

INFORME SEMANAL AL 15/12/11

- Evolución de los cultivos al 15/12/11
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2011/2012 (Cártamo, Cebada cervecera, Colza, Lino y Trigo)
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2011/2012 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja y 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 cebada
- Avance de la cosecha de trigo
- Área sembrada de Granos y Algodón, 2001/2002 - 2010/2011
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2001/2002 - 2010/2011
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2010/2011
- Humedad del suelo y aspecto del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 07/11/11 y el 13/11/11

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

PRECIPITACIONES (desde el 07/12 al 13/12)

Cayeron 4-28 mm en el extremo sur de **Buenos Aires**, se registraron 1.5-17 mm en los partidos del sudoeste, 10-52 mm en el sudeste, 27-80 mm en la zona Mar y Sierras, 2-14 mm en parte de la zona tradicional de invernada, 1-2 mm en Junín, Rojas y Chacabuco, 5-10 mm en algunos puntos del centro norte, 1-10 mm en el centro, y 2-15 mm en el oeste.

En **Córdoba** se registraron 1-15 mm en Gral. Roca y Pte.R. S. Peña, 0.5-27 mm en Unión y Marcos Juárez, 5-15 mm en unas pocas localidades de Río Cuarto, 2-36 mm en los departamentos de la delegación San Francisco, y 7-25 mm en los departamentos correspondientes a la delegación Villa María. En **San Luis**, 0.8-5.5 mm

Sin lluvias en **Entre Ríos**.

El norte de **La Pampa** informó 3-20 mm, y 3-15 mm el sur (Capital, Catrilo, Atreucó).

El norte de **Santa Fe** recibió 8 mm en la localidad de El Nochero, y 1-19 mm el sur (excepto Belgrano e Iriondo).

Hacia el NEA1-85 mm en el **Chaco**, 2-10 mm en **Corrientes**. En el NOA, 8-56 mm en **Salta**, 9-20 mm en **Jujuy**, 18-19 mm en **Catamarca** y 6-46 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 15/12/2011

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2011/2012

CARTAMO

En algunas zonas de lo sembrado en Villa Ocampo, (departamento Gral. Obligado), en Colonia Durán (departamento de San Javier) y lo detectado en la zona de Tostado (departamento Nueve de Julio), se está cosechando con rindes bajos.

Continúa la cosecha de cártamo en el centro y oeste del Chaco con rindes estables e inferiores a la campaña pasada, rondando los 7,5 QQ/ha. Se llevan cosechadas 39.500 has sobre un total de 55.200 ha en condiciones de cosecha en la presente campaña y se estima que la labor finalice en la próxima semana.

Fin de cosecha en Salta, donde se obtuvo una producción de 33.400 ton

CEBADA CERVECERA

Resta aún cosechar los últimos lotes en la zona sur de la delegación Bolívar.

En Bragado, el cultivo de cebada cervecera se encuentra en Madurez Fisiológica. En general, el estado del cultivo es muy bueno. Continúa la cosecha, siendo el avance de 87 % a nivel delegación. El rendimiento promedio de lo cosechado, es de 47 qq/ha.

El avance de cosecha en Salliqueló supera el 80% de la superficie implantada con rindes promedios de 26 qq Por sectores, en particular en el centro-sur de Adolfo Alsina y Guaminí la afectación por heladas se ubica en el 15% promedio. Se encuentra atrasada la recolección comparando con ciclos anteriores, lo cual trae aparejado lento avance de siembra de soja de segunda.-

Como consecuencia de las lluvias ocurridas recientemente en Tandil, si bien ha comenzado la trilla de Cebada cervecera, la misma se encuentra demorada comparativamente con la cosecha ppda. Están rindiendo valores dentro los esperados, totalmente satisfactorios, con algunos inconvenientes en calidad, ya que en algunos lotes se ha observado poca proteína y bajo calibre.

Ya se comenzó a trilla en Tres Arroyos, con rindes de alrededor de 22 qq/ha.

Siguió la cosecha en Veinticinco de Mayo, con buenos rindes medios, y calidad comercial buena tanto en calibre como en contenido de proteína.

Buenos rindes generales del cultivo en Marcos Juárez, los nuevos materiales presentan mayor potencial, con promedios de 35 qq.

En la zona de Rosario del Tala se da por finalizada con la recolección de los pocos lotes que había implantados, con rendimientos promedios que se posicionan alrededor de los 25,50 qq/ha.

Se esta en plena cosecha en Santa Rosa, con promedios bastante alentadores que alcanzan los 1.800 y hasta 2.900 kg/ha y con granos de aparente buena calidad. La mayoría se entrega a acopio.

La cebada sembrada en departamento Cnel. Pringles, San Luis, fue picada en su totalidad.

COLZA

En Tandil, cosecha demorada por las lluvias.

Lo sembrado en Villa Minetti, delegación Avellaneda, se ha perdido ya que se hicieron pruebas de cosecha con escasos rendimientos, y por lo tanto se lo abandonó. Se estima que los malos resultados se deben a deficiencias de manejo y el efecto de la sequía

La colza que se encuentra en el departamento Pringles (San Luis) sigue teniendo buen desarrollo y aspecto y está a punto de cosecharse.

LINO

En la zona de Rosario del Tala se procedió al ajuste del área implantada, siendo la misma de unas 5.600 Ha, representando una disminución con respecto a la campaña anterior de alrededor del 57%. Se ha recolectado alrededor del 25 % con rendimientos entre los 7 y 16 qq/ha, ubicándose los promedios en los 12 qq/ha para fin de cosecha. De los pocos lotes implantados, algunos productores están cortando e hilerando para acelerar maduración, además para evitar mayores inconvenientes con la presencia de malezas.

El cultivo implantado en Campo Ubajó, en el Departamento Gral. Obligado, perteneciente al área de influencia de la delegación Avellaneda, provincia de Santa Fe, se terminó de cosechar con rindes bajos..

TRIGO

Buenos Aires

En Patagones (delegación Bahía Blanca) se ingresaron máquinas en prueba, con resultados muy malos, lo tillado oscila de 300 a 500 kg/ha, de mala calidad, prácticamente "triguillo", motivando la suspensión de la tarea; además el índice de humedad es alto, y se tratará en la semana entrante de cuantificar este dato. En candeal se referencian rindes probables de 1200/1300 kg/ha, en seco, y mejor en zona de riego

En la última semana, no se han registrado lluvias en Bragado, salvo algunas de muy bajo milimetrage en el oeste de la delegación, por lo que las labores de cosecha de la fina se están realizando normal y aceleradamente. Fenológicamente, el cultivo de trigo se encuentra en madurez fisiológica. En general, el estado del cultivo es muy bueno. Prosigue la cosecha del trigo, siendo al avance de cosecha de 58 % a nivel delegación. El rendimiento promedio de lo cosechado, es de 43.5 qq/ha.

Comenzó la cosecha en Bolívar, con buenos rendimientos y en general buena calidad.

Falta poco en Lincoln para finalizar la cosecha de los cultivos de invierno y todo continúa sin inconvenientes. Los mejores rindes se están obteniendo en el partido de Gral. Viamonte que fue el más favorecido con las lluvias, ya que en algunos campos se registraron hasta 915 mm de lluvias en lo que va del año, con Trigos de más de 60 qq/ha, y los peores rindes en el partido de F. Ameghino, donde en algunos campos se registraron apenas 500 mm en lo que va del año, con rindes de Trigo cercanos a los 10 qq/ha. En éstos últimos casos se han registrado menos mm de lluvias para esta campaña que para la campaña 2008/09.

También se empezó a trillar en Pehuajó, con resultados satisfactorios, respecto a la previsión de cosecha. Los rendimientos van de 23 qq/ha a 45 qq/ha.

Semana sin lluvias importantes en toda la región de Pigüé, aunque los cultivos de cosecha fina completarán su ciclo sin demasiados inconvenientes.

Dio inicio en Salliqueló la recolección de trigo con rindes que se ubican en los 24 qq promedio, con el avance de cosecha seguramente se reflejarán daños producto de heladas y algunos sectores que sufrieron afectación por granizo.

En general todos los cultivos de cosecha fina a la fecha se presentan en Tandil con estado vegetativo y sanitario satisfactorio, no comprobándose la existencia de plagas insectiles de relevancia, aunque algunos lotes se los individualiza con cierto grado de enmalezamiento.

En la delegación Tres Arroyos, algunos productores de la zona de Coronel Dorrego, han comenzado a probar, pero todavía esta algo húmedo. Se calcula, si las lluvias no interrumpen el proceso, que la misma comenzaría a pleno, hacia fines de este mes. El resto, en madurez y completando secado.

Comenzó la cosecha en el ámbito de la delegación Veinticinco de Mayo, con rindes aceptables y calidad comercial buena a regular; en el partido homónimo se registraron buenos pesos hectolítricos (82/83)

Córdoba

A raíz de la estabilidad climática registrada en Laboulaye durante el período, el avance en la recolección de trigo prácticamente arribó a un 98 % del área sembrada. Si bien la calidad ha mejorado sensiblemente, (mejores pesos hectolítricos y contenido de gluten), los rendimientos promedios no superan los 22/23 quintales por ha. Las ventas siguen siendo pocas y el productor opta por guardar su mercadería en aguardo de mejores condiciones.-

Se ha trillado la totalidad de la superficie implantada en Marcos Juárez. En general, los rindes son muy buenos, ubicándose desde 20 qq a 55 – 60 qq. En la zona de Marcos Juárez, Leones, Monte Buey, los rindes se encuentran en 45 qq; en Corral de Bustos, Isla Verde, G. Baldissera los mismos están en los 40 qq. Al norte, en Noetinger los valores se encuentran en 34 qq, y en Cruz Alta, 37 qq. En zona de Cintra y Chilibroste los rindes promedian 35qq; en Idiazábal, 38 qq. En zona de J. Posse 40 qq, 35 qq en Colonia Bremen. Se estima que el 10 u 11/12 se concluye la trilla. La calidad de grano es variable pero en general la misma es buena. En la zona de Morrison se registraron pérdidas por granizo.

Fin cosecha en Río Cuarto; se cosechó con buen tiempo, con lotes de bajo rendimiento en general, salvo contadas excepciones.

La cosecha de lotes se encuentra en los tramos finales en la región de San Francisco, con rendimientos y calidades dispares según las condiciones climáticas imperantes durante el ciclo de crecimiento y desarrollo. .

Prácticamente esta finalizada la cosecha de trigo en todo el ámbito de la delegación Villa María, quedando algunos lotes en el departamento Tercero Arriba. En general los rendimientos han sido muy variados habiendo sido afectados algunos lotes por las últimas tormentas en las que el granizo provocó mermas en los rindes. Con respecto a la calidad es

muy variada, hay zonas con buen gluten y proteína, y otras en donde hay granos lavados, chuzos, presencia de fusarium y bajo gluten.

Entre Ríos

Favorecidos por los días en la zona de Rosario del Tala se intensificó su recolección, encontrándose cosechado alrededor del 95 %, con rendimientos promedio de alrededor de los 33 qq/ha, unos a dos quintales por arriba de los esperados. En cuanto a la calidad, si bien por el momento son pocas las muestras analizadas, se observan que el contenido de Proteínas es superior en un punto y el Peso hectolítrico es inferior a los obtenidos el año pasado, esto último por las lluvias de la segunda quincena de octubre.

La Pampa

En General Pico las condiciones de humedad del suelo son calificadas como adecuada para los trabajos de cosecha del cultivo. Las lluvias de la semana solo interrumpieron temporalmente dichos trabajos. Actualmente, los trabajos se desarrollan en forma generalizada y con buen ritmo estimado un rango de rendimientos de mayor frecuencia en trigo y cebada de 2300 a 3000 kg/ha y valores máximos que superan los 3500 kg/ha. Se estima un avance de cosecha próximo al 80%. Con respecto a los primeros resultados de calidad, la mayor parte de la mercadería se ubica dentro del grado 2 con valores de proteína que superan el valor base del standard comercial.

Los trigos de Santa Rosa se encuentran en plena maduración, perdiendo humedad. Se continúa cosechando con rindes alentadores, que promedian los 2.000-2.200 kg/ha y con granos de aparente buena calidad. La mayoría se está metiendo en silo bolsa.

Santa Fe

Se completaron en Avellaneda las tareas de cosecha de los últimos lotes siendo muy irregular la calidad con baja proteína y gluten, en general.

Finalizó la cosecha de este cereal en Cañada de Gómez, con un rinde aprox. a nivel delegación de 35 qq/ha. Si bien los rindes fueron buenos, no hay buenas perspectivas para este cereal el año entrante, por lo que la superficie que ocupaba este cereal se destinaría a cultivos alternativos.

Ha terminado la cosecha en Casilda, y los rendimientos confirman una muy buena campaña triguera, con un promedio cercano a los 38 quintales por hectárea. Hubo altos índices de trilla obtenidos en áreas de buenas precipitaciones, con medias superiores a los 50 quintales y rindes algo deprimidos de alrededor de 30 quintales en ciclos cortos de siembras tardías. Se obtuvieron a nivel general, parámetros de calidad que encuadran la producción en el Grado 2, con bajos promedios en el peso hectolítrico y aceptables porcentajes de proteína y gluten. Son escasos los inconvenientes de humedad de grano y materias extrañas.

La cosecha de trigo se encuentra finalizada en Rafaela, obteniéndose buenos rendimientos con promedios que varían según zonas en un rango de 25 a 40 qq/ha. La calidad comercial es variable, ya que se verifican partidas con buena calidad y otras con regulares condiciones, por bajo peso hectolítrico y granos afectados por las intensas lluvias registradas en la parte

final del ciclo. Además, en varios casos los valores de proteína se encuentran por debajo de la base.

San Luis

Comenzaron a cosecharse los lotes más adelantados, con promedios que oscilan entre los 38 y 40 quintales por hectárea. La mayor parte se encuentra en madurez fisiológica. La sanidad es buena.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2011/2012

ALGODÓN

La siembra del textil en la provincia de Chaco paso de verse interrumpida por la falta de piso a quedar prácticamente suspendida por la escasa humedad en la cama de siembra, debido a que en los últimos 10 a 15 días las lluvias fueron localizadas y de bajo milimetraje, principalmente en la zona sudoeste que es donde restan algunas hectáreas por implantar. Se lleva sembrado el 80%, unas 267.000 has, de la intención original y se espera alguna lluvia importante en los próximos días, aunque los pronósticos no son alentadores, para poder culminar con la labor. Los lotes más adelantados de la zona norte y este están iniciando la floración en estado general de bueno a muy bueno, teniendo en este caso alguna reserva de humedad por debajo de los 5 a 10 cm del suelo, mientras que en el resto de la provincia el cultivo transita por etapas de crecimiento vegetativo con idénticas condiciones de humedad en el perfil. En general se cumplen las prácticas de prevención del picudo con la mantención y recuento de capturas en las trampas y las aplicaciones programadas de insecticidas como practicas preventivas y de control temprano.

La siembra avanza normalmente en Catamarca, se estima finalizar la próxima semana.

Fin de siembra en Salta, donde se alcanzó una superficie que ronda las 10 mil ha.

ARROZ

En Rosario del Tala se dio por finalizada su siembra la semana anterior. Algunos productores, realizando un bañado de las arroceras recién implantadas, para ayudar y uniformar nacimiento; otros controlando malezas ante de inundar el lote.

En Avellaneda, buena evolución de lo sembrado de Largo Ancho y de Largo Fino. Se está demorando la finalización de la siembra del L. F. por falta de humedad superficial

Se encuentra prácticamente finalizada la siembra de largo fino principalmente en el departamento Garay. Se verifica una buena evolución de los cultivos hasta el momento.

El cultivo de largo fino implantado se encuentra en etapas de desarrollo vegetativo a comienzo de panojamiento y el estado general es bueno. Se realizan controles de malezas.

GIRASOL

Buenos Aires

Salvados los problemas de insectos en Pehuajó, evoluciona favorablemente con faltante de plantas en sectores de los lotes por cortadora y demás insectos.

En Pigüé son necesarias lluvias para que continúen con buen desarrollo los sembrados de gruesa, sobre todo los maíces y girasoles más adelantados.

Buen aspecto de lotes de girasol en Salliqueló, aunque son necesarias lluvias que favorezcan su desarrollo. Algunos cuadros comienzan a mostrar la carencia de humedad producto de jornadas con altas temperaturas y ventosas que producen escurrimientos importantes.

Córdoba

Aunque el cultivo implantado en Laboulaye progresa en su evolución, en últimas horas de la tarde las hojas denotan la falta de humedad suficiente

La Pampa

Las condiciones de humedad del suelo son calificadas para los trabajos de siembra del cultivo destinado a forraje como adecuada en el sector este y Regular a Principio de Sequía en el sector oeste de la región de General Pico. El estado general del cultivo es calificado como Bueno a Muy Bueno. La mayor parte del cultivo se encuentra con dos a cuatro par de hojas y los lotes más adelantados ya han iniciado la formación de su botón floral.

Finalizó esta semana en Santa Rosa la siembra de girasol cumpliendo la superficie estimada. Los primeros sembrados están muy buenos, con buen stand de plantas implantadas y con diez-doce hojas verdaderas de más de 4 cm. Se continúa con la aplicación de residuales (clearsoles) y gramínicidas.

Santa Fe

En Avellaneda, buena evolución de lo sembrado en general, a pesar de que los lotes tardíos están sufridos por la falta de agua. En algunos sectores es notable el ataque de pájaros que afectan los rendimientos. Se estima el inicio de la cosecha de los primeros lotes para dentro de diez a quince días

Los lotes de Rafaela evolucionan entre la etapa de floración y formación de granos, verificándose un buen estado y sanidad de los cultivos.

San Luis

Se los encuentra desde V1 hasta V12 con buen stand de plantas y buena sanidad, hay algunos productores que están refertilizando con fertilizantes líquidos.

Chaco

En la última semana se dio inicio a la cosecha de girasol en algunos departamentos del Chaco con rindes aceptables que promedian los 17 QQ/ha. Las condiciones climáticas de noviembre y lo que va de diciembre que presentan noches con temperaturas por debajo de los 18 a 20 grados están permitiendo un buen llenado de grano con un importante contenido de aceite. El cultivo se encuentra en etapas de floración a madurez comercial debido a que la siembra se realizó en dos etapas con una diferencia entre inicio y fin cercana a los 60 días. Por el momento no hay cuantificación de daños por palomas pero los productores aplican alternativas para ir adelantando la cosecha como puede ser la aplicación de glifosato en los lotes al alcanzar la madurez fisiológica.

MAIZ

Buenos Aires

En Lincoln, los maíces están en crecimiento; con 8 hojas y aparición de espigas los más adelantados. La humedad no es la adecuada, observándose stress. Hay algo de barrenador y cogollero, y alguna presencia de roya.

En Pehuajó, la última semana hasta el sábado sufrió stress térmico e hídrico, luego de la lluvia su aspecto mejoró y con las temperaturas moderadas actuales, su desarrollo es normal a bueno. Se está embolsando buena parte de la cosecha por las dificultades en el transporte y recepción de la mercadería nueva.

Se comienza a complicar en Pergamino la situación agrícola en general, porque los cultivos han comenzado con la etapa más crítica del ciclo, la floración y los perfiles del suelo no cuentan con humedad acumulada en el perfil, y se han errado las últimas tormentas, sin descargar agua, por lo tanto los cultivos están sufriendo. En el caso de los maíces algunos lotes ya tienen las hojas acartuchadas.

Muy buena respuesta luego de las lluvias registradas en Veinticinco de Mayo, mejorando el desarrollo de este cultivo tanto en lotes sembrados temprano como en los más tardíos. Se han observado lotes con leves daños de helada registrada en el mes de octubre, que no se informó en su oportunidad dado que recién se manifiesta en las hojas superiores de las plantas; se trata de lotes aislados y por zonas, y no se estima cause mucha merma en el rinde. Ya hay lotes en comienzo de floración.

Córdoba

Si bien en Laboulaye hay buena humedad para concluir con la siembra de los lotes tardíos, los cuadros más adelantados denotan algún stress por el atardecer, sus hojas se acartuchan y

pierden turgencia. Continuó la resiembra de lotes afectados por el granizo de los primeros días de diciembre.

Desde el 8 de este mes al 11 las temperaturas fueron muy elevadas en Marcos Juárez, por lo que cambió la situación de los lotes, y la humedad del suelo es escasa. Esta semana los días se mantienen con temperaturas de 18 a 30 grados, y el cultivo viene soportando, pero es necesario que ocurran lluvias importantes en los próximos días, sino habrá mermas en los rindes. Si bien la condición de los lotes es heterogénea en cuanto a fenología, el 80% de la superficie se encuentra en floración y un 15 % más estará en esta condición el fin de semana. A la fecha la baja superficie a implantar de segunda se encuentra detenida por falta de humedad. Se observa presencia de roya en hoja en casi el 100% de la superficie, se realizaron controles pero en un porcentaje menor a lo recomendable; la incidencia de la enfermedad se encontraba de un 5% a 15% y mucho más en materiales susceptibles.

La falta de lluvias en Río Cuarto hace que en estos días de mucho calor comiencen a sufrir el stress hídrico. Además están en período de prefloración, por lo cual, si no hay lluvias en estos próximos días, se comenzarán a afectar cultivos. La siembra tardía avanzó normalmente, y están naciendo bien.

Debido a la falta de humedad adecuada en el perfil, avanzó lentamente la siembra de lotes en la región de San Francisco. Las altas temperaturas reinantes durante los últimos días y la escasez de agua en el suelo han afectado a lotes que están en crecimiento y así se tiene acartuchamiento de hojas, pero el stress térmico e hídrico se manifiesta en distintos porcentajes en los lotes.

La situación de este cultivo es muy variada en Villa María. Hay muchos lotes de maíz que han comenzado a florecer; otros se encuentran en plena etapa de crecimiento o en emergencia o sembrándose. Hay una gran franja en el departamento Río Segundo y algo del departamento Santa María que ha sido afectada por un fuerte granizo, por tal razón hay lotes de maíz que se están resembrando. El estado general de las plantas es bueno favorecidas por las lluvias que semanalmente se viene dando, sin presentar inconvenientes con respecto a plagas que puedan afectar al cultivo.

Entre Ríos

La mayoría de los lotes implantados con maíz de primera en Rosario del Tala, están transitando la etapa de mayor requerimiento de humedad; si bien hasta el momento las reservas han sostenido su evolución, de ahora en más sería importante que ocurrieran lluvias, para perjudicar los rendimientos, y que el cultivo continúe con su evolución. En aquellos establecimientos donde cuentan con sistemas de riego, se están aplicando riegos suplementarios. En cuanto a los lotes de segunda o tardío, se alcanzaron a sembrar muy pocos lotes, a la espera de lluvia para continuar con dichas tareas.

La Pampa

Las condiciones de humedad del suelo son calificadas para los trabajos de siembra del cultivo destinado a forraje como adecuada en el sector este y Regular a Principio de Sequía en el sector oeste de la región de General Pico. Con excepción de días con registros de lluvias, los trabajos de siembra de los últimos lotes se desarrollan con buen ritmo. La superficie

destinada a cosecha ya ha finalizado y se estima un avance de los trabajos del 95 % de la superficie sembrada total estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance siembra había sido prácticamente similar. El estado de las sementeras es calificado como Bueno y los lotes más adelantados han formado su quinto y sexto par de hojas. El estado general de la mayor parte de la superficie en estado de crecimiento vegetativo es calificado como Bueno a Muy Bueno.

Continúa la siembra de maíz (ya de segunda época) en Santa Rosa donde hay algo de humedad (con buenos restos, en directa, y bien barbechados); el resto espera lluvias. Los primeros sembrados están con diez hojas expandidas, buen estado, en pleno crecimiento y sin plagas a la vista. Los que se encuentran en muy buen estado están siendo fertilizados con Urea o UAN. Los recién sembrados, emergiendo sin inconvenientes.

Santa Fe

En Avellaneda, buena evolución en general de los lotes tempranos, y sin ataque de plagas. Los más tardíos están afectados por la falta de humedad. Fenológicamente están en floración y llenado de grano, sufridos por la seca.

En Cañada de Gómez, los lotes más avanzados ya se encuentran en pleno llenado de grano (sobre todo en la zona norte de esta delegación) y los más retrasados en V5 gozando de excelentes condiciones fitosanitarias. Con lo que respecta al maíz tardío y de segunda (sobre trigo), algunos lotes ya fueron sembrados y en otros se aguarda alguna precipitación para poder finalizar con esta tarea. De no ocurrir precipitaciones en los próximos días este cultivo se vería afectado en su rendimiento.

Han comenzado a florecer los maíces más adelantados en Casilda, y la humedad edáfica empieza a ser limitante. Se ha observado que, con el aumento de las temperaturas diurnas, han comenzado los efectos de acartuchamiento foliar en muchos lotes. Son necesarias precipitaciones en el corto plazo, en función del aumento en los índices de evapotranspiración, para continuar con una adecuada evolución del cultivo. La siembra de maíz de segunda, especialmente sobre antecesor trigo, está prácticamente suspendida por falta de humedad adecuada y se realizan replanteos sobre la alternativa de reemplazo por soja de segunda.

En Rafaela, los lotes de primera evolucionan entre la etapa final de crecimiento vegetativo y la floración. Actualmente necesitan la ocurrencia de lluvias a la brevedad, ya que se encuentran atravesando la etapa crítica de floración, verificándose lotes sufridos por la falta de humedad y las altas temperaturas registradas en los últimos días. Resta completar la siembra del maíz de segunda a partir de mediados de diciembre, pero se espera por lluvias que mejoren la humedad superficial de los suelos.

En Venado Tuerto, los cultivos están mostrando síntomas de stress hídricos, por lo que resulta necesario algún aporte pluvial antes de las fiestas, sobre todo el maíz, que está en inicios de floración.

San Luis

Prosigue la siembra. Los lotes más avanzados están floreciendo, y en general se encuentran con buen stand de plantas, y están siendo refertilizados.

Chaco

El cultivo de maíz en la provincia de Chaco y en lo que corresponde a la siembra temprana se encuentra en estado general de bueno a muy bueno y con los lotes más adelantados en inicio a plena floración. La falta de lluvias aún no afecta al cultivo en los lotes que se sembraron con un buen barbecho y si se están haciendo visibles en aquellos que no fueron bien preparados o desocupados tarde en la campaña anterior y no lograron acumular agua en el perfil durante el otoño.

NOA

Buen avance en la siembra en Catamarca, favorecida por algunas precipitaciones registradas.

Las buenas lluvias generalizadas en todos los departamentos de Salta y Jujuy están permitiendo avanzar en la siembra de los cultivos de verano, estimándose que pueda finalizar la misma en la época adecuada, a diferencia de la campaña pasada. El avance es de unas 4.000 ha en total.

MANI

El cultivo implantado en Laboulaye estaría demandando alguna lluvia aliviadora que permita atenuar las altas temperaturas y evapotranspiración de los últimos días.

Creciendo normalmente en Río Cuarto.

Este cultivo se encuentra en pleno estado de crecimiento en Villa María, en muy buenas condiciones, favorecido por las precipitaciones ocurridas durante la semana. No presenta ningún tipo de plaga.

Se da por iniciada la siembra en los departamentos Anta, Gral. San Martín y Orán, en Salta estimándose que su avance sería de un 3 %, unas 190 has sembradas.

SOJA

Buenos Aires

Se siguen manifestando la ocurrencia de intensos vientos en toda la zona correspondiente a la delegación Bragado, desde hace algunas semanas, los que producen una acelerada evapotranspiración en los cultivos implantados. De este modo, se acentúa la escasez de humedad en los suelos. Los cultivos de segunda ocupación se está viendo demorada en su implantación por falta de humedad en los suelos.

Hasta la semana pasada, su desarrollo en Pehuajó estaba alterado por las adversas condiciones climáticas, superadas las cuales comienza a recuperar desarrollo, de todos modos su siembra se atrasó más de lo habitual por la retracción de la humedad superficial y la incertidumbre de mercado. Se está sembrando aceleradamente la de segunda, para aprovechar la escasa humedad superficial.

En Pergamino, las sojas de primera todavía aguantan la falta de humedad, por ser más rústicas y por necesitar menos agua que los otros cultivos, según la etapa por la que están atravesando. Las sojas de segunda se siguen sembrando con los perfiles muy secos y a la espera de una lluvia pronto. La ventaja es que cuentan con los rastrojos como cobertura y prevenir el calentamiento del suelo.

Otra semana sin lluvias o casi nada, se incrementa el déficit de humedad y esto genera la detención parcial del avance de siembra del cultivo de Soja de segunda en todos los partidos de la jurisdicción de la delegación Lincoln. Pocos lotes son los que cuentan con humedad en el perfil del suelo para iniciar la siembra. Continúan las altas temperaturas y vientos, y sin registros pluviométricos ó en el mejor de los casos casi imperceptibles para la primera quincena de diciembre, los perfiles de los suelos se van agotando reserva de agua útil, y el déficit de humedad se agrava. Faltan no menos de 80 mm en promedio para recomponer el agua útil de los perfiles de los suelos. Se ven marcadas las diferencias de suelos de un mismo lote, ya sea en las horas de más calor del día o en todo el día debido al estrés hídrico para la mayoría de los lotes y cultivos. Las sojas de primera están entre V3 a inicio de floración. Se observa presencia de orugas (cortadora, enruladota, defoliadora) y chinche (de los cuernos, verde, diminuta) sin grandes problemas. Hay algunas enfermedades, que tampoco revisten gravedad.

En general, todos los lotes en Tandil se presentan con un buen stand de plantas y desarrollo fenológico de sus primeros estadios, satisfactorio con algunos lotes de primera algo atrasados por estar sembrados recientemente, demora que se debió a las condiciones climáticas.. Asimismo, es de destacar la presencia de malezas en número importante, en algunos lotes.

En lo que respecta a Salliqueló, finalizó la implantación de primera, siendo necesarias lluvias para buen emergencia y desarrollo de los sembrados más tempranos.

Tal como se venía informando, no se completó en Veinticinco de Mayo la intención de siembra anunciada en su oportunidad el principal factor fue la falta de humedad y las bajas temperaturas que se registraron, el desarrollo de los lotes es muy desparejo encontrándose entre buenos y regulares. No fue significativo el avance de siembra de segunda durante la semana, dado la falta de humedad en el perfil.

Córdoba

Finalizada en Laboulaye, la siembra de los cuadros de primera, que ya atraviesan estadios de V5/V6, la mayor actividad se registra en la implantación de los lotes de segunda sobre rastrojos de fina.

En Río Cuarto la soja de primera crece normalmente, algo demorada por falta de humedad. Es probable que no llegue a concretarse la intención de siembra de segunda, por falta de humedad.

En Marcos Juárez, los lotes sembrados en octubre (60-70%) con grupos 4 cortos y 3 se encuentran en R2 con 7-8 nudos. El resto va desde V 1 a V 5. Las condiciones de humedad son regulares. A la fecha se reporta presencia de tucuras, se sigue encontrando bolillera con leve daño en soja y comienza haber un incremento de loxostege en sojas que se encuentran en los primeros estadios. La presencia de megacele ha disminuido notablemente. A la fecha se reporta en la zona central importante presencia de Mancha Ojo de Rana en materiales susceptibles. Se inició hace una semana la siembra de segunda y se avanza rápidamente, aunque en la última semana la falta de humedad complicó mucho la siembra por lo que se estima hay un bajo porcentaje de superficie por sembrar, incluso en muchos lugares la emergencia no es la mejor.

Continuó a ritmo lento la siembra en San Francisco, debido principalmente a la falta de humedad superficial; también se observan lotes afectados por estrés hídrico. Los lotes sembrados con variedades de grupo IV cortos y medios (sembrados a inicios de noviembre) han comenzado a florecer. Se sigue observando presencia de chinches (de los cuernos y de la alfalfa). Al igual que soja de primera, la siembra de segunda avanza lentamente por falta de humedad en el suelo.

La soja de primera está toda sembrada en Villa María, en etapa de crecimiento, pudiéndose encontrar lotes en estadios V2 hasta V5, en muy buenas condiciones. Una franja que comprende parte del departamento Río Segundo y algo del departamento Santa María ha sido afectada por un fuerte granizo, por tal razón hay lotes de soja que se están resembrando. Ha medida que se va realizando la trilla de trigo se van haciendo rollos en la mayoría de los lotes, y a continuación se están sembrando los lotes con soja de segunda, la cual se encuentra en estado de emergencia, favorecida por las lluvias que semanalmente se viene dando. Con respecto a las plagas se ven lotes puntuales con actividad importante de hormigas.

La Pampa

En General Pico, las condiciones de humedad del suelo son calificadas como adecuada para los trabajos de cosecha del cultivo. Las condiciones de humedad del suelo aún son calificadas como adecuada para los trabajos de siembra del cultivo, con excepción de sectores ubicados al oeste de la región donde la humedad es calificada como Regular a Principio de Sequía. En este contexto continúan los trabajos de siembra con buen ritmo y en forma generalizada en toda la región. Se estima un avance de siembra cercano el 90%. El estado de las sementeras es calificado como Bueno a Muy Bueno y los lotes más adelantados han iniciado la formación de su tercer y cuarto par hojas.

Se registraron muy escasas precipitaciones en Santa Rosa, y solo en cuatro o cinco localidades de toda el área que comprende esta delegación, que aunque nuevamente de muy escasa significación, donde se registraron siguen aportando al perfil y cultivos en activo crecimiento. En las demás localidades se pararon las siembras ya que se seco la parte superficial del suelo donde se aloja las semillas de las sementeras. Se observa gran resistencia de las malezas (especialmente la rama negra) a las aplicaciones de glifosato. Se siguen observando nacimientos masivos de tucuras y ataques de hormiga y grasienta que

obligan a realizar sus controles respectivos. Las primeras emergidas se encuentran muy buenas, con tres-cuatro trifoliadas y sin plagas, ya que se tratan con residuales (fipronil) contra tucuras y hormiga conjuntamente generalmente con la aplicación de glifosato post siembra.

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala, se dio por finalizada la siembra de lotes de primera. Los lotes sembrados último, que representan alrededor de un 10 %, estarían sin nacer o con nacimientos irregulares, debido a la falta de humedad adecuada en la cama de siembra. Una lluvia sería fundamental para emparejar, y para que los primeros sembrados continúen con su evolución. En cuanto a los lotes de segunda, en la semana se sembraron muy pocos lotes aunque muchos productores sembraron “en seco”. Sobre el 53 % sembrado de la intención (152.000 Ha), el 50 % está sin nacer o con nacimiento irregular.

Santa Fe

La siembra se desarrolla a ritmo lento en muchas zonas de Avellaneda por la falta de humedad superficial. La evolución de lo sembrado es buena en general, pero algo sufridos en algunas zonas por sequía.

Debido a las altas temperaturas que se vienen dando, y la falta de precipitaciones, este cultivo comienza a mostrar signos de estrés hídrico en Cañada de Gómez. Ya se pueden ver los primeros lotes florecidos (sojas grupo IV), y los más retrasados que se encuentran al sur de esta delegación en V1-V2 aprox. No se registran ataques generalizados de plagas ni enfermedades. Finalizó la siembra de segunda. Los lotes ya emergidos (V1-V2) se encuentran en excelentes condiciones fitosanitarias.

En Casilda se han comenzado a intensificar los controles de Isoca Bolillera, plaga presente primordialmente en brotes apicales. La humedad actual de los suelos plantea la necesidad de precipitaciones, inconveniente que se incrementa ante la proliferación de malezas de difícil control (conyza y commelina principalmente). Los planteos de siembras tempranas han ingresado a su etapa de floración, mientras que el resto de la superficie implantada finaliza la fase vegetativa. Es muy escasa la superficie de segunda que resta por sembrar, puntualmente referida a lotes de trigo con carencia de humedad. La fracción emergida tiene lotes con buenos stands de plantas y otros desaparejos a causa del contenido hídrico irregular de algunos suelos.

La siembra registró en Rafaela un escaso avance en los últimos días debido a la falta de humedad superficial en los suelos. Actualmente las tareas de siembra se encuentran frenadas a la espera de lluvias. La soja de primera se encuentra sembrada casi en su totalidad, solo falta completar los ciclos largos en algunas zonas puntuales. Se verifica una buena emergencia y crecimiento inicial de los lotes sembrados hasta el momento.

San Luis

Ha avanzado a paso firme la siembra; algunos lotes se tuvieron que resembrar por la abundante caída de granizo en semanas anteriores.

Chaco

Comenzó la siembra de soja en la provincia de Chaco con complicaciones debido a la falta de humedad en la cama de siembra. En esta semana se implantaron 14.000 y 21.000 has de los cultivos de primera y segunda respectivamente y la labor se va a detener de no registrarse alguna precipitación. La expectativa para el cultivo es muy buena aunque sería algo menor la intención de siembra con respecto a la campaña pasada. Algo más del 60% de la superficie correspondería a soja de segunda teniendo en cuenta el área que se implanto con trigo y girasol, en este último caso próximo a cosecharse.

NOA

Sin problemas en siembra, se avanza normalmente en Catamarca. Se registraron algunas lluvias en zonas de cultivos.

Las buenas lluvias generalizadas en todos los departamentos de Salta y Jujuy están permitiendo avanzar en la siembra de los cultivos de verano, estimándose que pueda finalizar la misma en la época adecuada, a diferencia de la campaña pasada. El avance es de unas 31.500 ha en total.

Las lluvias en general se dieron en toda la provincia de Tucumán, por lo que las mejoras en los contenidos de humedad de los suelos son muy buenas. Teniendo en cuenta esto, y por la fecha en la cual nos encontramos los contenidos de humedad son de regulares a adecuados. En casi todas las zonas granarias de la provincia se ven las labores de barbecho y de siembra de soja que se están realizando. El avance es de a poco, ya que todavía falta en algunos lugares que los perfiles estén completos. Igualmente los productores saben que las precipitaciones ya llegaron, por lo que el avance de siembra es firme y se siembra esperando nuevas lluvias. Todavía en el sector se ve cierta incertidumbre sobre qué sembrar y lograr mantener los porcentajes de rotaciones con gramíneas, ya que los problemas de comercialización del maíz son bastante grave en la región.

SORGO

El avance de siembra en Salliqueló supera el 50% del área estimada de siembra, a la fecha el ritmo no es el ideal a causa de falta de humedad en la capa superficial del suelo.

El cultivo se encuentra en plena etapa de crecimiento en Villa María, entre V6 y V8, sin inconvenientes hasta el momento, muy favorecidos por las últimas lluvias. Se estima que la superficie destinada a este cultivo se incrementaría en esta campaña, sacando un poco de superficie al cultivo de maíz, y de esta forma mantener la rotación. Hay presencia de hormigas en algunos lotes de sorgo, con mayor actividad en lotes de baja calidad, mal manejo de malezas y sin controles químicos en tiempo y forma.

Al igual que para los lotes de maíz, en Rosario del Tala se está necesitando una lluvia para continuar con su evolución, aunque por el momento, al ser un cultivo más rústico, soporta mejor las condiciones que los lotes de maíz. Los productores a la espera de humedad para continuar con la siembra de lotes de segunda.

Continúa en Santa Rosa la siembra de potreros con sorgos forrajeros y graníferos, en cuadros donde aún hay humedad. Los cultivos emergidos se encuentran en buen estado, con ocho hojas, y en muchos casos se observan problemas de malezas.

En Avellaneda la evolución de los lotes tempranos es buena en general, a pesar que están algo sufridos por la sequía. Se encuentran en floración y llenado de grano.

Continúa en Cañada de Gómez la etapa vegetativa de este cultivo con excelentes condiciones climáticas y un buen ritmo de crecimiento. El grueso de los lotes transita el estadio de V5. No se registran problemas de plagas ni enfermedades.

En Casilda, el cultivo tolera aceptablemente la actual deficiencia hídrica dado su estado de baja demanda, ya que la mayor parte de los lotes transitan la etapa V5 a V7. Dado que una buena parte del área sembrada se encuentra sobre campos de calidad inferior, sería de esperar que las lluvias no prolonguen mucho tiempo su arribo.

Se verifica en Rafaela una buena evolución en la etapa de crecimiento vegetativo, con buen estado sanitario.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

15/12/11

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 15/12/11

MAIZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	08/12/11	15/12/11
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	100	100	1.428.106	1.513.160	99	100
Córdoba	84	91	965.650	1.126.116	83	91
Entre Ríos	95	82	181.615	183.238	82	82
La Pampa	95	91	355.054	339.836	86	91
Santa Fe	88	87	501.136	566.200	81	87
Resto del País	29	35	247.200	302.719	29	35
Total	79	83	3.678.762	4.031.270	79	83
SOJA						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	08/12/11	15/12/11
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	82	84	4.843.345	5.120.830	80	84
Córdoba	77	94	3.908.343	4.766.220	90	94
Entre Ríos	79	92	1.159.523	1.349.260	89	92
La Pampa	85	72	341.113	291.440	65	72
Santa Fe	85	92	2.638.386	2.873.270	87	92
Resto del País	19	10	553.398	286.960	6	10
Total	72	77	13.444.108	14.687.980	73	77
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	08/12/11	15/12/11
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	100	99	954.150	805.500	99	99
Córdoba	100	100	43.200	41.300	100	100
Entre Ríos	100	100	17.500	6.850	100	100
La Pampa	90	100	287.467	324.500	96	100
Santa Fe	100	100	173.875	182.000	100	100
Resto del País	99	100	247.104	334.500	100	100
Total	98	99	1.723.296	1.694.650	99	99
TRIGO						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	08/12/11	15/12/11
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	10	13	227.717	298.360	4	13
Córdoba	90	99	472.931	481.190	87	99
Entre Ríos	89	95	247.500	280.540	83	95
La Pampa	36	52	37.470	87.040	17	52
Santa Fe	94	99	414.281	429.750	83	99
Resto del País	99	99	885.694	900.950	99	99
Total	48	52	2.285.592	2.477.830	42	52

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	10/11 %	17/11 %	24/11 %	01/12 %	08/12 %	15/12 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	LA	5.000	70	90	100	100	100	100	5.000
	LF	94.500	70	80	90	95	100	100	94.500
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CORRIENTES		99.500	70	81	91	95	100	100	99.500
CHACO	LA	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	8.000	90	90	94	100	100	100	8.000
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CHACO		8.000	90	90	94	100	100	100	8.000
PARANA	LA	3.400	85	100	100	100	100	100	3.400
	LF	33.100	69	88	96	100	100	100	33.100
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. PARANA		36.500	70	89	96	100	100	100	36.500
R. DEL TALA	LA	7.000	50	65	71	100	100	100	7.000
	LF	36.000	55	70	76	94	100	100	36.000
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. R.DEL TALA		43.000	54	69	75	95	100	100	43.000
T. ENTRE RIOS		79.500	62	78	85	97	100	100	79.500
FORMOSA	LA	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	8.100	70	70	80	100	100	100	8.100
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. FORMOSA		8.100	70	70	80	100	100	100	8.100
AVELLANEDA	LA	3.700	70	85	85	100	100	100	3.700
	LF	26.500	50	65	65	85	90	95	25.175
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. AVELLANEDA		30.200	52	67	67	87	91	96	28.875
RAFAELA	LA	100	-	100	100	100	100	100	100
	LF	14.000	70	75	80	90	95	100	14.000
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. RAFAELA		14.100	70	75	80	90	95	100	14.100
T. SANTA FE		44.300	58	70	71	88	92	97	42.975
TOTAL PAIS	LA	19.200	65	82	87	100	100	100	19.200
	LF	220.200	66	77	85	94	98	99	218.875
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	11/12 10/11	239.400 257.850	66 80	78 91	85 94	95 97	99 98	99 100	238.075 -

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G.y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	10/11	17/11	24/11	01/12	08/12	15/12	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca		15.000		23	29	74	88	96	14.400
Bolívar		30.750	80	90	95	98	100	100	30.750
Bragado		13.000	100	100	100	100	100	100	13.000
Junín		5.100	15	60	100	100	100	100	5.100
Lincoln		14.500	67	90	71	100	100	100	14.500
Pehuajó		154.150	90	99	100	100	100	100	154.150
Pergamino		10.500	95	100	100	100	100	100	10.500
Pigüé		84.000	12	31	71	96	100	100	84.000
Salliqueló		16.000	88	98	100	100	100	100	16.000
Tandil		172.500	60	89	100	100	100	100	172.500
T.Arroyos		258.700	57	77	89	94	100	100	258.700
25 de Mayo		31.900	100	100	100	100	100	100	31.900
BUENOS AIRES	11/12	806.100	62	81	91	97	99	99	805.500
	10/11	954.150	73	81	90	96	100	100	
Laboulaye		12.000	100	100	100	100	100	100	12.000
M. Juárez		3.400	100	100	100	100	100	100	3.400
Río Cuarto		23.000	73	80	100	100	100	100	23.000
S. Francisco		2.500	100	100	100	100	100	100	2.500
Villa María		400	100	100	100	100	100	100	400
CORDOBA	11/12	41.300	85	89	100	100	100	100	41.300
	10/11	43.200	76	85	99	100	100	100	
Paraná		6.500	100	100	100	100	100	100	6.500
R. del Tala		2.500	100	100	100	100	100	100	350
ENTRE RIOS	11/12	9.000	100	100	100	100	100	100	6.850
	10/11	17.500	97	100	100	100	100	100	
General Pico		124.500	31	47	75	90	90	100	124.500
Santa Rosa		200.000	68	87	97	98	100	100	200.000
LA PAMPA	11/12	324.500	54	72	89	95	96	100	324.500
	10/11	318.600	75	79	80	83	87	90	
Avellaneda		129.200	100	100	100	100	100	100	129.200
C. de Gómez		1.800	20	50	100	100	100	100	1.800
Casilda		-							-
Rafaela		50.500	100	100	100	100	100	100	50.500
V. Tuerto		500	100	100	100	100	100	100	500
SANTA FE	11/12	182.000	99	100	100	100	100	100	182.000
	10/11	173.875	100	100	100	100	100	100	
CATAMARCA		-							-
CORRIENTES		-							-
CHACO		268.500	100	100	100	100	100	100	268.500
FORMOSA		-							-
JUJUY		-							-
MISIONES		-							-
SALTA		-							-
SAN LUIS		32.000	72	93	100	100	100	100	32.000
S. ESTERO		34.000	50	70	80	100	100	100	34.000
TUCUMAN		-							-
TOTAL PAIS	11/12	1.697.400	71	84	93	98	99	99	1.694.650
	10/11	1.756.925	79	85	91	95	98	98	

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

DELEGACION		AREA	10/11	17/11	24/11	01/12	08/12	15/12	AREA
		A SEMBRAR Has	%	%	%	%	%	%	SEMBRADA Has
Bahía Blanca		8.000	-	15	34	71	90	100	8.000
Bolívar		101.000	100	100	100	100	100	100	101.000
Bragado		123.500	86	86	96	100	100	100	123.500
Junín		116.000	100	100	100	100	100	100	116.000
Lincoln		228.410	96	96	96	98	100	100	228.410
Pehuajó		400.700	100	100	100	100	100	100	400.700
Pergamino		64.850	100	100	100	100	100	100	64.850
Pigüé		16.000	59	84	100	100	100	100	16.000
Salliqueló		93.000	98	100	100	100	100	100	93.000
Tandil		107.200	95	97	100	100	100	100	107.200
T.Arroyos		44.000	69	88	97	100	100	100	44.000
25 de Mayo		195.500	100	100	100	100	100	100	195.500
Otros partidos		15.000	100	100	100	100	100	100	15.000
BUENOS AIRES	11/12	1.513.160	96	97	99	99	99	100	1.513.160
	10/11	1.428.106	96	98	98	100	100	100	-
Laboulaye		300.000	67	78	80	80	87	96	288.000
M. Juárez		277.455	95	95	95	98	99	99	274.680
Río Cuarto		207.700	60	60	60	60	81	91	189.007
S. Francisco		225.000	15	19	24	41	65	75	168.750
Villa María		231.100	69	72	75	76	76	89	205.679
CORDOBA	11/12	1.241.255	63	67	69	73	83	91	1.126.116
	10/11	1.142.900	81	81	81	81	83	84	-
Paraná		77.700	94	94	94	94	94	94	73.038
R. del Tala		145.000	75	75	75	75	76	76	110.200
ENTRE RIOS	11/12	222.700	82	82	82	82	82	82	183.238
	10/11	191.300	95	95	95	95	95	95	-
General Pico		245.200	47	57	66	78	87	93	228.036
Santa Rosa		130.000	53	72	81	82	85	86	111.800
LA PAMPA	11/12	375.200	49	62	71	79	86	91	339.836
	10/11	374.700	73	77	81	89	93	95	-
Avellaneda		59.500	27	27	28	28	28	28	16.660
C. de Gómez		278.240	86	86	86	86	86	100	278.240
Casilda		75.000	87	87	87	89	92	96	72.000
Rafaela		118.800	75	75	75	75	75	75	89.100
V. Tuerto		116.000	92	92	92	92	95	95	110.200
SANTA FE	11/12	647.540	80	80	80	80	81	87	566.200
	10/11	567.420	85	85	85	85	85	88	-
CATAMARCA		10.000	-	-	-	-	10	50	5.000
CORRIENTES		11.000	-	10	15	25	30	30	3.300
CHACO		130.500	9	9	9	9	17	17	22.185
FORMOSA		10.000	-	10	10	10	15	17	1.700
JUJUY		5.010	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		35.200	50	54	57	58	74	79	27.808
SALTA		148.185	-	-	-	-	-	3	4.446
SAN LUIS		155.000	27	32	42	56	78	95	147.250
S. ESTERO		301.500	-	10	15	20	25	30	90.450
TUCUMAN		58.070	1	1	1	1	1	1	581
TOTAL PAIS	11/12	4.864.320	66	69	71	74	79	83	4.031.270
	10/11	4.559.800	73	74	74	76	77	79	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Has	10/11 %	17/11 %	24/11 %	01/12 %	08/12 %	15/12 %	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	Colorado								
	Rosado	0							-
	Total	0	-	-	-	-	-	-	-
	10/11	0	-	-	-	-	-	-	
FORMOSA	Colorado								
	Rosado	0							-
	Total	0	-	-	-	-	-	-	-
	10/11	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	Colorado								
	Rosado	588							-
	Total	588	-	-	-	-	-	-	-
	10/11	588	-	-	-	-	-	-	
SALTA	Colorado	-							-
	Rosado	6.650						3	200
	Total	6.650	-	-	-	-	-	3	200
	10/11	6.650	-	-	-	-	-	-	
SANTA FE	Colorado	-							-
	Rosado	130				25	50	100	130
	Total	130	-	-	-	25	50	100	130
	10/11	130	-	-	-	40	80	100	
SAN LUIS	Colorado	-							-
	Rosado	9.500	80	95	98	99	100	100	9.500
	Total	9.500	80	95	98	99	100	100	9.500
	10/11	5.700	-	-	20	60	80	100	
LA PAMPA	Colorado	-							-
	Rosado	44.400					49	78	34.632
	Total	44.400	-	-	-	-	49	78	34.632
	10/11	44.400	-	-	-	5	38	60	
Laboulaye	Colorado	0							-
	Rosado	105.000	55	80	90	100	100	100	105.000
	Total	105.000	55	80	90	100	100	100	105.000
	10/11	80.000	21	28	50	64	82	91	
Marcos Juárez	Colorado	-							-
	Rosado	-	0	0	0	0	0	0	-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
	10/11	100	-	-	-	90	100	100	
Río Cuarto	Colorado	-							-
	Rosado	93.000	90	100	100	100	100	100	93.000
	Total	93.000	90	100	100	100	100	100	93.000
	10/11	91.500	80	90	95	100	100	100	
Villa María	Colorado	800	62	100	100	100	100	100	800
	Rosado	36.200	34	52	72	97	100	100	36.200
	Total	37.000	35	53	73	97	100	100	37.000
	10/11	35.500	-	78	94	94	99	100	
CORDOBA	Colorado	800	62	100	100	100	100	100	800
	Rosado	234.200	66	84	91	100	100	100	234.200
	Total	235.000	66	84	91	100	100	100	235.000
	10/11	207.100	38	60	75	83	92	96	
TOTAL PAIS	Colorado	800	62	100	100	100	100	100	800
	Rosado	295.468	55	69	75	82	90	94	278.662
	Total	296.268	55	69	75	82	90	94	279.462
	2010/11	264.568	29	46	57	65	79	86	

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2011/2012 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	10/11	17/11	24/11	01/12	08/12	15/12	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	1ª	4.400	-	-	17	58	64	88	3.870
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	330.000	46	70	80	96	100	100	330.000
	2ª	120.000	-	-	-	-	30	50	60.000
Bragado	1ª	332.900	46	76	87	96	100	100	332.900
	2ª	117.320	-	-	-	-	19	20	23.460
	F	6.400	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	480.600	60	90	100	100	100	100	480.600
	2ª	144.700	-	-	-	2	20	40	57.880
Lincoln	1ª	693.550	36	56	63	94	100	100	693.550
	2ª	159.240	-	-	-	-	5	22	35.030
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	609.000	15	60	88	94	100	100	609.000
	2ª	153.000	-	-	-	-	-	29	44.370
	F	39.500	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	706.850	25	70	100	100	100	100	706.850
	2ª	77.800	-	-	0	3	19	75	58.350
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	170.500	-	3	53	90	100	100	170.500
	2ª	25.000	-	-	-	-	-	6	1.500
Salliqueló	1ª	215.000	15	46	50	85	94	100	215.000
	2ª	30.000	-	-	-	-	13	38	11.400
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	404.700	12	48	74	91	100	100	404.700
	2ª	207.800	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1ª	491.737	8	24	50	68	88	95	467.150
	2ª	40.300	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	388.000	22	50	64	84	100	100	388.000
	2ª	157.200	-	-	-	-	15	17	26.720
BUENOS AIRES	11/12	6.124.497	21	45	61	72	80	84	5.120.830
	10/11	5.935.442	32	51	64	72	78	82	-
Laboulaye	1ª	687.000	44	55	80	87	95	100	687.000
	2ª	45.000	-	-	-	-	5	25	11.250
M. Juárez	1ª	1.010.419	85	98	98	100	100	100	1.010.420
	2ª	118.000	-	-	-	7	80	96	113.280
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	974.500	60	60	95	100	100	100	974.500
	2ª	50.500	-	-	-	0	33	76	38.380
S. Francisco	1ª	1.120.000	10	20	33	63	83	88	985.600
	2ª	100.000	-	-	4	35	81	89	89.000
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	779.340	26	45	65	85	100	100	779.340
	2ª	154.900	-	-	-	-	11	50	77.450
CORDOBA	11/12	5.044.659	41	50	66	79	90	94	4.766.220
	10/11	5.054.390	39	46	56	66	72	77	-
Paraná	1ª	385.000	50	61	95	100	100	100	385.000
	2ª	105.000	-	-	-	-	30	54	56.700
R. del Tala	1ª	827.000	50	64	80	94	100	100	827.000
	2ª	152.000	-	-	1	14	47	53	80.560
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	11/12	1.472.000	41	52	70	80	89	92	1.349.260
	10/11	1.468.000	40	60	67	67	72	79	-
General Pico	1ª	313.600	10	24	48	68	78	85	266.560
	2ª	22.700	-	-	-	-	-	27	6.130
Santa Rosa	1ª	25.000	-	25	37	50	70	75	18.750
	2ª	45.000	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	11/12	406.300	8	20	39	56	65	72	291.440
	10/11	402.300	16	40	58	70	81	85	-
Avellaneda	1ª	136.000	2	5	6	22	31	49	66.640
	2ª	72.000	0	3	3	16	19	34	24.480
C. de Gómez	1ª	654.000	92	100	100	100	100	100	654.000
	2ª	93.300	-	-	25	34	66	100	93.300
Casilda	1ª	670.000	87	93	98	100	100	100	670.000
	2ª	63.300	-	-	-	11	76	94	59.500
Rafaela	1ª	640.000	15	45	55	82	90	97	620.800
	2ª	150.000	-	-	-	13	45	60	90.000
V. Tuerto	1ª	583.000	55	95	100	100	100	100	583.000
	2ª	77.000	-	-	-	1	5	15	11.550
SANTA FE	11/12	3.138.600	51	68	73	81	87	92	2.873.270
	10/11	3.107.737	41	42	50	64	74	85	-
CATAMARCA		50.000	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		20.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	1º	350.000	-	-	-	-	-	6	21.000
	2º	280.000	-	-	-	-	-	5	14.000
FORMOSA		12.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		12.150	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		900	34	51	55	71	86	94	850
SALTA		599.515	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	1º	175.000	45	64	74	80	91	99	173.250
	2º	3.500	-	-	-	20	45	85	2.980
S. ESTERO	1º	1.100.000	-	-	-	-	-	5	55.000
	2º	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		248.480	-	-	-	-	-	8	19.880
TOTAL PAIS	11/12	19.037.601	30	44	56	66	73	77	14.687.980
	10/11	18.886.634	32	42	51	60	67	72	-

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	10/11 %	17/11 %	24/11 %	01/12 %	08/12 %	15/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		2.100	-	-	-	62	73	91	1.911
Bolívar		4.000	-	-	-	43	100	100	4.000
Bragado		10.300	56	56	84	89	100	100	10.300
Junín		6.600	40	80	100	100	100	100	6.600
Lincoln		4.850	20	56	58	100	100	100	4.850
Pehuajó		5.500	-	-	29	51	53	75	4.125
Pergamino		8.650	100	100	100	100	100	100	8.650
Pigüé		30.000	-	8	45	80	89	100	30.000
Salliqueló		47.000	-	-	-	-	23	49	23.030
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		1.500	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		9.000	100	100	100	100	100	100	9.000
BUENOS AIRES	11/12	129.500	21	26	39	53	66	79	102.466
	10/11	118.050	32	46	55	75	90	98	-
Laboulaye		28.500	32	65	100	100	100	100	28.500
M. Juárez		10.500	67	88	92	100	100	100	10.500
Río Cuarto		36.500	27	37	86	90	100	100	36.500
S. Francisco		63.000	35	42	74	88	100	100	63.000
Villa María		71.300	27	47	65	88	100	100	71.300
CORDOBA	11/12	209.800	32	48	77	91	100	100	209.800
	10/11	186.100	15	31	36	51	68	74	-
Paraná		65.700	71	86	95	100	100	100	65.700
R. del Tala		78.000	60	71	80	87	88	88	68.640
ENTRE RIOS	11/12	143.700	65	78	87	93	93	93	134.340
	10/11	123.500	52	79	86	88	88	88	-
General Pico		91.300	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		70.000	-	20	35	50	70	75	52.500
LA PAMPA	11/12	161.300	-	9	15	22	30	33	52.500
	10/11	161.300	21	35	50	63	73	83	-
Avellaneda		58.500	21	21	23	26	26	31	18.135
C. de Gómez		42.537	-	55	100	100	100	100	42.537
Casilda		8.000	98	98	98	100	100	100	8.000
Rafaela		76.000	54	73	80	90	100	100	76.000
V. Tuerto		1.800	35	80	95	100	100	100	1.800
SANTA FE	11/12	186.837	33	54	68	73	77	78	146.472
	10/11	188.012	39	42	52	68	72	78	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.000	-	-	-	-	-	10	400
CHACO		126.100	-	13	13	13	13	13	16.393
FORMOSA		1.480	-	-	-	-	-	25	370
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		30.000	20	81	89	95	98	100	30.000
S. ESTERO		301.000	-	-	10	15	20	30	90.300
TUCUMAN		3.330	6	6	6	6	6	6	200
TOTAL PAIS	11/12	1.297.047	20	31	43	50	56	60	783.241
	10/11	1.231.942	21	30	36	47	56	61	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE CEBADA CERVECERA

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA	30/11	01/12	08/12	15/12	AREA PERDIDA	AREA COSECHADA
		Has	%	%	%	%	Has	Has
Bahía Blanca		35.300	-	82	97	100	13.070	22.230
Bolívar		55.700	-	-	56	96	-	53.472
Bragado		49.500	-	-	41	87	220	42.874
Junín		30.000	-	10	60	100	1.200	28.800
Lincoln		6.500	-	3	64	99	220	6.217
Pehuajó		97.200	-	-	36	93	-	90.396
Pergamino		2.050	-	43	93	100	-	2.050
Pigüé		88.000	-	-	-	13	-	11.440
Salliqueló		46.000	-	-	32	82	250	37.515
Tandil		153.600	-	-	-	17	-	26.112
T.Arroyos		339.700	-	1	12	26	25.500	81.692
25 de Mayo		46.000	-	-	51	83	-	38.180
BUENOS AIRES	11/12	949.550	-	3	23	49	40.460	440.978
	10/11	738.970	5	19	50	77	-	-
Laboulaye		4.000	-	-	74	100	-	4.000
M. Juárez		1.600	21	52	90	100	330	1.270
Río Cuarto		-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		-	-	-	-	-	-	-
Villa María		-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	11/12	5.600	5	13	78	100	330	5.270
	10/11	1.000	21	69	88	100	-	-
Paraná		11.000	34	100	100	100	-	11.000
R. del Tala		2.120	11	40	85	100	80	2.040
ENTRE RIOS	11/12	13.120	30	91	98	100	80	13.040
	10/11	550	39	72	100	100	-	-
General Pico		12.000	-	-	20	78	100	9.282
Santa Rosa		4.600	-	-	7	69	-	3.174
LA PAMPA	11/12	16.600	-	-	16	75	100	12.456
	10/11	9.100	-	-	50	90	-	-
Avellaneda		-	-	-	-	-	-	-
C. de Gómez		-	-	-	-	-	-	-
Casilda		3.300	10	93	100	100	-	3.300
Rafaela		-	-	-	-	-	-	-
V. Tuerto		6.000	-	11	100	100	-	6.000
SANTA FE	11/12	9.300	4	40	100	100	-	9.300
	10/11	5.500	50	93	100	100	-	-
SAN LUIS	11/12	120	-	-	-	-	120	-
	10/11	300	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	11/12	994.290	0	4	25	50	40.970	481.044
	10/11	755.420	5	20	51	77	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO										
CAMPAÑA: 2011/2012(*)										
DELEGACION		AREA SEMRADA Has	10/11 %	17/11 %	24/11 %	01/12 %	08/12 %	15/12 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	T. Pan	195.150	-	-	-	-	-	-	61.350	-
	T. Fideos	3.550	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	T. Pan	58.000	-	-	-	-	-	8	-	4.640
	T. Fideos	3.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		63.500	-	-	-	-	25	58	960	36.270
Junín		114.400	-	-	-	-	20	60	3.200	66.720
Lincoln		151.500	-	-	-	-	11	49	600	73.940
Pehuajó	T. Pan	113.700	-	-	-	-	-	15	-	17.060
	T. Fideos	3.300	-	-	-	-	-	44	-	1.450
Pergamino		60.950	-	-	-	2	41	100	-	60.950
Pigüé	T. Pan	365.000	-	-	-	-	-	3	-	10.950
	T. Fideos	5.100	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	T. Pan	170.500	-	-	-	-	-	8	-	13.640
	T. Fideos	2.100	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	T. Pan	322.750	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	5.750	-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos	T. Pan	510.500	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	31.000	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		98.000	-	-	-	-	-	13	-	12.740
BUENOS AIRES	11/12	2.277.750	-	-	-	0	4	13	66.110	298.360
	10/11	2.296.230	-	-	-	0	2	10	-	-
Laboulaye		55.000	-	-	-	3	42	96	2.100	50.780
M. Juárez		123.920	-	-	3	42	90	100	12.700	111.220
Río Cuarto		66.900	-	-	6	36	91	100	-	66.900
S. Francisco		101.500	-	4	9	44	87	100	8.500	93.000
Villa María		160.900	-	-	11	65	99	99	-	159.290
CORDOBA	11/12	508.220	-	1	7	45	87	99	23.300	481.190
	10/11	545.550	1	8	14	28	61	90	-	-
Paraná		128.300	-	-	2	42	84	95	-	121.890
R. del Tala		168.000	-	-	1	35	83	95	1.000	158.650
ENTRE RIOS	11/12	296.300	-	-	1	38	83	95	1.000	280.540
	10/11	279.400	-	1	3	15	53	89	-	-
General Pico		70.700	-	-	-	-	40	76	1.300	52.740
Santa Rosa		98.000	-	-	-	-	1	35	-	34.300
LA PAMPA	11/12	168.700	-	-	-	-	17	52	1.300	87.040
	10/11	105.800	-	-	-	-	-	36	-	-
Avellaneda		77.000	38	52	57	86	89	100	2.300	74.700
C. de Gómez		93.300	-	-	31	72	93	100	-	93.300
Casilda		48.000	-	-	2	14	85	100	-	48.000
Rafaela		152.000	-	4	22	77	97	100	-	152.000
V. Tuerto		65.000	-	-	-	2	25	95	-	61.750
SANTA FE	11/12	435.300	7	10	24	59	83	99	2.300	429.750
	10/11	444.280	2	7	16	49	82	94	-	-
CATAMARCA		25.000	40	80	100	100	100	100	-	25.000
CORRIENTES		2.100	50	70	90	100	100	100	-	2.100
CHACO		173.700	92	98	99	100	100	100	14.040	159.660
FORMOSA		3.150	70	100	100	100	100	100	-	3.150
JUJUY		3.230	39	65	91	100	100	100	-	3.230
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		193.260	40	68	93	100	100	100	3.260	190.000
SAN LUIS	T.Pan	2.900	-	-	4	12	46	87	250	2.310
	T.Fideos	800	-	-	-	20	80	100	-	800
S. ESTERO		363.000	47	83	100	100	100	100	-	363.000
TUCUMAN	T.Pan	142.940	71	85	99	100	100	100	1.353	141.590
	T.Fideos	10.200	52	73	100	100	100	100	90	10.110
TOTAL PAIS	11/12	4.606.550	10	15	20	30	42	52	113.003	2.477.830
	10/11	4.577.080	12	16	18	25	36	48	-	-

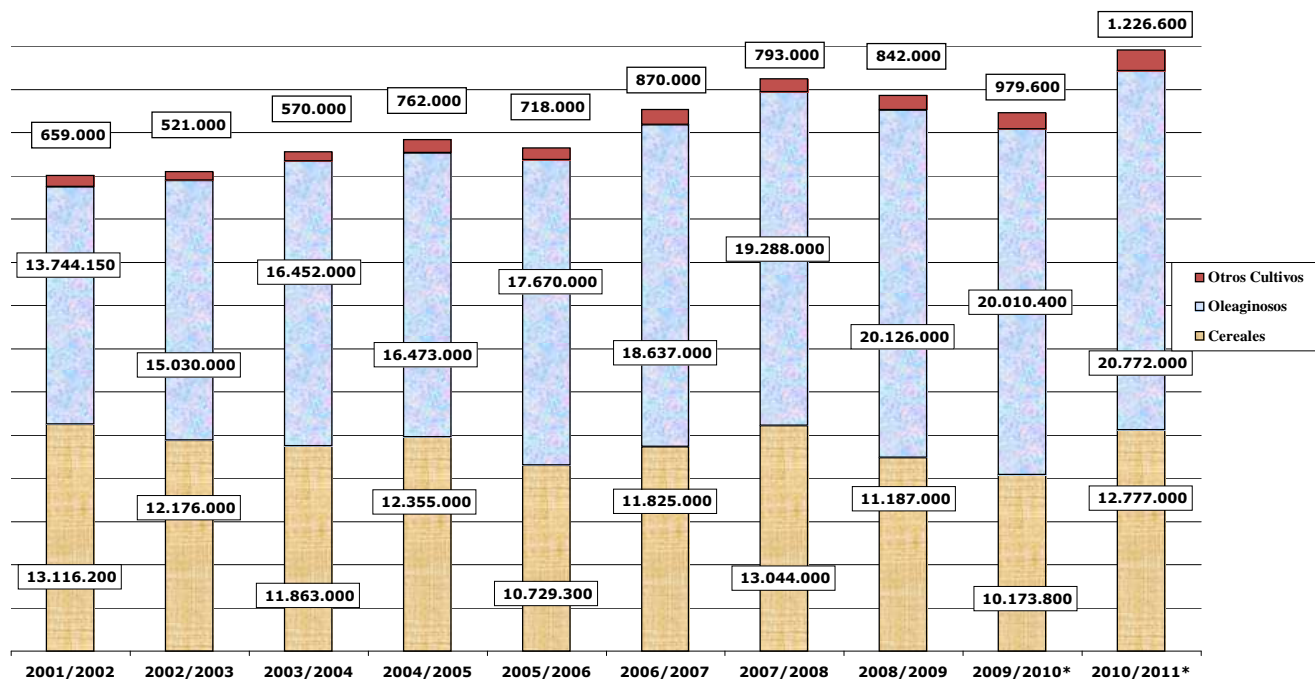
(*) Cifras Provisorias
Las AREAS están expresadas en hectáreas.
ESTIMACIONES AGRICOLAS
M.A.G. y P.

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha
CAMPAÑAS 2001/2002- 2010/2011 (*)

CULTIVOS	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010*	2010/2011*
ALPISTE	16.000	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000
ARROZ	126.000	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000
AVENA	1.516.000	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
CEBADA CERVECERA	260.000	270.000	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000
CEBADA FORRAJERA	20.000	19.000	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000
CENTENO	360.000	338.000	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000
MAIZ	3.062.000	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
MIJO	55.200	50.000	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000
SORGO GRANIFERO	592.000	593.000	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000
TRIGO	7.109.000	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
Subtotal Cereales	13.116.200	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
CARTAMO	33.000	23.000	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000
COLZA	2.150	8.000	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000
GIRASOL	2.050.000	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
LINO	20.000	14.000	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000
SOJA	11.639.000	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
Subtotal Oleaginosas	13.744.150	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
ALGODON	174.000	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	689.600
MANI	222.000	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000
POROTO	263.000	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000
Subtotal Otros Cultivos	659.000	521.000	570.000	762.000	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.226.600
TOTAL	27.519.350	27.727.000	28.885.000	29.590.000	29.117.300	31.332.000	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.775.600

(*) Estimaciones provisionarias
 15/12/2011
 Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



C a m p a ñ a

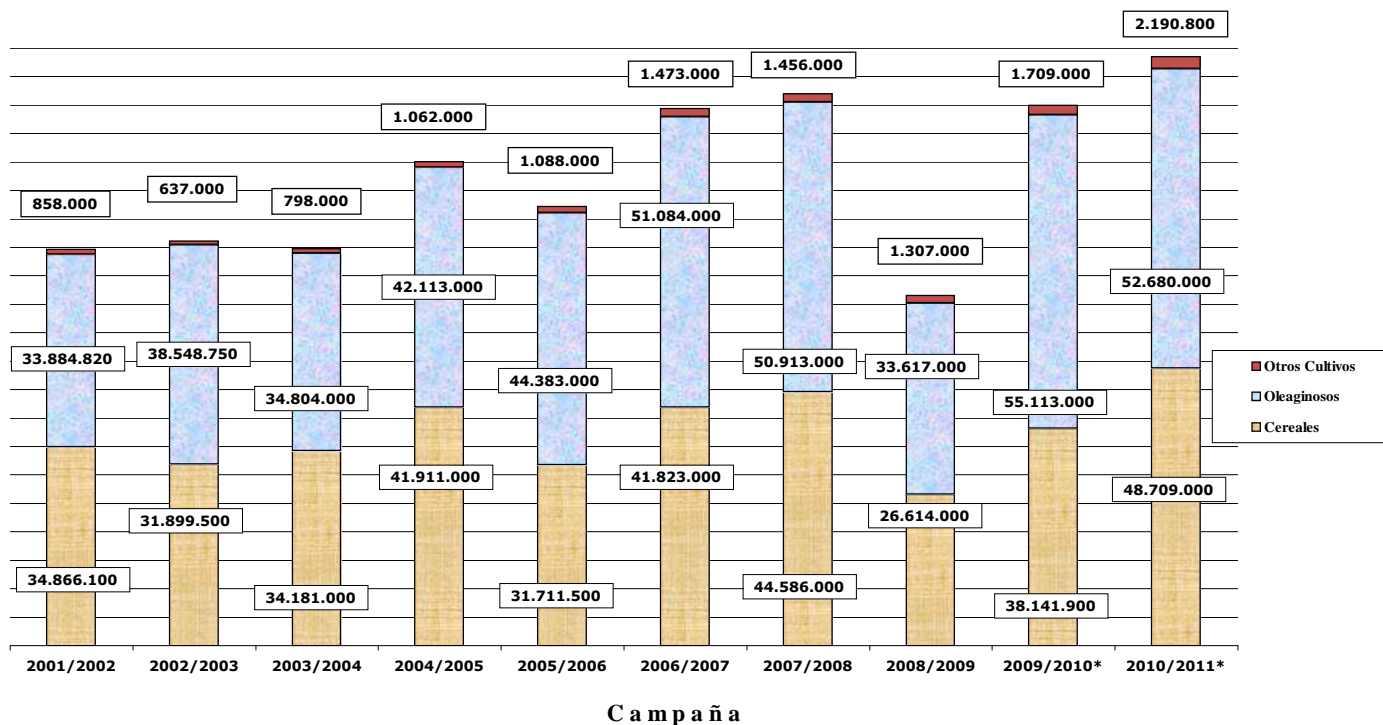
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2001/2002 a 2010/2011 (*)

CULTIVOS	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010*	2010/2011*
ALPISTE	17.000	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000
ARROZ	709.000	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
AVENA	645.000	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000
CEBADA CERVECERA	521.000	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000
CEBADA FORRAJERA	8.000	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000
CENTENO	81.000	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000
MAIZ	14.710.000	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.000.000
MIJO	28.100	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000
SORGO GRANIFERO	2.847.000	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
TRIGO	15.300.000	12.301.000	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.800.000
Subtotal Cereales	34.866.100	31.899.500	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	48.709.000
CARTAMO	23.500	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000
COLZA	2.320	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000
GIRASOL	3.843.000	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
LINO	16.000	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000
SOJA	30.000.000	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
Subtotal Oleaginosas	33.884.820	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
ALGODON	218.000	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.155.800
MANI	362.000	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000
POROTO	278.000	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000
Subtotal Otros Cultivos	858.000	637.000	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.190.800
TOTAL	69.608.920	71.085.250	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	103.579.800

* Estimaciones provisionarias
15/12/2011
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2010/2011 (*)

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	17	0	17	98,2	16	27
ARROZ	258	1	257	99,6	68	1.747
AVENA	1.133	849	284	25,1	23	660
CEBADA CERVECERA	755	9	746	98,8	40	2.964
CEBADA FORRAJERA	49	42	7	14,1	28	19
CENTENO	159	135	24	15,2	18	44
MAIZ	4.560	812	3.748	82,2	61	23.000
MIJO	37	32	5	13,5	16	8
SORGO GRANIFERO	1.232	221	1.011	82,1	44	4.440
TRIGO	4.577	51	4.526	98,9	35	15.800
SUBTOTAL CEREALES	12.777	2.152	10.625	83,2	-	48.709
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	92	13	79	85,7	7	56
COLZA	13	0	12	97,5	19	23
GIRASOL	1.756	15	1.741	99,1	21	3.669
LINO	26	0	26	99,4	13	32
SOJA	18.885	390	18.495	97,9	26	48.900
SUBTOTALOLEAGINOSOS	20.772	419	20.353	98,0	-	52.680
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	689	15	674	97,6	17	1.156
MANI	264	-	264	100,0	26	701
POROTOS	273	1	272	99,6	12	334
TOTAL GENERAL	34.775	2.587	32.188	92,6	-	103.580

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 15/12/2011

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 09/12/11 hasta el 15/12/11

PROVINCIA	DELEGACION	GIRASOL					MAIZ					SOJA					TRIGO				
		Estado General				Humedad	Estado General				Humedad	Estado General				Humedad	Estado General				Humedad
		MB	B	R	M		MB	B	R	M		MB	B	R	M		MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	-	A	-	-	-	-	A	-	-	-	-	A	-	-	48	52	A
	BOLIVAR	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A
	JUNIN	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A
	LINCOLN	-	99	1	-	R	-	81	19	-	R	-	86	13	-	R	-	96	4	-	A
	PEHUAJO	-	-	-	-	A	-	100	-	-	A	-	-	-	-	A	20	80	-	-	A
	PERGAMINO	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-
	PIGUE	-	-	-	-	A	-	-	-	-	A	-	-	-	-	A	-	59	33	8	A
	SALLIQUELO	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	-	-	-	A	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A
	TRES ARROYOS	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A
	25 DE MAYO	-	100	-	-	A/R	-	70	30	-	A/R	-	51	46	3	A/R	-	100	-	-	A/R
CORDOBA	LABOULAYE	-	100	-	-	A/R	-	100	-	-	A/R	-	100	-	-	A/R	-	10	80	10	A
	MARCOS JUAREZ	-	95	5	-	A/R	7	90	3	-	R/A	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-
	RIO CUARTO	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-
	SAN FRANCISCO	-	100	-	-	A/R	25	75	-	-	R	27	73	-	-	R	-	-	-	-	-
	VILLA MARIA	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A
ENTRE RIOS	PARANA	-	100	-	-	A	-	94	6	-	A	-	100	-	-	A	27	73	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	A	-	-	-	-	R	-	-	-	-	R	25	61	14	-	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	12	72	16	-	A/R/PS	8	85	7	-	A/R/PS	8	84	8	-	A/R	-	74	26	-	A/R
	SANTA ROSA	-	96	4	-	R	-	100	-	-	R	-	-	-	-	R	-	45	55	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	79	21	-	A/R/PS	-	82	18	-	A/R/PS	-	85	15	-	A/R/PS	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	-	-	-	-	-	100	-	-	A/R	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	-	-	78	22	-	-	A/R	80	20	-	-	A/R	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	100	-	-	A/R	-	100	-	-	A/R	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	100	-	-	R/PS	-	100	-	-	R/PS	-	100	-	-	R/PS	-	60	40	-	R/PS
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	80	20	-	A	-	80	20	-	A	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PENA	31	54	15	-	A/R	55	38	7	-	A/R	100	-	-	-	A/R	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	A/R	-	100	-	-	A/R	-	100	-	-	A/R	-	65	35	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	-	-	-	-	70	30	R	-	-	-	-	A/R	-	-	-	-	-

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	07/12 al 13/12 mm	Acumulado Año	
				14/12/10	13/12/11
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	2	732	663
		Rivera	0	647	714
		Villa Maza	15	763	737
	ALBERTI	Cuartel V	0	840	601
		AYACUCHO	Ayacucho	72	686
	AZUL	Azul	8	755	787
		Cacharí	2	885,5	807
		Chillar	2	838	859,5
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	14,5	515,5	644,1
		Cabildo	7	555,3	500,7
	BALCARCE	Balcarce	32	781,5	645
		Bosch	27	801,5	596
		Los Pinos	34	868	642
	BARADERO	San Agustín	38	955	650,5
		Baradero	0	945	789
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	967	759
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	28	1079,8	737,1
		López	10	884	700
	BOLIVAR	Bolívar	3	629,7	987,6
	BRAGADO	Bragado	0	914	759
	CAMPANA	Campana	0	925	747
	CAÑUELAS	Cañuelas	2	1089	783
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	924	804
	CARLOS CASARES	Bellocq	12	621	749,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	2	656,8	761,5
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	0	956	753
	CASTELLI	Castelli	24	964,5	676,5
	CHACABUCO	Chacabuco	2	1002	869
	CHASCOMUS	Chascomús	25	928	599
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	904	639,5
	COLON	Colón	0	876	778
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	25	693,6	629,6
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	15	691,9	887,9
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	8	508	492,5
		Pehuen Co	28	633	551,5
		Punta Alta	21	661,7	565,1
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	1,5	618,1	720,3
	DAIREAUX	Daireaux	3	578	692,8
	DOLORES	Dolores	26	1131	661,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	876	718
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	3	734	558
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	0	834	826
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	27	1005	855,5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	30	898,5	734
	GRAL. ARENALES	General Arenales	0	998	968

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	07/12 al 13/12 mm	Acumulado Año	
				14/12/10	13/12/11
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	22	718	561,5
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	17	818	871
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	13	988,5	565,5
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	35	840	738
	GRAL. PINTO	General Pinto	0	959,5	848
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	30	965	845
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	818,5	983
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	5	897	692,5
	GUAMINI	Bonifacio	15	819	806
		Casbas	6	907	823
		Garré	3	805	836
		Guaminí	12	721	693
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	10	594	908,9
	JUNIN	Junín	1	1048	1044
	LAPRIDA	Laprida	35	835	1000,5
	LAS FLORES	Las Flores	4	1028	853
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	713	617
	LINCOLN	Lincoln	0	1004,4	749,8
	LOBERIA	Dos Naciones	46	825	793
		Ldo. Matienzo	80	784	795
		Lobería	40	984	922
		Napaleofú	46	781	733
		Pierres	32	1005	712
		San Manuel	58	847	827
	LOBOS	Lobos	5	969	659
	LUJAN	Luján	0	1029	1080
	MAIPU	Maipú	19	853	686,5
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	33	902,5	732
		General Pirán	37	817,5	820,5
		Vivoratá	38	902,5	704,5
	MERCEDES	Gowland	0	828,6	651,3
		Franklin	0	988,5	591,7
	NAVARRO	Navarro	8	1165	802
	NECOCHEA	Necochea	45	1149	812
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	10	710	791
	OLAVARRIA	Olavarría	5,9	741	769
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	20	538,5	371
		Carmen de Patagones	14	465	343,5
		José B. Casas	10	605	406
		Stroeder	23	577,5	455,5
		Villalonga	20	486,5	446
	PEHUAJO	Pehuajó	5,5	746	1090,7
	PELLEGRINI	De Bary	2	855	783
		Pellegrini	2	869	823
	PERGAMINO	Acevedo	0	804	780
		El Socorro	0	833	805
		Pergamino	0	752	856
		Pinzón	0	750	757
		Rancagua	0	774	716
	PILA	Pila	16	989,2	848
	PUAN	Bordenave	0	457,5	745
		Puán	0	605,5	863,5
		Villa Iris	3	570,5	792
	RAMALLO	Ramallo	0	969	786

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	07/12 al 13/12 mm	Acumulado Año	
				14/12/10	13/12/11
	RAUCH	Egaña	10	690	742,5
		Miranda	14	754,5	906
		Rauch	7	814	906,5
	RIVADAVIA	Sansinena	8	593,7	820,3
	ROJAS	Rojas	1	1085	920
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	1001	789
	SAAVEDRA	Pigüé	0	592,2	701,6
	SALADILLO	Saladillo	1	819	786
	SALLIQUELO	Graciarena	12	774	690
		Quenumá	10	827	684
		Salliqueló	2	862	730
	SALTO	Arroyo Dulce	0	869	694
		Salto	0	805	713
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	0	1065	888
	SAN CAYETANO	San Cayetano	52	1203,5	858,5
	SAN NICOLAS	Conesa	0	927	671
		San Nicolás	0	924	710
	SAN PEDRO	San Pedro	0	862	728
	SUIPACHA	Suipacha	0	954	599
	TANDIL	De La Canal	32	835	868,5
		Tandil	36	875	909,5
		Vela	32	815	771
	TORDILLO	Tordillo	24	926	563,5
	TORNQUIST	Tornquist	4	595,5	758,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	14	836	1144
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	43,6	1038,2	798,5
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	3	795	719
		Tres Lomas	5	810	785
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	5	805	910
	VILLARINO	Algarrobo	6	481	705
		Hilario Ascasubi	26,5	413,3	458
		Mayor Buratovich	4	395,5	454,5
		Médanos	4	487	627
		Montes de Oca	6	360,5	580
		Ombucta	11	511,5	547
		Pedro Luro	18	421,5	509
		Teniente Origone	9	549,5	664,5
	ZARATE	Zárate	0	943	723

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	07/12 al 13/12 mm	Acumulado Año	
				14/12/10	13/12/11
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	2	857	717
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	5	265	472
	GRAL. ROCA	Burmeister	1	389	784
		Jovita	12	667	712,3
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	2	492,5	796
		Arroyo Cabral	7	703	715
		Etruria	0	756	717
	ISCHILIN JUAREZ CELMAN	Villa María	13	763,5	659
		Dean Funes	36	427	414
		Alejandro Roca	0	555	500
		Bengolea	0	490	431
		Carnerillo	0	391	513
		Charras	0	363	477
		General Cabrera	0	395	498
		General Deheza	0	396	495
		La Carlota	0	500	440
		MARCOS JUAREZ	Arias	20	779
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Corral de Bustos	27	893	600
		Cruz Alta	4	877,5	768,5
		Marcos Juárez	3	859,7	785,7
		General Levalle	10	765	649,5
		La Cesira	15	586	541
	RIO CUARTO	Laboulaye	8	736	568
		Adelia María	15	612	567
		Berrotarán	15	476	526,5
		C. Baigorria	0	536	577
		Chaján	0	471	495
		Coronel Moldes	0	448	512
		Las Acequias	0	624	531
		Río Cuarto	0	476	606
		Sampacho	0	472	492
		San Basilio	0	540	440
	RIO PRIMERO	V. Mackena	5	619	622
		Monte Cristo	6	785	666
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	540	675
		Oncativo	10	681	780
	SAN JUSTO	Villa Pilar	24	484	771
		Freyre	0	552	1016,5
		Las Varas	9,1	793,7	751,7
		Porteña	0	801	944
		San Francisco	4	669	876,32
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	Tránsito	0	620	821
		Despeñaderos	25	504	641
		Río Tercero	12	695,8	633,7
		Hernando	0	647	557
		James Craik	0	650,5	685
		Villa del Totoral	10	607	778
	TOTAL TULUMBA UNION	S. José de la Dormida	12	412	538
		Bell Ville	0,5	734	835,5
		Canals	11	705,6	684,5
Idiazábal		6	709,5	789	
Monte Maíz		13	838	531	
Noetinger		0	608,2	708	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	07/12 al 13/12 mm	Acumulado Año	
				14/12/10	13/12/11
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	0	306	407,95
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	3,4	298,8	516,4
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	0,8	364,95	641,1
		La Toma	0,8	325	384,8
		Villa Mercedes	5,5	267,8	452
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	1114	1370,5
	CONCORDIA	Concordia	0	1107	1037
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	949	981
		Costa Grande	0	1035	935
		Diamante	0	1146	1249
	FEDERACION	Chajarí	0	911	857
	FEDERAL	Federal	0	1009	948
	FELICIANO	Feliciano	0	1040	1035
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	1175,5	695,5
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	1141,6	1020
	LA PAZ	La Paz	0	866	1043
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	1214	1132,8
	PARANA	Cerrito	0	1004	1011
		Oro Verde	0	1304	1075
	TALA	Rosario del Tala	0	1258,3	1292
	URUGUAY	C. del Uruguay	0	1162,3	1030,5
VICTORIA	Victoria	0	976,5	777,4	
VILLAGUAY	Villaguay	0	1143,5	1389	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	07/12 al 13/12 mm	Acumulado Año		
				14/12/10	13/12/11	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	720	282	
		Doblas	0	543	668	
		Macachín	0	625,5	715,5	
		Miguel Riglos	3	966	641	
		P.C.Rolón	0	697	590	
		Rolón	0	561	518	
		T. M. Anchorena	4	868,5	511	
		CAPITAL	Anguil	12	1028	731,8
			Santa Rosa	0	715,6	682,2
		CATRILO	Catriló	15	830	682,5
	La Gloria		0	738	324,5	
	Lonquimay		6	865,5	812,5	
	P. C. Catriló		13	771	570	
	CHAPALEUFU	Uriburu	6,5	879	724	
		Bernardo Larroudé	3	456	555	
		Ceballos	5	386	563	
		Cnel. Hilario Lagos	5	347	502	
		Intendente Alvear	5	349	563	
		Sarah	4	325	498	
		Vértiz	13	458	719	
	CONHELLO	Conhello	6	492	570	
		Eduardo Castex	5	636	624	
		Mauricio Mayer	7	642	673	
		Montes Nieves	5	454	616	
		Rucanello	5	518	588	
		Winifreda	7	753	631	
		GUATRACHÉ	Alpachiri	0	518,5	537
	General M. J. Campos		0	576	539,5	
	Guatraché		0	529,5	678,5	
	Perú		0	383	549,7	
	Santa Teresa		0	407,5	395	
	HUCAL		Abramo	0	351,5	500,5
		Bernasconi	0	453,5	507,5	
		General San Martín	0	424	477	
		Jacinto Aráuz	0	524	526,5	
	MARACO	Agustoni	5	406	774	
		Dorila	6	410	692	
		General Pico	5	714	779	
		Speluzzi	7	268	695	
		Trebolares	8	436	636	
	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	4	602	707	
		Miguel Cané	5	480	621	
		Quemú Quemú	6	527	654	
		Relmo	4	448	550	
		Villa Mirasol	3	456	642	
	RANCUL	Caleufu	14	456	538	
		Chamaico	5	320	496	
		Ing. Foster	7	390	501	
		La Maruja	6	398	596	
		Parera	5	512	757	
		Pichi Huinca	4	269	595	
		Quetrequén	5	353	649	
		Rancul	8	407	590	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	07/12 al 13/12 mm	Acumulado Año	
				14/12/10	13/12/11
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	20	495	736
		Embajador Martini	8	500	794
		Falucho	15	432	741
		Ing. Luiggi	10	494	669
		Maisonnave	11	269	569
		Ojeda	8	359	579
		Realicó	12	459	604
		Van Praet	7	286	558
	TOAY	Naicó	0	241	206
		Toay	0	656	624,5
	TRENEL	Arata	7	510	642
		Metileo	6	442	668
		Trenel	7	483	666
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	573	633,5
		Chacharramendi	0	114,5	191
		Col. Santa María	0	435	504
		General Acha	0	478,5	584
		P.C. Padre Buodo	0	451	491
		Quehué	0	478,5	446
		Unanue	0	442,5	637

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	07/12 al 13/12 mm	Acumulado Año	
				14/12/10	13/12/11
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	777	737
		Montes de Oca	0	729	706
		Bouquet	0	421	639
	CASEROS	Casilda	15	931	855
		Chañar Ladeado	19	786	518
	CASTELLANOS	María Juana	0	732	991
		Rafaela	0	745	984
	CONSTITUCION	Bombal	6	836	652
		Sargento Cabral	0	817	780
	GARAY	Helvecia	0	862	1277
		GRAL. LOPEZ	Carreras	0	763,3
			Chovet	2	933
		Maggiolo	17	774	661,2
		María Teresa	1	396,5	475
		Teodelina	0	649	679
		Venado Tuerto	8	753,7	533,5
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	0	1330	1009
		Reconquista	0	1235	1029
	IRIONDO	Cañada de Gómez	0	763	739
		Totoras	0	675	768
		Villa Eloísa	0	607	544
	LA CAPITAL	Santa Fe	0	1043	1140
		LAS COLONIAS	Humboldt	0	748
			Santo Domingo	0	777
		Sta. Clara Buena Vista	0	655	1006
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	8	494	704
		Tostado	0	630	924
	ROSARIO	Arroyo Seco	3	917	789
		Soldini	0	846	856
	SAN CRISTOBAL	Ceres	0	706	961
	SAN JAVIER	San Javier	0	795	1236
	SAN JERONIMO	Monje	0	758,5	906
		Maciel	0	765,5	943
		San Genaro Centro	0	569	936
	SAN JUSTO	San Justo	0	730	1110
	SAN LORENZO	Pujato	8	859	880
		Ricardone	5	1045	1147
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	0	540,5	1099
		Landeta	0	418	738
		S.Mtín. de las Escobas	0	617	907
VERA	Calchaquí	0	1391	897	
	Intiyaco	0	962	1091	
	Vera	0	932	860	
SANTIAGO del ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	150	s/d
		ALBERDI	Campo Gallo	s/d	308
		Sachayoj	s/d	13	s/d
	BELGRANO	Bandera	s/d	273	s/d
		COPO	Monte Quemado	s/d	105
		Pampa de los Guanacos	s/d	48	s/d
	CHOYA	Frías	s/d	167	s/d
		GRAL. TABOADA	Añatuya	s/d	55
			Los Juríes	s/d	22
	GUASAYAN	San Pedro de Guasayán	s/d	192,5	s/d
		J. F. IBARRA	Campo del Cielo	s/d	0
			Suncho Corral	s/d	18,8
	JIMENEZ	Bobadal	s/d	87	s/d
		Isca Yacú	s/d	142	s/d
	LA BANDA	La Banda	s/d	116	s/d
	MORENO	Quimilí	s/d	25	s/d
	PELLEGRINI	Nueva Esperanza	s/d	95	s/d
		Rapelli	s/d	3	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	07/12 al 13/12 mm	Acumulado Año		
				14/12/10	13/12/11	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	624	721	
		Los Frentones	0	659	628	
		Pampa del Infierno	0	822	603	
	BERMEJO	Taco Pozo	35	441	403	
		Las Palmas	10	1430	982	
		Puerto Bermejo	31	1162	1127	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	23	984	901	
	CHACABUCO	Charata	5	710	932	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	11	630	799	
		General Pinedo	5	880	1194	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	20	1087	630	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	813	546	
		Santa Sylvina	0	705	776	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	705	574	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	28	1293	1197	
		Makallé	18	1337	1146	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	15	414	647	
		Fuerte Esperanza	0	347	535	
		Juan José Castelli	0	818	961	
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	0	600	604	
		Avia Terai	19	731	827	
		Campo Largo	0	994	688	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Napenay	0	152	s/d	
		Ciervo Petiso	0	659	968	
		Lib.General San Martín	5	827	1518	
	LIBERTAD	Pampa Almirón	0	493	794	
		Pampa del Indio	0	778	886	
		Pcia. Roca	0	571	934	
		Puerto Tirol	6	1237	1084	
		Tres Isletas	4	693	1021	
		MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	749	758
			Villa Angela	0	1194	1137
		NUEVE DE JULIO	Las Breñas	1	742	761
			O'HIGGINS	0	1145	843
		PCIA. DE LA PLAZA.	La Tigra	0	1072	760
	San Bernardo		0	1043	831	
	Pcia. de la Plaza		6	773	947	
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	46	1294	1247	
		Margarita Belén	58	1702	1273	
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	4	804	580	
		Quitilipi	5	584	952	
	SAN FERNANDO	Basail	35	1704	1343	
		Resistencia	3	1177	954	
	SAN LORENZO	Samuhú	14	747	681	
		Villa Berthet	0	1089	734	
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	5	918	1017	
		Colonia Elisa	85	1196	1432	
		Colonia Las Garcitas	20	842	870	
	TAPENAGA	Colonias Unidas	5	794	1540	
		Ahumonia	55	739	901	
		Charadai	35	1398	1089	
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	1	790	1081	
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	437,2	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	07/12 al 13/12 mm	Acumulado Año		
				14/12/10	13/12/11	
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	1287,5	671,5	
	CAPITAL	Corrientes	10	1395,2	985,5	
	CONCEPCION	Concepción	0	1541	1635	
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	s/d	1099,2	831,9	
	ESQUINA	Esquina	0	621	607	
	GENERAL ALVEAR	Alvear	0	634	626	
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	1076	767,2	
	GOYA	Goya	0	541	771,7	
	ITUZAINGO	Ituzaingo	2	1037,7	1061,5	
	MERCEDES	Mercedes	0	1253,9	858,2	
	MONTE CASEROS	Monte Caseros	0	986,7	1095,6	
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	0	844,3	857,9	
	SAN MARTIN	La Cruz	0	1297,5	745,2	
	Yapeyú	0	820	738,5		
	SANTO TOME	Santo Tomé	0	1626	1348	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	22	1191	1037	
		Estación Garmendia	20	586	630	
		La Cruz	10	865	756	
		La Ramada	22	644	628	
	CHICLIGASTA	Concepción	46	599	927	
		Cañete	17	705	716	
		Delfín Gallo	35	520	730	
	CRUZ ALTA	Las Cejas	10	522	550	
		Los Pereyra	27	511	622	
		Los Ralos	19	494	730	
	GRANEROS	Graneros	17	566	678	
		Taco Ralo	10	474	628	
	LA COCHA	La Cocha	6	589	622	
La Invernada		22	431	602		
Rumi Punco		20	623	894		
Estación Aráoz		22	612	871		
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	56	910	735	
		Las Lajitas	27	722	576	
		Piquete Cabado	17	602	586	
		Saravia	33	732	801	
		Talavera	39	741	584	
	CANDELARIA	Candelaria	s/d	500	212	
		GENERAL GÜEMES	Güemes	21	469	406
		GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	511	425
	METAN	Tartagal	0	769	641	
		El Galpón	28	502	748	
	ORAN	Metán	28	646	784	
		Orán	18	201	456	
		Pichanal	8	280	331	
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	26	622	896		
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	20	534	510	
		El Carmen	15	656	614	
		Pampa Blanca	14	504	560	
	GENERAL BELGRANO	Capital	9	553	525	
		LEDESMA	Palpalá	15	493	429
		SANTA BARBARA	Santa Bárbara	15	450	434
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	19	643	640	
		Los Altos	18	640	755	
		San Pedro	19	618	607	