

Informe de cultivo semana del 26 al 31 de Mayo de 2014

Resumen

El estado del perfil hídrico está próximo a la capacidad de campo, en casi todo el área relevada de la cooperativa. Se citan situaciones de exceso por anegamiento, en sectores de relieve deprimido, o suelos de menor aptitud agrícola. Se observan además inconvenientes en el estado de los caminos rurales que complican el tránsito de maquinarias.

Las aplicaciones de Barbecho químico para los cultivos invernales, en general, se han hecho en más del 80% de los lotes, a excepción de la zona del G6 y NBA, donde estas labores se encuentran más atrasadas debido a complicaciones por condiciones ambientales y falta de piso. Con respecto a los barbechos de lotes destinados a cultivos de gruesa, los mismos se encuentran en una situación incipiente, por las razones expuestas y por el hecho de que se priorizaron los lotes para fina. Se observa una importante abundancia de malezas cuyo desarrollo se ha visto beneficiado por las condiciones de buena humedad, temperaturas medias algo elevadas para la época y ausencia de heladas.

Es muy baja la superficie de trigo implantada hasta el momento. El exceso de humedad no permite un trabajo adecuado de los órganos plantadores de la sembradora, dificultando el cierre del surco. La demora en la fecha de siembra provocada por la falta de condiciones apropiadas, por el momento, parecería no afectar la intención de siembra de este cultivo. Tampoco se observa una intención generalizada de los productores de querer cambiar la semilla de la que disponen, por cultivares más cortos. Quizás lo que explicaría esta situación, es que aún la fecha de siembra se considera adecuada, la mayoría de los cultivares son de ciclo intermedio, y la disponibilidad de materiales de ciclo corto es muy limitada. En general la oferta de semilla ha logrado cubrir las necesidades e intenciones de siembra, pero sin stocks remanentes.

Con respecto al cultivo de Arveja, se observa una baja en la intención de siembra en localidades de la zona Norte y Litoral, mientras que se mantendría el área en la zona históricamente legumbrera. Es probable que el saldo de lo expuesto determine una disminución del área para esta campaña.

El maíz de segunda sigue en los lotes a la espera de que las condiciones climáticas colaboren con el secado del grano. Los lotes cosechados en situaciones puntuales han arrojado valores de humedad muy superiores a los 18 puntos, con rendimientos cercanos a los 8000 kg/ha.

En la mayoría de la zona de influencia se ha cosechado la totalidad del cultivo de soja, en algunas localidades del Este de Córdoba, y en otros sitios como Humberto Primo, Arrecifes, San Pedro, Cerrito, Crespo y Nogoya, quedan aún superficies que representan aproximadamente un 10% del área con este cultivo. Los lotes cosechados en los últimos días han ingresado a los acopios con humedades de grano por encima de 17%, en general con buena calidad.

Informe por Localidad

Zona Oeste

Bell Ville

No hay datos de humedad acumulada en el perfil, si bien se estima que está alrededor del 90% de la capacidad de campo. La humedad superficial está en estado friable con excelentes condiciones para la siembra fina. La superficie anegada está en el orden del 4% con severas dificultades de acceso en caminos rurales.

Se han realizado los barbechos para la siembra fina en un 95% y para la gruesa alrededor del 40%, demorados logísticamente, por la falta de acceso a lotes. Los controles han sido muy buenos, con una efectividad superior al 90% debido a la buena oportunidad de control de los mismos.

Comenzaron a sembrarse los cultivares de ciclos intermedios largos. En los sectores con drenaje deficiente y falta de acceso a los mismos para el tránsito de maquinarias, hoy se ven ciertamente comprometidos debido a la incertidumbre de cuándo podrá revertirse la situación. Hay lotes que ya se piensa en la siembra de grupos cortos como única alternativa.

Aún no se ha cosechado el maíz tardío y de segunda.

En lo que respecta a soja solo resta cosechar entre el 1 y 2% de la superficie que quedó bajo agua con calidades de recibos fuera de las bases comerciales (olores objetables, granos revolcados con tierra).

Pilar – Córdoba

Los perfiles hídricos se encuentran a capacidad de campo en las mejores situaciones y en aquellas zonas no tan favorables alcanzan el 80% de agua útil, no hay superficies anegadas.

Barbechos. El avance de barbechos cubre un 100% para la fina y un 20 % para lotes destinados a gruesa.

Siembra de trigo comenzó la siembra esta semana, la disponibilidad de semilla es acotada casi nula.

Cosecha de maíz tardío no se están cosechando lotes, los sembrados más temprano poseen un 23% de humedad, y los sembrados en enero con un 32% de humedad de grano, se observan en algunos lotes presencia de fusarium/giberella, predisponiendo a posibles presencias de aflatoxinas en los granos que se almacenen, también es común encontrarse con cultivares de maíz con alto porcentaje de plantas caídas. Sin embargo se puede realizar cosecha sin mayores inconvenientes, cosechando con un poco de humedad, alcanzando rendimientos que varían entre 7000 kg/ha hasta 9500 kg/ha.

Cosecha de soja resta por cosechar algo de este cultivo un 30% del área, la calidad del grano es buena, no se detectan granos manchados o deteriorados, lo que fue factor común, muchos lotes se cosecharon con un 16 % de humedad.

Cosecha de sorgo: se comenzó esta semana con la cosecha de sorgo, alcanzando un 20% de la superficie levantada, no alcanzando rendimientos superiores de 5000 kg/ha.

Calchín

Los perfiles hídricos se encuentran cargados al máximo. No hay superficie anegada. Se hizo el 60 % de barbechos para fina y para gruesa son pocos los tratamientos, principalmente se prioriza la fina y luego van a los lotes de maíz.

Ya se comenzó la siembra en algunos lotes de trigo y va en aumento rápidamente por las buenas condiciones climáticas que tenemos estos días. No hay ninguna disminución por exceso hídrico. Hay poca oferta de semillas y prácticamente se agotó la disponibilidad hace más de una semana. Como en la zona se puede entrar a los lotes fácilmente no se ha tendido que cambiar el ciclo del cultivo, se sigue usando intermedio a largo.

Maíz de segunda: aún no se comenzó la cosecha.

Soja: se están trillando los últimos lotes, queda prácticamente nada un 5 % o menos. La calidad disminuyó en parte y además se está trillando con mucha humedad (16 a 17 % promedio).

Villa del Rosario

Los lotes están con muy buena carga de humedad, entre 250/300 mm almacenados. En la zona no hay situaciones de anegamiento.

Se han realizado el 80% de los barbechos para fina y un 40% de los lotes destinados a gruesa

Se ha sembrado hasta el momento muy pocos lotes de trigo. Se va largar los primeros días junio, no se percibe disminución en la intención de siembra por excesos hídricos. Hay buena disponibilidad de semilla, casi todos los cultivares a sembrar son de ciclo intermedio–largo.

No se ha cosechado maíz de segunda. Solo se cosecharon algunos lotes que cuentan con riego artificial y fueron sembrados temprano. En este caso los rindes fueron de 8000 kg/ha, afectados por las altas temperaturas en diciembre.

Resta por cosechar un 5% de la superficie de soja. La calidad del grano es buena.

Marcos Juárez:

Perfil hídrico se encuentra a capacidad de campo en todas las zonas. Se observan anegamientos parciales en la zona sur de Marzo Juarez (para el lado de los Surgentes, Inrville y Monte Buey). Se estima aproximadamente entre un 5 y un 8 % de superficie anegada en la zona

sur. Muchos problemas de caminos pero de no llover más se sembraría el trigo en la mayoría de los lotes destinados.

Barbechos: 40 % de avance en gruesa y en estos días se va a hacer una gran superficie. Para trigo está el 90 % realizado.

Siembra trigo: 15 % de avance hasta el lunes 26, pero en ésta semana se sembrará una gran proporción. Se agotó la semilla de trigo fiscalizada en la zona y los precios de lo que se consigue se elevaron en un 20/25 %. Por el momento se mantiene la superficie a sembrar y no se cambiarían los ciclos por el faltante de semilla.

Todavía no comenzó la cosecha de maíz de 2da.

Soja: sólo resta por cosechar lotes anegados (bajos dentro de los lotes). No representa mucho.

Cañada de Gomez

Los perfiles hídricos están totalmente cargados, la superficie anegada es muy poca en la zona, solamente algunos bajos.

Para la fina ya se hicieron casi todos los barbechos más de un 90 % de la superficie y para la gruesa se ha hecho hasta el momento un 40 % de los lotes.

En la zona ya hay algunos lotes nacidos que se han sembrado a mediados de mayo y se está retomando nuevamente la siembra esta semana luego de las lluvias, por el momento no hay intención de cambio de variedades dado que todavía se está bien en fecha para los largos y a la poca disponibilidad de semilla.

Por el momento no se percibe disminución de intención de siembra por las lluvias dado que en algunas zonas no fueron tan elevadas. En cuanto a disponibilidad de semilla no hay demasiados problemas hasta el momento.

Todavía no se han cosechado ningún lote de maíz tardío, la humedad oscila entre 22 a 25 %

Cosecha de soja, se ha cosechado la totalidad de la superficie.

Villa Eloisa

Los perfiles hídricos se encuentran a capacidad de campo sin llegar al anegamiento.

Barbechos: para fina se han realizado en un 80 % y para gruesa comenzarían esta semana.

Siembra de trigo: la siembra comenzara esta semana, sin disminución del área prevista. la disponibilidad de semilla es adecuada y no se observa cambio hacia variedades más cortas.

Cosecha de maíz de segunda: todavía no se comenzó con la cosecha, antes de la última precipitación los valores de humedad más bajos rondaban los 19 puntos.

Cosecha de soja: se ha completado en su totalidad.

Armstrong

Perfil hídrico es excelente las últimas lluvias completaron la capacidad de almacenaje de los suelos.- en los bajos y zonas con napa se continúa viendo agua en superficie, estimando que no se supera el 5% del área.

Los barbechos para la siembra de fina están prácticamente todos realizados - para la gruesa se estima no más de un 30%. Se está a la espera de una helada para mejorar la llegada de los productos al suelo y a las malezas, dado la presencia de plantas de soja guacha en los lotes.

Trigo: ha comenzado la siembra, tomando en estos días un ritmo importante, los suelos están llegando al momento óptimo de la siembra ahora (humedad). No hay disminución del área por excesos hídricos. La disponibilidad de semilla es aceptable, no hay pedidos insatisfechos hasta ahora, ni cambios de variedades hacia ciclos más cortos.

Maíz de segunda: el grano está entre 16 y 18 % de humedad, hay productores que están cosechando maíz tardío de 1º con esa humedad, el rendimiento está entre 7500 y 9000 kg/ha. Aún no se ha comenzado con el de segunda.

Soja: se ha cosechado el 100% de la superficie.

Arteaga:

Los perfiles se encuentran excesivamente cargados. Por el momento la superficie anegada es de aproximadamente un 5 %.

Los barbechos para la siembra fina se realizaron en un 90 - 95 %, y para la gruesa alrededor del 30 %.

La siembra de trigo viene retrasada debido a la falta de piso, se espera el comienzo de la siembra para el fin de semana o más tardar principios de la próxima semana. Por el momento no se observan intención de disminución del área de siembra. La disponibilidad de semilla fiscalizada está limitada. No se observa intención de cambios de semilla a variedades más cortas.

Arveja: no se realiza en la zona.

La cosecha de maíz de segunda se encuentra retrasada debido a la falta de piso, la misma se espera que comience mediados de la semana que viene.

Se cosecho todo el área sembrada de soja.

Chañar Ladeado

Los perfiles hídricos se encuentran saturados. Se estima un 30% del área con problemas de anegamiento.

Con respecto a la marcha de los barbechos, se han hecho el 80 % para fina, y solo un 10 % de los lotes para la gruesa.

Todavía no empezó la siembra de trigo. Los excesos hídricos en la zona van a retrasar la siembra, la intención de superficie con este cultivo se mantiene. Se observa un cambio de variedades hacia ciclos más cortos.

La cosecha de maíz de segunda no ha comenzado, de hecho aún falta cosechar lotes de primera.

Por su lado la soja se cosechó en su totalidad

Zona Litoral

Cerrito

Los perfiles se encuentran con leves excesos de agua. No hay superficie anegada.

Esta semana se pudo avanzar con los barbechos de fina, pero muy lentamente. Se habrían realizado un 20 % del total. Para los cultivos de gruesa no se han realizado aun ningún tipo de control.

Siembra de trigo, los productores que comenzaron la siembra, tuvieron que dejar ya que por la humedad del suelo, no se lograba un buen cerrado de surco. Se estimaba que de continuar las buenas condiciones el suelo iba a permitir la siembra este fin de semana principio de la próxima semana, pero hoy viernes amaneció con lluvias, que si bien son escasos mm hasta el momento retrasara más la siembra. Por el momento la intención de siembra continua firme, con un aumento con respecto al año pasado de un 20 % aproximadamente. En la zona principalmente los productores eligieron desde un principio materiales intermedios a cortos. Es menor la reserva de ciclos largos.

Arveja No hay intenciones de siembra.

Cosecha de maíz de segunda. No se ha comenzado aún y se encuentran muy húmedos. Se esperan rendimientos del orden de los 60 qq/ha.

Cosecha de soja Se pudo avanzar en esta semana, pasando de un 35 % a un 10 % de área restante. La mercadería ingresada fue con alto contenido de humedad desde 19% hasta bajar en estos días a 16 % de promedio general. Los rendimientos han bajado notablemente de valores que oscilaban a 27 qq/ha a hoy 20 qq/ha, en gran medida por pérdidas por apertura de vainas en planta en pie o pérdidas por cabezal. También han disminuido la calidad, notan pérdida de peso, y presencia de granos manchados, dañados y quebrados.

Nogoya

No se observan excesos hídricos ni superficie anegada.

EL avance de los barbechos químicos es muy lento, 10% para el caso de los lotes destinados a grano fino, mientras que los destinados a la gruesa aún no se aplicaron.

Aún no comenzó la siembra de trigo. Ya no hay disponibilidad de semilla.

Con respecto a la siembra de Arveja, no hay perspectivas de siembra.

Los lotes de maíz de segunda aún no han sido cosechados.

Resta por cosechar entre un 5 y un 10% de la superficie de soja. Se observa que no ha habido desmejoras en la calidad.

Crespo

Los perfiles hídricos se encuentran en estado de reservas óptimas, no se registran anegamientos.

Con respecto a los Barbechos se ha concretado un 50 % para la siembra de fina y un 25 % para la siembra de gruesa.

Siembra de trigo Todavía no comenzó la siembra, pero en el transcurso de esta semana se van a empezar a implantar los ciclos más largos. En cuanto a Superficie puede haber un leve incremento comparado con la campaña pasada. La disponibilidad de variedades comienza a ser más ajustada, principalmente en ciclos intermedios.

Hasta el momento no se ha cosechado maíz de segunda, se estima que para mediados a fines de junio se cosecharan los primeros lotes.

A partir de el fin de semana pasado se retomó la cosecha de soja que estaba frenada por cuestiones climáticas, estaría quedando un 10 % sin cosechar aproximadamente.

Serodino

Los perfiles se encuentran a capacidad de campo. La superficie anegada es de un 5-7% del total del área de influencia.

Los barbechos para fina ya se han realizado en un 75%, mientras que los de gruesa llevan solo un 20% de avance. El resto de los lotes se encuentran a la espera de las primeras heladas para que favorezcan la muerte de las plántulas de soja espontánea, a fin de evitar el efecto paraguas que realizan perjudicando la llegada de los principios activos a las malezas.

Trigo: la siembra todavía no ha comenzado. Se espera que la misma comience hacia fines de esta semana. Aun no se percibe disminución en la intención de siembra ni cambio hacia variedades más cortas debido a los excesos hídricos.

Arveja: las hectáreas de este cultivo son muy pocas en la zona de influencia. No hay demasiada variación con respecto al área sembrada la campaña pasada.

Maíz de segunda: aun no se están cosechando. Se espera que la cosecha comience a fines de junio.

Cosecha de soja: se ha completado en un 100%.

Salto Grande

Se han completado el 90% de las aplicaciones de barbechos para fina y un 10% de los lotes para gruesa.

Siembra de trigo: se comenzó con la siembra pero en algunos lotes, los trabajos no han sido buenos por la gran humedad en los primeros centímetros de suelo. En general se mantiene la elección de los ciclos y la intención de siembra.

Arveja: este año no se siembra ningún lote.

No se cosechó, aún, el maíz de segunda, solo algún lote que está caído y tienen posibilidad de suministrar el maíz a animales, el grueso de los lotes tiene entre 21 y 25 % de humedad.

Finalizó la cosecha de soja.

Zona Norte

Los Cardos

Los perfiles en muchos casos al 100%, hay todavía campos anegados, son los menos y faltan cosechar.

Los barbechos se están haciendo a pleno a medida que permitan las condiciones climáticas y los pisos, tanto para trigo como para la futura gruesa. Para trigo se ha aplicado el 100% el resto en un 50%.

Siembra de trigo recién comienza por problemas de exceso de humedad, si las condiciones climáticas se mantienen estables para la próxima semana comienza con los ciclos largos. El aumento es leve respecto al año pasado, aproximadamente un 10 a 15%. Existen restricciones de disponibilidad de semilla, la demanda se cubrió con compras de semillas a otros Centros Primarios. Poca disponibilidad de ciclos cortos.

No se observa intención de cultivos alternativos. Solo se ha sembrado algún lote de colza. Todavía no comenzó a cosecharse el maíz de segunda, tiene mucha humedad, se espera que en la zona de Los Cardos, se inicie su recolección para mediados de junio, y para el caso de la zona de Jesús María, Piquillín en la Pcia de Córdoba para fines de Junio y julio.

Soja, solamente queda un mínimo porcentaje por problemas de suelo y caminos. En las mencionadas localidades de Córdoba quedan unos días más por cosechar, después pasan al sorgo para finalizar con el maíz que, según opinión de los técnicos, está en muy buenas condiciones y se esperan buenos rendimientos.-

San Martín de las Escobas

El campo de mayor aptitud agrícola, los perfiles están en buenas condiciones. En el caso de suelos de inferior calidad (clase 4 o 5) y en los bajos, se observan excesos hídricos producto de la menor capacidad de drenaje de los mismos.

Se han hecho el 50% de los barbechos de lotes destinados a la fina, y aproximadamente un 15 % de los que van a gruesa.

Comenzó la siembra de trigo, la intención de área sigue igual, no hay dificultades para la disponibilidad de semilla, ni cambios a cultivares de menor ciclo.

Se percibe una disminución de la intención de siembra de arveja de un 30 o 40% menos con respecto a la campaña pasada.

Maíz no se está cosechando, los que probaron salieron con humedad de 25 - 27 % Los rendimientos van hacer buenos de 70- 90 qq/ha.

Queda aún algo de soja, es posible que algún lote tenga inferior calidad.

María Juana

Los perfiles hídricos se encuentran saturados, las areas negadas están en el orden del 1 % aproximadamente.

Los barbechos para la fina se hicieron en un 75 % y para la gruesa en el orden del 40 %, hay atrasos por el mal tiempo de la semana pasada.

Trigo, comenzaron a sembrar los primeros lotes, la intención de siembra se mantiene (+ 15 %), con respecto a semilla, estamos bien, no sobra, pero se cumplió con la demanda de los productores. No se observa cambio a variedades de ciclo más corto.

Arveja, este año prácticamente no se va a sembrar, uno o dos productores solamente, la disminución del área es muy importante.

Todavía no arrancó la trilla del maíz de segunda.

Soja, resta cosechar los lotes más complicados, anegados, en la zona la trilla está concluida prácticamente. Sí se está trillando en los subcentros de Córdoba, Balnearia y El Tío.

Humboldt

El estado hídrico de los suelos a 1,5 metros de profundidad es muy favorable entre 180 y 240 mm. El porcentaje de superficie anegada es muy baja.

Los barbechos para fina se han hecho en un 60 a 70 % y los de gruesa vienen demorados, se han hecho en una baja proporción, llegando alrededor del 20 %.

Se empezaron a sembrar los primeros lotes de trigo de ciclo largo. La disponibilidad de semilla es muy justa.

De maíz de segunda solo se están cosechando lotes con destino a grano húmedo para reserva de los tambos. Los rendimientos están entre 8000 a 10000 kg/ha con un 25 a 30 % de humedad.

De soja resta cosechar un 10 %, principalmente de la zona norte de la zona de influencia (zona de Humberto Primo). La calidad del grano es buena.

Gálvez – San Carlos

En general el perfil hídrico de la zona se encuentra saturado, con la mayoría de las lagunas anegadas.

Se están realizando barbechos para fina 70% y para gruesa 50%.

Comenzaron con la siembra de trigo de los ciclos largos 20%.

El área de cultivo de arveja se mantiene respecto a lo que se sembró el año anterior.

La cosecha del maíz de segunda o tardío esta demorada, en promedio la humedad está entre 25 y 30%.

Se están cosechando los últimos lotes o restos de lote (lagunas) que quedaban de soja, la calidad de estos es buena en general salvo las lagunas.

Las Varillas. Córdoba

Los Perfiles hídricos se encuentran en capacidad de campo. Se estima un porcentaje de área anegada de alrededor del 10%

Con respecto a la marcha de los barbechos, aproximadamente un 50% de los lotes ya han sido aplicados.

Ah comenzado la siembra de trigo, no se observan disminuciones en la intención de siembra de este cultivo, debido a la incidencia de excesos hídricos. De todas formas durante el mes de junio se va a resolver la superficie definitiva. La semilla disponible para este cultivo es reducida. En general no es importante el cambio de variedades a grupos de menor ciclo por atraso en la siembra.

No ha comenzado la cosecha de maíz de segunda.

Aún resta por cosechar un 15% de la superficie de soja. No se observan problemas de calidad

Zona G6

Bigand, Carmen del Sauce, Maizales y Chabás:

En general los lotes se encuentran en capacidad de campo y algunos sectores con exceso hídrico, encontrándose una superficie aproximadamente del 5-10% anegada.

El avance de barbechos para la fina está entre un 25-50%, mientras que para gruesa no llega al 5 %.

Todavía no comenzó la siembra de trigo, por el momento no se percibe una disminución en la intención de siembra por excesos hídricos, todo depende de la probabilidad de precipitaciones en estos días, lo que puede llegar a definir una disminución de hectáreas o un cambio de ciclo.

Arveja. Se estima una superficie de siembra igual a la del año pasado.

Se están empezando a cosechar los primeros lotes de maíz de segunda, con una humedad de 17-20% y un rendimiento seco de 80-90 qq/ha, con una calidad de grano regular.

Solamente resta por cosechar un 5 % de la superficie de soja, que está directamente

relacionado a la superficie con problemas de anegamiento, las cuales mientras acompañen las condiciones climáticas se van a ir cosechando en el transcurso de estos días.

Chovet

En la zona los lotes están saturados. La última lluvia de 84 mm complicó todo. En la zona de la Tandilera, el 40% de los lotes tienen zonas encharcadas. En promedio tomando Elortondo, Melincué y Chovet, varía del 15 al 20%, con cierto grado de anegamiento. Muchos caminos están cortados.

Se han podido hacer menos del 5% de los barbechos, tanto para trigo como para el resto. La mayoría de los productores tienen variedades de ciclo intermedio, tienen esperanza de poder sembrar durante todo junio. Los ciclos largos ya se han descartado y algunos quieren ciclos cortos.

Todavía queda un 40% de maíz de primera por cosechar y todo el de segunda.

Se ha cosechado el 50% de la superficie de sorgo granífero.

Soja puede quedar menos del 5%, ya con problemas de desgrane y calidad.

Alcorta

Los perfiles hídricos están, por el momento, saturados. Aproximadamente se puede estimar un 20% de superficie anegada.

Barbechos: se han realizado el 20% de barbecho para cultivos invernales y con respecto a barbecho para cultivos estivales todavía no han comenzado.

Todavía no comenzó la siembra de trigo. Por el momento no hay desaliento, si bien las excesivas precipitaciones están retrasando la siembra de ciclos largos. Por el momento hay disponibilidad de semillas y no hay cambio de materiales hacia ciclos más cortos.

Arveja: por el momento mantendría el área de siembra con respecto al año pasado.

Cosecha de maíz de segunda: todavía no comenzó la cosecha de maíz de segunda.

Se cosecha toda el área de soja.

Casilda

Los perfiles se encuentran saturados, con un 2% de superficie anegada.

Barbechos. 70 % de avance de barbechos para la fina y que 30% para la gruesa

Aún no comenzó la siembra de trigo, por el momento no hay disminución en la intención de siembra por excesos hídricos, hay consulta por semilla de ciclos cortos la cual no hay disponibilidad.

Arveja hay una disminución en el área con respecto a la del año pasado.

No se están cosechando lotes de maíz de segunda.

Se han cosechado la totalidad de los lotes de soja.

Firmat

Los perfiles se encuentran saturados, con un 5 - 10 % de superficie anegada.

Los barbechos para fina vienen retrasados recién se realizaron un 10 - 15%. Para la gruesa todavía no se realizaron.

Siembra de trigo: todavía no comenzó la siembra, hasta el momento no se percibe disminución en la intención de siembra, si hay algunas consultas por cambiar las variedades por ciclos más corto si se sigue demorando la fecha siembra.

Arveja: prácticamente no se hace nada en la zona.

Cosecha de maíz de segunda: todavía no se pudo cosechar nada. Tienen entre 17 y 25% humedad en grano. De seguir estas buenas condiciones climáticas estaría comenzando hacia fin de esta semana/comienzo de la próxima.

Cosecha de soja: prácticamente no quedan lotes por cosechar. Solamente algunas partes de lotes que se anegaron donde se evalúa si cosechar o no, debido a los problemas para ingresar al lote y a la mala calidad del grano y al bajo rendimiento.

Godeken

Los perfiles hídricos se encuentran saturados con napas prácticamente en superficie. Al día de la fecha el registro de precipitaciones es de 1065 mm, con un 10% aproximado de superficie anegada.

En cuanto a los barbechos realizados se puede estimar entre un 10 a un 15 % incluyendo fina y gruesa. A partir de esta semana y con la mejora de las condiciones climáticas se va a aumentar el porcentaje de tratamientos realizados.

Con respecto a la siembra de trigo todavía no comenzó, la intención de siembra es baja para esta zona, se mantiene, con las mismas variedades por el momento. La disponibilidad de semilla es prácticamente nula.

En cuanto a cosecha de maíz tardío y de segunda aún no se pudo comenzar. Las muestras de análisis de humedad arrojan valores de 18 % para arriba. Las estimaciones de rendimiento son optimistas situándose entre 80 a 100 qq por ha.

Lo que queda de cosecha de soja es poco representativo, con un evidente problema de calidad en función de las condiciones climáticas imperantes.

Maggiolo

En la mayoría de los casos los perfiles se encuentran saturados, y con anegamientos en los sectores más bajos.

Probablemente un 10-15% de la superficie se encuentre anegada.

Por falta de piso, y caminos, están demoradas las aplicaciones tanto para fina como para gruesa, esta semana se comenzaría con las aplicaciones correspondientes.

Hasta el momento no se pudo sembrar nada de trigo. Seguramente habrá una disminución del área por anegamiento. En cuanto a semilla se pudieron cubrir bien las necesidades de los productores. Por el momento no se están cambiando los ciclos largos por ciclos cortos.

No comenzó la cosecha de maíz, la cual esta demorada más que por la humedad del cultivo, por el mal estado de caminos y falta de piso.

Cosecha soja, resta muy poco por cosechar un 5% aproximado, y de mala calidad.

Zona NBA

Rojas

En general los perfiles están saturados y la superficie anegada es importante en la zona sur del partido lindante a Chacabuco. Recién se están haciendo los barbechos para la fina y casi nada para la gruesa.

Con respecto a la siembra de trigo no comenzó y se percibe una disminución en la intención de siembra, se está demorando la reserva de semillas especulando que ciclo van a sembrar. Por ahora hay disponibilidad de semilla de todos los ciclos.

Arveja: hay consultas pero al igual que el trigo no hay definiciones, los pronósticos de una primavera húmeda crea más incertidumbre.

Maíz de segunda: no comenzó la cosecha por falta de piso y humedad del grano.

Pergamino

El perfil hídrico se encuentra cargado, en muchos casos saturado. El porcentaje de superficie anegada es de aproximadamente el 15%.

Se han realizado el 10% de los barbechos que van a cultivo de fina y un 5% de los que se destinan a cultivos estivales

La siembra de trigo no se inició aún. No se percibe hasta el momento una disminución de intención de siembra. Hay disponibilidad de semilla. Hasta el momento no se han recibido pedidos de cambio de variedades hacia ciclos más cortos.

Hasta el momento el área a implantar con arveja, es similar a la campaña pasada.

No se ha iniciado la cosecha de maíz de segunda

Falta recolectar aún, aproximadamente, un 5% del área de soja. La calidad del grano es regular.

Arrecifes:

Los perfiles se encuentran saturados, se estima un 15% del área con problemas de anegamiento.

Aún no comenzaron los barbechos ni para la fina ni la gruesa.

Tampoco comenzó la siembra de trigo. Por el momento no se percibe una disminución manifiesta de la superficie ni cambio hacia variedades más cortas.

Aparentemente aumentaría la superficie de arveja, aunque por el momento está todo muy parado.

No comenzó aún la cosecha de maíz de segunda.

Cosecha de soja resta un 8 %, los lotes que están entrando todavía no registran pérdidas de calidad, pero quedan varios lotes que no van a tener piso por unos días, donde ya se ven problemas importantes (granos podridos, con olor, etc.)

J. B. Molina

Los perfiles se encuentran saturados de humedad, si bien no hay lotes anegados, la falta de piso demoró los barbechos.

Para la fina se han realizado en un 20% de los lotes y para la gruesa solo un 5%.

Trigo no se percibe disminución en la intención de siembra a pesar de las dificultades ocasionadas por los excesos hídricos, hay disponibilidad de semillas.

Arveja- la superficie destinada al cultivo se mantiene respecto de las campañas pasadas.

Maíz de segunda aún no comenzó la cosecha, la misma iniciaría a fines de junio.

Cosecha de soja, se ha completado en su totalidad.

San Pedro

El perfil hídrico se encuentra saturado en todas las zonas y respecto a las zonas anegadas en la mayoría de los lotes se observan encharcamientos que representan un 1-2% de la superficie.

Respecto a los barbechos solo se hicieron en los lotes que ya están sembrados de colza, el resto se encuentra muy retrasado ya que no tienen piso o que todavía falta cosechar la soja.

En la zona de San Pedro no ha comenzado la siembra de trigo, la intención es en aumento y hasta este momento no disminuiría el área por los excesos hídricos.

Se espera para la zona, un leve aumento en el área de siembra de arveja

Esta semana se cosecharon algunos lotes de maíz con buena calidad de grano y niveles de humedad de 18%.

En la zona quedaría un 10 % de superficie de soja por cosechar, la calidad es buena, los lotes que están entrando al acopio lo hacen con altos niveles de humedad 16-18%.