



INFORME SEMANAL AL 17/12/09

- Evolución de los cultivos al 17/12/09
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2009/2010 (Cebada Cervecera, Colza, Lino y Trigo)
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2009/10 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja y Sorgo)

- Evolución de la superficie sembrada y cosechada
- Avance de la siembra de arroz
- Avance de la siembra de girasol
- Avance de la siembra de maíz
- Avance de la siembra de maní
- Avance de la siembra de soja
- Avance de la siembra de sorgo
- Avance de la cosecha de trigo
- 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 09/12/09 y el 15/12/09

**MINISTERIO DE AGRICULTURA,
GANADERÍA Y PESCA**

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

PRECIPITACIONES (del 9/12 al 15/12)

En Buenos Aires cayeron 1-20 mm en el extremo sur, 3.2-5 mm en el sudoeste (sin lluvias en Gral Lamadrid), 2-41 mm en el sudeste, 2 mm en Necochea (sin datos en el resto de la zona Mar y Sierras), 14-48.5 mm en la zona tradicional de invernada, 1-44 mm en la zona núcleo, 13-15 mm en algunos partidos del centro-norte, 3-43 mm en el centro, y 1-18 mm en el oeste (excepto en A. Alsina).

Córdoba informó 72-105 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 22-93 mm en Unión y Marcos Juárez, 24-78 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 7-56 mm en los departamentos correspondientes a Villa María, y 10-84 mm en los que integran la delegación San Francisco (salvo en Tulumba). En San Luis, 5-34 mm

En Entre Ríos, llovieron 20-40 mm en el área citrícola de Concordia y Federación, 9.8-59 en la zona arrocería de San Salvador, Uruguay y Villaguay, 13-82 mm en el área granaria ubicada sobre el río Paraná, y 30-59 mm el resto de la provincia.

En La Pampa se registraron 2-57 mm en el norte, y en el sur 1-5 mm en los departamentos Catriló y Utracán..

Se reportaron 20-193 mm en el norte de Santa Fe, 15-55 mm en el centro, y 12-98 mm en el sur.

En el NEA, 2-115 mm en el Chaco y 2-185 mm en Corrientes. Hacia el NOA, 3-30 mm en Salta, 6-10 mm en Jujuy, 27-35 mm en Catamarca, y 5-25 mm en Tucumán.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 17/12/2009

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2009/2010

CEBADA CERVECERA

Buenos Aires

En Bahía Blanca se encuentra en madurez comercial, siendo su estado regular a malo. Continúa la cosecha en Cnel. Rosales con rindes y calidad malos, el avance en las labores se

sitúa en el 81 % de la superficie apta y el rendimiento promedio supera levemente los 6 QQ/Ha.

Prosigue la recolección en Bragado, siendo su avance del 41% con respecto a la superficie a cosechar. El rendimiento promedio de lo trillado ronda los 32 QQ/Ha.

En la zona de Lincoln el avance es del 92 %, con un rinde promedio superior a los 3.200 kg/ha. La mercadería proveniente de L. N. Alem y Gral. Viamonte se presenta con muy pocos problemas de calidad y son escasos los rechazos por parte de las malterías, en tanto en los demás partidos presentan problemas de alta proteína y bajo calibre, por lo cual los rechazos son abundantes.

Los rindes de cebada cervecera resultan bajos en la delegación Salliqueló, sobre todo al sur de Adolfo Alsina y Guaminí con aproximadamente unas 14.500 Ha destinadas a pastoreo y en casos de lotes cosechados, las producciones se ubican en los 6 a 7 QQ/Ha. con mala calidad por alto contenido de proteína y muy bajo calibre, lo que motivó el rechazo por parte de malterías de gran cantidad de lotes, a pesar que reciben mercaderías con hasta 13,5% de proteína y 60 como mínimo de calibre. Si bien los rindes en el centro norte de la delegación se ubican en promedios de 14 a 16 QQ/Ha. resulta muy bajo comparado con rindes promedio mas o menos normales para la zona que oscilan en los 24 a 25 QQ/Ha. Para el total de la delegación el promedio para el presente ciclo es de alrededor de los 1.300 Kg/Ha, motivado en mayor medida por el estrés hídrico sufrido durante octubre y noviembre y heladas ocurridas a mediados de octubre y principios de noviembre.

En Cnel. Dorrego, la trilla de cebada está en el orden del 75% de la superficie. Los rindes son muy desparejos, con promedio de 15 QQ/Ha, y de calidad de regular a mala. Muchos de los lotes originariamente sembrados, no se cosecharán. Ya hay productores que han hecho rollos con lo cortado, y otros están realizando pastoreo directo con animales. En Tres Arroyos, la cosecha de cebada está en el orden del 35% de la superficie, con rendimientos promedio de 29 QQ/Ha. Coronel Pringles, también ha comenzado y concluido la cosecha de cebada, el rendimiento fue muy bajo, 8 QQ/Ha, y de muy mala calidad comercial, tanto es así, que la mayor parte se dedicará a la alimentación del ganado. Adolfo González Cháves, también comenzó con la cosecha de cebada, llegando ya al 25% de la superficie, el rinde promedio es de 27 QQ/Ha, de calidad regular a mala, comparándola con los estándares de recepción de las malterías, (40 a 50% de bajo calibre). Laprida, con sólo 1000 ha sembradas, tiene la mayoría de la superficie dedicada a cebada forrajera, de todos modos, los rindes de la cervecera son de 18 QQ/Ha., también de calidad regular. Necochea lleva el 20% de la superficie de cebada cosechada, con rindes de 34 QQ/Ha y calidad regular. Sin embargo, hay algunos lotes aislados que están dando mejores rindes y con calidad buena. San Cayetano lleva el 40% cosechado, con rendimientos de 29 QQ/Ha y calidad regular.

A punto de finalizar la cosecha en Veinticinco de Mayo, restando algunos lotes que, de no mediar lluvias, se estarían terminando a la brevedad. La calidad, al igual que en la campaña anterior, no es buena por falta de calibre.

Córdoba

En Laboulaye, concluyó la cosecha de los pocos lotes destinados a tal fin. Los rendimientos fueron de apenas 700 Kg/Ha.

La Pampa

Prosigue la cosecha de los últimos lotes en Santa Rosa, sin variaciones en los rindes, siendo éstos bajísimos (300-400 Kg/Ha) y sin llegar a una calidad comercial adecuada, la cual se destina a consumo como forraje o bien se entrega en las malterías, pero de manera condicional, a ajustar el precio.

Santa Fe

Terminó la cosecha en ámbitos de la delegación Casilda, con algunos retrasos respecto de las fechas habituales de finalización debido a la inestabilidad climática. El desempeño del cultivo ha sido aceptable, con medias que orillan los 38 quintales por hectárea, aunque la calidad final de la producción no ha sido la esperada ya que se observó el síntoma de “lavado” de los granos como consecuencia de las lluvias sobre fin del ciclo de madurez. Fuera de éste inconveniente comercial, el porcentual de proteína y el calibrado se encuentran dentro de las tolerancias de recibo.

San Luis

El estado general del cultivo es bueno a muy bueno, con óptimo stand de plantas ya que la totalidad de la superficie se sembró bajo riego; la mayor parte del área se encuentra transitando las etapas de llenado de granos, no observándose enfermedades foliares ni plagas de insectos.

COLZA

Ha finalizado la cosecha en la zona de la delegación Pergamino; los rindes superan los 22 QQ/ha.

En la zona de Tandil, se han intensificado las labores de trilla, alcanzado una totalidad de 3200 has, lo que representa aproximadamente el 85% del total implantado, los rendimientos promedio alcanzan los 15 QQ/ha.

En la provincia de Córdoba, en la zona de la delegación Laboulaye, las pocas hectáreas que habían quedado para cosecha, fueron levantadas durante la semana; los rendimientos fueron realmente bajos: 600 Kg./ha.-

En áreas de la delegación Rosario del Tala, provincia de Entre Ríos, prácticamente estaría finalizada su cosecha, restando escasos lotes; los rindes promedios obtenidos se ubicarían alrededor de los 19 a 20 QQ/ha.

Finalizó la cosecha en ámbitos de la delegación Venado Tuerto, provincia de Santa Fe, con rindes finales que promedian los 18 QQ/ha; este bajo rendimiento se dio en respuesta de las últimas heladas del mes de noviembre.

LINO

En la zona de la delegación Paraná, se han cosechado aproximadamente 13000 ha, lo que representan cerca del 90% de lo implantado, con rindes promedios que superan los 14 QQ/ha.

En la zona de Rosario del Tala, se encuentra cosechado alrededor de un 45 %, con rindes promedios alrededor de los 14 QQ/ha.

Se ha finalizado la cosecha de los lotes implantados en áreas de la delegación Avellaneda, manteniéndose el rendimiento de 7 QQ/ha.

TRIGO

Buenos Aires

En Bahía Blanca se encuentra en grano pastoso/madurez comercial. Los sembradíos se ven muy sufridos en general. Los lotes que no se secaron están en muy malas condiciones y a ras del perfil, mencionándose importantes reducciones en los rindes finales de lo que se pueda cosechar. A la fecha el avance en las labores de trilla alcanza el 5 %, unas 6000 Has. con un rinde promedio de 7 QQ/ha. La situación del candel es similar.

Prosigue la recolección en Bragado, siendo el avance de cosecha del 30% respecto a la superficie a cosechar. El rendimiento promedio de lo cosechado ronda los 33 QQ/ha. El estado sanitario del cultivo es bueno, habiéndose observado ataque de enfermedades foliares durante y al final del ciclo del cultivo.

La cosecha de trigo avanza en Lincoln, al principio el grano no presentaba problemas de calidad, pero con las lluvias fue creciendo el porcentaje de lavado, y cayendo el peso hectolítrico y el gluten, aumentando los granos chuzos. En L. N. Alem y Gral. Viamonte, la calidad es superior a la de los demás partidos. El porcentaje de avance en la colecta se ubica en el 80 % para toda la zona, en tanto el rendimiento promedio se sitúa levemente superior a los 24 QQ/ha.

Avanza la cosecha en la delegación Pehuajó. Los rendimientos no levantan y pese a trillarse lotes con buen volumen de rastrojo los resultados son magros, solo se reportan lotes muy aislados de 30 QQ/ha y el promedio bueno es de 15 QQ/ha. La calidad del grano como se mencionara es regular a malo, pequeño y en muchos casos contraído por la sequía y heladas.

En Pergamino, continua la cosecha de trigo y con buenos resultados, los rendimientos son aceptables y mejor de lo esperado, hay sorpresas en los lotes, se calculaba un rinde y hay lotes que están rindiendo hasta 60 quintales por hectárea, inversamente proporcional actúa la calidad, cuando más rinden los potreros menor es la calidad, inclusive aparecen algunos trigos muy lavados por las últimas lluvias. Con respecto a la calidad los factores son

variados, aparecen partidas muy lavadas, otras con bajo peso hectolítrico, etc. Con respecto a la calidad panadera también es baja, tienen en general bajo gluten.

Se estima un avance de recolección del 30 % en Salliqueló, con un rendimiento promedio cercano a los 11 QQ/Ha. Se estima con el avance de la misma no se producirán mejoras en los rindes de los lotes.

En jurisdicción de la delegación Tres Arroyos, en el partido de Coronel Dorrego, ya se comenzó a cosechar trigo, llegando al 10% de la superficie destinada a tal fin, algo menor a la sembrada. Los rindes son muy bajos, 7 QQ/Ha.

Comenzó la cosecha en toda la delegación Veinticinco de Mayo, con rendimientos dispares aún dentro del un mismo partido. Tal es el caso de 25 de Mayo, donde en el sur los rindes son menores en hasta 5 QQ/Ha con respecto a los que se están obteniendo en la zona norte. Por el momento, el rinde medio de la delegación es de 32 QQ/Ha. En los partidos de Roque Pérez, Saladillo y Lobos se espera que la media ronde los 35 QQ/Ha. En lo que respecta a calidad, es muy dispar también, con casos de granos chuzos.

Córdoba

Las lluvias impidieron en Laboulaye que continuara normalmente la recolección; tan sólo en zonas donde los registros no fueron tan altos se trillaron algunos cuadros. En ellos, los rendimientos continúan siendo bajos, promediando los 8 quintales. La calidad es regular a buena, con bajos valores de P.H. y Gluten. Se estima que el avance de cosecha alcanza el 50 % de la superficie por levantarse y, de acompañar las condiciones de piso, la misma concluirá en apenas 10 días más.

Finalizó la cosecha en la zona de Marcos Juárez, en una campaña donde la labor transcurrió rápido debido a la baja superficie. Los rendimientos son muy variados; al norte el promedio se encuentra en 8 QQ/Ha, en el área central del departamento Marcos Juárez los promedios en la localidad homónima se encuentran en 24 QQ/Ha en la zona de Corral de Bustos e Isla Verde los rindes mejoran y se encuentran en 30 QQ/Ha, al sur en Arias los promedios son de 15 QQ/Ha. En la zona central del departamento Unión, en Justiniano Posse los lotes se encuentran entre 25 a 28 QQ/Ha. una amplia zona afectada por granizo hizo que bajaran los promedios en un área donde había muy buenos plantíos, en zona de Bell Ville los promedios están en 14 QQ/Ha, igual en la zona de Idiazábal. En Laborde los rindes se encuentran en 20 QQ/Ha. Desde Colonia Bismarck hacia el sur los rindes están en 8 – 10 QQ/Ha. Se adjudica en gran parte la merma de los rindes a las bajas temperaturas y heladas en la etapa de espigazón y a la falta de humedad en el perfil del suelo con la que arrancaron gran parte de los lotes. En general en toda el área se observaron mejores rindes sobre lotes de rastrojo de soja, los lotes sobre maíz sufrieron mucho las bajas temperaturas y tuvieron un muy bajo stand de plantas. Del total sembrado un 20% de la superficie se pastoreo. Una importante superficie se deseco y se adelanto la siembra de soja.

Debido a que las condiciones climáticas imperantes en la región de San Francisco durante algunos días, (lluvias, % de humedad elevado), no fueron las óptimas, el ritmo de cosecha fue irregular y a la fecha quedan lotes para levantar. La calidad comercial del grano recolectado continúa siendo entre regular a mala (granos chuzos, bajo PH.) y también los valores de proteína son bajos, salvo casos puntuales donde el cultivo soportó mejor las

contingencias climáticas en la etapa de llenado de grano. Los rindes son inferiores a los de la campaña pasada y esto se debe principalmente a los efectos producidos por altas temperaturas que se dieron a principios de noviembre y que afectaron la etapa de llenado de granos.

Durante esta última semana se ha avanzado bastante con la cosecha de trigo en Villa María.. Como se mencionó en informes anteriores, es muy escaso el trigo en el ámbito de la delegación. Asimismo hay muchos lotes que no se han cosechado porque presentan muy mal estado general y rindes muy bajos por lo que no vale la pena trillar. El promedio general de rinde de este cultivo es de 10 QQ/Ha, con valores promedios mínimos de 5 QQ/Ha, en el departamento Santa María y máximos de 14 QQ/Ha en el departamento General San Martín. Los lotes de trigo bajo riego repuntan un poco los rendimientos con valores entre los 30 y 40 QQ/Ha dependiendo de la zona rural.

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala, en aquellos departamentos en donde no llovió ó que las lluvias fueron de menor intensidad, se intensificaron las trillas, en otros se vieron retrasadas; encontrándose a la fecha alrededor del 85 % de la superficie recolectada, ubicándose los rindes promedios alrededor de los 37,50 QQ/Ha.

La Pampa

En General Pico, se produjeron precipitaciones los día 10, 11, 13 y 16/12. La suma de estas precipitaciones resulta significativa para toda la región, con excepción de algunos sectores ubicados en los departamentos de Conhelo y Trenes. La suma promedio de dichas lluvias fue 30 mm con máximos que superaron los 60 mm. Durante la semana se iniciaron los trabajos de cosecha de los cultivos agrícolas de invierno. Dichos trabajos son generalizados en toda la región y se desarrollan con ritmo irregular debido a los registros de lluvias registrados durante la semana. Al respecto, es importante señalar que el área cosechada no superaría las 8000 Has. Con respecto a los rindes, la mayor parte de los lotes detectados registraron valores que se ubican entre 800 y 1100 Kg/Ha. Los resultados que superan este valor son casos puntuales. Se estima un avance de cosecha próximo al 50 %. En idéntica fecha de la campaña anterior, el avance de cosecha no había superado el 40 %.

En Santa Rosa comenzó la cosecha de este cultivo, con rindes muy pobres que rondan los 600 Kg/Ha. de promedio, y calidades a la vista que deja mucho que desear. Se observan en el departamento Capital y sobre todo en el departamento Catriló, que la mayoría de los potreros fueron probados y ante el bajísimo rinde fueron sembrados con soja RR directamente sin cosecharlos. El estado vegetativo en la mayoría es de madurez comercial.

Santa Fe

En Cañada de Gómez, la cosecha de este cereal se dio por finalizada, con rindes muy variables, los mismo fueron desde 14 hasta 36 QQ/Ha. promedio, dependiendo de la zona. La calidad comercial en general es de regular a buena (Grado: 2), verificándose muchas partidas con bajos valores de peso hectolítrico, granos livianos y chuzos, también bajo en proteína.

La trilla de trigo se encuentra prácticamente terminada en Casilda, con leves retrasos a causa de la persistencia de lluvias en ciertos sectores de la superficie apta para recolección. Los rendimientos han superado las expectativas, especialmente en aquellos lotes de siembras tempranas que pudieron haber padecido más agresivamente los efectos consecutivos de heladas tardías y golpes de calor en un corto período de ocurrencia. En éstos campos puede afirmarse que la media de rindes estuvo cerca de los 40 quintales por hectárea, mientras que en los planteos de siembras tardías y con menor inclusión tecnológica, el promedio se halla en torno de los 30 a 32 quintales por hectárea, influidos por un período de llenado de grano acelerado, con un corto pico de stress hídrico y altas temperaturas que produjeron granos mas livianos. Las pérdidas derivadas de la caída de granizo afectaron una extensa franja que afectó a los cuatro departamentos que componen ésta delegación con diferentes grados de daño, extendidos desde un 20 por ciento hasta pérdidas totales.

Continúa muy lentamente la cosecha en Venado Tuerto, debido a los problemas de piso que se está ocasionando por las frecuentes lluvias; los rendimientos promedios hasta el momento rondan los 27 QQ/Ha con pesos hectolítricos bastante bajos y además ahora trigos lavados por los excesos de lluvias.

San Luis

Comenzó la cosecha en el departamento Ayacucho, con rendimientos que van desde los 15 qq/ha hasta los 45 qq/ha; los menores rendimientos lo fueron a causa de granizadas que afectó un sector del departamento. El estado general del cultivo que se encuentra bajo riego, o con influencia de napas, amerita calificaciones de bueno a muy bueno, con diferentes etapas de ciclo, que van desde grano lechoso a madurez fisiológica. Las altas temperaturas reinantes está perjudicando un poco el llenado de los granos.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2009/2010

ALGODON

La implantación se encuentra a punto de concluir, faltando algunos pocos lotes que se retrasaron por las lluvias, y se espera termine en los próximos días o bien pase el área remanente a otro cultivo como soja. La superficie ya lograda ronda las 310.000 ha, un 30 % más que la campaña anterior. En general el cultivo se encuentra en etapa de siembra a crecimiento con aspecto bueno a muy bueno, con práctica de algunas labores culturales y/o químicas para control de malezas emergentes y plagas del cultivo, debiendo realizarse las aplicaciones para prevención y control del picudo del algodonero.

ARROZ

Entre Ríos

En la zona los últimos lotes sembrados (que son los menos) se encuentran emergiendo y se ubican en estado de diferenciación primordial, la mayoría del área en macollaje. Los

productores se hayan aplicando la fertilización nitrogenada, otros realizando controles de malezas, algo retrasados, mediante aplicaciones aéreas, dada a la falta de piso.

Santa Fe

Se sigue sembrando lentamente en Avellaneda, donde las condiciones de piso lo permiten, llegando a su fin en la mayoría de los sectores. La evolución de los lotes nacidos es normal. Buen nacimiento y estado de los lotes se registran en el departamento Garay, de la delegación Rafaela, los plantíos se encuentran en crecimiento vegetativo, se verifican atrasos en la fertilización debido a la falta de piso por las constantes lluvias.

Chaco

En la jurisdicción del departamento Bermejo se completó la siembra de largo fino. El cultivo se observa con muy buen aspecto, en etapas que van desde macollaje hasta principios de encañazón y con muy buenas perspectivas de producción, superiores a la campaña anterior. Se realizan controles de malezas y plagas y enfermedades fúngicas, con algunas complicaciones por el exceso de humedad.

GIRASOL

Buenos Aires

En la zona de la delegación Bahía Blanca, se continúa la siembra en las zonas de riego de los partidos de Patagones y Villarino, las labores se desarrollan con menor intensidad en las zonas de secano, de Coronel Rosales y Bahía Blanca, que cuentan con estados de humedad edáfica que van desde regular hasta principio de sequía.

En la zona de la delegación Bolívar, los lotes implantados se desarrollan normalmente, sin limitaciones hídricas, y atraviesan en los más adelantados la etapa de botón floral.

En la zona de la delegación Bragado, los lotes implantados presentan muy buen aspecto, en pleno desarrollo, y aún en etapas vegetativas.

Los lotes emplazados en áreas de la delegación Lincoln, cuentan con buena humedad edáfica, y presentan buen aspecto general. No se reporta presencia de insectos o enfermedades, ni alta incidencia de malezas. El estado fenológico va desde crecimiento hasta diferenciación del botón floral.

En la zona de Pehuajó, los lotes implantados presentan un estado excelente, mejor que la campaña precedente, si bien hubo escapes de malezas, todavía no se ven con desarrollo evidente.

Las adecuadas condiciones hídricas y de temperaturas reinantes en la zona de la delegación Pergamino, favorecen a los plantíos, que se encuentran en pleno desarrollo, con buen aspecto general, y sin reportes por afecciones sanitarias.

En áreas de la delegación Pigüé, no se han registrado precipitaciones, no obstante las nulas escasas reservas en el perfil, se ha finalizado la siembra de esta oleaginosa, de no producirse precipitaciones en el corto plazo, se estima que la emergencia y futuro desarrollo del cultivo, y finalmente los rindes finales, se verían seriamente comprometidos.

En la zona de la delegación Salliqueló, la ausencia de precipitaciones comienza a hacer visibles síntomas de estrés hídrico en los diferentes cultivos implantados. Los lotes más tempranos que alcanzan una altura de 70 a 80 cm y ya con la aparición del botón floral

En la zona de la delegación Veinticinco de Mayo, los cultivos se encuentran en muy buen estado y desarrollo, favorecidos por las últimas precipitaciones.

Córdoba

En áreas de la delegación Laboulaye, el cultivo continúa con un buen desarrollo, favorecido por las óptimas condiciones hídricas del perfil.

Los lotes implantados en áreas de la delegación San Francisco, los lotes implantados continúan normalmente con su ciclo de desarrollo favorecido por las últimas lluvias ocurridas en varias zonas. El estado general y el sanitario son buenos.

El cultivo implantado en áreas de la delegación Villa María, se encuentra en pleno desarrollo, sin reportes de inconvenientes sanitarios, y sin presencia de malezas.

Entre Ríos

En la zona de la delegación Rosario del Tala, los pocos lotes implantados, se encuentran en pleno desarrollo, sin inconvenientes sanitarios, en estados fenológicos que van desde plena floración hasta llenado de granos.

La Pampa

En la zona de la delegación General Pico, se da por finalizado los trabajos de siembra en toda la región. Las lluvias de la semana benefician el crecimiento vegetativo de los lotes, particularmente en una etapa en la que la planta está definiendo su área foliar. En algunos lotes se observan plantas donde el ápice de la planta ha comenzado a generar flores y a expandir sus hojas determinando su área foliar definitiva. Los lotes más adelantados poseen plantas con más 8 hojas formadas, una altura de planta que supera los 70cm. El estado general de los lotes es calificado como Bueno.

En la zona de la delegación Santa Rosa, la humedad en el perfil edáfico, continúa decreciendo, y se estima que la superficie implantada final, será de aproximadamente el 80% de lo inicialmente estimado. De los lotes implantados, se observa una gran heterogeneidad en la emergencia, deficientes controles de malezas e incremento en la población de tucuras. El estado general es regular, y debido a la escasez hídrica, un gran desmejoramiento de los plantíos.

Santa Fe

En áreas de la delegación Avellaneda, se ha dado por iniciada la cosecha , con 1700 has trilladas, lo que representa poco mas del 1% de lo implantado; los rendimientos hasta la fecha son de 5 QQ/ha.

En la zona de Cañada de Gómez, los pocos lotes registrados se encuentran en floración. El estado de los cultivos es muy bueno debido a la buena humedad edáfica conformada por las precipitaciones recibidas.

En ámbitos de la delegación Rafaela, los lotes evolucionan entre floración y formación de granos, correspondiendo esta última etapa a los más adelantados. El estado de los cultivos varía según zonas entre bueno a regular, en función de los dispares aportes de humedad recibidos durante el crecimiento vegetativo, verificándose en algunos sectores lotes desperejados y con un menor crecimiento, no obstante las lluvias recibidas recientemente mejoraron en general el estado de los mismos. Se realizaron aplicaciones para control de orugas “medidoras” en algunas zonas.

San Luis

Prosigue la siembra en todo el ámbito de la delegación, ya que las lluvias irregulares de la semana permiten continuar con los trabajos de siembra, dichas lluvias también benefician el crecimiento vegetativo de los lotes sembrados. Los lotes más adelantados son los que se encuentran bajo riego, los cuales están en buenas condiciones y podemos ver cultivos hasta botón floral y los sembrados en secano, encontramos lotes desde emergencia hasta V4.

Chaco

El cultivo avanza en etapas reproductiva a madurez comercial, con reportes de ataques de defoliadoras en todo el ámbito de la provincia, con daños de importancia en los casos donde el productor no realizó un seguimiento adecuado, el control se hace principalmente con piretroides; también sigue la incidencia de palomas en los cultivos más avanzados de la zona noroeste de la provincia. Los lotes más atrasados han mostrado una notable recuperación, ubicándose las mejores parcelas, en estado bueno a muy bueno, en jurisdicción de los departamentos Maipú y Gral. Güemes. En el resto de la provincia el estado general es regular a bueno siendo los más afectados los lotes tempranos que no llegaron a recuperarse. La cosecha se iniciaría la próxima semana

MAÍZ

Buenos Aires

En Bahía Blanca, los plantíos se encuentra en siembra - nacimiento, la que dio comienzo el 05/11, en zona de riego, a la fecha lo implantado supera levemente las 6.000 Has. un 86% de la intención inicial, siendo inferior a la cosecha anterior.

En el área de la delegación Bragado el estado fenológico del cultivo es vegetativo de 10-12 hojas, e inicios de floración en los maíces sembrados a mediados de septiembre. El estado

sanitario es muy bueno, no observándose hasta el momento problemas de enfermedades, ni de ataque de insectos. Es de destacar que algunas aplicaciones con herbicidas pre-emergentes, no han sido efectivas, por haber sido lavados por excesivas precipitaciones, lo que produce un escape importantes de malezas que pueden ocasionar una merma de rendimiento (ya no pueden ser controladas). Ha finalizando la aplicación de nitrógeno, en su modalidad de sólido (urea) y líquido (UAN). Las temperaturas y la humedad predominantes durante la semana se ubicaron en la media de la época, por lo que se manifiesta un crecimiento importante del cultivo.

El desarrollo de los maizales de Pehuajó se ha uniformado mucho, producto de las últimas lluvias, y si bien los lotes presentan cierta heterogeneidad de altura, se van homogeneizando.

Los maíces de Pergamino se han desarrollado mucho en estos últimos días, como consecuencia de las condiciones climáticas, abundante agua en el perfil y temperaturas ambientales adecuadas, además de las disponibilidad de nutrientes de la fertilización a al siembra, que este año va a ser fundamental porque al estado de cuatro hojas hubo muy pocos lotes que se pudo ingresar para refertilizar. Los lotes más avanzados ya están florecidos, pero son muy pocos, de todas maneras encuentran las mejores condiciones para la etapa reproductiva. Se incorporó el fertilizante a la siembra fundamentalmente el fosforado y en muchos casos el nitrogenado también.

No se registraron precipitaciones de importancia durante la semana en Pigüé, en estos días está concluyendo la siembra de granos gruesos; las condiciones de humedad son pobres como para asegurar un buen nacimiento de los lotes últimamente sembrados. Las condiciones para el desarrollo de los cultivos están supeditadas a las lluvias futuras, dada la nula reserva de agua de los suelos; si no llueve con frecuencia en todo el desarrollo, las posibilidades de obtener producciones normales se verán afectadas.

Los cultivos de gruesa en Salliqueló, comienzan a mostrar síntomas del estrés hídrico existente, en mayor medida el maíz que alcanzan una altura de 70 a 80 cm.

Es muy bueno el aspecto general de todos los lotes en Veinticinco de Mayo, presentando ya una talla que supera en la mayoría de los casos la altura de los alambrados.

Córdoba

Tan solo resta la siembra de lotes tardíos en Laboulaye. El aspecto de los maizales es muy bueno, con buena sanidad y gran desarrollo de plantas. Los cuadros tempranos, ubicados al norte del departamento R. S. Peña, ya llegan a principio de floración, con buena humedad en el perfil. Hubo algunas tormentas aisladas en proximidades de Villa Valeria, que generarán resiembras.

El cultivo se encuentra en promedio con 8 - 10 hojas en Marcos Juárez; muchos lotes comienzan a mostrar la inflorescencia masculina. El cultivo comenzaba a mostrar síntomas de estrés principalmente en el departamento Unión. La lluvia registrada la última semana llega en un momento justo para mantener la expectativa de buenos rindes. El estado general es muy bueno. El 30% de la superficie ingresa en etapa de floración o se encuentra en flor. Este cultivo recibió daño por granizo en la zona central del departamento Marcos Juárez, al

norte y sur del departamento Unión con daños principalmente del 10 al 20 % pero hay lotes que llegaron al 100 % al sur y noroeste del departamento Unión.

Durante la semana continuó la siembra en varios departamentos en la zona de San Francisco, pero a un ritmo sujeto a la humedad existente en el perfil, siendo la situación más crítica en los departamentos Tulumba, Sobremonte, Ischilín y Río Seco, ya que no se producen lluvias abundantes que puedan recomponer el % de humedad en el perfil que soporta una intensa sequía en el transcurso del año. Los más adelantados se encuentran en floración y algunos “muñequando”. El estado general de los lotes es bueno, al igual que el estado sanitario.

En términos generales el cultivo se encuentra en muy buen estado en Villa María, en plena etapa de crecimiento, sin observarse plagas de consideración hasta el momento. Se ha alertado de un pico de *Diatraea saccharalis* en trampas de luz por lo que se aconseja el monitoreo a campo de esta plaga. La siembra de maíz de diciembre está muy avanzada, aprovechando las lluvias de estas últimas semanas y avanzando ya que no se pudo sembrar la superficie de maíz de primera que habitualmente se hace.

Entre Ríos

Este es uno de los cultivos más favorecidos por las lluvias, si bien los productores le dan prioridad a las trillas de grano fino y a la siembra de lotes de soja, algunos comenzaron con la siembra de los primeros lotes de maíz y sorgo de segunda, otros resiembran lotes afectados por el granizo.

La Pampa

Las lluvias registradas en la semana permiten continuar con los trabajos de siembra de los lotes destinados a maíz para forraje en General Pico. Dichos trabajos se desarrollan con humedad edáfica adecuada, en forma generalizada y con buen ritmo. Los primeros lotes sembrados transcurren las últimas etapas de su etapa vegetativa y se observan lotes con plantas que poseen más de 8 hojas formadas, las cuales determinan un área foliar del cultivo excelente. El estado general de las sementeras y plantas es calificado como Bueno. Se estima un avance siembra próximo al 90 %. En idéntica fecha de la campaña anterior, los trabajos de cosecha prácticamente ya habían finalizado.

Continúa todavía la siembra en Santa Rosa, ya se está sembrando sobre suelo con humedad nula, en casi todos los departamentos, visualizándose un requerimiento urgente de lluvias para los sembrados de primera, (se encuentran con un elevado stress hídrico), y también los emergidos de segunda época de implantación. Los cultivos más adelantados se observan con 10-12 hojas y con buen control de malezas donde se implantaron maíces IMI o bien resistentes a Glifosato.

Santa Fe

La evolución de lo ya sembrado en Avellaneda es bastante disímil, ya que algunos lotes se encuentran afectados por la falta de humedad adecuada en etapas tempranas, y otros han sido afectados por el granizo, daño no evaluado a la fecha. Las precipitaciones favorecen los lotes en su desarrollo y evolución.

La mayor parte de los lotes de Cañada de Gómez se encuentran en transición de etapas y va desde crecimiento vegetativo a floración, variando según la fecha de siembra, además los sembrados muy temprano fueron afectados por las heladas tardías, que retrasaron su crecimiento y posterior desarrollo. En general los lotes están en muy buen estado, favorecidos por las abundantes precipitaciones registradas. El estado sanitario es muy bueno.

En Casilda, hasta el momento la campaña de maíz viene siendo ideal en cuanto a volumen de precipitaciones en la mayor parte del área, pero algo compleja en el aspecto referente a luminosidad, ya que se sigue registrando una alta proporción de días nublados. Mas de la mitad de la superficie implantada se encuentra en el estado de pre-floración, con área foliar óptima y de coloración verde intensa ante la inexistencia de enfermedades foliares y adecuada nutrición. Una superficie no mayor al 20 por ciento está florecida y el resto corresponde a campos que finalizan su fase vegetativa acorde a una fecha de siembra tardía de mediados a fines de Octubre. Cabe consignar que ha dado comienzo la siembra de maíz de segunda en el sector central de producción (departamentos Rosario y Constitución) con un área cubierta de un 10 por ciento más sobre la de la campaña anterior.

Según la fecha de siembra los lotes de primera de Rafaela se encuentran entre floración y grano lechoso para los más adelantados, evolucionando en buenas condiciones. Las lluvias que se vienen registrando últimamente han aportado humedad suficiente para cubrir las mayores demandas que presentan los cultivos durante el período crítico de la floración. En general es bueno el estado sanitario. Resta completar a partir de los próximos días la siembra de los lotes de segunda.

En Venado Tuerto se encuentran en muy buen estado los maizales y próximos a floración con muy buena humedad en el perfil.

San Luis

Durante el periodo comprendido entre el 09 y el 15 del corriente mes, se han registrados precipitaciones en casi toda la provincia, que van desde los diez hasta los setenta milímetros, lo que a provocado el avance de la siembra de los diferentes cultivos. Avanza la siembra en los lugares donde tuvieron la ocurrencia de precipitaciones, que realmente fueron bastantes generalizadas. Los lotes sembrados bajo riego se encuentran entre V2 a V6, en buenas condiciones y algunos lotes lo están refertilizando con UAN. Mientras que los sembrados en secano encontramos sembrados.

Chaco

El cultivo de maíz avanza en etapas de floración a grano pastoso, en estado general bueno, siendo los lotes mas adelantados los que muestran un efecto mas marcado de la sequía de los meses anteriores. En general no presenta variaciones de relevancia durante la última semana.

NOA

La siembra es lenta en Salta, la cual tomará mayor ritmo una vez finalizada la siembra de la soja. Se estima un avance en las labores de implantación de un 4 %, encontrándose en la etapa de siembra/nacimiento. Se va sembrando algún lote en Tucumán, pero en general se

espera entrar a enero para intensificar las labores. En Catamarca, comenzó la siembra con intenciones de superficie similar a la cosecha anterior, la humedad no es la adecuada.

MANI

En la zona de Laboulaye, resta poco para culminar con la cobertura total del área estimada; en el departamento Peña prácticamente se concluyó con la implantación mientras que en el Roca aun quedan algunas hectáreas por sembrarse. Circunstancia que se regularizará a partir de las recientes precipitaciones.

En ámbitos de la delegación Villa María, la siembra de este cultivo está bastante avanzada, casi finalizada, favorecida por las lluvias de las últimas semanas. Los lotes sembrados en primera instancia están en muy buen estado general, con 4 a 5 hojas trifoliadas. No se observa presencia de plagas.

SOJA

Buenos Aires

En la zona de Bahía Blanca, se ha finalizado la implantación de soja de primera, con una totalidad de 540 has., las cuales se encuentran en su mayoría en áreas bajo riego.

En la zona de la delegación Bragado, aún no se ha finalizado la siembra de soja de primera, encontrándose fuera de la fecha optima de siembra. Es de esperarse que si las condiciones ambientales actuales, acompañan el desarrollo del cultivo de soja, es de esperar una buena cosecha, aunque se puede ver disminuida por varios factores asociados como: atraso en la fecha óptima de siembra, atraso en el control de malezas, ataque de orugas cortadoras en estado de plántulas, y la posibilidad de la presencia de insectos y complejos fúngicos durante todas las etapas fenológicas del cultivo. Prosigue la implantación de la soja de segunda, cuyo avance de siembra se ubica en el 19 %, principalmente sobre los lotes cosechados de trigo y cebada cervecera.

En la zona de Lincoln, no se ha finalizado la siembra de soja de primera, ya que la misma se vio interrumpida por la ocurrencia de precipitaciones. Los lotes ya emergidos atraviesan etapas desde nacimiento hasta V4. Continúa la presencia de isoca bolillera, y gusano grasiento y alambre. No se reporta presencia importante de malezas, dando como exitosa la primera aplicación de herbicidas.

En la zona de Pehuajó, las últimas lluvias, permitieron homogeneizar el estado de los cultivos, pero persisten ataques de gorgojos de suelo combinado con tucuras, en el primer caso son lotes que tienen más de un año de soja, y han provocado en sectores de lotes destrucción total de plantas, comiendo inicialmente raíces principales y luego secundarias, evidenciando al principio sintomatología de stress hídrico y luego muerte de la planta. En la medida que llueva suficiente para que las plantas compensen desarrollo radical el daño de estos insectos pasará a ser relativo.

Las buenas condiciones climáticas imperantes en la zona de Pergamino, han determinado un buen crecimiento y desarrollo de los lotes ya implantados, los mismos se observan con buena altura y cerrando surcos, asimismo se observa un gran incremento de enmalezamiento, y que ya esta siendo tratado. Respecto de la siembra de soja de segunda, se observa un rápido avance en la superficie, ya que la misma se realiza a medida que avanza la cosecha de cereales de invierno.

En ámbitos de la delegación Pigüé, como se ha mencionado anteriormente, la escasa reserva de humedad en el perfil, no son suficientes para asegurar un buen nacimiento de los últimos lotes sembrados, por otro lado hay que destacar la peligrosidad que representa el incremento en el nacimiento de tucuras durante el último período.

En áreas de Salliqueló, por sectores se dio inicio a siembra de sojas de segunda, siendo necesaria la ocurrencia de lluvias en el corto plazo, caso contrario seguramente no se podrá cubrir la superficie a priori estimada. A la fecha la implantación se encuentra paralizada en toda la zona centro-sur de la delegación.

Las últimas precipitaciones ocurridas en ámbitos de la delegación Tres Arroyos, han permitido la recuperación de lotes afectados por la escasez hídrica, los plantíos se encuentran en pleno desarrollo y con buen aspecto general.

En ámbitos de la delegación Veinticinco de Mayo, se ha finalizado la siembra, se observan lotes desde marcando el surco a prácticamente comenzando a cubrirlo en aquellos casos que fue sembrada temprano, el aspecto va de regular a bueno.

Córdoba

En la zona de la delegación Laboulaye, ha progresado notoriamente la superficie implantada con soja de primera; aunque aun restarían sumar horas de temperatura para que el gran cultivo alcance mejor desarrollo. Los lotes de punta ya presentan 2/3 nudos, mientras que los rezagados transitan aún estados de crecimiento vegetativo.- Persisten los controles y monitoreos ante la presencia de insectos (Grillos, Bicho Bolita y Caracol). Las lluvias complican la aplicación de gramínicas. Respecto a la soja de segunda, ni bien son levantados los granos finos y aprovechando las muy buenas condiciones de humedad, progresa la siembra. Ya los lotes de la semana anterior comienzan a emerger

En la zona de Marcos Juárez, se da por concluida la implantación de soja de primera .El cultivo se encuentra desde estado de emergencia pasando por hoja unifoliada hasta 8 /9 nudos (V9), hay un 55% de la superficie que se encuentra en los estadíos reproductivos de R1/ R2. En este momento el cultivo presenta un desarrollo que esta de 2 a 3 nudos por debajo a lo que se observa en años óptimos a esta fecha. Se estima que los días fríos de las semanas anteriores y la baja humedad en el perfil, retrasaron el crecimiento .La lluvia de los últimos días, bastante homogénea en general, traerá una mejora sustancial en el cultivo, en lo que refiere a su expansión vegetativa. Los lotes dañados por Oruga Bolillera (Helicoverpa), comienzan a recuperarse. Continúa la presencia de Tucuras, y disminuyo en casi un 100% la oruga bolillera (Helicoverpa). Se realizan fumigaciones para el control de malezas, principalmente de gramíneas anuales de rápido rebrote esta campaña. Respecto de la siembra de soja de segunda, a la fecha se encuentra muy avanzada, y a partir de las nuevas precipitaciones ocurridas, se estima que finalizaría en los próximos días.

En áreas de la delegación San Francisco, durante la semana prosiguió la siembra de lotes de soja de primera, en la región pero a un ritmo normal en zonas del departamento San Justo donde se produjeron lluvias adecuadas, pero en varios departamentos, está avanzando a un ritmo que depende principalmente de la ocurrencia de lluvias, aunque en zonas se realiza con un mínimo de humedad en el perfil o en seco (Río Primero, Colón, Totoral, Tulumba, Sobremonte, Río Seco). Los lotes tempranos se encuentran en V5-V6. El estado general de los lotes sembrados es bueno y en cuanto al aspecto sanitario se ha detectado en algunas zonas la presencia de oruga bolillera (*Helicoverpa*) lo que hizo necesario el control químico correspondiente. Respecto a la siembra de soja de segunda, el avance está restringido a la ocurrencia de lluvias y así disponer de humedad en el perfil.

En Villa María, durante esta última semana se siguió avanzando con la siembra de esta oleaginosa, favorecida la actividad por las lluvias registradas. Los lotes sembrados anteriormente se encuentran en muy buen estado general, en estado de emergencia y crecimiento con dos o tres hojas trifoliadas. En la zona sur del Departamento general San Martín han tenido algo de infección con “Ojo de Rana” en las primeras hojas, así como algo de tucuras.

Entre Ríos

En áreas de la delegación Rosario del Tala, dadas las condiciones climáticas que se vienen registrando en la zona, se encuentran retrasadas las siembras principalmente de lotes de primera, que a la fecha ya tendrían que estar finalizadas, lo sembrado actualmente se encuentra en alrededor de un 80 % de la superficie inicialmente estimada, con algunos lotes que deberán ser resembrados. En cuanto a los lotes de segunda, se avanza con la siembra en aquellos lotes que no presentan problemas de piso, en otros casos, se deberán realizar tareas para que reacondicionar los lotes, debido a las huellas dejadas por el paso de las maquinarias.

La Pampa

Las lluvias registradas durante la semana en la zona de la delegación General Pico, permiten continuar con los trabajos de siembra de los últimos lotes con humedad edáfica óptima en toda la región. Dichos trabajos son generalizados y se desarrollarán en forma irregular debido a los registros de lluvias de la semana. El estado general de las sementeras implantadas y plantas es calificado como Bueno. Los lotes más avanzados poseen dos/tres nudos sobre el tallo principal con hojas totalmente expandidas. (V1 a V2). Se estima un avance siembra del 72%, en idéntica fecha de la campaña anterior el avance de siembra levemente superior al 95 %. En idéntica fecha de la campaña anterior, los trabajos de siembra ya habían finalizado.

En áreas de la delegación Santa Rosa, se avanza en la siembra de esta oleaginosa, tanto de primera como de segunda, a pesar de siembras con suelos prácticamente secos, a la espera de precipitaciones, se realizan controles de tucuras. Las primeras sojas emergidas se encuentran en V2 (dos nudos) y todavía en buen estado y bastante limpias.

Santa Fe

En la zona de la delegación Avellaneda, se continuaron registrando precipitaciones, lo que impide el avance en la siembra de soja de primera; el grado de avance en las labores es del

27%, mientras que se ha iniciado la siembra de soja de segunda, sobre rastrojos de cereales de invierno.

En Cañada de Gómez, la soja de primera se encuentra en general en buen estado. Con lo que respecta a soja de segunda las precipitaciones caídas frenaron nuevamente la siembra de este cultivo no permitiendo su finalización en algunas zonas, restando poca superficie por completar. Se están realizando aplicaciones para control de malezas, las cuales han proliferado debido a las sucesivas lluvias. También se reportan aplicaciones de piretroides en mezcla con fosforados en algunos lotes para control de insectos (orugas bolillera, oruga del yuyo colorado, tucuras, grillo subterráneo). Se observa también la aparición en algunos de enfermedades fúngicas, dada por las condiciones climáticas imperantes (mancha marrón y mancha ojo de rana) pero que son de baja incidencia hasta el momento. También se teme en sojas de 2 la aparición de complejo de hongos de suelo que pueda causar daño a las plántulas

En áreas de la delegación Casilda, se han recibido nuevas precipitaciones que contribuyen a asegurar la humedad edáfica necesaria para el normal desenvolvimiento del cultivo, como así también para favorecer la evolución de malezas de difícil tratamiento como rama negra, commelina y lagunilla, ésta última con mayor presencia en campos bajos. El estado fisiológico se caracteriza por plantas que emiten su segunda hoja trifoliada hasta planteos que comienzan a emitir sus primeras flores. Estos últimos casos representan a variedades del grupo de madurez III de siembras tempranas. Los ataques de isoca bolillera continúan aunque de manera no generalizada y han aparecido problemas de caracoles en las zonas bajas. En tales sectores habrá superficie perdida a causa de anegamientos temporarios ya que las lluvias siguen de manera ininterrumpida. Respecto a la soja de segunda, prosigue la siembra sobre antecesor trigo con cierto retraso producido por el exceso de humedad en suelos con amplia profusión de rastrojo. La implantación se caracteriza por una amplia diversidad en cuanto al panorama varietal ya que las resiembras de soja de primera y la deficiente calidad germinativa de la simiente cosechada en la campaña pasada determinan inconvenientes en la oferta actual.

En la zona de la delegación Rafaela, las tareas de siembra avanzaron con menor intensidad y con algunas interrupciones debido a las lluvias que se produjeron durante este período semanal. Estas lluvias favorecen la evolución de los cultivos y aportan reservas de humedad a los suelos, estimándose que con buenas condiciones climáticas en los próximos días, se podrá finalizar la siembra de los lotes pendientes de primera e intensificar la de segunda sobre rastrojo de trigo, principalmente con ciclos largos 7 y 8. En algunas zonas se debieron realizar resiembras de varios lotes, por “planchado” del suelo luego de las intensas lluvias. Se están realizando aplicaciones para control de malezas, las cuales han proliferado a partir de las sucesivas precipitaciones. También se efectúan aplicaciones para control de orugas (“anticarsia” y otras).

Los lotes implantados, se desarrollan normalmente, con buen aspecto general, y sin limitantes hídricas, no se reportan inconvenientes sanitarios; respecto a la soja de segunda se continúa avanzando a medida que avanza la cosecha de granos finos.

San Luis

Prosigue la siembra de dicha oleaginosa a pesar de la irregularidad de las precipitaciones ocurridas durante la semana. Dichos trabajos son generalizados y se desarrollarán con buen

ritmo, los lotes mas avanzados están entre V2-V3. Se ve la presencia de muchas tucuras para lo cual están realizando aplicaciones de insecticidas para poder controlar las mismas.

Chaco

La siembra de época de la oleaginosa en la provincia se está desarrollando dentro de los plazos óptimos pero con algunos retrasos a causa de las recurrentes precipitaciones, los primeros lotes se encuentran emergiendo y con muy buenas condiciones de humedad. Los productores deben estar atentos por la gran población de isocas cortadoras y defoliadoras. Los lotes implantados que corresponde a soja primavera se encuentra en floración con aspecto de regular a bueno, también con controles de defoliadoras. Continúa además la aplicación de herbicidas pre y postsiembra, de mezcla de glifosato con imazetapyr o clorimuron .

NEA

En la provincia de Catamarca, si bien han ocurrido precipitaciones de mediana intensidad, no fueron las suficientes para la recarga completa del perfil, aunque se consideran adecuadas para permitir el inicio de las labores de siembra, con lo que hasta la fecha se lleva implantado el 15% de la superficie estimada.

Continúan ocurriendo precipitaciones en los distintos departamentos de las provincias de Salta y de Jujuy, lo que permite avanzar sin inconvenientes en las labores de siembra.

En la provincia de Tucumán, continuaron ocurriendo precipitaciones, lo que permite la acumulación hídrica en el perfil, por lo que la siembra de la oleaginosa ya se encuentra generalizada en toda la provincia.

SORGO

Córdoba

En Marcos Juárez, concluyo la siembra en la zona norte y por lo tanto la del cultivo en toda el área de la delegación. El cultivo se encuentra en estados de 3 hojas a los lotes con 10 hojas desplegadas

Continuó durante la semana la siembra de lotes en algunas zonas de San Francisco, donde se produjeron lluvias en los últimos días. Los lotes sembrados continúan normalmente con su ciclo de crecimiento y desarrollo. El estado general y el sanitario es bueno.

Al igual que lo que está ocurriendo con los otros cultivos, las lluvias de la última semana han favorecido las siembras del cultivo de sorgo en todos los departamentos del ámbito de la delegación Villa María. Los lotes sembrados con anterioridad están en plena etapa de crecimiento sin presentar plagas de importancia.

La Pampa

Se produjo un gran avance en la siembra en Santa Rosa, tanto en el granífero como en el forrajero y sileros, en potreros a la vista bastante limpios. Los primeros en emerger se encuentran en V4-6 y se observan sanos pero con mucho estrés hídrico y calórico; sin complicaciones con las malezas y plagas dado su aparente buen control por parte de los productores.

Santa Fe

En Avellaneda continúa la siembra, en forma lenta, en la mayoría de los departamentos, favorecidos por las precipitaciones ocurridas, donde las condiciones de piso lo permiten. Se estima una intención superior a la de la campaña pasada, de acompañar las condiciones climáticas. También han sido afectados lotes por la caída de granizo.

Las buenas condiciones favorecen a este cultivo en Cañada de Gómez, se ha dado por finalizada su siembra. Los sembradíos presentan un buen estado fisiológico y sanitario hasta el momento. Este cultivo transita etapas que van desde nacimiento hasta V 8 – V 10 los mas adelantados.

Las lluvias que se recibieron sobre los lotes de sorgo en Casilda, han determinado en algunos casos el lavado de la atrazina aplicada en pre-emergencia, por lo cual se observa un alto grado de enmalezamiento. En los campos de mayor aptitud se planifican algunas correcciones nitrogenadas con UAN o Sol Mix dado el correcto crecimiento vegetativo manifestado por el cultivo hasta el momento. La mayor parte de la superficie observa un desarrollo en altura entre 40 y 60 centímetros.

Los lotes presentan buen estado y evolución en la zona de Rafaela,, favorecidos en la actual etapa de crecimiento vegetativo por las periódicas lluvias que se registraron hasta el momento. En algunas zonas se realizaron aplicaciones para control de orugas.

Chaco

El cultivo de sorgo no presenta variaciones con respecto a la semana anterior, se observa en etapas de floración, en estado general bueno a muy bueno con condiciones hídricas adecuadas. Hay reportes de daños por defoliadoras.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

17/12/09

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: prosiip@mecon.gov.ar.

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada						
Semana al 17/12/09						
MAÍZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	10/12/09	17/12/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	99	1,039,964	923,450	99	99
Córdoba	80	82	916,087	765,670	73	82
Entre Ríos	96	97	157,320	140,200	95	97
La Pampa	87	82	291,684	276,218	76	82
Santa Fe	78	83	280,287	256,866	83	83
Resto del País	54	28	240,886	124,365	23	28
Total	83	80	2,926,228	2,486,769	76	80
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	10/12/09	17/12/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	100	99	931591	830,315	97	99
Córdoba	57	100	36,200	47,450	98	100
Entre Ríos	100	100	52,800	18,200	100	100
La Pampa	94	85	395,300	280,700	82	85
Santa Fe	100	100	234,100	178,375	100	100
Resto del País	85	83	216,028	89,445	63	83
Total	97	95	1,866,018	1,444,485	91	95
SOJA						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	10/12/09	17/12/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	86	83	4675078	4,208,860	77	83
Córdoba	85	81	4,401,420	4,143,450	64	81
Entre Ríos	85	81	1,060,592	1,256,100	71	81
La Pampa	80	85	194,915	332,800	60	85
Santa Fe	91	91	3,135,782	3,201,780	85	91
Resto del País	27	17	650,771	441,590	8	17
Total	77	75	14,118,558	13,584,580	64	75
TRIGO						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	08/09	09/10	08/09	09/10	10/12/09	17/12/09
	en %		en Has		en %	
Buenos Aires	51	11	1355551	177,420	1	11
Córdoba	98	58	739,918	104,030	44	58
Entre Ríos	100	89	247,600	259,700	74	89
La Pampa	71	6	187,548	4,950	0	6
Santa Fe	100	82	351,280	223,360	77	82
Resto del País	99	97	459,697	361,540	96	97
Total	68	40	3,341,594	1,131,000	31	40

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Has	12/11 %	19/11 %	26/11 %	03/12 %	10/12 %	17/12 %	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	LA	1,500	90	95	95	95	100	100	1,500
	LF	79,500	95	100	100	100	100	100	79,500
	M	-							-
T. CORRIENTES		81,000	95	100	100	100	100	100	81,000
CHACO	LA	-							-
	LF	6,500	80	87	93	98	100	100	6,500
	M	-							-
T. CHACO		6,500	80	87	93	98	100	100	6,500
PARANA	LA	3,350	100	100	100	100	100	100	3,350
	LF	34,900	93	100	100	100	100	100	34,900
	M	-							-
T. PARANA		38,250	94	100	100	100	100	100	38,250
R. DEL TALA	LA	6,000	95	97	97	97	100	100	6,000
	LF	49,000	90	92	92	92	100	100	49,000
	M	-							-
T. R.DEL TALA		55,000	91	93	93	93	100	100	55,000
T. ENTRE RIOS		93,250	92	96	96	96	100	100	93,250
FORMOSA	LA	-							-
	LF	5,000	65	75	75	78	90	95	4,750
	M	-							-
T. FORMOSA		5,000	65	75	75	78	90	95	4,750
AVELLANEDA	LA	2,200	60	85	85	85	90	100	2,200
	LF	20,000	75	90	90	90	95	100	20,000
	M	-							-
T. AVELLANEDA		22,200	74	90	90	90	95	100	22,200
RAFAELA	LA	100	100	100	100	100	100	100	100
	LF	8,800	90	95	100	100	100	100	8,800
	M	-							-
T. RAFAELA		8,900	90	95	100	100	100	100	8,900
T. SANTA FE		31,100	78	91	93	93	96	100	31,100
TOTAL PAIS	LA	13,150	90	96	96	96	98	100	13,150
	LF	203,700	90	96	96	96	99	99	203,450
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	09/10	216,850	90	96	96	96	99	99	216,600
	08/09	205,450	91	95	97	99	100	100	

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	12/11	19/11	26/11	03/12	10/12	17/12	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca		13,620	-	22	41	48	55	67	9,125
Bolívar		25,900	80	97	97	97	100	100	25,900
Bragado		6,050	100	100	100	100	100	100	6,050
Junín		3,550	100	100	100	100	100	100	3,550
Lincoln		12,240	93	97	100	100	100	100	12,240
Pehuajó		88,300	93	100	100	100	100	100	88,300
Pergamino		13,450	100	100	100	100	100	100	13,450
Pigüé		88,500	9	28	41	56	85	100	88,500
Salliqueló		150,000	88	88	90	95	100	100	150,000
Tandil		157,200	60	74	100	100	100	100	157,200
T.Arroyos		258,000	57	57	82	95	100	100	258,000
25 de Mayo		18,000	100	100	100	100	100	100	18,000
BUENOS AIRES	09/10	834,810	64	71	85	92	98	99	830,315
	08/09	932,270	70	78	87	88	88	100	
Laboulaye		18,000	59	59	59	81	95	100	18,000
M. Juárez		3,200	100	100	100	100	100	100	3,200
Río Cuarto		23,000	45	45	45	70	100	100	23,000
S. Francisco		1,500	100	100	100	100	100	100	1,500
Villa María		1,750	73	73	100	100	100	100	1,750
CORDOBA	09/10	47,450	57	57	58	78	98	100	47,450
	08/09	63,200	38	48	48	54	57	57	
Paraná		12,200	100	100	100	100	100	100	12,200
R. del Tala		6,000	90	100	100	100	100	100	6,000
ENTRE RIOS	09/10	18,200	97	100	100	100	100	100	18,200
	08/09	52,800	100	100	100	100	100	100	
General Pico		109,100	5	28	40	54	88	100	109,100
Santa Rosa		220,000	11	12	15	26	78	78	171,600
LA PAMPA	09/10	329,100	9	17	23	35	81	85	280,700
	08/09	420,300	71	73	75	85	91	94	
Avellaneda		122,000	100	100	100	100	100	100	122,000
C. de Gómez		1,425	100	100	100	100	100	100	1,425
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		54,000	100	100	100	100	100	100	54,000
V. Tuerto		950	80	100	100	100	100	100	950
SANTA FE	09/10	178,375	100	100	100	100	100	100	178,375
	08/09	234,100	100	100	100	100	100	100	
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		56,645	100	100	100	100	100	100	56,645
FORMOSA		3,500	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		40,000	6	15	27	41	51	82	32,800
S. ESTERO		7,450	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	09/10	1,515,530	56	62	71	79	93	95	1,444,485
	08/09	1,956,820	74	79	85	89	90	97	

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	12/11	19/11	26/11	03/12	10/12	17/12	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca		5,000	-	20	33	45	60	86	4,300
Bolívar		48,000	100	100	100	100	100	100	48,000
Bragado		67,500	97	100	100	100	100	100	67,500
Junín		81,200	100	100	100	100	100	100	81,200
Lincoln		161,600	98	98	98	98	100	100	161,600
Pehuajó		194,800	68	76	80	80	100	100	194,800
Pergamino		57,450	100	100	100	100	100	100	57,450
Pigüé		17,000	73	73	73	73	100	100	17,000
Salliqueló		75,000	97	97	98	98	100	100	75,000
Tandil		78,600	94	97	100	100	100	100	78,600
T.Arroyos		41,000	77	77	100	100	100	100	41,000
25 de Mayo		85,000	100	100	100	100	100	100	85,000
Otros partidos		12,000	48	60	70	100	100	100	12,000
BUENOS AIRES	09/10	924,150	89	92	94	94	99	99	923,450
	08/09	1,041,200	98	99	99	100	100	100	-
Laboulaye		210,000	70	75	75	85	90	93	195,300
M. Juárez		165,200	100	100	100	100	100	100	165,200
Río Cuarto		180,000	82	82	84	84	84	89	160,200
S. Francisco		145,000	10	10	10	10	20	41	59,450
Villa María		231,900	40	40	46	55	61	80	185,520
CORDOBA	09/10	932,100	61	62	64	68	73	82	765,670
	08/09	1,146,200	69	70	72	74	77	80	-
Paraná		65,000	99	100	100	100	100	100	65,000
R. del Tala		80,000	90	91	91	91	91	94	75,200
ENTRE RIOS	09/10	145,000	94	95	95	95	95	97	140,200
	08/09	164,600	89	89	89	91	93	96	-
General Pico		221,200	28	46	58	67	80	89	196,868
Santa Rosa		115,000	9	12	15	30	69	69	79,350
LA PAMPA	09/10	336,200	22	34	43	54	76	82	276,218
	08/09	336,000	58	64	64	79	83	87	-
Avellaneda		35,000	18	18	18	18	18	18	6,300
C. de Gómez		50,000	95	95	95	100	100	100	50,000
Casilda		34,200	93	93	93	93	93	93	31,806
Rafaela		92,000	78	78	78	78	78	78	71,760
V. Tuerto		97,000	100	100	100	100	100	100	97,000
SANTA FE	09/10	308,200	83	83	83	83	83	83	256,866
	08/09	365,300	77	77	77	77	78	78	-
CATAMARCA		10,000	-	-	-	-	-	25	2,500
CORRIENTES		11,000	-	-	-	-	-	7	770
CHACO		104,300	7	7	7	7	9	9	9,387
FORMOSA		10,000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		4,620	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		33,040	55	55	55	55	55	55	18,172
SALTA		46,600	-	-	-	-	3	4	1,864
SAN LUIS		72,000	17	22	34	47	54	68	48,960
S. ESTERO		119,840	10	15	22	25	30	35	41,944
TUCUMAN		38,380	-	-	-	-	1	2	768
TOTAL PAIS	09/10	3,095,430	62	64	67	70	76	80	2,486,769
	08/09	3,494,285	72	74	75	78	81	83	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas. Incluye unas 750 mil ha para forraje.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Has	12/11 %	19/11 %	26/11 %	03/12 %	10/12 %	17/12 %	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	Colorado	-							-
	Rosado	-	0	0	0	0	0	0	-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
	08/09		-	-	-	-	-	-	
FORMOSA	Colorado	-							-
	Rosado	-	0	0	0	0	0	0	-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
	08/09		-	-	-	-	-	-	
JUJUY	Colorado	582							-
	Rosado	582	-	-	-	-	-	-	-
	Total	582	-	-	-	-	-	-	-
	08/09	600	-	-	-	-	-	-	
SALTA	Colorado	-							-
	Rosado	5,840					2	8	467
	Total	5,840	-	-	-	-	2	8	467
	08/09	6,000	-	-	-	-	-	9	
SANTA FE	Colorado	-							-
	Rosado	115			30	100	100	100	115
	Total	115	-	-	30	100	100	100	115
	08/09	480	80	100	100	100	100	100	
SAN LUIS	Colorado	-							-
	Rosado	3,500							-
	Total	3,500	-	-	-	-	-	-	-
	08/09	4,450	-	32	43	43	83	100	
LA PAMPA	Colorado	3,900							-
	Rosado	-							-
	Total	3,900	-	-	-	-	-	-	-
	08/09	30,500	-	-	-	42	42	82	
Laboulaye	Colorado	-							-
	Rosado	62,000	5	10	27	45	80	90	55,800
	Total	62,000	-	-	-	-	-	-	55,800
	08/09	75,000	4	13	13	26	62	90	
Marcos Juárez	Colorado	-							-
	Rosado	150				100	100	100	150
	Total	150	-	-	-	100	100	100	150
	08/09	150	0	0	0	0	0	0	
Río Cuarto	Colorado	3,800	5	100	100	100	100	100	3,800
	Rosado	61,500	7	51	56	60	100	100	61,500
	Total	65,300	7	54	59	62	100	100	65,300
	08/09	86,300	68	68	68	73	100	100	
Villa María	Colorado	850		2	2	22	38	76	646
	Rosado	42,000	-	-	-	24	39	67	28,140
	Total	42,850	-	0	0	24	39	67	28,786
	08/09	61,100	76	88	91	92	92	100	
CORDOBA	Colorado	4,650	4	82	82	86	89	96	4,446
	Rosado	165,650	4	23	31	45	77	88	145,590
	Total	170,300	4	24	32	46	77	88	150,036
	08/09	222,400	47	53	54	61	84	96	
TOTAL PAIS	Colorado	8,550	2	45	45	47	48	52	4,446
	Rosado	175,687	4	21	29	43	73	83	146,172
	Total	184,237	4	22	30	43	72	82	150,618
	2008/09	264,430	40	46	47	57	78	92	

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2009/2010 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	12/11 %	19/11 %	26/11 %	03/12 %	10/12 %	17/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1ª	540	-	-	-	-	-	100	540
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolivar	1ª	270,000	47	67	90	100	100	100	270,000
	2ª	83,000	-	-	-	1	4	31	25,730
Bragado	1ª	316,700	15	39	43	45	69	94	297,700
	2ª	66,600	-	-	-	-	1	19	12,650
	F	13,300	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	465,400	54	88	90	90	90	95	442,130
	2ª	65,800	-	-	-	-	7	8	5,260
Lincoln	1ª	450,200	34	42	60	83	94	99	445,700
	2ª	66,000	-	-	-	-	-	3	1,980
	F	14,000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	690,600	59	73	84	96	100	100	690,600
	2ª	75,300	-	-	-	-	15	33	24,850
	F	30,000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	714,050	57	80	82	82	100	100	714,050
	2ª	74,800	-	-	-	-	3	29	21,690
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	155,500	6	20	31	53	80	96	149,280
	2ª	20,000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	190,000	5	5	10	12	100	100	190,000
	2ª	30,000	-	-	-	-	-	28	8,400
	F	5,000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	253,800	34	53	80	96	100	100	253,800
	2ª	170,000	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1ª	407,500	-	-	47	67	87	100	407,500
	2ª	100,000	-	-	-	-	-	17	17,000
25 de Mayo	1ª	230,000	10	40	65	86	91	100	230,000
	2ª	100,100	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	09/10	5,058,190	30	44	56	65	77	83	4,208,860
	08/09	5,443,537	41	50	59	69	75	86	-
Laboulaye	1ª	640,000	40	47	57	80	90	93	595,200
	2ª	26,000	-	-	-	-	5	28	7,280
M. Juárez	1ª	1,181,300	62	79	79	96	98	100	1,181,300
	2ª	48,350	-	-	-	10	65	87	42,060
	F	300	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	1,040,000	3	13	41	45	80	100	1,040,000
	2ª	56,100	-	1	1	1	1	11	6,170
S. Francisco	1ª	1,155,000	-	2	2	14	19	47	542,850
	2ª	30,000	-	-	-	-	8	26	7,800
V. María	1ª	890,690	8	8	20	37	52	80	712,550
	2ª	31,700	-	-	-	-	-	26	8,240
CORDOBA	09/10	5,099,440	21	29	38	51	64	81	4,143,450
	08/09	5,196,748	36	50	53	64	81	85	-
Paraná	1ª	470,000	60	91	91	96	100	100	470,000
	2ª	110,000	-	-	-	32	62	85	93,500
R. del Tala	1ª	802,000	30	45	50	55	70	80	641,600
	2ª	170,000	-	-	-	-	2	30	51,000
	F	3,000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	09/10	1,555,000	34	51	53	60	71	81	1,256,100
	08/09	1,241,400	45	57	63	77	83	85	-
General Pico	1ª	295,000	-	8	25	39	72	98	289,100
	2ª	29,800	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1ª	38,000	1	3	5	11	74	100	38,000
	2ª	30,000	-	-	-	-	10	19	5,700
LA PAMPA	09/10	392,800	0	6	19	30	62	85	332,800
	08/09	243,500	28	53	53	63	76	80	-
Avellaneda	1ª	173,000	1	2	2	2	6	27	46,710
	2ª	25,000	-	-	-	-	-	10	2,500
C. de Gómez	1ª	1,066,179	70	90	95	99	100	100	1,066,180
	2ª	95,200	-	-	-	18	71	95	90,440
Casilda	1ª	683,000	80	93	97	97	100	100	683,000
	2ª	39,100	-	-	-	-	17	64	25,020
Rafaela	1ª	712,000	21	35	40	63	83	90	640,800
	2ª	68,000	-	-	-	5	50	66	44,880
V. Tuerto	1ª	581,500	75	95	100	100	100	100	581,500
	2ª	83,000	-	-	-	-	1	25	20,750
SANTA FE	09/10	3,525,979	53	68	72	79	86	91	3,201,780
	08/09	3,440,864	41	46	47	55	85	91	-
CATAMARCA		40,000	-	-	-	-	-	15	6,000
CORRIENTES		20,000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	1º	620,920	1	1	1	1	12	23	142,810
	2º	25,340	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		6,100	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		8,250	-	-	-	-	5	14	1,160
MISIONES		880	1	4	11	41	70	70	620
SALTA		575,300	-	-	-	1	10	23	132,320
SAN LUIS		145,000	3	5	10	22	36	64	92,800
S. ESTERO	1º	766,200	-	-	-	-	-	4	30,650
	2º	46,500	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		293,550	-	-	-	-	4	12	35,230
TOTAL PAIS	09/10	18,179,449	28	38	45	54	65	75	13,584,580
	08/09	17,976,311	34	43	48	57	70	77	-

(*) Cifras provisionarias

Las áreas están expresadas en hectáreas

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	12/11 %	19/11 %	26/11 %	03/12 %	10/12 %	17/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		400	-	-	-	-	-	100	400
Bolívar		1,700	30	50	91	91	100	100	1,700
Bragado		8,600	97	100	100	100	100	100	8,600
Junín		2,100	-	100	100	100	100	100	2,100
Lincoln		3,080	8	36	65	89	94	100	3,080
Pehuajó		69,600	12	37	42	82	90	95	66,120
Pergamino		9,400	100	100	100	100	100	100	9,400
Pigüé		28,000	-	-	-	23	63	90	25,200
Salliqueló		22,000	27	27	32	37	94	100	22,000
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		4,750	87	87	87	87	87	87	4,133
BUENOS AIRES	09/10	149,630	25	39	43	67	87	95	142,733
	08/09	88,800	21	35	46	72	75	80	-
Laboulaye		18,000	10	22	22	50	77	90	16,200
M. Juárez		7,500	75	75	82	100	100	100	7,500
Río Cuarto		32,000	55	55	60	80	100	100	32,000
S. Francisco		65,000	2	8	8	8	53	69	44,850
Villa María		46,900	-	1	11	16	39	59	27,671
CORDOBA	09/10	169,400	16	19	23	32	63	76	128,221
	08/09	152,100	39	55	63	73	92	92	-
Paraná		63,000	62	90	90	99	99	99	62,370
R. del Tala		68,000	55	70	70	70	70	75	51,000
ENTRE RIOS	09/10	131,000	58	80	80	84	84	87	113,370
	08/09	103,800	58	81	87	89	89	89	-
General Pico		51,600	-	12	24	34	65	82	42,312
Santa Rosa		40,000	-	-	-	20	55	55	22,000
LA PAMPA	09/10	91,600	-	7	14	28	61	70	64,312
	08/09	66,800	34	38	38	69	76	79	-
Avellaneda		46,500	35	38	38	38	48	55	25,575
C. de Gómez		27,000	55	75	75	98	99	100	27,000
Casilda		7,300	100	100	100	100	100	100	7,300
Rafaela		94,000	82	95	100	100	100	100	94,000
V. Tuerto		1,250	85	95	100	100	100	100	1,250
SANTA FE	09/10	176,050	66	77	80	83	86	88	155,125
	08/09	166,350	66	69	69	73	80	80	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4,200	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		100,000	10	11	11	11	12	12	12,000
FORMOSA		1,500	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		18,000	65	65	65	70	75	75	13,500
S. ESTERO		96,550	5	8	12	15	40	50	48,275
TUCUMAN		3,050	-	-	-	-	-	1	31
TOTAL PAIS	09/10	940,980	30	39	42	51	66	72	677,566
	08/09	806,010	37	48	53	64	72	74	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO

CAMPAÑA: 2009/2010(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	12/11	19/11	26/11	03/12	10/12	17/12	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca	T. Pan	211,500	-	-	-	-	-	5	63,700	7,390
	T. Fideos	8,200	-	-	-	-	-	8	5,680	200
Bolívar	T. Pan	44,000	-	-	-	-	-	10	2,000	4,200
	T. Fideos	3,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		42,300	-	-	-	-	6	30	-	12,690
Junín		56,200	-	-	-	-	3	7	-	3,930
Lincoln		59,900	-	-	-	-	10	80	-	47,920
Pehuajó	T. Pan	39,630	-	-	-	-	5	35	4,000	12,470
	T. Fideos	2,400	-	-	-	-	-	38	-	910
Pergamino		59,750	-	-	-	-	8	58	-	34,660
Pigüé	T. Pan	207,000	-	-	-	-	-	-	97,000	-
	T. Fideos	4,200	-	-	-	-	-	-	1,900	-
Salliqueló	T. Pan	121,000	-	-	-	-	-	29	2,000	34,510
	T. Fideos	1,900	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	T. Pan	275,600	-	-	-	-	-	-	5,000	-
	T. Fideos	4,300	-	-	-	-	-	-	100	-
T.Arroyos	T. Pan	627,500	-	-	-	-	-	2	27,000	12,010
	T. Fideos	40,490	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		65,300	-	-	-	-	-	10	-	6,530
BUENOS AIRES	09/10	1,874,170	-	-	-	-	1	11	208,380	177,420
	08/09	2,650,205	-	-	1	4	22	51	-	-
Laboulaye		25,000	-	-	-	-	2	45	4,000	9,450
M. Juárez		59,100	-	-	-	21	95	100	17,700	41,400
Río Cuarto		56,900	-	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		30,000	9	12	14	24	69	96	200	28,610
Villa María		31,700	-	1	1	28	64	83	2,100	24,570
CORDOBA	09/10	202,700	2	2	3	14	44	58	24,000	104,030
	08/09	754,180	0	3	45	56	86	98	-	-
Paraná		118,000	-	3	3	74	96	96	1,100	112,220
R. del Tala		174,000	-	0	5	30	60	85	500	147,480
ENTRE RIOS	09/10	292,000	-	1	4	48	74	89	1,600	259,700
	08/09	247,600	4	34	70	91	98	100	-	-
General Pico		10,000	-	-	-	-	-	55	1,000	4,950
Santa Rosa	T. Pan	70,000	-	-	-	-	-	-	1,000	-
	T. Fideos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	09/10	80,000	-	-	-	-	-	6	2,000	4,950
	08/09	264,600	-	-	-	48	63	71	-	-
Avellaneda		29,000	95	98	99	99	100	100	3,200	25,800
C. de Gómez		73,700	-	-	-	63	95	100	-	73,700
Casilda		42,800	-	-	-	12	69	94	-	40,230
Rafaela		68,500	-	8	15	73	100	100	500	68,000
V. Tuerto		65,000	-	-	-	1	25	25	2,500	15,630
SANTA FE	09/10	279,000	9	11	13	47	77	82	6,200	223,360
	08/09	351,280	9	12	44	56	96	100	-	-
CATAMARCA		11,500	70	80	100	100	100	100	2,000	9,500
CORRIENTES		4,000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		700	100	100	100	100	100	100	-	700
FORMOSA		2,500	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		1,630	33	73	100	100	100	100	-	1,630
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		140,000	44	77	99	100	100	100	-	140,000
SAN LUIS	T. Pan	2,250	-	-	-	-	29	29	250	580
	T. Fideos	600	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO		66,250	35	45	55	70	90	95	15,800	47,930
TUCUMAN		176,280	82	98	100	100	100	100	15,080	161,200
TOTAL PAIS	09/10	3,133,580	9	12	14	22	31	40	275,310	1,131,000
	08/09	4,732,205	10	14	24	31	48	68	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

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

CAMPAÑAS 1999/2000- 2008/2009 (*)

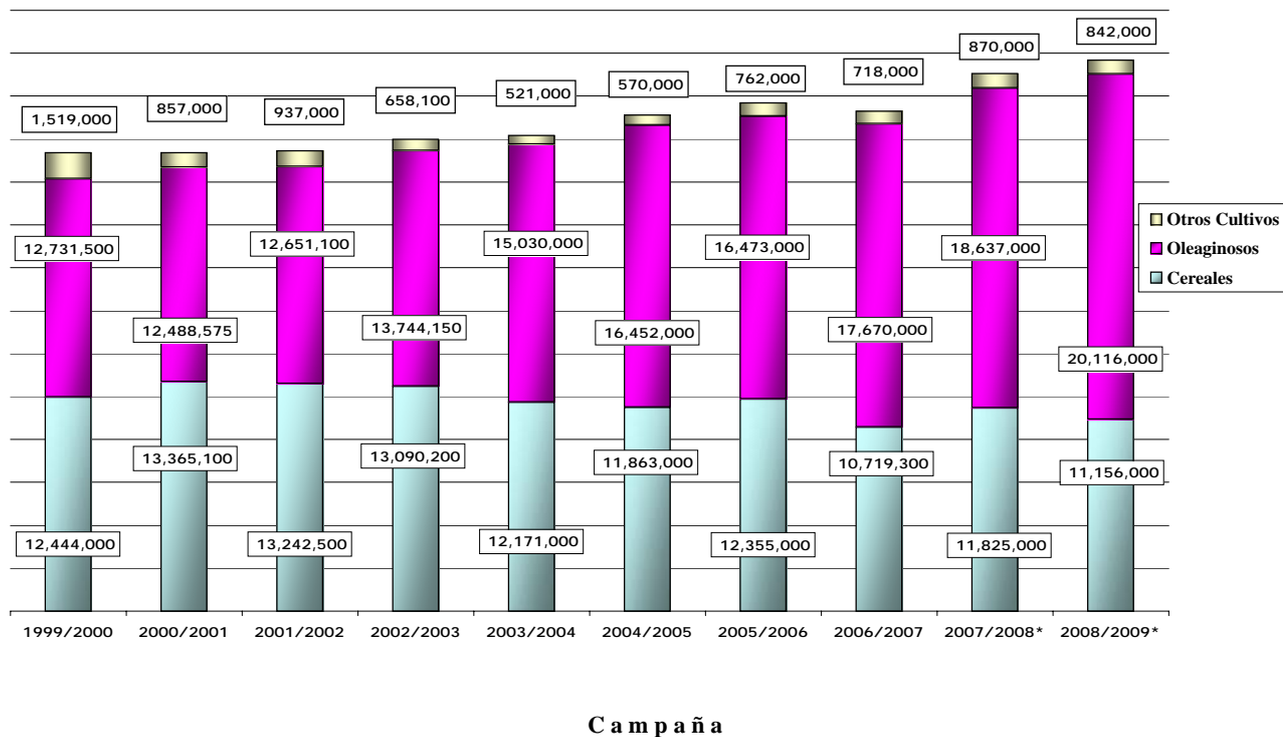
CULTIVOS	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008*	2008/2009*
ALPISTE	24,000	20,000	16,000	19,000	16,000	16,000	13,000	9,000	11,000	11,000
ARROZ	201,000	154,000	126,000	135,000	172,000	165,000	171,300	168,000	184,000	205,000
AVENA	1,711,000	1,664,000	1,516,000	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 provisorias

17/12/2009

Estimaciones Agrícolas - SAGPyA

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



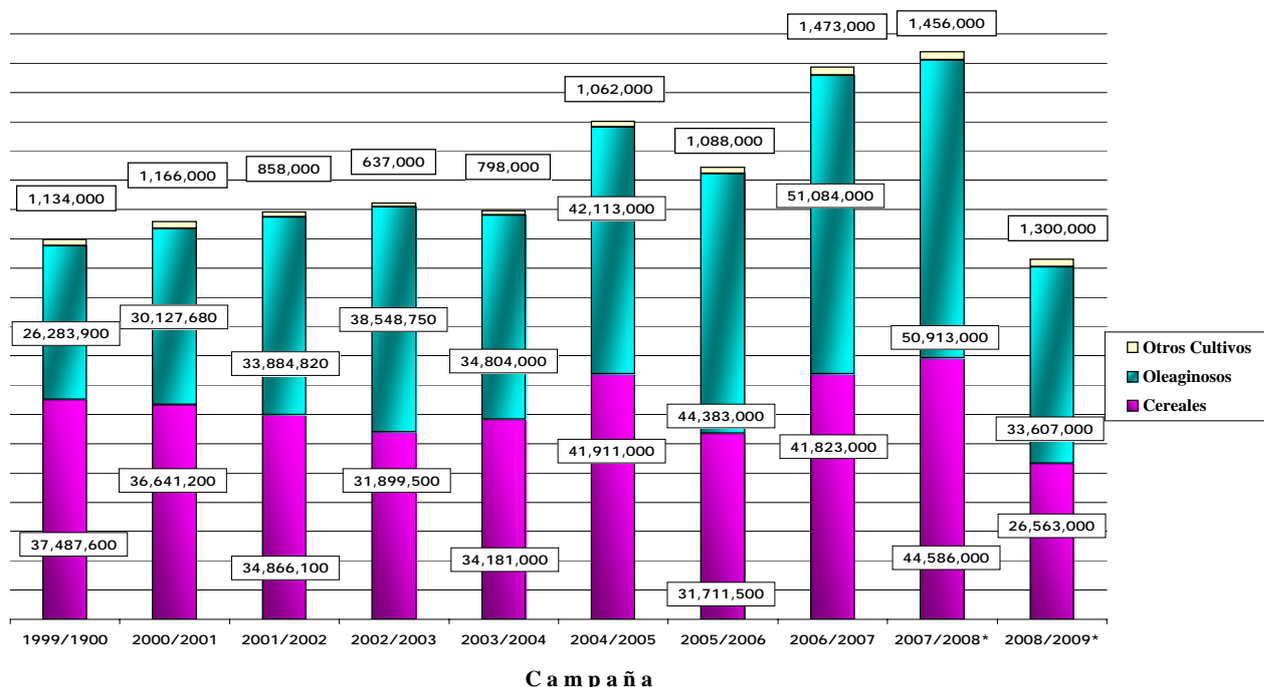
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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
17/12/2009
ESTIMACIONES AGRICOLAS - SAGPyA

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	PRODUCCION
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)	(QQ/Ha) (3)	(Miles Ton) (2)*(3)/10
	(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 provisorias						
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 17/12/09						
SAGPyA						

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Desde el 11/12/09 al 17/12/09

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO		MAÍZ		GIRASOL		SOJA		MANI	
		H	A	H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	R/PS/S	R/M	A	B	A/R/PS	B	A	-	-	-
	BOLÍVAR	A	B/R	A	B	A	B	A	B	-	-
	BRAGADO	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	-	-
	JUNÍN	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	LINCOLN	A	B/R/M	A	B	A	B	A	B	-	-
	PEHUAJÓ	R	B/R	R	-	PS	R	PS	R	-	-
	PERGAMINO	A	B	A	MB	A	B	A	B	-	-
	PIGÜE	S	R/M	S	R	S	-	S	-	-	-
	SALLIQUELÓ	PS	R	PS	B	PS	B	PS	B	-	-
	TANDIL	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
TRES ARROYOS	A	R	A	B	A	B	A	B	-	-	
25 DE MAYO	A	B	A	-	A	B	A	R/B	-	-	
CÓRDOBA	LABOULAYE	A	M/R	A	B/MB	A	B	A	B/MB	A	B/MB
	MARCOS JUÁREZ	A	R	A	B	A	B	A	B	A	-
	RÍO CUARTO	R	B/R	R	B	A	-	A	-	A	-
	SAN FRANCISCO	A/R	B/R/M	R	B	A/R	B	A/R	B	-	-
	VILLA MARIAA	S/A	R/B	A	B	A	B	A	B	A	-
ENTRE RÍOS	PARANÁ	A	MB	A	B	A	MB	A	MB	-	-
	ROSARIO DEL TALA	A/E	B	A/R	B	A/E	B	A/E	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	R/E	R/M	A	-	A	-	A	-	-	-
	SANTA ROSA	PS/R	R/M	R	R	R/PS	R	R/PS	R	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	A/R	B/R	A/R/E	B/R	A/R/E	B	-	-
	CAÑADA DE GÓMEZ	A	B/R	A	MB	A	MB	A	MB	-	-
	CASILDA	A/E	B/MB	A/E	B/MB	-	-	A/E	B/MB	-	-
	RAFAELA	A	B/R	A	B	A	B/R	A	B	A	B
	VENADO TUERTO	A	B	A	-	A	B	A	B	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	A	B	A	R	A	B	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	A	-	-	-	A	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	A	B	-	-	A	-	A	-
SAN LUIS	SAN LUIS	R	-	A	-	A/R	-	A/R	-	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	A/PS	R/M	R	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	-	-	R/A	-	-	-
ESTIMACIONES AGRÍCOLAS- 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	09/12 al 15/12	Acumulado Año	
				16/12/08	15/12/09
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	441	346
		Rivera	0	655	289
		Villa Maza	0	717	431
	ALBERTI	Cuartel V	0	633	771.5
	AYACUCHO	Ayacucho	s/d	635	625
	AZUL	Azul	s/d	714.5	743
		Cacharí	s/d	724	567
		Chillar	s/d	679	551
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	4	300.6	321
		Cabildo	2	376.6	370.4
	BALCARCE	Balcarce	s/d	779.5	406.5
		Bosch	s/d	785	471.5
		Los Pinos	s/d	701.5	404.5
		San Agustín	s/d	736	406.5
	BARADERO	Baradero	3	561	1107
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	8	703	973
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	s/d	627.4	526.2
		López	s/d	658	548.5
	BOLIVAR	Bolívar	25	818.8	687.5
	BRAGADO	Bragado	0	736.2	775
	CAMPANA	Campana	2	580	1034
	CAÑUELAS	Cañuelas	20	668	914
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	14	684	1014
	CARLOS CASARES	Bellocoq	19	872.5	636.5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	27	868	563
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	1	658	1055
	CASTELLI	Castelli	s/d	710.3	740.6
	CHACABUCO	Chacabuco	2	891	863
	CHASCOMUS	Chascomús	19	448	766
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	517.5	699
	COLON	Colón	30	610	934
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	4.8	336.4	419.9
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	2.5	576	501.4
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	5	369.4	313
		Pehuen Co	1	406.5	258
		Punta Alta	5.5	298.7	298.6
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	3.7	450	400.3
	DAIREAUX	Daireaux	5	740	524
	DOLORES	Dolores	s/d	746	703.5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	3	569	1033
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	45	577	634
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	21	622	706.3
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	2	606.5	516.5
GRAL. ALVARADO	Miramar	s/d	631	406.5	
GRAL. ARENALES	General Arenales	9	819	910	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/12 al 15/12	Acumulado Año	
				16/12/08	15/12/09
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	s/d	650.5	562.5
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	732	498
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	s/d	840	503
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	s/d	723	770.5
	GRAL. PINTO	General Pinto	25	602	737
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	s/d	604	617.5
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	14	764	726.5
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	29	767	618.5
	GUAMINI	Bonifacio	3	646	550
		Casbas	1	868	591
		Garré	9	841	545
		Guaminí	3	525	416
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	43	735.5	650
	JUNIN	Junín	4	842.5	916
	LAPRIDA	Laprida	3	656	516.5
	LAS FLORES	Las Flores	0	677	707
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	24	661	761
	LINCOLN	Lincoln	28	681.1	799.8
	LOBERIA	Dos Naciones	s/d	819	523
		Ldo. Matienzo	s/d	814	443.5
		Lobería	s/d	865	523
		Napaleofú	s/d	787	543
		Pieres	s/d	839	510.5
		San Manuel	s/d	846	507
	LOBOS	Lobos	25	589	859
	LUJAN	Luján	0	749	1001
	MAIPU	Maipú	s/d	699.5	682
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	s/d	657	533
		General Pirán	s/d	727	529
		Vivoratá	s/d	636	440
	MERCEDES	Gowland	0	525.5	747.1
		Franklin	0	528	831
	NAVARRO	Navarro	15	728	830
	NECOCHEA	Necochea	2	1073	632
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	15	964.7	772
	OLAVARRIA	Olavarría	3	499.3	644.3
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	20	155.5	171.5
		Carmen de Patagones	9	198.5	192.1
		José B. Casas	10	179	180
		Stroeder	10	226	238
		Villalonga	6	219	223
	PEHUAJO	Pehuajó	48.5	826.8	584.4
	PELLEGRINI	De Bary	2	644	490
		Pellegrini	2	627	517
	PERGAMINO	Acevedo	44	662	1270
		El Socorro	40	466	1088
		Pergamino	30	620	924
		Pinzón	28	572	865
		Rancagua	17	572	840
	PILA	Pila	s/d	793	931
PUAN	Bordenave	0	434	327.5	
	Puán	0	493	358.5	
	Villa Iris	4	420	442	
RAMALLO	Ramallo	25	583	1016	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/12 al 15/12	Acumulado Año	
				16/12/08	15/12/09
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	s/d	498	571
		Egaña	s/d	528.5	562
		Miranda	s/d	655	872
		Rauch	s/d	753	755.5
	RIVADAVIA	Sansinena	20	585.5	636
	ROJAS	Rojas	4	812	1050
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	4	619	1110
	SAAVEDRA	Pigüé	3.2	561.6	403.8
	SALADILLO	Saladillo	14	589	705
	SALLIQUELO	Graciarena	2	668	387
		Quenumá	3	699	415
		Salliqueló	0	899	515
	SALTO	Arroyo Dulce	11	598	941
		Salto	7	653	917
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	1	743	956
	SAN CAYETANO	San Cayetano	41	676	627.5
	SAN NICOLAS	Conesa	18	591	999
		San Nicolás	15	583	1019
	SAN PEDRO	San Pedro	23	601	1018
	SUIPACHA	Suipacha	0	504	752
	TANDIL	De La Canal	s/d	613	658.5
		Tandil	s/d	606	667.5
		Vela	s/d	694	583.5
	TORDILLO	Tordillo	s/d	858.5	647
	TORNQUIST	Tornquist	5	501.5	462
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	35	911	724.5
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	2	505.8	532
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	6	897	519
		Tres Lomas	18	975	545
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	13	818	713
	VILLARINO	Algarrobo	1	286	315.7
		Hilario Ascasubi	5.5	214.1	219.3
		Mayor Buratovich	3	254.5	294
		Médanos	2	256.8	244
		Montes de Oca	0	175.5	186.5
		Ombuctá	5	263.5	290.5
		Pedro Luro	5	275.5	282
		Teniente Origone	2	226.5	335.5
	ZARATE	Zárate	5	579	1048

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/12 al 15/12	Acumulado Año	
				16/12/08	15/12/09
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	20	855	492
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	592	157
	GRAL. ROCA	Burmeister	72	576	611
		Jovita	77	652	711
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	84	544	601
		Arroyo Cabral	32	810	609
		Etruria	56	588	640
	ISCHILIN	Villa María	52	770.5	674.5
		Dean Funes	17	723	436
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	52	303	362
		Bengolea	40	233	335
	MARCOS JUAREZ	Carnerillo	37	231	375
		Charras	55	270	425
		General Cabrera	24	380	364
		General Deheza	40	360	477
		La Carlota	72	332	458
		Arias	43	715	772.5
		Corral de Bustos	39	508	842
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Cruz Alta	40	620.5	888
		Marcos Juárez	29	521.5	852.6
		General Levalle	85	686	765
	RIO CUARTO	La Cesira	105	599	759
		Laboulaye	102	617	752.7
		Adelia María	78	512	515
		Berrotarán	45	351	434
		C. Baigorria	28	486	473
		Chaján	53	363	501
		Coronel Moldes	50	390	403
		Las Acequias	55	348	414
		Río Cuarto	32	499	457
		Sampacho	54	425	571
	RIO PRIMERO	San Basilio	69	394	633
		V. Mackena	56	338	443
		Monte Cristo	10	592	663
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	7	792	542
		Oncativo	17	723	515.5
	SAN JUSTO	Villa Pilar	11	628	441.5
		Freyre	55	870	712.5
		Las Varas	30.7	650.5	770
		Porteña	84	771	955.5
SANTA MARIA	San Francisco	27	805	731.5	
	Tránsito	21	693	473	
	Despeñaderos	32	668	466	
TERCERO ARRIBA	Río Tercero	14	770	502	
	Hernando	27	825	686	
TOTAL	James Craik	31.5	668.5	543	
TOTAL	Villa del Totoral	25	663	586	
TULUMBA	S. José de la Dormida	0	669.5	247	
UNION	Bell Ville	22	771.5	633.5	
	Canals	92	596	715	
	Idiazábal	23	703	746	
	Monte Maíz	50	607	699	
	Noetinger	93	707	916.5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/12 al 15/12	Acumulado Año	
				16/12/08	15/12/09
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	5	503	448
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	34	388	400
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	16	545	480
		La Toma	6	487	416
		Villa Mercedes	23	588	459
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	42	672	1098.5
	CONCORDIA	Concordia	40	538	1225
	DIAMANTE	Aldea Protestante	45	396	1035
		Costa Grande	30	463	1012
		Diamante	48	483	1060
	FEDERACION	Chajari	20	659	1174
	FEDERAL	Federal	30	615	1186
	FELICIANO	Feliciano	40	898	1272
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	471.5	1241.5
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	530	1122.5
	LA PAZ	La Paz	59	548	1231
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	40.5	560	1166.5
	PARANA	Cerrito	25	561	1027
		Oro Verde	82	637	1368
	TALA	Rosario del Tala	32.5	562.3	1109.5
	URUGUAY	C. del Uruguay	9.8	650.1	1101.8
	VICTORIA	Victoria	13	574	1214
VILLAGUAY	Villaquay	59	633	1378.5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/12 al 15/12	Acumulado Año	
				16/12/08	15/12/09
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	377	257
		Doblas	0	301	221
		Macachín	0	536	253
		Miguel Riglos	0	528.5	335
		P.C.Rolón	0	584.5	269
		Rolón	0	512	255.5
		T. M. Anchorena	0	521	337.5
	CAPITAL	Anguil	0	516	324
		Santa Rosa	0	509.1	318.2
	CATRILO	Catriló	5	529	290
		La Gloria	0	458.4	222
		Lonquimay	2	628	277
		P. C. Catriló	4	599.5	260
	CHAPALEUFU	Uriburu	0	658	353
		Bernardo Larroudé	28	430	370
		Ceballos	22	571	322
		Cnel. Hilario Lagos	34	368	358
		Intendente Alvear	29	361	431
		Sarah	38	307	352
		Vértiz	39	247	405
	CONHELLO	Conhello	5	377	325
		Eduardo Castex	3	406	347
		Mauricio Mayer	2	482	392
		Montes Nievas	4	496	324
		Rucanello	2	443	319
		Winifreda	11	588	438
	GUATRACHÉ	Alpachiri	0	265	183.5
		General M. J. Campos	0	424.5	212.5
		Guatraché	0	320.7	240.5
		Perú	0	127	168
	HUCAL	Santa Teresa	0	397	176
		Abramo	0	200	218
		Bernasconi	0	280.5	209
		General San Martín	0	233	274
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	296.5	288
		Agustoni	23	605	533
		Dorila	17	346	409
		General Pico	38	697.5	628
		Speluzzi	24	451	457
		Trebolares	30	696	459
	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	13	558.5	438
		Miguel Cané	10	552	455
		Quemú Quemú	9	630	457
		Relmo	8	328	272
		Villa Mirasol	10	530	306
	RANCUL	Caleufu	13	439	413
		Chamaico	35	460	330
Ing. Foster		12	405	223	
La Maruja		16	407	315	
Parera		57	507	413	
Pichí Huinca		12	289	313	
Quetrequén		44	336	371	
Rancul		35	396	344	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/12 al 15/12	Acumulado Año	
				16/12/08	15/12/09
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	52	706	411
		Embajador Martini	28	465	449
		Falucho	48	485	377
		Ing. Luiggi	28	446	391
		Maisonnave	26	271	267
		Ojeda	45	605	401
		Realicó	38	515	446
		Van Praet	30	344	413
	TOAY	Naicó	0	80	142
		Toay	0	279	316
	TRENEL	Arata	8	467	423
		Metileo	8	421	456
		Trenel	10	549	464
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	474	281
		Chacharramendi	0	66	104
		Col. Santa María	2	319	201.5
		General Acha	1	526	210.5
		P.C. Padre Buodo	0	429	184
		Quehué	1	608	203.5
		Unanue	1.5	379	220.2

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/12 al 15/12	Acumulado Año	
				16/12/08	15/12/09
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	63	643	659
		Montes de Oca	57	519	719
		Bouquet	98	622	814
	CASEROS	Casilda	30	614	1071
		Chañar Ladeado	55	524	916
	CASTELLANOS	María Juana	45	629	1029
		Rafaela	55	739	940
	CONSTITUCION	Bombal	40	657	970
		Sargento Cabral	12	673	1295
	GARAY	Helvecia	39	635	1231
	GRAL. LOPEZ	Carreras	42.5	828.4	856.9
		Chovet	41	876	935
		Maggiolo	69.8	675.6	818.2
		María Teresa	50	594	541
		Teodelina	33	591.8	809
		Venado Tuerto	45	683.6	720.7
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	73	620	882
		Reconquista	193	601	1555
	IRIONDO	Cañada de Gómez	35	652	574
		Totoras	75	588	601
		Villa Eloísa	41	601	551
	LA CAPITAL	Santa Fe	48	664	1121
	LAS COLONIAS	Humboldt	44	579	1024
		Santo Domingo	47	630	1092
		Sta. Clara Buena Vista	49	471	950
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	20	343	693
		Tostado	60	324	698
	ROSARIO	Arroyo Seco	17	621	1396
		Soldini	18	534	1115
	SAN CRISTOBAL	Ceres	25	419	694
	SAN JAVIER	San Javier	53	655	1390
	SAN JERONIMO	Monje	39	576	535
		Maciel	27	520	539
	San Genaro	42	692	579	
SAN JUSTO	San Justo	51	753	939	
SAN LORENZO	Pujato	31	398.5	1090	
	Ricardone	32	475	1138	
SAN MARTIN	Cañada Rosquín	15	592	461	
	Landeta	25	581	515	
	S.Mtín. de las Escobas	17	537	615	
VERA	Calchaquí	69	476	1118	
	Intiyaco	95	499	892	
	Vera	132	532	1208	
SANTIAGO del ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	175	s/d
	ALBERDI	Campo Gallo	s/d	525	s/d
		Sachayoj	s/d	627	s/d
	BELGRANO	Bandera	s/d	212	s/d
	COPO	Monte Quemado	s/d	610	s/d
		Pampa de los Guanacos	s/d	514	s/d
	CHOYA	Frías	s/d	643	s/d
	GRAL. TABOADA	Añatuya	s/d	193	s/d
		Los Juríes	s/d	253	s/d
	GUASAYAN	San Pedro de Guasayán	s/d	324	s/d
	J. F. IBARRA	Campo del Cielo	s/d	298	s/d
		Suncho Corral	s/d	197	s/d
	JIMENEZ	Bobadal	s/d	577	s/d
		Isca Yacú	s/d	536	s/d
	LA BANDA	La Banda	s/d	363	s/d
	MORENO	Quimilí	s/d	395	s/d
	PELLEGRINI	Nueva Esperanza	s/d	711	s/d
	Rapelli	s/d	691	s/d	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/12 al 15/12	Acumulado Año	
				16/12/08	15/12/09
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	27	535	551
		Los Frentones	10	590	708
		Pampa del Infierno	23	466	925
		Taco Pozo	34	444	460
	BERMEJO	Las Palmas	2	713	1056
		Puerto Bermejo	30	734	1031
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	20	727	435
	CHACABUCO	Charata	40	564	789
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	50	668	825
		General Pinedo	30	404	924
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	32	460	921
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	35	310	583
		Santa Sylvina	75	447	897
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	40	478	569
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	23	671	990
		Makallé	14	614	1209
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	9	305	443
		Fuerte Esperanza	105	455	794
		Juan José Castelli	115	542	822
		Nueva Pompeya	49	322	585
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	697	599
		Campo Largo	15	635	494
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	35	232	134
		Lib.General San Martin	5	623	631
		Pampa Almirón	28	888	1018
		Pampa del Indio	0	474	577
		Pcia. Roca	41	417	812
	LIBERTAD	Puerto Tirol	7	515	616
	MAIPU	Tres Isletas	24	905	1552
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	40	641	849
		Villa Angela	48	409	829
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	48	686	915
	O'HIGGINS	La Clotilde	66	452	681
		La Tigra	8	546	485
		San Bernardo	38	673	631
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	26	509	756
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	9	677	638
		Margarita Belén	2	661	1036
	QUITILIPÍ	El Tacruzal	18	666	1343
		Quitilipi	20	709	528
	SAN FERNANDO	Basail	10	876	497
		Resistencia	13	734	1036
	SAN LORENZO	Samuhú	13	635	1094
		Villa Berthet	0	425	501
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	28	549	669
		Colonia Elisa	15	773	822
		Colonia Las Garcitas	30	564	951
	Colonias Unidas	11	519	577	
TAPENAGA	Ahumonia	10	796	971	
	Charadai	10	633	1070	
VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	22	714	1203	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	09/12 al 15/12	Acumulado Año	
				16/12/08	15/12/09
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	597.3	517.5
	CAPITAL	Corrientes	4	763.5	1204
	CONCEPCION	Concepción	45	655	977
		Tabay	s/d	351	300
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	185	844	1693.5
	GENERAL ALVEAR	Esquina	0	471.5	822
	GENERAL PAZ	Alvear	76	1040	1519.5
	GOYA	Itá Ibaté	0	651	1059
	ITUZAINGO	Goya	42	380.5	1272
		Ituzaingo	2	880	784
	MONTE CASEROS	Mercedes	88	770.4	1163.8
	PASO DE LOS LIBRES	Monte Caseros	85	727.4	1380
	SALADAS	Paso de los Libres	94	1051.8	1101.1
		La Cruz	73	1219	1262
SAN ROQUE	Yapeyú	66	946	1335	
	Garruchos	s/d	686	666.5	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	16	890	672
		Estación Garmendia	9	542	520
		La Cruz	24	1004	523
		La Ramada	23	905	544
	CHICLIGASTA	Concepción	25	776	605
		Cañete	9	545	465
		Delfín Gallo	9	648	507
	CRUZ ALTA	Las Cejas	5	579	409
		Los Pereyra	7	633	485
		Los Ralos	7	684	509
	GRANEROS	Graneros	21	505	481
		Taco Ralo	10	503	376
	LA COCHA	La Cocha	19	562	431
		La Invernada	22	465	443
	Rumi Punco	11	420	401	
LEALES	Estación Aróoz	11	765	538	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	11	1041	467
		Las Lajitas	12	857	763
		Piquete Cabado	7	756	537
		Saravia	9	788	635
		Talavera	13	712	686
	CANDELARIA	Candelaria	11	841	445
	GENERAL GÜEMES	Güemes	3	664	509
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	5	669	538
		Tartagal	15	716	792
	METAN	El Galpón	12	794	452
		Metán	11	908	571
	ORAN	Orán	30	779	663
		Pichanal	29	681	563
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	13	900	571
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	9	621	548
		El Carmen	8	642	540
		Pampa Blanca	10	603	539
	GENERAL BELGRANO	Capital	6	473	488
	LEDESMA	Palpalá	7	574	458
	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	7	559	444
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	32	898	631
		Los Altos	35	942	619
		San Pedro	27	885	612