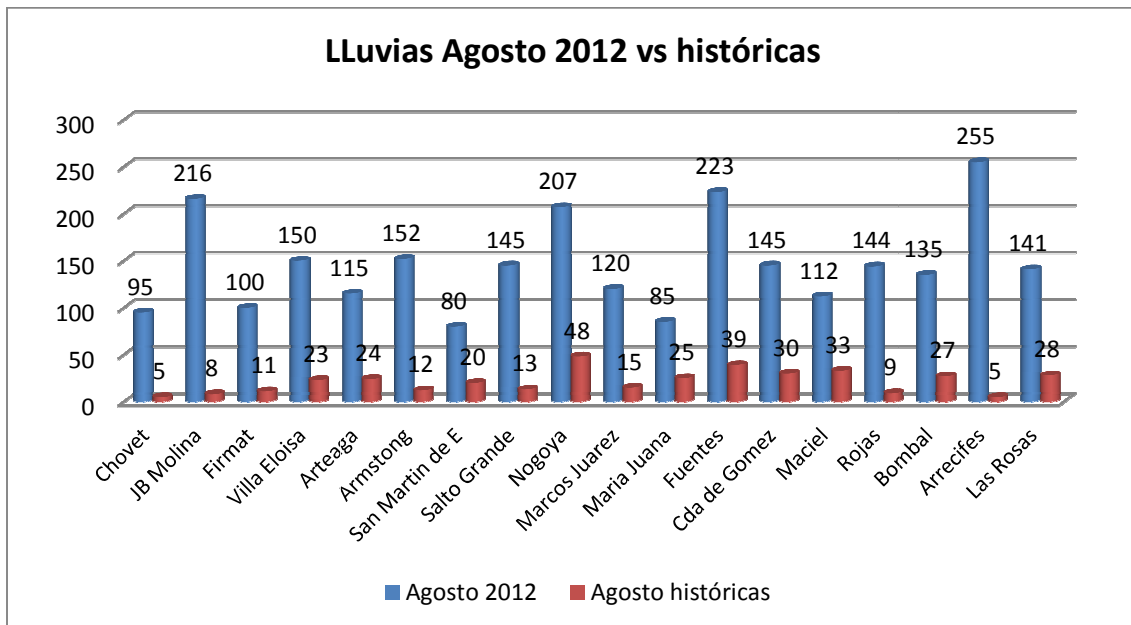


Informe de cultivo semana del 27 de agosto de 1 de septiembre de 2012

Resumen:

Durante el mes de Agosto se han recibido en la mayoría de las zonas, lluvias importantes que han superado ampliamente los promedios históricos para este mes. En el siguiente gráfico se muestran datos relevados a partir de los registros de algunos Centros de AFA.



Estas precipitaciones plantean un escenario inmejorable para el arranque de la siembra de gruesa, así como también cubre gran parte de la demanda de agua de los cultivos de invierno. La excepción a esta situación, la presentan localidades de la provincia de Córdoba como, Villa María y Pilar, donde se registraron precipitaciones de alrededor de 30 mm, luego de un período importante de sequía.

El cultivo de trigo y cebada se encuentra atravesando el período de macollaje y llegando a inicios de encañazon. El estado de los cultivos de trigo y cebada ha sido caracterizado por los técnicos como de muy buenos a excelentes. Ha logrado en general cubrir el entresurco, sin problemas importantes de plagas ni enfermedades. Se citan algunas situaciones de presencia de mancha amarilla en trigo y mancha en red en cebada. Debido a las lluvias registradas y a la falta de piso falta completar en parte el aporte de la fertilización nitrogenada sobre todo en la zona NBA. En este aspecto se han realizado refertilizaciones con Nitrógeno dada la posibilidad de tener altos rendimientos potenciales.

El cultivo de arveja se encuentra de 2 a 6 hojas, sin problemas significativos de plagas ni enfermedades, pero con una situación de pérdida de superficie por problemas de anegamiento que va del 5 al 30% de la superficie sobre todo en la zona del NBA donde las lluvias fueron más importantes.

El garbanzo aún transita la etapa vegetativa, el estado general del cultivo es de bueno a muy bueno, y presenta algunos problemas sanitarios atribuibles a patógenos tales como Fusarium y Alternaria.

El cultivo de colza luego de la excelente implantación lograda durante esta campaña presenta un muy buen estado de cultivo, fenológicamente en su mayoría está en floración. Como inconveniente se observa presencia de Plutella en forma generalizada, lo cual ha sido motivo de aplicaciones de insecticidas.

Por otro lado las lluvias han acelerado la descomposición de los herbicidas residuales aplicados en el barbecho y han promovido la germinación de nuevas malezas que hicieron necesario el uso de postemergentes en los cultivos de invierno y están obligando a repetir aplicaciones en aquellos lotes destinados a cultivos estivales que fueron barbechados en forma temprana. La maleza que se presenta como principal problema y que de alguna manera condiciona la estrategia a utilizar, es la rama negra.

La perspectiva de siembra de maíz ha experimentado una leve mejoría ayudado por la disponibilidad de agua en el perfil y por los buenos precios de los granos. La superficie final destinada a este cultivo llegaría al 70 o 75 % del área de la campaña pasada, lo cual resulta ser un valor superior a lo señalado en informes anteriores. Además sigue firme la intención de siembra como alternativa sobre los cultivos de invierno.



Problemas sanitarios en Garbanzo- Foto Ing. Agr. Silvia Pirles (AFA Las Rosas)



Informe por localidad

Zona Oeste

Cañada de Gómez:

Las lluvias totales del mes de agosto hasta el momento fueron 145 mm, cuando el promedio histórico para este mes no llega a 30 mm.

Los trigos se encuentran en el periodo fenológico de fines de macollaje principio de encañazón y el estado general del cultivo es muy bueno, sin presencia de enfermedades ni plagas por el momento, si en cambio en algunos lotes, se tuvieron que hacer una aplicación de herbicidas por presencia de malezas. En cuanto a fertilización se han refertilizado algunos trigos durante el macollaje pero la mayoría se hacen a la siembra y este año las cantidades de nitrógeno utilizadas no fueron las suficientemente altas como para aspirar a altos rendimientos potenciales.

Los lotes de garbanzo todavía se encuentran en periodos vegetativos y próximos a floración, en cuanto al estado general del cultivo es bueno pero con lotes que comienzan a ponerse amarillos por presencia de excesos hídricos y posibles ataques de Fusarium. En la mayoría de los lotes hay presencia de malezas que pueden llegar a complicar, pero el desarrollo del cultivo por el momento le gana en competencia a la maleza.

En cuanto a la superficie de maíz estas lluvias incentivaron un poco el aumento de la siembra de este cultivo pero no demasiado, los porcentajes de disminución del área con respecto al año pasado rondan el 20 %. Dado que la humedad para la siembra de maíz es excelente se puede llegar a adelantar para los primeros días de septiembre dependiendo de la temperatura.

Si bien se habían hecho casi todos los barbechos químicos, aquellos que se hicieron muy tempranos comienzan a enmalezarse nuevamente obligando a volver a hacer aplicaciones de herbicidas.

Villa Eloisa

Durante el mes de Agosto de 2012 se registraron 150 mm, comparado con el pronóstico histórico de 25 años 23 mm para este mes.

Trigo El estado fenológico es de fin de macollaje/inicio encañazón. El estado general del cultivo es: excelente 80%, Muy Bueno 20 %. Sin plagas ni escapes de malezas. Se terminaron de realizar las fertilizaciones con nitrógeno. En cuanto a enfermedades hay una baja incidencia de mancha amarilla.



Garbanzo El cultivo presenta una altura de 15 a 30 cm, se encuentra cerrando el surco. Sin plagas. Se observan pérdidas de plantas aisladas ocasionadas por exceso hídrico. No se registran escapes de malezas.

Maíz se alcanzó un volumen de ventas de semillas cercano al 70 % de las ventas del año pasado. Se espera que la superficie final llegue a un 80 a 85 % de la campaña pasada. Con estas condiciones climáticas la siembra comenzaría la primera semana de setiembre.

Barbechos hay presencia de nuevos nacimientos de malezas, principalmente rama negra.

Arteaga:

Las precipitaciones durante el mes de Agosto de 2012 fueron de 115 mm, y el promedio anual para la zona es de 24 mm.

Trigo, estado fenológico es de fin de macollaje-comienzo de encañado, el estado del cultivo es excelente, sin presencia de enfermedades ni plagas, algunos lotes se pulverizaron por presencia de malezas y se refertilizaron con nitrógeno.

Colza, el estado fenológico es de comienzo de floración, hay presencia de plutela.

Maíz, mejoró las perspectivas de siembra de maíz, pero no supera todavía a la campaña pasada.

Barbechos, se comenzó a repasar por nacimiento de rama negra.

Armstrong:

Las lluvias totales en Agosto sumaron 152 mm, y el promedio de los últimos 8 años ha sido de menos de 12 mm.

Trigo: El estado general es excelente, la mayoría han cubierto el entresurco, no hay problemas sanitarios hasta el momento, y tampoco de malezas, están en la etapa de encañazón.

Garbanzo: El estado general es muy bueno, el cultivo está muy próximo a cubrir el entresurco, excepto uno de los lotes con cobertura despereja y en el que hubo pérdida de plantas por heladas, hasta el momento no hay problema de plagas insectiles, si hay ciertos problemas con malezas, también se puede visualizar síntomas de Fusarium, se han llevado a analizar muestras al INTA de algunas plantas que presentaban manchas, y nos han comentado que presentaban síntomas de Fusarium y Alternaria.

Maíz: hubo un mejoramiento en las perspectivas de siembra, se estima una disminución del 30% con respecto al año anterior, con respecto a fechas de siembra, se evidencia tendencias al adelanto de la fecha en Maíz como consecuencia de las excelentes precipitaciones, apenas las temperaturas de suelo aumenten se comenzaría con la siembra en la zona, en cuánto a fechas de siembra de soja también se puede evidenciar una leve tendencia al adelantamiento de la siembra.

Los lotes barbechados en general están bastante limpios hasta el momento, aunque se comienzan a visualizar de forma dispar algunos nacimientos de malezas.



Marcos Juarez

Las lluvias en lo que va de Agosto van entre 90 a 150 mm, cuando el promedio es de 15 mm.

Trigo y Cebada: muchos lotes comenzaron a encañar, con muy buen estado general (50 % entre excelente y muy bueno, 30 % muy bueno y 20 % bueno). Están comenzando a cubrir el entresurco, sin problemas, por el momento, de plagas ni enfermedades de importancia. Se están completando en estos días las fertilizaciones complementarias. En muchos lotes se tuvieron que realizar aplicaciones de herbicidas ante el nacimiento de malezas.

Garbanzo y arveja: por el momento no encontramos problemas de enfermedades ni plagas, no ha habido pérdida de superficie por anegamiento y el estado de los lotes es bueno.

Maíz: mejoró levemente la intención de siembra y creemos que vamos a tener una reducción de alrededor del 35 % con respecto a la última campaña. Con la excesiva humedad que tenemos se va a poder elegir la fecha de siembra en maíz y no creemos que se siembre muy temprano.

Barbechos: un gran % de lotes ya fueron tratados nuevamente para controlar malezas y muchos van a tener que tratarse en éstos días.

Villa María, (Córdoba):

Las lluvias totales registradas en Agosto fueron de 39mm.

Trigo: estado fenológico en pleno macollaje, el estado general mejoró mucho después de la última lluvia, y la superficie sembrada es escasa. La sanidad de lo poco que encontramos es buena. Hay presencia de pulgón y trips pero en baja cantidad. Se observa el crecimiento de malezas pero sin problemas aparentes.

Maíz: mejoro la perspectiva de siembra, con lo que se podría llegar a un 75% del total de la superficie del año pasado. La tendencia general es de adelantar la siembra del maíz.

Los lotes barbechados presentan algunos nacimientos nuevos, pero por lo general se mantienen limpios debido a la falta de agua.

Pilar, (Córdoba):

Lluvias totales registradas en Agosto, 30 mm

Maíz, no mejoró la perspectiva de siembra. En relación a la superficie del año pasado sería igual o levemente superior. En la zona, la tendencia es a atrasar la fecha de siembra, ubicándose en fines de Noviembre y todo el mes de Diciembre.

Sorgo, presenta una buena perspectiva de siembra de este cultivo, para este año.



En cuanto a los barbechos, comienzan a notarse emergencia en malezas, hubo un invierno prácticamente libre de malezas, y en estos días se comienzan a realizar barbechos cortos a la espera de la siembra de soja.

Zona G6

Firmat

Las lluvias totales en agosto fueron de 100 mm, mientras que el promedio de los últimos 10 años es 12 mm.

Trigo y cebada: están entrando en el estado de encañazon (Z 31), en general se encuentran entre muy bueno y excelente, con entresurco completamente cubierto, sin presencia de plagas. Se observan después de las últimas lluvias manchas foliares en hojas basales. Algunos lotes presentan nacimientos de malezas. La fertilización ya se completó.

Arveja y garbanzo: hay muy pocos lotes en la zona. No se registran lotes de colza en el área de influencia de Firmat.

Maíz: mejoró poco la perspectiva de siembra, se podría llegar a un 65 % de la superficie sembrada el año pasado. La fecha de siembra se puede adelantar algo respecto a otros años teniendo en cuenta las mejores condiciones de humedad de suelo.

Se empezaron a realizar aplicaciones en lotes que se habían barbechados en invierno por la gran cantidad de nacimientos de malezas, en muchos casos rana negra, Capsella, Bowlesia, Lamiun, etc.

Chovet

Las lluvias registradas fueron de 95 mm y el histórico es de 5 mm.

El cultivo de trigo se encuentra en pleno macollaje con excelentes condiciones para todos los ciclos, en general los de ciclo largo han cubierto el entresurco y hasta el momento no hemos detectado problemas de plagas ni enfermedades. Se ha observado nacimientos de malezas. La aplicación de los fertilizantes nitrogenados se ha completado en un 90%.

El cultivo de garbanzo se encuentra en óptimas condiciones y no se han observado problemas de plagas importantes, se registraron en etapas iniciales problemas de cortadoras. No hay escapes de malezas en niveles preocupantes.

Las perspectivas de maíz no han mejorado siendo un 40% inferior al del año pasado, habría tendencias a de atrasar un poco la fecha de siembra.

Se están observando en algunos lotes donde ya se han realizado los barbechos de invierno, nacimientos de rama negra.

Bigand



El total de lluvias del mes de agosto en Bigand fue de 189 mm, respecto al dato histórico, que se acerque a éste milimetraje corresponde al año 1976 con 125 mm en dicho mes. En Carmen del Sauce, totalizaron más de 210 mm en agosto.

Trigo y Cebada: La mayoría de los lotes están en pleno macollaje, salvo algunos más temprano que están el primer nudo está a ras del suelo, próximo a elongar su vástago. Más del 90 % de los lotes pueden ser considerados como muy buenos, sólo un 10 % podría clasificarse como bueno. La mayoría cubrió el entresurco, no vemos todavía ningún problema sanitario y no hay plagas. En algunos lotes se observa nacimiento de malezas como caapiquí, perejilillo, algo menos ortiga mansa, pero observamos que se da en aquellos lotes con mejor historia de rotación de cultivos y buen manejo en cuanto a cobertura y fertilización. La fertilización nitrogenada, se alcanzó a completar en estos días.

Arveja y Garbanzo: con respecto a arveja, la mayoría de los lotes están entre 4 y 6 hojas, las posibles pérdidas por exceso hídrico rondarían en 5 % aproximadamente, no estamos notando por ahora, presencia de pulgones. En el caso de malezas, se observa presencia de flor de pajarito, (no está en el espectro de Imzetapir), es típica de la zona legumbrera, como también el huevo de tero, vicia, etc., también hay escapes de cerraja y algo de rama negra. En cuanto a garbanzo, se está acercando al comienzo de floración, en este cultivo hay más daño por exceso hídrico, alcanza a un 15 % de pérdidas de plántulas por rodeos. Se comienzan a observar algunos problemas sanitarios y de apariciones de malezas.

Colza, en general están muy buenos, está en inicio de floración. Se está observando algo de Plutella, no se han realizado aplicaciones, pero se observan presencia de adultos, hay preocupación por parte los colegas que siguen algunos de los lotes, por la falta de insecticidas que estén registrados para usarse en colza. No se observa problemas de enfermedades.

Maíz; en general se observa más entusiasmo y consultas para realizar maíz, hay diferencias entre las localidades, por ejemplo Sanford y Chabás, habría poco cambio en la intención, y se reduce la superficie, en Bigand, podríamos llegar a igualar el área de años anteriores, lo mismo en Carmen del Sauce. En cuanto a la fecha de siembra, no se observa una tendencia a adelantar la fecha, por un lado por el exceso de humedad y temperatura de suelo y por otro, no se apresuran por retirar la semilla, por lo tanto cuando consultan estamos recomendando para después de 15/09.

En cuanto a nuevos nacimientos en lotes barbechados, se menciona la aparición de caapiquí, ortiga mansa, perejilillo, algo de rama negra, pero son muy pequeñas, y se dan por rodeos, o sea por fuerte presión de semillas en el suelo. También ocurre en aquellos lotes que se barbecharon muy temprano y está reduciendo la residualidad de metsulfuron.

Fuentes

El histórico mensual promedio para el mes de Agosto es de 39 mm, mientras que en esta campaña se han registrado 223 mm.



Trigo: la mayoría de los cultivos se encuentran en fin de macollaje, en estado muy bueno y cubriendo totalmente el entresurco. Con respecto a enfermedades lo único que aparece hasta ahora es algo de Mancha amarilla, pero con baja incidencia y severidad. No hay presencia de plagas. Con respecto a la emergencia de malezas todos los lotes se encuentran con plántulas de malezas de distintos tamaños, aunque sin problemas importantes de competencia. Hay algunos lotes que por las ocurrencias de precipitaciones y falta de piso a la fecha no se le ha hecho la aplicación de fertilizantes nitrogenados.

Arveja: los lotes de arveja se encuentran en V2 -V3, y en buen estado. Todavía no cubrió el suelo. Con respecto a enfermedades lo que se ve es Ascochita pisi. No hay presencia de plagas ni malezas.

Garbanzo: los lotes de garbanzo de la zona están en estado vegetativo, con buena ramificación pero todavía no han cubierto el entresurco. El estado de los cultivos es de regular a bueno. Esto trae aparejado que los lotes se encuentren con malezas emergidas. Con respecto a enfermedades se han analizado muestras de plantas con presencia de Fusarium, causando marchitamiento y/o quemado. No se observan plagas.

Maíz: con respecto a la intención de siembra, la misma es baja, principalmente la de maíz de primera. Los productores tienen poco interés. Lo que se nota es que sigue vigente la intención al igual que el año pasado a trasladar el maíz como cultivo de segunda fecha de siembra.

Barbechos: con respecto a los barbechos, la mayoría de los lotes se encuentran hechos; pero a la fecha ya hay nuevas emergencias de malezas.

Bombal

Las lluvias registradas en la localidad de Bombal en el mes de agosto alcanzan los 135 mm, siendo el histórico promedio del mes para la zona de 27 mm.

Tanto trigo como cebada se encuentran en pleno macollaje, con excepción de algunos lotes de trigo sembrados bien temprano que están próximos a encañazon. Los estados generales de los cultivos son de muy buenos a excelentes, la mayoría han logrado cubrir el entre surco, en algunas situaciones puntuales se observan nuevos nacimientos de malezas que en algunos casos deberán ser tratados. Sin presencia de plagas por el momento, baja incidencia en trigo de mancha amarilla, si observa en algunos lotes donde se repite el cultivo de cebada mancha en red, los cuales deberán ser tratados (ver foto) En esta semana se están completando las refertilizaciones nitrogenadas.

Los pocos lotes de arveja se encuentran entre el segundo y tercer nudo y el garbanzo con una altura de 15-20 cm con 8 a 10 hojas en el tallo principal. El estado general del cultivo es bueno, se ha perdido algo de superficie por encharcamiento y anegamiento temporarios. Se observa sobre todo en garbanzo una baja incidencia de Fusarium y muy castigado por estas últimas heladas. En cuanto a malezas hay escapes en todos los lotes por lo tanto van a tener que ser tratados.

En estos últimos días ha mejorado la intención de siembra de maíz, dado por las buenas condiciones climáticas y los buenos precios a futuro del cereal, no obstante estamos en un 25-30 % de merma con respecto a la campaña anterior. Se percibe tanto en soja como en maíz un adelantamiento de la fecha, dado por las buenas condiciones de humedad edáfica para el arranque.

La mayoría de los lotes barbechados tempranos, están con nuevos nacimientos.



Foto Ing. Agr. Luciano Dituro (AFA Bombal)

Zona NBA

Pergamino

Precipitaciones del mes de Agosto en Pergamino 249 mm.

Trigo y Cebada: Estado fenológico para el trigo de Z 2.2- Z2.3 (macollaje con dos o tres macollos) a Z2.4 en cebada.

El estado general del cultivo es Muy bueno, con el entresurco cubierto y sano. No se observa la presencia de plagas hasta el momento. Se registran nacimientos de malezas que no representan una amenaza para los cultivos. Se están realizando las aplicaciones de fertilizantes nitrogenados de los últimos lotes que no se pudieron realizar por las últimas precipitaciones.

Arveja y Garbanzo: Estado fenológico: 104-109 (escala de Knott) (de 4 a 9 nudos en el tallo principal), no se observa hasta el momento la presencia de plagas y enfermedades en niveles significativos.

El porcentaje de pérdida de superficie por excesos hídricos oscila en el 10-15 % del área sembrada. Se observan escapes de malezas en un gran número de lotes.

Garbanzo, estado fenológico V12. Se observan escapes de malezas. Sanitariamente se registra presencia de fusarium, aunque con baja severidad e incidencia.

Colza, el estado fenológico es de C2 a F1 (escala CETIOM). El estado general del cultivo es Bueno Se observan ataques de Plutella de manera generalizada.

Maíz, hasta el momento no mejoró la perspectiva de siembra de maíz, manteniéndose en aproximadamente el 80% de la superficie cultivada la campaña anterior.



Hay nuevos nacimientos de malezas en los lotes barbechados durante el invierno, principalmente en aquellos donde las aplicaciones se realizaron en las fechas más tempranas.

JB Molina

Lluvias totales registradas en Agosto en el 2012 fueron de 216 mm y el promedio de los últimos seis años previos fueron de 8 mm.

Trigo y Cebada: El estado general del cultivo es excelente, cubrió el entresurco, presenta buena sanidad, por el momento no se observa presencia de plagas, si, se observan nacimientos de malezas. No se completo el aporte de fertilizantes nitrogenados a causa de las lluvias ocurridas.

Arveja: La arveja está con 6 hojas, con un estado general del cultivo regular, por el momento sin presencia de plagas, se estima en la zona un 30 % de pérdida de superficie por excesos hídricos. Se ven problemas sanitarios serios y mucho escapes de malezas a causa de las lluvias ocurridas.

Colza EL estado es muy bueno, se encuentra en plena floración, con presencia de Plutella.

Maíz No se mejoró la perspectiva de siembra, se estima un 40 % de la superficie del año pasado. Se percibe alguna tendencia a adelantar la siembra de soja.

Hay nuevos nacimientos en casi todos los lotes barbechados durante el invierno

Rojas

La lluvia total de agosto fue de 144 mm y el histórico de agosto en los últimos 10 años fue de 9mm

Trigo y cebada están en pleno macollaje y su estado general es excelente. Lo sembrado más temprano cubrió el entresurco. No se observan plagas ni enfermedades. En la mayoría de los lotes se completó la fertilización nitrogenada.

La arveja se sembró a mediados de julio y algunos lotes a fines de dicho mes. No se ha perdido área por excesos hídricos.

Las colzas primaverales se encuentran en floración y las invernales en estado vegetativo con buen estado general y sin presencia de plagas.

Mejóro algo la perspectiva de siembra en maíz y se estima que llegará a un 60 a 70 % respecto del año anterior.

Los lotes barbechados muy temprano (en mayo) ya tienen nacimientos de malezas entre ellas rama negra.

Arrecifes

En Arrecifes se registraron 255 mm, en los últimos tres años fue de 5 mm en Arrecifes. En San Pedro van 135 mm.



Trigo y Cebada: El estado fenológico es de mediados a fines de macollaje. El estado general del cultivo es muy bueno, algunos lotes pueden calificarse como buenos a regulares ya que el exceso de lluvias hizo que estén mucho tiempo bajo agua, por lo cual se observan sectores de color verde-amarillento con pérdidas de plántulas. La mayoría ya cubrieron el entresurco, hasta el momento no hay presencia de ningún tipo de enfermedades y el 80 % de los lotes no se le aplicó la fertilización nitrogenada, se está comenzando a realizar en esta semana en cuando tengan piso.

La Arveja se encuentra con 5 hojas y el Garbanzo con 7 hojas, tanto en Arrecifes como en San Pedro se ven muy buenos sin presencia de plagas hasta el momento, el porcentaje de pérdida de superficie por exceso hídrico no supera el 5%. En estos cultivos se ven escapes de maleza principalmente en los de garbanzo. En cuanto al aspecto sanitario no se observan enfermedades.

La Colza presenta un estado muy bueno, fenológicamente se encuentran en inicio de floración y en estos últimos días se está viendo presencia de Plutela, la cual será tratada ni bien se cuente con condiciones adecuadas de piso.

Hay nuevos nacimientos de malezas, principalmente de Rama Negra, en aquellos lotes ya barbechados durante el invierno

Zona Norte

San Martín de las Escobas:

Para el mes de agosto se registraron un total de 80 mm siendo el promedio de los últimos años para esta zona de 20 mm.

Trigo y cebada: con excelentes condiciones con cobertura de surco, en pleno macollaje. Algunos lotes de cebada con problemas de anegamiento sin ser generalizado. En su mayoría se está controlando malezas luego de las lluvias. Respecto a la fertilización no se realizaron aplicaciones por problemas de piso, se completaría esta semana.

Arveja y garbanzo: los lotes de arveja en general en segundo nudo, bien implantadas y sin problemas y garbanzo en dos tandas de siembra la primera con unos 20 cm de altura y la segunda de 10, con efectos de heladas sin mayores problemas. Se observaron lotes de garbanzo con micro depresiones en los cuales se perdió el cultivo, de todas maneras es un bajo porcentaje.

En relación a maíz aumentaron las consultas y sigue siendo menor la demanda respecto a la última campaña. Las fechas de siembra van a ser normales si está instalado el riesgo de heladas tardías sobre todo lo que refiere a maíz.

Los Cardos

Los datos de lluvia durante Agosto fueron desde 120 a 160 mm hasta la fecha, si consideramos los datos históricos desde 1989 a la fecha durante Agosto el mayor registro fue en el 2001 con 73 mm. EL promedio es de 23 mm.



Trigo y cebada en excelente estado nacieron muy bien, en pleno macollaje, sin mayores problemas sanitarios ni de plagas, se está completando en pocos lotes la re- fertilización, no hay mayor problema de malezas.

Arveja no se sembró.

Garbanzo en buen estado de desarrollo y sanitario, hay pocos lotes sembrados en nuestra zona y en Córdoba se sembró muy poco por falta de lluvias, está muy seco todo solamente llovió 30 mm la última semana.

Colza en plena floración aún no se registran efectos de las ultimas heladas las cuales fueron muy fuertes del durante los días 25, 26 y 27 de agosto, en general se ven los lotes muy bien desarrollados.

Maíz se sembraría un 30% menos que el año pasado, todavía no comenzó la siembra. No se observa mayor interés a partir de la buena disponibilidad de agua y mejores precios, el grueso de los lotes irían a soja, y algo de sorgo. Con respecto al año pasado se ha vendido hasta el momento un 64 % del volumen de bolsas, faltan algunas localidades de Córdoba que siembra en Diciembre y algunos lotes en la zona que se hacen sobre trigo.

Por ahora no se nota tendencia de adelantar la siembra.

Los lotes barbechados están limpios, es incipiente los nacimientos de malezas.

María Juana

El total de lluvias de agosto hasta el momento es de 85 mm, el promedio histórico del mes de agosto es de 25 mm.

El estado de los cultivos de trigo y cebada es excelente, el estado fenológico va desde macollaje a principio de encañazón. En cuanto a enfermedades y plagas, no revisten importancia.

En algunos casos se reaplicaron herbicidas por escape de malezas. La fertilización fue buena y en algunos casos se realizaron refertilizaciones por las excelentes condiciones del año.

En cuanto a legumbres de invierno, en su mayoría se encuentran en muy buenas condiciones, no hay pérdidas por anegamientos, tampoco hay plagas ni enfermedades de importancia. Sí en algunos casos hay escapes de malezas.

En cuanto a colza, si bien no hay muchos lotes en nuestra zona, se encuentran en floración, y presentan un muy buen estado.

No hay tendencia a adelantar la fecha de siembra en el cultivo de maíz ni soja. La intención de siembra de maíz mejoró después de este Agosto lluvioso, pero sin duda el área será menor que la del año pasado, la reducción del área se estima entre un 20 y 30 %.

Los lotes barbechados se encuentran limpios y con pocos nacimientos hasta el momento.

Las Rosas

Las precipitaciones alcanzaron los 141 mm, un valor record. Si recordamos los valores alcanzados en las últimas 4 campañas vemos que son ampliamente inferiores, ya que en el agosto



2008 se registraron 1,4 mm; agosto 2009 0 mm; agosto 2010 2 mm; agosto 2011 11,2 mm; y los registros históricos 1935/1976 solo alcanzan los 28 mm.

Los trigos se encuentran transitando el final de macollaje e iniciando en algunos casos la elongación del tallo principal (primer entre nudo). El estado general de los cultivos es excelente, ya cubrieron el entresurco, no se observan plagas, pero si se ve algo de Septoriosis y mancha amarilla. Se observó el nacimiento de malezas y se tuvieron que realizar algunos controles químicos. Los aportes de fertilizantes nitrogenados se realizaron antes de las lluvias por lo que se pudo apreciar con un cambio de color a verde intenso la rápida disponibilidad del nutriente para la planta.

El cultivo de arveja se encuentra en excelentes condiciones, no se observan problemas sanitarios, ni pérdidas por excesos hídricos. El cultivo tiene de 5 a 7 nudos con sus hojitas desplegadas. Todavía se conserva la residualidad del Imazetapir, por lo que no hay emergencia de malezas.

El cultivo de garbanzo se encuentra con un desarrollo de 5 a 7 nudos según fechas de siembra. Todavía no ha cubierto el entresurco y la residualidad del Imazetapir ya se ha terminado, por lo que se observan emergencias de malezas. Se puede apreciar alguna mortandad de plantas por enfermedades vasculares. Pero en general los cultivos aún conservan buen estado.

El cultivo de colza se halla en floración. A pesar de haber sufrido el efecto de las heladas en etapas tempranas en algunos lotes sembrados más tardíamente, la colza se recuperó y en general se la ve con un buen desarrollo. Habría que evaluar si la helada registrada el lunes 27 pudo haber afectado los órganos reproductivos de las primeras varas florales emergidas.

No se observó un aumento significativo en la intención de siembra de maíz. En esta zona los productores tienden adelantar las fechas de siembra, pero las bajas temperaturas registradas esta semana los están persuadiendo a esperar.

En la mayoría de los lotes barbechados temprano (mayo- principios de junio) ya se observa, con menor o mayor intensidad, emergencia de malezas. Por lo que ya se están realizando nuevas aplicaciones, empleando clorimurón.

Zona Litoral

Salto Grande

La lluvia registrada hasta el momento durante todo el mes de Agosto, es de 145 mm, siendo el histórico de 13 mm.

Trigo: en general están en principio de encañazon con un excelente estado general libre de plagas, malezas y enfermedades. Todos los lotes fueron re-fertilizados con nitrógeno antes de las lluvias, con respecto a las malezas se realizaron repasos en algunos lotes con nacimientos.

Arveja: se encuentra en estado vegetativo entre 1 y 2 nudos, con muy buenos nacimientos y con buen estado general libre de malezas y plagas.



Garbanzo: se encuentran en estado vegetativo con presencia de tallos secundarios, sin presencia de malezas ni plagas. Tanto en garbanzo como en arveja no hubo pérdida de superficie porque los lotes sembrados son bien drenados, solo se perdieron pequeñas superficies en bajos puntuales.

Colza: También con un buen estado y en plena floración, se han realizado tratamientos para el control de Plutella.

Maíz: la superficie es la que estimamos en su momento, un 65% de la del año pasado, no se produjeron mejoras a pesar de las buenas lluvias recibidas en los últimos días. Con respecto al arranque de la siembra mañana se comienza con los primeros lotes, pero el grueso va a comenzar a partir del fin de esta semana y principios de la siguiente.

Soja: En cuanto a la tendencia de adelantar la siembra de soja, en nuestra zona se comienza alrededor de 10 de Octubre con un pico de siembra para 20 del mismo mes manteniéndose esa intención.

En todos los lotes barbechados, independientemente de la fecha en que han sido realizados, se comienza a ver presencia de malezas con lo cual se deberán realizar tratamientos a partir en los próximos días.

Nogoya

Las lluvias de Agosto 2012 fueron de 207 mm mientras que el promedio de los últimos 12 años ha sido de 48mm

Estado de trigo y cebada: Muy buen estado general de los cultivos. El 60% de los lotes cubrieron el entresurco. Buena sanidad y sin presencia de plagas. La fertilización nitrogenada se efectuó en el 70% de los lotes. Al momento no se registran escapes de malezas.

Arveja está emitiendo zarcillos. Un 10% de la superficie se ha perdido por anegamiento. No hay presencia de plagas

Colza: el estado fenológico es entre roseta y floración. En cuanto a plagas, se han visto lotes con polilla de las coles.

Maíz: mejoró la expectativa de siembra superando el 30% respecto de la campaña anterior. No hay tendencias en adelantar las fechas de siembra.

Hasta el momento no se han observado nuevos nacimientos de malezas en lotes barbechados.

Maciel

Las lluvias totales para el mes de agosto fueron de 112 mm superando ampliamente el promedio histórico para el mes que es de 33.4 mm. Es importante aclarar que los meses de junio y julio tienen un promedio similar de precipitaciones, contrastando con éste año en el cual no



hubo prácticamente lluvias en los meses mencionados, por lo cual agosto compensó el déficit de los meses precedentes.

En cuanto al trigo y cebada se encuentran mayoritariamente en macollaje o inicio de encañazón, el estado general es de muy bueno a excelente, los lotes sembrados temprano están cubriendo el entresurco, no se observan plagas ni enfermedades y es generalizado el escape de malezas.

El aporte de fertilizante nitrogenado se completó antes de las lluvias.

El garbanzo se encuentra en estado vegetativo, con buen estado general, sin plagas y en algunos lotes con presencia de fusarium con muy baja incidencia. No hubo pérdida de superficie por exceso hídrico. Hay escapes de maleza en la mayoría de los lotes, sobre todo en los lotes que fueron movidos.

Maíz disminuyó un 30% la superficie de siembra comparada con el año pasado. No hay tendencia al adelanto de la fecha de siembra.

Hay nuevos nacimientos de malezas en los lotes barbechados durante el invierno, con fuerte presencia de rama negra por lo que ya se están haciendo re-aplicaciones.