



食品价格趋势月度报告

要 闻

- 9月份玉米和小麦国际基准价格走强。玉米价格上涨的主要原因是2015年产量预测数字下调，而小麦价格则因对干旱天气对主产国2016年冬小麦作物播种造成影响的担忧而受到支撑。国际稻米价格进一步回落，主要原因是出口需求疲软。
- 在独联体，本国货币纷纷贬值继续对进口国和出口国的国内面粉价格形成上行压力，但却推动了哈萨克斯坦制粉小麦出口价格的大幅下跌。
- 在中美洲，旱情造成2015年主季作物减产缓解了近期完成收获的白玉米的价格下行压力并使价格保持在高于一年前的水平。

目 录

(完整报告仅提供英文版本)

国际谷物价格.....	2
国内价格预警.....	4

国际和国内价格

价格预警级别： 高度 中度 [基于GIEWS分析]



本地图中使用的名称和介绍的材料，并不意味着粮农组织对任何国家、领土或海区的法定或构成地位或其边界的划分表示任何意见。

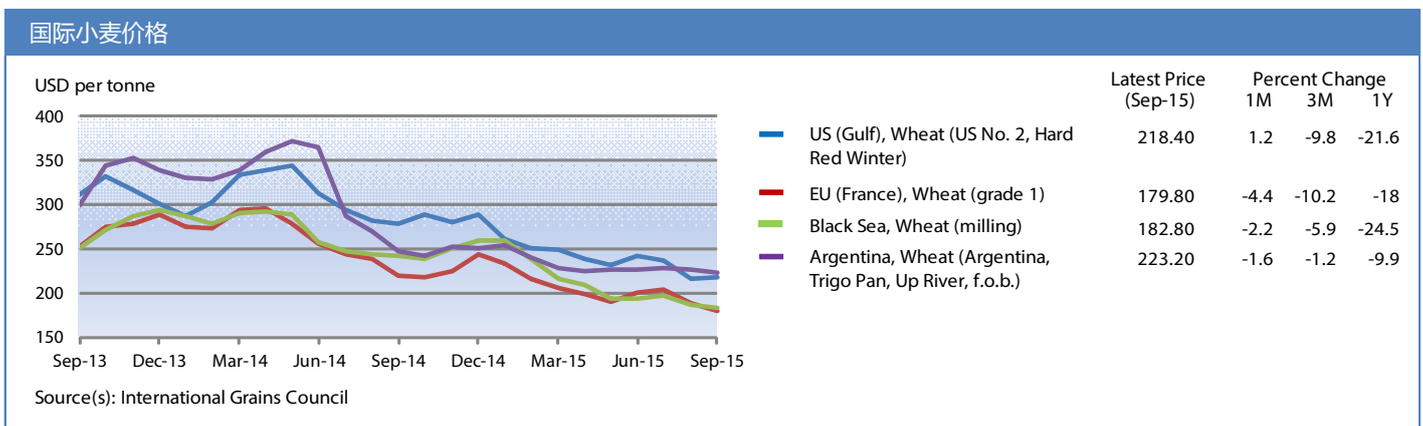
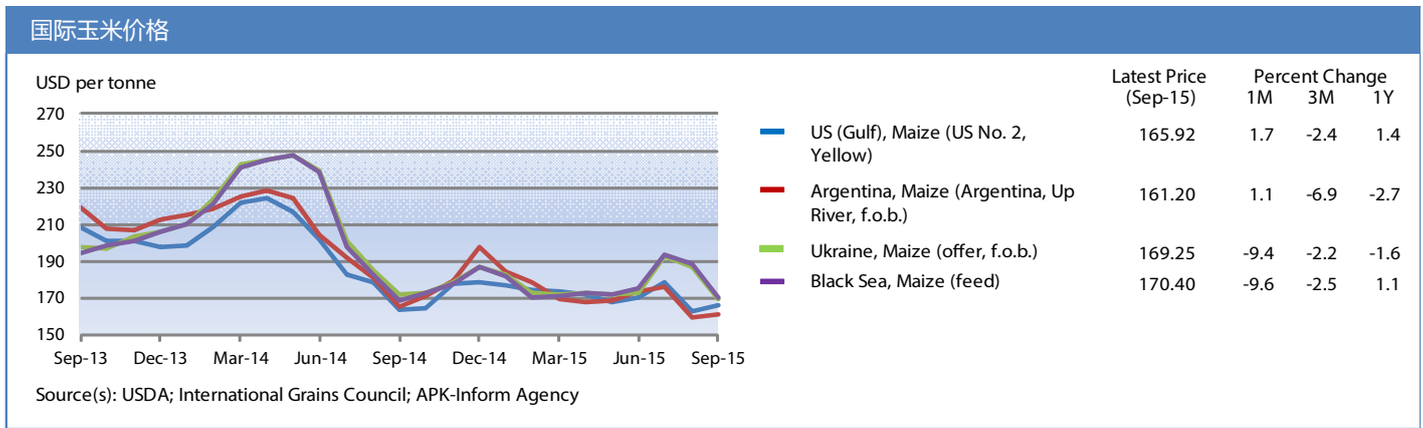
- 多米尼加共和国 | 豆类
- 萨尔瓦多 | 白玉米
- 洪都拉斯 | 白玉米
- 印度尼西亚 | 稻米
- 马拉维 | 玉米
- 缅甸 | 稻米
- 尼加拉瓜 | 白玉米
- 南非 | 玉米
- 塔吉克斯坦 | 面粉
- 乌干达 | 玉米
- 坦桑尼亚 | 玉米

9月份玉米和小麦国际基准价格略有上涨，而稻米国际基准价格则进一步回落

9月份世界最大玉米生产国和出口国美国的玉米出口价格略有上涨。国际基准美国玉米（2号黄玉米）价格平均每吨166美元，比8月份高出2%。近期价格走强是由于对2015年美国 and 欧盟的产量预测进行了小幅下调。但目前正在收获的作物有望获得接近历史记录的水平，而且结转库存量巨大，这制约了价格涨幅并使价格保持在接近去年9月份的水平。在南美洲，9月份玉米出口价格受到出口需求旺盛的支撑，而在乌克兰，在季节性收获的压力之下，价格大幅下跌。

9月份小麦出口价格走强，基准美国小麦（2号硬红冬麦）价格平均每吨218美元，比8月份高出1%，但仍比去年同期低了20%以上。对于旱天气可能影响黑海区域和美国部分地区冬小麦播种的担忧对价格形成上行压力；但充裕的全球供应量和激烈的出口竞争制约了价格进一步上涨。9月份其他产地的小麦出口价格下跌，普遍低于一年前水平。

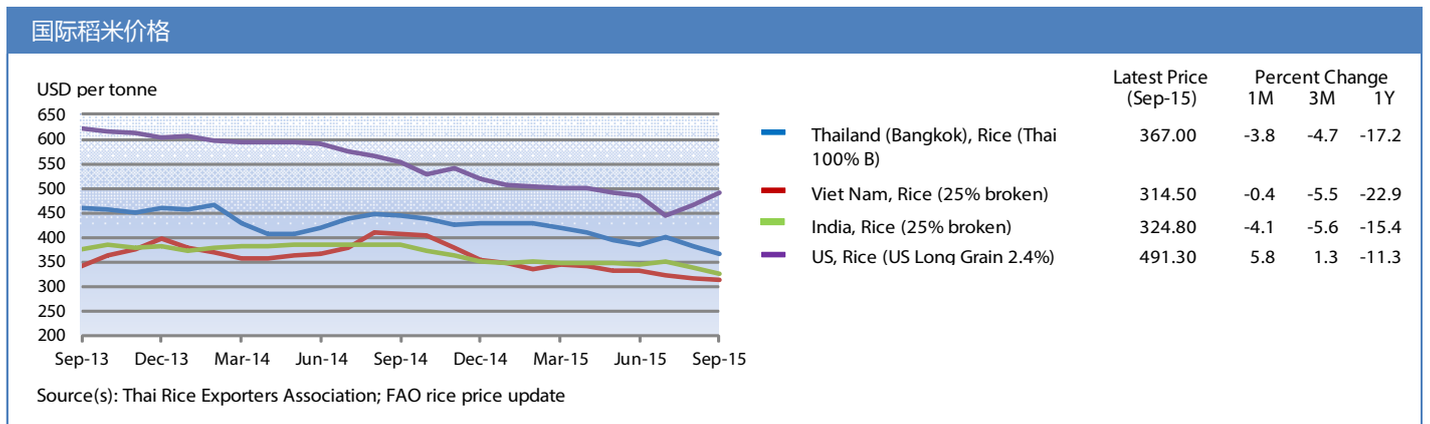
9月份粮农组织稻米价格指数较上个月下滑4点，即1.7%，由此该指数已连续第13个月回落。



更多信息请点击[此处](#)访问FPMA网站

尽管预计若干主要出口国将减产，但国际稻米价格继续下滑，因为进口需求依然疲软，买家纷纷推迟采购，等待新收作物上市。价格弱势在香米方面最为显著，相应的价格分项指数与8月份相比下降了近5%。9月份基准白米价格（泰国100%B级）下跌

4%至每吨367美元，创下2007年11月份以来的最低点。亚洲其他产地和南美洲的价格也面临下行压力，但美国价格走强，原因是中美洲和加勒比各国国内供应前景趋紧，因此产生了新的需求，从而对美国稻米价格形成支撑。



更多信息请点击[此处](#)访问FPMA网站

国内价格预警

某一种或多种基本粮食商品价格处于异常高水平且可能对粮食获取产生负面影响的国家。

多米尼加共和国 | 豆类

增长率 (%)		
	至 09/15	同期平均值
3 个月	-0.7	-0.1
12 个月	2.7	0.0

实际复合增长率

参照: Dominican Republic, Santo Domingo, Retail, Beans (red)

9月份豆类价格接近创纪录水平

9月份红豆和黑豆价格保持稳定或略有回落，原因是进口量增加且新收作物上市，但价格仍比去年9月高出近50%。价格处于高位的原因是在去年本已旱灾减产的基础上预计今年又将减产。

萨尔瓦多 | 白玉米

增长率 (%)		
	至 09/15	同期平均值
3 个月	2.9	-0.3
12 个月	0.5	0.0

实际复合增长率

参照: El Salvador, San Salvador, Retail, Maize (white)

9月份玉米价格回落但仍处相对高位

随着2015年主季作物收获工作的推进以及来自墨西哥和美国的进口，9月份白玉米批发价格连续第二个月下跌。但价格跌幅有限，原因是在2014年旱灾减产原本已造成供应形势紧张的基础上，本年度多数时候发生长时间旱情，预计又将减产。因此，9月份价格仍高于去年的高位。为缓解价格上行压力，政府近期批准新增进口并对农民给予扶持，以便在目前正在进行的第二季期间增加玉米种植面积。

洪都拉斯 | 白玉米

增长率 (%)		
	至 09/15	同期平均值
3 个月	-0.4	0.1
12 个月	1.2	-0.2

实际复合增长率

参照: Honduras, Tegucigalpa, Wholesale, Maize (white)

9月份玉米价格随着收获工作的推进而回落，但仍高于一年前水平

随着2015年主季作物收获工作的推进以及来自墨西哥和美国的进口，9月份白玉米批发价格连续第二个月出现下跌。但价格跌幅有限，原因是在2014年旱灾减产原本已造成供应形势紧张的基础上，本年度多数时候发生长时间旱情，预计又将减产。因此，9月份价格仍比一年前水平高出约20%。为缓解价格上行压力，政府近期批准新增进口并对农民给予扶持，以便在目前正在进行的第二季期间增加玉米种植面积。

价格预警级别： 高度  中度

更多信息请点击[此处](#)访问FPMA网站

印度尼西亚 | 稻米

增长率 (%)		
	至 09/15	同期平均值
3 个月	 0.6	-0.1
12 个月	 0.6	0.1

实际复合增长率

参照: Indonesia, National Average, Retail, Rice (medium quality)

9月份稻米价格上涨至接近创纪录水平

9月份中等品质稻米的价格走强并接近今年3月创下的历史最高水平。价格居高原因是结转库存量低且担心2015年非主季产量低于先前预期。本国货币贬值（特别是8、9月间）以及运输成本高也推动了稻米价格年同比出现较大幅度提高。

马拉维 | 玉米

增长率 (%)		
	至 09/15	同期平均值
3 个月	4.0	3.9
12 个月	 3.4	-0.1

实际复合增长率

参照: Malawi, National Average, Retail, Maize

9月份玉米价格进一步上涨

9月份玉米价格继续上涨，沿承了5月份以来稳步上行的趋势。9月份全国玉米平均价格比一年前高出74%。价格大涨的原因是2015年第一季度发生长时间旱情，造成今年玉米产量大幅下滑，后该国南部地区又发生严重洪涝，也在今年早些时候对贸易流通造成了扰乱。

缅甸 | 稻米

增长率 (%)		
	至 09/15	同期平均值
3 个月	 4.7	0.2
12 个月	 2.2	-0.2

实际复合增长率

参照: Myanmar, Yangon, Wholesale, Rice (Emata, Manawthukha)

9月份稻米价格处于创纪录水平

9月份，消费量最大的emata稻米品种的价格继续攀升并达创纪录高点，原因是即将收获的2015年主季作物因7月和8月初全国发生严重洪涝而蒙受损失。8月初为稳定价格暂停了稻米出口，但9月中旬恢复出口之后对价格提供了进一步支撑。允许通过港口进行稻米出口，而报告显示从9月中旬开始与中国的跨境贸易仍受到限制。今年早些时候，在本国货币不断走弱的支撑下进口需求旺盛，因此推高了价格。

价格预警级别： 高度  中度

更多信息请点击[此处](#)访问FPMA网站

📍 尼加拉瓜 | 白玉米

增长率 (%)		
	至 09/15	同期平均值
3 个月	 16.1	3.1
12 个月	 2.8	0.1

实际复合增长率

参照: Nicaragua, Managua (oriental), Wholesale, Maize (white)

9月份爆玉米价格大幅上涨，大大高于一年前水平

9月份白玉米价格上涨了10%以上，大大高于一年前水平。由于该区域正处于厄尔尼诺现象影响之下，2015年主季收成难测，加之2014年旱灾减产之后供应形势本已紧张，这继续对价格形成支持，9月份价格比一年前高出45%。为平抑价格水平，政府正在向受影响最严重的人群提供直接食物援助。

📍 南非 | 玉米

增长率 (%)		
	至 09/15	同期平均值
3 个月	2.3	1.7
12 个月	 4.7	-0.2

实际复合增长率

参照: South Africa, Randfontein, Wholesale, Maize (white)

9月份玉米价格走强

9月份玉米价格略有上涨，从而扭转了上个月小幅回落的态势；白玉米价格平均比一年前水平高出80%。出现持续上行压力主要是由于2015年减产30%，造成国内供应紧张，同时由于目前厄尔尼诺现象的影响，2016年收成前景尚不明朗。此外，由于玉米价格接近进口价格水平，兰特对美元持续贬值也对价格形成了进一步支撑。

📍 塔吉克斯坦 | 面粉

增长率 (%)		
	至 09/15	同期平均值
3 个月	0.6	2.4
12 个月	 1.2	-0.1

实际复合增长率

参照: Tajikistan, Dushanbe, Retail, Wheat (flour, first grade)

面粉价格处于或接近创纪录水平

新近完成收获的2015年小麦获得好收成，这对9月份的面粉价格产生了影响。但价格仅略微有所回落，若干市场仍处于或接近创纪录水平，比去年同期高出约20%。这主要是由于该国货币大幅贬值造成的，虽然5月份政府采取管制措施之后相对企稳，汇率平均仍比去年9月低20%以上。近期燃料和运输成本提高（尽管年同比下降）也提供了进一步支撑。

价格预警级别:  高度  中度

更多信息请点击[此处](#)访问FPMA网站

📍 乌干达 | 玉米

增长率 (%)		
	至 09/15	同期平均值
3 个月	2.7	-3.1
12 个月	 3.1	-1.3

实际复合增长率

参照: Uganda, Lira, Wholesale, Maize

9 月份玉米价格大涨至高位

双峰雨区2015年第一季作物获得好收成，因此6月份以来玉米价格一直呈回落态势，但9月份价格大涨并达明显高于一年前的水平。价格近期大涨的原因是邻国（主要是肯尼亚）的进口需求不断。另外，由于季节早期出现的旱情造成整地作业量减少，将于11月底收获的第二季的收成令人堪忧，价格也因此受到进一步支撑。

📍 坦桑尼亚 | 玉米

增长率 (%)		
	至 09/15	同期平均值
3 个月	 11.8	0.5
12 个月	 4.1	-0.5

实际复合增长率

参照: United Republic of Tanzania, Dar es Salaam, Wholesale, Maize

9 月份玉米价格稳定但仍明显高于一年前水平

9月份玉米价格在经历了8月份的大涨之后开始企稳，原因是双峰雨区近期完成收获的2015年主季（*masika*）收成改善了市场供应形势。但今年谷物产量总体下滑、国家粮食储备局系统性收购以及向肯尼亚持续出口等因素抑制了价格进一步回落，价格因此保持在去年9月份水平的两倍。在北方双峰雨区，1月/2月期间 *vuli* 季收成本已低于常年水平，而燃料价格上涨则对价格施加了上行压力。

价格预警级别:  高度  中度

更多信息请点击[此处](#)访问FPMA网站

本简报由粮农组织贸易及市场司**食品价格监测与分析（FPMA）**团队编写。它主要包含了有关发展中国家基本食品国内价格的最新信息和分析，是对粮农组织有关国际市场分析的补充。它对国家层面可能造成负面粮食安全影响的高粮价情况将进行预警。

本报告基于截至2015年10月初掌握的资料编写。

本分析中使用的所有数据均可见**食品价格数据及分析工具（FPMA Tool）**，网址：www.fao.org/giews/pricetool

更多信息请访问**FPMA网站**：www.fao.org/giews/food-prices/home/zh

如欲查询可联系：

食品价格监测与分析（FPMA）

贸易及市场司（EST）

联合国粮食及农业组织（FAO）

Viale delle Terme di Caracalla

00153 Rome, Italy

电子邮件：GIEWS1@fao.org

免责声明

本信息产品中使用的名称和介绍的材料，并不意味着联合国粮食及农业组织（粮农组织）对任何国家、领地、城市、地区或其当局的法律或发展状态、或对其国界或边界的划分表示任何意见。提及具体的公司或厂商产品，无论是否含有专利，并不意味着这些公司或产品得到粮农组织的认可或推荐，优于未提及的其它类似公司或产品。

本信息产品中陈述的观点是作者的观点，不一定反映粮农组织的观点或政策。

© 粮农组织 2015年