

ОБЗОР РЫНКА ЗЕРНОВЫХ

GMR No. 424

26 июля года 2012

ОЦЕНКИ В МИРЕ

	млн. тонн				12/13	
	08/09	09/10	10/11	11/12 оценка	02.07 прогноз	26.07
ВСЕГО ПО ЗЕРНОВЫМ*						
Производство	1802	1799	1752	1846	1868	1810
Торговля	250	240	243	267	265	256
Потребление	1732	1769	1787	1844	1876	1839
Переход. запасы	370	400	365	366	360	337
межгод. изменение	+69	+30	-35	+1		-29
Основн. экспортеры ^{а)}	159	172	137	125	126	104
ПШЕНИЦА						
Производство	685	679	653	696	665	665
Торговля	137	128	126	145	135	133
Потребление	645	653	659	691	682	679
Переход. запасы	173	199	193	198	182	183
межгод. изменение	+41	+26	-6	+5		-15
Основн. экспортеры ^{а)}	69	78	72	68	58	55
КУКУРУЗА						
Производство	800	820	829	870	917	864
Торговля	84	86	93	94	103	97
Потребление	785	822	844	870	910	878
Переход. запасы	146	144	129	129	137	115
межгод. изменение	+14	-2	-15	-		-14
Основн. экспортеры ^{а)}	52	51	38	37	47	26

а) Аргентина, Австралия, Канада, ЕС, Казахстан, Россия, Украина, Соединенные Штаты

б) Аргентине, Бразилия, Украина, Соединенные Штаты

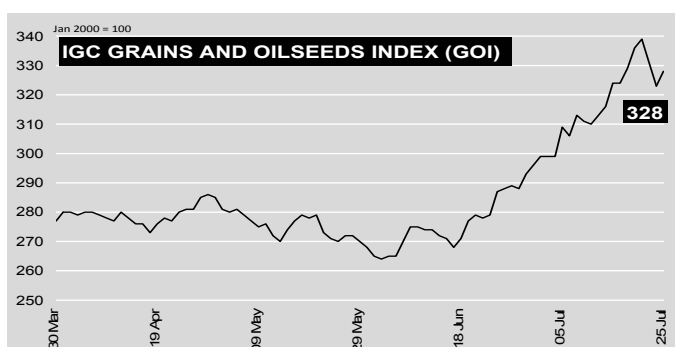
* Пшеница и кормовое зерно

	млн. тонн (в пересчете на обрубленное зерно)				12/13	
	08/09	09/10	10/11	11/12 оценка	02.07 прогноз	26.07
РИС						
Производство	448	441	449	463		467
Торговля	29	31	36	34		35
Потребление	437	438	447	460		466
Переходящ. запасы	92	96	97	100		102
Межгод. изменение	+11	+4	+1	+3		+2
Основные экспортеры ^{с)}	27	28	29	33		34

с) Индия, Пакистан, Таиланд, Вьетнам, Соединенные Штаты

ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ

- На фоне ухудшения перспектив производства в США после самой сильной засухи с 1956 года цены на **кукурузу** и **соя-бобы** достигли новых пиковых отметок. Неблагоприятные погодные условия также привели к снижению производства зерновых и сокращению экспортных излишков в Черноморском регионе, что поддержало рост цен на **пшеницу** и **ячмень**.
- В отличие от стремительного роста рынков зерновых и маслосемян, обусловленного погодными факторами, цены на **рис** незначительно опустились (преимущественно под давлением широкого предложения в Таиланде).
- 20 июля **Индекс цен МСЗ на зерно и маслосемена (GOI)** достиг исторического максимума, и несмотря на некоторое недавнее ослабление все еще на 14% превышает значение прошлого месяца.
- В этом месяце мировой прогноз **суммарного урожая зерновых** (пшеница и кормовое зерно) в 2012/13 году пересмотрен в сторону понижения до 1 810 млн. тонн, и в настоящее время ожидается межгодовой спад.
- Прогноз урожая кукурузы в **США** снижен на 50 млн. тонн до 300 млн. тонн, а по соя-бобам на 8,3 млн. тонн до 79 млн. тонн. Производство пшеницы в **Казахстане** и **России** также подверглось понижательной корректировке.
- Мировые переходящие **запасы зерновых** к концу 2012/13 года должны сократиться на 29 млн. тонн вследствие уменьшения прогнозов по пшенице на 15 млн. тонн и по кукурузе на 14 млн. тонн. Запасы кукурузы, согласно прогнозу, достигнут самой низкой отметки за шесть лет.
- Мировое производство **соя-бобов** в 2012/13 году, как ожидается, резко восстановится (приблизительно на 9% с прошлого года), хотя данный прогноз исходит из устойчивого роста производства в Южной Америке, где сев начинается в четвертом квартале 2012 года.
- Производство **риса** в 2012/13 году, согласно прогнозу, увеличится на 1% (3% в предыдущем году), что объясняется менее стремительным расширением в Азии, однако рост потребления, вероятно, также замедлится.
- В данный обзор вошел раздел **«Особенности рынка»**, посвященный развитию муссона в Индии и его потенциальным последствиям для урожая хариф, особенно риса. В нем указывается, что несмотря на возможность дальнейшего ухудшения оценок урожая, предложение продовольствия сохранится на высоком уровне и экспортные продажи, вероятно, продолжатся.



См.: http://www.igc.int/grainsupdate/igc_goi.xls

ОБЗОРНЫЙ ПРОГНОЗ ПО КЛЮЧЕВЫМ ВИДАМ ЗЕРНОВЫХ И МАСЛОСЕМЯН НА 2012/13 ГОД

ПШЕНИЦА

- Прогноз мирового производства пшеницы в 2012/13 году с о времени выхода последнего Обзора сохраняется на уровне 665 млн. тонн, что на 4,5% меньше, чем в предыдущем году
- Производство в Китае и Индии подверглось повышательной корректировке, однако совокупный прогноз по восьми основным странам-экспортерам вновь снижен в связи с ухудшением перспектив в Черноморском регионе
- Экспортный потенциал СНГ сокращается, что предполагает переход на другие источники, в частности, США и ЕС
- Мировое потребление, согласно прогнозу, с предыдущего года уменьшится приблизительно на 2%, так как снижение кормового использования более чем компенсирует рост продовольственного и промышленного потребления
- Мировые запасы к концу 2012/13 года, согласно прогнозу, сократятся на 15 млн. тонн до четырехлетнего минимума

КУКУРУЗА

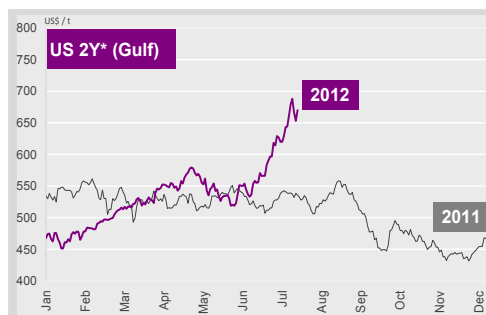
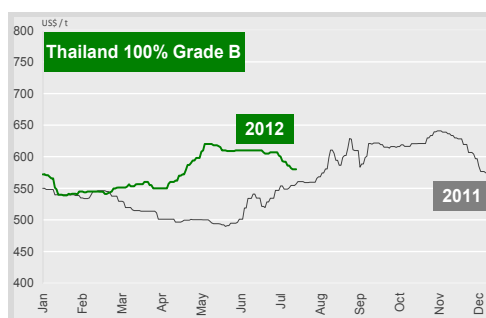
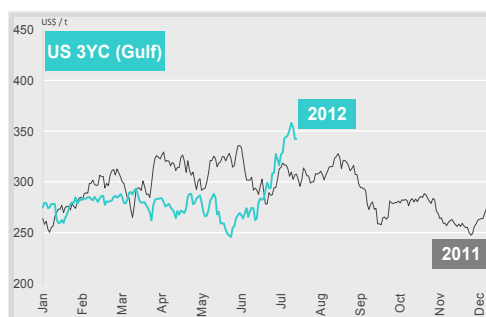
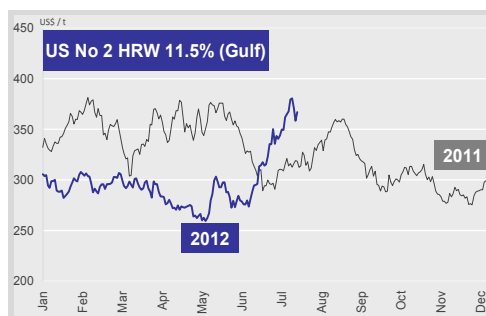
- Перспективы производства кукурузы в 2012/13 году в целом ухудшились, особенно в США, где высокие температуры и сильная засуха ведут к снижению прогнозов
- Согласно текущему прогнозу, мировой урожай с прошлого года сократится до 864 млн. тонн, экспортное предложение уменьшается, а мировые переходящие запасы, как ожидается, опустятся до самой низкой отметки за шесть лет
- Мировой спрос, согласно прогнозу, возрастет приблизительно на 1% по сравнению с прошлым годом, однако прогнозы кормового использования снижены из-за высоких цен и сокращения предложения
- Ожидается снижение промышленного использования в связи с вероятным межгодовым спадом производства топливного этанола в США

РИС

- Мировое производство риса в 2012/13 году, согласно предварительному прогнозу, возрастет менее чем на 1% до 467 млн. тонн (после 3%-ного роста в 2011/12 году), что связано с ограниченным увеличением производства в Азии
- После интенсивного 3%-ного роста в 2011/12 году, вызванного повышением производства, потребление должно расширяться более умеренно – на 1,3% до 466 млн. тонн
- В 2012/13 году запасы увеличатся всего на 1,1 млн. тонн (после 3,5 млн. тонн в 2011/12 году), учитывая более сдержанный межгодовой прирост в основных странах-экспортерах
- Мировая торговля в 2013 году, согласно прогнозу, незначительно восстановится и составит 34,7 млн. тонн (34,3 млн. тонн) после ожидаемого 4%-ного спада в 2012 году

МАСЛОСЕМЕНА

- Мировое производство соя-бобов в 2012/13 году прогнозируется на уровне 259 млн. тонн, что на 9% выше, чем в прошлом году, главным образом благодаря перспективам резкого восстановления в Южной Америке
- Устойчивый спрос со стороны Дальневосточной Азии, в частности Китая, поддержит рост мировой торговли соя-бобами
- Мировая торговля соевым шротом, как ожидается, с 2011/12 года в целом не изменится и составит 57,5 млн. тонн
- Производство рапса/канолы в 2012/13 году в целом прогнозируется на уровне прошлого года, поскольку урожай в Канаде компенсирует спад в других регионах
- Мировая торговля рапсом/канолой прогнозируется на рекордном уровне в 12,5 млн. тонн, что на 7% больше, чем годом ранее, благодаря увеличению отгрузок в ЕС и Азию



* Соя-бобы

IGC SUPPLY / DEMAND: TOTAL GRAINS*

Million tons

	Opening stocks	Production	Imports	Total supply	Use				Exports	Closing stocks
					Food	Industrial	Feed	Total a)		
TOTAL GRAINS										
Argentina **										
2010/11	2.0	46.9	0.0	48.9	4.2	1.9	8.5	15.5	28.7	4.7
2011/12 <i>est.</i>	4.7	43.0	0.0	47.7	4.2	2.3	8.2	15.5	29.0	3.2
2012/13 <i>fcast</i>	3.2 (3.0)	46.7	0.0	49.9 (49.7)	4.2	2.8	8.8 (8.7)	16.6	29.5	3.8 (3.7)
Australia **										
2010/11	8.1	40.3	0.0	48.5	2.3	0.9	7.6	12.1	25.0	11.3
2011/12 <i>est.</i>	11.3	43.2	0.0	54.6	2.3	1.1	9.5	14.0	30.4	10.2
2012/13 <i>fcast</i>	10.2 (11.4)	36.1 (36.0)	0.0	46.3 (47.4)	2.4	0.9	8.4 (8.5)	13.0 (13.1)	26.3 (25.8)	7.1 (8.6)
Canada										
2010/11	13.5	45.4	1.5	60.3	3.0	5.7	17.6	27.7	22.0	10.7
2011/12 <i>est.</i>	10.7	47.1	1.1	58.9	3.3	5.5	17.0	27.3	22.8	8.8
2012/13 <i>fcast</i>	8.8 (8.7)	51.5	1.0 (1.1)	61.2 (61.3)	3.3	5.8 (5.9)	17.4 (17.4)	28.0 (28.1)	24.0 (23.7)	9.3 (9.5)
EU-27										
2010/11	47.0	275.9	13.1	336.0	62.6	31.8	161.8	271.5	32.8	31.7
2011/12 <i>est.</i>	31.7	283.8	15.0	330.6	62.8	32.0	164.3	274.5	27.4	28.7
2012/13 <i>fcast</i>	28.7 (28.4)	280.3 (279.9)	14.6 (15.1)	323.6 (323.4)	62.7 (62.6)	33.8	158.3	269.8	27.3 (26.0)	26.5 (27.6)
Kazakhstan										
2010/11	4.3	11.7	0.1	16.0	2.2	0.2	3.1	8.2	5.8	2.1
2011/12 <i>est.</i>	2.1	26.1	0.0	28.2	2.5	0.2	5.1	11.2	10.9	6.1
2012/13 <i>fcast</i>	6.1 (7.2)	14.2 (17.9)	0.0 (0.1)	20.3 (25.2)	2.6	0.2 (0.3)	4.0 (4.9)	10.0 (11.1)	7.2 (9.9)	3.1 (4.2)
Russia										
2010/11	18.5	58.3	0.5	77.3	18.3	2.6	26.9	57.3	4.3	15.6
2011/12 <i>est.</i>	15.6	89.7	0.4	105.7	18.6	2.9	34.4	66.7	27.2	11.8
2012/13 <i>fcast</i>	11.8 (11.9)	76.9 (80.9)	0.4 (0.5)	89.1 (93.2)	18.6 (18.7)	2.9	32.2 (33.0)	64.2 (65.3)	13.2 (16.2)	11.7 (11.8)
Ukraine										
2010/11	4.2	38.5	0.1	42.7	7.0	0.9	13.1	25.1	12.1	5.5
2011/12 <i>est.</i>	5.5	56.0	0.2	61.6	7.3	0.9	16.6	29.8	21.6	10.2
2012/13 <i>fcast</i>	10.2	42.6 (47.5)	0.1	52.9 (57.8)	7.3 (7.2)	0.8 (0.9)	15.4 (16.4)	28.2 (29.7)	19.3 (20.9)	5.4 (7.2)
USA										
2010/11	74.7	390.6	5.6	470.8	30.9	163.7	131.6	328.9	86.2	55.7
2011/12 <i>est.</i>	55.7	378.3	6.2	440.3	31.3	164.3	124.7	323.3	71.0	46.0
2012/13 <i>fcast</i>	46.0 (44.6)	375.2 (425.4)	7.2 (6.3)	428.4 (476.3)	31.5	155.7 (163.6)	122.4 (141.3)	312.6 (339.3)	78.3 (83.0)	37.6 (53.9)
MAJOR EXPORTERS b)										
2010/11	172.1	907.7	20.9	1,100.6	130.5	207.7	370.1	746.3	217.0	137.3
2011/12 <i>est.</i>	137.3	967.3	23.0	1,127.6	132.2	209.2	379.8	762.3	240.4	124.9
2012/13 <i>fcast</i>	124.9 (125.3)	923.4 (985.8)	23.3 (23.1)	1,071.7 (1134.2)	132.5 (132.4)	202.8 (211.0)	366.9 (388.7)	742.4 (773.0)	225.0 (234.9)	104.4 (126.3)
China										
2010/11	105.7	299.7	4.1	409.6	95.9	53.0	132.2	297.6	0.9	111.1
2011/12 <i>est.</i>	111.1	319.0	10.3	440.4	95.6	58.7	151.7	324.4	1.1	114.9
2012/13 <i>fcast</i>	114.9 (113.6)	323.4 (320.4)	9.1 (12.1)	447.4 (446.1)	95.3	62.7	158.6 (158.1)	334.3 (333.7)	1.6	111.6 (110.8)
India										
2010/11	19.3	124.2	0.2	143.7	98.5	3.5	11.5	122.1	3.8	17.8
2011/12 <i>est.</i>	17.8	128.6	0.1	146.4	97.7	3.8	10.8	120.6	3.4	22.4
2012/13 <i>fcast</i>	22.4 (22.2)	135.9 (132.0)	0.1	158.4 (154.3)	101.1 (100.1)	4.0	12.6 (11.1)	127.7 (125.2)	6.1 (5.6)	24.6 (23.5)
WORLD TOTAL										
			c)						c)	
2010/11	399.8	1,751.6	242.6	2,151.4	622.4	297.6	749.1	1,786.5	242.6	364.9
2011/12 <i>est.</i>	364.9	1,845.6	266.6	2,210.5	628.5	306.4	787.3	1,844.3	266.6	366.2
2012/13 <i>fcast</i>	366.2 (368.6)	1,809.6 (1867.6)	256.3 (264.6)	2,175.8 (2236.2)	633.7 (634.2)	304.9 (313.1)	782.6 (806.3)	1,838.8 (1876.4)	256.3 (264.6)	337.0 (359.8)

TRADE: TOTAL GRAINS
(July/June)

IMPORTS	Million tons				
	09/10	10/11	11/12 (est.)	12/13 (f'cast)	
				02.07.12	26.07.12
EUROPE	9.8	15.3	15.4	16.4	15.4 <
EU-27	7.7	13.3	13.1	14.0	13.0 <
Others	2.2	2.0	2.3	2.4	2.4
CIS	5.8	6.3	8.2	7.3	7.2 <
Azerbaijan	1.1	1.4	1.6	1.5	1.5
Georgia	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8
Russia	0.1	0.4	0.3	0.4	0.3 <
Uzbekistan	1.7	1.7	2.7	2.1	2.1
Others	2.0	2.1	2.7	2.5	2.4 <
N & C AMERICA	29.2	27.7	33.8	30.8	31.1 <
Canada	2.5	1.1	1.3	1.0	0.8 <
Cuba	1.5	1.5	1.6	1.7	1.6 <
Dominican Rep.	1.5	1.6	1.6	1.6	1.5 <
Mexico	14.2	13.4	18.4	15.6	15.6
USA	4.4	4.5	5.0	5.1	6.1 <
Others	5.2	5.5	5.9	5.8	5.5 <
SOUTH AMERICA	23.9	23.4	24.9	25.4	24.7 <
Brazil	8.0	7.3	8.1	8.2	7.9 <
Chile	1.9	1.8	2.1	2.0	2.0
Colombia	5.2	5.5	5.3	5.5	5.2 <
Peru	3.5	3.7	3.5	3.4	3.4
Venezuela	3.6	2.8	3.8	3.5	3.5
Others	1.8	2.4	2.1	2.8	2.7 <
NEAR EAST ASIA	42.5	34.9	42.9	40.2	39.6 <
Iran	7.6	4.2	7.2	5.0	5.0
Iraq	3.9	3.5	3.7	3.9	3.9
Israel	3.1	3.0	3.4	3.4	3.4
Jordan	1.7	1.8	2.0	1.7	1.7
Saudi Arabia	10.8	9.0	12.4	11.5	11.5
Turkey	4.0	4.0	4.1	4.6	4.3 <
UAE	2.1	1.4	2.1	1.7	1.7
Yemen	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0
Others	6.2	4.9	5.0	5.4	5.1 <
FAR EAST ASIA	75.5	80.2	80.9	87.1	81.8 <
<i>Pacific Asia</i>	<i>67.6</i>	<i>72.7</i>	<i>75.2</i>	<i>79.4</i>	<i>74.1 <</i>
China	4.0	4.8	9.9	12.1	9.1 <
Indonesia	6.5	9.6	7.6	8.2	8.2
Japan	25.4	24.7	23.4	24.9	23.8 <
Korea (S)	12.2	12.5	11.7	12.6	11.9 <
Malaysia	3.8	4.6	4.1	4.7	4.4 <
Philippines	3.1	3.3	4.2	3.4	3.4
Taipei, Chinese	5.8	5.7	6.0	5.9	5.9
Thailand	1.8	2.3	2.7	2.3	2.3
Vietnam	3.4	3.7	3.6	3.7	3.5 <
Others	1.6	1.5	2.0	1.7	1.7
<i>South Asia</i>	<i>8.0</i>	<i>7.5</i>	<i>5.7</i>	<i>7.7</i>	<i>7.7</i>
Bangladesh	3.9	4.1	2.6	3.8	3.8
India	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
Pakistan	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3
Sri Lanka	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1
Others	2.3	2.1	1.9	2.4	2.4
AFRICA	52.4	52.9	58.8	56.5	55.6 <
<i>North Africa</i>	<i>33.0</i>	<i>36.9</i>	<i>38.0</i>	<i>38.1</i>	<i>37.6 <</i>
Algeria	7.5	9.1	9.6	8.3	8.3
Egypt	15.6	16.3	17.5	16.5	16.4 <
Morocco	4.4	6.1	5.9	8.0	7.8 <
Tunisia	2.3	3.1	2.7	3.0	2.8 <
Others	3.2	2.3	2.3	2.5	2.5
<i>Sub-Sahara</i>	<i>19.4</i>	<i>16.1</i>	<i>20.9</i>	<i>18.4</i>	<i>18.0 <</i>
Ethiopia	1.1	0.4	1.7	0.8	0.7 <
Kenya	2.2	0.7	1.9	1.7	1.6 <
Nigeria	4.0	4.0	4.1	4.2	4.1 <
Others	12.1	11.0	13.2	11.8	11.6 <
OCEANIA	0.8	0.9	1.2	0.9	0.9
WORLD TOTAL	240.0	242.6	266.6	264.6	256.3 <

EXPORTS	Million tons				
	09/10	10/11	11/12 (est.)	12/13 (f'cast)	
				02.07.12	26.07.12
Argentina	20.0	26.1	31.7	28.0	28.2 <
Australia	18.0	23.2	29.9	26.0	26.5 <
Canada	21.4	21.1	22.0	22.3	23.0 <
EU-27	23.6	28.1	22.6	21.6	22.9 <
Kazakhstan	8.4	5.8	10.9	9.9	7.2 <
Russia	22.0	4.3	27.2	16.2	13.2 <
Ukraine	21.0	12.2	20.1	20.9	19.5 <
USA	79.2	87.7	72.1	81.7	76.2 <
SUBTOTAL	213.5	208.6	236.4	226.6	216.7 <
Brazil	7.6	14.0	10.2	12.6	13.7 <
China	0.6	0.6	0.7	1.2	1.2
India	2.0	3.4	3.4	5.6	6.1 <
South Africa	1.8	2.7	2.5	2.0	2.0
Syria	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Turkey	5.1	2.4	3.5	3.9	4.0 <
Others	9.3	10.9	9.8	12.6	12.5 <
WORLD TOTAL	240.0	242.6	266.6	264.6	256.3 <
All wheat	127.7	125.6	144.6	134.6	132.6 <
Maize (corn)	86.4	93.3	93.9	102.7	96.7 <
Barley	16.9	14.7	20.0	17.5	17.3 <
Sorghum	6.3	6.3	5.0	6.6	6.6
Oats	2.1	1.9	2.2	2.3	2.2 <
Rye	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4
Others	0.3	0.2	0.5	0.5	0.5

IGC SUPPLY / DEMAND ALL RICE*

Million tons (milled basis)

	Opening stocks	Production	Imports	Total supply	Total use a)	Exports	Closing stocks
India (Oct/Sep)							
2010/11	19.0	96.0	0.0	114.9	91.9	2.8	20.2
2011/12 <i>est.</i>	20.2	104.3	0.0	124.5	95.8	7.9	20.9
2012/13 <i>f'cast</i>	20.9	100.5	0.0	121.4	95.9	6.5	19.0
Pakistan (Nov/Oct)							
2010/11	0.9	4.8	0.1	5.8	2.1	3.3	0.5
2011/12 <i>est.</i>	0.5	6.2	0.0	6.7	2.4	3.8	0.5
2012/13 <i>f'cast</i>	0.5	6.4	0.0	6.9	2.5	3.9	0.6
Thailand (Jan/Dec)							
2010/11	5.9	20.3	0.3	26.5	10.4	10.6	5.5
2011/12 <i>est.</i>	5.5	20.2	0.3	25.9	10.7	6.6	8.6
2012/13 <i>f'cast</i>	8.6	21.0	0.3	30.0	10.8	8.0	11.2
USA (Aug/July)							
2010/11	1.1	7.6	0.6	9.4	4.4	3.5	1.5
2011/12 <i>est.</i>	1.5	5.9	0.7	8.0	3.7	3.2	1.1
2012/13 <i>f'cast</i>	1.1	6.1	0.7	7.9	4.0	2.9	0.9
Vietnam (Jan/Dec)							
2010/11	1.3	26.1	0.5	28.0	19.6	7.1	1.4
2011/12 <i>est.</i>	1.4	26.4	0.5	28.3	19.8	6.4	2.1
2012/13 <i>f'cast</i>	2.1	26.7	0.5	29.3	20.0	6.8	2.6
Total 5 leading exporters b)							
2010/11	28.2	154.8	1.5	184.5	128.2	27.2	29.0
2011/12 <i>est.</i>	29.0	162.9	1.5	193.5	132.2	28.0	33.3
2012/13 <i>f'cast</i>	33.3	160.7	1.6	195.5	133.1	28.1	34.3
Bangladesh (July/June)							
2010/11	0.5	31.7	1.5	33.7	32.6	0.0	1.1
2011/12 <i>est.</i>	1.1	34.0	0.6	35.7	34.4	0.0	1.3
2012/13 <i>f'cast</i>	1.3	34.1	0.8	36.1	35.0	0.0	1.1
China (Jan/Dec)							
2010/11	39.4	137.0	0.5	177.0	134.8	0.5	41.7
2011/12 <i>est.</i>	41.7	140.5	1.3	183.5	139.0	0.5	44.0
2012/13 <i>f'cast</i>	44.0	142.5	0.8	187.3	140.8	0.6	45.9
Indonesia (Jan/Dec)							
2010/11	5.6	35.5	3.0	44.0	38.7	0.0	5.3
2011/12 <i>est.</i>	5.3	36.4	1.6	43.2	39.3	0.0	3.9
2012/13 <i>f'cast</i>	3.9	37.5	1.5	42.9	39.6	0.0	3.3
Philippines (July/June)							
2010/11	3.9	10.5	1.2	15.5	13.0	0.0	2.5
2011/12 <i>est.</i>	2.5	10.6	1.4	14.6	12.9	0.0	1.7
2012/13 <i>f'cast</i>	1.7	11.0	1.4	14.0	12.9	0.0	1.2
WORLD TOTAL							
2010/11	95.8	448.5	35.7	544.3	447.3	35.7	97.0
2011/12 <i>est.</i>	97.0	463.3	34.3	560.3	459.9	34.3	100.5
2012/13 <i>f'cast</i>	100.5	466.7	34.7	567.2	465.7	34.7	101.6

WORLD TRADE IN RICE
(January/December)

Million tons (milled basis)

IMPORTS	2010	2011	2012 (est.)	2013 (f'cast)
				26.07.12
EUROPE	1.2	1.6	1.6	1.7
EU-27	1.0	1.4	1.4	1.5
CIS	0.5	0.4	0.4	0.4
N & C AMERICA	3.0	3.5	3.4	3.5
Mexico	0.6	0.8	0.8	0.8
United States	0.5	0.6	0.7	0.7
Others	1.9	2.1	2.0	2.0
SOUTH AMERICA	1.4	1.2	1.4	1.4
NEAR EAST ASIA	7.0	7.1	7.1	7.3
Iran	1.2	1.5	1.6	1.7
Iraq	1.2	1.2	1.3	1.3
Saudi Arabia	1.1	1.2	1.3	1.3
Others	3.5	3.2	3.1	3.1
FAR EAST ASIA	9.2	11.1	9.6	9.5
Bangladesh	0.4	1.5	0.6	0.8
Indonesia	0.9	3.0	1.6	1.5
Philippines	2.3	1.2	1.4	1.3
Others	5.6	5.6	6.1	5.9
AFRICA	9.8	11.0	11.0	11.2
<i>Sub-Sahara</i>	9.5	10.5	10.4	10.5
Côte d'Ivoire	1.0	1.1	1.1	1.1
Nigeria	2.1	2.6	2.5	2.4
South Africa	0.8	0.9	0.9	0.9
Others	5.6	6.0	5.9	6.0
OCEANIA	0.5	0.4	0.4	0.4
WORLD TOTAL	31.4	35.7	34.3	34.7

a) including estimates of cross-border trade

Million tons (milled basis)

EXPORTS	2010	2011	2012 (est.)	2013 (f'cast)
				26.07.12
India	2.1	4.6	7.1	6.1
Pakistan	4.2	3.4	3.9	4.0
Thailand	8.9	10.6	6.6	8.0
USA	3.9	3.2	3.5	3.1
Vietnam	6.7	7.1	6.4	6.8
Others	5.6	6.7	6.8	6.9

WORLD TRADE IN SOYABEANS
(October/September)

m. tons

IMPORTS	09/10	10/11	11/12 (est.)	12/13 (f'cast)	
				02.07.12	26.07.12
EUROPE	13.0	12.7	11.5	11.5	11.5
EU-27	12.4	12.2	11.0	11.0	11.0
N & C AMERICA	4.8	4.8	4.1	4.6	4.5 <
Mexico	3.6	3.6	3.1	3.5	3.4 <
Others	1.2	1.3	1.0	1.1	1.1
SOUTH AMERICA	1.2	0.8	0.7	0.8	0.7 <
NEAR EAST ASIA	4.1	3.1	2.4	3.2	3.0 <
Iran	0.8	0.6	0.4	0.6	0.6
Turkey	1.9	1.1	1.0	1.2	1.2
Others	1.4	1.4	1.1	1.4	1.3 <
FAR EAST ASIA	65.3	64.5	68.4	71.5	71.0 <
China	53.9	52.5	56.8	59.0	59.0
Taipei, Chinese	2.4	2.3	2.4	2.4	2.4
Indonesia	1.9	2.1	1.9	2.0	2.0
Japan	3.4	3.0	2.7	2.9	2.7 <
Thailand	1.5	1.8	1.6	1.7	1.7
Others	2.3	2.8	3.2	3.5	3.4 <
AFRICA	2.2	2.1	1.9	2.1	2.1
Egypt	1.6	1.6	1.4	1.6	1.6
Others	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
WORLD TOTAL	93.3	91.1	91.0	96.4	94.7 <

m. tons

EXPORTS	09/10	10/11	11/12 (est.)	12/13 (f'cast)	
				02.07.12	26.07.12
Argentina	13.0	9.2	7.9	9.2	10.8 <
Brazil	28.6	30.0	36.5	35.0	35.8 <
Paraguay	4.9	5.5	3.2	5.0	5.1 <
USA	41.7	40.2	36.8	40.5	35.5 <
Others	5.1	6.2	6.6	6.7	7.5 <