

AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Cierre del mercado de futuros agrícolas: 29-May-2019

Las subas en los precios de los contratos de **soja** persisten por tercera rueda consecutiva mayormente debido a que los pronósticos climáticos siguen indicando la llegada de precipitaciones en las áreas productivas, lo cual podría demorar aún más la siembra de la oleaginosa. En el día de ayer, el USDA comunicó que los agricultores estadounidenses han sembrado solo el 29% de lo que potencialmente le permitiría las superficies destinadas a este grano, siendo 66% el promedio de los últimos cinco años.

Los futuros de **maíz** cerraron la jornada de hoy en terrenos negativos en operaciones de toma de ganancias por parte de los fondos después de tocar su punto máximo en casi tres años. Esta disminución en el precio de los contratos fue amortiguada por las recurrentes precipitaciones en el Cinturón Maicero que imposibilitan el óptimo desarrollo temporal de las tareas de siembra, tal es así que el USDA informó que el ritmo de siembra del cultivo hasta el 26 de mayo es el más lento del que se tenga registro. Los operadores notaron algunas ventas de productores el día de la fecha lo cual puede explicar la baja en los precios.

Los futuros de **trigo** finalizan la jornada a la baja a causa de operaciones de toma de ganancias luego de alcanzar su punto máximo en tres meses y medio, lo cual se atribuye principalmente a los datos brindados por el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos el día de ayer, los cuales revelaron importantes atrasos de siembra con respecto al promedio de años anteriores. Sin embargo, las pérdidas fueron limitadas por los daños que las fuertes lluvias y las consecuentes inundaciones pueden causar en las cosechas.

Los futuros de **algodón** del ICE cerraron a la baja este miércoles después de un rally de 3 sesiones, agobiado por la escalada de las tensiones comerciales entre Estados Unidos y China y un informe federal que muestra buenos números de plantaciones de cultivos para la fibra natural. El progreso del cultivo es bastante bueno, justo debajo de los cinco años promedio (del 58%) ", de acuerdo analistas de Price Futures Group en Chicago. Las existencias de algodón certificadas totalizaron 82,163 pacas de 480 libras, por debajo de 85,063 en la sesión anterior.

Los futuros de **arroz** cotizaron nuevamente al alza, pero devolvió los mejores precios del día después de alcanzar algunos objetivos a largo plazo en las listas diarias. Los futuros han atravesado algunas áreas de resistencia en los gráficos semanales y los gráficos ahora muestran la posibilidad de que los precios aumenten significativamente con el tiempo. Sin embargo, el mercado ya se ha recuperado mucho sin ningún tipo de corrección significativa, por lo que ahora es posible un movimiento a corto plazo más bajo. Las áreas de cultivo cerca de la Costa del Golfo y en Texas se siembran principalmente, y se ha informado que el desarrollo de cultivos es desigual.

Fuente: GRANAR SA y 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	28 de mayo de 2019	29 de mayo de 2019		
		Ajuste	Ajuste	Variación	
Soja					
Julio 2019	\$/t	315	320	5.88	
Agosto 2019	\$/t	317	323	5.79	
Setiembre 2019	\$/t	319	325	5.88	
Noviembre 2019	\$/t	324	330	5.88	
Julio 2019	\$c/b	856	872	16.00	
Agosto 2019	\$c/b	863	879	15.75	
Setiembre 2019	\$c/b	870	886	16.00	
Noviembre 2019	\$c/b	883	899	16.00	
Julio 2019	\$/bolsa	18.88	19.23	0.35	
Agosto 2019	\$/bolsa	19.02	19.37	0.35	
Setiembre 2019	\$/bolsa	19.17	19.53	0.35	
Noviembre 2019	\$/bolsa	19.46	19.81	0.35	
Maíz					
Julio 2019	\$/t	165	165	(0.59)	
Setiembre 2019	\$/t	169	168	(0.59)	
Diciembre 2019	\$/t	172	172	(0.49)	
Marzo 2020	\$/t	176	175	(0.79)	
Trigo					
Julio 2019	\$/t	185	180	(5.24)	
Setiembre 2019	\$/t	188	183	(4.87)	
Diciembre 2019	\$/t	192	188	(4.32)	
Marzo 2020	\$/t	197	193	(3.77)	
Aceite de soja					
Julio 2019	\$/t	602	611	9.70	
Agosto 2019	\$/t	604	614	9.48	
Setiembre 2019	\$/t	607	616	9.04	
Octubre 2019	\$/t	610	619	8.82	
Harina de soja					
Julio 2019	\$/t	345	352	6.83	
Agosto 2019	\$/t	346	353	6.83	
Setiembre 2019	\$/t	348	355	6.83	
Octubre 2019	\$/t	349	356	6.83	
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