



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

AREA DE
ECONOMIA RURAL
FCA-UNA



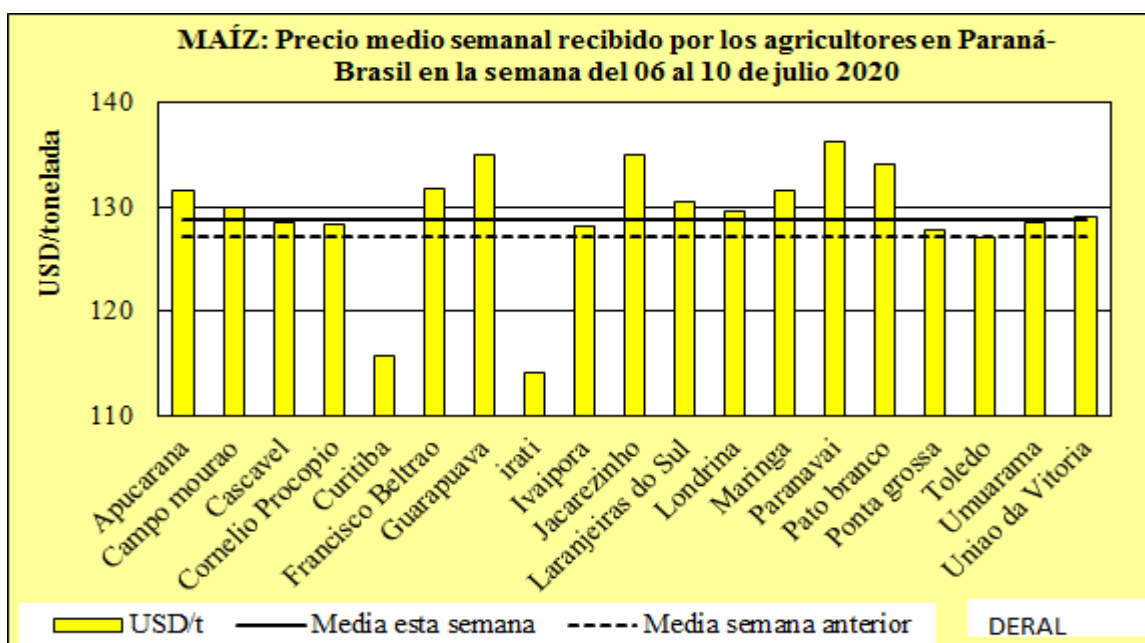
Cierre del mercado de futuros agrícolas: 10-Julio-2020

. SOJA - Reporte del USDA de carácter neutral a levemente bajista en datos de EE.UU. Números oficiales de stocks para el ciclo actual ligeramente superiores a los previstos (16,8 mill. tn.). La cosecha nueva se ubicaría en torno a 112,5 mill. tn. En tanto, pesaron sobre los precios nuevas tensiones entre EE.UU. y China. Trump declaró que actualmente no está evaluando negociar una “Fase 2” y señaló que las relaciones se han dañado. A la vez, parecen ceder las preocupaciones por clima en Medio Oeste americano. Si bien las temperaturas permanecerían elevadas, se mantiene probabilidad de nuevas precipitaciones.

MAÍZ - Los nuevos datos aportados por el USDA, en términos de stocks finales y producción para EE.UU., se ubicaron ligeramente por debajo de lo previsto. Pero, el mercado focalizó en las renovadas tensiones entre China y EE.UU. que diluyen optimismo sobre nuevas importaciones. A la vez, los pronósticos climáticos para zonas productoras de EE.UU. no impusieron nuevas preocupaciones.

TRIGO – El USDA aportó estímulo a precios. Los nuevos ajustes indicaron recorte de producción en principales países exportadores, imponiendo un potencial techo en lo que hace a la producción mundial. Según el reporte, la producción se ubicaría en 769 mill. tn. De todas formas, se recuerda que el fortalecimiento de precios podría encontrar condicionamiento en el avance de la cosecha en el hemisferio norte.

Fuente: Grassi SA





Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		Variación
		9 de julio de 2020	10 de julio de 2020	
		Ajuste	Ajuste	
SOJA				
Julio 2020	\$/t	330	328	(2.48)
Agosto 2020	\$/t	329	326	(3.40)
Setiembre 2020	\$/t	329	325	(3.58)
Noviembre 2020	\$/t	331	327	(3.95)
Julio 2020	\$c/b	898	892	(6.75)
Agosto 2020	\$c/b	897	887	(9.25)
Setiembre 2020	\$c/b	895	886	(9.75)
Noviembre 2020	\$c/b	902	891	(10.75)
Julio 2020	\$/bolsa	19.81	19.66	(0.15)
Agosto 2020	\$/bolsa	19.77	19.56	(0.20)
Setiembre 2020	\$/bolsa	19.74	19.53	(0.21)
Noviembre 2020	\$/bolsa	19.88	19.64	(0.24)
MAIZ				
Julio 2020	\$/t	138	134	(4.23)
Setiembre 2020	\$/t	137	133	(4.53)
Diciembre 2020	\$/t	141	136	(4.82)
Marzo 2020	\$/t	144	140	(4.63)
TRIGO				
Julio 2020	\$/t	193	197	3.49
Setiembre 2020	\$/t	193	196	3.31
Diciembre 2020	\$/t	195	198	3.31
Marzo 2020	\$/t	197	200	2.94
ACEITE DE SOJA				
Julio 2020	\$/t	621	620	(1.76)
Agosto 2020	\$/t	624	622	(1.54)
Setiembre 2020	\$/t	627	626	(1.54)
Octubre 2020	\$/t	631	629	(1.54)
HARINA DE SOJA				
Julio 2020	\$/t	325	321	(4.74)
Agosto 2020	\$/t	328	322	(5.29)
Setiembre 2020	\$/t	331	325	(5.51)
Octubre 2020	\$/t	333	327	(5.51)

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).