

El otro efecto de las lluvias, ha sido el hecho de favorecer el nacimiento de las cohortes de malezas que requieren comenzar con las aplicaciones de los barbechos de primavera.

Informe por localidad

Localidad	Trigo	Cebada	Arveja	Avance de Siembra de Maíz	Barbechos de primavera
Arteaga Lluvias durante Septiembre: 42 mm.	Estado fenológico desde segundo nudo visible (Zadoks Z3.2) hasta hoja bandera (Zadoks Z3.7), el estado general del cultivo es muy bueno. En cuanto a sanidad se observa presencia de roya y mancha amarilla en hojas inferiores, por el momento no se están realizando aplicaciones.	Cebada: se encuentran algo más atrasada que el trigo, segundo nudo visible (Zadoks Z3.2), se observa presencia de roya y sin realizarse aplicaciones hasta el momento.	No se hizo en la zona	50 %	Por el momento es muy bajo (2-3 %) de los lotes.
Nogoya Lluvias durante Septiembre: 111 mm. Se observa un desanimo muy grande en los productores, la reserva de semilla de soja recién esta arrancando cuando años anteriores a esta altura del año ya se tenía el 70% de los pedidos tomados, además se especula con que va a bajar de manera considerable (el productor trata de bajar los costos guardando semilla y ajustando en las dosis de fertilizante.	El cultivo se encuentra en estado general bueno. Al comenzar el mes de setiembre estaban en situación regular debido a la escases de precipitaciones durante el mes de agosto, pero la situación se revirtió con la llegada de la lluvia. El estado fenológico va de espiga embuchada a fin de macollaje. Con respecto a sanidad se está observando presencia de mancha amarilla la cual avanzó de manera rápida de una semana a la otra Se están comenzando a aplicar fungicidas; si bien muchos productores se rehúsan debido a la baja rentabilidad del momento.	No se sembró en la zona,	No se sembró en la zona, (no lo permitieron las recurrentes lluvias al momento de la siembra)	40% de avance en la siembra. Cada vez más marcada la inclinación de los productores por las fechas de siembra tardías.	Se están realizando barbechos de primavera pero va bastante retrasada respecto a años anteriores.

Localidad	Trigo	Cebada	Arveja	Avance de Siembra de Maíz	Barbechos de primavera
Villa del Rosario Lluvias durante Septiembre entre 15 y 30 mm	El estado fenológico elongación de tallos con segundo nudo bien detectable, el estado general es bueno, hay necesidad de precipitaciones	No hay en la zona	No hay en la zona	Maíz temprano solo en algunos casos de productores que siembran muchas hectáreas se animaron a sembrar algún lote como para diversificar fecha de siembra, pero no superan el 25% de la superficie a sembrar	Los barbechos de primavera aun no se comenzaron, se espera por nuevas emergencias post lluvias
Godeken Lluvias durante Septiembre 73 mm	Los lotes sembrados más tardes se encuentran en inicio de encañazon, mientras que la mayoría de los lotes se encuentran en hoja bandera expandida. El estado general del cultivo es bueno aunque se están observando problemas de enfermedades que si no son tratadas pueden afectar el rendimiento. Con respecto a esto último en los lotes se encuentran principalmente roya de la hoja, septoria y mancha amarilla, dependiendo de la susceptibilidad de los cultivares a las mismas, y ya se comenzaron a realizar tratamientos con mezclas de estrobirulinas con triazoles con efectos curativos y preventivos.	Los pocos lotes sembrados se encuentran en iguales situaciones que los de trigo. Con respecto a enfermedades se observa presencia de mancha en red, obligando también a la realización de tratamientos para su control.	No hay sembrados en la zona.	Los productores de la zona tomaron rápidamente la decisión de sembrar después de las últimas lluvias, por lo tanto el avance de la siembra se está realizando a un ritmo vertiginoso, alcanzando al momento de este informe el 50-60 % del área.	
Gálvez – San Carlos Lluvias durante septiembre 20 y 45 mm en lo que va del mes.	Los trigos en general se pueden observar con pocos macollos, la mayoría se encuentran en espiga embuchada, y se están aplicando fungicidas para el control de roya		Los lotes de arveja se recuperaron después de la última lluvia, se encuentran en floración con algún lote afectado por pulgones.	Se está terminando de sembrar el maíz de primera si bien área de siembra cayó	Ya se están haciendo algunos barbechos de primavera y manchoneos en los lotes con maicillo resistente

Localidad	Trigo	Cebada	Arveja	Avance de Siembra de Maíz	Barbechos de primavera
Casilda Lluvias durante Septiembre 93 mm.	Estado fenológico desde Z37 (Hoja bandera visible) a Z41 (Hoja bandera extendida), estado general del cultivo es de bueno a muy bueno. Hay presencia de roya anaranjada y mancha amarilla, se están haciendo aplicaciones de fungicidas.		Arveja se encuentran en v10-14, estado general del cultivo es bueno, hay presencia de pulgones, se están realizando aplicaciones de insecticidas.	Maíz. 15% avance de siembra.	No se están haciendo barbechos, pero ya se ven nuevos nacimientos de malezas por lo que en los próximos días comenzarán las aplicaciones.
Serodino Lluvias durante Septiembre 50 mm.	Se encuentran en la etapa de Encañazon con 2-3 nudos palpables; la Hoja Bandera esta visible en el caso de lotes atrasados, mientras que se encuentra totalmente expandida en los lotes más avanzados. El estado general del cultivo es bueno. En cuanto a la sanidad se encuentra Mancha Amarilla y algo de Septoria en las hojas basales, pero principalmente Roya de la Hoja es la enfermedad que más se incremento con las precipitaciones ocurridas en las semanas pasadas. En líneas generales, la Hoja Bandera y Hoja Bandera -1 están sanas, pero la HB -2 ya cuenta con pústulas, lo que hace que ya se justifique el tratamiento químico con fungicidas preventivos y curativos (triazol + estrobirulina). Los tratamientos comenzaron esta semana y continuaran la próxima semana.	No se han realizado en la zona de influencia.	El estado general del cultivo es muy bueno. Los lotes se encuentran con 12-13 nudos completamente expandidos y en inicios de Floración. Los lotes se encuentran sanos, sin malezas ni presencia de plagas debido a que ya fueron tratados para pulgones con clorpirifos semanas pasadas.	Se ha completado la siembra en un 100%.	Aun no han comenzado a realizarse los tratamientos químicos, debido a que en los lotes recién están empezando a germinar malezas con las precipitaciones de las semanas anteriores, por lo que se espera una mayor cobertura de malezas para comenzar los tratamientos.
Humboldt Lluvias durante septiembre 69 mm.	En general se encuentran entre encañazon y espiga embuchada. Han mejorado mucho luego de las últimas lluvias. En cuanto a enfermedades avanza roya en variedades susceptibles y se están realizando aplicaciones de fungicidas.	No se ha sembrado en la zona.	No se ha sembrado en la zona.	Maíz de primera: 70 % avance de siembra.	Se están realizando barbechos de primavera principalmente en lotes en donde se utilizó el metsulfuron como residual en el barbecho largo.

Localidad	Trigo	Cebada	Arveja	Avance de Siembra de Maíz	Barbechos de primavera
Pergamino Lluvias durante Septiembre 57 mm	El estado fenológico se encuentra en encañazon desde 1 a 3 nudos. (Z3.1/Z3.3). El estado general del cultivo es de bueno a muy bueno. Sanidad: mancha amarilla y roya anaranjada. (se están realizando controles con fungicidas)		Arveja. estado fenológico, 107/201 (desde 7 nudos a pimpollo floral) Sanidad: presencia de Ascochyta Plagas: pulgón, bolillera, grasienta. Se están haciendo controles. Estado general del cultivo: bueno/muy bueno.	Maíz 20% avance de siembra.	Se están haciendo barbechos de primavera.
Villa Eloisa Lluvias durante Septiembre 75 mm	Se encuentran en inicio de hoja bandera con buen estado general y presencia de roya. Se están realizando controles en lotes puntuales.			30 % de avance de siembra.	Barbechos de primavera: se comenzaron a realizar los primeros lotes
Armstrong Lluvias durante Septiembre 56mm.	En espiga embuchada, y pre espigazon. El estado general es bueno Presencia de mancha amarilla y Roya de la hoja. Se comenzaron a realizar tratamientos, se espera que la semana que viene se generalicen.	No hay cultivos	No hay cultivos	40% de la siembra realizada. La semana que viene si no llueve se termina.	
San Pedro Lluvias durante Septiembre 114 mm	El estado en que se encuentran es fin de Macollaje - inicio de encañazon el estado en muy bueno alguna variedades se están haciendo fungicidas para Roya (preventivos)		Las arvejas están muy buenas, la sanidad hasta el momento sin problemas, hay algo de pulgones en la cual se están haciendo algunas aplicaciones.	No comenzó la siembra	Se están haciendo en aquellos lotes donde cerraron tarde los contratos de arrendamiento.

Localidad	Trigo	Cebada	Arveja	Avance de Siembra de Maíz	Barbechos de primavera
Calchín Lluvias 25 mm entre el 4 y 5 de Septiembre	Trigo: Buen estado, la lluvia los mejoro un poco, pero ya a esta altura comienzan a necesitar otra lluvia. Con las lluvias de principios de mes progresaron las enfermedades, y se están comenzando a hacer aplicaciones de fungicidas por mancha amarilla principalmente. Hay roya presente en muchos lotes pero hasta una nueva lluvia no van a progresar demasiado.	Cebada, no hay en producción.		Avance de la siembra 50 %, algunos productores van a esperar la próxima lluvia para sembrar.	
Firmat Lluvias durante Septiembre: 47 mm	Desde principios de encañazon los más atrasados hasta hoja bandera los que fueron sembrados temprano, estado general de bueno a muy bueno, después de la última lluvia se recuperaron muy bien. Con respecto a sanidad de observan manchas foliares (mancha amarilla, septoria) y roya anaranjada en los cultivares susceptibles, en estos ya se están realizando las aplicaciones de fungicidas.			Maíz: 50 % avance de siembra.	Prácticamente ya se realizaron la totalidad de los barbechos.
Pilar - CBA 15mm en lo que va Septiembre sin registrar elevadas temperaturas ni condiciones de frio que puedan dañar cultivos implantados	Estado fenológico encañazón en la gran mayoría de los lotes, estado general del cultivo Regular en lotes con siembra de mayo y bueno a muy bueno en lotes implantados en Junio. El estado sanitario es aceptable, observándose en algunos casos presencia de Roya anaranjada, no se llevan a cabo tratamientos.			Maíz: la perspectiva de siembra de maíz esta disminuida, se estima que la caída con respecto al año anterior se produzca entre un 20-25 %, cabe recalcar que la siembra, comienza a principios de Diciembre, por lo tanto la definición de la superficie a implantarse puede variar en el lapso de los próximos 2 meses.	Se están haciendo barbechos de primavera, principalmente lotes provenientes de Rastrojo de Sorgo y Maíz, no se observan por el momento dificultades en los controles.
Las Varillas (Cba) Lluvias durante Septiembre 20 mm	Estado fenológico: elongación del tallo (entre 1er y 3er nudo detectable). Estado general del cultivo: bueno a muy bueno. Sanidad: leve presencia de enfermedades, aplicaciones de fungicidas sobre el 5% de la superficie sembrada. Sin plagas.		No se sembró por la zona.	Avance de siembra 10 A 15%	Se están haciendo barbechos de primavera

Localidad	Trigo	Cebada	Arveja	Avance de Siembra de Maíz	Barbechos de primavera
Salto Grande Lluvias durante Septiembre entre 70 y 80 mm. Muy heterogéneas	Los más adelantados se encuentran en espiga embuchada, los ciclos más cortos están más atrasados en plena encañazon. En general se observa presencia de pústulas de roya anaranjada en hojas basales y algunas en hoja bandera menos 2. Por tal motivo se van a realizar tratamientos para control en los próximos días.			100%	No comenzaron a hacerse los barbechos por falta de piso.
Chañar Ladeado Lluvias durante Septiembre 63 mm	Trigo estado fenológico: encañazón, estado general del cultivo: excelente sanidad: hasta el momento están muy sanos, sin ningún tipo de mancha.	no hay cebada prácticamente	no hay arveja	Avance de siembra. 5 %	se están haciendo aplicaciones ya sobre los barbechos que se habían hecho en un primer momento (abril/mayo)
JB Molina Lluvias durante Septiembre: 45 mm	Estado fenológico, encañazón, estado general del cultivo, bueno. Sanidad, hay presencia de manchas pero en intensidades moderadas, se hicieron algunas aplicaciones con Carbendazim o Tebuconazole.	Estado fenológico, encañazón, estado general del cultivo, bueno. Al igual que en trigo se hicieron al momento solo aplicaciones de Carbendazim y Tebuconazole.	Arveja estado fenológico V6 los lotes más retrasados, hasta principios de floración en la variedad Pampa. El estado general del cultivo es muy bueno, presenta buena sanidad y hay presencia generalizada de pulgones, se están haciendo aplicaciones de insecticidas en la mayoría de los lotes.	Maíz de primera, se hicieron muy pocos lotes, prácticamente en su totalidad destinados al consumo animal.	Barbechos de primera, se hicieron muy pocas aplicaciones hasta el momento.
Arrecifes Lluvias durante Septiembre 90 mm.	Los ciclo largos, desplegando hoja bandera, cortos en encañazon. Los Cultivares Baguette y Yará con roya, la semana que viene comienzan los tratamientos. Los cultivos están en general de buenos a muy buenos.	Se encuentran a fin de encañazon, con mancha en red para tratar. El estado es de regular a buenas	Se encuentran entre 6 a 8 hojas , están buenas en general, con pulgones, comenzando los tratamientos	Inicios de la siembra de maíz	Se comienzan a hacer los tratamientos esta semana en general con glifosato+2,4D+clorimuron.

Localidad	Trigo	Cebada	Arveja	Avance de Siembra de Maíz	Barbechos de primavera
Alcorta Lluvias durante Septiembre: 41 mm	Estado fenológico fin de macollaje a Encañazon (2 nudos visibles). Estado general del cultivo: Bueno a Muy bueno. Se observan presencia de Mancha amarilla, Septoria y Roya. El nivel de infestación varía según la variedad. Se están comenzando a realizar aplicaciones en algunos materiales muy susceptibles como (Baguette y Biointa), principalmente a causa de Roya. Se observan colonias dispersas de Pulgones. También chinches de los cuernos. Ambas plagas no están afectando al cultivo.			Avance de siembra 25%.	
Bombal Lluvias durante Septiembre 70 mm.	Desde inicio de encañazon hasta expansión de hoja bandera en ciclos largos sembrados temprano. Muy buen estado general del cultivo. Se empezaron hacer aplicaciones en los lotes más avanzados en ciclo y sobre materiales más susceptibles principalmente para roya de la hoja.			Se ha sembrado un 25 % de área prevista.	Todavía no se están realizando barbechos de primavera, para fin de mes se estaría comenzando en lotes puntuales con barbechos cortos.
Rojas Lluvias de septiembre entre 80 y 140 mm	Trigos en encañazon, estado general excelente. Sanidad, por ahora no se están haciendo aplicaciones, con la aparición de hoja bandera se harán aplicaciones preventivas.		Entre 10 nudos y prefloración estado general excelente sin enfermedades ni plagas.	Recién se están sembrando los primeros lotes	Se comienzan a realizar los barbechos de primavera.
Maggiolo Lluvias de septiembre 51 mm.	Estado Fenológico: encañazón. El estado general es muy bueno, con respecto a sanidad se observa la presencia de roya en algunas variedades más susceptibles, y mancha amarilla, se están haciendo aplicaciones de fungicidas en algunos casos.	No hay en la zona	No hay en la zona	Avance de siembra 50%.	
San Martin de las Escobas Lluvias de Septiembre 32 mm	Se encuentran desde encañazon a 10 % espigando. Se comenzaron a hacer funguicidas (Roya, Septoria, Mancha amarilla)	Cebada. Hay muy poca superficie el estado es semejante al del trigo.	Se encuentra en floración, hay lotes buenos, regulares y lotes con problemas de heladas. Hay pulgón y algo de enferm.	El maíz está sembrado en un 70 % del área prevista	Se están haciendo barbechos

Localidad	Trigo	Cebada	Arveja	Avance de Siembra de Maíz	Barbechos de primavera
Labordeboy. Lluvias de Septiembre 47mm	Los trigos se encuentran en encañazon, el estado general del cultivo en bueno, solamente algunos lotes con presencia de roya y mancha amarilla. Muy pocos tratamientos con funguicida por el momento.	No hay en la zona	No hay en la zona	Recién se está comenzando con la siembra de maíz, en un 10 % de avance de siembra aproximadamente.	Algunos lotes que no se hicieron barbechos tempranos, se están realizando en estos momentos.
Las Rosas Lluvias de Septiembre 33 mm	Se halla transitando los estados fenológicos de encañazon (Z 3,7 hoja bandera visible) a espigazón (z 4,9 primeras aristas visibles). El estado general del cultivo es variable, ya que hay trigos que no han desarrollado buena cantidad de macollos y han sufrido una importante mortandad de hojas basales, en los que se puede ver el entresurco y caminar por el sin dificultad. Y otros con un buen desarrollo foliar y de tallos. En general podríamos decir que el estado es bueno. Con respecto a enfermedades la más importante en aspectos como incidencia y severidad es mancha amarilla. También hay roya anaranjada, pero en la mayoría de los casos está presente en hojas basales. Se están realizando aplicaciones de funguicidas.	Los pocos lotes de cebada que existen han sido muy afectados por la últimas heladas, ya que se encontraban en espigazón. Hay casos en los que se ha recurrido al quemado del lote y otros que se conservan pero con bajas expectativas de rinde.		Esta semana se finaliza la siembra de maíces de primera y tempranos.	
Los Cardos Lluvias de Septiembre entre 50 a 70 mm. Hacia la zona de Córdoba hay menos mm pero en general toda la región está muy bien-	Estado fenológico en pleno macollaje y algunos lotes los tempranos en hoja bandera pronto a espigar, enfermedades se están aplicando funguicidas tema de roya y mancha amarillas, se recuperaron muy bien después de las lluvias.	No se sembró	No se sembró	Maíz, la mayoría y sin cambian las condiciones de precio y otras variables sembraran en Diciembre, la tendencia es a la baja de has, estimo en más del 25 % de reducción del área.- la realidad es que los costos no dan para la siembra.-	Se están haciendo barbechos en primavera , sin residuales, hasta llegar hasta la siembra fines de octubre.-
María Juana Lluvias de setiembre 35 mm	Trigo, fenología desde encañazon a hoja bandera, estado general muy bueno, se están haciendo tratamiento con funguicidas pero no es generalizado (trigos Baguette, con mayor incidencia de roya)	Sin lotes en la zona de influencia.	Sin lotes en la zona de influencia.	Maíz de primera, avance de siembra 85 %.	Se están empezando a hacer barbechos de primavera lentamente.

Localidad	Trigo	Cebada	Arveja	Avance de Siembra de Maíz	Barbechos de primavera
Marcos Juárez:	Se encuentra entre encañazon a espiga embuchada, con una buena recuperación después de las heladas y las últimas lluvias recibidas, en los lotes de siembras más temprana comenzando a espigar. Por el momento no se realizaron tratamientos fúngicos, sólo lotes aislados. Hay presencia de Mancha Amarilla y muy poca Roya por ahora (sólo algunos lotes con variedades muy susceptibles).	Cebada: hay muy pocos lotes sembrados en ésta campaña.	Arveja: no hay lotes en ésta campaña.	Maíz: en ésta semana se sembrará el total de maíz Pisingallo en la zona y con respecto al maíz común se registra un avance de siembra estimado en el 50 % de lo que se sembrará de primera.	- Barbechos: se están realizando los barbechos primaverales y evaluando y monitoreando lotes para definir los productos y los momentos adecuados de aplicación. En ésta segunda quincena de Setiembre se realizarán el grueso de los tratamientos.
Cañada de Gomez Lluvias de setiembre 45 mm	El trigo se encuentra en encañazon próximo a espigazón, el estado general del cultivo es bueno pero dado los altibajos de temperaturas del mes pasado han sufrido daños por heladas sobre todo la última que fue muy fuerte, produciendo un quemado importantes de hojas. Con respecto a sanidad, hay presencia de Mancha Amarilla casi generalizada y Roya de la hoja en algunas variedades, lo cual implica que se van a hacer aplicaciones en la mayoría de los lotes, las condiciones en esta campaña son predisponentes para el desarrollo de enfermedades.	No hay lotes de Cebada en la zona.-	No hay lotes de Arveja.-	El avance de siembra es del 40 %, se retomara las labores después de estas lluvias, las condiciones son muy buenas para la siembra.	Todavía no comenzaron a hacerse aplicaciones de herbicidas o muy pocas pero los lotes se están comenzando a enmalezar nuevamente.
Lluvias durante Septiembre: Bigand 63mm, Chabás 96mm, Sanford 136mm, Maizales 59mm, Carmen del Sauce 79mm	Estado fenológico, van de Z33 a Z4 (hoja bandera visible), el Estado general del cultivo es bueno beneficiado por las últimas lluvias recibidas. En aquellas variedades susceptibles a roya y por ende con mayor incidencia y severidad de esta enfermedad se están haciendo tratamientos con fungicidas, ya sea Triazoles solo o en mezcla con Estrobirulinas.	Hoja bandera, estado general del cultivo es bueno. Mancha en red se están haciendo funguicidas	Estado fenológ. floración, estado general del cultivo muy bueno. Presencia de enfermedades foliares como Ascochyta en la cual se tuvieron que hacer aplicación de fungicida, también Aplicación de insect. para pulgón	Maíz: esta semana se comenzó con la siembra, logrando apenas un avance del 15-20% de la superficie.	Todavía no Se están haciendo barbechos de primavera

