

Informe de cultivo semana del 19 al 24 de Agosto de 2019

Resumen

Los perfiles hídricos se encuentran en general en buen estado, pero con disponibilidades medias en profundidad y escasa humedad en superficie. En algunas zonas comienza a ser necesario el registro de lluvias para reponer el perfil para no tener restricciones en el rendimiento de los cultivos de invierno y contar con disponibilidad de humedad para la siembra de maíz.

El cultivo de **trigo** se encuentra entre un estado muy bueno a bueno. La secuencia de días con temperaturas bajas, la falta de humedad en superficie y la presencia temprana del complejo de royas y mancha amarilla, ha desmejorado en cierta medida, el muy buen arranque que había tenido el cultivo días atrás.

El estado fenológico es de pleno macollaje hasta inicio de encañado en el caso de los ciclos intermedios largos y siembras más tempranas, mientras que los ciclos cortos se encuentran a inicio de macollaje con uno o dos macollos.



Como se comentara anteriormente ha habido una aparición más temprana de roya amarilla y anaranjada que ha obligado en muchos casos a aplicaciones prematuras de funguicidas inclusive en mezclas con herbicidas postemergentes. Es de esperar que estos materiales que presentan alta susceptibilidad a estos patógenos requieran de nuevas aplicaciones de funguicidas en los próximos días, cuando se desplieguen las hojas más importantes para el llenado de grano.



Lote de DM Algarrobo en Cañada de Gómez con presencia de Royá

Con respecto a **legumbres**, la superficie se ha mantenido o incrementado con respecto a lo observado el año pasado. Actualmente se encuentran atravesando el periodo vegetativo con alrededor de 4 nudos. Por el momento no se observan plagas ni enfermedades.

La superficie de **maíz** tendría un incremento promedio del 5 % con respecto a la del año anterior. Las expectativas de variación de superficie para cada localidad, van de intenciones de siembra similares a la campaña pasada, hasta incrementos del 15%.

El probable cambio en el escenario político, no ha modificado en forma importante, al menos hasta el momento, las decisiones en referencia a la intención de siembra de maíz. Probablemente, en los próximos meses, de contar con mayores definiciones al respecto, haya algún cambio en el nivel tecnológico aplicado o en la superficie de maíces tardíos o de segunda.

La cosecha de **maíz tardío y de segunda 2018-19** ha prácticamente finalizado, quedan aún algunas zonas con algo menos del 10% de área de este cultivo, que aún están pendientes de cosechar, a la espera de valores más bajos de humedad en grano

Con respecto a **soja**, las primeras evaluaciones, muestran que los productores cuentan con buena disponibilidad de semilla y de buena calidad. La reserva de semilla fiscalizada está dirigida principalmente a la incorporación de nuevas variedades.

Informe por localidad

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
<p>María Juana</p> <p>Estado del perfil muy bueno a saturado. Este invierno las napas bajaron menos de lo esperado hasta el momento</p>	<p>Estado general del cultivo muy bueno a excelente.</p> <p>Estado fenológico, macollaje</p> <p>Presencia de royas y septoria. Pocos tratamientos por el momento, pero con perspectivas de avance de las enfermedades foliares y por consiguiente se realizarán tratamientos.</p>	<p>Sin cultivos en la zona de influencia</p>	<p>Aumento aprox del área un 5 %</p> <p>No se perciben cambios hasta el momento por la incertidumbre política.</p> <p>Maíces de segunda cosechados en su totalidad.</p>	<p>Muy fríos hasta el momento los encargos de semilla de soja.</p> <p>La calidad de la semilla, depende de los lotes, es variable. Algunas muy bien y otras con lo justo. Según la BC de Santa fe, hay mucha semilla este año con alta carga de patógenos</p>
<p>Godeken</p> <p>Los lotes se encuentran con reservas de humedad que aseguran un buen crecimiento y desarrollo de los cultivos de invierno.</p> <p>Los bajos anegados se encuentran totalmente recuperados lo que indica un descenso de la napa freática. El perfil en sus primeros centímetros no cuenta con humedad suficiente para iniciar siembra de maíz</p>	<p>El estado del cultivo en general es bueno a muy bueno.</p> <p>Los lotes se encuentran en plena etapa de macollaje</p> <p>Se observan epifitias de roya anaranjada en la mayoría de los lotes y variedades, principalmente Don Mario Algarrobo y SRM Lapacho, y se están comenzando a hacer tratamientos para tal fin</p>	<p>No hay superficie sembrada que sea representativa.</p>	<p>Aumento del % de área de siembra en un 10%. No se observan por el momento cambios en la intención por incertidumbre política. La mayoría de los productores tiene la semilla comprada.</p> <p>No quedan lotes de maíces tardíos o de segunda por cosechar siendo los rendimientos obtenidos excelentes con promedios que se ubicaron alrededor de los 110 qq/ha.</p>	<p>La mayoría de los productores cuenta con semilla de soja propia de excelente calidad y buenos porcentajes de poder germinativo.</p>

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
Cerrito Estado del perfil hídrico, muy bueno	Estado general del cultivo Muy bueno a Bueno Estado fenológico. Ciclo largo: pleno macollaje-ciclo corto: principio de macollaje. Presencia de enfermedades. Roya anaranjada- se están haciendo curativos		Se mantiene la superficie del año pasado. No se percibe ninguna tendencia de cambio de intención de siembra por la incertidumbre política. Se terminó la cosecha de maíces tardíos y de segunda.	La disponibilidad es buena, y se han realizado algunos análisis cuya calidad es buena
San Martin de las Escobas	Estado general: bueno en fin de macollaje en su mayoría con panorama complicado en sanidad. Se están haciendo aplicaciones para roya anaranjada para la zona se adelantó la aparición de roya y en general vienen atrasados los trigos ya que por cuestiones de piso se demoró la siembra.	Muy poca variación en tres nudos.	Se espera un leve aumento por el momento no se refleja alguna intención de retroceso del mismo. Queda maíz de segunda con humedad entre 18 y 20	Hay buena disponibilidad y hasta ahora las calidades son buenas
Las Rosas. Buen estado Hídrico	En pleno macollaje, están entre muy buenos a Excelentes, ya se hicieron aplicaciones de Tebuconazole para Royas (Anaranjada y Amarilla)		Se estima una superficie un 10 % mayor a la del año pasado. Cosecha de maíz 2º finalizada	Mucha semilla de Soja en manos de los productores con buen PG

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
Cañada de Gómez El perfil de suelo se encuentra con poca humedad superficial y bastante apretado y duro, pero en profundidad la humedad es buena.-	El estado general de trigo es Bueno. El estado fenológico en general es macollaje. Hay mucha presencia de Roya Amarilla y Roya Anaranjada en las variedades más susceptibles y en esas variedades se están haciendo tratamientos con fungicida	No hay en la zona.	La variación de superficie es de un 10 a 15% superior a la campaña pasada. Por el momento no hay intención de cambio en la siembra de maíz. Los lotes de maíz tardíos y de segunda se han cosechado todos con buenos rendimientos promedios 90 qq/ ha.	Por la disponibilidad de semilla de soja por el momento no hay mayores problemas y la calidad de semilla hasta ahora es buena.-
Montes de Oca.	Estado general del cultivo Bueno Estado fenológico macollaje/principios de encañazon. Presencia de Roya anaranjada principalmente. Se aplicaron la mayoría de los lotes.		10-15 % mayor superficie estimada de siembra con respecto al año pasado. Por ahora no se percibe alguna tendencia de cambio de intención de siembra por la incertidumbre política. No restan lotes por cosechar de maíces tardíos/ de segunda.	Buena disponibilidad y pg.
Maggiolo Estado del perfil hídrico. Ligero déficit hídrico	Estado general del cultivo bueno Estado fenológico. macollaje Sin presencia de enfermedades.		Se espera una superficie similar a la del año pasado. Es prematuro estimar alguna tendencia de cambio de intención de siembra .Restan lotes por cosechar de maíces tardíos/ de segunda. Menos del 10% en la zona de Pueblo Italiano /Viamonte/La Cesira. Tendencia a trillar seco y guardar en espacios del productor	Buena disponibilidad y calidad de semilla de soja

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
Villa Eloísa El perfil se encuentra adecuado para el desarrollo de los cultivos invernales	El cultivo se encuentra en un estado bueno a muy bueno. Se observan problemas de implantación, desarrollo desparejo, daño por helada, enfermedades. Estado de inicio a pleno macollaje. Los lotes tempranos presentan alta incidencia y severidad de roya amarilla y anaranjada con diferencia entre variedades, para lo cual se están realizando aplicaciones.		Se están cosechando los últimos lotes tardíos con excelentes rendimientos. Respecto a la nueva campaña se estima una superficie similar a la anterior sin una tendencia de cambio por el momento.	Los productores están bien provistos de semilla de soja, presentando la misma muy buena calidad general.
Carmen del Sauce y Maizales. Estado del perfil hídrico deficiente.	Estado general del cultivo Muy bueno a Bueno. Se encuentran en macollaje Presencia de enfermedades mancha amarilla, roya anaranjada y roya amarilla. Se están haciendo los tratamientos	Se sembró el mismo área que el año pasado. Estado fenológico, se encuentra en emergencia y 4 hojas. No hay presencia de plagas ni enfermedades	La superficie con respecto al año pasado es la misma Hay alguna devolución de bolsas por la cuestión política. Queda un 10% de maíz de segunda por cosechar	Los productores tienen semillas y la calidad hasta el momento es buena.
Casilda. Estado del perfil hídrico bueno.	Estado general del cultivo bueno. Estado fenológico macollaje. Hay presencia de Roya y manchas, se están haciendo tratamientos.	Disminuyó la superficie con respecto al año pasado un 50%. Estado fenológico v3-v4.	15-20% más de superficie con respecto al año pasado. Hay incertidumbre por precio y política. No restan lotes por cosechar de maíces tardíos/ de segunda.	La disponibilidad y calidad de la semilla de soja reservada por productores este año es buena.

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
Bigand Perfil con muy buen contenido de humedad	El estado del Cultivo es muy bueno Se encuentra en estado de macollaje Hay presencia de mancha amarilla y roya anaranjada pero a niveles bajos. Todavía no se justifica aplicar funguicidas	Hay una disminución de un 10% superficie de arveja y lenteja con respecto a la campaña anterior Se encuentran en estado vegetativo. En general están en V4	Se estima un aumento de un 10% de superficie con respecto a campaña anterior Puede haber un cambio en la intención de siembra por incertidumbre política pero todavía no se notó Los maíces de segunda ya se cosecharon en su totalidad	Hay disponibilidad de semilla de soja en manos de los productores. Igualmente hay reservas de semilla para disponer de nuevas variedades y de nuevas tecnologías Se ha reservado un porcentaje importante de lo estimado pero todavía hay disponibilidad
Los Cardos Perfil hídrico se encuentra en 80% de capacidad de campo. Buena disponibilidad hídrica.	Estado general del cultivo es muy bueno a excelente, los lotes en la mayoría presentan pústulas de roya y macha amarilla, se están aplicando funguicidas en mezcla con hormonales para malezas. Las heladas de los últimos días también generaron un amarillamiento de algunos lotes en particular		La intención de siembra estaba un 10- 15% por encima de la del año pasado, pero después de las elecciones algunos productores entraron en duda de sembrar o no, tal vez se mantenga el área de siembra. No quedan lotes de segunda por cosechar.	La disponibilidad de semilla parece alta con buena calidad hasta el momento resultado de los análisis de pg.

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
Marcos Juárez, con respecto a la disponibilidad hídrica edáfica, en general, estaría en un 50 % del agua útil.	Estado general: Bueno a muy bueno. Pleno macollaje. Presencia de enfermedades: algo de roya anaranjada y poca roya amarilla. Presencia de mancha amarilla. Todavía no se realizan aplicaciones de funguicidas.		La superficie de Maíz: subiría un 10 % la superficie con respecto al año anterior.	En general hay mucha semilla de productores con muy buena calidad.
Bombal/Alcorta. Estado del perfil hídrico: El agua acumulada en este comienza a ser insuficiente pensando en los próximos días, donde muchos trigos entran en estado de encañazon y se aproxima la siembra de maíz.	Estado general del cultivo muy bueno. Estado fenológico: Macollaje a principio de encañazón. Presencia de enfermedades: Se detectan royas de tipo amarilla y anaranjada, junto con mancha amarilla. Se están haciendo aplicaciones desde la semana pasada para control de las mismas.		Se mantendría similar al año anterior. Estos últimos días la situación de incertidumbre creo cierto temor a la siembra de maíz, por el momento sin repercutir en forma importante en la superficie a sembrar con este cultivo. Ya no restan lotes por cosechar de maíces tardíos y/o de segunda.	Muchos productores encuentran cubiertas sus necesidades de semilla. Los resultados de los análisis de PG se encuentran en valores aceptables.
Justo Daract Estado del perfil hídrico con disponibilidad media.	Estado general del cultivo Bueno Estado fenológico. Macollaje. Sin presencia de enfermedades.	No se siembra en esta zona.	Incremento de un 10 % de superficie con respecto al año pasado. Se percibe alguna tendencia de cambio de intención de siembra por la incertidumbre política. Restan lotes por cosechar de maíces tardíos/ de segunda aproximadamente un 5 %	Muy buena disponibilidad y calidad de semilla de soja reservada por productores.

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
Pergamino y zonas aledañas. En general buen perfil hídrico con algo de déficit en los primeros 10 cm. Depende mucho de la cobertura y barbecho de cada lote.	Estado general del cultivo Muy bueno a Bueno. Estado fenológico Ciclos cortos iniciando macollaje y ciclos largos fin de macollaje. Presencia de enfermedades: en la mayoría de los lotes se encuentra roya anaranjada y muy poca mancha amarilla, con baja incidencia. Se están haciendo aplicaciones pero en casos puntuales no es generalizado.	En las zonas con historial de legumbres se incrementó el área en aproximadamente un 5 %. En el resto de las zonas se mantuvo la superficie del año pasado. Estado fenológico: plena emergencia a 3/4 hojas vegetativo. Presencia de plagas enfermedades: hasta el momento no se vio.	Se incrementaría el área con respecto al año pasado entre un 5 a un 7 %. Hay incertidumbre para todos los cultivos. Es probable que se bajen un poco las inversiones a nivel de tecnologías y dosis de fertilización Restan muy pocos lotes por cosechar de maíces tardíos/ de segunda.	Hasta el momento es de buena calidad lo poco que se ha muestreado.
Villa Mugueta Estado del perfil hídrico bueno.	El estado general del cultivo es bueno. Estado fenológico macollaje. Presencia de mancha amarilla y roya anaranjada, en general los niveles de incidencia son bajos. Todavía no se realizaron pulverizaciones.	El mismo % de superficie sembrada que el año pasado. Estado fenológico V3. No hay presencia de plagas ni enfermedades.	Similar superficie a sembrar que el año pasado. En general los productores ya reservaron y compraron las semillas, así que todavía no se manifestó la intención de cambio de siembra por la incertidumbre política. En general los maíces tardíos/segunda se cosecharon en un 95% de la superficie.	En general los productores cuentan con buena disponibilidad y calidad de semillas. También hay reservas de semilla para disponer de nuevas variedades.

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
Firmat. Estado del perfil hídrico: seco en superficie, con buen contenido de humedad en el perfil.	Estado general del cultivo: bueno - muy bueno. Estado fenológico, desde pleno macollaje los sembrados más temprano, hasta inicio de macollaje los más tardíos. Presencia de enfermedades, se observa roya naranja en los materiales más susceptibles (algarrobo) y en menor medida mancha amarilla. Se están realizando aplicaciones en los lotes con mayor ataque, se utilizan fungicidas mezclas.	No hay en la zona.	15% de aumento estimado de variación de superficie con respecto al año pasado. Por el momento no hay intención de cambio de tendencia por cambios en la política. Terminada la cosecha de los pocos lotes de maíz de segunda, con buenos rendimientos de 90 a 110 qq/ha.	Hay buena disponibilidad de semilla y de buena calidad.
Santa Teresa, Peyrano, Máximo Paz, La Vanguardia. Perfil hídrico muy cargado en barbechos largos y perfiles normales con leve tendencia a sequedad en los primeros 3-7 cm de suelo en lotes de trigo.	Estado general del cultivo de Excelente, Muy bueno a bueno. Estado fenológico: Macollaje (2 a 3 macollos) a ppios de encañazon (lotes sembrados temprano) Presencia generalizada de Roya anaranjada (P. triticina) y puntualmente lotes con presencia de roya amarilla (P. striformis) y Mancha amarilla (D. tritici). Aplicaciones puntuales en algunos lotes con triazol y triazol + estrobirulina.	Aumento de la superficie en un 30- 35% respecto de la campaña pasada. Estado fenológico V- C a V-2/3 No se detectó, por el momento, presencia de plagas ni enfermedades.	La superficie de maíz se estima que va a ser menor o igual a la del año pasado. Se percibe incertidumbre por motivo de elecciones y temor a cambio de políticas para el agro (referido a trigo y maíz). Resta por cosechar un 20-30% del maíz tardío/segunda.	No se tienen resultados de los análisis que se enviaron a laboratorio, pero en general se espera, que la calidad de la semilla sea buena.

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
San Jorge El estado hídrico es muy bueno en lotes bien rotados y pulverizados temprano. En el resto es variable.	Estado general del cultivo Muy bueno, se encuentran en Macollaje y algunos sembrados temprano encañando. Presencia de enfermedades, predomina roya anaranjada y algunos lotes roya amarilla. La mayoría ya se aplicaron.	No se sembró	Se sembraría la misma superficie del año anterior. Podría fertilizarse algo menos por la incertidumbre, pero solo son comentarios. Quedaron solo 1 o 2 lotes de maíz tardío.	La calidad y cantidad hasta el momento son muy buenas.
Venado Tuerto. Buena recarga, julio y agosto prácticamente sin lluvias. Reservas en disminución, acentuada en los primeros centímetros de suelo	Estados del cultivo de Muy bueno a Bueno. Estados fenológicos de inicios de encañazon a inicios de macollaje. Por el momento sin presencia de enfermedades importantes y no se están realizando aplicaciones.		Se estima un incremento del 10 al 15 % más que la campaña anterior. Posiblemente la incertidumbre haga que este incremento que podría haber sido mayor no lo sea. No obstante se incrementa el área.	Vemos una mayor disponibilidad en productores con semilla propia.
Armstrong Perfil hídrico en 70 % Capacidad de campo. Escasa humedad en superficie.	Estado general del cultivo: Bueno a Muy bueno Estado fenológico: 30% de los lotes en Macollaje y 70% en Encañazón. Presencia de enfermedades: Generalizada presencia de Roya de la Hoja y algo de roya Estriada. Se han realizado aplicaciones de funguicidas en un 80% de los lotes		Se mantendría la misma superficie de la campaña anterior No se visualizan grandes cambios de superficie por la incertidumbre política, la mayoría de los productores ya tenían de antemano comprado los insumos para el cultivo de Maíz Se ha culminado con la cosecha de los maíces de segunda	Hay disponibilidad y los pocos análisis de PG y Vigor realizados hasta el momento muestran que la calidad de semilla es buena.

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
Serodino. Se perdió la humedad superficial del perfil, a profundidad aún hay reserva.	Estado general del cultivo es bueno, en esta última semana desmejoraron debido a la deficiencia hídrica superficial y avance de enfermedades foliares. El estado fenológico es macollaje, desde inicio de macollaje en los ciclos cortos hasta fin de macollaje – principio de encañazon en los lotes sembrados temprano. Se detecta la presencia de Mancha Amarilla y Roya Anaranjada principalmente. Se están realizando aplicaciones con fungicidas curativos y preventivos.	No se realizó en nuestra zona de influencia.	Con respecto a la superficie sembrada el año pasado, aumentaría un 15-20% el área de siembra de maíz. No se percibe ninguna tendencia de cambio de intención de siembra por la incertidumbre política. Ya se completó la cosecha de maíz tardío/ de segunda, con rendimientos que oscilaron desde 5.000 a 9.000 kg/ha, con promedio general de 7.000 kg/ha.	La disponibilidad y calidad de la semilla de Soja es buena. Comienzan las primeras reservas de semillas, y los análisis de PG de productores por el momento arrojan buenos resultados.
JB Molina El perfil se encuentra con déficit hídrico. Hubo un solo aporte de 5 mm en 30 días.	Estado general del cultivo Muy bueno –Bueno. Estado fenol. macollaje. Hay presencia generalizada de roya anaranjada y comienza a observarse también roya amarilla, en cultivares más susceptibles. Presencia generalizada de mancha amarilla con distintos niveles de severidad. Se está aplicando fungicida en algunos lotes.	Leve incremento en la superficie de siembra. Estado fenológico V3. No se observan plagas ni enfermedades.	La tendencia hasta pocos días era de un incremento de la superficie. Debido a la posibilidad de cambio de gobierno esta podría verse alterada.	La disponibilidad de semilla de los productores es abundante, los primeros análisis de calidad arrojan muy buenos resultados.

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
Sastre Estado del perfil hídrico bueno	Estado general del cultivo (bueno a muy bueno) Estado fenológico. Fin de macollaje. Presencia de enfermedades. Roya anaranjada, amarilla (DM Algarrobo) y Mancha amarilla ¿Se están haciendo aplicaciones? Se están aplicando mezclas de triazoles más estrobirulinas. Algunos solo tebuconazole.	No se sembró	Superficie con respecto al año pasado, Igual o un 5% mas Se percibe malestar, pero muchos ya tienen planeada la rotación, posiblemente resignen tecnologías (menos fertilizantes) Finalizada la cosecha de maíz tardío.	La disponibilidad de los productores es buena, están haciendo análisis de calidad, es probable que sea buena
Rojas Perfil hídrico con buena reserva de agua	Estado fenológico Macollaje. Cobertura entre 15 al 50 % del entresurco. Estado Muy bueno. Presencia de Roya anaranjada con baja incidencia y severidad en variedades susceptibles y sembradas temprano. No se están haciendo aplicaciones.		10% estimado de aumento de superficie con respecto al año pasado. Se percibe alguna tendencia de cambio de intención de siembra por la incertidumbre política	La semilla reservada por el productor es en general de buena calidad. Por el momento no hay gran demanda de semilla
Chañar Ladeado Estado del perfil hídrico. Bueno	Estado general del cultivo muy bueno a bueno Estado fenológico. Fin de macollaje Presencia de enfermedades. Muy poca roya en algunas variedades, aún no se están haciendo aplicaciones en general.		Se estima un 15% de aumento de la superficie con respecto al año pasado. No se percibe alguna tendencia de cambio de intención de siembra por la incertidumbre política. No hay lotes tardíos por cosechar	Hay muy buena disponibilidad de semilla reservada por los productores.

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
Piamonte. El perfil hídrico de los suelos es bueno.	El estado del cultivo es muy bueno, se encuentra en macollaje, y en cuanto a enfermedades se encuentra mancha amarilla, roya anaranjada y amarilla. Algunos lotes muy enfermos. Se está aplicando fungicida.		La superficie destinada a maíz de primera es similar al año pasado. La mayor parte de los productores tienen los insumos comprados o encargados. Puede bajar la intención de siembra de maíz tardío o de segunda. Quedan algunos lotes de cosechar, pero son muy pocos.	Hay disponible semilla, ahora empiezan las consultas por semilla y variedades.
Nogoya El estado hídrico en este momento es limitado. Se necesitan lluvias.	Estado general muy bueno. Fenológicamente entre 2-3 macollos y tres hojas (los más retrasados). Aún no se observan enfermedades (los ciclos son mayormente cortos).		En cuanto a la variación en la superficie se estima similar a la campaña anterior o un 5% más. Por el momento sin cambios debido a las perspectivas políticas. Finalizo la trilla de maíz de segunda.	Los productores reservaron semilla en su gran mayoría (de buena calidad).
Fuentes. Baja humedad superficial.	Estado del cultivo de buenos a muy buenos. Se encuentran en macollaje con presencia de Roya anaranjada y casos puntuales de Roya amarilla, para lo cual ya se están haciendo las aplicaciones correspondientes.	Superficie 10% menor que el año pasado. Estado V4.	No hay variación con respecto al año pasado. Pocos productores ponen en duda bajar o no la intención de siembra por asuntos políticos. Quedan muy pocos lotes de Maíz por cosechar.	Hay alta disponibilidad de semilla en campo y si bien no se ha hecho poder germinativo correspondiente, se estima que sea de buena calidad.

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
Villa Amelia El estado del perfil hídrico es bueno.	Estado general del cultivo es muy bueno, estado fenológico pleno macollaje Se nota la presencia de Roya de la hoja y Roya amarilla. Se están haciendo aplicaciones en lotes puntuales.	El aumento de la superficie es de 100% con respecto a la campaña pasada. Estado fenológico: V2-V3. No hay presencia de plagas.	La superficie destinada a maíz se mantendría a pesar de la incertidumbre política. Resta cosechar el 10% de la superficie de los maíces tardíos y de segunda.	La disponibilidad es buena aunque todavía no se han hecho los análisis de PG y vigor.
Chabás. El perfil hídrico se encuentra con buena humedad, se empiezan a observar sectores que se encuentran secos en los primeros cm de suelo.	Estado general del cultivo Muy bueno a Bueno. Estado fenológico Macollaje Z2.1/2.3. Presencia de enfermedades: Mancha Amarilla y Roya anaranjada principalmente en variedades susceptibles donde se están realizando aplicaciones.		10% aumento de superficie con respecto al año pasado. Por el momento no se percibe alguna tendencia de cambio de intención de siembra por la incertidumbre política. No Restan lotes por cosechar de maíces tardíos/ de segunda	En general hay buena disponibilidad y calidad de la semilla de soja reservada por productores.
Cañada Rosquín. Perfil bien provisto de humedad.	Trigo estado general bueno a muy bueno. Estado fenológico macollaje algunos comenzando pre-enañazon. Roya naranja y mancha amarilla. Se están haciendo aplicaciones.		Se prevé una superficie similar a la de la campaña anterior. Se estima 80 % de primera y 20 % de segunda de la superficie total a sembrar.	Buena disponibilidad y calidad aceptable por lo que se sabe hasta el momento

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
San Martin de las Escobas	Estado general: bueno en fin de macollaje en su mayoría con panorama complicado en sanidad. Se están haciendo aplicaciones para roya anaranjada para la zona se adelantó la aparición de roya y en general vienen atrasados los trigos ya que por cuestiones de piso se demoró la siembra.	Muy poca variación de superficie con respecto al año pasado en tres nudos.	Se espera un leve aumento por el momento no se refleja alguna intención de retroceso del mismo. Queda maíz de segunda con humedad entre 18 y 20	Hay buena disponibilidad de semilla de soja y hasta ahora las calidades son buenas
Salto grande: Perfil hídrico se encuentra en buen estado, pero falta unos milímetros para conectar la capa superior del suelo con la capa más profunda.	El estado general muy bueno, en general bien fertilizado. Su estado fenológico es en macollaje y encañazon los más adelantados. Hay roya y mancha amarilla, se están aplicando lotes para mancha que avanza bastante en lotes mal fertilizados o con distancia entre surcos mayores a 20 cm, en cambio la roya apareció hace varias semanas pero se mantiene en las hojas basales y no aumenta su presencia.		La superficie no cambio respecto al año anterior. Hay preocupación por el cambio de signo político, la mayoría de las bolsas están vendidas, pero se estima que podría haber una disminución en la cantidad de fertilizante usado por miedo a una suba de retenciones. Se cosecharon todos los lotes de la zona.	Por lo visto hasta el momento los PG realizados por los productores son buenos.

Localidad Estado del perfil hídrico	Trigo	Arveja	Maíz 2019-20	Soja (Semilla disponible)
Humboldt. Estado del perfil hídrico: óptimo.	Estado general del cultivo, entre bueno a muy bueno. Estado fenológico: pleno macollaje. Presencia de enfermedades: mancha amarilla y roya anaranjada. Se están haciendo aplicaciones de fungicidas en variedades susceptibles. Alto porcentaje de refertilización con nitrógeno.	No se sembró en nuestra zona.	10 % de aumento de superficie con respecto al año pasado. Se percibe algún cambio de tendencia de intención de siembra por la incertidumbre política. Se frenó el ritmo de venta de bolsas de maíz luego de las elecciones. No restan lotes por cosechar de maíces tardíos/ de segunda.	La disponibilidad de semilla de soja reservada por los productores es alta, pero su calidad es muy variable.