



Informe de cultivo Semana del 28 de Mayo al 2 de Junio de 2012

Resumen

Las lluvias de la semana pasada dejaron los perfiles en excelentes condiciones hídricas que permitirían asegurar un piso de rendimiento alto para los cultivos invernales. Las excepciones a esta situación son las localidades de Córdoba, Pilar, Villa del Rosario, Villa María, Piquillín y Jesús María, donde las lluvias fueron escasas, y en muchos casos no permiten iniciar la siembra con chances suficientes para una buena implantación.

En el resto de las localidades, se perciben condiciones de humedad excesiva que demoraría el comienzo de la siembra de los cultivos de trigo y garbanzo hacia fines de esta semana o principios de la otra.

A pesar de las inmejorables condiciones ambientales, no ha cambiado la percepción de intención de siembra de trigo, estimándose una disminución del área de alrededor del 30% con respecto al año pasado.

Los escasos lotes de trigo y garbanzo, sembrados previos al temporal, han registrado muy buenos nacimientos dadas las condiciones de alta temperatura y humedad.

Aún restan por cosechar lotes de sorgo y de maíz de segunda que por el momento no han mostrado problemas de calidad importantes.

Es de destacar el escaso interés en la siembra de maíz que puede percibirse a través de la reserva de semilla. La reducción del área con respecto a la campaña pasada sería de un 30 a un 40%. En muchas localidades, se observa que parte de la superficie que deja el maíz sería reemplazada por sorgo granífero.

Informe por localidad

Zona Oeste

Cañada de Gomez

El total de mm acumulados en la última lluvia fue de 110 mm en la zona en algunos lugares algo más y otros menos, el perfil de suelo está totalmente saturado de humedad.

No han quedado lotes de soja de segunda por cosechar pero si hay lotes de maíz tardío que la mayoría no se han cosechado todavía, pudiendo sufrir deterioro de la calidad. Las condiciones de humedad para la siembra de trigo son excelentes pero la siembra se retrasaría unos días todavía por el exceso hídrico en el perfil. A pesar de las condiciones excelentes no ha cambiado la intención de siembra de trigo en la zona y por el momento sigue muy baja, habra que ver que pasa dentro de unos días cuando el clima mejore. Si bien no hay muchos cultivos implantados todavía, los pocos que se ven se puede apreciar que en las zonas bajas o con excesos de humedad hay problemas de nacimientos sobre todo en lotes de garbanzos y algunos de trigo.



La perspectiva de siembra de maíz también sigue muy baja por el momento y se estima una reducción de la superficie de aproximadamente un 20 %.-

Marcos Juárez:

La lluvia acumulada en la última semana en la zona fue desde 50 hasta 100 mm. Con estos milímetros prácticamente se alcanzó la Capacidad de Campo en la mayoría de los lotes.

La cosecha de soja terminó, quedan algunos lotes aislados de maíz de 2º que no sufrieron pérdidas por el temporal.

La siembra se reiniciaría hacia el fin de semana de haber buen tiempo (se había sembrado muy poco). En general las lluvias no cambiaron de manera significativa la superficie de trigo a sembrar (se cree que cae alrededor de 50 % la superficie con respecto al año anterior).

Maíz: la precampaña está muy tranquila, estimamos una disminución del 50 % del área con respecto a la última campaña.

Montes de oca

Se registró un acumulado de lluvias de entre 65 y 120 mm. EL perfil hídrico es óptimo para los cultivos de invierno.

Con respecto al avance de cosecha, solo 2 lotes de soja quedan sin cosechar, aún no hay condiciones recién el fin de semana o principios de la otra podrán ser cosechados.

No hay cambios de intención de siembra de trigo, se estima que la superficie para este cultivo se reduzca en un 30%, con respecto a la del año pasado.

Previo al temporal, se sembraron 2 lotes de garbanzo los cuales están naciendo bien al igual que los 2 o 3 lotes de trigo sembrados hasta el momento.

La superficie de maíz bajaría entre 20 y 25 %.

Tortugas

Durante el temporal de la semana pasada se acumularon 60 mm. Se estima un 90% de capacidad de campo.

Quedaron varios lotes por cosechar de maíz y sorgo de segunda, y algunos lotes de sorgo fueron afectados por las lluvias registradas.

Las condiciones de humedad de suelo para la siembra van a estar normalizadas a principios de la semana que viene.

Hasta ahora no se observa un cambio importante en la intención de siembra a partir de estas lluvias.

Los nacimientos de los cultivos implantados hasta el momento son óptimos.

Con respecto a la campaña pasada se estima una disminución de por lo menos un treinta por ciento en la intención de siembra para maíz.

Villa Eloisa

El total de lluvias fue de 65 mm, logrando que el suelo alcance la capacidad de campo.



Solo quedan por cosechar todos los lotes de maíz de segunda, sin daño a la fecha.

Se estima que durante esta semana sea complicado iniciar las tareas de siembra, y que las mismas se inicien la semana próxima. La intención de siembra sigue muy baja, no hubo cambios a pesar de las lluvias.

Los lotes de garbanzo y trigo sembrados previo al temporal, han nacido en forma excelente con un período siembra/emergencia muy corto debido a las condiciones de temperatura y humedad. Ej el garbanzo demoró 8 días en emerger.

Maíz, a pesar que se está vendiendo semilla a buen ritmo, la caída de superficie para nuestra zona va a rondar en un 40 a 50 %.

Armstrong

El temporal de la semana anterior permitió recargar el perfil hídrico, el cual ha llegado hasta capacidad de campo, ya que las lluvias sumaron desde 60 mm en las cercanías a la ciudad de referencia, y hasta 90 mm en general en las distintas zonas alrededor de la ciudad, estas lluvias han sido de muy baja intensidad, por lo tanto han permitido un alto porcentaje de aprovechamiento, sumado a que los días seguidos fueron de muy baja demanda atmosférica de humedad.

Han quedado muy pocos lotes de Sorgo de Segunda por cosechar, los cuales hasta el momento no se han visto afectados, ya que no se visualiza brotado de granos, de seguir estas condiciones corren alto riesgo de que esto suceda.

A raíz de que las condiciones climáticas que se registraron en los primeros días de la semana, de alta nubosidad y viento Norte el suelo se mantuvo con exceso de humedad y este factor retrasaría el reinicio de la siembra. Como dato adicional también están en bajo porcentaje de avance los barbechos.

Las intenciones de siembra de Fina no han cambiado, siguiendo la tendencia bajista.

Los nacimientos tanto de Garbanzo, como de Trigo, son muy buenos, las temperaturas de suelo elevadas (alrededor de 18° C) y las temperaturas también medias del ambiente han permitido la rapidez y uniformidad de los nacimientos.

La superficie de Maíz a priori se reduciría alrededor del 20% con respecto al año anterior, por lo contrario aumentaría en un leve porcentaje la superficie de sorgo.

Pilar (Córdoba)

En la zona se han registrado lluvias de alrededor 15-20 mm, dichas precipitaciones no alcanzan para cargar el perfil, pero mejoró la condición para terminar los barbechos y limpiar lotes para ingresar al invierno.

El cambio de tiempo, con días húmedos y de pocas horas luz dificulta el secado de los maíces tardíos, encontrándose con un promedio de 20-22 % de humedad a desgrane manual, lo que sería esperable un 25 % de humedad de trilla.



Existe una marcada baja de intención de siembra de trigo, ha caído abruptamente de la campaña pasada a la actual registrándose escasos lotes que estén destinados a dicho cultivo.

En cuanto a la siembra de gramíneas estivales como maíz y sorgo no tienen una perspectiva definida, hay una leve intención de aumentar la superficie de maíz, con respecto a la campaña pasada, aunque por el momento hay mucha incertidumbre.

Villa María

Se acumularon en total unos 38mm durante el último temporal, con lo cual no se saturó el perfil hídrico y todavía falta humedad en la mayoría de la zona para realizar una siembra de trigo confiable.

Quedaron lotes de maíz y sorgo por cosechar pero no fueron afectados significativamente por las lluvias.

Los productores se encuentran a la perspectiva de nuevas lluvias, pero la intención de siembra se mantiene estable.

No se vio nacimiento de trigo en la zona hasta el momento.

La superficie de siembra de maíz se mantiene similar al año pasado.

Villa del Rosario

Luego del temporal de la semana pasada en Villa del Rosario solo se registraron 10 mm. En el mejor de los casos se encuentran 60 mm acumulados en el perfil.

Restan muy pocos lotes por cosechar, algún que otro lote de Sorgo.

No habría buenas condiciones de suelo para iniciar la siembra esta semana, solo sería suficiente para la emergencia del cultivo. En cuanto a las perspectivas de siembra de fina. Varios productores sembrarían por la floja cosecha de la gruesa a partir de las lluvias registradas, no se observa algún cambio en la intención de siembra de trigo. Los lotes ya implantados presentan buena emergencia.

En referencia a las perspectivas de siembra de maíz, es difícil estimar el porcentaje de reducción, pero disminuye y sería suplantado por sorgo.

Zona Litoral

Totoras

En la zona de AFA Totoras se registraron aproximadamente unos 100 mm, estas últimas lluvias permitieron que se llegue a capacidad de campo en todos los lotes independientemente de la reserva que tenían antes de esta. No quedan lotes de soja sin cosechar, y si quedan sin recolectar casi todos los lotes de maíz de segunda, ya que los mismos presentaban aún altos contenidos de humedad en grano antes del temporal, de mejorar el clima se estará comenzando la recolección en los próximos días, seguramente se cosechará con un porcentaje de humedad en grano importante, razón por la cual necesitará acondicionamiento en planta.



Condiciones de siembra: Es necesario un viento sur seco para que hacia fin de esta semana comience la siembra de cultivos como el trigo, cebada, garbanzo, los suelos están saturados de humedad.

Salvo verdes y pasturas de alfalfa no había cultivos de invierno sembrados previo al temporal. También hay nacidas en buen estado algunos lotes de Colzas invernales.

Intención de siembra de trigo sigue baja y no cambió al menos hasta ahora por las lluvias ocurridas

Maíz. Estimados una disminución de siembra del orden del 40 % respecto de la campaña pasada.

Serodino

Las lluvias totales de la semana pasada suman unos 110 mm, el perfil está saturado.

Deberían mejorar las condiciones para poder sembrar, hoy no están dadas para poder hacerlo.

No han mejorado las perspectivas de siembra de trigo., sigue con una baja del 15 - 20 % de superficie con respecto a la campaña pasada.

Es muy baja la intención de siembra de maíz, se estima una baja del 30-35%.

Salto Grande

El total de lluvia es de 100 milímetros, estando la mayoría de los lotes con perfil saturado. Los lotes que quedaron por cosechar son solo lotes de maíz de 2ª y algún lote puntual de soja de 2ª de siembra muy tardía. Esta semana no se siembra, si las condiciones son buenas, en las zonas más altas se empezará a principios de la semana que viene, para luego continuar en las más bajas. Con respecto a la siembra de trigo el tema viene muy frío y con esta lluvia no ha cambiado en nada, solo algunos productores que tenían pensado sembrar algún lote de ciclo largo dudan por la fecha y pasaran a un intermedio corto.

Los lotes sembrados con cultivos de invierno son muy pocos, solo algunos de trigo previo al temporal, garbanzo no se sembró nada.

En maíz tenemos algunas consultas por precio y disponibilidad, se han realizado algunas ventas pero se nota que la campaña será tranquila y que la superficie de este cultivo caerá sin dudas alrededor de 35%.

Zona G6

Bigand

En el centro Bigand y Subcentros, totalizamos una sumatoria desde 85 a 90 mm de lluvia, en general se observa una buena humedad en el perfil pero no todos los lotes llegaron a capacidad de campo, solamente se observa en aquellos lotes con buena cobertura.



En general quedaron pocos lotes sin cosechar, correspondientes a soja de segunda, desde ya no eran buenos lotes, por lo tanto estas lluvias afectan además la calidad, también faltan por recolectar lotes de maíz de primera, bastante de sorgo granífero.

Con respecto a la siembra, si comienzan las heladas y no tenemos lloviznas o días nublados, la semana que viene comenzaría la siembra.

Con respecto a la intención de siembra de grano fino, por el momento ante la buena humedad no vemos mucho entusiasmo, las consultas son muchas pero no hay muchos argumentos que ayuden a decidir la siembra.

De acuerdo a lo observado en lotes sembrados con pasturas, con avena para cobertura, y muy pocos con trigo, están naciendo bien, y sin problemas.

En cuanto a maíz, hubo un movimiento en estos días de aquellos asociados que ya tienen por rotación que realizar el maíz, aprovechando el plus en el precio de los granos, Pero en general hay muy poco entusiasmo para la siembra de maíz. Hoy, la caída de la intención de siembra con respecto a la campaña pasada, la estimamos entre 30 - 40 % menos.

Maggiolo

En la zona de Maggiolo se registró un total de 51 mm. La mayoría de los lotes están hoy en capacidad de campo. Durante esta semana, de mejorar las condiciones, se estaría sembrando.

A pesar de las lluvias, la intención de siembra no se modifica con las precipitaciones, previéndose una reducción de un 30 % de la superficie de trigo.

Por su parte el área de maíz se reduciría también un 30 % con respecto a la campaña pasada.

Casilda

El total de milímetros acumulados luego del temporal fueron 82 mm. El perfil hídrico está saturado, hay encharcamiento en algunos lotes, muy buenas condiciones para la campaña fina.

No quedaron lotes sin cosechar, solo el maíz de segunda.

La siembra se iniciaría la semana entrante si las condiciones climáticas son favorables.

Las perspectivas de siembra de fina aumentó muy poco con respecto al inicio de la campaña, igual hay una disminución de un 30 a un 40% con respecto a la campaña pasada que había sido la más baja de los últimos años.

Antes de la lluvia se sembró solo un lote de trigo y uno de garbanzo, ambos están naciendo muy bien, con buen stand de plantas.

Las perspectivas de siembra de maíz, hasta hoy, son bajas, se estima que va a disminuir pero no tanto como el trigo, la variación de superficie con respecto a la campaña pasada sería de un 30% menos.

Chovet

Luego del temporal se acumularon un total de 80 mm, estando el perfil hídrico saturado llegando a capacidad de campo.



Restan por cosechar algunos lotes de 2da que afectarán seguramente su peso y calidad, y en algunas zonas de bajo se ha complicado la recolección.

A fin de de esta semana seguramente si mejoran las condiciones estarán comenzando la cosecha.

Se observa una mejora en la intención de siembra debido a las condiciones agronómicas favorables. No obstante, la perspectiva de siembra por el momento, sigue siendo baja, con una reducción de por lo menos un 30%.

Los pocos lotes que se encuentran ya implantados son de trigo de cultivares largos los cuales ya emergieron de manera optima.

Firmat

Total de 68mm acumulados, el perfil se encuentra en capacidad de campo. Solo faltan cosechar puntualmente, algunos lotes de sorgo y maíz de segunda.

La siembra se va a demorar una semana más, principios de la próxima semana estaría comenzando.

No influyó demasiado sobre la intención de siembra de trigo la última lluvia, manteniéndose por debajo de la superficie del año pasado.

Todavía no se sembraron lotes de trigo.

La perspectiva de siembra de maíz hasta este momento, son bajas, disminuyendo la superficie un 15 - 20 % con respecto a la campaña anterior.

Bombal

Del 18 a 23 de mayo las lluvias acumuladas en Bombal, fueron de 62 mm. En situaciones puntuales se ha generado encharcamientos temporales, pero la situación general no es de lotes saturados, si de lotes en capacidad de campo y con excelentes condiciones para la siembra de cultivos de invierno.

Solo han quedado algunos lotes de maíz de primera y lo poco que hay de segunda por cosechar, con una semana de buen tiempo se van a poder cosechar normalmente.

Aún no se ha sembrado todavía ningún lote ni de trigo, ni cebada, ni garbanzo. De continuar el buen tiempo como se pronostica, se prevé que para el fin de semana o comienzo de la próxima estarán las condiciones de suelo como para empezar con las labores de siembra.

Por el momento no se observan cambios en la intención de siembra mas allá de los que inicialmente ya lo tienen decidido.

Las perspectivas de siembra de maíz son sustancialmente menores que a la misma fecha en la campaña pasada, se estima que la misma podrá reducirse en un 30 %.



Zona NBA

Arrecifes

El total de milímetros acumulados luego del temporal de la semana pasada, fueron en Viña 175mm, Arrecifes/Todd 160mm y San Pedro de 122mm. El perfil de suelo hasta el momento se encuentra saturado.

En la zona de Arrecifes como San Pedro hay lotes sin cosechar de los cuales la mayoría son de sorgo pero quedan también algunos de soja.

Es poco probable que comience la siembra durante esta semana dado la humedad excesiva de los lotes y la falta de condiciones climáticas para que se seque el suelo.

La perspectiva de siembra de trigo son pocas a pesar de las lluvias.

En la zona hasta el momento no se pudo realizar las siembras por el temporal.

En cuanto al Maíz, hasta el momento, la perspectiva de siembra son bajas.

Rojas

El total de lluvias luego del temporal fue de 60 mm. El perfil hídrico está saturado.

Queda aún un 10 % de lotes sin cosechar.

Debido a las lluvias y a las condiciones de humedad y temperatura es probable que no se pueda iniciar la siembra esta semana.

Luego de las lluvias no se vio ningún cambio en la intención de siembra.

La perspectiva de siembra de maíz es muy baja. Estimamos una reducción de superficie del 50 %.

JB Molina

El total de lluvias en la zona fue de 100 a 120 mm, el perfil hídrico está saturado.-Restan por cosechar aproximadamente un 4 % de los lotes.

Es de esperar que hacia el fin de semana se tengan condiciones para comenzar con la siembra. Por el momento no hay mucha intención de siembra de trigo.

Previo a las lluvias se sembraron algunos lotes de garbanzo los cuales están emergiendo.

Se estima que la superficie de maíz no tendría variaciones con respecto a la superficie implantada el año pasado.

Pergamino

Total de milímetros acumulados luego del temporal de la semana pasada fue de 120 mm, el perfil se encuentra entre saturación y capacidad de campo

Quedaron por cosechar algunos lotes puntuales de soja de segunda, un porcentaje importante de sorgo y la totalidad del maíz de segunda. De no registrarse precipitaciones se podría estar comenzando a sembrar cerca del fin de semana. No se observan cambios en la intención de



siembra de fina, a pesar de las lluvias registradas. Hasta el momento no se han implantado lotes de trigo ni garbanzo en la zona.

En referencia a la perspectiva de siembra de maíz, se está percibiendo una reducción de la superficie con respecto a la campaña pasada, aunque por el momento, no cuantificable.

Zona Norte

Humboldt

En la localidad y zona de influencia el "temporal" solo fue de inestabilidad con lluvias intermitentes, chaparrones aislados pero en total en los mejores de los casos llegamos a los 35 mm y en los peores a 20 mm.

Lo bueno fue que estos milímetros se pudieron aprovechar muy bien en su incorporación al perfil de suelo, donde se puede contar con 120 a 140 mm de agua hasta el metro de profundidad.

Aún queda un 10 a 15% de cosecha de soja en la zona de Humboldt pero para la zona de Humberto 1° aún resta un 40% por cosechar (toda la soja sobre trigo) Como en la zona la aplicación de fungicidas es un práctica habitual más sabiendo que estas inestabilidades son más que frecuentes, estimamos que no tendremos problemas de calidad.

Hay muy buena humedad para largar la siembra de trigo, para la cual hay muy buena intensidad de siembra a pesar de los números, inclusive mejor que el año pasado.

No hay cultivos invernales ya implantados en nuestra zona, solo pasturas y verdes en muy buenas condiciones.

En cuanto a la intención de siembra de maíz, se mantiene el interrogante, porque muchos están viendo en sorgo una alternativa más económica. En la zona el maíz se destina en un 90 % al consumo de los tambos, y a pesar de ello se mantiene la incertidumbre. Es de esperar un incremento de la superficie de sorgo.

San Martín de las Escobas

En la zona se acumularon alrededor de 90 mm, siendo en zonas mas de 120 mm y en otras 70 mm los datos de agua útil antes del temporal van de 140 mm a mas de 200 mm en 1,4 mtrs de profundidad, en la zona quedaron muy pocos lotes de cosechar y al día de hoy aun no se pudo culminar con la cosecha.

En algunos sectores se estaría comenzando con trigo y continuando con garbanzo ya que ya se había iniciado la siembra antes del nombrado temporal y hoy se encuentran emergidos y con aparente buena implantación, si bien aumentaron un poco las consultas de trigo no vemos que se modifique el estimado de caída en hectáreas a sembrar lo cual sigue en un 15% menos que la campaña anterior.

En relación a Maíz aun sigue muy fría la intención de siembra pensando en una caída respecto a la última campaña, por otro lado no comenzó todavía la cosecha de maíz segunda.



Los Cardos

Los mm acumulados durante el temporal fueron de entre 60 a 70 mm para Los Cardos, entre 65 a 80 mm en Piamonte y entre 50 a 60 mm en San Jorge. En las localidades de Córdoba, Piquillín y Jesús María de 15 a 20 mm. De esta manera muchos lotes en la zona de Los Cardos y Piamonte alcanzaron la capacidad de campo.

Aún faltan cosechar lotes de sorgo y maíz, se espera que no tengan problemas de brotado, en cuanto a soja se cosecho todo.

Las perspectivas de siembra de trigo es incierta, hay poca reserva de semillas, todavía no empezó la siembra de trigo, cebada ni garbanzo. Las condiciones para siembra son óptimas, se estima que la próxima semana se pueda entrar a los lotes para comenzar con las actividades.

En Córdoba algunos lotes se sembraron de garbanzo y muchos lotes serán destinados directamente a soja de 1era.

En cuanto a la perspectiva de siembra de maíz, y a juzgar por la reserva de semilla, la intención es pobre, si bien no se tiene un porcentaje de merma, se cree que pueda ser inferior a la del 2010, hay más consultas por sorgo.

María Juana

El total de lluvias luego del temporal fue de 81 mm, se estima que el perfil llegó a capacidad de campo.

Quedaron pocos lotes para cosechar.

En la zona no se comenzó con la siembra de trigo, si las condiciones mejoran, para el fin de semana se estarían sembrando los primeros lotes. Con respecto a la cosecha fina, la demanda de bolsas de trigo aumentó pero no en gran medida (aproximadamente 10 % de incremento), sí hubo mucha demanda de semilla de cebada, pero en estos momentos es muy difícil conseguir semilla.

Se sembraron algunos lotes de garbanzo pero muy pocos, los cuales están emergiendo o prontos a emerger.

Con respecto a maíz, hay muy pocas consultas, la intención de siembra bajaría pero es muy reciente para estimar un porcentaje.

Cañada Rosquín

Este temporal dejó 90 mm. Los perfiles se encuentran en capacidad de campo. Quedan por cosechar lotes de sorgo, aproximadamente un 15 % de la superficie sembrada y todo el maíz de segunda. Puede haber brotado u otros problemas de calidad ya que las temperaturas son altas para la época y la atmósfera está permanentemente saturada.

Se espera que pueda empezar la siembra hacia el fin de semana. Sigue fría la intención de siembra de trigo, la foto de hoy muestra un 20 % menos intención de siembra con relación al año pasado. Se observan nacimientos impecables en los escasos (casi nulos) lotes de trigos sembrados.

No se sembraron lotes de garbanzo.

Bajaría el área de siembra de maíz en un porcentaje que no podemos precisar por ahora.