

## A pesar de la producción récord de maíz, las existencias finales a nivel mundial caen por mayor consumo y exportaciones

11 DE JUNIO DE 2020

En el reporte del USDA de junio, la producción de Estados Unidos de maíz se mantiene en un nivel récord de 406,3 millones de toneladas. En soja, tampoco se modificó la variable, con una proyección de producción de 112,3 millones de toneladas. Respecto a los stocks finales de la campaña 2019/20, son menores a las esperados por el mercado en el caso del cereal y prácticamente iguales para la oleaginosa. A nivel global, mayores exportaciones y consumo de ambos granos provocan un recorte en las existencias finales.

### MAÍZ

Con la siembra norteamericana avanzando a un excelente ritmo (97% de la superficie contra el 94% del promedio), uno de los datos más esperados por el mercado era la producción estimada de maíz para la nueva campaña. En este sentido, el USDA mantuvo la producción de Estados Unidos en 406,3 millones de toneladas. Este valor se ubica por encima de los 404,38 millones de toneladas esperadas por los operadores. Este incremento obedecería a una mayor área sembrada y a un incremento en los rendimientos que se ubicarían en 112 quintales por hectárea. Respecto a los stocks finales del cereal en Estados Unidos, el organismo norteamericano los proyecta en 84,4 millones de toneladas, 850.000 toneladas por debajo de lo que estimaban los operados privados (85,25 millones de toneladas). Respecto a las existencias de la campaña 2019/20, se ubican en 53,4 millones de toneladas, contra los 54,94 millones de toneladas esperados por el mercado.

Maíz EE.UU (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampana
		20/21 May	20/21 Jun			
Stocks Iniciales	56,4	53,3	53,4	↑ 0,23%	↓ -5,30%	
Producción	345,9	406,3	406,3	→ 0,00%	↑ 17,46%	
Importaciones	1,1	0,6	0,6	→ 0,00%	↓ -43,86%	
Consumo	304,9	321,3	321,3	→ 0,00%	↑ 5,37%	
Exportaciones	45,1	54,6	54,6	→ 0,00%	↑ 21,11%	
Stocks Finales	53,4	84,3	84,4	↑ 0,14%	↑ 58,01%	
Relación Stock/Uso	15,3%	22,4%	22,5%	↑ 0,14%	↑ 47,12%	

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

En este escenario, el USDA estima una producción de 50 millones de toneladas para Argentina y 107

millones de toneladas para Brasil.

Para la nueva campaña, se proyecta una producción récord de 1.188,5 millones de toneladas y stocks finales de 337,9 millones de toneladas. Este último dato es 2,3 millones de toneladas más bajo que lo esperado por los operadores.

Maíz a nivel mundial (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampaña
		20/21 May	20/21 Jun			
Stocks Iniciales	320,1	314,7	<b>312,9</b>	↓ -0,58%	↓ -2,26%	
Producción	1113,5	1186,9	<b>1188,5</b>	↑ 0,14%	↑ 6,73%	
Importaciones	169,6	176,2	<b>176,6</b>	↑ 0,20%	↑ 4,13%	
Consumo	1120,7	1162,0	<b>1163,5</b>	↑ 0,13%	↑ 3,82%	
Exportaciones	169,5	182,3	<b>182,5</b>	↑ 0,14%	↑ 7,68%	
Stocks Finales	312,9	339,6	<b>337,9</b>	↓ -0,52%	↑ 7,98%	
Relación Stock/Uso	27,9%	29,2%	<b>29,0%</b>	↓ -0,65%	↑ 4,01%	

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

## SOJA

Respecto a la oleaginosa, la siembra estadounidense 2019/20 también avanza a un buen ritmo, con una cobertura del 86% de la superficie apta contra el 79% del promedio de los últimos cinco años. De esta manera, la producción se estima en 112,3 millones de toneladas, prácticamente en línea con el mercado. En relación con la proyección de stocks finales para la nueva campaña, los mismos alcanzarían los 10,8 millones de toneladas, un 39% menor al ciclo previo.

En relación con los stocks de la campaña 2019/20, se ubican en 15,9 millones de toneladas, cuando el mercado esperaba 15,73 millones de toneladas.

Soja EE.UU (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampaña
		20/21 May	20/21 Jun			
Stocks Iniciales	24,7	15,8	<b>15,9</b>	↑ 0,82%	↓ -35,65%	
Producción	96,7	112,3	<b>112,3</b>	— 0,00%	↑ 16,12%	
Importaciones	0,4	0,4	<b>0,4</b>	— 0,00%	— 0,00%	
Consumo	61,0	61,6	<b>62,1</b>	↑ 0,67%	↑ 1,72%	
Exportaciones	44,9	55,8	<b>55,8</b>	— 0,00%	↑ 24,23%	
Stocks Finales	15,9	11,0	<b>10,8</b>	↓ -2,45%	↓ -32,41%	
Relación Stock/Uso	15,0%	9,4%	<b>9,1%</b>	↓ -2,79%	↓ -39,25%	

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

Con la cosecha sudamericana 2019/20 prácticamente finalizada, el USDA estima la producción de Brasil y Argentina en 131 millones de toneladas y 53,5 millones de toneladas respectivamente.

Para la nueva campaña, se estima una producción mundial récord de 363 millones de toneladas. En cuanto a las existencias finales del ciclo nuevo, se proyectan en 96,3 millones de toneladas, cuando el mercado esperaba 98,7 millones de toneladas.

Soja a nivel mundial (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampaña
		20/21 May	20/21 Jun			
Stocks Iniciales	112,5	100,3	99,2	↓ -1,08%	↓ -11,85%	
Producción	335,4	362,8	362,9	↑ 0,02%	↑ 8,20%	
Importaciones	155,2	158,0	158,0	→ 0,00%	↑ 1,81%	
Consumo	348,4	360,7	361,7	↑ 0,28%	↑ 3,84%	
Exportaciones	155,5	161,9	162,0	↑ 0,03%	↑ 4,14%	
Stocks Finales	99,2	98,4	96,3	↓ -2,08%	↓ -2,87%	
Relación Stock/Uso	28,5%	27,3%	26,6%	↓ -2,36%	↓ -6,47%	

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

## TRIGO

En trigo, la producción de la campaña 2020/21 se estima en 753,2 millones de toneladas, lo cual representa un incremento respecto al ciclo previo de casi 5 millones de toneladas. En cuanto a la cosecha en Estados Unidos, los valores serían de 51,1 millones de toneladas, contra los 50,49 esperados por el mercado.

Para la nueva campaña, las existencias finales se ubicarían en torno a los 316,1 millones de toneladas (308,2 millones de toneladas esperado por el mercado).

Trigo a nivel mundial (millones de Tn)	2019/20	2020/2021			Variación mensual	Variación intercampaña
		20/21 May	20/21 Jun			
Stocks Iniciales	279,8	295,1	295,8	↑ 0,24%	↑ 5,72%	
Producción	764,4	768,5	773,4	↑ 0,64%	↑ 1,18%	
Importaciones	181,6	182,8	183,4	↑ 0,32%	↑ 0,99%	
Consumo	748,4	753,5	753,2	↓ -0,04%	↑ 0,64%	
Exportaciones	185,8	188,0	188,9	↑ 0,46%	↑ 1,63%	
Stocks Finales	295,8	310,1	316,1	↑ 1,93%	↑ 6,84%	
Relación Stock/Uso	39,5%	41,2%	42,0%	↑ 1,97%	↑ 6,17%	

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