

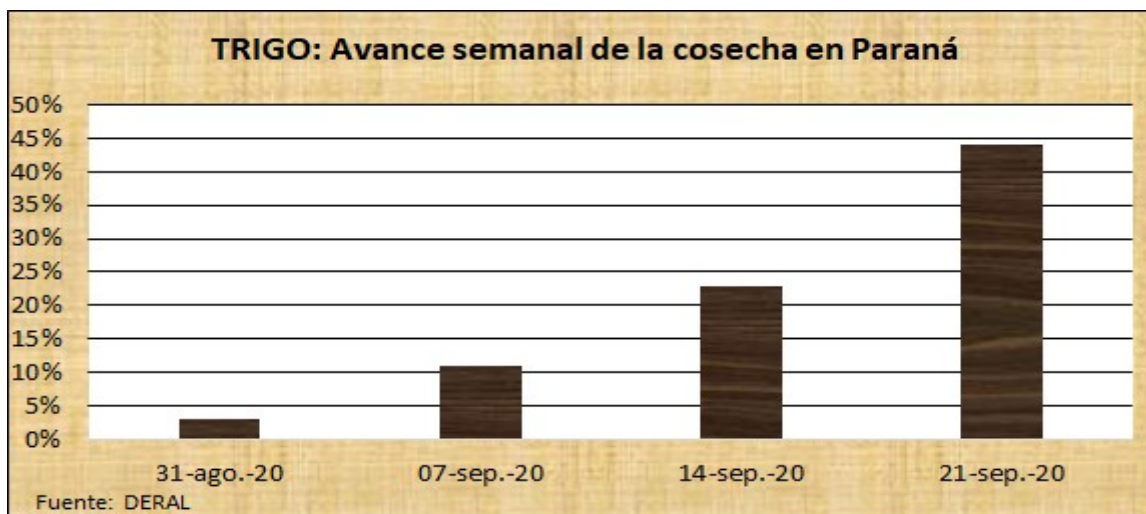
Cierre del mercado de futuros agrícolas: 24-Septiembre-2020

SOJA - Finalizó con una notable caída. En el día de hoy, no se reportaron ventas a China luego de 12 ruedas consecutivas de concretarse negocios con el gigante asiático. Esto instaló cierto temor y ánimo bajista en el mercado. A su vez, el avance de la cosecha en EE.UU. presiona sobre los precios. El pronóstico de clima se mantiene favorable al desarrollo de las labores. El aceite de palma y de soja ajustaban posiciones, trasladando debilidad al poroto. A su vez, el dólar se mantenía firme contra las demás monedas del mundo, impactando negativamente sobre valores de commodities.

MAÍZ - Cerró con un moderado retroceso. Avanza la cosecha en EE.UU. y el ingreso de la mercadería comienza a condicionar la evolución de los precios. El clima no ofrece mayores amenazas de cara a los próximos días. En Sudamérica, el pronóstico de lluvias en Argentina impulsaría el avance de la siembra (11% actualmente). Dólar firme agregaba debilidad. Negocios de exportación recientes a China, brindaban soporte evitando mayores caídas.

TRIGO - Contrariamente a sus pares, logró mantenerse en terreno positivo. La sequía en Argentina continúa deteriorando el estado de los cultivos. Se esperan lluvias para el fin de semana que aporten alivio en el centro y sur. En tanto, avanza la siembra del nuevo trigo de invierno en EE.UU. (superando el 20%). Trigo de primavera estaría prácticamente todo cosechado. Además, el dólar operaba estable respecto de las principales divisas del mundo, manteniéndose en máximos de 2 meses. Esto afecta negativamente la competitividad del trigo americano, en un mercado exportador muy activo por parte de importadores tradicionales..

Fuente: Grassi SA





Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

Contratos	Unidades	Precios		Variación
		23 de septiembre de 2020	24 de septiembre de 2020	
		Ajuste	Ajuste	
SOJA				
Noviembre 2020	\$/t	373	367	(5.33)
Enero 2021	\$/t	374	369	(5.70)
Marzo 2021	\$/t	372	366	(5.97)
Mayo 2021	\$/t	371	366	(5.70)
Noviembre 2020	\$c/b	1,015	1,000	(14.50)
Enero 2021	\$c/b	1,019	1,003	(15.50)
Marzo 2021	\$c/b	1,014	997	(16.25)
Mayo 2021	\$c/b	1,010	995	(15.50)
Noviembre 2020	\$/bolsa	22.37	22.05	(0.32)
Enero 2021	\$/bolsa	22.46	22.12	(0.34)
Marzo 2021	\$/bolsa	22.35	21.99	(0.36)
Mayo 2021	\$/bolsa	22.28	21.93	(0.34)
MAIZ				
Diciembre 2020	\$/t	145	143	(1.97)
Marzo 2021	\$/t	149	147	(2.07)
Mayo 2021	\$/t	151	149	(2.07)
Julio 2021	\$/t	152	150	(1.97)
TRIGO				
Diciembre 2020	\$/t	202	202	0.28
Marzo 2021	\$/t	205	205	0.00
Mayo 2021	\$/t	207	206	(0.09)
Julio 2021	\$/t	206	206	0.09
ACEITE DE SOJA				
Octubre 2020	\$/t	721	713	(7.28)
Diciembre 2020	\$/t	723	715	(8.60)
Enero 2021	\$/t	725	717	(8.38)
Marzo 2021	\$/t	727	719	(8.16)
HARINA DE SOJA				
Octubre 2020	\$/t	377	368	(9.15)
Diciembre 2020	\$/t	380	371	(8.93)
Enero 2021	\$/t	378	370	(7.94)
Marzo 2021	\$/t	373	366	(6.94)

Este boletín fue preparado por Víctor Enciso, (venciso@agr.una.py), como parte del proyecto de extensión “transparentando la información sobre el mercado de commodities agrícolas”, que es ejecutado por el Área de Economía Rural de Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción-Campus de San Lorenzo. Su publicación es diaria, y está disponible en <https://bit.ly/3bVzS3Q>