



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

INFORME SEMANAL AL 27/11/08

- Evolución de los cultivos al 27/11/08
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2008/09 (Cártamo, Cebada cervecera, Colza, Lino y Trigo)
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2008/09 (Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja y Sorgo)
- Evolución de la Superficie Sembrada – Resumen
- Avance de la siembra de Arroz, 2008/09
- Avance de la siembra de Girasol, 2008/09
- Avance de la siembra de Maíz, 2008/09
- Avance de la siembra de Maní, 2008/09
- Avance de la siembra de Soja, 2008/09
- Avance de la siembra de Sorgo, 2008/09
- Avance de la cosecha de Cebada cervecera, 2008/09
- Avance de la cosecha de Trigo, 2008/09
- Área sembrada de granos y algodón, 1998/99-2007/08
- Volúmenes de producción de granos y algodón, 1998/99-2007/08
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2007/08
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 19/11/08 y el 25/11/08

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

Dirección de Coordinación de Delegaciones

PRECIPITACIONES (del 19/11 al 25/11)

En el extremo sur de **Buenos Aires** llovieron 0.5-30 mm, 6.2-21mm en los partidos aledaños (Puán, Saavedra, Tornquist), 1-18 mm en el sudeste, 1-9 mm en la zona Mar y Sierras, 2-25 mm en la zona tradicional de invernada. La zona núcleo sin lluvias, excepto 5 mm en Cap. Sarmiento. En el centro, 0.4-47 mm, y el oeste, 1-13 mm.

En **Córdoba**, cayeron 6-35 mm en Unión y Marcos Juárez, 5-78 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 2-50 mm en los departamentos de la delegación Villa María. En la zona de la delegación San Francisco, 10.2 mm en la ciudad homónima y 20 mm en Montecristo. En **San Luis**, 5-52 mm.

No llovió en el norte de **La Pampa**, pero en el sur se registraron 1-32 mm.

En **Santa Fe** se recibieron 6-21 en algunos departamentos del norte, 1-4 mm en el centro (San Martín, San Jerónimo), y 1-26 mm en el sur..

Hacia el NEA: 2-95 mm en el **Chaco**, y 21.2 mm en la capital de **Corrientes**. En el NOA: 2-3 mm en **Catamarca**, y 1-5 mm en unas pocas localidades de **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 27/11/08

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2008/09

Cártamo

En **Salta**, está próxima a finalizar la cosecha de esta oleaginosa en los departamentos Anta, Orán y San Martín, encontrándose en un 87 % de avance de la misma, con rindes promedio por encima de los 9 qq/ha y buena calidad.

Cebada Cervecera

En el ámbito de la delegación Bahía Blanca, provincia de **Buenos Aires**, finalizó la trilla en el partido del mismo nombre y en Patagones, en tanto que en Coronel Rosales, el

avance de cosecha es del 68% del área implantada, y en Villarino aún no ha comenzado. El rinde promedio de la delegación es de 20 qq/ha.

Comenzó la trilla de los primeros lotes de cebada en el área de la delegación Junín, con gran variabilidad de rendimientos, entre 23 y 40 qq/ha, por efecto del granizo y la sequía, siendo el promedio general, a la fecha, de 32 qq/ha. El calibre de los granos es bajo a normal, estando, el resto de los rubros de calidad, dentro de la norma de comercialización. También se inició la cosecha en las delegaciones Pergamino, Bragado y Lincoln, con rindes que promedian los 27 qq/ha.

En la zona de la delegación Salliqueló, también se estima el inicio de la recolección masiva de lotes de cebada cervecera durante este fin de semana. A la fecha se cosecharon algunos lotes muy puntuales en el distrito de Tres Lomas, con rindes muy desparejos (18 a 40 qq/ha) y granos de bajo calibre.

En la delegación Tandil, se están realizando algunas pruebas de cosecha, que en algunos casos puntuales alcanzaron rindes de, aproximadamente, 50 qq/ha, presentando inconvenientes en la calidad (falta de calibre). De mantenerse las altas temperaturas y vientos desecantes, se considera que en el transcurso de la semana entrante se iniciaría la trilla, con expectativas de rindes altos.

Las mismas condiciones climáticas de altas temperaturas, vientos y ausencia de lluvias, determinaron un importante avance en la cosecha de este cereal en la delegación Tres Arroyos, la cual ya alcanza el 35% de la superficie implantada, con un rendimiento promedio de 20 qq/ha. El comienzo de la cosecha se adelantó, aproximadamente, 20 días. La cosecha comenzó la semana pasada en el partido de Coronel Dorrego y, a la fecha, se lleva cosechado el 60% de los lotes. En el resto de los partidos, recién está comenzando. Si bien se están obteniendo rindes superiores a los inicialmente esperados, muchos de los lotes no van a ser cosechados o ya se han utilizado para forraje. En cuanto a la calidad del grano, (calibre y proteína), los valores son regulares a malos.

En la delegación Veinticinco de Mayo, al igual que en trigo, la cosecha comenzará en los próximos días. Los lotes presentan granos de calidad regular y, en algunos casos, no alcanzan el calibre requerido.

Concluyó rápidamente la recolección de este cereal en la delegación Laboulaye, provincia de **Córdoba**. Los rindes promediaron los 16 qq/ha y la calidad se considera adecuada.

Las pocas hectáreas implantadas en el departamento Victoria, provincia de **Entre Ríos**, fueron recolectadas en su totalidad en el transcurso de la semana. Los rendimientos fueron muy buenos, promediando los 42 qq/ha.

Se inició la cosecha de los primeros lotes de cebada en la delegación Santa Rosa, provincia de **La Pampa**, con un rinde promedio, hasta el momento, de 12 qq/ha y mala calidad de granos.

Los primeros lotes levantados en la delegación Venado Tuerto, provincia de **Santa Fe**, rinden entre 35-38 qq/ha, y son de muy mala calidad.

En la delegación Casilda, se reconocen dos zonas marcadamente diferentes en cuanto a la potencialidad de los rendimientos. En el departamento Constitución, los lotes recibieron algunos aportes hídricos en el segmento final de llenado de granos, por lo que las expectativas son mejores que en el departamento Caseros (Los Quirquinchos), donde la sequía determinó una pérdida del 50% de la superficie implantada y los rendimientos estimados no superan la media de los 10 qq/ha. Las mediciones preliminares de proteína, en función del bajo rinde esperado, arrojan valores cercanos al 14%, justo en el límite de

recibo de las malterías. Se espera la cosecha del cultivo no bien finalice el período de lluvias actual.

Colza

El inicio de la cosecha en la zona de Bolívar, provincia de **Buenos Aires**, está por comenzar, dado que el cultivo ya se encuentra en madurez comercial; se han realizado algunas pruebas, pero el índice de humedad por el momento es elevado.

Aún no ha comenzado la recolección de esta oleaginosa en la zona de Lincoln; no obstante el cultivo atraviesa la etapa de madurez comercial, pero es necesario reducir el porcentaje de humedad.

En la zona de Pigüé, las condiciones climáticas son desfavorables para los cultivos implantados, los cuales comienzan la etapa de madurez rápidamente, estimándose importantes mermas en el rinde final.

En áreas de Tandil, se ha iniciado la cosecha en forma de prueba, ya que la mayoría de los lotes se encuentra en madurez comercial, pero la misma se ha detenido, ya que el grado de humedad aún es elevado y dada la elevada variabilidad en el grado de madurez, se observan semillas no maduras; no obstante, se esperan obtener buenos rindes finales.

No se ha iniciado la cosecha en la zona de Tres Arroyos, a pesar de la existencia de lotes hilerados y cortados, se estima que próximamente los mismos serán recolectados. Lo restante continúa evolucionando normalmente

En la provincia de **Córdoba**, en la región de la delegación Laboulaye se inició la trilla de los pocos cuadros implantados en la zona. A pesar de lo seco del año, los rindes fueron de 15/18 qq/ha, con lo cual se evalúa este cultivo como otra alternativa invernal.

En la zona de Marcos Juárez, los lotes sobrevivientes a las heladas se encuentran atravesando la formación de semilla, próximos a su madurez, estimándose rendimientos de regulares a malos.

Ha finalizado la cosecha en la región de San Francisco, con rindes promedios de 11 qq/ha.

En la provincia de **Entre Ríos**, en la zona de influencia de la delegación Rosario del Tala, continúa avanzando la cosecha, llegándose a trillar el 85% de la superficie implantada, con rindes aceptables, que se acercan a los 10 qq/ha.

En la provincia de Santa Fe, en ámbitos de la delegación Venado Tuerto, el cultivo se encuentra atravesando las últimas etapas, con un aspecto que va de malo a regular, estimándose que los rindes finales no serán buenos.

Lino

En la provincia de **Entre Ríos**, en la región de Paraná, ha comenzado la cosecha, llevándose recolectadas hasta la fecha el 8% de la superficie implantada, con rindes promedios de 11 qq/ha.

En la zona de Rosario del Tala, si bien los primeros lotes recolectados se produjeron durante la semana del 19/11, en la presente los productores comenzaron más

en firme con la misma, encontrándose recolectado alrededor del 30 %, con rindes muy dispares entre 6 a 18 qq/ha, según como fueron beneficiados por las lluvias.

Trigo

Buenos Aires

En la delegación Bahía Blanca, sigue incrementándose la superficie que se destina a pastoreo directo o a la elaboración de rollos. Los lotes se encuentran en estado de grano lechoso/pastoso, con un gran deterioro en su estado. Los lotes de trigo candeal están algo mejor, pero igualmente en pobres condiciones por la falta de humedad. Se esperan mermas en los rindes finales y pérdidas de lotes.

En la delegación Bolívar, se registraron precipitaciones muy dispares, de 0 mm a 47 mm y en algunos lugares, hasta 60 mm. La helada de la semana anterior, afectó a algunos lotes hacia el este de la delegación, pero aparentemente sin consecuencias. La recolección está a punto de comenzar, se están probando algunos lotes pero aún salen con humedad.

Los primeros lotes cosechados en la delegación Junín, arrojan un rinde promedio general de 28 qq/ha, en un rango de valores que va de los 18 qq/ha a los 32 qq/ha, según el grado de afectación de los lotes por granizo, sequía y helada.

También se levantaron algunos lotes en las delegaciones Lincoln, Bragado y Pehuajó, con rindes que promedian los 25 qq/ha. No se registra un importante avance por el estado heterogéneo del cultivo, con lotes aún verdes en los bajos y secos en las lomas.

Comenzó la cosecha de este cultivo en la delegación Pergamino y, como se anticipó en informes anteriores, los rindes son malos, fundamentalmente de los lotes más avanzados que son los que se están cosechando en estos momentos y los que terminaron arrebatándose al fin del ciclo. A medida que vaya aumentando el porcentaje de cosecha, los rindes van a ir aumentando en pequeñas proporciones. El resto de los trigos están en madurez fisiológica, y en el transcurso de esta semana comenzarán a cosecharse con rindes mejores pero que no van a superar los 25 qq/ha; solamente algunos lotes especiales y aquellos que están bajo riego van a superar los 30 qq/ha.

En el área que abarcan las delegaciones Pigüé y Salliqueló, los días se presentaron calurosos, ventosos y sin lluvias de consideración, provocando un desecamiento importante en el perfil del suelo, por lo que las condiciones de humedad son totalmente desfavorables para el cultivo, el cual está avanzando rápidamente en el proceso de maduración, con mermas importantes de rendimiento y pérdida de lotes.

Los cultivos de la delegación Tandil, presentan una gran diversidad, observándose algunos con óptimo desarrollo vegetativo, en etapa de grano pastoso y libres de malezas, mientras que otros se presentan algo más ralos, enmalezados, con granos en formación con pequeño desarrollo, posiblemente como consecuencia de la nula o escasa aplicación de fertilizantes. Se estiman rindes variables según zonas, los que oscilarían entre 30 y 40 qq/ha. Se han podido detectar ataques de pulgón verde, algo de roya anaranjada y mancha amarilla, que a la fecha no han generado inconvenientes relevantes. Las bajas temperaturas de los primeros días de la segunda quincena de este mes no han provocado daños al cultivo.

La mayoría de los trigos de la delegación Tres Arroyos se encuentra en estado regular/bueno, en etapa de grano pastoso, con espigas chicas. La ausencia de lluvias, fuertes vientos y altas temperaturas, están acelerando el desarrollo del cultivo. Se han cosechado algunos lotes pero a modo de prueba y sin datos ciertos.

En la zona de la delegación Veinticinco de Mayo, las altas temperaturas y la falta de humedad aceleran el proceso de secado de las hojas y por lo tanto el llenado de los granos, adelantando la fecha de cosecha, la cual se estima comenzará en los próximos días en forma masiva. La helada del domingo 16 afectó la parte superior de las espigas, estimándose una disminución del rinde. No se registran problemas sanitarios.

Córdoba

En la delegación Laboulaye, a raíz de las altas temperaturas que se vienen registrando desde la semana pasada, la cosecha avanzó rápidamente, y ya lleva un 25% de avance. Los rindes son bastantes dispares, con valores que fluctúan entre los 8 y los 22 qq/ha y que, seguramente, se estabilizarán cerca de los 20 qq/ha tal cual lo previsto. La calidad es más que aceptable, con buenos contenidos de proteína y gluten, producto de los bajos rendimientos.

Entre los días 20 y 23 de este mes, se avanzó de manera importante con la recolección en la delegación Marcos Juárez, principalmente en la zona centro-sur. En el norte del departamento Marcos Juárez, se lleva trillada hasta un 65% de la superficie destinada a este cultivo, con rindes que varían alrededor de los 13 qq/ha. En la zona de Ruta N°9 y Ruta N°6, el avance es de un 75%, con un promedio de 14qq/ha. En la zona de Cruz Alta prácticamente se encuentra concluida la trilla con promedios de 12 - 14 qq/ha. Desde Camilo Aldao al sur es menor la superficie recolectada, así en Corral de Bustos y Arias el avance no es mayor al 10% con rendimientos similares a los anteriores. En el norte del departamento Unión se recolectó un 60% de la superficie con un promedio de 12 qq/ha. En la zona de influencia de Bell Ville y Justiniano Posse, se levantó el 70% y el rinde medio se ubica en los 18 qq/ha. En Idiazábal, el avance es del 60% con rindes variados que están en los 15qq/ha, promedio. Al sur, el avance es del 10% con rendimientos de 12 a 14 qq/ha en la zona de Canals y 14 - 15 en Pascanas. En A. Ledesma los rindes mejoran como consecuencia de lluvias oportunas al sur de esta localidad, con un promedio de 20 qq/ha. Se estima que en 4 a 5 días finalizará la trilla.

También en la delegación Villa María, la cosecha tuvo un importante avance, principalmente durante los primeros días de la semana antes de las lluvias del fin de semana. Los rindes obtenidos en el departamento General San Martín promedian los 18 qq/ha, presentándose los valores más bajos al sur del mismo, donde las lluvias fueron y siguen siendo muy escasas. En el departamento Tercero Arriba el rendimiento promedio está en los 19 qq/ha mientras que en el departamento Río Segundo es un poco más elevado, estando en los 21 qq/ha promedio. En el departamento Santa María, el rendimiento promedio es bastante bajo, alrededor de los 11 qq/ha, pero los trigos son de buena calidad, con buen contenido de gluten pero bajo peso hectolítrico.

Como consecuencia de las buenas condiciones climáticas imperantes en la región cubierta por la delegación San Francisco, se incrementó el ritmo de cosecha en algunos departamentos, con rindes que oscilan entre los 8 y los 23 qq/ha. La calidad comercial de la mercadería es buena en general (salvo lotes de algunas zonas que tienen un valor de gluten inferior a 26%) al igual que la industrial.

Entre Ríos

Los días continuaron presentándose calurosos y secos, permitiendo intensificar las tareas de recolección. Los rindes siguen siendo muy dispares, según las lluvias y el paquete tecnológico aplicado, promediando los 20 qq/ha. Los pocos lotes que recibieron riego suplementario, dieron rindes que oscilaron entre 35 y 45 qq/ha, los menos beneficiados rindieron de 8 a 25 qq/ha.

La Pampa

La mayor parte de la superficie implantada en la delegación General Pico, se encuentra en estado fenológico de grano pastoso a madurez comercial. Se observan lotes con plantas con creciente decoloración de abajo hacia arriba, incluyendo la hoja bandera y espiga. Las altas temperaturas de la semana no sólo aceleraron el proceso de decoloración sino que afectaron significativamente el llenado de los granos, al interrumpir abruptamente la acumulación de carbohidratos y condicionar el peso de los mismos. Se ha reportado la recolección de lotes puntuales en el sector norte de la región, con rendimientos que no superan los 12 qq/ha.

Los trigos de la delegación Santa Rosa, se encuentran entre las etapas de floración y grano pastoso. Por el momento se mantienen las estimaciones de bajos rendimientos y mala calidad. Se observan plantas muy bajas, lo que puede llegar a complicar la cosecha.

Santa Fe

Prosiguió la recolección de los últimos lotes en la delegación Avellaneda, con un rinde promedio que se mantiene en, aproximadamente, los 13 qq/ha.

En el área de la delegación Cañada de Gómez, se dio inicio a las tareas de cosecha del cultivo con fecha 20/11, registrándose hasta el día de hoy un 79% de avance. Los rendimientos promedio varían según las lluvias ocurridas durante macollaje y encañazón. Los menores promedios se registran en el departamento San Jerónimo (12 qq/ha), con pisos de rendimiento de 8-10 qq/ha. En el departamento San Martín el promedio es de 14 qq/ha, con algunos lotes de 18 qq/ha y los de menor rinde de 6 qq/ha. Tanto en el departamento Iriondo como en el de Belgrano, los rindes promedian los 15-16 qq/ha, con rendimientos máximos puntuales de 18-20 qq/ha en la localidad de Las Rosas, perteneciente al departamento Belgrano. La calidad del grano es buena.

En la delegación Casilda, las altas temperaturas de los últimos días, acompañadas de vientos, han acelerado la pérdida de humedad de los granos en los lotes más avanzados, como así también en el llenado de los granos en las siembras más tardías. Los primeros datos de recolección, que en ningún departamento supera el 3% de la superficie sembrada, refieren rendimientos máximos de 25 qq/ha, en campos con rotaciones estables y altos niveles de fertilización del departamento Caseros, y mínimos de 6 qq/ha dentro del mismo departamento, en zonas sumamente afectadas por la sequía (Los Molinos y Colonia Las Flores). Se observa, a nivel general, una deficiente calidad de la producción, con presencia de granos chuzos y un muy bajo peso hectolítrico, producto de la elevada velocidad en el final del proceso de formación de los granos por la creciente temperatura en conjunción con la falta de lluvias que acompañó a esta fase evolutiva.

También continuaron activamente las tareas de cosecha en la delegación Rafaela, con rindes dispares, entre 5 y 20 qq/ha (aunque algunos lotes puntuales superan este último valor). Se estima que los rendimientos seguirán siendo inferiores a los valores normales para la zona y variables según el grado de afectación que tuvieron los cultivos,

como consecuencia de la prolongada sequía sufrida durante una gran parte del ciclo. La calidad comercial en varios casos se encuentra en grados 2 y 3, sin embargo se verifican algunas partidas con rebajas por granos verdes y dañados, o por bajo peso hectolítrico que las colocan fuera de grado. La calidad industrial, por el momento, con buenos valores de proteína y gluten.

Comenzó la cosecha en el departamento de General López, con rendimientos muy dispares. En la zona de Villa Cañás, algunos lotes rindieron 30 qq/ha, en la zona de Cafferata los rindes oscilaron entre 12 y 18 qq/ha, en Sancti Spíritu y Amenábar, alrededor de los 25-28 qq/ha y en Teodelina, 35 qq/ha.

San Luis

Prosiguió la cosecha con rindes que oscilan entre los 11 y 52 qq/ha en lotes en secano y bajo riego, respectivamente.

NOA

Restan levantar unas pocas hectáreas de trigo en la provincia de **Salta**, las mismas corresponden a la zona del Valle de Lerma. El rinde promedio es de unos 14 qq/ha. En **Jujuy** se da por finalizada la cosecha con rendimientos que promediaron, aproximadamente, los 25 qq/ha, un valor bueno para la zona, en donde los lotes han podido ser regados en tiempo y forma. También concluyó en la provincia de **Catamarca**, con rindes normales, que promediaron los 18 qq/ha y buena calidad.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2008/09

Arroz

En la provincia de **Entre Ríos**, continúan inundándose las arroceras más adelantadas, y controlando malezas.

En el departamento San Javier, en la provincia de **Santa Fe**, se continúan sembrando ambas variedades, mientras que en los departamentos Garay y La Capital, finalizó la siembra del arroz largo fino. Los lotes presentan una buena evolución.

En la provincia de Chaco, falta, aproximadamente, un 20% del área para finalizar la siembra. De lo implantado, hasta ahora, un 35% se encuentra en óptimo estado, el resto con dificultad para germinar por falta de lluvias.

Girasol

Buenos Aires

En la zona de Bahía Blanca, la superficie inicialmente estimada, se ha reducido aproximadamente un 7%, debido a la desfavorable condición climática acontecida.

Los lotes ya implantados en la zona de Bolívar, se encuentran evolucionando de manera adecuada, sin haberse registrado daños por las heladas acontecidas.

En ámbitos de la delegación Lincoln, el cultivo evoluciona normalmente, atravesando etapas que van de V5/V7, sin reportarse problemas fitosanitarios, ni presencia inconveniente de malezas.

En la zona comprendida por la delegación Pehuajó, el cultivo en general con 6 hojas, con buen estado en relación con las condiciones climáticas; se encuentran demorados los controles de gramíneas por la falta de condiciones climáticas para las aplicaciones, por la persistencia de días ventosos y con baja humedad relativa.

Se terminó con la siembra de este cultivo en la zona de Pergamino, aprovechando la poca humedad edáfica y el aumento de la temperatura del suelo para lograr una buena implantación.

Si bien se ha avanzado en la siembra en ámbitos de Pigüé, a la fecha la misma se halla detenida por falta de humedad adecuada, y que de continuar con dichas condiciones desfavorables, el nacimiento de los últimos lotes se verá comprometido.

Se ha finalizado la siembra en la zona comprendida por la delegación Tandil. Debido a la falta de humedad y a la incertidumbre de precios en los mercados, se estima que en los sucesivos informes se verá reflejado un descenso en la superficie destinada a esta oleaginosa.

Como no se han registrado precipitaciones durante la semana en la zona de Tres Arroyos, no se avanzó en la siembra.

Córdoba

Hasta la fecha en la zona de Laboulaye, la falta de lluvias ha detenido la siembra; las precipitaciones registradas durante el miércoles, probablemente permitan avanzar en las tareas.

En áreas de la delegación Marcos Juárez, la emergencia de los lotes es satisfactoria y su estado es de bueno a regular dependiendo de la calidad de lotes. Se realizaron controles por daño de hormigas.

Con buen aspecto y sanidad, los lotes implantados en ámbitos de la delegación San Francisco, evolucionan normalmente, siendo necesarios nuevos aportes hídricos para continuar con el mismo.

En Villa María, este cultivo se encuentra en óptimas condiciones, con una altura aproximada de 30 cm, presentando en algunos casos hasta 6 hojas desplegadas. No se presentan plagas de importancia para este cultivo.

Entre Ríos

El estado hídrico en la zona de Rosario del Tala, es considerado como uno de los peores en 40 años, habiéndose registrado precipitaciones hasta la fecha que responden tan solo al 40% del promedio anual; es por ello que si bien el cultivo se encuentra en etapas vegetativas, es imperante la ocurrencia de precipitaciones de magnitud, para revertir la situación.

La Pampa

En áreas de la delegación General Pico, no se ha registrado avance de siembra durante la semana debido a la escasa humedad del suelo. Se estima que con la ocurrencia

de lluvias en la próxima semana podrían sembrarse los últimos lotes del cultivo en la región. Las elevadas temperaturas y ausencia de lluvias significativas podrían restringir el número y tamaño de hojas de las plantas. No obstante, la adecuada humedad del suelo registrada durante el período de siembra que produjo un crecimiento óptimo de la raíz y podría disminuir los efectos del actual déficit hídrico. Las sementeras aún son calificadas como buenas, y los lotes más avanzados poseen plantas con 6 a 8 hojas ya diferenciadas y su altura supera los 50cm.

Las severas condiciones climáticas imperantes en áreas de la delegación Santa Rosa, tales como elevadas temperaturas y fuertes vientos, impidió el avance en las tareas de siembra, unas escasas precipitaciones registradas durante el día miércoles, quizás permitan retomar las tareas.

Santa Fe

La sequía persistente en la zona comprendida por la delegación Avellaneda, ha determinado la pérdida de lotes implantados, la cual podría verse incrementada de continuar dicha situación; tales lotes son laboreados para sembrar soja. En el departamento Nueve de Julio, la granizada, también ha determinado la pérdida de superficie implantada.

No obstante la escasa humedad edáfica de los suelos emplazados en áreas de la delegación Cañada de Gómez, el cultivo presenta un buen aspecto general, pero demorado en su desarrollo.

En la zona de Rafaela, los plantíos se encuentran en etapas que van desde crecimiento vegetativo a principios o plena floración para los más adelantados. Afectados por la falta de humedad y elevadas temperaturas, necesitan la ocurrencia de lluvias. Buen estado sanitario.

Chaco

Los lotes implantados se encuentran en buen estado evolutivo, y presentan un buen aspecto, pero dadas las condiciones iniciales, de tan prolongada sequía, se estima que los rendimientos finales, en comparación con campañas previas, serían inferiores, no obstante haberse producido abundantes precipitaciones.

San Luis

La gran variabilidad en el registro pluviométrico, determina que el avance en la siembra sea desparejo, registrándose avance en aquellos lugares donde la humedad lo permite.

Maíz

Buenos Aires

Prosiguió la siembra en el área de la delegación Bahía Blanca; a la fecha lo sembrado alcanza a unas 5.600 ha, lo que representa el 55% del área implantada, un 80% en zona de riego.

En la zona de la delegación Lincoln, los primeros lotes sembrados están en etapa vegetativa V6-8. La humedad es buena a regular. Se observaron trips y cortadoras que están siendo controlados.

Los lotes implantados en la zona de la delegación Pehuajó, tienen un buen stand de plantas, aunque la elevada evapotranspiración y la falta de humedad superficial, están afectando su crecimiento vegetativo.

En la zona de la delegación Pigüé, las tareas de implantación se encuentran paralizadas debido a la escasa humedad de los suelos. Tal situación también está afectando el nacimiento de las últimas siembras.

En el transcurso de la semana, se dio por concluida la siembra en la delegación Tandil. Prácticamente no se han producido registros de lluvias importantes en toda el área, con un máximo de 15 mm en la localidad de Casalins (partido de Pila) y un mínimo de 1 mm en las localidades de Balcarce y Vela (partido de Tandil). Estos registros no han sido generalizados por zona, sino focalizados en pequeñas áreas. Se estima sumamente necesaria la ocurrencia de lluvias generales de 40 a 50 mm, para lograr recomponer la humedad del perfil edáfico, fundamentalmente la humedad superficial que permitirá una buena emergencia.

En la delegación Veinticinco de Mayo, se espera la ocurrencia de lluvias que permitan la recuperación del maíz sembrado en directa que fue afectado por la helada de la semana pasada.

Córdoba

La siembra del maíz sigue detenida en la delegación Laboulaye, debido a la falta de humedad. Se espera una mejora en la situación de los suelos luego de las lluvias ocurridas entre los días martes 25 y miércoles 26, para finalizar con las tareas. Los primeros lotes sembrados alcanzan mayor y mejor "plante", producto del buen desarrollo de raíces que encontraron humedad en los primeros días de crecimiento. Los tardíos no tienen el mismo aspecto y se ven más sufridos. Continúan los alertas por ataque de cortadoras. No se reportaron daños por la helada registrada en la anterior quincena.

La falta de precipitaciones y las elevadas temperaturas, están afectando de manera notable el desarrollo del cultivo en la delegación Marcos Juárez, aunque se espera una recuperación de los lotes luego de las lluvias del martes 25 y miércoles 26. El estado de los maíces emergidos es bueno a regular, presentando de 3 a 7 hojas. Las tareas de refertilización se realizan con la mitad de la dosis aplicada la pasada campaña. Los lotes afectados por las bajas temperaturas del día 16 se están recuperando. No se detecta presencia de plagas.

En la delegación Villa María, el maíz "de primera" está prácticamente sembrado, presenta un muy buen estado general, en plena etapa de crecimiento y sin presencia de plagas. El de segunda va a comenzar a sembrarse en estos días, considerándose entre un 20 a 30% de la superficie destinada a este cultivo.

Por falta de humedad en el perfil no se pudo continuar con la implantación en la delegación San Francisco. El estado general del cultivo es bueno. En algunas zonas, las altas temperaturas diurnas que se registraron durante la semana, han afectado a las plantas que se encuentran en los primeros estadios de crecimiento. Los maíces de los lotes sembrados temprano tienen una altura que supera el metro. El estado sanitario es bueno.

Entre Ríos

En la delegación Rosario del Tala, la mayoría de los lotes presenta entre 6 y 10 hojas. El aumento de las temperaturas y la alta radiación producen estrés hídrico en las horas pico de mayor calor. La situación más preocupante se da en el caso de los lotes que están por iniciar la floración, que para la zona son los menos.

La Pampa

Los trabajos de siembra de los lotes de maíz están interrumpidos debido a la escasa humedad del suelo. A pesar de eso, no se han reportado problemas generalizados o graves durante el período de emergencia. Las elevadas temperaturas, los fuertes vientos y la ausencia de lluvias durante la última semana, restringe el crecimiento vegetativo y podría afectar el número de hojas de las plantas. En la zona norte de la provincia, los lotes de maíz para cosecha más avanzados ya han completado la formación de hojas, poseen una altura de 40 a 60 cm y se observa un activo crecimiento de raíces que prácticamente alcanzan la mitad del entresurco. En la zona sur, aún se encuentran entre las etapas vegetativas V3 y V4.

Santa Fe

La evolución del maíz temprano en la delegación Avellaneda, es, en general, buena, aunque en algunos sectores se encuentra afectado por la falta de humedad adecuada. La mayoría de los lotes está iniciando la floración.

En la delegación Cañada de Gómez, las elevadas temperaturas y escasas lluvias caídas hacen que el cultivo no avance en su crecimiento y muestre marcados síntomas de estrés hídrico. Se observan lotes secándose por zonas en los departamentos de Iriondo y Belgrano. El estado fenológico del cultivo es de crecimiento, con 4-6 hojas expandidas.

En la delegación Casilda, se observaron efectos de las heladas pasadas en la parte sur del departamento Constitución (Juncal), al límite con la provincia de Buenos Aires, aunque se estima que las lluvias esperadas para estos días provocarían una reacción del cultivo que permitiría su recuperación. El resto del área no ha padecido el mencionado inconveniente pero sí ha tenido que soportar temperaturas diurnas de hasta 36° C, por lo que se pueden ver plantas "acigarradas" con el crecimiento lentificado. Para una normalización en el desarrollo vegetativo del maíz se estaría necesitando una inmediata recarga hídrica, en particular en aquellos lotes que ya muestran un estado más avanzado con 6 hojas completamente desplegadas.

Los lotes de primera en la delegación Rafaela, evolucionan mayoritariamente en etapa de crecimiento vegetativo y los más adelantados en floración. Debido a la falta de humedad y a las altas temperaturas que se vienen registrando, el cultivo se encuentra muy sufrido, con marcados síntomas de estrés hídrico en hojas, necesitando la ocurrencia de lluvias a la brevedad, las cuales comenzaron a registrarse en algunas zonas el día miércoles 26. A partir de diciembre continuará la siembra tardía correspondiente al maíz de segunda.

En el departamento General López, los maíces ya empiezan a cerrar el surco, presentando un aspecto bueno a muy bueno.

San Luis

Durante el período comprendido entre el 19 y el 25 del corriente mes, se registraron chaparrones en diversos sectores de la provincia, que permitieron avanzar normalmente con la siembra, siendo algunos de los mismos muy intensos y con caída de granizo, pero a su vez en muchos sectores no se avanza por la falta de humedad edáfica. La helada de la semana pasada provocó el daño de varios lotes de maíz.

Maní

Momentáneamente se encuentra suspendida la siembra en áreas de Laboulaye, provincia de **Córdoba**, ante la falta de humedad en el perfil; es poco lo implantado e irregular su aspecto.

No se han registrado avances en la implantación en áreas de Río Cuarto.

Este cultivo está prácticamente todo sembrado en ámbitos de Villa María, quedando sólo algunos lotes aislados por terminar. El cultivo se encuentra en óptimas condiciones, en algunos casos con 3 a 4 hojas trifoliadas desplegadas. No hay presencia de plagas.

Soja

Buenos Aires

La falta de registros pluviométricos adecuados en ámbitos de la delegación Bolívar, impide el avance en la siembra, siendo este mínimo y en las zonas con humedad apropiada.

En la zona de influencia de la delegación Junín, la siembra se encuentra demorada a la espera de precipitaciones que permitan la recarga hídrica del perfil.

En áreas de la delegación Lincoln, las tareas de implantación se encuentran en un 83% de avance de la superficie intencionada; con los lotes ya implantados en etapas de nacimiento, y se registran faltantes de humedad en el perfil edáfico, para asegurar la emergencia y buen nacimiento de los últimos sembrados. Se observa la presencia de tucuras y orugas, sin sobrepasar los umbrales críticos, ya que son controladas. Se estima iniciar con la implantación de soja de segunda en los próximos días.

En áreas de la delegación Pehuajó el estado de esta oleaginosa, es de cuidado por la falta de humedad superficial y por sufrir el ataque de insectos. Se prevén resiembras en lotes con bajos stands de plantas.

Se terminó con la siembra de soja de primera en áreas de la delegación Pergamino, en forma muy lenta porque se había secado mucho la capa superficial del suelo y en los primeros 10 cm. de suelo prácticamente no hay humedad. La helada ocurrida el fin de semana pasado no se noto tanto en este cultivo, con una parte importante de la superficie todavía sin emerger. Al igual que en maíz algún lote aislado se tiene que resembrar fundamentalmente por presentar bajos importantes en los lotes, donde el efecto es más notorio y la resiembra se hace en forma cruzada a como estaba sembrado, sin tener que hacer ningún otro movimiento. Con respecto a la soja de segunda, comenzó la siembra

de aquellos lotes que venían de arveja, y los ya emergidos presentan buen aspecto, por las adecuadas condiciones para el crecimiento.

En áreas de Pigüé, por falta de humedad en el perfil, las tareas de siembra se hallan detenidas; de prolongarse la ausencia de precipitaciones, se estima que la superficie intencionada para esta oleaginosa se verá reducida.

El avance de la siembra de soja de primera en áreas de Salliqueló, es nulo debido a la falta de humedad en el perfil. Se esperan próximas precipitaciones para poder continuar.

Se continúa avanzando en la siembra en áreas de Tandil, siendo fundamental recibir nuevos aportes hídricos en los próximos días, para permitir un buen nacimiento de los lotes ya sembrados. La reducción en el área destinada a girasol, podrá verse como un incremento hacia esta oleaginosa.

La falta de humedad adecuada en ámbitos de Tres Arroyos, ha determinado la detención en las labores de siembra.

En áreas de Salliqueló, no obstante haberse registrado algunas precipitaciones, las mismas fueron erráticas y de baja intensidad, que dadas las altas temperaturas y los fuertes vientos registrados, han provocado el desecamiento del perfil, impidiendo a la fecha el avance en la siembra.

La ausencia de precipitaciones en la zona de Veinticinco de Mayo, impide el avance en la siembra de esta oleaginosa. El estado hídrico de los suelos es calificado como sequía, siendo la razón preponderante para permitir un normal desarrollo de los lotes ya implantados. No se registraron daños por heladas.

Córdoba

El avance en la siembra de esta oleaginosa, en ámbitos de la delegación Laboulaye, no ha sido importante, estimándose que inclusive lotes sembrados en los últimos 15 días seguramente deban resembrarse ante el mal nacimiento y la sequedad de las plantas, que las fuertes condiciones han quemado. Sólo aquellos cuadros ubicados en regiones que pudieron haber recibido algún chaparrón cercano a la siembra alcanzan ya un estado V6.

Las altas temperaturas y la ausencia de precipitaciones registradas en la zona de influencia de la delegación Marcos Juárez, son recurrentes ya que comienzan a afectar el estado de los lotes implantados; no obstante algunos registros pluviométricos han permitido revertir en cierto modo tal situación, permitiendo salir de la situación de sequía, pero no completamente. El avance en la siembra es del 73%, con un ritmo lento dadas las condiciones climáticas. Continúa observándose la presencia de bicho bolita, en valores no significativos por el momento. Con respecto a la soja de segunda ocupación, a principios de semana, se ha dado inicio a la siembra en algunos lotes con una humedad edáfica limitada.

En la zona de Río Cuarto, el avance se encuentra detenido por falta de humedad adecuada.

En la zona de influencia de la delegación San Francisco, el grado de avance en las tareas de siembra, es variable y dependiente de las condiciones de humedad edáficas, ya que sólo se ha sembrado en las zonas donde la humedad superficial lo permite, mientras que en el resto se encuentran a la espera de precipitaciones, siendo las reservas de regulares a escasas, como consecuencia de las elevadas temperaturas registradas en el último período. El cultivo presenta un buen nacimiento, variando su estado de evolución

entre el estado cotiledonar y lotes en los que se tiene la 2ª hoja trifoliada. No se observan plagas.

La soja de primera está casi toda sembrada en la zona de influencia de Villa María, en estado desde emergencia a 3 hojas verdaderas presentes. La soja de segunda se ha comenzado a sembrar, a medida que se va cosechando el trigo. Hay un avance de siembra entre 10-20%. No se presentan plagas de importancia, salvo algo de cortadoras y tucuras pero no en cantidades significativas.

Entre Ríos

En áreas de Rosario del Tala, hasta la fecha la siembra se encuentra parada, a la espera de lluvias reparadoras de la humedad edáfica; existe gran preocupación de los productores, por los lotes ya sembrados y sin nacer, ya que se han sembrado lotes sin humedad adecuada en la cama de siembra, se observan lotes con plántulas muertas, y en otros un gran retraso en el crecimiento. En lo que respecta a plagas continúan en algunos lotes ataques de trips, arañuelas, tucuras, chinches diminutas y hormigas, los productores controlan aquellos lotes más afectados.

La Pampa

Los trabajos de siembra de soja de primera están prácticamente paralizados en la zona de influencia de la delegación General Pico, debido a la falta de agua en el suelo. Sólo se han reportado casos puntuales en lotes sembrados con la modalidad directa. No se han reportado problemas generalizados o graves durante el período de emergencia y primeras etapas de crecimiento del cultivo. Las sementeras aún son calificadas como buenas y los lotes más avanzados poseen plantas en el estado fenológico V1 a V2. Las elevadas temperaturas y la ausencia de lluvias significativas durante la semana podrían condicionar el crecimiento vegetativo de la planta.

La continuidad en las condiciones da falta de humedad adecuada en los perfiles de la región de Santa Rosa, demoran las labores de siembra en toda la zona, y a la vez generan preocupación, por los lotes en plena emergencia, existiendo la posibilidad de resiembra en aquellos lotes con fallas en el nacimiento.

Santa Fe

El avance en la siembra en áreas de la delegación Avellaneda, es lento, debido fundamentalmente a la falta de humedad en el perfil edáfico, el grado de avance es relativo a la zona de acuerdo a las condiciones climáticas y de piso, siendo en promedio del 9%, del total intencionado. Se estima que la superficie podría incrementarse, a expensas de lotes perdidos de girasol y maíz. Los cuadros implantados, evolucionan normalmente.

Se ha paralizado la siembra debido a la ausencia de precipitaciones en la zona de influencia de la delegación Casilda. Al momento de redacción del informe, resulta necesario un mínimo de 30 milímetros para poder reanudar la actividad. Con respecto al cultivo ya implantado, existen algunas zonas con muertes de plántulas por stress hídrico y altas temperaturas y se reportan problemas de plagas de difícil control como Oruga Grasienta, Trips, Tucuras y Megascelis. Se está intentando realizar aplicaciones nocturnas con cipermetrina o Lambdacialotrina que arrojan una eficacia de control del 70 por ciento. Estos lotes con inconvenientes están asociados a barbechos químicos tardíos con supervivencia de malezas tales como Bolsa de Pastor o Rama Negra.

El avance en la siembra de la oleaginosa, en áreas de Cañada de Gómez, es nulo debido a la ausencia de precipitaciones que permitan recargar el perfil. Se continúan observando la presencia de arañuelas, trips, tucuras, etc., asociados a la falta de humedad.

En ámbitos de la delegación Rafaela, no se produjo avance en la siembra. A la fecha las tareas se encuentran paralizadas por falta de humedad. Se necesitan lluvias a la brevedad, para permitir la continuidad de la siembra y favorecer la evolución de los lotes ya implantados, los cuales se encuentran sufridos por la falta de humedad y altas temperaturas.

El cultivo ya emergido en áreas de Venado Tuerto, se encuentra en V2 a V3 y en algunos casos con problemas de cortadoras y gorgojos y se han tenido que resembrar lotes en forma parcial. La siembra de soja de primera está por finalizar, llegándose a una cobertura del 98%, sin contemplar la resiembra. En cuanto a la soja de segunda continúa la siembra en la medida que se van cosechando los trigos con la humedad edáfica muy limitada.

Chaco

Ha sido escasa la superficie destinada a la soja de primavera, y ya superando la fecha óptima, se espera que durante la primera quincena de diciembre se dé comienzo a la soja de segunda.

San Luis

Durante el período informado, se han registrado chaparrones en sectores puntuales de la región, siendo en algunos sitios, muy intensos y con caídas de granizo, sin registrarse daños, en función de ello, el avance está supeditado al grado de humedad edáfico.

NOA

Se da por iniciada la siembra de los primeros lotes, en los departamentos Anta, Orán y San Martín en la provincia de **Salta**, con un avance estimado de siembra del 1%. Se espera que se registren buenas precipitaciones que permitan largar de lleno la siembra en el NOA. Se vienen registrando altas temperaturas en Salta y Jujuy que superan los 30 a 34° C, con pronóstico de lluvias. En la provincia de **Catamarca**, se estima iniciar la siembra durante la primera quincena de diciembre.

Sorgo

A pesar de la escasa humedad edáfica, prosiguió la siembra en, prácticamente, toda la provincia de **Buenos Aires**, dándose por finalizada en las delegaciones Veinticinco de Mayo, Bolívar y Lincoln. En la delegación Junín, se informa que se espera la ocurrencia de lluvias para continuar con las tareas de implantación.

En la delegación Villa María, provincia de **Córdoba**, aún quedan algunos lotes de sorgo por sembrar, principalmente destinados a forraje. Los lotes ya implantados están entre emergencia hasta 5-6 hojas desplegadas. No hay presencia de plagas de importancia.

Debido a la falta de humedad en el perfil se paralizó la siembra en la zona de la delegación San Francisco. Los lotes emergidos presentan un buen estado general, salvo en

algunas zonas donde están sufriendo los efectos del estrés hídrico y térmico de estos últimos días.

Tampoco se ha avanzado con la siembra en la delegación Rosario del Tala, en la provincia de **Entre Ríos**, esperando la ocurrencia de lluvias que mejoren la condición hídrica de los suelos. Algunos lotes presentan ataques de orugas.

La misma condición de déficit hídrico se observa en las provincias de **La Pampa** y **Santa Fe**, por lo que las tareas de implantación se han visto interrumpidas.

En la delegación Avellaneda, provincia de **Santa Fe**, se ha completado la siembra del sorgo temprano. Es probable que el resto se continúe sembrando en el mes de diciembre. La evolución es buena a regular, debido a la falta de humedad en algunas zonas.

En la zona de la delegación Casilda, los lotes de sorgo comienzan a manifestar algunos inconvenientes de plagas que se relacionan con su actual estado evolutivo (2 a 4 hojas) y con la condición de humedad carente de los suelos. La principal plaga que lo está afectando es el complejo de cortadoras, por lo que se realizan aplicaciones de insecticidas para su control. La superficie cubierta ha quedado definida, evidenciando un leve crecimiento, fundamentalmente en campos de calidades intermedias.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

27/11/08

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@mecon.gov.ar.

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada

Semana al 27/11/08

MAIZ

| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
|----------------|-----------|-----------|------------------|------------------|-------------------|-----------|
| | 07/08 | 08/09 | 07/08 | 08/09 | 20/11/08 | 27/11/08 |
| | en % | | en ha | | en % | |
| Buenos Aires | 100 | 99 | 1.050.511 | 911.870 | 99 | 99 |
| Córdoba | 86 | 72 | 1.198.082 | 778.012 | 71 | 72 |
| Entre Ríos | 97 | 89 | 216.000 | 141.600 | 89 | 89 |
| La Pampa | 78 | 61 | 336.875 | 216.240 | 61 | 61 |
| Santa Fe | 77 | 74 | 328.342 | 298.545 | 74 | 74 |
| Resto del País | 30 | 25 | 161.366 | 108.070 | 21 | 25 |
| Total | 81 | 73 | 3.291.177 | 2.454.337 | 72 | 73 |

SOJA

| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
|----------------|-----------|-----------|------------------|------------------|-------------------|-----------|
| | 07/08 | 08/09 | 07/08 | 08/09 | 20/11/08 | 27/11/08 |
| | en % | | en ha | | en % | |
| Buenos Aires | 65 | 57 | 2.749.272 | 2.608.740 | 49 | 57 |
| Córdoba | 52 | 53 | 2.431.551 | 2.749.180 | 50 | 53 |
| Entre Ríos | 70 | 62 | 1.001.434 | 937.310 | 56 | 62 |
| La Pampa | 57 | 55 | 128.667 | 159.130 | 55 | 55 |
| Santa Fe | 59 | 46 | 2.077.362 | 1.859.140 | 45 | 46 |
| Resto del País | 9 | 2 | 228.600 | 40.460 | 1 | 2 |
| Total | 52 | 46 | 8.616.886 | 8.353.960 | 42 | 46 |

GIRASOL

| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
|----------------|-----------|-----------|------------------|------------------|-------------------|-----------|
| | 07/08 | 08/09 | 07/08 | 08/09 | 20/11/08 | 27/11/08 |
| | en % | | en ha | | en % | |
| Buenos Aires | 93 | 86 | 1.264.076 | 975.775 | 77 | 86 |
| Córdoba | 97 | 47 | 81.159 | 29.020 | 45 | 47 |
| Entre Ríos | 100 | 100 | 78.700 | 65.500 | 100 | 100 |
| La Pampa | 94 | 74 | 380.260 | 325.488 | 72 | 74 |
| Santa Fe | 100 | 100 | 243.300 | 232.100 | 100 | 100 |
| Resto del País | 73 | 74 | 330.508 | 198.082 | 70 | 74 |
| Total | 90 | 83 | 2.378.002 | 1.825.965 | 78 | 83 |

TRIGO

| Provincia | Campaña | | | | Area cosechada al: | |
|----------------|-----------|-----------|----------------|----------------|--------------------|-----------|
| | 07/08 | 08/09 | 07/08 | 08/09 | 20/11/08 | 27/11/08 |
| | en % | | en ha | | en % | |
| Buenos Aires | 0 | 1 | 0 | 20.080 | 0 | 1 |
| Córdoba | 16 | 44 | 194.548 | 286.840 | 4 | 44 |
| Entre Ríos | 19 | 71 | 58.847 | 159.460 | 34 | 71 |
| La Pampa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Santa Fe | 22 | 44 | 163.161 | 140.270 | 9 | 44 |
| Resto del País | 97 | 97 | 454.445 | 350.340 | 84 | 97 |
| Total | 14 | 23 | 871.000 | 956.990 | 10 | 23 |

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ
CAMPAÑA: 2008/09

| DELEGACION | | AREA A | | | | | | | AREA SEMBRADA |
|-------------------|--------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------|
| | | SEMBRAR(*) | 23/10 | 30/10 | 6/11 | 13/11 | 20/11 | 27/11 | |
| CORRIENTES | LA | 1.500 | 40 | 60 | 65 | 80 | 90 | 95 | 1.425 |
| | LF | 78.500 | 72 | 80 | 85 | 93 | 96 | 97 | 76.145 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Total CORRIENTES | | 80.000 | 71 | 80 | 85 | 93 | 96 | 97 | 77.570 |
| CHACO | LA | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | LF | 6.500 | 65 | 65 | 65 | 65 | 72 | 80 | 5.200 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Total CHACO | | 6.500 | 65 | 65 | 65 | 65 | 72 | 80 | 5.200 |
| Paraná | LA | 3.500 | 52 | 73 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.500 |
| | LF | 31.900 | 50 | 77 | 95 | 97 | 100 | 100 | 31.900 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Total | 35.400 | 50 | 77 | 95 | 97 | 100 | 100 | 35.400 |
| R. del Tala | LA | 6.700 | 45 | 60 | 80 | 95 | 100 | 100 | 6.700 |
| | LF | 42.500 | 60 | 75 | 90 | 97 | 100 | 100 | 42.500 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Total | 49.200 | 58 | 73 | 89 | 97 | 100 | 100 | 49.200 |
| Total ENTRE RIOS | | 84.600 | 55 | 74 | 92 | 97 | 100 | 100 | 84.600 |
| FORMOSA | LA | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | LF | 4.500 | 60 | 70 | 75 | 80 | 90 | 95 | 4.275 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Total FORMOSA | | 4.500 | 60 | 70 | 75 | 80 | 90 | 95 | 4.275 |
| Avellaneda | LA | 3.000 | 20 | 30 | 40 | 45 | 50 | 65 | 1.950 |
| | LF | 17.500 | 60 | 65 | 65 | 70 | 80 | 90 | 15.750 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Total | 20.500 | 54 | 60 | 61 | 66 | 76 | 86 | 17.700 |
| Rafaela | LA | 180 | - | - | - | 100 | 100 | 100 | 180 |
| | LF | 5.200 | 60 | 65 | 85 | 91 | 100 | 100 | 5.200 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Total | 5.380 | 58 | 63 | 82 | 91 | 100 | 100 | 5.380 |
| Total SANTA FE | | 25.880 | 55 | 60 | 66 | 72 | 81 | 89 | 23.080 |
| TOTAL PAIS | LA | 14.880 | 41 | 56 | 74 | 85 | 89 | 92 | 13.755 |
| | LF | 186.600 | 64 | 76 | 85 | 91 | 95 | 97 | 180.970 |
| | M | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Total | 201.480 | 62 | 74 | 84 | 91 | 95 | 97 | 194.725 |
| 2007/08 | | 183.550 | 31 | 43 | 54 | 64 | 70 | 79 | - |

Referencias del Tipo: LA, largo ancho; LF, largo fino; M, mediano.

(*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P.y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL
CAMPAÑA: 2008/09

| DELEGACION | AREA | | | | | | | AREA SEMBRADA |
|---------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------------|
| | A SEMBRAR (*) | 23/10 | 30/10 | 6/11 | 13/11 | 20/11 | 27/11 | |
| Bahía Blanca | 30.500 | 46 | 68 | 83 | 83 | 89 | 91 | 27.755 |
| Bolívar | 30.000 | - | 5 | 70 | 90 | 100 | 100 | 30.000 |
| Bragado | 9.950 | 29 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.950 |
| Junín | 3.300 | - | 11 | 80 | 100 | 100 | 100 | 3.300 |
| Lincoln | 16.100 | 4 | 74 | 97 | 100 | 100 | 100 | 16.100 |
| Pehuajó | 80.500 | 38 | 54 | 83 | 97 | 98 | 100 | 80.500 |
| Pergamino | 14.300 | - | 49 | 58 | 81 | 89 | 100 | 14.300 |
| Pigüé | 100.500 | - | - | 9 | 28 | 50 | 73 | 73.365 |
| Salliqueló | 169.000 | 50 | 80 | 96 | 99 | 100 | 100 | 169.000 |
| Tandil | 206.800 | 1 | 11 | 24 | 42 | 64 | 100 | 206.800 |
| T.Arroyos | 458.500 | 5 | 31 | 44 | 68 | 73 | 73 | 334.705 |
| 25 de Mayo | 10.000 | 17 | 81 | 100 | 100 | 100 | 100 | 10.000 |
| BUENOS AIRES | 1.129.450 | 14 | 36 | 52 | 69 | 77 | 86 | 975.775 |
| 07/08 | 1.358.650 | 24 | 40 | 62 | 73 | 87 | 93 | - |
| Laboulaye | 22.000 | 2 | 10 | 10 | 50 | 76 | 76 | 16.720 |
| M. Juárez | 6.500 | 87 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 6.500 |
| Río Cuarto | 27.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| S. Francisco | 5.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 5.000 |
| Villa María | 800 | 50 | 70 | 100 | 100 | 100 | 100 | 800 |
| CORDOBA | 61.300 | 19 | 23 | 24 | 38 | 47 | 47 | 29.020 |
| 07/08 | 83.446 | 35 | 63 | 71 | 86 | 94 | 97 | - |
| Paraná | 31.500 | 81 | 91 | 100 | 100 | 100 | 100 | 31.500 |
| R. del Tala | 34.000 | 60 | 85 | 85 | 100 | 100 | 100 | 34.000 |
| ENTRE RIOS | 65.500 | 70 | 88 | 92 | 100 | 100 | 100 | 65.500 |
| 07/08 | 78.700 | 78 | 81 | 97 | 100 | 100 | 100 | - |
| General Pico | 170.300 | 33 | 57 | 86 | 90 | 95 | 96 | 163.488 |
| Santa Rosa | 270.000 | 9 | 30 | 38 | 58 | 58 | 60 | 162.000 |
| LA PAMPA | 440.300 | 18 | 40 | 57 | 70 | 72 | 74 | 325.488 |
| 07/08 | 406.000 | 39 | 68 | 82 | 88 | 93 | 94 | - |
| Avellaneda | 158.000 | 98 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 158.000 |
| C. de Gómez | 5.000 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 5.000 |
| Casilda | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Rafaela | 68.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 68.000 |
| V. Tuerto | 1.100 | - | 15 | 80 | 90 | 100 | 100 | 1.100 |
| SANTA FE | 232.100 | 98 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 232.100 |
| 07/08 | 243.300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - |
| CATAMARCA | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| CORRIENTES | 3.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| CHACO | 143.000 | 78 | 78 | 91 | 96 | 99 | 99 | 141.570 |
| FORMOSA | 3.500 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| JUJUY | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| MISIONES | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| SALTA | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| SAN LUIS | 114.700 | 9 | 18 | 23 | 27 | 33 | 46 | 52.762 |
| S. ESTERO | 3.750 | 85 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.750 |
| TUCUMAN | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| TOTAL PAIS | 2.196.600 | 30 | 46 | 59 | 72 | 78 | 83 | 1.825.965 |
| 07/08 | 2.622.846 | 40 | 54 | 69 | 77 | 86 | 90 | - |

(*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ
CAMPAÑA: 2008/09

| DELEGACION | AREA | | | | | | | AREA SEMBRADA |
|---------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------|
| | A SEMBRAR (*) | 23/10 | 30/10 | 6/11 | 13/11 | 20/11 | 27/11 | |
| Bahía Blanca | 10.300 | - | - | 22 | 42 | 48 | 55 | 5.665 |
| Bolívar | 50.000 | 75 | 75 | 90 | 100 | 100 | 100 | 50.000 |
| Bragado | 67.700 | 62 | 92 | 100 | 100 | 100 | 100 | 67.700 |
| Junín | 102.000 | 93 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 102.000 |
| Lincoln | 113.500 | 83 | 94 | 98 | 98 | 98 | 98 | 111.230 |
| Pehuajó | 167.300 | 94 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 167.300 |
| Pergamino | 68.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 68.800 |
| Pigüé | 14.500 | 13 | 35 | 62 | 82 | 95 | 95 | 13.775 |
| Salliqueló | 85.000 | 50 | 55 | 91 | 97 | 100 | 100 | 85.000 |
| Tandil | 91.400 | 69 | 82 | 90 | 94 | 97 | 100 | 91.400 |
| T.Arroyos | 53.000 | 3 | 51 | 85 | 94 | 100 | 100 | 53.000 |
| 25 de Mayo | 82.300 | 71 | 85 | 100 | 100 | 100 | 100 | 82.300 |
| Otros Partidos | 13.700 | 75 | 90 | 95 | 100 | 100 | 100 | 13.700 |
| BUENOS AIRES | 919.500 | 73 | 84 | 95 | 98 | 99 | 99 | 911.870 |
| 07/08 | 1.052.280 | 82 | 87 | 95 | 96 | 100 | 100 | - |
| Laboulaye | 222.000 | 25 | 39 | 77 | 87 | 87 | 87 | 193.140 |
| M. Juárez | 221.100 | 90 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 221.100 |
| Río Cuarto | 240.000 | 47 | 48 | 50 | 52 | 54 | 56 | 134.400 |
| S. Francisco | 176.000 | 16 | 17 | 21 | 30 | 36 | 36 | 63.360 |
| Villa María | 215.600 | 53 | 63 | 70 | 70 | 70 | 77 | 166.012 |
| CORDOBA | 1.074.700 | 47 | 55 | 65 | 69 | 71 | 72 | 778.012 |
| 07/08 | 1.440.000 | 77 | 81 | 82 | 84 | 85 | 86 | - |
| Paraná | 73.600 | 84 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 73.600 |
| R. del Tala | 85.000 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 68.000 |
| ENTRE RIOS | 158.600 | 82 | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 | 141.600 |
| 07/08 | 222.400 | 91 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | - |
| General Pico | 187.800 | 38 | 51 | 61 | 70 | 80 | 80 | 150.240 |
| Santa Rosa | 165.000 | 9 | 23 | 31 | 40 | 40 | 40 | 66.000 |
| LA PAMPA | 352.800 | 24 | 38 | 47 | 56 | 61 | 61 | 216.240 |
| 07/08 | 433.500 | 40 | 59 | 66 | 71 | 76 | 78 | - |
| Avellaneda | 70.000 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 12.600 |
| C. de Gómez | 59.000 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 59.000 |
| Casilda | 43.000 | 78 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 40.420 |
| Rafaela | 128.500 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 83.525 |
| V. Tuerto | 103.000 | 80 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 103.000 |
| SANTA FE | 403.500 | 66 | 73 | 74 | 74 | 74 | 74 | 298.545 |
| 07/08 | 453.600 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | - |
| CATAMARCA | 10.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| CORRIENTES | 12.000 | - | - | - | - | - | 10 | 1.200 |
| CHACO | 92.500 | 16 | 16 | 19 | 19 | 26 | 30 | 27.750 |
| FORMOSA | 18.000 | - | - | - | - | 10 | 20 | 3.600 |
| JUJUY | 5.200 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| MISIONES | 32.500 | 46 | 47 | 48 | 49 | 55 | 60 | 19.500 |
| SALTA | 48.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| SAN LUIS | 82.500 | 14 | 31 | 36 | 40 | 45 | 50 | 41.250 |
| S. ESTERO | 105.500 | 1 | 2 | 2 | 5 | 10 | 14 | 14.770 |
| TUCUMAN | 29.850 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| TOTAL PAIS | 3.345.150 | 51 | 59 | 67 | 70 | 72 | 73 | 2.454.337 |
| 07/08 | 4.144.690 | 66 | 71 | 75 | 77 | 80 | 81 | - |

(*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI
CAMPAÑA: 2008/09

| DELEGACION | TIPO | AREA A | | | | | | | AREA SEMBRADA |
|---------------|-----------------------|----------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------|
| | | SEMBRAR (*) | 23/10 | 30/10 | 6/11 | 13/11 | 20/11 | 27/11 | |
| CORRIENTES | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 150 | - | - | - | - | - | 100 | 150 |
| | Total | 150 | - | - | - | - | - | 100 | 150 |
| | 2007/08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| FORMOSA | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 100 | - | - | - | - | - | 100 | 100 |
| | Total | 100 | - | - | - | - | - | 100 | 100 |
| | 2007/08 | 39 | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 600 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Total | 600 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2007/08 | 600 | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 6.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Total | 6.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2007/08 | 6.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| SANTA FE | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 380 | - | 30 | 55 | 80 | 100 | 100 | 380 |
| | Total | 380 | - | 30 | 55 | 80 | 100 | 100 | 380 |
| | 2007/08 | 400 | 30 | 35 | 55 | 100 | 100 | 100 | - |
| SAN LUIS | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 4.300 | - | - | - | - | 32 | 43 | 1.849 |
| | Total | 4.300 | - | - | - | - | 32 | 43 | 1.849 |
| | 2007/08 | 2.700 | - | - | - | - | - | - | - |
| LA PAMPA | Colorado | 19.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Total | 19.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2007/08 | 25.000 | - | - | - | 10 | 15 | 40 | - |
| Laboulaye | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 75.000 | - | - | - | 4 | 13 | 13 | 9.750 |
| | Total | 75.000 | - | - | - | 4 | 13 | 13 | 9.750 |
| Marcos Juarez | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Total | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| Río Cuarto | Colorado | 3.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.800 |
| | Rosado | 78.500 | 21 | 51 | 61 | 66 | 66 | 66 | 51.810 |
| | Total | 82.300 | 25 | 53 | 63 | 68 | 68 | 68 | 55.610 |
| Villa María | Colorado | 1.100 | 3 | 31 | 44 | 75 | 86 | 91 | 1.001 |
| | Rosado | 61.450 | 2 | 38 | 50 | 76 | 88 | 91 | 55.920 |
| | Total | 62.550 | 2 | 38 | 50 | 76 | 88 | 91 | 56.921 |
| CORDOBA | Colorado | 4.900 | 78 | 85 | 87 | 94 | 97 | 98 | 4.801 |
| | Rosado | 214.950 | 8 | 29 | 37 | 47 | 54 | 55 | 117.480 |
| | Total | 219.850 | 10 | 31 | 38 | 48 | 55 | 56 | 122.281 |
| | 2007/08 | 193.150 | - | 2 | 23 | 38 | 50 | 75 | - |
| TOTAL PAIS | Colorado | 23.900 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 20 | 4.801 |
| | Rosado | 226.480 | 8 | 28 | 35 | 45 | 52 | 53 | 119.959 |
| | 08/09 Total | 250.380 | 9 | 27 | 33 | 43 | 49 | 50 | 124.760 |
| 07/08 | Total | 227.889 | 0 | 2 | 20 | 33 | 43 | 68 | - |

(*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P.y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA
CAMPAÑA: 2008/09

| DELEGACION | AREA A | | | | | | | | AREA SEMBRADA |
|-------------------|--------------|-------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------|
| | SEBRAR (*) | 23/10 | 30/10 | 6/11 | 13/11 | 20/11 | 27/11 | | |
| Bahia Blanca | 1ª | 1.550 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | 2ª | 1.350 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Bolivar | 1ª | 264.000 | - | 1 | 10 | 30 | 60 | 67 | 176.880 |
| | 2ª | 73.400 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Bragado | 1ª | 234.000 | - | 2 | 14 | 28 | 32 | 65 | 152.100 |
| | 2ª | 97.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | F | 6.800 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Junin | 1ª | 384.400 | 1 | 14 | 40 | 72 | 72 | 72 | 276.770 |
| | 2ª | 111.700 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Lincoln | 1ª | 419.000 | 6 | 22 | 38 | 53 | 68 | 83 | 347.770 |
| | 2ª | 196.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | F | 14.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Pehuajó | 1ª | 494.300 | 3 | 16 | 32 | 65 | 80 | 86 | 425.100 |
| | 2ª | 75.800 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | F | 10.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Pergamino | 1ª | 655.200 | 56 | 73 | 73 | 92 | 92 | 100 | 655.200 |
| | 2ª | 121.200 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 6 | 7.270 |
| Pigüé | 1ª | 134.000 | - | - | - | - | 20 | 62 | 83.080 |
| | 2ª | 14.400 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Salliqueló | 1ª | 175.000 | - | - | 6 | 34 | 64 | 79 | 138.250 |
| | 2ª | 17.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | F | 4.500 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Tandil | 1ª | 207.500 | - | 6 | 11 | 22 | 41 | 79 | 163.930 |
| | 2ª | 188.800 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Tres Arroyos | 1ª | 291.500 | - | - | - | 19 | 26 | 26 | 75.790 |
| | 2ª | 49.500 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| 25 de Mayo | 1ª | 205.000 | 2 | 13 | 44 | 50 | 52 | 52 | 106.600 |
| | 2ª | 105.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| BUENOS AIRES | 08/09 | 4.551.900 | 9 | 17 | 25 | 40 | 48 | 57 | 2.608.740 |
| | 07/08 | 4.218.300 | 6 | 17 | 32 | 43 | 56 | 65 | - |
| Laboulaye | 1ª | 520.000 | 2 | 9 | 30 | 55 | 75 | 82 | 426.400 |
| | 2ª | 140.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| M. Juárez | 1ª | 1.095.100 | 8 | 43 | 53 | 70 | 73 | 73 | 799.420 |
| | 2ª | 165.300 | - | - | - | - | - | 6 | 9.920 |
| | F | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Río Cuarto | 1ª | 790.300 | 11 | 31 | 50 | 50 | 50 | 50 | 395.150 |
| | 2ª | 211.100 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| S.Francisco | 1ª | 1.209.000 | 1 | 3 | 7 | 20 | 36 | 40 | 483.600 |
| | 2ª | 100.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| V. María | 1ª | 705.390 | 3 | 10 | 24 | 24 | 81 | 81 | 571.370 |
| | 2ª | 211.050 | - | - | - | - | - | 30 | 63.320 |
| CORDOBA | 08/09 | 5.147.240 | 4 | 17 | 27 | 36 | 50 | 53 | 2.749.180 |
| | 07/08 | 4.603.800 | 11 | 14 | 30 | 40 | 44 | 52 | - |
| Paraná | 1ª | 470.000 | 2 | 8 | 21 | 45 | 80 | 90 | 423.000 |
| | 2ª | 113.500 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| R. del Tala | 1ª | 787.000 | 5 | 10 | 45 | 57 | 60 | 65 | 511.550 |
| | 2ª | 138.000 | - | - | - | - | 1 | 2 | 2.760 |
| | F | 3.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| ENTRE RIOS | 08/09 | 1.511.500 | 3 | 8 | 30 | 44 | 56 | 62 | 937.310 |
| | 07/08 | 1.484.500 | 3 | 7 | 23 | 34 | 51 | 70 | - |
| General Pico | 1ª | 203.600 | - | 4 | 24 | 34 | 72 | 72 | 146.590 |
| | 2ª | 23.600 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Santa Rosa | 1ª | 33.000 | - | - | 4 | 36 | 36 | 38 | 12.540 |
| | 2ª | 28.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| LA PAMPA | 08/09 | 288.200 | 0 | 3 | 17 | 28 | 55 | 55 | 159.130 |
| | 07/08 | 222.400 | 0 | 4 | 11 | 32 | 36 | 57 | - |
| Avellaneda | 1ª | 98.500 | - | - | 3 | 3 | 7 | 9 | 8.870 |
| | 2ª | 77.200 | - | - | - | - | - | 3 | 2.320 |
| C.de Gómez | 1ª | 1.345.000 | - | 30 | 38 | 43 | 43 | 43 | 578.350 |
| | 2ª | 250.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Casilda | 1ª | 805.700 | 3 | 15 | 25 | 52 | 54 | 54 | 435.080 |
| | 2ª | 39.200 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Rafaela | 1ª | 675.000 | 2 | 5 | 15 | 33 | 52 | 52 | 351.000 |
| | 2ª | 110.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| V. Tuerto | 1ª | 490.000 | 2 | 18 | 65 | 85 | 95 | 98 | 480.200 |
| | 2ª | 166.000 | - | - | - | - | 1 | 2 | 3.320 |
| SANTA FE | 08/09 | 4.056.600 | 1 | 16 | 28 | 40 | 45 | 46 | 1.859.140 |
| | 07/08 | 3.477.050 | 5 | 13 | 37 | 52 | 60 | 59 | - |
| CATAMARCA | | 55.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| CORRIENTES | | 20.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| CHACO | 1ª | 4.200 | - | - | - | 45 | 74 | 76 | 3.190 |
| | 2ª | 636.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| FORMOSA | | 13.600 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| JUJUY | | 7.000 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| MISIONES | | 760 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| SALTA | | 477.000 | - | - | - | - | - | 1 | 4.770 |
| SAN LUIS | | 125.000 | - | 5 | 5 | 8 | 16 | 26 | 32.500 |
| S. ESTERO | 1ª | 8.800 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | 2ª | 817.100 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| TUCUMAN | | 285.850 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| TOTAL PAIS | 08/09 | 18.005.750 | 4 | 13 | 23 | 34 | 43 | 46 | 8.353.960 |
| | 07/08 | 16.553.430 | 6 | 12 | 27 | 37 | 45 | 52 | - |

(*) Expectativa de siembra. F: forrajera
Las AREAS se expresan en hectáreas.

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO GRANIFERO
CAMPAÑA: 2008/09

| DELEGACION | AREA | | | | | | | AREA SEMBRADA |
|---------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------|
| | A SEMBRAR (*) | 23/10 | 30/10 | 06/11 | 13/11 | 20/11 | 27/11 | |
| Bahía Blanca | 2.400 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Bolívar | 1.600 | - | - | - | 10 | 50 | 100 | 1.600 |
| Bragado | 1.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.800 |
| Junín | 1.600 | - | - | - | 30 | 30 | 30 | 480 |
| Lincoln | 2.800 | - | - | - | 3 | 81 | 100 | 2.800 |
| Pehuajó | 8.200 | - | - | - | 25 | 43 | 46 | 3.772 |
| Pergamino | 9.350 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.350 |
| Pigüé | 34.500 | - | - | - | - | 20 | 23 | 7.935 |
| Salliqueló | 12.000 | - | - | - | - | - | 26 | 3.120 |
| Tandil | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| T.Arroyos | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| 25 de Mayo | 2.900 | - | - | - | - | - | 100 | 2.900 |
| BUENOS AIRES | 77.150 | 14 | 14 | 14 | 18 | 33 | 44 | 33.757 |
| 2007/08 | 62.425 | 8 | 13 | 16 | 21 | 42 | 60 | - |
| Laboulaye | 1.500 | - | - | - | - | 14 | 50 | 750 |
| M. Juárez | 7.100 | 3 | 71 | 76 | 94 | 100 | 100 | 7.100 |
| Río Cuarto | 32.300 | - | - | - | - | - | 30 | 9.690 |
| S. Francisco | 57.000 | - | 2 | 12 | 34 | 60 | 60 | 34.200 |
| Villa María | 39.900 | 4 | 32 | 60 | 64 | 80 | 85 | 33.915 |
| CORDOBA | 137.800 | 1 | 14 | 26 | 37 | 53 | 62 | 85.655 |
| 2007/08 | 142.590 | 9 | 22 | 35 | 55 | 78 | 78 | - |
| Paraná | 57.500 | - | 7 | 19 | 36 | 84 | 97 | 55.775 |
| R. del Tala | 70.000 | 15 | 35 | 60 | 78 | 78 | 78 | 54.600 |
| ENTRE RIOS | 127.500 | 8 | 22 | 42 | 59 | 81 | 87 | 110.375 |
| 2007/08 | 113.500 | 10 | 22 | 43 | 73 | 86 | 93 | - |
| General Pico | 26.800 | - | - | - | 54 | 65 | 65 | 17.420 |
| Santa Rosa | 30.000 | - | 4 | 12 | 20 | 20 | 20 | 6.000 |
| LA PAMPA | 56.800 | 0 | 2 | 6 | 36 | 41 | 41 | 23.420 |
| 2007/08 | 42.000 | 20 | 33 | 41 | 48 | 74 | 82 | - |
| Avellaneda | 65.500 | 26 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 20.305 |
| C. de Gómez | 26.500 | - | 36 | 42 | 61 | 61 | 61 | 16.165 |
| Casilda | 5.900 | 29 | 42 | 54 | 80 | 100 | 100 | 5.900 |
| Rafaela | 88.000 | 25 | 30 | 60 | 87 | 93 | 93 | 81.840 |
| V. Tuerto | 950 | 25 | 60 | 90 | 100 | 100 | 100 | 950 |
| SANTA FE | 186.850 | 22 | 32 | 47 | 64 | 67 | 67 | 125.160 |
| 2007/08 | 184.000 | 38 | 50 | 68 | 74 | 77 | 77 | - |
| CATAMARCA | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| CORRIENTES | 3.000 | - | - | - | - | - | 15 | 450 |
| CHACO | 105.800 | 17 | 17 | 22 | 22 | 29 | 34 | 35.972 |
| FORMOSA | 2.000 | - | - | - | - | - | 10 | 200 |
| JUJUY | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| MISIONES | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| SALTA | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| SAN LUIS | 32.200 | 1 | 3 | 3 | 5 | 10 | 17 | 5.474 |
| S. ESTERO | 93.000 | 1 | 5 | 5 | 8 | 15 | 23 | 21.390 |
| TUCUMAN | 2.050 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| TOTAL PAIS | 824.150 | 10 | 17 | 27 | 38 | 48 | 54 | 441.853 |
| 2007/08 | 807.025 | 13 | 21 | 32 | 43 | 56 | 61 | - |

(*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE CEBADA CERVECERA
CAMPAÑA 2008/09(*)

| DELEGACION | AREA SEMBRADA | 13/11 | 20/11 | 27/11 | AREA PERDIDA | AREA COSECHADA |
|---------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------------|-------------------|
| Bahía Blanca | 24.700 | - | 20 | 69 | 3.500 | 14.628 |
| Bolívar | 36.400 | - | - | - | - | 0 |
| Bragado | 21.150 | - | - | 33 | - | 6.980 |
| Junín | 28.500 | - | - | 20 | - | 5.700 |
| Lincoln | 20.550 | - | - | 15 | - | 3.083 |
| Pehuajó | 36.700 | - | - | - | - | 0 |
| Pergamino | 2.900 | - | - | 23 | - | 667 |
| Pigüé | 65.000 | - | - | - | - | 0 |
| Salliqueló | 37.600 | - | - | - | - | 0 |
| Tandil | 96.800 | - | - | - | - | 0 |
| T.Arroyos | 172.500 | - | - | 35 | - | 60.375 |
| 25 de Mayo | 24.000 | - | - | - | - | 0 |
| BUENOS AIRES | 566.800 | 0 | 1 | 16 | 3.500 | 91.432 |
| 2007/08 | 421.250 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| Laboulaye | 6.300 | 25 | 80 | 100 | - | 6.300 |
| M. Juárez | 1.200 | - | - | - | - | 0 |
| Río Cuarto | 0 | - | - | - | - | 0 |
| S. Francisco | 0 | - | - | - | - | 0 |
| Villa María | 0 | - | - | - | - | 0 |
| CORDOBA | 7.500 | 21 | 67 | 84 | 0 | 6.300 |
| 2007/08 | 4.800 | 0 | 1 | 12 | - | - |
| Paraná | 0 | - | - | - | - | 0 |
| R. del Tala | 400 | - | - | 100 | - | 400 |
| ENTRE RIOS | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 400 |
| 2007/08 | 890 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| General Pico | 8.000 | - | - | - | - | 0 |
| Santa Rosa | 2.350 | - | - | 4 | - | 94 |
| LA PAMPA | 10.350 | 0 | 0 | 1 | 0 | 94 |
| 2007/08 | 7.200 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| Avellaneda | 0 | - | - | - | - | 0 |
| C. de Gómez | 0 | - | - | - | - | 0 |
| Casilda | 1.100 | - | - | - | - | 0 |
| Rafaela | 0 | - | - | - | - | 0 |
| V. Tuerto | 3.250 | - | - | 5 | 36 | 160 |
| SANTA FE | 4.350 | 0 | 0 | 4 | 36 | 160 |
| 2007/08 | 4.600 | 0 | 0 | 25 | - | - |
| SAN LUIS | 200 | - | - | - | - | 0 |
| 2007/08 | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 589.600 | 0 | 2 | 17 | 3.536 | 98.386 |
| 2007/08 | 438.915 | 0 | 0 | 1 | - | - |

(*) Cifras provisórias

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO
CAMPAÑA 2008/09

| DELEGACION | | AREA | | | | | | | AREA | AREA |
|---------------------|----------|------------------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------------|----------------|
| | | SEMBRADA | 23/10 | 30/10 | 6/11 | 13/11 | 20/11 | 27/11 | PERDIDA | COSECHADA |
| Bahia Blanca | T.Pan | 299.500 | - | - | - | - | - | - | 172.590 | 0 |
| | T.Fideo | 7.935 | - | - | - | - | - | - | 1.490 | 0 |
| Bolívar | T.Pan | 50.650 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | T.Fideo | 1.500 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Bragado | | 69.150 | - | - | - | - | - | 2 | 600 | 1.370 |
| Junín | | 83.200 | - | - | - | - | - | 2 | 2.800 | 1.610 |
| Lincoln | | 188.000 | - | - | - | - | - | 5 | - | 9.400 |
| Pehuajó | T.Pan | 126.400 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2.530 |
| | T. Fideo | 2.600 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Pergamino | | 105.850 | - | - | - | - | - | 5 | 2.550 | 5.170 |
| Pigüé | T.Pan | 337.000 | - | - | - | - | - | - | 35.000 | 0 |
| | T.Fideo | 6.500 | - | - | - | - | - | - | 100 | 0 |
| Salliqueló | T.Pan | 159.700 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | T.Fideo | 2.600 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Tandil | T.Pan | 358.600 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | T.Fideo | 3.600 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| T.Arroyos | T.Pan | 702.800 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | T.Fideo | 53.120 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| 25 de Mayo | | 87.000 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| BUENOS AIRES | | 2.645.705 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 215.130 | 20.080 |
| | | 2.925.515 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Laboulaye | | 130.000 | - | - | - | - | - | 25 | 7.000 | 30.750 |
| M. Juárez | | 168.800 | - | - | - | - | 5 | 55 | 21.500 | 81.020 |
| Río Cuarto | | 99.280 | - | - | - | - | - | 20 | 5.000 | 18.860 |
| S. Francisco | | 100.000 | - | - | - | 5 | 13 | 46 | 24.900 | 34.550 |
| Villa María | | 211.050 | - | - | - | - | 3 | 58 | 1.300 | 121.660 |
| CORDOBA | | 709.130 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 44 | 59.700 | 286.840 |
| | | 1.233.200 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 | 16 | - | - |
| Parana | | 98.100 | - | - | 2 | 10 | 32 | 63 | 16.000 | 51.720 |
| R. del Tala | | 149.500 | - | - | - | 1 | 35 | 75 | 5.850 | 107.740 |
| ENTRE RIOS | | 247.600 | 0 | 0 | 1 | 4 | 34 | 71 | 21.850 | 159.460 |
| | | 310.800 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 19 | - | - |
| General Pico | | 87.000 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Santa Rosa | T.Pan | 180.000 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | T.Fideo | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| LA PAMPA | | 267.300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 240.000 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Avellaneda | | 25.000 | 17 | 26 | 35 | 73 | 87 | 94 | 1.300 | 22.280 |
| C. de Gómez | | 86.680 | - | - | - | - | - | 79 | - | 68.480 |
| Casilda | | 46.600 | - | - | - | - | - | 2 | 8.500 | 760 |
| Rafaela | | 112.000 | - | - | - | 1 | 10 | 52 | 19.700 | 48.000 |
| V. Tuerto | | 75.000 | - | - | - | - | - | 1 | - | 750 |
| SANTA FE | | 345.280 | 1 | 2 | 3 | 6 | 9 | 44 | 29.500 | 140.270 |
| | | 753.920 | 0 | 0 | 1 | 2 | 7 | 22 | - | - |
| CATAMARCA | | 24.000 | - | 10 | 18 | 55 | 80 | 100 | - | 24.000 |
| CORRIENTES | | 4.000 | - | - | - | - | - | 10 | - | 400 |
| CHACO | | 3.040 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2.000 | 1.040 |
| FORMOSA | | 420 | - | - | - | - | - | 15 | - | 60 |
| JUJUY | | 1.200 | 2 | 16 | 37 | 87 | 96 | 100 | - | 1.200 |
| MISIONES | | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| SALTA | | 148.000 | 13 | 52 | 69 | 93 | 97 | 99 | - | 146.520 |
| SAN LUIS | | 7.600 | - | - | - | 4 | 24 | 41 | 300 | 2.990 |
| S. ESTERO | | 66.000 | 7 | 10 | 12 | 15 | 20 | 95 | 18.900 | 44.750 |
| TUCUMAN | | 189.910 | 55 | 72 | 86 | 95 | 100 | 100 | 60.530 | 129.380 |
| TOTAL PAIS | | 4.659.185 | 2 | 4 | 6 | 7 | 10 | 23 | 407.910 | 956.990 |
| 2007/08 | | 5.931.935 | 0 | 1 | 3 | 6 | 9 | 14 | - | - |

(*) Cifras provisionarias.

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

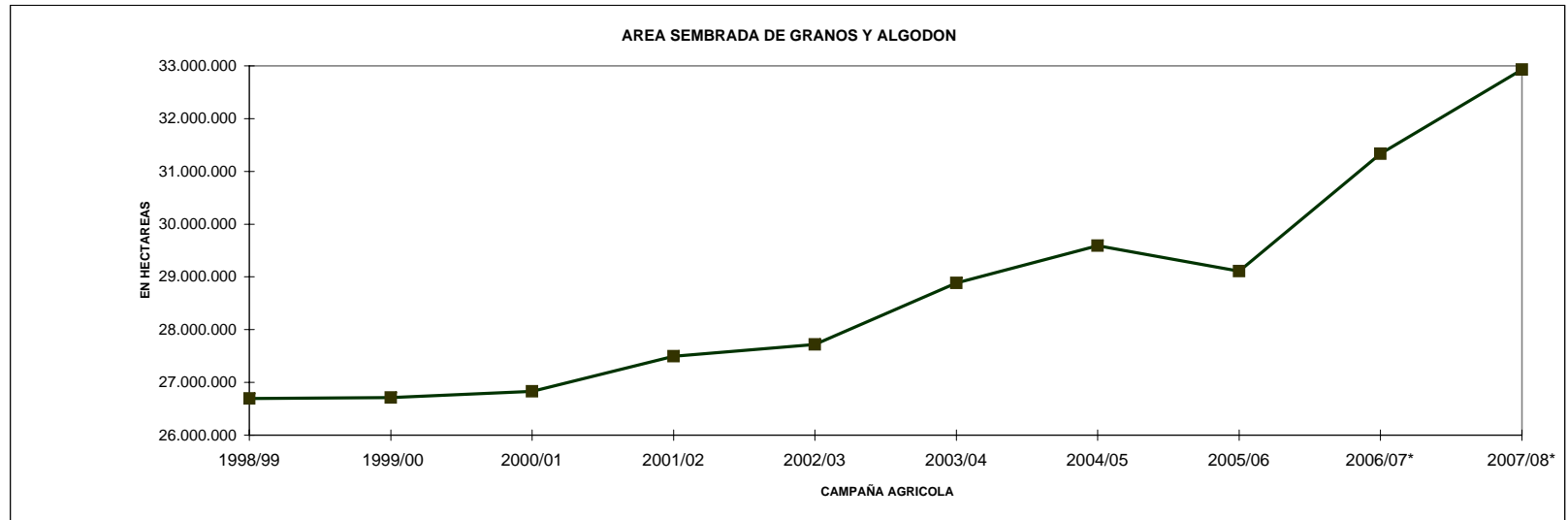
AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN

(en hectáreas)

Campañas Agrícolas 1998/99 a 2007/08(*)

| CULTIVOS | 1998/99 | 1999/00 | 2000/01 | 2001/02 | 2002/03 | 2003/04 | 2004/05 | 2005/06 | 2006/07* | 2007/08* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ALPISTE | 27.000 | 24.000 | 20.000 | 16.000 | 19.000 | 16.000 | 16.000 | 13.000 | 9.000 | 11.000 |
| ARROZ | 291.000 | 201.000 | 154.000 | 126.000 | 135.000 | 172.000 | 165.000 | 171.300 | 168.000 | 184.000 |
| AVENA | 1.822.000 | 1.711.000 | 1.664.000 | 1.516.000 | 1.368.000 | 1.344.000 | 1.275.000 | 1.023.000 | 1.067.000 | 1.113.000 |
| CEBADA CERVECERA | 218.000 | 182.000 | 246.000 | 260.000 | 270.000 | 343.000 | 272.000 | 273.000 | 339.000 | 439.000 |
| CEBADA FORRAJERA | 24.000 | 20.000 | 16.000 | 16.000 | 14.000 | 25.000 | 28.000 | 22.000 | 27.000 | 30.000 |
| CENTENO | 372.000 | 365.000 | 373.000 | 336.000 | 338.000 | 340.000 | 294.000 | 207.000 | 221.000 | 227.000 |
| MAIZ | 3.268.000 | 3.652.000 | 3.495.000 | 3.064.000 | 3.084.000 | 2.988.000 | 3.400.000 | 3.190.000 | 3.580.000 | 4.070.000 |
| MIJO | 89.000 | 91.100 | 79.500 | 55.200 | 50.000 | 50.000 | 28.000 | 31.000 | 38.000 | 42.000 |
| SORGO GRANIFERO | 880.000 | 819.000 | 698.000 | 592.000 | 593.000 | 545.000 | 617.000 | 577.000 | 700.000 | 805.000 |
| TRIGO | 5.453.000 | 6.300.000 | 6.497.000 | 7.109.000 | 6.300.000 | 6.040.000 | 6.260.000 | 5.222.000 | 5.676.000 | 5.930.000 |
| 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 | 12.851.000 |
| CARTAMO | 15.300 | 39.700 | 58.400 | 33.000 | 23.000 | 30.000 | 49.000 | 27.000 | 76.000 | 44.000 |
| COLZA | 2.200 | 3.875 | 8.700 | 2.150 | 8.000 | 18.000 | 17.000 | 7.000 | 10.000 | 14.000 |
| GIRASOL | 4.212.000 | 3.587.000 | 1.891.000 | 2.050.000 | 2.378.000 | 1.850.000 | 1.970.000 | 2.260.000 | 2.381.000 | 2.620.000 |
| LINO | 102.000 | 68.000 | 28.000 | 20.000 | 14.000 | 29.000 | 37.000 | 47.000 | 29.000 | 10.000 |
| SOJA | 8.400.000 | 8.790.000 | 10.665.000 | 11.639.000 | 12.607.000 | 14.525.000 | 14.400.000 | 15.329.000 | 16.141.000 | 16.600.000 |
| 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 | 19.288.000 |
| ALGODON | 751.000 | 345.000 | 410.000 | 173.100 | 158.000 | 266.000 | 406.000 | 309.000 | 403.000 | 310.000 |
| MANI | 337.000 | 219.000 | 252.000 | 222.000 | 157.000 | 170.000 | 211.000 | 174.000 | 216.000 | 226.000 |
| POROTO | 431.000 | 293.000 | 275.000 | 263.000 | 206.000 | 134.000 | 145.000 | 235.000 | 251.000 | 255.000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 1.519.000 | 857.000 | 937.000 | 658.100 | 521.000 | 570.000 | 762.000 | 718.000 | 870.000 | 791.000 |
| 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 | 32.930.000 |

26



* Estimaciones provisionales.

27/11/2008

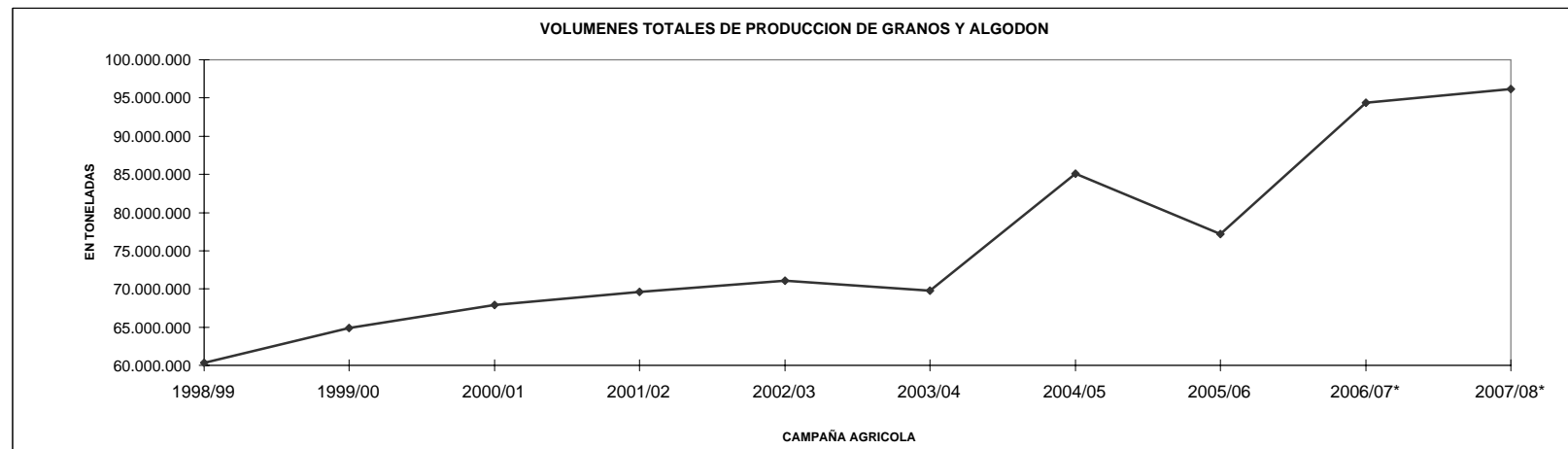
ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON
(en ton)

Campañas Agrícolas 1998/99 a 2007/08(*)

| CULTIVOS | 1998/99 | 1999/00 | 2000/01 | 2001/02 | 2002/03 | 2003/04 | 2004/05 | 2005/06 | 2006/07* | 2007/08* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ALPISTE | 24.000 | 22.000 | 19.000 | 17.000 | 18.000 | 17.000 | 17.000 | 15.000 | 9.000 | 9.000 |
| ARROZ | 1.658.000 | 903.000 | 873.000 | 709.000 | 718.000 | 1.060.000 | 956.000 | 1.193.500 | 1.075.000 | 1.246.000 |
| AVENA | 383.000 | 555.000 | 642.000 | 645.000 | 487.500 | 332.000 | 536.000 | 227.000 | 243.000 | 470.000 |
| CEBADA CERVECERA | 535.000 | 414.000 | 717.000 | 521.000 | 543.000 | 1.000.000 | 886.000 | 796.000 | 1.266.000 | 1.470.000 |
| CEBADA FORRAJERA | 3.000 | 5.000 | 5.000 | 8.000 | 5.000 | 4.000 | 8.000 | 3.000 | 3.000 | 7.000 |
| CENTENO | 66.000 | 116.000 | 125.000 | 81.000 | 80.000 | 37.000 | 92.000 | 33.000 | 17.000 | 77.000 |
| MAIZ | 13.500.000 | 16.781.000 | 15.360.000 | 14.710.000 | 15.040.000 | 15.000.000 | 20.500.000 | 14.500.000 | 21.800.000 | 21.300.000 |
| MIJO | 46.000 | 47.600 | 31.200 | 28.100 | 22.000 | 11.000 | 16.000 | 16.000 | 15.000 | 15.000 |
| SORGO GRANIFERO | 3.222.000 | 3.344.000 | 2.909.000 | 2.847.000 | 2.685.000 | 2.160.000 | 2.900.000 | 2.328.000 | 2.795.000 | 2.930.000 |
| TRIGO | 12.400.000 | 15.300.000 | 15.960.000 | 15.300.000 | 12.301.000 | 14.560.000 | 16.000.000 | 12.600.000 | 14.600.000 | 16.300.000 |
| Subtotal Cereales | 31.837.000 | 37.487.600 | 36.641.200 | 34.866.100 | 31.899.500 | 34.181.000 | 41.911.000 | 31.711.500 | 41.823.000 | 43.824.000 |
| CARTAMO | 9.600 | 30.900 | 47.300 | 23.500 | 13.300 | 18.000 | 51.000 | 19.000 | 58.000 | 33.000 |
| COLZA | 2.200 | 6.000 | 15.380 | 2.320 | 10.450 | 20.000 | 26.000 | 10.000 | 11.000 | 20.000 |
| GIRASOL | 7.100.000 | 6.000.000 | 3.179.000 | 3.843.000 | 3.714.000 | 3.160.000 | 3.700.000 | 3.800.000 | 3.498.000 | 4.650.000 |
| LINO | 85.000 | 47.000 | 22.000 | 16.000 | 11.000 | 29.000 | 36.000 | 54.000 | 34.000 | 10.000 |
| SOJA | 20.000.000 | 20.200.000 | 26.864.000 | 30.000.000 | 34.800.000 | 31.577.000 | 38.300.000 | 40.500.000 | 47.483.000 | 46.200.000 |
| Subtotal Oleaginosas | 27.196.800 | 26.283.900 | 30.127.680 | 33.884.820 | 38.548.750 | 34.804.000 | 42.113.000 | 44.383.000 | 51.084.000 | 50.913.000 |
| ALGODON | 618.000 | 417.000 | 509.000 | 218.000 | 201.000 | 354.000 | 448.000 | 418.000 | 545.000 | 494.000 |
| MANI | 340.000 | 420.000 | 394.000 | 362.000 | 221.000 | 293.000 | 445.000 | 347.000 | 600.000 | 615.000 |
| POROTO | 340.000 | 297.000 | 263.000 | 278.000 | 215.000 | 151.000 | 169.000 | 323.000 | 328.000 | 307.000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 1.298.000 | 1.134.000 | 1.166.000 | 858.000 | 637.000 | 798.000 | 1.062.000 | 1.088.000 | 1.473.000 | 1.416.000 |
| TOTAL | 60.331.800 | 64.905.500 | 67.934.880 | 69.608.920 | 71.085.250 | 69.783.000 | 85.086.000 | 77.182.500 | 94.380.000 | 96.153.000 |

27



* Estimaciones provisionarias
27/11/2008
ESTIMACIONES AGRICOLAS - SAGPyA

PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA
CAMPAÑA: 2007/08 (*)

| CULTIVOS | AREA SEMBRADA | AREA NO COSECHADA | AREA COSECHADA | % | RENDIMIENTO (qq/ha) (3) | PRODUCCION (miles ton) (2)*(3)/10 |
|-----------------------------|-------------------------|-------------------|----------------|-------------|----------------------------|--------------------------------------|
| | (en miles de hectáreas) | | | | | |
| | (1) | | (2) | | | |
| CEREALES | | | | | | |
| ALPISTE | 11 | 1 | 10 | 90,9 | 9,0 | 9 |
| ARROZ | 184 | 1 | 183 | 99,5 | 68,1 | 1246 |
| AVENA | 1113 | 889 | 224 | 20,1 | 21,0 | 470 |
| CEBADA CERVECERA | 439 | 24 | 415 | 94,5 | 35,4 | 1470 |
| CEBADA FORRAJERA | 30 | 27 | 3 | 10,0 | 23,3 | 7 |
| CENTENO | 227 | 188 | 39 | 17,2 | 19,7 | 77 |
| MAIZ | 4070 | 816 | 3254 | 80,0 | 65,5 | 21300 |
| MIJO | 42 | 32 | 11 | 25,0 | 14,3 | 15 |
| SORGO GRANIFERO | 805 | 188 | 617 | 76,6 | 47,5 | 2930 |
| TRIGO | 5930 | 174 | 5756 | 97,1 | 28,3 | 16300 |
| SUBTOTAL CEREALES | 12851 | 2340 | 10512 | 81,8 | | 43824 |
| OLEAGINOSOS | | | | | | |
| CARTAMO | 44 | 0 | 44 | 100,0 | 7,5 | 33 |
| COLZA | 14 | 1 | 13 | 92,9 | 15,4 | 20 |
| GIRASOL | 2620 | 44 | 2576 | 98,3 | 18,1 | 4650 |
| LINO | 10 | 0 | 10 | 100,0 | 10,0 | 10 |
| SOJA | 16600 | 229 | 16371 | 98,6 | 28,2 | 46200 |
| SUBTOTAL OLEAGINOSOS | 19288 | 274 | 19014 | 98,6 | | 50913 |
| OTROS CULTIVOS | | | | | | |
| ALGODON | 310 | 7 | 303 | 97,7 | 16,3 | 494 |
| MANI | 226 | 1 | 225 | 99,6 | 27,3 | 615 |
| POROTOS | 255 | 1 | 254 | 99,8 | 12,1 | 307 |
| TOTAL GENERAL | 32930 | 2622 | 30308 | 92,0 | | 96153 |

(*) Cifras provisionarias
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 27/11/08
SAGPyA

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Fecha: 21/11/08 al 27/11/08

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

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 | 19/11 al 25/11 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/11/07 | 25/11/08 |
| BUENOS AIRES | ADOLFO ALSINA | Carhué | 3 | 712 | 415 |
| | | Rivera | 1 | 747 | 473 |
| | | Villa Maza | 0 | 586 | 610 |
| | ALBERTI | Cuartel V | 0 | 777 | 584 |
| | | AYACUCHO | Ayacucho | 0 | 823,5 |
| | AZUL | Azul | 0 | 730,6 | 699,5 |
| | | Cacharí | 0 | 757,5 | 700 |
| | BAHIA BLANCA | Chillar | 0 | 856 | 666 |
| | | Bahía Blanca | 14 | 587,2 | 292,1 |
| | | Cabildo | 14,5 | 682,4 | 370,6 |
| | BALCARCE | Balcarce | 1 | 846,5 | 747,5 |
| | | Bosch | 0 | 777,5 | 733 |
| | | Los Pinos | 0 | 746,5 | 664,5 |
| | BARADERO | San Agustín | 0 | 768 | 699,5 |
| | | Baradero | 3 | 1079 | 423 |
| | BARTOLOMÉ MITRE | Arrecifes | 0 | 1157 | 533 |
| | BENITO JUAREZ | Benito Juárez | 4,5 | 780,2 | 621,7 |
| | | López | 1 | 841 | 644 |
| | BOLIVAR | Bolívar | 2 | 714,7 | 748,8 |
| | BRAGADO | Bragado | 0 | 908 | 613 |
| | CAMPANA | Campana | 1 | 1209 | 423 |
| | CAÑUELAS | Cañuelas | 0 | 876 | 609 |
| | CAP. SARMIENTO | Capitán Sarmiento | 5 | 1276 | 539 |
| | CARLOS CASARES | Belloq | 4,5 | 717,6 | 805 |
| | CARLOS TEJEDOR | Carlos Tejedor | 19 | 800 | 790 |
| | CARMEN DE ARECO | Carmen de Areco | 0 | 1210 | 471 |
| | CASTELLI | Castelli | 0 | 720,6 | 685,3 |
| | CHACABUCO | Chacabuco | 0 | 1061 | 673 |
| | CHASCOMUS | Chascomús | 0 | 631 | 443 |
| | CHIVILCOY | Chivilcoy | 0 | 775,5 | 409 |
| | COLON | Colón | 0 | 958 | 481 |
| | CORONEL DORREGO | Coronel Dorrego | 18 | 616,5 | 333,7 |
| | CORONEL PRINGLES | Coronel Pringles | 12 | 785,7 | 541 |
| | CORONEL ROSALES | Bajo Hondo | 29 | 731 | 361,4 |
| | | Pehuen Co | 15 | 666,5 | 406,5 |
| | | Punta Alta | 13,5 | 656,2 | 292,1 |
| | CORONEL SUAREZ | Coronel Suárez | 0 | 763,3 | 445,5 |
| | DAIREAUX | Daireaux | 17 | 674 | 728 |
| | DOLORES | Dolores | 0 | 652 | 704,5 |
| | EXALT. DE LA CRUZ | Capilla del Señor | 8 | 1161 | 433 |
| | F.AMEGHINO | F. Ameghino | 15 | 978 | 487 |
| | GENERAL ALVEAR | General Alvear | 0 | 826 | 598 |
| | GONZALEZ CHAVEZ | Adolfo G. Chávez | 1 | 704,5 | 588,5 |
| | GRAL. ALVARADO | Miramar | 0 | 1129,1 | 624 |
| | GRAL. ARENALES | General Arenales | 0 | 1170 | 617 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 19/11 al 25/11 mm | Acumulado Año | | |
|--------------|------------------|---------------------|----------------------|---------------|----------|-------|
| | | | | 27/11/07 | 25/11/08 | |
| BUENOS AIRES | GRAL. GUIDO | Labardén | 0 | 596 | 650,5 | |
| | GRAL. LAMADRID | General Lamadrid | 0 | 723 | 732 | |
| | GRAL. LAVALLE | General Lavalle | 0 | 1023,5 | 830 | |
| | GRAL. MADARIAGA | General Madariaga | 0 | 849 | 657 | |
| | GRAL. PINTO | General Pinto | 15 | 898 | 487 | |
| | GRAL. PUEYRREDON | Mar del Plata | 0 | 944 | 604 | |
| | GRAL. VIAMONTE | General Viamonte | 0 | 904 | 662 | |
| | GRAL. VILLEGAS | General Villegas | 2 | 909 | 636 | |
| | GUAMINI | Bonifacio | Bonifacio | 0 | 674 | 629 |
| | | Casbas | Casbas | 10 | 731 | 843 |
| | | Garré | Garré | 13 | 595 | 794 |
| | | Guamini | Guamini | 5 | 682 | 493 |
| | | HIPOLITO YRIGOYEN | Henderson | 47 | 759 | 688,5 |
| | | JUNIN | Junín | 0 | 1144 | 654,5 |
| | | LAPRIDA | Laprida | 0 | 885,7 | 651 |
| | | LAS FLORES | Las Flores | 7 | 727 | 639 |
| | | LEANDRO N. ALEM | Vedia | 13 | 845 | 544 |
| | | LINCOLN | Lincoln | 6 | 799,5 | 539,5 |
| | LOBERIA | Dos Naciones | Dos Naciones | 0 | 1000 | 774 |
| | | Ldo. Matienzo | Ldo. Matienzo | 0 | 924,5 | 812 |
| | | Lobería | Lobería | 0 | 958 | 860 |
| | | Napaleofú | Napaleofú | 9 | 1057 | 778 |
| | | Pierés | Pierés | 0 | 1051,5 | 837 |
| | | San Manuel | San Manuel | 0 | 1013,5 | 841 |
| | | LOBOS | Lobos | 1 | 765 | 551 |
| | | LUJAN | Luján | 0 | 1333 | 579 |
| | | MAIPU | Maipú | 3 | 748 | 696,5 |
| | | MAR CHIQUITA | Coronel Vidal | Coronel Vidal | 0 | 935 |
| | General Pirán | | General Pirán | 0 | 851,5 | 717 |
| | Vivoratá | | Vivoratá | 0 | 909 | 634 |
| | MERCEDES | | Gowland | 0 | 866,2 | 406,2 |
| | FRANKLIN | Franklin | Franklin | 0 | 960,3 | 353 |
| | | Navarro | Navarro | 0 | 897 | 608 |
| | NECOCHEA | Necochea | 4 | 1023,2 | 1070 | |
| | NUEVE DE JULIO | Nueve de Julio | 0 | 627 | 849,7 | |
| | OLAVARRIA | Olavarría | 0,4 | 665,6 | 492,3 | |
| | PATAGONES | Cardenal Cagliero | Cardenal Cagliero | 0 | 205 | 142,5 |
| | | Carmen de Patagones | Carmen de Patagones | 0 | 265 | 189,5 |
| | | José B. Casas | José B. Casas | 30 | 303 | 154 |
| | | Stroeder | Stroeder | 19 | 218 | 178 |
| | | Villalonga | Villalonga | 12 | 435 | 189 |
| | | PEHUAJO | Pehuajó | 4 | 735,6 | 710,5 |
| | PELLEGRINI | De Bary | De Bary | 0 | 712 | 599 |
| | | Pellegrini | Pellegrini | 0 | 695 | 585 |
| | | Acevedo | Acevedo | 0 | 1049 | 482 |
| | PERGAMINO | El Socorro | El Socorro | 0 | 934 | 336 |
| | | Pergamino | Pergamino | 0 | 948 | 460 |
| | | Pinzón | Pinzón | 0 | 788 | 456 |
| | | Rancagua | Rancagua | 0 | 942 | 426 |
| | | PILA | Pila | 15 | 956,5 | 783 |
| | PUAN | Bordenave | Bordenave | 13 | 683,5 | 425 |
| | | Puán | Puán | 10 | 881,5 | 479,5 |
| | | Villa Iris | Villa Iris | 21 | 599,5 | 398 |
| | RAMALLO | Ramallo | 0 | 1017 | 461 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 19/11 al 25/11 mm | Acumulado Año | |
|--------------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/11/07 | 25/11/08 |
| BUENOS AIRES | RAUCH | Colman | 0 | 725,5 | 485 |
| | | Egaña | 0 | 776 | 510,5 |
| | | Miranda | 0 | 795 | 618 |
| | | Rauch | 0 | 831,3 | 720 |
| | RIVADAVIA | Sansinena | 25 | 828 | 461,5 |
| | ROJAS | Rojas | 0 | 1146 | 576 |
| | S. ANTONIO DE ARECO | San Antonio de Areco | 4 | 1348 | 503 |
| | SAAVEDRA | Pigüé | 6,2 | 842,1 | 521,9 |
| | SALADILLO | Saladillo | 0 | 877 | 495 |
| | SALLIQUELO | Graciarena | 2 | 605 | 584 |
| | | Quenumá | 5 | 667 | 622 |
| | | Salliqueló | 2 | 803 | 773 |
| | SALTO | Arroyo Dulce | 0 | 961 | 446 |
| | | Salto | 0 | 1027 | 462 |
| | SAN ANDRÉS DE GILES | San Andrés de Giles | 0 | 1262 | 456 |
| | SAN CAYETANO | San Cayetano | 1,5 | 721,4 | 659,2 |
| | SAN NICOLAS | Conesa | 0 | 1045 | 471 |
| | | San Nicolás | 0 | 1049 | 469 |
| | SAN PEDRO | San Pedro | 0 | 1010 | 480 |
| | SUIPACHA | Suipacha | 0 | 861 | 370 |
| | TANDIL | De La Canal | 6 | 712,5 | 600 |
| | | Tandil | 3 | 763,6 | 598 |
| | | Vela | 1 | 776,5 | 674 |
| | TORDILLO | Tordillo | 0 | 721 | 842,5 |
| | TORNQUIST | Tornquist | 17 | 683,5 | 501,5 |
| | TRENQUE LAUQUEN | Trenque Lauquen | 8 | 676 | 727 |
| | TRES ARROYOS | Tres Arroyos | 4,4 | 634,9 | 495 |
| | TRES LOMAS | Ing. Thompson | 1 | 730 | 763 |
| | | Tres Lomas | 1 | 697 | 796 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Veinticinco de Mayo | 10 | 942 | 717 |
| | VILLARINO | Algarrobo | 3 | 456,7 | 262 |
| | | Hilario Ascasubi | 9 | 251 | 185,6 |
| | | Mayor Buratovich | 12 | 420 | 230,5 |
| | | Médanos | 1,5 | 513,5 | 214,8 |
| | | Montes de Oca | 0 | 398 | 170,5 |
| | | Ombucta | 8 | 613,5 | 231,5 |
| | | Pedro Luro | 14,5 | 412 | 254,5 |
| | | Teniente Origone | 0,5 | 467,5 | 194,5 |
| | ZARATE | Zárate | 2 | 1167 | 450 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 19/11 al 25/11 mm | Acumulado Año | |
|------------|--------------------|-----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/11/07 | 25/11/08 |
| CÓRDOBA | COLON | Jesús María | 0 | 801 | 667 |
| | CRUZ DEL EJE | Cruz del Eje | 0 | 368 | 534 |
| | GRAL. ROCA | Burmeister | 0 | 615 | 460 |
| | | Jovita | 0 | 732 | 521 |
| | GRAL. SAN MARTIN | Villa Huidobro | 0 | 716 | 414 |
| | | Arroyo Cabral | 50 | 826 | 677 |
| | | Etruria | 17 | 701 | 478 |
| | ISCHILIN | Villa María | 44 | 599,6 | 563 |
| | | Dean Funes | 0 | 430 | 684 |
| | | Dean Funes | 0 | 430 | 684 |
| | JUAREZ CELMAN | Alejandro Roca | 15 | 366 | 131 |
| | | Bengolea | 5 | 222 | 135 |
| | MARCOS JUAREZ | Carnerillo | 35 | 327 | 138 |
| | | Charras | 22 | 259 | 178 |
| | | General Cabrera | 15 | 304 | 236 |
| | | General Deheza | 14 | 377 | 240 |
| | | La Carlota | 5 | 377 | 182 |
| | PTE. R. SAENZ PEÑA | Arias | 16 | 789,5 | 544 |
| | | Corral de Bustos | 16 | 792 | 392 |
| | | Cruz Alta | 8 | 735 | 407,5 |
| | RIO CUARTO | Marcos Juárez | 30 | 701,5 | 427 |
| | | General Levalle | 0 | 621 | 518 |
| | RIO PRIMERO | La Cesira | 0 | 647 | 486 |
| | | Laboulaye | 0 | 701,8 | 467 |
| | | Adelia María | 5 | 602 | 392 |
| | | Berrotarán | 25 | 405 | 264 |
| | | C. Baigorria | 65 | 493 | 360 |
| | | Chaján | 22 | 491 | 242 |
| | | Coronel Moldes | 10 | 568 | 270 |
| | | Las Acequias | 14 | 331 | 246 |
| | | Río Cuarto | 46 | 406 | 357 |
| | | Sampacho | 78 | 541 | 328 |
| | RIO SEGUNDO | San Basilio | 5 | 432 | 241 |
| | | V. Mackena | 5 | 453 | 245 |
| | SAN JUSTO | Monte Cristo | 20 | 755 | 541 |
| | | Las Junturas | 5 | 571 | 679 |
| | | Oncativo | 9 | 576 | 658 |
| | TERCERO ARRIBA | Villa Pilar | 5 | 598,5 | 558 |
| | | Freyre | 0 | 908,5 | 789,5 |
| | | Las Varas | 0 | 680 | 554,5 |
| | | Porteña | 0 | 1038,5 | 656 |
| | | San Francisco | 10,2 | 864,7 | 740,5 |
| | TULUMBA | Tránsito | 0 | 651 | 628 |
| | | Despeñaderos | 2 | 672,5 | 553 |
| | | Río Tercero | 7 | 567 | 629 |
| | | Hernando | 38 | 765 | 668 |
| | | James Craik | 14 | 552,5 | 552 |
| | UNION | Villa del Totoral | 0 | 699 | 513 |
| | | S. José de la Dormida | 0 | 824,5 | 624,5 |
| | | Bell Ville | 14 | 665 | 627,5 |
| Canals | | 6 | 662 | 506 | |
| Idiazábal | | 35 | 761 | 545 | |
| Monte Maíz | | 8 | 629 | 473 | |
| | Noetinger | 12 | 736,5 | 490 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 19/11 al 25/11 mm | Acumulado Año | |
|------------|------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/11/07 | 25/11/08 |
| SAN LUIS | CHACABUCO | Concaran | 48 | 115 | 375 |
| | GOB. DUPUY | Buena Esperanza | 0 | 419 | 305 |
| | GRAL. PEDERNEIRA | Justo Daract | 5 | 571 | 419 |
| | | La Toma | 52 | 321 | 372 |
| | | Villa Mercedes | 5 | 515 | 472 |
| ENTRE RÍOS | SAN SALVADOR | San Salvador | 0 | 1262,5 | 641 |
| | CONCORDIA | Concordia | 0 | 1214 | 523 |
| | DIAMANTE | Aldea Protestante | 0 | 1176 | 333 |
| | | Costa Grande | 0 | 1224 | 407 |
| | | Diamante | 0 | 1247 | 420 |
| | FEDERACION | Chajarí | 0 | 1072 | 642 |
| | FEDERAL | Federal | 0 | 1290 | 595 |
| | FELICIANO | Feliciano | 0 | 965 | 893 |
| | GUALEGUAY | Gualeguay | 0 | 1717 | 373,5 |
| | GUALEGUAYCHU | Pehuajó Norte | 0 | 1371,5 | 416 |
| | LA PAZ | La Paz | 0 | 996 | 522 |
| | NOGOYA | Lucas Gonzalez | 0 | 1083,5 | 512 |
| | PARANA | Cerrito | 0 | 1220 | 538 |
| | | Oro Verde | 0 | 1423 | 548 |
| | TALA | Rosario del Tala | 0 | 1426,5 | 533,3 |
| | URUGUAY | C. del Uruguay | 0 | 1187,7 | 514,6 |
| | VICTORIA | Victoria | 0 | 1532 | 508 |
| | VILLAGUAY | Villaguay | 0 | 1353,5 | 600 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 19/11 al 25/11 mm | Acumulado Año | |
|-----------|--------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/11/07 | 25/11/08 |
| LA PAMPA | ATREUCO | Cereales | 5 | 545 | 298 |
| | | Doblas | 8 | 716 | 272 |
| | | Macachín | 16 | 852 | 488 |
| | | Miguel Riglos | 8 | 535 | 391,5 |
| | | P.C.Rolón | 12 | 841,5 | 523,5 |
| | | Rolón | 15 | 712,5 | 458 |
| | CAPITAL | T. M. Anchorena | 7,5 | 529 | 407,5 |
| | | Anguil | 6 | 682 | 456 |
| | CATRILO | Santa Rosa | 9 | 608,2 | 429,1 |
| | | Catriló | 6 | 619,5 | 461 |
| | | La Gloria | 9,5 | 432 | 413,4 |
| | CHAPALEUFU | Lonquimay | 8 | 583 | 570 |
| | | P. C. Catriló | 7 | 607,5 | 438,5 |
| | | Uriburu | 8 | 552 | 584 |
| | | Bernardo Larroudé | 0 | 807 | 358 |
| | | Ceballos | 0 | 670 | 458 |
| | | Cnel. Hilario Lagos | 0 | 796 | 295 |
| | | Intendente Alvear | 0 | 881 | 324 |
| | CONHELLO | Sarah | 0 | 497 | 263 |
| | | Vértiz | 0 | 363 | 217 |
| | | Conhella | 0 | 702 | 304 |
| | | Eduardo Castex | 0 | 674,5 | 356 |
| | | Mauricio Mayer | 0 | 740 | 443 |
| | | Montes Nieves | 0 | 582 | 461 |
| | GUATRACHÉ | Rucanello | 0 | 616 | 385 |
| | | Winifreda | 0 | 859 | 491 |
| | | Alpachiri | 1 | 642,5 | 243 |
| | | General M. J. Campos | 15 | 575,5 | 349,5 |
| | | Guatraché | 18 | 597 | 304,7 |
| | HUCAL | Perú | 22 | 421 | 127 |
| | | Santa Teresa | 5 | 583,5 | 372 |
| | | Abramo | 1 | 440 | 195 |
| | | Bernasconi | 19 | 556,5 | 253 |
| | MARACO | General San Martín | 24 | 473 | 230 |
| | | Jacinto Aráuz | 17 | 646 | 286,5 |
| | | Agustoni | 0 | 552 | 505 |
| | | Dorila | 0 | 385 | 327 |
| | | General Pico | 0 | 796 | 506,5 |
| | QUEMU-QUEMU | Speluzzi | 0 | 705 | 355 |
| | | Trebolares | 0 | 567 | 583 |
| | | Colonia Barón | 0 | 825 | 524,5 |
| | | Miguel Cané | 0 | 583 | 520 |
| | | Quemú Quemú | 0 | 597 | 560 |
| | | Relmo | 0 | 350 | 313 |
| | RANCUL | Villa Mirasol | 0 | 597 | 464 |
| | | Caleufu | 0 | 891 | 360 |
| | | Chamaico | 0 | 764 | 384 |
| | | Ing. Foster | 0 | 460 | 330 |
| | | La Maruja | 0 | 643,5 | 338 |
| | | Parera | 0 | 747 | 416 |
| | | Pichi Huinca | 0 | 421 | 245 |
| | | Quetrequén | 0 | 684 | 289 |
| | | Rancul | 0 | 532 | 314 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 19/11 al 25/11 mm | Acumulado Año | | |
|-----------|--------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|-----|
| | | | | 27/11/07 | 25/11/08 | |
| LA PAMPA | REALICO | Alta Italia | 0 | 791 | 597 | |
| | | Embajador Martini | 0 | 632 | 367 | |
| | | Falucho | 0 | 733 | 416 | |
| | | Ing. Luiggi | 0 | 634,5 | 367 | |
| | | Maisonnavé | 0 | 496 | 243 | |
| | | Ojeda | 0 | 596 | 506 | |
| | | Realicó | 0 | 966 | 448 | |
| | | Van Praet | 0 | 394 | 312 | |
| | | TOAY | Naicó | 1 | 75 | 35 |
| | | | Toay | 9 | 660,3 | 203 |
| | TRENEL | Arata | 0 | 633 | 386 | |
| | | Metileo | 0 | 521 | 396 | |
| | | Trenel | 0 | 794 | 445 | |
| | UTRACAN | Ataliva Roca | 1 | 794 | 422 | |
| | | Chacharramendi | 0 | 196,5 | 64 | |
| | | Col. Santa María | 10 | 492,5 | 274 | |
| | | General Acha | 6 | 679,5 | 501 | |
| | | P.C. Padre Buodo | 25 | 413,5 | 402 | |
| | | Quehué | 32 | 675,4 | 506 | |
| | | Unanue | 8 | 538 | 327,5 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 19/11 al 25/11 mm | Acumulado Año | | |
|---------------|---------------------|------------------------|-----------------------|---------------|----------|-----|
| | | | | 27/11/07 | 25/11/08 | |
| SANTA FE | BELGRANO | Armstrong | 9 | 894 | 486 | |
| | | Montes de Oca | 12 | 840 | 371 | |
| | CASEROS | Bouquet | 26 | 865 | 533 | |
| | | Casilda | 4 | 1177 | 472 | |
| | CASTELLANOS | Chañar Ladeado | 15 | 831 | 441 | |
| | | María Juana | 0 | 1189 | 499 | |
| | CONSTITUCION | Rafaela | 0 | 1090 | 664 | |
| | | Bombal | 2 | 953 | 494 | |
| | GARAY | Sargento Cabral | 0 | 949 | 505 | |
| | | Helvecia | 0 | 1241 | 567 | |
| | GRAL. LOPEZ | Carreras | 13,5 | 809,2 | 601,5 | |
| | | Chovet | 7 | 858 | 631 | |
| | | Maggiolo | 20,3 | 557,4 | 572,5 | |
| | | María Teresa | 7,5 | 689,1 | 443,5 | |
| | | Teodelina | 23 | 955,5 | 477,8 | |
| | GRAL. OBLIGADO | Venado Tuerto | 18 | 592,6 | 577,1 | |
| | | Florencia | 0 | 959 | 581 | |
| | | Reconquista | 0 | 1186 | 517 | |
| | IRIONDO | Cañada de Gómez | 5 | 860 | 490 | |
| | | Totoras | 0 | 1088 | 439 | |
| | LA CAPITAL | Villa Eloísa | 7 | 790 | 444 | |
| | | Santa Fe | 0 | 1195 | 565 | |
| | LAS COLONIAS | Humboldt | 0 | 1340 | 532 | |
| | | Santo Domingo | 0 | 1225 | 584 | |
| | | Sta. Clara Buena Vista | 0 | 1202 | 406 | |
| | NUEVE DE JULIO | El Nochero | 6 | 456 | 289 | |
| | | Tostado | 8 | 827 | 288 | |
| | ROSARIO | Arroyo Seco | 0 | 1220 | 439 | |
| | | Soldini | 0 | 1125 | 369 | |
| | SAN CRISTOBAL | Ceres | 0 | 696 | 366 | |
| | SAN JAVIER | San Javier | 0 | 1032 | 596 | |
| | SAN JERONIMO | Monje | 1 | 1326 | 464 | |
| | | Maciel | 0 | 998 | 419 | |
| | SAN JUSTO | San Genaro | 0 | 1357 | 494 | |
| | | San Justo | 0 | 978 | 727 | |
| | SAN LORENZO | Pujato | 1 | 1038 | 312 | |
| | | Ricardone | 0 | 1192 | 322 | |
| | SAN MARTIN | Cañada Rosquín | 2 | 1092 | 506 | |
| | | Landeta | 4 | 1181 | 419 | |
| | | S.Mtn. de las Escobas | 0 | 1195 | 432 | |
| | VERA | Calchaquí | 0 | 1273 | 406 | |
| | | Intiyaco | 21 | 803 | 453 | |
| | | Vera | 0 | 1319 | 469 | |
| | SANTIAGO DEL ESTERO | AGUIRRE | Pinto | s/d | 670 | 175 |
| | | ALBERDI | Campo Gallo | s/d | 485 | 525 |
| | | | Sachayoj | s/d | 350 | 627 |
| | | BELGRANO | Bandera | s/d | 901 | 212 |
| | | | Monte Quemado | s/d | 428 | 610 |
| | | COPO | Pampa de los Guanacos | s/d | 439 | 514 |
| | | | Frías | s/d | 298 | 643 |
| CHOYA | | Añatuya | s/d | 582 | 193 | |
| GRAL. TABOADA | | Los Juríes | s/d | 590 | 253 | |
| | | San Pedro de Guasayán | s/d | 396 | 324 | |
| GUASAYAN | | Campo del Cielo | s/d | 453 | 298 | |
| J. F. IBARRA | | Suncho Corral | s/d | 382 | 197 | |
| | | Bobadal | s/d | 299 | 577 | |
| JIMENEZ | | Isca Yacú | s/d | 329 | 536 | |
| | | La Banda | s/d | 584 | 363 | |
| LA BANDA | | Quimilí | s/d | 613 | 395 | |
| MORENO | | Nueva Esperanza | s/d | 543 | 711 | |
| PELLEGRINI | | Rapelli | s/d | 468 | 691 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 19/11 al 25/11 mm | Acumulado Año | | |
|-----------|---------------------|-------------------------|------------------------|---------------|----------|-----|
| | | | | 27/11/07 | 25/11/08 | |
| CHACO | ALMIRANTE BROWN | Cpción. del Bermejo | 3 | 938 | 512 | |
| | | Los Frentones | 0 | 660 | 561 | |
| | | Pampa del Infierno | 0 | 756 | 456 | |
| | BERMEJO | Taco Pozo | 0 | 402 | 431 | |
| | | Las Palmas | 0 | 689 | 703 | |
| | | Puerto Bermejo | 0 | 816 | 714 | |
| | | CDTE. FERNANDEZ | Pcia. Roque S.Peña | 95 | 806 | 667 |
| | | CHACABUCO | Charata | 22 | 685 | 546 |
| | | DOCE DE OCTUBRE | Gancedo | 37 | 491 | 662 |
| | | | General Pinedo | 25 | 654 | 394 |
| | | DOS DE ABRIL | Hermoso Campo | 25 | 623 | 413 |
| | | F. J. STA. MARIA de ORO | Chorotis | 0 | 574 | 306 |
| | | | Santa Sylvia | 7 | 443 | 434 |
| | | GENERAL BELGRANO | Corzuela | 20 | 535 | 478 |
| | | GENERAL DONOVAN | La Escondida. | 10 | 921 | 651 |
| | | | Makallé | 8 | 766 | 599 |
| | | GRAL. GÜEMES | Colonia Miraflores | 0 | 650 | 285 |
| | | | Fuerte Esperanza | 0 | 399 | 325 |
| | | | Juan José Castelli | 0 | 622 | 503 |
| | | | Nueva Pompeya | 0 | 274 | 301 |
| | | INDEPENDENCIA | Avia Terai | 10 | 690 | 582 |
| | | | Campo Largo | 0 | 745 | 565 |
| | | | Napenay | 0 | 632 | 232 |
| | | LIB. GRAL. SAN MARTIN | Ciervo Petiso | 10 | 599 | 604 |
| | | | Lib.General San Martín | 10 | 638 | 868 |
| | | | Pampa Almirón | 5 | 524 | 474 |
| | | | Pampa del Indio | 0 | 404 | 417 |
| | | | Pcia. Roca | 17 | 369 | 502 |
| | | LIBERTAD | Puerto Tirol | 0 | 762 | 905 |
| | | MAIPU | Tres Isletas | 5 | 495 | 564 |
| | | MYR. LUIS FONTANA | Cnel. Du Graty | 7 | 867 | 368 |
| | | | Villa Angela | 13 | 1134 | 636 |
| | | NUEVE DE JULIO | Las Breñas | 20 | 635 | 420 |
| | | | O'HIGGINS | La Clotilde | 24 | 919 |
| | | | La Tigra | 20 | 952 | 570 |
| | | | San Bernardo | 18 | 1087 | 460 |
| | | PCIA. DE LA PLAZA. | Pcia. de la Plaza | 6 | 854 | 647 |
| | | PRIMERO DE MAYO | Colonia Benitez | 3 | 890 | 645 |
| | | | Margarita Belén | 3 | 1098 | 631 |
| | | QUITILIPÍ | El Tacuruzal | 30 | 822 | 694 |
| | | | Quitilipi | 25 | 725 | 876 |
| | | SAN FERNANDO | Basail | 7 | 1347 | 677 |
| | | | Resistencia | 2 | 927 | 606 |
| | | SAN LORENZO | Samuhú | 8 | 694 | 302 |
| | | | Villa Berthet | 14 | 1158 | 429 |
| | | SARGENTO CABRAL | Capitán Solari | 10 | 585 | 756 |
| | | | Colonia Elisa | 16 | 727 | 544 |
| | | | Colonia Las Garcitas | 12 | 772 | 507 |
| | | | Colonias Unidas | 5 | 750 | 761 |
| | | TAPENAGA | Ahumonia | 8 | 970 | 503 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Charadai | 10 | 1216 | 637 | |
| | | Machagai | 10 | 906 | 624 | |
| MISIONES | CAPITAL | Posadas | s/d | 340,1 | 466,3 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 19/11 al 25/11 mm | Acumulado Año | |
|---------------------|--|--------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/11/07 | 25/11/08 |
| CORRIENTES | BELLA VISTA | Bella Vista | s/d | 922 | 563,3 |
| | CAPITAL | Corrientes | 21,2 | 993,2 | 719,3 |
| | CONCEPCION | Concepción | s/d | 849 | 655 |
| | | Tabay | s/d | 322 | 351 |
| | CURUZU CUATIA | Curuzú Cuatiá | s/d | 642,5 | 830 |
| | ESQUINA | Esquina | s/d | 382,5 | 463,5 |
| | GENERAL ALVEAR | Alvear | s/d | 1163 | 1005 |
| | GENERAL PAZ | Itá Ibaté | s/d | 1015 | 646 |
| | GOYA | Goya | s/d | 834,5 | 345,5 |
| | ITUZAINGO | Ituzaingo | s/d | 170 | 877 |
| | MERCEDES | Mercedes | s/d | 852 | 770,4 |
| | MONTE CASEROS | Mocoretá | s/d | 206 | 251 |
| | | Monte Caseros | s/d | 674,4 | 709,6 |
| | PASO DE LOS LIBRES | Paso de los Libres | s/d | 510,4 | 1033,8 |
| | SAN MARTIN | La Cruz | s/d | 1200,5 | 1179 |
| | SANTO TOME | Yapeyú | s/d | 285 | 930 |
| Garruchos | | s/d | 1216 | 681 | |
| | Santo Tomé | s/d | 209 | 503 | |
| TUCUMAN | BURRUYACU | Burruyacú | 0 | 764 | 754 |
| | | Estación Garmendia | 0 | 530 | 454 |
| | | La Cruz | 0 | 775 | 845 |
| | | La Ramada | 0 | 682 | 773 |
| | CHICLIGASTA | Concepción | 0 | 1125 | 652 |
| | | Cañete | 0 | 254 | 484 |
| | | Delfín Gallo | 0 | 735 | 552 |
| | CRUZ ALTA | Las Cejas | 0 | 532 | 461 |
| | | Los Pereyra | 0 | 606 | 523 |
| | | Los Ralos | 0 | 636 | 522 |
| | GRANEROS | Graneros | 5 | 798 | 404 |
| | | Taco Ralo | 0 | 567 | 402 |
| | LA COCHA | La Cocha | 0 | 663 | 378 |
| | | La Invernada | 1 | 610 | 336 |
| | | Rumi Punco | 0 | 701 | 337 |
| | LA CAPITAL | Esquina | s/d | 147 | 75 |
| LEALES | Estación Aráoz | 0 | 115 | 587 | |
| SALTA | ANTA | J. V. Gonzalez | 0 | 488 | 982 |
| | | Las Lajitas | 0 | 517 | 798 |
| | | Piquete Cabado | 0 | 462 | 697 |
| | | Saravia | 0 | 494 | 709 |
| | | Talavera | 0 | 443 | 653 |
| | CANDELARIA GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN | Candelaria | 0 | 664 | 710 |
| | | Güemes | 0 | 681 | 563 |
| | | Embarcación | 0 | 371 | 593 |
| | | Tartagal | 0 | 339 | 615 |
| | METAN | El Galpón | 0 | 721 | 658 |
| | | Metán | 0 | 752 | 759 |
| | ORAN | Orán | 0 | 391 | 735 |
| | | Pichanal | 0 | 353 | 644 |
| ROS. DE LA FRONTERA | Rosario de la Frontera | 0 | 759 | 757 | |
| JUJUY | EL CARMEN | Ciudad Perico | 0 | 658 | 551 |
| | | El Carmen | 0 | 686 | 522 |
| | | Pampa Blanca | 0 | 554 | 517 |
| | GENERAL BELGRANO | Capital | 0 | 440 | 377 |
| | LEDESMA | Palpalá | 0 | 563 | 480 |
| | SANTA BARBARA | Santa Bárbara | 0 | 74 | 491 |
| CATAMARCA | SANTA ROSA | El Bañado | 3 | 630 | 836 |
| | | Los Altos | 3 | 644 | 888 |
| | | San Pedro | 2 | 624 | 832 |