

TRIGONOTICIAS

Lunes, 5 de septiembre de 2022
Vol. 41/35

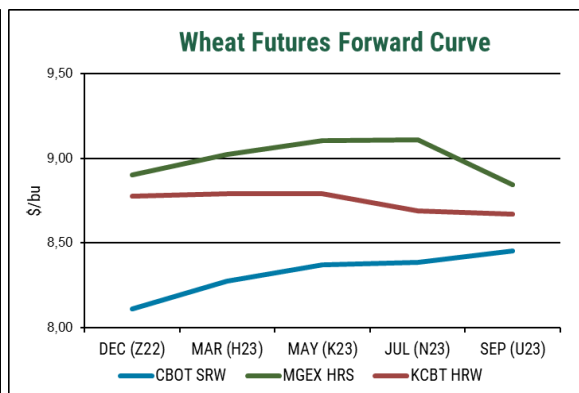
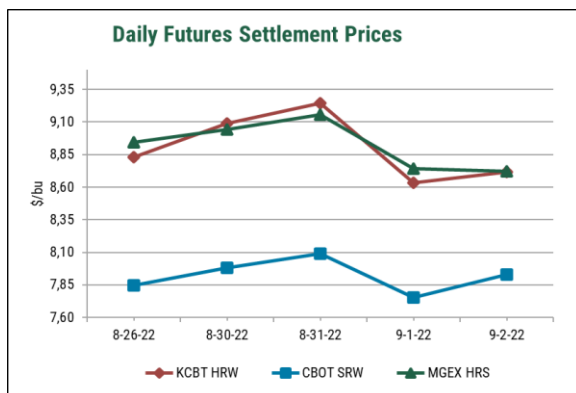
MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU.
(Semana del 29 de agosto al 2 de septiembre de 2022)

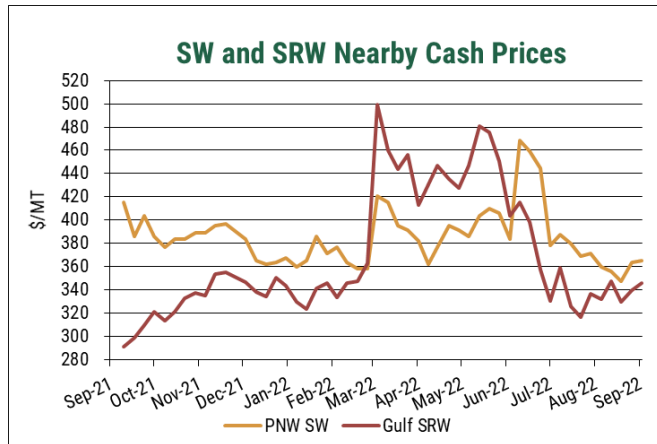
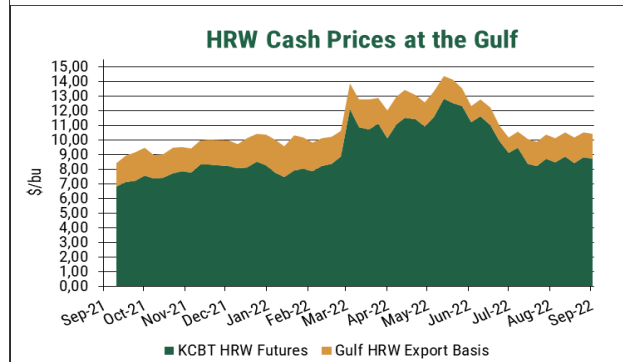
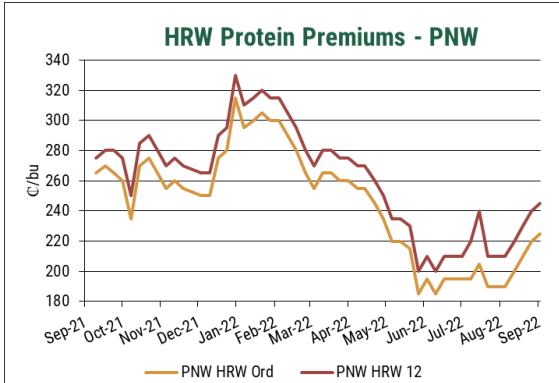
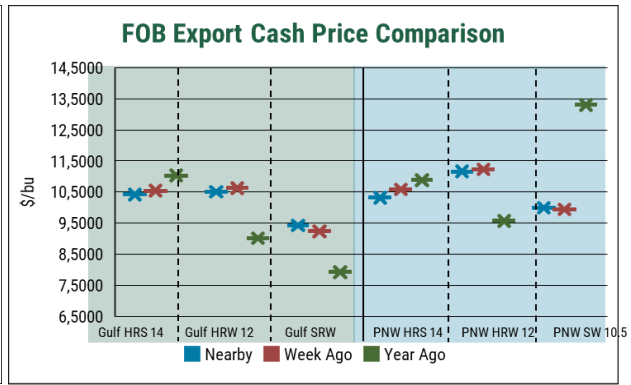
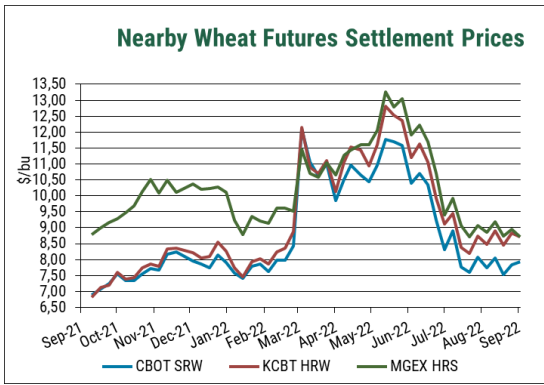
PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 2 DE SEPTIEMBRE, 2022

	Sep.22		Dic.22		Mar.23		May.23		Jul.23	
	02-09-22	cambio semanal	02-09-22	cambio semanal	02-09-22	cambio semanal	02-09-22	cambio semanal	02-09-22	cambio semanal
CHICAGO BOT - SRW #2	291,38	+3,03	297,99	+2,11	303,96	+2,11	307,64	+2,48	308,10	+2,48
KANSAS CITY BOT - HRW #2	320,22	-4,32	322,52	-1,65	322,98	-0,83	322,98	-0,83	319,21	-1,29
MINNEAPOLIS GEX - HRS #2	320,50	-8,18	327,02	-7,17	331,61	-7,35	334,55	-7,26	334,74	-6,52

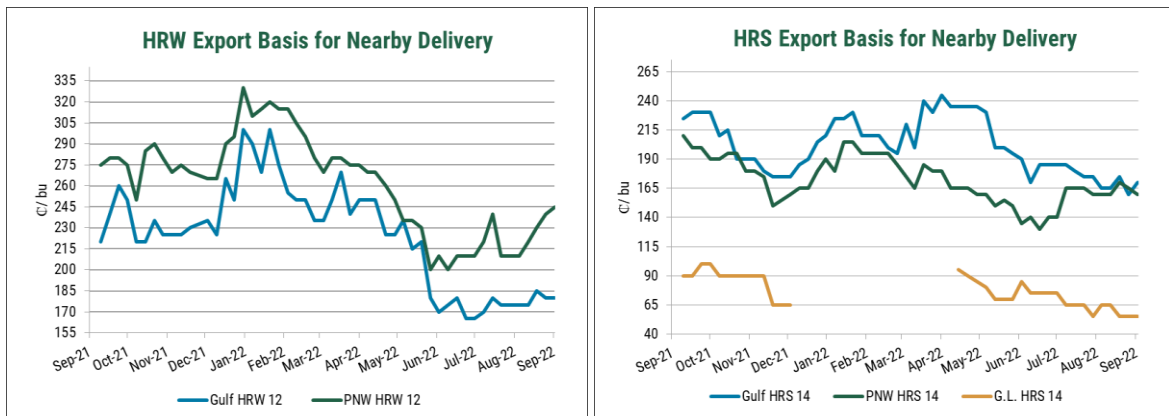
RESUMEN SEMANAL

- Precios futuros:** Los futuros de trigo de EE. UU. evolucionaron mixtos. Respecto de la semana anterior, los futuros CBOT soft red winter (SRW) subieron 9 centavos para cerrar en \$7.93/bu. Los futuros de hard red winter (HRW) de KCBT bajaron 12 centavos desde la semana pasada a \$8,71/bu. Los futuros de MGE hard red spring (HRS) bajaron 22 centavos para cerrar en \$8.72/bu. Los futuros de maíz CBOT subieron 1 centavo a \$6.69/bu. Los futuros de soja CBOT bajaron 95 centavos a \$15,10/bu.

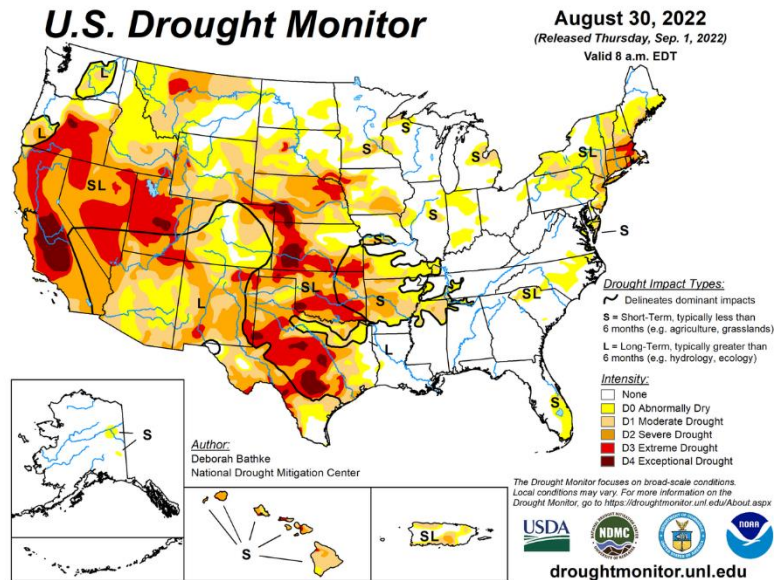




- Esta semana, la base fue mixta en el Golfo y el Noroeste del Pacífico (PNW). En el Golfo, la base HRS y SRW aumentó, mientras que la base HRW permaneció sin cambios. En el PNW, el HRS básico bajó ligeramente, mientras que el HRW y el trigo soft white (SW) subieron ligeramente. Los precios del trigo durum descendieron significativamente desde agosto debido a que las buenas condiciones de crecimiento y los mayores rendimientos elevaron las expectativas de producción de los analistas.



- Las condiciones secas en las áreas de cultivo de HRW de High Plains han alentado a los agricultores a conservar el trigo con la expectativa de que los precios puedan subir. El mercado de transporte marítimo se ha debilitado recientemente, pero la fortaleza del dólar estadounidense está reduciendo la competitividad del trigo estadounidense. La Junta de Transporte de Superficie celebró su reunión anual del Consejo de Vagones de Granos esta semana. Los ejecutivos ferroviarios dijeron que son optimistas de que pueden contratar suficientes trabajadores para mover los trenes a tiempo. Los principales ferrocarriles de clase I se han enfrentado a grandes desafíos logísticos durante el último año.
- El USDA informó que el 50% del trigo de primavera, incluido el trigo durum, se cosechó hasta el 28 de agosto, un rápido avance desde el 33% de la semana pasada, pero significativamente por debajo del promedio de 5 años del 71%. Las condiciones mejoraron semana tras semana para el trigo de primavera, con un 68% calificado como bueno o excelente, 4 puntos más que la semana pasada.
- La actualización semanal de la cosecha de trigo de invierno del USDA finalizó esta semana cuando la cosecha en el área de cultivo de trigo de invierno estaba casi completa y la siembra de trigo de invierno para la próxima temporada estaba en marcha.
- El USDA anunció esta semana que las ventas de exportación semanales no se actualizarán hasta el 15 de septiembre como muy pronto. El USDA lanzó un nuevo sistema de informes la semana pasada, pero los problemas técnicos afectaron la integridad de los datos, dijo el Servicio Agrícola Exterior (FAS), que publica los datos semanales. Los comerciantes de trigo estiman exportaciones de entre 250.000 y 650.000 toneladas métricas.
- Las fuertes lluvias que cayeron la semana pasada en gran parte del sur, incluidos Texas y Oklahoma, continúan mejorando grandes áreas que experimentan importantes déficits de lluvia. Se observaron amplias mejoras de categoría 1 y 2 en toda la región. Solo el norte de Oklahoma, que se perdió la lluvia en las últimas dos semanas, vio cómo la sequía se expandía en la región. En High Plains, las condiciones cálidas y secas en Dakota del Norte y del Sur, Nebraska y Kansas empeoraron las condiciones. En el oeste, Montana permanece anormalmente seco. La Organización Meteorológica Mundial predijo esta semana que La Niña "duraría al menos hasta fin de año". Este será el tercer invierno consecutivo en el hemisferio norte con el patrón climático de La Niña, algo poco frecuente. El patrón climático afecta las temperaturas y los patrones de precipitación, lo que exagera 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, aumentó levemente a 1.086.
- El índice del dólar estadounidense aumentó esta semana desde los 108,56 de la semana pasada para cerrar en 109,24.

NOTICIAS

MAR NEGRO

- El ministro de agricultura de Ucrania dijo que las exportaciones agrícolas podrían estar entre 6 y 6,5 MTM en octubre, duplicando el volumen de exportación en julio después de la reapertura de los puertos marítimos de Ucrania. Se espera que la cosecha de cereales de Ucrania en 2022 sea de 50,0 MTM, incluidos 19,0 MTM de trigo. Mykola Solsky, el ministro de agricultura, dijo que el trigo ucraniano es de menor calidad este año. Además, la superficie sembrada con trigo de invierno caerá al menos un 20% con respecto a 2022 a alrededor de 3,8 millones de hectáreas.

CANADA

- *Statistics Canada* dijo esta semana que la producción total de trigo canadiense aumentaría un 55% esta temporada a 34,6 MTM, la tercera cosecha más grande desde 1908, informó Bloomberg. La humedad mejorada en esta temporada de crecimiento y las temperaturas moderadas han aumentado los rendimientos.

KAZAJSTÁN

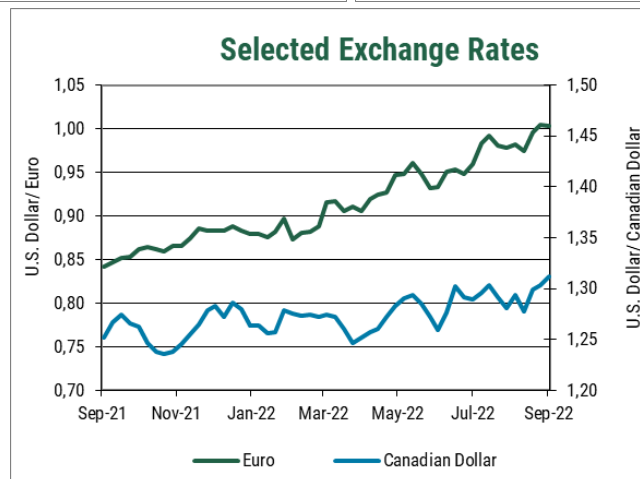
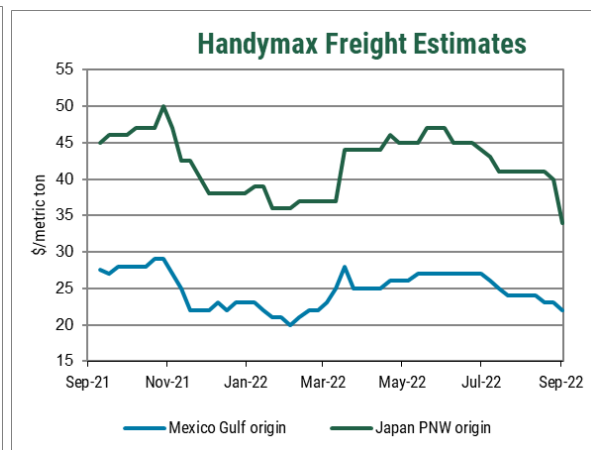
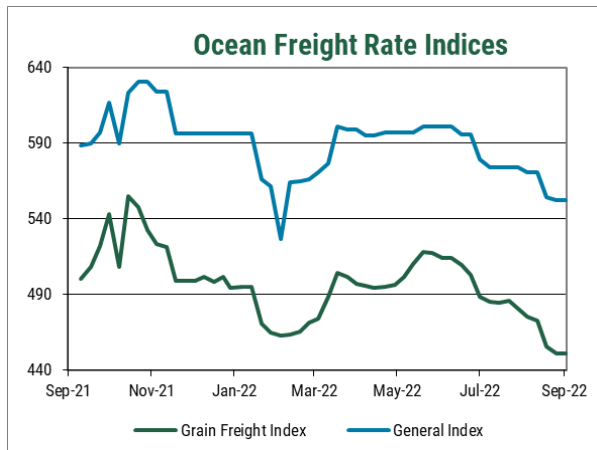
- El 10 de septiembre, el gobierno de Kazajstán levantará las restricciones a las exportaciones de trigo y harina que estableció en mayo para bajar los precios internos. El ministro de Agricultura, Yerbol Karashukeyev, dijo que "la situación ha cambiado ahora", y agregó que las perspectivas para la producción de trigo han mejorado. Dijo que Kazajstán produciría 13,0 MTM de trigo esta temporada en comparación con 11,8 MTM la temporada pasada.

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

Viernes 2 de septiembre de 2022

Región de Exportación	Región de Importación	U.S. \$/tonelada métrica					
		Handy		Handy max		Panamax	
		25-30 MTM	Var*	40-46 MTM	Var*	54+ TMT	Var *
Golfo de México	México (Veracruz)	25	-2	22	-1		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)					46	-8
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)					60	-11
	S.A. Norte (Colombia)			34	-5	32	-1
	S.A. Este (Brasil/Santos)			29			
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)						
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)						
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)	60	0				
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)	63	0				
	S.A. Suroeste (Colombia)	53	0				

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



ESTIMACION DE LOS PRECIOS DEL TRIGO DE EXPORTACION DE LOS ESTADOS UNIDOS

FECHA, VIERNES 2 DE SEPTIEMBRE, 2022

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	SEP (U22)		OCT (Z22)		NOV (Z22)		DIC (Z22)		JAN (H23)		FEB (H23)		MAR (H23)		
		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	339	50	345	50	345	50	347	55	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	Closed	
	NS/DNS 14.5	341	55	347	55	347	55	349	60							
	NS/DNS 14.5	343	60	349	60	349	60	351	65							
Golfo de México	NS/DNS 13.5	381	165	404	210	404	210	404	210	401	190	400	185	400	185	
	NS/DNS 14.0	383	170	406	215	406	215	406	215	403	195	401	190	401	190	
	NS/DNS 14.5	387	180	410	225	410	225	410	225	407	205	405	200	405	200	
	HRW Ord.	383	170	398	205	398	205	398	205	396	200	396	200	396	200	
	HRW 11.0	385	175	400	210	400	210	400	210	398	205	398	205	398	205	
	HRW 11.5	385	175	400	210	400	210	400	210	398	205	398	205	398	205	
	HRW 12.0	386	180	402	215	402	215	402	215	400	210	400	210	400	210	
	HRW 12.5*															
	SRW	346	150	359	165	355	155	355	155	355	140	355	140	355	140	
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	379	160	404	210	402	205	400	200	400	185	400	185	401	190	
	NS/DNS 14.0	379	160	404	210	402	205	400	200	400	185	400	185	401	190	
	NS/DNS 14.5	383	170	408	220	406	215	404	210	403	195	403	195	405	200	
	HRW Ord	403	225	420	265	418	260	418	260	419	260	419	260	393	190	
	HRW 11.5	407	235	424	275	422	270	422	270	422	270	422	270	396	200	
	HRW 12.0	410	245	427	285	425	280	425	280	426	280	426	280	400	210	
	HRW 13.0	414	255	431	295	429	290	429	290	430	290	430	290	404	220	
	SW Unspecified	366	995	371	1010	369	1005	369	1005	371	1010	371	1010	378	1030	
	SW 10.5 Max	367	1000	373	1015	371	1010	371	1010	373	1015	373	1015	380	1035	
	SW 11 Max	367	1000	373	1015	371	1010	371	1010	373	1015	373	1015	380	1035	
	SW 11.5 Max	366	995	371	1010	369	1005	369	1005	371	1010	371	1010	378	1030	
WW 11 10% Club	373	1015	378	1030	377	1025	377	1025	378	1030	378	1030	386	1050		
WW 11 20% Club	377	1025	382	1040	380	1035	380	1035	382	1040	382	1040	389	1060		

Northern Durum: Las ofertas de Northern Durum de los Grandes Lagos para entregas en septiembre 2022 se cotizan a \$11.15/bu (\$410/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.

ESTIMACION DE LOS PRECIOS DEL TRIGO DE EXPORTACION DE LOS ESTADOS UNIDOS

CAMBIO SEMANAL

VIERNES 26 DE AGOSTO, 2022

VERSUS

VIERNES 2 DE SEPTIEMBRE, 2022

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	SEP (U22)		OCT (Z22)		NOV (Z22)		DIC (Z22)		JAN (H23)		FEB (H23)		MAR (H23)	
		FOB \$/M T	Base ¢/bu	FOB \$/M T	Base ¢/bu	FOB \$/M T	Base ¢/bu	FOB \$/M T	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/MT	Base ¢/bu	FOB \$/M T	Base ¢/bu
Grandes Lagos	NS/DNS 13.5	-8	0	-7	0	-9	-5	-9	-5	Cerrado					
	NS/DNS 14.5	-8	0	-7	0	-9	-5	-9	-5						
	NS/DNS 14.5	-8	0	-7	0	-9	-5	-9	-5						
Golfo de México	NS/DNS 13.5	-5	10	-5	5	-5	5	-5	5	-7	0	-7	0	-7	0
	NS/DNS 14.0	-5	10	-5	5	-5	5	-5	5	-7	0	-7	0	-7	0
	NS/DNS 14.5	-5	10	-5	5	-5	5	-5	5	-7	0	-7	0	-7	0
	HRW Ord.	-4	0	-2	0	-2	0	-2	0	-1	0	-1	0	-1	0
	HRW 11.0	-4	0	-2	0	-2	0	-2	0	-1	0	-1	0	-1	0
	HRW 11.5	-4	0	-2	0	-2	0	-2	0	-1	0	-1	0	-1	0
	HRW 12.0	-4	0	-2	0	-2	0	-2	0	-1	0	-1	0	-1	0
	HRW 12.5*	-4	0	-2	0	-2	0	-2	0	-1	0	-1	0	-1	0
SRW	7	10	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	
Pacífico N. Oeste	NS/DNS 13.5	-10	-5	-7	0	-9	-5	-11	-10	-15	-20	-13	-15	-11	-10
	NS/DNS 14.0	-10	-5	-7	0	-9	-5	-11	-10	-15	-20	-13	-15	-11	-10
	NS/DNS 14.5	-10	-5	-7	0	-9	-5	-11	-10	-15	-20	-13	-15	-11	-10
	HRW Ord	-2	5	0	5	-2	0	-2	0	-1	0	3	10	-19	-50
	HRW 11.5	-2	5	0	5	-2	0	-2	0	-1	0	3	10	-19	-50
	HRW 12.0	-2	5	0	5	-2	0	-2	0	-1	0	3	10	-19	-50
	HRW 13.0	-2	5	0	5	-2	0	-2	0	-1	0	3	10	-19	-50
	SW Unspecified	2	5	-2	-5	0	0	0	0	-4	-10	-4	-10	4	10
	SW 10.5 Max	2	5	-2	-5	0	0	0	0	-4	-10	-4	-10	4	10
	SW 11 Max	2	5	-2	-5	0	0	0	0	-4	-10	-4	-10	4	10
	SW 11.5 Max	2	5	-2	-5	0	0	0	0	-4	-10	-4	-10	4	10
	WW 11 10% Club	2	5	-2	-5	0	0	0	0	-4	-10	-4	-10	4	10
	WW 11 20% Club	2	5	-2	-5	0	0	0	0	-4	-10	-4	-10	4	10

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