

Informe de cultivo 27 de mayo 1 de junio de 2013

Resumen

Con la cosecha de **Soja de 2da y tardía** prácticamente ya finalizada, se han registrado rendimientos promedio para este cultivo por encima de los 25 qq/ha, lo cual resulta ser un buen nivel de productividad considerando las demoras en la siembra a raíz de los excesos hídricos registrados en la época de implantación.

Resta por cosechar el **Maíz de segunda** que, según recientes relevamientos presenta niveles de humedad en grano de 22 a 24%, lo cual obliga a esperar el cultivo en planta o a buscar alternativas comerciales que permitan bajar los costos de secada. Algunos lotes cosechados han presentado rendimientos en torno a los 7500 kg/ha. Las heladas registradas han producido un quemado foliar que no habrían ocasionado mermas en el rendimiento ya que el mismo se encontraba en madurez fisiológica, al momento de la ocurrencia de estas bajas temperaturas. Solo cabría esperar disminuciones de productividad en aquellos lotes más atrasados de siembra de Enero, donde en algunos casos inclusive, han sido picados para forraje.



Maíz de segunda de Siembra en Enero afectado por Heladas. Ing. Agr. Luis Crossetti AFA Pergamino

La siembra de cultivo de **Trigo** se ha visto algo demorada por la falta de condiciones adecuadas para la implantación. La excesiva humedad de los suelos, las condiciones climáticas



que no favorecieron el secado, y algunas precipitaciones dificultaron la tarea de las sembradoras. Al momento el grado de avance es de 5 al 10% de la superficie, a excepción de algunas localidades como Los Cardos, Villa Eloisa, Villa María, Pilar donde ya se ha implantado más del 40% del área prevista. Con la superficie destinada a este cultivo ya definida, se puede concluir a partir de los informes suministrados por los Técnicos de AFA, que el área de trigo presentaría un aumento promedio, con respecto a la campaña pasada, de un **15%**. Algunos factores que acotaron este incremento de superficie, son la disponibilidad y precio de la semilla y el costo de implantación de cultivo.

La **Cebada** por su parte sufriría una drástica caída en superficie mayor al 50%, desalentada por los malos resultados de la campaña pasada, y por los rumores de complicaciones en su comercialización.

El cultivo de **Arveja** tendría una tendencia a mantener o aumentar levemente su superficie. Al igual que el trigo presenta graves inconvenientes la disponibilidad de semilla, a raíz de la escasa producción del año pasado y de los problemas de calidad en el grano.

Con respecto a la intención de siembra de **Maíz**, por el momento se observa un nivel de reservas y/o operaciones de compra de semilla, algo bajo. No obstante esto, la tendencia esperable es que se mantenga la superficie del año pasado, o que se registre un leve aumento. De todas formas cualquier cambio en la relación de precios en los granos en los próximos meses, podrían hacer que se incline hacia un lado o hacia el otro, la decisión de siembra de este cultivo.

Informe por Localidad

Zona Litoral

Maciel

Los rendimientos promedios obtenidos entre soja de 2ª y tardía fueron de aproximadamente 22 qq/ha.

En cuanto al maíz de 2ª todavía no comenzó la cosecha, registrándose humedades de 20-29% en los granos. Las primeras heladas llegaron dentro de lo previsto y no ocasionaron daños en los cultivos de segunda.

El trigo se está comenzando a sembrar con un poco de demora debido al exceso de humedad en los suelos. En cuanto a la variación de la superficie de siembra se estima un aumento aproximado del 15% con respecto al año pasado.

Se sembrará muy poca superficie de cebada este año.

En cuanto a la perspectiva de siembra de maíz se percibe hasta ahora un panorama similar al año pasado.

Totoras

Los rendimientos de sojas de 2da sembradas en fecha y los de sojas tardías por problemas hídricos estuvieron dentro de lo esperado con promedio de 24 a 25 qq/ha con lotes de 20 qq/ha y picos de 32 qq/ha.

No se cosecho ningún lote de maíz hasta el momento. Las heladas ocurridas no lograron cortar el llenado de grano, pero si se espera una pérdida de rendimiento por quemado de follaje.

Trigo comenzó la siembra lentamente sin demasiados problemas por excesos hídricos. En realidad se cuenta con menos agua útil respecto al año pasado, especialmente entre los 60 y 100 cm de profundidad con hasta 70 mm menos de agua útil almacenada.

Con respecto al año pasado se observa alrededor de un 15% más de área sembrada, con un % adicional afectado por falta de semilla, o por los elevados precios de la misma en el caso de haberla conseguido.

El área de cebada disminuyó drásticamente a niveles inferiores al 50% de lo implantado el año pasado.

Con respecto a la nueva campaña de maíz el mercado está frío, sin demasiado interés todavía por reservar semilla a precios precampaña.

Serodino

Los rendimientos promedios obtenidos entre soja de 2ª y tardía fueron de aproximadamente 22 qq/ha.

En cuanto al maíz de 2ª todavía no comenzó la cosecha, registrándose humedades de 20-29% en los granos. Las primeras heladas llegaron dentro de lo previsto y no ocasionaron daños en los cultivos de segunda.

El trigo se está comenzando a sembrar con un poco de demora debido al exceso de humedad en los suelos. En cuanto a la variación de la superficie de siembra se estima un aumento aproximado del 15% con respecto al año pasado.

Cebada se hará muy poco, casi nada este año y en Maíz se percibe hasta ahora un panorama similar al año pasado.

Zona Norte

Cañada Rosquin

El rango de rendimientos observados en soja de segunda y fue muy amplio, hubieron lotes que no llegaron a 2.000 Kg/ha. y otros que superaron los 3.000. El promedio debe estimarse más bien cercano al primer valor o sea 2.000 Kg/ha. pero como queda dicho con una gran dispersión alrededor de la media aritmética.

No comenzó la cosecha de maíz de segunda, hubo alguna prueba con registro de 27 puntos de humedad.

Comenzó siembra de trigo, se estima incremento de área con relación al año pasado (15 a 20 %)



Cebada caería a menos de la mitad del área del año pasado.

Arveja va a incrementar pero siempre dentro de un área reducida (150 a 200 has).

Ventas de semilla de maíz parecen indicar que el área a sembrar con este cultivo, no va a ser superior a la de la campaña pasada.

Humboldt

Con respecto a la soja de segunda resta todavía de cosechar un 3 % de la superficie, lotes donde se sembró tarde o sectores con problemas de falta de piso para realizar la cosecha. El rendimiento promedio de estas sojas fue de 28 qq/ha.

Los maíces de segunda todavía no se han cosechado en nuestra zona, ya que todavía tienen un contenido de humedad alto (entre 27 y 28 %). Los maíces de segunda que se sembraron en fechas óptimas que en nuestra zona va del 15 de diciembre al 15 de enero no han sufrido efecto de la helada, ya habían completado su llenado, solo le resta perder humedad. Los que fueron afectados son los sembrados muy tarde, finales de enero a principios de febrero, los cuales en un porcentaje alto ya se picaron para silo.

Con respecto a trigo ya comenzó la siembra de los materiales de ciclo largo, con un avance de siembra de un 10 %. La humedad en general es óptima para realizar la siembra en toda la zona, hay zonas muy delimitadas con problema de exceso de humedad que dificulta las tareas de siembra hacia el sur de Humboldt, entre la Localidad de San Jerónimo Norte y la Ruta 19.

Se prevé un aumento de un 15 % del área sembrada con trigo con respecto al año pasado.

Se han agotado los stocks de semilla de trigo del semillero propio, cubriendo con esta un 95 % de la demanda.

Con respecto a cebada y arveja no se sembraron el año pasado y este año tampoco hay intención de siembra.

Al momento hay una gran indefinición en cuanto a la intención de siembra de maíz para la próxima campaña. El nivel de reservas de semilla es bajo todavía.

Los Cardos

La soja de 2da. Tuvo rendimientos promedios de 24qq/ha, las sembradas hasta el 15/01 entre los 15 a 20 qq.

Maíz de 2da todavía no comenzó el fuerte de la cosecha, recién a partir de Junio en adelante, se esperan buenos rendimientos entre los 60 qq a 80 qq/ha. Se comenzó con algún lote puntual. Las heladas no afectaron a los cultivos.

Trigo comenzó la siembra a pleno, con un avance de alrededor de un 40 %, la humedad de suelo es normal. El área de siembra puede que aumente un mínimo de porcentaje con respecto al año pasado.

La limitante es la falta de semilla.

Cebada no hay interés por siembra., lo mismo por otros cultivos alternativos.



María Juana

Soja de segunda y tardía, el rendimiento promedio fue de 25 qq/ ha, en algunas sojas tardías se ve interrupción de llenado de grano por heladas.

Maíz de segunda todavía no empezó la cosecha, no se tienen datos de que las heladas hayan interrumpido el llenado.

Trigo, la semana pasada comenzó la siembra de los primeros lotes, pero no en forma generalizada, se podría decir que el avance no llegaría al 5 %. En la mayoría de los casos, no existen problemas de exceso de humedad para sembrar. Aumentaría la superficie de trigo en un 15 % aproximadamente. La demanda de semilla fue cubierta.

Cebada, disminuiría en la zona el área sembrada, mínimamente en un 50 %.

Arveja, aumentaría el área de siembra en un 50 %.

Hasta el momento existe poca reserva de semilla híbrida de maíz con respecto a otros años, pero no podemos decir por ello que el área de siembra caería, sí es muy probable que el maíz de segunda aumente su proporción con respecto al de primera. (maíz de segunda con antecesor arveja)

San Martín de las Escobas

La soja promedió los 28 a 30 qq/ha.

El maíz de 2da. no comenzó a cosecharse. Este cultivo se consume mucho en los tambos de la zona. En la zona el maíz de segunda representa el 35 % de la superficie de este cultivo.

Trigo recién comenzó la siembra, los suelos tienen la humedad adecuada. Se espera un aumento de la superficie de un 20% con respecto al año pasado. Se ha podido cubrir la demanda, con un aumento considerable de la cantidad de bolsas vendidas.

Cebada disminuye en un 50 % el área de siembra.

Faltó semilla de arveja. Se estima un incremento de un 10 % de la superficie con este cultivo.

Maíz, en general, se mantendría o disminuiría un poco, se observan muy pocas operaciones de compra anticipada de semilla.

Charata

Soja de segunda con rendimientos promedio desde 700 kg/ha (70% de las zonas) a 2000 kg/ha (el 30% de las zonas)

Maíz de segunda, no se cosecharon lotes aún. No hubo ocurrencias de heladas hasta el momento.

Trigo: comenzó la siembra, 10% de avance, el aumento de la superficie está supeditada a la ocurrencia de lluvias durante este mes y el mes de junio. La intención de siembra no está definida, depende de las ocurrencias de precipitaciones en tiempo y cantidad. La faltante de semilla acotó el área de siembra.



Zona Oeste

Arteaga

Soja de segunda, la cosecha está finalizada con rendimientos de 2000 a 2500 kg/ha, con excepción de pocos que no llegaron 1000 kg/ha, debido a fallas de nacimiento, y estrés.

Maíz de segunda: todavía no empezó la cosecha, no se han evaluado daños por heladas

Trigo: ya comenzó la siembra es igual o algo inferior a la pasada, la falta de semilla es una de las razones para explicar el menor interés por sembrar.

Cebada forrajera, se redujo mucho el área por los malos rindes del año pasado.

Maíz, la compra y reserva de semilla es muy activa por lo tanto es de esperar un aumento de superficie respecto al año anterior.

Tortugas

El rendimiento promedio de Soja 2da y Tardía fue de 24 qq/ha.

Todavía no se han cosechado lotes de Maíz de Segunda, en general las heladas no han ocasionado daños por interrupción en el llenado de granos.

Por estos días ha comenzado de manera incipiente la siembra del cultivo de Trigo. Se lleva un 10 % de la superficie estimada. Se registra un 10% de incremento respecto de la intención de siembra del año pasado. Efectivamente existen problemas por exceso de humedad en algunos lotes.

Con respecto a Maíz se observa un 30% de reserva de bolsas respecto del año pasado.

En esta zona no se siembra arveja, sí se va a hacer un lote de Garbanzo (40 has). Además se hace muy poca Cebada, y este año un poco menos que el año pasado.

Montes de Oca

Los rendimientos de Soja de 2da estuvieron entre 25-30 qq/ha, los lotes resebrados en enero de soja de primera mostraron rendimientos de 18-30 qq/ha (promedio 25)

Maíz 2da: aún no se cosechó ningún lote. Las heladas registradas frenaron el ciclo; siendo sólo la minoría de los lotes los afectados parcialmente, ya que la mayoría estaba en Madurez fisiológica.

Trigo comenzó lentamente la siembra, ya se detuvo porque llovieron 8 mm, se retomarían las siembras a partir del fin de semana. Aparentemente podría haber un leve aumento de la superficie de siembra con respecto al año pasado.

No se hizo mucha cebada la campaña pasada, y los productores que hicieron vuelven a hacer aproximadamente la misma cantidad.

Arveja: no se sembraría ningún lote.

Con respecto a la intención de siembra de maíz 2013-14 se cree, que se mantendría la superficie, podría incrementarse la de maíz de segunda.



Villa Eloisa

La Soja de 2° mostró rindes promedio 28 qq/ha.

Maíz 2°, aún no comenzó la cosecha. No se observan daños por heladas ya que las mismas se dieron cuando el cultivo se encontraba en madurez fisiológica. Se los observa con muy buen potencial de rendimiento.

Trigo, la semana pasada comenzó la siembra con demoras y lentamente por la alta humedad de los suelos, a la fecha se lleva un avance del 50 % y a buen ritmo. El aumento en el área sembrada se puede estimar es un 20 % con respecto a la campaña pasado. Se acoto el aumento por falta de semillas.

Tanto cebada como arveja se siembra solo algún lote puntual.

La intención de siembra de maíz para la próxima campaña sería similar a campaña anterior en la zona.

Armstrong

La soja de segunda tuvo un rendimiento promedio de 28-30 qq/ha, y las tardías entre 25 y 27 qq/ha.

Maíz de segunda, todavía no se ha cosechado ningún lote, las heladas no han sido tan tempranas, por ende no se interrumpió el llenado en los lotes sembrados en fechas recomendadas.

Trigo; ha comenzado la siembra, con bajo grado de avance hasta principios de esta semana debido a alta humedad edáfica, se estima un leve aumento de la superficie de Trigo de alrededor del 5% con respecto al año anterior, hubo limitaciones de semilla pero no llegaron a limitar el aumento de superficie hasta el momento.

En cuanto a la próxima campaña de maíz, se avizora hasta el momento una disminución de la intención de siembra del cereal comparándolo con la campaña anterior.

Marcos Juárez

Soja 2ª y tardía: terminó la cosecha con rendimientos promedios de 2.700 kg/ha.

Maíz 2º: sólo se cosecharon un par de lotes con rindes entre 5.500 y 6.000 kg, pero el grueso de la cosecha estará en un par de semanas. Las heladas de la semana anterior cortó el llenado de todas los cultivos (Maíz y Sorgo sembrados muy tarde) y le hace perder peso por falta de llenado. Es difícil determinar % de pérdida pero sí afectó directamente los rendimientos de maíces y sorgos sembrados los 1ros días del año.

Trigo: comenzó la siembra hace unos días y en ésta semana estará el grueso de la misma. Comparativamente con la campaña anterior se cree que la superficie se incrementa un 15 % (la anterior fue una de las campañas de menor superficie sembrada en la historia).



Cebada: disminuye la superficie sembrada en un 70 % con respecto a la anterior. De todas formas no se sembraba gran superficie.

Maíz: viene tranquila la precampaña de maíz, con ventas levemente por arriba del año anterior a la misma fecha, pero sin poder estimar en forma certera que pasará con la superficie. Se cree que va a subir algo.

Chañar Ladeado

Soja de segunda y tardía, los rendimientos promedio obtenidos con este cultivo fueron de 25 a 35 qq/ha.

Trigo, comenzó de a poco la siembra, 5 % de avance de siembra, el suelo está bastante barroso. La siembra va a ser menor que la del año pasado, un 20 % menor, la faltante de semilla no se notó.

El área de Cebada se mantendría similar a la del año pasado.

Cañada de Gomez

Soja de segunda, el rendimiento promedio en la zona fue de 25 qq/ha.

Todavía no se ha cosechado ningún lote de maíz de segunda, en cuanto a las heladas no han registrado daño en maíz ya que casi todos los lotes ya estaban en madurez fisiológica.

Se está reanudando la siembra de trigo en estos días después de las lluvias de la semana anterior, se ha sembrado muy poco de la superficie, estimando aproximadamente un 10 % hasta el momento, si bien los lotes están un poco húmedos de no llover se pondrán óptimos para la siembra.

La intención de siembra de este año no es muy superior a la campaña pasada, puede aumentar un 10 % aproximadamente. Por el momento la semilla no es una limitante para incrementar la superficie de siembra.

No se hace cebada ni legumbres en la zona

Campaña de maíz, el nivel de reservas de semillas híbridas hasta el momento es normal con un leve incremento con respecto a la campaña pasada pero no mucho. Si se percibe un incremento en la siembra de maíz de segunda en reemplazo de soja, esto puede incrementar la cantidad de bolsas vendidas.

Pilar

Soja Tardía, los rendimientos promedio obtenidos en lotes sembrados en fecha más tardía no difirieron mucho de los sembrados en fecha optima, alcanzando valores de alrededor de 22 a 24 qq/ha.

Maíz tardío, no comenzó la cosecha aún, registrándose humedades de alrededor de 18-19%, de prevalecer buen tiempo la cosecha comenzará dentro de 15 días. Las heladas registradas no ocasionaron daño alguno, debido a que el llenado se había completado, lo que faltaba era la pérdida de humedad en el grano.



Trigo, comenzó la siembra, se registra un avance del 60%, las condiciones de humedad no son las ideales, observándose en algunos lotes falta de humedad.

En relación al año pasado la superficie de siembra aumentó considerablemente. La faltante de semilla acotó el área.

Precampaña de maíz, al día de la fecha y debido a que aún no se ha realizado la cosecha de la campaña anterior, no se está tomando decisión de los materiales a implantar.

Villa del Rosario

Los Rendimientos promedio de la soja de segunda oscilan los 2300 kg/ha.

Aún no ha comenzado la cosecha de maíz de segunda, se espera que la misma se inicie en los próximos 10 días. Los rendimientos esperados serían entre los 7000 y 8000 kg/ha, las heladas no habrían marcado daños ya que no fueron intensas.

La siembra de trigo está a pleno registrándose un avance de un 50 %. Van a quedar algunos lotes para siembras más tardías de acuerdo a los ciclos de variedades utilizadas, se registran algunos lotes (zona de Las Varillas) con excesos de humedad en superficie que dificultan la labor de siembra. La intención de siembra no varía mucho con respecto al año anterior. La causa es el costo que tiene el cultivo (semilla - insumos - y otra variable importante es que se obtuvieron aceptables rindes en la soja 12/13 sumando a esto las buenas perspectivas para sembrar maíz.

En la zona no se siembra cebada ni legumbres.

Hay grandes expectativas por sembrar maíz, por el momento se estudian los costos de la semilla siguiendo de cerca las cotizaciones a futuro que ofrece el cereal, considerando también la situación de EEUU que ha concentrado el 70 % de su intención de siembra en un corto periodo de tiempo.

Villa María

Los rendimientos promedio obtenidos con Soja de segunda y tardía rondaron los 23qq/ha lo cual es el promedio histórico de la zona.

Maíz de segunda, no se ha cosechado aún. Las heladas registradas no causaron cortes en llenado de grano ya que en general los ciclos ya habían finalizado para el momento de la ocurrencia.

Trigo, comenzó la siembra, con un avance del 35%. Hay problemas de excesos de humedad en el suelo para realizar la siembra, por lo cual se están atrasando algunos lotes. La variación de superficie con respecto al año pasado es de un 30% mayor. La faltante de semilla no acotó el área de siembra hasta el momento, medianamente el productor cubre sus demandas.

Bell Ville

En lo que respecta a la Soja de segunda el rinde promedio se ubica alrededor de los 26 qq/ha, aún restan por cosechar algunos lotes que quedaron anegadizos por influencia de la napa



freática. La misma ocasionó ciertas dificultades en caminos rurales durante la campaña para sacar la mercadería del campo, por lo cual muchos productores tomaron la decisión de embolsar gran parte de su producción por este problema, más allá de las decisiones comerciales que lo afectan.

Aún no se ha cosechado ningún lote de Maíz tardío y/o de segunda. La humedad de los mismos a la fecha oscila entre 19 y 30%. Gran parte de los lotes han llegado a madurez fisiológica antes de las primeras heladas, por lo cual no se vieron afectados los rendimientos por esta adversidad. Por lo general no sufrieron estrés durante el período crítico del cultivo, se observan espigas bien fecundadas y granos bien llenados, por lo que se podrían esperar buenos rindes para este cultivo.

A mediados del mes comenzaron a sembrarse los materiales de trigo de ciclo intermedios-largos. Al no haber políticas transparentes la intensión de siembra no sufrió grandes modificaciones en estos últimos días. La faltante de semilla trigo se hizo notar para esta campaña, principalmente para aquellos productores que planificaron la siembra de este cultivo a último momento, pagando las semillas (que no siempre fue el material que deseaban, sino aquel que pudieron conseguir) a valores muy costos.

Zona NBA

Pergamino

Los rendimientos promedio obtenidos para la Soja de segunda y tardía fueron de 30 qq/ha y 23 qq/ha respectivamente.

Maíz de segunda, solo se ha cosechado un lote puntual en la Zona de Santa Teresa con rendimientos de 7000kg/ha.

Trigo, comenzó la siembra con un grado de avance de alrededor del 10%. Finalmente la intención de siembra estaría en un 20 % por encima de la campaña pasada. La disponibilidad de semilla logro cubrir gran parte de la demanda.

Por su parte la cebada disminuiría su área en un 30% con respecto al año pasado.

Existe una falta importante de semilla de arveja que no abastecería la intención de siembra para este año, teniendo en cuenta que la superficie de este cultivo no registra variaciones con respecto a lo que se sembró en la campaña pasada.

Con respecto a la variación de superficie de maíz para este año, no se observan definiciones por el momento a juzgar por el nivel de reservas de semillas híbridas.

JB Molina

Soja de segunda y tardía, se obtuvo un rendimiento de 33 qq/ha en promedio, con un rango entre 25 y 45 qq/ha dependiendo del antecesor, siendo los más favorables aquellos lotes que sucedieron a cebada y arveja.



La cosecha del Maíz de segunda se espera que comience en el mes de Julio, las heladas registradas habrían interrumpido el llenado en aquellos lotes que más tarde se sembraron, segunda quincena de Enero.

Comenzó la siembra de Trigo con muy pocos lotes. La superficie a sembrar se estima duplicaría los valores del año pasado, terreno cedido por el cultivo de cebada que si bien en esta semana se incrementó su interés la superficie a sembrar sería de un 20% de la campaña pasada.

La baja producción de semillas de arveja del año pasado hizo que la misma resulte insuficiente para cubrir la demanda, de todas formas en la zona el área a sembrar sería similar a la campaña anterior.

Para la campaña de maíz se han recibido muy pocos pedidos hasta el momento ya que casi la totalidad del cultivo se hace de segunda o en forma tardía.

Rojas

No se terminó la cosecha de soja de segunda, falta un 20 % con un rinde promedio de 25 qq/ha.

Maíz de segunda recién se cosecharon los primeros lotes con 23% de humedad y rindes de 75 qq /ha.

Trigo, no comenzó la siembra, el área aumentaría un 10 a 15 % con respecto al año pasado. La falta de semilla seguramente se va sentir para los que se decidan a último momento.

Cebada por el momento hay muy pocas consultas. Arveja no es un cultivo importante en la zona y la falta de semilla no permitirá un aumento del área de siembra.

Maíz, no hay una demanda fluida de semilla.

Zona G6

Casilda

Soja de segunda y tardía, los rendimientos promedio obtenidos fueron 32 qq/ha

Maíz de segunda, no se cosechó ningún lote, el rendimiento estimado es de 85 qq/ha, las heladas registradas no habrían ocasionado daño.

Trigo, comenzó la siembra el 23/05, con un 10% aprox. a la fecha, no se observan problemas de excesos de humedad en el suelo. La superficie se incrementa en un 30% con respecto al año pasado. Se pudo cubrir la demanda de semilla por parte del productor

En un 20 % disminuiría el área de cebada con respecto al año pasado.

No alcanzaría la semilla de arveja para cubrir la demanda. La superficie con respecto a la campaña pasada disminuye muy poco o nada.

Campaña de maíz, teniendo en cuenta el nivel de reservas de semillas híbridas hasta el momento, se tiene un 55% más de reservas, esto no significa que la intención de siembra aumente en este porcentaje, se piensa que se mantendría la misma superficie, la compra anticipada se debe mejores condiciones comerciales para el acceso a la compra de semilla que se tienen en esta época del año.



Chovet

Soja de segunda y tardía, el rendimiento promedio fue de 25 qq/ha

Maíz de segunda, no se ha cosechado ningún lote porque tiene alrededor de 25º H y no se han registrado daños por heladas, debido a que ya se encontraban en Madurez Fisiológica.

Trigo, comenzó la siembra con un 5% de avance con excesiva humedad en superficie. Se estima un incremento con respecto al año pasado de un 20% y se ha cubierto la demanda de semillas.

No se sembraría cebada ni arveja en la zona.

Con respecto a la siembra de maíz, se registraría un incremento del 20-30 % con respecto al año pasado.

Bigand

Soja de Segunda y tardía; la de segunda llegó a un promedio de 25 qq/ha, pero la tardía llegó a 20 qq/ha.

Maíz de Segunda: no se cosechó nada, se cree que las heladas no habrían afectado la producción final de cultivo.

Trigo, comenzó la siembra, estamos en apenas un 5 %, la principal dificultad es el exceso de humedad y a su vez la siembra se arranca cerca del mediodía por la fuerte neblina y alta humedad ambiente de la mañana. El crecimiento de intención de siembra está un 15 - 20 % superior a la campaña pasada. Por el momento se ha podido solucionar los pedidos de semilla.

Cebada; considerando que la superficie de la campaña pasada no era importante, caería un 50 %, pero todavía hay productores con ganas, si las condiciones son favorables, en cuanto a lo contractual, puede mejorar.

Arveja: está faltando semilla, pero se complica reconocer si afectaría la superficie, con la cantidad de semilla que poseen los productores lo cual es dificultoso determinar.

Maíz: no se nota mucho apuro, pero se cree que se va a igualar, a la campaña pasada, el que puede crecer es el maíz de segunda.

Maggiolo

Soja de Segunda: los valores finales de rendimiento fueron de 2000 - 2500 kg/ha.

Maíz de Segunda: se cosecharon algunos lotes con rendimientos de aproximadamente 7500 kg/ha.

Trigo: se comenzó esta semana con la siembra de los ciclos largos. Si bien los suelos están saturados la humedad superficial es óptima para la siembra.

Con respecto al año pasado se observa un leve incremento en la superficie de 15% con respecto al año pasado. Se pudo cubrir bien la demanda de semilla por parte de los asociados.

Cebada: si bien el año pasado hubo algunos lotes con este cultivo, este año no hay intención alguna de siembra.



Maíz: en base a la reserva de semilla por parte de los asociados, y a los buenos resultados de la campaña pasada se cree que la superficie a sembrar se mantendrá o crecerá con respecto al año pasado.