



AREA DE
ECONOMIA RURAL
FCA-UNA



Cierre del mercado de futuros agrícolas: 29-Enero-2020

Los futuros de **soja** revirtieron las leves ganancias obtenidas a comienzos de la jornada, cayendo por séptimo día consecutivo debido a la ligera demanda de exportación, según mencionaron los comerciantes a la agencia Reuters. No obstante, las compras de oportunidad han limitado las bajas en la soja estadounidense. Los contratos de soja finalizaron con leves ajustes negativos para ubicarse sobre 328 U\$S/tn.

El mercado continuó encontrando presiones en la incertidumbre que genera la diseminación del coronavirus y la carga que podría imponer sobre el crecimiento económico de China y el consumo. Este fenómeno se ha adicionado en una coyuntura particular, donde los participantes del mercado permanecían expectantes a la posibilidad de que el gigante asiático activara compras a EE.UU., tras la firma de la fase uno del acuerdo.

El mercado aún no ha visto incrementos en las demandas chinas desde la firma del acuerdo comercial de “Fase Uno”, lo cual debilita al mercado. El USDA publicará mañana datos claves de ventas de exportación. Los analistas prevén ventas que se ubiquen entre 400.000 y 1,1 Mt.

Por otra parte, el avance de la trilla en Brasil, en una campaña que se estima marcará un nuevo récord, sumó condicionamientos a los precios.

El **maíz** ajustó con pérdidas para ubicarse en 151 U\$S/tn. El mercado permanece focalizado en el desempeño de la demanda externa de EE.UU. y la siembra de segunda en Brasil. La ausencia de grandes novedades en estos frentes limitó los movimientos de los precios. Por una parte, particular atención se pondrá mañana en el reporte semanal de exportaciones del USDA, con pronósticos que anticipan ente 0,6 mill. tn. y 1,2 mill. tn.

Por otra parte, se destaca que en el país vecino los avances de las tareas de segundas exhiben demoras en términos históricos y comienzan a generar dudas sobre la posibilidad de cumplir los planes dentro de la ventana ideal. El clima jugará un rol clave en las próximas semanas. Los analistas esperan que el informe del USDA, muestre ventas semanales de exportación de maíz en un rango de 630.000 t a 1,3 Mt.

Por último, el **trigo** lideró pérdidas, al caer cerca de 3 U\$S/tn. El fortalecimiento del dólar, en un mundo que busca refugios seguros, limita competitividad del trigo americano en el mundo. Las ventas semanales de exportación que prevén los analistas se ubican, entre 300.000 y 750.000 t para el informe que publicará mañana el Departamento de Agricultura de EE.UU0.

Fuente: GRASSI SA y BCR



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		
		28 de enero de 2020	29 de enero de 2020	
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Marzo 2020	\$/t	329	328	(0.73)
MAYO 2020	\$/t	334	338	(0.55)
Julio 2020	\$/t	339	338	(0.55)
Agosto 2020	\$/t	341	340	(0.64)
Marzo 2020	\$c/b	895	893	(2.00)
MAYO 2020	\$c/b	909	907	(2.00)
Julio 2020	\$c/b	922	921	(1.50)
Agosto 2020	\$c/b	927	925	(1.75)
Marzo 2020	\$/bolsa	19.74	19.69	(0.04)
MAYO 2020	\$/bolsa	20.04	20.00	(0.04)
Julio 2020	\$/bolsa	20.34	20.30	(0.03)
Agosto 2020	\$/bolsa	20.44	20.40	(0.04)
Maíz				
Marzo 2020	\$/t	152	151	(0.89)
Mayo 2020	\$/t	154	153	(0.98)
Julio 2020	\$/t	156	155	(1.08)
Setiembre 2020	\$/t	155	154	(0.98)
Trigo				
Marzo 2020	\$/t	209	207	(2.76)
Mayo 2020	\$/t	209	206	(2.66)
Julio 2020	\$/t	208	206	(2.48)
Setiembre 2020	\$/t	211	208	(2.48)
Aceite de soja				
Marzo 2020	\$/t	694	695	1.32
Mayo 2020	\$/t	702	703	1.10
Julio 2020	\$/t	710	711	0.88
Agosto 2020	\$/t	712	713	1.32
Harina de soja				
Marzo 2020	\$/t	328	326	(1.65)
Mayo 2020	\$/t	333	331	(1.54)
Julio 2020	\$/t	338	336	(1.54)
Agosto 2020	\$/t	339	338	(1.43)

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).