

FPMA 简报 食品价格监测与分析

2023年7月12日

#6 CH

SSN 2707-2045

食品价格趋势月度报告

要闻

- **7 2023年6月,所有主要谷物的国际价格均下降。随着北半** 球小麦收割工作的启动, 以及南半球玉米收割工作的持续推 进,季节性供应增加,小麦和玉米价格因此承受下行压力。 全球稻米价格也下跌,原因是对籼米以外稻米品种的需求疲 软,以及巴基斯坦大力促进出口销售。
- 7 2023年6月,大多数受粮农组织监测国家的国内基本食品 价格同比仍走高。东非和西非的粗粮价格仍处于高位,而 季节性压力导致南部非洲和南美的玉米价格回落。在东欧、 高加索和中亚国家,以及东亚,由于结转库存充足,加之 正在进行的收割工作推高供应、小麦和面粉价格承受下行 压力。在东亚,各国国内稻米价格总体稳定,但主要出口 国的价格走高。价格走高的主要原因仍是冲突和动荡,气 候条件不利,农业投入品价格高企,经销成本上扬,以及 货币疲软。

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	3

国内价格



只有当所掌握的最新价格数据不超过两个月时效时才会发布预警。

资料来源: GIEWS,根据联合国标准修改,2023年

阿根廷 | 面粉 加纳丨粗粮 缅甸 | 稻米 尼加拉瓜 | 红豆

巴基斯坦 | 面粉

南苏丹 | 主粮

苏丹 | 主粮

津巴布韦 | 食品

国际谷物价格

6月,国际谷物价格进一步下跌

6月,随着北半球国家收割工作的启动,国际**小麦**出口价格继续下跌。俄罗斯联邦(制粉级,12.5%)出口价格下降8.7%,原因是大量结转库存,加之新收成进入市场,导致俄罗斯联邦供应充足,以及出口税下降。由于俄罗斯联邦价格极具竞争力,其他主要出口国的报价承受下行压力,其中,欧盟(法国,1级)和哈萨克斯坦(制粉级,目的地交货,Saryagash站)报价分别下跌2.6%和4.9%。基准美国小麦(2号硬红冬麦)报价环比下降5.2%,原因是作物生长环境略有改善,且收割工作进展加快。

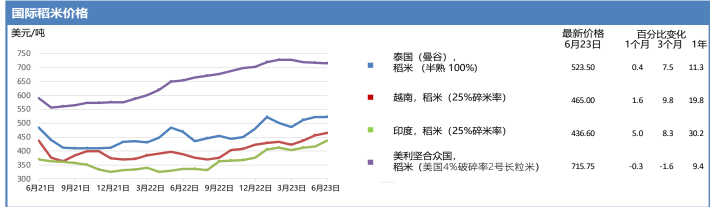
阿根廷和巴西季节性供应增加继续对国际**玉米**出口价格施加下行压力。6月,阿根廷(Up River,离岸价)和巴西(巴拉纳瓜港,饲料级)报价分别下降6.5%和3.2%,原因是收割工作持续进行,供应因此增加,巴西情况尤为如此,该国产量预计将创

历史最高纪录。对干旱气候的担忧导致基准美国玉米 (2号黄玉米, 离岸价) 价格环比保持稳定。

2023年6月,粮农组织各类**稻米**价格指数平均为126.2点,环比下降1.2%,同比仍上涨13.9%。6月,各类稻米品种的价格走势不一。需求总体低迷导致香米、糯米和粳米的出口报价下跌,而籼米出口价格走势不一。例如,巴基斯坦大力促进出口销售,导致该国籼米报价下跌,但受交易活动缓慢影响,美国长粒米价格则基本保持稳定。相反,印度出口价格走高,原因是政府公共采购,Kharif作物种植工作启动慢,以及有报道称,印度与印度尼西亚达成一项100万吨印度稻米出口协议。亚洲买家的采购兴趣也支撑了泰国的价格,与此同时,虽然越南出口需求总体低迷,但供应紧张导致其25%碎米报价走高。







更多信息请点击此处访问FPMA网站

GIEWS FPMA 简报 2023年7月12日

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。

阿根廷 | 面粉

增长率 (%)		
	至 05/23	同期平均值
3 个月	-3.7	2.0
12 个月	-0.5	0.2

实际复合增长率

参照: 阿根廷・大布宜诺斯艾利斯・零售・小麦(面粉)。

面粉价格进一步上涨,并创历史最高纪录

5月,**面粉**零售价格继续上涨,达去年同期价格的两倍多,原因是 小麦价格上涨,以及制粉和运输成本走高。面包零售价格因此环比上涨 13%。总体而言,由于宏观经济形势艰难,食品价格持续上涨。2023年 5月,价格环比上涨6%,全国年食品通胀率达118%。为遏制价格上涨, 于2022年11月重启的"合理价格" (Precios Justos) 计划被延长至2023 年7月底。该计划对超市的2000种基本商品(包括主粮)的价格做出规 定。5月,政府对该计划做出调整,允许价格环比上涨3.8%。

加纳 | 粗粮

增长率 (%)		
至 06/23 同期平均值		
3 个月	-3.2	3.8
12 个月	-2.1	0.5

实际复合增长率

参照:加纳·阿克拉·批发·玉米。

6月,粗粮价格走势不一,且维持在高位

6月,本地产**玉米**和**小米**批发价格保持稳定或下跌,而本地产**高粱**价 格走势不一。小米价格比已处于高位的一年前价格上涨70%,而玉米和高 粱价格比已处于高位的一年前价格上涨90%。谷物价格高企的主要原因是 2023年6月,加纳塞地从去年同期的1美元兑7.19加纳塞地,贬值至1美元 兑11.19加纳塞地,以及国际商品价格和运输成本上涨。

◯ 缅甸|稻米

增长率 (%)		
	至 06/23	同期平均值
3 个月	7.3	2.2
12 个月	5.7	0.1

实际复合增长率

参照:缅甸·仰光·批发·大米 (Emata·Manawthukha-FQ)。

6月,国内稻米价格进一步上涨,并创历史最高纪录

6月,该国广为消费的稻米品种 — "Emata"稻米的国内价格连续第 17个月上涨,并创历史最高记录,原因是2022年收成低于平均水平,供 应因此紧张,加之农业投入品和运输成本高企。5月初,飓风"摩卡"登陆 该国西北部,导致田间作物和家庭粮食库存受损,该地区的价格因此上 涨。6月价格接近已处于高位的一年前价格的3倍。2023年6月,当地饮 食中重要的蛋白质来源 — 花生和其他豆类的国内价格延续自2022年年 初以来的涨势,同比上涨30-80%,并创下或接近历史最高纪录。2023 年6月,包括面粉、食用油、肉类和乳制品在内的各类进口基本食品的 价格均创下或接近历史最高纪录。价格上涨的原因是受缅币(MMK)大 幅贬值影响,该国进口能力总体薄弱,因此,自2022年以来,进口量低 于平均水平, 当地市场供应因此减少。

价格预警级别: 〇高度 〇 中度

更多信息请点击此处访问FPMA网站

国内价格预警(续)

尼加拉瓜 | 红豆

增长率 (%)		
	至 06/23	同期平均 值
3 个月	3.8	5.7
12 个月	2.0	0.3

实际复合增长率

参照: 尼加拉瓜·马那瓜(东部)·批发·豆类(红色)。

6月,红豆价格上涨,且同比上涨40%

6月,红豆批发价格连续第三个月上涨,原因是出口需求强劲,其 中,前四个月的豆类出口同比增长13%。尽管2022年豆类产量同比走高 (官方预计产量增长2%),但6月,价格同比上涨40%,原因是生产和运 输成本走高。该国豆类的主要出口对象 — 哥斯达黎加、萨尔瓦多和洪都 拉斯的豆类价格也因此走高, 批发价格同比至少上涨25%。

○ 巴基斯坦 | 面粉

增长率 (%)		
	至 06/23	同期平均 值
3 个月	-3.4	0,3
12 个月	1,3	0,2

实际复合增长率

参照: 巴基斯坦·卡拉奇·零售·小麦(面粉)。

6月,面粉价格回落,但仍维持在高位

6月,该国大多数市场的**面粉**(重要主粮)价格回落,原因是近期 收割的2023年作物(官方预计产量高于平均水平)推高了市场供应。然 而,价格仍维持在高位,同比涨幅在50%至近90%之间,主要原因是通胀 压力,以及农业投入品和运输成本上扬。

○ 南苏丹 | 主粮

增长率 (%)		
	至 06/23	同期平均 值
3 个月	3.8	3.2
12 个月	7.2	0.4

实际复合增长率 参照:南蘇丹·朱巴·零售·高粱(非洲芦粟)。

6月,玉米和高粱价格增速快于5月,目前价格处于异常高位,主要原因是 供应不足,以及宏观经济形势严峻

6月,首都朱巴的玉米和高粱价格继续上涨,涨幅分别为13%和 11%,原因是季节性趋势,以及5月,平行市场上国家货币兑美元进一 步大幅贬值。5月底,南苏丹镑已从月初的1美元兑915南苏丹镑,贬值至 1美元兑1000南苏丹镑。6月,当地饮食中的其他重要主粮 — 木薯、进口 小麦和花生的价格增速也加快,涨幅为4-22%。6月,食品名义价格仍处 于异常高位,其中,玉米和高粱价格为已处于高位的一年前价格的两倍 多, 且为2015年7月(货币暴跌前)价格的100多倍。食品价格居高不下 的原因是供应不足,加之由于外汇储备不足以及国家货币疲软,宏观经 济形势持续艰难。

价格预警级别: 〇高度 〇 中度

更多信息请点击此处访问FPMA网站

国内价格预警 (续)

○ 苏丹 | 主粮

增长率 (%)		
	至 05/23	同期平均值
3 个月	0.6	3.0
12 个月	0.1	-0.4

实际复合增长率 参照: 苏丹·法希尔·零售·高粱。

冲突持续导致食品价格飙升, 且高于此前的价格高位

据报道,由于2023年4月13日爆发的冲突对贸易和市场造成了冲 击, 4、5月, 若干市场的食品价格飞涨。例如, 5月, 在欧拜伊德和卡 杜格利:一个是主要的集散市场,一个是位于东部盈余产区的市场,高粱 价格分别上涨16%和18%,而位于大达尔富尔区的法希尔市场的小米(主 要谷物)价格上涨20%。此前,食品价格已处于高位。因此,尽管2022 年种植季收成喜人,但5月价格比已处于高位的一年前价格上涨54%。根 据世界粮食计划署(粮食署)预测,如果冲突持续,在6-9月的歉收期, 当地食品篮子价格将在3月涨幅(28%)的基础上再涨25%。如果食品价 格如期上涨,粮食署预计将有1800万人的基本食品需求无法得到满足。 **谷物**价格持续走高的趋势始于2017年年底,原因是宏观经济形势艰难, 以及燃料和农业投入品价格高企,推高了生产和运输成本。政治动荡和 部落间冲突加剧,导致价格进一步承受上行压力。

○ 津巴布韦 | 食品

增长率 (%)		
	至 04/23	同期平均值
3 个月	19.7	3.3
12 个月	8.5	1.6

实际复合增长率 参照: 津巴布韋、穆塔雷、萨库布瓦、零售、玉米(白)。

津巴布韦元大幅贬值推高通胀

2023年6月,年食品通胀率上涨至256%,环比上涨超一倍。6月, 月食品通胀率也飞涨至104%,高于5月的26%。就商品而言,玉米粉价 格陡增,6月,哈拉雷的价格较去年同期上涨约8倍。此前数月,价格 上涨的主要原因是货币不稳定且疲软,加之广义货币扩张,以及国际 市场的商品价格高企。尽管2023年,政府实施了若干政策措施以遏制 价格上涨,但通胀持续走高,严重影响了家庭的购买力,加剧了粮食 不安全状况。

价格预警级别: ○高度 ○ 中度

更多信息请点击此处访问FPMA网站

本简报由粮农组织市场及贸易司全球粮食和农业信息及预警系统(GIEWS)的粮食价格监测与分析 (FPMA) 小组编写。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。

本报告中的图表数据来源于FAO/GIEWS食品价格监测与分析(FPMA)工具。FPMA工具数据库中包括逾95个国家/地区的主要食品月度零售价格和/或批发价格,以及80多种国际贸易食品和饲料的每周/每月价格。欲查看该工具,请登陆GIEWS网站:https://fpma.fao.org/

本报告根据截至2023年7月初掌握的各种来源的资料编写。

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:

GIEWS 食品价格监测与分析(FPMA) 市场与贸易 – 经济和社会发展 GIEWS1@fao.org

联合国粮食及农业组织(FAO) 意大利罗马

全球粮食和农业信息及预警系统 (GIEWS) 提供了邮件列表服务来发送各种报告。若欲订阅,请点击下列链接提交登记表: http://newsletters.fao.org/k/Fao/markets_and_trade_english_giews_world

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况,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。

ISSN 2707-2045 [印刷] ISSN 2707-2053 [在线]

© 粮农组织, 2023年



保留部分权利。本作品根据署名-非商业性使用-相同方式共享3.0政府间组织许可(CC BY-NC- SA 3.0 IGO; https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/deed.zh) 公开。

根据该许可条款,本作品可被复制、再次传播和改编,以用于非商业目的,但必须恰当引用。使用本作品时不应暗示粮农组织认可任何具体的组织、产品或服务。不允许使用粮农组织标识。如对本作品进行改编,则必须获得相同或等效的知识共享许可。如翻译本作品,必须包含所要求的引用和下述免责声明: "本译文并非由联合国粮食及农业组织(粮农组织)生成。粮农组织不对本译文的内容或准确性负责。原[语言]版本应为权威版本。"

除非另有规定,本许可下产生的争议,如无法友好解决,则按本许可第8条之规定, 通过调解和仲裁解决。适用的调解规则为世界知识产权组织调解规则(http://www.wipo.int/amc/en/mediation/rules),任何仲裁将遵循联合国国际贸易法委员会(贸法委)的仲裁规则进行。

第三方材料。欲再利用本作品中属于第三方的材料(如表格、图形或图片)的用户,需自行判断再利用是否需要许可,并自行向版权持有者申请许可。对任何第三方所有的材料侵权而导致的索赔风险完全由用户承担。

销售、权利和授权。粮农组织信息产品可在粮农组织网站(http://www.fao.org/publications/zh/) 获得,也可通过 publications-sales@fao.org 购买。商业性使用的申请应递交至 www.fao.org/contact-us/licence-request。关于权 利和授权的征询应递交至 copyright@fao.org。