



U.S. WHEAT
ASSOCIATES

TRIGONOTICIAS

Lunes, 7 de septiembre de 2020
Vol. 39/36

MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU.
(Semana del 31 de agosto al 4 septiembre de 2020)

PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 4 DE SEPTIEMBRE, 2020

	Sep. 20	Dic. 20	Mar. 21	May. 21	Jul.21
CHICAGO BOT SRW #2	198,32	202,18	205,31	207,05	206,32
KANSAS CITY BOT HRW #2	174,35	173,61	177,66	180,23	182,43
MINNEAPOLIS GEX HRS #2	192,90	199,33	204,20	207,05	209,35

RESUMEN SEMANAL

- Precios futuros:** Todos los precios de los futuros del trigo terminaron al alza debido a la cobertura corta y compras técnicas. Los futuros de CBOT Soft Red Winter (SRW) agregaron 1 centavo para terminar en \$5.40/bu. Los futuros de Hard Red Winter (HRW) de KCBT subieron 13 centavos para cerrar en \$4,74/bu. Los futuros de MGE Hard Red Spring (HRS) cerraron con un alza de 6 centavos a \$5.25/bushel. Los futuros de maíz CBOT agregaron 1 centavo para cerrar a \$3.47/bu. Los futuros de soja CBOT subieron 19 centavos para cerrar en \$9,69/bushel.
- La limitada capacidad de elevación de exportación y las altas tasas en el mercado ferroviario secundario nacional respaldaron la base de exportación de HRS del Golfo y el Pacífico Noroeste (PNW) para las entregas de septiembre y octubre. Los precios de exportación de Soft White (SW) del PNW fueron respaldados por ventas de agricultor limitadas.
- Las cosechas de HRW y SRW de EE. UU. de 2020 están oficialmente completas y ya han comenzado los preparativos para la cosecha de 2021. La cosecha SW del PNW avanzó fuertemente esta semana en condiciones favorables del campo. Los agricultores de Washington han cosechado el 88% de la cosecha de SW esperada. La cosecha del suroeste de Idaho está cosechada en un 94% y la cosecha del suroeste de Oregon ya está completa.
- Aproximadamente el 69% de la cosecha de HRS ahora se cosecha con Dakota del Sur con más del 96% completado, Minnesota con 85% cosechado, Montana con 74% terminado y Dakota del Norte con 59% completado. En general, los productores están reportando rendimientos promedio por encima del promedio en toda la región de cultivo. Hasta el momento no se han informado problemas importantes de cosecha o calidad. Se espera que las noches frescas y los días más cortos ralenticen el progreso de la cosecha la próxima semana.

- Las ventas comerciales de esta semana de 585,000 toneladas métricas (TM) para entregas en 2020/21, a partir del 27 de agosto, bajaron un 23% con respecto a las 764,000 TM de la semana pasada, pero en el extremo superior de las expectativas comerciales de 350,000 TM a 600,000 TM. Las ventas comerciales del año hasta la fecha ahora suman 12,5 millones de toneladas métricas (MTM), un 9% por encima del ritmo del año pasado. El USDA espera que Estados Unidos exporte 26,5 MTM de trigo en 2020/21, un 1% más que el año pasado.
- Esta semana, la sequedad anormal se extendió por la mayor parte del centro de Montana y el centro de Nebraska. Las lluvias aliviaron las áreas bajo sequía extrema en el *Panhandle* de Texas, pero la mayor parte de la región permanece extremadamente seca. A partir de septiembre 3, todo el este de Colorado, donde se cultiva la mayor parte del trigo del estado, y el oeste de Kansas están bajo una sequía severa a extrema. La sequedad continua en esta región podría representar serios desafíos para los productores de trigo de invierno mientras se preparan para la siembra de otoño. De cara al futuro, se esperan temperaturas mucho más bajas y precipitaciones moderadas en las *Southern Plains* y *Northern Plains*.
- Fletes marítimos: El índice *Baltic Dry* (BDI) bajó un 7%, para cerrar en 1.395.
- El índice del dólar de EE.UU. aumentó desde los 92,37 para cerrar en 92,73.

NOTICIAS

MAR NEGRO

- Los agricultores rusos han cosechado 73,6 MTM de trigo a partir del 2 de septiembre, 21% por delante de este tiempo el año pasado. Según el Ministerio de Agricultura del país, el rendimiento promedio total subió levemente este año a 50,6 bu/acre (3,40 TM/ha).
- El Ministerio de Agricultura de Ucrania redujo la estimación de producción de trigo del país para 2020 a 26,6 MTM, 200.000 toneladas menos que el pronóstico anterior y un 9% menos que el récord del año pasado, si se realiza, debido a las condiciones secas durante la temporada de cultivo.

UE

- Según Agritel, una consultora agrícola europea, se espera que la producción francesa de trigo blando (no duro) caiga un 25% interanual a 29,5 MTM tras una primavera excesivamente húmeda en 2019 y una temporada de cultivo extremadamente seca a lo largo de 2020. La consultora cree que la caída de la producción podría resultar en una disminución del 40% de las exportaciones francesas de trigo blando en la campaña comercial 2020/21.

CANADA

- Se prevé que Canadá alcance su segundo nivel más alto de producción de trigo en más de un siglo gracias al aumento de la superficie cosechada y a estimaciones de rendimiento más elevadas para el trigo de invierno y el trigo durum. “El aumento proyectado en el área de trigo se atribuye en gran parte al área de trigo durum y trigo de invierno que queda después del trigo de invierno, que compensó la disminución en el área de trigo de primavera”, dijo Statistics Canada (Statscan) el 31 de agosto.

ARGENTINA

- Las lluvias en las regiones central y sur de Argentina durante la semana pasada brindaron un alivio muy necesario a la cosecha de trigo en maduración, según la Bolsa de Granos de Buenos Aires (BAGE) del 3 de septiembre. El intercambio estimó que el 46% de la cosecha ha recibido una cantidad óptima de humedad, un aumento del 38% de la semana pasada, pero por debajo del 56% del año pasado.

PARAGUAY

- Las exportaciones de trigo paraguayo registraron una caída de 42,2% al cierre del mes de julio, según el informe de comercio exterior de la Cámara Paraguaya de Exportadores y Comercializadores de Cereales y Oleaginosas (Capeco). Al cierre de julio, las exportaciones del cereal registraron 267.949 toneladas, frente a las 464.005 toneladas embarcadas durante el periodo anterior. Esto representa unas 196.056 toneladas menos que fueron exportadas durante el presente lapso. Sonia Tomassone, asesora de comercio exterior de la Capeco, comentó que las exportaciones de trigo, así como el maíz, están siendo afectadas por los problemas en la frontera por estrictos controles que retrasan bastante el proceso de salida de la mercadería con destino al vecino país. Leer más: Portalportuario.cl

Fletes estimados en US\$ por origen y su variación respecto al período anterior.

Viernes 4 de septiembre de 2020

Región de Exportación	Región de Importación	Handy 25-30 MTM	Var*	Handy max 40-46 MTM	Var*	Panamax 54+ TMT	Var*
Golfo de México	México (Veracruz)	18	0	15	0		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					12	-1
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)					19	-1
	S.A. Norte (Colombia/Barranquilla)	20	-1	18	+1	10	-1
	S.A. Este (Brasil/Santos)			22	0		
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)	16	0				
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	16	0				
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)	26	0				
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)	30	0				
	S.A. Suroeste (Colombia/Buenaventura)	29	0				

Fuente: Representantes comerciales y cargas recientes. * Variación en US\$ respecto a la semana anterior

LES RECORDAMOS QUE TRIGONOTICIAS Y MAS INFORMACIÓN VINCULADA AL MERCADO DEL TRIGO DE LOS EE.UU. PUEDEN ENCONTRARLA EN WWW.USWHEAT.ORG

**ESTIMACION DE LOS PRECIOS DEL TRIGO DE EXPORTACION DE LOS
ESTADOS UNIDOS
FECHA, VIERNES 4 DE SEPTIEMBRE, 2020**

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	SEP (U20)		OCT (Z20)		NOV (Z20)		DEC (Z20)		JAN (H21)		FEB (H21)		MAR (H21)	
		FOB ¢/bu	Base ¢/bu	FOB ¢/bu	Base ¢/bu	FOB ¢/bu	FOB ¢/bu	FOB ¢/bu	FOB ¢/bu	FOB ¢/bu	Base ¢/bu	FOB ¢/bu	Base ¢/bu	FOB ¢/bu	Base ¢/bu
Grandes Lagos	NS/DNS 13.5	228	95	228	95	238	105	238	105	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed
	NS/DNS 14.5	230	100	230	100	240	110	240	110	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed
	NS/DNS 14.5	231	105	231	105	242	115	242	115	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed
Golfo de México	NS/DNS 13.5	274	220	274	220	280	220	278	215	275	205	274	190	274	190
	NS/DNS 14.0	276	225	276	225	282	225	280	220	276	210	276	195	276	195
	NS/DNS 14.5	279	235	279	235	286	235	284	230	280	220	280	205	280	205
	HRW Ord.	239	175	240	180	240	180	238	175	234	165	238	165	238	165
	HRW 11.0	239	175	240	180	240	180	238	175	234	165	238	165	238	165
	HRW 11.5	242	185	244	190	243	190	242	185	238	175	242	175	242	175
	HRW 12.0	246	195	248	200	247	200	245	195	242	185	246	185	246	185
HRW 12.5	250	205	252	210	251	210	249	205	245	195	249	195	249	195	
SRW	244	125	244	125	250	130	250	130	248	125	251	125	251	125	
Pacífico N.Oeste	NS/DNS 13.5	272	215	272	215	275	205	275	205	269	190	274	190	274	190
	NS/DNS 14.0	274	220	274	220	276	210	276	210	271	195	276	195	276	195
	NS/DNS 14.5	279	235	279	235	282	225	282	225	276	210	281	210	281	210
	HRW Ord	263	240	264	245	262	240	262	240	260	235	264	235	262	230
	HRW 11.5	263	240	264	245	262	240	262	240	260	235	264	235	262	230
	HRW 12.0	266	250	268	255	265	250	265	250	264	245	268	245	266	240
	HRW 13.0	274	270	275	275	273	270	273	270	271	265	275	265	273	260
	SW Unspecified	228	620	228	620	228	620	228	620	230	625	231	630	231	630
	SW 9.5% Min	228	620	228	620	228	620	228	620	230	625	231	630	231	630
	SW 10.5% Max	228	620	228	620	228	620	228	620	230	625	231	630	231	630
	SW 9.5% Max	233	635	233	635	233	635	233	635	235	640	237	645	237	645
WW 10% Club	235	640	235	640	235	640	235	640	237	645	239	650	239	650	
WW 20% Club	244	665	244	665	244	665	244	665	246	670	248	675	248	675	

Northern Durum: Las ofertas de Grandes Lagos van desde \$ 7.62 a \$ 7.76/bu (\$280 a \$285/TM), y las ofertas de los puertos del Golfo varían de \$8.30 a \$8.44/bu (\$305 a \$310/TM). Para ofertas de Desert Durum, comuníquese con su proveedor.

Hard white: Una gama de precios está disponible dependiendo de varios atributos de calidad y logística.

***Hard Red Spring:** Las indicaciones de precios de HRS en este informe corresponden al 65% de contenido de DHV del PNW y al 40% del contenido de DHV del Golfo; para diferenciales premium específicos de NS / DNS DHV, póngase en contacto con su proveedor.

Los precios son indicativos y basados en encuestas a los exportadores. Los valores reflejan el término medio de los precios cotizados el día de la encuesta, y no representan ofertas de compras o ventas, por tanto, los

precios negociados reales pueden ser más altos o bajos; póngase en contacto con su empresa de comercialización de granos o elevador local para precios de venta / compra real en su ubicación.

Los precios en toneladas métricas han sido redondeados al valor dólar más próximo.

NOTA:

- *Para convertir de dólares por bushel a dólares por tonelada, multiplicar por el factor 36,7437.*
- *N/A= no se dispone información comparativa respecto del año anterior.*