



Informe

Mercado

de cereales

GMR 456 – 25 de junio de 2015

NOTAS DESTACADAS

La proyección para la producción mundial de **cereales totales** (trigo y cereales secundarios) en 2015/16 sólo se ha recortado ligeramente desde el mes pasado, ya que la reducción de la cifra para el trigo se ve compensada en parte por el incremento de la previsión para el maíz. La producción se estima en 1.966m. de t., cifra que supone un descenso interanual del 2% pero que supera en un 4% la media para los cinco años anteriores. El consumo se sigue estimando en 1.981m. de t., aunque debido al nivel reducido de los inventarios iniciales y al descenso previsto de la producción, la proyección para las existencias remanentes se ha recortado en 4m. a 422m., una caída interanual del 4%. No obstante, la relación existencias-consumo se mantendrá en un nivel cómodo.

La previsión para la producción mundial de **arroz** en 2015/16 apenas se ha modificado desde el mes pasado, estimándose en un nuevo máximo histórico, aunque se trata de una proyección bastante provisional, sobre todo dada la incertidumbre respecto al impacto de El Niño sobre las cosechas en Asia. Debido al bajo nivel de las existencias iniciales, cabe esperar cierta caída de la oferta, y con el aumento anticipado de la demanda, es previsible que las existencias mundiales al cierre de campaña desciendan a su nivel más bajo en seis años. Se espera que las existencias de los exportadores principales disminuyan en alrededor del 25% para situarse en 20,9m. de t., su cifra más baja desde 2007/08. Se prevé que el comercio mundial se mantenga en niveles elevados gracias a la fuerte demanda en Asia y África.

La siembra mundial de **soja** podría aumentar ligeramente en 2015/16, aunque es previsible que descienda la producción debido a la caída potencial de los rendimientos medios. Aún así, y gracias a las amplias existencias iniciales, se espera que la oferta mundial se mantenga en niveles cómodos; con un crecimiento más moderado tanto de la elaboración como del consumo, se prevé que las existencias mundiales al cierre se eleven a un nuevo máximo histórico. La proyección para el comercio mundial se ha recortado ligeramente, a 122m. de t., aunque se sigue tratando de un nuevo récord gracias al aumento de las entregas a mercados asiáticos.

Con condiciones atmosféricas poco favorables en algunas regiones, las perspectivas inciertas para la producción provocaron una subida neta de los precios de exportación durante el mes de junio, y el **Índice de Cereales y Oleaginosas** del CIC (GOI) ganó un 4% a lo largo del mes.

ESTIMACIONES MUNDIALES					
	12/13	13/14 est	14/15 prevision	28.05	25.06
millones de toneladas					
CEREALES TOTALES ^{a)}					
Producción	1795	2002	2011	1968	1966
Comercio	271	310	317	308	310
Consumo	1818	1934	1977	1981	1981
Existencias finales	337	404	438	426	422
Cambio interanual	-23	67	34	-16	
Export. principales ^{b)}	99	120	146	136	134
TRIGO					
Producción	655	712	721	715	711
Comercio	142	156	153	149	149
Consumo	677	696	710	715	713
Existencias finales	171	187	198	200	196
Cambio interanual	-21	16	10	-2	
Export. principales ^{b)}	51	55	64	67	65
MAIZ					
Producción	866	993	999	961	963
Comercio	100	122	120	120	121
Consumo	863	948	974	974	976
Existencias finales	131	176	201	187	188
Cambio interanual	3	45	25	-13	
Export. principales ^{c)}	33	51	69	57	57
millones de toneadas (base: molido)					
ARROZ					
Producción	473	478	476	482	481
Comercio	38	43	42	42	42
Consumo	469	479	484	489	489
Existencias finales	113	112	103	97	96
Cambio interanual	4	-2	-8	-7	
Export. principales ^{d)}	40	37	28	21	21
millones de toneladas					
SOJA					
Producción	272	285	322	316	316
Comercio	99	113	118	123	122
Consumo	267	281	305	312	313
Existencias finales	28	31	49	52	52
Cambio interanual	5	4	17	3	
Export. principales ^{e)}	9	12	30	35	36

Las cifras tal vez no concuerden debido al redondeo

a) Trigo y cereales secundarios

b) Argentina, Australia, Canadá, UE, Kazajistán, Rusia, Ucrania, Estados Unidos

c) Argentina, Brasil, Ucrania, Estados Unidos

d) India, Pakistán, Tailandia, Estados Unidos, Vietnam

e) Argentina, Brasil, Estados Unidos

IGC GRAINS & OILSEEDS INDEX (GOI)

Véase: http://www.igc.int/grainsupdate/igc_qoi.xlsb

VISION GENERAL

- ***La producción mundial de cereales totales en 2015/16 se estima en 1.966m. de t., un descenso interanual del 2%, aunque sólo se producirá una ligera caída de la oferta global.***
- ***El consumo de cereales se mantendrá en niveles elevados, y aunque se prevé cierto descenso de las existencias remanentes al cierre de 2015/16, seguirán resultando cómodas.***
- ***Se prevé que el comercio mundial de cereales disminuya ligeramente en 2015/16, aunque el comercio del maíz se elevará a un nivel casi récord.***
- ***Se espera que las existencias de arroz en los exportadores principales registren un fuerte descenso en 2015/16, alcanzando su nivel más bajo en ocho años.***
- ***Es previsible que las existencias remanentes mundiales de soja aumenten ligeramente en 2015/16 para situarse en un nuevo máximo, dado que la acumulación en los principales exportadores compensará con creces la caída en China.***

Cereales totales: Resumen de oferta y demanda

	m t				
	12/13	13/14	14/15	15/16	y/y change
	(est.)	(f'cast)	(proj.)		
Opening stocks	360	337	404	438	+ 8.5%
Production	1,795	2,002	2,011	1,966	- 2.3%
Total supply	2,155	2,338	2,415	2,404	- 0.5%
Total use	1,818	1,934	1,977	1,981	+ 0.2%
of which:					
Food	631	644	654	660	+ 1.0%
Feed	776	845	875	874	- 0.1%
Industrial	299	316	321	326	+ 1.4%
Closing stocks	337	404	438	422	- 3.6%
major exporters ^{a)}	99	120	146	134	- 8.4%
Trade (Jul/Jun)	271	310	317	310	- 2.2%

a) Argentina, Australia, Canadá, UE, Kazajstán, Rusia, Ucrania, Estados Unidos

Las perspectivas para la producción mundial de **cereales totales** (trigo y cereales secundarios) en 2015/16 se siguen considerando generalmente favorables. Aunque la proyección para la cosecha mundial se ha recortado ligeramente, se espera sólo un descenso interanual modesto de la oferta global, gracias a las abundantes existencias iniciales. Se prevé que el consumo mundial se mantenga en niveles elevados, puesto que el aumento de la demanda destinada a alimentos y usos industriales se verá compensado en parte por una ligera caída del consumo para piensos y otros usos (incluidas las pérdidas post-cosecha).

Se prevé que las existencias remanentes de cereales totales al cierre de 2015/16 (conjunto de campañas locales respectivas de comercialización) disminuyan en 16m. de t. a 422m.; un 80% de la caída total corresponderá al maíz. Se trata de la primera caída de las existencias de maíz en cinco años, y aun así las

existencias se mantendrán en niveles cómodos. Cabe esperar sólo un modesto descenso de las reservas de trigo, mientras que las existencias remanentes conjuntas de los exportadores principales de cebada podrían alcanzar su nivel más bajo en 20 años. El comercio mundial en 2015/16 (julio/junio) se estima en 310m. de t., un descenso interanual del 2%. Se prevé que el comercio de maíz se eleve a un nivel casi récord, mientras que—gracias a compras persistentes por parte de China—el comercio de sorgo podría alcanzar su cota más elevada en 31 años. Por el contrario, las cosechas internas más abundantes en algunos países reducirán la demanda de importación de trigo y cebada, sobre todo en el Norte de África y en el Próximo Oriente asiático.

Se esperan unas cosechas más abundantes en varios productores clave de Asia, y es previsible que la producción mundial de **arroz** en 2015/16 se eleve a un nuevo máximo histórico. No obstante, cabe esperar cierta caída de la oferta, y se prevé que las existencias mundiales disminuyan en un 7%, para alcanzar su nivel más bajo en seis años. Dado el ligero incremento previsto de las existencias en China, la caída a nivel mundial reflejará un descenso notable en los exportadores principales. Las importaciones por parte de China podrían aumentar de nuevo en 2016, y se espera otro año de exportaciones superiores a la media a varios compradores tradicionales de Asia y África; como consecuencia, se prevé que el comercio disminuya sólo ligeramente, para situarse en torno a 42m. de t. Dada la reducida oferta, cabe esperar cierto descenso de las exportaciones de la India, pero los envíos de Tailandia se estiman en nuevo récord.

La producción mundial de **soja** en 2015/16 sólo será ligeramente inferior al máximo de la campaña anterior, dado que el aumento de la superficie cosechada compensará en gran medida la caída de la productividad. Debido más que nada a una mayor demanda de productos de soja, se espera un nuevo aumento del consumo, aunque será más moderado que el incremento registrado en 2014/15. Las existencias remanentes mundiales se estiman en un cifra récord de 51,7m. de t., ya que la acumulación en los exportadores principales compensa con holgura el descenso de las existencias de China. Se prevé que el comercio se eleve a un nuevo máximo histórico, gracias al aumento de las entregas a China. Pese a la caída prevista de la demanda, se espera que las existencias mundiales de **colza/canola** al cierre de la campaña experimenten un descenso interanual de más del 25% para situarse en 4,0m. de t. Es previsible que el comercio alcance su nivel más bajo en cinco años, ya que la demanda desde los compradores asiáticos se verá frenada por la amplia oferta de alternativas.

RESUMEN DE MERCADOS

Ante las condiciones atmosféricas poco favorables en varias zonas de América del Norte, Europa y la región del Mar Negro, los precios mundiales de exportación de cereales y oleaginosas experimentaron una subida

generalizada en junio. Los precios de la soja registraron un avance especialmente notable hacia finales del mes, y aunque los precios del arroz disminuyeron ligeramente, el GOI del CIC ganó un 4% a lo largo del mes. Los comerciantes seguían de cerca los altibajos de las previsiones meteorológicas y la evolución de los mercados financieros y de divisas, dando lugar a una actividad a menudo bilateral.

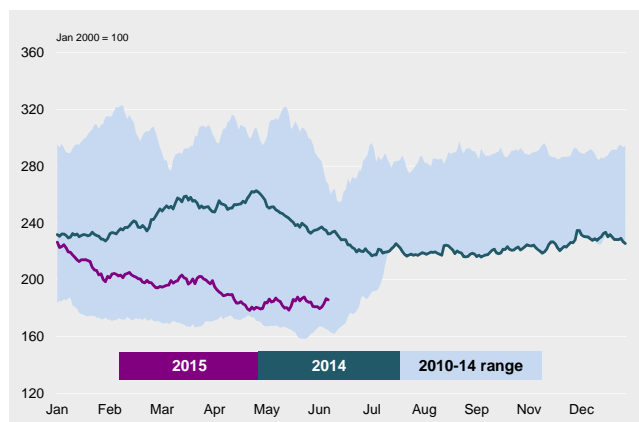
Aunque las condiciones para los cultivos distaron de ser ideales en algunos exportadores durante el mes de junio, se sigue esperando de nuevo una oferta mundial cómoda, y los precios medios se mantienen en niveles muy inferiores a los registrados la campaña pasada. Pese a las subidas de las últimas semanas, los precios de la soja han experimentado un descenso interanual del 28%, presionados por unas existencias récord en los principales exportadores.

Indice de Precios de Cereales y Oleaginosas del CIC (GOI)*

	GMR 456	Change**	y/y change
IGC GOI	199	+ 3.7%	- 22.2%
Wheat sub-Index	186	+ 3.2%	- 20.0%
Maize sub-Index	182	+ 2.8%	- 18.6%
Barley sub-Index	198	+ 0.7%	- 15.9%
Rice sub-Index	158	- 1.1%	- 12.4%
Soyabeans sub-Index	193	+ 5.2%	- 28.3%

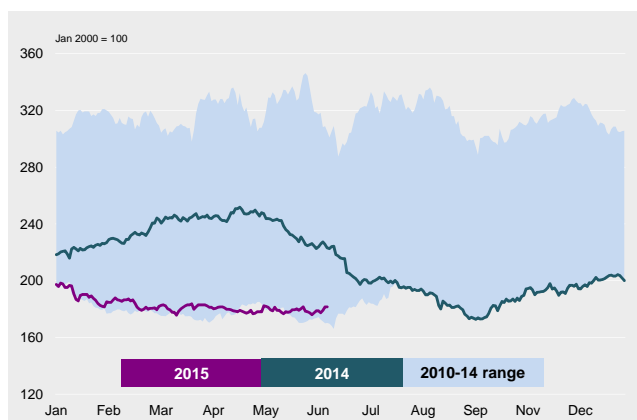
* Enero 2000=100, **Cambio respecto a GMR 455

Trigo: Sub-Indice del GOI



Ante la creciente preocupación por el posible impacto del tiempo sobre las cosechas de 2015/16, los precios medios de exportación del **trigo** registraron una subida generalizada en junio, y el sub-Indice del GOI del CIC ganó un 3% a lo largo del mes. El comercio a veces se mostró volátil, afectado por las variaciones meteorológicas y por la evolución de las divisas.

Maíz: Sub-Indice del GOI



El sub-Indice de **maíz** del GOI del CIC ganó un 3% neto a lo largo del mes. La subida resultó especialmente notable en Estados Unidos, donde los comerciantes añadieron primas de riesgo tras las fuertes lluvias recientes. También prestó un apoyo generalizado la actividad técnica.

INDICE DEL GMR

Trigo	4
Durum.....	9
Maíz	10
Cebada	14
Otros cereales secundarios.....	16
Arroz	20
Oleaginosas	28
Mercado de Fletes Marítimos	31
Políticas Nacionales y Otros Acontecimientos	31
Enfoque del Mercado / Notas Especiales	
Trigo: Impuesto a la exportación en Rusia	8
Normas sobre uso de combustibles renovables en EE.UU.....	12
Arroz: Actualización sobre el monzón de 2015 en la India	22
Plan de Agricultura y Ganadería de Brasil para 2015/16	26
Colza: Política de reserva temporal en China	30
Cuadros	33

SUPPLY & DEMAND: TOTAL GRAINS[#]

	Opening stocks	Production	Imports	Total supply	Use			Exports	Closing stocks	Million tons
					Food	Industrial	Feed	Total a)		
TOTAL GRAINS										
Argentina **										
2013/14 est.	3.3	50.9	0.0	54.1	4.6	2.6	14.5	23.5	24.6	6.1
2014/15 f'cast	6.1	50.8	0.0	56.9	4.9	2.8	12.5	21.6	27.2	8.1
2015/16 proj.	8.1	49.1	0.0	57.2	4.9	2.9	12.7	21.5	28.8	6.9
	(8.2)	(49.2)		(57.4)					(29.3)	(6.6)
Australia **										
2013/14 est.	6.7	37.6	0.0	44.3	2.2	0.8	7.7	11.7	26.1	6.4
2014/15 f'cast	6.4	35.3	0.0	41.7	2.2	0.8	6.8	10.9	24.8	6.1
2015/16 proj.	6.1	37.8	0.0	43.9	2.3	0.8	7.9	12.0	25.8	6.1
	(6.8)	(39.2)		(46.1)	(2.2)			(7.8)	(26.8)	(7.3)
Canada										
2013/14 est.	8.1	66.2	0.8	75.1	3.2	6.1	19.4	30.0	30.2	14.9
2014/15 f'cast	14.9	51.1	2.0	68.1	3.2	6.0	19.9	30.6	27.9	9.6
2015/16 proj.	9.6	54.5	1.3	65.4	3.2	6.1	19.5	30.4	27.6	7.5
	(9.7)			(65.5)						
EU*										
2013/14 est.	21.8	300.7	20.4	343.0	63.4	35.0	160.7	273.3	44.5	25.2
2014/15 f'cast	25.2	323.6	15.1	364.0	63.6	35.9	167.4	280.8	52.4	30.8
2015/16 proj.	30.8	306.6	17.4	354.8	63.9	36.4	163.2	278.3	45.6	30.9
	(31.9)	(307.9)	(16.4)	(356.2)		(36.6)	(163.5)	(278.8)	(45.3)	(32.2)
Kazakhstan										
2013/14 est.	2.6	17.5	0.0	20.0	2.5	0.2	4.0	9.0	8.8	2.3
2014/15 f'cast	2.3	16.6	0.4	19.3	2.5	0.2	4.5	10.0	6.1	3.3
2015/16 proj.	3.3	16.5	0.2	20.0	2.5	0.2	4.0	9.0	6.9	4.1
Russia										
2013/14 est.	8.7	88.7	1.2	98.6	15.9	4.6	32.0	66.0	24.8	7.9
2014/15 f'cast	7.9	101.5	0.4	109.8	16.1	4.6	35.1	68.1	30.3	11.4
2015/16 proj.	11.4	92.6	0.7	104.7	16.3	4.5	35.1	67.8	28.5	8.4
	(11.7)	(90.3)		(102.8)	(16.2)					
Ukraine										
2013/14 est.	5.3	62.5	0.1	67.9	7.3	0.9	15.5	28.4	32.2	7.3
2014/15 f'cast	7.3	63.5	0.0	70.8	7.1	0.9	16.0	28.5	34.9	7.4
2015/16 proj.	7.4	54.9	0.0	62.4	7.1	0.9	14.7	26.7	29.6	6.1
	(7.6)	(54.3)		(61.9)	(7.2)			(14.8)	(26.9)	(5.9)
USA										
2013/14 est.	43.1	425.6	8.2	476.9	32.2	164.7	139.9	339.6	86.9	50.4
2014/15 f'cast	50.4	432.6	7.8	490.7	32.4	163.8	142.9	341.9	79.3	69.5
2015/16 proj.	69.5	407.1	7.2	483.8	32.6	164.9	138.6	338.9	81.0	63.9
	(69.3)	(407.0)	(7.4)	(483.7)				(138.2)	(338.6)	(81.4)
MAJOR EXPORTERS b)										
2013/14 est.	99.5	1,049.7	30.8	1,179.9	131.2	214.7	393.7	781.4	278.1	120.4
2014/15 f'cast	120.4	1,075.0	25.8	1,221.2	132.0	215.0	405.0	792.3	282.8	146.1
2015/16 proj.	146.1	1,019.1	26.9	1,192.1	132.8	216.7	395.7	784.5	273.7	133.9
	(148.5)	(1019.0)	(26.1)	(1193.5)	(132.6)	(216.9)	(395.6)	(784.8)	(273.0)	(135.7)
China										
2013/14 est.	123.0	348.2	18.5	489.7	96.5	58.7	169.3	344.9	1.0	143.8
2014/15 f'cast	143.8	349.3	21.8	515.0	96.3	62.5	180.3	359.0	0.9	155.0
2015/16 proj.	155.0	354.8	20.3	530.2	95.9	64.8	186.7	367.4	1.1	161.7
			(20.0)	(529.8)	(95.8)			(186.4)	(367.0)	(161.6)
India										
2013/14 est.	25.7	136.7	0.1	162.5	99.9	4.4	15.1	131.6	10.4	20.5
2014/15 f'cast	20.5	136.2	0.1	156.7	101.4	4.9	15.7	131.8	5.4	19.6
2015/16 proj.	19.6	131.8	0.8	152.3	104.5	5.1	16.2	135.8	3.0	13.5
	(19.3)	(134.4)		(154.5)	(104.8)			(16.1)	(136.1)	(3.2)
WORLD TOTAL			c)					c)		
2013/14 est.	336.5	2,001.6	309.9	2,338.1	644.5	316.5	845.0	1,934.1	309.9	403.9
2014/15 f'cast	403.9	2,011.4	316.8	2,415.3	653.6	321.3	875.3	1,977.2	316.8	438.1
2015/16 proj.	438.1	1,965.5	309.7	2,403.6	660.4	325.7	874.1	1,981.4	309.7	422.2
	(439.7)	(1968.0)	(308.4)	(2407.7)	(660.5)	(325.9)	(872.4)	(1981.3)	(308.4)	(426.5)

SUPPLY & DEMAND: ALL WHEAT[#]

Million tons

	Opening stocks	Production d)	Imports d)	Total supply	Use			Exports d)	Closing stocks
					Food	Industrial	Feed		
WHEAT									
Argentina (Dec/Nov)									
2013/14 est.	0.2	9.2	0.0	9.4	4.2	0.1	0.4	5.2	2.5
2014/15 f'cast	1.7	13.9	0.0	15.6	4.5	0.1	0.4	5.7	5.8
2015/16 proj.	4.1	12.5	0.0	16.6	4.5	0.1	0.4	5.5	4.1 (7.5) (3.6)
Australia (Oct/Sep)									
2013/14 est.	5.6	25.3	0.0	31.0	1.9	0.5	3.6	6.7	18.6
2014/15 f'cast	5.7	23.7	0.0	29.4	1.9	0.5	3.6	6.7	17.3
2015/16 proj.	5.5	25.5	0.0	31.0	2.0	0.5	4.0	7.1	18.4
	(6.2)	(27.0)		(33.2)					(19.5) (6.6)
Canada (Aug/Jul)									
2013/14 est.	5.1	37.5	0.1	42.6	2.9	0.8	4.1	8.8	23.5
2014/15 f'cast	10.4	29.3	0.1	39.7	2.9	0.8	5.3	10.0	23.0
2015/16 proj.	6.7	30.0	0.1	36.7	2.9	0.8	4.7	9.5	22.4
							(4.8)		(4.8)
EU* (Jul/Jun)									
2013/14 est.	8.8	143.1	4.1	156.0	54.3	10.3	43.0	113.8	32.8
2014/15 f'cast	9.4	156.2	5.7	171.2	54.5	10.8	50.0	121.4	35.8
2015/16 proj.	14.0	148.8	5.0	167.8	54.7	10.8	49.5	121.6	31.4
	(15.1)	(150.0)	(4.8)	(169.9)		(11.0)	(50.5)	(122.7)	(31.6) (15.6)
of which common wheat									
2013/14 est.	8.6	135.2	2.2	146.0	47.3	10.3	43.0	106.4	30.7
2014/15 f'cast	8.9	149.1	2.8	160.8	47.2	10.8	50.0	113.7	33.6
2015/16 proj.	13.6	140.9	3.2	157.6	47.5	10.8	49.5	114.0	29.2
	(14.6)	(142.1)	(3.0)	(159.7)		(11.0)	(50.5)	(115.1)	(29.4) (15.2)
Kazakhstan (Jul/Jun)									
2013/14 est.	2.1	13.9	0.0	16.1	2.2	0.0	1.7	6.0	8.4
2014/15 f'cast	1.7	13.0	0.4	15.1	2.2	0.0	2.0	6.8	5.6
2015/16 proj.	2.7	13.5	0.2	16.4	2.2	0.0	2.0	6.4	6.5
Russia (Jul/Jun)									
2013/14 est.	7.3	52.1	1.0	60.4	12.9	1.5	12.4	35.8	18.5
2014/15 f'cast	6.1	59.7	0.3	66.1	12.9	1.5	14.0	36.5	22.0
2015/16 proj.	7.6	55.0	0.5	63.1	13.0	1.5	14.0	36.5	21.0
	(7.9)			(63.4)					(5.8)
Ukraine (Jul/Jun)									
2013/14 est.	3.0	22.3	0.0	25.3	5.8	0.2	3.5	11.9	9.5
2014/15 f'cast	3.9	24.1	0.0	28.0	5.7	0.2	4.0	12.1	11.5
2015/16 proj.	4.4	22.0	0.0	26.4	5.7	0.2	4.1	12.2	10.0
	(4.6)	(21.0)		(25.6)			(4.4)	(12.5)	(9.0) (4.1)
USA (Jun/May)									
2013/14 est.	19.5	58.1	4.6	82.3	25.5	0.6	6.2	34.2	32.0
2014/15 f'cast	16.1	55.1	4.0	75.2	25.6	0.6	4.4	32.6	23.2
2015/16 proj.	19.4	58.2	3.8	81.4	25.7	0.6	5.5	33.8	25.2
	(19.5)			(81.5)					(22.5)
MAJOR EXPORTERS b)									
2013/14 est.	51.7	361.5	9.8	423.0	109.6	13.8	74.9	222.4	145.7
2014/15 f'cast	54.9	375.0	10.4	440.3	110.3	14.3	83.8	231.8	144.2
2015/16 proj.	64.3	365.5	9.5	439.3	110.7	14.3	84.2	232.5	141.9
	(66.7)	(367.2)	(9.3)	(443.3)		(14.5)	(85.5)	(233.9)	(142.7) (66.7)
China (Jul/Jun)									
2013/14 est.	53.7	121.9	6.7	182.4	88.0	3.2	23.0	123.3	0.3
2014/15 f'cast	58.7	126.2	1.8	186.7	87.5	3.2	23.2	123.2	0.3
2015/16 proj.	63.3	127.0	1.8	192.1	87.1	3.2	24.0	123.6	0.4
	(63.2)			(192.0)	(87.0)				(123.5)
India (Apr/Mar)									
2013/14 est.	24.2	93.5	0.0	117.7	78.5	0.2	5.0	93.7	6.0
2014/15 f'cast	18.0	95.9	0.1	113.9	80.4	0.2	5.0	93.3	3.4
2015/16 proj.	17.3	89.0	0.8	107.1	82.5	0.2	5.0	95.4	0.5
		(91.0)		(109.1)					(11.2) (13.2)
WORLD TOTAL			e)					e)	
2013/14 est.	170.9	711.8	156.3	882.7	472.1	21.5	131.4	695.5	156.3
2014/15 f'cast	187.2	720.8	152.9	908.0	478.3	22.0	141.2	710.4	152.9
2015/16 proj.	197.6	711.3	149.4	909.0	483.9	22.0	139.9	713.2	149.4
	(199.6)	(715.1)	(149.3)	(914.7)	(483.5)	(22.2)	(141.1)	(715.1)	(149.3) (199.6)

SUPPLY & DEMAND: MAIZE[#]

	Opening stocks	Production	Imports	Total supply	Use			Exports	Closing stocks
					Food	Industrial	Feed	Total a)	
MAIZE									
Argentina (Mar/Feb)									
2013/14 est.	0.5	32.1	0.0	32.6	0.3	1.8	9.2	12.1	18.6
2014/15 f'cast	1.9	33.0	0.0	34.9	0.3	2.0	11.7	15.0	17.1
2015/16 f'cast	2.8	30.0	0.0	32.8	0.3	2.2	10.0	13.0	17.0
2016/17 proj.	2.8	28.0	1.0	31.8	0.3	2.3	9.8	12.7	16.5
Brazil (Mar/Feb)									
2013/14 est.	5.6	81.5	0.6	87.7	4.0	1.7	44.5	53.3	24.9
2014/15 f'cast	9.4	80.1	0.8	90.3	4.1	1.9	45.6	54.6	21.0
2015/16 f'cast	14.8	80.0	0.5	95.3	4.1	2.2	47.0	56.1	23.5
2016/17 proj.	15.7	78.0	0.5	94.2	4.1	2.2	48.5	57.3	22.0
				(94.3)					(15.0)
EU* (Oct/Sep)									
2013/14 est.	5.2	64.0	15.8	85.0	4.2	13.8	56.0	76.2	2.3
2014/15 f'cast	6.6	75.6	9.0	91.2	4.2	14.1	59.8	80.7	3.6
2015/16 proj.	7.0	67.6	12.0	86.6	4.2	14.5	56.0	77.1	3.0
	(6.8)	(67.2)	(11.2)	(85.3)			(55.0)	(76.1)	(2.5)
									(6.7)
South Africa (May/Apr)									
2013/14 est.	1.5	12.4	0.1	14.0	5.5	0.1	5.0	11.1	2.1
2014/15 f'cast	0.9	15.0	0.0	15.8	5.6	0.1	5.2	11.4	2.0
2015/16 f'cast	2.4	10.4	0.5	13.3	5.6	0.1	5.0	11.2	0.7
2016/17 proj.	1.4	13.0	0.0	14.4	5.6	0.1	5.6	11.9	1.4
Ukraine (Oct/Sep)									
2013/14 est.	1.3	30.9	0.0	32.2	0.5	0.3	7.7	9.8	19.9
2014/15 f'cast	2.5	28.5	0.0	31.0	0.5	0.3	8.0	9.9	18.5
2015/16 proj.	2.7	25.0	0.0	27.7	0.5	0.3	7.6	9.2	17.0
	(2.6)	(24.9)		(27.5)					(1.3)
USA (Sep/Aug)							f)		
2013/14 est.	20.9	351.3	0.9	373.0	5.1	159.5	127.9	293.0	48.7
2014/15 f'cast	31.3	361.1	0.6	393.0	5.1	159.9	133.4	299.0	46.4
2015/16 proj.	47.7	332.0	0.6	380.3	5.2	160.9	128.0	294.7	46.5
	(47.3)			(379.9)			(127.5)	(294.2)	(47.0)
									(38.7)
China (Oct/Sep)									
2013/14 est.	66.9	218.5	3.3	288.7	7.3	49.0	139.8	206.4	0.2
2014/15 f'cast	82.1	215.7	4.0	301.8	7.6	53.0	142.2	212.8	0.2
2015/16 proj.	88.8	220.0	3.0	311.8	7.6	55.0	148.4	221.0	0.2
Japan (Oct/Sep)									
2013/14 est.	0.5	0.0	15.1	15.6	1.1	3.4	10.3	15.1	0.0
2014/15 f'cast	0.5	0.0	15.0	15.5	1.1	3.4	10.2	15.0	0.0
2015/16 proj.	0.5	0.0	15.0	15.5	1.1	3.2	10.4	15.0	0.5
WORLD TOTAL			g)					g)	
2013/14 est.	131.4	992.7	121.6	1124.1	103.8	256.8	550.5	947.6	121.6
2014/15 f'cast	176.5	998.5	120.2	1175.0	105.1	262.0	568.3	973.8	120.2
2015/16 proj.	201.1	962.7	121.4	1163.8	105.5	265.9	570.0	976.1	121.4
	(200.8)	(960.7)	(120.3)	(1161.5)	(105.4)		(568.1)	(974.2)	(120.3)
									(187.4)

IGC estimates. May differ from official estimates shown elsewhere in this report.

** Years shown for southern hemisphere countries include following marketing years for maize and sorghum. For example, for Argentina, the "2013/14" year includes the 2013/14 (Dec/Nov) local marketing year for wheat and the 2014/15 (Mar/Feb) marketing year for maize.

a) Including seed and waste.

f) Includes residual.

b) Argentina, Australia, Canada, EU, Kazakhstan,

g) IGC July/June trade

Russia, Ukraine, United States

h) Excludes trade in malt

c) Includes trade in malt.

Totals may not sum due to rounding.

d) Including estimated trade in secondary products

Figures in brackets represent the previous estimate.

e) IGC July/June trade: excluding trade in secondary products

SUPPLY & DEMAND: ALL RICE[#]

Million tons (milled basis)

	Opening stocks	Production	Imports	Total supply	Total use a)	Exports	Closing stocks
India (Oct/Sep)							
2013/14 est.	23.4	106.7	0.0	130.1	97.5	10.5	22.0
2014/15 f'cast	22.0	102.5	0.1	124.6	98.9	10.7	15.0
2015/16 proj.	15.0 (15.2)	104.0	0.1	119.1 (119.3)	100.0	9.0	10.1 (10.3)
Pakistan (Nov/Oct)							
2013/14 est.	0.6	6.7	0.1	7.4	2.8	3.9	0.7
2014/15 f'cast	0.7	6.4	0.1	7.1	2.8	3.9	0.5
2015/16 proj.	0.5	6.5	0.1	7.0	2.8	3.8	0.4
Thailand (Jan/Dec)							
2013/14 est.	13.2	20.3	0.3	33.7	11.0	10.9	11.8
2014/15 f'cast	11.8	19.0	0.2	30.9	11.3	10.5	9.2
2015/16 proj.	9.2	19.6	0.2	29.0	11.5	11.0	6.5
USA (Aug/July)							
2013/14 est.	1.2	6.1	0.7	8.0	4.0	3.0	1.0
2014/15 f'cast	1.0	7.1	0.7	8.8	4.1	3.3	1.4
2015/16 proj.	1.4	7.0	0.8	9.1	4.2	3.4	1.5
Vietnam (Jan/Dec)							
2013/14 est.	1.4	28.0	0.2	29.5	21.3	6.4	1.9
2014/15 f'cast	1.9	28.1	0.3	30.3	21.8	6.1	2.4
2015/16 proj.	2.4	28.3	0.2	30.9	21.9	6.5	2.5
Total 5 leading exporters b)							
2013/14 est.	39.7	167.7	1.3	208.7	136.6	34.7	37.4
2014/15 f'cast	37.4	163.1	1.3	201.8	138.9	34.5	28.4
2015/16 proj.	28.4 (28.6)	165.4	1.3	195.1 (195.3)	140.4 (140.3)	33.7	20.9 (21.2)
Bangladesh (July/June)							
2013/14 est.	0.6	34.4	1.1	36.0	34.9	0.0	1.1
2014/15 f'cast	1.1	34.5	0.6	36.2	35.2	0.0	1.0
2015/16 proj.	1.0	35.0	0.8	36.8	35.5	0.0	1.3
China (Jan/Dec)							
2013/14 est.	49.6	142.5	3.7	195.9	144.8	0.4	50.7
2014/15 f'cast	50.7	144.5	4.0	199.1	147.1	0.4	51.6
2015/16 proj.	51.6	145.6	4.2	201.4	148.9	0.4	52.0
Indonesia (Jan/Dec)							
2013/14 est.	3.9	36.5	1.1	41.5	39.0	0.0	2.5
2014/15 f'cast	2.5	37.1	1.3	40.9	39.1	0.0	1.8
2015/16 proj.	1.8	37.5	1.4	40.7	39.2	0.0	1.5
Philippines (July/June)							
2013/14 est.	1.8	11.9	1.7	15.3	13.2	0.0	2.1
2014/15 f'cast	2.1	11.9	1.7	15.8	13.5	0.0	2.3
2015/16 proj.	2.3 (2.5)	12.0 (12.3)	1.5	15.8 (16.2)	13.6 (13.7)	0.0	2.2 (2.6)
WORLD TOTAL							
2013/14 est.	113.2	477.6	43.3	590.9	479.2	43.3	111.7
2014/15 f'cast	111.7	476.0	42.0	587.6	484.3	42.0	103.4
2015/16 proj.	103.4	481.4	41.8	584.8 (481.7)	488.6 (41.6)	41.8	96.2 (96.6)

[#] IGC estimates. May differ from official estimates shown elsewhere in the report.

a) Including seed and waste.

b) India, Pakistan, Thailand, United States, Vietnam.

Totals may not sum due to rounding.

Figures in brackets represent the previous estimate.

SUPPLY & DEMAND: SOYABEANS[#]

Million tons

	Opening stocks	Production	Imports	Total supply	Use				Exports	Closing stocks
					Food	Feed	Crush	Total a)		
SOYABEANS										
Argentina (Apr/Mar)										
2014/15 est.	3.5	53.4	0.0	56.9	0.0	1.9	40.4	42.4	7.4	7.1
2015/16 f'cast	7.1	61.0	0.0	68.1	0.0	2.8	42.9	46.1	8.4	13.6
2016/17 proj.	13.6 (13.0)	57.0	0.0	70.6 (70.0)	0.0	3.0 (2.9)	44.6 (44.4)	47.9 (47.6)	8.8	13.9 (13.6)
Brazil (Feb/Jan)										
2014/15 est.	2.0	86.1	0.6	88.7	0.0	2.6	37.8	40.5	45.7	2.5
2015/16 f'cast	2.5	96.0	0.1	98.6	0.2	3.4	40.6	44.7	46.3	7.6
2016/17 proj.	7.6 (6.5)	98.0 (97.5)	0.1	105.7 (104.0)	0.2	3.8	42.9 (42.1)	47.4 (46.4)	49.5	8.8 (8.1)
USA (Sep/Aug)										
2013/14 est.	3.8	91.4	2.0	97.2	0.0	2.2	47.9	50.1	44.6	2.5
2014/15 f'cast	2.5	108.0	0.8	111.3	0.0	3.6	49.4	53.0	49.3	9.0
2015/16 proj.	9.0 (9.5)	104.8	0.8	114.6 (115.1)	0.0	3.5	49.8 (49.7)	53.4 (53.2)	48.3	12.9 (13.6)
Total 3 major exporters b)										
2013/14 est.	9.3	230.9	2.6	242.9	0.0	6.7	126.0	133.0	97.8	12.1
2014/15 f'cast	12.1	265.1	0.9	278.0	0.2	9.8	132.9	143.8	104.0	30.2
2015/16 proj.	30.2 (29.0)	259.8 (259.3)	0.9	290.9 (289.1)	0.2	10.3 (10.2)	137.4 (136.2)	148.6 (147.2)	106.6	35.7 (35.3)
Canada (Sep/Aug)										
2013/14 est.	0.2	5.4	0.3	5.8	0.0	0.3	2.0	2.4	3.2	0.2
2014/15 f'cast	0.2	6.0	0.3	6.6	0.0	0.3	1.8	2.4	3.9	0.4
2015/16 proj.	0.4	5.5	0.3	6.2	0.0	0.4	1.8	2.2	3.8	0.3 (0.2)
Ukraine (Sep/Aug)										
2013/14 est.	0.1	2.9	0.0	3.0	0.0	0.1	1.4	1.5	1.3	0.3
2014/15 f'cast	0.3	3.9	0.0	4.1	0.0	0.2	1.4	1.7	2.1	0.4
2015/16 proj.	0.4 (0.3)	4.2 (4.0)	0.0	4.6 (4.3)	0.0	0.1	1.6 (1.5)	1.7 (1.6)	2.5 (2.6)	0.4 (0.1)
Paraguay (Mar/Feb)										
2013/14 est.	0.7	8.3	0.0	9.0	0.0	0.1	3.6	3.7	4.9	0.4
2014/15 f'cast	0.4	8.6	0.0	9.1	0.0	0.2	3.8	4.2	4.6	0.3
2015/16 proj.	0.3 (0.5)	8.9	0.0	9.2 (9.4)	0.0	0.2	3.9	4.2	4.6	0.5 (0.6)
China (Oct/Sep)										
2013/14 est.	12.4	12.0	70.8	95.1	10.5	1.6	69.5	82.0	0.2	12.9
2014/15 f'cast	12.9	12.2	73.5	98.6	10.7	2.2	73.4	86.8	0.2	11.6
2015/16 proj.	11.6 (11.9)	11.0 (11.9)	78.0	100.5 (101.8)	11.1	2.3	76.2 (76.3)	90.1 (90.5)	0.2	10.2 (11.1)
EU* (Oct/Sep)										
2013/14 est.	0.5	1.2	13.6	15.3	0.1	0.8	13.3	14.3	0.1	1.0
2014/15 f'cast	1.0	1.5	13.1	15.5	0.1	0.8	13.7	14.6	0.1	0.8
2015/16 proj.	0.8 (0.4)	1.4 (12.8)	13.1	15.3 (14.6)	0.1	0.7	13.6	14.5 (14.4)	0.1	0.8 (0.2)
India (Oct/Sep)										
2013/14 est.	0.7	11.9	0.0	12.5	0.4	0.9	10.4	11.7	0.2	0.7
2014/15 f'cast	0.7	10.7	0.0	11.4	0.3	0.7	9.9	10.8	0.2	0.5
2015/16 proj.	0.5	11.2	0.0	11.7	0.3	0.6	10.2	11.2	0.2	0.3
Japan (Oct/Sep)										
2013/14 est.	0.3	0.2	3.0	3.4	0.8	0.2	2.2	3.2	0.0	0.2
2014/15 f'cast	0.2	0.2	3.1	3.5	0.8	0.2	2.2	3.3	0.0	0.2
2015/16 proj.	0.2 (0.3)	0.2	3.1	3.6 (3.5)	0.8	0.2	2.2	3.3	0.0	0.3
WORLD TOTAL			c)					c)		
2013/14 est.	27.8	284.9	113.1	312.7	16.2	13.8	250.2	281.3	113.1	31.4
2014/15 f'cast	31.4	321.8	118.1	353.2	16.9	17.9	268.1	304.6	118.1	48.7
2015/16 proj.	48.7 (47.5)	316.4 (122.6)	122.3 (363.9)	365.1	17.5	18.4 (18.2)	276.0 (274.9)	313.4 (312.3)	122.3 (122.6)	51.7