

Cierre del mercado de futuros agrícolas: 20-Noviembre-2019

La **soja** finalizó con pérdidas superiores a 2 U\$S/tn, descendiendo a 332 U\$S/tn. Los operadores permanecían a la espera de noticias sobre el devenir del conflicto comercial entre EE.UU. y China. Las expectativas principales, se focalizan en la posibilidad de que EE.UU. elimine parte de los aranceles establecidos, para avanzar hacia una primera parte del acuerdo. Así, el mercado acusó cierta decepción cuando desde la Casa Blanca anunciaron que la firma del acuerdo podría no concretarse este año. En tanto, la cosecha en Norteamérica se encuentra en su etapa final, con un 91% del área cosechada.

Los futuros de **maíz** culminaron en terreno negativo -próximos a 144- en un contexto de avance de cosecha en EE.UU. (76% de avance de tareas) y un dinamismo del sector exportador un tanto debilitado. Por otra parte, el clima acompaña el desarrollo de la siembra en Sudamérica y favorece a los cultivos. Sumado a ello, el pesimismo derivado de la imposibilidad de un acuerdo en el corto plazo entre China y EE.UU., debilita los precios de los commodities agrícolas.

Los contratos de **trigo** se distinguieron de sus pares y finalizaron con un ligero avance, ubicándose en 189 U\$S/tn. Los operadores continuaron observando el mercado exportador. Así, se sigue de cerca los negocios que pueda concretar EE.UU. ante las licitaciones de compras vigentes de compradores tradicionales. Desde los aspectos productivos, se focaliza sobre la condición del trigo de invierno en EE.UU. El USDA señaló que un 52% califica en estado bueno y excelente, manifestando una ligera caída. Este fenómeno, instala cierto temor e incentiva compras que aportan firmeza a los precios.

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		
		19 de noviembre de 2019	20 de noviembre de 2019	
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Enero 2020	\$/t	335	333	(2.39)
Marzo 2020	\$/t	340	338	(2.02)
MAYO 2020	\$/t	344	347	(1.47)
Julio 2020	\$/t	348	347	(1.47)
<i>Enero 2020</i>	<i>\$c/b</i>	<i>912</i>	<i>905</i>	<i>(6.50)</i>
<i>Marzo 2020</i>	<i>\$c/b</i>	<i>925</i>	<i>919</i>	<i>(5.50)</i>
<i>MAYO 2020</i>	<i>\$c/b</i>	<i>937</i>	<i>932</i>	<i>(4.75)</i>
<i>Julio 2020</i>	<i>\$c/b</i>	<i>948</i>	<i>944</i>	<i>(4.00)</i>
Enero 2020	\$/bolsa	20.10	19.96	(0.14)
Marzo 2020	\$/bolsa	20.39	20.26	(0.12)
MAYO 2020	\$/bolsa	20.66	20.55	(0.10)
Julio 2020	\$/bolsa	20.90	20.81	(0.09)
Maíz				
Diciembre 2019	\$/t	146	144	(1.28)
Marzo 2020	\$/t	150	149	(1.38)
Mayo 2020	\$/t	152	151	(1.48)
Julio 2020	\$/t	155	153	(1.28)
Trigo				
Diciembre 2019	\$/t	188	189	1.29
Marzo 2020	\$/t	189	191	1.29
Mayo 2020	\$/t	191	192	1.01
Julio 2020	\$/t	192	192	0.73
Aceite de soja				
Diciembre 2019	\$/t	683	688	5.29
Enero 2020	\$/t	687	692	5.51
Marzo 2020	\$/t	693	699	5.95
Mayo 2020	\$/t	700	705	5.95
Harina de soja				
Diciembre 2019	\$/t	333	330	(2.43)
Enero 2020	\$/t	335	333	(2.43)
Marzo 2020	\$/t	338	336	(2.54)
Mayo 2020	\$/t	341	339	(2.09)

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).