

TRIGONOTICIAS

Lunes, 11 de marzo de 2024
Vol. 43/10

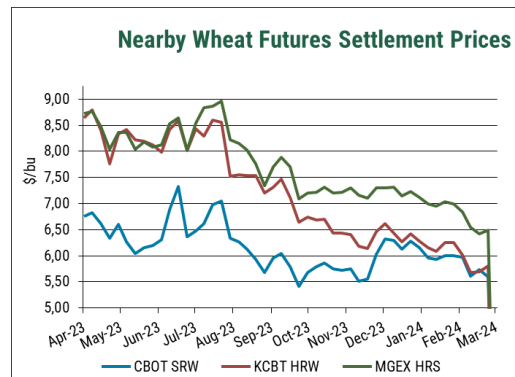
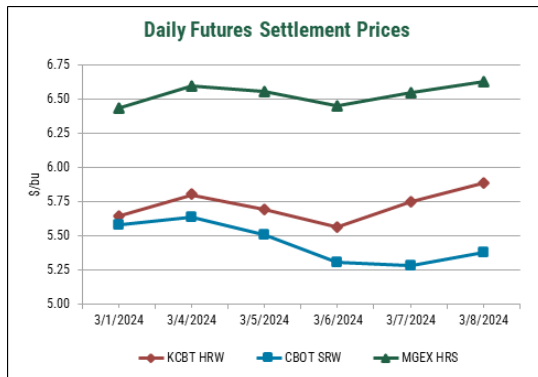
MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU. (Semana del 4 al 8 de marzo de 2024)

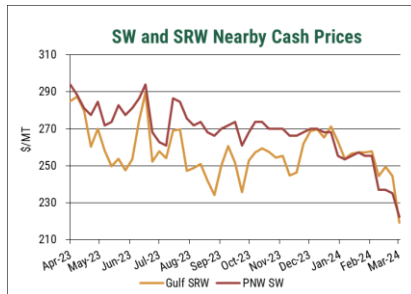
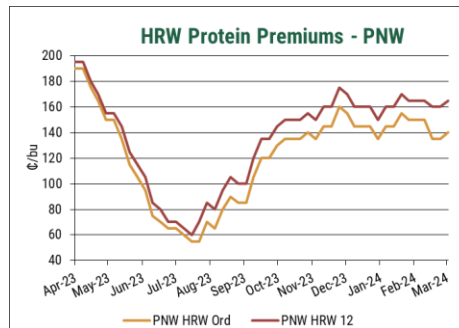
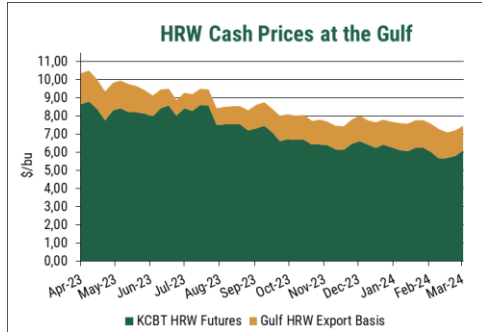
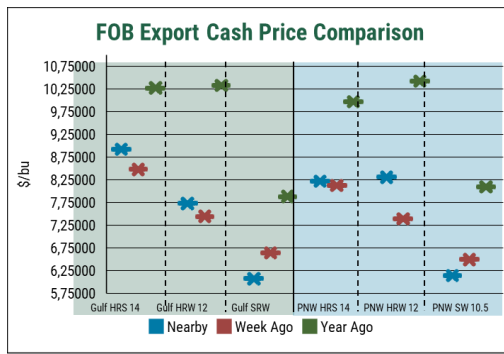
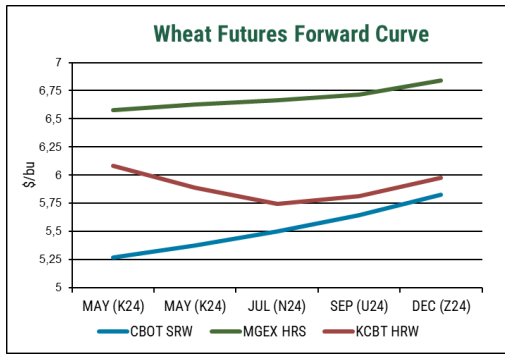
PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 8 DE MARZO, 2024

	May.24		Jul.24		Sep.24		Dic.24		Mar.25	
	8/3/24	cambio semanal	8/3/24	cambio semanal	8/3/24	cambio semanal	8/3/24	cambio semanal	8/3/24	cambio semanal
CHICAGO BOT - SRW #2	197,59	-7,35	202,18	-4,04	207,42	-1,93	214,12	-0,73	220,28	
KANSAS CITY BOT - HRW #2	216,33	8,91	211,00	6,89	213,57	5,88	219,73	5,70	225,06	
MINNEAPOLIS GEX - HRS#2	243,52	6,98	244,80	6,71	246,73	6,25	251,42	5,70	255,83	

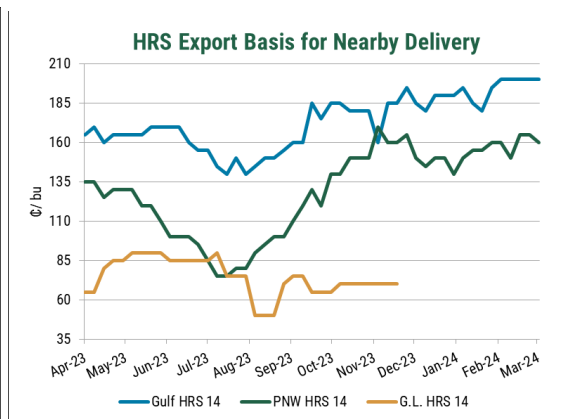
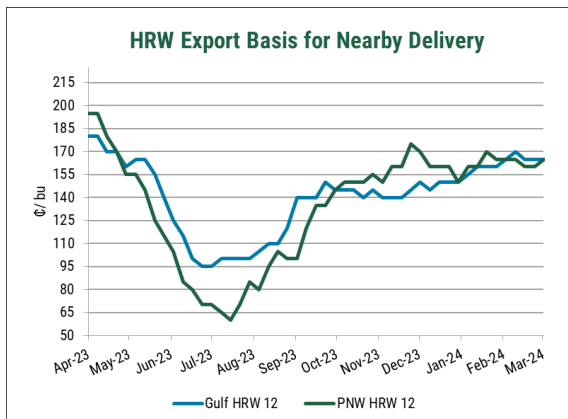
RESUMEN SEMANAL

- Los mercados de futuros de trigo terminaron la semana de forma mixta.** Los futuros de CBOT de Soft Red Winter (SRW) para mayo de 2024 bajaron 20 centavos en la semana, cerrando a \$5,38/bu, **afectados por las compras canceladas de SRW chino y las exportaciones a bajo precio del Mar Negro**. Los futuros del trigo Hard Red Winter (HRW) de KCBT subieron 24 centavos a \$5,89/bu, rebotando desde los mínimos alcanzados el 6 de marzo. Los futuros del trigo Hard Red Spring (HRS) de MGEX subieron 19 centavos a \$6,63/bu, recuperándose también de los precios mínimos. Los futuros de maíz CBOT subieron 15 centavos durante la semana a \$4,40/bu. Los futuros de soja de mayo del CBOT subieron 33 centavos, a \$11,84/bu.

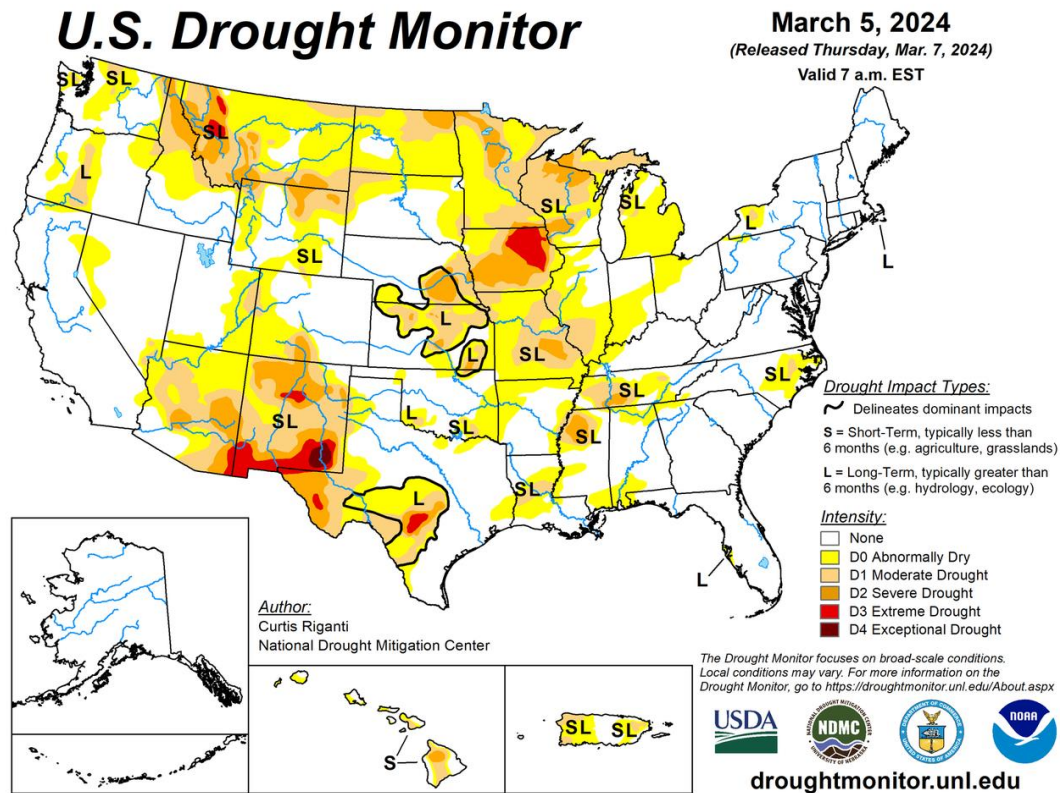




- Las bases terminaron la semana de forma variada. Las bases de HRW y HRS no sufrieron cambios en el Golfo y el Pacífico Noroeste (PNW). A pesar de una tendencia reciente a la baja en los precios de futuros, las bases de HRW y HRS se mantuvieron firmes debido a que las perspectivas de demanda siguen siendo poco entusiastas. Mientras tanto, las bases de SRW y los precios de trigo Soft White (SW) cayeron en picada tras las cancelaciones chinas y el peso de la competencia de otros orígenes.



- El clima seco y cálido continúa en las llanuras de EE.UU., y se observaron condiciones de sequía a corto plazo en el noroeste de Dakota del Sur y el suroeste de Dakota del Norte. Las condiciones cálidas y ventosas influyeron en el devastador incendio forestal de Smokehouse Creek, que ahora se estima que está contenido en un 74%. En el PNW, cayeron nieve y lluvia en partes del norte de Idaho y el noroeste de Montana, lo que disminuyó los déficits de precipitación en estas regiones productoras de trigo.



- Para la semana que termina en febrero. El 29 de enero, se informaron ventas comerciales netas en EE. UU. de 271,100 TM para entrega en 2023/24, dentro de estimaciones comerciales de 200.000 a 500.000 TM. En lo que va del año 2023/24, las ventas comerciales totalizaron 18,4 MTM. El USDA espera exportaciones de trigo estadounidenses en 2023/24 de 19,7 MTM, y los compromisos hasta la fecha representan el 93% de las exportaciones totales proyectadas.
- El Baltic Dry Index (BDI), que evalúa el costo medio del envío de materias primas como cereales, carbón y mineral de hierro, aumentó un 6,4% durante la semana, finalizando en 2.345. Las perspectivas de la demanda han comenzado a mejorar, aunque la situación en el Mar Rojo sigue obligando a los buques a desviarse alrededor del Cabo de Buena Esperanza.
- El índice del dólar estadounidense se debilitó a 102,7. La tasa de desempleo aumentó del 3,7% al 3,9% en febrero, lo que respalda un próximo recorte de las tasas de interés..

NOTICIAS

MUNDO

- No hubo sorpresas en las estimaciones de la oferta y la demanda agrícola mundial (WASDE) de marzo de 2024, publicadas el 8 de marzo. Las estimaciones de exportaciones de EE. UU. disminuyeron en 410.000 toneladas métricas (TM) a 19,3 millones de toneladas métricas (MTM) y las existencias finales aumentaron la misma cantidad, lo que respalda un sentimiento bajista del mercado. A nivel mundial, la producción aumentó en 1,0 MTM a 786,7 MTM, mientras que el consumo aumentó en 1,5 MTM a 798,9 MTM. El USDA ahora espera que las exportaciones globales aumenten en 1,4 MTM a 212,1 MTM, y que las existencias finales globales disminuyan en 610.000 TM a 258,8 MTM.

EE.UU.

- Los exportadores informaron de la cancelación de 130.000 TM de SRW para su entrega a China en la campaña comercial 2023/24. Los diferenciales de futuros del CBOT aumentaron entre mayo y julio, lo que influyó en el cambio. El diferencial entre los futuros de trigo CBOT de mayo y julio aumentó de 5 centavos el 5 de marzo a 12 centavos el 6 de marzo.

BLACK SEA

- Los precios del trigo ruso (12,5% de proteína sobre la base de materia seca) continúan cayendo, alcanzando los \$198/TM FOB, situándose por debajo de los \$200/TM por primera vez desde junio de 2020, según los analistas de IKAR. Para cumplir el objetivo de exportación para 2023/25, Rusia debe exportar 17,0 MTM de marzo a junio, superando el récord establecido el año anterior en 100.000 TM.

UNIÓN EUROPEA

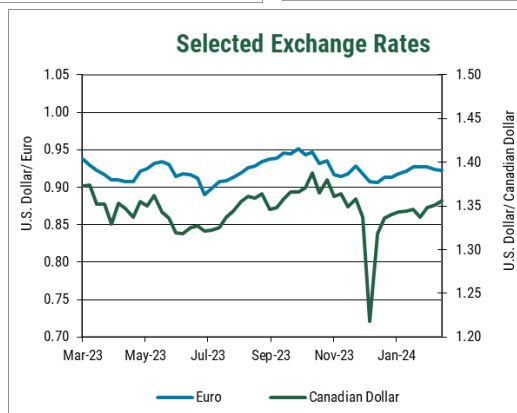
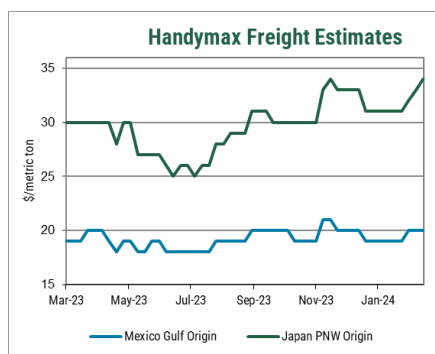
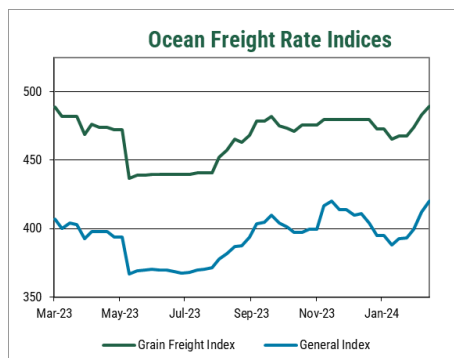
- Los futuros del trigo Matif también han alcanzado su nivel más bajo desde septiembre de 2020, cayendo a €188/TM (\$205,85/TM) esta semana. Según datos recientes de la Comisión Europea, las exportaciones de trigo de la UE están 400.000 TM por detrás del ritmo del año pasado.

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

Viernes 8 de marzo de 2024

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)	23	+1	20	0		
	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)			53	0		
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)			55	0		
	S.A. Norte (Colombia)			56	0		
	S.A. Este (Brasil/Santos)			25	0	23	-1
Mid Atlantic	N. South América (Venezuela)						
St. Lawrence	N. South América (Venezuela)	24	0				
Pacífico Noroeste	S.A. Oeste (Perú/Ecuador)			31	0		
	S.A. Suroeste (Chile/San Antonio)			37	0		
	S.A. Suroeste (Colombia)			34	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 8 DE MARZO, 2024

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	APR (K24)		MAY (K24)		JUN (N24)		JUL (N24)		AUG (U24)		SEP (U24)		OCT (Z24)	
		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	HRS 13.5 Min	264	55	264	55	263	50	263	50	263	45	263	45	268	45
	HRS 14.0 Min	273	80	273	80	272	75	272	75	272	70	272	70	277	70
	HRS 14.5 Min	275	85	275	85	274	80	274	80	274	75	274	75	279	75
Golfo de México	HRS 13.0 Min	299	150	299	150	296	140	294	135	296	135	296	135	301	135
	HRS 13.5 Min	310	180	310	180	307	170	305	165	307	165	307	165	312	165
	HRS 14.0 Min	317	200	317	200	315	190	313	185	315	185	315	185	319	185
	HRS 14.5	328	230	328	230	326	220	324	215	326	215	326	215	330	215
	HRW Ord.	268	140	266	135	255	120	255	120	258	120	258	120	264	120
	HRW 11.0 Min	268	140	266	135	255	120	255	120	258	120	258	120	264	120
	HRW 11.5 Min	277	165	275	160	264	145	264	145	267	145	267	145	273	145
	HRW 12.0	277	165	275	160	264	145	264	145	267	145	267	145	273	145
	HRW 12.5 Min	279	170	277	165	266	150	266	150	269	150	269	150	275	150
SRW	223	70	223	70	224	60	222	55	226	50	226	50	232	50	
Pacífico N. Oeste	HRS 13.0 Min	284	110	284	110	283	105	283	105	285	105	285	105	290	105
	HRS 13.5 Min	295	140	295	140	294	135	294	135	296	135	296	135	301	135
	HRS 14.0 Min	302	160	302	160	302	155	302	155	304	155	304	155	308	155
	HRS 14.5	317	200	317	200	316	195	316	195	318	195	318	195	323	195
	HRW Ord	268	140	268	140	261	135	259	130	261	130	261	130	267	130
	HRW 11.5	275	160	275	160	268	155	266	150	269	150	269	150	275	150
	HRW 12.0 Min	277	165	277	165	270	160	268	155	271	155	271	155	277	155
	HRW 13.0 Min	281	175	281	175	273	170	272	165	274	165	274	165	280	165
	SW Unspecified	222	605	222	605	222	605	224	610	224	610	224	610	224	610
	SW 9.5 Min	222	605	222	605	222	605	224	610	224	610	224	610	224	610
	SW 9.5 Max	237	645	237	645	237	645	239	650	239	650	239	650	239	650
	SW 10.5 Max	226	615	226	615	226	615	228	620	228	620	228	620	228	620
	WW 11 10% Club	231	630	231	630	231	630	233	635	233	635	233	635	233	635
	WW 11 20% Club	235	640	235	640	235	640	237	645	237	645	237	645	237	645

Durum: Una gama de precios está disponible dependiendo de varios atributos de calidad y logística.
 Las ofertas de Northern Durum de los Grandes Lagos para entrega en abril de 2024 se cotizan a \$10,75/bu (\$395,00/TM), a partir del 25 de enero de 2024.
 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 son para un contenido de DHV del 65 % fuera del PNW y G.L. y un contenido de DHV del 40% fuera del Golfo; para diferenciales premium NS/DNS DHV específicos, comuníquese 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 1 DE MARZO, 2024 VERSUS VIERNES 8 DE MARZO, 2024

Puerto Origen	Clase Trigo & % Proteína	APR (K24)		MAY (K24)		JUN (N24)		JUL (N24)		AUG (U24)		SEP (U24)		OCT (Z24)	
		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	HRS 13.5 Min	7	0	9	5	7	0	9	5	6	0	6	0		
	HRS 14.0 Min	7	0	9	5	7	0	9	5	6	0	6	0		
	HRS 14.5 Min	7	0	9	5	7	0	9	5	6	0	6	0		
Golfo de México	HRS 13.0 Min	7	0	11	10	9	5	7	0	6	0	6	0		
	HRS 13.5 Min	7	0	11	10	9	5	7	0	6	0	6	0		
	HRS 14.0 Min	7	0	11	10	9	5	7	0	6	0	6	0		
	HRS 14.5	7	0	11	10	9	5	7	0	6	0	6	0		
	HRW Ord.	11	5	13	10	5	-5	5	-5	4	-5	4	-5		
	HRW 11.0 Min	11	5	13	10	5	-5	5	-5	4	-5	4	-5		
	HRW 11.5 Min	11	5	13	10	5	-5	5	-5	4	-5	4	-5		
	HRW 12.0	11	5	13	10	5	-5	5	-5	4	-5	4	-5		
HRW 12.5 Min	11	5	13	10	5	-5	5	-5	4	-5	4	-5			
SRW	-20	-35	-17	-25	-8	-10	-10	-15	-9	-20	-9	-20			
Pacífico N. Oeste	HRS 13.0 Min	7	0	9	5	7	0	7	0	6	0	6	0		
	HRS 13.5 Min	7	0	9	5	7	0	7	0	6	0	6	0		
	HRS 14.0 Min	7	0	9	5	7	0	7	0	6	0	6	0		
	HRS 14.5	7	0	9	5	7	0	7	0	6	0	6	0		
	HRW Ord	11	5	11	5	11	10	9	5	8	5	8	5		
	HRW 11.5	11	5	11	5	11	10	9	5	8	5	8	5		
	HRW 12.0 Min	11	5	11	5	11	10	9	5	8	5	8	5		
	HRW 13.0 Min	11	5	11	5	11	10	9	5	8	5	8	5		
	SW Unspecified	-11	-30	-11	-30	-13	-35	-11	-30	-11	-30	-11	-30		
	SW 9.5 Min	-11	-30	-11	-30	-13	-35	-11	-30	-11	-30	-11	-30		
	SW 9.5 Max	-11	-30	-11	-30	-13	-35	-11	-30	-11	-30	-11	-30		
SW 10.5 Max	-11	-30	-11	-30	-13	-35	-11	-30	-11	-30	-11	-30			
WW 11 10% Club	-13	-35	-13	-35	-15	-40	-13	-35	-13	-35	-13	-35			
WW 11 20% Club	-13	-35	-13	-35	-15	-40	-13	-35	-13	-35	-13	-35			

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