

AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Cierre del mercado de futuros agrícolas: 21-May-2019

Los futuros de **soja** cierran la jornada en terrenos negativos, luego de haber estado cotizando por sobre su apertura durante gran parte de la rueda. Las ganancias iniciales se debieron a un ritmo de siembra de soja más lento de lo esperado, tal como relevó el informe semanal del Departamento de Agricultura de los EE.UU. El mismo mostró que los agricultores habían sembrado solo el 19% de la superficie de soja prevista al 19 de mayo. El promedio de los últimos cinco años es del 47%.

El cambio de tendencia se dio al conocerse que la administración de Trump está considerando realizar pagos de US\$ 73,5/t como parte de un paquete de hasta US\$ 20 mil millones para compensar las pérdidas de los agricultores estadounidenses por la guerra comercial con China, según informó Bloomberg.

Los contratos de la oleaginosa reaccionaron negativamente a la noticia debido a las preocupaciones de que los productores destinen mayor área a este cultivo, lo que se sumaría a los grandes stocks existentes. Una portavoz del USDA dijo que los detalles del paquete de apoyo para los agricultores se darán a conocer más adelante.

Los futuros de **maíz** en Chicago subieron por séptima sesión consecutiva, hasta su nivel más alto en un año el día martes, ya que el clima lluvioso y los excesos hídricos en todo el Cinturón Maicero de los Estados Unidos impidieron el avance de las tareas de siembra. El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos informó que a la fecha se ha avanzado sobre el 49% del área prevista para la campaña, por debajo del promedio de los últimos cinco años que se ubica en 80%. El de este año es el ritmo más lento registrado, basado en datos que se remontan a 1980. Los pronósticos de nuevas precipitaciones sobre el área productiva norteamericana le brindan soporte a los precios.

El gobierno de los Estados Unidos brindaría un paquete de ayuda que incluiría un subsidio de US\$ 1,57/t destinado a los productores de maíz de ese país.

Los contratos de **trigo** cerraron ligeramente a la baja, en una jornada de marcada volatilidad. Durante mayor parte de la jornada, el trigo operó en terrenos positivos, por las preocupaciones acerca de las posibles dificultades que las condiciones climáticas pueden generar en las tareas de cosecha del trigo de invierno, y de siembra de la variedad primaveral. Sobre el final de la rueda, el signo se invirtió por operaciones de toma de ganancias y ventas técnicas de los fondos.

El gobierno de los Estados Unidos brindaría un paquete de ayuda que incluiría un subsidio de US\$ 23,15/t para los productores de trigo de ese país.

Fuente: BCR

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



			mmodites agrícolas seleccionados en Chicago Precios		
Contratos	Unidades	20 de mayo de 2019 21 de mayo de 2019			
		Ajuste	Ajuste	Variación	
Soja		zijuste	rijuste	Variación	
Julio 2019	\$/t	306	302	(3.58)	
Agosto 2019	\$/t	308	305	(3.58)	
Setiembre 2019	\$/t	310	307	(3.49)	
Noviembre 2019	\$/t	315	312	(3.40)	
Julio 2019	\$c/b	832	822	(9.75)	
Agosto 2019	\$c/b	839	829	(9.75)	
Setiembre 2019	\$c/b	845	836	(9.50)	
Noviembre 2019	\$c/b	858	849	(9.25)	
Julio 2019	\$/bolsa	18.34	18.13	(0.21)	
Agosto 2019	\$/bolsa	18.49	18.27	(0.21)	
Setiembre 2019	\$/bolsa	18.63	18.42	(0.21)	
Noviembre 2019	\$/bolsa	18.91	18.71	(0.20)	
Maíz				(
Julio 2019	\$/t	153	155	2.07	
Setiembre 2019	\$/t	156	159	2.36	
Diciembre 2019	\$/t	159	162	2.36	
Marzo 2020	\$/t	163	165	2.26	
Trigo					
Julio 2019	\$/t	176	176	0.18	
Setiembre 2019	\$/t	178	179	0.28	
Diciembre 2019	\$/t	183	183	0.18	
Marzo 2020	\$/t	187	187	(0.18)	
Aceite de soja					
Julio 2019	\$/t	606	598	(7.94)	
Agosto 2019	\$/t	609	601	(8.16)	
Setiembre 2019	\$/t	612	604	(8.16)	
Octubre 2019	\$/t	615	607	(7.94)	
Harina de soja					
Julio 2019	\$/t	328	326	(2.20)	
Agosto 2019	\$/t	330	327	(2.31)	
Setiembre 2019	\$/t	332	329	(2.31)	
Octubre 2019	\$/t	333	331	(2.09)	
Fuente: CBOT/CME	<u></u>				

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