

INFORME SEMANAL AL 27/01/11

- Evolución de los cultivos al 27/01/11
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2010/2011 (Trigo)
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2010/2011 (Algodón, Arroz, Girasol, Maní, Maíz, Poroto, Soja y Sorgo)

- Evolución de la superficie sembrada
- Avance de la siembra de maíz
- Avance de la siembra de soja
- Avance de la siembra de sorgo
- Avance de la cosecha de trigo
- Área sembrada de Granos y Algodón, 2000/2001 - 2009/2010
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2000/2001 - 2009/2010
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2009/2010
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 19/01/11 y el 25/01/11

MINISTERIO DE AGRICULTURA,

GANADERÍA Y PESCA

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

PRECIPITACIONES (desde el 19/01 al 25/01)

En **Buenos Aires**, cayeron 1-10 mm en el extremo sur (excepto en Patagones), 4-42 mm en el sudoeste, 20-42 mm en el sudeste (solamente en B. Juárez), 14-68 mm en la zona Mar y Sierras, 2-44 mm en la zona tradicional de invernada, 35-110 mm en la zona núcleo, 25-60 mm en el centro-norte, y 10-53 mm en el oeste.

En **Córdoba**, 5-48 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 2.5-25 mm en Unión y Marcos Juárez, 17-82 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 1.2-110 mm en los departamentos de la delegación San Francisco, y 12-61 mm en algunas localidades de la delegación Villa María

Entre Ríos recibió 26-40 mm en Concordia y Federación, 34.5-102 en la zona arroceras de Uruguay, San Salvador y Villaguay, 31-138 mm en los departamentos granarios sobre el río Paraná, y 42-166 mm en otros departamentos.

La Pampa informó 1-35 mm en el norte, y 1.5-45 mm en los departamentos del sur, principalmente en Hucal y Utracán.

En **Santa Fe**, 4-49 mm en el norte, 39-145 mm en el centro, y 7-38 mm en el sur. En estas dos últimas zonas, información parcial.

En el NEA, 7-98 mm en el **Chaco**. En el NOA, 18-33 mm en **Jujuy**, 4-88 mm en **Salta**, 23-25 mm en **Catamarca** y 11-56 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 27/01/2011

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2010/2011

TRIGO

Buenos Aires

Fin de la cosecha en todo el país, que produjo un volumen cercano a las 14 millones de toneladas.

En los últimos lotes de trigo cosechados en Bahía Blanca, fue mínima la presencia de granos brotados.

Fin de cosecha en Tandil, con rendimientos sobresalientes. En cuanto a su calidad se observa en general baja proteína, bajo gluten y presencia de panza blanca.

Se ha completado la trilla en la delegación Tres Arroyos. Se nota en lo cosechado en estos días, que la calidad ha disminuido, tanto por el lavado de granos, como por el brotado, que se produce por las condiciones ambientales de calor excesivo seguido de altas concentraciones de humedad.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2010/2011

ALGODON

El cultivo de algodón se encuentra en general en buen a muy bueno estado en la provincia de Chaco, en etapas de crecimiento vegetativo a plena floración y capsulado en los lotes más adelantados (sembrados en septiembre) que soportaron la sequía y las elevadas temperaturas.

Continúa la buena evolución en Santa Fe.

ARROZ

Chaco

El desarrollo del cultivo es bueno en general en el departamento Bermejo, encontrándose los lotes más atrasados en macollaje avanzado, mientras que los más adelantados se encuentran en formación de grano.

Santa Fe

En Avellaneda, la evolución del cultivo es buena en general.

GIRASOL

Buenos Aires

El cultivo de girasol evoluciona satisfactoriamente en Bragado, mostrando un buen crecimiento de las plantas, encontrándose en el estado fenológico de floración/final de floración. El estado fitosanitario del cultivo es muy bueno.

En Pehuajó, tuvo una muy buena compensación de desarrollo final de hojas y se encuentra en pleno llenado de granos, también sin limitaciones.

Se confirma que el fenómeno de viento ocurrido en Salliqueló con fecha 15 del mes en curso, si bien produjo daños materiales (voladuras de techos en galpones y tinglados) al sur de los partidos de Adolfo Alsina y Guaminí, no afectó los cultivos, salvo casos puntuales de vuelco en algunos lotes de girasol.

Se habría incrementado el área sembrada en Tandil, observándose en general a este cultivo en condiciones óptimas de desarrollo vegetativo, la mayoría en estadio de floración plena.

Los lotes sembrados en Tres Arroyos están entre muy buenos y buenos, pero necesitando agua, debido a las altas temperaturas reinantes.

El cultivo continúa su desarrollo normal en Veinticinco de Mayo, en estado de floración y formación de semillas, sin problemas sanitarios.

La Pampa

Se observa en Santa Rosa mucha cantidad de tucura en su estado de saltona, que puede afectar a los cultivos más atrasados. Se están realizando los debidos controles. Los cultivos más adelantados se encuentran con color aceptable y en R5- 95%, estando en su gran mayoría con bajo porte, menor desarrollo y sin cubrir el surco, con el correspondiente impacto negativo en los rendimientos. Los que están en entre R3/R4/R5-10% están en muy buen estado.

Santa Fe

La cosecha continúa a buen ritmo en la delegación Avellaneda, en los lugares donde las condiciones climáticas lo permiten, con rindes que se ubican entre los 16 y 18 qq/ha., estimándose que de permitirlo las condiciones climáticas esta semana se intensificaría la misma. En el departamento Nueve de Julio comenzaron las tareas de cosecha, pero en forma muy lenta y con rindes bajos, pues esos primeros lotes fueron los más afectados por la sequía de ese momento.

Chaco

La cosecha de girasol alcanza el 48 % de la superficie, con rindes en general muy buenos que promedian los 19,8 QQ/ha con máximos de 45 QQ/ha. Se registran ataques de palomas pero en menor numero de casos y no tan generalizados como en campañas anteriores. La producción continúa siendo muy buena como así también la calidad del material obtenido, con valores de materia grasa entre 48 y 53 %. La cosecha se está viendo retrasada por las lluvias y lloviznas frecuentes en la zona.

MANI

Plena floración y clavado en Río Cuarto, donde hay algunas pérdidas por falta de humedad. Es el cultivo que más está aguantando esta falta de lluvia.

El cultivo se encuentra en buen estado general en Villa María. No obstante, hay lotes que están sintiendo la sequía. Sin presencia importante de plagas. El estado fenológico del cultivo es el de floración y clavado. Aplicación primer del tratamiento con fungicida para viruela.

MAIZ

Buenos Aires

En Bahía Blanca, sin mayores cambios en los sembrados, por el momento. Si bien la humedad se considera adecuada, por lo general en muy pocos lugares se puede trabajar, no hay piso. En Patagones y Villarino sur, los encharcamientos persisten, pero se mantiene en buen estado la siembra gruesa. Los caminos rurales, en un 60% se encuentran intransitables. No obstante, los registros térmicos durante esta semana fueron elevados, con vientos que superaron los 60 km/hora, y en forma casi permanente.

El cultivo de maíz implantado en Bragado se encuentra en la etapa fenológica de finalización de floración y comienzo de llenado de grano. Dado que la etapa de floración es crítica para la determinación del rendimiento del cultivo, y esta se desarrolló con muy escasas precipitaciones, se pronostica que los rendimientos caerán significativamente respecto a los promedios en periodos normales. Esta situación es muy poco probable que se revierta con las precipitaciones que se han producido en las dos últimas semanas. Se pronostica que la caída de producción rondará entre los 50 y los 60 % del rendimiento promedio potencial esperado, siendo estas pérdidas irreversibles. Las plantas manifiestan la falta de precipitaciones oportunas, observándose que las hojas basales se han secado, y la altura de la mayoría de los lotes supera a los alambrados en 20 – 30 centímetros.

Se empezó en Pehuajó con el picado destinado a silo, y con rendimientos que van de las 25 a 35 ton/ha de MV. El resto del cultivo está en grano ceroso, con buenas condiciones de llenado.

Se mantienen en Pigüé, las buenas condiciones para el desarrollo de los cultivos, gracias a las lluvias.

Ocurrieron lluvias en todo el ámbito de la Delegación Salliqueló, con registros mínimos de 12 y máximos de 53 mm. En varios casos las mismas fueron muy irregulares, en sectores de Guaminí y Adolfo Alsina las variaciones en zona rural con los registros urbanos es amplia. De cualquier manera, a la fecha la humedad de los suelos resulta adecuada. En general los cultivos de gruesa muestran buen aspecto, con ataques de arañuela en soja, para lo cual se está en plena etapa de tratamiento.

Algunos lotes de maíz en Tandil, se han visto afectados por la falta de agua de la primer quincena del mes en curso (momento de floración) estimando que de un 10 a 30 %, según zona, se encuentra afectado, con posibilidad de disminución de rinde a cosecha.

Los lotes sembrados en Tres Arroyos están entre muy buenos y buenos, pero necesitando agua, debido a las altas temperaturas reinantes.

Con lluvias de la presente semana, la situación climática fue cambiando en veinticinco de Mayo, con temperaturas normales a altas. Los lotes tempranos están en estado de floración y grano lechoso, se ven plantas con poco desarrollo y su parte inferior secas. Las lluvias tardías hacen que no haya recuperación de dichos cultivos, afectando el futuro rinde, y solamente trajeron algo de alivio para los lotes tardíos.

Córdoba

Aunque hubo ligeras y tardías precipitaciones en Laboulaye, se produjeron daños irreversibles en maíz que marcarán los rendimientos finales.

Hay lotes en Marcos Juárez que presentan un muy buen estado, y otros donde se estiman pérdidas en el rinde de un 30 – 40 %, con espigas pequeñas y que no formaron grano en su totalidad. Esto se da según la lluvia recibida en cada lote, el manejo, la calidad del suelo y el híbrido sembrado. El cultivo se encuentra en llenado de grano (grano lechoso a pastoso), y en general se puede decir que es mejor el estado de los lotes sembrados tempranos (septiembre), que el de los sembrados en octubre. En el área central, en zonas con presencia de napa alta, el cultivo se desarrolla en muy buenas condiciones. En algunas zonas hay lotes que se destinaron a picado.

En Río Cuarto, en su gran mayoría está en período de floración y llenado de grano, con sequía en los departamentos con mayor superficie (Juárez Celman y Río Cuarto). Ya hay pérdida de lotes los cuales algunos se picaron; en los que quedan sin picar, las pérdidas en rinde son significativas y, si no llueve en estos días, también se perderían otro alto porcentaje. La situación para el maíz es grave. Resumiendo: 10 % ya perdido; 60 % con grandes pérdidas en rinde (50% ó menos de lo esperado) y si no llueve en estos próximos 2-3 días se perdería algún otro lote y pasaría a engrosar el 10% de los perdidos. Un 30% en estado bueno, en las zonas que le llovió algo más, y que sólo van a perder algo de rinde.

Las lluvias producidas durante los días 25 y 26, con milimetrajes variables, vienen a atemperar parcialmente los efectos del estrés hídrico que debieron soportar los cultivos y que en algunos departamentos de San Francisco se manifestaron en daños parciales a totales de plantas. Así en lotes de primera se tienen plantas con media espiga y poca cantidad de granos, lo que hace esperar rindes muy bajos (menos de 20 q/ha.). Continuó el picado de lotes destinados a forraje para el consumo animal.-

El maíz de siembra temprana en los departamentos general San Martín y Tercero Arriba (delegación Villa María) se encuentra en estado de grano lechoso/pastoso. Con tamaño de espiga dispares según zonas, en función de las precipitaciones ocurridas, que por el efecto de la “Niña”, son marcadamente dispares. Hubo lotes con destino granos, con expectativas muy bajas de rendimiento, que se picaron para forrajes y se embolsaron. En los departamentos Río Segundo y Santa María está fuertemente afectado por principio de sequía/sequía, con espigas chicas, hojas secas y plantas de bajo porte. Rendimientos a cosecha bajos. Con respecto al maíz de diciembre, se encuentra en etapa de crecimiento, esperando lluvias (10 % de la superficie total implantada). Por lo expuesto, se espera una cosecha de maíz en el área de la delegación con rendimientos muy dispares, entre muy buenos (riego)/buenos/regulares/malos.

La Pampa

En Santa Rosa, los cultivos más adelantados se encuentran en R5 (llenado de grano) y con buen color, pero afectados acusando ya la falta de precipitaciones en su debido momento y también golpeados por el viento. Los más tardíos se observan con ocho a doce hojas en muy buen estado, buen color y vigor. Los cultivos implantados están con buen control de malezas.

San Luis

Luego de varios días sin llover en distintas zonas, hubo algunas precipitaciones pero de bajos milimetrajes, lo que hace que todavía no se recarguen los perfiles de humedad; en algunos sectores, hubo abundante caída de granizo. Sin embargo hay zonas donde no llueve desde principio de diciembre (no se ha podido sembrar todo lo que se tenía que sembrar) por lo cual hay varios lotes complicados y algunos ya están secos. Los maíces mas adelantados están en llenado de grano

Santa Fe

La siembra de los lotes tardíos continúa en forma lenta en Avellaneda. La evolución de los primeros lotes sembrados es buena en general.

En Casilda, el estado del cultivo acompaña a la distribución de las precipitaciones, las que fueron sumamente variables aun en el espacio agrícola de una misma zona. Hay maíces con el grano finalizando su llenado, con buen tamaño de espiga, que podrían llegar a rendimientos de cien quintales por hectárea, mientras que en otras zonas, con lluvias más escasas y daños por golpes de calor durante el período crítico del cultivo, las espigas se muestran chicas y mal terminadas y los rindes podrían decaer hasta los cincuenta quintales. El maíz de segunda continúa la última etapa de su fase vegetativa por lo que las recientes lluvias refuerzan su potencialidad.

NOA

Las siembras de maíz están casi terminadas en Tucumán, y los lotes ya nacidos se encuentran en general bien, sin grandes problemas.

Chaco

Continúa la siembra de maíz tardío con buena emergencia e implantación, en estado general bueno. El cultivo denominado temprano se encuentra en etapas reproductivas de formación y llenado de grano con un estado de regular a bueno, debido a que las lluvias le llegaron en general tarde, salvo algunos lotes que alcanzaron a recibir alguna precipitación en su momento crítico y que se encuentran significativamente mejores que los demás.

POROTO

Las lluvias caídas en los distintos departamentos de Salta y Jujuy permitieron buena humedad del suelo para continuar lentamente con la siembra del poroto, salvo en algunos

lotes en la zona de Orán, donde se registraron pocos milímetros de lluvia que no permitieron continuar con la implantación.

SOJA

Buenos Aires

El estado fenológico del cultivo de soja de primera, va desde inicio de floración hasta comienzo de formación de vainas. Debido a las precipitaciones producidas las últimas semanas y a las elevadas temperaturas, el crecimiento de la oleaginosa se ha visto incrementado, recuperándose de la falta de precipitaciones iniciales. De todas maneras, se ha producido aborto de flores, principalmente en las sojas de ciclo de maduración más corto, por lo que el rendimiento potencial se verá disminuido, entre un 20 y un 30 %. Las soja de grupo de maduración más largo (V y VI) son las que tienen mayor posibilidad de que su rendimiento potencial no se vea afectado. Se han producido ataques de arañuelas en lotes o parte de lotes de baja aptitud agrícolas (bajos y lagunas). También se ha observado la presencia de trips en baja proporción en lotes de buenas actitud agrícola. La siembra de la soja de segunda, sobre los rastrojos de trigo y cebada, se reanuda por las precipitaciones producidas en las últimas semanas. El avance de siembra de la oleaginosa, se sitúa en el 95 %. En general, existía una restricción importante de precipitaciones que condicionaba, no solo la siembra sino la existencia del cultivo sembrado y germinado. Con el devenir de las precipitaciones de las últimas semanas, se está procediendo a la finalización de la siembra como así también a la resiembra de lotes que habían fallado la germinación y no presentaban un stand de plantas adecuadas. Además, los lotes de calidad edáfica media a baja, en donde la soja de segunda se está secando y sin posibilidad de recuperarse, se están resembrando.

Solo han quedado algunas calvas en los lotes más castigados por la sequía con plantas de menor altura, pero la mayoría de los lotes de Pehuajó presentan un estado excelente, en plena floración. La única adversidad relativa son ataques de tucura, isoca y remanentes de arañuela, pero que no son de una gran virulencia. Superado el stress inicial, la soja de segunda se encuentra en pleno desarrollo, con muy buen porte de plantas, aunque como se mencionara, tiene ataques mayormente de isoca y tucura, que son controlados para evitar pérdida de hojas.

Las lluvias de esta semana vuelven a ser propicias para las sojas de Pergamino, tanto las de primera como las de segunda, no así para los otros cultivos porque prácticamente están definidos. En algunas zonas cayó granizo, pero sin provocar daños a los cultivos.

En la soja de primera de Tandil puede apreciarse un muy buen estado sanitario y desarrollo vegetativo, no ocurriendo lo mismo con algunos lotes de segunda, ya que se encuentran afectadas por la falta de humedad y las altas temperaturas propias de la época.

Los lotes sembrados en Tres Arroyos están entre muy buenos y buenos, pero necesitando agua, debido a las altas temperaturas reinantes. Finalizó el fin de semana pasado, la siembra de soja de segunda sobre los lotes ya cosechados, estimándose una reducción del 42% sobre la superficie estimada originalmente.

En Veinticinco de Mayo, las lluvias de la presente semana, llegaron en un momento oportuno para el cultivo de primera, esperando se recuperen, ya que están en estado de principio de

floración, R2/ R3. No tienen el desarrollo de años anteriores, pero sin problemas sanitarios a la fecha, con humedad adecuada. Con las lluvias de la semana anterior y de la presente, en todos los partidos de esta delegación, algo avanzó la siembra de segunda, dándose por finalizada a la fecha, llegando al 90% de la intención de siembra. El estado de los cultivos es emergencia y crecimiento, sin problemas sanitarios y con humedad adecuada.

Córdoba

En Laboulaye se aplica lo señalado para maíz.

En Marcos Juárez el cultivo está en R3 a R5; una muy baja superficie hacia el norte, con grupos cinco, se encuentra en R2. Continúan las altas temperaturas, situación que en muchos lotes, ocasionaría mermas de rendimiento, los cuales serían muy variables. En el área central de la delegación, donde se encuentran los suelos con mejor aptitud agrícola, el cultivo se mantiene en buenas condiciones; en el resto hay pérdidas de superficie. Continúa la presencia de arañuela, y también de isocas y de chinche, por lo que se comienza a controlar algunos lotes. El cultivo de segunda se encuentra en los estadios Vegetativos a R2 con 10 nudos. Se detecta presencia de tucuras e isocas

Las de primera, en plena floración en Río Cuarto. En los lotes más complicados, principalmente de antecesor maní, ya hay pérdida de rinde y, de no llover en estos días, van a comenzar a perderse lotes. La de segunda, creciendo, retrasada por falta de hadad.

Los cultivos implantados en San Francisco están siendo afectados severamente por las altas temperaturas y escasa a nula humedad en el perfil, situación que en estos días podría mejorar si en los próximos días se registran milimetrajados aceptables (más de 40 mm.). En algunos departamentos (Tulumba, Río Seco, Ischilín, Sobremonte), el déficit hídrico es elevado, y para revertir esa situación son necesarias lluvias muy buenas, pero a la fecha se tienen lotes afectados, que al estar en estado R4-R5, producirán rindes muy bajos. Los lotes de segunda también están sufriendo un estrés hídrico severo y así se tienen lotes con manchones con plantas secas; esto se ve especialmente en lotes sembrados sobre trigo con escasa a nula humedad al momento de implantación.

En Villa María, la soja de primera en etapa R2-R3-R4. En los departamentos Gral. San Martín/Tercero Arriba, en estado general entre bueno y regular, pero hay lotes con aborto de vainas, manchoneo y presencia de arañuela (bajo tratamiento). En los departamentos Río Segundo/Santa María, el estado es bueno/regular/malo, con lotes manchoneados, baja carga de vainas y arañuela. Las soja de segunda, en pleno crecimiento, con raleo de plantas por sequía. Las lluvias del 24/25 de enero, favorecerán el llenado de las vaina de la de primera, y la floración de la de segunda.

La Pampa

Se espera en Santa Rosa que continúe la buena evolución en todas las sojas implantadas. Las primeras emergidas están en R1-R2 y en muy buen estado. Se comenzaron a observar enfermedades como mancha marrón, oidio y mildiu, y se espera también prospere mancha ojo de rana. Ya se están adquiriendo fungicidas para su control. También se retomaron las aplicaciones de glifosatos e insecticidas residuales para control de tucura y malezas.

Santa Fe

En los próximos días se culminará con la siembra del total estipulado para todos los departamentos cubiertos por la delegación Avellaneda. Lo ya sembrado no registra ataque de plagas.

La reacción de las sojas ante la recarga hídrica de los últimos días ha resultado evidente en Casilda. Los lotes más adelantados se encuentran en R4 a R5, con lo que se hacía sumamente necesaria la caída de precipitaciones. En algunos de éstos planteos se han observado daños por Chinchas (*piezodorus* y *dichelops*). Las variedades de siembras más tardías aun padecen la presencia de arañuelas y comienza a intensificarse la manifestación de síntomas de M.O.R. por lo cual se realizan aplicaciones de fungicidas para enfermedades de fin de ciclo. Con respecto a las de segunda, las lluvias permiten una recuperación del cultivo sembrado sobre trigo, que, en un diez por ciento de su superficie cubierta, ya ingresa en el estado de floración. Se han detectado ataques puntuales de tucuras, los que se monitorean, al igual que los incipientes daños por rachiplusia, para determinar la necesidad de su control insecticida.

Chaco

La implantación de la soja de época esta prácticamente finalizada con una superficie de 350.000 ha, pero las lluvias torrenciales en algunas zonas hicieron que se tuvieran que resembrar lotes enteros o parte de ellos, y es lo que está demorando la culminación de la labor. El estado de las parcelas sembradas es bueno, encontrándose en etapas de nacimiento a crecimiento vegetativo. La cosecha de soja primavera alcanza las 15.000 ha, el 50 % del área implantada, con un rinde promedio de algo mas de 11 QQ/ha y un factor del orden del 90%. La siembra de soja de segunda se encuentra en el 73 % del are estimada y esta podría incrementarse porque los productores están sembrando masivamente los rastrojos de girasol con la oleaginosa, con una posible disminución del área en los cereales de verano (maíz y sorgo). El cultivo implantado se encuentra en estado bueno a muy bueno en crecimiento vegetativo temprano.

San Luis

Luego de varios días sin llover en distintas zonas, hubo algunas precipitaciones pero de bajos milimetrajes, lo que hace que todavía no se recarguen los perfiles de humedad; en algunos sectores, hubo abundante caída de granizo. Sin embargo hay zonas donde no llueve desde principio de diciembre (no se ha podido sembrar todo lo que se tenia que sembrar) por lo cual hay varios lotes complicados y algunos ya están secos. Las sojas están en R1-R2. En algunos lotes se están realizando aplicaciones para controlar tucuras e isocas.

NOA

Las lluvias en la provincia de Tucumán continúan aportando en algunos casos, agua en exceso, y en otros (como en el sur), déficit, por lo que la siembra fue muy lenta en esa zona. Teniendo en cuenta la fecha y el estado de los cultivos, los contenidos de humedad son buenos, salvo en el sur provincial. Las siembras están casi terminadas y los lotes ya nacidos se encuentran en general bien sin grandes problemas. En soja se observan resiembras por ataques de palomas y por planchado se dieron en todas las zonas. Hay algunos problemas de

ataques de orugas desfoliadoras y aparición de picudos en las mismas zonas del año pasado. El crecimiento en general es bueno en las zonas sin problemas de humedad.

SORGO

Buenos Aires

El cultivo de sorgo granífero evoluciona satisfactoriamente en Bragado, mostrando un buen crecimiento de las plantas. De la misma forma, no escapa a la falta de humedad edáfica que presentan los cultivos de verano, aunque presenta mayor resistencia a la falta de precipitaciones.

Estado excelente en Pehuajó, sin limitaciones, sólo han quedado sectores con pocas plantas, en lotes overos que no superan el 10 % de la superficie.

Córdoba

En Marcos Juárez, el cultivo sufre las consecuencias de la falta de lluvias, sobre todo por que se los siembra en lotes de baja aptitud agrícola, generalmente en bajos y cañadas o lotes de costoa de río.

En Río Cuarto, situación similar a maíz, sólo que no hay pérdida de lotes todavía.

Al igual que en maíz, las precipitaciones caídas en San Francisco sirven para mejorar parcialmente la situación crítica que están soportando (altas temperaturas, falta de humedad en el perfil). Se comenzó con el picado de lotes para forraje.

Inicio de panojamiento en Villa María, bajo estrés hídrico por altas temperaturas.

La Pampa

En santa Rosa, los cultivos más adelantados están con panoja embuchada, un poco afectados por las condiciones que tuvieron que soportar, pero recuperados, y los más atrasados (diez-doce hojas desplegadas) ahora si con muy buen estado. Se observan buenas implantaciones tanto en graníferos como en forrajeros.

Santa Fe

Para los próximos días se espera la culminación de las tareas de siembra en las distintas zonas de la delegación Avellaneda. Lo sembrado primero no registra ataque de plagas.

Si bien el cultivo de sorgo es altamente plástico respecto de las condiciones de sequía, una amplia superficie de Casilda se encuentra muy afectada por el déficit hídrico y las altas temperaturas en la fase de panojamiento. Se observan plantas con desarrollo menor al deseado y un tamaño de panojas también deficiente. El macollaje que podría devenir de las lluvias recientes causaría inconvenientes de maduración diferencial.

Chaco

La siembra de sorgo tardío supera las 20.000 ha, encontrándose en plena emergencia e implantación., favorecido por las lluvias de los últimos días. El cultivo implantado, que corresponde al sorgo temprano, se encuentra en etapas reproductivas de formación y llenado de grano, con un estado de regular a muy bueno, dependiendo de la zona, el suelo y las técnicas aplicadas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

27/01/11

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

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada

Semana al 27/01/11

MAÍZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	20/01/11	27/01/11
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	100	1,133,400	1,201,200	100	100
Córdoba	100	100	998,100	1,116,450	100	100
Entre Ríos	100	98	154,800	181,500	98	98
La Pampa	100	100	352,500	398,000	100	100
Santa Fe	93	95	456,279	544,020	95	95
Resto del País	83	84	443,900	518,274	73	84
Total	98	97	3,538,979	3,959,444	95	97
SOJA						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	20/01/11	27/01/11
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	99	5,676,132	5,920,250	97	99
Córdoba	100	100	5,128,640	5,071,810	100	100
Entre Ríos	99	99	1,447,045	1,489,000	99	99
La Pampa	100	100	405,400	431,100	100	100
Santa Fe	98	100	3,014,249	3,103,950	99	100
Resto del País	98	94	2,521,179	2,437,080	87	94
Total	99	98	18,192,645	18,453,190	96	98
TRIGO						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	09/10	10/11	09/10	10/11	20/01/11	27/01/11
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	100	2,123,834	2,196,290	96	100
Córdoba	100	100	204,200	525,550	100	100
Entre Ríos	100	100	335,500	279,400	100	100
La Pampa	100	100	95,100	94,700	100	100
Santa Fe	100	100	310,500	438,790	100	100
Resto del País	100	100	418,280	680,570	100	100
Total	100	100	3,487,414	4,215,300	98	100

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	23/12	30/12	06/01	13/01	20/01	27/01	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca		7,800	100	100	100	100	100	100	7,800
Bolívar		96,850	100	100	100	100	100	100	96,850
Bragado		114,100	100	100	100	100	100	100	114,100
Junín		103,000	100	100	100	100	100	100	103,000
Lincoln		232,200	100	100	100	100	100	100	232,200
Pehuajó		221,500	100	100	100	100	100	100	221,500
Pergamino		59,400	100	100	100	100	100	100	59,400
Pigüé		16,000	100	100	100	100	100	100	16,000
Salliqueló		91,000	100	100	100	100	100	100	91,000
Tandil		81,850	100	100	100	100	100	100	81,850
T.Arroyos		41,600	100	100	100	100	100	100	41,600
25 de Mayo		120,900	100	100	100	100	100	100	120,900
Otros partidos		15,000	100	100	100	100	100	100	15,000
BUENOS AIRES	10/11	1,201,200	100	100	100	100	100	100	1,201,200
	09/10	1,133,400	100	100	100	100	100	100	
Laboulaye		255,000	98	100	100	100	100	100	255,000
M. Juárez		234,050	100	100	100	100	100	100	234,050
Río Cuarto		199,300	100	100	100	100	100	100	199,300
S. Francisco		192,000	43	51	69	93	100	100	192,000
Villa María		236,100	98	99	100	100	100	100	236,100
CORDOBA	10/11	1,116,450	89	91	95	99	100	100	1,116,450
	09/10	998,100	89	91	94	96	99	100	
Paraná		74,800	100	100	100	100	100	100	74,800
R. del Tala		110,000	93	94	94	96	96	97	106,700
ENTRE RIOS	10/11	184,800	96	96	96	98	98	98	181,500
	09/10	154,800	96	96	98	98	98	100	
General Pico		272,500	98	99	99	100	100	100	272,500
Santa Rosa		125,500	90	92	94	100	100	100	125,500
LA PAMPA	10/11	398,000	95	97	97	100	100	100	398,000
	09/10	352,500	87	93	99	100	100	100	
Avellaneda		55,000	23	25	29	38	44	52	28,600
C. de Gómez		231,620	100	100	100	100	100	100	231,620
Casilda		66,800	98	100	100	100	100	100	66,800
Rafaela		108,000	90	95	100	100	100	100	108,000
V. Tuerto		109,000	100	100	100	100	100	100	109,000
SANTA FE	10/11	570,420	90	92	93	94	95	95	544,020
	09/10	491,850	87	87	89	91	92	93	
CATAMARCA		10,000		20	46	62	100	100	10,000
CORRIENTES		11,000		10	40	50	60	80	8,800
CHACO		120,000	20	20	20	20	25	43	51,600
FORMOSA		10,000	10	40	40	40	50	80	8,000
JUJUY		4,620		4	32	63	100	100	4,620
MISIONES		33,040	89	93	100	100	100	100	33,040
SALTA		77,870		5	30	65	100	100	77,870
SAN LUIS		140,000	100	100	100	100	100	100	140,000
S. ESTERO		149,740		15	40	50	60	85	127,279
TUCUMAN		58,230	16	41	50	80	97	98	57,065
TOTAL PAIS	10/11	4,085,370	85	87	90	93	95	97	3,959,444
	09/10	3,668,580	85	87	90	92	95	98	

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2010/2011 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	23/12 %	30/12 %	06/01 %	13/01 %	20/01 %	27/01 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1ª	1,100	100	100	100	100	100	100	1,100
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	340,000	100	100	100	100	100	100	340,000
	2ª	118,000	36	36	55	65	80	100	118,000
Bragado	1ª	387,090	100	100	100	100	100	100	387,090
	2ª	106,970	32	69	76	76	82	95	101,620
	F	13,600	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	480,600	97	98	100	100	100	100	480,600
	2ª	137,400	40	80	96	100	100	100	137,400
Lincoln	1ª	693,550	100	100	100	100	100	100	693,550
	2ª	147,200	33	43	72	80	100	100	147,200
	F	14,000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	591,500	100	100	100	100	100	100	591,500
	2ª	138,900	36	46	100	100	100	100	138,900
	F	40,000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	716,500	100	100	100	100	100	100	716,500
	2ª	71,650	67	100	100	100	100	100	71,650
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	168,500	100	100	100	100	100	100	168,500
	2ª	29,400	-	11	42	50	100	100	29,400
Salliqueló	1ª	211,000	100	100	100	100	100	100	211,000
	2ª	29,500	-	17	35	50	100	100	29,500
	F	5,000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	375,400	100	100	100	100	100	100	375,400
	2ª	217,000	-	14	28	45	100	100	217,000
Tres Arroyos	1ª	491,700	100	100	100	100	100	100	491,700
	2ª	70,000	-	-	-	23	33	100	70,000
25 de Mayo	1ª	288,000	100	100	100	100	100	100	288,000
	2ª	114,635	15	49	61	75	87	100	114,640
BUENOS AIRES	10/11	5,998,195	84	88	92	93	97	99	5,920,250
	09/10	5,676,132	89	92	95	99	100	100	-
Laboulaye	1ª	680,000	100	100	100	100	100	100	680,000
	2ª	31,000	22	60	78	100	100	100	31,000
M. Juárez	1ª	1,041,720	100	100	100	100	100	100	1,041,720
	2ª	122,900	88	88	88	100	100	100	122,900
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	975,000	100	100	100	100	100	100	975,000
	2ª	62,600	79	98	100	100	100	100	62,600
S. Francisco	1ª	1,090,000	47	57	77	97	100	100	1,090,000
	2ª	139,000	25	38	61	88	100	100	139,000
V. María	1ª	766,690	96	100	100	100	100	100	766,690
	2ª	162,900	41	73	75	100	100	100	162,900
CORDOBA	10/11	5,071,810	83	88	93	99	100	100	5,071,810
	09/10	5,128,640	91	93	95	98	100	100	-
Paraná	1ª	400,000	100	100	100	100	100	100	400,000
	2ª	108,000	42	74	81	94	100	100	108,000
R. del Tala	1ª	837,000	95	98	98	100	100	100	837,000
	2ª	150,000	44	66	74	87	90	96	144,000
	F	3,000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	10/11	1,498,000	87	93	95	98	99	99	1,489,000
	09/10	1,468,000	83	83	87	91	95	99	-
General Pico	1ª	337,500	100	100	100	100	100	100	337,500
	2ª	17,600	55	87	100	100	100	100	17,600
Santa Rosa	1ª	31,000	73	73	100	100	100	100	31,000
	2ª	45,000	-	10	30	90	100	100	45,000
LA PAMPA	10/11	431,100	86	88	93	99	100	100	431,100
	09/10	405,400	95	97	100	100	100	100	-
Avellaneda	1ª	136,000	45	59	68	100	100	100	136,000
	2ª	78,800	21	30	41	63	82	95	74,860
C.de Gómez	1ª	586,900	100	100	100	100	100	100	586,900
	2ª	126,087	100	100	100	100	100	100	126,090
Casilda	1ª	673,900	100	100	100	100	100	100	673,900
	2ª	53,200	100	100	100	100	100	100	53,200
Rafaela	1ª	645,000	93	100	100	100	100	100	645,000
	2ª	145,000	76	85	100	100	100	100	145,000
V. Tuerto	1ª	582,000	100	100	100	100	100	100	582,000
	2ª	81,000	55	92	100	100	100	100	81,000
SANTA FE	10/11	3,107,887	92	96	97	99	100	100	3,103,950
	09/10	3,079,275	91	93	96	96	97	98	-
CATAMARCA		53,000	15	45	57	93	100	100	53,000
CORRIENTES		20,000	15	20	50	60	80	90	18,000
CHACO	1º	407,100	28	59	71	79	89	94	382,670
	2º	270,200	27	53	60	60	63	73	197,250
FORMOSA		6,100	45	50	70	75	80	90	5,490
JUJUY		10,660	6	35	66	93	100	100	10,660
MISIONES		880	95	99	100	100	100	100	880
SALTA		593,930	13	41	69	94	100	100	593,930
SAN LUIS	1º	160,000	100	100	100	100	100	100	160,000
	2º	4,000	91	100	100	100	100	100	-
S. ESTERO	1º	765,000	25	40	60	70	80	95	726,750
	2º	46,500	2	20	50	60	70	90	41,850
TUCUMAN		246,600	27	55	65	95	98	100	246,600
TOTAL PAIS	10/11	18,690,962	77	83	89	94	96	98	18,453,190
	09/10	18,343,275	82	87	91	95	98	99	-

(*) Cifras provisorias

Las áreas están expresadas en hectáreas

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	23/12 %	30/12 %	06/01 %	13/01 %	20/01 %	27/01 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		1,180	-	-	-	100	100	100	1,180
Bolívar		2,700	100	100	100	100	100	100	2,700
Bragado		8,750	100	100	100	100	100	100	8,750
Junín		5,700	100	100	100	100	100	100	5,700
Lincoln		4,850	100	100	100	100	100	100	4,850
Pehuajó		78,400	100	100	100	100	100	100	78,400
Pergamino		8,600	100	100	100	100	100	100	8,600
Pigüé		28,000	100	100	100	100	100	100	28,000
Salliqueló		38,000	100	100	100	100	100	100	38,000
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		8,100	100	100	100	100	100	100	8,100
BUENOS AIRES	10/11	184,280	99	99	99	100	100	100	184,280
	09/10	159,800	98	100	100	100	100	100	-
Laboulaye		25,000	100	100	100	100	100	100	25,000
M. Juárez		9,000	100	100	100	100	100	100	9,000
Río Cuarto		33,800	100	100	100	100	100	100	33,800
S. Francisco		61,000	47	63	90	98	100	100	61,000
Villa María		55,300	91	100	100	100	100	100	55,300
CORDOBA	10/11	184,100	80	88	97	99	100	100	184,100
	09/10	191,700	91	93	96	98	100	100	-
Paraná		59,400	100	100	100	100	100	100	59,400
R. del Tala		63,000	81	83	84	92	93	96	60,480
ENTRE RIOS	10/11	122,400	90	91	92	96	96	98	119,880
	09/10	123,000	87	87	90	96	96	98	-
General Pico		67,500	100	100	100	100	100	100	67,500
Santa Rosa		70,000	61	85	88	100	100	100	70,000
LA PAMPA	10/11	137,500	80	92	94	100	100	100	137,500
	09/10	117,700	73	82	100	100	100	100	-
Avellaneda		55,500	34	44	48	62	77	82	45,510
C. de Gómez		43,100	100	100	100	100	100	100	43,100
Casilda		6,000	100	100	100	100	100	100	6,000
Rafaela		84,500	100	100	100	100	100	100	84,500
V. Tuerto		1,500	100	100	100	100	100	100	1,500
SANTA FE	10/11	190,600	81	84	85	89	93	95	180,610
	09/10	193,100	89	89	93	95	98	99	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4,000	-	20	50	80	100	100	4,000
CHACO		98,800	18	18	18	18	21	43	42,484
FORMOSA		1,480	-	50	60	60	70	100	1,480
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		27,000	100	100	100	100	100	100	27,000
S. ESTERO		100,550	20	30	50	60	70	75	75,413
TUCUMAN		3,450	28	52	60	99	100	100	3,450
TOTAL PAIS	10/11	1,054,160	73	78	82	86	88	91	960,197
	09/10	1,032,230	75	78	82	83	85	90	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

DELEGACION		AREA	23/12	30/12	06/01	13/01	20/01	27/01	AREA	AREA
		SEMBRADA	%	%	%	%	%	%	PERDIDA	COSECHADA
		Has							Has	Has
Bahía Blanca	T. Pan	223,500	19	47	81	82	100	100	8,400	215,100
	T. Fideos	5,950	12	18	58	62	100	100	1,300	4,650
Bolívar	T. Pan	51,200	41	93	100	100	100	100	-	51,200
	T. Fideos	3,000	-	70	100	100	100	100	-	3,000
Bragado		71,100	35	87	100	100	100	100	-	71,100
Junín		122,400	80	100	100	100	100	100	-	122,400
Lincoln		140,500	84	98	100	100	100	100	-	140,500
Pehuajó	T. Pan	80,000	100	100	100	100	100	100	-	80,000
	T. Fideos	3,400	73	100	100	100	100	100	-	3,400
Pergamino		56,250	86	100	100	100	100	100	-	56,250
Pigüé	T. Pan	276,000	26	60	83	100	100	100	-	276,000
	T. Fideos	5,000	27	66	84	100	100	100	-	5,000
Salliqueló	T. Pan	155,000	64	100	100	100	100	100	-	155,000
	T. Fideos	2,000	100	100	100	100	100	100	-	2,000
Tandil	T. Pan	273,350	-	10	25	47	96	100	3,000	259,540
	T. Fideos	5,200	-	6	22	34	100	100	70	5,130
T.Arroyos	T. Pan	704,200	5	21	72	82	90	100	-	633,780
	T. Fideos	26,570	-	26	75	88	95	100	-	25,240
25 de Mayo		87,000	79	96	96	100	100	100	-	87,000
BUENOS AIRES	10/11	2,291,620	31	53	78	86	96	100	12,770	2,196,290
	09/10	2,123,834	27	52	85	97	100	100	-	-
Laboulaye		35,000	87	100	100	100	100	100	500	34,500
M. Juárez		136,200	100	100	100	100	100	100	10,500	125,700
Río Cuarto		60,450	100	100	100	100	100	100	-	60,450
S. Francisco		149,000	100	100	100	100	100	100	9,000	140,000
Villa María		164,900	95	100	100	100	100	100	-	164,900
CORDOBA	10/11	545,550	98	100	100	100	100	100	20,000	525,550
	09/10	204,200	76	83	94	100	100	100	-	-
Paraná		116,400	100	100	100	100	100	100	-	116,400
R. del Tala		163,000	94	100	100	100	100	100	-	163,000
ENTRE RIOS	10/11	279,400	96	100	100	100	100	100	-	279,400
	09/10	335,500	97	97	100	100	100	100	-	-
General Pico		20,000	91	100	100	100	100	100	300	19,700
Santa Rosa		75,000	54	95	100	100	100	100	-	75,000
LA PAMPA	10/11	95,000	62	96	100	100	100	100	300	94,700
	09/10	95,100	92	92	100	100	100	100	-	-
Avellaneda		50,000	100	100	100	100	100	100	4,000	46,000
C. de Gómez		126,090	100	100	100	100	100	100	1,500	124,590
Casilda		53,200	100	100	100	100	100	100	-	53,200
Rafaela		145,000	100	100	100	100	100	100	-	145,000
V. Tuerto		70,000	97	100	100	100	100	100	-	70,000
SANTA FE	10/11	444,290	100	100	100	100	100	100	5,500	438,790
	09/10	310,500	97	99	100	100	100	100	-	-
CATAMARCA		22,000	100	100	100	100	100	100	-	22,000
CORRIENTES		2,000	100	100	100	100	100	100	-	2,000
CHACO		157,700	100	100	100	100	100	100	910	156,790
FORMOSA		3,000	50	100	100	100	100	100	-	3,000
JUJUY		2,960	100	100	100	100	100	100	-	2,960
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		186,810	100	100	100	100	100	100	3,980	182,830
SAN LUIS		5,850	97	100	100	100	100	100	850	5,000
S. ESTERO		147,890	100	100	100	100	100	100	10,000	137,890
TUCUMAN		168,840	100	100	100	100	100	100	740	168,100
TOTAL PAIS	10/11	4,352,910	62	75	88	93	98	100	55,050	4,215,300
	09/10	3,487,414	57	72	91	98	100	100	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

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

CAMPAÑAS 2000/2001- 2009/2010 (*)

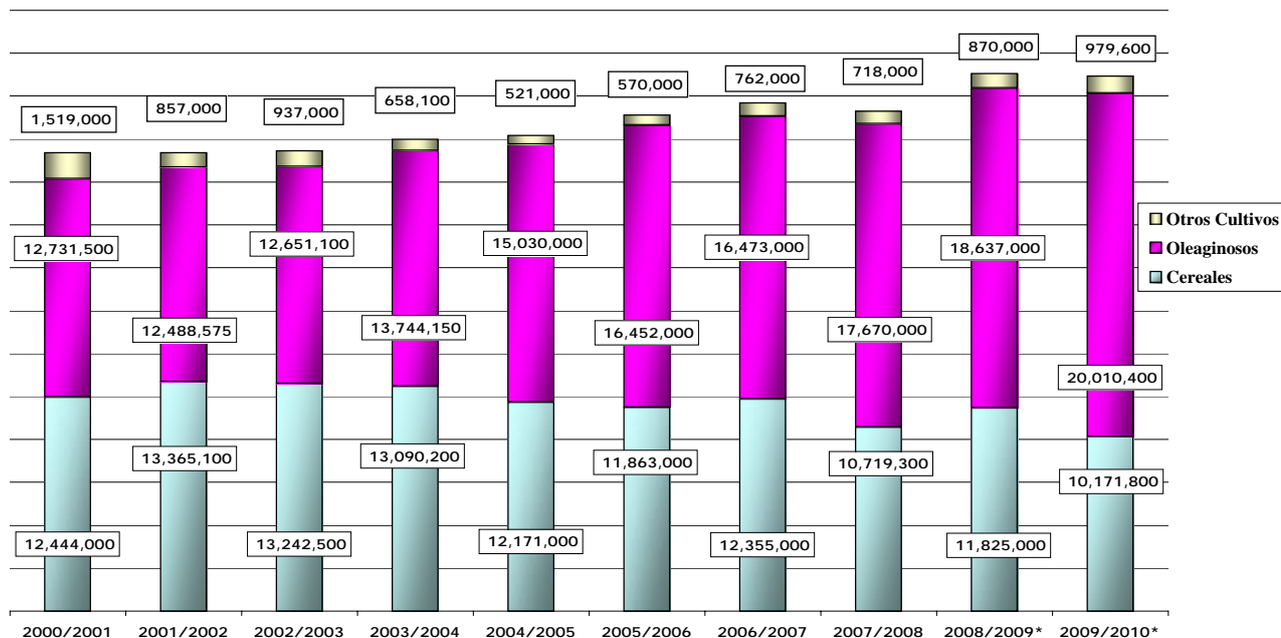
CULTIVOS	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009*	2009/2010*
ALPISTE	20,000	16,000	19,000	16,000	16,000	13,000	9,000	11,000	11,000	11,000
ARROZ	154,000	126,000	135,000	172,000	165,000	171,300	168,000	184,000	205,000	220,000
AVENA	1,664,000	1,516,000	1,368,000	1,344,000	1,275,000	1,023,000	1,067,000	1,113,000	1,055,000	917,000
CEBADA CERVECERA	246,000	260,000	270,000	343,000	272,000	273,000	339,000	440,000	589,000	545,000
CEBADA FORRAJERA	16,000	16,000	14,000	25,000	28,000	22,000	27,000	32,000	38,000	43,000
CENTENO	373,000	336,000	338,000	340,000	294,000	207,000	221,000	227,000	203,000	152,000
MAIZ	3,495,000	3,064,000	3,084,000	2,988,000	3,400,000	3,190,000	3,580,000	4,240,000	3,498,000	3,668,600
MIJO	79,500	55,200	50,000	50,000	28,000	31,000	38,000	42,000	26,000	33,000
SORGO GRANIFERO	698,000	592,000	593,000	545,000	617,000	577,000	700,000	807,000	830,000	1,032,200
TRIGO	6,497,000	7,109,000	6,300,000	6,040,000	6,260,000	5,222,000	5,676,000	5,948,000	4,732,000	3,550,000
Subtotal Cereales	12,444,000	13,365,100	13,242,500	13,090,200	12,171,000	11,863,000	12,355,000	10,719,300	11,825,000	10,171,800
CARTAMO	58,400	33,000	23,000	30,000	49,000	27,000	76,000	44,000	100,000	74,000
COLZA	8,700	2,150	8,000	18,000	17,000	7,000	10,000	14,000	42,000	12,000
GIRASOL	1,891,000	2,050,000	2,378,000	1,850,000	1,970,000	2,260,000	2,381,000	2,620,000	1,967,000	1,542,900
LINO	28,000	20,000	14,000	29,000	37,000	47,000	29,000	10,000	17,000	38,500
SOJA	10,665,000	11,639,000	12,607,000	14,525,000	14,400,000	15,329,000	16,141,000	16,600,000	18,000,000	18,343,000
Subtotal Oleaginosas	12,731,500	12,488,575	12,651,100	13,744,150	15,030,000	16,452,000	16,473,000	17,670,000	18,637,000	20,010,400
ALGODON	410,000	173,100	158,000	266,000	406,000	309,000	403,000	325,000	299,000	489,600
MANI	252,000	222,000	157,000	170,000	211,000	174,000	216,000	228,000	264,000	222,000
POROTO	275,000	263,000	206,000	134,000	145,000	235,000	251,000	255,000	279,000	268,000
Subtotal Otros Cultivos	1,519,000	857,000	937,000	658,100	521,000	570,000	762,000	718,000	870,000	979,600
TOTAL	26,694,500	26,710,675	26,830,600	27,492,450	27,722,000	28,885,000	29,590,000	29,107,300	31,332,000	31,161,800

(*) Estimaciones provisoria

27/01/2011

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



Campaña

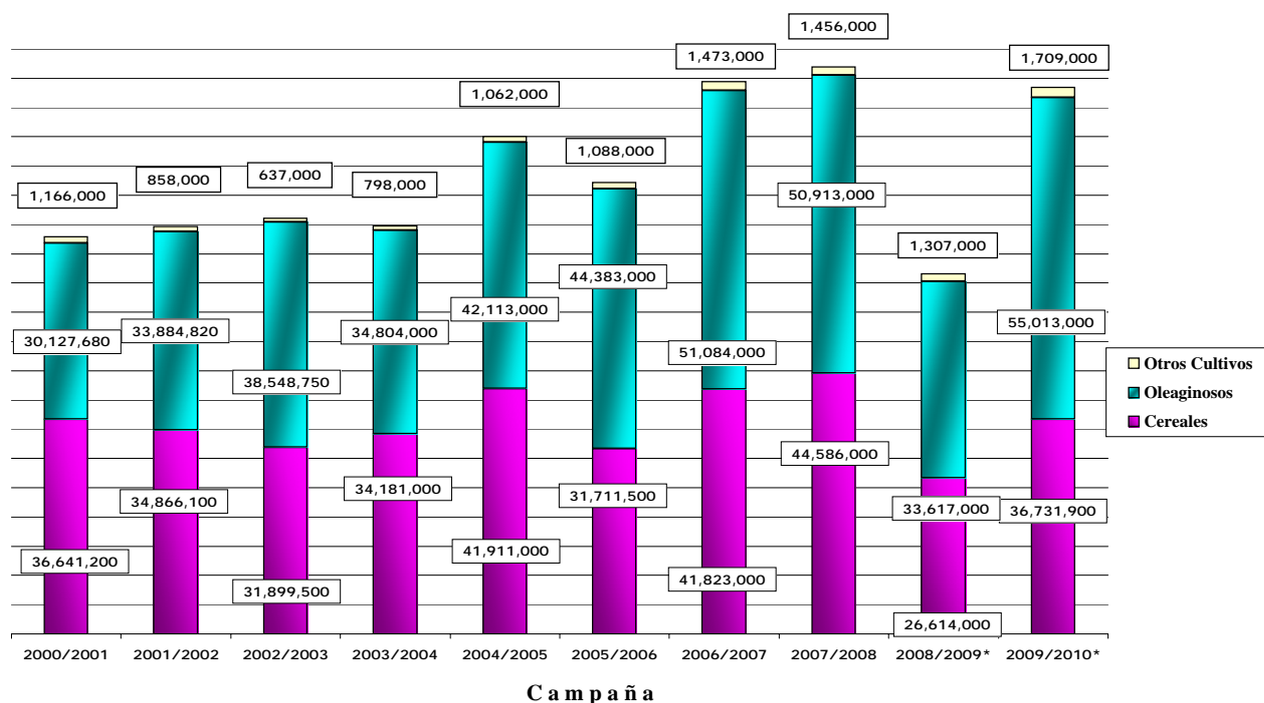
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2000/2001 a 2009/2010 (*)

CULTIVOS	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009*	2009/2010*
ALPISTE	19,000	17,000	18,000	17,000	17,000	15,000	9,000	9,000	10,000	9,800
ARROZ	873,000	709,000	718,000	1,060,000	956,000	1,193,500	1,075,000	1,246,000	1,335,000	1,240,000
AVENA	642,000	645,000	487,500	332,000	536,000	227,000	243,000	470,000	290,000	182,000
CEBADA CERVECERA	717,000	521,000	543,000	1,000,000	886,000	796,000	1,266,000	1,475,000	1,682,000	1,356,000
CEBADA FORRAJERA	5,000	8,000	5,000	4,000	8,000	3,000	3,000	7,000	8,000	10,000
CENTENO	125,000	81,000	80,000	37,000	92,000	33,000	17,000	77,000	34,000	25,100
MAIZ	15,360,000	14,710,000	15,040,000	15,000,000	20,500,000	14,500,000	21,800,000	22,000,000	13,121,000	22,680,000
MIJO	31,200	28,100	22,000	11,000	16,000	16,000	15,000	15,000	9,000	9,000
SORGO GRANIFERO	2,909,000	2,847,000	2,685,000	2,160,000	2,900,000	2,328,000	2,795,000	2,937,000	1,752,000	3,630,000
TRIGO	15,960,000	15,300,000	12,301,000	14,560,000	16,000,000	12,600,000	14,600,000	16,350,000	8,373,000	7,590,000
Subtotal Cereales	36,641,200	34,866,100	31,899,500	34,181,000	41,911,000	31,711,500	41,823,000	44,586,000	26,614,000	36,731,900
CARTAMO	47,300	23,500	13,300	18,000	51,000	19,000	58,000	33,000	87,000	44,000
COLZA	15,380	2,320	10,450	20,000	26,000	10,000	11,000	20,000	61,000	17,000
GIRASOL	3,179,000	3,843,000	3,714,000	3,160,000	3,700,000	3,800,000	3,498,000	4,650,000	2,450,000	2,220,000
LINO	22,000	16,000	11,000	29,000	36,000	54,000	34,000	10,000	19,000	52,000
SOJA	26,864,000	30,000,000	34,800,000	31,577,000	38,300,000	40,500,000	47,483,000	46,200,000	31,000,000	52,680,000
Subtotal Oleaginosas	30,127,680	33,884,820	38,548,750	34,804,000	42,113,000	44,383,000	51,084,000	50,913,000	33,617,000	55,013,000
ALGODON	509,000	218,000	201,000	354,000	448,000	418,000	545,000	494,000	389,000	760,000
MANI	394,000	362,000	221,000	293,000	445,000	347,000	600,000	625,000	605,000	611,000
POROTO	263,000	278,000	215,000	151,000	169,000	323,000	328,000	337,000	313,000	338,000
Subtotal Otros Cultivos	1,166,000	858,000	637,000	798,000	1,062,000	1,088,000	1,473,000	1,456,000	1,307,000	1,709,000
TOTAL	67,934,880	69,608,920	71,085,250	69,783,000	85,086,000	77,182,500	94,380,000	96,955,000	61,538,000	93,453,900

* Estimaciones provisorias
27/01/2011
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Tons



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2009/2010 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2)*(3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	11	1	10	90.9	9	9
ARROZ	220	5	215	97.7	58	1,240
AVENA	917	778	139	15.2	13	182
CEBADA CERVECERA	545	42	503	92.3	27	1,356
CEBADA FORRAJERA	43	37	6	14.0	17	10
CENTENO	152	126	26	17.1	10	25
MAIZ	3,668	765	2,903	77.6	78	22,680
MIJO	33	26	7	31.3	14	9
SORGO GRANIFERO	1,032	281	751	71.3	48	3,630
TRIGO	3,552	484	3,068	86.5	25	7,590
SUBTOTAL CEREALES	10,173	2,545	7,628	75.0	-	36,731
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	74	7	67	90.5	7	44
COLZA	12	1	11	91.7	15	17
GIRASOL	1,543	54	1,489	96.0	15	2,220
LINO	38	1	37	100.0	14	52
SOJA	18,343	212	18,131	98.9	29	52,680
SUBTOTALOLEAGINOSOS	20,010	275	19,735	98.6	-	55,013
OTROSCULTIVOS						
ALGODON	490	49	441	90.0	17	760
MANI	222	3	219	98.1	28	611
POROTOS	268	-	268	100.0	13	338
TOTAL GENERAL	31,163	2,872	28,291	90.8	-	93,453

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 27/01/2011

MAGyP

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Desde el 21/01/11 al 27/01/11

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ		GIRASOL		SOJA		MANI	
		H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	A	B	A	B	A	B	-	-
	BOLÍVAR	A	B/R/M	A	B	A	B	-	-
	BRAGADO	R/PS	B	R/PS	B	R/PS	B/R	-	-
	JUNÍN	A	B/R	A	B	A	B/R	-	-
	LINCOLN	AR	B/R	A/R	B/R	A/R	B/R	-	-
	PEHUAJO	A	MB/B/R	A	B/MB	A	B/MB/R	-	-
	PERGAMINO	A	R/B	A	B/R	A	B	-	-
	PIGÜÉ	A	B/R	A/PS	B/R	A	B	-	-
	SALLIQUELÓ	A	B	A	-	A	-	-	-
	TANDIL	A/PS	B	A/PS	B	A/PS/S	B/R	-	-
	TRES ARROYOS	R	B/R	A/R	B/R	R	B/R	-	-
	25 DE MAYO	A	R/B/M	A	B/R	A	B/R	-	-
CÓRDOBA	LABOULAYE	PS/S	R/B/M	PS/S	R/B	PS/S	R/M	PS/S	R/B
	MARCOS JUÁREZ	A/R	B/R	A/R	B/R	A/R	B	R	B/R
	RÍO CUARTO	R/PS	R/B/M	PS/S	B/R	A/R/PS	B/R	PS/S	B/R
	SAN FRANCISCO	R/PS/S	B/R/M	A/R/PS	B/R/M	R/PS/S	B/R	-	-
	VILLA MARIA	A/PS/S	R/B/M	R/PS/S	B/R	A/R/PS	B/R/M	A/PS/S	R/B
ENTRE RÍOS	PARANÁ	A	B/R	A	B	A	B/R	-	-
	ROSARIO DEL TALA	A/PS/S	R/B/MB	A/R/PS	B/R/MB	A/PS/S	B/R	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	A/R	R/B	A/R/PS	R/B	A/R/PS	R/B	A/R/PS	R/B
	SANTA ROSA	A	B/R	A	B/R	A	R/B	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	A/R/PS	B/R	A/R/PS	B/R/M	A/R	B/R	-	-
	CAÑADA DE GÓMEZ	A/R	B/MB	A	MB/B	A	MB/B	-	-
	CASILDA	A/R	B/R	-	-	A/R	B/R	-	-
	RAFAELA	A	B/R/M	A	R/B	A	B	A	B/R
	VENADO TUERTO	A	R/M/B	A	R/B	A	B/R	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	A/R/PS	B/R	-	-	A/R	B/R	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	A/R/PS	B/R	R/PS	B/MB/R	R/PS	B/R	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	A	B	-	-	A/E	B	A/S	B
MISIONES	POSADAS	A	B	-	-	A/R	-	-	-
SALTA	SALTA	A	B	-	-	A	B	A/S	B
SAN LUIS	SAN LUIS	A/R/PS	B/R	A/R/PS	B/R	A/R/PS	B/R	A/R	B
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	A	B	-	-	A/E/R/PS	B/R	-	-
ESTIMACIONES AGRÍCOLAS- M.A.G. y P									
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	19/01 al 25/01 mm	Acumulado Año	
				26/01/10	25/01/11
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	43	17	193
		Rivera	31	16	172
		Villa Maza	20	68	104
	ALBERTI	Cuartel V	35	76	104
		AYACUCHO	Ayacucho	85	36
	AZUL	Azul	49	50	222
		Cacharí	48	38	222
		Chillar	49	42	267
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	9.5	41	174.5
		Cabildo	10	40.5	121
	BALCARCE	Balcarce	18	36	96
		Bosch	25	48	111
		Los Pinos	16	52	110
	BARADERO	San Agustín	16	70	90
		Baradero	48	107	86
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	88	141	140
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	42	61	162
		López	20	65	148
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	59.5	16
	BRAGADO	Bragado	50	62	107
	CAMPANA	Campana	51	105	104
	CAÑUELAS	Cañuelas	40	80	116
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	94	137	167
	CARLOS CASARES	Bellocq	14.5	46	129.5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	2	73	134
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	75	110	144
	CASTELLI	Castelli	49	69	86
	CHACABUCO	Chacabuco	58	94	135
	CHASCOMUS	Chascomús	38	65	68
	CHIVILCOY	Chivilcoy	37	72	80.5
	COLON	Colón	45	139	136
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	55	130
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	24	303
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	5	57	104
		Pehuen Co	2	147	122
		Punta Alta	1	38.3	129
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	32.8	23	172.6
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	66	23
	DOLORES	Dolores	58	49	103
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	42	110	95
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	23	146	105
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	42	9
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	40	135.5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	18	44	68.5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	62	166	167

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/01 al 25/01 mm	Acumulado Año	
				26/01/10	25/01/11
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	27	88	71
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	30	70	230
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	26	56	41
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	30	30	131
	GRAL. PINTO	General Pinto	4	98	105
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	38	101	97
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	44	120	130
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	5	142	81
	GUAMINI	Bonifacio	28	90	188
		Casbas	20	64	130
		Garré	27	65	162
		Guaminí	53	66	241
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	s/d	46	18
	JUNIN	Junín	61	129	151
	LAPRIDA	Laprida	0	32.5	215.5
	LAS FLORES	Las Flores	20	40	155
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	7	75	106
	LINCOLN	Lincoln	30	139.6	101
	LOBERIA	Dos Naciones	14	42	164
		Ldo. Matienzo	20	55	120
		Lobería	16	65	135
		Napaleofú	37	28	135
		Pierres	20	70	123
		San Manuel	15	38	189
	LOBOS	Lobos	25	63	61
	LUJAN	Luján	70	120	112
	MAIPU	Maipú	33	73	107
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	28	55	96
		General Pirán	24	58	107
		Vivoratá	6	33	104
	MERCEDES	Gowland	25	59.9	80.8
		Franklin	60	66	107
	NAVARRO	Navarro	63	58	120
	NECOCHEA	Necochea	0	79	83
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	40	60	115
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	55.8	112
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	55	134
		Carmen de Patagones	0	30	136
		José B. Casas	0	35	135
		Stroeder	0	20	197
		Villalonga	0	31	182
	PEHUAJO	Pehuajó	29.5	78	149.5
	PELLEGRINI	De Bary	10	99	151
		Pellegrini	12	120	173
	PERGAMINO	Acevedo	110	118	180
		El Socorro	72	142	154
		Pergamino	62	126	205
		Pinzón	46	130	88
		Rancagua	54	113	105
	PILA	Pila	37	18	154
	PUAN	Bordenave	26	70	164
		Puán	42	22	270
		Villa Iris	34	59	208
	RAMALLO	Ramallo	36	145	91

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/01 al 25/01 mm	Acumulado Año	
				26/01/10	25/01/11
	RAUCH	Egaña	40	55	186
		Miranda	44	30	219
		Rauch	70	35	243
	RIVADAVIA	Sansinena	18	81	158
	ROJAS	Rojas	50	132	117
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	91	155	139
	SAAVEDRA	Pigüé	7	10.5	160
	SALADILLO	Saladillo	34	70	85
	SALLIQUELO	Graciarena	21	74	139
		Quenumá	20	75	146
		Salliqueló	24	63	151
	SALTO	Arroyo Dulce	58	158	109
		Salto	103	72	144
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	70	114	151
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	81	111
	SAN NICOLAS	Conesa	35	195	78
		San Nicolás	40	189	91
	SAN PEDRO	San Pedro	37	110	95
	SUIPACHA	Suipacha	51	53	90
	TANDIL	De La Canal	60	40	152
		Tandil	68	30.5	206
		Vela	39	35	154
	TORDILLO	Tordillo	37	40	73.5
	TORNQUIST	Tornquist	4	34	254
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	20	115	187
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	0	50	120.9
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	17	70	127
		Tres Lomas	14	81	142
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	35	58	95
	VILLARINO	Algarrobo	5	14	246
		Hilario Ascasubi	1	5.5	165
		Mayor Buratovich	10	2	166
		Médanos	3	21	144
		Montes de Oca	0	19	265
		Ombucta	5	23	152
		Pedro Luro	0	11	173
		Teniente Origone	2.5	25	190
	ZARATE	Zárate	45	98	107

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/01 al 25/01 mm	Acumulado Año	
				26/01/10	25/01/11
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	70	115	180
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	0	55
	GRAL. ROCA	Burmeister	5	40	29
		Jovita	18	133	75
		Villa Huidobro	6	46	36
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	0	138	4
		Etruria	0	195	1
		Villa María	0	143	0
	ISCHILIN	Dean Funes	39	62	80
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	50	94	87
		Bengolea	63	93	92
		Carnerillo	63	46	81
		Charras	65	12	91
		General Cabrera	60	72	95
		General Deheza	50	63	87
		La Carlota	34	89	63
	MARCOS JUAREZ	Arias	4	78	5
		Corral de Bustos	7	105	23
		Cruz Alta	12	221	15
		Marcos Juárez	2.5	210	20.5
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	14	141	64
		La Cesira	48	89	78
		Laboulaye	34	144	48
	RIO CUARTO	Adelia María	17	81	59
		Berrotarán	32	27	113
		C. Baigorria	82	33	143
		Chaján	72	54	133
		Coronel Moldes	17	55	61
		Las Acequias	52	114	77
		Río Cuarto	70	49	115
		Sampacho	77	97	143
		San Basilio	18	75	43
		V. Mackena	23	143	105
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	60	112	92
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	119	5
		Oncativo	15	90	15
		Villa Pilar	61	59	79
	SAN JUSTO	Freyre	110	46	124.5
		Las Varas	1.2	86.8	18.5
		Porteña	85	92	100
		San Francisco	49	53.7	73
		Tránsito	83	91	136
	SANTA MARIA	Despeñaderos	12	81	12
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	18	66	22
		Hernando	0	73	0
		James Craik	0	95.5	10
	TOTAL	Villa del Totoral	60	37	145
	TULUMBA	S. José de la Dormida	60	66	101
	UNION	Bell Ville	24	140	31
		Canals	5	77	57
	Idiazábal	25	128	72	
	Monte Maíz	7	154	16	
	Noetinger	22	98	82	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/01 al 25/01 mm	Acumulado Año	
				26/01/10	25/01/11
SAN LUIS	CHACABUCO GOB. DUPUY GRAL. PEDERNERA	Concaran	s/d	57.7	113.6
		Buena Esperanza	s/d	63.4	17.4
		Justo Daract	s/d	103.8	65.9
		La Toma	s/d	67.8	83.1
		Villa Mercedes	s/d	68.2	32.8
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE	San Salvador	102	117	113
		Concordia	40	218	66
		Aldea Protestante	138	183	147
		Costa Grande	76	190	94
		Diamante	117	188	156
	FEDERACION FEDERAL	Chajarí	26	218	34
		Federal	50	220	65
	FELICIANO	Feliciano	45	152	53
	GUALEGUAY	Gualeguay	42	124	64
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	55	75.5	95.5
	LA PAZ	La Paz	83	120	101
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	166	194	200
	PARANA	Cerrito	42	141	102
		Oro Verde	85	197	98
	TALA	Rosario del Tala	78.5	265	153
	URUGUAY	C. del Uruguay	34.5	153.6	76.9
	VICTORIA	Victoria	31	155	63.5
VILLAGUAY	Villaguay	58	192	90	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/01 al 25/01 mm	Acumulado Año	
				26/01/10	25/01/11
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	97	97
		Doblas	0	25	165
		Macachín	0	21.5	210
		Miguel Riglos	0	80	114
		P.C.Rolón	25	27	126
		Rolón	0	21	97
		T. M. Anchorena	0	51	115
	CAPITAL	Anguil	0	95	196.5
		Santa Rosa	3	67.5	156
	CATRILO	Catriló	0	70	139
		La Gloria	0	92	108
		Lonquimay	0	70	186.5
		P. C. Catriló	0	69	149
	CHAPALEUFU	Uriburu	0	88	202.5
		Bernardo Larroudé	5	89	102
		Ceballos	4	75	80
		Cnel. Hilario Lagos	7	24	74
		Intendente Alvear	13	68	142
		Sarah	10	45	85
		Vértiz	18	37	111
	CONHELLO	Conhella	22	8	104
		Eduardo Castex	15	34	112
		Mauricio Mayer	12	35	154
		Montes Nieves	15	15	117
		Rucanello	10	5	139
		Winifreda	18	51	147
		Alpachiri	5	65	65
	GUATRACHÉ	General M. J. Campos	0	62	72
		Guatraché	45	56	153.5
		Perú	6	50	118
		Santa Teresa	0	45	31
		Abramo	5	39	117.5
	HUCAL	Bernasconi	1.5	55	94.5
		General San Martín	13	55	125
		Jacinto Aráuz	7	74	108
	MARACO	Agustoni	11	23	102
		Dorila	6	24	169
		General Pico	18	63	145
		Speluzzi	10	28	121
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	8	43	97
		Colonia Barón	20	61	167
		Miguel Cané	13	35	132
		Quemú Quemú	11	58	148
		Relmo	12	30	114
	RANCUL	Villa Mirasol	19	45	98
		Caleufu	10	41	78
		Chamaico	5	42	114
Ing. Foster		11	8	121	
La Maruja		8	19	136	
Parera		6	50	117	
Pichi Huinca		9	8	91	
Quetrequén		3	15	68	
Rancul		4	37	65	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/01 al 25/01 mm	Acumulado Año		
				26/01/10	25/01/11	
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	11	81	125	
		Embajador Martini	35	65	141	
		Falucho	13	77	102	
		Ing. Luiggi	27	50	137	
		Maisonnave	2	53	57	
		Ojeda	10	18	109	
		Realicó	1	44	52	
		Van Praet	12	42	71	
		TOAY	Naicó	0	44	87
			Toay	0	58	152
	TRENEL	Arata	20	40	95	
		Metileo	11	22	118	
		Trenel	20	27	118	
	UTRACAN	Ataliva Roca	42	37	164.5	
		Chacharramendi	0	0	38	
		Col. Santa María	20	56	108	
		General Acha	45	65.5	137	
		P.C. Padre Buodo	40	50	125	
		Quehué	7	68	94	
		Unanue	10	52.5	143.5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/01 al 25/01 mm	Acumulado Año	
				26/01/10	25/01/11
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	s/d	228	8
		Montes de Oca	s/d	178	8
	CASEROS	Bouquet	s/d	56	0
		Casilda	35	174	66
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	11	151	13
		María Juana	42	81	52
	CONSTITUCION	Rafaela	107	105	154
		Bombal	0	165	50
	GARAY	Sargento Cabral	12	181	75
		Helvecia	115	69	125
	GRAL. LOPEZ	Carreras	s/d	136.5	58.7
		Chovet	s/d	106	38
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	s/d	87.5	19
		María Teresa	s/d	65.5	67
	IRIONDO	Teodelina	s/d	94	65
		Venado Tuerto	s/d	115	12
	LA CAPITAL	Florencia	15	273	113
		Reconquista	30	186	95
	LAS COLONIAS	Cañada de Gómez	s/d	162	3
		Totoras	s/d	112	10
	NUEVE DE JULIO	Villa Eloísa	s/d	142	0
		Santa Fe	79	124	97
	ROSARIO	Humboldt	65	64	110
		Santo Domingo	145	132	188
	SAN CRISTOBAL	Sta. Clara Buena Vista	39	80	65
		El Nochero	4	24	127
	SAN JAVIER	Tostado	32	65	72
		Arroyo Seco	7	173	70
	SAN JERONIMO	Soldini	7	72	50
		Ceres	125	61	156
	SAN JUSTO	San Javier	49	81	82
		Monje	s/d	204	11
	SAN LORENZO	Maciel	s/d	220	11
		San Genaro Centro	s/d	207	5
	SAN MARTIN	San Justo	64	106	89
		Pujato	38	198	63
	VERA	Ricardone	0	178	57
		Cañada Rosquín	s/d	70	21
	SANTIAGO del ESTERO	Landeta	s/d	86	0
		S.Mtín. de las Escobas	s/d	87	1
AGUIRRE	Calchaquí	20	200	24	
	Intiyaco	20	216	102	
ALBERDI	Vera	22	89	67	
	Pinto	s/d	15	s/d	
BELGRANO	Campo Gallo	s/d	283	s/d	
	Sachayoj	s/d	3	s/d	
COPO	Bandera	s/d	5	s/d	
	Monte Quemado	s/d	105	s/d	
CHOYA	Pampa de los Guanacos	s/d	18	s/d	
	Frias	s/d	127	s/d	
GRAL. TABOADA	Añatuya	s/d	3	s/d	
	Los Juríes	s/d	10	s/d	
GUASAYAN	San Pedro de Guasayán	s/d	112	s/d	
	Campo del Cielo	s/d	0	s/d	
JIMENEZ	Suncho Corral	s/d	3	s/d	
	Bobadal	s/d	75	s/d	
LA BANDA	Isca Yacú	s/d	120	s/d	
	La Banda	s/d	50	s/d	
MORENO	Quimilí	s/d	25	s/d	
	Nueva Esperanza	s/d	0	s/d	
PELLEGRINI	Rapelli	s/d	0	s/d	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/01 al 25/01 mm	Acumulado Año	
				26/01/10	25/01/11
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	92	132	226
		Los Frentones	50	97	138
		Pampa del Infierno	20	229	81
	BERMEJO	Taco Pozo	0	40	90
		Las Palmas	20	179	73
		Puerto Bermejo	22	150	55
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	37	220	131
	CHACABUCO	Charata	8	146	150
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	7	105	139
		General Pinedo	8	95	135
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	8	147	98
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	77	94
		Santa Sylvia	8	123	72
		Corzuela	21	240	85
	GENERAL BELGRANO	La Escondida.	33	302	127
	GENERAL DONOVAN	Makallé	36	295	162
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	33	58	50
		Fuerte Esperanza	27	82	49
		Juan José Castelli	43	70	58
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	89	105	110
		Avia Terai	95	51	135
		Campo Largo	30	221	124
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Napenay	0	152	0
		Ciervo Petiso	52	87	167
		Lib.General San Martín	90	55	239
	LIBERTAD	Pampa Almirón	45	8	111
		Pampa del Indio	45	22	54
		Pcia. Roca	45	27	65
	MAIPU	Puerto Tirol	19	446	58
		Tres Isletas	40	59	126
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	54	204	123
		Villa Angela	40	267	147
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	11	137	178
		O'Higgins	29	332	179
		La Tigra	40	243	129
	PCIA. DE LA PLAZA.	San Bernardo	45	356	118
		PCIA. de la Plaza	32	89	112
		Colonia Benitez	10	315	86
	PRIMERO DE MAYO	Margarita Belén	50	494	111
		Quitilipi	65	75	93
	SAN FERNANDO	Quitilipi	14	55	106
		Basail	18	528	73
	SAN LORENZO	Resistencia	11	304	48
		Samuhú	19	246	81
	SARGENTO CABRAL	Villa Berthet	17	242	41
		Capitán Solari	54	113	116
		Colonia Elisa	82	50	176
	TAPENAGA	Colonia Las Garcitas	34	47	92
		Colonias Unidas	83	78	233
		Ahumonia	14	128	80
	VEINTICINCO DE MAYO	Charadai	90	369	139
		Machagai	98	132	161
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/01 al 25/01 mm	Acumulado Año	
				26/01/10	25/01/11
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	s/d	320.5	s/d
	CAPITAL	Corrientes	s/d	348.6	s/d
	CONCEPCION	Concepción	s/d	368	s/d
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	s/d	123.6	s/d
	ESQUINA	Esquina	s/d	130	s/d
	GENERAL ALVEAR	Alvear	s/d	70	s/d
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	s/d	194	s/d
	GOYA	Goya	s/d	0	s/d
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	5	s/d
	MERCEDES	Mercedes	s/d	246	s/d
	MONTE CASEROS	Monte Caseros	s/d	278	s/d
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	s/d	159	s/d
	SAN MARTIN	La Cruz	s/d	328	s/d
	Yapeyú	s/d	147	s/d	
	SANTO TOME	Santo Tomé	s/d	294	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/01 al 25/01 mm	Acumulado Año	
				26/01/10	25/01/11
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	40	297	256
		Estación Garmendia	31	111	139
		La Cruz	56	120	114
	CHICLIGASTA	La Ramada	37	138	89
		Concepción	54	123	148
		Cañete	40	246	162
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	28	122	162
		Las Cejas	18	105	102
		Los Pereyra	35	152	137
	GRANEROS	Los Ralos	38	85	145
		Graneros	34	103	84
		Taco Ralo	11	100	64
	LA COCHA	La Cocha	12	114	58
		La Invernada	19	77	55
Rumi Punco		29	113	98	
Estación Aráoz		40	168	146	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	58	422	231
		Las Lajitas	24	378	133
		Piquete Cabado	49	279	164
		Saravia	88	315	239
		Talavera	87	390	217
	CANDELARIA GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Candelaria	22	180	125
		Güemes	5	121	74
		Embarcación	70	197	174
	METAN	Tartagal	80	227	223
		El Galpón	68	194	193
	ORAN	Metán	72	199	231
		Orán	35	76	140
		Pichanal	4	95	61
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	84	216	273
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	21	100	93
		El Carmen	21	102	103
		Pampa Blanca	32	166	104
	GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA	Capital	33	111	135
		Palpalá	24	112	114
		Santa Bárbara	18	90	87
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	23	225	104
		Los Altos	24	222	126
		San Pedro	25	216	114