

SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

INFORME SEMANAL AL 14/06/07

- Evolución de los cultivos al 14/06/07
 - Precipitaciones
 - Cosecha Gruesa, Campaña 2006/07 (Algodón, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo Granífero)
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2007/08 (Cebada Cervecera, Colza, Lino y Trigo)
- Evolución de la Superficie Cosechada Resumen
- Avance de la cosecha de Maíz, 2006/07
- Avance de la cosecha de Mani, 2006/07
- Avance de la cosecha de Soja, 2006/07
- Avance de la cosecha de Sorgo, 2006/07
- Area sembrada de granos y algodón, 1997/98-2006/07
- Volúmenes de producción de granos y algodón, 1997/98-2006/07
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2006/07
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 06/06/07 y el 12/06/07
- Mapa de precipitaciones

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

Dirección de Coordinación de Delegaciones

PRECIPITACIONES (del 6/6 al 12/6)

En **Buenos Aires** se informaron algunas lluvias puntuales en el sudeste (0.2 mm en Pigüé, 1.5 mm en Cnel. Suárez), y en algunos partidos del noroeste (1-18 mm).

En el resto del país, 1-11 mm en pocas localidades del sur de **La Pampa**, 0.2-62 mm en **Corrientes**, y 2-3 mm en **Jujuy**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 14/6/07

COSECHA GRUESA - CAMPAÑA 2006/07

<u>Algodón</u>

A nivel nacional, se estima que ya se ha recolectado alrededor del 90% de la superficie cosechable, con una producción bruta de alrededor de 437 mil toneladas.

Continúa en **Santa Fe** la recolección manual de los repasos con buenos rendimientos en general, prosiguiendo en algunos sectores la cosecha mecánica de los últimos lotes; la calidad en desmotadora es buena en general. Es muy escasa la superficie que resta por recolectar.

También prosigue la cosecha en las distintas zonas productoras de la provincia de **Santiago del Estero**. En las cercanías de Añatuya, departamento Taboada, se están obteniendo rendimientos en pequeños lotes de entre 800 y 900 kg de bruto, con mala calidad de fibra (en general, grado D). En esta zona, el cultivo estuvo fuertemente condicionado por la falta de lluvias en momentos críticos, lo que produjo pérdidas, tanto en superficie sembrada como en rendimientos. En la zona de Colonia Dora, en el departamento Avellaneda, los lotes que pudieron contar con riego, lograron productividades de hasta 1800 kg/ha.

Maíz

Buenos Aires

En Bolívar no se avanzó mucho en la cosecha, dado que a pesar de la ocurrencia de heladas, se mantienen con humedades mayores a las de comercialización.

No es bueno el ritmo de recolección de maíz en Salliqueló, ya que los lotes presentan granos con contenidos de humedad que superan la base de recibo. No obstante, se superó el 90% de la superficie destinada a cosecha, con rindes promedios de 3.600 kg/ha, valor por debajo de lo estimado a priori. El ingreso al circuito comercial alcanza aproximadamente a un 50% del producido, pero la escasez de humedad que se prevé para el futuro puede traer como consecuencia que algunos productores realicen retiros para destinarlos a reservas.

Con rindes algo más satisfactorios, la cosecha se encuentra avanzando también en forma lenta en Tandil, a la espera de la finalización de soja. A la fecha nos encontramos con un superficie cosechada de un 67% (23.000 has.) sobre lo estimado que podría llegar a ser trillado como grano comercial, con un rinde promedio de 56 qq/ha, muy variable según zona.

Córdoba

La cosecha avanzó lentamente en San Francisco, debido a la lenta disminución de la humedad del grano en aquellos lotes sembrados a fines de diciembre; esta situación se da en los departamentos del norte. En otras zonas la cosecha es normal, pero con humedad del grano mayor a la tolerancia de recibo; la calidad del grano es buena en general.

En Villa María todavía quedan algunos lotes de maíz sin cosechar, aproximadamente entre un 2 y 3 % del área.

Entre Ríos

Se da por finalizada la cosecha en Rosario del Tala, aunque restan algunos lotes aislados que no representan más del 1 %; los rindes promedios se ubicarían en 79 qq/ha.

La Pampa

Se dan por concluidos los trabajos de cosecha en General Pico. Si bien se han observado lotes sin cosechar, se estima que éstos serán pastoreados. El rendimiento total sería levemente superior a 4.500 kilogramos por hectárea, con valores máximos en los departamentos ubicados al este de la región (8.000 kilogramos por hectárea en Chapaleufú) y valores mínimos en los departamentos ubicados al oeste (2000 kilogramos por hectárea en Conhelo). Con respecto a calidad comercial, un volumen importante de mercadería se ubica en los parámetros fijados por el grado 2 del estándar comercial. Los rubros por defecto, no afectan significativamente el valor comercial de la mercadería.

Se continúan levantando lotes en Santa Rosa, con rendimientos bajos pero dentro de lo estimado, y buena calidad comercial. Se destinará mucho a pastoreo.

Santa Fe

En Avellaneda, en algunos sectores se están efectuando reservas forrajeras. El inicio de la cosecha del maíz tardío está previsto para fines de junio/julio, y se esperan rendimientos buenos, en la medida en que se produzcan las precipitaciones requeridas por los cultivos, los cuales se encuentran llenando grano.

Se informa desde Casilda, que en muchos establecimientos se aplicaron por primera vez funguicidas para control de Roya, especialmente en híbridos de alta

susceptibilidad. Tal práctica, efectuada por fumigadores aéreos en estado de prefloración, demostró el positivo efecto del funguicida y alienta la posibilidad de que tal prevención se difunda en la campaña venidera.

En Rafaela, resta completar la recolección de los lotes de maíz de segunda, correspondientes a siembras tardías, los cuales se encuentran en la etapa final del ciclo (madurez). Durante el presente período semanal, prosiguió en algunas zonas la cosecha de maíz de segunda en estado de grano húmedo, con destino a la confección de silaje para reserva forrajera.

Chaco

Continúan recolecciones aisladas, producto de siembras tempranas. A la fecha habría cerca de un 65% y los rindes son aceptables a buenos, teniendo en cuenta la dispar calidad de la semilla empleada. El ritmo de cosecha se acelera, dadas las excelentes condiciones climáticas.

NOA

Continúa normalmente la cosecha en Catamarca, con rindes normales para la zona y calidad considerada buena. Se estima finalizar a fines del corriente mes.

Se da por comenzada la cosecha en Salta, la cual se irá desarrollando en lo que resta de junio y julio. Se estiman buenos rindes, tanto en la citada provincia como en Jujuy.

En el departamento Río Hondo, en Santiago del Estero, una sucesión de heladas, poco usuales para el mes de mayo, afectó seriamente a los lotes implantados desde mediados del mes de enero en adelante, los cuales no van a llegar a cosecha. En los lotes implantados con anterioridad a esa fecha, se están obteniendo rendimientos en torno a los 30 qq/ha. En el sudeste, y con la cosecha de soja virtualmente terminada, la trilla del maíz avanza a buen ritmo, pese a las restricciones que impone la falta de gasoil. En la zona de Bandera, departamentos Belgrano y Taboada, son frecuentes rendimientos de 70qq/ha pero el promedio zonal se ubica en el rango de 55 a 60 qq/ha.

Maní

Se ha dado fin a las labores de recolección en el área comprendida por la delegación Laboulaye en la provincia de **Córdoba**; los muy buenos rendimientos logrados, que promediaron los 30 qq/ha en grano, auguran mayores superficies para la próxima campaña.

En tanto, en **La Pampa**, se da por concluida la cosecha en todos los departamentos (Chapaleufú, Rancul y Realicó), estimándose un rendimiento promedio total que seríaá de 36 qq/ha en caja; este valor permitiría estimar un volumen de producción de 16.000 toneladas. Si bien la demanda de lotes con destino a la cosecha 2007/08 ha disminuido, se estima que la superficie sembrada aumentaría significativamente.

Poroto

Se ha levantado a nivel nacional unas 47 mil hectáreas cultivadas con poroto negro, y 24 mil con poroto de color y otros tipos. La producción asciende a 65 mil y 34 mil toneladas, respectivamente.

El fin de semana finalizó la cosecha de poroto en **Córdoba**, con un rendimiento promedio de 16 qq/ha y de muy buena calidad.

En **Santiago del Estero**, continúa la cosecha en el departamento Río Hondo, donde las heladas de comienzos de mayo han afectado a los lotes más tardíos. Por el momento, al menos 100 ha no van a cosecharse como consecuencia de los daños. En el resto de los lotes se registran rendimientos muy variables, entre los 8 y 15 qq, con mínimos de 5qq. En los departamentos Choya y Guasayán, la cosecha ha finalizado con muy buenos rendimientos, promediando los 14 qq/ha.

<u>Soja</u>

Buenos Aires

En la semana finalizaron las labores de trilla en los últimos lotes en el área de Junín; los rendimientos promedios para los cultivos de 1ª fueron levemente superiores a los 39 qq/ha, en tanto los de 2ª superaron los 30 qq/ha.

Habiendo sido recolectada la superficie con problemas de transitabilidad en Lincoln, ha finalizado la cosecha con rendimientos muy aceptables, siendo el rinde promedio general para el área comprendida por la delegación, de 37 qq/ha para los cultivos de 1ª y de 29 qq/ha para los cultivos de 2ª fecha de siembra; los promedios máximos se dieron en L. N. Alem y Gral. Viamonte con 39 qq/ha en sembradíos de 1ª.

En la zona de Salliqueló, ha culminado la recolección de sembradíos de segunda ocupación, con un rendimiento promedio levemente inferior a 14 qq/ha. En lo que respecta a calidad, tanto para las de primera como las de segunda, la misma puede considerarse entre regular y mala, por presencia de granos pequeños, manchados, dañados por chinche y el agregado de altos porcentajes de materias extrañas.

Se ha dado fin a la trilla de lotes de primera implantación en el área comprendida por la delegación Tandil, habiéndose obtenido un rinde promedio superior al esperado, que osciló alrededor de los 25 qq/ha, estimando una pérdida "a cosecha" y por condiciones climáticas adversas de aproximadamente unas 6.000 has. En tanto, el progreso de la recolección de lotes de segunda, ha llegado al 75 % de la superficie apta, también con un rinde promedio algo superior al esperado y que oscila en 18 - 19 qq/ha. Respecto a la calidad del producto, puede considerársela buena, tanto el de 1ª, como el de 2ª, aunque algunos lotes se presentan con alto porcentaje de granos revolcados y dañados.

En ámbitos de Tres Arroyos, prosigue la recolección a buen ritmo. En el partido de Cnel. Dorrego, el avance en la trilla de 2ª llega al 90 %, con un rinde promedio de 7 qq/ha, en tanto que en Cnel. Pringles, la cosecha lotes de 2ª finalizó con un rinde promedio de 10 qq/ha. En el partido de Gonzáles Chávez solo resta un 10 % de superficie cosechable de segunda implantación, presentando rindes promedio de 9 qq/ha. En tanto, en Laprida finalizó la recolección de sembradíos de 2ª, con un rendimiento promedio que llegó a los 15 qq/ha, en los partidos de Necochea, San Cayetano y Tres Arroyos el grado de avance se ubica entre 85 y 90 puntos porcentuales para cultivos de segunda, con rindes que promedian los 9 qq/ha.

Santa Fe

En el área comprendida por la delegación Avellaneda, merced a las buenas condiciones climáticas, los rendimientos son muy variables, oscilando entre 15 y 45 qq/ha, según diferentes zonas y manejos tecnológicos; el promedio general se ubica levemente por encima de los 25 qq/ha. Avanza a muy buen ritmo la trilla de cultivos de segunda, y a la fecha se lleva recolectado un 89 % de la superficie cosechable; el rendimiento promedio se encuentra cercano a los 24 qq/ha, siendo buena la calidad de grano.

La trilla en la franja este de la provincia de **Tucumán** esta prácticamente finalizada, quedando solo algunos lotes que están todavía húmedos, ya sea por estar en bajos inundables o que se entregaron tarde. En general, el avance de recolección es superior al 99 %: se estima que en el transcurso de esta semana se dará por finalizada la trilla en toda el área provincial; los rendimientos continúan siendo muy buenos, con máximos de 35 qq/ha y en algunos sectores, el promedio general se ubica cercano a los 31 qq/ha.

En la provincia del **Chaco**, con una calidad buena en general, prosigue a buen ritmo la recolección de sembradíos de segunda ocupación; el progreso en la superficie cosechada se encuentra en 91 puntos porcentuales, siendo el rendimiento promedio levemente inferior a los 19 qq/ha, con extremos de 10 y 40 qq/ha en la zona sudoeste.

Con un avance de cosecha del 98% en la provincia de **Santiago del Estero**, solo restan trillar los últimos lotes en los departamentos del noroeste provincial (Pellegrini, Jiménez y Río Hondo). Los rendimientos para la soja de segunda promedian los 25 qq/ha, casi 4 quintales más que en la campaña anterior.

Se da por finalizada la recolección en las provincias de **Salta** y **Jujuy**; los rendimientos han sido buenos, con promedios para la primera cercano a los 29 qq/ha y de 27 qq/ha para la segunda.

Sorgo Granífero

Buenos Aires

Continuó la cosecha en Salliqueló, estimándose que el grueso de la producción será destinada al consumo de la hacienda. Fin de cosecha en Lincoln, con un rinde superior a 9.000 kg/ha.

Córdoba

Todavía queda cierto porcentaje (15%) por recolectarse en Marcos Juárez. Se trata principalmente de lotes sembrados en bajos anegados, donde hay problemas para ingresar con las máquinas; es probable que no puedan trillarse. El promedio ronda los 60 qq/ha.

Entre Ríos

En la semana finalizó la trilla en Rosario del Tala. Los últimos lotes recolectados, arrojaron rindes por debajo del promedio, que se ubicó en alrededor de los 49 qq/ha.

La Pampa

En Santa Rosa se están levantando algunos lotes, pero con bajos rendimientos.

Santa Fe

La evolución del cultivo tardío en Avellaneda es buena, y por el momento no se observan ataques de plagas ni enfermedades significativas. También se están efectuando reservas forrajeras. Continúa en algunos sectores la cosecha de lotes del tardío, con buenos rendimientos y calidad.

Santiago del Estero

Con casi el 90% del sorgo cosechado, los rendimientos a nivel provincial se ubican en torno a los 40 qq/ha, valor que incluye amplias variabilidades entre las distintas zonas productoras, y dentro de ellas, entre las distintas fechas de siembra.

COSECHA FINA - CAMPAÑA 2007/08

Cebada Cervecera

En la delegación Bahía Blanca la siembra se está realizando lentamente, ya que en algunos sectores falta humedad. A la fecha se implantaron aproximadamente 16 mil ha, en el partido de Coronel Rosales únicamente.

En Bolívar se continúa con la siembra en directa, dado que para la convencional existe sequía superficial, como consecuencia de las intensas heladas.

Ha comenzado la siembra en Bragado. Existe interés por parte de los productores en aumentar la superficie a sembrar con el cereal, pero los proveedores restringen de cierta manera los contratos, por lo que se estima que la superficie a implantar se mantendrá, o disminuirá levemente respecto al año anterior.

El área estimada a implantar en la delegación Junín sería de unas 33 mil ha con un avance de siembra a la fecha del 11%, estimándose que la próxima semana se generalizará la siembra en toda la región cebadera. A la fecha, la humedad en superficie se considera algo ajustada, pero adecuada.

En Lincoln se estima un aumento de superficie con respecto a la campaña anterior.

Muchos productores de Tandil se volcarían a la siembra de cebada cervecera, con el objeto de lograr posteriormente una soja de segunda temprana.

En el partido de Cnel. Dorrego, la semana pasada comenzó la siembra de cebada cervecera, llegando a la fecha al 10% del área estimada. En Tres Arroyos, también se ha comenzado con la misma, llegando la superficie al 3% de lo estimado para la presente campaña.

Continuó la siembra en la delegación Casilda, detectándose una importante intención en el departamento Caseros, sobre la base de convenios de producción firmados entre los productores y una empresa radicada en la localidad de Los Quirquinchos. El

incremento de área no se extiende hacia otros departamentos, ya que San Lorenzo y Rosario conservan la tradición de siembra de legumbres como alternativa al trigo, al igual que Constitución, aunque este departamento mantiene la superficie habitual de cebada.

<u>Colza</u>

En la provincia de **Buenos Aires**, en el área de Bahía Blanca, existe preocupación por la falta de humedad en la zona de secano de Patagones y Villarino, donde los cultivos se encuentran en emergencia. Mientras tanto, evoluciona favorablemente la superficie implantada en los partidos de Junín y Rojas.

En la zona de Rosario del Tala, provincia de **Entre Ríos**, se estima un avance del 86 % de la intención inicial de siembra. Si bien para la zona sería algo tarde, algunos productores tienen pensado sembrar hasta fin de junio, a modo de prueba, y para ir conociendo el comportamiento del cultivo.

En **Córdoba**, en el departamento San Justo -delegación San Francisco-, los sembradíos continúan normalmente con su ciclo de crecimiento, algunos en estado de cotiledones y otros ya con la primera hoja verdadera; el estado sanitario es adecuado.

Lino

En el área comprendida por la delegación Rosario del Tala, provincia de **Entre Ríos**, al poco entusiasmo por parte de los productores para su implantación, se le suma la falta de humedad en la cama de siembra, más la escasez de gasoil, alcanzándose a sembrar algunos lotes aislados que apenas llegan a representar un 3 % de la intención inicial, unas 5.000 has.

En la zona de Avellaneda, provincia de **Santa Fe**, continúan muy lentamente con la siembra; el avance alcanza al 30 % de la superficie a implantar, en dos departamentos, Gral. Obligado y San Javier. La tendencia es a disminuir la superficie respecto a la campaña pasada, debido a los bajos precios del ciclo 06/07.

Trigo

Buenos Aires

En la delegación Bahía Blanca, la siembra se está realizando en forma lenta, ante la incertidumbre de los precios y falta de humedad; lo implantado alcanza a 186.600 has (56% del total planificado). Implantación detenida en Patagones y Villarino por falta de humedad donde no se pudo barbechar; algo se está sembrando sobre la zona de la costa, muy lentamente, pero con algo más de humedad.

Al igual que lo apuntado para el caso de la cebada, en Bolívar se continúa con la siembra en directa, dado que para la siembra convencional existe sequía superficial, como consecuencia de las intensas heladas.

Ha comenzado la siembra en Bragado, aunque a un ritmo muy lento (4% de avance). La demora se debe a varias razones: climatológicas (necesidad en ciertas zonas de precipitaciones, bajas temperaturas y ocurrencia de heladas), manejo (definir el área a implantar por cada productor, preparación de la cama de siembra, acomodar los lotes provenientes de directa que fueron dañados durante la cosecha por exceso de humedad), y económicas (evaluación del nivel tecnológico a utilizar). Se espera una disminución en el

uso de tecnología a utilizar, sobre todo en las dosis de fertilizantes, debido al elevado costo que poseen dichos insumos. Los productores de punta, efectúan análisis de suelos antes de la siembra y análisis foliar al macollaje, para ajustar la dosis de fertilizante a utilizar.

Avanzó a buen ritmo la siembra de los ciclos largos en Junín. La humedad por ahora es adecuada, pero de no ocurrir precipitaciones en el corto plazo la siembra continuaría con cierto déficit de humedad en el perfil del suelo. Respecto a la estimación de área en la Delegación, sería similar a la campaña pasada, unas 100.000 ha, con un avance de siembra a la fecha de 10 a 15 %, según el partido.

El avance de siembra en Lincoln supera el 20 %, para una superficie estimada en un 5 % inferior a la de la campaña anterior. Todavía no se ha definido el área a sembrar, debido a las perspectivas de siembra de otros cultivos como el maíz y la cebada, al desabastecimiento de algunos insumos, y a la incertidumbre de las condiciones climáticas actuales, que si bien no son desfavorables, tampoco son las mejores.

En Pehuajó, los suelos gradualmente han ido perdiendo la humedad, pero todavía prosiguen las implantaciones. En caso de llover unos pocos milímetros, se completaría la superficie prevista - unas 46 mil ha- sin inconvenientes.

En Pergamino, se siguen sembrando lotes correspondientes a variedades de ciclos más largos e intermedios, aunque en la mayor parte de la delegación predominan los de ciclos intermedios a cortos, que se van a comenzar a sembrar en esta semana. Los productores también esperan lluvias para así asegurarse la implantación del mismo. Hasta el momento no hay deficiencia de humedad en el perfil, pero las fuertes heladas que se registraron en la zona han secado parte de la capa superficial. Con la siembra se están incorporando fertilizantes fosforados, y en algunos casos, fundamentalmente los que tuvieron que hacer remoción de suelo, también aplican fertilizante nitrogenado.

Continúa con la preparación de suelos y siembra en Pigüé. La superficie a cubrir tiene aún algunas incertidumbres. La primera es poder determinar si se producirá la rotación normal - lotes que salen de gruesa se siembran con trigo-, o por el contrario, se repetirá gruesa. La segunda está ligada fundamentalmente al tiempo, dado que, en los lotes donde no se hicieron los barbechos a tiempo, con las heladas de los últimos días, se ha producido una pérdida de humedad en las capas superficiales del suelo, dificultando la siembra.

Dio inicio la implantación en Salliqueló, superándose a la fecha el 10% de la superficie estimada de siembra. Por carencia de humedad en superficie, los lotes sembrados corresponden a siembra directa. De ocurrir precipitaciones durante el mes en curso, se prevé un área de siembra que podría alcanzar las 140.000 ha.

En los partidos de la delegación Tandil, se estima necesario la ocurrencia de lluvias para lograr recuperar la humedad del perfil, lo que permitirá el comienzo de la siembra en forma masiva de variedades de trigo de ciclo largo. Si bien en algunos lotes ha comenzado la siembra, desde el punto de vista cuantitativo aún no es relevante.

Se ha iniciado la siembra de trigo pan en los partidos de Cnel. Dorrego y Tres Arroyos. En este último partido, fundamentalmente en la parte costera. En el partido de Cnel. Dorrego, lo sembrado es el 30% y en el partido de Tres Arroyos el 8% de la superficie estimada a sembrar. Las condiciones de humedad del suelo son favorables, en general, para iniciar la tarea, mencionándose como un factor importante las lluvias producidas pocos días atrás, que tuvieron magnitud importante. Se comenzó con las variedades de ciclo largo. La superficie que se dedicará a trigo este año, parece haberse recuperado, probablemente debido al aumento de la demanda y a los buenos precios a futuro del mismo. Se calcula que la superficie de trigo a sembrarse durante esta campaña, solo se vería afectada con una disminución de alrededor del 6%.

Córdoba

No fueron importantes los progresos de la siembra en Laboulaye; hay zonas donde la humedad es insuficiente para la implantación. Las variedades de ciclo largo comienzan a descartarse y llega el turno de los intermedios cortos. Pareciera que la intención se ha desacelerado a raíz de estas condiciones poco alentadoras.

En Marcos Juárez, la humedad en los primeros 10 cm se ha perdido, lo cual puede tener como consecuencia que no puedan sembrarse ciclos cortos en lotes donde se tenía planificado hacerlo, y ello modifique la superficie respecto a la intención de siembra. Independientemente de lo apuntado, la humedad del perfil en profundidad es óptima. En general, por las bajas temperaturas se demora la emergencia hasta 20 días. A la fecha se encuentran en buenas condiciones los lotes emergidos, los cuales se estiman en un 45% de la superfice. Los lotes más avanzados presentan la planta con tres hojas. El trigo para pasto se encuentra en la etapa de macollaje, el estado es bueno, y se realizan los cortes corespondientes.

Durante la semana, continuó en San Francisco la siembra con variedades de ciclo corto en lotes que disponían de buena humedad. Si se producen lluvias en los próximos días se implantarían cuadros que a la fecha tienen escasez de humedad superficial. El estado general de los lotes sembrados en abril y mayo es bueno, con una altura de planta de 20 cm, y no se presentan problemas en cuanto al aspecto sanitario de los mismos, mientras el resto están en la etapa de nacimiento.

En Villa María la siembra se ha frenado un poco, por falta de humedad en superficie.

Entre Ríos

En la semana se sembraron en Rosario del Tala algunos lotes en aquellos lugares donde contaban con buena cobertura y humedad en la cama de siembra (lotes que venían de rastrojo de maíz o trigo/soja). Los primeros lotes que se sembraron con buena humedad, presentan buena germinación y emergencia; el resto, a la espera de una lluvia. En los últimos lotes sembrados los productores emplearon variedades de ciclo intermedio a corto.

La Pampa

En General Pico los trabajos de siembra continúan siendo irregulares. Sólo se ejecutan trabajos en siembra directa en sectores donde se han registrado altos porcentajes de humedad. Se estima que el avance de siembra supera levemente el 25 % de la superficie estimada. En idéntica fecha del año anterior, el déficit hídrico había interrumpido los trabajos de siembra. El estado de las sementeras es bueno y no se han detectado problemas generalizados durante la siembra y nacimiento de plántulas.

Prosigue muy lentamente la siembra de trigo en Santa Rosa, porque sólo recientemente se produjeron mínimas precipitaciones en gran parte de la zona que permitieron tener humedad en la parte superficial, ya que en general hay buena humedad en el perfil del suelo. Aún se mantiene la impresión de una recuperación del 10-15% en la superficie respecto al promedio del último quinquenio; estas perspectivas se basan en el buen comportamiento del trigo en la zona, la baja inversión que requiere, y además es formador de buenos rastrojos para soja y maíz. También debemos tener en cuenta que en la zona centro sur de La Pampa hay mucha superficie donde no se hacen otros cultivos. Las condiciones hídricas son en general buenas, las precipitaciones de otoño permitieron contar con buenos niveles de retención, aunque falta un poco de humedad en la parte superficial.

Santa Fe

Prosigue lentamente la siembra en algunos departamentos de la delegación Avellaneda. Aún no está definida la tendencia en cuanto a la superficie, pero hasta la fecha resultaría marcadamente menor a la campaña pasada. Esto dependerá de factores climáticos y económicos. En el departamento Nueve de Julio, por falta de precipitaciones se ha sembrado muy poco y de no producirse lluvias a la brevedad es dudosa la continuidad de la misma, pudiendo dedicarse esa superficie a otros cultivos (girasol). Esta misma situación se está produciendo en otros departamentos, donde la siembra se encuentra demorada, a la espera de precipitaciones.

Se ha completado en la delegación Cañada de Gómez la implantación de los cultivares de ciclo largo e intermedio y comenzado con la de ciclos cortos. Durante los últimos días el ritmo de siembra ha disminuido notablemente, fundamentalmente por las restricciones que impone la falta de humedad adecuada en los primeros centímetros de suelo en gran parte de los lotes remanentes por sembrarse; en numerosas localidades, particularmente del centro-sur del área, las tareas están casi frenadas a la espera de Iluvias. El grado de avance actual es de prácticamente el 70 %. No obstante, existen diferencias importantes entre localidades respecto a este avance, relacionadas con las distintas proporciones entre cultivares de ciclo largo e intermedio y corto. Por ejemplo, en Cañada de Gómez, con gran participación de ciclos cortos (más del 60 %) el grado de avance no supera el 60 %, mientras que en localidades muy cercanas, como Las Rosas, donde la inclusión de cultivares de ciclo largo e intermedio es mayor (aproximadamente el 80 %) el grado de avance de las tareas alcanza el 85 %. Tras casi 40 días de ausencia de precipitaciones y luego de dos irrupciones importantes de aire frío y seco, la capa superficial de los suelos ha ido secándose, principalmente en lotes provenientes de soja de primera continua. Esto implica que, de no registrarse lluvias durante el mes de junio y/o principios de julio, la concreción total de la siembra de cultivares de ciclo corto estará muy comprometida en dichas situaciones; ya se puede anticipar que, de no ocurrir las mencionadas Iluvias, no se podrá completar la superficie de trigo inicialmente estimada.

En Casilda, mientras se avanza en la siembra y se completa la implantación de las variedades de ciclo largo, se ha dado comienzo en algunos lotes a la siembra de variedades de ciclo corto, especialmente en campos con humedad de suelo al límite de lo exigible para la correcta germinación de las semillas. En muchas áreas, la humedad es adecuada (norte del departamento San Lorenzo), mientras que en gran parte de la región comienza a hacerse sentir un marcado principio de sequía, con escasos tenores de humedad en las capas superficiales del suelo, lo que haría menester la llegada de lluvias para una siembra de ciclos intermedios a cortos en tiempo y forma. Algunas carencias hídricas están asociadas al retraso en las aplicaciones de barbecho químico para control de malezas, en momentos en que la firmeza del piso no era la esperada para evitar el marcado de huellas de los fumigadores. El estado de los cultivos emergidos es bueno, y la mayor parte de los mismos se encuentra con dos hojas desplegadas. El aumento en el precio del cereal ha diluido en parte el incremento en el costo de los fertilizantes fosfatados, no ocurriendo lo mismo con las aplicaciones de fertilizantes nitrogenados de formulación líquida, que han perdido terreno respecto de la urea por estrictas razones de costo. A este respecto, debe consignarse que la disponibilidad de urea no es adecuada al actual momento de alta demanda. Sumado a este factor de aumento del precio de los insumos, el segundo punto que explica una posible disminución del área cubierta con trigo es el crecimiento indiscutible de la superficie de maíz en la campaña venidera, que ha ocupado mayormente lotes de trigo-soja de segunda y no afecta lo dedicado a soja de primera siembra.

Concluyó en Rafaela la siembra de los cultivares de ciclo largo y actualmente continúa con los intermedios. Durante los últimos días la siembra registró un escaso avance, ya que si bien el perfil de los suelos en profundidad se presenta en general con reservas de humedad suficientes, a nivel superficial la falta de humedad adecuada en varios sectores no permite la continuidad de las tareas de siembra, particularmente en aquellos lotes en los

que se realizaron labores convencionales en presiembra. Los cultivos ya implantados presentan buen nacimiento.

Continúa en Venado Tuerto la siembra de los ciclos intermedios a largos; hay problemas por falta de humedad superficial en algunos casos, y se ha parado la siembra en muchos lotes hasta que se registren precipitaciones. De continuar sin llover durante los próximos 20 días, las hectáreas destinadas a trigo van a disminuir respecto a lo estimado a la fecha, y estos lotes serán destinados a principalmente a soja.

NOA

Finalizada ya la siembra en Catamarca, se registraron intensas heladas en la zona de cultivo.

Ha finalizado su siembra en Salta y Jujuy, estando en su etapa de nacimiento, en buen estado y aprovechando la humedad acumulada en el perfil del suelo por las lluvias estivales.

La falta de lluvias en toda la provincia de Santiago del Estero, está determinando una virtual paralización de la siembra en toda la zona de secano. En el área de riego del Río Dulce tampoco se registran novedades, debido a que el sistema de riego no se encuentra operativo en este momento por tareas de mantenimiento.

La siembra continúa en Tucumán, especulándose que en el este provincial la siembra será menor con respecto al año anterior por la falta de un adecuado perfil de humedad en el suelo, mientras que en el sur se estima que se sembrarán valores de superficies similares a la campaña pasada. La caída de las intenciones de siembra en trigo se debió a los inconvenientes que hubo con la falta de camiones, a la tardanza en el comienzo de la trilla de soja, y a la irregular distribución de las lluvias de abril.

ESTIMACIONES AGRICOLAS 14/06/07

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: prosiiap@mecon.gov.ar.

Evolución de la Superficie Cosechada

Semana al 14/06/07

MAIZ

		Cam	paña		Area cosechada al:			
Provincia	05/06	06/07	05/06	06/07	07/06/07	14/06/07		
	e	en %	en	ha	en	%		
Buenos Aires	95	92	571.347	638.040	89	92		
Córdoba	96	91	812.208	878.220	89	91		
Entre Ríos	100	100	180.500	168.060	98	100		
La Pampa	96	94	132.864	190.630	87	94		
Santa Fe	84	80	253.094	247.480	78	80		
Resto del País	74	64	278.133	303.960	53	64		
Total	91	86	2.228.147	2.426.390	82	86		

SOJA

000/1							
		Cam	paña		Area cosechada al:		
Provincia	05/06	06/07	05/06	06/07	07/06/07	14/06/07	
	е	n %	en	ha	en	%	
Buenos Aires	99	98	3.628.350	3.965.680	97	98	
Córdoba	100	100	4.273.718	4.464.260	100	100	
Entre Ríos	99	100	1.280.466	1.423.650	100	100	
La Pampa	100	100	185.750	219.100	100	100	
Santa Fe	99	99	3.489.075	3.430.410	99	99	
Resto del País	93	97	2.004.338	2.347.500	87	97	
Total	99	94	14.861.697	15.850.600	93	94	

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

	AREA							AREA	AREA
DELEGACION	SEMBRADA	10/5	17/5	24/5	31/5	7/6	14/6	NO COSECHABLE	COSECHADA
Bahía Blanca	7.200		71	100	100	100	100	5.900	1.300
Bolívar	44.000	20	20	32	42	52	61	3.000	25.010
Bragado	72.000	51	61	83	95	100	100	7.800	64.200
Junín	109.200	88	93	98	100	100	100	4.100	105.100
Lincoln	96.100	72	84	94	97	98	100	14.000	82.100
Pehuajó	156.200	58	76	89	97	100	100	25.670	130.530
Pergamino	85.650	97	98	99	100	100	100	3.000	82.650
Pigué	15.300	8	15	34	46	56	87	8.800	5.660
Salliqueló	90.000	20	36	50	71	87	93	51.000	36.270
Tandil	95.700	10	24	35	40	53	67	62.650	22.140
T.Arroyos	53.000	-	-	-	-	1	25	25.000	7.000
25 de Mayo	79.400	45	54	63	79	95	99	2.550	76.080
BUENOS AIRES	903.750	57	67	76	84	89	92	213.470	638.040
Laboulaye	155.000	88	91	94	98	100	100	71.100	83.900
M. Juárez	251.400	68	95	98	99	100	100	13.500	237.900
Río Cuarto	285.250	25	53	66	79	80	85	5.000	238.210
S. Francisco	225.500	36	48	64	70	79	79	43.150	144.060
Villa María	210.900	34	50	67	86	95	98	33.200	174.150
CORDOBA	1.128.050	45	65	76	85	89	91	165.950	878.220
Paraná	75.100	100	100	100	100	100	100	4.600	70.500
R. del Tala	110.500	95	96	96	97	97	100	12.940	97.560
ENTRE RIOS	185.600	97	98	98	98	98	100	17.540	168.060
General Pico	217.200	53	63	85	92	96	100	99.250	117.950
Santa Rosa	214.000	10	23	50	70	75	85	128.500	72.680
LA PAMPA	431.200	35	46	70	83	87	94	227.750	190.630
Avellaneda	67.000	15	15	15	15	15	15	15.400	7.740
C. de Gómez	56.000	98	99	100	100	100	100	7.500	48.500
Casilda	43.400	97	99	100	100	100	100	7.000	36.400
Rafaela	115.000	65	65	66	66	70	77	31.000	64.680
V. Tuerto	94.000	90	95	97	99	100	100	3.840	90.160
SANTA FE	375.400	73	75	76	76	78	80	64.740	247.480
CATAMARCA	9.000	10	16	40	55	70	85	200	7.480
CORRIENTES	14.700	67	72	85	96	98	99	-	14.550
CHACO	186.000	41	43	48	49	53	65	600	120.510
FORMOSA	25.000	41	45	50	58	62	70	-	17.500
JUJUY	5.200	-	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	32.200	64	69	81	87	92	95	1.550	29.120
SALTA	48.000	-	-	-	-	-	2	-	960
SAN LUIS	65.200	35	40	57	67	81	85	28.000	31.620
S. ESTERO	99.100	22	30	32	36	40	67	14.800	56.480
TUCUMAN	36.770	-		7	42	70	70	-	25.740
TOTAL PAIS	3.545.170	51	62	71	78	82	86	734.600	2.426.390
2005/06	3.190.440	63	72	80	85	88	91		

^(*) Cifras Provisorias

S.A.G.P. y A.

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

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

DELEGACION.	TIDO	AREA							AREA	AREA
DELEGACION	TIPO	SEMBRADA	10/5	17/5	24/5	31/5	7/6	14/6	PERDIDA	COSECHADA
CORRIENTES	Colorado	0	-	-	-	-	-	-		0
	Rosado	0	-	-	-	-	-	-		0
	Total	0	-	-	-	-	-	-		0
FORMOSA	Colorado	0	-	-	-	-	-	-		0
	Rosado	1.400	-	10	52	58	62	66		900
	Total	1.400	0	10	52	58	62	66		
JUJUY	Colorado	0	-	-	-	-	-	-		0
	Rosado	600	14	32	47	48	58	65		390
	Total	600	14	32	47	48	58	65		390
SALTA	Colorado	0	-	-	-	-	-	-		0
	Rosado	6.000	19	34	45	50	69	84		5.040
	Total	6.000	19	34	45	50	69	84		5.040
SANTA FE	Colorado	0	-	-	-	-	-	-	-	0
	Rosado	700	100	100	100	100	100	100	450	250
	Total	700	100	100	100	100	100	100	450	250
SAN LUIS	Colorado	0	-	-	-	-	-	-		0
	Rosado	3.800	42	48	65	93	100	100		3.800
	Total	3.800	42	48	65	93	100	100		3.800
LA PAMPA	Colorado	2.000	-	-	48	70	85	100		2.000
	Rosado	0	-	-	-	-	-	-		0
	Total	2.000	0	0	48	70	85	100		2.000
Laboulaye	Colorado	0	-	-	-	-	-	-	-	0
	Rosado	61.000	5	30	57	75	90	100	150	60.850
	Total	61.000	5	30	57	75	90	100	150	60.850
Marcos Juarez	Colorado	0	-	-	-	-	-	-		0
	Rosado	600	75	90	100	100	100	100		600
	Total	600	75	90	100	100	100	100		600
Río Cuarto	Colorado	3.800	100	100	100	100	100	100		3.800
	Rosado	83.910	40	61	75	80	85	95		79.710
	Total	87.710	43	63	76	81	86	95		83.510
Villa María	Colorado	1.350	27	39	57	87	100	100		1.350
	Rosado	47.500	19	28	51	80	100	100		47.500
	Total	48.850	19	28	51	80	100	100		48.850
CORDOBA	Colorado	5.150	81	84	89	97	100	100	0	5.150
	Rosado	193.010	24	43	63	78	90	98	150	188.660
	Total	198.160	25	44	64	79	91	98	150	193.810
TOTAL PAIS	Colorado	5.150	58	61	77	89	96	100	0	5.150
	Rosado	207.510	24	43	63	78	90	97	600	199.040
	Total	212.660	25	44	63	78	90	97	600	204.190
	2005/06	165.237	62	66	78	83	87	89		

^(*) Cifras provisorias

La AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P.y A.

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

DELEGACION		AREA							AREA	AREA
DELEGACION		SEMBRADA (**)	10/5	17/5	24/5	31/5	7/6	14/6	NO COSECHABLE	COSECHADA
Bahía Blanca		1.550	-	9/4	9/4	9/4	9/4	100	350	1.200
Bolívar	1º	233.500	61	71	87	100	100	100	500	233.000
	20	42.900	13	27	48	88	100	100	-	42.900
Bragado	10	192.950	64	74	95	100	100	100	-	192.950
Junín	2º 1º	110.700 347.800	9 100	19 100	57 100	81 100	100 100	100 100	4.200	106.500 347.800
Juliii	20	136.300	58	58	94	97	99	100	- -	136.300
Lincoln	10	380.000	92	97	99	99	99	100	-	380.000
	20	99.540	58	71	99	99	100	100	-	99.540
Pehuajó	1º	450.768	84	93	95	100	100	100	-	450.770
	20	67.300	5	6	62	100	100	100	-	67.300
Pergamino	1º	622.900	96	98	100	100	100	100	-	622.900
	2º	111.420	75	88	98	100	100	100	-	111.420
Pigüé	1º	86.500	39	60	78	87	87	97	-	83.910
a	20	16.000	5	5	34	73	73	91	=	14.560
Salliqueló	1º 2º	161.000	81	94	98	100	100	100	-	161.000
Tandil	2° 1°	12.000 200.800	36	17 52	35 73	89 88	98 98	100 100	-	12.000 200.800
randii	20	161.500	-	- 32	8	19	55	75	_	121.130
Tres Arroyos	10	244.200	30	56	77	88	100	100	-	244.200
	20	100.000		-	29	43	71	88	-	88.000
25 de Mayo	1º	152.800	41	56	80	96	100	100	-	152.800
	20	96.600	19	33	56	74	100	100	1.900	94.700
BUENOS AIRES	06/07	4.043.028	64	72	84	92	97	98	6.950	3.965.680
Laboulaye	1º	260.000	90	100	100	100	100	100	5.500	254.500
	2º	56.000	48	67	77	92	100	100	1.000	55.000
M. Juárez	10	905.500	92	99	100	100	100	100	7.700	897.800
Día Cuarta	2º 1º	281.700	87	95	100	100	100	100	2.500	279.200
Río Cuarto	20	749.400 185.316	90 40	100 90	100 95	100 100	100 100	100 100	2.000	747.400 185.320
S.Francisco	10	970.000	91	100	100	100	100	100	3.000	967.000
0.1 10.10.000	2º	150.000	10	50	85	95	100	100	7.965	142.040
V. María	1º	701.100	72	100	100	100	100	100	-	701.100
	20	234.900	31	82	100	100	100	100	-	234.900
CORDOBA	06/07	4.493.916	79	96	99	100	100	100	29.665	4.464.260
Paraná	1º	409.500	90	100	100	100	100	100	4.500	405.000
	20	133.100	25	42	88	98	100	100	2.100	131.000
R. del Tala	1º	737.000	65	85	97	100	100	100	4.700	732.300
ENTRE BIOC	20	156.000	30	55	80	95	100	100	650	155.350
ENTRE RIOS General Pico	06/07 1°	1.435.900 159.600	65 91	100	95 100	99	100	100	11.950	1.423.650 159.600
General Fico	20	34.500	70	90	96	100	100	100	- -	34.500
Santa Rosa	- 1º	25.000	35	60	77	100	100	100	-	25.000
	20	17.800		9	30	90	100	100	=	17.800
LA PAMPA	06/07	236.900	75	87	92	99	100	100	0	219.100
Avellaneda	1º	110.000	24	38	80	94	98	100	3.900	106.100
	20	79.000	-	-	36	53	75	89	-	70.310
C.de Gómez	1º	903.550	98	100	100	100	100	100	6.500	897.050
	20	160.700	89	97	100	100	100	100	2.450	158.250
Casilda	10	728.600	100	100	100	100	100	100	1.200	727.400
D. C. I.	20	110.450	98	100	100	100	100	100	-	110.450
Rafaela	1º 2º	560.000 170.000	64 30	87 53	95 77	100 100	100 100	100 100	4.000 2.000	556.000 168.000
V. Tuerto	1º	446.500	100	100	100	100	100	100	13.395	433.110
v. rucito	20	205.800	70	95	97	99	100	100	2.058	203.740
SANTA FE	06/07	3.474.600	83	91	96	99	99	99	35.503	3.430.410
CATAMARCA		46.000	60	80	80	90	100	100	-	46.000
CORRIENTES		23.000	-	9	25	47	82	94	4.000	17.860
CHACO	1º	15.500	100	100	100	100	100	100	0	15.500
	20	685.000	31	31	35	66	85	91	603	622.800
FORMOSA		10.000	-	8	15	41	86	93	-	9.300
JUJUY		6.000	11	27	37	43	79	100	-	6.000
MISIONES		950	47	68	79	91	96	99	-	940
CALTA		477.000	27	47	70	70	80	100	- 	477.000
SALTA			38	42	88	96	100	100	3.100	79.900
SAN LUIS	10	83.000		400	400	400	400	400	4.500	
	1º	22.800	67	100	100 57	100	100	100	4.500	18.300 775.260
SAN LUIS S. ESTERO	1º 2º	22.800 791.080	67 4	39	57	72	100 86 97	98	4.500	775.260
SAN LUIS		22.800	67				86		4.500 - - 96.271	18.300 775.260 278.640 15.850.600

(*) Cifras provisorias. (**) Incluye soja forrajera. Las AREAS están expresadas en hectáreas. ESTIMACIONES AGRICOLAS S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO GRANIFERO CAMPAÑA 2006/07 (*)

SEMBRADA 105 17/5 24/5 31/6 7/6 14/6 NO COSECHABLE COSECHADA	DEL EGA GIONI		AREA							AREA	AREA
Balleward 1,800 1-0 1-0 100 100 100 100 100 100 100 1	DELEGACION			10/5	17/5	24/5	31/5	7/6	14/6		COSECHADA
Ballyard 1.800 1.00 100 100 100 100 100 100 100 100	Bahía Blanca		2.310	-	-	100	100	100	100	2.210	100
Dumin 1,000										400	50
Denois 1,000 50 83 94 100 100 100				100	100	100	100	100			950
Perbuajó 0	-		1.000	50	83	94	100	100	100	-	1.000
Perbuajó 0	Lincoln		2.750		58	95	99	100	100	-	2.750
Piglide 18.000			0							-	O
Piglide 18.000	Pergamino		6.180	84	90	100	100	100	100	-	6.180
Tandill 0 0 - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	•			-	-					15.000	1.980
T.Arroyos	Salliqueló		5.500	-	8	32	51	67	85		4.680
T.Arroyos	·		0							-	O
BUENOS AIRES 0607										-	O
BUENOS AIRES			3.000	_	_	_	24	100	100	-	3.000
Laboulaye		06/07		28	40	53				17.760	20.690
M. Juárez 5.700 30 58 70 70 85 90 1.170 RIO Cuarto 28.600 100 100 100 100 100 100 100 2.100 S. Francisco 51.000 54 68 93 100 100 100 2.2100 2. S. Francisco 51.000 54 68 93 100 100 100 100 2.2100 2. Villa María 41.600 65 89 99 99 100 100 100 100 2.000 Paraná 43.000 98 99 100 100 100 100 2.000 4. CORDOBA 06/07 131.100 71 85 96 99 99 99 99 23.670 100 Paraná 43.000 98 99 100 100 100 100 2.000 4. R. del Tala 48.000 65 80 85 90 95 100 6.000 4. R. del Tala 48.000 65 80 85 90 95 100 6.000 4. R. del Tala 48.000 65 80 85 90 95 100 6.000 4. R. del Tala 48.000 65 80 85 90 95 100 6.000 4. R. del Tala 48.000 65 80 85 90 95 100 6.000 4. R. del Tala 48.000 65 80 85 90 95 100 6.000 4. R. del Tala 48.000 65 80 85 90 95 100 6.000 4. R. del Tala 48.000 65 80 85 90 95 100 6.000 4. R. del Tala 48.000 65 80 85 90 95 100 6.000 4. R. del Tala 48.000 65 80 85 90 95 95 100 6.000 4. R. del Tala 48.000 65 80 85 90 95 95 97 100 8.000 5. Santa Rosa 18.740 1 1 3 49 3.800 1. Avellaneda 6.007 26.590 0 0 0 0 1 1 19 67 3.800 1. Avellaneda 54.000 38 38 40 47 52 57 4.600 2. Cae Gómez 28.500 100 100 100 100 100 100 100 100 100											3.800
RÍO Cuarto 28.600 100 100 100 100 100 100 100 100 2- 22 S. Francisco 51.000 54 68 93 100 100 100 100 22.100 2 Villa María 41.600 65 89 99 100 100 100 100 - 4 CORDOBA 06/07 131.100 71 85 96 99 99 99 99 23.670 10 Paraná 43.000 98 99 100 100 100 100 2.000 44 R. del Tala 48.000 65 80 85 90 95 100 6.000 44 ENTRE RIOS 06/07 91.000 81 89 92 95 97 100 8.000 8 General Pico 7.850 1 3 49 3.800 1 LA PAMPA 06/07 26.550 0 0 0 0 1 1 19 67 3.800 1 Avellaneda 54.000 38 38 40 47 52 57 4.600 2 C. de Gómez 28.500 100 100 100 100 100 100 300 6 Casilda 82.500 95 95 97 100 100 300 6 V. Tuerto 800 95 100 100 100 100 100 100 20.000 6 V. Tuerto 800 95 100 100 100 100 100 100 20.000 6 CARIANECA 0										1.170	4.080
S. Francisco 51.000 54 68 93 100 100 100 22.100 22.100 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2										-	28.600
Vilia Maria 41,600 65 89 99 100 100 100 - 4 CORDOBA 06/07 131,100 71 85 96 99 99 99 23,670 10 Paraná 43,000 98 99 100 100 100 100 2,000 4 R. del Tala 48,000 65 80 85 90 95 100 6,000 4 ENTRE RIOS 06/07 91,000 81 89 92 95 97 100 8,000 8 General Pico 7,850 - - - - 50 100 - - Santa Rosa 18,740 - - - 1 3 49 3,800 1 LA PAMPA 06/07 26,590 0 0 0 1 1 9 67 3,800 1 Avellaneda 54,000 38 38 40										22.100	28.900
CORDOBA 06/07 131.100 71 85 96 99 99 99 23.670 10 Paraná 43.000 98 99 100 100 100 100 2.000 4 R. del Tala 48.000 65 80 85 90 95 100 6.000 4 ENTRE RIOS 06/07 91.000 81 89 92 95 97 100 8.000 8 General Pico 7.850 - - - 50 100 - - 50 100 - - - 50 100 - - - 50 100 - - - - - 50 100 - - - - - - 50 100 - - - - - - - - - - - - - - - - - -<											41.600
Paraná 43,000 98 99 100 100 100 100 2,000 4 R. del Tala 48,000 65 80 85 90 95 100 6,000 4 ENTRE RIOS 06/07 91,000 81 89 92 95 97 100 8,000 8 General Pico 7,850 - - - - 50 100 - - - 50 100 - - - - 50 100 - - - - - 50 100 - <t< td=""><td></td><td>06/07</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>23.670</td><td>106.980</td></t<>		06/07								23.670	106.980
R. del Tala											41.000
ENTRE RIOS 06/07 91.000 81 89 92 95 97 100 8.000 8 General Pico 7.850 5 50 100 Santa Rosa 18.740 1 1 3 49 3.800 1 LA PAMPA 06/07 25.590 0 0 0 1 1 19 67 3.800 1 Avellaneda 54.000 38 38 40 47 52 57 4.600 2 C. de Gómez 28.500 100 100 100 100 100 100 100 1.400 2 Casilda 5.550 91 100 100 100 100 100 100 300 300 300 30											42.000
General Pico 7.850 - - - 50 100 -		06/07									83.000
Santa Rosa 18.740 - - - 1 3 49 3.800 1 LA PAMPA 06/07 26.590 0 0 0 1 19 67 3.800 11 Avellaneda 54.000 38 38 40 47 52 57 4.600 2 C. de Gómez 28.500 100 100 100 100 100 100 100 1400 2 Casilda 5.550 91 100 100 100 100 300		00/07									7.850
LA PAMPA 06/07 26.590 0 0 0 1 19 67 3.800 1: Avellaneda 54.000 38 38 40 47 52 57 4.600 2: C. de Gómez 28.500 100 100 100 100 100 100 100 100 1.400 2: Casilda 5.550 91 100 100 100 100 100 100 300 300 300 30				_	_	_	1			3.800	7.320
Avellaneda 54.000 38 38 40 47 52 57 4.600 22 C. de Gómez 28.500 100 100 100 100 100 100 100 100 1.400 2 Casilda 5.550 91 100 100 100 100 100 100 300 300 300 30		06/07		0	0	0					15.170
C. de Gómez C. de											28.160
Casilda 5.550 91 100 100 100 100 300 300 8 Rafaela 82.500 95 95 97 100 100 100 20.000 6 V. Tuerto 800 95 100 100 100 100 100 - SANTA FE 06/07 171.350 76 77 78 82 84 85 26.300 12 CATAMARCA 0 - <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>27.100</td></t<>											27.100
Rafaela 82,500 95 95 97 100 100 100 20,000 6 V. Tuerto 800 95 100 100 100 100 100 -											5.250
V. Tuerto 800 95 100 120 200 12 200 12 200 12 200 12 200 12 200 12 200 12 200 12 200 12 200 12 200 12 200 12 200 12 200 12 200 12 200 12 200 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20											62.500
SANTA FE 06/07 171.350 76 77 78 82 84 85 26.300 12 CATAMARCA 0 -											800
CATAMARCA 0		06/07								26.300	123.810
CORRIENTES 2.810 62 65 78 92 97 98 200 : CHACO 136.500 40 42 48 50 55 55 7. FORMOSA 5.320 42 45 55 60 80 85 JUJUY 0 MISIONES 0 SAN LUIS 32.300 26 35 46 57 74 80 8.000 11 S. ESTERO 78.000 51 68 68 75 77 92 13.000 51 TUCUMAN 1.100 3 55 50 50 50		00/07								-	.20.010
CHACO 136.500 40 42 48 50 55 55 - 77 FORMOSA 5.320 42 45 55 60 80 85 - 7 JUJUY 0				62	65	78	92	97	98	200	2.560
FORMOSA 5.320 42 45 55 60 80 85											75.080
JUJUY 0 - <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>4.520</td>										_	4.520
MISIONES 0 SALTA 0					-	-	-	-	-	_	
SALTA 0 - - - - - - - SAN LUIS 32.300 26 35 46 57 74 80 8.000 11 S. ESTERO 78.000 51 68 68 75 77 92 13.000 51 TUCUMAN 1.100 - - - 35 50 50 -				_	_	_	_	_	_	-	
SAN LUIS 32.300 26 35 46 57 74 80 8.000 11 S. ESTERO 78.000 51 68 68 75 77 92 13.000 51 TUCUMAN 1.100 - - - 35 50 50 -				_	_	_	_	_	_	ē	(
S. ESTERO 78.000 51 68 68 75 77 92 13.000 51 TUCUMAN 1.100 35 50 50 -							57			8 000	19.440
TUCUMAN 1.100 35 50 50 -											59.800
										13.000	550
TOTAL PAIS 06/07 717.510 58 65 70 74 78 83 100.730 54	TOTAL PAIS	06/07	717.510	58	65	70	74	78	83	100.730	511.600
05/06 577.010 56 67 73 76 82 85 -	TOTALTAIO									100.730	311.000

^(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P.y A.

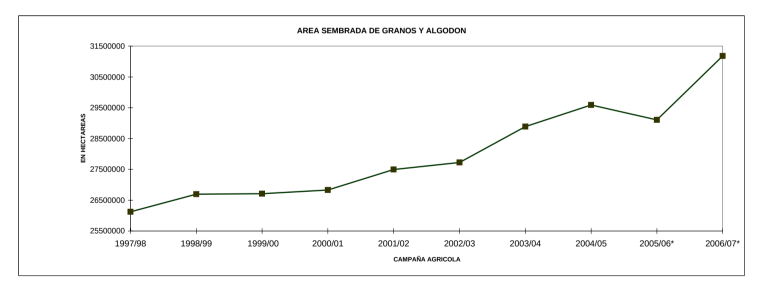
17

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN

(en hectáreas)

Campañas Agrícolas 1997/98 a 2006/07 (*)

CULTIVOS	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06*	2006/07*
ALPISTE	25000	27000	24000	20000	16000	19000	16000	16000	13000	9000
ARROZ	248000	291000	201000	154000	126000	135000	172000	165000	171300	170000
AVENA	1789000	1822000	1711000	1664000	1516000	1368000	1344000	1275000	1023000	1067000
CEBADA CERVECERA	324000	218000	182000	246000	260000	270000	343000	272000	273000	339000
CEBADA FORRAJERA	19000	24000	20000	16000	16000	14000	25000	28000	22000	27000
CENTENO	353000	372000	365000	373000	336000	338000	340000	294000	207000	221000
MAIZ	3752000	3268000	3652000	3495000	3064000	3084000	2988000	3400000	3190000	3550000
MIJO	107000	89000	91100	79500	55200	50000	50000	28000	31000	38000
SORGO GRANIFERO	920000	880000	819000	698000	592000	593000	545000	617000	577000	720000
TRIGO	5919000	5453000	6300000	6497000	7109000	6300000	6040000	6260000	5212000	5500000
Subtotal Cereales	13456000	12444000	13365100	13242500	13090200	12171000	11863000	12355000	10719300	11641000
CARTAMO	27000	15300	39700	58400	33000	23000	30000	49000	27000	76000
COLZA	1500	2200	3875	8700	2150	8000	18000	17000	7000	11000
GIRASOL	3511400	4212000	3587000	1891000	2050000	2378000	1850000	1970000	2260000	2440000
LINO	116000	102000	68000	28000	20000	14000	29000	37000	47000	29000
SOJA	7176000	8400000	8790000	10665000	11639000	12607000	14525000	14400000	15329000	16100000
Subtotal Oleaginosas	10831900	12731500	12488575	12651100	13744150	15030000	16452000	16473000	17670000	18656000
ALGODON	1134000	751000	345000	410000	173100	158000	266000	406000	309000	417000
MANI	407000	337000	219000	252000	222000	157000	170000	211000	174000	213000
POROTO	293000	431000	293000	275000	263000	206000	134000	145000	235000	250000
Subtotal Otros Cultivos	1834000	1519000	857000	937000	658100	521000	570000	762000	718000	880000
TOTAL	26121900	26694500	26710675	26830600	27492450	27722000	28885000	29590000	29107300	31177000



* Estimaciones provisorias.

14/6/2007

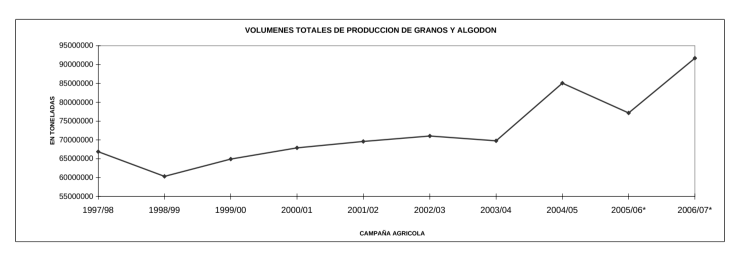
ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

8

VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON (en ton)

Campañas Agrícolas 1997/98 a 2006/07(*)

CULTIVOS	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06*	2006/07*
ALPISTE	29000	24000	22000	19000	17000	18000	17000	17000	15000	9000
ARROZ	1011000	1658000	903000	873000	709000	718000	1060000	956000	1193500	1080000
AVENA	512000	383000	555000	642000	645000	487500	332000	536000	227000	243000
CEBADA CERVECERA	921000	535000	414000	717000	521000	543000	1000000	886000	796000	1265000
CEBADA FORRAJERA	5000	3000	5000	5000	8000	5000	4000	8000	3000	3000
CENTENO	62000	66000	116000	125000	81000	80000	37000	92000	33000	17000
MAIZ	19360000	13500000	16781000	15360000	14710000	15040000	15000000	20500000	14500000	22000000
MIJO	46000	46000	47600	31200	28100	22000	11000	16000	16000	15000
SORGO GRANIFERO	3762000	3222000	3344000	2909000	2847000	2685000	2160000	2900000	2328000	3030000
TRIGO	14800000	12400000	15300000	15960000	15300000	12301000	14560000	16000000	12600000	14000000
Subtotal Cereales	40508000	31837000	37487600	36641200	34866100	31899500	34181000	41911000	31711500	41662000
CARTAMO	24600	9600	30900	47300	23500	13300	18000	51000	19000	61000
COLZA	2170	2200	6000	15380	2320	10450	20000	26000	10000	12000
GIRASOL	5600000	7100000	6000000	3179000	3843000	3714000	3160000	3700000	3800000	3440000
LINO	75000	85000	47000	22000	16000	11000	29000	36000	54000	34000
SOJA	18732000	20000000	20200000	26864000	30000000	34800000	31577000	38300000	40500000	45200000
Subtotal Oleaginosas	24433770	27196800	26283900	30127680	33884820	38548750	34804000	42113000	44383000	48747000
ALGODON	987000	618000	417000	509000	218000	201000	354000	448000	418000	484000
MANI	627000	340000	420000	394000	362000	221000	293000	445000	347000	500000
POROTO	303000	340000	297000	263000	278000	215000	151000	169000	323000	300000
Subtotal Otros Cultivos	1917000	1298000	1134000	1166000	858000	637000	798000	1062000	1088000	1284000
TOTAL	66858770	60331800	64905500	67934880	69608920	71085250	69783000	85086000	77182500	91693000



* Estimaciones provisorias 14/6/2007

ESTIMACIONES AGRICOLAS - SAGPyA

PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA CAMPAÑA: 2006/07 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO	PRODUCCION
	(en miles de hectárea	as)		(qq/ha)	(miles ton)
	(1)		(2)	(2)/(1)	(3)	(2)*(3)/10
CEREALES						
ALPISTE	9	0	9	100,0	10,0	9
ARROZ	170	5	165	97,1	65,5	1080
AVENA	1067	929	138	12,9	17,6	
CEBADA CERVECERA	339	3	336	99,1	37,6	1265
CEBADA FORRAJERA	27	25	2	7,4	15,0	3
CENTENO	221	206	15	6,8	11,3	17
MAIZ	3550	760	2790	78,6	78,9	22000
MIJO	38	27	11	28,9	13,6	15
SORGO GRANIFERO	720	100	620	86,1	48,9	3030
TRIGO	5500	215	5285	96,1	26,5	14000
SUBTOTAL CEREALES	11641	2270	9371	79,7		41662
GOBTOTAL GENERALES	11041	2210	3371	75,7		41002
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	76	0	76	100,0	8,0	61
COLZA	11	1	10	87,3	12,5	12
GIRASOL	2440	30	2410	98,8	14,3	3440
LINO	29	0	29	100,0	11,7	34
SOJA	16100	140	15960	99,1	28,3	45200
SUBTOTAL OLEAGINOSOS	18656	171	18485	98,1		48747
				,		
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	417	15	402	96,4	12,0	484
MANI	213	1	212	99,5	23,6	500
POROTOS	250		250	100,0	12,0	300
TOTAL GENERAL	31177	2457	28720	91,3		91693

^(*) Cifras provisorias ESTIMACIONES AGRICOLAS, 14/06/07 SAGPYA

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Fecha: 8/06/07 al 14/06/07

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

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	6/6 al 12/6	Acumul	ado Año
			mm	13/06/06	12/06/07
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	371	394
		Rivera	0	311	372
		Villa Maza	0	346	285
	ALBERTI	Cuartel V	0	705	540
	AYACUCHO	Ayacucho	0	406	409
	AZUL	Azul	0	464	349,6
		Cacharí	0	530	381
		Chillar	0	416,5	520
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	254,6	370,5
		Cabildo	0	324,1	422,5
	BALCARCE	Balcarce	0	312,5	504,5
		Bosch	0	337,5	432,5
		Los Pinos	0	334	452,5
		San Agustín	0	306	477,5
	BARADERO	Baradero	0	553	759
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	522	735
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0	421	477,9
		López	0	416,1	577
	BOLIVAR	Bolívar	0	438,9	451
	BRAGADO	Bragado	0	660	612
	CAMPANA	Campana	0	668	750
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	566	511
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	594	788
	CARLOS CASARES	Bellocq	0	489,5	462,8
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	491	562
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	0	515	773
	CASTELLI	Castelli	0	555,1	334,6
	CHACABUCO	Chacabuco	0	640	714
	CHASCOMUS	Chascomús	0	420	397
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	599,6	553
	COLON	Colón	0	483	628
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	210,6	415,8
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	342	476,7
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	226,3	456
		Pehuen Co	0	178,5	409
		Punta Alta	0	206,9	412,2
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	1,5	275	462,5
	DAIREAUX	Daireaux	0	314	403
	DOLORES	Dolores	0	370	349,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	590	780
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	18	610	660
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	0	497	527
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	271	391
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	355,5	750,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	0	476	725

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	6/6 al 12/6	Acumul	ado Año
			mm	13/06/06	12/06/07
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	621,5	360
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	430	432
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	511	607
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	653,5	442
	GRAL. PINTO	General Pinto	12	490	679
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	352,5	576
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	835	604
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	2	501	662
	GUAMINI	Bonifacio	0	335	336
		Casbas	0	471	390
		Garré	0	351	273
		Guaminí	0	459	361
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	0	426	484
	JUNIN	Junín	0	576	727
	LAPRIDA	Laprida	0	446	490,7
	LAS FLORES	Las Flores	0	604	378
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	1	459	572
	LINCOLN	Lincoln	5	516	536
	LOBERIA	Dos Naciones	0	402	670,5
		Ldo. Matienzo	0	251	562,5
		Lobería	0	301	529
		Napaleofú	0	510	641
		Pieres	0	215	595,5
		San Manuel	0	340	648
	LOBOS	Lobos	0	478	434
	LUJAN	Luján	0	680	752
	MAIPU	Maipú	0	586,5	400
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	513	456
		General Pirán	0	511	431
	MEDOEDES	Vivoratá Gowland	0	463 497,3	470 577.0
	MERCEDES		-		577,9
	NAVARRO	Franklin Navarro	0	398 498	625 609
	NECOCHEA	Necochea	0	496 262	490,7
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	496	490,7 396
	OLAVARRIA	Olavarría	0	363,5	417,8
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	118,5	118,5
	TATAGONES	Carmen de Patagones	0	195	180
		José B. Casas	0	159	191
		Stroeder	0	189,5	103
		Villalonga	0	149,5	237
	PEHUAJO	Pehuajó	0	429	485,5
	PELLEGRINI	De Bary	0	414	381
		Pellegrini	0	438	384
	PERGAMINO	Acevedo	0	405	780
		El Socorro	0	391	675
		Pergamino	0	402	619
		Pinzón	0	466	583
		Rancagua	0	464	631
	PILA	Pila	0	502,5	506,5
	PUAN	Bordenave	0	292	375,5
		Puán	0	413,5	501,5
		Villa Iris	0	251	352,5
	RAMALLO	Ramallo	0	499	679

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	6/6 al 12/6	Acumul	ado Año
			mm	13/06/06	12/06/07
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	0	479	359
		Egaña	0	437	362
		Miranda	0	502	430
		Rauch	0	595	370
	RIVADAVIA	Sansinena	0	628	543
	ROJAS	Rojas	0	530	763
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	644	917
	SAAVEDRA	Pigüé	0,2	441,3	466,2
	SALADILLO	Saladillo	0	524	542
	SALLIQUELO	Graciarena	0	356	274
		Quenumá	0	454	312
		Salliqueló	0	455	453
	SALTO	Arroyo Dulce	0	434	658
		Salto	0	494	692
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	0	648	792
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	299,4	358,7
	SAN NICOLAS	Conesa	0	436	676
		San Nicolás	0	439	663
	SAN PEDRO	San Pedro	0	464	657
	SUIPACHA	Suipacha	0	621	622
	TANDIL	De La Canal	0	415	350
		Tandil	0	486,5	464,6
		Vela	0	387	495,5
	TORDILLO	Tordillo	0	380	392
	TORNQUIST	Tornquist	0	326	384
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	555,5	383
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	0	268,6	330,1
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	480	403
		Tres Lomas	0	450	350
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	545	593
	VILLARINO	Algarrobo	0	307,4	206
		Hilario Ascasubi	0	173	123
		Mayor Buratovich	0	233	212,5
		Médanos	0	297,8	258
		Montes de Oca	0	249,5	193
		Ombucta	0	388	341
		Pedro Luro	0	151	192,5
		Teniente Origone	0	216,5	234
	ZARATE	Zárate	0	660	716

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	6/6 al 12/6	Acumul	ado Año
			mm	13/06/06	12/06/07
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	506	603
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	323	280
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	582	416
		Jovita	0	696	515
		Villa Huidobro	0	571	521
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	0	560	625
		Etruria	0	407	492
		Villa María	0	419,5	420,1
	ISCHILIN	Dean Funes	0	518	317
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	573	229
		Bengolea	0	201	162
		Carnerillo	0	428	271
		Charras	0	290	186
		General Cabrera	0	437	268
		General Deheza	0	320	307
		La Carlota	0	110	277
	MARCOS JUAREZ	Arias	0	462	562
		Corral de Bustos	0	580	524
		Cruz Alta	0	530	544
		Marcos Juárez	0	559	483
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	0	497	452
		La Cesira	0	491,8	475
		Laboulaye	0	441,5	562,6
	RIO CUARTO	Adelia María	0	501	448
		Berrotarán	0	495	375
		C. Baigorria	0	404	416
		Chaján	0	353	397
		Coronel Moldes	0	354	453
		Las Acequias	0	340	210
		Río Cuarto	0	338	319
		Sampacho	0	344	434
		San Basilio	0	354	295
		V. Mackena	0	409	387
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	0	478	641
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	513	395
		Oncativo	0	488	464
		Villa Pilar	0	458	470,5
	SAN JUSTO	Freyre	0	478	718
		Las Varas	0	525	509
		Porteña	0	397,3	875
		San Francisco	0	529,6	669,2
		Tránsito	0	457	510
	SANTA MARIA	Despeñaderos	0	353,5	585,5
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	0	401	480
		Hernando	0	383	589
		James Craik	0	422,5	388,5
	TOTORAL	Villa del Totoral	0	581,5	614
	TULUMBA	S. José de la Dormida	0	506	596
	UNION	Bell Ville	0	546	446
		Canals	0	538	454
		Idiazábal	0	562	489
		Monte Maíz	0	571	428
		Noetinger	0	636	522

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	6/6 al 12/6	Acumul	ado Año
			mm	13/06/06	12/06/07
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	0	150	60
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	0	217	306
		Nueva Galia	s/d	121	11
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	0	184	432
		La Toma	0	262	235
		Villa Mercedes	0	192	357
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	351	772,5
	CONCORDIA	Concordia	0	368	739
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	424	940
		Costa Grande	0	484	924
		Diamante	0	316	947
	FEDERACION	Chajarí	0	566	662
	FEDERAL	Federal	0	528	779
	FELICIANO	Feliciano	0	446	570
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	368,5	1205
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	308,5	949
	LA PAZ	La Paz	0	542	583
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	311	736
	PARANA	Cerrito	0	435	862
		Oro Verde	0	350	1044
	TALA	Rosario del Tala	0	373	978,5
	URUGUAY	C. del Uruguay	0	326,7	726,8
	VICTORIA	Victoria	0	480	1128
	VILLAGUAY	Villaguay	0	316,5	812,5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	6/6 al 12/6	Acumul	ado Año
			mm	13/06/06	12/06/07
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	230,5	350
		Doblas	3	299,5	422,5
		Macachín	0	254	520
		Miguel Riglos	3	227	245
		P.C.Rolón	3	285,5	466,5
		Rolón	3	286,5	399
		T. M. Anchorena	3	116	266
	CAPITAL	Anguil	0	294	354
	57 II 117 IZ	Santa Rosa	1,5	294,2	361.4
	CATRILO	Catriló	0	306,5	304
		La Gloria	0	304	314
		Lonquimay	0	224	302
		P. C. Catriló	0	318	320
		Uriburu	0	321,5	282,5
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	s/d	332,5	590
		Ceballos	s/d	338	460
		Cnel. Hilario Lagos	s/d	424	564
		Intendente Alvear	s/d	532	609
		Sarah	s/d	376	392
		Vértiz	s/d	293	342
	CONHELLO	Conhello	0	376	481
	00.11.1220	Eduardo Castex	0	336	427,5
		Mauricio Mayer	0	310	459
		Montes Nievas	0	325	365
		Rucanello	0	267	405
		Winifreda	0	300	483
	GUATRACHÉ	Alpachiri	5	282	421
		General M. J. Campos	3	211,5	343,5
		Guatraché	1	236	399
		Perú	0	148	324
		Santa Teresa	0	291	366
	HUCAL	Abramo	0	204,5	287,5
		Bernasconi	0	234,5	367
		General San Martín	0	258,5	302
		Jacinto Aráuz	0	282,5	399
	MARACO	Agustoni	s/d	302	339
ĺ		Dorila	s/d	256	360
		General Pico	s/d	364	493
ĺ		Speluzzi	s/d	393	489
		Trebolares	s/d	373	389
ĺ	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	s/d	462	495
		Miguel Cané	s/d	359	360
		Quemú Quemú	s/d	403	379
		Relmo	s/d	285	239
ĺ		Villa Mirasol	s/d	445	331
	RANCUL	Caleufu	s/d	349	594
ĺ		Chamaico	s/d	391	570
		Ing. Foster	s/d	247	269
ĺ		La Maruja	s/d	212	390,5
		Parera	s/d	410	506
		Pichi Huinca	s/d	270	369
		Quetrequén	s/d	549	508
		Rancul	s/d	348	345

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	6/6 al 12/6	Acumul	ado Año
			mm	13/06/06	12/06/07
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	s/d	319	526
		Embajador Martini	s/d	342	408
		Falucho	s/d	387	494
		Ing. Luiggi	s/d	308	372,5
		Maisonnave	s/d	324	402
		Ojeda	s/d	303	401
		Realicó	s/d	485	730
		Van Praet	s/d	303	265
	TOAY	Naicó	0	164	75
		Toay	3,5	533	322,5
	TRENEL	Arata	s/d	457	375
		Metileo	s/d	303	319
		Trenel	s/d	342	517
	UTRACAN	Ataliva Roca	4	299	463
		Chacharramendi	0	110,5	196,5
		Col. Santa María	2,5	225	330,5
		General Acha	11	256	454
		P.C. Padre Buodo	5	218	214
		Quehué	5	308	437,9
		Unanue	4	313	336

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	6/6 al 12/6	Acumul	ado Año
	22. / /	200, 1215, 15	mm	13/06/06	12/06/07
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	727	678
		Montes de Oca	0	360,5	651
		Bouquet	0	406	613
	CASEROS	Casilda	0	651	805
		Chañar Ladeado	0	479	574
	CASTELLANOS	María Juana	0	440	891
		Rafaela	0	501	863
	CONSTITUCION	Bombal	0	444	724
		Sargento Cabral	0	433	692
	GARAY	Helvecia	0	647	992
	GRAL. LOPEZ	Carreras	0	514,9	608,4
		Chovet	0	471	633
		Maggiolo	0	453,1	380,5
		María Teresa	0	410	443,6
		Teodelina	0	366	705,5
		Venado Tuerto	0	535,4	443,4
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	0	328	719
		Reconquista	0	655	803
	IRIONDO	Cañada de Gómez	0	557	618
		Totoras	0	570	808
		Villa Eloísa	0	505	554
	LA CAPITAL	Santa Fe	0	542	915
	LAS COLONIAS	Humboldt	0	605	999
		Santo Domingo	0	641	905
		Sta. Clara Buena Vista	0	426	934
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	255	296
		Tostado	0	301	715
	ROSARIO	Arroyo Seco	0	424	951
		Soldini	0	607,5	814
	SAN CRISTOBAL	Ceres	0	414	502
	SAN JAVIER	San Javier	0	598	659
	SAN JERONIMO	Monje	0	598	962
		Maciel	0	633	727
		San Genaro	0	486	996
	SAN JUSTO	San Justo	0	597	718
	SAN LORENZO	Pujato	0	471,5	796
		Ricardone	0	491	788
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	0	447	833
		Landeta	0	483	909
		S.Mtín. de las Escobas	0	468	956
	VERA	Calchaquí	0	604	777
		Intiyaco	0	362	406
0.4415777		Vera	0	593	907
SANTIAGO	AGUIRRE	Pinto	0	335,5	336
DEL ESTERO	ALBERDI	Campo Gallo	0	473,5	314
	5-1 5-1 11	Sachayoj	0	174,5	225
	BELGRANO	Bandera	0	365	467
	COPO	Monte Quemado	0	147,5	376
	OHOVA	Pampa de los Guanacos	0	212,5	312
	CHOYA	Frías	0	100	234
	GRAL. TABOADA	Añatuya	0	294,5	384
	CHACAVAN	Los Juríes	0	281,5	323
	GUASAYAN	San Pedro de Guasayán	0	579,5	319
	J. F. IBARRA	Campo del Cielo	0	105	278
		Suncho Corral	0	205	216
	JIMENEZ	Bobadal	0	206,5	238
	14 5 4 5 4	Isca Yacú	0	294,5	232
	LA BANDA	La Banda	0	359	421
	MORENO	Quimilí	0	345,7	248
	PELLEGRINI	Nueva Esperanza	0	216	363
		Rapelli	s/d	253	104

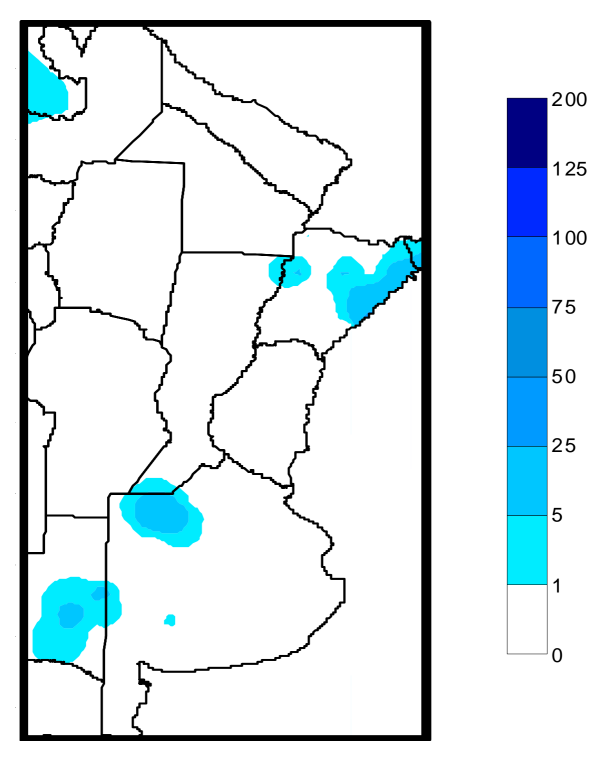
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	6/6 al 12/6	Acumul	ado Año
			mm	13/06/06	12/06/07
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	231	834
		Los Frentones	0	271	553
		Pampa del Infierno	0	272	654
		Taco Pozo	0	378	207
	BERMEJO	Las Palmas	0	599	380
		Puerto Bermejo	0	760	390
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	246	464
	CHACABUCO	Charata	0	455	459
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	291	301
		General Pinedo	0	345	565
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	293	476
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	351	464
		Santa Sylvina	0	379	292
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	301	351
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	267	564
		Makallé	0	363	438
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	311	514
		Fuerte Esperanza	0	382	368
		Juan José Castelli	0	294	460
		Nueva Pompeya	0	117	263
		Puerto Lavalle	0	143	350
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	295	546
		Campo Largo	0	325	604
		Napenay	0	255	592
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	325	394
		Lib.General San Martín	0	457	369
		Pampa Almirón	0	327	288
		Pampa del Indio	0	425	238
	LIDEDTAD	Pcia. Roca	0	317	155
	LIBERTAD	Puerto Tirol	0	339	309
	MAIPU MYR. LUIS FONTANA	Tres Isletas	0	344 528	353 658
	MTR. LOIS FONTANA	Cnel. Du Graty Villa Angela	0	584	884
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	346	415
	O'HIGGINS	La Clotilde	0	387	691
	OTHOGHNO	La Ciotilde La Tigra	0	317	791
		San Bernardo	0	366	757
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	0	329	584
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	0	453	501
		Margarita Belén	0	528	548
	QUITILIPI	El Tacuruzal	0	336	697
		Quitilipi	0	293	537
	SAN FERNANDO	Basail	0	392	915
	-	Resistencia	0	349	509
	SAN LORENZO	Samuhú	0	311	576
		Villa Berthet	0	369	883
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	495	246
		Colonia Elisa	0	313	430
		Colonia Las Garcitas	0	250	379
		Colonias Unidas	0	369	437
	TAPENAGA	Ahumonia	0	334	730
		Charadai	0	383	924
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	0	412	692
MISIONES	CAPITAL	Posadas	0,5	363	273

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	6/6 al 12/6	Acumul	ado Año
			mm	13/06/06	12/06/07
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	7	195,3	661
	CAPITAL	Corrientes	2	256,4	679,4
	CONCEPCION	Concepción	7	195	503
		Tabay	0	15	280
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	0	408	338
	EMPEDRADO	El Sombrero	0	89	180
	ESQUINA	Esquina	0	484,3	130
	GENERAL ALVEAR	Alvear	26	158	640
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	164	892
	GOYA	Goya	0	334	759,5
	ITUZAINGO	Ituzaingo	0	304	155
		San Carlos	0	88	65
	MERCEDES	Felipe Yofré	0	227	10
		Mariano Loza	0	150	260
		Mercedes	0,5	314,7	546,5
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0	314	153
		Monte Caseros	0	417	446,2
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	62	154,5	308,5
	SALADAS	Saladas	0	90	93
	SAN COSME	San Cosme	0	200	255
	SAN MARTIN	Colonia Carlos Pellegrini	0	128	212
		La Cruz	26	271	654,5
	SAN MIGUEL	Loreto	0	230	215
	SAN ROQUE	Chavarría	0	320	155
		San Roque	0	88	430
	SANTO TOME	Garruchos	0	352	674
		Santo Tomé	s/d	553	209
	SAUCE	Sauce	0	178	120

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	6/6 al 12/6	Acumul	ado Año
			mm	13/06/06	12/06/07
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	s/d	453	619
		Estación Garmendia	0	314	478
		Estación Piedrabuena	s/d	329,5	476
		La Cruz	0	392	611
		La Ramada	0	356	538
	CHICLIGASTA	Concepción	0	s/d	1008
		Cañete	0	359	196
		Delfín Gallo	0	480	596
	CRUZ ALTA	Las Cejas	0	295,5	500
		Los Pereyra	0	356	539
		Los Ralos	0	391	550
	GRANEROS	Graneros	0	388	751
		Taco Ralo	0	329	499
	LA COCHA	La Cocha	0	277	624
		La Invernada	0	378	584
		Rumi Punco	0	264	613
	LA CAPITAL	S.Miguel del Tuc.	s/d	s/d	202
		Esquina	0	s/d	35
	LEALES	Estación Aráoz	s/d	307	106
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	668	411
		Las Lajitas	0	727	446
		Piquete Cabado	0	555	401
		Saravia	0	579	421
		Talavera	0	471	359
	CANDELARIA	Candelaria	0	554	524
	GENERAL GÜEMES	Güemes	0	603	614
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	981	310
		Tartagal	0	1249	255
	METAN	El Galpón	0	701	570
		Metán	0	806	618
	ORAN	Orán	0	945	309
		Pichanal	0	853	279
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	626	616
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	2	529	543
		El Carmen	2	430	559
		Pampa Blanca	2	394	430
	GENERAL BELGRANO	Capital	3	515	361
	LEDESMA	Palpalá	3	473	478
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	0	475	528
		Los Altos	0	429	530
		San Pedro	0	423	539

MAPA DE PRECIPITACIONES

SEMANA 06/06/07 al 12/06/07



Fuente: Dirección de Coordinación de Delegaciones