

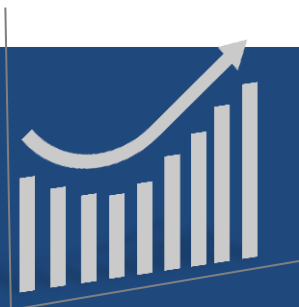


BOLSA DE CEREALES DE CÓRDOBA Y CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA TRIBUNAL ARBITRAL

INFORME AGROECONÓMICO ESPECIAL Nº17

Reporte del USDA – Noviembre 2014

10 de noviembre de 2014



D.I.A.

DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

ISO 9001

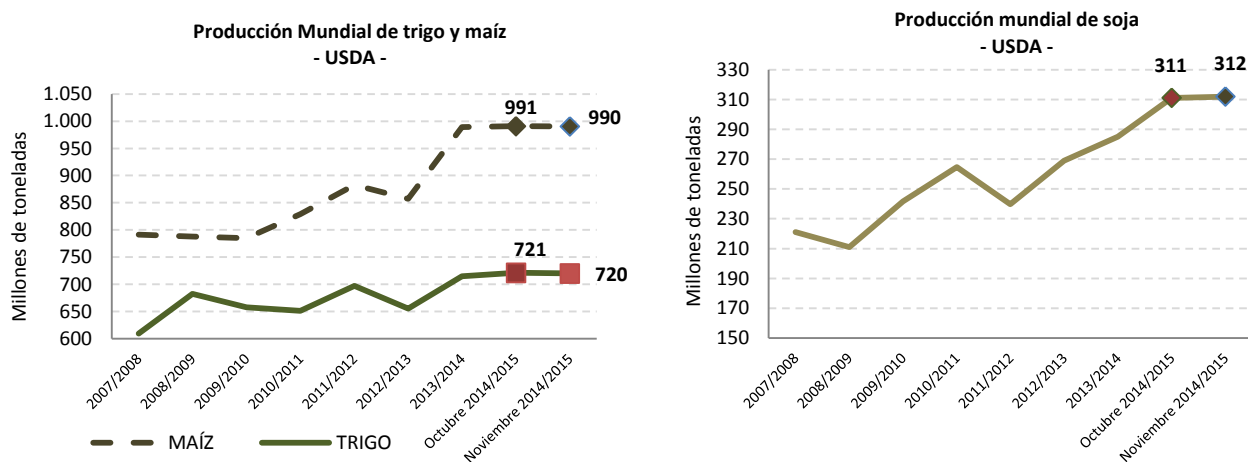
BUREAU VERITAS
Certification



INFORME DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DEL DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA DE LOS ESTADOS UNIDOS - USDA-

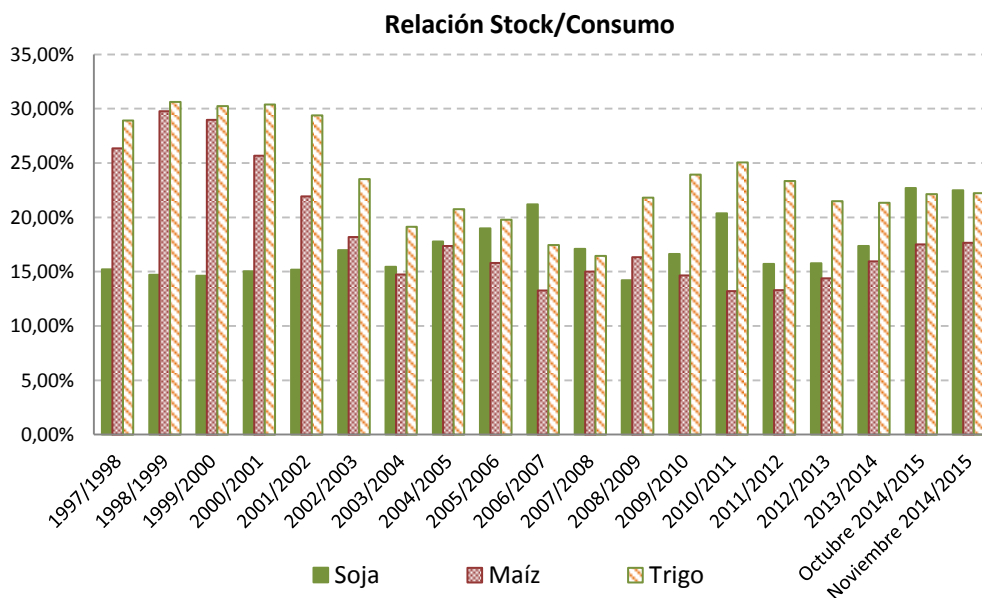
Noviembre 2014

El nuevo informe de Estimaciones de Oferta y Demanda Mundial de Granos del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos aumenta la proyección de producción mundial de soja para la campaña 2014/15, mientras que en el caso del trigo y el maíz existe un descenso, en relación al reporte de octubre.



Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

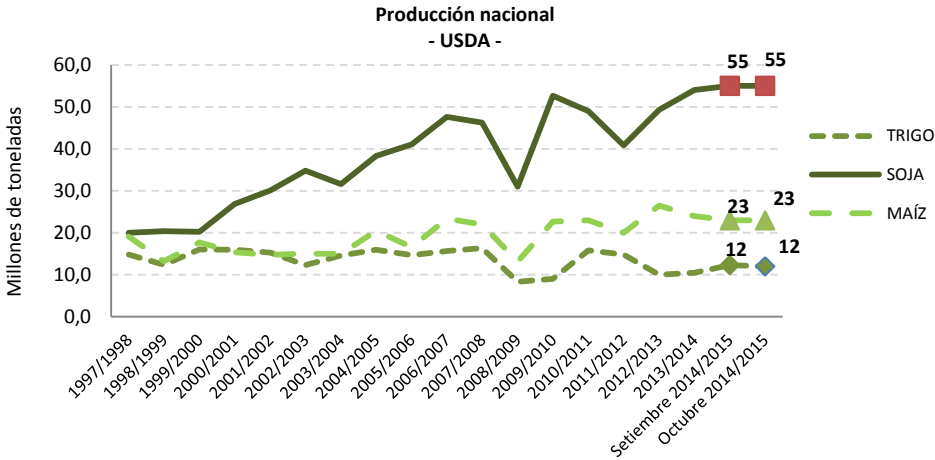
Por su parte, la relación stock/consumo a nivel mundial cae para soja y aumenta para trigo y maíz.



Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA



Para nuestro país, el organismo norteamericano mantuvo la proyección de producción para soja, maíz, y trigo.



Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

SOJA

La producción mundial de soja proyectada para la campaña 2014/2015 aumenta 860.000 respecto al mes anterior correspondiendo en su totalidad a un incremento por parte de Estados Unidos. Los stocks disminuyen en 400.000 toneladas, aunque se ubican en niveles elevados.

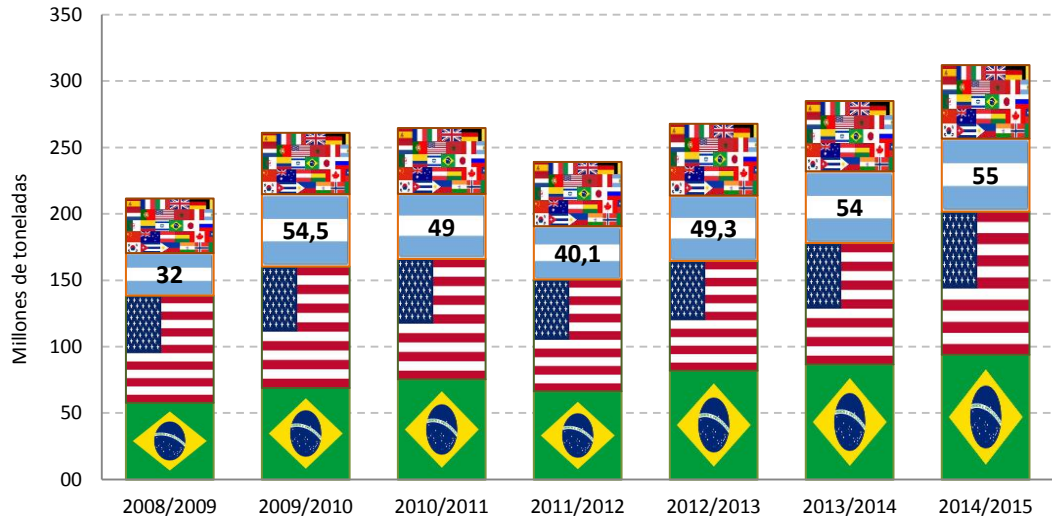
SOJA (USDA)					
Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	2013/2014	2014/2015			Variación intercampana
		Octubre	Noviembre	Variación	
Stocks Iniciales	56,3	66,5	66,9	0,5%	18,8%
Producción	285,0	311,2	312,1	0,3%	9,5%
Consumo	272,0	284,3	285,8	0,5%	5,1%
Exportaciones	112,7	115,2	115,5	0,3%	2,5%
Importaciones	110,3	112,5	112,7	0,2%	2,2%
Stocks Finales	66,9	90,7	90,3	-0,4%	35,0%
Relación Stock/Uso	17,4%	22,7%	22,5%	-0,9%	29,5%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

Mayores productores de soja (USDA)										
Producción (millones de tn)	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/2013	2013/2014	2014/2015			Variación intercampana
							Octubre	Noviembre	Variación	
Brasil	57,8	69,0	75,5	66,5	82,0	86,7	94,0	94,0	0,00%	↑ 14,6%
Estados Unidos	80,7	91,4	90,6	84,2	82,6	91,4	106,9	107,7	↑ 0,80%	↑ 30,5%
Argentina	32,0	54,5	49,0	40,1	49,3	54,0	55,0	55,0	0,00%	↑ 11,6%
China	15,5	15,0	15,1	14,5	13,1	12,2	11,8	11,8	0,00%	↓ -9,6%
Mundial	211,6	261,1	264,7	239,2	267,9	285,0	311,2	312,1	↑ 0,28%	↑ 16,5%
Participación Argentina	15,1%	20,9%	18,5%	16,8%	18,4%	18,9%	17,7%	17,6%	0,0%	-4,2%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA





Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

La estimación de producción de soja norteamericana se ubica en 107,7 millones de toneladas, 800.000 toneladas por encima de la estimación de octubre. Los stocks finales se mantienen estables en 12.300.000 toneladas.

Soja (millones de tn)	Proyecciones para Estados Unidos (USDA)				
	2013/2014	2014/2015			Variación intercampana
		Octubre	Noviembre	Variación	
Stocks Iniciales	3,8	2,5	2,5	0,00%	-34,73%
Producción	91,4	106,9	107,7	0,80%	17,88%
Consumo	49,9	51,3	51,6	0,60%	3,45%
Exportaciones	44,8	46,3	46,8	1,17%	4,44%
Importaciones	2,0	0,4	0,4	0,00%	-78,97%
Stocks Finales	2,5	12,3	12,3	-0,08%	390,00%
Relación Stock/Uso	2,6%	12,6%	12,45%	-0,94%	371,52%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

Para Argentina, el USDA mantuvo la estimación de producción para la campaña actual en 55.000.000 toneladas. El nivel de exportaciones experimentó una caída de 300.000 toneladas. Los stocks caen un 1% por la menor venta de la soja 2013/14 por parte de los productores.

Soja (millones de tn)	Proyecciones para Argentina (USDA)				
	2013/2014	2014/2015			Variación intercampana
		Octubre	Noviembre	Variación	
Stocks Iniciales	21,8	29,7	29,0	-2,3%	33,0%
Producción	54,0	55,0	55,0	0,0%	1,9%
Consumo	39,0	41,2	41,2	-0,1%	5,6%
Exportaciones	7,8	8,5	8,2	-3,5%	4,6%
Importaciones	0,0	0,0	0,0	-	-
Stocks Finales	29,0	35,0	34,7	-0,9%	19,5%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA



MAÍZ

En el caso del maíz, la producción mundial se mantiene en un nivel récord, presentando una leve variación de 400.000 toneladas. La menor producción en los Estados Unidos y China más que compensa los volúmenes de cosecha proyectados para la Unión Europea, Ucrania y México. El comercio mundial cae por un mayor consumo de maíz doméstico de la Unión Europea que desplaza importaciones, a la vez que China demanda más sorgo y cebada para alimento animal.

Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	MAÍZ (USDA)						
	2013/2014	2014/2015			Variación intercampana		
		Octubre	Noviembre	Variación			
Stocks Iniciales	137,8	173,0	173,0	↓	0,0%	↑	25,6%
Producción	989,2	990,7	990,3	↓	0,0%	↑	0,1%
Consumo	954,0	973,1	971,8	↓	-0,1%	↑	1,9%
Exportaciones	129,9	114,1	113,1	↓	-0,9%	↓	-13,0%
Importaciones	122,2	111,7	110,3	↓	-1,3%	↓	-9,7%
Stocks Finales	173,0	190,6	191,5	↑	0,5%	↑	10,7%
Relación Stock/Uso	16,0%	17,5%	17,7%	↑	0,7%	↑	10,6%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

La proyección de producción de maíz en Estados Unidos cae un 0,5% y sería de 366 millones de toneladas. Los stocks finales disminuyen en 1,9 millones de toneladas.

Maíz (millones de tn)	Proyecciones para Estados Unidos (USDA)					Variación intercampaña
	2013/2014	2014/2015				
		Octubre	Noviembre	Variación		
Stocks Iniciales	20,9	31,4	31,4	→ 0,00%	↑ 50,48%	
Producción	353,7	367,7	366,0	↓ -0,47%	↑ 3,46%	
Consumo	295,4	302,4	302,5	↑ 0,04%	↑ 2,42%	
Exportaciones	48,7	44,5	44,5	→ 0,00%	↓ -8,73%	
Importaciones	0,9	0,6	0,6	→ 0,00%	↓ -29,67%	
Stocks Finales	31,4	52,9	51,0	↓ -3,48%	↑ 62,50%	
Relación Stock/Uso	9,1%	15,2%	14,70%	↓ -3,52%	↑ 61,15%	

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

Para Argentina, el organismo norteamericano mantuvo el nivel de producción, ubicándolo en 23 millones de toneladas para la campaña 2014/2015. Las exportaciones de nuestro país sufren un recorte de 1.000.000 de toneladas, ubicándose en 14 millones de toneladas.

Maíz (millones de tn)	Proyecciones para Argentina (USDA)					Variación intercampana
	2013/2014	2014/2015				
		Octubre	Noviembre	Variación		
Stocks Iniciales	1,3	2,8	2,1	↓ -25,1%	↑ 60,6%	
Producción	25,0	23,0	23,0	→ 0,0%	↓ -8,0%	
Consumo	8,7	9,2	9,2	→ 0,0%	↑ 5,7%	
Exportaciones	15,5	14,0	13,0	↓ -7,1%	↓ -16,1%	
Importaciones	0,0	0,0	0,0	-	→ 0,0%	
Stocks Finales	2,1	2,6	2,9	↑ 11,0%	↑ 38,2%	

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA



TRIGO

La proyección de producción mundial para trigo desciende 1,1 millones de toneladas, aunque constituyendo todavía un récord. Se reportan caídas para la Australia, Egipto y Kazajistán que compensan parcialmente el incremento de la Unión Europea. El comercio global caería por recortes en las importaciones de China, Egipto, Pakistán, Rusia y Corea del Sur que superarían los incrementos de Brasil, Kazajistán y México. Los stocks continúan en niveles récords, presionando los precios a la baja.

TRIGO (USDA)

Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	2013/2014	2014/2015			Variación intercampaña
		Octubre	Noviembre	Variación	
Stocks Iniciales	174,8	185,6	185,7	↑ 0,1%	↑ 6,3%
Producción	714,7	721,1	719,9	↓ -0,2%	↑ 0,7%
Consumo	703,8	714,1	712,7	↓ -0,2%	↑ 1,3%
Exportaciones	165,8	156,0	154,9	↓ -0,7%	↓ -6,6%
Importaciones	156,6	154,7	153,4	↓ -0,8%	↓ -2,0%
Stocks Finales	185,7	192,6	192,9	↑ 0,2%	↑ 3,9%
Relación Stock/Uso	21,4%	22,1%	22,2%	↑ 0,5%	↑ 4,1%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

La producción proyectada para Argentina es de 12.000.000 toneladas, sin cambios en relación a octubre. Las exportaciones nacionales serían de 6 millones de toneladas, el triple que las de la campaña 2013/2014.

Proyecciones para Argentina (USDA)

Trigo (millones de tn)	2013/2014	2014/2015			Variación intercampaña
		Octubre	Noviembre	Variación	
Stocks Iniciales	0,3	2,5	2,5	— 0,0%	↑ 775,9%
Producción	10,5	12,0	12,0	— 0,0%	↑ 14,3%
Consumo	6,1	6,2	6,2	— 0,0%	↑ 1,7%
Exportaciones	2,2	6,0	6,0	— 0,0%	↑ 172,7%
Importaciones	0,0	0,0	0,0	— 0,0%	— 0,0%
Stocks Finales	2,5	2,4	2,4	— 0,0%	↓ -5,5%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

DERIVADOS DE SOJA

El comercio mundial de harina de soja se mantiene virtualmente inalterado debido a que las mayores exportaciones estadounidenses son mayormente compensadas por las menores exportaciones argentinas.



Harina de soja (millones de tn)	ARGENTINA			MUNDIAL		
	2013/2014	2014/2015	Variación %	2013/2014	2014/2015	Variación %
Stocks Iniciales	3,7	4,9	↑ 31,8%	9,5	10,3	↑ 8,2%
Producción	28,0	29,6	↑ 5,8%	188,2	199,0	↑ 5,7%
Importaciones	0,0	0,0	-	57,4	60,8	↑ 5,8%
Consumo	1,8	2,0	↑ 11,1%	185,2	195,1	↑ 5,3%
Exportaciones	25,0	27,8	↑ 11,5%	59,6	64,0	↑ 7,4%
Ending Stocks	4,9	4,7	↓ -5,1%	10,3	10,9	↑ 6,0%
Relación Stock/Consumo				5,5%	5,6%	0,7%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

Aceite de soja (millones de tn)	ARGENTINA			MUNDIAL		
	2013/2014	2014/2015	Variación %	2013/2014	2014/2015	Variación %
Stocks Iniciales	0,3	0,3	↓ -3,8%	3,53	3,00	↓ -15,0%
Producción	6,8	7,3	↑ 6,8%	44,61	46,95	↑ 5,2%
Importaciones	0,0	0,0	-	9,19	9,15	↓ -0,4%
Consumo	2,7	2,9	↑ 7,7%	45,11	46,48	↑ 3,0%
Exportaciones	4,1	4,4	↑ 6,4%	9,22	9,52	↑ 3,3%
Ending Stocks	0,3	0,2	↓ -12,0%	3,00	3,10	↑ 3,3%
Relación Stock/Consumo				6,7%	6,7%	0,3%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

Exportaciones de soja



Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

Departamento de Información Agroeconómica
Bolsa de Cereales de Córdoba

