

Informe de cultivo Semana 22 al 28 de Abril de 2012

Resumen:

La cosecha de **soja de primera** está casi finalizada, con rendimientos entre los 25 y 30 qq /ha .

La **soja de segunda** ya superó el 50% del área cosechada con rendimientos alrededor de los 20 qq/ha y con algunos problemas graves de calidad de grano. En algunas zonas se han registrado problemas fisiológicos que afectaron seriamente los rindes esperados, con importantes mermas de rendimiento.



Foto Ing Agr Luciano Dituro

También se observan problemas de granos verdes, amohosados y presencia de *Cercospora Kikuchii*, Antracnosis, *Fusarium* spp de semilla y *Macrophomina*.

El **maíz de primera** se cosechó en más de un 80%, promediando rendimientos de alrededor del 50-60 qq/ha.

En general aún no ha comenzado la cosecha de **maíz de segunda**, hay buena expectativa de rendimiento, aunque se teme por aquellos lotes de siembra tardía por los efectos negativos que puedan tener la ocurrencia de heladas.

Por el momento la expectativa de siembra de **trigo** es bastante baja, si bien hay localidades donde se percibe una intención de siembra de una superficie similar a la del año pasado, en la mayoría de las zonas se estiman reducciones del área de un 30 % . .

Informe por localidades

<i>Localidad</i>	<i>Soja 1ra</i>	<i>Soja 2da</i>	<i>Maíz 1ra</i>	<i>Maíz 2da</i>	<i>Perspectivas de siembra de trigo</i>	<i>Observaciones</i>
<i>Chovet</i>	<i>90% avance de cosecha. Rendimientos 25 qq/ha</i>	<i>70% avance de cosecha. Rendimientos 14 qq/ha Mucha mercadería dañada por chinches, estrés térmico</i>	<i>80% avance de cosecha Rendimientos 60 – 70 qq/ha</i>	<i>No comenzó la cosecha</i>	<i>Por el momento está en un 15% por debajo de la campaña anterior</i>	
<i>Casilda</i>	<i>Culminó la cosecha de soja de primera con un rendimiento promedio de 35 qq/ha.</i>	<i>La soja de segunda se cosechó en un 90% con rendimientos que van desde 24 a 33 qq/ha. Hay problemas de granos verdes y amohosados.</i>	<i>Maíz de 1° se terminó la cosecha con un promedio de 85 qq/ha</i>	<i>Maíz 2da todavía no comenzó la cosecha, se espera cosechar para el mes de junio.</i>	<i>Las perspectivas de siembra de trigo son muy bajas, se estima una disminución del 40% aprox. con respecto a la campaña pasada.</i>	
<i>Maggiolo</i>	<i>Cosecha de soja de 1° 100%. Rendimiento Promedio de 28qq/ha. Calidad gran cantidad de granos verdes.</i>	<i>Soja 2° se estima que se cosechó un 50%. Rendimientos medios: 18-20 qq/ha.</i>	<i>Maíz: se estima que se cosechó un 80% rendimientos medios: 50-60 qq/ha</i>		<i>Siembra de trigo por el momento se estima un 20-30% menos que el año pasado.</i>	
<i>Firmat</i>	<i>Soja de primera: se terminó la cosecha.</i>	<i>90 % de avance de cosecha, rindes entre 12 y 26</i>	<i>Maíz: 85 % avance de cosecha, rendimientos entre</i>		<i>Siembra de trigo: 20-30 % menos que el</i>	

	<i>Rendimiento promedio: 31 -32 qq/ha.</i>	<i>qq/ha, con problemas de calidad.</i>	<i>35 y 95 qq/ha. promedio: 70 qq/ha.</i>		<i>año pasado.</i>	
<i>Godeken</i>	<i>100 % Cosechado Rendimientos: Godeken, Los Quirquinchos y Beravebu 30 a 32 qq/ha. Hacia el Norte de estas jurisdicciones 38-40 qq/ha y hacia el sur 10-20 qq/ha</i>	<i>80 % Cosechado Aquellos sembrados antes 1/12/2011 con rendimientos promedios de 30 qq y buena calidad, mientras que en los sembrados con posterioridad a esa fecha los rindes caen, situándose entre 12 y 20 qq, con serios problemas de calidad.</i>	<i>Maíz: la cosecha está prácticamente finalizada, los rendimientos oscilan entre 55 qq y 100 qq/ha dependiendo fundamentalmente de la fecha de siembra, observándose los mejores rendimientos en aquellos lotes sembrados en el mes de octubre y con un buen manejo tecnológico</i>	<i>Maíz de 2da: todavía no comenzó la cosecha</i>	<i>Pocas consultas por parte de los productores para sembrar trigo, pero sí desmuestran más interés y algunos ya decidieron la siembra de cebada cervecera. Como ya se está sembrando muy poco trigo en la zona, el % de disminución no va a ser muy importante</i>	
<i>JB Molina</i>	<i>100 % avance de cosecha. Rendimiento 15 a 25 qq/ha</i>	<i>90% avance de cosecha. Rendimiento 25 a 30 qq/ha. Problemas por Rama negra</i>		<i>No comenzó la cosecha</i>	<i>No hay consultas por el momento.</i>	
<i>Rojas</i>	<i>90 % avance de cosecha. El rendimiento promedio es de 30 qq/ha.</i>	<i>La cosecha de soja de segunda todavía no comenzó.</i>	<i>El avance de la cosecha de maíz de primera es de 90 %</i>	<i>La cosecha de soja de segunda todavía no comenzó.</i>	<i>La intención de siembra de trigo es baja pero todavía no se puede determinar el %.</i>	
<i>Junín</i>	<i>Soja 1º: se ha cosechado un 90%. Con un promedio de 3.200 kg/ha.</i>	<i>Soja 2º: no comenzó</i>	<i>Maíz 1º: se ha cosechado un 70%. Estamos en un promedio de 5.000 kg/ha.</i>	<i>No comenzó</i>	<i>Se sembrará un 30% de la superficie de la campaña pasada.</i>	

<i>Arrecifes</i>	<i>En la zona de Arrecifes 95 % de avance de cosecha San Pedro falta un 20% Los rindes promedio de la zona de Arrecifes es de 28-30 qq/Ha, mientras que los de San Pedro es de 22-25 qq/Ha</i>	<i>En Arrecifes se cosechó un 30% principalmente sobre arveja. Los lotes sobre trigo solo los grupos cortos que son los menos, En la zona de San Pedro se cosechó un 5%.</i>	<i>El avance es de un 90% con rindes cerca de los 45-50 qq/Ha</i>	<i>No comenzó hasta el momento.</i>	<i>Las perspectivas son pocas solo van hacer aquellos productores mas grandes, el resto no tiene interés, hasta el momento no se puede determinar la disminución de superficie pero en la zona va a caer bastante.</i>	
<i>Pergamino</i>	<i>100 % Cosechado Rendimientos Soja Pergamino 28, El Socorro 21, Pinzón 30, Rancagua 25, A Dulce 23, Acevedo 23, Santa Teresa 27, M Ocampo 30, Salto 27, Lincoln 27 qq/ha</i>	<i>M Ocampo 5% del área cosechada 20qq/ha</i>	<i>90% cosechado Rendimientos Maíz Pergamino 40, El Socorro 40, Pinzón 60, Rancagua 35, A Dulce 30, Acevedo 34 Santa Teresa 62, M Ocampo 50, Salto 27, Lincoln 25 qq/ha</i>		<i>Con respecto a la siembra de trigo se está percibiendo una reducción del área de siembra que se va a ir definiendo en el transcurso del mes que viene, dependiendo de la sbra de otros cultivos invernales así como también por las condiciones de humedad del suelo.</i>	
<i>Maciel</i>	<i>100% avance de cosecha. Rendimiento 28 qq/ha</i>	<i>95% de avance de cosecha. Rendimiento 23 qq/ha En</i>	<i>100% avance de cosecha. Rendimiento 65 qq/ha</i>		<i>Superficie similar a la del año pasado</i>	

		<i>cuanto a la calidad de soja hubo mayores problemas en los grupos cortos pudiendo considerarla de regular a mala. En los grupos largos hubo alguna mejoría logrando calidades de regulares a buenas.</i>				
<i>Serodino</i>	<i>100% avance de cosecha. Rendimiento 28-30 qq/ha</i>	<i>70 % cosechado con rendimientos medios de 22 qq/ha, mucho grano chuzo y chauchas vanas</i>	<i>100% avance de cosecha. Rendimiento 55 qq/ha</i>	<i>No comenzó la cosecha</i>	<i>Cae en un 10-15 %. Está todo muy frío por el momento, en la medida que no llueva no van a mejorar las perspectivas</i>	
<i>Salto Grande</i>		<i>Soja de 2°: la cosecha concluyó con menor rinde de lo esperado , calidad regular . El promedio de rinde es 23 qq/ha</i>	<i>Maiz de 1°: terminó con un promedio de 45 qq</i>	<i>El maíz de 2° no arrancó.</i>	<i>Trigo: se va a sembrar una superficie menor o igual a la del año anterior, teniendo en cuenta que la superficie del año anterior fue la más baja de la historia. Aprox 2800 has.</i>	
<i>Gálvez</i>	<i>Avance de cosecha 95 %. Rinde promedio 28qq/ha</i>	<i>Avance de cosecha 40 %Rinde promedio 25qq/ha.</i>	<i>Avance de cosecha 100%.Rinde promedio 70qq/ha</i>	<i>Estado fenológico: Maduréz fisiológica</i>	<i>Se espera una disminución del área de siembra que ronda el 35%.</i>	<i>Sorgo : avance de cosecha 100%. Rinde</i>

						<i>cosechado promedio 65qq/ha.</i>
<i>Sastre</i>	<i>80 % avance de cosecha. Con rendimientos de 25 - 40 qq/ha</i>			<i>Con riesgo de daño ante la ocurrencia de heladas</i>		
<i>Cañada Rosquin</i>		<i>Avance cosecha soja segunda entre 50 % y 60 %. Rendimiento entre 2.000 y 3.500 Kg/ha. Buena calidad.</i>	<i>Maíz primera finalizó cosecha.</i>	<i>Maíz segunda no comenzó la cosecha. Se estima empezar fines de Mayo.</i>	<i>Panorama muy frío, resulta imposible al momento arriesgar porcentajes de variación de área salvo descartar un crecimiento de la misma.</i>	
<i>Piamonte</i>	<i>La cosecha de soja de primera terminó con rendimientos muy variables, de 1000 a 4500 kg/ha, de acuerdo a la zona y a la distribución de las precipitaciones. Promedio general 2800 kg/ha.</i>	<i>Rendimientos de 700 a 3000 kg/ha, y el avance de cosecha es del 60 %. La mayoría de los lotes con bajos rendimientos tienen problemas de calidad. Algunos lotes de segunda presentan problemas de maduración. Tienen una alteración fisiológica fuente-destino, y las plantas quedan verdes sin madurar.</i>	<i>El avance de la cosecha de maíz es del 85 %, y no comenzó la cosecha de maíz de segunda.</i>		<i>La superficie destinada a trigo se mantiene igual al año pasado.</i>	

<i>María Juana</i>	<i>Soja de primera se terminó la cosecha, rendimiento promedio aproximado 26 qq /ha</i>	<i>Avance de cosecha de soja de segunda 10 %, rendimientos medios 18 qq/ ha, muy variable la calidad.</i>	<i>Maíz de primera se terminó la cosecha,-</i>	<i>No comenzó la cosecha.</i>	<i>Siembra de trigo, hasta el momento hay poca intención de siembra, seguro va a caer el área sembrada con respecto al año pasado, es difícil calcular el porcentaje, pero con seguridad caería.</i>	
<i>San Martín de las Escobas</i>	<i>Soja 1°: culminó la cosecha con rindes de 15 a 28 qq/Ha dependiendo de la zona.</i>	<i>Soja 2°: se cosechó aproximadamente un 60% sin problemas de calidad.</i>	<i>Maíz: se concretó la cosecha de 1°.</i>	<i>No se comenzó aun con lo sembrado en 2° fecha</i>	<i>Trigo igual o una pequeña disminución (10%), las condiciones para la siembra son muy buenas de todas maneras a la fecha no se percibe gran entusiasmo.</i>	
<i>Los Cardos</i>	<i>100 % cosechado. Con rendimientos estimado en Los Cardos entre los 25 qq a 42 qq /ha, hacia el oeste de Piamonte y entrando a Córdoba los rendimientos muy malos, 10 a 15</i>	<i>SOJA de 2da: comenzó la cosecha ,esta avanzada con rendimientos buenos entre los 20 a 30 qq/ha.- Córdoba finalizo la cosecha de soja con rendimientos bajos de 10 a 25</i>	<i>Finalizó la cosecha con rendimientos entre los 30 a 85 qq/ha. Los maíces sembrados tempranos muy bajos de rendimientos</i>	<i>Se esperan rendimientos de 60 -70 qq/ha , si lo acompaña el clima , y que no se registren heladas tempranas</i>	<i>TRIGO: muy incierta las perspectivas de siembra .</i>	<i>Con respecto a cultivos alternativos muchas preguntas, respecto a cebada y garbanzo este último crecería en superficie</i>

	<i>qq/ha y lotes que no se cosecharon.- La calidad en general es buena, sin granos verdes.-</i>	<i>qq</i>				<i>en Córdoba.</i>
<i>Arteaga</i>	<i>cosechado 100 % rendimiento de 20 a 40 q/ha</i>	<i>Soja 2°-cosechado 100 % y rendimiento de 15 a 25 q/ha muy mala calidad</i>	<i>Cosechado 95 % rendimientos de 30 a 100 qq/ha</i>		<i>Trigo disminuye un 20%. Crece cebada forrajera</i>	<i>Sorgo se cosecho un 50 % de los lotes. Con rendimiento de 60 a 80/q/ha</i>
<i>Pilar</i>	<i>Avance de cosecha de soja de primera: 95 % Rendimiento promedio: 30 qq/ha, de muy buena a excelente calidad de grano.</i>	<i>Avance de soja de segunda: 90% Rendimientos alcanzados: 22-25 qq/ha, buena a muy buena calidad de grano.</i>	<i>Maíz: Madurez Fisiológica, se observa elevada senescencia en lotes</i>		<i>Perspectivas de siembra de trigo. Respecto al año anterior decae la intención de siembra, por las expectativas negativas en cuanto a mercado, y a la falta de perspectivas climáticas favorables. Números en cuanto a la caída no está bien definido, debido a que no ha concluido la cosecha gruesa.</i>	
<i>Cañada de Gómez:</i>	<i>Soja de 1°: la cosecha ya está terminada con rendimientos promedios de</i>	<i>Soja de 2°: se lleva cosechado más del 80% Con rendimientos dispares con un</i>	<i>Se recolectó un 80 % de la superficie con un rendimiento promedio cercano a los 75 qq/ha</i>	<i>Maiz de 2°: todavía no comenzó la cosecha . Aún falta</i>	<i>Trigo: hasta ahora hay poca intención de siembra de trigo pero dado</i>	

	<i>la zona de 37 qq/ha.</i>	<i>promedio que ronda en los 26 qq/ha. Si bien la calidad no es de la mejor se presentan problemas de cosecha dado que hay mucho lotes con plantas y chauchas verdes.-</i>		<i>bastante tiempo dado que están con más de 22% de humedad.</i>	<i>que la superficie de trigo se define más próximo a la siembra, se estima que en la zona se va a sembrar la misma superficie de la campaña pasada.-</i>	
<i>Montes de Oca</i>	<i>Soja 1ra: ya se terminó la cosecha, rinde promedio 28-30 qq/ha (Zona Oeste: 22-23qq/ha, Zona Este 35-36qq/ha).</i>	<i>Soja 2da: 95%, rindes variables (entre 10 y 30 qq/ha), calidad muy mala por ataque de chinches, estrés térmico y muerte por macrophomina.</i>	<i>Maíz 1ra: ya se terminó la cosecha, rinde promedio 65 qq/ha (Zona Oeste: 45 qq/ha, Zona Este 85 qq/ha)</i>	<i>Maíz 2da: Terminando de llenar el grano, se cosecharán en Julio aprox.</i>	<i>Las perspectivas de siembra de trigo son mínimas, estimamos un 30-40 % menos que el año pasado...</i>	
<i>Marcos Juárez:</i>	<i>Cosecha de Soja 1°: finalizada con rinde promedio 33 qq/ha.</i>	<i>Soja 2°: 85 % de avance de cosecha. Rinde promedio 18/20 qq/ha con muchos lotes con problemas de calidad (daño ambiental)</i>	<i>- Maíz: 90 % de cosecha, con rinde promedio de 85 qq/ha.</i>	<i>- Maíz 2°: no comenzó la cosecha.</i>	<i>- Trigo: muy poca expectativa de siembra (falta interés y agua en el perfil). Es difícil estimar la superficie pero se cree que baja un 30 % con respecto al año anterior.</i>	