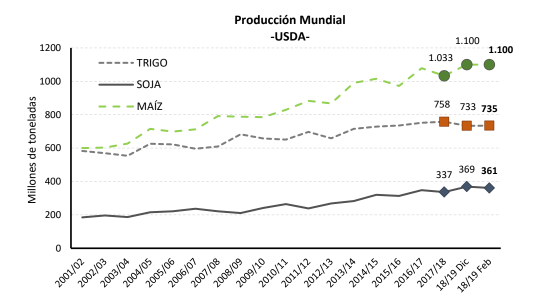
Por Estados Unidos y Brasil, el USDA recorta la producción mundial de soja en más de 8 millones de toneladas

08 DE FEBRERO DE 2019

Luego de un mes sin reportes por el paro del Gobierno Federal de los Estados Unidos, el nuevo informe del USDA presenta una caída en la producción de soja a nivel mundial debido a menores volúmenes cosechados en Estados Unidos y Brasil, mientras que en maíz se mantiene la producción prácticamente inalterada. En ambos cultivos, la relación stocks/consumo cae brindando sustento a los precios, aunque la abundante oferta global pone freno a expectativas de grandes incrementos.

Luego de dos meses vuelve a publicarse el reporte de oferta y demanda de granos del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, debido a que el correspondiente al mes de enero no se publicó por el paro que enfrentó el Gobierno Federal de los Estados Unidos por 35 días. En este nuevo reporte, disminuyó la producción mundial de soja 8,2, mantuvo prácticamente inalterada la de maíz en 1.099 millones de toneladas y aumentó la de trigo 1,3 millones de toneladas



Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

SOJA

En soja los principales cambios acontecerían en Brasil, por la sequía que enfrentan algunas regiones

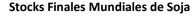


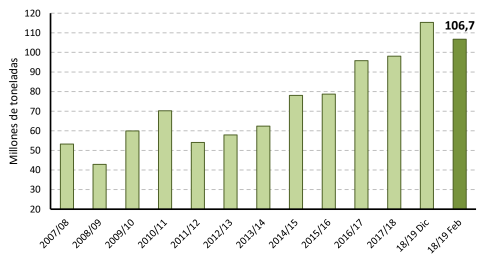
productoras, donde las perspectivas de producción de la campaña 2018/19 caerían respecto a la estimación previa en 5 millones de toneladas, con lo que se alcanzaría un volumen de 117 millones para el presente ciclo productivo, lo cual coincide con lo estimado por analistas privados. Para Estados Unidos, el organismo norteamericano estimó una producción final récord de 123,7 millones de toneladas, sin embargo es menor a lo que esperaba el mercado.

Soja Brasil (millones de Tn)	2017/18	2018/2019			Variación
		18/19 Dic	18/19 Feb	Variación mensual	intercampaña
Stocks Iniciales	33,2	25,2	31,5	1 25,37%	⊎ -5,06%
Producción	120,8	122,0	117,0	- 4,10%	⊎ -3,15%
Importaciones	0,2	0,2	0,3	1 25,00%	1 38,89%
Consumo	46,5	45,0	45,1	1 0,11%	- 3,10%
Exportaciones	76,2	81,0	79,5	- 1,85%	4 ,36%
Stocks Finales	31,5	21,4	24,2	13,49%	-23,15 %
Relación Stock/Uso	25,7%	16,9%	19,5%	1 4,81%	-24,31 %

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

En el mundo los stocks finales de soja, si bien continúan en los mayores niveles de la historia, fueron recortados en 8,6 millones de toneladas respecto al informe previo y se ubican en 6 millones por debajo de lo estimado por actores privados. Este hecho puede generar alguna subas en el mercado pero, a mediano plazo, la abundancia de soja global, reflejada en una elevada relación stocks/consumo, le pone un freno a grandes crecimientos en los precios.





Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA



Para Argentina, estima una merma en la producción de 500.000 toneladas, pasando de una estimación en diciembre de 55,5 millones a 55 millones de toneladas. Esta cifra se encuentra en línea con lo estimado por operadores privados.

MAÍZ

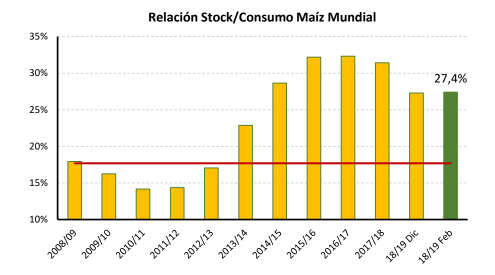
En maíz, el USDA estima una cosecha récord en Argentina de 46 millones de toneladas, mientras que en Brasil la mantiene en 94,5 millones de toneladas. En este contexto, las exportaciones de Argentina serían récord, superando las 29 millones de toneladas.

Maíz Argentina (millones de Tn)	2017/18	2018/2019			Variación
		18/19 Dic	18/19 Feb	Variación mensual	intercampaña
Stocks Iniciales	5,3	2,4	3,9	1 63,03%	-26,38 %
Producción	32,0	42,5	46,0	1 8,24%	43,75 %
Importaciones	0,0	0,0	0,0	— 0,00%	- 0,00%
Consumo	12,4	12,4	13,8	11,29 %	11,29 %
Exportaciones	21,0	28,0	29,0	1 3,57%	1 38,10%
Stocks Finales	3,9	4,5	7,1	1 58,04%	1 82,47%
Relación Stock/Uso	11,6%	11,1%	16,5%	49,17%	1 42,40%

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

Para Estados Unidos la cosecha final de la campaña 2018/19 sería de 366,3 millones de toneladas, por debajo de los 369 millones de toneladas estimadas por consultoras y analistas del sector privado.

A nivel mundial, por un mayor consumo e industrialización del maíz, los stocks disminuirían en 10,3 millones de toneladas respecto a la campaña previa, provocando una caída en la relación stocks/consumo de forma tal que brinda un sustenta a futuras alzas en las cotizaciones.



Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA



TRIGO

En trigo, la producción fue incrementada levemente por una mayor producción en Rusia, Brasil y Paraguay que compensó las caídas de China y Argentina.

Los stocks sufrirían un retroceso como consecuencia de la menor producción ya que el consumo y la molienda se mantendría en niveles similares al año previo. Al igual que en el caso del maíz, la caída en la relación stocks/consumo ofrece sustento a los precios en el mercado internacional.

Trigo a nivel mundial (millones de Tn)	2017/18	2018/2019			Variación
		18/19 Dic	18/19 Feb	Variación mensual	intercampaña
Stocks Iniciales	261,1	279,9	280,0	1 0,03%	7,27%
Producción	763,2	733,4	734,8	1 0,18%	⊎ -3,73%
Importaciones	179,1	175,8	176,2	1 0,26%	- 1,62%
Consumo	744,2	745,3	747,2	1 0,27%	1 0,41%
Exportaciones	181,2	177,4	178,7	• 0,74%	- 1,41%
Stocks Finales	280,0	268,1	267,5	- 0,21%	- 4,46%
Relación Stock/Uso	37,6%	36,0%	35,8%	- 0,48%	- 4,85%

Fuente: BCCBA. En base a datos del USDA

En línea con lo estimado por la Secretaría de Agroindustria de la Nación, la campaña 2018/19 en Argentina tendría un récord de producción y exportaciones con volúmenes de 19,2 y 14 millones de toneladas respectivamente.

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





CONSULTAS gagusto@bccba.org.ar | rfarias@bccba.org.ar www.bccba.com.ar | 54 351 4229637 - 4253716 Int. 140

