

农业农村国际合作与交流

2023 年第 46 期

农业农村部国际合作司

2023 年 9 月 21 日

国际农产品市场价格与供需周报

本期摘要

本周（9 月 11—17 日）国际市场大米、小麦、玉米、大豆、棉花、棕榈油和牛奶价格下跌，食糖和猪肉价格上涨。泰国大米、芝加哥期货市场（CBOT）小麦、玉米和大豆价格分别下跌 2.3%、1.4%、1.1%和 0.5%。国际棉花指数、马来西亚棕榈油和芝加哥商品交易所（CME）牛奶价格分别下跌 1.0%、3.7%和 4.0%。国际原糖和美国猪肉价格分别上涨 1.2%和 1.3%。国际谷物理事会谷物和油籽价格指数较上周上涨 0.4%。

2022/23 年度全球大豆产量达 3.7 亿吨，加拿大下调 2023/24 年度油菜籽产量预期，韩国进口日本水产品规模连续 5 个月同比下降，意大利农产品出口额创新高，澳大利亚

延长“停止活羊出口”的调查期限，日本对中国台湾出口农产品农残超标案例多发。

美国农业部 2023 年 9 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降 0.26%。

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
4 月	3446.5	3491.1
5 月	3520.6	3420.7
6 月	3626.9	3471.9
7 月	3875.2	3523.0
8 月	4353.3	3573.4
9 月第 1 周	4587.8	3626.4
9 月 11 日	4594.4	3589.0
9 月 12 日	4594.4	3583.0
9 月 13 日	4458.0	3587.0
9 月 14 日	4458.0	3585.0
9 月 15 日	4458.0	3589.0



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 9 月以来，国际大米价格高位趋稳，整体处于 2008 年 10 月以来的高位，每吨涨至 4400—4600 元左右，本周环比小幅下跌，周均价每吨 4513 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
4 月	1761.1	2890.2
5 月	1643.0	2739.4
6 月	1790.3	2778.7
7 月	1871.7	2802.1
8 月	1701.0	2898.7
9 月第 1 周	1628.6	3010.1
9 月 11 日	1594.2	3010.6
9 月 12 日	1602.4	3008.9
9 月 13 日	1625.6	3010.0
9 月 14 日	1616.0	3010.0
9 月 15 日	1647.4	3010.0



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 9 月以来，国际小麦价格呈小幅波动运行态势，在每吨 1600 元上下波动，本周环比小幅下跌，周均价每吨 1617 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
4月	1711.5	2715.3
5月	1588.0	2577.6
6月	1650.7	2662.8
7月	1481.2	2731.7
8月	1376.6	2714.3
9月第1周	1362.5	2676.6
9月11日	1373.6	2668.0
9月12日	1348.1	2652.0
9月13日	1361.6	2649.0
9月14日	1358.0	2664.0
9月15日	1343.2	2692.0



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9月以来，国际玉米价格呈小幅波动态势，在每吨1300—1400元区间波动，本周环比小幅下跌，周均价每吨1357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
4月	3745.4	4116.4
5月	3492.8	3999.3
6月	3522.5	4134.0
7月	3658.1	4676.4
8月	3533.1	5075.4
9月第1周	3603.4	5137.4
9月11日	3629.1	5067.0
9月12日	3562.2	5006.0
9月13日	3578.8	4906.0
9月14日	3605.9	4905.0
9月15日	3545.7	5008.0



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9月以来，国际大豆价格呈小幅波动态势，目前每吨3500—3600元，本周环比略跌，周均价每吨3584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9月以来,国际棉花价格略有反弹,本周环比小幅下跌,周均价每吨**15808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9月以来,国际棕榈油价格下行趋势明显,跌至每吨6300元左右,本周环比小幅下跌,周均价每吨**6287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



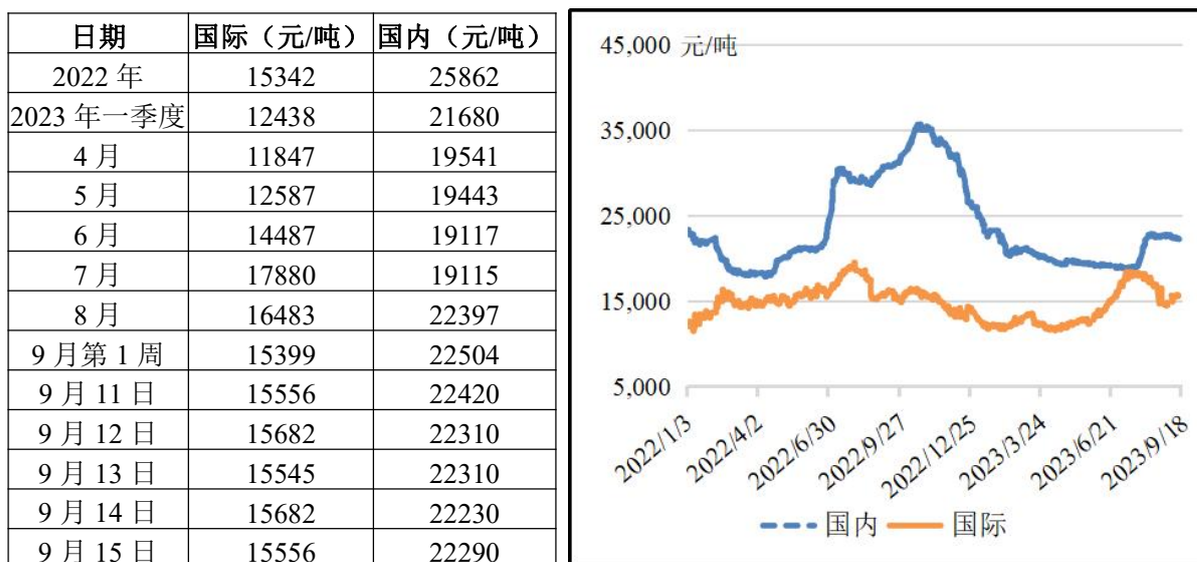
变动趋势: 2023年9月以来,国际食糖价格上涨明显,涨至每吨4100元以上,本周环比小幅上涨,周均价每吨**4175元**。

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月第1周	11日	12日	13日	14日	15日
棉花(元/吨)	19341	15112	14721	14781	14979	15234	15513	15970	15579	15879	15961	15739	15882
棕榈油(元/吨)	8507	6617	6923	6305	5849	6563	6436	6527	6403	6281	6210	6246	6296
食糖(元/吨)	2737	3001	3662	3881	3846	3732	3612	4128	4131	4194	4156	4221	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 9 月以来，国际猪肉价格延续下行态势，已跌至每吨 15500 元左右，本周环比小幅上涨，周均价每吨 15604 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 9 月以来，国际牛奶价格呈波动上行态势，涨至每吨 2900—3000 元左右，本周环比小幅下跌，周均价每吨 2888 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8月粮农组织食品价格指数平均为121.4点，环比跌2.1%，同比跌11.8%。谷物、植物油、乳制品和肉类指数环比分别跌0.7%、3.1%、4.0%和3.0%。食糖指数环比涨1.3%。

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269点，环比上涨0.4%。

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、高粱等谷物和大豆、棕榈油、豆粕等油粕以及水果、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，8月份该指数为126.7点，环比下跌2.2%。

主要国家农情和相关信息

一、主要国家农情

2022/23 年度全球大豆产量预计达 3.7 亿吨。据美国农业部预测报告，2022/23 年度全球大豆产量 3.7 亿吨，其中，巴西、美国、阿根廷大豆产量分别为 1.6 亿吨、1.2 亿吨、2500 万吨。2023/24 年度全球大豆产量 4 亿吨，其中，巴西、美国、阿根廷大豆产量分别为 1.6 亿吨、1.1 亿吨、4800 万吨。

加拿大下调 2023/24 年度油菜籽产量预期。加拿大统计局 9 月 14 日发布预测报告，2023/24 年度油菜籽产量为 1737 万吨，低于 8 月底预估的 1756 万吨，远低于上年的 1870 万吨，同比下降 7.1%，为 9 年来的次低产量。

二、主要国家市场信息

韩国进口日本水产品规模连续 5 个月同比下降。据韩国海关 9 月 18 日贸易统计，2023 年 8 月日本水产品进口量 1622 吨、同比下降 24.9%，进口额 781 万美元、下降 34.8%。至此，韩国进口日本水产品规模从今年 4 月开始连续 5 个月同比下降。2023 年 1—8 月韩国进口日本水产品 1.7 万吨、同比下降 11.3%，进口额 1.17 亿美元、下降 2.5%。

意大利农产品出口额创新高。意大利自耕农协会 9 月 15 日消息，7 月份意大利农产品出口额增长 3.2%，创历史新高。2023 年前 7 个月，意大利农产品出口额接近 395 亿美元，为

历史同期最高水平。其中葡萄酒、新鲜水果和蔬菜出口额位列前三。

三、主要国家农业政策信息

澳大利亚延长“停止活羊出口”的调查期限。澳大利亚政府决定延长“停止活羊出口”独立小组的调查期限，该小组将在10月25日前向澳农业部提交调查报告，以制定更符合澳出口海运要求的政策。澳大利亚农渔林业部部长瓦特表示，逐步停止活羊出口有助于改善动物福利，延长调查期限将确保农户和企业有充分的准备时间，政府在制定政策时会综合考虑农户和畜牧企业的需求，并兼顾活羊产业发展。

日本对中国台湾出口农产品农残超标案例多发。据统计，2022年10月至2023年7月，日本对台水果出口量达到3.1万吨，较上年同期增加37%，刷新历史最高记录。但近两年日本对台出口农产品检疫不合格案例达到129件，且近半数集中在春节前后。分析认为，日本出口商对农药登记标准和残留标准的差异认识不足。为此，日本政府要求出口商加深对标准差异的了解，并加强出口企业和产地的合作。

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 9 月预测		美国农业部 2023 年 9 月预测		国际谷物理事会 2023 年 8 月预测	
指标	2023/24	同比	2023/24	同比	2023/24	同比
产量	523.2	1.1%	518.1	0.9%	523.0	1.8%
供给	718.5	0.5%	690.3	-0.8%	692.0	0.3%
消费	520.9	0.1%	522.7	-0.2%	523.0	0.4%
贸易	53.3	1.7%	52.2	-4.0%	51.0	-1.9%
期末库存	198.1	1.4%	167.6	-2.7%	170.0	0.6%
库存消费比（含中国）	38.0%		32.1%		32.5%	
库存消费比（不含中国）	26.0%		16.9%		-	
小 麦 单位：百万吨						
机构	粮农组织 2023 年 9 月预测		美国农业部 2023 年 9 月预测		国际谷物理事会 2023 年 8 月预测	
指标	2023/24	同比	2023/24	同比	2023/24	同比
产量	781.1	-2.6%	787.3	-0.4%	784.0	-2.4%
供给	1095.5	-0.2%	1054.5	-0.8%	1066.0	-1.0%
消费	784.9	0.6%	795.9	0.0%	805.0	1.3%
贸易	193.3	-3.4%	207.3	-5.7%	197.0	-4.8%
期末库存	315.2	0.3%	258.6	-3.2%	261.0	-7.4%
库存消费比（含中国）	40.2%		32.5%		32.4%	
库存消费比（不含中国）	26.6%		19.6%		-	
玉 米 单位：百万吨						
机构	粮农组织 2023 年 9 月预测		美国农业部 2023 年 9 月预测		国际谷物理事会 2023 年 8 月预测	
指标	2023/24	同比	2023/24	同比	2023/24	同比
产量	1214.9	4.2%	1214.3	5.1%	1221.0	5.3%
供给	1501.3	1.9%	1513.8	3.2%	1495.0	3.4%
消费	1203.1	1.5%	1199.8	2.8%	1207.0	3.0%
贸易	177.9	-1.7%	196.2	8.0%	172.0	-4.4%
期末库存	304.5	6.3%	314.0	4.8%	288.0	5.1%
库存消费比（含中国）	25.3%		26.2%		23.9%	
库存消费比（不含中国）	16.9%		12.5%		-	

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 9 月预测		美国农业部 2023 年 9 月预测		国际谷物理事会 2023 年 8 月预测		
指标	2023/24	同比	2023/24	同比	2023/24	同比	
产量	400.0	7.8%	401.3	8.4%	398.0	8.2%	
供给	445.7	7.6%	504.3	7.5%	452.0	9.2%	
消费	389.5	5.8%	382.6	5.3%	388.0	8.1%	
贸易	168.9	1.0%	168.4	-1.0%	171.0	1.8%	
期末库存	52.9	15.8%	119.3	15.8%	64.0	18.5%	
库存消费比（含中国）	13.6%		31.2%		16.5%		
库存消费比（不含中国）	11.0%		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 9 月预测		美国农业部 2023 年 9 月预测		国际谷物理事会 2023 年 8 月预测		
指标	2023/24	同比	2023/24	同比	2023/24	同比	
产量	2919.2	2.2%	2921.0	3.2%	2926.0	2.8%	
供给	3761.0	1.7%	3762.9	1.8%	3705.0	2.2%	
消费	2898.4	1.5%	2901.0	1.8%	2923.0	2.7%	
贸易	593.4	-1.2%	624.1	-0.3%	591.0	-2.6%	
期末库存	870.7	3.4%	859.5	2.1%	783.0	0.5%	
库存消费比（含中国）	30%		29.6%		26.8%		
库存消费比（不含中国）	20.6%		17.5%		-		

注：美国农业部 9 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 29.21 亿吨、29.01 亿吨、6.24 亿吨和 9.59 亿吨，较上期预测减少 959 万吨、238 万吨、324 万吨和 829 万吨。含中国的库存消费比为 29.6%，较上期减少 0.26 个百分点。不含中国的库存消费比为 17.5%，较上期减少 0.31 个百分点。

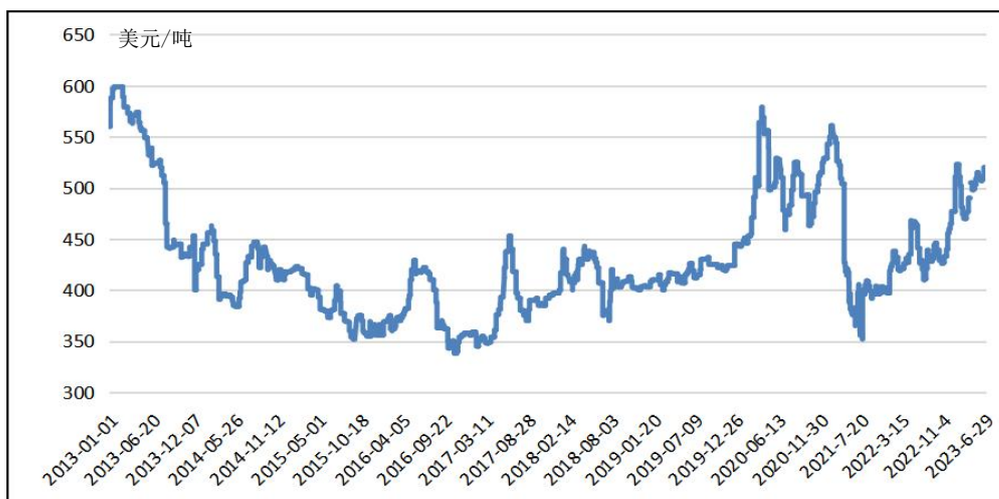
大米产量增加，消费量、贸易量和库存减少。全球大米产量 5.18 亿吨、同比增 0.9%，消费量 5.23 亿吨、减 0.2%，贸易量 5215 万吨、减 4.0%，期末库存 1.68 亿吨、减 2.7%。
小麦产量、消费量、贸易量和库存均减少。全球小麦产量 7.87 亿吨、同比降 0.4%，消费量 7.96 亿吨、减 0.03%，贸易量 2.07 亿吨、减 5.7%，期末库存 2.59 亿吨、减 3.2%。
玉米产量、消费量、贸易量和库存均增加。全球玉米产量 12.14 亿吨、同比增 5.1%，消费量 12.00 亿吨、增 2.8%，贸易量 1.96 亿吨、增 8.0%，期末库存 3.14 亿吨、增 4.8%。
大豆产量、消费量和库存增加，贸易量减少。全球大豆产量 4.01 亿吨、同比增 8.4%，消费量 3.83 亿吨、增 5.3%，贸易量 1.68 亿吨、减 1.0%，期末库存 1.19 亿吨、增 15.8%。

主要粮食产品国内价格与进口价格比较

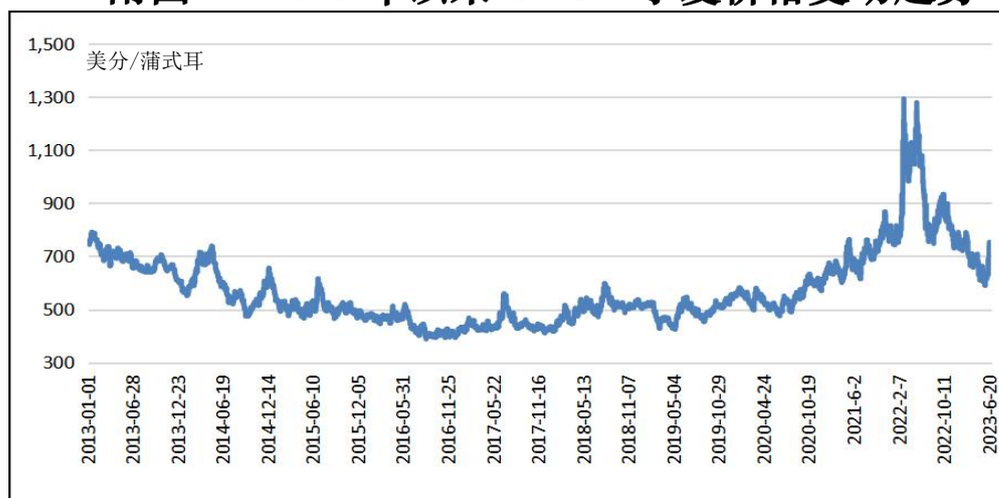
单位：元/吨				
产品	时间	国内价	进口价	价差
大米	2022 年	3740.9	3236.8	504.1
	2023 年一季度	3709.0	3167.2	541.8
	二季度	3711.5	3406.1	305.4
	7 月	3710.0	3723.3	13.3
	8 月	3879.2	4318.0	-438.8
	9 月第 1 周	4050.0	4630.3	-580.3
	9 月第 2 周	4050.0	4565.7	-515.7
小麦	2022 年	3246.3	3434.2	-186.9
	2023 年一季度	3254.2	2554.3	699.9
	二季度	2885.4	2240.5	644.9
	7 月	2950.0	2247.7	702.3
	8 月	3034.4	2129.4	905.0
	9 月第 1 周	3390.0	2139.3	1250.7
	9 月第 2 周	3180.0	2165.1	1014.9
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 月第 1 周	2980.0	1931.1	1048.9
	9 月第 2 周	2966.0	2025.9	940.1
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 月第 1 周	5100.0	4879.4	220.6
	9 月第 2 周	5112.0	4872.9	239.1

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

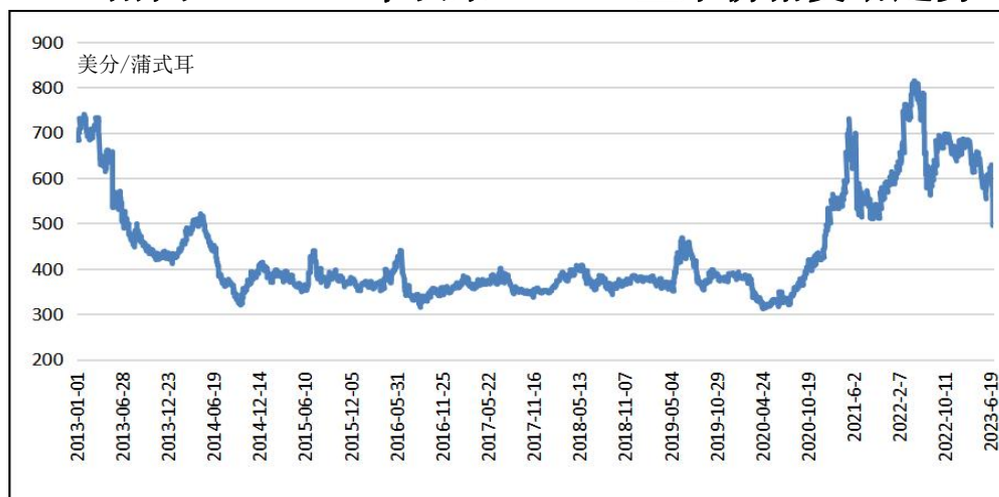
附图 1 2013 年以来泰国大米离岸价变动趋势



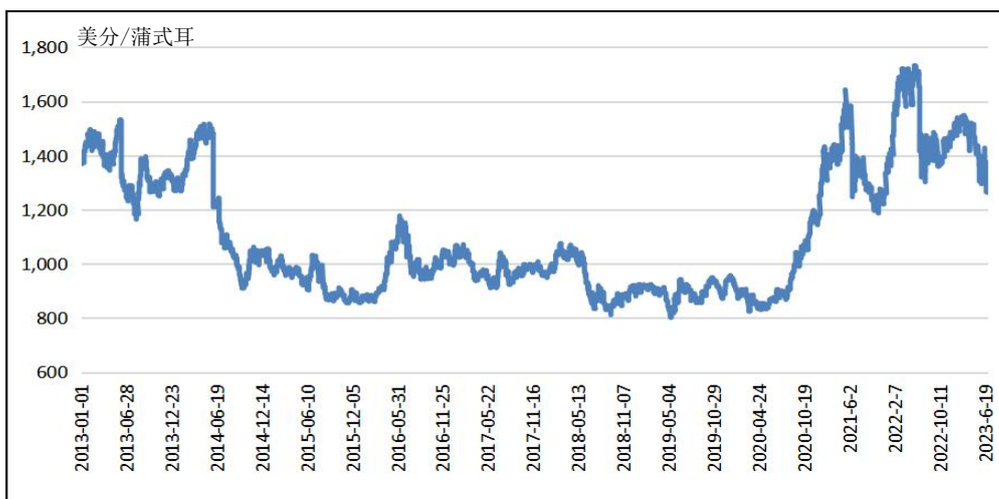
附图 2 2013 年以来 CBOT 小麦价格变动趋势



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



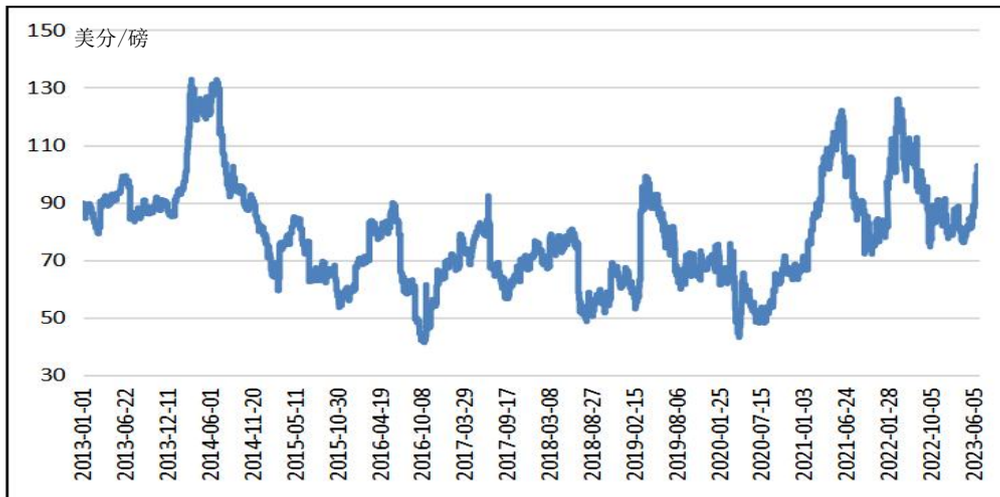
附图 6 2013 年以来马来西亚棕榈油价格变动趋势



附图 7 2013 年以来国际食糖价格变动趋势



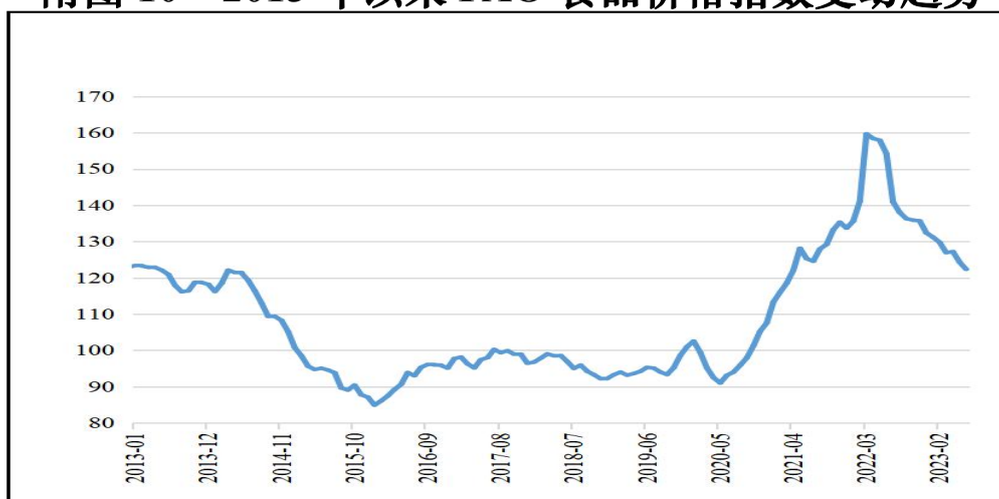
附图 8 2013 年以来国际猪肉价格变动趋势



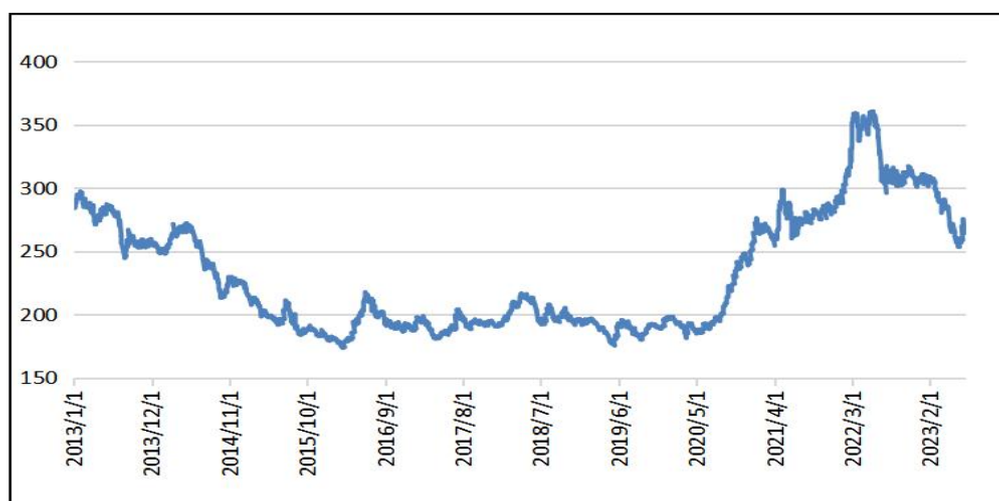
附图 9 2013 年以来国际牛奶价格变动趋势



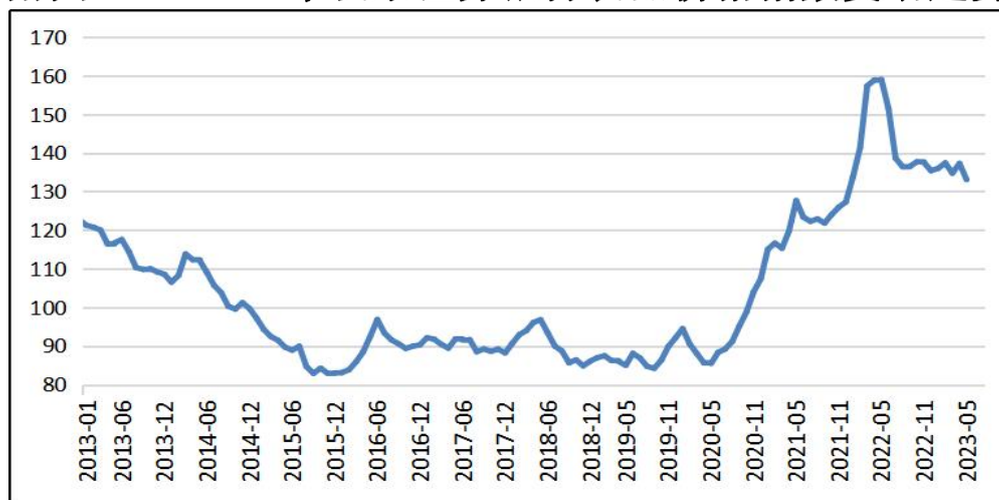
附图 10 2013 年以来 FAO 食品价格指数变动趋势



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)