

Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 26 de Marzo de 2015

- **Evolución de los cultivos al 26/03/15**
 - **Precipitaciones al 24/03/15**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2014/15 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la cosecha de arroz.**
- **Avance de la cosecha de girasol.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2004/2005 - 2013/2014**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2004/2005 - 2013/2014**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2013/2014**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz, Girasol)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Soja)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 18/03/15 y el 24/03/15**

PRECIPITACIONES (desde el 18/03 al 24/03)

En **Buenos Aires** cayeron 2-33 mm en el extremo sur, 1-41 mm en el sudoeste, 0.5-31 mm en algunos puntos del sudeste y zona Mar y Sierras, 2-26 mm en parte de la zona núcleo, 2-3 mm en el centro-norte, y 6-36 mm en el oeste.

Córdoba recibió 17-52 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 15-47 mm en Unión y Marcos Juárez, 10-26 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 12-36 mm en departamentos de la delegación San Francisco, y 16-30 mm en Villa Marí. En **San Luis**, 7-27 mm.

Llovieron 3-58 mm en el norte de **La Pampa** (excepto Conhelo) y 3.5-38 en el sur.

En **Santa Fe**, 1-40 mm en el norte, 6-39 mm en el centro, y 15-58.7 mm en el sur.

En el NEA, 1-25 mm en el **Chaco**, 0.1-25 mm en **Corrientes**. Hacia el NOA, 0.7-122 mm en **Salta**, 1-65 mm en **Jujuy**, 5 mm en **Catamarca**, y 2-21 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 26/03/2015

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2014/2015

ALGODON

Al sur de la ruta 16 en el Chaco, La mayor parte del cultivo se encuentra en formación y apertura de de bochas. Los lotes se ven relativamente bien con algunos problemas de malezas, sobre todo gramíneas no controladas hacia fin de ciclo. El daño por picudo es importante, este afecto gran proporción de formación de capullos lo que marcará una diferencia importante en cuanto al rinde esperado.

El cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña va generalizando el inicio de la cosecha hacia los departamentos de la zona centro aunque por el momento la superficie recolectada solo representa el 3% del total. Los rendimientos van desde los 1.600 a los 2.000 kg/ha, sin datos aun de calidad.

Buena a regular evolución de lo sembrado en el norte de santa Fe, con ataques, en algunas zonas de picudo y capullera, que están siendo controladas. Fenológicamente se encuentran en diferentes etapas de formación de bochas y madurez, según la época de siembra, condiciones climáticas y variedad implantada. Muchas zonas se encuentran anegadas, lo que de persistir podría causar importantes pérdidas. En sectores muy puntuales del Dpto. Gral. Obligado se ha iniciado la cosecha manual, primer pasada, de los primeros lotes tempranos, cuyos capullos están en condiciones. Continúa también la cosecha mecánica, de los primeros lotes tempranos, con buenos rendimientos

El algodón está en general en buenas condiciones en la delegación Quimilí, en estado de llenado de bochas y comienzo de apertura de cápsulas. En los departamentos Avellaneda y parte de Sarmiento donde los lotes estaban más adelantados, las grandes lluvias que se registraron en esa parte de la región en la última semana, han provocado más daños que en el resto de los Departamentos. En muchos casos el algodón es destinado a los lotes más bajos, es por eso que hay algunos problemas por anegamientos y excesos de humedad, como en el Depto. Belgrano donde las pérdidas son casi totales

ARROZ

Favorecidos por el clima, los productores de Rosario del Tala intensifican la cosecha, que está más avanzada en el dpto. San Salvador. Los rendimientos promedios esperados, se posicionarían alrededor de los 75 qq/ha para largo fino y 53 qq/ha para largo ancho. Por el momento, los lotes recolectados presentan buena calidad comercial, de los granos obtenidos.

Continuó la cosecha de arroz largo fino en el departamento Garay, con rendimientos que en general oscilan entre 55 a 60 qq/ha y buena calidad. En la zona de San Javier continúa la cosecha de lotes de largo fino. Los rindes ascienden a 60 qq/ha. Se han producido pérdidas de superficie por inundación.

GIRASOL

Prácticamente finalizada la cosecha en Bolívar, con rendimientos muy dispares desde 15 qq hasta 40 qq.

El cultivo de girasol evoluciona favorablemente en Bragado, encontrándose en madurez fisiológica. Se ha iniciado la cosecha de la oleaginosa y los rendimientos promedios oscilan los 30 qq por hectárea.

Continua la cosecha en General Madariaga, y avanza rápidamente debido a las condiciones de baja humedad ambiental, alcanzando ya un 70-75% de la superficie implantada y arrojando muy buenos rendimientos desde 1500 a 4000 kg/ha, promediando los 2600 kg/ha.

En Pehuajó ya está prácticamente finalizada la cosecha, con cierres muy buenos de rendimiento y en general de buena calidad pese a la sequía que soportó en llenado de grano.

Sin lluvias importantes durante la semana; se generaliza la cosecha de girasol en Pigüé, con buenos rindes.

En Salliqueló resta la recolección de unas 6.000 ha en su mayor parte en el Distrito de Adolfo Alsina. Los rindes se mantienen en promedio para la Delegación alrededor de los 24 quintales por hectárea.- Contenido de materia grasa por sobre 49% y materias extrañas por debajo de 2%.

En Tandil, avanza la trilla con rindes dentro de los valores medios y normales para la zona, los que oscilan entre 25 y 30 qq/ha.

En Tres Arroyos Los girasoles están todos en etapa de maduración avanzados, habiéndose comenzado la cosecha en todos los partidos, con un rinde promedio, de 21 qq/ha.

En Laboulaye, concluyó la trilla de los últimos cuadros de Girasol, con rendimientos sostenidos y superiores al ciclo anterior.-

En General Pico el total de la superficie transcurre la etapa de madurez comercial. Se estima que el avance de cosecha sería del 85% de superficie a sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de cosecha fue prácticamente similar. Las lluvias de la semana interrumpieron los trabajos de cosecha. El rango de rendimientos con mayor frecuencia continua oscilando entre 2200 y 2800 kg/ha y se han reportado importante daños por palomas en lotes ubicados al oeste de la región.

En Santa Rosa continúa la cosecha de este cultivo con rindes que no varían (desde 13 hasta 25 qq/ha) con el producto cosechado con muy buen peso. Los más atrasados ahora en R9, están mucho más sufridos ya que tienen raíces más superficiales y no cubrieron los surcos y su desarrollo es notablemente menor.

En San Luis se comenzaron a cosechar los lotes de Girasol mas avanzados con promedios que van desde los 22 hasta los 32 quintales por hectárea.

MAIZ

Buenos Aires

En la ultima semana se han registrados nuevas precipitaciones en la delegación Bahía Blanca, que abarcaron prácticamente toda la delegación con gran disparidad en los acumulados. Y en lo que a temperaturas respecta, la amplitud fue muy grande, notándose un brusco descenso térmico. En cuanto a los cultivos estivales, en el caso del maíz la totalidad de los lotes se encuentra transitando el estadio fenológico de llenado de granos.

En Bolívar, si bien la cosecha está comenzada, el ritmo de cosecha es muy lento ya que esta condicionada por la humedad del grano.

El estado de cultivo de maíz es de muy bueno a excelente en Bragado, encontrándose en la actualidad entre final de llenado de grano (los sembrados más tardíos) y madurez fisiológica los planteos sembrados en septiembre. La cosecha del cereal ha iniciado siendo el avance del 5%, aunque se generalizará cuando la humedad del grano haya disminuido. Los rendimientos promedios oscilan entre los 85 y 120 qq por hectárea.

Si bien la situación del cultivo en General Madariaga es muy dispar dependiendo de la posición en el terreno en la que se encuentre, los lotes se observan con buen desarrollo y se esperan, de no ocurrir ningún inconveniente climático, rendimientos desde 45 hasta 100 qq/ha. La mayoría de los lotes se encuentran en madurez perdiendo humedad, si bien aun restan lotes finalizando el llenado. Un 3%

de la superficie implantada ha sido destinada a pastoreos directos. Continúan realizándose las labores de picado en los lotes destinados a silaje.

En Pehuajó las lluvias han traído alivio solo a las siembras más tardías, que no superan el 15 % de la superficie total, por lo que no modifican mucho el resultado final de la producción.

Por sectores de la Delegación Salliqueló las lluvias favorecieron cuadros de Maíz en plena etapa de llenado de granos.- De cualquier manera son necesarias lluvias generalizadas y con mayores guarismos.

En general los cultivos de este grano se presentan en condición fenológica “Regular/Buena” en Tandil, salvo algunos lotes que han sido afectados por stress hídrico durante el momento de floración. Se estima que los rendimientos esperados podrían estar por debajo de la media histórica. El estado fenológico es de Grano Lechoso/Pastoso. Su aspecto sanitario puede considerársele “bueno a regular”. A la fecha, se está realizando en gran cantidad de lotes, el picado y/o cosecha (grano húmedo) para reserva animal, estimando unas 67.000 ha (aproximadamente un 35 % de la superficie implantada) han sido cortadas con tal propósito.

En Tres Arroyos los maíces, se encuentran en pleno y fin de llenado de granos. En general, los maíces están de buenos a muy buenos, especialmente en los partidos de Coronel Dorrego y Coronel Pringles. En estos dos partidos, las mayores superficies sembradas se han realizado con media a baja densidad, lo que ayudó al estado actual de las mismas.

En Veinticinco de Mayo, muy buen estado presentan los maíces de siembra temprana e intermedia y los lotes tardíos ya comienzan a perder lentamente humedad los granos y de no mediar inconvenientes climáticos comenzaría a cosecharse dentro de los próximos días. Culminaron las labores de picado y ensilado de los lotes destinados a ese fin.

Córdoba

En Laboulaye poco se pudo avanzar en la continuidad de cosecha de granos gruesos; apenas 48/72 horas ya que luego nuevamente las lluvias y lloviznas condicionaron la humedad de los granos para su recolección. En maíz se levantaron los primeros lotes con producciones superiores a los 7000 kilos y con picos de 8500; aunque nuevamente la condiciones ambientales motivaron la interrupción de labores de cosecha.-

En el transcurso de la semana pasada comenzó a ritmo lento la cosecha de lotes de maíces de primera en el departamento San Justo con muy buenos rindes, pero las lluvias producidas los días viernes, sábado y ayer lunes con milimetrajés que van desde los 10 a los 30, no permitirán continuar con dicha tarea, ya que la humedad ambiente es elevada. Los lotes que no están con problemas de inundación presentan un buen estado gral al igual que el sanitario.

En Villa María, los lotes tempranos en grano dentado y madurez fisiológica (R5/R6). Los sembrados en diciembre con grano pastoso (R4). Buena humedad del suelo, salvo lotes con exceso.

Entre Ríos

Favorecidos por el clima en el transcurso de las dos últimas semanas, los productores intensificaron la cosecha de lotes de primera; muchos han finalizado la misma, restando algunos lotes aislados por cosecharse. En lo que respecta a los lotes tardíos y de segunda están necesitando lluvias para continuar con su evolución, dado que los lotes sembrados tarde están en floración y los más tempranos en llenado de granos. El clima no acompaña a estos lotes, puesto que cuando acaecieron las últimas lluvias, en algunos lotes se produjo lavado de polen y ahora en período crítico, escasas precipitaciones,.

La Pampa

En General Pico los lotes sembrados temprano están en la etapa de madurez fisiológica, los más adelantados transcurren la etapa de madurez comercial y un porcentaje inferior al 5% de la superficie sembrada en sectores ubicados al norte este de la región han sido cosechados con rendimientos que oscilan entre 7000 y 9000 kg/ha. En idéntica fecha de la campaña anterior, los trabajos de cosecha aún no se habían iniciado. Los lotes con maíces tardíos transcurren las etapas de llenado de grano y el estado general de estos lotes es calificado como Bueno. Las lluvias de la semana podrían contribuir favorablemente al llenado de grano de estos lotes.

En Santa Rosa, se registraron nuevas precipitaciones en casi todas las zonas que comprenden a esta Delegación. Igual se vislumbra en las Zonas más productivas una cosecha por debajo de los rindes promedios (en algunos casos con pérdidas totales) ya que en muchos casos llovió muy tarde para los cultivos estivales. Los sembrados en diciembre en R3 en pleno llenado, con buena sanidad y hasta ahora buen estado general pero dependiente de las futuras precipitaciones.

Santa Fe

Continúa lentamente la cosecha del temprano en el norte de Santa Fe, con rendimientos aceptables. El de segunda, con buena a regular evolución. Se ha dejado de sembrar lo pendiente, debido a las condiciones climáticas y lo avanzado de la época. La evolución es de regular a buena, dado que hay muchas zonas anegadas con cultivos bajo agua, que están produciendo importantes pérdidas y de persistir ésta situación en el tiempo, podría incrementar las pérdidas.

Estuvo suspendida la recolección en Casilda, en función de la caída de precipitaciones. En planteos puntuales se observó algo de vuelco en relación a los fuertes vientos en la primer tormenta de las dos ocurridas en los últimos días. No bien la firmeza de los suelos lo permita, se reanudará la cosecha, siempre respetando la prioridad que mantiene la trilla de soja. El área dedicada a maíz de siembra tardía, ya sea de segunda sobre cultivos invernales como los de antecesor soja, se mantienen con buenas perspectivas de rinde, en momentos de atravesar la fase de finales de llenado de granos. Se estima un promedio de rindes cercano a los 95 quintales por hectárea.

En Rafaela las tareas de cosecha de maíz de primera avanzan lentamente a medida que baja la humedad del grano y donde los pisos lo permiten, obteniéndose buenos rendimientos aunque variables según zonas, oscilando entre 60 y 110 qq/ha. Si bien durante esta semana se registraron

algunas precipitaciones escasas o lloviznas, en general se está verificando una recuperación lenta y gradual de los pisos luego del reciente temporal de intensas lluvias, no obstante aún persisten zonas con excesos hídricos y caminos muy deteriorados, principalmente en los departamentos Castellanos, Las Colonias y La Capital. El maíz de segunda se encuentra transitando las etapas de llenado de granos, en general con buena evolución a excepción de los lotes ubicados en las zonas más complicadas por los anegamientos, donde se prevé un mayor grado de afectación.

En Venado Tuerto continúa la cosecha y va disminuyendo la misma en la medida que están los lotes de soja; los rendimientos siguen muy firmes y promedian los 110 a 115 qq/ha. en condición de grano seco.

San Luis

En San Luis se comenzaron a cosechar algunos lotes de Maíz con rindes que van desde los 55 a los 75 quintales por hectárea.

Chaco

El cultivo de maíz en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa agravándose con el paso de los días sin registro de precipitaciones, los lotes se encuentran en etapas que van desde prefloración a grano pastoso por lo que se encuentran en una etapa crítica y si la sequía continúa prolongándose pelagra gran parte de la cosecha. Hacia la zona este la recolección avanza en más de un 70 % con rindes que superan los 40 QQ/ha.

NOA

Durante esta semana se registraron algunas lluvias en algunos dptos. de Salta y Jujuy con días nublados, seminublados y algunos medios días se presentaron soleados y cálidos. Continúan con similar evolución general a la semana pasada todos los cultivos. Se estiman buenos rindes para todos los cultivos para esta campaña que podrían estar por arriba de la media de la zona.

En los departamentos J.F.Ibarra, Moreno, Alberdi y Copo hasta (Santiago del Estero), hace 2 semanas estaban con altas posibilidades de altos rendimientos, pero ahora han bajad las perspectivas, aunque no están malos.

MANI

En Villa María, fin de llenado y maduración de granos. En muy buen estado. Se inició el “arrancado”.

POROTO

La siembra de Porotos Alubia está próxima a finalizar en los distintos dptos. de Salta y Jujuy , estimándose un 95 % de avance de la misma, en las etapas de finalización de siembra, nacimiento y crecimiento. Con buen estado general del cultivo.

SOJA

Buenos Aires

Cosecha próxima a iniciarse en Bolívar.

En Bragado, el cultivo de soja de primera se encuentra en activo crecimiento, y su estado es de muy bueno a excelente, ubicándose ontogénicamente, según los grupos de maduración, entre llenado de grano y madurez fisiológica dependiendo los ciclos. Se ha iniciado la cosecha de los primeros lotes, aunque se generalizara en los próximos 10 días. Se han observado la presencia de orugas defoliadoras en una población baja a moderada, además de chinche aunque existe una alta probabilidad de que los ataques más severos, se den en sojas de segunda. Las enfermedades de fin de ciclo se presentan en forma moderada, aunque es conveniente un control integrado con productos fungicida e insecticida residual para una culminación del ciclo del cultivo de soja que se presenta con altas chances que los rendimientos unitarios de la oleaginosa se ubiquen por encima del promedio. El cultivo de soja de segunda se encuentra en activo crecimiento, y su estado es muy bueno a excelente, encontrándose en la actualidad en final de floración y llenado de grano. En general, la siembra se adelantó respecto a otras campañas, por adelantarse la cosecha fina.

En General Madariaga la soja de segunda se encuentra atravesando los estadios desde R6-R7. Se observan plantas altas, con gran desarrollo foliar y gran cantidad de vainas por lo que se prevén muy buenos rendimientos. Con buen estado sanitario la de segunda, fenológicamente se encuentran entre R3 y R5.

En Pehuajó pese a la lluvia, ya está definido el rendimiento de la soja de primera, y solo puede influir en el tamaño final de los granos en las siembras más atrasadas. Hoy tuvimos 5°C, en la mañana, por lo que ya se va desencadenar la senescencia. En cambio la lluvia puede ayudar a revertir relativamente el mal resultado del cultivo de segunda; sólo se espera que le permita llegar a llenar todas la vainas que desarrolló.

En Salliqueló ocurrieron precipitaciones con guarismos mínimos de 6 y máximos de 36 milímetros. La zona menos favorecida comprende la cabecera del partido de Adolfo Alsina (Carhué) y San Miguel Arcángel. En el resto de la Delegación por sectores los guarismos fueron bajos y son necesarias lluvias de mayor relevancia. Sojas de primera ocupación favorecidas por las lluvias en plena etapa de llenado de granos, por sectores son necesarias precipitaciones con mayores guarismos. Las de segunda ocupación muestran mejoras.

En Tandil la soja de primera está en Formación de Semilla y muchos lotes entrando en “Comienzo de Maduración”, con un desarrollo normal, estimando que en el transcurso de la semana entrante y siempre según información obtenido, podría iniciarse la cosecha de los primeros lotes. En cuanto a la soja de segunda, las mismas están entrando en Fructificación. En estos cultivos se observa escaso desarrollo fenológico (poca altura) con poca masa foliar como respuesta al estrés hídrico zonal soportado.

Durante la semana que pasó, se produjeron lluvias de importancia en ciertos sectores de la delegación Tres Arroyos. Eran necesarias para los cultivos de soja, por las altas temperaturas que se siguen produciendo hasta la fecha. El estado general de la soja es bueno.

En Veinticinco de Mayo, el cultivo de primera encuentra en muy buen estado tanto sanitariamente como en desarrollo, dadas las condiciones de humedad. Se observan cultivos de buenos a muy buenos, plena etapa reproductivas. R6.y R7. Fueron controlados los ataques de cortadoras y tucuras en las cabeceras de los lotes y se realizaron controles contra chinche si bien los mismos no son de gravedad se hizo control para mayor seguridad. Con la humedad existente, el cultivo de segunda se encuentra en muy buen estado entre R4/5 con muy buen desarrollo y aspecto general esperándose un buen rendimiento a cosecha de no mediar inconvenientes climáticos.

Córdoba

En Laboulaye se levantaron los primeros lotes de Soja de Primera; los valores obtenidos fueron por encima de los 32 qq promedio, con un avance de apenas el 5 al 10 % en ambos departamentos. Aun madurando las Sojas de segunda.

En San Francisco los cultivos continúan con su ciclo normalmente, salvo lo que se encuentran con agua en superficie en algunos departamentos (San Justo, Río Primero, Colón, Totoral) y que están sujetos a lo que suceda en los próximos días con el tiempo. Aún no pudo comenzar la cosecha en algunas zonas, ya que las condiciones climáticas no lo permitieron (alta humedad ambiente, lluvias, lloviznas). El panorama es similar a lo que sucede con la soja de segunda en cuanto a las condiciones en que se encuentran los lotes con agua en superficie. Los lotes implantados presentan un buen estado gral.

En Villa María, las de primera, en comienzo madurez y madurez plena (R7/R8). Las de segunda en R5/R6. En general en muy buen estado. Hay lotes con exceso de humedad del suelo. Se esperan muy buenos rendimientos.

Entre Ríos

Si bien en ciertos lugares de Rosario del Tala algunos productores aislados dieron comienzo con la recolección de los primeros lotes, sería de esperar que en los próximos días, la trille comience más de firme. Tanto los lotes de primera que no han finalizado con su ciclo, como la totalidad de los lotes de segunda, están necesitando lluvias para continuar con su evolución.

La Pampa

La mayor parte de la superficie sembrada de primera en General Pico transcurre el periodo de llenado de semilla etapa de R6 (tamaño máximo de semilla). Se estima que aproximadamente un 20% ha ingresado a la etapa de R7 (comienzo de maduración) y que un 10% ya se encuentra en la etapa R8 (Plena madurez). Se ha reportado trabajo de prueba de cosechadora y casos puntuales de lotes cosechados en sectores ubicados al norte este de la región con rendimientos que oscilan entre 2400 y 2600 kg/ha. En idéntica fecha de la campaña anterior, los trabajos de cosecha aún no se habían iniciado. Los cultivos de segunda prácticamente han iniciado las etapas de fructificación. Su

estado general es calificado como Regular a Bueno y las lluvias de la semana podrían beneficiar el desarrollo del cultivo.

En Santa Rosa, se registraron nuevas precipitaciones en casi todas las zonas que comprenden a esta Delegación. Igual se vislumbra en las Zonas más productivas una cosecha por debajo de los rindes promedios (en algunos casos con perdidas totales) ya que en muchos casos llovió muy tarde para los cultivos estivales. Las primeras sembradas están bien implantadas, en R6-R7, pleno llenado de vainas y comienzo de maduración, donde se observan que hubo muchísimos abortos de las floraciones tempranamente, (notable merma en los rendimientos) aunque todavía con buen estado visible y ahora con ataques explosivo de chinches verdes y chinches de los cuernos, que hacen que se tengan que controlar casi todos los potreros con residuales. Las más atrasadas están más sufridas pero bastante bien emergidas y sanas. Se observan la mayoría de los potreros con escapes de rama negra.

Chaco

En Charata, las condiciones manifiestas en las últimas semanas predispusieron al cultivo al daño de agentes tanto bióticos como abióticos. Temperaturas extremas y humedad relativa ambiente altas, fueron determinantes atenuantes por la cual se observan lotes con daños foliares importantes y manchones. Precipitaciones manifiestas en la última semana, escasas pero aliviadoras, con descenso gradual de temperatura permitieron recuperar lotes que presentaban síntomas incipientes de falta de agua. Los lotes más adelantados atraviesan fases de llenado con buena carga.

El cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña avanza en la recolección en los departamentos de la zona este mientras que comienzan a probarse los primeros lotes en los departamentos del centro y norte provincial. Estas parcelas adelantadas en general se encuentran con buena carga con rindes que estarían superando los 25 QQ/ha, mientras que las más atrasadas, en R2 a R4, se están viendo muy afectadas por la sequía con lotes que presentan manchoneos que alcanzan el 30% de la superficie

Santa Fe

Lo sembrado en Avellaneda evoluciona en forma bastante complicada debido al ataque de plagas y enfermedades (roya y hongos en general) los que en lo posible se están controlando, situación que se complica por la falta de piso y la gran cantidad de zonas anegadas; los cultivos podrían sufrir importantes pérdidas de persistir esta situación.

Continúa profundizándose en Casilda la problemática de excesos hídricos luego de las lluvias de viernes y lunes. Los suelos con influencia de napas cercanas manifiestan anegamientos que complican la recolección en planteos que ya han alcanzado el estado de madurez, lo que obliga a ser cautos en la estimación de los promedios zonales. Los campos cercanos al cauce del río Carcarañá resultan ser los más afectados con cultivos bajo el agua hasta 1000 o 1500 metros del curso de dicho río. En las áreas con mejor grado de escurrimiento se aguardan días soleados para mejorar los pisos e ingresar a cosecha. Tal como se ha referenciado en los lotes recolectados prematuramente, se esperan buenos rendimientos, con promedios en torno a los 4.000 kilogramos por hectárea y una calidad de producción adecuada a los requerimientos comerciales. Se observa un avance diferencial en cuanto a la recolección en favor de la zona central del Departamento Caseros, donde se han

registrado rindes de hasta 55 quintales. En soja de segunda, sólo en lotes puntuales se observa presencia de chinches y las condiciones son predisponentes para la irrupción de enfermedades de fin de ciclo, por lo cual se han monitoreado síntomas de mancha marrón y muerte súbita. Las lluvias vuelven a complicar las zonas bajas y las pérdidas de área en dichos sectores comienzan a ser irreversibles. La fracción de cultivo que no padece anegamientos se encuentra en óptimo desarrollo, entre los estadios R6 y R7, con altas expectativas en cuanto a su performance final.

En Rafaela la mayoría de los lotes de primera se encuentran en etapas avanzadas de llenado de granos R5-R8; estimándose para los próximos días el inicio de cosecha de los más adelantados correspondientes a ciclos cortos (IV-V), mientras que los de segunda entre R3-R6. Si bien durante este período semanal el clima fue variable alternando días soleados con algunas lluvias o lloviznas, en general se venía observando una recuperación lenta y gradual de los pisos luego del reciente temporal de intensas precipitaciones. No obstante aún persisten sectores con excesos hídricos de diversa magnitud, donde se verifican situaciones de encharcamientos y anegamientos temporarios, agua en superficie en relieves planos o bajos con dificultades de escurrimiento y caminos muy deteriorados; ubicados principalmente en los departamentos Castellanos, Las Colonias y La Capital. Se continúa evaluando la situación en cuanto al grado de afectación de los cultivos y pérdidas de producción en las zonas más castigadas. Donde los pisos lo permitieron se intensificaron los monitoreos de lotes y sus correspondientes tratamientos ante la proliferación de E.F.C y en algunos casos por ataques de chinches. También se recurrió a aplicaciones aéreas en las últimas semanas.

En Venado Tuerto continúa la cosecha de lotes de primera a muy buen ritmo con promedios buenos a muy buenos que rondan los 42 a 45 qq/ha., la gran mayoría de lotes estarán en condiciones de cosecha la semana entrante. Los cultivos de segunda se encuentran en la etapa R6 en su mayoría, con muy buen aspecto y se esperan rendimientos muy buenos.

NOA

Durante esta semana se registraron algunas lluvias en algunos dptos. de Salta y Jujuy con días nublados, seminublados y algunos medios días se presentaron soleados y cálidos. Continúan con similar evolución general a la semana pasada todos los cultivos. Se estiman buenos rindes para todos los cultivos para esta campaña que podrían estar por arriba de la media de la zona.

Nuevamente en ésta última semana las condiciones climáticas fueron más favorables en el este de Santiago del Estero, teniendo en cuenta la situación de inundación y anegamientos que tienen los Departamentos del sur de la región. Se registraron precipitaciones pero de muy bajo milimetraje y en muchas zonas sólo fue leves lloviznas. Los primeros días fueron con mucha incidencia del sol y las temperaturas fueron más altas de lo normal para la época. Las máximas rondaron entre 35 a 39°C, mientras que las mínimas estuvieron entre 23 y 25°C. Sobre los últimos días bajaron notoriamente las temperaturas con mínimas de 9 a 12°C. Esta falta de precipitaciones está generando perjuicios al resto de la región. Los Departamentos del norte y centro (J.F. Ibarra, Moreno, Alberdi y Copo) han pasado las etapas de floración o inicio de llenado de granos sin lluvias y muy altas temperaturas, además de prevalencia de vientos muy secos del norte. Todo esto están haciendo que haya bajas en los rendimientos por la etapa sensible en la que están. Por otra parte en los Departamentos afectados por exceso de lluvias, siguen los problemas, en algunos casos graves y en otro algo menos. El agua no se ha ido de la mayor parte de los campos anegados y es poco lo que bajó, lo que está provocando daños y pérdidas cuantiosas pero aún no evaluables. Belgrano es lo más

afectado con la mayor parte de su superficie en situación de inundación, pero también lo están los departamentos Aguirre, Rivadavia, Avellaneda y Gral Taboada, que tienen zonas inundadas y otras con excesos de humedad pero que se han ido prolongando en el tiempo. La mayoría de los cultivos en estos momentos están bajo agua y dependerá de que tan rápido pueda drenar para poder hacer un relevamiento de daños. Esto ha causado que estos Departamentos sean declarados en Emergencia y/o Desastre a nivel Provincial. En la soja la mayor parte de los lotes están con muy buen desarrollo, gran parte llenado de granos y algunos más adelantados y de grupo 6 iniciando la maduración. También sufren los efectos del falta de lluvias, que van a alivianar los granos. Al igual que en el maíz, en los Departamentos del sur hay lotes anegados que están sufriendo grandes daños.

En Tucumán, sigue lloviendo con menor intensidad en la provincia, los daños por las inundaciones y escorrentías cesaron, pero aumentaron los días nublados y de baja temperatura, por lo que las condiciones de humedad edáfica se mantienen. Por ello hoy en los suelos agrícolas, los contenidos de humedad son adecuados a exceso, según el caso. Los cultivos de soja en general están bien, con algunos problemas de malezas y plagas como orugas y picudos, pero no muy intensos. La gran cantidad de días nublados crean condiciones predisponentes a las enfermedades. Hubo algunos lotes perdidos de soja y maíz por inundación de las últimas lluvias y algunos daños por anegamiento.

En la zona de granos de Catamarca los cultivos crecen bien y solo se dieron algunos problemas por las lluvias.

SORGO

En Bragado el cultivo de sorgo se encuentra en activo crecimiento, y su estado es de muy bueno a excelente. El estado fenológico en el que se encuentra es de llenado de grano y comienzo de madurez fisiológica (los sorgos de ciclo corto sembrados temprano).

En Salliqueló, lotes implantados con Sorgo Granífero muestran mejoras con las últimas lluvias, por sectores son necesarias precipitaciones de relevancia.

En San Francisco los lotes implantados y que no han tenido problemas de inundación se encuentran en la etapa de llenado de grano y comienzo de madurez comercial. El estado sanitario es bueno en general.

En la zona de Rosario del Tala, desde la semana anterior se están recolectando los primeros lotes, para destinar a granos secos, encontrándose recolectado alrededor de un 8 %, con rendimientos por el momento por arriba de los rindes promedios esperados para final de cosecha, que se ubicarían alrededor de los 46 qq/ha, sujeto a modificaciones a medida que se generalicen las trillas. Si bien los lotes sembrados tardes necesitan lluvias para continuar con su evolución, resisten mejor que el resto de los cultivos.

En Santa Rosa los sorgos graníferos se encuentran en regular/mal estado, en R6, pleno llenado-maduración, con buena sanidad pero muy afectados por la seca y altas temperaturas. Los más tardíos en crecimiento. Los forrajeros sembrados temprano un poco mejor pero igual muy afectados.

Buena a regular evolución en el norte e Santa Fe, debido a los anegamientos de muchas zonas, causados por las intensas precipitaciones, que están causando pérdidas, y que de persistir podría incrementar las mismas. Se estaría por iniciar la cosecha de los primeros lotes sembrados temprano, si las condiciones climáticas acompañan.

En el breve lapso que hubo previo al arribo de lluvias, se pudieron colectar algunos lotes puntuales en Casilda, con rindes medios cercanos a 70 quintales por hectárea. Estos esquemas de producción temprana se hallan principalmente en el departamento Caseros mientras que la superficie restante está llegando a la aptitud de cosecha, esperándose por la no ocurrencia de nuevas precipitaciones para favorecer la pérdida de humedad de los granos

En algunas zonas de Rafaela se inició la cosecha de los primeros lotes con aceptables rendimientos (45-60 qq/ha).

Comenzaron a cosecharse los primeros lotes en Venado Tuerto, con rendimientos que rondan los 70 qq/ha; en general este cultivo se lo deja para cosechar a último momento ya que la prioridad la tiene la soja.

Para el cultivo de sorgo granífero en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se aplican las mismas consideraciones que para maíz. Los rendimientos en la zona este se encuentra por encima de los 30 QQ/ha.

ESTIMACIONES AGRICOLAS **26/03/2015**

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

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada						
Semana al 26/03/15						
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	13/14	14/15	13/14	14/15	19/03/15	26/03/15
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	60	72	369.994	584.530	47	72
Córdoba	71	66	17.579	18.650	48	66
Entre Ríos	99	100	6.460	3.560	100	100
La Pampa	82	82	219.138	196.760	69	82
Santa Fe	100	100	157.200	144.100	100	100
Resto del País	87	96	161.468	248.900	95	96
Total	74	80	931.839	1.196.500	64	80

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2014/2015(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	###	###	###	###	###	###	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
CORRIENTES	LA	4.000	-	-	-	-	15	40	500	1.400
	LF	96.000	2	5	20	35	60	80	5.000	72.800
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CORRIENTES		100.000	2	5	19	34	58	79	5.500	74.200
CHACO	LA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	5.000	-	-	-	-	15	25	-	1.250
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CHACO		5.000	-	-	-	-	15	25	-	1.250
PARANA	LA	3.300	-	-	-	-	15	40	-	1.325
	LF	32.000	4	8	39	44	66	85	-	27.251
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. PARANA		35.300	3	7	35	40	61	81	-	28.576
R. DEL TALA	LA	4.500	-	1	1	5	20	51	-	2.315
	LF	39.000	-	1	7	15	50	67	-	26.224
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. R.DEL TALA		43.500	-	1	6	14	47	66	-	28.538
T. ENTRE RIOS		78.800	2	4	19	26	53	72	-	57.115
FORMOSA	LA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	8.240	-	-	-	-	10	20	-	1.648
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. FORMOSA		8.240	-	-	-	-	10	20	-	1.648
AVELLANEDA	LA	1.200	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	29.500	8	10	10	10	35	50	1.000	14.250
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. AVELLANEDA		30.700	8	10	10	10	34	48	1.000	14.250
RAFAELA	LA	100	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	15.250	-	15	15	40	50	65	-	9.913
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. RAFAELA		15.350	-	15	15	40	50	65	-	9.913
T. SANTA FE		46.050	5	11	11	20	39	54	1.000	24.163
TOTAL PAIS	LA	13.100	-	0	0	2	15	40	500	5.040
	LF	224.990	2	6	18	28	52	70	6.000	153.335
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	14/15	238.090	2	6	17	26	50	68	6.500	158.375
	13/14	232.700	1	6	13	21	37	56	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2014/2015(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	19/02	26/02	05/03	12/03	19/03	26/03	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		4.800	-	-	-	-	-	50	-	2.400
Bolívar		23.500	-	-	-	-	30	87	-	20.450
Bragado		4.000	-	-	-	-	20	60	-	2.400
General Madariaga		112.900	-	-	4	15	28	69	-	78.420
Junín		3.500	-	40	50	60	80	100	-	3.500
La Plata		4.000	-	-	-	38	50	85	-	3.400
Lincoln		10.050	-	-	-	6	35	50	-	5.030
Pehuajó		89.350	-	4	23	41	96	100	-	89.350
Pergamino		4.250	-	-	-	39	76	100	-	4.250
Pigüé		109.000	-	-	-	4	11	29	-	31.200
Salliqueló		140.000	-	-	3	27	64	96	-	133.940
Tandil		165.300	-	-	-	11	53	80	3.000	129.840
T.Arroyos		129.900	-	-	-	5	32	49	-	63.650
25 de Mayo		16.700	-	-	19	68	100	100	-	16.700
BUENOS AIRES	14/15	817.250	-	1	4	17	47	72	3.000	584.530
	13/14	652.390	-	1	16	27	36	60	-	-
Laboulaye		14.000	-	-	-	57	84	100	100	13.900
M. Juárez		1.500	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto		9.500	-	-	-	-	-	30	-	2.850
S. Francisco		1.900	85	100	100	100	100	100	-	1.900
Villa María		1.400	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	14/15	28.300	6	7	7	35	48	66	100	18.650
	13/14	25.750	1	17	32	44	52	71	-	-
Paraná		3.400	77	96	96	96	100	100	-	3.400
R. del Tala		160	-	-	-	50	100	100	-	160
ENTRE RIOS	14/15	3.560	74	92	92	94	100	100	-	3.560
	13/14	6.950	2	18	38	41	74	99	-	-
General Pico		94.800	-	2	11	21	61	86	2.500	79.040
Santa Rosa		150.000	-	1	18	67	74	79	1.500	117.720
LA PAMPA	14/15	244.800	-	1	16	49	69	82	4.000	196.760
	13/14	279.400	2	11	20	43	66	82	-	-
Avellaneda		121.000	100	100	100	100	100	100	8.000	113.000
C. de Gómez		3.500	100	100	100	100	100	100	-	3.500
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		27.000	100	100	100	100	100	100	-	27.000
V. Tuerto		600	-	50	90	95	100	100	-	600
SANTA FE	14/15	152.100	100	100	100	100	100	100	8.000	144.100
	13/14	158.000	95	96	99	100	100	100	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		64.920	100	100	100	100	100	100	1.370	63.550
CHACO (Charata)		167.200	100	100	100	100	100	100	4.710	162.490
FORMOSA		7.620	80	100	100	100	100	100	-	7.620
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		16.000	-	-	-	-	11	32	-	5.040
S. ESTERO (S. del Estero)		-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO (Quimilí)		11.500	85	100	100	100	100	100	1.300	10.200
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	14/15	1.513.250	26	27	31	44	64	80	22.480	1.196.500
	13/14	1.313.195	26	28	39	49	58	74	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

**AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha
CAMPAÑAS 2004/2005- 2013/2014 (*)**

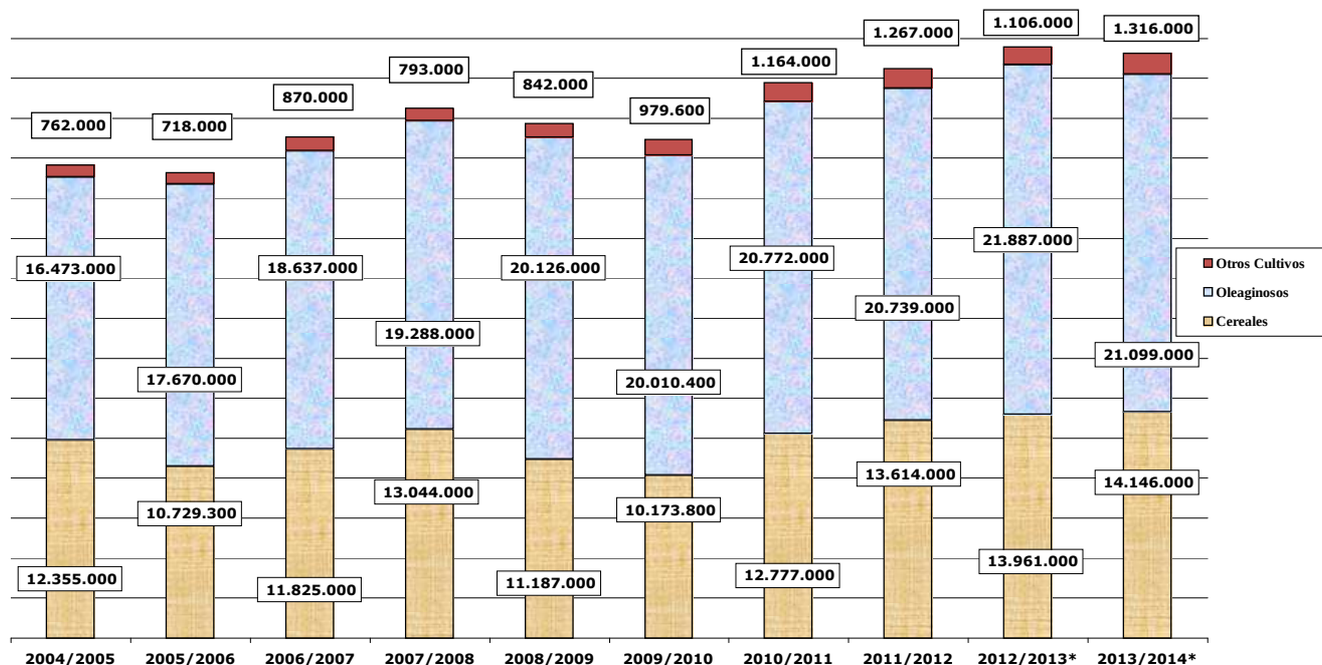
CULTIVOS	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013*	2013/2014*
ALPISTE	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000
ARROZ	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000
AVENA	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000	1.224.000	1.460.000
CEBADA CERVECERA	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000	1.810.000	1.260.000
CEBADA FORRAJERA	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000	66.000	79.000
CENTENO	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000	310.000
MAIZ	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000	6.100.000	6.100.000
MIJO	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000	16.000
SORGO GRANIFERO	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000	1.000.000
TRIGO	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.629.000	3.160.000	3.650.000
Subtotal Cereales	12.355.000	10.729.300	11.825.000	13.044.000	11.187.000	10.173.800	12.777.000	13.614.000	13.961.000	14.146.000
CARTAMO	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000
COLZA	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000
GIRASOL	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000	1.660.000	1.300.000
LINO	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000	18.000
SOJA	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000	20.000.000	19.700.000
Subtotal Oleaginosas	16.473.000	17.670.000	18.637.000	19.288.000	20.126.000	20.010.400	20.772.000	20.739.000	21.887.000	21.099.000
ALGODON	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000	552.000
MANI	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000	412.000
POROTO	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000	352.000
Subtotal Otros Cultivos	762.000	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000	1.316.000
TOTAL	29.590.000	29.117.300	31.332.000	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.620.000	36.954.000	36.561.000

(*) Estimaciones provisionarias

26/03/2015

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



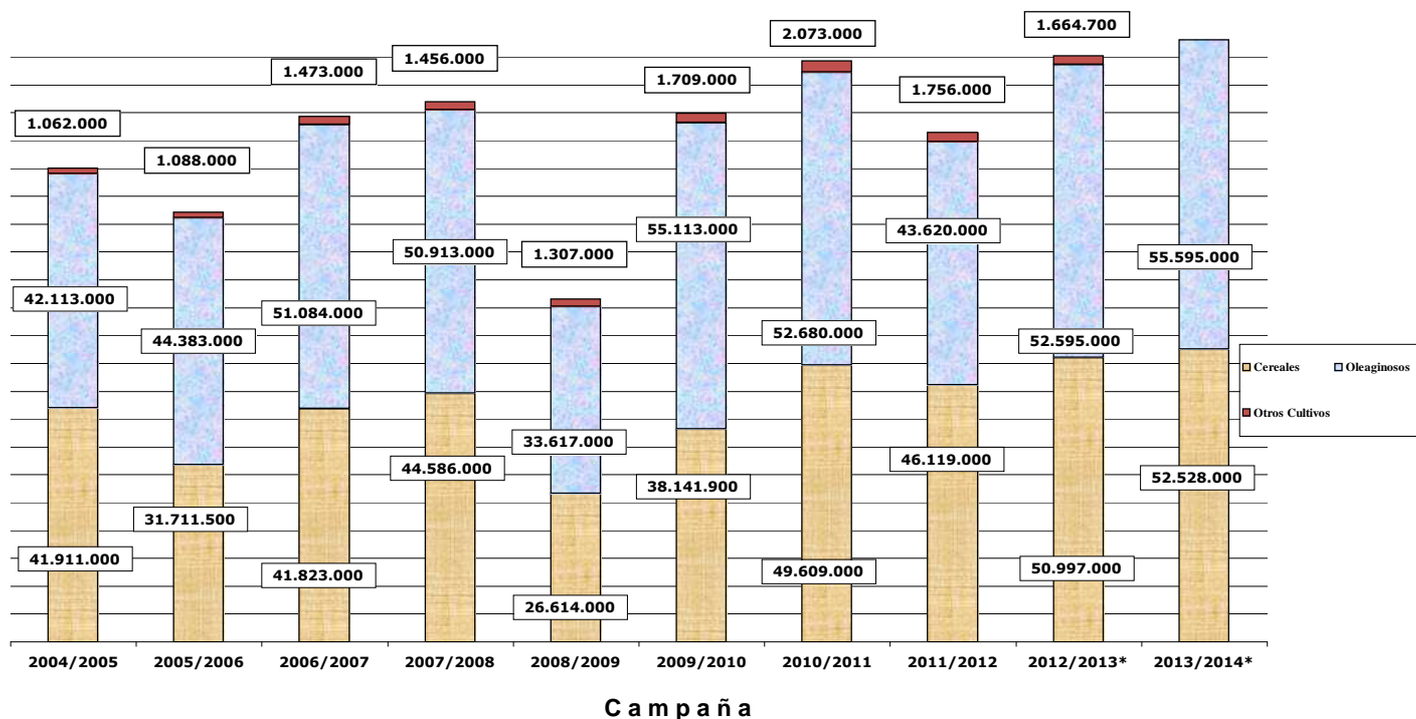
Campaña

VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON
Campañas Agrícolas 2004/2005 a 2013/2014 (*)

CULTIVOS	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013*	2013/2014*
ALPISTE	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000	53.000
ARROZ	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.568.000	1.560.000	1.580.000
AVENA	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000	445.000
CEBADA CERVECERA	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000	4.086.000	5.158.000	4.700.000
CEBADA FORRAJERA	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000	15.000	25.000
CENTENO	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000	52.000
MAIZ	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.200.000	32.100.000	33.000.000
MIDO	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000	3.000
SORGO GRANIFERO	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000	4.250.000	3.600.000	3.470.000
TRIGO	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.500.000	8.000.000	9.200.000
Subtotal Cereales	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	49.609.000	46.119.000	50.997.000	52.528.000
CARTAMO	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000
COLZA	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000
GIRASOL	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000	3.100.000	2.060.000
LINO	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000
SOJA	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000	49.300.000	53.400.000
Subtotal Oleaginosas	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.113.000	52.680.000	43.620.000	52.595.000	55.595.000
ALGODON	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.019.000
MANI	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000	1.170.000
POROTO	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700	430.000
Subtotal Otros Cultivos	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000	1.664.700	2.619.000
TOTAL	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	104.362.000	91.495.000	105.256.700	110.742.000

* Estimaciones provisorias
 26/03/2015
 ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2013/2014 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2)*(3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	28	-	28	100,0	19	53
ARROZ	243	-	243	100,0	65	1.580
AVENA	1.460	1.234	226	15,5	20	445
CEBADA CERVECERA	1.260	60	1.200	95,2	39	4.700
CEBADA FORRAJERA	79	66	13	16,5	19	25
CENTENO	310	278	32	10,3	16	52
MAIZ	6.100	1.260	4.840	79,3	68	33.000
MIJO	16	14	2	12,5	15	3
SORGO GRANIFERO	1.000	212	788	78,8	44	3.470
TRIGO	3.650	200	3.450	94,5	27	9.200
SUBTOTAL CEREALES	14.146	3.324	10.822	76,5	-	52.528
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	9	3	6	66,7	5	3
COLZA	72	3	69	95,8	16	112
GIRASOL	1.300	40	1.260	96,9	16	2.060
LINO	18	-	18	100,0	11	20
SOJA	19.700	450	19.250	97,7	28	53.400
SUBTOTALOLEAGINOSOS	21.099	496	20.603	97,6	-	55.595
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	552	39	513	92,9	20	1.019
MANI	412	3	409	99,3	29	1.170
POROTOS	352	2	350	99,4	12	430
TOTAL GENERAL	36.561	3.864	32.697	89,4	-	110.742

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 26/03/2015

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 20/03/15 hasta el 26/03/15

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ									GIRASOL										
		Estado Fenológico					Estado General				Humedad	Estado Fenológico (*)					Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	100	-	38	62	-	-	A	-	-	-	-	100	26	74	-	-	A
	BOLIVAR	-	-	-	11	89	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	10	90	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	35	65	-	83	17	-	A	-	-	-	-	100	-	86	14	-	A
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA PLATA	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	-	-	-	10	90	-	100	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	69	31	-	99	1	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	PEHUAJO	-	-	-	100	-	21	65	13	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	2	98	37	58	5	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGÜE	-	-	-	100	-	28	72	-	-	A	-	-	-	26	74	38	62	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	100	-	-	56	44	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	-	-	90	10	-	73	27	-	R/PS	-	-	-	-	100	-	88	12	-	R/PS
TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	68	-	-	A	-	-	-	-	100	-	99	-	-	A	
25 DE MAYO	-	-	-	12	88	-	91	9	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	8	54	37	20	70	10	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	7	93	29	58	10	2	E/I	-	-	-	-	100	-	45	55	-	A
	RIO CUARTO	-	-	10	40	50	-	72	15	13	A	-	-	-	20	80	-	90	10	-	A
	SAN FRANCISCO	-	-	1	75	24	-	82	11	7	A/E/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARIA	-	-	-	75	25	60	40	-	-	E/A	-	-	-	27	73	-	100	-	-	A
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	19	81	24	76	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	4	11	85	36	60	5	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	72	28	9	55	34	3	R/PS	-	-	-	-	100	-	68	32	-	A
	SANTA ROSA	-	1	16	70	12	-	42	56	2	A/R	-	-	-	13	87	3	48	49	-	A/R
SANTA FE	AVELLANEDA	30	24	6	-	39	-	74	25	2	E/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	-	-	39	61	71	29	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CANADA de GOMEZ	-	5	25	-	69	58	24	18	-	A/E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	-	-	53	47	23	77	-	-	A/E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	-	8	92	70	30	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	59	41	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	1	45	54	-	38	34	28	-	R/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROQUE SAENZ PEÑA	-	37	39	19	4	40	51	9	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	40	40	20	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	33	58	7	2	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	40	40	20	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	16	70	14	-	100	-	-	A	-	-	-	37	63	-	100	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	60	39	1	-	99	1	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMILI	-	11	56	33	-	-	59	23	10	E/A/I/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	-	17	35	48	1	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M: Malo.

Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I: Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

Estado Fenológico: E: Emergencia; C: Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 20/03/15 hasta el 26/03/15

PROVINCIA	DELEGACION	SOJA de primera								SOJA de segunda								HUMEDAD	
		Estadio Fenológico (*)					Estado General			Estadio Fenológico(*)					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B		R
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BOLIVAR	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-
	BRAGADO	-	-	-	40	60	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-
	GRAL. MADARIAGA	-	-	-	67	33	-	88	12	-	-	-	16	84	-	-	76	24	-
	JUNIN	-	-	-	23	77	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-
	LA PLATA	-	-	-	100	-	-	96	4	-	-	-	70	30	-	16	84	-	-
	LINCOLN	-	-	-	98	2	-	100	0	-	-	-	48	52	-	-	100	0	-
	PEHUAJO	-	-	-	100	-	26	65	9	-	-	-	-	100	-	8	64	27	-
	PERGAMINO	-	-	-	4	96	67	33	-	-	-	-	-	98	2	-	100	-	-
	PIGÜE	-	-	-	100	-	27	73	-	-	-	-	-	100	-	2	98	-	-
	SALLIQUELO	-	-	-	100	-	-	70	30	-	-	-	100	-	-	-	63	37	-
	TANDIL	-	-	-	90	10	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	66	34	-
TRES ARROYOS	-	-	-	100	-	-	64	-	-	-	-	100	-	-	-	75	-	-	
25 DE MAYO	-	-	-	37	63	-	85	15	-	-	-	39	61	-	-	100	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	17	62	21	-	80	20	-	-	-	35	59	5	-	64	36	-
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	100	35	50	15	-	-	-	-	98	2	-	100	-	-
	RIO CUARTO	-	-	-	60	40	-	71	16	13	-	-	50	50	-	-	80	13	7
	SAN FRANCISCO	-	-	1	64	35	-	82	14	4	-	0	2	82	16	-	78	16	6
	VILLA MARIA	-	-	-	10	90	67	33	-	-	-	-	-	50	50	63	37	-	-
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	1	96	3	20	80	-	-	-	6	55	38	-	-	100	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	23	55	21	36	53	9	2	-	-	61	39	-	13	56	25	5
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	81	19	19	58	23	-	-	-	16	84	-	-	100	-	-
	SANTA ROSA	-	-	26	74	-	-	50	50	-	-	-	35	60	4	-	10	24	-
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	45	40	15	-	71	27	2	-	9	40	41	10	-	60	32	8
	CASILDA	-	-	-	-	100	69	31	-	-	-	-	100	-	30	60	10	-	
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	47	53	39	39	21	-	-	-	-	100	-	46	30	24	-
	RAFAELA	-	-	-	100	-	13	75	12	-	-	-	-	100	-	17	74	9	-
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	30	41	29	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHACO	CHARATA	-	-	0	95	4	35	39	15	10	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Pcia. R. S. PEÑA	-	4	32	57	7	25	59	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	-	-	50	50	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	SALTA	-	0	50	50	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	18	74	8	-	100	-	-	-	-	18	82	-	-	100	-	
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	1	26	55	19	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	QUIMILI	-	-	28	62	10	-	61	25	14	-	-	-	-	-	-	-	-	
TUCUMAN	TUCUMAN	-	4	39	36	21	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M: Malo.

Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I : Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

Estadio Fenológico: E: Emergencia; C: Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/03 al 24/03 mm	Acumulado Año		
				25/03/15	24/03/15	
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	6	200	205	
		Rivera	23	244	456	
		Villa Maza	32	215	173	
	ALBERTI	Cuartel V	3	400	265	
		Ayacucho	8	358,5	176	
	AYACUCHO	Azul	3,4	269,9	160	
		Cacharí	4	491	90	
	BAHIA BLANCA	Chillar	2	312	167	
		Bahía Blanca	30	205	366	
	BALCARCE	Cabildo	15	161,5	397,5	
		Balcarce	0	236,5	152	
		Bosch	0	215,5	125	
	BARADERO	Los Pinos	0	225,5	149	
		San Agustín	0	223	164,5	
		Baradero	0	577	356	
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	609	293	
		Benito Juárez	0	251,1	128,6	
	BENITO JUAREZ	López	0	231	109	
		Bolívar	s/d	250	140	
	BOLIVAR	Bragado	3	417	221	
	BRAGADO	Brandsen	0	289	195	
	BRANDSEN	Brandsen	0	289	195	
	CAMPANA	Campana	0	505	227	
	CAMPANA	Campana	0	505	227	
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	579	188	
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	579	188	
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	597	295	
	CARLOS CASARES	Belloq	0	251,5	103,5	
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	280	75	
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	4	594	217	
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	4	594	217	
	CASTELLI	Castelli	0	490	159	
	CHACABUCO	Chacabuco	7	514	365	
	CHACABUCO	Chacabuco	7	514	365	
	CHASCOMUS	Chascomús	0	443,2	223,5	
	CHASCOMUS	Chascomús	0	443,2	223,5	
	CHIVILCOY	Chivilcoy	3	437	271	
	CHIVILCOY	Chivilcoy	3	437	271	
	COLON	Colón	20	583	370	
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	114,3	178,4	
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	256,5	189	
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	256,5	189	
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	7	81	224	
	CORONEL SUAREZ	Pehuén Co	12	116,5	200	
		Punta Alta	16,5	85,5	214,5	
		Coronel Suárez	3,3	261,3	230,7	
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	283,8	126,6	
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	283,8	126,6	
	DOLORES	Dolores	0	477	214	
	DOLORES	Dolores	0	477	214	
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	619	318	
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	s/d	381	273	
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	s/d	381	273	
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	377	127	
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	377	127	
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	198,5	118	
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	198,5	118	
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0,5	280	165	
	GRAL. ARENALES	General Arenales	26	622	392	
	GRAL. ARENALES	General Arenales	26	622	392	
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	1	236	205	
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	1	236	205	
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	0	466	176	
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	0	466	176	
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	449	217	
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	449	217	
	GRAL. PAZ	Ranchos	0	135	176	
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	3	407	221	
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	3	407	221	
	GRAL. PINTO	General Pinto	s/d	488	370	
	GRAL. PINTO	General Pinto	s/d	488	370	
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	1	465	175	
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	1	465	175	
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	s/d	408	266	
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	s/d	408	266	
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	s/d	301	285,9	
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	s/d	301	285,9	
	GUAMINI	Bonifacio	15	347	195	
		Casbas	15	311	139	
		Garré	15	248	205	
		Guamini	13	212	140	
		Henderson	s/d	257	61	
		Junín	2	506	387	
		LA PLATA	La Plata	0	297,8	178
		LAPRIDA	Laprida	0	219	169
		LAPRIDA	Laprida	0	219	169
		LAS FLORES	Las Flores	0	529	105
LEANDRO N. ALEM	Vedia	s/d	510,5	370		
LINCOLN	Lincoln	s/d	435,3	357,8		
LINCOLN	Lincoln	s/d	435,3	357,8		
LOBERIA	Dos Naciones	0	227	73		
LOBERIA	Dos Naciones	0	227	73		
LOBERIA	Ldo. Matienzo	0	206	64		
LOBERIA	Ldo. Matienzo	0	206	64		
LOBERIA	Lobería	12	257	187		
LOBERIA	Lobería	12	257	187		
LOBERIA	Napaleofú	0	309	129		
LOBERIA	Napaleofú	0	309	129		
LOBERIA	Pieres	0	250	166		
LOBERIA	Pieres	0	250	166		
LOBERIA	San Manuel	0	214	55		
LOBERIA	San Manuel	0	214	55		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/03 al 24/03 mm	Acumulado Año	
				25/03/15	24/03/15
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	0	537	237
	LUJAN	Luján	0	686	205
	MAGDALENA	Magdalena	0	130	173
	MAIPU	Maipú	0	355	199,5
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	3	248	143
		General Pirán	0	456	152
	MERCEDES	Gowland	2,3	510,2	264
		Franklin	2	576	233
	NAVARRO	Navarro	0	595	205
	NECOCHEA	Necochea	5	219	149
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	3	402	197
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	239,3	188,2
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	15	23	146
		Carmen de Patagones	2	16	128
		José B. Casas	0	24	93
		Stroeder	0	93	103,5
		Villalonga	0	51	109,5
	PEHUAJO	Pehuajó	0	259,8	109
	PELLEGRINI	De Bary	21	300	129
		Pellegrini	25	308	128
	PERGAMINO	Acevedo	2	598	383
		El Socorro	19	644	374
		Pergamino	8	680	350
		Pinzón	10	619	469
		Rancagua	6	735	366
	PILA	Pila	0	569	68
	PUAN	Bordenave	41	152	488
		Puán	38	178	422
		Villa Iris	37	128	255
	PUNTA INDIO	Verónica	0	192	153
	RAMALLO	Ramallo	11	699	412
	RAUCH	Rauch	6	294	60,5
	RIVADAVIA	Sansinena	0	245	73
	ROJAS	Rojas	15	621	365
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	695	359
	SAAVEDRA	Pigüé	19	248,3	409,6
	SALADILLO	Saladillo	0	433	161
	SALLIQUELO	Graciarena	26	240	104
		Quenumá	20	279	116
		Salliqueló	20	220	151
	SALTO	Arroyo Dulce	2	565	286
		Salto	3	534	282
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	3	566	255
	SAN CAYETANO	San Cayetano	31	240,3	188
	SAN NICOLAS	Conesa	0	761	379
		San Nicolás	0	731	395
	SAN PEDRO	San Pedro	0	664	252
	SUIPACHA	Suipacha	0	498	292,5
	TANDIL	De La Canal	0	588	166
		Tandil	2	393,5	209
		Vela	0	283	149
	TORDILLO	Tordillo	0	387	202
	TORNQUIST	Tornquist	29	213,5	524
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	223	101,4
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	2,6	205,5	252,7
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	20	248	146
		Tres Lomas	36	315	179
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	545	251
	VILLARINO	Algarrobo	33	113,5	289
		Hilario Ascasubi	5,5	27	174
		Mayor Buratovich	12	66	245
		Médanos	14	129	219
		Montes de Oca	0	28	196
		Ombucta	12	84	185
		Pedro Luro	6	37	289
		Teniente Origone	14	82	231
	ZARATE	Zárate	0	549	312

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/03 al 24/03 mm	Acumulado Año	
				25/03/15	24/03/15
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	30	429	661
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	22	228	370
	GRAL. ROCA	Burmeister	19	291	214
		Jovita	17	363	398
		Villa Huidobro	21	160	252
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	29	318	597
		Etruria	20	236	590
		Villa María	25	469,1	510,5
	ISCHILIN	Dean Funes	13	430	455
		Alejandro Roca	15	361	464
		Bengolea	15	394	463
	JUAREZ CELMAN	Carnerillo	14	311	461
		Charras	12	341	440
		General Cabrera	12	296	439
	MARCOS JUAREZ	General Deheza	12	344	453
		La Carlota	26	355	481
		Arias	47	530	366
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Corral de Bustos	37	643	529
		Cruz Alta	23	428	503
		Marcos Juárez	18	374,2	480,7
	RIO CUARTO	General Levalle	37	415	485
		La Cesira	52	362	381
		Laboulaye	43	423,5	397
	RIO PRIMERO	Adelia María	11	289	392
		Berrotarán	14	363	578
		C. Baigorria	17	370	455
		Chaján	17	239	450
		Coronel Moldes	16	248	410
		Las Acequias	12	324	430
		Río Cuarto	10	303	485
		Sampacho	18	295	513
		San Basilio	15	254	499
		V. Mackena	15	209	363
	RIO SEGUNDO	Monte Cristo	36	382	747
		Las Junturas	25	420	512
	SAN JUSTO	Oncativo	20	352	440
		Villa Pilar	30	266	626
		Freyre	26	470	492
	SANTA MARIA	Las Varas	19,6	236,8	532,2
		Porteña	19	475	498
		San Francisco	12	495	555,2
	TERCERO ARRIBA	Tránsito	27	335	728
		Despeñaderos	24	309	483
		Río Tercero	21	495,4	576
	TOTAL	Hernando	16	339	591
		James Craik	21	331	469
		Villa del Totoral	30	546	692
	TULUMBA	S. José de la Dormida	20	323	312
		Bell Ville	15	499	604
		Canals	28	387	436,5
UNION	Idiazábal	20	494	776	
	Monte Maíz	20	602	547,5	
	Noetinger	15	218	493	
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	24	265,4	315,74
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	27	227,6	168,69
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	s/d	132,54
		La Toma	17	263,1	143,49
		Villa Mercedes	7	253,2	70,41
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	496	290,4
	CONCORDIA	Concordia	0	503	368
		Aldea Protestante	0	358	427
		Costa Grande	0	405	435
	DIAMANTE	Diamante	0	397	442
		Chajarí	0	359	290
	FEDERACION	Federal	0	402	341
	FELICIANO	Feliciano	0	419	289
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	706,5	351
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	582	335,7
		La Paz	0	412	482
	LA PAZ	Lucas Gonzalez	0	404	407
	NOGOYA	Cerrito	0	395	550
	PARANA	Oro Verde	0	449	560
	TALA	Rosario del Tala	0	467,7	443
	URUGUAY	C. del Uruguay	0	553,9	341,5
	VICTORIA	Victoria	0	353,5	385
VILLAGUAY	Villaguay	0	488	350	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/03 al 24/03 mm	Acumulado Año		
				25/03/15	24/03/15	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	10	220	97	
		Doblas	18	105,5	165,5	
		Macachín	4	198	155	
		Miguel Riglos	37	177	179	
		P.C.Rolón	11	185	306	
		Rolón	15	190	319	
		T. M. Anchorena	38	188	173	
		CAPITAL	Anguil	20,5	198,1	124,5
			Santa Rosa	20	274,8	201,5
		CATRILO	Catriló	9,5	236	59,5
	La Gloria		0	52	35	
	Lonquimay		19	183	92	
	P. C. Catriló		10	206,5	52	
	Uriburu		27	154	150	
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	31	283	204	
		Ceballos	57	289	216	
		Cnel. Hilario Lagos	17	246	204	
		Intendente Alvear	0	246	202	
		Sarah	0	213	112	
	CONHELLO	Vértiz	0	229	137	
		Conhella	0	152	185	
		Eduardo Castex	0	220	216	
		Mauricio Mayer	0	233	103	
		Montes Nieves	0	165	158	
		Rucanello	0	132	134	
	GUATRACHÉ	Winifreda	0	330	239	
		Alpachiri	0	112	128	
		General M. J. Campos	12	80	169	
		Guatraché	10	70	232	
	HUCAL	Perú	0	75	10	
		Santa Teresa	0	62	26	
		Abramo	3,5	65,5	202,5	
		Bernasconi	0	69	271	
		General San Martín	7	109	238	
	MARACO	Jacinto Aráuz	10	84,5	245	
		Agustoni	31	319	109	
		Dorila	25	332	134	
		General Pico	25	233	176	
		Speluzzi	30	223	158	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	21	201	123	
		Colonia Barón	28	385	128	
		Miguel Cané	12	247	80	
		Quemú Quemú	20	273	98	
		Relmo	3	213	56	
		Villa Mirasol	25	311	93	
	RANCUL	Caleufu	0	152	216	
		Chamaico	10	148	241	
		Ing. Foster	0	155	164	
		La Maruja	0	141	248	
		Parera	27	211	258	
		Pichi Huinca	0	116	125	
		Quetrequén	7	120	215	
		Rancul	7	122	187	
		Alta Italia	28	163	228	
		Embajador Martini	27	204	289	
	REALICO	Falucho	33	173	254	
		Ing. Luiggi	6	150	256	
		Maisonnavé	19	156	278	
		Ojeda	27	168	188	
		Realicó	40	206	320	
		Van Praet	18	210	154	
		Naicó	12	123	22	
		Toay	18	159,5	61	
		TRENEL	Arata	38	214	212
			Metileo	26	210	120
	UTRACAN	Trenel	58	205	246	
		Ataliva Roca	33	18	112	
		Chacharramendi	0	12	0	
		Col. Santa María	0	116	61	
		General Acha	16	61,5	85	
		P.C. Padre Buodo	32	92	97,5	
		Quehué	15	80	127	
		Unanue	27	130	125	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/03 al 24/03 mm	Acumulado Año		
				25/03/15	24/03/15	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	s/d	601	359	
		Montes de Oca	s/d	458	387	
	CASEROS	Bouquet	s/d	366	379	
		Casilda	41	627	465	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	33	673	539	
		María Juana	13	520	597	
	CONSTITUCION	Rafaela	14	550	680	
		Bombal	45	659	580	
	GARAY	Sargento Cabral	33	663	446	
		Helvecia	0	419	588	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	58,7	694,7	544,1	
		Chovet	26	675	386	
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	52	611	347	
		María Teresa	25	265,5	380	
		Teodelina	30	524	422	
		Venado Tuerto	56	480,6	356,6	
		Florencia	0	639	354	
		Reconquista	9	549	774	
		IRIONDO	Cañada de Gómez	s/d	480	281
			Totoras	s/d	353	253
		LA CAPITAL	Villa Eloísa	s/d	395	307
			Santa Fe	39	497	655
	LAS COLONIAS	Humboldt	12	566	562	
		Santo Domingo	11	504	557	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	17	429	608	
		El Nochero	1	252	362	
	ROSARIO	Tostado	14	373	420	
		Arroyo Seco	38	805	413	
	SAN CRISTOBAL	Soldini	29	380	457	
		Ceres	6	353	624	
	SAN JAVIER	San Javier	0	431	583	
	SAN JERONIMO	Monje	s/d	390	217	
		Maciel	s/d	329	234	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	s/d	523	348	
		San Justo	0	406	525	
	SAN LORENZO	Pujato	34	559	368	
		Ricardone	15	376	350	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	s/d	496	313	
		Landeta	s/d	401	313	
	VERA	S.Mtín. de las Escobas	s/d	346	294	
		Calchaquí	26	801	630	
		Intiyaco	10	528	264	
		Vera	40	577	824	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/03 al 24/03 mm	Acumulado Año	
				25/03/15	24/03/15
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	446	304
		Los Frentones	0	296	120
	BERMEJO	Pampa del Infierno	0	451	196
		Taco Pozo	0	186	193
	CDTE. FERNANDEZ	Las Palmas	5	393	145
		Puerto Bermejo	0	485	305
	CHACABUCO	Pcia. Roque S.Peña	1	381	154
	DOCE DE OCTUBRE	Charata	3	603	144
		Gancedo	6	445	160
	DOS DE ABRIL	General Pinedo	4	643	124
		Hermoso Campo	5	605	139
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	322	212
		Santa Sylvina	0	441	206
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	2	359	208
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	375	463
		Makallé	6	401	197
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	15	572	345
		Fuerte Esperanza	13	141	383
	INDEPENDENCIA	Juan José Castelli	2	377	145
		Nueva Pompeya	8	353	367
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Avia Terai	0	490	90
		Campo Largo	0	490	227
	LIBERTAD	Ciervo Petiso	0	349	148
		Lib.General San Martín	8	584	292
	MAIPU	Pampa Almirón	4	358	286
		Pampa del Indio	25	359	180
	MYR. LUIS FONTANA	Pcia. Roca	5	394	203
		Puerto Tirol	0	656	263
	NUEVE DE JULIO	Tres Isletas	16	320	102
		Cnel. Du Graty	7	429	368
	O'HIGGINS	Villa Angela	5	480	351
		Las Breñas	3	671	103
	PCIA. DE LA PLAZA.	La Clotilde	0	468	283
		La Tigra	0	507	243
	PRIMERO DE MAYO	San Bernardo	0	508	330
		Pcia. de la Plaza	2	301	223
	QUITILUPI	Colonia Benitez	0	349	108
		Margarita Belén	2	439	311
	SAN FERNANDO	El Tacuruzal	20	352	177
		Quitilipi	0	617	197
	SAN LORENZO	Basail	0	695	331
		Resistencia	0	607	348
	SARGENTO CABRAL	Samuhú	16	445	480
		Villa Berthet	16	474	240
	TAPENAGA	Capitán Solari	0	494	253
		Colonia Elisa	0	715	276
	VEINTICINCO DE MAYO	Colonia Las Garcitas	0	515	257
		Colonias Unidas	0	403	172
	BELLA VISTA	Ahumonia	1	569	267
		Charadai	4	542	255
CAPITAL	Machagai	0	419	178	
	Bella Vista	25	487	600,5	
CORRUENTES	Corrientes	0	511,8	344,6	
	Curuzú Cuatía	24,2	286,3	391	
ESQUINA	Esquina	10,8	329,4	346,5	
	Alvear	0	458	352	
GENERAL ALVEAR	Itá Ibaté	0	727	283	
	Goya	6,4	562,7	441,6	
ITUZAINGO	Ituzaingo	0	180	374,4	
	Mercedes	0	513,9	454,9	
MONTE CASEROS	Mocoretá	0	520,4	300	
	Monte Caseros	2	451,7	451,3	
PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	0,1	604	385,6	
	La Cruz	0	465	353	
SAN MARTIN	Yapeyú	0	508	357	
	Garruchos	0	282	369	
SANTO TOME	Santo Tomé	0	378	454	
	Sauce	0	661	579,4	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/03 al 24/03 mm	Acumulado Año	
				25/03/15	24/03/15
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	3	396	464
		Estación Garmendia	2	253	355
		La Cruz	3	343	559
	CHICLIGASTA	La Ramada	5	274	519
		Concepción	21	416	770
		Cañete	3	279	438
		Delfín Gallo	6	427	617
	CRUZ ALTA	Las Cejas	2	235	320
		Los Pereyra	5	260	433
		Los Ralos	6	294	414
	GRANEROS	Graneros	2	195	449
		Taco Ralo	2	162	393
	LA COCHA	La Cocha	9	540	460
		La Invernada	13	501	562
Rumi Punco		6	209	497	
LEALES	Estación Aráoz	3	428	534	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0,8	294	322,3
		Las Lajitas	21,4	603	457,5
		Piquete Cabado	22,9	478	753,3
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Saravia	5,8	328	479,5
		Talavera	6	386	398
		Güemes	42,5	443	614,5
		Embarcación	8,9	366	536,9
		Tartagal	20	461	566,7
	METAN	El Galpón	39,4	357	407,3
		Metán	58,7	505	659,5
	ORAN	Orán	122	461	712,5
Pichanal		53,6	473	691,5	
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0,7	441	593,4	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	65	331	583,2
		El Carmen	38	378	683
		Pampa Blanca	50	320	612
	GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA	Capital	55	481	744,5
		Palpalá	39	394	505,5
		Santa Clara	1	171	409,1
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	0	337	331
	SANTA ROSA	Santa Rosa	5	365	478