



Cierre del mercado de futuros agrícolas: 06-Jun-2019

Los futuros de **soja** cerraron en terreno negativo en la jornada de hoy, por las mejoras en las condiciones climáticas en parte del área productiva norteamericana, que hacen prever un mayor avance en la siembra. La actualización semanal del informe de Ventas de Exportación de EE.UU. del día de hoy mostró 510.024 t de soja de la campaña pasada vendidas en la última semana de mayo, por encima de las expectativas. Las ventas de nuevos cultivos se registraron en 73.740 toneladas.

Los contratos de **maíz** cerraron la jornada con subas en Chicago, recibiendo impulso por el auge en el precio del trigo. Los operadores siguen atentos a las condiciones climáticas en el Cinturón Maicero norteamericano y su efecto sobre el avance de la siembra.

El informe del USDA sobre las ventas de exportación de maíz de Estados Unidos cayó por debajo de las expectativas comerciales; en la semana que terminó el 30 de mayo, los exportadores estadounidenses vendieron 14.800 toneladas, incluidas cancelaciones netas de 8.700 toneladas de maíz de cosecha anterior y ventas netas de 23.500 toneladas de maíz de nueva cosecha. Las preocupaciones por la disputa comercial entre Estados Unidos y México significan una resistencia para los precios.

Los futuros de **trigo** cierran al alza por compras de oportunidad y por las condiciones climáticas en Rusia y Australia, arrastrando al precio del maíz. La soja cierra con bajas por posible avance en siembras. Los futuros cierran la rueda del día de hoy con importantes subas. En la jornada se dieron compras de oportunidad, luego de una caída de dos sesiones. Las preocupaciones por la condición de los cultivos en Rusia, por el clima cálido y seco que persiste en la zona, junto con los problemas hídricos en Australia alientan los precios.

El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA, por sus siglas en inglés) reportó ventas de exportación de trigo de los EE. UU., en la semana del 30 de mayo, por 475.900 toneladas (entre cosecha vieja y nueva), aproximadamente en línea con las expectativas comerciales.

Este jueves los futuros de **algodón** bajaron por tercera sesión consecutiva debido a datos de exportación más débiles, mientras que las nuevas amenazas de Washington de imponer aranceles adicionales a más inversionistas chinos enloquecidos. Analistas señalan que los precios del algodón podrían subir a 69-70 centavos, o como máximo 72,33 centavos por el contrato de julio. El volumen total del mercado de futuros aumentó en 1,05 a 34.584 contratos. Las existencias de algodón certificadas entregadas a partir del 5 de junio totalizaron 81.462 pacas de 480 lb, en comparación con 81.218 en la sesión anterior.

Fuente: BCR y ASERCA



AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		5 de junio de 2019	6 de junio de 2019	
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Julio 2019	\$/t	320	319	(0.37)
Agosto 2019	\$/t	322	322	(0.37)
Setiembre 2019	\$/t	325	324	(0.55)
Noviembre 2019	\$/t	330	329	(0.73)
Julio 2019	\$c/b	870	869	(1.00)
Agosto 2019	\$c/b	876	875	(1.00)
Setiembre 2019	\$c/b	884	882	(1.50)
Noviembre 2019	\$c/b	897	895	(2.00)
Julio 2019	\$/bolsa	19.18	19.16	(0.02)
Agosto 2019	\$/bolsa	19.32	19.30	(0.02)
Setiembre 2019	\$/bolsa	19.49	19.45	(0.03)
Noviembre 2019	\$/bolsa	19.79	19.74	(0.04)
Maíz				
Julio 2019	\$/t	163	166	2.26
Setiembre 2019	\$/t	167	169	2.07
Diciembre 2019	\$/t	171	173	1.97
Marzo 2020	\$/t	174	176	1.87
Trigo				
Julio 2019	\$/t	180	187	7.07
Setiembre 2019	\$/t	183	189	6.06
Diciembre 2019	\$/t	188	193	5.42
Marzo 2020	\$/t	192	197	4.87
Aceite de soja				
Julio 2019	\$/t	600	612	11.90
Agosto 2019	\$/t	603	615	11.46
Setiembre 2019	\$/t	606	617	11.02
Octubre 2019	\$/t	608	619	11.02
Harina de soja				
Julio 2019	\$/t	350	348	(1.98)
Agosto 2019	\$/t	352	350	(2.31)
Setiembre 2019	\$/t	354	351	(2.43)
Octubre 2019	\$/t	356	353	(2.65)

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).