



CULTIVOS DE VERANO: Finalizando la campaña

Relevamiento del 15 de Abril al 30 de Abril de 2008.

Departamentos Tercero Arriba, General San Martín, Río Cuarto, Juárez Celman, Unión, Marcos Juárez, Roque Sáenz Peña y General Roca.

GENERALIDADES DEL PERÍODO

El período se presenta un tanto complicado para los cultivos, debido a lo ocurrido con el clima en los últimos días.

Las anticipadas heladas que se presentaron entre el 14 y 15 de abril impactaron en toda la provincia. En los departamentos del sur provincial la incidencia de éstas, no tuvo demasiada consideración en cultivos de primera, debido a que ocupan aproximadamente un 70% de la superficie, y al momento de la helada se encontraban cosechados en gran parte.

Los cultivos de segunda, principalmente soja, son los que han sufrido mas el impacto, teniendo como consecuencias principales el acortamiento del ciclo y período de llenado, presencia de plantas secas con granos verdes, chuzos, lo que traerá no solo mermas de rendimiento en kilos sino también en calidad.

Hacia finales de mes, entre el 25 y 26 de abril, también se reportó la incidencia de lluvias acompañadas de granizo, piedras y fuertes vientos. Los departamentos más

afectados fueron: Río Cuarto, Juárez Celman, Tercero Arriba, Unión, Río Segundo y San Justo.

Los daños en algunos casos fueron de gran magnitud, variando según el avance de cosecha de cada zona en particular y cultivos que se realizan en cada una de ellas.

Además del daño directo a cultivos también se registro la incidencia sobre silos bolsas, poniendo en peligro la calidad del cereal almacenado.

Por otra parte se revela una gran incertidumbre con respecto a la siembra de trigo, principalmente debido a la escasa cantidad de agua acumulada en el perfil.

SOJA DE PRIMERA EN CORDOBA

	SOJA 1º 2006/07	SOJA 1º 2007/08	SOJA 1º 2007/8	SOJA 1º 2007/8
DEPARTAMENTOS	Rto. Promedio '07	1º estimación Rto. Febrero 2008	2º estimación Rto. Marzo 2008	3º estimación Rto. Abril 2008
Marcos Juárez	32-38 qq/ha	25-35 qq/ha	32 qq/ha	35 qq/ha
Unión	38 qq/ha	20-35 qq/ha	30 qq/ha	36 qq/ha
Juárez Celman	35 qq/ha	25-40 qq/ha	30 qq/ha	31 qq/ha
Río Cuarto	35 qq/ha	20-30 qq/ha	26 qq/ha	28 qq/ha
Roque Sáenz Peña	32 qq/ha	10-38 qq/ha	18-35 qq/ha	29 qq/ha
General Roca	32 qq/ha	25-28 qq/ha	28 qq/ha	27 qq/ha
Tercero Arriba	30 qq/ha	20 qq/ha	23 qq/ha	29qq/ha
General San Martín	31 qq/ha	15-30 qq/ha	28 qq/ha	35 qq/ha
Tulumba	Sin dato	30 qq/ha	27qq/ha	27qq/ha
Totoral	Sin dato	23 qq/ha	22qq/ha	22qq/ha
Colon	Sin dato	24 qq/ha	21qq/ha	21qq/ha
Santa María	Sin dato	22 qq/ha	21qq/ha	12-30qq/ha
Río Segundo	30 qq/ha	23 qq/ha	23qq/ha	23qq/ha
Río Primero	33 qq/ha	23 qq/ha	24qq/ha	24qq/ha
San Justo	30 qq/ha	22 qq/ha	29qq/ha	25qq/ha

Fuente: A partir de datos recolectados por Bolsa de Cereales de Córdoba

MAÍZ DE PRIMERA EN CORDOBA

	MAÍZ 1º 2006/07	MAIZ1º 2007/08	MAIZ1º 2 MAÍZ 1º 2007/08	
DEPARTAMENTO	Rto. Promedio jul '07	1º estimación Rto. Febrero 2008	2º estimación Rto. Marzo 2008	3º estimación Rto. Abril 2008
Marcos Juárez	100 qq/ha	70-100 qq/ha	82 qq/ha	93 qq/ha
Unión	100 qq/ha	75-100 qq/ha	75 qq/ha	87qq/ha
Juárez Celman	85 qq/ha	45-80 qq/ha	56 qq/ha	64 qq/ha
Río Cuarto	80 qq/ha	40-80 qq/ha	63qq/ha	68 qq/ha
Pte. R.S Peña	85 qq/ha	55-80 qq/ha	60-70qq/ha	61 qq/ha
General Roca	66 qq/ha	50-60 qq/ha	Oeste 50-este 100qq/ha	66 qq/ha
Tercero Arriba	75 qq/ha	40-65 qq/ha	51qq/ha	52 qq/ha
Gral. San Martín	83 qq/ha	50-80 qq/ha	65qq/ha	68 qq/ha
Tulumba	Sin dato	75 a 85 qq/ha	73qq/ha	73qq/ha
Totoral	Sin dato	66 qq/ha	63qq/ha	63qq/ha
Colon	Sin dato	55 qq/ha	55 qq/ha	20-90qq/ha
Santa María	Sin dato	40 qq/ha	46 qq/ha	46qq/ha
Río Segundo	90 qq/ha	40 qq/ha	38 qq/ha	38 qq/ha
Río Primero	78 qq/ha	45 qq/ha	85 qq/ha	40 qq/ha
San Justo	86 qq/ha	51 qq/ha	52 qq/ha	52 qq/ha

Fuente: A partir de datos recolectados por Bolsa de Cereales de Córdoba

SOJA Y MAÍZ DE SEGUNDA EN CORDOBA

DEPARTAMENTOS	MAÍZ de 2º 2007/08	MAÍZ de 2º 2007/08	SOJA de 2º 2007/08	SOJA de 2º 2007/08
	1ºestimac Rto.Marzo08	2ºestimac Rto Abril2008	1ºestimac Rto.Marz 2008	2º estimac Rto.Abril 2008
M. Juarez	83 qq/ha.	60 qq/ha	Sin dato	25qq/ha
Union	Sin dato	68 qq/ha	Sin datos	23 qq/ha
Juarez Celman	80qq/ha	79 qq/ha	Sin dato	22 qq/ha
Rio Cuarto	80 qq/ha.	76 qq/ha	Sin datos	26 qq/ha
Pte.R.S Peña	90-100qq/ha	55 qq/ha	Sin dato	23qq/ha
General Roca	62qq/ha	60qq/ha	Sin dato	18 qq/ha
Tercero Arriba	70qq/ha	63 qq/ha	30qq/ha	20 qq/ha
Gral.San Martín	70-75qq/ha	67qq/ha	Sin dato	21 qq/ha

Fuente: A partir de datos recolectados por Bolsa de Cereales de Córdoba

DEPARTAMENTO TERCERO ARRIBA

Las precipitaciones acumuladas para el mes de abril fueron de 30mm a 96mm según las diferentes zonas del departamento (www.bccba.com.ar / Precipitaciones).. En cuanto a las temperaturas, ha sido afectado por las heladas ocurridas entre el 14 y 15 de abril, registrándose hasta el momento daños en sojas de segunda. Se registra la incidencia de piedra y granizo de gran tamaño y larga duración, siendo los daños variados y de gran magnitud

Las rutas y caminos internos no relevan demasiados cambios, siendo su estado de regular a malo en la mayoría de los casos. En cuanto a los insumos además del alto costo, se registra falta de glifosato y semillas híbridas de maíz entre los más comunes. El gasoil sigue siendo un problema, debido a su escasez.

MAIZ

Los maíces de primera registran un avance de cosecha cercano al 90%, con un rendimiento que ronda los 52qq/ha

En cuanto a los de segunda, los mismo transitan las últimas etapas de su ciclo, y si bien la cosecha se estimaba para los meses de junio y agosto, ésta se adelantara a mediados y fin de mayo, debido al efecto de las heladas y al impacto del granizo.

En la zona de Corralito un 15% de la superficie destinada a maíz sufrió las consecuencias de dichas heladas

El rendimiento promedio estimado sería de 63qq/ha, y el daño por granizo cercano a un 70%.

SOJA

La soja de primera registra al igual que el maíz, un avance en su cosecha cercano al 90%. El rendimiento se define en 29qq/ha promedio

Si bien la helada encontró a la soja de segunda y las de resiembra en madurez, se registra varios casos en donde el daño afecta directamente a la “calidad” del producto. El rendimiento se registra con gran incertidumbre y mermas del 10% como mínimo, pero se podría hablar de un promedio cercano a los 20qq/ha.

El daño por granizo se estima entre un 80% y 90% de severidad en las zonas núcleo del fenómeno.

La cosecha se prevee para principios del mes de mayo en la mayoría de los casos, pero también se registra un avance del 80% en la zona de Las Perdices.

En cuanto a las “enfermedades de fin de ciclo” se relevó que se controlan aproximadamente en un 30% de la superficie, tanto en sojas de primera como de segunda.

GIRASOL

Siendo muy pocos los lotes destinados a este cultivo en el departamento, los mismo registran un 100% de cosecha con rendimientos promedio cercano a los 23qq/ha.

MANI

El cultivo termina su ciclo con buen estado, a pesar de reportarse que muchos han sido afectados por las heladas tanto en caja como en la parte aérea.

Se encuentra arrancado prácticamente en su totalidad, para la mayoría de los casos, registrándose también zonas en donde el mismo comenzará después de las heladas.

Se estiman pérdidas importantes por granizo, siendo de un 50% a un 100% el daño, lo que dejaría algunos lotes sin cosechar.

La cosecha esta iniciando con rendimientos que rondan los 32qq/ha.

SORGO

Se registra para este cultivo un variado avance en su cosecha, relevando zonas con un 70%, y otras en donde la misma no comienza debido a la alta humedad que el cultivo presenta.

El rendimiento se va definiendo en 62qq/ha promedio para la zona.

DEPARTAMENTO GENERAL SAN MARTÍN

Las temperaturas se registran mas bajas de lo normal para la fecha y con la ocurrencia de heladas ya conocidas.

Las precipitaciones registran un aporte de 52mm a 123mm. (www.bccba.com.ar / Precipitaciones)

Las rutas y caminos en general se encuentran transitables, relevándose la repavimentación de la Ruta Nacional N° 158.

En cuanto a insumos en general, el problema, en la mayoría de los casos, es el costo y no la disponibilidad. Caso contrario a lo que ocurre con el gasoil que se esta racionando o directamente esta en falta.

MAIZ

El maíz de primera registra un avance de cosecha variado, siendo el promedio para el departamento de 70%. El rendimiento se va definiendo en 68qq/ha promedio.

El maíz de segunda y los pocos casos de resiembra se encuentran en madurez. La cosecha se prevee para el mes de mayo, extendiéndose hasta julio. El rendimiento estimado rondaría los 67qq/ha.

SOJA

La soja de primera registra un avance de cosecha cercano al 100%, y rendimientos muy variados. El mismo se define en 35qq/ha promedio, excluyendo de éste, registro de 12qq/ha y 17qq/ha para algunas zonas del departamento.

En cuanto a las sojas de segunda, no se relevó mayores daños por heladas, debido a que, en la mayoría de las zonas, la cosecha estaba bastante avanzada y la soja se encontraba en madurez. Solo hay incertidumbre, en casos puntuales por aquellas siembras tardías, que al momento de la helada estaban en llenado de granos.

El rendimiento promedio ronda los 21qq/ha.

Las enfermedades de fin de ciclo son controladas en un bajo porcentaje, y principalmente cuando la cosecha se destina a semilla.

GIRASOL

Los pocos lotes registrados en el departamento se encuentran cosechados en su totalidad, y promediando un rendimiento de 25qq/ha.

MANI

El arrancado del cultivo ronda el 100% en la mayoría de los casos, y su cosecha registra hasta un 65% en los mas avanzado. El rendimiento se va definiendo en 34qq/ha promedio.

SORGO

La cosecha para este cultivo registra un 71% de avance con rendimientos que se definen en los 66qq/ha promedio.

OTROS

Se registra siembra de verdeos como centeno, cebada, avena, trigo y alfalfa para uso forrajero.

DEPARTAMENTO RIO CUARTO

Las precipitaciones acumuladas para el departamento varían entre 74mm y 148mm. (www.bccba.com.ar / Precipitaciones)

Las temperaturas se registran normales, con ocurrencia de heladas, e incidencia de granizo en algunas zonas del departamento.

Las rutas y caminos no denotan demasiados cambios encontrándose en estado regular pero en

funcionamiento de paso. En cuanto a los insumos no se relevó demasiados problemas, pero el gasoil en varias zonas del departamento sigue siendo escaso.

MAÍZ

El avance de cosecha para el maíz de primera, a la fecha del relevamiento, es de un bajo porcentaje, alcanzando un promedio cercano al 20%. El rendimiento estimado es de 68qq/ha promedio, algo superior al actualmente obtenido con dicho porcentaje cosechado.

El maíz de segunda y los de resiembra se encuentran con buen estado, entre grano pastoso duro y madurez.

Se relevó un caso en donde un 5% de la superficie destinada a maíz está siendo afectada por mal de Río IV.

La cosecha se estima para mediados y fines del mes de mayo, en la mayoría de los casos, siendo su rendimiento promedio estimado de 76qq/ha.

En la zona de Las Peñas Sud, el daño por granizo estimado es de hasta 40qq

SOJA

La soja de primera registra un avance de cosecha variado. Existen zonas donde el mismo es de 80%, siendo de 28 % el promedio para el departamento.

El rendimiento se estima en 31qq/ha promedio

La soja de segunda y la de resiembra se encuentran entre llenado de vainas y madurez, con buen estado y a la espera de ser cosechada a fin de abril, y hasta mayo.

El rendimiento promedio para sojas de segunda y de resiembra ronda los 26qq/ha.

Los daños por granizo van desde un 30% a un 100% de severidad según las diferentes zonas.

En cuanto a las enfermedades de fin de ciclo, si bien el porcentaje de control es bajo se relevó que la mayoría las controla, principalmente cuando el destino es semilla.

GIRASOL

Los pocos lotes de girasol ya se encuentran cosechados con un rendimiento promedio de 29qq/ha

MANI

El arrancado de este cultivo registró un promedio de 25% para el departamento. No se reporta demasiada información en cuanto a su rendimiento pero se podría hablar de 30qq/ha promedio.

Se concluye que en la mayoría de las zonas se realizan como mínimo dos controles contra viruela.

El daño por granizo en este cultivo ha sido puntual.

SORGO

El cultivo se encuentra transitando el último estadio de su ciclo con buen estado. La cosecha comenzaría a fines de abril, estimándose un rendimiento promedio de 66qq/ha.

Se registran casos puntuales de daño por granizo.

OTROS

En varias zonas del departamento se registran pasturas y verdeos, como alfalfa, avena, centeno, moha y melilotus.

DEPARTAMENTO JUÁREZ CELMAN

El departamento ha sido seriamente afectado por las heladas, comprometiendo principalmente a los cultivos de segunda.

Las precipitaciones acumulas para el mes de abril van de 61mm a 129mm (www.bccba.com.ar / Precipitaciones), con gran incidencia de granizo en la zona de General Cabrera, General Deheza y sur de Ucacha.

El estado de caminos internos y rutas es complicado debido al tránsito de camiones y presencia de guadal.

Los insumos en general no registran demasiado problemas, pero el gasoil sigue en falta y distribuyéndose en cupos.

MAIZ

El maíz de primera registra un avance de cosecha cercano al 60% con un rendimiento promedio 64qq/ha.

En cuanto al de segunda, el mismo se encuentra entre grano pastoso-duro y madurez. Sin registros importantes de daños por heladas, la zona de Arroyo Cabral, marca la excepción, en donde el daño asciende a 20%.

En cuanto al granizo todavía no se ha cuantificado el daño, pero se cree habrá rendimientos disminuidos.

La cosecha sería para fines de mayo, en algunos casos, la misma tendrá lugar después de finalizada la trilla de soja.

El rendimiento promedio se estima en 79qq/ha promedio.

SOJA

La trilla de soja de primera va llegando a su fin, registrando un promedio en su avance de 93%. El rendimiento se define promediando los 31qq/ha.

La soja de segunda ha sido la más afectada por las heladas trayendo como consecuencia

adelanto y acortamiento en su ciclo, también mermas de rendimiento de hasta un 10%. La pérdida también se ve al salir lotes cosechados con una humedad (9%) por debajo de la base (13.5%) denotando esto la perdida de kilos.

El daño por granizo en las zonas mas afectadas va de un 50% a un 100%.

El avance de cosecha es del 60% en promedio, y el rendimiento se va definiendo en 22qq/ha.

MANI

El cultivo se encuentra prácticamente arrancado en su totalidad y con 25% de cosecha en promedio. El rendimiento en caja es de 34qq/ha promedio.

Se registran casos puntuales con presencia de hongos del suelo, como “botritis” y “fitoftera”.

En la zona de La Carlota se registra un 35% de la superficie afectada por las heladas, comprometiendo directamente la calidad del producto.

El maní que faltaba por cosechar fue alcanzado por el granizo causando daños cercanos al 50%,

ya sea por entierro de plantas o desprendimiento de cajas.

SORGO

Siendo pocos los lotes registrados en el departamento la cosecha presenta diferencias en su avance según las distintas localidades. Existen zonas en donde la misma a finalizado, con rendimientos de 70qq/ha. En otras tendrá lugar a fines del mes de abril.

OTROS

Aunque cada año es menor la superficie destinada a pasturas y verdeos, se registra la siembra alfalfas, centeno y triticale.

DEPARTAMENTO UNIÓN

Las temperaturas se registran como normales para el período, y con presencia de heladas en varias zonas del departamento. Las precipitaciones fueron de 32mm a 90mm (www.bccba.com.ar / Precipitaciones), siendo el departamento también afectado por el granizo.

El estado de caminos y rutas es de regular a malo en algunos casos.

En cuanto a los insumos se registra que la compra esta paralizada, en gran parte debido al costo.

MAIZ

El maíz de primera registra un promedio cercano al 90% de avance en la cosecha, con un rendimiento de 87qq/ha.

El daño por granizo se estima en un 30%- 40% de severidad, afectando el 2% del 10% aproximado que falta por levantar.

Siendo menor la superficie de maíz de segunda, el mismo se encuentra en grano lechoso-pastoso. La trilla comenzaría a mediados de mayo extendiéndose en algunos casos hasta junio, o después de la cosecha de soja.

El rendimiento se estima en 68qq/ha, pero con gran incertidumbre por el efecto de la helada.

SOJA

La soja de primera registra un rendimiento muy variando, siendo su promedio de 36qq/ha, y un avance de cosecha del 85%.

Las sojas de segunda no registran daño por heladas debido a que se encontraban en inicio de

madurez, fuera del período crítico.

Reportan un avance de cosecha cercano al 40% con un rendimiento muy variado que promedia los 23qq/ha, existiendo mínimos de 10qq/ha y máximos de 30qq/ha.

GIRASOL

Los pocos lotes registrados en el departamento se encuentran trillados y con un promedio de 18qq/ha.

SORGO

El cultivo ya se encuentra 100% trillado en la mayoría de las zonas y promediando un rendimiento de 65qq/ha.

DEPARTAMENTO MARCOS JUÁREZ

Las precipitaciones aportaron un promedio de 51mm para el período. (www.bccba.com.ar / Precipitaciones) Se registra también en este departamento la ocurrencia de heladas.

Los caminos y rutas registran un estado regular debido al poco mantenimiento y al deterioro provocado durante la época de cosecha.

Los insumos son de poca disponibilidad, pero se registra esto como una situación normal, al igual que la poca demanda debido al costo.

El gasoil también registra una baja disponibilidad y en algunas zonas esta en falta.

MAÍZ

El maíz de primera presenta un avance de cosecha del 82%. El rendimiento promedia los 93qq/ha.

En cuanto al maíz de segundo la mayor parte se encuentra en madurez, estimándose la cosecha para fines de abril y principios de mayo. El rendimiento estimado ronda los 60qq/ha. Se registran casos puntuales que han sido afectados por las heladas pero sin demasiados inconvenientes.

SOJA

La soja de primera finaliza su ciclo con un rendimiento promedio de 35qq/ha. La trilla registra un avance de 97%.

En cuanto a la soja de segunda ésta presenta un avance de cosecha cercano al 68%, con un rendimiento que promedia los 25qq/ha.

Las enfermedades de fin de ciclo no son controladas en la totalidad de las zonas del departamento, pero en las que si se controla el mismo es cercano al 40% de la superficie.

GIRASOL

Los lotes destinados a este cultivo se encuentran trillados y con un rendimiento promedio de 26qq/ha para el departamento.

SORGO

La cosecha del cultivo está próxima a finalizar, con rendimientos que se van definiendo en 60qq/ha promedio.

OTROS

Se registra la siembra de pasturas como alfalfa, pero actualmente demorada por la sequía. También se reportó la presencia de verdeos como avena y trigo.

En la zona de Arias se incorpora la siembra de algunos lotes de colzas.

DEPARTAMENTO ROQUE SAENZ PEÑA

El aporte de precipitaciones fue de 61mm para el mes de abril. (www.bccba.com.ar / Precipitaciones) El departamento también sufrió las consecuencias de las heladas y aunque todavía no se estima la pérdida ésta podría ser de consideración, principalmente en sojas de segunda.

Los insumos en general no denotan demasiados problemas, pero lo que escasea o directamente falta es el gasoil.

Los caminos y rutas se mantienen en regular estado.

MAÍZ

El maíz de primera registra un rendimiento variado, siendo su promedio de 61qq/ha.

El avance de cosecha también es variado, siendo en algunas zonas del 80%, y en otras, estimado para fines de abril.

En cuanto al de segunda, la cosecha se estima para mediados del mes de mayo con rendimientos que rondan los 55qq/ha.

SOJA

La soja de primera se encuentra con un avance de cosecha de 60%, y un rendimiento que se define en los 29qq/ha promedio, con máximos de 45qq/ha, (excluidos de este promedio.)

La soja de segunda registra un avance de cosecha cercano al 90% en gran parte del departamento, con un rendimiento promedio de 23qq/ha.

Se registró en la zona de Laboulaye un 10% de daño por heladas.

GIRASOL

La cosecha finalizó con un rendimiento de 23qq/ha.

DEPARTAMENTO GENERAL ROCA

Se reporta un promedio de 70mm acumulados en el departamento.
(www.bccba.com.ar / Precipitaciones)

En cuanto a las temperaturas se registran normales y con la incidencia de las ya conocidas heladas para este departamento también.

Las rutas no demuestran mejoría, por el contrario se reitera el mal estado de las rutas Nº 4 y Nº 35.

Los disponibilidad de insumos todavía no es critica, pero se teme que comience a faltar, como está ocurriendo con el gasoil.

MAIZ

El avance de cosecha del maíz de primera es variado en el departamento, registrándose a partir del 5% en algunas zonas. El rendimiento promedia los 66qq/ha, existiendo mínimos, excluidos de este promedio, de 30qq/ha.

El maíz de segunda transita la última etapa de su ciclo, a la espera de ser cosechado a partir del mes de mayo. El rendimiento promedio se estima en 60qq/ha.

En la zona de Villa Huidobro la estimación antes de la helada era de 40qq/ha, disminuyendo ésta, a 20qq/ha luego de ocurrida la misma.

SOJA

La soja de primera reporta un avance de cosecha del 40%, y un rendimiento promedio de 27qq/ha.

En cuanto a la de segunda que ha sido más afectada por la helada, se estima, en algunas zonas del departamento, una merma del rendimiento del 50%, rondando éste en 18qq/ha.

La cosecha está prevista para fines de abril en la mayoría de los casos.

GIRASOL

El cultivo se encuentra totalmente cosechado y con un rendimiento que promedia los 20qq/ha.

MANI

Se registra un arrancado del 65% para los casos más avanzados, y una cosecha del 15%.

En otras zonas del departamento, el arrancado tuvo que ser demorado debido a la incidencia de la helada.

El rendimiento ronda los 33qq/ha, pero habrá que esperar y ver realmente la incidencia de dicha helada.

SORGO

La trilla se estima para fines de abril, pero en otros casos se esperará a terminar con la trilla de soja. El rendimiento se estima en 50qq/ha.

OTROS

Se registra la siembra de alfalfa y sorgo forrajero.

Ing. Agr. Silvina E. Fiant.
Bolsa y Cámara de Cereales de Córdoba