

## Por mayores exportaciones y menor producción, las existencias finales de soja de Estados Unidos caen más de lo esperado

9 DE OCTUBRE DE 2020

El último informe del USDA proyecta menores existencias finales para Estados Unidos de soja, siendo aún más bajas que las esperadas por el mercado. Mayores exportaciones y menor producción explican este resultado. Respecto a maíz, la producción también es recortada en una cuantía superior a lo que estimaban los operadores privados, aunque un menor consumo hace que los stocks no caigan como lo esperado.

### SOJA

Con un 38% de avance de cosecha, 10 puntos porcentuales por encima del promedio de los últimos cinco años, el USDA estima la producción de soja en Estados Unidos en 116,2 millones de toneladas, 300.000 toneladas por debajo de lo esperado por el mercado. Los stocks finales alcanzarían los 7,9 millones de toneladas, 2,1 millones de toneladas menos esperadas por los privados.

Soja EE.UU (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampeña
		20/21 Sep	20/21 Oct			
Stocks Iniciales	24,7	15,6	14,3	↓ -8,89%	↓ -42,40%	
Producción	96,7	117,4	116,2	↓ -1,05%	↑ 20,15%	
Importaciones	0,4	0,4	0,4	→ 0,00%	↓ -2,38%	
Consumo	62,0	63,1	63,0	↓ -0,06%	↑ 1,73%	
Exportaciones	45,6	57,8	59,9	↑ 3,53%	↑ 31,24%	
Stocks Finales	14,3	12,5	7,9	↓ -36,90%	↓ -44,56%	
Relación Stock/Uso	13,2%	10,4%	6,4%	↓ -37,93%	↓ -51,47%	

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

A nivel mundial, se estima una producción récord de 368,5 millones de toneladas, lo cual representa una caída de 1,2 millones de toneladas respecto al ciclo previo.

Soja a nivel mundial (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampeña
		20/21 Sep	20/21 Oct			
Stocks Iniciales	113,0	96,0	93,8	↓ -2,35%	↓ -17,06%	
Producción	336,6	369,7	368,5	↓ -0,34%	↑ 9,47%	
Importaciones	163,0	163,3	165,0	↑ 1,04%	↑ 1,22%	
Consumo	354,3	369,1	370,6	↑ 0,41%	↑ 4,61%	
Exportaciones	164,6	166,3	167,9	↑ 0,93%	↑ 2,01%	
Stocks Finales	93,8	93,6	88,7	↓ -5,22%	↓ -5,39%	
Relación Stock/Uso	26,5%	25,4%	23,9%	↓ -5,61%	↓ -9,56%	

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

En cuanto a las existencias finales, por mayores exportaciones y consumo, se proyectan en 88,7 millones de toneladas, cuando el mercado esperaba 2,7 millones de toneladas más.

**MAÍZ**

La cosecha de maíz en Estados Unidos presenta un avance del 25%, levemente por encima del promedio. En este contexto, la producción de Estados Unidos se estima en 374 millones de toneladas, valor que se ubica prácticamente por debajo de los 376,1 millones de toneladas esperadas por los operadores. En relación a las existencias finales, el organismo norteamericano las proyecta en 55 millones de toneladas, 1,3 millones de toneladas más de lo que estimaban los operados privados (53,7 millones de toneladas).

Maíz EE.UU (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampana
		20/21 Sep	20/21 Oct			
Stocks Iniciales	56,4	57,2	<b>50,7</b>	↓ -11,45%	↓ -10,16%	
Producción	346,0	378,5	<b>374,0</b>	↓ -1,19%	↑ 8,09%	
Importaciones	1,1	0,6	<b>0,6</b>	↔ 0,00%	↓ -39,62%	
Consumo	307,6	313,7	<b>311,2</b>	↓ -0,81%	↑ 1,16%	
Exportaciones	45,2	59,1	<b>59,1</b>	↔ 0,00%	↑ 30,75%	
Stocks Finales	50,7	63,6	<b>55,0</b>	↓ -13,42%	↑ 8,60%	
Relación Stock/Uso	14,4%	17,1%	<b>14,9%</b>	↓ -12,82%	↑ 3,48%	

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

Respecto a la producción mundial, la misma sería de 1.158,8 millones de toneladas, siendo recortada respecto a la estimación anterior en 3,6 millones de toneladas. El consumo caería al igual que las exportaciones. De esta manera, los stocks finales serían de 300,5 millones de toneladas. Este último dato es 300.000 toneladas más alto que lo esperado por el mercado.

Maíz a nivel mundial (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampana
		20/21 Sep	20/21 Oct			
Stocks Iniciales	319,8	309,2	<b>304,2</b>	↓ -1,59%	↓ -4,87%	
Producción	1116,3	1162,4	<b>1158,8</b>	↓ -0,31%	↑ 3,81%	
Importaciones	167,1	179,3	<b>177,8</b>	↓ -0,85%	↑ 6,42%	
Consumo	1131,9	1164,7	<b>1162,6</b>	↓ -0,18%	↑ 2,71%	
Exportaciones	170,6	186,0	<b>184,5</b>	↓ -0,84%	↑ 8,16%	
Stocks Finales	304,2	306,8	<b>300,5</b>	↓ -2,07%	↓ -1,25%	
Relación Stock/Uso	26,9%	26,3%	<b>25,8%</b>	↓ -1,89%	↓ -3,85%	

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

**TRIGO**

La producción global de trigo se estima en 773,1 millones de toneladas, lo cual representa un aumento respecto a la estimación anterior de 2,6 millones de toneladas. Para la nueva campaña, las existencias finales se ubicarían en torno a los 321,5 millones de toneladas (317,2 millones de toneladas esperado por el mercado). El consumo fue aumentado levemente al igual que las exportaciones mundiales, pero no fueron suficientes para contrarrestar el efecto de una mayor cosecha, lo cual se tradujo en un incremento en la relación stocks/consumo.

Trigo a nivel mundial (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación intercampana
		20/21 Sep	20/21 Oct	Variación mensual	
Stocks Iniciales	284,0	299,8	<b>299,4</b>	↓ -0,13%	↑ 5,42%
Producción	764,5	770,5	<b>773,1</b>	↑ 0,34%	↑ 1,12%
Importaciones	183,8	185,3	<b>186,2</b>	↑ 0,51%	↑ 1,30%
Consumo	749,1	750,9	<b>751,0</b>	↑ 0,02%	↑ 0,26%
Exportaciones	191,5	189,4	<b>189,9</b>	↑ 0,25%	↓ -0,85%
Stocks Finales	299,4	319,4	<b>321,5</b>	↑ 0,65%	↑ 7,36%
Relación Stock/Uso	40,0%	42,5%	<b>42,8%</b>	↑ 0,63%	↑ 7,09%

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