



BOLETIN INFORMATIVO SEMANAL

TRIGO CICLO O/I 2009-10

Valle de Mexicali

AVANCE DE PREPARACION DE SUELO Y SIEMBRA, CICLO OTOÑO – INVIERNO 2009-2010

SEMANA DEL 24 AL 30 DE OCTUBRE DE 2008

No. 049

CENTRO DE APOYO	SUPERFICIE EXPEDIDA	SUB-SUELO	BARBECHADO	DISQUEADO	FLOTEADO	FERTILIZADO	SURCADO	BORDEADO
BENITO JUAREZ	19,523	1,998	5,615	12,060	6,075	0	0	335
HECHICERA	11,920	4,420	3,835	8,918	6,073	80	0	2,446
COLONIAS NUEVAS	6,559	3,576	2,946	5,710	3,699	120	20	282
GPE. VICTORIA	11,011	502	8,640	8,120	7,960	0	0	210
DELTA	16,845	4,540	12,768	15,612	6,890	355	0	312
CERRO PRIETO	10,703	2,213	6,937	8,120	7,055	796	0	1,590
TOTAL MEXICALI	76,561	17,249	40,741	58,540	37,752	1,351	20	5,175

CENTRO DE APOYO	SEBRADO SEMILLA DEPOSITADA	REGADO PARA SIEMBRA	SUPERF. NACIDA	SUPERF. SINIESTRADA	SUPERF. RESEMBRADA
BENITO JUAREZ	0	0	0	0	0
HECHICERA	74	245	0	0	0
COLONIAS NUEVAS	86	25	0	0	0
GPE. VICTORIA	0	20	0	0	95
DELTA	355	188	0	0	0
CERRO PRIETO	0	612	0	0	0
TOTAL MEXICALI	515	1,090	0	0	95

FUENTE: SAGARPA

PRECIO DEL DÓLAR, TIPO DE CAMBIO INTERBANCARIO

TIPO DE CAMBIO INTERBANCARIO	COMPRA	VENTA	FECHA
	13.2980	13.3010	26-Oct-09
	13.2980	13.3010	27-Oct-09
	13.3102	13.3242	28-Oct-09
	13.0700	13.0750	29-Oct-09
13.2250	13.2350	30-Oct-09	

FUENTE: ASERCA

Reporte diario de Precios de Contado Trigo Rojo Duro de Invierno de Kansas City, USA Lugar de entrega Kansas City

CHICAGO BOARD OF TRADE PRECIOS FISICOS (DOLARES POR TONELADA)

Último Precio a/	Variación	Cambio neto	Precio anterior	Día actual	Día anterior	Fecha y hora de captura de la fuente
196.58	BAJA	-1.1	197.68	26/10/2009	23/10/2009	26 de Octubre de 2009, 1:51:00 PM
189.60	BAJA	-6.98	196.58	27/10/2009	26/10/2009	27 de Octubre de 2009, 1:18:00 PM
182.25	BAJA	-7.35	189.6	28/10/2009	27/10/2009	28 de Octubre de 2009, 1:29:00 PM
178.94	BAJA	-3.31	182.25	29/10/2009	28/10/2009	29 de Octubre de 2009, 1:26:00 PM
181.15	INCREM	2.2	178.94	30/10/2009	29/10/2009	30 de Octubre de 2009, 2:48:32 PM

FUENTE: ASERCA

a/ El Precio Ultimo, es el resultado de sumar o restar el Cambio Neto al Precio Anterior

Reporte diario de Precios a Futuro de Trigo Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT) (Dólares por Tonelada)

Contrato	Precio Último a/	Variación	Cambio Neto	PRECIO		Cierre anterior	Volumen anterior	Fecha de captura
				Máximo	Mínimo			
Julio 2010	208.34	BAJA	-8.18	219.73	208.7	216.51	10,147	26 de Octubre de 2009, 1:50:43 PM
Julio 2010	200.07	BAJA	-8.27	206.78	200.99	208.34	5,927	27 de Octubre de 2009, 12:55:30 PM
Julio 2010	197.22	BAJA	-2.85	201.81	196.58	200.07	7,818	28 de Octubre de 2009, 1:26:54 PM
Julio 2010	200.99	INCREM	3.77	202.83	200.71	197.22	5,395	29 de Octubre de 2009, 1:13:55 PM
Julio 2010	200.99	IGUAL	0	0	0	200.99	6,017	30 de Octubre de 2009, 12:01:31 PM

FUENTE: ASERCA

a/ El Precio Ultimo, es el resultado de sumar o restar el Cambio Neto al Cierre Anterior.



FUTUROS

Los futuros del trigo registraron pérdidas de dos dígitos este lunes en la Bolsa de Chicago. La toma de utilidades debido a los recientes avances y la influencia negativa de los mercados de maíz y soya, presionaron al trigo. La debilidad del dólar, que ha caído al nivel más bajo en 14 meses, no ha podido ayudar a mejorar la demanda exportadora.

El mercado del trigo volvió a registrar pérdidas de doble dígito por segunda sesión consecutiva. Los analistas observaron que los precios están retrocediendo después de que la semana pasada, alcanzaron el nivel más alto en tres meses. La fortaleza del dólar ubica el trigo estadounidense en desventaja en el mercado internacional, lo que presiona los precios. No obstante, las pérdidas fueron limitadas por el retraso que registra la siembra del trigo de invierno, que lleva un avance del 76%, contra el promedio de cinco años del 85%.

Por cuarta sesión consecutiva el mercado del trigo registró pérdidas en la Bolsa de Chicago cayendo al nivel más bajo en dos semanas.

La influencia negativa de los mercados de grano vecinos, junto con la recuperación del dólar y los amplios suministros a nivel mundial, fueron los factores que definieron la tendencia.

Los futuros del trigo en la Bolsa de Chicago registraron una recuperación después de cuatro jornadas a la baja, debido a la debilidad del dólar y el apoyo de los mercados de maíz y soya. Sin embargo, los avances fueron limitados por las decepcionantes ventas de exportación semanal que sólo alcanzaron un volumen de 348.3 mil toneladas.

Los precios del trigo registraron pérdidas este viernes en la Bolsa de Chicago, ante la influencia negativa de los mercados exteriores, la débil demanda exportadora del cereal estadounidense, el mejoramiento del estado del tiempo para las labores de siembra del trigo de invierno y la recuperación del dólar.



NOTICIAS

TRIGO

Más trigo 2009/10; ¿habrá menos en el 2010/11?

El mercado mundial de trigo continúa con los vaivenes propios de la ausencia de nuevos elementos que le confirmen un rumbo alcista o bajista.

Los fundamentales continúan siendo bajistas pero el contagio con los demás mercados son sostén para las cotizaciones.

La evolución del dólar frente a las demás monedas es particularmente alcista para el trigo ya que le permite mejorar la competitividad de los precios frente a la oferta de los otros países exportadores.

Con la ventaja del tipo de cambio Estados Unidos puede ganar parte del mercado exportador que hoy está perdiendo frente a los países de la ex-Unión Soviética.

La oferta del trigo en el mundo continúa siendo abundante y presiona las cotizaciones. El Consejo Internacional de Granos esta semana publicó su informe mensual con aumento a los productos de producción de trigo 2009/10 de 4 millones de tn respecto de los datos anteriores, hasta los 666 millones de tn aunque aún debajo en 21 millones de tn respecto del récord de la campaña anterior.

Con la cosecha prácticamente finalizada en todo el hemisferio norte, se registran mejores rindes a los esperados que aumentan los pronósticos de producción en la Unión Europea, Rusia, Ucrania y Argelia.

En la Unión Europea hubo mejores rendimientos en las cosechas de Dinamarca, Francia, Polonia y España pero bajas en Alemania y Hungría. La producción total del cereal se estima en 139 millones de tn, unos 12,2 millones debajo del récord del año anterior.

En Rusia la cosecha del trigo de primavera, aunque retrasada por lluvias, está obteniendo mejores rindes a los esperados y aumento su pronóstico de producción en 2 millones de tn hasta los 60 millones de tn totales para el cereal. En Ucrania se esperan 20 millones de tn y en Kazajstán unas 13,8 millones.

Los últimos resultados mejores para el norte no se trasladan al hemisferio sur donde la situación no es homogénea.

En Australia las lluvias durante setiembre mejoraron el desarrollo de los cultivos pero algunas zonas aún permanecen secas. Igualmente el CIG proyecta una producción 5% mayor que la campaña pasada, en 22,5 millones de tn.



Para Argentina los pronósticos fueron menores por la continuidad del clima desfavorable, con pocas lluvias, en las regiones productoras. Con una caída de más del 40% en el área sembrada respecto del año pasado, la producción se proyecta en 7,8 millones de tn.

Con la diferencia entre las proyecciones de los distintos países, igualmente se registra un buen nivel de oferta para el trigo 2009/10.

Para el 2010/11 comenzaron las siembras del trigo de invierno en la mayoría de los países del hemisferio norte. Mientras que se esperan aumentos en el área de algunos países, como India, la caída de los precios respecto de los niveles del año pasado impulsa la reducción de las siembras en otros, especialmente en Estados Unidos.

Según el USDA al domingo se llevaba sembrado el 24% del área de trigo de invierno, arriba del 20% del año pasado pero debajo del 25% del promedio de los últimos cinco años.

En Kansas, las siembras alcanzaban al 9% comparado con el 17% del promedio. En el resto de las planicies el progreso de las siembras es mixto, siendo el norte y oeste de la región productora la más favorecida por el clima seco.

La humedad en los campos y la debilidad de los precios por la gran oferta global del trigo podría limitar los acres de siembra de trigo de invierno estadounidense este otoño.

Muchos productores en la región núcleo de siembra de trigo aún están evaluando cuanto cereal van a sembrar o cuantos acres menos destinarán al cereal.

Con los actuales niveles de precios, gran parte destinará menos acres a la siembra de trigo.

En Kansas, el principal estado productor de trigo, se espera una menor cobertura este año aunque aún resta tiempo para cambiar de opinión. "Se puede sembrar hasta el día de Acción de Gracias (mitad de noviembre) para obtener un buen cultivo", dijo un especialista.

Los precios hoy por hoy son la principal limitante. El USDA advirtió a comienzos de este año de que si los precios del trigo que reciben los productores continúan bajando, sin que haya una similar disminución en los precios de los insumos del cereal, el sector triguero tendrá una mayor reducción del área de siembra.

El USDA estima que en promedio los precios del productor de trigo para el 2009/10 será de u\$s 4,70 a u\$s 5,50 por bushel, comprado con el promedio 2008/09 de u\$s 6,78 por bushel. La caída de los precios de continuar en el 2010/11 difícilmente revierta las expectativas iniciales de una menor cobertura del cereal estadounidense.

TENDENCIAS AL 2011

PRECIOS INTERNACIONALES, DOLARES POR TONELADA.

Kansas City Board of Trade(4)									
	Sep-09	Dic-09	Mar-10	May-10	Jul-10	Sep-10	Dic-10	Mar-11	Jul-11
Prom edio junio	237,35	243,29	248,83	251,29	252,92	255,02	260,17		260,76
Prom edio julio	204,74	210,87	216,79	220,86	224,15	227,85	233,84		236,78
Prom edio agosto	190,21	196,22	202,19	206,25	210,24	214,32	220,32		228,03
Semana anterior		173,43	179,40	183,63	187,95	192,27	198,60		212,57
21/09		172,33	178,39	182,62	186,85	191,16	197,50		209,63
22/09		172,06	178,03	182,16	186,39	190,61	196,95		208,25
23/09		172,52	178,39	182,62	186,75	190,80	197,32		208,52
24/09		177,75	183,81	188,04	192,36	196,58	203,10		214,50
25/09		172,42	178,49	182,71	186,94	191,16	197,78		210,64
Variación semanal		-0,58%	-0,51%	-0,50%	-0,54%	-0,57%	-0,42%		-0,91%

(1) Precios índices y/o FOB mínimos fijados por la SAGPyA. La referencia D mes o H mes significa que el embarque es desde el mes que se detalle o hasta el mes mencionado.

(2) Precios FOB de EE.UU. sobre Puertos Gollo de México. (3) Trigo N°2 blando colorado estadounidense, entregado en depósitos autorizados de Chicago. (4) Colorado duro de invierno.

Fuente: [http://www.cnpt.embrapa.br/pesquisa/economia/tr_arg1427%20\(25-09-2009\).pdf](http://www.cnpt.embrapa.br/pesquisa/economia/tr_arg1427%20(25-09-2009).pdf)