

BOLETIN INFORMATIVO SEMANAL

TRIGO CICLO O/I 2008-09

Valle de Mexicali

CIERRE DE COSECHA DE TRIGO CICLO 2008-2009 (VALLE DE MEXICALI)
SEMANA DEL 05 AL 10 SEPTIEMBRE DE 2009
No. 042

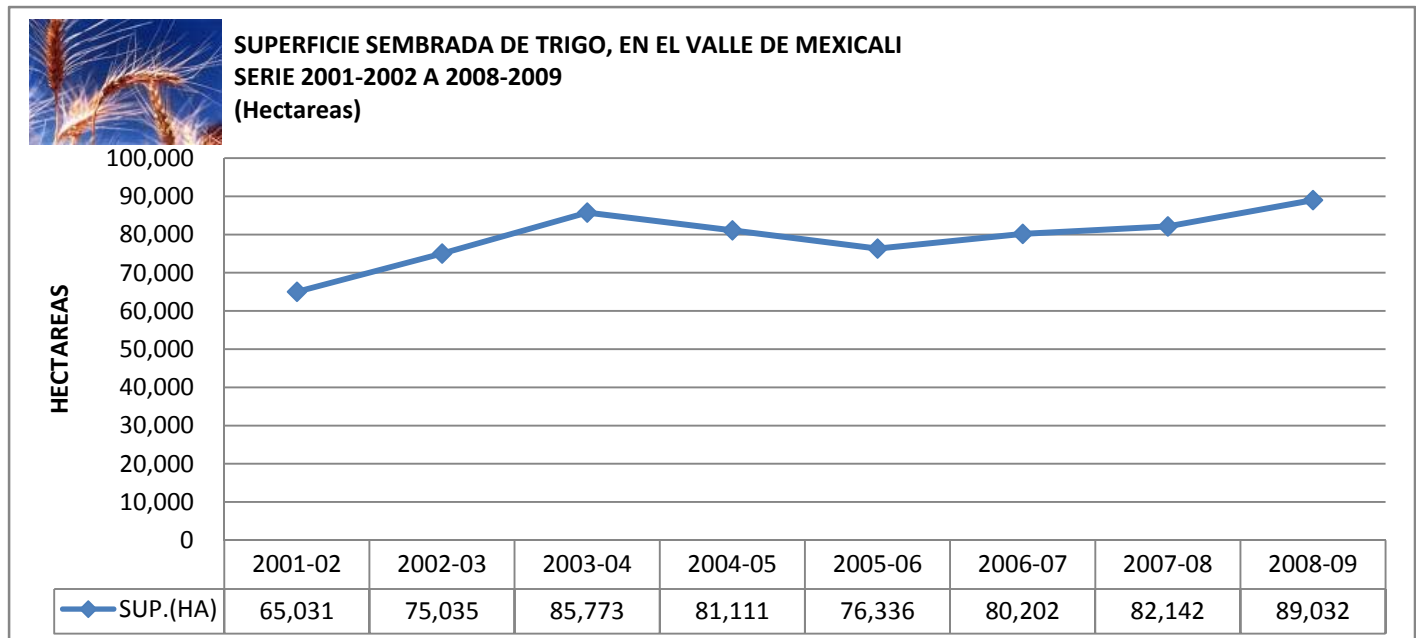
CENTROS DE APOYO	CIERRE DE COSECHA (CICLO O-I 2008-2009)						
	SUPERFICIE					PRODUCCION	
	SEMBRADA	SINIESTRADA	COSECHABLE	COSECHADA	%	REND. TON/HA	TOTAL TON.
TOTAL	89,032	79	88,953	88,937	99.98	6.624	589,106

FUENTE SAGARPA, CARPETA BASICA

NELADAS RECIBIDAS CENTROS DE ACOPIO	576,752 TON	DEJADO EN CAMPO: TON.2,194
--	--------------------	-----------------------------------

FUENTE: SAGARPA

NOTA: LAS TONELADAS RECIBIDAS NO INCLUYEN LOS CENTROS DE ACOPIO DE SAN LUIS RIO COLORADO.





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
N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	7 de Septiembre
168.65	BAJA	-3.31	171.96	8/9/2009	4/9/2009	8 de Septiembre de 2009, 2:29:00 PM
163.14	BAJA	-5.51	168.65	9/9/2009	8/9/2009	9 de Septiembre de 2009, 2:23:00 PM
160.94	BAJA	-2.2	163.14	10/9/2009	9/9/2009	10 de Septiembre de 2009, 2:26:00 PM
159.47	BAJA	-1.47	160.94	11/9/2009	10/9/2009	11 de Septiembre de 2009, 2:27:00 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			
0-jul	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	7 de Septiembre
0-jul	184.82	BAJA	-4.41	0	0	189	3,261	8 de Septiembre de 2009, 2:27:02 PM
0-jul	183.72	BAJA	-1.10	183.72	183.72	185	3,268	9 de Septiembre de 2009, 2:21:19 PM
0-jul	184.55	INCREM	0.83	185	182.89	184	3,752	10 de Septiembre de 2009, 2:25:23 PM
0-jul	187.67	INCREM	3.12	186.29	181.88	185	3,148	11 de Septiembre de 2009, 3:07:06 PM

FUENTE: ASERCA

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

DOLAR

TIPO DE CAMBIO INTERBANCARIO	COMPRA	VENTA	FECHA
	13.3615	13.3815	7-Sep-09
	13.3540	13.3590	8-Sep-09
	13.4550	13.4725	9-Sep-09
	N/D	N/D	N/D
	13.3365	13.3385	11-Sep-09

FUENTE: ASERCA



FUTUROS

Los mercados de commodities en Estados Unidos estuvieron cerrados este lunes en conmemoración del Día del Trabajo. Los precios de futuros del presente informe corresponden al día viernes 4 de septiembre.

Los precios del trigo registraron pérdidas este martes a pesar de la depreciación del dólar y la firmeza de los mercados de grano vecinos. Los amplios suministros del cereal a nivel mundial y la débil demanda exportadora del trigo estadounidense, continúa presionando los precios.

Además, la presión estacional de la actual cosecha de trigo de primavera y la expectativa de una gran cosecha de trigo son factores bajistas.

Dentro de una jornada de altibajos, los futuros del trigo cerraron con pérdidas en la bolsa de Chicago. Los analistas señalaron que el mercado está consolidando las pérdidas recientes que han empujado los precios a nuevos niveles bajos de cotización. No obstante, la debilidad está siendo limitada por la caída en el índice del dólar. Por otra parte, los amplios suministros de trigo a nivel mundial y la débil exportación, son factores bajistas.

El Mercado del trigo en Chicago cerró la jornada con ganancias. El informe del USDA reveló cambios en la cifra de inventarios finales, respecto al informe anterior, en 20.22 millones de toneladas para el ciclo 2009/10. Los avances fueron limitados por la debilidad de la soya y por el incremento en los inventarios mundiales de trigo.



NOTICIAS

Buscarán hacer más rentable cultivo de trigo en SLRC

Escrito por Notimex

martes, 18 de agosto del 2009

El incremento en los costos del cultivo va de los 17 mil o 18 mil pesos por hectárea, lo que hace necesario incrementar la productividad del cultivo para que sea rentable, disminuir los costos u obtener más apoyos.

San Luis Río Colorado.- Para lograr rentabilidad en el cultivo de trigo del próximo ciclo otoño-invierno 2009-2010, productores de la región deberán obtener siete toneladas por hectárea o más, indicaron dirigentes del sector.

El representante del grupo Productores de Granos del Valle de San Luis (Progran), Benjamín Gutiérrez Meza, mencionó que es la producción necesaria para obtener utilidades.

Agregó que los mercados internacionales marcan un precio a futuro de 230 dólares por tonelada de grano producida, lo que equivale casi a tres mil pesos.

"Es el mismo precio que pagaron en promedio en el ciclo que acaba de terminar, este precio es preocupante para los productores que están solicitando un ingreso objetivo mayor", expresó.

Refirió que en la temporada triguera 2008-2009, que acaba de terminar, quedó comprobado que los productores no obtuvieron ganancias ni con una producción de 6.5 toneladas por hectárea.

El presidente del Sistema Producto Trigo de la región, Javier Villegas Lira, expresó que los costos del cultivo se han incrementado en los últimos ciclos hasta los 17 mil o 18 mil pesos por hectárea.

Dijo que eso hace necesario incrementar la productividad del cultivo para que sea rentable, disminuir los costos u obtener más apoyos de las autoridades estatales y federales.

También los productores solicitan que se equiparen los apoyos para los trigos cristalinos y los harineros, ya que a la segunda categoría se les otorgan mayores subsidios, refirió.

Se estima que para el próximo ciclo 2009-2010 se cultivarán unas 16 mil hectáreas de cultivos de trigo en esta región, la misma cantidad que el ciclo que acaba de terminar.



Oficina Estatal de Información para el
Desarrollo Rural Sustentable
BAJA CALIFORNIA

