



Cierre del mercado agrícola en Chicago: 29-Ago-2018

Los futuros de soja finalizaron la jornada con ganancias debido a factores técnicos básicamente ya que desde los fundamentos de oferta y demanda no hubo variaciones. Compras de oportunidad estuvieron en el orden del día luego que la cotización de la oleaginosa cayera a mínimos de seis semanas. De cualquier modo las ganancias se ven limitadas por la abundante cosecha que se aproxima en EEUU con rendimientos que serían récord: 3.565 kg/ha, que llevaría a la producción total a 124,8MT. Por otro lado brotes de peste porcina en China impondrían restricciones a la demanda de harina de soja impactando indirectamente en la cotización de la oleaginosa.

El maíz igualmente sumó puntos como efecto de las subas en el mercado del trigo. La suba fue mínima, luego que ayer perdiera cerca de 2\$/t. Mayores ganancias es difícil que se den en las condiciones actuales con la cosecha a la vuelta de la esquina, lo que igualmente desataría una ola de ventas de maíz de la zafra anterior buscando hacer lugar para la nueva cosecha.

El mercado del trigo marcó el paso en la fecha con subas superiores al 3% incluso. Las ventas técnicas y cobertura de posiciones vendidas estuvieron en el orden del día tomando en cuenta la importante caída en las últimas sesiones. En el mercado del trigo el tema principal son las exportaciones rusas. En la presente zafra se estima que la cosecha será menor debido al clima adverso que reduciría los envíos externos..

PREÇO MÉDIO DO TRIGO CEPEA/ESALQ - PARANÁ



Fonte: Cepea



AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		
		28 de agosto de 2018	29 de agosto de 2018	
		Ajuste	Ajuste	Variación
Soja				
Setiembre 2018	\$/t	301	302	1.01
Noviembre 2018	\$/t	306	307	1.01
Enero 2019	\$/t	311	312	1.01
Marzo 2019	\$/t	316	317	1.01
Mayo 2019	\$/t	320	321	1.01
<i>Setiembre 2018</i>	<i>\$c/b</i>	<i>821</i>	<i>823</i>	<i>2.75</i>
<i>Noviembre 2018</i>	<i>\$c/b</i>	<i>833</i>	<i>836</i>	<i>2.75</i>
<i>Enero 2019</i>	<i>\$c/b</i>	<i>847</i>	<i>849</i>	<i>2.75</i>
<i>Marzo 2019</i>	<i>\$c/b</i>	<i>860</i>	<i>863</i>	<i>2.75</i>
<i>Mayo 2019</i>	<i>\$c/b</i>	<i>872</i>	<i>875</i>	<i>2.75</i>
Setiembre 2018	\$/bolsa	18.09	18.15	0.06
Noviembre 2018	\$/bolsa	18.37	18.43	0.06
Enero 2019	\$/bolsa	18.67	18.73	0.06
Marzo 2019	\$/bolsa	18.96	19.02	0.06
Mayo 2019	\$/bolsa	19.23	19.29	0.06
Maiz				
Setiembre 2018	\$/t	134	134	0.10
Diciembre 2018	\$/t	140	140	0.10
Marzo 2019	\$/t	145	145	0.20
Mayo 2019	\$/t	148	149	0.30
Trigo				
Setiembre 2018	\$/t	183	190	6.43
Diciembre 2018	\$/t	192	199	6.80
Marzo 2019	\$/t	201	207	6.15
Mayo 2019	\$/t	205	211	5.97
Aceite de soja				
Octubre 2018	\$/t	621	618	(3.31)
Diciembre 2018	\$/t	625	621	(3.53)
Enero 2019	\$/t	630	627	(3.53)
Marzo 2019	\$/t	635	632	(3.31)
Harina de soja				
Setiembre 2018	\$/t	331	333	1.54
Octubre 2018	\$/t	333	334	0.77
Diciembre 2018	\$/t	336	336	0.55
Enero 2019	\$/t	336	337	0.22

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).