



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

INFORME AGROECONÓMICO Nº140

Reporte del USDA – JUNIO 2015

10 de junio de 2015



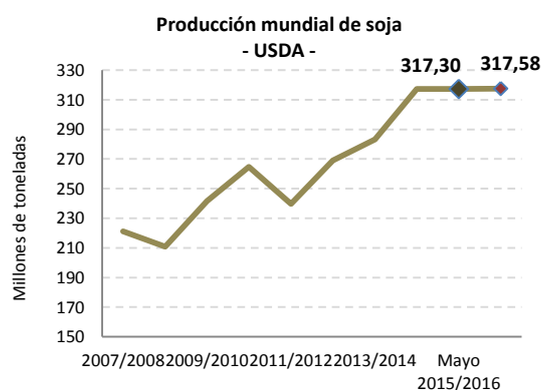
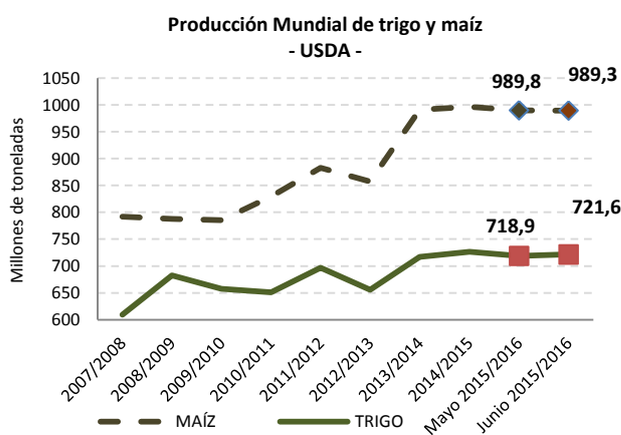
D.I.A.

DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

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

Junio 2015

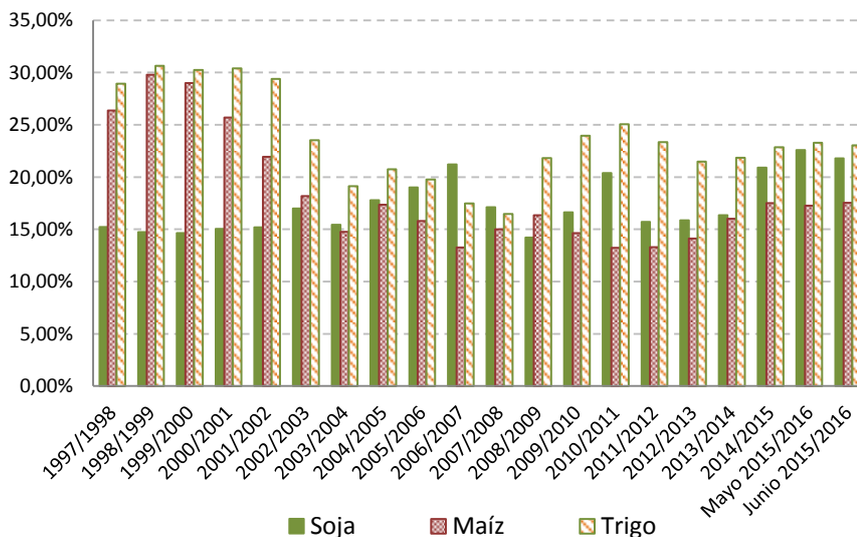
El nuevo informe de Estimaciones de Oferta y Demanda Mundial de Granos del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos correspondiente al mes de junio no presenta grandes variaciones. Proyecta una leve caída en la producción mundial de maíz y un leve incremento en la de trigo y soja.



Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

La relación stock/consumo a nivel mundial aumentaría para maíz, y caería levemente para trigo y soja.

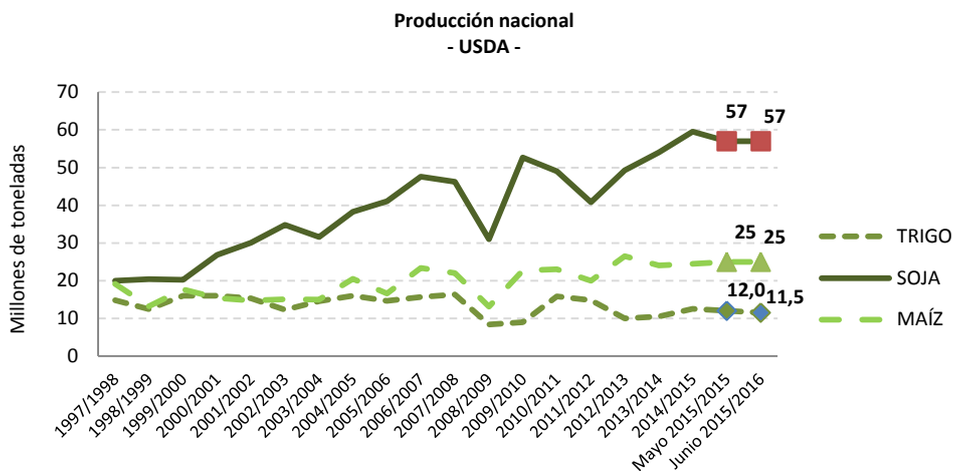
Relación Stock/Consumo



Fuente: Elaborado en base a datos del USDA



Para Argentina, el organismo norteamericano proyecta una mayor una menor producción de trigo y mantiene las estimaciones para soja y maíz.



Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

SOJA

La producción mundial de soja proyectada para la campaña 2015/2016 es aumentada levemente aunque se encuentra por debajo del récord de la campaña anterior. Los mayores stocks de oleaginosa en Argentina compensan las caídas en Brasil, siendo los stocks proyectados de 93,2 millones de toneladas. Si bien son más bajos que los del reporte anterior, se mantienen en un nivel récord.

SOJA (USDA)

Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	2014/2015	2015/2016			Variación intercampana
		Mayo	Junio	Variación	
Stocks Iniciales	63,4	85,5	83,7	↓ -2,2%	↑ 32,0%
Producción	317,3	317,3	317,6	↑ 0,1%	↑ 0,1%
Consumo	291,8	304,3	305,6	↑ 0,4%	↑ 4,8%
Exportaciones	117,5	122,0	122,2	↑ 0,1%	↑ 4,0%
Importaciones	114,2	119,6	119,7	↑ 0,1%	↑ 4,9%
Stocks Finales	85,5	96,2	93,2	↓ -3,1%	↑ 9,0%
Relación Stock/Uso	0,2	22,6%	21,8%	↓ -3,5%	↑ 4,3%

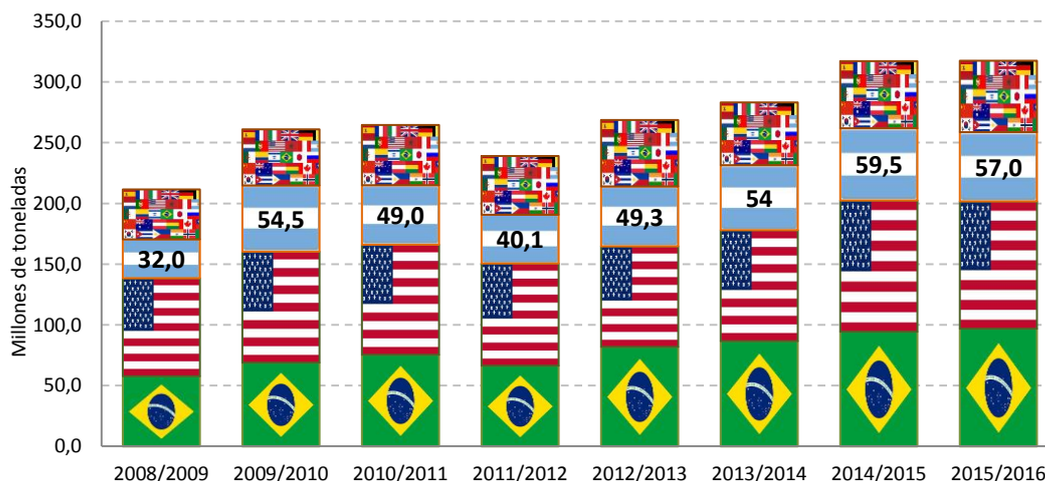
Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

Mayores productores de soja (USDA)

Producción (millones de tn)	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016			Variación intercampana
								Mayo	Junio	Variación	
Brasil	57,8	69,0	75,5	66,5	82,0	86,7	94,5	97,0	97,0	0,00%	↑ 2,6%
Estados Unidos	80,7	91,4	90,6	84,2	82,8	91,4	108,0	104,8	104,8	0,00%	↓ -3,0%
Argentina	32,0	54,5	49,0	40,1	49,3	53,5	58,5	57,0	57,0	0,00%	↓ -2,6%
China	15,5	15,0	15,1	14,5	13,1	12,2	12,4	11,5	11,5	0,00%	↓ -6,9%
Mundial	211,6	261,1	264,7	239,2	268,8	283,3	317,3	317,3	317,6	0,09%	↑ 0,1%

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA





Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

La estimación de producción de soja norteamericana se proyecta en 104,8 millones de toneladas, sin cambios respecto al mes pasado.

Soja (millones de tn)	2014/2015	2015/2016			Variación intercampana
		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

Para nuestro país, el USDA proyecta la producción para la campaña 2015/2016 en 57 millones de toneladas, 2,5 millones menos que la 14/15. Para la campaña 2014/15, se elevó la producción a 59,5 millones de toneladas por un incremento en el área cosechada.

Soja (millones de tn)	2014/2015	2015/2016			Variación intercampana
		Mayo	Junio	Variación	
Stocks Iniciales	26,1	32,0	33,0	↑ 3,1%	↑ 26,5%
Producción	59,5	57,0	57,0	→ 0,0%	↓ -4,2%
Consumo	44,6	47,6	47,6	→ 0,0%	↑ 6,7%
Exportaciones	8,0	8,5	8,5	→ 0,0%	↑ 6,3%
Importaciones	0,0	0,0	0,0	-	-
Stocks Finales	32,0	32,9	33,9	↑ 3,0%	↑ 5,9%

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA



MAÍZ

En el caso del maíz, la producción mundial para la nueva campaña se proyecta levemente a la baja, por un recorte en la producción de Zambia, Zimbabwe, Unión Europea y Nepal que compensan el incremento en Rusia. Los stocks mundiales finales aumentarían 3,3 millones de toneladas por una expectativa de mayores stocks en Brasil.

Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	MAÍZ (USDA)					
	2014/2015	2015/2016			Variación intercampana	
		Mayo	Junio	Variación		
Stocks Iniciales	173,8	192,5	197,0	↑ 2,3%	↑	13,4%
Producción	996,1	989,8	989,3	↓ -0,1%	↓	-0,7%
Consumo	977,4	990,4	991,1	↑ 0,1%	↑	1,4%
Exportaciones	121,0	120,9	122,2	↑ 1,1%	↑	1,0%
Importaciones	115,5	118,8	118,7	↓ 0,0%	↑	2,8%
Stocks Finales	192,5	191,9	195,2	↑ 1,7%	↑	1,4%
Relación Stock/Uso	0,2	17,3%	17,5%	↑ 1,5%	↑	0,0%

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

La proyección de producción de maíz en Estados Unidos es de 346,2 millones de toneladas, 4% inferior al ciclo pasado.

Maíz (millones de tn)	Proyecciones para Estados Unidos (USDA)					
	2014/2015	2015/2016			Variación intercampana	
		Mayo	Junio	Variación		
Stocks Iniciales	31,3	47,0	47,7	↑ 1,34%	↑	52,29%
Producción	361,1	346,2	346,2	— 0,00%	↓	-4,12%
Consumo	299,7	301,3	301,3	— 0,00%	↑	0,54%
Exportaciones	46,4	48,3	48,3	— 0,00%	↑	4,10%
Importaciones	0,6	0,6	0,6	— 0,00%	—	0,00%
Stocks Finales	47,0	44,4	45,0	↑ 1,42%	↓	-4,34%
Relación Stock/Uso	0,14	12,7%	12,87%	↑ 1,42%	↓	-5,30%

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

Para Argentina, el organismo norteamericano mantuvo el nivel de producción en 25 millones de toneladas, 500.000 más que la campaña 2014/2015.

Maíz (millones de tn)	Proyecciones para Argentina (USDA)					
	2014/2015	2015/2016			Variación intercampana	
		Mayo	Junio	Variación		
Stocks Iniciales	1,4	1,5	1,5	— 0,0%	↑	7,1%
Producción	24,5	25,0	25,0	— 0,0%	↑	2,0%
Consumo	9,4	10,0	10,0	— 0,0%	↑	6,4%
Exportaciones	15,0	15,5	15,5	— 0,0%	↑	3,3%
Importaciones	0,0	0,0	0,0	— 0,0%	—	0,0%
Stocks Finales	1,5	1,0	1,0	— 0,0%	↓	-32,5%

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA



TRIGO

La proyección de producción de trigo para la nueva campaña es aumentada a 721,5 millones de toneladas, el segundo nivel más alto de la historia. Los incrementos obedecen a una mayor cosecha en Rusia, Ucrania y la Unión Europea por las mejores condiciones climáticas que compensarían las caídas en Argentina, Argelia y Túnez. 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)					
	2014/2015	2015/2016			Variación intercampana	
		Mayo	Junio	Variación		
Stocks Iniciales	190,0	201,0	200,4	↓ -0,3%	↑ 5,5%	
Producción	726,5	718,9	721,6	↑ 0,4%	↓ -0,7%	
Consumo	715,5	716,6	719,6	↑ 0,4%	↑ 0,6%	
Exportaciones	163,7	157,0	158,4	↑ 0,9%	↓ -3,2%	
Importaciones	160,0	153,6	155,1	↑ 1,0%	↓ -3,0%	
Stocks Finales	201,0	203,3	202,4	↓ -0,5%	↑ 0,7%	
Relación Stock/Uso	0,2	23,3%	0,0%	↓ -100,0%	↓ -100,0%	

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

La proyección de producción para Argentina para el nuevo ciclo se proyecta en 11,5 millones de toneladas, un 8% menos que la campaña pasada. Las exportaciones nacionales son recortadas en 500.000 toneladas respecto al reporte de mayo. Pasarían de 5,5 millones de toneladas en la campaña 2014/15 a 6,7 millones de toneladas en la campaña actual.

Trigo (millones de tn)	Proyecciones para Argentina (USDA)					
	2014/2015	2015/2016			Variación	
		Mayo	Junio	Variación	intercampana	
Stocks Iniciales	2,5	3,2	3,7	↑ 15,7%	↑ 47,8%	
Producción	12,5	12,0	11,5	↓ -4,2%	↓ -8,0%	
Consumo	6,4	6,2	6,2	— 0,0%	↓ -3,1%	
Exportaciones	5,5	7,2	6,7	↓ -6,9%	↑ 21,8%	
Importaciones	0,0	0,0	0,0	— 0,0%	↓ -25,0%	
Stocks Finales	3,2	1,9	2,4	↑ 26,9%	↓ -25,8%	

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

DERIVADOS DE SOJA

Debido a las producciones de soja récords de Estados Unidos, Argentina, y Brasil, la oferta de la oleaginosa no restringe la disponibilidad de harina. Los bajos precios de la harina de soja en conjunto con la menor competencia de sustitutos (colza, palma y girasol), permiten inferir que las exportaciones aumenten hasta alcanzar el 90% del crecimiento del consumo global de harinas en el período entrante. Brasil sería el país que lideraría dicho crecimiento.



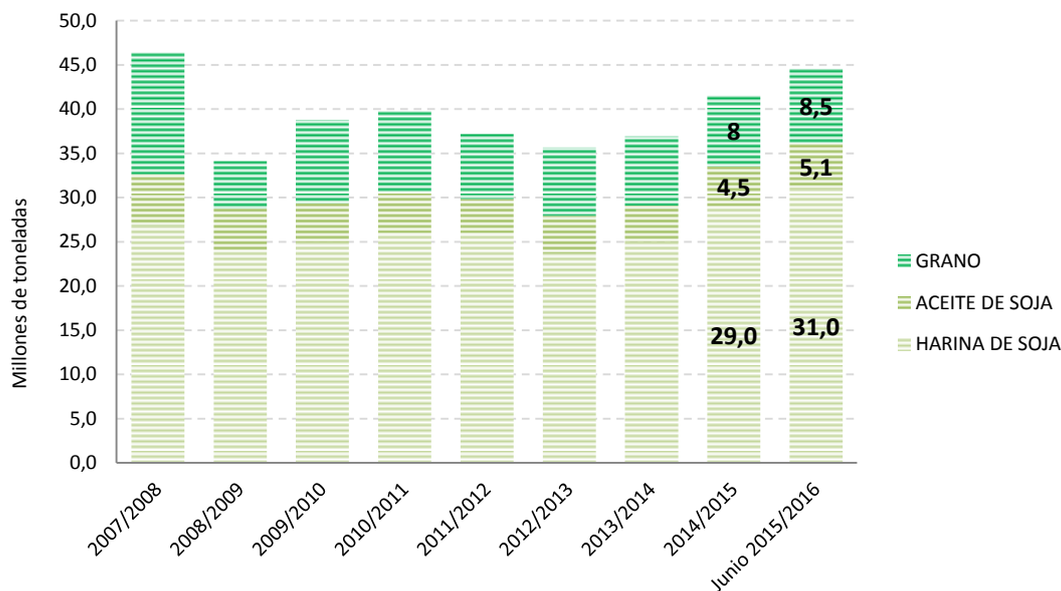
Harina de soja (millones de tn)	ARGENTINA			MUNDIAL		
	2014/2015	2015/2016	Variación %	2014/2015	2015/2016	Variación %
Stocks Iniciales	4,9	4,6	↓ -4,9%	10,8	12,8	↑ 19,1%
Producción	30,6	33,0	↑ 7,8%	200,9	211,0	↑ 5,0%
Importaciones	0,0	0,0	-	60,5	63,8	↑ 5,4%
Consumo	2,1	2,5	↑ 18,5%	196,7	208,0	↑ 5,7%
Exportaciones	29,0	31,0	↑ 6,9%	64,1	67,0	↑ 4,6%
Stocks finales	4,4	4,1	↓ -6,2%	11,4	12,6	↑ 9,9%
Relación Stock/Consumo				5,8%	6,0%	3,9%

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

Aceite de soja (millones de tn)	ARGENTINA			MUNDIAL		
	2014/2015	2015/2016	Variación %	2014/2015	2015/2016	Variación %
Stocks Iniciales	0,2	0,3	↑ 25,0%	3,30	3,41	↑ 3,3%
Producción	7,5	8,1	↑ 7,3%	47,39	49,95	↑ 5,4%
Importaciones	0,0	0,0	-	9,40	10,18	↑ 8,3%
Consumo	2,9	3,0	↑ 2,1%	47,06	49,17	↑ 4,5%
Exportaciones	4,5	5,1	↑ 12,6%	9,77	10,78	↑ 10,3%
Stocks finales	0,3	0,3	↓ -9,1%	3,26	3,60	↑ 10,4%
Relación Stock/Consumo				6,9%	7,3%	5,7%

Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

Exportaciones de soja



Fuente: Elaborado en base a datos del USDA

Permitida la reproducción total o parcial citando la fuente

