



FAO/МoA/ВПП

ОТЧЕТ ОЦЕНКИ УРОЖАЯ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

**Сангинов Сангинбой,
FAO, НПМ, 30 сентября 2011 года**



Funded by the European Union



Отчет оценки урожая и продовольственной безопасности

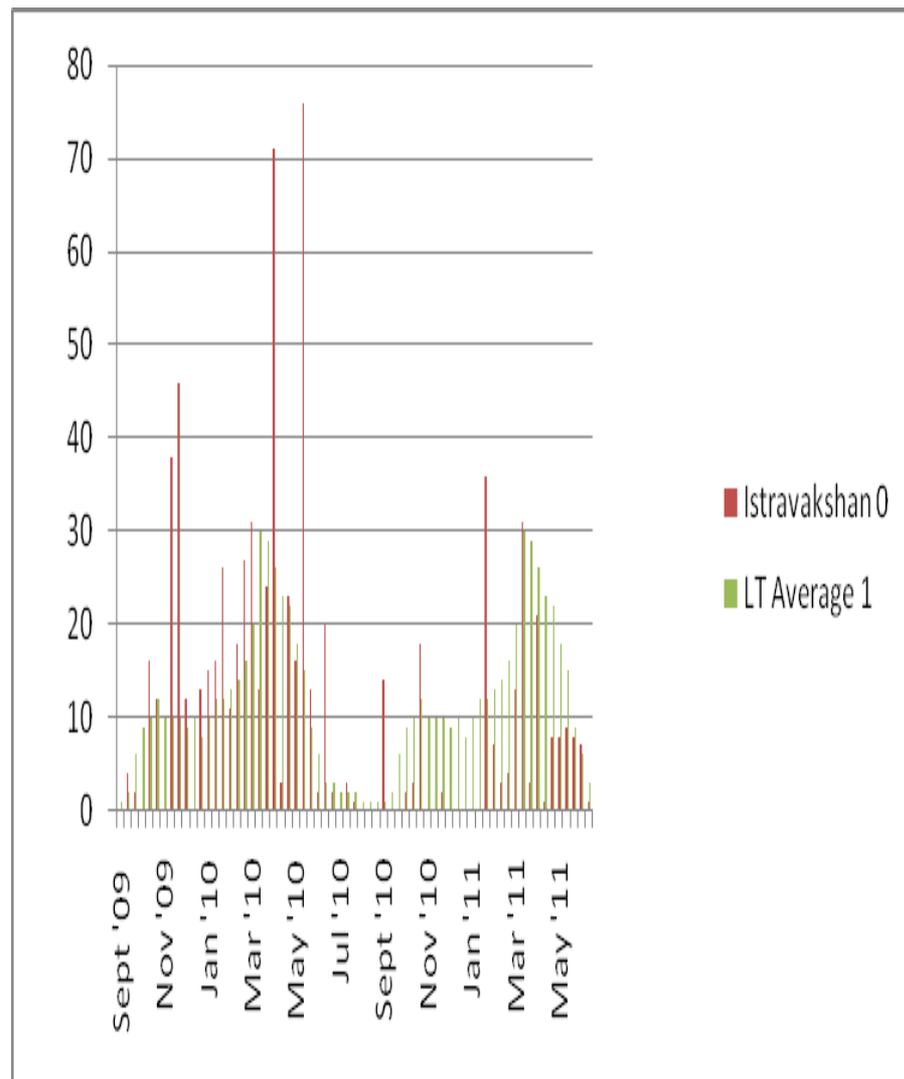
Методология

- Продовольственная и Сельскохозяйственная Организация ООН и Министерство Сельского Хозяйства Республики Таджикистан, с июля по август 2011 года, провели в Таджикистане Миссию по Оценки Урожая и Продовольственной Безопасности
- Руководство ФАО/ВПП по оценке урожая и продовольственной безопасности
- Пять полевых миссий по зерновым и зернобобовым культурам и четыре миссий по картофелю
- 356 отдельных интервью/ситуационных исследований с фермерами, руководителями местных хукуматов, районных управлений сельского хозяйства и фермерских хозяйств, НПО, домохозяйствах .
- 750 выборочных образцов по зерновым и зернобобовым культурам
- 200 образцов картофеля.



Количество осадков

- На протяжении сезона 2009/10 количество осадков было значительно выше
- Количество осадков в течение сезона 2010/11 года было ниже среднего уровня.
- В 2010/11, осадков в сентябре, октябре, ноябре, и в декабре не было.
- В 2010/11, в январе, во всех регионах количество осадков было значительно ниже среднего уровня.
- в 2010/11, весенние дожди прекратились гораздо раньше, чем в 2009/10 году.





Funded by the European Union



Отчет оценки урожая и продовольственной безопасности

Семенной материал

- Годовая потребность зерновых семян составляет - 85 000 тонн для посева на площади 425 000 га.
- Сертифицированные семена в 2005- 10%, 2009- 13%, 2011- 22% или 18 000 тонн семян пшеницы
- 34, 000 тонн качественных семян было в наличии для продажи в специализированных дехканских хозяйствах по цене от 1,5-2,0 Сомони / кг
- 78 % семян пшеницы и всех семян ячменя являются некондиционными



Funded by the European Union



Другие ограничивающие факты урожая

- Отсутствие оросительной воды в период вегетации зерновых, особенно, озимых
- Доступ фермеров к минеральным и органическим удобрениям
- Доступ к сельскохозяйственной техники
- Доступ к кредиту
- Борьба с болезнями и вредителями



Площадь, урожай и производства

Культуры	2009/10			2010/11		
	Площадь , га	Урожай, т/га	Произ-ва, тонн	Площадь , га	Урожай, т/га	Произ-ва, тонн
Пшеница	343 571	2.46	846 557	308 012	2.20	678 674
Ячмень	69 160	1.69	117 150	69 861	1.19	83 378
Кукуруза	10 998	3.50	38 961	12 796	4.00	50 630
Рис	11 498	3.50	50 728	13 231	3.60	47 457



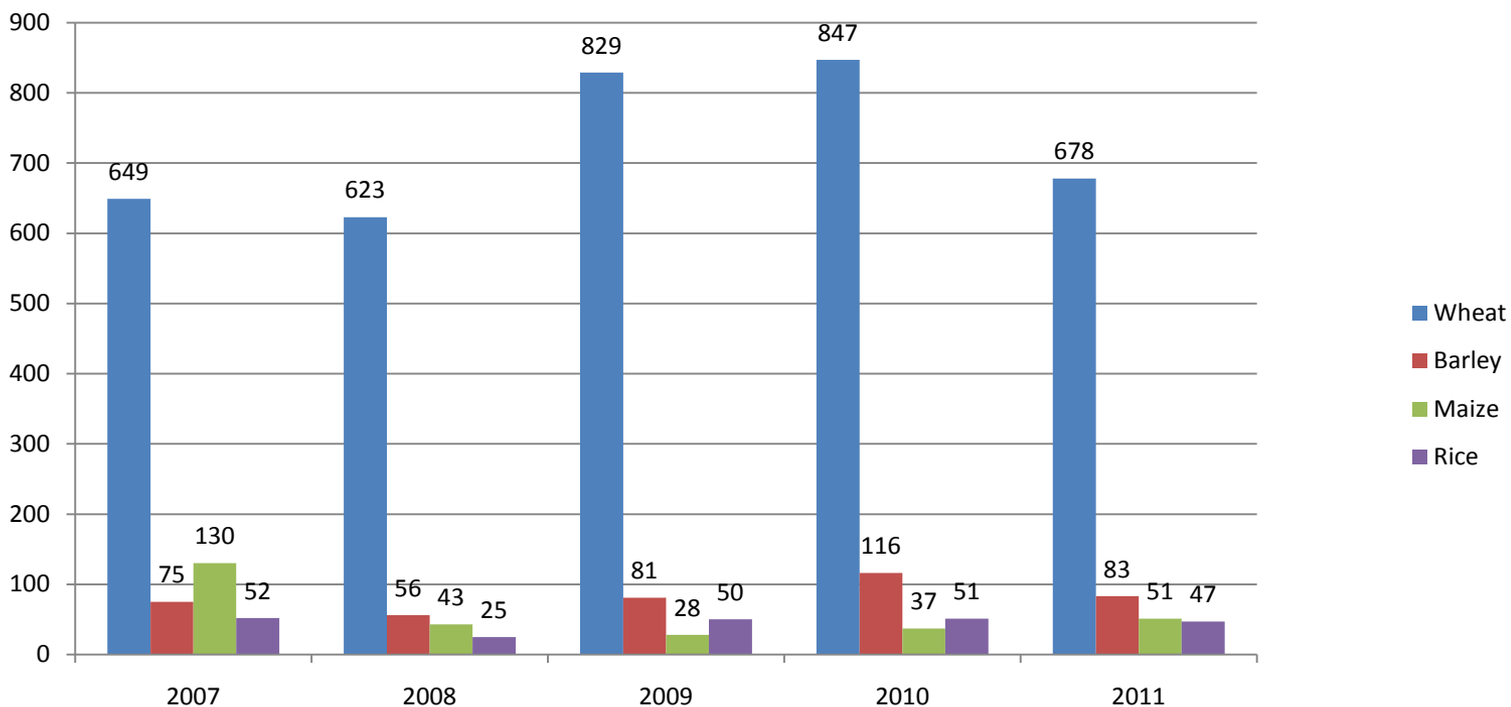
Отчет оценки урожая и продовольственной безопасности

Продолжение

Бобовые	13 520	1.3	18 050	16 472	1.2	19 947
Картофель	29 784	22.7	676 614	36 507	23.3	852 014
Масличные	20 251	0.7	14 394	23 518	0.8	19 750



Производство зерновых по годам





Funded by the European Union



Отчет оценки урожая и продовольственной безопасности

Животноводство и корм

- Ранний перегон скота с зимних на летние пастбища
- Случаи инфекционных болезней не выявлены, из-за доступности и распространенности вакцин.
- 2,03 миллионов условных животных потребует 1,52 миллионов тонн сухой массы растений для поедания в течение 100 дней зимы.
- Курицы-несушки будут потреблять около 150 граммов зерновых в день, что составляет 54 кг/год; при наличии приблизительно 2 миллионов птиц, стае несушек потребуется 108 000 тонн зерновых смешанных кормов.



Потребность в кормах

- 57 000 гектаров орошаемой земли с люцерной 250 000 тонн сухой массы растений (сено по 5 тонн/га);
- 445 000 гектаров зерновых и 27 000 гектаров кормовые культуры 750 000 тонн сухой массы растений;
- 800 000 тонн пшеницы 120 000 тонн отрубей;
- Кукуруза 72 000 тонн; ячмень 69 000 тонн; стандарт питания пшеницы в 136 000 тонн зерновых



Баланс зерна на 2011/12

	Пш-ца	Рис	Кук-за	Яч-нь	Итого
НАЛИЧИЕ	719	45	98	83	945
Запасы	40	0	0	0	40
Производство	679	45	98	83	905
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	1 679	45	128	92	1 944
Продовольственное	1 390	41	8	8	1 447
Кормовое	136	0	108	67	311
Другое	153	4	12	17	186
ИМПОРТ	960	0	30	9	999



Отчет оценки урожая и продовольственной безопасности

Импорт зерна

- Общий зерновой дефицит приблизительно в **1 миллион тонн**, из которого **960 000 тонн** составляют пшеница; плюс **30 000 тонн** кукурузы для птицеводческой промышленности.
- Ожидается, что в этом рыночном году рис будет в остатке, устраняя потребность импортировать приблизительно 29 000 тонн,



Funded by the European Union



Отчет оценки урожая и продовольственной безопасности

Производство картофеля

- Урожай картофеля увеличился до **862 000 тонн**, на **27** процентов больше прошлогоднего;
- Производство бобовых, как оценивается, со вторым урожаем, более чем удвоилось до **39 239 тонн**.



Funded by the European Union



Отчет по оценке урожая и продовольственной Безопасности ,
Семинар, 29 сентября 2011, Душанбе

Цены на продовольствие

- Повышение цен на все товары, без явных сезонных колебаний, являются свидетельством инфляции в 10 с лишним процентов.
- Однако, между июнем и августом цены на пшеницу снизились на 15-20 процентов, но цена оставалась на 30 процентов выше по сравнению с августом 2010 года.
- Цены на фрукты и овощи, а также картофель значительно снизились начиная с июня, и ожидается что цена на рис тоже снизится за счет повышения национального производства



Отчет по оценке урожая и продовольственной Безопасности ,
Семинар, 29 сентября 2011, Душанбе

Денежные переводы

Согласно данным отчета Международного Валютного Фонда и Правительства, рекордные суммы денежных переводов улучшат положение хозяйств в сельских местностях.



Funded by the European Union



Отчет оценки урожая и продовольственной безопасности

Рекомендации

- Необходимо контролировать ситуацию продовольственной безопасности в стране, особенно в текущем контексте возрастающих цен на питание и на топливо, участившихся природных катаклизмов.
- Поддержка системы семеноводства
- Усиление работы по адаптации растениеводства к изменению климата

THANK YOU VERY MUCH
FOR
YOUR ATTENTION!!!!!!