juárez y parte de Tandil se observa aún gran superficie encharcada y con lagunas, lo que reducirá significativamente la posible área destinada a siembra de gruesa.

Tal como se informara la semana anterior y favorecido por la falta de lluvias, avanzó en Veinticinco de Mayo la siembra de soja, que viene con muchas complicaciones de logística, por los caminos, y de piso.. El avance es importante dado que se están pudiendo hacer lotes enteros. De todas formas se sigue observando el retaceo de muchos lotes y que se esta dejando la superficie anegada para

una segunda pasada cuando se haya ido el agua y las condiciones de piso permitan transitar a las máquinas.

Córdoba

No es alto el progreso de la siembra en Laboulaye, que si bien se inició en fecha, está algo demorada ante la recarga hídrica en los lotes, particularmente en sectores mas bajos.

El avance de la siembra en Marcos Juárez se estima en un 95%; en cuatro a cinco días, la misma concluiría, siempre que ocurra alguna precipitación en la zona norte de la delegación y noroeste, donde falta humedad en algunos lotes. La soja emergida se encuentra en condiciones normales, y las resiembras emergen bien. En general se encuentra desde emergencia a V2 los lotes mas avanzados, y el grueso esta en unifoliada y V1. Las temperaturas y la lluvia de la semana aceleran el desarrollo. No hay problemas severos de plagas. Hay presencia de Megacelis en las borduras principalmente, pero no se controla ya que se recupera la planta, hay presencia de bolillera y de tucuras, y chinche diminuta en lotes de deficiente control de malezas.

En Río Cuarto, siembra algo demorada por los días de lluvia, pero lo sembrado esta desarrollando normalmente. Hay ataques de cortadora, tucura y hormiga que están afectando lotes de soja

La falta de lluvias adecuadas ha obligado al productor a parar la siembra de lotes en la región de San Francisco. Los lotes implantados están soportando un déficit hídrico que de no producirse lluvias abundantes en los próximos días podría tener consecuencias en el crecimiento de las plantas, como en la emergencia de los lotes sembrados en los últimos días. El estado gral de los cultivos es bueno y en cuanto al estado sanitario se ha detectado la presencia de la "oruga del yuyo colorado" (*Achyra bifidalis*) en lotes donde la planta tiene 1 a 3 hojas verdaderas, pero sin ser necesario el control químico; también es importante la presencia de hormigas, bicho bolita y babosas.

Se ha frenado la siembra de este cultivo en todos los departamentos del ámbito de la delegación Villa María por falta de humedad en los primeros centímetros del perfil del suelo (cama de siembra), a pesar que el perfil del suelo tiene buena humedad en profundidad. Los lotes sembrados hace aproximadamente quince días han nacido sin inconvenientes estando en plena etapa de emergencia. El estado sanitario del cultivo hasta el momento es bueno, con presencia de trips y *Helicoverpa gelotopoen* (oruga bolillera) en algunos lotes pero con baja incidencia.

Entre Ríos

En la semana los productores intensificando su siembra, encontrándose sembrado alrededor de un 80 % con lotes de primera. En el caso del depto. Nogoyá, donde ciertos lotes fueron afectados por el granizo, los productores tendrán que resembrar parte de los mismos. Los primeros lotes sembrados muestran buena emergencia. En lo que respecta a soja de segunda, en la semana se comenzó con la siembra de los primeros lotes, manejándose una intención de siembra de unas 140.000 Has.

La Pampa

Los trabajos de siembra se desarrollan en forma muy irregular en General Pico, con retraso y condicionados por la falta de piso. El estado de las sementeras es calificado como bueno. En

algunos sectores los cuadros tienen problemas de encharcamiento y con retraso en la emergencia del cultivo. Se estima que la superficie sembrada no habría superado 30 % de la superficie estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior dicho porcentaje fue del 25 % aproximadamente.

Se estima que en Santa Rosa se reanudará esta semana, para los casos donde se registraron precipitaciones, la siembra de la soja. Las primeras emergidas su mayoría están en muy buen estado siendo las más adelantadas en primer trifoliada. Los potreros se observan muy limpios. Se siguen realizando los controles de malezas e insectos.

Santa Fe

Continúa la siembra en Avellaneda donde las condiciones del suelo lo permiten. Buena evolución en general.

Continúa la siembra de la oleaginosa, llegando al 80 % de superficie sembrada en la delegación Cañada de Gómez. En algunos lugares se detuvo esta actividad, debido a la falta de humedad en la cama de siembra. Los lotes ya emergidos se encuentran en V1 en excelente estado, gracias a las condiciones climáticas presentes. Se dio alerta sobre la presencia de chinche diminuta en lotes muy enmalezados o con gran cantidad de rastros, y también hay presencia de oruga bolillera, causando daño en el cultivo.

El avance de la siembra en Casilda registra un índice del 90 por ciento. La mejoría de las condiciones climáticas ha acompañado satisfactoriamente la implantación, con temperaturas moderadas y ausencia de lluvias importantes. En una semana quedará cubierto el total del área de intención. Se observa al cultivo con un buen nivel de crecimiento, en el estado de segunda hoja trifoliada expandida en los planteos más adelantados, sin mayores problemas de plagas. Es de destacar la presencia de lotes con malezas de difícil control, en los que se repiten los tratamientos con herbicidas para contrarrestar la profusión de especies tolerantes a glifosato (Raigrass, commelina, viola, maíz guacho RR).

Aprovechando las buenas reservas de humedad en los suelos, continuaron con buen ritmo en Rafaela las tareas de siembra de soja de primera durante la presente semana, estimándose que en los próximos días finalizará la intención de superficie prevista para este grupo. Se verifica un buen nacimiento y crecimiento inicial de los lotes sembrados de soja de primera. Con respecto a la soja de segunda sobre rastrojo de trigo, se inició en forma incipiente la siembra de los primeros lotes, estimándose que la misma se activará a medida que avance la recolección del cereal.

En Venado Tuerto continúa la siembra a gran ritmo y sin problemas de ninguna índole por el momento; las ya emergidas están en la etapa fenológica VC/V1 con muy buen aspecto. Comenzó la siembra de segunda, y avanza en la medida que se van desocupando los lotes de cebada cervecera y más tarde serán los de trigo.

NOA

El secano oeste de Santiago del Estero recibió lluvias de 40-60 mm que permitieron intensificar la siembra de cultivos estivales, aunque algo no tanto las de soja, las que adquirirán mayor ritmo a partir de lo que queda de noviembre y diciembre. En los departamentos del este, durante la semana imperaron las altas temperaturas, sin precipitaciones, salvo algunas muy aisladas y puntuales con

chaparrones del orden de los 15 a 20 mm, en distintos puntos. Avanzó la siembra de los cultivos de gruesa pero de manera más acotada a la espera de fechas más recomendadas; los cuadros de soja se ven bien nacidos.

SORGO

Por el momento no se arrancó con la siembra en Veinticinco de Mayo, y en parte es porque los lotes destinados a este cultivo están en posiciones del relieve bajos y se encuentran anegados. Por otro lado, los esfuerzos de los productores y contratistas están puestos en avanzar lo mas posible con los cultivos de mayor importancia y mas sensibles a la modificación de la fecha de siembra, como el maíz y la soja.

Se mantiene en San Francisco la situación del informe de la semana pasada, es decir la siembra está paralizada por falta de humedad en cama de siembra. El estado gral de los lotes sembrados es bueno, pero ya se está notando la falta de humedad en el suelo.-

Se estima que esta semana se reanudará en Santa Rosa, para los casos donde se registraron precipitaciones, la siembra de los sorgos graníferos y forrajeros. Los primeros emergidos están en buen estado, con 2 hojas verdaderas y sin plagas a la vista.

Buena evolución en Avellaneda, encontrándose en encañado y panojamiento.

En Casilda progresa la implantación a medida que se libera maquinaria proveniente de la siembra de soja. La humedad edáfica es adecuada por lo que se espera lograr un adecuado índice de plantas por metro. La fracción que resta por sembrarse corresponde a lotes riesgosos, de deficiente drenaje, que serán implantados con posterioridad a las precipitaciones esperadas para los próximos días.

Durante esta semana continuó lentamente en Rafaela la siembra de los últimos lotes pendientes de sorgo granífero, con buenas condiciones de humedad en el perfil de los suelos. Se observa una buena emergencia y evolución de los cultivos.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

22/11/12

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 Sembrada y Cosechada						
Semana al 22/11/12						
MAIZ						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	15/11/12	22/11/12
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	99	83	1.566.844	1.103.099	75	83
Córdoba	69	64	882.274	777.338	64	64
Entre Ríos	82	86	178.038	191.837	86	86
La Pampa	70	36	217.645	110.970	28	36
Santa Fe	80	69	517.286	386.373	66	69
Resto del País	17	20	163.954	212.708	12	20
Total	70	59	3.526.041	2.782.325	55	59
SOJA						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	15/11/12	22/11/12
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	60	47	3.606.927	2.886.190	26	47
Córdoba	67	51	3.342.759	2.594.060	37	51
Entre Ríos	70	66	930.404	972.000	43	66
La Pampa	44	26	173.683	129.220	17	26
Santa Fe	73	68	2.256.522	2.193.700	47	68
Resto del País	5	12	142.548	335.090	6	12
Total	56	47	10.452.844	9.110.260	31	47
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	15/11/12	22/11/12
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	93	77	882.367	576.310	62	77
Córdoba	100	69	40.900	25.380	61	69
Entre Ríos	100	100	8.600	8.350	100	100
La Pampa	87	41	311.458	219.500	35	41
Santa Fe	100	99	182.000	182.500	99	100
Resto del País	98	98	278.820	438.830	96	98
Total	93	78	1.704.146	1.450.870	69	78
TRIGO						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	15/11/12	22/11/12
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	0	0	-	-	0	0
Córdoba	7	9	35.209	31.860	0	9
Entre Ríos	1	17	4.290	35.590	0	17
La Pampa	0	0	-	-	0	0
Santa Fe	24	21	102.157	74.160	11	21
Resto del País	98	96	884.479	557.050	84	96
Total	22	18	1.026.136	698.660	13	18

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	18/10 %	25/10 %	01/11 %	08/11 %	15/11 %	22/11 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	LA	5.000	10	15	20	50	100	100	5.000
	LF	94.600	50	60	70	75	80	90	85.140
	M	-							-
T. CORRIENTES		99.600	48	58	67	74	81	91	90.140
CHACO	LA	8.000				65	75	100	8.000
	LF								
	M								
T. CHACO		8.000	-	-	-	65	75	100	8.000
PARANA	LA	3.100	21	21	21	70	100	100	3.100
	LF	33.800	44	44	44	67	79	100	33.800
	M								
T. PARANA		36.900	42	42	42	67	80	100	36.900
R. DEL TALA	LA	6.000			6	42	64	90	5.410
	LF	27.000	8	8	16	53	69	91	24.616
	M								
T. R.DEL TALA		33.000	7	7	14	51	68	91	30.026
T. ENTRE RIOS		69.900	25	26	29	60	75	96	66.926
FORMOSA	LA	-							-
	LF	8.100				50	60	100	8.100
	M								
T. FORMOSA		8.100	-	-	-	50	60	100	8.100
AVELLANEDA	LA	3.700	8	10	12	25	60	85	3.145
	LF	26.500	50	80	82	90	95	97	25.705
	M								
T. AVELLANEDA		30.200	45	71	73	82	91	96	28.850
RAFAELA	LA	100					100	100	100
	LF	14.600	45	45	60	70	80	90	13.140
	M								
T. RAFAELA		14.700	45	45	60	70	80	90	13.240
T. SANTA FE		44.900	45	63	69	78	87	94	42.090
TOTAL PAIS	LA	17.900	8	10	14	45	80	94	16.755
	LF	212.600	40	48	55	71	79	93	198.501
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	230.500	37	45	51	69	79	93	215.256
	11/12	237.100	35	40	50	66	78	85	

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G.y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA	18/10	25/10	01/11	08/11	15/11	22/11	AREA
		A SEMBRAR Has	%	%	%	%	%	%	SEMBRADA Has
Bahía Blanca		13.000	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		16.100	41	47	47	50	55	60	9.660
Bragado		5.500	20	20	20	20	78	100	5.500
Junín		5.700	-	-	-	5	40	80	4.560
Lincoln		10.875	-	-	-	-	20	40	4.320
Pehuajó		92.000	-	7	15	44	45	61	55.740
Pergamino		8.400	4	4	4	34	73	93	7.840
Pigüé		110.000	-	-	-	-	17	46	50.330
Salliqueló		165.000	6	16	62	78	87	100	165.000
Tandil		135.000	7	31	31	47	82	98	132.300
T.Arroyos		151.300	14	25	43	70	83	93	141.060
25 de Mayo		31.530	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	12/13	744.405	7	16	31	47	62	77	576.310
	11/12	958.770	20	40	61	67	83	93	-
Laboulaye		12.500	-	-	-	-	10	33	4.080
M. Juárez		1.400	48	63	100	100	100	100	1.400
Río Cuarto		20.000	-	20	25	70	80	85	17.000
S. Francisco		2.500	100	100	100	100	100	100	2.500
Villa María		400	98	100	100	100	100	100	400
CORDOBA	12/13	36.800	10	21	25	50	59	69	25.380
	11/12	41.300	10	32	73	85	89	100	-
Paraná		8.000	80	95	95	98	100	100	8.000
R. del Tala		350	-	-	-	-	100	100	350
ENTRE RIOS	12/13	8.350	76	91	91	93	100	100	8.350
	11/12	8.600	76	85	89	100	100	100	-
General Pico		139.700	2	2	2	18	29	39	54.200
Santa Rosa		190.000	1	7	25	40	64	87	165.300
LA PAMPA	12/13	329.700	2	2	3	19	30	41	219.500
	11/12	360.100	5	38	45	52	69	87	-
Avellaneda		135.000	100	100	100	100	100	100	135.000
C. de Gómez		1.000	-	-	-	-	-	100	1.000
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		46.000	100	100	100	100	100	100	46.000
V. Tuerto		500	-	-	-	15	45	100	500
SANTA FE	12/13	182.500	99	99	99	99	99	100	182.500
	11/12	182.000	99	99	99	99	100	100	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		379.800	100	100	100	100	100	100	379.800
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		33.000	2	11	15	20	60	82	27.180
S. ESTERO		35.000	90	91	91	91	91	91	31.850
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	1.749.555	38	42	49	59	69	78	1.450.870
	11/12	1.851.220	34	52	65	71	84	93	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	18/10 %	25/10 %	01/11 %	08/11 %	15/11 %	22/11 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		7.500	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		44.600	59	64	66	70	75	80	35.680
Bragado		81.000	45	45	45	64	65	86	69.385
Junín		92.500	89	95	100	100	100	100	92.500
Lincoln		217.925	82	92	93	94	98	98	213.567
Pehuajó		329.900	29	33	38	46	51	59	193.123
Pergamino		57.050	100	100	100	100	100	100	57.050
Pigüé		19.000	-	9	29	64	81	90	17.161
Salliqueló		110.000	13	29	71	91	100	100	110.000
Tandil		162.800	5	36	44	65	79	95	154.041
T.Arroyos		59.000	15	27	44	62	87	95	55.808
25 de Mayo		128.400	14	37	37	54	63	73	94.284
Otros partidos		15.000	15	40	40	50	60	70	10.500
BUENOS AIRES	12/13	1.324.675	40	52	59	70	76	83	1.103.099
	11/12	1.588.295	65	84	92	96	97	99	-
Laboulaye		355.000	15	19	22	32	60	67	238.951
M. Juárez		198.100	96	96	96	97	97	97	193.128
Río Cuarto		203.900	35	50	55	61	65	61	132.535
S. Francisco		215.000	17	17	20	24	30	38	82.668
Villa María		220.100	55	59	59	59	59	59	130.057
CORDOBA	12/13	1.192.100	39	44	47	51	61	64	777.338
	11/12	1.272.000	42	50	61	63	67	69	-
Paraná		82.000	87	87	87	87	87	87	71.381
R. del Tala		140.000	86	86	86	86	86	86	120.456
ENTRE RIOS	12/13	222.000	86	86	86	86	86	86	191.837
	11/12	217.700	81	82	82	82	82	82	-
General Pico		207.200	2	2	2	12	29	39	81.119
Santa Rosa		105.000	6	8	24	24	24	28	29.852
LA PAMPA	12/13	312.200	4	4	10	16	27	36	110.970
	11/12	309.500	12	28	43	49	61	70	-
Avellaneda		66.000	21	21	21	21	21	21	13.860
C. de Gómez		203.250	63	63	63	68	68	79	160.832
Casilda		60.100	63	63	63	63	63	63	38.001
Rafaela		118.000	70	70	70	70	70	70	82.600
V. Tuerto		113.850	45	45	60	75	80	80	91.080
SANTA FE	12/13	561.200	56	56	59	64	65	69	386.373
	11/12	648.400	63	77	80	80	80	80	-
CATAMARCA		10.000	-	-	10	13	17	25	2.492
CORRIENTES		12.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		140.000	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		5.010	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA		250	-	-	2	8	8	20	50
MISIONES		35.200	10	12	14	30	54	57	19.930
SALTA		156.025	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		170.000	11	17	19	25	34	34	57.868
S. ESTERO		470.000	1	1	1	7	11	28	131.835
TUCUMAN		44.050	-	0	0	0	1	1	533
TOTAL PAIS	12/13	4.664.710	33	38	41	48	54	59	2.782.325
	11/12	5.000.330	44	55	62	64	68	70	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Has	18/10 %	25/10 %	01/11 %	08/11 %	15/11 %	22/11 %	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	Colorado								
	Rosado	0							-
	Total	0	-	-	-	-	-	-	-
	11/12	0	-	-	-	-	-	-	
BUENOS AIRES	Colorado								
	Rosado	1.500				5	15	30	450
	Total	1.500	-	-	-	5	15	30	450
	11/12	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	Colorado								
	Rosado	588							-
	Total	588	-	-	-	-	-	-	-
	11/12	588	-	-	-	-	-	-	
SALTA	Colorado								
	Rosado	6.650							-
	Total	6.650	-	-	-	-	-	-	-
	11/12	6.650	-	-	-	-	-	-	
SANTA FE	Colorado								
	Rosado	200						30	60
	Total	200	-	-	-	-	-	30	60
	11/12	200							
SAN LUIS	Colorado								
	Rosado	15.000	-	5	20	40	50	73	10.950
	Total	15.000	-	5	20	40	50	73	10.950
	11/12	13.000	-	-	37	80	95	98	
LA PAMPA	Colorado								
	Rosado	11.000						8	886
	Total	11.000	-	-	-	-	-	8	886
	11/12	8.800							
Laboulaye	Colorado								
	Rosado	152.000				4	29	44	66.804
	Total	152.000	-	-	-	4	29	44	66.804
	11/12	145.000	-	-	10	55	80	90	
Marcos Juárez	Colorado								
	Rosado								
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
	11/12	100	-	-	-	-	-	-	
Río Cuarto	Colorado								
	Rosado	88.500	16	21	51	71	80	90	79.800
	Total	88.500	16	21	51	71	80	90	79.800
	11/12	93.000	10	40	70	90	100	100	
Villa María	Colorado	800		3	10	66	100	100	800
	Rosado	45.200		0	2	18	27	40	18.012
	Total	46.000	-	0	2	19	28	41	18.812
	11/12	40.000	-	-	-	35	53	73	
CORDOBA	Colorado	800		3	10	66	100	100	800
	Rosado	285.700	5	7	16	27	44	58	164.617
	Total	286.500	5	7	16	27	45	58	165.417
	11/12	207.100	4	15	31	65	84	91	
TOTAL PAIS	Colorado	800		3	10	66	100	100	800
	Rosado	320.638	4	6	15	26	42	55	176.962
	Total	321.438	4	6	15	26	42	55	177.762
	2011/12	307.238	3	12	26	55	70	77	

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2012/2013 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	18/10	25/10	01/11	08/11	15/11	22/11	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	1ª	4.000	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	176.250	-	-	-	-	20	40	70.500
	2ª	77.300	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1ª	384.000	-	-	-	2	16	49	189.000
	2ª	102.200	-	-	-	-	-	-	-
	F	8.500	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	540.000	-	-	4	10	20	60	324.000
	2ª	110.200	-	-	-	-	-	14	14.990
Lincoln	1ª	699.230	-	9	10	12	25	45	314.860
	2ª	131.330	-	-	-	-	-	-	-
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	558.300	-	5	13	36	46	56	311.810
	2ª	144.100	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	733.750	3	5	5	31	71	91	668.590
	2ª	59.550	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	200.000	-	-	-	-	14	33	66.340
	2ª	30.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	250.000	-	-	-	-	38	69	172.430
	2ª	30.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	514.000	-	0	5	10	28	67	345.410
	2ª	248.300	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1ª	581.500	-	-	7	14	26	55	322.380
	2ª	187.800	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	287.500	-	-	-	10	21	30	85.880
	2ª	74.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	12/13	6.150.810	0	2	4	12	27	47	2.886.190
	11/12	5.969.357	1	3	10	22	45	60	-
	F	45.000	-	-	-	-	-	-	-
Laboulaye	1ª	687.000	0	2	4	8	32	42	290.460
	2ª	45.000	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez	1ª	1.089.700	-	2	18	64	88	96	1.041.100
	2ª	80.500	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	987.200	0	0	10	23	30	70	692.720
	2ª	47.500	-	-	-	-	-	-	-
S.Francisco	1ª	1.150.000	-	-	4	11	14	19	220.800
	2ª	70.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	871.350	-	0	1	22	30	40	348.980
	2ª	88.600	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	12/13	5.116.850	0	1	7	25	37	51	2.594.060
	11/12	5.014.250	1	7	29	41	50	67	-
Paraná	1ª	396.000	-	-	-	49	59	83	327.810
	2ª	117.600	-	-	-	-	-	-	-
R. del Tala	1ª	807.500	0	0	7	35	50	79	637.280
	2ª	155.000	-	-	-	-	-	4	6.910
	F	2.500	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	12/13	1.478.600	0	0	4	32	43	66	972.000
	11/12	1.331.700	2	8	22	41	52	70	-
General Pico	1ª	405.400	-	-	-	10	20	30	121.620
	2ª	30.200	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1ª	25.000	-	-	-	3	20	30	7.600
	2ª	40.000	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	12/13	500.600	-	-	-	8	17	26	129.220
	11/12	396.875	-	-	-	9	22	44	-
Avellaneda	1ª	118.500	-	-	-	4	9	22	26.600
	2ª	64.000	-	-	-	-	-	6	3.600
C.de Gómez	1ª	723.700	-	-	-	36	61	77	554.570
	2ª	97.300	-	-	-	-	-	-	-
Casilda	1ª	686.000	-	-	2	38	67	88	605.260
	2ª	59.300	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela	1ª	660.000	-	-	6	25	42	74	488.990
	2ª	130.000	-	-	-	-	-	3	4.260
V. Tuerto	1ª	598.000	-	0	1	35	55	85	508.300
	2ª	70.500	-	-	-	-	-	3	2.120
SANTA FE	12/13	3.207.300	-	0	2	28	47	68	2.193.700
	11/12	3.107.800	0	4	29	51	68	73	-
CATAMARCA		35.000	-	-	5	5	5	11	3.840
CORRIENTES		25.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	1º	-	-	-	-	-	-	-	-
	2º	600.000	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		12.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		12.150	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		800	-	-	-	-	24	52	410
SALTA		599.515	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	1º	200.000	4	7	15	25	41	55	109.200
	2º	2.700	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO	1º	1.200.000	1	1	1	5	7	18	221.640
	2º	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		214.000	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	19.355.325	0	1	4	18	31	47	9.110.260
	11/12	18.670.937	1	4	18	30	44	56	-

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	18/10 %	25/10 %	01/11 %	08/11 %	15/11 %	22/11 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		2.050	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		2.050	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		13.100	-	-	-	-	8	41	5.330
Junín		7.400	-	-	-	5	30	60	4.440
Lincoln		8.880	-	-	-	-	12	37	3.329
Pehuajó		8.100	-	-	-	5	12	39	3.160
Pergamino		10.500	14	14	14	36	74	93	9.718
Pigüé		30.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló		40.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		19.500	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		12.600	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	12/13	154.180	1	1	1	3	9	17	25.977
	11/12	136.194	1	2	8	17	19	24	-
Laboulaye		45.000	-	-	-	-	-	10	4.500
M. Juárez		14.300	-	-	-	-	-	14	2.011
Río Cuarto		36.500	-	-	-	5	10	49	17.870
S. Francisco		85.000	-	-	-	16	24	34	28.688
Villa María		76.300	-	-	-	3	12	26	19.586
CORDOBA	12/13	257.100	-	-	-	7	13	28	72.655
	11/12	243.300	-	2	4	15	32	48	-
Paraná		61.500	-	-	-	30	42	75	45.897
R. del Tala		75.000	0	0	6	25	35	52	38.903
ENTRE RIOS	12/13	136.500	0	0	3	27	38	62	84.800
	11/12	193.700	-	3	20	47	65	78	-
General Pico		73.700	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		55.000	-	-	-	-	5	15	8.349
LA PAMPA	12/13	128.700	-	-	-	-	2	6	8.349
	11/12	127.100	-	-	-	-	-	7	-
Avellaneda		58.000	21	24	26	33	40	46	26.657
C. de Gómez		48.100	-	-	-	-	-	-	-
Casilda		9.600	-	-	6	50	50	94	9.000
Rafaela		74.000	10	10	35	55	72	82	61.028
V. Tuerto		2.200	-	-	5	40	65	100	2.200
SANTA FE	12/13	191.900	10	11	22	34	43	52	98.885
	11/12	188.900	3	9	11	26	33	54	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		135.000	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		1.480	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		34.000	-	-	-	-	22	45	15.300
S. ESTERO		160.000	1	1	1	1	4	25	40.448
TUCUMAN		3.750	-	2	4	5	11	11	400
TOTAL PAIS	12/13	1.206.610	2	2	4	11	16	29	346.813
	11/12	1.264.304	0	2	6	15	22	35	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO									
CAMPAÑA: 2012/2013(*)									
DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	25/10 %	01/11 %	08/11 %	15/11 %	22/11 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	T. Pan	125.000	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	70	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	T. Pan	50.000	-	-	-	-	-	5.750	-
	T. Fideos	3.000	-	-	-	-	-	300	-
Bragado		45.000	-	-	-	-	-	3.560	-
Junín		70.000	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		78.000	-	-	-	-	-	5.410	-
Pehuajó	T. Pan	87.500	-	-	-	-	-	9.680	-
	T. Fideos	2.100	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		56.300	-	-	-	-	-	200	-
Pigüé	T. Pan	371.000	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	5.400	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	T. Pan	130.000	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	2.100	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	T. Pan	270.000	-	-	-	-	-	7.700	-
	T. Fideos	5.000	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos	T. Pan	420.000	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	31.000	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		80.000	-	-	-	-	-	17.650	-
BUENOS AIRES	12/13	1.831.470	-	-	-	-	-	50.250	-
	11/12	2.277.150	-	-	-	-	-	-	-
Laboulaye		73.000	-	-	-	-	-	1.800	-
M. Juárez		83.500	-	-	-	-	2	14.100	1.080
Río Cuarto		54.000	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		60.000	-	-	-	-	51	-	30.780
Villa María		98.000	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	12/13	368.500	-	-	-	-	9	15.900	31.860
	11/12	514.720	-	-	-	1	7	-	-
Paraná		98.300	-	-	-	-	28	-	27.850
R. del Tala		110.000	-	-	-	0	7	1.900	7.740
ENTRE RIOS	12/13	208.300	-	-	-	0	17	1.900	35.590
	11/12	296.300	-	-	-	-	1	-	-
General Pico		90.000	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		95.000	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	12/13	185.000	-	-	-	-	-	-	-
	11/12	204.900	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda		52.000	3	13	31	56	85	-	44.250
C. de Gómez		96.000	-	-	-	-	-	-	-
Casilda		42.000	-	-	-	-	-	4.000	-
Rafaela		121.600	-	-	-	7	25	-	29.910
V. Tuerto		51.000	-	-	-	-	-	10.000	-
SANTA FE	12/13	362.600	0	2	5	11	21	14.000	74.160
	11/12	433.200	0	1	5	8	24	-	-
CATAMARCA		30.000	39	80	90	100	100	1.200	28.800
CORRIENTES		5.000	20	50	90	95	100	-	5.000
CHACO		55.570	30	56	81	96	100	17.100	38.470
FORMOSA		1.000	-	50	100	100	100	-	1.000
JUJUY		3.230	13	27	63	84	95	-	3.070
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		199.760	15	28	62	84	95	-	188.830
SAN LUIS	T.Pan	3.200	-	-	-	-	-	-	-
	T.Fideos	1.100	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO		204.000	24	31	61	73	97	-	197.370
TUCUMAN	T.Pan	95.000	50	100	100	100	100	4.240	90.760
	T.Fideos	5.000	46	100	100	100	100	1.250	3.750
TOTAL PAIS	12/13	3.558.730	3	5	10	13	18	105.840	698.660
	11/12	4.628.800	2	4	11	17	22	-	-

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

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

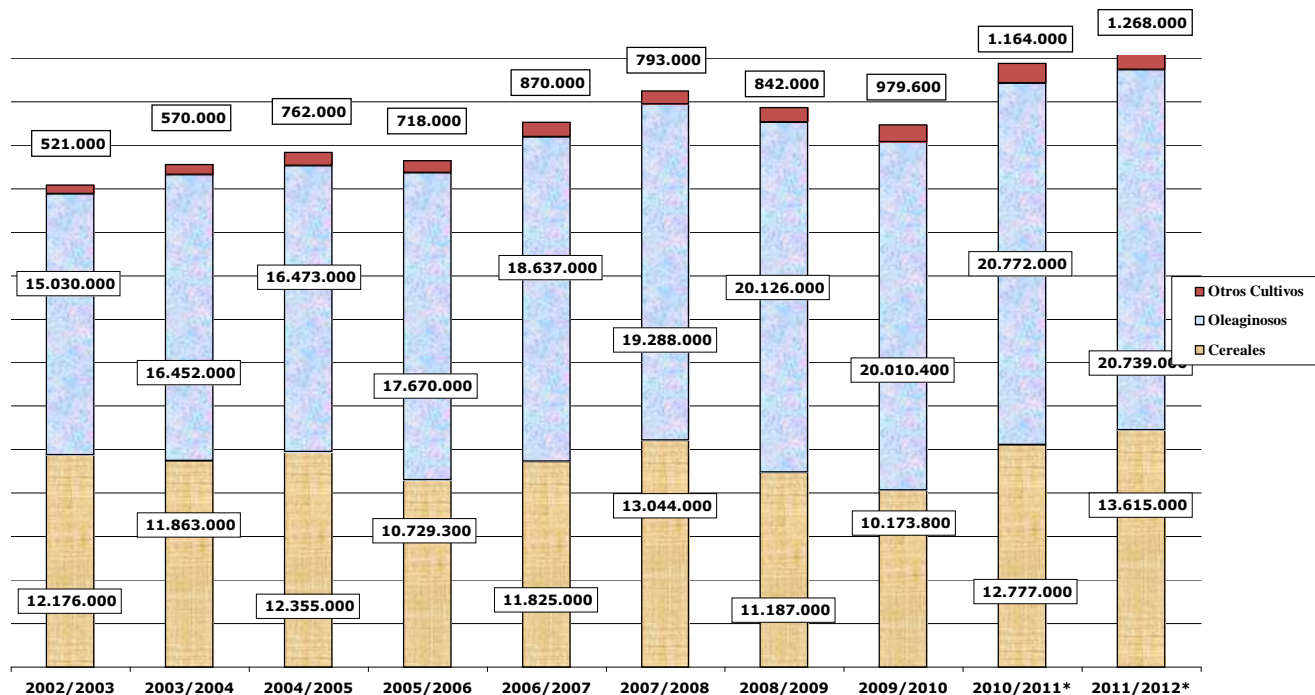
CULTIVOS	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011*	2011/2012*
ALPISTE	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000
ARROZ	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000
AVENA	1.368.000	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000
CEBADA CERVECERA	270.000	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000
CEBADA FORRAJERA	19.000	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000
CENTENO	338.000	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000
MAIZ	3.084.000	2.988.000	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000
MIJO	50.000	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000
SORGO GRANIFERO	593.000	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000
TRIGO	6.300.000	6.040.000	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.630.000
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	13.615.000
CARTAMO	23.000	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000
COLZA	8.000	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000
GIRASOL	2.378.000	1.850.000	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000
LINO	14.000	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000
SOJA	12.607.000	14.525.000	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000
Subtotal Oleaginosas	15.030.000	16.452.000	16.473.000	17.670.000	18.637.000	19.288.000	20.126.000	20.010.400	20.772.000	20.739.000
ALGODON	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	623.000
MANI	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000
POROTO	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000
Subtotal Otros Cultivos	521.000	570.000	762.000	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.268.000
TOTAL	27.727.000	28.885.000	29.590.000	29.117.300	31.332.000	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.622.000

(*) Estimaciones provisorias

22/11/2012

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

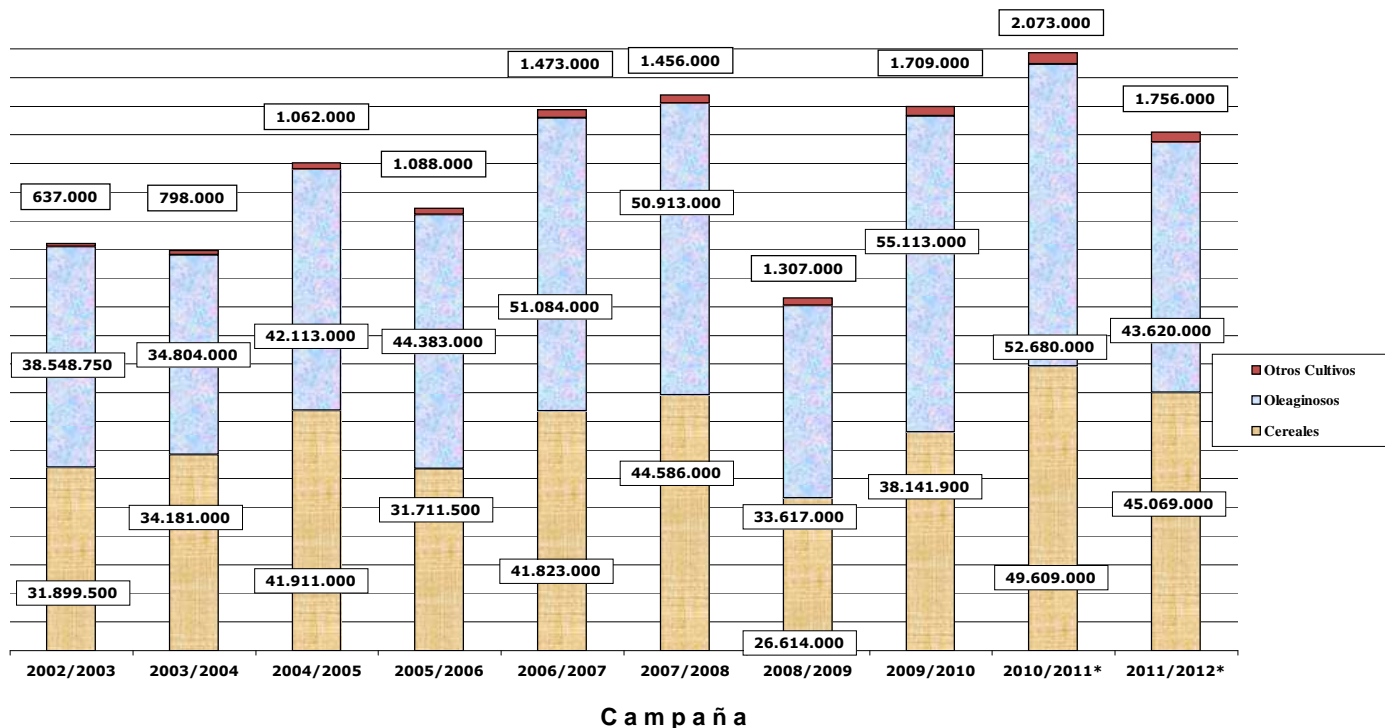
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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

CULTIVOS	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011*	2011/2012*
ALPISTE	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000
ARROZ	718.000	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.568.000
AVENA	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000
CEBADA CERVECERA	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000	4.086.000
CEBADA FORRAJERA	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000
CENTENO	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000
MAIZ	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.000.000
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	3.800.000
TRIGO	12.301.000	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.100.000
Subtotal Cereales	31.899.500	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	49.609.000	45.069.000
CARTAMO	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000
COLZA	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000
GIRASOL	3.714.000	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000
LINO	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000
SOJA	34.800.000	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000
Subtotal Oleaginosas	38.548.750	34.804.000	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.113.000	52.680.000	43.620.000
ALGODON	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000
MANI	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000
POROTO	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000
Subtotal Otros Cultivos	637.000	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000
TOTAL	71.085.250	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	104.362.000	90.445.000

* Estimaciones provisionarias
22/11/2012
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 (QQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2)*(3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	14	0	14	99,3	16	23
ARROZ	237	2	235	99,2	67	1.568
AVENA	1.057	861	196	18,5	21	415
CEBADA CERVECERA	1.171	50	1.121	95,8	36	4.086
CEBADA FORRAJERA	58	47	11	19,6	15	16
CENTENO	156	133	23	14,7	19	43
MAIZ	5.000	1.500	3.500	70,0	60	21.000
MIJO	42	31	11	26,2	16	18
SORGO GRANIFERO	1.250	338	912	73,0	42	3.800
TRIGO	4.629	135	4.494	97,1	30	14.100
SUBTOTAL CEREALES	13.614	3.097	10.517	77,3	-	45.069
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	171	10	161	94,2	7	108
COLZA	30	1	29	96,7	18	51
GIRASOL	1.851	28	1.823	98,5	18	3.340
LINO	17	-	17	100,0	12	21
SOJA	18.670	1.093	17.577	93,5	23	40.100
SUBTOTALOLEAGINOSOS	20.739	1.132	19.607	94,5	-	43.620
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	622	94	528	84,9	13	709
MANI	307	-	307	100,0	22	686
POROTOS	338	38	300	88,8	12	361
TOTAL GENERAL	35.620	4.361	31.259	87,8	-	90.445

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 22/11/2012

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 16/10/12 hasta el 22/11/12

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)									Humedad
		Estadio Fenológico					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	100	-	-	54	46	-	A/R
	BOLIVAR	-	-	-	100	-	-	100	-	-	E/A
	BRAGADO	-	-	-	80	20	-	50	50	-	E
	JUNIN	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	100	-	-	64	29	7	E/A
	PEHUAJO	-	-	-	100	-	-	81	19	-	E/A
	PERGAMINO	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	-	5	95	-	26	74	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A/E
	TRES ARROYOS	-	-	-	86	14	-	100	-	-	A
25 DE MAYO	-	-	-	50	50	-	40	54	6	E/A	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	70	30	-	100	-	-	E/A
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	80	20	8	85	7	-	A/E
	RIO CUARTO	-	-	-	48	52	-	100	-	-	A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	10	90	-	87	13	-	R/PS/A
	VILLA MARIA	-	-	-	47	53	-	100	-	-	A
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	31	69	-	75	25	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	33	67	7	67	23	3	E/A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	100	-	24	76	-	-	A
	SANTA ROSA	-	-	2	91	7	12	88	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	71	29	-	A/R
	CASILDA	-	-	-	-	100	6	56	34	4	E/A
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	16	84	24	30	34	11	E/A
	RAFAELA	-	-	-	-	100	12	65	23	-	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	100	-	42	48	10	A/PS
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	41	59	-	-	100	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	-	40	48	12	A/R
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

Estadio Fenológico: E: Emergencia; C: Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	14/11 al 20/11 mm	Acumulado Año	
				22/11/12	20/11/12
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	10	639	793
		Rivera	11	698	666
		Villa Maza	0	698	696
	ALBERTI	Cuartel V	0	601	1282
		AYACUCHO	Ayacucho	10	685
	AZUL	Azul	15,5	744	1060,9
		Cacharí	2	785	1046
		Chillar	5	840,5	1147
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	30	578,6	494,3
		Cabildo	29	451,7	442,8
	BALCARCE	Balcarce	35	571	775,5
		Bosch	30	557	756,5
		Los Pinos	42	563	779
		San Agustín	40,5	568,5	820
	BARADERO	Baradero	s/d	753	1137
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	s/d	751	1331
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	39	681,6	1243,2
		López	17	664	1089,5
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	969,3	1108,3
	BRAGADO	Bragado	4,5	759	1301,5
	CAMPANA	Campana	s/d	720	1068
	CAÑUELAS	Cañuelas	1	759	1070
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	s/d	786	1309
	CARLOS CASARES	Bellocq	8	727,5	1295,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	20	739,5	1357
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	23	744	1452
	CASTELLI	Castelli	21	597,5	947
	CHACABUCO	Chacabuco	50	861	1407
	CHASCOMUS	Chascomús	0	537	1062,5
	CHIVILCOY	Chivilcoy	11	639,5	1475
	COLON	Colón	s/d	773	1188
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	12,2	552	552,2
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	30	839,9	723,2
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	22	436,5	488
		Pehuen Co	15	466,5	455
		Punta Alta	9,5	459,1	427,9
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	6,9	705,4	815,6
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	675,1	918,4
	DOLORES	Dolores	16	606,5	953
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	s/d	714	1077
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	540	1041
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	826	1029,5
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	18	772,5	1188
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0,5	615,5	687,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	53	927	1453

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	14/11 al 20/11 mm	Acumulado Año	
				22/11/12	20/11/12
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	20	505,5	375,5
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	10	824	1027
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	8	528,5	823
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	30	668	881
	GRAL. PINTO	General Pinto	14	840	1323
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	13	753	696
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	15	965	1314
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	11	655,5	1378,5
	GUAMINI	Bonifacio	0	775	1116
		Casbas	0	791	1111
		Garré	0	805	1040
		Guaminí	0	665	863
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	s/d	881,5	1127,1
	JUNIN	Junín	40	1035	1612
	LAPRIDA	Laprida	8	930,5	1308
	LAS FLORES	Las Flores	0	843	851,5
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	42	607	1090
	LINCOLN	Lincoln	14,7	740,8	1459,1
	LOBERIA	Dos Naciones	4	699	806,5
		Ldo. Matienzo	2	666	902
		Lobería	10	817	990
		Napaleofú	20	637	957,5
		Pieres	47	635	838
		San Manuel	10	727	869,5
	LOBOS	Lobos	0	626	1288
	LUJAN	Luján	16	1067	1364
	MAIPU	Maipú	4	641,5	644,3
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	38	644	761,5
		General Pirán	27	742,5	721
		Vivoratá	s/d	637,5	577
	MERCEDES	Gowland	60	651	1262,4
		Franklin	15	591,7	1284
	NAVARRO	Navarro	4	788	1328
	NECOCHEA	Necochea	36	727	1046,3
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	40	781	1408
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	734,5	1034,3
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	350	346
		Carmen de Patagones	0	320,5	421,5
		José B. Casas	0	353	347,5
		Stroeder	5	412	310
		Villalonga	12	415,5	350,5
	PEHUAJO	Pehuajó	27	1047,2	1302,2
	PELLEGRINI	De Bary	0	741	993
		Pellegrini	0	784	1006
	PERGAMINO	Acevedo	s/d	780	1283
		El Socorro	s/d	804	1208
		Pergamino	s/d	849	1284
		Pinzón	s/d	747	1100
		Rancagua	s/d	713	1341
	PILA	Pila	8	804	968
	PUAN	Bordenave	12,5	712	773,5
		Puán	21	832,5	733,7
		Villa Iris	0	699	494
	RAMALLO	Ramallo	s/d	784	1372

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	14/11 al 20/11 mm	Acumulado Año	
				22/11/12	20/11/12
	RAUCH	Egaña	s/d	710,5	522
		Miranda	s/d	873	746
		Rauch	2	889,5	825
	RIVADAVIA	Sansinena	32	787,5	1338,7
	ROJAS	Rojas	30	907	1423
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	s/d	771	1272
	SAAVEDRA	Pigüé	16	680,1	759,2
	SALADILLO	Saladillo	3	771	1218
	SALLIQUELO	Graciarena	0	653	783
		Quenumá	0	646	827
		Salliqueló	0	708	853
	SALTO	Arroyo Dulce	s/d	694	1293
		Salto	s/d	710	1279
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	15	852	1414
	SAN CAYETANO	San Cayetano	21,7	717,9	927,4
	SAN NICOLAS	Conesa	s/d	668	1058
		San Nicolás	s/d	708	1083
	SAN PEDRO	San Pedro	s/d	709	1119
	SUIPACHA	Suipacha	11	598	1330,5
	TANDIL	De La Canal	5	830,5	983,5
		Tandil	3	866,5	1070
		Vela	6	718	1128
	TORDILLO	Tordillo	60	531,5	788
	TORNQUIST	Tornquist	5	705,5	621,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	3	1090	1577,55
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	17,7	653,9	869,7
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	688	856
		Tres Lomas	0	742	994
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	5	893	1425
	VILLARINO	Algarrobo	0	607	373
		Hilario Ascasubi	3	409,5	298
		Mayor Buratovich	6	421,5	290
		Médanos	5	562	341,5
		Montes de Oca	0	541	308,5
		Ombucta	6	483	315
		Pedro Luro	18	466	377
		Teniente Origone	4	587,5	322,5
	ZARATE	Zárate	s/d	699	1079

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	14/11 al 20/11 mm	Acumulado Año	
				22/11/12	20/11/12
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	700	623
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	457	323
	GRAL. ROCA	Burmeister	23	730	831
		Jovita	95	623,3	999
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	23	736	1153
		Arroyo Cabral	0	694	731
		Etruria	52	681	935
	ISCHILIN JUAREZ CELMAN	Villa María	0	641	728,5
		Dean Funes	0	353	448
		Alejandro Roca	41	470	798
		Bengolea	24	405	682,5
		Carnerillo	54	480	785
		Charras	29	436	662
		General Cabrera	32	468	753,5
		General Deheza	28	463	714,5
		La Carlota	24	403	805
		MARCOS JUAREZ	Arias	12	529,5
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Corral de Bustos	10	545	1275,5
		Cruz Alta	13	716,5	1208
		Marcos Juárez	35	759,2	969,2
		General Levalle	21	612,5	932
		La Cesira	20	512	1024
	RIO CUARTO	Laboulaye	32	465	1061,3
		Adelia María	74	523	836
		Berrotarán	18	466,5	507,5
		C. Baigorria	32	532	567,5
		Chaján	38	458	772
		Coronel Moldes	38	479	860,5
		Las Acequias	36	501	735
		Río Cuarto	44	534	716
		Sampacho	49	462	876
		San Basilio	25	410	821
	RIO PRIMERO	V. Mackena	25	589	986
		Monte Cristo	0	636	654
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	653	716
		Oncativo	0	710	657
	SAN JUSTO	Villa Pilar	0	706	611
		Freyre	0	1000,5	889
		Las Varas	0	730	802,8
		Porteña	0	921	793,5
		San Francisco	4,5	854,82	1039,3
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	Tránsito	0	771	596
		Despeñaderos	0	616	858
		Río Tercero	0	606,7	776,8
		Hernando	0	522	713,5
		James Craik	0	670	611,5
		Villa del Totoral	0	695	715
	TOTAL	S. José de la Dormida	0	469	450
	TULUMBA UNION	Bell Ville	20	794	1002
		Canals	6	603,5	1079
Idiazábal		32	777	828	
Monte Maíz		15	481	1063	
Noetinger		0	678	953	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	14/11 al 20/11 mm	Acumulado Año	
				22/11/12	20/11/12
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	8,7	386,95	387,9
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	13,4	500	337,8
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	622,3	383,7
		La Toma	57,3	358	558,9
		Villa Mercedes	13,4	404,5	529,7
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	18	1367,5	1564,5
	CONCORDIA	Concordia	0	1029	1249
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	960	1065
		Costa Grande	12	928	1161
		Diamante	1	1218	1127
	FEDERACION	Chajarí	0	848	1073
	FEDERAL	Federal	0	936	1152
	FELICIANO	Feliciano	0	1024	1231
	GUALEGUAY	Gualeguay	11,5	694,5	1221
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	6	1020	1435,4
	LA PAZ	La Paz	0	1021	922
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	22	1130	1290,1
	PARANA	Cerrito	0	965	1070
		Oro Verde	1	1038	1238
	TALA	Rosario del Tala	10	1289	1548
	URUGUAY	C. del Uruguay	6	1014,6	1429,9
	VICTORIA	Victoria	2	762,4	1353,5
VILLAGUAY	Villaguay	6	1386,5	1249	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	14/11 al 20/11 mm	Acumulado Año		
				22/11/12	20/11/12	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	13	255	591	
		Doblas	12	647	580	
		Macachín	16	695,5	521,5	
		Miguel Riglos	8	612	642,5	
		P.C.Rolón	20	572	565	
		Rolón	14	502	523,5	
		T. M. Anchorena	0	501	599	
		CAPITAL	Anguil	4	689,8	618,5
			Santa Rosa	13	642,7	756,1
		CATRILO	Catriló	0	649,5	823,7
	La Gloria		0	324,5	230	
	Lonquimay		0	787,5	752,8	
	CHAPALEUFU	P. C. Catriló	0	554	624,5	
		Uriburu	0	691,5	708	
		Bernardo Larroudé	20	531	875	
		Ceballos	16	533	983	
		Cnel. Hilario Lagos	0	454	903	
		Intendente Alvear	35	548	1048	
		Sarah	0	462	858	
	CONHELLO	Vértiz	9	657	994	
		Conhella	6	533	912	
		Eduardo Castex	3	546	1126	
		Mauricio Mayer	0	631	860	
		Montes Nieves	0	567	1041	
	GUATRACHÉ	Rucanello	0	542	809	
		Winifreda	0	594	991	
		Alpachiri	10	507	545	
		General M. J. Campos	15	501,5	501	
		Guatraché	9	638,5	587	
		Perú	22	509,7	438	
	HUCAL	Santa Teresa	5	374	419	
		Abramo	4	474,5	506	
		Bernasconi	8	462,5	535	
	MARACO	General San Martín	2	443	554,5	
		Jacinto Aráuz	0	459,5	490	
		Agustoni	2	737	1161	
		Dorila	6	661	1078	
	QUEMU-QUEMU	General Pico	8	737	1161	
		Speluzzi	0	652	1044	
		Trebolares	0	590	1040	
		Colonia Barón	0	678	892	
		Miguel Cané	0	568	801	
		Quemú Quemú	0	590	877	
		Relmo	0	509	700	
	RANCUL	Villa Mirasol	0	601	975	
		Caleufu	30	489	915	
		Chamaico	0	459	685	
		Ing. Foster	20	458	714	
		La Maruja	7	553	892	
		Parera	7	697	833	
Pichi Huinca		6	540	653		
Quetrequén		0	614	764		
Rancul		10	546	856		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	14/11 al 20/11 mm	Acumulado Año	
				22/11/12	20/11/12
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	12	680	883
		Embajador Martini	10	754	1004
		Falucho	15	696	1051
		Ing. Luiggi	15	632	806
		Maisonnave	5	528	685
		Ojeda	15	540	775
		Realicó	7	568	928
		Van Praet	7	478	1028
	TOAY	Naicó	0	206	62
		Toay	7	600,5	654
	TRENEL	Arata	51	600	1118
		Metileo	0	617	971
		Trenel	27	621	1038
	UTRACAN	Ataliva Roca	11	605,5	648
		Chacharramendi	0	191	148,5
		Col. Santa María	16	465	494
		General Acha	13	558,5	477,5
		P.C. Padre Buodo	6	450	431
		Quehué	6	410	489,5
		Unanue	0	570,5	487,5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	14/11 al 20/11 mm	Acumulado Año		
				22/11/12	20/11/12	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	709	1084	
		Montes de Oca	0	695	1011	
	CASEROS	Bouquet	0	617	967	
		Casilda	15	826	1536	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	10	493	1152	
		María Juana	0	974	998	
	CONSTITUCION	Rafaela	0	964	797	
		Bombal	8	641	1104	
	GARAY	Sargento Cabral	6	780	1014	
		Helvecia	0	1262	858	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	14	798,6	1180,9	
		Chovet	10	594	1280	
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	Maggiolo	2	608	1024,7
			María Teresa	35	458	899
		Teodelina	Teodelina	37	657	922
			Venado Tuerto	2	506,5	931
		Florenia	Florenia	0	1004	955
			Reconquista	0	1023	945
		IRIONDO	Cañada de Gómez	0	682	1055
			Totoras	0	737	1155
			Villa Eloísa	0	502	1040
		LA CAPITAL	Santa Fe	0	1129	969
	LAS COLONIAS		Humboldt	0	1041	983
		Santo Domingo	0	1043	958	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	0	990	1045	
		El Nochero	0	696	624	
	ROSARIO	Tostado	0	902	634	
		Arroyo Seco	10	784	1166	
	SAN CRISTOBAL	Soldini	15	852	1334	
		Ceres	0	937	498	
	SAN JAVIER	San Javier	0	1211	855	
	SAN JERONIMO	Monje	0	895	1192	
		Maciel	0	934	1441	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	0	924	1180	
		San Justo	0	1094	960	
	SAN LORENZO	Pujato	12	862	1230	
		Ricardone	22	1130	1585	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	0	1064	859	
		Landeta	0	711	936	
		S.Mtín. de las Escobas	0	890	803	
VERA	Calchaquí	5	888	948		
	Intiyaco	50	1091	750		
	Vera	3	846	1023		
SANTIAGO del ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	s/d	s/d	
		ALBERDI	Campo Gallo	s/d	s/d	s/d
	BELGRANO	Sachayoj	s/d	s/d	s/d	
		Bandera	s/d	s/d	s/d	
	COPO	Monte Quemado	s/d	s/d	s/d	
		Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	s/d	
	CHOYA	Frías	s/d	s/d	s/d	
		GRAL. TABOADA	Añatuya	s/d	s/d	s/d
	Los Juríes		s/d	s/d	s/d	
	GUASAYAN	San Pedro de Guasayán	s/d	s/d	s/d	
		J. F. IBARRA	Campo del Cielo	s/d	s/d	s/d
	Suncho Corral		s/d	s/d	s/d	
	JIMENEZ	Bobadal	s/d	s/d	s/d	
		Isca Yacú	s/d	s/d	s/d	
	LA BANDA	La Banda	s/d	s/d	s/d	
		Quimilí	s/d	s/d	s/d	
	MORENO	Nueva Esperanza	s/d	s/d	s/d	
	PELLEGRINI	Rapelli	s/d	s/d	s/d	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	14/11 al 20/11 mm	Acumulado Año	
				22/11/12	20/11/12
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	712	443
		Los Frentones	0	598	656
		Pampa del Infierno	2	587	460
	BERMEJO	Taco Pozo	21	344	353
		Las Palmas	40	961	785
		Puerto Bermejo	15	1086	778
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	862	514
	CHACABUCO	Charata	0	911	524
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	778	390
		General Pinedo	0	1185	438
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	604	312
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	2	543	547
		Santa Sylvia	0	770	535
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	567	413
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	1157	608
		Makallé	5	1124	552
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	12	627	428
		Fuerte Esperanza	0	492	238
		Juan José Castelli	4	926	538
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	0	474	399
		Avia Terai	0	783	512
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Campo Largo	0	678	418
		Ciervo Petiso	0	944	648
		Lib.General San Martín	0	1493	715
	LIBERTAD	Pampa Almirón	4	785	502
		Pampa del Indio	0	876	376
	MAIPU	Pcia. Roca	0	928	367
		Puerto Tirol	21	1062	635
	MYR. LUIS FONTANA	Tres Isletas	0	977	399
		Cnel. Du Graty	0	744	530
	NUEVE DE JULIO	Villa Angela	3	1127	783
		Las Breñas	0	756	458
	O'HIGGINS	La Clotilde	0	836	531
		La Tigra	0	751	548
	PCIA. DE LA PLAZA.	San Bernardo	0	823	504
		Pcia. de la Plaza	20	909	595
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	0	1178	639
		Margarita Belén	22	1179	933
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	0	531	448
		Quitilipi	0	940	502
	SAN FERNANDO	Basail	0	1286	1024
		Resistencia	31	906	705
	SAN LORENZO	Samuhú	0	640	362
		Villa Berthet	0	717	622
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	995	583
		Colonia Elisa	0	1328	736
		Colonia Las Garcitas	0	850	603
	TAPENAGA	Colonias Unidas	0	1498	740
		Ahumonia	0	788	652
	VEINTICINCO DE MAYO	Charadai	10	1010	954
		Machagai	8	1031	555

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	14/11 al 20/11 mm	Acumulado Año	
				22/11/12	20/11/12
MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	s/d	s/d
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	25	671,5	1310,5
	CAPITAL	Corrientes	17	965,5	752,9
	CONCEPCION	Concepción	10	1635	939
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	2	831,9	875,2
	EMPEDRADO	El Sombrero	s/d	s/d	167
	ESQUINA	Esquina	0	607	706,9
	GENERAL ALVEAR	Alvear	12,1	626	1002,1
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	767,2	395
	GOYA	Goya	13	771,7	929,6
	ITUZAINGO	Ituzaingo	15	1059,5	698,8
	MERCEDES	Mercedes	16,5	848,2	1235,3
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0	1187	1063,5
		Monte Caseros	9	1095,6	995,9
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	2	857,9	946,6
	SAN MARTIN	La Cruz	0	745,2	1098
		Yapeyú	10	738,5	783,1
SANTO TOME	Garruchos	15	s/d	556,5	
	Santo Tomé	0	1348	820,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	14/11 al 20/11 mm	Acumulado Año	
				22/11/12	20/11/12
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	0	1010	464
		Estación Garmendia	0	606	292
		La Cruz	3	701	419
	CHICLIGASTA	La Ramada	0	571	394
		Concepción	0	820	721
		Cañete	2	664	407
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	0	657	560
		Las Cejas	2	525	361
		Los Pereyra	0	562	431
	GRANEROS	Los Ralos	0	668	514
		Graneros	1	609	477
		Taco Ralo	8	599	233
	LA COCHA	La Cocha	2	542	392
		La Invernada	0	523	480
Rumi Punco		0	853	544	
LEALES	Estación Aráoz	2	830	525	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	40	648	538
		Las Lajitas	35	516	575,6
		Piquete Cabado	35	543	441
		Saravia	38	693	433
		Talavera	38	516	380
	CANDELARIA GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Candelaria	s/d	212	s/d
		Güemes	11	349	470
		Embarcación	3	415	345
	METAN	Tartagal	6	633	490
		El Galpón	8	703	397
	ORAN	Metán	9	743	524
		Orán	6	418	348
		Pichanal	3	305	330
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	15	845	463
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	3	433	562
		El Carmen	3	525	560
		Pampa Blanca	4	494	546,5
	GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA	Capital	3	497	742
		Palpalá	0	394	689
		Santa Bárbara	0	399	449
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	0	596	318
		Los Altos	0	704	314
		San Pedro	0	562	274