

INFORME SEMANAL AL 10/11/11

- Evolución de los cultivos al 10/11/11
 - ❖ 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
- 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
- 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 02/11/11 y el 08/11/11

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

PRECIPITACIONES (desde el 02/11 al 08/11)

Cayeron 4-121 mm en el extremo sur de **Buenos Aires**, se registraron 51-152 mm en los partidos del sudoeste, 59-217 mm en el sudeste, 58-178 en la zona Mar y Sierras, 24-308.9 mm en los partidos de la zona tradicional de invernada, 2-10 mm en la zona núcleo (información parcial), 6-47 mm en el centro-norte, 45-244.4 mm en el centro, y 49-199 mm en el oeste.

En **Córdoba** se registraron 30-69 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 1.2-14 mm en el departamento San Justo (de la delegación San Francisco), y 3-62 mm en los departamentos correspondientes a la delegación Villa María. En **San Luis**, 6-25 mm.

En **Entre Ríos** cayeron 4 mm en Uruguay, 3 mm en Victoria, y 11-20 mm en el resto de la provincia.

En **La Pampa** se registraron 34-151 mm en el sur, y 7-131 mm en los departamentos del norte,.

El sur de **Santa Fe** recibió 8-25 mm, y 2-40 mm el norte

Hacia el NEA, 1-100 mm en el **Chaco** y 2-37 mm un par de localidades de **Corrientes**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 10/11/2011

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2011/2012

CARTAMO

Buena evolución 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). Fenológicamente el cultivo se encuentra en elongación, floración y llenado de grano, algo sufrido por la falta de humedad adecuada, situación que se ha visto mejorada por las últimas precipitaciones.

En el Chaco, el cultivo de cártamo se encuentra es etapas reproductivas de floración (4%) y formación y llenado de grano (96%) con un estado de bueno a muy bueno en el 80% de los lotes. Se estima que la cosecha comience en unos 20 días en las parcelas más adelantadas mientras que las mas atrasadas aguardan la ocurrencia de alguna lluvia que permita un buen final de ciclo.

Los cártamos de los departamentos salteños de Anta, Orán y Gral. San Martín siguen madurando a la espera del inicio de su cosecha. Se han registrado altas temperaturas.

CEBADA CERVECERA

En general, en cada delegación se aplican las mismas consideraciones que se efectúan para el trigo.

Comenzó con la recolección de los primeros lotes en Rosario del Tala, rindiendo alrededor de los 30 qq/ha, siendo poco relevante las hectáreas cosechada por el momento; en la próxima semana se intensificarían las labores.

Se inicio la floración de este cultivo en Santa Rosa, que se sigue viendo con buen color, un poco mejor que los trigos, aunque también fueron afectados por la prolongada falta de humedad y fuertes vientos que las azotaron. Se estima un porcentaje importante de afectación en los futuros rendimientos.

Está finalizando en Casilda el proceso de llenado de granos, con mayoría de superficie en la etapa de grano pastoso. Se estima que la recolección comenzará en aproximadamente veinte días y las expectativas de rinde se sitúan en torno a los 30 a 35 quintales por hectárea, según refieren los recuentos previos de espigas por metro cuadrado y granos potenciales por espiga.

COLZA

Un 85% el cultivo se encuentra volteado e hilerado para su cosecha en Marcos Juárez. La lluvia va a retrasar la labor por unos días.

En la zona de Rosario del Tala se comenzó un poco más de firme con la cosecha de los primeros lotes, con rendimientos que se ubican entre los 10 y 22 qq/ha. Los lotes con rendimientos más bajos, tuvieron complicaciones al momento de su implantación, con baja densidad poblacional.

En áreas de la delegación Avellaneda, provincia de Santa Fe, al cultivo implantado en la zona de Villa Minetti, perteneciente al departamento Nueve de Julio presenta buena evolución, pero algo afectado por la falta de humedad adecuada, situación que se ha revertido en alguna medida gracias a las últimas precipitaciones . Los lotes más adelantados se hallan en floración y llenado de grano.

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

LINO

En la zona de Rosario del Tala, Los primeros lotes a cosechar estarían para fin de noviembre principio de diciembre. La mayoría de los cuadros se encuentran en pleno llenado de granos; en algunos lotes se ha observado presencia de oruga bolillera, no siendo necesario por el momento realizar controles, dado a su baja incidencia.

El cultivo implantado en Campo Ubajó, en el Departamento Gral. Obligado, perteneciente al área de influencia de la delegación Avellaneda, provincia de Santa Fe, evoluciona bien, favorecido por las últimas precipitaciones. Fenológicamente se encuentran en floración y bolillado, con los más adelantados en llenado de grano e inicio de madurez.

TRIGO

Buenos Aires

Los sembrados de granos finos están en muy mal estado en Bahía Blanca. En su mayoría, espigados a 25/30 cm del suelo, se observan espigas secas y vacías. Las pérdidas se originan en la zona por sequía, pulgón y heladas tardías, y se presume que los lotes que se cosechen no tengan los rendimientos mínimos esperados. Muchos directamente no se cosecharán; se observa movimiento de hileradoras, lo cual hace suponer que se harán rollos en cultivos que no se puedan levantar.

Los cultivos se encuentran en general en buenas condiciones en Bolívar Habría algunas afectaciones por heladas en los cultivos de cosecha fina, pero no serían generalizadas.

En Bragado, el cultivo de trigo se encuentra entre anthesis y comienzo de llenado de grano. En general, el estado del cultivo es muy bueno. Se están realizando aplicaciones de fungicidas, tanto vía terrestre y aérea, como así también la de insecticidas y fertilizantes foliares.

Semana con dos lluvias en Lincoln, la última caracterizada por lluvias localizadas y muy heterogéneas, con mucha diferencia en pocos kilómetros de distancia o dentro de un mismo partido como es el caso de Lincoln que en la ciudad el día 8 de noviembre se registraron 24 mm., pero en la localidad cercana de Arenaza se registraron 5 mm y en la localidad de Martínez de Hoz 98 mm. También cayó granizo con diferentes niveles de daños, y a la vez se registraron vientos fuertes, pero sin daños. Los triguales están en floración y formación de grano, y varios lotes fueron dañados por el granizo. El estado general es bueno, y se los ve mejores a los ciclos largos. Hay presencia de pulgones y chinche de los cuernos, y enfermedades como mancha amarilla y roya, que fueron controladas sin inconvenientes.

El temporal de dos días provocó daños por granizo y viento que se están evaluando, en extensas zonas en Rivadavia y T. Lauquen; en el resto de la delegación Pehuajó sólo por exceso de agua y granizo. Se informa de muchos lotes con cultivos totalmente volcados en el suelo.

Durante la semana se produjeron importantes lluvias en toda la delegación Pigüé. Este aporte de agua ha revertido completamente la situación de sequía que se venía soportando; si bien en los cultivos de cosecha fina, en muchos casos no revertirá el regular estado de los cultivos, de no mediar algún evento desfavorable, permitirán un buen llenado de grano.

Período con precipitaciones de relevancia en la delegación Salliqueló, con guarismos mínimos de 49 mm. en Carhué (cabecera del partido de Adolfo Alsina) y máximos de 199 mm en Garré (norte del partido de Guaminí). Las lluvias de fecha 03/11 fueron acompañadas por granizo en algunos sectores de Tres Lomas, Guaminí y Adolfo Alsina, dado lo cual la próxima semana se informará sobre posibles daños en cultivos de trigo y cebada cervecera. Asimismo se verificarán lotes de fina en sectores con ocurrencia de heladas los días 26 y 27/10.-

Continúan en Veinticinco de Mayo las condiciones climáticas señaladas la semana anterior los lotes están con buen desarrollo, en etapa de hoja bandera y llenado de grano, se insiste en que sería necesario es un incremento en las temperaturas medias diarias a efectos de completar este estado, por el momento el estado sanitario en bueno.

Córdoba

El cultivo implantado en Marcos Juárez se encuentra en la etapa de llenado de grano/grano pastoso, y en general los lotes se encuentran en buenas condiciones. En la última semana las altas temperaturas apuraron la madurez del cultivo, posiblemente restando algo de peso a los granos. De todas maneras, se esperan rindes promedio, o superior al promedio de cada localidad. Hay mucha heterogeneidad entre lotes. Se estima que un 15 % de la superficie se encuentra en excelente condiciones, un 75 % en buenas condiciones y el resto entre regular y malo. En un 35 % de la superficie se realizaron controles con fungicidas para Mancha Amarilla (principalmente) y Roya de hoja. Los mejores lotes están en la zona central y centro sur. Al sur, los mismos fueron afectados por falta de lluvias oportunas y heladas por lo que se perdieron espigas por metro

La falta de lluvias y los fuertes vientos de esta semana en Río Cuarto, con altas temperaturas, aceleraron la madurez del trigo, que difícilmente llegue a llenar bien.

En los próximos días podría comenzar la cosecha de lotes en algunos departamentos de la delegación San Francisco, que en su mayoría se encuentran en la etapa de grano pastoso a madurez comercial.

En términos generales el cultivo de trigo se encuentra en muy buen estado, en Villa María en etapa de grano lechoso y pastoso duro, dependiendo del ciclo y fecha de siembra. En general el estado sanitario es bueno, pero se pueden observar a campo lotes con Roya, y en algunos casos Septoria, Fusarium y Carbón. Se puede estimar que dentro de aproximadamente 20 días se comenzarían a trillar los primeros lotes. Durante estos últimos días ha avanzado mucho la entrega del cultivo, se ha amarilleado aceleradamente. En relación a los rendimientos, se puede considerar que luego iniciarse este período de lluvias, el cultivo ha mejorado su estado, y si bien hay gran variedad de condiciones de lotes, en términos generales se esperan buenos rindes.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, los primeros lotes estarían para cosechar entre los próximos 15 a 20 días, aunque algunos lotes aislados de ciclo corto sembrados muy tempranos se podrían adelantar. Si bien las actuales condiciones de humedad están acompañando al llenado de los granos, incrementan algunas enfermedades fúngicas, como el caso de Fusarium de la espiga (golpe blanco), que influirían en los rendimientos promedios, por lo que las perspectivas de rendimientos a esperar para fin de cosecha se ubicarían por debajo de la campaña anterior, ubicándose entre 30 y 32 qq/ha.

La Pampa

Durante la semana se registraron precipitaciones muy significativas en General Pico, generalizadas durante los días 7 y 8 del corriente. El promedio de dichas precipitaciones fue de 40mm con máximos que superaron los 130 mm. En algunos sectores ubicados al sur este de la región se han reportado caída de granizo. Con respecto a los valores de temperaturas absolutas de la semana, los registros máximos superaron los 30° C durante los 4 días de la semana siendo su valor máximo 33.6° C registrado el día 6 del corriente. En este contexto, la humedad del suelo es calificada como adecuada para el cultivo. Dicha humedad del suelo, beneficiará significativamente la formación del componente del rendimiento número de granos potenciales. Se estima que la totalidad de los lotes de trigos y cebada cervecera transcurren la etapa de espigazón. El estado general de los cultivos de trigo y cebada cervecera es calificado como Bueno a Muy Bueno, particularmente en el sector triguero de la región.

En Santa Rosa los cultivos están en fin de floración y llenado de granos, que se siguen visualizando con buen color, aunque fueron afectados por la prolongada falta de humedad y fuertes vientos que azotaron a los más adelantados. Se los nota “petisos” en su mayoría. Ya se observa un porcentaje importante de afectación en los futuros rendimientos.

Santa Fe

Fenológicamente, la mayor parte del trigo implantado en Avellaneda se encuentra en llenado de grano y madurez. En general, la evolución de lo sembrado es buena y en algunas zonas se nota la falta de precipitaciones que afectó el desarrollo normal del cultivo, que se ve algo sufrido. En otros sectores ya se estima pérdida de rendimiento potencial, como así también de algunos lotes que son enrollados para la hacienda. Las últimas precipitaciones han servido de paliativo para esta situación. En muchos sectores se ha iniciado la cosecha de los primeros lotes con rendimientos muy dispares que oscilan entre 5 y 30 QQ/Ha, siendo regular la calidad ya que la proteína es baja.

En la delegación cañada de Gómez es cultivo llega a las instancias finales, y gran cantidad de lotes comienza a amarillear. Se estima que se comience a cosechar los primeros lotes dentro de los próximos 5-10 días, de permitirlo así las condiciones climáticas. Se prevén rindes promedios de 25 a 35 qq/ha.

Con una adecuada provisión de humedad edáfica, se transita en Casilda la etapa de grano lechoso a pastoso en los trigos de fecha de siembra tradicional. Hay un segmento mas avanzado que corresponde a lotes que han padecido mas severamente la sequía, con un

menor rinde potencial. Se observa presencia de pulgón en las espigas, sin generalización de tratamientos insecticidas y un aumento en la incidencia de roya anaranjada sobre el tercio medio de las plantas. Se ha detectado el típico micelio rosado que corresponde a fusariosis de la espiga, siendo la ocurrencia de éste síntoma correlativa con ciertas variedades de alta susceptibilidad.

En Venado Tuerto los trigos se encuentran en la etapa de llenado de grano lechoso, con muy buen aspecto en general.

San Luis

En la mayoría de los lotes las condiciones de humedad son adecuadas para la continuidad del ciclo, manifestando una gran mejoría en su aspecto y desarrollo. Los lotes punteros ya comienzan el llenado de granos, la mayor parte se encuentra en floración y los más retrasados finalizan las etapas de crecimiento y encañazón. La sanidad es buena.

Chaco

La cosecha de trigo llega al 92% de la superficie, los rindes oscilan entre los 4 y 20 QQ/ha. con un promedio de 11,25 QQ/ha., mientras que el ph oscila entre 72 y 84. Con los días calurosos y secos de la ultima semana la cosecha se desarrollo sin inconvenientes y se estima que en los próximos 7 días se de por finalizada.

NOA

Prosigue normalmente la cosecha en Catamarca, manteniendo los rindes y calidad iniciales. No se registraron precipitaciones en la semana. Se registran altas temperaturas en zonas de cultivos.

Continúa con mayor ritmo la cosecha de trigo en Salta y Jujuy, estimándose un avance de Cosecha de un 40 y 39 % unas 79.180 has cosechadas con rendimientos similares a la semana pasada entre 8 y 25 qq/has como de es de esperar para la zona. Los mejores rindes siguen siendo en los trigos con riego.

Los trigos de Tucumán están siendo trillados con rendimientos dispares entre 8 a 18 quintales por hectárea.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2011/2012

ALGODÓN

La falta de precipitaciones esta complicando la siembra del textil en la provincia de Chaco debido a la falta de humedad en la cama de siembra en la zona agrícola especialmente en los departamentos del sur y sudoeste (Mayor Luis J. Fontana y Fray Justo Santa María de Oro) que concentran el 45% de la intención de siembra. Teniendo en cuenta que la fecha de siembra esta regulada, de persistir esta situación habrá que estar atentos a cual será la alternativa que adopten los productores, siendo la más factible el cultivo de soja, o si hay alguna posibilidad de extender el plazo las mismas. Por el momento la implantación llega a las 82.000 has que corresponde al 25% de la intención. El estado es bueno a muy bueno salvo

algunos lotes que fueron sembrados al límite de humedad y no han logrado una buena implantación.

Avanza con buena evolución el cultivo de algodón en el departamento Anta, en Salta, encontrándose en la etapa de crecimiento, y se está a la espera de poder sembrar unas hectáreas más con las lluvias estivales próximas a llegar.

ARROZ

En la semana los productores de Rosario del Tala se encontraban en plena siembra alcanzando a estar sembrado alrededor de un 55 % del área con largo fino y un 50 % con largo ancho, observándose que ciertos lotes que se sembraron ante de lluvias, tienen problemas de emergencia por planchado del suelo, sumado al descenso en las temperaturas, que frena al crecimiento en el arroz. Los primeros lotes sembrados se encuentran con tres hojas, e inicio de los primeros macollajes.

La intención de siembra en el norte de Santa Fe es marcadamente superior a la campaña precedente. Se han completando las tareas de preparación del suelo y de los canales para riego. Se continúa con las tareas de siembra del largo fino, luego de la falta de piso por las precipitaciones. La siembra de los primeros lotes del largo ancho se ha iniciado en las zonas donde la humedad del suelo lo permite. Ha habido muchos problemas debido a las intensas precipitaciones que en sectores totalizaron 250 mm, planchando, anegando y ahogando el cultivo que ha tenido que resembrarse, con las consiguientes demoras, pérdida de la época óptima y mayores costos

GIRASOL

Buenos Aires

En la zona de influencia de la delegación Salliqueló, se estima un avance de siembra que ronda el 88 % del área estimada de intención para el presente ciclo.

Se da por terminada la siembra en toda la delegación Veinticinco de Mayo; por el momento con buena humedad en el perfil.

Entre Ríos

Por el momento, en la zona de Rosario del Tala no se superan las 500 Ha sembradas, sobre una intención de unas 2.500 ha. Como era de esperar, hay muy poco entusiasmo por la misma, siendo una de las principales causales los intensos ataques y daños producidos por palomas.

La Pampa

Los trabajos de preparación de barbechos, y la continuación de los trabajos de siembra están prácticamente paralizados en General Pico, y se estima un avance de siembra próximo al

35% de la superficie sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance siembra había superado el 70%.

Se va a reiniciar la siembra de girasol (ya con los ciclos más cortos) en Santa Rosa, como para terminar la superficie estimada. Los primeros sembrados están emergidos sin problemas, en algunos casos con control de hormiga y tucura. Se continúa con la aplicación de residuales.

Santa Fe

En la zona de la delegación Avellaneda, a la fecha la intención es inferior a la campaña pasada, con marcada diferencia entre zonas. Se han finalizando las tareas de siembra, en los escasos lugares que estaban pendientes. Algunos estaban sufridos, situación que se ha revertido en parte gracias a las últimas precipitaciones. Los más adelantados están en botón floral e inicio de floración, pero el grueso en distintas etapas vegetativas.

En jurisdicción de la delegación Rafaela, los lotes de girasol se encuentran en etapa de crecimiento vegetativo, con buena evolución y sanidad.

San Luis

Continúa la siembra en la provincia, en los departamentos de Ayacucho, Pringles, Pedernera y Capital, avanzando en aquellas zonas donde el cultivo se realiza bajo riego, o donde han ocurrido precipitaciones.

Chaco

El cultivo de girasol se encuentra en etapas de crecimiento vegetativo (61%), floración (26%) y formación de grano (13%), en buen estado general sin evidenciar aun síntomas de la falta de agua que se esta haciendo sentir en la mayor parte de la zona agrícola de la provincia. Los mas adelantados están desarrollando un muy buen capitulo, que en parte es la compensación por alguna disminución en el están de plantas, lo que hace presumir que al menos en estos lotes que corresponden a la siembra temprana se espere rindes aceptables. Ingresando en la etapa reproductiva comienza la preocupación de los productores por cual será la incidencia de palomas en la presente campaña. Los más atrasados dependen todavía de los aportes hídricos de los próximos 30 días.

MAIZ

Buenos Aires

Importantes precipitaciones en la semana y en algunos lugares en exceso (valores de hasta 200 mm en los partidos de H. Yrigoyen y Bolívar) y esto revierte la situación anterior de falta de humedad adecuada sobre todo para las tareas de siembra de cosecha gruesa.

La de maíz se encuentra paralizada en Bragado. Se estima que aproximadamente entre el 15-20 % del área de maíz a sembrar se realizará a fines de Noviembre y Diciembre, para evitar que la etapa de floración coincida con la época de menor probabilidad de precipitaciones.

Se sigue sembrando en Lincoln. Hay lotes aislados con presencia de gusanos alambre, gusano blanco y orugas cortadoras. Se reportan daños por granizo, que en varios casos obligó a resembrar.

En Pehuajó hay sectores con 300 mm de lluvia en dos días que se han inundado. El granizo también afectó severamente y se podrá dimensionar el daño en una semana, aproximadamente. Previo a la tormenta las siembras estaban paradas por falta de humedad, se estima por lo menos dos días para continuar con los trabajos, y ya se evalúan resiembras de maíz.

A partir de ahora se generalizará la siembra de granos gruesos en Pigüé, dado que venía un tanto atrasada por la sequía; en estas condiciones hay humedad por unos cuantos días como para asegurar buenos nacimientos.

Lento avance en Salliqueló debido a las lluvias.

Se da por concluida la siembra en toda la delegación Veinticinco de Mayo. Los lotes están en pleno desarrollo pero las bajas temperaturas hacen que éste no sea el óptimo para la época.

Córdoba

El clima está beneficiando al maíz de Marcos Juárez, ya que predominaron los días calidos con noches frescas, y las lluvias de la semana llegan en un momento justo, ya que comenzaba a mostrar efectos por la alta temperatura el cultivo. Se reporta un buen desarrollo de los lotes que va de 6 a 8 hojas las más adelantadas, y 4 hojas los de última fecha siembra. Se estima que se sembrará un resto de segunda sobre trigo, y en otros lotes se difiere la siembra a fin de noviembre. Se realizan las tareas de refertilización con nitrógeno. Se observa en algunas zonas, principalmente hacia el norte, ataques de orugas cortadoras, por lo que debieron hacerse algunos controles. A nivel general se observa en prácticamente el 100% de los lotes daños por chinche de los cuernos, que varía de lote en lote. No se realizaron controles prácticamente; como consecuencia de ello, y sumado a una emergencia en algunos casos no pareja, se observa variabilidad en el tamaño de plantas, y plantas con hojas enruladas o presentando macollos. Se estima que se recuperará la planta y en estadios más avanzados (de V6 a V8) se estabilizará el tamaño.

Crecimiento algo demorado en Río Cuarto por la falta de lluvias y los fuertes vientos con altas temperaturas.

La siembra de lotes de 1a. se terminó en la región de San Francisco, con plantas que están entre emergencia a crecimiento vegetativo (8 hojas); es necesaria la ocurrencia de lluvias abundantes en los próximos días para recuperar el nivel de humedad en el perfil y así atemperar las altas temperaturas imperantes durante varios días en la zona.

En Villa María, los lotes de maíz se encuentran en su mayoría en V3 hasta V6, en muy buen estado general muy favorecidos por las lluvias. En la medida que las precipitaciones lo permitieron, se han ido terminando de sembrar los lotes destinados a la siembra temprana de este cereal. La superficie restante se sembrará en Diciembre como maíz de primera, o como maíz de segunda sobre rastrojo de trigo.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, en la presente semana se registraron días despejados, soleados, con alta radiación, con aumentos en las temperaturas y acompañadas de vientos del sector Norte, luego de los medio días, hacia el fin de semana se produjeron algunas lluvias leves a irregulares, desde la noche del viernes madrugada del sábado en ciertos Dpto., en cambió en otros fueron nulas; las citadas promediaron los 10 mm. (Máx. 20 mm. y Mín. 3mm.), las mismas permitiendo mantener buena humedad en los primeros centímetros en la cama de siembra; en cambió en aquellos lugares en donde no se registraron precipitaciones, si bien el suelo perdió algo de humedad, por el momento la humedad en el perfil es adecuada y en la cama de siembra se presenta entre adecuada a regular, para que los productores continuarán con las siembras, lo que se vio reflejado en la semana el importante avance en las mismas con lotes de Soja, Arroz y Sorgo. Los lotes más adelantados se encuentran con 9 hojas desarrolladas y los últimos sembrados de 1° desde V2-V3, presentando un progresivo crecimiento dado por la disponibilidad de agua y aumentos de las temperaturas. Algunos productores finalizando con la práctica de aplicación de fertilizantes nitrogenados en 4 a 6 hojas, y otros, preocupados por la presencia de malezas favorecidas por las lluvias, realizando controles.

La Pampa

En General Pico las condiciones de humedad del suelo son calificada como exceso para los trabajos de siembra del maíz. En este contexto, los trabajos de siembra están prácticamente paralizados en toda la región. Se estima que el avance de los trabajos de siembra prácticamente no ha variado con respecto al informado la semana anterior. El valor porcentual sería del 45% de la superficie sembrada final estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance siembra ya había alcanzado el 65%.

Se reinició la siembra de maíz (ya de época intermedia) en Santa Rosa, luego de las esperadas lluvias. Los primeros sembrados están emergidos sin problemas, ya con cuatro-seis hojas y sin plagas a la vista.

Santa Fe

A la fecha la intención de siembra en la delegación Avellaneda es superior a la campaña precedente. Finalizó la siembra de los lotes tempranos, donde las condiciones de humedad del suelo lo han permitido, beneficiados por las precipitaciones. La evolución es buena., encontrándose en emergencia y crecimiento.

Excelentes condiciones climáticas para este cultivo en Cañada de Gómez. Las repetidas precipitaciones y de buen volumen mantienen el perfil de suelo en óptimas condiciones de humedad, lo que permite un muy buen ritmo de crecimiento y desarrollo para el cultivo. Se registran algunos daños de baja intensidad por bajas temperaturas en zona de bajos o de mucha cobertura al sur de esta delegación. La mayor parte de los lotes se encuentra entre V 3 y V 5, momento apropiado para la refertilización de lotes, tarea que se esta realizando en la mayoría de los casos con fertilizantes líquidos. No se registran ataques de plagas, ni presencia de enfermedades.

La germinación y emergencia de los lotes de siembra más tardía, ha resultado sumamente satisfactoria en Casilda, en función de la intensidad moderada de las últimas precipitaciones. Los maíces más adelantados transitan la emisión de la 6ª a 8ª hoja dentro de un buen marco sanitario, resultando puntuales los campos que han padecido efectos por heladas tardías que hayan afectado el stand de plantas. Se realizan algunas fertilizaciones con compuestos líquidos para reforzar la dotación de nitrógeno.

En los sembrados más tempranos de Venado Tuerto, comenzaron a realizarse las refertilizaciones con uan, solmix y urea. En general tienen muy buen aspecto.

San Luis

No se ha podido sembrar todo lo previsto por llegar tarde las precipitaciones. Los lotes más tempranos se encuentran en V3-V4 y con buen stand de plantas. Son muy pocos los productores que están sembrando, ya que la mayoría pasarán a la soja y girasol para no tener problemas de mal de Río Cuarto, y para evitar que la floración caiga en pleno enero, donde históricamente llueve menos y hay ocurrencia de altas temperaturas.

Chaco

El estado general es bueno entre etapas de germinación y 4 hojas desarrolladas.

MANI

Avance de siembra normal en Río Cuarto. Los primeros lotes sembrados ya están naciendo.

Hace aproximadamente 10 días se inició la siembra en Villa María, y se encuentra en pleno estado de emergencia, incluso algunos lotes en estado de crecimiento. No presenta ningún tipo de plagas.

SOJA

Buenos Aires

Prosigue la siembra de la soja de primera en los partidos de la delegación Bragado. El avance de siembra registrado es del 46 %, respecto a la intención de siembra.

Continúa la siembra en Lincoln. Se observa presencia de insectos del suelo.

Se dio inicio en Salliqueló a la siembra de Soja de primera ocupación (30/10) con un avance de un 15 % de la intención para el presente ciclo agrícola. Según informantes consultados se incrementaría el área respecto del ciclo anterior en un 4%, unas 220.000 ha para toda la delegación.-

Córdoba

Se estima un avance de 80 - 85 % en Marcos Juárez. La lluvia llega oportunamente para continuar y finalizar la labor, ya que se había perdido la humedad en los primeros centímetros. Los vientos de los últimos días estaban afectando bastante la emergencia de una importante superficie, por lo que esta lluvia mejora la situación. Se realizan en algunos lotes controles por Bicho Bolita y cortadoras. Hay lotes emergidos, que se encuentran en V1. En algunos casos hay problemas en el poder germinativo de la semilla. Se realizan controles de malezas.

Se detuvo la siembra por falta de humedad en Río Cuarto. Los primeros lotes sembrados están naciendo normalmente.

Debido a la falta de humedad en el perfil se detuvo la siembra de lotes en varios departamentos de la delegación San Francisco. Sólo se implantaron lotes en algunas zonas del departamento San Justo donde la humedad es buena.

Durante esta semana se ha generalizado la siembra del cultivo de soja de primera en todo el ámbito de la delegación Villa María. La siembra de este cultivo se está iniciando lentamente pero se puede estimar un 20% del área sembrada. El cultivo se encuentra en plena etapa de emergencia, continuando con la siembra en la medida que lo permitan las precipitaciones.

La Pampa

Comenzó la siembra en Santa Rosa, luego de las esperadas lluvias. Se registraron nuevas y significantes precipitaciones durante este período, en todas las localidades que comprende esta delegación. Cabe acotar que en muchos de los casos el agua vino acompañado por granizo que aunque pequeño hay que esperar para ver las reacciones en los cultivos recién emergidos. También se registraron fuertes vientos que hicieron daño pero en las partes urbanizadas. Se observa en los rastros de soja nacimientos masivos de tucura.

Entre Ríos

En la semana se intensificó la siembra en Rosario del Tala, salvo en la zona arrocería donde se prioriza al cereal. Algunos productores ya estaban parando la siembra, a la espera que mejorara la humedad en los primeros centímetros de la cama de siembra, puesto que los días soleados con alta radiación, acompañado de vientos del sector norte, habían acelerado su desecación. Las lluvias de la semana son muy oportunas, siempre y cuando estén dentro de los parámetros normales. Como se viene observando durante los últimos años, se comienza a ver daños por ataques de palomas, principalmente en las cabeceras, aunque en algunos lotes chicos hay daño total. Además algunos productores están demorando la siembra, debido a controles de malezas como la Rama negra, que año tras año viene intensificando su presencia en los lotes. En ciertos cuadros comienzan a verse ataques de chinche diminuta.

Santa Fe

A la fecha la intención de siembra en Avellaneda, tanto de primera como de segunda, es semejante a la campaña anterior. Se están sembrando los primeros lotes, en las zonas donde

las condiciones de humedad del suelo lo permiten. Se han presentado problemas de implantación debido a las intensas lluvias.

En ámbitos de la delegación Cañada de Gómez, casi la totalidad de los lotes se encuentra sembrada (aprox. 90%), interrumpiendo este labor por las precipitaciones caídas el día miércoles 09/11. Se estima que de mejorar las condiciones climáticas se finalice con la siembra en los próximos días. Los lotes ya emergidos están con sobrada humedad y excelentes condiciones para su desarrollo, se lograron en todos los casos óptimos stand de plantas. La mayoría de los productores realizo fertilización a la siembra, el producto y la dosis mas utilizada fue superfosfato simple en los rangos de 80 a 120 kg/ha. En la zona de Monje (departamento San Jerónimo) se registran intensos ataques de hormigas cortadoras, y algunos lotes ya llevan dos tratamientos para lograr el control de las mismas.

Solo queda por sembrarse una mínima fracción en Casilda, cercana al quince por ciento de la superficie planificada. Las últimas lluvias difieren la finalización de la implantación pero colaboran para que el área sembrada observe adecuados regímenes de germinación y emergencia. El problema de manejo de mayor difusión actual, está centrado en el control de malezas dificultosas, especialmente aquellas resistentes a glifosato, que ha su vez resultan hospedantes de plagas de aparición temprana como chinche diminuta.

Continúa en venado Tuerto la siembra de la oleaginosa a un ritmo muy ágil; en determinadas zonas ya se había parado por falta de humedad. Las ya emergidas están muy buenas.

San Luis

En la provincia de San Luis se ha dado inicio a la siembra, de manera incipiente, sobre todo en áreas bajo riego, o donde la humedad edáfica lo ha permitido.

SORGO

La siembra del cultivo de sorgo granífero se ha detenido en Bragado, por lo que el avance de la siembra del cereal es del 56 % respecto a la intención de siembra.

Continúa la siembra de lotes en algunos departamentos de la delegación San Francisco, donde las condiciones del suelo lo permiten.

En todo el ámbito de la Delegación Villa María ha comenzado la siembra de este cultivo. Los lotes sembrados en primera instancia se encuentran en estado de emergencia, 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.

Como todos los años, los productores de Rosario del Tala priorizan la siembra de soja o arroz, aunque si esta el lote cercano y finalizaron con esto, pasan a sembrar el lote de sorgo. Ciertos cuadros han tenido problema de emergencia, atribuible a descensos en las temperaturas, sumado a los excesos hídricos que produjeron planchado en el suelo; algunos están pensando en resembrar. Sobre una intención de siembra de unas 78.000 Ha, se encontraría sembrado alrededor del 60 %.

En la delegación Avellaneda, la intención de siembra para esta campaña es superior a la precedente. Se completaron las tareas de siembra de los lotes del temprano, estimándose para fines del mes de diciembre, la siembra del tardío. La evolución es buena en general.

Aunque humedad sobra en Cañada de Gómez, aun las temperaturas no son las apropiadas para la implantación de este cultivo. La mayoría de los productores de la zona espera que esta condición mejore para poder sembrar.

En pocos días ha quedado sembrada en Casilda toda el área de intención de sorgo, con una gran variabilidad zonal en cuanto a los híbridos elegidos. La excelente humedad edáfica y la finalización en las labores de implantación de soja temprana y maíz permitieron avanzar con las coberturas de éste cultivo. Nuevas lluvias refuerzan la probabilidad de lograr un buen stand de plantas inicial en la mayor parte de la superficie implantada.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

10/11/11

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
Semana al 10/11/11

| GIRASOL | | | | | | |
|----------------|-----------|-----------|------------------|------------------|-------------------|-----------|
| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
| | 10/11 | 11/12 | 10/11 | 11/12 | 03/11/11 | 10/11/11 |
| | en % | | en Ha | | en % | |
| Buenos Aires | 56 | 59 | 537.128 | 536.130 | 39 | 59 |
| Córdoba | 54 | 64 | 23.482 | 27.990 | 27 | 64 |
| Entre Ríos | 97 | 67 | 17.024 | 6.070 | 67 | 67 |
| La Pampa | 52 | 48 | 164.237 | 154.370 | 41 | 48 |
| Santa Fe | 100 | 99 | 173.832 | 174.000 | 99 | 99 |
| Resto del País | 90 | 85 | 223.642 | 234.820 | 82 | 85 |
| Total | 65 | 65 | 1.139.345 | 1.133.380 | 52 | 65 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| MAIZ | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
| | 10/11 | 11/12 | 10/11 | 11/12 | 03/11/11 | 10/11/11 |
| | en % | | en Ha | | en % | |
| Buenos Aires | 96 | 96 | 1.368.567 | 1.451.314 | 92 | 96 |
| Córdoba | 81 | 64 | 927.328 | 793.851 | 61 | 64 |
| Entre Ríos | 95 | 82 | 180.913 | 181.788 | 82 | 82 |
| La Pampa | 73 | 49 | 271.709 | 184.144 | 43 | 49 |
| Santa Fe | 85 | 80 | 479.810 | 516.421 | 80 | 80 |
| Resto del País | 17 | 8 | 147.978 | 72.181 | 7 | 8 |
| Total | 73 | 66 | 3.376.305 | 3.199.699 | 63 | 66 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| SOJA | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
| | 10/11 | 11/12 | 10/11 | 11/12 | 03/11/11 | 10/11/11 |
| | en % | | en Ha | | en % | |
| Buenos Aires | 32 | 22 | 1.915.437 | 1.316.660 | 10 | 22 |
| Córdoba | 39 | 40 | 1.956.005 | 1.924.990 | 28 | 40 |
| Entre Ríos | 40 | 41 | 590.139 | 606.000 | 22 | 41 |
| La Pampa | 16 | 0 | 65.568 | - | 0 | 0 |
| Santa Fe | 41 | 51 | 1.272.764 | 1.604.430 | 29 | 51 |
| Resto del País | 5 | 3 | 143.603 | 81.990 | 1 | 3 |
| Total | 32 | 30 | 5.943.517 | 5.534.070 | 17 | 30 |

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

| DELEGACION | TIPO | AREA A SEMBRAR Ha | 06/10 % | 13/10 % | 20/10 % | 27/10 % | 03/11 % | 10/11 % | AREA SEMBRADA Ha |
|----------------------|--------------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|
| CORRIENTES | LA | 8.000 | | | | 10 | 30 | 70 | 5.600 |
| | LF | 90.000 | | | 55 | 58 | 65 | 70 | 63.000 |
| | M | - | | | | | | | - |
| T. CORRIENTES | | 98.000 | - | - | 51 | 54 | 62 | 70 | 68.600 |
| CHACO | LA | - | | | | | | | - |
| | LF | 8.000 | 25 | 40 | 50 | 75 | 80 | 90 | 7.200 |
| | M | - | | | | | | | - |
| T. CHACO | | 8.000 | 25 | 40 | 50 | 75 | 80 | 90 | 7.200 |
| PARANA | LA | 3.400 | 2 | 2 | 12 | 12 | 48 | 85 | 2.890 |
| | LF | 33.100 | 11 | 24 | 30 | 30 | 53 | 69 | 22.839 |
| | M | - | | | | | | | - |
| T. PARANA | | 36.500 | 10 | 22 | 28 | 28 | 53 | 70 | 25.729 |
| R. DEL TALA | LA | 7.000 | 3 | 3 | 4 | 7 | 12 | 50 | 3.500 |
| | LF | 36.000 | 4 | 5 | 7 | 13 | 24 | 55 | 19.800 |
| | M | - | | | | | | | - |
| T. R.DEL TALA | | 43.000 | 4 | 5 | 7 | 12 | 22 | 54 | 23.300 |
| T. ENTRE RIOS | | 79.500 | 7 | 13 | 17 | 20 | 36 | 62 | 49.029 |
| FORMOSA | LA | - | | | | | | | - |
| | LF | 8.100 | | | | 50 | 60 | 70 | 5.670 |
| | M | - | | | | | | | - |
| T. FORMOSA | | 8.100 | - | - | - | 50 | 60 | 70 | 5.670 |
| AVELLANEDA | LA | 3.700 | | | | | 15 | 70 | 2.590 |
| | LF | 26.500 | 15 | 20 | 30 | 30 | 35 | 50 | 13.250 |
| | M | - | | | | | | | - |
| T. AVELLANEDA | | 30.200 | 13 | 18 | 26 | 26 | 33 | 52 | 15.840 |
| RAFAELA | LA | 100 | | | | | | | - |
| | LF | 14.000 | 30 | 35 | 45 | 45 | 60 | 70 | 9.800 |
| | M | - | | | | | | | - |
| T. RAFAELA | | 14.100 | 30 | 35 | 45 | 45 | 60 | 70 | 9.800 |
| T. SANTA FE | | 44.300 | 18 | 23 | 32 | 32 | 41 | 58 | 25.640 |
| TOTAL PAIS | LA | 22.200 | 1 | 1 | 3 | 8 | 24 | 66 | 14.580 |
| | LF | 215.700 | 7 | 11 | 37 | 42 | 53 | 66 | 141.559 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 11/12 | 237.900 | 7 | 10 | 34 | 39 | 50 | 66 | 156.139 |
| | 10/11 | 257.850 | 21 | 35 | 54 | 66 | 73 | 80 | |

(*) 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 | 06/10 % | 13/10 % | 20/10 % | 27/10 % | 03/11 % | 10/11 % | AREA SEMBRADA Has |
|--------------|-------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------|
| Bahía Blanca | | 15.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| Bolívar | | 30.000 | - | 9 | 29 | 66 | 66 | 80 | 24.000 |
| Bragado | | 15.000 | - | 22 | 75 | 94 | 100 | 100 | 15.000 |
| Junín | | 5.100 | - | - | - | 5 | 10 | 15 | 770 |
| Lincoln | | 14.500 | - | - | - | 3 | 15 | 67 | 9.720 |
| Pehuajó | | 110.100 | - | - | 40 | 70 | 90 | 90 | 99.090 |
| Pergamino | | 10.500 | 4 | 4 | 22 | 65 | 91 | 95 | 9.980 |
| Pigüé | | 90.000 | - | - | - | - | 3 | 12 | 10.800 |
| Salliqueló | | 160.000 | - | - | 13 | 40 | 76 | 88 | 140.800 |
| Tandil | | 172.420 | - | 1 | 22 | 34 | 56 | 60 | 103.450 |
| T.Arroyos | | 258.700 | - | - | 19 | 38 | 53 | 57 | 147.460 |
| 25 de Mayo | | 31.900 | - | 2 | 10 | 46 | 100 | 100 | 31.900 |
| BUENOS AIRES | 11/12 | 913.220 | 0 | 1 | 19 | 39 | 59 | 65 | 592.970 |
| | 10/11 | 954.150 | 1 | 8 | 25 | 42 | 56 | 73 | - |
| Laboulaye | | 12.000 | - | 2 | 25 | 50 | 100 | 100 | 12.000 |
| M. Juárez | | 3.000 | - | - | 10 | 94 | 100 | 100 | 3.000 |
| Río Cuarto | | 23.000 | - | - | - | 10 | 53 | 73 | 16.790 |
| S. Francisco | | 4.900 | - | - | - | - | - | - | - |
| Villa María | | 800 | - | 20 | 50 | 70 | 100 | 100 | 800 |
| CORDOBA | 11/12 | 43.700 | - | 1 | 8 | 27 | 64 | 75 | 32.590 |
| | 10/11 | 43.200 | 6 | 16 | 24 | 33 | 54 | 76 | - |
| Paraná | | 6.500 | 49 | 60 | 80 | 89 | 89 | 100 | 6.500 |
| R. del Tala | | 2.500 | 10 | 10 | 10 | 11 | 11 | 14 | 350 |
| ENTRE RIOS | 11/12 | 9.000 | 38 | 46 | 60 | 67 | 67 | 76 | 6.850 |
| | 10/11 | 17.500 | 79 | 88 | 92 | 94 | 97 | 97 | - |
| General Pico | | 124.500 | - | - | 5 | 12 | 26 | 31 | 38.600 |
| Santa Rosa | | 200.000 | - | 2 | 5 | 58 | 61 | 68 | 136.000 |
| LA PAMPA | 11/12 | 324.500 | - | 1 | 5 | 41 | 48 | 54 | 174.600 |
| | 10/11 | 318.600 | 1 | 5 | 27 | 31 | 52 | 75 | - |
| Avellaneda | | 123.000 | 96 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 123.000 |
| C. de Gómez | | 1.800 | - | - | - | - | - | - | - |
| Casilda | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rafaela | | 50.500 | 85 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 50.500 |
| V. Tuerto | | 500 | - | - | 10 | 40 | 100 | 100 | 500 |
| SANTA FE | 11/12 | 175.800 | 92 | 98 | 99 | 99 | 99 | 99 | 174.000 |
| | 10/11 | 173.875 | 92 | 98 | 99 | 100 | 100 | 100 | - |
| CATAMARCA | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | | 219.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 219.000 |
| FORMOSA | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | | 22.000 | 30 | 30 | 30 | 30 | 41 | 72 | 15.840 |
| S. ESTERO | | 34.000 | - | - | - | 10 | 20 | 50 | 17.000 |
| TUCUMAN | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 11/12 | 1.741.220 | 22 | 24 | 35 | 52 | 65 | 71 | 1.232.850 |
| | 10/11 | 1.756.925 | 22 | 28 | 41 | 52 | 65 | 79 | - |

(*) 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 A SEMBRAR Has | 06/10 | 13/10 | 20/10 | 27/10 | 03/11 | 10/11 | AREA SEMBRADA Has |
|----------------|-------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|
| | | | % | % | % | % | % | % | |
| Bahía Blanca | | 8.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| Bolívar | | 101.000 | 18 | 47 | 68 | 81 | 81 | 100 | 101.000 |
| Bragado | | 123.500 | 24 | 40 | 69 | 80 | 86 | 86 | 106.210 |
| Junín | | 116.000 | 60 | 80 | 90 | 100 | 100 | 100 | 116.000 |
| Lincoln | | 228.410 | 25 | 35 | 51 | 77 | 91 | 96 | 219.274 |
| Pehuajó | | 400.700 | 10 | 41 | 71 | 89 | 96 | 100 | 400.700 |
| Pergamino | | 64.850 | 59 | 64 | 79 | 100 | 100 | 100 | 64.850 |
| Pigüé | | 16.000 | - | - | 4 | 8 | 20 | 59 | 9.440 |
| Salliqueló | | 93.000 | - | 12 | 47 | 82 | 95 | 98 | 91.140 |
| Tandil | | 107.200 | 8 | 12 | 33 | 65 | 90 | 95 | 101.840 |
| T.Arroyos | | 44.000 | - | - | 15 | 33 | 63 | 69 | 30.360 |
| 25 de Mayo | | 195.500 | 52 | 76 | 93 | 100 | 100 | 100 | 195.500 |
| Otros partidos | | 15.000 | - | 50 | 90 | 100 | 100 | 100 | 15.000 |
| BUENOS AIRES | 11/12 | 1.513.160 | 24 | 43 | 66 | 84 | 92 | 96 | 1.451.314 |
| | 10/11 | 1.428.106 | 41 | 66 | 79 | 88 | 92 | 96 | - |
| Laboulaye | | 300.000 | 6 | 13 | 25 | 37 | 62 | 67 | 201.000 |
| M. Juárez | | 277.655 | 71 | 76 | 92 | 94 | 95 | 95 | 263.772 |
| Río Cuarto | | 207.700 | 13 | 18 | 42 | 60 | 60 | 60 | 124.620 |
| S. Francisco | | 225.000 | - | - | 10 | 15 | 20 | 20 | 45.000 |
| Villa María | | 231.100 | 16 | 23 | 39 | 48 | 61 | 69 | 159.459 |
| CORDOBA | 11/12 | 1.241.455 | 22 | 27 | 43 | 52 | 61 | 64 | 793.851 |
| | 10/11 | 1.142.900 | 31 | 41 | 66 | 76 | 79 | 81 | - |
| Paraná | | 77.700 | 89 | 91 | 92 | 94 | 94 | 94 | 73.038 |
| R. del Tala | | 145.000 | 71 | 73 | 75 | 75 | 75 | 75 | 108.750 |
| ENTRE RIOS | 11/12 | 222.700 | 77 | 79 | 81 | 82 | 82 | 82 | 181.788 |
| | 10/11 | 191.300 | 91 | 93 | 93 | 93 | 93 | 95 | - |
| General Pico | | 245.200 | - | 5 | 14 | 23 | 42 | 47 | 115.244 |
| Santa Rosa | | 130.000 | - | 4 | 8 | 42 | 45 | 53 | 68.900 |
| LA PAMPA | 11/12 | 375.200 | - | 5 | 12 | 30 | 43 | 49 | 184.144 |
| | 10/11 | 374.700 | 6 | 14 | 36 | 42 | 54 | 73 | - |
| Avellaneda | | 59.500 | 23 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 16.065 |
| C. de Gómez | | 278.240 | 73 | 80 | 80 | 84 | 86 | 86 | 239.286 |
| Casilda | | 75.000 | 27 | 31 | 63 | 87 | 87 | 87 | 65.250 |
| Rafaela | | 118.800 | 63 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 89.100 |
| V. Tuerto | | 116.000 | 4 | 9 | 25 | 80 | 92 | 92 | 106.720 |
| SANTA FE | 11/12 | 647.540 | 49 | 56 | 62 | 77 | 80 | 80 | 516.421 |
| | 10/11 | 567.420 | 73 | 81 | 84 | 84 | 85 | 85 | - |
| CATAMARCA | | 10.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | | 11.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | | 135.000 | - | - | - | 2 | 7 | 9 | 12.150 |
| FORMOSA | | 10.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | | 5.010 | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | 35.200 | 16 | 31 | 43 | 45 | 47 | 50 | 17.600 |
| SALTA | | 148.185 | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | | 155.000 | 8 | 9 | 11 | 18 | 24 | 27 | 41.850 |
| S. ESTERO | | 301.500 | - | - | - | - | - | - | - |
| TUCUMAN | | 58.070 | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 581 |
| TOTAL PAIS | 11/12 | 4.869.020 | 24 | 32 | 45 | 56 | 63 | 66 | 3.199.699 |
| | 10/11 | 4.559.800 | 34 | 46 | 59 | 65 | 69 | 73 | - |

(*) 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 | 13/10 % | 20/10 % | 27/10 % | 03/11 % | 10/11 % | 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 | | | | | | - |
| | Total | 6.650 | - | - | - | - | - | - |
| | 10/11 | 6.650 | - | - | - | - | - | |
| SANTA FE | Colorado | | | | | | | - |
| | Rosado | 130 | | | | | | - |
| | Total | 130 | - | - | - | - | - | - |
| | 10/11 | 130 | - | - | - | - | - | |
| SAN LUIS | Colorado | - | | | | | | - |
| | Rosado | 9.500 | | | | 37 | 80 | 7.600 |
| | Total | 9.500 | - | - | - | 37 | 80 | 7.600 |
| | 10/11 | 5.700 | - | - | - | - | - | |
| LA PAMPA | Colorado | | | | | | | - |
| | Rosado | 44.400 | | | | | | - |
| | Total | 44.400 | - | - | - | - | - | - |
| | 10/11 | 44.400 | - | - | - | - | - | |
| Laboulaye | Colorado | 0 | | | | | | - |
| | Rosado | 105.000 | | | | 10 | 54 | 56.700 |
| | Total | 105.000 | - | - | - | 10 | 54 | 56.700 |
| | 10/11 | 80.000 | - | - | - | - | 21 | |
| Marcos Juárez | Colorado | - | | | | | | - |
| | Rosado | | | | | | | - |
| | Total | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| | 10/*11 | 100 | - | - | - | - | - | |
| Río Cuarto | Colorado | - | | | | | | - |
| | Rosado | 93.000 | | 10 | 40 | 70 | 90 | 83.700 |
| | Total | 93.000 | - | 10 | 40 | 70 | 90 | 83.700 |
| | 10/11 | 91.500 | - | 5 | 17 | 60 | 80 | |
| Villa María | Colorado | 800 | | | | | 62 | 496 |
| | Rosado | 37.000 | | | | | 34 | 12.580 |
| | Total | 37.800 | - | - | - | - | 35 | 13.076 |
| | 10/11 | 35.500 | - | - | - | - | - | |
| CORDOBA | Colorado | 800 | - | - | - | - | 62 | 496 |
| | Rosado | 235.000 | - | 4 | 16 | 32 | 65 | 152.980 |
| | Total | 235.800 | - | 4 | 16 | 32 | 65 | 153.476 |
| | 10/11 | 207.100 | - | 2 | 6 | 22 | 38 | |
| TOTAL PAIS | Colorado | 800 | - | - | - | - | 62 | 496 |
| | Rosado | 296.268 | - | 3 | 13 | 27 | 54 | 160.580 |
| | Total | 297.068 | - | 3 | 13 | 27 | 54 | 161.076 |
| | 2010/*11 | 264.568 | - | 1 | 5 | 17 | 29 | |

(*) 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 | 20/10 | 27/10 | 03/11 | 10/11 | AREA SEMBRADA Has |
|--------------|-------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|
| | | | % | % | % | % | |
| Bahía Blanca | 1ª | 4.400 | - | - | - | - | - |
| | 2ª | - | - | - | - | - | - |
| Bolívar | 1ª | 330.000 | 1 | 9 | 18 | 46 | 151.800 |
| | 2ª | 120.000 | - | - | - | - | - |
| Bragado | 1ª | 333.150 | - | 7 | 30 | 46 | 153.250 |
| | 2ª | 117.700 | - | - | - | - | - |
| | F | 6.400 | - | - | - | - | - |
| Junín | 1ª | 480.600 | 1 | 5 | 10 | 60 | 288.360 |
| | 2ª | 144.400 | - | - | - | - | - |
| Lincoln | 1ª | 693.550 | 1 | 6 | 16 | 36 | 249.680 |
| | 2ª | 159.240 | - | - | - | - | - |
| | F | 14.000 | - | - | - | - | - |
| Pehuajó | 1ª | 609.000 | - | 5 | 12 | 15 | 91.350 |
| | 2ª | 153.000 | - | - | - | - | - |
| | F | 39.500 | - | - | - | - | - |
| Pergamino | 1ª | 706.850 | - | 2 | 18 | 25 | 176.710 |
| | 2ª | 77.800 | - | - | - | - | - |
| | F | - | - | - | - | - | - |
| Pigüé | 1ª | 170.000 | - | - | - | - | - |
| | 2ª | 25.000 | - | - | - | - | - |
| Salliqueló | 1ª | 215.000 | - | - | - | 15 | 32.250 |
| | 2ª | 30.000 | - | - | - | - | - |
| | F | 5.000 | - | - | - | - | - |
| Tandil | 1ª | 404.700 | - | - | 4 | 12 | 48.560 |
| | 2ª | 207.800 | - | - | - | - | - |
| Tres Arroyos | 1ª | 491.737 | - | 0 | 5 | 8 | 39.340 |
| | 2ª | 40.300 | - | - | - | - | - |
| 25 de Mayo | 1ª | 388.000 | 4 | 13 | 15 | 22 | 85.360 |
| | 2ª | 150.000 | - | - | - | - | - |
| BUENOS AIRES | 11/12 | 6.117.127 | 1 | 3 | 10 | 22 | 1.316.660 |
| | 10/11 | 5.935.442 | 1 | 5 | 16 | 32 | - |
| Laboulaye | 1ª | 385.000 | - | 7 | 27 | 44 | 169.400 |
| | 2ª | 105.000 | - | - | - | - | - |
| M. Juárez | 1ª | 1.010.419 | 6 | 21 | 65 | 85 | 858.860 |
| | 2ª | 118.000 | - | - | - | - | - |
| | F | - | - | - | - | - | - |
| Rio Cuarto | 1ª | 974.500 | - | 6 | 51 | 60 | 584.700 |
| | 2ª | 50.500 | - | - | - | - | - |
| S.Francisco | 1ª | 1.120.000 | - | 2 | 7 | 10 | 112.000 |
| | 2ª | 100.000 | - | - | - | - | - |
| | F | 5.000 | - | - | - | - | - |
| V. María | 1ª | 769.340 | - | 3 | 4 | 26 | 200.030 |
| | 2ª | 160.900 | - | - | - | - | - |
| CORDOBA | 11/12 | 4.798.659 | 1 | 7 | 28 | 40 | 1.924.990 |
| | 10/11 | 5.054.390 | 6 | 13 | 31 | 39 | - |
| Paraná | 1ª | 385.000 | 3 | 16 | 35 | 50 | 192.500 |
| | 2ª | 105.000 | - | - | - | - | - |
| R. del Tala | 1ª | 827.000 | 2 | 7 | 23 | 50 | 413.500 |
| | 2ª | 152.000 | - | - | - | - | - |
| | F | 3.000 | - | - | - | - | - |
| ENTRE RIOS | 11/12 | 1.472.000 | 2 | 8 | 22 | 41 | 606.000 |
| | 10/11 | 1.468.000 | 6 | 19 | 28 | 40 | - |
| General Pico | 1ª | 313.600 | - | - | - | - | - |
| | 2ª | 22.700 | - | - | - | - | - |
| Santa Rosa | 1ª | 25.000 | - | - | - | - | - |
| | 2ª | 45.000 | - | - | - | - | - |
| LA PAMPA | 11/12 | 406.300 | - | - | - | - | - |
| | 10/11 | 402.300 | - | - | 7 | 16 | - |
| Avellaneda | 1ª | 136.000 | - | - | - | 2 | 3.200 |
| | 2ª | 72.000 | - | - | - | - | - |
| C.de Gómez | 1ª | 654.000 | - | - | 40 | 92 | 601.680 |
| | 2ª | 93.300 | - | - | - | - | - |
| Casilda | 1ª | 670.000 | - | 9 | 54 | 87 | 582.900 |
| | 2ª | 63.300 | - | - | - | - | - |
| Rafaela | 1ª | 640.000 | - | - | 10 | 15 | 96.000 |
| | 2ª | 150.000 | - | - | - | - | - |
| V. Tuerto | 1ª | 583.000 | 1 | 12 | 38 | 55 | 320.650 |
| | 2ª | 77.000 | - | - | - | - | - |
| SANTA FE | 11/12 | 3.138.600 | 0 | 4 | 29 | 51 | 1.604.430 |
| | 10/11 | 3.107.737 | 2 | 19 | 32 | 41 | - |
| CATAMARCA | | 50.000 | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | | 20.000 | - | - | - | - | - |
| CHACO | 1º | 350.000 | - | - | - | - | - |
| | 2º | 250.000 | - | - | - | - | - |
| FORMOSA | | 7.000 | - | - | - | - | - |
| JUJUY | | 12.150 | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | 900 | - | - | 19 | 34 | 310 |
| SALTA | | 599.515 | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | 1º | 181.500 | 2 | 9 | 22 | 45 | 81.680 |
| | 2º | 3.500 | - | - | - | - | - |
| S. ESTERO | 1º | 1.100.000 | - | - | - | - | - |
| | 2º | - | - | - | - | - | - |
| TUCUMAN | | 249.080 | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 11/12 | 18.756.331 | 1 | 4 | 17 | 30 | 5.534.070 |
| | 10/11 | 18.886.634 | 3 | 10 | 22 | 32 | - |

(*) Cifras provisorias

Las áreas están expresadas en hectáreas

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha

CAMPAÑAS 2001/2002- 2010/2011 (*)

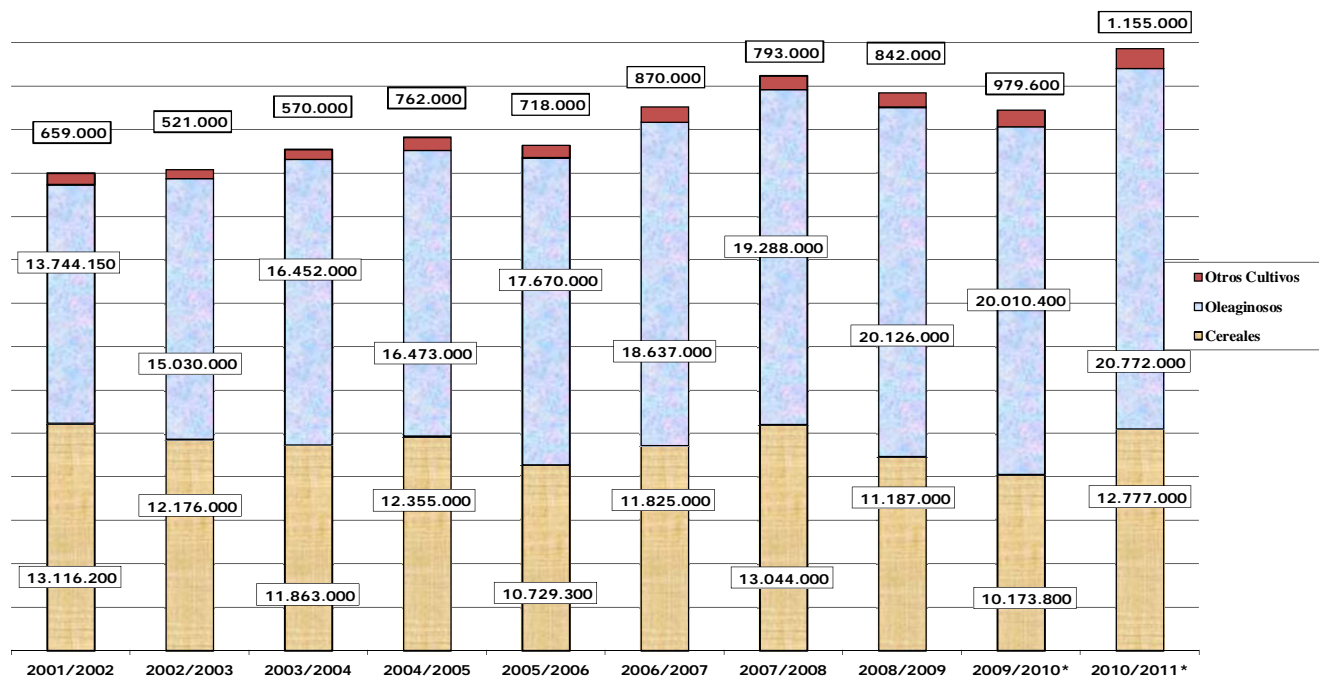
| CULTIVOS | 2001/2002 | 2002/2003 | 2003/2004 | 2004/2005 | 2005/2006 | 2006/2007 | 2007/2008 | 2008/2009 | 2009/2010* | 2010/2011* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 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 | 618.000 |
| 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 | 1.155.000 |
| 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 | 34.704.000 |

(*) Estimaciones provisionarias

10/11/2011

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

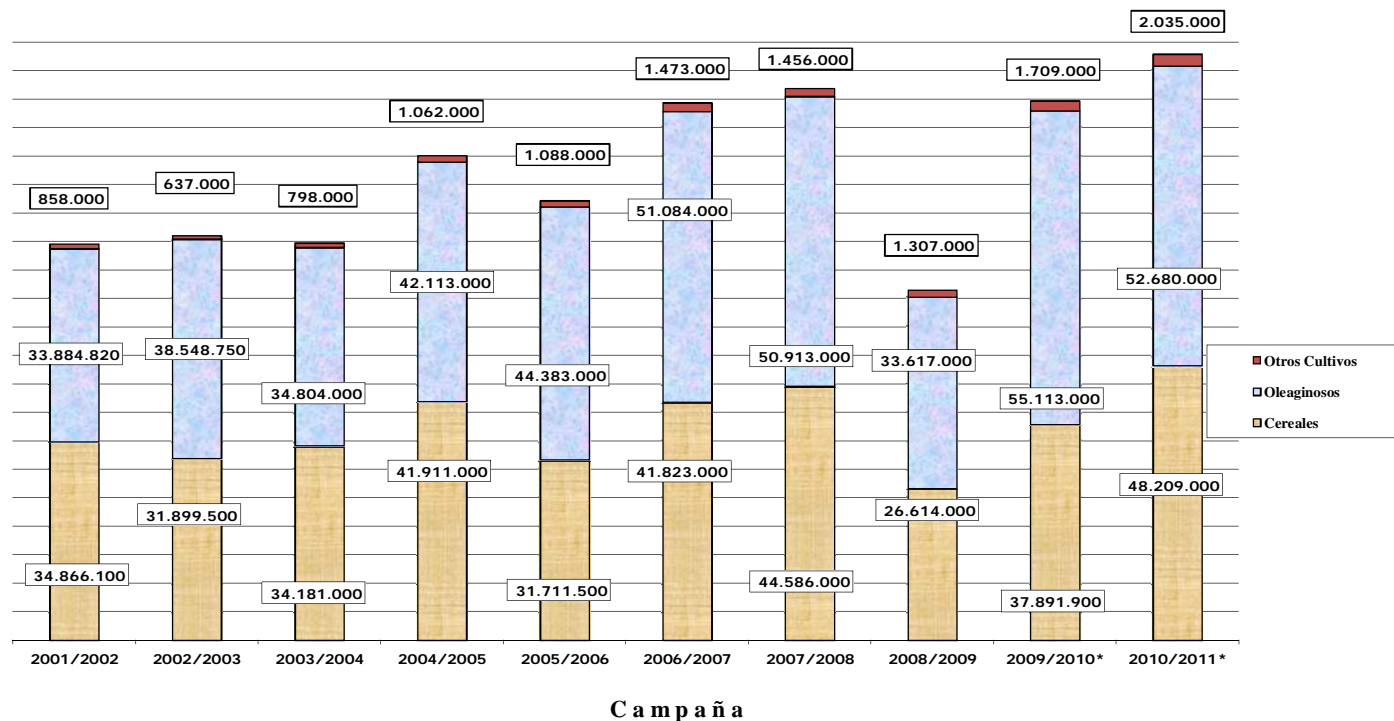
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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 | 8.750.000 | 15.300.000 |
| 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 | 37.891.900 | 48.209.000 |
| 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 | 1.000.000 |
| 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 | 2.035.000 |
| 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 | 94.713.900 | 102.924.000 |

* Estimaciones provisorias
10/11/2011
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 | 34 | 15.300 |
| SUBTOTAL CEREALES | 12.777 | 2.152 | 10.625 | 83,2 | - | 48.209 |
| 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 | 618 | 15 | 603 | 97,6 | 17 | 1.000 |
| MANI | 264 | - | 264 | 100,0 | 26 | 701 |
| POROTOS | 273 | 1 | 272 | 99,6 | 12 | 334 |
| TOTAL GENERAL | 34.704 | 2.587 | 32.117 | 92,5 | - | 102.924 |

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 10/11/2011

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 04/10/11 hasta el 10/11/11

| PROVINCIA | DELEGACION | GIRASOL | | | | | MAIZ | | | | | TRIGO | | | | |
|---------------------|---------------------|----------------|-----|----|---|---------|----------------|-----|----|---|---------|----------------|-----|----|----|---------|
| | | Estado General | | | | Humedad | Estado General | | | | Humedad | Estado General | | | | Humedad |
| | | MB | B | R | M | | MB | B | R | M | | MB | B | R | M | |
| BUENOS AIRES | BAHIA BLANCA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 80 | 20 | A |
| | BOLIVAR | - | - | - | - | A/E | - | 100 | - | - | A/E | - | 100 | - | - | A/E |
| | BRAGADO | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | JUNIN | - | - | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | LINCOLN | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 96 | 4 | - | A |
| | PEHUAJO | - | - | - | - | A/E | 100 | - | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | PERGAMINO | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | PIGUE | - | - | - | - | A | - | - | - | - | A | - | 66 | 34 | - | A/PS |
| | SALLIQUELO | - | - | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | TANDIL | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | TRES ARROYOS | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A/R | - | 84 | 16 | - | A |
| 25 DE MAYO | - | 100 | - | - | A | - | 88 | 12 | - | A | - | 100 | - | - | A | |
| CORDOBA | LABOULAYE | - | - | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 10 | 80 | 10 | A |
| | MARCOS JUAREZ | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | 12 | 74 | 10 | 4 | A |
| | RIO CUARTO | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 57 | 24 | 19 | A |
| | SAN FRANCISCO | - | - | - | - | - | 90 | 10 | - | - | R/A/PS | - | 27 | 29 | 44 | A/R/PS |
| | VILLA MARIA | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A/R | - | 100 | - | - | A |
| ENTRE RIOS | PARANA | - | 100 | - | - | E/A | - | 94 | 6 | - | A | 27 | 73 | - | - | A |
| | ROSARIO DEL TALA | - | - | - | - | A | - | - | - | - | A | 25 | 61 | 14 | - | A |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | E | - | 74 | 26 | - | E/A |
| | SANTA ROSA | - | - | - | - | A | - | - | - | - | A | - | 33 | 67 | - | A |
| SANTA FE | AVELLANEDA | - | 79 | 21 | - | A/R | - | 89 | 11 | - | A/R | - | 68 | 32 | - | A |
| | CASILDA | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A | - | 63 | 37 | - | A |
| | CAÑADA de GOMEZ | - | - | - | - | - | 84 | 16 | - | - | A/E | 51 | 34 | 15 | - | A/E |
| | RAFAELA | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 91 | 9 | - | A |
| | VENADO TUERTO | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 60 | 40 | - | A |
| CATAMARCA | CATAMARCA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 60 | 40 | A |
| CORRIENTES | CORRIENTES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | ROQUE SAENZ PEÑA | 20 | 49 | 31 | - | A/R/PS | 67 | 32 | - | - | A/R/PS | 6 | 50 | 45 | - | A/R/PS |
| FORMOSA | FORMOSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | JUJUY | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| MISIONES | POSADAS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | A | - | - | - | - | - |
| SALTA | SALTA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 41 | 59 | - | A/R/PS |
| SAN LUIS | SAN LUIS | - | 100 | - | - | A/R | - | 100 | - | - | A/R | - | 65 | 35 | - | A/R |
| SANTIAGO DEL ESTERO | SANTIAGO DEL ESTERO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| TUCUMAN | TUCUMAN | - | - | - | - | - | - | - | - | - | R/PS | - | 73 | 27 | - | R/PS |

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 | 02/11 al 08/11 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 09/11/10 | 08/11/11 |
| BUENOS AIRES | ADOLFO ALSINA | Carhué | 49 | 727 | 619 |
| | | Rivera | 67 | 618 | 674 |
| | | Villa Maza | 104 | 750 | 668 |
| | ALBERTI | Cuartel V | 8 | 839 | 537 |
| | | AYACUCHO | Ayacucho | 76 | 652 |
| | AZUL | Azul | 80 | 712 | 729 |
| | | Cacharí | 67 | 830,5 | 772 |
| | | Chillar | 116 | 775 | 833,5 |
| | BAHIA BLANCA | Bahía Blanca | 57,5 | 476,5 | 547,6 |
| | | Cabildo | 121 | 508,8 | 419,2 |
| | BALCARCE | Balcarce | 93,5 | 740,5 | 560,5 |
| | | Bosch | 84 | 761,5 | 544 |
| | | Los Pinos | 100 | 828,5 | 551 |
| | BARADERO | San Agustín | 107 | 912,5 | 554 |
| | | Baradero | s/d | 870 | 646 |
| | BARTOLOMÉ MITRE | Arrecifes | s/d | 874 | 712 |
| | BENITO JUAREZ | Benito Juárez | 121,8 | 897,7 | 672,1 |
| | | López | 107 | 835,5 | 654,5 |
| | BOLIVAR | Bolívar | 175 | 596,7 | 965,3 |
| | BRAGADO | Bragado | 10 | 907 | 662 |
| | CAMPANA | Campana | s/d | 853 | 623 |
| | CAÑUELAS | Cañuelas | 5 | 1047 | 639 |
| | CAP. SARMIENTO | Capitán Sarmiento | s/d | 849 | 747 |
| | CARLOS CASARES | Bellocoq | 127 | 565,5 | 710,5 |
| | CARLOS TEJEDOR | Carlos Tejedor | 112,5 | 609,5 | 699,5 |
| | CARMEN DE ARECO | Carmen de Areco | 0 | 920 | 708 |
| | CASTELLI | Castelli | 34 | 918,5 | 574,5 |
| | CHACABUCO | Chacabuco | 4 | 950 | 801 |
| | CHASCOMUS | Chascomús | 6 | 923 | 511 |
| | CHIVILCOY | Chivilcoy | 38 | 899 | 581,5 |
| | COLON | Colón | s/d | 784 | 706 |
| | CORONEL DORREGO | Coronel Dorrego | 59 | 624,2 | 502 |
| | CORONEL PRINGLES | Coronel Pringles | 128 | 633,9 | 809,4 |
| | CORONEL ROSALES | Bajo Hondo | 65 | 465 | 400,5 |
| | | Pehuen Co | 30 | 600 | 428,5 |
| | | Punta Alta | 57 | 639,2 | 432,1 |
| | CORONEL SUAREZ | Coronel Suárez | 103,2 | 565,8 | 667,6 |
| | DAIREAUX | Daireaux | 102 | 551 | 646 |
| | DOLORES | Dolores | 35 | 994,5 | 584,5 |
| | EXALT. DE LA CRUZ | Capilla del Señor | s/d | 805 | 647 |
| | F.AMEGHINO | F. Ameghino | 24 | 694 | 507 |
| | GENERAL ALVEAR | General Alvear | 90 | 763 | 786 |
| | GONZALEZ CHAVEZ | Adolfo G. Chávez | 217 | 923 | 734,5 |
| | GRAL. ALVARADO | Miramar | 73 | 874 | 605,5 |
| | GRAL. ARENALES | General Arenales | 0 | 946 | 871 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 02/11 al 08/11 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|---------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 09/11/10 | 08/11/11 |
| BUENOS AIRES | GRAL. GUIDO | Labardén | 47 | 677 | 493,5 |
| | GRAL. LAMADRID | General Lamadrid | 99 | 780 | 779 |
| | GRAL. LAVALLE | General Lavalle | 19 | 945,5 | 518,5 |
| | GRAL. MADARIAGA | General Madariaga | 16 | 826 | 654 |
| | GRAL. PINTO | General Pinto | 37 | 913 | 794 |
| | GRAL. PUEYRREDON | Mar del Plata | 58 | 962 | 727,5 |
| | GRAL. VIAMONTE | General Viamonte | 47 | 783,5 | 938 |
| | GRAL. VILLEGAS | General Villegas | 38 | 786 | 597 |
| | GUAMINI | Bonifacio | 155 | 791 | 736 |
| | | Casbas | 123 | 883 | 742 |
| | | Garré | 199 | 781 | 771 |
| | | Guaminí | 88 | 707 | 637 |
| | HIPOLITO YRIGOYEN | Henderson | 244,4 | 559 | 840,4 |
| | JUNIN | Junín | 10 | 1009 | 911 |
| | LAPRIDA | Laprida | 147 | 736,5 | 890,5 |
| | LAS FLORES | Las Flores | 24 | 989 | 788 |
| | LEANDRO N. ALEM | Vedia | 39 | 684 | 551 |
| | LINCOLN | Lincoln | 47,3 | 955,9 | 719,3 |
| | LOBERIA | Dos Naciones | 115 | 777 | 687 |
| | | Ldo. Matienzo | 119 | 726 | 655,5 |
| | | Lobería | 178 | 922 | 803 |
| | | Napaleofú | 69 | 719 | 630 |
| | | Pieres | 135 | 980 | 625 |
| | | San Manuel | 105 | 782 | 719 |
| | LOBOS | Lobos | 8 | 954 | 586 |
| | LUJAN | Luján | 8 | 989 | 1018 |
| | MAIPU | Maipú | 34 | 801 | 617,5 |
| | MAR CHIQUITA | Coronel Vidal | 25 | 852,5 | 616 |
| | | General Pirán | 29 | 751,5 | 723 |
| | | Vivoratá | 24 | 868,5 | 614,5 |
| | MERCEDES | Gowland | 14,5 | 795,4 | 625,8 |
| | | Franklin | 0 | 940,5 | 564,7 |
| | NAVARRO | Navarro | 20 | 1143 | 726 |
| | NECOCHEA | Necochea | 127 | 1121 | 685 |
| | NUEVE DE JULIO | Nueve de Julio | 40 | 701 | 706 |
| | OLAVARRIA | Olavarría | 103,9 | 694,4 | 704,9 |
| | PATAGONES | Cardenal Cagliero | 28 | 531,5 | 335 |
| | | Carmen de Patagones | 10 | 448 | 313,5 |
| | | José B. Casas | 4 | 600 | 350 |
| | | Stroeder | 5,5 | 558,5 | 387 |
| | | Villalonga | 13,5 | 473,5 | 398,5 |
| | PEHUAJO | Pehuajó | 308,9 | 687,3 | 1014,9 |
| | PELLEGRINI | De Bary | 81 | 819 | 708 |
| | | Pellegrini | 80 | 834 | 749 |
| | PERGAMINO | Acevedo | s/d | 723 | 669 |
| | | El Socorro | s/d | 704 | 744 |
| | | Pergamino | s/d | 677 | 773 |
| | | Pinzón | s/d | 674 | 670 |
| | | Rancagua | s/d | 696 | 656 |
| | PILA | Pila | 72 | 939,5 | 767 |
| | PUAN | Bordenave | 152 | 413,5 | 684 |
| | Puán | 116 | 522,5 | 794,5 | |
| | Villa Iris | 51 | 505 | 675 | |
| RAMALLO | Ramallo | s/d | 848 | 696 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 02/11 al 08/11 mm | Acumulado Año | |
|-----------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 09/11/10 | 08/11/11 |
| | RAUCH | Egaña | 69 | 651 | 675,5 |
| | | Miranda | 80 | 714,5 | 836 |
| | | Rauch | 83 | 770,5 | 868,5 |
| | RIVADAVIA | Sansinena | 172 | 552,7 | 764,5 |
| | ROJAS | Rojas | 0 | 1038 | 845 |
| | S. ANTONIO DE ARECO | San Antonio de Areco | s/d | 923 | 724 |
| | SAAVEDRA | Pigüé | 103,1 | 536,1 | 646,6 |
| | SALADILLO | Saladillo | 45 | 784 | 710 |
| | SALLIQUELO | Graciarena | 85 | 753 | 630 |
| | | Quenumá | 66 | 800 | 612 |
| | | Salliqueló | 106 | 819 | 680 |
| | SALTO | Arroyo Dulce | s/d | 815 | 649 |
| | | Salto | s/d | 704 | 667 |
| | SAN ANDRÉS DE GILES | San Andrés de Giles | 2 | 1029 | 814 |
| | SAN CAYETANO | San Cayetano | 139 | 1143,5 | 682,9 |
| | SAN NICOLAS | Conesa | s/d | 836 | 590 |
| | | San Nicolás | s/d | 836 | 631 |
| | SAN PEDRO | San Pedro | s/d | 789 | 625 |
| | SUIPACHA | Suipacha | 6 | 923 | 551 |
| | TANDIL | De La Canal | 135 | 782 | 774,5 |
| | | Tandil | 135 | 789,5 | 832,5 |
| | | Vela | 128 | 752 | 695 |
| | TORDILLO | Tordillo | 35 | 834 | 509,5 |
| | TORNQUIST | Tornquist | 123 | 566,5 | 680,5 |
| | TRENQUE LAUQUEN | Trenque Lauquen | 245 | 777 | 1027 |
| | TRES ARROYOS | Tres Arroyos | 95 | 960 | 603,9 |
| | TRES LOMAS | Ing. Thompson | 117 | 769 | 653 |
| | | Tres Lomas | 123 | 784 | 695 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Veinticinco de Mayo | 30 | 763 | 786 |
| | VILLARINO | Algarrobo | 89 | 473,5 | 578 |
| | | Hilario Ascasubi | 11,5 | 398,3 | 379,5 |
| | | Mayor Buratovich | 18,5 | 380 | 403,5 |
| | | Médanos | 105 | 475,5 | 531 |
| | | Montes de Oca | 26 | 347,5 | 523 |
| | | Ombucta | 48 | 487,5 | 466 |
| | | Pedro Luro | 25 | 403,5 | 443 |
| | | Teniente Origone | 48,5 | 531,5 | 544,5 |
| | ZARATE | Zárate | s/d | 873 | 615 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 02/11 al 08/11 mm | Acumulado Año | |
|---------------|-----------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 09/11/10 | 08/11/11 |
| CÓRDOBA | COLON | Jesús María | 0 | 817 | 580 |
| | CRUZ DEL EJE | Cruz del Eje | 0 | 227 | 397 |
| | GRAL. ROCA | Burmeister | 38 | 341 | 680 |
| | | Jovita | 69 | 590 | 587,3 |
| | GRAL. SAN MARTIN | Villa Huidobro | 39 | 408,5 | 678 |
| | | Arroyo Cabral | 39 | 629 | 655 |
| | | Etruria | 62 | 646 | 663 |
| | | Villa María | 31 | 642 | 589 |
| | ISCHILIN | Dean Funes | 0 | 392 | 299 |
| | | JUAREZ CELMAN | Alejandro Roca | 0 | 443 |
| | MARCOS JUAREZ | Bengolea | 0 | 373 | 372 |
| | | Carnerillo | 0 | 243 | 420 |
| | | Charras | 0 | 254 | 390 |
| | | General Cabrera | 0 | 252 | 425 |
| | | General Deheza | 0 | 263 | 420 |
| | | La Carlota | 0 | 397 | 378 |
| | | Arias | 0 | 679 | 481,5 |
| | | Corral de Bustos | 0 | 784 | 505 |
| | | Cruz Alta | 0 | 782,5 | 648,5 |
| | | Marcos Juárez | 0 | 757,2 | 680,2 |
| | PTE. R. SAENZ PEÑA | General Levalle | 47 | 610 | 568,5 |
| | | La Cesira | 30 | 531 | 473 |
| | RIO CUARTO | Laboulaye | 33 | 673 | 415 |
| | | Adelia María | 0 | 506 | 460 |
| | | Berrotarán | 0 | 324 | 398,5 |
| | | C. Baigorria | 0 | 363 | 461 |
| | | Chaján | 0 | 377 | 407 |
| | | Coronel Moldes | 0 | 357 | 436 |
| | | Las Acequias | 0 | 523 | 460 |
| | | Río Cuarto | 0 | 328 | 462 |
| | | Sampacho | 0 | 373 | 423 |
| | | San Basilio | 0 | 402 | 354 |
| | RIO PRIMERO | V. Mackena | 0 | 541 | 558 |
| | | Monte Cristo | 0 | 740 | 512 |
| | RIO SEGUNDO | Las Junturas | 26 | 488 | 581 |
| | | Oncativo | 3 | 604 | 638 |
| | SAN JUSTO | Villa Pilar | 12 | 434 | 605 |
| | | Freyre | 5 | 498 | 838,5 |
| | | Las Varas | 0 | 727,7 | 682,8 |
| | | Porteña | 14 | 760 | 795 |
| | SANTA MARIA | San Francisco | 1,2 | 628,7 | 755,32 |
| | | Tránsito | 0 | 595 | 697 |
| | TERCERO ARRIBA | Despeñaderos | 12 | 423 | 501 |
| | | Río Tercero | 0 | 604,8 | 479,7 |
| | | Hernando | 16 | 584 | 463 |
| | | James Craik | 31,5 | 600,5 | 604 |
| | TOTAL | Villa del Totoral | 0 | 574 | 595 |
| TULUMBA UNION | S. José de la Dormida | 0 | 342 | 360 | |
| | Bell Ville | 0 | 641 | 734 | |
| | Canals | 0 | 598,6 | 556,5 | |
| | Idiazábal | 0 | 611,5 | 659 | |
| | Monte Maíz | 0 | 741 | 468 | |
| | Noetinger | 0 | 537,2 | 588 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 02/11 al 08/11 mm | Acumulado Año | |
|------------|-----------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 09/11/10 | 08/11/11 |
| SAN LUIS | CHACABUCO | Concaran | 6 | 207,8 | 372,95 |
| | GOB. DUPUY | Buena Esperanza | 25 | 241 | 496 |
| | GRAL. PEDERNERA | Justo Daract | 0 | 332,45 | 618,3 |
| | | La Toma | 10 | 196,3 | 341 |
| | | Villa Mercedes | 24 | 205 | 396,5 |
| ENTRE RÍOS | SAN SALVADOR | San Salvador | 0 | 1095 | 1235,5 |
| | CONCORDIA | Concordia | 0 | 1091 | 950 |
| | DIAMANTE | Aldea Protestante | 0 | 917 | 871 |
| | | Costa Grande | 0 | 991 | 858 |
| | | Diamante | 0 | 1120 | 1073 |
| | FEDERACION | Chajarí | 0 | 899 | 762 |
| | FEDERAL | Federal | 0 | 991 | 825 |
| | FELICIANO | Feliciano | 0 | 997 | 927 |
| | GUALEGUAY | Gualeguay | 14 | 1129 | 623,5 |
| | GUALEGUAYCHU | Pehuajó Norte | 20 | 1125,6 | 964 |
| | LA PAZ | La Paz | 0 | 811 | 923 |
| | NOGOYA | Lucas Gonzalez | 0 | 1173,5 | 1061 |
| | PARANA | Cerrito | 0 | 976 | 873 |
| | | Oro Verde | 0 | 1274 | 916 |
| | TALA | Rosario del Tala | 11 | 1198,8 | 1194 |
| | URUGUAY | C. del Uruguay | 4 | 1142,1 | 948,3 |
| | VICTORIA | Victoria | 3 | 938 | 700,4 |
| VILLAGUAY | Villaguay | 0 | 1104,5 | 1287,5 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 02/11 al 08/11 mm | Acumulado Año | |
|--------------|--------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 09/11/10 | 08/11/11 |
| LA PAMPA | ATREUCO | Cereales | 57 | 662 | 234 |
| | | Doblas | 77 | 470 | 611 |
| | | Macachín | 82 | 574,5 | 669,5 |
| | | Miguel Riglos | 87 | 928 | 582 |
| | | P.C.Rolón | 66 | 650 | 546 |
| | | Rolón | 63 | 522 | 483 |
| | CAPITAL | T. M. Anchorena | 34 | 836,5 | 476 |
| | | Anguil | 61 | 964 | 675,3 |
| | | Santa Rosa | 98 | 657,6 | 632,7 |
| | CATRILO | Catriló | 55 | 808 | 613 |
| | | La Gloria | 63 | 738 | 324,5 |
| | | Lonquimay | 66 | 842 | 724,5 |
| | | P. C. Catriló | 64 | 748 | 541 |
| | CHAPALEUFU | Uriburu | 50 | 829,5 | 654,5 |
| | | Bernardo Larroudé | 67 | 431 | 496 |
| | | Ceballos | 34 | 366 | 503 |
| | | Cnel. Hilario Lagos | 27 | 309 | 411 |
| | | Intendente Alvear | 53 | 340 | 517 |
| | | Sarah | 44 | 302 | 431 |
| | | Vértiz | 44 | 430 | 604 |
| | CONHELLO | Conhella | 36 | 474 | 498 |
| | | Eduardo Castex | 27 | 618 | 518 |
| | | Mauricio Mayer | 44 | 626 | 586 |
| | | Montes Nieves | 23 | 446 | 541 |
| | | Rucanello | 23 | 507 | 510 |
| | GUATRACHÉ | Winifreda | 48 | 729 | 563 |
| | | Alpachiri | 55 | 474,5 | 497 |
| | | General M. J. Campos | 96 | 520 | 493,5 |
| | | Guatraché | 151 | 463 | 620,5 |
| | | Perú | 87 | 313 | 500,7 |
| | HUCAL | Santa Teresa | 102,5 | 347,5 | 359 |
| | | Abramo | 70 | 305,5 | 461,5 |
| | | Bernasconi | 73 | 400,5 | 447,5 |
| | | General San Martín | 61 | 385,5 | 433 |
| | MARACO | Jacinto Aráuz | 62 | 480 | 449,5 |
| | | Agustoni | 131 | 396 | 712 |
| | | Dorila | 18 | 390 | 622 |
| | QUEMU-QUEMU | General Pico | 71 | 687 | 684 |
| | | Speluzzi | 50 | 263 | 611 |
| | | Trebolares | 43 | 423 | 532 |
| | | Colonia Barón | 76 | 590 | 640 |
| | | Miguel Cané | 39 | 466 | 524 |
| | | Quemú Quemú | 65 | 522 | 541 |
| | | Relmo | 42 | 442 | 465 |
| | RANCUL | Villa Mirasol | 62 | 448 | 558 |
| | | Caleufu | 15 | 431 | 446 |
| | | Chamaico | 10 | 295 | 432 |
| | | Ing. Foster | 7 | 366 | 434 |
| | | La Maruja | 10 | 365 | 527 |
| | | Parera | 40 | 469 | 667 |
| Pichi Huinca | | 13 | 246 | 518 | |
| Quetrequén | | 53 | 318 | 600 | |
| Rancul | | 27 | 361 | 532 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 02/11 al 08/11 mm | Acumulado Año | |
|-----------|--------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 09/11/10 | 08/11/11 |
| LA PAMPA | REALICO | Alta Italia | 50 | 460 | 632 |
| | | Embajador Martini | 39 | 458 | 736 |
| | | Falucho | 41 | 393 | 645 |
| | | Ing. Luiggi | 37 | 468 | 601 |
| | | Maisonnave | 23 | 248 | 494 |
| | | Ojeda | 31 | 330 | 492 |
| | | Realicó | 13 | 416 | 531 |
| | | Van Praet | 23 | 248 | 464 |
| | | TOAY | Naicó | 0 | 216 |
| | Toay | | 54 | 585 | 598,5 |
| | TRENEL | Arata | 28 | 471 | 546 |
| | | Metileo | 34 | 420 | 582 |
| | UTRACAN | Trenel | 29 | 456 | 577 |
| | | Ataliva Roca | 61 | 503 | 592,5 |
| | | Chacharramendi | 0 | 114,5 | 191 |
| | | Col. Santa María | 71 | 387 | 450 |
| | | General Acha | 59 | 407,5 | 546,5 |
| | | P.C. Padre Buodo | 38 | 413 | 387 |
| | | Quehué | 43 | 415 | 410 |
| | Unanue | 128 | 394 | 560,5 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 02/11 al 08/11 mm | Acumulado Año | | |
|---------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|---------------|----------|-------|
| | | | | 09/11/10 | 08/11/11 | |
| SANTA FE | BELGRANO | Armstrong | 0 | 710 | 666 | |
| | | Montes de Oca | 0 | 642 | 621 | |
| | | Bouquet | 0 | 390 | 549 | |
| | CASEROS | Casilda | 17 | 820 | 686 | |
| | | Chañar Ladeado | 0 | 697 | 458 | |
| | CASTELLANOS | María Juana | 0 | 675 | 875 | |
| | | Rafaela | 0 | 677 | 815 | |
| | CONSTITUCION | Bombal | 11 | 767 | 570 | |
| | | Sargento Cabral | 8 | 753 | 750 | |
| | GARAY | Helvecia | 0 | 842 | 1080 | |
| | | GRAL. LOPEZ | Carreras | 0 | 667,3 | 714,3 |
| | Chovet | | 0 | 820 | 530 | |
| | Maggiolo | | 0 | 680 | 538 | |
| | María Teresa | | 0 | 359 | 406,5 | |
| | Teodelina | | 0 | 604 | 608 | |
| | Venado Tuerto | | 0 | 652,7 | 439 | |
| | GRAL. OBLIGADO | | Florencia | 2 | 1298 | 815 |
| | | | Reconquista | 10 | 1118 | 874 |
| | IRIONDO | | Cañada de Gómez | 0 | 692 | 607 |
| | | | Totoras | 0 | 647 | 667 |
| | | Villa Eloisa | 0 | 539 | 458 | |
| | LA CAPITAL | Santa Fe | 0 | 957 | 995 | |
| | | LAS COLONIAS | Humboldt | 0 | 680 | 950 |
| | Santo Domingo | | 0 | 720 | 938 | |
| | Sta. Clara Buena Vista | | 0 | 607 | 910 | |
| | NUEVE DE JULIO | El Nochero | 35 | 382 | 558 | |
| | | Tostado | 18 | 553 | 807 | |
| | ROSARIO | Arroyo Seco | 25 | 890 | 758 | |
| | | Soldini | 13 | 789 | 808 | |
| | SAN CRISTOBAL | Ceres | 0 | 593 | 882 | |
| | SAN JAVIER | San Javier | 0 | 743 | 1149 | |
| | SAN JERONIMO | Monje | 0 | 732,5 | 783 | |
| | | Maciel | 0 | 723,5 | 849 | |
| | SAN JUSTO | San Genaro Centro | 0 | 539 | 836 | |
| | | San Justo | 0 | 691 | 993 | |
| | SAN LORENZO | Pujato | 11 | 768 | 762 | |
| | | Ricardone | 17 | 934 | 1072 | |
| | SAN MARTIN | Cañada Rosquín | 0 | 399 | 991 | |
| | | Landeta | 0 | 375 | 642 | |
| | | S.Mtín. de las Escobas | 0 | 515 | 811 | |
| VERA | Calchaquí | 10 | 1165 | 814 | | |
| | Intiyaco | 40 | 892 | 1040 | | |
| | Vera | 13 | 839 | 766 | | |
| SANTIAGO del ESTERO | AGUIRRE | Pinto | s/d | 150 | s/d | |
| | | ALBERDI | Campo Gallo | s/d | 308 | s/d |
| | BELGRANO | Sachayoj | s/d | 13 | s/d | |
| | | Bandera | s/d | 273 | s/d | |
| | | COPO | Monte Quemado | s/d | 105 | s/d |
| | CHOYA | Pampa de los Guanacos | s/d | 48 | s/d | |
| | | Frias | s/d | 167 | s/d | |
| | GRAL. TABOADA | Añatuya | s/d | 55 | s/d | |
| | | Los Juríes | s/d | 22 | s/d | |
| | | GUASAYAN | San Pedro de Guasayán | s/d | 192,5 | s/d |
| | J. F. IBARRA | Campo del Cielo | s/d | s/d | s/d | |
| | | Suncho Corral | s/d | 18,8 | s/d | |
| | 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 | 02/11 al 08/11 mm | Acumulado Año | |
|---------------------|---------------------------------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 09/11/10 | 08/11/11 |
| CHACO | ALMIRANTE BROWN | Cpción. del Bermejo | 10 | 565 | 663 |
| | | Los Frentones | 0 | 546 | 443 |
| | | Pampa del Infierno | 12 | 729 | 514 |
| | BERMEJO | Taco Pozo | 30 | 363 | 308 |
| | | Las Palmas | 70 | 1093 | 841 |
| | | Puerto Bermejo | 25 | 773 | 962 |
| | CDTE. FERNANDEZ | Pcia. Roque S.Peña | 1 | 890 | 765 |
| | CHACABUCO | Charata | 15 | 646 | 726 |
| | DOCE DE OCTUBRE | Gancedo | 12 | 482 | 541 |
| | | General Pinedo | 26 | 689 | 895 |
| | DOS DE ABRIL | Hermoso Campo | 20 | 651 | 469 |
| | F. J. STA. MARIA de ORO | Chorotis | 0 | 602 | 405 |
| | | Santa Sylvia | 0 | 477 | 525 |
| | GENERAL BELGRANO | Corzuela | 10 | 607 | 456 |
| | GENERAL DONOVAN | La Escondida. | 33 | 1099 | 967 |
| | | Makallé | 23 | 1122 | 868 |
| | GRAL. GÜEMES | Colonia Miraflores | 4 | 330 | 452 |
| | | Fuerte Esperanza | 100 | 347 | 387 |
| | | Juan José Castelli | 5 | 748 | 783 |
| | INDEPENDENCIA | Nueva Pompeya | 60 | 565 | 374 |
| | | Avia Terai | 1 | 612 | 724 |
| | | Campo Largo | 10 | 826 | 564 |
| | LIB. GRAL. SAN MARTIN | Napenay | 0 | 152 | s/d |
| | | Ciervo Petiso | 40 | 582 | 884 |
| | | Lib.General San Martín | 30 | 718 | 1331 |
| | | Pampa Almirón | 15 | 378 | 733 |
| | | Pampa del Indio | 0 | 702 | 760 |
| | LIBERTAD | Pcia. Roca | 0 | 529 | 886 |
| | | Puerto Tirol | 28 | 1012 | 896 |
| | MAIPU | Tres Isletas | 1 | 608 | 938 |
| | MYR. LUIS FONTANA | Cnel. Du Graty | 5 | 628 | 514 |
| | | Villa Angela | 19 | 1023 | 958 |
| | NUEVE DE JULIO O'HIGGINS | Las Breñas | 9 | 685 | 687 |
| | | La Clotilde | 2 | 1020 | 673 |
| | | La Tigra | 3 | 981 | 557 |
| | PCIA. DE LA PLAZA. PRIMERO DE MAYO | San Bernardo | 20 | 930 | 677 |
| | | Pcia. de la Plaza | 24 | 670 | 715 |
| | | Colonia Benitez | 75 | 1066 | 960 |
| | | Margarita Belén | 75 | 1405 | 910 |
| | QUITILIPÍ | El Tacruzal | 0 | 749 | 441 |
| | | Quitilipi | 1 | 502 | 768 |
| | SAN FERNANDO | Basail | 30 | 1521 | 1068 |
| | SAN LORENZO | Resistencia | 65 | 1027 | 726 |
| | | Samuhú | 12 | 542 | 488 |
| | SARGENTO CABRAL | Villa Berthet | 10 | 899 | 491 |
| | | Capitán Solari | 30 | 770 | 908 |
| | | Colonia Elisa | 50 | 938 | 1178 |
| | | Colonia Las Garcitas | 6 | 775 | 793 |
| | TAPENAGA | Colonias Unidas | 15 | 671 | 1380 |
| | | Ahumonia | 15 | 568 | 590 |
| Charadai | | 50 | 1153 | 839 | |
| VEINTICINCO DE MAYO | Machagai | 8 | 697 | 815 | |
| MISIONES | CAPITAL | Posadas | s/d | 437,2 | 0 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 02/11 al 08/11 mm | Acumulado Año | |
|---------------------|------------------------|--------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 09/11/10 | 08/11/11 |
| CORRIENTES | BELLA VISTA | Bella Vista | 0 | 1248,5 | 631,5 |
| | CAPITAL | Corrientes | 37 | 1232,2 | 815,5 |
| | CONCEPCION | Concepción | 0 | 1443 | 1361 |
| | CURUZU CUATIA | Curuzú Cuatía | 0 | 1078,7 | 748,9 |
| | ESQUINA | Esquina | 0 | 621 | 569 |
| | GENERAL ALVEAR | Alvear | 0 | 588 | 572 |
| | GENERAL PAZ | Itá Ibaté | 0 | 1048 | 578,2 |
| | GOYA | Goya | 2 | 533,6 | 640,7 |
| | ITUZAINGO | Ituzaingo | 0 | 857,7 | 947,5 |
| | MERCEDES | Mercedes | 0 | 1245,9 | 754,2 |
| | MONTE CASEROS | Monte Caseros | 0 | 986,3 | 1007,6 |
| | PASO DE LOS LIBRES | Paso de los Libres | 0 | 752,2 | 781 |
| SAN MARTIN | La Cruz | 0 | 1259,5 | 672,2 | |
| | Yapeyú | 0 | 796 | 688,5 | |
| SANTO TOME | Santo Tomé | 0 | 1626 | 1276 | |
| TUCUMAN | BURRUYACU | Burruyacú | 0 | 1068 | 970 |
| | | Estación Garmendia | 0 | 528 | 578 |
| | | La Cruz | 0 | 736 | 666 |
| | CHICLIGASTA | La Ramada | 0 | 548 | 545 |
| | | Concepción | 0 | 470 | 780 |
| | | Cañete | 0 | 599 | 627 |
| | CRUZ ALTA | Delfin Gallo | 0 | 417 | 617 |
| | | Las Cejas | 0 | 441 | 512 |
| | | Los Pereyra | 0 | 432 | 529 |
| | GRANEROS | Los Ralos | 0 | 404 | 626 |
| | | Graneros | 0 | 498 | 591 |
| | LA COCHA | Taco Ralo | 0 | 412 | 581 |
| | | La Cocha | 0 | 544 | 516 |
| | | La Invernada | 0 | 379 | 491 |
| Rumi Punco | | 0 | 521 | 825 | |
| LEALES | Estación Aráoz | 0 | 485 | 807 | |
| SALTA | ANTA | J. V. Gonzalez | 0 | 872 | 641 |
| | | Las Lajitas | 0 | 679 | 507 |
| | | Piquete Cabado | 0 | 562 | 534 |
| | | Saravia | 0 | 689 | 664 |
| | | Talavera | 0 | 705 | 503 |
| | CANDELARIA | Candelaria | s/d | 464 | 212 |
| | GENERAL GÜEMES | Güemes | 0 | 454 | 347 |
| | GRAL. J. DE SAN MARTIN | Embarcación | 0 | 490 | 415 |
| | | Tartagal | 0 | 737 | 633 |
| | METAN | El Galpón | 0 | 473 | 703 |
| | | Metán | 0 | 640 | 743 |
| | ORAN | Orán | 0 | 192 | 418 |
| | | Pichanal | 0 | 268 | 305 |
| ROS. DE LA FRONTERA | Rosario de la Frontera | 0 | 575 | 832 | |
| JUJUY | EL CARMEN | Ciudad Perico | 0 | 492 | 425 |
| | | El Carmen | 0 | 588 | 518 |
| | | Pampa Blanca | 0 | 489 | 487 |
| | GENERAL BELGRANO | Capital | 0 | 534 | 489 |
| | LEDESMA | Palpalá | 0 | 476 | 386 |
| SANTA BARBARA | Santa Bárbara | 0 | 430 | 393 | |
| CATAMARCA | SANTA ROSA | El Bañado | 0 | 483 | 581 |
| | | Los Altos | 0 | 479 | 686 |
| | | San Pedro | 0 | 473 | 543 |