

Reporte del USDA – Agosto 2017: *Producción estimada récord de soja en los Estados Unidos genera presión bajista sobre los precios*

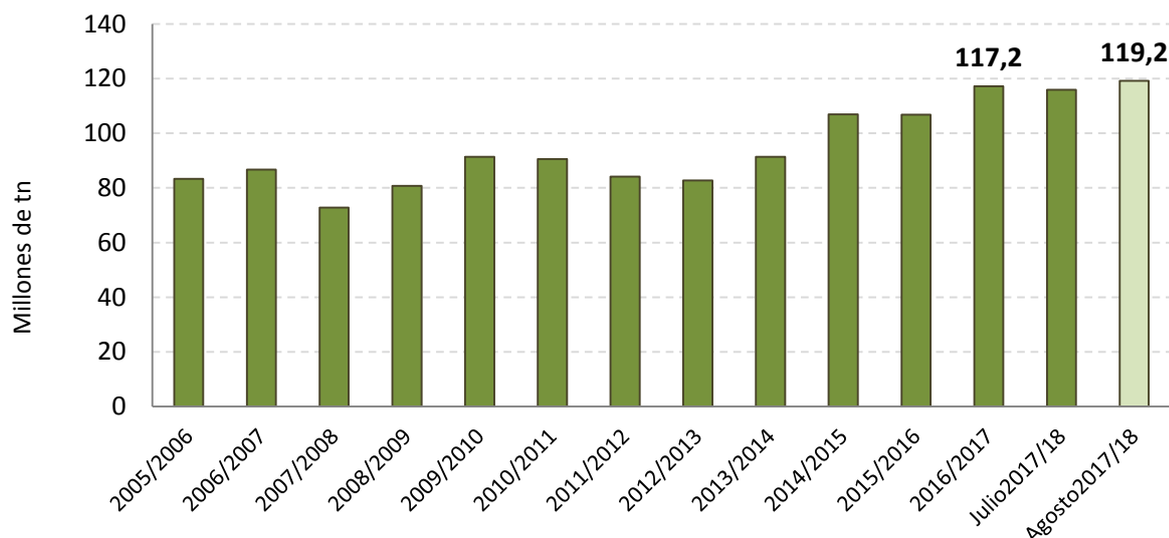
INFORME AGROECONÓMICO N° 232 – 10 de agosto de 2017

En el nuevo reporte del USDA, la producción de soja 2017/18 en Estados Unidos sería récord como consecuencia de los mejores rendimientos observados. El mayor volumen de producción en conjunto con mayores stocks finales genera una presión bajista sobre los precios de la oleaginosa. En cuanto al maíz, la producción estadounidense es estimada a la baja por la menor área sembrada y los rendimientos más bajos, aunque los stocks finales son más elevados de los esperados por los analistas.

SOJA

Uno de los datos más relevantes y esperados del último informe de USDA es el rendimiento de la soja en los Estados Unidos, ya que comienzan a obtenerse los primeros resultados de las estimaciones a campo. El rendimiento promedio para la campaña 2017/18 en el país del norte sería de 33,2 quintales por hectárea, 900 kilos más que lo estimado en el reporte anterior, lo cual arrojaría una producción récord de 119,2 millones de toneladas, un 1,7% por encima del ciclo anterior. Esta mejora obedece a que las precipitaciones ocurridas en la última semana en la zona productiva norteamericana afectaron de manera positiva al cultivo.

Producción de soja de Estados Unidos



Fuente: DIA en base a datos del USDA

Respecto a los stocks finales, el USDA los estima en 12,9 millones de toneladas, casi una tonelada y media por encima de lo que esperaban los privados.

Proyecciones para Estados Unidos (USDA)

Soja EE.UU (millones de tn)	2016/2017	2016/2017			Variación mensual	Variación intercampaña
		Julio	Agosto			
Stocks Iniciales	5,4	11,2	10,1	↓ -9,76%	↑ 88,41%	
Producción	117,2	115,9	119,2	↑ 2,84%	↑ 1,72%	
Consumo	55,2	56,8	52,8	↓ -6,96%	↓ -4,33%	
Exportaciones	55,8	58,5	56,5	↓ -3,44%	↑ 1,27%	
Importaciones	0,7	0,7	0,7	0,00%	0,00%	
Stocks Finales	12,3	12,5	12,9	↑ 3,27%	↑ 5,55%	
Relación Stock/Uso	11,0%	10,9%	11,8%	↑ 8,90%	↑ 7,17%	

Fuente: DIA en base a datos del USDA

Tanto la mayor producción esperada en Estados Unidos como los mayores stocks, generan una presión bajista sobre los precios de la oleaginosa. A nivel mundial, la producción alcanzaría 347,46 millones de toneladas, convirtiéndose en una nueva campaña récord. En este contexto, los stocks globales finales de la nueva campaña se ubican en 97,8 millones de toneladas, 5,7 millones de toneladas pro encima de las 92 millones de toneladas previstas por los privados.

Proyecciones mundiales (USDA)

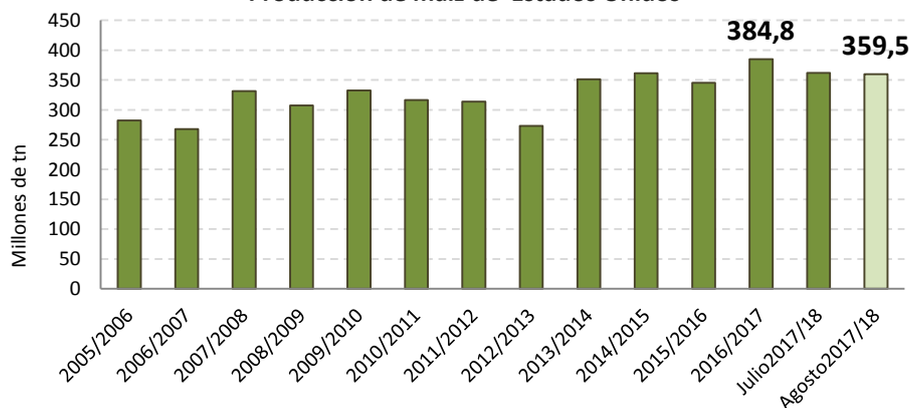
Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	2016/2017	2017/2018			Variación mensual	Variación intercampaña
		Julio	Agosto			
Stocks Iniciales	77,1	94,8	97,0	↑ 2,32%	↑ 25,74%	
Producción	351,3	345,1	347,4	↑ 0,66%	↓ -1,12%	
Consumo	331,2	345,3	343,3	↓ -0,56%	↑ 3,65%	
Exportaciones	144,6	149,7	151,2	↑ 1,02%	↑ 4,55%	
Importaciones	140,6	148,6	148,0	↓ -0,43%	↑ 5,23%	
Stocks Finales	93,2	93,5	97,8	↑ 4,54%	↑ 4,90%	
Relación Stock/Uso	24,9%	24,9%	24,9%	0,00%	0,00%	

Fuente: DIA en base a datos del USDA

MAÍZ

Contrariamente a la soja, en el caso del maíz, los rendimientos observados a campo indican una caída en relación a la campaña 2016/17, lo cual sumado a la caída en el área sembrada, genera una producción de 359,5 millones de toneladas. Si bien en algunas zonas, las lluvias ocasionaron cierto alivio al cultivo, en otras no fue suficiente para revertir los efectos de la sequía. Sin embargo, más allá de la caída en el rendimiento entre los últimos dos reportes, es más elevado del esperado por los analistas.

Producción de maíz de Estados Unidos



Fuente: DIA en base a datos del USDA

En relación a los stocks finales, la proyección se redujo de 69,1 millones de toneladas a 57,7, una cifra menor incluso a la campaña pasada, aunque 7 millones de toneladas por encima de los esperado por los operadores.

Maíz EE.UU (millones de tn)	Proyecciones para Estados Unidos (USDA)				
	2016/2017	2017/2018			Variación intercampaña
		Julio	Agosto	Variación mensual	
Stocks Iniciales	44,1	60,2	60,2	0,00%	36,4%
Producción	384,8	362,1	359,5	-0,72%	-6,6%
Consumo	315,5	316,9	316,3	-0,20%	0,2%
Exportaciones	56,5	47,6	47,0	-1,34%	-16,9%
Importaciones	1,4	1,3	1,3	0,00%	-9,3%
Stocks Finales	58,3	59,1	57,7	-2,24%	-1,0%
Relación Stock/Uso	15,7%	16,2%	15,9%	-1,89%	1,4%

Fuente: DIA en base a datos del USDA

En el hemisferio sur, con la cosecha 2016/17 del cereal continúa avanzando, con una estimación de producción de 41 millones de toneladas para Argentina y 98,5 millones de toneladas para Brasil. A nivel mundial, la producción sería récord y cerraría en torno a las 1070,5 millones de toneladas, esperándose un retroceso en el próximo ciclo del 3,4%, aunque posicionándose en un valor elevado.

Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	MAÍZ (USDA)				
	2016/2017	2017/2018			Variación intercampaña
		Julio	Agosto	Variación mensual	
Stocks Iniciales	212,5	227,5	228,6	0,48%	7,6%
Producción	1067,2	1036,9	1033,5	-0,33%	-3,2%
Consumo	1055,1	1063,6	1061,2	-0,22%	0,6%
Exportaciones	158,7	152,5	152,0	-0,28%	-4,2%
Importaciones	138,0	145,8	147,2	0,97%	6,7%
Stocks Finales	224,6	200,8	200,9	0,03%	-10,6%
Relación Stock/Uso	21,3%	18,9%	18,9%	0,25%	-11,1%

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

TRIGO

La producción de trigo para campaña 2017/18 se revisó al alza, totalizando 743,2 millones de toneladas, principalmente por los mayores volúmenes esperados en los países de la ex Unión Soviética. El consumo caería levemente, lo cual conduciría a un incremento en los stocks mundiales, totalizando 264,7 millones de toneladas.

En Estados Unidos, la producción del cereal pasaría de 63 millones de toneladas en la campaña 2016/17 a 47 millones de toneladas en la campaña 2017/18 como consecuencia de la menor área sembrada y los rendimientos más bajos debido a la sequía que afectó al cultivo durante su desarrollo.

TRIGO (USDA)

Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	2016/2017	2017/2018			Variación mensual	Variación intercampaña
		Julio	Agosto			
Stocks Iniciales	242,6	258,1	258,6	↑ 0,20%	↑ 6,6%	
Producción	754,1	737,8	743,2	↑ 0,73%	↓ -1,4%	
Consumo	740,3	735,3	737,1	↑ 0,24%	↓ -0,4%	
Exportaciones	180,3	178,4	179,9	↑ 0,84%	↓ -0,2%	
Importaciones	175,9	178,0	179,4	↑ 0,75%	↑ 2,0%	
Stocks Finales	256,4	260,6	264,7	↑ 1,57%	↑ 3,2%	
Relación Stock/Uso	34,6%	35,4%	35,9%	↑ 1,33%	↑ 3,7%	

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

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

D.I.A.
DPTO. INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

10
años



www.bccbba.com.ar | 54 351 4229637 - 4253716 Av. Francisco Ortiz de Ocampo 317. B° Gral. Paz
X5000FND Córdoba, Argentina. GPS: S 31.41414487° O 64.173740°