



U.S. WHEAT
ASSOCIATES

TRIGONOTICIAS

Lunes, 2 de noviembre de 2020
Vol. 39/44

MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU.
(Semana del 26 al 30 de octubre de 2020)

PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 30 DE OCTUBRE, 2020

	Dic. 20	Mar. 21	May. 21	Jul.21	Sep.21
CHICAGO BOT SRW #2	219,91	220,46	220,55	217,71	218,53
KANSAS CITY BOT HRW #2	198,88	201,26	203,47	205,12	207,23
MINNEAPOLIS GEX HRS #2	202,92	207,69	209,35	211,09	211,46

RESUMEN SEMANAL

- **Precios futuros:** Todos los precios de futuros del trigo cayeron semana tras semana debido a las beneficiosas precipitaciones en las Southern Plains de EE.UU., Rusia y Argentina. Los futuros de CBOT Soft Red Winter (SRW) cayeron 34 centavos para terminar en \$5.98/bu. Los futuros de Hard Red Winter (HRW) de KCBT perdieron 28 centavos para cerrar en \$5,41/bushel. Los futuros de MGE Hard Red Spring (HRS) cayeron 25 centavos para negociarse a \$5,52/bushel. Los futuros de maíz CBOT perdieron 21 centavos para cerrar en \$3,98/bushel. Los futuros de la soja de CBOT de enero cayeron 25 centavos para cerrar en \$10.56/bushel.
- Los valores bases de exportación de HRS y HRW del Golfo y Pacífico Noroeste se mantuvieron estables y altos para entregas cercanas y diferidas debido a una capacidad de elevación de exportación extremadamente limitada. Los precios de exportación de SRW y Soft White (SW) para las entregas de enero aumentaron para las entregas cercanas y diferidas.
- Según el USDA, los agricultores estadounidenses ahora han plantado el 85% del área total de trigo de invierno prevista para la cosecha en 2021, un aumento de 8 puntos en la semana. Eso es 2 puntos por delante de esta época el año pasado y 5 puntos por delante del promedio de 5 años. Al 26 de octubre, había emergido el 62% del trigo del país, liderado por Colorado con 78% y Kansas con 70%.
- Las ventas comerciales de esta semana de 743,000 toneladas métricas (TM) para entrega en 2020/21, al 22 de octubre, fueron casi el doble de las 367,000 TM de la semana pasada y superaron las expectativas comerciales de 200,000 TM a 700,000 TM. Las ventas comerciales en lo que va del año ascienden ahora a 16,2 millones de toneladas métricas (MTM), un 11% más que el año pasado. El USDA espera que Estados Unidos exporte 26,5 MTM en 2020/21, un 1% más que el año pasado.
- La nieve alivió la sequedad en el oeste y sur de Montana, el sureste de Wyoming, el oeste de Dakota del Sur, el oeste de Nebraska, el este de Colorado y el oeste de Kansas. Lluvias moderadas a fuertes cayeron desde el oeste de Texas hasta el este de Kansas, beneficiando las áreas secas de trigo de

invierno. De cara al futuro, se esperan más precipitaciones en las Southern Plains, mientras que se pronostica un clima cálido y seco en las Northern Plains.

- Fletes marítimos: El índice *Baltic Dry* (BDI) bajo 8% para cerrar en 1.297.
- El índice del dólar de EE.UU. aumentó desde los 92,76 para cerrar en 94,02.

NOTICIAS

UE

- FranceAgriMer, la oficina agrícola de Francia, mostró que el 66% del trigo blando (no durum) del país ya está sembrado para la cosecha del próximo año, 21 puntos más que la semana pasada y en línea con el promedio de 5 años. Se espera que las condiciones secas de siembra en comparación con el año pasado impulsen la superficie plantada de trigo blando de Francia a 5,0 millones de hectáreas.

MAR NEGRO

- Las condiciones del trigo de invierno en Rusia mejoraron esta semana debido a que cayeron precipitaciones en las regiones del sur del país. "Las condiciones climáticas están mejorando gradualmente", dijo SovEcon, una consultora agrícola rusa. La semana pasada cayeron fuertes precipitaciones en las regiones del sur, centro y Volga de Rusia. "El pronóstico de temperatura sigue siendo muy favorable para los agricultores", agregó SovEcon, "el trigo de invierno tiene un tiempo más precioso para germinar antes del invierno". Los comerciantes de granos de EE. UU. creen que las precipitaciones recientes, el clima cálido en los próximos días y los fuertes precios del mercado podrían impulsar el área plantada de trigo de invierno ruso para la cosecha en 2021 hasta en un 15% con respecto al año pasado.
- Hasta el 28 de octubre, los agricultores ucranianos habían plantado 5,50 millones de hectáreas (13,6 millones de acres) de trigo de invierno para cosechar en 2021, o el 91% del área total sembrada prevista.

ARGENTINA

- Según la Bolsa de Granos de Buenos Aires (BAGE), las recientes precipitaciones dieron a la cosecha de trigo del país un impulso final en el rendimiento antes de la cosecha 2020/21. La cosecha de trigo está ahora completa en un 6% y la mayor parte del progreso de Argentina se concentra en el norte. Hasta ahora, el rendimiento promedio en el norte es de 12.2 bu/acre (0.82 TM/ha), muy por debajo del promedio final esperado de 42.8 bu/acre (2.88 TM/ha). El USDA ahora espera que la producción de trigo de Argentina caiga a 17,4 MTM en 2020/21, un 8% por debajo del pronóstico de la agencia del 9 de octubre de 19,0 MTM debido a la sequía persistente.

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

Viernes 30 de octubre 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)	17	0	14	0		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					14	0
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)					20	0
	S.A. Norte (Colombia/Barranquilla)	20	0	16	0	12	0
	S.A. Este (Brasil/Santos)			23	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)	31	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 30 DE OCTUBRE, 2020**

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	DEC (Z20)		JAN (H21)		FEB (H21)		MAR (H21)		APR (K21)		MAY (K21)		JUN (N21)	
		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	240	100	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	246	100	246	100	248	100
	NS/DNS 14.5	241	105	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	248	105	248	105	250	105
	NS/DNS 14.5	243	110	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	250	110	250	110	252	110
Golfo de México	NS/DNS 13.5	289	235	290	225	289	220	287	215	288	215	288	215	290	215
	NS/DNS 14.0	291	240	292	230	290	225	289	220	290	220	290	220	292	220
	NS/DNS 14.5	295	250	296	240	294	235	292	230	294	230	294	230	296	230
	HRW Ord.	269	190	264	170	264	170	264	170	264	165	264	165	266	165
	HRW 11.0	269	190	264	170	264	170	264	170	264	165	264	165	266	165
	HRW 11.5	272	200	267	180	267	180	267	180	268	175	268	175	269	175
	HRW 12.0	276	210	271	190	271	190	271	190	271	185	271	185	273	185
HRW 12.5	280	220	275	200	275	200	275	200	275	195	275	195	277	195	
SRW	270	135	268	130	268	130	268	130	268	130	268	130	265	130	
Pacífico N.Oeste	NS/DNS 13.5	291	240	290	225	285	210	285	210	283	200	283	200	285	200
	NS/DNS 14.0	293	245	292	230	287	215	287	215	285	205	285	205	286	205
	NS/DNS 14.5	298	260	298	245	292	230	292	230	290	220	290	220	292	220
	HRW Ord	289	245	286	230	286	230	286	230	286	225	286	225	288	225
	HRW 11.5	289	245	286	230	286	230	286	230	286	225	286	225	288	225
	HRW 12.0	293	255	289	240	289	240	289	240	290	235	290	235	291	235
	HRW 13.0	300	275	297	260	297	260	297	260	297	255	297	255	299	255
	SW Unspecified	265	720	255	695	254	690	252	685	248	675	248	675	248	675
	SW 9.5% Min	266	725	257	700	255	695	254	690	250	680	250	680	250	680
	SW 10.5% Max	265	720	255	695	254	690	252	685	248	675	248	675	248	675
	SW 9.5% Max	266	725	257	700	255	695	254	690	250	680	250	680	250	680
WW 10% Club	268	730	259	705	257	700	255	695	252	685	252	685	252	685	
WW 20% Club	270	735	261	710	259	705	257	700	254	690	254	690	254	690	

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.