



食品价格趋势月度报告

要 闻

- 5月，国际谷物价格再次整体上涨，尽管因收成前景改善，价格于月底开始下跌。5月，国际稻米价格保持稳定，原因是物流问题和居高不下的货运成本导致整个月的贸易活动持续低迷。
- 在东非，由于供应不足，宏观经济形势艰难，包括国家货币疲软导致食品价格通胀，苏丹和南苏丹的粗粮价格继续维持在历史高位水平及其附近。
- 5月，南非玉米价格小幅攀升，且高于去年同期水平，原因是国际市场价格走高抵消了2021年玉米作物大丰收预期带来的价格下行压力。
- 在南美洲，主要产地——阿根廷和巴西的黄玉米价格进一步上涨，且远高于去年同期水平。两国价格承受上行压力的原因分别是出口销售创新高和气候干旱。国际报价的强劲涨势也为两国市场的价格提供了支撑。

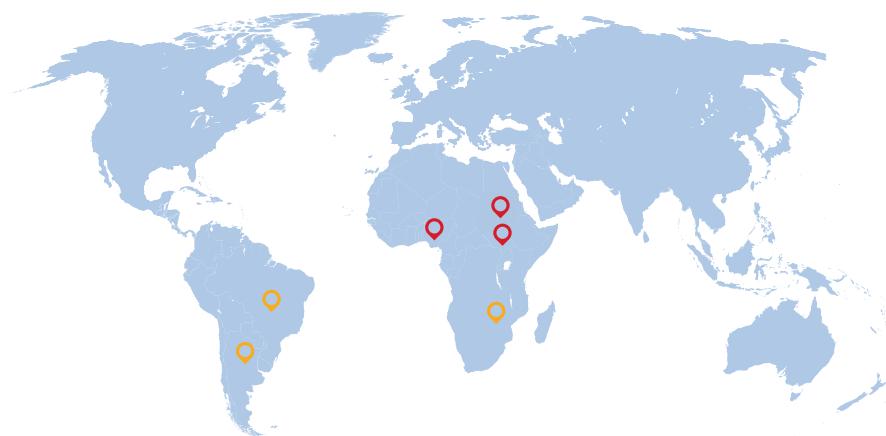
目 录

(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

价格预警级别： 高度 中度 [基于GIEWS分析]



- 阿根廷 | 食品
- 巴西 | 谷物
- 尼日利亚 | 粗粮
- 南苏丹 | 主粮
- 苏丹 | 主粮
- 津巴布韦 | 食品

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，2021年。

5月，粗粮和小麦价格上涨，而稻米价格保持稳定

由于国内供应收紧，加之巴西收成前景欠佳，以及中国大陆需求强劲，基准美国**玉米**（2号黄玉米，离岸价）价格环比上涨14.6%，同比上涨111%。5月，巴西（巴拉纳瓜港，饲料级）玉米出口价格上涨6.1%，同比上涨近99%，原因是长期干旱导致收成前景欠佳。5月，阿根廷（Up River，离岸价）和乌克兰（报价，离岸价）玉米价格也走高，分别上涨7.2%和9.2%。5月，国际大麦和高粱价格走势与玉米相同，分别上涨5.4%和3.6%，同比走高38.9%和84.1%。

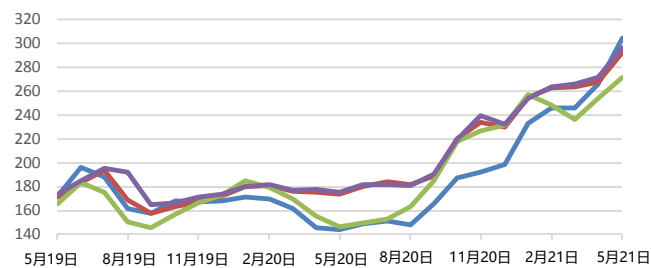
受玉米价格上涨和收成前景不确定（特别是欧盟和美国收成前景不明朗）的影响，5月初国际**小麦**价格也走高。尽管随着收成前景的改善，价格于月底开始回落，但5月所有主要产地（包括阿根廷、欧盟、俄罗斯联邦和乌克兰）的出口报价环比平均上涨了

5%-8%。基准美国小麦（2号硬红冬麦）价格也走高，环比上涨6.1%，同比上涨近34%。

5月，粮农组织**各类**稻米价格指数（基准:2014-2016年=100）平均为110.6点，环比基本持平，同比下降4.5%。5月，物流问题和居高不下的货运成本导致贸易活动持续低迷。印度情况尤为严重，受2019冠状病毒病疫情遏制措施影响，物流受限，阻碍了新的交易，5月优质籼稻价格下跌。亚洲所有其他产区的籼稻价格保持稳定或出现下跌，巴基斯坦除外。对东非和伊拉克的销售为该国的报价提供了一定的支撑。与此相反，美国长粒米价格环比上涨7.9%，原因是雨天造成种植中断，增加了南部产区进一步减少长粒米种植面积、转而种植其他作物的可能性。

国际玉米价格

美元/吨

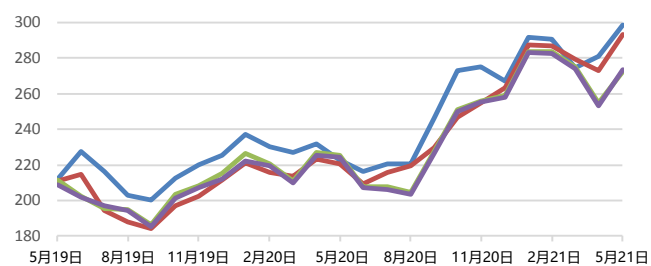


来源：美国农业部；国际谷物理事会；APK-Inform Agency

	最新价格 5月21日	百分比变化		
		1个月	3个月	1年
■ 美利坚合众国（墨西哥湾），玉米（美国2号黄玉米）	304.48	14.6	23.7	111.2
■ 黑海，玉米（饲料级）	292.25	9.3	11.2	68.4
■ 阿根廷，玉米（阿根廷，Up River，离岸价）	271.75	7.2	9.5	85.8
■ 乌克兰，玉米（报价，离岸价）	296.50	9.2	12.6	69.4

国际小麦价格

美元/吨

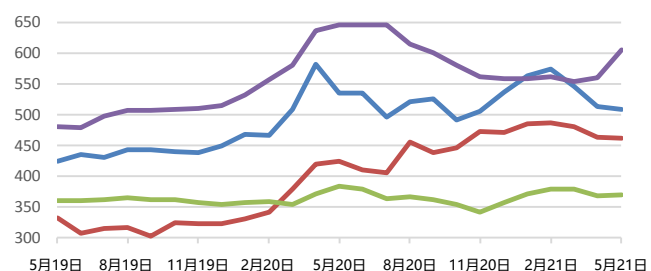


资料来源：国际谷物理事会；APK-Inform Agency

	最新价格 5月21日	百分比变化		
		1个月	3个月	1年
■ 美利坚合众国（墨西哥湾），小麦（2号硬红冬麦）	298.50	6.1	2.7	33.9
■ 欧盟（法国），小麦（1级）	293.50	7.5	2.3	33.1
■ 俄罗斯联邦，小麦（铣削，报价，离岸价，深海港口）	272.75	7.0	-4.0	20.9
■ 乌克兰，小麦（铣削，报价，离岸价）	273.50	7.9	-3.3	21.8

国际稻米价格

美元/吨



资料来源：泰国稻米出口商协会；粮农组织稻米价格快报

	最新价格 5月21日	百分比变化		
		1个月	3个月	1年
■ 泰国（曼谷），稻米（泰国100%B级）	508.75	-1.1	-11.4	-4.9
■ 越南，稻米（25%碎米率）	462.50	-0.3	-5.1	8.8
■ 印度，稻米（25%碎米率）	370.00	0.3	-2.3	-3.8
■ 美利坚合众国，稻米（美国长粒米，2.4%）	605.00	7.9	7.7	-6.3

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。

📍 阿根廷 | 食品

增长率 (%)		
	至 04/21	同期平均值
3个月	1.7	1.5
12个月	1.0	0.4

实际复合增长率
参照: Argentina, Greater Buenos Aires, Retail, Beef meat

4月，食品零售价格继续走高

4月，**食品**和非酒精饮料的通胀率继续上升，环比增长约4%，与一季度的平均涨幅相当。在各类食品中，乳制品、鸡蛋、食用油、面包、谷物和肉类的月度涨幅显著，远远抵消了水果、蔬菜和豆类价格的小幅上涨或下跌的影响。尽管推行了最高价格管制措施，但由于宏观经济形势艰难，包括国家货币持续贬值，食品价格仍然上涨。截至2021年4月，阿根廷比索过去12个月缩水约47%。价格管制措施最早于2020年3月推出，旨在应对2019冠状病毒病疫情引发的价格上涨问题。由于通货膨胀加剧，政府已两次上调最高价格，并将实施期延长到了2021年6月8日。

📍 巴西 | 谷物

增长率 (%)		
	至 05/21	同期平均值
3个月	6.9	3.1
12个月	4.8	0.9

实际复合增长率
参照: Brazil, Mato Grosso, Wholesale, Maize (yellow)

谷物价格处于高位

由于市场担忧干旱气候将影响主季作物的收成，5月**黄玉米**价格继续上涨。由于国际报价疲软对国内价格施加了压力，月底价格出现了一些回落。同样，**小麦**价格也上涨，原因是季节性供应下降，加之2021年前四个月进口量同比走低。预计在8月2021季小麦收割工作启动前，小麦价格将维持在高位。相反，5月，**稻米**价格连续第二个月下降，原因是收割工作持续推进，市场供应增加。由于玉米和稻米需求强劲，以及小麦进口成本上升，所有谷物的价格均远高于去年同期水平。

📍 尼日利亚 | 粗粮

增长率 (%)		
	至 04/21	同期平均值
3个月	3.7	2.5
12个月	2.5	-0.2

实际复合增长率
参照: Nigeria, Lagos, Wholesale, Maize (white)

4月，粗粮价格处于高位

4月，大部分市场的本地**粗粮**价格继续上涨，超过了过去数月已达到的高位水平。3月，南部地区进入歉收期，与此同时，国内家庭消费需求和2021农业季启动前种子需求旺盛，加剧了价格的总体上行压力。此前，产量不足和机构大量采购已经造成了价格的上涨。尽管原油产量相对改善，但宏观经济形势依然艰难。4月，年通胀率为18.12%，环比小幅下跌0.05%。尽管这是自2019年8月关闭陆地边境以来的首次回落，但目前的通胀率仍高于去年同期的12.4%。高企的燃料价格和运输成本也导致食品价格普遍上涨。国家货币持续贬值，5月底平行市场1美元兑495奈拉，而去年同期1美元兑440奈拉，官方汇率则为1美元兑400奈拉。此外，该国北部的食品价格仍相对更高，原因是持续的冲突对农业和市场活动造成广泛冲击，加剧了粮食不安全问题。

价格预警级别:  高度  中度

更多信息请点击[此处](#)访问FPMA网站

南苏丹 | 主粮

增长率 (%)		
	至 05/21	同期平均值
3 个月	-6.2	3.1
12 个月	3.1	-0.2

实际复合增长率
参照: South Sudan, Juba, Retail, Maize (white)

5月, 粗粮价格回落, 但由于国家货币持续贬值, 价格仍维持在异常高位

5月, 首都朱巴的**高粱**和**玉米**的价格分别下跌9%和13%, **木薯**的价格保持坚挺, 而进口**小麦**和**花生**的价格分别上涨3%和10%。食品名义价格处于异常高位, 其中, 玉米和高粱的价格分别比已处于高位的1年前价格高58%和71%, 达到2015年7月(货币暴跌前)价格的50倍以上。食品价格居高不下的原因是由于外汇储备不足以及国家货币持续贬值, 宏观经济形势持续艰难。此外, 去年2019冠状病毒病疫情让已经备受长期冲突困扰的地区雪上加霜, 地方市场和贸易遭受新的冲击, 为价格提供了进一步支撑。

苏丹 | 主粮

增长率 (%)		
	至 05/21	同期平均值
3 个月	27.8	-0.3
12 个月	1.9	0.8

实际复合增长率
参照: Sudan, El Gedarif, Wholesale, Sorghum (Feterita)

5月, 主粮价格处于高位

5月, 本地**高粱**和**小米**价格恢复上涨势头, 原因是5月苏丹镑在平行市场上进一步贬值, 从4月的1美元兑393苏丹镑贬值至1美元兑436苏丹镑。**粗粮**价格曾在3月和4月趋于稳定或出现回落, 原因是2月底苏丹镑贬值, 从1美元兑55苏丹镑贬值至1美元兑375苏丹镑 (FPMA粮食政策), 导致官方和平行市场汇率差距大幅减小, 商业银行外汇交易增加, 通货膨胀压力得到缓解。5月价格处于异常高位, 达到已处于高位的1年前价格的2倍左右, 主要原因是国家货币疲软。谷物价格持续走高的趋势始于2017年底, 原因是宏观经济形势艰难, 以及燃料短缺和农业投入品价格上涨导致生产和运输成本增加。2020年为遏制2019冠状病毒病疫情传播而采取的措施以及洪水肆虐对市场 and 贸易造成冲击, 致使价格上行压力进一步加剧。

津巴布韦 | 食品

增长率 (%)		
	至 05/21	同期平均值
3 个月	不适用	不适用
12 个月	不适用	不适用

实际复合增长率
参照: Zimbabwe, Harare, Retail, Food items

谷物高产和货币稳定促进缓解食品价格的上涨

5月, 官方食品月通胀率约为1%, 略低于4月的1.7%。食品月通胀率相对较低且稳定的主要原因是自2020年第四季度以来, 官方汇率保持相对稳定。此外, 由于政府推出了支持性政策, 且气候条件十分理想, 该国2021年的收成预计将远高于平均水平, 达到270万吨。在高产量的支撑下, 政府于6月出台了玉米进口禁令 (FPMA粮食政策), 以支持农民和国内磨坊主。尽管食品通胀率有所缓和, 但整体**食品价格**仍处于明显高位。5月, 食品年通胀率预计接近180%。

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。

本报告根据截至2021年6月初掌握的各种来源的资料编写。

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：
<https://fpma.apps.fao.org/giews/food-prices/tool/public/#/home>

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)

Rome, Italy

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, 2021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：“该译文并非由联合国粮食及农业组织（粮农组织）生成。粮农组织不对本翻译的内容或准确性负责。原英文版本应为权威版本。”

除非另有规定，本许可下产生的争议，如通过调解无法友好解决，则按本许可第8条之规定，通过仲裁解决。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)的仲裁规则进行仲裁。

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 (www.fao.org/publications) 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。