



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

INFORME SEMANAL AL 15/02/07

- Evolución de los cultivos al 15/02/07
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2006/07 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo Granífero)
- Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada – Resumen
- Avance de la cosecha de Girasol, 2006/07
- Avance de la siembra de Maíz, 2006/07
- Avance de la siembra de Soja, 2006/07
- Avance de la siembra de Sorgo, 2006/07
- Área sembrada de granos y algodón, 1996/97-2005/06
- Volúmenes de producción de granos y algodón, 1996/97-2005/06
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2005/06
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 07/02/07 y el 13/02/07
- Mapa de precipitaciones

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

Dirección de Coordinación de Delegaciones

PRECIPITACIONES (del 7/2 al 13/2)

En **Buenos Aires** las lluvias fueron irregulares en lo que a cobertura se refiere. No llovió en el extremo sur. En el sudoeste, 4-47 mm en Cnel. Suárez y Puán. En el sudeste (información parcial), 6.7-16 mm en B. Juárez. En la zona Mar y Sierras, 5-29 mm (sin lluvias en Balcarce). En el resto de la provincia, llovió en todos los partidos de la zona tradicional de invernada (2.3-47 mm) y en el oeste (1-10 mm), pero en la zona núcleo solamente se registraron precipitaciones en Junín (4 mm) y Gral. Arenales (5 mm).

Córdoba recibió 1-45 mm en Unión y Marcos Juárez, 7-47 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 12-65 mm en los departamentos correspondientes a la delegación Villa María, y 5-14 mm en ámbito de la delegación San Francisco. En **San Luis**, 6-88 mm.

En el norte de **La Pampa** cayeron 4-38 mm, y 3-70 mm en el sur.

Para **Santa Fe**, la información recibida consigna 2-40.7 mm en el departamento Gral. López, y 15 mm en la localidad de Landeta.

En el NEA, **Chaco** registró 1-33 mm en algunas localidades. Hacia el NOA, en **Salta** cayeron 24-90 mm, 46-60 mm en **Jujuy**, 1-62 mm en unas pocas localidades de **Santiago del Estero**, 37-125 mm en Tucumán, y 87-94 mm en **Catamarca**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 15/2/07

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2006/07

Algodón

Los primeros lotes cosechados en el **Chaco** arrojan rendimientos y calidad discretos.

Arroz

En la semana comenzó la cosecha de los primeros lotes de largo fino sembrados en Rosario del Tala, más precisamente en los departamentos Villaguay y San Salvador. La recolección se intensificaría hacia fin de febrero o principios del marzo. La mayoría de los lotes está transitando el llenado de granos, y los últimos sembrados, en plena floración. El clima de la semana acompañó a este cultivo. Hasta el momento los rindes superan los 7.300 kg/ha.

La evolución del cultivo en Avellaneda es buena en general, y no se presentan problemas significativos. Se ha iniciado la cosecha del largo fino en los lotes sembrados más temprano, con buenos rendimientos (6.300 kg/ha). También en el departamento Garay (delegación Rafaela) se inició la cosecha de los primeros lotes de largo fino.

Girasol

Buenos Aires

En la delegación Bahía Blanca, los sembradíos en el área de secano presentan un regular aspecto, afectados por las condiciones de escasez de precipitaciones, fuertes vientos y altas temperaturas. En el área de riego, los cultivos más adelantados están llenando semilla y se detectan algunas pérdidas por salinidad en el agua de riego.

Se han registrado algunas precipitaciones en algunas localidades de la delegación Tres Arroyos; se observan lotes con posibilidad de alguna recuperación relativa en caso de recibir lluvias inmediatas.

La falta de lluvias es generalizada en toda la jurisdicción de la delegación Tandil; los cultivos se encuentran en regulares condiciones, llenando el grano y definiendo su contenido en materia grasa en condiciones adversas; los capítulos se observan con baja formación de semilla y gran cantidad de granos vanos. Se estima que las labores de cosecha comenzarán en la segunda quincena de febrero.

Los cultivos en la delegación Pigüé se encuentran con buen aspecto y adecuadas condiciones de humedad en el perfil del suelo, transitando la etapa de formación de semilla.

En Salliqueló, continúan las jornadas de altas temperaturas y vientos de intensidad. El cultivo se encuentra finalizando la formación de semillas; las condiciones del perfil del suelo corresponde a principio de sequía, aunque se espera que las pérdidas sean mínimas dado lo avanzado del ciclo.

En la delegación Pehuajó, se iniciarán las tareas de trilla en los próximos días en lotes de confiteros y algunos de aceiteros, con bajo rendimiento aparente. Se estuvieron realizando controles masivos de isocas en toda el área, por la virulencia de los ataques y el escaso control de los piretroides.

Los cultivos en Bolívar se encuentran en formación de semilla, con buen aspecto en general, pero se espera la ocurrencia de precipitaciones en breve para que no sea afectado el rendimiento final, dado que son regulares las condiciones de humedad en el perfil del suelo.

En las delegaciones 25 de Mayo, Bragado y Junín, los lotes se encuentran en llenado de semillas, presentando buen aspecto y humedad adecuada del suelo.

En Pergamino, los cultivos están en la etapa final del ciclo, perdiendo la humedad acumulada en sus órganos vegetativos y reproductivos, presentando un muy buen aspecto en general, en tanto en Lincoln se encuentran en llenado de semillas, cercano a madurez comercial.

Córdoba

En el área de la delegación Laboulaye, los cultivos están perdiendo ya sus hojas, y se aproximan al período de cosecha con muy buenas expectativas de rendimiento; persisten las óptimas condiciones climáticas para la cosecha gruesa.

En tanto, en San Francisco comenzaron las labores de trilla en los primeros lotes implantados, con un rendimiento promedio de 16 qq/ha. El estado de los cultivos en general es bueno, al igual que en la delegación Marcos Juárez, donde los lotes se encuentran en llenado de semilla.

Entre Rios

Continúan las tareas de recolección, con rendimientos promedios de 20 qq/ha en Paraná y 15 qq/ha en Rosario del Tala, donde se ha cosechado algo más del 50 % de los lotes; se observan granos livianos, por lo que los promedios a final de cosecha de ubicarían entre los 13 a 15 qq/ha.

La Pampa

En ámbito de la delegación Santa Rosa, en la zona donde se registra cosecha gruesa continúa regular la humedad del perfil del suelo. Se han realizado controles de isoca en algunos lotes más atrasados; los mismos se encuentran en formación de semilla a madurez comercial. En tanto, con una maduración apresurada, se inició la recolección de los primeros cultivos en el departamento Catrilo, presentando rendimientos que oscilan entre 7 y 9 qq/ha.

En General Pico, se han iniciado los trabajos de cosecha de girasol en algunos sectores con rendimientos que oscilan entre 8 y 18 qq/ha, con casos puntuales superiores a 20 qq/ha. La recolección se generalizará durante la segunda quincena de febrero.

San Luis

Los cultivos se encuentran en formación de semilla a madurez comercial; se están empezando a cosechar algunos lotes los cuales han sido disecados, con rindes muy variables que van desde los 8 hasta los 18 qq/ha. Continúan las aplicaciones aéreas de insecticidas para el control de orugas medidoras.

Santa Fe

En la delegación Avellaneda, con un avance superior al 90%, continúan las tareas de recolección del cultivo. Debido a las elevadas precipitaciones acaecidas, algunos lotes presentan falta de piso en distintos sectores. Los rendimientos oscilan entre 10 y 20 qq/ha, con un promedio general ubicado en los 14 qq/ha, con calidad de regular a buena, livianos y con mucho cuerpo extraño.

Los rendimientos se ubican muy por debajo de las estimaciones previas en la delegación Cañada de Gómez, registrándose un promedio de 11 qq/ha. Una de las causas han sido las abundantes lluvias producidas entre los meses de diciembre y enero que afectaron la polinización del cultivo, otro aspecto que incidió negativamente en los cultivos ha sido que los mismos han manifestado un secado muy rápido, acompañado por la presencia de un complejo de hongos hacia el final del ciclo, donde el llenado de granos se vio en muchos casos interrumpido tempranamente. La calidad comercial no es buena, con altos porcentajes de cuerpos extraños y contenidos de materia grasa que se ubican entre 43 y 45 %.

En tanto, en Rafaela restan cosechar los últimos lotes. Los rendimientos son variables; los cultivos que en determinados sectores fueron afectados por factores climáticos adversos (excesos de lluvias en floración, volcado por temporales con vientos intensos, daños por granizo), arrojaron los menores rendimientos.

En la delegación Venado Tuerto, los híbridos más precoces ya han comenzado a recolectarse.

Santiago del Estero

Avanza la cosecha en los departamentos Belgrano y General Taboada, en el este provincial, donde la trilla presenta un avance de entre el 80 y 90%. Los rendimientos obtenidos son muy variables, con mínimos de entre 3 y 4 qq., y hasta 30 qq/ha como máximos. El promedio zonal se ubicaría cercano a los 14 qq/ha. Más hacia el norte, en los departamentos Alberdi y Moreno, los rendimientos oscilan entre los 14 qq, hasta los 20 qq/ha en algunos casos puntuales.

Maíz

Buenos Aires

En Bahía Blanca el cultivo se encuentra en floración/formación de espiga. En la zona de riego no se presentan problemas, pero en la de secano se lo observa muy desmejorado por el stress hídrico, que marcó un importante deterioro, siendo destinado en muchos casos a pastoreo directo.

La falta de lluvias en Bolívar disminuye la humedad del suelo, sobre todo las capas superficiales y en suelos desnudos o con poca cobertura (lomas arenosas); de no ocurrir precipitaciones a corto plazo, comenzarían a afectarse los cultivos. En cuanto a lo sanitario, hay presencia de mal de Río Cuarto en algunos lotes.

En Lincoln se observa presencia del mal de Río IV, que afectó con distinto porcentaje a los partidos de la delegación; la mayor incidencia se detectó en Gral. Villegas, estimándose ya una pequeña merma sobre el potencial de rendimiento, que pasaría desapercibida debido al buen desarrollo del cultivo durante todo su ciclo. El estado fenológico corresponde a grano pastoso.

La mayor parte de los maizales de Pehuajò han acelerado su secado, aún en las zonas que han recibido algo de precipitación.

En Pergamino, los lotes de ciclos más cortos tipo flint o semidentados, han comenzado la etapa final del ciclo y el color de las plantas ya lo indica porque están

amarilleando; se estima que en 10 días estaría comenzando la cosecha de este cultivo. Ya han comenzado a cosecharse los lotes de maíz que se sembraron con destino a semilla y se cosechan en espigas.

Las escasas y sectorizadas precipitaciones caídas en Salliqueló, sumadas a jornadas algo ventosas y con altas temperaturas, produjeron un desmejoramiento considerable en los cultivos. Por dicha causa, se habrían destinado a picado de planta entera unas 10.000 ha originariamente implantadas con destino a grano; se espera se prosiga con esta práctica en función de la inexistencia de lluvias en el corto plazo, con el propósito de anticiparse al secado total de la planta.

La falta de lluvias en prácticamente toda la jurisdicción de la delegación Tandil, está comprometiendo seriamente el futuro de su cosecha, observándose que aproximadamente un 20% de los lotes inicialmente destinados a grano, a la fecha han sido enrollados y/o pastoreados. Se estima que en los días venideros, de no ocurrir lluvias importantes, la pérdida se elevaría a más del 50 % de los lotes. En los sembrados que aún avanzan, se ha comprobado que, dada la escasa formación y llenado de grano, los rindes no superarían los 3.000 kg/ha, por lo menos en la zonas comprometidas. El cultivo muestra vegetativamente, todos los síntomas propios de la falta de agua, síntomas éstos irreversibles.

Los lotes de maíz se ven buenos a muy buenos en Veinticinco de Mayo y, de no mediar inconvenientes climáticos adversos, es de esperar rendimientos muy superiores a los obtenidos en campañas anteriores; la humedad es adecuada, sin problemas sanitarios, y el estado vegetativo es de grano pastoso.

Córdoba

Persisten las óptimas condiciones para la evolución de los lotes en Laboulaye, con suficiente humedad y adecuadas temperaturas. Los lotes transitan las etapas de grano pastoso/lechoso y su maduración y pérdida de humedad se prolongará por las próximas semanas. Se declaran algunas hectáreas perdidas y/o afectadas por fuertes granizadas en el centro del departamento General Roca.

En Marcos Juárez el cultivo se encuentra en grano pastoso a grano pastoso duro. Los lotes de segunda están en floración, aunque los más adelantados están ingresando en la etapa de llenado de grano. Es muy bueno el aspecto del cultivo, y presenta un desarrollo importante la planta. Se observa, en general, un menor tamaño de espiga comparado con otras campañas, pero esto se compensa con un mayor número de plantas con dos mazorcas.

Debido a la falta de lluvias adecuadas en algunas zonas de San Francisco, las plantas están sufriendo estrés hídrico que puede afectar a los cultivos que se encuentran en la etapa de floración o en la de llenado de granos. En los próximos días se comenzaría con la cosecha de lotes que se encuentran en la etapa de pérdida de humedad del grano.

El estado general del cultivo es muy bueno en Villa María, estimándose altos rendimientos, favorecidos por las lluvias, fertilizaciones y refertilizaciones en algunas zonas. En la zona de Pilar los lotes sembrados en noviembre se ven muy afectados por Mal de Río IV. En la zona de Despeñaderos (departamento Santa María) también se observa bastante ataque de esta virosis, y en Río Tercero (departamento Tercero Arriba) se ven algunos lotes afectados, pero no son significativos.

Entre Ríos

Lentamente los productores van recolectando los primeros lotes destinados a grano seco, tratando de cosechar con la menor humedad posible, cercana a la base. Algunos lotes que aún presentan humedad entre 16 % y 18 %, comenzarían a cosecharse a partir de la segunda quincena de febrero. Se esperan muy buenos rindes promedios (75 a 80 qq/ha).

En Paraná la cosecha está algo más adelantada (14% de la superficie útil) y los rindes que se obtienen rondan los 8.200 kg/ha.

La Pampa

En Gral. Pico se registran ataques del mal de Río Cuarto en sus distintos grados de afectación. Se han reportado lotes con grado de afectación 1 y 2 y con porcentajes superiores al 50 %. Si bien aún no es posible cuantificar la disminución de rendimientos, se estima que la merma sería significativa. El estado general de los cultivos es bueno en el sector norte y norte-este; en el resto de la región el estado es clasificado como regular a malo.

Santa Fe

Durante la presente semana concluyeron las tareas de siembra en Avellaneda. La evolución del cultivo es buena en general. Hay algunos ataques de plagas, que se están controlando. Se ha iniciado la cosecha del maíz temprano, con rendimientos muy variables. También se están efectuando reservas forrajeras en algunos sectores.

El estado actual de desarrollo del cultivo en Cañada de Gómez, es de formación de granos; los lotes con maíz de segunda se presentan principalmente en el estado de inicios de formación de granos. Se estima que los rendimientos serán sensiblemente superiores a los obtenidos durante la campaña precedente. Se han cosechado algunos lotes muy puntuales, principalmente en el norte de la delegación; los rendimientos de los mismos oscilan entre 90 y 110 qq/ha, con contenidos de humedad que fluctúan entre 19 y 22 %. De registrarse condiciones ambientales de altas temperaturas y baja humedad relativa durante los próximos días, se estima que la cosecha podría comenzar a generalizarse en el centro-norte del área.

Se aproxima la cosecha de los primeros lotes en Casilda, observándose en campos de las zonas de Carcarañá y Sanfor, maíces con total amarillamiento foliar que sólo esperan la pérdida de humedad de los granos para su recolección. En el departamento San Lorenzo se han realizado algunas pruebas de cosecha con alta humedad y, como era de esperar, los rendimientos superaron ampliamente los 100 qq/ha, con máximos de 140 qq/ha. En la zona de producción de Chañar Ladeado, área eminentemente maicera, se esperan rindes mínimos de 100 quintales, habiéndose implantado una gran proporción (cercana al 80 por ciento) de maíces MG. También se utilizó en muchos de estos campos la tecnología Clearfield, aunque por razones de costo de los herbicidas aplicables a esta metodología de control de malezas, se utilizaron los tratamientos habituales de atrazina más graminicidas en reemplazo de las Imidazolinonas. Los materiales no MG debieron ser fumigados en el estado de espigazón, ante un voraz ataque de *Heliothis zea*. Tal tratamiento se efectuó mediante aplicaciones aéreas con altas dosis de Cipermetrina, aproximadamente 350 centímetros cúbicos por hectárea. Sobre fines de este mes tendremos el comienzo de la cosecha, cumpliéndose con las expectativas de rendimiento planteadas oportunamente, que refieren promedios no inferiores a los 95 quintales por hectárea. Los maíces de segunda pasan por el estadio de floración-espigazón en un muy buen estado general de desarrollo.

Comenzaron a cosecharse los primeros lotes correspondientes a siembras tempranas en Rafaela, particularmente en los departamentos San Justo, La Capital y norte de Las Colonias; además continúan avanzadas las tareas de recolección con destino a reserva forrajera (silaje) del maíz de primera. Los lotes de segunda evolucionan en etapas vegetativas y en algunas zonas con déficit de humedad necesitan la ocurrencia de lluvias.

En Venado Tuerto la cosecha comenzaría en los próximos días, sobre todo aquellos lotes que se desecan para anticipar la misma.

En **San Luis** se ven varios lotes con mal de Río IV, por lo cual no van a expresar todo su potencial, y con mucha presencia de oruga de la espiga en los lotes más avanzados.

Se están cosechando los primeros lotes en la zona este de los departamentos Belgrano y Taboada (en **Santiago del Estero**), con rendimientos en torno a los 40 qq/ha aunque se esperan valores mayores para los siguientes cuadros. Los maíces de implantación tardía presentan, en general, una muy buena evolución.

Maní

Con clavos ya formados avanzan en sus etapas de maduración en la delegación Laboulaye, presentando un muy buen estado sanitario y adecuada humedad en el perfil del suelo.

En tanto, en la delegación Villa María, de continuar las lluvias como vienen registrándose podrían producirse problemas por exceso de humedad. El maní colorado está formando y llenando granos, y el runner formando vainas. Se están realizando las primeras aplicaciones para viruela tardía; en algunas zonas hay cierto grado de afectación por septoria, pero de escasa consideración. El estado del cultivo en general es muy bueno.

Poroto

Prosigue la siembra en las principales zonas poroterías del país. El avance es de 5% de alubia, 59% en poroto negro y 60 % para variedades de color y de otros tipos.

Soja

Se da por finalizada la siembra en todo el país, alcanzándose un área superior a los 16 millones de ha.

Buenos Aires

En Bahía Blanca, los sembradíos en secano se encuentran en floración, afectados por las condiciones de estrés hídrico, altas temperaturas y fuertes vientos. Los cultivos bajo riego, transitan el estado de floración plena a comienzos de fructificación; se ha originado alguna pérdida por salinidad del agua de riego.

Con algunos registros pluviométricos en la delegación Tres Arroyos, se espera alguna recuperación de la soja de primera implantación; el aspecto del cultivo es de regular a malo.

En tanto, en la delegación Tandil, las de primera implantación se observan en condiciones regulares, transitando por el estado de R2-R3, castigadas también por el estrés

hídrico. Las de segunda se encuentran en estado vegetativo, con escaso desarrollo y baja altura, estimando que podría haber alguna respuesta, de ocurrir lluvias importantes en el transcurso de los próximos días.

En la delegación Pigüé, los cultivos de primera se encuentran en fase R3 y los de segunda en R1; comienza a notarse la falta de adecuadas precipitaciones en las áreas con siembras más tardías.

Las Sojas de primera en Salliqueló, muestran un aspecto regular, encontrándose la mayoría de los lotes en etapa crítica (formación de semillas), por lo cual es indispensable la ocurrencia de lluvias importantes en el corto plazo; en caso contrario, se estima un elevado porcentaje de afectación del rendimiento por estrés hídrico. En los cultivos de segunda, el estrés hídrico existente trajo como consecuencia la falta de desarrollo vegetativo, no alcanzó a cubrir el surco en un alto porcentaje y su aspecto es de regular a malo. Los productores continúan aplicando tratamientos contra arañuela, chinche y tucura.

En la delegación Pehuajó, las de primera presentan un aspecto de regular a bueno, visualizándose áreas dentro de los lotes que evolucionan desde plantas con estrés hasta defoliación completa, presentan un elevado porcentaje de chauchas abortadas y con escasas flores en desarrollo; también se observan ataques masivos de isocas (todo el complejo), con daños que superan en muchos casos el 15 % de superficie foliar, el complejo de chinches sólo se presenta como ninfas, y por ahora los ataques son leves. Las de segunda, se encuentran detenidas en su crecimiento vegetativo, y en la mayoría del área no ha cerrado el entresurco.

En Bolívar, las de primera se encuentran en R3 y las de segunda en R1. Se están efectuando aplicaciones de insecticidas por isocas defoliantes; también hay presencia de tucuras, que hasta el momento no provocan daños de consideración. Se hace evidente la necesidad de importantes aportes pluviométricos en el corto plazo.

Los lotes presentan un buen aspecto en Veinticinco de Mayo. Los de primera en R5-R6 y los de segunda en R1-R2. Se realizan aplicaciones de insecticidas contra orugas y chinches.

En las delegaciones Junín y Bragado, los cultivos transitan por la etapa R3-R6 los de primera y R1-R3 los de segunda, con un buen aspecto y sin problemas en las reservas de humedad del perfil del suelo.

En Lincoln, se sigue observando isoca medidora. También se ha detectado chinche y barrenador del brote en lotes aislados. Las de primera implantación se encuentran en R4-R6 y las de segunda en R2-R4, con buen aspecto en general.

Las condiciones son muy buenas para el cultivo en la delegación Pergamino, donde las de primera se encuentran formando semillas; se observan algunos ataques de chinches, por lo que los productores realizan los controles pertinentes. En tanto, las de segunda están en floración, con adecuadas reservas hídricas en el perfil.

Córdoba

En las delegaciones Laboulaye y Marcos Juárez, el cultivo de primera se encuentra en la fase fenológica R6 a R7, el contenido hídrico de los suelos es adecuado y se están realizando controles contra defoliadoras. En tanto, el cultivo de segunda transita la etapa de R2 a R4, con un adecuado desarrollo vegetativo y buen aspecto en general.

En San Francisco, las de primera implantación se encuentran entre R3 a R6; disminuyeron los niveles de defoliadoras en general. Las de segunda transitan por R1 a R3. Ambas están necesitando la ocurrencia de precipitaciones, para no verse afectadas en su desarrollo.

El cultivo se encuentra en óptimas condiciones en Villa María. El de primera transitando por R1 a R4 y el de segunda en R1-R2. Los niveles de ataque de plagas han disminuido debido a los controles realizados, pudiendo observarse en algunos lotes *Anticarsia gemmatalis* y algo de chinches. En cuanto a enfermedades, en James Craik se detectó presencia de septoria y en la zona de Pilar (departamento Río Segundo) se observa abundante mancha marrón y algunos lotes con un fuerte ataque de nematodos.

Entre Ríos

El estado de los lotes en la delegación Rosario del Tala es bueno, en algunos sectores requiriendo urgente una buena lluvia, para que no se acentúen los síntomas de estrés hídrico y se afecten los rendimientos. Si bien en la zona se registraron algunos casos de ataque de Roya, como en el departamento Villaguay (Mojones sur) y Gualaguay (2 lotes en Gral. Galarza), estos fueron lotes aislados; por el momento no podemos hablar de magnificación de la enfermedad, los técnicos intensifican los monitoreos y se encuentran en estado de alerta; como también algunos productores realizando tratamiento preventivos con fungicidas para el control de Roya y enfermedades de fin de ciclo; se verifican intensos ataques de orugas defoliadoras y en menor medida chinches, se han comenzado a observar leves ataques de trips y arañuelas.

La Pampa

En la delegación Santa Rosa, se efectúan controles de isocas defoliadoras y también contra arañuela roja; los cultivos se presentan en regulares condiciones debido al estrés hídrico, transitan por las fases fenológicas de R1-R2-R3.

En tanto en General Pico, el cultivo de primera se encuentra en R5 y el de segunda en R2 a R4; el aspecto de los mismos es de regular a bueno, con condiciones de principio de sequía a sequía en el perfil del suelo.

Santa Fe

En Avellaneda, el cultivo evoluciona favorablemente, con falta de humedad adecuada en algunos sectores donde el mismo presenta algunos síntomas de estrés hídrico. Los ataques de defoliadoras continúan recibiendo el control respectivo por parte de los productores.

En Cañada de Gómez, los sembradíos de primera están en R4 a R6, el estado general de los cultivos es muy bueno, como se ha venido registrando a lo largo de todo su ciclo, los contenidos actuales de humedad de suelo continúan siendo buenos. En tanto los sembradíos de segunda se encuentran en etapas de desarrollo que van desde fines de crecimiento (en el norte del área) hasta etapas de R4 para los más adelantados, el estado

de los mismos es bueno, donde las lluvias los vienen acompañando desde sus inicios. Las precipitaciones que se han registrado durante fines de enero y principios de febrero, si bien en general no abundantes, fueron muy oportunas.

Las variedades de primera de ciclo corto que se encuentran con el grano formado en Casilda, ya tienen definido su potencial esperándose promedios superiores a los cuarenta quintales. A medida que aumenta el grupo de madurez, visualmente no disminuyen las expectativas, aunque se denota un gran despegue de las primeras vainas y el recuento de vainas que deviene de la mayor longitud de los entrenudos, en algunos casos presuponen rindes algo menores. En el caso de las de segunda, en la etapa de formación de las vainas, mientras que la superficie afectada por granizo que debió ser re-sembrada se halla en floración; se están realizando los últimos controles de malezas, aprovechándose en algunos casos la aplicación para el tratamiento con funguicidas.

En Rafaela, las sojas de primera evolucionan mayoritariamente entre R4 y R6, mientras que las de segunda entre R1 y R3, y un menor porcentaje aún en crecimiento vegetativo; durante la semana se registró en varias zonas un importante ataque de orugas defoliadoras ("militar", "medidora" y "de las leguminosas"), realizándose los pertinentes controles, también se está verificando presencia de "chinchas" en algunos lotes de soja de primera en estados reproductivos más avanzados (R5-R6), realizándose tratamientos preventivos y de control. En general los cultivos presentan buena evolución, no obstante en algunas zonas con déficit de humedad necesitan la ocurrencia de precipitaciones a la brevedad.

En la delegación Venado Tuerto, los cultivos de primera en general se encuentran en el estado fenológico entre R5.8 a R6 sin inconvenientes graves de plagas ni enfermedades, la recolección comenzará alrededor del 8 de Marzo. En tanto los de segunda se encuentran en estado fenológico entre R4 a R5.1 con muy buen desarrollo, ya que la disponibilidad del agua no ha faltado en ningún momento.

En el **Chaco** se continúan recolectando algunos lotes de soja de segunda implantación con rendimientos promedios en el rango de los 16 qq/ha.

En **San Luis** se observan lotes enmalezados y con fuertes ataques de defoliadoras, por lo cual se realizan las pulverizaciones de control.

En la provincia de **Santiago del Estero**, los de primera implantación a 10 o 15 días de la recolección muestran los efectos de las altas temperaturas y escasez de lluvias registradas en el mes de enero; por el momento no se han detectado ataques de roya asiática. En tanto los de segunda implantación presentan, en general una muy buena evolución en las distintas zonas productoras.

En **Tucumán**, las lluvias continuaron moderadamente, con días nublados en forma casi permanente, esto hizo que las condiciones del tiempo sean favorables a la presencia de enfermedades y al no ingreso de pulverizadoras para realizar las aplicaciones de fungicidas, condición que llevó a que en el departamento Chicligasta en la localidad de Los Sarmientos apareciera un foco de roya de la soja, generando alarma en el sector; los productores esperan una mejoría del tiempo para poder prevenir el ingreso de la enfermedad a los lotes.

Sorgo Granífero

Buenos Aires

En Bahía Blanca está en macollaje. Nacimientos muy irregulares ocasionaron el deficiente desarrollo de estos sembrados, siendo improbable su recuperación aún en caso de revertirse los factores climáticos adversos.

Los lotes de Pergamino están con la panoja ya formada y con el grano en su estado lechoso, presentando muy buen aspecto general.

El aspecto del cultivo es bueno en Salliqueló, aunque es necesaria la ocurrencia de precipitaciones que favorezcan el inicio de formación de granos.

Córdoba

Las altas temperaturas de los últimos días registradas en algunos puntos de San Francisco, afectaron los sembrados, ya que las lluvias producidas durante la última quincena no han sido lo abundantes que hubiera sido necesario. El estado sanitario de los lotes es bueno.

El estado del cultivo es muy bueno en Villa María. En general se encuentra panojado, en estado de grano lechoso pastoso. Sigue habiendo presencia de Siete de Oro en algunas zonas, sin causar importantes daños.

Entre Ríos

En la delegación Rosario del Tala, la mayoría de los lotes se ven buenos a muy buenos; los más avanzados en llenado de granos, inclusive algunos productores pensando en aplicar herbicidas para acelerar maduración comercial. En lo que respecta a los lotes de segunda, se encuentran desde estado vegetativo a panoja embuchada; se esperan buenos rindes para este cultivo.

Santa Fe

Los cultivos de Cañada de Gómez se encuentran actualmente en etapas de formación de granos; el desarrollo se produjo con buenos contenidos de agua en suelo, por lo que se estima que los rendimientos serán superiores a los obtenidos durante la campaña anterior.

Sigue mostrando una muy buena evolución en Casilda, llegando a la finalización del período de formación de los granos, sin haber atravesado situaciones de stress. Se han realizado algunas aplicaciones tendientes al control de pulgón verde que afectaba el área foliar, observándose un intenso ataque en el extremo sudoeste del departamento Caseros, sobre materiales de sorgo blanco. Siguen sin reportarse ataques masivos de mosquita del sorgo. De continuar sin alteraciones la condición climática, en pocos días comenzará la cosecha de los primeros lotes, esperándose rendimientos dentro del promedio de los 80 a 85 quintales por hectárea, aunque muy probablemente se obtendrán valores superiores en establecimientos donde el cultivo se realiza bajo condiciones de alta tecnología.

En Venado Tuerto se encuentra en la etapa de llenado de grano lechoso a pastoso.

En **San Luis** los lotes más avanzados se encuentran en llenado de granos a madurez. Se están realizando algunos controles para la mosquita de la panoja y para algunas defoliadoras.

Tanto en el norte de Santa Fe (delegación Avellaneda) como en el **Chaco**, se han cosechado los primeros lotes, con rendimientos de 4.000 y 2500 kg/ha, respectivamente.

Comenzó la cosecha de los primeros lotes en **Santiago del Estero**, en los departamentos Belgrano y Taboada, con rendimientos en torno a los 60 a 70 qq/ha. Las perspectivas para el cultivo son, por el momento, muy buenas, habida cuenta de la buena evolución que presentan los cuadros en todas las zonas productoras de la provincia.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

15/02/07

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

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada

Semana al 15/02/07

MAIZ

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	05/06	06/07	05/06	06/07	08/02/07	15/02/07
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	100	100	822.300	894.750	100	100
Córdoba	100	100	1.038.180	1.105.950	100	100
Entre Ríos	100	100	196.750	180.000	100	100
La Pampa	100	100	338.500	431.200	100	100
Santa Fe	100	100	372.045	378.160	99	100
Resto del País	100	99	422.665	497.610	99	99
Total	99	99	3.190.440	3.487.670	99	99

SOJA

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	05/06	06/07	05/06	06/07	08/02/07	15/02/07
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	100	100	3.709.800	3.998.430	100	100
Córdoba	100	100	4.334.318	4.464.120	100	100
Entre Ríos	100	100	1.299.700	1.432.600	100	100
La Pampa	100	100	194.700	236.900	100	100
Santa Fe	100	100	3.554.090	3.526.130	100	100
Resto del País	100	100	2.236.499	2.359.560	98	100
Total	100	100	15.329.107	16.017.740	99	100

GIRASOL

Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	05/06	06/07	05/06	06/07	08/02/07	15/02/07
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	0	0	0	0	0	0
Córdoba	1	0	1.050	220	0	0
Entre Ríos	20	42	11.835	24.330	2	42
La Pampa	0	3	0	14.460	0	3
Santa Fe	97	92	159.702	178.140	70	92
Resto del País	83	79	369.184	397.460	70	79
Total	24	25	541.771	614.610	20	25

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL
CAMPAÑA: 2006/07(*)

DELEGACION	AREA							AREA PERDIDA	AREA COSECHADA
	SEMBRADA	11/1	18/1	25/1	1/2	8/2	15/2		
Bahía Blanca	23.900	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	24.900	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	8.200	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	2.600	-	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	14.500	-	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	61.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	13.550	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	103.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	171.464	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	195.000	-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos	548.000	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	9.550	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	1.175.664	0	0	0	0	0	0	-	-
Laboulaye	60.000	-	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez	3.900	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	33.700	-	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco	2.700	-	-	-	-	-	8	-	220
Villa María	1.150	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	101.450	0	0	0	0	0	0	-	220
Paraná	23.100	-	-	-	4	12	22	-	5.080
R. del Tala	35.000	-	-	-	-	25	55	-	19.250
ENTRE RIOS	58.100	0	0	0	2	20	42	-	24.330
General Pico	209.314	-	-	-	-	-	1	-	2.090
Santa Rosa	206.100	-	-	-	-	-	6	-	12.370
LA PAMPA	415.414	0	0	0	0	0	3	-	14.460
Avellaneda	133.000	55	64	70	75	81	93	-	123.690
C. de Gómez	4.800	-	-	-	-	54	87	-	4.180
Casilda	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela	54.000	-	20	37	65	85	93	-	50.220
V. Tuerto	1.000	-	-	-	-	-	5	-	50
SANTA FE	192.800	38	50	59	70	81	92	-	178.140
CATAMARCA	0	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	600	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	355.000	76	87	92	100	100	100	-	355.000
FORMOSA	0	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	90.381	-	-	-	-	-	1	-	900
S. ESTERO	58.542	-	-	-	-	65	71	-	41.560
TUCUMAN	0	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	2.447.950	14	17	18	20	23	25	-	614.610
2005/06	1.966.599	13	17	20	23	24	25	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ
CAMPAÑA: 2006/07

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	11/1	18/1	25/1	1/2	8/2	15/2	
Bahía Blanca	7.200	100	100	100	100	100	100	7.200
Bolívar	35.000	100	100	100	100	100	100	35.000
Bragado	72.000	100	100	100	100	100	100	72.000
Junín	109.200	100	100	100	100	100	100	109.200
Lincoln	96.100	100	100	100	100	100	100	96.100
Pehuajó	156.200	100	100	100	100	100	100	156.200
Pergamino	85.650	100	100	100	100	100	100	85.650
Pigüé	15.300	100	100	100	100	100	100	15.300
Salliqueló	90.000	100	100	100	100	100	100	90.000
Tandil	95.700	100	100	100	100	100	100	95.700
T.Arroyos	53.000	100	100	100	100	100	100	53.000
25 de Mayo	79.400	100	100	100	100	100	100	79.400
BUENOS AIRES	894.750	100	100	100	100	100	100	894.750
05/06	822.300	100	100	100	100	100	100	
Laboulaye	150.000	100	100	100	100	100	100	150.000
M. Juárez	230.000	100	100	100	100	100	100	230.000
Río Cuarto	295.050	100	100	100	100	100	100	295.050
S. Francisco	220.000	100	100	100	100	100	100	220.000
Villa María	210.900	100	100	100	100	100	100	210.900
CORDOBA	1.105.950	100	100	100	100	100	100	1.105.950
05/06	1.038.180	99	99	100	100	100	100	
Paraná	76.000	100	100	100	100	100	100	76.000
R. del Tala	104.000	100	100	100	100	100	100	104.000
ENTRE RIOS	180.000	100	100	100	100	100	100	180.000
05/06	196.750	100	100	100	100	100	100	
General Pico	217.200	100	100	100	100	100	100	217.200
Santa Rosa	214.000	100	100	100	100	100	100	214.000
LA PAMPA	431.200	100	100	100	100	100	100	431.200
05/06	338.500	89	100	100	100	100	100	
Avellaneda	67.000	51	60	77	87	95	100	67.000
C. de Gómez	57.000	100	100	100	100	100	100	57.000
Casilda	45.160	100	100	100	100	100	100	45.160
Rafaela	115.000	95	100	100	100	100	100	115.000
V. Tuerto	94.000	100	100	100	100	100	100	94.000
SANTA FE	378.160	90	93	96	98	99	100	378.160
05/06	372.040	88	91	93	96	98	100	
CATAMARCA	7.000	90	100	100	100	100	100	7.000
CORRIENTES	13.000	90	95	100	100	100	100	13.000
CHACO	186.000	85	93	95	98	98	99	184.140
FORMOSA	25.000	90	95	100	100	100	100	25.000
JUJUY	5.200	41	75	86	96	100	100	5.200
MISIONES	32.200	85	88	88	96	99	100	32.200
SALTA	43.000	53	84	100	100	100	100	43.000
SAN LUIS	65.200	100	100	100	100	100	100	65.200
S. ESTERO	85.900	90	92	95	100	100	100	85.900
TUCUMAN	36.970	90	90	97	100	100	100	36.970
TOTAL PAIS	3.489.530	97	98	99	99	99	99	3.487.670
05/06	3.190.440	95	98	98	99	100	100	

(*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA
CAMPAÑA: 2006/07

DELEGACION	AREA A							AREA SEMBRADA (**)	
	SEMBRAR (*)	11/1	18/1	25/1	1/2	8/2	15/2		
Bahia Blanca		1.550	100	100	100	100	100	100	1550
Bolivar	1ª	233.500	100	100	100	100	100	100	233.500
	2ª	42.900	100	100	100	100	100	100	42.900
Bragado	1ª	192.050	100	100	100	100	100	100	192.050
	2ª	106.500	100	100	100	100	100	100	106.500
Junín	1ª	347.800	100	100	100	100	100	100	347.800
	2ª	136.300	100	100	100	100	100	100	136.300
Lincoln	1ª	380.000	100	100	100	100	100	100	380.000
	2ª	99.540	100	100	100	100	100	100	99.540
Pehuajó	1ª	450.770	100	100	100	100	100	100	450.770
	2ª	61.800	100	100	100	100	100	100	61.800
Pergamino	1ª	622.900	100	100	100	100	100	100	622.900
	2ª	111.420	100	100	100	100	100	100	111.420
Pigüé	1ª	86.500	100	100	100	100	100	100	86.500
	2ª	16.000	96	100	100	100	100	100	16.000
Salliqueló	1ª	156.000	100	100	100	100	100	100	156.000
	2ª	7.500	100	100	100	100	100	100	7.500
Tandil	1ª	200.800	100	100	100	100	100	100	200.800
	2ª	169.000	100	100	100	100	100	100	169.000
Tres Arroyos	1ª	243.200	100	100	100	100	100	100	243.200
	2ª	80.000	98	100	100	100	100	100	80.000
25 de Mayo	1ª	155.800	100	100	100	100	100	100	155.800
	2ª	96.600	100	100	100	100	100	100	96.600
BUENOS AIRES	06/07	4.026.628	99	100	100	100	100	100	3.998.430
	05/06	3.709.800	96	98	99	100	100	100	-
Laboulaye	1ª	255.000	100	100	100	100	100	100	255.000
	2ª	55.000	100	100	100	100	100	100	55.000
M. Juárez	1ª	896.500	100	100	100	100	100	100	896.500
	2ª	261.900	100	100	100	100	100	100	261.900
Río Cuarto	1ª	749.400	100	100	100	100	100	100	749.400
	2ª	185.316	100	100	100	100	100	100	185.320
S. Francisco	1ª	975.000	100	100	100	100	100	100	975.000
	2ª	150.000	100	100	100	100	100	100	150.000
V. María	1ª	701.100	100	100	100	100	100	100	701.100
	2ª	234.900	100	100	100	100	100	100	234.900
CORDOBA	06/07	4.466.116	100	100	100	100	100	100	4.464.120
	05/06	4.334.318	98	100	100	100	100	100	-
Paraná	1ª	409.500	100	100	100	100	100	100	409.500
	2ª	133.100	95	95	100	100	100	100	133.100
R. del Tala	1ª	737.000	100	100	100	100	100	100	737.000
	2ª	153.000	100	100	100	100	100	100	153.000
ENTRE RIOS	06/07	1.435.600	99	99	100	100	100	100	1.432.600
	05/06	1.299.700	98	99	99	100	100	100	-
General Pico	1ª	159.600	100	100	100	100	100	100	159.600
	2ª	34.500	90	95	100	100	100	100	34.500
Santa Rosa	1ª	25.000	100	100	100	100	100	100	25.000
	2ª	17.800	95	100	100	100	100	100	17.800
LA PAMPA	06/07	236.900	98	99	100	100	100	100	236.900
	05/06	194.700	80	100	100	100	100	100	-
Avellaneda	1ª	110.000	100	100	100	100	100	100	110.000
	2ª	79.000	84	94	100	100	100	100	79.000
C. de Gómez	1ª	955.130	100	100	100	100	100	100	955.130
	2ª	160.700	100	100	100	100	100	100	160.700
Casilda	1ª	728.600	100	100	100	100	100	100	728.600
	2ª	110.400	100	100	100	100	100	100	110.400
Rafaela	1ª	560.000	100	100	100	100	100	100	560.000
	2ª	170.000	100	100	100	100	100	100	170.000
V. Tuerto	1ª	446.500	100	100	100	100	100	100	446.500
	2ª	205.800	100	100	100	100	100	100	205.800
SANTA FE	06/07	3.526.130	98	98	100	100	100	100	3.526.130
	05/06	3.554.090	100	100	100	100	100	100	-
CATAMARCA		46.000	95	100	100	100	100	100	46.000
CORRIENTES		25.000	-	-	100	100	100	100	25.000
CHACO	1ª	6.000	100	100	100	100	100	100	6.000
	2ª	685.000	69	79	79	94	95	100	685.000
FORMOSA		10.000	60	70	75	89	94	100	10.000
JUJUY		3.500	73	100	100	100	100	100	3.500
MISIONES		760	99	99	100	100	100	100	760
SALTA		477.000	84	100	100	100	100	100	477.000
SAN LUIS		83.000	100	100	100	100	100	100	83.000
S. ESTERO	1ª	23.300	100	100	100	100	100	100	23.300
	2ª	730.000	95	97	99	100	100	100	730.000
TUCUMAN		270.000	99	99	100	100	100	100	270.000
TOTAL PAIS	06/07	16.050.934	97	98	99	99	99	100	16.017.740
	05/06	15.329.107	97	99	99	100	100	100	-

(*) Expectativa de siembra. Incluye soja para forraje. (**) No incluye soja para forraje.

Las AREAS se expresan en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO GRANIFERO
CAMPAÑA: 2006/07

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	11/1	18/1	25/1	1/2	8/2	15/2	
Bahía Blanca	2.310	100	100	100	100	100	100	2.310
Bolívar	1.600	100	100	100	100	100	100	1.600
Bragado	1.100	100	100	100	100	100	100	1.100
Junín	1.000	100	100	100	100	100	100	1.000
Lincoln	5.000	100	100	100	100	100	100	5.000
Pehuajó	0	-	-	-	-	-	-	0
Pergamino	6.180	100	100	100	100	100	100	6.180
Pigüé	8.600	100	100	100	100	100	100	8.600
Salliqueló	5.500	100	100	100	100	100	100	5.500
Tandil	0	-	-	-	-	-	-	0
T.Arroyos	0	-	-	-	-	-	-	0
25 de Mayo	3.000	100	100	100	100	100	100	3.000
BUENOS AIRES	34.290	100	100	100	100	100	100	34.290
2005/06	27.550	100	100	100	100	100	100	-
Laboulaye	4.200	100	100	100	100	100	100	4.200
M. Juárez	3.500	100	100	100	100	100	100	3.500
Río Cuarto	28.600	100	100	100	100	100	100	28.600
S. Francisco	51.000	100	100	100	100	100	100	51.000
Villa María	41.600	100	100	100	100	100	100	41.600
CORDOBA	128.900	100	100	100	100	100	100	128.900
2005/06	116.100	100	100	100	100	100	100	-
Paraná	43.000	100	100	100	100	100	100	43.000
R. del Tala	48.000	100	100	100	100	100	100	48.000
ENTRE RIOS	91.000	100	100	100	100	100	100	91.000
2005/06	72.000	100	100	100	100	100	100	-
General Pico	7.850	100	100	100	100	100	100	7.850
Santa Rosa	18.740	100	100	100	100	100	100	18.740
LA PAMPA	26.590	100	100	100	100	100	100	26.590
2005/06	22.200	100	100	100	100	100	100	-
Avellaneda	54.000	89	96	100	100	100	100	54.000
C. de Gómez	28.500	100	100	100	100	100	100	28.500
Casilda	5.850	100	100	100	100	100	100	5.850
Rafaela	82.500	100	100	100	100	100	100	82.500
V. Tuerto	800	100	100	100	100	100	100	800
SANTA FE	171.650	97	99	100	100	100	100	171.650
2005/06	147.640	83	83	92	97	99	100	-
CATAMARCA	0	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	2.000	100	100	100	100	100	100	2.000
CHACO	136.500	85	93	95	96	96	99	135.135
FORMOSA	5.320	95	100	100	100	100	100	5.320
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	32.300	100	100	100	100	100	100	32.300
S. ESTERO	71.600	90	92	95	100	100	100	71.600
TUCUMAN	1.100	50	50	69	100	100	100	1.100
TOTAL PAIS	701.250	95	97	98	99	99	99	699.885
2005/06	577.010	86	89	93	97	100	100	-

(*) Expectativa de siembra

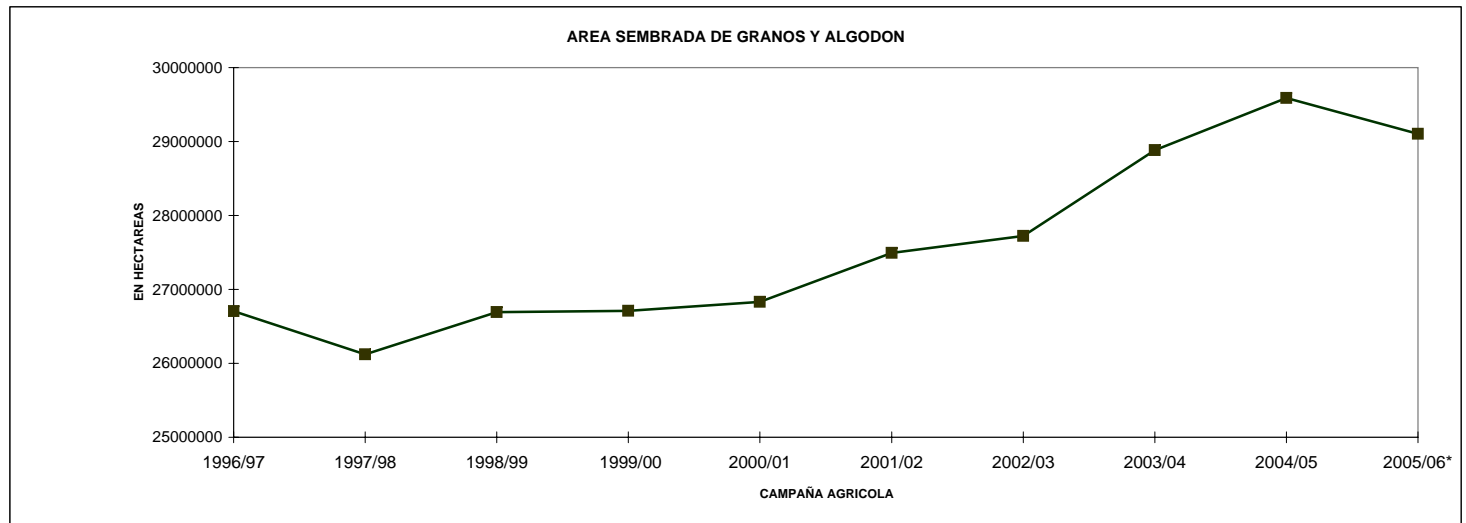
Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN
(en hectáreas)
Campañas Agrícolas 1996/97 a 2005/06 (*)

CULTIVOS	1996/97	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06*
ALPISTE	25000	25000	27000	24000	20000	16000	19000	16000	16000	13000
ARROZ	227000	248000	291000	201000	154000	126000	135000	172000	165000	170000
AVENA	1870000	1789000	1822000	1711000	1664000	1516000	1368000	1344000	1275000	1023000
CEBADA CERVECERA	278100	324000	218000	182000	246000	260000	270000	343000	272000	273000
CEBADA FORRAJERA	29000	19000	24000	20000	16000	16000	14000	25000	28000	22000
CENTENO	380200	353000	372000	365000	373000	336000	338000	340000	294000	207000
MAIZ	4153000	3752000	3268000	3652000	3495000	3064000	3084000	2988000	3400000	3190000
MIJO	121000	107000	89000	91100	79500	55200	50000	50000	28000	31000
SORGO GRANIFERO	804500	920000	880000	819000	698000	592000	593000	545000	617000	577000
TRIGO	7367000	5919000	5453000	6300000	6497000	7109000	6300000	6040000	6260000	5212000
Subtotal Cereales	15254800	13456000	12444000	13365100	13242500	13090200	12171000	11863000	12355000	10718000
CARTAMO	21500	27000	15300	39700	58400	33000	23000	30000	49000	27000
COLZA	-	1500	2200	3875	8700	2150	8000	18000	17000	7000
GIRASOL	3120000	3511400	4212000	3587000	1891000	2050000	2378000	1850000	1970000	2260000
LINO	94000	116000	102000	68000	28000	20000	14000	29000	37000	47000
SOJA	6670000	7176000	8400000	8790000	10665000	11639000	12607000	14525000	14400000	15329000
Subtotal Oleaginosas	9905500	10831900	12731500	12488575	12651100	13744150	15030000	16452000	16473000	17670000
ALGODON	956000	1134000	751000	345000	410000	173100	158000	266000	406000	309000
MANI	329000	407000	337000	219000	252000	222000	157000	170000	211000	174000
POROTO	260000	293000	431000	293000	275000	263000	206000	134000	145000	235000
Subtotal Otros Cultivos	1545000	1834000	1519000	857000	937000	658100	521000	570000	762000	718000
TOTAL	26705300	26121900	26694500	26710675	26830600	27492450	27722000	28885000	29590000	29106000



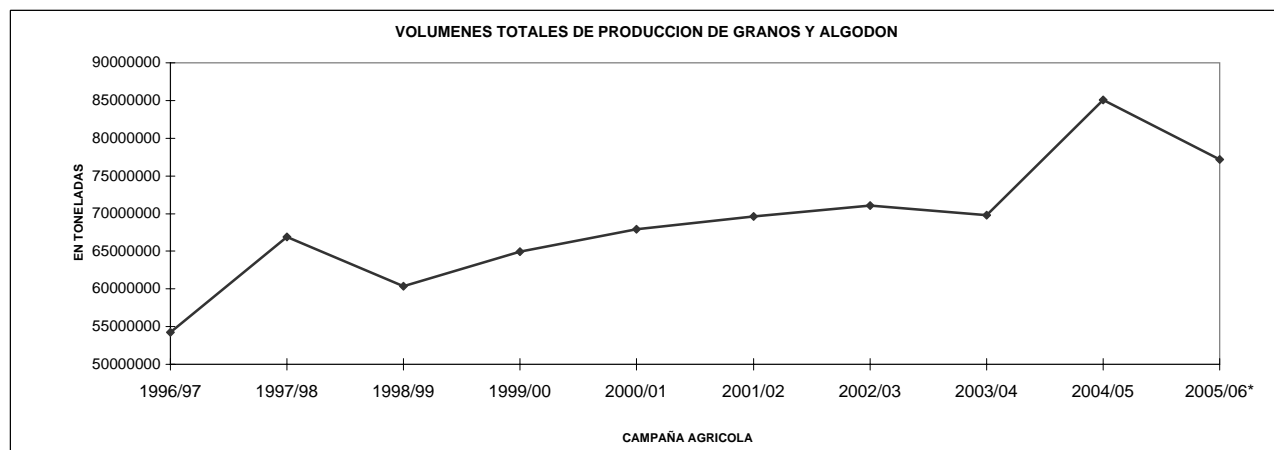
* Estimaciones provisionarias.
15/02/2007
ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

(en ton)

Campañas Agrícolas 1996/97 a 2005/06(*)

CULTIVOS	1996/97	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06*
ALPISTE	25000	29000	24000	22000	19000	17000	18000	17000	17000	15000
ARROZ	1205000	1011000	1658000	903000	873000	709000	718000	1060000	956000	1188000
AVENA	310000	512000	383000	555000	642000	645000	487500	332000	536000	227000
CEBADA CERVECERA	533000	921000	535000	414000	717000	521000	543000	1000000	886000	796000
CEBADA FORRAJERA	4000	5000	3000	5000	5000	8000	5000	4000	8000	3000
CENTENO	36000	62000	66000	116000	125000	81000	80000	37000	92000	33000
MAIZ	15536000	19360000	13500000	16781000	15360000	14710000	15040000	15000000	20500000	14500000
MIJO	44000	46000	46000	47600	31200	28100	22000	11000	16000	16000
SORGO GRANIFERO	2499000	3762000	3222000	3344000	2909000	2847000	2685000	2160000	2900000	2328000
TRIGO	15914000	14800000	12400000	15300000	15960000	15300000	12301000	14560000	16000000	12600000
Subtotal Cereales	36106000	40508000	31837000	37487600	36641200	34866100	31899500	34181000	41911000	31706000
CARTAMO	13300	24600	9600	30900	47300	23500	13300	18000	51000	19000
COLZA	-	2170	2200	6000	15380	2320	10450	20000	26000	10000
GIRASOL	5450000	5600000	7100000	6000000	3179000	3843000	3714000	3160000	3700000	3800000
LINO	72000	75000	85000	47000	22000	16000	11000	29000	36000	54000
SOJA	11000000	18732000	20000000	20200000	26864000	30000000	34800000	31577000	38300000	40500000
Subtotal Oleaginosas	16535300	24433770	27196800	26283900	30127680	33884820	38548750	34804000	42113000	44383000
ALGODON	1030000	987000	618000	417000	509000	218000	201000	354000	448000	418000
MANI	281000	627000	340000	420000	394000	362000	221000	293000	445000	347000
POROTO	269000	303000	340000	297000	263000	278000	215000	151000	169000	323000
Subtotal Otros Cultivos	1580000	1917000	1298000	1134000	1166000	858000	637000	798000	1062000	1088000
TOTAL	54221300	66858770	60331800	64905500	67934880	69608920	71085250	69783000	85086000	77177000



* Estimaciones provisionarias
15/02/2007
ESTIMACIONES AGRICOLAS - SAGPyA

PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA
CAMPAÑA: 2005/06 (*)

CULTIVOS	AREA SEBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (qq/ha) (3)	PRODUCCION (miles ton) (2)*(3)/10
	(en miles de hectáreas)					
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	13	0	13	100,0	11,1	15
ARROZ	170	2	168	98,8	70,7	1188
AVENA	1023	875	148	14,5	15,3	227
CEBADA CERVECERA	273	8	265	97,1	30,0	796
CEBADA FORRAJERA	22	20	2	10,3	14,0	3
CENTENO	207	178	29	14,0	11,4	33
MAIZ	3190	743	2447	76,7	59,3	14500
MIJO	31	21	10	32,3	16,0	16
SORGO GRANIFERO	577	79	498	86,3	46,7	2328
TRIGO	5212	246	4966	95,3	25,4	12600
SUBTOTAL CEREALES	10718	2172	8546	79,7		31706
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	27	2	25	92,6	7,6	19
COLZA	7	1	6	85,7	16,7	10
GIRASOL	2260	64	2196	97,2	17,3	3800
LINO	47	0	47	100,0	11,5	54
SOJA	15329	267	15062	98,3	26,9	40500
SUBTOTAL OLEAGINOSOS	17670	334	17336	98,1		44383
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	309	6	305	98,1	13,7	418
MANI	174	10	164	94,3	21,2	347
POROTOS	235	0	231	100,0	13,5	323
TOTAL GENERAL	29106	2522	26582	91,3		77177

(*) Cifras provisionarias
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 15/02/07
SAGPyA

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Fecha: 9/02/07 al 15/02/07

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ		SORGO		GIRASOL		SOJA		MANI	
		H	A	H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	A/R	R/B	A/R	R/B	A/R/PS	R/B	A/R/PS	R/B	-	-
	BOLIVAR	R	B	R	B	R	B	R	B	-	-
	BRAGADO	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	-	-
	JUNIN	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	LINCOLN	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	PEHUAJO	A	MB	-	-	R	B	R	B	-	-
	PERGAMINO	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	-	-
	PIGÜE	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	SALLIQUELO	A/PS	B	A/PS	B	PS	R	PS	R	-	-
	TANDIL	PS	R/M	-	-	PS/S	R	PS/S	R	-	-
TRES ARROYOS	S	M	-	-	S	M/B	S	M/R	-	-	
25 DE MAYO	A	B/MB	A	B	A	B	A	MB	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	A	B/MB	A	B/MB	A	B/MB	A	B/MB	A	B/MB
	MARCOS JUAREZ	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
	RIO CUARTO	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB
	SAN FRANCISCO	A/PS	B/R	A/PS	B/R	A/R/PS	B	A/R/PS	B	-	-
	VILLA MARIA	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB
ENTRE RIOS	PARANA	A	B	A	B	A	MB	A	MB	-	-
	ROSARIO DEL TALA	A	B	A	B	A	-	A	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	R/PS	B/R	R/PS	B/R	R/PS	R/B	R/PS	R/B	-	-
	SANTA ROSA	A/R	R	A/R	R	R	R	R	R	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	A/R	B/R	E/A/R	B	A/R/E	B/R	A/R/E	B	-	-
	CAÑADA DE GOMEZ	A	B/MB	A	MB	A	MB	A	MB	-	-
	CASILDA	A	MB	A	MB	-	-	A	MB	-	-
	RAFAELA	A/R/PS	B/R	A/R/PS	B/R	A	R/B	A/R/PS	B	A	B
	VENADO TUERTO	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	A	B	-	-	-	-	A	B	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	A	B	A	B	A	R/B	A	B	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	A	B	-	-	-	-	A	B	A	B
MISIONES	POSADAS	A	B	-	-	-	-	A	-	-	-
SALTA	SALTA	A	B	-	-	-	-	A/E	B	A/E	B
SAN LUIS	SAN LUIS	A	B/R	A	B/R	S	-	S	-	A	B
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	A	B	A	B	A	B/R/M	A	B	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	A/E	B	A/E	B	-	-	A	B	-	-

ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

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	7/2 al 13/2 mm	Acumulado Año	
				31/01/06	13/02/07
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	1	115	90
		Rivera	2	108	42
		Villa Maza	5	178	106
	ALBERTI	Cuartel V	s/d	255	0
		AYACUCHO	Ayacucho	0	291
	AZUL	Azul	0	209	33
		Cacharí	0	317	20
	BAHIA BLANCA	Chillar	0	272,5	15
		Bahía Blanca	0	121,6	46
		Cabildo	0	180,5	32
	BALCARCE	Balcarce	0	215	14
		Bosch	0	271	20
		Los Pinos	0	261	12
	BARADERO	San Agustín	0	241	7,5
		Baradero	0	262	152
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	204	179
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	6,7	229,8	31,2
		López	16	287,1	70
	BOLIVAR	Bolívar	0	202,6	115
	BRAGADO	Bragado	s/d	291	56
	CAMPANA	Campana	0	331	130
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	335	68
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	293	166
	CARLOS CASARES	Bellocq	2,5	217	86,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	6	226	56
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	0	252	93
	CASTELLI	Castelli	0	216,9	1
	CHACABUCO	Chacabuco	0	208	60
	CHASCOMUS	Chascomús	0	168	33
	CHIVILCOY	Chivilcoy	s/d	257	34
	COLON	Colón	0	205	128
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	s/d	75,5	88,5
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	s/d	189	76
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	73,5	85
		Pehuen Co	0	65	23
		Punta Alta	0	43,5	27,6
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	6,8	93,4	102,5
	DAIREAUX	Daireaux	0	126	77
	DOLORES	Dolores	0	153	25
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	277	134
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	27	280	152
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	1	280	83
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	s/d	145	31
	GRAL. ALVARADO	Miramar	29	213,5	40
	GRAL. ARENALES	General Arenales	5	158	129

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	7/2 al 13/2 mm	Acumulado Año	
				31/01/06	13/02/07
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	344	39
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	4	204	43
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	36	179	40
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	4	398	14
	GRAL. PINTO	General Pinto	18	212	162
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	27	237,5	31
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	14	320	115
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	34	206	90
	GUAMINI	Bonifacio	0	131	54
		Casbas	10	125	98
		Garré	4	136	77
		Guamini	2	221	41
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	0	164	91
	JUNIN	Junín	4	232	97
	LAPRIDA	Laprida	s/d	228	37
	LAS FLORES	Las Flores	0	332	68
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	16	157	110
	LINCOLN	Lincoln	15	229	129
	LOBERIA	Dos Naciones	25	256	25
		Ldo. Matienzo	15	176	15
		Lobería	10	193	10
		Napaleofú	8	356	15
		Pieres	10	124	10
		San Manuel	16	222	16
	LOBOS	Lobos	0	235	66
	LUJAN	Luján	0	380	81
	MAIPU	Maipú	0	341	8
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	10	344	23
		General Pirán	6	367	45
		Vivoratá	20	336	22
	MERCEDES	Gowland	s/d	288,5	23,2
		Franklin	s/d	173	18
	NAVARRO	Navarro	0	265	118
	NECOCHEA	Necochea	s/d	136	17
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	s/d	146	35
	OLAVARRIA	Olavarría	0	198,3	39,5
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	47	31
		Carmen de Patagones	0	91,5	22
		José B. Casas	0	83	24
		Stroeder	0	82,5	30
		Villalonga	0	63,5	79
	PEHUAJO	Pehuajó	2,3	157,7	85,3
	PELLEGRINI	De Bary	5	166	45
		Pellegrini	4	181	41
	PERGAMINO	Acevedo	0	168	202
		El Socorro	0	161	184
		Pergamino	0	162	158
		Pinzón	0	193	127
		Rancagua	0	182	148
	PILA	Piña	0	263,5	6,5
	PUAN	Bordenave	31	138	74,5
		Puán	20	170	123
		Villa Iris	44	102	80
	RAMALLO	Ramallo	0	225	174

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	7/2 al 13/2 mm	Acumulado Año	
				31/01/06	13/02/07
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	0	247	2
		Egaña	0	242	13
		Miranda	0	256,5	3
	RIVADAVIA	Rauch	0	321,5	8
		Sansinena	9	342	48
	ROJAS	Rojas	0	142	85
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	335	183
	SAAVEDRA	Pigüé	14,8	157,8	96
	SALADILLO	Saladillo	0	263	135
	SALLIQUELO	Graciarena	3	132	75
		Quenumá	4	169	65
	SALTO	Salliqueló	5	147	49
		Arroyo Dulce	0	174	183
	SAN ANDRÉS DE GILES	Salto	0	210	174
		San Andrés de Giles	0	370	106
	SAN CAYETANO	San Cayetano	s/d	172,8	20,5
	SAN NICOLAS	Conesa	0	200	182
		San Nicolás	0	195	178
	SAN PEDRO	San Pedro	0	223	186
	SUIPACHA	Suipacha	s/d	268	31
	TANDIL	De La Canal	10	274	51
		Tandil	5	332,5	27,5
		Vela	8	267	35
	TORDILLO	Tordillo	0	157	28
	TORNQUIST	Tornquist	47	132	168
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	8	276,5	64
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	s/d	125,7	29,1
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	5	181	57
		Tres Lomas	11	123	62
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	207	236
		VILLARINO	Algarrobo	0	132
	ZARATE	Hilario Ascasubi	0	74,5	28
		Mayor Buratovich	0	95	58,5
		Médanos	0	43,3	44,2
		Montes de Oca	0	80	32,5
		Ombucta	0	83	93
		Pedro Luro	0	47	39
		Teniente Origone	0	55,5	35
		Zárate	0	327	155

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	7/2 al 13/2 mm	Acumulado Año		
				31/01/06	13/02/07	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	6	211	140	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	9	133	169	
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	189	167	
		Jovita	1	324	150	
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	0	181	119	
		Arroyo Cabral	65	164	243	
		Etruria	18	134	221	
	ISCHILIN	Villa María	23,1	134	138,3	
		Dean Funes	0	256	109	
		Alejandro Roca	32	329	77	
	JUAREZ CELMAN	Bengolea	20	137	55	
		Carnerillo	30	199	101	
		Charras	12	127	42	
	MARCOS JUAREZ	General Cabrera	7	205	80	
		General Deheza	29	135	94	
		La Carlota	30	0	68	
		Arias	32	148	116	
		Corral de Bustos	20	195	148	
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Cruz Alta	1	161	57	
		Marcos Juárez	3	186	103	
		General Levalle	0	129	179	
		La Cesira	0	113,8	72	
		Laboulaye	0	152,5	142,6	
	RIO CUARTO	Adelia María	47	215	220	
		Berrotarán	20	243	177	
		C. Baigorria	14	199	179	
		Chaján	24	125	161	
		Coronel Moldes	30	156	210	
		Las Acequias	19	180	68	
		Río Cuarto	12	128	145	
		Sampacho	38	124	142	
		San Basilio	40	134	107	
		V. Mackena	35	151	159	
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	14	263	178	
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	30	263	124	
		Oncativo	12	265	140	
		Villa Pilar	20	247	147,5	
	SAN JUSTO	Freyre	0	135	149,5	
		Las Varas	10	269	77	
		Porteña	0	107,8	47	
	SANTA MARIA	San Francisco	0	201,1	96,6	
		Tránsito	11	260	81	
		Despeñaderos	15	150,5	146	
		Río Tercero	40	160	181	
		Hernando	60	175	179	
	TERCERO ARRIBA	James Craik	35	198,5	105	
		Villa del Totoral	5	226,5	118	
	TOTAL	S. José de la Dormida	0	220	127	
	TULUMBA	Bell Ville	24	157	181	
		Canals	33	154	166	
		Idiazábal	45	170	196	
		Monte Maíz	25	212	142	
		Noetinger	6	293	104	
	UNION					

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	7/2 al 13/2 mm	Acumulado Año	
				31/01/06	13/02/07
SAN LUIS	CHACABUCO GOB. DUPUY	Villa del Carmen	s/d	78	s/d
		Buena Esperanza	88	190	136
	GRAL. PEDERNERA	Fortuna	s/d	88	s/d
		Nueva Galia	s/d	77	s/d
		Justo Daract	36	70	117
		La Toma	6	78	97
		Naschel	s/d	143	s/d
		Villa Mercedes	44	80	95
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	80	36
	CONCORDIA	Concordia	0	184	74
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	185	107
		Costa Grande	0	227	118
	FEDERACION	Diamante	0	139	138
		Chajarí	0	169	140
	FEDERAL	Federal	0	138	160
	FELICIANO	Feliciano	0	84	161
	GUALEGUAY	Guauguay	0	54	202
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	29,5	74,5
	LA PAZ	La Paz	0	140	76
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	43	102
	PARANA	Cerrito	0	174	124
		Oro Verde	0	161	107
	TALA	Rosario del Tala	0	65	143,5
	URUGUAY	C. del Uruguay	0	49	120,1
	VICTORIA	Victoria	0	96	119
	VILLAGUAY	Villaguay	0	60	131

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	7/2 al 13/2 mm	Acumulado Año		
				31/01/06	13/02/07	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	50	79	77	
		Doblas	28,5	108,5	85	
		Macachín	9	85	53	
		Miguel Riglos	10	96	47	
		P.C.Rolón	8	84	58	
		Rolón	4	118,5	33	
		T. M. Anchorena	3	31	53	
		CAPITAL	Anguil	11	112	114
			Santa Rosa	15	129,1	81,4
		CATRILO	Catriló	12	105,5	50
	La Gloria		14	123	70	
	Lonquimay		9	69	33	
	P. C. Catriló		17	113	54	
	CHAPALEUFU	Uriburu	13	147	85	
		Bernardo Larroudé	38	70,5	153	
		Ceballos	20	101	74	
		Cnel. Hilario Lagos	18	149	110	
		Intendente Alvear	16	122	146	
		Sarah	0	156	96	
		Vértiz	0	113	55	
	CONHELLO	Conhella	16	160	86	
		Eduardo Castex	12	94	86	
		Mauricio Mayer	5	77	83	
		Montes Nieves	9	113	79	
		Rucanello	19	128	71	
		Winifreda	16	118	103	
	GUATRACHÉ	Alpachiri	32	183	79	
		General M. J. Campos	25	114	47,5	
		Guatraché	24	101	59	
		Perú	32	86	122	
	HUCAL	Santa Teresa	31	121	79	
		Abramo	60	111	92	
		Bernasconi	53	114,5	96	
		General San Martín	70	119,5	107	
	MARACO	Jacinto Aráuz	50	128	129	
		Agustoni	5	127	65	
		Dorila	0	88	19	
		General Pico	6	124	77	
		Speluzzi	5	151	83	
		Trebolares	11	121	31	
	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	5	123	32	
		Miguel Cané	5	141	57	
		Quemú Quemú	0	129	36	
		Relmo	0	95	22	
	RANCUL	Villa Mirasol	4	86	39	
		Caleufu	26	134	145	
		Chamaico	25	99	182	
		Ing. Foster	22	73	60	
		La Maruja	25	44	97	
		Parera	14	131	172	
		Pichi Huinca	8	75	84	
		Quetrequén	10	174	182	
		Rancul	23	134	160	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	7/2 al 13/2 mm	Acumulado Año		
				31/01/06	13/02/07	
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	18	89	146	
		Embajador Martini	35	137	106	
		Falucho	18	100	179	
		Ing. Luiggi	37	102	145	
		Maisonnavé	12	142	92	
		Ojeda	15	118	125	
		Realicó	14	216	162	
		Van Praet	12	155	44	
		TOAY	Naicó	0	35	54
			Toay	3	310	53
	TRENEL	Arata	14	275	102	
		Metileo	10	130	41	
		Trenel	20	151	127	
	UTRACAN	Ataliva Roca	18	146	85	
		Chacharramendi	22	17	125	
		Col. Santa María	39	124	126	
		General Acha	30	101	107	
		P.C. Padre Buodo	0	81	38	
		Quehué	17	164	117,4	
		Unanue	29	132	124	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	7/2 al 13/2 mm	Acumulado Año			
				31/01/06	13/02/07		
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	288	173		
		Montes de Oca	0	191	103		
		Bouquet	0	165	175		
	CASEROS	Casilda	0	322	201		
		Chañar Ladeado	0	145	83		
	CASTELLANOS	María Juana	0	153	187		
		Rafaela	0	115	66		
	CONSTITUCION	Bombal	0	189	154		
		Sargento Cabral	0	148	81		
	GARAY	Helvecia	0	177	149		
		GRAL. LOPEZ	Carreras	0	174,2	176,2	
	Chovet		2	165	145		
	Maggiolo		40,7	160	110,4		
	María Teresa		24	140,5	133,6		
	Teodelina		25	133	223		
	Venado Tuerto		12,6	226,5	125,2		
	GRAL. OBLIGADO		Florencia	0	45	138	
			Reconquista	0	192	209	
	IRIONDO		Cañada de Gómez	0	184	154	
			Totoras	0	159	106	
		Villa Eloísa	0	177	73		
	LA CAPITAL	Santa Fe	0	179	125		
	LAS COLONIAS	Humboldt	0	188	82		
		Santo Domingo	0	167	171		
		Sta. Clara Buena Vista	0	120	114		
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	48	172		
		Tostado	0	47	61		
	ROSARIO	Arroyo Seco	0	214	193		
		Soldini	0	193	105		
	SAN CRISTOBAL	Ceres	0	97	62		
	SAN JAVIER	San Javier	0	126	110		
	SAN JERONIMO	Monje	0	184	105		
		Maciel	0	226	74		
	SAN JUSTO	San Genaro	0	186	248		
		San Justo	0	207	91		
	SAN LORENZO	Pujato	0	170	189		
		Ricardone	0	154	56		
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	0	169	82		
		Landeta	15	176	182		
		S.Mtn. de las Escobas	0	166	102		
	VERA	Calchaquí	0	175	67		
		Intiyaco	0	100	71		
		Vera	0	165	191		
	SANTIAGO DEL ESTERO	AGUIRRE	Pinto	0	176,5	128	
			ALBERDI	Campo Gallo	0	208,5	182
			Sachayoj	0	110,5	39	
		BELGRANO	Bandera	0	111	160	
COPO			Monte Quemado	0	116,5	187	
CHOYA		Pampa de los Guanacos	0	82,5	115		
		Frías	0	76	132		
GRAL. TABOADA		Añatuya	1	90,5	133		
		Los Juríes	1	64,5	170		
GUASAYAN		San Pedro de Guasayán	0	206,5	230		
J. F. IBARRA		Campo del Cielo	0	28	103		
		Suncho Corral	0	90	90		
JIMENEZ		Bobadal	0	104,5	172		
		Isca Yacú	0	159,5	147		
LA BANDA		La Banda	0	202	239		
MORENO		Quimilí	0	111,7	79		
PELLEGRINI		Nueva Esperanza	62	138	230		
		Rapelli	s/d	193	99		

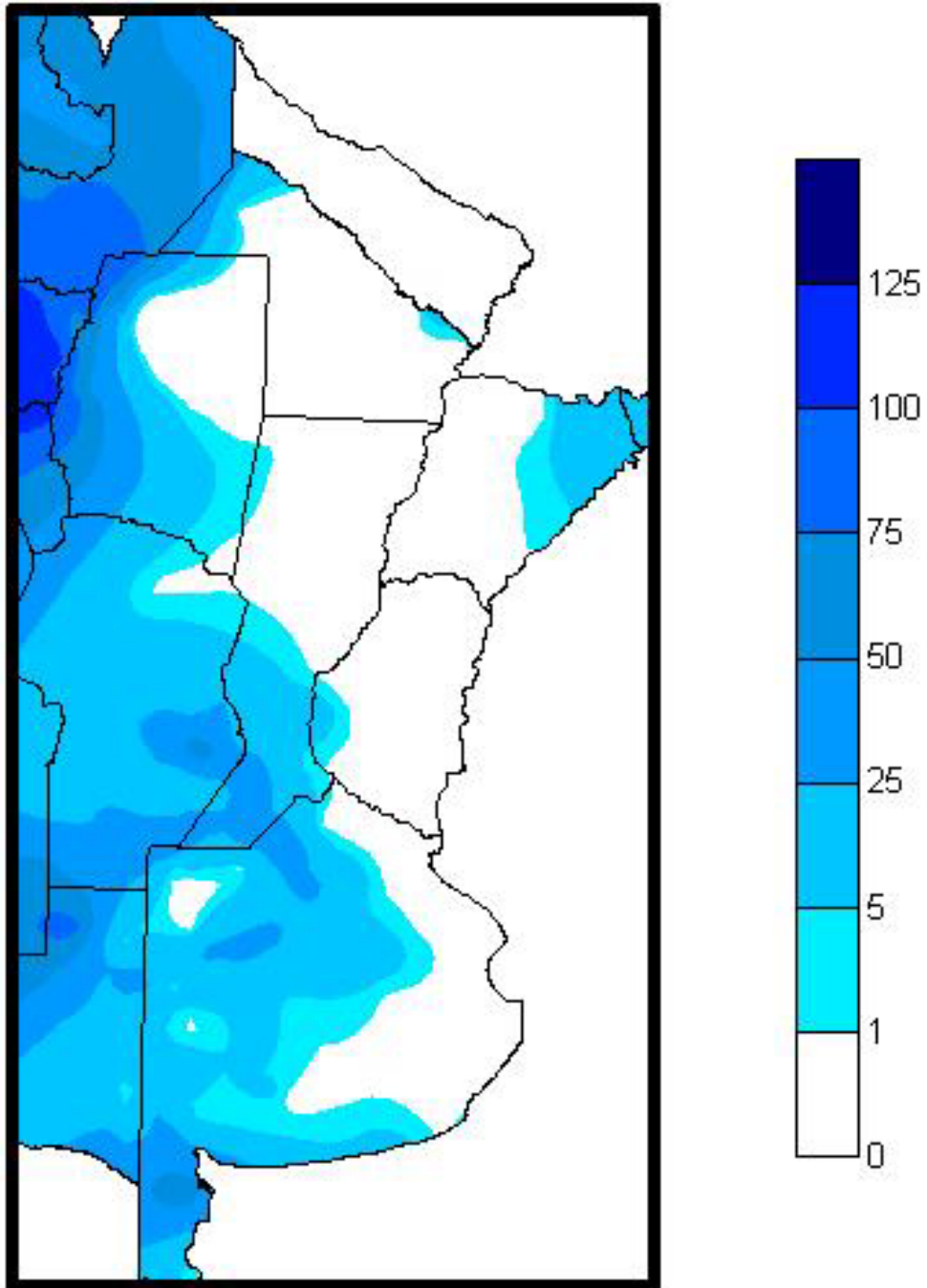
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	7/2 al 13/2 mm	Acumulado Año	
				31/01/06	13/02/07
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	55	320
		Los Frentones	0	79	122
		Pampa del Infierno	0	60	228
	BERMEJO	Taco Pozo	0	134	13
		Las Palmas	0	56	187
		Puerto Bermejo	0	77	173
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	18	37	289
	CHACABUCO	Charata	0	40	230
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	33	204
		General Pinedo	0	43	339
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	46	238
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	122	211
		Santa Sylvina	0	147	117
		Corzuela	0	31	130
	GENERAL BELGRANO	La Escondida.	20	21	157
	GENERAL DONOVAN	Makallé	1	27	189
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	15	136	106
		Fuerte Esperanza	0	190	205
		Juan José Castelli	0	87	250
		Nueva Pompeya	0	14	162
		Puerto Lavalle	0	25	131
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	13	62	266
		Campo Largo	0	67	170
		Napenay	33	73	284
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	5	86	138
		Lib.General San Martín	10	98	167
		Pampa Almirón	0	133	133
		Pampa del Indio	0	131	103
		Pcia. Roca	0	106	115
		Puerto Tirol	0	123	50
		Tres Isletas	0	33	192
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	91	284
		Villa Angela	0	94	268
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	87	266
		O'HIGGINS	0	15	288
		La Tigra	0	33	276
	PCIA. DE LA PLAZA.	San Bernardo	0	46	292
		PCIA. de la Plaza	2	9	192
		Colonia Benitez	1	96	180
		Margarita Belén	0	101	216
		El Tacruzal	0	55	226
	QUITILIPÍ	Quitilipi	2	46	222
		Basail	0	69	348
	SAN FERNANDO	Resistencia	1	76	161
	SAN LORENZO	Samuhú	0	26	167
		Villa Berthet	0	26	405
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	59	154
		Colonia Elisa	30	35	198
		Colonia Las Garcitas	0	28	169
		Colonias Unidas	25	41	191
	TAPENAGA	Ahumonia	0	0	404
		Charadai	0	0	459
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	15	43	253
MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	65	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	7/2 al 13/2 mm	Acumulado Año	
				31/01/06	13/02/07
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	s/d	0	206
	CAPITAL	Corrientes	s/d	10	96,8
	CONCEPCION	Concepción	s/d	30	48
		Tabay	s/d	15	0
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	s/d	45	42
	EMPEDRADO	El Sombrero	s/d	0	67
		Empedrado	s/d	0	0
	ESQUINA	Esquina	s/d	170	130
	GENERAL ALVEAR	Alvear	s/d	5	129
	GENERAL PAZ	Caa Catí	s/d	0	0
		Itá Ibaté	s/d	0	148
	GOYA	Goya	s/d	0	257
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	14	88
		San Carlos	s/d	0	0
	LAVALLE	Gob. Martínez	s/d	0	0
		Santa Lucía	s/d	0	0
	MBURUCUYA	Mburucuyá	s/d	0	0
		MERCEDES	Felipe Yofré	s/d	0
	Mariano Loza		s/d	0	0
	MONTE CASEROS	Mercedes	s/d	32,5	71
		Mocoretá	s/d	25	55
	PASO DE LOS LIBRES	Monte Caseros	s/d	4	81,8
		Paso de los Libres	s/d	7	18
	SALADAS	Saladas	s/d	0	0
	SAN COSME	San Cosme	s/d	0	60
	SAN MARTIN	Colonia Carlos Pellegrini	s/d	0	0
		La Cruz	s/d	0	117
	SAN MIGUEL	Loreto	s/d	0	53
	SAN ROQUE	9 de Julio	s/d	70	0
		Chavarría	s/d	0	0
	SANTO TOME	San Roque	s/d	0	130
		Garruchos	s/d	0	179
	SAUCE	Santo Tomé	s/d	78	75
Sauce		s/d	8	0	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	7/2 al 13/2 mm	Acumulado Año		
				31/01/06	13/02/07	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	89	295	89	
		Estación Garmendia	43	234	43	
		Estación Piedrabuena	45	226	45	
		La Cruz	87	236	87	
	CHICLIGASTA	La Ramada	48	216	48	
		Concepción	112	s/d	112	
		Cañete	s/d	263	s/d	
		Delfín Gallo	114	355	114	
	CRUZ ALTA	Las Cejas	59	224	59	
		Los Pereyra	37	261	37	
		Los Ralos	103	290	103	
	GRANEROS	Graneros	107	218	107	
		Taco Ralo	50	203	50	
	LA COCHA	La Cocha	94	130	94	
		La Invernada	85	175	85	
	LA CAPITAL LEALES	Rumi Punco	125	136	125	
Esquina		51	s/d	51		
Estación Aráoz		s/d	246	s/d		
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	64	372	226	
		Las Lajitas	66	418	205	
		Piquete Cabado	48	260	191	
		Saravia	64	294	211	
	CANDELARIA GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Talavera	57	208	191	
		Candelaria	78	253	357	
		Güemes	41	375	313	
		Embarcación	24	596	173	
	METAN	Tartagal	35	691	139	
		El Galpón	68	415	342	
	ORAN	Metán	90	525	383	
		Orán	56	479	248	
		Pichanal	50	497	225	
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	82	336	364	
	JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	53	284	246
			El Carmen	46	199	258
Pampa Blanca			49	166	220	
GENERAL BELGRANO		Capital	46	238	111	
		Palpalá	60	195	202	
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	92	276	297	
		Los Altos	94	231	298	
		San Pedro	87	213	300	

MAPA DE PRECIPITACIONES

SEMANA 07/02/07 al 13/02/07



Fuente: Dirección de Coordinación de Delegaciones