



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

AREA DE
ECONOMIA RURAL
FCA-UNA



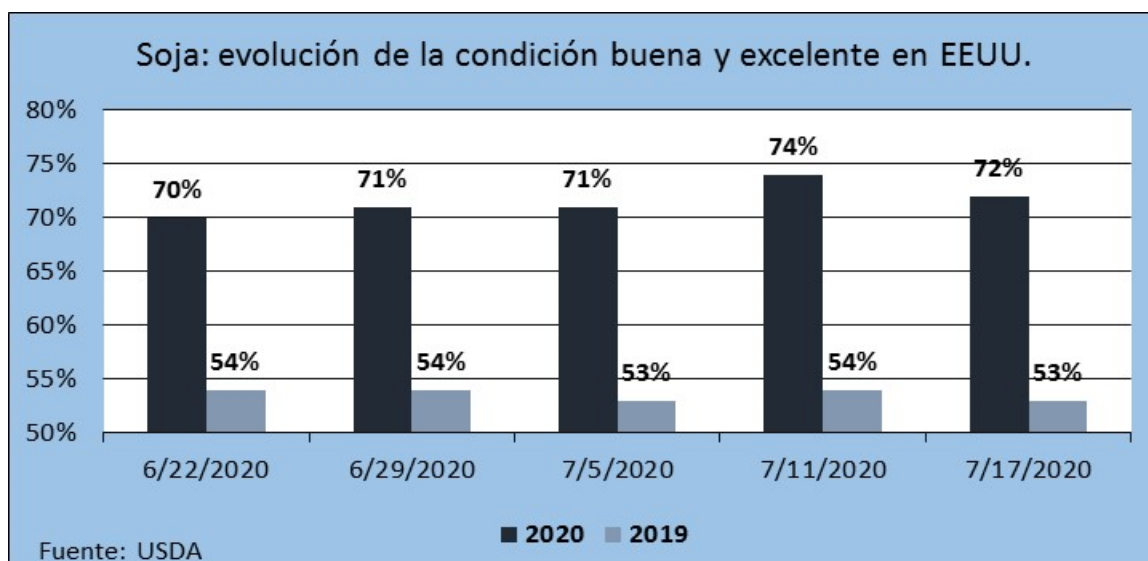
Cierre del mercado de futuros agrícolas: 17-Agosto-2020

SOJA - Varios elementos se combinaron e impulsaron los precios de la soja. Por una parte, NOPA informó récord de consumo para molienda en Julio en EE.UU. (4,7 mill. tn.). Además, el dato superó las expectativas del mercado (4,6 mill. tn.) En tanto, el reporte semanal de inspecciones de embarques de EE.UU. fue cercano a los máximos previstos (0,7 mill. tn.). De todas formas, va a tener que estar activo en próximas semanas para cumplir con estimaciones oficiales para 2019/20. Los precios en el golfo de México se encuentran bastante competitivos contra el origen en Brasil, lo cual aporta ánimo positivo. Por el lado de la oferta, se descuenta ajuste de 74% a 72% en condición buena a excelente, para el reporte semanal del USDA de esta tarde. Sumado a ello, pronóstico de escasas precipitaciones para el medio oeste americano, despertaron cierto temor por sequía en algunas regiones puntuales.

MAÍZ - Cerró con ganancias, por la incertidumbre sobre posible afectación en rindes y producción en EE.UU., por la tormenta de la semana anterior. Además, algunos cuadros podrían experimentar algún grado de sequía en los próximos días. En promedio, privados prevén que el USDA ajustará a 68% (vs. 71% semana pasada), los lotes en condiciones buenas a excelentes.

TRIGO - Lideró los avances, acumulando una importante suba. Ucrania fijaría límites de exportaciones de trigo en 17,5 mill. tn. para 2020/21 (año pasado 20,5 mill. tn.). Por otra parte, EE.UU. reportó nuevas ventas de trigo por 0,13 mill. tn. a destinos desconocidos, lo cual aportó gran optimismo a la rueda del día.

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
		14 de agosto de 2020	17 de agosto de 2020	
		Ajuste	Ajuste	
SOJA				
Setiembre 2020	\$/t	330	335	5.70
Noviembre 2020	\$/t	330	336	6.06
Enero 2021	\$/t	332	338	6.34
Mayo 2021	\$/t	333	339	6.34
<i>Setiembre 2020</i>	<i>\$c/b</i>	<i>897</i>	<i>913</i>	<i>15.50</i>
<i>Noviembre 2020</i>	<i>\$c/b</i>	<i>899</i>	<i>915</i>	<i>16.50</i>
<i>Enero 2021</i>	<i>\$c/b</i>	<i>904</i>	<i>921</i>	<i>17.25</i>
<i>Mayo 2021</i>	<i>\$c/b</i>	<i>908</i>	<i>922</i>	<i>17.25</i>
Setiembre 2020	\$/bolsa	19.78	20.12	0.34
Noviembre 2020	\$/bolsa	19.82	20.18	0.36
Enero 2021	\$/bolsa	19.93	20.31	0.38
Mayo 2021	\$/bolsa	20.01	20.32	0.38
MAIZ				
Setiembre 2020	\$/t	128	130	2.56
Diciembre 2020	\$/t	133	136	2.66
Marzo 2020	\$/t	137	140	2.95
Mayo2020	\$/t	140	143	2.95
TRIGO				
Setiembre 2020	\$/t	184	190	6.06
Diciembre 2020	\$/t	187	193	6.15
Marzo 2020	\$/t	190	196	5.97
Mayo2020	\$/t	191	197	5.79
ACEITE DE SOJA				
Setiembre 2020	\$/t	685	690	5.29
Octubre 2020	\$/t	683	690	7.50
Diciembre 2020	\$/t	685	695	9.70
Enero 2021 2020	\$/t	689	699	9.92
HARINA DE SOJA				
Setiembre 2020	\$/t	322	329	7.17
Octubre 2020	\$/t	324	331	7.28
Diciembre 2020	\$/t	329	336	7.28
Enero 2021	\$/t	330	337	7.05