

农业农村国际合作与交流

2023 年第 52 期

农业农村部国际合作司

2023 年 10 月 26 日

国际农产品市场价格与供需周报

本期摘要

本周（10 月 16—22 日）国际市场大米、棉花和猪肉价格下跌，小麦、玉米、大豆、棕榈油、食糖和牛奶价格上涨。泰国大米、国际棉花指数和美国猪肉价格分别下跌 1.0%、1.0%和 4.4%。芝加哥期货市场（CBOT）小麦、玉米和大豆分别上涨 2.5%、0.8%和 2.5%。马来西亚棕榈油、国际原糖和芝加哥商品交易所（CME）牛奶价格分别上涨 3.1%、1.8%和 3.9%。国际谷物理事会谷物和油籽价格指数较上周上涨 1.3%。

阿根廷 9 月份牛屠宰量近 17 个月来首次环比下降，印度尼西亚 2023 年大米产量预计小幅下降。巴西前 9 个月农产品出口额创历史新高，日本预计 2024 年大米库存创 16 年

来新低。**澳大利亚**投资 5000 万澳元建设生物安全检测设施，**法国**农业投入品采购价格开始上涨。

国际谷物理事会 2023 年 10 月发布的 2023/24 年度全球粮食供需预测，较上期下调全球粮食产量、消费量、贸易量和期末库存，库存消费比较上期预测略减 0.11%。

目录

一、主要农产品价格

图表 1 大米价格变动情况.....	1
图表 2 小麦价格变动情况.....	1
图表 3 玉米价格变动情况.....	2
图表 4 大豆价格变动情况.....	2
图表 5 棉油糖价格变动情况.....	3
图表 6 猪肉价格变动情况.....	4
图表 7 牛奶价格变动情况.....	4
二、主要国际机构农产品价格指数变化.....	5
三、主要国家农情和相关信息.....	6
四、国际粮食产品供需平衡预测表.....	8
五、主要粮食产品国内价格与进口价格比较.....	10
六、2013 年以来主要农产品国际价格变动趋势.....	11

图表 1 大米价格变动情况

日期	国际（元/吨）	国内（元/吨）
2022 年	2930.0	3388.6
2023 年一季度	3342.5	3361.6
二季度	3532.8	3437.5
7 月	3875.2	3523.0
8 月	4353.3	3573.4
9 月	4500.4	3585.7
10 月前 2 周	4280.1	3515.6
10 月 16 日	4271.4	3541.0
10 月 17 日	4271.4	3539.0
10 月 18 日	4271.4	3541.0
10 月 19 日	4185.3	3540.0
10 月 20 日	4185.3	3540.0



注：国际价格为国家粮油信息中心发布的泰国曼谷大米（5%破碎率）离岸价。国内价格为大连商品交易所粳米活跃合约收盘价。国际价格基于当月平均汇率折算，下同。

变动趋势：2023 年 10 月以来，国际大米价格高位回落，已降至每吨 4200 元左右，本周环比小幅下跌，周均价每吨 4237 元。

图表 2 小麦价格变动情况

日期	国际（元/吨）	国内（元/吨）
2022 年	2304.0	3122.4
2023 年一季度	1898.3	3154.7
二季度	1729.1	2801.5
7 月	1871.7	2802.1
8 月	1701.0	2898.7
9 月	1610.7	3011.0
10 月前 2 周	1549.6	3049.5
10 月 16 日	1578.6	3050.8
10 月 17 日	1558.8	3050.3
10 月 18 日	1586.1	3050.3
10 月 19 日	1620.8	3048.6
10 月 20 日	1594.2	3047.2



注：国际价格为芝加哥期货市场（CBOT）小麦活跃合约收盘价。国内价格为汇易网监测的国内小麦现货均价。

变动趋势：2023 年 10 月以来，国际小麦价格呈小幅震荡走势，在每吨 1600 元上下波动，本周环比小幅上涨，周均价每吨 1588 元。

图表3 玉米价格变动情况

日期	国际（元/吨）	国内（元/吨）
2022年	1809.2	2825.2
2023年一季度	1773.2	2832.8
二季度	1647.1	2650.8
7月	1481.2	2731.7
8月	1376.6	2714.3
9月	1359.2	2657.8
10月前2周	1385.8	2558.8
10月16日	1384.2	2527.0
10月17日	1381.4	2507.0
10月18日	1392.7	2486.0
10月19日	1428.0	2511.0
10月20日	1400.4	2506.0

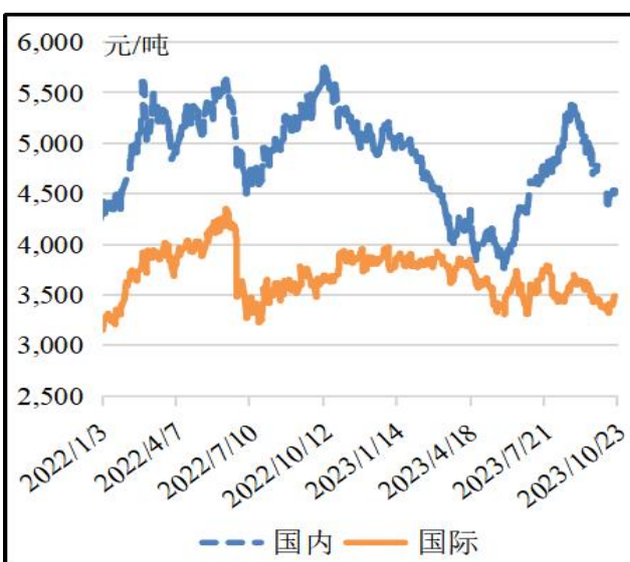


注：国际价格为芝加哥期货市场（CBOT）玉米活跃合约收盘价。国内价格为大连商品交易所黄玉米活跃合约收盘价。

变动趋势：2023年10月以来，国际玉米价格呈小幅波动态势，在每吨1400元上下波动，本周环比略涨，周均价每吨1397元。

图表4 大豆价格变动情况

日期	国际（元/吨）	国内（元/吨）
2022年	3742.2	5101.6
2023年一季度	3807.7	4672.8
二季度	3580.3	4082.6
7月	3658.1	4676.4
8月	3533.1	5075.4
9月	3522.9	4947.7
10月前2周	3369.3	4450.4
10月16日	3409.3	4504.0
10月17日	3437.8	4513.0
10月18日	3476.8	4534.0
10月19日	3488.8	4535.0
10月20日	3449.7	4499.0



注：国际价格为芝加哥期货市场（CBOT）大豆活跃合约收盘价。国内价格为大连商品交易所黄大豆二号活跃合约收盘价。

变动趋势：2023年10月以来，国际大豆价格呈小幅波动态势，在每吨3300—3500元区间波动，本周环比小幅上涨，周均价每吨3452元。

图表5 棉油糖价格变动情况

棉花价格变动趋势图



变动趋势: 2023年10月以来,国际棉花价格震荡运行,在每吨15000元—16000元之间波动。本周环比小幅下跌,周均价每吨**15511元**。

注: 国际棉花价格为国家棉花市场监测系统发布的国际棉花指数。国内价格为郑州商品交易所棉花活跃合约收盘价。

棕榈油价格变动趋势图



变动趋势: 2023年10月以来,国际棕榈油价格低位震荡,在每吨6000元左右波动,本周环比小幅上涨,本周均价每吨**6055元**。

注: 国际价格为马来西亚棕榈油离岸价。国内价格为大连商品交易所活跃合约收盘价。

食糖价格变动趋势图



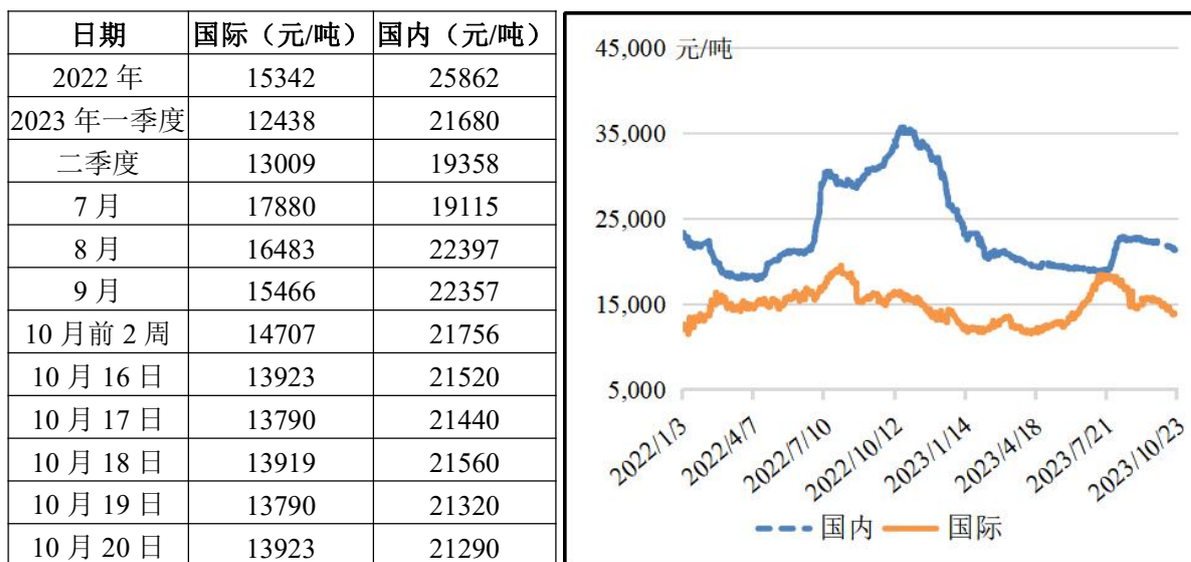
变动趋势: 2023年10月以来,国际食糖价格上涨明显,已涨至每吨4100元左右,本周环比小幅上涨,周均价每吨**4133元**。

注: 国际价格为国际糖理事会发布的每日糖价。国内价格为郑州商品交易所白砂糖活跃合约收盘价。

2022年以来棉花、棕榈油、食糖国际价格表

	2022年	2023年一季度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月前2周	10月16日	17日	18日	19日	20日
棉花(元/吨)	19341	15112	14721	14781	14979	15234	15513	15840	15665	15722	15599	15323	15459	15452
棕榈油(元/吨)	8507	6617	6923	6305	5849	6563	6436	6305	5871	5994	6066	6102	6120	5994
食糖(元/吨)	2737	3001	3662	3881	3846	3732	3612	4161	4014	4090	4158	4156	4128	n.a.

图表 6 猪肉价格变动情况



注：国际猪肉价格为美国农业部发布的每日猪肉价格。国内价格为农业农村部发布的猪肉平均批发价。

变动趋势：2023 年 10 月以来，国际猪肉价格呈波动下行态势，目前每吨 14000 元左右，本周环比小幅下跌，周均价每吨 13869 元。

图表 7 牛奶价格变动情况

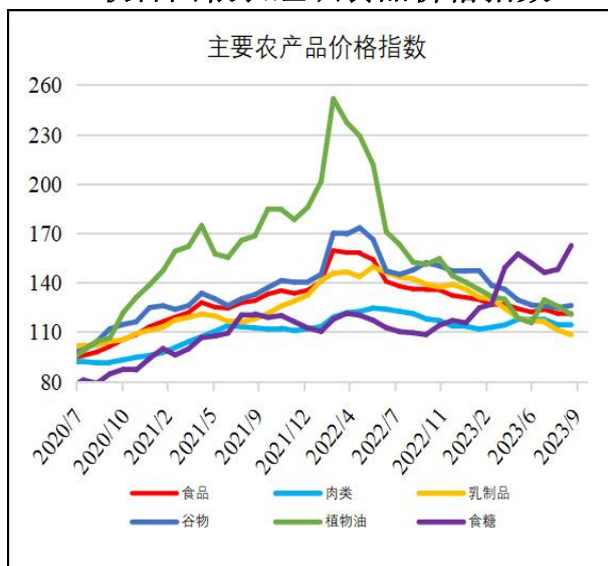


注：国际牛奶价格为芝加哥商品交易所（CME）三级牛奶活跃合约收盘价。国内价格为农业农村部发布的全国主产区生鲜乳每周平均价。

变动趋势：2023 年 10 月以来，国际牛奶价格呈上行态势，已涨至每吨 2850 元左右，本周环比小幅上涨，周均价每吨 2854 元。

主要国际机构农产品价格指数变化

联合国粮农组织食品价格指数



联合国粮农组织食品价格指数是衡量一揽子食品类商品国际价格月度变化的指数，由谷物、肉类、植物油、乳制品和食糖价格指数的加权平均数构成。2023年9月粮农组织食品价格指数平均为121.5点，环比基本持平，同比跌10.7%。植物油、乳制品和肉类指数环比分别跌3.9%、2.3%和1.0%。谷物、食糖指数环比分别上涨1.0%和9.8%。

国际谷物理事会谷物和油籽价格指数



国际谷物理事会谷物和油籽价格指数是反映大米、小麦、玉米、大豆等谷物和油籽国际价格日度变化的指数，基期为2000年价格。2023年以来，该指数呈现稳中趋降态势，本周平均为259.4点，环比上涨1.3%。

世界银行食品价格指数



世界银行食品价格指数是反映农产品和食品国际价格月度变化的指数，覆盖大米、小麦、玉米、大麦、高粱等谷物和油粕以及水果、肉类、食糖等其他食品，基期为2010年价格。2023年以来，该指数稳中趋降，9月份该指数为129.2点，环比上涨2.0%。

主要国家农情和相关信息

一、主要国家农情

阿根廷 9 月份牛屠宰量近 17 个月来首次环比下降。阿根廷农业信息网站 10 月 20 日报道,9 月份阿根廷牛屠宰量为 115 万头,近 17 个月来首次环比下降。旱情导致饲草供应量减少,以及上半年畜群的过度淘汰,致使下半年牲畜供应出现紧缩,牛肉价格面临上涨压力。

印度尼西亚 2023 年大米产量预计小幅下降。印度尼西亚农业部代理部长近日表示,印尼今年大米产量将从 2022 年的 3154 万吨下降至 3090 万吨。印尼总统宣布今年增加 150 万吨进口大米配额,总额达 350 万吨,主要原因是担心厄尔尼诺气候导致印尼水稻减产。

二、主要国家市场信息

巴西前 9 个月农产品出口额创历史新高。2023 年 1—9 月,巴西农产品出口额 1262.2 亿美元,创历史纪录,同比增长 3.6%。农产品出口占巴西出口总额的 49.9%,同比增加 1.8 个百分点。其中,对华出口 462.3 亿美元,相当于对巴西第 2 至 18 大市场农产品出口额之和,同比增长 12.2%。

日本预计 2024 年大米库存创 16 年来新低。日本农林水产省 10 月 19 日在粮食部委会上作了 2024 年大米供需情况预测,由于经济复苏和大米产能调整,到 2024 年 6 月民间库存为 177 万吨,时隔 16 年下降到 2008 年水平,较 2022

年的 218 万吨急剧减少, 低于 200 万吨的供需平衡节点指标, 预计 2024 年大米将涨价。

三、主要国家农业政策信息

澳大利亚投资 5000 万澳元建设生物安全检测设施。 澳大利亚农渔林业部官网 10 月 23 日报道, 澳联邦政府和南澳州政府发布联合声明, 宣布在阿德莱德北郊普尔卡(Pooraka) 投资 5000 万澳元(约 3500 万美元) 建设生物安全设施。该项目是南澳首个多功能检疫检验设施, 将于 2024 年 2 月开始建设, 支持南澳的设施园艺产业。

法国农业投入品采购价格开始上涨。 法国农业部统计局 10 月 13 日发布报告称, 今年 8 月份投入品采购价格环比上涨 1.2%, 自 2022 年 2 月份持续下降后首次上涨, 但同比仍下降 6.7%。其中, 化肥和土壤改良剂价格环比上涨 0.3%。

国际粮食产品供需平衡预测表

大 米 单位：百万吨						
机构	粮农组织 2023 年 10 月预测		美国农业部 2023 年 10 月预测		国际谷物理事会 2023 年 10 月预测	
指标	2023/24	同比	2023/24	同比	2023/24	同比
产量	523.1	1.0%	518.1	0.9%	521.0	1.2%
供给	718.4	0.5%	691.0	-0.7%	692.0	0.1%
消费	520.5	0.0%	523.5	0.0%	521.0	-0.2%
贸易	53.0	1.0%	52.3	-3.6%	51.0	-1.9%
期末库存	198.6	1.7%	167.5	-2.8%	171.0	0.0%
库存消费比（含中国）	38.2%		32.0%		32.8%	
库存消费比（不含中国）	26.2%		17.0%		-	
小 麦 单位：百万吨						
机构	粮农组织 2023 年 10 月预测		美国农业部 2023 年 10 月预测		国际谷物理事会 2023 年 10 月预测	
指标	2023/24	同比	2023/24	同比	2023/24	同比
产量	784.7	-2.3%	783.4	-0.8%	785.0	-2.2%
供给	1098.2	0.0%	1051.0	-1.1%	1066.0	-0.9%
消费	783.3	0.5%	792.9	-0.22%	804.0	1.1%
贸易	193.3	-3.5%	206.3	-6.9%	197.0	-5.3%
期末库存	319.3	1.8%	258.1	-3.5%	263.0	-6.4%
库存消费比（含中国）	40.8%		32.6%		32.7%	
库存消费比（不含中国）	27.3%		19.6%		-	
玉 米 单位：百万吨						
机构	粮农组织 2023 年 10 月预测		美国农业部 2023 年 10 月预测		国际谷物理事会 2023 年 10 月预测	
指标	2023/24	同比	2023/24	同比	2023/24	同比
产量	1216.2	4.3%	1214.5	5.1%	1219.0	4.9%
供给	1501.2	1.9%	1512.6	3.2%	1508.0	4.1%
消费	1202.7	1.6%	1200.2	2.8%	1208.0	2.7%
贸易	178.1	-1.5%	196.3	8.4%	171.0	-5.0%
期末库存	305.7	6.7%	312.4	4.8%	283.0	4.0%
库存消费比（含中国）	25.4%		26.0%		23.4%	
库存消费比（不含中国）	17.1%		12.3%		-	

国际粮食产品供需平衡预测表（续）

大豆							单位：百万吨
机构	粮农组织 2023 年 10 月预测		美国农业部 2023 年 10 月预测		国际谷物理事会 2023 年 10 月预测		
指标	2023/24	同比	2023/24	同比	2023/24	同比	
产量	399.2	7.3%	383.3	3.5%	393.0	7.1%	
供给	446.0	7.2%	501.4	6.8%	447.0	8.2%	
消费	390.4	5.7%	383.3	5.4%	386.0	7.5%	
贸易	168.1	-1.4%	168.2	-1.5%	168.0	-0.59%	
期末库存	52.6	12.4%	115.6	13.5%	62.0	14.8%	
库存消费比（含中国）	13.5%		30.2%		16.1%		
库存消费比（不含中国）	10.9%		30.4%		-		
粮食产品总量（三大谷物及大豆）							单位：百万吨
机构	粮农组织 2023 年 10 月预测		美国农业部 2023 年 10 月预测		国际谷物理事会 2023 年 10 月预测		
指标	2023/24	同比	2023/24	同比	2023/24	同比	
产量	2923.2	2.3%	2899.3	2.5%	2918.0	2.5%	
供给	3763.8	1.6%	3756.0	1.7%	3713.0	2.3%	
消费	2896.9	1.5%	2899.9	1.8%	2919.0	2.3%	
贸易	592.5	-1.9%	623.1	-0.7%	587.0	-3.6%	
期末库存	876.2	4.0%	853.6	1.6%	779.0	0.1%	
库存消费比（含中国）	30.2%		29.4%		26.7%		
库存消费比（不含中国）	20.9%		17.4%		-		

注：国际谷物理事会 10 月发布的 2023/24 年度最新供需预测，下调全球粮食产量、消费量、贸易量和期末库存至 29.18 亿吨、29.19 亿吨、5.87 亿吨和 7.79 亿吨，较上期预测减少 600 万吨、300 万吨、100 万吨和 300 万吨。含中国的库存消费比为 26.7%，较上期减少 0.11 个百分点。

大米产量增加，消费量、贸易量减少，库存持平。全球大米产量 5.21 亿吨、同比增 1.2%，消费量 5.21 亿吨、减 0.2%，贸易量 5100 万吨、减 1.9%，期末库存 1.71 亿吨、基本持平。

小麦产量、贸易量和库存减少，消费量增加。全球小麦产量 7.85 亿吨、同比降 2.2%，消费量 8.04 亿吨、增 1.1%，贸易量 1.97 亿吨、减 5.3%，期末库存 2.63 亿吨、减 6.4%。

玉米产量、消费量和库存均增加，贸易量减少。全球玉米产量 12.19 亿吨、同比增 4.9%，消费量 12.08 亿吨、增 2.7%，贸易量 1.71 亿吨、减 5.0%，期末库存 2.83 亿吨、增 4.0%。

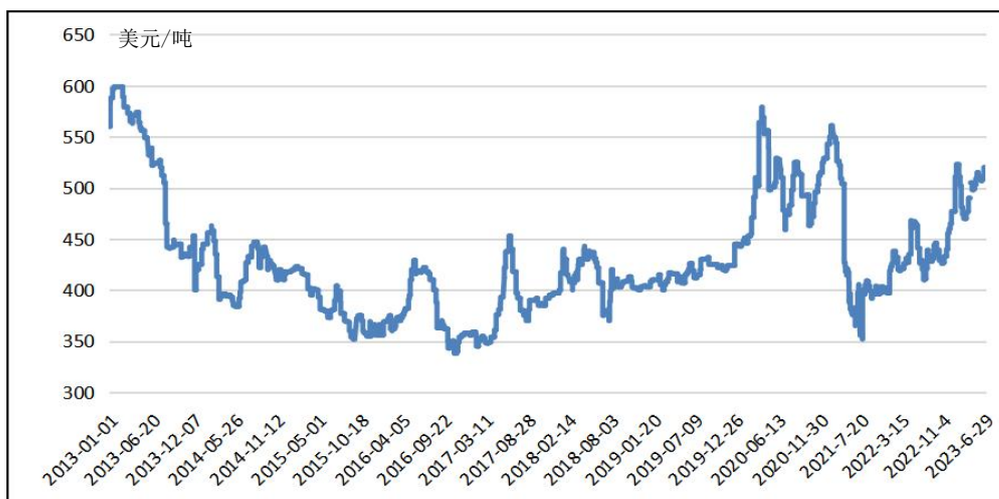
大豆产量、消费量和库存增加，贸易量减少。全球大豆产量 3.93 亿吨、同比增 7.1%，消费量 3.86 亿吨、增 7.5%，贸易量 1.68 亿吨、减 0.6%，期末库存 6200 万吨、增 14.8%。

主要粮食产品国内价格与进口价格比较

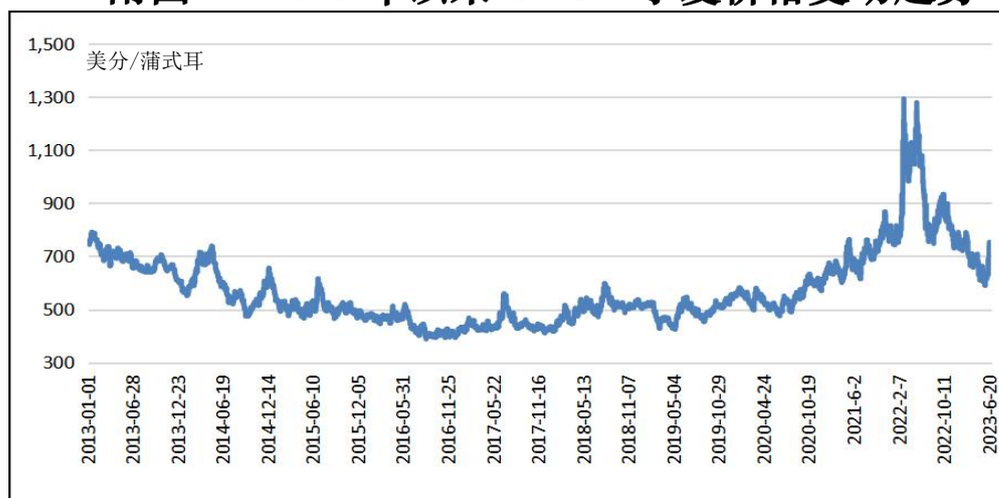
单位：元/吨				
产品	时间	国内价	进口价	价差
大米	2022 年	3740.9	3236.8	504.1
	2023 年一季度	3709.0	3167.2	541.8
	二季度	3711.5	3406.1	305.4
	7 月	3710.0	3723.3	13.3
	8 月	3879.2	4318.0	-438.8
	9 月	4082.5	4533.0	-450.5
	10 月第 2 周	4284.0	4429.3	-145.3
	10 月第 3 周	4284.0	4493.9	-209.9
小麦	2022 年	3246.3	3434.2	-186.9
	2023 年一季度	3254.2	2554.3	699.9
	二季度	2885.4	2240.5	644.9
	7 月	2950.0	2247.7	702.3
	8 月	3034.4	2129.4	905.0
	9 月	3229.5	2176.1	1053.4
	10 月第 2 周	3170.0	2211.1	958.9
	10 月第 3 周	3170.0	2254.1	915.9
玉米	2022 年	2767.0	3003.9	-236.8
	2023 年一季度	2974.0	2412.2	561.8
	二季度	2798.7	2247.3	551.4
	7 月	2912.0	1982.2	929.8
	8 月	2925.2	1877.0	1048.2
	9 月	2943.8	1998.2	945.5
	10 月第 2 周	2776.0	2050.3	725.7
	10 月第 3 周	2722.0	2035.9	686.1
大豆	2022 年	5987.7	5177.9	809.8
	2023 年一季度	5463.3	4922.3	541.1
	二季度	5196.9	4435.6	761.3
	7 月	5172.0	4823.7	348.3
	8 月	5139.2	4847.2	352.0
	9 月	5113.0	4803.4	309.6
	10 月第 2 周	5000.0	4499.0	501.0
	10 月第 3 周	5000.0	4603.7	396.3

注：1.大米国内价为南方早籼米批发价，进口价为越南大米（5%破碎率）到岸完税价；
 小麦国内价为国产优质小麦到港价，进口价为美国 2 号软红冬小麦到岸完税价；
 玉米国内价为国产玉米到港价，进口价为广东港玉米进口到岸完税价；
 大豆国内价为黑龙江哈尔滨国产大豆收购价，进口价为美湾大豆到岸完税价。
 2.进口到岸完税价=到岸价*（1+进口关税税率）*（1+增值税率）+港杂费

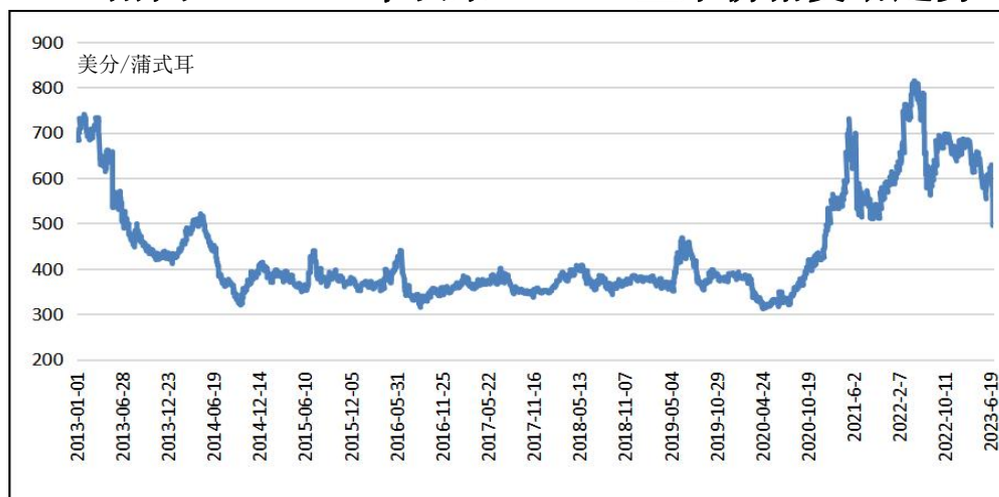
附图 1 2013 年以来泰国大米离岸价变动趋势



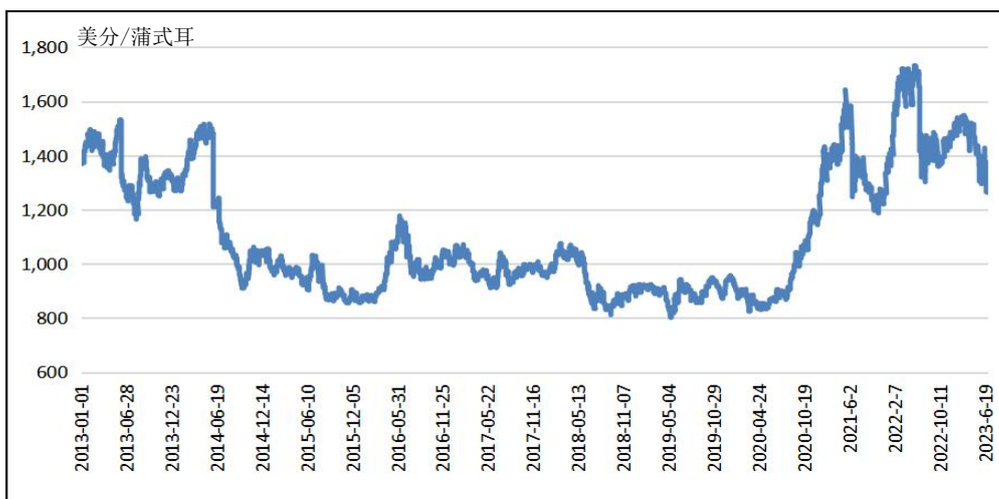
附图 2 2013 年以来 CBOT 小麦价格变动趋势



附图 3 2013 年以来 CBOT 玉米价格变动趋势



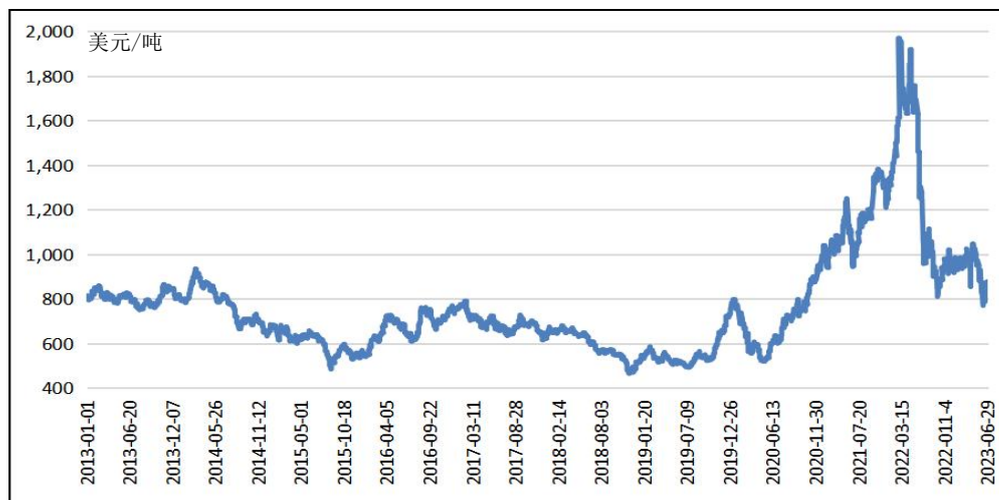
附图 4 2013 年以来 CBOT 大豆价格变动趋势



附图 5 2013 年以来国际棉花指数变动趋势



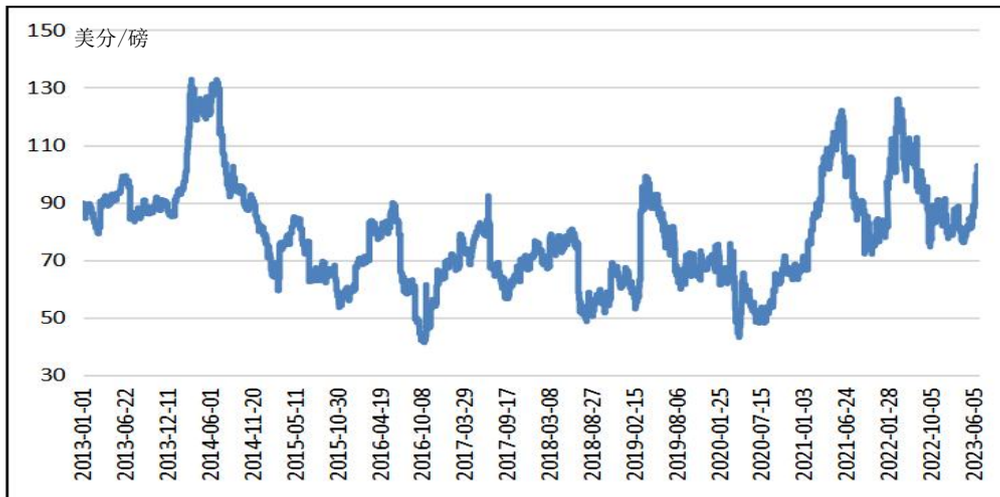
附图 6 2013 年以来马来西亚棕榈油价格变动趋势



附图 7 2013 年以来国际食糖价格变动趋势



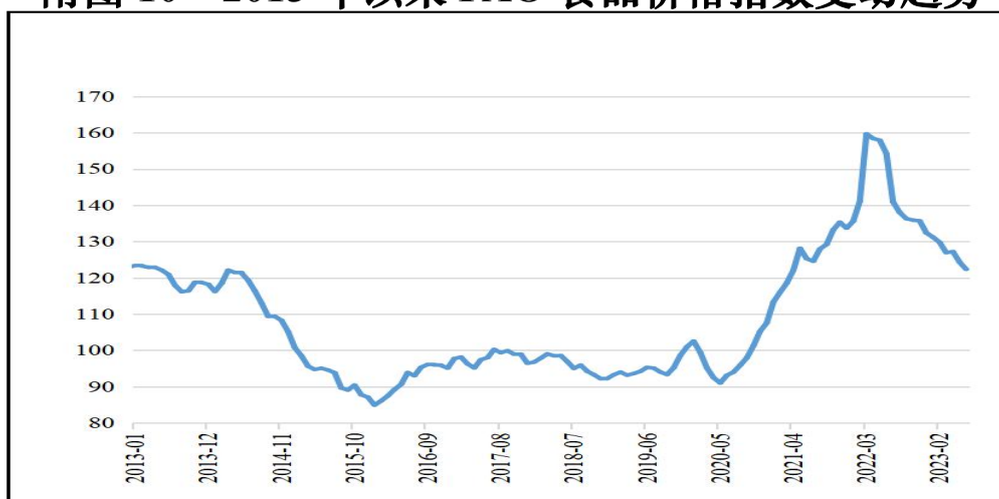
附图 8 2013 年以来国际猪肉价格变动趋势



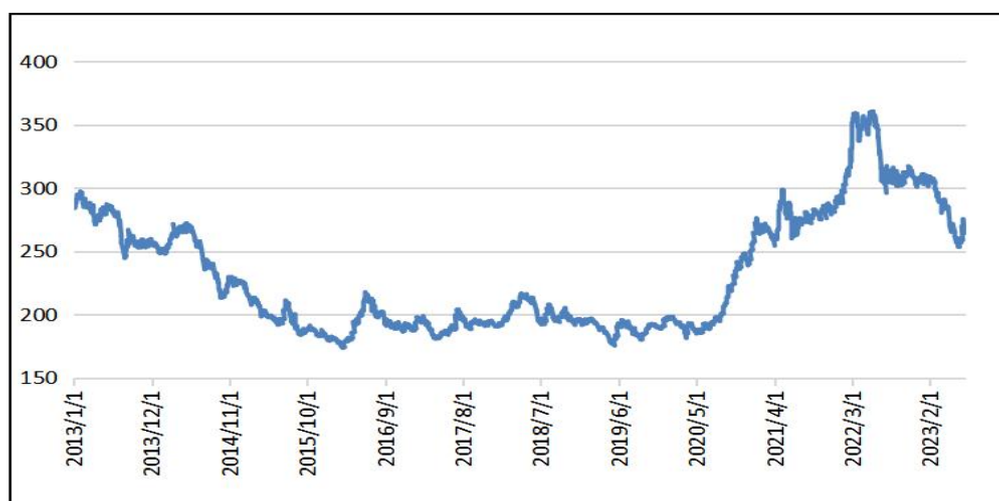
附图 9 2013 年以来国际牛奶价格变动趋势



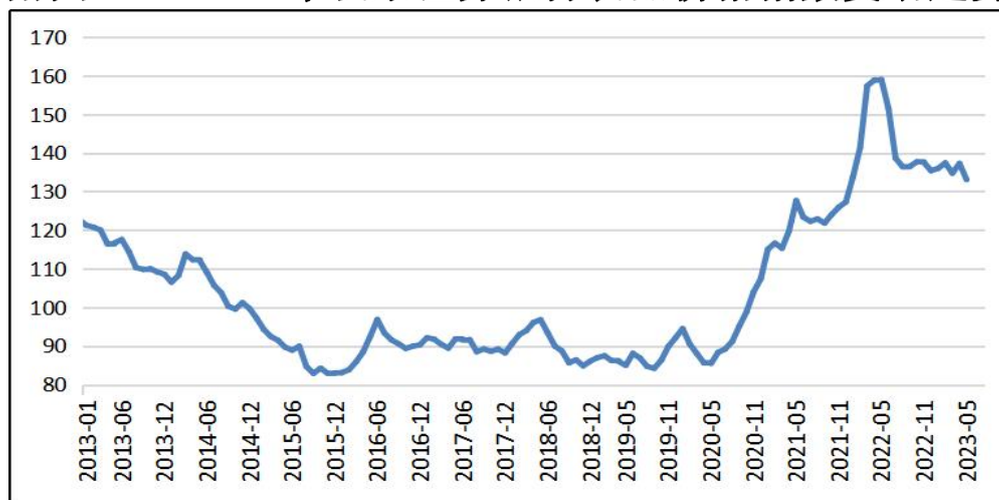
附图 10 2013 年以来 FAO 食品价格指数变动趋势



附图 11 2013 年以来 IGC 谷物和油籽价格指数变动趋势



附图 12 2013 年以来世界银行食品价格指数变动趋势



(报告编辑：农业农村部农业贸易促进中心)