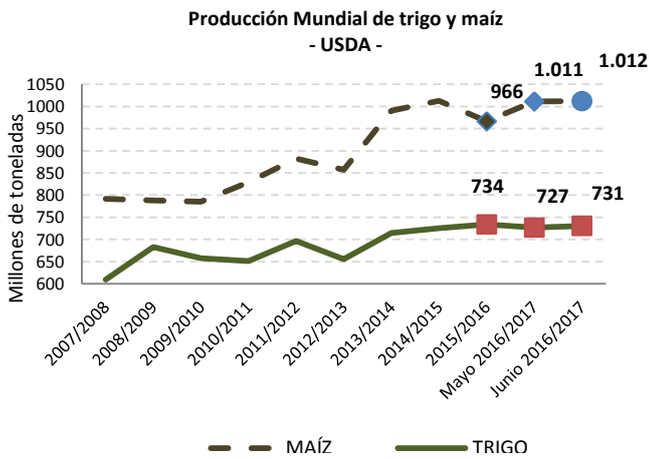


Reporte del USDA – Junio 2016

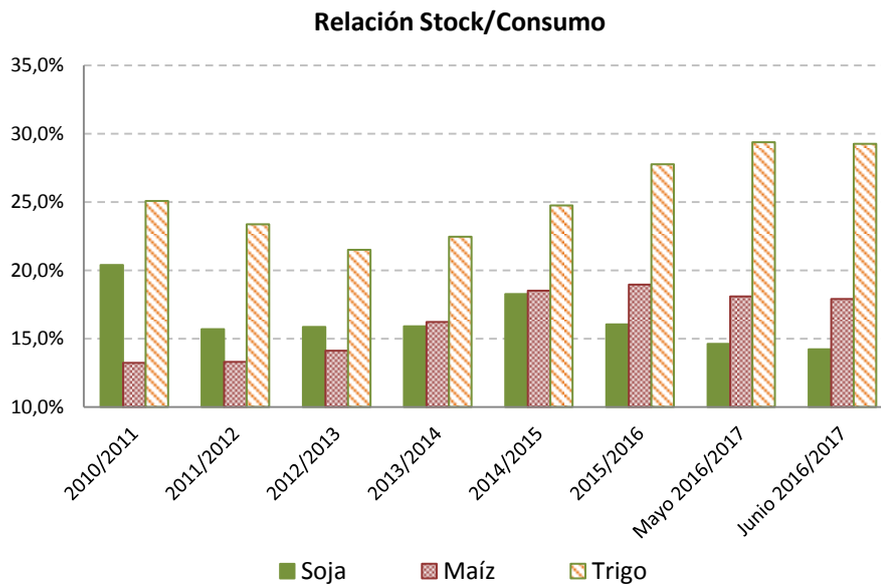
INFORME AGROECONÓMICO ESPECIAL Nº 24 – 10 de junio de 2016

El nuevo el informe de Estimaciones de Oferta y Demanda Mundial de Granos del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos correspondiente al mes de junio proyecta una leve caída en la producción mundial de soja e incrementa la de trigo y maíz.



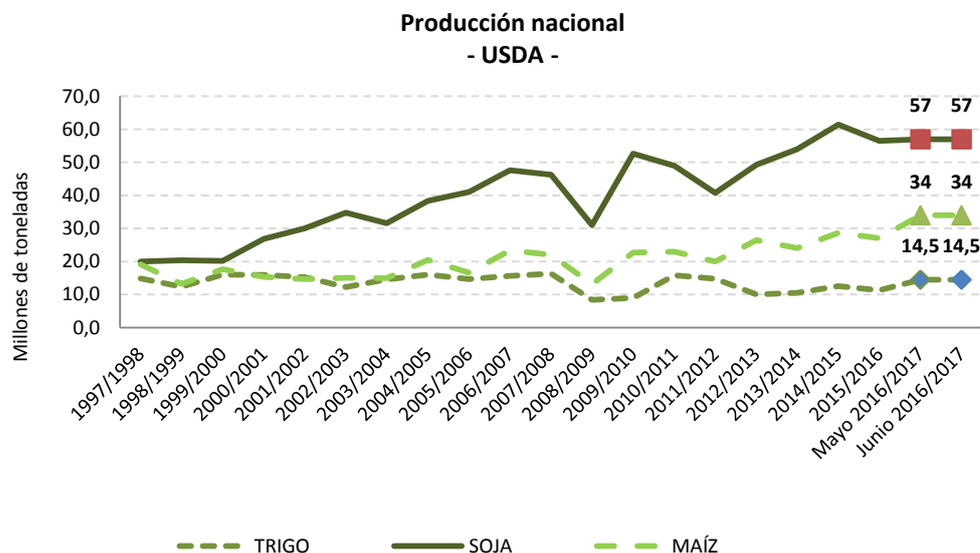
Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

La relación stock/consumo a nivel mundial, respecto a la campaña 2015/16 aumentaría para trigo, y caería para soja y maíz.



Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

Para Argentina, el organismo norteamericano mantiene las proyecciones de los tres principales granos.



Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

SOJA

La producción mundial de soja proyectada para la campaña 2016/2017 es recortada en 500.000 toneladas en relación al reporte de mayo, aunque sería record y se encontraría por encima de la campaña anterior en 10 millones de toneladas. Los stocks mundiales son reducidos significativamente por una menor oferta de la oleaginosa en Brasil, Estados Unidos y China.

Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	SOJA (USDA)				
	2015/2016	2016/2017			Variación intercampana
		Mayo	Junio	Variación mensual	
Stocks Iniciales	78,3	74,3	72,3	↓ -2,64%	↓ -7,68%
Producción	313,3	324,2	323,7	↓ -0,15%	↑ 3,33%
Consumo	318,0	328,0	328,0	↑ 0,01%	↑ 3,14%
Exportaciones	132,0	138,3	137,7	↓ -0,43%	↑ 4,29%
Importaciones	130,8	136,0	136,0	0,00%	↑ 4,01%
Stocks Finales	72,3	68,2	66,3	↓ -2,79%	↓ -8,27%
Relación Stock/Usó	16,1%	14,6%	14,2%	↓ -2,67%	↓ -11,35%

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

Respecto a la campaña 2015/16, la producción estimada también se ve reducida por un menor volumen cosechado en Uruguay, Brasil y China. Los stocks también bajarían reflejando la menor producción de América del Sur, principalmente Argentina, que habría perdido 2,5 millones de toneladas.

La estimación de stocks de soja norteamericana se proyectan en 12,9 millones de toneladas, un 5% por debajo respecto al mes pasado, aunque un 36% por encima en relación a la campaña anterior.

Proyecciones para Estados Unidos (USDA)

Soja (millones de tn)	2014/2015	2015/2016			Variación intercampaña
		Mayo	Junio	Variación	
Stocks Iniciales	2,5	9,5	9,0	↓ -5,68%	↑ 258,80%
Producción	108,0	104,8	104,8	— 0,00%	↓ -2,99%
Consumo	52,8	53,2	53,3	↑ 0,26%	↑ 0,95%
Exportaciones	49,0	48,3	48,3	— 0,00%	↓ -1,39%
Importaciones	0,8	0,8	0,8	— 0,00%	— 0,00%
Stocks Finales	9,5	13,6	12,9	↓ -5,00%	↑ 35,96%
Relación Stock/Uso	9,3%	13,4%	12,72%	↓ -5,13%	↑ 36,20%

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

MAÍZ

En el caso del maíz, la producción mundial para la nueva campaña sería récord y se proyecta levemente a la suba, obedeciendo a un incremento en la producción de México. Mientras que para la campaña previa, por un menor volumen cosecha de Brasil, la estimación mundial es recortada.

MAÍZ (USDA)

Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	2015/2016	2016/2017			Variación intercampaña
		Mayo	Junio	Variación mensual	
Stocks Iniciales	208,4	207,9	206,5	↓ -0,68%	↓ -0,94%
Producción	966,4	1011,1	1011,8	↑ 0,07%	↑ 4,70%
Consumo	968,3	1011,9	1013,1	↑ 0,12%	↑ 4,62%
Exportaciones	120,6	132,9	133,1	↑ 0,18%	↑ 10,37%
Importaciones	133,3	128,7	127,2	↓ -1,20%	↓ -4,61%
Stocks Finales	206,5	207,0	205,1	↓ -0,93%	↓ -0,64%
Relación Stock/Uso	19,0%	18,1%	17,9%	↓ -1,05%	↓ -5,61%

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

Uno de los datos más relevantes del informe de junio es la caída en los stocks finales de Estados Unidos por un incremento en las exportaciones, lo cual genera una presión adicional sobre los precios de este cereal.

Proyecciones para Estados Unidos (USDA)

Maíz EE.UU (millones de tn)	2015/2016	2016/2017			Variación intercampaña
		Mayo	Junio	Variación mensual	
Stocks Iniciales	44,0	45,8	43,4	↓ -5,3%	↓ -1,3%
Producción	345,5	366,5	366,5	— 0,0%	↑ 6,1%
Consumo	301,5	310,4	310,4	— 0,0%	↑ 2,9%
Exportaciones	46,4	48,3	49,5	↑ 2,6%	↑ 6,8%
Importaciones	1,5	1,0	1,0	— 0,0%	↓ -32,9%
Stocks Finales	43,4	54,7	51,0	↓ -6,7%	↑ 17,6%
Relación Stock/Uso	12,5%	15,2%	14,2%	↓ -7,1%	↑ 13,6%

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

TRIGO

La proyección de producción de trigo para la nueva campaña es aumentada a 730,8 millones de toneladas, el segundo nivel más alto de la historia. Los incrementos obedecen a una mayor cosecha en Rusia, la Unión Europea (particularmente España) y Estados Unidos que compensarían las caídas en Brasil y México. La mayor oferta del cereal compensaría la reducción de los stocks iniciales. El consumo subiría por un mayor uso del trigo forrajero y las exportaciones aumentarían.

Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	TRIGO (USDA)					Variación intercampaña
	2015/2016	2016/2017			Variación mensual	
		Mayo	Junio			
Stocks Iniciales	216,5	242,9	243,0	↑ 0,04%	↑ 12,22%	
Producción	734,2	727,0	730,8	↑ 0,53%	↓ -0,46%	
Consumo	707,8	712,6	716,0	↑ 0,48%	↑ 1,16%	
Exportaciones	168,3	163,9	165,6	↑ 1,02%	↓ -1,60%	
Importaciones	165,9	160,2	162,0	↑ 1,16%	↓ -2,36%	
Stocks Finales	243,0	257,3	257,8	↑ 0,19%	↑ 6,10%	
Relación Stock/Usado	27,7%	29,4%	29,2%	↓ -0,39%	↑ 5,44%	

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

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

DPTO. INFORMACIÓN AGROECONÓMICA



www.bccba.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°