

Informe de Cultivo desde el 27 de Marzo al 1ro de Abril de 2017.

Resumen:

La cosecha de **soja de primera**, se ha iniciado en forma plena, en la mayor parte de la zona de influencia de la cooperativa, con rendimientos muy buenos, superiores a los 4000 kg/ha a excepción de las zonas que se vieron afectadas por los excesos hídricos. El avance de cosecha logrado durante esta semana y los rendimientos medios obtenidos pueden verse en el siguiente cuadro.

Localidad	% Avance Cosecha	Rendimientos Medios
Alcorta	15	40
Armstrong	25	35
Arteaga	30	45
Bellville	70	42
Bigand	5	37
Bombal	15	40
Bragado -Obrien	5	40
Calchin	5	45
Cañada de Gomez	5	44
Cañada Rosquin	5	40
Casilda	5	48
Chañar Ladeado	30	48
Chovet	10	40
Firmat	15	42
Galvez	5	40
Humboldt	5	32
JB Molina	1	38
Las Rosas	30	45
Las Varillas	12	37
Los Cardos	20	40
Maggiolo	12	45
Marcos Juares	25	42
María Juana	10	35
Montes de Oca	17	30
Pergamino	15	35
Pilar	5	30
Rojas	5	40
Salto Grande	5	46
Serodino	5	42
Tortugas	10	42
Totoras	20	45
Villa del Rosario	5	38
Villa Eloisa	15	44
Justo Daract	0	
Junin	0	
Gualeguay	0	
Crespo	0	
San Martin de las Escobas	0	



Cosecha de Soja de primera con rendimiento de 5000 kg/ha en Totoras- Diego Perazzo
AFA Totoras



Soja próxima a la cosecha Ing. Agr. Mauricio Pasquini AFA Villa Del Rosario

En algunas situaciones se observan la presencia de tallos verdes y hojas pero con humedades de grano de 13% y buena calidad de granos.



Soja semilla con humedad 13, tallos verdes y algunas hojas. Misma soja calidad de semilla. Diego Perazzo AFA Totoras.



Lote Soja Primera. Las Varillas Córdoba-Ing. Agr. Paola Giammalva AFA Las Varillas

La **soja de segunda** se encuentra en estadios cercanos a R6 (máximo tamaño de grano) y R7 (primer vaina con color de madurez).

Se citan aumentos poblacionales del complejo de Chinchas especialmente Chinche verde y Chinche de la Alfalfa. También se observa alguna presencia de Anticarsia y Gata Peluda. En la mayoría de los casos descriptos, no son necesarias las aplicaciones de insecticidas. Sanitariamente se observa la incidencia de Septoria, MOR, y Cercospora Kikuchii.



Cultivo de soja de Segunda con presencia de C Kikuchii- Ing. Agr. Paola Giammalva AFA
Las Varillas



Presencia de Piezodorus y MOR en Soja tardía. Zavalla

La cosecha de **maíz de primera** presenta un avance del 55%, seguramente el ritmo de la actividad se verá afectado en los próximos días, por la decisión de recolectar soja en lugar de este grano.

El rendimiento medio obtenido indica un valor cercano a los 8700 kg/ha, que si bien no es bajo a la hora de considerarlo como un promedio, el mismo resulta estar por debajo de la mayoría de las expectativas que se tenían para esta campaña. Como causa principal de esta

situación, se cita el estrés hídrico del mes de diciembre, el cual fue coincidente con el período crítico de definición de rendimiento de este cultivo.

En el siguiente cuadro puede observarse la situación de la cosecha de maíz de primera para cada una de las localidades relevadas

Localidad	% Avance Cosecha	Rendimientos Medios (qg/ha)
Alcorta	60	90
Armstrong	50	90
Arteaga	45	95
Bellville	60	90
Bigand	40	85
Bombal	50	85
Bragado -Obrien	40	95
Calchin	35	87
Cañada de Gomez	50	95
Cañada Rosquin	90	75
Casilda	60	80
Chañar Ladeado	5	100
Chovet	40	90
Crespo	80	65
Firmat	10	90
Galvez	85	75
Gualedguay	85	80
Humboldt	100	85
JB Molina	5	60
Junin	30	90
Las Rosas	70	95
Las Varillas	40	100
Los Cardos	60	100
Maggiolo	80	95
Marcos Juares	35	105
María Juana	70	70
Montes de Oca	55	90
Pergamino	80	85
Rojas	55	95
Salto Grande	95	
San Martin de las Escobas	65	55
Serodino	85	90
Tortugas	40	105
Totoras	80	85
Villa del Rosario	5	
Villa Eloisa	20	85

EL maíz de segunda se encuentra transitando la etapa de llenado de granos. Sin inconvenientes de plagas ni enfermedades. El estado general es de Bueno a muy bueno. En el caso de aquellos lotes sembrados en fechas más tardías de lo habituales, habrá que esperar a

ver como se dan las condiciones de temperaturas para lo que resta del mes, a los efectos de poder contar con alguna idea más certera de la potencialidad productiva de estos lotes.

Los escasos lotes de sorgo sembrados durante esta campaña, se encuentran en general entre llenado de grano y madurez comercial. Hasta el momento se han cosechado muy pocos lotes, con niveles de rendimiento de 60 a 80qq/ha.



Lote Sorgo granífero zona Las Varillas Ing. Agr. Paola Giammalva AFA Las Varillas

Informe por localidad

Localidad	Soja 1ra	Soja 2da	Maíz 1ra	Maíz de 2da	Sorgo Granífero
Marcos Juárez	Avance cosecha: 25 % rinde promedio 42 qq/ha	Estado fenológico entre R5 a R6, con algo de complejo de chinches que requieren tratamiento.	Avance cosecha 35 %, rinde promedio de la zona 105 qq/ha.	Estado fenológico entre floración y llenado de grano. Estado general Bueno.	Muy pocos lotes. No comenzó aún la cosecha.
Villa Eloisa	Comenzó la cosecha aproximadamente 15% de la superficie cosechada. Rendimiento medio a la fecha de 44/45 qq/ha. Con buena calidad de grano	Estado en R6. Con buen estado sanitario. Sin plagas.	Avance de cosecha aprox. 20 % con un rinde medio de 85 qq/ha.	Estado fin de llenado de grano. Con muy buena sanidad, sin plagas.	

Localidad	Soja 1ra	Soja 2da	Maíz 1ra	Maíz de 2da	Sorgo Granífero
Chañar Ladeado	30 % de avance de cosecha Rendimientos medios 40 a 57 qq/ha, promedios de 48 qq/ha	Estado fenológico R6.	5% avance de cosecha. Rendimientos medios 100 qq/ha, se están cosechando los maíces que se cayeron		
Pilar - Córdoba	Comenzó la cosecha 5% avance de cosecha. Rendimientos medios 30 qq/ha, la mayoría de los lotes posee entre un 14-15% de humedad.	Estado fenológico R6-R7, Libre de presencia de plagas y enfermedades		Estado fenológico R4 - R5. Estado general del cultivo BUENO-MUY BUENO.	
Bell Ville	El avance es del 70%, los rindes por lo general muy buenos con máximos de 55 qq/ha, la media alrededor de los 42 qq/ha.	Entre R6 y R7. Algunos lotes se han realizado controles de complejo de chinches, principalmente Piezodorus con niveles poblacionales superiores a umbrales. Enfermedades baja incidencia de Cercospora kikuchii, bacteriosis.	60% avance de cosecha. La media se ubica alrededor de 90 qq/ha.	El estado fenológico entre R3 y R4, el cultivo se encuentra en estado de bueno a muy bueno.	Hay poco en la zona. Aún no se ha cosechado.

Localidad	Soja 1ra	Soja 2da	Maíz 1ra	Maíz de 2da	Sorgo Granífero
Armstrong	Comenzó la cosecha y lleva un 25 % de avance. Los rendimientos medios se encuentran por debajo de las estimaciones previas, en alrededor de los 35 qq/Ha. En varios lotes hubo problemas puntuales con algunas variedades ampliamente difundidas en la zona que fueron afectadas por mancha bacteriana marrón y otros lotes fueron dañados por granizo.	Estado fenológico R7. Las Plagas presentes pertenecen al complejo de chinches. Las enfermedades presentes son mancha marrón, mancha ojo de rana, mancha purpura entre otras de fin de ciclo.	50% avance de cosecha es del 50. Los rendimientos medios rondan los 90qq/Ha.	Estado fenológico R4. Estado general del cultivo es muy bueno.	Los lotes de la zona alcanzaron la madurez fisiológica. Los lotes cosechados rondan en los 75qq/Ha de promedio.
Firmat	15% avance Rendimientos medios: 40-45 qq (no contando áreas perdidas)	Estado fenológico: R6- - presencia de plagas chinches, gata peluda (pocas) y enfermedades: Cercospora	10% avance de cosecha: Rendimientos medios: 85-100 qq/ha Humedad 16%	Estado fenológico. Panojamiento y emergencia estigmas.	No contamos
Bigand y subcentros	Comenzó la cosecha con un 5 % avance. Rendimientos medios entre 35-40 qq/ha.	Estado fenológico: R4-R6. Hay presencia de plagas principalmente chinches para los cuales se realizaron controles.	Hay un 30-50% avance de cosecha. Rendimientos medios de 85 qq/ha, los cuales varían entre 45 (dañados por granizo) y 115 qq/ha.	Estado fenológico: grano lechosos/pastoso. Estado general del cultivo muy bueno.	Estado fenológico: madurez fisiológica a comercial. Todavía no se cosecho ningún lote.

Localidad	Soja 1ra	Soja 2da	Maíz 1ra	Maíz de 2da	Sorgo Granífero
Chovet	10% de cosechado Rendimientos promedio 40 qq/ha	Estado fenológico R4-R5,5. Presencia de Epinotia. Gata peluda. Anticarsia. Y enfermedades tales como Septoria. Cercospora	35-40% avance de cosecha. Rendimientos medios 85 – 90 qq	Estado fenológico Grano pastoso – lechoso. Estado general del cultivo Muy bueno.	Muy poco sembrado. Se encuentra en Madurez fisiológica.
Las Rosas	30 % de la superficie cosechada con rindes de 4 tn a 5,2 tn	Lotes desde R2 sembrados en febrero hasta R6.	70 % de la superficie cosechada con rindes desde 8 tn a 11 tn, con rindes promedios 9,5 tn		
Bombal	Comenzó la cosecha, esta semana se presentó con un mayor ritmo, con un 15 % de avance y rendimientos medios cercanos a los 40 qq/ha.	Entrando en los últimos estados fenológicos de llenado R5 R6. Con avances en algunas situaciones de Septoria y MOR en cultivares susceptibles. Aumento de la población de Chinchas (Nezara y Piezodorus) que en algunos casos debió realizarse un nuevo control.	Se ha cosechado un 50 % del maíz de primera, con rendimientos medios entre 85 y 90 qq.	Estado fenológico llenando de grano (pastoso). Muy buen estado general del cultivo,	Todavía no se cosecho ningún lote.
Casilda	Comenzó la cosecha con un 5% avance. Rendimientos medios de 48 qq/ha	Estado fenológico R5/R6, hay presencia de fusarium en la mayoría de las variedades	60% avance de cosecha con rendimientos desde 68 a 95 qq/ha	Estado fenológico de R1 a grano dentado. Estado general del cultivo muy bueno	Estado fenológico madurez comercial, se cosecharon algunos lote con rindes de 85-90 qq/ha

Localidad	Soja 1ra	Soja 2da	Maíz 1ra	Maíz de 2da	Sorgo Granífero
<p>Totoras</p> <p>Zona Norte de Totoras con acumulados de más de 100 mm de lluvias que frenó toda actividad de cosecha, zona Sur de Totoras con muchos menos mm de lluvias se avanza con la cosecha a buen ritmo.</p>	<p>Comenzó la cosecha el 19 de marzo., con algo de tallos verdes y algunas hojas. Aproximadamente habría un 20% de área cosechada con rendimientos variables. Lotes lomas sin problemas de excesos de agua durante la campaña con rendimientos entre 45 y 52 qq/ha. Lotes con problemas de anegamientos con rendimientos de 32 a 45 qq/ha.</p>	<p>Estado fenológico R6 a R7, con presencia de Chinchas en baja población e incidencia de EFC. Muy buen estado general.</p>	<p>85 % avance de cosecha con rendimientos muy variados entre 65 y 125 qq. Promedio estimado de 85 qq/ha.</p>	<p>Estado fenológico entre R1 a R4 en buen estado general, aunque muy variable dependiendo de la zona, como se está dando en todos los cultivos de esta campaña. Enfermedades como Tizón y Roya se mantienen frenadas.</p>	<p>Se cosecharon algunos lotes con rendimientos de 65 qq/ha. Otros se secaron con glifosato y no se pudieron cosechar por lluvias y varios no se secaron para ser cosechados más adelante.</p>
<p>Bragado-O'Brien</p>	<p>Está comenzando la cosecha con los primeros lotes. Un 5 % de avance. Rindes de 35 a 45 QQ la ha.</p>	<p>La mayoría se encuentra en R5 a R5.5. Estado muy bueno Plagas principalmente gata peluda, barrenador de brote, chinche y enfermedades Septoria, Mildiu y Oídio. Para ambos casos la mayoría realizo las aplicaciones correspondientes.</p>	<p>En cuanto al porcentaje de avance un 40 % y rindes promedios de 90 a 100 qq/ha.</p>	<p>Estado fenológico grano pastoso en su mayoría y estado general excelente.</p>	<p>No se realiza prácticamente en la zona.</p>

Localidad	Soja 1ra	Soja 2da	Maíz 1ra	Maíz de 2da	Sorgo Granífero
María Juana	Comenzó la cosecha, con 10 % avance de cosecha. Con rendimientos medios de 35 qq/ha.	Los lotes se encuentran entre R5.5 y R6. Algunos lotes con presencia de chinche e isoca pero en niveles inferiores al umbral de daño económico y con respecto a las enfermedades se ven síntomas de muerte súbita, Cercospora y Mancha marrón.	Se cosecho un 70 % de los lotes con rendimientos medios de 65 a 70 qq/ha.	La mayoría de los lotes se encuentran en llenado de grano. Estado general del cultivo bueno.	Se encuentran entre grano pastoso y madurez fisiológica. Se cosecharon algunos lotes con rendimientos de 50 qq/ha.
Justo Daract (San Luis)	Aún no comenzó la cosecha se espera que la misma se inicie luego del 15 de abril.	Estado fenológico R6 - R7. Presencia de enfermedades de fin de ciclo.		Estado fenológico Grano pastoso a duro. R 5 – R6.	Estado fenológico Grano Pastoso.
Junín	Recién comienza la cosecha y se cortó por lluvia el día 30/3/17. Aún no tenemos datos de rindes.	Las sojas de 2da sembradas en diciembre se encuentran en R6. Las que están sembradas en enero están en R5.5.	30% de avance de cosecha. Rendimientos medios de 9.000 kg/ha	En grano lechoso. Estado general bueno.	Aún no se ha cosechado.
Pergamino	15% de avance de cosecha Rendimientos medios 35 qq/ha	Estada Fenológico R6-R7	80% de avance de cosecha , Rendimiento medios de 85qq/ha	Estado fenológico de R5 a R6, Buen estado general del cultivo.	

Localidad	Soja 1ra	Soja 2da	Maíz 1ra	Maíz de 2da	Sorgo Granífero
Las Varillas	Comenzó la cosecha, 10 a 15 % avance de cosecha. Rendimientos medios, 35 a 40 qq/ha	Estado fenológico, desde R3 a R5, moderada a alta presencia de chinches Piezodorus Guildini, Dichelops Furcatus y Edessa meditabunda, y enfermedades, Cercospora Kikuchii, mancha púrpura, Mancha marrón (Septoria Glycines) y tizón Bacteriano.	40 % avance de cosecha. Rendimientos medios de 80 a 100 qq/ha.	Estado fenológico: V10 hasta R3 Estado general del cultivo, Bueno.	Estado fenológico, R2 a R4 Se cosecho algún lote para Silaje.
Gálvez – San Carlos	El avance de cosecha es del 5% de los lotes de primera, con rindes muy buenos en general de 4000kg/ha en lotes que no fueron afectados por las lluvias de verano.	En estadios de R5- R6. Ya terminando el llenado algunos lotes con presencia de chinches sobre todo las sojas sembradas en enero.	85% avance de cosecha. La media se ubica alrededor de 7500 kg/ha.	El estado fenológico entre R3 y R4, el cultivo se encuentra en estado de bueno a muy bueno.	Se están cosechando con buenos rindes en general para la zona (7000 kg/ha.)
Serodino.	Comenzó la cosecha de los primeros lotes, antes de la lluvia del fin de semana, con Rendimientos que oscilan entre 4.000 y 4.500 kg/ha. Se espera que continúe en el transcurso de la semana con mayor intensidad.	Los lotes se encuentran entre R6 y R7, con buen estado general de cultivo. Como plagas presentes se puede citar al Complejo de Chinches, pero con poblaciones con niveles por debajo del umbral de control. En cuanto a las enfermedades, pueden citarse Cercospora, Mancha Ojo de Rana, Muerte Súbita y Mancha Marrón.	La cosecha lleva un 85% avance, con Rendimientos medios de 8.500 y 9.000 kg/ha.	Los lotes se encuentran entre Inicio de Floración y llenado de granos, dependiendo de la fecha de siembra. El estado general del cultivo es bueno.	Los lotes se encuentran en la etapa de secado próximo a madurez comercial, por lo cual aún no se cosecho ningún lote.

Localidad	Soja 1ra	Soja 2da	Maíz 1ra	Maíz de 2da	Sorgo Granífero
Los Cardos	20 % avance de cosecha Rendimientos entre 20 – 60 qq/ha Valores más frecuentes cerca de 40 qq/ha	Estado Fenológico R5 – R6 Sin problemas de plagas ni enfermedades, los lotes han sido tratados	60% avance de cosecha. Rendimientos medios 70 – 120 qq/ha La mayoría de los lotes cerca de 100 qq/ha	Floración los sembrados fin de enero y llenado de grano los temprano	Pocos lotes todavía no cosechados
Humboldt.	Comenzó la cosecha solo en lotes puntuales. Rendimientos medios de estos primeros lotes entre 3000 a 3500 kg/ha.	Estado fenológico R5 a R5,5. Presencia de enfermedades: Cercospora Kikuchii.	Avance de cosecha: 100 %. Rendimientos medios de 8000 a 9000 Kg/ha.	Estado fenológico: de comienzos de floración a distintos grados de avance de llenado de granos. Estado general del cultivo: muy bueno.	La mayoría están próximos a cosecha. Se cosecharon algunos lotes con rendimientos entre 5000 a 6000 Kg/ha.
Gualeguay	Unos pocos lotes comenzaron a cosecharse, el fuerte de cosecha empezaría en aprox. 5 días.	Estado Fenológico: R5-R6 Plagas: Presencia de chinches, la mayoría de los lotes tienen entre 2 y 3 aplicaciones de insecticidas.	Aproximadamente el 85% de los lotes ya fue cosechado, en cuanto a rendimientos fueron muy variados en la zona, desde 6.000 a 9.500 Kg./ha	Entre R3- R4 la mayoría de los lotes, con un estado general. muy bueno.	La semana que viene comenzaría la cosecha.
Crespo, Entre Ríos	Soja de primera en estado de R7- R8. Todavía no se ha cosechado ningún lote. En una semana aproximadamente se dará inicio a la cosecha.	El 80 % de la soja de segunda se encuentra en estado R5 a R6. Se observa predominancia de Piezodorus guildini, se realizan aplicaciones para su control. El 20% restante de la soja son lotes que se sembraron tarde o se resembraron, están en R3-R4.	El porcentaje de avance de cosecha de maíz de primera es del 80%. Los rendimientos están entre 60-70 qq promedio.		Se inició la cosecha de sorgo granífero con rendimientos que van desde 50-60 qq aprox.

Localidad	Soja 1ra	Soja 2da	Maíz 1ra	Maíz de 2da	Sorgo Granífero
Alcorta/Carreras	Comenzó la cosecha y lleva un avance del 15% aprox. Rendimientos medios: 40 qq/ha.	Estado fenológico: R5 A R6.5. Presencia de plagas, se detectan chiches en algunos lotes. Enfermedades: Mancha Marrón, Tizón de la hoja y MOR.	60% avance de cosecha y rendimientos medios de 90 qq/ha.	Estado fenológico de R2 A R5. Estado general del cultivo muy bueno.	Estado fenológico Madurez fisiológica. Aún no ha comenzado la cosecha.
Villa del Rosario (Cba)	Solo se cosechó algun lote puntual. Rendimientos medios por encima de los 38 qq/ha. Semana próxima se estaría arrancando ya con mayor intensidad.	Estado fenológico R5 a R7. No hay presencia de plagas ni enfermedades.	Solo se han cosechado algunos lotes puntuales. En la zona hay muy poco maíz de primera época.	Estado fenológico. Llenado de granos Estado general del cultivo muy buenos	Aún no se cosecharon lotes, las muestras de humedad de grano se encuentren en los 19 puntos.
San Martin de las Escobas	Todavía no comenzó la cosecha la misma se iniciaría en estos días.	Estado fenológico R6-R7. Presencia de plagas Chinchas y enfermedades Tales como Septoria, y Cercospora.	60-70% avance de cosecha. Rendimientos medios 50-60 qq/ha.	Estado fenológico Desde floración, hasta llenado de grano.	No se cosecho ningún lote aún.
Cañada de Gómez	El avance de cosecha de soja de primera es de apenas un 5% Los rendimientos hasta el momento son bastante buenos promedios 43-44 qq/ha.-	Se encuentra entre R6 –R7 hay lotes muy adelantados- El panorama de plagas está muy tranquilo solo algo de chinchas pero la mayoría de los lotes fueron tratados.- En cuanto a enfermedades no hay mayores problemas.-	El avance de cosecha de maíz es de un 50 % aproximado los rendimientos medios son de 95 qq x ha.-	El estado fenológico de maíz de segunda es de grano pastoso y el estado general del cultivo es muy bueno.-	Los pocos lotes de sorgo que hay en la zona ya están próximos a la cosecha, los rendimientos medios que se esperan son de 75 – 80 qq/ha.-

Localidad	Soja 1ra	Soja 2da	Maíz 1ra	Maíz de 2da	Sorgo Granífero
Montes de Oca	Comenzó la cosecha, en un 15-20 % de avance. Rendimientos medios entre 25 y 35 qq/ha en lotes muy desuniformes; mientras que en aquellos lotes que no sufrieron anegamientos se registran rindes de 42 a 48qq/ha.	Estado fenológico R6-R7; con leve presencia de chinches y enfermedades de fin de ciclo.	50-60% avance de cosecha. Rendimientos medios entre 85 y 100 qq/ha, se registran máximos de 115 a 125 qq/ha en lotes que no sufrieron anegamientos.	Hay siembras desde el 1/12 al 25/01, se encuentran la mayoría de los lotes en llenado de granos, aquellos sembrados hacia fin de enero están por florecer. El estado general es Bueno a Muy Bueno.	Ya en madurez comercial; aún no se cosechó ningún lote.
Maggiolo	Comenzó la cosecha de soja de 1º, con un avance del 10-15%, con rendimientos en la mayoría de los casos que oscilan entre 4000 y 5000 kg/ha.	La mayoría de los cultivos se encuentran en R6-R7. Se observa la presencia de gata peluda, generalmente en borduras. En cuanto a enfermedades, se observa la presencia de Muerte Súbita. Cercospora y Septoria mayoritariamente.	La cosecha lleva ya un 80%. Con rendimientos medios entre 9000 y 10000 Kg/ha.	El estado general es muy bueno. Y se encuentran en pleno llenado.	
Rojas	El avance de la cosecha es del 5%. El rendimiento medio es de 40qq.	La soja de segunda se encuentra entre R6 y R7. Hay casos puntuales de chinches y gata peluda.	El % de avance de cosecha es del 55%. Los rendimientos medios de 95qq.	El maíz de segunda se encuentra en R5. El estado general del cultivo es muy bueno.	

Localidad	Soja 1ra	Soja 2da	Maíz 1ra	Maíz de 2da	Sorgo Granífero
JB Molina	Comenzó la cosecha con lotes aislados, menos del 1% de avance. Rendimientos medios 38 qq/ha. En 10 días se haría en forma general.	Estado fenológico R5-R6, hay niveles altos de <i>anticarsia</i> y del complejo de chinches, se observa también importante incidencia de MOR.	Muy pocos lotes, principalmente para consumo propio, los rindes rodaron los 60 qq/ha.	Se encuentra en llenado de granos, muy buen estado general, de no ocurrir heladas en forma prematura superaría las expectativas pese al retraso en la siembra.	Aún no se cosechó ningún lote, estando la mayoría en madurez fisiológica.
Tortugas Gral. Roca	Un 10 % de avance con promedio de 42 qq/ha. En cuanto a las variedades DM 4214 y DM 4712 se han registrado hasta el momento dos casos de rendimientos por debajo de los 30 qq. Están asociados a una enfermedad con síntomas similares a <i>Phyllosticta</i> pero más intensos (posiblemente <i>Curtobacterium</i> según reportes) , con un adelantamiento de la maduración y una reducción muy marcada en el peso de 1000 granos.	Se encuentra en R5, se observa la presencia de Chinches y <i>Anticarsia</i> . Con respecto a enfermedades predominan Septoria y Mancha Ojo de Rana.	40 % de avance de la cosecha. Con un rendimiento promedio de 105 qq/ha.	Se encuentra promediando la etapa de llenado de granos. El estado general del cultivo es muy bueno. La disponibilidad de humedad y las temperaturas elevadas de estos días contribuyen para el logro de rendimientos más altos. Se hicieron tratamientos para Roya y Tizón en los híbridos más susceptibles. Se observa isoca de la espiga.	Se encuentra en etapa de maduración. Los primeros resultados obtenidos rondan los 80 qq/ha.

Localidad	Soja 1ra	Soja 2da	Maíz 1ra	Maíz de 2da	Sorgo Granífero
Cañada Rosquin	Comenzó la cosecha, el avance no llega a 5 %. Rendimientos de estos primeros lotes superan los 4.000 Kgs./ha	En R5 y lotes en R6, sin problemas de plagas y/o enfermedades de relevancia.	Avance cosecha 90 %. Se registran rendimientos muy variados, entre 5.000 y 10.000 Kgs. /Ha. Hubo algún lote de 13.000 Kgs.	Comienzo llenado granos, estado general bueno a muy bueno.	Cercano a cosecha la cual comenzará principios abril. Hay muy pocos lotes.
Salto Grande	Comenzó la cosecha, con buenos rindes entre 42 y 50 qq/ha.	Buen estado en general y sin presencia de patógenos, su estado fenológico es R6-R7	El 95% de la cosecha está hecha, los rindes no son lo que se esperaba.	Desde R1 los más tardíos a R5 los más adelantados.	Hay pocos lotes, solo se trillo un lote con rendimiento de 60 qq/ha.
Arteaga	Alrededor del 30 % avance de cosecha. Los rendimientos cayeron con respecto a los primeros lotes cosechados; en promedio los rindes obtenidos rondan los 45 qq/ha.	Fenológicamente se encuentran en R6 avanzado y algunos lotes estan entrando en R7. No se observa presencia de plagas ni enfermedades.	La cosecha de maíz se encuentra frenada. El porcentaje de avance de cosecha es de un 45 %. Rindes promedios alrededor de los 95 qq/ha.	Fenológicamente se encuentran en R3-R4. El estado general del cultivo es muy bueno. Se observa mucha presencia de isoca de la espiga.	Fenológicamente se encuentran en madurez fisiológica, no se cosecho ningún lote; hay muy poco sorgo en la zona.
Calchín, Cba.	Rocíen empezando la cosecha con lotes de siembra temprana o de ciclo corto, menos del 5%. Se espera que comience fuerte para dentro de 7 días. Los primeros lotes con rindes promedio de 44 a 55 qq/ha.	La mayoría se encuentra llegando a R6. Se observan chinches en lotes muy puntuales al igual que isoca de las leguminosas, la gran mayoría de los casos sin alcanzar umbrales de control. Prácticamente no se registraron precipitaciones en 1 mes por tal no hay apariciones de enfermedades que justifiquen su control.	30 -40 % de avance, con rindes que van de 80 – 95 qq/ha la mayor parte.	Estado fenológico, Grano pastoso – Grano Duro. El estado es bueno aunque durante parte del período crítico faltó agua para lograr un buen llenado, además se observan en algunos lotes, espigas con 2/3 de granos cuajados que a su vez no contaron con buena disponibilidad de agua para llenar esos granos.	Están completando en estos días el llenado. Aún no se trilló ningún lote, pero se esperan buenos rendimientos de entre 70 - 90 qq/ha