

AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Cierre del mercado de futuros agrícolas: 18-Set-2019

El mercado de futuros de **soja**, que cotiza en el CBOT, cayó este miércoles, en reacción al reporte de un buen clima de las cosechas en Estados Unidos y la decepción que causó el bajo volumen de soja comprado por importadores chinos en una reciente ola de compras, señalaron los participantes. Los expertos vaticinan temperaturas superiores a lo normal en gran parte del medio oeste estadounidense para las próximas dos semanas, por lo que disminuyeron los temores de que algunos cultivos podrían verse afectados por las heladas que dañan el rendimiento.

Respecto a las exportaciones, el USDA no reportó ninguna nueva venta de la oleaginosa a China, después de tres días consecutivos de anuncios de ventas. Las confirmaciones de ventas por 720,000 tons., resultaron menores a las expectativas de algunos comerciantes. Los futuros de las semillas de soja con vencimiento en noviembre se establecieron 5 centavos a bajo en \$888.75 ctvs/bus.

Este martes los contratos de **maíz** cerraron al alza, muestran ganancias de 3 centavos. Encuentran soporte por la probabilidad de que el rendimiento de maíz sea menor y porque se espera que el USDA muestre nuevas ventas de maíz de cultivo en un rango de 0.9 a 1.3 millones de t.m. en el informe de ventas de exportación del jueves; asimismo suben por la influencia del trigo, sin embargo, las ganancias se encontraran limitadas por los pronósticos del clima favorable y porque no hay pronósticos de heladas tempranas.

Los datos semanales de etanol de la EIA muestran que la producción en la semana del 13 de septiembre fue de 1.003 millones de barriles por día, eso es 20,000 bpd menos que la semana anterior y el más bajo desde principios de abril. Los futuros de maíz de diciembre subieron 3.25 centavos a \$3.7125 por bushel, el contrato mantuvo el soporte técnico en su promedio móvil de 20 días.

Los contratos de **trigo** cerraron positivos, muestran ganancias de 5 a 7 centavos. La fuerte demanda mundial de trigo sostuvo el mercado, aunque los envíos estadounidenses se han visto afectados en gran medida por suministros más baratos de orígenes rivales en una serie de recientes licitaciones internacionales como son: Egipto, Turquía, Túnez, Jordania, Etiopia, Marruecos y Egipto, este último compró 180,000 toneladas de trigo ruso en una licitación rápida este miércoles.

Otro factor que dio soporte al mercado fue la preocupación que existe sobre el clima seco en Argentina y Australia. Los comercializadores en Ucrania piden que el gobierno ucraniano aumente la cuota de exportación de trigo 1 millón de t.m. a 20 millones de t.m., debido a la buena producción que están teniendo este año.

Fuente: ASERCA

Este boletín forma parte del proyecto de extensión "transparentando la información sobre el mercado de commodities agrícolas". El mismo es ejecutado por el Departamento de Economía Rural de Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción-Campus de San Lorenzo. Más información contactar con Víctor Enciso (venciso@agr.una.py).

Página 1



AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Precio de ajuste de commodites agrícolas seleccionados en Chicago				
			Precios	
Contratos	Unidades	17 de septiembre de 2019	18 de septiembre de 2019	
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Noviembre 2019	\$/t	328	327	(1.84)
Marzo 2020	\$/t	333	332	(1.84)
Enero 2020	\$/t	338	336	(1.56)
MAYO 2020	\$/t	342	340	(1.47)
Noviembre 2019	\$c/b	894	889	(5.00)
Marzo 2020	\$c/b	907	902	(5.00)
Enero 2020	\$c/b	920	915	(4.25)
MAYO 2020	\$c/b	930	926	(4.00)
Noviembre 2019	\$/bolsa	19.71	19.60	(0.11)
Marzo 2020	\$/bolsa	20.01	19.90	(0.11)
Enero 2020	\$/bolsa	20.28	20.18	(0.09)
MAYO 2020	\$/bolsa	20.51	20.42	(0.09)
Maíz				
Diciembre 2019	\$/t	145	146	1.28
Marzo 2020	\$/t	150	151	0.98
Mayo 2020	\$/t	153	154	0.79
Julio 2020	\$/t	156	156	0.59
Trigo				
Diciembre 2019	\$/t	178	180	1.93
Marzo 2020	\$/t	180	182	1.84
Mayo 2020	\$/t	182	184	1.75
Julio 2020	\$/t	183	185	1.84
Aceite de soja				
Octubre 2019	\$/t	658	659	0.44
Diciembre 2019	\$/t	661	661	0.22
Enero 2020	\$/t	666	666	0.22
Julio 2020	\$/t	672	672	0.22
Harina de soja				
Octubre 2019	\$/t	324	321	(2.76)
Diciembre 2019	\$/t	328	326	(2.65)
Enero 2020	\$/t	330	328	(2.54)
Julio 2020	\$/t	334	331	(2.54)
Fuente: CBOT/CME				

Este boletín forma parte del proyecto de extensión "transparentando la información sobre el mercado de commodities agrícolas". El mismo es ejecutado por el Departamento de Economía Rural de Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción-Campus de San Lorenzo. Más información contactar con Víctor Enciso (venciso@agr.una.py).

Página 2