



Cierre del mercado de futuros agrícolas: 13-Jun-2019

Los futuros del complejo **soja** suben el día de hoy, el mercado sube por especulación de que el clima húmedo y las temperaturas bajas provocarán que la siembra avance de manera muy lenta la siguiente semana y hay temores de que no se llegue a sembrar todo lo pronosticado.

Es verdad que los inventarios del ciclo 2018/19 y los 2019/20 son récord, sin embargo, los fondos por ahora liquidan posiciones cortas.

Los futuros del **maíz** subieron el día de hoy y llegaron a su nivel más alto en la gráfica semanal desde julio 2014. El mercado sigue encontrando soporte por la posible mayor pérdida de acres sembrados de maíz y también el pronóstico del clima nos indica que los siguientes 10 días el clima será húmedo y las temperaturas serán bajas. Esto pone en peligro el maíz recién sembrado.

La Bolsa de Buenos Aires indica que 55,9% del maíz está en condiciones buenas a excelentes y que la cosecha lleva un avance de 42,3%.

Los futuros del **trigo** suben por influencia del maíz y por el pronóstico del clima que nos indica lluvias la siguiente semana en la parte central de Estados Unidos, lo que provoca perspectivas de menor calidad en el trigo, problemas de micotoxinas o menor producción.

El sistema meteorológico de Australia indicó que continuará el clima seco en algunas zonas de Australia hasta septiembre y con esto los estimados de producción pudieran bajar más.

Este jueves los futuros del **algodón** subieron por segunda sesión consecutiva, luego de un alza en el mercado de granos, mientras que la lluvia en el cinturón de siembra de algodón continuó apoyando a la fibra natural. El contrato de algodón más activo en ICE, el contrato del tercer mes de diciembre, subió 0,62 centavos, o 0,94%, a 66,50 centavos por libra. Se negoció dentro de un rango de 65,47 y 66,75 centavos por libra.

El USDA reportó ventas netas de 75.100 pacas (RB) para la campaña comercial 2018/2019 bajaron un 59% con respecto a la semana anterior, mientras que las exportaciones del tipo RB en 360.400 aumentaron un 17%.

Fuente: ASERCA



AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		12 de junio de 2019	13 de junio de 2019	
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Julio 2019	\$/t	323	326	3.67
Agosto 2019	\$/t	325	329	3.58
Setiembre 2019	\$/t	328	331	3.67
Noviembre 2019	\$/t	333	336	3.58
Julio 2019	\$c/b	878	888	10.00
Agosto 2019	\$c/b	885	895	9.75
Setiembre 2019	\$c/b	892	902	10.00
Noviembre 2019	\$c/b	906	915	9.75
Julio 2019	\$/bolsa	19.36	19.58	0.22
Agosto 2019	\$/bolsa	19.51	19.72	0.21
Setiembre 2019	\$/bolsa	19.66	19.88	0.22
Noviembre 2019	\$/bolsa	19.97	20.18	0.21
Maiz				
Julio 2019	\$/t	169	174	4.72
Setiembre 2019	\$/t	173	176	3.74
Diciembre 2019	\$/t	177	179	2.85
Marzo 2020	\$/t	180	181	1.87
Trigo				
Julio 2019	\$/t	193	197	3.40
Setiembre 2019	\$/t	195	198	2.94
Diciembre 2019	\$/t	199	202	2.76
Marzo 2020	\$/t	203	206	2.66
Aceite de soja				
Julio 2019	\$/t	608	618	10.14
Agosto 2019	\$/t	610	621	10.36
Setiembre 2019	\$/t	613	623	9.92
Octubre 2019	\$/t	616	626	10.14
Harina de soja				
Julio 2019	\$/t	352	355	2.43
Agosto 2019	\$/t	354	356	2.31
Setiembre 2019	\$/t	355	358	2.43
Octubre 2019	\$/t	357	360	2.31

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).