

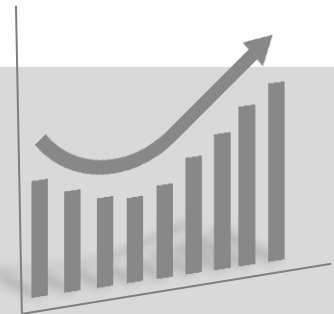


BOLSA DE CEREALES DE CÓRDOBA Y CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA TRIBUNAL ARBITRAL

INFORME AGROECONÓMICO ESPECIAL Nº5

Reporte del USDA – Julio 2013

11 de julio de 2013



D.I.A.

DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

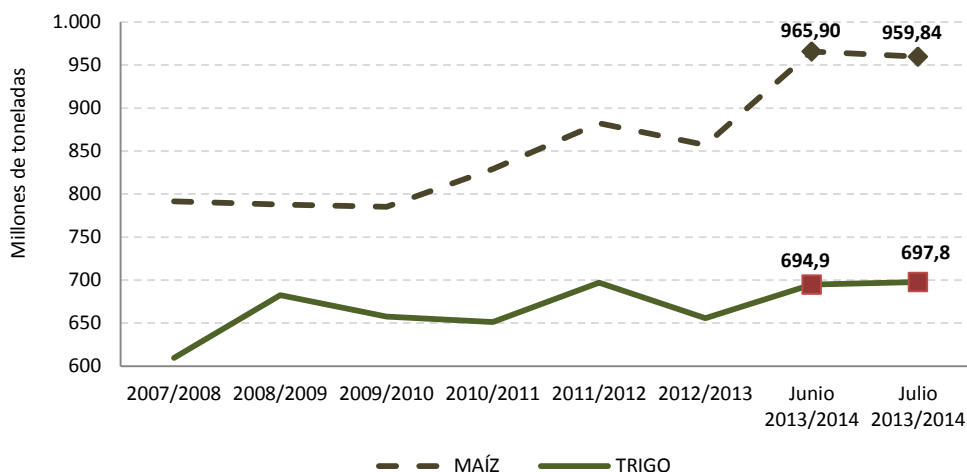


**INFORME DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DEL DEPARTAMENTO DE
AGRICULTURA DE LOS ESTADOS UNIDOS**
- USDA-

Julio 2013

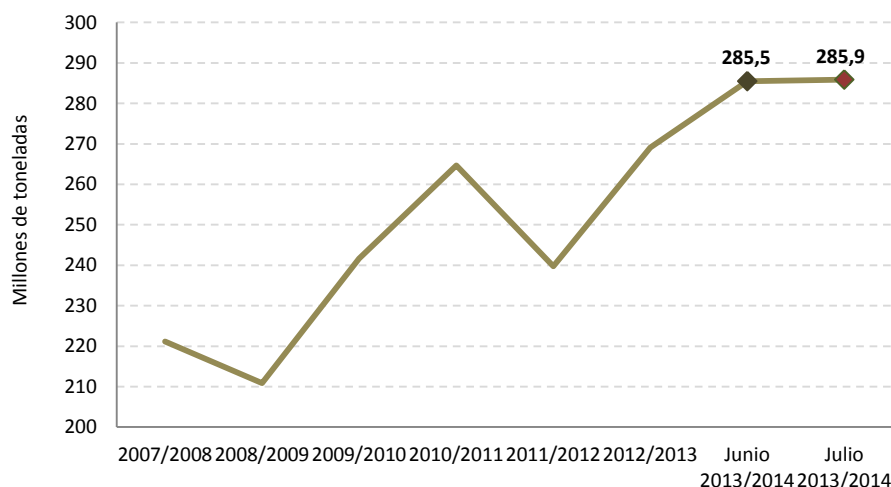
Sin demasiadas novedades, se publicó el nuevo informe de Estimaciones de Oferta y Demanda Mundial de Granos del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, que proyecta un incremento en la producción mundial de soja y trigo, y una caída en la de maíz en relación al reporte de junio.

Producción mundial de trigo y maíz
- USDA -



Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

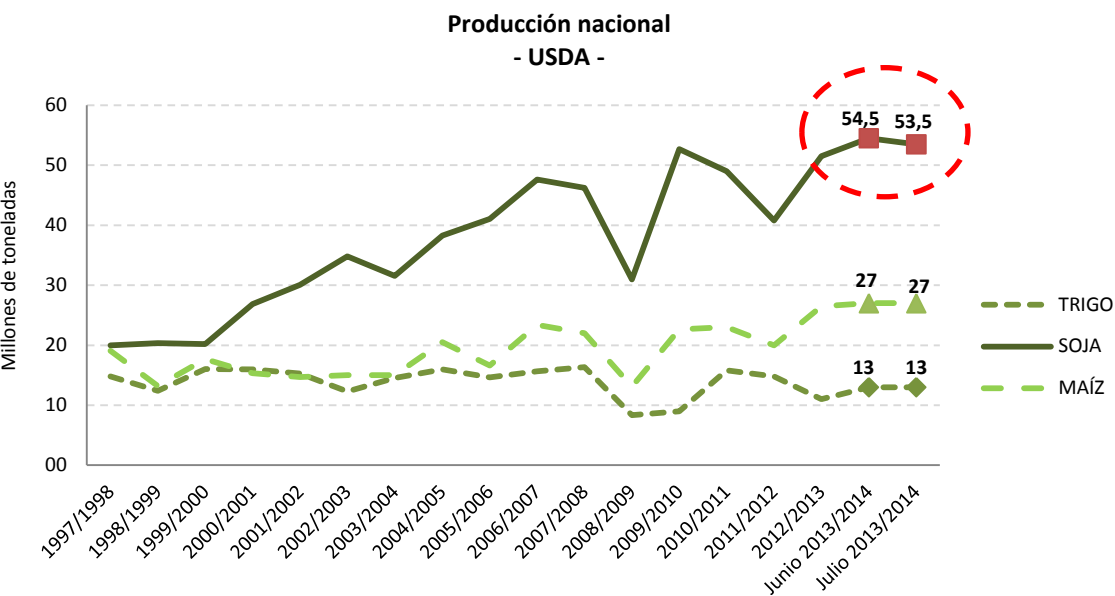
Producción mundial de soja
- USDA -



Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA



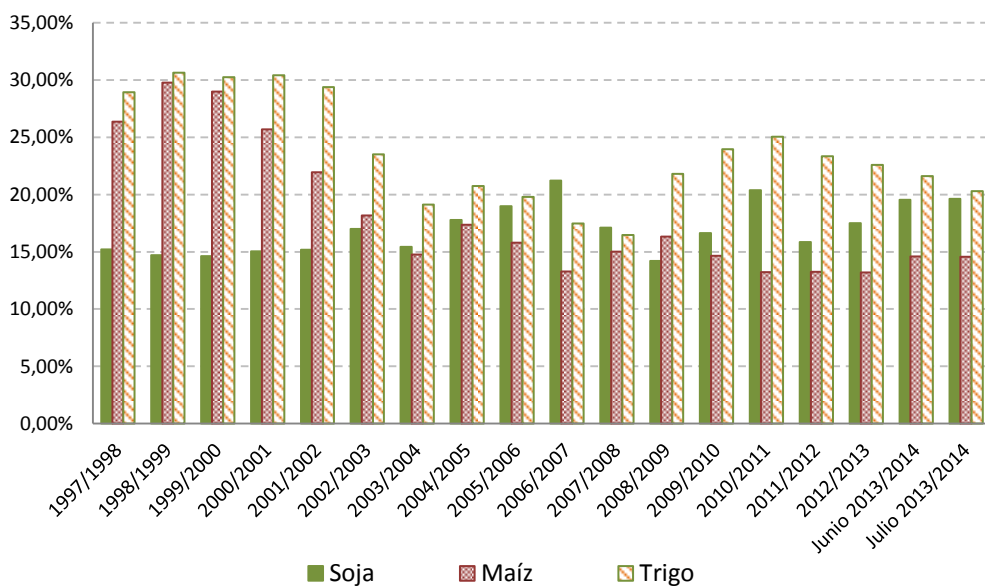
A nivel nacional, la estimación de producción para soja es de 53,5 millones de toneladas de soja, 13 millones de trigo y 27 millones de maíz.



Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

La relación stock/consumo mundial caería para maíz, y subiría levemente para trigo y soja.

Relación Stock/Consumo mundial



Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

SOJA

La producción mundial de soja proyectada para la campaña 2013/2014 es de 285,9 millones de toneladas, un 0,2% superior a la proyección de junio. Los stocks finales se proyectan en 74,7 millones de toneladas, 400 mil más que la proyección anterior, superando el descuento esperado por el mercado.



Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	2012/2013	SOJA (USDA)			Variación intercampaña	
		2013/2014		Variación		
		Junio	Julio			
Stocks Iniciales	55,0	61,2	61,5	0,5%	11,9%	
Producción	268,0	285,3	285,9	0,2%	6,7%	
Consumo	258,9	270,2	270,5	0,1%	4,5%	
Exportaciones	96,4	107,0	107,2	0,2%	11,2%	
Importaciones	93,8	104,3	104,5	0,1%	11,4%	
Stocks Finales	61,5	73,7	74,1	0,6%	20,5%	
Relación Stock/Uso	17,5%	19,5%	0,2	0,4%	12,1%	

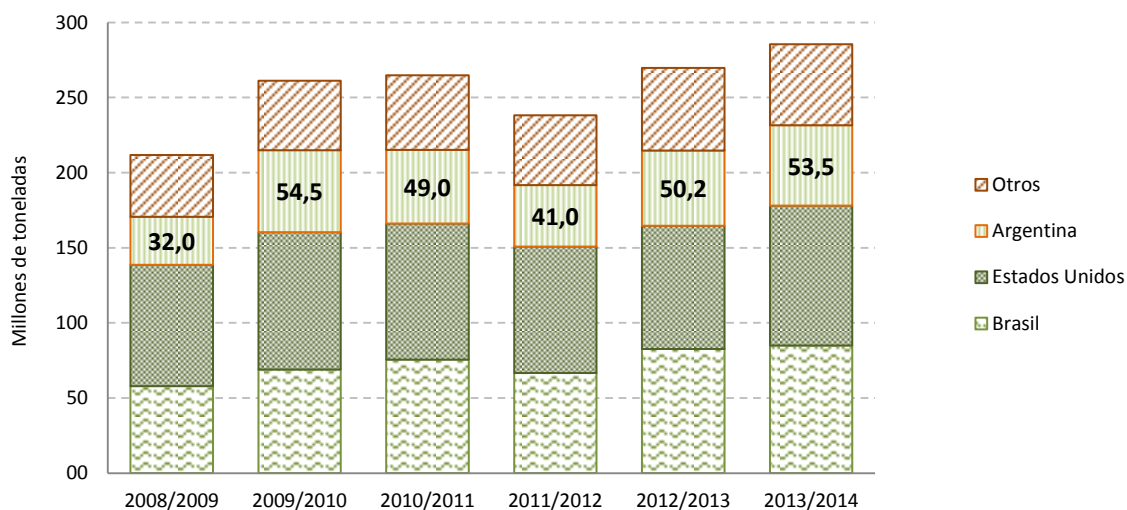
Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

La mayor producción se debe al incremento en la cosecha de Estados Unidos, China y Canadá, parcialmente compensado por una disminución de Argentina y Rusia.

Producción (millones de tn)	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/2013	Mayores productores de soja (USDA)			Variación intercampaña	
						2013/2014				
						Junio	Julio	Variación		
Brasil	57,8	69,0	75,5	66,5	83,5	85,0	85,0	0,0%	1,8%	
Estados Unidos	80,7	91,4	90,6	84,2	82,1	92,3	93,1	0,9%	13,4%	
Argentina	32,0	54,5	49,0	41,0	50,2	54,5	53,5	-1,8%	4,9%	
China	15,5	15,0	15,1	13,5	12,6	12,0	12,5	4,2%	-0,8%	
Mundial	211,6	261,1	264,7	238,1	269,1	285,3	285,9	0,2%	6,2%	

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

Producción mundial de soja



Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA



Soja (millones de tn)	Proyecciones para Estados Unidos (USDA)				
	2012/2013	2013/2014			Variación intercampaña
		Junio	Julio	Variación	
Stocks Iniciales	4,6	3,4	3,4	0,00%	-26,46%
Producción	82,1	92,3	93,1	0,89%	13,43%
Consumo	47,1	49,4	49,4	0,00%	4,89%
Exportaciones	36,2	39,5	39,5	0,00%	9,01%
Importaciones	0,7	0,4	0,4	0,00%	-39,71%
Stocks Finales	3,4	7,2	8,0	11,36%	137,17%
Relación Stock/Uso	4,1%	8,1%	0,1	11,36%	122,33%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

En el ámbito local, el USDA disminuyó las estimaciones de producción para la campaña actual y la pasada debido a una menor área cosechada, contabilizándose 53,5 y 50,2 millones de toneladas respectivamente.

Soja (millones de tn)	Proyecciones para Argentina (USDA)		
	2012/2013	2013/2014	Variación intercampaña
		Junio	Julio
Stocks Iniciales	18,1	24,5	35,1%
Producción	50,2	53,5	6,6%
Consumo	36,1	39,7	10,1%
Exportaciones	7,8	12,0	53,8%
Importaciones	0,0	0,0	-
Stocks Finales	24,5	26,3	7,4%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

Al igual que en el informe del mes pasado, se espera que los precios continúen firmes debido a la oferta ajustada y a la fuerte demanda de la oleaginosa, principalmente de China, para molienda.

MAÍZ

En el caso del maíz, la producción mundial se proyecta en 959,8 millones de toneladas, 2,8 millones de toneladas menos a la proyectada en junio, explicada por una menor producción norteamericana y china. Los stocks serían los más altos desde la campaña 2001/2002

Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	MAÍZ (USDA)			
	2012/2013	2013/2014		
		Junio	Julio	Variación
Stocks Iniciales	132,2	124,3	123,6	-0,6%
Producción	855,1	962,6	959,8	-0,3%
Consumo	863,9	935,1	932,4	-0,3%
Exportaciones	89,9	105,1	103,9	-1,2%
Importaciones	96,7	99,0	99,1	0,1%
Stocks Finales	125,4	151,8	151,0	-0,6%
Relación Stock/Uso	13,2%	14,6%	14,6%	-0,2%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA



La proyección de producción de maíz en Estados Unidos fue recortada en 1,3 millones de toneladas por una menor área cosechada, ya que los rendimientos se mantuvieron sin cambios.

Maíz (millones de tn)	Proyecciones para Estados Unidos (USDA)				
	2012/2013	2013/2014			Variación intercampaña
		Junio	Julio	Variación	
Stocks Iniciales	25,1	19,5	18,5	-5,17%	-26,23%
Producción	273,8	355,7	354,4	-0,39%	29,41%
Consumo	266,7	293,4	292,1	-0,43%	9,52%
Exportaciones	17,8	33,0	33,0	0,00%	85,71%
Importaciones	4,1	0,6	0,8	18,75%	-81,28%
Stocks Finales	18,5	49,5	49,8	0,50%	168,59%
Relación Stock/Uso	6,5%	15,2%	0,2	0,90%	135,02%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

Para Argentina, el organismo norteamericano señala una producción de 27 millones de toneladas y exportaciones por 18,5 millones de toneladas, no presentando modificaciones en relación al reporte anterior.

Maíz (millones de tn)	Proyecciones para Argentina (USDA)		
	2012/2013	2013/2014	Variación intercampaña
Stocks Iniciales	1,0	0,9	-9,1%
Producción	26,5	27,0	1,9%
Consumo	7,6	8,3	9,2%
Exportaciones	19,0	18,5	-2,6%
Importaciones	0,0	0,0	0,0%
Stocks Finales	0,9	1,1	23,3%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

TRIGO

Las proyecciones relacionadas a trigo muestran, en relación a la proyección de junio, una suba en la producción mundial de 1,9 millones de toneladas, explicada básicamente por las mayores cosechas de Australia, la Unión Europea, y los Estados Unidos que compensan la menor cosecha de Kazajistán. El comercio mundial aumentaría debido a un fuerte incremento de las importaciones chinas, generando mayores exportaciones estadounidenses y creando oportunidades para América del Sur.



Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	2012/2013	TRIGO (USDA)			Variación intercampaña
		Junio	Julio	Variación	
Stocks Iniciales	199,5	179,9	174,5	-3,0%	-12,5%
Producción	655,6	695,9	697,8	0,3%	6,4%
Consumo	680,3	694,5	699,9	0,8%	2,9%
Exportaciones	138,3	144,1	149,1	3,5%	7,8%
Importaciones	144,9	140,8	146,1	3,7%	0,8%
Stocks Finales	174,5	181,3	172,4	-4,9%	-1,2%
Relación Stock/Uso	22,6%	21,6%	20,3%	-6,1%	-10,2%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

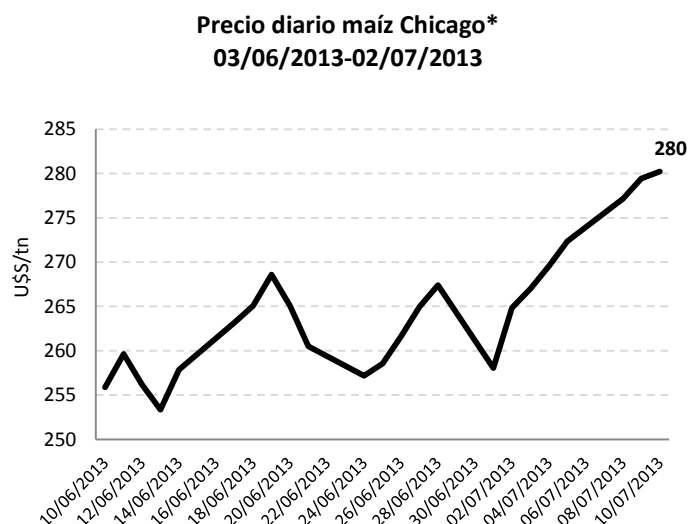
La proyección de producción para Argentina se mantiene en 13 millones de toneladas. Las exportaciones nacionales alcanzarían 7 millones de toneladas, contra 4 millones de la campaña anterior.

Trigo (millones de tn)	Proyecciones para Argentina (USDA)		
	2012/2013	2013/2014	Variación intercampaña
Stocks Iniciales	0,8	0,8	6,6%
Producción	10,0	13,0	30,0%
Consumo	6,0	6,1	0,8%
Exportaciones	4,0	7,0	75,0%
Importaciones	0,0	0,0	0,0%
Stocks Finales	0,8	0,8	0,0%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del USDA

Precios en Chicago

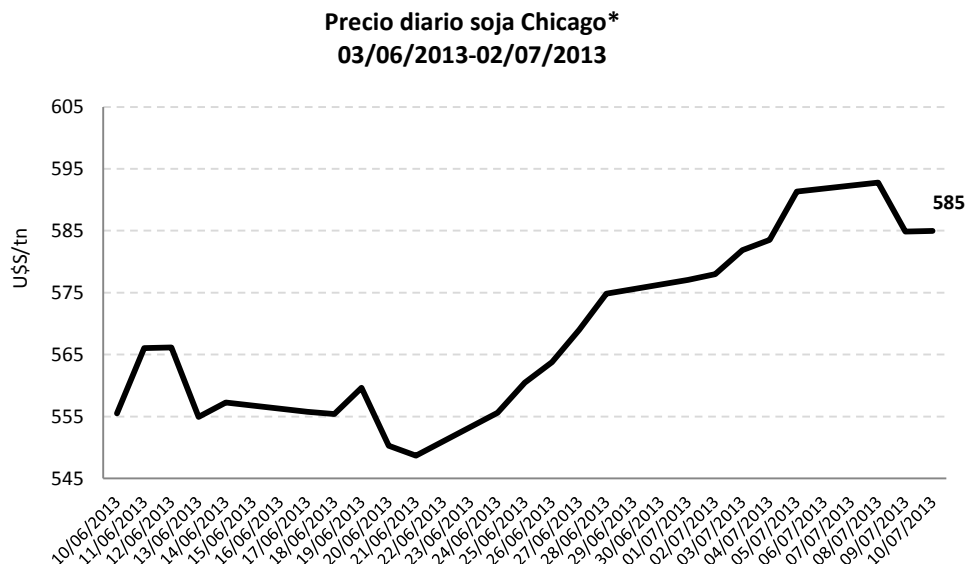
Evolución del precio de Chicago correspondiente a la posición más cercana en los últimos 30 días



*Los precios corresponden a la posición más cercana

Fuente: Elaboración propia en base a datos de CME Group





*Los precios corresponden a la posición más cercana

Fuente: Elaboración propia en base a datos de CME Group

**Departamento de Información Agroeconómica
Bolsa de Cereales de Córdoba**

