



Cierre del mercado agrícola en Chicago y Nueva York: 09-Jul-2018

Los futuros de soja cerraron la jornada con pérdidas cercanas a los 8\$/t, tras la toma de ganancias luego de la fuerte recuperación del viernes pasado. En términos relativos la baja estuvo en torno al 3%, cuando que la suba de la sesión anterior fue del 4,3%. Los pronósticos climáticos indicaron mejoras en las condiciones en los próximos días en una zafra que apunta a ser abundante. En estos días las operaciones de la Bolsa será de cuadrar posiciones de vista al informe mensual del USDA. Sobre la situación comercial, la aplicación del arancel por parte de China ha elevado la demanda de soja brasilera llevando el diferencial con la oleaginosa brasilera a su máximo en cinco años

Los futuros de maíz siguieron a la soja, perdiendo en torno a los 2\$/t al cierre de la jornada. Los modelos climáticos de la fecha indican lluvias y un probable descenso en la temperatura situación coincidente con la etapa de polinización del cultivo. De este modo uno de los factores alcistas del viernes fue disipado.

De igual modo el trigo se ajustó a la baja. El avance de la cosecha del trigo de invierno en EEUU y el buen desarrollo del trigo de primavera presionan sobre la cotización del cereal. Por su lado, las malas condiciones en Europa, Rusia y la Región del Mar Negro limitan mayores pérdidas.

ASERCA informó que “los futuros de algodón del ICE cerraron al alza este lunes, respaldados por la fuerza del crudo. En sintonía, las temperaturas por encima del promedio y las precipitaciones por debajo de lo normal se observan en gran parte de Texas y también influyen en los precios. Los compromisos de exportación de algodón americano (upland) son ahora un 11.2% más grandes que el año pasado. El índice Cotlook A bajó 75 puntos desde el 6 de julio a 92.10 USc/lb. El semanal USDA AWP es de 74.59 USc/lb”

En cuanto a los futuros de arroz señalo que “subieron este día por los suministros ajustados en EE.UU. El súper tifón María aterrizará en las islas Ryukyu de Japón, el norte de Taiwán y el este de China durante los próximos tres días con fuertes vientos y hasta 10 pulgadas de lluvia. Las inundaciones en el oeste de Japón en los últimos años fueron graves. Esa tormenta probablemente producirá otra ola de calor en el Medio Oeste la última semana de julio, de acuerdo a la empresa Vallee Weather Consulting. La atmósfera permanece inestable, lo que limita la extensión del calor que se piensa que durará hasta agosto”.

CASH USD/Bushel	BRAZIL		UNITED STATES		ARGENTINA	
	Sorriso MT	Passo Fundo RS	Iowa	Illinois	Rosário	Necochea
Previous	6.96	8.44	7.65	8.00	7.51	6.78
Today's Close	6.96	8.42	8.06	8.39	7.50	6.75
% Change	0.00%	-0.22%	5.34%	4.86%	-0.13%	-0.46%

FOB Free On Board EXPORT	Paraguá BRA			Santos BRA			PNW U.S.			Golfo U.S.			Upriver ARG		
	Expiry	Prem. c/bu	USD/Ton	Expiry	Prem. c/bu	USD/Ton	Expiry	Prem. c/bu	USD/Ton	Expiry	Prem. c/bu	USD/Ton	Expiry	Prem. c/bu	USD/Ton
	AUG8	226	391.3	AUG18	232	392.5	AUG	95	352.7	JUL8	65	332.2	AUG8	160	379.9
SEP8	238	397.9	MAR19	81	356.8	SEP	105	350.9	AUG8	65	332.2	SEP8	-	-	
OCT8	200	387.9	APR19	81	352.8	AUG	92	351.6	SEP8	63	337.5	OCT8	-	-	
FEB9	97	353.5	-	-	-	SEP	90	350.9	-	-	-	-	-	-	

Fuente: Ag Resource Latam

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 commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		6 de julio de 2018	9 de julio de 2018	
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Julio 2018	\$/t	321	313	(8.18)
Agosto 2018	\$/t	322	314	(7.99)
Setiembre 2018	\$/t	325	316	(8.18)
Noviembre 2018	\$/t	329	320	(8.27)
Mayo 2019	\$/t	338	330	(7.81)
Julio 2018	\$c/b	874	852	(22.25)
Agosto 2018	\$c/b	878	856	(21.75)
Setiembre 2018	\$c/b	883	861	(22.25)
Noviembre 2018	\$c/b	895	872	(22.50)
Mayo 2019	\$c/b	920	899	(21.25)
Julio 2018	\$/bolsa	19.27	18.78	(0.49)
Agosto 2018	\$/bolsa	19.35	18.87	(0.48)
Setiembre 2018	\$/bolsa	19.48	18.99	(0.49)
Noviembre 2018	\$/bolsa	19.72	19.23	(0.50)
Mayo 2019	\$/bolsa	20.28	19.81	(0.47)
Maíz				
Julio 2018	\$/t	138	136	(2.36)
Setiembre 2018	\$/t	142	139	(2.46)
Diciembre 2018	\$/t	147	144	(2.36)
Marzo 2019	\$/t	151	149	(2.07)
Trigo				
Julio 2018	\$/t	188	187	(1.84)
Setiembre 2018	\$/t	189	187	(2.66)
Diciembre 2018	\$/t	195	193	(1.84)
Marzo 2019	\$/t	200	199	(1.19)
Aceite de soja				
Julio 2018	\$/t	637	634	(3.53)
Agosto 2018	\$/t	640	636	(3.53)
Setiembre 2018	\$/t	642	638	(3.31)
Octubre 2018	\$/t	644	640	(3.75)
Harina de soja				
Julio 2018	\$/t	375	366	(8.82)
Agosto 2018	\$/t	373	364	(9.04)
Setiembre 2018	\$/t	373	364	(9.26)
Octubre 2018	\$/t	372	363	(9.81)

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 (vinciso@agr.una.py).