



INFORME SEMANAL AL 26/11/2009

- Evolución de los cultivos al 26/11/09
 - ✓ Precipitaciones
 - ✓ Cosecha Fina, Campaña 2009/2010 (Cártamo, Cebada Cervecera, Colza, Lino y Trigo)
 - ✓ Cosecha Gruesa, Campaña 2009/10 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Soja y Sorgo)
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 1998/1999 - 2007/2008
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2007/2008
- Resúmenes de avance de siembra y de cosecha
- Avance de siembra de Maíz, Girasol, Soja, Sorgo, Arroz, Maní
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 18/11/09 y el 24/11/09

MINISTERIO DE AGRICULTURA,

GANADERÍA Y PESCA

Dirección de Coordinación de Información, Delegaciones,
y Elaboración de Estimaciones Agropecuarias

PRECIPITACIONES (del 18/11 al 24/11)

En Buenos Aires cayeron 18-50.5 mm en el extremo sur, 10-67.5 mm en el sudoeste, 11.1-50 mm en el sudeste, 7.5-35 mm en la zona Mar y Sierras, 22-103 mm en la zona tradicional de invernada, 24-108 mm en la zona núcleo, 27-63 mm en el centro-norte, y 3-80.1 mm en el centro.

Córdoba informó 1-40 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 1-80 mm en Unión y Marcos Juárez, 7-82 mm en Río Cuarto y J. Celman, 4-75 mm en los departamentos correspondientes a Villa María, y 34-90 mm en los que integran la delegación San Francisco. En San Luis, 8-60 mm

La zona citrícola de Entre Ríos (Concordia, Federación) recibió 229-301 mm, 113-144 mm el área arroceras de San Salvador, Uruguay y Villaguay, 98-157 mm el área granaria ubicada sobre el río Paraná, y 44.5-360 mm el resto de la provincia.

En La Pampa se registraron 3-66 mm en el norte, y 17-67.5 mm en el sur.

Llovieron 2-184 mm en el norte de Santa Fe, 50-162 mm en el centro, y 0.5-138 mm en el sur.

En el NEA, 1-360 mm en el Chaco y 90-453 mm en Corrientes. Hacia el NOA, 3-48 mm en Salta, 8-18 mm en Jujuy, 5-8 mm en Catamarca, y 1-23 mm en Tucumán.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 26/11/2009

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2009/2010

CÁRTAMO

Se da por finalizada la cosecha de esta oleaginosa, en la provincia de Salta, en los departamentos Anta, Lib. Gral. San Martín y Orán con rindes bajos, que rondan entre 6 a 7 qq/ha, estimándose que se cosecharon unas 66.100 has con pérdidas de entre el 11 a 12% , que se destinaron a cubierta y rotación.

CEBADA CERVECERA

Buenos Aires

En Bahía Blanca las cebadas están en grano pastoso a madurez comercial. Si bien la evolución inicial había sido buena, a la fecha se puede hablar de regular a mala. Se observan manchones y crecimientos irregulares, en algunos lotes se ingresó animales para el pastoreo, se iniciaron las labores de recolección el 12/11 en el partido de Coronel Rosales, a la fecha lo cortado alcanza a 1300 Has un 15%, los rendimientos oscilan en 400 a 500 Kg/Ha, resultando la calidad mala.

El estado general del cultivo es muy bueno en Bragado, presentando un importante desarrollo vegetativo, tanto en altura como en área foliar. Existe la posibilidad que se hayan producido daños por heladas, lo que se cuantificará en cosecha. El estado sanitario del cultivo es bueno, observándose ataque de enfermedades foliares, se han realizado aplicaciones de fungicidas.

Los cultivos implantados presentan una buena evolución vegetativa en jurisdicción de la delegación Tandil, habiendo entrado algunos en madurez comercial, las sembradas tempranamente. Sanitariamente se menciona la presencia de pulgón en intensidad variable e incidencia de roya, detectándose algunos lotes, especialmente en la zona sur de esta delegación, muy marcados por las heladas.

En Tres Arroyos, las precipitaciones han continuado durante la presente semana, aunque con una ocurrencia algo errática, y con diferente intensidad en los distintos partidos de la delegación. A pesar de eso, los cultivos de fina sembrados en fechas tempranas, en los partidos de Coronel Dorrego y Coronel Pringles, no se han recuperado. Comenzó en Dorrego, la cosecha de cebada, aunque hace pocos días, con rindes muy desparejos y bajos, además de contar con calidad comercial mala. No se puede hablar de% cosechado, dado lo poco que se ha levantado, pero sí se pueden dar algunos rindes según zona. En la zona del partido lindando con Coronel Rosales, los rindes oscilan entre 500 y 700 Kg/Ha, con calidad mala, tanto es así, que mucho irá para forraje. Hacia el este, zona de El Perdido, (Estación Guisasola), los rindes mejoran algo, llegando a lotes de 1500 Kg/Ha, pero también de calidad regular a mala. El estado general de los cultivos de cosecha fina, en el resto de los partidos, puede mejorar algo con este período de lluvias, pero sin esperar grandes producciones.

En Veinticinco de Mayo, el cultivo se encuentra transitando la etapa de grano lechoso, los lotes se presentan de buenos a muy buenos, sin inconvenientes sanitarios de importancia económica.

La Pampa

El cultivo se observa en un estado regular en Santa Rosa, con algo de daño por las heladas registradas. Continúan los controles de malezas en su mayoría con hormonales de contacto

Santa Fe

En Casilda, al igual que lo que ocurre con el cultivo de trigo se aguarda por tiempo cálido y seco, favorable para la recolección, ya que la cebada ha completado el proceso de formación y llenado de granos, requiriendo de la pérdida de humedad de los mismos para llegar a la madurez comercial. Ante la escasa presión de enfermedades, la nula incidencia de daños por insectos y la buena distribución de precipitaciones a partir de la etapa reproductiva del cultivo se estiman rindes altos para la mayor parte del área cubierta con excepción de aquellos lotes desfavorecidos por las altas temperaturas de mediados de Octubre que pudieron determinar la formación de granos chuzos y/o de menor peso.

San Luis

El estado general del cultivo va de bueno a muy bueno, con óptimo stand de plantas ya que la totalidad de la superficie se sembró bajo riego. La mayor parte del área se encuentra transitando las etapas de llenado de granos, no observándose enfermedades foliares ni plagas insectiles. En el departamento Dupuy se secó el cultivo, dejando el lote para una siembra de maíz.

COLZA

Si bien aún no se ha iniciado a cosecha, en áreas de la delegación Pergamino, el cultivo se encuentra en etapas de madurez comercial.

En la zona de la delegación Tandil, provincia de Buenos Aires, los lotes de esta oleaginosa sembrados en primera instancia, se encuentran en madurez comercial. En general presentan buen desarrollo vegetativo y sanitario, observándose los lotes en su mayoría en pleno llenado de granos. En general se espera lograr rindes satisfactorios que rondarán en la media y quizá superiores, salvo caso muy puntuales.

En áreas de la delegación Tres Arroyos, los plantíos se encuentran en etapas de formación de semillas, con buen estado general.

Los pocos lotes implantados en la provincia de Córdoba, en áreas de la delegación Laboulaye, se encuentran en plena floración, y con un aspecto general malo, debido a las deficientes condiciones en las que se desarrollo el cultivo.

En áreas de la delegación Rosario del Tala, se han presentado días con abundantes precipitaciones y ráfagas de intensos vientos, lo que ha determinado una demora en la cosecha.

En la provincia de Santa Fe, en la zona de Venado Tuerto, los lotes implantados se encuentran en etapas de madurez comercial, con buen aspecto general, y se estiman buenos rendimientos.

LINO

En la provincia de Entre Ríos, en la zona de Rosario del Tala, el cultivo se encuentra en sus instancias finales, y debido al exceso hídrico registrado últimamente, los lotes más adelantados, podrían ver afectados su calidad por manchado del grano.

En la zona de la delegación Avellaneda, el cultivo se encuentra en etapas de madurez comercial, encontrándose demorada la cosecha por falta de piso. En algunos sectores se ha cortado e hilerado, pero la recolección se dificulta por la dificultad de tránsito. Los rendimientos obtenidos son regulares.

TRIGO

Buenos Aires

En la delegación Bahía Blanca, los partidos de Patagones y Villarino muy degradados por la intensa sequía sufrida, ya se habla de desertificación, en tanto continúan las voladuras. Se observa asimismo puntas de espigas con daños severos por heladas ocurridas sobre fin de Septiembre, lo que estaría indicando importantes pérdidas y disminuciones en rindes finales. Tras las últimas lluvias, si bien las mismas fueron escasas, aliviaron en cierta forma el estado de los partidos de Coronel Rosales y Bahía Blanca. Los cultivos transitan la etapa de grano lechoso/pastoso, los lotes que no alcanzaron a secarse debido al stress sufrido, están en muy malas condiciones, con muy baja altura de planta.

En Bolívar, las precipitaciones durante la semana según zonas variaron de 19 mm hasta 80 mm, los mejores guarismos se registraron hacia el noreste de la delegación, los cultivos de cosecha fina en especial los trigos en la zona oeste, se encuentran en un estado regular en la mayoría de los lotes observados.

El estado general del cultivo de trigo es muy bueno en Bragado, presentando un importante desarrollo vegetativo, principalmente en área foliar y en altura de las plantas. Debido a las frecuentes precipitaciones, los controles con fungicidas son ineficaces por lo que en muchos casos se deberá repetir los tratamientos. Existe la posibilidad de que se produzcan daños por Fusarium, como así también por las heladas tardías, lo que se cuantificará en cosecha. La superficie sembrada de trigo en la campaña 2009/10 es de 42.300 hectáreas, un 41% menos que la campaña anterior.

Los trigales de Pergamino están llegando a su fin de ciclo, disponen de buena humedad edáfica y es por eso que están adecuadamente y han podido llenar bien los granos, las temperaturas que se están registrando en la zona son benignas y esto ayuda al estado general del cultivo y al desarrollo del mismo, de ahora en más es fundamental el comportamiento de las lluvias porque si continúan las elevados registros pluviométricos como se ha presentado hasta el momento en esta última etapa, los trigos se van a lavar y van a perder peso y calidad comercial. Los cultivos se han desarrollado muy bien, a pesar de que se sembraron tarde y comenzaron a tomar el color amarillento típico de la etapa del ciclo por la que están pasando. El área decayó, bajo la superficie destinada a trigo por las condiciones que se manifestaron a la siembra, falta de agua, los valores del cereal a cosecha, con lo cual aumentaron los riesgos de producción. Se aplicaron fertilizante a la siembra, en todos los casos fosforados y en muchos

nitrogenados y la siembra en su mayoría fue en directa, para preservar la humedad superficial del suelo.

En el área de la delegación Pigüé, se asume una pérdida de aproximadamente el 50% de los lotes con trigo, los rendimientos que se estiman en el resto de la superficie en pie serán muy bajos, a excepción de la zona norte de la delegación, donde es posible esperar producciones un poco mejores, pero que no superarán los 15 a 18 QQ/Ha.

Los cultivos implantados evolucionan favorablemente, en jurisdicción de la delegación Tandil. Persiste la presencia con distinta intensidad según zonas, de ataques de Roya y Mancha, sobre los cuales oportunamente se realizaron los controles correspondientes en la mayoría de los casos. Respecto a Pulgón, se redujo notablemente la población por efecto de las lluvias, a lo que se suma los controles químicos específicos. También se observan lotes con sintomatología característica de heladas, y afectación por virosis. En general se espera lograr para todos los cultivos señalados precedentemente, rindes satisfactorios que rondarán en la media y quizá superiores, salvo caso muy puntuales.

El estado de los lotes de Veinticinco de Mayo va de bueno a muy bueno, generalizándose la etapa de grano lechoso. Se registran ataques leves de Mancha Amarilla y ataques aislados de Roya por lo que durante la semana comenzarán las aplicaciones aéreas de fungicidas. Las heladas afectaron algunos lotes por lo que se estima una merma poco significativa en el rinde final.

Córdoba

En Laboulaye, prácticamente sobre el inicio de la cosecha. Es seguro que cuando se recuperen las condiciones de piso, las máquinas comiencen la trilla de los primeros trigales. Generalmente el comienzo de la zafra se da por el norte del departamento Roque Sáenz Peña; hay ansiedad por saber los primeros datos sobre rendimientos, para una particular campaña marcada por una fuerte sequía. Recordar que los trigales se ven con poco desarrollo y bajo porte, la poca superficie sembrada y seguramente unos bajos rendimientos, preocupan a los molinos harineros de la zona, que normalmente satisfacen sus demandas de materia prima con la producción regional.

El cultivo se encuentra en madurez comercial en área de la delegación Marcos Juárez, se estima que el fin de semana se iniciara la cosecha si el tiempo lo permite. Se estuvo probando en algunos lotes pero el grano presenta algo de humedad. Los plantíos presentan de dos a tres espigas por planta, y dos a tres granos por espiguilla en promedio. El aspecto es regular, Los mejores lotes se encuentran en la zona de influencia de las localidades de Corral de Bustos, Inrville y Justiniano Posse. Si hablamos en términos generales los lotes han quedado con un bajo desarrollo vegetativo, se estima que los rendimientos se encontraran en valores por debajo del promedio. En el departamento Unión, en la zona norte los rindes se estiman en 12 QQ/Ha, en el área central de 25 a 30 QQ/Ha y al sur (la zona mas afectada por la falta de agua) unos 12 QQ/Ha. En el departamento Marcos Juárez se espera en su zona Norte promedios de 15 QQ/Ha, en el área central rindes de 26 – 32 QQ/Ha y al sur entre 25 – 30 QQ/Ha.

En San Francisco, debido a las lluvias producidas durante la semana fue escasa la cantidad de lotes cosechados en la región. Con el mejoramiento de las condiciones climáticas en el transcurrir de los próximos días se retomará el ritmo de cosecha. El estado sanitario en general es bueno.

Como se viene mencionando en informes anteriores, el trigo en el ámbito de la delegación Villa María, es muy escaso. En el departamento Río Segundo, principalmente las zonas rurales de Colazo – Junturas - Carrilano, son las que presentan más área con trigo. Los lotes están entrando en madurez comercial, con muy variadas situaciones. Algunos con plantas y espigas muy chicas, estimándose en 6 a 8 QQ/Ha de rendimiento, mientras que hay lotes en donde se puede estimar un rendimiento de 12-15 QQ/Ha. En el departamento Santa María, el poco trigo sembrado ya fue cosechado, con rendimientos de 4-5 QQ/Ha. En el departamento Tercero Arriba, los lotes en secano se pueden estimar entre los 5-6 QQ/Ha, mejorando estos valores los lotes bajo riego que pueden llegar a los 20 QQ/Ha. En el departamento General San Martín la situación es muy variada, al sur el trigo sembrado fue muy poco y los rindes muy bajos, entre los 6 y 8 QQ/Ha, pero hacia el centro norte del departamento, podemos encontrar lotes entre los 8 y 15 QQ/Ha.

Entre Ríos

En la presente semana se registraron días muy húmedos, con pocas horas de sol, con lluvias y garúas de distintas intensidades según sea el departamento, en la mayoría de los días, inclusive en ciertos lugares, acompañados con ráfagas de intensos vientos, produciendo caída de árboles y torres de alta tensión, esto último en sectores de los departamentos Gualeguay, Gualeguaychú y Concepción del Uruguay (madrugada del miércoles 18/11), las lluvias fueron acompañadas de granizo, que en ciertos lugares del departamento Victoria (Distrito Corrales, Rincón de Nogoyá, Laguna del Pescado y Montoya), con importantes intensidades durante la madrugada del día 19/11, que produjeron daños de consideración en lotes de trigo y demás, en estos momentos los técnicos de las firmas particulares como empresas de seguros, evalúan los daños ocasionados, con el inconveniente de falta de piso en algunos caminos vecinales como así también en los mismos lotes, en un primer momento se habla de unas 20.000 Has afectadas, siendo el epicentro el Distrito Montoya (Victoria) y su aledaños, de todas maneras hay que tener en cuenta que el daño real se puede medir fehacientemente a partir de 12 – 15 días de ocurrido el siniestro, por la compensación del propio cultivo. Las lluvias registradas en la semana promediaron los 104 mm. (Máx. 144 mm. y Mín. 45 mm.). Los trigales serían los más afectados por las inclemencias climáticas que se produjeron en la zona, dado a que la mayoría de los lotes se encontraban de grano pastoso a maduración comercial, viéndose retrasada la recolección de algunos lotes, con la consecuencia que algunos podrían verse afectado su calidad comercial, por granos lavados ó panza blanca, como también su calidad industrial en aquellos granos que no finalizaron su ciclo, tendería a formar más almidón que proteínas. En algunos lotes se observa la presencia de ataques de hongos (Carbón), como también en lotes de ciclos cortos sembrados tarde la presencia de Fusarium, estos son los menos. En ciertos departamentos, se trillo durante parte del día viernes, lunes y el martes hasta altas horas de la noche, con humedad entre 17 a 20%, con las consecuencias de huellas profundas dejadas por el paso de la trilladora puesto que las condiciones de piso no eran las ideales. Los rindes más altos registrados en la zona oscilaron entre 57 a 60 QQ/Ha y los que fueron afectados por las heladas entre 20 a 35 QQ/Ha.

La Pampa

En la zona de General Pico se produjeron precipitaciones significativas y generalizadas el día 23 y 24/11. La suma promedio de dichas lluvias fue 25 mm con máximos que superaron los 60 mm. Con estas lluvias se acumula en el mes un total promedio de 81 mm, un valor significativamente superior a los promedios del mes de noviembre de los últimos 5 años y similar al promedio histórico. Se estima que prácticamente la totalidad de la superficie del cultivo transcurre en la etapa de madurez comercial. Las lluvias de la semana retrasan dicha etapa y el inicio de los trabajos de cosecha. Con excepción de casos puntuales, la mayor parte de los lotes poseen plantas con escasa cantidad de espigas y espigas con escaso número y tamaño de granos. En este contexto, se estiman pérdidas significativas de superficie sembrada y rendimientos promedios que no superarían los 1.000 Kg/Ha. Antes de las lluvias del día 24, en sectores ubicados al norte de la región se habían iniciado los trabajos de regulación y prueba de cosecha.

En jurisdicción de la delegación Santa Rosa, para el trigo se mantienen las observaciones de la semana precedente, las lluvias llegaron tarde para el cultivo. En los pocos lotes implantados se observan los plantíos con muy poco desarrollo. Se comenzó a ingresar los animales, en algunos lotes por el mal desarrollo y la falta de forrajes. Otros lotes están espigando pero las plantas están muy bajas, en lo que respecta a estado fenológico, están en grano pastoso, con macollos secos y con hojas muy afectadas. Las expectativas de rendimientos son preocupantes, porque serán muy bajos (500-900 Kg/Ha) y no se podrá revertir la situación aunque se registraran más precipitaciones. Por supuesto también se verá afectada la calidad comercial. Se está controlando intensivamente el fuerte ataque de Tucura en la zona.

Santa Fe

En Avellaneda, se ha visto demorada la cosecha por falta de piso en algunos sectores, en otros departamentos a llegado a su fin. Los rendimientos en general son bajos y oscilan entre los 2 y 16 QQ/Ha, la calidad a la vista parece normal. Se registran pérdidas de lotes que han sido pastoreados y otros que al probar se abandonan debido al bajísimo rendimiento. Durante ésta semana se registraron precipitaciones de diferente intensidad en la gran mayoría de los sectores. Seguidamente se detallan los valores mínimos y máximos en cada uno de los departamentos, General Obligado con 45 a 290 mm, San Javier 30 a 240 mm, Vera 20 a 130 mm y Nueve de Julio de 0 a 92 mm. Los días se presentaron calurosos a templados, con elevada humedad y fuertes vientos por momentos, con tormentas puntualmente intensas con la caída de granizo en algunas localidades, causando daños no evaluados a la fecha.

En la zona de Casilda, se espera por la mejoría de las condiciones climáticas, caracterizadas actualmente por persistencia de lluvias y lloviznas con alta humedad ambiental, para dar inicio a la cosecha de los primeros lotes. En éstos planteos de variedades de ciclo largo sembradas a mediados de mayo se esperan buenos rendimientos cercanos a los 35 quintales por hectárea, dado que se cumplieron eficientemente las etapas de macollaje y fructificación, aunque persiste la incógnita respecto de los daños por heladas tardías y a un posterior golpe de calor. El resto de la superficie transita las últimas fases de evolución, desde granos finalizando la etapa lechosa a granos en estado pastoso. Se siguen evaluando los daños por la granizada de los días 13 y 14 de Noviembre, aunque las pérdidas serán mayores a las

estimadas inicialmente por la copiosa lluvia caída en algunas zonas con posterioridad al fenómeno de la intensa pedrea.

En Rafaela, durante varios días de este período semanal se registraron lluvias con registros importantes en algunos casos, los que variaron entre 50 y 162 milímetros, por tal motivo fue muy escaso el avance de la cosecha, la cual estuvo paralizada en varias zonas por falta de piso. El estado de los trigos varía según zonas entre bueno a regular, con expectativas de obtenerse rindes dispares, debido a la influencia de factores climáticos adversos registrados durante el ciclo, como falta de humedad y por efecto de las heladas registradas. Además, en la etapa de llenado de granos los cultivos se vieron afectados por altas temperaturas y fuertes vientos, provocando un desecamiento y aceleración del ciclo por el estrés sufrido.

En el departamento General López, se comenzaron a trillar los lotes con problemas de piedra y con humedad aproximada a 18%, éstos lotes fueron tratados con desecantes para acelerar el secado y poder hacer la recolección lo antes posible y así evitar tener mas pérdidas.

San Luis

Durante el periodo comprendido entre el 18 y el 24 del corriente mes, se han registrados algunos chaparrones en diferentes sectores de la provincia, que van desde los ocho hasta los ochenta milímetros, lo que a provocado el avance de la siembra de los diferentes cultivos. El estado general del cultivo que se encuentra bajo riego o con influencia de napas promedia calificaciones de bueno a muy bueno, con diferentes etapas de ciclo, que van desde grano acuoso a lechoso. Las altas temperaturas reinantes está perjudicando un poco el llenado de los granos. En aquellos lotes donde no hay riego, las escasas precipitaciones han hecho que mejorara su aspecto

NOA

En Salta, casi finalizada la cosecha de trigo, restan una pocas has, que se pudieron observar en el Valle de Lerma. El avance de la colecta se estima en un 99% unas 145.200 has con los rendimientos similares a la semana precedente, entre 7 a 18 QQ/Ha y con algunos lotes con buenos rindes superiores a los 28 a 30 QQ/Ha (los regados). Se estima que la perdida sería entre 10 a 11% como consecuencia de la falta de lluvias, heladas y altas temperaturas, su destino fue a forraje y cubierta. En Jujuy se da por finalizada la cosecha, estimándose que se trillaron unas 2.470 has con rendimientos buenos entre 22 a 26 QQ/Ha, con buena calidad de grano, esto se debió a que los trigos pudieron ser regados, hubo algunos lotes que superaron los 30 QQ/Ha. En Tucumán la trilla está finalizada con muchos lotes perdidos, estimándose que los rindes van desde los 5 a los 12 quintales por hectárea y lo que tienen menos de esos rendimientos son pastoreados o abandonados.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2009/2010

ALGODON

La siembra avanzó con muy buenas expectativas desde la pasada semana, alcanzando un promedio del 25% del área, pero se vio otra vez limitada por falta de lluvias a principio de la corriente semana. Nuevamente la falta de humedad en el suelo limita las diversas labores de los productores, a excepción de la región este y sudoeste de la provincia donde las excesivas precipitaciones, de más de 250 mm en algunos distritos, traen problemas de anegamiento y nacimiento. En general el cultivo se encuentra en etapa de siembra a crecimiento con aspecto relativamente bueno, con práctica de algunas labores culturales y/o químicas para control de malezas emergentes y plagas del cultivo

Tanto en Salta como en Santa Fe, las condiciones climáticas impidieron la continuidad de las siembras, no habiendo avance respecto a la semana anterior.

ARROZ

Entre Ríos

En el sur de la provincia en jurisdicción de la delegación Rosario del Tala, solo resta por sembrar algunos lotes de largo fino y ancho, esta no ha finalizado dadas las intensas lluvias producidas principalmente en los departamentos arroceros (Villaguay y San Salvador). En los lotes más adelantados, los productores habían iniciado lo que se llama inundando la arrocera ante de las lluvias, los excesos hídricos ocurridos, están obligando a los aguadores a reparar las taipas.

Santa Fe

En Avellaneda, la intención de siembra para esta campaña se ha incrementado para el largo fino y disminuido para el largo ancho. Se avanza lentamente en la siembra, donde las condiciones de humedad lo permiten. La evolución de los lotes nacidos es normal.

Se encuentra prácticamente finalizada la siembra de arroz largo fino en el departamento Garay, en ámbitos de la delegación Rafaela, con buena evolución de los cultivos. En esta campaña se concretó un aumento importante en el área de siembra del largo fino.

Chaco

En el departamento Bermejo, se observa con muy buen aspecto, en etapas que van desde siembra hasta macollaje y con muy buenas perspectivas de producción, superiores a la campaña anterior. El estado sanitario es también muy bueno.

GIRASOL

Buenos Aires

En Bahía Blanca siguen las implantaciones en las zonas de regadío. La intención de siembra sería menor a la de la campaña anterior.

En la zona de la delegación Bolívar, han ocurrido precipitaciones de variada intensidad, impidiendo el avance y finalización de la siembra. Los lotes ya implantados se encuentran en buen estado general.

Presenta muy buen estado en Pehuajó y, ya superada la etapa crítica inicial de insectos, sólo se deben realizar controles de malezas que han escapado por la falta de incorporación de los preemergentes.

Los lotes implantados en áreas de la delegación Pergamino, se encuentran evolucionando bien, debido a la buena disponibilidad hídrica y nutricional.

Se ha finalizado la siembra de la oleaginosa en la zona de Tandil, con una superficie implantada inferior en aproximadamente un 15% que la campaña pasada.

Se ha avanzado en las labores de siembra, en la zona de la delegación Tres Arroyos, alcanzándose una cobertura que supera el 80% del total intencionado.

Córdoba

Durante este período se han registrado intensas y reiteradas precipitaciones en la zona de la delegación Laboulaye, manteniéndose igual superficie implantada que la informada anteriormente. De lo sembrado, ya se observan lotes emergidos, con buen aspecto general. Se informan incrementos en la población de tucuras, en zonas marginales del departamento General Roca.

Las lluvias registradas en San Francisco son beneficiosas para los crecimientos de los lotes implantados. El estado sanitario es bueno.

En la zona de la delegación Villa María, este cultivo se encuentra en plena etapa de emergencia, presentando una altura de 30-40 cm., con 4 a 5 hojas, en muy buen estado general, sin presencia de plagas.

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala, se dio por finalizada con la siembra, de la escasa superficie implantada, solamente se podrían ver afectados por exceso hídrico los últimos lotes sembrados, el resto se encuentra evolucionando normalmente

La Pampa

Las lluvias de la semana, acontecidas en áreas de la delegación General Pico, permitirán la continuación de los trabajos de siembra, particularmente en los departamentos ubicados en el sector oeste de la región. Dichos trabajos se ejecutan de manera irregular. A la menor rentabilidad agrícola del cultivo con respecto a la soja se suma el hecho de sembrar fuera del período óptimo. En consecuencia, es probable que las expectativas de superficie sembrada para la actual campaña no se cumplan. Las lluvias beneficiarán el crecimiento vegetativo de los lotes ya sembrados, particularmente en la etapa que el cultivo define la superficie foliar. Los lotes más adelantados poseen plantas con 6-8 hojas formadas con una altura de planta que alcanza los 50cm. Se estima un avance siembra próximo al 40%, en idéntica fecha de la campaña anterior el valor porcentual de avance de siembra ya había superado el 95%.

Continúa avanzando la siembra de la oleaginosa en ámbitos de la delegación Santa Rosa, y se estima un buen ritmo de avance para los próximos días si continúan las precipitaciones.

Santa Fe

En la zona de la delegación Avellaneda, la superficie perdida por efecto del granizo y la intensa sequía tolerada, es de 3500 has., pero debido a las últimas precipitaciones registradas, se ha podido observar recuperaciones en lotes sembrados más tardíamente, ante este panorama, se observa una gran irregularidad en los plantíos.

En ámbitos de la delegación Rafaela, los lotes evolucionan entre botón floral y floración plena según la fecha de siembra. El estado de los cultivos varía según zonas entre bueno a regular, verificándose en algunos sectores lotes con baja altura, desperejos y con un menor crecimiento debido a la falta de humedad sufrida durante el ciclo. No obstante las abundantes lluvias registradas durante la presente semana, beneficiarán el estado y la evolución futura de los cultivos. Se verifican buenas condiciones sanitarias hasta el momento.

Chaco

El cultivo avanza en etapas reproductiva sin reportes de problemas sanitarios, observándose los mejores lotes, en estado bueno, en jurisdicción del departamento Maipú. En el resto de la provincia el estado general es regular y si bien hubo una buena reacción a las últimas lluvias no se espera, excepto los lotes más atrasados, que tenga demasiada influencia en el rinde final, el que se vio fuertemente determinado por la intensa sequía y elevadas temperaturas que lo afectaron hasta principios de las etapas reproductivas. Se espera que los primeros lotes entren a cosecha en 20 a 25 días.

San Luis

Prosigue la siembra a medida que llueve en los diferentes sectores de la provincia, como así también prosigue la siembra en lotes bajo riego, que por lo general, son empresas grandes que hacen contratos con semilleros para la multiplicación. Los que se encuentran bajo riego están en buenas condiciones y podemos ver cultivos desde cotiledón hasta V3.

MAÍZ

Buenos Aires

En la zona de Bahía Blanca, las labores de siembra dieron comienzo aproximadamente el 5/11, en la zona de riego, a la fecha lo implantado supera levemente las 3000 has, un 33% de la intención inicial de siembra, algo inferior a la campaña precedente. Se observa un principio de sequía para la zona de Villarino.

En Bolívar, los cultivos nacidos no presentan problemas a excepción de pocos lotes de maíz mas desarrollados, sembrados mas temprano, que tienen algún tipo de afectación por heladas.

El estado fenológico del cultivo en ámbitos de la delegación Bragado, es vegetativo de 4 a 8 hojas. El estado sanitario es muy bueno, no observándose hasta el momento problemas de enfermedades, ni de ataque de insectos. Las temperaturas y la humedad predominantes durante la semana se ubicaron por encima de la media de la época, por lo que se manifiesta un crecimiento importante del cultivo. Se están realizando aplicación de nitrógeno, en su modalidad de sólido (urea) y liquido (UAN). Existe faltante de fertilizantes nitrogenados en la zona. Es de destacar que algunas aplicaciones con herbicidas pre emergentes, no han sido efectivas, por haber sido lavados por excesivas precipitaciones, lo que produce un escape importantes de malezas que pueden ocasionar una merma de rendimiento si no son controladas.

Excesos de lluvia en pequeñas zonas delimitadas, como Moores partido de General Villegas, en jurisdicción de la delegación Lincoln, donde se registraron 120 mm. en muy poco tiempo y a 20 Km. en la ciudad de General Villegas el mismo día solo se registraron 15 mm. En promedio buena recarga de humedad, pero aun sigue faltando agua útil en la parte subsuperficial del perfil del suelo. En la mayoría de los partidos se detuvo al menos un día de la semana la siembra por lluvias. Se encuentra finalizada la siembra del maíz de primera, sin inconvenientes, esperando la siembra del de 2º.

En Pergamino, los maíces se han desarrollado mucho en estos últimos días, como consecuencia de las condiciones climáticas, abundante agua en el perfil y temperaturas ambientales adecuadas, además de las disponibilidad de nutrientes de la fertilización a al siembra, que este año va a ser fundamental porque al estado de cuatro hojas hubo muy pocos lotes que se pudo ingresar para refertilizar. Los lotes más avanzados están muy próximos a florecer pero son la minoría, de todas maneras encuentran las mejores condiciones para la etapa reproductiva. Se incorporó el fertilizante a la siembra fundamentalmente el fosforado y en muchos casos el nitrogenado también.

En Pigüé, durante la semana se registraron nuevamente precipitaciones que descomprimen por algunos días la situación de intensa sequía que se vive en la zona; no obstante se deberán producir nuevas lluvias para que la humedad del suelo sea adecuada para concluir con la siembra de granos gruesos que avanza muy lentamente.

Se da por concluida la siembra Maíz en ámbitos de la delegación Tandil, estimando que se logró establecer un área de 78.600 has. (Un 16% menor que la campaña precedente). En la actual campaña, la mayoría de los lotes sembrados tendrán como destino alimentación animal

(en grano, forraje directo o picado) siendo reducida el área de maíz con destino comercial grano. Esto se apoya fundamentalmente en la calidad de semilla utilizada en la siembra.

También en Tres Arroyos, se dan por finalizadas las labores de implantación del cultivo.

En Veinticinco de Mayo, la afectación de este cultivo por las heladas de los días 8 y 9 del corriente sobre todo en los bajos se verá reflejada en el futuro rendimiento dado que no se registra pérdida total en ningún caso, se recuperan luego de las lluvias. No se registran tampoco problemas sanitarios, por el momento.

Córdoba

En Laboulaye, escaso fue el avance de área sembrada a consecuencia del encharcamiento de los cuadros y la imposibilidad de las sembradoras de transitar los barbechos sin inconvenientes. Pero el agua caída benefició a los lotes implantados de manera notable, el aspecto y desarrollo de los maizales es óptimo. Pronto habrá que hacer las tareas para el control de malezas que escaparon a los herbicidas pre-emergentes, así como también la refertilización en V5-V6. Sobre el cierre, se relevaron datos de caída de granizo y vendaval sobre las localidades de Jovita y General Levalle. Se evaluarán los daños.

Los sembradíos se encuentran en promedio con 6 hojas en Marcos Juárez, los lotes más avanzados presentan un desarrollo de 9 hojas. Este cultivo recibió daño por granizo en la zona central del departamento Marcos Juárez al norte y sur del departamento Unión. Con daños principalmente de 10 al 20% pero hay lotes que llegaron al 100% de daño, en la zona sur y noroeste del departamento Unión. El cultivo presenta un buen estado hasta ahora principalmente en el departamento Marcos Juárez, los lotes más afectados se encuentran en la zona de influencia de Canals. Esta semana se realizaron las tareas de refertilización con nitrógeno. En general la tecnología aplicada al cultivo es muy buena principalmente el nivel aplicado de fertilizantes.

Las lluvias producidas en los últimos días permitirán a los lotes sembrados en San Francisco continuar con un normal ritmo de crecimiento y recuperarse a los que estaban sufriendo de estrés hídrico. El estado general de los lotes es bueno, al igual que la sanidad del cultivo.

En jurisdicción de la delegación Villa María, la siembra de este cultivo está muy avanzada, principalmente al sur del departamento General San Martín, pero hay lotes que se consideran que están “envejecidos” porque se sembraron muy temprano, están en muy buen estado pero con 50 cm. de altura y ya tienen 60 días de ciclo, por lo que no se sabe como van a reaccionar. Los lotes sembrados más tarde están en plena etapa de crecimiento, con dos a tres hojas desplegadas en muy buen estado general.

Entre Ríos

Los maizales fueron los cultivos más beneficiados por las lluvias, salvo aquellos lotes que fueron alcanzados por caída de granizo.

La Pampa

Las lluvias de la semana permitirán la continuación de los trabajos de siembra en toda la región de General Pico, fundamentalmente en lotes destinado a maíz para forraje. Dichos trabajos se ejecutan en forma generalizada y con buen ritmo. Los primeros lotes sembrados continúan su la etapa vegetativa y se observan lotes con plantas que poseen 6 a 8 hojas formadas y extendidas. La mayor parte de la superficie destinada a cosecha se observa en los departamentos ubicados al este de la región El estado general del cultivo es considerado como Bueno a Muy Bueno, particularmente beneficiados por las lluvias registradas en la semana. Se estima un avance siembra próximo al 60%, en idéntica fecha de la campaña anterior el valor porcentual de avance de siembra fue del 85%.

No avanzó mucho durante la semana la siembra de este cultivo en Santa Rosa, se espera intensificar las labores de implantación a partir de las lluvias registradas. Sólo se están implantando lotes aislados en Catrillo y Atreucó (al límite con la provincia de Buenos Aires), preparados para siembra de primera con alta tecnología, y que tratan de evitar que caiga la floración (estado crítico en cuanto a demanda de humedad y baja temperatura) en el mes de enero, donde se dan situaciones de estrés tanto hídricos como de altas temperaturas. En su mayoría se observan con fertilizaciones a la siembra con PDA. Como dato, los precios de la semillas híbridas están por encima de los de el año pasado, por lo que en siembras más tardías los productores en su mayoría va a realizarlas con hijos de híbridos RR, ayudados también por el precio bajo del glifosato. En los Departamentos del Sur (Guatraché, Utracan, Hucal) la situación es complicada, pero las últimas precipitaciones darán un margen a los de segunda que se realizan con destino a pastoreo.

Santa Fe

Finalizó la siembra del temprano en Avellaneda, en cuanto a la superficie total resta definir lo que ocurrirá con la siembra del tardío para fines del mes de Diciembre. La evolución de lo sembrado es bastante disímil, ya que algunos lotes se encuentran afectados por la falta de humedad adecuada, y otros han sido afectados por el granizo, no evaluado los daños a la fecha. Las precipitaciones favorecen a los cultivos en su desarrollo y evolución.

Aproximadamente la mitad del área sembrada ha ingresado en la etapa de crecimiento rápido en la zona de Casilda, con aceptables condiciones de humedad edáfica, aunque en algunos campos con dificultades de drenaje se observan los inconvenientes de encharcamientos causados por excesos hídricos a raíz de las últimas lluvias que superan los 150 milímetros acumulados en períodos de 10 días. Los lotes mas atrasados tienen emitidas 5 a 6 hojas, bajo una condición sanitaria óptima y adecuada humedad edáfica. En éstos días se analizan los rebrotes de los campos afectados por granizo aunque en la zona de Bigand principalmente, deben consignarse pérdidas totales, por lo cual dichos campos serán implantados con soja. En los departamentos Rosario y San Lorenzo y en parte de Constitución se ha avanzado en la cosecha de legumbres quedando los cuadros disponibles para la siembra de maíz de segunda, aunque dicha práctica se realizará dentro del mes entrante.

Se encuentra finalizada la siembra de maíz de primera en Rafaela, restando completar el de segunda a partir de diciembre. Actualmente los cultivos se encuentran transitando etapas fonológicas que van desde crecimiento vegetativo a floración, según la fecha de siembra. En

general los lotes evolucionan en buen estado, favorecidos por las abundantes lluvias registradas durante los últimos días, con valores que oscilaron entre 50 y 162 milímetros. El estado sanitario es bueno.

En Venado Tuerto los maizales se encuentran con muy buen aspecto y con una altura aproximada de 60-70 cm.

San Luis

Avanza la siembra en los lugares donde tuvieron la ocurrencia de precipitaciones, que realmente fueron muy dispares. Los lotes sembrados bajo riego se encuentran entre V1 a V4 y en buenas condiciones, mientras los que sembraron en lotes sin riego, se ven amarillamientos o en los casos mas extremos ya hay perdidas de plantas por falta de humedad edáfica, pero con la ocurrencia de los últimos chaparrones pueden llegar a mejorar.

Chaco

Nuevamente las altas temperaturas y la falta de lluvias afectan al cultivo, excepto en los extremos este y sudoeste de la provincia donde las excesivas precipitaciones, de más de 250 mm en partes, traen problemas de anegamiento. El estado general que hoy se observa es de regular a bueno, estando los lotes mas adelantados en grano lechoso. La superficie efectivamente implantada es muy reducida y las intenciones de nueva siembra son recién para enero, época de siembra tardía en la zona.

MANI

En la zona de la delegación Laboulaye, la situación es similar a lo que se presenta para soja; se observan lotes emergidos, con buen stand de plantas logradas. La ocurrencia de precipitaciones ha favorecido la recuperación de humedad del perfil, por lo que se estima que las siembras se retomaran a la brevedad.

En ámbitos de la delegación Villa María, la siembra de este cultivo se ha iniciado hace unas semanas, pero de lotes puntuales, los que se encuentran en etapa de emergencia y crecimiento, en buen estado general. Durante la última semana, se ha generalizado la siembra favorecida por los últimos registros de lluvias.

SOJA

Buenos Aires

Las labores de siembra se encuentran interrumpidas en Bragado por exceso hídrico, produciéndose precipitaciones en forma consecutivas cada dos a tres días. Se observa una gran cantidad de lotes enmalezados, debido principalmente a la imposibilidad de poder realizar las labores de pulverización, por la falta de piso.

En Lincoln el cultivo se encuentra en nacimiento/crecimiento (V1-V2), sin problemas sanitarios, y con humedad edáfica regular a buena según zonas, aunque resulta escasa para la siembra.

Con las últimas lluvias, ha avanzado rápidamente en la siembra en Pehuajó, y los lotes emergidos presentan muy buen estado; sólo han sufrido ataques de cortadora, pero que en función de los altos stands de siembra que se utilizan, se tolera una pérdida de plantas para quedar en 300.000 pl/ha.

En la zona de la delegación Pergamino, el avance en las tareas de siembra durante la semana, fue mínimo, debido a las malas condiciones climáticas; si bien restan pocos lotes para completar la superficie estimada, existe un grado de preocupación por parte de los productores por atrasarse demasiado en la fecha de siembra. Los primeros lotes sembrados, y se encuentran emergidos y marcan los surcos, pero se observa un importante incremento en el grado de enmalezamiento, que por las condiciones citadas, no se pueden controlar.

Durante la semana se han producido precipitaciones en áreas de la delegación Pigüé, que alivian temporalmente la situación de intensa sequía acontecida en la zona, de todas formas son necesarias nuevas precipitaciones para poder continuar con la siembra, que avanza a bajo ritmo. Se estima que de producirse precipitaciones a la brevedad, muchos lotes perdidos de trigo y cebada, serían destinados a esta oleaginosa.

En la zona de la delegación Tandil, se continúa con las labores de siembra, habiéndose alcanzado una superficie sembrada del 80% del total intencionado. Los lotes recientemente emergidos se los individualiza con buena emergencia y uniformidad, favorecido por las últimas precipitaciones.

En ámbitos de Tres Arroyos, la siembra de la oleaginosa, cubre una superficie que representa el 47% de lo intencionado, y que a la fecha tal superficie es superior en un 18% a lo implantado la campaña previa.

Durante el período informado, se han registrado precipitaciones en todos los partidos que comprenden a la delegación Veinticinco de Mayo, lo que ha posibilitado el incremento en el avance de las tareas de siembra de la oleaginosa. La superficie sembrada hasta la fecha representa el 65% del total estimado para esta campaña.

Córdoba

En la zona de la delegación Laboulaye, son numerosos los cuadros emergidos y hasta con estado V2, con buen stand de plantas. Los productores tuvieron en cuenta las recomendaciones por bajo poder germinativo y aumentaron las dosis de siembra hasta 30/35 plantas por metro.- Continúan los controles por cortadoras y grillos subterráneos.

El cultivo se encuentra desde estado emergencia pasando por hoja unifoliada a estadio de tres nudos (V3). Hay un porcentaje (5%) de lotes de siembra temprana (10/10/09) que se encuentran con 4 nudos e incluso algunos ingresando a R1. En general los lotes emergieron bien pero cierto porcentaje de los lotes se resembró por planchado y granizo En la zona central de Marcos Juárez, Corral de Bustos, Cruz Alta, Arias, se estima un 98% de la soja

implantada, al igual que en el área central del departamento Unión, en las localidades de Bell Ville, J. Posse, Idiazábal. En el sur de Marcos Juárez el avance es de 90% y del 70% en el sur de Unión. En la zona norte de ambos departamentos se estima un 80% de la superficie implantada. En cuanto al estado sanitario, se reportan ataques de bicho bolita, grillo subterráneo, tucuras, y oruga bolillera (*Helicoverpa*).

Debido a las lluvias caídas durante la semana fueron escasos los lotes sembrados en San Francisco. Los lotes implantados se verán beneficiados con las lluvias que fueron irregulares en cuanto a milimetraje y así se podrá retomar en los próximos días el ritmo de siembra en las distintas regiones y especialmente en donde por falta de humedad en el perfil aun no había comenzado la misma. El estado general de los lotes sembrados y el sanitario es bueno.

En Villa María, con las lluvias ocurridas durante la última semana se ha iniciado la siembra de soja de primera en todo el ámbito de la delegación. Anteriormente, se habían sembrado algunos lotes, principalmente en el departamento General San Martín, los que se observan en emergencia o con una o dos hojas trifoliadas desplegadas, en muy buen estado general, muy favorecidos por las lluvias de esta semana.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, debido a las precipitaciones ocurridas que han provocado falta de piso, se ha demorado la siembra de la oleaginosa, sobre todo en zonas de vertisoles. En el resto, se continúa sembrando, alcanzando una superficie implantada del 50% de lo intencionado. Cabe aclararse que la siembra de la oleaginosa, ya se encontraba demorada, por falta de humedad en los primeros centímetros.

La Pampa

La ocurrencia de precipitaciones en la zona de la delegación General Pico, permiten continuar con los trabajos de siembra en la región. Dichas tareas son prácticamente generalizadas y se desarrollaran con buen ritmo. El estado general de las sementeras implantadas es Bueno y con excepción de casos puntuales, no se observan emergencia plántulas en los primeros lotes sembrados. Se estima un avance siembra próximo al 25%, en idéntica fecha de la campaña anterior el avance de siembra fue del 45%.

Avanza lentamente la siembra de la oleaginosa en los departamentos Atreuco y Catriló, de la delegación Santa Rosa.

Santa Fe

Las labores de siembra en la zona de Avellaneda, se encuentran demoradas, manteniéndose el avance de siembra en un 2% de la superficie estimada, que para esta campaña se estima superior en un 20% a la de la campaña precedente.

Al momento del presente informe no se ha podido concretar la finalización de las labores de siembra en áreas de la delegación Casilda, ya que la inestabilidad climática no lo ha permitido. Si bien la superficie que resta por cubrir no es demasiado considerable, a la misma

habrá que agregarle un alto porcentaje de lotes y sectores con necesidad de resiembra a causa de los efectos del granizo y los anegamientos. El área restante observa una evolución normal, con campos que van desde inicios de emergencia hasta V3 y V4, con puntuales daños por plagas subterráneas y un alto grado de enmalezamiento, en algunos casos dada la imposibilidad de realizar los tratamientos herbicidas en tiempo y forma por falta de piso. Entre las malezas de mayor expansión se encuentra el maíz guacho RR de la campaña anterior que requiere controles con los gramínicos habituales en sojas no transgénicas.

En la zona de la delegación Rafaela, durante este período semanal se registraron lluvias en toda la región, con registros importantes en varias localidades, los cuales oscilaron entre 50 y 162 milímetros en el acumulado semanal. Debido a estas lluvias las tareas de siembra tuvieron un escaso avance, encontrándose paralizada en varios sectores a la espera de recuperar las condiciones de piso para poder continuar la misma. Las precipitaciones fueron muy beneficiosas para la evolución de los lotes implantados y además permite recomponer en varias zonas las reservas de humedad de los suelos, lo cual posibilitará la continuidad de la siembra en los próximos días, principalmente con los grupos 6, para luego proseguir con ciclos largos 7 y 8.

Se ha finalizado la siembra en áreas de la delegación Venado Tuerto, los lotes emergidos poseen buen aspecto, y se continúan realizando labores de resiembra en aquellos lotes afectados por el granizo.

Chaco

Los lotes implantados con la oleaginosa vuelven a estar en algunas zonas, sobre todo del centro oeste, bajo los efectos del stress hídrico, encontrándose en etapas de crecimiento y comienzo de floración con estado de regular a bueno, practicándose algunos controles de malezas emergentes. En cuanto a la siembra se espera lluvia en el transcurso de los próximos días para poder iniciarla a principio de diciembre, encontrándose la mayoría de los lotes barbechados.

San Luis

Se ha empezado a sembrar en zonas donde llovió, pero no es un avance significativo porque las lluvias no fueron generalizadas. Por consiguiente, hay productores que están esperando precipitaciones ya que el perfil del suelo está muy descargado de humedad.

NEA

En Tucumán, las precipitaciones ocurridas hasta el momento, son esporádicas y de baja intensidad, por lo que la siembra ha comenzado en muy pocos lotes de zonas donde ocurrieron lluvias con cierta abundancia, en general se observan labores de barbecho.

En la provincia de Catamarca, se estima comenzar siembra después que se produzcan precipitaciones de gran importancia (superiores a los 70 mm). Hasta el momento solo se registran en zonas de cultivos, lluvias que no superan los 10 mm.

SORGO

Buenos Aires

Ha finalizado la siembra del cultivo en la delegación Bragado. Con una superficie implantada de aproximadamente 8.600 hectáreas, un 378% superior que la campaña anterior (1800 hectáreas), de las cuales 5.250 hectáreas tienen por destino el uso forrajero, principalmente en forma de silo de planta entera y/o grano. El aumento de superficie se debe a los buenos resultados obtenidos durante la campaña anterior, la menor inversión en insumos, y el menor riesgo productivo por contingencias climáticas, entre otras razones.

Córdoba

En ámbitos de la delegación Marcos Juárez., a la fecha se siembra en la zona norte, y se termina seguramente en la próxima semana. En el resto del área el cultivo se encuentra emergido y los lotes más avanzados con 5 hojas desplegadas.

En jurisdicción de la delegación San Francisco, como consecuencia de las lluvias ocurridas durante la semana se detuvo la siembra de lotes en la región.

En la zona de Villa María, la siembra de este cultivo es muy reciente, principalmente se está realizando en el departamento General San Martín. El cultivo se encuentra en etapa de emergencia, muy favorecido por las lluvias registradas durante los últimos días.

Santa Fe

Prosigue en forma lenta la siembra, en los departamentos de Avellaneda que fueron favorecidos por las precipitaciones ocurridas y donde las condiciones del suelo lo permiten. Se estima una intención superior a la de la campaña pasada, de acompañar las condiciones climáticas. Algunos sembradíos que resultaron dañados por la caída de granizo están siendo evaluados en sus pérdidas.

En ámbitos de la delegación Casilda, las últimas precipitaciones favorecen la evolución de los lotes de sorgo. El cultivo cumple adecuadamente con su fase vegetativa, refiriendo algunos excesos hídricos que complican la normal implantación en zonas bajas. Algunas secciones del departamento Rosario padecieron el desborde de los cursos de agua, afectando los campos aledaños que, por una cuestión de calidad de suelo inferior, suelen implantarse con sorgo. Al retirarse el agua excedente se sabrá si deberán ser resembrados o si son recuperables.

Las lluvias de esta semana en la zona de Rafaela, con abundantes registros, resultaron muy beneficiosas para la evolución de los lotes de sorgo, los cuales presentan un buen estado y sanidad hasta el momento. La siembra se encuentra prácticamente finalizada.

Chaco

Nuevamente las altas temperaturas y la falta de lluvias afectan al cultivo, excepto en los extremos este y sudoeste de la provincia donde las excesivas precipitaciones, de más de 250 mm en parte, traen problemas de anegamiento. El cultivo se encuentra en etapas de crecimiento a encañazón. Se siguen presentando algunos problemas de emergencia de malezas principalmente en los lotes mas atrasados, los cuales pueden requerir algún tratamiento en los próximos días. En cuanto a la nueva implantación es muy reducida y solo en el oeste provincial, con un posible destino mixto.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

26/11/09

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

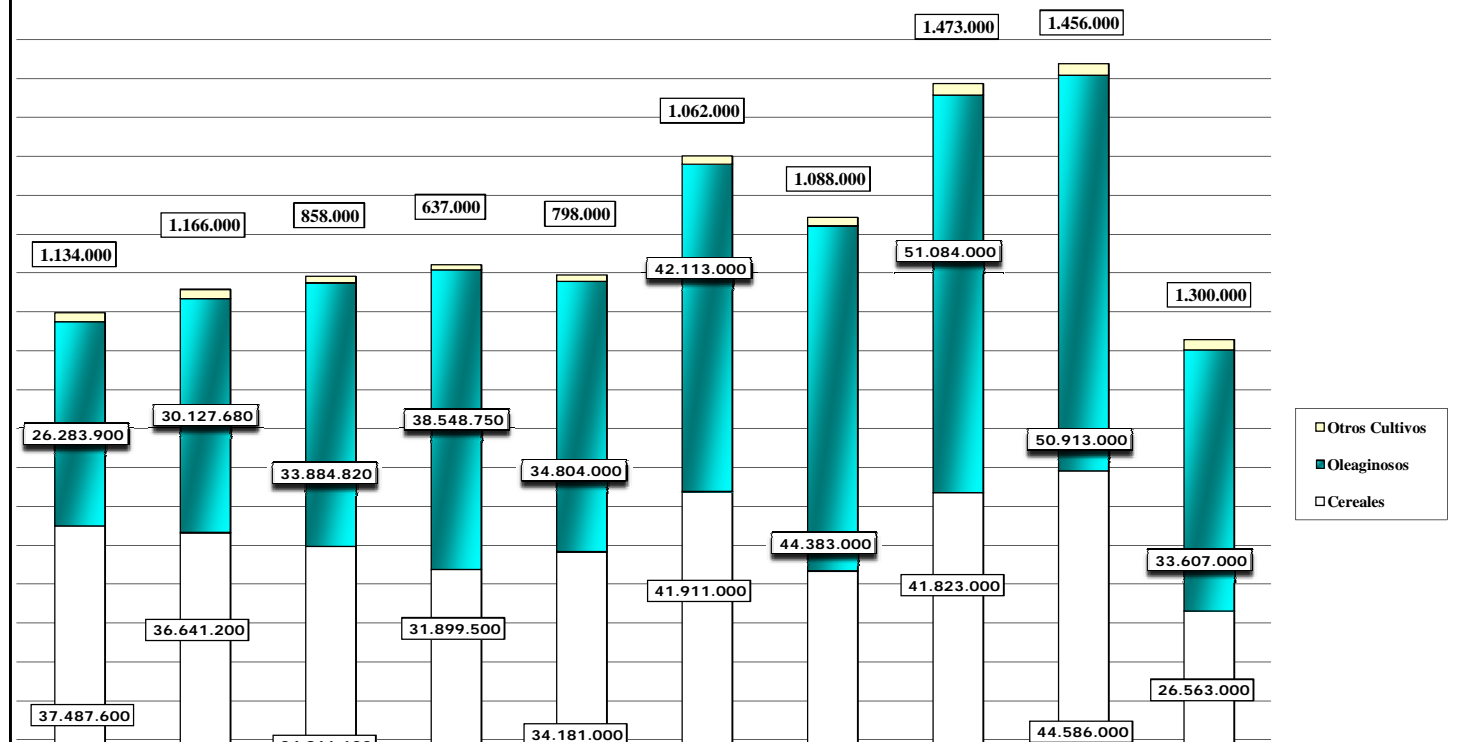
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 1999/2000 a 2008/2009 (*)

CULTIVOS	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008*	2008/2009*
ALPISTE	22.000	19.000	17.000	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000
ARROZ	903.000	873.000	709.000	718.000	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.325.000
AVENA	555.000	642.000	645.000	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000
CEBADA CERVECERA	414.000	717.000	521.000	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000
CEBADA FORRAJERA	5.000	5.000	8.000	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000
CENTENO	116.000	125.000	81.000	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000
MAIZ	16.781.000	15.360.000	14.710.000	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.080.000
MIJO	47.600	31.200	28.100	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000
SORGO GRANIFERO	3.344.000	2.909.000	2.847.000	2.685.000	2.160.000	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000
TRIGO	15.300.000	15.960.000	15.300.000	12.301.000	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000
Subtotal Cereales	37.487.600	36.641.200	34.866.100	31.899.500	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.563.000
CARTAMO	30.900	47.300	23.500	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000
COLZA	6.000	15.380	2.320	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000
GIRASOL	6.000.000	3.179.000	3.843.000	3.714.000	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.440.000
LINO	47.000	22.000	16.000	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000
SOJA	20.200.000	26.864.000	30.000.000	34.800.000	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000
Subtotal Oleaginosas	26.283.900	30.127.680	33.884.820	38.548.750	34.804.000	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.607.000
ALGODON	417.000	509.000	218.000	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000
MANI	420.000	394.000	362.000	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	598.000
POROTO	297.000	263.000	278.000	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000
Subtotal Otros Cultivos	1.134.000	1.166.000	858.000	637.000	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.300.000
TOTAL	64.905.500	67.934.880	69.608.920	71.085.250	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.470.000

* Estimaciones provisionales
26/11/2009
ESTIMACIONES AGRICOLAS - SAGPyA

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Tons



PRODUCCIÓN DE CULTIVOS EN LA REPÚBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2008/2009 (*)

CULTIVOS	ÁREA SEMBRADA	ÁREA NO COSECHADA	ÁREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3)	PRODUCCIÓN (Miles Ton) (2)*(3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	11	-	11	100,00	9	10
ARROZ	205	13	192	93,66	69	1.325
AVENA	1.055	843	212	20,09	14	290
CEBADA CERVECERA	589	20	569	96,60	30	1.682
CEBADA FORRAJERA	38	32	6	15,79	13	8
CENTENO	203	169	34	16,75	10	34
MAÍZ	3.489	1.156	2.333	66,87	56	13.080
MIJO	28	21	7	25,00	13	9
SORGO GRANÍFERO	806	363	443	54,96	40	1.752
TRIGO	4.732	469	4.263	90,09	20	8.373
SUBTOTAL CEREALES	11.156	3.086	8.070	72,34	-	26.563
OLEAGINOSOS						
CÁRTAMO	100	3	97	97,00	9	87
COLZA	42	3	39	92,86	16	61
GIRASOL	1.957	159	1.798	91,88	14	2.440
LINO	17	-	17	100,00	11	19
SOJA	18.000	1.300	16.700	92,78	19	31.000
SUBTOTAL OLEAGINOSOS	20.116	1.465	18.651	92,72	-	33.607
OTROS CULTIVOS						
ALGODÓN	299	9	290	96,99	13	389
MANÍ	264	4	260	98,48	23	598
POROTOS	279	2	277	99,28	11	313
TOTAL GENERAL	32.114	4.566	27.548	85,78		61.470

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS, 26/11/09

MAGyP

Evolución de la Superficie Sembrada

Semana al 26/11/09

MAÍZ

Provincia	Campaña				Área sembrada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	19/11/09	26/11/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	99	94	1.031.895	868.918	92	94
Córdoba	72	64	824.967	595.074	62	64
Entre Ríos	89	95	146.400	137.800	95	95
La Pampa	64	43	215.092	145.546	34	43
Santa Fe	77	83	278.272	254.366	83	83
Resto del País	30	17	133.826	76.318	13	17
Total	75	67	2.630.451	2.078.022	64	67

GIRASOL

Provincia	Campaña				Área sembrada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	19/11/09	26/11/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	87	84	813.520	809.006	69	84
Córdoba	48	57	30.440	29.770	56	57
Entre Ríos	100	100	52.800	18.700	100	100
La Pampa	75	26	313.488	118.980	19	26
Santa Fe	100	100	234.100	181.950	100	100
Resto del País	73	53	185.530	71.495	48	53
Total	85	68	1.629.878	1.229.901	58	68

SOJA

Provincia	Campaña				Área sembrada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	19/11/09	26/11/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	59	57	3.213.215	2.792.820	46	57
Córdoba	53	38	2.772.915	1.928.540	29	38
Entre Ríos	63	53	786.080	828.700	51	53
La Pampa	53	18	130.260	66.530	6	18
Santa Fe	47	69	1.602.587	2.429.460	66	69
Resto del País	9	1	216.924	21.410	1	1
Total	48	45	8.721.980	8.067.460	38	45

Evolución de la Superficie Cosechada

Semana al 26/11/09

TRIGO

Provincia	Campaña				Área sembrada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	19/11/09	26/11/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	1	0	13.930	102.350	0	0
Córdoba	45	2	337.158	25.000	2	2
Entre Ríos	70	4	174.227	500	1	4
La Pampa	0	0	-	2.000	0	0
Santa Fe	44	12	154.372	5.500	11	12
Resto del País	97	91	450.410	33.130	80	91
Total	24	13	1.130.096	168.480	11	13

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAÍZ

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACIÓN		ÁREA A SEMBRAR Has	22/10 %	29/10 %	05/11 %	12/11 %	19/11 %	26/11 %	ÁREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		5.000	-	-	-	-	20	33	1.650
Bolívar		48.000	75	100	100	100	100	100	48.000
Bragado		67.500	45	71	85	97	100	100	67.500
Junín		81.200	92	100	100	100	100	100	81.200
Lincoln		161.600	91	95	97	98	98	98	158.368
Pehuajó		194.800	41	41	60	68	76	80	155.840
Pergamino		57.450	100	100	100	100	100	100	57.450
Pigüé		17.000	17	38	73	73	73	73	12.410
Salliqueló		75.000	87	87	97	97	97	98	73.500
Tandil		78.600	20	75	89	94	97	100	78.600
Tres Arroyos		41.000	9	77	77	77	77	100	41.000
25 de Mayo		85.000	57	67	100	100	100	100	85.000
Otros partidos		12.000	10	20	30	48	60	70	8.400
BUENOS AIRES	09/10	924.150	61	75	86	89	92	94	868.918
	08/09	1.041.200	75	86	95	98	99	99	-
Laboulaye		210.000	37	55	65	70	75	75	157.500
Marcos Juárez		165.200	99	100	100	100	100	100	165.200
Río Cuarto		180.000	15	57	82	82	82	84	151.200
San Francisco		145.000	7	10	10	10	10	10	14.500
Villa María		231.900	35	39	40	40	40	46	106.674
CÓRDOBA	09/10	932.100	39	52	60	61	62	64	595.074
	08/09	1.146.200	48	55	65	69	70	72	-
Paraná		65.000	99	99	99	99	100	100	65.000
Rosario del Tala		80.000	90	90	90	90	91	91	72.800
ENTRE RÍOS	09/10	145.000	94	94	94	94	95	95	137.800
	08/09	164.600	82	89	89	89	89	89	-
General Pico		221.200	18	18	28	28	46	58	128.296
Santa Rosa		115.000	2	2	5	9	12	15	17.250
LA PAMPA	09/10	336.200	13	13	20	22	34	43	145.546
	08/09	336.000	26	40	49	58	64	64	-
Avellaneda		35.000	18	18	18	18	18	18	6.300
Cañada de Gómez		50.000	90	95	95	95	95	95	47.500
Casilda		34.200	93	93	93	93	93	93	31.806
Rafaela		92.000	78	78	78	78	78	78	71.760
Venado Tuerto		97.000	100	100	100	100	100	100	97.000
SANTA FE	09/10	308.200	82	83	83	83	83	83	254.366
	08/09	365.300	69	76	77	77	77	77	-
CATAMARCA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		11.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		104.300	5	7	7	7	7	7	7.301
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		4.620	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		33.040	40	50	55	55	55	55	18.172
SALTA		46.600	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		72.000	10	12	15	17	22	34	24.480
SANTIAGO del ESTERO		119.840	1	1	4	10	15	22	26.365
TUCUMÁN		38.380	-	-	-	-	-	-	-
RESTO DEL PAÍS	09/10	449.780	6	7	9	11	13	17	76.318
	08/09	440.985							
TOTAL PAÍS	09/10	3.095.430	45	53	60	62	64	67	2.078.022
	08/09	3.494.285	53	61	69	72	74	75	2.616.345

(*) Cifras Provisorias

Las ÁREAS están expresadas en hectáreas. Incluye unas 750 mil ha para forraje.

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACIÓN		ÁREA A SEMBRAR Has	22/10 %	29/10 %	05/11 %	12/11 %	19/11 %	26/11 %	ÁREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		24.820	-	-	-	-	22	41	10.176
Bolívar		27.000	5	30	54	80	97	97	26.190
Bragado		6.050	62	90	100	100	100	100	6.050
Junín		3.550	-	10	40	100	100	100	3.550
Lincoln		12.240	2	11	55	93	97	100	12.240
Pehuajó		98.200	35	48	76	93	100	100	98.200
Pergamino		13.450	32	64	91	100	100	100	13.450
Pigüé		95.000	-	-	-	9	28	41	38.950
Salliqueló		150.000	49	49	83	88	88	90	135.000
Tandil		160.200	6	35	45	60	74	100	160.200
Tres Arroyos		350.000	3	57	57	57	57	82	287.000
25 de Mayo		18.000	26	48	100	100	100	100	18.000
BUENOS AIRES	09/10	958.510	15	43	55	63	69	84	809.006
	08/09	932.270	15	37	53	70	78	87	-
Laboulaye		18.000	5	24	49	59	59	59	10.620
Marcos Juárez		3.200	88	100	100	100	100	100	3.200
Río Cuarto		27.000	-	45	45	45	45	45	12.150
San Francisco		1.500	5	100	100	100	100	100	1.500
Villa María		2.300	73	73	73	73	73	100	2.300
CÓRDOBA	09/10	52.000	11	44	53	56	56	57	29.770
	08/09	63.200	17	22	23	38	48	48	-
Paraná		12.200	95	97	100	100	100	100	12.200
Rosario del Tala		6.500	55	75	85	90	100	100	6.500
ENTRE RÍOS	09/10	18.700	81	89	95	97	100	100	18.700
	08/09	52.800	67	87	90	100	100	100	-
General Pico		203.700	3	3	5	5	28	40	81.480
Santa Rosa		250.000	7	7	9	11	12	15	37.500
LA PAMPA	09/10	453.700	5	5	7	8	19	26	118.980
	08/09	420.300	19	41	57	71	73	75	-
Avellaneda		122.000	98	98	100	100	100	100	122.000
Cañada de Gómez		5.000	-	-	100	100	100	100	5.000
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		54.000	100	100	100	100	100	100	54.000
Venado Tuerto		950	-	20	30	80	100	100	950
SANTA FE	09/10	181.950	95	95	100	100	100	100	181.950
	08/09	234.100	98	99	99	100	100	100	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		56.645	100	100	100	100	100	100	56.645
FORMOSA		3.500	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		55.000	4	4	6	6	15	27	14.850
SANTIAGO del ESTERO		19.650	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN		-	-	-	-	-	-	-	-
RESTO DEL PAÍS	09/10	134.795	44	44	44	44	48	53	71.495
	08/09	488.250	49	53	62	66	70	73	356.423
TOTAL PAÍS	09/10	1.799.655	23	39	47	52	58	68	1.229.901
	08/09	1.956.820	32	48	61	74	79	85	1.653.731

(*) Cifras Provisorias

Las ÁREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

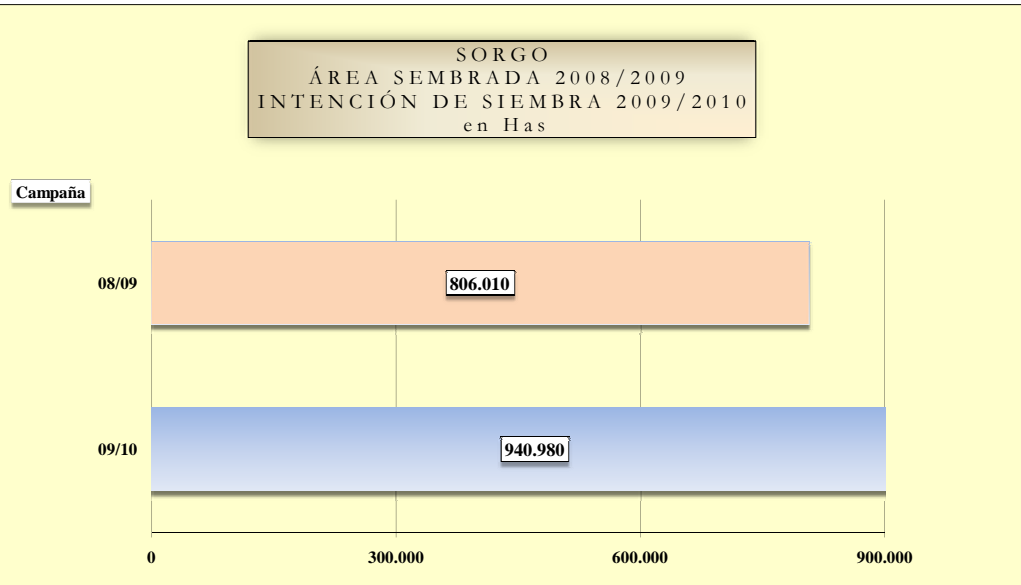
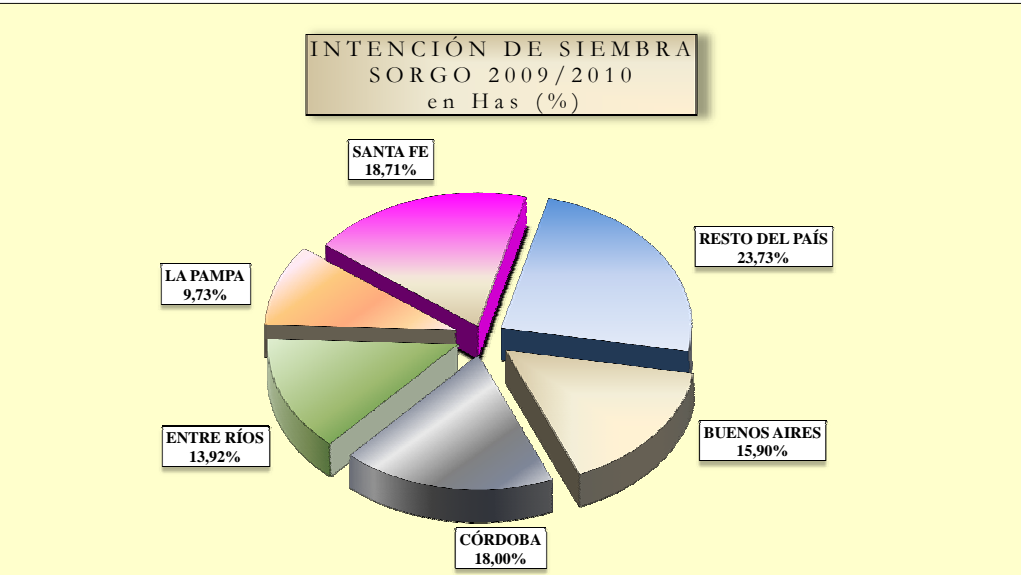
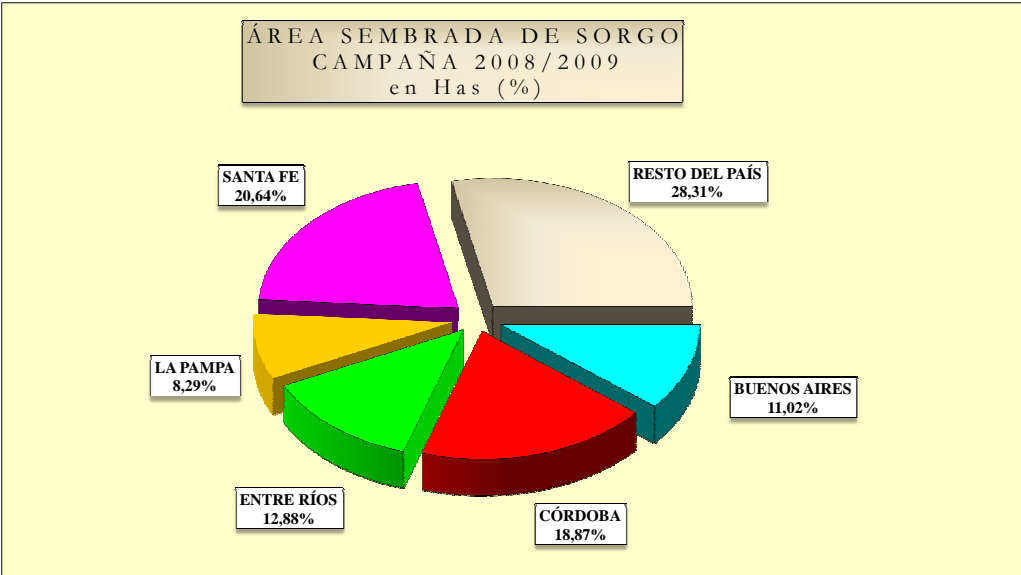
S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2009/2010 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA A SEMBRAR Has	22/10 %	29/10 %	05/11 %	12/11 %	19/11 %	26/11 %	ÁREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1ª	560	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	270.000	-	5	10	47	67	90	243.000
	2ª	83.000	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1ª	316.700	-	2	6	15	39	43	136.180
	2ª	65.300	-	-	-	-	-	-	-
	F	13.300	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	465.400	-	2	25	54	88	90	418.860
	2ª	62.500	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	1ª	450.200	4	14	28	34	42	60	270.120
	2ª	66.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	690.600	8	19	45	59	73	84	580.100
	2ª	75.300	-	-	-	-	-	-	-
	F	30.000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	714.050	-	2	17	57	80	82	585.520
	2ª	74.800	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	150.000	-	-	-	6	20	31	46.500
	2ª	20.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	190.000	-	-	2	5	5	10	19.000
	2ª	30.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	253.800	-	-	23	34	53	80	203.040
	2ª	165.000	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1ª	300.000	-	-	-	-	-	47	141.000
	2ª	100.000	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	230.000	-	-	2	10	40	65	149.500
	2ª	97.000	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	09/10	4.932.510	1	5	16	31	46	57	2.792.820
	08/09	5.443.537	9	17	26	41	50	59	-
Laboulaye	1ª	605.650	10	23	35	40	47	57	344.280
	2ª	24.350	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez	1ª	1.198.200	24	44	62	62	79	79	946.580
	2ª	48.750	-	-	-	-	-	-	-
	F	300	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	1.063.100	-	-	3	3	13	41	435.870
	2ª	56.900	-	-	-	-	1	1	570
San Francisco	1ª	1.155.000	-	-	-	-	2	2	23.100
	2ª	30.000	-	-	-	-	-	-	-
Villa María	1ª	890.690	-	-	4	8	8	20	178.140
	2ª	31.700	-	-	-	-	-	-	-
CÓRDOBA	09/10	5.104.640	7	13	20	21	29	38	1.928.540
	08/09	5.196.748	4	17	27	36	50	53	-
Paraná	1ª	470.000	2	7	36	60	91	91	427.700
	2ª	110.000	-	-	-	-	-	-	-
Rosario del Tala	1ª	802.000	3	10	18	30	45	50	401.000
	2ª	170.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RÍOS	09/10	1.555.000	2	7	20	34	51	53	828.700
	08/09	1.241.400	3	8	32	45	57	63	-
General Pico	1ª	258.500	-	-	-	-	8	25	64.630
	2ª	34.400	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1ª	38.000	-	-	-	1	3	5	1.900
	2ª	30.000	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	09/10	360.900	-	-	-	0	6	18	66.530
	08/09	243.500	-	3	17	28	53	53	-
Avellaneda	1ª	173.000	-	0	1	1	2	2	3.460
	2ª	25.000	-	-	-	-	-	-	-
Cañada de Gómez	1ª	980.000	-	-	40	70	90	95	901.190
	2ª	200.432	-	-	-	-	-	-	-
Casilda	1ª	683.000	-	29	49	80	93	97	662.510
	2ª	39.100	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela	1ª	702.000	2	7	15	21	35	40	280.800
	2ª	68.000	-	-	-	-	-	-	-
Venado Tuerto	1ª	581.500	1	8	30	75	95	100	581.500
	2ª	83.000	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	09/10	3.535.032	1	8	28	51	65	69	2.429.460
	08/09	3.440.864	1	15	28	41	46	47	-
CATAMARCA		45.000	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		20.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	1ª	631.320	0	1	1	1	1	1	6.310
	2ª	25.340	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		6.100	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		8.250	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		880	-	-	-	1	4	11	100
SALTA		575.300	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		150.000	-	2	2	3	5	10	15.000
SANTIAGO DEL ESTERO	1ª	732.050	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	50.250	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN		293.550	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAÍS	09/10	18.026.122	3	7	17	27	38	45	8.067.460
	08/09	17.976.311	4	13	24	34	43	48	-

(*) Cifras provisionarias
 Las áreas están expresadas en hectáreas
 ESTIMACIONES AGRÍCOLAS
 MAGyP



AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA A SEMBRAR Has	22/10 %	29/10 %	05/11 %	12/11 %	19/11 %	26/11 %	ÁREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	LA	1.500	50	75	85	90	95	95	1.425
	LF	79.500	60	80	90	95	100	100	79.500
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		81.000	60	80	90	95	100	100	80.925
CHACO	LA	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	6.500	70	70	75	80	87	93	6.045
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		6.500	70	70	75	80	87	93	6.045
PARANÁ	LA	3.350	51	83	100	100	100	100	3.350
	LF	34.900	58	79	93	93	100	100	34.900
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PARANÁ		38.250	57	79	94	94	100	100	38.250
ROSARIO DEL TALA	LA	6.000	60	70	80	95	97	97	5.820
	LF	49.000	70	80	85	90	92	92	45.080
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL ROSARIO DEL TALA		55.000	69	79	84	91	93	93	50.900
ENTRE RÍOS		93.250	64	79	88	92	96	96	89.150
FORMOSA	LA	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	5.000	30	40	50	65	75	75	3.750
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		5.000	30	40	50	65	75	75	3.750
AVELLANEDA	LA	2.200	30	40	50	60	85	85	1.870
	LF	20.000	45	55	70	75	90	90	18.000
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL AVELLANEDA		22.200	44	54	68	74	90	90	19.870
RAFAELA	LA	100	-	-	-	100	100	100	100
	LF	8.800	60	75	85	90	95	100	8.800
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL RAFAELA		8.900	59	74	84	90	95	100	8.900
SANTA FE		31.100	48	59	73	78	91	93	28.770
TOTAL PAÍS	LA	13.150	51	68	80	90	96	96	12.565
	LF	203.700	60	76	86	90	96	96	196.075
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAÍS	09/10	216.850	60	75	85	90	96	96	208.640
	08/09	205.450	62	74	84	91	95	97	205.450

(*) Cifras Provisorias

Las ÁREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Has	22/10	29/10	05/11	12/11	19/11	26/11	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
CORRIENTES	Colorado	-							-
	Rosado	-							-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
	08/09		-	-	-	-	-	-	
FORMOSA	Colorado	-							-
	Rosado	-							-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
	08/09		-	-	-	-	-	-	
JUJUY	Colorado	-							-
	Rosado	582							-
	Total	582	-	-	-	-	-	-	-
	08/09	600	-	-	-	-	-	-	
SALTA	Colorado	-							-
	Rosado	5.840							-
	Total	5.840	-	-	-	-	-	-	-
	08/09	6.000	-	-	-	-	-	-	
SANTA FE	Colorado	-							-
	Rosado	100						30	30
	Total	100	-	-	-	-	-	30	30
	08/09	480	-	30	55	80	100	100	
SAN LUIS	Colorado	-							-
	Rosado	4.000							-
	Total	4.000	-	-	-	-	-	-	-
	08/09	4.450	-	-	-	-	32	43	
LA PAMPA	Colorado	17.800							-
	Rosado	-							-
	Total	17.800	-	-	-	-	-	-	-
	08/09	30.500	-	-	-	-	-	-	
Laboulaye	Colorado	-							-
	Rosado	62.000				5	10	27	16.740
	Total	62.000	-	-	-	-	-	-	16.740
	08/09	75.000	-	-	-	4	13	13	
Marcos Juárez	Colorado	-							-
	Rosado	-							-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
	08/09		0	0	0	0	0	0	
Río Cuarto	Colorado	3.800				5	100	100	3.800
	Rosado	61.500				7	51	56	34.440
	Total	65.300	-	-	-	7	54	59	38.240
	08/09	86.300	26	54	63	68	68	68	
Villa María	Colorado	850					2	2	17
	Rosado	42.000				-	-	-	-
	Total	42.850	-	-	-	-	0	0	17
	08/09	61.100	2	38	50	76	88	91	
CORDOBA	Colorado	4.650				4	82	82	3.817
	Rosado	165.500				4	23	31	51.180
	Total	170.150	-	-	-	4	24	32	54.997
	08/09	222.400	10	30	37	47	53	54	
TOTAL PAIS	Colorado	22.450	-	-	-	1	17	17	3.817
	Rosado	176.022	-	-	-	4	21	29	51.210
	Total	198.472	-	-	-	4	21	28	55.027
	2008/09	264.430	9	26	32	40	46	47	

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Desde el 20/11/09 al 26/11/09

PROVINCIA	DELEGACIÓN	TRIGO		MAÍZ		GIRASOL		SOJA		MANÍ	
		H	A	H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	R/PS/S	R/M	A	B	A	B	-	-	-	-
	BOLÍVAR	A	B/R	A	B	A/R	B	A/R	B	-	-
	BRAGADO	A	MB	A	MB	A	B	A	-	-	-
	JUNÍN	A	B	A	B	A	B	A	-	-	-
	LINCOLN	A/R	B/R/M	A/R	B	A/R	-	A/R	-	-	-
	PEHUAIÓ	R	B	R	-	PS	B	PS	R	-	-
	PERGAMINO	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	PIGÜÉ	S	R/M	S	R	S	-	S	-	-	-
	SALLIQUELÓ	PS	B	PS	-	PS	-	PS	-	-	-
	TANDIL	A	B	A	B	A	B	A	-	-	-
	TRES ARROYOS	A	R	A	B	A	-	A	-	-	-
	25 DE MAYO	A	B	A	-	A	-	A	-	-	-
CÓRDOBA	LABOULAYE	A	M/R	A	B/MB	A	B	A	B/MB	A	-
	MARCOS JUÁREZ	A	R	A	B	A/R	B	A/R	B	-	-
	RÍO CUARTO	R	B/R	R	B	PS	-	PS	-	-	-
	SAN FRANCISCO	A/R/PS/S	B/R/M	R	B	A/R	B	R	-	-	-
	VILLA MARÍA	S/A	R/B	A	B	A	B	A	B	A	-
ENTRE RÍOS	PARANÁ	E/A/R	MB	E	B	E	-	E	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	A/E	B	A/R	B	A	-	A/E	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	E	R/M	A	-	A	-	A	-	-	-
	SANTA ROSA	PS/R	R/M	R	R	R/PS	R	R/PS	-	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	E/A/R	B/R/M	A/R	B/R	A/R/E	B/R	A/R/E	B	-	-
	CAÑADA DE GÓMEZ	A	B	A	-	A	-	A	-	-	-
	CASILDA	A/E	B/MB	A/E	B/MB	-	-	A	R/B/MB	-	-
	RAFAELA	A	B/R	A	B	A	B/R	A	B	A	-
	VENADO TUERTO	A	B	A	-	A	-	A	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	-	A	B	R	R	A	B	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	A	-	-	-	A	-	-	-
SALTA	SALTA	A/PS/S	B/R/M	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	R	-	A	-	-	-	-	-	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	A/PS	R/M	R	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTIMACIONES AGRÍCOLAS MAGyP											
REFERENCIAS											
(H) Humedad del suelo		(A) Aspecto del Cultivo									
E: Exceso		MB: Muy bueno									
A: Adecuado		B: Bueno									
R: Regular		R: Regular									
PS: Principio de sequía		M: Malo									
S: Sequía											

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/11 al 24/11 mm	Acumulado Año	
				25/11/08	24/11/09
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	s/d	415	331
		Rivera	s/d	473	267
		Villa Maza	s/d	610	387
	ALBERTI	Cuartel V	39	584	726
	AYACUCHO	Ayacucho	36	635	639
	AZUL	Azul	29	700	763
		Cacharí	3	700	526
		Chillar	40	666	576
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	47,3	292	345
		Cabildo	26,5	371	372
	BALCARCE	Balcarce	14,5	748	419
		Bosch	14	733	484
		Los Pinos	13	665	415
		San Agustín	12,5	700	414
	BARADERO	Baradero	79	423	1.084
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	83	533	973
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	12	622	508
		López	15	644	533
	BOLIVAR	Bolívar	80,1	749	687
	BRAGADO	Bragado	53	630	746
	CAMPANA	Campana	78	453	1.027
	CAÑUELAS	Cañuelas	57	609	866
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	50	539	941
	CARLOS CASARES	Belloq	67,5	809	582
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	79	790	533
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	68	471	1.054
	CASTELLI	Castelli	50	685	747
	CHACABUCO	Chacabuco	57	673	852
	CHASCOMUS	Chascomús	43	443	701
	CHIVILCOY	Chivilcoy	27	409	664
	COLON	Colón	31	486	821
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	50	334	425
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	19,5	541	482
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	50,5	361	338
		Pehuen Co	42	407	287
		Punta Alta	42,5	292	314
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	10	446	371
	DAIREAUX	Daireaux	19	728	518
	DOLORES	Dolores	60	716	730
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	63	433	976
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	31	487	503
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	80	598	732
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	28	589	503
	GRAL. ALVARADO	Miramar	7,5	630	366
	GRAL. ARENALES	General Arenales	73	617	890

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/11 al 24/11 mm	Acumulado Año	
				25/11/08	24/11/09
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	2	651	525
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	21	732	495
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	2	830	475
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	28	657	761
	GRAL. PINTO	General Pinto	35	487	662
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	25	604	609
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	57	668	669
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	37	636	555
	GUAMINI	Bonifacio	s/d	629	522
		Casbas	s/d	843	575
		Garré	s/d	794	484
		Guaminí	s/d	493	389
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	48	701	596
	JUNIN	Junín	78	655	897
	LAPRIDA	Laprida	19,5	651	503
	LAS FLORES	Las Flores	71	643	735
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	22	544	671
	LINCOLN	Lincoln	35	540	711
	LOBERIA	Dos Naciones	s/d	774	503
		Ldo. Matienzo	s/d	812	424
		Lobería	s/d	860	479
		Napaleofú	15	778	538
		Pieres	s/d	837	495
		San Manuel	s/d	841	486
	LOBOS	Lobos	58	551	781
	LUJAN	Luján	61	579	983
	MAIPU	Maipú	18	697	659
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	35	647	538
		General Pirán	50	717	552
		Vivoratá	24	634	442
	MERCEDES	Gowland	39,6	406	748
		Franklin	36	353	826
	NAVARRO	Navarro	43	608	772
	NECOCHEA	Necochea	20	1.070	635
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	63	895	655
	OLAVARRIA	Olavarría	20,3	492	657
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	20	143	146
		Carmen de Patagones	21	190	190
		José B. Casas	18	154	163
		Stroeder	24	178	233
		Villalonga	25	189	215
	PEHUAJO	Pehuajó	50	739	480
	PELLEGRINI	De Bary	s/d	599	470
		Pellegrini	s/d	585	495
	PERGAMINO	Acevedo	108	482	1.177
		El Socorro	85	336	1.018
		Pergamino	43	460	801
		Pinzón	28	456	759
		Rancagua	24	426	763
	PILA	Pila	s/d	783	883
PUAN	Bordenave	34	425	345	
	Puán	25	480	334	
	Villa Iris	67,5	398	499	
RAMALLO	Ramallo	65	461	944	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/11 al 24/11 mm	Acumulado Año		
				25/11/08	24/11/09	
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	s/d	485	534	
		Egaña	s/d	511	524	
		Miranda	s/d	618	819	
		Rauch	3	720	719	
	RIVADAVIA	Sansinena	103	472	659	
	ROJAS	Rojas	63	576	1.032	
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	74	503	1.082	
	SAAVEDRA	Pigüé	30,5	543	398	
	SALADILLO	Saladillo	45	495	580	
	SALLIQUELO	Graciarena	s/d	584	351	
		Quenumá	s/d	622	373	
		Salliqueló	s/d	773	486	
	SALTO	Arroyo Dulce	34	446	893	
		Salto	63	462	892	
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	55	456	939	
	SAN CAYETANO	San Cayetano	12	659	535	
	SAN NICOLAS	Conesa	65	471	935	
		San Nicolás	71	469	961	
	SAN PEDRO	San Pedro	78	480	947	
	SUIPACHA	Suipacha	56	370	741	
	TANDIL	De La Canal	35	600	655	
		Tandil	28,5	598	679	
		Vela	20	674	586	
	TORDILLO	Tordillo	40	843	647	
	TORNQUIST	Tornquist	26	502	433	
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	54	792	666	
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	11,1	495	504	
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	s/d	763	466	
		Tres Lomas	s/d	796	450	
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	31	743	612	
	VILLARINO	Algarrobo	33	262	304	
		Hilario Ascasubi	19,5	186	210	
		Mayor Buratovich	23	231	284	
		Médanos	38,5	215	270	
		Montes de Oca	20	171	194	
		Ombucta	30	232	293	
		Pedro Luro	19,5	255	276	
		Teniente Origone	22	195	334	
		ZARATE	Zárate	73	450	1.022

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/11 al 24/11 mm	Acumulado Año	
				25/11/08	24/11/09
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	53	667	475
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	534	157
	GRAL. ROCA	Burmeister	2	460	421
		Jovita	19	521	526
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	16	414	386
		Arroyo Cabral	46	677	558
		Etruria	4	478	489
		Villa María	34	563	564
	ISCHILIN	Dean Funes	90	684	459
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	82	131	325
		Bengolea	45	135	292
	MARCOS JUAREZ	Carnerillo	25	138	326
		Charras	50	178	357
		General Cabrera	21	236	327
		General Deheza	44	240	426
		La Carlota	13	182	307
		Arias	8	544	609
		Corral de Bustos	47	392	783
		Cruz Alta	65	408	854
		Marcos Juárez	80	427	844
		PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	40	518
	RIO CUARTO	La Cesira	1	486	462
		Laboulaye	7	467	511
		Adelia María	42	392	394
		Berrotarán	45	264	384
		C. Baigorria	45	360	421
		Chaján	12	242	381
		Coronel Moldes	7	270	301
		Las Acequias	66	246	365
		Río Cuarto	30	357	367
		Sampacho	15	328	458
	RIO PRIMERO	San Basilio	40	241	514
		V. Mackena	15	245	339
		Monte Cristo	81	541	699
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	24	679	469
		Oncativo	20	658	430
	SAN JUSTO	Villa Pilar	5	558	403
		Freyre	43,5	790	583
		Las Varas	34	555	674
		Porteña	69	656	702
		San Francisco	89	741	719
	SANTA MARIA	Tránsito	47	628	464
		Despeñaderos	35	553	397
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	75	629	530
		Hernando	47	668	547
	TOTAL	James Craik	18	552	485
		Villa del Totoral	40	513	551
S. José de la Dormida		56	625	268	
UNION	Bell Ville	48	628	599	
	Canals	1	506	464	
	Idiazábal	38	545	720	
	Monte Maíz	1	473	581	
	Noetinger	28	490	748	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/11 al 24/11 mm	Acumulado Año	
				25/11/08	24/11/09
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	60	375	432
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	12	305	307
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	13	419	417
		La Toma	41	372	394
		Villa Mercedes	8	472	376
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	144	641	1.070
	CONCORDIA	Concordia	301	523	1.337
	DIAMANTE	Aldea Protestante	144	333	1.051
		Costa Grande	118	407	1.008
		Diamante	132	420	1.051
	FEDERACION	Chajarí	229	642	1.288
	FEDERAL	Federal	360	595	1.461
	FELICIANO	Feliciano	193	893	1.335
	GUALEGUAY	Gualeguay	85	374	1.256
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	141,5	416	1.181
	LA PAZ	La Paz	219	522	1.278
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	44,5	512	1.004
	PARANA	Cerrito	149	538	1.091
		Oro Verde	157	548	1.321
	TALA	Rosario del Tala	67,5	533	989
	URUGUAY	C. del Uruguay	113	515	1.128
	VICTORIA	Victoria	98	508	1.147
VILLAGUAY	Villaguay	139	600	1.245	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/11 al 24/11 mm	Acumulado Año		
				25/11/08	24/11/09	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	48	298	304	
		Doblas	28	272	247	
		Macachín	17,5	488	267	
		Miguel Riglos	44	392	374	
		P.C.Rolón	17	524	282	
		Rolón	23	458	276	
		T. M. Anchorena	32	408	362	
	CAPITAL	Anguil	55	456	367	
		Santa Rosa	54	429	339	
	CATRILO	Catriló	45	461	317	
		La Gloria	63	413	283	
		Lonquimay	67,5	570	333	
		P. C. Catriló	51	439	295	
	CHAPALEUFU	Uriburu	66	584	411	
		Bernardo Larroudé	3	358	313	
		Ceballos	10	458	279	
		Cnel. Hilario Lagos	8	295	290	
		Intendente Alvear	12	324	383	
		Sarah	5	263	281	
		Vértiz	26	217	319	
	CONHELLO	Conhello	53	304	350	
		Eduardo Castex	46	356	368	
		Mauricio Mayer	25	443	373	
		Montes Nuevas	50	461	360	
		Rucanello	66	385	373	
		Winifreda	25	491	383	
		Guatraché	33	243	215	
	GUATRACHÉ	General M. J. Campos	24,5	350	230	
		Guatraché	35	305	276	
		Perú	32	127	200	
		Santa Teresa	28	372	204	
		HUCAL	Abramo	35	195	245
			Bernasconi	34	253	243
			General San Martín	30	230	288
	Jacinto Aráuz		60	287	348	
	MARACO	Agustoni	22	505	462	
		Dorila	39	327	387	
		General Pico	64	507	569	
		Speluzzi	0	355	385	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	52	583	401	
		Colonia Barón	26	525	404	
		Miguel Cané	37	520	447	
		Quemú Quemú	24	560	422	
		Relmo	41	313	286	
	RANCUL	Villa Mirasol	21	464	290	
		Caleufu	29	360	404	
		Chamaico	11	384	246	
Ing. Foster		0	330	195		
La Maruja		22	338	278		
Parera		4	416	287		
Pichi Huinca		22	245	293		
Quetrequén		3	289	268		
Rancul		7	314	254		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/11 al 24/11 mm	Acumulado Año	
				25/11/08	24/11/09
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	10	597	303
		Embajador Martini	25	367	383
		Falucho	0	416	278
		Ing. Luiggi	17	367	317
		Maisonnave	0	243	215
		Ojeda	10	506	311
		Realicó	5	448	359
		Van Praet	13	312	354
		TOAY	Naicó	40	35
	Toay		39	203	328
	TRENEL	Arata	52	386	441
		Metileo	40	396	450
		Trenel	40	445	431
	UTRACAN	Ataliva Roca	34,5	422	314
		Chacharramendi	30	64	134
		Col. Santa María	35	274	233
		General Acha	42,5	501	247
		P.C. Padre Buodo	28	402	208
		Quehué	44,5	506	233
		Unanue	32	328	249

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/11 al 24/11 mm	Acumulado Año	
				25/11/08	24/11/09
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	s/d	486	496
		Montes de Oca	s/d	371	569
		Bouquet	s/d	533	555
	CASEROS	Casilda	88	472	1.087
		Chañar Ladeado	49	441	833
	CASTELLANOS	María Juana	110	499	1.019
		Rafaela	59	664	776
	CONSTITUCION	Bombal	27	494	858
		Sargento Cabral	26	505	1.262
	GARAY	Helvecia	152	567	1.215
	GRAL. LOPEZ	Carreras	28,5	602	738
		Chovet	19	631	806
		Maggiolo	0,5	573	573
		María Teresa	0	444	425
		Teodelina	39,5	478	732
		Venado Tuerto	5	577	556
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	78	581	677
		Reconquista	184	517	1.216
	IRIONDO	Cañada de Gómez	s/d	490	499
		Totoras	s/d	439	426
		Villa Eloísa	s/d	444	438
	LA CAPITAL	Santa Fe	162	565	1.146
	LAS COLONIAS	Humboldt	155	532	1.002
		Santo Domingo	120	584	1.005
		Sta. Clara Buena Vista	88	406	913
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	2	289	528
		Tostado	15	288	417
	ROSARIO	Arroyo Seco	138	439	1.471
		Soldini	108	369	1.182
	SAN CRISTOBAL	Ceres	50	366	581
	SAN JAVIER	San Javier	93	596	1.301
	SAN JERONIMO	Monje	s/d	464	408
		Maciel	s/d	419	440
		San Genaro	s/d	494	440
	SAN JUSTO	San Justo	112	727	883
	SAN LORENZO	Pujato	108	312	1.115
		Ricardone	120	322	1.172
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	s/d	506	391
		Landeta	s/d	419	421
		S.Mtín. de las Escobas	s/d	432	510
VERA	Calchaquí	72	406	980	
	Intiyaco	80	453	636	
	Vera	70	469	922	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/11 al 24/11 mm	Acumulado Año	
				25/11/08	24/11/09
SANTIAGO del ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	175	s/d
	ALBERDI	Campo Gallo	s/d	525	s/d
		Sachayoj	s/d	627	s/d
	BELGRANO	Bandera	s/d	212	s/d
	COPO	Monte Quemado	s/d	610	s/d
		Pampa de los Guanacos	s/d	514	s/d
	CHOYA	Frías	s/d	643	s/d
	GRAL. TABOADA	Añatuya	s/d	193	s/d
		Los Juríes	s/d	253	s/d
	GUASAYAN	San Pedro de Guasayán	s/d	324	s/d
	J. F. IBARRA	Campo del Cielo	s/d	298	s/d
		Suncho Corral	s/d	197	s/d
	JIMENEZ	Bobadal	s/d	577	s/d
		Isca Yacú	s/d	536	s/d
	LA BANDA	La Banda	s/d	363	s/d
	MORENO	Quimilí	s/d	395	s/d
PELLEGRINI	Nueva Esperanza	s/d	711	s/d	
	Rapelli	s/d	691	s/d	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/11 al 24/11 mm	Acumulado Año	
				25/11/08	24/11/09
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	512	416
		Los Frentones	0	561	584
		Pampa del Infierno	5	456	759
		Taco Pozo	25	431	410
	BERMEJO	Las Palmas	162	703	963
		Puerto Bermejo	64	714	912
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	667	313
	CHACABUCO	Charata	2	546	545
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	210	662	818
		General Pinedo	2	394	643
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	31	413	727
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	3	306	299
		Santa Sylvina	96	434	683
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	5	478	451
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	57	651	819
		Makallé	156	599	1.117
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	285	283
		Fuerte Esperanza	6	325	494
		Juan José Castelli	0	503	474
		Nueva Pompeya	0	301	402
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	582	466
		Campo Largo	0	565	343
		Napenay	0	232	s/d
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	2	604	455
		Lib.General San Martín	1	868	774
		Pampa Almirón	0	474	444
		Pampa del Indio	0	417	627
		Pcia. Roca	0	502	498
	LIBERTAD	Puerto Tirol	315	905	1.535
	MAIPU	Tres Isletas	0	564	692
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	128	368	720
		Villa Angela	12	636	616
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	420	455
	O'HIGGINS	La Clotilde	3	455	348
		La Tigra	2	570	453
		San Bernardo	0	460	557
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	50	647	437
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benítez	188	645	1.075
		Margarita Belén	360	631	1.461
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	0	694	362
		Quitilipi	6	876	381
	SAN FERNANDO	Basail	57	677	723
		Resistencia	225	606	1.112
	SAN LORENZO	Samuhú	7	302	335
		Villa Berthet	0	429	482
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	756	647
		Colonia Elisa	0	544	635
	Colonia Las Garcitas	0	507	481	
	Colonias Unidas	0	761	720	
TAPENAGA	Ahumonia	28	503	836	
	Charadai	117	637	1.016	
VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	0	624	428	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/11 al 24/11 mm	Acumulado Año	
				25/11/08	24/11/09
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	s/d	563	508
	CAPITAL	Corrientes	185	719	999
	CONCEPCION	Concepción	114	655	864
		Tabay	s/d	351	300
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	215	830	1.311
	ESQUINA	Esquina	90	464	764
	GENERAL ALVEAR	Alvear	199	1.005	1.335
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	s/d	646	932
	GOYA	Goya	453	346	1.581
	ITUZAINGO	Ituzaingo	119	877	836
	MERCEDES	Mercedes	s/d	770	645
	MONTE CASEROS	Monte Caseros	157,1	710	1.186
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	163	1.034	874
	SAN MARTIN	La Cruz	170	1.179	1.041
	Yapeyú	203	930	1.082	
	Garruchos	s/d	681	601	
	Santo Tomé	169	503	1.545	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	1	754	600
		Estación Garmendia	0	454	470
		La Cruz	1	845	421
		La Ramada	0	773	422
	CHICLIGASTA	Concepción	18	652	481
		Cañete	0	484	382
		Delfín Gallo	10	552	439
	CRUZ ALTA	Las Cejas	0	461	318
		Los Pereyra	0	523	375
		Los Ralos	2	522	414
	GRANEROS	Graneros	23	404	368
		Taco Ralo	10	402	286
	LA COCHA	La Cocha	20	378	352
		La Invernada	12	336	356
	Rumí Punco	2	337	327	
	Estación Aráoz	0	587	441	
SALTA	ANTA	J. V. González	9	982	373
		Las Lajitas	40	798	498
		Piquete Cabado	36	697	405
		Saravia	24	709	525
		Talavera	26	653	425
	CANDELARIA	Candelaria	4	710	377
	GENERAL GÜEMES	Güemes	3	563	452
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	45	593	520
		Tartagal	48	615	755
	METAN	El Galpón	5	658	367
		Metán	22	759	479
	ORAN	Orán	41	735	546
		Pichanal	39	644	490
RO. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	30	757	476	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	18	551	473
		El Carmen	16	522	460
		Pampa Blanca	10	517	475
	GENERAL BELGRANO	Capital	11	377	432
	LEDESMA	Palpalá	14	480	400
	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	8	491	367
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	8	836	529
		Los Altos	5	888	512
		San Pedro	7	832	523