

## Las existencias de soja y maíz son menores a las esperadas en Estados Unidos y a nivel mundial

10 DE NOVIEMBRE DE 2020

El reporte del USDA publicado en el día de la fecha estima menores existencias finales para Estados Unidos de soja y maíz. En el caso del cereal, la diferencia con lo esperado por el mercado asciende a 8,4 millones de toneladas. Este recorte en las existencias obedece, principalmente, a la menor cosecha esperada en el país norteamericano. A nivel global, las existencias para la campaña 2020/21 también son recortadas en maíz y en soja, mientras que en trigo son superiores a lo esperado.

### SOJA

La cosecha de soja entra en su fase final en los Estados Unidos con un avance, a la fecha, del 92% sobre el área apta, lo cual representa 2 puntos porcentuales por encima del promedio de los últimos cinco años. En este contexto, el USDA estima la producción de soja en 113,5 millones de toneladas, 2,2 millones de toneladas por encima de lo esperado por el mercado. Sin embargo, por la menor cosecha, los stocks finales alcanzarían los 5,2 millones de toneladas, 1,2 millones de toneladas menos que los privados.

Soja EE.UU (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampana
		20/21 Oct	20/21 Nov			
Stocks Iniciales	24,7	14,3	<b>14,3</b>	0,00%	-42,40%	
Producción	96,7	116,2	<b>113,5</b>	-2,28%	17,41%	
Importaciones	0,4	0,4	<b>0,4</b>	0,00%	-2,38%	
Consumo	62,0	63,0	<b>63,1</b>	0,13%	1,86%	
Exportaciones	45,6	59,9	<b>59,9</b>	0,00%	31,24%	
Stocks Finales	14,3	7,9	<b>5,2</b>	-34,56%	-63,72%	
Relación Stock/Uso	13,2%	6,4%	<b>4,2%</b>	-34,60%	-68,26%	

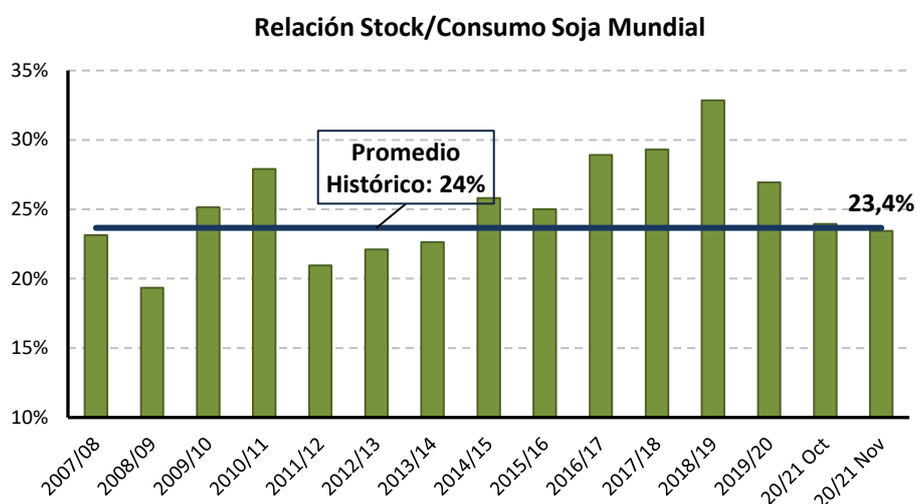
Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

La producción mundial se estima en 362,6 millones de toneladas, lo cual representa una caída de 5,8 millones de toneladas respecto a la estimación del mes de octubre.

Soja a nivel mundial (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampana
		20/21 Oct	20/21 Nov			
Stocks Iniciales	112,9	93,8	<b>95,3</b>	1,70%	-15,52%	
Producción	336,7	368,5	<b>362,6</b>	-1,58%	7,71%	
Importaciones	164,3	165,0	<b>165,4</b>	0,27%	0,64%	
Consumo	353,9	370,6	<b>369,0</b>	-0,42%	4,28%	
Exportaciones	164,7	167,9	<b>167,8</b>	-0,04%	1,91%	
Stocks Finales	95,3	88,7	<b>86,5</b>	-2,46%	-9,25%	
Relación Stock/Uso	26,9%	23,9%	<b>23,4%</b>	-2,05%	-12,98%	

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

En cuanto a las existencias finales, por la menor producción, se proyectan en 86,5 millones de toneladas, cuando el mercado esperaba 900.000 toneladas más. De esta manera, la relación stocks/consumo se ubica por debajo del promedio histórico por primera vez en siete campañas.



Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

## MAÍZ

La cosecha de maíz en Estados Unidos presenta un avance del 91%, 11 puntos porcentuales por encima del promedio. La producción se estima en 368,5 millones de toneladas, valor que se ubica 4 millones de toneladas por debajo los 372,5 millones de toneladas esperadas por los operadores. Respecto a las existencias finales, el organismo norteamericano las proyecta en 43,2 millones de toneladas, 8,4 millones de toneladas menos de lo que estimaban los operados privados (51,6 millones de toneladas).

Maíz EE.UU (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampaña
		20/21 Oct	20/21 Nov			
Stocks Iniciales	56,4	50,7	50,7	0,00%	-10,16%	
Producción	346,0	374,0	368,5	-1,46%	6,51%	
Importaciones	1,1	0,6	0,6	0,00%	-39,62%	
Consumo	307,6	311,2	309,3	-0,61%	0,55%	
Exportaciones	45,2	59,1	67,3	13,97%	49,01%	
Stocks Finales	50,7	55,0	43,2	-21,46%	-14,70%	
Relación Stock/Usó	14,4%	14,9%	11,5%	-22,78%	-20,10%	

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

En relación con la producción mundial, la misma sería de 1.144,6 millones de toneladas, siendo recortada respecto a la estimación anterior en 28,4 millones de toneladas. De esta manera, los stocks finales caerían y serían de 291,4 millones de toneladas. Este último dato es 5 millones de toneladas más bajo

que lo esperado por el mercado.

Maíz a nivel mundial (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampaña
		20/21 Oct	20/21 Nov			
Stocks Iniciales	319,8	304,2	<b>303,3</b>	↓ -0,30%	↓ -5,16%	
Producción	1116,2	1158,8	<b>1144,6</b>	↓ -1,22%	↑ 2,55%	
Importaciones	165,8	177,8	<b>178,2</b>	↑ 0,24%	↑ 7,50%	
Consumo	1132,7	1162,6	<b>1156,5</b>	↓ -0,52%	↑ 2,11%	
Exportaciones	171,0	184,5	<b>184,8</b>	↑ 0,16%	↑ 8,05%	
Stocks Finales	303,3	300,5	<b>291,4</b>	↓ -3,00%	↓ -3,92%	
Relación Stock/Uso	26,8%	25,8%	<b>25,2%</b>	↓ -2,49%	↓ -5,91%	

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

## TRIGO

La producción global de trigo se estima en 772,4 millones de toneladas, lo cual representa un recorte respecto a la estimación anterior de 700.000 toneladas. Para la nueva campaña, las existencias finales se ubicarían en torno a los 320,5 millones de toneladas (319,8 millones de toneladas esperado por el mercado). El consumo fue aumentado al igual que las exportaciones mundiales, lo cual se tradujo en un decremento en la relación stocks/consumo.

Trigo a nivel mundial (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampaña
		20/21 Oct	20/21 Nov			
Stocks Iniciales	284,1	299,4	<b>300,8</b>	↑ 0,45%	↑ 5,86%	
Producción	764,9	773,1	<b>772,4</b>	↓ -0,09%	↑ 0,97%	
Importaciones	185,3	186,2	<b>187,6</b>	↑ 0,75%	↑ 1,26%	
Consumo	748,3	751,0	<b>752,7</b>	↑ 0,22%	↑ 0,59%	
Exportaciones	191,8	189,9	<b>190,8</b>	↑ 0,46%	↓ -0,54%	
Stocks Finales	300,8	321,5	<b>320,5</b>	↓ -0,31%	↑ 6,55%	
Relación Stock/Uso	40,2%	42,8%	<b>42,6%</b>	↓ -0,53%	↑ 5,93%	

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

Permitida la reproducción total o parcial del presente informe citando la fuente.

DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA BCCBA



CONSULTAS [gagusto@bccba.org.ar](mailto:gagusto@bccba.org.ar)

[rlopez@bccba.org.ar](mailto:rlopez@bccba.org.ar) | [ldipre@bccba.org.ar](mailto:ldipre@bccba.org.ar)

[www.bccba.com.ar](http://www.bccba.com.ar) | 54 351 4229637 - 4253716 Int. 140