



INFORME SEMANAL AL 25/03/10

- Evolución de los cultivos al 25/03/10
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2009/2010 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo)

- Evolución de la superficie cosechada
- Avance de la cosecha de arroz
- Avance de la cosecha de girasol
- Avance de la cosecha de maíz
- Avance de la cosecha de sorgo
- Área sembrada de Granos y Algodón, 1999/2000 - 2008/2009
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 1999/2000 - 2008/2009
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2008/2009
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 17/03/10 y el 23/03/10

MINISTERIO DE AGRICULTURA,

GANADERÍA Y PESCA

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

PRECIPITACIONES (desde el 17/03 al 23/03)

En la provincia de Buenos Aires, registraron lluvias de 3-71,8 mm en el extremo sur, 3,9-106 mm en el sudoeste, 29-76 mm en el sudeste, 51-72 mm en la zona Mar y Sierras, 28-105 mm en la zona tradicional de invernada, 64-94 mm en la zona núcleo, 38-102 mm en el centro norte, 15,4-74 mm el centro, y 30-132 mm en el oeste.

En Córdoba llovió 1-42 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 12-61 mm en Unión y Marcos Juárez, 25-73 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 4-83 mm en ámbitos de la delegación Villa María, 10-135 mm en jurisdicción de la delegación San Francisco.

En el departamento Federación, en la zona citrícola de la provincia de Entre Ríos, llovieron 150 mm, 60-107 mm en la zona arroceras, 25-255 en la zona cerealera y 32-172 en otras.

En La Pampa las lluvias en el norte de la provincia fueron de 5-75 mm, al sur variaron en 3-25 mm.

En Santa Fe, llovieron 5-167 mm en el norte, 20-199 mm en el centro y 29-145 mm en el sur. En tanto en el NEA, 1-157 mm en el Chaco y 9-153 en la provincia de Corrientes.

En el NOA, Salta 4-65 mm, Jujuy 29-58 mm, Catamarca 23-27 mm, Tucumán 23-202 mm.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 25/03/2010

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2009/2010

ALGODÓN

Se estima en alrededor de 470.000 hectáreas la superficie a recolectar de este cultivo durante la presenta campaña.

En la zona de la delegación Avellaneda (Santa Fe) la evolución es buena a pesar de que se tuvo que resembrar en varias oportunidades y en algunos lotes se observan manchoneados. También se presentan algunos problemas de malezas y ataques de orugas, los cuales con controlados con agroquímicos. En los departamentos General Obligado y San Javier continúa la cosecha manual de los primeros lotes, con rendimientos moderados, para ser la primera

pasada. La calidad en general es regular debido a las constantes precipitaciones, que también demoran la recolección.

La cosecha de algodón sigue lenta en la provincia del Chaco y se espera que el fuerte empiece en Abril, mientras que los lotes que están para recolectar se encuentran retrasados por la falta de piso debido a las importantes lluvias de los últimos 15 días. El cultivo se encuentra en etapas reproductivas, desde floración hasta apertura de cápsulas. La humedad del suelo es adecuada, excepto en el noroeste donde si bien en la última semana hubo algunas lluvias importantes, no logra recuperarse la condición hídrica.

En el departamento Anta (Salta) sigue la buena evolución del cultivo, estimándose que se obtendrán buenos rendimientos en general, similar situación que en el área algodonera de la provincia de Catamarca.

ARROZ

Entre Ríos

Durante la semana en general ha estado prácticamente detenida la trilla, la misma se reanuda a partir de la tarde de hoy ó mañana, muy pocos lotes fueron recolectados, a la fecha el avance se ubica alrededor del 38% de lotes de largo fino y un 35% de largo ancho.

Santa Fe

En Avellaneda, sigue afectando el exceso de precipitaciones, como así también los días con intensa nubosidad que disminuyen la luminosidad necesaria para que el cultivo observe una buena evolución. Se continúa con la cosecha de los lotes del largo fino, con buenos rendimientos, a pesar de las complicaciones por las constantes lluvias, por lo cual se realiza en forma lenta. La trilla del largo ancho también prosigue con buenos rindes y en forma lenta. En Rafaela, la trilla muestra un escaso avance debido a las abundantes lluvias registradas durante la semana pasada en la zona arroceras del departamento Garay. Las intensas precipitaciones que se registraron en febrero y lo que va de marzo, afectaron parte de los cultivos ubicados al sur del departamento, habiéndose producido pérdida de lotes en ese sector.

Chaco

El cultivo de largo fino se observa con buen aspecto y estado, se encuentra en etapas que van desde panojamiento a grano pastoso, en los más adelantados. Se realizan aplicaciones para control de malezas, plagas y enfermedades y también riego.

GIRASOL

Buenos Aires

En el ámbito de la delegación Bragado prosigue la cosecha, con rendimientos de medios a bajos, debido principalmente a las precipitaciones que se manifestaron con algunos excesos durante la última parte del ciclo del cultivo, afectando rendimientos y calidad.

Se ha finalizado la cosecha de la oleaginosa implantada en la zona de la delegación Junín, con rendimientos que promedian los 18 QQ/Ha.

En la zona de la delegación Lincoln, se da por terminada la cosecha; los rendimientos zonales se ubicaron entre los 17 y 23 QQ/Ha, correspondiendo los más bajos a los partidos de Ameghino, Pinto y Villegas, y los mejores a los partidos de Alem, Lincoln y Viamonte. La calidad fue en general buena, aunque con alguna incidencia de grano vano.

En la zona de Pigüé continúa la cosecha sin registrarse mejoras en cuanto a los rendimientos, los que por el momento se mantienen en torno a los 12 QQ/Ha.

En la zona de la delegación Salliqueló, las lluvias motivaron parálisis en la recolección, verificándose un leve avance respecto de informe anterior. De cualquier manera existen lotes en condiciones de ser recolectados, que seguramente y en función de buen clima serán cosechados en el transcurrir de la semana en curso. Otros implantados tardíos se estima alcanzarán la madurez comercial hacia fines de mes.

En la zona de la delegación Tandil, continúa avanzado la cosecha, con algunas interrupciones por lluvias, con un área trillada la fecha del 57% de la superficie implantada, los rindes promedian aproximadamente 23 QQ/Ha. La falta de piso en algunos casos y el elevado tenor de humedad de los granos en otros, hacen que el avance de cosecha continúe siendo lento. Puede observarse buena cantidad de lotes con aplicación de defoliantes a la espera de su madurez final y posterior trilla. Respecto a la calidad y siempre considerando información obtenida, los lotes se presentan con mucho grano vano y gran presencia de cuerpos extraños.

En Tres Arroyos, se ha cosechado a la fecha, el 48% de la superficie, con un rinde promedio cercano a los 18 QQ/Ha. Se esperan mejores rendimientos en los cultivos tardíos, que son los que en mejor estado están, pese al ataque de insectos (isocas), y de enfermedades criptogámicas, (Phoma y otras).

Córdoba

En la zona de la delegación Laboulaye, la cosecha se ha acelerado en la última semana, y son pocos los cuadros de Girasol aun en pie; los rendimientos han sido en general magros, promediando los 14 QQ/Ha en Roque Sáenz Peña y 11 qq en Gral. Roca.

La Pampa

Las labores de cosecha de la oleaginosa, en la zona de la delegación General Pico, se desarrollan en forma discontinua y fueron nuevamente interrumpidas por las lluvias registradas el día 21 del corriente. Los resultados de dichos trabajos prácticamente no difieren de los informados la semana anterior estimando que el rendimiento promedio no superaría los 18 QQ/Ha. Se estima un avance cosecha de aproximadamente el 35% de la superficie sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior este porcentaje ya había superado el 95%. Con respecto calidad comercial, los lotes analizados hasta la fecha resultan con promedio de porcentajes de materia grasa de aproximadamente 45% y valores máximos que superan el 55%.

En ámbitos de la delegación Santa Rosa, continúa avanzando la cosecha de este cultivo con rindes que no mejoran, siendo muy diversos pero en su mayoría con promedios que no superan los 12 QQ/Ha con casos puntuales que van de 6 QQ/Ha, y hasta 20 QQ/Ha. Con respecto a la calidad comercial de los granos, se registran hasta el momento calidad media en el rubro materia grasa y con menor cantidad de materia extraña que la campaña anterior.

MAÍZ

Buenos Aires

En Bahía Blanca, los sembradíos se encuentran en formación de espigas para el área de secano de Coronel Rosales y Bahía Blanca y en grano lechoso, para la zona de riego de Patagones y Villarino. En lo referente a humedad, se considera un momento óptimo, tras las últimas lluvias registradas

Se ha iniciado la cosecha del cereal en ámbitos de la delegación Bragado, siendo la humedad de trilla de 18 – 22%. Muchos productores optaron en recolectar el maíz húmedo para luego dedicarse exclusivamente a la cosecha de soja. Además se están confeccionando silos bolsa de grano húmedo, principalmente aplastado y/o quebrado para alimentación animal. En general, el estado del cultivo de maíz es muy bueno. Fenológicamente, el cultivo se encuentra en madurez fisiológica, los sembrados en septiembre y principio de octubre. Los maíces de primera sembrados tardíamente y los de segunda, se encuentran finalizando el llenado de grano.

En Salliqueló, ocurrieron precipitaciones en todo el ámbito de jurisdicción de la delegación con mínimas de 30 mm y máximas de 132 mm. En la zona norte del distrito de Pellegrini se dio inicio a la recolección de los primeros lotes de maíz con rindes promedios de 70 QQ/Ha, aunque los mismos fueron cosechados con contenidos de humedad de alrededor del 22%.

Los plantíos en la zona de la delegación Tandil se presentan con muy buen estado vegetativo (grano pastoso), prácticamente sin inconvenientes sanitarios. De no acontecer inconvenientes climáticos futuros, se espera llegar a cosecha con rendimientos muy buenos. Se ha podido observar algunos lotes que están siendo picados para alimentación animal, con muy buen rinde de materia seca.

En los partidos que abarca la delegación 25 de Mayo, dio comienzo la cosecha, interrumpida momentáneamente por las lluvias del domingo pasado estimándose que en 2 o 3 días se reanudará, los rindes son los esperados con una media de 87 QQ/Ha.

Córdoba

En Laboulaye, apenas unos pocos cuadros pudieron levantarse ante las abundantes precipitaciones que nuevamente condicionaron el piso de los potreros y la transitabilidad de los caminos. Los sembrados tempranos mantienen sus rindes por encima de los 80 QQ/Ha. Mientras que los de segunda aun continúan en la etapa de llenado de grano. Pronto se diferirá la trilla de maíz para darle prioridad a la soja.

En Marcos Juárez, la cosecha se adelanto dos semanas, comparado con campañas anteriores se estima recolectado un 45% de la superficie. Se trilla con valores de 15.5 – 17% de humedad. En general los rindes promedios son muy buenos superiores a toda expectativa. En la zona norte los rindes (grano seco) se encuentran en 90 QQ/Ha, en la zona central los rindes promedios varían entre 115 a 120 QQ/Ha, hacia el sur los rindes se encuentran en los 100 a 120 QQ/Ha. Los lotes afectados por granizo están en 90 – 95 QQ/Ha. El maíz de segunda se encuentra en grano pastoso duro y en buenas condiciones.

La ocurrencia de lluvias, con milimetrajajes variables, en la delegación San Francisco, contribuye a que los lotes puedan seguir con su desarrollo normal. En los departamentos Ichilín, Tulumba, Río Seco, las lluvias fueron escasas por lo que los cultivos atraviesan una situación de déficit hídrico que afecta a los mismos en su desarrollo vegetativo. Durante la semana fue casi nula la cosecha de lotes en el departamento San Justo ya que las condiciones climáticas imperantes no fueron las adecuadas (lluvias, días nublados, alto% de humedad ambiente). El estado de los lotes sembrados temprano (de 1ª.) se encuentran en grano duro a maduración comercial y los sembrados tarde (de 2ª.) se encuentran desde floración a formación de grano. El estado general de los lotes es bueno a muy bueno, al igual que el sanitario.

En Villa María, los maíces sembrados en diciembre, en términos generales se encuentra en buen estado general, en etapa de grano lechoso e incluso algunos sembrados a fines de noviembre, en grano pastoso. Los lotes de maíz sembrados temprano se encuentran finalizando su ciclo, en etapa de llenado de grano hacia la madurez comercial. Hay que recordar que son lotes que han sufrido un fuerte estrés por falta de lluvias y alta insolación, lo que puede provocar una merma en el rendimiento de este cultivo. En zona rural de Etruria (departamento General San Martín) el avance de cosecha es de un 5%, con muy buenos rendimientos (90-100 QQ/Ha), y ahora se está trillando seco. En la zona rural de Arroyo Cabral, del mismo departamento, también se está cosechando con similares rendimientos, esta zona del departamento ha recibido muy buenas lluvias desde mediados de septiembre del 2009. En el departamento Tercero Arriba hubo pérdidas por granizo caído durante la última semana, que provocó daños severos en este cultivo, lo que será evaluado para el próximo informe. No hay presencia de plagas de consideración.

Entre Ríos

En la presente semana, en la zona regresaron las lluvias, a partir de la madrugada del jueves (18/03), continuando luego desde las primeras horas de la tarde del domingo (21/03); las mismas fueron muy irregulares y de distintas intensidades, las cuales promediaron los 68 mm. (Máx. 120 mm. y Mín. 25 mm.). Si bien estas redujeron los días y las horas de trilla, en ciertos lugares permitieron que se recomponga la humedad en los primeros centímetros del suelo. En cuanto a los sembradíos de maíz, muy pocos lotes fueron cosechados, encontrándose recolectado alrededor de un 77%, con rindes promedios que se ubican en torno a los 82 QQ/Ha, restando entre un 8% a 10% para dar por finalizada con la cosecha de lotes de 1°.

La Pampa

En General Pico, durante la semana se produjeron precipitaciones el día 20 y 21, dichas precipitaciones fueron generalizadas, con excepción de algunos sectores ubicados en el departamento Quemú Quemú. El promedio total de dichas precipitaciones fue de 18 mm con valores máximos que superaron los 50 mm. La totalidad de los lotes de maíz para grano transcurre la etapa de madurez comercial. Las lluvias registradas en la semana retrasan el normal desarrollo de dicha etapa. No obstante, se han reportado casos puntuales de trabajos de colecta en sectores lindantes con la provincia de Buenos Aires con rendimientos que se ubican entre 50 y 100 QQ/Ha. Se estima que los trabajos de cosecha de lotes destinado a grano se generalizarían durante la primera década del mes siguiente. Al día 25 del corriente se estima un avance de cosecha mínimo. En idéntica fecha de la campaña anterior, el avance de cosecha fue levemente inferior al 24% de la superficie total sembrada.

Continúa la evolución del cultivo en Santa Rosa, existiendo sembradíos buenos, regulares y malos dependiendo de la zona, fecha de siembra y registros de precipitaciones ocurrentes en la misma. Los mas adelantados están en R4 – R5 en muchos casos con ataques severos de diatraea; y los mas atrasados que la mayoría presenta sanidad, mejor color y desarrollo que los de primera, están en VT a R2, con cantidades importantes de oruga de la espiga (dos a cuatro por espiga).

Santa Fe

En Avellaneda, durante ésta semana se registraron precipitaciones, con registros elevados en muchas zonas, con algunos sectores, pocos, con bajos registros, pero en general las precipitaciones fueron importantes, en la zona de influencia de la delegación. La evolución de lo sembrado es bastante disímil, ya que algunos lotes se encuentran afectados por la falta de humedad adecuada, y otros han sido afectados por el granizo, no evaluado a la fecha. Las precipitaciones favorecen los lotes en su desarrollo y evolución. Prosigue lentamente la trilla de lotes tempranos, en los escasos sectores que cuentan con buen piso, con buenos rendimientos a la fecha.

En la zona de la delegación Cañada de Gómez, las precipitaciones ocurridas en el transcurso de la semana impidieron que se finalice con las tareas de recolección de este cereal. El pronóstico es alentador por lo que se estima que esta labor llegaría a su fin en el transcurso de

las semanas venideras. Los rindes son excelentes con una media que ronda los 110 QQ/Ha, en los maíces de primera. Los maíces de segunda se encuentran en excelente estado sanitario, beneficiados por las precipitaciones caídas.

En la zona de Casilda, cuando se ha cosechado aproximadamente un 45 por ciento de la superficie implantada, puede aseverarse que nos encontramos ante una de las mejores cosechas de las últimas campañas, con promedios zonales que superan los 100 QQ/Ha. La humedad de cosecha es algo superior a la de recibo comercial, en parte ante la necesidad de trillar antes de que esté apto el cultivo de soja y, en otros casos, para evadir la posibilidad de vuelco de plantas por tormentas de viento. Está un poco mas avanzada la recolección hacia el norte de la delegación, dónde los suelos comienzan a tener algunas limitantes, aunque tampoco allí los rindes decaen. Sobre el sur hay una amplia región por cosechar, con materiales de ciclo completo que mantienen humedad de grano por encima de 18 por ciento. El maíz de segunda manifiesta una óptima evolución, atravesando las últimas fases de su desarrollo.

En Rafaela, la cosecha de los lotes de primera se encuentra prácticamente finalizada, obteniéndose muy buenos rendimientos y calidad comercial. También se recolectaron los lotes destinados a reserva forrajera en silo bolsa (picado de planta entera y grano húmedo). En cuanto a los lotes de segunda correspondientes a siembras tardías, se encuentran en etapas de floración a llenado de granos, presentando una buena evolución y estado sanitario.

En Venado Tuerto continúa la cosecha, pero el ritmo va disminuyendo a medida que se van secando los lotes de soja y los productores se apuran a recolectarlos.

Chaco

El maíz en la provincia sigue recuperándose de manera aceptable, siendo los departamentos General Güemes y Almirante Brown (el noroeste provincial) los mas complicados. En cuanto al estado del cultivo, se presentan lotes en crecimiento temprano hasta plena floración, con una condición hídrica por ahora adecuada, en general.

NOA

El estado general de los cultivos de Salta y Jujuy es bueno en general y se esperan buenos rendimientos. En Tucumán los plantíos de maíz están bien con un muy buen crecimiento y sin problemas sanitarios, a excepción de los lotes dañados por las precipitaciones. En tanto Catamarca, es buena la evolución, sin problemas de humedad y también se esperan buenos rindes a cosecha.

MANI

En el ámbito de la delegación Villa María, el cultivo se encuentra en buen estado general. Hay algunas zonas rurales (Las Junturas, Departamento Río Segundo) en donde se está necesitando agua para poder terminar el llenado de los granos. Incluso se ven lotes machoneados por la falta de agua y las altas temperaturas. La mayoría de los lotes se

encuentran en estado reproductivo, R3/R4, comienzo de formación de cajas y caja completa, en donde el crecimiento vegetativo sigue siendo máximo, pero la planta está comenzando a aumentar el número y peso de los frutos. Se han realizado los controles de viruela pertinentes (los dos tratamientos).

POROTO

Tanto en Salta como Jujuy se da por finalizada la siembra de poroto alubia, estimándose que se han implantado unas 126.000 Has. Al momento las precipitaciones están impulsando un normal desarrollo de los plantíos, lo que augura una buena campaña, si el tiempo acompaña hasta final de ciclo. En Catamarca finalizó la siembra, con una menor superficie respecto a la cosecha pasada y se mantiene adecuada la humedad del perfil del suelo. En Tucumán las lluvias aliviaron la situación, por lo que los cultivos están mejorando, pero hay algunos problemas bacterianos.

SOJA

Buenos Aires

Se ha iniciado la cosecha en el ámbito de la delegación Bragado, principalmente de los ciclos cortos sembrados a mediados de octubre. El estado general del cultivo de las sojas de primera es Muy Bueno, encontrándose fenológicamente entre R5 y R6 y madurez fisiológica. Los lotes de segunda muestran buena a muy buena evolución, transitando las etapas de V6 a R3, y sobre ellos se están realizando aplicaciones de herbicidas para controlar el escape de malezas. Se observa también la incidencia de “mancha ojo de rana” y otras enfermedades fúngicas.

En la Delegación Lincoln comenzó la cosecha de los lotes de primera, con breves interrupciones por lluvias y consecuentemente, falta de piso. Por el momento, los rendimientos zonales varían entre los 31 QQ/Ha en la zona de Gral. Villegas y 35 QQ/Ha en el partido de Lincoln. La calidad de la cosecha es en general buena, aunque algunos lotes adelantados de zonas bajas presentan problemas de grano chico. En cuanto a las sojas de segunda, las mismas se encuentran avanzando en sus fases reproductivas (R3 en adelante) y con creciente incidencia de mancha ojo de rana y Septoria.

En el ámbito de la delegación Pigüé, las lluvias registradas en las últimas semanas resultan sumamente beneficiosas para los lotes implantados, pero paralelamente se han registrado jornadas de bajas temperaturas con mínimas de entre 3 y 4 grados que podrían resultar en menores tasas de crecimiento o preanunciar eventuales heladas.

El estado general del cultivo implantado en la zona de Salliqueló, tanto de primera ocupación como de segunda, es bueno, atravesando la etapa de R5, para los de primera, y R3, para los de segunda. Se estima que el inicio de la cosecha se daría a comienzos de abril, con una generalización de la trilla para mediados de ese mes.

En áreas de la delegación Tandil, las sojas implantadas (primera y segunda), se las individualiza con muy buen estado vegetativo, (R6 y R7 las de primera y R4 y R5 las de

segunda) y buen grado de cobertura. Respecto a su estado sanitario, los ataques por isoca, tucura, etc., han sido controlados.

En ámbitos de la delegación Tres Arroyos, los lotes de soja de primera, están en muy buen estado. Los ataques de isoca y la presencia de enfermedades, han disminuido, lo que permite estimar que los rendimientos potenciales, y por ende las perspectivas de una cosecha exitosa, sigan siendo buenas. Los lotes sembrados con soja de segunda, están casi con el mismo desarrollo vegetativo que las de primera y con el mismo futuro, de una excelente cosecha, siempre y cuando no se presenten heladas tardías que reviertan esta situación.

En áreas de la delegación Veinticinco de Mayo, el cultivo, tanto de primera como de segunda ocupación, se presenta con muy buen aspecto general, atravesando la etapa de R7 para soja de primera, y R5, para soja de segunda.

Córdoba

En el ámbito de la delegación Laboulaye, las sojas de primera están defoliadas prácticamente en su totalidad y solo aguardan su madurez comercial, en tanto las de segunda aun manifiestan ataques de mancha de “ojo de rana” por lo que continúan las pulverizaciones aéreas que están dando muy buenos resultados. Es de esperar que los rendimientos en éstas - estados de R4-R5 - sean algo menores a raíz de las condiciones climáticas adversas durante su ciclo. Las últimas lluvias permiten recuperar la humedad perdida en los primeros centímetros de suelo.

El 85% de la superficie de soja de primera implantada en el ámbito de la delegación Marcos Juárez, se encuentra en estado de madurez, mientras que aquellos lotes sembrados más tardíamente, atraviesan la etapa de R7, con algunos síntomas de afección por la falta de humedad debido a la ausencia de precipitaciones ocurrida durante los primeros días del mes. Respecto a la cosecha, en gran parte de la superficie los rindes están por debajo de lo esperado, aunque en los últimos días de los valores han mejorado sustancialmente.

En la zona norte de la delegación el avance de la cosecha es de 11%, los rindes son buenos con promedios que se encuentran entre 30/33 QQ/Ha, disminuyendo los mismos en campos de aptitud ganadera o mixtos donde los promedios bajan a 22/23 QQ/Ha. No obstante en general se esperaban mayores rendimientos. La calidad de los granos no es óptima, se observan granos verdes y manchados. En el área central, en la zona de Leones, Marcos Juárez e Inrville, se ha recolectado un 25% de superficie, cuyos rindes se encuentran en 37/39 QQ/Ha, se presume que la enfermedad mancha ojo de rana y demás enfermedades de fin de ciclo (*Antracnosis*, *Muerte Súbita*, *Mancha Marrón*) han afectado de manera importante los rindes potenciales, estimando pérdidas de aproximadamente un 10%. La presencia de chinches en muchos lotes causó daños significativos, no advertidos en su momento, por muchos productores. La calidad del grano del grano se vio afectada a causa de lo mencionado anteriormente y esto es general en toda el área de la delegación. En la zona de Corral de Bustos, Camilo Aldao e Isla Verde, una zona en general de buena producción, los promedios se encuentran en 35 QQ/Ha ,con un 10% de la superficie recolectada; se espera que hacia finales de semana la cosecha se encuentre generalizada, similar situación ocurre más al sur de esta localidad. En la zona de Cruz Alta, los rindes promedian 35 QQ/Ha; los lotes afectados por el granizo ocurrido a mediados de enero presentan valores de rinde de 18 a 20 QQ/Ha. En la zona de Justiniano Posse se reportan buenos rindes con un 33% de la

superficie recolectada, con rindes promedio en 38/40 QQ/Ha; en la zona donde se inundaron los lotes los promedios bajan a 30 QQ/Ha. Hacia la zona de Laborde y Monte Maíz, la cosecha presentaba rindes promedios de 35 QQ/Ha, con un 15% de la superficie recolectada. Al sur en la zona de la Ruta N° 8, la recolección está comenzando ahora, con rindes variables (30/33 QQ/Ha), se esperan mejoras de los mismos a medida que avance la cosecha.

Respecto a las sojas de segunda, el cultivo en algunas zonas, como el norte, la zona de Laborde, Canals, ha sufrido falta de agua en los últimos 20 días, y el estado del cultivo es malo, con pérdidas importantes, en el resto de la delegación el estado del mismo es regular, afectado también por falta de lluvias. Los milímetros caídos en la semana pasada han permitido la recuperación de parte de la superficie. El cultivo se encuentra en etapa de R6 avanzado.

En la zona de la delegación San Francisco, se observan lotes de soja de primera en inicios de madurez, y se estima que durante los próximos días se dará inicio a la cosecha. Respecto al estado general, tanto las sojas de primera, como las de segunda poseen un aspecto de bueno a muy bueno, dependiendo de la zona y provisión de agua durante el desarrollo del cultivo. En lotes de soja de segunda se continúan realizando aplicaciones tanto de forma preventiva como de control para enfermedades de fin de ciclo.

Las sojas de primera implantadas en la zona de la delegación Villa María, se presentan en variados estadios fenológicos, desde R4, hasta R7 las más avanzadas, debido al atraso en la fecha de siembra, lo que determina que en algunas zonas las sojas de segunda se encuentren en la misma etapa fenológica. En algunas zonas rurales se han realizado intentos de trilla de algunos lotes pero son casos muy aislados, de sojas de grupos cortos.

Lo que se sigue detectando en todo el ámbito de la delegación es la mancha ojo de rana, para lo cual se continúan aplicando los fungicidas adecuados.

Entre Ríos

La ocurrencia de precipitaciones en el ámbito de la delegación Rosario del Tala, ha impedido el avance de la cosecha de la oleaginosa, con muy pocos lotes cosechados. En función de la mejora de las condiciones de piso, las labores se reanudarán. Hasta la fecha se encuentra trillada una superficie cercana al 1% de lo implantado, con rendimientos que oscilan entre los 30/32 QQ/Ha.

La Pampa

En áreas de la delegación General Pico, las sojas de primera presentan un estado general calificado como bueno, prácticamente en toda la región. Las lluvias generalizadas registradas durante el día 21 benefician la etapa reproductiva del cultivo. Con respecto al estado fitosanitario, continúan los reportes de algunas enfermedades de fin de ciclo como mancha de ojo de rana, y presencia significativa de isocas varias. Con respecto a su estado fenológico, los lotes más avanzados poseen vainas de 3cm de largo en uno de los seis / siete nudos superiores del tallo principal y con una hoja totalmente expandida en cada uno (R6/R7). En algunos sectores lindantes con la provincia de Buenos Aires se observan lotes que transcurre el período de decoloración de su follaje. Al respecto, es importante señalar que en idéntica fecha de la campaña anterior el avance de los trabajos de cosecha del cultivo fue del 15%.

Los lotes de soja de segunda transcurren la etapa fenológica reproductiva de R4 y su estado general también calificado como bueno.

En la zona comprendida por la delegación Santa Rosa, Continúa la evolución de este cultivo, existiendo en su mayoría desde buenos a muy buenos los de primera y buenos los de segunda en la mayoría de la zona que comprende la delegación. Las primeras sojas emergidas se encuentran en R6/7, mientras que las de segunda se encuentran en R3/R4.

Como dato se ha observado una alta infestación de los cultivos con mancha ojo de rana y mancha marrón que para el caso de los cultivares mas atrasados ya se esta realizando su control.

Santa Fe

En áreas de la delegación Avellaneda, se continúan registrando precipitaciones prácticamente en todo el ámbito de la delegación, situación que genera condiciones favorables para el desarrollo de enfermedades de fin de ciclo, como mancha marrón, mancha ojo de rana, Cercospora, etc., por lo que se continúan realizando aplicaciones para su control. Las sojas de primera se encuentran en etapas que llegan hasta R3, las más adelantadas, y R2 para sojas de segunda.

En ámbitos de la delegación Cañada de Gómez, la cosecha de soja de primera, casi no avanzó debido a las precipitaciones generalizadas en todos los departamentos de esta delegación. Los lotes recolectados siguen brindando material de mala calidad (abundante presencia de grano verde). Se espera que las tareas de recolección sigan adelante con el transcurrir de los días, ya que los pronósticos del clima son alentadores.

En soja de segunda, las precipitaciones caídas brindaron un respiro a los cultivos castigados por la falta de humedad, principalmente en los departamentos del sur de esta delegación (departamento Belgrano e Iriondo). Sin embargo este déficit hídrico producido en pleno llenado del grano repercutirá en los rindes de esta oleaginosa. Se reportan aplicaciones de insecticidas en lotes puntuales, para el control de chinche

En la zona de influencia de la delegación Casilda, se han reanudado las tareas de cosecha con posterioridad a la interrupción por lluvias ocurridas durante el fin de semana pasado. Se pudo recolectar gran parte del cultivo de áreas bajas, el que había sido afectado por anegamientos, con rindes que se extienden de los 20 a los 45 QQ/Ha, promediando las zonas aptas con el área perdida por inundación. Resulta llamativa la diferencia observada entre los extremos del departamento Caseros en el que se obtienen medias cercanas a los 40 QQ/Ha, en el sudoeste contrastando con marcas promedio de 28 a 34 QQ/Ha, para la sección noreste. Lo que resta por cosechar presupone valores de rendimiento cercanos a los 40 QQ/Ha, continuando con cierta presencia de grano verde y algo de humedad, ya que se manifiesta con asiduidad en lotes puntuales el fenómeno de retención foliar post-madurez y tallos verdes.

Respecto a soja de segunda, la mayor parte del área transita los finales de la etapa de fructificación y ha recibido muy favorablemente las precipitaciones de fines de la semana pasada. Es muy baja la incidencia de plagas, aunque se verifica el daño por afecciones bacterianas en hojas, de aparición temprana para el presente ciclo, como septoria y mancha ojo de rana, las que han causado un sensible deterioro en el área foliar. Se han realizado las primeras estimaciones de rendimiento, las que arrojan valores cercanos a los 32 QQ/Ha para

los mejores campos y de 12 a 15 QQ/Ha en lotes implantados en el tardíamente mes de Enero.

En la zona de la delegación Rafaela, los cultivos presentan un buen estado y evolución, beneficiados por la ocurrencia de lluvias periódicas que se vienen registrando durante el ciclo. Se efectuaron tratamientos preventivos o de control con fungicidas en un alto porcentaje de lotes por enfermedades de fin de ciclo, principalmente del género Septoria y Cercospora, verificándose con mayor incidencia y distribución la “mancha ojo de rana”, siguiéndole la “mancha púrpura” y “mancha marrón”. También se ha detectado Roya en algunos departamentos. Continúan realizándose aplicaciones para control de chinches en algunas zonas.

En la zona de Venado Tuerto, se avanza en la cosecha, la que hasta la fecha es cercana al 12% de la superficie implantada los rendimientos varían entre 30 y 42 QQ/Ha.

Chaco

Esta comenzando la cosecha de los lotes más adelantados con complicaciones por la falta de piso, a causa de las importantes lluvias de los últimos 15 días. Los rindes varían entre los 10 y 20 quintales por hectárea debido a que son los lotes que más sufrieron los efectos de la sequía y altas temperaturas de enero. Los más atrasados (de segunda) recién están iniciando la floración. El estado general del cultivo es bueno a muy bueno y la humedad del suelo adecuada, excepto en el noroeste donde si bien en la última semana hubo algunas lluvias importantes, no logra recuperarse la condición hídrica.

NOA

El estado de los cultivos implantados en la provincia de Catamarca, es muy bueno, y se estima que de permanecer las buenas condiciones climáticas, los rindes superaran los promedios históricos.

En la provincia de Tucumán, las nuevas precipitaciones ocurridas durante la semana y en particular, la del día 19 por su amplitud, mantienen el buen estado de los lotes y obligan a continuar atentos a la evolución de las plagas y enfermedades, por lo que continúan los tratamientos preventivos para enfermedades fúngicas (entre ellas, la roya asiática) así como las aplicaciones de insecticidas contra defoliadoras.

En las provincias de Salta y Jujuy, durante esta semana se han registrado buenas lluvias en casi todos los departamentos de ambas provincias, con días con buena luminosidad para los cultivos, los cuales se estima tendrán buenos rindes en general.

SORGO

Buenos Aires

En la zona de secano de la delegación Bahía Blanca, el cultivo está en grano lechoso, al igual que en la zona de riego de Villarino. Se perdieron unas 600 has en Villarino, por voladuras y falta de nacimiento y unas 200 has en secano de Bahía Blanca y Coronel Dorrego, a las cuales se ha dado ingreso a los animales para pastoreo directo.

Córdoba

En Laboulaye, tan solo se registraron durante la semana labores de picado sobre variedades forrajeras. El grueso de los graníferos transitan etapas de maduración fisiológica con buen estado sanitario.

En Marcos Juárez se comenzó a trillar con rindes muy buenos que se encuentran en 70 a 80 QQ/Ha, con un avance del 50% de la superficie disponible. La condición de los lotes es excelente, en una campaña que no tuvieron mayores inconvenientes.

Debido a la ocurrencia de lluvias durante varios días se detuvo la cosecha de lotes en el departamento San Justo en la delegación San Francisco. Los cultivos que van desde grano lechoso a maduración comercial presentan un buen estado general y sin problemas en el aspecto sanitario.

En jurisdicción de la delegación Villa María, a los lotes sembrados temprano, durante el mes de octubre, les falta pocos días para la cosecha, y los sembrados más tarde se encuentran en etapa de floración y grano lechoso. En términos generales el estado es bueno, favorecido por las últimas lluvias. Hay algunos lotes aislados que se están trillando con muy buenos rendimientos.

Entre Ríos

En la región de la delegación Rosario del Tala, algunos productores puntuales reanudaron la cosecha a partir de la tarde del lunes, en donde las condiciones del piso lo permitían, otros lo harían desde la tarde de hoy, de ahora en más como todos los años los productores priorizan la recolección de lotes de arroz, maíz y soja. El avance en las tareas de recolección es de un 43% con rendimientos promedios que se ubicarían alrededor de los 54 QQ/Ha.

La Pampa

Continúa la evolución de este cultivo en Santa Rosa, existiendo en su mayoría sembradíos buenos, muy buenos a regulares, dependiendo de la zona, fecha de siembra y registros de precipitaciones ocurrientes en la misma, tanto granífero como forrajero y sileros (el alto estrés hídrico y calórico al nacimiento impidió un rápido desarrollo y cobertura del suelo favoreciendo la emergencia de gramíneas difíciles de controlar en este cultivo). Los primeros en emerger se encuentran en R4 (llenado de grano) y se observan sanos y ahora con muy

buen color y los más atrasados en R2 (mitad de floración) con mucho mejor desarrollo y estado general. Puede que la mayoría de estos últimos no llegue a cosecha si se llegara a registrar una helada temprano en Abril. Cabe destacar el vigor y desarrollo de los sorgos forrajeros y sileros.

Santa Fe

En Avellaneda, han sido afectados lotes por la caída de granizo y el anegamiento de importantes superficies. La evolución en general es buena, se continúa con la cosecha de los planteos tempranos, donde en piso lo permite, en algunos departamentos con rendimientos aceptables y buena calidad.

En Cañada de Gómez, en lo referido a este cereal esta todo dicho, quedando algunos lotes que no pudieron ser cosechados por falta de piso debido a las precipitaciones registradas la semana pasada y algunos lotes sembrados tarde. Los rindes promedios de esta delegación fueron de 60 QQ/Ha aproximadamente.

En la zona de Casilda, se encuentra interrumpida la cosecha, cuando resta un 40 por ciento de superficie apta, dado que con posterioridad a las precipitaciones se da prioridad a la recolección de soja. El área cosechada refleja los rindes esperados, en torno a los 80 quintales, aunque los campos de mejor calidad de suelos, aun no trillados, proyectan mejoras en los promedios generales.

En Rafaela, la cosecha tuvo un escaso avance debido a las abundantes lluvias que se registraron a fines de la semana pasada. Hasta el momento se obtienen en general buenos rendimientos y calidad conforme, y al igual que en maíz se destinó un porcentaje importante de lotes para reserva forrajera en silo bolsa.

Chaco

El cultivo de sorgo presenta un buen desarrollo y crecimiento en el ámbito en la provincia, favorecido por la continuidad de las precipitaciones, salvo los departamentos del noroeste (General Güemes y Almirante Brown) donde la situación es un poco más complicada y si bien en la última semana hubo algunas lluvias importantes, no logra recuperarse la humedad del suelo. En el resto del territorio la condición hídrica es adecuada y los cultivos más adelantados están en floración.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

25/03/10

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

Evolución de la Superficie Cosechada						
Semana al 25/03/10						
MAÍZ						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	18/03/10	25/03/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	30	11	216,666	94,890	8	11
Córdoba	22	25	211,970	207,120	15	25
Entre Ríos	87	84	65,076	334,920	82	84
La Pampa	20	1	14,500	1,500	1	1
Santa Fe	30	57	70,650	157,500	42	57
Resto del País	12	7	32,239	33,400	7	7
Total	26	24	611,101	829,330	18	24
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	18/03/10	25/03/10
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	83	67	751,457	557,700	52	67
Córdoba	93	77	58,181	40,500	66	77
Entre Ríos	100	100	50,400	12,190	100	100
La Pampa	95	53	371,735	172,110	46	53
Santa Fe	100	100	206,600	173,535	100	100
Resto del País	89	70	181,382	71,533	66	70
Total	89	69	1,619,755	1,027,568	58	69

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	25/02 %	04/03 %	11/03 %	18/03 %	25/03 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
	LA	1,500	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	LF	79,500	-	-	8	12	15	6,000	11,025
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CORRIENTES		81,000	-	-	8	12	15	6,000	11,025
	LA	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	LF	6,500	-	-	1	1	2	1,430	101
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CHACO		6,500	-	-	1	1	2	1,430	101
	LA	3,350	-	8	39	59	87	-	2,915
PARANA	LF	36,800	13	22	40	56	72	-	26,500
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. PARANA		40,150	12	21	40	56	73	-	29,415
	LA	6,000	5	7	10	30	35	-	2,100
R. DEL TALA	LF	49,000	-	1	15	35	38	-	18,620
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. R.DEL TALA		55,000	1	2	14	34	38	-	20,720
T. ENTRE RIOS		95,150	5	9	25	43	53	-	50,135
	LA	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	LF	5,000	-	-	7	10	12	-	600
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. FORMOSA		5,000	-	-	7	10	12	-	600
	LA	2,200	-	-	-	25	30	-	660
AVELLANEDA	LF	20,000	10	20	20	45	50	-	10,000
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. AVELLANEDA		22,200	9	18	18	43	48	-	10,660
	LA	100	-	-	-	-	-	-	-
RAFAELA	LF	8,800	-	30	45	55	60	-	5
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. RAFAELA		8,900	-	30	44	54	59	-	5
T. SANTA FE		31,100	6	21	26	46	51	-	10,665
	LA	13,150	2	5	14	33	43	-	5,675
TOTAL PAIS	LF	205,600	3	8	18	31	36	7,430	66,851
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	09/10	218,750	3	7	18	31	37	7,430	72,526
	08/09	216,350	2	4	13	24	40	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	18/02 %	25/02 %	04/03 %	11/03 %	18/03 %	25/03 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		11,500	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		25,900	0	0	50	82	100	100	-	25,900
Bragado		12,450	-	1	1	16	28	52	-	6,470
Junín		3,550	-	5	20	73	73	100	-	3,550
Lincoln		12,240	-	-	90	99	100	100	-	12,240
Pehuajó		88,300	-	42	54	90	95	97	-	85,650
Pergamino		13,450	-	-	7	28	62	75	-	10,090
Pigüé		82,000	-	-		14	22	49	-	40,180
Salliqueló		150,000	3	6	6	72	86	93	-	139,500
Tandil		157,200	-	0	5	22	48	57	-	89,600
Tres Arroyos		258,800	-	-			21	48	-	124,220
25 de Mayo		20,300	-	19	49	70	100	100	-	20,300
BUENOS AIRES	09/10	835,690	1	6	12	35	52	67	-	557,700
	08/09	932,270	2	8	18	32	66	83		
Laboulaye		18,000	-	-	3	31	60	85	-	15,300
Marcos Juárez		3,200	-	14	93	99	100	100	-	3,200
Río Cuarto		27,000	-	-	5	6	60	65	-	17,550
San Francisco		2,700	100	100	100	100	100	100	-	2,700
Villa María		1,750	-	-	60	100	100	100	-	1,750
CORDOBA	09/10	52,650	5	6	16	25	66	77	-	40,500
	08/09	63,200	4	8	16	28	76	93		
Paraná		6,300	79	83	100	100	100	100		6,300
Rosario del Tala		6,000	40	40	90	100	100	100	110	5,890
ENTRE RIOS	09/10	12,300	60	62	95	100	100	100	110	12,190
	08/09	52,800	48	57	81	85	94	100		
General Pico		109,100	-	3	9	17	25	35		38,190
Santa Rosa		220,000	1	1	30	40	56	62	4,000	133,920
LA PAMPA	09/10	329,100	1	2	23	32	46	53	4,000	172,110
	08/09	430,900	41	51	71	82	89	95		
Avellaneda		123,000	100	100	100	100	100	100	5,800	117,200
Cañada de Gómez		1,425	100	100	100	100	100	100	40	1,385
Casilda		-	-	-						-
Rafaela		54,000	100	100	100	100	100	100		54,000
Venado Tuerto		950	-	30	30	100	100	100		950
SANTA FE	09/10	179,375	99	99	100	100	100	100	5,840	173,535
	08/09	234,100	94	97	99	100	100	100		
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-			-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-			-
CHACO		56,645	100	100	100	100	100	100	2,050	54,595
FORMOSA		3,500	-	-	-	-	-			-
JUJUY		-	-	-	-	-	-			-
MISIONES		-	-	-	-	-	-			-
SALTA		-	-	-	-	-	-			-
SAN LUIS		28,100	0	1	5	11	17	48		13,488
SANTIAGO DEL ESTERO		7,450	-	-	-	100	100	100	4,000	3,450
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-			-
TOTAL PAIS	09/10	1,504,810	16	20	29	40	58	69	16,000	1,027,568
	08/09	1,967,420	29	35	46	56	78	89		

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	25/02 %	04/03 %	11/03 %	18/03 %	25/03 %	AREA NO COSECHABLE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		7,000	-	-	-	-	-	1,400	-
Bolívar		55,400	-	-	-	-	-	8,000	-
Bragado		102,400	-	-	-	-	4	9,750	3,710
Junín		81,200	-	-	1	25	42	5,100	31,960
Lincoln		198,500	-	-	6	11	15	14,000	27,680
Pehuajó		202,500	-	-	-	-	-	31,600	-
Pergamino		57,450	2	4	5	45	50	2,700	27,380
Pigüé		16,000	-	-	-	-	-	11,000	-
Salliqueló		75,000	-	-	-	-	1	47,000	280
Tandil		78,600	-	-	-	-	-	39,000	-
Tres Arroyos		41,000	-	-	-	-	-	21,000	-
25 de Mayo		106,500	-	-	-	-	4	9,500	3,880
Otros partidos		12,000	-	-	-	-	-	4,000	-
BUENOS AIRES	09/10	1,033,550	0	0	2	8	11	204,050	94,890
	08/09	1,041,200	-	2	6	17	30		
Laboulaye		220,000		1	22	37	54	62,000	85,320
Marcos Juárez		192,500		3	16	21	50	13,900	89,300
Río Cuarto		180,000			3	5	6	5,400	10,480
San Francisco		178,000	3	4	13	13	13	38,000	18,200
Villa María		224,900			0	1	2	34,000	3,820
CORDOBA	09/10	995,400	1	1	10	15	25	153,300	207,120
	08/09	1,146,200	-	0	5	13	22		
Paraná		62,800	41	54	70	90	95	2,000	57,760
Rosario del Tala		92,000	7	20	45	75	77	6,000	66,220
ENTRE RIOS	09/10	154,800	23	36	57	82	84	8,000	334,920
	08/09	164,600	44	63	69	81	87		
General Pico		234,100	-	-	-	1	2	159,200	1,500
Santa Rosa		115,000	-	-	-	-	-	80,000	-
LA PAMPA	09/10	349,100	-	-	-	1	1	239,200	1,500
	08/09	336,000	5	11	12	15	20		
Avellaneda		49,000	-	-	-	11	11	6,500	4,680
Cañada de Gómez		46,400		6	34	77	83	2,300	36,600
Casilda		34,200	1	3	20	27	45	600	15,120
Rafaela		98,000	12	37	57	65	70	35,000	44,100
Venado Tuerto		97,000		1	7	30	60	2,000	57,000
SANTA FE	09/10	324,600	3	10	23	42	57	46,400	157,500
	08/09	365,300	1	3	5	14	30		
CATAMARCA		10,000	-	-	-	-	-	2,000	-
CORRIENTES		11,000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		85,980	37	37	37	37	37	5,980	29,600
FORMOSA		10,000						-	-
JUJUY		4,620						500	-
MISIONES		33,000				6	7	6,000	1,890
SALTA		46,600						4,000	-
SAN LUIS		82,300		1	2	3	3	18,800	1,910
SANTIAGO DEL ESTERO		130,700						-	-
TUCUMAN		38,380						-	-
TOTAL PAIS	09/10	3,310,030	3	5	11	18	24	688,230	829,330
	08/09	3,494,285	2	4	7	16	26		

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas. Incluye unas 600 mil ha para forraje.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	25/02 %	04/03 %	11/03 %	18/03 %	25/03 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		1,180	-	-	-	-		1,180	-
Bolívar		1,700	-	-	-	-		1,300	-
Bragado		7,900	-	-	-	-		1,970	-
Junín		2,400	-	-	-	-		-	-
Lincoln		3,080	-	-	-	-		-	-
Pehuajó		69,600	-	-	-	-		49,000	-
Pergamino		9,400	-	-	-	12	15	-	1,410
Pigüé		28,000	-	-	-	-		22,000	-
Salliqueló		30,500	-	-	-	-		5,000	-
Tandil		-	-	-	-	-		-	-
Tres Arroyos		-	-	-	-	-		-	-
25 de Mayo		4,750	-	-	-	-		-	-
BUENOS AIRES	09/10	158,510	-	-	-	1	2	80,450	1,410
	08/09	88,800	-	-	-	-	-		
Laboulaye		22,000	-	-	-	-		8,500	-
Marcos Juárez		8,000	-	-	5	10	47	900	3,340
Río Cuarto		32,000	-	-	-	-		-	-
San Francisco		70,000	-	3	23	33	33	20,000	16,500
Villa María		46,900	-	-	-	-		-	-
CORDOBA	09/10	178,900	-	1	8	12	13	29,400	19,840
	08/09	152,100	-	-	2	8	10		
Paraná		63,000	1	5	21	49	63	3,000	37,800
Rosario del Tala		60,000	1	10	25	40	43	7,500	22,580
ENTRE RIOS	09/10	123,000	-	-	-	45	54	10,500	60,380
	08/09	103,800	-	-	-	13	24		
General Pico		40,200	-	-	-	-		21,600	-
Santa Rosa		40,000	-	-	-	-		15,000	-
LA PAMPA	09/10	80,200	-	-	-	-	-	36,600	-
	08/09	66,800	-	-	-	-	-		
Avellaneda		49,500	-	-	-	11	11	6,500	4,730
Cañada de Gómez		30,350	3	24	38	86	90	-	27,320
Casilda		7,300		2	22	32	59	-	4,310
Rafaela		94,000		38	66	75	80	33,000	48,800
Venado Tuerto		1,250	-	-	-	15	40	-	500
SANTA FE	09/10	182,400	1	22	38	56	60	39,500	85,660
	08/09	166,350	-	-	-	4	8		
CATAMARCA		-	-	-	-	-		-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-		-	-
CHACO		91,900	51	51	51	51	51	11,900	40,800
FORMOSA								-	-
JUJUY		-						-	-
MISIONES								-	-
SALTA		-						-	-
SAN LUIS		14,850		1	1	1	1	3,550	110
SANTIAGO DEL ESTERO		99,250						-	-
TUCUMAN		3,050						-	-
TOTAL PAIS	09/10	932,060	4	9	17	26	29	211,900	208,200
	08/09	806,010	-	-	-	5	8	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

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

CAMPAÑAS 1999/2000- 2008/2009 (*)

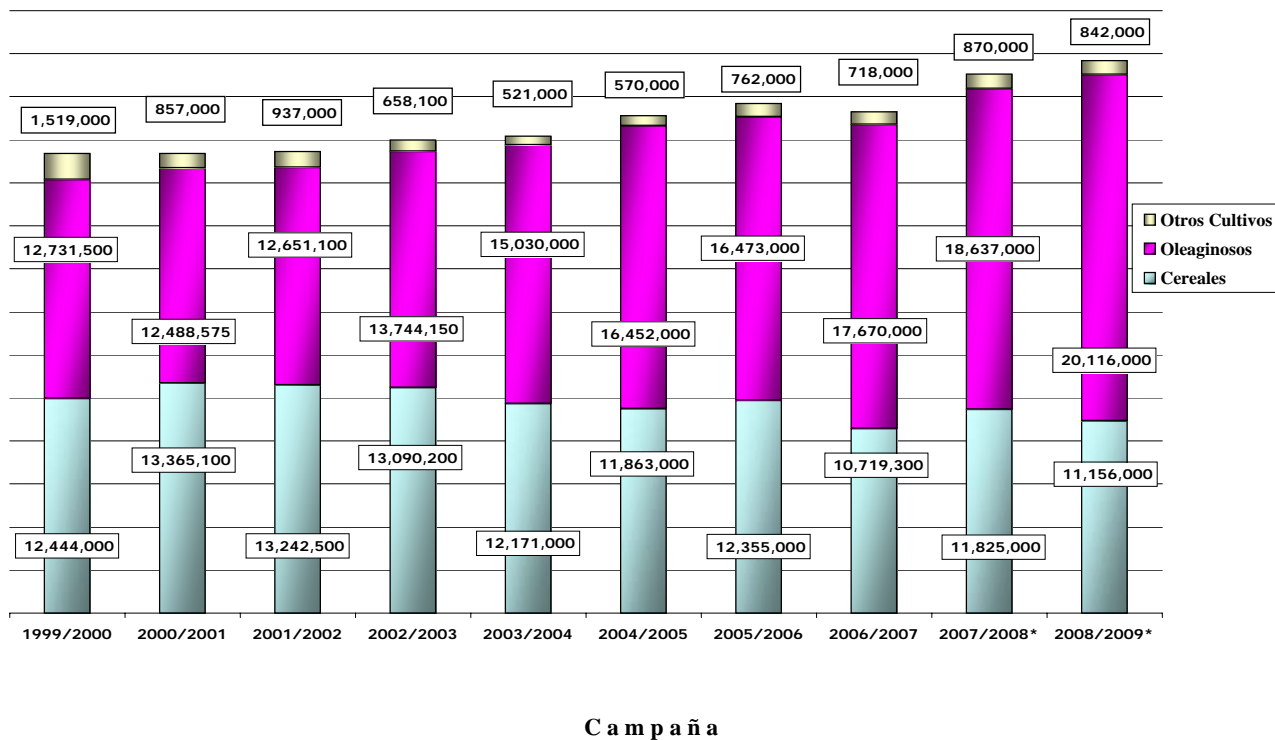
CULTIVOS	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008*	2008/2009*
ALPISTE	24,000	20,000	16,000	19,000	16,000	16,000	13,000	9,000	11,000	11,000
ARROZ	201,000	154,000	126,000	135,000	172,000	165,000	171,300	168,000	184,000	205,000
AVENA	1,711,000	1,664,000	1,516,000	1,368,000	1,344,000	1,275,000	1,023,000	1,067,000	1,113,000	1,055,000
CEBADA CERVECERA	182,000	246,000	260,000	270,000	343,000	272,000	273,000	339,000	440,000	589,000
CEBADA FORRAJERA	20,000	16,000	16,000	14,000	25,000	28,000	22,000	27,000	32,000	38,000
CENTENO	365,000	373,000	336,000	338,000	340,000	294,000	207,000	221,000	227,000	203,000
MAIZ	3,652,000	3,495,000	3,064,000	3,084,000	2,988,000	3,400,000	3,190,000	3,580,000	4,240,000	3,489,000
MIJO	91,100	79,500	55,200	50,000	50,000	28,000	31,000	38,000	42,000	28,000
SORGO GRANIFERO	819,000	698,000	592,000	593,000	545,000	617,000	577,000	700,000	807,000	806,000
TRIGO	6,300,000	6,497,000	7,109,000	6,300,000	6,040,000	6,260,000	5,222,000	5,676,000	5,948,000	4,732,000
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	11,156,000
CARTAMO	39,700	58,400	33,000	23,000	30,000	49,000	27,000	76,000	44,000	100,000
COLZA	3,875	8,700	2,150	8,000	18,000	17,000	7,000	10,000	14,000	42,000
GIRASOL	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	1,957,000
LINO	68,000	28,000	20,000	14,000	29,000	37,000	47,000	29,000	10,000	17,000
SOJA	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	18,000,000
Subtotal Oleaginosas	12,731,500	12,488,575	12,651,100	13,744,150	15,030,000	16,452,000	16,473,000	17,670,000	18,637,000	20,116,000
ALGODON	345,000	410,000	173,100	158,000	266,000	406,000	309,000	403,000	325,000	299,000
MANI	219,000	252,000	222,000	157,000	170,000	211,000	174,000	216,000	228,000	264,000
POROTO	293,000	275,000	263,000	206,000	134,000	145,000	235,000	251,000	255,000	279,000
Subtotal Otros Cultivos	1,519,000	857,000	937,000	658,100	521,000	570,000	762,000	718,000	870,000	842,000
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	32,114,000

(*) Estimaciones provisionarias

25/03/2010

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



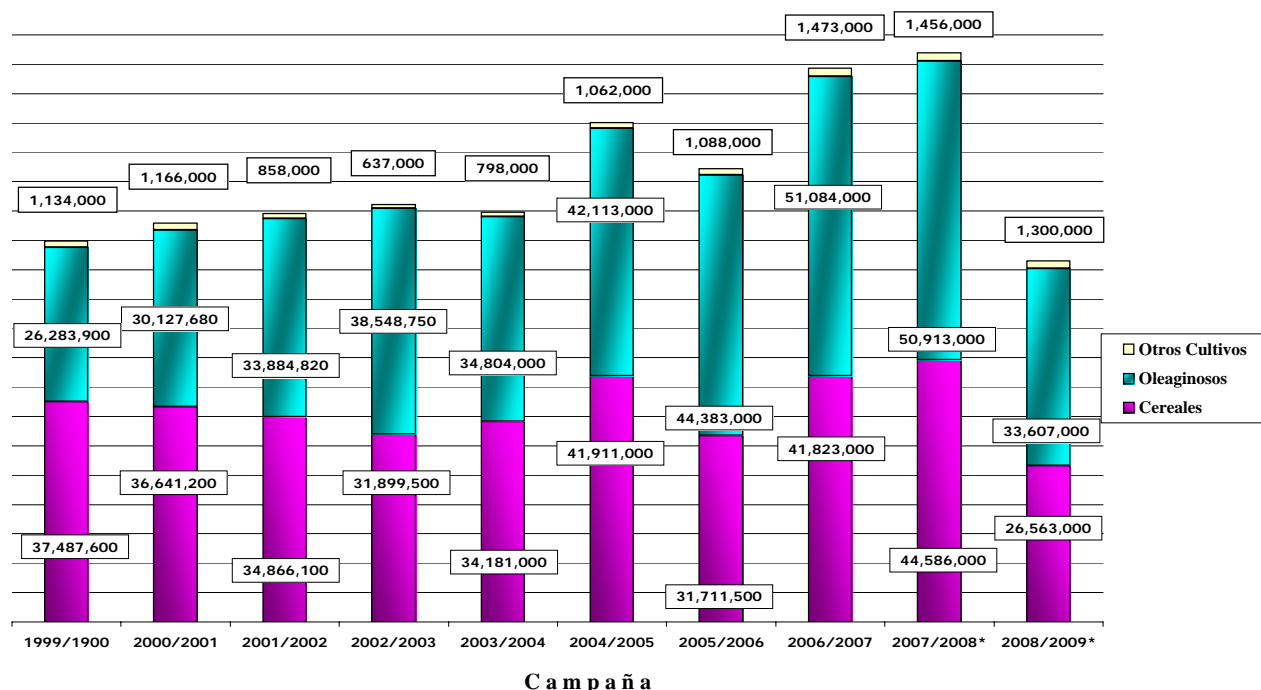
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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

CULTIVOS	1999/1900	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008*	2008/2009*
ALPISTE	22,000	19,000	17,000	18,000	17,000	17,000	15,000	9,000	9,000	10,000
ARROZ	903,000	873,000	709,000	718,000	1,060,000	956,000	1,193,500	1,075,000	1,246,000	1,325,000
AVENA	555,000	642,000	645,000	487,500	332,000	536,000	227,000	243,000	470,000	290,000
CEBADA CERVECERA	414,000	717,000	521,000	543,000	1,000,000	886,000	796,000	1,266,000	1,475,000	1,682,000
CEBADA FORRAJERA	5,000	5,000	8,000	5,000	4,000	8,000	3,000	3,000	7,000	8,000
CENTENO	116,000	125,000	81,000	80,000	37,000	92,000	33,000	17,000	77,000	34,000
MAIZ	16,781,000	15,360,000	14,710,000	15,040,000	15,000,000	20,500,000	14,500,000	21,800,000	22,000,000	13,080,000
MIJO	47,600	31,200	28,100	22,000	11,000	16,000	16,000	15,000	15,000	9,000
SORGO GRANIFERO	3,344,000	2,909,000	2,847,000	2,685,000	2,160,000	2,900,000	2,328,000	2,795,000	2,937,000	1,752,000
TRIGO	15,300,000	15,960,000	15,300,000	12,301,000	14,560,000	16,000,000	12,600,000	14,600,000	16,350,000	8,373,000
Subtotal Cereales	37,487,600	36,641,200	34,866,100	31,899,500	34,181,000	41,911,000	31,711,500	41,823,000	44,586,000	26,563,000
CARTAMO	30,900	47,300	23,500	13,300	18,000	51,000	19,000	58,000	33,000	87,000
COLZA	6,000	15,380	2,320	10,450	20,000	26,000	10,000	11,000	20,000	61,000
GIRASOL	6,000,000	3,179,000	3,843,000	3,714,000	3,160,000	3,700,000	3,800,000	3,498,000	4,650,000	2,440,000
LINO	47,000	22,000	16,000	11,000	29,000	36,000	54,000	34,000	10,000	19,000
SOJA	20,200,000	26,864,000	30,000,000	34,800,000	31,577,000	38,300,000	40,500,000	47,483,000	46,200,000	31,000,000
Subtotal Oleaginosas	26,283,900	30,127,680	33,884,820	38,548,750	34,804,000	42,113,000	44,383,000	51,084,000	50,913,000	33,607,000
ALGODON	417,000	509,000	218,000	201,000	354,000	448,000	418,000	545,000	494,000	389,000
MANI	420,000	394,000	362,000	221,000	293,000	445,000	347,000	600,000	625,000	598,000
POROTO	297,000	263,000	278,000	215,000	151,000	169,000	323,000	328,000	337,000	313,000
Subtotal Otros Cultivos	1,134,000	1,166,000	858,000	637,000	798,000	1,062,000	1,088,000	1,473,000	1,456,000	1,300,000
TOTAL	64,905,500	67,934,880	69,608,920	71,085,250	69,783,000	85,086,000	77,182,500	94,380,000	96,955,000	61,470,000

* Estimaciones provisionarias
25/03/2010
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Tons



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2008/2009 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2)* (3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	11	-	11	100.00	9	10
ARROZ	205	13	192	93.66	69	1,325
AVENA	1,055	843	212	20.09	14	290
CEBADA CERVECERA	589	20	569	96.60	30	1,682
CEBADA FORRAJERA	38	32	6	15.79	13	8
CENTENO	203	169	34	16.75	10	34
MAIZ	3,489	1,156	2,333	66.87	56	13,080
MIJO	28	21	7	25.00	13	9
SORGO GRANIFERO	806	363	443	54.96	40	1,752
TRIGO	4,732	469	4,263	90.09	20	8,373
SUBTOTAL CEREALES	11,156	3,086	8,070	72.34	-	26,563
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	100	3	97	97.00	9	87
COLZA	42	3	39	92.86	16	61
GIRASOL	1,957	159	1,798	91.88	14	2,440
LINO	17	-	17	100.00	11	19
SOJA	18,000	1,300	16,700	92.78	19	31,000
SUBTOTALOLEAGINOSOS	20,116	1,465	18,651	92.72	-	33,607
OTROSCULTIVOS						
ALGODON	299	9	290	96.99	13	389
MANI	264	4	260	98.48	23	598
POROTOS	279	2	277	99.28	11	313
TOTAL GENERAL	32,114	4,566	27,548	85.78		61,470
(*) Cifras provisoria						
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 25/03/10						
MAGyP						

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Desde el 19/03/10 al 25/03/10

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

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/03 al 23/03	Acumulado Año	
				24/03/09	23/03/10
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	66	133	236
		Rivera	98	108	204
		Villa Maza	30	189	226
	ALBERTI	Cuartel V	102	156	358
	AYACUCHO	Ayacucho	0	124	143
	AZUL	Azul	74	221	150
		Cachari	57	134	255
		Chillar	74	182	166
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	49	120.8	165
		Cabildo	38	196	208
	BALCARCE	Balcarce	40.5	112	154
		Bosch	40	121	186.5
		Los Pinos	45	116	217
		San Agustín	51	116	200
	BARADERO	Baradero	s/d	353	434
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	s/d	258	440
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	60.5	151	251.7
		López	60	156.5	241
	BOLIVAR	Bolívar	15.4	170	166.5
	BRAGADO	Bragado	93	136	342
	CAMPANA	Campana	s/d	293	447
	CAÑUELAS	Cañuelas	30	233	432
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	s/d	242	417
	CARLOS CASARES	Belloq	75	159.7	146.5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	51	160	232
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	78	257	321
	CASTELLI	Castelli	33	165	309
	CHACABUCO	Chacabuco	70	200	429
	CHASCOMUS	Chascomús	39	207	279
	CHIVILCOY	Chivilcoy	47	145	391
	COLON	Colón	s/d	316	514
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	29	120.6	282.2
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	67	233	176
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	18	117	196
		Pehuen Co	32	97	272
		Punta Alta	71.8	120.5	207.8
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	56	129.2	174.8
	DAIREAUX	Daireaux	38	227	183
	DOLORES	Dolores	35	156	301.5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	s/d	288	398
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	28	182	392
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	55	168	262
GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	71	175	237	
GRAL. ALVARADO	Miramar	54	110	249.5	
GRAL. ARENALES	General Arenales	64	230	467	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/03 al 23/03	Acumulado Año	
				24/03/09	23/03/10
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	40	139	194
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	106	163	255
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	76	96	252
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	30	251	152
	GRAL. PINTO	General Pinto	105	200	513
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	52	207	232
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	51	151	377
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	39	217	419
	GUAMINI	Bonifacio	81	229	322
		Casbas	132	289	320
		Garré	102	267	251
		Guamini	90	198	279
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	73	211	232
	JUNIN	Junín	85	148	484
	LAPRIDA	Laprida	76	141	213.5
	LAS FLORES	Las Flores	75	183	335
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	74	171	329
	LINCOLN	Lincoln	60	162.2	522.6
	LOBERIA	Dos Naciones	51	165	236
		Ldo. Matienzo	53	150.5	212
		Lobería	68	164	282
		Napaleofú	55	144	160
		Pieres	72	206	261
		San Manuel	68	171	189
	LOBOS	Lobos	58	149	388
	LUJAN	Luján	87	264	379
	MAIPU	Maipú	39	132	190
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	34	115	170
		General Pirán	30	124	199
		Vivoratá	27.5	85.5	191
	MERCEDES	Gowland	58	162	297.6
		Franklin	75	238	338
	NAVARRO	Navarro	76	130	417
	NECOCHEA	Necochea	57	234	350
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	38	155	278
	OLAVARRIA	Olavarría	54.4	264.5	178.8
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	12	39	192
		Carmen de Patagones	8	71.1	102
		José B. Casas	40	55	175
		Stroeder	50	62	154
		Villalonga	12	60	171.5
	PEHUAJO	Pehuajó	75.8	114.5	269.7
	PELLEGRINI	De Bary	69	264	297
		Pellegrini	80	285	324
	PERGAMINO	Acevedo	s/d	353	401
	El Socorro	s/d	285	457	
	Pergamino	s/d	267	403	
	Pinzón	s/d	271	430	
	Rancagua	s/d	209	413	
PILA	Pila	53	247	157	
PUAN	Bordenave	5	118	188.5	
	Puán	15	109	165	
	Villa Iris	0	180	217	
RAMALLO	Ramallo	s/d	290	563	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/03 al 23/03	Acumulado Año	
				24/03/09	23/03/10
BUENOS AIRES	RAUCH	Egaña	45	134	152
		Miranda	69	269	210
		Rauch	61	219	175
	RIVADAVIA	Sansinena	52	171	247
	ROJAS	Rojas	94	325	467
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	s/d	233	511
	SAAVEDRA	Pigüé	3.9	131.2	170
	SALADILLO	Saladillo	49	101	318
	SALLIQUELO	Graciarena	51	169	266
		Quenumá	78	186	297
		Salliqueló	76	220	270
	SALTO	Arroyo Dulce	s/d	244	444
		Salto	s/d	217	349
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	76	233	424
	SAN CAYETANO	San Cayetano	62	197.7	404
	SAN NICOLAS	Conesa	s/d	300	548
		San Nicolás	s/d	297	545
	SAN PEDRO	San Pedro	s/d	275	483
	SUIPACHA	Suipacha	80	146	358
	TANDIL	De La Canal	65	115	142
		Tandil	67	152.5	116.5
		Vela	66	206	220
	TORDILLO	Tordillo	33	132	277
	TORNQUIST	Tornquist	38	169	208
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	64	194	266
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	43.7	178.5	384.8
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	76	236	277
		Tres Lomas	77	245	311
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	63	143	280
	VILLARINO	Algarrobo	36	131.6	148
		Hilario Ascasubi	0	50.5	161
		Mayor Buratovich	3	84	144
		Médanos	21.5	107.5	161.5
	Montes de Oca	15	54	140	
	Ombucta	28	126	195	
	Pedro Luro	0	110	173.5	
	Teniente Origone	18	161	220	
ZARATE	Zárate	s/d	303	477	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/03 al 23/03	Acumulado Año	
				24/03/09	23/03/10
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	50	298	490
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	153	145
	GRAL. ROCA	Burmeister	1	211	98
		Jovita	27	226	279
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	10	179	143
		Arroyo Cabral	83	314	278
		Etruria	40	287	311
	ISCHILIN	Villa María	23	357.5	320
		Dean Funes	10	239	232
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	50	100	200
		Bengolea	47	144	168
	MARCOS JUAREZ	Carnerillo	27	203	74
		Charras	51	169	76
		General Cabrera	27	225	89
		General Deheza	32	247	87
		La Carlota	64	167	154
		Arias	61	225	289
		Corral de Bustos	52	371	427
		Cruz Alta	55	372	441
		Marcos Juárez	13.5	368	429.5
		PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	29	320
	La Cesira		32	193	211
	RIO CUARTO	Laboulaye	42	205	297
		Adelia María	69	222	236
		Berrotarán	60	207	126
		C. Baigorria	32	252	168
		Chaján	35	252	178
		Coronel Moldes	25	208	180
		Las Acequias	47	123	259
		Río Cuarto	28	195	121
		Sampacho	35	276	157
		San Basilio	42	283	186
	RIO PRIMERO	V. Mackena	73	226	307
		Monte Cristo	119	449	359
		Las Junturas	4	322	241
	RIO SEGUNDO	Oncativo	8	314	308
		Villa Pilar	8	305	255
	SAN JUSTO	Freyre	82.5	319.5	233
		Las Varas	83.9	407.8	322.3
		Porteña	88	313	458
San Francisco		135	326.3	269.7	
SANTA MARIA	Tránsito	84	263	261	
	Despeñaderos	10	262	233	
TERCERO ARRIBA	Río Tercero	21	293	290	
	Hernando	35	348	279	
TOTORAL	James Craik	10	330.5	274.5	
	Villa del Totoral	20	426	287	
TULUMBA	S. José de la Dormida	25	131	219	
UNION	Bell Ville	41	299.5	243	
	Canals	17	238	273	
	Idiazábal	16	420	281	
	Monte Maíz	29	330	367	
	Noetinger	12	433	210	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/03 al 23/03	Acumulado Año	
				24/03/09	23/03/10
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	s/d	290	79.5
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	s/d	231	99.7
	GRAL. PEDERNEIRA	Justo Daract	s/d	296	170.3
		La Toma	s/d	280	110.2
		Villa Mercedes	s/d	281	89.5
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	107	226.5	555
	CONCORDIA	Concordia	0	289	826
	DIAMANTE	Aldea Protestante	155	401	456
		Costa Grande	163	365	500
		Diamante	255	399	468
	FEDERACION	Chajari	150	267	432
	FEDERAL	Federal	154	201	531
	FELICIANO	Feliciano	172	449	404
	GUALEGUAY	Gualeguay	66	486	521
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	120	445.5	470.5
	LA PAZ	La Paz	93	291	413
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	32	454	608
	PARANA	Cerrito	149	348	499
		Oro Verde	240	551	610
	TALA	Rosario del Tala	46.5	403.5	580.5
	URUGUAY	C. del Uruguay	91	471.4	519.4
	VICTORIA	Victoria	25	447	376
VILLAGUAY	Villaguay	60	383	625	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/03 al 23/03	Acumulado Año	
				24/03/09	23/03/10
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	62	250
		Doblas	0	57	178
		Macachín	0	84	177.5
		Miguel Riglos	25	103	267
		P.C.Rolón	3	77	227
		Rolón	0	57	191
		T. M. Anchorena	17	97.5	216.5
	CAPITAL	Anguil	14	115	307.5
		Santa Rosa	7	94	233
	CATRILO	Catrilo	10	97	305
		La Gloria	11	58	258
		Lonquimay	12.5	91	307.5
		P. C. Catrilo	12	82.5	300
		Uriburu	12	172	284.5
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	13	141	258
		Ceballos	22	127	144
		Cnel. Hilario Lagos	37	93	89
		Intendente Alvear	20	159	155
		Sarah	22	111	137
		Vértiz	0	134	186
	CONHELLO	Conhella	30	134	167
		Eduardo Castex	44	147	197
		Mauricio Mayer	49	151	199
		Montes Nievas	31	132	160
		Rucanello	8	137	181
		Winifreda	63	161	257
	GUATRACHÉ	Alpachiri	0	29.5	208
		General M. J. Campos	4	46.5	236.5
		Guatraché	3.5	48	165.5
		Perú	0	35	117
	HUCAL	Santa Teresa	5	43	139.5
		Abramo	0	66.5	113.5
		Bernasconi	0	75	163
		General San Martín	3	89.5	152
	MARACO	Jacinto Aráuz	3	107	208
		Agustoni	19	176	117
		Dorila	27	161	135
		General Pico	45	219	222
		Speluzzi	10	220	64
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	25	132	178
		Colonia Barón	38	184	210
		Miguel Cané	36	214	143
		Quemú Quemú	23	226	171
		Relmo	75	84	66
	RANCUL	Villa Mirasol	21	120	144
		Caleufu	27	187	140
		Chamaico	5	120	119
		Ing. Foster	38	110	101
		La Maruja	38	160	134
		Parera	8	148	151
Pichi Huinca		0	126	39	
Quetrequén		0	131	145	
Rancul		16	113	162	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/03 al 23/03	Acumulado Año	
				24/03/09	23/03/10
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	40	131	184
		Embajador Martini	40	190	180
		Falucho	0	95	183
		Ing. Luiggi	43	166	156
		Maisonnavé	0	97	54
		Ojeda	27	159	165
		Realicó	20	155	194
		Van Praet	10	143	116
	TOAY	Naicó	0	42	93
		Toay	12	101	218.5
	TRENEL	Arata	32	191	130
		Metileo	65	220	106
		Trenel	30	217	138
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	82	211
		Chacharramendi	0	3	54
		Col. Santa María	0	70	153
		General Acha	0	46.5	167.5
		P.C. Padre Buodo	0	44	161
		Quehué	0	34	200.5
		Unanue	0	87.5	133.5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/03 al 23/03	Acumulado Año	
				24/03/09	23/03/10
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	140	467	326
		Montes de Oca	98	534	288
		Bouquet	29	522	146
	CASEROS	Casilda	76	520	428
		Chañar Ladeado	75	413	342
	CASTELLANOS	María Juana	86	513	318
		Rafaela	51	390	402
	CONSTITUCION	Bombal	43	384	388
		Sargento Cabral	37	594	369
	GARAY	Helvecia	199	377	383
	GRAL. LOPEZ	Carreras	77.7	342.2	314
		Chovet	120	408.8	376
		Maggiolo	83.7	262.2	269.7
		María Teresa	60	127	112
		Teodelina	67	256	272
		Venado Tuerto	127.9	264	251.9
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	89	227	768
		Reconquista	120	311	556
	IRIONDO	Cañada de Gómez	145	460	351
		Totoras	84	368	321
		Villa Eloísa	63	385	259
		Santa Fe	102	387	542
	LAS COLONIAS	Humboldt	97	352	337
		Santo Domingo	93	348	421
		Sta. Clara Buena Vista	81	432	272
		El Nochero	5	265	188
	NUEVE DE JULIO	Tostado	24	264	253
		Arroyo Seco	33	602	500
	ROSARIO	Soldini	75	629	398
		Ceres	133	258	298
	SAN CRISTOBAL	San Javier	142	410	326
	SAN JAVIER	Monje	110	331	315
	SAN JERONIMO	Maciel	41	389	418.5
San Genaro Centro		0	383	390	
SAN JUSTO	San Justo	137	250	354	
SAN LORENZO	Pujato	72	516	412	
	Ricardone	77	497	492	
SAN MARTIN	Cañada Rosquin	20	361	176	
	Landeta	0	379	200	
	S.Mtín. de las Escobas	50	472	252	
	Calchaquí	150	320	645	
VERA	Intiyaco	57	151	427	
	Vera	167	243	381	
SANTIAGO del ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	0	15
	ALBERDI	Campo Gallo	s/d	0	283
		Sachayoj	s/d	0	3
	BELGRANO	Bandera	s/d	0	30
		Monte Quemado	s/d	0	105
	COPO	Pampa de los Guanacos	s/d	0	18
		Frías	s/d	0	127
	CHOYA	Añatuya	s/d	0	8
	GRAL. TABOADA	Los Jurés	s/d	0	10
		San Pedro de Guasayán	s/d	0	112
	GUASAYAN	Campo del Cielo	s/d	0	0
	J. F. IBARRA	Suncho Corral	s/d	0	3
		Bobadal	s/d	0	75
	JIMENEZ	Isca Yacú	s/d	0	120
		La Banda	s/d	0	53
	LA BANDA	Quimilí	s/d	0	25
	MORENO	Nueva Esperanza	s/d	0	0
Rapelli		s/d	0	0	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/03 al 23/03	Acumulado Año	
				24/03/09	23/03/10
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	27	206	208
		Los Frentones	130	377	135
		Pampa del Infierno	56	445	285
		Taco Pozo	5	290	143
	BERMEJO	Las Palmas	30	225	431
		Puerto Bermejo	33	225	216
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	41	87	338
	CHACABUCO	Charata	101	308	200
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	30	267	216
		General Pinedo	62	333	170
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	15	393	337
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	5	138	162
		Santa Sylvina	36	202	148
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	13	224	335
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	10	237	460
		Makallé	66	353	522
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	15	142	122
		Fuerte Esperanza	0	339	165
		Juan José Castelli	157	299	165
		Nueva Pompeya	14	196	205
	INDEPENDENCIA	Puerto Lavalle	0	0	0
		Avia Terai	1	134	164
		Campo Largo	43	96	279
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Napenay	0	0	152
		Ciervo Petiso	5	132	197
		Lib.General San Martín	52	280	120
		Pampa Almirón	35	30	30
		Pampa del Indio	25	232	167
	LIBERTAD	Pcia. Roca	8	215	155
	MAIPU	Puerto Tirol	68	371	466
	MYR. LUIS FONTANA	Tres Isletas	0	242	222
		Cnel. Du Graty	40	209	326
	NUEVE DE JULIO	Villa Angela	75	249	426
	O'HIGGINS	Las Breñas	93	237	278
		La Clotilde	40	190	519
		La Tigra	52	266	492
	PCIA. DE LA PLAZA.	San Bernardo	57	226	457
	PRIMERO DE MAYO	Pcia. de la Plaza	40	91	153
		Colonia Benitez	111	190	403
	QUITILIPÍ	Margarita Belén	53	182	647
		El Tacuruzal	7	148	238
	SAN FERNANDO	Quitilipi	25	124	78
		Basall	110	188	1011
	SAN LORENZO	Resistencia	48	285	455
		Samuhú	1	164	311
	SARGENTO CABRAL	Villa Berthet	60	193	342
		Capitán Solari	19	262	270
	Colonia Elisa	50	239	155	
	Colonia Las Garcitas	20	180	263	
TAPENAGA	Colonias Unidas	17	204	205	
	Ahumonia	15	253	178	
MISIONES	CAPITAL	Posadas	70	0	124.2

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/03 al 23/03	Acumulado Año	
				24/03/09	23/03/10
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	58	103.5	547
	CAPITAL	Corrientes	98	402.9	341.1
	CONCEPCION	Concepción	0	99	499
		Tabay	0	105	0
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	107	218	310.6
	EMPEDRADO	El Sombrero	s/d	0	0
	ESQUINA	Esquina	0	124	195
	GENERAL ALVEAR	Alvear	39	145	96
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	123	216	86
	GOYA	Goya	90	221	202
	ITUZAINGO	Ituzaingo	92	136	108
	MERCEDES	Mercedes	113	190.6	390.5
	MONTE CASEROS	Mocoretá	s/d	0	0
		Monte Caseros	153	248.1	413.3
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	79	193.9	260
	SAN COSME	San Cosme	s/d	0	0
	SAN MARTIN	La Cruz	9	166	379.5
	Yapeyú	29	130	207	
SANTO TOME	Garruchos	0	127	82	
	Santo Tomé	0	143	366	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	202	445	662
		Estación Garmendia	136	393	308
		La Cruz	109	334	351
		La Ramada	98	359	305
	CHICLIGASTA	Concepción	40	315	284
		Cañete	40	289	416
		Delfín Gallo	41	324	264
	CRUZ ALTA	Las Cejas	57	283	257
		Los Pereyra	55	309	272
		Los Ralos	52	331	240
	GRANEROS	Graneros	40	258	279
		Taco Ralo	23	229	299
	LA COCHA	La Cocha	38	211	376
		La Invernada	32	245	241
	Rumi Punco	23	204	345	
	Estación Aráoz	41	384	297	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	65	321	653
		Las Lajitas	42	341	564
		Piquete Cabado	18	284	482
		Saravia	16	377	596
		Talavera	14	273	634
	CANDELARIA	Candelaria	12	245	409
	GENERAL GÜEMES	Güemes	32	333	275
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	320	418
		Tartagal	4	479	532
	METAN	El Galpón	10	246	402
		Metán	38	297	460
	ORAN	Orán	0	336	189
		Pichanal	0	260	258
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	30	282	464
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	58	275	370
		El Carmen	45	269	411
		Pampa Blanca	50	280	369
	GENERAL BELGRANO	Capital	30	250	406