



TRIGONOTICIAS

Lunes, 17 de enero de 2022
Vol. 41/02

MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU.
(Semana del 10 al 14 de enero de 2022)

PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 17 DE ENERO, 2022

	Mar.22	May.22	Jul.22	Sep.22	Dic.22
CHICAGO BOT SRW #2	272,27	273,56	270,89	271,81	273,83
KANSAS CITY BOT HRW #2	273,83	274,93	276,22	277,87	280,81
MINNEAPOLIS GEX HRS #2	322,70	322,24	320,86	314,25	312,69

RESUMEN SEMANAL

- Precios futuros:** Los futuros de trigo cerraron la semana a la baja. Los futuros CBOT Soft Red Winter (SRW) perdieron 17 centavos para cerrar en \$7,41/bu. Los futuros de Hard Red Winter (HRW) de KCBT bajaron 30 centavos para cerrar en \$7,45/bu. Los futuros de MGE Hard Red Spring (HRS) perdieron 45 centavos para cerrar en \$8.78/bu. Los futuros de maíz CBOT bajaron 10 centavos a \$5.96/bu. Los futuros de soja CBOT bajaron 45 centavos a \$13,56/bu.
- Las bases bajaron para HRW en el Golfo, mientras que se mantuvieron estables para HRS y SRW. En el PNW, la base fue mayor en todas las clases de trigo. La base sigue viéndose afectada por el bajo rendimiento ferroviario. La logística está siendo desafiada por la escasez de trabajadores, la escasez de capacidad y el mal tiempo. Los informes publicados esta semana por el USDA, incluido el informe anual de siembra de trigo de invierno, estuvieron en línea con las expectativas del comercio. Y las ventas de exportación mejoraron esta semana con compradores constantes de trigo estadounidense que regresaron al mercado después de las vacaciones. Una ruptura reciente en el mercado de futuros ayudó a impulsar cierta demanda, mientras que el aumento de las ventas de algunos agricultores puso más trigo en manos de los exportadores.
- El Informe anual de siembra de canola y trigo de invierno fue publicado esta semana por el Servicio Nacional de Estadísticas Agrícolas (NASS) del USDA. El informe mostró que el área sembrada de trigo de invierno para 2022 es de 13.920.120 hectáreas, un 2 % más que en 2021 y un 13 % más que en 2020. El área sembrada de Hard Red Winter (HRW) aumentó un 1 % con respecto a 2021, liderada por Kansas y Texas. El área sembrada de Soft Red Winter (SRW) aumentó un 6% con respecto al año pasado. El blanco blando ha aumentado un 2 % en comparación con 2021, mientras que las plantaciones de trigo duro han aumentado un 15 % en comparación con el año pasado.

- NASS también publicó su informe trimestral de existencias de granos que indica que el trigo almacenado en todas las posiciones (en la granja y fuera de la granja) ha bajado un 18 % en comparación con 2020 a 1390 millones de bushels (37,8 MTM). Las existencias de trigo en las explotaciones se estiman en 273 millones de bushels (7,4 MTM), un 43 % menos que en 2020. Las existencias fuera de las explotaciones han bajado un 8 % con respecto al año anterior a 1120 millones de bushels (30,4 MMT).
- Las ventas comerciales netas de trigo de EE. UU. de 264 400 toneladas métricas (TM) para la semana que terminó el 6 de enero para entrega en 2021/22 aumentaron un 444 % con respecto a las 48 600 (TM) de la semana pasada y en línea con las expectativas comerciales de 150 000 TM a 400 000 TM. Las ventas comerciales hasta la fecha para entrega en 2021/22 totalizan 16,1 MTM un 23 % menos que en el mismo período del año pasado. El USDA espera que las exportaciones de trigo de EE. UU. 2021/22 alcancen los 22,4 MTM, un 17 % menos que el año pasado si se concretan.
- Gran parte de los EE. UU. continentales recibió lluvias esta semana, excepto Texas y Oklahoma, lo que mejoró las condiciones. Kansas, Colorado y Wyoming permanecieron secos. Washington, Oregón, Idaho y Montana se beneficiaron de precipitaciones superiores a lo normal, lo que mejoró las condiciones de sequía.
- El Baltic Dry Index (BDI), una evaluación del costo promedio de envío de materias primas como granos, carbón y mineral de hierro, disminuyó un 23% en la semana para cerrar en 1764, su nivel más bajo desde principios de marzo de 2021.
- El índice del dólar estadounidense disminuyó desde los 96,00 de la semana pasada para cerrar en 94,93, su peor desempeño semanal en ocho meses.

NOTICIAS

MUNDO

- Esta semana se publicaron las Estimaciones de oferta y demanda de agricultura mundial (WASDE) del USDA de enero. En el informe, la producción mundial de trigo aumentó a 778,6 millones de toneladas métricas (MTM), mientras que el consumo mundial se redujo 2 MTM en comparación con el informe de diciembre. A pesar de la reducción, la estimación de consumo de 787,4 MTM es casi 9 MTM más que la producción mundial de trigo. El comercio mundial de trigo también se redujo, mientras que las existencias finales mundiales se revisaron al alza y ahora son 279,9 MTM. Puede encontrar un informe completo de oferta y demanda aquí.

MAR NEGRO

- El Ministerio de Agricultura de Ucrania dijo que no ve ninguna amenaza para los suministros domésticos de trigo de molienda. Sin embargo, debido al alto ritmo de las exportaciones, se les dijo a los comerciantes que cambiaran a exportar cereales forrajeros durante el resto del calendario de exportación de julio a junio de 2021/22. La medida está destinada a frenar la inflación de los precios internos. Hasta el momento, las exportaciones representan el 80% del volumen total de exportación esperado para esta temporada, según el viceministro de Agricultura. Las exportaciones de trigo forrajero hasta ahora representan alrededor del 45% del volumen disponible para la exportación.
- Las exportaciones de trigo de Rusia para el año de comercialización 2021/22 cayeron un 18% año tras año según los datos publicados por el Servicio Federal de Vigilancia Veterinaria y Fitosanitaria de Rusia. Rusia ha aplicado un impuesto a la exportación de trigo para reducir la velocidad de las exportaciones y frenar la inflación interna. Rusia también ha implementado una cuota de exportación de 8 MMT entre febrero y el inicio de la nueva campaña comercial el 1 de julio.

UE

- Stratégie Grains recortó su pronóstico para las exportaciones de trigo blando de la UE en 2021/22 de 31,5 MTM a 31,2 MTM. La consultora dijo que la fuerte competencia de Argentina y el Mar Negro estaba afectando sus ventas tradicionales a África, especialmente las exportaciones francesas a Argelia. Stratégie Grains también elevó su estimación de cosecha de trigo de la UE para 2022/23 en 100.000 TM a 127,7 MTM. Se espera que la producción disminuya debido a una menor superficie plantada y menores rendimientos.

AFGANISTAN

- El empeoramiento de la crisis financiera en Afganistán ha llevado a los talibanes a ampliar su programa de "alimentos por trabajo", en el que los empleados del sector público reciben su pago en trigo donado en lugar de dinero en efectivo. Según funcionarios de agricultura, los talibanes están pagando 10 kilogramos de trigo por día por trabajar 5 horas. El trigo se compone en gran parte de donaciones de la India. Los talibanes también están en conversaciones con Pakistán para recibir 37 MT además de las 18 MT ya recibidas de su vecino del sur.

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

Viernes 14 de enero de 2022

		U.S. \$/tonelada métrica					
		Handy		Handy max		Panamax	
Región de Exportación	Región de Importación	25-30 MTM	Var*	40-46 MTM	Var*	54+ TMT	Var *
Golfo de México	México (Veracruz)	26	0	22	-1		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					55	0
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)					78	0
	S.A. Norte (Colombia/Barranquilla)	36	-2	35	-2	36	0
	S.A. Este (Brasil/Santos)			43	0		
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)	44	0				
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	20	0				
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)	60	0				
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)	61	0				
	S.A. Suroeste (Colombia/Buenaventura)	50	0				

Fuente: Representantes comerciales y cargas recientes. * Variación en US\$/TM 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 14 DE ENERO, 2022

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	JAN (H22)		FEB (H22)		MAR (H22)		APR (K22)		MAY (K22)		JUN (N22)		JUL (N22)	
		FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu
Grandes Lagos	NS/DNS 13.5	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	409	100	409	100	398	100	398	100
	NS/DNS 14.5	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	410	105	410	105	400	105	400	105
	NS/DNS 14.5	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	412	110	412	110	401	110	401	110
Golfo de México	NS/DNS 13.5	404	220	398	205	394	195	394	195	393	195	393	195	386	195
	NS/DNS 14.0	405	225	400	210	396	200	396	200	394	200	394	200	388	200
	NS/DNS 14.5	409	235	404	220	399	210	399	210	398	210	398	210	391	210
	HRW Ord.	351	210	342	185	341	180	341	180	342	180	339	170	340	170
	HRW 11.0	355	220	345	195	345	190	345	190	346	190	342	180	344	180
	HRW 11.5	364	245	355	220	354	215	354	215	355	215	352	205	353	205
	HRW 12.0	373	270	364	245	363	240	363	240	364	240	361	230	362	230
HRW 12.5*															
SRW	324	140	322	135	321	130	319	125	315	120	315	120	316	120	
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	398	205	396	200	392	190	392	190	393	195	393	195	386	195
	NS/DNS 14.0	398	205	396	200	392	190	392	190	393	195	393	195	386	195
	NS/DNS 14.5	400	210	398	205	394	195	394	195	394	200	394	200	388	200
	HRW Ord	384	300	380	290	380	285	380	285	381	285	381	285	383	285
	HRW 11.5	386	305	382	295	381	290	381	290	383	290	383	290	384	290
	HRW 12.0	390	315	386	305	385	300	385	300	386	300	386	300	388	300
	HRW 13.0	401	345	397	335	396	330	396	330	397	330	397	330	399	330
	SW Unspecified	366	995	362	985	356	970	358	975	358	975	358	975	358	975
	SW 10.5 Max	439	1195	435	1185	430	1170	432	1175	432	1175	432	1175	432	1175
	SW 11 Max	412	1120	408	1110	402	1095	404	1100	404	1100	404	1100	404	1100
	SW 11.5 Max	384	1045	380	1035	375	1020	377	1025	377	1025	377	1025	377	1025
	WW 11 10% Club	459	1250	456	1240	450	1225	452	1230	452	1230	452	1230	452	1230
	WW 11 20% Club	472	1285	468	1275	463	1260	465	1265	465	1265	465	1265	465	1265

Northern Durum: Las ofertas de Northern Durum de los Grandes Lagos para entregas abril/mayo 2022 se cotizan a \$18.00/bu (\$660/TM). Para ofertas de Desert Durum, comuníquese con su proveedor.

* **Contacte a su proveedor u oficina local de US Wheat Associates para más información de HRW 12.5% del Golfo.**

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.