

Dirección Nacional de Transformación y Comercialización de Productos Agrícolas y Forestales

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 25 de Octubre de 2012

- **Evolución de los cultivos al 25/10/12**
 - **Precipitaciones al 23/10/12**
 - **Cosecha Fina, Campaña 2012/2013 (Cártamo, Cebada Cervecera, Colza, Garbanzo, Trigo)**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2012/2013 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Soja)**
- **Evolución de la superficie sembrada.**
- **Avance de la siembra de girasol.**
- **Avance de la siembra de maíz.**
- **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 17/09/12 y el 23/10/12**

PRECIPITACIONES (desde el 17/10 al 23/10)

En **Buenos Aires** cayeron 0.5-21 mm en el extremo sur (sin lluvias en Patagones), 16-32 en el sudoeste, 15-72 mm en el sudeste, 4-59 mm en la zona Mar y Sierras, 64-158 mm en la zona tradicional de invernada, 53-116 mm en la zona núcleo, 54-115 mm en el centro-norte, y 21.8-112.5 mm en el centro, y 30-86 mm en el oeste.

Córdoba informó 6-77 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 42-120 mm en Unión y Marcos Juárez, 26-80 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 6-92 mm en los departamentos que integran la delegación San Francisco, y 5-90 mm en jurisdicción de Villa María. En **San Luis**, 15.2-34 mm.

En **Entre Ríos** se registraron (respectivamente) 75 y 33 mm en Concordia y Federación, 58-74.5 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 59-97 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 40-124 mm en el resto de la provincia.

El norte de **La Pampa** recibió 21-102 mm, y 14-62 mm el sur.

Llovieron 10-44 mm en el norte de **Santa Fe**, 6-93 mm en el centro, y 54-175 mm en el sur (información parcial).

Hacia el NEA, 1-113 mm en el **Chaco**, y 16.5-94 mm en **Corrientes**. En el NOA, 4-10 mm en algunos puntos de **Salta**, 30 mm en la capital de **Jujuy**, y 1-24 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 25/10/2012

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2012/2013

CARTAMO

Con buena evolución continúan los cártamos en los dtos. Anta, Orán, y Lib. Gral. San Martín (Salta), estimándose que dentro de unos 15 días estaría comenzando la cosecha de los primeros lotes.

En el norte de Santa Fe, la evolución del cultivo es buena. Está finalizando el estado reproductivo y avanzando en la madurez.

CEBADA CERVECERA

En Bragado se encuentra en estado de espigazón. Las condiciones sanitarias son aceptables, aunque se observan en algunos lotes la presencia mancha amarilla. Se están realizando aplicaciones aéreas con fungicidas, y en algunos casos con fertilizantes foliar e insecticida en caso de presencia de insectos o como preventivo.

En los partidos con menores precipitaciones de la delegación Tandil, las cebadas tempranas e intermedias ya se encuentran iniciando la espigazón,

En Tres Arroyos las cebadas están en plena espigazón, algo afectadas por enfermedades pero en general en buen estado.

En Marcos Juárez se presenta un panorama similar respecto a trigo. Se realizaron controles para enfermedades de hoja y hay lotes atacados por chinche. El granizo también afecto a este cultivo.

La mayoría de los lotes de Rosario del Tala están en la etapa entre grano lechoso a pastoso. Este cultivo reaccionando con un acortamiento en el período de llenado de granos, comprometiendo rendimiento a futuro, además del desmejoramiento en su calidad comercial.

En Sante Rosa, los cultivos en general se encuentran en buen a muy buen estado, en pleno crecimiento-espigazón. En los mas adelantados se comenzó a ver ataque de roya y septoria que casi seguro van a tener que ser tratados con fungicidas.

El cultivo implantado en la delegación Cañada de Gómez se encuentra en muy buenas condiciones de desarrollo, la mayoría de los lotes ya muy avanzados en su ciclo ontogénico.

En Casilda, el cultivo ubicado en lotes bajos padece anegamientos ante el exceso de lluvias, mientras que los campos altos continúan la fase de floración en mejores condiciones. Se han detectado casos de re-infecciones de Mancha en Red, siendo dificultosas las aplicaciones de fungicidas por falta de piso.

COLZA

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

El cultivo esta en la etapa de llenado en Marcos Juárez, y en los próximos 10 a 15 días comenzaran a cortarse para su hilerado. Hay buenas condiciones del cultivo, si bien lo afectaron las heladas y hay anegamiento de lotes por lo que se produce perdidas de plantas afectando producción. En los días pasados se realizaron controles por Plutella en más de una ocasión.

Los lotes implantados en san Francisco se encuentran en plena etapa de formación y llenado de granos. Algunos lotes adelantados se estarían cosechando en los próximos días. El estado gral es bueno.

En la zona de Rosario del Tala se comenzaron a recolectar los primeros lotes en los dptos. Nogoyá y Victoria, durante fin del mes pasado principio de este, con rendimientos alrededor de los 17 qq/ha. Algunos lotes que se encontraban cortados e hilerados tuvieron que soportar lluvias con vientos, por lo que verán afectado sus rendimientos. La mayoría de los lotes en la etapa de maduración fisiológica, muy pocos lotes con tratamiento para prevenir dehiscencia. Los productores, muy

preocupados por daños ocasionados por ataques de palomas, como también el vuelco de plantas por efecto del viento y la humedad en exceso de los suelos.

Los cultivos implantados en Gral. Obligado y Nueve de Julio (norte de Santa Fe) están en llenado de grano y madurez, estimándose el inicio de su cosecha para fines del corriente mes.

Cultivo en excelente estado en la delegación Cañada de Gómez, con muy buen perfil de humedad. Ya se están volteando los primeros lotes, y así provocar la maduración pareja del material a trillar.

En Casilda se ha ingresado a la penúltima fase de desarrollo del cultivo, la que corresponde al llenado de granos, con una fracción de superficie que está arribando a la madurez fisiológica. Las últimas lluvias con fuertes vientos han deparado inconvenientes por dehiscencia y caída de vainas, con lo cual se han complicado algunos planteos en los que se preveían excelentes rendimientos.

El cultivo implantado en San Luis se encuentra en floración y un 30 a 55 % de la superficie, en llenado de grano. En los días pasados se realizaron controles por Plutella en más de una ocasión.

GARBANZO

Los cuadros implantados en la delegación Laboulaye presentan un 20 % de flores y su aspecto es Bueno a Muy Bueno.

Debido al clima y las condiciones ambientales reinantes en Marcos Juárez se realizan controles con fungicidas; en general se lleva un promedio de dos aplicaciones y hasta tres. Desde Noetinger y Corral de Bustos se reportan pérdidas de plantas en rodales por ataque de Fusarium, se estima que un 2% de la superficie se perdió. Hacia el sur, en zona de Canals, los ataques de Rizoctonia y Fusarium causaron mermas en el stand de plantas. A la fecha se comienza a la segunda aplicación de fungicida esta vez para control de Phomosis y Rizoctonia. En zona de Inrville se observa igual panorama. El cultivo se encuentra en etapa de floración y comienza a llenar granos en los lotes siembra temprana

El día lunes 19/10/12 se produjo una granizada en algunas zonas de los departamentos San Justo, Colón y Totoral, la que se tradujo en daños totales en algunos lotes de garbanzo.

El clima no acompañando a este cultivo en Rosario del Tala, y algunos lotes ya fueron dados por perdidos por los productores, debido a los excesos hídricos y ataques de enfermedades.

Los sembradíos de los departamentos Vera y Gral. Obligado (Santa Fe), evolucionan bien y en ambos casos se encontraban sufridos por la falta de precipitaciones, situación que se ha revertido gracias a las precipitaciones registradas, que han traído alivio a la zona. Fenológicamente están en llenado de grano y madurez.

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

En los departamentos salteños de Anta, Metán, y Rosario de la Frontera continúan con buena evolución, en plena etapa de madurez y próximos a comenzar su cosecha.

En Tucumán se están aplicando defoliantes para secar al cultivo y ya comenzó la trilla en algunos lotes, con rindes en general bajos y poco tamaño de grano.

TRIGO

Buenos Aires

En la delegación Bahía Blanca, la humedad es adecuada en el partido homónimo y Cnel. Rosales, regular en Villarino, y de principios de sequía en Patagones. Por lo general los trigales están en su mayoría encañando y el resto en espigazón. En el partido de Patagones, donde el panorama es crítico, muchos lotes aparecen como "quemados" y espigando a 25/30 cm del suelo. En cambio, el candeal bajo riego presenta muy buen desarrollo

En Bragado, el cultivo de trigo se encuentra en estado fenológico de espigazón e inicio de floración, y las condiciones sanitarias son medianamente aceptables, aunque se observan lotes con presencia de roya y mancha amarilla. Se están realizando aplicaciones aéreas con fungicidas, y en algunos casos con fertilizantes foliar e insecticida en caso de presencia de insectos o como preventivo.

Semana de fuertes lluvias en Lincoln, que generan un ámbito propicio para el desarrollo de las plagas, malezas y enfermedades, al limitarse tanto el tiempo como el modo de aplicación. Las aplicaciones de fungicidas, insecticidas y herbicidas son todas aéreas por el momento. El cultivo se encuentra en encañazón-floración, y estado general bueno, con lotes heterogéneos por demasiada humedad. No hay presencia de plagas. Se ve mancha amarilla y roya, aunque por ahora sin mayor problema. La falta de piso complica los tratamientos contra malezas.

El estado es excelente en Pehuajó, y continúa con pleno desarrollo, y se descuentan rendimientos importantes. Solo se advierte ataques incipientes de mancha, que se evalúan controlar.

En Pergamino, el agua caída afecta muchísimo a los trigos, porque es un factor desencadenante para la entrada de enfermedades fúngicas, que se expresan justo en este momento, en que están en antesis y formación del grano.

Nuevas precipitaciones (entre 20 y 30 mm) se registraron en la semana en Pigüé, determinando excelentes condiciones de humedad para el desarrollo de los cultivos de cosecha fina.

En el período 17 al 23/10, ocurrieron en la delegación Salliqueló precipitaciones con mínimas de 30 y máximas de 86 mm. Las mismas trajeron aparejadas algunos inconvenientes por formación de lagunas en caminos vecinales tanto al este del distrito de Guaminí como al norte de Pellegrini, con algunos cuadros que presentan anegamientos aunque no de relevancia. Se estima que con algunas jornadas soleadas y algo ventosas la situación en general volverá a la normalidad. En general, los cultivos de fina, muestran muy buen aspecto y no se reportan inconvenientes por presencia de plagas y/o enfermedades, y se encuentran en estado entre encañazón y floración, con buen logro de plantas.

En el transcurso de la semana que se informa, se han producido registros pluviométricos en todos los partidos del área de influencia de la delegación Tandil, con un registro máximo de 59 mm en la localidad de Vela (partido de Tandil), y un mínimo de 12,5 mm en la localidad de Miramar (partido de Gral. Alvarado). La humedad del perfil edáfico, según datos aportados por mapas hidrográficos zonales, se ubica entre "Adecuada a Exceso" según partidos, por lo que las condiciones son óptimas para la siembra de gruesa, que continúa avanzando en los partidos de Gral. Pueyrredón, Gral. Alvarado, Balcarce, Tandil, Lobería y Benito Juárez. Los excesos de agua han retrasado el comienzo de la siembra de gruesa en el partido de Azul, teniendo incluso inconvenientes para realizar las pulverizaciones para control de enfermedades fúngicas en los cultivos de cebada y trigos. En los cultivos de trigo y cebada, sigue la presencia importante de enfermedades de origen fúngico (especialmente Mancha en red, Escaldadura y Roya) por lo que ya se han registrado aplicaciones de fungicidas y se continúan realizando aplicaciones para el control de las mismas. En los partidos con menores precipitaciones, el trigo se encuentra encañado y desplegando la hoja bandera. Las condiciones generales de los cultivos de fina son muy buenas, si bien habrá que prestar atención a la incidencia de las enfermedades, en especial en aquellos lugares donde no se haya podido realizar control químico.

Se han producido precipitaciones de relativa importancia en la zona de Tres Arroyos. De acuerdo a los pronósticos, el tiempo parece haberse estabilizado. De todos modos, las enfermedades, siguen afectando los cultivos de invierno. Pese a eso, el estado general de los mismos es de bueno a muy bueno. Los trigos están en plena encañazón con algunos lotes más adelantados, comenzando a espigar.

Durante la semana se produjeron lluvias en todos los partidos de la delegación Veinticinco de Mayo. Al registrarse lluvias nuevamente se incrementó el caudal que recibe el A° Saladillo provenientes del partido de Bolívar mas las precipitaciones de la zona de influencia por lo cual continúa con un desborde de importancia. En A° Las Flores dentro de los partidos de Saladillo y Las Flores también se observó un leve incremento de desborde a ambos lados de ruta 63, estas mediciones fueron efectuadas por personal de esta Delegación. Al igual de lo que se viene informando en semanas anteriores la mayor masa de agua esta pasando por los partidos de Gral Belgrano, Monte y Chacomús estos 3 partidos así como también 25 de Mayo, Saladillo, Roque Pérez y Las Flores presentan caminos cortados o imposibles de transitar. Se observan lotes en estado de encañazon/espigazón, pero con muy poco desarrollo vegetativo a una altura máxima de 40/50 centímetros. Se registran enfermedades tales como mancha amarilla y septoria. 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

Se superaron los 60 mm en casi todas las localidades del sur cordobés.-Esto significó no solamente la interrupción de las labores agrícolas sino también el anegamiento y encharcamiento de la mayoría de los sectores bajos. Complicando también la red vial secundaria. Los trigales, que en su mayoría se encuentran es estado de espigazón, comienzan a manifestar el incipiente avance de enfermedades foliares ante las condiciones predisponentes. Aquellas variedades más susceptibles a éstas demuestran ciertos síntomas de Mancha Amarilla y Roya. Ante los buenos rindes potenciales ameritaría extremar los controles.-

El acumulado de lluvias de este mes y de agosto y setiembre produce severos problemas de anegamiento generalizados en toda la delegación Marcos Juárez pero se acentúan más en el departamento homónimo, en la zona centro y norte. Los canales no dan abasto, los mismos se encuentran desbordados y el río también se encuentra en su máxima cota por lo que toda evacuación del agua es lenta, se suma además la importante elevación de las napas, ocasionando encharcamientos. Se estima que la superficie de cultivo mas afectada será la soja, seguida mucho mas abajo por maíz y trigo. Los bajos anegables se encuentran llenos de agua y no se espera que la misma se vaya igual suerte se espera para aquellos lotes limitante a estos bajos, pero hay una importante superficie donde la napa se encuentra elevada y estos lotes están encharcados y es de esperar que gran parte de esta superficie no pueda sembrarse. A la fecha y teniendo en cuenta que la situación es similar a la campaña 06-07 se puede estimar en el departamento Marcos Juárez no menos de 38000 ha agrícolas afectadas en mayor o menor medida y unas 34500 ha en el departamento Unión. Entre un 10 a 20 % de la superficie implantada con trigo ingresó en la etapa de llenado. Se reportan daños por granizo en la zona de Bell Ville, Cavanagh, Guatimozin y G. Baldissera. Los daños son variables, llegando a 70%. Se realizan controles por chinche y se aplicó en menor medida fungicida para prevenir fusarium; por las condiciones ambientales se teme la aparición de la enfermedad. Se realizaron controles para mancha amarilla en casi la totalidad de la superficie. Los mejores lotes se encuentran en el área central, con potencial de rindes importantes, aunque en esta zona es donde se dan los mayores anegamiento o encharcado de los lotes.

Llenando normalmente en Río Cuarto, con buena humedad. Se estima va comenzar un período de roya, por días nublados y húmedos.

La totalidad de los cultivos implantados en la región de San Francisco se encuentran en la etapa de formación y llenado de granos (grano lechoso). El estado gral de los lotes es bueno a muy bueno. El estado sanitario es bueno en gral (en algunos lotes se observa la presencia de la oruga desgranadora y de la chinche de los cuernos). En estos últimos días se vio un incremento de la presencia de mancha amarilla en los lotes puesto que las condiciones climáticas son ideales para el desarrollo de esta enfermedad. Debido a las lluvias ocurridas no se ha podido realizar control químico por lo que en esta semana se deberá evaluar en dichos lotes la evolución de esta enfermedad y del estado fenológico del cultivo para ver si conviene o no aplicar producto, lo mismo sucede con la roya de la hoja; también se observan muchos lotes con problemas de fusariosis. El día lunes 19/10/12 se produjo una granizada en algunas zonas de los departamentos San Justo, Colón y Totoral, que se tradujo en daños totales en algunos lotes de trigo.

Durante el último fin de semana se han producido nuevamente lluvias generalizadas en el ámbito de la delegación Villa María, lo que sigue favoreciendo a los cultivos de ciclo invernal y la acumulación de agua en el perfil para los cultivos estivales. La mayoría de los lotes sembrados con trigo se encuentran en plena etapa de espigazón, incluso algunos ya están formando los granos. Luego de las últimas lluvias se ha recuperado muy bien, estando el estado general del cultivo en muy buenas condiciones. Con respecto al estado sanitario de este cultivo, en general se presentan problemas con enfermedades como mancha amarilla y roya.

Entre Ríos

Luego de las precipitaciones registradas durante los días 15 y 16/10, era de esperar que los días sin lluvias durarán por lo menos una semana, pero nuevamente a partir de las primeras horas de la mañana del viernes (19/10) reaparecieron las lluvias en forma de chaparrones, alternando con salidas de sol, alta inestabilidad, para intensificarse en la noche del domingo (21/10). En el Dpto. Victoria también fueron acompañadas de fuertes vientos (tipo tornado) y granizo de consideración e intensidad, que tuvo una duración de unos 15 minutos, siendo los lugares más afectados la ciudad de Victoria, y los Distritos Corrales, Montoya y Quebrachito. También se vio afectado parte del Dpto. Nogoyá en el Distrito Montoya. Por el momento, se están evaluando los daños, pero se habla de unas 40.000 Ha a 50.000 Ha. En la zona en el transcurso de la tarde del lunes ingreso un frente fresco del sector Oeste, rotando al Sur Oeste, con vientos de algunas intensidades, acompañado con salida del sol, estas condiciones ayudando a orearse a los suelos, lo que daría posibilidades entre el jueves o viernes en ciertos lugares reanudar las labores, en otro lugares tendrá que esperar hasta el fin de semana principio de la otra y que no vuelva a llover. El estado fenológico se presenta desde floración (antesis) en su mayoría, hasta grano lechoso. Los productores monitoreando la aparición de enfermedades fúngicas. Ciertos lotes podrían ver afectado parte de sus rendimientos por heladas acaecidas a fin de setiembre y ataque de hongos (Fusarium). Algunos productores realizando controles contra enfermedades fúngica mediante aplicaciones aéreas.

La Pampa

Durante la semana se registraron precipitaciones generalizadas los en General Pico. El promedio total de dichas lluvias fue de 58 mm con valores máximos que alcanzaron los 100 mm. Con estos valores, el promedio total del corriente mes (206 mm) es prácticamente tres veces el promedio total histórico de idéntico mes (77 mm). Asimismo, varias localidades ya han superado durante al año los 1100 m. Los valores de temperaturas absolutas máximos no superaron los 25.0° C y los mínimos absolutos oscilaron entre 11 y 15° C (valores en ca sillas y a 1.5m del suelo). El balance hídrico de la segunda década del mes de octubre (SMN) clasifica la humedad de los suelos de la mayor parte de la región con las categorías Exceso a Moderado Exceso, Solo el sector este de los departamentos ubicados al oeste de la región son clasificado como Leve exceso a Optimo. El estado general de los lotes de trigo y cebada cervecera continúan siendo clasificado como Bueno a Muy Bueno en toda la región. Se estima que aproximadamente 10% de la superficie sembrada ha ingresado a la etapa de floración. El resto transcurre la etapa de encañazon y aparición de la hoja bandera engrosada. La humedad del suelo de los lotes es calificada como exceso y con problemas graves de encharcamiento en algunos sectores. Los trabajos de fumigación por la aparición de enfermedades foliares están paralizados como consecuencia de las lluvias registradas durante el corriente mes.

En Santa Rosa, los cultivos en general se encuentran en buen a muy buen estado, en pleno crecimiento-espigazón. Por ahora no se observan ataques de roya, sí de septoria, pero dadas las condiciones ambientales pueden que se den y se obligue a su control.

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 muestran sus espigas, aunque el grueso del cultivo continúa en encañazón.

Santa Fe

Los lotes tempranos implantados en Avellaneda evolucionan bien, aunque se nota, en partes que le faltó agua. Fenológicamente se hallan finalizando el llenado de grano y los más adelantados en madurez. En algunas zonas se nota el ataque de pulgón, aunque se lo está controlando. Se presentan algunas enfermedades como mancha amarilla, marrón y roya, según los diferentes sectores, las que se están tratando, según el grado de ataque. Es posible que el granizo caído en algunos sectores puntuales haya causado daños no evaluados hasta la fecha. Se ha iniciado la cosecha de los primeros lotes tempranos en sectores puntuales con buenos rendimientos para la zona.

En la delegación Cañada de Gómez los excesos de humedad continúan siendo un inconveniente en lotes con problemas de drenaje o bajos. La mayoría de los triguales se encuentran en pleno llenado de grano con excelentes perspectivas de rinde.

En la última semana se recibieron en Casilda precipitaciones de nivel excesivo, anegando campos y, en un amplio sector del departamento San Lorenzo, la pérdida de lotes por abundante caída de granizo. Lo mismo ocurrió hacia el sur del departamento Constitución. Los daños serán evaluados no bien se pueda ingresar a los campos en función de una mejoría en la transitabilidad de los caminos. El resto del área mantiene una buena perspectiva de rindes, con el cultivo en floración, aunque con incipientes ataques de fusariosis de la espiga, hecho que preocupa ante la posibilidad de una generalización del problema sanitario.

Los cultivos de trigo implantados en Rafaela se encuentran transitando la etapa de llenado de granos (lechoso-pastoso), evolucionando en condiciones buenas a muy buenas. Durante este período semanal se registraron nuevamente lluvias en toda la región (entre 6 y 70 mm), los que sumadas a las abundantes precipitaciones de semanas anteriores ha superado en varias localidades los registros históricos para el mes de octubre, provocando excesos hídricos en varias zonas y particularmente afectando a lotes bajos o planos con dificultades de drenaje. Debido a las condiciones de exceso de humedad predominantes durante octubre, aumentó el riesgo de proliferación de enfermedades como Mancha Amarilla, Septoriosis y principalmente Fusariosis, por lo que se intensificaron los controles y tratamientos preventivos con fungicidas en un gran porcentaje de lotes.

Chaco

Continúa la cosecha de trigo en la provincia de Chaco aunque bastante lenta por la incidencia de lluvias y lloviznas en algunos casos y por falta de sacado del grano en otros. Los rindes oscilan en 8 a 15 QQ/ha. y la calidad es aceptable según los primeros análisis.

NOA

Se han registrado algunas lluvias y lloviznas aisladas en Salta y Jujuy habiéndose registrado altas temperaturas con viento zonda cálido y muy seco durante la semana, lo que acelera la madurez de todos los cultivos. Continúa a ritmo normal la cosecha de trigo tanto de secano como los bajo riego, estimándose que su avance sería de un 13 a 15 % unas 23.280 has cosechadas entre ambas

provincias, con rendimientos similares a la semana pasada, entre 10 a 26 qq/has dependiendo que han podido recibir riego, con calidad buena y regular. Es de esperar que los lotes por debajo de los 8 qq/ha casi seguramente no serán cosechados (dependerá de los precios del momento), quedando como cobertura.

Las lluvias, de entre 35 y 50 mm, interrumpieron las tareas de cosecha en el secano oeste y zonas de riego de Santiago del Estero. En el secano este, durante la semana se registraron altas temperaturas (máximas de 38° C a 39° C) con vientos secos del norte. En el fin de semana y primeros días de esta hubo tormentas aisladas, algunas muy violentas con ráfagas muy fuertes y caída de granizo, pero en general las lluvias fueron muy pocas (entre 5 a 10 mm). Esto hace bajar las previsiones de rindes, ya que se alarga el período sin la ocurrencia de precipitaciones de importancia y por otra parte las altas temperaturas y ambiente seco aumentan la evapotranspiración.

En esta semana apenas llovió en algunos lados de Tucumán, por lo que los contenidos de húmedas siguen muy malos. Teniendo en cuenta la fecha en la cual estamos, los contenidos de humedad son de regulares a principio de sequía. Los lotes ya maduros son trillados rápidamente, pero los rendimientos son muy irregulares y van desde 5 a 12 quintales. Se ven algunos lotes ya perdidos por la falta de agua y por errar en la fecha de siembra.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2012/2013

ALGODÓN

La implantación de algodón en la provincia de Chaco sigue demorándose por la falta de humedad en la cama de siembra y si bien las últimas lluvias permitieron la siembra de algunos lotes, la zona del centro hacia el sur que es la de mayor superficie del textil en intención de siembra no recibió precipitaciones o fueron muy escasas y los productores no están dispuestos a seguir arriesgando sin una seguridad de implantación al menos. Los lotes ya sembrados se encuentran en germinación y crecimiento vegetativo temprano en buen estado general.

En el norte de Santa Fe, la intención para la presente campaña es inferior a la precedente. Se ha iniciado la siembra de los primeros lotes puntuales en algunos sectores, continuándose la misma en noviembre y diciembre, según las diferentes zonas.

Sigue con buena evolución en el dto. Anta (Salta), bajo riego, manteniéndose unas 3.000 ha sembradas.

Hubo buen avance de las siembras en las zonas de riego de Santiago del Estero.

ARROZ

En Rosario del Tala siembra prácticamente parada en lo que va del mes de octubre, no habiéndose alcanzado a sembrar el 10 % de la intención de siembra, inclusive algunos de los lotes que se encuentran sembrados, tendrán que resembrarse. Estas condiciones no solamente están alejando de la fecha óptima de siembra, con la consecuencia de mermas en los rendimientos, si no también complicando las labores de preparación, como ser nivelación y taipeado de las arrocetas,

Debido a las lluvias que se registraron nuevamente durante este período semanal, continúan paralizadas las tareas de siembra de arroz largo fino en el departamento Garay. La misma continuará cuando las condiciones del piso lo permitan.

GIRASOL

En Bolívar la siembra avanza en la medida de las posibilidades de acceder a los lotes debido a que aún hay muchos caminos cortados por agua en los partidos mas afectados.

Siembras paralizadas en Bragado.

Comienzo de siembra en Tres Arroyos, produciéndose un rápido avance.

No comenzó aún la siembra en Veinticinco de Mayo, ya que los lotes que usualmente se destinan a la oleaginosa permanecen con agua en superficie.

La tormenta (lluvia, viento, granizo) del día lunes 22 se tradujo en defoliaciones medias a intensas en lotes ubicados en el dpto San Justo de la delegación San Francisco. El estado gral es bueno a muy buen, y están en la etapa de crecimiento vegetativo. El estado sanitario en gral es bueno.

Continúa la siembra de este cultivo en Santa Rosa. Los primeros sembrados están en estado cotiledonar a 2 hojas, en muy buen estado. Los potreros se observan muy limpios.

La evolución de lo sembrado en Avellaneda es buena y se hallan en los primeros estadios de nacimiento y crecimiento. En algunos sectores se ha debido resembrar debido al planchado producido por las intensas precipitaciones.

Los cultivos de girasol presentan una buena evolución en Rafaela, que atraviesan la etapa de crecimiento vegetativo (V4-V6). En general el estado sanitario es bueno, no obstante en algunas zonas se realizaron aplicaciones para control de orugas.

El cultivo de girasol presenta situaciones dispares a lo ancho de la provincia del Chaco, mientras que en el centro y norte las lluvias de los últimos días trajeron alivio, a excepción de la zona afectado por el granizo, y los lotes van a ingresar a la etapa de prebotón con una adecuada humedad, en lo que respecta a la zona sur y oeste, que es la de mayor superficie de la oleaginosa y la que en mejores condiciones se encontraba hace unos 30 días atrás, hoy esta presentando un importante déficit hídrico y de no revertirse en la próxima semana los lotes se van a afectar de forma irreversible al estar próximos al comienzo de la floración. El estado sanitario es bueno por el momento. Durante la

tarde y primeras horas de la noche, del sábado 20 de octubre pasado, se desató una importante tormenta de granizo y viento en la zona comprendida en la intercepción de los departamentos Comandante Fernández, Independencia y O'Higgins. La misma tuvo una duración de más de media hora en algunos sectores y vientos de más de 90 Km/hs. con piedras de tamaño variado que llegaban a más de 5 cm de diámetro. La zona afectada comprende una 13.000 has de las cuales unas 4.700 ha corresponden a girasol.

MAIZ

Buenos Aires

En Bolívar, las precipitaciones de la semana fueron de 20 a 110 mm y en algunos lugares más. Las precipitaciones mas intensas ocurrieron en la zona más afectada por las inundaciones, por lo tanto la situación se agrava aún mas, considerando que es la época de siembra de la cosecha gruesa.

Siembras paralizadas en Bragado.

Si bien hubo avances, la siembra está demorándose en Lincoln y Pehuajó, producto de la falta de piso provocada por las intensas lluvias que impiden no sólo el ingreso de sembradoras a los lotes, sino también de las pulverizadoras.

Los lotes sembrados en Pergamino han emergido muy bien; algunos presentan charcos temporarios por la gran cantidad de agua ciada.

Se inició la siembra en Pigüé, un tanto demorada.

En Veinticinco de Mayo solamente se están sembrando las lomas, y para tener acceso a las mismas se debe transitar con equipos por caminos anegados como así también por partes de lotes con agua en superficie. Resulta dificultoso encuadrar la loma, para que a la cosecha presente surcos lo mas alineados posibles. Ya se está pasando la fecha óptima de siembra, y se teme que no pueda completarse la intensión de siembra informada.

Córdoba

Aquellos maíces que pudieron sembrarse con piso suficiente, han encontrado muy buenas condiciones para una rápida emergencia y sus líneas enseñan plantas con 2 a 4 hojas (V2-V4). Aunque algunos encharcamientos harían peligrar su existencia a corto plazo de no retirarse el agua. Los sistemas de alarma alertan sobre eventuales ataques de chinche y orugas cortadoras, a lo que habrá que monitorear en forma frecuente.

Finalizada la siembra de primera en toda la delegación Marcos Juárez, se calcula que entre un 5 a 6% de la superficie se completara en diciembre con siembra de segunda y en menor medida tardía. Esto último dado en muchos casos por no poder culminar la siembra por la lluvia. El exceso de lluvia, la inundación de campos bajos y la suba de napas ha causado perdida de superficie. Al momento se estima perdidas pero en un porcentaje inferior al 5%, no es mayor la merma, en gran parte por que los bajos que pensaban sembrarse ya se encontraban encharcados o barrocos al momento de la

siembra. El mayor porcentaje de superficie se encuentra entre V2 - V4 en buenas condiciones con algún efecto por el frío y por granizo también. Por esto último se espera la recuperación de los lotes

Avance de siembra normal en Río Cuarto. Los nacidos desarrollando sin inconvenientes. Sólo hay un ataque de cortadora, pero con los tratamientos aplicados se la está controlando. También se ve presencia de chinche de los cuernitos.

Los lotes sembrados en San Francisco continúan en la etapa de crecimiento (4-5 hojas desplegadas) favorecidas por las lluvias adecuadas que se produjeron desde el inicio de la siembra a la fecha. En los departamentos del norte de la región, el productor opta por la siembra de soja y posterga la implantación de maíz para diciembre. El estado gral es muy bueno; en cuanto al estado sanitario es bueno en gral. En zonas del departamento San Justo la caída de granizo produjo defoliaciones medias a intensas en lotes.

El maíz temprano se encuentra sembrado en su totalidad en Villa María, favorecido por las lluvias generalizadas del fin de semana. La falta de temperaturas elevadas o la poca duración de las mismas, causa que el suelo se enfríe provocando que las semillas de maíz estén demorando entre 15 y 20 días en germinar. Mas allá de esta situación, el cultivo se está desarrollando bien, presentando en algunos lotes de 2 a 3 hojas desarrolladas. Estaría faltando aproximadamente un 40 % de la superficie de maíz por sembrar, la cual se destinaría para la siembra de diciembre.

Entre Ríos

Los lotes más adelantados están en la etapa vegetativa de hojas desarrolladas (entre V 3 y V 5). Se está a la espera que mejoren las condiciones de piso para comenzar con la fertilización nitrogenada. Aquellos lotes que habían sido afectados por las heladas se están recuperando, no así algunos afectados por los excesos hídricos, que se tendrán que resembrar. En algunos lotes se comienza a observar incremento en el avance de malezas, a causa del lavado de los herbicidas preemergentes.

La Pampa

Los trabajos de siembras están paralizados en General Pico, como consecuencia de las lluvias registradas en el corriente mes. Las sementeras sembradas tienen severos problemas de encharcamiento con peligro de pérdida de superficie.

Se frenó en Santa Rosa la siembra de los maíces de primera, dado que los sembrados en esta época van a florecer en pleno enero, lo cual no es recomendable. Los primeros sembrados están entre emergencia -, 2 a 4 hojas, en muy buen estado. 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

Comenzaron a sembrar maíz en secano y prosiguen bajo riego en algunos departamentos pero hasta el momento muy pocas hectáreas.

Santa Fe

En Avellaneda, la intención para la presente campaña es levemente superior a la precedente. Se completó la siembra de los lotes del maíz temprano, favorecidos por la humedad del suelo. La evolución es buena. La mayoría se encuentra promediando el desarrollo vegetativo. 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 continúan las precipitaciones, lo cual sigue empeorando el panorama para los lotes saturados de agua. La mayoría de los lotes se encuentran en V3-V4; los lotes que no tienen problemas de anegamientos se encuentran en excelente estado de desarrollo.

Nuevas precipitaciones en Casilda, del orden de los 100 a 170 milímetros, han complicado la situación de los planteos emergidos, con anegamiento de lotes y pérdidas por granizo. Si bien se daba prácticamente por concluida la siembra de maíz temprano, deberá evaluarse la probabilidad de resiembras o la postergación de las mismas hacia fechas tardías. Ante el fracaso del cultivo de legumbres algunos productores plantean la posibilidad de sembrar soja sobre ese antecesor, en lotes que se iban a dedicar a maíz de segunda, lo que podría causar correcciones en la superficie del cultivo.

La siembra de maíz de primera se encuentra finalizada en Rafaela, verificándose en general una buena evolución y estado de los cultivos actualmente en la etapa de crecimiento vegetativo. Las lluvias registradas entre el sábado 20 y lunes 22 en toda la jurisdicción oscilaron entre 6 y 70 mm.

NOA

En las zonas de riego de Santiago del Estero se empezó a sembrar algo de maíz, que por lo general son semilleros, para multiplicación de semillas. Esta semana no llovió, sólo vientos muy fuertes.

SOJA

Comenzó la siembra en la delegación Lincoln, con mucha incertidumbre porque debido a tanta agua caída y que corre de campo en campo y a las próximas lluvias pronosticadas, en un buen porcentaje de lotes ya no se va a poder entrar a sembrar como mínimo hasta mediados de Noviembre. Algunos productores de soja han decidido sembrar por partes (retacear), dejando la parte complicada para sembrar más adelante si es que se puede.

La siembra ha comenzado en los lotes más altos de la delegación Pehuajó que lo permiten; ya hay cultivos emergidos que presentan excelente estado.

En forma muy lenta, por las condiciones climáticas que se manifestaron durante esta semana, continúa la siembra de soja de primera en Pergamino.

Probablemente la semana próxima se inicie la siembra de soja en diversos partidos de la delegación Tandil.

Se ha iniciado la siembra de en el sur de Córdoba, aunque en forma interrumpida, ante la falta de piso. Son aquellos productores que con grandes extensiones a sembrar, comienzan con el uso de variedades de Grupo 5 intermedio.

Esta semana se comenzó la siembra en la delegación Marcos Juárez, demorada por las lluvias y la falta de piso. Entre el 10 y 14 de octubre se implantó una baja superficie que se encuentra emergiendo sin inconvenientes. El jueves 18 se estuvo sembrando y estos lotes muestran cierta dificultad para emerger. Posiblemente se resiembren.

En el departamento Tercero Arriba (Córdoba) han comenzado a sembrarse algunos lotes de soja de primera.

En San Luis comenzaron las siembras de grupos largos.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

25/10/12

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: prosiiap@minagri.gob.ar.

**Evolución de la Superficie Sembrada
Semana al 25/10/12**

GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	18/10/12	25/10/12
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	40	16	381.025	131.670	6	16
Córdoba	32	25	13.147	9.720	13	25
Entre Ríos	85	80	7.311	7.560	67	80
La Pampa	38	3	135.157	16.450	2	3
Santa Fe	99	99	179.900	181.000	99	99
Resto del País	82	92	233.298	398.790	91	92
Total	52	41	949.839	745.190	36	41
MAIZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	18/10/12	25/10/12
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	84	53	1.328.823	796.081	42	53
Córdoba	50	48	634.666	613.515	44	48
Entre Ríos	82	86	178.038	188.094	86	86
La Pampa	28	4	88.127	15.759	3	4
Santa Fe	77	57	497.370	375.587	57	57
Resto del País	5	4	48.222	34.575	3	4
Total	55	40	2.775.246	2.023.611	36	40

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	20/09	27/09	04/10	11/10	18/10	25/10	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		13.000	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		16.100	-	-	-	16	41	47	7.630
Bragado		7.500	-	-	-	5	20	20	1.480
Junín		5.700	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		12.325	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó		123.500	-	-	-	-	-	7	8.370
Pergamino		8.400	-	-	-	2	4	4	300
Pigüé		110.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló		170.000	-	-	-	-	6	16	27.850
Tandil		148.200	-	-	-	-	7	31	45.200
T.Arroyos		163.800	-	-	-	-	14	25	40.840
25 de Mayo		33.000	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	12/13	811.525	-	-	-	0	6	16	131.670
	11/12	958.770	-	-	0	1	20	40	-
Laboulaye		12.500	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez		2.900	-	-	3	12	48	63	1.820
Río Cuarto		20.000	-	-	-	-	-	20	4.000
S. Francisco		3.500	100	100	100	100	100	100	3.500
Villa María		400	-	-	-	58	98	100	400
CORDOBA	12/13	39.300	9	9	9	10	13	25	9.720
	11/12	41.300	-	-	-	1	10	32	-
Paraná		8.000	-	21	53	80	80	95	7.560
R. del Tala		1.500	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	12/13	9.500	-	17	44	67	67	80	7.560
	11/12	8.600	47	47	47	57	76	85	-
General Pico		139.700	-	-	-	-	2	2	2.710
Santa Rosa		190.000	-	-	-	-	1	7	13.740
LA PAMPA	12/13	329.700	-	-	-	-	2	3	16.450
	11/12	360.100	-	-	-	1	5	38	-
Avellaneda		135.000	90	95	100	100	100	100	135.000
C. de Gómez		1.000	-	-	-	-	-	-	-
Casilda			-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		46.000	88	100	100	100	100	100	46.000
V. Tuerto		500	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	12/13	182.500	89	95	99	99	99	99	181.000
	11/12	182.000	78	85	92	98	99	99	-
CATAMARCA			-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES			-	-	-	-	-	-	-
CHACO		350.000	100	100	100	100	100	100	350.000
FORMOSA			-	-	-	-	-	-	-
JUJUY			-	-	-	-	-	-	-
MISIONES			-	-	-	-	-	-	-
SALTA			-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		33.000	-	-	-	-	2	11	3.500
S. ESTERO		50.000	10	40	71	80	90	91	45.290
TUCUMAN			-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	1.805.525	29	30	32	32	36	41	745.190
	11/12	1.851.220	17	19	22	23	34	52	-

(*) 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	20/09 %	27/09 %	04/10 %	11/10 %	18/10 %	25/10 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		7.800	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		101.000	-	4	26	37	59	64	64.539
Bragado		123.500	-	1	11	30	45	45	55.946
Junín		116.000	10	20	50	60	89	95	110.200
Lincoln		226.500	-	5	33	58	82	92	208.878
Pehuajó		394.177	-	-	2	16	29	33	131.261
Pergamino		64.850	-	14	76	96	100	100	64.850
Pigüé		16.000	-	-	-	-	-	9	1.506
Salliqueló		104.000	-	-	-	-	13	29	30.066
Tandil		107.200	-	-	-	-	5	36	39.032
T.Arroyos		44.000	-	-	-	-	15	27	11.801
25 de Mayo		195.500	-	-	8	10	14	37	72.003
Otros partidos		15.000	-	-	5	12	15	40	6.000
BUENOS AIRES	12/13	1.515.527	1	3	16	28	42	53	796.081
	11/12	1.588.295	4	12	24	43	65	84	-
Laboulaye		316.000	1	5	10	12	15	19	59.819
M. Juárez		274.200	31	85	95	95	96	96	263.232
Río Cuarto		203.900	2	8	15	32	35	50	102.929
S. Francisco		215.000	25	25	25	17	17	17	54.524
Villa María		225.100	1	5	30	41	55	59	133.012
CORDOBA	12/13	1.234.200	12	27	36	40	44	48	613.515
	11/12	1.272.000	8	15	22	27	42	50	-
Paraná		77.700	51	71	87	87	87	87	67.638
R. del Tala		140.000	56	62	80	86	86	86	120.456
ENTRE RIOS	12/13	217.700	54	65	82	86	86	86	188.094
	11/12	217.700	61	72	77	79	81	82	-
General Pico		284.900	-	-	-	-	2	2	6.581
Santa Rosa		115.300	-	-	1	3	6	8	9.178
LA PAMPA	12/13	400.200	-	-	0	1	3	4	15.759
	11/12	309.500	-	-	-	5	12	28	-
Avellaneda		59.500	21	21	21	21	21	21	12.495
C. de Gómez		278.238	11	25	63	63	63	63	175.902
Casilda		74.000	5	15	53	63	63	63	46.790
Rafaela		126.000	50	70	70	70	70	70	88.200
V. Tuerto		116.000	3	7	15	15	45	45	52.200
SANTA FE	12/13	653.738	17	29	51	52	57	57	375.587
	11/12	648.400	30	44	49	56	63	77	-
CATAMARCA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		14.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		134.200	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		5.010	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA		200	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		35.200	-	-	-	8	10	12	4.224
SALTA		148.185	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		155.000	2	2	4	8	11	17	26.691
S. ESTERO		392.500	-	-	-	-	1	1	3.611
TUCUMAN		49.450	-	-	-	-	-	0	49
TOTAL PAIS	12/13	4.975.110	8	14	24	29	36	40	2.023.611
	11/12	5.000.330	10	16	23	32	44	55	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

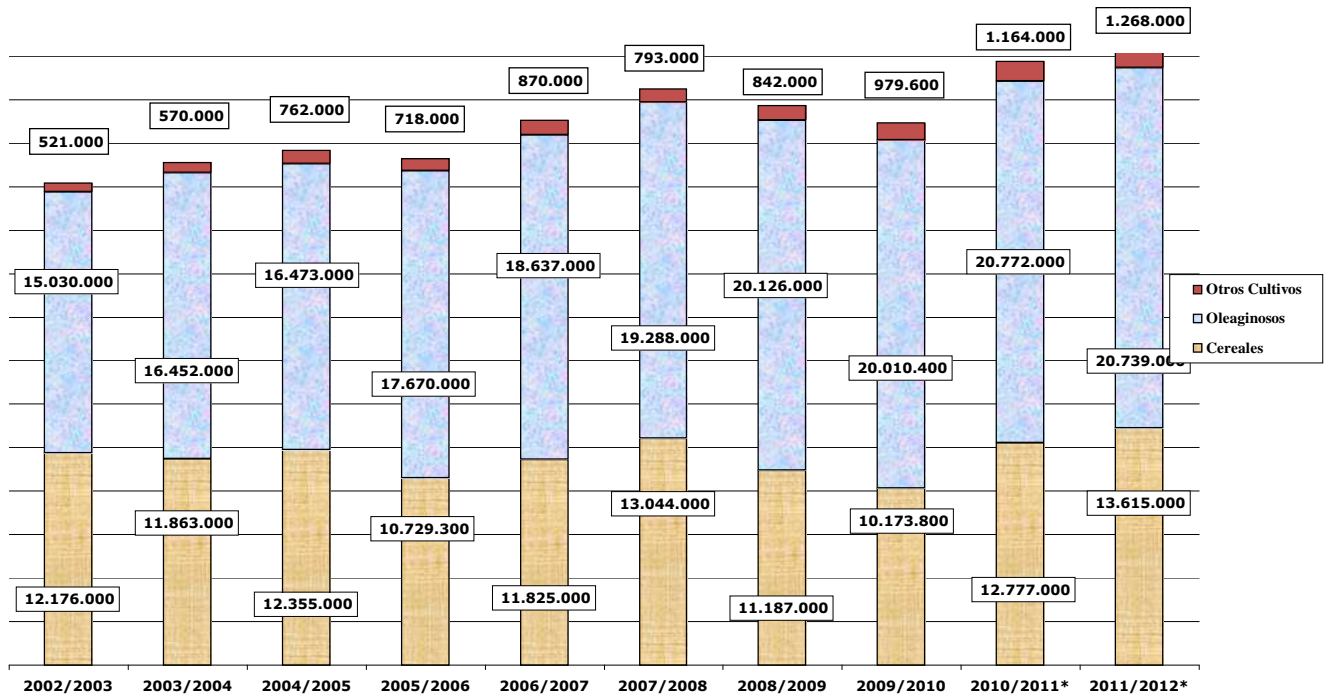
M.A.G. y P.

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 provisionarias
25/10/2012
Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

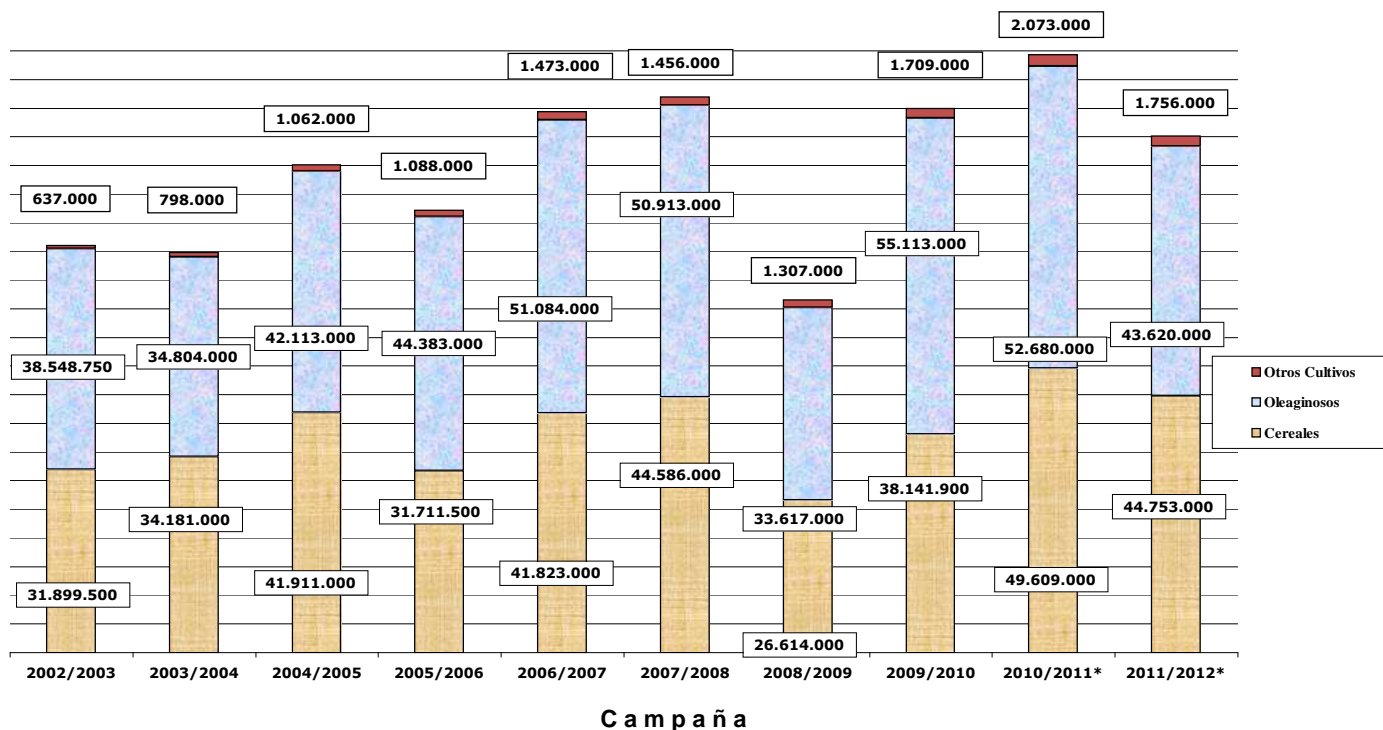
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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	13.784.000
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	44.753.000
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	90.129.000

* Estimaciones provisionarias
25/10/2012
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	13.784
SUBTOTAL CEREALES	13.614	3.097	10.517	77,3	-	44.753
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	-	90.129

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 25/10/2012

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 19/10/12 hasta el 25/10/12

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)									Humedad
		Estadio Fenológico					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	100	-	-	-	-	90	10	-	A/R/PS
	BOLIVAR	-	100	-	-	-	-	100	-	-	E/A
	BRAGADO	-	-	100	-	-	-	80	20	-	E/A
	JUNIN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	LINCOLN	-	-	100	-	-	-	100	-	-	E/A
	PEHUAJO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	E/A
	PERGAMINO	-	-	53	47	-	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	97	3	-	-	18	82	-	-	A
	SALLIQUELO	-	23	77	-	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/E
	TRES ARROYOS	-	86	14	-	-	-	100	-	-	A
25 DE MAYO	-	30	70	-	-	-	89	5	6	E/I	
CORDOBA	LABOULAYE	-	35	65	-	-	-	100	-	-	A/E
	MARCOS JUAREZ	-	-	90	10	-	20	80	-	-	A/E
	RIO CUARTO	-	-	17	83	-	-	100	-	-	A
	SAN FRANCISCO	-	-	2	98	-	-	88	12	-	A/E
	VILLA MARIA	-	-	88	12	-	-	100	-	-	A
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	100	-	16	77	7	-	E
	ROSARIO DEL TALA	-	-	70	30	-	33	56	11	-	E
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	78	22	-	-	24	76	-	-	E/A
	SANTA ROSA	-	100	-	-	-	8	92	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	50	50	-	70	30	-	A/R
	CASILDA	-	-	100	-	-	34	44	22	-	E
	CANADA de GOMEZ	-	-	21	79	-	61	26	13	-	E/A
	RAFAELA	-	-	-	100	-	29	71	-	-	A/E
	VENADO TUERTO	-	-	100	-	-	-	100	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	40	80	-	10	90	-	PS
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PENA	-	-	-	49	51	9	47	39	5	A/R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	5	20	75	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	5	23	72	-	42	48	10	A/PS
SAN LUIS	SAN LUIS	-	52	36	12	-	-	100	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	53	47	-	45	46	9	A/R/PS
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	-	100	-	36	47	17	PS/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, 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	17/10 al 23/10 mm	Acumulado Año	
				25/10/11	23/10/12
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	41	555	635
		Rivera	30	595	545
		Villa Maza	52	549	596
	ALBERTI	Cuartel V	115	523	1179
		AYACUCHO	Ayacucho	s/d	599
	AZUL	Azul	5,9	647	1013,5
		Cacharí	27	703	1007
		Chillar	45	717,5	1082
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	8,5	490,1	416,3
		Cabildo	21	298,2	388,8
	BALCARCE	Balcarce	9	467	709
		Bosch	9	460	697
		Los Pinos	12	451	708
	BARADERO	San Agustín	13	447	746
		Baradero	78	638	1055
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	53	697	1226
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	15	550,3	1128,2
		López	19	547,5	1020,5
	BOLIVAR	Bolívar	87	785,3	1108,3
		BRAGADO	Bragado	85	644
	CAMPANA	Campana	60	613	986
		CAÑUELAS	Cañuelas	53	632
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	53	731	1194
	CARLOS CASARES	Bellocq	114	583,5	1215,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	78	587	1233
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	60	696	1288
	CASTELLI	Castelli	s/d	535,5	803
	CHACABUCO	Chacabuco	61	787	1217
	CHASCOMUS	Chascomús	58,5	505	963,5
	CHIVILCOY	Chivilcoy	67	536,5	1258
	COLÓN	Colón	95	701	1115
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	20,9	442,7	504,5
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	24	681,4	645,2
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	14	335,5	416
		Pehuen Co	0,5	398,5	388
		Punta Alta	9,8	375,1	367,9
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	29,5	554,4	753,6
	DAIREAUX	Daireaux	76,5	537	918,4
	DOLORES	Dolores	s/d	546,5	827,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	67	637	987
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	136	480	893
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	28	685	1029,5
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	15	517,5	1054
	GRAL. ALVARADO	Miramar	12,5	532,5	633,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	72	865	1324

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/10 al 23/10 mm	Acumulado Año	
				25/10/11	23/10/12
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	s/d	446,5	311,5
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	32	670	955
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	s/d	499,5	697
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	s/d	638	728
	GRAL. PINTO	General Pinto	107	749	1172
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	15	669,5	650
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	76	881	1156
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	68,5	559	1268,5
	GUAMINI	Bonifacio	86	571	974
		Casbas	64	607	963
		Garré	78	568	886
		Guaminí	48	542	774
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	112,5	596	1127,1
	JUNIN	Junín	116	893	1407
	LAPRIDA	Laprida	40	738,5	1220
	LAS FLORES	Las Flores	23,5	761	808,5
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	134	509	972
	LINCOLN	Lincoln	102,6	671	1274,6
	LOBERIA	Dos Naciones	0	572	771,5
		Ldo. Matienzo	10	536,5	849
		Lobería	5	625	926
		Napaleofú	10	561	905,5
		Pierres	4	490	736
		San Manuel	16	614	817,5
	LOBOS	Lobos	57	570	1219
	LUJAN	Luján	61	997	1188
	MAIPU	Maipú	s/d	583,5	567,8
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	s/d	591	647,5
		General Pirán	s/d	694	694
		Vivoratá	s/d	590,5	577
	MERCEDES	Gowland	72,6	600,7	1058,1
		Franklin	80	556,7	1129
	NAVARRO	Navarro	58	699	1181
	NECOCHEA	Necochea	33,3	557	910,3
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	112	661	1297
	OLAVARRIA	Olavarría	21,8	599,1	1034,3
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	307	339
		Carmen de Patagones	0	303,5	414
		José B. Casas	0	346	340,5
		Stroeder	0	381,5	273
		Villalonga	0	385	322,5
	PEHUAJO	Pehuajó	158	706	1187,7
	PELLEGRINI	De Bary	68	627	817
		Pellegrini	67	669	831
	PERGAMINO	Acevedo	95	654	1202
		El Socorro	112	724	1121
		Pergamino	90	768	1177
		Pinzón	92	666	1038
		Rancagua	80	653	1210
	PILA	Pila	s/d	695	873
	PUAN	Bordenave	18	532	718
		Puán	24	678,5	676,2
		Villa Iris	16	624	487
RAMALLO	Ramallo	87	684	1249	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/10 al 23/10 mm	Acumulado Año	
				25/10/11	23/10/12
	RAUCH	Egaña	s/d	606,5	450
		Miranda	s/d	756	746
		Rauch	s/d	779	781
	RIVADAVIA	Sansinena	64	592,5	1204,7
	ROJAS	Rojas	65	835	1293
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	84	706	1181
	SAAVEDRA	Pigüé	22,5	541,7	699,2
	SALADILLO	Saladillo	33	661	1168
	SALLIQUELO	Graciarena	60	542	656
		Quenumá	77	544	682
		Salliqueló	62	561	693
	SALTO	Arroyo Dulce	77	645	1199
		Salto	78	655	1155
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	61	792	1191
	SAN CAYETANO	San Cayetano	16	540,9	814,7
	SAN NICOLAS	Conesa	60	576	971
		San Nicolás	62	615	985
	SAN PEDRO	San Pedro	58	613	1010
	SUIPACHA	Suipacha	74	537	1121,5
	TANDIL	De La Canal	15	639,5	933,5
		Tandil	12	695,5	1007
		Vela	59	567	1074
	TORDILLO	Tordillo	s/d	474,5	663
	TORNQUIST	Tornquist	24	557,5	589,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	107	782	1473,55
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	22,3	504,3	787,7
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	65	528	705
		Tres Lomas	82	572	844
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	54	750	1366
	VILLARINO	Algarrobo	5	489	353
		Hilario Ascasubi	1	368	284,4
		Mayor Buratovich	0	385	257
		Médanos	3	426	336,5
		Montes de Oca	3	497	293,5
		Ombucta	3,5	418	304
		Pedro Luro	0	418	344,5
		Teniente Origone	1	496	305,5
	ZARATE	Zárate	66	606	992

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/10 al 23/10 mm	Acumulado Año	
				25/10/11	23/10/12
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	15	580	623
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	397	323
	GRAL. ROCA	Burmeister	6	642	714
		Jovita	49	518,3	821
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	71	639	985
		Arroyo Cabral	82	611	694
		Etruria	80	583	822
		Villa María	81	553	698
	ISCHILIN	Dean Funes	0	299	448
		JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	61	440
	Bengolea		49	369	567,5
	Carnerillo		53	412	600
	Charras		42	386	532
	General Cabrera		47	423	616,5
	General Deheza		42	419	597,5
	La Carlota		45	378	701
	Arias		62	469,5	918
	Corral de Bustos		120	487	1217,5
	Cruz Alta		115	626,5	1138
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Marcos Juárez	64	667,7	879,2
		General Levalle	77	510,5	879
	RIO CUARTO	La Cesira	67	441	969
		Laboulaye	53	382	949,3
		Adelia María	50	455	638
		Berrotarán	36	395,5	438,5
		C. Baigorria	26	458	472,5
		Chaján	52	407	616
		Coronel Moldes	78	436	661,5
		Las Acequias	56	448	629
		Río Cuarto	54	455	590
		Sampacho	75	423	686
	RIO PRIMERO	San Basilio	70	352	672
		V. Mackena	80	558	831
	RIO SEGUNDO	Monte Cristo	6	512	638
		Las Junturas	65	545	691
	SAN JUSTO	Oncativo	45	620	645
		Villa Pilar	5	593	606
		Freyre	92	833,5	884
		Las Varas	55	682,8	779,7
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	Porteña	22	781	776,5
		San Francisco	48,5	751,62	1014,8
		Tránsito	30	697	587
		Despeñaderos	23	481	842
		Río Tercero	72	466,3	763,8
		Hernando	90	447	682,5
		James Craik	87	572,5	611,5
		Villa del Totoral	15	595	715
S. José de la Dormida		30	360	450	
Bell Ville		90	726	904	
TOTAL TULUMBA UNION	Canals	90	550,5	975	
	Idiazábal	53	650	790	
	Monte Maíz	42	454	947	
	Noetinger	73	588	926	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/10 al 23/10 mm	Acumulado Año	
				25/10/11	23/10/12
SAN LUIS	CHACABUCO GOB. DUPUY GRAL. PEDERNERA	Concaran	32,3	366,95	331,1
		Buena Esperanza	26,2	471	247,3
		Justo Daract	29	618,3	372,1
		La Toma	15,2	327	469,6
		Villa Mercedes	34	372,5	501,4
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE	San Salvador	62	1235,5	1403,5
		Concordia	75	950	1221
		Aldea Protestante	68	866	997
		Costa Grande	97	856	1056
	FEDERACION FEDERAL FELICIANO	Diamante	84	1069	1046
		Chajarí	33	762	1045
		Federal	65	825	1115
	FELICIANO GUALEGUAY	Feliciano	40	927	1193
		Gualeguay	81	598,5	1160
	GUALEGUAYCHU LA PAZ	Pehuajó Norte	124	932	1394,4
		La Paz	45	923	895
	NOGOYA PARANA	Lucas Gonzalez	106,5	1054	1186,6
		Cerrito	59	873	1007
	TALA URUGUAY VICTORIA	Oro Verde	80	913	1152
		Rosario del Tala	92	1177	1455,5
		C. del Uruguay	74,5	940,8	1381,4
	VICTORIA VILLAGUAY	Victoria	94,5	692,4	1272,5
Villaguay		58	1287,5	1168,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/10 al 23/10 mm	Acumulado Año	
				25/10/11	23/10/12
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	49	177	531
		Doblas	40	532	554,5
		Macachín	38	584,5	455,5
		Miguel Riglos	47	489	575,5
		P.C.Rolón	32	477	499
		Rolón	33	417	463,5
		T. M. Anchorena	39	442	542
	CAPITAL	Anguil	25	614,3	575,5
		Santa Rosa	54	529,7	663,1
	CATRILO	Catriló	39	557	747,2
		La Gloria	0	261,5	230
		Lonquimay	43	658,5	682,8
		P. C. Catriló	30	477	554
	CHAPALEUFU	Uriburu	42,5	604,5	665
		Bernardo Larroudé	51	429	730
		Ceballos	62	469	800
		Cnel. Hilario Lagos	43	385	747
		Intendente Alvear	56	466	881
		Sarah	47	387	736
		Vértiz	63	560	893
	CONHELLO	Conhella	66	462	860
		Eduardo Castex	61	491	1022
		Mauricio Mayer	81	542	784
		Montes Nuevas	48	518	980
		Rucanello	74	487	751
		Winifreda	78	515	909
	GUATRACHÉ	Alpachiri	27	442	485
		General M. J. Campos	21	397,5	446
		Guatraché	22	469,5	547
		Perú	19	413,7	388
		Santa Teresa	20	256,5	363
		Abramo	19	391,5	483
	HUCAL	Bernasconi	14	374,5	498,5
		General San Martín	17	372	536,5
		Jacinto Aráuz	16	387,5	480
	MARACO	Agustoni	43	581	1082
		Dorila	56	605	1007
		General Pico	50	613	1058
		Speluzzi	70	561	978
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	63	491	987
		Colonia Barón	96	568	819
		Miguel Cané	81	485	741
		Quemú Quemú	61	476	830
		Relmo	64	423	639
		Villa Mirasol	102	496	893
	RANCUL	Caleufu	38	431	822
		Chamaico	21	422	575
		Ing. Foster	22	427	631
		La Maruja	37	517	803
		Parera	60	627	733
		Pichi Huinca	32	505	598
		Quetrequén	74	547	659
		Rancul	57	505	723

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/10 al 23/10 mm	Acumulado Año	
				25/10/11	23/10/12
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	45	582	811
		Embajador Martini	60	697	923
		Falucho	50	604	854
		Ing. Luiggi	55	564	712
		Maisonnave	54	471	546
		Ojeda	56	461	677
		Realicó	57	518	777
		Van Praet	38	441	786
	TOAY	Naicó	62	201	62
		Toay	57	534,5	621
	TRENEL	Arata	60	520	985
		Metileo	97	548	911
		Trenel	69	548	929
	UTRACAN	Ataliva Roca	32	526,5	610
		Chacharramendi	0	191	148,5
		Col. Santa María	20	379	463
		General Acha	26,5	484	461
		P.C. Padre Buodo	24	349	415
		Quehué	17	361	478
		Unanue	31,5	432	481

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/10 al 23/10 mm	Acumulado Año		
				25/10/11	23/10/12	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	101	656	1070	
		Montes de Oca	62	612	942	
		Bouquet	54	537	928	
	CASEROS	Casilda	175	659	1428	
		Chañar Ladeado	105	449	1112	
	CASTELLANOS	María Juana	26	875	949	
		Rafaela	43	815	764	
	CONSTITUCION	Bombal	60	544	1067	
		Sargento Cabral	65	733	982	
	GARAY	Helvecia	50	1080	786	
		GRAL. LOPEZ	Carreras	s/d	691,3	1029,4
	Chovet		s/d	516	1103	
	Maggiolo		s/d	528	903,7	
	María Teresa		s/d	406,5	796	
	Teodelina		s/d	603	773	
	Venado Tuerto		s/d	439	830,3	
	27		813	815		
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	26	864	810	
		Reconquista	26	864	810	
		Cañada de Gómez	92	584	984	
	IRIONDO	Totoras	64	667	1082	
		Villa Eloísa	100	458	973	
		Santa Fe	65	995	836	
	LA CAPITAL	Humboldt	26	950	925	
		Santo Domingo	35	938	913	
	LAS COLONIAS	Sta. Clara Buena Vista	38	910	997	
		El Nochero	40	523	529	
	NUEVE DE JULIO	Tostado	10	789	575	
		Arroyo Seco	61	715	1100	
	ROSARIO	Soldini	140	780	1199	
		Ceres	6	882	451	
	SAN CRISTOBAL	San Javier	44	1149	797	
	SAN JAVIER	Monje	88	776	1100	
	SAN JERONIMO	Maciel	78	844	1321	
		San Genaro Centro	93	831	1145	
	SAN JUSTO	San Justo	70	993	895	
	SAN LORENZO	Pujato	114	738	1112	
		Ricardone	170	1035	1417	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	30	991	841	
		Landeta	36	636	909	
S.Mtín. de las Escobas		30	811	790		
VERA	Calchaquí	35	804	836		
	Intiyaco	24	1000	600		
	Vera	19	753	914		
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
	CHOYA	Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	s/d	
		GRAL. TABOADA	Frías	s/d	s/d	s/d
		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
	JIMENEZ	Suncho Corral	s/d	s/d	s/d	
		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	17/10 al 23/10 mm	Acumulado Año		
				25/10/11	23/10/12	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	44	653	432	
		Los Frentones	50	443	644	
		Pampa del Infierno	35	502	450	
	BERMEJO	Taco Pozo	9	278	259	
		Las Palmas	4	771	725	
		Puerto Bermejo	20	937	751	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	48	764	461	
	CHACABUCO	Charata	0	711	467	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	5	529	349	
		General Pinedo	1	869	388	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	449	290	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	405	543	
		Santa Sylvia	0	525	473	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	446	382	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	1	934	584	
	GRAL. GÜEMES	Makallé	11	840	522	
		Colonia Miraflores	5	448	406	
		Fuerte Esperanza	18	287	199	
	INDEPENDENCIA	Juan José Castelli	84	778	499	
		Nueva Pompeya	8	314	315	
		Avia Terai	50	723	472	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Campo Largo	41	554	375	
		Ciervo Petiso	45	844	581	
		Lib.General San Martín	113	1301	668	
	LIBERTAD	Pampa Almirón	10	718	488	
		Pampa del Indio	105	760	376	
		Pcia. Roca	61	886	347	
	MAIPU	Puerto Tirol	5	862	505	
		Tres Isletas	60	937	394	
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	508	432	
		Villa Angela	2	933	638	
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	2	678	404	
		O'HIGGINS	La Clotilde	10	671	484
	PCIA. DE LA PLAZA.	La Tigra	57	554	490	
		San Bernardo	9	637	436	
		Pcia. de la Plaza	21	691	547	
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	25	875	586	
		Margarita Belén	15	830	818	
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	50	441	443	
		Quitilipi	50	767	384	
	SAN FERNANDO	Basail	3	1023	823	
		Resistencia	10	650	554	
	SAN LORENZO	Samuhú	5	475	293	
		Villa Berthet	10	477	555	
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	38	878	567	
		Colonia Elisa	55	1128	711	
		Colonia Las Garcitas	41	787	546	
	TAPENAGA	Colonias Unidas	38	1365	666	
		Ahumonia	0	572	582	
		Charadai	0	769	770	
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	40	807	469	
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	s/d	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/10 al 23/10 mm	Acumulado Año	
				25/10/11	23/10/12
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	s/d	511,5	1284,5
	CAPITAL	Corrientes	18,2	751,4	599,9
	CONCEPCION	Concepción	73	1261	780
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	64,1	738,9	822,2
	EMPEDRADO	El Sombrero	s/d	s/d	167
	ESQUINA	Esquina	0	569	686,9
	GENERAL ALVEAR	Alvear	56	561	841
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	48	539,2	326
	GOYA	Goya	16,5	638,6	854,6
	ITUZAINGO	Ituzaingo	38	892,5	585,7
	MERCEDES	Mercedes	32	754,2	1056,3
	MONTE CASEROS	Mocoretá	71	985	1026,5
		Monte Caseros	55,1	975,6	957,3
		Paso de los Libres	65	780,9	888,5
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	2	970	365
		Estación Garmendia	2	578	205
		La Cruz	4	666	313
		La Ramada	3	545	319
	CHICLIGASTA	Concepción	19	780	596
		Cañete	24	627	301
		Delfín Gallo	11	617	456
	CRUZ ALTA	Las Cejas	10	512	259
		Los Pereyra	5	529	341
		Los Ralos	9	626	417
GRANEROS	Graneros	1	591	421	
	Taco Ralo	2	581	198	
LA COCHA	La Cocha	2	516	352	
	La Invernada	0	491	445	
	Rumi Punco	2	825	482	
	Estación Aráoz	4	807	425	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	5	641	480
		Las Lajitas	8	507	495,6
		Piquete Cabado	4	534	364
		Saravia	4	664	362
		Talavera	5	503	308
	CANDELARIA	Candelaria	s/d	212	s/d
	GENERAL GÜEMES	Güemes	0	347	403
		Embarcación	7	415	291
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Tartagal	0	633	429
		El Galpón	0	703	346
	METAN	Metán	0	743	471
		Orán	10	418	281
ROS. DE LA FRONTERA	Pichanal	10	305	288	
	Rosario de la Frontera	0	832	399	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	425	543
		El Carmen	0	518	526
		Pampa Blanca	0	487	524,5
	GENERAL BELGRANO	Capital	30	489	696
	LEDESMA	Palpalá	0	386	648
SANTA BARBARA	Santa Bárbara	0	393	434	
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	s/d	576	318
		Los Altos	s/d	681	314
		San Pedro	s/d	540	274