

## Informe de cultivo Semana del 10 al 15 de Agosto de 2015

Sin dudas el tema central de la semana, fueron las lluvias registradas en un rango de 100 a 200 mm en la mayor parte de la zona de influencia de AFA, lo cual provocó las situaciones de excesos, anegamientos, e inundaciones ya conocidas y difundidas por la mayor parte de los medios de comunicación. Dicho registro de lluvias, totalmente atípico para lo que es el mes estadísticamente más seco del año, plantea, desde el punto de vista productivo, un escenario complicado tanto en lo referente a los cultivos de invierno, como a lo que se espera para la siembra de la gruesa.

Si partimos de la base que; en algunas zonas no pudo sembrarse trigo por excesos hídricos; que estamos llegando al final del invierno donde supuestamente la historia nos dice que la disponibilidad de agua debería ser limitada; y que las napas freáticas se encuentran en niveles muy altos; y que los pronósticos vaticinan un año niño fuerte, nos encontramos con un combo de situaciones, que podría condicionar la implantación de los cultivos de gruesa, sobre todo la siembra de maíz, que, de por sí, ya viene bastante cuestionada.

En lo referente a los cultivos de invierno, deberá evaluarse en los días venideros, el efecto de esta situación de anegamiento temporario, para tener una mejor estimación del área perdida.



Desborde Camino Rural Totoras-Salto Grande- Diego Perazzo AFA Totoras



R34 entre Totoras-Salto Grande- Diego Perazzo AFA Totoras



R 91 entre Totoras y Bustinza- Diego Perazzo AFA Totoras



Arroyo Totoras sobre puente Ruta 34 Fotos: Diego Perazzo y Augusto Pierucci



Barrera de contención sobre ruta 34 para evitar el paso del agua hacia la localidad de Salto Grande. Ing Agr Augusto Pierucci AFA Salto Grande



Campos anegados zona Chabás –Sanford- Ing Agr Lucas Pizzichini AFA Bigand Subcentro Chabás



Campos anegados zona Chabás –Sanford- Ing Agr Lucas Pizzichini AFA Bigand Subcentro Chabás

El cultivo de **trigo** se encuentra en pleno macollaje, con buen desarrollo, sin problemas graves de enfermedades ni plagas. No obstante lo mencionado, se citan en algunas zonas, la incidencia de mancha amarilla y roya, que aún no ha sido tratada con funguicidas. También se ha observado la presencia de pulgones en situaciones que ha obligado a la aplicación de insecticidas.

Previo a la ocurrencia del temporal se había realizado la fertilización complementaria de nitrógeno.



Lote de Trigo en Pozo del Molle- Ing. Agr. Paola Gianmalva AFA Cda. Rosquin Subcentro Las Varillas

El cultivo de **cebada**, al igual que el trigo se encuentra en pleno macollaje, con alguna incidencia de enfermedades como mancha en red, lo cual exigirá probablemente algún tratamiento de funguicidas, cuando se cuente con condiciones para la aplicación.

Los lotes de **arveja** se encuentran desde emergencia hasta 4 o 6 hojas. A la importante baja de superficie de este año se le deberá sumar la pérdida de área implantada producto de las lluvias, dada su mayor susceptibilidad a las condiciones de excesos hídricos.

La cosecha de **maíz de segunda** está casi concluida, a excepción de algunas zonas donde restan por levantarse entre el 20 y el 50 % del área, tales como las localidades de Salto Grande, Totoras, Bigand, y Arrecifes. Se citan, algunas cuestiones de daños por vuelco y quebrado, a raíz de las condiciones ambientales citadas, y el tiempo prolongado de permanencia del cultivo en el campo.

Si bien se ha registrado, con respecto al informe anterior, un avance importante de los **barbechos**; es de destacar, que los mismos se encuentran aun sin concluir. Entre las causas que explican esta situación, pueden citarse, la falta de cierre de contrato de alquiler, la incertidumbre que rodea al sector, y condiciones climáticas y edáficas poco propicias para las aplicaciones.

La campaña de **maíz 2015-16** presenta una inactividad inusual, con un nivel de reservas de semillas mínimo y muy por debajo del histórico. La intención de siembra de este cultivo estaría en gran parte acotada, solo a productores mixtos que lo utilizarían como grano forrajero en sus establecimientos.

La disminución del área estimada para este cultivo, sería de aproximadamente el 50%, con respecto a lo implantado el año pasado.

## Informe por localidad

Localidad. Lluvias. Situación Hídrica	Trigo	Cebada	Arveja	Maíz 2da	Barbechos	Campaña Maíz 15-16
Marcos Juárez: Lluvias registradas entre 80 a 125 mm. Muchas zonas anegadas y caminos cortados nuevamente. En las zonas más complicadas por napas, la situación pasa a ser muy delicada ya que en muchos lotes creemos que va a ser difícil que se pueda sembrar.	Trigo: en macollaje, sin problemas importantes ni de plagas ni enfermedades por el momento.			Queda muy poco por cosechar (alrededor del 5 %). En general se mantuvieron bastante bien en cuanto a vuelco.	Barbechos realizados en un 70 %.	Sigue muy fría la campaña y con estos excesos hídricos la perspectiva es aún peor. Estamos en un 12/15 % de la venta del año anterior. Creemos que la superficie caería alrededor del 60 % con respecto a la campaña anterior (que ya había caído un 25 % con respecto a la anterior).
San Martín de las Escobas Lluvias caídas fin de semana 80 mm perfil excelente- puede haber algo de anegamiento .	En macollaje. Con las condiciones predisponentes para las enfermedades. se han hecho algo de tratamientos de herbicidas	No se hizo	El cultivo presenta 4-6 hojas	Maíz quedan algunos lotes sin cosechar y hay quebrado de plantas.	Queda un 10 % de barbechos sin hacer	Poco movimiento. Se estima reducción del 50% con respecto a la del año pasado. Se va a incrementar la superficie de girasol. ya se vendieron 550 bolsas .(se triplica o cuadruplica la superficie )

Localidad. Lluvias. Situación Hídrica	Trigo	Cebada	Arveja	Maíz 2da	Barbechos	Campaña Maíz 15-16
Oncativo Durante el invierno no hubo lluvias, las últimas semanas precipitaron 5 mm en la primera tormenta y 25 mm en la del fin de semana del 08/08. En general no hay problemas de anegamiento, pero hay micro-zonas donde las precipitaciones fueron mayores (60 a 100 mm), sumado que son zonas de bajos, en esas mismas hay graves problemas de anegamientos (James Craik - Colazo - Los Zorros)	Se encuentran en estado de inicio de macollaje algunos y en pleno macollaje otros, los más atrasados son por motivos de falta de humedad, ahora luego de estas lluvias se va viendo una mejora. Antes de las lluvias se encontraban pulgones, ahora la plaga ha mermado.	No hay lotes.	No hay lotes.	Quedan algunos lotes de cosechar, son mínimos, los mismos tienen vuelco, quebrado y fusarium en grano.	Se estima que sobre rastrojo de soja se han barbechado el 50 % de los lotes y sobre rastrojos de maíz solamente un 20 %.	Las perspectivas siguen siendo negativas, estimamos un 60 o 70% menos de superficie a sembrar.
Las Varillas (Cba) Entre la última semana de julio y la primera de agosto 100 mm y continúa el mal tiempo. Zonas con lotes bajos anegados.	Estado fenol, macollaje. Presencia leve de mancha amarilla y roya Moderada incidencia de plagas. Presencia de pulgón, principalmente en aquellos lotes que no se realizaron tratamientos de semilla con insecticidas. Se realizaron tratamientos para pulgón, sin repetición de ataques.	Estado fenol, macollaje. Presencia leve roya Moderada presencia de pulgones, se realizaron tratamientos para pulgón.	No se sembró en la zona	La cosecha finalizó. Se observó un porcentaje medio de vuelco a cosecha, principalmente en lotes que se mantuvieron anegados por unos días.	Ya se realizaron los barbechos	Baja perspectivas de siembra, hasta el momento los productores que con seguridad van a sembrar maíz, son aquellos que tienen ganadería (producción de carne y leche). Se estima una baja de superficie de siembra en un 15% aproximadamente.
Rojas Las últimas lluvias registraron entre 160 y 200 mm. El perfil hídrico se encuentra saturado y hay zonas anegadas.	Se encuentra en macollaje. No presenta plagas ni enfermedades.			Falta cosechar algunos lotes que no han sufrido problemas importantes.	Los barbechos aún no han finalizado. Falta hacer un 30%.	La perspectiva de siembra es muy baja. Casi no hay reserva de semillas. Se estima una reducción de más del 50% respecto del año pasado.

Localidad. Lluvias. Situación Hídrica	Trigo	Cebada	Arveja	Maíz 2da	Barbechos	Campaña Maíz 15-16
<p>Cerrito (E Ríos) Las lluvias registradas durante esta semana, fueron de 70 a 90 mm, en nuestra área de influencia. El perfil hídrico se encuentra saturado, con algunos excesos puntuales, pero sin zonas anegadas.</p>	<p>El estado fenológico es macollaje. Previo a las lluvias se realizaron tratamientos contra pulgones. En aproximadamente el 30 % de la superficie de trigo se refertilizó con urea y solmix. El estado sanitario hasta el momento es bueno.</p>	<p>La cebada que hay en la zona es con fines forrajeros, se observaron algunas manchas foliares.</p>	<p>No hay en la zona.</p>	<p>Se terminó la cosecha.</p>	<p>En la zona se han realizado los barbechos para la siembra de maíz y para la siembra de soja el avance es aproximadamente un 10 % del área. Estas tareas están muy atrasadas. La primer semana de agosto hubo intenciones de realizar algunos tratamientos, pero por condiciones ambientales no se avanzó (viento). También se han realizado tareas de rotura de suelos, argumentan motivos económicos y de problemática de malezas. Esto representa un 15-20 % del área. Parte de los retrasos en las aplicaciones están motivadas, por la renovación o no de contratos de arrendamientos, especulación de bajas de precios en los insumos y aquel que tiene algo de soja disponible la posibilidad de que esta aumente. También otro motivo fue ambiental, de la falta de lluvia, donde la maleza no crecía.</p>	<p>La reserva de semilla de maíz cayó un 30 % aproximadamente, respecto a la campaña anterior. La caída del área es similar. Los materiales vendidos son sileros y los graníferos están sembrados con finalidad de destinarlo a consumo animal, propio.</p>

Localidad. Lluvias. Situación Hídrica	Trigo	Cebada	Arveja	Maíz 2da	Barbechos	Campaña Maíz 15-16
Chañar ladeado Últimas lluvias registradas, 80 mm, el perfil hídrico está completamente saturado, gran cantidad de zonas anegadas.	Estado fenológico. Pleno macollaje, sin enfermedades ni plagas, no se han hecho tratamientos.					La campaña de maíz caería en un 50 %.
Humboldt Las últimas lluvias fueron de 73 más. En total entre el lunes y miércoles de esta semana. Llovió despacio lo cual permitió que penetre todo y se recupere la humedad de los primeros centímetros del perfil de suelo que se encontraban en general secos. No hay zonas anegadas.	Estado fenológico del cultivo de trigo se encuentran los lotes sembrados más temprano en pleno macollaje y los sembrados a principios de julio en comienzos de macollaje. En general se encuentran en buen estado. Con respecto a enfermedades hasta el momento no hay y en plagas se han tratado algunos lotes puntuales contra pulgón.			El maíz de segunda se ha cosechado el 100%.	Los barbechos para gruesa faltan todavía de realizar entre un 40 a un 50 % aproximadamente.	La intención de siembra de maíz sigue baja, la reserva de semilla es la más baja de los últimos años. Como estamos en una zona mixta las mayores consultas son para maíces para silo o doble propósito. El área de siembra va a caer pero es difícil poder precisar en qué porcentaje.
Tortugas Se han registrado 125 mm en las últimas lluvias. El perfil se encuentra a capacidad de campo. Tenemos excesos de agua sólo en las zonas próximas al arroyo Tortugas.	Se encuentran en estado de macollaje. No se observan problemas de enfermedades ni de plagas. No se han realizado por lo tanto tratamientos. Los estados tempranos del macollaje se caracterizaron por un ataque leve de pulgón y daños por heladas intensas.	Solo algunos lotes de cebada para uso forrajero.	No tenemos registrados lotes de arveja	Ya ha finalizado la cosecha de maíz de segunda. Efectivamente se han observado casos de vuelco debido a podredumbres en la base del tallo.	Resta un 20 % de los lotes que aún no han sido tratados.	En cuanto a la campaña de ventas de semilla de maíz estimamos una reducción de por lo menos el 50%

Localidad. Lluvias. Situación Hídrica	Trigo	Cebada	Arveja	Maíz 2da	Barbechos	Campaña Maíz 15-16
Bell Ville Se registraron dos lluvias en lo que va del mes de agosto con un acumulado de 75 mm. Hay sectores bajos de lotes con situaciones de anegamiento temporario. Lo que resulta crítico es el estado de los caminos rurales, con serias dificultades para el transporte de granos.	El estado fenológico está en pleno macollaje con (Z2, 4 escala zadoks), no se detectan plagas ni enfermedades hasta la fecha, solo algunos daños a nivel de tejido foliar por heladas ocurridas anteriormente.	Muy poco en la zona, comenzando la etapa de macollaje.	No hay lotes en la Zona	La cosecha está en un orden del 98%. La lluvia ocurrida a fin de julio interrumpió la cosecha y por condiciones de mal tiempo no se retomado aún. En algunos materiales se observan plantas quebradas y descalzadas.	Queda alrededor de un 3% de lotes por barbechar.	Las intenciones de siembra no han mejorado debido a las bajas posiciones de los mercados a término y la baja rentabilidad del cultivo. Se estima una caída de un 10% a un 15% respecto al año pasado.
Arrecifes. Lluvias 300 mm en total, 30 % del partido bajo el agua, 400 evacuados, rutas cortadas.	Se encuentra en macollaje. Hasta antes de la lluvia se observaba mancha amarilla y algún pulgón, no se hicieron tratamientos. Se observa emergencia de malezas por lavado de herbicidas residuales, por lo que seguramente se va a ser un herbicida postemergente cuando haya piso.	No hay lotes.	Se encuentra en emergencia, complicada por los excesos hídricos.	Cosecha al 70 %, rindes entre 7000/8000 kg/ha, todavía sin quebrado ni vuelco (lluvias abundantes pero sin viento).	Faltan por barbechar un 30 % de los lotes (seguramente lotes sin cerrar los contratos).	Sin movimientos, de reservas de semilla con muy pocas consultas.
Maciel Durante el fin de semana pasado llovieron 108 mm en Maciel y su zona de influencia. Las lluvias continuaron durante el día miércoles, el perfil hídrico está saturado y los campos bajos inundados. Es imposible pensar en realizar alguna labor agrícola por 10 días o más.	Los trigos están muy buenos. La mayoría en macollaje, sin plagas ni enfermedades por el momento, habrá que ver cómo reaccionan después de este temporal.			Todavía hay algunos lotes de Maíz de 2° que no pudieron cosecharse (alrededor del 5%), estas lluvias complican mucho la situación de estos lotes.	Lo más complicado es poder continuar con los barbechos de invierno ya que tenemos una gran superficie sin tratar todavía. Se calcula que resta por hacer un 50 % de los lotes.	La campaña de Maíz sigue muy floja, calculamos en que repunten las ventas en este mes pero aun así estimamos una reducción del área de siembra de un 50%.

Localidad. Lluvias. Situación Hídrica	Trigo	Cebada	Arveja	Maíz 2da	Barbechos	Campaña Maíz 15-16
Salto grande La situación hídrica en bastante complicada, ha llovido 150 mm en Salto Grande, pero complica el agua que aporta toda la cuenca ya que este registro es similar en toda la zona de influencia. El jueves estaba ya bajando el caudal de los canales y arroyos, lo que permitió que escurra el agua de los lotes.	Hubo lotes con cultivo de trigo completamente tapados por el agua, y otros que solo fueron anegados en manchones, se encuentra en macollaje y principio de encañazón, se observa presencia de roya pero no se han realizado tratamientos.			Se cosecho un 50%, hay lotes seguramente donde corrió agua algún problema de quebrado y vuelco tengan.	Vienen bastante demorados, se estima que faltan de realizar el 50%.	
Bigand y subcentros Situación hídrica: en general las últimas lluvias registradas varían de 160 a 215 mm acumulados, observando un perfil hídrico muy saturado, con zonas muy anegadas.	Estado fenológico Macollaje (Z 21 - Z 23). Se observa una baja incidencia de enfermedades (Mancha amarilla), No hay presencia de plagas y todavía no se han hecho tratamientos.	Estado fenológico macollaje. No hay Presencia de enfermedades ni plagas, y por lo tanto no se han hecho tratamientos.	Estado fenológico entre 2°-3° Nudo. No hay presencia de enfermedades ni presencia de plagas.	Todavía Restan lotes por cosechar aproximadamente un 30-40%. Se observa algo de vuelco y quebrado de las plantas lo cual el problema se agudizaría si continúan las condiciones de inestabilidad climática.	Todavía no finalizaron los Barbechos, se estima que restan un 30-35 %.	Con respecto a las perspectivas de siembra de maíz se estima una baja con respecto al año pasado de un 50%.
Arteaga. Situación Hídrica: se registraron 68 mm. Los perfiles se encuentran excesivamente cargados. Por el momento se encuentran muy pocas zonas anegadas.	Fenológicamente se encuentran en pleno macollaje, por el momento no se observa presencia de enfermedades ni plagas.	Dentro de la escasa superficie que se sembró hay algunos lotes que están comenzando a encañar pero la mayoría se encuentran en macollaje. En algunos lotes se observa presencia de mancha en red pero sin tratamiento por el momento.	No se realizó en la zona.		Prácticamente la cosecha ha finalizado, quedan algunos lotes muy aislados.	La perspectiva sigue siendo muy mala, se estima un merma mínima de alrededor del 50 %.

Localidad. Lluvias. Situación Hídrica	Trigo	Cebada	Arveja	Maíz 2da	Barbechos	Campaña Maíz 15-16
<p>María Juana Estas últimas lluvias complicaron muchísimo la situación, si bien hasta el momento no se pudo recorrer el área, existen muchísimas zonas anegadas, caminos cortados, etc. Zonas que en el verano estuvieron anegadas, que justamente fueron en donde los productores mayormente apuntaron para sembrar trigo para mejorar la estructura física del suelo, hoy están nuevamente anegadas con pérdidas del cultivo.</p>	<p>Estado fenológico macollaje, sin presencia de plagas de importancia.</p>	<p>Sin presencia de lotes en la zona</p>	<p>Sin presencia de lotes en la zona</p>	<p>La cosecha está finalizada, vuelco de plantas, según híbridos, pero no es generalizado.</p>	<p>Prácticamente finalizados.</p>	<p>Se mantiene la poca intención, caída aprox. 40 %, aunque muchos productores van a decidir la siembra a último momento.</p>
<p>Villa Eloisa Lluvias 130 mm, con anegamientos temporarios como consecuencia de la saturación del perfil.</p>	<p>Estado fenológico se encuentra en macollaje, con presencia de mancha amarilla sin que se hayan realizado tratamientos debido a la baja severidad.</p>			<p>Restan algunos lotes por cosechar con presencia de vuelco y quebrado plantas. Los lotes más complicados respecto al vuelco y quebrado ya se han cosechado con humedad para no agravar la situación.</p>	<p>Todavía no se completaron los barbechos restando aprox. un 10 %. Los realizados mostraron un control excelente de las malezas.</p>	<p>Las perspectivas de siembra siguen en baja, estimando una caída del 35 al 45% de superficie.</p>

Localidad. Lluvias. Situación Hídrica	Trigo	Cebada	Arveja	Maíz 2da	Barbechos	Campaña Maíz 15-16
<p>Totoras La situación hídrica de la cuenca en donde se encuentra Totoras es alarmante. Con 126 mm en Totoras, 180 mm en Colonia Medici y 140 mm San Genaro, fue más que suficiente para que, sumado al agua que venía desde arriba, el desborde sea total. En todos los bajos que atraviesan la ruta 34 desde Salto Grande a San Genaro, el agua pasó por encima del asfalto con mediciones de hasta 40 cm. También en ruta 91 hacia cañada de Gómez. El perfil ya estaba saturado desde antes de este acontecimiento, por lo tanto luego de estas lluvias quedo nuestra zona predispuestas a futuras inundaciones en caso de repetirse lluvias de elevada intensidades. Se menciona también que se observa un claro aumento de la napa, estando en algunos establecimientos a menos de 1 metro de profundidad.</p>	<p>Todavía no se realizaron aplicaciones de fungicidas y resta evaluar la situación de los lotes, con respecto a estas últimas lluvias.</p>	<p>Estado fenológico macollaje, sin presencia de plagas de importancia. Todavía no se realizaron aplicaciones de fungicidas y resta evaluar la situación de los lotes, con respecto a estas últimas lluvias.</p>		<p>Queda un 20% aún en el campo, con algunos indicios de vuelcos.</p>	<p>Se estima que se realizaron en un 80%. El 20% restante estaba previsto, pero coincidió una semana completa de vientos por encima de lo recomendado para aplicar y luego el mal tiempo por varios días. Esto hizo que quedaran pendientes ese 20%.</p>	<p>Campaña de Maíz con poco estímulo. Se visualiza un 60% menos en la intención de siembra de Maíz de Primera y en este momento un 80% menos de intención de siembra de maíz de 2da.</p>

Localidad. Lluvias. Situación Hídrica	Trigo	Cebada	Arveja	Maíz 2da	Barbechos	Campaña Maíz 15-16
<p>Maggiolo</p> <p>La lluvia caída en Maggiolo particularmente este fin de semana fue de 50 mm, pero en la zona de influencia llovieron alrededor de 100 mm.</p> <p>La situación de los perfiles es de exceso en todos lados con grandes zona de anegamiento importante.</p>	<p>Se encuentra en macollaje. Lavado importante de Nitrógeno. Hasta este temporal no se registraban plagas ni enfermedades.</p>				<p>Restan aplicar solamente un 15-20%.</p>	<p>Muy pero muy complicado por el momento, la superficie cae un 50-60% con respecto al año pasado.</p>
<p>San Pedro</p> <p>Desde que arranco las lluvias los milímetros caídos fueron de 186 mm, el perfil hídrico se encuentra saturado y varios lotes con anegamiento.</p>	<p>En cuanto al trigo varios productores solo sembraron para mantener la semilla y muy pocos para cosecha. En el caso de estos últimos el estado en que se encuentran es en fin de Macollaje y algun corto que se habían terminado de sembrar antes de las lluvias donde habrá que ver como resulta la emergencia después del temporal.</p>	<p>No se hizo en la zona.</p>	<p>En cuanto a la arveja bajo el área en un 80% aproximadamente.</p>	<p>Se ve algun lote por cosechar pero prácticamente estaría todo cosechado.</p>	<p>Viene muy retrasado respecto a otros años, alrededor de un 50%, lo cual puede traer aparejado algun problema al momento de realizarlo por el tamaño de maleza avanzado.</p>	<p>Hasta el momento el interés por maíz es solo de productores que tienen animales, el resto no piensa sembrar.</p>
<p>Alcorta</p> <p>Lluvias registradas durante el último fin de semana 180 mm, ocasionando muchas zonas anegadas.</p>	<p>Estado fonológico macollaje. No se detectó presencia de plagas ni enfermedades.</p>		<p>Estado fonológico v3. No se detectó presencia de plagas ni enfermedades.</p>	<p>Aún restan lotes por cosechar. Hasta la semana pasada no se observaban vuelcos y/o quebrados considerables. No se tiene en cuenta los posibles daños ocasionados por las últimas tormentas, las cuales fueron de una intensidad considerable.</p>	<p>Aun no finalizaron debido a las condiciones de humedad de los suelos. Restan realizarse un 30 % aproximadamente.</p>	<p>Las perspectivas de siembra de maíz son muy malas, se estima una baja importante de la superficie ocupada con este cultivo, de un 20% a un 30 % menos.</p>

Localidad. Lluvias. Situación Hídrica	Trigo	Cebada	Arveja	Maíz 2da	Barbechos	Campaña Maíz 15-16
Firmat Últimas lluvias registradas: 100 mm en total, el perfil se encuentra totalmente saturado y hay varias zonas anegadas.	Estado fenológico: macollaje. Se observa incidencia de manchas foliares. Sin presencia de plagas. No se realizaron tratamientos hasta el momento.	No se hizo	No se hizo	No quedan lotes por cosechar.	Se realizó un 75 % de los mismos.	Campaña de maíz: hasta el momento se lleva reservado un 20 % del total del año pasado.
Nogoya En lo que va del mes de agosto van lloviendo 74 mm. No se registran zonas anegadas dado a la topografía de la zona.	Están en pleno macollaje. Se realizaron tratamientos para control de pulgones, se observa algo de mancha amarilla a baja incidencia.	No hay en la zona.	No hay en la zona.	En lo que respecta a maíz de segunda se ha cosechado la totalidad de los lotes arrojando un bajo promedio (42 qq/ha)	Aún quedan lotes sin realizar (aproximadamente 40%)	La perspectiva de siembra de maíz continua siendo mala, solo hay expectativas de siembra para consumos animal.
Serodino Estas últimas precipitaciones arrojaron 115 mm, por lo cual hay varias zonas anegadas.	Se encuentran en la etapa de Macollaje, por el momento sin presencia de plagas ni enfermedades. En las semanas anteriores se realizaron las aplicaciones de fertilizante nitrogenado líquido.	No se ha realizado en nuestra zona de influencia.	Los pocos lotes sembrados se encuentran en la etapa de Emergencia, por lo cual aún no hay sin presencia de plagas ni enfermedades.	Ya se han cosechado todos los lotes, aparentemente sin grandes problemas de vuelco ni quebrado.		La perspectiva de siembra de Maíz sigue atenuada, estimándose hasta el momento una reducción del área de siembra del 50%.
Labordeboy. Las últimas lluvias fueron de 115mm, con un perfil saturado y con muchas zonas inundadas.	Con respecto a trigo no se han realizado tratamientos para plagas ni enfermedades.	No hay lotes en la zona	No hay lotes en la zona	Maíz de segunda se terminó de cosechar	Los barbechos ya casi finalizaron, solamente resta por realizar un 10-20%.	Las perspectivas de siembra de maíz son malas, se estima que caerá al 30% del año pasado.
Casilda Últimas lluvias registradas 170 mm, hay saturación del perfil hídrico, y varias zonas anegadas.	Estado fenológico macollaje. No hay presencia de enfermedades ni presencia de plagas.	Estado fenológico fin de macollaje. No hay presencia de enfermedades ni presencia de plagas.	Estado fenológico V1-V2. No hay presencia de enfermedades ni presencia de plagas.	Resta por cosechar algunos lotes, se observa algo de vuelco y quebrado, dependiendo del híbrido y de la densidad de siembra.	Restan aún por hacer alrededor del 20% de los barbechos.	Las perspectivas de siembra son muy bajas, se estima una caída del área en un 70% con respecto al año pasado.

Localidad. Lluvias. Situación Hídrica	Trigo	Cebada	Arveja	Maíz 2da	Barbechos	Campaña Maíz 15-16
Cañada de Gomez Las últimas lluvias registradas en la zona varían entre 130 hasta 180 mm, la situación del perfil hídrico es de saturación y muchos campos que se encuentran totalmente anegados.-	El estado fenológico todavía es macollaje, hasta antes de las lluvias no había presencia de enfermedades ni plagas y por el momento no se han hecho tratamientos.-	No hay lotes en la zona	No hay lotes en la zona	Si todavía quedan lotes de maíz de segunda por cosechar, en algunos lotes se observan plantas quebradas sobre todo arriba de las espigas y los rendimientos oscilaron entre los 80 a 100 qq/ha.	Todavía queda un porcentaje de barbechos por realizar en la zona que por cuestiones de vientos o lluvias no se pudieron hacer aproximadamente un 10 %	La campaña de maíz viene muy mal hasta el momento, una de las peores de los últimos 20 años, donde el productor no muestra interés alguno por la siembra de dicho cultivo dado que los márgenes son muy ajustados en los campos propios y negativos en campos alquilados. Se estima que caerá más de un 50% con respecto al último año.-
Los Cardos Ultimas lluvias 110 mm, en lo que va del año 785 mm, esta todo saturado con la napas altísimas 1-2 mt, hay zonas anegadas aunque no son muchas solo los bajos históricos.	Pleno macollaje, algo de roya en hojas inferiores, exuberante desarrollo sobre todo los ciclos largos, por el momento no se hacen tratamientos			Se cosecho todo, con rendimientos menores a los esperados 70-90 qq/ha picos de 110, con mayor cantidad de plantas caídas con respecto a otros años	Restaría un 20 % de barbechos por hacer que se harán cuando mejoren los pisos	La caída de no mediar cambios podría ser del 70 %, por el momento solo algunos dueños de campo o productores que hacen ganadería compran maíz y en cantidades justas no hay ventas mayores de 40 bls
Cañada Rosquín registramos 95 mm de precipitación, en Casas 140 mm. En todas las localidades de esta región han caído alrededor de 100 mm. por lo que estamos recibiendo agua que nos llega desde el Oeste donde está la parte mal alta de esta Cuenca, con las complicaciones que esto implica. Tenemos sectores anegados y/o napas muy cercanas a la superficie en toda esta área.	Los trigos estan en macollaje sin problemas sanitarios por el momento. Lotes con pelo de agua por sectores donde puede verse comprometida la supervivencia de las plantas.			Terminó cosecha de maíz de segunda, hubo rendimientos en general bajos y algunos registros cercanos a 10.000 Kgs. por hectárea, creemos que los rindes bajos se debieron a limitaciones en el desarrollo radicular por altura de napas, plantas de buen porte pero con espigas poco granadas.	Se estima que resta aún, un 15 %.	Reservado a la fecha solo un 10 % de lo que se había encargado a esta altura el año pasado. Descontamos que sobre la siembra nos harán más pedidos especialmente por parte de las explotaciones ganaderas que necesitan hacer reserva de silo y grano, igualmente la reducción en el área de siembra será muy importante.

Localidad. Lluvias. Situación Hídrica	Trigo	Cebada	Arveja	Maíz 2da	Barbechos	Campaña Maíz 15-16
Crespo, Situación hídrica: en la última semana se produjeron precipitaciones por un total de 80 mm.	Se observan lotes que van desde inicio a fin de macollaje. El desarrollo de las precipitaciones no ha permitido que se realicen controles de malezas en algunos lotes. El cultivo evoluciona normalmente, se han realizado algunas fertilizaciones con nitrógeno previo a la ocurrencia de lluvias.			Se ha completado la cosecha del mismo. Los rendimientos han rondado en torno a los 50 qq/ha promedio, con lotes que iban desde los 35 a 70 qq/ha.	La ocurrencia de precipitaciones ha frenado el ritmo de pulverización de lotes para barbechos, tanto de soja como de maíz. En lo que refiere a soja resta por controlar un 60-70 % de la superficie destinada a este cultivo.	La intención de siembra para esta zona se mantiene decreciente, si bien existen un gran número de granjas avícolas que producen para consumo, las reservas de bolsas han bajado en un 50 %.
Armstrong	Las últimas lluvias registradas alcanzaron los 134 mm, situación que provocó que grandes extensiones queden totalmente anegadas debido a que los perfiles ya se encontraban saturados o a capacidad de campo previo a la lluvia.	El cultivo se encuentra en las últimas etapas del macollaje y segundo nudo detectable. Por el momento no se presentaron problemas con enfermedades u otras plagas.		No se realizaron Maíces de segunda en la zona. Sólo algunos lotes con Maíz tardío que han sido cosechados en su totalidad.	Prácticamente se han finalizado la totalidad de los Barbechos. Restan por realizarse alrededor de un 10 a un 20 % de lotes.	La perspectiva de siembra de maíz no tuvo mejoras, sólo se aprecia un sensible aumento en las consultas de precios. Se prevé una caída de la superficie sembrada en alrededor de un 60-70% con respecto al año pasado si continúan las condiciones actuales.

Localidad. Lluvias. Situación Hídrica	Trigo	Cebada	Arveja	Maíz 2da	Barbechos	Campaña Maíz 15-16
Montes de Oca El fin de semana pasado llovió 145 mm, el estado de los suelos es de saturación. Se presentan 2 problemas generados por estas intensas lluvias invernales (120 mm el 28/6, 70 mm el 31/7 y 145 mm el 98), por un lado tenemos una gran superficie inundada hacia el este del pueblo (estimamos unas 5000 has) el resto está con agua sectorizada en charcos; y por otro lado se generaron/ reaparecieron muchas cárcavas por arrastre de suelo en la zona del oeste (hacia el límite con la provincia de Córdoba). La situación es muy preocupante por los 2 lados.	En macollaje, sin enfermedades ni plagas.	En macollaje Preocupa la aparición de enfermedades en el cultivo de cebada.	La arveja está en estado de emergencia, los únicos lotes se sembraron hacia fines de Julio, la lluvia de 70 mm no afectó la emergencia, habría que evaluar como quedaron después de la última lluvia.	Quedan muy pocos lotes de maíz de 2da pendientes de cosechar.	Se realizaron la mayoría de los barbechos	Se ha vendido el 20% del promedio; se estima una caída del área en torno al 60-70 %. Sólo sembrarían aquellos productores que tienen ganadería (Vacuna - Cerdos) y que lo necesitan como alimento y en la superficie que estiman, que le alcanza para ello.
Bombal En lo que va de Agosto se registraron en la zona 200 mm, perfil hídrico con estado de saturación. A la fecha 12/08 importante cantidad de hectáreas anegadas.	La mayoría de los lotes se encuentran transitando el periodo de macollaje. Por el momentos sin presencia de enfermedades ni plagas de importancia. Si habrá que estar atento al desarrollo de enfermedades ya que las condiciones climáticas están generando ambientes propicios. No se han realizado aplicaciones todavía.	Los pocos lotes en situación similar a las descriptas para trigo	Los pocos lotes sembrados en Bombal, entre primer y segundo nudo visible. No se han hecho tratamientos todavía.	Todavía restan algunos lotes por cosechar y si se observan vuelco y quebrado de plantas que dificultan de cierta manera la cosecha.	Se han realizado un 95% de los barbechos.	A la fecha cae un 50 % el área destinada al cultivo de MAÍZ. Desánimo por parte de los productores.